

CANDY

User Manual

Refrigerator-Freezer

CNCQ2T518EW
CNCQ2T518EX
CNCQ2T518EB
CNCQ2T518DX
CNCQ2T518DW
CNCQ2T518EC
CNCQ2T518EG
CNCQ2T518DB

EN

BG

CZ

DE

EL

ES

FR

HU

IT

NL

PL

PT

RO

SK

SL

HR

SR

UA

DA

FI

NO

SV

AR

DOWNLOAD THE hOn App

Discover extra contents



**WARNING: Risk of fire/flammable material****EN**

The symbol indicates there is a risk of fire since flammable materials are used. Take care to avoid causing a fire by igniting flammable material.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасност от пожар/запалим материал**BG**

Символът показва, че съществува опасност от пожар, тъй като се използват запалими материали. Внимавайте да не предизвикате пожар чрез подпалване на запалим материал.

VAROVÁNÍ: Nebezpečí požáru / hořlavý materiál**CZ**

Tento symbol signalizuje, že hrozí nebezpečí požáru kvůli použití hořlavých materiálů. Dávejte pozor, aby nedošlo ke vzniku požáru zapálením hořlavého materiálu.

WARNUNG: Brandgefahr/brennbares Material**DE**

Das Symbol zeigt an, dass Brandgefahr besteht, da brennbare Materialien verwendet werden. Achten Sie darauf, dass kein Feuer entstehen kann, indem brennbares Material sich entzündet.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνος πυρκαγιάς/εύφλεκτα υλικά**EL**

Το σύμβολο υποδεικνύει ότι υπάρχει κίνδυνος φωτιάς επειδή χρησιμοποιούνται εύφλεκτα υλικά. Προσέχετε να αποφεύγετε την πρόκληση φωτιάς από ανάφλεξη εύφλεκτου υλικού.

ADVERTENCIA: Riesgo de incendio/material inflamable.**ES**

Este símbolo Indica que existe riesgo de incendio, dado que se utilizan materiales Inflamables. Se debe procurar evitar Incendios mediante la combustión de materiales Inflamables.

AVERTISSEMENT: Risque d'incendie/matière inflammable**FR**

Le symbole indique qu'il y a un risque d'incendie, étant donné que des matières inflammables sont utilisées. Évitez de provoquer un incendie en brûlant des matières inflammables.

FIGYELMEZTETÉS: Tűzveszély/gyúlékony anyagok**HU**

A szimbólum a tűzveszélyről tájékoztat, ami a gyúlékony anyagok használatából adódik. Figyeljen a tűz megelőzésére, mivel a gyúlékony anyag lángra kaphat.

AVVERTENZA: Rischio di incendio/materiale infiammabile**IT**

Il simbolo indica il rischio di incendio nel caso di utilizzo di materiali infiammabili. Fare attenzione ed evitare l'insorgere di incendi a causa della combustione di materiali infiammabili.

WAARSCHUWING: Risico op brand/brandbaar materiaal**NL**

Het symbool geeft aan dat er een risico op brand bestaat aangezien brandbare materialen worden gebruikt. Zorg dat er geen brand wordt veroorzaakt door brandbaar materiaal te ontsteken.

OSTRZEŻENIE: Ryzyko pożaru / materiał łatwopalny**PL**

Ten symbol wskazuje na ryzyko pożaru, ponieważ urządzenie zawiera materiały łatwopalne. Uważaj, aby nie spowodować pożaru przez podpalenie łatwopalnego materiału.

AVISO: Risco de incêndio/material inflamável**PT**

O símbolo indica que existe um risco de incêndio, uma vez que são utilizados materiais inflamáveis. Tenha cuidado para evitar provocar um incêndio acendendo material inflamável.

AVERTISMENT: Risc de incendiu/material inflamabil **RO**

Simbolul indică că exista risc de incendiu deoarece sunt folosite materiale inflamabile. Aveți grijă și evitați incendiile aprinzând materiale inflamabile.

VAROVANIE: Nebezpečnostvo požiaru/horľavý materiál **SK**

Symbol označuje nebezpečnostvo požiaru, pretože sa používajú horľavé materiály. Dávajte pozor, aby ste zabránili vzniku požiaru vznietením horľavého materiálu.

OPOZORILO: Nevarnost požara/vnetljiv material **SL**

Simbol označuje nevarnost požara, saj se uporabljajo vnetljivi materiali. Pazite, da ne povzročite požara z vžigom vnetljivega materiala.

UPOZORENJE: Opasnost od požara / zapaljivi materijali **HR**

Simbol označava opasnost od požara jer se upotrebljavaju zapaljivi materijali. Pazite da ne prouzročite požar pajenjem zapaljivog materijala.

UPOZORENJE: Rizik od vatre / zapaljivog materijala **SR**

Simbol označava da postoji opasnost od požara jer se koriste zapaljivi materijali. Pazite da ne izazovete požar paljenjem zapaljivog materijala.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ. Ризик пожежі/легкозаймісті матеріали **UA**

Символ вказує на небезпеку пожежі, оскільки використовуються легкозаймісті матеріали. Будьте обережні, щоб не спричинити пожежу, запаливши легкозаймістий матеріал.

ADVARSEL: Brandfare/brændbart materiale **DA**

Symbolet viser, at der er brandfare, da der er anvendt brændbart materiale. Sørg for at undgå en brand som følge af antændelse af brændbart materiale.

VAROITUS: Tulipalon vaara / syttyvä materiaalia **FI**

Symboli osoittaa tulipalon vaaraa, joka johtuu käytetyistä syttyvistä materiaaleista. Varo, ettet aiheuta tulipaloa sytyttämällä syttyvää materiaalia.

ADVARSEL: Fare for brann/brennbart materiale **NO**

Symbolet angir at det er fare for brann siden brannfarlige materialer er brukt. Vær forsiktig så du unngår å forårsake brann ved å isolere brannfarlige materialer.

VARNING: Risk för brand/brandfarliga material **SV**

Symbolen indikerar att det finns en brandrisk eftersom brandfarliga material används. Var försiktig för att undvika att brandfarliga material fattar eld.

تحذير: اندلاع حريق/مادة قابلة للاشتعال **AR**

يشير الرمز إلى وجود خطر نشوب حريق حيث يتم استخدام المواد القابلة للاشتعال. توخ الحذر لتجنب التسبب في نشوب حريق عن طريق إشعال مادة قابلة للاشتعال.

5 Safety information	Before first use	6
	Installation	6
	Daily use	7
10 Intended use		
11 Product description		
12 Display panel		
13 Use		
	Adjust the temperature for fridge	14
	Adjust the temperature for freezer	14
	fresh 0°C function	14
19 Equipment		
21 Energy saving tips		
22 Care and cleaning		
24 Troubleshooting		
28 Installation		
32 Technical data		
34 Customer service		



Please click the contents to look at the detail information.

Thank you for purchasing a Candy Product.

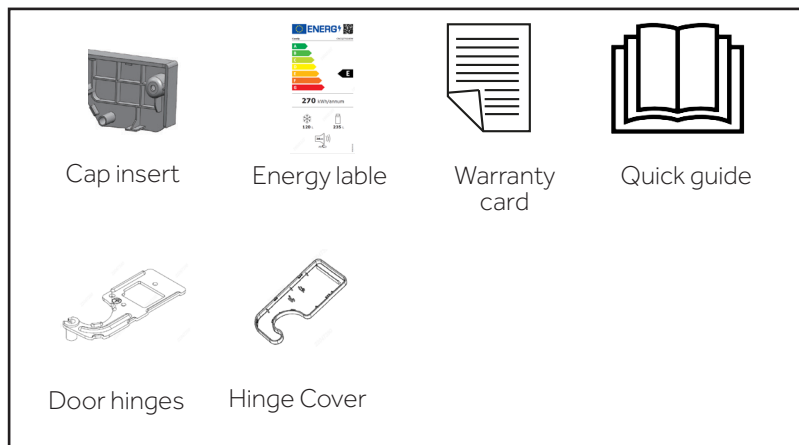
Please read these instructions carefully before using this appliance. The instructions contain important information which will help you get the best out of the appliance and ensure safe and proper installation, use and maintenance.

Keep this manual in a convenient place so you can always refer to it for the safe and proper use of the appliance.

If you sell the appliance, give it away, or leave it behind when you move house, make sure you also pass this manual so that the new owner can become familiar with the appliance and safety warnings.

Accessories

Check the accessories and literature in accordance with this list:





WARNING – Important Safety information



NOTICE-General information and tips



Environmental information



Disposal

Help protect the environment and human health. Put the packaging in applicable containers to recycle it. Help to recycle waste of electrical and electronic appliances. Do not dispose appliances marked with this symbol with the household waste. Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.



WARNING!

Risk of injury or suffocation!

Refrigerants and gases must be disposed of professionally. Ensure that the tubing of the refrigerant circuit is not damaged before being properly disposed of. Disconnect the appliance from the mains supply. Cut off the mains cable and dispose of it. Remove the trays and drawers as well as the door catch and seals, to prevent children and pets to get closed in the appliance.



Before switching on the appliance for the first time read the following safety hints:



WARNING!

Before first use

- ▶ Make sure there is no transport damage.
- ▶ Remove all packaging and keep out of children's reach.
- ▶ Wait at least two hours before installing the appliance in order to ensure the refrigerant circuit is fully efficient.
- ▶ Handle the appliance always with at least two persons because it is heavy.

Installation

- ▶ The appliance should be placed in a well-ventilated place. Ensure a space of at least 5 cm above and around the appliance.
- ▶ Never place the appliance in a damp area or location where it might be splashed with water. Clean and dry water splashes and stains with a soft clean cloth.
- ▶ Do not install the appliance in direct sunlight or in the near of heat sources (e.g. stoves, heaters).
- ▶ Install and level the appliance in an area suitable for its size and use.
- ▶ Keep ventilation openings in the appliance or in the in-built structure clear of obstruction.
- ▶ Make sure that the electrical information on the rating plate agrees with the power supply. If it does not, contact an electrician.
- ▶ The appliance is operated by a 220-240 VAC/50 Hz power supply. Abnormal voltage fluctuation may cause the appliance to fail to start, or damage to the temperature Display or compressor, or there may be an abnormal noise when operating. In such case, an automatic regulator shall be mounted.
- ▶ Do not use multi-plug adapters and extension cables.
- ▶ Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- ▶ Ensure that the power cable is not trapped by the refrigerator. Do not step on the power cable.



WARNING!

- ▶ Use a separate earthed socket for the power supply which is easy accessible. The appliance must be earthed.
Only for UK: The appliance's power cable is fitted with 3-cord (grounding) plug that fits a standard 3-cord (grounded) socket. Never cut off or dismount the third pin (grounding). After the appliance is installed, the plug should be accessible.
- ▶ Do not damage the refrigerant circuit.

Daily use

- ▶ This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- ▶ Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload, but not allowed to clean or install the refrigerating appliances.
- ▶ Keep away children under 3 years of age from the appliance unless they are constantly supervised.
- ▶ Children shall not play with the appliance.
- ▶ If cool gas or other inflammable gas is leaking in the vicinity of the appliance, turn off the valve of the leaking gas, open the doors and windows and do not unplug a plug in the power cable of the refrigerator or any other appliance.
- ▶ Notice that the appliance, for example CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG is set for operation at a specific ambient range between 10 °C and 43°C. The appliance may not work properly if it is left for a long period at a temperature above or below the indicated range.
- ▶ Do not place unstable articles (heavy objects, containers filled with water) on top of the refrigerator, to avoid personal injury caused by falling or electric shock caused by contact with water.
- ▶ Do not pull on the door shelves. The door may be pulled slant, the bottle rack, may be pulled away, or the appliance may topple.
- ▶ Open and close the doors only with the handles. The gap between the doors and between the doors and the cabinet is very narrow. Do not extend your hands in these areas to avoid pinching your fingers. Open or close the refrigerator doors only when there are no children standing within the range of door movement.



WARNING!

- ▶ Do not store or use inflammable, explosive or corrosive materials in the appliance or in the vicinity.
- ▶ Do not store medicines, bacteria or chemical agents in the appliance. This appliance is a household appliance. It is not recommended to store materials that require strict temperatures.
- ▶ Never store liquids in bottles or cans (besides high percentage spirits) especially carbonated beverages in the freezer, as these will burst during freezing.
- ▶ Check the condition of food if a warming in the freezer has taken place.
- ▶ Do not set unnecessarily low temperature in the refrigerator compartment. Minus temperatures may occur at high settings. Attention: Bottles can burst
- ▶ Do not touch frozen goods with wet hands (wear gloves). Especially do not eat ice lollies immediately after removal from the freezer compartment. There is the risk to freeze or the formation of frost blisters. FIRST aid: keep immediately under running cold water. Do not pull away!
- ▶ Do not touch the inside surface of the freezer storage compartment when in operation, especially with wet hands, as your hands may freeze onto the surface.
- ▶ Unplug the appliance in the event of a power interruption or before cleaning. Allow at least 7 minutes before restarting the appliance, as frequent starting may damage the compressor.
- ▶ Do not use electrical devices inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
Maintenance / cleaning
- ▶ Make sure children are supervised if they carry out cleaning and maintenance.
- ▶ Disconnect the appliance from the electrical supply before undertaking any routine maintenance. Allow at least 5 minutes before restarting the appliance, as frequent starting may damage the compressor.
- ▶ When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- ▶ Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- ▶ Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- ▶ Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.



WARNING!

- ▶ Hold the plug, not the cable, when unplugging the appliance.
- ▶ Do not clean the appliance with hard brushes, wire brushes, detergent powder, petrol, amyl acetate, acetone and similar organic solutions, acid or alkaline solutions. Please clean with special refrigerator detergent to avoid damage.
- ▶ Do not scrape off frost and ice with sharp objects. Do not use sprays, electric heaters like heater, hair dryer, steam cleaners or other sources of heat in order to avoid damage to the plastic parts.
- ▶ Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- ▶ If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- ▶ Do not try to repair, disassemble or modify the appliance by yourself. In case of repair please contact our customer service.
- ▶ Eliminate the dust on the back of the unit at least once in the year to avoid hazard by fire, as well as increased energy consumption.
- ▶ Do not spray or flush the appliance during cleaning.
- ▶ Do not use water spray or steam to clean the appliance.
- ▶ Do not clean the cold glass shelves with hot water. Sudden temperature change may cause the glass to break.

Refrigerant gas information



WARNING!

The appliance contains the flammable refrigerant ISOBUTANE (R600a). Make sure the refrigerant circuit is not damaged during transportation or installation. Leaking refrigerant may cause eye injuries or ignite. If a damage has occurred, keep away open fire sources, thoroughly ventilate the room, do not plug or unplug the power cords of the appliance or any other appliance. Inform the customer service.

In case of eyes get into contact with the refrigerant, rinse immediately it under running water and call immediately the eye specialist.



Intended use

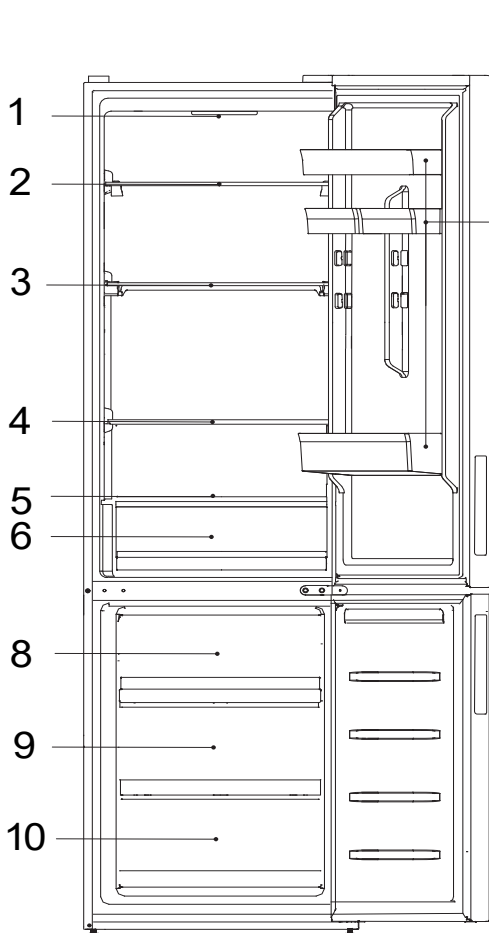
This appliance is intended for cooling and freezing food. It has been designed exclusively for use in household and similar applications such as staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments as well as in bed-and-breakfast and catering business. It is not intended for commercial or industrial use. Changes or modifications to the device are not allowed. Unintended use may cause hazards and loss of warranty claims.

Standards and directives

This product meets the requirements of all applicable EC directives with the corresponding harmonised standards and UK standards, which provide for CE or UKCA marking.

i NOTICE

Due to technical changes and different models, some of the illustrations in this manual may differ from your model.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

7 CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DB

A: Refrigerator compartment

1-Display panel

2-Glass shelf

3-Glass shelf

4-Glass shelf

5-Drawer cover

6- Fresh 0°C drawer

7-Door balcony

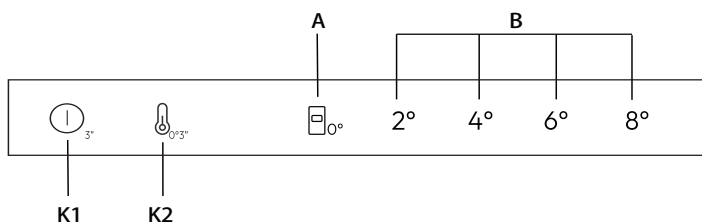
B: Freezer compartment

8-Easy access tray

9-Middle freezer storage drawer

10-Lower freezer storage drawer

Display panel



Buttons

K1 Power On/Off, used to switch On/Off the appliance.

K2 Temperature selection

On/Off key, used to switch on/off fresh 0°C.

Indicators

A Fresh 0°C function

B Fridge temperature display

Before first use

- ▶ Remove all packaging materials, keep them out of children's reach and dispose them in an environment friendly way.
- ▶ Clean the inside and outside of the appliance as well as the interior and accessories with water and a mild detergent, and dry it well with soft cloth.
- ▶ After the appliance has been levelled and cleaned, please wait for at least 2 hours before connecting it to the power supply. See Section INSTALLATION.
- ▶ Precool the compartments at high settings before loading with food.

Mechanical buttons

The buttons on the display panel are mechanical buttons.

Switch on /off the appliance

The appliance is in operation as soon as it is connected to the power supply.

When the refrigerator is first powered on, the indicator "4°" of "B" (Fridge temperature display) and the indicator "0°" of fresh 0°C drawer illuminates. The fridge temperature and freezer temperature are automatically set to 4°C and -20°C respectively fresh 0°C drawer come into operation.



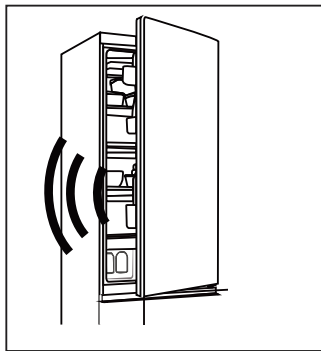
NOTICE

The appliance is preset to the recommended temperature of 4°C. These are the recommended settings. If desired, you can change these temperatures manually.

Door opening alarm

When the refrigerator door is open for more than 3 minutes, the door opening alarm will sound.

The alarm can be silenced by closing the door. If the door is open for more than 7 minutes, the light inside the refrigerator will automatically turn off, the indicator "6°" of "B" and the indicator "0°" will flash alternately.



Power on/off

When the appliance is in the power on, press the K1 button for 3 seconds, the appliance enters standby mode, the compressor stops working, and the light extinguish; When the appliance is in standby mode, press the K1 button for 3 seconds, the appliance is power on, the compressor will work, and the light will be on.

Adjust the temperature

The indoor temperatures are influenced by the following factors:

Ambient temperature



Frequency of door opening

Amount of stored foods

Installation of the appliance`

Adjust the temperature for fridge/freezer compartment

1. Press the key "K2" (Fridge Temperature Selection)to select the Fridge Temperature;
2. Indicator "B" (Fridge temperature display)will be bright alternately as below:
 $2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$
3. After about 3s, the setting will be confirmed.
4. When selecting the Fridge temperature from the Display panel, the corresponding temperature for Freezer is $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Adjust the temperature for chill compartment

To enter "fresh 0°C " mode , with the fridge door open, press the K2 for 3 seconds with an acoustic signal , the indicator  illuminates ,the temperature of fresh 0°C will nearby 0°C.

To exit "fresh 0°C" mode , with the fridge door open, press the K2 for 3 seconds and an acoustic signal , the indicator  extinguish " ;the temperature of the " 0 " drawer will changes with the temperature of the refrigeration.



NOTICE

1. When the room temperature is below 8 °C, and the refrigeration is in the 2 ° mode, whether "fresh 0°C" mode is opened or closed , the temperature of fresh 0°C drawer nearby 0°C



Tips on storing fresh food

Storing into the refrigerator compartment

Keep your fridge temperature below 5°C.

Hot food must be cooled to room temperature before storing in the appliance.

Foods stored in the refrigerator should be washed and dried before storing.

Food to be stored should be properly sealed to avoid odor or taste alterations.

Do not store excessive quantities of food. Leave spaces between foods to allow cold air flowing around them, for a better and more homogeneous cooling.

Foods eaten daily should be stored at the front of the shelf.

Leave a gap between foods and the inner walls, allowing air flowing. In any way, don't store foods against the rear wall: foods could freeze against the rear wall. Avoid direct contact of food (especially oily or acidic food) with the inner liner, as oil/acid can erode the inner liner. Clean away oily/acid dirt whenever it is found.

Frozen food can be gently defrizzed in the refrigerator compartment. This saves energy.

The ageing process of fruit and vegetables such as courgettes, melons, papaya, bananas, pineapples, etc. can be accelerated in the refrigerator. Therefore, it is not recommended to store them in the refrigerator. However, the ripening of strongly green fruits can be promoted for a certain period. Onions, garlic, ginger and other root vegetables should also be stored at room temperature.

Unpleasant odours inside the fridge are a sign that something has spilled and cleaning is required. See Care And Cleaning.

Different foods should be placed in different areas according to their properties.

Storage into the freezer compartment

- Keep the freezer temperature at -18°C.
- Hot food must be cooled to room temperature before storing in the freezer compartment.
- Food cut into small portions will freeze faster and be easier to defrost and cook. The recommended weight for each portion is less than 2.5 kg
- It is better to pack food before putting it into the freezer. The outside of the packaging must be dry to avoid bags sticking together. Packaging materials should be odour-free, airtight, non-poisonous and nontoxic.
- In order to avoid expiration of storage periods, please note the freezing date, time limit and name of the food on the packaging according to the storage periods of different foods.



Precautions for the use of chill compartment

- It is suitable for storing ready-to-eat food, such as short-term fish, meat, etc. Most foods can be kept fresh at zero degrees, which is the best choice for storing ready-to-eat fresh food.
- It is not suitable for storing fruits and vegetables in chill compartment.



WARNING!

Acid, alkali and salt etc. could erode the internal surface of the freezer.

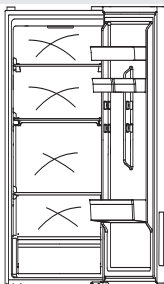
- Do not place the food with these substances (e.g. sea fish) directly on the internal surface. Salt water in the freezer should be cleaned up immediately.
- Do not exceed the food storage time recommended by the manufacturers. Only take the required amount of food out of the freezer.
- Consume defrosted food quickly. Defrosted food cannot be re-frozen unless it is first cooked, otherwise it may be less edible.
- Do not load excessive quantities of fresh food in the freezer compartment. Refer to the freezing capacity of the freezer - See TECHNICAL DATA or data at the type plate.
- Food can be stored in the freezer at a temperature of at least -18°C for 2 to 12 months, depending on its properties (e.g. meat: 3-12 months, vegetables: 6-12 months).
- While freezing fresh food, avoid bringing them in contact with already frozen food. Risk of thawing!

When storing commercially frozen foods, please follow these guidelines:

- Always follow manufacturers' guidelines for the length of time you should store food for. Do not exceed these guidelines!
- Try to keep the length of time between purchase and storage as short as possible to preserve food quality.
- Buy frozen food, which have been stored at a temperature of -18°C or below.
- Avoid buying food which has ice or frost on the packaging - This indicates that the products might have been partially defrosted and refrozen at some point-temperature rising affects the quality of food.

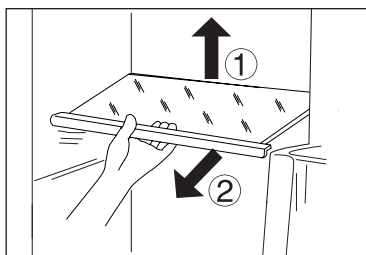
i NOTICE

Due to different models, your product may not have all of the following features. Please refer to chapter Product Description.



Multi-air-flow

The refrigerator is equipped with a multi-air-flow system, with which cool air flows are located on every shelf level. This helps to maintain a uniform temperature to ensure that your food is kept fresher for longer.

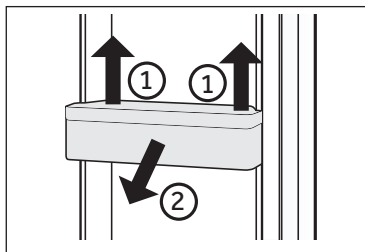


Adjustable shelves

1. The height of the shelves can be adjusted to fit your storage needs.
2. To relocate a shelf, remove it first by uplifting its hind edge ① and pulling it out ②.
3. To reinstall it, put it on the lugs on both sides and push it to the most rearward position until the rear of the shelf is fixed inside the slots in the sides.

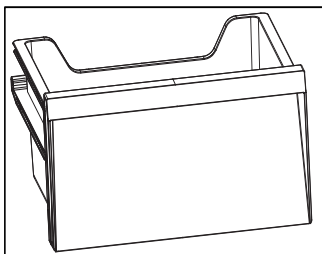
Removable door racks/bottle holder

1. The door racks can be removed for cleaning:
2. Place hands on each side of the rack, lift it upwards ① and pull it out ②.
3. In order to insert the door rack, the above steps are carried out in reverse order.



Fridge storage drawer

For using and setting the Fridge storage compartment, please check section USE .



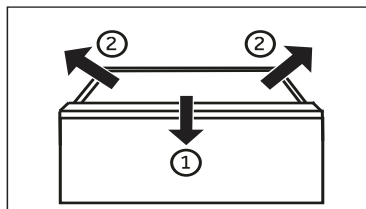
Freezer drawer

The freezer drawer can be extended straightly and completely. You can store and remove the freezing good comfortably.

Removable drawer

To remove the drawer out, pull out to the maximum extent ①, lift and remove ②.

In order to insert the drawer, the above steps are carried out in reverse order.



WARNING!

Do not overload the drawers: Maximum load of each drawer: 35kg!

The Light

The LED interior light comes on when the door is opened. The performance of the lights is not affected by any of the appliances other settings.



Energy saving tips

- ▶ Make sure the appliance is properly ventilated (see INSTALLATION).
- ▶ Do not install the appliance in direct sunlight or in the near of heat sources (e.g. stoves, heaters).
- ▶ Avoid unnecessarily low temperature in the appliance. The energy consumption increases the lower the temperature in the appliance is set.
- ▶ Allow warm food to cool down before placing it in the appliance.
- ▶ Open the appliance door as little and briefly as possible.
- ▶ Do not overfill the appliance to avoid obstructing the air flow.
- ▶ Avoid air within the food packaging.
- ▶ Keep door seals clean so that the door always closes correctly.
- ▶ The most energy-saving configuration requires drawer, food box and shelves to be positioned in the appliance in a factory-fresh condition, and food to be placed without blocking the air outlet of the duct.



WARNING!

Disconnect the appliance from the power supply before cleaning.

Cleaning

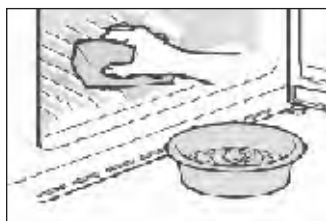
Clean the appliance when only little or no food is stored.

The appliance should be cleaned every four weeks for good maintenance and to prevent bad stored food odors.



WARNING!

- ▶ Do not clean the appliance with hard brushes, wire brushes, detergent powder, petrol, amyl acetate, acetone and similar organic solutions, acid or alkaline solutions. Please clean with special refrigerator detergent to avoid damage.
- ▶ Do not spray or flush the appliance during cleaning.
- ▶ Do not use water spray or steam to clean the appliance.
- ▶ Do not clean the cold glass shelves with hot water. Sudden temperature change may cause the glass to break.
- ▶ Do not touch the inside surface of the freezer storage compartment, especially with wet hands, as your hands may freeze onto the surface.



- ▶ Always keep the door gasket clean.
- ▶ Clean the inside and housing of the appliance with a sponge dampened in warm water and neutral detergent.
- ▶ Please scrub the interior and exterior of the refrigerator, including door sealing, door rack, glass shelves, boxes and so on, with a soft towel or sponge dipped in warm water (you may add neutral detergent into the warm water).
- ▶ If there is liquid spilled, remove all the contaminated parts, directly rinse with the flow water, dry and place it back into the fridge.
- ▶ If there is spilled cream (such as the cream, melting ice cream), please remove all the contaminated parts, put into the warm water with about 40 °C for some time, then rinse with the flow water, dry and place it back into the fridge.
- ▶ In case some small part or component gets stuck inside of the fridge (between shelves or drawers), use small soft brush to release it. If you could not reach the part, please contact Haier service
- ▶ Rinse and dry with soft cloth.
- ▶ Do not clean any of the parts of the appliance in a dishwasher.
- ▶ Allow at least 7 minutes before restarting the appliance as frequent starting may damage the compressor.

Defrosting

The defrosting of the refrigerator and the freezer compartment are done automatically; no manual operation is needed.

Replacing the LED-lamps



WARNING!

Do not replace the LED lamp yourself, it must only be replaced by either the manufacturer or the authorised service agent.

The lamps adopts LED as its light source, featuring low energy consumption and long service life. If there is any abnormality, please contact the customer service . See CUSTOMER SERVICE.

Parameters of the lamps:

Refrigerator compartment: 12 V max 1.5 W

Non-use for a longer period

If the appliance is not used for an extended period of time :

Take out the food.

Unplug the power cord.

Clean the appliance as described above.

Keep the doors open to prevent the creation of bad odours inside.



NOTICE

Turn the appliance off only if strictly necessary.

Moving the appliance

1. Remove all food and unplug the appliance.
2. Secure shelves and other moveable parts in the fridge and the freezer with adhesive tape.
3. Do not tilt the refrigerator more than 45° to avoid damaging the refrigerating system.



WARNING!

- ▶ Do not lift the appliance by its handles.
- ▶ Never place the appliance horizontally on the ground.



Many occurring problems could be solved by yourself without specific expertise. In case of a problem please check all shown possibilities and follow below instructions before you contact an after sales service. See CUSTOMER SERVICE.



WARNING!

- ▶ Before maintenance, deactivate the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- ▶ Electrical equipment should be serviced only by qualified electrical experts, because improper repairs can cause considerable consequential damages.
- ▶ A damaged supply should only be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Problem	Possible Cause	Possible Solution
The compressor does not work.	<ul style="list-style-type: none"> • Mains plug is not connected in the mains socket. • The appliance is in the defrosting cycle 	<ul style="list-style-type: none"> • Connect the mains plug. • This is normal for an automatic defrosting
The appliance runs frequently or runs for a too long period of time.	<ul style="list-style-type: none"> • The indoor or outdoor temperature is too high. • The appliance has been off power for a period of time. • A door of the appliance is not tightly closed. • The door has been opened too frequently or for too long. • The temperature setting for the freezer compartment is too low. • The door gasket is dirty, worn, cracked or mismatched. • The required air circulation is not guaranteed. 	<ul style="list-style-type: none"> • In this case, it is normal for the appliance to run longer. • Normally, it takes 8 to 12 hours for the appliance to cool down completely. • Close the door/drawer and ensure the appliance is located on a level ground and there is no food or container jarring the door. • Do not open the door/drawer too frequently. • Set the temperature higher until a satisfactory refrigerator temperature is obtained. It takes 24 hours for the refrigerator temperature to become stable. • Clean the door/drawer gasket or replace them by the customer service. • Ensure adequate ventilation.
The inside of the refrigerator is dirty and/or smells.	<ul style="list-style-type: none"> • The inside of the refrigerator needs cleaning. • Food of strong odour is stored in the refrigerator. 	<ul style="list-style-type: none"> • Clean the inside of the refrigerator. • Wrap the food thoroughly..

Problem	Possible Cause	Possible Solution
It is not cold enough inside the appliance.	<ul style="list-style-type: none"> • The temperature is set too high. • Too warm goods has been stored. • Too much food has been stored at one time. • The goods are too close to each other. • A door/drawer of the appliance is not tightly closed. • The door/drawer has been opened too frequently or for too long. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reset the temperature. • Always cool down goods before storing them. • Always store small quantities of food. • Leave a gap between several foods allowing air flowing. • Close the door/drawer. • Do not open the door/drawer too frequently.
It is too cold inside the appliance.	<ul style="list-style-type: none"> • The temperature is set too low. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reset the temperature.
Moisture formation on the inside of the refrigerator compartment.	<ul style="list-style-type: none"> • The climate is too warm and toodamp. • A door/drawer of the appliance is not tightly closed. • The door/drawer has been opened too frequently or for too long. • Food containers or liquids are left open. 	<ul style="list-style-type: none"> • Increase the temperature. • Close the door/drawer. • Do not open the door/drawer too frequently. • Let hot foods cool to room temperature and cover foods and liquids.
Moisture accumulates on the refrigerators outside surface or between the doors/door and drawer.	<ul style="list-style-type: none"> • The climate is too warm and too damp. • The door is not closed tightly. The cold air in the appliance and the warm air outside it condensates. 	<ul style="list-style-type: none"> • This is normal in damp climate and will change when the humidity decreases. • Ensure that he door/drawer is tightly shut.



Problem	Possible Cause	Possible Solution
Strong ice and frost in the freezer compartment.	<ul style="list-style-type: none"> • The goods were not adequately packaged . • A door/drawer of the appliance is not tightly closed. • The door/drawer has been opened too frequently or for too long. • The door/drawer gasket is dirty, worn, cracked or mismatched. • Something on the inside prevents the door/drawer to close properly. 	<ul style="list-style-type: none"> • Always pack the goods well. • Close the door/drawer. • Do not open the door/drawer too frequently. • Clean the door/drawer gasket or replace them by new ones. • Reposition the shelves, door racks, or internal containers to allow the door/drawer to close.
The sides of the cabinet and door strip get warm.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • This is normal.
The appliance makes abnormal sounds.	<ul style="list-style-type: none"> • The appliance is not located on level ground. • The appliance touches some object around it. 	<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the feet to level the appliance. • Remove objects around the appliance.
A slight sound is to be heard similar to that of flowing water.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • This is normal.
You will hear an alarm beep.	<ul style="list-style-type: none"> • The fridge storage compartment door is open. 	<ul style="list-style-type: none"> • Close the door.
You will hear a faint hum.	<ul style="list-style-type: none"> • The anti-condensation system is working 	<ul style="list-style-type: none"> • This prevents condensation and is normal

Problem	Possible Cause	Possible Solution
The interior lighting or cooling system does not work.	<ul style="list-style-type: none"> • Mains plug is not connected in the mains socket. • The power supply is not intact. • The LED-lamp is out of order. 	<ul style="list-style-type: none"> • Connect the mains plug. • Check the electrical supply to the room. Call the local electricity company! • Please call the service for changing the lamp.

To contact the technical assistance, visit our website: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

Under the section "website", choose the brand of your product and your country. You will be redirected to the specific website where you can find the telephone number and form to contact the technical assistance.

Power interruption

In the event of a power cut, food should remain safely cold for about 5 hours. Follow these tips during a prolonged power interruption, especially in summer:

- ▶ Open the door/drawer as few times as possible.
- ▶ Do not put additional food into the appliance during a power interruption.
- ▶ If prior notice of a power interruption is given and the interruption duration is longer than 5 hours, make some ice and put it in a container in the top of the refrigerator compartment.
- ▶ An inspection of the goods is required immediately after the interruption.
- ▶ As temperature in the refrigerator will rise during a power interruption or other failure, the storage period and edible quality of food will be reduced. Any food that defrosts should be either consumed, or cooked and refrozen (where suitable) soon afterwards in order to prevent health risks.

Memory function during power interruption

After restoration of power the appliance continues with the settings that were set before the power failure.

Unpacking



WARNING!

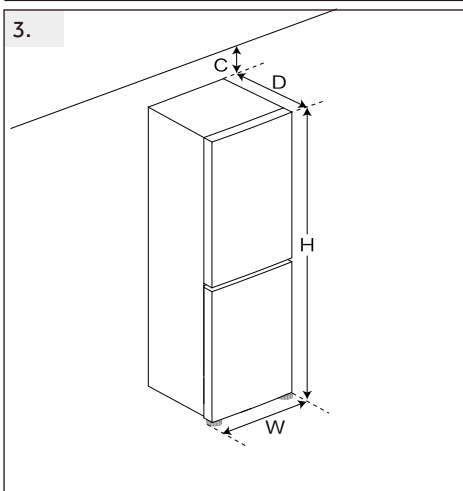
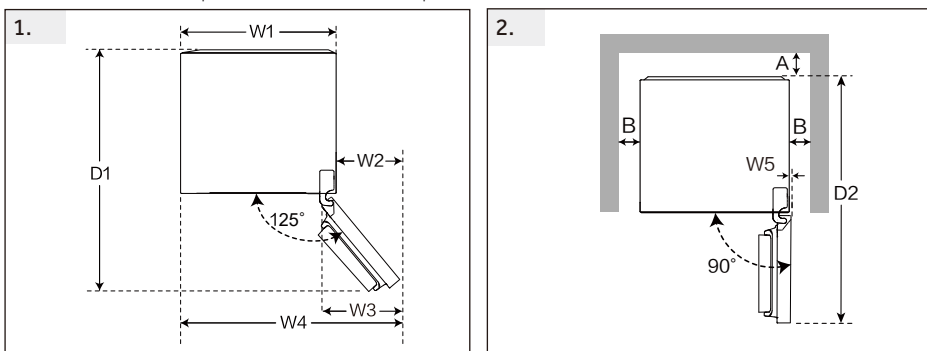
- ▶ The appliance is heavy. Always handle with at least two persons.
- ▶ Keep all packaging materials out of children's reach and dispose them in an environmentally friendly manner.
- ▶ Take the appliance out of the packaging.
- ▶ Remove all packaging materials.

Environmental conditions

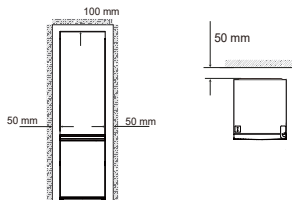
The room temperature should always be between 10° C and 43° C ,for this refrigerator, for example, CNCQ2T518EW、 CNCQ2T518EX、 CNCQ2T518EB , CNCQ2T518DW、 CNCQ2T518DX, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG since it can influence the temperature inside the appliance and its energy consumption. Do not install the appliance near other heat-emitting appliances (ovens, refrigerators)

Recommended Space

Recommended space when door is opened.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



Ventilation cross-section

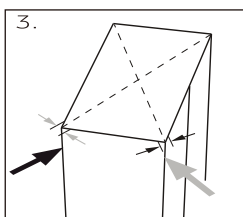
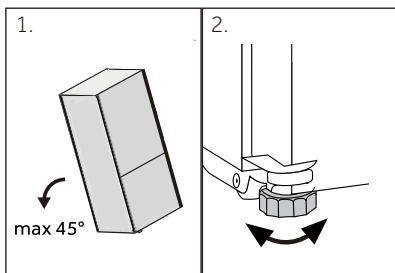
To achieve sufficient ventilation of the appliance for safety reasons, it's recommended to observe the information of the ventilation cross sections.

Aiming the appliance

The appliance should be placed on a flat and solid surface.

1. Tilt the refrigerator slightly backwards.
2. Set the feet to the desired level.

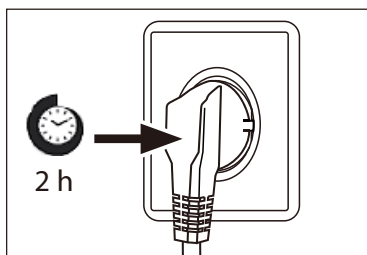
Make sure the distance to the wall on the hinge side is at least 100 mm for the door to open properly.



3. The stability can be checked by alternately bumping on the diagonals. The slightly swaying should be the same in both directions. Otherwise the frame can warp; possible leaking door seals are the result. A low tendency to the rear facilitates the closing of the doors.

i NOTICE

For a free standing appliance: this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance



Waiting time

To the maintenance-free lubrication oil is located in the capsule of the compressor. This oil can get through the closed pipe system during slanting transport. Before connecting the appliance to the power supply you have to wait at least 2 hours so that the oil runs back into the capsule.

Electrical connection

Before each connection check if:

- ~ power supply, socket and fusing are appropriate to the rating plate.
- ~ the power socket is earthed and no multi-plug or extension.
- ~ the power plug and socket are strictly according.

Connect the plug to a properly installed household socket.



WARNING!

To avoid risks a damaged power cord must be replaced by the customer service (see warranty card).

Door Reversibility

Before connecting the appliance to the power supply, you should check whether the door swing must be changed from right (as delivered) to left, if this is required by the installation location and the usability.



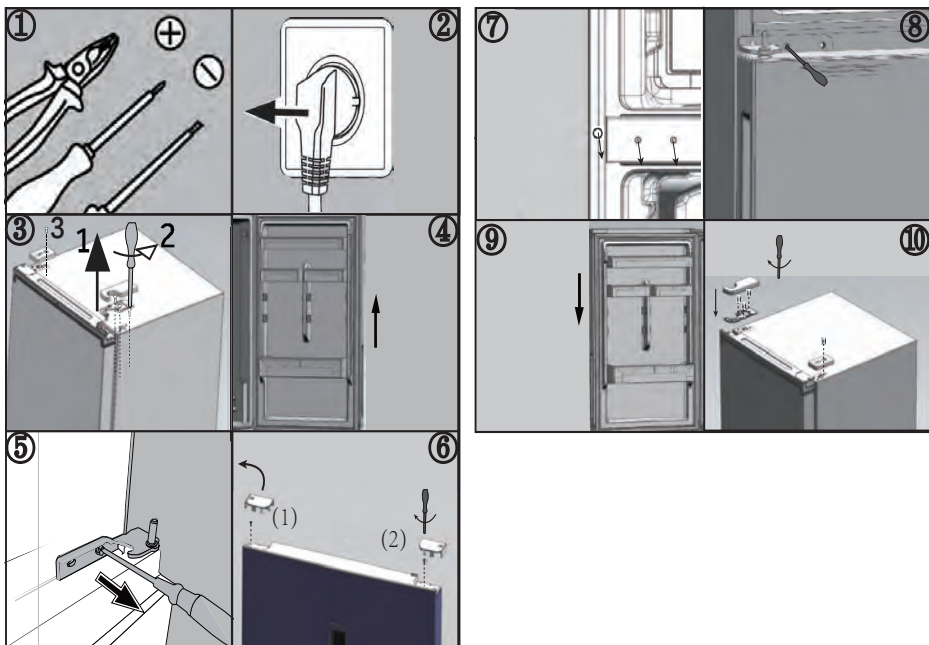
WARNING!

- ~ The appliance is heavy. You need two persons to carry out the door reversibility.
- ~ Before any operation, first unplug the appliance from the mains
- ~ Do not tilt the appliance more than 45°C to prevent damage of the refrigeration system.

Assembly steps

1. Provide necessary tool.
2. Unplug the appliance.
3. Remove the upper hinge cover 1 and unscrew the upper hinge (three screws) on right side 2 and left 3.
4. Lift the loose refrigerator door carefully off the middle hinge.
5. Remove the middle hinge.
6. Turn the door upside down and unscrew the cover (1). Take out the new cover (2) from the necessary bag and screw them to opposite side.
7. Change the positions of the blanking plugs and the screw on the side.
8. Screw the middle hinge to the left side of the appliance. Pay attention to inverting the pivot of the middle hinge, ensuring that the side with the gasket is facing upwards
9. Lift the upper door carefully on the middle hinge. And be sure the pivot fits into the hinge barrel of the lower door.
10. Take out the new upper hinge and hinge cover from the accessory bag. Fix the upper hinge with three screws on left side of appliance. And the put the hinge cover over the hinge.

After the change of the door, check if the door seals are located properly on the housing and all screws are tightened well.



Ambient temperatures

Extended temperate: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 10°C to 32°C

Temperate: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16°C to 32°C;

Subtropical: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16°C to 38°C;

Tropical: this refrigerating appliance is intended to be used at ambient temperatures ranging from 16°C to 43°C.



Product parameters according to regulation (EU)2019/2016

Based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Type of refrigerating appliance	Refrigerator-freezer	Refrigerator-freezer
Energy efficiency class	E	D
Annual energy consumption (kWh/annum)	237	194
Volume Refrigerator compartment(L)	197	197
Volume Freezer compartment(L)	82	82
Freezing Class	4-star	4-star
Defrosting type	Auto-defrost	Auto-defrost
Temperature rise time(h)	11	11
Freezing capacity(kg/24h)	5	5
Climate class	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volume Chill compartment(L)	31	31

Explanations:

- Yes, featured

- (1) Based on the results of the standards conformance test over 24 hours. The actual consumption depends on the use and the location of the appliance.
- (2) Climate rating SN: This appliance is intended for use in an ambient temperature of between + 10°C and +32°C

Climate rating N: This appliance is intended for use in an ambient temperature of between + 16°C and +32°C

Climate rating ST: This appliance is intended for use in an ambient temperature of between + 16°C and +38°C

Climate rating T: This appliance is intended for use in an ambient temperature of between + 16°C and +43°C

Additional technical data

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Total volume(L)	279	279
Voltage/Frequency	220~240V/50Hz	220~240V/50Hz
Rated current(A)	1.2	1.2
Main fuse(A)	16	16
Refrigerant	R600a(40g)	R600a(40g)
Dimensions (W/D/H in mm)	545*602*1825	545*602*1825



We recommend our Haier Customer Service and the use of original spare parts. If you have a problem with your appliance, please first check section TROUBLE-SHOOTING.

If you cannot find a solution there, please contact

- ▶ your local dealer or
- ▶ our European Call Service-Center (see listed phone numbers below) or
- ▶ the Service & Support area at www.haier.com where you can activate the service claim and also find FAQs.

To contact our Service, ensure that you have the following data available. The information can be found on the rating plate.

Model _____

Serial No. _____

Also check the Warranty Card supplied with the product in case of warranty.

European Call Service-Center		
Country*	Phone number	Costs
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 Ct/Min Landline • max 42 Ct/Min Mobile
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 Ct/Min Landline • max 20 Ct/Min all others
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* For other countries please refer to www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Duration of the guarantee of the refrigerating appliance:

Minimum guarantee is: 2 years for EU Countries, 3 years for Turkey, 1 year for UK, 1 year for Russia, 3 years for Sweden, 2 years for Serbia, 5 years for Norway, 1 year for Morocco, 6 months for Algeria, Tunisia no legal warranty required.

*The period of spare parts for the repair of the appliance:

Thermostats, temperature sensors, printed circuit boards and light sources are available for a minimum period of seven years after placing the last unit of the model on the market.

Door handles, door hinges, trays and baskets for a minimum period of seven years and door gaskets for a minimum period of 10 year, after placing the last unit of the model on the market.

*For further information about the product, please consult <https://eprel.ec.europa.eu/> or scan the QR on the energy label supplied with the appliance.

36 Информация за безопасност

Преди първоначална употреба 37

Монтиране 37

Ежедневна употреба 38

41 Предназначение

42 Описание на продукта

43 Контролен панел

44 Употреба

Регулиране на температурата
на хладилника 44

Регулиране на температурата
на фризера 45

Функция Fresh 0°C 45

48 Оборудване

50 Съвети за пестене на енергия

51 Грижа и почистване

53 Отстраняване на неизправности

57 Монтаж

61 Технически данни

63 Обслужване на клиенти



**Моля, щракнете върху
съдържанието, за да видите
подробна информация.**



Благодарим ви, че закупихте продукт на Candy.

Моля, прочетете внимателно тези инструкции, преди да използвате този уред. Инструкциите съдържат важна информация, която ще Ви помогне да използвате уреда по възможно най-пълноценен начин и да се уверите, че той ще бъде монтиран, използван, и поддържан правилно и безопасно.

Съхранявайте това ръководство на удобно място, за да можете по всяко време да направите справка относно безопасното и правилно използване на уреда.

Ако продадете, подарите или оставите уреда в старото си жилище, когато се преместите, моля, предайте и това ръководство на новия собственик, за да може той да се запознае с уреда и с предупрежденията за безопасност.

Принадлежности

Проверете дали принадлежностите и книжните материали са в съответствие с този списък:





ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Важна информация за безопасност



ЗАБЕЛЕЖКА – Обща информация и съвети



Информация за околната среда



Обезвреждане

Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве. Поставете опаковъчните материали в подходящите контейнери, за да бъдат рециклирани. Помогнете за рециклирането на отпадъци от електрически и електронни уреди. Уреди, обозначени с този символ, не бива да бъдат изхвърляни заедно с битовите отпадъци. Върнете продукта в местното съоръжение за рециклиране или се свържете с общинската служба.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасност от нараняване или задушаване!

Хладилните агенти и газовете трябва да се обезвреждат по професионален начин. Уверете, че тръбите на охладителната верига не са повредени, преди да ги изхвърлите по подходящ начин. Изключете уреда от захранването. Отрежете захранващия кабел и го изхвърлете. Отстранете тавите и чекмеджетата, както и уплътненията на вратата и механизма за затваряне ѝ, за да предотвратите затварянето на деца и домашни любимци в уреда.



Преди да включите уреда за първи път, прочетете следните съвети за безопасност:



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Преди първоначална употреба

- ▶ Уверете се, че няма транспортни повреди.
- ▶ Отстранете всички опаковъчни материали и ги оставете на място, недостъпно за деца.
- ▶ Изчакайте поне два часа, преди да монтирате уреда, за да сте сигурни, че охладителната верига е напълно ефективна.
- ▶ За преместването на уреда са нужни поне двама души, защото е тежък.

Монтиране

- ▶ Уредът трябва да бъде поставен на място с добра вентилация. Осигурете пространство от най-малко 5 см над уреда и около уреда.
- ▶ Никога не поставяйте уреда на влажно място или на място, където има опасност да бъде напръскан с вода. Петна и пръски вода трябва да се почистват и подсушават с чиста мека кърпа.
- ▶ Не монтирайте уреда така, че да е изложен на пряка слънчева светлина или да е в близост до източници на топлина (напр. готварски печки, нагреватели).
- ▶ Поставете и нивелирайте уреда в зона, подходяща за неговия размер и употреба.
- ▶ Поддържайте вентилационните отвори на уреда или на вградената конструкция свободни от препятствия.
- ▶ Уверете се, че електрическата информация на табелката с данни съответства на захранването. Ако не съответства, обърнете се към електротехник.
- ▶ Уредът работи при захранване 220 – 240 VAC/50 Hz. Необичайни колебания в електрическото напрежение могат да доведат до неуспешно стартиране на уреда, да повредят дисплея за температурата или компресора или да причинят необичаен шум при работа. В такъв случай трябва да се монтира автоматичен регулатор.
- ▶ Не използвайте разклонители и удължители.
- ▶ Не разполагайте преносими разклонители или преносими източници на захранване в задната част на уреда.
- ▶ Уверете се, че захранващият кабел не е заклещен под хладилника. Не стъпвайте върху захранващия кабел.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ Използвайте отделен заземен контакт за захранването, който е лесно-достъпен. Уредът трябва да бъде заземен.
Само за Обединеното кралство: Захранващият кабел на уреда е снабден с троен (заземяващ) щепсел, който отговаря на стандартен троен (заземен) контакт. В никакъв случай не режете и не демонтирайте третия (заземяващ) щифт. След монтирането на уреда до щепсела трябва да има достъп.

- ▶ Не причинявайте повреди на охладителната верига.

Ежедневна употреба

- ▶ Този уред може да се използва от деца над 8-годишна възраст и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако се наблюдават или са инструктирани за използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с това опасности.
- ▶ Деца на възраст от 3 до 8 години могат да товарят и разтоварват, но не могат да почистват или монтират хладилни уреди.
- ▶ Деца под 3-годишна възраст трябва да се пазят далеч от уреда, с изключение на случаите, когато са под постоянен надзор.
- ▶ Децата не бива да използват уреда за игра.
- ▶ Ако в близост до уреда изтича охладителен газ или друг запалим газ, изключете вентила на изтичащия газ, отворете вратите и прозорците и не включвайте и не изключвайте захранващите кабели на хладилника или на друг уред.
- ▶ Имайте предвид, че уредът, например модели CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX е настроен да работи при определен температурен диа-пазон на околната среда от 10°C до 43°C. Уредът може да не работи правилно, ако е оставен за дълъг период при температура над или под посочения диапазон.
- ▶ Не поставяйте нестабилни предмети (тежки предмети, съдове, пълни с вода) върху хладилника, за да избегнете нараняване, причинено от падане или токов удар при контакт с вода.
- ▶ Не дърпайте рафтовете на вратата. Вратата може да бъде издърпана под наклон, поставката за бутилка може да бъде изтеглена или уредът може да се събори.
- ▶ Отваряйте и затваряйте вратите само посредством дръжките. Пролуката между вратите и между вратите и шкафа е много тясна. Не поставяйте ръцете си в тези зони, за да избегнете прищипване на пръстите. Отваряйте или затваряйте вратите на хладилника само когато в обсега на движението на вратата няма деца.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ Не съхранявайте и не използвайте запалими, експлозивни или корозивни материали в уреда или в близост до него.
- ▶ Не съхранявайте лекарства, бактерии или химически агенти в уреда. Това е домакински уред. Не се препоръчва да съхранявате материали, които изискват строги температури.
- ▶ Никога във фризера не съхранявайте течности в бутилки или консерви (освен високоалкохолни спиртни напитки), особено газирани напитки, тъй като те ще се спукат по време на замразяването.
- ▶ Проверете състоянието на храната, ако във фризера е настъпило затопляне.
- ▶ Не задавайте излишно ниска температура в хладилното отделение. При високи настройки могат да възникнат минусови температури. Внимание: Бутилките могат да се пръснат
- ▶ Не докосвайте замразени продукти с мокри ръце (носете ръкавици). В никакъв случай не яжте ледени близалки веднага след изваждането им от фризерното отделение. Съществува риск от измръзване или образуване на мехури. ПЪРВА помощ: незабавно поставете под течаща студена вода. Не дърпайте!
- ▶ Не докосвайте вътрешната повърхност на отделениято за съхранение на фризера, когато уредът работи, особено с мокри ръце, тъй като ръцете ви могат да замръзнат върху повърхността.
- ▶ Изключете уреда от електрическата мрежа в случай на прекъсване на хранването или преди почистване. Изчакайте поне 7 минути, преди да включите отново уреда, тъй като честото стартиране може да повреди компресора.
- ▶ Не използвайте електрически уреди в отделенията за съхранение на храна на уреда, освен ако не са от вид, препоръчан от производителя. Поддръжка/ почистване
- ▶ Ако почистване и поддръжка се извършва от деца, уверете се, че те са под надзор.
- ▶ Изключете уреда от електрическото хранване, преди да предприемете каквато и да е рутинна поддръжка. Изчакайте поне 5 минути, преди да включите отново уреда, тъй като честото стартиране може да повреди компресора.
- ▶ При позициониране на уреда се уверете, че хранващият кабел не е залещен или повреден.
- ▶ Не разполагайте преносими разклонители или преносими източници на хранване в задната част на уреда.
- ▶ Не използвайте електрически уреди в отделенията за съхранение на храна на уреда, освен ако не са от вид, препоръчан от производителя.
- ▶ Не съхранявайте взривни вещества като аерозолни флакони със запалимо гориво в този уред.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ При изключване на уреда хващайте щепсела, а не кабела.
- ▶ Не почиствайте уреда с твърди четки, телени четки, прахообразни препарати, бензин, амилацетат, ацетон и подобни органични разтвори, киселинни или алкални разтвори. Моля, почиствайте със специален препарат за хладилник, за да избегнете повреда.
- ▶ Не стържете скреж и лед с остри предмети. Не използвайте спрейове, електрически нагреватели като сешоари, парочистачки или други източници на топлина, за да се избегне повреда на пластмасовите части.
- ▶ Не използвайте механични устройства или други средства за ускоряване процеса на размразяване, различни от препоръчаните от производителя.
- ▶ Ако хранащият кабел се повреди, той трябва да бъде заменен от производителя, негов обслужващ представител или лице с подобна квалификация, за да се избегне потенциална опасност.
- ▶ Не се опитвайте сами да ремонтирате, разглобявате или модифицирате уреда. При необходимост от ремонт се свържете с нашия отдел за обслужване на клиенти.
- ▶ Отстранявайте прахта по гърба на уреда поне веднъж годишно, за да се избегне пожар, както и повишен разход на енергия.
- ▶ Не пръскайте и не плискайте уреда по време на почистване.
- ▶ Не използвайте водна струя или пара за почистване на уреда.
- ▶ Не почиствайте студените стъклени рафтове с гореща вода. Рязката промяна в температурата може да причини напукване на стъклото.

Информация за хладилния газ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Уредът съдържа запалимия хладилен агент ИЗОБУТАН (R600a). Уверете се, че охладителната верига не е била повредена по време на транспортирането или монтажа. Течът на хладилен агент може да причини нараняване на очите или възпламеняване. При възникване на повреда се пазете от открити източниците на огън, проветрете добре помещението, не включвайте и не изключвайте хранащите кабели на уреда или на друг уред. Информирайте центъра за обслужване на клиенти.

В случай че в очите Ви попадне хладилен агент, изплакнете веднага с течаща вода и незабавно се свържете с офталмолог.



Предвидена употреба

Този уред е предназначен за охлаждане и замразяване на храни. Той е предназначен изключително за битова и подобна употреба, като кухненски помещения за персонала в магазини, офиси и други работни среди; ферми и гости в хотели, мотели и други жилищни сгради, както и полупансионни и фирми за кетъринг. Не е предназначен за търговска или промишлена употреба.

Не е разрешено извършването на промени или модификации на устройството. Използването не по предназначение може да доведе до опасности и до загуба на гаранционно покритие.

Стандарти и директиви

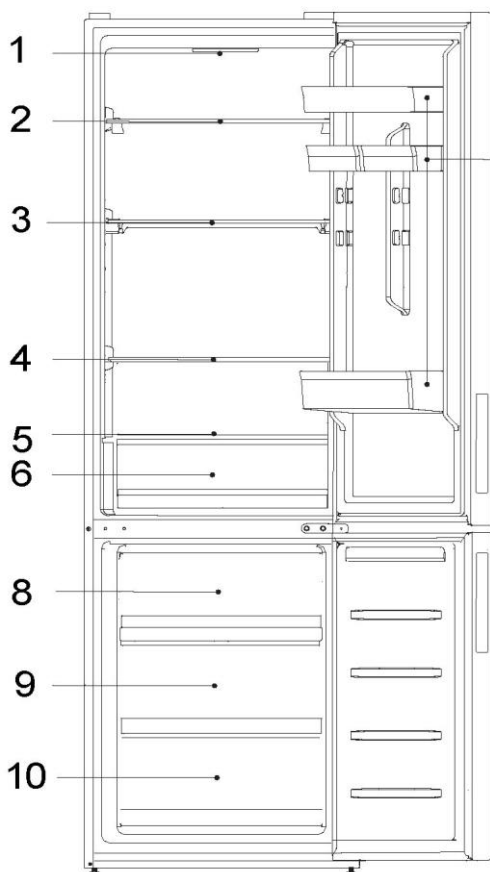


Този продукт отговаря на изискванията на всички приложими директиви на ЕО със съответстващите хармонизирани стандарти и стандарти на Обединеното кралство, които предвиждат маркировка CE или UKCA.



i ЗАБЕЛЕЖКА

Поради технически промени и наличие на различни модели, някои от илюстрациите в това ръководство може да се различават от вашия модел.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Хладилно отделение

1-Панел на дисплея

2-Стъклен рафт

3-Стъклен рафт

4-Стъклен рафт

5-Капак на чекмедже

6-Чекмедже Fresh 0°C

7-Рафт на вратата

B: Отделение на фризера

8-Поставка Easy access

9-Средно чекмедже

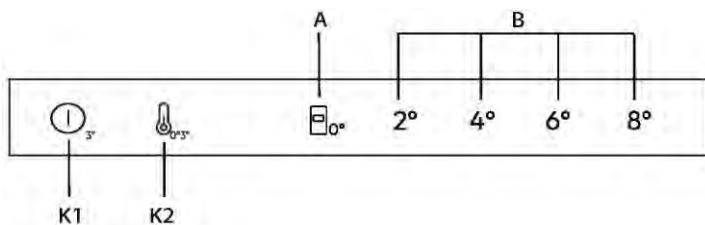
за съхранение на фризера

10-Долно чекмедже

за съхранение на фризера



Панел на дисплея



Бутони

- K1 Бутон „ON/OFF“ за включване/изключване на уреда.
- K2 Избор на температура
Бутон „ON/OFF“ за включване/изключване на Fresh 0°C.

Показатели

- A Функция Fresh 0°C
- B Дисплей за температурата на хладилника

Преди първоначална употреба

- ▶ Отстранете всички опаковъчни материали, дръжте ги далеч от деца, и ги изхвърлете по природосъобразен начин.
- ▶ Почистете уреда отвътре и отвън, както и вътрешността и аксесоарите, с вода и мек почистващ препарат и подсушете добре с мека кърпа.
- ▶ След като уредът е нивелиран и почистен, моля, изчакайте поне 2 часа, преди да го свържете към захранването. Вижте раздел „МОНТИРАНЕ“.
- ▶ Преди да заредите с храна, предварително охладете отделенията при високи настройки.



Механични бутони

Бутоните на панела на дисплея са механични.

Включване/изключване на уреда

Уредът започва да работи, веднага щом бъде свързан към захранването.

Когато хладилникът се включи за първи път, индикаторът „4°“ на „В“ (дисплей за температурата на хладилника) и индикаторът „0°“ на чекмеджето Fresh 0°C светят. Температурата на хладилника и на фризера се задава автоматично съответно на 4°C и на -20°C, когато се активира Fresh 0°C.



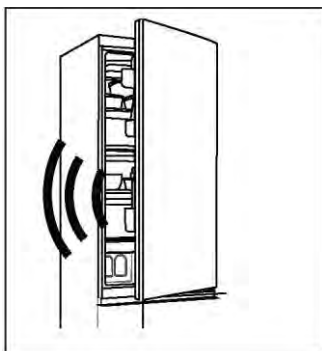
ЗАБЕЛЕЖКА

Уредът е предварително настроен на препоръчителната температура от 4°C. Това са препоръчителните настройки. По желание може да промените тези температури ръчно.

Аларма при отворена врата

Когато вратата на хладилника е отворена за повече от 3 минути, ще се включи звуковата аларма за отваряне на вратата.

Алармата спира при затваряне на вратата. Ако вратата е отворена за повече от 7 минути, лампата вътре в хладилника автоматично ще се изключи, индикаторът „6°“ на „В“ и индикаторът „0°“ ще мигат последователно.



Включване/изключване

Когато уредът е включен, натиснете бутона K1 за 3 секунди, уредът влиза в режим на готовност, компресорът спира да работи и лампата изгасва; Когато уредът е в режим на готовност, натиснете бутона K1 за 3 секунди, уредът е включен, компресорът ще работи и лампата ще свети.

Регулиране на температурата

Температурите в уреда се влияят от следните фактори:



Температура на околната среда

Честота на отваряне на вратата

Количество на съхраняваните храни

Монтиране на уреда

Регулиране на температура на хладилното/фризерното отделение

1. Натиснете бутона „K2“ (Избор на температура на хладилника), зада изберете температурата на хладилника;
2. Индикатор „В“ (Дисплей за температурата на хладилника) ще свети последователно, както е показано по-долу;

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. След около 3 секунди настройката ще бъде потвърдена.
4. Когато избирате температурата на хладилника от панела на дисплея, съответната температура за фризера е $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Регулиране на температура на охлаждащото отделение

За да влезете в режим **Fresh 0°C**, при отворена врата на хладилника натиснете K2 за 3 секунди, следва звуков сигнал, индикаторът „0°“ светва, температурата на Fresh 0°C ще бъде около 0°C.

За да излезете от режим **Fresh 0°C**, при отворена врата на хладилника, натиснете K2 за 3 секунди, следва звуков сигнал, индикаторът „0°“ ще угасне; температурата на чекмеджето Fresh 0°C ще се променя заедно с температурата на охлаждане.



ЗАБЕЛЕЖКА

1. Когато стайната температура е под 8°C и охлаждането е в режим 2°, независимо дали режимът **Fresh 0°C** е активиран или не, температурата на чекмеджето Fresh 0°C е около 0°C

Съвети за съхранение на прясна храна

Съхранение в хладилното отделение

Поддържайте температурата на хладилника си под 5° C.

Горещата храна трябва да изстине до стайна температура, преди да бъде съхранявана в уреда.



Съхраняваната в хладилника храна трябва да бъде измита и подсушена.

Храната, която ще се съхранява, трябва да бъде затворена правилно, за да се избегнат промени на аромата или вкуса.

Не съхранявайте прекомерни количества храна. Оставете пространства между храните, за да може около тях да преминава студен въздух, което осигурява по-добро и по-равномерно охлаждане.

Храни, консумирани ежедневно, трябва да се съхраняват в предната част на рафта

Оставете разстояние между храните и вътрешните стени, за да може да преминава въздух. Във всички случаи, избягвайте да допирате храните, които съхранявате, до задната стена, тъй като могат да залепнат за стената. Избягвайте директен контакт на храната (особено мазна или киселинна храна) с вътрешната облицовка, тъй като е възможно тя да бъде разядена от мазнина или киселина. Когато откриете мазна/киселинна мръсотия, я почиствайте веднага.

Замразената храна може да бъде внимателно размразена в хладилното отделение. Това пести енергия.

Процесът на стареене на плодове и зеленчуци като тиквички, пъпеши, папая, банан, ананас и др. може да се ускори в хладилника. Следователно не е препоръчително да ги съхранявате в хладилника. Узряването на много зелени плодове обаче може да бъде стимулирано за определен период. Лук, чесън, джинджифил и други кореноплодни зеленчуци трябва да се съхраняват при стайна температура.

Неприятните миризми в хладилника сигнализират, че нещо се е разляло и е необходимо почистване. Вижте „Грижа и почистване“.

Различните храни трябва да се поставят в различни зони според техните свойства.

Съхранение във фризерното отделение

- Поддържайте температурата на фризера на -18°C .
- Горещата храна трябва да изстине до стайна температура, преди да бъде съхранявана във фризерното отделение.
- Храна, нарязана на малки порции, ще замръзне по-бързо и ще бъде по-лесна за размразяване и готвене. Препоръчителното тегло за всяка порция е под 2,5 кг
- Най-добре е храната да бъде опакована, преди да я поставите във фризера. Външната страна на опаковката трябва да е суха, за да се избегне слепване на торбички. Опаковъчните материали трябва да са без мирис, херметически затворени, да не съдържат отрови и токсини.
- За да се избегне изтичането на сроковете за съхранение, моля, обърнете внимание на датата на замразяване, срока и името на храната върху опаковката според сроковете за съхранение на различни храни.



Предпазни мерки при използване на охлаждащото отделение

- Подходящо е за съхранение на готови за консумация храни, като краткотрайна риба, месо и др. Повечето храни могат да се запазят свежи при нула градуса, което е най-добрият избор за съхранение на готови за консумация пресни храни.
- Охлаждащото отделение не е подходящо за съхранение на плодове и зеленчуци.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Киселина, алкали, сол и др. могат да разядат вътрешната повърхност на фризера.

- Не поставяйте храна с тези вещества (напр. морски риби) директно върху вътрешната повърхност. Солената вода във фризера трябва да се почисти незабавно.
- Не надхвърляйте времето за съхранение на храните, препоръчвано от производителите. Изваждайте само необходимото количество храна от фризера.
- Консумирайте размразените храни бързо. Размразената храна не може да бъде замразявана повторно, освен ако преди това не бъде сготвена, в противен случай ще загуби качествата си.
- Не зареждайте прекомерни количества прясна храна във фризерното отделение. Вижте капацитета на замразяване на фризера – вижте ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ или данните на типовата табелка.
- Храна може да бъде съхранявана във фризера при температура от поне -18°C за срок от 2 до 12 месеца в зависимост от характеристиките ѝ (напр. месо: 3 – 12 месеца, зеленчуци: 6 – 12 месеца).
- Когато замразявате пресни храни, избягвайте да ги допирате до вече замразени храни. Риск от размразяване!

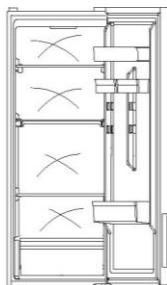
Когато съхранявате търговски замразени продукти, моля, следвайте тези указания:

- Винаги следвайте указанията на производителя за допустимата продължителност на съхранение на храната. Не пренебрегвайте тези указания!
- Опитайте се да съхранявате храната след покупката ѝ възможно най-кратко, за да се запази нейното качество.
- Купувайте замразени храни, които са били съхранявани при температура от -18°C или по-ниска.
- Избягвайте да купувате храна, която има лед или замръзване върху опаковката – това показва, че продуктите може да са били частично размразени и отново замразени. Повишаването на температурата се отразява на качеството на храната.



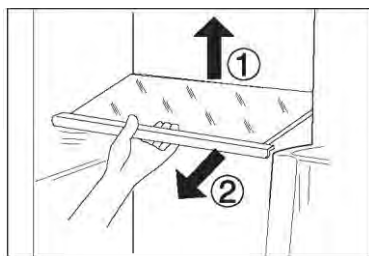
i ЗАБЕЛЕЖКА

Поради разлики в моделите, вашият продукт може да няма всички от следните функции. Моля, вижте глава „Описание на продукта“.



Многоточков въздушен поток

Хладилникът е оборудван със система за многоточков въздушен поток, което позволява студени въздушни струи да текат през всеки рафт. Това помага за поддържането на постоянна температура, за да може храната Ви да остане свежа за по-дълго.

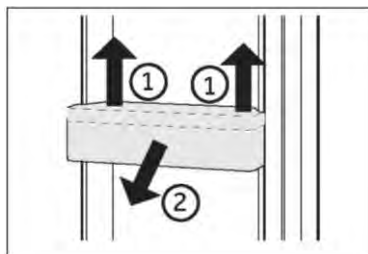


Регулируеми рафтове

1. Височината на рафтовете може да се регулира според Вашите нужди за съхранение.
2. За да преместите рафт, първо го извадете, като повдигнете задния му ръб ① и го издърпате навън ②.
3. За да го поставите обратно, го сложете на релсите от двете страни и го избутайте до най-задното положение, докато задната част на рафта не се застопори в страничните отвори.

Подвижни рафтове на вратата/ Поставки за бутилки

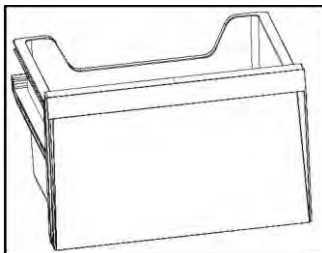
1. Рафтовете на вратата могат да се свалят за почистване:
2. Хванете рафта с ръце от двете страни, повдигнете го нагоре ① и го извадете ②.
3. За да поставите рафта на вратата, следвайте горните стъпки в обратен ред.





Чекмедже за съхранение на хладилника

За използване и настройка на отделението за съхранение в хладилника, моля, проверете раздел „Употреба“.



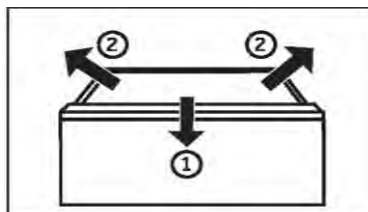
Чекмедже на фризера

Чекмеджето на фризера може да се издърпа изцяло. Можете удобно да съхранявате и да вадите продуктите за замразяване.

Вадещо се чекмедже

За да извадите чекмеджето, го издърпайте максимално назад ①, повдигнете го и го извадете ②.

За да поставите чекмеджето обратно, следвайте горните стъпки в обратен ред.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не претоварвайте чекмеджетата: Максимално натоварване на всяко чекмедже: 35 кг!

Осветление

При отваряне на вратата се включва вътрешното LED осветление. Работата на лампите не се влияе от никоя друга настройка на уреда.



Съвети за пестене на енергия

- ▶ Уверете се, че уредът е монтиран така, че да е осигурена добра вентилация (вижте раздел „МОНТАЖ“).
- ▶ Не монтирайте уреда така, че да е изложен на пряка слънчева светлина или да е в близост до източници на топлина (напр. готварски печки, нагреватели).
- ▶ Избягвайте ненужно ниска температура в уреда. Консумацията на енергия се увеличава, колкото по-ниска е температурата в уреда.
- ▶ Оставете топлата храна да се охлади, преди да я поставите в уреда.
- ▶ Отваряйте вратата на уреда възможно най-малко и за кратко.
- ▶ Не препълвайте уреда, за да не се нарушава циркулацията на въздуха.
- ▶ Избягвайте поставянето на хранителни опаковки, в които има въздух.
- ▶ Поддържайте уплътненията на вратата чисти, така че вратата винаги да се затваря добре.
- ▶ Най-енергоспестяващата конфигурация изисква чекмеджетата, кутията за храна и рафтовете да бъдат поставени в уреда във възможно най-близко до фабричното състояние, а храната да се поставя по начин, който не блокира изхода на въздуховода.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Изключвайте уреда от захранването преди почистване.

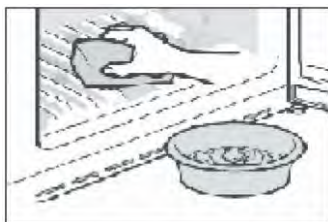
Почистване

Почиствайте уреда, когато в него се съхранява малко или никаква храна.

Уредът трябва да бъде почистван на всеки четири седмици за добра поддръжка и за предотвратяване на лоши миризми от съхраняваните храни.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

- ▶ Не почиствайте уреда с твърди четки, телени четки, прахообразни препарати, бензин, амилацетат, ацетон или подобни органични разтвори, киселинни или алкални разтвори. Моля, почиствайте със специален препарат за хладилник, за да избегнете повреди.
- ▶ Не пръскайте уреда и не го заливайте по време на почистване.
- ▶ Не използвайте водна струя или пара за почистване на уреда.
- ▶ Не почиствайте студените стъклени рафтове с гореща вода. Рязката промяна в температурата може да причини напукване на стъклото.
- ▶ Не докосвайте вътрешната повърхност на фризерното отделение за съхранение, особено с мокри ръце, тъй като ръцете ви може да замръзнат върху повърхността.



- ▶ Винаги поддържайте уплътнението на вратата чисто.
- ▶ Почиствайте вътрешността и корпуса на уреда с гъба, навлажнена с топла, вода и неутрален препарат.
- ▶ Моля, търкайте вътрешната и външната част на хладилника, включително уплътненията на вратата, рафтовете за врата, стъклени рафтове, кутиите и т.н., с мека кърпа или гъба, натопена в топла вода (може да добавите неутрален препарат към топлата вода).
- ▶ Ако има разлята течност, отстранете всички замърсени части, изплакнете директно с течащата вода, подсушете и ги поставете обратно в хладилника.
- ▶ Ако има разлята гъста течност (като сметана или разтопен сладолед), моля, отстранете всички замърсени части, поставете ги за известно време в топла вода с температура около 40°C, след това изплакнете с течаща вода, подсушете и ги поставете обратно в хладилника.
- ▶ В случай че малка част или компонент заседне вътре в хладилника (между рафтовете или чекмеджетата), използвайте малка мека четка, за да го отстраните. Ако не можете да достигнете частта, моля, свържете се с отдела за обслужване на клиенти на Haier.
- ▶ Изплакнете и подсушете с мека кърпа.



- ▶ Не почиствайте никоя от частите на уреда в съдомиялна машина.
- ▶ Изчакайте поне 7 минути, преди да включите уреда отново, тъй като честото стартиране може да повреди компресора.

Размразяване

Размразяването на хладилното и фризерното отделение се извършва автоматично: не е необходимо ръчно управление.

Смяна на LED лампите



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не заменяйте LED лампите сами. Те трябва да бъдат заменени единствено от производителя или от упълномощен сервизен представител.

Лампите използват LED технология, отличаваща се с ниска консумация на енергия и дълъг експлоатационен живот. В случай на аномалии, моля, свържете се с отдела за обслужване на клиенти. Вижте раздел „ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ“.

Параметри на лампите:

Хладилно отделение: 12 V макс. 1,5 W

Неизползване за дълъг период от време

Ако уредът не се използва за продължителен период от време:

Извадете храната.

Изключете захранващия кабел от контакта.

Почистете уреда, както е описано по-горе.

Оставете вратите отворени, за да се предотврати появата на неприятни миризми вътре.



ЗАБЕЛЕЖКА

Изключете уреда само ако е абсолютно необходимо.

Преместване на уреда

1. Извадете всичката храна и изключете уреда от контакта.
2. Закрепете всички рафтове и други подвижни част в хладилник и фризера с тиксо.
3. Не наклоняйте хладилника повече от 45°, за да избегнете повреда на охладителната система.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ Не хващайте уреда за дръжките при повдигане.
- ▶ Никога не поставяйте уреда в хоризонтално положение на земята.



Много от възникналите проблеми могат да бъдат решени от Вас самите без нужда от специфични умения. В случай на проблем, моля, проверете всички показани възможности и последвайте инструкциите по-долу, преди да се свържете с отдела за следпродажбено обслужване. Вижте раздел „ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ“.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ Преди извършване на поддръжка изключете уреда и извадете щепсела от контакта.
- ▶ Електрическото оборудване трябва да се обслужва само от квалифицирани експерти, тъй като неправилният ремонт може да причини значителни последващи щети.
- ▶ Повреда в захранващия кабел може да бъде отстранена единствено от производителя, негов обслужващ представител или лице с подобна квалификация, за да се избегне потенциална опасност.

Проблем	Възможна причина	Възможно решение
Компресорът не работи.	<ul style="list-style-type: none">• Щепселът не е включен в контакта.• Уредът е в цикъл на размразяване.	<ul style="list-style-type: none">• Включете щепсела.• Това е нормално при автоматично размразяване.
Уредът се включва често или работи за прекалено дълги периоди от време.	<ul style="list-style-type: none">• Вътрешната или външната температура е твърде висока.• Уредът е бил изключен за продължително време.• Вратата на уреда не е затворена плътно.• Вратата е била отваряна твърде често или за прекалено дълго време.• Температурата на физертното отделение е настроена на твърде ниски стойности.• Уплътнението на вратата е замърсено, износено, напукано или разместено.	<ul style="list-style-type: none">• В такъв случай е нормално уредът да работи по-дълго.• Обикновено са необходими от 8 до 12 часа, за да се охладят уредът напълно.• Затворете вратата/чекмеджето и се уверете, че уредът се намира върху равна повърхност, както и е затварянето на вратата не е възпрепятствано от храна или контейнер.• Не отваряйте вратата/чекмеджето твърде често.• Задайте по-висока температура, докато температурата в хладилника стане задоволителна. Необходими са 24 часа за достигане на стабилна температура в хладилника.• Почистете уплътненията на вратата/чекмеджето или ги сменете с помощта на отдела за обслужване на клиенти.



Проблем	Възможна причина	Възможно решение
	<ul style="list-style-type: none"> • Необходимата циркулация на въздуха е възпрепятствана. 	<ul style="list-style-type: none"> • Осигурете подходяща вентилация.
Във вътрешната част на хладилника има замърсяване или лоша миризма.	<ul style="list-style-type: none"> • Вътрешността на хладилника трябва да бъде почистена. • В хладилника се съхранява храна със силен мирис. 	<ul style="list-style-type: none"> • Почистете вътрешността на хладилника • Опаковайте добре храната..
В уреда не е достатъчно студено.	<ul style="list-style-type: none"> • Зададена е прекалено висока температура. • Съхранявани са твърде топли стоки. • Съхранявано е прекалено голямо количество храна наведнъж. • Храните са поставени прекалено близко една до друга. • Врата/чекмедже на уреда не е затворена/о плътно. • Вратите/чекмеджетата са били отворяни твърде често или за прекалено дълго време. 	<ul style="list-style-type: none"> • Върнете първоначалната настройка на температурата. • Винаги оставайте храните да изстинат, преди да ги приберете. • Винаги съхранявайте малки количества храна. • Оставайте празно място между храните, за да осигурите възможност на въздуха да циркулира. • Затворете вратата/чекмеджето. • Не отваряйте вратата/чекмеджето твърде често.
В уреда е твърде студено.	<ul style="list-style-type: none"> • Зададена е прекалено ниска температура. 	<ul style="list-style-type: none"> • Върнете първоначалната настройка на температурата.
По вътрешността на хладилното отделение се образува кондензация.	<ul style="list-style-type: none"> • Климатът е твърде топъл и твърде влажен. • Врата/чекмедже на уреда не е затворена/о плътно. • Вратите/чекмеджетата са били отворяни твърде често или за прекалено дълго време. • Контейнери, съдържащи течности или харни, са оставени отворени. 	<ul style="list-style-type: none"> • Увеличете температурата. • Затворете вратата/чекмеджето. • Не отваряйте вратата/чекмеджето твърде често. • Оставете горещите храни да изстинат до стайна температура и покривайте храните и течностите.
По външната повърхност на хладилника или между вратите/вратата и чекмеджето се образува кондензация.	<ul style="list-style-type: none"> • Климатът е твърде топъл и твърде влажен. • Вратата не е затворена плътно. Студеният въздух в уреда и топлият въздух извън него образуват кондензация. 	<ul style="list-style-type: none"> • Това е нормално при влажен климат и ще се промени, когато влажността намалее. • Уверете се, че вратите/чекмеджетата са затворени плътно.



Проблем	Възможна причина	Възможно решение
Много лед и скреж във фризерното отделение.	<ul style="list-style-type: none">• Храните не са опаковани добре.• Врата/чекмедже на уреда не е затворена/о плътно.• Вратите/чекмеджетата са били отворени твърде често или за прекалено дълго време.• Уплътнението на вратата/чекмеджето е замърсено, износено, напукано или разместено.• Нещо от вътрешната страна пречи на вратата/чекмеджето да се затвори добре.	<ul style="list-style-type: none">• Винаги опаковайте храните добре.• Затворете вратата/чекмеджето.• Не отваряйте вратата/чекмеджето твърде често.• Почистете уплътненията на вратата/чекмеджето или ги сменете с нови.• Разместете рафтовете, рафтовете за вратите или вътрешните контейнери, така, че да може вратата/чекмеджето да се затвори.
Страните на корпуса и лентата на вратата се затоплят.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Това е нормално.
Уредът издава необичайни звуци.	<ul style="list-style-type: none">• Уредът не е разположен върху равна повърхност.• Уредът докосва някакъв предмет около него.	<ul style="list-style-type: none">• Регулирайте крачетата, за да нивелирате уреда.• Отстранете близкостоящите предмети.
Чува се слаб звук, наподобяващ звука от течаща вода.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Това е нормално.
Чува се звуков сигнал.	<ul style="list-style-type: none">• Вратата на хладилника е отворена.	<ul style="list-style-type: none">• Затворете вратата.
Чува се слабо бръмчене.	<ul style="list-style-type: none">• Системата против кондензация работи.	<ul style="list-style-type: none">• Това предотвратява кондензацията и е нормално.



Проблем	Възможна причина	Възможно решение
Вътрешната осветителна система или охладителната система не работи.	<ul style="list-style-type: none"> Щепселът не е включен в контакта. Захранването не е цялостно. LED лампата е повредена. 	<ul style="list-style-type: none"> Включете щепсела. Проверете електрическото захранване на помещението. Свържете се с местната електрическа компания! Моля, свържете се с центъра за обслужване на клиенти за смяна на лампата.

За да се свържете с отдела за техническа помощ, посетете уебсайта ни: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

В раздела „Уебсайт“ изберете марката на своя продукт и Вашата държава. Ще бъдете пренасочени към конкретния уебсайт, където може да намерите телефонния номер и формуляра за връзка с отдела за техническа помощ.

Прекъсване на електрозахранването

При прекъсване на електрозахранването храната би трябвало да остане студена в продължение на около 5 часа. Следвайте следните съвети по време на продължително прекъсване на електрозахранването, особено през лятото:

- ▶ Отваряйте вратата/чекмеджето възможно най-рядко.
- ▶ Не поставяйте друга храна в уреда по време на прекъсването на електрозахранването.
- ▶ Ако е дадено предварително известие за прекъсване на електрозахранването и продължителността на прекъсването надвишава 5 часа, направете малко лед и го поставете в съд в горната част на хладилното отделение.
- ▶ Необходима е проверка на храните веднага след прекъсването.
- ▶ Тъй като температурата в хладилника ще се повиши по време на прекъсване на захранването или при друга повреда, срокът на годност на храната ще бъде съкратен. Всички храни, които се размразят, трябва или да бъдат изконсумирани, или сготвени и замразени отново в най-кратък срок (ако това е възможно), за да се предотвратят възможни рискове за здравето.

Функция за запаметяване при прекъсване на електрозахранването

След възстановяване на захранването уредът продължава да работи с настройките, зададени преди спиране на тока.



Разопаковане



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ Уредът е тежък. При преместването му винаги трябва да участват поне двама души.
- ▶ Пазете всички опаковъчни материали на място, недостъпно за деца, и ги изхвърлете по природосъобразен начин.
- ▶ Разопакувайте уреда.
- ▶ Отстранете всички опаковъчни материали.

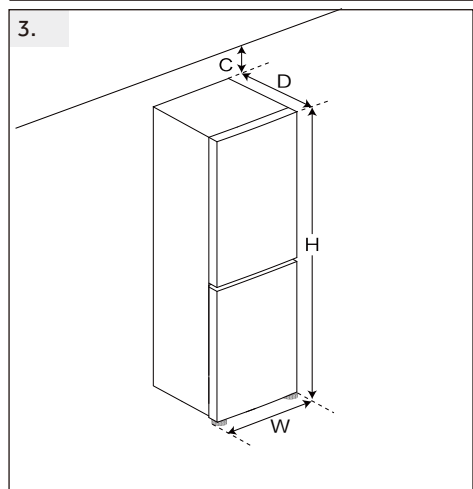
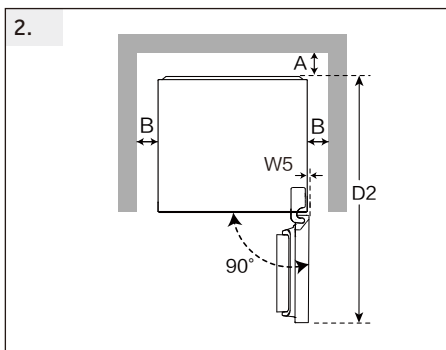
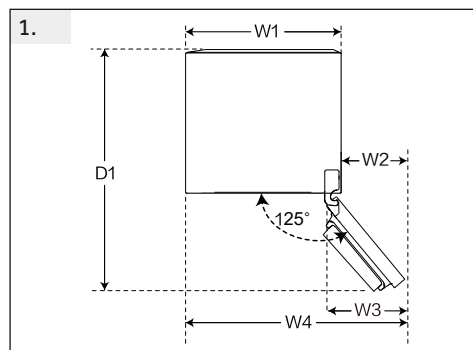
Условия на обкръжаващата среда

Температурата в помещението винаги трябва да бъде между 10°C и 43°C, например за модели CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX,

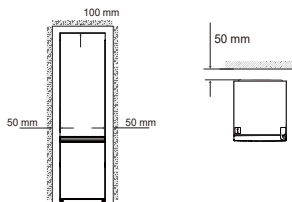
CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, **CNCQ2T518DB** тъй като това може да повлияе на

температурата вътре в уреда и на консумацията на енергия. Не поставяйте



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



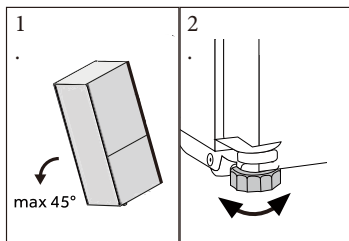
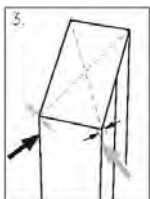
Напречно сечение на вентилацията

За да се постигне достатъчна вентилация на уреда от съображения за безопасност, се препоръчва да се спазва информацията за напречното сечение на вентилационния отвор.

Поддръжка на уреда

Уредът трябва да бъде поставен върху равна и твърда повърхност.

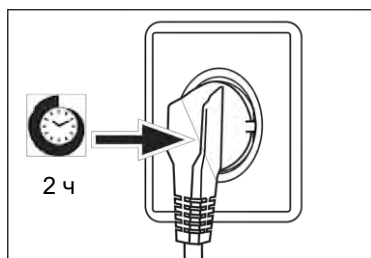
1. Наклонете хладилника леко назад
2. Настройте крачетата на желаното нив
Уверете се, че разстоянието до стената от страната на пантите е 100 мм, за да може вратата да се отваря безпроблемно.



3. Стабилността може да се провери чрез последователно побутване по диагоналите. И в двете посоки трябва да се получава еднакво леко люлеене. В противен случай рамката може да се изкриви, в резултат на което уплътненията на вратата няма да прилепват плътно. Лекият наклон назад улеснява затварянето на вратите.

i ЗАБЕЛЕЖКА

За свободно стоящ уред: този хладилник не е предназначен за вграждане.



Време на изчакване

Смазочното масло, което не се нуждае от поддръжка, се намира в капсулата на компресора. Това масло може да се разнесе из затворената система от тръби, докато уредът се пренася в наклонено положение. Преди да свържете уреда към захранването, трябва да изчакате поне 2 часа, за да може маслото да се върне в братнов капсулата.

Свързване към електрозахранването

Преди всяко свързване проверявайте дали:

- ▶ захранването, контактът и предпазителите са подходящи според табелката с данни.
- ▶ електрическият контакт е заземен и няма включен разклонител или удължител.
- ▶ щепселът и контактът са в пълно съответствие.

Свържете щепсела към правилно инсталиран контакт за битова употреба.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

За да се избегнат рискове, повреден захранващ кабел трябва да бъде сменен от отдела за обслужване на клиенти (вижте гаранционната карта).

Обръщане на вратите

Преди да свържете уреда към електрозахранването, трябва да проверите дали посоката на отваряне на вратата трябва да се промени от дясна (както е доставен) на лява, ако това се изисква от мястото на монтаж и практичността.



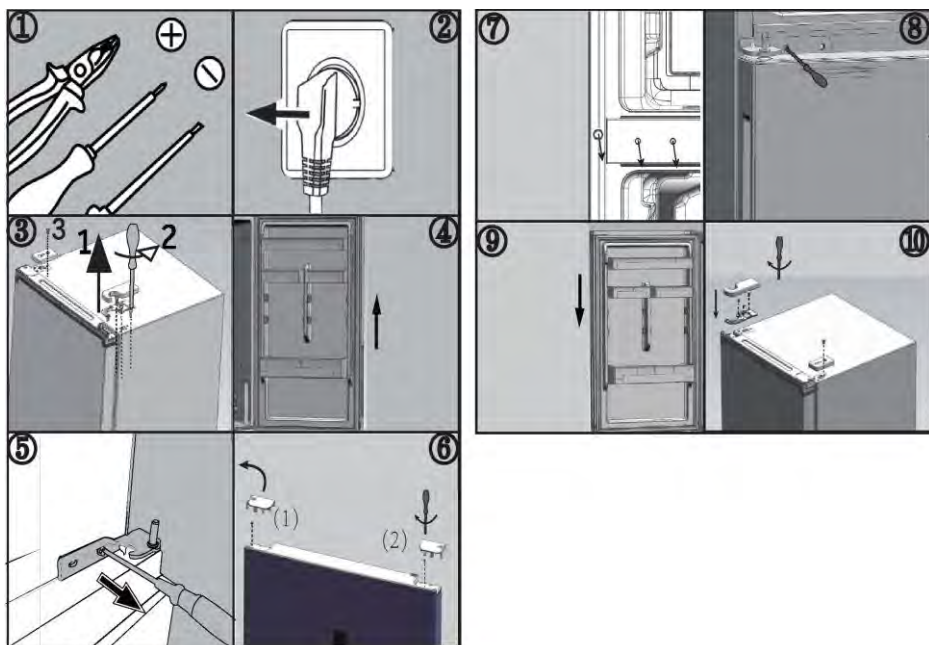
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ Уредът е тежък. Необходими са двама души, за да извършите обръщането на вратата.
- ▶ Преди всяка операция, първо изключете уреда от електрическата мрежа
- ▶ Не наклоняйте уреда на повече от 45°, за да предотвратите повреда на хладилната система.

Стъпки за сглобяване

1. Подгответе необходимите инструменти.
2. Изключете уреда от контакта.
3. Свалете капака на горната панта 1 и развийте горната панта (три винта) от дясната страна 2 и от лявата страна 3.
4. Повдигнете внимателно разхлабената врата на хладилника от средната панта.
5. Отстранете средната панта.
6. Обърнете вратата с главата надолу и развийте капака (1). Извадете новия капак (2) от чантата с принадлежности и го завийте на срещуположната страна.
7. Променете позициите на глухите тапи и на винта от страни.
8. Завийте средната панта към лявата страна на уреда. Не забравяйте да обърнете шарнира на средната панта, като се уверите, че страната с уплътнението е обърната нагоре
9. Повдигнете внимателно горната врата на средната панта. И се уверете, че шарнирът пасва в отвора на пантата на долната врата.
10. Извадете новата горна панта и капака на пантата от чантата с принадлежности. Фиксирайте горната панта с три винта от лявата страна на уреда. Поставете капака на пантата върху пантата.

След смяната на вратата проверете дали уплътненията на вратата са разположени правилно върху корпуса и дали всички винтове са добре затегнати.



Температура на околната среда

Разширен умерен климат: „този хладилен уред е предназначен за използване при температура на околната среда в диапазона от 10°C до 32°C“;

Умерен климат: „този хладилен уред е предназначен за използване при температура на околната среда в диапазона от 16°C до 32°C“;

Субтропичен климат: „този хладилен уред е предназначен за използване при температура на околната среда в диапазона от 16°C до 38°C“;

Тропичен климат: този хладилен уред е предназначен за използване при температура на околната среда в диапазона от 16°C до 43°C;

**Параметри на продукта съгласно регламент (ЕС) 2019/2016**

Въз основа на стандартните резултати от теста за 24 часа. Реалното потребление на енергия ще зависи от начина на използване на уреда и неговото местоположение.

Модел	CNCQ2T518EW -CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Тип хладилен уред	Хладилник с фризер	Хладилник с фризер
Клас на енергийна ефективност	E	D
Годишно потребление на енергия (kWh/година)	237	194
Обем на хладилното отделение (л)	197	197
Обем на фризерното отделение (л)	82	82
Клас на замразяване	4 звезди	4 звезди
Тип размразяване	Автоматично размразяване	Автоматично размразяване
Време на покачване на температурата (ч)	11	11
Капацитет на замразяване (кг/24 ч)	5	5
Климатичен клас	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Обем на охлаждащото отделение (Л)	31	31



Обяснения:

- Да, включен

- (1) Въз основа на резултатите от теста за съответствие на стандартите за 24 часа. Действителната консумация зависи от употребата и местоположението на уреда.
- (2) Клас на климатизация SN: Уредът е предназначен за използване при температура на околната среда между +10°C и +32°C
Клас на климатизация N: Уредът е предназначен за използване при температура на околната среда между +16°C и +32°C
Клас на климатизация ST: Уредът е предназначен за използване при температура на околната среда между +16°C и +38°C
Клас на климатизация T: Уредът е предназначен за използване при температура на околната среда между +16°C и +43°C

Допълнителни технически данни

Модел	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Общ обем (л)	279	279
Напрежение/ Честота	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Номинален ток (A)	1.2	1.2
Главен предпазител (A)	16	16
Хладилен агент	R600a(40g)	R600a(40g)
Размери (Ш/Д/В в mm)	545*602*1825	545*602*1825



Препоръчваме да се консултирате с отдела по обслужване на клиенти на Haier и да използвате оригинални резервни части.

Ако имате проблем с Вашия уред, първо проверете раздела „ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ“.

Ако не успеете да намерите решение там, моля, обърнете се към

- ▶ Вашия местен търговец или
- ▶ нашия Европейски център за обслужване на клиенти по телефона (вижте телефонните номера по-долу) или
- ▶ раздела „Обслужване и поддръжката“ на адрес www.haier.com, където можете да направите
- ▶ заявка за обслужване, както и да намерите често задавани въпроси.

За да се свържете с нашия отдел за обслужване на клиенти, се уверете, че разполагате със следните данни.

Информацията може да бъде намерена на табелката с данни.

Модел _____

Сериен № _____

Също така проверете предоставената с продукта гаранционна карта, в случай, че е предоставена гаранция.

Европейски център за обслужване на клиенти по телефона		
Държава*	Телефонен номер	Цена
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 цента/мин стационарен• макс. 42 цента/мин мобилен
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 цента/мин стационарен• макс. 20 цента/мин всички останали
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* За други държави, вижте www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Branch UK
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

*Продължителност на гаранцията на хладилния уред:

Минималната гаранция е: 2 години за държавите от ЕС, 3 години за Турция, 1 година за Великобритания, 1 година за Русия, 3 години за Швеция, 2 години за Сърбия, 5 години за Норвегия, 1 година за Мароко, 6 месеца за Алжир, за Тунис не се изисква правна гаранция.

*Период на наличие на резервни части за ремонт на уреда:

Термостати, температурни сензори, платки и светлинни източници се предлагат за минимален период от седем години след излизане на последния уред от модела на пазара.

Дръжки за врата, панци за врата, тави и кошници се предлагат за минимален период от седем години, а уплътнения за вратата за минимален период от 10 години след излизане на последния уред от модела на пазара.

*За допълнителна информация относно продукта, моля, вижте <https://eprel.ec.europa.eu/> или сканирайте QR кода на енергийния етикет, предоставен с уреда.

67 Bezpečnostní informace

Před prvním použitím 68

Instalace 68

Každodenní používání 69

72 Určené použití

73 Popis výrobku

74 Ovládací panel

75 Používání

Nastavení teploty v chladničce 75

Nastavení teploty v mrazničce 76

Funkce Fresh 0 °C 76

79 Vybavení

81 Tipy pro úsporu energie

82 Čištění a údržba

84 Řešení problémů

88 Instalace

92 Technické údaje

94 Zákaznický servis



Kliknutím na obsah zobrazte podrobné informace.



Děkujeme vám za zakoupení výrobku Candy.

Před použitím spotřebiče si pozorně přečtete tyto pokyny. Obsahují důležité informace, které vám pomohou co nejlépe využít spotřebič a zajistit jeho bezpečnou a správnou instalaci, používání a údržbu.

Uschovejte tuto příručku na praktickém místě, abyste do ní mohli kdykoli nahlédnout ohledně bezpečného a správného používání spotřebiče.

Pokud spotřebič prodáváte, věnujete nebo necháváte ve starém domě, předejte společně s ním také tuto příručku, aby se mohl nový vlastník seznámit se spotřebičem a přečíst si bezpečnostní varování.

Příslušenství

Zkontrolujte příslušenství a literaturu podle tohoto seznamu:



Vložka uzávěru



Energetický štítek



Záruční list



Rychlý průvodce



Panty dveří



Kryt pantu



VAROVÁNÍ – Důležité bezpečnostní informace



UPOZORNĚNÍ – Všeobecné informace a tipy



Informace týkající se životního prostředí



Likvidace

Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví. Vložte obalový materiál do vhodných kontejnerů pro recyklaci. Pomáhejte recyklovat odpadní elektrické a elektronické spotřebiče. Spotřebiče označené tímto symbolem nevyhazujte do domovního odpadu. Zašlete výrobek do místního recyklačního závodu, nebo se obraťte na váš obecní úřad.



VAROVÁNÍ!

Nebezpečí poranění nebo udušení!

Chladiva a plyny vyžadují profesionální likvidaci. Zajistěte, aby se potrubí chladicího okruhu nepoškodilo, než bude náležitě zlikvidováno. Odpojte spotřebič od síťového napájení. Odstříhnete síťový kabel a zlikvidujte ho. Odstraňte police a přihrádky, stejně jako západku a těsnění dvířek, aby nedošlo k uzavření dětí a domácích zvířat uvnitř spotřebiče.



Před prvním zapnutím spotřebiče si přečtěte následující rady týkající se bezpečnosti:



VAROVÁNÍ!

Před prvním použitím

- ▶ Ujistěte se, že při přepravě nedošlo k žádnému poškození.
- ▶ Odstraňte veškerý obalový materiál a uschovejte ho mimo dosah dětí.
- ▶ Před instalací spotřebiče počkejte alespoň dvě hodiny, aby byla zaručena plná účinnost okruhu chladiva.
- ▶ Se spotřebičem vždy manipulujte alespoň ve dvou osobách, protože je těžký.

Instalace

- ▶ Spotřebič by se měl umístit do dobře větrané místnosti. Nad spotřebičem a kolem něj zajistěte volný prostor alespoň 5 cm.
- ▶ Nikdy neumísťujte spotřebič do vlhkého prostoru nebo na místo, kde by na něj mohla stříkat voda. Vodu a skvrny odstraňte a vysušte měkkou, čistou látkou.
- ▶ Neinstalujte spotřebič na přímé sluneční světlo nebo do blízkosti zdrojů tepla (např. sporáků nebo ohříváčů).
- ▶ Nainstalujte spotřebič na místo odpovídající jeho velikost a používání a vyrovnejte ho.
- ▶ Zajistěte, aby nic nezakrývalo větrací otvory ve spotřebiči nebo v konstrukci pro vestavění.
- ▶ Ujistěte se, že parametry elektrického napájení se shodují s údaji na výrobním štítku. V opačném případě kontaktujte elektrikáře.
- ▶ Spotřebič pracuje s napájením 220–240 VAC/50 Hz. Abnormální kolísání napětí může způsobit, že spotřebič se nespustí nebo se poškodí displej teploty či kompresor, případně se může za chodu ozývat neobvyklý hluk. V takovém případě by se měl nainstalovat automatický regulátor.
- ▶ Nepoužívejte rozbočovací adaptéry ani prodlužovací kabely.
- ▶ Neumísťujte za spotřebič přenosné rozbočovací zásuvky ani prodlužovací kabely.
- ▶ Ujistěte se, že napájecí kabel není zachycen chladničkou. Nešlapejte na napájecí kabel.



VAROVÁNÍ!

- ▶ K napájení použijte samostatnou, snadno přístupnou uzemněnou zásuvku. Tento spotřebič musí být uzemněný.
Pouze pro Spojené království: Napájecí kabel spotřebiče je vybaven trojpólovou zástrčkou (s uzemněním), která se zapojuje do standardní trojpólové zásuvky (s uzemněním). Nikdy neodřezávejte ani nedemontujte třetí kolík (uzemnění). Zástrčka by měla být přístupná i po instalaci spotřebiče.
 - ▶ Nepoškodte okruh chladiva.
- ### Každodenní používání
- ▶ Tento spotřebič mohou používat děti starší osmi let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby nezkušené a neznalé za předpokladu, že mají zajištěný dohled nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou související rizika.
 - ▶ Děti ve věku od 3 do 8 let mohou spotřebič plnit a vyprazdňovat, ale nesmějí jej čistit ani instalovat.
 - ▶ Zabraňte dětem mladším 3 let v přístupu ke spotřebiči, pokud nejsou pod nepřetržitým dozorem.
 - ▶ Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
 - ▶ Jestliže v blízkosti spotřebiče uniká chladný plyn nebo jiný hořlavý plyn, vypněte ventil unikajícího plynu, otevřete dveře a okna a neodpojujte zástrčku napájecího kabelu chladničky nebo jakéhokoli jiného spotřebiče od zásuvky.
 - ▶ Upozorňujeme, že spotřebič, například CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, je nastaven na provoz při určitém rozsahu teplot mezi 10 °C a 43 °C. Spotřebič nemusí řádně fungovat, pokud je po dlouhou dobu vystaven teplotám nad nebo pod indikovaným rozsahem.
 - ▶ Nepokládejte na horní stranu chladničky nestabilní předměty (těžké předměty, nádoby naplněné vodou), aby se předešlo zranění způsobenému pádem nebo elektrickým proudem v důsledku styku s vodou.
 - ▶ Netahejte za police ve dvířkách. Dvířka by se mohla vychýlit, mohla by se vytáhnout police na láhve nebo by se spotřebič mohl převrhnout.
 - ▶ Otvírejte a zavírejte dvířka pouze pomocí madel. Mezera mezi dvířky a mezi dvířky a skříň je velmi úzká. Nedávejte do těchto míst ruce, abyste si nepřiskřípli prsty. Dvířka chladničky otvírejte nebo zavírejte pouze v případě, že v dosahu jejich pohybu nestojí žádné děti.



VAROVÁNÍ!

- ▶ Ve spotřebiči nebo v jeho blízkosti neskladujte ani nepoužívejte hořlavé, výbušné nebo korozivní látky.
- ▶ Ve spotřebiči neskladujte léky, bakterie ani chemické látky. Tento spotřebič je určen k použití v domácnosti. Nedoporučuje se skladovat materiály, které vyžadují přesné stanovené teploty.
- ▶ Do mrazničky nikdy neukládejte tekutiny v láhvích nebo plechovkách (kromě vysokoprocentních lihovin), a zejména nápoje syčené oxidem uhličitým, protože by během mrazení praskly.
- ▶ Pokud se v mrazničce zvýší teplota, zkontrolujte stav potravin.
- ▶ Nenastavujte zbytečně nízkou teplotu ve vnitřním prostoru chladničky. Při vysokém nastavení může teplota klesnout do záporných hodnot. Pozor: Láhve mohou prasknout
- ▶ Nedotýkejte se mražených potravin mokřýma rukama (noste rukavice). Zejména nejezte nanuky bezprostředně po vyjmutí z prostoru mrazničky. Hrozí nebezpečí přimrznutí nebo vzniku omrzlin. PRVNÍ POMOC: ihned umístěte zasažené místo pod tekoucí studenou vodu. Neodtrhujte!
- ▶ Za provozu se nedotýkejte vnitřního povrchu úložného prostoru mrazničky, zejména ne mokřýma rukama, protože by mohly přimrznout k povrchu.
- ▶ V případě výpadku napájení nebo před čištěním odpojte spotřebič od napájení. Před opětovným spuštěním spotřebiče počkejte alespoň 7 minut, protože časté spouštění by mohlo poškodit kompresor.
- ▶ Uvnitř prostoru pro skladování potravin ve spotřebiči nepoužívejte elektrická zařízení, pokud se nejedná o zařízení doporučené výrobcem. Údržba/čištění
- ▶ Jestliže jsou čištění a údržba prováděny dětmi, je nutné na ně dohlížet.
- ▶ Před zahájením jakékoli pravidelné údržby odpojte spotřebič od elektrického napájení. Před opětovným spuštěním spotřebiče počkejte alespoň 5 minut, protože časté spouštění by mohlo poškodit kompresor.
- ▶ Při umísťování spotřebiče se ujistěte, že napájecí kabel není zachycený nebo poškozený.
- ▶ Neumísťujte za spotřebič přenosné rozbočovací zásuvky ani prodlužovací kabely.
- ▶ Uvnitř prostoru pro skladování potravin ve spotřebiči nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud se nejedná o spotřebiče doporučené výrobcem.
- ▶ V tomto spotřebiči neskladujte výbušné látky, jako jsou nádoby s aerosolem, v nichž se používá hořlavý hnací plyn.



VAROVÁNÍ!

- ▶ Při odpojování spotřebiče od napájení držte zástrčku, nikoli kabel.
- ▶ Nečistěte spotřebič tvrdými kartáči, drátěnými kartáči, práškovými čisticími prostředky, benzínem, amylacetátem, acetonem a podobnými organickými roztoky a kyselými nebo zásaditými roztoky. K čištění použijte speciální čisticí prostředek na chladničky, aby se zamezilo poškození.
- ▶ Neseškrabávejte námrazu a led ostrými předměty. Nepoužívejte spreje, elektrické ohřívače jako fén na vlasy, parní čističe ani jiné zdroje tepla, aby nedošlo k poškození plastových součástí.
- ▶ K rozmrazování nepoužívejte mechanické nástroje ani jiné prostředky. Používejte pouze prostředky doporučené výrobcem.
- ▶ Pokud se poškodí napájecí kabel, výměnu musí provést výrobce, jeho servisní zástupce nebo osoba s podobnou kvalifikací, aby se vyloučilo riziko.
- ▶ Nepokoušejte se opravovat, rozebírat nebo upravovat spotřebič vlastními silami. Je-li nutná oprava, obraťte se na náš zákaznický servis.
- ▶ Alespoň jednou za rok odstraňte prach ze zadní strany spotřebiče, aby se předešlo nebezpečí požáru a nezvyšovala se spotřeba energie.
- ▶ Během čištění na spotřebič nestříkejte ani jej neoplachujte.
- ▶ K čištění spotřebiče nepoužívejte vodní postřik ani proud vody.
- ▶ Nečistěte chladné skleněné police horkou vodou. Náhlá změna teploty by mohla způsobit, že sklo praskne.

Informace o plyném chladivu



VAROVÁNÍ!

Spotřebič obsahuje hořlavé chladiivo ISOBUTAN (R600a). Ujistěte se, že během přepravy nebo instalace nedošlo k poškození okruhu chladiiva. Unikající chladiivo by mohlo způsobit zranění očí, nebo by se mohlo vznítit. Pokud dojde k poškození, nepřibližujte se s otevřeným plamenem, důkladně vyvětrejte místnost a nezapojujte ani neodpojujte napájecí kabely tohoto či jiných spotřebičů. Informujte zákaznický servis.

V případě zasažení očí chladiivem důkladně vypláchněte oči pod tekoucí vodou a ihned zavolejte očnímu lékaři.



Určené použití

Tento spotřebič je určen k chlazení a mrazení potravin. Je určen výhradně k používání v domácnostech a podobných oblastech, jako jsou kuchyňky pro personál v obchodech, kancelářích a na dalších pracovištích, chalupy a hotely, motely a další obytné objekty, kde je používají zákazníci, stejně jako ubytovací zařízení typu penzionu se snídaní a cateringové služby. Není určen k používání v komerčním nebo průmyslovém prostředí.

Na spotřebiči neprovádějte žádné změny nebo úpravy. Používání k jinému než určenému účelu může představovat nebezpečí a vést ke ztrátě platnosti záruky.

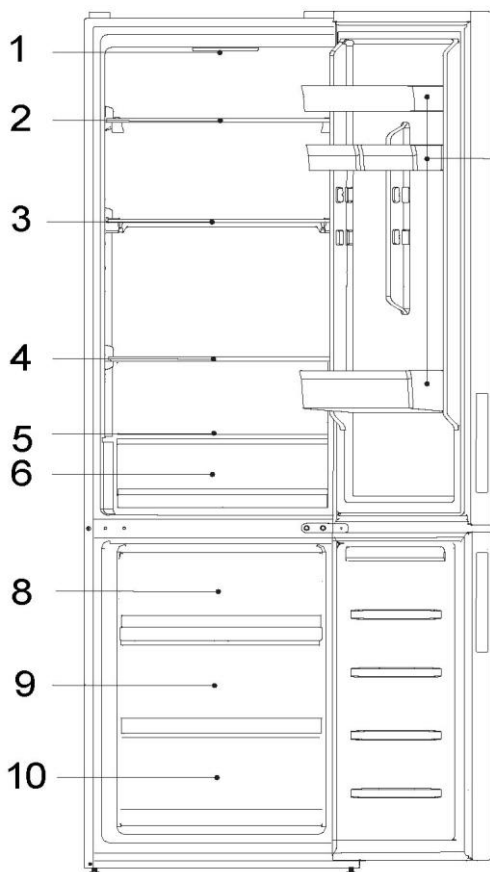
Normy a směrnice nebo

Tento výrobek splňuje požadavky všech platných směrnic ES s odpovídajícími harmonizovanými normami a normami platnými ve Spojeném Království, které stanoví používání označení CE nebo UKCA.



i UPOZORNĚNÍ

Vzhledem k technickým změnám a různým modelům nemusí některé obrázky v této příručce přesně zobrazovat váš model.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Prostor chladničky

1 – Panel displeje

2 – Skleněná police

3 – Skleněná police

4 – Skleněná police

5 – Kryt zásuvek

6 – Zásuvka Fresh 0 °C

7 – Police na dvířkách

B: Prostor mrazničky

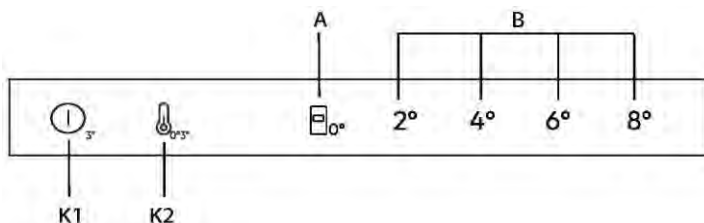
8 – Snadno přístupná přihrádka

9 – Střední zásuvka mrazničky

10 – Dolní zásuvka mrazničky



Panel displeje



Tlačítka

K1 Vypínač, slouží k zapínání a vypínání spotřebiče.

K2 Výběr teploty

Tlačítko vypínače, slouží k zapínání a vypínání funkce Fresh 0 °C.

Indikátory

A Funkce Fresh 0 °C

B Zobrazení teploty chladničky

Před prvním použitím

- ▶ Odstraňte všechny obalové materiály, uchovávejte je mimo dosah dětí a zlikvidujte je způsobem šetrným k životnímu prostředí.
- ▶ Vnitřek a vnějšek spotřebiče, jakož i vnitřek a příslušenství vyčistěte vodou a jemným čisticím prostředkem a dobře je osušte měkkým hadříkem.
- ▶ Po vyrovnání a vyčištění počkejte alespoň 2 hodiny, než spotřebič připojíte k napájení. Viz část INSTALACE.
- ▶ Než naplníte prostory potravinami, nejprve je nechte ochladit na vysoké nastavení.



Mechanická tlačítka

Tlačítka na panelu displeje jsou mechanická.

Zapínání/vypínání spotřebiče

Spotřebič se spustí ihned po připojení k napájení.

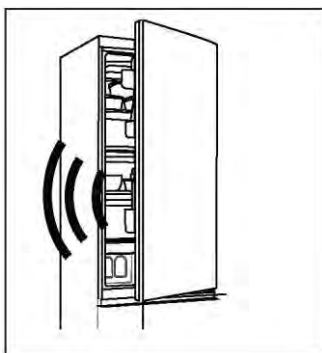
Po prvním zapnutí chladničky se rozsvítí indikátory „4°“ ze skupiny „B“ (zobrazení teploty chladničky) a indikátor „0°“ zásuvky Fresh 0 °C. Teploty chladničky a mrazničky jsou automaticky nastaveny na 4 °C a -20 °C a aktivuje se zásuvka Fresh 0 °C.

i UPOZORNĚNÍ

Spotřebič je přednastaven na doporučenou teplotu 4 °C. Jedná se o doporučené nastavení. V případě potřeby můžete tyto teploty změnit ručně.

Alarm otevřených dvířek

Pokud jsou dvířka chladničky otevřená déle než 3 minuty, zazní alarm otevření dvířek. Alarm lze ukončit zavřením dvířek. Pokud jsou dvířka otevřená déle než 7 minut, automaticky zhasne světlo uvnitř chladničky a indikátory „6°“ ze skupiny „B“ a „0°“ budou střídavě blikat.



Zapnutí/vypnutí

Když je spotřebič zapnutý, na 3 sekundy stiskněte tlačítko K1, spotřebič vstoupí do pohotovostního režimu, kompresor se zastaví a světlo zhasne. Když je spotřebič v pohotovostním režimu, na 3 sekundy stiskněte tlačítko K1, spotřebič se zapne, kompresor se spustí a rozsvítí se světlo.

Nastavení teploty

Vnitřní teploty jsou ovlivňovány následujícími faktory:



Okolní teplota

Frekvence otevírání dvířek

Množství uskladněných potravin

Instalace spotřebiče


Nastavení teploty v prostoru chladničky/mrazničky


1. Stisknutím tlačítka „K2“ (volba teploty chladničky) zvolte teplotu chladničky.
2. Indikátor „B“ (zobrazení teploty chladničky) se bude střídavě rozsvěcovat v tomto pořadí:

2° → 4° → 6° → 8°

3. Asi po 3 s se nastavení potvrdí.
4. Při volbě teploty chladničky na panelu displeje je odpovídající teplota mrazničky 2° (-22°) → 4° (-20°) → 6° (-18°) → 8° (-16°).

Nastavení teploty mrazicího boxu

Chcete-li vstoupit do režimu „**Fresh 0 °C**“, s otevřenými dvířky chladničky stiskněte na 3 sekundy tlačítko K2, ozve se zvukový signál, rozsvítí se indikátor „ 0°“ a teplota zásuvky Fresh 0 °C bude kolem 0 °C.

Chcete-li opustit režim „**Fresh 0 °C**“, s otevřenými dvířky chladničky stiskněte na 3 sekundy tlačítko K2, ozve se zvukový signál, indikátor „ 0°“ zhasne a teplota zásuvky Fresh 0 °C se změní na teplotu chladničky.



UPOZORNĚNÍ

1. Když je pokojová teplota nižší než 8 °C a chladnička je v režimu 2 °, teplota zásuvky Fresh 0 °C bude kolem 0 °C bez ohledu na to, za je či není aktivován režim „**Fresh 0 °C**“.



Tipy pro ukládání čerstvých potravin

Ukládání do prostoru chladničky

Udržujte teplotu v chladničce pod 5 °C.

Horké potraviny musí před uložením do spotřebiče vychladnout na pokojovou teplotu.

Potraviny uchovávané v chladničce by se měly před uložením omýt a osušit.

Potraviny určené k uložení by měly být náležitě uzavřené, aby se zamezilo změnám vůně nebo chuti.

Neskladujte nadměrné množství potravin. Mezi potravinami nechte volné místo, aby kolem nich mohl proudit studený vzduch; pak bude chlazení lepší a rovnoměrnější.

Potraviny konzumované každý den by se měly ukládat v přední části police.

Mezi potravinami a vnitřními stěnami nechte mezery, kterými může proudit vzduch. V žádném případě neskladujte potraviny u zadní stěny: potraviny by mohly u zadní stěny zmrznout. Zamezte přímému kontaktu potravin (zejména olejnatých nebo kyselých) s vnitřním povrchem, protože oleje/kyseliny by mohly způsobit jeho korozi. Kdykoli objevíte olejnaté/kyselé nečistoty, odstraňte je.

Zmrazené potraviny lze jemně rozmrazit v prostoru chladničky. Tím se šetří energie.

Uchovávaní v chladničce může urychlit zrání některých druhů ovoce a zeleniny, například cuket, melounů, papáji, banánů, ananasu atd. Proto se nedoporučuje skladovat je v chladničce. Nicméně uložení na určitou dobu může podpořit zrání velmi nezralého ovoce. Také cibule, česnek, zázvor a další kořenová zelenina by se měly skladovat při pokojové teplotě.

Nepříjemný zápach uvnitř chladničky může znamenat, že se něco zkazilo a bude nutné čištění. Viz Čištění a údržba.

Různé potraviny by se měly ukládat na různá místa podle jejich vlastností.

Ukládání do prostoru mrazničky

- Udržujte teplotu mrazničky na -18 °C.
- Horké potraviny musí před uložením do prostoru mrazničky vychladnout na pokojovou teplotu.
- Potraviny nakrájené na malé porce zmrznou rychleji a snáze se rozmrazují a připravují. Doporučená hmotnost každé porce je méně než 2,5 kg
- Před vložením do mrazničky je vhodné potraviny zabalit. Vnější povrch obalu musí být suchý, aby balíčky nepřimrzly k sobě. Obalové materiály by měly být bez zápachu, vzduchotěsné, nejedovaté a netoxické.
- Na obal zaznamenejte datum zmrazení, maximální dobu a název potraviny podle doby skladování pro různé potraviny, abyste předešli překročení doby skladovatelnosti.



Opatření pro používání mrazicího boxu

- Je vhodný k ukládání hotových jídel, například ryb s krátkou trvanlivostí, masa atd. Většinu pokrmů lze udržovat v čerstvém stavu při nulové teplotě, což je nejlepší volba pro uchovávání čerstvého jídla připraveného ke konzumaci.
- Mrazicí box není vhodný k ukládání ovoce a zeleniny.



VAROVÁNÍ!

Kyseliny, zásady, sůl apod. by mohly způsobit korozi vnitřního povrchu mrazničky.

- Nepokládejte potraviny obsahující tyto látky (např. mořské ryby) přímo na vnitřní povrch. Slaná voda v mrazničce by se měla ihned odstranit.
- Nepřekračujte dobu skladovatelnosti potravin doporučenou výrobcem. Vyjímajte z mrazničky pouze potřebné množství potravin.
- Rozmrazené potraviny rychle zkonzumujte. Rozmrazené potraviny již nelze znovu zmrazit, dokud se nejprve nepřipraví, jinak by se zhoršila jejich požitelnost.
- Neukládejte do prostoru mrazničky nadměrné množství čerstvých potravin. Věnujte pozornost kapacitě mrazničky – viz TECHNICKÉ ÚDAJE nebo údaje na typovém štítku.
- Potraviny lze skladovat v mrazničce při teplotě nejméně -18°C po dobu 2 až 12 měsíců v závislosti na jejich vlastnostech (např. maso: 3–12 měsíců, zelenina: 6–12 měsíců).
- Při zmrazování čerstvých potravin zamezte jejich kontaktu s již zmrazenými potravinami. Hrozí nebezpečí rozmrazení!

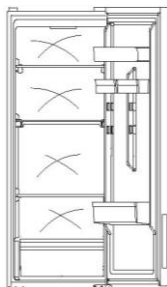
Při ukládání potravin prodávaných ve zmrazeném stavu se řiďte těmito pokyny:

- Vždy dodržujte pokyny výrobce ohledně doby skladovatelnosti potravin. Tyto pokyny nepřekračujte!
- Snažte se co nejvíce zkrátit dobu mezi nákupem a uložením, aby zůstala zachována kvalita potravin.
- Kupujte mražené potraviny, které byly skladovány při teplotě -18°C nebo nižší.
- Nekupujte potraviny, které mají na obalu led nebo námrazu. Znamená to, že tyto výrobky mohly být v nějakém okamžiku částečně rozmrazené a znovu zmrazené. Vzrůst teploty ovlivňuje kvalitu potravin.



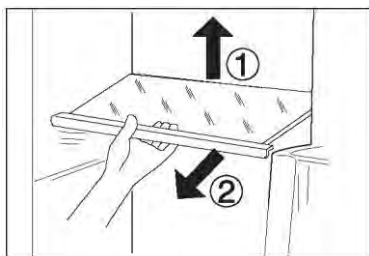
i UPOZORNĚNÍ

Vzhledem k různým modelům nemusí mít váš produkt všechny následující funkce. Viz kapitola Popis produktu.



Vícecestný průtok vzduchu

Chladnička je vybavena systémem vícecestného průtoku vzduchu, který zajišťuje proudění chladného vzduchu v každé úrovni polic. Pomáhá to udržovat jednotnou teplotu, která zaručí, že potraviny vydrží déle v čerstvém stavu.

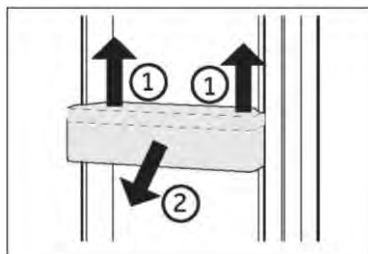


Nastavitelné police

1. Výšku polic lze upravovat tak, aby vyhovovala vašim požadavkům na ukládání.
2. Chcete-li přemístit nějakou polici, vyjměte ji tak, že nejprve nadzdvihnete okraj ① a potom ji vytáhnete ven ②.
3. Při instalaci ji položte na výstupky na obou stranách a zatlačte ji až dozadu tak, aby se zadní strana police usadila uvnitř drážek v bočních stranách

Odnímatelné policičky / držák na láhve umístěné ve dvířkách

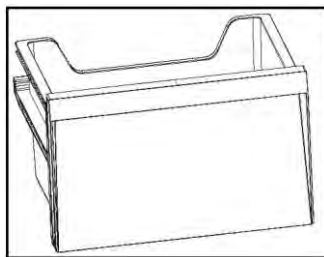
1. Police ve dvířkách lze vyjmát za účelem čištění:
2. Uchopte rukama obě strany police, zdvihněte ji nahoru ① a vytáhnete ji ven ②.
3. Při vkládání dveřní police proveďte výše popsané kroky v opačném pořadí.





Úložná zásuvka chladničky

Informace o použití a nastavení úložného prostoru chladničky naleznete v části POUŽITÍ.



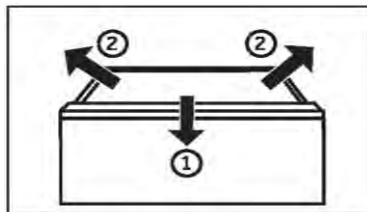
Zásuvka mrazničky

Zásuvky mrazničky lze vysunout rovně a zcela. Umožňuje pohodlné ukládání a vyjímání mražených potravin.

Vyjímatelná zásuvka

Chcete-li vyndat zásuvku, vytáhněte ji, jak nejdále to půjde ①, zdvihněte ji a vyjměte ②.

Při vkládání zásuvky proveďte výše popsané kroky v opačném pořadí.



VAROVÁNÍ!

Zásuvky nepřetěžujte: Maximální zatížení každé zásuvky: 35 kg!

Světlo

Po otevření dveří se rozsvítí světlo LED osvětlující interiér. Fungování světel není ovlivňováno žádným z nastavení spotřebiče.



Tipy pro úsporu energie

- ▶ Zajistěte, aby měl spotřebič náležitě větrání (viz INSTALACE).
- ▶ Neinstalujte spotřebič na přímé sluneční světlo nebo do blízkosti zdrojů tepla (např. sporáků nebo ohříváčů).
- ▶ Vyhýbejte se zbytečně nízké teplotě uvnitř spotřebiče. Čím nižší je nastavená teplota ve spotřebiči, tím vyšší je spotřeba energie.
- ▶ Teplé jídlo nechte před vložením do spotřebiče vychladnout.
- ▶ Otvírejte dvířka spotřebiče co nejméně a na co nejkratší dobu.
- ▶ Nepřeplyňte spotřebič, aby se nenarušilo proudění vzduchu.
- ▶ Zamezte přítomnosti vzduchu v obalech potravin.
- ▶ Udržujte těsnění dvířek v čistém stavu, aby se dvířka vždy správně zavírala.
- ▶ Energeticky nejúspornější konfigurace vyžaduje, aby byly ve spotřebiči nainstalovány přihrádky, schránka na potraviny a police ve stavu jako z výroby a aby uložené potraviny nezakrývaly výstup vzduchového kanálu.



VAROVÁNÍ!

Před čištěním odpojte spotřebič od napájení.

Čištění

Spotřebič čistěte pouze tehdy, když je v něm uloženo jen málo potravin, nebo je prázdný. Spotřebič by se měl čistit každé čtyři týdny, aby byl dobře udržovaný a zamezilo se zápachu z uložených potravin.



VAROVÁNÍ!

- ▶ Nečistěte spotřebič tvrdými kartáči, drátěnými kartáči, práškovými čistícími prostředky, benzínem, amylacetátem, acetonem a podobnými organickými roztoky a kyselými nebo zásaditými roztoky. K čištění použijte speciální čistící prostředek na chladničky, aby se zamezilo poškození.
- ▶ Během čištění na spotřebič nestříkejte ani jej neoplachujte.
- ▶ K čištění spotřebiče nepoužívejte vodní postřik ani proud vody.
- ▶ Nečistěte chladné skleněné police horkou vodou. Náhlá změna teploty by mohla způsobit, že sklo praskne.
- ▶ Nedotýkejte se vnitřního povrchu úložného prostoru mrazničky, zejména ne mokřými rukama, protože by mohly přimrznout k povrchu.



- ▶ Vždy udržujte těsnění dvířek v čistém stavu.
- ▶ Očistěte vnitřek a skříň spotřebiče houbou navlhčenou v teplé vodě s neutrálním čistícím prostředkem.
- ▶ Vydrhněte vnitřní a vnější povrchy chladničky včetně těsnění dvířek, polic ve dvířkách, skleněných polic, přihrádek apod. měkkou utěrkou nebo houbou namočenou v teplé vodě (do teplé vody můžete přidat neutrální saponát).
- ▶ Pokud se rozlije nějaká tekutina, vyjměte všechny zasažené součásti, opláchněte je přímo pod tekoucí vodou, osušte a vraťte zpět do chladničky.
- ▶ Pokud se rozlije smetana (například šlehačka nebo roztátá zmrzlina), vyjměte všechny zasažené součásti, na nějakou dobu je vložte do teplé vody o teplotě asi 40 °C, potom je opláchněte pod tekoucí vodou, osušte a vraťte zpět do chladničky.
- ▶ V případě, že uvnitř chladničky uvíznou nějaké malé díly nebo součásti (mezi policemi nebo zásuvkami), uvolněte je měkkým kartáčkem. Pokud na nějakou součást nedosáhnete, obraťte se na servis společnosti Haier
- ▶ Opláchněte povrch a vysušte ho měkkou látkou.
- ▶ Nemyjte žádné součásti spotřebiče v myčce.
- ▶ Před opětovným spuštěním spotřebiče počkejte alespoň 7 minut, protože časté spuštění by mohlo poškodit kompresor.



Odmrazování

Prostory chladničky a mrazničky se odmrazují automaticky; není nutný žádný ruční zásah.

Výměna žárovek LED



VAROVÁNÍ!

Nevyměňujte žárovku LED vlastními silami, její výměnu musí provést buď výrobce, nebo autorizovaný servisní zástupce.

Jako zdroj světla v žárovce se využívají diody LED, které se vyznačují nízkou spotřebou energie a dlouhou životností. Pokud se vyskytne nějaký neobvyklý stav, kontaktujte zákaznický servis. Viz ZÁKAZNICKÝ SERVIS.

Parametry žárovek:

Prostor chladničky: 12 V, max. 1,5 W

Když se spotřebič delší dobu nepoužívá

Jestliže se spotřebič nebude delší dobu používat:

Vyjměte potraviny.

Vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky.

Vyčistěte spotřebič podle výše uvedeného popisu.

Nechte dvířka otevřená, aby se uvnitř nevytvořil zápach.



UPOZORNĚNÍ

Spotřebič vypínejte pouze v nezbytně nutných případech.

Přemísťování spotřebiče

1. Vyjměte všechny potraviny a odpojte spotřebič od napájení.
2. Připevněte police a ostatní pohyblivé součásti v chladničce a mrazničce lepicí páskou.
3. Nenaklánějte chladničku v úhlu větším než 45°, aby se předešlo poškození chladicího systému.



VAROVÁNÍ!

- ▶ Nezdvíhejte spotřebič za madla.
- ▶ Nikdy nepokládejte spotřebič vodorovně na zem.



Mnoho problémů můžete vyřešit sami bez konkrétních odborných znalostí. V případě problému zkontrolujte všechny možnosti a řiďte se níže uvedenými pokyny, než se obrátíte na poprodejní servis. Viz ZÁKAZNICKÝ SERVIS.



VAROVÁNÍ!

- ▶ Před zahájením údržby vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.
- ▶ Servis elektrického zařízení by měli provádět pouze kvalifikovaní elektrikáři, protože nepatřičné opravy mohou vést k vážným následným škodám.
- ▶ Poškozený napájecí kabel by měl vyměnit pouze výrobce, jeho servisní zástupce nebo osoby s podobnou kvalifikací, aby se vyloučilo riziko.

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Kompresor nepracuje.	<ul style="list-style-type: none"> • Síťová zástrčka není zapojena do síťové zásuvky. • Spotřebič provádí cyklus odmrazování 	<ul style="list-style-type: none"> • Zapojte síťovou zástrčku. • Jedná se o normální jev při automatickém odmrazování
Spotřebič se spouští často nebo běží příliš dlouho.	<ul style="list-style-type: none"> • Vnitřní nebo venkovní teplota je příliš vysoká. • Spotřebič byl určitou dobu vypnutý. • Dvířka spotřebiče nejsou těsně zavřená. • Dvířka se otvírala příliš často, nebo byla příliš dlouho otevřená. • Nastavená teplota pro prostor mrazničky je příliš nízká. • Těsnění dvířek je znečištěné, opotřebené, popraskané nebo nesprávně nainstalované. • Není zaručena požadovaná cirkulace vzduchu. 	<ul style="list-style-type: none"> • V tomto případě je normální, že spotřebič běží déle. • Normálně trvá 8 až 12 hodin, než se spotřebič úplně ochladí. • Zavřete dvířka/zásuvku a ujistěte se, že spotřebič je umístěn na rovné zemi a dvířkům nepřekáží žádné potraviny nebo nádoby. • Neotvírejte dvířka/zásuvku příliš často. • Nastavte vyšší teplotu tak, abyste dosáhli uspokojivé teploty chladničky. Trvá 24 hodin, než se teplota chladničky ustálí. • Vyčistěte těsnění dvířek/zásuvky nebo ho nechte vyměnit zákaznickým servisem. • Zajistěte odpovídající větrání.
Vnitřek chladničky je znečištěný a/nebo zapáchá.	<ul style="list-style-type: none"> • Je třeba vyčistit vnitřek chladničky. • V chladničce je uloženo nějaké silně aromatické jídlo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistěte vnitřek chladničky • Jídlo důkladně zabalte.



Problém	Možná příčina	Možné řešení
Uvnitř spotřebiče není dostatečně chladno.	<ul style="list-style-type: none">• Je nastavena příliš vysoká teplota.• Bylo uloženo příliš teplé jídlo.• Bylo uloženo příliš potravin najednou.• Potraviny jsou příliš blízko sebe.• Dvířka/zásuvka spotřebiče nejsou těsně zavřené.• Dvířka/zásuvka se otvírala příliš často, nebo byla příliš dlouho otevřená.	<ul style="list-style-type: none">• Znovu nastavte teplotu.• Před uložením vždy nechte jídlo vychladnout.• Vždy ukládejte menší množství potravin.• Nechte mezi potravinami mezery umožňující proudění vzduchu.• Zavřete dvířka/zásuvku.• Neotvírejte dvířka/zásuvku příliš často.
Uvnitř spotřebiče je příliš chladno.	<ul style="list-style-type: none">• Je nastavena příliš nízká teplota.	<ul style="list-style-type: none">• Znovu nastavte teplotu.
Tvoření vlhkosti na vnitřním povrchu chladicího prostoru.	<ul style="list-style-type: none">• Prostředí je příliš teplé a vlhké.• Dvířka/zásuvka spotřebiče nejsou těsně zavřené.• Dvířka/zásuvka se otvírala příliš často, nebo byla příliš dlouho otevřená.• Nádobky na potraviny nebo tekutiny zůstaly otevřené.	<ul style="list-style-type: none">• Zvyšte teplotu.• Zavřete dvířka/zásuvku.• Neotvírejte dvířka/zásuvku příliš často.• Nechte horké potraviny vychladnout na pokojovou teplotu a zakryjte potraviny a tekutiny.
Na vnějším povrchu chladničky nebo mezi dvířky / dvířky a zásuvkou se hromadí vlhkost.	<ul style="list-style-type: none">• Prostředí je příliš teplé a vlhké.• Dvířka nejsou těsně zavřené. Chladný vzduch ve spotřebiči a teplý vnější vzduch, dochází ke kondenzaci.	<ul style="list-style-type: none">• Jedná se o normální jev ve vlhkém prostředí; až se sníží vlhkost, situace se změní.• Ujistěte se, že dvířka/zásuvka jsou těsně zavřené.



Problém	Možná příčina	Možné řešení
V prostoru mrazničky je silná vrstva ledu a námrazy.	<ul style="list-style-type: none"> • Potraviny nebyly náležitě zabalené. • Dvířka/zásuvka spotřebiče nejsou těsně zavřené. • Dvířka/zásuvka se otvírala příliš často, nebo byla příliš dlouho otevřená. • Těsnění dvířek/zásuvky je znečištěné, opotřebené, popraskané nebo nesprávně nainstalované. • Něco uvnitř brání správnému zavření dvířek/zásuvky. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vždy dobře zabalte potraviny. • Zavřete dvířka/zásuvku. • Neotvírejte dvířka/zásuvku příliš často. • Vyčistěte těsnění dvířek/zásuvky, nebo ho vyměňte za nové. • Přemístěte vnitřní police, police na dvířkách nebo vnitřní nádoby, aby se mohla dvířka/zásuvka zavřít.
Boční strany skříňe a lišta na dvířkách jsou teplé.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • Jedná se o normální jev.
Spotřebič vydává neobvyklé zvuky.	<ul style="list-style-type: none"> • Spotřebič nestojí na rovné zemi. • Spotřebič se dotýká nějakého předmětu ve svém okolí. 	<ul style="list-style-type: none"> • Seřídte nožky, aby stál spotřebič rovně. • Odstraňte předměty z okolí spotřebiče.
Ozývá se slabý zvuk podobný proudění vody.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • Jedná se o normální jev.
Ozývá se pípání alarmu.	<ul style="list-style-type: none"> • Dvířka úložného prostoru chladničky jsou otevřená. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zavřete dvířka.
Ozývá se slabé hučení.	<ul style="list-style-type: none"> • Protikondenzační systém je v chodu 	<ul style="list-style-type: none"> • Zabraňuje kondenzaci, jedná se o normální jev



Problém	Možná příčina	Možné řešení
Nefunguje osvětlení interiéru nebo chladicí systém.	<ul style="list-style-type: none">• Síťová zástrčka není zapojena do síťové zásuvky.• Napájení nemá správné parametry.• Žárovka LED je porouchaná.	<ul style="list-style-type: none">• Zapojte síťovou zástrčku.• Zkontrolujte přívod elektrického napájení do místnosti. Zavolejte místnímu dodavateli elektřiny!• Zavolejte servis se žádostí o výměnu žárovky.

Chcete-li kontaktovat technickou pomoc, navštivte naše webové stránky:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

V části „Website“ zvolte značku svého výrobku a svou zemi. Budete přesměrováni na konkrétní webovou stránku, kde najdete telefonní číslo a kontaktní formulář technické pomoci.

Výpadek napájení

V případě výpadku napájení by měly potraviny zůstat bezpečně v chladu po dobu asi 5 hodin. Během delšího výpadku napájení se řiďte těmito tipy, zejména v létě:

- ▶ Otvírejte dvířka/zásuvku co nejméně často.
- ▶ Během výpadku napájení nevkládejte do spotřebiče další potraviny.
- ▶ Pokud je výpadek napájení oznámen předem a jeho délka překračuje 5 hodin, vyrobte trochu ledu a umístěte ho do nádoby v horní části prostoru chladničky.
- ▶ Ihned po výpadku napájení je nutné zkontrolovat potraviny.
- ▶ Vzhledem k tomu, že během výpadku napájení nebo jiné závady vzroste teplota v chladničce, doba skladování a požitelnost potravin se zkrátí. Jakékoli potraviny, které se rozmrazí, by se měly buď zkonsumovat, nebo tepelně upravit a znovu zmrazit (je-li to vhodné), aby se předešlo zdravotním rizikům.

Funkce paměti během výpadku napájení

Po obnovení napájení bude spotřebič pokračovat v činnosti s parametry, které byly nastaveny před výpadkem.

Vybalení



VAROVÁNÍ!

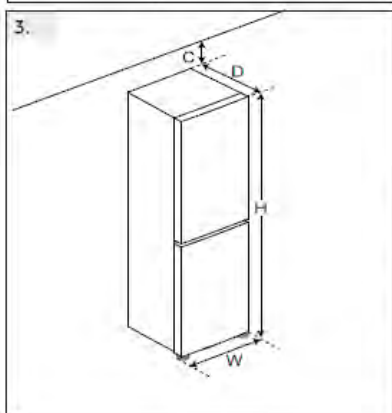
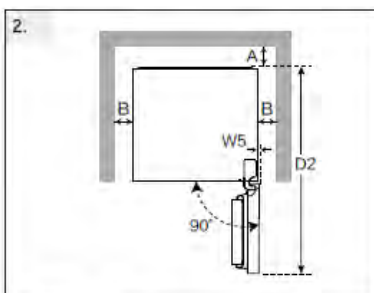
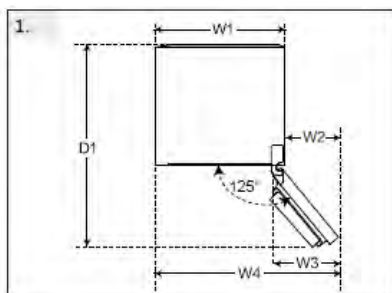
- ▶ Spotřebič je těžký. Vždy s ním manipulujte alespoň ve dvou osobách.
- ▶ Uchovávejte všechny obalové materiály mimo dosah dětí a zlikvidujte je způsobem šetrným k životnímu prostředí.
- ▶ Vyjměte spotřebič z obalu.
- ▶ Odstraňte všechny obalové materiály.

Podmínky prostředí

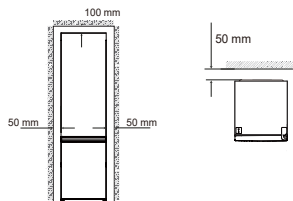
Pokojevá teplota pro tuto chladničku, například CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, by měla být vždy mezi 10 °C a 43 °C, protože může ovlivňovat teplotu uvnitř spotřebiče a jeho spotřebu energie. Neinstalujte spotřebič do blízkosti jiných spotřebičů vytvářejících teplo (trub, chladniček).

Doporučený prostor

Doporučený prostor s otevřenými dvířky. Z bezpečnostních důvodů se doporučuje



(Unit : mm)		Model
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



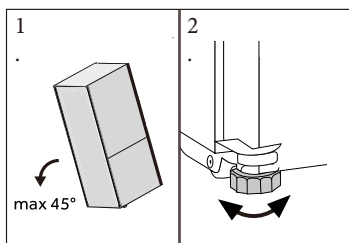
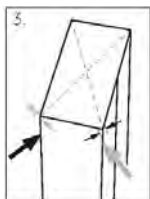
Ventilační průřez

Pro dosažení dostatečného větrání spotřebiče z bezpečnostních důvodů se doporučuje dodržovat informace o průřezu větracího otvoru.

Údržba zařízení

Spotřebič musí být umístěn na rovném a tvrdém povrchu.

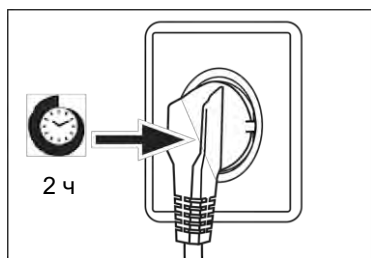
1. Lehce nakloňte chladničku dozadu.
2. Nastavte nožičky do požadované výšky. Ujistěte se, že vzdálenost od zdi na straně pantů je 100 mm, aby se dveře mohly hladce otevírat.



3. Stabilitu lze ověřit pomocí postupným zatlačením podél diagonál. Mělo by dojít k mírnému kyvání v obou směrech. Jinak se rám může zdeformovat a těsnění dveří nebude pevně přiléhat. Mírné naklonění dozadu usnadní zavírání dveří.

i POZNÁMKA

Pro volně stojící spotřebič: tato chladnička není určena k vestavěnému použití.



Čekací doba

Bezúdržbový mazací olej je obsažen v kapsli a je veden uzavřeným potrubním systémem, zatímco je spotřebič přepravován v nakloněné poloze. Před připojením spotřebiče k elektrické síti je nutné počkat alespoň 2 hodiny, aby se olej vrátil do kapsle.

Připojení k napájení

Před každým připojením zkontrolujte, zda:

- Napájecí zdroj, zásuvka a pojistky jsou vhodné dle typového štítku.
- Elektrická zásuvka je uzemněna a není připojena žádná prodlužovací šňůra ani zástrčka.
- Zástrčka a zásuvka jsou plně kompatibilní.

Zapojte zástrčku do řádně instalované domácí zásuvky.



VAROVÁNÍ!

Aby se zamezilo rizikům, výměnu poškozeného napájecího kabelu musí provést zákaznický servis (viz záruční list).

Změna směru otvírání dvířek

Před připojením spotřebiče k napájení byste měli zkontrolovat, zda není nutné změnit směr otvírání dvířek zprava (po dodání) doleva, jestliže to vyžaduje místo instalace a použitelnost.



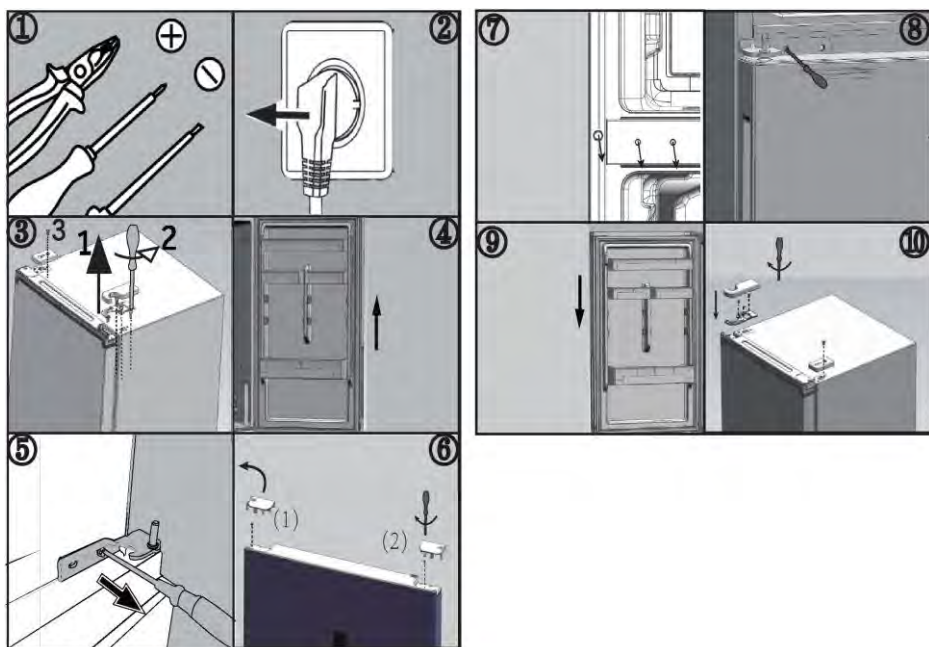
VAROVÁNÍ!

- ▶ Spotřebič je těžký. Ke změně směru otvírání dvířek jsou zapotřebí dvě osoby.
- ▶ Před jakýmkoli úkonem nejprve odpojte spotřebič od sítě
- ▶ Nenaklánejte spotřebič v úhlu větším než 45 °C, aby se předešlo poškození chladicího systému.

Kroky montáže

1. Připravte si potřebné nástroje.
2. Odpojte spotřebič od napájení.
3. Odstraňte kryt horního závěsu 1 a odšroubujte horní závěs (tři šrouby) na pravé straně 2 a levé straně 3.
4. Uvolněná dvířka chladničky opatrně zvedněte z prostředního závěsu.
5. Odstraňte prostřední závěs.
6. Otočte dvířka vzhůru nohama a odšroubujte kryt (1). Vyjměte nový kryt (2) ze sáčku s příslušenstvím a přišroubujte ho na opačnou stranu.
7. Změňte polohu záslepek a šroubu na boku.
8. Přišroubujte prostřední závěs k levé straně spotřebiče. Věnujte pozornost obrácení čepu prostředního závěsu a ujistěte se, že strana s těsněním je otočená nahoru.
9. Opatrně zvedněte horní dvířka na prostředním závěsu. A ujistěte se, že čep zapadá do hlavního závěsu spodních dvířek.
10. Vyjměte nový horní závěs a kryt závěsu ze sáčku s příslušenstvím. Připevněte horní závěs třemi šrouby na levé straně spotřebiče. Potom nasadte na závěs kryt závěsu.

Po výměně dvířek zkontrolujte, zda jsou těsnění dvířek správně umístěna na skříni a zda jsou všechny šrouby dobře dotaženy.



Okolní teploty

Subnormální: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí v rozsahu od 10 °C do 32 °C.

Normální: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí v rozsahu od 16 °C do 32 °C.

Subtropická: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí v rozsahu od 16 °C do 38 °C.

Tropická: tento chladicí spotřebič je určen k používání při teplotách okolí v rozsahu od 16 °C do 43 °C.



Parametry výrobku podle nařízení EU 2019/2016

Na základě výsledků standardní zkoušky za 24 hodin. Skutečná spotřeba energie bude záviset na způsobu používání a umístění spotřebiče.

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Typ chladicího spotřebiče	Chladnička- mraznička	Chladnička- mraznička
Třída energetické účinnosti	E	D
Roční spotřeba energie (kWh/rok)	237	194
Objem prostoru chladničky (l)	197	197
Objem prostoru mrazničky (l)	82	82
Třída mrazení	4 hvězdičky	4 hvězdičky
Typ odmrazování	Automatické odmrazování	Automatické odmrazování
Doba náběhu teploty (h)	11	11
Mrazicí výkon (kg/24 h)	5	5
Klimatická třída	SN.N.STT	SN.N.STT
Objem mrazicího boxu (l)	31	31



Vysvětlení:

• Ano, ve výbavě

- (1) Na základě výsledků zkoušky shody s normami v průběhu 24 hodin. Skutečná spotřeba je závislá na způsobu používání a umístění spotřebiče.
- (2) Klimatická třída SN: Tento spotřebič je určen k používání při teplotě okolí mezi +10 °C a +32°C

Klimatická třída N: Tento spotřebič je určen k používání při teplotě okolí mezi +16 °C a +32°C

Klimatická třída ST: Tento spotřebič je určen k používání při teplotě okolí mezi +16 °C a +38°C

Klimatická třída T: Tento spotřebič je určen k používání při teplotě okolí mezi +16 °C a +43°C

Další technické údaje

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Celkový objem (l)	279	279
Napětí/frekvence	220–240 V / 50 Hz	220–240 V / 50 Hz
Jmenovitý proud (A)	1,2	1,2
Hlavní pojistka (A)	16	16
Chladivo	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Rozměry (Š/H/V v mm)	545 * 602 * 1825	545 * 602 * 1825



Doporučujeme využívat zákaznický servis společnosti Haier a používat originální náhradní díly.

V případě problému se spotřebičem si nejprve přečtěte část ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ.

Pokud v ní nenajdete řešení, kontaktujte

- ▶ místního prodejce nebo
- ▶ naše Evropské středisko telefonické podpory (viz telefonní čísla uvedená níže) nebo
- ▶ část Servis a podpora na adrese www.haier.com, kde můžete aktivovat požadavek na servis
- ▶ a kde najdete také časté dotazy.

Chcete-li kontaktovat náš servis, ujistěte se, že máte k dispozici následující údaje. Tyto údaje lze najít na výrobním štítku.

Model _____

Výrobní číslo _____

V případě záruky se také podívejte do záručního listu dodaného s výrobkem.

Evropské středisko telefonické podpory		
Země*	Telefonní číslo	Ceny
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 ct/min pevná linka • max. 42 ct/min mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 ct/min pevná linka • max. 20 ct/min vše ostatní
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Údaje o ostatních zemích najdete na www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Doba záruky chladničky:

Minimální záruka: 2 roky pro země EU, 3 roky pro Turecko, 1 rok pro Spojené království, 1 rok pro Rusko, 3 roky pro Švédsko, 2 roky pro Srbsko, 5 let pro Norsko, 1 rok pro Maroko, 6 měsíců pro Alžírsko, Tunisko nevyžaduje žádnou zákonnou záruku.

*Doba dostupnosti náhradních dílů pro opravu spotřebiče:

Termostaty, snímače teploty, desky s plošnými spoji a světelné zdroje budou k dispozici po dobu nejméně sedmi let od uvedení posledního modelu spotřebiče na trh.

Madla dvířek, závěsy dvířek, přihrádky a koše budou k dispozici po dobu nejméně sedmi let a těsnění dvířek po dobu nejméně deseti let od uvedení posledního modelu spotřebiče na trh.

*Chcete-li další informace o výrobku, navštivte stránky <https://eprel.ec.europa.eu/> nebo naskenujte kód QR na energetickém štítku dodaném se spotřebičem.

98 Sicherheitsinformationen

103 Bestimmungsgemäße Verwendung

104 Beschreibung des Produkts

105 Bedienfeld

106 Verwendung

Vor der ersten Inbetriebnahme 99

Installation 99

Täglicher Gebrauch 100

Temperatur für den Kühlschrank einstellen 106

Temperatur für den Gefrierschrank einstellen 107

Funktion Fresh 0°C 107

110 Ausstattung

112 Energiespartipps

113 Pflege und Reinigung

115 Fehlerbehebung

119 Installation

123 Technische Daten

125 Kundendienst



Bitte klicken Sie auf den Inhalt, um genauere Informationen zu erhalten.



Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf eines Candy-Produktes entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät benutzen. Die Anleitung enthält wichtige Informationen, die Ihnen dabei helfen, das Gerät optimal zu nutzen und eine sichere und ordnungsgemäße Installation, Verwendung und Wartung zu gewährleisten.

Bewahren Sie diese Anleitung an einem geeigneten Ort auf, damit Sie jederzeit für die sichere und ordnungsgemäße Verwendung des Geräts darauf zurückgreifen können.

Wenn Sie das Gerät verkaufen, weggeben oder bei einem Umzug zurücklassen, vergewissern Sie sich, dass diese Anleitung auch beigelegt wird, damit sich der neue Besitzer bzw. die neue Besitzerin mit dem Gerät und den Sicherheitshinweisen vertraut machen kann.

Zubehör

Überprüfen Sie das Zubehör und die Dokumentation gemäß dieser Liste:



Kappeneinsatz



Energieetikett



Garantiekarte



Kurzanleitung



Türscharniere



Scharnierabdeckung



WARNUNG – Wichtige Sicherheitsinformationen



HINWEIS – Allgemeine Informationen und Tipps



Umweltinformationen



Entsorgung

Tragen Sie zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit bei. Entsorgen Sie die Verpackung zum Recyceln in die entsprechenden Behälter. Unterstützen Sie das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten. Entsorgen Sie Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, nicht mit dem Hausmüll. Geben Sie das Produkt an Ihre lokale Recyclinganlage zurück oder wenden Sie sich an Ihre Stadtverwaltung.



WARNUNG!

Verletzungs- oder Erstickungsgefahr!

Kältemittel und Gase müssen fachgerecht entsorgt werden. Überprüfen Sie, dass der Schlauch des Kühlkreislaufs nicht beschädigt ist, bevor er ordnungsgemäß entsorgt wird. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung. Trennen Sie das Netzkabel und entsorgen Sie es. Entfernen Sie die Fächer und Schubladen sowie die Türöffnung und die Dichtungen, um zu verhindern, dass Kinder und Haustiere im Gerät eingeschlossen werden.



Lesen Sie vor dem ersten Einschalten des Geräts folgende Sicherheitshinweise:



WARNUNG!

Vor der ersten Inbetriebnahme

- ▶ Vergewissern Sie sich, dass keine Transportschäden vorliegen.
- ▶ Entfernen Sie alle Verpackungsteile und bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- ▶ Warten Sie vor dem Einschalten des Geräts mindestens zwei Stunden, damit der Kühlkreislauf auch sicher und effektiv arbeitet.
- ▶ Das Gerät immer mit mindestens zwei Personen transportieren, da es schwer ist.

Installation

- ▶ Das Gerät sollte an einem gut belüfteten Ort aufgestellt werden. Idealerweise müssen mindestens 5 cm rund um das Gerät frei bleiben.
- ▶ Stellen Sie das Gerät niemals in einem feuchten Bereich oder an einem Ort auf, wo es mit Wasser nassgespritzt werden könnte. Reinigen Sie Wasserspritzer und Flecken mit einem weichen, sauberen Tuch.
- ▶ Stellen Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe von Hitzequellen (z. B. Herden, Heizungen) auf.
- ▶ Installieren und richten Sie das Gerät in einem Bereich ein, der für seine Größe und Verwendung geeignet ist.
- ▶ Halten Sie die Lüftungsschlitze am Gerät oder in der Einbaustruktur frei.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Informationen auf dem Typenschild der Stromversorgung entsprechen. Ist dies nicht der Fall, wenden Sie sich an einen Elektriker.
- ▶ Das Gerät wird über eine 220-240 V Wechselspannung/50 Hz betrieben. Unnormale Spannungsschwankungen könnten dazu führen, dass das Gerät nicht angeht, der Temperaturregler, das Display oder der Kompressor beschädigt wird, oder dass während des Betriebs ein unnormales Geräusch auftritt. In einem solchen Fall ist ein automatischer Regler anzubringen.
- ▶ Verwenden Sie keine Mehrfachsteckadapter und Verlängerungskabel.
- ▶ Positionieren Sie keine Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungen hinter dem Gerät.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht durch den Kühlschrank eingeklemmt wird. Treten Sie nicht auf das Netzkabel.



WARNUNG!

- ▶ Verwenden Sie eine separate, geerdete Steckdose für eine leicht zugängliche Stromversorgung. Das Gerät muss geerdet werden.
Nur für Großbritannien: Das Gerätenetzkabel ist mit einem 3-adrigen Stecker (Erdungsstecker) ausgestattet, der in eine 3-adrige Norm-Buchse (geerdet) passt. Den dritten Stift (Erdung) auf keinen Fall kappen oder entfernen. Das Gerät muss so installiert werden, dass der Stecker erreichbar ist.

- ▶ Den Kühlkreislauf nicht beschädigen.

Täglicher Gebrauch

- ▶ Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen benutzt werden, wenn diese in die sichere Bedienung des Geräts eingewiesen wurden oder beaufsichtigt werden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben.
- ▶ Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlschränke be- und entladen, aber nicht reinigen und installieren.
- ▶ Kinder unter 3 Jahren vom Gerät fernhalten, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.
- ▶ Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- ▶ Wenn Kühlgas oder ein anderes brennbares Gas in der Nähe des Geräts austritt, drehen Sie das Ventil des austretenden Gases ab. Öffnen Sie die Türen und Fenster, und ziehen Sie nicht den Netzstecker des Kühlschranks oder eines anderen Haushaltsgeräts.
- ▶ Beachten Sie, dass das Gerät, z. B. CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, für den Betrieb in einem bestimmten Umgebungsbereich zwischen 10 °C und 43 °C eingestellt ist. Das Gerät funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn es über einen längeren Zeitraum bei einer Temperatur oberhalb oder unterhalb des angegebenen Bereichs betrieben wird.
- ▶ Stellen Sie keine instabilen Gegenstände (schwere Gegenstände, mit Wasser gefüllte Behälter) auf den Kühlschrank, um Verletzungen durch Herunterfallen oder elektrische Schläge durch Kontakt mit Wasser zu vermeiden.
- ▶ Ziehen Sie nicht an den Türfächern. Die Tür kann schief verzogen werden, das Flaschenregal kann herausgezogen werden, oder das Gerät kann umkippen.
- ▶ Schließen und öffnen Sie die Tür nur mit den Griffen. Der Spalt zwischen den Türen sowie zwischen den Türen und dem Schrank ist sehr schmal. Stecken Sie nicht Ihre Hände in diese Bereiche, um zu vermeiden, dass Sie Ihre Finger eingeklemmt werden. Öffnen oder schließen Sie die Kühlschranktüren nur dann, wenn keine Kinder im Bewegungsbereich der Tür stehen.



WARNUNG!

- ▶ Verwenden Sie keine brennbaren, explosionsfähigen oder korrosiven Substanzen im Gerät oder in der Nähe.
- ▶ Lagern Sie keine Arzneimittel, Bakterien oder Chemikalien im Gerät. Dieses Gerät ist ein Haushaltsgerät. Es wird davon abgeraten, Materialien zu lagern, die extreme Temperaturen erfordern.
- ▶ Lagern Sie niemals Flüssigkeiten in Flaschen oder Dosen (außer hochprozentige Spirituosen), insbesondere kohlenensäurehaltige Getränke, im Gefrierschrank, da diese beim Einfrieren platzen können.
- ▶ Überprüfen Sie den Zustand der Lebensmittel, wenn die Temperatur im Gefrierschrank angestiegen ist.
- ▶ Stellen Sie keine unnötig niedrigen Temperaturen im Kühlschrank ein. Bei hohen Einstellungen kann es zu Minustemperaturen kommen. Achtung: Flaschen können platzen.
- ▶ Berühren Sie Gefriergut nicht mit nassen Händen (Handschuhe tragen). Verzehren Sie insbesondere Eis am Stiel nicht sofort nach der Entnahme aus dem Gefrierfach. Es besteht die Gefahr des Erfrierens oder der Bildung von Frostblasen an Mund und Zunge. ERSTE HILFE: Sofort unter fließend kaltes Wasser halten. Nicht mit Gewalt abziehen!
- ▶ Berühren Sie nicht die Innenfläche des Gefrierfachs, insbesondere nicht mit nassen Händen, da Ihre Hände an der Oberfläche festfrieren könnten.
- ▶ Ziehen Sie den Gerätestecker aus der Steckdose, falls die Stromversorgung unterbrochen wird oder bevor Sie das Gerät reinigen. Warten Sie vor dem Neustart mindestens 7 Minuten, da durch häufiges Einschalten der Kompressor beschädigt werden kann.
- ▶ Im Inneren des Haushaltsgeräts keine elektrischen Geräte benutzen, es sei denn, sie werden vom Hersteller empfohlen. Wartung / Reinigung
- ▶ Kinder müssen beaufsichtigt werden, wenn sie das Gerät reinigen und warten.
- ▶ Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie eine routinemäßige Wartung durchführen. Warten Sie vor dem Neustart mindestens 5 Minuten, da durch häufiges Einschalten der Kompressor beschädigt werden kann.
- ▶ Beim Aufstellen des Geräts darauf achten, dass das Stromkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird.
- ▶ Positionieren Sie keine Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungen hinter dem Gerät.
- ▶ Benutzen Sie keine elektrischen Geräte in den Lebensmittelaufbewahrungsfächern des Geräts, es sei denn, es handelt sich um den vom Hersteller empfohlenen Typ.
- ▶ Keine explosiven Substanzen mit entzündlichen Treibgasen, wie Sprühdosen, in diesem Gerät lagern.



WARNUNG!

- ▶ Fassen Sie beim Herausziehen des Gerätesteckers aus der Steckdose den Stecker und nicht das Kabel an.
- ▶ Reinigen Sie das Gerät nicht mit harten Bürsten, Drahtbürsten, Reinigungspulver, Benzin, Amylacetat, Aceton und ähnlichen organischen Lösungen, Säure oder Alkalilösungen. Reinigen Sie das Gerät mit einem speziellen Reinigungsmittel für Kühlgeräte, um Beschädigungen zu vermeiden.
- ▶ Kratzen Sie Frost und Eis nicht mit scharfkantigen Gegenständen ab. Verwenden Sie keine Sprays, elektrischen Heizgeräte, Haartrockner zum Abtauen oder Dampfreiniger im Gerät, um Beschädigungen der Kunststoffteile zu vermeiden.
- ▶ Verwenden Sie keine mechanischen oder sonstigen Hilfsmittel, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, es sei denn, dies wird vom Hersteller so empfohlen.
- ▶ Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, von seinem Service-Mitarbeiter oder einer gleichwertig qualifizierten Person ausgetauscht werden, um jegliches Risiko zu vermeiden.
- ▶ Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren, zu zerlegen oder zu verändern. Bei Reparaturen wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.
- ▶ Entfernen Sie den Staub auf der Geräterückseite mindestens einmal im Jahr, um Brandgefahr und einen erhöhten Energieverbrauch zu vermeiden.
- ▶ Das Gerät darf während der Reinigung nicht besprüht oder mit Wasser beschützt werden.
- ▶ Das Gerät nicht mit Wasser besprühen oder mit Dampf reinigen.
- ▶ Reinigen Sie die kalten Einlegeböden aus Glas nicht mit heißem Wasser. Plötzliche Temperaturschwankungen können dazu führen, dass das Glas zerspringt.

Informationen zum Kältemittelgas



WARNUNG!

Das Gerät enthält das entzündliche Kältemittel ISOBUTAN (R600a). Stellen Sie sicher, dass der Kühlkreislauf während des Transports oder der Installation nicht beschädigt wird. Auslaufendes Kältemittel kann Augenverletzungen verursachen oder sich entzünden. Falls Schäden aufgetreten sind, halten Sie sich von offenen Brandquellen fern, lüften Sie den Raum gründlich, stecken Sie die Netzkabel des Geräts oder eines anderen Geräts nicht ein oder aus. Informieren Sie den Kundendienst.

Falls die Augen mit dem Kältemittel in Kontakt kommen, sofort unter fließendem Wasser ausspülen und den Augenarzt verständigen.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist zum Kühlen und Gefrieren von Lebensmitteln bestimmt. Es ist ausschließlich für den Einsatz in Haushalten und ähnlichen Bereichen konzipiert, wie z. B. in Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen, auf Bauernhöfen und in Hotels, Motels und anderen wohnähnlichen Umgebungen sowie im Bed-and-Breakfasts und fürs Catering. Das Gerät ist nicht für die kommerzielle oder industrielle Nutzung bestimmt.

Änderungen oder Anpassungen am Gerät sind nicht erlaubt. Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Gefahren und zum Verlust von Garantieansprüchen führen.

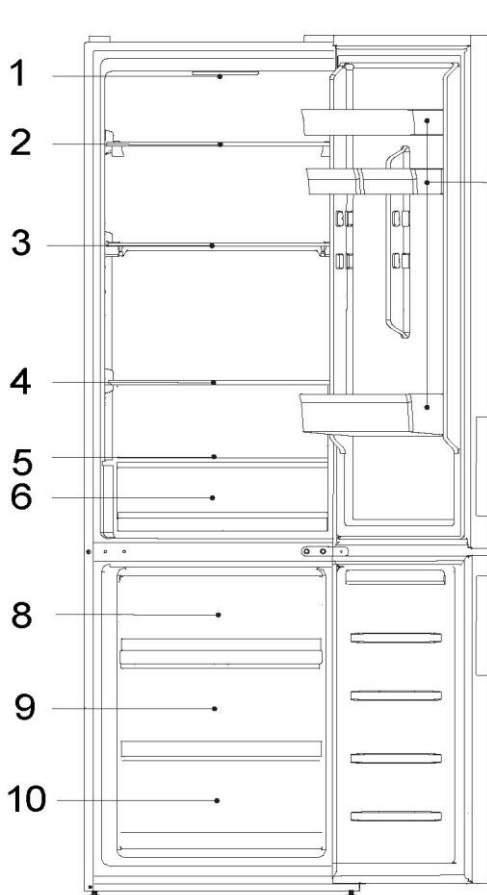
Normen und Richtlinien oder

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen aller geltenden EG-Richtlinien mit den entsprechenden harmonisierten Normen und Standards Großbritanniens, die eine CE- oder UKCA-Kennzeichnung vorsehen.



i HINWEIS

Aufgrund von technischen Änderungen und unterschiedlichen Modellen können einige der Abbildungen in diesem Handbuch von Ihrem Modell abweichen.



CNCQ2T518EW
 CNCQ2T518EX
 CNCQ2T518EB
 CNCQ2T518EC
 CNCQ2T518EG
 CNCQ2T518DW
 CNCQ2T518DX
 CNCQ2T518DB

A: Kühlfach des Kühlschranks

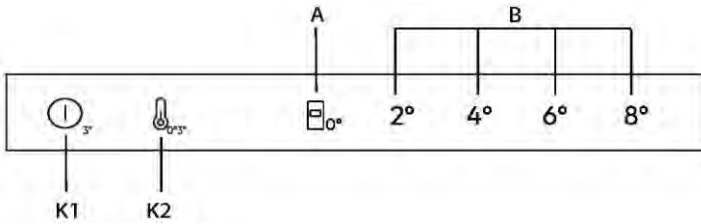
- 1 – Anzeigetafel
- 2 – Einlegeboden aus Glas
- 3 – Einlegeboden aus Glas
- 4 – Einlegeboden aus Glas
- 5 – Abdeckung der Schublade
- 6 – Fresh 0°C-Schublade
- 7 – Türfächer

B: Gefrierfach

- 8 – Leicht zugängliches Fach
- 9 – Mittlere Gefrierschrankschublade
- 10 – Untere Gefrierschrankschublade



Anzeigefeld



Tasten

- K1 Die On/Off-Taste dient zum Ein- und Ausschalten des Geräts.
- K2 Auswahl der Temperatur
On/Off-Taste, zum Ein- und Ausschalten der Funktion „Fresh 0°C“.

Anzeigen

- A Funktion Fresh 0°C
- B Temperaturanzeige Kühlschrank

Vor der ersten Inbetriebnahme


- ▶ Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial, bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf und entsorgen Sie es umweltfreundlich.
- ▶ Reinigen Sie die Innen- und Außenseite des Geräts sowie den Innenraum und das Zubehör mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel, und trocknen Sie es mit einem weichen Tuch gut ab.
- ▶ Warten Sie, nachdem Sie den Kühlschrank ausgerichtet und gereinigt haben, mindestens 2 Stunden, bevor Sie ihn an die Stromversorgung anschließen. Siehe Abschnitt INSTALLATION.
- ▶ Kühlen Sie die Fächer auf hoher Stufe vor, bevor Sie die Lebensmittel einlegen.



Mechanische Tasten

Die Tasten auf dem Anzeigefeld sind mechanische Tasten.

Gerät ein-/ausschalten


Das Gerät ist sofort in Betrieb, wenn es an die Stromversorgung angeschlossen wird. Wenn der Kühlschrank zum ersten Mal eingeschaltet wird, leuchten die Anzeige „4°“ von „B“ (Kühlschranktemperaturanzeige) und die Anzeige  „0°“ der Schublade „Fresh 0°C“ auf. Die Kühlschranktemperatur und die Gefrierschranktemperatur werden automatisch auf 4°C bzw. -20°C eingestellt, wenn die „Fresh 0°C“-Schublade in Betrieb genommen wird.

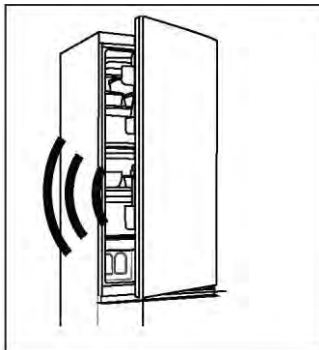


HINWEIS

Das Gerät ist auf die empfohlene Temperatur von 4°C voreingestellt. Falls gewünscht, können Sie diese Temperatur manuell ändern.

Türöffnungsalarm

Wenn die Kühlschranktür länger als 3 Minuten geöffnet ist, ertönt der Türöffnungsalarm. Der Alarm kann durch Schließen der Tür ausgeschaltet werden. Wenn die Tür länger als 7 Minuten geöffnet ist, schaltet sich die Beleuchtung im Inneren des Kühlschranks automatisch aus, die Anzeige „6°“ von „B“ und die Anzeige  „0°“ blinken abwechselnd.



Einschalten/Ausschalten

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste K1 drei Sekunden lang. Das Gerät geht in den Standby-Modus, der Kompressor hört auf zu arbeiten und das Licht erlischt. Wenn das Gerät im Standby-Modus ist, drücken Sie die Taste K1 drei Sekunden lang. Das Gerät schaltet sich ein, der Kompressor arbeitet und das Licht leuchtet.

Einstellen der Temperatur

Die Temperaturen im Inneren werden durch folgende Faktoren beeinflusst:



Umgebungstemperatur

Häufigkeit der Türöffnung

Menge der gelagerten Lebensmittel

Installation des Geräts


Einstellen der Temperatur für das Kühl-/Gefrierfach


1. Drücken Sie die Taste „K2“ (Auswahl der Kühlschranktemperatur), um die Kühlschranktemperatur einzustellen.
2. Die Anzeige „B“ (Kühlschranktemperaturanzeige) leuchtet abwechselnd wie unten dargestellt.

2° → 4° → 6° → 8°

3. Nach etwa 3 Sekunden wird die Einstellung bestätigt.
4. Wenn Sie die Kühlschranktemperatur auf dem Anzeigefeld auswählen, ist die entsprechende Temperatur für den Gefrierschrank 2°(-22°) → 4°(-20°) → 6°(-18°) → 8°(-16°).

Einstellen der Temperatur für das Kühlfach

Um in den Modus „**Fresh 0°C**“ zu gelangen, drücken Sie bei geöffneter Kühlschranktür 3 Sekunden lang die Taste K2; es ertönt ein akustisches Signal und die Anzeige „ 0°“ leuchtet auf. Die Temperatur von Fresh 0°C wird auf nahe 0°C geregelt.

Um den Modus „**Fresh 0°C**“ zu verlassen, drücken Sie bei geöffneter Kühlschranktür 3 Sekunden lang die Taste K2; es ertönt ein akustisches Signal und die Anzeige „ 0°“ erlischt; die Temperatur der „0°“-Schublade ändert sich mit der Temperatur der Kühlung.



HINWEIS

1. Wenn die Raumtemperatur unter 8 °C liegt und sich die Kühlung im 2°-Modus befindet, wird die Temperatur der Fresh 0°C-Schublade bei 0°C gehalten, unabhängig davon, ob der Modus „**Fresh 0°C**“ aktiviert oder deaktiviert ist.

Tipps zum Lagern frischer Lebensmittel

Aufbewahrung im Kühlschrank

Halten Sie die Temperatur Ihres Kühlschranks unter 5 °C.

Heiße Lebensmittel vor der Lagerung im Kühlschrank auf Raumtemperatur abkühlen lassen.



Lebensmittel sollten vor der Lagerung im Kühlschrank gewaschen und abgetrocknet werden.

Die zu lagernden Lebensmittel sollten gut verpackt und verschlossen sein, um Geruchs- oder Geschmacksveränderungen zu vermeiden.

Lagern Sie keine übermäßigen Mengen an Lebensmitteln. Lassen Sie Zwischenräume zwischen den Lebensmitteln, damit die kalte Luft zirkulieren kann, um eine bessere und gleichmäßigere Kühlung zu erreichen.

Lebensmittel, die täglich verzehrt werden, sollten im vorderen Teil des Einlegebodens gelagert werden.

Lassen Sie Platz zwischen den Lebensmitteln und den Innenwänden, damit die Luft zirkulieren kann. Lagern Sie Lebensmittel niemals an der Rückwand, da sie dort festfrieren könnten. Vermeiden Sie den direkten Kontakt von Lebensmitteln (insbesondere bei öligen oder säurehaltigen Lebensmitteln) mit der Innenauskleidung, da Öl/Säure die Innenauskleidung angreifen kann. Reinigen Sie ölige/säurehaltige Verschmutzungen, wenn Sie sie vorfinden.

Gefrorene Lebensmittel können im Kühlschrank schonend aufgetaut werden. Das spart Energie.

Die Reifung von Obst und Gemüse wie Zucchini, Melonen, Papaya, Banane, Ananas usw. kann im Kühlschrank beschleunigt werden. Es wird daher nicht empfohlen, sie im Kühlschrank aufzubewahren. Die Reifung noch sehr grüner Früchte kann jedoch eine Zeit lang begünstigt werden. Zwiebeln, Knoblauch, Ingwer und anderes Wurzelgemüse sollten ebenfalls bei Raumtemperatur gelagert werden.

Unangenehme Gerüche im Inneren des Kühlschranks sind ein Zeichen dafür, dass etwas verschüttet wurde und gesäubert werden muss. Siehe „Pflege und Reinigung“.

Verschiedene Lebensmittel sollten entsprechend ihrer Eigenschaften an verschiedenen Stellen eingeräumt werden.

Einlagerung im Gefrierfach

- Halten Sie die Gefriertemperatur bei -18°C .
- Heiße Lebensmittel vor der Lagerung im Gefrierschrank auf Raumtemperatur abkühlen lassen.
- In kleine Portionen geschnittene Lebensmittel frieren schneller ein und lassen sich leichter auftauen und garen. Das empfohlene Gewicht für jede Portion beträgt höchstens 2,5 kg.
- Lebensmittel verpacken, bevor Sie sie in den Gefrierschrank legen. Die Außenseite der Verpackung muss trocken sein, damit die Gefrierbeutel nicht aneinander kleben. Verpackungsmaterialien sollten geruchsfrei, luftdicht, lebensmittelecht und ungiftig sein.
- Damit das Verfallsdatum nicht abläuft, notieren Sie sich das Einfrierdatum, das Verfallsdatum und den Namen des Lebensmittels auf der Verpackung. Unterschiedliche Lebensmittel können unterschiedlich lange gelagert werden.



Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung des Kühlfachs

- Das Kühlfach eignet sich für die Aufbewahrung von verzehrfertigen Lebensmitteln, wie z. B. Fisch, Fleisch usw. Die meisten Lebensmittel können bei null Grad frisch gehalten werden, was die beste Wahl für die Lagerung verzehrfertiger frischer Lebensmittel ist.
- Das Kühlfach ist nicht für die Lagerung von Obst und Gemüse geeignet.



WARNUNG!

Säuren, Laugen und Salze usw. könnten die Innenfläche des Gefriergeräts erodieren.

- Legen Sie die Lebensmittel, die diese Stoffe enthalten (z. B. Seefisch), nicht direkt auf die Innenfläche. Ausgetropftes Salzwasser im Gefrierschrank sollte sofort beseitigt werden.
- Überschreiten Sie nicht die von den Herstellern empfohlene Haltbarkeitsdauer der Lebensmittel. Nehmen Sie nur die benötigte Menge an Lebensmitteln aus dem Gefrierschrank.
- Verbrauchen Sie aufgetaute Lebensmittel schnell. Aufgetaute Lebensmittel können nicht wieder eingefroren werden, es sei denn, sie wurden erneut durchgegart. Ansonsten können sie ungenießbar sein.
- Legen Sie keine übermäßigen Mengen an frischen Lebensmitteln in das Gefrierfach. Informieren Sie sich über die Gefrierkapazität des Tiefkühlgeräts. – Siehe TECHNISCHE DATEN oder Daten auf dem Typenschild.
- Lebensmittel können im Gefrierschrank bei einer Temperatur von mindestens -18 °C je nach Beschaffenheit 2 bis 12 Monate gelagert werden (z. B. Fleisch: 3-12 Monate, Gemüse: 6-12 Monate).
- Vermeiden Sie beim Einfrieren frischer Lebensmittel den Kontakt mit bereits gefrorenen Lebensmitteln. Es besteht die Gefahr, dass diese auftauen!

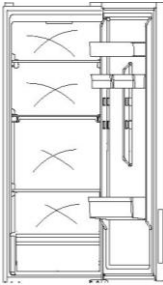
Beachten Sie bei der Lagerung von handelsüblicher Tiefkühlware diese Richtlinien:

- Befolgen Sie immer die Richtlinien der Hersteller, die angeben, wie lange die Lebensmittel aufbewahrt werden können. Überschreiten Sie diese Richtlinien nicht!
- Versuchen Sie, die Zeitspanne zwischen Einkauf und Lagerung so kurz wie möglich zu halten, um die Lebensmittelqualität zu erhalten.
- Kaufen Sie Tiefkühlkost, die bei einer Temperatur von -18 °C oder darunter gelagert wurde.
- Vermeiden Sie den Kauf von Lebensmitteln, die Eis oder Reif auf der Verpackung haben. Dies deutet darauf hin, dass die Produkte möglicherweise teilweise aufgetaut und irgendwann wieder eingefroren wurden. Temperaturerhöhungen beeinträchtigen die Qualität der Lebensmittel.



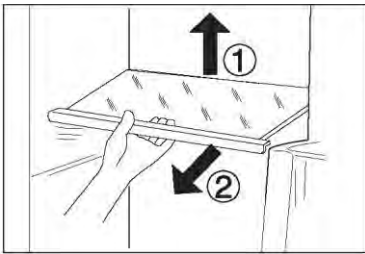
i HINWEIS

Aufgrund der unterschiedlichen Modelle verfügt Ihr Produkt möglicherweise nicht über alle der folgenden Funktionen. Bitte beachten Sie das Kapitel zur Produktbeschreibung.



Mehrfach-Luftstrom

Der Kühlschrank ist mit einem Mehrfach-Luftstrom-System ausgestattet, bei dem auf jeder Regalebene kühle Luftströme zirkulieren. Dadurch wird eine gleichmäßige Temperatur aufrechterhalten, um sicherzustellen, dass Ihre Lebensmittel länger frisch bleiben.

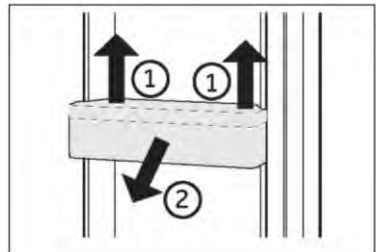


Verstellbare Einlegeböden

1. Die Höhe der Einlegeböden kann an Ihren Lagerbedarf angepasst werden.
2. Um einen Einlegeboden zu versetzen, heben Sie ihn an der Hinterkante an ① und ziehen Sie ihn heraus ②.
3. Um ihn wieder einzubauen, setzen Sie ihn auf die Träger an beiden Seiten und schieben sie ihn ganz nach hinten, bis die Rückseite des Einlegebodens in den Schlitzen an den Seiten steckt.

Abnehmbare Türfächer/Flaschenhalter

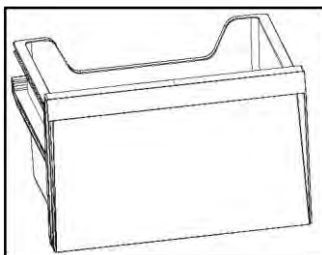
1. Die Türablagen können zur Reinigung herausgenommen werden:
2. Halten Sie dazu die Ablage mit beiden Händen fest, heben Sie sie nach oben ① und ziehen Sie sie heraus ②.
3. Um die Ablage wieder einzusetzen, werden die oben genannten Schritte in umgekehrter Reihenfolge durchgeführt.





Schublade des Kühlschranks

Informationen zur Verwendung und Einstellung des Kühlfachs finden Sie im Abschnitt VERWENDUNG.



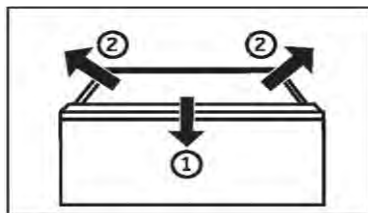
Gefrierschublade

Die Gefrierschublade kann gerade und vollständig ausgezogen werden. Sie können das Gefriergut bequem lagern und entnehmen.

Herausnehmbare Schublade

Um die Schublade herauszunehmen, diese bis zum Anschlag herausziehen ①, anheben und herausnehmen ②.

Um die Schublade wieder einzusetzen, werden die oben genannten Schritte in umgekehrter Reihenfolge durchgeführt.



WARNUNG!

Schubladen nicht überladen: Maximale Belastung der einzelnen Schubladen: 35 kg!

Beleuchtung

Die LED-Innenbeleuchtung leuchtet, wenn die Tür geöffnet wird. Die Leistung der LEDs wird durch keine der anderen Geräteeinstellungen beeinflusst.



Energiespartipps

- ▶ Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß belüftet ist (siehe INSTALLATION).
- ▶ Stellen Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe von Hitzequellen (z. B. Herden, Heizungen) auf.
- ▶ Vermeiden Sie unnötig niedrige Temperaturen im Gerät. Je niedriger die im Gerät eingestellte Temperatur ist, desto höher ist der Energieverbrauch.
- ▶ Lassen Sie warme Mahlzeiten abkühlen, bevor Sie diese in den Kühlschrank stellen.
- ▶ Öffnen Sie die Gerätetür so wenig und so kurz wie möglich.
- ▶ Achten Sie darauf, das Gerät nicht zu überladen, um den Luftstrom nicht zu behindern.
- ▶ Vermeiden Sie Luft innerhalb der Lebensmittelverpackung.
- ▶ Halten Sie die Türdichtungen sauber, damit die Tür immer richtig schließt.
- ▶ Die energiesparendste Konfiguration setzt voraus, dass die Schublade, die Lebensmittelbox und die Einlegeböden in fabrikfrischem Zustand in das Gerät eingesetzt werden und dass die Lebensmittel so platziert werden, dass sie den Luftauslass des Kanals nicht blockieren.

**WARNUNG!**

Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung.

Reinigung

Reinigen Sie das Gerät, wenn nur wenig oder keine Lebensmittel gelagert werden.

Das Gerät sollte alle vier Wochen gereinigt werden, um eine gute Wartung zu gewährleisten und um schlechte Gerüche von gelagerten Lebensmitteln zu vermeiden.

**WARNUNG!**

- ▶ Reinigen Sie das Gerät nicht mit harten Bürsten, Drahtbürsten, Reinigungspulver, Benzin, Amylacetat, Aceton und ähnlichen organischen Lösungen, Säure oder Alkalilösungen. Reinigen Sie das Gerät mit einem speziellen Reinigungsmittel für Kühlgeräte, um Beschädigungen zu vermeiden.
- ▶ Das Gerät darf während der Reinigung nicht besprüht oder mit Wasser beschüttet werden.
- ▶ Das Gerät nicht mit Wasser besprühen oder mit Dampf reinigen.
- ▶ Reinigen Sie die kalten Einlegeböden aus Glas nicht mit heißem Wasser. Plötzliche Temperaturschwankungen können dazu führen, dass das Glas zerspringt.
- ▶ Berühren Sie nicht die Innenfläche des Gefrierschranks, insbesondere nicht mit nassen Händen, da Ihre Hände an der Oberfläche festfrieren könnten.



- ▶ Halten Sie die Türdichtung immer sauber.
- ▶ Reinigen Sie das Innere und das Gehäuse des Geräts mit einem Schwamm, der mit warmem Wasser und einem neutralen Reinigungsmittel angefeuchtet wurde.
- ▶ Säubern Sie den Kühlschrank außen und innen, einschließlich Türdichtungen, Türablage, Einlegeböden aus

Glas, Schubladen usw., gründlich mit einem weichen Geschirrtuch oder einem Schwamm mit warmem Wasser (eventuell mit etwas neutralem Reinigungsmittel im Wasser).

- ▶ Wenn Flüssigkeit verschüttet wurde, nehmen Sie alle verunreinigten Teile heraus, spülen Sie sie direkt unter fließendem Wasser ab, trocknen Sie sie und setzen Sie sie wieder in den Kühlschrank ein.
- ▶ Wenn Sahne verschüttet wurde (z. B. Schlagsahne oder geschmolzenes Speiseeis), nehmen Sie bitte alle verunreinigten Teile heraus, legen Sie sie für einige Zeit in 40 °C warmes Wasser, spülen Sie sie dann unter fließendem Wasser ab, trocknen Sie sie und setzen Sie sie dann wieder in den Kühlschrank ein.
- ▶ Sollte ein kleines Teil oder eine Komponente im Inneren des Kühlschranks stecken bleiben (zwischen den Fächern oder Schubladen), verwenden Sie eine kleine weiche Bürste, um es bzw. sie zu lösen. Wenn Sie das Teil nicht entfernen können, wenden Sie sich bitte an den Haier-Kundendienst.
- ▶ Wischen Sie den Kühlschrank mit einem feuchten Tuch gründlich aus und trocknen Sie ihn mit einem weichen Tuch ab.



- ▶ Reinigen Sie Geräteteile nicht in einer Geschirrspülmaschine.
- ▶ Warten Sie mindestens 7 Minuten, bevor Sie das Gerät wieder einschalten, da häufiges Einschalten den Kompressor beschädigen kann.

Abtauen

Das Abtauen des Kühl- und Gefrierschranks erfolgt automatisch, es ist keine manuelle Tätigkeit erforderlich.

Austausch der LED-Leuchten



WARNUNG!

Wechseln Sie die LED nicht selbst. Sie darf nur vom Hersteller oder von einem autorisierten Service-Mitarbeiter ausgetauscht werden.

Die Leuchte nutzt als Lichtquelle eine LED mit geringem Energieverbrauch und langer Lebensdauer. Bei Anomalien wenden Sie sich bitte an den Kundenservice. Siehe KUNDENSERVICE.

Parameter der Leuchte:

Kühlfach: 12 V max. 1,5 W

Nichtverwendung für einen längeren Zeitraum

Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird:

Nehmen Sie die Lebensmittel heraus.

Ziehen Sie das Netzkabel ab.

Reinigen Sie das Gerät wie oben beschrieben.

Lassen Sie die Türen auf, um die Bildung von schlechten Gerüchen zu verhindern.



HINWEIS

Schalten Sie das Gerät nur aus, wenn es unbedingt nötig ist.

Verstellen des Geräts

1. Nehmen Sie alle Lebensmittel heraus und ziehen Sie den Gerätestecker aus der Steckdose.
2. Fixieren Sie die Einlegeböden und andere bewegliche Teile im Kühlschrank und im Gefrierschrank mit Klebeband.
3. Den Kühlschrank um maximal 45° kippen, um eine Beschädigung des Kühlsystems zu vermeiden.



WARNUNG!

- ▶ Heben Sie das Gerät nicht an seinen Griffen an.
- ▶ Stellen Sie das Gerät niemals waagrecht auf den Boden.



Viele auftretende Probleme können von Ihnen selbst ohne spezifische Fachkenntnisse gelöst werden. Bei Problemen prüfen Sie bitte alle angezeigten Möglichkeiten und befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, bevor Sie einen Kundendienst kontaktieren. Siehe KUNDENSERVICE.

**WARNUNG!**

- ▶ Schalten Sie das Gerät vor der Wartung aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- ▶ Elektrische Geräte sollten nur von qualifizierten Fachelektrikern repariert werden, da unsachgemäße Reparaturen erhebliche Folgeschäden verursachen können.
- ▶ Ein beschädigtes Netzgerät darf nur durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Behebung
Der Kompressor funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none">• Der Netzstecker ist nicht an die Steckdose angeschlossen.• Das Gerät befindet sich im Abtauvorgang.	<ul style="list-style-type: none">• Den Netzstecker anschließen.• Dies ist normal für eine automatische Abtauung.
Das Gerät läuft häufig oder zu lange.	<ul style="list-style-type: none">• Die Innen- oder Außentemperatur ist zu hoch.• Das Gerät wurde über einen längeren Zeitraum ausgeschaltet.• Eine Gerätetür wurde nicht richtig geschlossen.• Die Tür wurde zu häufig oder zu lange geöffnet.• Die Temperatur für den Gefrierschrank ist zu niedrig.• Die Türdichtungen sind verschmutzt, verschlissen, gerissen oder verrutscht.• Die erforderliche Luftzirkulation ist nicht gewährleistet.	<ul style="list-style-type: none">• In diesem Fall ist es normal, dass das Gerät länger läuft.• Normalerweise dauert es 8 bis 12 Stunden, bis das Gerät vollständig abgekühlt ist.• Die Tür/Schublade schließen und sicherstellen, dass das Gerät auf einem ebenem Untergrund steht und dass keine Lebensmittel oder Behälter gegen die Tür stoßen.• Die Tür/Schublade nicht zu häufig öffnen.• Die Temperatur höher einstellen, bis eine zufriedenstellende Kühlschranktemperatur erreicht ist. Es dauert 24 Stunden, bis sich die Kühlschranktemperatur stabilisiert hat.• Die Tür-/Schubladendichtungen reinigen oder vom Kundendienst ersetzen lassen.• Für eine ausreichende Belüftung sorgen.



Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Behebung
Das Innere des Kühlschranks ist schmutzig und/oder übelriechend.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Innere des Kühlschranks muss gereinigt werden. • Lebensmittel mit starkem Geruch werden im Kühlschrank gelagert. 	<ul style="list-style-type: none"> • Das Innere des Kühlschranks reinigen. • Stark riechende Lebensmittel stets sorgfältig umhüllen und einpacken.
Das Innere des Geräts ist nicht kalt genug.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur ist zu hoch eingestellt. • Es wurden zu warme Lebensmittel eingelagert. • Es wurden zu viele Lebensmittel auf einmal hineingelegt. • Die Lebensmittel liegen zu dicht beieinander. • Eine Tür/Schublade wurde nicht richtig geschlossen. • Die Tür/Schublade wurde zu häufig oder zu lange geöffnet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur zurücksetzen. • Die Lebensmittel immer erst abkühlen lassen, bevor Sie sie hineinlegen. • Nur kleinere Mengen an Lebensmitteln hineinlegen. • Zwischen mehreren Lebensmitteln einen Abstand lassen, damit die Luft zirkulieren kann. • Die Tür/Schublade schließen. • Die Tür/Schublade nicht zu häufig öffnen.
Das Innere des Geräts ist zu kalt.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur ist zu niedrig eingestellt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur zurücksetzen.
Feuchtigkeitsbildung im Innern des Kühlfachs.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Klima ist zu warm und zu feucht. • Eine Tür/Schublade wurde nicht richtig geschlossen. • Die Tür/Schublade wurde zu häufig oder zu lange geöffnet. • Lebensmittelbehälter oder Flüssigkeiten werden offen gelassen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur erhöhen. • Die Tür/Schublade schließen. • Die Tür/Schublade nicht zu häufig öffnen. • Heiße Speisen auf Raumtemperatur abkühlen lassen und Speisen und Flüssigkeiten abdecken.
Feuchtigkeit sammelt sich außen am Kühlschrank oder zwischen der Tür oder den Türen und der Schublade.	<ul style="list-style-type: none"> • Das Klima ist zu warm und zu feucht. • Die Tür ist nicht richtig geschlossen. Die kalte Luft im Gerät und die warme Außenluft kondensieren. 	<ul style="list-style-type: none"> • Das ist bei feuchtem Klima normal und ändert sich, wenn die Feuchtigkeit abnimmt. • Prüfen Sie, ob die Tür/Schublade fest geschlossen ist.



Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Behebung
Starke Eisbildung und Frost im Gefrierfach.	<ul style="list-style-type: none">• Die Lebensmittel sind nicht angemessen verpackt.• Eine Tür/Schublade wurde nicht richtig geschlossen.• Die Tür/Schublade wurde zu häufig oder zu lange geöffnet.• Die Tür-/Schubladendichtungen sind verschmutzt, verschlissen, gerissen oder verrutscht.• Etwas im Inneren verhindert, dass die Tür/Schublade richtig schließt.	<ul style="list-style-type: none">• Die Lebensmittel immer gut verpacken.• Die Tür/Schublade schließen.• Die Tür/Schublade nicht zu häufig öffnen.• Die Tür-/Schubladendichtungen reinigen oder austauschen.• Die Einlegeböden, Türfächer oder Behälter so versetzen, dass die Tür/Schublade richtig schließt.
Die Seitenwände des Schrankes und die Türleiste werden warm.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Das ist normal.
Das Gerät macht ungewöhnliche Geräusche.	<ul style="list-style-type: none">• Das Gerät befindet sich nicht auf einem ebenen Untergrund.• Das Gerät berührt einige Gegenstände um es herum.	<ul style="list-style-type: none">• Die Füße entsprechend einstellen, um das Gerät zu nivellieren.• Die Gegenstände um das Gerät herum entfernen.
Es ist ein leichtes Geräusch zu hören, ähnlich wie dem von fließendem Wasser.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Das ist normal.
Sie hören einen Signalton.	<ul style="list-style-type: none">• Die Kühlschrantür ist offen.	<ul style="list-style-type: none">• Die Tür schließen.
Sie werden ein leises Summen hören.	<ul style="list-style-type: none">• Das Antikondensations-system arbeitet.	<ul style="list-style-type: none">• Dies verhindert Kondensation und ist normal.



Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Behebung
Die Innenbeleuchtung oder das Kühlsystem funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Der Netzstecker ist nicht an die Steckdose angeschlossen. • Die Stromversorgung ist nicht intakt. • Die LED-Leuchte ist defekt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Den Netzstecker anschließen. • Die Stromversorgung des Raums überprüfen. Den örtlichen Stromversorger anrufen! • Für den Austausch der Leuchte rufen Sie bitte den Kundendienst an.

Um den technischen Kundendienst zu kontaktieren, besuchen Sie unsere Website:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

Wählen Sie im Abschnitt „Website“ die Marke Ihres Produkts und Ihr Land aus. Sie werden auf die entsprechende Website weitergeleitet, auf der Sie die Telefonnummer und das Formular zur Kontaktaufnahme mit dem technischen Kundendienst finden.

Stromunterbrechung

Bei Stromausfall sollten die gelagerten Lebensmittel noch 5 Stunden lang frisch gekühlt bleiben. Beachten Sie diese Tipps bei einer längeren Stromunterbrechung, insbesondere im Sommer:

- ▶ Öffnen Sie die Tür/Schublade so selten wie möglich.
- ▶ Legen Sie während eines Stromausfalls keine weiteren Lebensmittel in das Gerät.
- ▶ Wenn der Stromausfall vorher angekündigt wurde und die Unterbrechungsdauer länger als 5 Stunden ist, frieren Sie im Voraus ein paar Eiswürfel oder Kühlakkus ein, und legen Sie diese beim Stromausfall oben in das Kühlfach.
- ▶ Prüfen Sie nach dem Stromausfall direkt, ob die Lebensmittel verdorben sind.
- ▶ Da die Temperatur im Kühlschrank während einer Stromunterbrechung oder eines anderen Fehlers ansteigt, werden die Haltbarkeit und die Qualität der Lebensmittel reduziert. Aufgetaute Lebensmittel sollten entweder verzehrt oder gekocht und (sofern geeignet) gleich danach wieder eingefroren werden, um Gesundheitsrisiken zu vermeiden.

Speicherfunktion bei Stromunterbrechung

Nach Wiederherstellung der Stromversorgung fährt das Gerät mit den Einstellungen fort, die vor dem Stromausfall eingestellt waren.



Auspacken



WARNUNG!

- ▶ Das Gerät ist schwer. Transportieren oder bewegen Sie es immer mit mindestens zwei Personen.
- ▶ Bewahren Sie sämtliche Verpackungsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern auf und entsorgen Sie sie umweltfreundlich.
- ▶ Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
- ▶ Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.

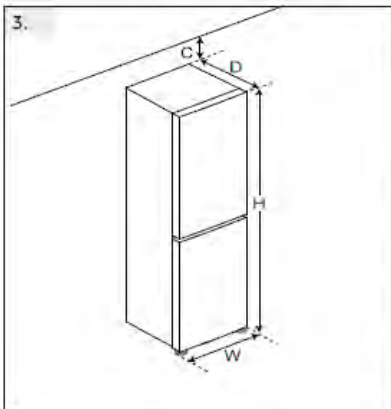
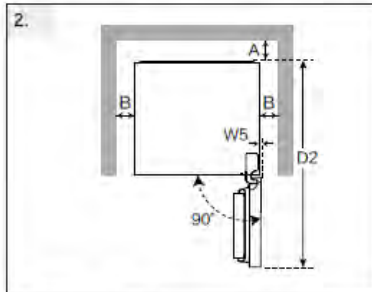
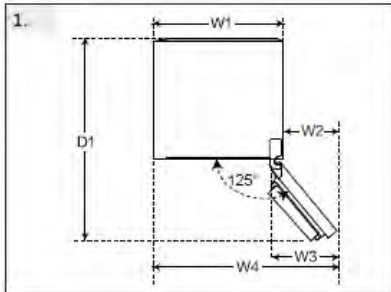
Umgebungsbedingungen

Die Raumtemperatur sollte bei diesem Kühlschrank, z.B. CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, immer zwischen 10° C und 43° C liegen, da sie die Temperatur im Inneren des Geräts und den Energieverbrauch beeinflussen kann. Stellen Sie das

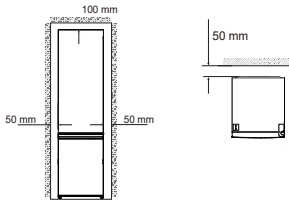
Gerät nicht in der Nähe von anderen wärmeabgebenden Geräten (Öfen, Kühlschränken) auf.

Empfohlener Platzbedarf

Empfohlener Abstand beim Öffnen de



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5,5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



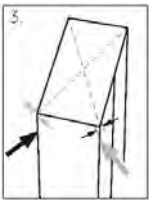
Lüftungsquerschnitt

Aus Sicherheitsgründen wird empfohlen, die Angaben zum Querschnitt der Lüftungsöffnung zu beachten, um eine ausreichende Belüftung des Geräts zu gewährleisten..

Gerätehalterung

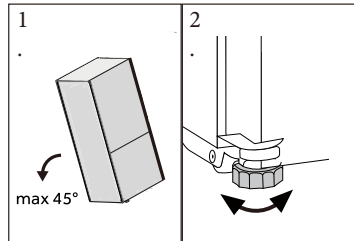
Das Gerät muss auf einer ebenen und harten Oberfläche aufgestellt werden.

1. Neigen Sie den Kühlschrank leicht nach hinten.
2. Stellen Sie die FüÙe auf die gewünschte Höhe ein. Achten Sie darauf, dass der Abstand zur Wand von der Scharnierseite 100 mm beträgt, damit sich die Tür leicht öffnen lässt.



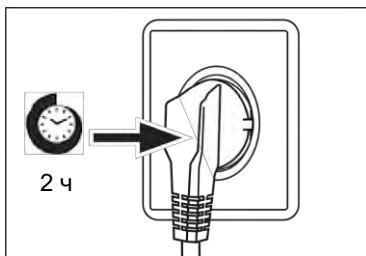
3. Die Stabilität kann überprüft werden durch nacheinander diagonal fahren.

In zwei Schritten kann dieses Projekt nur ein paar Monate dauern. Andernfalls kann es zu einer Durchbiegung des Rahmens kommen, sodass die Türdichtungen nicht mehr fest haften. Das sanfte Zurückkippen erleichtert das Schließen der Türen.



NOTIZ

Für ein freistehendes Gerät gilt: Dieser Kühlschrank ist nicht zum Einbau vorgesehen.



Anschluss an einen elektrischen Speicher

Zeit zu warten

In der Wartungskapsel befindet sich Schmieröl, das keiner Wartung bedarf. Es wird aus dem geschlossenen Rohrsystem verteilt, während das Gerät in eine geneigte Position bewegt wird. Bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, müssen Sie mindestens 2 Stunden warten, bis das Öl in die Kapseln zurückgekehrt ist.

- ▶ Überprüfen Sie vor jedem Anschluss, ob:
- ▶ Stromversorgung, Kontakte und Sicherungen sind gemäß Typenschild geeignet.
- ▶ Der elektrische Kontakt ist geerdet und das Verlängerungskabel bzw. die Verlängerungsleitung ist nicht im Lieferumfang enthalten.
- ▶ Verbindung und Kontakte entsprechen den Anforderungen.

Schließen Sie den Stecker an eine ordnungsgemäß installierte Steckdose für den Hausgebrauch an.

**WARNUNG!**

Um Gefahren zu vermeiden, muss ein beschädigtes Netzkabel vom Kundenservice ausgetauscht werden (siehe Garantiekarte).

Umkehrbarkeit der Tür

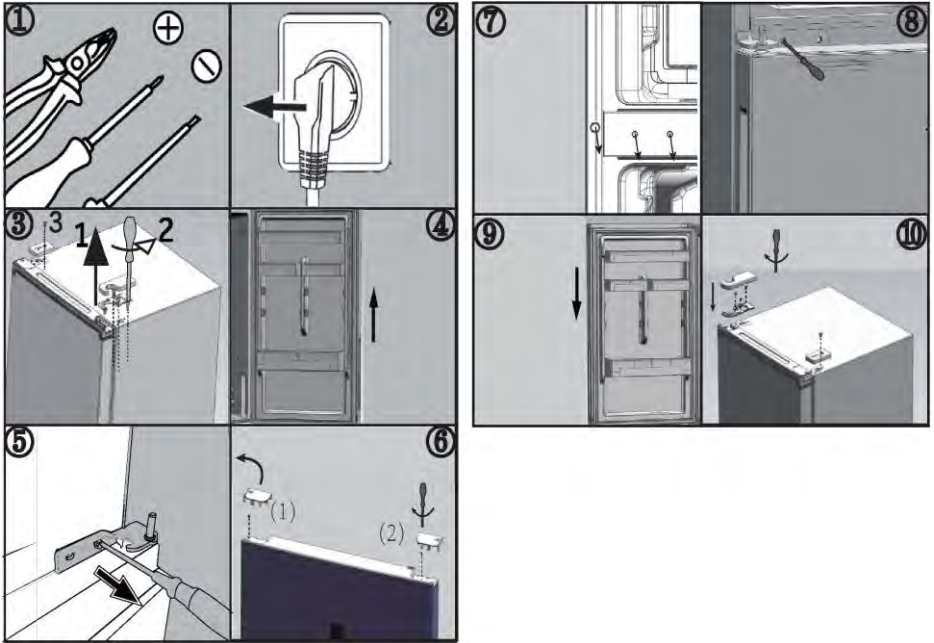
Bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, sollten Sie prüfen, ob der Türanschlag von rechts (nach der Lieferung) nach links gewechselt werden muss, wenn der Installationsort und die Nutzbarkeit dies erfordern.

**WARNUNG!**

- ▶ Das Gerät ist schwer. Sie benötigen zwei Personen, um die Umkehrbarkeit der Tür zu ändern.
- ▶ Vor dem Eingriff müssen Sie zuerst den Gerätestecker aus der Steckdose ziehen.
- ▶ Das Gerät nicht um mehr als 45 ° kippen, um Schäden am Kühlsystem zu vermeiden.

Montageschritte

1. Halten Sie das benötigte Werkzeug bereit.
 2. Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts.
 3. Entfernen Sie die obere Scharnierabdeckung 1 und schrauben Sie das obere Scharnier (drei Schrauben) auf der rechten Seite 2 und links 3 ab.
 4. Heben Sie die lose Kühlschranktür vorsichtig aus dem mittleren Scharnier.
 5. Entfernen Sie das mittlere Scharnier.
 6. Drehen Sie die Tür auf den Kopf und schrauben Sie die Abdeckung (1) ab. Nehmen Sie die neue Abdeckung (2) aus dem mitgelieferten Beutel und schrauben Sie sie auf der gegenüberliegenden Seite fest.
 7. Ändern Sie die Positionen der Blindstopfen und der Schraube an der Seite.
 8. Schrauben Sie das mittlere Scharnier an der linken Seite des Geräts fest. Achten Sie darauf, den Drehpunkt des mittleren Scharniers umzudrehen, um sicherzustellen, dass die Seite mit der Dichtung nach oben zeigt.
 9. Heben Sie die obere Tür vorsichtig am mittleren Scharnier an. Achten Sie darauf, dass der Zapfen in den Scharnierzylinder der unteren Tür passt.
 10. Nehmen Sie das neue obere Scharnier und die Scharnierabdeckung aus der Zubehörtasche. Befestigen Sie das obere Scharnier mit drei Schrauben auf der linken Seite des Geräts. Setzen Sie dann die Scharnierabdeckung auf.
- Prüfen Sie nach dem Austausch der Tür, ob die Türdichtungen richtig am Gehäuse sitzen und alle Schrauben gut angezogen sind.



Umgebungstemperaturen

Subnormal: Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen 10 °C und 32 °C ausgelegt.

Normal: Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen 16 °C und 32 °C ausgelegt.

Subtropisch: Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen 16 °C und 38 °C ausgelegt.

Tropisch: Dieses Kühlgerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen 16 °C und 43 °C ausgelegt.

**Produktparameter gemäß der Verordnung (EU) 2019/2016**

Basierend auf Standard-Testergebnissen für 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird und wo es steht.

Modell	CNCQ2T518EX CNCQ2T518EW CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Typ des Kühlgeräts	Kühl- Gefrierkombination	Kühl- Gefrierkombination
Energieeffizienzklasse	E	D
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	237	194
Volumen Kühlfach (L)	197	197
Volumen Gefrierfach (L)	82	82
Klasse des Gefrierschranks	4- Sterne	4- Sterne
Art der Abtauung	Automatisches Abtauen	Automatische s Abtauen
Temperatur- anstiegszeit (h)	11	11
Gefrierleistung (kg/24h)	5	5
Klimaklasse	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volumen Kühlfach (L)	31	31



Erläuterungen:

- Ja, vorhanden

- (1) Basierend auf den Ergebnissen des Normenkonformitätstests über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Verwendung und dem Standort des Geräts ab.
- (2) Klima-Bewertung SN: Dieses Gerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen +10 °C und +32 °C ausgelegt.
 Klima-Bewertung N: Dieses Gerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +32 °C ausgelegt.
 Klima-Bewertung ST: Dieses Gerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +38 °C ausgelegt.
 Klima-Bewertung T: Dieses Gerät ist für die Verwendung bei einer Umgebungstemperatur zwischen +16 °C und +43 °C ausgelegt.

Zusätzliche technische Daten

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Gesamtvolumen (L)	279	279
Spannung/ Frequenz	220~240 V/50 Hz	220~240 V/50 Hz
Nennstrom (A)	1.2	1.2
Hauptsicherung (A)	16	16
Kältemittel	R600a(40g)	R600a(40g)
Abmessungen (B/T/H in mm)	545*602*1825	545*602*1825



Wir empfehlen unseren Haier Kundendienst und die Verwendung von Original-Ersatzteilen.

Wenn Sie Probleme mit dem Gerät haben, lesen Sie bitte zuerst den Abschnitt „FEHLERBEHEBUNG“.

Wenn Sie dort keine Lösung finden, wenden Sie sich bitte an

- ▶ Ihren Händler vor Ort oder
- ▶ an unser Europäisches Call-Service-Center (siehe unten aufgeführte Telefonnummern) oder
- ▶ an den Kundendienst und Support unter www.haier.com, wo Sie den Serviceanspruch aktivieren können.
- ▶ Hier finden Sie auch die FAQ.

Um unseren Kundendienst zu kontaktieren, stellen Sie sicher, dass Sie die nachfolgend aufgeführten Daten zur Hand haben.

Die Informationen finden Sie auf dem Typenschild.

Modell _____

Seriennummer _____

Prüfen Sie im Garantiefall auch die mit dem Produkt mitgelieferte Garantiekarte.

Europäisches Call-Service-Center		
Land*	Telefonnummer	Kosten
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 Ct/min Festnetz• max. 42 Ct/min Mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 Ct/min Festnetz• max. 20 Ct/min alle anderen
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Weitere Informationen finden Sie unter www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Niederlassung UK
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

*Gewährleistungsdauer des Kühlgeräts:

Die Mindestgarantie beträgt: 2 Jahre für EU-Länder, 3 Jahre für die Türkei, 1 Jahr für Großbritannien, 1 Jahr für Russland, 3 Jahre für Schweden, 2 Jahre für Serbien, 5 Jahre für Norwegen, 1 Jahr für Marokko, 6 Monate für Algerien, Tunesien keine gesetzliche Gewährleistung erforderlich.

*Der Zeitraum für die Beschaffung von Ersatzteilen für die Reparatur des Geräts:

Thermostate, Temperatursensoren, Leiterplatten und Leuchtmittel sind für einen Zeitraum von mindestens sieben Jahren nach Inverkehrbringen des letzten Gerätes des Modells erhältlich.

Türgriffe, Türscharniere, Auszüge und Schubladen für eine Mindestdauer von sieben Jahren und Türdichtungen für eine Mindestdauer von 10 Jahren, nachdem das letzte Gerät des Modells in Verkehr gebracht wurde.

*Weitere Informationen zum Produkt finden Sie unter <https://eprel.ec.europa.eu/> oder scannen Sie den QR-Code auf dem Energielabel, das dem Gerät beiliegt.

129 Πληροφορίες ασφάλειας134 Προβλεπόμενη χρήση135 Περιγραφή προϊόντος136 Πίνακας ελέγχου137 Χρήση141 Εξοπλισμός143 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας144 Φροντίδα και καθαρισμός146 Αντιμετώπιση προβλημάτων150 Εγκατάσταση154 Τεχνικά δεδομένα156 Εξυπηρέτηση πελατώνΠριν από την πρώτη χρήση 130Εγκατάσταση 130Καθημερινή χρήση 131Ρύθμιση θερμοκρασίας του ψυγείου 137Ρύθμιση θερμοκρασίας του καταψύκτη 138Λειτουργία Fresh 0°C 138

Κάντε κλικ στα περιεχόμενα για να δείτε λεπτομερείς πληροφορίες.



Ευχαριστούμε που αγοράσατε ένα προϊόν Candy.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν από την χρήση αυτής της συσκευής. Οι οδηγίες περιέχουν σημαντικές πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να αξιοποιήσετε στο έπακρο τη συσκευή και να εξασφαλίσετε την ασφαλή και σωστή εγκατάσταση, χρήση και συντήρηση.

Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε μια προσβάσιμη θέση, ώστε να μπορείτε πάντα να ανατρέξετε σε αυτό για την ασφαλή και σωστή χρήση της συσκευής.

Εάν πουλήσετε τη συσκευή, την χαρίσετε ή την αφήσετε πίσω όταν μετακομίσετε από το σπίτι, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφήσει επίσης και αυτό το εγχειρίδιο, ώστε ο νέος ιδιοκτήτης να εξοικειωθεί με τη συσκευή και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας.

Εξαρτήματα

Ελέγξτε τα εξαρτήματα και τη βιβλιογραφία σύμφωνα με αυτόν τον κατάλογο:



Ένθετο καπακιού



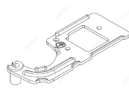
Ενεργειακή ετικέτα



Κάρτα
εγγύησης



Γρήγορος οδηγός



Μεντεσέδες πόρτας



Κάλυμμα μεντεσέ



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Σημαντικές πληροφορίες ασφάλειας



ΣΗΜΕΙΩΣΗ – Γενικές πληροφορίες και συμβουλές



Περιβαλλοντικές πληροφορίες



Απόρριψη

Βοήθεια και συμβολή στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας. Τοποθετήστε τη συσκευασία σε κατάλληλα δοχεία για την ανακύκλωση της. Συμβολή στην ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο μην τις απορρίψετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με το αρμόδιο δημοτικό γραφείο του Δήμου σας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού ή ασφυξίας!

Τα ψυκτικά μέσα και τα αέρια πρέπει να απορρίπτονται επαγγελματικά. Βεβαιωθείτε ότι η σωλήνωση του κυκλώματος ψυκτικού δεν έχει υποστεί ζημιά πριν απορριφθεί σωστά. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα παροχής ρεύματος. Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας και απορρίψτε το. Αφαιρέστε τους δίσκους και τα συρτάρια, καθώς και τα αλιεύματα και τις σφραγίδες της πόρτας, για να αποτρέψετε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα να κλείσουν στη συσκευή.



Διαβάστε τις παρακάτω υποδείξεις ασφαλείας πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά:



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πριν από την πρώτη χρήση

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ζημιά εξαιτίας της μεταφοράς.
- ▶ Αφαιρέστε όλες τις συσκευασίες και κρατήστε τις μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Περιμένετε τουλάχιστον δύο ώρες πριν τοποθετήσετε τη συσκευή για να βεβαιωθείτε ότι το κύκλωμα του ψυκτικού είναι πλήρως αποτελεσματικό.
- ▶ Χειριστείτε τη συσκευή πάντοτε με δύο άτομα τουλάχιστον, διότι είναι βαριά.

Εγκατάσταση

- ▶ Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε καλά αεριζόμενο μέρος. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χώρος τουλάχιστον 5 cm πάνω και γύρω από τη συσκευή.
- ▶ Μην τοποθετείτε ποτέ τη συσκευή σε υγρή περιοχή ή θέση όπου μπορεί να πιτσιλιστεί ή βραχεί με νερό. Καθαρίστε και ξύστε τις ξεραμένες πιτσιλιές νερού και λεκέδες με ένα μαλακό καθαρό πανί.
- ▶ Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε σημείο με άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε πηγές θερμότητας (π.χ. σόμπες, θερμαντήρες).
- ▶ Εγκαταστήστε και τοποθετήστε τη συσκευή σε μια περιοχή κατάλληλη για το μέγεθος και τη χρήση της.
- ▶ Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού στη συσκευή ή την ενσωματωμένη δομή ελεύθερα εμποδίων.
- ▶ Βεβαιωθείτε ότι οι ηλεκτρολογικές πληροφορίες στην πινακίδα τύπου συμφωνούν με την αντίστοιχη παροχή ρεύματος. Εάν όχι, επικοινωνήστε με έναν ηλεκτρολόγο.
- ▶ Η συσκευή λειτουργεί με τροφοδοσία 220-240 VAC / 50 Hz. Η μη φυσιολογική διακύμανση της τάσης μπορεί να προκαλέσει την αποτυχία εκκίνησης της συσκευής ή ζημιά στην Οθόνη θερμοκρασίας ή τον συμπιεστή ή μπορεί να υπάρχει ανώμαλος θόρυβος κατά τη λειτουργία. Στην περίπτωση αυτή, πρέπει να τοποθετηθεί ένας αυτόματος ρυθμιστής.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογείς πολλαπλών θέσεων (πολύπριζα) και καλώδια επέκτασης / προέκτασης.
- ▶ Μην τοποθετείτε πολλαπλές φορητές πρίζες ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.
- ▶ Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί από το ψυγείο. Μην πατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Χρησιμοποιήστε μια ξεχωριστή γειωμένη πρίζα για την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, η οποία να είναι εύκολα προσβάσιμη. Αυτή η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη.
Μόνο για το **Κλωμένο Βασίλειο**: Φ καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής είναι εξοπλισμένο με βύσμα 3-καλωδίων (με γείωση) που ταιριάζει σε μια τυπική πρίζα 3-καλωδίων (πρίζα με γείωση). Ποτέ μην κόβετε ή αποσυναρμολογείτε τον τρίτο πείρο (γείωση). Μετά την εγκατάσταση της συσκευής, το βύσμα πρέπει να είναι άμεσα προσβάσιμο.
- ▶ Αποφύγετε την πρόκληση ζημιών στο κύκλωμα ψύξης.
Καθημερινή χρήση
 - ▶ συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότη-τες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον βρίσκονται υπό εποπτεία ή εάν τους έχουν δοθεί σαφείς οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και έχουν κατανοήσει επακριβώς τους σχετικούς κινδύνους.
 - ▶ αα παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να τοποθετούν και να βγάζουν (αντικείμενα) από τις ψυκτικές συσκευές, αλλά δεν επιτρέπεται να τις καθαρίζουν ή να τις εγκαθιστούν.
 - ▶ ρρατήστε μακριά τα παιδιά κάτω των 3 ετών από τη συσκευή, εκτός εάν επιβλέπονται συνεχώς.
 - ▶ αα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.
 - ▶ Εάν υπάρχει διαρροή ψυκτικού αερίου ή άλλου εύφλεκτου αερίου κοντά στη συσκευή, κλείστε τη βαλβίδα του αερίου που διαρρέει, ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα και μην αποσυνδέσετε ή συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας του ψυγείου ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής.
 - ▶ ηημειώστε ότι η συσκευή, για παράδειγμα CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, έχει ρυθμιστεί για λειτουργία σε συγκεκριμένο εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος μεταξύ 10°C και 43°C. Η συσκευή ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά εάν αφεθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα σε θερμοκρασία υψηλότερη ή χαμηλότερη από το υποδεικνυόμενο εύρος τιμών.
 - ▶ Μην τοποθετείτε ασταθή αντικείμενα (βαριά αντικείμενα, δοχεία γεμάτα μενερό) στο πάνω μέρος του ψυγείου, για να αποφύγετε τραυματισμούς από πτώση ή ηλεκτροπληξία από επαφή με νερό.
 - ▶ Μην τραβάτε τα ράφια των θυρών της πόρτας. Η πόρτα μπορεί να βγει από τη θέση της, η σχάρα για τα μπουκάλια μπορεί να τραβηχτεί μακριά ή η συσκευή μπορεί να ανατραπεί.
 - ▶ Ανοίγετε και κλείνετε την πόρτα μόνο από τις λαβές. Φ κενό ανάμεσα στις πόρτες και ανάμεσα στις πόρτες και το ντουλάπι είναι πολύ στενό. Μην βάζετε τα χέρια σας σε αυτές τις περιοχές για να αποφύγετε να πιαστούν (μαγκωθούν) τα δάκτυλά σας. Ανοίξτε ή κλείστε τις πόρτες ψυγείου μόνο όταν δεν υπάρχουν παιδιά που να στέκονται εντός του εύρους κίνησης της πόρτας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Μην αποθηκεύετε και μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα, εκρηκτικά ή διαβρωτικά υλικά εντός ή εγγύς της συσκευής.
- ▶ Μην αποθηκεύετε φάρμακα, βακτήρια ή χημικούς παράγοντες στη συσκευή. Αυτή η συσκευή είναι μια οικιακή συσκευή. Δεν συνιστάται η αποθήκευση υλικών που απαιτούν αυστηρές θερμοκρασίες.
- ▶ Ποτέ μην αποθηκεύετε υγρά σε φιάλες ή δοχεία (πέραν των αλκοολούχων υψηλού βαθμού) και ιδιαίτερα ανθρακούχα αναψυκτικά στον καταψύκτη καθώς θα διαρραγούν κατά την ψύξη.
- ▶ Ελέγξτε την κατάσταση των τροφίμων εάν έχουν προηγηθεί συνθήκες θέρμανσης στον καταψύκτη.
- ▶ Μην ορίσετε άσκοπα χαμηλή θερμοκρασία στον θάλαμο του ψυγείου. Οι αρνητικές θερμοκρασίες μπορεί να εμφανιστούν σε υψηλές ρυθμίσεις. Προσοχή: Τα μπουκάλια μπορούν να σκάσουν
- ▶ Μην αγγίζετε κατεψυγμένα προϊόντα με βρεγμένα χέρια (φοράτε γάντια). Ειδικά μην πιείτε (τρώτε) γρανίτες αμέσως μετά την αφαίρεση από τον θάλαμο κατάψυξης. Υπάρχει ο κίνδυνος κατάψυξης ή σχηματισμός φουσκάλων παγετού. ΠΡΩΤΕΣ βοήθειες: κρατήστε αμέσως κάτω από τρεχούμενο κρύο νερό. Μην τις τραβάτε μακριά!
- ▶ Μην αγγίζετε την εσωτερική επιφάνεια του χώρου αποθήκευσης του καταψύκτη όταν λειτουργείτε, ειδικά με βρεγμένα χέρια, καθώς τα χέρια σας μπορεί να παγώσουν στην επιφάνεια.
- ▶ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή πριν από τον καθαρισμό. Αφήστε τουλάχιστον 7 λεπτά πριν από την επανεκκίνηση της συσκευής, καθώς η συχνή εκκίνηση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον συμπιεστή.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό των θαλάμων αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός αν είναι συσκευές που συνιστά ο κατασκευαστής. Συντήρηση / καθαρισμός
- ▶ Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά επιβλέπονται εάν πραγματοποιούν καθαρισμό και συντήρηση.
- ▶ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την ηλεκτρική τροφοδοσία πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε συντήρηση ρουτίνας. Αφήστε τουλάχιστον 5 λεπτά πριν από την επανεκκίνηση της συσκευής, καθώς η συχνή εκκίνηση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον συμπιεστή.
- ▶ Κατά την τοποθέτηση της συσκευής διασφαλίστε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή υποστεί ζημιά.
- ▶ Μην τοποθετείτε πολλαπλές φορητές πρίζες ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό των θαλάμων αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός αν είναι του τύπου που συνιστά ο κατασκευαστής.
- ▶ Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως δοχεία αερολύματος με εύφλεκτο περιεχόμενο σε αυτή τη συσκευή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

- ▶ Κρατήστε το φιλτράκι, όχι το καλώδιο, όταν αποσυνδέετε τη συσκευή.
- ▶ Μην καθαρίζετε τη συσκευή με σκληρές βούρτσες, συρμάτινες βούρτσες, σκόνη απορρυπαντικού, βενζίνη, οξικό αμύλιο, ακετόνη και παρόμοια οργανικά διαλύματα, όξινα ή αλκαλικά διαλύματα. Καθαρίστε με ειδικό απορρυπαντικό ψυγείου για να αποφύγετε ζημιές.
- ▶ Μην ξύσετε τον δροσοπάγο και τον πάγο με αιχμηρά αντικείμενα. Μη χρησιμοποιείτε σπρέι, ηλεκτρικούς θερμαντήρες όπως θερμαντήρα, στεγνωτήρα μαλλιών, ατμοκαθαριστές ή άλλες πηγές θερμότητας για να αποφύγετε ζημιές στα πλαστικά μέρη.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, παρά μόνο όσα συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- ▶ Αν το καλώδιο παροχής ρεύματος έχει φθαρεί πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο του σέρβις ή παρόμοια εξουσιοδοτημένα πρόσωπα, προς αποφυγή του κινδύνου.
- ▶ Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε, να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε τη συσκευή μόνοι σας. Σε περίπτωση επισκευής επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών μας.
- ▶ Εξαλείψτε τη σκόνη στο πίσω μέρος της μονάδας τουλάχιστον μία φορά το χρόνο για να αποφύγετε τον κίνδυνο από πυρκαγιά, καθώς και την αυξημένη κατανάλωση ενέργειας.
- ▶ Μην ψεκάζετε ή ξεπλένετε τη συσκευή κατά τον καθαρισμό.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε σπρέι νερού ή ατμό για να καθαρίσετε τη συσκευή.
- ▶ Μην καθαρίζετε τα κρύα γυάλινα ράφια με ζεστό νερό. Η απότομη αλλαγή θερμοκρασίας μπορεί να προκαλέσει το σπάσιμο του γυαλιού.

Πληροφορίες για τα ψυκτικά αέρια**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Η συσκευή περιέχει το εύφλεκτο ψυκτικό μέσο ΙΣΟΒΟΥΤΑΝΙΟ (R600a). Βεβαιωθείτε ότι το κύκλωμα ψυκτικού δεν έχει υποστεί ζημιά κατά τη μεταφορά ή την εγκατάσταση. Η διαρροή ψυκτικού μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς στα μάτια ή ανάφλεξη. Εάν έχει προκληθεί ζημιά, κρατήστε το μακριά από ακάλυπτες πηγές φωτιάς, αερίστε καλά το δωμάτιο, μην συνδέσετε ή αποσυνδέσετε τα καλώδια τροφοδοσίας της συσκευής ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής. Ενημερώστε την εξυπηρέτηση πελατών.

Σε περίπτωση που τα μάτια έρθουν σε επαφή με το ψυκτικό μέσο, ξεπλύνετε τα αμέσως κάτω από τρεχούμενο νερό και καλέστε αμέσως τον οφθαλμίατρο.



Προβλεπόμενη χρήση

Αυτή η συσκευή προορίζεται για ψύξη και κατάψυξη τροφίμων. Έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές, όπως χώρους κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα. αγροικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα περιβάλλοντα οικιστικού τύπου, καθώς και σε ξενοδοχειακές επιχειρήσεις bed-and-breakfast και catering. Δεν προορίζεται για εμπορική ή βιομηχανική χρήση.

Δεν επιτρέπονται αλλαγές ή τροποποιήσεις στη συσκευή. Η μη προβλεπόμενη χρήση μπορεί να προκαλέσει κινδύνους και απώλεια αξιώσεων εγγύησης.

Πρότυπα και οδηγίες

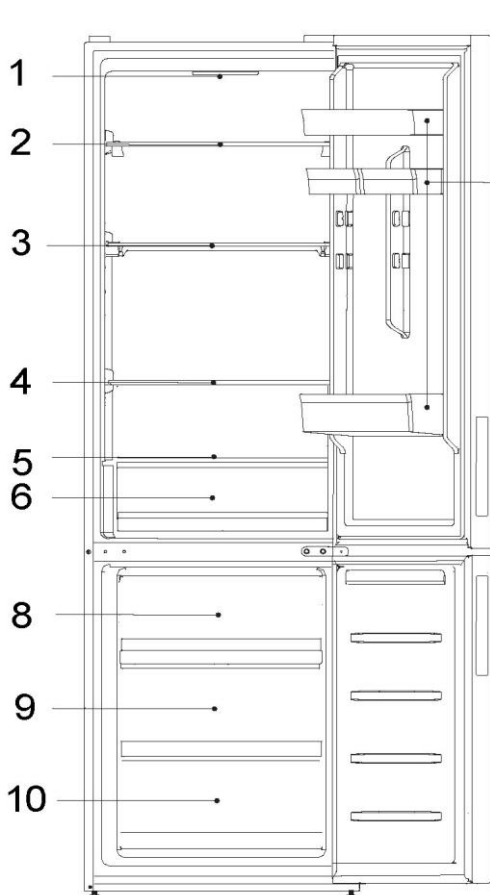


Αυτό το προϊόν πληροί τις απαιτήσεις όλων των εφαρμοστέων κοινοτικών οδηγιών με τα αντίστοιχα εναρμονισμένα πρότυπα και τα πρότυπα του Ηνωμένου Βασιλείου, τα οποία προβλέπουν τις σημάνσεις CE ή UKCA.



i ΕΙΔΟΠΟΪΗΣΗ

Λόγω τεχνικών αλλαγών και διαφορετικών μοντέλων, ορισμένες από τις εικόνες σε αυτό το εγχειρίδιο ενδέχεται να διαφέρουν από το μοντέλο σας.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Θάλαμος ψυγείου

1-Οθόνη

2-Γυάλινο ράφι

3-Γυάλινο ράφι

4-Γυάλινο ράφι

5-Κάλυμμα συρταριού

6-Συρτάρι Fresh 0°C

7-Ράφια πόρτας ψυγείου

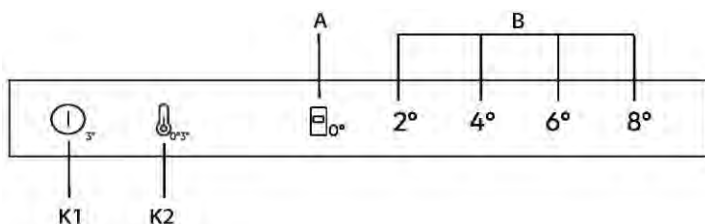
B: Θάλαμος καταψύκτη

8-Ράφι εύκολης πρόσβασης

9-Μεσαίο συρτάρι αποθήκευσης
καταψύκτη10-Κάτω συρτάρι αποθήκευσης
καταψύκτη



Οθόνη



Κουμπιά

- K1 Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση, χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της συσκευής.
- K2 Επιλογή θερμοκρασίας
Πλήκτρο On/Off, χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση Fresh 0°C.

Ενδείξεις

- A Λειτουργία Fresh 0°C
- B Ένδειξη θερμοκρασίας ψυγείου

Πριν από την πρώτη χρήση

- ▶ Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, κρατήστε τα μακριά από τα παιδιά και απορρίψτε τα με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.
- ▶ Καθαρίστε τη συσκευή μέσα και έξω, καθώς και το εσωτερικό και τα παρελκόμενα, με νερό και ήπιο απορρυπαντικό και στεγνώστε τη καλά με μαλακό πανί.
- ▶ Αφού η συσκευή τοποθετηθεί απολύτως οριζοντιωμένη και καθαριστεί, περιμένετε τουλάχιστον 2 ώρες πριν τη συνδέσετε στην παροχή ηλεκτρικής ισχύος. Ανατρέξτε στην ενότητα ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.
- ▶ Προψύξτε τους θαλάμους σε υψηλές ρυθμίσεις πριν τοποθετήσετε τρόφιμα.

Μηχανικά κουμπιά

Τα κουμπιά στην οθόνη είναι μηχανικά κουμπιά.

Ενεργοποίηση /απενεργοποίηση της συσκευής

Η συσκευή λειτουργεί μόλις συνδεθεί με την παροχή ρεύματος.

Κατά την πρώτη θέση σε λειτουργία του ψυγείου, ανάβει η ένδειξη "4°" του "B" (Ένδειξη θερμοκρασίας ψυγείου) και η ένδειξη "0°" του συρταριού Fresh 0°C. Η θερμοκρασία ψυγείου και η θερμοκρασία καταψύκτη ρυθμίζονται αυτόματα στους 4°C και -20°C αντίστοιχα, το συρτάρι Fresh 0°C τίθεται σε λειτουργία.

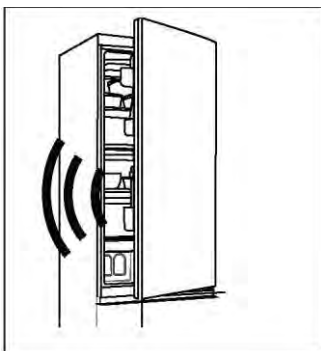
ΕΙΔΟΠΟΪΗΣΗ

Η συσκευή είναι προρυθμισμένη στη συνιστώμενη θερμοκρασία των 4°C. Αυτές είναι οι συνιστώμενες ρυθμίσεις. Εάν θέλετε, μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις θερμοκρασίες χειροκίνητα.

Συναγερμός ανοίγματος πόρτας

Όταν η πόρτα του ψυγείου είναι ανοικτή για περισσότερο από 3 λεπτά, θα ηχήσει ο συναγερμός ανοίγματος της πόρτας.

Ο συναγερμός μπορεί να αποσιωπηθεί κλείνοντας την πόρτα. Εάν η πόρτα είναι ανοικτή για περισσότερο από 7 λεπτά, το φως μέσα στο ψυγείο θα σβήσει αυτόματα, η ένδειξη "6°" του "B" και η ένδειξη "0°" θα αναβοσβήνουν εναλλάξ.



Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση τροφοδοσίας, πατήστε το κουμπί K1 για 3 δευτερόλεπτα, η συσκευή εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής, ο συμπιεστής σταματά να λειτουργεί και το φως σβήνει. Όταν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, πατήστε το κουμπί K1 για 3 δευτερόλεπτα, η συσκευή τίθεται σε λειτουργία, ο συμπιεστής θα λειτουργεί και το φως θα είναι αναμμένο.

Ρύθμιση θερμοκρασίας

Οι εσωτερικές θερμοκρασίες επηρεάζονται από τους ακόλουθους παράγοντες:



Θερμοκρασία περιβάλλοντος

Συχνότητα ανοίγματος πόρτας

Ποσότητα αποθηκευμένων τροφίμων

Εγκατάσταση της συσκευής

Ρύθμιση της θερμοκρασίας του θαλάμου ψυγείου/καταψύκτη

1. Πατήστε το πλήκτρο "K2" (Επιλογή θερμοκρασίας ψυγείου) για να επιλέξετε τη θερμοκρασία ψυγείου.
2. Η ένδειξη "B" (ένδειξη θερμοκρασίας ψυγείου) θα ανάβει εναλλάξ όπως παρακάτω.

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. Μετά από περίπου 3", η ρύθμιση θα επιβεβαιωθεί.
4. Όταν επιλέγετε τη θερμοκρασία ψυγείου από την Οθόνη, η αντίστοιχη θερμοκρασία για τον Καταψύκτη είναι $2^{\circ} (-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ} (-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ} (-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ} (-16^{\circ})$.

Ρύθμιση της θερμοκρασίας του θαλάμου ψύξης

Για να εισέλθετε στη λειτουργία "Fresh 0°C", με την πόρτα του ψυγείου ανοιχτή, πιέστε K2 για 3 δευτερόλεπτα με ένα ηχητικό σήμα, η ένδειξη "0°" ανάβει, η θερμοκρασία του Fresh 0°C θα βρίσκεται κοντά στους 0°C.

Για να εξέλθετε από τη λειτουργία "Fresh 0°C", με την πόρτα του ψυγείου ανοιχτή, πατήστε K2 για 3 δευτερόλεπτα με ένα ηχητικό σήμα, η ένδειξη "0°" σβήνει". Η θερμοκρασία του συρταριού "0°" θα αλλάξει με τη θερμοκρασία του ψυγείου.



ΕΙΔΟΠΟΪΗΣΗ

1. Όταν η θερμοκρασία δωματίου είναι κάτω από 8 °C και η ψύξη βρίσκεται στη λειτουργία 2°, είτε η λειτουργία "Fresh 0°C" είναι ανοιχτή είτε κλειστή, η θερμοκρασία του συρταριού Fresh 0°C είναι κοντά στους 0°C.

Συμβουλές για την αποθήκευση νωπών τροφίμων

Αποθήκευση στον θάλαμο ψυγείου

Διατηρήστε τη θερμοκρασία του ψυγείου σας κάτω από 5° C.

Το ζεστό φαγητό πρέπει να ψύχεται σε θερμοκρασία δωματίου πριν από την αποθήκευση στη συσκευή.

Τα τρόφιμα που αποθηκεύονται στο ψυγείο πρέπει να πλένονται και να στεγνώνουν πριν από την αποθήκευση.



Τα τρόφιμα προς αποθήκευση θα πρέπει να σφραγίζονται σωστά για να αποφευχθούν δυσοσμίες ή αλλοιώσεις γεύσης.

Μην αποθηκεύετε υπερβολικές ποσότητες τροφίμων. Αφήστε κενά μεταξύ των τροφίμων για να επιτρέψετε στον κρύο αέρα να ρέει γύρω τους, για καλύτερη και πιο ομοιογενή ψύξη.

Τα τρόφιμα που τρώγονται καθημερινά πρέπει να αποθηκεύονται στο μπροστινό μέρος του ραφιδιού

Αφήστε ένα κενό μεταξύ τροφίμων και εσωτερικών τοιχωμάτων, επιτρέποντας τη ροή του αέρα. Για κανέναν λόγο μην αποθηκεύετε τρόφιμα σε επαφή με το πίσω τοίχωμα: τα τρόφιμα θα μπορούσαν να παγώσουν σε επαφή με το πίσω τοίχωμα. Αποφύγετε την άμεση επαφή των τροφίμων (ιδιαίτερα των ελαιωδών ή όξινων τροφίμων) με την εσωτερική επένδυση, καθώς το λάδι / οξύ μπορεί να διαβρώσει την εσωτερική επένδυση. Καθαρίστε το λάδι/οξύ όπου υπάρχει.

Τα κατεψυγμένα τρόφιμα μπορούν να αποψυχθούν προσεκτικά στον θάλαμο ψυγείου. Κάτι που εξοικονομεί ενέργεια.

Η διαδικασία ωρίμασης φρούτων και λαχανικών όπως κολοκυθάκια, πεπόνια, παπάγια, μπανάνες, ανανάδες, κ.λπ., μπορεί να επιταχυνθεί στο ψυγείο. Ως εκ τούτου, δεν συνιστάται η αποθήκευσή τους στο ψυγείο. Ωστόσο, η ωρίμανση των πολύ πράσινων φρούτων μπορεί να επιταχυνθεί για μια δεδομένη περίοδο. Τα κρεμμύδια, το σκόρδο, το τζιντζερ και άλλα λαχανικά που διαθέτουν ρίζες θα πρέπει επίσης να αποθηκεύονται σε θερμοκρασία δωματίου.

Οι δυσάρεστες οσμές μέσα στο ψυγείο είναι ένα σημάδι ότι κάτι έχει χυθεί και απαιτείται καθαρισμός. Δείτε "Φροντίδα και καθαρισμός".

Διαφορετικά τρόφιμα πρέπει να τοποθετούνται σε διαφορετικές περιοχές ανάλογα με τις ιδιότητές τους.

Αποθήκευση στον θάλαμο καταψύκτη

- Διατηρήστε τη θερμοκρασία καταψύκτη στους -18°C .
- Το ζεστό φαγητό πρέπει να ψύχεται σε θερμοκρασία δωματίου πριν από την αποθήκευση στον θάλαμο καταψύκτη.
- Τα τρόφιμα που κόβονται σε μικρές μερίδες θα παγώσουν γρηγορότερα και θα είναι πιο εύκολο να ξεπαγώσουν και να μαγειρευτούν. Το συνιστώμενο βάρος για κάθε μερίδα είναι μικρότερο από 2,5 κιλά
- Είναι καλύτερα να συσκευάσετε το φαγητό πριν το βάλετε στον καταψύκτη. Το εξωτερικό της συσκευασίας πρέπει να είναι στεγνό για να αποφεύγονται οι σακούλες που κολλάνε μεταξύ τους. Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να είναι χωρίς οσμές, αεροστεγή, μη δηλητηριώδη και μη τοξικά.
- Για να αποφύγετε τη λήξη των περιόδων αποθήκευσης, παρακαλείστε να σημειώσετε την ημερομηνία κατάψυξης, την προθεσμία και το όνομα του τροφικού στη συσκευασία ανάλογα με τις περιόδους αποθήκευσης διαφορετικών τροφίμων.



Προφυλάξεις για τη χρήση του θαλάμου ψύξης

- Είναι κατάλληλος για αποθήκευση έτοιμων προς κατανάλωση τροφίμων, όπως ψάρια, κρέας κ.λπ. που διαρκούν λίγο. Τα περισσότερα τρόφιμα μπορούν να διατηρηθούν φρέσκα στους μηδέν βαθμούς, που είναι η καλύτερη επιλογή για την αποθήκευση έτοιμων προς κατανάλωση φρέσκων τροφίμων.
- Δεν είναι κατάλληλος για την αποθήκευση φρούτων και λαχανικών στο διαμέρισμα ψύξης.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Οξύ, αλκάλια και αλάτι κ.λπ.θα μπορούσαν να διαβρώσουν την εσωτερική επιφάνεια του καταψύκτη.

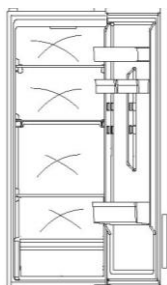
- Μην τοποθετείτε τρόφιμα με αυτές τις ουσίες (π.χ. ψάρια θαλασσινού νερού) απευθείας στην εσωτερική επιφάνεια. Το αλμυρό νερό στην κατάψυξη πρέπει να καθαριστεί αμέσως.
- Μην υπερβαίνετε το χρόνο αποθήκευσης τροφίμων που προτείνουν οι κατασκευαστές. Βγάλτε μόνο την απαιτούμενη ποσότητα τροφής από την κατάψυξη.
- Καταναλώστε τα αποψυγμένα τρόφιμα γρήγορα. Τα αποψυγμένα τρόφιμα δεν μπορούν να καταψυχθούν εκ νέου εκτός εάν πρώτα μαγειρευτούν, διαφορετικά μπορεί να γίνουν λιγότερο βρώσιμα.
- Μην τοποθετείτε υπερβολικές ποσότητες νωπών τροφίμων στον θάλαμο κατάψυξης. Ανατρέξτε στην ικανότητα κατάψυξης του καταψύκτη – Δείτε στο ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ή δεδομένα στην πινακίδα τύπου.
- Τα τρόφιμα μπορούν να αποθηκευτούν στον καταψύκτη σε θερμοκρασία τουλάχιστον -18°C για 2 έως 12 μήνες, ανάλογα με τις ιδιότητές του (π.χ. κρέας: 3-12 μήνες, λαχανικά: 6-12 μήνες).
- Κατά την κατάψυξη νωπών τροφίμων, αποφύγετε να τα φέρετε σε επαφή με ήδη κατεψυγμένα τρόφιμα. Κίνδυνος απόψυξης!

Κατά την αποθήκευση εμπορικά κατεψυγμένων τροφίμων, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες:

- Να ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες των κατασκευαστών για το χρονικό διάστημα για το οποίο πρέπει να αποθηκεύετε τρόφιμα. Μην υπερβαίνουμε αυτές τις οδηγίες!
- Προσπαθήστε να διατηρήσετε το χρονικό διάστημα μεταξύ αγοράς και αποθήκευσης όσο το δυνατόν συντομότερο για να διατηρήσετε την ποιότητα των τροφίμων.
- Αγοράστε κατεψυγμένα τρόφιμα, τα οποία έχουν αποθηκευτεί σε θερμοκρασία -18°C ή χαμηλότερη.
- Αποφύγετε να αγοράζετε τρόφιμα που έχουν πάγο ή δροσοπάγο πάνω στη συσκευασία – Αυτό υποδηλώνει ότι τα προϊόντα μπορεί να έχουν αποψυχθεί μερικώς και να έχουν καταψυχθεί ξανά κάποια στιγμή – οι αυξήσεις της θερμοκρασίας επηρεάζουν την ποιότητα των τροφίμων.

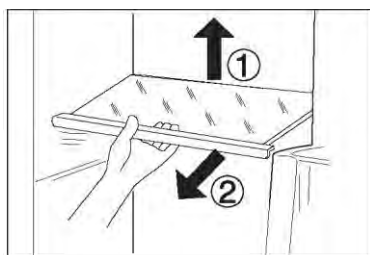
i ΕΙΔΟΠΟΪΗΣΗ

Λόγω διαφορετικών μοντέλων, το προϊόν σας ενδέχεται να μην έχει όλα τα ακόλουθα χαρακτηριστικά. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο Περιγραφή προϊόντος.



Πολλαπλή ροή αέρα

Το ψυγείο είναι εξοπλισμένο με σύστημα πολλαπλών ροών αέρα, το οποίο παρέχει ροή κρύου αέρα σε κάθε επίπεδο στα ράφια. Αυτό βοηθά στη διατήρηση μιας ομοιόμορφης θερμοκρασίας για να διασφαλιστεί ότι το φαγητό σας διατηρείται πιο φρέσκο για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

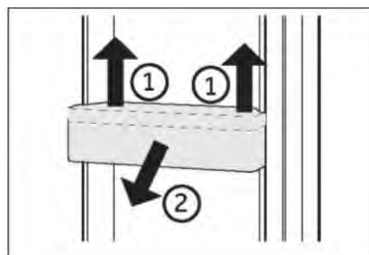


Ρυθμιζόμενα ράφια

1. Το ύψος των ραφιών μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να ταιριάζει στις ανάγκες αποθήκευσης.
2. Για να μετακινήσετε ένα ράφι, αφαιρέστε το πρώτα ανυψώνοντας την οπίσθια άκρη του ① και τραβώντας το έξω ②.
3. Για να το επανατοποθετήσετε, τοποθετήστε το στις υποδοχές και στις δύο πλευρές και σπρώξτε το στην πίσω θέση μέχρι το πίσω μέρος του ραφιού να στερεωθεί στις πλαϊνές σχισμές

Αφαιρούμενες σχάρες πόρτας/ αφαιρούμενη μπουκαλοθήκη

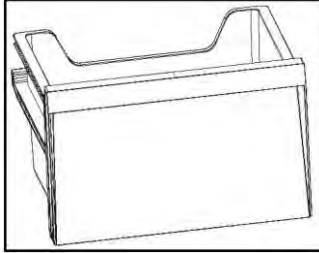
1. Τα ράφια των πορτών μπορούν να αφαιρεθούν για καθαρισμό:
2. Τοποθετήστε τα χέρια σε κάθε πλευρά της σχάρας, σηκώστε την προς τα πάνω ① και τραβήξτε την προς τα έξω ②.
3. Για την εισαγωγή της σχάρας της πόρτας, τα παραπάνω βήματα πραγματοποιούνται με αντίστροφη σειρά.





Συρτάρι αποθήκευσης ψυγείου

Για τη χρήση και τη ρύθμιση του θαλάμου αποθήκευσης ψυγείου, ανατρέξτε στην ενότητα "ΧΡΗΣΗ".



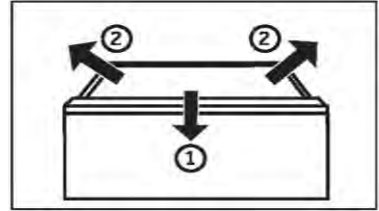
Συρτάρι καταψύκτη

Το συρτάρι του καταψύκτη μπορεί να επεκταθεί ευθεία και πλήρως. Μπορείτε να αποθηκεύετε και να αφαιρείτε άνετα το κατεψυγμένο προϊόν.

Αφαιρούμενο συρτάρι

Για να αφαιρέσετε το συρτάρι προς τα έξω, τραβήξτε προς τα έξω στο μέγιστο βαθμό ①, σηκώστε και αφαιρέστε ②.

Για την τοποθέτηση του συρταριού, τα παραπάνω βήματα γίνονται με αντίστροφη σειρά.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην υπερφορτώνετε τα συρτάρια: Μέγιστο φορτίο κάθε συρταριού: 35kg!

Το φως

Το εσωτερικό φως LED ανάβει όταν ανοίγει η πόρτα. Η απόδοση των φώτων δεν επηρεάζεται από καμία από τις άλλες ρυθμίσεις της συσκευής.



Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

- ▶ Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αερίζεται σωστά (δείτε ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ).
- ▶ Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε σημείο με άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε πηγές θερμότητας (π.χ. σόμπες, θερμαντήρες).
- ▶ Αποφύγετε την άσκοπα χαμηλή θερμοκρασία στη συσκευή. Η κατανάλωση ενέργειας αυξάνεται όσο χαμηλότερη είναι η θερμοκρασία στη συσκευή.
- ▶ Αφήστε το ζεστό φαγητό να κρυώσει πριν το τοποθετήσετε μέσα στη συσκευή.
- ▶ Να ανοίγετε την πόρτα της συσκευής όσο το δυνατόν λιγότερο και για όσο πιο σύντομα γίνεται.
- ▶ Μην γεμίζετε και φορτώνετε υπερβολικά τη συσκευή για να αποφύγετε τη φραγή του αέρα χαμηλά.
- ▶ Αποφύγετε το να υπάρχει αέρας μέσα στη συσκευασία των τροφίμων.
- ▶ Διατηρείτε τα λάστιχα της πόρτας καθαρά, ώστε η πόρτα να κλείνει πάντα σωστά.
- ▶ Οι περισσότερες ρυθμίσεις εξοικονόμησης ενέργειας απαιτούν το συρτάρι, το δοχείο τροφίμων και τα ράφια να τοποθετούνται στη συσκευή με την εργοστασιακή τους κατάσταση ψύξης και τα τρόφιμα πρέπει να τοποθετηθούν έτσι ώστε να μην εμποδίζεται η έξοδος αέρα του αγωγού.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Αποσυνδέστε τη συσκευή από την τροφοδοσία πριν από τον καθαρισμό.

Καθαρισμός

Καθαρίστε τη συσκευή μόνο όταν υπάρχουν αποθηκευμένα λίγα ή καθόλου τρόφιμα. Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται κάθε τέσσερις εβδομάδες για καλή συντήρηση και για την αποφυγή αποθηκευμένων τροφίμων με δυσάρεστες οσμές.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Μην καθαρίζετε τη συσκευή με σκληρές βούρτσες, συρμάτινες βούρτσες, σκόνη απορρυπαντικού, βενζίνη, οξικό αμύλιο, ακετόνη και παρόμοια οργανικά διαλύματα, όξινα ή αλκαλικά διαλύματα. Καθαρίστε με ειδικό απορρυπαντικό ψυγείου για να αποφύγετε ζημιές.
- ▶ Μην ψεκάζετε ή ξεπλύνετε τη συσκευή κατά τον καθαρισμό.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε σπρέι νερού ή ατμό για να καθαρίσετε τη συσκευή.
- ▶ Μην καθαρίζετε τα κρύα γυάλινα ράφια με ζεστό νερό. Η απότομη αλλαγή θερμοκρασίας μπορεί να προκαλέσει το σπάσιμο του γυαλιού.
- ▶ Μην αγγίζετε την εσωτερική επιφάνεια του χώρου αποθήκευσης του καταψύκτη, ειδικά με βρεγμένα χέρια, καθώς τα χέρια σας μπορεί να παγώσουν στην επιφάνεια.



- ▶ Πάντα να διατηρείτε την πόρτα καθαρή.
- ▶ Καθαρίστε το εσωτερικό και το περίβλημα της συσκευής με ένα σφουγγάρι βρεγμένο σε ζεστό νερό και ουδέτερο απορρυπαντικό.
- ▶ Παρακαλώ τρίψτε το εσωτερικό και το εξωτερικό του ψυγείου, συμπεριλαμβανομένης της σφράγισης

των θυρών, της σχάρας της πόρτας, των γυάλινων ραφιών, των κιβωτίων και ούτω καθεξής, με μια μαλακή πετσέτα ή σφουγγάρι βουτηγμένο σε ζεστό νερό (μπορείτε να προσθέσετε ουδέτερο απορρυπαντικό στο ζεστό νερό).

- ▶ Εάν χυθεί υγρό, αφαιρέστε όλα τα μολυσμένα μέρη, ξεπλύνετε απευθείας με το νερό ροής, στεγνώστε και τοποθετήστε το πίσω στο ψυγείο.
- ▶ Εάν υπάρχει χυμένη κρέμα (όπως η κρέμα γάλακτος, το παγωτό που λιώνει), αφαιρέστε όλα τα μολυσμένα μέρη, βάλτε στο ζεστό νερό με περίπου 40 °C για κάποιο χρονικό διάστημα, στη συνέχεια ξεπλύνετε με το νερό ροής, στεγνώστε και τοποθετήστε το ξανά στο ψυγείο.
- ▶ Σε περίπτωση που κάποιο μικρό μέρος ή εξάρτημα κολλήσει μέσα στο ψυγείο (ανάμεσα σε ράφια ή συρτάρια), χρησιμοποιήστε μια μικρή μαλακή βούρτσα για να το απελευθερώσετε. Εάν δεν μπορείτε να φτάσετε το εξάρτημα, επικοινωνήστε με την υπηρεσία Haier
- ▶ Ξεπλύνετε και στεγνώστε με μαλακό πανί.
- ▶ Μην καθαρίζετε κανένα από τα μέρη της συσκευής σε πλυντήριο πιάτων.



- ▶ Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 7 λεπτά πριν από την επανεκκίνηση της συσκευής, καθώς η συχνή εκκίνηση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στον συμπιεστή.

Απόψυξη

Η απόψυξη των θαλάμων του ψυγείου και της κατάψυξης γίνεται αυτόματα, δεν απαιτείται χειροκίνητη λειτουργία.

Αντικατάσταση των λαμπτήρων LED



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην αντικαθιστάτε μόνοι σας τη λυχνία LED, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από τον κατασκευαστή ή από τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις.

Ο λαμπτήρας υιοθετεί το LED ως πηγή φωτός του, που χαρακτηρίζεται για τη χαμηλή κατανάλωση ενέργειας και τη μακριά διάρκεια ζωής. Εάν υπάρχει κάποια ανωμαλία, επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών. Δείτε την ενότητα ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ.

Παράμετροι του λαμπτήρα:

Θάλαμος ψυγείου: 12 V μέγ. 1,5 W

Μη χρήση για μεγαλύτερα διαστήματα

Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα:

Αφαιρέστε τα τρόφιμα.

Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

Καθαρίστε τη συσκευή, όπως περιγράφεται παραπάνω.

Διατηρήστε τις πόρτες ανοικτές για να αποτρέψετε τη δημιουργία δυσσομίας στο εσωτερικό.



ΕΙΔΟΠΟΪΗΣΗ

Απενεργοποιήστε τη συσκευή μόνο εάν είναι απολύτως απαραίτητο.

Μετακίνηση της συσκευής

1. Αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα και αποσυνδέστε τη συσκευή.
2. Ασφαλίστε τα ράφια και τα άλλα κινητά μέρη στο ψυγείο και στον καταψύκτη με κολλητική ταινία.
3. Μην γέρνετε το ψυγείο περισσότερο από 45° ώστε να αποφύγετε ζημιά στο ψυκτικό σύστημα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Μην σηκώνετε τη συσκευή από τις λαβές της.
- ▶ Μην τοποθετείτε ποτέ τη συσκευή οριζόντια στο έδαφος.



Πολλά προβλήματα που παρουσιάζονται θα μπορούσαν να επιλυθούν από τον εαυτό σας χωρίς ειδική εμπειρογνώμοσύνη. Σε περίπτωση προβλήματος, ελέγξτε όλες τις εμφανιζόμενες δυνατότητες και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες προτού επικοινωνήσετε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών μετά την πώληση. Δείτε την ενότητα ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Πριν από τη συντήρηση, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φις από την πρίζα.
- ▶ Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός πρέπει να συντηρείται μόνο από εξειδικευμένους ηλεκτρολόγους, επειδή οι ακατάλληλες επισκευές μπορούν να προκαλέσουν σημαντικές επακόλουθες ζημιές.
- ▶ Μια κατεστραμμένη τροφοδοσία θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο του σέρβις ή παρόμοια εξουσιοδοτημένα πρόσωπα, προς αποφυγή του κινδύνου.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ο συμπίεστής δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Το βύσμα δικτύου δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα. • Η συσκευή βρίσκεται στον κύκλο απόψυξης 	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε την πρίζα. • Αυτό είναι φυσιολογικό για αυτόματη απόψυξη
Η συσκευή λειτουργεί συχνά ή λειτουργεί για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα.	<ul style="list-style-type: none"> • Η εσωτερική και η εξωτερική θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή. • Η συσκευή απενεργοποιήθηκε για ένα χρονικό διάστημα. • Η πόρτα της συσκευής δεν είναι ερμητικά κλειστή. • Η πόρτα ανοίγει πολύ συχνά ή για μεγάλα χρονικά διαστήματα. • Η ρύθμιση θερμοκρασίας για την κατάψυξη είναι πολύ χαμηλή. • Το λάστιχο της πόρτας είναι βρώμικο, έχει φθαρεί, έχει ρωγμές ή δεν ταιριάζει. • Η απαιτούμενη κυκλοφορία του αέρα δεν είναι εγγυημένη. 	<ul style="list-style-type: none"> • Είναι φυσιολογικό η συσκευή να λειτουργεί περισσότερο. • Κανονικά, χρειάζονται 8 έως 12 ώρες για να κρυώσει εντελώς η συσκευή. • Κλείστε την πόρτα / συρτάρι και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε επίπεδη επιφάνεια και ότι δεν υπάρχει τροφή ή δοχείο που να "χτυπά" πάνω στην πόρτα. • Μην ανοίγετε την πόρτα / το συρτάρι πολύ συχνά. • Ρυθμίστε τη θερμοκρασία ψηλότερα μέχρι να ληφθεί ικανοποιητική θερμοκρασία ψυγείου. Χρειάζονται 24 ώρες για να σταθεροποιηθεί η θερμοκρασία του ψυγείου. • Καθαρίστε την πόρτα/το φλάουτο του συρταριού ή αντικαταστήστε τα από την εξυπηρέτηση πελατών. • Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό.



Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το εσωτερικό του ψυγείου είναι βρώμικο ή/και μυρίζει άσχημα.	<ul style="list-style-type: none">• Το εσωτερικό του ψυγείου χρειάζεται καθαρισμό.• Τα τρόφιμα με έντονη οσμή αποθηκεύονται στο ψυγείο.	<ul style="list-style-type: none">• Καθαρίστε το εσωτερικό του ψυγείου• Τυλίξτε καλά το φαγητό.
Δεν υπάρχει αρκετή ψύξη στο εσωτερικό της συσκευής.	<ul style="list-style-type: none">• Η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή.• Πολύ ζεστά αγαθά έχουν αποθηκευτεί.• Πάρα πολύ φαγητό έχει αποθηκευτεί ταυτόχρονα.• Τα αγαθά είναι πολύ κοντά το ένα στο άλλο.• Η πόρτα / συρτάρια της συσκευής δεν είναι κλειστά.• Η πόρτα/το συρτάρι ανοίγει πολύ συχνά ή για μεγάλα χρονικά διαστήματα.	<ul style="list-style-type: none">• Επαναφέρετε τη θερμοκρασία.• Πάντα να ψύχετε τα αγαθά πριν τα αποθηκεύετε.• Να αποθηκεύετε πάντα μικρές ποσότητες τροφίμων.• Αφήστε ένα κενό μεταξύ πολλών τροφίμων που επιτρέπουν τη ροή του αέρα.• Κλείστε την πόρτα / τα συρτάρια.• Μην ανοίγετε την πόρτα / το συρτάρι πολύ συχνά.
Υπάρχει αρκετή ψύξη στο εσωτερικό της συσκευής.	<ul style="list-style-type: none">• Η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή.	<ul style="list-style-type: none">• Επαναφέρετε τη θερμοκρασία.
Σχηματισμός υγρασίας στο εσωτερικό του διαμερίσματος του ψυγείου.	<ul style="list-style-type: none">• Το κλίμα είναι πολύ ζεστό και πολύ υγρό.• Η πόρτα / συρτάρια της συσκευής δεν είναι κλειστά.• Η πόρτα/το συρτάρι ανοίγει πολύ συχνά ή για μεγάλα χρονικά διαστήματα.• Τα δοχεία τροφίμων ή τα υγρά παραμένουν ανοιχτά.	<ul style="list-style-type: none">• Αυξήστε τη θερμοκρασία.• Κλείστε την πόρτα / τα συρτάρια.• Μην ανοίγετε την πόρτα / το συρτάρι πολύ συχνά.• Αφήστε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου και καλύψτε τα τρόφιμα και τα υγρά.
Η υγρασία συσσωρεύεται στα ψυγεία έξω από την επιφάνεια ή ανάμεσα στις πόρτες / την πόρτα και τα συρτάρια.	<ul style="list-style-type: none">• Το κλίμα είναι πολύ ζεστό και πολύ υγρό.• Η πόρτα δεν είναι ερμητικά κλειστή. Ο κρύος αέρας στη συσκευή και ο ζεστός αέρας έξω από αυτήν συμπυκνώνονται.	<ul style="list-style-type: none">• Αυτό είναι φυσιολογικό σε υγρό κλίμα και θα αλλάξει όταν μειώνεται η υγρασία.• Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα/το συρτάρι είναι καλά κλειστά.



Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Ισχυρός πάγος και παγετός στο διαμέρισμα του καταψύκτη.	<ul style="list-style-type: none"> • Τα εμπορεύματα δεν είχαν συσκευαστεί επαρκώς. • Η πόρτα / συρτάρι της συσκευής δεν είναι κλειστά. • Η πόρτα/το συρτάρι ανοίγει πολύ συχνά ή για μεγάλα χρονικά διαστήματα. • Η φλάντζα πόρτας/συρταριού είναι βρώμικη, φθαρμένη, ραγισμένη ή αταίριαστη. • Κάτι στο εσωτερικό εμποδίζει την πόρτα / συρτάρι να κλείσει σωστά. 	<ul style="list-style-type: none"> • Πάντα να συσκευάζετε καλά τα προϊόντα. • Κλείστε την πόρτα / τα συρτάρια. • Μην ανοίγετε την πόρτα / το συρτάρι πολύ συχνά. • Καθαρίστε την τσιμούχα πόρτας/συρταριού ή αντικαστήστε την με νέα. • Επανατοποθετήστε τα ράφια, τα ράφια των θυρών ή τα εσωτερικά δοχεία για να επιτρέψετε στο κλείσιμο της πόρτας / συρταριού.
Οι πλευρές του ντουλαπιού και της λωρίδας της πόρτας θερμαίνονται.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • Αυτό είναι φυσιολογικό.
Η συσκευή κάνει αφύσικους ήχους.	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή δεν βρίσκεται σε επίπεδο έδαφος. • Η συσκευή αγγίζει κάποιο αντικείμενο γύρω της. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε τα πόδια για να ισιώσετε τη συσκευή. • Αφαιρέστε τα αντικείμενα γύρω από τη συσκευή.
Ένας ελαφρύς ήχος πρέπει να ακούγεται παρόμοιος με αυτόν του ρέοντος νερού.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • Αυτό είναι φυσιολογικό.
Θα ακούσετε ένα ηχητικό σήμα συναγερμού.	<ul style="list-style-type: none"> • Η πόρτα του χώρου αποθήκευσης ψυγείου είναι ανοιχτή. 	<ul style="list-style-type: none"> • Κλείστε την πόρτα.
Θα ακούσετε ένα αχνό βουητό.	<ul style="list-style-type: none"> • Το σύστημα κατά της συμπύκνωσης λειτουργεί 	<ul style="list-style-type: none"> • Αυτό αποτρέπει τη συμπύκνωση και είναι φυσιολογικό



Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Το σύστημα εσωτερικού φωτισμού ή ψύξης δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none">• Το βύσμα δικτύου δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.• Η παροχή ρεύματος δεν είναι άθικτη.• Η λυχνία LED είναι εκτός λειτουργίας.	<ul style="list-style-type: none">• Συνδέστε την πρίζα.• Ελέγξτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος στο δωμάτιο. Καλέστε την τοπική εταιρεία ηλεκτρισμού!• Καλέστε την υπηρεσία για αλλαγή της λυχνίας.

Για να επικοινωνήσετε με την τεχνική βοήθεια, επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

Στην ενότητα "ιστότοπος", επιλέξτε τη μάρκα του προϊόντος σας και τη χώρα σας. Θα ανακατευθυνθείτε στον συγκεκριμένο ιστότοπο, όπου μπορείτε να βρείτε τον αριθμό τηλεφώνου και τη φόρμα για να επικοινωνήσετε με την τεχνική υποστήριξη.

Διακοπή ρεύματος

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, τα τρόφιμα πρέπει να παραμείνουν με ασφάλεια κρύα και σε συνθήκες ψύξης για περίπου 5 ώρες. Ακολουθήστε αυτές τις συμβουλές κατά τη διάρκεια παρατεταμένης διακοπής ρεύματος, ειδικά το καλοκαίρι:

- ▶ Ανοίγετε την πόρτα / συρτάρια όσο το δυνατόν λιγότερες φορές.
- ▶ Μην βάζετε επιπλέον τρόφιμα στη συσκευή κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος.
- ▶ Εάν δοθεί προηγούμενη ειδοποίηση για διακοπή ρεύματος και η διάρκεια διακοπής είναι μεγαλύτερη από 5 ώρες, φτιάξτε λίγο πάγο και τοποθετήστε τον σε ένα δοχείο στο πάνω μέρος του ψυγείου.
- ▶ Ο έλεγχος των εμπορευμάτων απαιτείται αμέσως μετά τη διακοπή.
- ▶ Καθώς η θερμοκρασία στο ψυγείο θα αυξηθεί κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος ή άλλης βλάβης, η περίοδος αποθήκευσης και η βρώσιμη ποιότητα των τροφίμων θα μειωθούν. Οποιοδήποτε φαγητό αποψύχεται πρέπει να καταναλώνεται ή να μαγειρεύεται και να καταψύχεται (όταν επιτρέπεται αυτή η διαδικασία) λίγο μετά για την αποφυγή κινδύνων για την υγεία.

Λειτουργία μνήμης κατά τη διακοπή ρεύματος

Μετά την αποκατάσταση του ρεύματος, η συσκευή συνεχίζει με τις ρυθμίσεις που είχαν ρυθμιστεί πριν από την διακοπή ρεύματος.

Αποσυσκευασία



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Η συσκευή είναι βαριά. Πάντοτε θα πρέπει να χειρίζονται τη συσκευή δύο άτομα τουλάχιστον.
- ▶ Κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά και απορρίψτε τα με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.
- ▶ Βγάλε τη συσκευή από τη συσκευασία.
- ▶ Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.

Περιβαλλοντικές συνθήκες

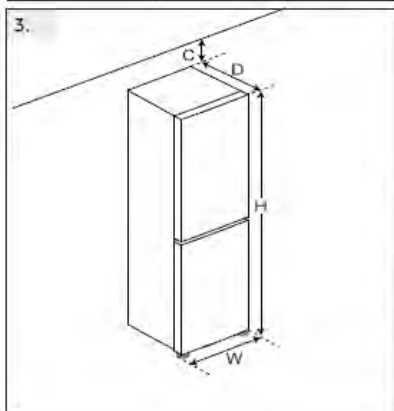
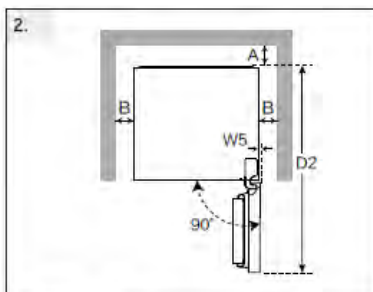
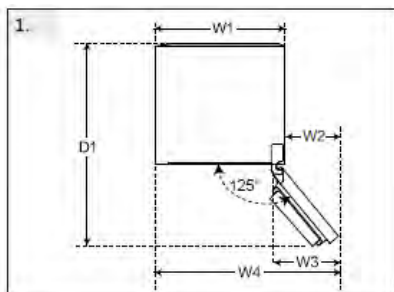
Θερμοκρασία δωματίου θα πρέπει να είναι πάντα μεταξύ 10°C και 43°C, για αυτό το ψυγείο, για παράδειγμα, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX,

CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG

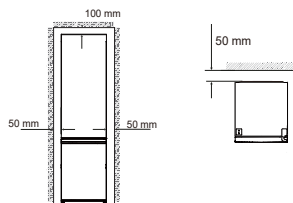
CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, καθώς μπορεί να επηρεάσει τη θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής και την κατανάλωση ενέργειας. Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή κοντά σε άλλες συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα (φούρνοι, ψυγεία)

Συνιστώμενος χώρος

Συνιστώμενος ελάχιστος χώρος όταν η πόρτα είναι ανοικτή.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



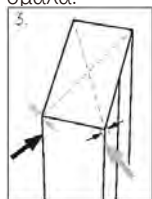
Διατομή αερισμού

Για να επιτευχθεί επαρκής αερισμός της συσκευής για λόγους ασφαλείας, συνιστάται να τηρείτε τις πληροφορίες σχετικά με την εγκάρσια τομή του ανοίγματος αερισμού.

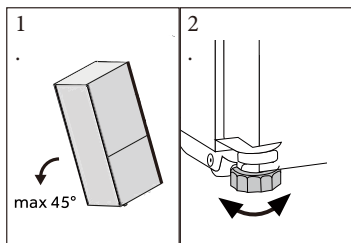
Συντήρηση Συσκευής

Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε επίπεδη και σκληρή επιφάνεια.

1. Γείρετε ελαφρά το ψυγείο προς τα πίσω.
2. Ρυθμίστε τα πόδια στο επιθυμητό επίπεδο. Βεβαιωθείτε ότι η απόσταση από τον τοίχο στην πλευρά του μεντεσέ είναι 100 mm, ώστε η πόρτα να μπορεί να ανοίγει ομαλά.

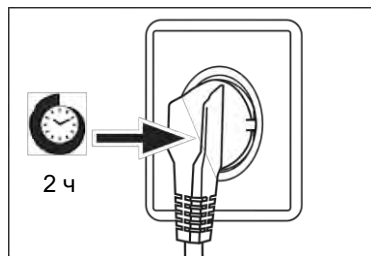


3. Η σταθερότητα μπορεί να ελεγχθεί με διαδοχική ώθηση κατά μήκος των διαγωνίων. Θα πρέπει να υπάρχει ίση ελαφριά ταλάντωση και προς τις δύο κατευθύνσεις. Διαφορετικά, το πλαίσιο μπορεί να παραμορφωθεί, με αποτέλεσμα οι τσιμουχές της πόρτας να μην εφαρμόζουν καλά. Μια ελαφριά κλίση προς τα πίσω διευκολύνει το κλείσιμο των θυρών..



ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Για ανεξάρτητη συσκευή: αυτό το ψυγείο δεν προορίζεται για εντοιχιζόμενη χρήση..



Χρόνος αναμονής

Το λιπαντικό λάδι που δεν χρειάζεται συντήρηση περιέχεται στην κάψουλα και μεταφέρεται μέσω του κλειστού συστήματος σωληνώσεων ενώ η συσκευή μεταφέρεται σε κεκλιμένη θέση. Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος, πρέπει να περιμένετε τουλάχιστον 2 ώρες για να επιστρέψει το λάδι στην κάψουλα.

Σύνδεση στην παροχή ρεύματος

Πριν από κάθε σύνδεση, ελέγξτε ότι:

- ▶ ζώω .
- ▶ Η ηλεκτρική πρίζα είναι γειωμένη και δεν έχει συνδεθεί πολύπριζο ή καλώδιο επέκτασης.
- ▶ Το φις και η πρίζα είναι πλήρως συμβατά.
- ▶ Συνδέστε το φις σε μια σωστά εγκατεστημένη οικιακή πρίζα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Για να αποφύγετε τους κινδύνους, ένα κατεστραμμένο καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να αντικατασταθεί από την εξυπηρέτηση πελατών (βλ. κάρτα εγγύησης).

Αντιστρεψιμότητα πόρτας

Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην τροφοδοσία ρεύματος, θα πρέπει να ελέγξετε εάν το άνοιγμα της πόρτας πρέπει να αλλάξει από δεξιά (όπως παραδίδεται) προς αριστερά, εάν αυτό απαιτείται από τη θέση εγκατάστασης και τη χρησιμότητα.



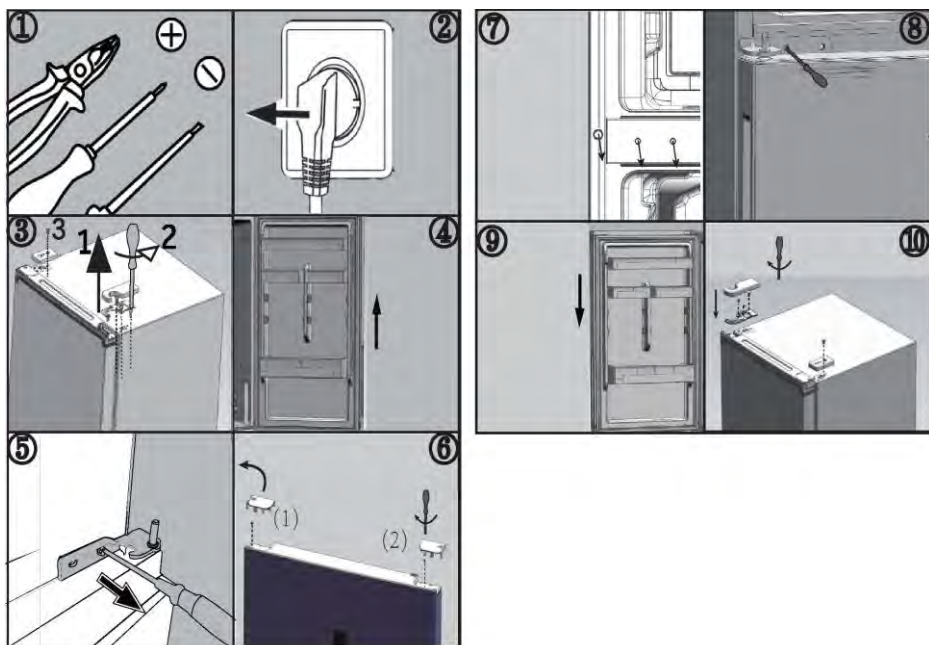
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Η συσκευή είναι βαριά. Χρειάζεστε δύο άτομα για να πραγματοποιήσετε την αντιστρεψιμότητα της πόρτας.
- ▶ Πριν από οποιαδήποτε λειτουργία, αποσυνδέστε πρώτα τη συσκευή από την πρίζα
- ▶ Μην γέρνετε τη συσκευή περισσότερο από 45° για να αποφύγετε ζημιά στο σύστημα ψύξης.

Βήματα συναρμολόγησης

1. Παρέχετε τα απαραίτητα εργαλεία.
2. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.
3. Αφαιρέστε το κάλυμμα του επάνω μεντεσέ 1 και ξεβιδώστε τον επάνω μεντεσέ (τρεις βίδες) στη δεξιά 2 και αριστερή 3 πλευρά.
4. Ανασηκώστε προσεκτικά τη λασκαρισμένη πόρτα του ψυγείου από τον μεσαίο μεντεσέ.
5. Αφαιρέστε τον μεσαίο μεντεσέ.
6. Γυρίστε την πόρτα ανάποδα και ξεβιδώστε το κάλυμμα (1). Βγάλτε το νέο κάλυμμα (2) από τον σάκο παρελκόμενων και βιδώστε το στην απέναντι πλευρά.
7. Αλλάξτε τις θέσεις των τυφλών πωμάτων και της βίδας στο πλάι.
8. Βιδώστε τον μεσαίο μεντεσέ στην αριστερή πλευρά της συσκευής. Προσέξτε να αντιστρέψετε τον άξονα περιστροφής του μεσαίου μεντεσέ, διασφαλίζοντας ότι η πλευρά με το παρέμβυσμα είναι στραμμένη προς τα πάνω
9. Σηκώστε προσεκτικά την επάνω πόρτα στον μεσαίου μεντεσέ. Και βεβαιωθείτε ότι ο άξονας εφαρμόζει στην υποδοχή μεντεσέ της κάτω πόρτας.
10. Βγάλτε τον καινούργιο επάνω μεντεσέ και το κάλυμμα μεντεσέ από τον σάκο παρελκόμενων. Στερεώστε τον επάνω μεντεσέ με τρεις βίδες στην αριστερή πλευρά της συσκευής. Και μετά τοποθετήστε το κάλυμμα του μεντεσέ πάνω από τον μεντεσέ.

Μετά την αλλαγή της πόρτας, ελέγξτε εάν οι τσιμούχες πόρτας έχουν τοποθετηθεί σωστά στο περίβλημα και όλες οι βίδες είναι καλά σφιγμένες.



Θερμοκρασίες περιβάλλοντος

Εκτεταμένη εύκρατη: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10°C έως 32°C

Εύκρατη: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 32°C.

Υποτροπική: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 38°C.

Τροπική: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 43°C.

Παράμετροι προϊόντος σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ)2019/2016

Βάσει αποτελεσμάτων τυποποιημένων δοκιμών για 24 ώρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη θέση που βρίσκεται

Μοντέλο	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DE
Ύπος ψυκτικής συσκευής	Ψυγείο-καταψύκτης	Ψυγείο-καταψύκτης
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	E	D
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/έτος)	237	194
Όγκος διαμερίσματος ψυγείου(L)	197	197
Όγκος θαλάμου καταψύκτη (L)	82	82
Κατηγορία κατάψυξης	4 αστέρων	4 αστέρων
Τύπος απόψυξης	Αυτόματη απόψυξη	Αυτόματη απόψυξη
Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας (ώρες)	11	11
Χωρητικότητα κατάψυξης (κιλά/24 ώρες)	5	5
Κλιματική κλάση	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Όγκος θαλάμου ψύξης (L)	31	31



Επεξηγήσεις:

- Ναι, εμφανίζεται

- (1) Με βάση τα αποτελέσματα της δοκιμής συμμόρφωσης προτύπων για 24 ώρες. Η πραγματική κατανάλωση εξαρτάται από τη χρήση και τη θέση της συσκευής.
- (2) Κλιματική κατάσταση SN: Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ + 10 °C και +32 °C
Κλιματική κατάσταση N: Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ + 16 °C και +32 °C
Κλιματική κατάσταση ST: Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ + 16 °C και +38 °C
Κλιματική κατάσταση T: Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ + 16 °C και +43 °C

Πρόσθετα τεχνικά δεδομένα

Μοντέλο	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Συνολικός όγκος (L)	279	279
Τάση/Συχνότητα	220~240V/50Hz	220~240V/50Hz
Ονομαστικό ρεύμα (A)	1,2	1,2
Ασφάλεια κεντρική (A)	16	16
Ψυκτικό μέσο	R600a(40g)	R600a(40g)
Διαστάσεις (Π/Β/Υ σε mm)	545*602*1825	545*602*1825



Συνιστούμε την Εξυπηρέτηση Πελατών της Haier και τη χρήση γνήσιων ανταλλακτικών.

Εάν έχετε κάποιο πρόβλημα με τη συσκευή σας, ελέγξτε πρώτα την ενότητα ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε μια λύση εκεί, επικοινωνήστε

- ▶ με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο ή
- ▶ το Ευρωπαϊκό τηλεφωνικό κέντρο εξυπηρέτησης (βλ. παρακάτω αριθμούς τηλεφώνου) ή
- ▶ πηγαίνετε στην ενότητα Εξυπηρέτηση και Υποστήριξη στη διεύθυνση www.haier.com όπου μπορείτε να υποβάλετε αίτημα εξυπηρέτησης
- ▶ και επίσης να βρείτε τις συχνές ερωτήσεις.

Για να επικοινωνήσετε με την Υπηρεσία μας, βεβαιωθείτε ότι έχετε τα ακόλουθα δεδομένα διαθέσιμα.

Οι πληροφορίες μπορούν να βρεθούν στην πινακίδα ονομαστικών στοιχείων.

Μοντέλο _____

Σειριακός αριθμός. _____

Επίσης, ελέγξτε την Κάρτα Εγγύησης που παρέχεται με το προϊόν σε περίπτωση εγγύησης.

Ευρωπαϊκό Τηλεφωνικό Κέντρο		
Χώρα*	Αριθμός τηλεφώνου	Έξοδα
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 λεπτά/λεπτό από σταθερό • μέγιστο 42 λεπτά/λεπτό από κινητό
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 λεπτά/λεπτό από σταθερό • μέγιστο 20 λεπτά/λεπτό όλα τα άλλα
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Για άλλες χώρες, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Branch UK
Westgate House, Westgate, Ealing
Λονδίνο, W5 1YY

*Διάρκεια εγγύησης της ψυκτικής συσκευής:

Η ελάχιστη εγγύηση είναι: 2 χρόνια για τις χώρες της ΕΕ, 3 χρόνια για την Τουρκία, 1 χρόνο για το Ηνωμένο Βασίλειο, 1 χρόνο για τη Ρωσία, 3 χρόνια για τη Σουηδία, 2 χρόνια για τη Σερβία, 5 χρόνια για τη Νορβηγία, 1 χρόνο για το Μαρόκο, 6 μήνες για την Αλγερία, για την Τυνησία δεν απαιτείται νομική εγγύηση.

*Περίοδος διάθεσης ανταλλακτικών για επισκευή της συσκευής:

Θερμοστάτες, αισθητήρες θερμοκρασίας, πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων και πηγές φωτός διατίθενται για επτά τουλάχιστον χρόνια μετά τη διάθεση της τελευταίας μονάδας του μοντέλου στην αγορά.

Λαβές πόρτας, μεντεσέδες πόρτας, δίσκοι και καλάθια για περίοδο τουλάχιστον επτά ετών και λάστιχα πόρτας για ελάχιστη περίοδο 10 ετών, μετά τη διάθεση και της τελευταίας μονάδας του μοντέλου στην αγορά.

*Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν, συμβουλευτείτε τη διεύθυνση <https://eprel.ec.europa.eu/> ή σαρώστε τον κωδικό QR στην ενεργειακή ετικέτα που παρέχεται με τη συσκευή.

<u>160 Información de seguridad</u>	<u>Antes del primer uso</u>	<u>161</u>
	<u>Instalación</u>	<u>161</u>
	<u>Uso diario</u>	<u>162</u>
<u>165 Uso previsto</u>		
<u>166 Descripción del producto</u>		
<u>167 Panel de control</u>		
<u>168 Uso</u>	<u>Ajustar la temperatura del frigorífico</u>	<u>168</u>
	<u>Ajustar la temperatura del congelador</u>	<u>169</u>
	<u>Función Fresh 0°C</u>	<u>169</u>
<u>172 Equipo</u>		
<u>174 Consejos de ahorro de energía</u>		
<u>175 Cuidado y limpieza</u>		
<u>177 Solución de problemas</u>		
<u>181 Instalación</u>		
<u>185 Datos técnicos</u>		
<u>187 Atención al cliente</u>		



Haga clic en el contenido para ver la información detallada.



Gracias por comprar un producto Candy.

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este electrodoméstico. Estas instrucciones contienen información importante que le ayudará a sacar el máximo provecho del electrodoméstico y a garantizar una instalación, uso y mantenimiento seguros y adecuados.

Guarde este manual en un lugar seguro para poder consultarlo en cualquier momento y garantizar un uso seguro y adecuado del electrodoméstico.

Si vende este electrodoméstico, lo dona o lo deja al mudarse, asegúrese de entregar también este manual para que el nuevo propietario pueda familiarizarse con el electrodoméstico y las advertencias de seguridad.

Accesorios

Verifique los accesorios y la documentación según la siguiente lista:



Inserto de tapa



Etiqueta energética



Tarjeta de garantía



guía rápida



Bisagras de puerta



Cubierta de bisagra



ADVERTENCIA: Información de seguridad importante



AVISO: Información general y consejos



Información medioambiental



Eliminación

Ayude a proteger el medio ambiente y la salud humana. Tire el embalaje en los contenedores correspondientes para reciclarlo. Ayude a reciclar los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No deseche los aparatos marcados con este símbolo en la basura doméstica. Lleve el producto a su planta de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.



¡ADVERTENCIA!

¡Peligro de lesiones o asfixia!

Los refrigerantes y gases deben ser eliminados de forma profesional. Asegúrese de que la tubería del circuito refrigerante no está dañada antes de desecharla adecuadamente. Desconecte el electrodoméstico de la red eléctrica. Corte el cable de red y deséchelo. Quite las bandejas y los cajones, así como el asa de la puerta y las juntas, para evitar que los niños y las mascotas se queden encerrados en el electrodoméstico.



Antes de encender el electrodoméstico por primera vez, lea las siguientes directrices de seguridad:



¡ADVERTENCIA!

Antes del primer uso

- ▶ Asegúrese de que no haya daños causados por el transporte.
- ▶ Retire todo el embalaje y manténgalo fuera del alcance de los niños.
- ▶ Espere al menos dos horas antes de instalar el electrodoméstico para asegurarse de que el circuito refrigerante sea totalmente eficiente.
- ▶ Este electrodoméstico pesa mucho: manipúlelo con la ayuda de otra persona.

Instalación

- ▶ Este electrodoméstico debe colocarse en un lugar bien ventilado. Asegúrese de dejar un espacio libre de al menos 5 cm por encima y alrededor del electrodoméstico.
- ▶ No coloque el electrodoméstico en un área húmeda o en un lugar donde pueda recibir salpicaduras de agua. Limpie y seque las salpicaduras y manchas con un paño suave y limpio.
- ▶ No instale el electrodoméstico bajo la luz directa del sol o cerca de fuentes de calor (p. ej.: fogones, estufas...).
- ▶ Instale y nivele el electrodoméstico en un lugar adecuado para su tamaño y uso.
- ▶ No obstruya las aberturas de ventilación del armazón del electrodoméstico o de la estructura integrada.
- ▶ Asegúrese de que la información eléctrica de la placa de características técnicas coincida con la fuente de alimentación. Si no es así, póngase en contacto con un electricista.
- ▶ Este electrodoméstico funciona mediante una fuente de alimentación de 220-240 V CA/50 Hz. Una fluctuación anormal del voltaje puede provocar que el electrodoméstico no se ponga en marcha o que se dañe el indicador de temperatura o el compresor, o que se oiga un ruido anormal durante el funcionamiento. En tal caso, se deberá instalar un regulador automático.
- ▶ No utilice adaptadores de múltiples contactos ni cables de extensión.
- ▶ No ubique tomas de corriente múltiples portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del electrodoméstico.
- ▶ Asegúrese de que el cable de alimentación no quede aprisionado por el frigorífico. No oprima el cable de alimentación.



¡ADVERTENCIA!

- ▶ Utilice una toma de corriente a tierra separada para la fuente de alimentación a la que se pueda acceder fácilmente. Este electrodoméstico debe conectarse a tierra. Solo para el Reino Unido: El cable de alimentación de este electrodoméstico está equipado con un enchufe de 3 cables (con puesta a tierra) que se ajusta a una toma de corriente estándar de 3 cables (puesta a tierra). No corte ni desmonte la tercera patilla (toma de tierra). Una vez instalado el electrodoméstico, el enchufe debe ser accesible.

- ▶ No dañe el circuito del refrigerante.

Uso diario

- ▶ Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia o conocimientos previos, siempre y cuando hayan recibido la supervisión y las instrucciones necesarias para utilizar el electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos que implica.
- ▶ Se permite que los niños de 3 a 8 años llenen y vacíen electrodomésticos de refrigeración, pero no están autorizados a limpiarlos o instalarlos.
- ▶ Mantenga alejados del electrodoméstico a los niños menores de 3 años a menos que estén constantemente supervisados.
- ▶ Los niños no deben jugar con este electrodoméstico.
- ▶ Si se filtra gas refrigerante u otro gas inflamable en las proximidades del electrodoméstico, apague la válvula del gas filtrado, abra las puertas y ventanas y no desconecte un enchufe en el cable de alimentación del frigorífico/congelador o cualquier otro electrodoméstico.
- ▶ Tenga en cuenta que el aparato, por ejemplo CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX o CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, está ajustado para funcionar en un rango ambiente específico de entre 10 °C y 43 °C. El electrodoméstico no puede funcionar correctamente si se deja durante mucho tiempo a una temperatura superior o inferior al intervalo indicado.
- ▶ No coloque artículos inestables (objetos pesados, recipientes llenos de agua) en la parte superior del frigorífico, a fin de evitar lesiones personales causadas por caídas o descargas eléctricas causadas por el contacto con el agua.
- ▶ No tire de los estantes de la puerta. Se puede tirar de la puerta de forma inclinada, el botellero puede retirarse o el electrodoméstico puede volcar.
- ▶ Abra y cierre las puertas solamente usando las asas. El hueco entre las puertas y entre las puertas y el armario es muy estrecho. No ponga las manos en estas áreas para evitar pillarse los dedos. Abra o cierre las puertas del frigorífico solo cuando no haya niños dentro del área de movimiento de la puerta.



¡ADVERTENCIA!

- ▶ No almacene ni utilice elementos inflamables, explosivos o corrosivos en el electrodoméstico ni cerca de él.
- ▶ No guarde medicamentos, bacterias ni agentes químicos en el electrodoméstico. Este aparato es un electrodoméstico. No se recomienda almacenar materiales que requieran temperaturas extremas.
- ▶ Nunca almacene líquidos en botellas o latas (aparte de bebidas de alto grado alcohólico), especialmente las bebidas carbonatadas, en el congelador, ya que se romperían durante la congelación.
- ▶ Compruebe el estado de los alimentos si se ha producido un calentamiento en el congelador.
- ▶ No ajuste una temperatura demasiado baja sin necesidad en el compartimento frigorífico. Los ajustes más altos pueden generar temperaturas bajo cero. Atención: Las botellas pueden reventar.
- ▶ No toque los productos congelados con las manos mojadas (use guantes). Sobre todo, no coma hielo inmediatamente después de haberlo sacado del congelador. Existe el riesgo de congelación o de formación de ampollas. PRIMEROS AUXILIOS: poner inmediatamente bajo el grifo de agua fría. ¡No tirar!
- ▶ No toque la superficie interior del compartimento de almacenamiento del frigorífico cuando esté en funcionamiento, especialmente con las manos mojadas, ya que las manos pueden congelarse por la superficie.
- ▶ Desenchufe el electrodoméstico en caso de interrupción del suministro eléctrico o antes de limpiarlo. Espere al menos 7 minutos antes de volver a poner en marcha el aparato, ya que un arranque frecuente puede dañar el compresor.
- ▶ No deben utilizarse dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos del electrodoméstico, salvo que sean del tipo recomendado por el fabricante. Mantenimiento / limpieza
- ▶ Asegúrese de que los niños están bajo supervisión si realizan tareas de limpieza y mantenimiento.
- ▶ Desconecte el electrodoméstico de la red eléctrica antes de realizar cualquier mantenimiento rutinario. Deje pasar al menos 5 minutos antes de reiniciar el electrodoméstico, ya que el arranque frecuente puede dañar el compresor.
- ▶ Antes de colocar el electrodoméstico, asegúrese de que el cable de alimentación no está atrapado ni dañado.
- ▶ No ubique tomas de corriente múltiples portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del electrodoméstico.
- ▶ No use dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos del electrodoméstico, salvo que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- ▶ No conserve en este electrodoméstico sustancias explosivas, como aerosoles con propelentes inflamables.



¡ADVERTENCIA!

- ▶ Cuando desenchufe el electrodoméstico, hágalo por la clavija, no por el cable.
- ▶ No limpie el electrodoméstico con cepillos duros, cepillos de alambre, detergente en polvo, gasolina, acetato de amilo, acetona y soluciones orgánicas similares, soluciones ácidas o alcalinas. Limpie con un detergente especial para frigoríficos para evitar daños.
- ▶ No raspe la escarcha y el hielo con objetos afilados. No utilice aerosoles, calentadores eléctricos como secadores de pelo, limpiadores a vapor u otras fuentes de calor para evitar dañar las piezas de plástico.
- ▶ No utilice dispositivos mecánicos ni otros equipos para acelerar el proceso de descongelación, salvo aquellos recomendados por el fabricante.
- ▶ Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio técnico o por cualquier profesional cualificado similar para evitar riesgos.
- ▶ No intente reparar, desmontar o modificar este electrodoméstico por su cuenta. En caso de reparación, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.
- ▶ Saque el polvo de la parte posterior de la unidad al menos una vez al año para evitar el riesgo de incendio, así como un mayor consumo de energía.
- ▶ No rocíe ni enjuague el electrodoméstico durante la limpieza.
- ▶ No use agua pulverizada o vapor para limpiar el electrodoméstico.
- ▶ No limpie los estantes de cristal fríos con agua caliente. Un cambio repentino de temperatura puede causar que el cristal se rompa.

Información sobre el gas refrigerante



¡ADVERTENCIA!

Este electrodoméstico contiene el refrigerante inflamable ISOBUTANO (R600a). Asegúrese de no dañar el circuito refrigerante durante el transporte o la instalación. La fuga de refrigerante puede causar lesiones oculares o incendios. Si se produce algún daño, manténgase alejado de llamas abiertas, ventile bien la habitación y no conecte o desconecte los cables de alimentación de este ni de cualquier otro electrodoméstico. Informe al servicio de atención al cliente.

En caso de que los ojos entren en contacto con el refrigerante, enjuáguelos inmediatamente con agua corriente y llame inmediatamente a un oftalmólogo.



Uso previsto

Este electrodoméstico está diseñado para enfriar y congelar alimentos. Ha sido diseñado exclusivamente para su uso en aplicaciones domésticas y similares, como áreas de cocina para personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo; granjas y el uso por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial, así como en negocios de alojamiento y restauración. No está destinado a un uso comercial o industrial.

No se permite realizar cambios o modificaciones en el electrodoméstico. Un uso no previsto puede causar riesgos y la pérdida de los derechos de reclamación por garantía.

Normas y directivas

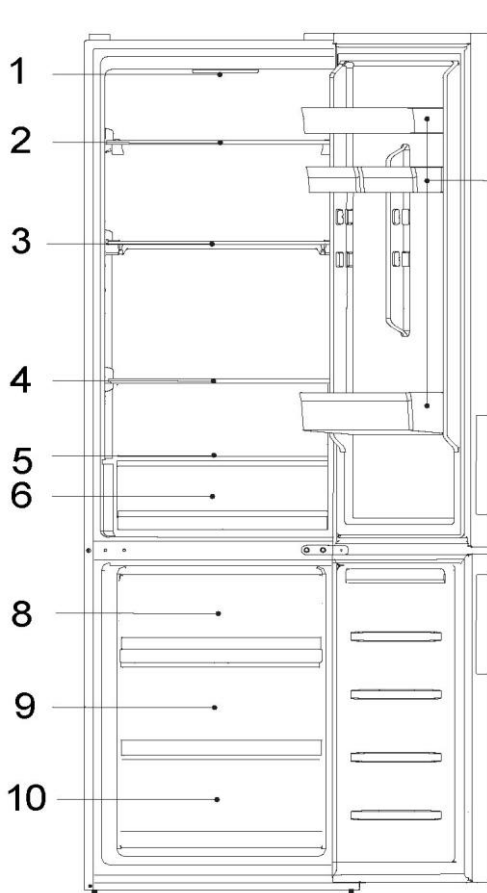


Este producto cumple los requisitos de todas las directivas CE aplicables con las correspondientes normas acordadas y normas del RU que establecen el marcado CE o UKCA.



i AVISO

Debido a cambios técnicos y a las diferencias entre modelos, algunas de las ilustraciones de este manual pueden diferir de su modelo.



CNCQ2T518EW
 CNCQ2T518EX
 CNCQ2T518EB
 CNCQ2T518EC
 CNCQ2T518EG
 CNCQ2T518DW
 CNCQ2T518DX
 CNCQ2T518DB

A: Compartimento frigorífico

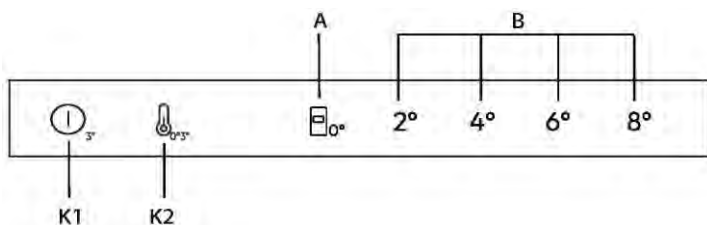
- 1-Panel de visualización
- 2-Estante de cristal
- 3-Estante de cristal
- 4-Estante de cristal
- 5-Tapa del cajón
- 6-Cajón Fresh 0 °C
- 7-Estante de la puerta

B: Compartimento congelador

- 8-Bandeja de fácil acceso
- 9-Cajón de almacenamiento central del congelador
- 10-Cajón de almacenamiento inferior del congelador



Panel de visualización



Botones

- K1** Encendido/Apagado, sirve para encender y apagar el electrodoméstico.
- K2** Selección de temperatura
- Tecla de encendido/apagado, se utiliza para encender/apagar Fresh 0°C.

Indicadores

- A** Función Fresh 0°C
- B** Indicador de temperatura del frigorífico

Antes del primer uso

- ▶ Retire todo el material de embalaje, manténgalo fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma respetuosa con el medio ambiente.
- ▶ Limpie el interior y el exterior del electrodoméstico, así como el interior y los accesorios con agua y un detergente suave, y séquelos bien con un paño suave.
- ▶ Después de nivelar y limpiar el electrodoméstico, espere al menos 2 horas antes de conectarlo a la fuente de alimentación. Ver sección **INSTALACIÓN**.
- ▶ Enfíe previamente los compartimentos a altas temperaturas antes de llenarlos de alimentos.



Botones mecánicos

Los botones de la pantalla son botones mecánicos.

Encender/apagar el electrodoméstico

El electrodoméstico se pondrá en marcha en cuanto se conecte a la fuente de alimentación.

Cuando el frigorífico se enciende por primera vez, se ilumina el indicador "4°" de "B" (visualización de la temperatura del frigorífico) y el indicador "0°" del cajón Fresh 0°C. La temperatura del frigorífico y del congelador se ajustan automáticamente a 4°C y -20°C, respectivamente, cuando entra en funcionamiento el cajón Fresh 0°C.

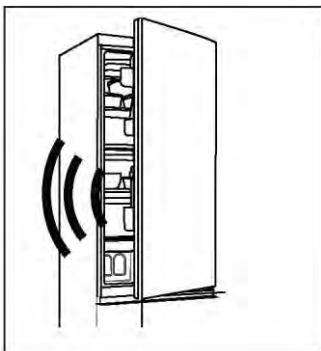
AVISO

El aparato está preajustado a la temperatura recomendada de 4°C. Estos son los ajustes recomendados. Si lo desea, puede cambiar estas temperaturas manualmente.

Alarma de apertura de la puerta

Cuando la puerta del frigorífico esté abierta durante más de 3 minutos, la alarma de apertura de la puerta sonará.

La alarma puede ser silenciada cerrando la puerta. Si la puerta permanece abierta durante más de 7 minutos, la luz del interior del frigorífico se apagará automáticamente, el indicador "6°" de "B" y el indicador "0°" parpadearán alternativamente.



Encendido/Apagado

Cuando el aparato esté encendido, pulse el botón K1 durante 3 segundos, el aparato entra en modo de espera, el compresor deja de funcionar y la luz se apaga; cuando el aparato esté en modo de espera, pulse el botón K1 durante 3 segundos, el aparato se encenderá, el compresor se pondrá en marcha y la luz se encenderá.

Ajustar la temperatura

Las temperaturas interiores están influenciadas por los siguientes factores:



Temperatura ambiente

Frecuencia de apertura de la puerta

Cantidad de alimentos almacenados

Instalación del electrodoméstico

Ajustar la temperatura del compartimento frigorífico/congelador

1. Pulse la tecla "K2" (selección de temperatura del frigorífico) para seleccionar la temperatura del frigorífico.
2. El indicador "B" (visualización de la temperatura del frigorífico) se iluminará alternativamente como se indica a continuación.

2° → 4° → 6° → 8°

3. Al cabo de unos 3 s, se confirmará el ajuste.
4. Al seleccionar la temperatura del Frigorífico en el panel de visualización, la temperatura correspondiente para el Congelador es 2°(-22°) → 4°(-20°) → 6°(-18°) → 8°(-16°).

Ajustar la temperatura del compartimento de refrigeración

Para entrar en el modo "**Fresh 0°C**", con la puerta del frigorífico abierta, pulse K2 durante 3 segundos; con una señal acústica, el indicador "0°" se ilumina y la temperatura de Fresh 0°C se acercará a 0°C.

Para salir del modo "**Fresh 0°C**", con la puerta del frigorífico abierta, pulse K2 durante 3 segundos; con una señal acústica, el indicador "0°" se apagará; la temperatura del cajón "0°" cambiará con la temperatura de la refrigeración.



AVISO

1. Cuando la temperatura ambiente es inferior a 8°C y la refrigeración está en el modo 2°, si el modo "**Fresh 0°C**" está abierto o cerrado, la temperatura del cajón Fresh 0°C será de alrededor de 0°C.

Consejos para almacenar alimentos frescos

Almacenar en el compartimento frigorífico

Mantenga la temperatura de su frigorífico por debajo de los 5°C.

Los alimentos calientes deben haberse enfriado a temperatura ambiente antes de ser almacenados en el electrodoméstico.

Los alimentos almacenados en el frigorífico deben lavarse y secarse antes de almacenarse.



Los alimentos a almacenar deben estar debidamente sellados para evitar olores o alteraciones del sabor.

No almacene cantidades excesivas de comida. Deje espacio entre los alimentos para permitir que el aire frío fluya alrededor de ellos y lograr una refrigeración mejor y más homogénea.

Los alimentos consumidos diariamente deben almacenarse en la parte frontal del estante.

Deje espacio entre los alimentos y las paredes interiores, permitiendo que el aire fluya. De cualquier modo, se recomienda que los alimentos no toquen la pared trasera: los alimentos podrían congelarse contra la pared trasera. Evite el contacto directo de los alimentos (especialmente alimentos aceitosos o ácidos) con el revestimiento interno, ya que el aceite/ácido puede erosionarlo. Limpie los restos de aceite/ácido cuando los encuentre.

Los alimentos congelados se pueden descongelar suavemente en el compartimiento frigorífico. Esto ahorra energía.

El proceso de maduración de las frutas y verduras como calabacines, melones, papaya, plátano, piña, etc. se puede acelerar en el frigorífico. Por lo tanto, no se recomienda guardarlos en el frigorífico. Sin embargo, se puede favorecer la maduración de las frutas muy verdes durante cierto tiempo. Las cebollas, el ajo, el jengibre y otras raíces también deben almacenarse a temperatura ambiente.

Los malos olores en el interior del frigorífico son un signo de que algo se ha derramado y se requiere limpieza. Vea Cuidado y limpieza.

Los diferentes alimentos deben colocarse en diferentes áreas según sus propiedades.

Conservación en el compartimento congelador

- Mantenga la temperatura del congelador a -18°C .
- Los alimentos calientes deben haberse enfriado a temperatura ambiente antes de ser almacenados en el congelador.
- Los alimentos cortados en porciones pequeñas se congelarán más rápido y serán más fáciles de descongelar y cocinar. El peso recomendado para cada porción es de menos de 2,5 kg.
- Es mejor envasar los alimentos antes de introducirlos en el congelador. El exterior del embalaje debe estar seco para evitar que las bolsas se peguen. Los materiales de embalaje deben estar libres de olores y ser herméticos y atóxicos.
- Para evitar la expiración de los periodos de conservación, anote la fecha de congelación, el límite de tiempo y el nombre de los alimentos en el envase según los periodos de conservación de los diferentes alimentos.



Precauciones de uso del compartimento frigorífico

- Es adecuado para almacenar alimentos listos para el consumo, como pescado de corta duración, carne, etc. La mayoría de los alimentos pueden conservarse frescos a cero grados, que es la mejor opción para almacenar alimentos frescos listos para el consumo.
- No es adecuado para almacenar frutas y verduras en el compartimento frigorífico.



¡ADVERTENCIA!

El ácido, la alcalinidad y la sal, etc. podrían erosionar la superficie interna del congelador.

- No coloque los alimentos que contengan estas sustancias (p.ej.: pescados marinos) directamente sobre la superficie interna. El agua salada en el congelador debe limpiarse inmediatamente.
- No supere el tiempo de almacenamiento recomendado por los fabricantes. Saque solo la cantidad necesaria de alimentos del congelador.
- Consuma rápidamente los alimentos descongelados. Los alimentos descongelados no pueden volver a congelarse a menos que se cuezan antes; de lo contrario, pueden no ser comestibles.
- No cargue cantidades excesivas de alimentos frescos en el congelador. Consulte la capacidad de congelación del congelador (Vea los DATOS TÉCNICOS o los datos de la placa).
- Los alimentos pueden almacenarse en el congelador a una temperatura mínima de -18°C de 2 a 12 meses, dependiendo de sus propiedades (p. ej. carne: 3-12 meses, verduras: 6-12 meses).
- Cuando congele alimentos frescos, evite ponerlos en contacto con alimentos ya congelados. ¡Riesgo de descongelación!

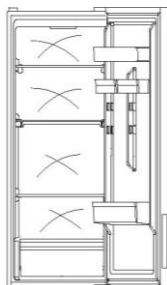
Cuando guarde alimentos congelados en tienda, siga estas directrices:

- Siempre siga las directrices de los fabricantes sobre el tiempo que debe almacenar los alimentos. ¡No exceda estas directrices!
- Trate de que el tiempo que pasa entre la compra y el almacenamiento sea el menor posible para preservar la calidad de los alimentos.
- Compre alimentos congelados que se hayan conservado a una temperatura de -18°C o menos.
- Evite comprar alimentos que tengan hielo o escarcha en el envase: esto indica que los productos podrían haber sido parcialmente descongelados y recongelados en algún punto (el aumento de la temperatura afecta a la calidad de los alimentos).



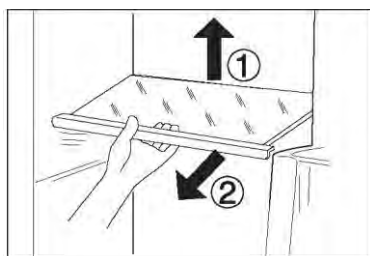
i AVISO

Debido a la existencia de diferentes modelos, es posible que su producto no tenga todas las características siguientes. Consulte el apartado Descripción del producto.



Flujo de aire múltiple

El frigorífico está equipado con un sistema de flujo de aire múltiple, con el que se aseguran corrientes de aire frío en cada nivel de estante. Esto ayuda a mantener una temperatura uniforme para asegurar que sus alimentos se mantienen frescos por más tiempo.

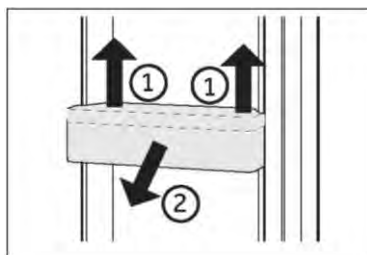


Estantes ajustables

1. La altura de los estantes se puede ajustar para adaptarse a sus necesidades de almacenamiento.
2. Para reubicar un estante, retírelo primero levantando su borde posterior ① y extráigalo ②.
3. Para volver a instalarlo, colóquelo en los rieles de ambos lados y empuje hasta que la parte trasera del estante se fije dentro de las ranuras laterales.

Estantes de puerta/soportes para botellas desmontables

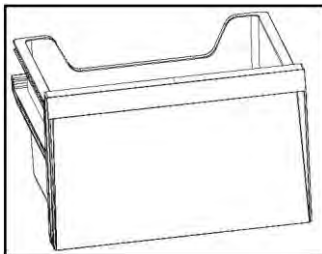
1. Los estantes de la puerta se pueden desmontar para limpiarlos:
2. Coloque las manos en cada lado del estante, levántelo hacia arriba ① y extráigalo ②.
3. Para insertar el estante de la puerta, realice los pasos anteriores en orden inverso.





Cajón de almacenamiento del frigorífico

Para utilizar y ajustar el compartimento frigorífico, consulte el apartado USO.



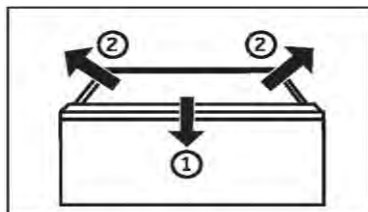
Cajón del congelador

El cajón del congelador se puede extender de forma recta y completa. Así puede almacenar y extraer los alimentos congelados cómodamente.

Cajón extraíble

Para sacar el cajón, tire al máximo ①, levante y retire ②.

Para insertar el cajón, realice los pasos anteriores en orden inverso.



¡ADVERTENCIA!

No sobrecargue los cajones: Carga máxima de cada cajón: ¡35 kg!

Luz

La luz interior LED se enciende al abrir la puerta. El rendimiento de las luces no se ve afectado por ninguna de las otras configuraciones del electrodoméstico.



Consejos de ahorro de energía

- ▶ Asegúrese de que el electrodoméstico esté bien ventilado (vea INSTALACIÓN).
- ▶ No instale el electrodoméstico bajo la luz directa del sol o cerca de fuentes de calor (p. ej.: fogones, estufas...).
- ▶ Evite una temperatura innecesariamente baja en el electrodoméstico. El consumo de energía aumenta la temperatura del electrodoméstico.
- ▶ Deje enfriar los alimentos calientes antes de introducirlos en el electrodoméstico.
- ▶ Abra la puerta del electrodoméstico lo menos y lo más brevemente posible.
- ▶ No llene en exceso el electrodoméstico para evitar obstruir la circulación de aire.
- ▶ Evite la presencia de aire dentro del embalaje de los alimentos.
- ▶ Mantenga las juntas de la puerta limpias para que la puerta se cierre siempre correctamente.
- ▶ La configuración que ahorra más energía requiere que el cajón, las fiambreras y los estantes se coloquen en el electrodoméstico según el estado de fábrica, y que los alimentos se coloquen de modo que no bloqueen la salida de aire del conducto.

**¡ADVERTENCIA!**

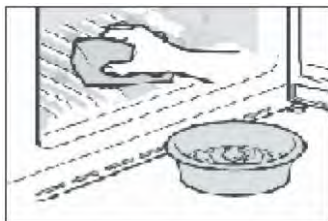
Desconecte el electrodoméstico de la fuente de alimentación antes de limpiarlo.

Limpieza

Limpie el electrodoméstico solo cuando haya pocos o ningún alimento guardado. Este electrodoméstico debe limpiarse cada cuatro semanas para realizar un buen mantenimiento y evitar malos olores.

**¡ADVERTENCIA!**

- ▶ No limpie el electrodoméstico con cepillos duros, cepillos de alambre, detergente en polvo, gasolina, acetato de amilo, acetona y soluciones orgánicas similares, soluciones ácidas o alcalinas. Limpie con un detergente especial para frigoríficos para evitar daños.
- ▶ No rocíe ni enjuague el electrodoméstico durante la limpieza.
- ▶ No use agua pulverizada o vapor para limpiar el electrodoméstico.
- ▶ No limpie los estantes de cristal fríos con agua caliente. Un cambio repentino de temperatura puede causar que el cristal se rompa.
- ▶ No toque la superficie interior del compartimento del electrodoméstico, especialmente con las manos mojadas, ya que las manos pueden congelarse en la superficie.



- ▶ Mantenga siempre limpia la junta de la puerta.
- ▶ Limpie el interior y el armazón del electrodoméstico con una esponja humedecida en agua tibia y detergente neutro.
- ▶ Frote el interior y el exterior del frigorífico, incluyendo la junta de la puerta, los estantes de la puerta, los estantes de cristal, los cajones, etc., con una toalla suave o una esponja sumergida en agua caliente (se puede añadir detergente neutro).
- ▶ Si hay líquido derramado, retire todas las piezas contaminadas, enjuague directamente con agua corriente, seque y coloque las piezas de nuevo en el frigorífico.
- ▶ Si hay productos cremosos derramados (como nata, helado derretido...), retire todas las piezas contaminadas, póngalas en agua caliente a unos 40 °C durante un rato, enjuague con agua corriente, séquelas y colóquelas de nuevo en el frigorífico.
- ▶ En caso de que alguna parte o componente pequeño quede atascada dentro del frigorífico (entre las estanterías o los cajones), utilice un cepillo suave pequeño para sacarlo. Si no la alcanza, póngase en contacto con el servicio de Haier.
- ▶ Aclare y seque con un paño suave.
- ▶ No limpie ninguna de las piezas o partes de este electrodoméstico en un lavavajillas.



- ▶ Deje pasar al menos 7 minutos antes de reiniciar el electrodoméstico, ya que el arranque frecuente puede dañar el compresor.

Descongelación

La descongelación de los compartimentos frigorífico y congelador se realiza automáticamente: no se requiere ninguna operación manual.

Sustitución de las lámparas LED



¡ADVERTENCIA!

No sustituya usted mismo la lámpara LED, solo debe cambiarla el fabricante o un técnico autorizado.

Las lámparas utilizan LED como fuente de luz, con bajo consumo energético y larga vida útil. Si detecta alguna anomalía, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Vea ATENCIÓN AL CLIENTE.

Parámetros de las lámparas:

Compartimento frigorífico: 12 V máx. 1,5 W

Si no se utiliza durante un período más largo

Si el electrodoméstico no se utiliza durante un período prolongado de tiempo:

Saque la comida.

Desenchufe el cable de la toma de corriente.

Limpie el electrodoméstico como se ha descrito anteriormente.

Mantenga las puertas abiertas para evitar que se generen malos olores en el interior.



AVISO

Apague el electrodoméstico solo si es estrictamente necesario.

Desplazar el electrodoméstico

1. Retire toda la comida y desenchufe el electrodoméstico.
2. Fije los estantes y otras partes móviles en el frigorífico y el congelador con cinta adhesiva.
3. No incline el frigorífico más de 45° para evitar dañar el sistema de refrigeración.



¡ADVERTENCIA!

- ▶ No levante el electrodoméstico por las asas.
- ▶ No coloque el electrodoméstico horizontalmente sobre el suelo.



Usted mismo puede resolver muchos de los problemas que puedan presentarse sin tener conocimientos específicos. En caso de que se produzca algún problema, compruebe todas las posibilidades ilustradas y siga las instrucciones pertinentes antes de ponerse en contacto con un servicio posventa. Vea ATENCIÓN AL CLIENTE.



¡ADVERTENCIA!

- ▶ Antes de realizar tareas de mantenimiento, desactive el electrodoméstico y desconecte el enchufe de la toma de corriente.
- ▶ Los equipos eléctricos solo deben ser revisados y manejados por electricistas expertos cualificados, ya que las reparaciones incorrectas pueden causar daños considerables en consecuencia.
- ▶ Si el sistema de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio técnico o por cualquier profesional cualificado similar para evitar riesgos.

Problema	Causa posible	Solución posible
El compresor no funciona.	<ul style="list-style-type: none">• El enchufe no está conectado a la toma de corriente.• El electrodoméstico está en el ciclo de descongelación	<ul style="list-style-type: none">• Conecte el enchufe.• Esto es normal para una descongelación automática
El electrodoméstico funciona con frecuencia o funciona durante un período de tiempo demasiado largo.	<ul style="list-style-type: none">• La temperatura interior o exterior es demasiado alta.• El electrodoméstico ha estado apagado durante cierto de tiempo.• Una puerta del electrodoméstico no está bien cerrada. • La puerta se ha abierto con demasiada frecuencia o durante mucho tiempo.• El ajuste de temperatura del compartimento congelador es demasiado bajo. • La junta de la puerta está sucia, desgastada, agrietada o desaparejada.	<ul style="list-style-type: none">• En este caso, es normal que el electrodoméstico funcione más tiempo.• Normalmente, lleva de 8 a 12 horas que el electrodoméstico se enfríe completamente.• Cierre la puerta/cajón y asegúrese de que el electrodoméstico esté ubicado sobre una superficie plana y que no haya alimentos o recipientes que impidan que la puerta se cierre bien.• No abra la puerta/cajón con demasiada frecuencia. • Ajuste una temperatura más alta hasta obtener una temperatura satisfactoria para el frigorífico. Se necesitan 24 horas para que la temperatura del frigorífico se mantenga estable.• Limpie la junta de la puerta/cajón o pídale al servicio de atención al cliente que la cambie.



Problema	Causa posible	Solución posible
	<ul style="list-style-type: none"> La circulación de aire requerida no está garantizada. 	<ul style="list-style-type: none"> Garantice una ventilación adecuada.
El interior del frigorífico está sucio y/o huele mal.	<ul style="list-style-type: none"> El interior del frigorífico necesita limpieza. Hay alimentos de olor fuerte guardados en el frigorífico. 	<ul style="list-style-type: none"> Limpie el interior del frigorífico. Envuelva bien los alimentos.
La temperatura del interior del electrodoméstico no es lo suficientemente fría.	<ul style="list-style-type: none"> La temperatura establecida es demasiado alta. Se han almacenado alimentos demasiado calientes. Se ha almacenado demasiada comida a la vez. Los alimentos están demasiado cerca entre sí. Una puerta/cajón del electrodoméstico no está bien cerrada. La puerta/cajón se ha abierto con demasiada frecuencia o durante mucho tiempo. 	<ul style="list-style-type: none"> Restablezca la temperatura. Enfríe siempre los alimentos antes de guardarlos. Guarde siempre pequeñas cantidades de alimentos. Deje un espacio entre varios alimentos para permitir que el aire fluya. Cierre la puerta/cajón. No abra la puerta/cajón con demasiada frecuencia.
La temperatura del interior del electrodoméstico es demasiado fría.	<ul style="list-style-type: none"> La temperatura establecida es demasiado baja. 	<ul style="list-style-type: none"> Restablezca la temperatura.
Formación de humedad en el interior del compartimento frigorífico.	<ul style="list-style-type: none"> El clima es demasiado cálido y húmedo. Una puerta/cajón del electrodoméstico no está bien cerrada. La puerta/cajón se ha abierto con demasiada frecuencia o durante mucho tiempo. Hay recipientes de alimentos o líquidos abiertos. 	<ul style="list-style-type: none"> Aumente la temperatura. Cierre la puerta/cajón. No abra la puerta/cajón con demasiada frecuencia. Deje que los alimentos calientes se enfríen a temperatura ambiente y cubra los alimentos y líquidos.
Se acumula humedad fuera de la superficie o entre las puertas/puerta y cajón.	<ul style="list-style-type: none"> El ambiente es demasiado cálido y demasiado húmedo. La puerta no está bien cerrada. Hay aire frío dentro del electrodoméstico y aire caliente en el exterior, y se produce condensación. 	<ul style="list-style-type: none"> Esto es normal en un ambiente húmedo y cambiará cuando la humedad disminuya. Asegúrese de que la puerta/cajón está bien cerrada.



Problema	Causa posible	Solución posible
Hay mucho hielo y escarcha en el compartimento congelador.	<ul style="list-style-type: none">• Los alimentos no están correctamente embalados.• Una puerta/cajón del electrodoméstico no está bien cerrada.• La puerta/cajón se ha abierto con demasiada frecuencia o durante mucho tiempo.• La junta de la puerta/cajón está sucia, desgastada, agrietada o desparejada.• Algo en el interior impide que la puerta/cajón se cierren correctamente.	<ul style="list-style-type: none">• Embale bien los alimentos.• Cierre la puerta/cajón.• No abra la puerta/cajón con demasiada frecuencia.• Limpie la junta de la puerta/cajón o cámbiela por una nueva.• Vuelva a colocar los estantes, estantes de la puerta o contenedores internos para permitir que la puerta/cajón se cierre.
Los lados del frigorífico y la tira de la puerta se calientan.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Esto es normal.
El electrodoméstico hace sonidos anormales.	<ul style="list-style-type: none">• El electrodoméstico no está ubicado sobre una superficie plana.• El electrodoméstico toca algún objeto a su alrededor.	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste las patas para nivelar el electrodoméstico.• Retire los objetos que haya alrededor del electrodoméstico.
Se oye un ligero sonido similar al del flujo de agua.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Esto es normal.
Oír un pitido de alarma.	<ul style="list-style-type: none">• La puerta del compartimento frigorífico está abierta.	<ul style="list-style-type: none">• Cierre la puerta.
Oír un leve zumbido.	<ul style="list-style-type: none">• El sistema anticondensación está en marcha	<ul style="list-style-type: none">• Esto evita la condensación y es normal



Problema	Causa posible	Solución posible
El sistema de iluminación o refrigeración interior no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • El enchufe no está conectado a la toma de corriente. • La fuente de alimentación presenta alguna alteración. • La lámpara LED no funciona. 	<ul style="list-style-type: none"> • Conecte el enchufe. • Compruebe el suministro eléctrico a la habitación. Llame a la compañía eléctrica local. • Llame al servicio técnico para cambiar la lámpara.

Para ponerse en contacto con el servicio de asistencia técnica, visite nuestro sitio web: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

En la sección "website", elija la marca de su producto y su país. Se le redirigirá a la página web específica donde podrá encontrar el número de teléfono y el formulario para ponerse en contacto con el servicio de asistencia técnica.

Interrupción del suministro

En caso de un corte de luz, los alimentos deberían permanecer frescos y a salvo durante 5 horas. Siga estos consejos durante una interrupción prolongada del suministro, especialmente en verano:

- ▶ abra la puerta/cajón lo menos posible.
- ▶ No introduzca más alimentos en el electrodoméstico durante un corte de luz.
- ▶ Si se da el aviso previo de un corte de luz y la duración de la interrupción es superior a 5 horas, fabrique algo de hielo y póngalo en un recipiente en la parte superior del compartimento frigorífico.
- ▶ Inmediatamente después de la interrupción, es necesario llevar a cabo una inspección de los alimentos.
- ▶ Como la temperatura del frigorífico subirá durante una interrupción del suministro eléctrico u otro fallo, el período de conservación y la calidad comestible de los alimentos se reducirán. Cualquier alimento que se descongele debe consumirse, o bien cocinarse y volver a congelarse (cuando proceda) rápidamente para evitar riesgos para la salud.

Función de memoria durante el corte de luz

En cuanto vuelva la luz, el electrodoméstico restablecerá los ajustes establecidos antes del corte de luz.



Desempaquetado



¡ADVERTENCIA!

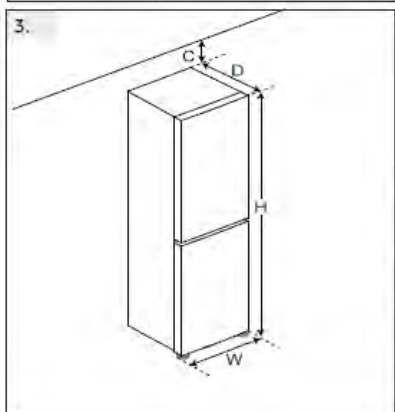
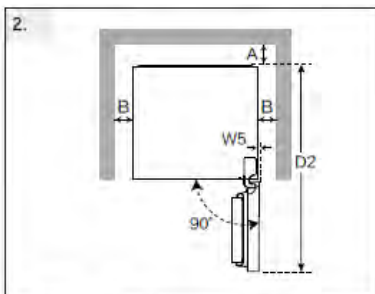
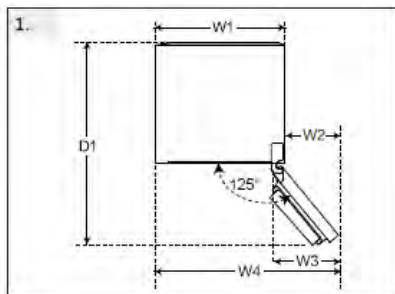
- ▶ Este es un electrodoméstico pesado. Manipúlelo con la ayuda de otra persona.
- ▶ Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma respetuosa con el medio ambiente.
- ▶ Saque el electrodoméstico de su embalaje.
- ▶ Retire todos los materiales de embalaje.

Condiciones ambientales

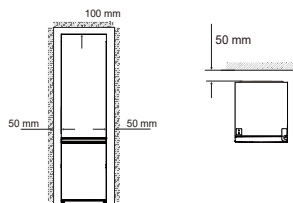
La temperatura ambiente debe estar siempre entre 10° C y 43° C, para este frigorífico, por ejemplo, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, ya que puede influir en la temperatura interior del aparato y en su consumo de energía. No instale el aparato cerca de otros aparatos que emitan calor (hornos, frigoríficos).

Espacio recomendado

Espacio recomendado con la puerta abierta



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



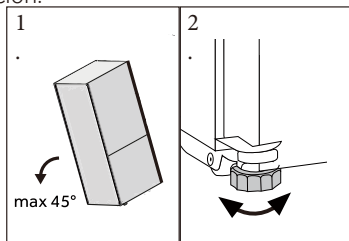
Sección transversal de ventilación

Para garantizar una ventilación adecuada del aparato por razones de seguridad, se recomienda observar la información sobre la sección transversal de la abertura de ventilación.

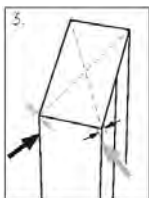
Mantenimiento del dispositivo

El dispositivo debe colocarse sobre una superficie plana y dura..

1. Incline el refrigerador ligeramente hacia atrás.
2. Ajuste las patas a la altura deseada. Asegúrese de que la distancia a la pared en el lado de las bisagras sea de 100 mm para que la puerta se abra sin problemas.



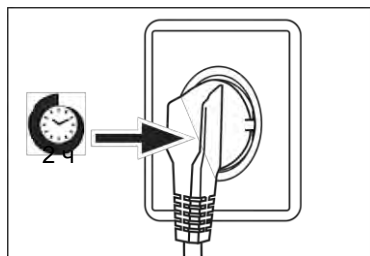
3. La estabilidad se puede comprobar mediante Empuje sucesivamente a lo largo de las diagonales. Debe haber un balanceo ligero y uniforme en ambas direcciones. De lo contrario, el marco podría deformarse, lo que provocaría que las juntas de la puerta no se ajusten bien. Una ligera inclinación hacia atrás facilita el cierre de las puertas..



i NOTA

Para un electrodoméstico independiente: este refrigerador no está diseñado para uso empotrado.

tiempo de espera



Conexión a la fuente de alimentación

El aceite lubricante, que no requiere mantenimiento, se encuentra en la cápsula y se transporta a través del sistema de tuberías cerrado mientras el aparato se transporta en posición inclinada. Antes de conectar el aparato a la red eléctrica, espere al menos dos horas para que el aceite regrese a la cápsula.

Antes de cada conexión, compruebe que:

- ▶ La toma de corriente tiene toma de tierra y no hay ninguna regleta ni alargador conectado.
- ▶ El enchufe y la toma de corriente son totalmente compatibles.
- ▶ Conecte el enchufe a una toma de corriente doméstica correctamente instalada..



¡ADVERTENCIA!

Para evitar riesgos, solo el servicio de atención al cliente debe reemplazar un cable de alimentación dañado (ver tarjeta de garantía).

Reversibilidad de la puerta

Antes de conectar el electrodoméstico a la fuente de alimentación, debe comprobar si la apertura de la puerta debe cambiar de derecha (por defecto) a izquierda por la ubicación de instalación y la facilidad de uso.



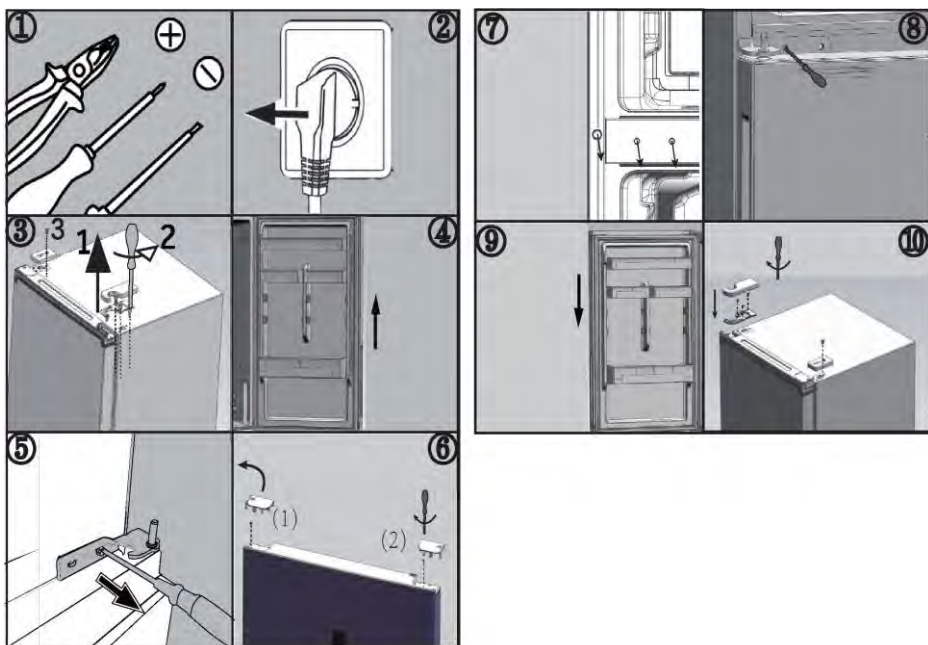
¡ADVERTENCIA!

- ▶ Este es un electrodoméstico pesado. Se necesitan dos personas para cambiar la reversibilidad de la puerta.
- ▶ Antes de realizar cualquier operación, desenchufe el electrodoméstico de la red eléctrica.
- ▶ No incline el electrodoméstico más de 45° para evitar daños en el sistema de refrigeración.

Pasos de montaje

1. Consiga las herramientas necesarias.
2. Desenchufe el electrodoméstico.
3. Retire la cubierta de la bisagra superior 1 y desatornille la bisagra superior (tres tornillos) del lado derecho 2 y del izquierdo 3.
4. Retire cuidadosamente la puerta del frigorífico suelta de la bisagra del medio.
5. Retire la bisagra central.
6. Dé la vuelta a la puerta y desenrosque la tapa (1). Saque la nueva tapa (2) de la bolsa necesaria y atorníllela al lado opuesto.
7. Cambie las posiciones de los tapones y el tornillo en el lateral.
8. Atornille la bisagra del medio al lado izquierdo del aparato. Preste atención a invertir el pivote de la bisagra central, asegurándose de que el lado con la junta quede hacia arriba.
9. Levante con cuidado la puerta superior sobre la bisagra del medio. Asegúrese de que el pivote encaja en el cuerpo de la bisagra de la puerta inferior.
10. Saque la nueva bisagra superior y la cubierta de la bisagra de la bolsa de accesorios. Fije la bisagra superior con tres tornillos en el lado izquierdo del aparato. Ponga cubierta de la bisagra sobre la bisagra.

Después del cambio de la puerta, compruebe si las juntas de la puerta están bien colocadas en la carcasa y todos los tornillos están bien apretados.



Temperaturas ambiente

Templada extendida: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre 10 °C y 32 °C.

Templada: este electrodoméstico de refrigeración está destinado a ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre 16 °C y 32 °C.

Subtropical: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre 16 °C y 38 °C.

Tropical: este aparato de refrigeración está destinado a ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre 16 °C y 43 °C.

**Parámetros del producto conforme al Reglamento (UE)2019/2016**

Basado en los resultados de la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real dependerá de la ubicación y del modo de uso del electrodoméstico.

Modelo	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Tipo de electrodoméstico frigorífico	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador
Clase de eficiencia energética	E	D
Consumo anual de energía (kWh/año)	237	194
Volumen del compartimento frigorífico (L)	197	197
Volumen del congelador (L)	82	82
Clase de congelación	4 estrellas	4 estrellas
Tipo de descongelación	Descongelación automática	Descongelación automática
Tiempo de aumento de la temperatura (h)	11	11
Capacidad de congelación (kg/24 h)	5	5
Clase climática	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volumen del compartimento de refrigeración (L)	31	31



Explicaciones:

- Sí

- (1) Basado en los resultados de la prueba de conformidad normativa durante 24 horas. El consumo real depende del uso y de la ubicación del electrodoméstico.
- (2) Calificación climática SN: Este electrodoméstico está diseñado para ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre + 10 °C y +32 °C
 Calificación climática N: Este electrodoméstico está diseñado para ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre + 16 °C y +32 °C
 Calificación climática ST: Este electrodoméstico está diseñado para ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre + 16 °C y +38 °C
 Calificación climática T: Este electrodoméstico está diseñado para ser utilizado a una temperatura ambiente comprendida entre + 16 °C y +43 °C

Datos técnicos adicionales

Modelo	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Volumen total (L)	279	279
Voltaje/Frecuencia	220~240V/50Hz	220~240V/50Hz
Corriente clasificada (A)	1.2	1.2
Fusible principal (A)	16	16
Refrigerante	R600a (40g)	R600a (40g)
Dimensiones (A/P/A en mm)	545*602*1825	545*602*1825



Recomendamos nuestro Servicio de atención al cliente Haier y el uso de repuestos originales.

Si tiene algún problema con su electrodoméstico, compruebe primero la sección SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.

Si no encuentra una solución allí, póngase en contacto con

- ▶ su distribuidor local o
- ▶ nuestro Centro europeo de atención al cliente (ver números de teléfono listados abajo) o
- ▶ el área de servicio y asistencia en www.haier.com, donde puede activar la
- ▶ solicitud de servicio y encontrar las Preguntas frecuentes.

Para ponerse en contacto con nuestro Servicio, asegúrese de tener los siguientes datos disponibles.

Puede encontrar la información en la placa de datos.

Modelo _____

N.º de serie _____

Compruebe también la tarjeta de garantía suministrada con el producto en caso de garantía.

Centro europeo de atención al cliente		
País*	Número de teléfono	Costes
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 ct/min teléfono fijo• máx. 42 ct/min móvil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 ct/min teléfono fijo• máx. 20 ct/min el resto
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Para otros países, consulte www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Sucursal Reino Unido
Westgate House, Westgate, Ealing
Londres, W5 1YY

*Duración de la garantía del electrodoméstico de refrigeración:

La garantía mínima es de: 2 años para los países de la UE, 3 años para Turquía, 1 año para el Reino Unido, 1 año para Rusia, 3 años para Suecia, 2 años para Serbia, 5 años para Noruega, 1 año para Marruecos, 6 meses para Argelia, Túnez sin garantía legal, al no requerirse.

*El período de piezas de repuesto para la reparación del aparato:

Los termostatos, los sensores de temperatura, las placas de circuito impresas y las fuentes de luz están disponibles durante un período mínimo de 7 años después de la comercialización de la última unidad del modelo.

Las asas, bisagras, bandejas y cestas lo están durante un período mínimo de 7 años, y las juntas durante un período mínimo de 10 años después de la comercialización de la última unidad del modelo.

*Para más información sobre el producto, consulte <https://eprel.ec.europe.eu/> o escanee el código QR en la etiqueta energética suministrada con el electrodoméstico.

191 Informations sur la sécurité

Avant la première utilisation 192

Installation 192

Utilisation quotidienne 193

196 Utilisation prévue

197 Description du produit

198 Panneau de commande

199 Utilisation

Régler la température du réfrigérateur 199

Régler la température du congélateur 200

Fonction Fresh 0 °C 200

203 Matériel

205 Conseils d'économie d'énergie

206 Entretien et nettoyage

208 Dépannage

212 Installation

216 Données techniques

218 Service clientèle



Veillez cliquer sur le contenu pour obtenir des informations détaillées.

Merci d'avoir acheté un produit Candy.

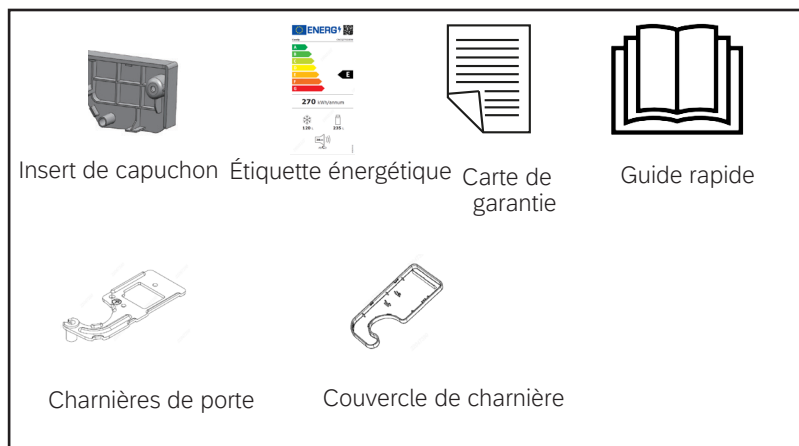
Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser cet appareil. Les instructions contiennent des informations importantes qui vous aideront à tirer le meilleur parti de l'appareil et à assurer l'installation, l'utilisation et l'entretien sûrs et appropriés de celui-ci.

Conservez ce manuel dans un endroit facilement accessible afin que vous puissiez toujours vous y référer pour une utilisation sûre et appropriée de l'appareil.

Si vous vendez l'appareil, si vous le donnez ou si vous le laissez lorsque vous déménagez, assurez-vous que vous transmettez également ce manuel pour que le nouveau propriétaire puisse se familiariser avec l'appareil et les consignes de sécurité.

Accessoires

Vérifiez les accessoires et la littérature conformément à cette liste :





AVERTISSEMENT – Informations importantes sur la sécurité



REMARQUE – Informations générales et conseils



Informations environnementales



Mise au rebut

Contribuez à protéger l'environnement et la santé humaine. Jetez l'emballage dans les bacs correspondants pour le recycler. Participez au recyclage des déchets d'appareils électriques et électroniques. Ne jetez pas les appareils marqués de ce symbole avec les déchets ménagers. Ramenez le produit à votre déchetterie locale ou contactez votre bureau municipal.



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure ou de suffocation !

Les frigorigènes et les gaz doivent être éliminés par un professionnel. Assurez-vous que le tube du circuit réfrigérant n'est pas endommagé avant d'être correctement éliminé. Débranchez l'appareil du secteur. Coupez le câble d'alimentation et jetez-le. Retirez les clayettes et les tiroirs ainsi que le verrou et les joints de la porte, afin d'éviter que les enfants et les animaux domestiques ne se retrouvent enfermés dans l'appareil.



Avant d'allumer l'appareil pour la première fois, lisez les conseils de sécurité suivants :



AVERTISSEMENT !

Avant la première utilisation

- ▶ Assurez-vous qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport.
- ▶ Retirez tous les emballages et gardez-les hors de portée des enfants.
- ▶ Attendez au moins deux heures avant d'installer l'appareil afin de vous assurer que le circuit réfrigérant fonctionne parfaitement.
- ▶ Manipulez toujours l'appareil avec au moins deux personnes parce qu'il est lourd.

Installation

- ▶ L'appareil doit être placé dans un endroit bien ventilé. Garantissez un espace d'au moins 5 cm au-dessus et autour de l'appareil.
- ▶ Ne placez jamais l'appareil dans un endroit humide ou un endroit où il pourrait être éclaboussé d'eau. Nettoyez et séchez les éclaboussures d'eau et les taches avec un chiffon doux et propre.
- ▶ N'installez pas l'appareil en plein soleil ou à proximité de sources de chaleur (par ex. cuisinières, chauffages).
- ▶ Installez et mettez à niveau l'appareil dans une zone adaptée à sa taille et à son utilisation.
- ▶ Maintenez les ouvertures de ventilation situées dans l'appareil ou dans la structure encadrée libres de toute obstruction.
- ▶ Assurez-vous que les informations électriques figurant sur la plaque signalétique sont conformes à l'alimentation électrique. Si ce n'est pas le cas, contactez un électricien.
- ▶ L'appareil est alimenté par une alimentation de 220-240 VCA/50 Hz. Les variations anormales de tension peuvent provoquer l'arrêt de l'appareil ou endommager l'affichage de la température ou le compresseur, ou il peut y avoir un bruit anormal lors du fonctionnement. Dans ce cas, un régulateur automatique doit être monté.
- ▶ N'utilisez pas d'adaptateurs multiprises ni de rallonges.
- ▶ Ne placez pas de systèmes multiprises portatifs ou d'alimentations portatives à l'arrière de l'appareil.
- ▶ Assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas coincé par le réfrigérateur. Ne marchez pas sur le câble d'alimentation.



AVERTISSEMENT !

- ▶ Utilisez une prise de terre séparée pour l'alimentation électrique qui est facile d'accès. L'appareil doit être mis à la terre.
Uniquement pour le Royaume-Uni : le câble d'alimentation de l'appareil est équipé d'une fiche 3 pôles (de mise à la terre) qui s'adapte à une prise standard 3 pôles (de mise à la terre). Ne coupez jamais ou ne démontez jamais la troisième broche (mise à la terre). Une fois l'appareil installé, la fiche doit être accessible.
- ▶ N'endommagez pas le circuit réfrigérant.

Utilisation quotidienne

- ▶ Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils sont sous surveillance ou si on leur a appris à utiliser l'appareil en toute sécurité et s'ils comprennent les risques courus.
- ▶ Les enfants âgés de 3 à 8 ans sont autorisés à remplir et vider les appareils de réfrigération, mais ne sont pas autorisés à les nettoyer ni à les installer.
- ▶ Gardez les enfants âgés de moins de 3 ans à l'écart de l'appareil à moins qu'ils ne soient constamment surveillés.
- ▶ Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- ▶ Si du gaz réfrigérant ou tout autre gaz inflammable fuit à proximité de l'appareil, fermez la vanne du gaz qui fuit, ouvrez les portes et les fenêtres et ne débranchez pas le câble d'alimentation du réfrigérateur ou de tout autre appareil.
- ▶ Notez que l'appareil, par exemple CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, est réglé pour fonctionner à une température ambiante spécifique comprise entre 10 °C et 43 °C. L'appareil peut ne pas fonctionner correctement s'il est laissé pendant une longue période à une température inférieure ou supérieure à la plage indiquée.
- ▶ Ne placez pas d'objets instables (objets lourds, récipients remplis d'eau) sur le dessus du réfrigérateur, pour éviter les blessures corporelles causées par une chute ou une électrocution causée par le contact avec de l'eau.
- ▶ Ne tirez pas sur les balconnets. La porte peut être tirée en biais, le porte-bouteilles peut être retiré ou l'appareil risque de basculer.
- ▶ Ouvrez et fermez les portes uniquement avec les poignées. L'écart entre les portes et entre les portes et le compartiment est très étroit. Ne mettez pas vos mains dans ces zones pour éviter de vous pincer les doigts. Ouvrez ou fermez les portes du réfrigérateur uniquement lorsqu'il n'y a pas d'enfants dans le rayon de mouvement de la porte.



AVERTISSEMENT !

- ▶ Ne conservez pas et n'utilisez pas de matières corrosives, explosives ou inflammables dans l'appareil ou à proximité.
- ▶ Ne conservez pas de médicaments, de bactéries ou d'agents chimiques dans l'appareil. Cet appareil est un appareil électroménager. Il n'est pas recommandé pour stocker des produits qui nécessitent des températures strictes.
- ▶ Ne conservez jamais des liquides dans des bouteilles ou des canettes (en dehors des spiritueux avec un degré d'alcool très élevé), en particulier les boissons gazeuses, dans le congélateur car ceux-ci pourraient exploser durant la congélation.
- ▶ Vérifiez l'état des aliments si l'intérieur du congélateur s'est réchauffé.
- ▶ Ne réglez pas une température inutilement basse dans le compartiment du réfrigérateur. Des températures inférieures peuvent se produire à des réglages élevés. Attention : les bouteilles peuvent éclater
- ▶ Ne touchez pas les produits surgelés avec les mains mouillées (portez des gants). Ne mangez surtout pas les glaces à l'eau juste après les avoir sorties du compartiment congélateur. Vous risquez de vous blesser ou de vous brûler à cause du froid. Premiers secours : mettez immédiatement sous l'eau froide. Ne retirez pas !
- ▶ Ne touchez pas la surface intérieure du compartiment congélateur lorsqu'il est en fonctionnement, en particulier avec les mains mouillées, car vos mains peuvent geler sur la surface.
- ▶ Débranchez l'appareil en cas de coupure de courant ou avant de le nettoyer. Attendez au moins 7 minutes avant de redémarrer l'appareil, car des démarrages trop fréquents risqueraient d'endommager le compresseur.
- ▶ N'utilisez pas des appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments de l'appareil, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant. Entretien/nettoyage
- ▶ Veillez à superviser les enfants s'ils effectuent le nettoyage et l'entretien.
- ▶ Débranchez l'appareil du secteur avant d'effectuer tout entretien courant. Attendez au moins 5 minutes avant de redémarrer l'appareil, car des démarrages trop fréquents risqueraient d'endommager le compresseur.
- ▶ Lors du positionnement de l'appareil, vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou abîmé.
- ▶ Ne placez pas de systèmes multiprises portatifs ou d'alimentations portatives à l'arrière de l'appareil.
- ▶ N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments de l'appareil, sauf s'ils correspondent aux modèles recommandés par le fabricant.
- ▶ Ne rangez pas des substances explosives comme des bombes d'aérosol contenant un combustible inflammable dans cet appareil.



AVERTISSEMENT !

- ▶ Tenez la fiche, pas le câble, lorsque vous débranchez l'appareil.
- ▶ Ne nettoyez pas l'appareil à l'aide de brosses dures, de brosses métalliques, de détergents en poudre, d'essence, d'acétate d'amyle, d'acétone et de solutions organiques similaires, d'acides ou de solutions alcalines. Nettoyez-le avec un détergent spécial pour réfrigérateur afin d'éviter de l'endommager.
- ▶ Ne raclez pas le givre et la glace avec des objets tranchants. N'utilisez pas de pulvérisateurs ni de réchauffeurs électriques comme des nettoyeurs à vapeur, des sèche-cheveux ou d'autres sources de chaleur pour éviter d'endommager les pièces en plastique.
- ▶ N'utilisez pas de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, hormis ceux recommandés par le fabricant.
- ▶ Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, le service clientèle ou un électricien qualifié pour éviter tout risque d'accident.
- ▶ N'essayez pas de réparer, démonter ou modifier l'appareil vous-même. En cas de réparation, veuillez contacter notre service clientèle.
- ▶ Éliminez la poussière à l'arrière de l'appareil au moins une fois par an pour éviter tout risque d'incendie, ainsi que l'augmentation de la consommation d'énergie.
- ▶ Ne pulvérisez pas et ne rincez pas l'appareil pendant le nettoyage.
- ▶ N'utilisez pas de jet d'eau ou de vapeur pour nettoyer l'appareil.
- ▶ Ne nettoyez pas les clayettes froides en verre à l'eau chaude. Un changement soudain de température peut casser le verre.

Informations sur les gaz réfrigérants



AVERTISSEMENT !

L'appareil contient de l'ISOBUTANE, un réfrigérant inflammable (R600a). Assurez-vous que le circuit du réfrigérant n'est pas endommagé pendant le transport ou l'installation. Les fuites de frigorigène peuvent provoquer des blessures oculaires ou s'enflammer. Si un dommage s'est produit, gardez les sources de feu ouvert à l'écart, aérez complètement la pièce, ne branchez pas ou ne débranchez pas les cordons d'alimentation de l'appareil ou de tout autre appareil. Informez le service clientèle.

En cas de contact du réfrigérant avec les yeux, rincez-les immédiatement à l'eau courante et appelez immédiatement un oculiste.



Utilisation prévue

Cet appareil est destiné à réfrigérer et à congeler les aliments. Il a été conçu exclusivement pour une utilisation dans les habitations et des applications similaires telles que les espaces de cuisine dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ; les habitations rurales et par les clients dans les hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel, ainsi que dans les chambres d'hôtes ou B&B et activités de restauration. Il n'est pas destiné à un usage commercial ou industriel.

Les changements ou modifications apportés à l'appareil ne sont pas autorisés. Une utilisation non prévue peut entraîner des risques et la perte de garantie.

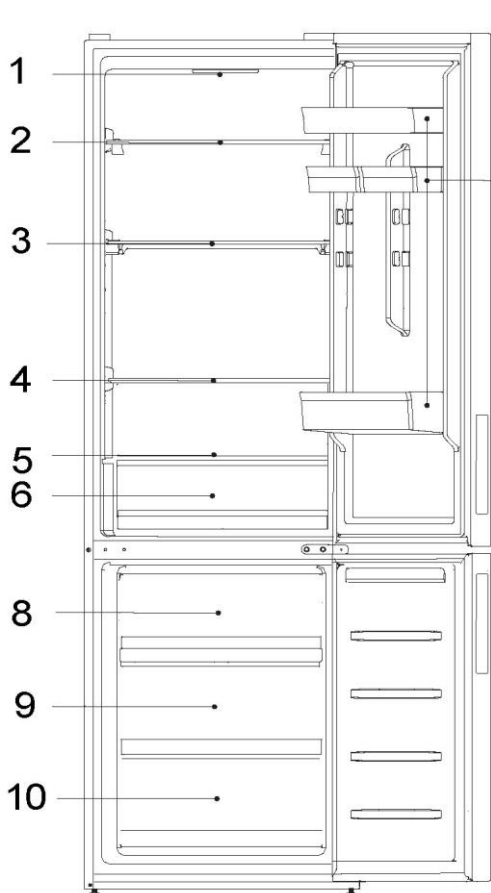
Normes et directives



Ce produit satisfait aux exigences de toutes les directives CE applicables avec les normes harmonisées correspondantes et les normes du Royaume-Uni, qui prévoient le marquage CE ou UK.

i REMARQUE

En raison des changements techniques et de différents modèles, certaines des illustrations de ce manuel peuvent différer de votre modèle.



CNCQ2T518EW
 CNCQ2T518EX
 CNCQ2T518EB
 CNCQ2T518EC
 CNCQ2T518EG
 CNCQ2T518DW
 CNCQ2T518DX
 CNCQ2T518DB

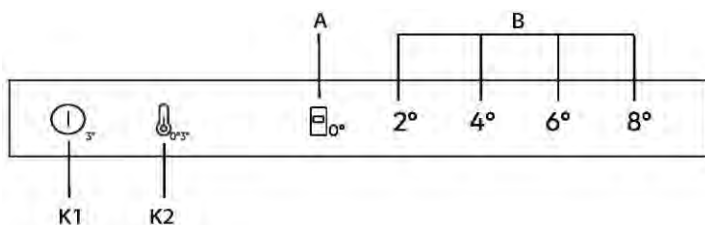
A : Compartiment réfrigérateur

- 1-Panneau d'affichage
- 2-Clayette en verre
- 3-Clayette en verre
- 4-Clayette en verre
- 5-Couvercle du tiroir
- 6-Tiroir Fresh 0°C
- 7-Balconnet de porte

B : Compartiment congélateur

- 8-Tiroir d'accès facile
- 9-Tiroir de rangement central du congélateur
- 10-Tiroir de rangement inférieur du congélateur

Panneau d'affichage



Boutons

- K1 Touche Marche/Arrêt, utilisée pour allumer/éteindre l'appareil.
- K2 Sélection de la température
- Touche Marche/Arrêt, utilisée pour activer/désactiver la fonction Fresh 0 °C.

Indicateurs

- A Fonction Fresh 0 °C
- B Affichage de la température du réfrigérateur

Avant la première utilisation


- ▶ Retirez tous les emballages, gardez-les hors de la portée des enfants, puis jetez-les d'une manière respectueuse de l'environnement.
- ▶ Nettoyez l'intérieur et l'extérieur de l'appareil ainsi que les accessoires avec de l'eau et un détergent doux, puis séchez-le bien avec un chiffon doux.
- ▶ Une fois l'appareil de niveau et nettoyé, attendez au moins 2 heures avant de le brancher à l'alimentation électrique. Voir la section INSTALLATION.
- ▶ Pré-réfrigérez les compartiments à des réglages élevés avant de les remplir d'aliments.

Boutons mécaniques

Les boutons du panneau d'affichage sont des boutons mécaniques.

Allumer / éteindre l'appareil

L'appareil fonctionne dès qu'il est branché sur l'alimentation électrique.

Lorsque le réfrigérateur est mis sous tension pour la première fois, l'indicateur « 4° » de « B » (affichage de la température du réfrigérateur) et l'indicateur «  0° » du tiroir Fresh 0°C s'allument. La température du réfrigérateur et la température du congélateur sont automatiquement réglées à 4°C et -20°C respectivement. Le tiroir Fresh 0°C se met en marche.




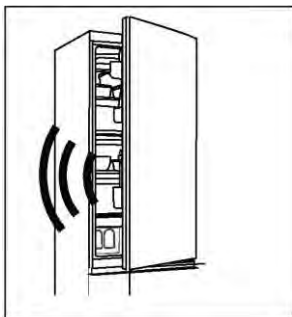
REMARQUE

L'appareil est préréglé à la température recommandée de 4°C. Il s'agit des réglages recommandés. Si vous le souhaitez, vous pouvez modifier ces températures manuellement.

Alarme d'ouverture de porte

Lorsque la porte du réfrigérateur reste ouverte pendant plus de 3 minutes, l'alarme d'ouverture de porte retentit.

L'alarme peut être interrompue en fermant la porte. Si la porte reste ouverte pendant plus de 7 minutes, la lumière à l'intérieur du réfrigérateur s'éteint automatiquement, l'indicateur « 6° » de « B » et l'indicateur «  0° » clignotent alternativement.



Marche/Arrêt

Lorsque l'appareil est sous tension, appuyez sur le bouton K1 pendant 3 secondes, l'appareil passe en mode veille, le compresseur s'arrête de fonctionner et le voyant s'éteint. Lorsque l'appareil est en mode veille, appuyez sur le bouton K1 pendant 3 secondes, l'appareil est sous tension, le compresseur fonctionne et le voyant s'allume.

Réglage de la température

Les températures intérieures sont influencées par les facteurs suivants :



Température ambiante

Fréquence d'ouverture de la porte

Quantité d'aliments stockés

Installation de l'appareil


Réglage de la température du compartiment réfrigérateur/congélateur


1. Appuyez sur la touche « K2 » (Sélection de la température du réfrigérateur) pour sélectionner la température du réfrigérateur ;
2. L'indicateur « B » (affichage de la température du réfrigérateur) s'allume alternativement comme suit ;

2° → 4° → 6° → 8°

3. Après environ 3 secondes, le réglage est confirmé.
4. Lorsque vous sélectionnez la température du réfrigérateur sur le panneau d'affichage, la température correspondante pour le congélateur est de 2°(-22°) → 4°(-20°) → 6°(-18°) → 8°(-16°).

Réglage de la température du compartiment de réfrigération

Pour passer en mode « **Fresh 0 °C** », avec la porte du réfrigérateur ouverte, appuyez sur la touche K2 pendant 3 secondes. Un signal sonore se déclenche, l'indicateur «  » s'allume, la température de Fresh 0 °C sera proche de 0 °C.

Pour quitter le mode « **Fresh 0 °C** », avec la porte du réfrigérateur ouverte, appuyez sur la touche K2 pendant 3 secondes et un signal sonore se déclenche, l'indicateur «  » s'éteint ; la température du tiroir « 0° » change avec la température du réfrigérateur.



REMARQUE

1. Lorsque la température ambiante est inférieure à 8 °C, et que la réfrigération est en mode 2°, que le mode « **Fresh 0 °C** » soit ouvert ou fermé, la température du tiroir Fresh 0 °C est proche de 0 °C.

Conseils pour conserver des aliments frais

Conservation dans le compartiment réfrigérateur

Conservez la température de votre réfrigérateur en dessous de 5 °C.

Les aliments chauds doivent avoir refroidi à température ambiante avant d'être placés dans l'appareil.



Les aliments conservés au réfrigérateur doivent être lavés et essuyés avant de les entreposer.

Les aliments à conserver doivent être bien emballés hermétiquement pour éviter les odeurs ou l'altération du goût.

Ne conservez pas des quantités excessives d'aliments. Laissez de la place entre les aliments pour permettre à l'air froid de circuler autour d'eux, pour un refroidissement meilleur et plus homogène.

Les aliments consommés quotidiennement doivent être conservés à l'avant de la clayette.

Laissez un espace entre les aliments et les parois intérieures, pour permettre la circulation de l'air. Ne placez en aucun cas d'aliments contre la paroi arrière : les aliments pourraient y geler. Évitez tout contact direct des aliments (en particulier les aliments gras ou acides) avec le revêtement intérieur, car l'huile/l'acide peut éroder le revêtement intérieur. Nettoyez les saletés grasses/acides chaque fois que vous en découvrez.

Les aliments congelés peuvent être légèrement décongelés dans le compartiment du réfrigérateur. Cela permet d'économiser de l'énergie.

Le vieillissement des fruits et des légumes comme les courgettes, les melons, la papaye, la banane, l'ananas, etc. peut être accéléré au réfrigérateur. Il n'est donc pas recommandé de les conserver au réfrigérateur. Toutefois, il est possible de favoriser la maturation des fruits trop verts pendant un certain temps. Les oignons, l'ail, le gingembre et les autres légumes-racines doivent également être conservés à température ambiante.

Les odeurs désagréables à l'intérieur du réfrigérateur sont un signe que quelque chose a été renversé et qu'il faut nettoyer. Voir Entretien et nettoyage.

Différents aliments doivent être placés dans différents endroits en fonction de leurs propriétés.

Conservation dans le compartiment congélateur

- Maintenez la température du congélateur à -18 °C.
- Les aliments chauds doivent avoir refroidi à température ambiante avant d'être placés dans le compartiment congélateur.
- Les aliments coupés en petites portions congèleront plus rapidement et seront plus faciles à décongeler et à cuire. Le poids recommandé pour chaque portion est inférieur à 2,5 kg
- Il vaut mieux emballer les aliments avant de les mettre dans le congélateur. L'extérieur de l'emballage doit être sec pour éviter que les sacs ne collent les uns aux autres. Les matériaux d'emballage doivent être exempts d'odeurs, étanches à l'air et non toxiques.



- Afin d'éviter l'expiration des périodes de conservation, veuillez noter la date de congélation, la limite de temps et le nom des aliments présents sur l'emballage en fonction des périodes de conservation des différents aliments.

Précautions d'utilisation du compartiment freezer

- Il convient à la conservation d'aliments prêts à être consommés, tels que le poisson, la viande, etc. La plupart des aliments peuvent être conservés à une température de zéro degré, ce qui constitue le meilleur choix pour la conservation d'aliments frais prêts à être consommés.
- Il n'est pas possible de conserver des fruits et des légumes dans le compartiment freezer.



AVERTISSEMENT !

Les acides, les alcalis et le sel, etc., pourraient éroder la surface interne du congélateur.

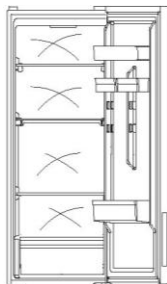
- Ne placez pas les aliments contenant ces substances (par ex. poissons de mer) directement sur la surface interne. L'eau salée dans le congélateur doit être nettoyée immédiatement.
- Ne dépassez pas le temps de conservation des aliments recommandé par les fabricants. Ne sortez que la quantité requise d'aliments du congélateur.
- Consommez rapidement les aliments décongelés. Les aliments décongelés ne peuvent pas être recongelés à moins qu'ils ne soient d'abord cuits, sans quoi ils risqueraient de devenir impropres à la consommation.
- Ne pas mettre de quantités excessives d'aliments frais dans le compartiment congélateur. Reportez-vous à la capacité de congélation du congélateur – Voir les DONNÉES TECHNIQUES ou les données sur la plaque signalétique.
- Les aliments peuvent être conservés au congélateur à une température d'au moins -18 °C pendant 2 à 12 mois, en fonction de leurs propriétés (par ex. viande : 3-12 mois, légumes : 6-12 mois).
- Lorsque vous congélez des aliments frais, évitez de les mettre en contact avec des aliments déjà congelés. Risque de décongélation !

Lorsque vous conservez des aliments surgelés achetés dans le commerce, veuillez suivre ces directives :

- Suivez toujours les directives du fabricant pour la durée de conservation des aliments. Ne dépassez pas ces directives !
- Essayez de garder le temps entre l'achat et le stockage le plus court possible pour préserver la qualité des aliments.
- Achetez des aliments surgelés, qui ont été conservés à une température de -18 °C ou moins.
- Évitez d'acheter des aliments qui ont de la glace ou du givre sur l'emballage : cela indique que les produits ont pu être partiellement décongelés et recongelés à un certain moment et les hausses de température affectent la qualité des aliments.

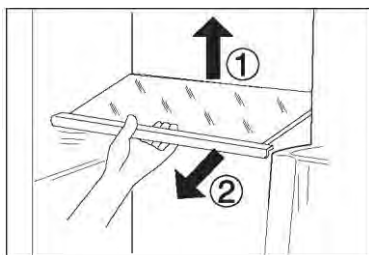
i REMARQUE

En raison des différents modèles, votre produit peut ne pas avoir toutes les fonctions suivantes. Reportez-vous au chapitre Description du produit.



Flux multi-air

Le réfrigérateur est équipé d'un système à flux multi-air, avec lequel des flux d'air froids se trouvent au niveau de chaque clayette. Cela permet de maintenir une température uniforme afin de garantir que vos aliments conservent leur fraîcheur pendant plus longtemps.

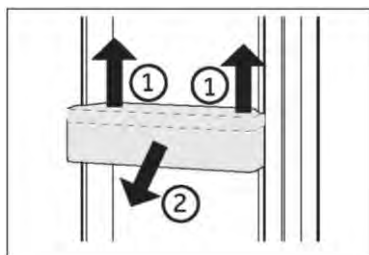


Clayettes réglables

1. La hauteur des clayettes peut être réglée en fonction de vos besoins de rangement.
2. Pour déplacer une clayette, retirez-la d'abord en levant son bord arrière ① et en la tirant ②.
3. Pour la remettre en place, placez-la sur les ergots des deux côtés et poussez-la dans la position la plus reculée jusqu'à ce que l'arrière de la clayette soit fixé à l'intérieur des fentes sur les côtés.

Balconnets de porte amovibles/ Porte-bouteille

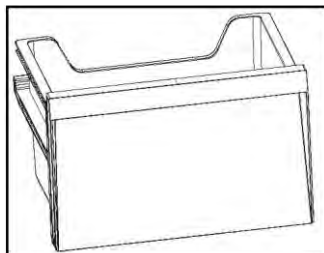
1. Les balconnets de porte peuvent être retirés pour le nettoyage :
2. Placez les mains de chaque côté du balconnet, soulevez-le ① et tirez-le ②.
3. Pour insérer le balconnet de porte, vous devez suivre les étapes ci-dessus dans l'ordre inverse.





Tiroir de rangement du réfrigérateur

Pour l'utilisation et le réglage du compartiment de rangement du réfrigérateur, veuillez consulter la section UTILISATION.



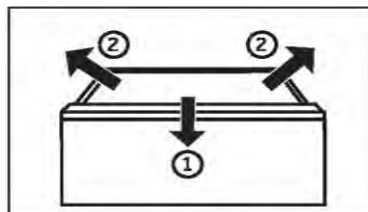
Tiroir du congélateur

Le tiroir du congélateur peut être sorti entièrement en le gardant bien droit. Vous pouvez conserver et retirer la marchandise congelée confortablement.

Tiroir amovible

Pour retirer le tiroir, sortez-le au maximum ①, soulevez-le et retirez-le ②.

Pour introduire le tiroir, vous devez effectuer les étapes ci-dessus dans l'ordre inverse.



AVERTISSEMENT !

Ne surchargez pas les tiroirs: Charge maximale de chaque tiroir : 35 kg !

La lumière

La lumière LED à l'intérieur s'allume lorsque la porte est ouverte. Le fonctionnement des lampes n'est affecté par aucun des autres réglages de l'appareil.



Conseils d'économie d'énergie

- ▶ Assurez-vous que l'appareil est bien ventilé (voir INSTALLATION).
- ▶ N'installez pas l'appareil en plein soleil ou à proximité de sources de chaleur (par ex. cuisinières, chauffages).
- ▶ Évitez une température inutilement basse dans l'appareil. Plus vous réglez une température basse dans l'appareil, plus la consommation d'énergie augmente.
- ▶ Laissez les aliments chauds refroidir avant de les mettre dans l'appareil.
- ▶ Ouvrez la porte de l'appareil le moins souvent et le plus brièvement possible.
- ▶ Ne remplissez pas trop l'appareil pour éviter de bloquer la circulation de l'air.
- ▶ Évitez l'air dans l'emballage des aliments.
- ▶ Gardez les joints de la porte propres afin que la porte se ferme toujours correctement.
- ▶ La configuration la plus économe en énergie nécessite que le tiroir, le bac de rangement et les clayettes soient positionnés dans l'appareil dans les conditions d'usine, et que les aliments soient placés sans bloquer la sortie d'air du conduit.



AVERTISSEMENT !

Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer.

Nettoyage

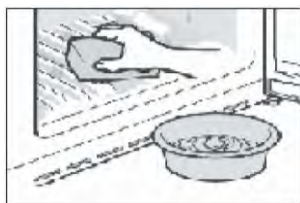
Nettoyez l'appareil lorsqu'il n'y a qu'un peu de nourriture ou qu'il n'y a pas de nourriture à l'intérieur.

L'appareil doit être nettoyé toutes les quatre semaines pour un bon entretien et pour éviter les mauvaises odeurs des aliments conservés à l'intérieur.



AVERTISSEMENT !

- ▶ Ne nettoyez pas l'appareil à l'aide de brosses dures, de brosses métalliques, de détergents en poudre, d'essence, d'acétate d'amyle, d'acétone et de solutions organiques similaires, d'acides ou de solutions alcalines. Nettoyez-le avec un détergent spécial pour réfrigérateur afin d'éviter de l'endommager.
- ▶ Ne pulvérisez pas et ne rincez pas l'appareil pendant le nettoyage.
- ▶ N'utilisez pas de jet d'eau ou de vapeur pour nettoyer l'appareil.
- ▶ Ne nettoyez pas les clayettes froides en verre à l'eau chaude. Un changement soudain de température peut casser le verre.
- ▶ Ne touchez pas la surface intérieure du compartiment de l'appareil, en particulier avec les mains mouillées, car vos mains peuvent geler sur la surface.



- ▶ Gardez toujours le joint de la porte propre.
- ▶ Nettoyez l'intérieur et le bâti de l'appareil à l'aide d'une éponge imbibée d'eau tiède et de détergent neutre.
- ▶ Veuillez frotter l'intérieur et l'extérieur du réfrigérateur, y compris le joint de porte, le porte-bouteille, les clayettes en verre, les boîtes, etc., avec un torchon doux ou une éponge imbibée d'eau chaude (vous pouvez ajouter un détergent neutre dans l'eau chaude).
- ▶ S'il y a du liquide renversé, retirez toutes les parties contaminées, rincez-les directement sous l'eau du robinet, séchez-les et remettez-les dans le réfrigérateur.
- ▶ S'il y a de la crème (par exemple de la crème, de la crème glacée qui fond), retirez toutes les parties contaminées, placez-les dans de l'eau chaude à 40 °C pendant un certain temps, puis rincez-les à l'eau courante, séchez-les et remettez-les dans le réfrigérateur.
- ▶ Si une petite pièce ou un élément reste coincé à l'intérieur du réfrigérateur (entre les clayettes ou les tiroirs), utilisez une petite brosse souple pour l'éliminer. Si vous ne pouvez pas atteindre la pièce, veuillez contacter le service clientèle Haier
- ▶ Rincez et séchez avec un chiffon doux.
- ▶ Ne nettoyez aucune des parties de l'appareil au lave-vaisselle.



- ▶ Attendez au moins 7 minutes avant de redémarrer l'appareil, car des démarrages trop fréquents risqueraient d'endommager le compresseur.

Dégivrage

Le dégivrage des compartiments réfrigérateur et congélateur se fait automatiquement ; aucune opération manuelle n'est nécessaire.

Remplacement des lampes LED



AVERTISSEMENT !

Ne remplacez pas la lampe LED vous-même, elle ne doit être remplacée que par le fabricant ou l'agent de maintenance agréé.

Les lampes utilisent des LED comme source lumineuse, avec une faible consommation d'énergie et une longue durée de vie. En cas d'anomalie, veuillez contacter le service clientèle. Reportez-vous au paragraphe SERVICE CLIENTÈLE.

Paramètres des lampes :

Compartiment réfrigérateur : 12 V max 1,5 W

Non-utilisation pendant une période prolongée

Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée :

Sortez les aliments.

Débranchez le cordon d'alimentation.

Nettoyez l'appareil selon les instructions ci-dessus.

Gardez les portes ouvertes pour éviter la formation de mauvaises odeurs à l'intérieur.



REMARQUE

N'éteignez l'appareil que si cela est strictement nécessaire.

Déplacement de l'appareil

1. Retirez tous les aliments et débranchez l'appareil.
2. Fixez les clayettes et les autres parties mobiles dans le réfrigérateur et dans le congélateur avec du ruban adhésif.
3. N'inclinez pas le réfrigérateur à plus de 45° pour éviter d'endommager le système de réfrigération.



AVERTISSEMENT !

- ▶ Ne soulevez pas l'appareil par ses poignées.
- ▶ Ne placez jamais l'appareil à l'horizontale sur le sol.



Vous pouvez résoudre de nombreux problèmes vous-même sans expertise spécifique. En cas de problème, veuillez vérifier toutes les possibilités indiquées et suivre les instructions ci-dessous avant de contacter un service clientèle. Reportez-vous au paragraphe SERVICE CLIENTÈLE.



AVERTISSEMENT !

- ▶ Avant l'entretien, désactivez l'appareil et débranchez la fiche secteur de la prise secteur.
- ▶ L'équipement électrique ne doit être entretenu que par des experts en électricité qualifiés, car des réparations inappropriées peuvent causer des dommages consécutifs considérables.
- ▶ Une alimentation endommagée ne devrait être remplacée que par le fabricant, son agent de maintenance ou des personnes avec une qualification similaire de manière à éviter tout danger.

Problème	Cause possible	Solution possible
Le compresseur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • La fiche secteur n'est pas branchée dans la prise secteur. • L'appareil est en cours de dégivrage 	<ul style="list-style-type: none"> • Branchez la fiche secteur. • C'est normal pour un dégivrage automatique
L'appareil fonctionne fréquemment ou fonctionne trop longtemps.	<ul style="list-style-type: none"> • La température intérieure ou extérieure est trop élevée. • L'appareil a été hors tension pendant un certain temps. • Une porte de l'appareil n'est pas bien fermée. • La porte a été ouverte trop fréquemment ou trop longtemps. • Le réglage de la température du compartiment congélateur est trop bas. • Le joint de la porte est sale, usé, fissuré ou ne correspond pas. • La circulation de l'air requise n'est pas garantie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Dans ce cas, il est normal que l'appareil fonctionne plus longtemps. • Normalement, il faut 8 à 12 heures pour que l'appareil refroidisse complètement. • Fermez la porte / le tiroir et assurez-vous que l'appareil est situé sur un sol à niveau et qu'il n'y a pas d'aliment ou de récipient bloquant la porte. • N'ouvrez pas trop souvent la porte/le tiroir. • Réglez une température plus élevée jusqu'à l'obtention d'une température satisfaisante dans le réfrigérateur. Il faut 24 heures pour que la température du réfrigérateur devienne stable. • Nettoyez le joint de la porte/ du tiroir ou faites-le remplacer par le service clientèle. • Assurez une ventilation adéquate.



Problème	Cause possible	Solution possible
L'intérieur du réfrigérateur est sale et/ou sent.	<ul style="list-style-type: none">• L'intérieur du réfrigérateur a besoin d'être nettoyé.• Des aliments à forte odeur sont conservés au réfrigérateur.	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyez l'intérieur du réfrigérateur• Enveloppez soigneusement les aliments.
Il ne fait pas suffisamment froid à l'intérieur de l'appareil.	<ul style="list-style-type: none">• La température réglée est trop élevée.• Des produits trop chauds ont été stockés.• Trop d'aliments ont été mis à l'intérieur en même temps.• Les aliments sont trop proches les uns des autres.• Une porte / un tiroir de l'appareil n'est pas bien fermé(e).• La porte / le tiroir a été ouvert(e) trop fréquemment ou trop longtemps.	<ul style="list-style-type: none">• Réinitialisez la température.• Laissez toujours refroidir les aliments avant de les mettre à l'intérieur.• Conservez toujours de petites quantités d'aliments.• Laissez de la place entre plusieurs aliments pour permettre la circulation de l'air.• Fermez la porte / le tiroir.• N'ouvrez pas trop souvent la porte/le tiroir.
Il fait trop froid à l'intérieur de l'appareil.	<ul style="list-style-type: none">• La température réglée est trop basse.	<ul style="list-style-type: none">• Réinitialisez la température.
Formation d'humidité à l'intérieur du compartiment réfrigérateur.	<ul style="list-style-type: none">• Le climat est trop chaud et trop humide.• Une porte / un tiroir de l'appareil n'est pas bien fermé(e).• La porte / le tiroir a été ouvert(e) trop fréquemment ou trop longtemps.• Les récipients contenant des aliments ou des liquides sont laissés ouverts.	<ul style="list-style-type: none">• Augmentez la température.• Fermez la porte / le tiroir.• N'ouvrez pas trop souvent la porte/le tiroir.• Laissez refroidir les aliments chauds à température ambiante et couvrez les aliments et les liquides.
L'humidité s'accumule sur le réfrigérateur à l'extérieur de la surface ou entre les portes / la porte et le tiroir.	<ul style="list-style-type: none">• Le climat est trop chaud et trop humide.• La porte n'est pas fermée hermétiquement. L'air froid de l'appareil et l'air chaud à l'extérieur de celui-ci se condense.	<ul style="list-style-type: none">• C'est normal dans un climat humide et cela va changer lorsque l'humidité diminuera.• Assurez-vous que la porte / le tiroir est bien fermé(e).



Problème	Cause possible	Solution possible
Glace dure et givre dans le compartiment congélateur.	<ul style="list-style-type: none"> • Les produits n'ont pas été correctement emballés. • Une porte / un tiroir de l'appareil n'est pas bien fermé(e). • La porte / le tiroir a été ouvert(e) trop fréquemment ou trop longtemps. • Le joint de la porte / du tiroir est sale, usé, fissuré ou ne correspond pas. • Quelque chose à l'intérieur empêche la porte / le tiroir de se fermer correctement. 	<ul style="list-style-type: none"> • Emballez toujours bien les produits. • Fermez la porte / le tiroir. • N'ouvrez pas trop souvent la porte/le tiroir. • Nettoyez le joint de la porte / du tiroir ou remplacez-les par des joints neufs. • Repositionnez les clayettes, les balconnets de porte ou les récipients à l'intérieur pour permettre à la porte / au tiroir de se fermer.
Les côtés de l'appareil et de la bande de la porte se réchauffent.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • Cela est normal.
L'appareil émet des sons anormaux.	<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil n'est pas situé sur un sol plan. • L'appareil touche un objet situé à proximité. 	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez le pied pour mettre l'appareil à niveau. • Retirez les objets autour de l'appareil.
Un léger son doit être entendu comme celui de l'eau courante.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • Cela est normal.
Un bip d'alarme retentit.	<ul style="list-style-type: none"> • La porte du compartiment de rangement du réfrigérateur est ouverte. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fermez la porte.
Vous entendrez un léger bourdonnement.	<ul style="list-style-type: none"> • Le système anti-condensation fonctionne. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cela empêche la condensation et est normal.



Problème	Cause possible	Solution possible
Le système d'éclairage ou de refroidissement à l'intérieur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• La fiche secteur n'est pas branchée dans la prise secteur.• L'alimentation n'est pas intacte.• La lampe LED est hors service.	<ul style="list-style-type: none">• Branchez la fiche secteur.• Vérifiez l'alimentation électrique de la pièce. Appelez la société d'électricité locale !• Veuillez appeler le service technique pour faire changer la lampe.

Pour contacter l'assistance technique, visitez notre site web :
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

Dans la rubrique « site web », choisissez la marque de votre produit et votre pays. Vous serez redirigé vers le site web spécifique où vous trouverez le numéro de téléphone et le formulaire pour contacter l'assistance technique.

Coupure de courant

En cas de coupure de courant, les aliments devraient rester froids en toute sécurité pendant 5 heures environ. Suivez ces conseils pendant une coupure de courant prolongée, en particulier en été :

- ▶ Ouvrez la porte/le tiroir le moins possible.
- ▶ Ne mettez pas d'aliments supplémentaires dans l'appareil pendant une coupure de courant.
- ▶ Si un préavis de coupure de courant est donné et que la durée de la coupure est supérieure à 5 heures, préparez des glaçons et placez-les dans un récipient en haut du compartiment réfrigérateur.
- ▶ Une inspection des produits est requise immédiatement après la coupure de courant.
- ▶ Étant donné que la température du réfrigérateur augmentera lors d'une coupure de courant ou d'une autre panne, la durée de conservation et la qualité alimentaire des aliments seront réduites. Tout aliment décongelé doit être consommé ou cuit et recongelé (le cas échéant) peu de temps après afin de prévenir les risques pour la santé.

Fonction mémoire pendant la coupure de courant

Lorsque le courant revient, l'appareil continue à fonctionner avec les réglages réglés avant la panne de courant.

Déballage



AVERTISSEMENT !

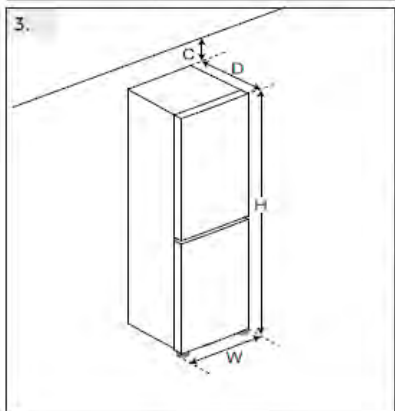
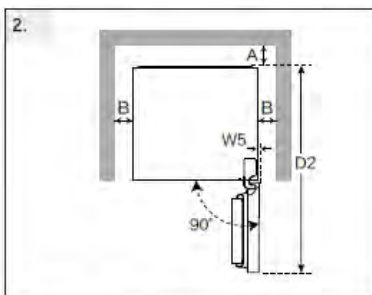
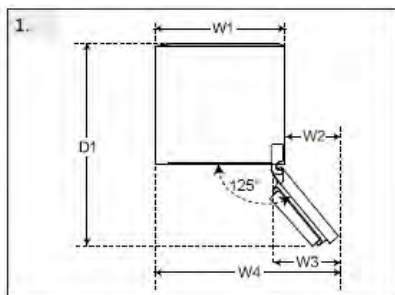
- ▶ L'appareil est lourd. Manipulez-le toujours avec au moins deux personnes.
- ▶ Conservez tous les emballages hors de la portée des enfants, puis jetez-les d'une manière respectueuse de l'environnement.
- ▶ Sortez l'appareil de l'emballage.
- ▶ Retirez tous les matériaux d'emballage.

Conditions environnementales

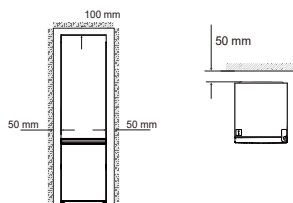
La température ambiante doit toujours être comprise entre 10 °C et 43 °C, pour ce réfrigérateur (par exemple CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX) car elle peut influencer sur la température à l'intérieur de l'appareil et sa consommation d'énergie. N'installez pas l'appareil à proximité d'autres appareils générant de la chaleur (fours, réfrigérateurs).

Espace recommandé

Espace recommandé lorsque la porte est ouverte.



(Unit: mm)		Model	
Width	W1	545	
	W2	311	
	W3	357	
	W4	856	
	W5	5.5	
Depth	W	545	
	D1	/	
	D2	1103	
Distance to back wall	A	50	
Distance to lateral walls	B	50	
Distance to ceiling	C	100	
Overall Height	H	1825	



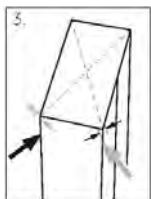
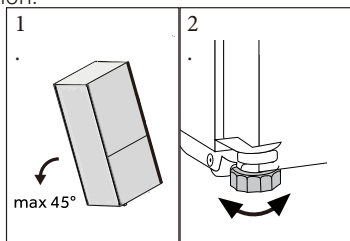
Section de ventilation

Pour assurer une ventilation suffisante de l'appareil et pour des raisons de sécurité, il est recommandé de respecter les informations relatives à la section de l'ouverture de ventilation.

Entretien de l'appareil

L'appareil doit être placé sur une surface plane et dure.

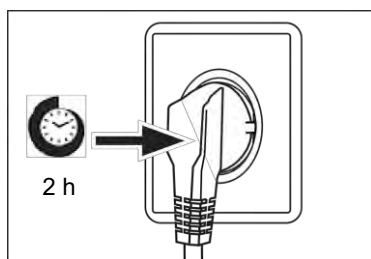
1. Inclinez légèrement le réfrigérateur vers l'arrière.
2. Réglez les pieds à la hauteur souhaitée. Assurez-vous que la distance par rapport au mur côté charnières est de 100 mm afin que la porte puisse s'ouvrir en douceur.



3. La stabilité peut être vérifiée en appuyez successivement le long des diagonales. Le balancement doit être léger et uniforme dans les deux sens. Sinon, le cadre risque de se déformer et les joints de porte risquent de ne pas s'ajuster parfaitement. Une légère inclinaison vers l'arrière facilite la fermeture des portes.

i REMARQUE

Pour un appareil en pose libre : cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré.



Temps d'attente

L'huile de lubrification sans entretien se trouve dans la capsule du compresseur. Cette huile peut passer par le système fermé de tuyauterie pendant le transport incliné. Avant de brancher l'appareil sur l'alimentation électrique, attendez au moins 2 heures afin que l'huile revienne dans la capsule.

Branchement électrique

Avant chaque branchement, vérifiez si :

- ▶ l'alimentation, la prise et le fusible sont adaptés à la plaque signalétique.
- ▶ la prise de courant est mise à la terre et sans multiprise ni rallonge.
- ▶ la fiche d'alimentation et la prise sont adaptées l'une à l'autre.

Branchez la fiche sur une prise domestique correctement installée.



AVERTISSEMENT !

Pour éviter tout risque, un câble d'alimentation endommagé doit être remplacé par le service à la clientèle (voir carte de garantie).

Réversibilité de la porte

Avant de brancher l'appareil sur l'alimentation électrique, vérifiez si le battant de porte doit passer de droite (tel qu'il est livré) à gauche, lorsque cela est requis par l'emplacement d'installation et l'utilisation.



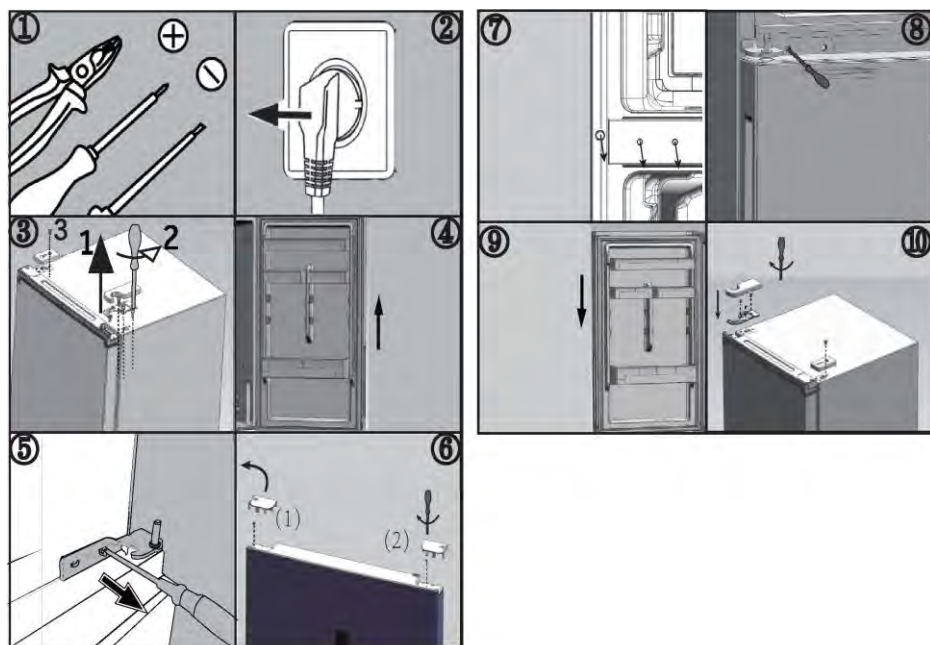
AVERTISSEMENT !

- ▶ L'appareil est lourd. Vous avez besoin de deux personnes pour changer la porte de côté.
- ▶ Avant toute opération, débranchez d'abord l'appareil du secteur.
- ▶ N'inclinez pas l'appareil à plus de 45° pour éviter d'endommager le système de refroidissement.

Étapes du montage

1. Munissez-vous de l'outil nécessaire.
2. Débranchez l'appareil.
3. Retirez le cache de la charnière supérieure 1 et dévissez la charnière supérieure (trois vis) sur le côté droit 2 et gauche 3.
4. Soulevez soigneusement la porte du réfrigérateur défaite pour la retirer de la charnière centrale.
5. Retirez la charnière centrale.
6. Retournez la porte et dévissez le couvercle (1). Retirez le nouveau couvercle (2) du sac fourni et vissez-le sur le côté opposé.
7. Changez les positions des bouchons d'obturation et de la vis latérale.
8. Vissez la charnière centrale sur le côté gauche de l'appareil. Inversez le pivot de la charnière centrale, en veillant à ce que le côté avec le joint soit orienté vers le haut.
9. Soulevez avec précaution la porte supérieure sur la charnière centrale. Assurez-vous que le pivot s'insère dans le cylindre de charnière de la porte inférieure.
10. Sortez la nouvelle charnière supérieure et le nouveau couvercle de charnière du sac d'accessoires. Fixez la charnière supérieure à l'aide de trois vis sur le côté gauche de l'appareil. Ensuite, placez le couvercle sur la charnière.

Après le changement de porte, vérifiez si les joints de porte sont correctement placés sur le bâti et que toutes les vis sont bien serrées.



Températures ambiantes

Tempéré étendu : « cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 10 °C à 32 °C » ;

Tempéré : « cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 16 °C à 32 °C » ;

Subtropical : « cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 16 °C à 38 °C » ;

Tropical : « cet appareil de réfrigération est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant de 16 °C à 43 °C ».



Paramètres du produit conformément au règlement (UE)2019/2016

D'après les résultats des tests standard pendant 24 heures. La consommation d'énergie réelle dépendra des conditions d'utilisation et de l'emplacement de l'appareil

Modèle	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Type d'appareil de réfrigération	Réfrigérateur-congélateur	Réfrigérateur-congélateur
Classe d'efficacité énergétique	E	D
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	237	194
Volume du compartiment réfrigérateur (l)	197	197
Volume du compartiment congélateur (l)	82	82
Classe de congélation	4 étoiles	4 étoiles
Type de dégivrage	Dégivrage automatique	Dégivrage automatique
Temps de montée en température (h)	11	11
Capacité de congélation (kg/24h)	5	5
Classe climatique	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volume du compartiment freezer (l)	31	31



Explications :

- Oui, fonction présente

- (1) Sur la base des résultats de l'essai de conformité aux normes pendant plus de 24 heures. La consommation réelle dépend de l'utilisation et de l'emplacement de l'appareil.
- (2) Classe climatique SN : cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre +10 °C et +32 °C
Classe climatique N : cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre +16 °C et +32 °C
Classe climatique ST : cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre +16 °C et +38 °C
Classe climatique T : cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre +16 °C et +43 °C

Données techniques supplémentaires

Modèle	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Volume total (l)	279	279
Tension/Fréquence	220-240 V ~/50 Hz	220-240 V ~/50 Hz
Intensité nominale (A)	1,2	1,2
Fusible principal (A)	16	16
Réfrigérant	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Dimensions (L/P/H en mm)	545*602*1 825	545*602*1 825



Nous recommandons notre Service clientèle Haier et l'utilisation de pièces détachées d'origine.

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil, veuillez d'abord consulter le paragraphe DÉPANNAGE.

Si vous ne trouvez pas de solution, veuillez contacter

- ▶ votre revendeur local ou
- ▶ notre centre de service d'appel européen (voir les numéros de téléphone ci-dessous) ou
- ▶ l'espace Service & Assistance à l'adresse www.haier.com où vous pouvez activer la demande
- ▶ de service et trouver également les FAQ.

Pour contacter notre Service, assurez-vous que vous disposez des données suivantes. Les informations se trouvent sur la plaque signalétique.

Modèle _____

N° de série _____

Vérifiez également la carte de garantie fournie avec le produit en cas de garantie.

Centre de service d'appel européen		
Pays*	Numéro de téléphone	Coûts
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 centimes/min ligne fixe • max 42 centimes/min mobile
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 centimes/min ligne fixe • max 20 centimes/min pour tous les autres
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Pour d'autres pays, veuillez vous référer à www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Filiale Royaume-Uni
Westgate House, Westgate, Ealing
Londres, W5 1YY

*Durée de la garantie de l'appareil de réfrigération :

La garantie minimale est : 2 ans pour les pays de l'UE, 3 ans pour la Turquie, 1 an pour le Royaume-Uni, 1 an pour la Russie, 3 ans pour la Suède, 2 ans pour la Serbie, 5 ans pour la Norvège, 1 an pour le Maroc, 6 mois pour l'Algérie, aucune garantie légale pour la Tunisie.

*La période des pièces détachées pour la réparation de l'appareil :

Les thermostats, les capteurs de température, les circuits imprimés et les sources de lumière sont disponibles pendant une période minimale de sept ans après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle.

Poignées de porte, charnières de porte, bacs et paniers pendant une période minimale de sept ans et joints de porte pendant une période minimale de 10 ans, après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle.

*Pour plus d'informations sur le produit, consultez <https://eprel.ec.europe.eu/> ou scannez le code QR sur l'étiquette énergétique fournie avec l'appareil.

<u>222 Biztonsági információk</u>	<u>Első használat előtt</u>	<u>223</u>
	<u>Telepítés</u>	<u>223</u>
	<u>Napi használat</u>	<u>224</u>
<u>227 Rendeltetésszerű használat</u>		
<u>228 Termékleírás</u>		
<u>229 Vezérlőpanel</u>		
<u>230 Használat</u>		
	<u>Hűtő hőmérsékletének a beállítása</u>	<u>230</u>
	<u>Fagyasztó hőmérsékletének a beállítása</u>	<u>231</u>
	<u>Fresh 0°C-os funkció</u>	<u>231</u>
<u>234 Berendezés</u>		
<u>236 Energia-takarékossági tippek</u>		
<u>237 Ápolás és tisztítás</u>		
<u>239 Hibaelhárítás</u>		
<u>243 Telepítés</u>		
<u>247 Műszaki adatok</u>		
<u>249 Ügyfélszolgálat</u>		



Részletes információk megtekintéséhez kattintson a tartalomjegyzékre.



Köszönjük, hogy Candy terméket vásárolt.

A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen ezeket az utasításokat. Az utasítások fontos információkat tartalmaznak, amelyek segítenek abban, hogy a lehető legtöbbet hozza ki a készülékből, és szavatolják a biztonságos és megfelelő telepítést, használatot és karbantartást.

Tartsa ezt a kézikönyvet könnyen elérhető helyen, hogy bármikor fellapozhassa a készülék biztonságos és megfelelő használatához.

Ha eladja a készüléket, elajándékozza, vagy a lakásban hagyja költözéskor, győződjön meg arról, hogy ezt a kézikönyvet is átadja, hogy az új tulajdonos megismerhesse a készüléket és a biztonsági figyelmeztetéseket.

Tartozékok

Ellenőrizze a tartozékokat és a szakirodalmat ennek a listának megfelelően:



Kupak betét



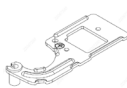
Energia címke



Jótállási
jegy



Gyors útmutató



Ajtópántok



Zsanér fedél



FIGYELMEZTETÉS – Fontos biztonsági információk



MEGJEGYZÉS – Általános információk és tippek



Környezetvédelmi információk



Ártalmatlanítás

Járuljon hozzá a környezet és az emberi egészség védelméhez. Az újrahasznosítás érdekében a csomagolást a megfelelő hulladéktárolóba selejtezze ki. Járuljon hozzá az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak az újrahasznosításához. Ne a háztartási hulladékkal együtt dobja ki az ezzel a szimbólummal jelölt készülékeket. Vigye vissza a terméket a helyi újrahasznosító létesítménybe, vagy vegye fel a kapcsolatot a helyi hivatallal.



FIGYELMEZTETÉS:

Sérülés vagy fulladás veszélye!

A hűtőközegeket és a gázokat szakszerűen kell ártalmatlanítani.

Győződjön meg a hűtőkör csövének a sértetlenségéről, mielőtt megfelelően ártalmatlanítaná. Válassza le a készüléket a hálózati tápellátásról. Vágja el a hálózati kábelt és selejtezze ki. Távolítsa el a tálcákat és fiókokat, valamint az ajtóreteszt és a tömítéseket, hogy megakadályozza a gyermekek és háziállatok bezáródását a készülékbe.



A készülék első bekapcsolása előtt olvassa el a következő biztonsági tanácsokat:



FIGYELMEZTETÉS!

Első használat előtt

- ▶ Győződjön meg arról, hogy szállítás során a termék nem sérült.
- ▶ Távolítsa el az összes csomagolóanyagot, és tartsa gyermekektől elzárva.
- ▶ A készülék telepítése előtt várjon legalább két órát a hűtőkör teljes hatékonyságának biztosítása érdekében.
- ▶ Mivel a készülék nehéz, mindig legalább két személy szükséges a kezeléséhez vagy mozgatásához.

Telepítés

- ▶ A készüléket jól szellőző helyre telepítse. Biztosítson legalább 5 cm-es helyet a készülék felett és körül.
- ▶ Soha ne helyezze a készüléket nedves területre vagy olyan helyre, ahol víz fröccsenhet rá. A vízfröccsenéseket és a foltokat törölje le és szárazra puha, tiszta törülközővel.
- ▶ Ne szerelje be a készüléket közvetlen napsugárzásnak kitett helyre vagy hőforrások (pl. kályhák, fűtőberendezések) közelébe.
- ▶ A méretének és felhasználásnak megfelelő helyre szerelje be és állítsa szintbe a készüléket.
- ▶ A berendezésen vagy a beépített szerkezetben a szellőzőnyílásokat ne takarja el.
- ▶ Bizonyosodjon meg arról, hogy az adattáblán olvasható elektromos jellemzők megfelelnek az elérhető tápellátás jellemzőinek. Ellenkező esetben forduljon villanyszerelőhöz.
- ▶ A készülék 220–240 V váltóáramú, 50 Hz-es tápellátást igényel. A rendellenes feszültségingadozás nyomán előfordulhat, hogy a készülék nem indul be, károsodhat a hőmérséklet kijelző vagy a kompresszor, illetve működés során rendellenes zaj jelentkezhet. Hasonló esetben szereljen fel automatikus feszültség szabályozót.
- ▶ Ne használjon többdugós adaptereket és hosszabbító kábeleket.
- ▶ Ne helyezzen több hordozható csatlakozót vagy hordozható tápegységet a berendezés mögé.
- ▶ Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne szoruljon a hűtőberendezés alá. Ne lépjen a tápkábelre.



FIGYELMEZTETÉS:

- ▶ A tápegységhez külön földelt aljzatot használjon, amely könnyen hozzáférhető. A készülék mindenképpen földelésre szorul.
Csak az Egyesült Királyság esetén: A készülék tápkábele 3 érintkezős (földeléses) dugasszal rendelkezik, amelyik szabványos 3 érintkezős (földeléses) aljzathoz illeszkedik. Soha ne vágja le vagy távolítsa el a harmadik érintkezőt (földelést). A készülék beszerelését követően a dugasznak hozzáférhetőnek kell maradnia.
- ▶ Ne okozza a hűtőközeg kör sérülését.

Napi használat

- ▶ A berendezést 8 évnél idősebb gyermekek vagy csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, vagy tapasztalattal és ismerettel nem rendelkező személyek akkor használhatják, ha felügyelet alatt állnak vagy ha megfelelő utasításokkal látták el őket a berendezés biztonságos használatát illetően, és megértették a használatból eredő veszélyeket.
- ▶ A 3 és 8 év közötti gyermekek be- és kirakodhatják a hűtőkészülékeket, de a hűtő-készülékek tisztítását és szerelését nem végezhetik.
- ▶ Tartsa távol a 3 évesnél fiatalabb gyermekeket a készüléktől, kivéve, ha biztosítja a folyamatos felügyeletet.
- ▶ Gyermekek nem játszhatnak a berendezéssel.
- ▶ Ha hűtőgáz vagy más gyúlékony gáz szivárog a készülék közelében, zárja el a szivárgó gáz szelepét, nyissa ki az ajtókat és ablakokat, és ne húzza ki a hűtőszeleket/ fagyasztó vagy más készülék tápkábelének a dugaszát.
- ▶ Vegye figyelembe, hogy a készülék, például a CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, 10 °C és 43 °C közötti meghatározott környezeti tartományon történő működésre van beállítva.
Előfordulhat, hogy a készülék nem működik megfelelően, ha hosszabb ideig a jelzett tartomány feletti vagy alatti hőmérsékleten üzemel.
- ▶ Ne helyezzen instabil cikkeket (nehéz tárgyakat, vízzel teli edényeket) a hűtő-berendezés tetejére, elkerülve így a személyi sérüléseket, amiket ezen tárgyak leesése vagy a vízzel való érintkezés nyomán bekövetkező áramütés okozhat.
- ▶ Ne húzza meg az ajtópolcokat. Az ajtó elferdülhet, kihúzhatja a helyéről a palack-tartót, vagy a készülék felborulhat.
- ▶ Az ajtók nyitását vagy becsukását kizárólag a fogantyúkkal végezze. Az ajtók közötti, ill. az ajtó és a szekrény közötti rés nagyon szűk. Ne nyújtja a kezét ezekre a területek-re, mivel az ujjai becsípődhetnek. Csak akkor nyissa ki vagy csukja be a hűtőszeleket/ fagyasztó ajtaját, ha nem állnak gyermekek az ajtó mozgási tartományán belül.

**FIGYELMEZTETÉS:**

- ▶ Ne tároljon, ill. használjon gyúlékony, robbanásveszélyes vagy maró hatású anyagokat a készülékben vagy a közelében.
- ▶ A készülékben ne tároljon gyógyszereket, baktériumokat vagy vegyszereket. Ez a készülék háztartási készülék. Nem javasoljuk olyan anyagok tárolását, amelyek szűk hőmérséklet-tartományban tárolhatók.
- ▶ Soha ne tároljon folyadékokat palackokban vagy kannákban (magas alkoholtartalmú italok kivételével), különösen szénsavas italokat a fagyasztóban, mert ezek szétrobbannak fagyasztás közben.
- ▶ Ellenőrizze az élelmiszer állapotát, ha a fagyasztóban felmelegedett a hőmérséklet.
- ▶ Ne állítson be szücségtelenül alacsony hőmérsékletet a hűtőrekeszben. Magas teljesítménybeállítások esetén mínusz fokok alakulhatnak ki. Figyelem: A palackok szétrobbanhatnak
- ▶ Ne nyúljon fagyott tárgyakhoz nedves kézzel (viseljen kesztyűt). Különösen ne egyen jeges nyalókát közvetlenül a fagyasztóból való kivétel után. Fennáll a fagysérülések vagy a hólyagok kialakulásának veszélye. **ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS:** tartsa a sérülést azonnal folyó hideg víz alá. Ne húzza el!
- ▶ Működés közben ne érintse meg a fagyasztórekesz belső felületét, különösen nedves kézzel, mert a keze a felülethez fagyhat.
- ▶ Áramszünet esetén vagy tisztítás előtt húzza ki a készüléket az alzatból. A készülék újraindítása előtt várjon legalább 7 perct, mivel a készülék gyakori indítása során károsodhat a kompresszor.
- ▶ Ne használjon elektromos készülékeket a berendezés élelmiszer tároló rekeszében, kivéve a gyártó által jóváhagyott típust. Karbantartás / tisztítás
- ▶ Gondoskodjon a gyermekek felügyeletéről, ha tisztítást vagy karbantartást végeznek.
- ▶ A rutinszerű karbantartás megkezdése előtt húzza ki a készüléket a villanyhálózatból. A készülék újraindítása előtt várjon legalább 5 perct, mivel a készülék gyakori indítása során károsodhat a kompresszor.
- ▶ A berendezés elhelyezésekor ellenőrizze, hogy a tápkábel nincs-e beszorulva vagy nem sérült-e.
- ▶ Ne helyezzen több hordozható csatlakozót vagy hordozható tápegységet a berendezés mögé.
- ▶ Ne használjon elektromos berendezéseket a berendezés élelmiszer tároló rekeszében, kivéve a gyártó által jóváhagyott típust.
- ▶ Ne tároljon robbanásveszélyes anyagokat, például gyúlékony hajtóanyagot tartalmazó aeroszolos palackot a berendezésben.



FIGYELMEZTETÉS:

- ▶ A készülék aljzatból való leválasztásakor ne a kábelt, hanem a csatlakozódugót húzza.
- ▶ Ne tisztítsa a készüléket keménysörtés kefékkel, drótkefékkel, mosóporral, benzinnel, amil-acetáttal, acetonnal és hasonló szerves oldatokkal, valamint savas vagy lúgos oldatokkal. A károsodások elkerülése érdekében a hűtőszekrény tisztítását speciális, adott célra kialakított tisztítószerrel végezze.
- ▶ Ne kaparja le a fagyot és a jeget éles tárgyakkal. A műanyag alkatrészek károsodásának elkerülése érdekében ne használjon spray-t, elektromos hevítő berendezést, például fűtőberendezést, hajszárítót, gőztisztítót vagy más hőforrást.
- ▶ A kiolvasztási folyamat felgyorsításához csak a gyártó által javasolt mechanikai berendezéseket vagy egyéb eszközöket használja.
- ▶ Ha a tápkábel megsérül, a veszély elkerülése érdekében cseréltesse ki a gyártóval, a gyártó szervizközpontjával vagy más szakemberrel.
- ▶ Ne tegyen kísérletet a készülék saját kezű javítására, szétszerelésére vagy módosítására. Javítás szükségessége esetén vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatunkkal.
- ▶ Évente legalább egyszer távolítsa el a port a készülék hátoldaláról, így elkerülve a tűzveszélyt, valamint a megnövekedett energiafogyasztást.
- ▶ Tisztítás közben ne permetezze vagy öblítse le a készüléket.
- ▶ Ne használjon vízpermetet vagy gőzt a készülék tisztításához.
- ▶ A hideg üvegpolicokat ne tisztítsa forró vízzel. A hirtelen hőmérséklet-változás nyomán az üveg megrepedhet.

Gázalapú hűtőközegre vonatkozó információk



FIGYELMEZTETÉS:

A készülék gyúlékony IZOBUTÁN (R600a) hűtőközeget tartalmaz. Győződjön meg arról, hogy a hűtőközeg köre nem sérült meg szállítás vagy beszerelés közben. A szivárgó hűtőközeg szemsérülést okozhat, vagy belobbanhat. Sérülés esetén tartsa távol a tűzforrásokat, szellőztesse ki alaposan a helyiséget, ne csatlakoztassa, vagy húzza ki a készülék vagy egyéb készülék tápkábelét. Tájékoztassa az ügyfélszolgálatot.

Ha a hűtőközeg szembe kerül, akkor azonnal öblítse ki folyó víz alatt, és azonnal forduljon szemész szakorvoshoz.



Rendeltetésszerű használat

Ez a készülék élelmiszerek hűtésére és fagyasztására szolgál. Kizárólag háztartási és hasonló alkalmazásokra tervezték, mint például az üzletek, irodák és egyéb munkakörnyezetek személyzeti konyháinak területei; tanyasi házakban és szállodák, motelek és egyéb lakókörnyezetben, valamint panziós és vendéglátóipari vállalkozásokban való használatra ügyfelek számára. Tervezéséből adódóan nem alkalmas kereskedelmi vagy ipari használatra.

A készüléken változtatások vagy módosítások végrehajtása nem megengedett. A nem rendeltetésszerű használat veszélyeket eredményezhet, illetve a szavatossági igények érvénytelenítésével járhat.

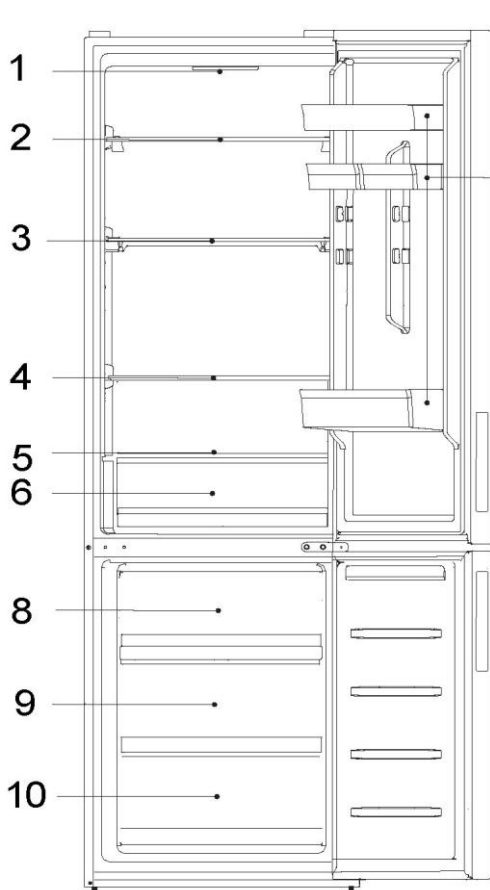
Szabványok és irányelvek vagy

A termék megfelel az összes vonatkozó EK irányelvben meghatározott követelménynek, illetve a vonatkozó harmonizált szabványoknak, amelyek alapján megilleti a CE- vagy az UKCA-jelölés.



i MEGJEGYZÉS

A műszaki módosítások és különböző modellek miatt előfordulhat, hogy a kézikönyvben látható egyes ábrák eltérőek az Ön modelljéhez képest.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: A hűtőszekrény rekeszei

1-Kijelzőpanel

2-Üvegpolc

3-Üvegpolc

4-Üvegpolc

5-Fiókfedél

6-Fresh 0°C-os fiók

7-Ajtó erkélyrekesze

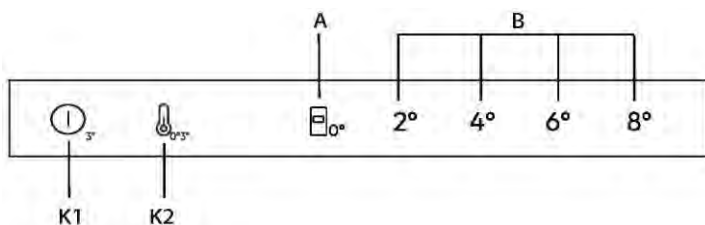
B: Fagyasztó rekesz

8-Könnyen hozzáférhető tálca

9-Középső fagyasztó tárolófiók

10-Alsó fagyasztó tárolófiók

Kijelzőpanel



Gombok

- K1 BE/KI gomb, amely a készülék be- és kikapcsolására szolgál.
- K2 Hőmérséklet-választás
- Be/Ki gomb, amely a Fresh 0°C-os funkció be-/kikapcsolására szolgál.

Jelzések

- A Fresh 0°C-os funkció
- B Hűtő hőmérséklet kijelző

Első használat előtt

- ▶ Távolítsa el az összes csomagolóanyagot, tartsa azokat gyermekektől elzárva, kiselejtezésükről pedig környezetbarát módon gondoskodjon.
- ▶ Tisztítsa meg a készülék belsejét és külsejét, valamint a készülék belsejét és tartozékait vízzel és enyhe tisztítószerrel, és törölje alaposan szárazra puha törlőkendővel.
- ▶ A készülék szintbeállítását és tisztítását követően, kérjük, várjon legalább 2 órát, mielőtt csatlakoztatná a tápellátáshoz. Lásd a TELEPÍTÉS részt.
- ▶ Az étellel való feltöltés előtt hűtse le a rekeszeket magas beállítások alkalmazásával.



Mechanikus gombok

A kijelzőpanel mechanikus gombokkal rendelkezik.

A készülék be- és kikapcsolása

A készülék működésbe lép, amint csatlakoztatja tápellátáshoz.

A hűtőszekrény első bekapcsolásakor megjelenik a „4” érték a „B” (Hűtő hőmérséklet kijelző) részben, illetve világít a Fresh 0°C-os fiók „0°” jelzőfénye. A hűtőszekrény és a fagyasztó hőmérséklete automatikusan 4°C-ra, illetve -20°C-ra áll be, valamint bekapcsol a Fresh 0°C-os fiók funkció.

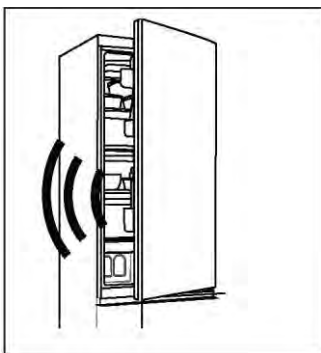
i MEGJEGYZÉS

A készülék alapbeállítása gyárilag az ajánlott 4°C-os hőmérséklet. Ezek a javasolt beállítások. Ha kívánja, ezeket a hőmérsékleteket módosíthatja manuálisan.

Nyitott ajtó riasztás

Amikor a hűtőszekrény ajtaja 3 percnél hosszabb ideig nyitva van, megszólal az ajtónyitási riasztás.

A riasztó elnémíthető az ajtó bezárásával. Ha az ajtót nyitva tartja 7 percnél hosszabb ideig, a hűtőszekrény belső világítása kikapcsol, a „B” részben pedig felváltva villog a „6” és a „0°” jelzőfény.



Be-/kikapcsolás

Amikor a készülék be van kapcsolva, tartsa lenyomva a K1 gombot 3 másodpercig, a készülék készenléti üzemmódba lép, a kompresszor leáll, és a világítás kialszik; Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, tartsa lenyomva a K1 gombot 3 másodpercig, a készülék bekapcsol, a kompresszor működésbe lép, és a világítás bekapcsol.

A hőmérséklet beállítása

A beltéri hőmérsékletet a következő tényezők befolyásolják:



Környezeti hőmérséklet

Az ajtónyitás gyakorisága

A tárolt élelmiszerek mennyisége

A készülék telepítése'


Állítsa be a hűtő- /fagyasztórekesz hőmérsékletét


1. Nyomja meg a „K2” gombot (Hűtő hőmérséklet kiválasztása) a hűtő hőmérsékletének a kiválasztásához;
2. A „B” részben (hűtő hőmérséklet kijelző) felváltva világítanak az alábbiak;

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. Körülbelül 3 másodperc elteltével a készülék megerősíti a beállítást.
4. Amikor a kijelzőpanelről kiválasztja a hűtőszekrény hőmérsékletét, a fagyasztó is megfelelő hőmérsékletre kapcsol: $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Állítsa be a hűtőrekesz hőmérsékletét

A „Fresh 0°C” módba lépéshez nyitott hűtőajtó mellett tartsa lenyomva a K2 gombot 3 másodpercig, ekkor hangjelzés hallható, a kijelzőn a „ 0°” világít, a Fresh 0°C fiók hőmérséklete pedig közel 0 °C lesz.

A „Fresh 0°C” módból kilépéshez nyitott hűtőajtó mellett tartsa lenyomva a K2 gombot 3 másodpercig, ekkor hangjelzés hallható, a kijelzőn a „ 0°” kikapcsol, s a „0°” fiók hőmérséklete a hűtés hőmérsékletének függvényében változik.



MEGJEGYZÉS

1. Ha a szobahőmérséklet nem éri el a 8 °C-ot, és a hűtést 2°-ra állította, függetlenül attól, hogy a „Fresh 0 °C” üzemmód engedélyezett vagy sem, a Fresh 0 °C-os fiók hőmérséklete 0 °C közelében van



Tippek friss élelmiszer tárolásához

Tárolás a hűtőrekeszben

A hűtőszekrényben a hőmérsékletet tartsa 5 °C alatt.

A forró élelmiszert a készülékbe helyezés előtt mindenképpen hűtse le szobahőmérsékletre.

A hűtőberendezésben tárolt élelmiszereket előzetesen mossa meg és szárítsa meg.

A tárolni kívánt élelmiszert helyezze megfelelően zárható edénybe, hogy elkerülje az illatok és ízek módosulását.

Ne tároljon túlságosan sok élelmiszert a készülékben. Hagyjon területet az élelmiszerek között, hogy a hideg levegő keringessen mellettük, így jobb hatásfokú és homogénebb lesz a hűtés.

A napi rendszerességgel fogyasztott élelmiszereket a polc elején tárolja

A légáramlás lehetővé tétele érdekében hagyjon némi teret az élelmiszerek és a belső falak között. Semmiképpen ne tároljon élelmiszereket úgy, hogy azok a hátsó fallal érintkeznek, mivel az élelmiszer megfagyhat. Kerülje az élelmiszer (különösen az olajos vagy savas ételek) közvetlen érintkezését a belső bevonattal, mivel az olaj/sav a belső bevonat károsodását eredményezheti. Távolítsa el az olajos/savas szennyeződéseket, amint észleli ezeket.

A fagyasztott élelmiszerek lassan felolvaszthatók a hűtőszekrény rekeszében. Ezzel energiát takaríthat meg.

Egyes gyümölcsök és zöldségek, mint például a cukkini, dinnye, papaja, banán, ananász stb. érési folyamata felgyorsulhat a hűtőszekrényben. Ezért nem ajánlott ezeket hűtőszekrényben tárolni. Azonban az erősen zöldellő gyümölcsök érése bizonyos ideig elősegíthető. Javasoljuk, hogy a hagymát, fokhagymát, gyömbért és egyéb gyökeres zöldségeket szobahőmérsékleten tárolja.

A hűtőben érezhető kellemetlen illat megjelenése arra utal, hogy valami kiömlött, és a készülék tisztítást igényel. Lásd az Ápolás és tisztítás részt.

Különböző élelmiszereket különböző területeken helyezzen el az ételek tulajdonságai szerint.

Tárolás a fagyasztórekeszben

- A fagyasztó hőmérsékletét tartsa -18 °C-on.
- A forró élelmiszert a fagyasztó rekeszbe helyezés előtt mindenképpen hűtse le szobahőmérsékletre.
- Az apró darabokra szeletelt élelmiszer gyorsabban lefagyasztható, illetve könnyebben kiolvasztható és megfőzhető. Javasoljuk, hogy az egyes darabok tömege ne érje el a 2,5 kg-ot
- Javasoljuk, hogy csomagolja be az élelmiszert, mielőtt a fagyasztóba tenné azt. A zacskók összeragadásának megelőzése érdekében biztosítsa a csomagolásokat



külső felületének a szárazságát. A csomagolásoknak szagmentesnek, légmentesnek, nem mérgezőnek és ártalmatlannak kell lenniük.

- A tárolt élelmiszerek szavatossági idejének a lejártát elkerülendő, kérjük, jegyezze fel a lefagyasztás dátumát, a szavatossági időt és az élelmiszer nevét a csomagolásra, az adott élelmiszerek szavatossági idejének megfelelően.

A hűtőrekesz használatára vonatkozó óvintézkedések

- Alkalmos fogyasztásra kész élelmiszerek tárolására, ilyen például a rövid ideig tárolható hal, hús stb. A legtöbb élelmiszer nulla fokon frissen tartható, ami a legjobb választás a fogyasztásra kész friss élelmiszerek tárolására.
- A hűtőrekesz nem alkalmas gyümölcsök és zöldségek tárolására.



FIGYELMEZTETÉS!

A sav, lúg és só stb. károsíthatja a fagyasztó belső felületét.

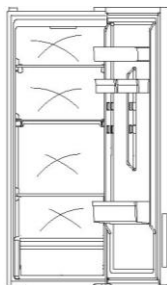
- Ne helyezze el az ilyen anyagokat (pl. tengeri halakat) tartalmazó élelmiszereket úgy, hogy azok hozzáférhessenek a belső felülethez. A fagyasztóban lévő sós vizet azonnal távolítsa el.
- Ne haladja meg a gyártó által javasolt tárolhatósági időt. Csak a szükséges mennyiségű ételt vegye ki a fagyasztóból.
- A kiolvasztott ételt gyorsan fogyassza el. A kiolvasztott élelmiszer kizárólag megfőzést követően fagyasztható le ismét, ellenkező esetben kevésbé fogyaszthatóvá válhat.
- Ne tegyen túl sok friss élelmiszert a fagyasztó rekeszbe. Lásd a fagyasztó fagyasztási kapacitását – Lásd a MŰSZAKI ADATOK részt vagy az adattáblán található adatokat.
- A fagyasztóban legalább -18 °C -on 2 és 12 hónap közötti ideig tárolható az élelmiszer a jellemzőitől függően (pl. hús: 3–12 hónap, zöldségek: 6–12 hónap).
- Friss élelmiszer lefagyasztásakor kerülje a már fagyasztott élelmiszerral való érintkezést. Kiolvadás veszélye!

A kereskedelmi forgalomban lévő fagyasztott élelmiszerek tárolásakor kövesse az alábbi irányelveket:

- Mindig kövesse a gyártó utasításait arra vonatkozóan, hogy mennyi ideig tárolhatja az élelmiszert. Ne lépje túl a javasolt értékeket!
- Az élelmiszerek minőségének megőrzése érdekében törekedjen arra, hogy a legrövidebb idő teljen el a vásárlás és a lefagyasztás időpontja között.
- -18 °C -on vagy annál alacsonyabb hőmérsékleten tárolt fagyasztott élelmiszereket vásároljon.
- Kerülje az olyan élelmiszereknek a vásárlását, amelyek csomagolásán jég vagy fagy látható. Ez azt jelzi, hogy a termékeket részben kiolvasztották, majd valamikor újra-fagyasztották; a hőmérséklet-emelkedés befolyásolja az élelmiszerek minőségét.

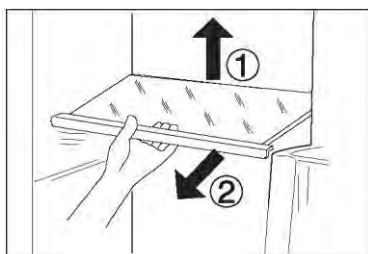
i MEGJEGYZÉS

A különböző modellek miatt előfordulhat, hogy a termék nem rendelkezik az összes alábbi funkcióval. Lásd a Termékleírás című fejezetet.



Többirányú légáramlás

A hűtőszekrény többirányú légáramlási rendszerrel van felszerelve, amely hűvös légárammal látja el az összes polcszintet. Ez segít az egységes hőmérséklet megőrzésében a készülékben, így az étel hosszabb ideig frissebb maradhat.

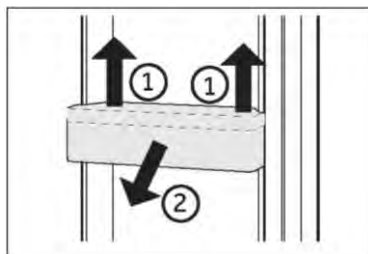


Állítható polcok

1. A polcok magasságát az Ön tárolási igényeihez igazíthatja.
2. Egy polc áthelyezéséhez először emelje fel a hátsó szélét ①, majd húzza ki a polcot ②.
3. A visszaszereléshez helyezze mindkét oldalon a fülekre, és tolja a leghátsó helyzetbe, amíg a polc hátulja nem rögzül az oldalsó nyílásokban.

Levehető ajtópolcok/palacktartó

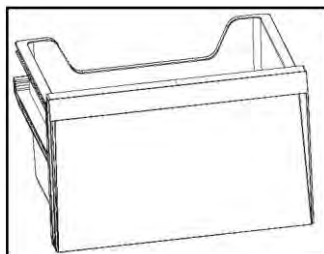
1. Az ajtó polcai tisztítás céljából eltávolíthatók:
2. Tegye a kezét az állvány két oldalára, emelje fel ①, majd húzza ki a polcot ②.
3. Az ajtópolc behelyezéséhez hajtsa végre a fenti lépéseket fordított sorrendben.





Hűtő tárolófiók

A hűtő tárolórekesz használatáról és beállításáról tájékozódjon a HASZNÁLAT szakaszból.



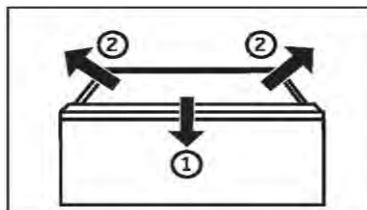
Fagyasztó fiók

A fagyasztó fiók egyenesen és teljesen kihúzható. Kényelmesen tárolhatja és távolíthatja el a fagyasztott árut.

Eltávolítható fiók

A fiók eltávolításához húzza ki azt a végpontig ①, majd emelje fel és vegye ki ②.

A fiók behelyezéséhez hajtsa végre a fenti lépéseket fordított sorrendben.



FIGYELMEZTETÉS!

Ne terhelje túl a fiókokat: Az egyes fiókok maximális terhelhetősége: 35 kg!

A világítás

A LED-es belső világítás bekapcsol az ajtó nyitásakor. A lámpák teljesítményét a készülék semmilyen egyéb beállítása nem befolyásolja.



Energiatakarékossági tippek

- ▶ Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék megfelelő szellőzéssel rendelkezik (lásd a TELEPÍTÉS részt).
- ▶ Ne szerelje be a készüléket közvetlen napsugárzásnak kitett helyre vagy hőforrások (pl. kályhák, fűtőberendezések) közelébe.
- ▶ Kerülje a szükségtelenül alacsony hőmérsékletet a készülékben. Minél alacsonyabb hőmérsékletet állít be, annál jobban növekszik az energiafogyasztás.
- ▶ Mielőtt a készülékbe tenné, hagyja, hogy a meleg élelmiszer kihűljön.
- ▶ Minél kevésbé és minél rövidebb ideig nyissa ki a készüléknek az ajtaját.
- ▶ Ne töltsé túlságosan meg a készüléket, mivel ez akadályozza a légáramlást.
- ▶ Kerülje, hogy levegő legyen az élelmiszerek csomagolásában.
- ▶ Az ajtótomítéseket tartsa tisztán, hogy az ajtó mindig megfelelően becsukódhasson.
- ▶ A leginkább energiatakarékos működéshez a fióknak, az élelmiszerrekesznek és a polcoknak a készülékben kell lenniük olyan állapotban, ahogyan a gyárat elhagyta a készülék, az élelmiszert pedig úgy kell elhelyezni, hogy a légszűrő kimenetét ne akadályozza.

**FIGYELMEZTETÉS:**

Tisztítás előtt válassza le a hálózatról a készüléket.

Tisztítás

Akkor tisztítsa meg a készüléket, amikor kevés vagy semmilyen élelmiszer nem található benne.

A készüléket tisztítsa meg négyhetente a megfelelő karbantartás jegyében, illetve megelőzendő a kellemetlen élelmiszer illatok kialakulását.

**FIGYELMEZTETÉS:**

- ▶ Ne tisztítsa a készüléket keménysörtés kefékkel, drótkefékkel, mosóporral, benzinnel, amid-acetáttal, acetonnal és hasonló szerves oldatokkal, valamint savas vagy lúgos oldatokkal. A károsodások elkerülése érdekében a hűtőszekrény tisztítását speciális, adott célra kialakított tisztítószerrel végezze.
- ▶ Tisztítás közben ne permetezze vagy öblítse le a készüléket.
- ▶ Ne használjon vízpermetet vagy gőzt a készülék tisztításához.
- ▶ A hideg üvegpolicokat ne tisztítsa forró vízzel. A hirtelen hőmérséklet-változás nyomán az üveg megrepedhet.
- ▶ Ne érintse meg a fagyasztórekesz belső felületét, különösen nedves kézzel, mert a keze a felülethez fagyhat.



- ▶ Mindig tartsa tisztán az ajtótomitést.
 - ▶ Tisztítsa meg a készülék belsejét és burkolatát meleg vízzel és semleges tisztítószerrel átnedvesített szivaccsal.
 - ▶ Tisztítsa meg a hűtőszekrény belsejét és külsejét, beleértve az ajtótomitést, az ajtópolcot, az üvegpolicokat, a dobozokat és így tovább, puha törlőkendővel vagy meleg vízbe mártott szivaccsal (a művelethez a meleg vízbe elegyíthet semleges tisztítószer).
- ▶ Ha folyadék ömlött ki, távolítsa el az összes szennyezett alkatrészt, öblítse át ezeket közvetlenül folyó víz alatt, majd szárítsa meg és tegye vissza az alkatrészeket a hűtőbe.
 - ▶ Krémszerű termékek (például tejszín, olvadó jégkrém) kiömlése esetén, kérjük, távolítsa el az összes szennyezett alkatrészt, helyezze adott időtartamra meleg, kb. 40°C-os vízbe, majd öblítse át folyó vízzel, szárítsa meg, és tegye vissza a hűtőszekrénybe.
 - ▶ Abban az esetben, ha egy kisebb alkatrész vagy alkotóelem reked a hűtőszekrény belsejébe (a polcok vagy fiókok közé), az eltávolításhoz kis puha kefével használjon. Ha az alkatrész nem elérhető, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Haier szervizzel.
 - ▶ Öblítse le a felületeket, majd törölje szárazra egy puha törlőkendővel.
 - ▶ A készülék egyetlen részét vagy tartozékát se tisztítsa mosogatógéppben.



- ▶ A készülék újraindítása előtt várjon legalább 7 percet, mivel a készülék gyakori indítása során károsodhat a kompresszor.

Leolvasztás

A hűtőszekrény és a fagyasztórekeszek kiolvasztása automatikusan történik: nincs szükség felhasználói beavatkozásra.

A LED-es lámpák cseréje



FIGYELMEZTETÉS:

Ne tegyen kísérletet a LED-es lámpák saját kezű cseréjére, ezeket csak a gyártó vagy a hivatalos szerviz munkatársa cserélheti ki.

A lámpa fényforrása LED alapú, amely alacsony fogyasztást és hosszú élettartamot szavatol. Bármilyen rendellenesség esetén vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal. Lásd az ÜGYFÉLSZOLGÁLAT részt.

A lámpák paraméterei:

Hűtőrekesz: 12 V max. 1.5 W

Hosszabb használaton kívüli időszak

Ha a készüléket nem használja hosszabb ideig:

Vegye ki az ételt.

Húzza ki a tápkábelt.

Tisztítsa meg a készüléket a fent leírtak szerint.

A kellemetlen szagok készüléken belüli megjelenésének elkerülése érdekében hagyja nyitva az ajtókat.



MEGJEGYZÉS

Csak akkor kapcsolja ki a készüléket, ha feltétlenül szükséges.

A készülék mozgatása

1. Távolítsa el az összes élelmiszert, és húzza ki a készülék csatlakozódugóját.
2. Rögzítse a polcokat és az egyéb mozgatható alkatrészeket a hűtőben és a fagyasztóban szigetelőszalaggal.
3. A hűtőrendszer károsodásának az elkerülése érdekében ne döntse meg a hűtőberendezést 45°-nál nagyobb szögben.



FIGYELMEZTETÉS!

- ▶ Ne emelje a készüléket a fogantyútól.
- ▶ Soha ne fektesse a készüléket vízszintesen a földre.



Sok felmerülő problémát saját maga is megoldhat speciális szakértelem nélkül. Probléma felmerülése esetén ellenőrizze az összes felsorolt lehetőséget, és kövesse az alábbi utasításokat, mielőtt felvenné a kapcsolatot egy ügyfélszolgálatlal. Lásd az ÜGYFÉLSZOLGÁLAT részt.



FIGYELMEZTETÉS:

- ▶ Karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati dugaszt a hálózati aljzathoz.
- ▶ Az elektromos berendezéseket csak szakképzett villamosági szakemberek szervizelhetik, mert a nem megfelelő javítások jelentős károkat okozhatnak.
- ▶ Sérült tápkábel esetén a veszély elkerülése érdekében cseréltesse ki azt a gyártóval, a gyártó szervizközpontjával vagy más szakemberrel.

Probléma	Lehetséges ok	Lehetséges megoldás
A kompresszor nem működik.	<ul style="list-style-type: none">• A hálózati dugasz nem csatlakozik a hálózati aljzathoz.• A készülék leolvasztási ciklust végez	<ul style="list-style-type: none">• Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót.• Ez természetes jelenség automatikus leolvasztásnál
A készülék gyakran bekapcsol vagy túlságosan hosszú ideig üzemel.	<ul style="list-style-type: none">• A beltéri vagy kültéri hőmérséklet túl magas.• A készülék hosszabb ideig kikapcsolt állapotban volt.• Egy ajtó a készülékben nem záródik megfelelően.• Az ajtót túlságosan gyakran nyitotta ki, vagy túlságosan sokáig tartotta nyitva.• A fagyasztórekesz hőmérsékletének a beállítása túl alacsony.• Az ajtó tömitése szennyezett, kopott, repedt vagy nem megfelelő.• A szükséges szellőzés nem biztosított.	<ul style="list-style-type: none">• Ebben az esetben természetes, hogy a készülék üzemideje megnövekedett.• Normál esetben 8 és 12 óra közötti időtartam szükséges a készülék teljes lehűléséhez.• Csjukja be az ajtót/fiókot, és bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék egyenes felületen található, és hogy élelmiszer vagy tárolóedény nem akadályozza az ajtó záródását.• Ne nyissa ki az ajtót/fiókot túl gyakran.• Állítsa a hőmérsékletet magasabbra, amíg a hűtőszekrény hőmérséklete megfelelő nem lesz. A hűtőszekrény hőmérsékletének a stabilizálódása 24 órát vesz igénybe.• Tisztítsa meg az ajtó/fiók tömitését, vagy cserélje ki ezt az ügyfélszolgálat bevonásával.• Bizonyosodjon meg arról, hogy megfelelő a szellőzés.



Probléma	Lehetséges ok	Lehetséges megoldás
A hűtőberendezés belső része szennyezett és/vagy kellemetlen szagú.	<ul style="list-style-type: none"> A hűtőszekrény belső része tisztítást igényel. Erős illatú élelmiszert tárol a hűtőberendezésben. 	<ul style="list-style-type: none"> Tisztítsa meg a hűtőberendezés belső részét Alaposan csomagolja be az élelmiszert.
Nincs elég hideg a készülék belsejében.	<ul style="list-style-type: none"> A beállított hőmérséklet túl magas. Túl meleg árukat helyezett a készülékbe. Túl sok ételt helyezett egyszerre a készülékbe. Az élelmiszert egymáshoz túl közel helyezte. Egy ajtó/fiók a készülékben nem záródik megfelelően. Az ajtót/fiókot túlságosan gyakran nyitotta ki, vagy túlságosan sokáig tartotta nyitva. 	<ul style="list-style-type: none"> Állítsa vissza a hőmérsékletet. Tárolás előtt mindig hagyja lehűlni az élelmiszert. Az élelmiszereket mindig kis mennyiségben helyezze be. Hagyjon rést az élelmiszerek között, ami lehetővé teszi a levegő áramlását. Csukja be az ajtót/fiókot. Ne nyissa ki az ajtót/fiókot túl gyakran.
Túl hideg van a készülék belsejében.	<ul style="list-style-type: none"> A beállított hőmérséklet túl alacsony. 	<ul style="list-style-type: none"> Állítsa vissza a hőmérsékletet.
Pára csapódik le a hűtőrekesz belső részén.	<ul style="list-style-type: none"> Az éghajlat túl meleg vagy túl nedves. Egy ajtó/fiók a készülékben nem záródik megfelelően. Az ajtót/fiókot túlságosan gyakran nyitotta ki, vagy túlságosan sokáig tartotta nyitva. Étel- vagy folyadéktárolók nyitott állapotban maradtak a hűtőben. 	<ul style="list-style-type: none"> Növelje a hőmérsékletet. Csukja be az ajtót/fiókot. Ne nyissa ki az ajtót/fiókot túl gyakran. A forró élelmiszereket hagyja szobahőmérsékletre hűlni, illetve fedje le az élelmiszereket és folyadékokat.
Nedvesség gyűlik fel a hűtőberendezés külső felületén vagy az ajtó/ajtók és a fiók között.	<ul style="list-style-type: none"> Az éghajlat túl meleg vagy túl nedves. Az ajtó nincs megfelelően 	<ul style="list-style-type: none"> Ez természetes jelenség nedves éghajlati viszonyok között, és megszűnik, amint csökken a páratartalom. Bizonyosodjon meg arról, hogy



Probléma	Lehetséges ok	Lehetséges megoldás
	becsukva. A készülékben lévő hideg levegő és az azon kívüli meleg levegő páralecsapódást eredményez.	megfelelően becsukta az ajtót/fiókot.
Vastag jég és zúzvara található a fagyasztórekeszben.	<ul style="list-style-type: none">• Az élelmiszereket nem csomagolta be megfelelően.• Egy ajtó/fiók a készülékben nem záródik megfelelően.• Az ajtót/fiókot túlságosan gyakran nyitotta ki, vagy túlságosan sokáig tartotta nyitva.• Az ajtó/fiók tömitése szennyezett, kopott, repedt vagy nem megfelelő.• Valami belülről megakadályozza az ajtó/fiók megfelelő záródását.	<ul style="list-style-type: none">• Mindig csomagolja be alaposan az élelmiszereket.• Csupkja be az ajtót/fiókot.• Ne nyissa ki az ajtót/fiókot túl gyakran.• Tisztítsa meg az ajtó/fiók tömitését, vagy cserélje új alkatrészeire.• Helyezze vissza a polcokat, az ajtópolcokat vagy belső tartályokat, hogy az ajtó/fiók becsukódhasson.
A szekrény oldalai és az ajtó/tömités felmelegedik.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Ez természetes jelenség.
A készülék rendellenes hangokat ad ki.	<ul style="list-style-type: none">• A készülék nem vízszintes talajon helyezkedik el.• A készülék hozzáér valamilyen körülötte lévő tárgyhöz.	<ul style="list-style-type: none">• Állítsa be a lábakat a készülék szintbe állításához.• Távolítsa el a készülék mellett lévő tárgyakat.
Az áramló vízhez hasonló halk hang hallható.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Ez természetes jelenség.
Riasztó hangjelzés hallható.	<ul style="list-style-type: none">• A hűtörekesz ajtója nyitva maradt.	<ul style="list-style-type: none">• Csupkja be az ajtót.
Halk zümmögés hallható.	<ul style="list-style-type: none">• A kondenzációgátló rendszer működik	<ul style="list-style-type: none">• Ez megakadályozza a páralecsapódást és normális



Probléma	Lehetséges ok	Lehetséges megoldás
A belső világítás vagy hűtőrendszer nem működik.	<ul style="list-style-type: none"> A hálózati dugasz nem csatlakozik a hálózati aljzathoz. Az áramellátás nem megfelelő. A LED-es lámpa meghibásodott. 	<ul style="list-style-type: none"> Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót. Ellenőrizze a helyiség áramellátását. Vegye fel a kapcsolatot a helyi áramszolgáltatóval! Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel a lámpa kicseréléséhez.

A műszaki támogatással való kapcsolatfelvételhez látogasson el a következő webhelyre: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

A „webhely” (website) rész alatt válassza ki a termék márkáját és országát. Az oldal átirányítja az adott webhelyre, ahol megtalálható a műszaki támogatás eléréséhez szükséges telefonszám és űrlap.

Tápellátás megszakadása

Tápkimaradás esetén az élelmiszer biztonságos hidegben marad megközelítőleg 5 órán át. Hosszabb tápkimaradás esetén, különösen nyáron, kövesse az alábbi tippeket:

- ▶ Minél kevesebbszer nyissa ki az ajtót/fiókot.
- ▶ Tápkimaradás esetén ne tegyen további élelmiszereket a készülékbe.
- ▶ Ha a szolgáltató előzetesen tájékoztat a várható tápkimaradásról, és ha a tápkimaradás időtartama meghaladja az 5 órát, gyártson némi jeget, és helyezze a hűtőrekesz felső részébe.
- ▶ A megszakítást követően azonnal vizsgálja meg az élelmiszert.
- ▶ Mivel a hűtőszekrényben a hőmérséklet áramkimaradás vagy egyéb meghibásodás esetén emelkedni fog, a tárolási időtartam és az élelmiszer fogyaszthatósági időtartama lecsökken. Röviddel a kimaradást követően a kiolvadt élelmiszert fogyassza el, vagy főzze meg, és fagyassza le ismét (ha lehetséges) az egészségügyi kockázatok elkerülése érdekében.

Memória funkció áramkimaradás esetén

Az áramellátás helyreállítása után a készülék az áramkimaradás előtt meghatározott beállításokkal folytatja a működést.



Kicsomagolás



FIGYELMEZTETÉS:

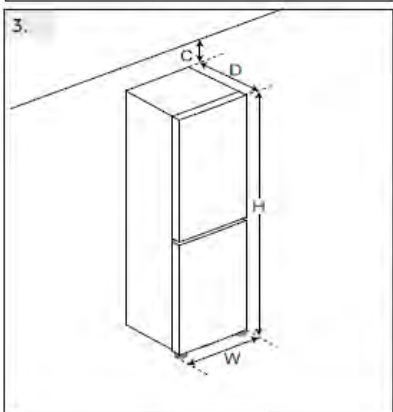
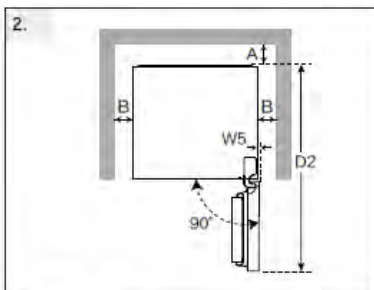
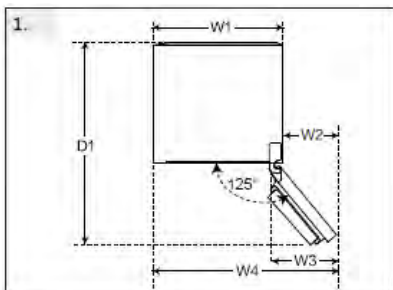
- ▶ A készülék nehéz. A készülék mozgatásához mindig legalább két személy szükséges.
- ▶ Tartson minden csomagolóanyagot gyermekektől elzárva, kiselejtezésüket pedig környezetbarát módon végezze.
- ▶ Vegye ki a készüléket a csomagolásból.
- ▶ Távolítsa el az összes csomagolóanyagot.

Környezeti körülmények

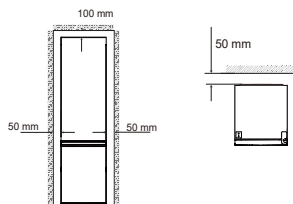
A szobahőmérsékletnek mindig 10 °C és 43 °C között kell lennie, például a CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, hűtőszekrénynél, mivel ez befolyásolhatja a készülék belsejében lévő hőmérsékletet és az energiafogyasztást. Ne telepítse a készüléket egyéb hő kibocsátó készülékek (sütők, hűtőgépek) közelébe

Javasolt hely

Javasolt hely nyitott ajtó mellett.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



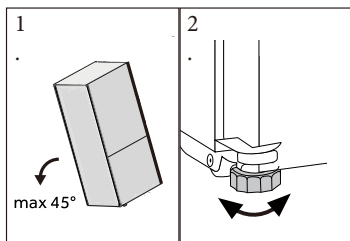
Szellőzőnyílás keresztmetszete

Biztonsági okokból a készülék megfelelő szellőzésének elérése érdekében ajánlott betartani a szellőzőnyílás keresztmetszetére vonatkozó információkat.

Készülék karbantartása

A készüléket sík és kemény felületre kell helyezni.

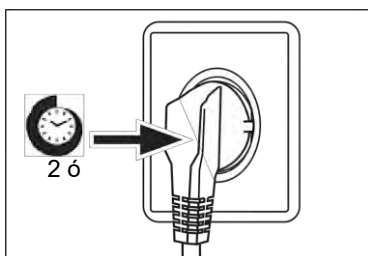
1. Döntse kissé hátra a hűtőszekrényt.
 2. Állítsa be a lábakat a kívánt szintre.
- Győződjön meg arról, hogy a zsanérok oldalán a faltól való távolság 100 mm, hogy az ajtó simán nyílhasson.



3. A stabilitást az átlós részek egymás utáni megnyomásával ellenőrizhetjük. Mindkét irányban ugyanolyan enyhe ringatásnak kell történnie. Ellenkező esetben a keret elgörbülhet, aminek következtében az ajtó tömítések nem illeszkednek szorosan. Az enyhe hátradöntés megkönnyíti az ajtók bezárását.

MEGJEGYZÉS

Önálló készülékek esetén: ez a hűtőberendezés kialakításából adódóan nem arra készült, hogy beépíthető készülékként használják



Várakozási idő

Karbantartásmentes kenőolaj található a kompresszorban kialakított gyűjtőedényben. Ferde szállítás esetén ez az olaj a zárt csőrendszerbe juthat. Mielőtt tápellátáshoz csatlakoztatná a készüléket, mindenképpen várjon legalább 2 órát, hogy az olaj visszajusson a gyűjtőedénybe.

Elektromos csatlakoztatás

Minden egyes csatlakoztatás előtt ellenőrizze az alábbiakat:

- ▶ tápellátás, aljzat és biztosíték megfelelősége az adattáblán szereplő adatoknak;
- ▶ a tápaljzat földeléssel rendelkezik, és nem használ többcsatlakozós hosszabbítót a tápellátáshoz;
- ▶ a tápdugasz és az aljzat teljes mértékben illeszkedik egymáshoz.

Csatlakoztassa a csatlakozódugót egy megfelelően beépített háztartási aljzathoz.



FIGYELMEZTETÉS:

A kockázatok elkerülése érdekében a sérült tápkábelt kötelezően ki kell cserélni, ezt pedig csak az ügyfélszolgálat munkatársa végezheti el (lásd a jótállási jegyet).

Ajtó nyitásának váltása

Mielőtt csatlakoztatná a készüléket az áramforráshoz, ellenőrizze, hogy az ajtó nyitását jobbról (leszállított állapot) balra kell-e fordítani, ha ezt a telepítési hely és a használhatóság megköveteli.



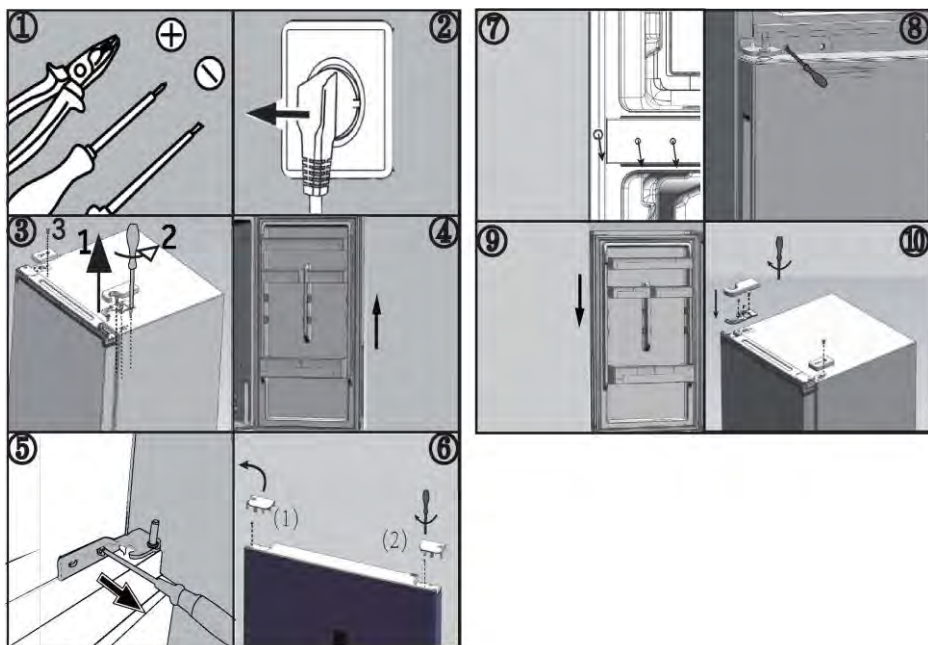
FIGYELMEZTETÉS!

- ▶ A készülék nehéz. Az ajtó megfordítása két embert igényel.
- ▶ Bármilyen művelet előtt először húzza ki a készüléket a hálózati aljzattól.
- ▶ A hűtőrendszer károsodásának a megelőzése érdekében ne döntse meg a készüléket 45°-nál nagyobb mértékben.

Összeszerelési lépések

1. Biztosítsa a szükséges szerszámot.
2. Húzza ki a készüléket a hálózati aljzattól.
3. Távolítsa el a felső zsanér burkolatát 1, és csavarozza ki a felső zsanért (három csavar) a jobb oldalon 2 és a bal oldalon 3.
4. Óvatosan emelje le a hűtőszekrény meglazított ajtaját a középső zsanérról.
5. Távolítsa el a középső zsanért.
6. Fordítsa fejjel lefelé az ajtót, és csavarja le a fedelet (1). Vegye ki az új fedelet (2) a szükséges alkatrészek tasakjából, és csavarja fel az ellenkező oldalra.
7. Módosítsa a vakdugóknak és az oldalsó csavarnak a helyzetét.
8. Csavarozza fel a középső zsanért a készülék bal oldalára. Ügyeljen a középső zsanér forgócsapjának megfordítására, ügyelve arra, hogy a tömítéssel ellátott oldal felfelé mutasson.
9. Óvatosan emelje rá a felső ajtót a középső zsanérra. Majd győződjön meg arról, hogy a forgócsap illeszkedik az alsó ajtó csuklópántjához.
10. Vegye ki az új felső zsanért és a zsanérburkolatot a tartozéktasakból. Rögzítse a felső zsanért a készülék bal oldalán három csavarral. Majd tegye a zsanérfedelet a zsanérra.

Az ajtó nyitási irányának a cseréje után ellenőrizze, hogy az ajtó tömítések megfelelően vannak-e elhelyezve a burkolaton, és hogy az összes csavar megfelelően meg van-e húzva.



Környezeti hőmérsékletek

Kiterjesztett mérsékelt osztály: a hűtőberendezés 10 °C közötti 32 °C környezeti hőmérsékleten való felhasználásra készült

Mérsékelt osztály: a hűtőberendezés 16 °C közötti 32 °C környezeti hőmérsékleten való felhasználásra készült;

Szubtrópusi osztály: a hűtőberendezés 16 °C közötti 38 °C környezeti hőmérsékleten való felhasználásra készült;

Trópusi osztály: a hűtőberendezés 16 °C közötti 43 °C környezeti hőmérsékleten való felhasználásra készült.

Az (EU) 2019/2016 előírásnak megfelelő paraméterek

24 órás szabványos teszteredmények alapján. A valós energiafogyasztás a készülék használati módjának és elhelyezésének függvényében változik

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Hűtőberendezés típusa	Hűtő-fagyasztó	Hűtő-fagyasztó
Energiahatékonysági osztály	E	D
Éves energiafogyasztás (kWh/év)	237	194
Hűtőrekesz térfogata (l)	197	197
Fagyasztórekesz térfogata (l)	82	82
Fagyasztási osztály	4 csillagos	4 csillagos
Leolvasztás típusa	Automatikus leolvasztás	Automatikus leolvasztás
Hőmérséklet-emelkedési idő (ó)	11	11
Fagyasztási kapacitás (kg/24 ó)	5	5
Klímaosztály	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Hűtőrekesznek a térfogata (l)	31	31



Magyarázatok:

• Igen, támogatott

- (1) 24 órás szabványos megfelelőségi vizsgálat eredményei alapján. A tényleges fogyasztás függ a készülék használatától és helyétől.
- (2) SN éghajlati besorolás: A készüléket +10 °C és +32 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték
 N éghajlati besorolás: A készüléket +16 °C és +32 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték
 ST éghajlati besorolás: A készüléket +16 °C és +38 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték
 T éghajlati besorolás: A készüléket +16 °C és +43 °C közötti környezeti hőmérsékleten való használatra tervezték

Kiegészítő műszaki adatok

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Össztérfogat (l)	279	279
Feszültség / Frekvencia	220–240 V váltóáram / 50 Hz	220–240 V váltóáram / 50 Hz
Névleges áram (A)	1,2	1,2
Fő biztosíték (A)	16	16
Hűtőközeg	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Méretek (Sz/Mé/Ma mm-ben)	545*602*1825	545*602*1825



Figyelmébe ajánljuk a Haier ügyfélszolgálat és az eredeti pótalkatrészek igénybe vételét. Ha probléma merül fel a készülékkel, először tekintse át a HIBAELHÁRÍTÁS részt.

Ha ebben nem talál megoldást, lépjen kapcsolatba

- ▶ a helyi márkakereskedővel vagy
- ▶ európai telefonos ügyfélszolgálati központunkkal (lásd alább a felsorolt telefonszámokat) vagy
- ▶ a www.haier.com oldalon található Szerviz és támogatás (Service & Support) területen, ahol aktiválhatja a szervizelési
- ▶ igényt, illetve megtalálhatja a GYIK oldalt.

A szerviz szolgáltatásunkkal való kapcsolatfelvétel előtt bizonyosodjon meg arról, hogy elérhetőek az alábbi adatok. Az információ az adattáblán található.

Modell _____

Sorozatszám _____

Jótállási igény felmerülése esetén ellenőrizze a termékhez mellékelte jótállási kártyát is.

Európai telefonos ügyfélszolgálati központ		
Ország*	Telefonszám	Költségek
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 cent/perc vezetékes• max. 42 cent/perc mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 cent/perc vezetékes• max. 20 cent/perc összes egyéb
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* További országokért látogasson el a www.haier.com oldalra

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*A hűtőszekrény jótállásának időtartama:

Minimális jótállás: 2 év az uniós tagállamokban, 3 év Törökországban, 1 év az Egyesült Királyságban, 1 év Oroszországban, 3 év Svédországban, 2 év Szerbiában, 5 év Norvégiában, 1 év Marokkóban, 6 hónap Algériában, Tunézia nincs kötelező jogi jótállás.

*A készülék javításához szükséges pótalkatrészek rendelkezésre állásának időtartama:

Termosztátok, hőmérséklet érzékelők, nyomtatott áramköri lapok és fényforrások legalább hét évig elérhetők a piacra bocsátott utolsó modelltől számítva.

Ajtófogantyúk, ajtópántok, tálcák és kosarak legalább hét évig, míg ajtó tömítések legalább 10 évig elérhetők a piacra bocsátott utolsó modelltől számítva.

*A termékre vonatkozó további tájékoztatás ügyében tekintse meg az <https://eprel.ec.europa.eu/> oldalt, vagy olvassa be a készüléken elhelyezett, energiafogyasztást jelölő címkén található QR-kódot.

253 Informazioni per la sicurezza

<u>Operazioni preliminari al primo utilizzo</u>	254
<u>Installazione</u>	254
<u>Utilizzo quotidiano</u>	255

258 Uso previsto

259 Descrizione del prodotto

260 Pannello di controllo

261 Utilizzo

<u>Regolazione della temperatura del frigorifero</u>	261
<u>Regolazione della temperatura del congelatore</u>	262
<u>Funzione Fresh 0°C</u>	262

265 Dotazioni

267 Suggerimenti per il risparmio energetico

268 Cura e pulizia

270 Soluzione dei problemi

274 Installazione

278 Dati tecnici

280 Assistenza clienti



Fare clic sui contenuti per visualizzare le informazioni dettagliate.

Grazie per aver acquistato un prodotto Candy.

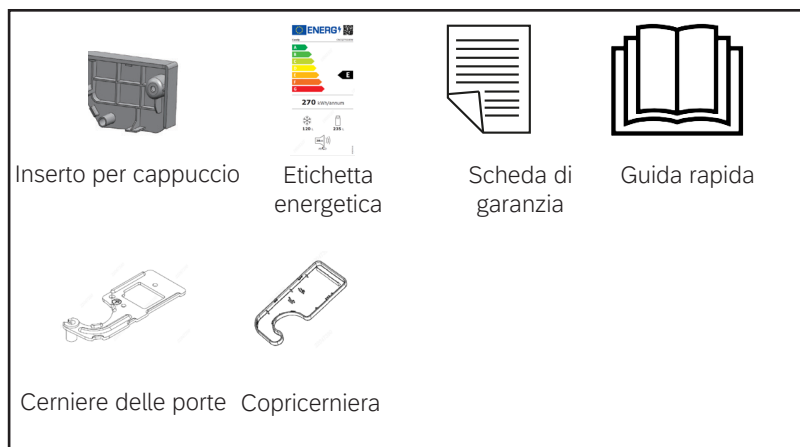
Leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare l'elettrodomestico. Le istruzioni contengono informazioni importanti per ottimizzare l'uso dell'elettrodomestico e garantire l'installazione, l'uso e la manutenzione sicuri e corretti.

Conservare il presente manuale in un luogo comodo, in modo da poterlo sempre consultare per un uso sicuro e corretto dell'elettrodomestico.

Se l'elettrodomestico viene venduto, ceduto o abbandonato in caso di trasloco, trasferire anche il presente manuale in modo che il nuovo proprietario possa comprendere l'uso dell'elettrodomestico e delle avvertenze di sicurezza.

Accessori

Controllare gli accessori e la documentazione in base al seguente elenco:





AVVERTENZA – Informazioni importanti per la sicurezza



AVVISO – Informazioni generali e consigli



Informazioni ambientali



Smaltimento

Contribuire a proteggere l'ambiente e la salute umana. Collocare l'imballo in appositi contenitori affinché venga riciclato. Contribuire al riciclo dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non smaltire gli elettrodomestici contrassegnati con questo simbolo assieme ai rifiuti domestici. Conferire il prodotto presso la struttura di riciclo locale o rivolgersi all'ufficio comunale preposto.



AVVERTENZA!

Pericolo di lesioni o soffocamento!

I refrigeranti e i gas devono essere smaltiti in maniera professionale. Accertarsi che la tubazione del circuito del refrigerante non sia danneggiata prima di smaltirla correttamente. Scollegare l'elettrodomestico dalla rete elettrica. Tagliare il cavo di alimentazione e smaltirlo. Rimuovere vassoi e cassette, fermaporte e guarnizioni, per evitare che bambini e animali domestici rimangano chiusi nell'elettrodomestico.



Prima di accendere l'elettrodomestico per la prima volta, leggere i seguenti consigli sulla sicurezza:



AVVERTENZA!

Operazioni preliminari al primo utilizzo

- ▶ Accertarsi dell'assenza di danni dovuti al trasporto.
- ▶ Rimuovere tutti gli elementi di imballo e tenerli fuori dalla portata dei bambini.
- ▶ Per garantire la totale efficienza del circuito del refrigerante, attendere almeno due ore prima di installare l'elettrodomestico.
- ▶ L'elettrodomestico deve essere maneggiato sempre da almeno due persone perché è pesante.

Installazione

- ▶ Installare l'elettrodomestico in un luogo asciutto e ben ventilato. Lasciare uno spazio libero di almeno 5 cm sopra e attorno all'elettrodomestico.
- ▶ Non collocare mai l'elettrodomestico in zone umide o soggette a schizzi d'acqua. Pulire e asciugare schizzi e macchie d'acqua con un panno morbido e pulito.
- ▶ Non installare l'elettrodomestico esposto alla luce diretta del sole o in prossimità di fonti di calore (ad es. stufe o radiatori).
- ▶ Installare l'elettrodomestico a livello in un'area adatta alle dimensioni e all'uso.
- ▶ Le aperture di ventilazione nell'elettrodomestico o nella struttura a incasso devono rimanere sempre libere.
- ▶ Accertarsi che i dati elettrici sulla targhetta siano conformi all'alimentazione elettrica. In caso contrario, rivolgersi a un elettricista.
- ▶ L'elettrodomestico funziona con corrente elettrica 220-240 Vca / 50 Hz. Oscillazioni anomale della tensione possono causare il mancato avvio dell'elettrodomestico, danni al display della temperatura o al compressore oppure rumori anomali durante il funzionamento. In tal caso, è opportuno montare un regolatore automatico.
- ▶ Non adoperare prese multiple o cavi di prolunga.
- ▶ Non collocare prese multiple o alimentatori portatili nella parte posteriore dell'elettrodomestico.
- ▶ Accertarsi che il cavo di alimentazione non sia intrappolato dal frigorifero. Non calpestare il cavo di alimentazione.



AVVERTENZA!

- ▶ Per l'alimentazione elettrica utilizzare una presa separata collegata a terra e facilmente accessibile. L'elettrodomestico deve essere collegato a terra. Solo per il Regno Unito: il cavo di alimentazione dell'elettrodomestico è dotato di una spina a 3 conduttori (collegata a terra) adatta a una presa standard a 3 conduttori (collegata a terra). Non tagliare né smontare mai il terzo conduttore (collegamento a terra). Dopo l'installazione dell'elettrodomestico, la spina deve essere accessibile.
- ▶ Non danneggiare il circuito di refrigerazione.

Utilizzo quotidiano

- ▶ Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni, da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali e da persone inesperte solo sotto stretta sorveglianza o se hanno appreso le modalità di utilizzo sicuro dell'elettrodomestico e sono consapevoli dei relativi pericoli.
- ▶ I bambini di età da 3 a 8 anni possono introdurre e prelevare alimenti dall'elettrodomestico, ma non devono pulirlo o installarlo.
- ▶ Tenere lontani dall'elettrodomestico i bambini di età inferiore a 3 anni, a meno che non siano costantemente sorvegliati.
- ▶ Impedire ai bambini di giocare con l'elettrodomestico.
- ▶ In caso di perdite di gas refrigerante o altri gas infiammabili in prossimità dell'elettrodomestico, chiudere la valvola del gas che fuoriesce, aprire porte e finestre e non staccare la spina del cavo di alimentazione del frigorifero o di altri elettrodomestici.
- ▶ Notare che l'elettrodomestico, ad esempio CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, è impostato per il funzionamento in un intervallo di temperatura ambiente specifico compreso tra 10 °C e 43 °C. L'elettrodomestico potrebbe non funzionare correttamente se lasciato per un lungo periodo a una temperatura superiore o inferiore all'intervallo indicato.
- ▶ Non collocare elementi instabili (oggetti pesanti, contenitori pieni d'acqua) sopra il frigorifero, per evitare lesioni personali dovute a cadute o scosse elettriche causate dal contatto con l'acqua.
- ▶ Non caricare eccessivamente i ripiani dello sportello. Lo sportello potrebbe deformarsi, il portabottiglie potrebbe fuoriuscire o l'elettrodomestico potrebbe rovesciarsi.
- ▶ Aprire e chiudere gli sportelli solo adoperando le maniglie. La distanza tra gli sportelli e tra gli sportelli e il comparto è molto limitata. Non allungare le mani in queste zone per evitare di schiacciarsi le dita. Aprire o chiudere gli sportelli del frigorifero solo quando non ci sono bambini nel raggio di movimento degli sportelli.



AVVERTENZA!

- ▶ Non conservare né utilizzare materiali esplosivi o corrosivi nell'elettrodomestico o nelle vicinanze.
- ▶ Non conservare medicinali, batteri o sostanze chimiche nell'elettrodomestico. Questo apparecchio è un elettrodomestico. Si sconsiglia di conservare materiali che richiedono temperature rigide.
- ▶ Non riporre liquidi in bottiglie o lattine (né alcolici ad elevata gradazione), specialmente bevande gassate, nel congelatore, perché durante il congelamento potrebbero scoppiare.
- ▶ Se la temperatura del congelatore è aumentata, controllare lo stato degli alimenti.
- ▶ Non impostare una temperatura inutilmente bassa nel comparto frigorifero. Con impostazioni elevate possono crearsi temperature sotto zero. Attenzione: le bottiglie possono scoppiare.
- ▶ Non toccare i prodotti congelati con le mani bagnate (indossare i guanti). In particolare, non mangiare i ghiaccioli subito dopo averli tolti dal comparto congelatore. In caso contrario, potrebbe congelarsi la bocca e potrebbero formarsi vesciche da gelo. PRONTO SOCCORSO: collocare immediatamente la zona congelata sotto l'acqua fredda corrente. Non tirare via la zona congelata!
- ▶ Non toccare la superficie interna del comparto congelatore durante il funzionamento, soprattutto con le mani bagnate, poiché le mani potrebbero congelarsi sulla superficie.
- ▶ In caso di blackout o prima della pulizia, scollegare l'elettrodomestico. Attendere almeno 7 minuti prima di riavviare l'elettrodomestico, poiché un avvio frequente può danneggiare il compressore.
- ▶ Non adoperare dispositivi elettrici all'interno dei comparti dell'elettrodomestico destinati alla conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore. Manutenzione / pulizia
- ▶ Accertarsi che i bambini siano sorvegliati se effettuano la pulizia e la manutenzione.
- ▶ Scollegare l'elettrodomestico dalla rete elettrica prima di effettuare operazioni di manutenzione ordinaria. Attendere almeno 5 minuti prima di riavviare l'elettrodomestico, poiché un avvio frequente può danneggiare il compressore.
- ▶ Quando l'elettrodomestico viene collocato nella sede prescelta, accertarsi che il cavo di alimentazione non sia incastrato o danneggiato.
- ▶ Non collocare prese multiple o alimentatori portatili nella parte posteriore dell'elettrodomestico.
- ▶ Non adoperare apparecchiature elettriche all'interno dei comparti dell'elettrodomestico destinati alla conservazione degli alimenti, a meno che non siano del tipo consigliato dal produttore.
- ▶ Non collocare sostanze esplosive (ad es. lattine di aerosol con propellente infiammabile) all'interno di questo elettrodomestico.



AVVERTENZA!

- ▶ Scollegare l'elettrodomestico tenendo la spina e non il cavo.
- ▶ Non pulire l'elettrodomestico con spazzole rigide, spazzole metalliche, detersivi in polvere, benzina, acetato di pentile, acetone e soluzioni organiche simili, soluzioni acide o alcaline. Per evitare danni, effettuare la pulizia con un detergente speciale per frigoriferi.
- ▶ Non raschiare via ghiaccio e brina con oggetti appuntiti. Non adoperare spray, riscaldatori elettrici (ad es. asciugacapelli) o altre fonti di calore per evitare danni ai componenti in plastica.
- ▶ Non usare oggetti meccanici o utensili diversi da quelli consigliati dal produttore per accelerare lo sbrinamento.
- ▶ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un tecnico dell'assistenza o da una persona con analoga qualifica per evitare rischi.
- ▶ Non cercare di riparare, smontare o modificare personalmente l'elettrodomestico. Per le riparazioni rivolgersi all'assistenza clienti.
- ▶ Eliminare la polvere sul retro dell'unità almeno una volta all'anno per scongiurare il rischio di incendio e limitare i consumi energetici.
- ▶ Non spruzzare o schizzare liquidi sull'elettrodomestico durante la pulizia.
- ▶ Per pulire questo elettrodomestico non utilizzare apparecchi a vapore.
- ▶ Non pulire i ripiani di vetro freddi con acqua calda. Un'improvvisa variazione della temperatura può causare la rottura del vetro.

Informazioni sul gas refrigerante



AVVERTENZA!

L'elettrodomestico contiene il refrigerante infiammabile ISOBUTANO (R600a). Accertarsi che il circuito del refrigerante non abbia subito danni durante il trasporto o l'installazione. Eventuali perdite di refrigerante possono causare lesioni oculari o incendi. In caso di danni, tenere lontane fonti di fiamme libere, ventilare perfettamente l'ambiente e non collegare o scollegare i cavi di alimentazione dell'elettrodomestico o di altri elettrodomestici. Informare l'assistenza clienti.

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con acqua corrente e rivolgersi tempestivamente a un oculista.



Uso previsto

Questo elettrodomestico è destinato al raffreddamento e al congelamento di alimenti. È stato progettato esclusivamente per l'uso in applicazioni domestiche e simili, ad es. zone cucina del personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro; in fattorie, da clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale, nonché in bed-and-breakfast e attività di ristorazione. Non è destinato ad usi commerciali o industriali.

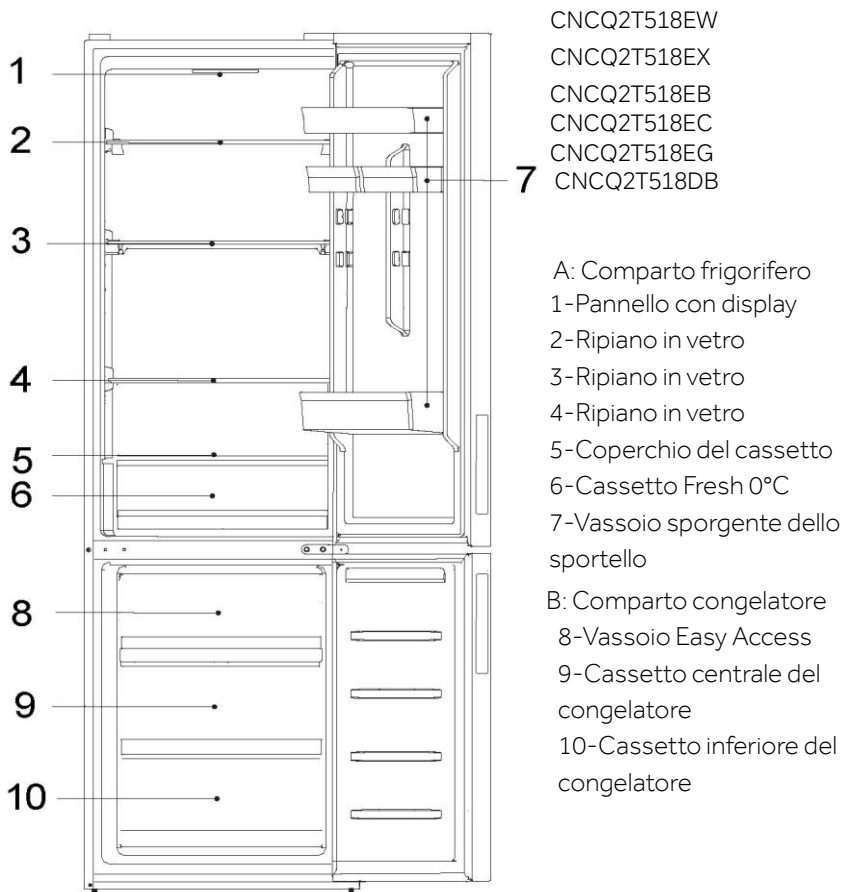
Non sono consentiti cambiamenti o modifiche all'elettrodomestico. Utilizzi errati possono causare pericoli e annullare la garanzia.

Norme e direttive

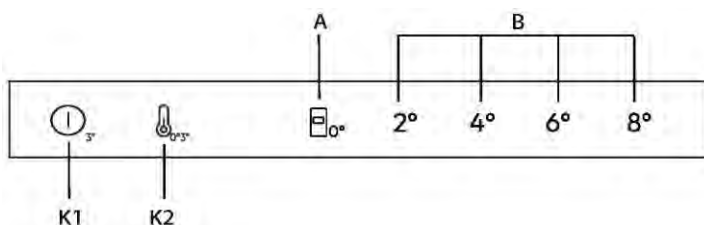
Questo prodotto è conforme ai requisiti di tutte le direttive CE vigenti con le corrispondenti norme armonizzate e le norme del Regno Unito che prevedono il marchio CE o UKCA.

i AVVISO

A causa di modifiche tecniche e della varietà dei modelli, alcune illustrazioni riportate nel presente manuale possono essere diverse dall'aspetto reale del modello acquistato.



Pannello con display



Pulsanti

- K1 Tasto di accensione/spegnimento: per accendere e spegnere l'elettrodomestico.
- K2 Selezione Temperatura
- Tasto di accensione/spegnimento, utilizzato per accendere/spegnere la funzione Fresh 0°C.

Indicatori

- A Funzione Fresh 0°C
- B Visualizzazione della temperatura del frigorifero

Operazioni preliminari al primo utilizzo

- ▶ Rimuovere tutti i materiali di imballo, tenerli fuori dalla portata dei bambini e smaltirli nel rispetto dell'ambiente.
- ▶ Pulire l'interno e l'esterno dell'elettrodomestico, nonché l'interno e gli accessori con acqua e un detergente delicato, quindi asciugarlo bene con un panno morbido.
- ▶ Dopo l'installazione a livello e la pulizia dell'elettrodomestico, attendere almeno 2 ore prima di collegarlo all'alimentazione elettrica. Vedere la sezione INSTALLAZIONE.
- ▶ Prima di caricare gli alimenti, preraffreddare i compartimenti con impostazioni elevate.

Pulsanti meccanici

I pulsanti sul pannello con display sono pulsanti meccanici.

Accensione e spegnimento dell'elettrodomestico

L'elettrodomestico entra in funzione non appena viene collegato all'alimentazione elettrica.

Quando il frigorifero viene acceso per la prima volta, l'indicatore "4°" di "B" (display della temperatura del frigorifero) e l'indicatore "0°" del cassetto Fresh 0°C si illuminano. La temperatura del frigorifero e quella del congelatore vengono impostate automaticamente rispettivamente a 4°C e -20°C. Il cassetto Fresh 0°C entra in funzione.

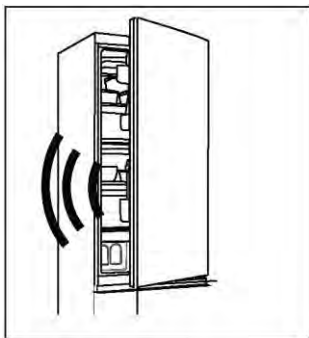
AVVISI

L'elettrodomestico è preimpostato sulla temperatura consigliata di 4°C. Queste sono le impostazioni consigliate. È possibile, tuttavia, cambiare manualmente queste temperature.

Allarme sportello aperto

Se lo sportello rimane aperto per oltre 3 minuti, il frigorifero emette un allarme acustico per segnalarlo.

L'allarme può essere tacitato chiudendo lo sportello. Se lo sportello rimane aperto per oltre 7 minuti, l'illuminazione interna del frigorifero si spegne automaticamente, l'indicatore "6°" di "B" e l'indicatore "0°" lampeggiano alternativamente.



Accensione/spegnimento

Quando l'apparecchio è acceso, premere il pulsante K1 per 3 secondi, l'apparecchio entra in modalità standby, il compressore smette di funzionare e la luce si spegne; Quando l'apparecchio è in modalità standby, premere il pulsante K1 per 3 secondi, l'apparecchio si accende, il compressore entra in funzione e la luce si accende.

Regolazione della temperatura

Le temperature interne dipendono dai seguenti fattori:



Temperatura ambiente

Frequenza di apertura dello sportello

Quantità di alimenti conservati

Installazione dell'elettrodomestico

Regolazione della temperatura del comparto frigorifero/congelatore

1. Premere il tasto "K2" (selezione della temperatura del frigorifero) per selezionare la temperatura del frigo;
2. L'indicatore "B" (display della temperatura del frigorifero) si illuminerà alternativamente come di seguito;

2° → 4° → 6° → 8°

3. Dopo circa 3 secondi l'impostazione viene confermata.
4. Quando si seleziona la temperatura del frigorifero dal pannello con display, la temperatura corrispondente per il congelatore è 2°(-22°) → 4°(-20°) → 6°(-18°) → 8°(-16°).

Regolazione della temperatura del comparto di refrigerazione

Per accedere alla modalità **"Fresh 0°C"**, con lo sportello del frigorifero aperto, premere K2 per 3 secondi con un segnale acustico: l'indicatore "0°" si accenderà e la temperatura di Fresh 0°C si avvicinerà a 0°C.

Per uscire dalla modalità **"Fresh 0°C"**, con lo sportello del frigorifero aperto, premere K2 per 3 secondi con un segnale acustico: l'indicatore "0°" si spegnerà e la temperatura del cassetto "0°" passerà alla temperatura del frigorifero.



AVVISO

1. Quando la temperatura ambiente è inferiore a 8 °C e la refrigerazione è in modalità 2 °, sia che la modalità **"Fresh 0°"** sia aperta o chiusa, la temperatura del cassetto Fresh 0°C è vicina a 0°C



Suggerimento per la conservazione di alimenti freschi

Conservazione nel comparto frigorifero

Mantenere nel frigorifero una temperatura inferiore a 5 °C.

Lasciare raffreddare gli alimenti caldi fino a quando raggiungono la temperatura ambiente prima di conservarli nell'elettrodomestico.

Lavare e asciugare gli alimenti prima di conservarli nel frigorifero.

Per evitare alterazioni dell'odore o del sapore, sigillare adeguatamente gli alimenti da conservare.

Non conservare alimenti in quantità eccessiva. Per un raffreddamento migliore e più omogeneo, lasciare spazio tra gli alimenti per consentire il passaggio dell'aria fredda.

È preferibile conservare nella parte anteriore del ripiano gli alimenti consumati quotidianamente

Lasciare spazio tra gli alimenti e le pareti interne, per facilitare il passaggio dell'aria. In ogni caso, non riporre gli alimenti a contatto con la parete posteriore, perché potrebbero congelarsi. Evitare il contatto diretto degli alimenti (soprattutto cibi oleosi o acidi) con il rivestimento interno, poiché olio/acido possono erodere il rivestimento interno. Pulire immediatamente lo sporco oleoso o acido.

Gli alimenti congelati possono essere scongelati gradualmente nello scomparto frigorifero. In questo modo si risparmia energia.

Il processo di invecchiamento di frutta e verdura come zucchine, meloni, papaia, banane, ananas ecc. può essere accelerato nel frigorifero. Pertanto non è consigliabile conservarli in frigorifero. Tuttavia, la maturazione dei frutti molto acerbi può essere favorita per un certo periodo. Conservare a temperatura ambiente anche cipolle, aglio, zenzero e altri tuberi.

Eventuali odori sgradevoli all'interno del frigorifero indicano che qualcosa si è rovesciato ed è necessario pulire l'elettrodomestico. Vedere Cura e pulizia.

È preferibile collocare alimenti diversi in aree diverse, a seconda delle loro proprietà.

Conservazione nel comparto congelatore

- Nel congelatore mantenere la temperatura di -18 °C.
- Lasciare raffreddare gli alimenti caldi fino a quando raggiungono la temperatura ambiente prima di conservarli nel comparto congelatore.
- Gli alimenti tagliati in piccole porzioni si congelano e si scongelano più rapidamente. Il peso consigliato per ogni porzione è inferiore a 2,5 kg
- È preferibile confezionare gli alimenti prima di collocarli nel congelatore. Per evitare che i sacchetti si attacchino tra loro, la parte esterna della confezione deve essere asciutta. I materiali per il confezionamento devono essere inodori, ermetici, non velenosi e non tossici.



- Per evitare di superare la scadenza dei periodi di conservazione, annotare sulla confezione la data di congelamento, il limite di tempo e il nome dell'alimento in base ai periodi di conservazione dei vari alimenti.

Precauzioni per l'uso del comparto di refrigerazione

- È adatto per conservare alimenti pronti, come pesce, carne, ecc. da consumare a breve. La maggior parte degli alimenti può essere mantenuta fresca a zero gradi: la scelta migliore per conservare gli alimenti pronti freschi.
- Il comparto di refrigerazione non è adatto per conservare frutta e verdura.



AVVERTENZA!

Acidi, alcali, sale ecc. potrebbero corrodere la superficie interna del congelatore.

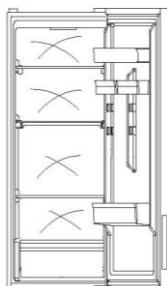
- Non collocare alimenti con tali sostanze (ad es. pesce di mare) a contatto diretto con la superficie interna. Eliminare immediatamente l'acqua salata dal congelatore.
- Non superare i tempi di conservazione degli alimenti consigliati dai produttori. Estrarre dal congelatore solo la quantità di alimenti necessaria.
- Consumare rapidamente gli alimenti scongelati. Gli alimenti scongelati non possono essere ricongelati, a meno che non vengano cotti.
- Non caricare troppi alimenti freschi nel comparto congelatore. Fare riferimento alla capacità di congelamento del congelatore – Vedere DATI TECNICI o controllare i dati sulla targhetta.
- Gli alimenti possono essere conservati nel congelatore a una temperatura di almeno -18°C per 2-12 mesi, a seconda delle loro proprietà (ad es. carne): 3-12 mesi, verdure: 6-12 mesi).
- Quando si congelano alimenti freschi, evitare che entrino a contatto con alimenti già congelati. In caso contrario, potrebbero scongelarsi.

Quando si conservano alimenti surgelati, attenersi alle linee guida indicate di seguito:

- Per il tempo di conservazione degli alimenti, attenersi sempre alle linee guida dei produttori. Non ignorare queste linee guida!
- Ridurre il più possibile il tempo tra l'acquisto e la conservazione per preservare la qualità degli alimenti.
- Acquistare alimenti congelati conservati a una temperatura di -18°C o inferiore.
- Evitare di acquistare alimenti con ghiaccio o brina sulla confezione, in quanto potrebbero essere stati parzialmente scongelati e ricongelati; l'aumento della temperatura riduce la qualità degli alimenti.

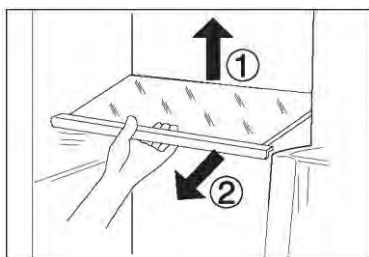
i AVVISO

A causa dei diversi modelli, il prodotto potrebbe non essere dotato di tutte le caratteristiche riportate di seguito. Fare riferimento al capitolo relativo alla descrizione del prodotto.



Flusso d'aria multiplo

Il frigorifero è dotato di un sistema con flusso d'aria multiplo e i flussi di aria fresca investono tutti i ripiani. Ciò facilita il mantenimento di una temperatura uniforme per garantire la freschezza degli alimenti per un periodo maggiore.

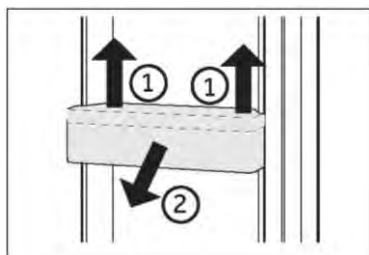


Ripiani regolabili

1. L'altezza dei ripiani può essere regolata in base alle esigenze.
2. Per spostare un ripiano, rimuoverlo sollevandone il bordo posteriore ① ed estrarlo ②.
3. Per reinstallarlo, collocarlo sulle alette su entrambi i lati e spingerlo dentro fino in fondo in modo che la parte posteriore del ripiano sia fissata all'interno delle feritoie laterali

Portabottiglie/Cassetti incassati nello sportello rimovibili

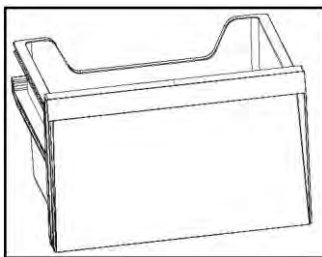
1. I cassetti incassati nello sportello possono essere rimossi per essere puliti:
2. Tenere con le mani entrambi i lati del cassetto incassato, sollevarlo ① ed estrarlo ②.
3. Per inserire il cassetto incassato nello sportello, seguire la procedura inversa.





Cassetto frigo

Per l'utilizzo e l'impostazione del comparto frigo, consultare la sezione UTILIZZO.



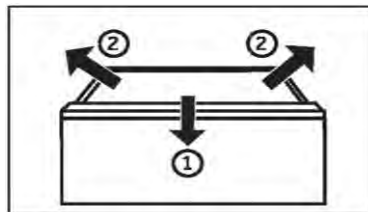
Cassetto del congelatore

Il cassetto del congelatore può essere estratto orizzontalmente in modo completo. Così è possibile conservare e rimuovere comodamente i prodotti congelati.

Cassetto rimovibile

Per rimuovere il cassetto, estrarlo al massimo ①, sollevarlo e toglierlo ②.

Per inserire il cassetto, seguire la procedura inversa.



AVVERTENZA!

Non sovraccaricare i cassetti: Carico massimo per ciascun cassetto: 35 kg.

Illuminazione

La luce interna a LED si accende quando si apre lo sportello. Le prestazioni dell'illuminazione non dipendono da altre impostazioni degli elettrodomestici.



Suggerimenti per il risparmio energetico

- ▶ Accertarsi che l'elettrodomestico sia adeguatamente ventilato (v. INSTALLAZIONE).
- ▶ Non installare l'elettrodomestico esposto alla luce diretta del sole o in prossimità di fonti di calore (ad es. stufe o radiatori).
- ▶ Evitare che la temperatura dell'elettrodomestico sia inutilmente bassa. Riducendo la temperatura impostata nell'elettrodomestico, il consumo energetico aumenta.
- ▶ Attendere che gli alimenti caldi si raffreddino prima di collocarli nell'elettrodomestico.
- ▶ Aprire lo sportello dell'elettrodomestico senza spalancarlo e per il più breve tempo possibile.
- ▶ Per evitare ostruzioni del flusso d'aria, non riempire eccessivamente l'elettrodomestico.
- ▶ Evitare l'ingresso di aria nelle confezioni di alimenti.
- ▶ Mantenere pulite le guarnizioni dello sportello in modo che si chiuda sempre perfettamente.
- ▶ Per ottimizzare il risparmio energetico, collocare nell'elettrodomestico i cassetti, i contenitori degli alimenti e i ripiani, e riporre gli alimenti senza ostruire l'uscita dell'aria del condotto.



AVVERTENZA!

Prima di effettuare la pulizia, staccare la spina di alimentazione dell'elettrodomestico.

Pulizia

Pulire l'elettrodomestico quando è vuoto o contiene pochi alimenti.

Per una corretta manutenzione e per evitare cattivi odori degli alimenti conservati, pulire l'elettrodomestico ogni quattro settimane.



AVVERTENZA!

- ▶ Non pulire l'elettrodomestico con spazzole rigide, spazzole metalliche, detersivi in polvere, benzina, acetato di pentile, acetone e soluzioni organiche simili, soluzioni acide o alcaline. Per evitare danni, effettuare la pulizia con un detergente speciale per frigoriferi.
- ▶ Non spruzzare o schizzare liquidi sull'elettrodomestico durante la pulizia.
- ▶ Per pulire questo elettrodomestico non utilizzare apparecchi a vapore.
- ▶ Non pulire i ripiani di vetro freddi con acqua calda. Un'improvvisa variazione della temperatura può causare la rottura del vetro.
- ▶ Non toccare la superficie interna del comparto congelatore, soprattutto con le mani bagnate, poiché le mani potrebbero congelarsi sulla superficie.



- ▶ Tenere sempre pulita la guarnizione dello sportello.
- ▶ Pulire l'interno e l'alloggiamento dell'elettrodomestico con una spugna imbevuta di acqua calda e detergente neutro.
- ▶ Strofinare l'interno e l'esterno del frigorifero (compresi la guarnizione dello sportello, il cassetto incassato nello sportello, i ripiani di vetro, i comparti ecc.) con un panno morbido o una spugna imbevuta di acqua calda (è possibile aggiungere un detergente neutro).
- ▶ In presenza di liquidi versati, rimuovere tutte le parti contaminate, sciacquarle sotto l'acqua corrente, asciugarle e ricollocarle nel frigorifero.
- ▶ In caso di versamenti di alimenti cremosi (ad es. panna o gelato sciolto), rimuovere tutte le parti contaminate, lasciarle un po' di tempo in acqua calda a circa 40 °C, poi sciacquarle sotto l'acqua corrente, asciugarle e ricollocarle nel frigorifero.
- ▶ Nel caso in cui rimangano intrappolati piccoli oggetti all'interno del frigorifero (tra i ripiani o i cassetti), toglierli con una spazzolina morbida. Se non si riesce a raggiungere l'oggetto, rivolgersi all'assistenza Haier
- ▶ Sciacquare e asciugare con un panno morbido.
- ▶ Non lavare i componenti dell'elettrodomestico in lavastoviglie.



- ▶ Attendere almeno 7 minuti prima di riavviare l'elettrodomestico, poiché un avvio frequente può danneggiare il compressore.

Sbrinamento

Lo sbrinamento dei vani frigorifero e congelatore avviene automaticamente e non richiede operazioni manuali.

Sostituzione delle lampade a LED



AVVERTENZA!

La lampada a LED deve essere sostituita solo dal produttore o da un tecnico dell'assistenza autorizzato.

La lampada utilizza una sorgente luminosa a LED che riduce i consumi energetici e garantisce una lunga durata. In caso di anomalie, rivolgersi all'assistenza clienti. V. ASSISTENZA CLIENTI.

Parametri delle lampade:

Comparto frigorifero: 12 V, max 1,5 W

Inutilizzo per lunghi periodi

Se l'elettrodomestico non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo:

Estrarre gli alimenti.

Scollegare il cavo di alimentazione.

Pulire l'elettrodomestico come descritto in precedenza.

Lasciare aperti gli sportelli per evitare la produzione di cattivi odori all'interno.



AVVISO

Spegnere l'elettrodomestico solo se è strettamente necessario.

Spostamento dell'elettrodomestico

1. Togliere tutti gli alimenti e staccare la spina dell'elettrodomestico.
2. Fissare con nastro adesivo i ripiani e gli altri componenti mobili presenti nel frigorifero e nel congelatore.
3. Non inclinare il frigorifero oltre 45°, altrimenti il sistema di refrigerazione potrebbe danneggiarsi.



AVVERTENZA!

- ▶ Non sollevare l'elettrodomestico tenendolo per le maniglie dello sportello.
- ▶ Non collocare mai l'elettrodomestico orizzontalmente a terra.



Molti problemi possono essere risolti personalmente senza particolari competenze. In caso di problemi, consultare tutte le soluzioni possibili indicate e attenersi alle seguenti istruzioni prima di contattare l'assistenza post-vendita. V. ASSISTENZA CLIENTI.



AVVERTENZA!

- ▶ Prima di effettuare la manutenzione, spegnere l'elettrodomestico e staccare la spina dalla presa di corrente.
- ▶ La manutenzione delle apparecchiature elettriche deve essere effettuata solo da elettricisti qualificati, dal momento che eventuali riparazioni improprie possono causare danni notevoli.
- ▶ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito unicamente dal produttore, da un tecnico dell'assistenza o da una persona con analogha qualifica per evitare rischi.

Problema	Causa possibile	Soluzione possibile
Il compressore non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> • La spina non è collegata alla presa di corrente. • L'elettrodomestico sta effettuando il ciclo di sbrinamento 	<ul style="list-style-type: none"> • Collegare la spina alla presa di corrente. • Ciò è normale per lo sbrinamento automatico
L'elettrodomestico si aziona frequentemente o per un periodo di tempo troppo lungo.	<ul style="list-style-type: none"> • La temperatura interna o esterna è troppo elevata. • L'elettrodomestico è rimasto spento per un certo periodo di tempo. • Uno sportello dell'elettrodomestico non è chiuso ermeticamente. • Lo sportello è stato aperto troppo spesso o troppo a lungo. • L'impostazione della temperatura del comparto congelatore è troppo bassa. • La guarnizione dello sportello è sporca, usurata, danneggiata o inadeguata. • Non è garantita la circolazione dell'aria necessaria. 	<ul style="list-style-type: none"> • In questo caso è normale che l'elettrodomestico rimanga in funzione più a lungo. • Il raffreddamento completo dell'elettrodomestico normalmente richiede 8-12 ore. • Chiudere lo sportello o il cassetto e accertarsi che l'elettrodomestico sia a livello e che gli alimenti o i contenitori non urtino lo sportello. • Non aprire lo sportello o il cassetto troppo spesso. • Scegliere un'impostazione della temperatura più alta fino a quando la temperatura del frigorifero è soddisfacente. Per stabilizzare la temperatura del frigorifero occorrono 24 ore. • Pulire la guarnizione dello sportello o del cassetto o farla sostituire dall'assistenza clienti. • Garantire un'adeguata ventilazione.



Problema	Causa possibile	Soluzione possibile
L'interno del frigorifero è sporco e/o si sentono cattivi odori.	<ul style="list-style-type: none">• L'interno del frigorifero deve essere pulito.• In frigorifero vengono conservati alimenti che producono un odore intenso.	<ul style="list-style-type: none">• Pulire la parte interna del frigorifero• Avvolgere completamente gli alimenti.
La temperatura nell'elettrodomestico non è sufficientemente bassa.	<ul style="list-style-type: none">• La temperatura impostata è troppo alta.• Sono stati collocati alimenti troppo caldi.• Sono stati collocati troppi alimenti contemporaneamente.• Gli alimenti sono troppo vicini tra loro.• Uno sportello o un cassetto dell'elettrodomestico non è chiuso bene.• Lo sportello o il cassetto è stato aperto troppo spesso o troppo a lungo.	<ul style="list-style-type: none">• Reimpostare la temperatura.• Gli alimenti devono essere sempre raffreddati prima di conservarli.• Non conservare troppi alimenti.• Lasciare spazio tra i vari alimenti per consentire il passaggio del flusso d'aria.• Chiudere lo sportello o il cassetto.• Non aprire lo sportello o il cassetto troppo spesso.
La temperatura nell'elettrodomestico è troppo bassa.	<ul style="list-style-type: none">• La temperatura impostata è troppo bassa.	<ul style="list-style-type: none">• Reimpostare la temperatura.
Formazione di umidità all'interno del comparto frigorifero.	<ul style="list-style-type: none">• Il clima è troppo caldo e troppo umido.• Uno sportello o un cassetto dell'elettrodomestico non è chiuso bene.• Lo sportello o il cassetto è stato aperto troppo spesso o troppo a lungo.• Contenitori per alimenti o liquidi rimasti aperti.	<ul style="list-style-type: none">• Aumentare la temperatura.• Chiudere lo sportello o il cassetto.• Non aprire lo sportello o il cassetto troppo spesso.• Lasciare raffreddare gli alimenti caldi a temperatura ambiente e coprire cibi e liquidi.
Accumulo di umidità sulla superficie esterna del frigorifero o tra gli sportelli e il cassetto.	<ul style="list-style-type: none">• Il clima è troppo caldo e troppo umido.• Lo sportello non è chiuso ermeticamente.	<ul style="list-style-type: none">• Ciò è normale in un clima umido; la situazione cambia quando l'umidità diminuisce.• Accertarsi che lo sportello o il cassetto sia chiuso bene.



Problema	Causa possibile	Soluzione possibile
	L'aria fredda all'interno dell'elettrodomestico e l'aria calda all'esterno formano condensa.	
Presenza di molto ghiaccio e brina nel comparto congelatore.	<ul style="list-style-type: none"> • Gli alimenti non sono stati confezionati adeguatamente. • Uno sportello o un cassetto dell'elettrodomestico non è chiuso bene. • Lo sportello o il cassetto è stato aperto troppo spesso o troppo a lungo. • Le guarnizioni dello sportello o del cassetto sono sporche, usurate, danneggiate o inadeguate. • Qualcosa all'interno impedisce la chiusura corretta dello sportello o del cassetto. 	<ul style="list-style-type: none"> • Confezionare sempre gli alimenti. • Chiudere lo sportello o il cassetto. • Non aprire lo sportello o il cassetto troppo spesso. • Pulire la guarnizione dello sportello o del cassetto oppure sostituirla. • Risistemare i ripiani, i cassetti incassati nello sportello o i contenitori interni per consentire la chiusura dello sportello o del cassetto.
I lati del comparto e la striscia dello sportello si riscaldano.	• -	• È normale.
L'elettrodomestico emette suoni anomali.	<ul style="list-style-type: none"> • L'elettrodomestico non è a livello. • L'elettrodomestico urta qualche oggetto vicino. 	<ul style="list-style-type: none"> • Regolare i piedini per collocare l'elettrodomestico a livello. • Rimuovere gli oggetti attorno all'elettrodomestico.
Si sente un lieve rumore, simile a quello dell'acqua che scorre.	• -	• È normale.
Viene emesso un allarme acustico.	• Lo sportello del comparto frigorifero è aperto.	• Chiudere lo sportello.
Viene emesso un lieve sibilo.	• È in funzione il sistema anticondensa	• Ciò evita la formazione di condensa ed è normale



Problema	Causa possibile	Soluzione possibile
L'illuminazione interna o il sistema di raffreddamento non funziona.	<ul style="list-style-type: none">• La spina non è collegata alla presa di corrente.• Problema della fonte di alimentazione.• La lampada a LED è fuori uso.	<ul style="list-style-type: none">• Collegare la spina alla presa di corrente.• Controllare l'alimentazione elettrica. Chiamare l'azienda elettrica locale.• Chiamare l'assistenza per la sostituzione.

Per rivolgersi all'assistenza tecnica, visitare il nostro sito web:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

Nella sezione "sito Web", scegliere la marca del proprio prodotto e il proprio paese. Si aprirà il sito Web specifico contenente il numero di telefono e il modulo per contattare l'assistenza tecnica.

Interruzione della corrente

In caso di interruzione della corrente, gli alimenti dovrebbero rimanere freddi in maniera sicura per circa 5 ore. Durante un'interruzione prolungata della corrente, soprattutto in estate, attenersi ai suggerimenti seguenti:

- ▶ Limitare al massimo l'apertura dello sportello o del cassetto.
- ▶ In caso di interruzione della corrente, non collocare altri alimenti nell'elettrodomestico.
- ▶ Se viene fornito un preavviso di interruzione della corrente di durata superiore a 5 ore, produrre un po' di ghiaccio e collocarlo nella parte superiore del comparto frigorifero.
- ▶ Dopo l'interruzione della corrente, è indispensabile controllare immediatamente gli alimenti.
- ▶ Siccome la temperatura nel frigorifero aumenta durante un'interruzione della corrente o in caso di altri guasti, il periodo di conservazione e la commestibilità degli alimenti si riducono. Per evitare rischi per la salute, gli alimenti che si scongelano devono essere immediatamente consumati oppure cotti e ricongelati (se possibile).

Funzione di memoria durante un'interruzione di corrente

Al ripristino della corrente, l'elettrodomestico riprende il funzionamento in base alle impostazioni precedenti.

Disimballo



AVVERTENZA!

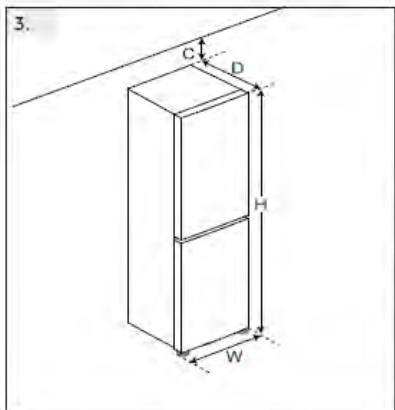
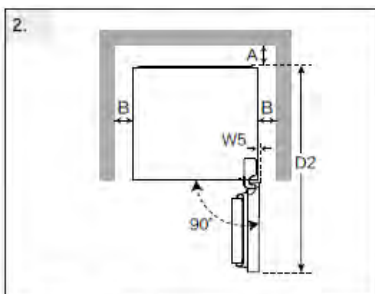
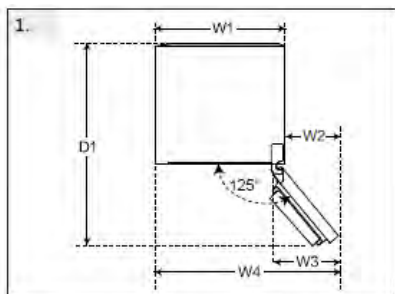
- ▶ L'elettrodomestico è pesante. Per spostarlo occorrono almeno due persone.
- ▶ Tenere fuori dalla portata dei bambini tutti i materiali di imballaggio e smaltirli nel rispetto dell'ambiente.
- ▶ Estrarre l'elettrodomestico dall'imballo.
- ▶ Togliere tutti i materiali di imballo.

Condizioni ambientali

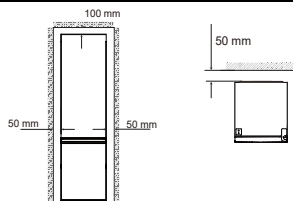
Per questo frigorifero, ad esempio CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, la temperatura ambiente deve essere sempre compresa tra 10 e 43 °C, poiché può influire sulla temperatura interna dell'elettrodomestico e sui consumi energetici. Non installare l'elettrodomestico vicino ad altri elettrodomestici che emettono calore (forni, frigoriferi)

Spazio consigliato

Spazio consigliato quando lo sportello è aperto.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



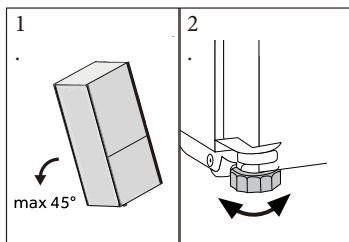
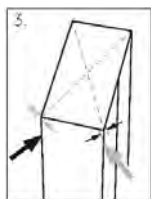
Sezione trasversale di ventilazione

Per garantire una ventilazione sufficiente dell'apparecchio per motivi di sicurezza, si raccomanda di osservare le informazioni sulla sezione trasversale dell'apertura di ventilazione.

Manutenzione dell'elettrodomestico

L'elettrodomestico deve essere posizionato su una superficie piana e dura.

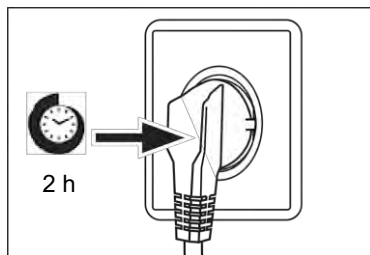
1. Inclinare leggermente il frigorifero all'indietro.
2. Regolare i piedini al livello desiderato. Assicurarsi che la distanza dalla parete sul lato delle cerniere sia di 100 mm, in modo che la porta possa aprirsi agevolmente.



3. La stabilità può essere verificata spingendo ripetutamente sulle diagonali. La stessa leggera oscillazione dovrebbe verificarsi in entrambe le direzioni. In caso contrario, il telaio potrebbe deformarsi, con conseguente minore aderenza delle guarnizioni delle porte. Una leggera inclinazione all'indietro facilita la chiusura delle porte.

i AVVISO

Per gli elettrodomestici a libera installazione: questo elettrodomestico non è progettato per l'installazione a incasso



Tempo di attesa

L'olio di lubrificazione esente da manutenzione si trova nella capsula del compressore. Questo olio può percorrere il sistema di tubazioni chiuse durante il trasporto. Prima di collegare l'elettrodomestico all'alimentazione elettrica, attendere almeno 2 ore in modo che l'olio torni nella capsula.

Collegamento elettrico

Prima di ogni collegamento, effettuare i seguenti controlli:

- ▶ La fonte di alimentazione, la presa e i fusibili sono conformi ai dati indicati nella targhetta.
- ▶ La presa di corrente è collegata a terra e non sono utilizzate prese multiple o prolunghe.
- ▶ La spina e la presa di corrente sono compatibili.

Collegare la spina a una presa domestica installata correttamente.



AVVERTENZA!

Per evitare rischi, i cavi di alimentazione danneggiati devono essere sostituiti dall'assistenza clienti (v. scheda di garanzia).

Reversibilità dello sportello

Prima di collegare l'elettrodomestico all'alimentazione elettrica, controllare se l'apertura dello sportello deve essere invertita da destra (come consegnato) verso sinistra per facilitare l'uso.



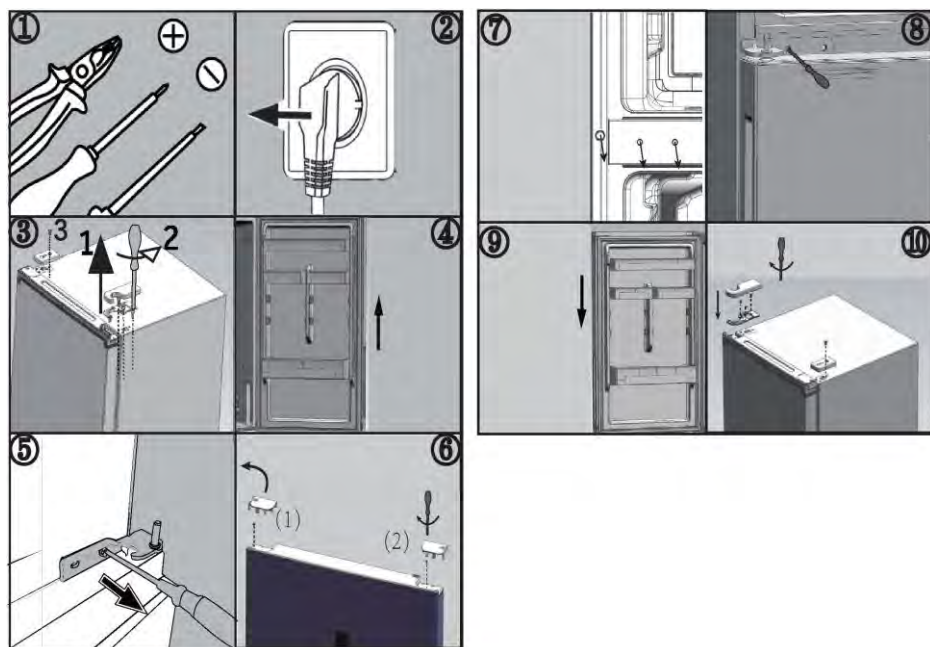
AVVERTENZA!

- ▶ L'elettrodomestico è pesante. Per invertire lo sportello occorrono due persone.
- ▶ Prima di qualunque operazione, scollegare l'elettrodomestico dalla rete elettrica
- ▶ Non inclinare l'elettrodomestico oltre 45° C per evitare danni al sistema di refrigerazione.

Fasi di montaggio

1. Procurarsi gli utensili necessari.
2. Staccare la spina dell'elettrodomestico.
3. Rimuovere il coperchio della cerniera superiore 1 e svitare la cerniera superiore (tre viti) sul lato destro 2 e su quello sinistro 3.
4. Sollevare con cautela lo sportello del frigorifero dalla cerniera centrale.
5. Rimuovere la cerniera centrale.
6. Capovolgere lo sportello e svitare il coperchio (1). Estrarre il nuovo coperchio (2) dal sacchetto degli accessori e avvitare sul lato opposto.
7. Modificare le posizioni dei tappi ciechi e della vite laterale.
8. Avvitare la cerniera centrale sul lato sinistro dell'elettrodomestico. Fare attenzione ad invertire il perno della cerniera centrale, assicurandosi che il lato con la guarnizione sia rivolto verso l'alto
9. Sollevare con cautela lo sportello superiore sulla cerniera centrale. Assicurarsi che il perno si inserisca nel cilindro della cerniera dello sportello inferiore.
10. Estrarre la nuova cerniera superiore e il relativo coperchio dal sacchetto degli accessori. Fissare la cerniera superiore sul lato sinistro dell'apparecchio con tre viti. Posizionare il coperchio della cerniera sopra la cerniera.

Dopo la sostituzione dello sportello, verificare che le relative guarnizioni siano posizionate correttamente sull'alloggiamento e che tutte le viti siano ben serrate.



Temperature ambiente

Temperata estesa: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra 10 °C e 32 °C;

Temperata: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra 16 °C e 32 °C;

Subtropicale: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra 16 °C e 38 °C;

Tropicale: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra 16 °C e 43 °C.



Parametri del prodotto secondo il regolamento (UE)2019/2016

Sulla base dei risultati di test standard per 24 ore. Il consumo energetico effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'elettrodomestico e dalla sua collocazione

Modello	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Tipo di apparecchio di refrigerazione	Frigorifero-congelatore	Frigorifero-congelatore
Classe di efficienza energetica	E	D
Consumo energetico annuo (kWh/anno)	237	194
Volume comparto frigorifero (litri)	197	197
Volume comparto congelatore (litri)	82	82
Classe di congelamento	4 stelle	4 stelle
Tipo di scongelamento	Scongelamento automatico	Scongelamento automatico
Tempo di aumento della temperatura (h)	11	11
Capacità di congelamento (kg/24 h)	5	5
Classe climatica	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volume comparto di refrigerazione (litri)	31	31



Descrizioni:

• Si

- (1) In base ai risultati del test di conformità agli standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dall'uso e dalla posizione dell'elettrodomestico.
- (2) Classe climatica SN: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra +10 °C e +32 °C
Classe climatica N: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra +16 °C e +32 °C
Classe climatica ST: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra +16 °C e +38 °C
Classe climatica T: questo elettrodomestico è destinato all'uso con temperature ambiente comprese tra +16 °C e +43 °C

Dati tecnici supplementari

Modello	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Volume totale (litri)	279	279
Tensione/ Frequenza	220~240V/50Hz	220~240V/50Hz
Corrente nominale (A)	1.2	1.2
Fusibile principale (A)	16	16
Refrigerante	R600a (40g)	R600a (40g)
Dimensioni (L/P/A in mm)	545*602*1825	545*602*1825



Si consiglia di rivolgersi all'Assistenza Clienti Haier e di utilizzare ricambi originali.
In caso di problemi con l'elettrodomestico, consultare prima la sezione SOLUZIONE DEI PROBLEMI.

Se non si riesce a trovare una soluzione, contattare

- ▶ il rivenditore locale o
- ▶ lo European Call Service-Center (vedere i numeri di telefono elencati di seguito) o
- ▶ l'area Service & Support su www.haier.com dove è possibile chiedere assistenza
- ▶ e trovare risposte a domande frequenti.

Per contattare l'assistenza, procurarsi i dati seguenti.
Le informazioni si trovano sulla targhetta.

Modello _____

N. di serie _____

Controllare anche la scheda di garanzia fornita con il prodotto.

European Call Service-Center		
Paese*	Numero di telefono	Costi
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 cent/min su linea fissa • max 42 cent/min su linea mobile
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 cent/min su linea fissa • max 20 cent/min su altre linee
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Per altri paesi fare riferimento al sito www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Filiale Regno Unito
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

*Durata della garanzia dell'elettrodomestico:

Garanzia minima: 2 anni per i paesi UE, 3 anni per la Turchia, 1 anno per il Regno Unito, 1 anno per la Russia, 3 anni per la Svezia, 2 anni per la Serbia, 5 anni per la Norvegia, 1 anno per il Marocco, 6 mesi per l'Algeria; per la Tunisia non è obbligatoria alcuna garanzia legale.

*Periodo di disponibilità dei pezzi di ricambio per la riparazione dell'elettrodomestico:

Termostati, sensori di temperatura, circuiti stampati e lampade rimangono disponibili per almeno sette anni dopo l'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello.

Maniglie e cerniere degli sportelli, vassoi e cestelli rimangono disponibili per almeno di sette anni e le guarnizioni degli sportelli per almeno dieci anni dopo l'immissione sul mercato dell'ultima unità del modello.

*Per ulteriori informazioni sul prodotto, consultare <https://eprel.ec.europa.eu/> o effettuare una scansione del codice QR apposto sull'etichetta fornita con l'elettrodomestico.

<u>284 Veiligheidsinformatie</u>	<u>Vóór het eerste gebruik</u>	285
	<u>Installatie</u>	285
	<u>Dagelijks gebruik</u>	286
<u>289 Beoogd gebruik</u>		
<u>290 Productbeschrijving</u>		
<u>291 Bedieningspaneel</u>		
<u>292 Gebruik</u>		
	<u>De koelkasttemperatuur aanpassen</u>	292
	<u>De vriezertemperatuur aanpassen</u>	293
	<u>Fresh 0°C-functie</u>	293
<u>296 Apparatuur</u>		
<u>298 Tips voor energiebesparing</u>		
<u>299 Onderhoud en reiniging</u>		
<u>301 Problemen oplossen</u>		
<u>305 Installatie</u>		
<u>309 Technische gegevens</u>		
<u>311 Klantenservice</u>		



Klik op de inhoud om de gedetailleerde informatie te bekijken.



Bedankt voor uw aankoop van een Candy-product.

Lees deze instructies zorgvuldig door voordat u dit apparaat gebruikt. De instructies bevatten belangrijke informatie die u helpt het beste uit het apparaat te halen en veilige en correcte installatie, gebruik en onderhoud te waarborgen.

Bewaar deze handleiding op een handige plaats zodat u hem altijd kunt raadplegen voor een veilig en correct gebruik van het apparaat.

Als u het apparaat verkoopt, weggeeft of achterlaat wanneer u verhuist, zorg er dan voor dat u deze handleiding ook overdraagt, zodat de nieuwe eigenaar het apparaat en de veiligheidswaarschuwingen kan leren kennen.

Accessoires

Controleer de accessoires en literatuur in overeenstemming met deze lijst:





WAARSCHUWING – Belangrijke veiligheidsinformatie



LET OP – Algemene informatie en tips



Milieu-informatie



Verwijdering

Help het milieu en de menselijke gezondheid te beschermen. Doe de verpakking in de daarvoor bestemde containers om deze te recyclen. Help het afval van elektrische en elektronische apparaten te recyclen. Gooi apparaten met dit symbool niet weg bij het huisvuil. Lever het product in bij uw plaatselijke recyclingfaciliteit of neem contact op met uw gemeentekantoor.



WAARSCHUWING!

Gevaar voor letsel of verstikking!

Koelmiddelen en gassen moeten professioneel worden verwijderd. Controleer of de leidingen van het koelmiddelcircuit niet zijn beschadigd voordat ze op de juiste manier worden afgevoerd. Koppel het apparaat los van de stroomvoorziening. Knip het netsnoer af en gooi het weg. Verwijder de bakken en laden en de deurvergrendeling en -afdichtingen, om te voorkomen dat kinderen en huisdieren in het apparaat worden opgesloten.



Lees voordat u het apparaat voor het eerst inschakelt de volgende veiligheidstips:



WAARSCHUWING!

Voor het eerste gebruik

- ▶ Controleer of er geen transportschade is.
- ▶ Verwijder alle verpakkingsmaterialen en houd ze buiten het bereik van kinderen.
- ▶ Wacht ten minste twee uur voordat u het apparaat installeert, om er zeker van te zijn dat het koelmiddelcircuit volledig werkt.
- ▶ Verplaats het apparaat altijd met ten minste twee personen, het is namelijk zwaar.

Installatie

- ▶ Het apparaat moet op een goed geventileerde plaats worden geplaatst. Zorg voor een ruimte van ten minste 5 cm boven en rond het apparaat.
- ▶ Plaats het apparaat nooit in een vochtige ruimte of op een plaats waar het met water kan worden bespat. Reinig en droog waterspatten en vlekken met een zachte, schone doek.
- ▶ Installeer het apparaat niet in direct zonlicht of in de buurt van warmtebronnen (bijv. kachels, verwarmingstoestellen).
- ▶ Installeer het apparaat waterpas op een plaats die geschikt is voor de grootte en het gebruik ervan.
- ▶ Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen in het apparaat of in de ingebouwde constructie open blijven.
- ▶ Controleer of de elektrische informatie op het typeplaatje overeenkomt met de stroomvoorziening. Als dat niet het geval is, neem dan contact op met een elektricien.
- ▶ Het apparaat wordt gebruikt met een voeding van 220–240 VAC/50 Hz. Abnormale spanningsschommelingen kunnen ertoe leiden dat het apparaat niet start of dat het temperatuurdisplay of de compressor beschadigd raakt of dat er tijdens het gebruik een abnormaal geluid optreedt. In dat geval moet er een automatische regelaar worden gemonteerd.
- ▶ Gebruik geen stekkerdozen en verlengkabels.
- ▶ Plaats niet meerdere draagbare stopcontacten of draagbare voedingen op de achterkant van het apparaat.
- ▶ Zorg ervoor dat de stroomkabel niet bekneld zit door de koelkast. Ga niet op de stroomkabel staan.



WAARSCHUWING!

- ▶ Gebruik een apart geaard stopcontact voor de stroomvoorziening, dat gemakkelijk toegankelijk is. Het apparaat moet geaard zijn. Alleen voor het Verenigd Koninkrijk: Het netsnoer van het apparaat is voorzien van een 3-aderige (geaarde) stekker die past op een standaard 3-aderig (geaard) stopcontact. De derde pin (aarding) mag nooit worden afgesneden of gede-monteerd. Nadat het apparaat is geïnstalleerd, moet de stekker bereikbaar zijn.

- ▶ Beschadig het koelcircuit niet.

Dagelijks gebruik

- ▶ Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met een gebrek aan kennis en ervaring, mits zij onder toezicht worden gehouden of instructies hebben gekregen om het apparaat veilig te kunnen gebruiken en de gevaren begrijpen die ermee gepaard gaan.
- ▶ Kinderen van 3 tot 8 jaar mogen wel inladen en uitladen, maar mogen koelapparatuur niet reinigen of installeren.
- ▶ Houd kinderen onder de 3 jaar uit de buurt van het apparaat, tenzij ze voortdurend onder toezicht staan.
- ▶ Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- ▶ Als er koelgas of ander brandbaar gas in de buurt van het apparaat lekt, moet u het ventiel van het lekkende gas sluiten, de deuren en ramen openen en mag u de stekker van de koelkast of een ander apparaat niet uit het stopcontact halen of in een stopcontact steken.
- ▶ Houd er rekening mee dat het apparaat, bijvoorbeeld CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, is ingesteld voor gebruik bij een specifiek omgevingsbereik tussen 10°C en 43°C. Het is mogelijk dat het apparaat na een lange tijd bij een temperatuur boven of onder het aangegeven bereik niet goed werkt.
- ▶ Plaats geen onstabiele voorwerpen (zware voorwerpen, containers gevuld met water) boven op de koelkast, om persoonlijk letsel door vallen of elektrische schokken door contact met water te voorkomen.
- ▶ Trek niet aan de deurschappen. De deur kan scheefgetrokken worden, het flessenrek kan eruit worden getrokken, of het apparaat kan omvallen.
- ▶ Open en sluit de deuren alleen met de handgrepen. De ruimte tussen de deuren en tussen de deuren en de kast is zeer smal. Steek uw handen niet in deze ruimtes, om te voorkomen dat uw vingers bekneld raken. Open of sluit de koelkastdeuren alleen als er geen kinderen zijn die zich binnen het bewegingsbereik van de deur bevinden.



WAARSCHUWING!

- ▶ Bewaar of gebruik in het apparaat of in de buurt ervan geen brandbare, explosieve of corrosieve materialen.
- ▶ Bewaar geen geneesmiddelen, bacteriën of chemische middelen in het apparaat. Dit is een huishoudelijk apparaat. Het wordt niet aanbevolen om materialen op te slaan die strikte temperaturen vereisen.
- ▶ Bewaar vloeistoffen in flessen of blikjes (met uitzondering van sterke drank), met name koolzuurhoudende dranken, nooit in de vriezer, omdat deze tijdens het invriezen barsten.
- ▶ Controleer de staat van het voedsel als er sprake van opwarming is geweest in de vriezer.
- ▶ Stel de temperatuur in het koelkastgedeelte niet onnodig laag in. Bij een hoge instelling kunnen temperaturen onder nul optreden. Let op: Flessen kunnen barsten
- ▶ Raak geen bevroren producten aan met natte handen (draag handschoenen). Eet vooral ijsjes niet onmiddellijk na verwijdering uit het vriezergedeelte op. Er bestaat het risico op bevroering of vriesblaren. Eerste hulp: houd onmiddellijk onder de koude kraan. Niet lostrekken!
- ▶ Raak het binnenoppervlak van het vriezergedeelte niet aan wanneer het in werking is, vooral niet met natte handen, omdat uw handen aan het oppervlak vast kunnen vriezen.
- ▶ Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact wanneer er een stroomonderbreking optreedt of voordat u het schoonmaakt. Laat het apparaat minstens 7 minuten rusten voordat u het opnieuw opstart, omdat vaak starten de compressor kan beschadigen.
- ▶ Gebruik geen elektrische toestellen in de bewaarruimten voor levensmiddelen van het apparaat, tenzij deze van het type zijn dat door de fabrikant wordt aanbevolen. Onderhoud/reiniging
- ▶ Zorg ervoor dat kinderen onder toezicht staan als ze schoonmaak en onderhoud uitvoeren.
- ▶ Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u routineonderhoud uitvoert. Laat het apparaat minstens 5 minuten rusten voordat u het opnieuw opstart, omdat vaak starten de compressor kan beschadigen.
- ▶ Zorg er bij het neerzetten van het apparaat voor dat het netsnoer niet bekneld of beschadigd raakt.
- ▶ Plaats niet meerdere draagbare stopcontacten of draagbare voedingen op de achterkant van het apparaat.
- ▶ Gebruik geen elektrische apparaten in de bewaarruimten voor levensmiddelen van het apparaat, tenzij deze van het type zijn dat door de fabrikant wordt aanbevolen.
- ▶ Sla geen explosieve stoffen, zoals spuitbussen met een brandbaar drijfgas, op in dit apparaat.



WAARSCHUWING!

- ▶ Houd de stekker vast, niet het snoer, wanneer u de stekker uit het stopcontact haalt.
- ▶ Reinig het apparaat niet met harde borstels, draadborstels, waspoeder, benzine, amylacetaat, aceton en soortgelijke organische oplossingen, zure of alkalische oplossingen. Reinig het apparaat met een speciaal reinigingsmiddel voor koelkasten om schade te voorkomen.
- ▶ Schraap vorst en ijs niet af met scherpe voorwerpen. Gebruik geen sprays, elektrische verwarmingstoestellen zoals haardrogers, stoomreinigers of andere warmtebronnen om schade aan de kunststof onderdelen te voorkomen.
- ▶ Gebruik geen mechanische apparaten of andere middelen om het ontdoeien te versnellen, behalve als deze door de fabrikant worden aanbevolen.
- ▶ Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, diens servicevertegenwoordiger of vergelijkbaar gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.
- ▶ Probeer het apparaat niet zelf te repareren, te demonteren of te wijzigen. In geval van reparatie kunt u contact opnemen met onze klantenservice.
- ▶ Verwijder het stof aan de achterkant van het toestel ten minste eenmaal per jaar om brandgevaar en een verhoogd energieverbruik te voorkomen.
- ▶ Spuit niet op het apparaat en spoel het niet af tijdens het reinigen.
- ▶ Gebruik geen waterstraal of stoom om het apparaat schoon te maken.
- ▶ Reinig de koude glazen planken niet met heet water. Door plotselinge temperatuurveranderingen kan het glas breken.

Informatie over koelgas



WAARSCHUWING!

Het apparaat bevat het brandbare koelmiddel ISOBUTAAN (R600a). Controleer of het koelcircuit tijdens transport of installatie niet is beschadigd. Lekkend koelmiddel kan oogletsel veroorzaken of ontbranden. Als er schade is opgetreden, weghouden van open vuurbronnen, de kamer grondig ventileren, de stekker van het apparaat of enig ander apparaat niet in het stopcontact steken of eruit halen. Informeer de klantenservice.

Als de ogen in contact komen met het koelmiddel, spoel het dan onmiddellijk onder stromend water af en bel onmiddellijk de oogspecialist.



Beoogd gebruik

Dit apparaat is bedoeld voor het koelen en invriezen van voedsel. Het is uitsluitend ontworpen voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen, zoals personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen; op boerderijen en door gasten in hotels, motels en andere woonomgevingen, maar ook in bed and breakfasts en bij cateringbedrijven. Het is niet bedoeld voor commercieel of industrieel gebruik.

Wijzigingen of aanpassingen aan het apparaat zijn niet toegestaan. Onbedoeld gebruik kan risico's en verlies van garantieclaims veroorzaken.

Normen en richtlijnen

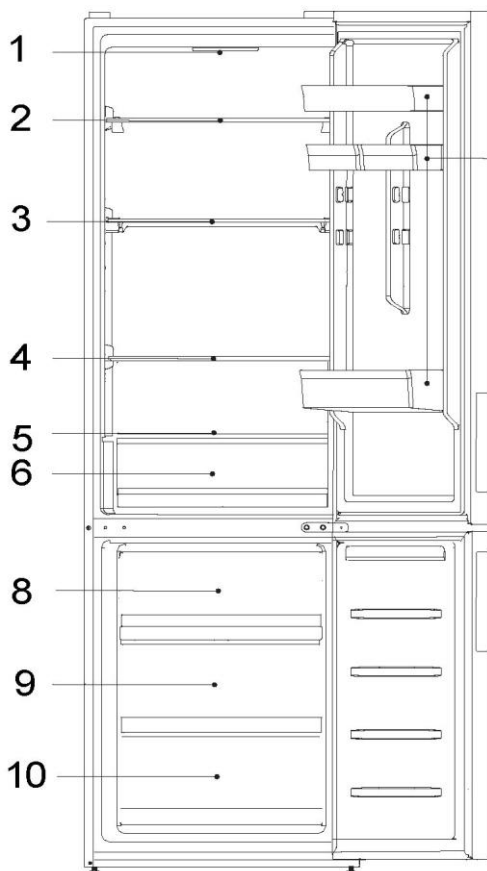


Dit product voldoet aan de eisen van alle toepasselijke EG-richtlijnen met de bijbehorende geharmoniseerde normen en normen van het VK, die voorzien in een CE- en UKCA-markering.



i LET OP

Door technische wijzigingen en verschillende modellen kunnen sommige afbeeldingen in deze handleiding afwijken van uw model.



CNCQ2T518EW
 CNCQ2T518EX
 CNCQ2T518EB
 CNCQ2T518EC
 CNCQ2T518EG
 CNCQ2T518DW
 CNCQ2T518DX
 CNCQ2T518DB

A: Koelkastgedeelte

1-Displaypaneel

2-Glazen plank

3-Glazen plank

4-Glazen plank

5-Ladedeksel

6-Fresh 0°C-lade

7-Deurrek

B: Vriezergedeelte

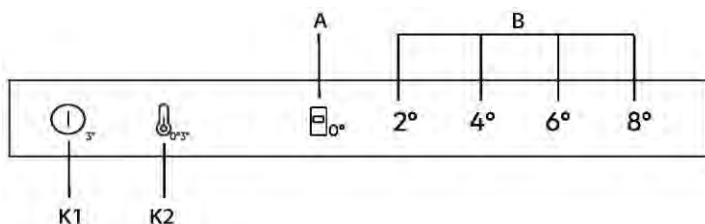
8-Makkelijk toegankelijke lade

9-Middelste vriezerlade

10-Onderste vriezerlade



Displaypaneel



Toetsen

K1 Aan/uit-toets, gebruikt om het apparaat aan/uit te zetten.

K2 Temperatuurselectie

Aan/uit-toets, gebruikt om Fresh 0°C aan/uit te zetten.

Indicatoren

A Fresh 0°C-functie

B Weergave koelkasttemperatuur

Vóór het eerste gebruik

- ▶ Verwijder alle verpakkingsmaterialen, houd ze buiten bereik van kinderen en gooi ze op een milieuvriendelijke manier weg.
- ▶ Reinig de binnen- en buitenkant van het apparaat, de binnenkant en de accessoires met water en een mild reinigingsmiddel, en droog deze delen goed af met een zachte doek.
- ▶ Nadat het apparaat waterpas is gezet en is schoongemaakt, moet u minstens 2 uur wachten voordat u het aansluit op het elektriciteitsnet. Raadpleeg hoofdstuk INSTALLATIE.
- ▶ Koel de compartimenten op hoge instellingen voor voordat u het voedsel erin zet.



Mechanische toetsen

De toetsen op het display zijn mechanisch.

Het apparaat in-/uitschakelen

Het apparaat werkt zodra het op de voeding is aangesloten.

Wanneer de koelkast voor het eerst wordt ingeschakeld, branden de indicatoren "4" van "B" (weergave koelkasttemperatuur) en de indicator "0°" van de Fresh 0°C-lade. De koelkasttemperatuur en vriezertemperatuur worden automatisch ingesteld op respectievelijk 4°C en -20°C wanneer de Fresh 0°C-lade in werking wordt gesteld.

i LET OP

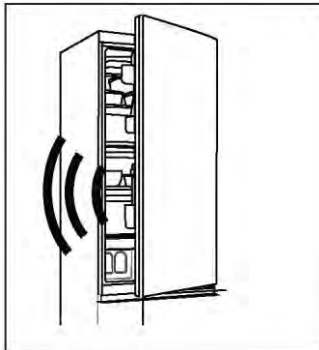
Het apparaat is vooraf ingesteld op de aanbevolen temperatuur van 4°C. Dit zijn de aanbevolen instellingen. Als u wilt, kunt u deze temperaturen handmatig veranderen.

Alarm 'Deur open'

Wanneer de deur van de koelkast langer dan 3 minuten open staat, klinkt het alarm voor deur open.

Het alarm kan worden uitgeschakeld door de deur te sluiten. Als de deur langer dan 7 minuten open staat, wordt het licht in de koelkast automatisch uitgeschakeld.

De indicator '6°' van 'B' en de indicator '0°' knipperen om en om.



Aan/uit

Als het apparaat aan staat, druk dan 3 seconden op de toets 'K1'. Het apparaat gaat in de stand-bymodus, de compressor stopt met werken en het lampje gaat uit. Als het apparaat in de stand-bymodus staat, druk dan 3 seconden op de toets 'K1'. Het apparaat gaat aan, de compressor werkt en het lampje gaat branden.

De temperatuur aanpassen

De binnentemperaturen worden beïnvloed door de volgende factoren:



Omgevingstemperatuur

Frequentie van het openen van de deur

Hoeveelheid opgeslagen voedsel

Installatie van het apparaat


De temperatuur van het koelkast-/vriezergedeelte instellen


1. Druk op de toets 'K2' (selectie koelkasttemperatuur) om de koelkasttemperatuur te selecteren.
2. Indicator 'B' (weergave koelkasttemperatuur) licht afwisselend op, zoals hieronder.

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. Na ongeveer 3s wordt de instelling bevestigd.
4. Wanneer de koelkasttemperatuur op het display wordt geselecteerd, is de bijbehorende temperatuur voor de vriezer $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

De temperatuur van het koelgedeelte instellen

Om de 'Fresh 0°C'-modus te openen, houdt u met de koelkastdeur open de K2-toets 3 seconden ingedrukt, waarna een akoestisch signaal klinkt en de indicator  0° gaat branden. De temperatuur van Fresh 0°C zal in de buurt van 0°C komen.

Om de 'Fresh 0°C'-modus te verlaten, houdt u met de koelkastdeur open de K2-toets 3 seconden ingedrukt, waarna een akoestisch signaal klinkt en de indicator  0° uit gaat. De temperatuur van de '0°C'-lade verandert met de temperatuur van de koelkast.



LET OP

1. Wanneer de kamertemperatuur lager is dan 8°C en de koeling in de 2°-modus staat, zal de temperatuur van de Fresh 0°C-lade dichtbij 0°C zijn, ongeacht of de **Fresh 0°C**-modus wel of niet is ingeschakeld.



Tips voor het bewaren van vers voedsel

Bewaren in het koelkastgedeelte

Houd de koelkasttemperatuur lager dan 5°C.

Laat warm voedsel afkoelen tot kamertemperatuur voordat u het in het apparaat opbergt.

In de koelkast opgeslagen levensmiddelen moeten worden gewassen en afgedroogd voordat zij worden opgeborgen.

Het te bewaren voedsel moet goed afgesloten zijn om geur- of smaakveranderingen te voorkomen.

Bewaar geen overmatige hoeveelheden voedsel. Laat ruimtes tussen voedingswaren zodat er koude lucht omheen kan stromen, voor een betere en gelijkmatiger koeling.

Voedsel dat dagelijks wordt gegeten, moet worden bewaard aan de voorkant van het schap

Laat ruimte tussen voedingswaren en de binnenwanden, zodat lucht kan stromen. Bewaar met name geen voedsel tegen de achterwand: voedsel kan tegen achterwand bevriezen. Vermijd direct contact van voedsel (vooral olieachtig of zuur voedsel) met de binnenvoering, omdat olie/zuur de binnenvoering kan aantasten. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact.

Bevroren voedsel kan voorzichtig worden ontdooid in het koelkastgedeelte. Dit bespaart energie.

Het rijpingsproces van groenten en fruit zoals courgette, meloen, papaja, banaan, ananas, etc. kan in de koelkast versneld worden. Daarom is het niet aan te raden om ze in de koelkast te bewaren. Het rijpen van zeer onrijpe vruchten kan echter gedurende een bepaalde periode worden bevorderd. Uien, knoflook, gember en andere wortelgroenten moeten ook bij kamertemperatuur worden bewaard.

Onaangename geurtjes in de koelkast zijn een teken dat er iets is gemorst en moet worden schoongemaakt. Zie 'Onderhoud en reiniging'.

Verschillende voedingswaren moeten op verschillende plaatsen worden geplaatst naargelang de eigenschappen ervan.

Bewaren in het vriezergedeelte

- Houd de temperatuur van de vriezer op -18°C.
- Warm voedsel moet eerst worden afgekoeld tot kamertemperatuur voordat het in het vriezergedeelte kan worden bewaard.
- Voedsel dat in kleine porties is gesneden zal sneller bevroren en is gemakkelijker te ontdooiden en bereiden. Het aanbevolen gewicht per portie bedraagt minder dan 2,5 kg
- Het is beter om voedsel te verpakken voordat u het in de vriezer plaatst. De buitenkant van de verpakking moet droog zijn om te voorkomen dat de zakken aan elkaar blijven plakken. Verpakkingsmaterialen moeten geurvrij, luchtdicht, niet-giftig en niet-toxisch zijn.



- Schrijf om overschrijden van de houdbaarheidstermijnen te voorkomen de invriesdatum, de tijdlimiet en de naam van het voedsel op de verpakking volgens de bewaartermijnen van de verschillende levensmiddelen.

Voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van het koelvak

- Het is geschikt voor het bewaren van kant-en-klaar voedsel, zoals kort houdbare vis, vlees, etc. De meeste voedingsmiddelen kunnen vers worden gehouden bij nul graden, wat de beste keuze is voor het bewaren van kant-en-klaar vers voedsel.
- Het is niet geschikt voor het bewaren van fruit en groenten in het koelvak.



WAARSCHUWING!

Zuren, basen en zout, etc. kunnen het interne oppervlak van de vriezer wegvreten.

- Plaats voedsel met deze stoffen (bijv. zeevis) niet direct tegen de binnenzijde. Zout water in de diepvriezer moet onmiddellijk worden verwijderd.
- Overschrijd niet de door de fabrikanten aanbevolen bewaartijd van levensmiddelen. Neem alleen de benodigde hoeveelheid voedsel uit de vriezer.
- Gebruik ontdooide etenswaren zo snel mogelijk. Ontdooid voedsel mag niet opnieuw worden ingevroren, tenzij het eerst wordt bereid; anders is het mogelijk niet meer eetbaar.
- Plaats geen overmatige hoeveelheden vers voedsel in het vriezergedeelte. Zie de vriescapaciteit van de diepvriezer – zie TECHNISCHE GEGEVENS of de gegevens op het typeplaatje.
- Levensmiddelen kunnen bij een temperatuur van ten minste -18°C gedurende 2 tot 12 maanden in de vriezer worden bewaard, afhankelijk van de eigenschappen (bijv. vlees: 3–12 maanden, groenten: 6–12 maanden).
- Vermijd bij het invriezen van vers voedsel dat het in contact komt met al ingevroren levensmiddelen. Risico op ontdooien!

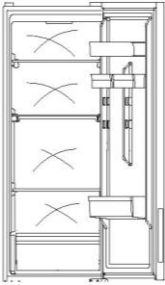
Volg de volgende richtlijnen bij het opslaan van commercieel ingevroren levensmiddelen:

- Volg altijd de richtlijnen van de fabrikanten voor hoe lang u het voedsel kunt bewaren. Overschrijd deze richtlijnen niet!
- Probeer de tijd tussen aankoop en opslag zo kort mogelijk te houden om de voedselkwaliteit te behouden.
- Koop alleen diepvriesproducten die bij een temperatuur van -18°C of lager zijn bewaard.
- Vermijd het kopen van voedsel dat ijs of rijp op de verpakking heeft. Dit wijst erop dat de producten op een bepaald moment gedeeltelijk ontdooid en opnieuw ingevroren kunnen zijn – temperatuurstijgingen hebben invloed op de kwaliteit van het voedsel.



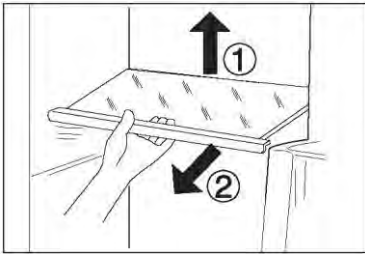
i LET OP

Als gevolg van verschillende modellen, heeft uw product mogelijk niet alle volgende functies. Zie hoofdstuk 'Productbeschrijving'.



Meervoudige luchtstroom

De koelkast is uitgerust met een meervoudige-luchtstroomsysteem, waarmee er op elke plank koele luchtstromen zijn. Dit helpt om een gelijkmatige temperatuur te handhaven om ervoor te zorgen dat uw voedsel langer vers blijft.

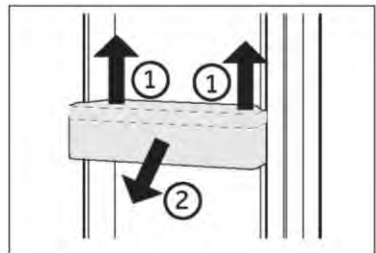


Verstelbare planken

1. De hoogte van de planken kan worden aangepast aan uw opslagbehoeften.
2. Om een plank te verplaatsen, verwijdert u hem eerst door de achterrand ① op te tillen en de plank eruit ② te trekken.
3. Om hem weer te installeren, plaatst u hem op de nokjes aan beide kanten en duwt u hem helemaal naar achteren tot de achterkant van de plank vastzit in de gleuven in de zijkanten.

Verwijderbare deurrekken/fleshouder

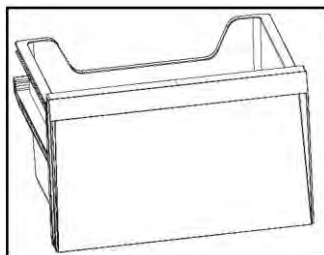
1. De deurrekken kunnen worden verwijderd om te worden schoongemaakt:
2. Plaats uw handen aan beide kanten van het rek, til het omhoog ① en trek het eruit ②.
3. Voer de bovenstaande stappen in omgekeerde volgorde uit om het deurrek weer terug te plaatsen.





Koelkastlade

Raadpleeg voor het gebruik en de instelling van het koelkastgedeelte het hoofdstuk GEBRUIK.



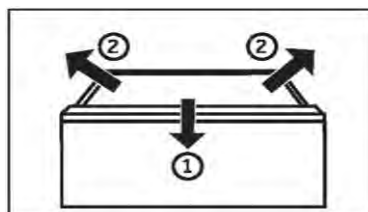
Vriezerlade

De vriezerlade kan er rechthoekig volledig worden uitgetrokken. U kunt diepvriesproducten comfortabel kunt bewaren en uit de lade verwijderen.

Verwijderbare lade

Om de lade te verwijderen, trekt u deze zo ver mogelijk naar buiten ①, daarna optillen en verwijderen ②.

Voer de bovenstaande stappen in omgekeerde volgorde uit om lade weer terug te plaatsen.



WAARSCHUWING!

De lades niet overbelasten: Maximale belasting van elke lade: 35 kg!

De verlichting

De led-binnenverlichting gaat branden als de deur wordt geopend. De werking van de verlichting wordt niet beïnvloed door een van de andere instellingen van het apparaat.



Tips voor energiebesparing

- ▶ Zorg ervoor dat het apparaat goed wordt geventileerd (raadpleeg INSTALLATIE).
- ▶ Installeer het apparaat niet in direct zonlicht of in de buurt van warmtebronnen (bijv. kachels, verwarmingstoestellen).
- ▶ Vermijd onnodig lage temperaturen in het apparaat. Het energieverbruik neemt toe naarmate de temperatuur in het apparaat lager is ingesteld.
- ▶ Laat warm voedsel afkoelen voordat u het in de koelkast plaatst.
- ▶ Open de deur van het apparaat zo weinig en zo kort mogelijk.
- ▶ Vul het apparaat niet te vol om te voorkomen dat de luchtdoorstroming wordt geblokkeerd.
- ▶ Vermijd lucht in de verpakking van het voedsel.
- ▶ Houd de deurpakking schoon, zodat de deur altijd goed sluit.
- ▶ De meest energiebesparende configuratie vereist dat de lade, de bak en de planken als nieuw in het apparaat worden geplaatst en dat voedsel zo wordt geplaatst dat het de luchtuitlaat van het luchtkanaal niet blokkeert.

**WAARSCHUWING!**

Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u het reinigt.

Reinigen

Reinig het apparaat als er weinig of geen voedsel in is opgeslagen.

Het apparaat moet om de vier weken worden schoongemaakt voor een goed onderhoud en om nare voedselgeuren te voorkomen.

**WAARSCHUWING!**

- ▶ Reinig het apparaat niet met harde borstels, draadborstels, waspoeder, benzine, amylacetaat, aceton en soortgelijke organische oplossingen, zure of alkalische oplossingen. Reinig het apparaat met een speciaal reinigingsmiddel voor koelkasten om schade te voorkomen.
- ▶ Spuit niet op het apparaat en spoel het niet af tijdens het reinigen.
- ▶ Gebruik geen waterstraal of stoom om het apparaat schoon te maken.
- ▶ Reinig de koude glazen planken niet met heet water. Door plotselinge temperatuurveranderingen kan het glas breken.
- ▶ Raak het binnenoppervlak van het vriezergedeelte niet aan, vooral niet met natte handen, omdat uw handen aan het oppervlak vast kunnen vriezen.



- ▶ Houd de deurpakking altijd schoon.
- ▶ Reinig de binnenkant en behuizing van het apparaat met een spons die is bevochtigd in warm water en een neutraal reinigingsmiddel.
- ▶ Was de binnenkant en buitenkant van de koelkast, waaronder deurrubbers, deurrek, glazen planken, bakken enzovoort, met een zachte handdoek of spons die in warm water is gedrenkt (u mag een neutraal schoonmaakmiddel toevoegen aan het warme water).
- ▶ Als er vloeistof is gemorst, verwijder dan alle verontreinigde onderdelen en spoel ze direct af met het stromend water. Daarna afdrogen en terug in de koelkast plaatsen.
- ▶ Als er room (zoals koffiemelk, smeltend ijs) wordt gemorst, moeten alle verontreinigde delen worden verwijderd. Zet ze een tijdje in warm water van ongeveer 40°C en spoel vervolgens af met stromend water. Daarna afdrogen en terug in de koelkast plaatsen.
- ▶ Als een klein deeltje of onderdeel vast komt te zitten in de koelkast (tussen planken of laden), gebruik dan een klein, zacht borsteltje om het weg te halen. Als u het onderdeel niet kan bereiken, neem dan contact op met de klantenservice van Haier.
- ▶ Spoel af en droog af met een zachte doek.
- ▶ Reinig de onderdelen van het apparaat niet in een vaatwasser.



- ▶ Laat het apparaat minstens 7 minuten rusten voordat u het opnieuw opstart, omdat vaak starten de compressor kan beschadigen.

Ontdooien

Het ontdooien van de koelkast en het vriezergedeelte gebeurt automatisch; er is geen handmatige actie nodig.

De ledlampjes vervangen



WAARSCHUWING!

Vervang de ledlamp niet zelf, deze mag alleen worden vervangen door de fabrikant of door de erkende servicevertegenwoordiger.

De lamp heeft een led als lichtbron, met een laag energieverbruik en een lange levensduur. Als er sprake is van een afwijking, neem dan contact op met de klantenservice. Zie KLANTENSERVICE.

Parameters van de lampen:

Koelkastgedeelte: 12 V max. 1,5 W

Geen gebruik voor een langere periode

Als het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt:

Haal het voedsel eruit.

Haal de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.

Reinig het apparaat zoals hierboven beschreven.

Houd de deuren open om de vorming van nare geuren binnenin te voorkomen.



LET OP

Schakel het apparaat alleen uit als dat echt nodig is.

Het apparaat verplaatsen

1. Verwijder alle etenswaren en haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact.
2. Maak planken en andere beweegbare delen in de koelkast en vriezer vast met plakband.
3. Kantel de koelkast niet meer dan 45° om schade aan het koelsysteem te voorkomen.



WAARSCHUWING!

- ▶ Til het apparaat niet op aan de grepen.
- ▶ Plaats het apparaat nooit horizontaal op de grond.



Veel problemen kunnen door uzelf worden opgelost zonder specifieke expertise. Raadpleeg in geval van een probleem alle getoonde mogelijkheden en volg de onderstaande instructies voordat u contact opneemt met de klantenservice. Zie KLANTENSERVICE.



WAARSCHUWING!

- ▶ Schakel het apparaat uit voordat u onderhoud uitvoert en haal de stekker uit het stopcontact.
- ▶ Elektrische apparatuur mag alleen worden onderhouden door gekwalificeerde elektrische experts, omdat onjuiste reparaties aanzienlijke gevolgschade kunnen veroorzaken.
- ▶ Als de voeding beschadigd is, mag deze alleen worden vervangen door de fabrikant, diens servicevertegenwoordiger of vergelijkbaar gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
De compressor werkt niet.	<ul style="list-style-type: none">• De netstekker is niet aangesloten op het stopcontact.• Het apparaat is aan het ontdooien.	<ul style="list-style-type: none">• Steek de stekker in het stopcontact.• Dit is normaal voor automatisch ontdooien.
Het apparaat loopt vaak of te lang.	<ul style="list-style-type: none">• De binnen- of buitentemperatuur is te hoog.• Het apparaat is een tijd lang niet ingeschakeld geweest.• Een deur van het apparaat is niet goed gesloten.• De deur is te vaak of te lang geopend.• De temperatuurinstelling voor het vriezergedeelte is te laag.• De deurpakkingen zijn vuil, versleten, gebarsten of niet goed op elkaar afgestemd.• De vereiste luchtcirculatie is niet gegarandeerd.	<ul style="list-style-type: none">• In dit geval is het normaal dat het apparaat langer werkt.• Normaal gesproken duurt het 8–12 uur voordat het apparaat volledig is afgekoeld.• Sluit de deur/lade en zorg ervoor dat het apparaat op een vlakke ondergrond staat en dat er geen etenswaren of voedselbakjes de deur blokkeren.• Open de deur/lade niet te vaak.• Stel de temperatuur hoger in totdat een toereikende koelkasttemperatuur is bereikt. Het duurt 24 uur voordat de koelkasttemperatuur stabiel is.• Reinig de deur-/ladepakkingen of laat ze vervangen door de klantenservice.• Zorg voor voldoende ventilatie.



Probleem	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
De binnenkant van de koelkast is vies en/of stinkt.	<ul style="list-style-type: none"> De binnenkant van de koelkast moet worden schoongemaakt. Er wordt voedsel met een sterke geur bewaard in de koelkast. 	<ul style="list-style-type: none"> Reinig de binnenkant van de koelkast Verpak het voedsel goed.
Het is niet koud genoeg in het apparaat.	<ul style="list-style-type: none"> De temperatuur is te hoog ingesteld. Er zijn te warme producten opgeslagen. Er is te veel voedsel in één keer bewaard. De producten zijn te dicht bij elkaar geplaatst. Een deur/lade van het apparaat zit niet goed dicht. De deur/lade is te vaak of te lang geopend. 	<ul style="list-style-type: none"> Stel de temperatuur opnieuw in. Koel de producten altijd af voordat u ze opbergt. Bewaar altijd kleine hoeveelheden voedsel. Laat een gat tussen verschillende voedingsmiddelen waardoor lucht kan stromen. Sluit de deur/lade. Open de deur/lade niet te vaak.
Het is te koud in het apparaat.	<ul style="list-style-type: none"> De temperatuur is te laag ingesteld. 	<ul style="list-style-type: none"> Stel de temperatuur opnieuw in.
Vochtvorming aan de binnenkant van het koelkastgedeelte.	<ul style="list-style-type: none"> Het klimaat is te warm en te vochtig. Een deur/lade van het apparaat zit niet goed dicht. De deur/lade is te vaak of te lang geopend. Voedselbakjes of vloeistoffen zijn open gelaten. 	<ul style="list-style-type: none"> Verhoog de temperatuur. Sluit de deur/lade. Open de deur/lade niet te vaak. Laat warm voedsel afkoelen tot kamertemperatuur en dek voedsel en vloeistoffen af.
Vocht hoopt zich op het oppervlak aan de buitenkant van de koelkast en tussen de deuren/ deur en lade op.	<ul style="list-style-type: none"> Het klimaat is te warm en te vochtig. De deur is niet goed gesloten. De koude lucht in het apparaat en de warme lucht daarbuiten condenseert. 	<ul style="list-style-type: none"> Dit is normaal in een vochtig klimaat en zal veranderen wanneer de luchtvochtigheid daalt. Zorg dat de deur/lade goed dicht zit.



Probleem	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
Veel ijs en rijp in het vriezergedeelte.	<ul style="list-style-type: none">• De etenswaren zijn niet goed verpakt.• Een deur/lade van het apparaat zit niet goed dicht.• De deur/lade is te vaak of te lang geopend.• De deur-/ladepakkingen zijn vuil, versleten, gebarsten of niet goed op elkaar afgestemd.• Iets aan de binnenkant voorkomt dat de deur/lade goed kan sluiten.	<ul style="list-style-type: none">• Verpak de etenswaren altijd goed.• Sluit de deur/lade.• Open de deur/lade niet te vaak.• Reinig de deur-/ladepakkingen of vervang ze door nieuwe.• Verplaats de planken, deurrekken of interne containers zodat de deur/lade kan worden gesloten.
De zijkanten van de kast en de deurstrip worden warm.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Dit is normaal.
Het apparaat maakt afwijkende geluiden.	<ul style="list-style-type: none">• Het apparaat staat niet op een vlakke ondergrond.• Het apparaat raakt voorwerpen rondom.	<ul style="list-style-type: none">• Stel de pootjes af om het apparaat waterpas te zetten.• Verwijder voorwerpen rondom het apparaat.
Er is een licht geluid te horen dat lijkt op dat van stromend water.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Dit is normaal.
U hoort een alarm-piepton.	<ul style="list-style-type: none">• De deur van het koelkastgedeelte staat open.	<ul style="list-style-type: none">• Sluit de deur.
U hoort een zacht gebrom.	<ul style="list-style-type: none">• Het anticondensatiesysteem is aan het werk.	<ul style="list-style-type: none">• Dit voorkomt condensatie en is normaal.



Probleem	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
De binnerverlichting of het koelsysteem werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> • De netstekker is niet aangesloten op het stopcontact. • De voeding is niet intact. • Het ledlampje is buiten werking. 	<ul style="list-style-type: none"> • Steek de stekker in het stopcontact. • Controleer de elektrische voeding naar de kamer. Bel het plaatselijke elektriciteitsbedrijf! • Bel de klantenservice om het lampje te laten vervangen.

Ga naar onze website om contact op te nemen met de technische dienst:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>.

Kies onder de kop 'website' het merk van uw product en uw land. U wordt doorgestuurd naar de specifieke website waar u het telefoonnummer kunt vinden en contact kunt opnemen met de technische dienst.

Stroomonderbreking

In het geval van een stroomstoring, zou voedsel ongeveer 5 uur lang veilig koud moeten blijven. Volg de volgende tips tijdens een langdurige stroomstoring, vooral in de zomer:

- ▶ Open de deur/lade zo weinig mogelijk.
- ▶ Plaats geen extra voedsel in het apparaat tijdens een stroomstoring.
- ▶ Als een stroomstoring vooraf wordt aangekondigd en de onderbrekingstijd langer is dan 5 uur, maak dan ijs en zet dit in een bak boven in het koelkastgedeelte.
- ▶ Onmiddellijk na de onderbreking is een controle van de producten vereist.
- ▶ Aangezien de temperatuur in de koelkast stijgt tijdens een stroomonderbreking of een andere storing, wordt de bewaarperiode en de eetbare kwaliteit van voedsel nadelig beïnvloedt. Alle levensmiddelen die ontdooien moeten worden gegeten, of worden bereid en daarna zo snel mogelijk opnieuw worden ingevroren (indien van toepassing) om gezondheidsrisico's te voorkomen.

Geheugenfunctie tijdens de stroomonderbreking

Na herstel van de stroom gaat het apparaat door met de instellingen die waren ingesteld voor de stroomstoring.



Uitpakken



WAARSCHUWING!

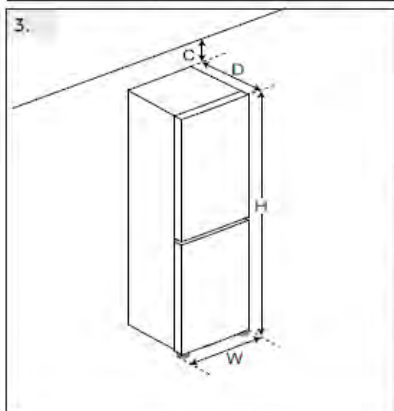
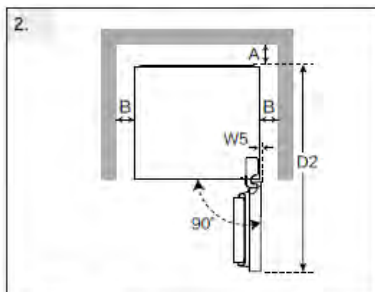
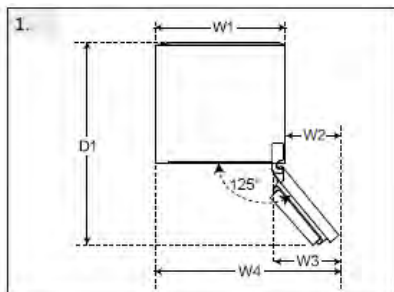
- ▶ Het apparaat is zwaar. Altijd hanteren met ten minste twee personen.
- ▶ Houd alle verpakkingsmaterialen buiten bereik van kinderen en gooi ze op een milieuvriendelijke manier weg.
- ▶ Haal het apparaat uit de verpakking.
- ▶ Verwijder al het verpakkingsmateriaal.

Omgevingsomstandigheden

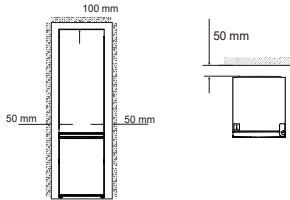
De kamertemperatuur moet voor deze koelkast (bijv. CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX) altijd tussen 10°C en 43°C liggen, aangezien het de temperatuur in het apparaat en het energieverbruik kan beïnvloeden. Installeer het apparaat niet in de buurt van andere warmtebronnen (ovens, koelkasten).

Aanbevolen ruimte

Aanbevolen ruimte als de deur wordt geopend.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



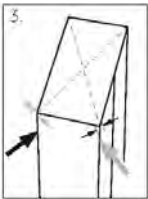
Ventilatiedoorsnede

Om veiligheidsredenen voldoende ventilatie van het apparaat te garanderen, is het raadzaam de informatie over de doorsnede van de ventilatieopening in acht te nemen.

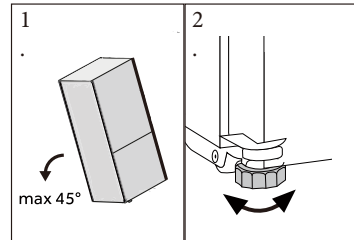
Onderhoud van het apparaat

Het apparaat moet op een vlakke en harde ondergrond worden geplaatst.

1. Kantel de koelkast iets naar achteren.
2. Stel de pootjes af op de gewenste hoogte. Zorg ervoor dat de afstand tot de muur aan de scharnierzijde 100 mm bedraagt, zodat de deur soepel open kan.

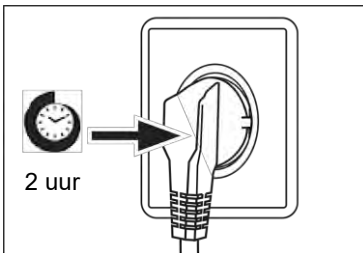


3. De stabiliteit kan worden gecontroleerd door achtereenvolgens op de diagonalen te drukken. In beide richtingen moet er een gelijkmatige lichte wiebeling zijn. Anders kan het kozijn kromtrekken, waardoor de deurrubbers niet goed sluiten. Een lichte kanteling naar achteren vergemakkelijkt het sluiten van de deuren.



LET OP

Bij een vrijstaand apparaat: dit koelapparaat is niet bedoeld voor gebruik als inbouwapparaat.



Wachttijd

De onderhoudsvrije smeerolie bevindt zich in de behuizing van de compressor. Deze olie kan door het gesloten buissysteem komen bij liggend transport. Voordat u het apparaat op de voeding aansluit, moet u ten minste 2 uur wachten zodat de olie weer in de behuizing loopt.

Elektrische aansluiting

Controleer vóór elke aansluiting of:

- ▶ voeding, stopcontact en zekering geschikt zijn volgens het typeplaatje;
- ▶ het stopcontact is geaard en er geen stekkerdoos of verlengsnoer is;
- ▶ de stekker en het stopcontact goed passen.

Sluit de stekker aan op een correct geïnstalleerd huishoudelijk stopcontact.



WAARSCHUWING!

Om risico's te vermijden moet een beschadigd netsnoer worden vervangen door de klantenservice (zie garantiekaart).

Omkeerbaarheid van de deur

Voordat u het apparaat aansluit op de voeding, moet u controleren of de zwaai van de deur moet veranderen van rechts (zoals geleverd) naar links, als dat nodig is voor de installatieplaats en de bruikbaarheid.

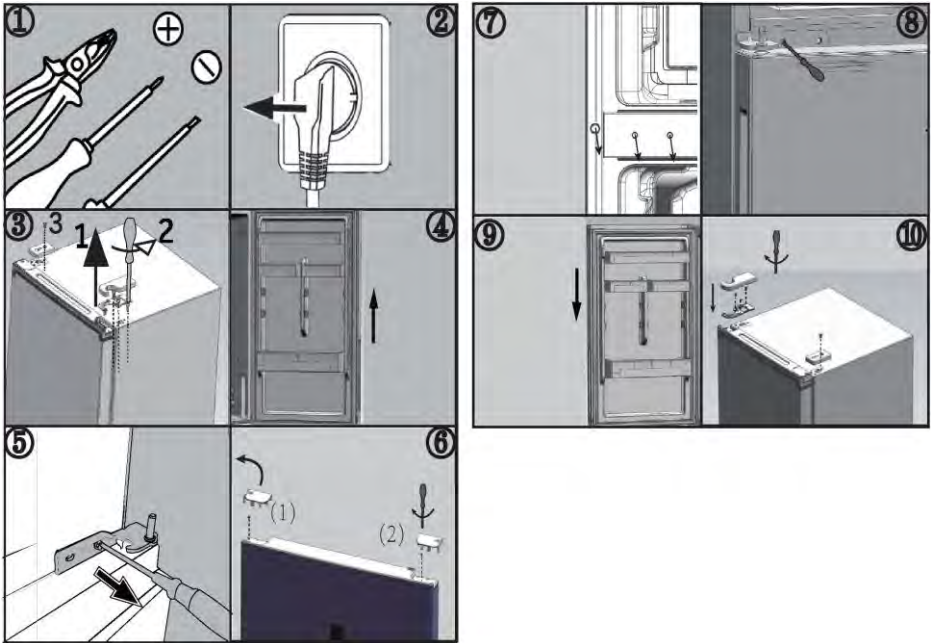


WAARSCHUWING!

- ▶ Het apparaat is zwaar. Er zijn twee personen nodig om de deur om te keren.
- ▶ Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u eraan gaat werken
- ▶ Kantel het apparaat niet meer dan 45° om schade aan het koelsysteem te voorkomen.

Montagestappen

1. Zorg voor het benodigde gereedschap.
 2. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact.
 3. Verwijder de bovenste scharnierafdekking (1) en schroef het bovenste scharnier (drie schroeven) aan de rechter- (2) en linkerkant (3) los.
 4. Til de losse koelkastdeur voorzichtig van het middelste scharnier af.
 5. Verwijder het middelste scharnier.
 6. Draai de deur ondersteboven en schroef de afdekking (1) los. Pak de nieuwe afdekking (2) uit het benodigde zakje en schroef het aan de tegenoverliggende zijde vast.
 7. Verander de posities van de afdichtpluggen en de schroef aan de zijkant.
 8. Schroef het middelste scharnier aan de linkerkant van het apparaat vast. Let op dat u het draaipunt van het middelste scharnier omdraait, zodat de kant met de pakking naar boven wijst.
 9. Til de bovenste deur voorzichtig op aan het middelste scharnier. Zorg ervoor dat het draaipunt in de scharnierschacht van de onderste deur past.
 10. Neem het nieuwe bovenste scharnier en de scharnierafdekking uit de zak met accessoires. Bevestig het bovenste scharnier met drie schroeven aan de linkerkant van het apparaat. Plaats de scharnierafdekking over het scharnier.
- Controleer na de vervanging van de deur of de afdichtingen van de deur goed op de behuizing zitten en alle schroeven goed zijn vastgedraaid.



Omgevingstemperatuur

Subnormaal (SN): dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevings-temperatuur van 10°C tot 32°C.

Normaal (N): dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur van 16°C tot 32°C.

Subtropisch (ST): dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevings-temperatuur van 16°C tot 38°C.

Tropisch: dit koelapparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur van 16°C tot 43°C.

**Productparameters volgens verordening (EU)2019/2016**

Gebaseerd op de resultaten van de standaardtest gedurende 24 uur. Het werkelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en de plaats waar het zich bevindt.

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Type koelapparaat	Koelvriescombinatie	Koelvriescombinatie
Energie-efficiëntieklasse	E	D
Jaarlijks energieverbruik (kWh/jaar)	237	194
Volume koelkastgedeelte (l)	197	197
Volume vriezergedeelte (l)	82	82
Vriesklasse	4 sterren	4 sterren
Type ontdooien	Automatisch ontdooien	Automatisch ontdooien
Temperatuurstijgingstijd (uur)	11	11
Vriescapaciteit (kg/24 uur)	5	5
Klimaatklasse	SN.N.STT.	SN.N.STT.
Volume koelcompartiment (l)	31	31



Uitleg:

- Ja, aanwezig

(1) Op basis van de resultaten van de normconformiteitstest gedurende 24 uur. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van het gebruik en de locatie van het apparaat.

(2) Klimaatklasse SN: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen +10°C en +32°C

Klimaatklasse N: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen +16°C en +32°C

Klimaatklasse ST: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen +16°C en +38°C

Klimaatklasse T: Dit apparaat is bedoeld voor gebruik bij een omgevingstemperatuur tussen +16°C en +43°C

Aanvullende technische gegevens

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Totaal volume (liter)	279	279
Spanning/ frequentie	220-240 V ~/50 Hz	220-240 V ~/50 Hz
Nominale spanning (A)	1,2	1,2
Hoofdzekering (A)	16	16
Koelmiddel	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Afmetingen (BxDxH in mm)	545x602x1825	545x602x1825



Wij adviseren onze Haier-klantenservice en het gebruik van originele onderdelen.

Als u een probleem hebt met uw apparaat, controleer dan eerst het hoofdstuk **PROBLEMEN OPLOSSEN**.

Als u daar geen oplossing kunt vinden, neem dan contact op met

- ▶ uw plaatselijke dealer; of
- ▶ ons Europese service-callcentrum (zie onderstaande telefoonnummers); of
- ▶ het gedeelte Service & Support op www.haier.com, waar u de serviceclaim kunt activeren
- ▶ en ook veelgestelde vragen kunt vinden.

Om contact op te nemen met onze klantenservice, moet u ervoor zorgen dat u over de volgende gegevens beschikt.

De informatie is te vinden op het typeplaatje.

Model _____

Serienummer _____

Controleer ook de garantiekaart die met het product is meegeleverd in geval van garantie.

Europees service-callcentrum		
Land*	Telefoonnummer	Kosten
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 ct/min – vaste lijn• max. 42 ct/min – mobiel
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 ct/min – vaste lijn• max. 20 ct/min – alle andere
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Voor andere landen verwijzen wij u naar www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY, Verenigd Koninkrijk

*Duur van de garantie van het koelapparaat:

De minimumgarantie is: 2 jaar voor EU-landen, 3 jaar voor Turkije, 1 jaar voor het Verenigd Koninkrijk, 1 jaar voor Rusland, 3 jaar voor Zweden, 2 jaar voor Servië, 5 jaar voor Noorwegen, 1 jaar voor Marokko, 6 maanden voor Algerije, Tunesië geen wettelijke garantie vereist.

*De beschikbaarheidsperiode van reserveonderdelen voor reparatie van het apparaat:

Thermostaten, temperatuursensoren, printplaten en lichtbronnen zijn gedurende minimaal zeven jaar na het op de markt brengen van de laatste eenheid van het model beschikbaar.

Deurgrepen, deurscharnieren, bakken en manden voor een minimale periode van zeven jaar en deurpakkingen ten minste 10 jaar na het op de markt brengen van de laatste eenheid van het model.

*Raadpleeg voor meer informatie over het product <https://eprel.ec.europa.eu/> of scan de QR-code op het energielabel dat met het apparaat wordt meegeleverd.

<u>315 Informacje dotyczące bezpieczeństwa</u>	<u>Przed pierwszym użyciem</u>	316
	<u>Instalacja</u>	316
	<u>Codzienne użytkowanie</u>	317
<u>320 Przeznaczenie</u>		
<u>321 Opis produktu</u>		
<u>322 Panel sterowania</u>		
<u>323 Użytkowanie</u>	<u>Regulacja temperatury chłodziarki</u>	323
	<u>Regulacja temperatury zamrażarki</u>	324
	<u>Funkcja Fresh 0°C</u>	324
<u>327 Wyposażenie</u>		
<u>329 Wskazówki dotyczące oszczędzania energii</u>		
<u>330 Pielęgnacja i czyszczenie</u>		
<u>332 Rozwiązywanie problemów</u>		
<u>336 Instalacja</u>		
<u>340 Dane techniczne</u>		
<u>342 Obsługa klienta</u>		



Aby wyświetlić szczegółowe informacje, kliknij odpowiednią pozycję spisu treści.

Dziękujemy za zakup produktu Candy.

Przed użyciem urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejsze instrukcje. Instrukcje zawierają ważne informacje, które pomogą możliwie najlepiej wykorzystać funkcje urządzenia, bezpiecznie i prawidłowo je zainstalować, eksploatować oraz konserwować.

Niniejszą instrukcję obsługi należy przechowywać w dostępnym miejscu, aby móc z niej zawsze skorzystać w celu bezpiecznego i właściwego użytkowania urządzenia.

Przy sprzedaży urządzenia należy do niego dołączyć niniejszą instrukcję obsługi, a w przypadku przeprowadzki przekazać ją nowemu właścicielowi, aby mógł się zapoznać z urządzeniem i ostrzeżeniami dotyczącymi bezpieczeństwa.

Aksesoria

Sprawdź akcesoria i materiały zgodnie z tą listą:



Wkładka czapki



Etykieta energetyczna



Karta gwarancyjna



Szybki przewodnik



Zawiasy drzwiowe



Ostona zawiasu



OSTRZEŻENIE – Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa



UWAGA – Ogólne informacje i wskazówki



Informacje dotyczące ochrony środowiska



Utylizacja

Pomóż chronić środowisko i ludzkie zdrowie. Wyrzuć opakowanie do odpowiednich pojemników do recyklingu. Pomóż w recyklingu odpadów z urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Nie wyrzucaj urządzeń oznaczonych tym symbolem razem z odpadami domowymi. Oddaj produkt do miejscowego zakładu recyklingu lub skontaktuj się z urzędem miejskim.



OSTRZEŻENIE!

Ryzyko obrażeń lub uduszenia!

Czynniki chłodnicze i gazy muszą być utylizowane w profesjonalny sposób. Przed utylizacją upewnij się, że przewody układu chłodniczego nie są uszkodzone. Odłącz urządzenie od zasilania sieciowego. Odetnij przewód zasilający i zutylizuj go. Usuń tace i szuflady oraz zamek drzwi i uszczelki, aby zapobiec zamknięciu się dzieci i zwierząt w urządzeniu.



Przed włączeniem urządzenia po raz pierwszy, przeczytaj poniższe wskazówki dotyczące bezpieczeństwa:



OSTRZEŻENIE!

Przed pierwszym użyciem

- ▶ Upewnij się, że nie ma uszkodzeń powstałych podczas transportu.
- ▶ Usuń wszystkie opakowania i przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- ▶ Odczekaj co najmniej dwie godziny przed zainstalowaniem urządzenia, aby upewnić się, że obwód czynnika chłodniczego jest w pełni efektywny.
- ▶ Zawsze przenoś urządzenie z pomocą co najmniej dwóch osób, ponieważ jest ono ciężkie.

Instalacja

- ▶ Urządzenie powinno być umieszczone w dobrze wentylowanym miejscu. Zapewnij przestrzeń co najmniej 5 cm nad urządzeniem i wokół niego.
- ▶ Nigdy nie umieszczaj urządzenia w wilgotnym miejscu lub w takim, w którym może być ochlapanie wodą. Zetrzyj plamy i zachlapania do sucha miękką i czystą ściereczką.
- ▶ Nie należy instalować urządzenia w bezpośrednim świetle słonecznym lub w pobliżu źródeł ciepła (np. pieców, grzejników).
- ▶ Zainstaluj i wypoziomuj urządzenie w miejscu odpowiednim dla jego wielkości i przeznaczenia.
- ▶ Należy dbać o drożność otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia wolnostojącego lub w konstrukcji do zabudowy.
- ▶ Upewnij się, że informacje dotyczące elektryki na tabliczce znamionowej są zgodne z parametrami zasilania. Jeśli tak nie jest, skontaktuj się z elektrykiem.
- ▶ Urządzenie jest zasilane prądem 220–240 V AC/50 Hz. Nieprawidłowe wahania napięcia mogą spowodować, że urządzenie nie uruchomi się, wyświetlacz temperatury lub sprężarka ulegną uszkodzeniu, a podczas pracy mogą występować nieprawidłowe dźwięki. W takim przypadku powinien zostać zamontowany automatyczny regulator.
- ▶ Nie używaj adapterów wtyczek i przedłużaczy.
- ▶ Za urządzeniem nie należy umieszczać kilku listew zasilających ani przenośnych zasilaczy.
- ▶ Upewnij się, że kabel zasilający nie jest przytrzaśnięty przez chłodziarkę. Nie stawaj na przewodzie zasilającym.



OSTRZEŻENIE!

- ▶ Używaj oddzielnego, łatwo dostępnego i uziemionego gniazdka. Urządzenie musi być uziemione.
Dotyczy tylko Wielkiej Brytanii: Kabel zasilający urządzenie jest wyposażony we wtyczkę z 3 bolcami (z uziemieniem), która pasuje do standardowego gniazda z 3 przewodami (z uziemieniem). Nigdy nie odcinaj ani nie demontuj trzeciego bolca (z uziemieniem). Po zainstalowaniu urządzenia wtyczka powinna być łatwo dostępna.

- ▶ Uważaj, aby nie uszkodzić obwodu chłodniczego.

Codzienne użytkowanie

- ▶ Urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej 8 roku życia i przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby nieposiadające doświadczenia ani wiedzy pod warunkiem, że są one pod odpowiednim nadzorem lub zostały poinstruowane, jak bezpiecznie obsługiwać urządzenie i rozumieją związane z nim zagrożenia.
- ▶ Dzieciom w wieku od 3 do 8 lat wolno ładować i rozładowywać, ale nie wolno czyścić ani instalować urządzeń chłodniczych.
- ▶ Trzymaj z dala od urządzenia dzieci poniżej 3 roku życia, chyba że są pod stałym nadzorem.
- ▶ Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- ▶ Jeśli czynnik chłodniczy lub inny łatwopalny gaz wycieka w pobliżu urządzenia, zamknij zawór wyciekającego gazu, otwórz drzwi oraz okna i nie odłączaj kabla zasilającego chłodziarki lub innego urządzenia.
- ▶ Należy zauważyć, że urządzenie, na przykład CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, jest ustawione do pracy w określonym zakresie temperatur otoczenia od 10°C do 43°C. Urządzenie może nie pracować prawidłowo, jeśli pozostanie na dłuższy czas w temperaturze powyżej lub poniżej podanego zakresu.
- ▶ Na chłodziarce nie należy umieszczać niestabilnych przedmiotów (ciężkich przedmiotów, pojemników wypełnionych wodą), aby uniknąć obrażeń ciała spowodowanych upadkiem lub porażeniem prądem elektrycznym w wyniku kontaktu z wodą.
- ▶ Nie ciągnij za półki drzwiowe. Drzwi mogą być pochylone, stojak na butelki może zostać wyciągnięty lub urządzenie może się przewrócić.
- ▶ Otwieraj i zamykaj drzwi tylko za pomocą klamek. Szczelina między drzwiami a obudową jest bardzo wąska. Nie trzymaj rąk w tych obszarach, aby uniknąć przycięcia palców. Otwieraj i zamykaj drzwi chłodziarki tylko wtedy, gdy nie ma dzieci stojących w obrębie ruchu drzwi.



OSTRZEŻENIE!

- ▶ Nie przechowuj ani nie używaj materiałów łatwopalnych, wybuchowych lub żrących w urządzeniu lub w jego sąsiedztwie.
- ▶ Nie należy przechowywać w urządzeniu leków, bakterii lub substancji chemicznych. To urządzenie jest urządzeniem gospodarstwa domowego. Nie zaleca się przechowywania materiałów, które wymagają ściśle określonej temperatury.
- ▶ Nigdy nie przechowuj płynów w butelkach lub puszkach (oprócz alkoholi wysoko-procentowych), zwłaszcza napojów gazowanych w zamrażarce, ponieważ mogą one pęknąć podczas zamrażania.
- ▶ Sprawdź stan żywności, jeśli w zamrażarce miało miejsce zwiększenie temperatury.
- ▶ Nie ustawiaj niepotrzebnie niskiej temperatury w komorze chłodziarki. Ujemne temperatury mogą wystąpić przy wysokich ustawieniach. Uwaga: Butelki mogą wybuchnąć
- ▶ Nie dotykaj zamrożonych towarów mokrymi rękami (załóż rękawiczki). Szczególnie nie należy jeść lizaków lodowych bezpośrednio po wyjęciu z komory zamrażarki. Istnieje ryzyko przymarznięcia naskórka lub powstania pęcherzy. **PIERWSZA pomoc:** Natychmiast polej miejsce przymarznięcia bieżącą zimną wodą. Nie odrywaj!
- ▶ Nie dotykaj wnętrza komory zamrażarki podczas pracy, zwłaszcza mokrymi rękami, ponieważ mogą one przymarznąć do jej powierzchni.
- ▶ Odłącz urządzenie w przypadku przerwy w zasilaniu lub przed czyszczeniem. Nie uruchamiaj ponownie urządzenia przez co najmniej 7 minut, ponieważ szybkie włączenie może doprowadzić do uszkodzenia sprężarki.
- ▶ Nie używaj urządzeń elektrycznych wewnątrz komór do przechowywania żywności, chyba że są to urządzenia typu zalecanego przez producenta. Konserwacja / czyszczenie
- ▶ Upewnij się, że dzieci są nadzorowane podczas czyszczenia i konserwacji urządzenia.
- ▶ Przed przystąpieniem do rutynowej konserwacji należy odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego. Odczekaj co najmniej 5 minut przed ponownym uruchomieniem urządzenia, ponieważ częste uruchamianie może uszkodzić sprężarkę.
- ▶ Podczas ustawiania urządzenia należy się upewnić, że kabel zasilający nie został przygnieciony ani uszkodzony.
- ▶ Za urządzeniem nie należy umieszczać kilku listew zasilających ani przenośnych zasilaczy.
- ▶ Nie używaj urządzeń elektrycznych w komorach do przechowywania żywności w urządzeniu, chyba że są one typu zalecanego przez producenta.
- ▶ Nie przechowuj w urządzeniu substancji wybuchowych takich jak aerozole w puszcze z łatwopalnymi gazami nośnymi.



OSTRZEŻENIE!

- ▶ Podczas odłączania urządzenia trzymaj za wtyczkę, a nie za przewód.
- ▶ Nie czyść urządzenia za pomocą twardych szczotek, szczotek drucianych, detergentów proszkowych, benzyny, octanu amylu, acetonu i podobnych roztworów organicznych, kwasu lub roztworów alkalicznych. Do czyszczenia należy używać specjalnego detergentu do chłodziarek, aby uniknąć uszkodzenia.
- ▶ Nie zeskrobuj szronu i lodu ostrymi przedmiotami. Nie używaj rozpylaczy, grzejników elektrycznych, takich jak suszarka do włosów, myjek parowych lub innych źródeł ciepła, aby uniknąć uszkodzenia plastikowych części.
- ▶ Nie używaj urządzeń mechanicznych ani innych środków do przyspieszania procesu rozmrażania, chyba że są one zalecane przez producenta.
- ▶ Jeśli kabel zasilający ulegnie uszkodzeniu, dla bezpieczeństwa należy zlecić jego wymianę producentowi, autoryzowanemu serwisowi lub osobom o podobnych kwalifikacjach.
- ▶ Nie należy próbować samodzielnie naprawiać, demontować ani modyfikować urządzenia. W przypadku konieczności naprawy prosimy o kontakt z naszym działem obsługi klienta.
- ▶ Usuń kurz z tyłu urządzenia co najmniej raz w roku, aby uniknąć zagrożenia ogniem, a także zwiększonego zużycia energii.
- ▶ Nie używaj aerozolu ani nie przepłukuj urządzenia podczas czyszczenia.
- ▶ Nie używaj wody lub pary do czyszczenia urządzenia.
- ▶ Nie czyść zimnych szklanych półek gorącą wodą. Nagła zmiana temperatury może spowodować pęknięcie szkła.

Informacje dotyczące czynnika chłodniczego



OSTRZEŻENIE!

Urządzenie zawiera łatwopalny czynnik chłodniczy IZOBUTAN (R600a). Upewnij się, że układ chłodniczy nie został uszkodzony podczas transportu lub instalacji. Wyciek czynnika może spowodować uszkodzenie wzroku lub zapalenie. Jeśli wystąpiło uszkodzenie, trzymaj urządzenie z dala od otwartych źródeł ognia, dokładnie przewietrz pomieszczenie, nie podłączaj ani nie odłączaj kabli zasilających tego lub innego urządzenia. Poinformuj obsługę klienta.

W przypadku kontaktu czynnika chłodniczego z oczami natychmiast przepłucz je pod bieżącą wodą i natychmiast skontaktuj się z okulistą.



Przeznaczenie

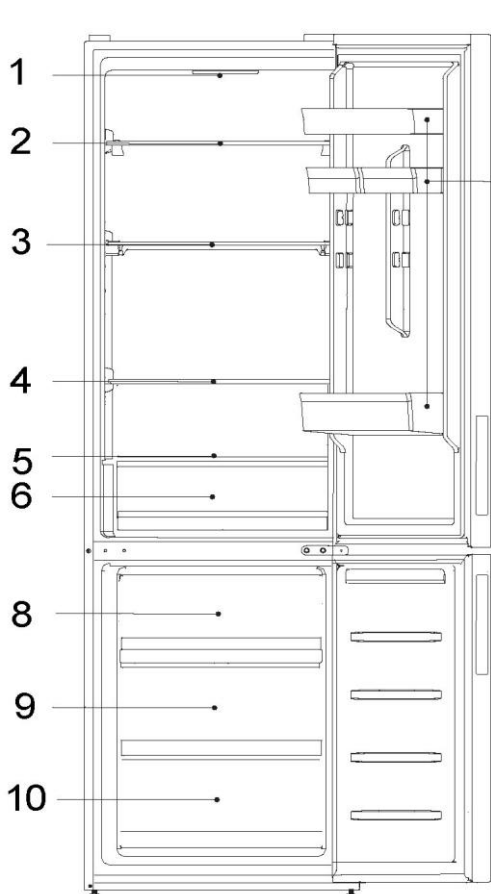
To urządzenie jest przeznaczone do chłodzenia i zamrażania żywności. Został zaprojektowany wyłącznie do użytku w gospodarstwach domowych i podobnych zastosowaniach, takich jak pomieszczenia kuchenne dla personelu w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy; w gospodarstwach rolnych oraz przez klientów w hotelach, motelach i innych obiektach mieszkalnych, a także w pensjonatach i gastronomii. Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego ani przemysłowego. Zmiany lub modyfikacje urządzenia są niedozwolone. Użycie niezgodne z przeznaczeniem może spowodować zagrożenie i utratę roszczeń gwarancyjnych.

Normy i dyrektywy lub

Ten produkt spełnia wymagania wszystkich obowiązujących dyrektyw WE wraz z odpowiednimi normami zharmonizowanymi i normami brytyjskimi, które przewidują oznakowanie CE lub UKCA.

i UWAGA

Z powodu zmian technicznych i różnych modeli, niektóre ilustracje w tej instrukcji mogą się różnić od Twojego modelu.

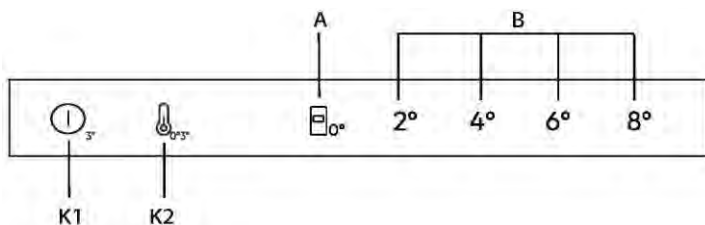


CNCQ2T518EW
 CNCQ2T518EX
 CNCQ2T518EB
 CNCQ2T518EC
 CNCQ2T518EG
 CNCQ2T518DW
 CNCQ2T518DX
 CNCQ2T518DB

A: Komora chłodziarki
 1 - Panel wyświetlacza
 2 - Szklana półka
 3 - Szklana półka
 4 - Szklana półka
 Pokrywa 5 szuflad
 6 - Szuflada Fresh 0°C
 7 - drzewiowy balkon

B: Komora zamrażarki
 8 - Tacka z łatwym dostępem
 9 - Środkowa szuflada zamrażarki
 10 - Dolna szuflada zamrażarki

Panel wyświetlacza



Przyciski

- K1 Włączanie/wyłączanie zasilania, służy do włączania/wyłączania urządzenia.
- K2 Wybór temperatury
- Przycisk włączania/wyłączania, używany do włączania/wyłączania Fresh 0°C.

Wskaźniki

- A Funkcja Fresh 0°C
- B Wyświetlacz temperatury chłodziarki

Przed pierwszym użyciem

- ▶ Usuń wszelkie opakowania, trzymaj je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zutylizuj w sposób przyjazny dla środowiska.
- ▶ Wyczyść urządzenie wewnątrz i na zewnątrz, a także wnętrze i akcesoria wodą z łagodnym detergentem, a następnie dobrze wysusz miękką ściereczką.
- ▶ Po wypoziomowaniu i wyczyszczeniu urządzenia odczekaj co najmniej 2 godziny przed podłączeniem go do zasilania. Zob. rozdział INSTALACJA.
- ▶ Przed włożeniem żywności należy wstępnie schłodzić komory z wysokimi ustawieniami.



Przyciski mechaniczne

Przyciski na panelu wyświetlacza są przyciskami mechanicznymi.

Włącz/Wyłącz urządzenie

Urządzenie zacznie pracę jak tylko zostanie podłączone do źródła energii.

Gdy lodówka zostanie włączona po raz pierwszy, zaświeci się wskaźnik „4° z „B” (wyświetlacz temperatury lodówki) i wskaźnik „0°” szuflady Fresh 0°C. Temperatura lodówki i zamrażarki są automatycznie ustawiane na 4°C i -20°C, a następnie rozpoczyna się praca Fresh 0°C.



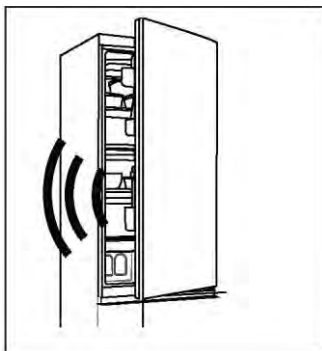
UWAGA

Urządzenie jest ustawione na zalecaną temperaturę 4°C. Są to zalecane ustawienia. W razie potrzeby można ręcznie zmienić ustawioną temperaturę.

Alarm otwarcia drzwi

Gdy drzwi chłodziarki są otwarte przez ponad 3 minuty, włączy się alarm otwartych drzwi.

Alarm drzwi można także wyłączyć poprzez zamknięcie drzwi. Jeśli drzwi będą otwarte przez dłużej niż 7 minut, oświetlenie wewnątrz lodówki wyłączy się automatycznie, a wskaźnik „6° z „B” i wskaźnik „0°” będzie migać na przemian.



Zasilanie Wł./Wył.

Gdy urządzenie jest włączone, naciśnij przycisk K1 na 3 sekundy, urządzenie przejdzie w tryb czuwania, sprężarka przestanie działać, a lampka zgaśnie; Gdy urządzenie znajduje się w trybie czuwania, naciśnij przycisk K1 na 3 sekundy, urządzenie zostanie włączone, kompresor zacznie działać i zaświeci się lampka.

Dostosuj temperaturę

Na temperaturę wewnątrz chłodziarki wpływają następujące czynniki:



Temperatura otoczenia

Częstotliwość otwierania drzwi

Ilość przechowywanej żywności

Instalacja urządzenia


Dostosuj temperaturę w komorze chłodziarki/zamrażarki


1. Naciśnij przycisk „K2” (wybór temperatury lodówki), aby wybrać temperaturę lodówki;
2. Wskaźnik „B” (wyświetlacz temperatury lodówki) będzie świecił na przemian, jak poniżej;

2° → 4° → 6° → 8°

3. Po około 3 sekundach ustawienie zostanie potwierdzone.
4. Po wybraniu temperatury lodówki na panelu wyświetlacza odpowiednia temperatura zamrażarki wynosi 2°(-22°) → 4°(-20°) → 6°(-18°) → 8°(-16°).

Dostosuj temperaturę w komorze schładzania

Aby przejść do trybu „**Fresh 0°C**”, przy otwartych drzwiach lodówki naciśnij i przytrzymaj przycisk K2 przez 3 sekundy, po czym rozlegnie się sygnał dźwiękowy, zaświeci się kontrolka „ 0°”, temperatura Fresh 0°C będzie wynosić około 0°C.

Aby wyjść z trybu „**Fresh 0°C**”, przy otwartych drzwiach lodówki naciśnij przycisk K2 przez 3 sekundy i zabrzmi sygnał dźwiękowy, wskaźnik „ 0°” „wygasi” się; temperatura szuflady „0°” będzie się zmieniać wraz z temperaturą lodówki.



UWAGA

1. Gdy temperatura w pomieszczeniu jest niższa niż 8°C, a chłodzenie jest w trybie 2°, niezależnie od tego, czy tryb „**Fresh 0°C**” jest otwarty czy zamknięty, temperatura w pobliskiej szufladzie Fresh 0°C wynosi 0°C



Wskazówki dotyczące przechowywania świeżej żywności

Przechowywanie w komorze chłodziarki

Należy utrzymywać temperaturę w chłodziarce poniżej 5°C.

Gorące jedzenie musi zostać schłodzone do temperatury pokojowej przed włożeniem go do urządzenia.

Żywność przechowywana w chłodziarce powinna zostać wcześniej umyta i wysuszona.

Przechowywana żywność powinna być odpowiednio zamknięta, co pozwoli uniknąć zmiany zapachu lub smaku.

Nie przechowuj nadmiernych ilości żywności. Należy zachować odstępy pomiędzy produktami spożywczymi, aby umożliwić cyrkulację zimnego powietrza dla zapewnienia lepszego i bardziej jednorodnego chłodzenia.

Żywność spożywaną codziennie należy przechowywać z przodu półki

Pozostaw szczelinę pomiędzy żywnością a wewnętrznymi ściankami, umożliwiającą przepływ powietrza. W żadnym wypadku nie należy przechowywać żywności przy tylnej ścianie: żywność może zamarznąć przy tylnej ścianie. Unikaj bezpośredniego kontaktu żywności (zwłaszcza tłustej lub kwaśnej) z wkładką wewnętrzną, ponieważ olej/kwas może spowodować erozję wkładki wewnętrznej. Usuwać tłuste/kwaśne zabrudzenia, gdy tylko się pojawią.

Zamrożoną żywność można delikatnie rozmrozić w komorze chłodziarki. To oszczędza energię.

W chłodziarce występuje szybszy proces starzenia się owoców i warzyw takich jak cukinia, melon, papaja, banan, ananas itp. Dlatego nie zaleca się przechowywania ich w lodówce. Można jednak przez pewien czas przyspieszyć dojrzewanie mocno zielonych owoców. Cebula, czosnek, imbir i inne warzywa korzeniowe również powinny być przechowywane w temperaturze pokojowej.

Nieprzyjemne zapachy wewnątrz chłodziarki to znak, że coś się rozlało i konieczne jest czyszczenie. Zobacz Pielęgnacja i czyszczenie.

Różne rodzaje żywności powinny być umieszczane w różnych miejscach w zależności od ich właściwości.

Przechowywanie w komorze zamrażarki

- Należy utrzymywać temperaturę zamrażarki na poziomie – 18 °C.
- Gorące jedzenie musi zostać schłodzone do temperatury pokojowej przed włożeniem go do komory zamrażarki.
- Żywność pokrojona na małe porcje zamraża się szybciej i jest łatwiejsza do rozmrożenia i ugotowania. Zalecana waga każdej porcji wynosi mniej niż 2,5 kg
- Zaleca się zapakowanie żywności przed jej włożeniem do zamrażarki. Zewnętrzna strona opakowania musi być sucha, aby uniknąć sklepania się worków. Materiały opakowaniowe powinny być bezwonne, hermetyczne, nietrujące i nietoksyczne.



- Aby uniknąć upływu terminu przydatności do spożycia, należy podać na opakowaniu datę zamrożenia, termin i nazwę produktu, zgodnie z okresami przechowywania różnych produktów spożywczych.

Środki ostrożności podczas korzystania z komory chłodzącej

- Nadaje się do przechowywania żywności gotowej do spożycia przez krótki okres, takiej jak ryby, mięso itp. Większość produktów spożywczych można przechowywać w temperaturze wynoszącej 0 stopni, co jest najlepszym wyborem do przechowywania świeżej żywności gotowej do spożycia.
- Nie nadaje się do przechowywania owoców i warzyw w komorze chłodniczej.



OSTRZEŻENIE!

Kwas, zasady, sól itp. mogą spowodować erozję wewnętrznej powierzchni zamrażarki.

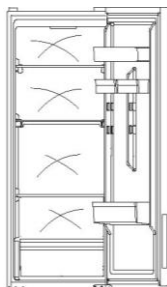
- Nie należy umieszczać żywności zawierającej te substancje (np. ryb morskich) bezpośrednio na wewnętrznej powierzchni. Słona woda w zamrażarce powinna być natychmiast oczyszczona.
- Nie należy przekraczać czasu przechowywania żywności zalecanego przez producentów. Należy wyjąć z zamrażarki tylko wymaganą ilość jedzenia.
- Należy szybko spożyć rozmrożoną żywność. Rozmrożone jedzenie nie może być ponownie zamrożone, chyba że zostanie najpierw ugotowane, w przeciwnym razie może być mniej jadalne.
- Nie wkładaj nadmiernej ilości świeżej żywności do komory zamrażarki. Patrz pojemność zamrażarki – patrz DANE TECHNICZNE lub dane na tabliczce znamionowej.
- Żywność może być przechowywana w zamrażarce w temperaturze wynoszącej co najmniej -18°C przez okres od 2 do 12 miesięcy, w zależności od jej rodzaju produktów (np. mięso: 3-12 miesięcy, warzywa: 6-12 miesięcy).
- Podczas zamrażania świeżej żywności należy unikać kontaktu z już zamrożoną żywnością. Ryzyko rozmrożenia!

Przechowując komercyjnie zamrożoną żywność, należy przestrzegać następujących wytycznych:

- Zawsze postępuj zgodnie z wytycznymi producenta dotyczącymi czasu przechowywania żywności. Nie przekraczaj czasu wskazanego w tych wytycznych!
- Staraj się, aby czas od zakupu do umieszczenia w zamrażarce był jak najkrótszy, aby zachować jakość żywności.
- Kupuj mrożonki, które były przechowywane w temperaturze -18°C lub niższej.
- Unikaj kupowania żywności, której opakowanie jest pokryte lodem lub szronem. Oznacza to, że produkty mogły w pewnym momencie zostać częściowo rozmrożone i ponownie zamrożone. Wzrost temperatury wpływa na jakość żywności.

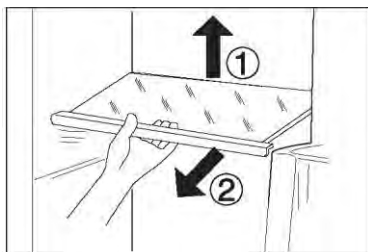
i UWAGA

Ze względu na różne modele, Twój produkt może nie mieć wszystkich poniższych funkcji. Patrz rozdział Opis produktu.



System obiegu powietrza

Chłodziarka jest wyposażona w system obiegu powietrza, dzięki któremu chłodne strumienie powietrza znajdują się na każdym poziomie półki. Pomaga to utrzymać jednolitą temperaturę, dzięki czemu żywność jest dłużej świeża.

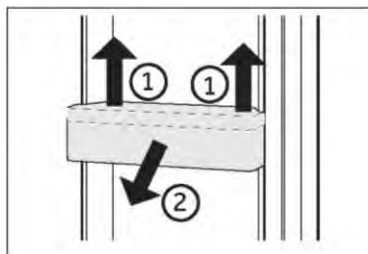


Regulowane półki

1. Wysokość półek można dostosować do potrzeb przechowywania.
2. Aby przenieść półkę, zdejmij ją najpierw, podnosząc tylną krawędź ① i wyciągając ②.
3. Aby ponownie zamontować półkę, należy nałożyć ją na uchwyty po obu stronach i przesunąć do pozycji najbardziej wysuniętej do tyłu, aż tylna część półki znajdzie się w szczelinach po bokach

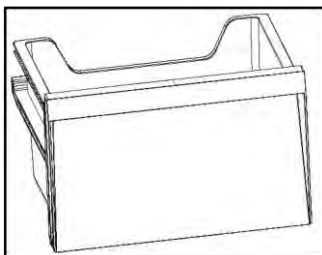
Zdemnowane półki na drzwiach/uchwyt na butelki

1. Półki na drzwiach można zdemontować w celu czyszczenia:
2. Połóż dłonie po obu stronach półki, podnieś ją do góry ① i wyciągnij ②.
3. W celu ponownego zamontowania półek powyższe czynności wykonuje się w odwrotnej kolejności.



Szuflada do przechowywania w chłodziarce

Informacje na temat używania i ustawiania schowka w chłodziarce można znaleźć w części UŻYTKOWANIE.



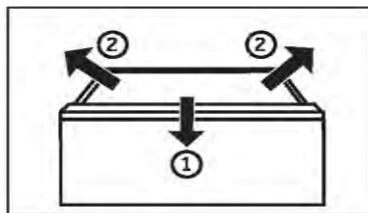
Szuflada zamrażarki

Szufladę zamrażarki można prosto i kompletnie wysunąć.. Możesz wygodnie przechowywać i wyjmować zamrożony towar.

Wymowana szuflada

Aby wyjąć szufladę, wyciągnij ją maksymalnie ①, podnieś i wyjmij ②.

W celu ponownego włożenia szuflady powyższe czynności wykonuje się w odwrotnej kolejności.



OSTRZEŻENIE!

Nie przeciążaj szuflad: Maksymalne obciążenie każdej szuflady: 35 kg!

Światło

Po otwarciu drzwi zapala się wewnętrzne oświetlenie LED. Na działanie światła nie ma wpływu żadne z pozostałych ustawień urządzenia.



Wskazówki dotyczące oszczędzania energii

- ▶ Upewnij się, że urządzenie jest właściwie wentylowane (patrz MONTAŻ).
- ▶ Nie należy instalować urządzenia w bezpośrednim świetle słonecznym lub w pobliżu źródeł ciepła (np. pieców, grzejników).
- ▶ Unikaj niepotrzebnie niskiej temperatury w urządzeniu. Zużycie energii zwiększa się wraz z ustawieniem niższej temperatury w urządzeniu.
- ▶ Przed włożeniem ciepłej żywności do urządzenia należy poczekać, aż ostygnie.
- ▶ Otwieraj drzwi możliwie rzadko i możliwie na krótko.
- ▶ Nie przepełniaj urządzenia, aby nie blokować przepływu powietrza.
- ▶ Unikaj powietrza w opakowaniu z żywnością.
- ▶ Utrzymuj w czystości uszczelki drzwi, aby zapewnić prawidłowe ich zamykanie.
- ▶ Najbardziej energooszczędna konfiguracja wymaga umieszczenia szuflady, pojemnika na żywność i półek w urządzeniu w stanie fabrycznie świeżym oraz umieszczenia żywności bez blokowania wylotu powietrza z kanału.



OSTRZEŻENIE!

Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania sieciowego.

Czyszczenie

Urządzenie należy czyścić, gdy przechowywana jest niewielka ilość żywności lub nie ma jej wcale.

Urządzenie powinno być czyszczone co cztery tygodnie, aby zapewnić dobrą konserwację i zapobiec nieprzyjemnym zapachom przechowywanej żywności.



OSTRZEŻENIE!

- ▶ Nie czyść urządzenia za pomocą twardych szczotek, szczotek drucianych, detergentów proszkowych, benzyny, octanu amylu, acetonu i podobnych roztworów organicznych, kwasu lub roztworów alkalicznych. Do czyszczenia należy używać specjalnego detergentu do chłodziarek, aby uniknąć uszkodzenia.
- ▶ Nie używaj aerozolu ani nie przepłukuj urządzenia podczas czyszczenia.
- ▶ Nie używaj wody lub pary do czyszczenia urządzenia.
- ▶ Nie czyść zimnych szklanych półek gorącą wodą. Nagła zmiana temperatury może spowodować pęknięcie szkła.
- ▶ Nie dotykaj wnętrza komory, zwłaszcza mokrymi rękami, ponieważ mogą one przymarznąć do jej powierzchni.



- ▶ Uszczelka drzwi powinna być zawsze utrzymywana w czystości.
- ▶ Czyść wnętrze i obudowę urządzenia gąbką zanurzoną w ciepłej wodzie i neutralnym detergentem.
- ▶ Czyścić wnętrze i zewnętrzną część chłodziarki, w tym uszczelnienie drzwi, stojak na drzwi, szklane półki, pudełka itd., miękkim ręcznikiem lub gąbką zanurzoną w ciepłej wodzie (można dodać neutralny detergent do ciepłej wody).
- ▶ W przypadku rozlania płynu należy usunąć wszystkie zanieczyszczone części, bezpośrednio spłukać bieżącą wodą, wysuszyć i włożyć z powrotem do lodówki.
- ▶ W przypadku rozlania się śmietanki (np. śmietanki, topniejących lodów) należy usunąć wszystkie zanieczyszczone części, włożyć na chwilę do ciepłej wody o temperaturze około 40°C, następnie przepłukać pod bieżącą wodą, osuszyć i włożyć z powrotem do lodówki.
- ▶ Jeżeli jakaś mała część lub element utknie wewnątrz lodówki (między półkami lub szufladami), użyj małej, miękkiej szczoteczki, aby go wyciągnąć. Jeśli nie udało się dotrzeć do tego elementu, prosimy o kontakt z serwisem Haier
- ▶ Spłucz i wysusz miękką ściereczką.
- ▶ Nie należy myć żadnych części urządzenia w zmywarce do naczyń.



- ▶ Odczekaj co najmniej 7 minut przed ponownym uruchomieniem urządzenia, ponieważ częste uruchamianie może spowodować uszkodzenie sprężarki.

Rozmrażanie

Rozmrażanie komór chłodziarki i zamrażarki przebiega automatycznie; nie jest wymagana ręczna obsługa.

Wymiana lampek LED



OSTRZEŻENIE!

Nie wolno samodzielnie wymieniać lampy LED, może to zrobić tylko producent lub autoryzowany serwis.

Jako źródło światła lampy wykorzystują diody LED, charakteryzujące się niskim zużyciem energii i długą żywotnością. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek nieprawidłowości prosimy o kontakt z działem obsługi klienta. Zob. OBSŁUGA KLIENTA.

Parametry lamp:

Komora chłodziarki: 12 V maks. 1,5 W

Dłuższa przerwa w użytkowaniu

Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas:

Wyjmij żywność.

Odłącz przewód zasilający.

Wyczyść urządzenie jak opisano powyżej.

Zostaw drzwi otwarte, aby zapobiec tworzeniu się wewnątrz nieprzyjemnych zapachów.



UWAGA

Wyłącz urządzenie tylko wtedy, gdy jest to absolutnie konieczne.

Przenoszenie urządzenia

1. Wyjmij wszystkie produkty spożywcze i odłącz urządzenie od zasilania.
2. Zabezpiecz taśmą klejącą półki i inne ruchome części w zamrażarce.
3. Nie przechylaj chłodziarki pod kątem większym niż 45°, aby uniknąć uszkodzenia układu chłodniczego.



OSTRZEŻENIE!

- ▶ Nie podnoś urządzenia za klamki.
- ▶ Nigdy nie należy ustawiać urządzenia poziomo na ziemi.



Wiele problemów można rozwiązać samodzielnie, bez specjalistycznej wiedzy. W przypadku problemów prosimy sprawdzić wszystkie pokazane możliwości i postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami przed skontaktowaniem się z obsługą posprzedażową. Zob. OBSŁUGA KLIENTA.



OSTRZEŻENIE!

- ▶ Przed przystąpieniem do konserwacji wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- ▶ Urządzenie elektryczne powinno być serwisowane tylko przez wykwalifikowanych ekspertów, ponieważ niewłaściwe naprawy mogą spowodować znaczne szkody.
- ▶ Aby uniknąć zagrożenia, uszkodzony materiał powinien zostać wymieniony wyłącznie przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę.

Problem	Potencjalna przyczyna	Możliwe rozwiązanie
Sprężarka nie działa.	<ul style="list-style-type: none"> • Wtyczka sieciowa nie jest podłączona do gniazdka. • Urządzenie znajduje się w cyklu rozmrażania 	<ul style="list-style-type: none"> • Podłącz wtyczkę sieciową. • Jest to normalne w przypadku automatycznego odszraniania
Urządzenie działa często lub przez zbyt długi okres czasu.	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura wewnątrz i na zewnątrz urządzenia jest za wysoka. • Urządzenie było odłączone od zasilania przez określony czas. • Drzwi urządzenia nie są szczelnie zamknięte. • Drzwi były za często otwierane lub pozostawały długo otwarte. • Ustawienie temperatury w komorze zamrażarki jest zbyt niskie. • Uszczelki drzwi są zabrudzone, zużyte, pęknięte lub niepasujące. • Wymagany przepływ powietrza nie jest gwarantowany. 	<ul style="list-style-type: none"> • W tym przypadku to normalne, że urządzenie będzie pracować dłużej. • Całkowite schłodzenie urządzenia trwa zazwyczaj od 8 do 12 godzin. • Zamknij drzwi i upewnij się, że urządzenie jest ustawione na płaskiej powierzchni i jedzenie lub pojemniki nie blokują drzwi. • Nie otwieraj drzwi/szuflad zbyt często. • Ustaw wyższą temperaturę, aż do uzyskania zadowalającej temperatury w chłodziarce. Temperatura chodziarki ustabilizuje się po 24 godzinach. • Wyczyść uszczelki drzwi/szuflady lub wymień je z pomocą serwisu obsługi klienta. • Zapewnij odpowiednią wentylację.



Problem	Potencjalna przyczyna	Możliwe rozwiązanie
Wnętrze chłodziarki jest brudne i/lub nieprzyjemnie pachnie.	<ul style="list-style-type: none">• Wnętrze chłodziarki wymaga czyszczenia.• W chłodziarce przechowywana jest żywność o intensywnym zapachu.	<ul style="list-style-type: none">• Wyczyść wnętrze chłodziarki• Dokładnie owiń żywność.
Wewnątrz urządzenia nie jest wystarczająco zimno.	<ul style="list-style-type: none">• Ustawiona temperatura jest za wysoka.• Była przechowywana zbyt ciepła żywność.• W chłodziarce umieszczono zbyt dużą ilość żywności.• Żywność jest zbyt blisko siebie.• Drzwi/szuflada urządzenia nie są szczelnie zamknięte.• Drzwi/szuflad były za często otwierane lub pozostawały długo otwarte.	<ul style="list-style-type: none">• Ponownie ustaw temperaturę.• Zawsze schładzaj żywność przed jej włożeniem do urządzenia.• Zawsze przechowuj małe ilości żywności.• Pozostaw przestrzeń między produktami spożywczymi, umożliwiając przepływ powietrza.• Zamknij drzwi/szufladę.• Nie otwieraj drzwi/szuflad zbyt często.
Wnętrze urządzenia jest za zimne.	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura jest za niska.	<ul style="list-style-type: none">• Ponownie ustaw temperaturę.
Powstawanie wilgoci na wewnętrznych ściankach komory.	<ul style="list-style-type: none">• Klimat jest zbyt ciepły i wilgotny.• Drzwi/szuflada urządzenia nie są szczelnie zamknięte.• Drzwi/szuflad były za często otwierane lub pozostawały długo otwarte.• Pojemniki na żywność lub płyny są otwarte.	<ul style="list-style-type: none">• Zwiększ temperaturę.• Zamknij drzwi/szufladę.• Nie otwieraj drzwi/szuflad zbyt często.• Pozostaw gorącą żywność do ostygnięcia do temperatury pokojowej i przykryj żywność oraz płyny.
Wilgoć gromadzi się na zewnętrznej powierzchni chłodziarki lub między drzwiami a szufladą.	<ul style="list-style-type: none">• Klimat jest zbyt ciepły i wilgotny.• Drzwi nie są szczelnie zamknięte. Zimne powietrze skrapla się wewnątrz urządzenia, a ciepłe powietrze na zewnątrz.	<ul style="list-style-type: none">• Jest to normalne zjawisko w wilgotnym klimacie i zmieni się, gdy wilgotność spadnie.• Upewnij się, że drzwi/szuflada są szczelnie zamknięte.



Problem	Potencjalna przyczyna	Możliwe rozwiązanie
Nadmierny lód i szron w komorze zamrażarki.	<ul style="list-style-type: none"> • Artykuły spożywcze nie zostały odpowiednio zapakowane. • Drzwi/szuflada urządzenia nie są szczelnie zamknięte. • Drzwi/szuflad były za często otwierane lub pozostawały długo otwarte. • Uszczelki drzwi/szuflady są brudne, zużyte, pęknięte lub niedopasowane. • Coś wewnątrz uniemożliwia prawidłowe zamknięcie drzwi/szuflady. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zawsze właściwie pakuj artykuły spożywcze. • Zamknij drzwi/szufladę. • Nie otwieraj drzwi/szuflad zbyt często. • Wyczyść uszczelki drzwi lub wymień je na nowe. • Ponownie umieść półki, półki na drzwi lub pojemniki wewnętrzne, aby umożliwić zamknięcie drzwi/szuflady.
Boki obudowy i listwa drzwiowa nagrzewają się.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • To normalne.
Urządzenie wydaje dziwne dźwięki.	<ul style="list-style-type: none"> • Urządzenie nie znajduje się na wypoziomowanym podłożu. • Urządzenie dotyka jakiegoś przedmiotu. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyreguluj nóżki, aby wypoziomować urządzenie. • Usuń obiekty znajdujące się w pobliżu urządzenia.
Słychać delikatny szum podobny do płynącej wody.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • To normalne.
Usłyszysz sygnał alarmowy.	<ul style="list-style-type: none"> • Drzwi komory chłodziarki są otwarte. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zamknij drzwi.
Usłyszysz cichy szum.	<ul style="list-style-type: none"> • Układ antykondensacyjny działa 	<ul style="list-style-type: none"> • Zapobiega to kondensacji i jest normalne



Problem	Potencjalna przyczyna	Możliwe rozwiązanie
Oświetlenie wnętrza lub układ chłodzenia nie działa.	<ul style="list-style-type: none">• Wtyczka sieciowa nie jest podłączona do gniazdka.• Zasilanie nie jest w dobrym stanie.• Lampa LED nie działa.	<ul style="list-style-type: none">• Podłącz wtyczkę sieciową.• Sprawdź zasilanie elektryczne w pomieszczeniu. Skontaktuj się z lokalnym dostawcą energii elektrycznej!• Wezwij serwis w celu wymiany lampki.

Aby skontaktować się z pomocą techniczną, odwiedź naszą stronę internetową: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

W sekcji „Strona internetowa” wybierz markę swojego produktu i kraj. Zostaniesz przekierowany/a na konkretną stronę internetową, na której znajdziesz numer telefonu i formularz do kontaktu z pomocą techniczną.

Przerwa w zasilaniu

W przypadku przerwy w dostawie prądu żywność powinna zachować bezpieczną temperaturę przez około 5 godzin. Podczas dłuższej przerwy w dostawie prądu, zwłaszcza latem, należy stosować się do poniższych wskazówek:

- ▶ Unikaj częstego otwierania drzwi/szuflady.
- ▶ Nie wkładaj do urządzenia dodatkowej żywności podczas przerwy w dostawie prądu.
- ▶ Jeśli przerwa w dostawie prądu została zgłoszona z wyprzedzeniem i trwa dłużej niż 5 godzin, należy przygotować trochę lodu i umieścić go w pojemniku w górnej części komory chłodziarki.
- ▶ Kontrola towaru jest wymagana niezwłocznie po przerwie.
- ▶ Ponieważ temperatura w chłodzience wzrośnie podczas przerwy w zasilaniu lub innej awarii, okres przechowywania i jadalna jakość żywności ulegną skróceniu. Każda żywność, która się rozmraża, powinna zostać spożyta lub ugotowana i ponownie zamrożona (w stosownych przypadkach) wkrótce po tym, aby zapobiec zagrożeniom dla zdrowia.

Funkcja pamięci podczas przerwy w zasilaniu

Po przywróceniu zasilania kontynuowane są ustawień wykonane przed awarią zasilania.

Rozpakowanie



OSTRZEŻENIE!

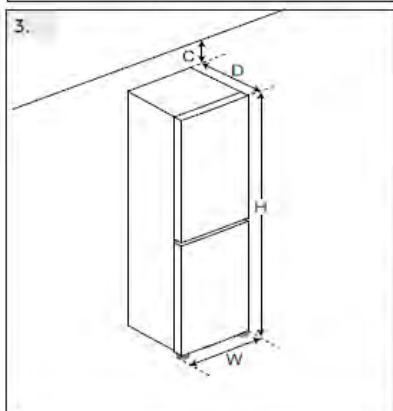
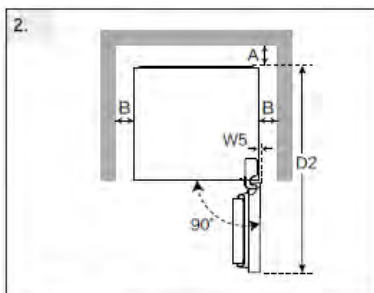
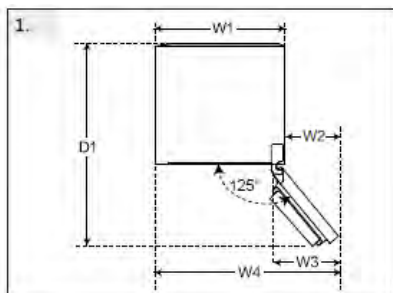
- ▶ Urządzenie jest ciężkie. Prace powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby.
- ▶ Wszystkie materiały opakowaniowe należy przechowywać poza zasięgiem dzieci i utylizować w sposób przyjazny dla środowiska.
- ▶ Wyjmij urządzenie z opakowania.
- ▶ Usuń całe opakowanie.

Warunki środowiskowe

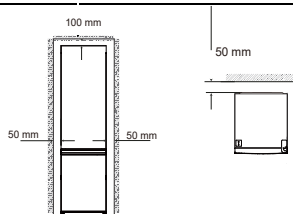
Temperatura w pomieszczeniu powinna zawsze wynosić od 10° C do 43° C dla tej lodówki, przykładowo dla CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, ponieważ może ona wpływać na temperaturę wewnątrz urządzenia i jego zużycie energii. Nie instaluj urządzenia w pobliżu innych urządzeń emitujących ciepło (piekarniki, lodówki)

Zalecana przestrzeń

Zalecana przestrzeń przy otwartych drzwiach.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



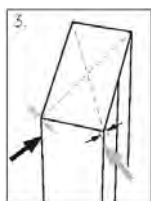
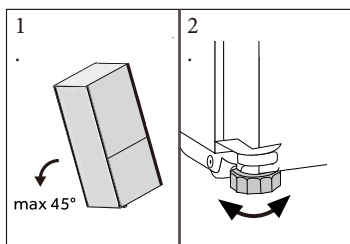
Przekrój otworu wentylacyjnego

Aby zapewnić odpowiednią wentylację urządzenia ze względów bezpieczeństwa, zaleca się przestrzeganie informacji dotyczących przekroju otworu wentylacyjnego.

Konserwacja urządzenia

Urządzenie należy ustawić na płaskiej i twardej powierzchni.

1. Lekko odchyl lodówkę do tyłu.
2. Wyreguluj nożyki dożądanego poziomu. Upewnij się, że odległość od ściany po stronie zawiasów wynosi 100 mm, aby drzwi mogły się płynnie otwierać.

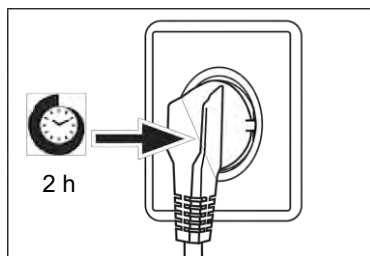


3. Stabilność można sprawdzić, naciskając kolejno po przekątnej. W obu kierunkach powinno występować jednakowe, lekkie kotysanie. W przeciwnym razie ościeznica może się odkształcić, przez co uszczelki drzwi nie będą szczelnie przylegać. Lekkie odchylenie do tyłu ułatwia zamykanie drzwi.



UWAGA

Dotyczy urządzenia wolnostojącego: To urządzenie chłodnicze nie jest przeznaczone do zabudowy



Czas oczekiwania

W zbiorniku sprężarki znajduje się olej bezobsługowy. Olej ten może przedostać się poprzez zamknięty system rur podczas transportu w pozycji przechylonej. Przed podłączeniem urządzenia do zasilania trzeba odczekać co najmniej 2 godziny, aby olej spłynął z powrotem do zbiornika.

Podłączenie do prądu

Przed każdym podłączeniem sprawdź, czy:

- ▶ zasilacz, gniazdo i bezpieczniki odpowiadają parametrom podanym na tabliczce znamionowej.
- ▶ gniazdko jest uziemione i nie zastosowano rozgałęźnika lub przedłużacza.
- ▶ wtyczka i gniazdko są ściśle zgodne.

Podłącz wtyczkę do prawidłowo zainstalowanego gniazdko domowego.



OSTRZEŻENIE!

Aby uniknąć ryzyka, uszkodzony przewód zasilający musi być wymieniony przez serwis (zob. karta gwarancyjna).

Zmiana kierunku otwierania drzwi

Przed podłączeniem urządzenia do zasilania należy sprawdzić, czy nie trzeba zmienić kierunku otwierania drzwi z prawego (ustawienie przy odbiorze) na lewy, jeśli jest to konieczne ze względu na miejsce instalacji i użytkowania.



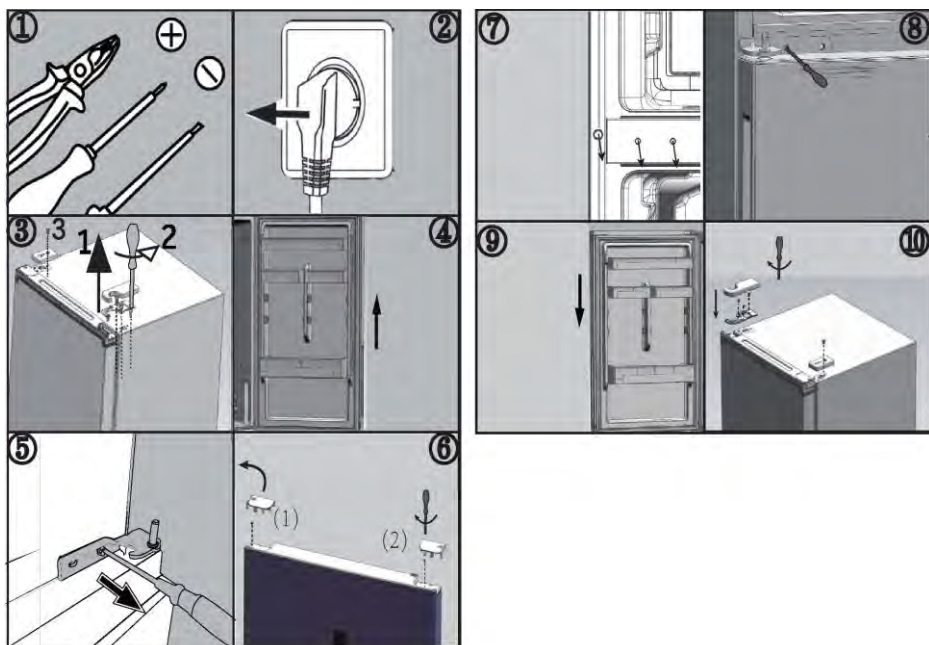
OSTRZEŻENIE!

- ▶ Urządzenie jest ciężkie. Potrzebne są dwie osoby do zmiany kierunku otwierania drzwi.
- ▶ Przed rozpoczęciem jakichkolwiek czynności należy najpierw odłączyć urządzenie od sieci
- ▶ Nie przechylaj chłodziarki bardziej niż 45°, aby uniknąć uszkodzenia układu chłodniczego.

Etapy montażu

1. Używaj odpowiednich narzędzi.
2. Odłącz urządzenie od prądu.
3. Zdejmij osłonę zawiasu górnego 1 i odkręć zawias górny (trzy śruby) po prawej stronie 2 i lewej 3.
4. Ostrożnie zdejmij luźne drzwi chłodziarki ze środkowego zawiasu.
5. Usuń środkowy zawias.
6. Odwróć drzwi do góry nogami i odkręć pokrywę (1). Wyjmij nową osłonę (2) z potrzebnej torby i przykręć ją po przeciwnej stronie.
7. Zmień położenie zaślepek i śruby z boku.
8. Przykręć środkowy zawias do lewej strony urządzenia. Zwróć uwagę na odwrócenie sworznia zawiasu środkowego, tak aby strona z uszczelką była skierowana do góry
9. Ostrożnie podnieś górne drzwi na środkowym zawiasie. Oraz upewnij się, że sworznie pasuje do tulei zawiasu dolnych drzwi.
10. Wyjmij nowy górny zawias i osłonę zawiasu z torby z akcesoriami. Przymocuj górny zawias trzema śrubami po lewej stronie urządzenia. I załóż osłonę zawiasu na zawias.

Po zmianie drzwi należy sprawdzić czy uszczelki drzwi dobrze leżą na obudowie i czy wszystkie śruby są dobrze dokręcone.



Temperatury otoczenia

Rozszerzony zakres temperatur: To urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do użytkowania w temperaturze otoczenia od 10°C do 32°C

Strefa umiarkowana: To urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do użytkowania w temperaturze otoczenia od 16°C do 32°C;

Strefa subtropikalna: To urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do użytkowania w temperaturze otoczenia od 16°C do 38°C;

Strefa tropikalna: To urządzenie chłodnicze przeznaczone jest do użytkowania w temperaturze otoczenia od 16°C do 43°C.



Parametry produktu zgodnie z rozporządzeniem UE nr 2019/2016

Na podstawie standardowych wyników testów dla okresu 24 godzin. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia i jego lokalizacji

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Typ urządzenia chłodniczego	Chłodziarko-zamrażarka	Chłodziarko-zamrażarka
Klasa efektywności energetycznej	E	D
Roczne zużycie energii (kWh/rok)	237	194
Pojemność komory chłodziarki (l)	197	197
Pojemność komory zamrażarki (l)	82	82
Klasa zamrażania	4 gwiazdki	4 gwiazdki
Rodzaj rozmrażania	Automatyczne rozmrażanie	Automatyczne rozmrażanie
Czas wzrostu temperatury (h)	11	11
Wydajność zamrażania (kg/24h)	5	5
Klasa klimatyczna	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Pojemność komory chłodzącej (L)	31	31



Objaśnienie:

- Tak, wyróżnione

- (1) Na podstawie wyników badania zgodności norm w ciągu 24 godzin. Rzeczywiste zużycie zależy od użytkownika i lokalizacji urządzenia.
- (2) Klasa klimatyczna SN: To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od +10°C do +32°C

Klasa klimatyczna N: To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od +16°C do +32°C

Klasa klimatyczna ST: To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od +16°C do +38°C

Klasa klimatyczna T: To urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia od +16°C do +43°C

Dodatkowe dane techniczne

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Całkowita pojemność (l)	279	279
Napięcie / Częstotliwość	220-240 V ~ / 50 Hz	220-240 V ~ / 50 Hz
Prąd znamionowy (A)	1.2	1.2
Bezpiecznik główny (A)	16	16
Chłodziwo	R600a(40g)	R600a(40g)
Wymiary (szer./głęb./wys. w mm)	545*602*1825	545*602*1825



Polecamy nasz system Obsługi Klienta Haier i stosowanie oryginalnych części zamiennych.

Jeśli masz problem z urządzeniem, najpierw sprawdź sekcję ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.

Jeżeli nie możesz znaleźć rozwiązania, skontaktuj się

- ▶ z lokalnym sprzedawcą lub
- ▶ naszym Europejskim Centrum Obsługi Klienta (zob. poniżej wymienione numery telefonów) lub
- ▶ obszarem serwisu i wsparcia na stronie www.haier.com, gdzie można aktywować zgłoszenie
- ▶ serwisowe i znaleźć odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania.

Zanim skontaktujesz się z naszym działem obsługi, upewnij się, że masz następujące dane.

Informacje można znaleźć na tabliczce znamionowej.

Model _____

Nr seryjny _____

Sprawdź także kartę gwarancyjną dostarczoną z produktem.

Europejskie Centrum Obsługi Klienta		
Kraj*	Numer telefonu	Koszty
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 centów/min. telefon stacjonarny • maks. 42 centów/min. telefon komórkowy
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 centów/min. telefon stacjonarny • maks. 20 centów/min. wszystkie pozostałe
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Numery innych krajów można znaleźć na stronie www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Oddział Wielka Brytania
Westgate House, Westgate, Ealing
Londyn, W5 1YY

*Okres gwarancji na urządzenie chłodnicze:

Minimalna gwarancja wynosi: 2 lata dla krajów UE, 3 lata dla Turcji, 1 rok dla Wielkiej Brytanii, 1 rok dla Rosji, 3 lata dla Szwecji, 2 lata dla Serbii, 5 lat dla Norwegii, 1 rok dla Maroka, 6 miesięcy dla Algierii, w Tunezji nie jest wymagana gwarancja prawna.

*Okres dla części zamiennych do naprawy urządzenia:

Termostaty, czujniki temperatury, płytki drukowane i źródła światła są dostępne przez okres co najmniej siedem lat od wprowadzenia na rynek ostatniego egzemplarza modelu.

Klamki, zawiasy drzwi, tace i kosze przez okres co najmniej siedem lat, a uszczelki drzwi przez okres co najmniej 10 lat od wprowadzenia na rynek ostatniego egzemplarza modelu.

Aby uzyskać więcej informacji o produkcie, odwiedź stronę internetową <https://eprel.ec.europa.eu/> lub zeskanuj kod QR na etykiecie wydajności energetycznej dołączonej do urządzenia.

<u>346</u> <u>Informações de segurança</u>	<u>Antes da primeira utilização</u> 347
	<u>Instalação</u> 347
	<u>Utilização diária</u> 348
<u>351</u> <u>Utilização prevista</u>	
<u>352</u> <u>Descrição do produto</u>	
<u>353</u> <u>Painel de controlo</u>	
<u>354</u> <u>Utilização</u>	<u>Ajustar a temperatura do frigorífico</u> 354
	<u>Ajustar a temperatura do congelador</u> 355
	<u>Função Fresh 0°C</u> 355
<u>358</u> <u>Equipamento</u>	
<u>360</u> <u>Dicas de poupança de energia</u>	
<u>361</u> <u>Cuidados e limpeza</u>	
<u>363</u> <u>Resolução de problemas</u>	
<u>367</u> <u>Instalação</u>	
<u>371</u> <u>Dados técnicos</u>	
<u>373</u> <u>Serviço ao cliente</u>	



Clique no conteúdo para ver as informações pormenorizadas.



Obrigado por comprar um Produto Candy.

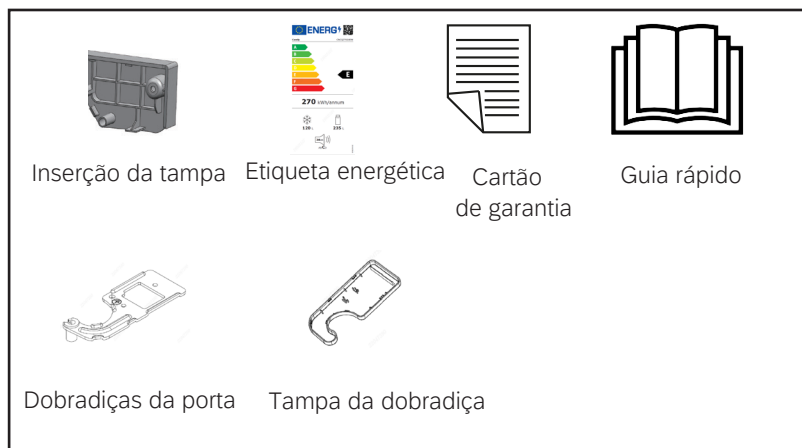
Leia atentamente estas instruções antes de utilizar este aparelho. As instruções contêm informações importantes que irão ajudá-lo a obter o melhor proveito do aparelho e garantir a instalação, o uso e a manutenção seguros e adequados.

Mantenha este manual num local conveniente para que o possa sempre consultar para uma utilização segura e adequada do aparelho.

Se vender, oferecer ou deixar o aparelho para trás, caso mude de casa, certifique-se de que entrega também este manual para que o novo proprietário se possa familiarizar com o aparelho e os avisos de segurança.

Acessórios

Verifique os acessórios e a literatura de acordo com esta lista:





AVISO – Informação Importante de Segurança



NOTA – Informações gerais e dicas



Informação ambiental



Eliminação

Ajude a proteger o ambiente e a saúde humana. Coloque a embalagem em recipientes adequados para reciclagem. Ajude a reciclar resíduos de aparelhos elétricos e eletrônicos. Não elimine os aparelhos identificados com este símbolo com o lixo doméstico. Entregue o produto na sua unidade de reciclagem local ou entre em contacto com seu gabinete municipal.



AVISO!

Risco de lesão ou sufocação!

Os refrigerantes e os gases devem ser eliminados de forma profissional. Certifique-se de que os tubos do circuito refrigerante não estão danificados antes de serem devidamente eliminados. Desligue o aparelho da alimentação elétrica. Corte o cabo de alimentação de rede e elimine-o. Remova as bandejas e gavetas, bem como a pega e vedantes da porta, para evitar que crianças e animais de estimação se fechem no interior do aparelho.



Antes de ligar o aparelho pela primeira vez, leia as seguintes dicas de segurança:



AVISO!

Antes da primeira utilização

- ▶ Certifique-se de que não há danos provocados pelo transporte.
- ▶ Remova todas as embalagens e mantenha-as fora do alcance das crianças.
- ▶ Aguarde no mínimo duas horas antes de instalar o aparelho, de forma a garantir que o circuito refrigerante está com eficiência total.
- ▶ Manuseie o aparelho sempre com pelo menos duas pessoas porque é pesado.

Instalação

- ▶ O aparelho deve ser colocado num local bem ventilado. Certifique-se de que existe um espaço de, pelo menos, 5 cm por cima e ao redor do aparelho.
- ▶ Nunca coloque o aparelho numa área húmida ou num local onde possa ser salpicado com água. Limpe e seque as salpicos de água e manchas com um pano macio limpo.
- ▶ Não instale o aparelho sob luz solar direta ou na proximidade de fontes de calor (por exemplo, fogões, aquecedores).
- ▶ Instale e nivele o aparelho numa área adequada para o seu tamanho e utilização.
- ▶ Mantenha as aberturas de ventilação no aparelho ou na estrutura embutida livres de obstruções.
- ▶ Certifique-se de que as informações elétricas na placa de classificação correspondem à rede elétrica. Se não, entre em contato com um electricista.
- ▶ O aparelho é operado por uma fonte de alimentação de 220-240 VAC/50 Hz. Uma flutuação anormal da tensão pode fazer com que o aparelho não ligue ou danifique o visor da temperatura ou o compressor, ou provocar um ruído anormal durante o funcionamento. Nesse caso, deve ser montado um regulador automático.
- ▶ Não use adaptadores de fichas múltiplas nem cabos de extensão.
- ▶ Não coloque tomadas triplas múltiplas portáteis ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do aparelho.
- ▶ Certifique-se de que o cabo de alimentação não fica preso pelo frigorífico. Não pise o cabo de alimentação.



AVISO!

- ▶ Use uma tomada de terra separada para a rede elétrica que seja fácil de aceder. Este aparelho deve ser ligado à terra.
Apenas para o Reino Unido: O cabo de alimentação do aparelho está equipado com uma ficha de 3 cabos (terra) que se encaixa numa tomada standard de 3 cabos (ligada à terra). Nunca corte ou desmonte o terceiro pino (terra). Após a instalação do aparelho, a tomada deve ficar acessível.

- ▶ Não danifique o circuito refrigerante.

Utilização diária

- ▶ Este aparelho pode ser utilizado por crianças de idade igual ou superior a 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, caso lhes tenha sido fornecida supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e desde que compreendam os perigos envolvidos.
- ▶ As crianças de 3 a 8 anos são autorizadas a carregar e descarregar, mas não podem limpar e instalar os aparelhos de refrigeração.
- ▶ Mantenha as crianças com menos de 3 anos de idade afastadas do aparelho, a menos que estejam constantemente sob supervisão.
- ▶ As crianças não devem brincar com o aparelho.
- ▶ Se o gás refrigerante ou outro gás inflamável verter perto do aparelho, desligue a válvula do gás de fuga, abra as portas e janelas e não desligue uma ficha no cabo de alimentação do frigorífico ou de qualquer outro aparelho.
- ▶ Note que o aparelho, por exemplo CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, está regulado para funcionar num intervalo de temperatura ambiente específico entre 10 °C e 43 °C. O aparelho não pode funcionar corretamente se for deixado por um longo período a uma temperatura acima ou abaixo do intervalo indicado.
- ▶ Não coloque artigos instáveis (objetos pesados, recipientes cheios de água) em cima do frigorífico, para evitar lesões pessoais causadas por queda ou choque elétrico causado pelo contacto com a água.
- ▶ Não puxe pelas prateleiras da porta. A porta pode inclinar-se, o suporte de garrafas pode sair para fora ou o aparelho pode tombar.
- ▶ Abra e feche as portas apenas pelas pegas. O espaço entre as portas e entre as portas e o armário é muito estreito. Não ponha as mãos nessas áreas para evitar entalar os dedos. Abra ou feche as portas do frigorífico apenas quando não houver crianças dentro do alcance do movimento das portas.



AVISO!

- ▶ Não guarde nem use materiais inflamáveis, explosivos ou corrosivos no aparelho ou nas proximidades.
- ▶ Não guarde medicamentos, bactérias ou agentes químicos no aparelho. Este aparelho é um eletrodoméstico. Não é recomendado armazenar materiais que necessitem de temperaturas rigorosas.
- ▶ Nunca guarde líquidos em garrafas ou latas (exceto bebidas alcoólicas) especialmente bebidas gaseificadas no congelador, porque estas rebentam quando congeladas.
- ▶ Verifique o estado dos alimentos caso ocorra aquecimento no congelador.
- ▶ Não ajuste uma temperatura desnecessariamente baixa no frigorífico. Podem ocorrer temperaturas negativas com altas definições. Atenção: As garrafas podem rebentar
- ▶ Não toque em artigos congelados com as mãos húmidas (use luvas). Especialmente não coma gelados de gelo imediatamente depois de os retirar do congelador. Existe o risco de congelar ou de se formarem bolhas de queimadura por gelo. PRIMEIROS socorros: passar imediatamente por água fria corrente. Não puxe!
- ▶ Não toque na superfície interna do compartimento do congelador, quando em funcionamento, especialmente com as mãos molhadas, pois as mãos podem congelar na superfície.
- ▶ Desligue o aparelho em caso de interrupção da energia ou antes da limpeza. Deixe passar pelo menos 7 minutos antes de reiniciar o aparelho, pois o arranque frequente pode danificar o compressor.
- ▶ Não utilize dispositivos elétricos no interior dos compartimentos para armazenamento de comida do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante. Manutenção/limpeza
- ▶ Certifique-se de que as crianças estão vigiadas caso estejam a realizar a limpeza e manutenção.
- ▶ Desligue o aparelho da alimentação elétrica antes de realizar qualquer manutenção de rotina. Deixe passar pelo menos 5 minutos antes de voltar a ligar o aparelho pois o arranque frequente pode danificar o compressor.
- ▶ Ao posicionar o aparelho, certifique-se de que o cabo de alimentação não se encontra preso nem danificado.
- ▶ Não coloque tomadas triplas múltiplas portáteis ou fontes de alimentação portáteis na parte traseira do aparelho.
- ▶ Não use aparelhos elétricos no interior dos compartimentos para alimentos do aparelho, a não ser que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
- ▶ Não guarde substâncias explosivas como, por exemplo, latas de aerossóis, com um carburante inflamável, no interior deste aparelho.



AVISO!

- ▶ Segure a ficha, não o cabo, ao desligar o aparelho.
- ▶ Não limpe o aparelho com escovas duras, escovas de arame, detergente em pó, gasolina, acetato de amilo, acetona e soluções orgânicas semelhantes, soluções ácidas ou alcalinas. Limpe com detergente especial do frigorífico para evitar danos.
- ▶ Não raspe o gelo com objetos afiados. Não use sprays, aquecedores elétricos, como secadores de cabelo, dispositivos de limpeza a vapor ou outras fontes de calor, de forma a evitar danos às peças plásticas.
- ▶ Não utilize dispositivos mecânicos ou outros meios para acelerar o processo de descongelação, que não os recomendados pelo fabricante.
- ▶ Se o cabo de alimentação estiver danificado, tem de ser substituído pelo fabricante, pelo agente de serviço ou por pessoas igualmente qualificadas de forma a evitar o perigo.
- ▶ Não tente reparar, desmontar ou modificar o aparelho sozinho. Em caso de reparação, entre em contacto com a nossa assistência ao cliente.
- ▶ Elimine o pó na parte de trás da unidade pelo menos uma vez no ano para evitar perigo de incêndio, bem como o aumento do consumo de energia.
- ▶ Não pulverize ou lave o aparelho durante a limpeza.
- ▶ Não use spray de água ou vapor para limpar o aparelho.
- ▶ Não lave prateleiras de vidro frias com água quente. A mudança súbita de temperatura pode fazer com que o vidro se quebre.

Informações sobre gases refrigerantes



AVISO!

O aparelho contém o refrigerante inflamável ISOBUTANO (R600a). Certifique-se de que o circuito refrigerante não fica danificado durante o transporte ou instalação. A fuga de refrigerante pode causar lesões oculares ou inflamações. Se ocorrer um dano, mantenha afastadas fontes de chama aberta, ventile completamente a sala, não ligue ou desligue os cabos de alimentação do eletrodoméstico ou de qualquer outro aparelho. Informe a assistência ao cliente.

No caso de os olhos entrarem em contacto com o fluido refrigerante, lave-os imediatamente sob água corrente e contacte imediatamente um oftalmologista.



Utilização prevista

Este aparelho destina-se a arrefecer e congelar alimentos. Foi desenhado exclusivamente para uso em aplicações domésticas e semelhantes, como áreas de cozinha para pessoal em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; casas agrícolas e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial, bem como em negócios de pousada e de catering. Não se destina a utilização comercial ou industrial.

Não são permitidas alterações ou modificações no aparelho. Uma utilização indevida pode causar riscos e perda de reivindicações de garantia.

Normas e diretivas

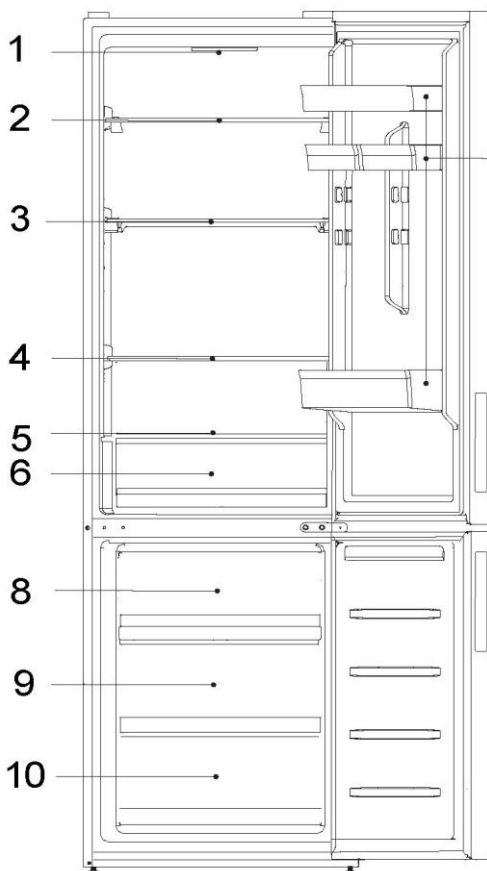


Este produto cumpre os requisitos de todas as diretivas CE aplicáveis com as normas harmonizadas correspondentes e normas UK, que permitem a marcação CE ou UKCA.



i AVISO

Devido a alterações técnicas e a modelos diferentes, algumas das ilustrações neste manual podem ser diferentes do seu modelo.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

A: Compartmento do frigorífico

1 - Painel de visualização

2 - Prateleira de vidro

3 - Prateleira de vidro

4 - Prateleira de vidro

5 - Tampa da gaveta

6 - Gaveta Fresh 0°C

7 - Prateleira da porta

B: Compartmento do congelador

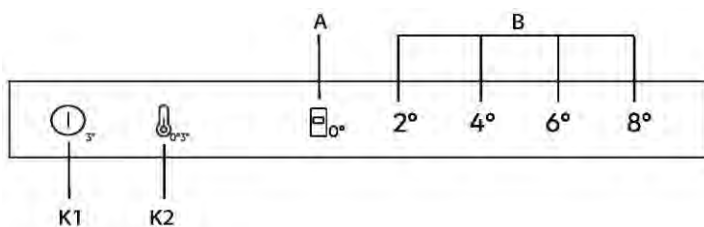
8 - Bandeja de fácil acesso

9 - Gaveta intermédia
do congelador

10 - Gaveta inferior do congelador



Painel do visor



Botões

- K1 Ligar/Desligar, utilizado para ligar/desligar o aparelho.
- K2 Seleção da temperatura
- Tecla Ligar/Desligar, utilizada para ligar/desligar Fresh 0°C.

Indicadores

- A Função Fresh 0°C
- B Indicação da temperatura do frigorífico

Antes da primeira utilização

- ▶ Remova todos os materiais de embalagem e mantenha-os fora do alcance das crianças e elimine-os de forma ecológica.
- ▶ Limpe o interior e o exterior do aparelho, bem como o interior e os acessórios com água e um detergente suave, e seque bem com um pano macio.
- ▶ Após o aparelho ter sido nivelado e limpo, aguarde pelo menos 2 horas antes de o ligar à rede elétrica. Consulte a secção **INSTALAÇÃO**.
- ▶ Pré-arrefeça os compartimentos com definições elevadas antes de carregar com alimentos.



Botões mecânicos

Os botões do painel de visualização são botões mecânicos.

Ligar/Desligar o aparelho

O aparelho fica em funcionamento assim que for ligado à rede elétrica.

Quando o frigorífico é ligado pela primeira vez, o indicador "4°" de "B" (indicação da temperatura do frigorífico) e o indicador "0°" da gaveta Fresh 0°C acendem-se. A temperatura do frigorífico e a temperatura do congelador são automaticamente reguladas para 4°C e -20°C, respetivamente, quando a gaveta Fresh 0°C entra em funcionamento.

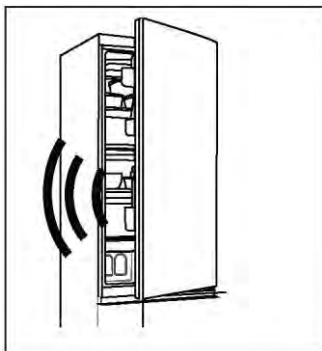
i AVISO

O aparelho está predefinido para uma temperatura recomendada de 4°C. Estas são as configurações recomendadas. Se desejar, pode alterar estas temperaturas manualmente.

Alarme de abertura da porta

Quando a porta do frigorífico fica aberta durante mais de 3 minutos, o alarme de abertura da porta soa.

O alarme pode ser silenciado fechando a porta. Se a porta estiver aberta durante mais de 7 minutos, a luz no interior do frigorífico apaga-se automaticamente, o indicador "6°" de "B" e o indicador "0°" piscam alternadamente.



Ligar/Desligar

Quando o aparelho está ligado, premir o botão K1 durante 3 segundos, o aparelho entra no modo de espera, o compressor para de funcionar e a luz apaga-se; Quando o aparelho está no modo de espera, premir o botão K1 durante 3 segundos, o aparelho é ligado, o compressor funciona e a luz acende-se.

Ajustar a temperatura

As temperaturas interiores são influenciadas pelos seguintes fatores:



Temperatura ambiente

Frequência de abertura da porta

Quantidade de alimentos armazenados

Instalação do aparelho'


Regular a temperatura do compartimento do frigorífico/congelador


1. Prima a tecla "K2" (Seleção da Temperatura do Frigorífico) para seleccionar a Temperatura do Frigorífico;
2. O indicador "B" (Visor da temperatura do frigorífico) acende-se alternadamente, como indicado abaixo;

2° → 4° → 6° → 8°

3. Após cerca de 3s, a definição será confirmada.
4. Quando seleccionar a temperatura do Frigorífico no painel de visualização, a temperatura correspondente para o Congelador é 2°(-22°) → 4°(-20°) → 6°(-18°) → 8°(-16°).

Ajustar a temperatura do compartimento de refrigeração

Para entrar no modo "**Fresh 0°C**", com a porta do frigorífico aberta, prima o botão K2 durante 3 segundos com um sinal acústico, o indicador " 0°" acende-se, a temperatura de Fresh 0°C fica próxima de 0°C.

Para sair do modo "**Fresh 0°C**", com a porta do frigorífico aberta, prima o botão K2 durante 3 segundos e um sinal acústico, o indicador " 0°" apaga-se; a temperatura da gaveta "0°" muda com a temperatura do frigorífico.



AVISO

1. Quando a temperatura ambiente é inferior a 8 °C e a refrigeração está no modo 2°, quer o modo "**Fresh 0°C**" esteja aberto ou fechado, a temperatura da gaveta Fresh 0 °C está próxima de 0 °C



Dicas para armazenar alimentos frescos

Guardar no compartimento do frigorífico

Mantenha a temperatura do frigorífico inferior a 5°C.

Os alimentos quentes devem ser arrefecidos até à temperatura ambiente antes de serem armazenados no aparelho.

Os alimentos armazenados no frigorífico devem ser lavados e secos antes de serem armazenados.

Os alimentos a armazenar devem estar devidamente selados para evitar alterações no aroma ou no sabor.

Não guarde quantidades excessivas de alimentos. Deixe espaços entre os alimentos para permitir que o ar frio flua ao seu redor, para um arrefecimento melhor e mais homogéneo.

Os alimentos consumidos diariamente devem ser guardados na frente da prateleira. Deixe um espaço entre os alimentos e as paredes internas, permitindo que o ar flua. Em caso algum, armazene alimentos encostados à parede traseira: os alimentos podem congelar contra a parede traseira. Evite o contacto direto dos alimentos (especialmente os alimentos oleosos ou ácidos) com o revestimento interno, pois o óleo / ácido pode erodir o revestimento interno. Limpe a sujidade oleosa/ácida sempre que for encontrada.

Os alimentos congelados podem ser delicadamente descongelados no compartimento do frigorífico. Isto economiza energia.

O processo de envelhecimento da fruta e dos legumes, como curgetes, melões, papaia, banana, ananases, etc. pode ser acelerado no frigorífico. No entanto, o amadurecimento de frutos fortemente verdes pode ser promovido durante um certo período. Cebolas, alho, gengibre e outros legumes radiculares também devem ser armazenados à temperatura ambiente.

Odores desagradáveis dentro do frigorífico são um sinal de que algo foi derramado e é necessário limpar. Ver Cuidados e Limpeza.

Diferentes alimentos devem ser colocados em diferentes áreas, de acordo com as suas propriedades.

Armazenamento no congelador

- Mantenha a temperatura do congelador a -18°C.
- Os alimentos quentes devem ser arrefecidos até à temperatura ambiente antes de serem armazenados no congelador.
- Alimentos cortados em pequenas porções irão congelar mais depressa e serão mais fáceis de descongelar e cozinhar. O peso recomendado para cada porção é inferior a 2,5 kg
- É melhor embalar os alimentos antes de os colocar no congelador. O exterior da embalagem deve estar seco para evitar que os sacos colem. Os materiais



de embalagem devem estar isentos de odores, serem herméticos, não serem venenosos nem tóxicos.

- Para evitar a expiração dos períodos de conservação, tome nota da data de congelamento, do prazo e o nome dos alimentos na embalagem, de acordo com os períodos de armazenamento dos diferentes alimentos.

Precauções para a utilização do compartimento frigorífico

- É adequado para armazenar, durante pouco tempo, alimentos prontos a consumir, tais como peixe e carne, etc. A maioria dos alimentos pode ser mantida fresca a zero graus, o que constitui a melhor opção para armazenar alimentos frescos prontos a consumir.
- Não é adequado para armazenar frutas e legumes no compartimento de refrigeração.



AVISO!

Ácido, alcalino e sal, etc. podem erodir a superfície interna do congelador.

- Não coloque alimentos com estas substâncias (p.ex. peixe de mar) diretamente na superfície interna. A água salgada no congelador deve ser limpa imediatamente.
- Não exceda o tempo de armazenamento de alimentos recomendado pelos fabricantes. Retire apenas a quantidade necessária de alimentos do congelador.
- Consuma os alimentos descongelados rapidamente. Os alimentos descongelados não podem ser congelados novamente, a menos que sejam primeiro cozinhados.
- Não coloque quantidades excessivas de alimentos frescos no congelador. Consulte a capacidade de congelação do congelador – Ver DADOS TÉCNICOS ou dados na placa do tipo.
- Os alimentos podem ser armazenados no congelador a uma temperatura mínima de -18°C durante 2 a 12 meses, dependendo das suas propriedades (por exemplo, carne: 3-12 meses, legumes: 6-12 meses).
- Quando congelar alimentos frescos, evite pô-los em contato com alimentos já congelados. Risco de descongelamento!

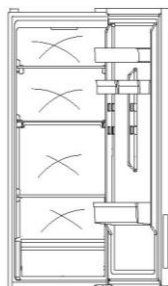
Ao armazenar alimentos congelados comercialmente, siga estas diretrizes:

- Siga sempre as diretrizes dos fabricantes relativas ao período de tempo que deve armazenar alimentos. Não exceda estas diretrizes!
- Tente manter o tempo entre a compra e o armazenamento o mais curto possível para preservar a qualidade dos alimentos.
- Compre alimentos congelados que tenham sido armazenados a uma temperatura igual ou inferior a -18°C .
- Evite comprar alimentos com gelo ou gelo na embalagem – Isto indica que os produtos podem ter sido parcialmente descongelados e congelados em algum momento-a temperatura afeta a qualidade dos alimentos.



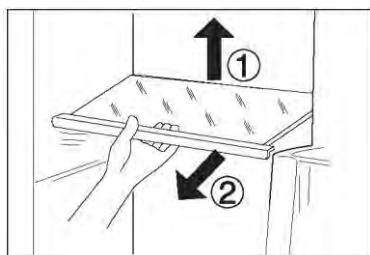
i AVISO

Devido a diferentes modelos, o seu produto pode não ter todas as seguintes características. Consulte o capítulo Descrição do Produto.



Fluxo de ar múltiplo

O frigorífico está equipado com um sistema de fluxo de ar múltiplo que oferece fluxos de ar frio em cada nível de prateleira. Isso ajuda a manter uma temperatura uniforme para garantir que a sua comida é mantida mais fresca durante mais tempo.

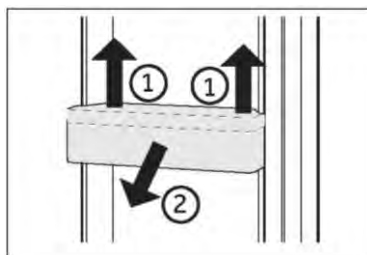


Prateleiras ajustáveis

1. A altura das prateleiras pode ser ajustada para se adaptar às suas necessidades de armazenamento.
2. Para transferir uma prateleira, remova-a primeiro levantando a sua extremidade traseira ① e puxando-a para fora ②.
3. Para a reinstalar, coloque-a sobre as patilhas dos dois lados e empurre-a para a posição mais para trás até que a parte traseira da prateleira fique fixa no interior das ranhuras nos lados

Prateleiras das portas/suporte de garrafas amovíveis

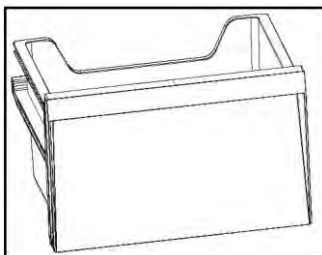
1. As prateleiras da porta podem ser removidas para limpeza:
2. Coloque as mãos de cada lado da prateleira, levante-a para cima ① e puxe-a para fora ②.
3. Para inserir a prateleira da porta, deve executar os passos acima na ordem inversa.





Gaveta de armazenamento do frigorífico

Para utilizar e configurar o compartimento de armazenamento do Frigorífico, consulte por favor a secção UTILIZAÇÃO.



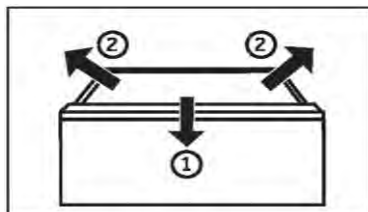
Gaveta do congelador

A gaveta do congelador pode ser estendida a direito e completamente. Pode guardar e retirar o produto congelado confortavelmente.

Gaveta amovível

Para remover a gaveta, puxe até à extensão máxima ①, levante e remova ②.

Para inserir a gaveta, os passos acima são executados em ordem inversa.



AVISO!

Não sobrecarregue as gavetas: Carga máxima de cada gaveta: 35 kg!

A Luz

A luz interior LED acende-se quando a porta é aberta. O desempenho das luzes não é afetado por nenhuma das outras definições de aparelhos.



Dicas de poupança de energia

- ▶ Certifique-se de que o aparelho está devidamente ventilado (ver INSTALAÇÃO).
- ▶ Não instale o aparelho sob luz solar direta ou na proximidade de fontes de calor (por exemplo, fogões, aquecedores).
- ▶ Evite temperaturas desnecessariamente baixas no aparelho. O consumo de energia aumenta quanto menor for a temperatura do aparelho.
- ▶ Deixe os alimentos arrefecer antes de os colocar no aparelho.
- ▶ Abra a porta do aparelho o mínimo e tão brevemente quanto possível.
- ▶ Não encha demasiado o aparelho para evitar obstruir o fluxo de ar.
- ▶ Evite ar dentro das embalagens de alimentos.
- ▶ Mantenha os vedantes da porta limpos para que a porta feche sempre corretamente.
- ▶ A configuração mais economizadora de energia implica que a gaveta, caixa de alimentos e prateleiras estejam posicionadas no aparelho tal como vêm de fábrica, e que os alimentos sejam colocados sem bloquear a saída de ar das condutas.

**AVISO!**

Desligue o aparelho da fonte de alimentação antes de limpar.

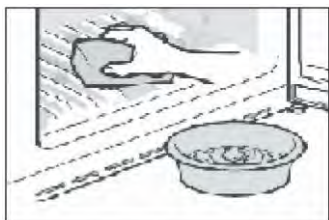
Limpeza

Limpe o aparelho quando apenas tiver armazenado pouca ou nenhuma comida.

O aparelho deve ser limpo a cada quatro semanas para uma boa manutenção e para evitar maus odores de alimentos armazenados.

**AVISO!**

- ▶ Não limpe o aparelho com escovas duras, escovas de arame, detergente em pó, gasolina, acetato de amilo, acetona e soluções orgânicas semelhantes, soluções ácidas ou alcalinas. Limpe com detergente especial do frigorífico para evitar danos.
- ▶ Não pulverize ou lave o aparelho durante a limpeza.
- ▶ Não use spray de água ou vapor para limpar o aparelho.
- ▶ Não lave prateleiras de vidro frias com água quente. A mudança súbita de temperatura pode fazer com que o vidro se quebre.
- ▶ Não toque na superfície interna do compartimento do congelador, especialmente com as mãos molhadas, pois as mãos podem congelar na superfície.



- ▶ Mantenha a junta de vedação da porta sempre limpa.
- ▶ Limpe o interior e a caixa do aparelho com uma esponja molhada em água morna e detergente neutro.
- ▶ Esfregue o interior e o exterior do frigorífico, incluindo junta do vedante da porta, prateleira da porta, prateleiras de vidro, caixas e assim por diante, com uma toalha macia ou esponja embebida em água morna (pode adicionar-se detergente neutro).
- ▶ Se houver líquido derramado, remova todas as partes contaminadas, lave-as diretamente com água corrente, seque e coloque novamente no frigorífico.
- ▶ Se houver derramamento de produtos cremosos (como natas, gelado derretido), remova todas as peças contaminadas, coloque-as em água morna a cerca de 40 °C durante algum tempo, passe por água corrente, seque e volte a colocar no frigorífico.
- ▶ Caso alguma peça ou componente pequeno entre no interior do frigorífico (entre as prateleiras ou gavetas), use uma pequena escova macia para a liberar. Se não conseguir alcançar a peça, entre em contato com a assistência da Haier
- ▶ Enxague e seque com um pano macio.
- ▶ Não limpe nenhuma das peças do aparelho numa máquina de lavar loiça.
- ▶ Deixe passar pelo menos 7 minutos antes de voltar a ligar o aparelho pois o arranque frequente pode danificar o compressor.



Descongelamento

O descongelamento do frigorífico e do congelador é feito automaticamente; sem necessidade de operação manual.

Substituir as lâmpadas LED



AVISO!

Não substitua a luz LED sozinho, esta apenas deve ser substituída pelo fabricante ou por um agente de serviço autorizado.

A lâmpada é do tipo LED com um baixo consumo de energia e longa vida útil. Se houver alguma anomalia, entre em contacto com a assistência ao cliente. Consulte a ASSISTÊNCIA AO CLIENTE.

Parâmetros das lâmpadas:

Compartimento do frigorífico: 12 V máx. 1.5 W

Não utilizar durante um período prolongado

Se o aparelho não for utilizado durante um longo período de tempo:

Retire os alimentos.

Desligue o cabo de alimentação.

Limpe o aparelho conforme descrito acima.

Mantenha as portas abertas para evitar a criação de maus odores no interior.



AVISO

Desligue o aparelho apenas se estritamente necessário.

Mover o aparelho

1. Remova todos os alimentos e desligue o aparelho.
2. Fixe as prateleiras e outras peças móveis no frigorífico e no congelador com fita adesiva.
3. Não incline o frigorífico mais de 45° para evitar danificar o sistema de refrigeração.



AVISO!

- ▶ Não levante o aparelho pelas suas pernas.
- ▶ Nunca coloque o aparelho na horizontal no chão.



Muitos problemas que ocorrem podem ser resolvidos por si mesmo sem experiência específica. Em caso de problema, por favor verifique todas as possibilidades apresentadas e siga as instruções abaixo antes de contactar um serviço pós-venda. Consulte a ASSISTÊNCIA AO CLIENTE.



AVISO!

- ▶ Antes da manutenção, desative o aparelho e desligue a ficha da tomada.
- ▶ Os equipamentos elétricos devem ser reparados apenas por electricistas qualificados, uma vez que reparações inadequadas podem causar danos consequenciais consideráveis.
- ▶ Se o cabo de alimentação estiver danificado, este apenas pode ser substituído pelo fabricante, pelo agente de serviço ou por pessoas igualmente qualificadas de forma a evitar o perigo.

Problema	Causa possível	Possível solução
O compressor não funciona.	<ul style="list-style-type: none">• A ficha de alimentação não está ligada na tomada de alimentação.• O aparelho está no ciclo de descongelação	<ul style="list-style-type: none">• Ligue a ficha de alimentação.• Isto é normal para um descongelamento automático
O aparelho funciona frequentemente ou funciona por um período de tempo demasiado longo.	<ul style="list-style-type: none">• A temperatura interior ou exterior é muito alta.• O aparelho foi desligado da alimentação por um período de tempo.• Uma porta do aparelho não está bem fechada. • A porta foi aberta com muita frequência ou por muito tempo.• A regulação da temperatura para o congelador é muito baixa. • A junta de vedação da porta está suja, gasta, partida ou desalinhada. • A circulação de ar necessária não é garantida.	<ul style="list-style-type: none">• Neste caso, é normal que o aparelho funcione mais tempo.• Normalmente, demora 8 a 12 horas até o aparelho arrefecer completamente.• Feche a porta/gaveta e certifique-se de que o aparelho está localizado num piso plano e de que não existe qualquer alimento ou recipiente a obstruir a porta.• Não abra a porta/gaveta com muita frequência. • Ajuste uma temperatura mais elevada até obter uma temperatura satisfatória do frigorífico. Demora 24 horas até a temperatura do frigorífico se tornar estável.• Limpe a junta de vedação da porta/gaveta ou peça à assistência ao cliente que a substitua.• Assegure uma ventilação adequada.



Problema	Causa possível	Possível solução
O interior do frigorífico está sujo e/ou com cheiros.	<ul style="list-style-type: none"> • O interior do frigorífico precisa de ser limpo. • Alimentos com forte odor estão armazenados no frigorífico. 	<ul style="list-style-type: none"> • Limpe o interior do frigorífico • Embrulhe os alimentos completamente.
Não está frio o suficiente dentro do aparelho.	<ul style="list-style-type: none"> • A temperatura definida é demasiado alta. • Foram guardados alimentos demasiado quentes. • Foram armazenados demasiados alimentos de uma vez. • Os produtos estão demasiado próximos uns dos outros. • Uma porta/gaveta do aparelho não está bem fechada. • A porta/gaveta foi aberta com muita frequência ou durante muito tempo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Repor a temperatura. • Arrefeça os alimentos antes de os guardar. • Guarde sempre pequenas quantidades de alimentos. • Deixe um intervalo entre os vários alimentos permitindo o fluxo de ar. • Feche a porta/gaveta. • Não abra a porta/gaveta com muita frequência.
Está demasiado frio no interior do aparelho.	<ul style="list-style-type: none"> • A temperatura é demasiado baixa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Repor a temperatura.
Formação de humidade no interior do compartimento do frigorífico.	<ul style="list-style-type: none"> • O clima é demasiado quente e demasiado húmido. • Uma porta/gaveta do aparelho não está bem fechada. • A porta/gaveta foi aberta com muita frequência ou durante muito tempo. • Recipientes para alimentos ou líquidos foram deixados abertos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Aumente a temperatura. • Feche a porta/gaveta. • Não abra a porta/gaveta com muita frequência. • Deixe os alimentos quentes arrefecerem até à temperatura ambiente e cubra os alimentos e líquidos.
A humidade acumula-se nos frigoríficos fora da superfície ou entre as portas/porta e gaveta.	<ul style="list-style-type: none"> • O clima é demasiado quente e demasiado húmido. • A porta não está totalmente fechada. O ar frio no aparelho e o ar quente no exterior condensam. 	<ul style="list-style-type: none"> • Isso é normal num clima húmido e mudará quando a humidade diminuir. • Certifique-se de que a porta/gaveta está bem fechada.



Problema	Causa possível	Possível solução
Gelo forte e geada no compartimento do congelador.	<ul style="list-style-type: none">• Os alimentos não foram devidamente embalados.• Uma porta/gaveta do aparelho não está bem fechada.• A porta/gaveta foi aberta com muita frequência ou durante muito tempo.• A junta de vedação da porta/gaveta está suja, gasta, fissurada ou não é adequada.• Algo no interior está a impedir que a porta/gaveta feche corretamente.	<ul style="list-style-type: none">• Embale sempre bem os alimentos.• Feche a porta/gaveta. • Não abra a porta/gaveta com muita frequência. • Limpe a junta de vedação da porta/gaveta ou substitua por novas. • Reposicione as prateleiras, prateleiras das portas ou recipientes internos para permitir que a porta/gaveta feche.
Os lados do armário e a tira da porta ficam quentes.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Isto é normal.
O aparelho faz ruídos fora do normal.	<ul style="list-style-type: none">• O aparelho não está colocado sobre um piso nivelado.• O aparelho toca em algum objeto em seu redor.	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste os pés para nivelar o aparelho.• Remova objetos em redor do aparelho.
Deve ouvir-se um som leve semelhante ao de água a correr.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Isto é normal.
Irá ouvir um sinal sonoro de alarme.	<ul style="list-style-type: none">• A porta do frigorífico está aberta.	<ul style="list-style-type: none">• Feche a porta.
Irá ouvir um som abafado.	<ul style="list-style-type: none">• O sistema anti condensação está a funcionar	<ul style="list-style-type: none">• Isto impede a condensação e é normal



Problema	Causa possível	Possível solução
O sistema de iluminação interior ou de arrefecimento não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • A ficha de alimentação não está ligada na tomada de alimentação. • A fonte de alimentação não está intacta. • A lâmpada LED está avariada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ligue a ficha de alimentação. • Verifique a alimentação elétrica da divisão. Ligue para a companhia de eletricidade local! • Por favor, ligue para a assistência para substituir a lâmpada.

Para contactar a assistência técnica, consulte o nosso website:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

Na seção "website", escolha a marca do seu produto e o seu país. Será redirecionado para o website específico onde pode encontrar o número de telefone e o formulário para contactar a assistência técnica.

Falha de energia

Em caso de falha de energia, os alimentos permanecem arrefecidos de forma segura durante cerca de 5 horas. Siga estas dicas durante uma falha de energia prolongada, especialmente no verão:

- ▶ Abra a porta/gaveta o mínimo de vezes possível.
- ▶ Não coloque mais alimentos no aparelho durante uma falha de energia.
- ▶ Se for dada uma notificação prévia de interrupção da energia e a duração da interrupção for superior a 5 horas, faça algum gelo e coloque-o num recipiente na parte superior do compartimento do frigorífico.
- ▶ É necessária uma inspeção dos alimentos imediatamente após a interrupção.
- ▶ Como a temperatura no frigorífico irá subir durante uma interrupção da energia ou outra falha, o período de armazenamento e a qualidade dos alimentos serão reduzidos. Qualquer alimento que descongele deve ser consumido, cozido e novamente congelado (se for caso disso) imediatamente, a fim de evitar riscos para a saúde.

Função de memória durante a falha de energia

Depois de restabelecida a energia elétrica, o aparelho continua com as definições definidas antes da falha de energia.



Desembalar



AVISO!

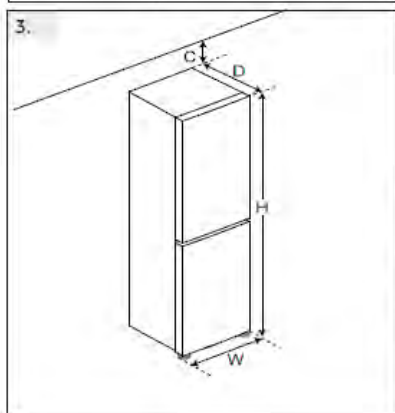
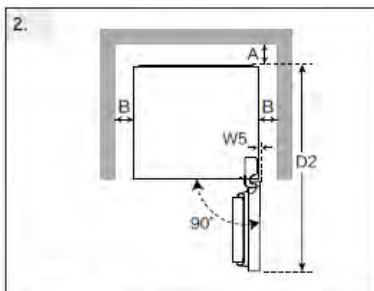
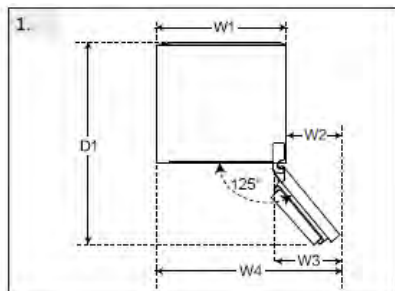
- ▶ O aparelho é pesado. Deve ser manuseado sempre por, pelo menos, duas pessoas.
- ▶ Mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das crianças e elimine-os de forma ecológica.
- ▶ Retire o aparelho da embalagem.
- ▶ Remova todos os materiais de embalagem.

Condições ambientais

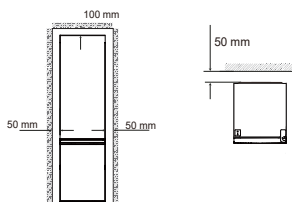
A temperatura ambiente deve estar sempre entre 10° C e 43° C, para este frigorífico, por exemplo, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX,EC,EG, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, uma vez que pode influenciar a temperatura no interior do aparelho e o seu consumo de energia. Não insta-lar o aparelho perto de outros aparelhos que emitam calor (fornos, frigoríficos)

Espaço recomendado

Espaço recomendado quando a porta é aberta.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5,5
Depth	W	545
	D1	/
	D2	1103
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



Seção transversal de ventilação

Para obter ventilação suficiente do aparelho por motivos de segurança, recomenda-se observar as informações sobre a seção transversal da abertura de ventilação.

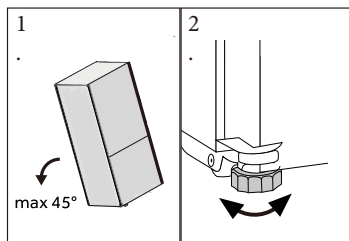
Manutenção do Eletrodoméstico

O aparelho deve ser colocado sobre uma superfície plana e rígida.

1. Incline a geladeira ligeiramente para trás.

2. Ajuste os pés no nível desejado.

Certifique-se de que a distância até a parede do lado da dobradiça seja de 100 mm para que a porta possa abrir suavemente.

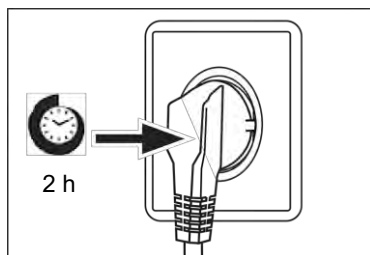


3. A estabilidade pode ser verificada pressionando sucessivamente as diagonais. Em ambas as direções, deve haver um leve balanço uniforme. Caso contrário, a estrutura pode deformar, o que fará com que as vedações da porta não se encaixem perfeitamente. Uma leve inclinação para trás facilita o fechamento das portas.



AVISO

Para um aparelho independente: este frigorífico não se destina a ser utilizado como eletrodoméstico de encastrar



Tempo de espera

O óleo de lubrificação sem manutenção está localizado na cápsula do compressor. Este óleo pode atravessar o sistema de tubagem fechada durante o transporte inclinado. Antes de ligar o aparelho à rede elétrica, tem de esperar pelo menos 2 horas para que o óleo volte à cápsula.

Ligação elétrica

Antes de cada conexão verificar se:

- ▶ a rede elétrica, tomada e fusíveis são adequados à placa de classificação.
- ▶ a tomada de alimentação está ligada à terra sem fichas múltiplas nem extensão.
- ▶ a ficha de alimentação e a tomada estão de acordo com as especificações.

Ligue a ficha a uma tomada doméstica instalada corretamente.

**AVISO!**

Para evitar riscos, um cabo de alimentação danificado deve ser substituído pela assistência ao cliente (ver cartão de garantia).

Reversibilidade da porta

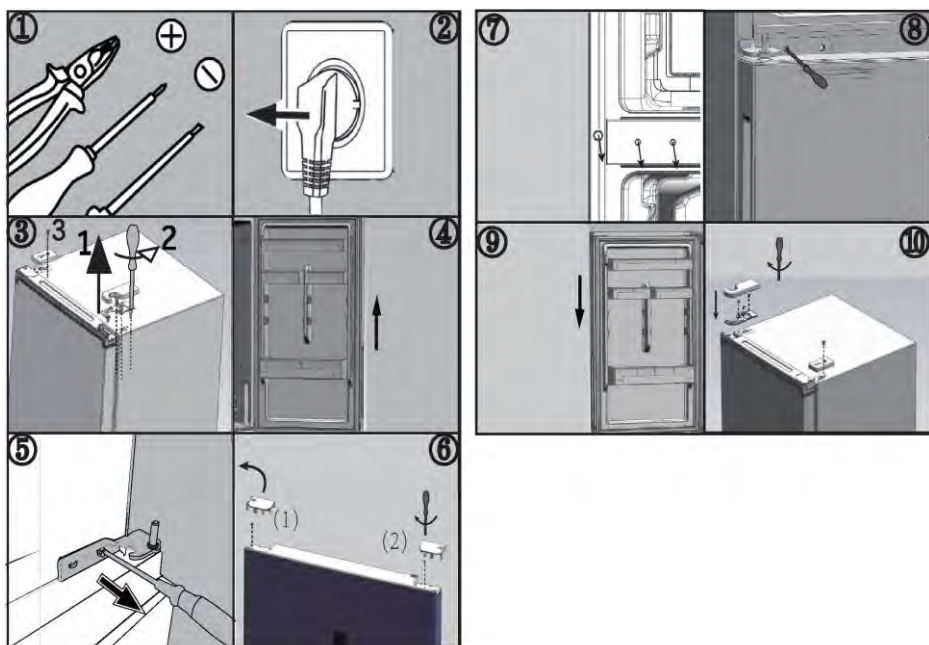
Antes de ligar o aparelho à rede elétrica, deve verificar se a rotação da porta deve ser mudada da direita (como fornecida) para a esquerda, se tal for exigido pelo local de instalação e pela usabilidade.

**AVISO!**

- ▶ O aparelho é pesado. Precisa de duas pessoas para reverter o sentido de abertura da porta.
- ▶ Antes de qualquer operação, desligue primeiro o aparelho da rede elétrica
- ▶ Não incline o aparelho mais de 45° para evitar danos ao sistema de refrigeração.

Passos de montagem

1. Arranje a ferramenta necessária.
 2. Desligue o aparelho.
 3. Remova a tampa da dobradiça superior 1 e desenrosque a dobradiça superior (três parafusos) no lado direito 2 e esquerdo 3.
 4. Levante a porta do frigorífico cuidadosamente para fora da dobradiça intermédia.
 5. Remova a dobradiça do meio.
 6. Vire a porta de cabeça para baixo e desaperte a tampa (1). Retire a nova tampa (2) do saco necessário e aparafuse-a no lado oposto.
 7. Altere as posições das buchas de espaçamento e o parafuso no lado.
 8. Aparafuse a dobradiça média no lado esquerdo do aparelho. Tenha em atenção a inversão do pivot da dobradiça central, assegurando que o lado com a junta está virado para cima
 9. Levante cuidadosamente a porta superior na dobradiça média. E certifique-se de que o pivô encaixa no cilindro da dobradiça da porta inferior.
 10. Tire a nova dobradiça superior e a tampa da dobradiça do saco de acessórios. Fixar a dobradiça superior com três parafusos no lado esquerdo do aparelho. E coloque a tampa da dobradiça sobre a dobradiça.
- Após a mudança da porta, verifique se os vedantes da porta estão corretamente colocados na estrutura e todos os parafusos são bem apertados.



Temperaturas ambiente

Temperado alargado: este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 10 °C e 32 °C

Temperado: este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 16 °C e 32 °C;

Subtropical: este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 16 °C e 38 °C;

tropical: este aparelho de refrigeração destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente entre 16 °C e 43 °C.

**Parâmetros do produto de acordo com o regulamento (UE) 2019/2016**

Baseado nos resultados do teste padrão durante 24 horas. O consumo de energia real irá depender da forma como o aparelho é usado e onde está localizado

Modelo	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Tipo de aparelho de refrigeração	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador
Classe de eficiência energética	E	D
Consumo anual de energia (kWh/ano)	237	194
Volume do compartimento do frigorífico (L)	197	197
Volume do compartimento do congelador (L)	82	82
Classe de congelação	4 estrelas	4 estrelas
Tipo de descongelação	Descongelação automática	Descongelação automática
Tempo de subida da temperatura (h)	11	11
Capacidade de congelação (kg/24h)	5	5
Classe climática	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volume Compartimento de refrigeração (L)	31	31



Explicações:

- Sim, existe

(1) Com base nos resultados do teste de conformidade das normas ao longo de 24 horas. O consumo real depende da utilização e da localização do aparelho.

(2) Classificação climática SN: Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente compreendida entre + 10°C e +32°C

Classificação climática N: Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente compreendida entre + 16°C e +32°C

Classificação climática ST: Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente compreendida entre + 16°C e +38°C

Classificação climática T: Este aparelho destina-se a ser utilizado a uma temperatura ambiente compreendida entre + 16°C e +43°C

Dados técnicos adicionais

Modelo	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Volume total(L)	279	279
Tensão/Frequência	220~240V/50Hz	220~240V/50Hz
Corrente nominal (A)	1.2	1.2
Fusível principal (A)	16	16
Fluido refrigerante	R600a(40g)	R600a(40g)
Dimensões (L/P/A em mm)	545*602*1825	545*602*1825



Recomendamos o nosso Serviço de Assistência ao Cliente da Haier e a utilização de peça sobressalentes originais.

Se tiver algum problema com o seu aparelho, consulte primeiro a secção RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.

Se não conseguir encontrar uma solução nesta secção, entre em contacto

- ▶ com o seu revendedor local ou
- ▶ o nosso Serviço de Assistência Europeu (veja números de telefone listados abaixo) ou
- ▶ a área de Serviço e Suporte em www.haier.com onde pode ativar a reclamação de serviço
- ▶ e também encontrar FAQs.

Para contactar a nossa Assistência, certifique-se de que tem os seguintes dados disponíveis.

As informações encontram-se na placa de classificação.

Modelo _____

N.º de série _____

Verifique também o cartão de garantia fornecido com o produto em caso de garantia.

Centro de Assistência Europeu		
País*	Número de telefone	Custos
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 CT/Min telefone fixo• Max 42 Ct/Min móvel
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 CT/Min telefone fixo• máx. 20 Ct/Min todos os outros
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Para outros países, consulte www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Duração da garantia do aparelho de refrigeração:

A garantia mínima é: 2 anos para os países da UE, 3 anos para a Turquia, 1 ano para o Reino Unido, 1 ano para a Rússia, 3 anos para a Suécia, 2 anos para a Sérvia, 5 anos para a Noruega, 1 ano para Marrocos, 6 meses para a Argélia, Tunísia nenhuma garantia legal necessária.

*O período de peças sobressalentes para a reparação do aparelho:

Termostatos, sensores de temperatura, placas de circuitos impressos e fontes de luz estão disponíveis durante um período mínimo de sete anos após a colocação da última unidade do modelo no mercado.

Puxadores da porta, dobradiças da porta, bandejas e cestos durante um período mínimo de sete anos e juntas da porta durante um período mínimo de 10 anos, depois de colocada a última unidade do modelo no mercado.

*Para mais informações sobre o produto, consulte <https://eprel.ec.europa.eu/> ou digitalize o código QR na etiqueta energética fornecida com o aparelho.

<u>377 Informații privind siguranța</u>	Înainte de prima utilizare	378
	Instalare	378
	Utilizarea zilnică	379
<u>382 Utilizarea prevăzută</u>		
<u>383 Descrierea produsului</u>		
<u>384 Panou de control</u>		
<u>385 Utilizare</u>		
	Ajustarea temperaturii frigiderului	385
	Ajustarea temperaturii congelatorului	386
	Funcția Fresh 0°C	386
<u>389 Echipament</u>		
<u>391 Sfaturi pentru economisirea energiei</u>		
<u>392 Îngrijire și curățare</u>		
<u>394 Depanare</u>		
<u>398 Instalare</u>		
<u>402 Date tehnice</u>		
<u>404 Serviciul clienți</u>		



Faceți clic pe conținut, pentru a vedea informațiile detaliate.



Vă mulțumim pentru că ați cumpărat un produs Candy.

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza acest aparat. Instrucțiunile conțin informații importante care vă vor ajuta să folosiți aparatul la capacitate maximă și să asigurați instalarea, utilizarea și întreținerea sigure și corespunzătoare.

Păstrați manualul de față la îndemână astfel încât să îl puteți consulta pentru utilizarea sigură și corectă a aparatului.

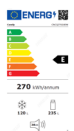
Dacă vindeți, oferiți sau lăsați aparatul în vechea locuință când vă mutați, asigurați-vă că lăsați și manualul de utilizare, astfel încât noul proprietar să se poată familiariza cu aparatul și cu avertismentele de siguranță.

Accesorii

Verificați accesoriile și documentația în conformitate cu această listă:



Insertie de capac



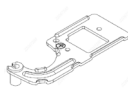
Eticheta energetică



Card de
garanție



Ghid rapid



Balamale pentru uși



Capac balamale



AVERTISMENT – Informații importante privind siguranța



OBSERVAȚIE – Informații și sfaturi generale



Informații legate de mediu



Eliminare

Ajutați la protejarea mediului și sănătății omului. Puneți ambalajul în containerele corespunzătoare în vederea reciclării. Ajutați la reciclarea deșeurilor de aparate electrice și electronice. Nu aruncați electronicele marcate cu acest simbol în același loc cu deșeurile menajere. Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați agenția municipală.



AVERTISMENT!

Risc de vătămare sau sufocare!

Agenții frigorifice și gazele trebuie eliminate profesionist. Asigurați-vă că tubulatura circuitului de agent frigorific nu este deteriorată înainte de eliminarea corespunzătoare a acesteia. Deconectați aparatul de la rețeaua de curent. Tăiați cablul de alimentare de la rețeaua de curent și eliminați-l. Scoateți tăvile și sertarele, dar și opritorul și garniturile ușii, pentru a preveni închiderea copiilor și a animalelor în aparat.



Înainte de pornirea aparatului pentru prima dată, citiți următoarele sfaturi legate de siguranță:



AVERTISMENT!

Înainte de prima utilizare

- ▶ Asigurați-vă că nu există deteriorări provocate de transport.
- ▶ Eliminați toate ambalajele și păstrați-le la distanță de copii.
- ▶ Așteptați cel puțin două ore înainte de a instala aparatul pentru a lăsa timp circuitului frigorific să devină perfect eficient.
- ▶ Manevrați întotdeauna dispozitivul cu cel puțin încă două persoane, pentru că este greu.

Instalare

- ▶ Aparatul trebuie amplasat într-un loc bine ventilat. Asigurați un spațiu de cel puțin 5 cm deasupra aparatului și în jurul acestuia.
- ▶ Nu amplasați niciodată aparatul într-o zonă cu umezeală sau într-un loc în care acesta poate fi stropit cu apă. Curățați și uscați stropiturile de apă și petele cu o cârpă curată, moale.
- ▶ Nu instalați aparatul în lumina directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură (de ex., cuptoare, radiatoare).
- ▶ Instalați și poziționați dispozitivul într-o zonă potrivită dimensiunilor și destinației sale.
- ▶ Mențineți fantele de aerisire ale aparatului sau pe cele încorporate în structură fără obstrucții.
- ▶ Asigurați-vă că informațiile electrice de pe plăcuța cu date tehnice se potrivesc cu sursa de electricitate. Dacă nu se potrivesc, contactați un electrician.
- ▶ Dispozitivul este operat de o sursă de electricitate de 220-240 V c.a./50 Hz. Fluctuațiile anormale de tensiune pot face dispozitivul să nu pornească sau pot deteriora afișajul temperaturii sau compresorul sau pot provoca un zgomot anormal în timpul utilizării. În acest caz, ar trebui să fie montat un regulator automat.
- ▶ Nu utilizați adaptoare cu ștecăre multiple și prelungitoare.
- ▶ Nu amplasați prizele portabile multiple sau alimentările portabile în spatele aparatului.
- ▶ Evitați prinderea cablului de alimentare în frigider. Nu călcați pe cablul de alimentare.



AVERTISMENT!

- ▶ Folosiți o priză separată cu împământare pentru alimentarea cu energie electrică, care să fie ușor accesibilă. Aparatul trebuie legat la împământare. Doar pentru Regatul Unit: Cablul de alimentare al dispozitivului este prevăzut cu ștecăr cu 3 pini (împământare) care se potrivește cu o priză standard cu 3 găuri (împământată). Nu demontați și nu tăiați niciodată cel de-al treilea pin (împământarea). După instalarea dispozitivului, ștecărul ar trebui să fie accesibil.
- ▶ Nu deteriorați circuitul frigorific.

Utilizarea cotidiană

- ▶ Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârste de minim 8 ani și de către persoanele cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență sau cunoștințe, cu condiția să fie supravegheate sau instruite corespunzător privind modul de utilizare a acestui aparat în siguranță și să înțeleagă pericolele implicate.
- ▶ Copiii cu vârsta cuprinsă între 3 și 8 ani pot încărca și descărca aparate frigorifice, dar nu li se permite să curețe și să instaleze aparatele frigorifice.
- ▶ Țineți copiii mai mici de 3 ani la distanță de aparat, cu excepția cazului în care aceștia sunt supravegheați constant.
- ▶ Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.
- ▶ În cazul scurgerii gazului de răcire sau a altor gaze inflamabile în vecinătatea aparatului, închideți valva gazului care curge, deschideți ușile și ferestrele și nu deconectați niciun ștecăr al cablului de alimentare al frigiderului sau al oricărui alt aparat.
- ▶ Observați că aparatul, de exemplu CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518EC, CNCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, este setat pentru a funcționa într-un anumit interval de temperatură ambiantă, între 10 °C și 43 °C. Este posibil ca aparatul să nu funcționeze corect dacă este lăsat pentru o perioadă lungă de timp la o temperatură superioară sau inferioară intervalului indicat.
- ▶ Nu puneți articole instabile (obiecte grele, recipiente umplute cu apă) deasupra frigiderului, pentru a evita vătămarea cauzată de cădere sau de electrocutarea cauzată de contactul cu apa.
- ▶ Nu trageți de rafturile ușii. În caz contrar, ușa poate fi înclinată, raftul pentru sticle se poate desprinde sau aparatul se poate răsturna.
- ▶ Deschideți și închideți ușile numai cu ajutorul mânelor. Spațiul liber dintre uși și dintre uși și dulap este foarte îngust. Nu întindeți mâinile în zonele respective, pentru a evita ciupirea degetelor. Deschideți sau închideți ușile frigiderului numai atunci când nu se află niciun copil în raza de deplasare a ușii.



AVERTISMENT!

- ▶ Nu depozitați materiale inflamabile, explozive sau corozive în aparat sau în vecinătatea acestuia.
- ▶ Nu depozitați medicamente, bacterii sau agenți chimici în dispozitiv. Acest dispozitiv este un aparat electrocasnic. Nu este recomandat pentru depozitarea materialelor care necesită temperaturi stricte.
- ▶ Nu depozitați niciodată în congelator lichide în sticle sau doze (cu excepția băuturilor cu conținut ridicat de alcool), în special băuturi carbogazoase, deoarece acestea se vor sparge în timpul înghețării.
- ▶ Verificați starea alimentelor în cazul în care a avut loc încălzirea congelatorului.
- ▶ Nu setați o temperatură neneesar de joasă în compartimentul frigiderului. În cazul setărilor ridicate, pot apărea temperaturi sub punctul de îngheț. Atenție: Sticlele se pot sparge
- ▶ Nu atingeți produsele înghețate cu mâinile ude (purtați mănuși). În special, nu consumați înghețată pe băț imediat după scoaterea din compartimentul congelatorului. Există riscul de îngheț sau de producere a leziunilor provocate de îngheț. PRIMUL ajutor: puneți imediat sub jet de apă rece. Nu trageți!
- ▶ Nu atingeți suprafața interioară a compartimentului de depozitare al congelatorului atunci când este în funcțiune, în special cu mâinile ude, deoarece mâinile pot îngheța pe suprafață.
- ▶ Deconectați aparatul de la energia electrică în cazul unei pene de curent sau înainte de curățare. Așteptați cel puțin 7 minute înainte de repornirea aparatului, deoarece pornirea frecventă poate deteriora compresorul.
- ▶ Nu utilizați dispozitive electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor ale aparatului decât dacă acestea sunt de tipul recomandat de către producător. Întreținere/curățare
- ▶ Asigurați-vă că supravegheați copiii dacă aceștia se ocupă de curățare și întreținere.
- ▶ Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare înainte de efectuarea întreținerii de rutină. Așteptați cel puțin 5 minute înainte de repornirea aparatului, deoarece pornirea frecventă poate deteriora compresorul.
- ▶ Atunci când poziționați aparatul, cablul de alimentare nu trebuie să fie prins sau deteriorat.
- ▶ Nu amplasați prizele portabile multiple sau alimentările portabile în spatele aparatului.
- ▶ Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor ale aparatului decât dacă acestea sunt de tipul recomandat de către producător.
- ▶ Nu depozitați substanțe explozive, cum ar fi canistrele de aerosoli cu gaz inflamabil în interiorul acestui aparat.

**AVERTISMENT!**

- ▶ Țineți de ștecăr, nu de cablu, atunci când deconectați aparatul.
- ▶ Nu curățați aparatul cu perii aspre, cu perii de sârmă, cu detergent pulbere, benzină, acetat de amil, acetonă sau soluții organice similare, soluții acide sau alcaline. Curățați cu detergent special pentru frigider pentru a evita deteriorările.
- ▶ Nu răzuțiți gheața cu obiecte ascuțite. Nu folosiți pulverizatoare, dispozitive electrice de încălzire precum radiatoare, uscătoare de păr, aparate de curățat cu abur sau alte surse de căldură, pentru a evita deteriorarea pieselor din plastic.
- ▶ Nu utilizați dispozitive mecanice sau alte mijloace de a accelera procesul de decongelare, în afara celor recomandate de producător.
- ▶ În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul său de service sau persoane calificate similare, pentru a evita orice pericol.
- ▶ Nu încercați să reparați, să dezasamblați sau să modificați dispozitivul pe cont propriu. În cazul în care este necesară o reparație, contactați serviciul de relații cu clienții.
- ▶ Eliminați praful din spatele unității cel puțin o dată pe an, pentru a evita riscul de incendiu, dar și consumul mărit de energie.
- ▶ Nu pulverizați și nu spălați aparatul în timpul curățării.
- ▶ Nu folosiți pulverizarea cu apă sau aburi de apă în timpul curățării aparatului.
- ▶ Nu curățați rafturile reci din sticlă cu apă fierbinte. Schimbarea bruscă de temperatură poate face ca sticla să se spargă.

Informații privind gazul refrigerant**AVERTISMENT!**

Aparatul conține agentul frigorific inflamabil IZOBUTAN (R600a). Asigurați-vă că circuitul frigorific nu este deteriorat în timpul transportării sau instalării. Scurgerile de agent frigorific pot cauza vătămări ale ochilor sau se pot aprinde. Dacă s-a produs o deteriorare a aparatului, țineți la distanță de sursele de flăcări deschise, ventilați bine camera, nu conectați și nu deconectați cablurile de alimentare ale aparatului sau ale oricărui alt aparat. Informați serviciul de asistență pentru clienți.

În cazul în care agentul frigorific intră în contact cu ochii, spălați imediat în jet de apă și contactați imediat un specialist oftalmolog.



Utilizarea prevăzută

Acest aparat este proiectat pentru răcirea și congelarea alimentelor. Acesta a fost conceput exclusiv pentru utilizarea în aplicații casnice și similare, precum în zona de bucătărie pentru personalul din magazine, în birouri și în alte medii de lucru; ferme și clienți din hoteluri, moteluri și alte tipuri de medii rezidențiale, precum și în pensiunile de tip bed-and-breakfast și de catering. Nu este destinat utilizării comerciale sau industriale.

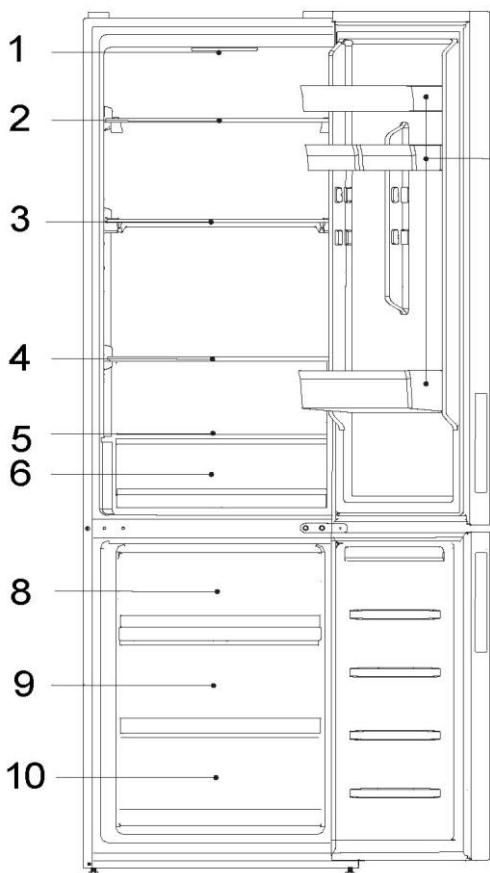
Nu este permisă aducerea schimbărilor sau modificărilor dispozitivului. Utilizarea necorespunzătoare poate duce la apariția pericolelor și la pierderea garanției.

Standarde și directive sau

Acest produs îndeplinește cerințele tuturor directivelor CE aplicabile cu standardele armonizate corespunzătoare și standardele din Regatul Unit, prevăzute pentru marcajul CE sau UKCA.

**i** **OBSERVAȚIE**

Ca urmare a modificărilor tehnice și a diferitelor modele, unele ilustrații din acest manual pot diferi de modelul dvs.



CNCQ2T518EW
CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB
CNCQ2T518EC
CNCQ2T518EG
CNCQ2T518DW
CNCQ2T518DX
CNCQ2T518DB

A: Compartiment frigider

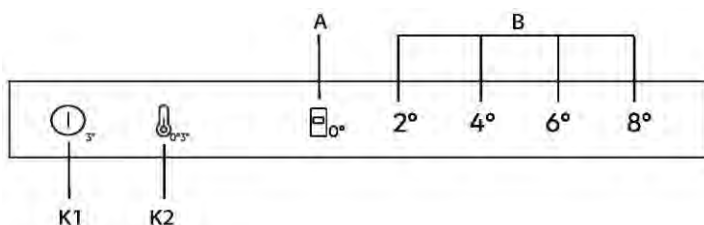
- 1-Panou de afișare
- 2-Raft din sticlă
- 3-Raft din sticlă
- 4-Raft din sticlă
- 5-Capacul sertarului
- 6-Sertarul Fresh 0°C
- 7-Sertar de depozitare pe ușă

B: Compartiment congelator

- 8-Tavă cu acces ușor
- 9-Sertar de depozitare central congelator
- 10-Sertar de depozitare inferior congelator



Panou de afișare



Butoane

- K1 Butonul Pornire/Oprire (On/Off), utilizat pentru a porni/opri aparatul.
- K2 Selectarea temperaturii
- Tasta Pornire/Oprire (On/Off), utilizată pentru a porni/opri temperatura Fresh 0°C.

Indicatoare

- A Funcția Fresh 0°C
- B Afișaj temperatură frigider

Înainte de prima utilizare

- ▶ Scoateți toate materialele de ambalare, nu le lăsați la îndemâna copiilor și eliminați-le într-un mod ecologic.
- ▶ Curățați interiorul și exteriorul aparatului, precum și interiorul și accesoriile cu apă și un detergent moale și uscați-l bine cu o cârpă moale.
- ▶ După echilibrarea și curățarea aparatului, așteptați cel puțin 2 ore înainte de a-l conecta la rețeaua de alimentare. Consultați secțiunea INSTALARE.
- ▶ Răciți în prealabil compartimentele cu setări ridicate înainte de ale umple cu alimente.



Butoane mecanice

Butoanele de pe panoul de afișare sunt butoane mecanice.

Pornire/oprire aparat

Aparatul intră în funcțiune imediat ce este conectat la rețeaua de alimentare.

Când frigiderul este pornit pentru prima dată, se aprinde indicatorul „4” al „B” (Afișajul temperaturii frigiderului) și indicatorul „0°” al sertarului Fresh 0°C se aprinde.

Temperatura frigiderului și temperatura congelatorului sunt setate automat la 4°C și, respectiv, la -20°C, atunci când intră în funcțiune sertarul Fresh 0°C.



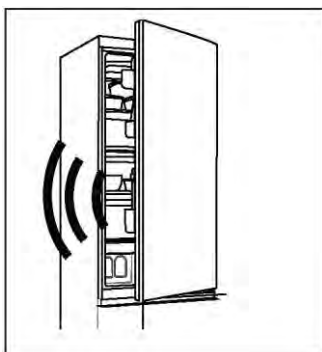
OBSERVAȚIE

Aparatul este presetat la temperatura recomandată de 4°C. Acestea sunt setările recomandate. Dacă doriți, puteți modifica manual aceste temperaturi.

Alarmă deschidere ușă

Atunci când este deschisă ușa frigiderului timp de peste 3 minute, se va declanșa alarma sonoră pentru deschiderea ușii.

Alarma poate fi oprită prin închiderea ușii. Dacă ușa este deschisă mai mult de 7 minute, lumina din interiorul frigiderului se va stinge automat, indicatorul „6” al „B” și indicatorul „0°” se vor aprinde intermitent alternativ.



Pornire/oprire

Când aparatul este în modul de pornire, apăsați butonul K1 timp de 3 secunde. Aparatul intră în modul stand-by, compresorul nu mai funcționează, iar lumina se stinge. Când aparatul este în modul stand-by, apăsați butonul K1 timp de 3 secunde; aparatul pornește, compresorul funcționează, iar lumina se aprinde.

Reglarea temperaturii

Temperaturile din interior sunt influențate de următorii factori:



Temperatura ambientală

Frecvența de deschidere a ușii

Cantitatea de alimente depozitate

Instalarea aparatului

Reglarea temperaturii pentru compartimentul frigider/congelator

1. Apăsăți tasta „K2” (selectarea temperaturii frigiderului) pentru a selecta temperatura frigiderului;
2. Indicatorul „B” (Afișajul temperaturii frigiderului) se va aprinde alternativ, după cum urmează;

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. După aproximativ 3 secunde, setarea va fi confirmată.
4. Atunci când selectați temperatura frigiderului de pe panoul de afișare, temperatura corespunzătoare pentru congelator este de $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Reglarea temperaturii pentru compartimentul de răcire

Pentru a intra în modul „Fresh 0°C”, cu ușa frigiderului deschisă, apăsați K2 timp de 3 secunde. Se va emite un semnal acustic, indicatorul „0°” se aprinde, iar temperatura pentru sertarul Fresh 0°C se va apropia de 0°C.

Pentru a ieși din modul „Fresh 0°C”, cu ușa frigiderului deschisă, apăsați K2 timp de 3 secunde. Se va emite un semnal acustic, indicatorul „0°” se stinge, iar temperatura sertarului "0°" va trece la temperatura frigiderului.



OBSERVAȚIE

1. Atunci când temperatura camerei este sub 8 °C, iar frigiderul este în modul 2 °, indiferent dacă modul „Fresh 0°C” este activat sau dezactivat, temperatura sertarului Fresh 0°C este aproape de 0°C



Sfaturi legate de depozitarea alimentelor proaspete

Depozitarea în compartimentul frigiderului

Mențineți temperatura frigiderului sub 5 °C.

Alimentele fierbinți trebuie răcite la temperatura camerei înainte de a fi depozitate în aparat.

Alimentele depozitate în frigider trebuie spălate și uscate înainte de depozitare.

Alimentele care vor fi depozitate trebuie sigilate corespunzător pentru a evita modificarea mirosului sau a gustului.

Nu depozitați cantități excesive de alimente. Lăsați spații între alimente pentru a permite trecerea fluxului de aer rece în jurul acestora, pentru o răcire mai bună și mai omogenă.

Alimentele consumate zilnic trebuie depozitate în partea din față a raftului

Lăsați un spațiu între alimente și pereții interior, pentru a permite trecerea aerului.

În orice caz, nu depozitați alimente lipite de pereții din spate: alimentele pot îngheța pe pereții din spate. Evitați contactul direct al alimentelor (în special al alimentelor uleioase sau acide) cu căptușeala interioară, deoarece uleiul/acidul poate eroda căptușeala interioară. Curățați reziduurile de ulei/acid atunci când le depistați.

Alimentele congelate pot fi dezghețate încet în compartimentul frigiderului. Astfel, economisiți energie.

Procesul de îmbătrânire a fructelor și legumelor precum dovlecei, pepene, papaya, banane, ananas etc. poate fi accelerat în frigider. Prin urmare, nu se recomandă păstrarea lor în frigider. Cu toate acestea, coacerea fructelor foarte verzi poate fi accelerată pentru o anumită perioadă. Și ceapa, usturoiul, ghimbirul și alte legume rădăcinoase trebuie depozitate la temperatura camerei.

Mirosurile neplăcute din interiorul frigiderului reprezintă un semn că ceva s-a vărsat și este necesară curățarea. Consultați secțiunea Îngrijire și curățare.

Alimentele diferite trebuie amplasate în zone diferite, în funcție de proprietățile acestora.

Depozitarea în compartimentul congelatorului

- Mențineți temperatura congelatorului la -18 °C.
- Alimentele fierbinți trebuie răcite la temperatura camerei înainte de a fi depozitate în compartimentul congelatorului.
- Alimentele tăiate în bucăți mici vor congela mai repede și vor fi mai ușor de decongelat și gătit. Greutatea recomandată pentru fiecare bucată este de sub 2,5 kg.
- Este recomandată ambalarea alimentelor înainte de amplasarea lor în congelator. Exteriorul ambalajului trebuie să fie uscat pentru a evita lipirea pungilor între ele. Materialele folosite pentru ambalare trebuie să nu aibă miros, să fie etanșe, să nu fie otrăvitoare sau toxice.



- Pentru a evita expirarea perioadelor de depozitare, notați data congelării, limita în timp și denumirea alimentelor pe ambalaj în funcție de perioadele de depozitare ale diferitelor alimente.

Măsuri de precauție pentru utilizarea compartimentului răcitor

- Este potrivit pentru depozitarea alimentelor gata de consum, pe termen scurt, cum ar fi peștele, carnea etc. Majoritatea alimentelor pot fi păstrate proaspete la zero grade; prin urmare, acest compartiment reprezintă cea mai bună alegere pentru păstrarea alimentelor proaspete, gata de consum.
- Nu este potrivit pentru depozitarea fructelor și legumelor.



AVERTIZARE!

Produsele acide, alcaline și sarea etc. pot eroda suprafața interioară a congelatorului.

- Nu puneți alimentele care conțin aceste substanțe (de exemplu, pește marin) direct pe suprafața interioară. Apa sărată din interiorul congelatorului trebuie curățată imediat.
- Nu depășiți perioada de depozitare a alimentelor recomandate de producători. Scoateți din congelator numai cantitatea necesară de alimente.
- Consumați rapid alimentele decongelate. Alimentele decongelate nu pot fi recongelate decât dacă sunt gătite, mai întâi. În caz contrar, acestea pot fi mai puțin comestibile.
- Nu încărcăți cantități excesive de alimente proaspete în compartimentul congelatorului. Consultați capacitatea de congelare a congelatorului – Vedeți DATELE TEHNICE sau datele de pe plăcuța de identificare.
- Alimentele pot fi depozitate în congelator la o temperatură de cel puțin -18 °C timp de 2-12 luni funcție de proprietăți (de ex., carnea: 3-12 luni, legumele: 6-12 luni)
- Atunci când congelați alimente proaspete, evitați contactul dintre acestea și alimentele deja congelate. Risc de decongelare!

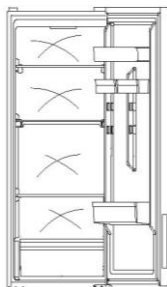
În cazul depozitării alimentelor congelate comercial, urmați următoarele indicații:

- Urmați întotdeauna instrucțiunile producătorilor privind durata de timp în care puteți depozita alimentele. Nu depășiți aceste indicații!
- Încercați să păstrați durata de timp dintre cumpărare și depozitare cât mai mică posibil pentru a menține calitatea alimentelor.
- Cumpărați alimente congelate care au fost depozitate la o temperatură de -18 °C sau mai joasă.
- Evitați să cumpărați alimente care au gheață pe ambalaj – acest lucru indică faptul că produsele pot să fi fost decongelate parțial și recongelate într-un anumit moment; creșterile de temperatură afectează calitatea alimentelor.



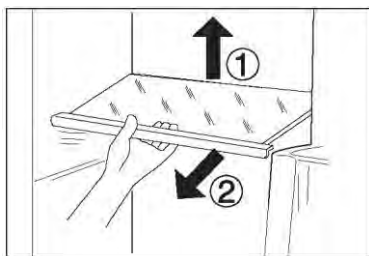
i OBSERVAȚIE

Ca urmare a modelelor diferite, produsul dvs. poate să nu aibă toate funcțiile următoare. Vă rugăm să consultați capitolul Descrierea produsului.



Flux de aer multiplu

Frigiderul este prevăzut cu un sistem cu flux de aer multiplu, prin care fluxurile de aer rece sunt asigurate la nivelul fiecărui raft. Acest lucru ajută la păstrarea unei temperaturi uniforme pentru a asigura faptul că alimentele dvs. sunt menținute proaspete pentru mai mult timp.

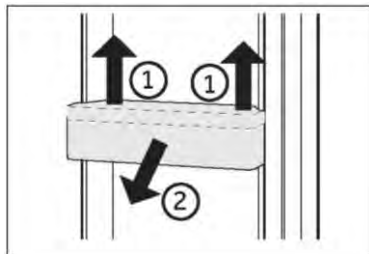


Rafturi ajustabile

1. Înălțimea rafturilor poate fi ajustată pentru a se potrivi nevoilor dvs. de depozitare.
2. Pentru re poziționarea unui raft, scoateți-l mai întâi ridicând marginea din spate ① și trăgându-l afară ②.
3. Pentru montarea la loc, așezați-l pe canalele de pe ambele părți și împingeți-l în cea mai din spate poziție, până când partea din spate a raftului este fixată în interiorul fantelor laterale.

Rafturi de ușă detașabile/suport pentru sticle

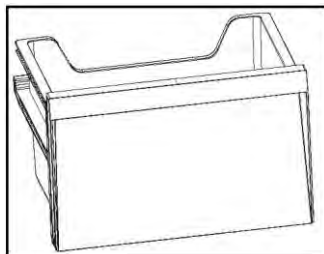
1. Rafturile de ușă pot fi demontate pentru curățare:
2. Puneți mâinile pe fiecare parte a raftului, ridicați-l ① și trageți-l în afară ②.
3. Pentru introducerea raftului de ușă urmați pașii de mai sus în ordine inversă.





Sertar de depozitare pentru frigider

Pentru utilizarea și setarea compartimentului de depozitare al frigiderului, consultați secțiunea UTILIZARE.



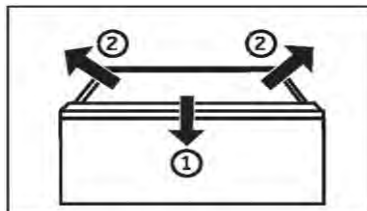
Sertar congelator

Sertarele congelatorului pot fi extinse drept și complet. Puteți depozita și îndepărta confortabil produsul de congelare.

Sertar demontabil

Pentru a scoate sertarul, trageți în afară până la maximum ①, ridicați și scoateți-l ②.

Pentru introducerea sertarului urmați pașii de mai sus în ordine inversă.



AVERTIZARE!

Nu încărcați excesiv sertarele: Sarcina maximă a fiecărui sertar: 35 kg!

Becul

Becul interior cu LED se aprinde la deschiderea ușii. Performanța luminilor nu este afectată de nicio altă setare a aparatului.



Sfaturi de economisire a energiei

- ▶ Asigurați-vă că aparatul este ventilat corespunzător (consultați secțiunea INSTALARE).
- ▶ Nu instalați aparatul în lumina directă a soarelui sau în apropierea surselor de căldură (de ex., cuptoare, radiatoare).
- ▶ Evitați setarea temperaturilor nenecesar de scăzute în aparat. Consumul de energie crește odată cu scăderea temperaturii setate în aparat.
- ▶ Lăsați alimentele calde să se răcească înainte de a le amplasa în aparat.
- ▶ Deschideți ușa aparatului cât mai puțin și pentru o perioadă cât mai scurtă posibil.
- ▶ Nu umpleți excesiv aparatul, pentru a evita obstrucționarea fluxului de aer.
- ▶ Evitați prezența aerului în ambalajul alimentelor.
- ▶ Mențineți garniturile ușii curate astfel încât ușa să se închidă corect întotdeauna.
- ▶ Cea mai economică configurație necesită poziționarea sertarului, a cutiei de alimente și a rafturilor în aparat în starea din fabrică, iar alimentele trebuie poziționate astfel încât să nu blocheze evacuarea aerului.



AVERTISMENT!

Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare înainte de curățare.

Curățare

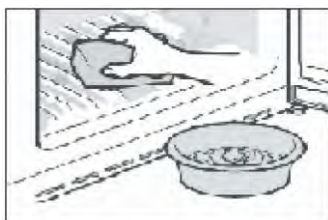
Curățați aparatul atunci când sunt depozitate puține alimente sau când acesta este gol.

Aparatul trebuie curățat o dată la patru săptămâni pentru o întreținere corectă și pentru a preveni mirosurile neplăcute cauzate de mâncarea depozitată.



AVERTISMENT!

- ▶ Nu curățați aparatul cu perii aspre, cu perii de sârmă, cu detergent pulbere, benzină, acetat de amil, acetonă sau soluții organice similare, soluții acide sau alcaline. Curățați cu detergent special pentru frigider pentru a evita deteriorările.
- ▶ Nu pulverizați și nu spălați aparatul în timpul curățării.
- ▶ Nu folosiți pulverizarea cu apă sau aburi de apă în timpul curățării aparatului.
- ▶ Nu curățați rafturile reci din sticlă cu apă fierbinte. Schimbarea bruscă de temperatură poate face ca sticla să se spargă.
- ▶ Nu atingeți suprafața interioară a compartimentului de depozitare al congelatorului, în special cu mâinile ude, deoarece mâinile pot îngheța pe suprafață.



- ▶ Asigurați întotdeauna curățenia garniturii ușii.
- ▶ Curățați interiorul și carcasa aparatului cu un burete înmuiat în apă caldă și detergent neutru.
- ▶ Este indicat să ștergeți interiorul și exteriorul frigiderului, inclusiv garniturile ușilor, raftul de pe uși, rafturile din sticlă, cutiile și celelalte elemente, cu un prosop moale sau cu un burete înmuiat în apă caldă (puteți adăuga detergent neutru în apa caldă).
- ▶ Dacă se varsă lichid, îndepărtați toate părțile contaminate, clătiți direct cu jet de apă, uscați-le și puneți-le înapoi în frigider.
- ▶ Dacă se varsă alimente cu consistență cremoasă (cum ar fi smântâna, înghețata topită), îndepărtați toate părțile contaminate, puneți-le în apă caldă la aproximativ 40 °C pentru o perioadă, apoi clătiți-le cu jet de apă, uscați-le și puneți-le înapoi în frigider.
- ▶ În cazul în care o parte mică sau o componentă este blocată în interiorul frigiderului (între rafturi sau sertare), utilizați o perie mică și moale pentru a o elibera. Dacă nu ați putut ajunge la piesa respectivă, contactați serviciul Haier
- ▶ Clătiți și uscați cu o cârpă moale.
- ▶ Nu curățați nicio parte a aparatului în mașina de spălat vase.
- ▶ Așteptați cel puțin 7 minute înainte de a reporni aparatul, deoarece pornirea frecventă poate deteriora compresorul.



Decongelarea

Decongelarea compartimentului frigiderului și congelatorului are loc automat, nefiind necesară intervenția manuală.

Înlocuirea becului LED



AVERTISMENT!

Nu înlocuiți becul LED de unul singur. Acesta trebuie înlocuit de producător sau de un agent de service autorizat.

Becul are un LED ca sursă de lumină a acestuia au un consum redus de energie și o durată mare de viață. În cazul în care există anomalități, contactați serviciul pentru clienți. Consultați secțiunea SERVICIU PENTRU CLIENȚI.

Parametrii becurilor:

Compartiment frigider: 12 V max 1,5 W

Neutilizare pentru o perioadă lungă de timp

În cazul în care aparatul nu este utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp:

Scoateți alimentele.

Deconectați cablul de alimentare.

Curățați aparatul conform descrierii de mai sus.

Țineți ușile congelatorului deschise pentru a preveni apariția mirosurilor neplăcute în interior.



OBSERVAȚIE

Opriți aparatul numai dacă este strict necesar.

Mutarea aparatului

1. Scoateți toate alimentele și deconectați aparatul.
2. Securizați rafturile și restul părților mobile din frigider și congelator cu bandă adezivă.
3. Nu înclinați frigiderul la mai mult de 45°, pentru a evita deteriorarea sistemului frigorific.



AVERTISMENT!

- ▶ Nu ridicați aparatul de mână.
- ▶ Nu poziționați niciodată aparatul orizontal pe sol.



Multe probleme care pot apărea pot fi rezolvate de dvs., fără a fi necesare cunoștințe specifice. În cazul unei probleme verificați toate posibilitățile afișate și urmați instrucțiunile de mai jos înainte de a apela la un serviciu post-vânzare. Consultați secțiunea **SERVICIU PENTRU CLIEŢI**.



AVERTIZARE!

- ▶ Înainte de întreținere, dezactivați aparatul și deconectați ștecărul de la rețeaua de alimentare.
- ▶ Echipamentele electrice trebuie depanate numai de către specialiști calificați în domeniul electric, deoarece reparațiile necorespunzătoare pot provoca daune indirecte considerabile.
- ▶ Un articol furnizat deteriorat trebuie înlocuit numai de către producător, agentul său de service sau persoane calificate similare, pentru a evita orice pericol.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție posibilă
Compresorul nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none"> • Ștecărul de alimentare nu este conectat la priza de alimentare. • Aparatul este în ciclul de decongelare 	<ul style="list-style-type: none"> • Conectați ștecărul de alimentare. • Acest lucru este normal în cazul unei decongelări automate
Aparatul pornește frecvent sau pentru o perioadă prea mare de timp.	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura interioară sau exterioară este prea ridicată. • Aparatul a fost deconectat de la energia electrică pentru o perioadă de timp. • O ușă a aparatului nu este închisă etanș. • Ușa a fost deschisă prea des sau pentru o perioadă prea lungă de timp. • Setarea temperaturii pentru compartimentul congelatorului este prea joasă. • Garnitura ușii este murdară, uzată, crăpată sau așezată incorect. 	<ul style="list-style-type: none"> • În acest caz, este normal ca aparatul să funcționeze mai mult timp. • În mod normal, durează între 8 și 12 ore ca aparatul să se răcească complet. • Închideți ușa/sertarul și asigurați-vă că aparatul este amplasat pe o suprafață dreaptă și că nu există vreun aliment sau recipient care să deranjeze ușa. • Nu deschideți ușa/sertarul prea des. • Setati temperatura la un valoare mai ridicată până când este obținută o temperatură satisfăcătoare a frigiderului. Durează 24 de ore ca temperatura frigiderului să se stabilizeze. • Curățați garnitura ușii/sertarului sau înlocuiți-o prin serviciul pentru clienți.



Problemă	Cauză posibilă	Soluție posibilă
	<ul style="list-style-type: none">• Circulația necesară a aerului nu este garantată.	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați o ventilație adecvată.
Interiorul frigiderului este murdar și/sau miroase.	<ul style="list-style-type: none">• Interiorul frigiderului necesită curățare.• Sunt depozitate alimente cu miros puternic în frigider.	<ul style="list-style-type: none">• Curățați interiorul frigiderului• Ambalați bine alimentele.
În interiorul aparatului nu este suficient de rece.	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura setată este prea ridicată.• Au fost depozitate alimente prea calde.• Au fost depozitate prea multe alimente în același timp.• Produsele sunt prea apropiate între ele.• O ușă/un sertar al aparatului nu este închis etanș.• Ușa/sertarul a fost deschis prea des sau pentru o perioadă prea mare de timp.	<ul style="list-style-type: none">• Resetați temperatura.• Răciți întotdeauna produsele înainte de a le depozita.• Depozitați întotdeauna cantități mici de alimente.• Lăsați un spațiu liber între mai multe alimente pentru a permite trecerea aerului.• Închideți ușa/sertarul.• Nu deschideți ușa/sertarul prea des.
În interiorul aparatului este prea rece.	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura setată este prea joasă.	<ul style="list-style-type: none">• Resetați temperatura.
Se formează umezeală în interiorul compartimentului frigiderului.	<ul style="list-style-type: none">• Climatul este prea călduros și prea umed.• O ușă/un sertar al aparatului nu este închis etanș.• Ușa/sertarul a fost deschis prea des sau pentru o perioadă prea mare de timp.• Recipientele cu alimente sau lichide sunt lăsate deschise.	<ul style="list-style-type: none">• Creșteți temperatura.• Închideți ușa/sertarul.• Nu deschideți ușa/sertarul prea des.• Lăsați alimentele fierbinți să se răcească la temperatura camerei și acoperiți alimentele și lichidele.
Umezeala se acumulează pe suprafața exterioară a frigiderului sau între uși/ușă și sertar.	<ul style="list-style-type: none">• Climatul este prea călduros și prea umed.• Ușa nu este închisă etanș.• Aerul rece din aparat și aerul cald din exterior formează condens.	<ul style="list-style-type: none">• Acest lucru este normal într-un climat umed și se va modifica atunci când umiditatea va scădea.• Asigurați-vă că ușa/sertarul este închis etanș.



Problemă	Cauză posibilă	Soluție posibilă
Gheață solidă în compartimentul congelatorului.	<ul style="list-style-type: none"> • Produsele nu au fost ambalate corespunzător. • O ușă/un sertar al aparatului nu este închis etanș. • Ușa/sertarul a fost deschis prea des sau pentru o perioadă prea mare de timp. • Garnitura ușii/sertarului este murdară, uzată, crăpată sau așezată incorect. • Ceva din interior împiedică închiderea corespunzătoare a ușii/sertarului. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ambalați întotdeauna bine produsele. • Închideți ușa/sertarul. • Nu deschideți ușa/sertarul prea des. • Curățați garnitura ușii/sertarului sau înlocuiți-o cu una nouă. • Repoziționați rafturile, rafturile de ușă sau recipientele interne pentru a permite închiderea ușii/sertarului.
Lateralele dulapului și garnitura ușii se încălzesc.	• -	• Acest lucru este normal.
Aparatul emite sunete anormale.	<ul style="list-style-type: none"> • Aparatul nu se află pe o suprafață dreaptă. • Aparatul atinge unele obiecte din jurul acestuia. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reglați suportul pentru a aduce aparatul la același nivel. • Îndepărtați obiectele din jurul aparatului.
Se aude un sunet similar cu cel al apei care curge.	• -	• Acest lucru este normal.
Veți auzi o alarmă sonoră.	• Ușa compartimentului de depozitare al frigiderului este deschisă.	• Închideți ușa.
Veți auzi un zumzet slab.	• Sistemul anti-condens este în funcțiune	• Acesta împiedică formarea condensului și este normal



Problemă	Cauză posibilă	Soluție posibilă
Iluminarea interioară sau sistemul de răcire nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none">• Ștecărul de alimentare nu este conectat la priza de alimentare.• Sursa de alimentare nu este intactă.• Becul cu LED este defect.	<ul style="list-style-type: none">• Conectați ștecărul de alimentare.• Verificați sursa de alimentare cu energie electrică din cameră. Contactați compania locală de electricitate!• Contactați serviciul de depanare pentru înlocuirea becului.

Pentru contactarea asistenței tehnice, vizitați site-ul nostru web:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

La secțiunea „website” alegeți marca produsului dvs. și țara dvs. Veți fi redirecționat către website-ul specific unde puteți găsi numărul de telefon și formularul de contactare a asistenței tehnice.

Pană de curent

În cazul unei pene de curent, alimentele ar trebui să rămână reci timp de aproximativ 5 ore. Uurmați aceste sfaturi în cazul unei pene de curent prelungite, în special pe timpul verii:

- ▶ Deschideți ușa/sertarul de cât mai puține ori posibil.
- ▶ Nu puneți alimente adiționale în aparat în timpul unei pene de curent.
- ▶ În cazul în care știți că se va produce o pană de curent, iar durata acesteia va fi mai mare de 5 ore, faceți cuburi de gheață și puneți-le într-un recipient în partea de sus a compartimentului frigiderului.
- ▶ Imediat după întreruperea energiei electrice este necesară inspectarea produselor.
- ▶ Dat fiind faptul că temperatura din frigider va crește în timpul unei pene de curent sau în cazul altei defecțiuni, perioada de depozitare și calitatea alimentelor comestibile vor fi reduse. Alimentele care se decongelează trebuie consumate sau gătite și recongelate (unde este cazul) cât mai curând după aceea, pentru a preveni apariția riscurilor pentru sănătate.

Funcția de memorare în timpul penei de curent

După restabilirea alimentării cu energie electrică, aparatul continuă să funcționeze cu setările stabilite înaintea penei de curent.

Despachetare



AVERTISMENT!

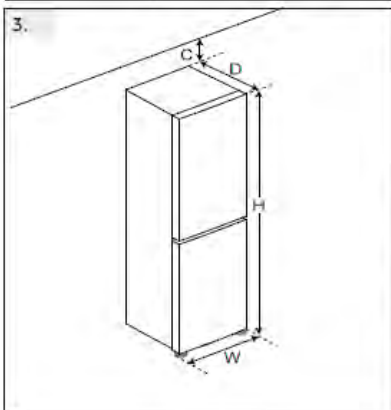
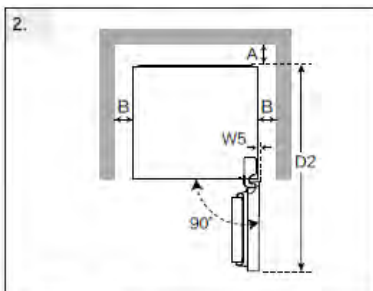
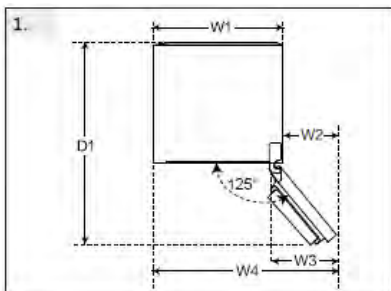
- ▶ Aparatul este greu. Manevrați-l întotdeauna cu cel puțin două persoane.
- ▶ Țineți toate materialele de ambalare la distanță de copii și eliminați-le într-un mod ecologic.
- ▶ Scoateți aparatul din ambalaj.
- ▶ Îndepărtați toate materialele de ambalare.

Condiții ambientale

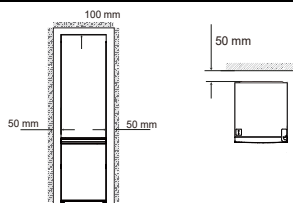
Temperatura camerei ar trebui să fie întotdeauna între 10° C și 43° C, pentru acest frigider, de exemplu, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, deoarece poate influența temperatura din interiorul aparatului și consumul de energie al acestuia. Nu instalați aparatul în apropierea altor aparate care emană căldură (cuptoare, frigidere)

Spațiu recomandat

Spațiul recomandat atunci când ușa este deschisă.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



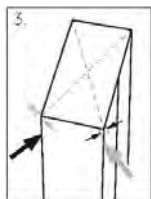
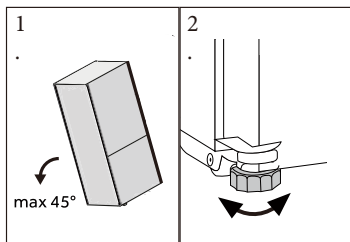
Secțiune transversală de ventilație

Pentru a obține o ventilație suficientă a aparatului din motive de siguranță, se recomandă respectarea informațiilor de pe secțiunea transversală a orificiului de ventilație.

Întreținerea aparatului

Aparatul trebuie așezat pe o suprafață plană și dură.

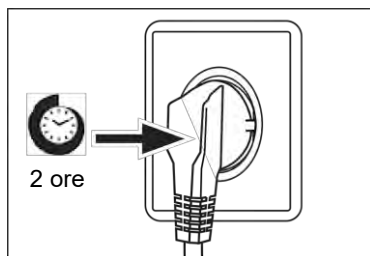
1. Înclinați frigiderul ușor spre spate.
2. Reglați picioarele la nivelul dorit. Asigurați-vă că distanța față de perete pe partea cu balamale este de 100 mm, astfel încât ușa să se poată deschide ușor.



3. Stabilitatea poate fi verificată prin apăsarea succesivă pe diagonale. În ambele direcții ar trebui să existe o ușoară oscilație egală. În caz contrar, cadrul se poate deforma, drept urmare garniturile ușii nu se vor potrivi strâns. O ușoară înclinare spre spate facilitează închiderea ușilor.

i OBSERVAȚIE

Aparat de sine stătător: acest aparat frigorific nu este destinat utilizării ca aparat încorporabil



Timpul de așteptare

Oleul de ungere fără întreținere este amplasat în capsula compresorului. Oleiul respectiv poate trece prin sistemul cu țevi închis în timpul transportării înclinate. Înainte de conectarea aparatului la sursa de alimentare, trebuie să așteptați cel puțin 2 ore pentru ca uleiul să curgă înapoi în capsulă.

Conexiunea electrică

Înainte de fiecare conexiune verificați dacă:

- ▶ sursa de alimentare, priza și siguranța sunt conforme cu plăcuța cu date tehnice.
- ▶ priza de alimentare este legată la împământare și nu este de tip prize multiple sau prelungitor.
- ▶ ștecărul și priza de alimentare sunt strict conforme.

Conectați ștecărul la o priză de la domiciliu instalată corespunzător.



AVERTIZARE!

Pentru evitarea riscurilor, cablul de alimentare deteriorat trebuie înlocuit prin serviciul pentru clienți (consultați fișa de garanție).

Reversibilitatea ușii

Înainte de conectarea aparatului la sursa de alimentare, trebuie să verificați dacă modul de deschidere a ușii trebuie schimbat de la dreapta (cum este livrat) la stânga, dacă acest lucru este necesar ca urmare a locului de instalare și a utilizării.



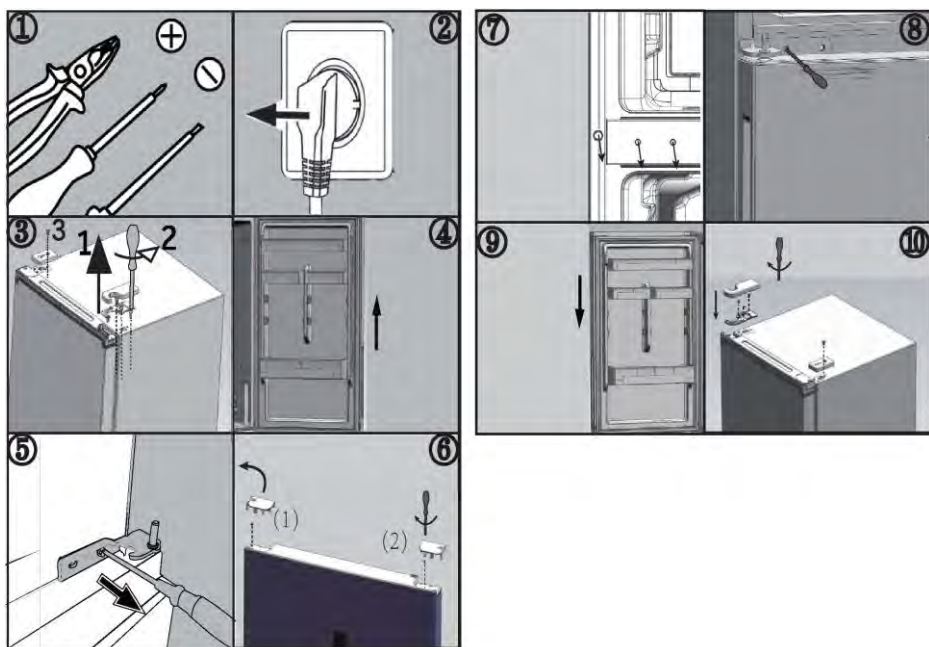
AVERTIZARE!

- ▶ Aparatul este greu. Sunt necesare două persoane pentru efectuarea operației de reversibilitate a ușii.
- ▶ Înainte de orice operațiune, deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare
- ▶ Nu înclinați aparatul la un unghi mai mare de 45°, pentru a împiedica deteriorarea sistemului frigorific.

Etapele de asamblare

1. Asigurați instrumentele necesare.
2. Deconectați aparatul.
3. Scoateți capacul balamalei superioare (1) și deșurubați balamaua superioară (trei șuruburi) de pe partea dreaptă (2) și (3).
4. Ridicați cu atenție ușa slăbită a frigiderului de pe balamaua din mijloc.
5. Îndepărtați balamaua din mijloc.
6. Întoarceți ușa cu susul în jos și deșurubați capacul (1). Scoateți noul capac (2) din punga necesară și înșurubați-l pe partea opusă.
7. Schimbați pozițiile dopurilor de acoperire și a șurubului lateral.
8. Înșurubați balamaua din mijloc pe partea stângă a aparatului. Acordați atenție inversării pivotului balamalei din mijloc, asigurându-vă că partea cu garnitura este orientată în sus.
9. Ridicați cu grijă ușa superioară de pe balamaua din mijloc. Și asigurați-vă că pivotul se potrivește în cilindrul balamalei ușii inferioare.
10. Scoateți noua balama superioară și capacul balamalei din punga cu accesorii. Fixați balama superioară cu trei șuruburi pe partea stângă a aparatului. Apoi, puneți capacul balamalei peste balama.

După schimbarea poziției ușii, verificați dacă garniturile ușii sunt amplasate corect pe carcasă și toate șuruburile sunt bine strânse.



Temperaturi ambientale

Temperată extinsă: acest aparat frigorific este proiectat pentru utilizarea la temperaturi ambientale cuprinse între 10 °C și 32 °C;

Temperată: acest aparat frigorific este proiectat pentru utilizarea la temperaturi ambientale cuprinse între 16 °C și 32 °C;

Subtropicală: acest aparat frigorific este proiectat pentru utilizarea la temperaturi ambientale cuprinse între 16 °C și 38 °C;

Tropical: acest aparat frigorific este destinat utilizării la temperaturi ambientale cuprinse între 16°C și 43°C.



Parametrii produsului în conformitate cu Reglementarea (UE) 2019/2016

Pe baza rezultatelor testului standard timp de 24 de ore. Consumul efectiv de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului și de amplasarea acestuia

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Tipul de aparat frigorific	Combină frigorifică	Combină frigorifică
Clasa de eficiență energetică	E	D
Consumul anual de energie (kWh/an)	237	194
Volumul compartimentului frigiderului (l)	197	197
Volumul compartimentului congelatorului (l)	82	82
Clasa de congelare	4-star	4-star
Tipul de dezghețare	Dezghețare automată	Dezghețare automată
Timpul necesar creșterii temperaturii (h)	11	11
Capacitatea de congelare (kg/24 h)	5	5
Clasa de climat	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volum Compartiment de răcire (L)	31	31



Explicații:

• Da, prezentate

- (1) Pe baza rezultatelor testului de conformitate cu standardele, cu o durată de peste 24 de ore. Consumul real depinde de utilizarea și locația aparatului.
- (2) Evaluare temperatură SN: Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambientală cuprinsă între + 10 °C și +32 °C

Evaluare temperatură N: Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambientală cuprinsă între + 16 °C și +32 °C

Evaluare temperatură ST: Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambientală cuprinsă între + 16 °C și +38 °C

Evaluare temperatură T: Acest aparat este destinat utilizării la o temperatură ambientală cuprinsă între + 16 °C și +43 °C

Date tehnice suplimentare

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Volumul total (l)	279	279
Tensiune/Frecvență	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Curent nominal (A)	1.2	1.2
Siguranța principală (A)	16	16
Agent frigorific	R600a(40g)	R600a(40g)
Dimensiuni (L/A/Î în mm)	545*602*1825	545*602*1825



Vă recomandăm să apelați la serviciul pentru clienți Haier și să utilizați piese de schimb originale.

Dacă aveți o problemă cu aparatul, consultați mai întâi secțiunea DEPANARE.

Dacă nu găsiți nicio soluție acolo, contactați

- ▶ distribuitorul local sau
- ▶ Centrul nostru european de servicii telefonice (vedeți numerele de telefon enumerate mai jos) sau
- ▶ zona Service și Asistență pe www.haier.com, unde puteți activa cererea de service
- ▶ și găsi, de asemenea, întrebări frecvente.

Pentru contactarea serviciului nostru, asigurați-vă că aveți următoarele date. Informațiile pot fi găsite pe plăcuța cu date tehnice.

Model _____

Nr. serie _____

De asemenea, verificați și fișa de garanție furnizată cu produsul, în cazul garanției.

Centrul european de servicii telefonice		
Țara*	Număr de telefon	Costuri
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 Ct/min de pe telefon fix • max 42 Ct/Min de pe mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 Ct/min de pe telefon fix • max 20 Ct/Min de pe toate celelalte
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Pentru alte țări, consultați www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l
Filiala Marea Britanie
Westgate House, Westgate, Ealing
Londra, W5 1YY

*Durata garanției aparatului frigorific:

Garanția minimă este de: 2 ani pentru țările din UE, 3 ani pentru Turcia, 1 an pentru Marea Britanie, 1 an pentru Rusia, 3 ani pentru Suedia, 2 ani pentru Serbia, 5 ani pentru Norvegia, 1 an pentru Maroc, 6 luni pentru Algeria, Tunisia nu necesită nicio garanție legală.

* Perioada de piese de schimb pentru repararea aparatului:

Termostatele, senzorii de temperatură, plăcile cu circuite imprimate și sursele de lumină sunt disponibile timp de o perioadă minimă de șapte ani de la punerea pe piață a ultimei unități a modelului.

Mânerele de uși, balamalele de uși, tăvile și coșurile, timp de o perioadă minimă de șapte ani, iar garniturile de uși timp de o perioadă minimă de 10 ani de la punerea pe piață a ultimei unități a modelului.

*Pentru mai multe informații despre produs, consultați <https://eprel.ec.europa.eu/> sau scanați codul QR de pe eticheta energetică furnizată cu aparatul.

<u>408 Bezpečnostné informácie</u>	<u>Pred prvým použitím</u>	409
	<u>Inštalácia</u>	409
	<u>Každodenné používanie</u>	410
<u>413 Určené použitie</u>		
<u>414 Opis výrobku</u>		
<u>415 Ovládací panel</u>		
<u>416 Použitie</u>		
	<u>Nastavenie teploty chladničky</u>	416
	<u>Regulácia teploty mrazničky</u>	417
	<u>Funkcia Fresh 0°C</u>	417
<u>420 Vybavenie</u>		
<u>422 Tipy na úsporu energie</u>		
<u>423 Starostlivosť a čistenie</u>		
<u>425 Riešenie problémov</u>		
<u>429 Inštalácia</u>		
<u>433 Technické údaje</u>		
<u>435 Zákaznícky servis</u>		



Kliknutím na obsah zobrazíte podrobné informácie.



Ďakujeme, že ste si zakúpili výrobok Candy.

Pred použitím tohto spotrebiča si pozorne prečítajte tieto pokyny. Pokyny obsahujú dôležité informácie, ktoré vám pomôžu vyťažiť zo spotrebiča maximum a zaistia bezpečnú a správnu inštaláciu, používanie a údržbu.

Túto príručku uschovajte na vhodnom mieste, aby ste si mohli kedykoľvek prečítať pokyny na bezpečné a správne používanie spotrebiča.

Ak spotrebič predávate, darujete alebo ho nechávate v domácnosti po odšťahovaní, nezabudnite s ním novému vlastníkovi odovzdať aj túto príručku, aby sa mohol oboznámiť so spotrebičom a bezpečnostnými upozorneniami.

Príslušenstvo

Skontrolujte príslušenstvo a dokumentáciu podľa tohto zoznamu:





VAROVANIE – Dôležité bezpečnostné informácie



POZNÁMKA – Všeobecné informácie a tipy



Informácie o životnom prostredí



Likvidácia

Pomáhajte chrániť životné prostredie a zdravie ľudí. Obal vyhodte do vhodných nádob na recykláciu. Pomáhajte recyklovať odpad z elektrických a elektronických prístrojov. Spotrebiče označené týmto symbolom nelikvidujte s domácim odpadom. Výrobok odneste do miestneho recyklačného strediska alebo kontaktujte mestský úrad.



VAROVANIE!

Nebezpečenstvo poranenia alebo zadusenía!

Chladivá a plyny sa musia likvidovať profesionálnym spôsobom. Pred správnu likvidáciou sa uistite, že nie je poškodené potrubie okruhu chladiva. Spotrebič odpojte od elektrickej siete. Odrežte a zlikvidujte napájací kábel. Vyberte podnosy a zásuvky, ako aj západku a tesnenie dverí, aby ste zabránili zatvoreniu detí a domácich zvierat vnútri spotrebiča.



Pred prvým zapnutím spotrebiča si prečítajte nasledujúce bezpečnostné pokyny:



VAROVANIE!

Pred prvým použitím

- ▶ Uistite sa, že sa spotrebič pri preprave nepoškodil.
- ▶ Odstráňte všetky obaly a uložte ich mimo dosahu detí.
- ▶ Pred inštaláciou spotrebiča počkajte najmenej dve hodiny, aby sa zabezpečila plná účinnosť chladiaceho okruhu.
- ▶ Spotrebič musia prenášať minimálne dve osoby, pretože je ťažký.

Inštalácia

- ▶ Spotrebič musí byť umiestnený na dobre vetranom mieste. Nad spotrebičom a v jeho okolí musíte zabezpečiť minimálne 5 cm priestor.
- ▶ Spotrebič nikdy neumiestňujte na vlhké miesto ani na miesto, kde by mohla striekať voda. Postriekania vodou a škvŕny vyčistite a osušte mäkkou čistou handričkou.
- ▶ Spotrebič neinštalujte na priame slnečné svetlo ani do blízkosti zdrojov tepla (napr. kachle, ohrievače).
- ▶ Spotrebič nainštalujte a vyrovnajte na mieste, ktoré je vhodné svojou veľkosťou a využitím.
- ▶ Vetracie otvory v spotrebiči alebo v zabudovanej konštrukcii udržiavajte bez prekážok.
- ▶ Uistite sa, že elektrické údaje na typovom štítku sa zhodujú s údajmi pre vašu sieť. V opačnom prípade kontaktujte elektrikára.
- ▶ Spotrebič je napájaný zo siete 220-240 VAC/50 Hz. Abnormálne kolísanie napätia môže spôsobiť, že sa spotrebič nezapne, poškodí sa displej teploty alebo kompresor alebo sa môže pri prevádzke vyskytnúť neobvyklý hluk. V takom prípade musíte namontovať automatický regulátor.
- ▶ Nepoužívajte adaptéry s viacerými zásuvkami ani predĺžovacie káble.
- ▶ Na zadnú stranu spotrebiča neumiestňujte rozvodné prenosné zásuvky ani prenosné zdroje napájania.
- ▶ Uistite sa, že napájací kábel nie je zachytený v chladničke. Na napájací kábel nestúpajte.



VAROVANIE!

- ▶ Použite samostatnú uzemnenú zásuvku, aby k nej bol zabezpečený jednoduchý prístup. Spotrebič musí byť uzemnený.
Len pre Spojené kráľovstvo: Napájací kábel spotrebiča je vybavený 3-vodičovou (uzemňovacou) zástrčkou, ktorá sa vsúva do štandardnej 3-vodičovej (uzemnenej) zásuvky. Tretí kolík (uzemnenie) nikdy neodrezávajte ani neodstraňujte. Po inštalácii spotrebiča musí byť zástrčka prístupná.

- ▶ Nepoškodte chladiaci okruh.

Každodenné používanie

- ▶ Deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností či vedomostí môžu tento spotrebič používať pod dohľadom, resp. po poučení a oboznámení sa s bezpečným spôsobom používania a porozumení možným nebezpečenstvám.
- ▶ Deti vo veku od 3 do 8 rokov môžu do chladiacich spotrebičov nakladať a vykladať potraviny, nesmú ich však čistiť ani inštalovať.
- ▶ Deťom do 3 rokov nedovoľte, aby sa priblížili ku spotrebiču, pokiaľ nie sú pod neustálym dohľadom.
- ▶ Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- ▶ Ak do blízkosti spotrebiča uniká studený plyn alebo iný horľavý plyn, zatvorte ventil unikajúceho plynu, otvorte dvere a okná a neodpájajte zástrčku napájacieho kábla chladničky ani iného zariadenia.
- ▶ Všimnite si, že spotrebič, napríklad CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, NCQ2T518EC, NCQ2T518EG, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, je nastavený na prevádzku pri špecifickom rozsahu pre dané prostredie, 10 °C až 43 °C.
Spotrebič možno nebude fungovať správne, ak sa ponechá dlho v prostredí s teplotou, ktorá je vyššia alebo nižšia než je uvedený rozsah.
- ▶ Na chladničku neumiestňujte nestabilné predmety (ťažké predmety, nádoby naplnené vodou), aby nedošlo k zraneniu osôb následkom pádu alebo úrazu elektrickým prúdom po kontakte s vodou.
- ▶ Neťahajte za police vo dverách. Dvere by sa mohli skriviť, stojan na fľaše odtrhnúť alebo by sa spotrebič mohol prevrátiť.
- ▶ Dvere otvárajte a zatvárajte iba pomocou rukovätí. Medzera medzi dverami a medzi dverami a skrinkou je veľmi úzka. Do týchto priestorov nesiahajte, aby nedošlo k pricviknutiu prstov. Dvere chladničky otvárajte alebo zatvárajte iba vtedy, ak v rozsahu pohybu dverí nestoja žiadne deti.

**VAROVANIE!**

- ▶ V spotrebiči ani v jeho blízkosti neskladujte a nepoužívajte horľavé, výbušné alebo korozívne materiály.
- ▶ V spotrebiči neskladujte lieky, baktérie ani chemické látky. Tento spotrebič je spotrebič pre domácnosť. Neodporúča sa skladovať materiály, ktoré vyžadujú presné teploty.
- ▶ V mrazničke nikdy neskladujte tekutiny vo fľašiach alebo v plechovkách (okrem liehovín s vysokým obsahom alkoholu), najmä sytené nápoje, pretože tieto počas mrazenia prasknú.
- ▶ Ak došlo v mrazničke k ohrevu, skontrolujte stav potravín.
- ▶ V chladiacom priestore nenastavujte zbytočne nízku teplotu. Pri vysokých nastaveniach sa môžu vyskytnúť mínusové teploty. Pozor: Fľaše môžu prasknúť
- ▶ Zmrazených potravín sa nedotýkajte mokrymi rukami (nasad'te si rukavice). Najmä nekonzumujte nanuky ihneď po vybratí z mrazničky. Existuje riziko primrznutia alebo vytvorenia pluzgierov z mrazu. PRVÁ pomoc: ihneď umiestnite pod tečúcu studenú vodu. Neodstraňujte ťahaním!
- ▶ Počas prevádzky sa nedotýkajte vnútorného povrchu priestoru mrazničky, najmä nie mokrymi rukami, pretože by vám mohli ruky primrznúť k povrchu.
- ▶ V prípade prerušenia napájania alebo pred čistením odpojte spotrebič zo zásuvky. Pred opätovným zapnutím spotrebiča počkajte najmenej 7 minút, pretože časté štartovanie môže poškodiť kompresor.
- ▶ Vo vnútri boxov spotrebiča, ktoré slúžia na skladovanie potravín, nepoužívajte elektrické zariadenia, pokiaľ ich používanie neschválil výrobca. Údržba/čistenie
- ▶ Keď čistenie a údržbu vykonávajú deti, nenechávajú ich bez dozoru.
- ▶ Pred vykonávaním akejkoľvek bežnej údržby odpojte spotrebič od elektrickej siete. Pred opätovným zapnutím spotrebiča počkajte najmenej 5 minút, pretože časté štartovanie môže poškodiť kompresor.
- ▶ Pri umiestnení spotrebiča zabezpečte, aby sa napájací kábel nezachytil ani nepoškodil.
- ▶ Na zadnú stranu spotrebiča neumiestňujte rozvodné prenosné zásuvky ani prenosné zdroje napájania.
- ▶ V priestoroch spotrebiča, ktoré slúžia na skladovanie potravín, nepoužívajte elektrické spotrebiče, pokiaľ ich používanie neschválil výrobca.
- ▶ V tomto spotrebiči neskladujte výbušné látky ako sú plechovky s aerosólmi, ktoré podporujú horenie.



VAROVANIE!

- ▶ Pri odpájaní spotrebiča chytte zástrčku, nie kábel.
- ▶ Spotrebič nečistite tvrdými kefami, drôtenými kefami, čistiacim práškom, benzínom, amylacetátom, acetónom ani podobnými organickými roztokmi, kyselinami ani zásadami. Čistite pomocou špeciálneho čistiaceho prostriedku na chladničky, aby ste zabránili poškodeniu.
- ▶ Námrazu a ľad nezoškrabávajte ostrými predmetmi. Nepoužívajte spreje, elektrické ohrievače ako ohrievač, sušič vlasov, parné čističe alebo iné zdroje tepla, aby nedošlo k poškodeniu plastových častí.
- ▶ Na urýchlenie odmrazovania nepoužívajte mechanické nástroje ani iné prostriedky s výnimkou tých, ktoré odporúča výrobca.
- ▶ Ak je poškodený vonkajší napájací kábel, v záujme eliminácie akéhokoľvek rizika ho musí vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo rovnako kvalifikovaná osoba.
- ▶ Spotrebič sa nepokúšajte sami opravovať, rozoberať alebo upravovať. V prípade opravy kontaktujte náš zákaznícky servis.
- ▶ Aspoň raz za rok odstráňte prach zo zadnej strany jednotky, aby ste predišli nebezpečenstvu požiaru a zvýšenej spotrebe energie.
- ▶ Počas čistenia na spotrebič nestriekajte ani ho neoplachujte.
- ▶ Na čistenie spotrebiča nepoužívajte prúd vody ani paru.
- ▶ Studené sklenené poháre neumývajte horúcou vodou. Náhla zmena teploty môže spôsobiť rozbitie skla.

Informácie o chladiacom plyne



VAROVANIE!

Spotrebič obsahuje horľavé chladivo IZOBUTÁN (R600a). Uistite sa, že sa počas prepravy alebo inštalácie nepoškodil chladiaci okruh. Unikajúce chladivo môže spôsobiť poranenie očí alebo vznietenie. Ak došlo k poškodeniu, udržiajte zdroj otvoreného ohňa mimo dosahu, dôkladne vyvetrajte miestnosť a nepripájajte ani neodpájajte napájacie káble spotrebiča alebo akéhokoľvek iného spotrebiča. Informujte zákaznícky servis.

V prípade, že sa dostane chladivo do kontaktu s očami, ihneď ich vypláchnite pod tečúcou vodou a okamžite kontaktujte očného lekára.



Určené použitie

Tento spotrebič je určený na chladenie a mrazenie potravín. Bol navrhnutý výhradne na použitie v domácnostiach a podobných aplikáciách, ako sú kuchynské priestory pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach; vo farmárskych domoch, pre zákazníkov v hoteloch, motelloch a iných obytných priestoroch, ako aj pre zákazníkov ubytovacích a stravovacích služieb. Nie je určený na komerčné ani priemyselné použitie.

Zmeny alebo úpravy spotrebiča nie sú povolené. Neúmyselné použitie môže spôsobiť nebezpečenstvo a stratu nárokov na záruku.

Normy a smernice

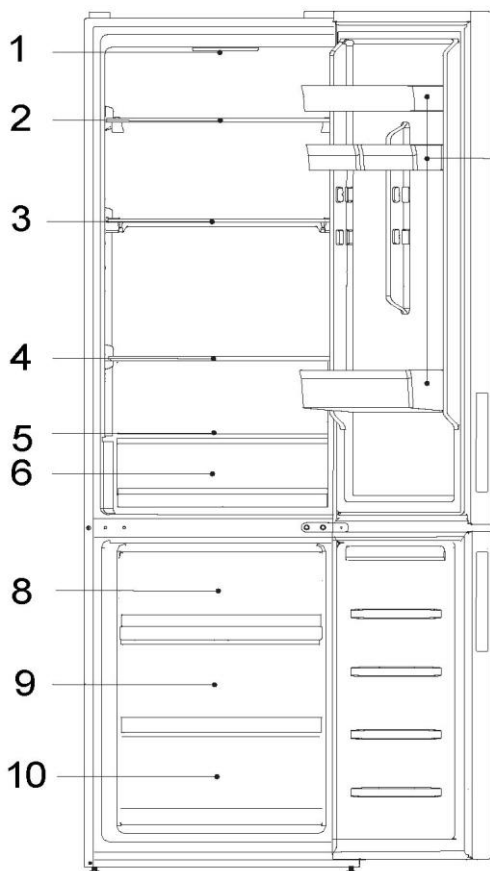


Tento výrobok spĺňa požiadavky všetkých príslušných smerníc ES s príslušnými harmonizovanými normami a normami v UK, ktoré umožňujú použitie označenia CE alebo UKCA.



i POZNÁMKA

Z dôvodu technických zmien a rôznych modelov sa môžu niektoré ilustrácie v tejto príručke líšiť od vášho modelu.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Chladiaci priestor

1-Zobrazovací panel

2-Sklenená polica

3-Sklenená polica

4-Sklenená polica

5-Kryt zásuvky

6-Zásuvka Fresh 0°C

7-Priehradky na dverách

B: Mraziaci priestor

8-Lahko prístupný zásobník

9-Stredná úložná zásuvka

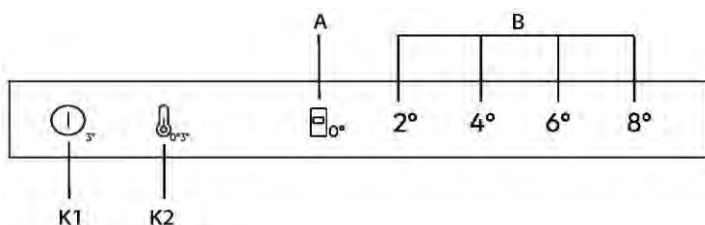
mrazničky

10-Spodná úložná zásuvka

mrazničky



Zobrazovací panel



Tlačidlá

- K1 Vypínač Zapnuté/Vypnuté sa používa na zapnutie/vypnutie spotrebiča
- K2 Výber teploty
- Tlačidlo On/Off, slúži na zapnutie/vypnutie Fresh 0°C.

Indikátory

- A Funkcia Fresh 0°C
- B Displej teploty v chladničke

Pred prvým použitím

- ▶ Odstráňte všetky obalové materiály a odložte ich mimo dosahu detí. Zlikvidujte ich za dodržania predpisov na ochranu životného prostredia.
- ▶ Vyčistite vnútornú a vonkajšiu časť spotrebiča, ako aj interiér a príslušenstvo vodou a jemným čistiacim prostriedkom a dobre ich osušte mäkkou handričkou.
- ▶ Po vyrovnaní a vyčistení spotrebiča počkajte pred pripojením k elektrickej sieti minimálne 2 hodiny. Pozrite časť INŠTALÁCIA.
- ▶ Pred vložením potravín nechajte priehradky vychladieť pri vysokých nastaveniach.




Mechanické tlačidlá

Tlačidlá na paneli displeja sú mechanické tlačidlá.

Zapnutie a vypnutie spotrebiča

Spotrebič sa zapne ihneď po pripojení k zdroju elektrického napájania.


Keď je chladnička zapnutá prvýkrát, indikátor „4°“ pre „B“ (zobrazenie teploty chladničky) a indikátor „ 0°“ zásuvky „Fresh 0°C“ svieti. Teplota v chladničke a v mrazničke sa automaticky nastaví na 4 °C a -20 °C, a aktivuje sa zásuvka „Fresh 0°C“.

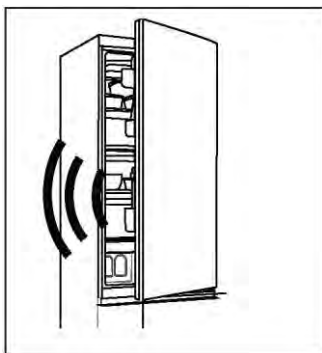


POZNÁMKA

Spotrebič je prednastavený na odporúčanú teplotu 4 °C. Toto sú odporúčané nastavenia. Ak je to potrebné, tieto teploty môžete manuálne zmeniť.

Alarm otvorenia dverí

Keď sú dvere chladničky otvorené dlhšie než 3 minúty, zaznie alarm otvorenia dverí. Alarm je možné zrušiť zatvorením dverí. Ak ostanú dvere otvorené dlhšie ako 7 minút, svetlo vnútri chladničky sa automaticky vypne, indikátor „6°“ pre „B“ a indikátor „ 0°“ bude striedavo blikať.



Zapnutie/vypnutie

Keď je spotrebič zapnutý, stlačte tlačidlo K1 na 3 sekundy, spotrebič sa prepne do pohotovostného režimu, kompresor prestane pracovať a svetlo zhasne. Keď je spotrebič v pohotovostnom režime, stlačte tlačidlo K1 na 3 sekundy, spotrebič sa zapne, kompresor začne fungovať a svetlo sa rozsvieti.

Úprava teploty

Teploty vo vnútri spotrebiča sú ovplyvnené nasledujúcimi faktormi:

Teplota prostredia



Frekvencia otvárania dverí

Množstvo uskladnených potravín

Inštalácia spotrebiča


Nastavte teplotu priestoru chladničky/mrazničky


1. Stlačte tlačidlo „K2“ (Výber teploty chladničky), aby ste zvolili teplotu chladničky;
2. Indikátor „B“ (zobrazenie teploty chladničky) bude blikať podľa opisu nižšie;

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. Po približne 3 sekundách sa nastavenie potvrdí.
4. Pri výbere teploty chladničky na paneli displeja je zodpovedajúca teplota pre mrazničku $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Úprava teploty pre chladiaci priestor

Ak chcete prejsť do režimu „**Fresh 0°C**“, s otvorenými dverami chladničky stlačte K2 na 3 sekundy, zaznie zvukový signál, indikátor „ 0°“ sa rozsvieti a teplota pre „Fresh 0°C“ bude blízko 0°C.

Ak chcete režim „**Fresh 0°C**“ ukončiť, s otvorenými dverami chladničky stlačte tlačidlo K2 na 3 sekundy, zaznie zvukový signál, indikátor „ 0°“ zhasne. Teplota zásuvky „0°“ sa bude meniť v závislosti od teploty chladenia.



POZNÁMKA

1. Keď je teplota v miestnosti nižšia ako 8 °C a chladenie je v režime 2 °, bez ohľadu na to, či je režim „**Fresh 0°C**“ aktívny alebo vypnutý, teplota zásuvky Fresh 0°C blízko 0 °C



Tipy na skladovanie čerstvých potravín

Uchovávanie v chladiacom priestore

Teplotu v chladničke udržiajte pod 5 °C.

Horúce jedlá musíte pred uložením do spotrebiča ochladiť na izbovú teplotu.

Potraviny skladované v chladničke by ste mali pred uložením umyť a vysušiť.

Potraviny, ktoré sa majú skladovať, by mali byť riadne uzavreté, aby sa zabránilo prenosu zápachu alebo chuti.

Neskladujte nadmerné množstvo potravín. Medzi potravinami nechajte voľný priestor, aby okolo nich mohol prúdiť studený vzduch, aby sa dosiahlo lepšie a rovnomernejšie ochladenie.

Potraviny konzumované denne by sa mali skladovať v prednej časti police

Medzi potravinami a vnútornými stenami nechajte dostatočne veľký voľný priestor na prúdenie vzduchu. Predovšetkým neskladujte potraviny opreté o zadnú stenu: potraviny by mohli primrznúť ku zadnej stene. Zabráňte priamemu kontaktu potravín (predovšetkým masných alebo kyslých potravín) s vnútorným povrchom, pretože olej/kyselina môže narušiť vnútorný povrch. Zvyšky oleja/kyslé nečistoty vždy ihneď utrite.

Mrazené potraviny sa môžu v chladiacom priestore šetrne rozmraziť. To šetrí energiu.

Proces dozrievania ovocia a zeleniny, ako sú cukety, melóny, papája, banán, ananás atď. sa môže v chladničke urýchliť. Preto sa neodporúča skladovať ich v chladničke.

Dozrievanie výrazne zelených plodov však možno na určité obdobie podporiť. Cibulu, cesnak, zázvor a inú koreňovú zeleninu by ste tiež mali skladovať pri izbovej teplote.

Nepríjemný zápach vo vnútri chladničky je znakom toho, že sa niečo rozlialo a treba priestor vyčistiť. Pozrite Starostlivosť a čistenie.

Rôzne potraviny je potrebné umiestniť do rôznych oblastí podľa ich vlastností.

Skladovanie v mraziacom priestore

- Teplotu v mrazničke udržiajte na -18 °C.
- Horúce jedlá musíte pred uložením do mraziaceho boxu ochladiť na izbovú teplotu.
- Potraviny nakrájané na malé porcie sa zmrazia rýchlejšie a ľahšie sa rozmrazia a uvaria. Odporúčaná hmotnosť pre každú porciu je menej ako 2,5 kg
- Pred vložením do mrazničky je lepšie potraviny zabaliť. Vonkajšia strana obalu musí byť suchá, aby sa zabránilo zlepeniu vreciek. Obalové materiály by mali byť bez zápachu, vzduchotesné, nejedovaté a netoxické.
- Aby sa predišlo uplynutiu doby skladovania, všimnite si dátum zmrazenia, trvanlivosť a názov potraviny na obale a podľa toho skladujte rôzne potraviny.



Bezpečnostné opatrenia pri používaní chladiaceho priestoru

- Je vhodný na skladovanie hotových potravín, ako sú ryby, mäso a pod. na rýchly konzum. Väčšinu potravín je možné udržiavať čerstvé pri nula stupňoch, čo je najlepšia voľba na skladovanie čerstvých potravín pripravených na konzumáciu.
- Nie je vhodný na skladovanie ovocia a zeleniny v chladiacom priestore.



VAROVANIE!

Kyselina, zásady a soľ atď. by mohli narušiť vnútorný povrch mrazničky.

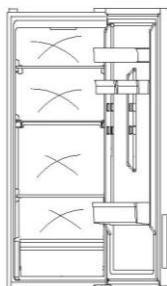
- Nekladajte potraviny s týmito látkami (napr. morské ryby) priamo na vnútorný povrch. Slanú vodu je treba z mrazničky okamžite utrieť.
- Neprekračujte dobu skladovania potravín odporúčanú výrobcami. Z mrazničky vyberte len požadované množstvo potravín.
- Rozmrazené potraviny rýchlo skonzumujte. Aby jedli ostali jedlé, rozmrazené potraviny sa nesmú opäť zmraziť, pokiaľ ich najprv neuvaríte.
- Do mraziaceho priestoru nekladajte nadmerné množstvo čerstvých potravín. Pozrite si mraziacu kapacitu mrazničky – pozrite si TECHNICKÉ ÚDAJE alebo údaje na typovom štítku.
- Potraviny je možné skladovať v mrazničke pri teplote najmenej $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ 2 až 12 mesiacov, v závislosti od ich vlastností (napr. mäso: 3 – 12 mesiacov, zelenina: 6-12 mesiacov).
- Pri mrazení čerstvých potravín sa vyhýbajte ich kontaktu s už zmrazenými potravinami. Riziko rozmrazenia!

Pri skladovaní komerčne mrazených potravín dodržiavajte tieto pokyny:

- Vždy dodržiavajte pokyny výrobcov o dobe skladovania potravín. Usmernenia neporušujte!
- Snažte sa čas medzi nákupom a uložením potravín čo najviac skrátiť, aby ste zachovali kvalitu potravín.
- Kupujte mrazené potraviny, ktoré boli skladované pri teplote $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ alebo nižšej.
- Vyhnite sa nákupu potravín, ktoré majú na obale ľad alebo námrazu – to znamená, že výrobky mohli byť čiastočne rozmrazené a opätovne zmrazené pri určitom náraste teploty, čo mohlo znížiť ich kvalitu.

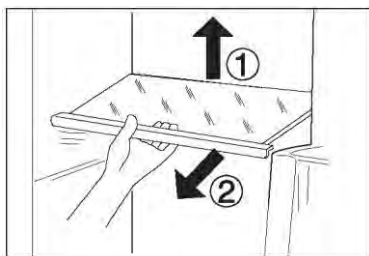
i POZNÁMKA

Vzhľadom na ponuku rôznych modelov nemusí mať spotrebič k dispozícii všetky nasledujúce funkcie. Pozrite si kapitolu Popis produktu.



Viacnásobné prúdenie vzduchu

Chladnička je vybavená systémom s viacnásobným prúdením vzduchu, v ktorom sú príklady chladného vzduchu umiestnené na každej úrovni police. To pomáha udržiavať rovnomernú teplotu, aby sa vaše jedlo udržalo dlhšie čerstvé.

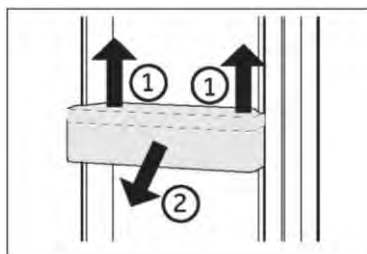


Nastaviteľné police

1. Výška polic sa môže nastaviť tak, aby vyhovovala vašim potrebám skladovania.
2. Ak chcete policu premiestniť, najprv nadvihnite jej zadný okraj ① a potom ju vytiahnite ②.
3. Ak ju chcete znovu nainštalovať, položte ju na výstupky na oboch stranách a zatlačte do najzadnejšej polohy, kým nezapadne do drážok na bokoch

Vyberateľné stojany na dverách/držiak na fľaše

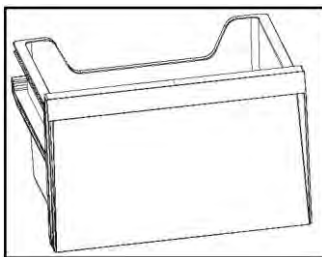
1. Poličky na dverách sa dajú vybrať na čistenie:
2. Uchopte poličku oboma rukami, nadvihnite ju ① a vytiahnite ②.
3. Ak chcete poličku vložiť späť do dverí, vykonajte vyššie uvedené kroky v opačnom poradí.





Zásuvka na skladovanie v chladničke

Pri používaní a nastavovaní zásuvky na skladovanie skontrolujte časť Použitie.



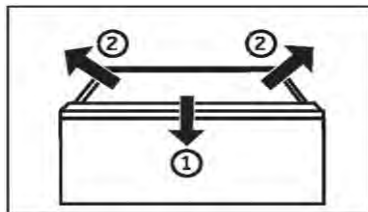
Zásuvka mrazničky

Zásuvky mrazničky sa dajú vysunúť rovno a úplne. Umožňujú jednoduché uloženie a vyberanie mrazených potravín.

Vyberateľná zásuvka

Ak chcete zásuvku vybrať, vytiahnite ju do maximálnej polohy ①, nadvihnite ju a vyberte ②.

Ak chcete poličku znovu vsunúť, vykonajte vyššie uvedené kroky v opačnom poradí.



VAROVANIE!

Zásuvky nezaťažujte nadmerne: Maximálna nosnosť každej zásuvky: 35 kg!

Osvetlenie

Interiérové LED osvetlenie sa rozsvieti po otvorení dverí. Výkon svetiel nie je ovplyvnený žiadnym iným nastavením spotrebiča.



Tipy na úsporu energie

- ▶ Uistite sa, že je spotrebič správne vetraný (pozrite časť INŠTALÁCIA).
- ▶ Spotrebič neinštalujte na priame slnečné svetlo ani do blízkosti zdrojov tepla (napr. kachle, ohrievače).
- ▶ Zabráňte zbytočne nízkej teplote v spotrebiči. Čím je nižšia nastavená teplota v spotrebiči, tým vyššia bude spotreba energie.
- ▶ Pred vložením do spotrebiča nechajte teplé jedlo vychladnúť.
- ▶ Dvere spotrebiča otvárajte čo najmenej a na čo najkratšiu dobu.
- ▶ Spotrebič nepreplňujte, aby ste nebránili prúdeniu vzduchu.
- ▶ Vyhýbajte sa vzduchu v obale potravín.
- ▶ Tesnenia dverí udržiavajte čisté, aby boli dvere vždy správne zatvorené.
- ▶ Konfigurácia s najvyššou úsporou energie vyžaduje, aby bola zásuvka, box na potraviny a police umiestnené v spotrebiči na mieste, v akom boli dodané z výroby a aby boli potraviny umiestnené bez blokovania výstupu vzduchu z potrubia.

**VAROVANIE!**

Spotrebič pred čistením odpojte od elektrickej siete.

Čistenie

Spotrebič čistite, keď je v ňom uskladnené len malé množstvo alebo žiadne potraviny.

Spotrebič by ste mali čistiť každé štyri týždne, aby sa zaistila dobrá starostlivosť a zabránilo pachu z nesprávne uskladnených potravín.

**VAROVANIE!**

- ▶ Spotrebič nečistite tvrdými kefami, drôtenými kefami, čistiacim práškom, benzínom, amylacetátom, acetónom ani podobnými organickými roztokmi, kyselinami ani zásadami. Čistite pomocou špeciálneho čistiaceho prostriedku na chladničky, aby ste zabránili poškodeniu.
- ▶ Počas čistenia na spotrebič nestriekajte ani ho neoplachujte.
- ▶ Na čistenie spotrebiča nepoužívajte prúd vody ani paru.
- ▶ Studené sklenené poličky neumývajte horúcou vodou. Náhla zmena teploty môže spôsobiť rozbitie skla.
- ▶ Nedotýkajte sa vnútorného povrchu priestoru mrazničky, najmä nie mokrými rukami, pretože by vám mohli k povrchu primrznúť.



- ▶ Tesnenie na dverách musí byť vždy čisté.
- ▶ Vnútro a plášť spotrebiča čistite špongiou navlhčenou v teplej vode s prídavkom neutrálneho saponátu.
- ▶ Mäkkou handričkou alebo špongiou namočenou v teplej vode utrite interiér a exteriér chladničky, vrátane tesnenia dverí, dverovej poličky, sklenených políc, boxov atď. (do teplej vody môžete pridať neutrálny čistiaci prostriedok).
- ▶ Ak sa rozleje nejaká kvapalina, vyberte všetky znečistené diely, opláchnite ich prúdom vody, vysušte a vložte späť do chladničky.
- ▶ Ak sa rozleje nejaká krémová hmota (napríklad smotana, roztopená zmrzlina), odstráňte všetky znečistené časti, vložte ich na nejaký čas do teplej vody s teplotou približne 40 °C, potom ich opláchnite prúdom vody, vysušte a vložte späť do chladničky.
- ▶ V prípade, že v chladničke (medzi policami alebo zásuvkami) ostane nejaká malá usadenina alebo komponent, použite na uvoľnenie mäkkú kefku. Ak sa k tejto časti nedostanete, kontaktujte servis Haier
- ▶ Opláchnite a osušte mäkkou handričkou.
- ▶ Žiadne časti spotrebiča nečistite v umývačke riadu.



- ▶ Pred opätovným zapnutím spotrebiča počkajte najmenej 7 minút, pretože časté štartovanie môže poškodiť kompresor.

Odmrazovanie

Odmrazovanie chladničky a mrazničky sa vykonáva automaticky: nie je potrebná žiadna manuálna činnosť.

Výmena LED žiaroviek



VAROVANIE!

LED žiarovku nevymieňajte sami, musí ju vymeniť iba výrobca alebo autorizovaný servisný pracovník.

Osvetlenie využíva ako zdroj svetla LED, ktoré sa vyznačujú nízkou spotrebou energie a dlhou životnosťou. Ak sa vyskytnú nejaké abnormality, kontaktujte zákaznícky servis. Pozrite časť ZÁKAZNÍCKY SERVIS.

Parametre žiarovky:

Priestor chladničky: 12 V max 1,5 W

Dlhodobé vyradenie z prevádzky

Ak nebudete spotrebič dlhší čas používať:

Vyberte potraviny.

Odpojte napájací kábel.

Spotrebič vyčistite podľa vyššie uvedeného návodu.

Dvere nechajte otvorené, aby sa vo vnútri nevytvárali nepríjemné pachy.



POZNÁMKA

Spotrebič vypnite, len ak je to nevyhnutne potrebné.

Premiestňovanie spotrebiča

1. Vyberte všetky potraviny a odpojte spotrebič od elektrickej siete.
2. Police a ďalšie vyberateľné diely chladničky a mrazničky zaistite lepiacou páskou.
3. Chladničku nenakláňajte o viac ako 45°, aby ste predišli poškodeniu chladiaceho systému.



VAROVANIE!

- ▶ Spotrebič nezdvíhajte za rukoväti dverí.
- ▶ Spotrebič nikdy neukladajte na podlahu v horizontálnej polohe.



Mnoho vyskytujúcich sa problémov môžete vyriešiť sami bez osobitných odborných znalostí. V prípade problému skontrolujte všetky zobrazené možnosti a pred kontaktovaním zákazníckeho servisu postupujte podľa nasledujúcich pokynov. Pozrite časť ZÁKAZNÍCKY SERVIS.

**VAROVANIE!**

- ▶ Pred údržbou spotrebič vypnite a vyťahnite zástrčku zo zásuvky.
- ▶ Údržbu elektrického zariadenia môže vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár, pretože neodborné opravy môžu spôsobiť značné následné škody.
- ▶ Poškodený prívod môže v záujme eliminácie akéhokoľvek rizika vymeniť len výrobca, jeho servisný zástupca alebo rovnako kvalifikovaná osoba.

Problém	Možná príčina	Možné riešenie
Kompresor nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">• Zástrčka nie je vsunutá do zásuvky.• Spotrebič je v cykle odmrazovania	<ul style="list-style-type: none">• Vsuňte zástrčku do sieťovej zásuvky.• To je normálne pri automatickom odmrazovaní.
Spotrebič sa zapína často alebo ostáva zapnutý príliš dlho.	<ul style="list-style-type: none">• Príliš vysoká vnútorná alebo vonkajšia teplota.• Spotrebič bol istý čas vypnutý.• Dvere spotrebiča nie sú tesne zatvorené.• Dvere boli otvorené príliš často alebo príliš dlho.• Nastavenie teploty mraziacej časti je príliš nízke.• Tesnenie dverí je špinavé, opotrebované, popraskané alebo nevhodné.• Nie je zabezpečené požadované prúdenie vzduchu.	<ul style="list-style-type: none">• V takom prípade je normálne, že kompresor spotrebiča ostane zapnutý dlhšie.• Zvyčajne trvá 8 až 12 hodín, kým spotrebič úplne ochladne.• Zatvorte dvere/zásuvku a uistite sa, že je spotrebič umiestnený na rovnom povrchu a že sa v ňom nenachádzajú potraviny alebo nádoba, ktoré by blokovali dvere.• Neotvárajte dvere/zásuvku príliš často.• Nastavujte vyššiu teplotu, kým nedosiahnete uspokojivú teplotu chladničky. Trvá 24 hodín, kým sa teplota v chladničke ustáli.• Vyčistite tesnenie dverí/zásuvky alebo ich dajte vymeniť v servise.• Zaisťte dostatočnú ventiláciu.
Vnútro chladničky je špinavé a/alebo zapácha.	<ul style="list-style-type: none">• Vnútro chladničky treba vyčistiť.• V chladničke sú uložené potraviny so silnou arómou.	<ul style="list-style-type: none">• Vyčistite vnútro chladničky• Potraviny dôkladne zabaľte.



Problém	Možná príčina	Možné riešenie
V spotrebiči nie je dostatočne nízka teplota.	<ul style="list-style-type: none"> Nastavená teplota je príliš vysoká. Do spotrebiča ste vložili príliš teplé potraviny a jedlá. Vložili ste príliš veľa potravín naraz. Potraviny sú príliš blízko seba. Netesne zatvorené dvere/zásuvka spotrebiča. Dvere/zásuvka boli otvorené príliš často alebo príliš dlho. 	<ul style="list-style-type: none"> Resetujte teplotu. Pred uložením potraviny vždy ochladte. Skladujte vždy malé množstvo potravín. Medzi potravinami nechávajte medzeru, aby mohol vzduch voľne prúdiť. Zatvorte dvere/zásuvku. Neotvárajte dvere/zásuvku príliš často.
V spotrebiči je príliš nízka teplota.	<ul style="list-style-type: none"> Nastavená teplota je príliš nízka. 	<ul style="list-style-type: none"> Resetujte teplotu.
Vytváranie kondenzátu na vnútornej strane chladiaceho priestoru.	<ul style="list-style-type: none"> Ovzdušie je príliš teplé a príliš vlhké. Netesne zatvorené dvere/zásuvka spotrebiča. Dvere/zásuvka boli otvorené príliš často alebo príliš dlho. Otvorené nádoby na potraviny alebo kvapaliny. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvýšte teplotu. Zatvorte dvere/zásuvku. Neotvárajte dvere/zásuvku príliš často. Horúce jedlá nechajte vychladnúť na izbovú teplotu a jedlá a kvapaliny zakryte.
Hromadenie vlhkosti na vonkajšom povrchu chladničky alebo medzi dverami/dverami a zásuvkou.	<ul style="list-style-type: none"> Ovzdušie je príliš teplé a príliš vlhké. Dvere nie sú tesne zatvorené. Dochádza ku kondenzácii chladného vzduchu v spotrebiči a teplého vzduchu mimo neho. 	<ul style="list-style-type: none"> Vo vlhkom podnebí je to normálne a zmení sa to po poklese vlhkosti. Dbajte na to, aby boli dvere/zásuvka tesne zatvorené.



Problém	Možná príčina	Možné riešenie
V mrazničke je silná vrstva ľadu a námrazy.	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny neboli správne zabalené.• Netesne zatvorené dvere/zásuvka spotrebiča.• Dvere/zásuvka boli otvorené príliš často alebo príliš dlho.• Tesnenie dveri/zásuvky je znečistené, opotrebované, prasknuté alebo nevhodné.• Niečo na vnútornej strane bráni správne zatvoreniu dvierok/zásuvky.	<ul style="list-style-type: none">• Potraviny vždy správne zabalte.• Zatvorte dvere/zásuvku.• Neotvárajte dvere/zásuvku príliš často.• Vyčistite tesnenie dveri/zásuvky alebo ich vymeňte za nové.• Premiestnite police, priehradky na dverách alebo vnútorné zásobníky tak, aby sa dali dvere/zásuvka zatvoriť.
Boky skrinky a lišty dverí sa zahrievajú.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Je to normálne.
Spotrebič vydáva neobvyklé zvuky.	<ul style="list-style-type: none">• Spotrebič nie je umiestnený na rovnom povrchu.• Spotrebič sa dotýka nejakého predmetu v jeho okolí.	<ul style="list-style-type: none">• Nastavte nožičky a vyrovnejte spotrebič do vodorovnej polohy.• Odstráňte predmety v okolí spotrebiča.
Počuť tichý zvuk podobný tečúcej vode.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Je to normálne.
Budete počuť pípnutie alarmu.	<ul style="list-style-type: none">• Dvere chladničky ostali otvorené.	<ul style="list-style-type: none">• Zatvorte dvere.
Budete počuť slabé bzučanie.	<ul style="list-style-type: none">• Funguje systém proti kondenzácii	<ul style="list-style-type: none">• To zabraňuje kondenzácii a je to normálne



Problém	Možná příčina	Možné riešenie
Nefunguje osvetlenie interiéru alebo chladiaci systém.	<ul style="list-style-type: none"> • Zástrčka nie je vsunutá do zásuvky. • Porucha zdroja napájania. • LED žiarovka nie je v poriadku. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vsuňte zástrčku do sieťovej zásuvky. • Skontrolujte elektrické napájanie v miestnosti. Kontaktujte miestnu elektrárenskú spoločnosť! • Kontaktujte servis kvôli výmene žiarovky.

Ak chcete kontaktovať technický servis, navštívte našu webovú stránku:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

V sekcii „webová stránka“ vyberte značku svojho produktu a svoju krajinu. Stránka vás presmeruje na konkrétnu webovú stránku, kde nájdete telefónne číslo a formulár na kontaktovanie technickej pomoci.

Prerušenie elektrického napájania

V prípade výpadku elektrického prúdu by mali potraviny zostať bezpečne vychladené približne 5 hodín. V prípade dlhšieho výpadku elektrického napájania, najmä v lete, postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

- ▶ Dvere/zásuvku otvárajte čo najmenej.
- ▶ Počas prerušenia napájania nekladajte do spotrebiča ďalšie potraviny.
- ▶ Ak vám je výpadok prúdu oznámený vopred a predpokladaná doba výpadku presahuje 5 hodín, vyrobte ľad a vložte ho do zásobníka v hornej časti chladničky.
- ▶ Ihneď po prerušení musíte potraviny skontrolovať.
- ▶ V dôsledku zvýšenia teploty v chladničke počas výpadku elektrického prúdu alebo inej poruchy dôjde k skráteniu trvanlivosti potravín a tiež sa zníži ich kvalita. Potraviny, ktoré sa rozmrazili, by ste mali buď rýchlo skonzumovať alebo uvariť a znovu zmraziť (ak je to vhodné), aby sa predišlo zdravotným rizikám.

Funkcia pamäte pri prerušení napájania

Po obnovení napájania spotrebič pokračuje v nastaveniach, ktoré boli nastavené pred výpadkom prúdu.



Vybalenie



VAROVANIE!

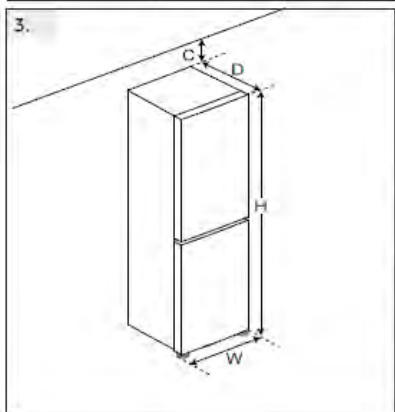
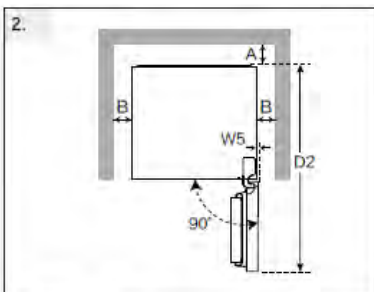
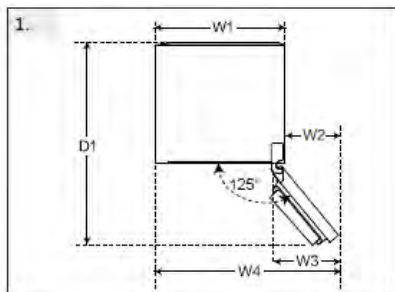
- ▶ Spotrebič je ťažký. Musia s ním vždy manipulovať dve osoby.
- ▶ Všetky obalové materiály udržiajte mimo dosahu detí a zlikvidujte ich spôsobom, ktorý je šetrný k životnému prostrediu.
- ▶ Vyberte spotrebič z obalu.
- ▶ Odstráňte všetok obalový materiál.

Podmienky prostredia

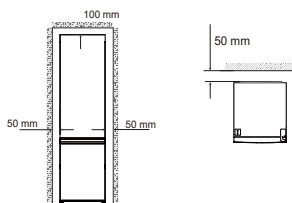
Teplota v miestnosti musí byť vždy medzi 10 °C až 43 °C pre tento spotrebič, napríklad pre CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, pretože môže mať vplyv na tep-lotu vnútri spotrebiča a na jeho spotrebu energie. Spotrebič neinštalujte v blízkosti iných spotrebičov sálajúcich teplo (rúry, chladničky).

Odporúčaný priestor

Odporúčaný priestor pri otvorení dverí.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
Depth	W	545
	D1	/
	D2	1103
Distance to back wall	D	602
Distance to lateral walls	A	50
Distance to ceiling	B	50
Overall Height	C	100
	H	1825



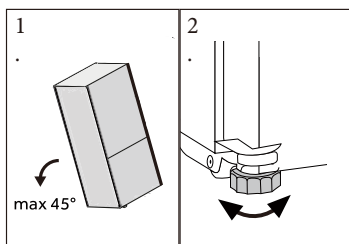
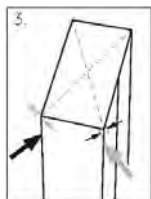
Prierez vetracieho otvoru

Pre dosiahnutie dostatočného vetrania spotrebiča z bezpečnostných dôvodov sa odporúča dodržiavať informácie o priereze vetracieho otvoru

Údržba spotrebiča

Spotrebič musí byť umiestnený na rovnom a tvrdom povrchu.

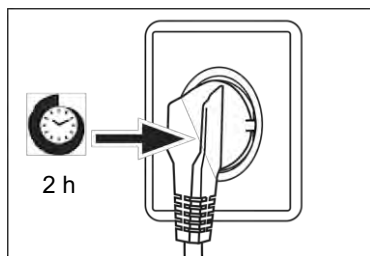
1. Chladničku mierne nakloňte dozadu.
2. Nastavte nožičky do požadovanej výšky. Uistite sa, že vzdialenosť od steny na strane pántov je 100 mm, aby sa dvere mohli hladko otvárať.



3. Stabilitu je možné skontrolovať postupným zatlačením na uhlopriečky. V oboch smeroch by malo dôjsť k rovnakému miernemu kývaniu. V opačnom prípade sa rám môže zdeformovať, v dôsledku čoho tesnenia dverí nebudú pevne priliehať. Mierny sklon dozadu uľahčuje zatváranie dverí.

i POZNÁMKA

Pre samostatne stojaci spotrebič: tento chladiaci spotrebič nie je určený na použitie ako zabudovaný spotrebič.



Doba čakania

V puzdre kompresora sa nachádza bezúdržbový mazací olej. Pri nakláňaní spotrebiča počas prevozu sa tento olej môže dostať cez uzatvorený systém rúrok. Pred pripojením spotrebiča ku zdroju napájania musíte počkať aspoň 2 hodiny, aby olej stiekol späť do puzdra.

Elektrické zapojenie

Pred každým pripojením skontrolujte, či:

- ▶ napájanie, zásuvka a istenie zodpovedajú typovému štítku.
- ▶ je sieťová zásuvka uzemnená a nie je pripojený žiadny adaptér s viacerými zásuvkami ani predlžovací kábel.
- ▶ sa zástrčka a zásuvka presne zhodujú.

Zástrčku pripojte k správne nainštalovanej domácej zásuvke.

**VAROVANIE!**

Poškodený napájací kábel musia vymeniť v zákaznickom servise, aby sa zabránilo nebezpečenstvu (pozrite záručný list).

Zmena smeru otvárania dverí

Pred pripojením spotrebiča ku zdroju napájania musíte skontrolovať, či netreba zmeniť smer otvárania dverí z pravej strany (pri dodaní) na ľavú, pokiaľ to vyžaduje miesto inštalácie a pohodlie pri otváraní.

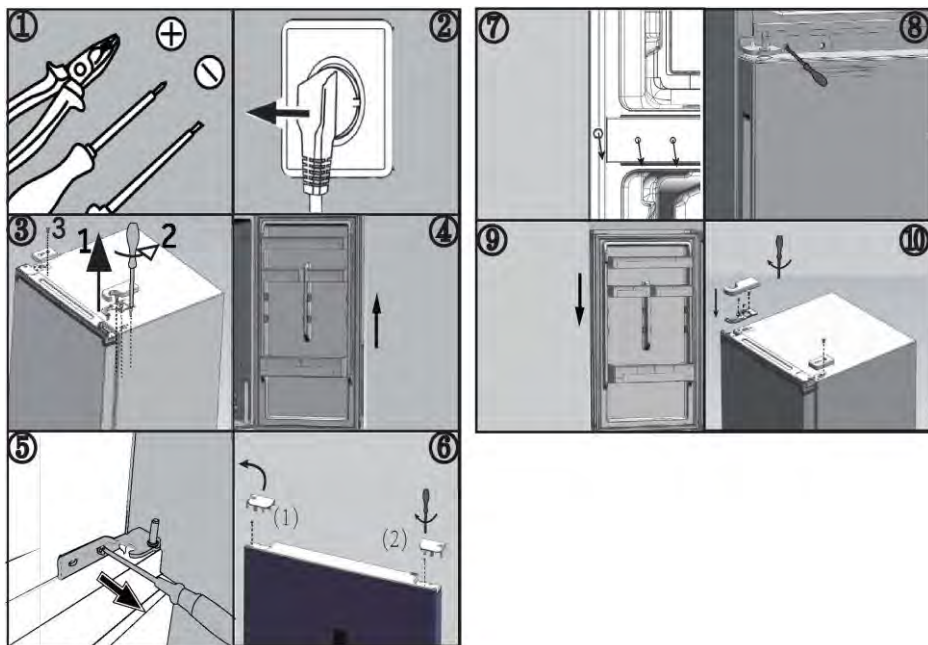
**VAROVANIE!**

- ▶ Spotrebič je ťažký. Zmenu smeru zatvárania dverí musia vykonávať dve osoby.
- ▶ Pred akýmkoľvek úkonom najskôr odpojte spotrebič od elektrickej siete
- ▶ Spotrebič nenakláňajte o viac ako 45 °C, aby ste predišli poškodeniu chladiaceho systému.

Montážne kroky

1. Zabezpečte si potrebné náradie.
2. Spotrebič odpojte od elektrického napájania.
3. Odstráňte kryt horného závesu 1 a odskrutkujte horný záves (tri skrutky) na pravej strane 2 a na ľavej strane 3.
4. Uvoľnené dvere chladničky opatrne zdvihnite zo stredného závesu.
5. Odstráňte stredný záves.
6. Obráťte dvere zhora nadol a odskrutkujte kryt (1). Vyberte nový kryt (2) z príslušného vrečka a naskrutkujte na opačnú stranu.
7. Zmeňte polohy záslepiek a skrutky na boku.
8. Naskrutkujte stredný záves na ľavú stranu spotrebiča. Dávajte pozor na prevrátenie otočného čapu stredného závesu a uistite sa, že strana s tesnením smeruje nahor
9. Opatrne zdvihnite horné dvere na stredný záves. Uistite sa, že otočný čap zapadá do náboja závesu spodných dverí.
10. Z vrečka s príslušenstvom vyberte nový horný záves a kryt závesu. Upevnite horný záves tromi skrutkami na ľavej strane spotrebiča. Nasad'te kryt závesu na záves.

Po zmene dverí skontrolujte, či sú tesnenia dverí správne umiestnené na kryte a či sú všetky skrutky dobre utiahnuté.



Teplota okolitého prostredia

Rozšírené mierne pásmo: tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri teplotách okolia od 10 °C do 32 °C

Mierne pásmo: tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri teplotách okolia od 16 °C do 32 °C;

Subtropické pásmo: tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri teplotách okolia od 16 °C do 38 °C;

Tropické pásmo: tento chladiaci spotrebič je určený na použitie pri teplotách okolia od 16 °C do 43 °C.



Parametre výrobku podľa nariadenia (EÚ) 2019/2016

Na základe výsledkov štandardného testovania po dobu 24 hodín. Skutočná spotreba energie bude závisieť od používania a umiestnenia spotrebiča.

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Typ chladiaceho spotrebiča	Chladnička s mrazničkou	Chladnička s mrazničkou
Trieda energetickej účinnosti	E	D
Ročná spotreba energie (kWh/rok)	237	194
Objem chladničky (l)	197	197
Objem mraziaceho priestoru (l)	82	82
Trieda mrazenia	4-hviezdičky	4-hviezdičky
Typ odmrazovania	Automatické rozmrazovanie	Automatické rozmrazovanie
Čas nábehu teploty (h)	11	11
Kapacita zmrazovania (kg/24 h)	5	5
Klimatická trieda	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Objem chladiaceho priestoru Chill (l)	31	31



Vysvetlenie:

- Áno, odporúčané

- (1) Na základe výsledkov skúšky zhody noriem počas 24 hodín. Skutočná spotreba závisí od použitia a umiestnenia spotrebiča.
- (2) Klimatická trieda SN: Tento spotrebič je určený na použitie pri teplote okolia v rozsahu + 10 °C až +32 °C.

Klimatická trieda N: Tento spotrebič je určený na použitie pri teplote okolia v rozsahu + 16°C až +32°C

Klimatická trieda ST: Tento spotrebič je určený na použitie pri teplote okolia v rozsahu + 16 °C až +38 °C.

Klimatická trieda T: Tento spotrebič je určený na použitie pri teplote okolia v rozsahu + 16°C až +43°C

Doplňujúce technické údaje

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Celkový objem (l)	279	279
Napätie/Frekvencia	220~240V/50Hz	220~240V/50Hz
Menovitý prúd (A)	1,2	1,2
Hlavná poistka (A)	16	16
Chladivo	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Rozmery (Š/H/V v mm)	545*602*1825	545*602*1825



Odporúčame vám náš zákaznícky servis Haier a použitie originálnych náhradných dielov. Ak máte problém so svojím spotrebičom, najskôr si pozrite časť RIEŠENIE PROBLÉMOV.

Ak tam nenájdete riešenie, kontaktujte

- ▶ svojho miestneho predajcu alebo
- ▶ naše európske stredisko European Call Service-Center (pozri nižšie uvedené telefónne čísla) alebo
- ▶ oblasť Service & Support na stránke www.haier.com, kde môžete požiadať o servis
- ▶ a nájsť odpovede na najčastejšie otázky.

Ak chcete kontaktovať náš servis, uistite sa, že máte k dispozícii nasledujúce údaje. Informácie nájdete na typovom štítku.

Model _____

Sériové č. _____

V prípade záruky skontrolujte aj záručný list dodaný s výrobkom.

European Call Service-Center		
Krajina*	Telefónne číslo	Náklady
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 centov/min. pevná linka• max. 42 centov/min. mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 centov/min. pevná linka• max. 20 centov/min. všetky ostatné
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Ďalšie krajiny nájdete na stránke www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Pobočka UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Trvanie záruky na chladiaci spotrebič:

Minimálna záruka je: 2 roky pre krajiny EÚ, 3 roky pre Turecko, 1 rok pre Spojené kráľovstvo, 1 rok pre Rusko, 3 roky pre Švédsko, 2 roky pre Srbsko, 5 rokov pre Nórsko, 1 rok pre Maroko, 6 mesiacov pre Alžírsko, Tunisko nevyžaduje žiadnu zákonnú záruku.

*Obdobie poskytovania náhradných dielov na opravu spotrebiča:

Termostaty, snímače teploty, dosky plošných spojov a svetelné zdroje sú k dispozícii minimálne sedem rokov po uvedení poslednej jednotky modelu na trh.

Kľučky, závesy dverí, podnosy a koše minimálne na obdobie siedmich rokov a tesnenia dverí na minimálne 10 rokov po uvedení poslednej jednotky modelu na trh.

*Ďalšie informácie o výrobku nájdete na stránke <https://eprel.ec.europa.eu/> alebo si naskenujte QR kód na štítku s údajmi o elektrickej spotrebe spotrebiča.

<u>439 Varnostne informacije</u>	Pred prvo uporabo	440
	Namestitev	440
	Vsakodnevna uporaba	441
<u>444 Predvidena uporaba</u>		
<u>445 Opis izdelka</u>		
<u>446 Nadzorna plošča</u>		
<u>447 Uporaba</u>	Prilagoditev temperature hladilnika	447
	Prilagoditev temperature zamrzovalnika	448
	Funkcija Fresh 0 °C	448
<u>451 Oprema</u>		
<u>453 Nasveti za varčevanje z energijo</u>		
<u>454 Vzdrževanje in čiščenje</u>		
<u>456 Odpravljanje težav</u>		
<u>460 Namestitev</u>		
<u>464 Tehnični podatki</u>		
<u>466 Storitve za stranke</u>		



Kliknite na vsebino, da si ogledate podrobne informacije.



Hvala za nakup izdelka Candy.

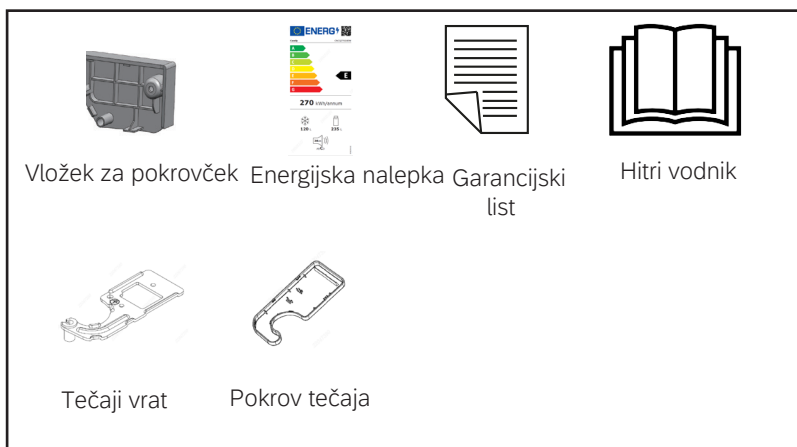
Pred uporabo aparata skrbno preberite ta navodila. Navodila vsebujejo pomembne informacije, ki vam bodo pomagale čim boljše izkoristiti aparat ter zagotoviti varno in pravilno namestitvev, uporabo in vzdrževanje.

Ta priročnik hranite na priročnem mestu, da je vedno na dosegu roke za varno in pravilno uporabo aparata.

Če aparat prodate, ga podarite ali pustite za sabo, ko se selite, poskrbite, da boste ta priročnik predali novemu lastniku, da se bo lahko seznanil z aparatom in varnostnimi opozorili.

Dodatki

Preverite dodatke in literaturo v skladu s tem seznamom:





OPOZORILO – Pomembne varnostne informacije



OBVESTILO – Splošne informacije in nasveti



Okoljske informacije



Odstranjevanje

Pomagajte varovati okolje in zdravje ljudi. Embalažo odložite v ustrezne zbiralnike za recikliranje. Pomagajte pri recikliranju električnih in elektronskih odpadnih naprav. Aparatov, označenih s tem simbolom, ne odlagajte med gospodinjne odpadke. Vrnite izdelek vašemu lokalnemu obratu za recikliranje ali se obrnite na občinski urad.



OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poškodb ali zadužitve!

Hladilna sredstva in pline je treba odstraniti profesionalno. Prepričajte se, da cevi hladilnega tokokroga niso poškodovane, preden jih ustrezno zavržete. Aparat pred čiščenjem odklopite z napajanja. Odsluženemu aparatu odrežite električni kabel in ga zavržite. Odstranite pladnje in predale ter zatič in tesnila vrat, da preprečite zapiranje otrok in hišnih ljubljencev v aparat.



Pred prvim vklopom aparata preberite naslednje varnostne nasvete:



OPOZORILO!

Pred prvo uporabo

- ▶ Prepričajte se, da med prevozom ni prišlo do poškodb.
- ▶ Odstranite vso embalažo in shranjujte izven dosega otrok.
- ▶ Pred namestitvijo aparata počakajte vsaj dve uri, da zagotovite polno učinkovitost hladilnega krogotoka.
- ▶ Aparat naj prenašata vsaj dve osebi, ker je težek.

Namestitev

- ▶ Aparat naj bo postavljen v dobro prezračevan prostor. Poskrbite, da bo nad aparatom in okoli njega vsaj 5 cm prostora.
- ▶ Aparata nikoli ne postavljajte na vlažno mesto ali mesto, kjer bi lahko po njem brizgala voda. Očistite in pobrišite vodne kapljice in madeže z mehko čisto krpo.
- ▶ Aparata ne postavljajte neposredno na sonce ali blizu virov toplote (npr. štedilnikov, grelcev).
- ▶ Aparat namestite na mestu, ki je primerno njegovi velikosti in namenu.
- ▶ Poskrbite, da bodo prezračevalne odprtine aparata ali vgradnih elementov proste in neovirane.
- ▶ Prepričajte se, da se podatki o električnem toku na ploščici s tehničnimi navedbami ujemajo z napajanjem. V nasprotnem primeru se obrnite na električarja.
- ▶ Aparat deluje z izmeničnim napajanjem 220–240 VAC/50 Hz. Nenormalno nihanje napetosti lahko povzroči, da se aparat ne zažene, poškoduje prikazovalnik temperature ali kompresor ali pa se med delovanjem pojavi nenavaden hrup. V tem primeru se namesti samodejni regulator.
- ▶ Ne uporabljajte adapterjev z več vtiči in podaljškov.
- ▶ Prenosnih vtičnic ali prenosnega električnega napajanja ne postavljajte za aparat.
- ▶ Prepričajte se, da se napajalni kabel ni zataknil pod hladilnikom. Ne stopajte na napajalni kabel.



OPOZORILO!

- ▶ Uporabite ločeno ozemljeno vtičnico za napajanje, ki je lahko dostopna. Aparat mora biti ustrezno ozemljen.
Samo za Združeno kraljestvo: Napajalni kabel aparata je opremljen s 3-žilnim (ozemljitvenim) vtičem, ki ustreza standardni 3-žilni (ozemljeni) vtičnici. Nikoli ne odrežite in ne odstranjujte tretjega zatiča (ozemljitev). Po namestitvi aparata mora biti vtič dostopen.

- ▶ Ne poškodujte hladilne napeljave.

Vsakodnevna uporaba

- ▶ Ta aparat lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi zmožnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, pod ustreznim nadzorom, ali če imajo navodila za varno uporabo aparata ter če razumejo s tem povezana tveganja.
- ▶ Otrokom, starim od 3 do 8 let, je dovoljeno polnjenje in praznjenje, vendar jim ni dovoljeno čiščenje in nameščanje hladilnih aparatov.
- ▶ Otroci, mlajši od 3 let, naj se zadržujejo stran od aparata, razen če so pod stalnim nadzorom.
- ▶ Otroci naj se z aparatom ne igrajo.
- ▶ Če v bližini aparata pušča hladilni plin ali drug vnetljiv plin, izklopite ventil uhajajočega plina, odprite vrata in okna ter ne odklopite napajalnega kabla hladilnika ali drugega aparata.
- ▶ Upoštevajte, da je aparat, na primer CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, C-NCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, nastavljen za delovanje v določenem razponu temperature okolja med 10 °C in 43 °C. Aparat morda ne bo deloval pravilno, če je dlje časa izpostavljen temperaturi, ki je višja ali nižja od navedene.
- ▶ Na hladilnik ne postavljajte nestabilnih predmetov (težkih predmetov, posod, napolnjenih z vodo), da se izognete poškodbam zaradi padca ali električnega udara zaradi stika z vodo.
- ▶ Ne vlecite vratnih polic. Vrata se lahko potegnejo poševno, stojalo za steklenice se lahko izvleče ali pa se aparat prevrne.
- ▶ Vrata odpirajte in zapirajte samo z ročaji. Razmik med vrati ter vrati in omaro je zelo ozek. Ne segajte z rokami v te predele, da se izognete priprtju prstov. Vrata hladilnika odprite ali zaprite le, če v območju premikanja vrat ni otrok.



OPOZORILO!

- ▶ Ne shranjujte ali uporabljajte vnetljivih, eksplozivnih ali jedkih snovi v aparatu ali njegovi bližini.
- ▶ V aparatu ne shranjujte zdravil, bakterij ali kemičnih snovi. Ta aparat je gospodinj-ski aparat, zato ni priporočljivo hraniti materialov, ki zahtevajo strogo določene temperature.
- ▶ V zamrzovalniku nikoli ne shranjujte tekočin v steklenicah ali pločevinkah (razen močnih žganih pijač), zlasti gaziranih pijač, saj jih bo med zamrzovanjem razneslo.
- ▶ Preverite stanje hrane, če je prišlo do segrevanja v zamrzovalniku.
- ▶ Ne nastavite nepotrebno nizke temperature v predelu hladilnika. Pri visokih nastavitvah lahko pride do temperatur pod ničlo. Pozor: Steklenice lahko počijo
- ▶ Zamrznjenih živil se ne dotikajte z mokrimi rokami (uporabite rokavice). Še posebej ne jejte ledenk takoj, kojih vzamete iz zamrzovalnika. Obstaja tveganje za zamrznitev ali nastanek mehurjev zaradi zmrzali. PRVA pomoč: takoj postavite pod tekočo mrzlo vodo. Ne vlecite proč!
- ▶ Med delovanjem se ne dotikajte notranjosti zamrzovalnega dela, zlasti z mokrimi rokami, saj lahko vaše roke primrznejo na površino.
- ▶ V primeru prekinitve napajanja ali pred čiščenjem aparat izklopite. Pred ponovnim zagonom aparata počakajte vsaj 7 minut, saj lahko pogosto zaganjanje poško-duje kompresor.
- ▶ Ne uporabljajte električnih naprav v predalih za shranjevanje živil v aparatu, razen če njihovo uporabo priporoča proizvajalec. Vzdrževanje/čiščenje
- ▶ Poskrbite, da bodo otroci pod nadzorom, če bodo opravljali čiščenje in vzdrževanje.
- ▶ Pred vsakim rednim vzdrževanjem aparat odklopite iz električnega napajanja. Pred ponovnim zagonom aparata počakajte vsaj 5 minut, saj lahko pogosto zaganjanje poškoduje kompresor.
- ▶ Ko nameščate aparat, poskrbite, da električni kabel ne bo zataknjen ali poškodovan.
- ▶ Prenosnih vtičnic ali prenosnega električnega napajanja ne postavljajte za aparat.
- ▶ Ne uporabljajte električnih naprav v prostorih za shranjevanje živil v aparatu, razen če njihovo uporabo priporoča proizvajalec.
- ▶ V aparatu ne shranjujte eksplozivnih substanc, kot so na primer razpršilci pod tlakom z vnetljivim potisnim plinom.

**OPOZORILO!**

- ▶ Pri izklopu aparata primite vtič kabla, ne vlecite kabla.
- ▶ Aparata ne čistite s trdimi ščetkami, žičnimi krtačami, detergentom v prahu, bencinom, amil acetatom, acetonom in podobnimi organskimi raztopinami, kislimi ali alkalnimi raztopinami. Čistite ga s posebnim detergentom za hladilnik, da se izognete poškodbam.
- ▶ Zmrzali in ledu ne strgajte z ostrimi predmeti. Ne uporabljajte razpršil in električnih grelnikov, kot so grelnik, sušilec za lase, parni čistilniki ali drugi viri toplote, da se izognete poškodbam plastičnih delov.
- ▶ Ne uporabljajte mehanskih sredstev za pospešitev odmrzovanja oziroma sredstev, ki jih ne priporoča proizvajalec.
- ▶ Če je priključni kabel poškodovan, morate preprečiti morebitna tveganja, zato ga sme nadomestiti samo proizvajalec, njegov servisni agent ali drug kvalificiran serviser.
- ▶ Aparata ne poskušajte popravljati, razstavljati ali spreminjati sami. V primeru popravila se obrnite na našo službo za stranke.
- ▶ Vsaj enkrat letno odstranite prah na hrbtni strani enote, da se izognete nevarnosti požara in povečani porabi energije.
- ▶ Med čiščenjem aparata ne škropite ali spirajte.
- ▶ Aparata ne čistite s pršenjem vode ali paro.
- ▶ Hladnih steklenih polic ne čistite z vročo vodo. Zaradi nenadne spremembe temperature se lahko steklo zlomi.

Informacije o hladilnih plinih**OPOZORILO!**

Aparat vsebuje vnetljivo hladilno sredstvo IZOBUTAN (R600a). Prepričajte se, da hladilni tokokrog med transportom ali namestitvijo ni poškodovan. Puščanje hladilnega sredstva lahko povzroči poškodbe oči ali pa se sredstvo vname.

Če je prišlo do poškodbe, aparatu ne približujte odprtih virov ognja, temeljito prezračite prostor, ne priključujte ali odklapljajte napajalnih kablov aparata ali katere koli druge naprave. Obvestite službo za pomoč strankam.

Če oči pridejo v stik s hladilnim sredstvom, jih takoj sperite pod tekočo vodo in pokličite očesnega specialista.



Predvidena uporaba

Ta aparat je namenjen hlajenju in zamrzovanju hrane. Zasnovan je bil izključno za uporabo v gospodinjstvih in prostorih, kot so kuhinjski prostori za osebe v trgovinah, pisarne in druga delovna okolja; na kmetijah in za uporabo strank v hotelih, motelih in drugih bivalnih objektih ter v prenočitvenih in gostinskih dejavnostih. Ni primeren za komercialno ali industrijsko uporabo.

Spreminjanje aparata je prepovedano. Nenamenska uporaba lahko povzroči nevarnosti in izgubo garancijskih zahtevkov.

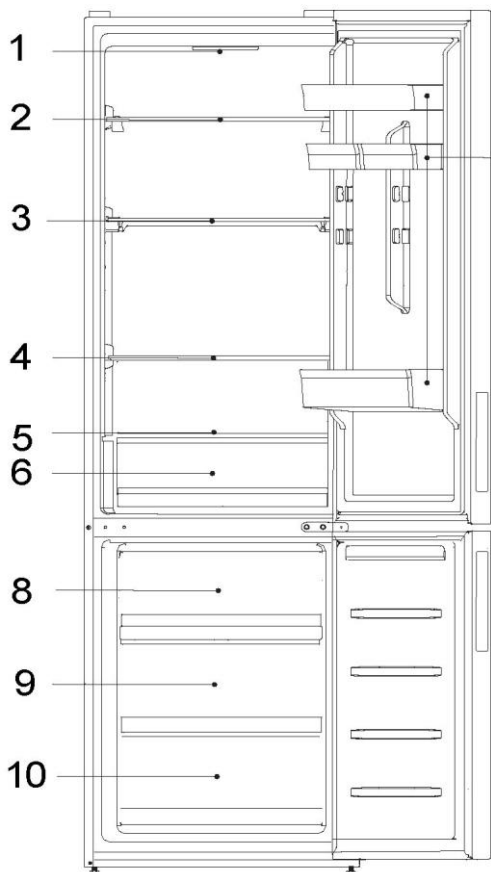
Standardi in direktive



Ta izdelek izpolnjuje zahteve vseh veljavnih direktiv ES z ustreznimi usklajenimi standardi in standardi ZK, ki določajo oznaki CE ali UKCA.

**i** **OBVESTILO**

Zaradi tehničnih sprememb in različnih modelov se lahko nekatere ilustracije v tem priročniku razlikujejo od vašega modela.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Predel hladilnika

1-zaslonska plošča

2-steklena polica

3-steklena polica

4-steklena polica

5-pokrov predala

6-predal Fresh 0°C

7-posodica na vratih

B: Predel zamrzovalnika

8-lahko dostopen pladenj

9-srednji predal za shranjevanje

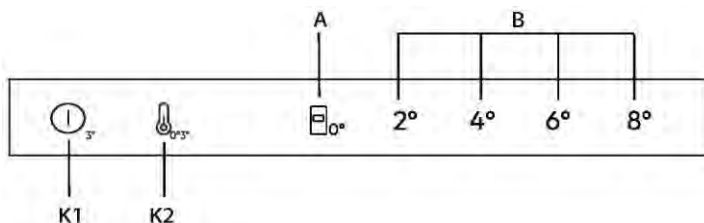
v zamrzovalniku

10-spodnji predal za shranjevanje

v zamrzovalniku



Zaslonska plošča



Gumbi

K1 Vkllop/izklop, uporablja se za vklop/izklop aparata.

K2 Izbira temperature

Tipka za vklop/izklop, ki se uporablja za vklop/izklop funkcije Fresh 0°C.

Indikatorji

A Funkcija Fresh 0°C

B Prikaz temperature hladilnika

Pred prvo uporabo

- ▶ Odstranite vso embalažo in jo hranite izven dosega otrok ter jo zavržite na okolju prijazen način.
- ▶ Očistite notranjost in zunanost aparata kakor tudi notranjost in dodatke z vodo ter blagim detergentom ter jih posušite z mehko krpo.
- ▶ Ko je aparat poravnan in očiščen, počakajte vsaj 2 uri, preden ga priključite na napajanje. Glejte poglavje NAMESTITEV.
- ▶ Preden aparat napolnite s hrano, predhodno ohladite predele pri visokih nastavitvah.



Mehanski gumbi

Gumbi na zaslonski plošči so mehanski gumbi.

Vklop/izklop aparata

Aparat začne delovati takoj, ko ga priključite na napajanje.

Ob prvem vklopu hladilnika zasvetita indikator »4°« v območju »B« (prikaz temperature hladilnika) in indikator »0°« predala Fresh 0°C. Temperatura hladilnika in zamrzovalnika se samodejno nastavi na 4 °C oziroma –20 °C, predal Fresh 0°C pa začne delovati.

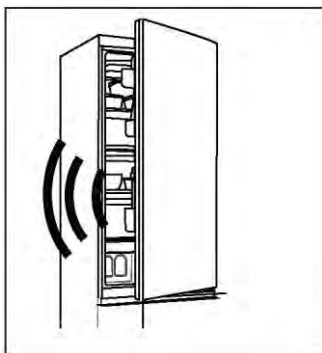


OBVESTILO

Aparat je vnaprej nastavljen na priporočeno temperaturo 4 °C. To je priporočena nastavitvev. Če želite, lahko te temperature ročno spremenite.

Alarm odprtih vrat

Ko so vrata hladilnika odprta več kot 3 minute, se oglasi alarm za odprta vrata. Alarm lahko izklopite tako, da zaprete vrata. Če so vrata odprta več kot 7 minut, lučka v hladilniku samodejno ugasne, indikator »6°« indikatorja »B« in indikator »0°« pa izmenično utripata.



Vklop/izklop napajanja

Ko je aparat vklopljen, pritisnite gumb K1 za 3 sekunde, da aparat preide v stanje pripravljenosti, kompresor preneha delovati in luč ugasne; ko je aparat v stanju pripravljenosti, pritisnite gumb K1 za 3 sekunde, da se aparat vklopi, kompresor začne delovati in luč zasveti.

Prilagodite temperaturo

Na notranjo temperaturo vplivajo naslednji dejavniki:

Temperatura prostora



Pogostost odpiranja vrat

Količina shranjenih živil

Namestitev aparata


Prilagoditev temperature v predelu hladilnika/zamrzovalnika


1. Pritisnite tipko »K2« (izbira temperature hladilnika), da izberete temperaturo hladilnika;
2. Indikator »B« (prikaz temperature hladilnika) bo izmenično zasvetil, kot je prikazano spodaj;

$2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$

3. Po približno 3 sekundah bo nastavitev potrjena.
4. Ko na zaslonski plošči izberete temperaturo v hladilniku, je ustrezna temperatura v zamrzovalniku $2^{\circ} (-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ} (-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ} (-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ} (-16^{\circ})$.

Prilagodite temperaturo hladilnega prostora

Če želite vstopiti v način »Fresh 0°«, pri odprtih vratih hladilnika pritisnite K2 za 3 sekunde. Oglasi se zvočni signal, zasveti indikator » 0°« in temperatura v predalu Fresh 0°C se nastavi na približno 0°C.

Če želite izstopiti iz načina »Fresh 0°«, pri odprtih vratih hladilnika pritisnite K2 za 3 sekunde. Oglasi se zvočni signal, » 0°« ugasne in temperatura v predalu »0°« se bo spreminjala glede na temperaturo hladilnika.



OBVESTILO

1. Ko je temperatura prostora nižja od 8°C in je hlajenje v načinu 2°, je ne glede na to, ali je način »Fresh 0°« vklopljen ali izklopljen, temperatura v predalu Fresh 0°C približno 0°C.



Nasveti za shranjevanje svežih živil

Shranjevanje v hladilnik

Temperatura v hladilniku naj bo manj kot 5 °C.

Vročo hrano je treba pred shranjevanjem v aparatu ohladiti na sobno temperaturo.

Živila, ki jih želite shranjevati v hladilniku, je treba pred shranjevanjem oprati in posušiti.

Živila, ki jih želite shranjevati, morajo biti pravilno zaprta, da preprečite vonjave ali spremembe okusa.

Ne shranjujte prevelikih količin hrane. Med posameznimi živili pustite nekaj mesta, da jih obda hladen zrak, s čimer dosežete boljše in bolj homogeno hlajenje.

Živila, ki jih uporabljate vsak dan, je treba hraniti na sprednji strani police.

Med posameznimi živili in notranjimi stenami pustite nekaj mesta, s čimer omogočite pretok zraka. Predvsem pa ne shranjujte živil ob zadnji steni: hrana lahko primrzne na zadnjo steno. Izogibajte se neposrednemu stiku hrane (zlasti mastne ali kisle hrane) z notranjo oblogo, saj lahko olje/kislina uniči notranjo oblogo. Očistite mastno/kislo umazanijo, kadarkoli jo odkrijete.

Zamrznjena živila lahko nežno odmrznete v hladilniku. Tako prihranite energijo.

Postopek staranja sadja in zelenjave, kot so bučke, melone, papaja, banana, ananas itd., se lahko v hladilniku pospeši. Zato jih ni priporočljivo shranjevati v hladilniku. Vendar pa je zorenje močno zelenega sadja mogoče pospešiti za določeno obdobje. Tudi čebulo, česen, ingver in drugo korenovko je treba hraniti pri sobni temperaturi.

Neprijetni vonji v hladilniku so znak, da se je nekaj razlilo in da je potrebno čiščenje. Glejte poglavje Nega in čiščenje

Različna živila je treba postaviti v različna območja glede na njihove lastnosti.

Shranjevanje v predelu zamrzovalnika

- Temperaturo zamrzovalnika pustite na -18 °C.
- Vročo hrano je treba pred shranjevanjem v zamrzovalnem predelu ohladiti na sobno temperaturo.
- Hrana, razrezana na majhne porcije, bo hitreje zmrznila in lažje jo boste odtalili ter kuhali. Priporočena teža vsakega obroka je manjša od 2,5 kg
- Bolje je, da hrano spravite v embalažo, preden jo shranite v zamrzovalnik. Zunanost embalaže mora biti suha, da se prepreči lepljenje vrečk. Embalažni materiali morajo biti brez vonja, nestrupeni in netoksični ter morajo tesniti.
- Da bi se izognili izteku obdobja shranjevanja, si zabeležite datum zamrznitve, rok in ime živila na embalaži glede na obdobja shranjevanja različnih živil.



Previdnostni ukrepi za uporabo hladilnega prostora

- Primeren je za shranjevanje živil, pripravljenih za uživanje, na primer kratkotrajno shranjevanje rib, mesa itd. Svežino večine živil je mogoče ohraniti pri nič stopinjah, kar je najboljša izbira za shranjevanje svežih živil, pripravljenih za uživanje.
- Shranjevanje sadja in zelenjave v hladilnem predelu ni primerno.



OPOZORILO!

Kislina, alkalije in sol itd. lahko poškodujejo notranjo površino zamrzovalnika.

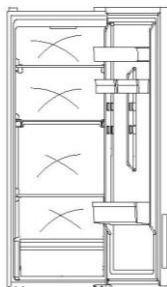
- Živil, ki vsebujejo te snovi (npr. morske ribe), ne polagajte neposredno na notranjo površino. Slano vodo v zamrzovalniku je treba takoj očistiti.
- Ne prekoračite časa shranjevanja živil, ki ga priporočajo proizvajalci. Iz zamrzovalnika vzemite samo potrebno količino hrane.
- Odmrznjena živila hitro zaužijte. Odmrznjene hrane ni mogoče znova zamrzniti, če je najprej ne skuhate, sicer je manj užitna.
- V hladilnik ne nalagajte prevelikih količin sveže hrane. Glejte zamrzovalno zmogljivost zamrzovalnika – glejte TEHNIČNE PODATKE ali podatke na tipski tablici.
- Živila lahko hranite v zamrzovalniku pri temperaturi najmanj -18°C 2 do 12 mesecev, odvisno od njegovih lastnosti (npr. meso: 3–12 mesecev, zelenjavo: 6–12 mesecev).
- Pri zamrzovanju sveže hrane se izogibajte stiku z že zamrznjeno hrano. Nevarnost odmrzovanja!

Pri shranjevanju komercialno zamrznjenih živil upoštevajte ta navodila:

- Vedno upoštevajte proizvajalčeve smernice glede dolžine za shranjevanje živil. Ne prekoračite teh smernic!
- Naj bo čas med nakupom in shranjevanjem čim krajši, da ohranite kakovost hrane.
- Kupite zamrznjena živila, ki so bila shranjena pri temperaturi -18°C ali nižji.
- Izogibajte se nakupu hrane z ledom ali zmrzaljo na embalaži – to pomeni, da so bili izdelki v določenem trenutku morda delno odmrznjeni in znova zamrznjeni – dvig temperature vpliva na kakovost hrane.

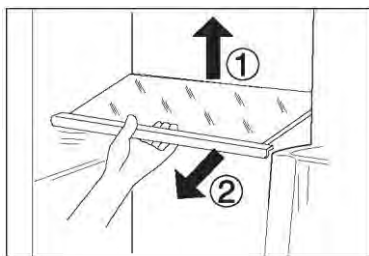
i OBVESTILO

Zaradi različnih modelov vaš izdelek morda nima vseh naslednjih funkcij. Glejte poglavje Opis izdelka.



Več pretokov zraka

Hladilnik je opremljen s sistemom z več pretoki zraka, s katerim se hladni pretoki zraka nahajajo na vsaki ravni police. To pomaga ohraniti enotno temperaturo, da ostane hrana dlje časa sveža.

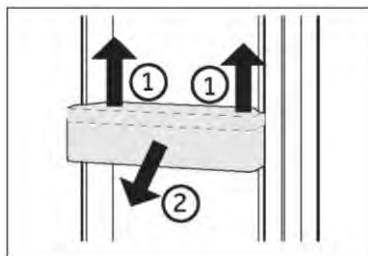


Nastavljive police

1. Višino polic lahko prilagodite tako, da ustrezajo vašim potrebam po shranjevanju.
2. Za premik police jo najprej odstranite tako, da dvignete njen zadnji rob ① in jo izvlečete ②.
3. Če jo želite znova namestiti, jo postavite na vodila na obeh straneh in potisnite do konca nazaj, dokler zadnji del police ni pritrjen v reže na strani

Odstranljive police za vrata/nosilec za steklenice

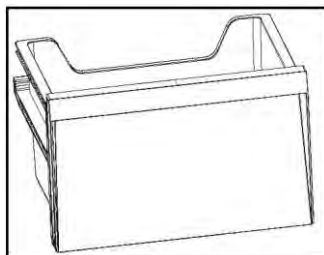
1. Posode v vratih lahko odstranite za čiščenje:
2. Položite roke na vsako stran posode ter jo dvignete navzgor ① in navzven ②.
3. Za vstavev posode v vrata izvedite zgornje korake v obratnem vrstnem redu.





Predal za shranjevanje v hladilniku

Za uporabo in nastavitve predela za shranjevanje v hladilniku glejte poglavje UPORABA.



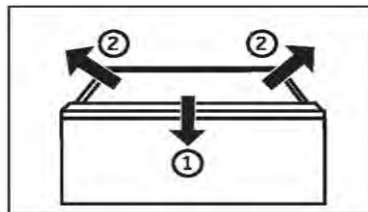
Predal zamrzovalnika

Predale zamrzovalnika lahko naravnost in povsem izvlečete. Zamrznjeno hrano lahko preprosto shranite in odstranite.

Odstranljiv predal

Če želite predal odstraniti, ga v največji možni meri izvlecite ①, dvignite in odstranite ②.

Za vstavitve predala zgornje korake izvedite v obratnem vrstnem redu.



OPOZORILO!

Predalov ne preobremenjujte: Največja obremenitev posameznega predala: 35 kg!

Luč

Notranja lučka LED se prižge, ko so odprta vrata. Na delovanje luči ne vpliva nobena druga nastavitve aparata.



Nasveti za varčevanje z energijo

- ▶ Prepričajte se, da je aparat pravilno prezračen (glejte NAMESTITEV).
- ▶ Aparata ne postavljajte neposredno na sonce ali blizu virov toplote (npr. štedilnikov, grelcev).
- ▶ Izogibajte se nepotrebno nizki temperaturi v aparatu. Poraba energije se poveča, ko je v aparatu nastavljena nižja temperatura.
- ▶ Počakajte, da se toplotno obdelana živila ohladijo in jih šele nato postavite v aparat.
- ▶ Vrata aparata odprite čim manjkrat in za čim krajši čas.
- ▶ Aparata ne polnite preveč, da se izognete oviranju pretoka zraka.
- ▶ Izogibajte se zraku v embalaži živil.
- ▶ Tesnila vrat naj bodo čista, da se bodo vrata vedno pravilno zaprla.
- ▶ Pri konfiguraciji, ki najbolj varčuje z energijo, morajo biti predali in police v aparatu nameščeni v tovarniškem stanju, hrano pa je treba položiti tako, da ne ovira odvoda zraka iz kanala.



OPOZORILO!

Aparat pred čiščenjem izključite iz napajanja.

Čiščenje

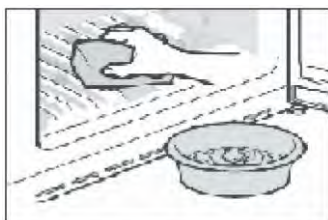
Aparat očistite, ko hranite le malo živil ali nič.

Aparat je treba očistiti vsake štiri tedne za dobro vzdrževanje in za preprečevanje neprijetnega vonja hrane.



OPOZORILO!

- ▶ Aparata ne čistite s trdimi ščetkami, žičnimi krtačami, detergentom v prahu, bencinom, amil acetatom, acetonom in podobnimi organskimi raztopinami, kislimi ali alkalnimi raztopinami. Čistite ga s posebnim detergentom za hladilnik, da se izognete poškodbam.
- ▶ Med čiščenjem aparata ne škropite ali spirajte.
- ▶ Aparata ne čistite s pršenjem vode ali paro.
- ▶ Hladnih steklenih polic ne čistite z vročo vodo. Zaradi nenadne spremembe temperature se lahko steklo zlomi.
- ▶ Ne dotikajte se notranjosti zamrzovalnega predela, zlasti z mokrimi rokami, saj lahko vaše roke primrznejo na površino.



- ▶ Tesnilo na vratih naj bo vedno čisto.
- ▶ Očistite notranjost in ohišje aparata z gobo, navlaženo v topli vodi in nevtralnem čistilu.
- ▶ Z mehko brisačo ali gobico, namočeno v toplo vodo (v toplo vodo lahko dodate nevtralen detergent), obrišite notranjost in zunanost hladilnika, vključno s tesnilom na vratih, stojalom za vrata, steklenimi policami, posodami in podobno.
- ▶ Če pride do razlitja tekočine, odstranite vse kontaminirane dele, neposredno jih sperite s tekočo vodo, posušite in vrnite v hladilnik.
- ▶ Če pride do razlitja kremaste snovi (na primer smetana, stopljeni sladoled), odstranite vse kontaminirane dele, za nekaj časa postavite v toplo vodo s temperaturo približno 40 °C, nato sperite s tekočo vodo, posušite in vrnite nazaj v hladilnik.
- ▶ Če se majhen del ali komponenta zatakne v hladilniku (med policami ali predali), ga odstranite z majhno, mehko krtačo. Če dela ne dosežete, se obrnite na servis Haier.
- ▶ Sperite in posušite z mehko krpo.
- ▶ Nobenega dela aparata ne čistite v pomivalnem stroju.



- ▶ Pred ponovnim zagonom aparata počakajte vsaj 7 minut, saj lahko pogosto zaganjanje poškoduje kompresor.

Odmrzovanje

Odmrzovanje predelov hladilnika in zamrzovalnika se izvede samodejno: ročno upravljanje ni potrebno.

Menjava luči LED



OPOZORILO!

LED-lučke ne smete zamenjati sami, zamenjati jo sme le proizvajalec ali pooblaščen servisier.

Luči kot vir svetlobe uporabljajo sijalke LED z nizko porabo energije in dolgo življenjsko dobo. Če pride do kakršnih koli nepravilnosti, se obrnite na službo za pomoč strankam. Glejte SLUŽBA ZA POMOČ STRANKAM.

Parametri luči:

Hladilni prostor: največ 12 V, 1,5 W

Dolgotrajna neuporaba

Če aparata dlje časa ne uporabljate:

Vso hrano odstranite;

Izklopite napajalni kabel;

Očistite aparat, kot je opisano zgoraj;

Vrata naj ostanejo odprta, da preprečite nastanek neprijetnega vonja.



OBVESTILO

Aparat izklopite le, če je to nujno potrebno.

Premikanje aparata

1. Odstranite vso hrano in izključite aparat.
2. Police in druge premične dele v hladilniku in zamrzovalniku pritrdite z lepilnim trakom.
3. Hladilnika ne nagibajte za več kot 45°, da ne poškodujete hladilnega sistema.



OPOZORILO!

- ▶ Aparata ne dvigujte za ročaje.
- ▶ Aparata nikoli ne postavljajte vodoravno na tla.



Številne težave, do katerih prihaja, bi lahko rešili sami brez posebnega strokovnega znanja. V primeru težav preverite vse prikazane možnosti in sledite spodnjim navodilom, preden se obrnete na servisno službo. Glejte SLUŽBA ZA POMOČ STRANKAM.



OPOZORILO!

- ▶ Pred vzdrževanjem izklopite aparat in odklopite vtič iz vtičnice.
- ▶ Električno opremo lahko servisirajo samo usposobljeni električarji, saj lahko nepravilna popravila povzročijo znatno posledično škodo.
- ▶ Če je napajalni kabel poškodovan, ga sme zamenjati samo proizvajalec, njegov servisni agent ali drug kvalificiran serviser, da preprečite morebitne nevarnosti.

Težava	Možen vzrok	Možna rešitev
Kompresor ne deluje.	<ul style="list-style-type: none"> • Omrežni vtič ni priključen v omrežno vtičnico. • Aparat je v ciklu odmrzovanja 	<ul style="list-style-type: none"> • Priključite omrežni vtič. • To je normalno za avtomatsko odmrzovanje
Aparat deluje prepogosto ali deluje predolgo.	<ul style="list-style-type: none"> • Notranja ali zunanja temperatura je previsoka. • Aparat že nekaj časa ni vklopljen. • Vrata aparata niso tesno zaprta. • Vrata so bila odprta prepogosto ali predolgo. • Nastavitev temperature v zamrzovalnem prostoru je prenizka. • Tesnila vrat so umazana, obrabljena, razpokana ali neustrezna. • Zahtevano kroženje zraka ni zagotovljeno. 	<ul style="list-style-type: none"> • V tem primeru je običajno, da aparat deluje dlje. • Običajno traja od 8 do 12 ur, da se aparat popolnoma ohladi. • Zaprite vrata/predal in se prepričajte, da je aparat nameščen na ravni podlagi in da na vratih ni ovirajoče hrane ali posode. • Vrat/predala ne odpirajte prepogosto. • Nastavite višjo temperaturo, dokler ni dosežena zadovoljiva temperatura za hlajenje. Temperatura hladilnika je stabilna po 24 urah. • Očistite tesnilo vrat/predala ali prosite službo za pomoč strankam, da vam ga zamenja. • Zagotovite ustrezno prezračevanje.
Notranost hladilnika je umazana in/ali ima neprijeten vonj.	<ul style="list-style-type: none"> • Notranost hladilnika je potrebno očistiti. • V hladilniku je shranjena hrana z močnim vonjem. 	<ul style="list-style-type: none"> • Očistite notranost hladilnika • Hrano dobro zavijte.



Težava	Možen vzrok	Možna rešitev
Znotraj aparata ni dovolj hladno.	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura je nastavljena previsoko.• Spravili ste preveč tople hrane.• Naenkrat ste spravili preveč hrane.• Živila so preblizu drug drugemu.• Vrata/predal aparata ni(so) tesno zaprt(a).• Vrata/predal je bil odprt prepogosto ali predolgo.	<ul style="list-style-type: none">• Ponastavite temperaturo.• Preden živila shranite, jih vedno ohladite.• Vedno shranjujte manjše količine hrane.• Pustite razmik med živili, ki omogoča pretok zraka.• Zaprite vrata/predal.• Vrat/predala ne odpirajte prepogosto.
Znotraj aparata je prehladno.	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura je nastavljena prenizko.	<ul style="list-style-type: none">• Ponastavite temperaturo.
Nastajanje vlage na notranji strani hladilnega prostora.	<ul style="list-style-type: none">• Zunanje okolje je pretoplo in prevlažno.• Vrata/predal aparata ni(so) tesno zaprt(a).• Vrata/predal je bil odprt prepogosto ali predolgo.• Posode s hrano ali tekočine so ostale odprte.	<ul style="list-style-type: none">• Povečajte temperaturo.• Zaprite vrata/predal.• Vrat/predala ne odpirajte prepogosto.• Vroča hrana naj se ohladi na sobno temperaturo, hrano in tekočine pa zaprite.
Vlaga se nabira na zunanji površini hladilnika ali med vrati in predalom.	<ul style="list-style-type: none">• Zunanje okolje je pretoplo in prevlažno.• Vrata niso tesno zaprta. Hladen zrak v napravi in topel zunanji zrak kondenzirata.	<ul style="list-style-type: none">• To je normalno v vlažnem podnebju in se bo spremenilo, ko se vlažnost zmanjša.• Prepričajte se, da so/je vrata/predal tesno zaprt(a).



Težava	Možen vzrok	Možna rešitev
Močan led in zmrazil v zamrzovalnem prostoru.	<ul style="list-style-type: none"> • Blago ni bilo ustrezno zapakirano. • Vrata/predal aparata ni(so) tesno zaprt(a). • Vrata/predal je bil odprt prepogosto ali predolgo. • Tesnila vrat/predala so umazana, obrabljena, razpokana ali neustrezna. • Nekaj na notranji strani preprečuje pravilno zapiranje vrat/predala. 	<ul style="list-style-type: none"> • Blago vedno dobro zapakirajte. • Zaprite vrata/predal. • Vrat/predala ne odpirajte prepogosto. • Očistite tesnilo vrat/predala ali ga zamenjajte z novim. • Premaknite police, posode v vratih ali notranje posode, da se vrata/predal zaprejo.
Strani hladilnika in trak na vratih se segrejejo.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • To je običajno.
Aparat proizvaja nenormalne zvoke.	<ul style="list-style-type: none"> • Aparat ni nameščen na ravno podlago. • Aparat se dotika predmeta v njeni bližini. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavite noge, da poravnate aparat. • Odstranite predmete okoli aparata.
Slišati je mogoče rahel zvok, podoben zvoku pretakanja vode.	<ul style="list-style-type: none"> • - 	<ul style="list-style-type: none"> • To je običajno.
Zaslišali boste pisk alarma.	<ul style="list-style-type: none"> • Vrata hladilnega prostora so odprta. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zaprite vrata.
Slišali boste šibko brnenje.	<ul style="list-style-type: none"> • Sistem proti kondenzaciji deluje 	<ul style="list-style-type: none"> • To preprečuje kondenzacijo in je normalno



Težava	Možen vzrok	Možna rešitev
Notranja razsvetljava ali hladilni sistem ne deluje.	<ul style="list-style-type: none">• Omrežni vtič ni priključen v omrežno vtičnico.• Napajanje ne deluje pravilno.• Lučka LED ne deluje.	<ul style="list-style-type: none">• Priključite omrežni vtič.• Preverite električno napajanje prostora. Pokličite lokalno elektro podjetje!• Za zamenjavo lučke pokličite servisno službo.

Če se želite obrniti na tehnično pomoč, obiščite naše spletno mesto:
<https://corporate.haier-eu-ropo.com/en/>

V razdelku »spletno mesto« izberite blagovno znamko izdelka in državo. Preusmerjeni boste na določeno spletno mesto, kjer boste našli telefonsko številko in obrazec za stik s tehnično pomočjo.

Prekinitev napajanja

V primeru izpada električne energije naj bi hrana ostala varno hladna približno 5 ur. Upoštevajte te nasvete, če pride do daljše prekinitve napajanja, zlasti poleti:

- ▶ Čim manjkrat odprite vrata/predal.
- ▶ Med prekinitvijo napajanja v aparat ne vstavljajte dodatnih živil.
- ▶ Če ste predhodno obveščeni o prekinitvi napajanja in je trajanje prekinitve daljše od 5 ur, naredite nekaj ledu in ga postavite na vrh hladilnega predela.
- ▶ Takoj po prekinitvi je potreben pregled blaga.
- ▶ Ker bo temperatura v hladilniku med prekinitvijo napajanja ali drugo okvaro narasla, se obdobje shranjevanja in užitnosti hrane skrajša. Takoj za tem je vsako hrano, ki se odtaja, treba zaužiti ali skuhati in znova zamrzniti (kjer je to primerno), da se prepreči tveganje za zdravje.

Funkcija pomnilnika med prekinitvijo napajanja

Po ponovni vzpostavitvi napajanja aparat nadaljuje z nastavitvami, ki so bile nastavljene pred izpadom električne energije.



Razpakiranje



OPOZORILO!

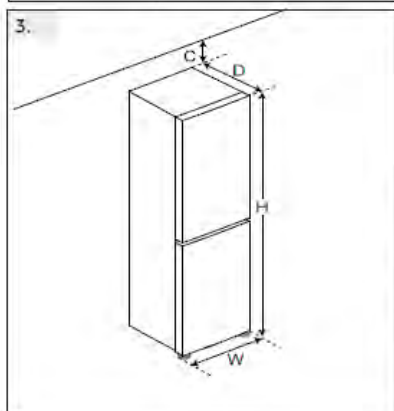
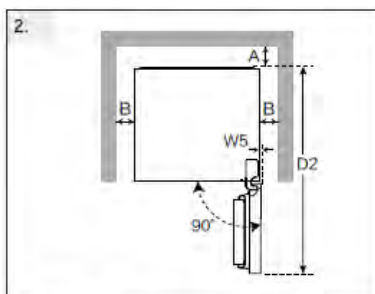
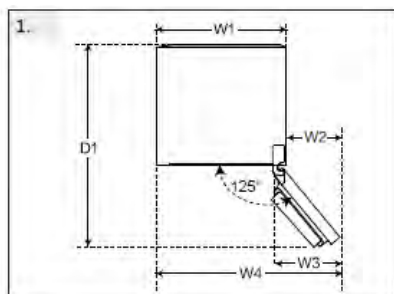
- ▶ Aparat je težak. Prenašata ga naj vsaj dve osebi.
- ▶ Vso embalažo hranite izven dosega otrok in jo zavržite na okolju prijazen način.
- ▶ Vzemite aparat iz embalaže.
- ▶ Odstranite vso embalažo.

Okoljski pogoji

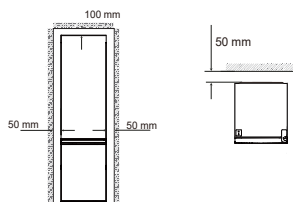
Za ta hladilnik, na primer CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, mora biti sobna temperatura vedno med 10 °C in 43 °C, saj lahko ta vpliva na temperaturo v aparatu in njegovo porabo energije. Aparata ne nameščajte v bližino drugih aparatov, ki oddajajo toploto (pečice, hladilniki).

Priporočeni prostor

Priporočeni prostor ob odpiranju vrat.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
Depth	W	545
	D1	/
	D2	1103
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



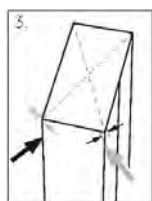
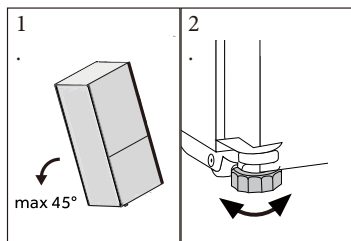
Prerez prezračevalne odprtine

Za zagotovitev zadostnega prezračevanja naprave iz varnostnih razlogov je priporočljivo upoštevati podatke o prerezu prezračevalne odprtine.

Vzdrževanje naprave

Napravo je treba postaviti na ravno in trdo površino.

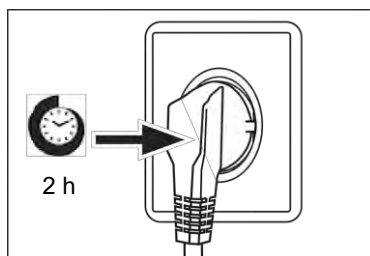
1. Hladilnik rahlo nagnite nazaj.
2. Nožice nastavite na želeno raven. Prepričajte se, da je razdalja do stene na strani tečajev 100 mm, da se vrata lahko gladko odpirajo.



3. Stabilnost lahko preverite z zaporednim pritiskanjem na diagonale. V obeh smereh se mora okvir rahlo zibati. V nasprotnem primeru se lahko okvir ukrivi, zaradi česar tesnila vrat ne bodo tesno prilegala. Rahlo nagibanje nazaj olajša zapiranje vrat.

i OBVESTILO

Za prostostoječi aparat: ta hladilnik ni namenjen uporabi kot vgradni hladilnik



Čas čakanja

Mazalno olje, ki ga ni treba vzdrževati, je v kapsuli kompresorja. Če je aparat nagnjen, lahko to olje med transportom steče skozi zaprt cevni sistem. Preden aparat priključite na napajanje, počakajte vsaj 2 uri, da olje priteče nazaj v kapsulo.

Priključitev v električno omrežje

Pred vsako priključitvijo preverite, ali:

- ▶ so napajanje, vtičnica in varovalke skladni s tipsko tablico,
- ▶ je vtičnica ozemljena in da v bližini ni podaljška z več vtičnicami ali kableskega podaljška,
- ▶ sta vtič in vtičnica pravilno nameščena.

Vtič priključite v pravilno nameščeno gospodinjsko vtičnico.



OPOZORILO!

Da bi se izognili tveganju, mora servis zamenjati poškodovan napajalni kabel (glejte garancijski list).

Sprememba smeri odpiranja vrat

Pred priključitvijo aparata na napajanje preverite, ali je treba nihanje vrat zamenjati z desne (stanje ob dobavi) na levo, če je to potrebno zaradi mesta namestitve in uporabnosti.

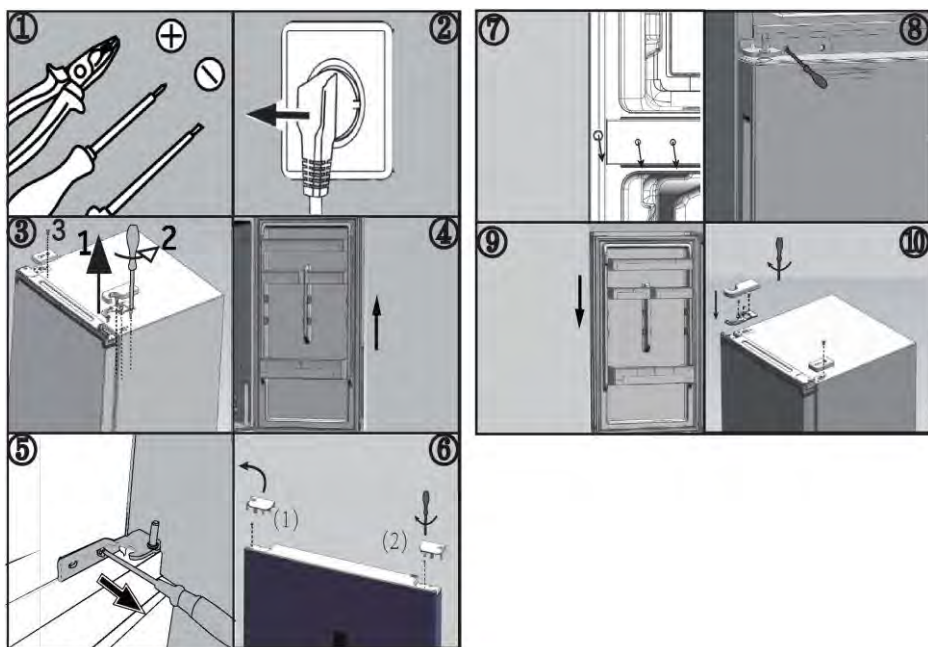


OPOZORILO!

- ▶ Aparat je težak. Za spremembo smeri odpiranja vrat sta potrebni dve osebi.
- ▶ Pred kakršnim koli delom najprej izklopite aparat iz električnega omrežja.
- ▶ Aparata ne nagibajte za več kot 45 °C, da preprečite poškodbe hladilnega sistema.

Koraki sestavljanja

1. Zagotovite potrebno orodje.
 2. Izklopite aparat.
 3. Odstranite pokrov zgornjega tečaja 1 in odvijte zgornji tečaj (trije vijaki) na desni strani 2 in levi strani 3.
 4. Previdno dvignite vrata hladilnika s srednjega tečaja.
 5. Odstranite srednji tečaj.
 6. Obrnite vrata na glavo in odvijte pokrov (1). Iz vrečke z dodatki vzemite nov pokrov (2) in ga privijte na nasprotno stran.
 7. Zamenjajte položaje slepih čepov in vijaka na strani.
 8. Privijte srednji tečaj na levo stran aparata. Bodite pozorni na obračanje vrtenja srednjega tečaja in se prepričajte, da je stran s tesnilom obrnjena navzgor.
 9. Previdno dvignite zgornja vrata s srednjega tečaja. Prepričajte se, da se vrtljiva os prilega cevi tečaja spodnjih vrat.
 10. Iz vrečke z dodatki vzemite nov zgornji tečaj in pokrov tečaja. S tremi vijaki na levi strani aparata pritrdite zgornji tečaj. Namestite pokrov tečaja na tečaj.
- Po menjavi vrat preverite, ali so tesnila vrat pravilno nameščena na ohišju in so vsi vijaki dobro priviti.



Sobne temperature

Razširjeno zmerno: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi od 10 do 32 °C.

Zmerno: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi od 16 do 32 °C.

Subtropsko: ta hladilni aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi od 16 do 38 °C.

Tropsko: ta hladilni aparat je namenjen za uporabo pri sobni temperaturi od 16 °C do 43 °C.



Parametri izdelka v skladu z Uredbo (EU) 2019/2016

Na podlagi 24-urnih standardnih testnih rezultatov. Dejanska poraba energije bo odvisna od načina uporabe aparata in njenogove lokacije

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Vrsta hladilnega aparata	Hladilnik-zamrzovalnik	Hladilnik-zamrzovalnik
Razred energijske učinkovitosti	E	D
Letna poraba energije (kWh/leto)	237	194
Prostornina predela hladilnika (L)	197	197
Prostornina predela zamrzovalnika (L)	82	82
Razred zamrzovanja	4 zvezdice	4 zvezdice
Vrsta odtajanja	Samodejno odtajanje	Samodejno odtajanje
Čas dviga temperature (h)	11	11
Zmogljivost zamrzovanja (kg/24h)	5	5
Klimatski razred	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volumen hladilnega prostora (L)	31	31



Pojasnila:

- Da, vključeno

(1) Na podlagi rezultatov preskusa skladnosti s standardi v 24 urah. Dejanska poraba je odvisna od uporabe in lokacije aparata.

(2) Ocena podnebja SN: Ta aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi med 10 in 32 °C

Ocena okolja N: Ta aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi med 16 in 32 °C

Ocena podnebja ST: Ta aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi med +16 in +38 °C

Ocena okolja T: Ta aparat je namenjen uporabi pri sobni temperaturi med +16 in +43 °C

Dodatni tehnični podatki

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Skupna prostornina za shranjevanje (L)	279	279
Napetost/frekvenca	220~240 V / 50 Hz	220~240 V / 50 Hz
Nazivni tok (A)	1,2	1,2
Glavna varovalka (A)	16	16
Hladilno sredstvo	R600a(40g)	R600a(40g)
Mere (Š/G/V v mm)	545*602*1825	545*602*1825



Priporočamo našo službo za pomoč strankam Haier in uporabo originalnih nadomestnih delov.

Če imate težave z aparatom, najprej preverite poglavje **ODPRAVLJANJE TEŽAV**.

Če tam ne najdete rešitve, se obrnite na

- ▶ lokalnega prodajalca ali
- ▶ naš evropski klicni servisni center (glejte spodaj navedene telefonske številke) ali
- ▶ razdelek Servis in podpora na spletnem mestu www.haier.com, kjer lahko oddate zahtevek
- ▶ za servis in poiščete odgovore na pogosto postavljena vprašanja.

Če se želite obrniti na naš servis, se prepričajte, da imate na voljo naslednje podatke. Podatke najdete na tipski tablici.

Model _____

Serijska št. _____

V primeru uveljavljanja garancije preverite tudi garancijsko kartico, ki je priložena izdelku.

Evropski center za klicne storitve		
Država*	Telefonska številka	Stroški
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 centov/min, stacionarno omrežje • največ 42 centov/min, mobilno omrežje
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 centa/min, stacionarno omrežje • največ 20 centov/min, vsa ostala omrežja
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Za druge države glejte www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Trajanje garancije hladilnega aparata:

Minimalno garancijsko obdobje je: 2 leti za države EU, 3 leta za Turčijo, 1 leto za Združeno kraljestvo, 1 leto za Rusijo, 3 leta za Švedsko, 2 leti za Srbijo, 5 let za Norveško, 1 leto za Maroko, 6 mesecev za Alžirijo, za Tunizijo pravna garancija ni potrebna.

*Obdobje razpoložljivosti rezervnih delov za popravilo aparata:

Termostati, temperaturni senzorji, tiskana vezja in svetlobni viri so na voljo najmanj sedem let po tem, ko je bila na trg dostavljena zadnja enota modela.

Ključavnice, tečaji vrat, pladnji in košare najmanj sedem let, tesnila vrat pa najmanj 10 let po tem, ko je bila na trg dostavljena zadnja enota modela.

*Za dodatne informacije o izdelku obiščite spletno mesto

<https://eprel.ec.europa.eu/> ali optično preberite kodo QR na energijski nalepki, priloženi aparatu.



<u>470</u>	<u>Informacije u vezi sigurnosti</u>	<u>Prije prve upotrebe</u>	<u>471</u>
		<u>Ugradnja</u>	<u>471</u>
		<u>Svakodnevna uporaba</u>	<u>472</u>
<u>475</u>	<u>Namjena</u>		
<u>476</u>	<u>Opis proizvoda</u>		
<u>477</u>	<u>Zaslون</u>		
<u>478</u>	<u>Upotreba</u>		
		<u>Podешavanje temperature hladnjaka</u>	<u>479</u>
		<u>Podешavanje temperature zamrzivača</u>	<u>479</u>
		<u>Funkcija Fresh 0°C</u>	<u>479</u>
<u>482</u>	<u>Oprema</u>		
<u>484</u>	<u>Savjeti za uštedu energije</u>		
<u>485</u>	<u>Njega i čišćenje</u>		
<u>487</u>	<u>Rješavanje problema</u>		
<u>491</u>	<u>Ugradnja</u>		
<u>495</u>	<u>Tehnički podaci</u>		
<u>497</u>	<u>Služba za korisnike</u>		



Kliknite na sadržaj kako biste vidjeli detaljne informacije.



Hvala što ste kupili proizvod tvrtke Candy.

Pažljivo pročitajte ove upute prije upotrebe uređaja. Upute sadrže važne informacije koje će vam pomoći da najbolje iskoristite uređaj i osigurate sigurnu i pravilnu ugradnju, upotrebu i održavanje.

Držite ovaj priručnik na prikladnom mjestu kako biste ga uvijek mogli koristiti za sigurnu i pravilnu upotrebu uređaja.

Ako prodate uređaj, poklonite ga ili ga ostavite prilikom selidbe, obavezno prosljedite i ovaj priručnik kako bi se novi vlasnik mogao upoznati s uređajem i sigurnosnim upozorenjima.

Dodaci

Provjerite pribor i literaturu u skladu s ovim popisom:



Umetak za kapu



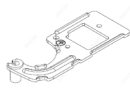
Energetska oznaka



Jamstveni list



Brzi vodič



Šarke za vrata



Poklopac šarke



UPOZORENJE - važne sigurnosne informacije



OBAVIJEST - opće informacije i savjeti



Informacije o okolišu



Zbrinjavanje

Pomaže u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja. Stavite ambalažu u odgovarajuće spremnike kako biste je reciklirali. Pomognite reciklirati otpad električnih i elektroničkih uređaja. Nemojte odlagati uređaje označene ovim simbolom zajedno s kućanskim otpadom. Vratite proizvod u lokalno postrojenje za recikliranje ili se obratite svom općinskom uredu.



UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda ili gušenja!

Rashladna sredstva i plinovi moraju se stručno zbrinuti. Prije pravilnog zbrinjavanja provjerite je li cijev kruga rashladnog sredstva oštećena. Odspojite uređaj s mrežnog napajanja. Odspojite kabel napajanja i odložite ga. Uklonite plitice i ladice, bravu vrata i brtve kako biste spriječili da se djeca i kućni ljubimci zatvore u uređaju.



Prije prvog uključivanja uređaja pročitajte sljedeće sigurnosne napomene:



UPOZORENJE!

Prije prve upotrebe

- ▶ Provjerite da nema oštećenja nastalih u transportu.
- ▶ Uklonite svu ambalažu i čuvajte izvan dohvata djece.
- ▶ Pričekajte najmanje dva sata prije postavljanja uređaja kako biste osigurali potpunu učinkovitost kruga rashladnog sredstva.
- ▶ Zbog njegove težine, uređajem rukujte uz pomoć najmanje dvije osobe.

Ugradnja

- ▶ Uređaj treba staviti na dovoljno prozračeno mjesto. Osigurajte prostor od najmanje 5 cm iznad i oko uređaja.
- ▶ Uređaj ne stavljajte na vlažno mjesto ili mjesto gdje bi mogao biti poprskan vodom. Očistite i posušite mrlje od vode i druge mrlje mekom čistom krpom.
- ▶ Nemojte postavljati uređaj na mjesto pod izravnim utjecajem sunčeve svjetlosti ili u blizini izvora topline (npr. štednjaka, grijača).
- ▶ Postavite i nivelirajte uređaj na mjesto prikladno za njegovu veličinu i upotrebu.
- ▶ Na ventilacijskim otvorima u uređaju ili ugrađenoj konstrukciji ne smije biti prepreka.
- ▶ Provjerite odgovara li električno napajanje podacima na natpisnoj pločici. Ako ne odgovara, obratite se električaru.
- ▶ Za rad uređaja potreban je izvor električnog napajanja 220 – 240 V AC / 50 Hz. Neuobičajena kolebanja napona mogu dovesti do neuspješnog pokretanja uređaja, oštetiti zaslon za temperaturu ili kompresor, a mogu izazvati i neuobičajenu buku pri radu uređaja. U tom je slučaju potrebno ugraditi uređaj za automatsku regulaciju napona.
- ▶ Nemojte koristiti adaptere s više utikača i produžne kabele.
- ▶ Ne postavljajte više prijenosnih utičnica ili prijenosnih napajanja na stražnju stranu uređaja.



UPOZORENJE!

- ▶ Pazite da kabel napajanja ne zaglavljen ostane u zamrzivaču. Nemojte stati na kabel napajanja.
- ▶ Koristite zasebnu uzemljenu utičnicu za napajanje koja je lako dostupna. Ovaj se uređaj mora uzemljiti.
- ▶ Samo za Ujedinjeno Kraljevstvo: Na kabelu za napajanje uređaja postavljen je tropolni utikač (s uzemljenjem) kojem odgovara standardna tropolna (uzemljena) utičnica. Nemojte ukloniti ili demontirati treći kontakt (uzemljenje). Nakon postavljanja uređaja, utikač mora biti lako dostupan.
- ▶ Ne oštećujte zatvoreni sustav rashladnog sredstva.

Svakodnevna upotreba

- ▶ Ovaj uređaj smiju upotrebljavati djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su dobili upute u vezi sa sigurnom upotrebom uređaja te ako shvaćaju povezane opasnosti.
- ▶ Djeca u dobi od 3 do 8 godina smiju stavljati i vaditi namirnice iz rashladnih uređaja, ali ne smiju čistiti ili ugrađivati rashladne uređaje.
- ▶ Djecu mlađu od 3 godine držite podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- ▶ Djeca se ne smiju igrati uređajem.
- ▶ Ako u blizini uređaja istječe hladan ili drugi zapaljivi plin, zatvorite ventil plina koji istječe, otvorite vrata i prozore i nemojte isključivati pa uključivati utikač kabela napajanja zamrzivača ili bilo kojeg drugog uređaja.
- ▶ Napominjemo da je uređaj, na primjer CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, podešen za rad u određenom rasponu temperature okoline između 10 °C i 43 °C. Uređaj možda neće ispravno raditi ako ga dulje vrijeme ostavite na temperaturi iznad ili ispod navedenog raspona.
- ▶ Da biste izbjegli tjelesne ozljede od pada ili strujni udar zbog doticaja s vodom, ne stavljajte nestabilne predmete (teške predmete, spremnike s vodom) na hladnjak.
- ▶ Nemojte povlačiti police na vratima. Vrata se mogu nagnuti, stalak za boce odgnuti ili se uređaj može prevrnuti.
- ▶ Vrata otvarajte i zatvarajte samo ručkama. Razmak između vrata i između vrata i ormarića vrlo je malen. Nemojte ispružiti ruke u tim područjima kako ne biste prignječili prste. Vrata hladnjaka otvarajte i zatvarajte samo kada nema djece koja stoje unutar raspona vrata.
- ▶ Nemojte skladištiti ili koristiti zapaljive, eksplozivne ili korozivne materijale u uređaju ili njegovoj blizini.



UPOZORENJE!

- ▶ Ne čuvajte lijekove, bakterije ili kemijska sredstva u uređaju. Ovaj uređaj je kućanski uređaj. Nije preporučljivo skladištiti materijale koji zahtijevaju skladištenje na strogo propisanim temperaturama.
- ▶ U zamrzivaču ne pohranjujte tekućine u boce ili limenke (osim pića s visokim udjelom alkohola), osobito gazirana pića, jer će se tijekom zamrzavanja rasprsnuti.
- ▶ Provjerite stanje hrane ako je došlo do zagrijavanja u zamrzivaču.
- ▶ Ne postavljajte nepotrebno nisku temperaturu u odjeljku hladnjaka. Moguća je negativna temperatura pri visokim postavkama. Pozor: Boce mogu puknuti. Ne dodirujte smrznutu robu mokrim rukama (nosite rukavice). Posebno nemojte jesti ledene lizalice odmah nakon vađenja iz odjeljka zamrzivača. Postoji opasnost od smrzavanja ili stvaranja mjehura od leda. PRVA pomoć: odmah stavite pod mlaz vode. Ne povlačite!
- ▶ Nemojte dodirivati unutarnju površinu odjeljka zamrzivača dok radi, osobito mokrim rukama, jer vam se ruke mogu zalijepiti za smrznutu površinu. Isključite uređaj u slučaju prekida napajanja ili prije čišćenja. Pustite da prođe najmanje sedam minuta prije ponovnog pokretanja uređaja jer bi često pokretanje moglo oštetiti kompresor.
- ▶ Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za čuvanje hrane unutar uređaja, osim ako je navedenu upotrebu preporučio proizvođač.
Održavanje/čišćenje
- ▶ Pobrinite se da djeca budu pod nadzorom ako obavljaju čišćenje i održavanje. Prije rutinskog održavanja odspojite uređaj s napajanja. Pustite da prođe najmanje pet minuta prije ponovnog pokretanja uređaja jer bi često pokretanje moglo oštetiti kompresor.
- ▶ Pri postavljanju uređaja pazite da se kabel za napajanje ne zaglavi ili ošteti.
- ▶ Ne postavljajte više prijenosnih utičnica ili prijenosnih napajanja na stražnju stranu uređaja.



UPOZORENJE!

- ▶ Ne upotrebljavajte električne uređaje u odjeljcima za čuvanje hrane unutar uređaja, osim ako je navedenu uporabu preporučio proizvođač.
- ▶ Ne čuvajte eksplozivne tvari poput spremnika pod tlakom sa zapaljivim punjenjem u ovom uređaju. Pri odspajanju uređaja držite utikač, a ne kabel.
- ▶ Uređaj nemojte čistiti tvrdim četkama, žičanim četkama, deterdžentom u prahu, benzinom, amil-acetatom, acetonom i sličnim organskim otopinama, kiselim ili lužnatim otopinama. Očistite posebnim deterdžentom za hladnjak kako biste izbjegli oštećenja.
- ▶ Ne stružite mraz i led oštrim predmetima. Nemojte koristiti sprejeve, električne grijače poput grijalice, sušila za kosu, parnih čistača ili drugih izvora topline kako ne bi došlo do oštećenja plastičnih dijelova.
- ▶ Ne upotrebljavajte mehaničke uređaje ili bilo kakve druge alate kako biste ubrzali postupak odleđivanja, osim onih koje je preporučio proizvođač.
- ▶ Ako je kabel za napajanje oštećen, treba ga zamijeniti proizvođač, njegov serviser ili osobe sličnih kvalifikacija da bi se izbjegla opasnost.
- ▶ Ne pokušavajte sami popravljati ili rastavljati uređaj te činiti ikakve preinake na uređaju. Ako je potreban popravak, obratite se našoj korisničkoj službi.
- ▶ Najmanje jednom godišnje uklonite prašinu na stražnjoj strani uređaja kako biste umanjili opasnost od požara i potrošnju energije.
- ▶ Nemojte prskati ili ispirati uređaj tijekom čišćenja.
- ▶ Pri čišćenju uređaja nemojte koristiti vodeni sprej ili paru.
- ▶ Nemojte čistiti hladne staklene police vrućom vodom. Staklo može puknuti zbog nagle promjene temperature.

Informacije o rashladnom plinu



UPOZORENJE!

Uređaj sadrži zapaljivo rashladno sredstvo IZOBUTAN (R600a). Pazite da se rashladni krug ne ošteti tijekom transporta ili ugradnje. Rashladno sredstvo koje istječe može uzrokovati ozljede oka ili se zapaliti. Ako dođe do oštećenja, držite podalje od otvorenih izvora vatre, temeljito prozračite prostoriju, nemojte spajati ili odspajati kabele napajanja uređaja ili bilo kojeg drugog uređaja. Obavijestite službu za korisnike.

U slučaju dodira očiju s rashladnim sredstvom, odmah ga isperite pod tekućom vodom i odmah nazovite specijalista za oči.



Namjena

Ovaj je uređaj namijenjen hlađenju i zamrzavanju hrane. Dizajniran je isključivo za upotrebu u kućanstvima i sličnim primjenama, kao što su kuhinjski prostori za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima; seoske kuće i od strane klijenata u hotelima, motelima i drugim stambenim okruženjima, kao i u pansionima i ugostiteljstvu. Nije namijenjen za komercijalnu ili industrijsku upotrebu. Nije dozvoljeno mijenjanje i modificiranje uređaja. Nenamjerna upotreba može uzrokovati opasnosti i dovesti do gubitka prava na jamstvena potraživanja.

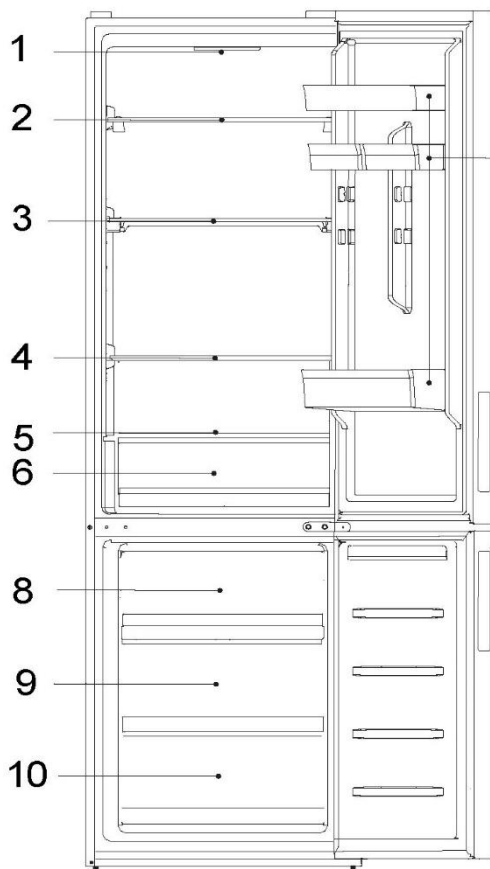
Standardi i direktive ili

Proizvod udovoljava zahtjevima svih primjenjivih direktiva EZ-a s odgovarajućim usklađenim standardima i UK standardima na temelju kojih se dobivaju oznake CE ili UKCA.



i OBAVIJEST!

Zbog tehničkih promjena i razlika u modelima, neke ilustracije u ovom priručniku mogu se razlikovati od vašeg modela.



CNCQ2T518EW
CNCQ2T518EX
CNCQ2T518EB
CNCQ2T518EC

7 CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EG
CNCQ2T518DW
CNCQ2T518DX

A: Odjeljak hladnjaka

1-Ploča zaslona

2-Staklena polica

3-Staklena polica

4-Staklena polica

5-Poklopac ladice

6-Ladica Fresh 0°C

7-Police na vratima

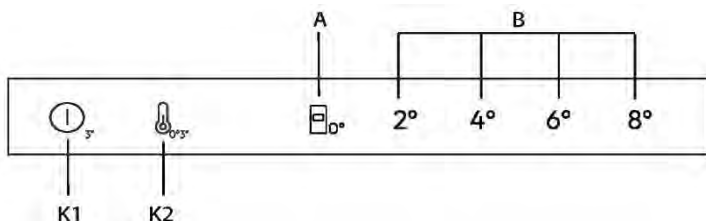
B: Odjeljak zamrzivača

8-Ladica za jednostavan pristup

9-Srednja ladica za čuvanje u zamrzivaču

10-Donja ladica za čuvanje u zamrzivaču

Ploča zaslona



Gumbi

- K1 Uključivanje/isključivanje, koristi se za uključivanje/isključivanje uređaja.
- K2 Odabir temperature
- Tipka za uključivanje/isključivanje, koristi se za uključivanje/isključivanje Fresh 0°C.

Indikatori

- A Funkcija Fresh 0°C
- B Prikaz temperature hladnjaka

Prije prve upotrebe

- ▶ Uklonite sav ambalažni materijal, držite ga izvan dohvata djece i odložite na ekološki prihvatljiv način.
- ▶ Očistite unutrašnjost i vanjske površine uređaja, a unutrašnjost i dodatke očistite vodom i blagim deterdžentom te ih dobro osušite mekom krpom.
- ▶ Nakon niveliranja i čišćenja uređaja, pričekajte najmanje 2 sata prije spajanja na napajanje. Pogledajte odjeljak UGRADNJA.
- ▶ Odjeljke prethodno ohladite koristeći visoke postavke, a tek tada ih napunite hranom.

Mehanički gumbi

Gumbi na zaslonu su mehanički gumbi.

Uključivanje/isključivanje uređaja

Uređaj radi odmah nakon priključivanja na izvor napajanja.

Kad se hladnjak uključi prvi put, svijetlit će indikator "4°" od "B" (prikaz temperature hladnjaka) i indikator "0°" ladice Fresh 0°C. Temperatura hladnjaka i zamrzivača automatski se podešavaju na 4 °C i -20 °C, odnosno ladica Fresh 0°C ulazi u rad.

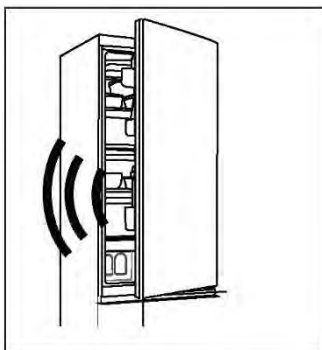
i OBAVIJEST!

Uređaj je prethodno podešen na preporučenu temperaturu od 4 °C. To su preporučene postavke. Ako želite, te vrijednosti temperature možete ručno promijeniti.

Alarm za otvorena vrata

Kad su vrata hladnjaka otvorena više od 3 minute, oglasit će se alarm za otvaranje vrata.

Alarm se može isključiti zatvaranjem vrata. Ako su vrata otvorena duže od 7 minuta, svjetlo u hladnjaku automatski će se isključiti, a naizmjenice će treptati indikator "6°" od "B" i indikator "0°".



Uključivanje/isključivanje

Kada je uređaj uključen, pritisnite gumb K1 na 3 sekunde, uređaj prelazi u stanje pripravnosti, kompresor prestaje raditi i svjetlo se gasi; kada je uređaj u stanju pripravnosti, pritisnite gumb K1 na 3 sekunde, uređaj je uključen, kompresor će raditi i svjetlo će svijetliti.



Podešavanje temperature

Na unutarnje temperature utječu sljedeći čimbenici:

Temperatura okoline

Učestalost otvaranja vrata


Količina uskladištene hrane


Ugradnja uređaja

Podesite temperaturu za odjeljak hladnjaka/zamrzivača

1. Pritisnite tipku "K2" (odabir temperature hladnjaka) za odabir temperature hladnjaka;
2. Indikator "B" (prikaz temperature hladnjaka) svijetlit će naizmjenice kao u nastavku;
 $2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$
3. Nakon oko 3 sekunde, postavka će se potvrditi.
4. Prilikom odabira temperature hladnjaka na zaslonu, odgovarajuća temperatura za zamrzivač je $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Podesite temperaturu odjeljka za hlađenje

Za ulazak u način rada "**Fresh 0°C**", s otvorenim vratima hladnjaka, pritisnite K2 na 3 sekunde sa zvučnim signalom, svijetli indikator " 0°", temperatura Fresh 0°C će se približiti 0°C»

Za izlazak iz načina rada "**Fresh 0°C**", s otvorenim vratima hladnjaka, pritisnite K2 na 3 sekunde sa zvučnim signalom, indikatorom " 0°" gasiti "; temperatura ladice "0°" promijenit će se s temperaturom hladnjaka.

OBAVIJEST!

1. Kada je sobna temperatura ispod 8 °C, a hlađenje je u načinu rada 2 °, bilo da je način rada "**Fresh 0°C**" otvoren ili zatvoren, temperatura ladice Fresh 0°C bit će blizu 0°C



Savjeti za čuvanje svježe hrane

Čuvanje u odjeljku hladnjaka

Održavajte temperaturu hladnjaka ispod 5 °C.

Vruća hrana mora se ohladiti na sobnu temperaturu prije stavljanja u uređaj.

Hranu treba oprati i osušiti prije spremanja u hladnjak.

Hrana koja se sprema mora se ispravno zabrtviti kako bi se izbjegle promjene mirisa ili okusa.

Nemojte skladištiti pretjerane količine hrane. Ostavite slobodnog prostora između hrane kako biste omogućili da hladni zrak protječe oko nje radi boljeg i ujednačenijeg rashlađivanja.

Hranu koja se jede svakodnevno čuvajte na prednjoj strani police.

Ostavite prazninu između hrane i unutarnjih stijenki kako biste omogućili protok zraka. Nemojte pohranjivati hranu uz stražnju stijenku jer bi se hrana mogla na njoj zamrznuti. Izbjegavajte izravan kontakt hrane (posebno masne ili kisele hrane) s unutarnjom oblogom, jer ulje/kiselina može nagristi unutarnju oblogu. Očistite masnu/kiselu prljavštinu kad god se nađe.

Zamrznuta hrana može se lagano odmrznuti u odjeljku hladnjaka. Time štedite energiju.

Proces starenja voća i povrća kao što su tikvice, dinje, papaja, banana, ananas itd. može se ubrzati u hladnjaku. Stoga se ne preporučuje njihovo čuvanje u hladnjaku. Međutim, dozrijevanje snažno zelenih plodova može se promicati određeno vrijeme. Luk, češnjak, đumbir i ostalo korjenasto povrće također se treba čuvati na sobnoj temperaturi.

Neugodni mirisi u hladnjaku znak su da se nešto prosulo i da je potrebno čišćenje. Pogledajte odjeljak Njega i čišćenje.

Različite namirnice stavljajte u različita područja, ovisno o njihovim svojstvima.

Skladištenje u odjeljku zamrzivača

- Održavajte temperaturu zamrzivača na -18 °C.
- Vruća hrana mora se prvo ohladiti na sobnu temperaturu prije stavljanja u odjeljak zamrzivača.
- Hrana izrezana u manje komade brže će se zamrznuti i lakše će se odmrznuti i skuhati. Preporučena težina svakog komada manja je od 2,5 kg
- Bolje je zapakirati hranu prije stavljanja u zamrzivač. Vanjska strana pakiranja mora biti suha kako bi se izbjeglo sljepljivanje vrećica. Ambalažni materijali moraju biti bez mirisa, nepropusni za zrak, neotrovni i netoksični.
- Kako biste izbjegli istek razdoblja skladištenja, na pakiranje zabilježite datum zamrzavanja, rok upotrebe i naziv namirnice u skladu s razdobljima skladištenja različite hrane.

Mjere opreza pri uporabi odjeljka za hlađenje

- Pogodan je za čuvanje gotove hrane kao što su kratkotrajna riba, meso itd. Većina namirnica može se održavati svježom na nula stupnjeva, što je najbolji izbor za čuvanje svježije hrane spremne za jelo.
- Nije pogodan za čuvanje voća i povrća u hladnim odjeljcima



UPOZORENJE!

Kiselina, lužina, sol itd. mogu nagristi unutarnju površinu zamrzivača.

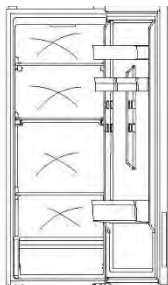
- Ne stavljajte hranu koja sadrži te tvari (npr. morsku ribu) izravno na unutarnju površinu. Slana voda u zamrzivaču mora se odmah očistiti.
- Nemojte hranu čuvati duže od razdoblja koje je preporučio proizvođač. Izvadite samo potrebnu količinu hrane iz zamrzivača.
- Brzo konzumirajte odmrznutu hranu. Odmrzuta hrana ne može se ponovno zamrznuti osim ako se prvo ne skuha, inače može postati nejestiva.
- Nemojte stavljati prekomjerne količine svježije hrane u zamrzivač. Pogledajte kapacitet zamrzivača - pogledajte TEHNIČKE PODATKE ili podatke na nazivnoj pločici.
- Hrana se može čuvati u zamrzivaču na temperaturi od najmanje -18°C dva do dvanaest mjeseci, ovisno o njezinim svojstvima (npr. meso: 3 - 12 mjeseci, povrće: 6 - 12 mjeseci).
- Prilikom zamrzavanja svježije hrane izbjegavajte dodir s već zamrznutom hranom. Opasnost od odmrzavanja!

Prilikom čuvanja komercijalno smrznute hrane slijedite ove smjernice:

- Slijedite smjernice proizvođača u pogledu dobna tijekom kojega trebate čuvati hranu. Nemojte prekoračiti te smjernice!
- Nastojte da vrijeme između kupnje i skladištenja bude što kraće kako biste očuvali kvalitetu hrane.
- Kupite smrznutu hranu koja se čuva na temperaturi od -18°C ili nižoj.
- Nemojte kupovati hranu koja sadrži led ili mraz na pakiranju - to je znak da su proizvodi možda djelomično odmrznuti i ponovno zamrznuti - porast temperature utječe na kvalitetu hrane.

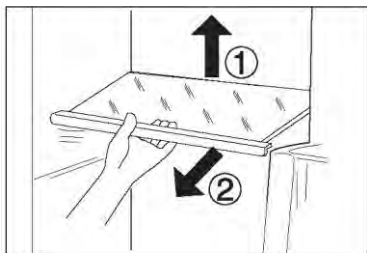
i OBAVIJEST!

Zbog razlika u modelima, vaš proizvod možda nema sve sljedeće značajke. Pogledajte poglavlje Opis proizvoda.



Višestruki protok zraka

Hladnjak je opremljen sustavom s višestrukim protokom zraka zbog kojega na svakoj razini polica struji hladan zrak. To pomaže u održavanju ujednačene temperature i svježine hrane.

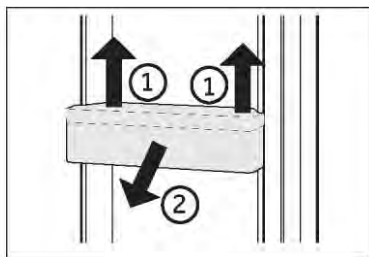


Podesive police

1. Visina polica može se prilagoditi vašim potrebama za skladištenjem.
2. Želite li premjestiti policu, prvo je uklonite podizanjem stražnjeg ruba ① pa je izvucite ②.
3. Da biste je ponovno postavili, stavite je na jezičice s obje strane i gurnite u krajnji stražnji položaj dok se stražnja strana police ne učvrsti unutar utora na bočnim stranama

Uklonjive police na vratima / držać za boce

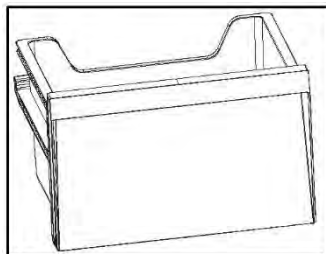
1. Police na vratima mogu se ukloniti radi čišćenja:
2. Stavite ruke na obje strane police, podignite je prema gore ① i izvucite ②.
3. Prilikom ponovnog postavljanja police na vratima provedite opisane korake obrnutim redoslijedom





Ladica za čuvanje hrane u hladnjaku

Prilikom upotrebe i podešavanja odjeljka hladnjaka za čuvanje hrane, pratite upute u odjeljku UPOTREBA.



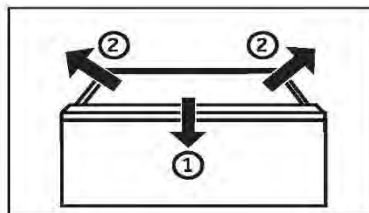
Ladica zamrzivača

Ladice zamrzivača mogu se izvući ravno i to do samog kraja. Možete bez poteškoća pohraniti i ukloniti zamrznute namirnice.

Uklonjiva ladica

Prilikom uklanjanja ladice, izvučite je do samog kraja ①, podignite i izvadite ②.

Prilikom ponovnog postavljanja ladice provedite opisane korake obrnutim redoslijedom.



UPOZORENJE!

Nemojte prenatrpati ladice: Maksimalni kapacitet svake ladice: 35 kg!

Svjetlo

Unutrašnje LED svjetlo uključuje se kada otvorite vrata. Na rad svjetala ne utječe nijedna druga postavka uređaja.



Savjeti za uštedu energije!

- ▶ Provjerite je li uređaj pravilno prozračen (pogledajte odjeljak UGRADNJA).
- ▶ Nemojte postavljati uređaj na mjesto pod izravnim utjecajem sunčeve svjetlosti ili u blizini izvora topline (npr. štednjaka, grijača).
- ▶ Izbjegavajte nepotrebno nisku temperaturu u uređaju. Potrošnja energije se povećava što temperatura u uređaju niža.
- ▶ Pričekajte da se hrana ohladi prije stavljanja u uređaj.
- ▶ Što manje i što kraće otvarajte vrata uređaja.
- ▶ Nemojte prepuniti uređaj kako ne biste otežali protok zraka.
- ▶ Pripazite da u pakiranju hrane nema zraka.
- ▶ Brtve vrata održavajte čistima tako da se vrata pravilno zatvaraju.
- ▶ Konfiguracija koja najviše štedi energiju podrazumijeva postavljanje ladice, kutije za hranu i polica u uređaj u položaju kao u tvornici te postavljanje hrane tako da nije zapriječen izlazni otvor za zrak u vodu.



UPOZORENJE!

Odvojite uređaj od izvora napajanja prije čišćenja.

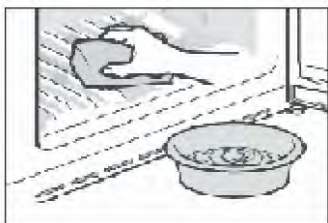
Čišćenje

Očistite uređaj kad je spremljeno samo malo ili nimalo hrane.

Uređaj se treba očistiti svaka četiri tjedna radi dobrog održavanja i sprječavanja nastanka neugodnih mirisa skladištene hrane.

UPOZORENJE!

- ▶ Uređaj nemojte čistiti tvrdim četkama, žičanim četkama, deterdžentom u prahu, benzinom, amil-acetatom, acetonom i sličnim organskim otopinama, kiselim ili lužnatim otopinama. Očistite posebnim deterdžentom za hladnjak kako biste izbjegli oštećenja.
- ▶ Nemojte prskati ili ispirati uređaj tijekom čišćenja.
- ▶ Pri čišćenju uređaja nemojte koristiti vodeni sprej ili paru.
- ▶ Nemojte čistiti hladne staklene police vrućom vodom. Staklo može puknuti zbog nagle promjene temperature.
- ▶ Ne dodirujte unutarnju površinu odjeljka zamrzivača, osobito mokrim rukama, jer se vaše ruke mogu zalijepiti na smrznutu površini.



- ▶ Brtva vrata uvijek mora biti čista.
 - ▶ Očistite unutrašnjost i kućište uređaja spužvom navlaženom toplom vodom i neutralnim deterdžentom.
 - ▶ Očistite unutrašnjost i vanjske površine hladnjaka, uključujući brtve vrata, police na vratima, staklene police, kutije i tako dalje. Koristite mekani ručnik ili spužvu natopljenu toplom vodom (možete dodati neutralni deterdžent u toplu vodu).
- ▶ Ako se prolije tekućina, uklonite sve onečišćene dijelove, izravno ih isperite tekućom vodom, osušite i vratite u hladnjak.
 - ▶ Ako se prolije kremasti sadržaj (kao što je vrhnje, sladoled koji se topi), uklonite sve onečišćene dijelove, stavite u toplu vodu temperature oko 40 °C na neko vrijeme, zatim isperite tekućom vodom, osušite i vratite u hladnjak.
 - ▶ U slučaju da se neki mali dio ili komponenta zaglavi unutar hladnjaka (između policica ili ladica), oslobodite ga malom mekom četkom. Ako ne možete doći do dijela, obratite se korisničkoj službi tvrtke Haier
 - ▶ Isperite i osušite mekom krpom.
 - ▶ Nijedan dio uređaja nemojte čistiti u perilici posuđa.
 - ▶ Pustite da prođe najmanje sedam minuta prije ponovnog pokretanja uređaja jer bi često pokretanje moglo oštetiti kompresor.

Odmrzavanje

Odmrzavanje odjeljaka hladnjaka i zamrzivača obavlja se automatski, nije potreban ručni rad.



Zamjena LED svjetla



UPOZORENJE!

Nemojte sami mijenjati LED žarulju, smije je zamijeniti samo proizvođač ili ovlašteni serviser.

Žarulje usvajaju LED kao izvor svjetlosti, s niskom potrošnjom energije i dugim vijekom trajanja. Ako postoji bilo kakva nepravilnost, obratite se službi za korisnike. Pogledajte odjeljak SLUŽBA ZA KORISNIKE.

Parametri lampi:

Odjeljak hladnjaka: 12 V maksimalno 1,5 W

Dugotrajno nekorištenje

Ako se uređaj duže vrijeme ne upotrebljava:

Izvadite hranu.

Iskopčajte utikač za napajanje.

Očistite uređaj sukladno navedenim uputama.

Držite vrata otvorena kako biste spriječili stvaranje neugodnih mirisa.



OBAVIJEST!

Isključite uređaj samo ako je to zaista potrebno.

Premještanje uređaja

1. Uklonite svu hranu i iskopčajte uređaj.
2. Učvrstite police i druge pomične dijelove u hladnjaku i zamrzivaču ljepljivom trakom.
3. Ne nagnjite hladnjak za više od 45° kako ne biste oštetili rashladni sustav.



UPOZORENJE!

- ▶ Nemojte podizati uređaj držeći ga za ručke.
- ▶ Uređaj ne postavljajte vodoravno na tlo.



Većinu problema koji se pojave možete riješiti sami bez pomoći stručnjaka. U slučaju nastanka problema, provjerite sve prikazane mogućnosti i slijedite upute u nastavku prije obraćanja postprodajnoj službi. Pogledajte odjeljak SLUŽBA ZA KORISNIKE.



UPOZORENJE!

- ▶ Prije održavanja, deaktivirajte uređaj i odvojite mrežni utikač iz mrežne utičnice.
- ▶ Električnu opremu smiju servisirati samo kvalificirani električni stručnjaci, jer nepravilni popravci mogu uzrokovati znatna posljedična oštećenja.
- ▶ Oštećeni kabel za napajanje treba zamijeniti proizvođač, njegov serviser ili osobe sličnih kvalifikacija da bi se izbjegla opasnost.

Problem	Mogući uzrok	Moguće rješenje
Kompresor ne radi.	<ul style="list-style-type: none">• Utikač za električnu mrežu nije utaknut u utičnicu električne mreže.• Uređaj se nalazi u ciklusu odmrzavanja	<ul style="list-style-type: none">• Priključite utikač za električnu mrežu.• To je normalno za automatsko odmrzavanje
Uređaj se često pokreće ili radi predugo.	<ul style="list-style-type: none">• Unutarnja ili vanjska temperatura previsoka je.• Uređaj je bio bez napajanja neko vrijeme.• Vrata uređaja nisu dobro zatvorena.• Vrata su otvarana prečesto ili predugo.• Postavka temperature za odjeljak zamrzivača je preniska.• Brtva vrata je prljava, istrošena, napuknuta ili nepravilno postavljena.• Potrebna cirkulacija zraka nije osigurana.	<ul style="list-style-type: none">• U tom je slučaju normalno da uređaj radi dulje• Obično je potrebno 8 do 12 sati da se uređaj u potpunosti ohladi.• Zatvorite vrata/uređaj i pobrinite se da se uređaj nalazi na ravnoj površini i da hrana ili spremnik ne blokiraju vrata• Ne otvarajte vrata/ladicu prečesto.• Povećavajte temperaturu dok ne dosegnete zadovoljavajuću vrijednost. Potrebno je 24 sata da se temperatura u hladnjaku stabilizira.• Očistite brtvu vrata/ladice ili je zamijenite u službi za korisnike.• Osigurajte odgovarajuću ventilaciju.
Unutrašnjost hladnjaka prljava je i/ili smrdi.	<ul style="list-style-type: none">• Potrebno je očistiti unutrašnjost hladnjaka.• Hrana snažnog mirisa čuva se u hladnjaku.	<ul style="list-style-type: none">• Očistite unutrašnjost hladnjaka• Temeljito omotajte hranu.



Problem	Mogući uzrok	Moguće rješenje
U unutrašnjosti uređaja nije dovoljno hladno.	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura je postavljena na previsoku vrijednost. • Skladište se pretople namirnice. • Istodobno je pohranjeno previše hrane. • Namirnice su preblizu jedna drugoj. • Ladica ili vrata uređaja nisu dobro zatvorena. • Vrata/ladica su/je otvarana prečesto ili predugo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Resetirajte temperaturu. • Uvijek ohladite namirnice prije nego ih pohranite. • Uvijek pohranite manju količinu hrane. • Ostavite razmak između nekoliko namirnica kako bi zrak mogao strujati. • Zatvorite vrata/ladicu • Ne otvarajte vrata/ladicu prečesto.
U unutrašnjosti uređaja je prehladno.	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura je postavljena na prenisku vrijednost. 	<ul style="list-style-type: none"> • Resetirajte temperaturu.
Stvaranje vlage na unutarnjoj strani odjeljka hladnjaka.	<ul style="list-style-type: none"> • Klima je previše topla ili previše vlažna. • Ladica ili vrata uređaja nisu dobro zatvorena. • Vrata/ladica su/je otvarana prečesto ili predugo. • Otvoreni su spremnici hrane ili tekućine. 	<ul style="list-style-type: none"> • Povećajte temperaturu. • Zatvorite vrata/ladicu • Ne otvarajte vrata/ladicu prečesto. • Pričekajte da se vruća hrana ohladi na sobnu temperaturu i pokrijte hranu i tekućine.
Vlaga se nakuplja na vanjskoj površini hladnjaka ili između vrata i ladice	<ul style="list-style-type: none"> • Klima je previše topla ili previše vlažna. • Vrata nisu čvrsto zatvorena. Kondenziraju se hladan zrak u uređaju i topao zrak vani. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ovo je uobičajeno u vlažnoj klimi i promijenit će se kada se vlažnost smanji. • Pobrinite se da su vrata ili ladica dobro zatvoreni/a.



Problem	Mogući uzrok	Moguće rješenje
Mnogo leda i mraz u odjeljku zamrzivača.	<ul style="list-style-type: none">• Hrana nije primjereno zapakirana.• Ladica ili vrata uređaja nisu dobro zatvorena.• Vrata/ladica su/je otvarana prečesto ili predugo.• Brtva vrata/ladice je prljava, istrošena, napuknuta ili nepravilno postavljena.• Nešto u unutrašnjosti onemogućava pravilno zatvaranje vrata/ladice.	<ul style="list-style-type: none">• Dobro zapakirajte hranu.• Zatvorite vrata/ladicu• Ne otvarajte vrata/ladicu prečesto.• Očistite brtve vrata/ladice ili ih zamijenite novima.• Premjestite police, police na vratima ili unutarnje spremnike kako bi se vrata/ladica mogla zatvoriti.
Bočne strane ormarića i trake vrata zagrijavaju se.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• To je normalno.
Uređaj proizvodi neobične zvukove.	<ul style="list-style-type: none">• Uređaj se ne nalazi na ravnom tlu.• Uređaj dodiruje neki predmet u svojoj okolini.	<ul style="list-style-type: none">• Podesite nožice za niveliranje uređaja.• Uklonite predmete oko uređaja.
Čuje se blagi zvuk, sličan tekućoj vodi.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• To je normalno.
Čut ćete zvučni signal alarma.	<ul style="list-style-type: none">• Otvorena su vrata odjeljka za skladištenje u hladnjaku.	<ul style="list-style-type: none">• Zatvorite vrata
Čut ćete slabo zujanje.	<ul style="list-style-type: none">• Radi sustav za sprječavanje kondenzacije	<ul style="list-style-type: none">• Time se sprječava kondenzacija i to je normalna pojava



Problem	Mogući uzrok	Moguće rješenje
Unutarnji sustav osvjetljenja ili rashlađivanja ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> • Utikač za električnu mrežu nije utaknut u utičnicu električne mreže. • Napajanje nije potpuno ispravno. • LED žarulja neispravna je. 	<ul style="list-style-type: none"> • Priključite utikač za električnu mrežu. • Provjerite dovod električne energije u prostoriju. Nazovite lokalnu tvrtku za električnu energiju! • Nazovite službu radi promjene žarulje.

Obratite se službi za tehničku pomoć putem našeg web-mjesta:

<https://corporate.haier-eu-rope.com/en/>

Pod odjeljkom „mrežno mjesto“ odaberite robnu marku svojeg proizvoda i svoju državu. Preusmjerit će vas se na konkretno mrežno mjesto na kojem možete pronaći telefonski broj i obrazac za obraćanje službi za tehničku pomoć.

Prekid napajanja

U slučaju nestanka struje, hrana bi trebala ostati hladna oko 5 sati. Slijedite ove savjete tijekom dužeg prekida napajanja, posebice ljeti:

- ▶ Otvarajte vrata/ladicu što je rjeđe moguće.
- ▶ Ne stavljajte dodatnu hranu u uređaj tijekom prekida napajanja.
- ▶ Ako ste prethodno obaviješteni o prekidu napajanja, a prekid traje dulje od 5 sati, napravite malo leda i stavite ga u spremnik u gornjem dijelu odjeljka hladnjaka.
- ▶ Odmah nakon prekida napajanja potrebno je pregledati namirnice.
- ▶ Kako temperatura u hladnjaku raste tijekom prekida napajanja ili drugog kvara, smanjuje se razdoblje skladištenja i jestivost hrane. Hrana koja se odmrzne treba se konzumirati ili skuhati i ponovno zamrznuti (ako je primjereno) kako bi se spriječili rizici po zdravlje.

Funkcija memorije tijekom prekida napajanja

Nakon povratka napajanja, uređaj nastavlja raditi na postavkama podešenima prije prekida napajanja.



Raspakiravanje



UPOZORENJE!

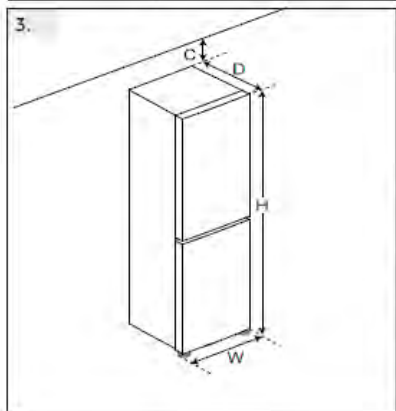
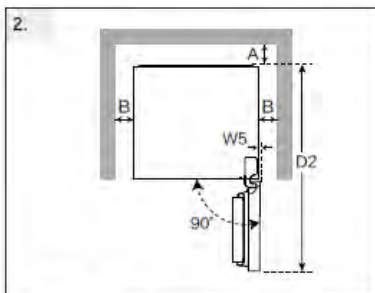
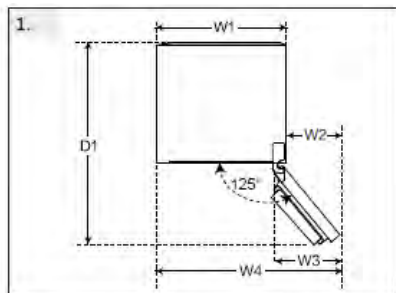
- ▶ Uređaj je težak. Njime uvijek moraju rukovati barem dvije osobe.
- ▶ Držite sav ambalažni materijal izvan dohvata djece i zbrinite ga na ekološki prihvatljiv način
- ▶ Izvadite uređaj iz pakiranja.
- ▶ Uklonite sav ambalažni materijal.

Uvjeti u okolini

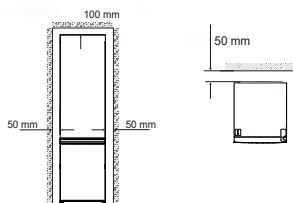
Sobna temperatura uvijek treba biti između 10 °C i 43 °C za ovaj hladnjak, primjerice CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, jer može utjecati na temperaturu unutar uređaja i njegovu potrošnju energije. Ne postavljajte uređaj u blizini drugih uređaja koji emitiraju toplinu (pećnice, hladnjaci)

Preporučeni prostor

Preporučeni prostor pri otvaranju vrata.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



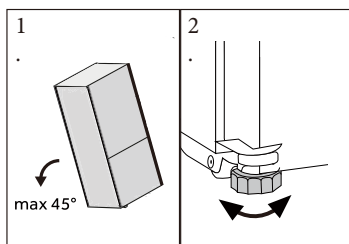
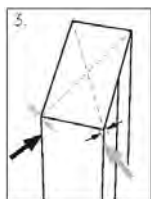
Presjek ventilacije

Za postizanje dovoljne ventilacije uređaja iz sigurnosnih razloga preporučuje se pridržavanje informacija o presjeku ventilacijskog otvora.

Održavanje uređaja

Uređaj mora biti postavljen na ravnu i tvrdnu površinu.

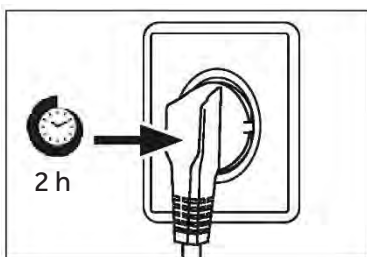
1. Lagano nagnite hladnjak unatrag.
2. Podesite nožice na željenu razinu. Provjerite je li udaljenost od zida na strani šarki 100 mm kako bi se vrata mogla glatko otvarati.



3. Stabilnost se može provjeriti uzastopnim pritiskanjem dijagonala. U oba smjera treba doći do istog laganog ljuľanja. U suprotnom, okvir se može iskriviti, zbog čega brtve vrata neće dobro prianjati. Lagani nagib unatrag olakšava zatvaranje vrata.

i OBAVIJEST!

Za samostojeći uređaj: ovaj rashladni uređaj nije namijenjen za upotrebu kao ugradbeni uređaj



Vrijeme čekanja

Ulje za podmazivanje bez održavanja nalazi se u kapsuli kompresora. Ovo ulje može proći kroz zatvoreni sustav cijevi tijekom transporta u nagnutom položaju. Prije spajanja uređaja na napajanje pričekajte najmanje 2 sata kako bi se ulje vratilo u kapsulu.

Spajanje električnih priključaka

Prije svakog spajanja provjerite:

- ▶ Jesu li napajanje, utičnica i osigurač u skladu s natpisnom pločicom.
- ▶ Je li utičnica uzemljena i da nema produžnog kabela s više utikača.
- ▶ Jesu li utikač i utičnica strogo usklađeni.

Spojite utikač na propisno ugrađenu utičnicu za kućanstvo.



UPOZORENJE!

Kako biste izbjegli opasnosti, oštećeni kabel napajanja mora zamijeniti služba za korisnike (pogledajte jamstveni list).

Reverzibilnost vrata

Prije spajanja uređaja na električno napajanje, provjerite je li potrebno promijeniti smjer otvaranja vrata s onog udesno (tako je uređaj isporučen) na smjer ulijevo, ako to zahtijeva mjesto ugradnje i upotreba.



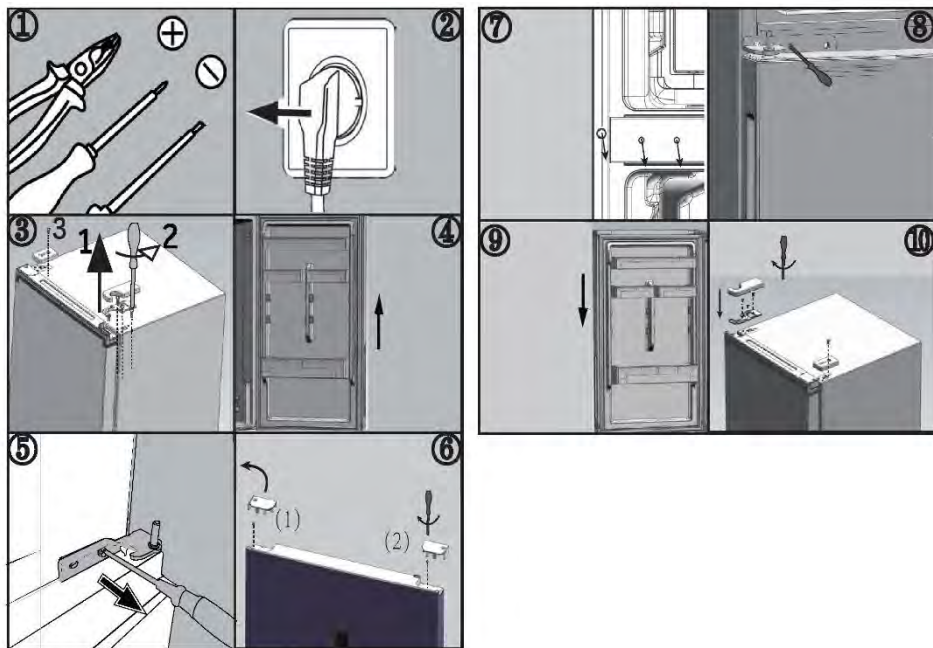
UPOZORENJE!

- ▶ Uređaj je težak. Za primjenu funkcije reverzibilnosti vrata potrebne su dvije osobe.
- ▶ Odspojite uređaj s napajanja prije svake upotrebe
- ▶ Nemojte naginjati uređaj za više od 45 ° kako se ne bi oštetio rashladni sustav.

Postupak montaže

1. Pribavite potreban alat.
2. Odspojite uređaj iz napajanja.
3. Uklonite poklopac gornje šarke 1 i odvrnite gornju šarku (tri vijka) na desnoj strani 2.
4. Pažljivo podignite olabavljena vrata hladnjaka sa srednje šarke.
5. Uklonite srednju šarku.
6. Okrenite vrata naopak i odvrnite poklopac (1). Izvadite novi poklopac (2) iz potrebne vrećice i pričvrstite ih na suprotnu stranu.
7. Promijenite položaje slijepih čepova i vijka na strani.
8. Zavrnite srednju šarku na lijevu stranu uređaja. Obratite pažnju na okretanje okretnog zgloba srednje šarke, pazeći da je strana s brtvom okrenuta prema gore
9. Pažljivo podignite gornja vrata na srednjoj šarki. I pobrinite se da se zakretna osočina uklapa u cijev šarke donjih vrata.
10. Izvadite novu gornju šarku i poklopac šarke iz vrećice s priborom. Učvrstite gornju šarku s tri vijka na lijevoj strani uređaja. Stavite poklopac šarke preko šarke.

Nakon promjene vrata, provjerite jesu li brtve vrata pravilno postavljene na kućištu i jesu li svi vijci dobro zategnuti.



Temperatura okoline

Prošireni umjereni: ovaj je rashladni uređaj namijenjen upotrebi pri temperaturama okoline od 10 °C do 32 °C

Umjereni: ovaj je rashladni uređaj namijenjen upotrebi pri temperaturama okoline od 16 °C do 32 °C;

Suptropski: ovaj je rashladni uređaj namijenjen upotrebi pri temperaturama okoline od 16 °C do 38 °C;

Tropski: ovaj rashladni uređaj namijenjen je upotrebi pri temperaturama okoline od 16 °C do 43 °C.



Parametri proizvoda prema Uredbi (EU) 2019/2016

Na temelju standardnih rezultata ispitivanja tijekom 24 sata. Stvarna potrošnja energije ovisi o tome kako se uređaj koristi i gdje se nalazi

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518EB
Vrsta rashladnog uređaja	Hladnjak-zamrzivač	Hladnjak-zamrzivač
Razred energetske učinkovitosti	E	D
Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje)	237	194
Zapremnina odjeljka hladnjaka (L)	197	197
Zapremnina odjeljka zamrzivača (L)	82	82
Razred zamrzavanja	4 zvjezdice	4 zvjezdice
Vrsta odmrzavanja	Automatsko odmrzavanje	Automatsko odmrzavanje
Vrijeme porasta temperature (h)	11	11
Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h)	5	5
Klimatski razred	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Zapremnina rashladnog odjeljka (L)	31	31



Objašnjenja:

- da, postoji

(1) Na temelju rezultata ispitivanja usklađenosti sa standardima tijekom 24 sata. Stvarna potrošnja ovisi o upotrebi i lokaciji uređaja.

(2) Klimatski razred SN: Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi između + 10 °C i +32 °C

Klimatski razred N: Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi između + 16 °C i +32 °C

Klimatski razred ST: Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi između + 16 °C i +38 °C

Klimatski razred T: Ovaj je uređaj namijenjen za upotrebu na sobnoj temperaturi između + 16 °C i +43 °C

Dodatni tehnički podaci

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518EB
Ukupna zapremina (L)	279	279
Napon/frekvencija	220 - 240 V ~ / 50 Hz	220 - 240 V ~ / 50 Hz
Nazivna struja (A)	1,2	1,2
Glavni osigurač (A)	16	16
Rashladno sredstvo	R600a (40g)	R600a (40g)
Dimenzije (Š/D/V u mm)	545*602*1825	545*602*1825



Preporučujemo službu za korisnike tvrtke Haier i korištenje originalnih rezervnih dijelova.

Ako imate problema s uređajem, prvo pogledajte odjeljak RJEŠAVANJE PROBLEMA.

Ako tamo ne možete pronaći rješenje, obratite se

- ▶ vašem lokalnom distributeru ili
- ▶ našem Europskom pozivnom servisnom centru (pogledajte navedene telefonske brojeve u nastavku) ili
- ▶ ili idite na stranicu za servis i podršku na web-mjestu www.haier.com gdje možete aktivirati zahtjev
- ▶ za servisom i pronaći odgovore na česta pitanja.

Da biste stupili u kontakt s našim servisom, provjerite jesu li vam dostupni sljedeći podaci.

Te ćete podatke pronaći na nazivnoj pločici.

Model _____

Serijski broj _____

Također provjerite jamstveni list isporučen s proizvodom u slučaju da imate jamstvo.

Europski pozivni servisni centar		
Država*	Telefonski broj	Troškovi
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 ct/min za fiksni telefon• maks. 42 ct/min za mobilne uređaje
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 ct/min za fiksni telefon• maks. 20 ct/min za sve ostale
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Za ostale države pogledajte web-mjesto www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Podružnica UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Trajanje jamstva za rashladni uređaj:

Minimalno trajanje jamstva: 2 godine za države članice EU, 3 godine za Tursku, 1 godinu za Ujedinjeno Kraljevstvo, 1 godinu za Rusiju, 3 godine za Švedsku, 2 godine za Srbiju, 5 godina za Norvešku, 1 godinu za Maroko, 6 mjeseci za Alžir, dok za Tunis nema pravnog jamstva.

*Razdoblje za rezervne dijelove za popravak uređaja:

„Termostati, senzori temperature, tiskane pločice i svjetlosni izvori dostupni su u razdoblju od barem sedam godina nakon plasiranja posljednje jedinice modela na tržište.

Ručke i šarke vrata, police i košare dostupne su barem sedam godina, a brtve vrata barem 10 godina nakon plasiranja posljednje jedinice modela na tržište.

*Dodatne informacije o proizvodu možete pronaći na adresi

<https://eprel.ec.europa.eu/> ili skeniranjem QR koda s energetske naljepnice isporučene s uređajem.



<u>501 Bezbednosne informacije</u>	<u>Pre prve upotrebe</u>	502
	<u>Ugradnja</u>	502
	<u>Svakodnevna upotreba</u>	503
<u>506 Namena</u>		
<u>507 Opis proizvoda</u>		
<u>508 Panel displeja</u>		
<u>509 Upotreba</u>		
	<u>Podesite temperaturu frižidera</u>	510
	<u>Podesite temperaturu zamrzivača</u>	510
	<u>Funkcija Fresh 0°C</u>	510
<u>513 Oprema</u>		
<u>515 Saveti za uštedu energije</u>		
<u>516 Nega i čišćenje</u>		
<u>518 Rešavanje problema</u>		
<u>522 Ugradnja</u>		
<u>526 Tehnički podaci</u>		
<u>528 Korisnička služba</u>		



Kliknite na sadržaj da biste pogledali detaljne informacije.



Hvala vam što ste kupili proizvod kompanije Candy.

Pažljivo pročitajte ova uputstva pre upotrebe ovog uređaja. Uputstva sadrže važne informacije koje će vam pomoći da iskoristite sve mogućnosti uređaja i obezbedite bezbednu i pravilnu montažu, upotrebu i održavanje.

Držite ovaj priručnik na pogodnom mestu, tako da uvek možete da ga pročitate radi bezbedne i pravilne upotrebe uređaja.

Ako prodajete uređaj, poklanjate ga ili ostavljate nakon preseljenja, obavezno priložite ovaj priručnik tako da novi vlasnik može da se upozna sa uređajem i sigurnosnim upozorenjima.

Dodatna oprema

Proverite dodatnu opremu i literaturu u skladu sa ovom listom:



Cap insert



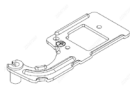
Energetska oznaka



Garantni list



Brzi vodič



Šarke za vrata



Poklopac šarke

**UPOZORENJE – Važne bezbednosne informacije****OBAVEŠTENJE – Opšte informacije i saveti****Informacije o životnoj sredini****Odlaganje u otpad**

Pomozite u zaštiti životne sredine i očuvanju ljudskog zdravlja. Odložite ambalažu u odgovarajući kontejner radi recikliranja. Pomozite u reciklaži otpada od električnih i elektronskih uređaja. Ne odlažite u otpad uređaje označene ovim simbolom zajedno sa otpadom iz domaćinstva. Vratite proizvod u lokalni objekat za reciklažu ili se obratite opštinskoj kancelariji.

**UPOZORENJE!**

Rizik od povrede ili gušenja!

Stručnjaci moraju da odlože u otpad rashladna sredstva i gasove. Uverite se da cev rashladnog kola nije oštećena pre pravilnog odlaganja u otpad. Isključite uređaj iz mrežnog napajanja. Isecite mrežni kabl i odložite ga u otpad. Uklonite tacne i fioke, kao i rezu vrata i zaptivke, kako biste sprečili zaglavljivanje dece i kućnih ljubimaca u uređaju.



Pre prvog uključivanja uređaja, pročitajte sledeće savete o bezbednosti:



UPOZORENJE!

Pre prve upotrebe

- ▶ Uverite se da se nisu pojavila oštećenja pri transportu.
- ▶ Uklonite svu ambalažu i držite je van domašaja dece.
- ▶ Sačekajte najmanje dva sata pre montaže uređaja kako bi se osiguralo da je rashladno kolo potpuno funkcionalno.
- ▶ Rukujte uređajem uvek sa još najmanje dve osobe jer je težak.

Ugradnja

- ▶ Postavite uređaj na dobro provetreno mesto. Obezbedite prostor od najmanje 5 cm iznad i oko uređaja.
- ▶ Nikada ne montirajte uređaj u vlažnom prostoru ili na mestu gde se može isprskati vodom. Prebrišite vodu i mrlje od vode mekom i čistom krpom.
- ▶ Ne montirajte uređaj na direktnoj sunčevoj svetlosti ili u blizini izvora toplote (npr. rerna, grejalica).
- ▶ Montirajte i nivelišite uređaj u prostoru pogodnom za njegovu veličinu i upotrebu.
- ▶ Ne blokirajte ventilacione otvore na uređaju ili u ugrađenoj strukturi.
- ▶ Uverite se da su električne informacije na natpisnoj pločici usklađene sa napajanjem. Ako to nije slučaj, obratite se električaru.
- ▶ Uređaj radi pod napajanjem od 220–240 VAC / 50 Hz. Neuobičajena fluktuacija napona može prouzrokovati da se uređaj ne uključi ili oštećenje displeja temperature ili kompresora, a pored toga može doći do neuobičajene buke prilikom rada. U tom slučaju, treba da se montira automatski regulator.
- ▶ Nemojte da koristite adaptere sa više utičnica niti produžne kablove.
- ▶ Nemojte da smeštate više prenosivih utičnica ili prenosivih izvora napajanja na zadnji deo uređaja.
- ▶ Uverite se da mrežni kabl nije zaglavljen u frižideru. Nemojte da gazite mrežni kabl.



SADRŽAJ



UPOZORENJE!

- ▶ Koristite zasebnu uzemljenu utičnicu za mrežno napajanje koja je lako dostupna. Uređaj mora biti uzemljen.
- ▶ Samo za Ujedinjeno Kraljevstvo: Mrežni kabl uređaja opremljen je utikačem sa 3 priključnice (sa uzemljenjem) koji se podudara sa standardnom utičnicom sa 3 priključnice (sa uzemljenjem). Nemojte nikada da sečete ili skidate treću iglicu (uzemljenje). Nakon montaže uređaja, utikač treba da bude pristupačan.
- ▶ Nemojte da oštetite rashladno kolo.

Svakodnevna upotreba

- ▶ Ovaj uređaj smeju da koriste deca uzrasta od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili ako imaju na raspolaganju uputstva u vezi sa upotrebom uređaja na bezbedan način i ako razumeju opasnosti koje su uključene.
- ▶ Deca uzrasta od 3 do 8 godina smeju da stavljaju hranu i vade je ih rashladnih uređaja, ali im nije dozvoljeno da ih čiste ili montiraju.
- ▶ Deca mlađa od 3 godina moraju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- ▶ Deca ne smeju da se igraju uređajem.
- ▶ Ako u blizini uređaja curi hladni gas ili drugi zapaljivi gas, isključite ventil isecurelog gasa, otvorite vrata i prozore i nemojte da isključujete iz utičnice utikač mrežnog kabla frižidera ili bilo kog drugog uređaja.
- ▶ Imajte na umu da je uređaj, na primer CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, podešen za rad na određenom opsegu temperatura okruženja između 10 °C i 43 °C. Uređaj možda neće raditi ispravno ako se ostavi tokom dužeg perioda na temperaturi iznad ili ispod navedenog opsega.
- ▶ Ne stavljajte nestabilne predmete (teške predmete, posude napunjene vodom) na vrh frižidera kako biste izbegli telesne povrede izazvane padom ili strujnim udarom koji je izazvan kontaktom sa vodom.
- ▶ Nemojte da vučete police u vratima. Moguće je naginjanje vrata, police za flaše, izvlačenje vrata ili rušenje uređaja.
- ▶ Otvarajte i zatvarajte vrata samo pomoću ručki. Razmak između vrata i između vrata i unutrašnjosti zamrzivača je veoma uzak. Nemojte da pružate ruke u ove oblasti kako biste izbegli priklještenje prstiju. Otvarajte ili zatvarajte vrata frižidera samo kada nema dece u domaćaju kretanja vrata.



UPOZORENJE!

- ▶ Nemojte da čuvate ili koristite zapaljive, eksplozivne ili korozivne materijale u uređaju ili u njegovoj blizini.
- ▶ Nemojte da čuvate lekove, bakterije ili hemijska sredstva u uređaju. Ovaj uređaj je kućni aparat. Ne preporučuje se skladištenje materijala koji iziskuju strogo određene temperature.
- ▶ Nemojte da čuvate u zamrzivaču tečnosti u flašama ili limenkama (osim jakih alkoholnih pića), naročito gazirana pića, jer će one pući tokom zamrzavanja.
- ▶ Proverite stanje hrane ako je došlo do zagrevanja zamrzivača.
- ▶ Nemojte da podešavate nepotrebno nisku temperaturu u frižideru. Temperature ispod nule se mogu javiti na visokim postavkama. Pažnja: Boce mogu da puknu. Nemojte da dodirujete smrznute predmete mokrim rukama (nosite rukavice). Posebno nemojte da jedete zaleđene lizalice neposredno nakon vađenja iz zamrzivača. Postoji rizik od smrzavanja ili stvaranja promrzlina. Prva pomoć: odmah stavite pod tekuću hladnu vodu. Ne povlačite!
- ▶ Nemojte da dodirujete unutrašnju površinu zamrzivača dok radi, naročito ne vlažnim šakama, jer šake mogu da vam se zamrznu na površini. Isključite uređaj u slučaju nestanka struje ili pre čišćenja. Sačekajte najmanje 7 minuta pre ponovnog uključivanja uređaja, jer često uključivanje može oštetiti kompresor.
- ▶ Nemojte da koristite električne uređaje unutar odeljaka za čuvanje hrane u uređaju, osim ako nisu onog tipa koji preporučuje proizvođač.
Održavanje/čišćenje
- ▶ Deca moraju da budu pod nadzorom ako obavljaju čišćenje i održavanje. Isključite uređaj iz mrežnog napajanja pre nego što preduzmete bilo kakvo rutinsko održavanje. Sačekajte najmanje 5 minuta pre ponovnog uključivanja uređaja, jer često uključivanje može oštetiti kompresor.
- ▶ Prilikom pozicioniranja uređaja, uverite se da mrežni kabl nije zaglavljen ili oštećen.



SADRŽAJ

**UPOZORENJE!**

- ▶ Nemojte da smeštate više prenosivih utičnica ili prenosivih izvora napajanja na zadnji deo uređaja.
- ▶ Nemojte da koristite električne aparate unutar odeljaka za čuvanje hrane u uređaju, osim ako nisu onog tipa koji preporučuje proizvođač.
- ▶ Ne čuvajte eksplozivne supstance, kao što su konzerve aerosola, sa zapaljivim pogonskim gasom u ovom uređaju. Držite utikač, a ne kabl, prilikom isključivanja uređaja iz napajanja.
- ▶ Nemojte da čistite uređaj tvrdim četkama, žičanim četkama, deterdžentom u prahu, benzinom, amil acetatom, acetonom i sličnim organskim, kiselim ili alkalnim rastvorima. Čistite uređaj specijalnim deterdžentom za frižidere kako biste izbegli oštećenje.
- ▶ Nemojte da stružete mraz ili led oštrim predmetima. Nemojte da koristite sprejeve, električne grejače poput grejalica, fenova za kosu, parnih čistača ili drugih izvora toplote, kako bi se izbeglo oštećenje plastičnih delova.
- ▶ Nemojte da koristite mehaničke uređaje ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja, osim onih koje preporučuje proizvođač.
- ▶ Ako je mrežni kabl oštećen, mora da ga zameni proizvođač, radnik servisne službe ili slično kvalifikovana lica kako bi se izbegla opasnost.
- ▶ Nemojte da pokušavate sami da popravite, rastavljate ili izmenite uređaj. U slučaju popravke, obratite se našoj službi za korisnike.
- ▶ Uklonite prašinu na poleđini jedinice najmanje jednom godišnje kako bi se izbegla opasnost od požara, kao i povećana potrošnja energije.
- ▶ Nemojte da prskate tečnost na uređaj niti da ga ispirate tokom čišćenja.
- ▶ Nemojte da koristite raspršenu vodu ili paru za čišćenje uređaja.
- ▶ Nemojte da čistite hladne staklene police vrućom vodom. Iznenadna promena temperature može da prouzrokuje lom stakla.

Informacije o rashladnom gasu**UPOZORENJE!**

Uređaj sadrži zapaljivo rashladno sredstvo IZOBUTAN (R600a). Uverite se da rashladno kolo nije oštećeno tokom transporta ili montaže. Curenje rashladnog sredstva može izazvati povrede oka ili se može zapaliti. Ako je došlo do oštećenja, držite dalje od otvorenih izvora vatre, dobro provetrite prostoriju, ne priključujte niti isključujte kablove za napajanje ovog uređaja ili bilo kog drugog uređaja. Obavestite korisničku službu.

U slučaju da rashladno sredstvo dođe u kontakt sa očima, odmah ih isperite tekućom vodom i odmah pozovite očnog lekara.



Namena

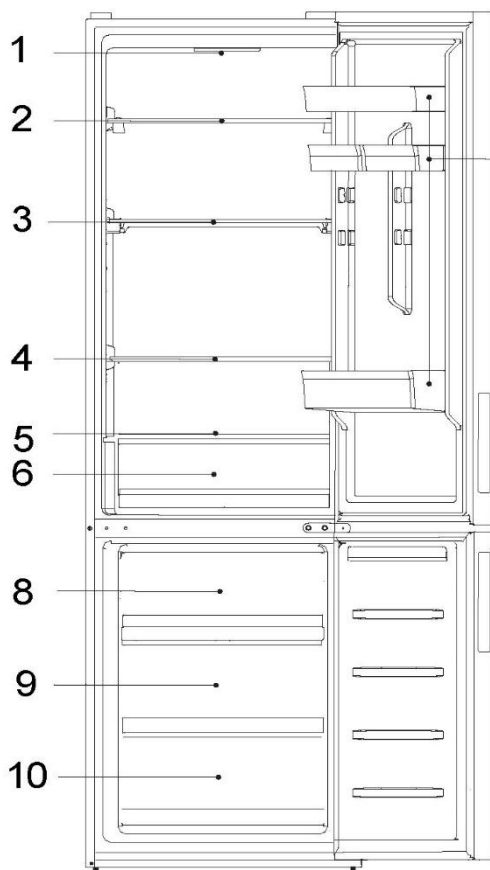
Ovaj uređaj je namenjen za hlađenje i zamrzavanje hrane. Dizajniran je isključivo za upotrebu u domaćinstvu i za slične primene, kao što su kuhinjske prostorije za osoblje u okviru prodavnica, kancelarija ili drugih radnih prostorija, seoske kuće i za klijente u hotelima, motelima i drugim okruženjima stambenog tipa, kao i za smeštajne objekte tipa noćenja sa doručkom, kao i u katering. Nije namenjen za komercijalnu ili industrijsku upotrebu. Promene ili izmene uređaja nisu dozvoljene. Upotreba u suprotnosti sa namenom može izazvati opasnosti i poništiti garanciju.

Standardi i direktive ili

Ovaj proizvod zadovoljava zahteve svih važećih direktiva EC sa odgovarajućim usklađenim standardima i standarde UK, koji predviđaju CE ili UKCA oznaku.

i NAPOMENA!

Zbog tehničkih promena i različitih modela, neke ilustracije u ovom priručniku mogu se razlikovati od vašeg modela.



CNCQ2T518EW
CNCQ2T518EX
CNCQ2T518EB
CNCQ2T518EC
CNCQ2T518EG
CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX
CNCQ2T518DB

A: Frižider

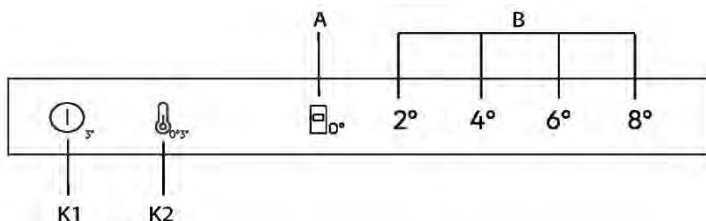
1-Panel displeja
2-Staklena polica
3-Staklena polica
4-Staklena polica
5-Poklopac fioke
6-Fioka Fresh 0°C
7-Polica na vratima

B: Zamrzivač

8-Posuda za lak pristup
9-Srednja fioka za čuvanje u zamrzivaču
10-Donja fioka za čuvanje u zamrzivaču



Panel displeja



Dugmad

K1 Uključivanje/isključivanje, koristi se za uključivanje/isključivanje uređaja.

K2 Izbor temperature

Taster za uključivanje/isključivanje, koristi se za uključivanje/isključivanje Fresh 0°C.

Indikatori

A Funkcija Fresh 0°C

B Prikaz temperature frižidera

Pre prve upotrebe

- ▶ Uklonite sve materijale za pakovanje, držite ih van domašaja dece i odložite ih na ekološki prihvatljiv način.
- ▶ Očistite unutrašnjost i spoljašnjost uređaja, kao i dodatnu opremu, vodom i blagim deterdžentom i dobro ih osušite mekom krpom.
- ▶ Nakon što je uređaj nivelisan i očišćen, sačekajte najmanje 2 sata pre nego što ga priključite na napajanje. Pogledajte odeljak MONTAŽA.
- ▶ Ohladite odeljke pri visokim postavkama pre postavljanja hrane.




Mehanička dugmad

Dugmad na displeju su mehanička dugmad.

Uključite/isključite uređaj

Uređaj je u funkciji čim se priključi na napajanje.

Kada se frižider prvi put uključi, svetli indikator „4°“ za „B“ (prikaz temperature frižidera) i indikator „ 0°“ fiokice Fresh 0°C. Temperatura frižidera i temperatura zamrzivača se automatski podešavaju na 4 °C i -20 °C, odnosno aktivira se fioka Fresh 0°C.




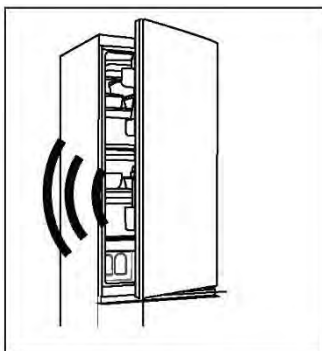
NAPOMENA!

Uređaj je unapred podešen na preporučenu temperaturu od 4 °C. Ovo su preporučene postavke. Ako želite, možete ručno da promenite ove temperature.

Alarm za otvaranje vrata

Kada su vrata frižidera otvorena duže od 3 minuta, ogласiće se alarm za otvaranje vrata.

Alarm se može utišati zatvaranjem vrata. Ako su vrata otvorena duže od 7 minuta, svetlo u frižideru će se automatski isključiti, naizmenično će treperiti indikator „6°“ za „B“ i indikator „ 0°“.



Uključivanje/isključivanje

Kada je uređaj uključen, pritisnite dugme K1 na 3 sekunde, uređaj prelazi u režim pripravnosti, kompresor prestaje da radi i svetlo se gasi; Kada je uređaj u režimu pripravnosti, pritisnite dugme K1 na 3 sekunde, uređaj je uključen, kompresor će raditi i svetlo će biti uključeno.



Podesite temperaturu


Na unutrašnju temperaturu utiču sledeći faktori:


- Temperatura okruženja
- Učestalost otvaranja vrata
- Količina hrane u uređaju
- Montaža uređaja

Podesite temperaturu za odeljak frižidera/zamrzivača

1. Pritisnite taster K2 (Izbor temperature frižidera) da biste izabrali temperaturu frižidera;
2. Indikator B (Prikaz temperature frižidera) će naizmenično svetleti kao u nastavku:
 $2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$
3. Nakon otprilike 3 sekunde, podešavanje će biti potvrđeno.
4. Prilikom izbora temperature frižidera na panelu displeja, odgovarajuća temperatura za zamrzivač je $2^{\circ} (-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ} (-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ} (-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ} (-16^{\circ})$.

Podesite temperaturu za odeljak za hlađenje

Da biste ušli u režim **Fresh 0°C** sa otvorenim vratima frižidera, pritisnite K2 na 3 sekunde uz zvučni signal, indikator „ 0°“ svetli, a temperatura Fresh 0°C će biti blizu 0 °C»

Da biste izašli iz režima **Fresh 0°C** sa otvorenim vratima frižidera, pritisnite K2 na 3 sekunde uz zvučni signal, indikator „ 0°“ se gasi; temperatura fioke „Fresh 0°“ će se menjati sa temperaturom frižidera.



NAPOMENA!

1. Kada je temperatura okruženja ispod 8 °C, a hlađenje je u režimu 2°, bez obzira da li je režim **Fresh 0°C** otvoren ili zatvoren, temperatura fioke Fresh 0°C je blizu 0°C



Saveti za čuvanje sveže hrane

Čuvanje u frižideru

Držite temperaturu frižidera ispod 5 °C.

Topla hrana mora da se ohladi na sobnu temperaturu pre čuvanja u uređaju.

Hrana koja se čuva u frižideru treba da se opere i osuši pre čuvanja.

Dobro zatvorite hranu koju treba čuvati, kako bi se izbegle promene mirisa ili ukusa.

Nemojte da čuvate prekomerne količine hrane. Ostavite razmak između namirnica kako bi se omogućilo da hladan vazduh struji oko njih radi boljeg i ravnomernijeg hlađenja.

Hranu koja se jede svakodnevno treba čuvati na prednjoj strani police.

Ostavite razmak između hrane i unutrašnjih zidova da biste omogućili protok vazduha. Ni na koji način nemojte da čuvate hranu uz zadnji zid: hrana se može zamrznuti na njemu. Izbegavajte direktan kontakt hrane (posebno masne ili kisele hrane) sa unutrašnjom oblogom, jer ulje/kiselina može da erodira unutrašnji sloj. Očistite zaprljanja od ulja/kiselina kad god ih uočite.

Smrznuta hrana se može lagano odmrznuti u odeljku frižidera. Ovo štedi energiju.

Proces sazrevanja voća i povrća kao što su tikvice, dinje, papaja, banane, ananas i sl. može se ubrzati u frižideru. Stoga se ne preporučuje njihovo čuvanje u frižideru. Međutim, sazrevanje jako zelenih plodova može se ubrzati tokom određenog perioda. Luk, beli luk, đumbir i drugo korenasto povrće takođe treba čuvati na sobnoj temperaturi.

Neprijatni mirisi unutar frižidera znak su da se nešto prosulo i da je potrebno čišćenje. Pogledajte deo „Nega i čišćenje“.

Različite namirnice treba staviti u različite oblasti prema njihovim svojstvima.

Čuvanje u zamrivaču

- Održavajte temperaturu zamrivača na -18 °C.
- Topla hrana mora biti ohlađena na sobnu temperaturu pre čuvanja u zamrivaču.
- Namirnice isečene na manje delove će se brže zamrznuti i lakše odmrzavati i kuvati. Preporučuje se da svaki deo teži manje od 2,5 kg
- Bolje je pakovati hranu pre stavljanja u zamrivač. Spoljašnji deo ambalaže mora biti suv kako bi se izbeglo lepljenja kesa. Materijali ambalaže treba da budu bez mirisa, da se hermetički zatvaraju, da su neotrovni i netoksični.
- Da biste izbegli istek perioda čuvanja, zabeležite datum zamrzavanja, rok i naziv namirnica na pakovanju prema periodima čuvanja različitih namirnica.



Mere predostrožnosti za upotrebu odeljka za hlađenje

- Pogodan je za skladištenje gotove hrane, kao što su riba, meso i drugo za kratkotrajno kuvanje. Većina namirnica može da se čuva sveža na nula stepeni, što je najbolji izbor za čuvanje sveže hrane spremne za jelo.
- Nije pogodno za skladištenje voća i povrća u odeljku za hlađenje



UPOZORENJE!

Kiselina, baze i soli mogu da erodiraju unutrašnju površinu zamrzivača

- Ne stavljajte hranu koja sadrži ove supstance (npr. morsku ribu) direktno na unutrašnju površinu. Slanu vodu u zamrzivaču treba odmah očistiti.
- Nemojte da prekoračite vreme čuvanja hrane koje preporučuju proizvođači. Izvadite samo potrebnu količinu hrane iz zamrzivača.
- Konzumirajte odmrznutu hranu brzo. Odmrznutu hranu se ne može ponovo zamrznuti osim ako se prethodno ne skuva, inače možda neće biti jestiva.
- Nemojte stavljati prekomerne količine sveže hrane u zamrzivač. Pogledajte kapacitet zamrzavanja zamrzivača – pogledajte TEHNIČKI PODACI ili natpisnu pločicu.
- Hrana se može čuvati u zamrzivaču na temperaturi od najmanje -18 °C od 2 do 12 meseci, u zavisnosti od svojstava (npr. meso: 3–12 meseci, povrće: 6–12 meseci).
- Prilikom zamrzavanja sveže hrane, izbegavajte da je dovodite u kontakt sa već zamrznutom hranom. Rizik od odmrzavanja!

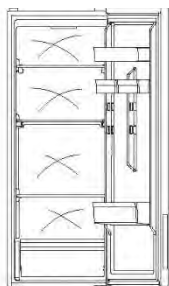
Prilikom čuvanja komercijalno smrznute hrane, pratite ove smernice:

- Uvek pratite smernice proizvođača u pogledu vremena tokom kojeg treba čuvati hranu. Nemojte prekoračiti ove smernice!
- Pokušajte da održite što je moguće kraće vreme između kupovine i čuvanja kako biste očuvali kvalitet hrane.
- Kupite smrznutu hranu, koja se čuva na temperaturi od -18°C ili nižoj.
- Izbegavajte kupovinu hrane koja ima led ili mraz na pakovanju. Ovo ukazuje na to da su proizvodi možda delimično odmrznuti i zamrznuti u nekom trenutku, a porast temperature utiče na kvalitet hrane.



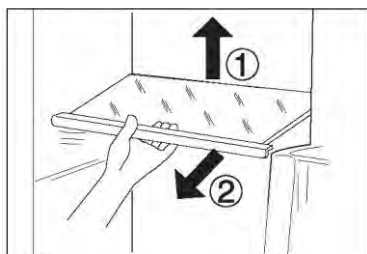
i NAPOMENA!

Zbog različitih modela, vaš proizvod možda nema sve sledeće karakteristike. Pogledajte poglavlje Opis proizvoda.



Višestruki protok vazduha

Frizider je opremljen sistemom sa višestrukim protokom vazduha, pri čemu se struja hladnog vazduha nalazi na svakom nivou police. Ovo pomaže u održavanju ravnomerne temperature kako bi se osiguralo da hrana bude sveža duže.

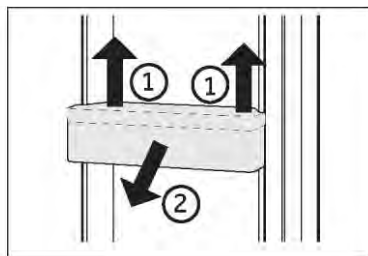


Podesive police

1. Visina policica može se podesiti tako da odgovara vašim potrebama u pogledu čuvanja hrane.
2. Da biste premestili policu, prvo je uklonite podizanjem zadnje ivice ① i izvlačenjem ②.
3. Da biste je ponovo postavili, stavite je na držače sa obe strane i gurnite je što je moguće dublje dok se zadnji deo police ne učvrsti unutar bočnih ureza

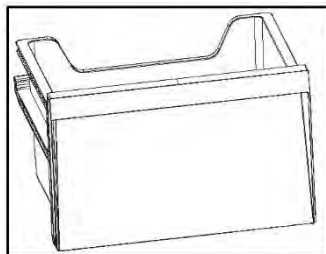
Demontažne police u vratima / držači za flaše

1. Nosači u vratima se mogu ukloniti radi čišćenja:
2. Stavite šake sa obe strane police, podignite je nagore ① i izvucite je ②.
3. Da biste vratili nosač u vrata, obavite gorenavedene korake obrnutim redosledom.



Fioka frižidera za čuvanje

Za korišćenje i podešavanje odeljka za čuvanje u frižideru, pogledajte odeljak UPOTREBA.

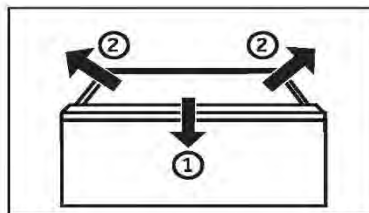


Fioka zamrzivača

Fioka zamrzivača se može produžiti ravno i u potpunosti. Proizvode za zamrzavanje možete lako da čuvate i vadite.

Demontažna fioka

Da biste izvadili fioku, izvucite je u najvećoj mogućoj meri ①, podignite i izvadite je ②. Da biste ubacili fioku, obavite gorenavedene korake obrnutim redosledom.



UPOZORENJE!

Nemojte da preopteretite fioke: Maksimalno opterećenje svake fioke: 35 kg!

Svetlo

Unutrašnja LED lampica se uključuje kada se otvore vrata. Na učinak svetla ne utiče nijedna postavka uređaja.



Saveti za uštedu energije!

- ▶ Uverite se da uređaj ima ispravnu ventilaciju (pogledajte MONTAŽA).
- ▶ Ne montirajte uređaj na direktnoj sunčevoj svetlosti ili u blizini izvora toplote (npr. rerna, grejalica).
- ▶ Izbegavajte nepotrebno nisku temperaturu u uređaju. Potrošnja energije se povećava što je niža temperatura podešena u uređaju.
- ▶ Sačekajte da se topla hrana ohladi pre nego što je stavite u uređaj.
- ▶ Otvarajte vrata uređaja što je manje i što kraće moguće.
- ▶ Nemojte da prepunite uređaj kako bi se izbeglo ometanje protoka vazduha.
- ▶ Izbegavajte zadržavanje vazduha pri pakovanju hrane.
- ▶ Održavajte čistoću zaptivki vrata tako da se uvek zatvaraju ispravno.
- ▶ Konfiguracija koja najviše štedi energiju zahteva da se fioka, kutija za hranu i police postave u uređaj prema fabričkim postavkama, a da se hrana postavi bez blokiranja izlaznog otvora za vazduh u kanalu.



UPOZORENJE!

Isključite uređaj iz mrežnog napajanja pre čišćenja.

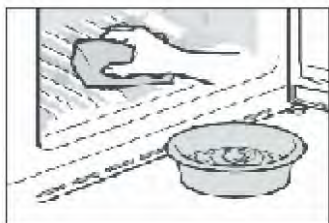
Čišćenje

Očistite uređaj samo kada se čuva mala količina hrane ili kada nema hrane u njemu. Uređaj treba da čistite na četiri nedelje radi dobrog održavanja i kako bi se sprečilo stvaranje neprijatnog mirisa hrane.



UPOZORENJE!

- ▶ Nemojte da čistite uređaj tvrdim četkama, žičanim četkama, deterdžentom u prahu, benzinom, amil acetatom, acetonom i sličnim organskim, kiselim ili alkalnim rastvorima. Čistite uređaj specijalnim deterdžentom za frižidere kako biste izbegli oštećenje.
- ▶ Nemojte da prskate tečnost na uređaj niti da ga ispirate tokom čišćenja.
- ▶ Nemojte da koristite raspršenu vodu ili paru za čišćenje uređaja.
- ▶ Nemojte da čistite hladne staklene police vrućom vodom. Iznenadna promena temperature može da prouzrokuje lom stakla.
- ▶ Nemojte da dodirujete unutrašnju površinu zamrzivača, naročito ne vlažnim šakama, jer šake mogu da vam se zamrznu na površini.



- ▶ Uvek održavajte zaptivku vrata čistom.
- ▶ Očistite unutrašnjost i kućiste uređaja sunđerom natopljenim toplom vodom i neutralnom deterdžentu.
- ▶ Oribajte unutrašnjost i spoljašnjost frižidera, uključujući zaptivku vrata, policu u vratima, staklene police, kutije itd. koristeći meku krp u ili sunđer umočen u toplu vodu (možete da dodate neutralni deterdžent u toplu vodu).
- ▶ Ako se prolije tečnost, uklonite sve zaprljane delove, direktno ispirite pod tekućom vodom, osušite i vratite nazad u frižider.
- ▶ Ako se prolije gusta tečnost (na primer, šlag, otopljeni sladoled), uklonite sve zaprljane delove, stavite u toplu vodu od oko 40 °C neko vreme, a zatim ispirite pod tekućom vodom, osušite i vratite nazad u frižider.
- ▶ U slučaju da se neki mali deo ili komponenta zaglavi unutar frižidera (između polic a ili fioka), oslobodite ih malom četkom. Ako niste mogli da dođete do dela, obratite se servisnoj službi kompanije Haier
- ▶ Isperite i osušite mekom krpom.
- ▶ Nemojte da čistite nijedan deo uređaja u mašini za pranje sudova.
- ▶ Sačekajte najmanje 7 minuta pre ponovnog uključivanja uređaja, jer često uključivanje može oštetiti kompresor.

Odmrzavanje

Odmrzavanje frižidera i zamrzivača se vrši automatski, tako da ne morate to da radite ručno.



Zamena LED lampica



UPOZORENJE!

Nemojte sami da menjate LED lampicu. Nju sme da zameni samo proizvođač ili ovlašćeni serviser.

Lampice imaju LED tehnologiju za izvor svetlosti, što podrazumeva malu potrošnju energije i dugi vek trajanja. Ako postoji bilo kakva abnormalnost, obratite se korisničkoj službi. Pogledajte odeljak KORISNIČKA SLUŽBA.

Parametri lampica:

Odeljak frižidera: 12 V maks. 1,5 W

Duži prekid rada

Ako se uređaj ne koristi duže vreme:

Izvadite hranu.

Isključite kabl za napajanje.

Očistite uređaj kao što je opisano u prethodnom tekstu.

Držite vrata otvorena kako bi se sprečilo stvaranje neprijatnih mirisa u unutrašnjosti uređaja.



NAPOMENA!

Isključite uređaj samo ako je to neophodno.

Premeštanje uređaja

1. Uklonite svu hranu i isključite uređaj iz mrežnog napajanja.
2. Zalepite police i druge pokretne delove u frižideru i zamrzivaču lepljivom trakom.
3. Nemojte naginjati frižider za više od 45° kako biste izbegli oštećenje rashladnog sistema.



UPOZORENJE!

- ▶ Nemojte da podižete uređaj držeći ga za ručke.
- ▶ Nemojte da postavljate uređaj vodoravno na zemlju.



Mnoge probleme koji se javljaju možete da rešite sami bez posedovanja posebne stručnosti. U slučaju problema, proverite sve predstavljene mogućnosti i pratite uputstva u nastavku pre nego što se obratite postprodajnoj službi. Pogledajte odeljak KORISNIČKA SLUŽBA.



UPOZORENJE!

- ▶ Pre sprovođenja održavanja, deaktivirajte uređaj i isključite utikač iz utičnice.
- ▶ Električnu opremu smeju da servisiraju samo stručni električari, jer nepravilne popravke mogu prouzrokovati značajnu posledičnu štetu.
- ▶ Oštećeni mrežni kabl sme da zameni samo proizvođač, radnik servisne službe ili slično kvalifikovana lica kako bi se izbegla opasnost.

Problem	Mogući uzrok	Moguće rešenje
Kompresor ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> • Utikač nije priključen u utičnicu. • Uređaj je u ciklusu odmrzavanja 	<ul style="list-style-type: none"> • Priključite utikač. • Ovo je normalno za automatsko odmrzavanje
Uređaj radi često ili radi tokom dužeg vremenskog perioda.	<ul style="list-style-type: none"> • Unutrašnja ili spoljašnja temperatura je previsoka. • Uređaj je isključen tokom određenog vremenskog perioda. • Vrata uređaja nisu dobro zatvorena. • Vrata se otvaraju prečesto ili predugo. • Postavka temperature za zamrzivač je preniska. • Zaptivka vrata je prljava, istrošena, napukla ili neodgovarajuća. • Potrebna cirkulacija vazduha nije zagarantovana. 	<ul style="list-style-type: none"> • U ovom slučaju, normalno je da uređaj radi duže. • Obično je potrebno od 8 do 12 sati da se uređaj potpuno ohladi. • Zatvorite vrata/fioku i uverite se da se uređaj nalazi na ravnom terenu i da nikakva hrana niti posuda ne blokiraju vrata. • Ne otvarajte vrata/fioku prečesto. • Podesite višu temperaturu dok se ne dobije zadovoljavajuća temperatura frižidera. Potrebno je 24 sata da temperatura frižidera postane stabilna. • Očistite zaptivku vrata/fioke ili neka je korisnička služba zameni. • Osigurajte adekvatnu ventilaciju.
Unutrašnjost frižidera je prljava i/ili neprijatno miriše.	<ul style="list-style-type: none"> • Unutrašnjost frižidera treba da se očisti. • Hrana jakog mirisa čuva se u frižideru. 	<ul style="list-style-type: none"> • Očistite unutrašnjost frižidera. • Dobro umotajte hranu.



Problem	Mogući uzrok	Moguće rešenje
Nije dovoljno hladno u unutrašnjosti uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Podešena je previsoka temperatura.• Pretopla hrana se čuva u uređaju.• Previše hrane je smešteno u uređaj.• Namirnice su preblizu jedna drugoj.• Vrata/fioka uređaja nije dobro zatvorena.• Vrata/fioka je otvorena prečesto ili predugo.	<ul style="list-style-type: none">• Resetujte temperaturu.• Uvek ohladite hranu pre nego što je stavite u uređaj.• Uvek čuvajte manje količine hrane.• Ostavite razmak između namirnica da biste omogućili protok vazduha.• Zatvorite vrata/fioku.• Ne otvarajte vrata/fioku prečesto.
Prehladno je u unutrašnjosti uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Podešena je preniska temperatura.	<ul style="list-style-type: none">• Resetujte temperaturu.
Vlaga se formira na unutrašnjoj strani frižidera.	<ul style="list-style-type: none">• Klima okruženja je previše topla i previše vlažna.• Vrata/fioka uređaja nije dobro zatvorena.• Vrata/fioka je otvorena prečesto ili predugo.• Posude za hranu ili tečnosti su otvorene.	<ul style="list-style-type: none">• Povećajte temperaturu.• Zatvorite vrata/fioku.• Ne otvarajte vrata/fioku prečesto.• Sačekajte da se vruća hrana ohladi na sobnoj temperaturi i prekrijte hranu i tečnosti.
Vlaga se akumulira na spoljnoj površini frižidera ili između vrata, to jest, vrata i fioke.	<ul style="list-style-type: none">• Klima okruženja je previše topla i previše vlažna.• Vrata nisu dobro zatvorena. Hladan vazduh u uređaju i topao vazduh van njega izaziva kondenzaciju.	<ul style="list-style-type: none">• Ovo je uobičajeno u vlažnoj klimi i promeniće se kada se vlažnost smanji.• Uverite se da su vrata/fioke čvrsto zatvorene.



Problem	Mogući uzrok	Moguće rešenje
Velike količine leda i mraza su se formirale u zamrzivaču.	<ul style="list-style-type: none"> Namirnice nisu bile dobro upakovane. Vrata/fioka uređaja nije dobro zatvorena. Vrata/fioka je otvorena prečesto ili predugo. Zaptivka vrata/fioke je prljava, istrošena, napukla ili neodgovarajuća. Nešto iznutra sprečava pravilno zatvaranje vrata/fioke. 	<ul style="list-style-type: none"> Uvek dobro upakujte namirnice. Zatvorite vrata/fioku. Ne otvarajte vrata/fioku prečesto. Očistite zaptivku vrata/fioke ili zamenite je novom. Promenite položaj polica, polica za vrata ili unutrašnjih posuda kako biste omogućili zatvaranje vrata/fioke.
Bočne strane frižidera i lajsne na vratima se zagrevaju.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Ovo je normalna pojava.
Uređaj pravi neuobičajene zvukove.	<ul style="list-style-type: none"> Uređaj se nalazi na neravnoj površini. Uređaj dodiruje neki predmet do njega. 	<ul style="list-style-type: none"> Podesite stopice za nivelisanje uređaja. Uklonite predmete oko uređaja.
Čuje se tih zvuk koji je sličan zvuku tekuće vode.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Ovo je normalna pojava.
Čuje se pištanje.	<ul style="list-style-type: none"> Vrata frižidera su otvorena. 	<ul style="list-style-type: none"> Zatvorite vrata.
Čuje se tiho brujanje.	<ul style="list-style-type: none"> Sistem protiv kondenzacije radi 	<ul style="list-style-type: none"> Ovo sprečava kondenzaciju i normalna je pojava



SADRŽAJ

Problem	Mogući uzrok	Moguće rešenje
Unutrašnji sistem osvetljenja ili hlađenja ne radi.	<ul style="list-style-type: none">• Utikač nije priključen u utičnicu.• Napajanje je neispravno.• LED lampica nije ispravna.	<ul style="list-style-type: none">• Priključite utikač.• Proverite napajanje električnom energijom u prostoriji. Pozovite električara!• Pozovite korisničku službu radi zamene lampice.

Da biste se obratili tehničkoj pomoći, posetite našu veb-lokaciju:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

U odeljku „veb-lokacija” izaberite brend proizvoda i svoju zemlju. Bićete preusmereni na određenu veb-lokaciju na kojoj možete pronaći telefonski broj i obrazac za kontakt sa službom tehničke pomoći.

Prekid napajanja

U slučaju prekida napajanja, hrana bi trebalo da ostane bezbedno hladna oko 5 sati. Pratite ove savete tokom dužeg prekida napajanja, posebno tokom leta:

- ▶ Otvorite vrata/fioku što je ređe moguće.
- ▶ Ne stavljajte dodatnu hranu u uređaj tokom prekida napajanja.
- ▶ Ako se najavi prekid napajanja i ono traje duže od 5 sati, napravite led i stavite ga u posudu na gornju policu u unutrašnjosti frižidera.
- ▶ Odmah nakon prekida napajanja pregledajte sve namirnice.
- ▶ Pošto će temperatura u frižideru porasti tokom prekida napajanja ili drugog kvara, period čuvanja i jestivost hrane će se smanjiti. Svaku hranu koja se odmrzava treba konzumirati ili skuvati i ponovo zamrznuti (gde je to prikladno) ubrzo nakon toga kako bi se sprečili zdravstveni rizici.

Funkcija memorije tokom prekida napajanja

Nakon povratka napajanja, uređaj nastavlja rad sa postavkama koje su podešene pre nestanka struje.

Raspakivanje



UPOZORENJE!

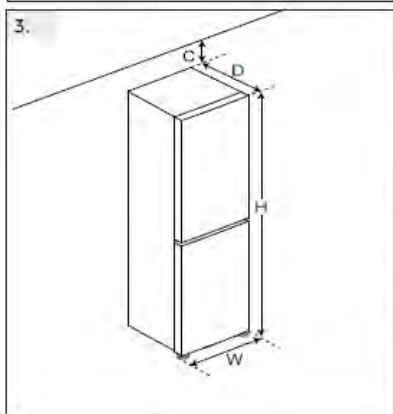
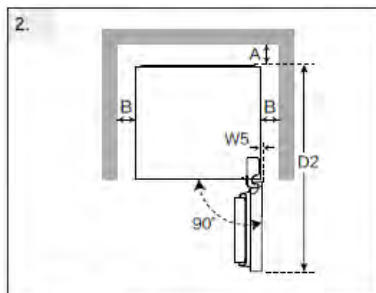
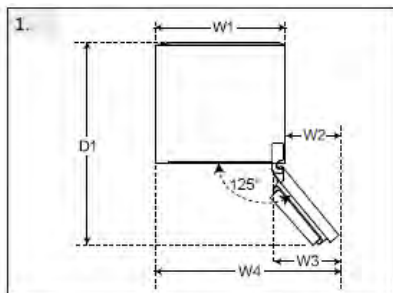
- ▶ Uređaj je težak. Njime uvek moraju da rukuju najmanje dve osobe.
- ▶ Čuvajte sve materijale ambalaže van domašaja dece i odložite ih u otpad na ekološki prihvatljiv način
- ▶ Izvadite uređaj iz ambalaže.
- ▶ Uklonite sve materijale ambalaže.

Uslovi u okruženju

Sobna temperatura uvek treba da bude između 10 °C i 43 °C, za ovaj frižider, na primer, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, jer može uticati na temperaturu unutar uređaja i njegovu potrošnju energije. Ne montirate uređaj u blizini drugih uređaja koji emituju toplotu (rerne, frižideri)

Preporučeni prostor

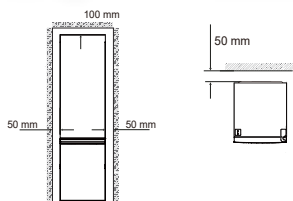
Preporučeni prostor kada su vrata otvorena.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



SADRŽAJ



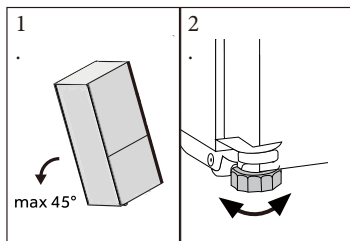
Poprečni presek ventilacije

Da biste iz bezbednosnih razloga postigli dovoljnu ventilaciju uređaja, preporučuje se da se poštuju informacije o poprečnom preseku ventilacionog otvora.

Održavanje uređaja

Uređaj mora biti postavljen na ravnu i tvrdnu površinu.

1. Nagnite frižider blago unazad.
2. Podesite nožice na željeni nivo. Uverite se da je rastojanje od zida sa strane šarki 100 mm kako bi se vrata mogla glatko otvoriti.

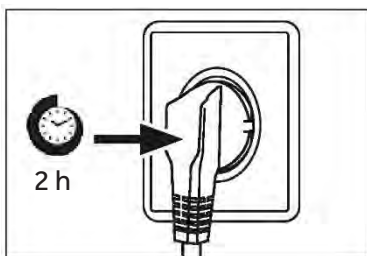


3. Stabilnost se može proveriti uzastopnim pritiskanjem dijagonale. U oba smera trebalo bi da dođe do istog blagog ljuljanja. U suprotnom, okvir se može iskriviti, usled čega zaptivke vrata neće dobro priliehati. Blago naginjanje unazad olakšava zatvaranje vrata.



NAPOMENA!

Kod samostojećih uređaja: Ovaj frižider nije predviđen da se koristi kao ugradni uređaj



Vreme čekanja

Ulje za podmazivanje koje ne zahteva održavanje nalazi se u kapsuli kompresora. Ovo ulje može da prođe kroz zatvoreni sistem cevi tokom transporta na nagibu. Pre priključivanja uređaja na mrežno napajanje, morate da sačekate 2 sata tako da ulje otekne nazad u kapsulu.

Električna veza

Pre svakog spajanja, proverite sledeće:

- ▶ napajanje, utičnica i osigurači su u skladu sa natpisnom pločicom,
- ▶ utičnica je uzemljena i nema više priključnica niti produžetka,
- ▶ utikač i utičnica su strogo usklađeni sa pravilima.

Priključite utikač u pravilno montiranu utičnicu za domaćinstvo.



UPOZORENJE!

Da bi se izbegli rizici, korisnička služba mora da zameni oštećeni mrežni kabl (pogledajte garantni list).

Reverzibilnost vrata

Pre povezivanja uređaja sa napajanjem, proverite da li je šarku vrata potrebno premestiti sa desne (kako je isporučeno) na levu stranu, ako je to potrebno zbog mesta montaže i praktičnosti.



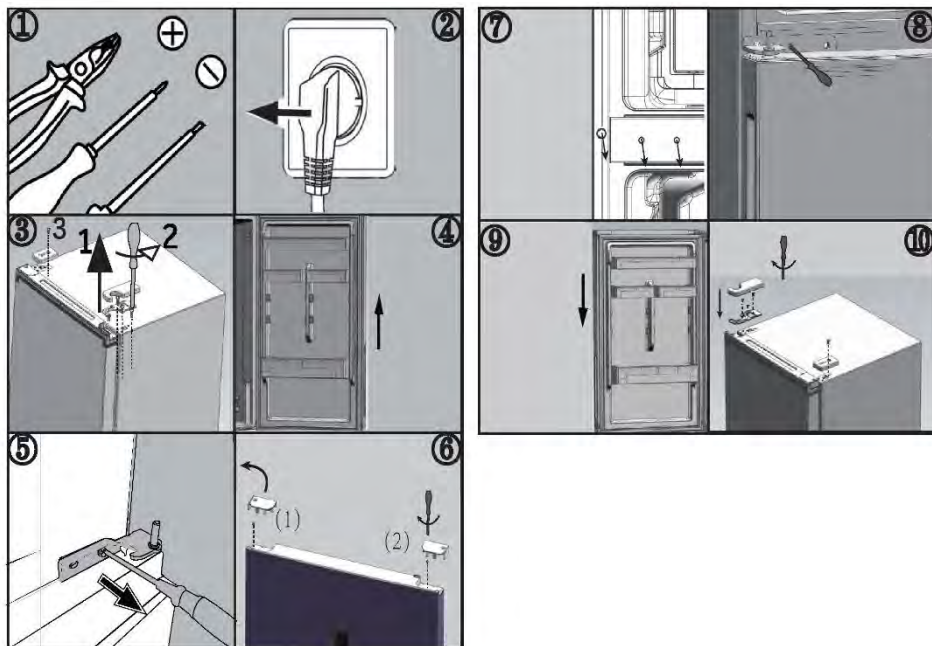
UPOZORENJE!

- ▶ Uređaj je težak. Potrebne su vam dve osobe da biste okrenuli vrata.
- ▶ Pre bilo kakvog rada, prvo isključite uređaj iz napajanja.
- ▶ Nemojte naginjati uređaj više od 45 °C kako biste sprečili oštećenje rashladnog sistema.

Koraci montaže

1. Obezbedite neophodan alat.
2. Isključite uređaj iz napajanja.
3. Skinite poklopac gornje šarke 1 i odvrnite gornju šarku (tri zavrtnja) sa desne strane 2 i sa leve 3.
4. Pažljivo podignite labava vrata frižidera sa srednje šarke.
5. Uklonite srednju šarku.
6. Okrenite vrata naopako i odvrnite poklopac (1). Izvadite novi poklopac (2) iz potrebne kese i zavrtnite ga na suprotnu stranu.
7. Promenite položaje čepova i zavrtnja sa bočne strane.
8. Zavrtnite srednju šarku na levu stranu uređaja. Obratite pažnju na okretanje osovine srednje šarke, vodeći računa da je strana sa zaptivkom okrenuta nagore.
9. Pažljivo podignite gornja vrata na srednjoj šarki. I uverite se da se osovina uklapa u cev šarke donjih vrata.
10. Izvadite novu gornju šarku i poklopac šarke iz torbe za dodatnu opremu. Pričvrstite gornju šarku pomoću tri zavrtnja na levoj strani uređaja. I stavite poklopac šarke preko šarke.

Nakon promene vrata proverite da li su zaptivke vrata pravilno postavljene na kućištu i da li su svi zavrtnji dobro zategnuti.



Temperature okruženja

Proširena umerena: Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturama okruženja u rasponu od 10 °C do 32 °C;

Umerena: Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturama okruženja u rasponu od 16 °C do 32 °C;

Suptropska: Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturama okruženja u rasponu od 16 °C do 38 °C;

Tropska: Ovaj rashladni uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturama okruženja u rasponu od 16 °C do 43 °C.



Parametri proizvoda prema uredbi (EU)2019/2016

Na osnovu standardnih rezultata testa za 24 sata. Stvarna potrošnja energije zavisice od toga kako se uređaj koristi i gde se nalazi

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Tip rashladnog uređaja	Frižider – zamrzivač	Frižider – zamrzivač
Klasa energetske efikasnosti	E	D
Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje)	237	194
Zapremina odeljka frižidera (l)	197	197
Zapremina odeljka zamrzivača (l)	82	82
Klasa zamrzavanja	4 zvezdice	4 zvezdice
Tip odmrzavanja	Automatsko odmrzavanje	Automatsko odmrzavanje
Vreme porasta temperature (h)	11	11
Kapacitet zamrzavanja (kg/24 h)	5	5
Klimatska klasa	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Zapremina odeljka za hlađenje (l)	31	31



Objašnjenja:

- Da, deo opreme

- (1) Na osnovu rezultata ispitivanja usklađenosti sa standardima tokom 24 sata. Stvarna potrošnja zavisi od upotrebe i lokacije uređaja.
- (2) Klimatska ocena za SN: Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturi okruženja između +10 °C i +32 °C
Klimatska ocena za N: Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturi okruženja između +16 °C i +32 °C
Klimatska ocena za ST: Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturi okruženja između +16 °C i +38 °C
Klimatska ocena za T: Ovaj uređaj je namenjen za upotrebu na temperaturi okruženja između +16 °C i +43 °C

Dodatni tehnički podaci

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Ukupna zapremina (l)	279	279
Napon/frekvencija	220~240 V/50 Hz	220~240 V/50 Hz
Nominalna struja (A)	1.2	1.2
Glavni osigurač (A)	16	16
Rashladno sredstvo	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Dimenzije (Š/D/V u mm)	545*602*1825	545*602*1825



Preporučujemo našu Haier korisničku službu i upotrebu originalnih rezervnih delova. Ako imate problema sa uređajem, prvo pogledajte odeljak REŠAVANJE PROBLEMA.

Ako ne možete da pronađete rešenje tamo, obratite se

- ▶ lokalnom prodavcu ili
- ▶ našem evropskom pozivnom centru servisne službe (pogledajte brojeve telefona navedene u nastavku) ili
- ▶ idite u oblast „Servis i podrška“ na stranici www.haier.com gde možete poslati zahtev
- ▶ za servis i pronaći pitanja i odgovore.

Da biste se obratili našem servisu, uverite se da imate na raspolaganju sledeće podatke.

Informacije se mogu naći na natpisnoj pločici.

Model _____

Serijski broj _____

Takođe, pogledajte garantni list koji je isporučen sa proizvodom u slučaju garancije.

Evropski pozivni centar servisne službe		
Zemlja*	Broj telefona	Troškovi
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 ct/min. za pozive na fiksni telefon • maks. 42 ct/min. za pozive na mobilni telefon
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 ct/min. za pozive na fiksni telefon • maks. 20 ct/min. sve ostalo
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Za druge zemlje, pogledajte www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Branch UK

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

*Trajanje garancije za rashladni uređaj:

Minimalna garancija je: 2 godine za zemlje EU, 3 godine za Tursku, 1 godina za Veliku Britaniju, 1 godina za Rusiju, 3 godine za Švedsku, 2 godine za Srbiju, 5 godina za Norvešku, 1 godina za Maroko, 6 meseci za Alžir, u Tunisu nije potrebna zakonska garancija.

*Period dostupnosti rezervnih delova za popravku uređaja:

Termostati, temperaturni senzori, štampane ploče i izvori svetlosti dostupni su u trajanju od najmanje sedam godina nakon stavljanja poslednje jedinice modela na tržište.

Ručke za vrata, šarke vrata, tacne i korpe za minimalni period od sedam godina i zaptivke vrata za minimalni period od 10 godina, nakon stavljanja poslednje jedinice modela na tržište.

*Za dodatne informacije o proizvodu, pogledajte stranicu

<https://eprel.ec.europa.eu/> ili skenirajte QR kôd na energetske nalepnici koja je isporučena sa uređajem.

532 Інформація щодо техніки безпеки

• Перед першим використанням 533

Встановлення 533

Щоденне використання 534

537 Застосування за призначенням

539 Панель управління

540 Експлуатація

Налаштування температури холодильного відділення 540

Налаштування температури морозильного відділення 541

Функція Fresh 0°C 541

544 Обладнання

546 Поради щодо енергозбереження

547 Догляд та очищення

549 Усунення несправностей

553 Встановлення

557 Технічні дані

559 Служба підтримки клієнтів



Натисніть на Зміст, щоб переглянути детальну інформацію.



Дякуємо Вам за придбання продукції Candy.

Уважно прочитайте ці інструкції, перш ніж користуватися цим приладом. Інструкції містять важливу інформацію, яка допоможе вам отримати максимальний зиск від приладу і забезпечити безпечну і правильну установку, використання та обслуговування.

Зберігайте цей посібник у зручному місці, щоб ви завжди могли звернутися до нього для безпечного та правильного використання приладу.

Якщо ви продаєте прилад, віддаєте його або залишаєте його під час переїзду, переконайтеся, що ви також передаєте цей посібник, аби новий власник міг ознайомитися з інформацією про прилад та заходами техніки безпеки.

Приладдя

Перевірте наявність приладдя та документації відповідно до цього переліку:





ПОПЕРЕДЖЕННЯ – Важлива інформація щодо техніки безпеки



ЗАУВАЖЕННЯ – Загальна інформація та поради



Екологічна інформація



Утилізація

Допоможіть захистити довкілля та здоров'я людей. Покладіть упаковку у відповідні контейнери для переробки. Допоможіть переробити відходи електричних та електронних приладів. Не утилізуйте прилади, позначені цим символом, разом з побутовими відходами. Поверніть виріб на місцевий пункт переробки або зверніться до місцевої служби.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Ризик травмування або задухи!

Холодоагенти та гази повинні бути утилізовані професійно. Переконайтеся, що трубка контуру холодоагенту не пошкоджена, перш ніж її належним чином утилізувати. Від'єднайте прилад від електромережі. Відріжте кабель живлення та утилізуйте його. Зніміть лотки і ящики, а також дверні застібки та ущільнювачі, щоб діти й домашні тварини не зачинилися в приладі.



Перед першим увімкненням приладу прочитайте наступні поради з техніки безпеки.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Перед першим використанням

- ▶ Переконайтеся, що при транспортуванні не було завдано пошкоджень.
- ▶ Зніміть всю упаковку та тримайте її в недоступному для дітей місці.
- ▶ Зачекайте щонайменше дві години, перш ніж установити пристрій; це забезпечить ефективне функціонування контуру циркуляції холодоагента.
- ▶ Через значну вагу приладу переміщувати його повинні дві особи водночас.

Встановлення

- ▶ Прилад слід розмістити в добре провітрюваному місці. Забезпечте простір щонайменше на 5 см вище та навколо приладу.
- ▶ Ніколи не розміщуйте прилад у вологому місці або місці, де на нього можуть потрапляти бризки води. Прибирайте забруднення та протирайте насухо прилад м'якою чистою тканиною.
- ▶ Не встановлюйте прилад під прямими сонячними променями або поблизу джерел тепла (наприклад, печей, обігрівачів).
- ▶ Встановлюйте прилад і регулюйте його рівень у місці, що відповідає розмірам та використанню приладу.
- ▶ Не закривайте вентиляційні отвори в приладі або вбудованій конструкції.
- ▶ Пересвідчіться, що електричні характеристики на паспортній табличці збігаються з характеристиками джерела електроживлення. Якщо це не так, зверніться до електрика.
- ▶ Прилад працює від джерела електроживлення з 220-240 В змін. струму/50 Гц. Аномальні коливання напруги можуть призвести до збоїв під час запуску приладу, або пошкодження індикатора температури чи компресора, або дивного шуму під час роботи. У цьому разі слід установити автоматичний регулятор.
- ▶ Не використовуйте багатоштепсельні адаптери та подовжувачі.
- ▶ Заборонено розташовувати переносні подовжувачі з кількома розетками або портативні джерела живлення позаду приладу.
- ▶ Переконайтеся, що кабель живлення не затиснутий холодильником. Не наступайте на кабель живлення.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- ▶ Для живлення приладу використовуйте окрему заземлену розетку, яка є легко доступною. Прилад повинен бути заземлений. Лише для Великої Британії: кабель живлення приладу обладнано 3-контактною (з заземленням) вилкою, яка підключається до 3-контактною (заземленою) розетки. Заборонено обрізати чи демонтувати третій штир (заземлення). Після встановлення приладу вилка має бути легко доступна.
- ▶ Не пошкодьте охолоджувальний контур.

Щоденне використання

- ▶ Цей прилад може використовуватися дітьми віком 8 років і старшими, а також особами з обмеженими фізичними, сенсорними й розумовими можливостями, недостатнім досвідом і знаннями за умови, що вони перебувають під належним наглядом або проінструктовані щодо порядку безпечного користування приладом та усвідомлюють пов'язані з цим небезпеки.
- ▶ Дітям віком від 3 до 8 років дозволяється завантажувати та розвантажувати, але не дозволяється чистити або встановлювати холодильні прилади.
- ▶ Тримайте дітей віком до 3 років подалі від приладу, якщо вони не перебувають під постійним наглядом дорослих осіб.
- ▶ Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
- ▶ Якщо поблизу приладу витікає холодний або інший легкозаймистий газ, закрийте вентиль газу, що витікає, відкрийте двері й вікна та не виймайте вилку кабелю живлення холодильника або будь-якого іншого приладу з розетки.
- ▶ Зверніть увагу, що прилад, наприклад, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, налаштований для роботи в певному діапазоні навколишнього середовища від 10°C до 43°C. Прилад може не працювати належним чином, якщо він залишається на тривалий час при температурі вище або нижче зазначеного діапазону.
- ▶ Не ставте нестійкі предмети (важкі предмети, ємності з водою) на холодильник, щоб уникнути травмування через падіння таких предметів або ураження електричним струмом у результаті контакту з водою.
- ▶ Не тягніть за дверні полиці. Дверцята можуть нахилитися, полиця для пляшок може висунутися, а прилад може перекинутися.
- ▶ Відчиняйте та зачиняйте дверцята тільки за допомогою ручок. Відстань між дверцятами й між дверцятами та шафою дуже мала. Не простягайте руки в ці місця, щоб уникнути защемлення пальців. Відчиняйте й зачиняйте дверцята холодильника лише тоді, коли в зоні руху дверцят немає дітей.

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!**

- ▶ Не зберігайте й не використовуйте легкозаймисті, вибухонебезпечні або корозійні матеріали в приладі або поблизу нього.
- ▶ Не зберігайте у приладі медикаменти, бактерії або хімічні речовини. Це побутовий прилад. Не рекомендовано зберігати в ньому матеріали, що вимагають строгого дотримання діапазону температур.
- ▶ Ніколи не зберігайте в морозильному відділенні рідини в пляшках або банках (крім міцного алкоголю), особливо газовані напої, оскільки вони луснуть під час заморожування.
- ▶ Переверіте стан продуктів, якщо в морозильному відділенні відбулося підвищення температури.
- ▶ Не встановлюйте необґрунтовано низьку температуру в холодильному відділенні. При високих налаштуваннях можливі мінусові температури. Увага! Пляшки можуть розірватися.
- ▶ Не торкайтеся заморожених продуктів мокрими руками (одягайте рукавички). Особливо не їжте морозиво відразу після того, як його вийняли з морозильного відділення. Існує ризик примерзання або утворення морозних пухирів. ПЕРША допомога: негайно помістіть під проточну холодну воду. Не намагайтесь відірватись!
- ▶ Не торкайтеся внутрішньої поверхні морозильного відділення під час роботи, особливо мокрими руками, оскільки ваші руки можуть примерзнути до поверхні.
- ▶ Від'єднайте прилад від мережі у випадку перебою електропостачання або перед чищенням. Зачекайте щонайменше 7 хвилин перш ніж знову підключити прилад, оскільки частий запуск може пошкодити компресор.
- ▶ Не користуйтеся електричними приладами всередині відділень для зберігання харчових продуктів приладу, якщо вони не належать до типу пристроїв, рекомендованих виробником. Технічне обслуговування / очищення
- ▶ Переконайтеся, що діти перебувають під наглядом, якщо вони чистять і обслуговують прилад.
- ▶ Перш ніж проводити будь-яке планове технічне обслуговування, від'єднайте прилад від електромережі. Зачекайте щонайменше 5 хвилин перш ніж знову підключити прилад, оскільки частий запуск може пошкодити компресор.
- ▶ Розташовуючи прилад, пересвідчіться, що кабель живлення не затиснуто і не пошкоджено.
- ▶ Заборонено розташовувати переносні подовжувачі з кількома гніздами або портативні джерела живлення позаду приладу.
- ▶ Не користуйтеся електричними приладами всередині відділень для зберігання харчових продуктів приладу, якщо вони не належать до типу пристроїв, рекомендованих виробником.
- ▶ Не зберігайте у цьому приладі вибухонебезпечні речовини, такі як аерозольні балони з легкозаймистим стисненим газом.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- ▶ Вимикаючи прилад, тримайтеся за вилку, а не за кабель.
- ▶ Не очищуйте прилад жорсткими щітками, дротяними щітками, мийним порошком, бензином, амілацетатом, ацетоном та подібними органічними розчинами, кислотними або лужними розчинами. Щоб уникнути пошкоджень, очищуйте спеціальним засобом для миття холодильників.
- ▶ Не зіскрібайте іній та лід гострими предметами. Не використовуйте розпилювачі, електричні нагрівачі, такі як обігрівачі, фени, пароочищувачі та інші джерела тепла, щоб уникнути пошкодження пластикових частин.
- ▶ Для прискорення процесу розморожування не використовуйте механічні або інші пристрої, окрім рекомендованих виробником.
- ▶ У випадку пошкодження кабелю живлення для уникнення можливої небезпеки його заміну має проводити виробник, його сервісний представник або особи з подібною кваліфікацією.
- ▶ Не намагайтеся самостійно ремонтувати, розбирати чи модифікувати прилад. Для ремонту звертайтеся у нашу службу обслуговування клієнтів.
- ▶ Принаймні раз на рік видаляйте пил із задньої панелі пристрою, щоб уникнути небезпеки пожежі, а також збільшення споживання енергії.
- ▶ Не розбризкуйте воду на прилад і не промивайте його струменем води під час чищення.
- ▶ Не використовуйте пару або розпилювач води під час очищення приладу.
- ▶ Не мийте холодні скляні полиці гарячою водою. Різкий контраст температур може призвести до розтріскування скла.

Інформація про холодоагент



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Прилад містить легкозаймистий холодоагент ІЗОБУТАН (R600a). Переконайтеся, що контур холодоагенту не пошкоджений під час транспортування або встановлення приладу. Витік холодоагенту може призвести до травм очей або займання. Якщо сталося пошкодження, тримайте подалі від приладу відкриті джерела вогню, ретельно провітрюйте приміщення, не підключайте та не від'єднуйте шнури живлення цього або будь-якого іншого приладу. Повідомте службу підтримки клієнтів.

У разі контакту очей з холодоагентом негайно промийте їх під проточною водою і негайно зверніться до окуліста.



Застосування за призначенням

Цей прилад призначений для охолодження та заморожування продуктів. Він розроблений виключно для використання в побуті й подібних сферах застосування, як-от: у кухонних зонах для персоналу в магазинах, офісах та інших робочих приміщеннях; у житлових будинках на фермах; для клієнтів у готелях, мотелях й інших житлових приміщеннях; у готелях типу "ночівля і сніданок". Він не призначений для комерційного або промислового використання.

Зміни або модифікації пристрою не допускаються. Використання не за призначенням може призвести до виникнення небезпечних ситуацій і втрати гарантії.

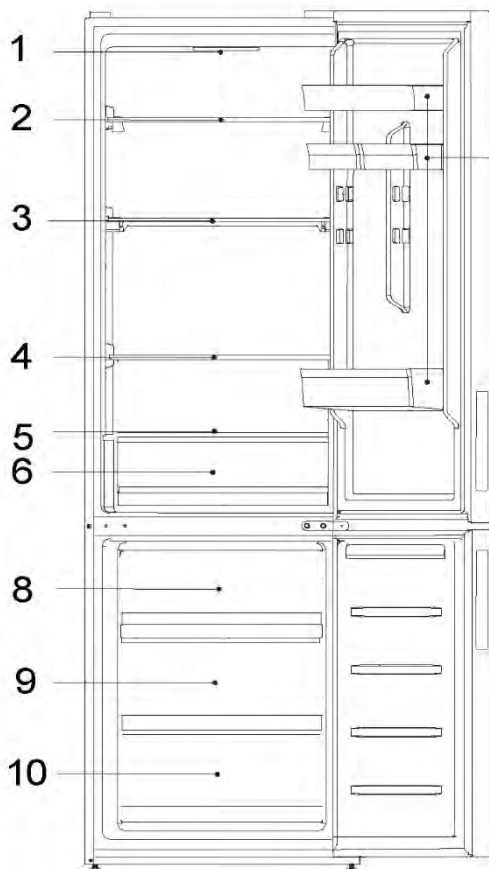
Стандарти й директиви або

Цей виріб відповідає вимогам всіх застосовних директив ЄС з відповідними гармонізованими стандартами і стандартами Великої Британії, які передбачають маркування CE або UKCA.



i ЗАУВАЖЕННЯ

Через технічні зміни та різні моделі деякі з ілюстрацій у цьому посібнику можуть відрізнятися від вашої моделі.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

7 CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Холодильне відділення

1-Індикаторна панель

2-Скляна полиця

3-Скляна полиця

4-Скляна полиця

5-Кришка ящика

6-Ящик Fresh 0°C

7-Дверна поличка

B: Морозильне відділення

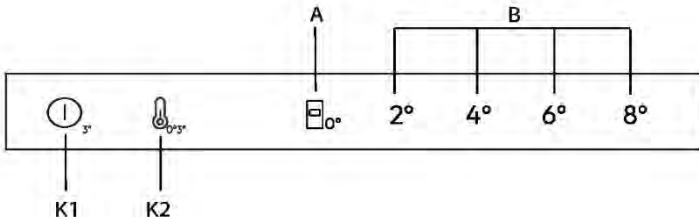
8-Лоток з легким доступом

9-Середній ящик морозильного відділення

10-Нижній ящик морозильного відділення



Індикаторна панель



Кнопки

- K1** Увімкнення/вимкнення живлення, використовується для увімкнення/вимкнення приладу.
- K2** Налаштування температури
- Кнопка увімкнення/вимкнення, використовується для увімкнення/вимкнення Fresh 0°C

Індикатори

- A** Функція Fresh 0°C
- B** Індикатори температури холодильного відділення

Перед першим використанням

- ▶ Видаліть усі пакувальні матеріали, зберігайте їх у недоступному для дітей місці та утилізуйте екологічно чистим способом.
- ▶ Очистіть внутрішню і зовнішню частину приладу, а також внутрішню частину та приладдя водою з м'яким миючим засобом і добре просушіть їх м'якою тканиною.
- ▶ Після вирівнювання та очищення приладу зачекайте принаймні 2 години, перш ніж підключати його до джерела живлення. Див. розділ ВСТАНОВЛЕННЯ.
- ▶ Перед завантаженням продуктів попередньо охолодіть відділення при високих налаштуваннях.



Механічні кнопки

Кнопки на індикаторній панелі є механічними кнопками.

Увімкнення/вимкнення приладу

Прилад починає працювати, як тільки його підключено до джерела живлення.

Під час першого увімкнення холодильника світиться індикатор "4°" на панелі "В" (Індикатори температури холодильного відділення) та індикатор ящика Fresh 0°C "0°". Температура холодильного й морозильного відділень автоматично встановлюються на 4°C та -20°C відповідно, і починає працювати ящик Fresh 0°C.

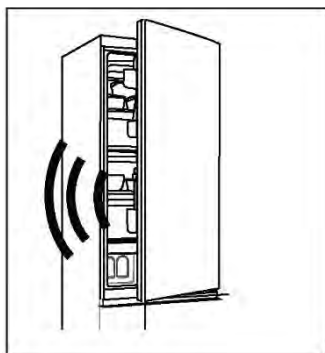
ЗАУВАЖЕННЯ

Прилад попередньо налаштовано на рекомендовану температуру 4°C. Це рекомендоване налаштування. За бажанням ви можете змінити ці значення температури вручну.

Сигналізація відчинених дверцят

Якщо дверцята холодильника відчинені більше 3 хвилин, почне лунати сигналізація відчинених дверцят.

Сигналізацію можна вимкнути, зачинивши дверцята. Якщо дверцята відчинені більше 7 хвилин, світло всередині холодильника автоматично вимкнеться, почергово блиматиме індикатор "6°" на панелі "В" та індикатор "0°".



Увімкнення/вимкнення живлення

Коли прилад увімкнено, натисніть і утримуйте кнопку К1 протягом 3 секунд, прилад перейде у режим очікування, компресор перестане працювати, а індикатор гасне. Коли прилад буде у режимі очікування, натисніть і утримуйте кнопку К1 протягом 3 секунд, прилад увімкнеться, компресор почне працювати, а індикатор увімкнеться.



Налаштування температури

На температуру в приладі впливають наступні фактори:

- Температура навколишнього середовища
- Частота відкривання дверцят
- Кількість продуктів, що зберігаються
- Місце розташування приладу

Налаштування температури холодильного/морозильного відділення

1. Натисніть кнопку "K2" (Налаштування температури холодильного відділення), щоб встановити температуру холодильного відділення.
2. Індикатори панелі "B" (Індикатори температури холодильного відділення) поперемінно світлитимуться, як показано нижче.

2° → 4° → 6° → 8°

3. Приблизно через 3 с налаштування буде підтверджено.
4. При виборі на індикаторній панелі температури холодильного відділення буде автоматично встановлюватись відповідна температура й у морозильному відділенні, тобто 2° (-22°) → 4° (-20°) → 6° (-18°) → 8° (-16°).

Налаштування температури спеціального ящика холодильного відділення

Щоб увійти в режим "Fresh 0°C", при відкритих дверцятах холодильника натисніть на 3 секунди кнопку K2, що супроводиться звуковим сигналом, почне світлитися індикатор "0°", і температура у ящику "Fresh 0°C" буде близькою до 0°C.

Щоб вийти з режиму "Fresh 0°C", при відкритих дверцятах холодильника натисніть на 3 секунди кнопку K2, що супроводиться звуковим сигналом, індикатор "0°" згасне, і температура ящика "Fresh 0°C" зрівняється з температурою холодильного відділення.



ЗАУВАЖЕННЯ

1. Коли температура в приміщенні нижче 8°C, а температура холодильного відділення налаштована на 2°, то незалежно від того, увімкнено режим "Fresh 0°C" чи ні, температура в ящику "Fresh 0°C" становитиме близько 0°C.



Поради щодо зберігання свіжих продуктів

Зберігання в холодильному відділенні

Підтримуйте температуру у холодильному відділенні нижче 5°C.

Гарячу їжу слід охолодити до кімнатної температури, перш ніж ставити до приладу для зберігання.

Перед зберіганням продукти, які буде розміщено в холодильнику, слід вимити та висушити.

Продукти для зберігання слід належним чином герметично закрити, щоб уникнути змін запаху або смаку.

Не зберігайте у приладі надмірну кількість продуктів. Залишайте проміжки між продуктами харчування, щоб навколо них текло холодне повітря, для кращого та рівномірнішого охолодження.

Продукти, які їдять щодня, слід зберігати на передній частині полиці.

Залишайте проміжок між продуктами харчування та внутрішніми стінками, забезпечуючи вільне протікання повітря. В жодному разі не зберігайте продукти біля задньої стінки: продукти можуть примерзнути до задньої стінки. Уникайте прямого контакту їжі (особливо жирної або кислої їжі) з внутрішнім покриттям, оскільки олія/кислота можуть викликати ерозію внутрішнього покриття. Очищайте від жирних/кислотних забруднень, коли вони виявляються.

Заморожені продукти можна повільно розморожувати в холодильному відділенні. Це економить електроенергію.

Процес в'янення фруктів і овочів (таких як кабачки, дині, папайя, банани, ананаси тощо) може прискоритися в холодильнику. Тому зберігати їх у холодильнику не бажано. Тим не менш, дозрівання дуже незрілих плодів можна прискорити протягом певного періоду. Цибулю, часник, імбир та інші коренеплоди також слід зберігати за кімнатної температури.

Неприємні запахи всередині холодильника є ознакою того, що щось пролилося і потрібно прибрати. Див. розділ "Догляд та очищення".

Різні продукти слід розміщувати в різних зонах відповідно до їх властивостей.

Зберігання в морозильному відділенні

- Підтримуйте температуру в морозильному відділенні на рівні -18°C.
- Перш ніж покласти гарячу їжу до морозильного відділення, її слід охолодити до кімнатної температури.
- Продукти, нарізані невеликими порціями, замерзнуть швидше, і їх буде легше розморожувати та готувати. Рекомендована вага кожної порції менше 2,5 кг
- Перш ніж класти продукти до морозильного відділення, краще упаковувати їх. Зовнішня сторона упаковки повинна бути сухою, щоб уникнути злипання пакетів. Пакувальні матеріали мають бути без запаху, герметичними, не отруйними та нетоксичними.
- Щоб уникнути закінчення термінів зберігання, вкажіть на упаковці дату, термін заморожування та назву продукту відповідно до термінів зберігання різних продуктів.



Застереження щодо використання спеціального ящика холодильного відділення

- Він підходить для зберігання готових до вживання продуктів, таких як риба, м'ясо з невеликим терміном зберігання тощо. Більшість продуктів можна зберігати свіжими при температурі нуль градусів, що є найкращим вибором для зберігання готової до вживання свіжої їжі.
- Спеціальний ящик не підходить для зберігання фруктів і овочів.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Кислота, луг, сіль тощо можуть зруйнувати внутрішню поверхню морозильного відділення.

- Не розміщуйте продукти з цими речовинами (наприклад, морську рибу) безпосередньо на внутрішній поверхні. Солону воду в морозильному відділенні треба негайно прибрати.
- Не перевищуйте рекомендований виробниками термін зберігання продуктів харчування. Виймайте з морозильного відділення лише необхідну кількість продуктів.
- Швидко вживайте розморожені продукти. Розморожені продукти не можна повторно заморозувати, якщо їх спочатку не приготувати, інакше вони можуть стати непридатними для споживання.
- Не завантажуйте в морозильне відділення надмірну кількість свіжих продуктів. Зверніться до морозильної потужності морозильного відділення – див. ТЕХНІЧНІ ДАНІ або дані на заводській табличці.
- Продукти можна зберігати в морозильному відділенні за температури не вище -18°C протягом 2-12 місяців, залежно від їхніх властивостей (наприклад, м'ясо – 3-12 місяців, овочі: 6-12 місяців).
- Під час заморожування свіжих продуктів уникайте їх контакту з уже замороженими продуктами. Ризик відтавання!

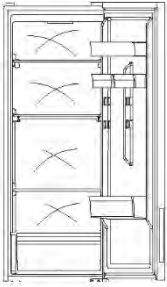
Зберігаючи комерційно заморожені продукти, дотримуйтеся таких вказівок:

- Завжди дотримуйтеся вказівок виробника щодо тривалості зберігання. Не перевищуйте цих термінів!
- Намагайтеся, щоб проміжок часу між покупкою та зберіганням був якомога коротшим, щоб зберегти якість продуктів.
- Купуйте заморожені продукти, які зберігалися за температури -18°C або нижче.
- Уникайте купівлі продуктів, на упаковці яких є лід або іній. Це означає, що продукти могли бути частково розморожені та повторно заморожені – підвищення температури впливає на якість продуктів.



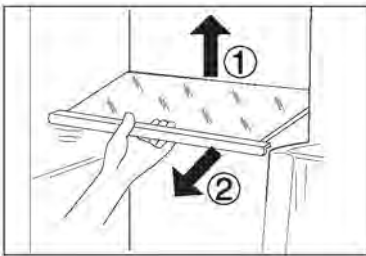
i ЗАУВАЖЕННЯ

Через різні моделі ваш виріб може не мати всіх наведених нижче функцій.
Див. розділ "Опис продукту".



Мультипотік повітря

Холодильник обладнаний системою мультипотіку повітря, завдяки якій на кожному рівні полиць наявні потоки прохолодного повітря. Це допомагає підтримувати рівномірну температуру, щоб ваші продукти довше залишалися свіжими.

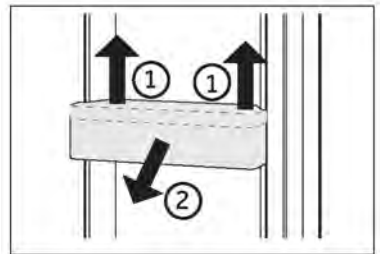


Регульовані полиці

1. Висоту полиць можна регулювати відповідно до ваших потреб у зберіганні.
2. Щоб перемістити полицю, спочатку зніміть її, піднявши задній край ① і витягнувши ②.
3. Щоб встановити її, надіньте її на виступи з обох боків і посуньте в крайнє заднє положення, доки задня частина полиці не зафіксується в пазах з боків

Знімні дверні полиці/тримач для пляшок

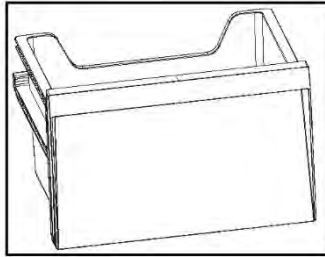
1. Дверні полиці можна зняти для очищення:
2. Покладіть руки на обидва боки полиці, підніміть її вгору ① і витягніть ②.
3. Щоб вставити дверну полицю, виконуйте описані вище дії у зворотному порядку.





Ящик для зберігання холодильного відділення

Для використання й налаштування температури ящика холодильного відділення, зверніться до розділу ВИКОРИСТАННЯ.



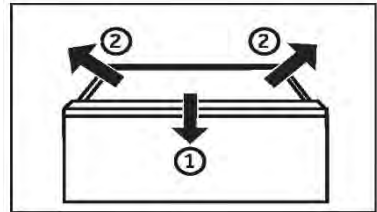
Ящик морозильного відділення

Ящики морозильного відділення можна висунути прямо і повністю. Ви можете зручно зберігати та виймати заморожені продукти.

Знімний ящик

Щоб вийняти ящик, максимально витягніть його ①, підніміть і зніміть ②.

Щоб вставити ящик, виконуйте описані вище дії у зворотному порядку.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Не перевантажуйте ящики: максимальне навантаження для кожного з ящиків складає 35 кг!

Освітлення

Світлодіодне внутрішнє освітлення вмикається, коли відкриваються дверцята. Інші налаштування приладу не впливають на роботу освітлення.



Поради щодо енергозбереження

- ▶ Переконайтеся, що прилад належним чином провітрюється (див. ВСТАНОВЛЕННЯ).
- ▶ Не встановлюйте прилад під прямими сонячними променями або поблизу джерел тепла (наприклад, печей, обігрівачів).
- ▶ Уникайте непотрібно низької температури в приладі. Споживання енергії зростає, чим нижча встановлена температура в приладі.
- ▶ Дайте теплій їжі охолонути, перш ніж помістити її в прилад.
- ▶ Відкривайте дверцята приладу якомога менше та якомога швидше.
- ▶ Не переповнюйте прилад, щоб не перешкоджати потоку повітря.
- ▶ Уникайте повітря всередині упаковки харчових продуктів.
- ▶ Зберігайте ущільнення дверцят чистими, щоб дверцята завжди зачинялися правильно.
- ▶ Найбільш енергозберігаюча конфігурація вимагає, щоб ящик, бокс для продуктів і полиці були розміщені в приладі в тому ж оригінальному стані, в якому вони були встановлені на заводі, а продукти були розміщені без блокування виходу повітря з повітропроводу.



⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Перед чищенням від'єднайте прилад від джерела електроживлення

Очищення

Очищуйте прилад, коли зберігається мало або взагалі немає продуктів.

Прилад слід очищати кожні чотири тижні для належного обслуговування та запобігання утворенню неприємних запахів у продуктів, які зберігаються в ньому.

⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- ▶ Не очищуйте прилад жорсткими щітками, дротяними щітками, мийним порошком, бензином, амілацетатом, ацетоном та подібними органічними розчинами, кислотними або лужними розчинами. Щоб уникнути пошкоджень, очищуйте спеціальним засобом для миття холодильників.
- ▶ Не розбризкуйте воду на прилад і не промивайте його струменем води під час чищення.
- ▶ Не використовуйте пару або розпилювач води під час очищення приладу.
- ▶ Не мийте холодні скляні полиці гарячою водою. Різкий контраст температур може призвести до розтріскування скла.
- ▶ Не торкайтеся внутрішньої поверхні морозильного відділення, особливо мокрими руками, оскільки ваші руки можуть примерзнути до поверхні.



- ▶ Завжди тримайте ущільнювач дверцят чистим.
- ▶ Очистіть внутрішню частину та корпус приладу губкою, змоченою в теплій воді з нейтральним мийним засобом.
- ▶ Протріть внутрішню та зовнішню частину холодильника, включно з ущільнювачем дверцят, дверні полиці, скляні полиці, ящики тощо, м'яким рушником або губкою, змоченою в теплій воді (можна додати нейтральний мийний засіб).

- ▶ Якщо пролилася рідина, видаліть усі забруднені частини, промийте проточною водою, висушіть і помістіть назад у холодильник.
- ▶ Якщо розлились вершки (наприклад, сметана, тале морозиво), вийміть усі забруднені частини, покладіть їх у теплу воду при температурі близько 40°C на деякий час, а потім промийте проточною водою, висушіть і установіть на місце у холодильник.
- ▶ Якщо якась дрібна деталь або компонент потрапить всередину холодильника (між полицями або ящиками), застосуйте невелику м'яку щітку, щоб дістати їх. Якщо ви не зможете дістатися до деталі, зверніться до служби підтримки Haier.
- ▶ Сполосніть чистою водою й витріть м'якою тканиною.
- ▶ Не мийте будь-які частини приладу в посудомийній машині.
- ▶ Зачекайте щонайменше 7 хвилин перед повторним запуском приладу, оскільки частий запуск може пошкодити компресор.

Розморожування

Розморожування холодильного та морозильного відділень здійснюється автоматично; ручне керування не потрібне.



Заміна світлодіодних ламп



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Не замінюйте світлодіодну лампу самостійно, її повинен замінювати лише виробник або уповноважений сервісний агент.

Світлодіодні лампи використовують як джерело світла, оскільки вони мають низьке енергоспоживання та тривалий термін служби. У разі виникнення будь-яких відхилень від норми зверніться до служби підтримки клієнтів. Див. СЛУЖБА ПІДТРИМКИ КЛІЄНТІВ.

Параметри ламп:

Холодильне відділення: 12 В, макс. 1,5 Вт

Невикористання протягом тривалого часу

Якщо прилад не використовується протягом тривалого часу:

Вийміть продукти харчування.

Вийміть вилку з розетки мережі електроживлення.

Очистіть прилад, як описано вище.

Тримайте дверцята відчиненими, щоб запобігти утворенню неприємних запахів всередині.



ЗАУВАЖЕННЯ

Вимикайте прилад лише за крайньої необхідності.

Пересування приладу

1. Вийміть усі продукти та від'єднайте прилад від розетки електромережі.
2. Закріпіть полиці й інші рухомі частини в холодильному та морозильному відділеннях клейкою стрічкою.
3. Не нахилийте холодильник більше ніж на 45°, щоб запобігти пошкодженню охолоджувальної системи.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- ▶ Не піднімайте прилад за ручки.
- ▶ Ніколи не розміщуйте прилад горизонтально на підлозі.



Багато проблем, що виникають, можна вирішити самостійно без спеціальних знань. У разі виникнення проблем перевірте всі зазначені варіанти та дотримуйтеся наведених нижче інструкцій, перш ніж звертатися до служби післяпродажного обслуговування. Див. СЛУЖБА ПІДТРИМКИ КЛІЄНТІВ.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- ▶ Перед обслуговуванням вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки.
- ▶ Електрообладнання має обслуговуватися лише кваліфікованими фахівцями-електриками, тому що неналежний ремонт може призвести до значних непрямих збитків.
- ▶ У випадку пошкодження кабелю живлення для уникнення можливої небезпеки його заміну має проводити виробник, його сервісний представник або особи з подібною кваліфікацією.

Проблема	Можлива причина	Можливе рішення
Компресор не працює.	<ul style="list-style-type: none">• Штепсельна вилка не під'єднана до розетки електромережі.• Прилад знаходиться в циклі розморожування.	<ul style="list-style-type: none">• Під'єднайте вилку до мережі електроживлення.• Це нормально для автоматичного розморожування.
Прилад запускається надто часто або працює надто довго.	<ul style="list-style-type: none">• Температура в приміщенні або на вулиці занадто висока.• Живлення приладу було вимкнено протягом певного часу.• Дверцята приладу не зачинено достатньо щільно.• Дверцята відчинялися занадто часто або на занадто тривалий час.• Налаштування температури в морозильному відділенні занадто низьке.• Ущільнювач дверцят забруднений, зношений, тріснутий або не відповідає вимогам.	<ul style="list-style-type: none">• За таких умов для приладу нормально працювати довше.• Зазвичай для повного охолодження приладу потрібно 8-12 годин.• Закрийте дверцята/ящик і переконайтеся, що прилад розташований на рівній поверхні, в дверцятах немає продуктів або контейнера, що вільно рухаються.• Не відкривайте дверцята/ящик занадто часто.• Встановіть температуру вище, поки не буде отримано задовільну температуру холодильника. Щоб температура холодильника стала стабільною, потрібно 24 години.• Очистіть ущільнювачі дверцят/ящика або замініть їх, звернувшись до служби підтримки клієнтів.



Проблема	Можлива причина	Можливе рішення
	<ul style="list-style-type: none"> Не забезпечується потрібна циркуляція повітря. 	<ul style="list-style-type: none"> Забезпечте належну вентиляцію.
Всередині холодильника брудно та/або погано пахне.	<ul style="list-style-type: none"> Внутрішня частина холодильника потребує очищення. У холодильнику зберігаються продукти з сильним запахом. 	<ul style="list-style-type: none"> Вимийте внутрішні поверхні холодильника Ретельно запакуйте їжу.
Всередині приладу недостатньо холодно.	<ul style="list-style-type: none"> Встановлено занадто високу температуру. Були покладені занадто теплі продукти. Занадто багато продуктів було покладено за один раз. Продукти знаходяться занадто близько один до одного. Дверцята/ящик приладу не зачинено достатньо щільно. Дверцята/ящик відчинялися занадто часто або на занадто тривалий час. 	<ul style="list-style-type: none"> Перевстановіть температуру. Завжди охолоджуйте продукти перед зберіганням. Завжди кладіть продукти невеликими кількостями. Залиште проміжок між кількома продуктами, щоб повітря протікало. Зачиніть дверцята/ящик Не відкривайте дверцята/ящик занадто часто.
Всередині приладу занадто холодно.	<ul style="list-style-type: none"> Встановлено занадто низьку температуру. 	<ul style="list-style-type: none"> Перевстановіть температуру.
Утворення вологи всередині холодильного відділення.	<ul style="list-style-type: none"> Клімат надто теплий і вологий. Дверцята/ящик приладу не зачинено достатньо щільно. Дверцята/ящик відчинялися занадто часто або на занадто тривалий час. Контейнери для продуктів харчування або рідини залишено відкритими. 	<ul style="list-style-type: none"> Встановіть більш високу температуру. Зачиніть дверцята/ящик Не відкривайте дверцята/ящик занадто часто. Давайте гарячим продуктам охолонути до кімнатної температури і накривайте продукти та рідини.



Проблема	Можлива причина	Можливе рішення
Волога накопичується на зовнішній поверхні холодильника або між дверцятами/дверцями та ящиком.	<ul style="list-style-type: none">• Клімат надто теплий і вологий.• Дверцята не зачинено достатньо щільно. Холодне повітря в приладі та тепле повітря поза ним викликають конденсацію.	<ul style="list-style-type: none">• Це нормально в вологому кліматі і зміниться після зниження вологості.• Переконайтеся, що дверцята/ящик щільно закриті.
Значна кількість льоду і наморозь у морозильному відділенні.	<ul style="list-style-type: none">• Продукти не були належним чином упаковані.• Дверцята/ящик приладу не зачинено достатньо щільно.• Дверцята/ящик відчинялися занадто часто або на занадто тривалий час.• Ущільнювач дверцят/ящика забруднений, зношений, тріснутий або не відповідає вимогам.• Щось зсередини перешкоджає належному закриттю дверцят/ящика.	<ul style="list-style-type: none">• Завжди добре пакуйте продукти.• Зачиніть дверцята/ящик• Не відчиняйте дверцята/ящик занадто часто.• Очистіть ущільнювачі дверцят/ящика або замініть їх новими.• Змініть положення полиць, дверних полиць або внутрішніх контейнерів, щоб дверцята/ящик могли закритися.
Боковини шафи і дверна планка нагріваються.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Це нормально.
Прилад видає ненормальні звуки.	<ul style="list-style-type: none">• Прилад не розташований на рівній поверхні.• Прилад торкається якогось предмета поряд із ним.	<ul style="list-style-type: none">• Відрегулюйте ніжки, щоб вирівняти прилад.• Видаліть предмети навколо приладу.
Чутно легкий звук, схожий на звук проточної води.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Це нормально.
Лунає звуковий сигнал.	<ul style="list-style-type: none">• Дверцята холодильного відділення відчинені.	<ul style="list-style-type: none">• Зачиніть дверцята.
Ви чуєте слабкий гул.	<ul style="list-style-type: none">• Працює протиконденсатна система.	<ul style="list-style-type: none">• Це запобігає конденсації і є нормальним явищем.



Проблема	Можлива причина	Можливе рішення
Система внутрішнього освітлення або система охолодження не працює.	<ul style="list-style-type: none"> • Штепсельна вилка не під'єднана до розетки електромережі. • Блок живлення пошкоджений. • Світлодіодна лампа не працює. 	<ul style="list-style-type: none"> • Під'єднайте вилку до мережі електроживлення. • Перевірте електропостачання приміщення. Зателефонуйте до місцевої електроенергетичної компанії! • Зверніться до служби підтримки для заміни лампи.

Щоб зв'язатися зі службою технічної підтримки, відвідайте наш веб-сайт:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>.

У розділі "Веб-сайт" виберіть торговельну марку свого виробу та свою країну. Вас буде перенаправлено на певний веб-сайт, де ви зможете знайти номер телефону і форму для звернення до служби технічної допомоги.

Збій електроживлення

У разі відключення електроенергії продукти залишатимуться безпечно холодними протягом 5 годин. Дотримуйтеся наведених нижче порад під час тривалого переривання живлення, особливо влітку:

- ▶ Відчиняйте дверцята/ящик якомога рідше.
- ▶ Не кладіть додаткові продукти в прилад за відсутності електроживлення.
- ▶ Якщо отримано попереднє повідомлення про відключення електроживлення, а тривалість відключення перевищує 5 годин, зробіть лід і покладіть його в контейнері у верхній частині холодильного відділення.
- ▶ Після відновлення електроживлення необхідно негайно перевірити продукти.
- ▶ Оскільки температура в холодильнику підвищуватиметься під час перерви в подачі електроенергії або іншої несправності, термін зберігання та їстівна якість продуктів зменшуватимуться. Будь-які розморожені продукти слід негайно або спожити, або приготувати та заморозити (де це доречно), щоб уникнути небезпеки для здоров'я.

Функція пам'яті під час переривання електроживлення

Після відновлення живлення прилад продовжує працювати з налаштуваннями, які були встановлені до відключення живлення.



⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

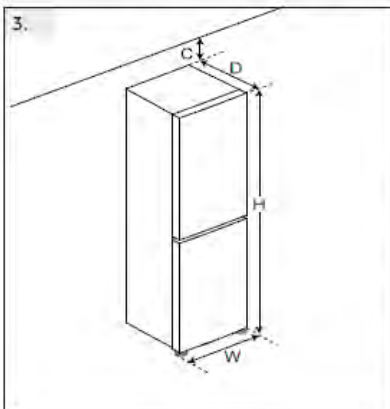
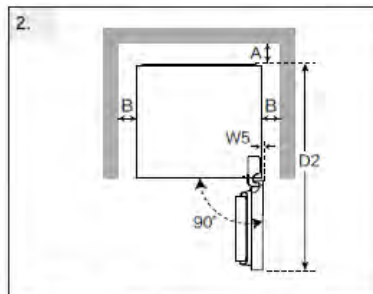
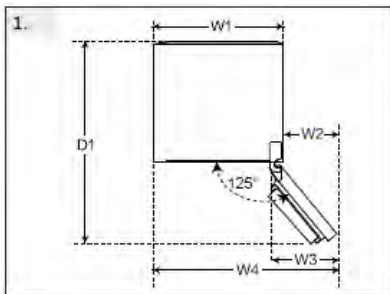
- ▶ Прилад важкий. Його мають переміщувати принаймні дві особи.
- ▶ Зберігайте всі пакувальні матеріали у недоступному для дітей місці та утилізуйте їх екологічно чистим способом.
- ▶ Вийміть прилад з упаковки.
- ▶ Видаліть всі пакувальні матеріали.

Умови довікля

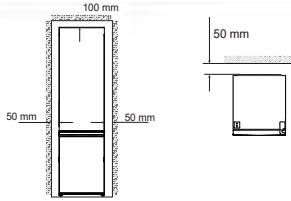
Температура в приміщенні завжди має становити від 10°C до 43°C для цього холодильника, наприклад, CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, оскільки це може вплинути на температуру всередині приладу і його енергоспоживання. Не встановлюйте прилад біля інших приладів, які випромінюють тепло (духових шаф, холодильників).

Рекомендований вільний простір

Рекомендований вільний простір, коли дверцята відчинені.



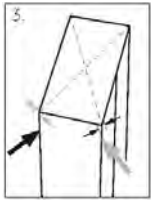
(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



Технічне обслуговування приладу

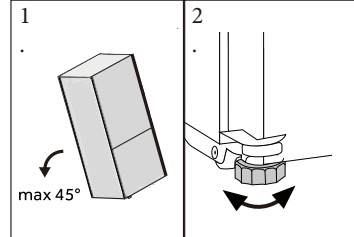
Прилад слід розміщувати на рівній та твердій поверхні.

1. Злегка нахиліть холодильник назад.
2. Відрегулюйте ніжки на потрібний рівень. Переконайтеся, що відстань до стіни з боку петель становить 100 мм, щоб дверцята могли плавно відкриватися.



Вентиляційний поперечний переріз

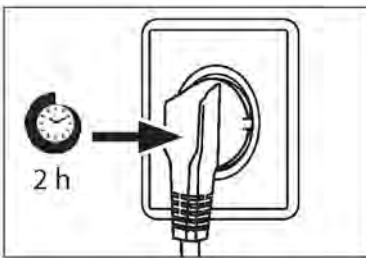
Для забезпечення достатньої вентиляції приладу з міркувань безпеки рекомендується дотримуватися інформації щодо поперечного перерізу вентиляційного отвору.



3. Стійкість можна перевірити, послідовно натискаючи на діагоналі. В обох напрямках має відбуватися однакове легке погойдування. В іншому випадку рама може деформуватися, внаслідок чого ущільнювачі дверей не будуть щільно прилягати. Невеликий нахил назад полегшує закриття дверей.

i ЗАУВАЖЕННЯ

Для приладу, що встановлюється окремо: цей охолоджувальний пристрій не призначений для використання в якості вбудованого пристрою



Час очікування

Щоб компресор не потребував технічного обслуговування, олива знаходиться в капсулі компресора. Ця олива може потрапляти у закриту систему трубопроводів під час транспортування під нахилом. Перед підключенням приладу до джерела живлення потрібно зачекати щонайменше 2 години, щоб олива стекла назад до капсули.

Електричне з'єднання

Перед кожним підключенням перевірте, чи:

- ▶ блок живлення, розетка та запобіжник відповідають характеристикам, зазначеним на паспортній табличці.
- ▶ розетка живлення заземлена; прилад не слід підключати за допомогою багатоступеняної вилки або подовжувача.
- ▶ штепсельна вилка та розетка повністю відповідають вимогам.

Вставте вилку в належним чином встановлену побутову розетку.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

Щоб уникнути ризиків, пошкоджений шнур живлення має бути замінений службою підтримки клієнтів (див. гарантійний талон).

Перевішування дверцят

Перед тим, як підключити пристрій до електромережі, слід перевірити, чи потрібно змінювати поворот дверцят з правого (як постачається) на лівий, якщо цього вимагає місце встановлення та зручність використання.



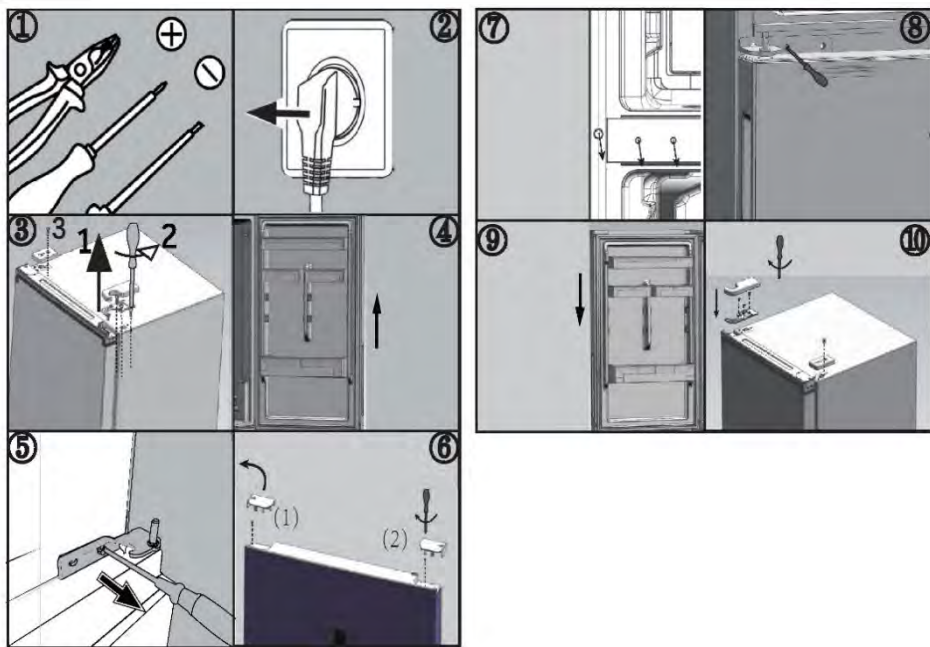
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ!

- ▶ Прилад важкий. Щоб перевісити дверцята, потрібні дві людини.
- ▶ Перед будь-якими роботами спочатку від'єднуйте прилад від електромережі.
- ▶ Не нахиляйте прилад більше ніж на 45°, щоб запобігти пошкодженню системи охолодження.

Етапи монтажу

1. Приготуйте необхідний інструмент.
2. Від'єднайте прилад від електромережі.
3. Зніміть верхню кришку петлі 1 та відкрутіть верхню петлю (три гвинти) з правого боку 2 і лівого 3.
4. Обережно підніміть від'єднані дверцята холодильника з середньої петлі.
5. Зніміть середню петлю.
6. Переверніть дверцята догори дригом і відкрутіть кришку (1). Вийміть нову кришку (2) з відповідного пакета і прикрутіть її з протилежного боку.
7. Змініть положення заглушок і гвинта збоку.
8. Прикрутіть середню петлю до лівого боку приладу. Зверніть увагу на те, щоб перевернути вісь середньої петлі, переконавшись, що сторона з прокладкою спрямована вгору.
9. Обережно підніміть верхні дверцята на середню петлю. Переконайтеся, що вісь входить у втулку петлі нижніх дверцят.
10. Вийміть нову верхню петлю та кришку петлі з сумки для приладдя. Зафіксуйте верхню петлю трьома гвинтами з лівого боку приладу. Встановіть кришку петлі на петлю.

Після перевстановлення дверцят переконайтеся, що ущільнювачі дверцят правильно розташовані на корпусі, а всі гвинти добре затягнуті.



Температури навколишнього середовища

Розширений помірний: цей охолоджувальний прилад призначений для використання за температури довкілля у діапазоні від 10°C до 32°C.

Помірний: цей охолоджувальний прилад призначений для використання за температури довкілля у діапазоні від 16°C до 32°C.

Субтропічний: цей охолоджувальний прилад призначений для використання за температури довкілля у діапазоні від 16°C до 38°C.

Тропічний: цей охолоджувальний прилад призначений для використання за температури довкілля у діапазоні від 16°C до 43°C.



Параметри виробу відповідають регламенту (ЄС)2019/2016

За результатами стандартних випробувань протягом 24 годин. Фактичне споживання енергії залежатиме від того, як використовується прилад і де він розташований

Модель	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Тип холодильного приладу	Холодильник-морозильник	Холодильник-морозильник
Клас енергоефективності	E	D
Річне споживання енергії (кВт·год/рік)	237	194
Об'єм холодильного відділення (л)	197	197
Об'єм морозильного відділення (л)	82	82
Клас заморожування	4-зірковий	4-зірковий
Тип розморожування	Автоматичне розморожування	Автоматичне розморожування
Час підвищення температури (год)	11	11
Потужність заморожування (кг/24 год)	5	5
Кліматичний клас	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Об'єм спеціального ящика холодильного відділення (л)	31	31



Пояснення:

- Так, маються

- (1) За результатами випробування на відповідність стандартам протягом 24 годин. Фактичне споживання залежить від використання та розташування приладу.
- (2) Кліматичний клас SN: Цей прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від +10°C до +32°C
Кліматичний клас N: Цей прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від +16°C до +32°C
Кліматичний клас ST: Цей прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від +16°C до +38°C
Кліматичний клас T: Цей прилад призначений для використання при температурі навколишнього середовища від +16°C до +43°C

Додаткові технічні дані

Модель	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Загальний об'єм (л)	279	279
Напруга/частота	220-240 В ~/50 Гц	220-240 В ~/50 Гц
Номінальний струм (А)	1,2	1,2
Головний запобіжник (А)	16	16
Холодоагент	R600a (40 г)	R600a (40 г)
Розміри (Ш/Г/В у мм)	545*602*1825	545*602*1825



Ми рекомендуємо нашу службу підтримки клієнтів Haier і використання оригінальних запасних частин.

Якщо у вас виникли проблеми з вашим приладом, спочатку зверніться до розділу ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ.

Якщо ви не зможете знайти рішення там, тоді зверніться до

- ▶ місцевого дилера або
- ▶ нашого європейського сервісного кол-центру (див. наведені нижче номери телефонів) або
- ▶ до зони обслуговування й підтримки на сайті www.haier.com, де ви можете активувати заявку на обслуговування, а також знайти відповіді на поширені запитання.

Щоб зв'язатися з нашою Службою, переконайтеся, що у вас є такі дані.

Інформацію можна знайти на паспортній табличці.

Модель _____

Серійний номер _____

Також перевірте наявність гарантійного талона, що постачається з продуктом, у разі наявності гарантії.

Європейський сервісний кол-центр		
Країна*	Номер телефону	Витрати
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• Стаціонарний телефон 14 центів/хв• макс. 42 центи/хв мобільний
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• Стаціонарний телефон 14,53 центів/хв• макс. 20 центів/хв всі інші
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Для інших країн див. на сайті www.haier.com

Haier Europe Trading S.r.l

Філія у Великій Британії

Westgate House, Westgate, Ealing

London, W5 1YY

* Термін дії гарантії на холодильний прилад:

Мінімальна гарантія: 2 роки для країн ЄС, 3 роки для Туреччини, 1 рік для Великої Британії, 1 рік для Росії, 3 роки для Швеції, 2 роки для Сербії, 5 років для Норвегії, 1 рік для Марокко, 6 місяців для Алжиру, для Тунісу юридичних гарантій не вимагається.

* Термін наявності запчастин для ремонту приладу:

Термостати, температурні датчики, друковані плати та джерела світла доступні протягом щонайменше 7 років після виведення останньої одиниці моделі виробу на ринок.

Дверні ручки, дверні петлі, лотки й кошики будуть доступні протягом щонайменше 7 років, а ущільнювачі дверцят – щонайменше 10 років, після виведення останньої одиниці моделі виробу на ринок.

Для отримання додаткової інформації про виріб відвідайте веб-сайт <https://eprel.ec.europa.eu/> або відскануйте QR-код на етикетці енергоефективності, що постачається разом із приладом

<u>563 Sikkerhedsoplysninger</u>	Før første brug	564
	Installation	564
	Daglig brug	565
<u>568 Anvendelsesformål</u>		
<u>569 Produktbeskrivelse</u>		
<u>570 Displaypanel</u>		
<u>571 Brug</u>	Juster temperaturen i køleskabet	572
	Juster temperaturen på fryseren	572
	funktionen fresh 0°C	572
<u>575 Udstyr</u>		
<u>577 Energisparetips</u>		
<u>578 Pleje og rengøring</u>		
<u>580 Fejlfinding</u>		
<u>584 Installation</u>		
<u>588 Tekniske data</u>		
<u>590 Kundeservice</u>		



Klik på indholdet for at se detaljerede oplysninger.

Tak, fordi du har købt et Candy-produkt.

Læs disse anvisninger nøje, før dette apparat anvendes. Instruktionerne indeholder vigtig information, som vil hjælpe dig med at få det bedste ud af apparatet og sikre sikker og korrekt installation, brug og vedligeholdelse.

Opbevar denne vejledning et bekvemt sted, så du altid kan se den for sikker og korrekt brug af apparatet.

Hvis du sælger apparatet, giver det væk eller efterlader det, når du flytter, skal du sørge for også at videregive denne manual, så den nye ejer kan blive fortrolig med apparatet og sikkerhedsadvarsler.

Tilbehør

Tjek tilbehøret og dokumentationen i henhold til denne liste:



Hætteindsats



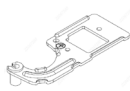
Energimærke



Garantikort



Hurtig guide



Dørhængsler



Hængseldæksel

**ADVARSEL - Vigtige sikkerhedsoplysninger****BEMÆRK - Generel information og tip****Miljøoplysninger****Bortskaffelse**

Hjælp med at beskytte miljøet og menneskers sundhed. Læg emballagen i passende beholdere for at genbruge den. Hjælp med at genbruge affald fra elektriske og elektroniske apparater. Bortskaf ikke apparater mærket med dette symbol sammen med husholdningsaffaldet. Returner produktet til din lokale genbrugsstation eller kontakt dit kommunale kontor.

**ADVARSEL!**

Risiko for personskade eller kvælning!

Kølemidler og gasser skal bortskaffes professionelt. Sørg for, at kølekredsløbets slanger ikke er beskadiget, før de bortskaffes korrekt. Afbryd apparatet fra lysnettet. Klip netkablet af, og bortskaf det. Fjern bakker og skuffer samt dørlås og tætninger for at forhindre børn og kæledyr i at blive lukket inde i apparatet.



Inden du tænder for apparatet første gang, skal du læse følgende sikkerhedsanvisninger:



ADVARSEL!

Før første brug

- ▶ Kontrollér, at der ikke er transportskader.
- ▶ Fjern al emballage og opbevar den uden for børns rækkevidde.
- ▶ Vent mindst to timer, før du installerer apparatet for at sikre, at kølemiddelkredsløbet er fuldt effektivt.
- ▶ Vær altid to personer om at håndtere apparatet, da det er tungt.

Installation

- ▶ Apparatet skal placeres på et godt ventileret sted. Sørg for en afstand på mindst 5 cm over og omkring apparatet.
- ▶ Anbring aldrig apparatet i et fugtigt område eller et sted, hvor det kan blive sprøjtet til med vand. Rens og aftør vandsprøjt og pletter med en blød ren klud.
- ▶ Installer ikke apparatet i direkte sollys eller i nærheden af varmekilder (f.eks. komfurer eller varmeapparater).
- ▶ Installer og niveller apparatet på et område, der er egnet til dets størrelse og brug.
- ▶ Hold ventilationsåbninger i apparatets kabinet eller de indbyggede komponenter fri for blokeringer.
- ▶ Kontroller, at de elektriske oplysninger på mærkepladen passer til strømforsyningen. Hvis ikke skal du kontakte en elektriker.
- ▶ Apparatet drives fra et lysnet på 220-240 VAC/50 Hz. Unormale spændingsudsving kan gøre, at apparatet ikke starter, temperaturstyringen eller kompressoren beskadiges eller det afgiver unormale driftslyde. I sådanne tilfælde skal der monteres en automatisk regulator.
- ▶ Brug ikke forgrenere og forlængerkabler.
- ▶ Placér ikke flere løse forgrenerledninger eller bærbare strømforsyninger bag ved apparatet.
- ▶ Sørg for, at strømkablet ikke er fanget af køleskabet. Træd ikke på strømkablet.



ADVARSEL!

- ▶ Brug en separat jordet stikkontakt til strømforsyningen, som er let tilgængelig. Apparatet skal være jordet.
Kun til Storbritannien: Apparatets lysnetledning er monteret med et stik til 3 ledninger (med jord), der passer til et standard 3-ledet stik (med jord). Det tredje ben (jordforbindelsen) må aldrig klippes af. Når apparatet er installeret, skal stikket være let at komme til.

- ▶ Kølemiddelkredsen må ikke beskadiges.

Daglig brug

- ▶ Dette apparat kan anvendes af børn fra en alder på 8 år og af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller med en manglende erfaring og viden, forudsat at de er under opsyn eller har modtaget vejledning i sikker brug af apparatet, samt at de forstår de farer, der er forbundet dermed.
- ▶ Børn i alderen fra 3 til 8 år har lov til at læsse og losse, men må ikke rengøre eller installere køleapparaterne.
- ▶ Hold børn under 3 år væk fra apparatet, medmindre de er under konstant opsyn.
- ▶ Børn må ikke lege med apparatet.
- ▶ Hvis kølegas eller anden brændbar gas siver ud i nærheden af apparatet, skal du slukke for ventilen til den utætte gas, åbne døre og vinduer og ikke tage stikket ud af strømkablet til køleskabet eller noget andet apparat.
- ▶ Bemærk, at apparatet, for eksempel CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX er indstillet til brug ved en specifik omgivelsestemperatur mellem 10 °C og 43 °C. Apparatet fungerer muligvis ikke korrekt, hvis det efterlades i længere tid ved en temperatur over eller under det angivne område.
- ▶ Undlad at placere ustabile varer (tunge genstande, beholdere med vand) oven på køleskabet for at undgå personskader som følge af fald eller elektrisk stød, som skyldes kontakt med vand.
- ▶ Træk ikke i dørhylde. Døren kan trækkes skæv, flaskeholderen kan trækkes væk, eller apparatet kan vælte.
- ▶ Åbn og luk kun dørene med håndtagene. Mellemmrummet mellem dørene og mellem dørene og skabet er meget snævert. Ræk ikke hænderne i disse områder for at undgå at klemme fingrene. Åbn eller luk kun køleskabsdørene, når der ikke er børn inden for dørens bevægelsesområde.



ADVARSEL!

- ▶ Opbevar eller brug ikke brændbare, eksplosive eller ætsende materialer i apparatet eller i nærheden.
- ▶ Undlad at opbevare medicin, bakterier eller kemikalier i apparatet. Dette apparat er et husholdningsapparat. Det frarådes at opbevare materialer, der kræver nøjagtige temperaturer.
- ▶ Opbevar aldrig væsker i flasker eller dåser (bortset fra høj procent spiritus), især kulsyreholdige drikkevarer i fryseren, da disse vil sprænges under frysning.
- ▶ Kontroller madens tilstand, hvis der har fundet en temperaturstigning sted i fryseren.
- ▶ Indstil ikke til unødigt lav temperatur i kølerummet. Minustemperaturer kan forekomme ved høje indstillinger. OBS: Flasker kan sprænges
- ▶ Rør ikke ved frostvarer med våde hænder (brug handsker). Spis især ikke ispinde umiddelbart efter at de er taget ud af fryseren. Der er risiko for forfrysning eller dannelse af frostblærer. FØRSTEHJÆLP: Hold straks skaden under rindende koldt vand. Træk den ikke væk!
- ▶ Rør ikke ved den indvendige overflade af fryserens opbevaringsrum, når den er i brug, især med våde hænder, da dine hænder kan fryse fast på overfladen.
- ▶ Tag stikket ud af stikkontakten i tilfælde af strømafbrydelse eller før rengøring. Lad der gå mindst 7 minutter, før køleskabet/fryseren startes igen, da hyppige starter kan beskadige kompressoren.
- ▶ Brug ikke elektrisk udstyr i apparatets madopbevaringsrum, medmindre de er af en type, som producenten anbefaler.
Vedligeholdelse/rengøring
- ▶ Sørg for, at børn er under opsyn, hvis de udfører rengøring og vedligeholdelse.
- ▶ Afbryd apparatet fra strømforsyningen, før der udføres rutinemæssig vedligeholdelse. Lad der gå mindst 5 minutter, før køleskabet/fryseren startes igen, da hyppige starter kan beskadige kompressoren.
- ▶ Når apparatet placeres, skal det sikres, at lysnetledningen ikke er fastklemt eller beskadiget.
- ▶ Placér ikke flere løse forgrenerledninger eller bærbare strømforsyninger bag ved apparatet.
- ▶ Brug ikke elektrisk udstyr i apparatets madopbevaringsrum, medmindre de er af en type, som producenten anbefaler.
- ▶ Opbevar ikke eksplosive stoffer som f.eks. aerosoldåser med brændbare drivmidler i dette apparat.

**ADVARSEL!**

- ▶ Hold i stikket, ikke i kablet, når apparatet trækkes ud.
- ▶ Rengør ikke apparatet med hårde børster, stålbørster, vaskepulver, benzin, amyloacetat, acetone og lignende organiske opløsninger, sure eller alkaliske opløsninger. Rengør med specielt køleskabsrengøringsmiddel for at undgå skader.
- ▶ Skrab ikke frost og is af med skarpe genstande. Brug ikke spray, elektriske varmeapparater som varmelegeme, hårtørrer, damprensere eller andre varmekilder for at undgå beskadigelse af plastikdelene.
- ▶ Brug ikke andre mekaniske enheder eller andre metoder til at fremme afrimningsprocessen end de af producenten anbefalede.
- ▶ Hvis lysnetledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller en lignende kvalificeret fagperson for at undgå fare.
- ▶ Prøv ikke selv at reparere, adskille eller ændre apparatet. Kontakt vores kundeservice ved behov for reparation.
- ▶ Fjern støvet på bagsiden af enheden mindst én gang om året for at undgå brandfare samt øget energiforbrug.
- ▶ Undlad at sprøjte eller skylle apparatet under rengøring.
- ▶ Brug ikke vandspray eller damp til at rengøre apparatet.
- ▶ Undlad at rense de kolde glashylder i varmt vand. Pludselige temperaturændringer kan få glasset til at knække.

Information om kølemiddelgas**ADVARSEL!**

Apparatet indeholder det brændbare kølemiddel ISOBUTAN (R600a). Sørg for, at kølemiddelkredsen ikke er beskadiget under transport eller installation. Lækkende kølemiddel kan forårsage øjenskader eller antænde. Hvis der er opstået en skade, skal du holde åbne brandkilder væk, ventilere rummet grundigt, ikke tilslutte eller frakoble apparatets eller andre apparaters netledninger. Informer kundeservice.

Hvis øjnene kommer i kontakt med kølemidlet, skylles det straks under rindende vand og øjenlægen kontaktes straks.



Anvendelsesformål

Dette apparat er beregnet til køling og frysning af fødevarer. Det er udelukkende beregnet til brug i husholdninger og lignende formål såsom personalekøkkenområder i butikker, kontorer og andre arbejdsmiljøer: gårdhuse og af kunder på hoteller, moteller og andre boligmiljøer samt i bed-and-breakfast og cateringvirksomhed. Det er ikke beregnet til kommerciel eller industriel brug.

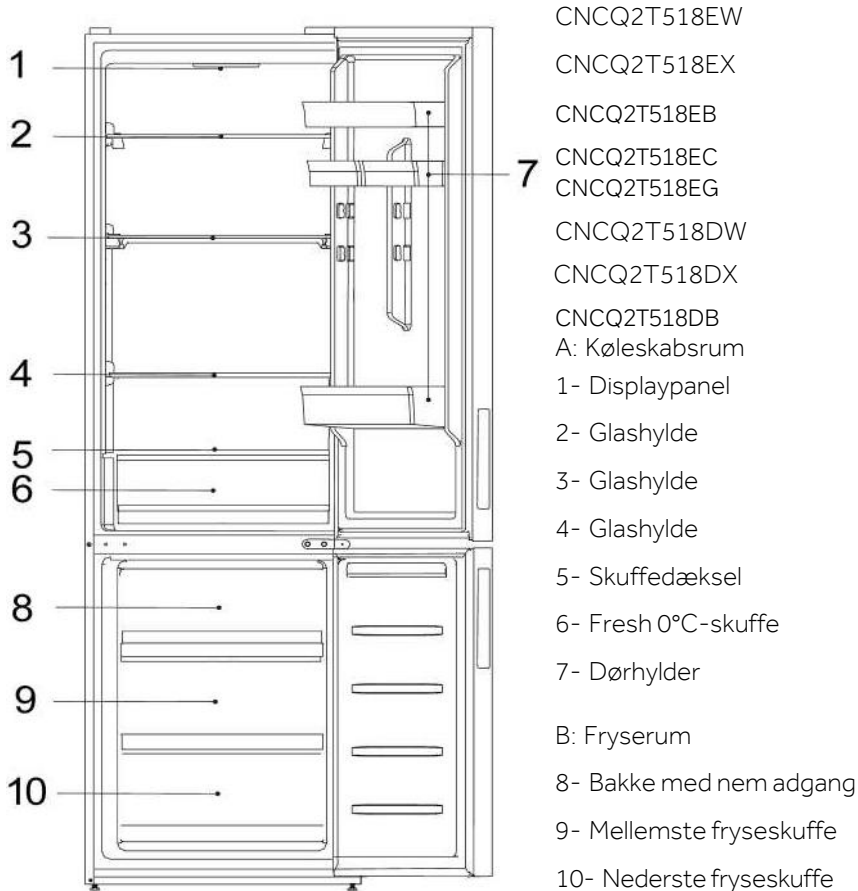
Ændringer eller modifikationer af enheden er ikke tilladt. Utilsigtet brug kan forårsage farer og tab af garantikrav.

Standarder og direktiver eller

Dette produkt opfylder kravene i alle gældende EU-direktiver med de tilsvarende harmoniserede standarder og UK-standarder, som gælder for CE- og UKCA-mærkning.

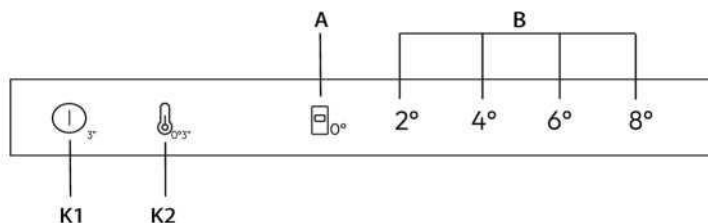
**BEMÆRK**

På grund af tekniske ændringer og forskellige modeller kan nogle af illustrationerne i denne manual afvige fra din model.





Displaypanel



Knapper

K1 Tænd/sluk, bruges til at tænde/slukke for apparatet.

K2 Valg af temperatur

On/Off-knap, bruges til at tænde/slukke fresh 0°C.

Indikatorer

A Fresh 0°C-funktion

B Køleskabets temperaturdisplay

Før første brug

- ▶ Fjern alle emballagematerialer, opbevar dem uden for børns rækkevidde og bortskaf dem på en miljøvenlig måde
- ▶ Rengør indersiden og ydersiden af apparatet samt interiør og tilbehør med vand og et mildt rengøringsmiddel, og tør det godt af med en blød klud.
- ▶ Når apparatet er blevet nivelleret og rengjort, skal du vente i mindst 2 timer, før du tilslutter det til strømforsyningen. Se afsnittet INSTALLATION.
- ▶ Forafkøl rummene ved høje indstillinger, før de fyldes med mad.

Mekaniske knapper

Knapperne på displaypanelet er mekaniske knapper.

Tænd/sluk apparatet

Apparatet er i drift, så snart det er tilsluttet strømforsyningen.

Når køleskabet tændes første gang, lyser indikatoren "4°" i "B" (køleskabstemperaturdisplay) og indikatoren "0°" i fresh 0°C-skuffen. Køleskabstemperaturen og temperaturen i fryseren indstilles automatisk på henholdsvis 4 °C og -20 °C, og fresh 0°C-skuffen sættes i drift.



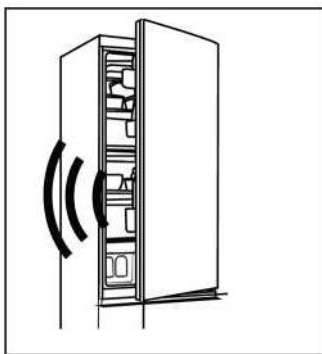
BEMÆRK

Apparatet er forudindstillet til den anbefalede temperatur på 4 °C. Dette er de anbefalede indstillinger. Hvis det ønskes, kan disse temperaturer ændres manuelt.

Alarm for åben låge

Hvis lågen står åben længere end 3 minutter, høres alarmen for åben låge.

Alarmen kan afbrydes ved at lukke døren. Hvis døren er åben i mere end 7 minutter, slukkes lyset inde i køleskabet automatisk, indikatoren "6°" i "B" og indikatoren "0°" blinker skiftevis.



Tænd/sluk

Når apparatet er tændt, skal du trykke på K1-knappen i 3 sekunder. Apparatet skifter til standby-tilstand, kompressoren stopper, og lyset slukker. Når apparatet er i standby-tilstand, skal du trykke på K1-knappen i 3 sekunder. Apparatet tændes, kompressoren starter, og lyset tændes.

Juster temperaturen

Temperaturerne i apparatet påvirkes af følgende faktorer:

Omgivelsestemperatur

Hypighed af døråbning



Mængden af opbevarede fødevarer


Installation af apparatet

Juster temperaturen i køle-/fryserummet

1. Tryk på tasten "K2" (valg af køleskabstemperatur) for at vælge køleskabstemperaturen;
2. Indikatoren "B" (køleskabstemperaturdisplay) lyser skiftevis som nedenfor:
 $2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$
3. Efter ca. 3 sekunder bekræftes indstillingen.
4. Når du vælger køleskabstemperaturen på displaypanelet, er den tilsvarende temperatur for fryseren $2^{\circ} (-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ} (-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ} (-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ} (-16^{\circ})$.

Juster temperaturen for kølerummet

For at vælge tilstanden **"fresh 0°C"** med køleskabsdøren åben, skal du trykke på K2 i 3 sekunder med et akustisk signal. Indikatoren " lyser, og temperaturen i fresh 0°C-skuffen indstilles på ca. 0 °C.

For at afslutte tilstanden **"fresh 0°C"** med køleskabsdøren åben, skal du trykke på K2 i 3 sekunder og et akustisk signal lyder. Indikatoren " slukker. Temperaturen i "0"-skuffen ændres til køleskabstemperaturen.



BEMÆRK

1. Hvis rumtemperaturen er under 8 °C, og kølingen er i 2°-tilstand, uanset om tilstanden **"fresh 0°C"** aktiveres eller deaktiveres, er temperaturen i fresh 0°C-skuffen ca. 0 °C



Tips til opbevaring af ferskvarer

Opbevaring i køleskabet

Hold køleskabstemperaturen under 5 °C.

Varm mad skal køle ned til stuetemperatur, før det sættes i køleskabet.

Madvarer, der opbevares i køleskabet, skal vaskes og tørres før opbevaring.

Madvarer, der skal opbevares, skal pakkes forsvarligt ind for at undgå lugt eller smagsændring.

Opbevar ikke for store mængder mad. Gør plads mellem fødevarerne, så kold luft kan cirkulere omkring dem for en bedre og mere ensartet køling.

Mad, der spises dagligt, skal opbevares foran på hylden.

Sørg for et mellemrum mellem madvarerne og de indvendige vægge, så luften kan cirkulere. Opbevar på ingen måde madvarer mod bagvæggen: madvarer kan fryse mod bagvæggen. Undgå direkte kontakt mellem fødevarer (især olieholdige eller sure fødevarer) med den indvendige beklædning, da olie/syre kan erodere den indvendige beklædning. Fjern olieagtigt/surt snavs, når det er fundet.

Frosne madvarer kan forsigtigt afkøles i køleskabet. Dette sparer energi.

Ældningsprocessen for frugt og grøntsager som courgetter, meloner, papaya, banan, ananas osv. kan fremskyndes i køleskabet. Derfor anbefales det ikke at opbevare dem i køleskabet. Men modningen af meget umoden frugt kan fremmes i et vist tidsrum. Løg, hvidløg, ingefær og andre rodfrugter skal også opbevares ved stuetemperatur.

Ubehagelige lugte inde i køleskabet er et tegn på, at der er spildt noget, og at rengøring er påkrævet. Se Pleje og rengøring.

Forskellige fødevarer bør placeres i forskellige områder i henhold til deres egenskaber.

Opbevaring i fryseren

- Hold frysetemperaturen på -18 °C.
- Varm mad skal køle ned til stuetemperatur, før det sættes i fryseren.
- Mad, der er delt op i mindre portioner, fryses hurtigere og er nemmere at tø op og tilberede. Den anbefalede vægt for hver portion er under 2,5 kg
- Det er bedst at indpakke madvarer, før de lægges i fryseren. Ydersiden af emballagen skal være tør for at undgå, at poser klæber sammen. Emballagen skal være lugtfri, lufttæt, ikke-giftig.
- For at undgå udløb af opbevaringsperioder bedes du notere indfrysningsdatoen, tidsgrænsen og navnet på fødevareren på emballagen i henhold til opbevaringsperioderne for forskellige fødevarer.



Forholdsregler for brug af kølerum

- Det er velegnet til opbevaring af spiseklar mad, såsom fisk, kød mv. med kort holdbarhed. De fleste fødevarer kan holdes friske ved nul grader, hvilket er det bedste valg til opbevaring af spiseklare, friske fødevarer.
- Kølerummet er ikke egnet til opbevaring af frugt og grøntsager.



ADVARSEL!

Syrer, baser og salt osv. kan erodere fryserens indre overflade.

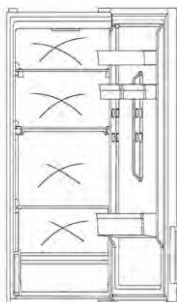
- Anbring ikke mad med disse stoffer (f.eks. havfisk) direkte på den indvendige beklædning. Saltvand i fryseren skal straks renses af.
- Undlad at overskride den opbevaringstid, producenten anbefaler for maden. Tag kun den nødvendige mængde mad ud af fryseren.
- Spis optøet mad hurtigt. Optøede fødevarer kan ikke genfryses, medmindre de først er tilberedt, ellers kan de være mindre spiselige.
- Læg ikke for store mængder ferskvarer i fryseren. Se fryserens frysekapacitet - Se TEKNISKE DATA eller data på typeskiltet.
- Madvarer kan opbevares i fryseren ved en temperatur på mindst -18°C i 2 til 12 måneder afhængigt af egenskaberne (f.eks. kød: 3-12 måneder, grøntsager: 6-12 måneder).
- Når du fryser friske fødevarer, skal du undgå at bringe dem i kontakt med allerede frosne fødevarer. Risiko for optøning!

Når du opbevarer kommercielt frosne fødevarer, skal du følge disse retningslinjer:

- Følg altid producentens retningslinjer for, hvor længe du bør opbevare madvarer. Overskrid ikke disse retningslinjer!
- Prøv at holde tiden mellem køb og opbevaring så kort som muligt for at bevare fødevarerens kvalitet.
- Køb frosne fødevarer, som har været opbevaret ved en temperatur på -18 °C eller derunder.
- Undgå at købe fødevarer, der har is eller frost på emballagen - Dette indikerer, at produkterne kan have været delvist optøet og genfrosset på et tidspunkt. Temperaturstigningen påvirker kvaliteten af fødevarerne.

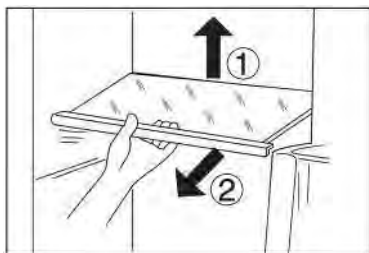
i BEMÆRK

På grund af forskellige modeller har dit produkt muligvis ikke alle følgende funktioner. Se venligst kapitlet Produktbeskrivelse.



Multi-luftstrømning

Køleskabet er udstyret med et multi-air-flow system, som forsyner hvert hyldeniveau med kølige luftstrømme. Dette er med til at holde en ensartet temperatur for at sikre, at din mad holdes friskere i længere tid.

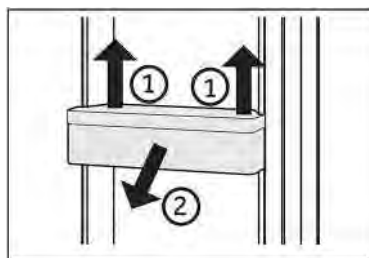


Justerbare hylder

1. Højden på hylderne kan justeres, så de passer til dine opbevaringsbehov.
2. Hvis du vil flytte en hynde, skal du først fjerne den ved at løfte dens bagkant ① og trække den ud ②.
3. For at montere den igen skal du sætte den på tapperne i begge sider og skubbe den helt tilbage, indtil den bagerste del af hylden er fastgjort i hullerne i siderne

Aftagelige dørstativer/flaskeholder

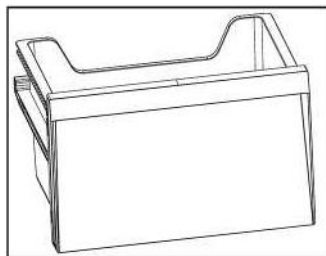
1. Dørstativerne kan tages af for rengøring:
2. Placer hænderne på hver side af stativet, løft det opad ①, og træk det ud ②.
3. Indsæt dørstativet ved at udføre ovenstående trin i omvendt rækkefølge.





Opbevaringsskuffe til køleskab

For brug og indstilling af opbevaringsskuffen i køleskabet henvises til afsnittet BRUG.



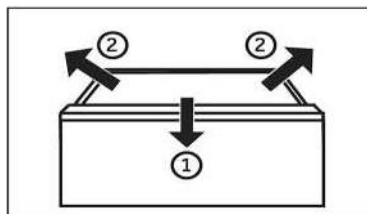
Fryseskuffe

Fryseskuffen kan trækkes lige og helt ud. Så du kan opbevare og fjerne de frosne fødevarer komfortabelt.

Aftagelig skuffe

Hvis du vil tage skuffen ud, skal du trække den så langt ud som muligt ①, løfte skuffen og tage den ud ②.

For at indsætte skuffen udføres ovenstående trin i omvendt rækkefølge.



ADVARSEL!

Overbelast ikke skufferne: Maksimal belastning af hver skuffe: 35 kg!

Lyset

Indvendigt LED lys tændes, når døren er åbnes. Lysets funktion påvirkes ikke af andre apparatindstillinger.



Energisparetips

- ▶ Sørg for, at apparatet er korrekt ventileret (se INSTALLATION).
- ▶ Installer ikke apparatet i direkte sollys eller i nærheden af varmekilder (f.eks. komfurer eller varmeapparater).
- ▶ Undgå unødigt lav temperatur i apparatet. Energiforbruget stiger, jo lavere temperaturen i apparatet er indstillet.
- ▶ Lad varm mad køle af, før den sættes i apparatet.
- ▶ Åbn apparatdøren så lidt og kortvarigt som muligt.
- ▶ Overfyld ikke apparatet for at undgå at blokere luftstrømmen.
- ▶ Undgå luft i fødevareemballagen.
- ▶ Hold dørtætninger rene, så døren altid lukker korrekt.
- ▶ Den mest energibesparende konfiguration kræver, at skuffe, madkasse og hylder placeres i apparatet som ved udleveringen fra fabrikken, og at fødevarerne skal placeres, så de ikke blokerer luftudtaget fra kanalen.



ADVARSEL!

Afbyrd køleskabet/fryseren fra stikkontakten før rengøring.

Rengøring

Rengør apparatet, når der kun opbevares få eller ingen madvarer.

Køleskabet/fryseren skal rengøres hver fjerde uge for god vedligeholdelse og for at forhindre dårlig madlugt.



ADVARSEL!

- ▶ Rengør ikke apparatet med hårde børster, stålbørster, vaskepulver, benzin, amylacetat, acetone og lignende organiske opløsninger, sure eller alkaliske opløsninger. Rengør med specielt køleskabsrengøringsmiddel for at undgå skader.
- ▶ Undlad at sprøjte eller skylle apparatet under rengøring.
- ▶ Brug ikke vandspray eller damp til at rengøre apparatet.
- ▶ Undlad at rense de kolde glashylder i varmt vand. Pludselige temperaturændringer kan få glasset til at knække.
- ▶ Rør ikke ved den indvendige overflade af fryserens opbevaringsrum, især ikke med våde hænder, da dine hænder kan fryse fast på overfladen.



- ▶ Hold altid dørpakningen ren.
- ▶ Rengør apparatets indside og hus med en svamp fugtet i varmt vand og et neutralt rengøringsmiddel.
- ▶ Skrub køleskabet indvendigt og udvendigt, inklusive dørforsegling, dørreol, glashylder, kasser og andet med et blødt viskestykke eller en svamp dyppet i varmt vand (du kan tilsætte et neutralt rengøringsmiddel i det varme vand).
- ▶ Hvis der er spildt væske, skal du fjerne alle de forurenede dele, skylle direkte med rindende vand, tørre og stille det tilbage i køleskabet.
- ▶ Hvis der er spildt fløde (såsom fløde, smeltende is), skal du fjerne alle de tilsmudsede dele, komme dem i varmt vand ved ca. 40 °C i nogen tid, derefter skylle med rindende vand, tørre dem og lægge dem tilbage i køleskabet.
- ▶ Hvis en lille del eller komponent sætter sig fast inde i køleskabet (mellem hylder eller skuffer), skal du bruge en lille blød børste til at frigøre den. Hvis du ikke kunne nå delen, bedes du kontakte Haier service
- ▶ Skyl og tør efter med en blød klud.
- ▶ Undlad at vaske nogen af de løse dele i en opvaskemaskine.
- ▶ Lad der gå mindst 7 minutter, før apparatet startes igen, da hyppige starter kan beskadige kompressoren.

Afrimning

Afrimning af køleskab og fryserum sker automatisk: Ingen manuel betjening er påkrævet.



Udskiftning af LED-lamper



ADVARSEL!

Udskift ikke LED-lampen selv, den må kun udskiftes af enten producenten eller den autoriserede servicetekniker.

Lamperne anvender LED som lyskilde, med lavt energiforbrug og lang levetid. Hvis der er noget unormalt, bedes du kontakte kundeservice. Se KUNDESERVICE.

Specifikationer for lamperne:

Køleskabsrum: 12 V maks. 1,5 W

Ude af brug i længere tid

Hvis køleskabet/fryseren ikke anvendes i længere tid:

Tag maden ud.

Tag stikket ud.

Rengør apparatet som beskrevet ovenfor.

Hold dørene åbne for at forhindre dannelsen af dårlig lugt indvendig.



BEMÆRK

Sluk kun for apparatet, hvis det er strengt nødvendigt.

Flytning af apparatet

1. Fjern alle madvarer og tag køleskabet/fryseren fra stikkontakten.
2. Fastgør hylder og andre bevægelige dele i køleskabet og fryseren med tape.
3. Undlad at vippe køleskabet mere end 45° for at undgå at beskadige kølesystemet.



ADVARSEL!

- ▶ Løft ikke apparatet i håndtagene.
- ▶ Læg aldrig apparatet vandret ned på jorden.



Mange problemer, der kunne opstå, kan du selv løse uden særlig ekspertise. Prøv alle muligheder i tilfælde af problemer, og følg nedenstående vejledning, før du kontakter et serviceværksted. Se KUNDESERVICE.



ADVARSEL!

- ▶ Før vedligeholdelse skal du slukke for apparatet og tage stikket ud af stikkontakten.
- ▶ Elektrisk udstyr bør kun serviceres af kvalificerede elektrikere, da forkerte reparationer kan forårsage betydelige følgeskader.
- ▶ En beskadiget lysnetledning skal udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller en lignende kvalificeret fagperson for at undgå fare.

Problem	Mulig årsag	Mulig løsning
Kompressoren virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Lysnetledningen er ikke sat i stikkontakten. • Apparatet er i afrimningscyklus 	<ul style="list-style-type: none"> • Sæt stikket i stikkontakten. • Dette er normalt for en automatisk afrimning
Køleskabet kører ofte eller i for lang tid ad gangen.	<ul style="list-style-type: none"> • Inde- eller udetemperaturen er for høj. • Apparatet har været uden strøm i nogen tid. • En låge i køleskabet/fryseren er ikke lukket tæt. • Døren har været åbnet for ofte eller for længe. • Temperaturindstillingen for fryseafdelingen er for lav. • Dørpakningen er snavset, slidt, revnet eller forkert. • Den nødvendige luftcirkulation er ikke garanteret. 	<ul style="list-style-type: none"> • I sådanne tilfælde er det normalt, at apparatet kører længere. • Normalt tager det 8 til 12 timer, før apparatet er kølet helt ned til køle/frysetemperatur. • Luk lågen/skuffen og kontroller, at apparat er sat på et vandret underlag, og at der ikke er mad eller emballage, der spærrer for døren. • Åbn ikke lågen/skuffen for ofte. • Indstil temperaturen højere, indtil der opnås en tilfredsstillende køleskabstemperatur. Det tager 24 timer for køleskabs-temperaturen at blive stabil. • Rengør lågen/skuffepakningen eller lad kundeservice udskifte dem. • Sørg for tilstrækkelig ventilation.



Problem	Mulig årsag	Mulig løsning
Køleskabsrummet er snavset og/eller lugter.	<ul style="list-style-type: none">• Køleskabsrummet skal rengøres.• Der opbevares stærkt lugtende mad i køleskabet.	<ul style="list-style-type: none">• Rengør køleskabsrummet indvendigt.• Pak maden omhyggeligt ind.
Det er ikke koldt nok inde i apparatet.	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturen er stillet for højt.• Der opbevares for varme varer.• Der er blevet lagt for meget mad ind på én gang.• Varerne er for tæt på hinanden.• En låge/skuffe i køleskabet/fryseren er ikke lukket tæt.• Lågen/skuffen har været åbnet for ofte eller for længe.	<ul style="list-style-type: none">• Nulstil temperaturen.• Køl altid varer ned, før de opbevares.• Opbevar altid små mængder mad.• Efterlad et mellemrum mellem flere fødevarer, så luften kan cirkulere.• Luk lågen/skuffen.• Åbn ikke lågen/skuffen for ofte.
Det er for koldt inde i apparatet.	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturen er indstillet for lavt.	<ul style="list-style-type: none">• Nulstil temperaturen.
Fugt dannelse i køleskabsrummet.	<ul style="list-style-type: none">• Klimaet er for varmt og fugtigt.• En låge/skuffe i køleskabet/fryseren er ikke lukket tæt.• Lågen/skuffen har været åbnet for ofte eller for længe.• Madbøtter eller flasker står åbne.	<ul style="list-style-type: none">• Forhøj temperaturen.• Luk lågen/skuffen.• Åbn ikke lågen/skuffen for ofte.• Lad varm mad køle ned til stuetemperatur, og tildæk madvarer og væsker.
Der samler sig fugt på køleskabets yderside eller mellem lågen/lågerne og skufferne.	<ul style="list-style-type: none">• Klimaet er for varmt og fugtigt.• Døren er ikke lukket tæt. Den kolde luft i apparatet og den varme luft udenfor kondenserer.	<ul style="list-style-type: none">• Dette er normal i fugtigt vejr og ændrer sig, når luftfugtigheden øges.• Kontroller, at lågen/skuffen er lukket tæt til.
Kraftig is- og rimdannelse i fryserummet.	<ul style="list-style-type: none">• Madvarerne er ikke tilstrækkeligt indpakket.• En låge/skuffe i køleskabet/fryseren er ikke lukket tæt.	<ul style="list-style-type: none">• Pak altid madvarerne omhyggeligt ind.• Luk lågen/skuffen.



Problem	Mulig årsag	Mulig løsning
	<ul style="list-style-type: none"> Lågen/skuffen har været åbnet for ofte eller for længe. Dør-/skuffepakningen er snavset, slidt, revnet eller forkert. Noget på indersiden forhindrer lågen/skuffen i at lukke ordentligt. 	<ul style="list-style-type: none"> Åbn ikke lågen/skuffen for ofte. Rengør lågen/skuffepakningen eller udskift dem med nye. Flyt hyldeerne, dørstativerne eller de indvendige beholdere, så døren/skuffen kan lukke.
Siderne af skabet og dørlisten bliver varme.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Det er normalt.
Apparatet afgiver unormale lyde.	<ul style="list-style-type: none"> Apparatet er ikke placeret på et plant underlag. Apparatet rører ved en genstand i nærheden. 	<ul style="list-style-type: none"> Juster fødderne for at nivellere apparatet. Fjern genstande omkring apparatet.
Der høres en let lyd svarende til strømmende vand.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Det er normalt.
Du vil høre et alarmbip.	<ul style="list-style-type: none"> Køleskabslågen står åben. 	<ul style="list-style-type: none"> Luk døren.
Du vil høre en svag brummen.	<ul style="list-style-type: none"> Anti-kondenssystemet virker 	<ul style="list-style-type: none"> Det forhindrer kondens og er normalt
Den indvendige belysning eller køleanlægget virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> Lysnetledningen er ikke sat i stikkontakten. El-installationen er defekt. LED-lampen virker ikke. 	<ul style="list-style-type: none"> Sæt stikket i stikkontakten. Tjek el-installationen til rummet. Ring til det lokale elselskab! Tilkald teknisk assistance til udskiftning af lampen.



Teknisk assistance kan kontaktes på vores websted: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

Under afsnittet "websted" skal du vælge dit produktmærke og dit land. Du vil blive omdirigeret til den specifikke hjemmeside, hvor du kan finde telefonnummeret og kontaktformularen til den tekniske assistance.

Strømafbrydelse

I tilfælde af strømafbrydelse vil maden forblive forsvarligt kold i ca. 5 timer.

Følg disse tips ved længere tids strømafbrydelse, især om sommeren:

- ▶ Åbn lågen/skufferne så få gange som muligt.
- ▶ Læg ikke flere madvarer i apparatet under strømafbrydelsen.
- ▶ Hvis der på forhånd er givet besked om en strømafbrydelse, og afbrydelsens varighed er længere end 5 timer, skal du lave noget is og lægge det i en beholder i toppen af køleskabet.
- ▶ Et eftersyn af varerne er påkrævet umiddelbart efter strømafbrydelsen.
- ▶ Da temperaturen i køleskabet vil stige under en strømafbrydelse eller anden fejl, vil opbevaringsperioden og madens spisekvalitet blive forringet. Al mad, der optøs, skal enten spises eller tilberedes og fryses ned igen (hvor det er muligt) for at forhindre skader på helbredet.

Hukommelsesfunktion under strømafbrydelse

Når strømmen er tilbage, fortsætter apparatet med de indstillinger, der blev indstillet før strømafbrydelsen.

Udpakning



ADVARSEL!

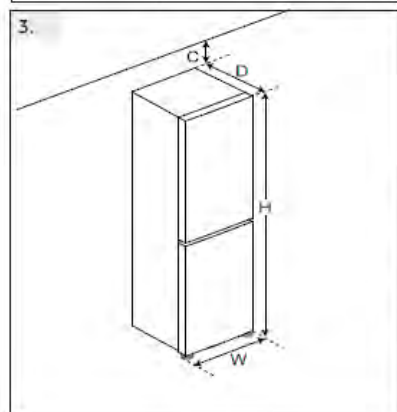
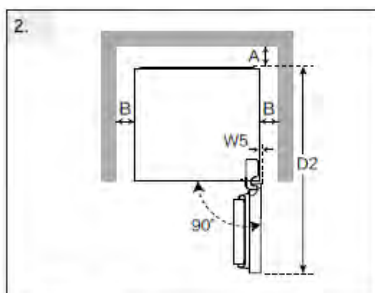
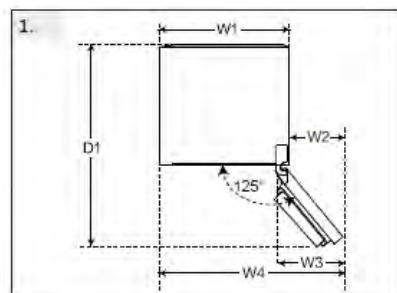
- ▶ Køleskabet/fryseren er tungt. Vær altid to personer om at håndtere det.
- ▶ Hold alle emballagematerialer uden for børns rækkevidde og bortskaf dem miljøvenligt.
- ▶ Tag apparatet ud af emballagen.
- ▶ Fjern alt emballagemateriale.

Miljøforhold

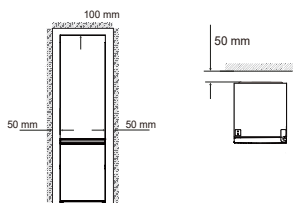
Rumtemperaturen bør altid være mellem 10 °C og 43 °C for dette køleskab, for eksempel CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX da denne kan påvirke temperaturen i apparatet og dets energiforbrug. Installer ikke apparatet i nærheden af andre varmeafgivende apparater (ovne, køleskabe)

Anbefalet plads

Anbefalet plads, når døren er åben.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
Depth	W	545
	D1	/
	D2	1103
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



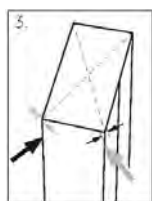
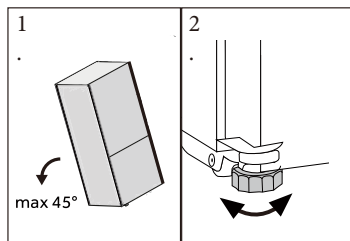
Ventilationstværsnit

For at opnå tilstrækkelig ventilation af apparatet af sikkerhedsmæssige årsager anbefales det at følge oplysningerne på tværsnittet af ventilationsåbningen.

Vedligeholdelse af apparatet

Apparatet skal placeres på en plan og hård overflade.

1. Vip køleskabet let bagover.
2. Juster fødderne til det ønskede niveau. Sørg for, at afstanden til væggen på hængselssiden er 100 mm, så døren kan åbnes jævnt.

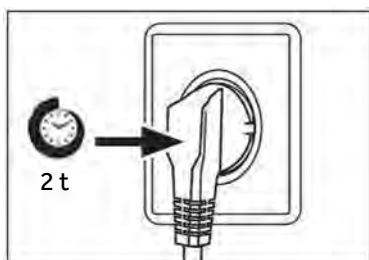


3. Stabiliteten kan kontrolleres ved at trykke gentagne gange på diagonalerne. Der skal være en lige stor, let vipning i begge retninger. Ellers kan rammen blive vridd, hvilket resulterer i, at dørtætningerne ikke sidder tæt. En let hældning bagover gør det lettere at lukke dørene.



BEMÆRK

Til fritstående apparater: Dette køleskab er ikke beregnet til indbygning



Ventetid

Til vedligeholdelsesfri smøring er der smøreolie i det lukkede kompressorhus. Denne olie kan trænge gennem det lukkede rørsystem under skrå transport. Før du tilslutter apparatet til strømforsyningen, skal du vente mindst 2 timer, så olien løber tilbage i huset.

Elektrisk tilslutning

Før hver tilslutning skal du kontrollere, om:

- ▶ strømforsyning, stik og sikringer passer til mærkepladen.
- ▶ stikkontakten er jordet og ikke en forgrener eller forlænger.
- ▶ strømstik og stikkontakt er strengt efter reglerne.

Tilslut stikket til en korrekt installeret stikkontakt.



ADVARSEL!

For at undgå risici skal en beskadiget strømledning udskiftes af kundeservice (se garantibevis).

Skift af dørens hængselsside

Før du tilslutter apparatet til strømforsyningen, bør du kontrollere, om dørens hængselsside skal ændres fra højre (som leveret) til venstre, hvis dette er påkrævet pga. installationsstedet og anvendeligheden



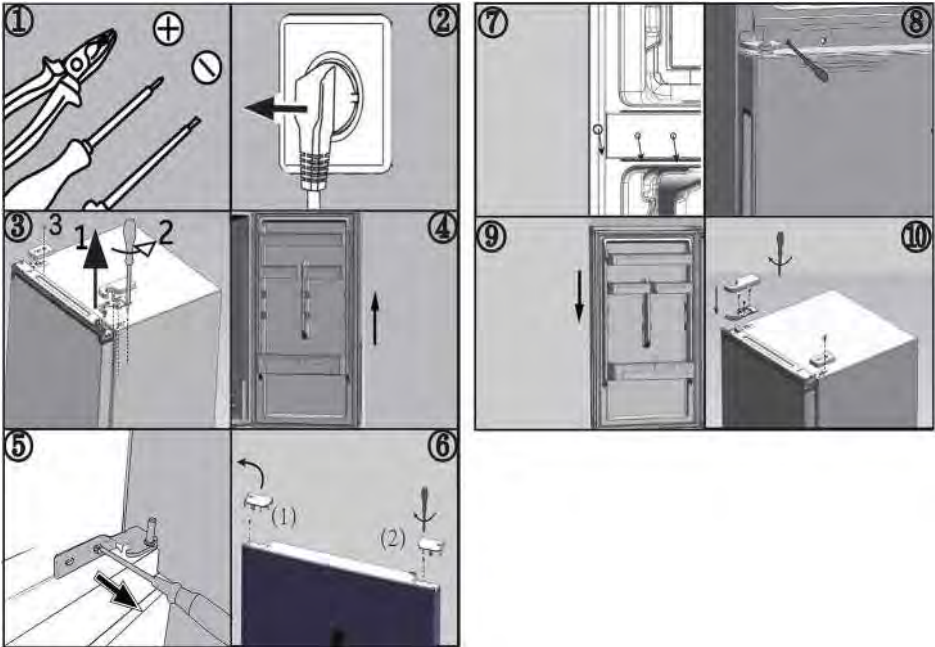
ADVARSEL!

- ▶ Køleskabet/fryseren er tungt. Du skal bruge to personer til at skifte dørens hængselsside.
- ▶ Før enhver betjening skal apparatet tages ud af stikkontakten
- ▶ Vip ikke apparatet mere end 45°C for at forhindre beskadigelse af kølesystemet.

Monteringstrin

1. Find det nødvendige værktøj.
2. Tag stikket ud af stikkontakten.
3. Fjern det øverste hængseldæksel 1, og skru det øverste hængsel af (tre skruer) på højre side 2 og venstre side 3.
4. Løft forsigtigt den løse køleskabsdør af det midterste hængsel.
5. Fjern det midterste hængsel.
6. Vend lågen på hovedet og skru låget af (1). Tag det nye dæksel (2) ud af den nødvendige pose og skru dem på modsatte side.
7. Skift placeringen af afblændingspropperne og skruen på siden.
8. Skru det midterste hængsel i venstre side af apparatet. Vær opmærksom på at vende omdrejningspunktet på det midterste hængsel, og sørg for, at siden med pakningen vender opad
9. Løft den øverste dør forsigtigt på det midterste hængsel. Og sørg for, at drejetappen passer ind i hængslet på den nederste dør.
10. Tag det nye øvre hængsel og hængseldækslet ud af tilbehørstasken. Fastgør det øverste hængsel med tre skruer på venstre side af apparatet. Og anbring hængseldækslet over hængslet.

Efter dørskiftet skal du kontrollere, om dørpakningerne er placeret korrekt, og at alle skruer er spændt fast.



Omgivelsestemperaturer

Udvidet tempereret: 'dette køleskab er beregnet til brug ved omgivelsestemperaturer i området fra 10°C til 32°C

Tempereret: dette køleskab er beregnet til brug ved omgivelsestemperaturer i området fra 16 °C til 32 °C.

Subtropisk: dette køleskab er beregnet til brug ved omgivelsestemperaturer i området fra 16 °C til 38 °C:

Tropisk: dette køleskab er beregnet til brug ved omgivelsestemperaturer i området fra 16 °C til 43 °C.



Produktparametre i henhold til forordning (EU)2019/2016

Baseret på standard testresultater i 24 timer. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan apparatet bruges, og hvor det er placeret

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Type af køleapparat	Køle-fryseskab	Køle-fryseskab
Energiklasse	E	D
Årligt energiforbrug (kWh/år)	237	194
Volumen køleskabsrum (L)	197	197
Volumen fryserum (L)	82	82
Fryseklasse	4-stjernet	4-stjernet
Afrimningstype	Automatisk afrimning	Automatisk afrimning
Temperaturstigningstid (t)	11	11
Frysekapacitet (kg/24 timer)	5	5
Klimaklasse	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volumen kølerum (L)	31	31



Forklaringer:

- Ja, funktionen er med
- (1) Baseret på resultaterne af standardernes overensstemmelsestest over 24 timer.
Det faktiske forbrug afhænger af apparatets brug og placering.
 - (2) Klimanormering SN: Dette apparat er beregnet til brug i en omgivelsestemperatur på mellem +10°C og +32°C
Klimanormering N: Dette apparat er beregnet til brug i en omgivelsestemperatur på mellem +16°C og +32°C
Klimanormering ST: Dette apparat er beregnet til brug i en omgivelsestemperatur på mellem +16°C og +38°C
Klimanormering T: Dette apparat er beregnet til brug i en omgivelsestemperatur på mellem +16°C og +43°C

Yderligere tekniske data

Model	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Samlet volumen (liter)	279	279
Spænding/frekvens	220-240V/50HZ	220-240V/50HZ
Mærkestrøm (A)	1,2	1,2
Hovedsikring (A)	16	16
Kølemiddel	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Dimensioner (B/D/H i mm)	545*602*1825	545*602*1825



Vi anbefaler vores Haier kundeservice og brug af originale reservedele.
Hvis du har et problem med dit apparat, skal du først tjekke afsnittet FEJLFINDING.

Hvis du ikke kan finde en løsning der, så kontakt

- ▶ din lokale forhandler eller
- ▶ vores europæiske Call Service-Center (se anførte telefonnumre nedenfor) eller
- ▶ Service & Support-området på www.haier.com, hvor du kan bestille service og finde ofte stillede spørgsmål.

For at kontakte vores serviceafdeling skal du sikre dig, at du har følgende data til rådighed.

Oplysningerne kan findes på mærkepladen.

Model _____

Serienr. _____

Tjek også det garantikort, der fulgte med produktet i tilfælde af garantikrav.

European Call Service-Center		
Land*	Telefonnummer	Priser
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 Ct/min fastnet • maks. 42 Ct/min Mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 Ct/min fastnet • max 20 Ct/min alle andre
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* For andre lande henvises til www.haier.com
Haier Europe Trading S.r.l
Filial UK
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

* Garantiperiode for køleapparatet:

Minimumsgarantien er: 2 år for EU-lande, 3 år for Tyrkiet, 1 år for Storbritannien, 1 år for Rusland, 3 år for Sverige, 2 år for Serbien, 5 år for Norge, 1 år for Marokko, 6 måneder for Algeriet, Tunesien kræver ingen juridisk garanti.

*Perioden for reservedele til reparation af apparatet:

Termostater, temperaturfølere, printkort og lyskilder lagerføres i mindst syv år efter, at sidste enhed af modellen er bragt på markedet.

Dørhåndtag, dørhængsler, bakker og kurve i mindst syv år og tætningslister til låger i mindst 10 år efter, at sidste enhed af modellen er bragt på markedet.

* Du finder flere oplysninger om produktet på <https://eprel.ec.europa.eu/> eller ved at scanne QR-koden på det energimærke, der leveres med apparatet.



<u>594 Turvallisuusohjeet</u>	•	<u>Ennen ensimmäistä käyttöä</u> _____ 595
		<u>Asennus</u> _____ 595
		<u>Päivittäinen käyttö</u> _____ 596
<u>599 Käyttötarkoitus</u>	•	
<u>600 Tuotteen kuvaus</u>	•	
<u>601 Näyttöpaneeli</u>	•	
<u>602 Käyttö</u>	•	<u>Jääkaapin lämpötilan säätäminen</u> _____ 603
		<u>Pakastimen lämpötilan säätäminen</u> _____ 603
		<u>fresh 0°C -toiminto</u> _____ 603
<u>606 Varusteet</u>	•	
<u>608 Energian- säästövinkejä</u>	•	
<u>609 Hoito ja puhdistus</u>	•	
<u>611 Vianetsintä</u>	•	
<u>615 Asennus</u>	•	
<u>619 Tekniset tiedot</u>	•	
<u>621 Asiakaspalvelu</u>	•	



Näet yksityiskohtaiset tiedot napsauttamalla sisällysluettelon kohtaa.

Kiitos, että olet ostanut Candy-tuotteen.

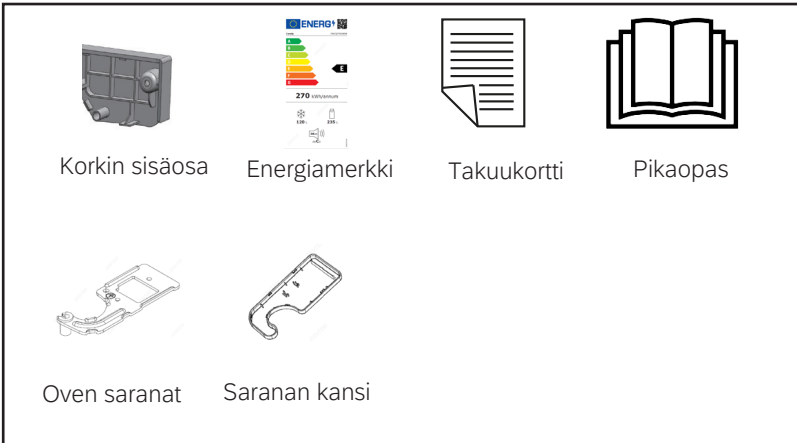
Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä. Ohjeet sisältävät tärkeitä tietoja, jotka auttavat sinua saamaan parhaan hyödyn laitteesta ja varmistamaan turvallisen ja asianmukaisen asennuksen, käytön ja huollon.

Säilytä tätä ohjekirjaa kätevässä paikassa, jotta voit aina tutustua siihen laitteen turvallisen ja asianmukaisen käytön varmistamiseksi.

Jos myyt laitteen, annat sen pois tai et ota sitä mukaan, kun muutat, varmista, että tämä käyttöopas pysyy aina laitteen mukana, jotta uusi omistaja voi tutustua laitteeseen ja turvallisuusvaroituksiin.

Lisävarusteet

Tarkista lisävarusteet ja kirjallisuus tämän luettelon mukaisesti:





VAROITUS – Tärkeää turvallisuustietoa



HUOMAUTUS – Yleistä tietoa ja vinkkejä



Ympäristötiedot



Hävittäminen

Auta suojelemaan ympäristöä ja ihmisten terveyttä. Laita pakkausmateriaalit asianmukaisesti astioihin niiden kierrättämiseksi. Auta kierrättämään sähkö- ja elektroniikkalaiteromua. Älä hävitä tällä symbolilla merkittyjä laitteita talousjätteen mukana. Palauta tuote paikalliseen kierrätyslaitokseen tai ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen.



VAROITUS!

Loukkaantumis- tai tukehtumisvaara!

Kylmäaineet ja kaasut on hävitettävä ammattimaisesti. Varmista ennen kylmäainepiirin letkujen asianmukaista hävittämistä, että eivät ole vahingoittuneet. Irrota laite verkkovirrasta. Katkaise verkkokaapeli ja hävitä se. Irrota telineet ja laatikot sekä oven salpa ja tiivisteet, jotta lapset ja lemmikit eivät voi jäädä loukkuun laitteen sisään.

Lue seuraavat turvallisuusohjeet, ennen kuin kytket laitteen päälle ensimmäistä kertaa:



VAROITUS!

Ennen ensimmäistä käyttöä

- ▶ Varmista, ettei kuljetusvaurioita ole.
- ▶ Poista kaikki pakkaukset ja pidä ne poissa lasten ulottuvilta.
- ▶ Odota vähintään kaksi tuntia ennen laitteen asentamista varmistaaksesi, että kylmäainepiiri on täysin toimintavalmis.
- ▶ Laite on painava ja sen vuoksi sen käsittelyyn tarvitaan aina vähintään kaksi henkilöä.

Asennus

- ▶ Laite on sijoitettava hyvin ilmastoituun paikkaan. Varmista, että laitteen yläpuolella ja ympärillä on tilaa vähintään 5 cm.
- ▶ Älä koskaan aseta laitetta kosteaan paikkaan tai paikkaan, jossa sen päälle voi roiskua vettä. Puhdista ja kuivaa vesiroiskeet ja tahrat pehmeällä puhtaalla liinalla.
- ▶ Älä asenna laitetta suoraan auringonvaloon tai lämmönlähteiden läheisyyteen (esim. uunit, lämmittimet).
- ▶ Asenna laitteen jalat ja säädä niitä tarpeen mukaan niin, että laite on tasapainossa ja tasaisesti. Asennuspaikan on oltava sopivan kokoinen ja sovelluttava laitteen käyttötarkoitukseen.
- ▶ Pidä laitteen koteloinnin tai rakenteelliset tuuletusaukot vapaina esteistä.
- ▶ Varmista, että laitteen arvokilvessä ilmoitetut sähkö tiedot vastaavat käytettävissä olevaa virransyöttöä. Jos näin ei ole, ota yhteyttä sähköasentajaan.
- ▶ Verkkoiliitäntä: 220–240 V, 50 Hz. Epänormaali jännitevaihtelu voi estää laitteen käynnistymisen tai vaurioittaa lämpötilan käyttöä tai kompressoria tai aiheuttaa epänormaalia käyntiääntä. Tässä tapauksessa laitteeseen on asennettava automaattinen jännitteensäädin.
- ▶ Älä käytä monipistokesovittimia ja jatkoakaapeleita.
- ▶ Älä jätä monipistokkeisia jatkojohtoja äläkä siirrettäviä virtalähteitä laitteen taakse.
- ▶ Varmista, että virtajohto ei jää jääkaapin alle. Älä astu virtajohtojen päälle.



VAROITUS!

- ▶ Käytä erillistä maadoitettua pistorasiaa, joka on helposti saatavilla. Laite on maadoitettava.
Vain Iso-Britannia: Laitteen virtajohtoon on liitetty 3-haarainen (maadoitettu) pistoke, joka sopii 3-haaraiseen (maadoitettuun) pistorasiaan. Kolmatta tappia (maadoitus) ei koskaan saa leikata pois tai poistaa jollakin muulla tavalla. Pistoke tulisi olla käytettävissä laitteen asennuksen jälkeen.
 - ▶ Älä vaurioita kylmäainepiiriä.
- ### Päivittäinen käyttö
- ▶ Vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, aisteihin liittyvät tai henkiset kyvyt ovat alentuneet tai joilla ei ole aiheeseen liittyvää kokemusta ja tietoa, voivat käyttää laitetta edellyttäen, että heitä valvotaan tai heille annetaan ohjeet laitteen käyttöön turvallisella tavalla ja he ymmärtävät vaaratekijät.
 - ▶ 3–8-vuotiaat lapset saavat täyttää ja tyhjentää laitteita, mutta he eivät saa puhdistaa tai asentaa niitä.
 - ▶ Pidä alle 3-vuotiaat lapset poissa laitteen lähetyviltä, ellei heitä valvota jatkuvasti.
 - ▶ Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
 - ▶ Jos jäähdytettyä kaasua tai jotakin muuta syttyvää kaasua vuotaa laitteen läheisyydessä, sammuta vuotavan kaasun venttiili, avaa ovet ja ikkunat äläkä irrota jääkaapin tai minkään muun laitteen virtajohtoa.
 - ▶ Huomaa, että laite, esimerkiksi CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX on säädetty toimimaan tietyllä 10 °C:n ja 43 °C:n välisellä lämpötila-alueella. Laite ei välttämättä toimi oikein, jos se on pidemmän aikaa lämpötilassa, joka ylittää tai alittaa ilmoitetun vaihteluvälin.
 - ▶ Älä laita kylmälaitteen päälle epävakaita esineitä (esimerkiksi raskaita esineitä tai vedellä täytettyjä astioita). Näin voit välttää onnettomuudet, jotka voisivat aiheutua esineiden tippumisesta käyttäjän päälle, tai sähköiskusta kosketuksesta veteen.
 - ▶ Älä vedä ovihyllyistä. Ovi voi mennä vinoon, pulloteline voi irrota tai kylmälaite voi kaatua.
 - ▶ Avaa ja sulje ovet vain käyttämällä kahvoja. Väli ovien välillä sekä ovien ja kaapin välillä on hyvin kapea. Älä laita käsiäsi tällaisiin paikkoihin, jotta sormesi eivät joudu puristuksiin. Avaa tai sulje jääkaapin ovet vain silloin, kun oven liikkumisalueella ei ole lapsia.



VAROITUS!

- ▶ Älä säilytä tai käytä syttyviä, räjähtäviä tai syövyttäviä aineita laitteessa tai sen läheisyydessä.
- ▶ Älä säilytä laitteessa lääkkeitä, bakteereita tai kemiallisia aineita. Tämä laite on kodinkone. Laitteessa ei ole suositeltavaa säilyttää materiaaleja, jotka vaativat tarkkoja lämpötiloja.
- ▶ Älä koskaan säilytä nesteitä pulloissa tai tölkeissä (lukuun ottamatta väkeviä alkoholijuomia) ja erityisesti hiilihapotettuja juomia, koska ne rikkoutuvat pakastuksen aikana.
- ▶ Tarkista ruoan kunto, jos pakastimessa on tapahtunut lämpenemistä.
- ▶ Älä aseta jääkaapin lämpötilaa tarpeettoman alhaiseksi. Miinuslämpötiloja voi esiintyä erittäin kylmillä asetuksilla. Huomio: Pullot voivat rikkoutua
- ▶ Älä koske jäätyneisiin tuotteisiin märin käsin (käytä käsineitä). Erityisesti mehujäätä ei tulisi syödä heti sen jälkeen, kun se on otettu ulos pakastinosastosta. On olemassa paleltumisen tai rakkuloiden muodostumisen riski. ENSIAPU: Huuhtele kohtaa välittömästi juoksevalla kylmällä vedellä. Älä keskeytä huuhtelua!
- ▶ Älä koske pakastimen säilytyslokeron sisäpintaa, kun pakastin on käynnissä. Tätä ei tulisi tehdä etenäkään märin käsin, koska kädet saattavat jäätyä pintaan kiinni.
- ▶ Irrota laite pistorasiasta sähkökatkoksen sattuessa tai ennen puhdistusta. Odota vähintään 7 minuuttia ennen kuin käynnistät laitteen uudelleen, sillä usein tapahtuvat uudelleenkäynnistykset voivat vahingoittaa kompressoria.
- ▶ Älä käytä sähkölaitteita laitteen ruoansäilytystiloissa mikäli ne eivät ole valmistajan suositteleimia.
Huolto / puhdistus
- ▶ Varmista, että lapsia valvotaan, jos he suorittavat puhdistuksen ja huollon.
- ▶ Irrota laite virtalähteestä ennen rutiinihuoltoa. Odota vähintään 5 minuuttia ennen kuin käynnistät laitteen uudelleen, sillä usein tapahtuvat uudelleenkäynnistykset voivat vahingoittaa kompressoria.
- ▶ Varmista laitetta sijoittaessa, ettei virtajohto jää jumiin eikä vaurioidu.
- ▶ Älä jätä monipistokkeisia jatkojohtoja äläkä siirrettäviä virtalähteitä laitteen taakse.
- ▶ Älä käytä sähkölaitteita laitteen ruoansäilytystiloissa mikäli ne eivät ole valmistajan suositteleimia.
- ▶ Älä säilytä laitteessa räjähtäviä aineita, kuten syttyvää ponnekaasua sisältäviä aerosolipulloja.



VAROITUS!

- ▶ Pidä kiinni pistokkeesta, ei kaapelista, kun irrotat laitteen pistorasiasta.
- ▶ Älä puhdista laitetta käyttämällä kovia harjoja, teräsharjoja, pesuainejauhetta, bensiiniä, amyliasettaattia, asetonia ja vastaavia orgaanisia liuoksia tai happamia tai emäksisiä liuoksia. Vältä vauriot puhdistamalla erityisellä jääkaapin pesuaineella.
- ▶ Älä raaputa huurretta ja jäätä pois terävillä esineillä. Älä käytä suihkeita, sähkölämmittimiä, kuten lämmitintä, hiustenkuivaajaa tai höyrypuhdistimia, tai muita lämmönlähteitä muovisten osien vaurioitumisen välttämiseksi.
- ▶ Älä yritä nopeuttaa sulatusta käyttämällä mekaanisia laitteita tai muita keinoja, lukuun ottamatta laitteen valmistajan suosittelemia menetelmiä.
- ▶ Jos virtajohto on vaurioitunut, sen saa vaaran välttämiseksi vaihtaa valmistaja, valmistajan huoltoedustaja tai vastaava ammattitaitoinen.
- ▶ Älä yritä korjata, purkaa tai muokata laitetta itse. Jos laite on korjattava, ota yhteyttä asiakaspalveluumme.
- ▶ Poista laitteen takana oleva pöly vähintään kerran vuodessa välttääksesi palovaaran ja lisääntyneen energiankulutuksen.
- ▶ Älä suihkuta tai huuhtelee laitetta puhdistuksen aikana.
- ▶ Älä käytä vesisuihkua tai höyryä laitteen puhdistamiseen.
- ▶ Älä puhdistu kylmiä lasihyllyjä kuumalla vedellä. Nopeat lämpötilanmuutokset voivat aiheuttaa lasin rikkoutumisen.

Tietoa kylmäaineesta



VAROITUS!

Laite sisältää syttyvää kylmäainetta, jonka nimi on isobutaani (R600a). Varmista, että kylmäainepiiri ei ole vaurioitunut kuljetuksen tai asennuksen aikana. Vuotava kylmäaine voi aiheuttaa silmävammoja tai syttyä. Jos vaurioita on tapahtunut, pidä poissa avoimet palonlähteet, tuuleta huone huolellisesti, älä kytke tai irrota laitteen tai minkään muun laitteen virtajohtoja. Ilmoita asiasta asiakaspalveluun.

Jos silmät joutuvat kosketuksiin kylmäaineen kanssa, huuhtelee ne välittömästi juoksevan veden alla ja ota välittömästi yhteyttä silmälääkäriin.



Käyttötarkoitus

Tämä laite on tarkoitettu ruoan jäädyttämiseen ja pakastamiseen. Se on tarkoitettu käytettäväksi yksinomaan kotitalouksissa ja vastaavissa olosuhteissa, kuten henkilökunnan keittiötiloissa myymälöissä, toimistoissa ja muissa vastaavissa, maataloissa sekä hotellien, motellien ja muiden vastaavien asuin ympäristöjen asiakkaiden käytössä ja aamiaismajoituksissa (Bed&Breakfast) sekä catering-liiketoiminnassa. Sitä ei ole tarkoitettu kaupalliseen tai teolliseen käyttöön.

Laitteen muuttaminen tai muokkaaminen ei ole sallittua. Käyttö ohjeiden vastaisella tavalla voi aiheuttaa vaaroja. Voit myös menettää oikeuden takuuseen perustuvien korvausvaatimusten tekemiseen.

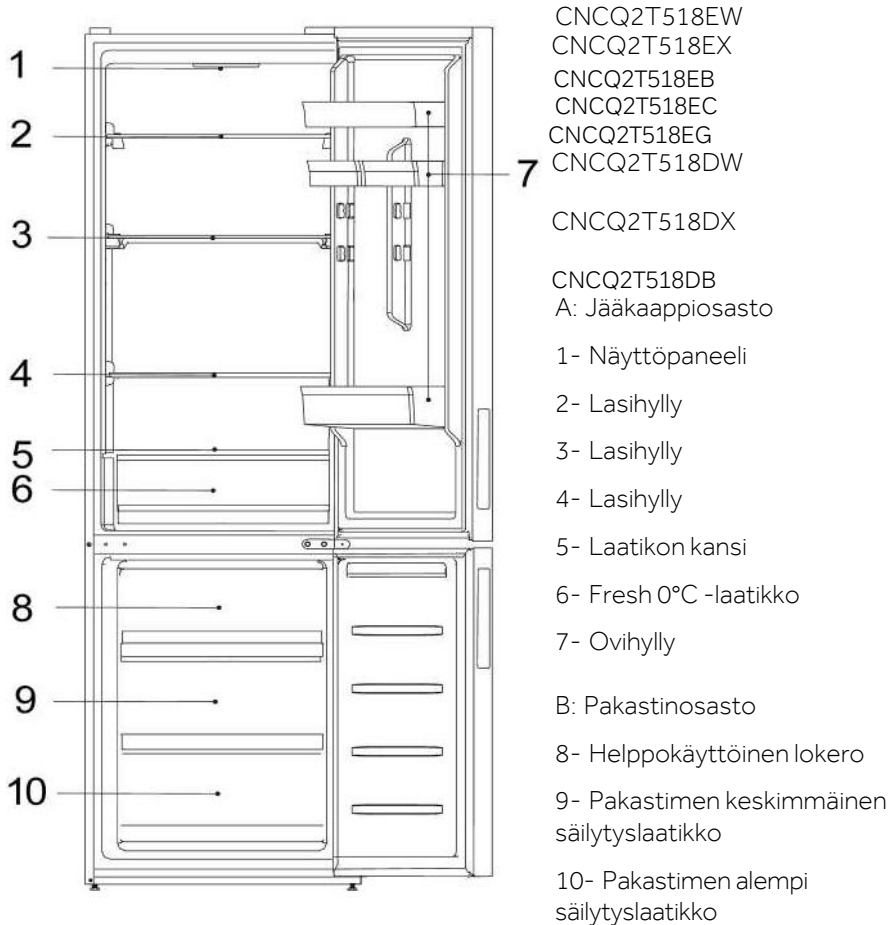
Standardit ja direktiivit tai

Tämä tuote täyttää kaikkien sovellettavien EY-direktiivien vaatimukset vastaavilla yhdenmukaistetuilla standardeilla ja Yhdistyneen kuningaskunnan standardeilla, joissa säädetään CE- tai UKCA-merkinnästä.

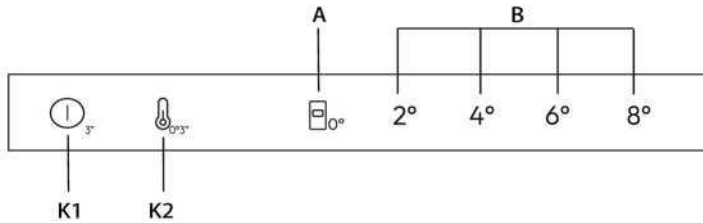


i HUOMAUTUS

Teknisten muutosten ja erilaisten mallien vuoksi jotkin tämän käyttöohjeen kuvista saattavat poiketa mallistasi.



Näyttöpaneeli



Painikkeet

K1 ON/OFF-painike, jolla laite kytketään päälle/pois.

K2 Lämpötilan valitsin

On/Off-näppäin, jolla fresh 0°C kytketään päälle ja pois päältä.

Merkkivalot

A Fresh 0°C -toiminto

B Jääkaapin lämpötilanäyttö

Ennen ensimmäistä käyttöä

- ▶ Poista kaikki pakkausmateriaalit, pidä ne poissa lasten ulottuvilta ja hävitä ne ympäristöystävällisesti.
- ▶ Puhdista laitteen sisä- ja ulkopuoli sekä sisäosat ja lisävarusteet vedellä ja miedolla pesuaineella ja kuivaa se hyvin pehmeällä liinalla.
- ▶ Kun laite on vaakasuorassa ja puhdistettu, odota vähintään 2 tuntia ennen kuin kytket sen virtalähteeseen. Katso kohta ASENNUS.
- ▶ Esijäähdytä osatot käyttämällä kylmiä asetuksia, ennen kuin täytät ne ruoalla.




Mekaaniset painikkeet

Näyttöpaneelin painikkeet ovat mekaanisia painikkeita.

Laitteen kytkeminen päälle / pois päältä

Laite on toiminnassa heti, kun se on kytketty virtalähteeseen.

Kun jääkaappiin kytketään virta ensimmäisen kerran, seuraavat merkivalot syttyvät: 4° / B (Jääkaapin lämpötilan näyttö) ja  0° / fresh 0°C -laatikko. Jääkaapin lämpötila asetetaan automaattisesti 4 °C:een ja pakastimen lämpötila -20 °C:een, kun fresh 0°C -laatikko otetaan käyttöön.




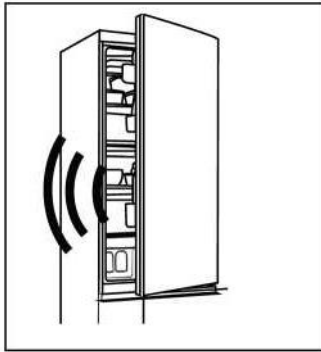
HUOMAUTUS

Laite on esiasetettu suositeltuun lämpötilaan 4°C. Nämä ovat suositellut asetukset. Voit halutessasi muuttaa näitä lämpötiloja manuaalisesti.

Oven avaushälytys

Jääkaappi hälyttää, kun sen ovi on ollut auki yli 3 minuutin ajan.

Hälytyksen voi hiljentää sulkemalla oven. Jos ovi on auki yli 7 minuuttia, jääkaapin sisäpuolella oleva valo sammuu automaattisesti, merkivalo  0° vilkkuvat vuorotellen.



Virta päälle/pois päältä

Kun laite on päällä, paina K1-painiketta 3 sekunnin ajan, laite siirtyy valmiustilaan, kompressori lakkaa toimimasta ja valo sammuu; Kun laite on valmiustilassa, paina K1-painiketta 3 sekunnin ajan, laite kytkeytyy päälle, kompressori toimii ja valo palaa.

Lämpötilan säätäminen

Sisätilan lämpötilaan vaikuttavat seuraavat tekijät:

Ympäristön lämpötila

Oven avaustiheys




Varastoitujen elintarvikkeiden määrä


Laitteen asennus

Jääkaappi-/pakastinosaston lämpötilan säätäminen

1. Paina näppäintä K2 (Jääkaapin lämpötilan valinta) valitaksesi jääkaapin lämpötilan;
2. Merkkivalo B (Jääkaapin lämpötilan näyttö) palaa vuorotellen seuraavasti;
 $2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$
3. Noin 3 sekunnin kuluttua asetus vahvistetaan.
4. Kun valitset jääkaapin lämpötilan näyttöpaneelista, pakastimelle valitaan vastaava lämpötila seuraavasti $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Jäähdytysosaston lämpötilan säätäminen

Siirtyäksesi **fresh 0°C** -tilaan, kun jääkaapin ovi on auki, paina K2-painiketta 3 sekunnin ajan, jolloin kuuluu äänimerkki, merkkivalo  syttyy, ja fresh 0°C -lämpötila on lähellä 0°C.

Poistuaksesi **fresh 0°C** -tilasta, kun jääkaapin ovi on auki, paina K2-painiketta 3 sekunnin ajan, jolloin kuuluu äänimerkki, merkkivalo  sammuu ja 0° -laatikon lämpötila muuttuu jäähdytyslämpötilan mukaan.



HUOMAUTUS

1. Kun huonelämpötila on alle 8 °C ja jäähdytys on 2°-tilassa, fresh 0°C -laatikon lämpötila on lähellä 0°C, riippumatta siitä, onko **fresh 0°C** -tila avattu vai suljettu.



Vinkkejä tuoreiden elintarvikkeiden säilytykseen

Säilytys jääkaapissa

Pidä jääkaapin lämpötila alle 5 °C:eesa.

Kuuma ruoka on jäähdytettävä huoneenlämpöiseksi ennen sen laittamista laitteeseen.

Jääkaapissa säilytettävät elintarvikkeet tulisi pestä ja kuivata ennen kuin ne asetetaan jääkaappiin.

Jääkaapissa säilytettävä ruoka tulisi säilyttää huolellisesti suljetuissa astioissa, jotta sen maku tai tuoksu ei muutu.

Älä säilytä jääkaapissa huomattavan suuria määriä ruokaa. Jätä tuotteiden väliin tilaa, jotta ilma pääsee kiertämään jääkaapissa. Näin tuotteet jäähtyvät paremmin ja tasaisemmin.

Päivittäin syötävät elintarvikkeet tulisi säilyttää hyllyn etuosassa.

Jätä elintarvikkeiden ja sisäseinien väliin tilaa, jotta ilma pääsee kiertämään vapaasti. Erityisesti tulee välttää elintarvikkeiden asettamista takaseiniä vasten, koska ne voivat tällöin jäätyä. Vältä elintarvikkeiden (erityisesti rasvaisten tai happamien elintarvikkeiden) suoraa kosketusta sisäseiniin, koska öljy/happo voi vahingoittaa seinäpintaa. Puhdista öljyinen/hapan lika aina, kun sitä löytyy.

Pakastetut elintarvikkeet voidaan sulattaa hitaasti jääkaapissa. Tämä säästää energiaa.

Hedelmien ja vihannesten, kuten kesäkurpitsan, melonin, papaijan, banaanin, ananaksen jne. vanhentumisprosessi voi nopeutua jääkaapissa. Siksi niitä ei suositella säilytettäväksi jääkaapissa. Raakojen (erittäin vihreiden) hedelmien kypsymistä voidaan kuitenkin edistää jonkin aikaa jääkaappisäilytyksellä. Sipulit, valkosipulit, inkivääri ja muut juurekset tulisi myös säilyttää huoneenlämmössä.

Jääkaapin epämiellyttävät hajut ovat merkki siitä, että jääkaappi on likainen ja että puhdistus on tarpeen. Katso kohta "Hoito ja puhdistus".

Eri elintarvikkeet tulisi sijoittaa eri alueille niiden ominaisuuksien mukaan.

Säilytys pakastimessa

- Pidä pakastimen lämpötilana -18 °C.
- Kuuma ruoka on jäähdytettävä huoneenlämpöiseksi, ennen kuin se voidaan sijoittaa pakastimeen.
- Pienempiin annoksiin jaettu ruoka pakastuu nopeammin ja on helpompi sulattaa ja kypsentää. Yhden annoksen suositeltu paino on alle 2,5 kg.
- Pakkaa ruoka huolellisesti ennen sen asettamista pakastimeen. Pakkauksen ulkopinnan on oltava kuiva, jotta pussit eivät tartu yhteen. Pakkausmateriaalin on oltava hajuttomia, ilmatiiviitä ja myrkyttömiä.
- Liian pitkien pakastusaikojen välttämiseksi pakkaukseen kannattaa merkitä pakastuspäivä, pakastetun tuotteen nimi ja viimeinen säilytyspäivä, joka määräytyy kyseisen ruoka-aineksen yleisten säilyvyys-suositusten mukaan.

Jäähdytysosaston käyttöä koskevat varotoimet

- Se soveltuu sellaisenaan syötävien elintarvikkeiden, kuten lyhytaikaisen varastoinnin kestäväen kalan, lihan jne. säilytykseen. Useimmat elintarvikkeet voidaan säilyttää tuoreina nollassa asteessa, mikä on paras valinta tuoreiden elintarvikkeiden säilytykseen.
- Se ei sovellu hedelmien ja vihannesten säilyttämiseen kylmäosastossa.



VAROITUS!

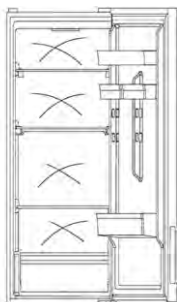
- Happo, emäkset ja suola jne. voivat vahingoittaa pakastimen sisäpintaa.
- Älä aseta näitä aineita sisältävää ruokaa (esim. merikalat) suoraan sisäpinnalle. Pakastimeen joutuva suolavesi on puhdistettava välittömästi.
 - Älä ylitä valmistajien suosittelemaa ruokien säilytysaikaa. Ota pakastimesta vain tarvittava määrä ruokaa kerralla.
 - Syö sulatettu ruoka nopeasti. Sulatettua ruokaa ei voi pakastaa uudelleen, ellei sitä kypsennetä ensin, sillä saman tuotteen pakastaminen uudelleen käsittelemättömänä huonontaa sen ominaisuuksia.
 - Älä sijoita pakastinosastoon kerralla erittäin suuria määriä tuoretta ruokaa. Tarkista pakastimen pakastuskapasiteetti – katso **TEKNISET TIEDOT** tai tiedot tyyppikilvestä.
 - Ruokaa voidaan säilyttää pakastimessa vähintään -18 °C:een lämpötilassa 2–12 kuukautta. Säilytysajan pituus riippuu pakastettavasta ruuasta (esimerkiksi liha: 3–12 kuukautta, vihannokset: 6–12 kuukautta).
 - Kun pakastat tuoreita elintarvikkeita, vältä niiden joutumista kosketuksiin jo pakastettujen elintarvikkeiden kanssa. Sulamisvaara!

Kun säilytät kaupallisesti pakastettuja elintarvikkeita, noudata näitä ohjeita:

- Noudata aina valmistajan ohjeita säilytysajan pituudesta. Älä säilytä ruokaa pakastimessa annettuja ohjeita pidempään!
- Ostamisen ja pakastimeen laittamisen välinen aika kannattaa elintarvikkeiden laadun säilyttämiseksi pitää mahdollisimman lyhyenä.
- Osta pakastettuja elintarvikkeita, joita on säilytetty -18 °C:ssa tai sitä alhaisemmassa lämpötilassa.
- Vältä ostamasta elintarvikkeita, joiden pakkauksessa on jäätä tai pakkasta. Tämä osoittaa, että tuotteet ovat saattaneet jossakin vaiheessa osittain sulaa ja tämän jälkeen taas jäätyä, mikä huonontaa tuotteiden laatua.

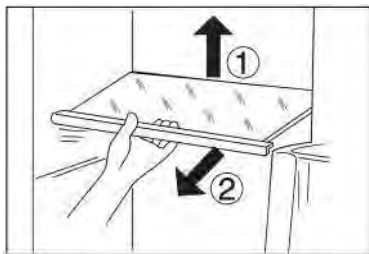
i HUOMAUTUS

Eri malleista johtuen tuotteessasi ei ehkä ole kaikkia seuraavia ominaisuuksia. Katso kappale Tuotekuvas.



Moni-ilmavirtaus

Jääkaappi on varustettu moni-ilmavirtausjärjestelmällä, jolla viileää ilmaa virtaa jokaisella hyllytasolla. Tämä auttaa säilyttämään tasaisen lämpötilan ja pitämään ruuan tuoreena pidempään.

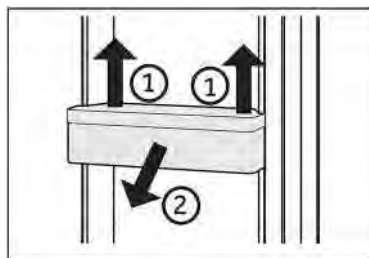


Säädettävät hyllyt

1. Hyllyjen korkeutta voidaan säätää varastointitarpeidesi mukaan.
2. Jos haluat siirtää hyllyä, poista se ensin nostamalla sen takareunaa ① ja vetämällä se ulos ②.
3. Asenna se uudelleen asettamalla se molemmin puolin oleviin korvakkeisiin ja työntämällä se takimmaiseen asentoon, kunnes hyllyn takaosa on kiinnitetty sivuilla oleviin aukkoihin

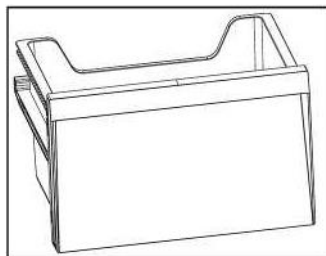
Irrotettavat ovitelineet/pulloteline

1. Ovitelineet voidaan irrottaa puhdistusta varten:
2. Aseta kädet telineen kummallekin puolelle, nosta sitä ylöspäin ① ja vedä se ulos ②.
3. Voit asettaa ovitelineen takaisin paikalleen toistamalla edellä mainitut vaiheet päinvastaisessa järjestyksessä.



Jääkaapin säilytyslaatikko

Saat lisätietoja jääkaapin säilytysosaston käytöstä ja asetuksista kohdasta KÄYTTÖ.



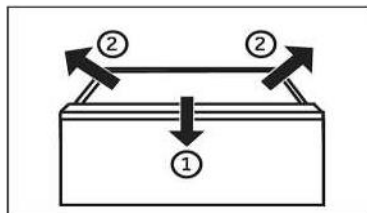
Pakastinlaatikko

Pakastimen laatikko voidaan vetää kokonaan ulos. Pakastimen täyttäminen ja ruuan ottaminen pakastimesta on erittäin helppoa ja kätevää.

Irrotettava laatikko

Irrota laatikko vetämällä ulos mahdollisimman paljon ①, nostamalla ja poistamalla ②.

Voit asettaa laatikon takaisin paikalleen toistamalla edellä mainitut vaiheet päinvastaisessa järjestyksessä.



VAROITUS!

Älä ylikuormita laatikoita: Kunkin laatikon enimmäiskuorma: 35 kiloa!

Valo

LED-sisävalo syttyy, kun ovi avataan. Laitteen mitkään asetukset eivät vaikuta valon toimintaan.



Energiansäästövinkejä

- ▶ Varmista, että laite on tuuletettu kunnolla (katso ASENNUK).
- ▶ Älä asenna laitetta suoraan auringonvaloon tai lämmönlähteiden läheisyyteen (esim. uunit, lämmittimet).
- ▶ Älä laske laitteen lämpötilaa tarpeettoman alhaiseksi. Energiankulutus kasvaa, mitä alhaisempi lämpötila laitteessa on.
- ▶ Jäähdytä lämmin ruoka ennen kuin laitat sen laitteeseen.
- ▶ Avaa laitteen ovea mahdollisimman vähän ja pidä sitä auki mahdollisimman lyhyesti.
- ▶ Älä täytä laitetta liikaa, jotta ilman kiertäminen ei esty.
- ▶ Vältä ilmaa elintarvikepakkausten sisällä.
- ▶ Pidä oven tiivisteet puhtaina, jotta ovi sulkeutuu aina oikein.
- ▶ Energiaa säästävin kokoonpano edellyttää, että laitteen laatikko, ruokalaatikko ja hyllyt pidetään tehdasasetuksissa, ja että elintarvikkeet sijoitetaan siten, että ne eivät tuki ilmakehän aukkoa.



VAROITUS!

Irrota laite pistorasiasta tai virtalähteestä ennen puhdistusta.

Puhdistus

Puhdista laite, kun ruokaa on varastoituna vain vähän tai ei lainkaan.

Laite on puhdistettava joka neljän viikon välein. Tämä takaa hyvät ylläpitorutiinit ja ehkäisee ruokien pilaantumisen ja siitä johtuvat pahat hajut.



VAROITUS!

- ▶ Älä puhdista laitetta käyttämällä kovia harjoja, teräsharjoja, pesuainejauhetta, bensiiniä, amyylisetaattia, asetonia ja vastaavia orgaanisia liuoksia tai happamia tai emäksisiä liuoksia. Vältä vauriot puhdistamalla erityisellä jääkaapin pesuaineella.
- ▶ Älä suihkuta tai huuhtele laitetta puhdistuksen aikana.
- ▶ Älä käytä vesisuihkua tai höyryä laitteen puhdistamiseen.
- ▶ Älä puhdista kylmiä lasihyllyjä kuumalla vedellä. Nopeat lämpötilanmuutokset voivat aiheuttaa lasin rikkoutumisen.
- ▶ Älä koske pakastimen säilytyslokeron sisäpintaa etenkin märin käsin, koska kädet saattavat jäätyä pintaan kiinni.



- ▶ Pidä oven tiiviste aina puhtaana.
- ▶ Puhdista laitteen sisäpinnat ja kotelo haalealla vedellä ja neutraalilla pesuaineella kostutetulla sienellä.
- ▶ Pese jääkaapin sisä- ja ulkopuoli, mukaan lukien oven tiiviste, oviteline, lasihyllyt, laatikot ja niin edelleen, pehmeällä pyyhkeellä tai sienellä, joka on kastettu lämpimään veteen (voit lisätä neutraalia pesuainetta lämpimään veteen).
- ▶ Jos nestettä on vuotanut jääkaappiin, poista kaikki likaantuneet osat, huuhtele juoksevilla vedellä, kuivaa ja aseta takaisin jääkaappiin.
- ▶ Jos jääkaappiin on valunut kermaa (tai esimerkiksi sulanutta jäätelöä), poista kaikki likaantuneet osat, laita lämpimään veteen (noin 40 °C) joksikin aikaa, huuhtele juoksevilla vedellä, kuivaa ja aseta takaisin jääkaappiin.
- ▶ Jos jokin pieni osa tai komponentti juuttuu jääkaapin sisälle (hyllyjen tai laatikoiden väliin), poista se pienellä pehmeällä harjalla. Jos et saa poistettua osaa itse, ota yhteyttä Haierin huoltoon.
- ▶ Huuhtele ja kuivaa pehmeällä liinalla.
- ▶ Älä pese laitteen mitään osia astianpesukoneessa.
- ▶ Odota vähintään 7 minuuttia ennen kuin käynnistät laitteen uudelleen, sillä usein tapahtuvat käynnistykset voivat vahingoittaa kompressoria.

Sulatus

Jääkaappi ja pakastinosasto sulatetaan automaattisesti, manuaalinen sulatus ei ole tarpeen.



LED-lamppujen vaihtaminen



VAROITUS!

Älä vaihda LED-lamppua itse, sen saa vaihtaa vain valmistaja tai valtuutettu huoltoedustaja.

Valaisimissa on LED-valonlähde, jolla on alhainen energiankulutus ja pitkä käyttöikä. Jos havaitset poikkeavuuksia, ota yhteyttä asiakaspalveluun. Katso ASIAKASPALVELU.

Lamppujen tekniset tiedot:

Jääkaappiosasto: 12 V maks 1.5 W

Jos laitetta ei käytetä pitkähköön aikaan

Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan:

Poista ruoka jääkaapista.

Irrota virtapistoke.

Puhdista laite edellä kuvatulla tavalla.

Pida ovet auki estääksesi epämiellyttävien hajujen muodostumisen.



HUOMAUTUS

Sammuta laite vain, jos se on ehdottoman välttämätöntä.

Laitteen siirtäminen

1. Poista kaikki elintarvikkeet ja irrota virtajohto seinäpistorasiasta.
2. Kiinnitä jääkaapin ja pakastimen hyllyt ja muut liikkuvat osat teipillä.
3. Älä kallista jääkaappia yli 45° kulmaan jäähdytysjärjestelmän vahingoittumisen välttämiseksi.



VAROITUS!

- ▶ Älä nosta laitetta kahvoista.
- ▶ Älä koskaan aseta laitetta vaakasuoraan maahan.

Monet ongelmat voidaan ratkaista itse ilman erityistä asiantuntemusta. Tarkista ongelmatilanteessa ensin kaikki mahdolliset ratkaisut ja noudata alla olevia ohjeita, ennen kuin otat yhteyttä myyntipalveluumme. Katso ASIAKASPALVELU.



VAROITUS!

- ▶ Kytke laite pois päältä ja irrota verkkopistoke verkkopistorasiasta ennen huoltotoimia.
- ▶ Sähkölaitteita saavat huoltaa vain pätevät sähköasiantuntijat, koska virheelliset korjaukset voivat aiheuttaa huomattavia välillisiä vaurioita.
- ▶ Jos virtajohto on vaurioitunut, valmistajan, sen huoltoedustajan tai vastaavan ammattitaitoisen henkilön on vaihdettava se vaaran välttämiseksi.

Ongelma	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
Kompressori ei toimi.	<ul style="list-style-type: none"> • Pistoke ei ole liitetty seinäpistorasiaan. • Laite on huurteenpoistotilassa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Liitä pistoke seinäpistorasiaan. • Tämä on normaalia automaattisessa huurteenpoistossa.
Laite käy huomattavan usein tai pitkiä aikoja kerrallaan.	<ul style="list-style-type: none"> • Sisä- tai ulkolämpötila on liian korkea. • Laitteen virta on ollut jokin aikaa pois kytkettynä. • Laitteen ovi ei ole tiiviisti kiinni. • Ovi on avattu liian usein tai liian pitkään. • Pakastimen lämpötila-asetus on liian alhainen. • Oven tiiviste on likainen, kulunut, haljennut tai yhteensopimaton. • Vaadittua ilmankiertoa ei voida taata. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tässä tilanteessa on normaalia, että laite käy tavallista pidempään. • Laitteen täydellinen jäähtyminen kestää yleensä 8–12 tuntia. • Sulje ovi/laatikko ja varmista, että laite on sijoitettu tasaiselle alustalle ja etteivät elintarvikkeet tai astiat estä oven sulkeutumista. • Älä avaa ovea/laatikkoa liian usein. • Aseta lämpötila korkeammaksi, kunnes jääkaapin lämpötila on tyydyttävä. Jääkaapin lämpötilan vakiintuminen kestää 24 tuntia. • Puhdista oven/laatikon tiiviste tai pyydä asiakaspalvelusta apua sen vaihtamiseksi. • Varmista riittävä ilmanvaihto.



Ongelma	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
Jääkaappi on sisältä likainen ja/tai haisee pahalle.	<ul style="list-style-type: none"> Jääkaapin sisätilat on puhdistettava. Jääkaapissa säilytetään voimakkaan hajuista ruokaa. 	<ul style="list-style-type: none"> Puhdista jääkaappi sisältä. Pakkaa ruoka tiiviisti.
Laitteen sisällä ei ole tarpeeksi kylmää.	<ul style="list-style-type: none"> Lämpötila on asetettu liian korkeaksi. Jääkaappiin on laitettu liian lämpimiä elintarvikkeita. Ruokaa on varastoitu kerralla liikaa. Elintarvikkeet ovat liian lähellä toisiaan. Laitteen laatikko tai ovi ei ole tiiviisti kiinni. Ovea/laatikkoa on avattu liian usein tai liian pitkään. 	<ul style="list-style-type: none"> Aseta uusi lämpötila. Jäähdytä elintarvikkeet ja ruuat aina ennen niiden lisäämistä. Lisää aina pieniä määriä ruokaa. Jätä aukko useiden elintarvikkeiden välille, jolloin ilma pääsee virtaamaan. Sulje ovi/laatikko. Älä avaa ovea/laatikkoa liian usein.
Laitteen sisällä on liian kylmä.	<ul style="list-style-type: none"> Lämpötila on asetettu liian alhaiseksi. 	<ul style="list-style-type: none"> Aseta uusi lämpötila.
Jääkaappiosaston sisäpuolelle muodostuu kosteutta.	<ul style="list-style-type: none"> Ilmasto on liian lämmin ja liian kostea. Laitteen laatikko tai ovi ei ole tiiviisti kiinni. Ovea/laatikkoa on avattu liian usein tai liian pitkään. Elintarvikkeita tai nesteitä ei säilytetä suljetuissa astioissa. 	<ul style="list-style-type: none"> Säädä lämpötilaa kylmemmälle. Sulje ovi/laatikko. Älä avaa ovea/laatikkoa liian usein. Anna kuumien ruokien jäähtyä huoneenlämmössä ja peitä ruoat ja nesteet.
Jääkaapin kosteus kerääntyy pinnan ulkopuolelle tai ovien/oven ja laatikon väliin.	<ul style="list-style-type: none"> Ilmasto on liian lämmin ja liian kostea. Ovi ei ole tiukasti kiinni. Laitteen kylmä ilma ja sen ulkopuolella oleva lämmin ilma tiivistyvät. 	<ul style="list-style-type: none"> Tämä on normaalia kosteissa ilmastoisissa ja tilanne muuttuu, kun kosteusprosentti laskee. Varmista, että ovi/laatikko on suljettu kunnolla.



Ongelma	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
Pakastinosastossa on paljon jäätä ja huurretta.	<ul style="list-style-type: none">• Tuotteita ei ole pakattu asianmukaisesti.• Laitteen laatikko tai ovi ei ole tiiviisti kiinni.• Ovea/laatikkoa on avattu liian usein tai liian pitkään.• Oven/laatikon tiiviste on likainen, kulunut, haljennut tai yhteensopimaton.• Jokin sisäpuolella estää ovea/laatikkoa sulkeutumasta kunnolla.	<ul style="list-style-type: none">• Pakkaa aina kaikki tuotteet huolellisesti.• Sulje ovi/laatikko.• Älä avaa ovea/laatikkoa liian usein.• Puhdista oven/laatikon tiiviste tai vaihda se uuteen.• Aseta hyllyt, ovitelineet tai sisäiset laatikot uudelleen, jotta ovi/laatikko sulkeutuu.
Kaapin ja oviliuskan sivut lämpenevät.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Tämä on normaalia.
Laitte pitää epänormaalia ääntä.	<ul style="list-style-type: none">• Laitte ei sijaitse tasaisella lattialla.• Laitte koskettaa jotain sen ympärillä olevaa esinettä.	<ul style="list-style-type: none">• Säädä jalat jotta laite on vaakatasossa.• Poista esineet laitteen ympäriltä.
Kuuluu hiljaista ääntä, joka muistuttaa virtaavaa vettä.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Tämä on normaalia.
Kuulet hälytysäänen.	<ul style="list-style-type: none">• Jääkaapin säilytysosaston ovi on auki.	<ul style="list-style-type: none">• Sulje ovi.
Kuulet heikkoa huminaa.	<ul style="list-style-type: none">• Antikondensoiva järjestelmä on toiminnassa.	<ul style="list-style-type: none">• Tämä ehkäisee kondensoitumista ja on normaalia.
Sisävalaistus tai jäähdytysjärjestelmä ei toimi.	<ul style="list-style-type: none">• Pistoke ei ole liitetty seinäpistorasiaan.• Virtalähde ei ole ehjä.• LED-lamppu on rikki.	<ul style="list-style-type: none">• Liitä pistoke seinäpistorasiaan.• Tarkista huoneen sähkönsyöttö. Soita paikalliseen sähköyhtiöön!• Ota yhteyttä huoltoon lampun vaihtamiseksi.



Voit ottaa yhteyttä tekniseen tukeen siirtymällä Internet-sivustollemme osoitteeseen <https://corporate.haier-europe.com/en/>.

Valitse kohdasta "verkkosivusto" tuotteen merkki ja maasi. Sinut ohjataan tietylle verkkosivustolle, josta löydät puhelinnumeron ja lomakkeen, jolla voit ottaa yhteyttä tekniseen tukeen.

Sähkökatkos

Sähkökatkoksen sattuessa ruoan pitäisi pysyä turvallisen kylmänä noin 5 tuntia. Noudata seuraavia ohjeita erityisesti kesäaikaan, mikäli sähkökatkos kestää kauan:

- ▶ Vältä oven/laatikon avaamista.
- ▶ Älä laita laitteeseen uusia elintarvikkeita sähkökatkoksen aikana.
- ▶ Jos sähkökatkoksesta ilmoitetaan etukäteen ja keskeytyksen kesto on yli 5 tuntia, tee jäätä ja laita se jääkaapin yläosassa olevaan astiaan.
- ▶ Elintarvikkeet on tarkastettava välittömästi sähkökatkoksen loputtua.
- ▶ Koska lämpötila jääkaapissa nousee sähkökatkoksen tai muun häiriön aikana, elintarvikkeiden säilytysaika pienenee ja laatu kärsii. Kaikki sulaneet elintarvikkeet tulisi terveystarkistuksen välttämiseksi joko syödä tai kypsentää kuumentamalla ja pakastaa uudelleen (mikäli mahdollista) pikaisesti.

Muistitoiminto sähkökatkoksen aikana

Kun sähkövirta on palautunut, laite jatkaa ennen sähkökatkoa voimassa olleilla asetuksilla.

Purkaminen pakkauksesta

VAROITUS!

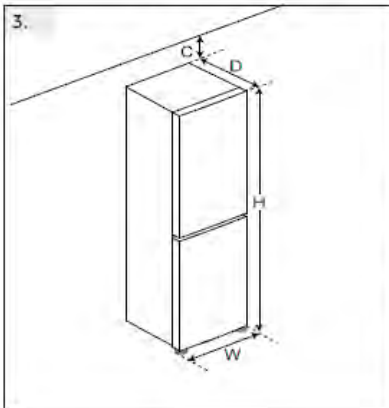
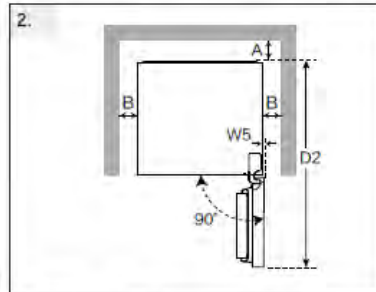
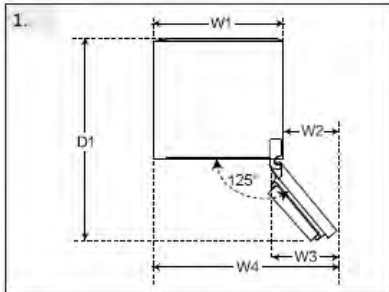
- ▶ Laite on painava. Sen käsittelyyn tarvitaan aina vähintään kaksi henkilöä.
- ▶ Pidä kaikki pakkausmateriaalit poissa lasten ulottuvilta ja hävitä ne ympäristöystävällisesti.
- ▶ Ota laite pois pakkauksesta.
- ▶ Poista kaikki pakkausmateriaalit.

Ympäristön olosuhteet

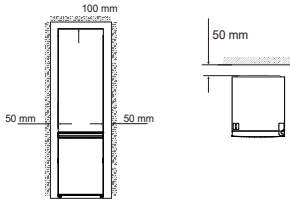
Tämän jääkaapin, esimerkiksi CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, huonelämpötilan tulisi aina olla 10–43° C välillä, koska huonelämpötila voi vaikuttaa laitteen sisälämpötilaan ja energiankulutukseen. Älä asenna laitetta lähelle muita lämpöä tuottavia laitteita (uunit, jääkaapit).

Suosittelu tila

Suosittelu tila ovea avattaessa.



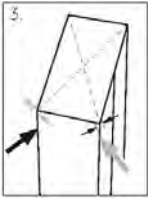
(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



Laitteen huolto

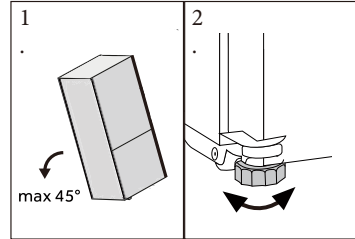
Laite on asetettava tasaiselle ja kovalle alustalle.

1. Kallista jääkaappia hieman taaksepäin.
2. Säädä jalat halutulle tasolle. Varmista, että etäisyys seinään saranapuolella on 100 mm, jotta ovi avautuu sujuvasti.



Ilmanvaihdon poikkileikkaus

Jotta laite saadaan turvallisesti tuuletettua riittävän hyvin, on suositeltavaa noudattaa ilmanvaihtoaukon poikkileikkausta koskevia tietoja.

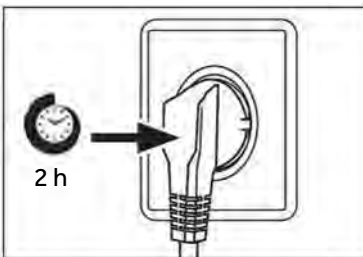


3. Vakavuus voidaan tarkistaa painamalla diagonaaleja peräkkäin. Molempiin suuntiin tulisi tapahtua sama kevyt keinunta. Muuten karmi voi vääntyä, minkä seurauksena oven tiivisteet eivät ole tiiviisti kiinni. Lievä kallistus taaksepäin helpottaa ovien sulkemista.



HUOMAUTUS

Vapaasti seisova laite: tämä kylmälaite on tarkoitettu käytettäväksi vapaasti seisovana laitteena eikä sitä saa käyttää sisäänrakennetun mallin tavoin



Odotusaika

Huoltovapaa voiteluöljy sijaitsee kompressorin kapselissa. Tämä öljy voi päästä suljetun putkijärjestelmän läpi kuljetuksen aikana, jos laite on kaltevassa asennossa. Ennen kuin kytket laitteen virtalähteeseen, sinun on odotettava vähintään 2 tuntia, jotta öljy kulkeutuu takaisin kapseliin.

Sähköliitäntä

Tarkista ennen jokaista liitäntää seuraavat seikat:

- ▶ sähkövirta, pistorasia ja sulakkeet ovat laitteen arvokilven mukaiset
 - ▶ pistorasia on maadoitettu eikä monipistoketta tai jatkojohtoja käytetä
 - ▶ pistorasia ja pistorasia ovat tarkasti teknisten määräysten mukaiset.
- Liitä pistoke oikein asennettuun kotitalouskäyttöön tarkoitettuun pistorasiaan.



VAROITUS!

Vaarojen välttämiseksi asiakaspalvelun on vaihdettava vaurioitunut virtajohto (katso takuukortti).

Oven kääntäminen

Ennen kuin kytket laitteen virtalähteeseen, tarkista, onko oven avautuminen vaihdettava oikealta (toimitettuna) vasemmalle, jos asennuspaikka ja käytettävyys sitä edellyttävät.



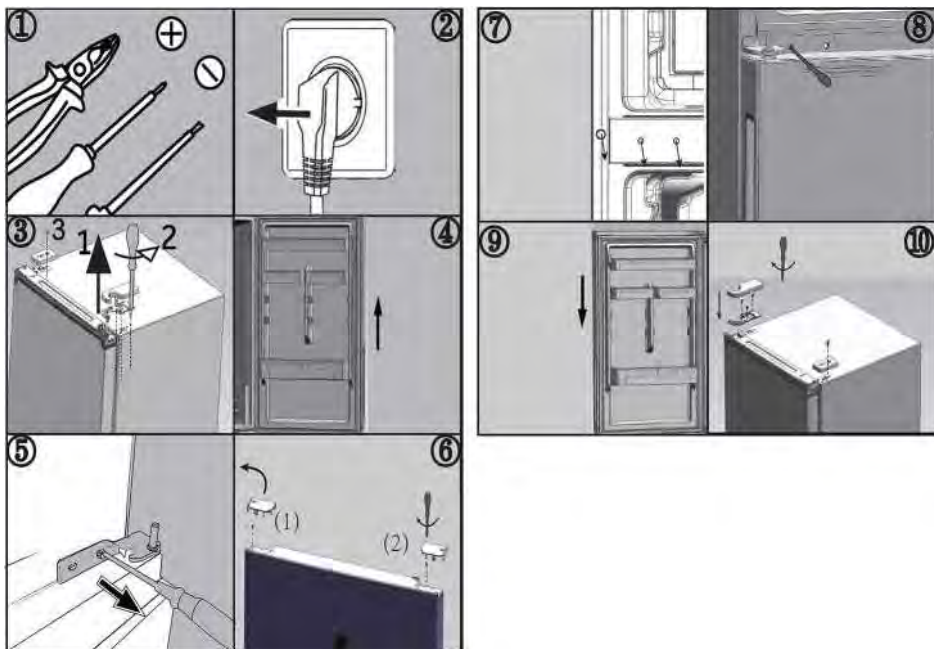
VAROITUS!

- ▶ Laite on painava. Oven kääntämiseen tarvitaan kaksi henkilöä.
- ▶ Irrota laite pistorasiasta ennen kääntämistä.
- ▶ Estä jäähditysjärjestelmän vaurioituminen kallistamalla laitetta korkeintaan 45 °C.

Kokoonpanovaiheet

1. Varaa käyttöön tarvittavat työkalut.
2. Irrota laite pistorasiasta.
3. Irrota ylempi saranan suojus 1 ja kierrä ylempi sarana (kolme ruuvia) irti oikealta puolelta 2 ja vasemmalta puolelta 3.
4. Nosta irtoton jääkaapin ovi varovasti irti keskisaranasta.
5. Irrota keskimäinen sarana.
6. Käännä ovi ylösalaisin ja irrota kansi (1). Ota uusi kansi (2) pussista ja ruuvaa ne vastakkaiselle puolelle.
7. Vaihda suojatulppien ja sivulla olevan ruuvien sijaintia.
8. Ruuvaa keskisarana laitteen vasemmalle puolelle. Kiinnitä huomiota keskisaranan nivelen kääntämiseen ja varmista, että tiivisteiden sivu on ylöspäin.
9. Nosta ylempi ovi varovasti keskisaranaan. Varmista, että nivel sopii alaoven saranasynteriin.
10. Ota uusi yläsarana ja saranan suojus esiin lisävarustepussista. Kiinnitä ylempi sarana kolmella ruuvilla laitteen vasemmalle puolelle. Laita saranan suojus saranan päälle.

Tarkista oven vaihdon jälkeen, että oven tiivisteet ovat oikein kotelossa ja että kaikki ruuvit on kiristetty hyvin.



Ympäristön lämpötilat

Laajennettu lauhkea: kylmälaite toimii suunnitellusti, kun ympäristön lämpötila on 10–32 °C.

Lauhkea: kylmälaite toimii suunnitellusti, kun ympäristön lämpötila on 16–32 °C.

Subtrooppinen: kylmälaite toimii suunnitellusti, kun ympäristön lämpötila on 16–38 °C.

Trooppinen: kylmälaite toimii suunnitellusti, kun ympäristön lämpötila on 16–43 °C.

Tuoteparametrit asetuksen (EU)2019/2016 mukaisesti

Vakiotestitulosten perusteella 24 tunnin ajalta. Todellinen energiankulutus riippuu siitä, miten laitetta käytetään ja missä se sijaitsee.

Malli	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Kylmäsäilytyslaitteen tyyppi	Jääkaappi-pakastin	Jääkaappi-pakastin
Energiatehokkuusluokka	E	D
Vuotuinen energiankulutus (kWh/vuosi)	237	194
Jääkaappiosaston tilavuus (l)	197	197
Pakastinosaston tilavuus (l)	82	82
Pakastusluokka	4 tähteä	4 tähteä
Sulatustyyppi	Automaattinen sulatus	Automaattinen sulatus
Lämpötilan nousuaika (h)	11	11
Pakastuskapasiteetti (kg / 24 h)	5	5
Ilmastoluokka	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T
Jäähdytyslokeroon tilavuus (l)	31	31



Selitykset:

- Kyllä, mukana
- (1) Perustuu standardien mukaisuustestin tuloksiin 24 tunnin ajalta. Todellinen kulutus riippuu laitteen käytöstä ja sijainnista.
 - (2) Ilmastoluokitus SN: Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristön lämpötilassa + 10 °C – + 32 °C
Ilmastoluokitus N: Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristön lämpötilassa + 16 °C – + 32 °C
Ilmastoluokitus ST: Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristön lämpötilassa + 16 °C – + 38 °C
Ilmastoluokitus T: Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristön lämpötilassa + 16 °C – + 43 °C

Tekniset lisätiedot

Malli	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Kokonaistilavuus (l)	279	279
Jännite / taajuus	220~240 V / 50 Hz	220~240 V / 50 Hz
Nimellisvirta (A)	1,2	1,2
Pääsulake (A)	16	16
Kylmäaine	R600a(40g)	R600a(40g)
Mitat (L/S/K mm)	545*602*1 825	545*602*1 825



Suosittellemme Haierin asiakaspalvelua ja alkuperäisten varaosien käyttöä. Jos sinulla on ongelmia laitteen kanssa, tarkista ensin osio VIANMÄÄRITYS.

Jos et löydä ratkaisua, ota yhteyttä

- ▶ paikalliseen jälleenmyyjän tai
- ▶ eurooppalaiseen puhelinpalvelukeskukseen (katso alla olevat puhelinnumerot) tai
- ▶ siirtymällä osoitteessa www.haier.com kohtaan Service & Support, jossa voit aktivoida palvelupyynnön ja tutustua usein kysytyihin kysymyksiin.

Jos haluat ottaa yhteyttä palveluumme, varmista, että sinulla on seuraavat tiedot saatavilla.

Tiedot löytyvät arvokilvestä.

Malli _____

Sarjanumero _____

Tarkista myös tuotteen mukana toimitettu takuukortti takuun varalta.

Eurooppalainen puhelinpalvelukeskus		
Maa*	Puhelinnumero	Kustannukset
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 snt/min lankapuhelin• maks. 42 snt/min matkapuhelin
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 snt/min lankapuhelin• maks. 20 snt/min kaikki muut
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* Muiden maiden osalta katso www.haier.com
Haier Europe Trading S.r.l
Branch UK
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

* Kylmälaitteen takuun kesto:

Vähimmäistakuu on: 2 vuotta EU-maissa, 3 vuotta Turkissa, 1 vuosi Isonsa-Britanniassa, 1 vuosi Venäjällä, 3 vuotta Ruotsissa, 2 vuotta Serbiassa, 5 vuotta Norjassa, 1 vuosi Marokossa, 6 kuukautta Algeriassa, Tunisia ei vaadi lakisääteistä takuuta.

* Varaosien saatavuus laitteen korjausta varten:

Termostaatteja, lämpötilan tunnistimia, painettuja piirilevyjä ja valonlähteitä on saatavilla varaosina vähintään 7 vuoden ajan sen jälkeen, kun kyseisen mallin viimeinen kappale on tullut myyntiin.

Ovien kädensijat, ovien saranat, hyllyt ja korit ovat saatavina varaosina vähintään 7 vuoden ajan ja ovitiivisteet vähintään 10 vuoden ajan sen jälkeen, kun kyseisen mallin viimeinen kappale on tullut myyntiin.

* Lisätietoa tuotteesta saa osoitteesta <https://eprel.ec.europa.eu/> tai skannaamalla laitteen energiamerkissä olevan QR-koodin.

<u>625 Sikkerhets- informasjon</u>	•	<u>Før første gangs bruk</u> 626
		<u>Installasjon</u> 626
		<u>Daglig bruk</u> 627
<u>630 Tiltent bruk</u>	•	
<u>631 Produktbeskrivelse</u>	•	
<u>632 Skjermpanel</u>	•	
<u>633 Bruk</u>	•	<u>Juster temperaturen for kjøleskapet</u> 634
		<u>Juster temperaturen for fryseren</u> 634
		<u>fresh 0°C-funksjon</u> 634
<u>637 Utstyr</u>	•	
<u>639 Energisparetips</u>	•	
<u>640 Stell og rengjøring</u>	•	
<u>642 Feilsøking</u>	•	
<u>646 Installasjon</u>	•	
<u>650 Tekniske data</u>	•	
<u>652 Kundeservice</u>	•	



**Klikk på innholdet for å se
detaljinformasjonen.**

Takk for at du kjøpte et Candy-produkt.

Les disse instruksjonene nøye før du bruker dette apparatet. Instruksjonene inneholder viktig informasjon som vil hjelpe deg å få det beste ut av apparatet og sikre sikker og riktig installasjon, bruk og vedlikehold.

Oppbevar denne håndboken på et praktisk sted slik at du alltid kan se den for sikker og riktig bruk av apparatet.

Hvis du selger apparatet, gir det bort eller lar det ligge igjen når du flytter, sørg for at du også passerer denne håndboken slik at den nye eieren kan bli kjent med apparatet og sikkerhetsadvarslene.

Tilbehør

Sjekk tilbehøret og litteraturen i henhold til denne listen:



Hetteinnsats



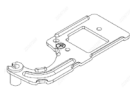
Energimerke



Garantikort



Hurtigguide



Dørhengsler



Hengseldeksel

**ADVARSEL - Viktig sikkerhetsinformasjon****MERKNAD - Generell informasjon og tips****Miljøinformasjon****Kassering**

Bidra til å beskytte miljøet og menneskers helse. Legg emballasjen i aktuelle beholdere for å resirkulere den. Bidra til å resirkulere avfall fra elektriske og elektroniske apparater. Ikke kast apparater merket med dette symbolet sammen med husholdningsavfallet. Returner produktet til ditt lokale resirkuleringsanlegg eller kontakt kommunekontoret.

**ADVARSEL!**

Fare for skade eller kvelning!

Kjølemedier og gasser må kasseres på en profesjonell måte. Forsikre deg om at rørene til kjølemediereksen ikke er skadet før de kasseres på riktig måte. Koble apparatet fra strømforsyningen. Kutt av strømledningen og kast den. Fjern skuffene og skuffene samt dørlåsen og pakningene, for å forhindre at barn og kjæledyr blir lukket i apparatet.



Les følgende sikkerhetstips før du slår på apparatet for første gang!:



ADVARSEL!

Før første gangs bruk

- ▶ Kontroller at det ikke er noen transportskade.
- ▶ Fjern all emballasje og oppbevar utilgjengelig for barn.
- ▶ Vent minst to timer før du installerer apparatet for å sikre at kjølemiddelkretsen er fullt effektiv.
- ▶ Håndter alltid apparatet med minst to personer fordi det er tungt.

Installasjon

- ▶ Apparatet bør plasseres på et godt ventilert sted. Sørg for en plass på minst 5 cm over og rundt apparatet.
- ▶ Plasser aldri apparatet på et fuktig sted eller et sted hvor det kan sprutes med vann. Rengjør og tørk vannsprut og flekker med en myk ren klut.
- ▶ Ikke installer apparatet i direkte sollys eller i nærheten av varmekilder (f.eks. komfyrer, varmeovner).
- ▶ Installer og juster apparatet i et område som passer for størrelse og bruk.
- ▶ Hold ventilasjonsåpningene i apparatet eller i den innebygde strukturen fri for hindringer.
- ▶ Forsikre deg om at den elektriske informasjonen på typeskiltet stemmer overens med strømforsyningen. Hvis ikke, kontakt en elektriker.
- ▶ Apparatet drives av en 220-240 VAC / 50 Hz strømforsyning. Unormal spenningssvingning kan føre til at apparatet ikke starter, eller at temperaturdisplayet eller kompressoren blir skadet, eller det kan være unormal støy under bruk. I slike tilfeller skal det monteres en automatisk regulator.
- ▶ Ikke bruk multipluggadaptere og skjøteledninger.
- ▶ Ikke plasser flere bærbare stikkontakter eller bærbare strømforsyninger på baksiden av apparatet.
- ▶ Pass på at strømkabelen ikke kommer i klem i kjøleskapet. Ikke trakk på strømkabelen.



ADVARSEL!

- ▶ Bruk en separat jordet stikkontakt for strømforsyningen som er lett tilgjengelig. Dette apparatet må jordes.
Bare for Storbritannia: Apparatets strømkabel er utstyrt med 3-ledningskontakt (jording) som passer til en standard 3-ledningskontakt (jordet). Aldri kutt av eller demonter den tredje pinnen (jording). Etter at apparatet er installert, skal støpselet være tilgjengelig.

- ▶ Ikke skad kjølevæskekretsen.

Daglig bruk

- ▶ Dette apparatet kan brukes av barn i alderen fra åtte år og eldre og personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental evne eller med mangel på erfaring og kunnskap, forutsatt at de blir veiledet eller gitt instruksjoner om bruk av apparatet på en trygg måte, og de forstår de involverte farene.
- ▶ Barn i alderen 3 til 8 år har lov til å laste og losse, men ikke til å rengjøre eller installere kjøleapparatene.
- ▶ Hold barn under 3 år unna apparatet med mindre de er under konstant tilsyn.
- ▶ Barn skal ikke leke med apparatet.
- ▶ Hvis kjølig gass eller annen brennbar gass lekker i nærheten av apparatet, må du slå av ventilen til den lekkende gassen, åpne dørene og vinduene og ikke trekke ut støpselet i strømkabelen til kjøleskapet eller andre apparater.
- ▶ Legg merke til at apparatet, for eksempel CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX er innstilt for drift ved et spesifikt omgivelsestemperaturområde mellom 10 °C og 43 °C. Apparatet fungerer kanskje ikke som det skal hvis det blir stående i en lengre periode ved en temperatur over eller under det angitte området.
- ▶ Ikke plasser ustabile gjenstander (tunge gjenstander, beholdere fylt med vann) oppå kjøleskapet for å unngå personskader forårsaket av fall eller elektrisk støt forårsaket av kontakt med vann.
- ▶ Ikke trekk i dørhyllene. Døren kan trekkes skrått, flaskestativet kan trekkes bort, eller apparatet kan velte.
- ▶ Åpne og lukk dørene kun med håndtakene. Avstanden mellom dørene og mellom dørene og skapet er veldig smal. Ikke strekk ut hendene i disse områdene for å unngå å klemme fingrene. Åpne eller lukk kjøleskapsdørene kun når det ikke er barn som står innenfor dørens bevegelsesområde.



ADVARSEL!

- ▶ Ikke oppbevar eller bruk brennbare, eksplosive eller etsende materialer i apparatet eller i nærheten.
- ▶ Oppbevar ikke medisiner, bakterier eller kjemiske midler i apparatet. Dette apparatet er et husholdningsapparat. Det anbefales ikke å lagre materialer som krever strenge temperaturer.
- ▶ Oppbevar aldri væsker i flasker eller bokser (foruten høyprosent brennevin), spesielt kullsyreholdige drikker i fryseren, da disse vil sprekke under frysing.
- ▶ Sjekk tilstanden til maten hvis en oppvarming i fryseren har funnet sted.
- ▶ Ikke still inn unødvendig lav temperatur i kjøleseksjonen. Minustemperaturer kan forekomme ved høye innstillinger. Obs: Flasker kan sprekke
- ▶ Ikke berør frose varer med våte hender (bruk hansker). Spesielt ikke spis ispinner umiddelbart etter at de er tatt ut av fryseren. Det er fare for frysing eller dannelse av frostblemmer. FØRSTEHJELP: oppbevares umiddelbart under rennende kaldt vann. Ikke trekk unna!
- ▶ Ikke berør innsiden av fryseboksen når den er i bruk, spesielt med våte hender, da hendene dine kan fryse fast på overflaten.
- ▶ Koble fra apparatet i tilfelle strømbrytning eller før rengjøring. Vent minst 7 minutter før du starter apparatet på nytt, siden hyppig start kan skade kompressoren.
- ▶ Ikke bruk elektriske enheter inne i matoppbevaringsrommene på apparatet, med mindre de er av typen anbefalt av produsenten.
Vedlikehold/rengjøring
- ▶ Sørg for at barn er under oppsyn hvis de utfører rengjøring og vedlikehold.
- ▶ Koble apparatet fra strømforsyningen før du utfører rutinemessig vedlikehold. Vent minst 5 minutter før du starter apparatet på nytt, siden hyppig start kan skade kompressoren.
- ▶ Når du plasserer apparatet, må du sørge for at strømledningen ikke er fanget eller skadet.
- ▶ Ikke plasser flere bærbare stikkontakter eller bærbare strømforsyninger på baksiden av apparatet.
- ▶ Ikke bruk elektriske apparater inne i apparatets oppbevaringsrom, med mindre de er av den typen som anbefales av produsenten.
- ▶ Ikke oppbevar eksplosive stoffer som aerosolbeholdere med brennbar drivgass i dette apparatet.

**ADVARSEL!**

- ▶ Hold støpselet, ikke kabelen, når du kobler fra apparatet.
- ▶ Ikke rengjør apparatet med harde børster, stålbørster, vaskemiddelpulver, bensin, amylacetat, aceton og lignende organiske løsninger, sure eller alkaliske løsninger. Rengjør med spesielt kjøleskapsvaskemiddel for å unngå skade.
- ▶ Ikke skrap av frost og is med skarpe gjenstander. Ikke bruk spray, elektriske varmeovner som varmeovn, hårføner, damprensere eller andre varmekilder for å unngå skade på plastdelene.
- ▶ Ikke bruk mekaniske enheter eller andre metoder for å akselerere avrimingsprosessen, bortsett fra de som anbefales av produsenten.
- ▶ Hvis strømledningen er skadet, må den byttes ut av produsenten, serviceagenten eller tilsvarende kvalifiserte personer for å unngå fare.
- ▶ Ikke prøv å reparere, demontere eller modifisere apparatet på egen hånd. Ved reparasjon, kontakt vår kundeservice.
- ▶ Fjern støvet på baksiden av enheten minst én gang i året for å unngå fare ved brann, samt økt energiforbruk.
- ▶ Ikke spray eller skylle apparatet under rengjøring.
- ▶ Ikke bruk vannspray eller damp for å rengjøre apparatet.
- ▶ Ikke rengjør de kalde glasshyllene med varmt vann. Plutselige temperaturrendringer kan føre til at glasset knuses.

Informasjon om kjølemiddelgass**ADVARSEL!**

Apparatet inneholder det brennbare kjølemediet ISOBUTANE (R600a). Sørg for at kjølemiddelkretsen ikke er skadet under transport eller installasjon. Kjølemiddel som lekker kan forårsake øyeskader eller antennes. Hvis det har oppstått en skade, hold åpne ildkilder unna, ventiler rommet grundig, ikke plugg eller koble fra strømledningene til apparatet eller andre apparater. Informer kundeservice.

Hvis øynene kommer i kontakt med kjølemediet, skyl det umiddelbart under rennende vann og kontakt øyespesialisten umiddelbart.



Tiltentkt bruk

Dette apparatet er beregnet for kjøling og frysing av mat. Det er designet eksklusivt for bruk i husholdninger og lignende applikasjoner som personalkjøkkenområder i butikker, kontorer og andre arbeidsmiljøer; gårdshus og av kunder i hoteller, moteller og andre boligmiljøer, samt i bed-and-breakfast og cateringvirksomhet. Den er ikke beregnet for kommersiell eller industriell bruk.

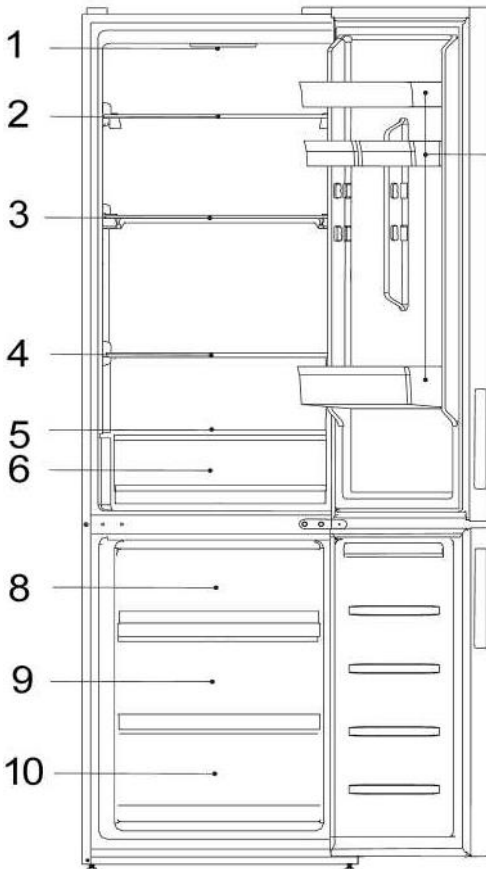
Endringer eller modifikasjoner på enheten er ikke tillatt. Utsiktet bruk kan forårsake farer og tap av garantikrav.

Standarder og direktiver eller

Dette produktet oppfyller kravene i alle gjeldende EU-direktiver med tilsvarende harmoniserte standarder og britiske standarder, som sørger for CE- og UKCA-merking.

**i** OBS

På grunn av tekniske endringer og forskjellige modeller kan noen av illustrasjonene i denne håndboken avvike fra din modell.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DB

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

A: Kjøleskapprom

1- Skjermpanel

2- Glasshylle

3- Glasshylle

4- Glasshylle

5- Skuffedeksel

6- Fresh 0°C-skuff

7- Dørbalkong

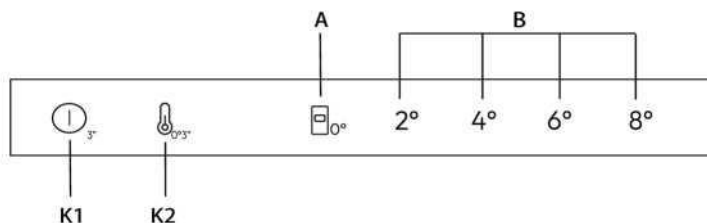
B: Fryserom

8- Brett med enkel tilgang

9- Oppbevaringskuff i midten av fryseren

10- Nedre fryseskuff

Skjermpanel



Knapper

K1 Strøm av/på, brukes til å slå apparatet av/på.

K2 Temperaturvalg

Av/på-tast, brukes til å slå av/på fresh 0°C.

Indikatorer

A Fresh 0°C-funksjon

B Temperaturdisplay kjøleskap

Før første gangs bruk


- ▶ Fjern all emballasje, oppbevar den utenfor barns rekkevidde og kast den på en miljøvennlig måte
- ▶ Rengjør innsiden og utsiden av apparatet samt interiøret og tilbehøret med vann og et mildt rengjøringsmiddel, og tørk det godt med en myk klut.
- ▶ Etter at apparatet er nivellert og rengjort, vennligst vent i minst 2 timer før du kobler det til strømforsyningen. Se avsnitt INSTALLASJON.
- ▶ Forkjøøl rommene ved høye innstillinger før du fyller med mat.

Mekaniske knapper

Knappene på skjermpanelet er mekaniske knapper.

Slå på/av apparatet

Apparatet er i drift så snart det er koblet til strømforsyningen.

Når kjøleskapet slås på for første gang, vil indikatoren «4°» for «B» (kjøleskapstemperaturdisplay) og indikatoren « 0°» for fresh 0°C-skuff lyse. Kjøleskapstemperaturen og frysertemperaturen stilles automatisk inn til henholdsvis 4 °C og -20 °C, henholdsvis fresh 0°C-skuff settes i drift.




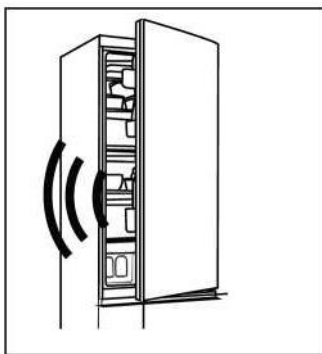
OBS

Apparatet er forhåndsinnstilt til anbefalt temperatur på 4 °C. Dette er de anbefalte innstillingene. Hvis du ønsker det, kan du endre temperaturen manuelt.

Døråpningsalarm

Når kjøleskapsdøren er åpen i mer enn 3 minutter, vil døråpningsalarmen høres.

Alarmen kan dempes ved å lukke døren. Hvis døren er åpen i mer enn 7 minutter, vil lyset inne i kjøleskapet automatisk slå seg av, og indikatoren «6°» for «B» og indikatoren « 0°» vil blinke vekselvis.



Slå av/på

Når apparatet er slått på, trykker du på K1-knappen i 3 sekunder, apparatet går inn i standby-modus, kompressoren slutter å fungere og lyset slukkes. Når apparatet er i standby-modus, trykker du på K1-knappen i 3 sekunder, apparatet slås på, kompressoren fungerer og lyset lyser.

Juster temperaturen

Innendørstemperaturene påvirkes av følgende faktorer:

Omgivelsestemperatur

Hypighet av døråpning




Mengde lagret mat


Installasjon av apparatet

Justere temperaturen for kjøle-/frysedelen

1. Trykk på tasten «K2» (valg av kjøleskapstemperatur) for å velge kjøleskapstemperatur.
2. Indikator «B» (kjøleskapstemperaturdisplay) lyser vekselvis som nedenfor;
2° → 4° → 6° → 8°
3. Etter ca. 3 sekunder blir innstillingen bekreftet.
4. Når du velger kjøleskapstemperatur fra skjermpanelet, er den tilsvarende temperaturen for fryseren 2° (-22°) → 4° (-20°) → 6° (-18°) → 8° (-16°).

Justere temperaturen for kjølerommet

For å angi «fresh 0°C»-modus åpner du kjøleskapsdøren, trykker på K2 i 3 sekunder med et akustisk signal. Indikatoren «» lyser og temperaturen på «fresh 0°C» vil nærme seg 0 °C.

For å avslutte «fresh 0°C»-modus åpner du kjøleskapsdøren, trykker på K2 i 3 sekunder og et akustisk signal høres. Indikatoren «» slukkes. Temperaturen på «0°»-skuffen endrer seg med temperaturen i kjølerommet.



OBS

1. Når romtemperaturen er under 8 °C, og kjølingen er i 2°-modus, er temperaturen på fersk 0 °C-skuffen nær °C uavhengig av om «fresh 0°C»-modus er på eller av



Tips om oppbevaring av fersk mat

Oppbevaring i kjøleskapet

Hold kjøleskapstemperaturen under 5 °C.

Varm mat må avkjøles til romtemperatur før den lagres i apparatet.

Mat som er lagret i kjøleskapet, bør vaskes og tørkes før oppbevaring.

Mat som skal oppbevares bør være forsvarlig forseglest for å unngå lukt- eller smaksendringer.

Ikke oppbevar for store mengder mat. La det være mellomrom mellom matvarene slik at kald luft kan strømme rundt dem, for en bedre og mer homogen avkjøling.

Mat som spises daglig bør oppbevares foran på hyllen.

La det være et gap mellom maten og de indre veggene, slik at luften kan strømme. På noen måte, ikke oppbevar matvarer mot bakveggen: matvarer kan fryse mot bakveggen. Unngå direkte kontakt av mat (spesielt fet eller sur mat) med innerliner, da olje/syre kan erodere innerliner. Rens bort oljeaktig/surt smuss når det blir funnet.

Frossen mat kan avkjøles forsiktig i kjøleskapet. Dette sparer energi.

Aldringsprosessen til frukt og grønnsaker som squash, meloner, papaya, bananer, ananas osv. kan fremskyndes i kjøleskapet. Derfor anbefales det ikke å oppbevare dem i kjøleskapet. Imidlertid kan modningen av sterkt grønne frukter fremmes i en viss periode. Løk, hvitløk, ingefær og andre rotgrønnsaker bør også oppbevares ved romtemperatur.

Ubehagelig lukt inne i kjøleskapet er et tegn på at noe har sølt og rengjøring er nødvendig. Se Stell og rengjøring.

Ulike matvarer bør plasseres i forskjellige områder i henhold til deres egenskaper.

Oppbevaring i fryseren

- Hold fryseren ved -18 °C.
- Varm mat må avkjøles til romtemperatur før oppbevaring i fryseseksjonen.
- Mat kuttet i små porsjoner vil fryse raskere, og vil være lettere å tine og tilberede. Den anbefalte vekten for hver porsjon er mindre enn 2,5 kg
- Det er bedre å pakke maten før du legger den i fryseren. Utsiden av emballasjen må være tørr for å unngå at poser klistrer seg sammen. Emballasjematerialer skal være luktfritt, lufttett, ikke-giftig og ikke-giftig.
- For å unngå utløp av lagringsperioder, vær oppmerksom på frysedato, tidsbegrensning og navn på maten på emballasjen i henhold til oppbevaringsperioder for ulike matvarer.



Forholdsregler for bruk av kjølerommet

- Det egner seg for oppbevaring av ferdigmat, f.eks. fisk og kjøtt med kort holdbarhet. De fleste matvarer kan holdes ferske ved null grader, som er det beste valget for oppbevaring av spiseklar fersk mat.
- Det er ikke egnet å oppbevare frukt og grønnsaker i kjølerommet.



ADVARSEL!

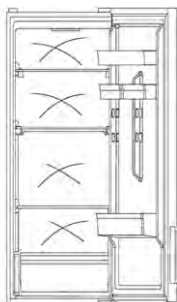
- Syre, alkali og salt etc. kan erodere den indre overflaten av fryseren.
- Ikke plasser maten med disse stoffene (f.eks. sjøfisk) direkte på den indre overflaten. Saltvann i fryseren bør ryddes opp umiddelbart.
- Ikke overskrid matens lagringstid, som anbefalt av produsentene. Ta bare den nødvendige mengden mat ut av fryseren.
- Spis tint mat raskt. Tint mat kan ikke fryses på nytt med mindre den først er tilberedt, ellers kan den være mindre spiselig.
- Ikke legg for store mengder fersk mat i fryseseksjonen. Se fryserens frysekapasitet - Se TEKNISKE DATA eller data på typeskiltet.
- Mat kan oppbevares i fryseren ved en temperatur på minst -18°C i 2 til 12 måneder, avhengig av egenskapene (f.eks. kjøtt: 3-12 måneder, grønnsaker: 6-12 måneder).
- Når du fryser fersk mat, unngå å bringe dem i kontakt med allerede frosne mat. Fare for tining!

Når du oppbevarer kommersielt frosne mat, følg disse retningslinjene:

- Følg alltid produsentens retningslinjer for hvor lenge du bør oppbevare mat. Ikke overskrid disse retningslinjene!
- Prøv å holde tiden mellom kjøp og lagring så kort som mulig for å bevare matkvaliteten.
- Kjøp frosne mat som er lagret ved en temperatur på -18°C eller lavere.
- Unngå å kjøpe mat som har is eller frost på emballasjen - Dette indikerer at produktene kan ha blitt delvis tint og frosset ned på et tidspunkt når temperaturen stiger påvirker kvaliteten på maten.

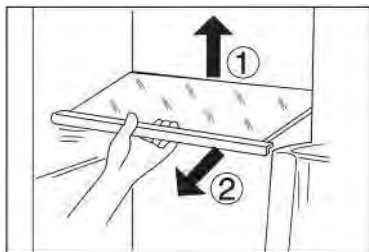
i OBS

På grunn av ulike modeller kan det hende at produktet ikke har alle de følgende funksjonene. Vennligst se kapittel Produktbeskrivelse.



Multi-luftstrøm

Kjøleskapet er utstyrt med et multi-kjøleluftsystem, med hvilket kjøleluftstrømmer er plassert på hvert hyllenivå. Dette bidrar til å opprettholde en jevn temperatur for å sikre at maten holdes ferskere lenger.

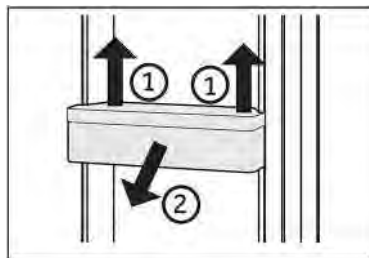


Justerbare hyller

1. Høyden på hyllene kan justeres for å passe dine oppbevaringsbehov.
2. For å flytte en hylle, fjern den først ved å løfte bakkanten ① og trekke den ut ②.
3. For å installere den igjen, sett den på tappene på begge sider og skyv den til bakerste posisjon til baksiden av hyllen er festet inne i sporene i sidene.

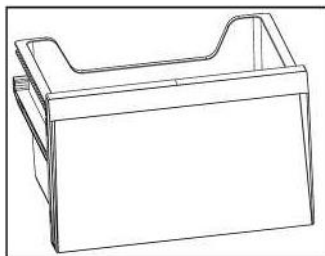
Avtakbare dørhyller / flaskeholder

1. Dørhyllene kan tas ut for rengjøring:
2. Plasser hendene på hver side av stativet, løft det oppover ① og trekk det ut ②.
3. For å sette inn dørstativet, utføres trinnene ovenfor i omvendt rekkefølge.



Kjøleskapskuff

Du finner informasjon om bruk og innstilling av kjølerommet i avsnittet BRUK.



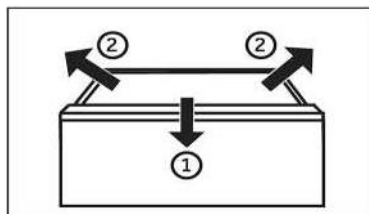
Fryseskuff

Fryseskuffen kan trekkes ut rett og fullstendig. Du kan lagre og fjerne frysevarer komfortabelt.

Avtakbar skuff

For å ta ut skuffen, trekk ut maksimalt ①, løft og fjern ②.

For å sette inn skuffen, utføres trinnene ovenfor i omvendt rekkefølge.



ADVARSEL!

Ikke overbelast skuffene: Maksimal belastning av hver skuff: 35 kg!

Lyset

LED-innvendig lys tennes når døren åpnes. Ytelsen til lysene påvirkes ikke av noen av apparatets andre innstillinger.



Energisparetips

- ▶ Sørg for at apparatet er skikkelig ventilert (se INSTALLASJON).
- ▶ Ikke installer apparatet i direkte sollys eller i nærheten av varmekilder (f.eks. komfyrer, varmeovner).
- ▶ Unngå unødvendig lav temperatur i apparatet. Energiforbruket øker jo lavere temperaturen i apparatet stilles inn.
- ▶ La varm mat avkjøles før du plasserer den i apparatet.
- ▶ Åpne apparatdøren så lite og kort som mulig.
- ▶ Ikke overfyll apparatet for å unngå å hindre luftstrømmen.
- ▶ Unngå luft i matemballasjen.
- ▶ Hold dørpakninger rene slik at døren alltid lukkes riktig.
- ▶ Den mest energibesparende konfigurasjonen krever at skuff, matboks og hyller plasseres i apparatet i en fabrikkfrisk tilstand, og at mat plasseres uten å blokkere luftutløpet til kanalen.



ADVARSEL!

Koble apparatet fra strømforsyningen før rengjøring.

Rengjøring

Rengjør apparatet når bare lite eller ingen mat er lagret.

Apparatet bør rengjøres hver fjerde uke for godt vedlikehold og for å forhindre dårlig matlagring.



ADVARSEL!

- ▶ Ikke rengjør apparatet med harde børster, stålbørster, vaskemiddelpulver, bensin, amyloacetat, aceton og lignende organiske løsninger, sure eller alkaliske løsninger. Rengjør med spesielt kjøleskapsvaskemiddel for å unngå skade.
- ▶ Ikke spray eller skylle apparatet under rengjøring.
- ▶ Ikke bruk vannspray eller damp for å rengjøre apparatet.
- ▶ Ikke rengjør de kalde glasshyllene med varmt vann. Plutselige temperaturendringer kan føre til at glasset knuses.
- ▶ Ikke berør innsiden av fryserommet, spesielt med våte hender, siden hendene dine kan fryse fast på overflaten.



- ▶ Hold alltid dørpakningen ren.
- ▶ Rengjør innsiden og huset til apparatet med en svamp fuktet i varmt vann og nøytralt rengjøringsmiddel.
- ▶ Skrubbe innsiden og utsiden av kjøleskapet, inkludert dørforsegling, dørhulle, glasshyller, bokser og så videre, med et mykt håndkle eller svamp dyppet i varmt vann (du kan tilsette nøytralt vaskemiddel i det varme vannet).
- ▶ Hvis det er sølt væske, fjern alle de forurensete delene, skylle direkte med strømningsvannet, tørk og sett den tilbake i kjøleskapet.
- ▶ Hvis det er sølt krem (som krem, smeltende iskrem), fjern alle de forurensete delene, legg i varmt vann med ca. 40 °C i en stund, skylle deretter med flytevannet, tørk og legg det tilbake i kjøleskapet.
- ▶ I tilfelle en liten del eller komponent setter seg fast inne i kjøleskapet (mellom hyller eller skuffer), bruk en liten myk børste for å frigjøre den. Hvis du ikke kunne nå delen, kontakt Haier-service
- ▶ Skyll og tørk med en myk klut.
- ▶ Ikke rengjør deler av apparatet i oppvaskmaskin.
- ▶ Vent minst 7 minutter før du starter apparatet på nytt, siden hyppig start kan skade kompressoren.

Avriming

Avrimingen av kjøleskapet og fryseseksjonen gjøres automatisk; ingen manuell betjening er nødvendig.



Skifte ut LED-lampene



ADVARSEL!

Ikke skift ut LED-lampen selv, den må kun skiftes av enten produsenten eller en autorisert serviceagent.

Lampene bruker LED som lyskilde, med lavt energiforbruk og lang levetid. Hvis det er noe unormalt, vennligst kontakt kundeservice. Se KUNDESERVICE.

Parametre til lampene:

Kjøleskaprom: 12 V maks 1,5 W

Ikke brukt over lengre tid

Hvis apparatet ikke brukes over lengre tid:

Ta ut maten.

Trekk ut strømledningen.

Rengjør apparatet som beskrevet ovenfor.

Hold dørene åpne for å forhindre dannelse av vond lukt inne.



OBS

Slå av apparatet kun hvis det er strengt nødvendig.

Flytte apparatet

1. Fjern all mat og trekk ut stikkontakten.
2. Fest hyller og andre bevegelige deler i kjøleskapet og fryseren med teip.
3. Ikke vipp kjøleskapet mer enn 45° for å unngå å skade kjølesystemet.



ADVARSEL!

- ▶ Ikke løft apparatet i håndtakene.
- ▶ Plasser aldri apparatet horisontalt på bakken.



Mange oppståtte problemer kan løses av deg selv uten spesifikk ekspertise. I tilfelle et problem, sjekk alle viste muligheter og følg instruksjonene nedenfor før du kontakter en ettersalgsservice. Se KUNDESERVICE.



ADVARSEL!

- ▶ Før vedlikehold, deaktiver apparatet og trekk støpselet ut av stikkontakten.
- ▶ Elektrisk utstyr skal kun vedlikeholdes av kvalifiserte elektroeksperter, fordi feilaktige reparasjoner kan forårsake betydelige følgeskader.
- ▶ En skadet forsyning bør kun erstattes av produsenten, dennes serviceagent eller lignende kvalifiserte personer for å unngå fare.

Problem	Mulig årsak	Mulig løsning
Kompressoren fungerer ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Støpselet er ikke koblet til stikkontakten. • Apparatet er i avrimingssyklusen 	<ul style="list-style-type: none"> • Koble til støpselet. • Dette er normalt for en automatisk tining
Apparatet går ofte eller går i for lang tid.	<ul style="list-style-type: none"> • Inne- eller utendørs-temperaturen er for høy. • Apparatet har vært avslått i en periode. • En dør på apparatet er ikke tett lukket. • Døren har vært åpnet for ofte eller for lenge. • Temperaturinnstillingen for fryseseksjonen er for lav. • Dørpakningen er skitten, slitt, sprukket eller feilaktig. • Den nødvendige luftsirkulasjonen er ikke garantert. 	<ul style="list-style-type: none"> • I dette tilfellet er det normalt at apparatet går lenger. • Normalt tar det 8 til 12 timer før apparatet har kjølt seg helt ned. • Lukk døren/skuffen og sørg for at apparatet er plassert på et jevnt underlag og at det ikke er mat eller beholdere som skurrer i døren. • Ikke åpne døren/skuffen for ofte. • Still inn temperaturen høyere til en tilfredsstillende kjøleskaps-temperatur oppnås. Det tar 24 timer før kjøleskaps-temperaturen blir stabil. • Rengjør dør-/skuffepakningen eller skift dem ut av kundeservice. • Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.



Problem	Mulig årsak	Mulig løsning
Innsiden av kjøleskapet er skittent og/eller lukter.	<ul style="list-style-type: none">• Innsiden av kjøleskapet trenger rengjøring.• Mat med sterk lukt oppbevares i kjøleskapet.	<ul style="list-style-type: none">• Rengjør innsiden av kjøleskapet.• Pakk maten godt inn.
Det er ikke kaldt nok inne i apparatet.	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturen er satt for høyt.• For varme varer er lagret.• For mye mat har blitt lagret på en gang.• Varene er for nær hverandre.• En dør/skuff til apparatet er ikke tett lukket.• Døren/skuffen har vært åpnet for ofte eller for lenge.	<ul style="list-style-type: none">• Tilbakestill temperaturen.• Avkjøl alltid varer før du lagrer dem.• Oppbevar alltid små mengder mat.• La det være et mellomrom mellom flere matvarer slik at luften kan strømme.• Lukk døren/skuffen.• Ikke åpne døren/skuffen for ofte.
Det er for kaldt inne i apparatet.	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturen er satt for lavt.	<ul style="list-style-type: none">• Tilbakestill temperaturen.
Fuktighetsdannelse på innsiden av kjøleseksjonen.	<ul style="list-style-type: none">• Klimaet er for varmt og for fuktig.• En dør/skuff til apparatet er ikke tett lukket.• Døren/skuffen har vært åpnet for ofte eller for lenge.• Matbeholdere eller væsker står åpne.	<ul style="list-style-type: none">• Øk temperaturen.• Lukk døren/skuffen.• Ikke åpne døren/skuffen for ofte.• La varm mat avkjøles til romtemperatur og dekk til mat og væske.
Fuktighet samler seg på kjøleskapets utside eller mellom dører/dør og skuff.	<ul style="list-style-type: none">• Klimaet er for varmt og for fuktig.• Døren er ikke tett lukket. Den kalde luften i apparatet og den varme luften utenfor kondenserer.	<ul style="list-style-type: none">• Dette er normalt i fuktig klima og vil endre seg når luftfuktigheten synker.• Sørg for at døren/skuffen er tett lukket.



Problem	Mulig årsak	Mulig løsning
Sterk is og frost i frysedelen.	<ul style="list-style-type: none"> Varene var ikke tilstrekkelig pakket. En dør/skuff til apparatet er ikke tett lukket. Døren/skuffen har vært åpnet for ofte eller for lenge. Dør-/skuffepakningen er skitten, slitt, sprukket eller feilaktig. Noe på innsiden hindrer at døren/skuffen lukkes ordentlig. 	<ul style="list-style-type: none"> Pakk alltid varene godt. Lukk døren/skuffen. Ikke åpne døren/skuffen for ofte. Rengjør dør-/skuffepakningen eller bytt dem ut med nye. Flytt hyllene, dørhyllene eller innvendige beholdere for å la døren/skuffen lukkes.
Sidene på skapet og dørlisten blir varme.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Dette er normalt.
Apparatet lager unormale lyder.	<ul style="list-style-type: none"> Apparatet er ikke plassert på jevnt underlag. Apparatet berører en gjenstand rundt seg. 	<ul style="list-style-type: none"> Juster føttene for å nivellere apparatet. Fjern gjenstander rundt apparatet.
En svak lyd kan høres som ligner på rennende vann.	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> Dette er normalt.
Du vil høre en alarm pipe.	<ul style="list-style-type: none"> Døren til kjøleskapet er åpen. 	<ul style="list-style-type: none"> Lukk døren.
Du vil høre en svak summing.	<ul style="list-style-type: none"> Antikondenssystemet fungerer 	<ul style="list-style-type: none"> Dette forhindrer kondens og er normalt
Innvendig belysning eller kjølesystem fungerer ikke.	<ul style="list-style-type: none"> Støpselet er ikke koblet til stikkkontakten. Strømforsyningen er ikke intakt. LED-lampen er ute av drift. 	<ul style="list-style-type: none"> Koble til støpselet. Kontroller strømforsyningen til rommet. Ring det lokale strømselskapet! Ring service for bytte av lampe.



For å kontakte teknisk assistanse, besøk nettstedet vårt: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

Under delen «nettsted» velger du produktets merke og landet ditt. Du vil bli omdirigert til den spesifikke nettsiden hvor du kan finne telefonnummeret og skjemaet for å kontakte teknisk assistanse.

Strømbrudd

I tilfelle strømbrudd skal maten holde seg kald i ca. 5 timer. Følg disse tipsene under et langvarig strømbrudd, spesielt om sommeren:

- ▶ Åpne døren/skuffen så få ganger som mulig.
- ▶ Ikke legg ekstra mat i apparatet under strømbrudd.
- ▶ Hvis det gis forhåndsvarsel om strømbrudd og avbruddsvarigheten er lengre enn 5 timer, lag litt is og legg den i en beholder øverst i kjøleseksjonen.
- ▶ En inspeksjon av varene kreves umiddelbart etter avbruddet.
- ▶ Ettersom temperaturen i kjøleskapet vil stige under et strømbrudd eller annen feil, vil lagringsperioden og spiselig kvalitet på maten reduseres. All mat som tines bør enten konsumeres eller kokes og fryses ned (der det er egnet) like etterpå for å forhindre helseisiko.

Minnefunksjon under strømbrudd

Etter gjenoppretting av strømmen fortsetter apparatet med innstillingene som ble angitt før strømbruddet.

Pakke ut



ADVARSEL!

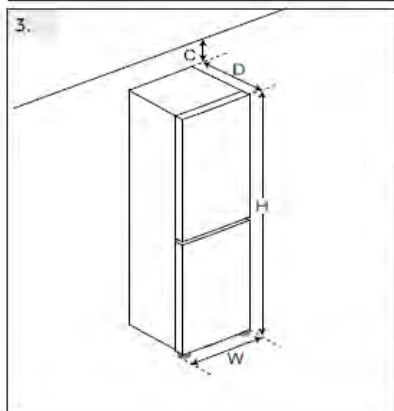
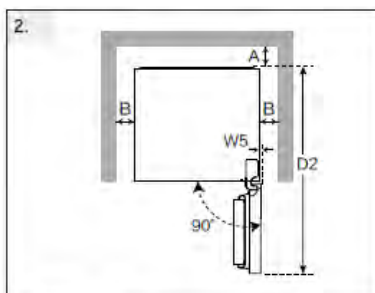
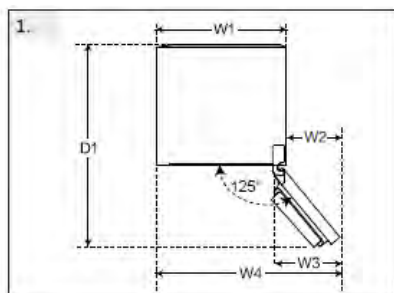
- ▶ Apparatet er tungt. Håndter alltid med minst to personer.
- ▶ Oppbevar alt emballasjemateriale utenfor barns rekkevidde og kast dem på en miljøvennlig måte.
- ▶ Ta apparatet ut av emballasjen.
- ▶ Fjern alt emballasjemateriale.

Miljøforhold

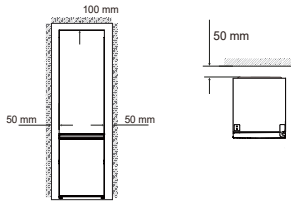
Romtemperaturen skal alltid være mellom 10 °C og 43 °C for dette kjøleskapet, f.eks. CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX, siden det kan påvirke temperaturen inne i apparatet og energiforbruket. Ikke installer apparatet i nærheten av andre varmeavgivende apparater (ovner, kjøleskap)

Anbefalt plass

Anbefalt plass når døren åpnes.



(Unit: mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



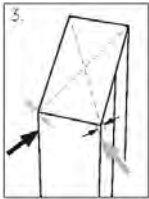
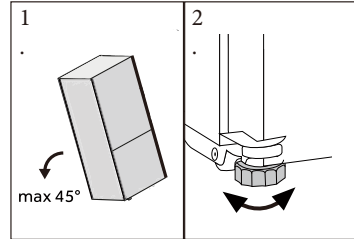
Ventilasjonsstversnitt

For å oppnå tilstrekkelig ventilasjon av apparatet av sikkerhetsmessige årsaker, anbefales det å følge informasjonen på tversnittet til ventilasjonsåpningen.

Vedlikehold av apparatet

Apparatet må plasseres på en flat og hard overflate.

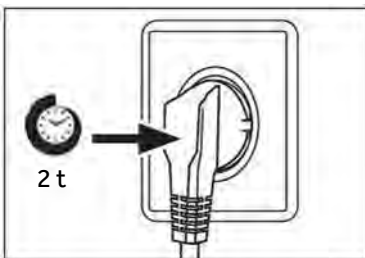
1. Vipp kjøleskapet litt bakover.
2. Juster føttene til ønsket nivå. Sørg for at avstanden til veggen på hengselsiden er 100 mm, slik at døren kan åpnes jevnt.



3. Stabiliteten kan kontrolleres ved å trykke på diagonalene etter hverandre. Det skal forekomme den samme lette gyngingen i begge retninger. Ellers kan karmen vri seg, slik at dørpakningene ikke sitter tett. En liten vipping bakover gjør det lettere å lukke dørene.

OBS

For et frittstående apparat: dette kjøleapparatet er ikke ment å brukes som et innebygd apparat



Ventetid

Til den vedlikeholdsfrie smøreoljen er det plassert i kapselen til kompressoren. Denne oljen kan komme gjennom det lukkede rørsystemet under skråtransport. Før du kobler apparatet til strømforsyningen, må du vente i minst 2 timer slik at oljen renner tilbake i kapselen.

Elektrisk tilkobling

Kontroller før hver tilkobling om:

- ▶ strømforsyning, stikkontakt og sikring passer til typeskiltet.
- ▶ strømuttaket er jordet og ingen multiplugg eller forlenger.
- ▶ støpselet og stikkontakten er strengt i samsvar.

Koble støpselet til en riktig installert stikkontakt.



ADVARSEL!

For å unngå risiko må en skadet strømledning skiftes ut av kundeservice (se garantikortet).

Dør-reversibilitet

Før du kobler apparatet til strømforsyningen, bør du sjekke om dørsvingen må endres fra høyre (som levert) til venstre, hvis dette er nødvendig av installasjonsstedet og brukervennligheten



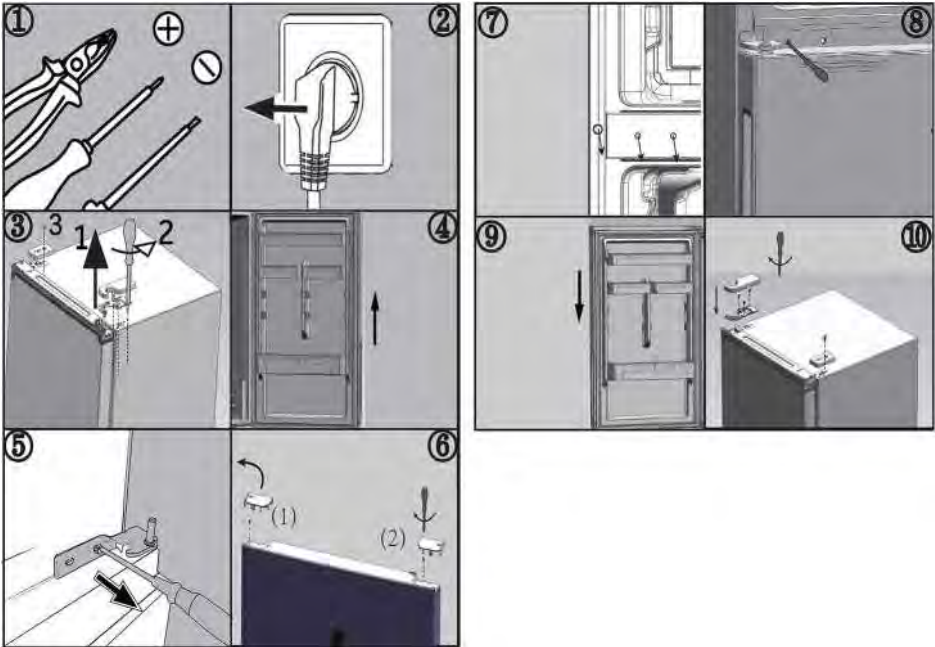
ADVARSEL!

- ▶ Apparatet er tungt. Du trenger to personer for å utføre dørens vendbarhet.
- ▶ Koble apparatet fra strømmettet før enhver operasjon
- ▶ Ikke vipp apparatet mer enn 45 °C for å unngå skade på kjølesystemet.

Monteringstrinn

1. Gi nødvendig verktøy.
2. Koble fra apparatet.
3. Fjern det øvre hengseldekselet 1 og skru av det øvre hengselet (tre skruer) på høyre side 2 og venstre side 3.
4. Løft den løse kjøleskapsdøren forsiktig av det midtre hengslet.
5. Fjern midthengslet.
6. Snu døren opp ned og skru av dekselet (1). Ta ut det nye dekselet (2) fra den nødvendige posen og skru dem til motsatt side.
7. Endre plasseringen av blindpluggene og skruen på siden.
8. Skru det midtre hengslet til venstre side av apparatet. Vær oppmerksom på å snu tappen til midthengslet, og pass på at siden med pakningen vender oppover
9. Løft den øvre døren forsiktig på det midtre hengselet. Og sørg for at dreietappen passer inn i hengselrøret på den nedre døren.
10. Ta ut det nye øvre hengselet og hengseldekselet fra tilbehørsposen. Fest det øvre hengslet med tre skruer på venstre side av apparatet. Og legg hengseldekselet over hengslet.

Etter bytte av dør, sjekk om dørpakningene er riktig plassert på huset og alle skruene er godt strammet.



Omgivelsestemperaturer

Utvidet temperert: dette kjøleapparatet er beregnet for bruk ved omgivelsestemperaturer fra 10 °C til 32 °C

Temperert: dette kjøleapparatet er beregnet for bruk ved omgivelsestemperaturer fra 16 °C til 32 °C;

Subtropisk: dette kjøleapparatet er beregnet for bruk ved omgivelsestemperaturer fra 16 °C til 38 °C:

Tropisk: dette kjøleapparatet er ment å brukes ved omgivelsestemperaturer fra 16 °C til 43 °C.



Produktparametere i henhold til forordning (EU)2019/2016

Basert på standard testresultater i 24 timer. Faktisk energiforbruk vil avhenge av hvordan apparatet brukes og hvor det er plassert

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Type kjøleapparat	Kjøleskap-fryser	Kjøleskap-fryser
Energieffektivitetsklasse	E	D
Årlig energiforbruk (kWh/år)	237	194
Volum kjøleskaprom (L)	197	197
Volum fryserom (L)	82	82
Fryseklasse	4-stjerners	4-stjerners
Avrimingstype	Automatisk avriming	Automatisk avriming
Temperaturøkningstid (t)	11	11
Frysekapasitet (kg/24t)	5	5
Klimaklasse	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volum Chill-rom (L)	31	31



Forklaringer:

- Ja, omtalt
- (1) Basert på resultatene av standardsamsvarstesten over 24 timer. Det faktiske forbruket avhenger av bruken og plasseringen av apparatet.
 - (2) Klimavurdering SN: Dette apparatet er beregnet for bruk i en omgivelsestemperatur på mellom +10 °C og +32 °C
Klimavurdering N: Dette apparatet er beregnet for bruk i en omgivelsestemperatur på mellom +16 °C og +32 °C
Klimavurdering ST: Dette apparatet er beregnet for bruk i en omgivelsestemperatur på mellom +16 °C og +38 °C
Klimavurdering T: Dette apparatet er beregnet for bruk i en omgivelsestemperatur på mellom +16 °C og +43 °C

Ytterligere tekniske data

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Totalt volum (L)	279	279
Spenning/frekvens	220~240 V/50 HZ	220~240 V/50 HZ
Merkestrøm (A)	1.2	1.2
Hovedsikring (A)	16	16
Kjølemiddel	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Dimensjoner (B/D/H i mm)	545*602*1825	545*602*1825



Vi anbefaler vår Haier-kundeservice og bruk av originale reservedeler.
Hvis du har et problem med apparatet, sjekk først avsnittet FEILSØKING.

Hvis du ikke finner en løsning der, ta kontakt

- ▶ din lokale forhandler eller
- ▶ vårt European Call Service-Center (se oppførte telefonnumre nedenfor) eller
- ▶ Service & Support-delen på www.haier.com hvor du kan aktivere tjenestekravet og også finne ofte stilte spørsmål.

For å kontakte vår tjeneste, sørg for at du har følgende data tilgjengelig.
Informasjonen finner du på typeskiltet.

Modell _____

Serienr. _____

Sjekk også garantikortet som følger med produktet i tilfelle garanti.

Europeisk Call Service-Center		
Land*	Telefonnummer	Kostnader
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none"> • 14 Ct/Min fasttelefon • maks 42 Ct/Min Mobil
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none"> • 14,53 Ct/Min fasttelefon • max 20 Ct/Min alle andre
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* For andre land se www.haier.com
Haier Europe Trading S.r.l
Filial Storbritannia
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

* Varighet av garantien for kjøleapparatet:
Minimumsgarantien er: 2 år for EU-land, 3 år for Tyrkia, 1 år for Storbritannia, 1 år for Russland, 3 år for Sverige, 2 år for Serbia, 5 år for Norge, 1 år for Marokko, 6 måneder for Algeria, Tunisia ingen juridisk garanti.

*Perioden for reservedeler for reparasjon av apparatet:
Termostater, temperatursensorer, kretskort og lyskilder er tilgjengelige i minst sju år etter at den siste enheten av modellen er markedsført.

Dørhåndtak, dørhengslar, skuffer og kurver i minst sju år og dørpakninger i minimum ti år, etter å ha brakt den siste enheten av modellen på markedet.

* For mer informasjon om produktet, vennligst se <https://eprel.ec.europa.eu/> eller skann QR-en på energimerket som følger med apparatet.



<u>656 Säkerhetsinformation</u>	<u>Innan apparaten används första gången</u> 657
	<u>Installation</u> 657
	<u>Daglig användning</u> 658
<u>661 Avsedd användning</u>	
<u>662 Produktbeskrivning</u>	
<u>663 Displaypanel</u>	
<u>664 Användning</u>	<u>Justera temperaturen för kylan</u> 665
	<u>Justera temperaturen för frysen</u> 665
	<u>Funktionen Fresh 0 °C</u> 665
<u>668 Utrustning</u>	
<u>670 Tips för att spara energi</u>	
<u>671 Skötsel och rengöring</u>	
<u>673 Felsökning</u>	
<u>677 Installation</u>	
<u>681 Tekniska data</u>	
<u>683 Kundtjänst</u>	



Klicka på innehållet för att se detaljerad information.

Tack för att du köpt en Candy-produkt.

Läs igenom dessa anvisningar noggrant innan du använder apparaten. Instruktionerna innehåller viktig information som hjälper dig att få ut det bästa av apparaten och garanterar en säker och korrekt installation, användning och underhåll.

Förvara den här bruksanvisningen på en lämplig plats så att du alltid kan läsa den för att använda apparaten på ett säkert och korrekt sätt.

Om du säljer apparaten, ger bort den eller lämnar den kvar när du flyttar, se till att du också lämnar över den här bruksanvisningen så att den nya ägaren kan bekanta sig med apparaten och säkerhetsföreskrifterna.

Tillbehör

Kontrollera tillbehören och litteraturen i enlighet med denna lista:



Kepsinsats



Energimärkning



Garantikort



Snabbguide



Dörrgångjärn



Gångjärnsskydd



VARNING - Viktig säkerhetsinformation



OBSERVERA - Allmän information och tips



Miljöinformation



Bortskaffande

Bidra till att skydda miljön och människors hälsa. Läggs förpackningen i lämpliga behållare för att återvinna den. Hjälptill att återvinna avfall från elektriska och elektroniska apparater. Släng inte apparater märkta med denna symbol med hushållsavfallet. Lämna in produkten till den lokala återvinningsanläggningen eller kontakta ditt kommunala kontor.



VARNING!

Risk för skada eller kvävning!

Köldmedier och gaser måste bortskaffas professionellt. Se till att köldmediekretsens slangar inte skadas innan de kasseras på rätt sätt. Koppla bort apparaten från elnätet. Klipp av nätkabeln och kassera den. Ta bort brickor och lådor samt dörrspärrar och tätningar för att förhindra att barn och husdjur stängs in i apparaten.



Innan du slår på apparaten för första gången, läs följande säkerhetsråd:



VARNING!

Innan apparaten används första gången

- ▶ Se till att det inte finns några transportskador.
- ▶ Ta bort all förpackning och förvara utom räckhåll för barn.
- ▶ Vänta minst två timmar innan du installerar apparaten för att säkerställa att köldmediekretsen är fullt effektiv.
- ▶ Apparaten är tung och ska hanteras av minst två personer.

Installation

- ▶ Apparaten ska placeras på en väl ventilerad plats. Se till att det finns ett utrymme på minst 5 cm över och runt apparaten.
- ▶ Placera aldrig apparaten i ett fuktigt utrymme eller på en plats där vatten kan stänka på apparaten. Rengör och torka vattenstänk och fläckar med en mjuk, ren trasa.
- ▶ Installera inte apparaten i direkt solljus eller i närheten av värmekällor (t.ex. spisar, värmare).
- ▶ Installera och nivellera apparaten på en lämplig plats med hänsyn till användning och storlek.
- ▶ Håll ventilationsöppningarna i apparaten eller i den inbyggda konstruktionen fria från hinder.
- ▶ Kontrollera att den elektriska informationen på typskylten överensstämmer med strömförsörjningen. Om den inte gör det, kontakta en elektriker.
- ▶ Apparaten drivs av en strömförsörjning på 220-240 VAC/50 Hz. Onormala spänningsvariationer kan göra att apparaten inte startar, skada temperaturdisplayen eller kompressorn eller låta konstigt under drift. Om det är så, ska en automatisk regulator installeras.
- ▶ Använd inte adaptrar och förlängningskablar med flera kontakter.
- ▶ Lägg inte flera bärbara uttag eller bärbara strömförsörjningsaggregat bakom produkten.
- ▶ Se till att strömkabeln inte fastnar i kylskåpet. Trampa inte på strömkabeln.



VARNING!

- ▶ Använd ett separat jordat uttag för strömförsörjningen som är lätt att komma åt. Apparaten måste jordas.
Endast för UK: Apparatsens strömkabel är försedd med en 3-polig jordad kontakt som passar ett standarduttag med 3 poler (jordad). Klipp aldrig av eller demontera den tredje polen (jordad). Kontakten ska vara tillgänglig när apparaten är installerad.

- ▶ Skada inte köldmediekretsen.

Daglig användning

- ▶ Den här apparaten kan användas av barn från åtta års ålder och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga om de har fått handledning eller instruktioner för säker användning och förstår de faror som är inblandade.
- ▶ Barn i åldern 3–8 år får använda kylskåpet för att ta ut och sätta i mat. De får inte rengöra eller installera kylskåpet.
- ▶ Håll barn under tre år borta från apparaten om de inte är under ständig uppsikt.
- ▶ Barn ska inte leka med apparaten.
- ▶ Om kolgas av annan brandfarlig gas läcker ut i närheten av apparaten, stäng av ventilen för den läckande gasen, öppna dörrar och fönster och dra inte ur strömkabeln till kylskåpet eller någon annan apparat.
- ▶ Observera att apparaten (t.ex. CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX) är inställd för drift i en viss omgivningstemperatur mellan 10 °C och 43 °C. Det kan hända att apparaten inte fungerar som den ska om den lämnas under en längre tid vid en temperatur över eller under det angivna intervallet.
- ▶ För att förhindra personskada orsakad av fall eller elchock orsakad av kontakt med vatten, ska instabila föremål (tunga objekt, behållare med vatten) inte placeras ovanpå apparaten.
- ▶ Dra inte i dörrhyllorna. Dörren kan dras snett, flaskstället kan dras bort eller så kan apparaten välta.
- ▶ Öppna och stäng dörrarna endast med handtagen. Mellanrummet mellan dörrarna och skåpet är mycket smalt. Lägg inte händerna i dessa områden för att undvika att fingrarna kläms. Öppna eller stäng kylskåpets dörrar endast när inga barn befinner sig inom dörrrens rörelseområde.

**VARNING!**

- ▶ Förvara eller använd inte brännbara, explosiva eller frätande material i apparaten eller i dess närhet.
- ▶ Förvara inte mediciner, medel med bakterier eller kemikalier i apparaten. Den här apparaten är en hushållsapparat. Det rekommenderas inte att förvara material som kräver strikta temperaturer.
- ▶ Förvara aldrig vätskor i flaskor eller burkar (förutom högprocentiga spritdrycker), särskilt kolsyrade drycker i frysen, eftersom de spricker under frysning.
- ▶ Kontrollera livsmedlens skick om det har skett en uppvärmning i frysen.
- ▶ Ställ inte in onödigt låg temperatur i kyldelen. Minustemperaturer kan förekomma vid höga inställningar. Varning: Flaskor kan spricka
- ▶ Rör inte frysta varor med våta händer (bär handskar). Ät framför allt inte isglass omedelbart efter att den har tagits ut ur frysdelen. Det finns riks att blåsor bildas på grund av köldskador. FÖRSTA hjälpen: håll den skadade kroppsdelens under rinnande kallt vatten. Dra inte undan!
- ▶ Rör inte insidan av frysens förvaringsutrymme när den är i drift, särskilt inte med våta händer, eftersom dina händer kan frysa fast på ytan.
- ▶ Koppla ur apparaten i händelse av strömavbrott eller före rengöring. Vänta i minst 7 minuter innan du startar apparaten igen. Frekventa startar kan skada kompressorn.
- ▶ Använd inte elektriska apparater inuti förvaringsutrymmet för matvaror, om de inte är av en typ som rekommenderas av tillverkaren.
Underhåll / rengöring
- ▶ Barn som utför rengöring och underhåll ska hållas under uppsikt.
- ▶ Koppla bort apparaten från elnätet innan du utför rutinunderhåll. Vänta i minst 5 minuter innan du startar apparaten igen. Frekventa startar kan skada kompressorn.
- ▶ Se till att sladden inte fastnar eller skadas när produkten placeras.
- ▶ Lägg inte flera bärbara uttag eller bärbara strömförsörjningsaggregat bakom produkten.
- ▶ Använd inte elektriska apparater inuti förvaringsutrymmet för matvaror, om de inte är av en typ som rekommenderas av tillverkaren.
- ▶ Förvara inte explosiva ämnen t.ex. aerosolburkar med brandfarligt drivmedel i den här produkten.



VARNING!

- ▶ Håll i kontakten, inte kabeln, när du kopplar ur apparaten.
- ▶ Rengör inte apparaten med hårda borstar, stålborstar, rengöringsmedelpulver, bensin, amylacetat, aceton och liknande organiska lösningar, sura eller alkaliska lösningar. Rengör med ett speciellt rengöringsmedel för kylskåp för att undvika skador.
- ▶ Skrapa inte bort frost och is med vassa föremål. Använd inte sprayer, elektriska värmare som värmeelement, hårtork, ångtvättar eller andra värmekällor för att undvika skador på plastdelarna.
- ▶ Använd inte mekaniska hjälpmedel för att skynda på avfrostningen, annat än de som rekommenderas av tillverkaren.
- ▶ Om elsladden skadas måste den bytas av tillverkaren, dennes serviceombud eller liknande kvalificerad person för att undvika faror.
- ▶ Försök inte att reparera, demontera eller modifiera apparaten själv. Kontakta vår kundtjänst angående reparationer.
- ▶ Ta bort dammet på baksidan av enheten minst en gång om året för att undvika brandrisk och ökad energiförbrukning.
- ▶ Spruta eller spola inte i eller på apparaten under rengöringen.
- ▶ Använd inte vattenspray eller ånga för att rengöra apparaten.
- ▶ Rengör inte de kalla glashyllorna med hett vatten. Plötsliga temperaturförändringar kan göra att glaset spricker.

Information om köldmediegas



VARNING!

Apparaten innehåller det brandfarliga köldmediet ISOBUTANE (R600a). Se till att köldmediekretsen inte skadas under transport eller installation. Läckande köldmedium kan orsaka ögonskador eller antändas. Om en skada har uppstått: håll borta från öppna eldkällor, ventiler rummet ordentligt, koppla inte in eller dra ut nätsladdarna till apparaten eller någon annan apparat. Informera kundtjänsten.

Om ögonen kommer i kontakt med köldmediet, skölj dem omedelbart under rinnande vatten och kontakta omedelbart en ögonspecialist.



Avsedd användning

Den här apparaten är avsedd för att kyla och frysa mat. Den har designats uteslutande för användning i hushåll och liknande tillämpningar som personalkök i butiker, kontor och andra arbetsmiljöer; bondgårdar och av kunder på hotell, motell och andra bostadsmiljöer samt inom bed-and-breakfast och cateringverksamhet. Den är inte avsedd för kommersiell eller industriell användning.

Det är inte tillåtet att ändra eller modifiera anordningen. Oavsiktlig användning kan orsaka faror och förlust av garantin.

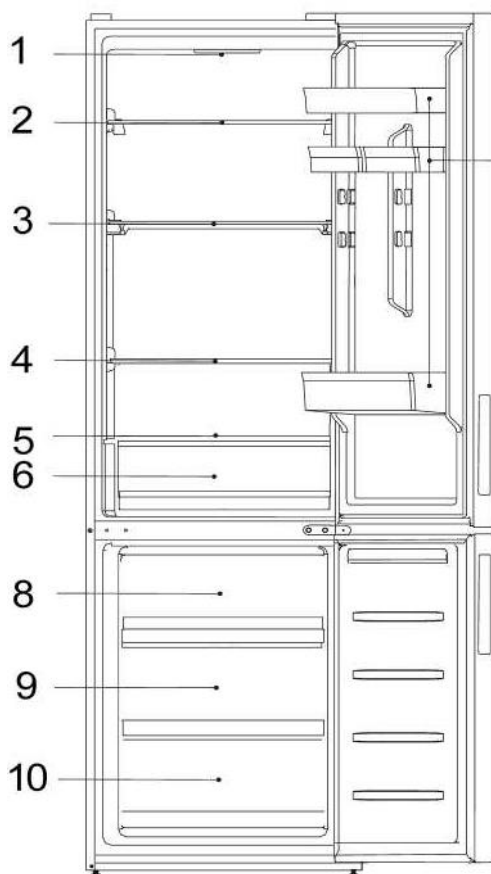
Standarder och direktiv eller

Denna produkt uppfyller kraven i alla tillämpliga EG-direktiv med motsvarande harmoniserade standarder och brittiska standarder, som tillhandahåller CE- eller UKCA-märkning.



i OBS!

På grund av tekniska förändringar och olika modeller kan vissa illustrationer i den här bruksanvisningen skilja sig från din modell.



CNCQ2T518EW

CNCQ2T518EX

CNCQ2T518EB

CNCQ2T518EC

CNCQ2T518EG

CNCQ2T518DW

CNCQ2T518DX

CNCQ2T518DB

A: Kyl del

1- Displaypanel

2- Glashylla

3- Glashylla

4- Glashylla

5- Lådans lock

6- Fresh 0°C-låda

7- Dörrhylla

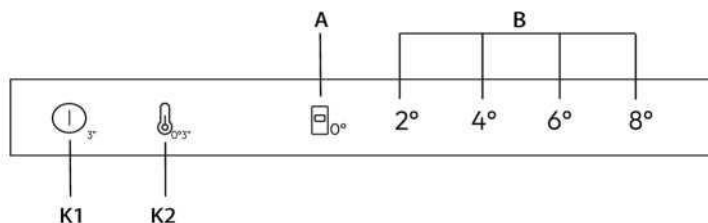
B: Frysdel

8- Easy access-bricka

9- Mellersta frysförvaringslåda

10- Nedre frysförvaringslåda

Displaypanel



Knappar

K1 På/Av-knappen används för att slå på/stänga av apparaten.

K2 Temperaturväljare

På/Av-knappen används för att slå på/stänga av funktionen Fresh 0 °C.

Indikatorer

A Funktionen Fresh 0 °C

B Kylens temperaturvisning

Innan apparaten används första gången

- ▶ Ta bort allt förpackningsmaterial, förvara det utom räckhåll för barn och kassera det på ett miljövänligt sätt
- ▶ Rengör apparatens in- och utsida samt interiören och tillbehören med vatten och ett mildt rengöringsmedel och den väl med en mjuk trasa.
- ▶ Vänta minst 2 timmar innan du ansluter apparaten till strömförsörjningen efter att den har installerats och rengjorts. Se avsnitt INSTALLATION.
- ▶ Förkyl facken ordentligt genom att ställa in de högre kylinställningarna innan du fyller dem med mat.



Mekaniska knappar

Knapparna på displaypanelen är mekaniska knappar.

Slå på/av apparaten

Apparaten är i drift så snart den ansluts till strömförsörjningen.

När kylskåpet slås på första gången tänds indikatorn "4°" i zonen "B"

(temperaturvisning i kylskåpet) och indikatorn "📱 0°" för Fresh 0 °C-lådan.

Kylskåpets och frysens temperatur ställs automatiskt in på 4 °C respektive -20 °C.

Funktionen för Fresh 0 °C-lådan sätts på.



OBS!

Apparaten är förinställd på en temperatur på 4 °C, vilket är den rekommenderade temperaturinställningen. Om man önskar går det att manuellt ändra de inställda temperaturerna.

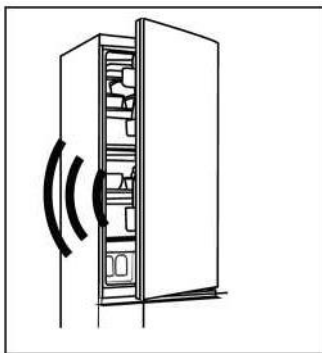
Larm för öppen dörr

När kylskåpsdörren är öppen i mer än 3 minuter ljuder larmet för dörröppning.

Larmet slutar att låta när dörren stängs. Om dörren är öppen i mer än 7 minuter

släcks lampan inuti kylskåpet automatiskt, indikatorn "6°" i zonen "B" och indikatorn

"📱 0°" blinkar växelvis.



Slå på/stänga av

När apparaten är påslagen, tryck på K1-knappen i 3 sekunder, apparaten går in

i standbyläge, kompressorn slutar fungera och lampan släcks. När apparaten är

i standbyläge, tryck på K1-knappen i 3 sekunder, apparaten är påslagen, kompressorn

fungerar och lampan tänds.

Justera temperaturen

Inomhustemperaturer påverkas av följande faktorer:

Omgivningstemperatur



Frekvens av dörröppning


Mängden förvarade livsmedel


Installation av apparaten

Justera temperaturen för kyl- och frysskåpet

1. Tryck på knappen "K2" (val av kylskåpstemperatur) för att välja kylskåpstemperatur.
2. Indikatorn "B" (kylens temperaturvisning) lyser växelvis enligt nedan:
 $2^{\circ} \rightarrow 4^{\circ} \rightarrow 6^{\circ} \rightarrow 8^{\circ}$
3. Efter cirka 3 sekunder bekräftas inställningen.
4. När du väljer kylskåpstemperaturen på displayen är motsvarande temperatur för frysen $2^{\circ}(-22^{\circ}) \rightarrow 4^{\circ}(-20^{\circ}) \rightarrow 6^{\circ}(-18^{\circ}) \rightarrow 8^{\circ}(-16^{\circ})$.

Justera temperaturen för kylfacket

För att gå till läget "**Fresh 0 °C**", med kylskåpsdörren öppen, tryck på K2 i 3 sekunder och en akustisk signal hörs, indikatorn " 0°" tänds, temperaturen för Fresh 0 °C kommer att närma sig 0 °C.

För att lämna läget "**Fresh 0 °C**", med kylskåpsdörren öppen, tryck på K2 i 3 sekunder och en akustisk signal hörs, indikatorn " 0°" slocknar och temperaturen i "0°"-lådan ändras till kylskåpstemperatur.



OBS!

1. När omgivningstemperaturen är under 8 °C och kylanläggningen är i 2°-läge, oavsett om läget "**Fresh 0 °C**" är aktiverat eller avaktiverat, är temperaturen i Fresh 0 °C-lådan nära 0 °C



Tips om förvaring av färsk mat

Förvaring i kyldelen

Håll ditt kylskåps temperatur under 5 °C.

Varm mat måste kylas ned till rumstemperatur innan den placeras i kylskåpet.

Matvaror som förvaras i kylskåp ska tvättas och torkas innan de förvaras.

Matvaror som ska förvaras bör förslutas ordentligt för att undvika att det börjar lukta eller ändrar smak.

Förvara inte alltför stora mängder livsmedel. För en mer homogen kylning ska utrymme lämnas mellan matvarorna så att kall luft kan cirkulera fritt.

Mat som äts dagligen bör förvaras längst fram på hyllan.

Lämna ett mellanrum mellan matvarorna och de inre väggarna, så att luften kan cirkulera. Förvara inte livsmedel mot den bakre väggen. De kan då frysa fast mot den. Undvik direktkontakt mellan mat (särskilt fet/oljig eller sur mat) och kylskåpets interiör, eftersom olja/syra kan fräta sönder materialet. Om du upptäcker spill från oljig/sur mat ska det tas bort snarast.

Fryst mat kan försiktigt tinas upp i kyldelen. Detta sparar energi.

Åldringsprocessen för frukt och grönsaker t.ex squash, meloner, papaya, bananer, ananas etc. kan påskyndas i kylskåpet. Därför är det inte rekommenderat att förvara dem i kylskåp. Mogningsprocessen av starkt gröna frukter kan dock främjas under en viss tid. Lök, vitlök, ingefära och andra rotfrukter bör också förvaras vid rumstemperatur.

Obehagliga lukter inne i kylskåpet är ett tecken på att något har spillts ut och att man måste göra rent skåpet. Se avsnittet Skötsel och rengöring.

Olika livsmedel bör placeras i olika områden beroende på deras egenskaper.

Förvaring i frysdelen

- Håll frystemperaturen på -18 °C.
- Het mat måste kylas ned till rumstemperatur innan den placeras i frysdelen.
- Mat delas upp i mindre portioner/bitar fryser snabbare och blir lättare att tina upp och tillaga. Den rekommenderade vikten per portion är mindre än 2,5 kg
- Det är bättre att förpacka maten innan den placeras i frysen. Förpackningens utsida måste vara torr för att undvika att påsarna klibbar ihop. Förpackningsmaterial ska vara luktfritt, lufttätt och giftfritt.
- För att undvika att förvaringsperioderna löper ut bör du notera frysdatum, tidsgräns och namn på livsmedlet på förpackningen i enlighet med förvaringsperioderna för olika livsmedel.



Försiktighetsåtgärder vid användning av kylfacket

- Facket är lämpligt för förvaring av mat som är färdig att äta, t.ex. fisk, kött osv. som ska konsumeras inom kort. De flesta livsmedel kan hållas färska vid noll grader: det bästa valet för förvaring av färska färdigrätter.
- Det är inte lämpligt att förvara frukt och grönsaker i kylfacket.



VARNING!

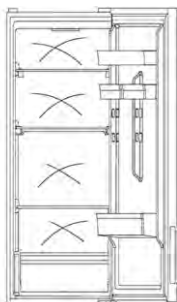
- Syra, alkali och salt etc. kan fräta sönder frysens innerbeläggning.
- Placera inte livsmedel med dessa ämnen (t.ex. havsfisk) direkt på den inre ytan. Saltvatten i frysen ska tas bort omedelbart.
- Överskrid inte tillverkarnas rekommendationer för förvaringslängd. Ta bara ut den nödvändiga mängden mat ur frysen.
- Konsumera den tinade maten snabbt. Upptinade livsmedel kan inte frysas in igen om de inte först tillagas. De kan annars vara mindre ätbara.
- Förvara inte mycket stora mängder färska matvaror i frysdelen. Se frysens fryskapacitet – Se TEKNISKA DATA eller data på typskylten.
- Mat kan förvaras i frysen vid en temperatur på minst -18 °C i 2 till 12 månader, beroende på typ av livsmedel (t.ex. kött: 3–12 månader, grönsaker: 6–12 månader).
- När du fryser in färska livsmedel ska du undvika att de kommer i kontakt med redan frysta livsmedel. Risk för upptining!

När du förvarar kommersiellt frysta livsmedel bör du följa dessa riktlinjer:

- Följ alltid tillverkarnas riktlinjer för hur länge du ska förvara maten. Överskrid inte dessa riktlinjer!
- Försök att hålla tiden mellan inköp och förvaring så kort som möjligt för att bevara livsmedelns kvalitet.
- Köp fryst mat som har förvarats vid en temperatur på -18 °C eller lägre.
- Undvik att köpa livsmedel som har is eller frost på förpackningen – det tyder på att produkterna delvis har tinats upp och sedan frysts igen. Detta påverkar kvaliteten på maten.

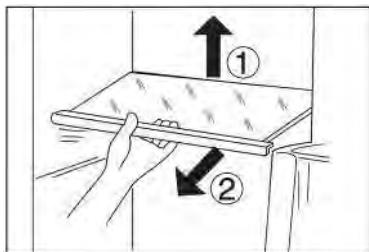
i OBS!

På grund av olika modeller har din produkt kanske inte alla följande funktioner. Se kapitel Produktbeskrivning.



Flera luftflöden

Kylskåpet är utrustat med ett system med flera luftflöden. Varje hyllplan har luftflöden. Detta bidrar till att hålla en jämn temperatur för att se till att maten hålls fräschare längre.

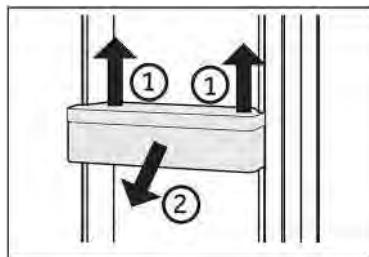


Justerbara hyllor

1. Hyllornas höjd kan justeras för att passa dina förvaringsbehov.
2. Om du vill flytta en hylla tar du först bort den genom att lyfta upp dess bakre kant ① och dra ut den ②.
3. För att återmontera den, sätt den på klackarna på båda sidorna och skjut den till det bakersta läget tills baksidan av hyllan är fast i skårorna på sidorna

Löstagbara dörrhyllor/flaskhållare

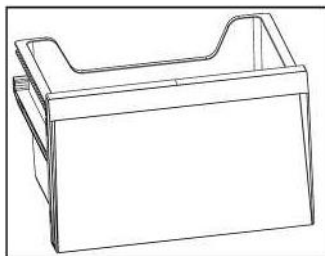
1. Dörrhyllorna kan tas bort för rengöring:
2. Placera händerna på vardera sidan om hyllan, lyft upp den ① och dra ut den ②.
3. Sätt tillbaka dörrhyllan genom att göra på omvänt sätt.





Kylskåpslåda

För användning och inställning av kylfacket, se avsnittet ANVÄNDNING.



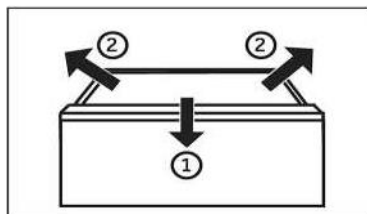
Fryslåda

Fryslådan kan dras ut rakt och helt. På så sätt kan frysta produkter förvaras och tas ut på ett bekvämt sätt.

Avtagbar låda

För att ta ut lådan, dra ut den maximalt ①, lyft och ta bort den ②.

Sätt tillbaka lådan genom att göra på omvänt sätt.



VARNING!

Överbelasta inte lådorna: Maximal belastning för varje låda: 35 kg!

Belysning

Lysdioderna i apparaten tänds när dörren öppnas. Ljusets prestanda påverkas inte av någon av apparatens övriga inställningar.



Tips för att spara energi

- ▶ Se till att apparaten är ordentligt ventilerad (se avsnittet INSTALLATION).
- ▶ Installera inte apparaten i direkt solljus eller i närheten av värmekällor (t.ex. spisar, värmare).
- ▶ Undvik onödigt låga temperaturer i apparaten. Energiförbrukningen ökar ju lägre temperaturen i apparaten är inställd.
- ▶ Låt varm mat svalna innan du placerar den i apparaten.
- ▶ Öppna apparatens dörr så lite och så kort tid som möjligt.
- ▶ Fyll inte på med för mycket för att inte hindra luftflödet.
- ▶ Undvik luft i livsmedelsförpackningen.
- ▶ Håll dörrtätningarna rena så att dörren alltid stängs korrekt.
- ▶ Den mest energibesparande konfigurationen kräver att lådor, matlådor och hyllorna placeras i ett fabriksfräscht skick i apparaten och att maten placeras utan att blockera kanalens luftutsläpp.



VARNING!

Innan rengöring ska apparaten kopplas bort från strömförsörjningen.

Rengöring

Rengör apparaten när det inte förvaras någon mat eller bara lite mat.

För god skötsel och för att undvika dålig lukt från förstörd mat bör apparaten rengöras var fjärde vecka.



VARNING!

- ▶ Rengör inte apparaten med hårda borstar, stålborstar, rengöringsmedelspulver, bensin, amylacetat, aceton och liknande organiska lösningar, sura eller alkaliska lösningar. Rengör med ett speciellt rengöringsmedel för kylskåp för att undvika skador.
- ▶ Spruta eller spola inte i eller på apparaten under rengöringen.
- ▶ Använd inte vattenspray eller ånga för att rengöra apparaten.
- ▶ Rengör inte de kalla glashyllorna med hett vatten. Plötsliga temperaturförändringar kan göra att glaset spricker.
- ▶ Rör inte insidan av frysens förvaringsutrymme, särskilt inte med våta händer, eftersom dina händer kan frysa fast på ytan.



- ▶ Håll alltid dörrpackningen ren.
- ▶ Rengör apparatens insida och hölje med en svamp fuktad med varmt vatten och neutralt rengöringsmedel.
- ▶ Skrubba kylskåpets insida och utsida, inklusive dörrtätning, dörrhyllor, glashyllor, lådor och så vidare, med en mjuk handduk eller svamp doppad i varmt vatten (du kan tillsätta neutralt rengöringsmedel i det varma vattnet).
- ▶ Om det har spillts vätska, ta bort alla förorenade delar, skölj direkt med rinnande vatten, torka och ställ tillbaka den/dem i kylan.
- ▶ Om det finns spilld grädde (t.ex. grädde, smältande glass), ta bort alla förorenade delar, lägg dem i varmt vattnet (cirka 40 °C) under en tid, skölj sedan med rinnande vatten, torka och lägg tillbaka dem i kylskåpet.
- ▶ Om någon liten del eller komponent fastnar inuti kylan (mellan hyllor eller lådor), använd en liten mjuk borste för att lossa den. Om du inte kan nå delen, kontakta Haier service
- ▶ Skölj av och torka med en mjuk trasa.
- ▶ Inga delar av apparaten får köras i diskmaskin.
- ▶ Vänta i minst 7 minuter innan du startar apparaten igen. Frekventa startar kan skada kompressorn.



Avfrostning

Avfrostning av kyl- och frysskåpet sker automatiskt: det krävs ingen manuell åtgärd.

Byte av LED-lampor



VARNING!

Byt inte LED-lampan själv. Den får endast bytas ut av tillverkaren eller en auktoriserad serviceverkstad.

Lamporna använder LED som ljuskälla, vilket ger låg energiförbrukning och lång livslängd. Om det finns något avvikelser, kontakta kundtjänsten. Se KUNDTJÄNST.

Parametrar för lamporna:

Kyldel: 12 V max. 1,5 W

Icke i bruk under längre tid

Om apparaten inte ska användas under en längre tid:

Ta ut maten.

Dra ut kontakten.

Rengör apparaten enligt beskrivningen ovan.

Håll dörrarna öppna för att förhindra att dåligt lukt bildas i skåpet.



OBS!

Stäng endast av apparaten om det är absolut nödvändigt.

Flytta apparaten

1. Ta ut alla matvaror och koppla ifrån apparaten.
2. Fäst hyllor och andra rörliga delar i kylan och i frysen med tejp.
3. För att undvika att kylsystemet skadas ska apparaten inte lutas mer än 45°.



VARNING!

- ▶ Lyft inte apparaten i handtagen.
- ▶ Placera aldrig apparaten horisontellt på marken.

Många problem som uppstår kan du lösa själv utan särskild expertis. Vid problem, kontrollera listade möjligheter och följ instruktionerna nedan innan du kontaktar en kundtjänst. Se KUNDTJÄNST.



VARNING!

- ▶ Före underhåll ska du stänga av apparaten och dra ut nätkontakten ur eluttaget.
- ▶ Elektrisk utrustning bör endast underhållas av kvalificerade eltekniker, eftersom felaktiga reparationer kan orsaka betydande följdskador.
- ▶ En skadad nätkontakt får endast bytas ut av tillverkaren dess serviceagent eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.

Problem	Möjlig orsak	Möjlig lösning
Kompressorn fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none"> • Nätkontakten är inte ansluten till eluttaget. • Apparaten är i avfrostningscykeln 	<ul style="list-style-type: none"> • Anslut nätkontakten. • Detta är normalt för en automatisk avfrostning
Apparatens körs ofta eller kör för länge.	<ul style="list-style-type: none"> • Den invändiga eller utvändiga temperaturen är för hög. • Apparaten har varit utan ström under en tid. • En dörr i apparaten är inte helt stängd. • Dörren har öppnats för ofta eller för länge. • Temperaturinställningen för frysdelen är för låg. • Dörrpackningen är smutsig, sliten, sprucken eller felanpassad. • Den nödvändiga luftcirkulationen är inte garanterad. 	<ul style="list-style-type: none"> • I detta fall är det normalt att apparaten kör längre. • Det tar vanligtvis 8 till 12 timmar för apparaten att helt kylas ned. • Stäng dörren/lådan och säkerställ att apparaten är placerad på en plan mark och att det inte finns någon mat eller behållare som förhindrar att dörren stängs. • Öppna inte dörren/lådan för ofta. • Ställ in temperaturen högre tills en tillfredsställande kyltemperatur uppnås. Det tar 24 timmar för kylens temperatur att bli stabil. • Rengör dörr/lådpackningen eller byt ut dem av kundtjänsten. • Säkerställ tillräcklig ventilation.



Problem	Möjlig orsak	Möjlig lösning
Det är smutsigt/luktar illa inuti kylskåpet.	<ul style="list-style-type: none"> Kylskåpet behöver rengöras. Mat som luktar starkt förvaras i kylskåpet. 	<ul style="list-style-type: none"> Rengör kylskåpets insida. Förpacka maten ordentligt.
Det är inte tillräckligt kallt inuti apparaten.	<ul style="list-style-type: none"> Temperaturen är inställd för högt. För varma varor har förvarats. För mycket mat har lagrats på en gång. Varorna ligger för nära varandra. En dörr/låda i apparaten är inte helt stängd. Dörren/lådan har öppnats för ofta eller för länge. 	<ul style="list-style-type: none"> Återställ temperaturen. Kyl alltid ner varor innan du förvarar dem. Förvara alltid små mängder mat. Lämna ett mellanrum mellan varorna så att luften kan flöda. Stäng dörren/lådan. Öppna inte dörren/lådan för ofta.
Det är för kallt inuti apparaten.	<ul style="list-style-type: none"> Temperaturen är inställd för lågt. 	<ul style="list-style-type: none"> Återställ temperaturen.
Det finns fuktbildningar i kyldelen.	<ul style="list-style-type: none"> Klimatet är för varmt och för fuktigt. En dörr/låda i apparaten är inte helt stängd. Dörren/lådan har öppnats för ofta eller för länge. Behållare med mat eller vätskor är öppna. 	<ul style="list-style-type: none"> Öka temperaturen. Stäng dörren/lådan. Öppna inte dörren/lådan för ofta. Låt heta matvaror svalna till rumstemperatur och förpacka mat och vätska.
Det ansamlas fukt på kylskåpets utsida eller mellan dörrar/dörr och låda.	<ul style="list-style-type: none"> Klimatet är för varmt och för fuktigt. Dörren är inte ordentligt stängd. Den kalla luften i apparaten och den varma luften utanför kondenserar. 	<ul style="list-style-type: none"> Detta är normalt i fuktigt klimat och kommer att ändras när luftfuktigheten minskar. Säkerställ att dörren/lådan är helt stängd.



Problem	Möjlig orsak	Möjlig lösning
Is- och frostbildning i frysdelen.	<ul style="list-style-type: none">• Matvarorna var inte ordentligt förpackade.• En dörr/låda i apparaten är inte helt stängd.• Dörren/lådan har öppnats för ofta eller för länge.• Dörrens/lådans packning(ar) är smutsig(a), sliten(na), sprucken(na) eller felanpassad(e).• Något på insidan hindrar dörren/lådan från att stänga ordentligt.	<ul style="list-style-type: none">• Förpacka alltid matvarorna väl.• Stäng dörren/lådan.• Öppna inte dörren/lådan för ofta.• Rengör dörrens/lådans packning(ar) eller byt ut den/dem mot nya.• Flytta om hyllorna, dörrhyllorna eller de inre behållarna så att dörren/lådan kan stängas.
Sidorna på skåpet och dörrlisten blir varma.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Det är normalt.
Apparaten låter konstigt.	<ul style="list-style-type: none">• Apparaten är inte placerad på en plan yta.• Apparaten rör vid något föremål runt omkring den.	<ul style="list-style-type: none">• Justera fötterna för att nivellera apparaten.• Ta bort föremål runt apparaten.
Ett svagt ljud hörs som liknar det från rinnande vatten.	<ul style="list-style-type: none">• -	<ul style="list-style-type: none">• Det är normalt.
Du hör ett larm.	<ul style="list-style-type: none">• Kylskåpsdörren är öppen.	<ul style="list-style-type: none">• Stäng dörren.
Du hör ett svagt brummande.	<ul style="list-style-type: none">• Systemet mot kondensering fungerar	<ul style="list-style-type: none">• Detta förhindrar kondensering och är normalt
Invändig belysning eller kylsystem fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none">• Nätkontakten är inte ansluten till eluttaget.• Strömförsörjningen är inte intakt.• LED-lampan är sönder.	<ul style="list-style-type: none">• Anslut nätkontakten.• Kontrollera elförsörjningen i rummet. Ring det lokala elbolaget!• Kontakta kundservice för byte av lampa.



För att kontakta teknisk assistans, besök vår webbplats: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

Under stycket "Webbplats", välj märket på din produkt och ditt land. Du kommer att omdirigeras till den specifika webbplatsen där du hittar telefonnummer och formulär för att kontakta teknisk assistans.

Strömavbrott

I händelse av ett strömavbrott bör maten förbli säkert kall i cirka 5 timmar. Följ dessa tips under längre strömavbrott, speciellt under sommaren:

- ▶ Öppna dörren/lådan så få gånger som möjligt.
- ▶ Sätt inte in mer mat i apparaten under strömavbrottet.
- ▶ Om ett strömavbrott meddelas i förväg och avbrottet är längre än 5 timmar, gör lite is och lägg den i en behållare högst upp i kyldelen.
- ▶ En inspektion av varorna krävs omedelbart efter avbrottet.
- ▶ Eftersom temperaturen i kylskåpet stiger under ett strömavbrott, eller annat fel, minskar förvaringstiden och matens kvalitet. För att förhindra hälsorisker bör all mat som tinats upp antingen konsumeras eller tillagas och frysas igen omedelbart (om så är lämpligt).

Minnesfunktion vid strömavbrott

När strömmen återställs fortsätter apparaten med de inställningar som gjordes innan strömavbrottet.

Uppackning

VARNING!

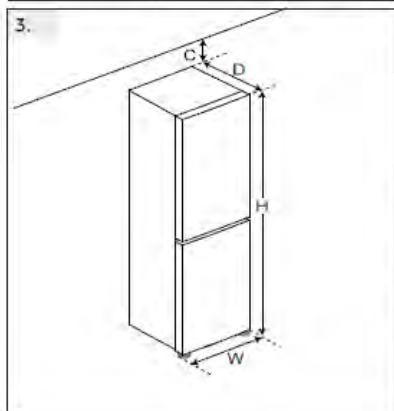
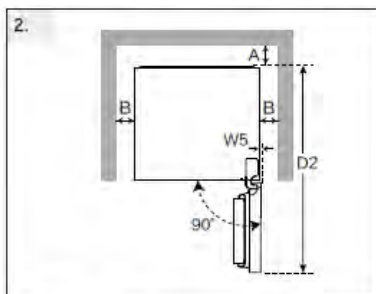
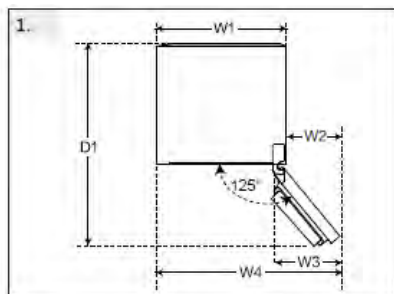
- ▶ Apparatens är tung. Var alltid minst två personer vid hantering av apparaten.
- ▶ Förvara allt förpackningsmaterial utom räckhåll för barn och kassera det på ett miljövänligt sätt.
- ▶ Ta ut apparaten ur förpackningen.
- ▶ Avlägsna allt förpackningsmaterial.

Miljöförhållanden

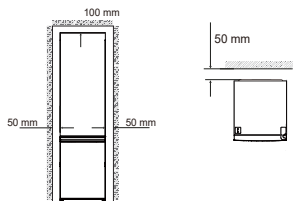
Rumstemperaturen bör alltid ligga mellan 10 °C och 43 °C för detta kylskåp (för CNCQ2T518EW, CNCQ2T518EX, CNCQ2T518EB, CNCQ2T518DW, CNCQ2T518DX) eftersom det kan påverka temperaturen i apparaten och dess energiförbrukning. Apparaten ska inte installeras nära andra värmeavgivande apparater (ugnar, kylskåp)

Rekommenderat utrymme

Rekommenderat utrymme med öppen dörr.



(Unit : mm)	Model	
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



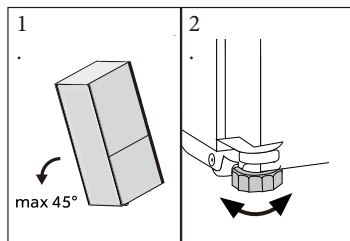
Ventilationstvärsnitt

För att av säkerhetsskäl uppnå tillräcklig ventilation av apparaten rekommenderas att informationen om ventilationsöppningens tvärsnitt följs.

Underhåll av apparat

Apparaten måste placeras på en plan och hård yta.

1. Luta kylskåpet något bakåt.
2. Justera fötterna till önskad nivå. Se till att avståndet till väggen på gångjärnssidan är 100 mm så att dörren kan öppnas smidigt.

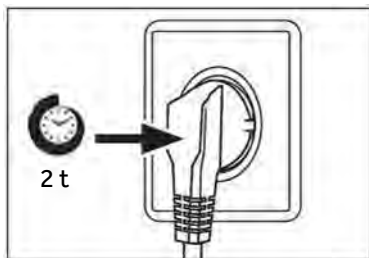


3. Stabiliteten kan kontrolleras genom att trycka på diagonalerna successivt. Samma lätta gungning bör ske i båda riktningarna. Annars kan karmen vridas, vilket leder till att dörrtätningarna inte sitter tätt. En lätt lutning bakåt gör det lättare att stänga dörrarna.



OBS!

För fristående apparater: denna kylanordning är inte avsedd att användas som en inbyggd apparat



Väntetid

Till den underhållsfria smörjoljan finns i kompressorernas kapsel. Denna olja kan tränga igenom det slutna rörsystemet under den lutande transporten. Innan du ansluter apparaten till elnätet måste du vänta i minst 2 timmar så att oljan kan rinna tillbaka till kapseln.

Elanslutning

Kontrollera före varje anslutning att:

- Strömförsörjning, uttag och säkringar överensstämmer med typskylten.
- Eluttaget är jordat och att det inte finns någon flervägskontakt eller förlängningar.
- Nätkontakten och uttaget är i enlighet med gällande bestämmelser.

Anslut kontakten till ett korrekt installerat hushållsuttag.

**VARNING!**

För att undvika risker måste en skadad nätsladd bytas ut av kundtjänst (se garantikortet).

Öppningsriktningar för dörren

Innan du ansluter apparaten till elnätet bör du kontrollera om dörrsvängningen måste ändras från höger (vid leverans) till vänster, om detta krävs av installationsplatsen och användbarheten

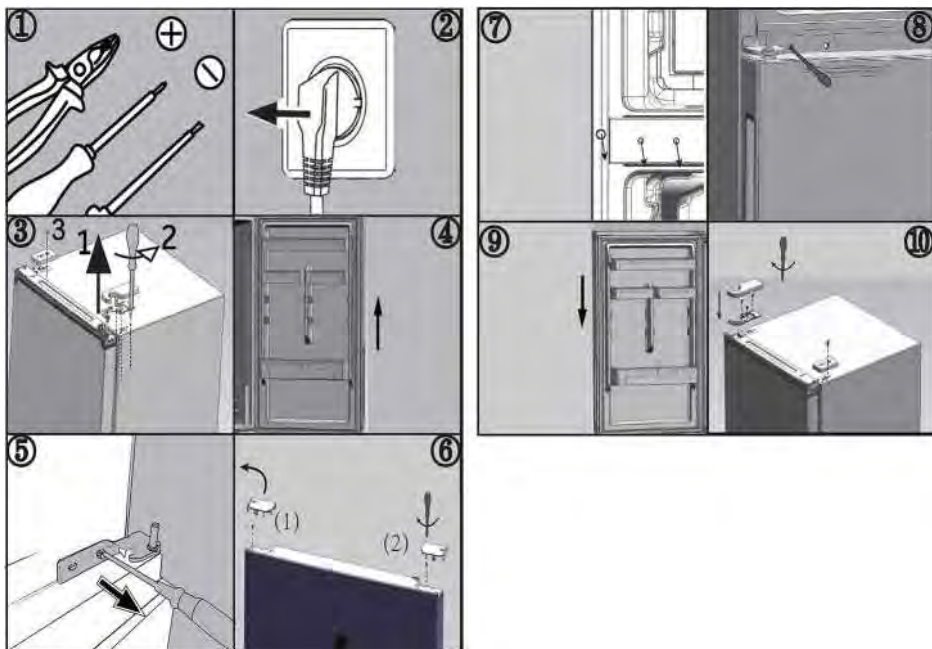
**VARNING!**

- ▶ Apparaten är tung. Det behöver två personer för att vända dörren.
- ▶ Innan du börjar använda apparaten ska du först dra ur kontakten från elnätet
- ▶ Luta inte apparaten mer än 45 ° för att undvika att kylsystemet skadas.

Monteringssteg

1. Använd/tillhandahåll nödvändigt verktyg.
2. Koppla ur apparaten.
3. Ta bort den övre gångjärnsåpan 1 och skruva loss det övre gångjärnet (tre skruvar) på höger sida 2 och vänster 3.
4. Lyft försiktigt bort den lösa kylskåpsdörren från det mellersta gångjärnet.
5. Ta bort det mellersta gångjärnet.
6. Vänd dörren upp och ner och skruva loss skyddet (1). Ta ut det nya skyddet (2) från tillbehörspåsen och skruva fast den på motsatt sida.
7. Ändra placeringen av blindpluggarna och skruven på sidan.
8. Skruva fast det mellersta gångjärnet på apparatens vänstra sida. Var uppmärksam på att invertera det mellersta gångjärnets svängning. Se till att sidan med packningen är vänd uppåt
9. Lyft försiktigt den övre dörren på det mellersta gångjärnet. Och se till att pivoten passar in i gångjärnsfästet på den nedre dörren.
10. Ta ut det nya övre gångjärnet och gångjärnsåpan från tillbehörspåsen. Fäst det övre gångjärnet med tre skruvar på apparatens vänstra sida. Sätt sedan gångjärnsåpan över gångjärnet.

Efter bytet av dörren kontrollera att dörrtätningarna sitter ordentligt på höljet och att alla skruvar är ordentligt åtdragna.



Omgivningstemperaturer

Utökad tempererad: denna kylapparat är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer från 10 °C till 32 °C.

Tempererad: denna kylapparat är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer från 16 °C till 32 °C.

Subtropisk: denna kylapparat är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer från 16 °C till 38 °C.

Tropisk: denna kylapparat är avsedd att användas vid omgivningstemperaturer från 16 °C till 43 °C.

Produktparametrar enligt förordning (EU) 2019/2016

Baserat på standardtestresultat för 24 timmar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur apparaten används och var den är placerad

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Typ av kylapparat	Kyl- och frysskåp	Kyl- och frysskåp
Energieffektivitetsklass	E	D
Årlig energiförbrukning (kWh/år)	237	194
Volym kyladel (l)	197	197
Volym frysdel (l)	82	82
Frysklass	4-stjärnigt	4-stjärnigt
Typ av avfrostning	Automatisk avfrostning	Automatisk avfrostning
Temperaturstegringstid (h)	11	11
Fryskapacitet (kg/24h)	5	5
Klimatklass	SN.N.ST.T	SN.N.ST.T
Volym kylfack (l)	31	31



Förklaringar:

- Egenskaper
- (1) Baserat på resultaten av testet av standardöverensstämmelse under 24 timmar.
Den faktiska förbrukningen beror på hur apparaten används och var den är placerad.
 - (2) Klimatklassificering SN: Den här apparaten är avsedd att användas i en omgivningstemperatur på mellan +10 °C och +32 °C
Klimatklassificering N: Den här apparaten är avsedd att användas i en omgivningstemperatur på mellan +16 °C och +32 °C
Klimatklassificering ST: Den här apparaten är avsedd att användas i en omgivningstemperatur på mellan +16 °C och +38 °C
Klimatklassificering T: Den här apparaten är avsedd att användas i en omgivningstemperatur på mellan +16 °C och +43 °C

Ytterligare tekniska uppgifter

Modell	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
Total volym (l)	279	279
Spänning/ frekvens	220~240V/ 50HZ	220~240V/ 50HZ
Märkström (A)	1.2	1.2
Huvudsäkring (A)	16	16
Köldmedium	R600a (40 g)	R600a (40 g)
Mått (B/D/H i mm)	545*602*1 825	545*602*1 825



Vi rekommenderar vår Haier-kundtjänst och användning av originalreservdelar. Om du har problem med din apparat, kontrollera först avsnittet FELSÖKNING.

Om du inte hittar en lösning där kontakta

- ▶ din lokala återförsäljare eller
- ▶ vårt European Call Service-Center (se angivna telefonnummer nedan) eller
- ▶ Service & Support-området på www.haier.com där du kan aktivera serviceanspråket och hitta vanliga frågor och svar.

Om du vill kontakta vår tjänst ska du se till att du har följande uppgifter tillgängliga. Informationen finns på typsytlen.

Modell _____

Serienummer. _____

Kontrollera även det garantikort som medföljer produkten i händelse av garanti.

European Call Service-Center		
Land*	Telefonnummer	Pris
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	<ul style="list-style-type: none">• 14 Ct/min på fast linje• max 42 Ct/min på mobil linje
Haier Austria (AT)	0820 001 205	<ul style="list-style-type: none">• 14,53 Ct/min på fast linje• max 20 Ct/min på alla andra
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



* För andra länder, se www.haier.com
Haier Europe Trading S.r.l
Filial i Storbritannien
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

* Garantins giltighetstid för apparaten:
Minsta garantiperiod är: 2 år för EU-länder, 3 år för Turkiet, 1 år för Storbritannien,
1 år för Ryssland, 3 år för Sverige, 2 år för Serbien, 5 år för Norge, 1 år för Marocko,
6 månader för Algeriet, ingen juridisk garanti krävs i Tunisien.

*Perioden för reparation av apparatens reservdelar:
Termostater, temperaturgivare, kretskort och ljuskällor finns tillgängliga under minst
sju år efter det att den sista enheten av samma modell har släppts på marknaden.

Dörrhandtag, dörrgångjärn, brickor och korgar under minst sju år och dörrpackningar
under minst tio år efter att den sista enheten av samma modell har släppts på
marknaden.

* För mer information om produkten, se <https://eprel.ec.europa.eu/> eller skanna
QR-koden på energimärkningen bifogad med apparaten.

688 قبل الاستخدام الأول

688 التركيب

689 الاستخدام اليومي

695 تعديل درجة الحرارة

696 تعديل درجة الحرارة لحرارة الثلجة/الفرزير

696 تعديل درجة الحرارة لحرارة التبريد



يُرجى النقر على المحتويات للاطلاع على المعلومات التفصيلية.

687 معلومات السلامة

692 الاستخدام المقصود

694 لوحة التحكم

695 الاستخدام

699 المعدات

701 نصائح لتوفير الطاقة

702 العناية والتنظيف

704 استكشاف

708 التركيب

712 البيانات الفنية

714 خدمة العملاء

شكرًا لك على شراء منتج Candy.

اقرأ هذه التعليمات بعناية قبل استخدام هذا الجهاز. تحتوي التعليمات على معلومات مهمة ستساعدك على الحصول على أفضل النتائج من الجهاز وضمان التركيب والاستخدام والصيانة الآمنة والسليمة. احتفظ بهذا الدليل في مكان مناسب حتى تتمكن دائمًا من الرجوع إليه من أجل الاستخدام الآمن والسليم للجهاز. إذا كنت تباع الجهاز، أو تتخلى عنه، أو تتركه خلفك عندما تنتقل إلى منزل جديد، فتأكد أيضًا من تمرير هذا الكتيب إلى المالك الجديد حتى يتمكن من التعرف على الجهاز وتحذيرات السلامة.

الملحقات

تحقق من الملحقات والنشرات الفنية وفقًا لهذه القائمة



تحذير - معلومات السلامة الهامة**ملاحظة - معلومات ونصائح عامة****المعلومات البيئية****التخلص من المنتج**

ساعد في حماية البيئة وصحة الإنسان. ضع العبوة في حاويات مناسبة لإعادة تدويرها. ساعد على إعادة تدوير مخلفات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. لا تتخلص من الأجهزة التي تحمل هذا الرمز مع النفايات المنزلية. أعد المنتج إلى مرفق إعادة التدوير المحلي أو اتصل بمكتب البلدية.

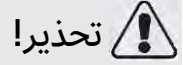


خطر الإصابة أو الاختناق!

يجب التخلص من المبردات والغازات بطريقة احترافية. تأكد من عدم تلف أنابيب دائرة التبريد قبل التخلص منها بشكل صحيح. افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي. اقطع كابل التيار الكهربائي وتخلص منه. أزل الصواني والأدراج بالإضافة إلى ماسك الباب وموانع التسرب لمنع الأطفال والحيوانات الأليفة من الانحباس داخل الجهاز.



قبل تشغيل الجهاز لأول مرة، اقرأ إرشادات الأمان التالية!:



تحذير!

قبل الاستخدام الأول

- ◀ تأكد من عت عرض الليثيوم فائق الطاقة.
- ◀ قم بإزالة جميع العبوات واحفظها بعيدًا عن متناول الأطفال.
- ◀ انتظر ساعتين على الأقل قبل تركيب الجهاز للتأكد من أن دائرة التبريد فعالة تمامًا.
- ◀ احمل الجهاز دائمًا بالاستعانة بشخصين على الأقل لأنه ثقيل.

التثبيت

- ◀ يجب وضع الجهاز في مكان جيد التهوية. تأكد من وجود مساحة لا تقل عن 5 سم فوق الجهاز وحوله.
- ◀ لا تضع الجهاز أبدًا في منطقة رطبة أو مكان قد يتناثر فيه الماء. نظف رذاذ وبقع المياه وجففها بقطعة قماش ناعمة ونظيفة.
- ◀ تجنب تركيب الجهاز في ضوء الشمس المباشر أو بالقرب من مصادر الحرارة (مثل المواقد والسخانات).
- ◀ ركب الجهاز وساويه في منطقة مناسبة لحجمه واستخدامه.
- ◀ احرص على عدم انسداد فتحات التهوية في الجهاز أو البنية المضمنة.
- ◀ تحقق من توافق البيانات الكهربائية الموجودة على لوحة القياس مع مصدر الطاقة. إذا لم يحدث ذلك، فاتصل بفني كهربائي.
- ◀ يشغّل الجهاز بواسطة مصدر طاقة 220-240 فولت تيار متردد/50 هرتز. قد يؤدي التقلب غير الطبيعي في الجهد إلى فشل تشغيل الجهاز، أو تلف شاشة عرض درجة الحرارة أو الضاغط، أو قد تكون هناك ضوضاء غير طبيعية عند التشغيل. في هذه الحالات، يجب تركيب منظم أوتوماتيكي.
- ◀ تجنب استخدام المحولات وكابلات التمديد متعددة القوابس.
- ◀ تجنب وضع مقابس محمولة أو مصادر طاقة محمولة متعددة للتيار خلف الجهاز.
- ◀ تأكد من أن كابل الطاقة غير عالق بالثلج. لا تخطو على كابل الطاقة.

تحذير!

- ▲ استخدم مقبضًا أرضيًا منفصلًا لمصدر الطاقة يسهل الوصول إليه. يجب تأريض الجهاز فقط للمملكة المتحدة: كابل الطاقة الخاص بالجهاز مزود بقابس مكون من 3 أسلاك (تأريض) يناسب مقبضًا قياسيًا مكونًا من 3 أسلاك (مؤرض). لا تقم أبدًا بقطع الدبوس الثالث (التأريض) أو فكه. بعد تركيب الجهاز، يجب أن يسهل الوصول إلى القابس.
- ▲ تجنب إتلاف دائرة التبريد الكهربائية.

السلامة اليومي

- ▲ يُمكن أن يستخدم هذا الجهاز الأطفال البالغ أعمارهم 8 سنوات أو أكثر والأشخاص الذين يعانون نقصًا في القدرات البدنية، أو الحسية، أو العقلية، أو الأشخاص الذين لديهم نقص في الخبرة أو المعرفة إذا خضعوا للإشراف أو قُدمت لهم تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وكان لديهم فهم للمخاطر التي ينطوي عليها.
- ▲ يُسمح للأطفال الذين تتراوح أعمارهم من 3 إلى 8 سنوات بالتحميل والتفريغ، لكن لا يُسمح لهم بتنظيف أجهزة التبريد أو تركيبها.
- ▲ أبقِ الأطفال دون سن 3 سنوات بعيدًا عن الجهاز ما لم يتم الإشراف عليهم باستمرار.
- ▲ يجب ألا يعث الأطفال بالجهاز.
- ▲ إذا تسرب غاز بارد أو غاز آخر قابل للاشتعال بالقرب من الجهاز، فاعلق صمام الغاز المتسرب، وافتح الأبواب والنوافذ، وتجنب فصل قابس كابل الطاقة بالثلاجة أو أي جهاز آخر.
- ▲ لاحظ أن الجهاز، على سبيل المثال CNCQ2T518EW، CNCQ2T518EX، CNCQ2T518EB، CNCQ2T518DW، CNCQ2T518DX، تم ضبطه للعمل في نطاق درجة حرارة محيط محددة بين 10 درجة مئوية و43 درجة مئوية. قد لا يعمل الجهاز بشكل صحيح إذا تُرك لفترة طويلة عند درجة حرارة أعلى من النطاق المحدد أو أقل منه.
- ▲ تجنب وضع أشياء غير مستقرة (أشياء ثقيلة، أوعية مملوءة بالماء) على الجزء العلوي من الثلاجة، لتجنب إصابة الأشخاص الناجمة عن السقوط أو الصدمة الكهربائية الناتجة عن ملامسة الماء.
- ▲ تجنب سحب رفوف الباب للخارج. قد يُسحب الباب بشكل مائل، أو قد يخرج رف الزجاجات من مكانه، أو قد يسقط الجهاز.
- ▲ افتح الأبواب وأغلقها بالمقابس فقط. الفجوة بين الأبواب والخزانة ضيقة للغاية. تجنب مد يديك في هذه المناطق لتجنب القُرس على أصابعك. افتح أبواب الثلاجة أو أغلقها عندما لا يكون هناك أطفال واقفين ضمن نطاق حركة الباب فقط.



تحذير!

- ◀ لا تقم بتخزين أو استخدام مواد قابلة للاشتعال أو متفجرة أو مسببة للتآكل في الجهاز أو في المنطقة المجاورة.
- ◀ تجنب تخزين الأدوية أو البكتيريا أو العوامل الكيميائية في الجهاز. هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. لا يوصى بتخزين المواد التي تتطلب درجات حرارة دقيقة.
- ◀ لا تقم أبدًا بتخزين السوائل في الزجاجات أو العلب (بالإضافة إلى المشروبات الروحية عالية التركيز) خاصةً للمشروبات الغازية في الفريزر، حيث أنها ستنفجر أثناء التجميد.
- ◀ تحقق من حالة الطعام في حالة حدوث تدفئة في الفريزر.
- ◀ تجنب تعيين درجة حرارة منخفضة بلا ضرورة في حجرة التلاجة. قد تحدث درجات حرارة دون الصفر في الإعدادات العالية. تنبيه: يمكن أن تنفجر الزجاجات
- ◀ تجنب لمس السلع المجمدة إذا كانت يدك مبتلتين (قم بارتداء القفازات). لا تأكل المصاصات المثلجة فورًا بعد إزالتها من حجرة الفريزر. هناك خطر حدوث تجمد أو تكون بنور بسبب الثلج. الإسعافات الأولية: اترك مكان التعرض مباشرة تحت الماء البارد الجاري. لا تسحبه!
- ◀ تجنب لمس السطح الداخلي لحجرة تخزين الفريزر أثناء التشغيل، خاصةً باستخدام اليدين المبللتين، حيث قد تتجمد يديك، وتلتصق بالسطح.
- ◀ افصل الجهاز في حالة انقطاع التيار الكهربائي أو قبل التنظيف. انتظر 7 دقائق على الأقل قبل إعادة تشغيل الجهاز، حيث أن التشغيل المتكرر قد يؤدي إلى تلف الضاغط.
- ◀ تجنب استخدام أجهزة كهربائية داخل حجرات تخزين الطعام بالجهاز، إلا إذا كانت من النوع الذي أوصت به جهة التصنيع.

الصيانة

- ◀ تأكد من أن الأطفال يخضعون للإشراف إذا قاموا بالتنظيف والصيانة.
- ◀ افصل الجهاز عن التيار الكهربائي قبل إجراء أي صيانة روتينية. انتظر 5 دقائق على الأقل قبل إعادة تشغيل الجهاز حيث أن التشغيل المتكرر قد يؤدي إلى تلف الضاغط.
- ◀ عند تحديد موضع الجهاز، تأكد من أن كابل الإمداد غير عالق أو تالف.
- ◀ تجنب وضع مقابس محمولة أو مصادر طاقة محمولة متعددة للتيار خلف الجهاز.
- ◀ لا تستخدم الأجهزة الكهربائية داخل حجرات تخزين الطعام بالجهاز، إلا إذا كانت من النوع الذي أوصت به الشركة المصنعة.
- ◀ لا تخزن مواد متفجرة مثل علب الهواء المضغوط ذات المواد الدافعة القابلة للاشتعال في هذا الجهاز.

تحذير!

- ◀ امسك القابض، وليس الكابل، عند فصل الجهاز.
- ◀ تجنب تنظيف الجهاز باستخدام الفرش الصلبة، والفرش السلكية، ومسحوق التنظيف، والبيزيرين، وأميلات الأسيتات، والأسيتون والمحاليل العضوية المائلة، أو المحاليل الحمضية أو القلوية. يرجى التنظيف باستخدام منظف التلاجة الخاص لتجنب حدوث ضرر.
- ◀ تجنب كشط الجليد والتلج بأشياء حادة. تجنب استخدام البخاخات أو أجهزة التسخين الكهربائية مثل السخان أو مجفف الشعر أو أجهزة التنظيف البخار أو مصادر الحرارة الأخرى لتجنب تلف الأجزاء البلاستيكية.
- ◀ تجنب استخدام أجهزة ميكانيكية أو وسائل أخرى لتسريع عملية إذابة الثلج بخلاف تلك الموصى بها من جانب الشركة المصنعة.
- ◀ في حال تلف كابل التغذية، يجب استبداله بواسطة الشركة للمصنعة، أو وكيل الخدمة الخاص بها أو الأشخاص المؤهلين بالدرجة نفسها لتفادي التعرض للخطر.
- ◀ تجنب محاولة إصلاح الجهاز أو فكّه أو تعديله بنفسك. في حالة الحاجة للإصلاح، يرجى الاتصال بالدعم الخاص بنا مباشرةً.
- ◀ تخلص من الغبار الموجود بالجزء الخلفي من الوحدة مرة واحدة على الأقل في السنة لتجنب خطر نشوب الحريق وزيادة استهلاك الطاقة أيضًا.
- ◀ تجنب رش الجهاز أو غسله أثناء التنظيف.
- ◀ تجنب استخدام رشاش الماء أو البخار لتنظيف الجهاز.
- ◀ تجنب تنظيف الأرفف الزجاجية الباردة بالماء الساخن. قد يؤدي تغير درجة الحرارة المفاجئ إلى انكسار الزجاج.

معلومات غاز التبريد

تحذير!

- يحتوي الجهاز على غاز تبريد أيزوبيوتان (R600a) قابل للاشتعال. تأكد من عدم تلف دائرة التبريد أثناء النقل أو التركيب. قد يتسبب تسرب سائل التبريد في حدوث إصابات بالعينين أو تهيجهما. في حالة حدوث ضرر، ابق بعيدًا عن مصادر النار المفتوحة، وقم بنهوية الغرفة جيدًا، وتجنب توصيل أو فصل أسلاك الطاقة الخاصة بالجهاز أو أي جهاز آخر. ابلغ خدمة العملاء.
- في حالة ملامسة سائل التبريد للعينين، اشطفهما على الفور تحت المياه الجارية واتصل بأخصائي العيون على الفور.




الاستخدام المقصود

هذا الجهاز مخصص لتبريد الأطعمة وتجميدها. تم تصميمه حصريًا للاستخدام في المنزل والتطبيقات المماثلة مثل مناطق مطبخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى؛ منازل المزرعة والعملاء في الفنادق والموتيلات وغيرها من البيئات السكنية وكذلك في أماكن البيت والإفطار والأعمال التجارية. غير مخصص للاستخدام التجاري أو الصناعي.

التغييرات أو التعديلات على الجهاز غير مسموح بها. قد يتسبب الاستخدام غير المقصود في وقوع مخاطر وفقدان مطالبات الضمان.

المعايير والتوجيهات CE أو UKCA

يفي هذا المنتج بمتطلبات جميع توجيهات المفوضية الأوروبية المعمول بها مع المعايير المنسقة المقبولة ومعايير المملكة المتحدة، والتي تنص على وضع علامة CE أو UKCA.

إخطار 

بسبب التغييرات الفنية والطرز المختلفة، قد تختلف بعض الرسوم التوضيحية في هذا الكتيب عن الطراز الخاص بك.

CNCQ2T518EW
 CNCQ2T518EX
 CNCQ2T518EB
 CNCQ2T518EC
 CNCQ2T518EG
 CNCQ2T518DW
 CNCQ2T518DB
 CNCQ2T518DX

A: حجرة التلاجة

1- لوحة العرض

2- رف زجاجي

3- رف زجاجي

4- رف زجاجي

5- غطاء الدرج

6- درج 0°C Fresh

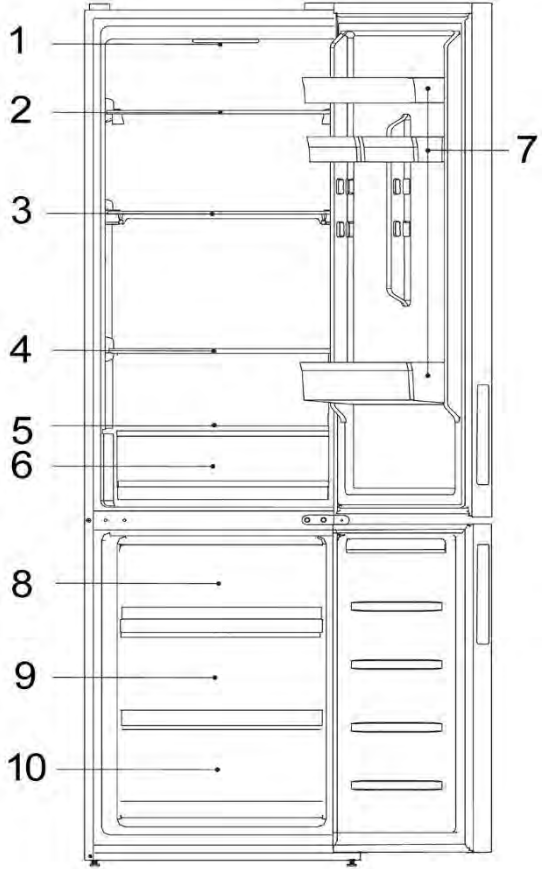
7- رف باب التلاجة

B: حجرة الفريزر

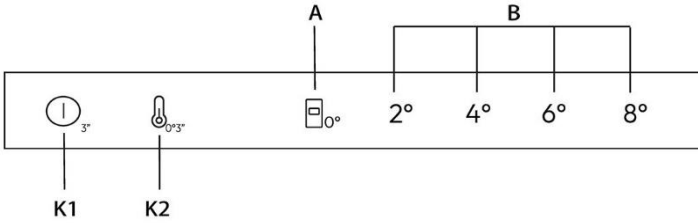
8- صينية سهولة الوصول

9- درج تخزين الفريزر الأوسط

10- درج تخزين الفريزر السفلي



لوحة العرض



الأزرار

1K التشغيل/الإيقاف، يُستخدم لتشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز.

2K تحديد درجة الحرارة

مفتاح التشغيل/الإيقاف، يُستخدم لتشغيل/إيقاف fresh 0°C.

المؤشرات

A وظيفة Fresh 0°C

B شاشة درجة حرارة الثلاجة

قبل الاستخدام الأول

- ◀ أزل جميع مواد التغليف، واحتفظ بها بعيدًا عن متناول الأطفال وتخلص منها بطريقة صديقة للبيئة
- ◀ قم بتنظيف الجزء الداخلي والخارجي للجهاز، وكذلك الأجزاء الداخلية والملحقات بالماء ومنظف معتدل، وجفها جيدًا بقطعة قماش ناعمة.
- ◀ بعد ضبط مستوى الجهاز مع الأرضية وتنظيفه، يُرجى الانتظار لمدة ساعتين على الأقل قبل توصيله بمصدر الطاقة. انظر قسم "التركيب".
- ◀ برّد الأجزاء بشكل مسبق وبإعدادات عالية قبل تحميل الطعام.

الأضرار الميكانيكية

الأضرار الموجودة على لوحة العرض هي أضرار ميكانيكية.

تشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز

يعمل الجهاز بمجرد توصيله بمصدر الطاقة.

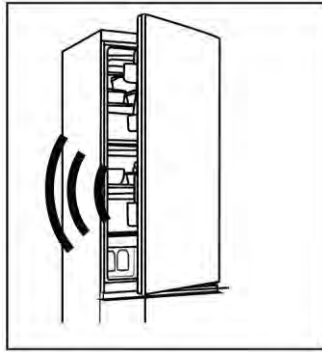
عند تشغيل الثلاجة لأول مرة، يضيء مؤشر "4°" من "B" (شاشة درجة حرارة الثلاجة) وبيضاء مؤشر "0°" لدرج Fresh 0°C. يتم تعيين درجة حرارة الثلاجة ودرجة حرارة الفريزر تلقائيًا على 4 درجات مئوية و-20 درجة مئوية على التوالي، ويتم تشغيل درج Fresh 0°C.

إخطار

تم ضبط الجهاز مسبقًا على درجة الحرارة الموصى بها وهي 4 درجات مئوية. هذه هي الإعدادات الموصى بها. يمكنك تغيير درجات الحرارة هذه يدويًا إذا رغبت في ذلك.

إنذار فتح الباب

عند فتح باب الثلاجة لأكثر من 3 دقائق، سيصدر إنذار فتح الباب صوتًا. يمكن إسكات الإنذار عن طريق إغلاق الباب. في حال فتح الباب لأكثر من 7 دقائق، سيتم إيقاف تشغيل الضوء داخل الثلاجة تلقائيًا، وسيومض المؤشر "6°" من "B" والمؤشر "0°" بالتناوب.



التشغيل/الإيقاف

عندما يكون الجهاز في وضع التشغيل، اضغط على زر 1K لمدة 3 ثوانٍ، وسيدخل الجهاز في وضع الاستعداد، ويتوقف الضاغط عن العمل، وينطفئ الضوء؛ عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد، اضغط على زر 1K لمدة 3 ثوانٍ، وسيتم تشغيل الجهاز، وسيعمل الضاغط، وسيضيء الضوء.

تعديل درجة الحرارة

تتأثر درجات الحرارة الداخلية بالعوامل التالية:
درجة الحرارة المحيطة



تردد فتح الباب
كمية الأطعمة المخزنة
تركيب الجهاز

تعديل درجة الحرارة لحجرة الثلاجة/الفريزر

1. اضغط على المفتاح "2K" (تحديد درجة حرارة الثلاجة) لتحديد درجة حرارة الثلاجة؛
2. سيصبح المؤشر "B" (شاشة درجة حرارة الثلاجة) ساطعًا بالتناوب كما هو موضح أدناه؛
2 درجة مئوية → 4 درجات مئوية → 6 درجات مئوية → 8 درجات مئوية
3. بعد نحو 3 ثوانٍ، سيتم تأكيد الإعداد.
4. عند تحديد درجة حرارة الثلاجة من لوحة العرض، تكون درجة الحرارة المقابلة للفريزر 2 درجة مئوية (-22 درجة مئوية) → 4 درجات مئوية (-20 درجة مئوية) → 6 درجات مئوية (-18 درجة مئوية) → 8 درجات مئوية (-16 درجة مئوية).

تعديل درجة الحرارة لحجرة التبريد

- للدخول إلى وضع "fresh 0°C"، افتح باب الثلاجة، واضغط على 2K لمدة 3 ثوانٍ، ستصدر إشارة صوتية، وسيضيء المؤشر "0°C"، وستكون درجة حرارة fresh 0°C قريبة من 0 درجة مئوية.
- للخروج من وضع "Fresh 0°C"، افتح باب الثلاجة، واضغط على 2K لمدة 3 ثوانٍ وستسمع إشارة صوتية، وسيطفئ المؤشر "0°C"؛ وستتغير درجة حرارة الدرج "0°C" لتتوافق مع درجة حرارة الثلاجة.



1. عندما تكون درجة حرارة الغرفة أقل من 8 درجات مئوية، والتبريد في وضع 2 درجة مئوية، سواء كان وضع "fresh 0°C" مفتوحًا أو مغلقًا، ستكون درجة حرارة درج fresh 0°C قريبة من 0 درجة مئوية

نصائح حول تخزين الطعام الطازج

التخزين في حجرة الثلجة

حافظ على درجة حرارة الثلجة أقل من 5 درجات مئوية.
يجب تبريد الطعام الساخن إلى درجة حرارة الغرفة قبل تخزينه في الجهاز.
يجب غسل الأطعمة المخزنة في الثلجة وتجميدها قبل تخزينها.
يجب أن يتم حفظ الطعام المراد تخزينه في أوعية محكمة الغلق لتجنب تغيرات الرائحة أو المذاق.
لا تخزن كميات زائدة من الطعام. اترك مسافات بين الأطعمة للسماح بتدقيق الهواء البارد حولها، للحصول على تبريد أفضل وأكثر تجانسًا.

يجب تخزين الأطعمة التي يتم تناولها يوميًا في الجزء الأمامي من الرف.
اترك فجوة بين الأطعمة والجدران الداخلية، لكي تسمح بتدقيق الهواء. لا تخزن الأطعمة على الجدار الخلفي بأي حال من الأحوال: فقد تتجمد الأطعمة على الجدار الخلفي. تجنب التلامس المباشر للأطعمة (خاصة الأطعمة الزيتية أو الحمضية) مع البطانة الداخلية، حيث أن الزيت/الحمض يمكن أن يؤدي إلى تآكل البطانة الداخلية. نظف الأوساخ الدهنية/الحمضية كلما وجدت.

يمكن إذابة الطعام المجمد تدريجيًا في حجرة الثلجة. هذا يوفر الطاقة.
قد تتسارع عملية فساد الفواكه والخضراوات مثل الكوسة والبطيخ والبابايا والموز والأناناس، وما إلى ذلك في الثلجة. لذلك، لا يوصى بتخزينها في الثلجة. ومع ذلك، يمكن تعزيز تعتيق الفمار الخضراء ذات قدرة التحمل لفترة معينة. يجب أيضًا تخزين البصل والثوم والزنجبيل والخضراوات الجذرية الأخرى في درجة حرارة الغرفة.
يمكن أن تشير الروائح الكريهة داخل الثلجة إلى أن شيئًا ما انسكب وأن التنظيف مطلوب. راجع العناية والتنظيف.
يجب وضع الأطعمة المختلفة في مناطق مختلفة وفقًا لخصائصها.

التخزين في حجرة الفريزر

- حافظ على درجة حرارة الفريزر عند - 18 درجة مئوية.
- يجب تبريد الطعام الساخن إلى درجة حرارة الغرفة قبل تخزينه في حجرة الفريزر.
- سوف يتجمد الطعام المقطع إلى أجزاء صغيرة بشكل أسرع وسيكون من السهل تذويبه وطهيته. الوزن الموصى به لكل جزء أقل من 2.5 كجم
- من الأفضل تعبئة الطعام قبل وضعه في الفريزر. يجب أن يكون الجزء الخارجي من العبوة جافًا لتجنب التصاق الأكياس ببعضها. يجب أن تكون مواد التغليف خالية من الروائح، ومُحكمة الغلق، وغير سامة.
- لتجنب انتهاء فترات التخزين، يرجى تدوين تاريخ التجميد، والمدة الزمنية المحددة واسم الطعام على العبوة وفقًا لفترات تخزين الأطعمة المختلفة.

احتياطات استخدام حجرة التبريد

- مناسب لتخزين الأطعمة الجاهزة للأكل، مثل الأسماك واللحوم قصيرة الأجل، وما إلى ذلك. يمكن حفظ معظم الأطعمة طازجة عند درجة حرارة صفر، وهو الخيار الأفضل لتخزين الأطعمة الطازجة الجاهزة للأكل.
- لا يصلح لتخزين الفواكه والخضروات في حجرة التبريد

تحذير!

- يمكن أن تؤدي الأحماض والقلويات والملح وما إلى ذلك إلى تآكل السطح الداخلي للثلاجة.
- لا تضع الطعام الذي يحتوي على هذه المواد (مثل أسماك البحر) مباشرة على السطح الداخلي. يجب تنظيف الثلاجة من المياه المالحة على الفور.
- لا تتجاوز أوقات تخزين الطعام الموصى بها من قبل الشركات المصنعة. خذ فقط كمية الطعام المطلوبة من الثلاجة.
- استهلك الطعام المذاب بسرعة. لا يمكن إعادة تجميد الطعام الذي تمت إذابته إلا إذا تم طهيه أولاً، وإلا فقد تقل صلاحيته للتناول.
- لا تقم بتحميل كميات كبيرة من الطعام الطازج في حجرة التبريد. ارجع إلى سعة التجميد الخاصة بالثلاجة - انظر "البيانات الفنية" أو البيانات الموجودة على لوحة النوع.
- يمكن تخزين الطعام في الثلاجة عند درجة حرارة -18 درجة مئوية على الأقل لمدة 2 إلى 12 شهرًا، اعتمادًا على خصائصه (مثل اللحوم: من 3 إلى 12 شهرًا، الخضراوات: من 6 إلى 12 شهرًا).
- عند تجميد الأطعمة الطازجة، تجنب ملامستها للأطعمة المجمدة بالفعل. خطر الذوبان!

عند تخزين الأطعمة المجمدة تجاريًا، يرجى اتباع الإرشادات التالية:

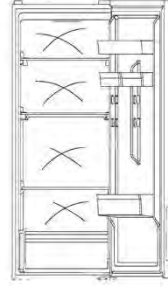
- اتبع دائمًا إرشادات الشركات المصنعة للمدة الزمنية التي يجب تخزين الطعام فيها. لا تتجاوز هذه الإرشادات!
- حاول أن تبقي الفترة الزمنية بين الشراء والتخزين قصيرة قدر الإمكان للحفاظ على جودة الطعام.
- اشترِ الأطعمة المجمدة التي تم تخزينها عند درجة حرارة -18 درجة مئوية أو أقل.
- تجنب شراء الطعام الذي يحتوي على ثلج أو جليد على العبوة - يشير هذا إلى أن المنتجات ربما تم تذويبها جزئيًا وإعادة تجميدها في وقت ما - يؤثر ارتفاع درجات الحرارة على جودة الطعام.

إخطار

نظرًا لاختلاف الطرز، قد لا يحتوي منتجك على جميع الميزات التالية. يُرجى الرجوع إلى فصل وصف المنتج.

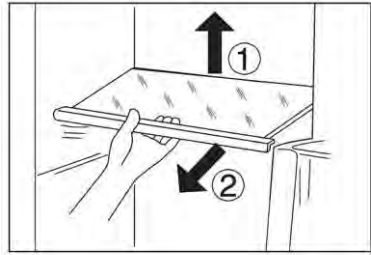
تدفق الهواء المتعدد

تم تجهيز الثلاجة بنظام تدفق هواء متعدد، إذ يوجد تدفق هواء بارد على كل مستوى من الرفوف. يساعد هذا في الحفاظ على درجة حرارة موحدة لضمان الحفاظ على طعامك طازجًا لفترة أطول.



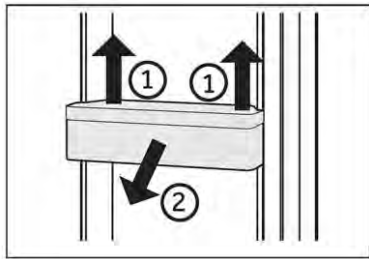
رفوف قابلة للتعديل

1. يمكن تعديل ارتفاع الأرفف ليناسب احتياجات التخزين الخاصة بك.
2. لنقل الرف، أزله أولاً عن طريق رفع الحافة الخلفية ① وسحبه للخارج ②.
3. لإعادة تثبيته، ضعه على العروات على كلا الجانبين، وادفعه إلى أقصى موضع للخلف حتى يستقر الجزء الخلفي من الرف داخل الفتحات في الجانبين.



رفوف باب قابلة للإزالة / حامل زجاجة

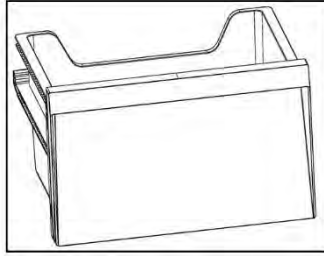
1. يمكن إزالة أرفف الباب للتنظيف:
2. ضع يديك على كلا جانبي الرف، وارفعه لأعلى ① واسحبه للخارج ②.
3. لإدخال رف الباب، يتم تنفيذ الخطوات المذكورة أعلاه بترتيب عكسي.





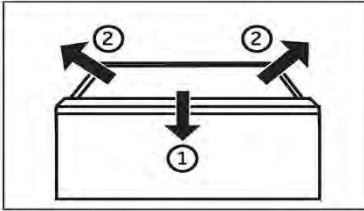
درج تخزين الثلجة

لعرفة كيفية استخدام حجرة تخزين الثلجة وضبطها، يُرجى مراجعة قسم الاستخدام.



درج الفريزر

يمكن تمديد درج الفريزر بشكل مستقيم وكامل. يمكنك تخزين الأطعمة المجمدة وإخراجها بشكل مريح.



درج قابل للإزالة

لإزالة الدرج للخارج، اسحبه للخارج إلى أقصى حد ①، ثم قم برفعه وإزالته ②.

من أجل إدخال الدرج، يتم تنفيذ الخطوات المذكورة أعلاه بترتيب عكسي.

تحذير!

لا تفرط في تحميل الأدراج: أقصى حمولة لكل درج: 35 كجم!

المصباح

يضيء مصباح الـ LED الداخلي عندما يُفتح باب الثلجة. لا يتأثر أداء المصابيح بأي من الإعدادات الأخرى للجهاز.

نصائح لتوفير الطاقة



- ◀ تأكد من تهوية الجهاز بشكل صحيح (انظر فقرة "التركيب").
- ◀ لا تقم بتثبيت الجهاز في ضوء الشمس المباشر أو بالقرب من مصادر الحرارة (مثل المواقد والسخانات).
- ◀ تجنب درجات الحرارة المنخفضة غير الضرورية في الجهاز. يزيد استهلاك الطاقة مع انخفاض درجة حرارة الجهاز.
- ◀ دع الأغذية الدافئة تبرد قبل وضعها في الجهاز.
- ◀ افتح باب الجهاز بدرجة قليلة ولفترة قصيرة قدر الإمكان.
- ◀ لا تفرط في تعبئة الجهاز لتجنب إعاقة تدفق الهواء.
- ◀ تجنب وجود هواء داخل عبوة الطعام.
- ◀ حافظ على نظافة موانع التسرب الخاصة بالباب بحيث يغلق الباب بشكل صحيح دائمًا.
- ◀ يتطلب التكوين الأكثر توفيرًا للطاقة وضع الدرج وعلبة الطعام والرفوف في الجهاز في حالة المصنع الأصلية، ووضعه الطعام دون سد مخرج الهواء في القناة.

تحذير!

قم بفصل الجهاز من مصدر التيار الكهربائي قبل التنظيف.

التنظيف

نظّف الجهاز عند تخزين القليل من الطعام أو عدم وجود طعام مُخزّن. يجب تنظيف الجهاز كل أربعة أسابيع لصيانة جيدة ولتجنب ظهور روائح الطعام المخزن السيئة.

تحذير!

- ◀ تجنب تنظيف الجهاز باستخدام الفرش الصلبة، والفرش السلكية، ومسحوق التنظيف، والبزيرين، وأميلات الأسيتات، والأسيتون والمحاليل العضوية للمائلة، أو المحاليل الحمضية أو القلوية. يرجى التنظيف باستخدام منظف الثلّاجة الخاص لتجنب حدوث ضرر.
- ◀ تجنب رش الجهاز أو غسله أثناء التنظيف.
- ◀ تجنب استخدام رشاش الماء أو البخار لتنظيف الجهاز.
- ◀ تجنب تنظيف الأرفف الزجاجية الباردة بالماء الساخن. قد يؤدي تغيير درجة الحرارة المفاجئ إلى انكسار الزجاج.
- ◀ تجنب لمس السطح الداخلي لحجرة تخزين الفريزر، خاصةً باستخدام اليدين المبلتين، حيث قد تتجمد يديك وتلتصق بالسطح.

- ◀ حافظ دائماً على حشوة الباب نظيفة.
- ◀ نظّف داخل الجهاز والمبيت باستخدام إسفنجة مبللة بالمياه الدافئة والمنظفات المحايدة.
- ◀ يرجى فرك الجزء الداخلي والخارجي للثلّاجة، بما في ذلك موانع التسرب الخاصة بالباب، ورف الباب، والأرفف الزجاجية، والصناديق وما إلى ذلك باستخدام منشفة أو إسفنجة مغموسة في المياه الدافئة (يمكنك إضافة منظف محايد إلى المياه الدافئة).

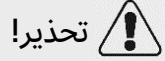


- ◀ إذا كان هناك سائل مسكوب، قم بإزالة جميع الأجزاء الملوثة، ثم اشطفها بالماء المتدفق، وجففها وضعها في الثلّاجة مرة أخرى.
- ◀ إذا كان هناك كريم مسكوب (مثل الكريمة، آيس كريم ذائب)، يرجى إزالة جميع الأجزاء الملوثة، ووضعها في المياه الدافئة عند ما يقرب من 40 درجة مئوية لبعض الوقت، ثم شطفها بالمياه الجارية، وتجفيفها وإعادة وضعها في الثلّاجة.
- ◀ في حالة انحسار جزء أو مكون صغير داخل الثلّاجة (بين الرفوف أو الأدراج)، استخدم فرشاة ناعمة صغيرة لإزالته. إذا لم تتمكن من الوصول إلى ذلك الجزء، يرجى الاتصال بخدمة Haier
- ◀ اشطف وجفف بقطعة قماش ناعمة.
- ◀ تجنب تنظيف أي جزء من أجزاء الجهاز في غسالة الصحون.
- ◀ انتظر 7 دقائق على الأقل قبل إعادة تشغيل الجهاز حيث أن التشغيل المتكرر قد يؤدي إلى تلف الضاغط.

إذابة الثلج

تم الانتهاء من إذابة الجليد من الثلّاجة وحجرة التجميد تلقائياً؛ ولا حاجة إلى العمل اليدوي.

استبدال مصباح LED



تحذير!

لا تستبدل مصباح الـ LED بنفسك، يجب استبداله فقط من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة المعتمد.

تقوم المصابيح بتكثيف أضواء الـ LED كمصدر للضوء، حيث تتميز باستهلاك منخفض للطاقة وعمر خدمة طويل. في حال وجود خلل، فاتصل بخدمة العملاء. راجع "خدمة العملاء".

معلومات المصابيح:

حجيرة الثلاجة: 12 فولت كحد أقصى 1.5 واط

عدم الاستخدام لفترة طويلة

إذا لم يتم استخدام الجهاز لفترة طويلة من الوقت:

أخرج الطعام.

افصل سلك الطاقة.

نظّف الجهاز كما هو موضح أعلاه.

أبقي الأبواب مفتوحة لمنع ظهور الروائح الكريهة بالداخل.

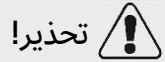


إخطار

أوقف تشغيل الجهاز عند الضرورة القصوى فقط.

تحريك الجهاز

1. أزل كل الطعام، وافصل الجهاز عن القابس.
2. أقن الأرفف والأجزاء المتحركة الأخرى في الثلاجة والفريزر بشريط لاصق.
3. لا تمل الثلاجة أكثر من 45 درجة لتجنب إتلاف نظام التبريد.



تحذير!

◀ لا ترفع الجهاز من المقبض.

◀ لا تضع الجهاز أفقيًا أبدًا على الأرض.

يمكن حل العديد من المشاكل التي تحدث بنفسك دون خبرة محددة. في حالة وجود مشكلة، يرجى التحقق من جميع الاحتمالات الموضحة واتباع التعليمات أدناه قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع. راجع "خدمة العملاء".

تحذير!



- ◀ أوقف تشغيل الجهاز، وافصل قابس التيار الرئيسي عن مقبس التيار الرئيسي قبل الصيانة.
- ◀ يجب صيانة المعدات الكهربائية من قبل خبراء كهربائيين مؤهلين فقط، لأن الإصلاحات غير الصحيحة يمكن أن تتسبب في أضرار لاحقة كبيرة.
- ◀ يجب استبدال كابل الإمداد من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة الخاص بها أو الأشخاص المؤهلين بالدرجة نفسها فقط لتفادي التعرض للخطر.

الشكلة	السبب المحتمل	الحل المحتمل
الضغط لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> • قابس التيار الرئيسي غير متصل بالمقبس الرئيسي. • الجهاز في دورة إذابة الثلج 	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتوصيل قابس التيار الرئيسي. • يعد هذا أمرًا طبيعيًا لإذابة الثلج تلقائيًا
يعمل الجهاز بشكل متكرر أو يعمل لفترة طويلة من الزمن.	<ul style="list-style-type: none"> • درجة الحرارة الخارجية أو الداخلية مرتفعة للغاية. • تم إيقاف تشغيل الجهاز لفترة من الوقت. • باب الجهاز غير مغلق بإحكام. • تم فتح الباب بشكل متكرر أو لمدة طويلة أكثر من اللازم. • درجة الحرارة المعينة في حجرة الفريزر منخفضة جدًا. • حشوة الباب متسخة أو متشققة أو ليست في موضعها السليم. • دوران الهواء غير سليم. 	<ul style="list-style-type: none"> • في هذه الحالة، من الطبيعي أن يعمل الجهاز لفترة أطول. • عادةً ما يستغرق الجهاز من 8 إلى 12 ساعة حتى يقوم بالتبريد بشكل كامل. • أغلق الباب/الدرج وتأكد من أن الجهاز موضوع على أرض مستوية وأنه لا يوجد طعام أو وعاء يحتك بالباب. • لا تفتح الباب/الدرج بشكل متكرر. • عيّن درجة الحرارة على أعلى درجة حتى الحصول على درجة حرارة مقبولة للتلاجة. يستغرق الأمر 24 ساعة حتى تصبح درجة حرارة التلاجة مستقرة. • نظّف حشية الباب/الدرج أو استبدالها من خلال التواصل مع خدمة العملاء. • تأكد من وجود تهوية كافية.
داخل التلاجة متسخ و/أو تصدر منه روائح.	<ul style="list-style-type: none"> • يحتاج الجزء الداخلي من التلاجة إلى التنظيف. • يتم تخزين أطعمة ذات رائحة قوية في التلاجة. 	<ul style="list-style-type: none"> • نظّف التلاجة من الداخل. • قم بلف الأطعمة بشكل كامل.

الشكلة	السبب المحتمل	الحل المحتمل
الجزء الداخلي من الجهاز ليس باردًا بالشكل الكافي.	<ul style="list-style-type: none"> درجة الحرارة للعينة عالية جدًا. حُزنت سلع ساخنة للغاية. حُزن الكثير من الطعام في وقت واحد. السلع قريبة جدًا من بعضها. لم يتم إغلاق باب/درج الجهاز بإحكام. فُتح الباب/الدرج بشكل متكرر أو لمدة أطول من اللازم. 	<ul style="list-style-type: none"> أعد تعيين درجة الحرارة. بُرد دائمًا السلع قبل تخزينها. حُزن دائمًا كميات صغيرة من الطعام. اترك فراغ بين عدة أطعمة لكي تسمح بتدفق الهواء. أغلق الباب/الدرج. لا تفتح الباب/الدرج بشكل متكرر.
داخل الجهاز باردًا للغاية.	<ul style="list-style-type: none"> درجة الحرارة للعينة منخفضة للغاية. 	<ul style="list-style-type: none"> أعد تعيين درجة الحرارة.
تتكون رطوبة داخل حجرة التلاجة.	<ul style="list-style-type: none"> الجو دافئ جدًا ورطب جدًا. لم يتم إغلاق باب/درج الجهاز بإحكام. فُتح الباب/الدرج بشكل متكرر أو لمدة أطول من اللازم. تُركت حاويات الطعام أو السوائل مفتوحة. 	<ul style="list-style-type: none"> ارفع درجة الحرارة. أغلق الباب/الدرج. لا تفتح الباب/الدرج بشكل متكرر. دع الأطعمة الساخنة تبرد حتى درجة حرارة الغرفة وقم بتغطية الأطعمة والسوائل.
تتراكم الرطوبة على سطح التلاجة الخارجي أو بين الأبواب/الباب والدرج.	<ul style="list-style-type: none"> الجو دافئ ورطب للغاية. الباب غير مغلق بإحكام. يسبب الهواء البارد في الجهاز والهواء الدافئ الخارجي حدوث تكثف. 	<ul style="list-style-type: none"> هذا طبيعي في المناخ الرطب، وسيتغير عند انخفاض الرطوبة. تأكد من إغلاق الباب/الدرج بإحكام.
يوجد ثلج وجليد كثيران في حجرة الفريزر.	<ul style="list-style-type: none"> لم تكن السلع معبأة بشكل مناسب. لم يتم إغلاق باب/درج الجهاز بإحكام. فُتح الباب/الدرج بشكل متكرر أو لمدة أطول من اللازم. حشوة الباب/الدرج متسخة أو مهترئة أو متشققة أو ليست في موضعها السليم. يوجد شيء في الداخل يمنع إغلاق الباب/الدرج بشكل صحيح. 	<ul style="list-style-type: none"> احزم السلع دائمًا. أغلق الباب/الدرج. لا تفتح الباب/الدرج بشكل متكرر. قم بتنظيف حشية الباب/الدرج أو استبدالها بأخرى جديدة. أعد وضع الأرفف أو أرفف الباب أو الحاويات الداخلية للسماح بإغلاق الباب/الدرج.
تصبح جوانب الكابينة وشريط الباب دافئين.	-	<ul style="list-style-type: none"> هذا أمر طبيعي.
يصدر الجهاز أصواتًا غير طبيعية.	<ul style="list-style-type: none"> الجهاز غير موضوع على أرض مستوية. يلمس الجهاز بعض الأشياء حوله. 	<ul style="list-style-type: none"> اضبط الأقدام لمساواة الجهاز. أزل الأشياء حول الجهاز.



المشكلة	السبب المحتمل	الحل المحتمل
يُسمع صوت طفيف مشابه لصوت المياه المتدفقة.	• -	• هذا أمر طبيعي.
تستسمع صوت صفارة تنبيه.	• باب حجيرة تخزين الثلجة مفتوح.	• أغلق الباب.
سوف تسمع صوت طنين.	• يعمل نظام مكافحة التكثيف	• يقوم هذا بمنع التكثيف، وهو أمر طبيعي
الإضاءة الداخلية أو نظام التبريد لا يعمل.	• قابس التيار الرئيسي غير متصل بالمقبس الرئيسي. • إمداد التيار الكهربائي غير متصل. • مصباح LED معطل.	• قم بتوصيل قابس التيار الرئيسي. • تحقق من التيار الكهربائي للغرفة. تواصل مع شركة الكهرباء المحلية! • يرجى الاتصال بخدمة العملاء لتغيير المصباح.

للتواصل مع فريق المساعدة التقنية، يرجى زيارة موقعنا الإلكتروني:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

أسفل قسم "الموقع الإلكتروني"، اختر العلامة التجارية لمنتجاتك وبلدك. ستم إعادة توجيهك إلى موقع الويب المحدد حيث يمكنك العثور على رقم الهاتف والاستمارة للاتصال بالمساعدة الفنية.

انقطاع التيار الكهربائي

في حالة انقطاع التيار الكهربائي، يظل الطعام باردًا بأمان لمدة 5 ساعات تقريبًا. اتبع هذه النصائح أثناء انقطاع التيار لفترة طويلة، خاصة في فصل الصيف:

- ◀ قلل مرات فتح الباب/الدرج قدر الإمكان.
- ◀ لا تضع طعامًا إضافيًا في الجهاز أثناء انقطاع التيار الكهربائي.
- ◀ إذا تم إعطاء إشعار مسبق بانقطاع التيار الكهربائي وكانت مدة الانقطاع أطول من 5 ساعات، اصنع بعض الثلج وضعه في حاوية في الجزء العلوي من حجرة التلاجة.
- ◀ يجب فحص السلع فورًا بعد الانقطاع.
- ◀ نظرًا لأن درجة الحرارة في التلاجة ترتفع أثناء انقطاع التيار الكهربائي أو نتيجة عطل آخر، تُقلل فترة التخزين وجودة الطعام الصالح للأكل. يجب استهلاك أو طهي وإعادة تجميد أي طعام تمت إذابته (عند الاقتضاء) بعد الانقطاع بقليل من أجل منع المخاطر الصحية.

وظيفة الذاكرة أثناء انقطاع التيار الكهربائي

بعد رجوع الطاقة، يستمر الجهاز بالإعدادات التي تم تعيينها قبل انقطاع التيار الكهربائي.

إزالة مواد التعبئة والتغليف

تحذير!

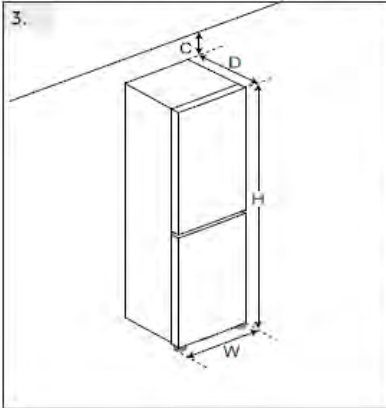
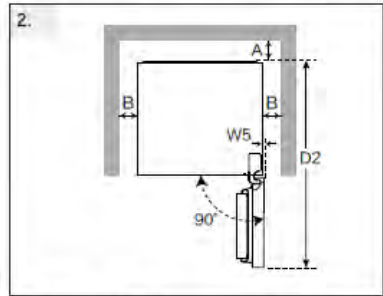
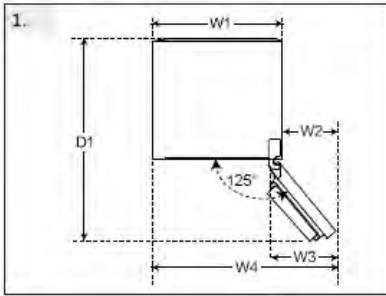
- ◀ هذا الجهاز ثقيل الوزن. يجب أن تم المناولة من جانب شخصين على الأقل دائماً.
- ◀ احتفظ بجميع مواد التغليف بعيداً عن متناول الأطفال، وتخلص منها بطريقة صديقة للبيئة.
- ◀ أخرج الجهاز من العبوة.
- ◀ أزل جميع مواد التغليف من على الجهاز.

الظروف البيئية

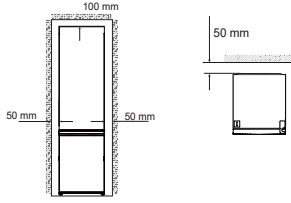
يجب أن تكون درجة حرارة الغرفة دائماً بين 10 درجات مئوية و43 درجة مئوية، بالنسبة إلى هذه التلاجة، على سبيل المثال، CNCQ2T518DW، CNCQ2T518EB، CNCQ2T518EX، CNCQ2T518EW، CNCQ2T518DX، حيث يمكن أن تؤثر في درجة الحرارة داخل الجهاز واستهلاكه للطاقة. لا تتم بتركيب الجهاز بالقرب من الأجهزة الأخرى التي تنبعث منها الحرارة (الأفران والثلاجات)

المساحة الموصى بها

المساحة الموصى بها عند فتح الباب.



(Unit : mm)		Model
Width	W1	545
	W2	311
	W3	357
	W4	856
	W5	5.5
	W	545
Depth	D1	/
	D2	1103
	D	602
Distance to back wall	A	50
Distance to lateral walls	B	50
Distance to ceiling	C	100
Overall Height	H	1825



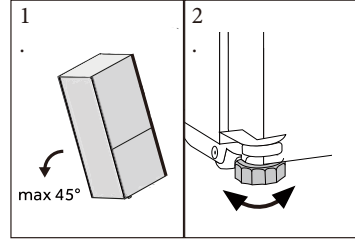
مقطع التهوية

للحصول على تهوية كافية للجهاز تتعلق بالسلامة، يُنصح بمراجعة المعلومات الموضحة على مقطع فتحة التهوية.

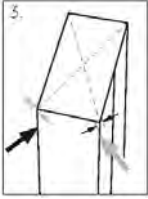
صيانة الأجهزة

يجب وضع الجهاز على سطح مستو وصلب.

1. أمّل الثلاجة قليلاً إلى الخلف.
2. اضبط الأرجل على المستوى المطلوب. تأكد من أن المسافة بين جانبي المفصلة والحائط ١٠٠ مم حتى يُفتح الباب بسهولة.



٣. يمكن التحقق من ثبات الباب بالضغط المتتالي على الأقطار. يجب أن يحدث اهتزاز طفيف في كلا الاتجاهين. وإلا، فقد يتشوّه الإطار، مما يؤدي إلى عدم إحكام تثبيت أختام الباب. يسهل إمالة الباب قليلاً إلى الخلف إغلاقه.

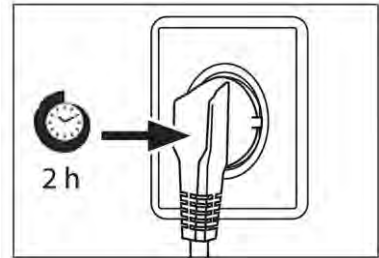


إخطار

للأجهزة القائمة بذاتها: جهاز التبريد هذا غير مخصص للاستخدام كجهاز مدمج

أوقات الانتظار

يوجد زيت التشحيم الذي لا يحتاج إلى صيانة في كبسولة الضاغط. يمكن لهذا الزيت أن يمر عبر نظام الأنابيب المغلقة أثناء النقل المائل. قبل توصيل الجهاز بمصدر الطاقة، عليك الانتظار لمدة ساعتين على الأقل حتى يعود الزيت مرة أخرى إلى الكبسولة.



التوصيل الكهربائي

قبل كل توصيل، تحقق أن:

- ◀ إمدادات الطاقة والمآخذ والمنصهرات مناسبة للوحة التصنيف.
 - ◀ مقيس الطاقة مؤرض، ولا يوجد قابس متعدد أو وصلة تمديد.
 - ◀ قابس الطاقة والمقبس كما هو مطلوب بدقة.
- قم بتوصيل القابس بمقبس مثبت في المنزل بشكل صحيح.

تحذير!

لتجنب المخاطر، يجب استبدال كابل الطاقة التالف من خلال التواصل مع خدمة العملاء (انظر بطاقة الضمان).

قابلية انعكاس الباب

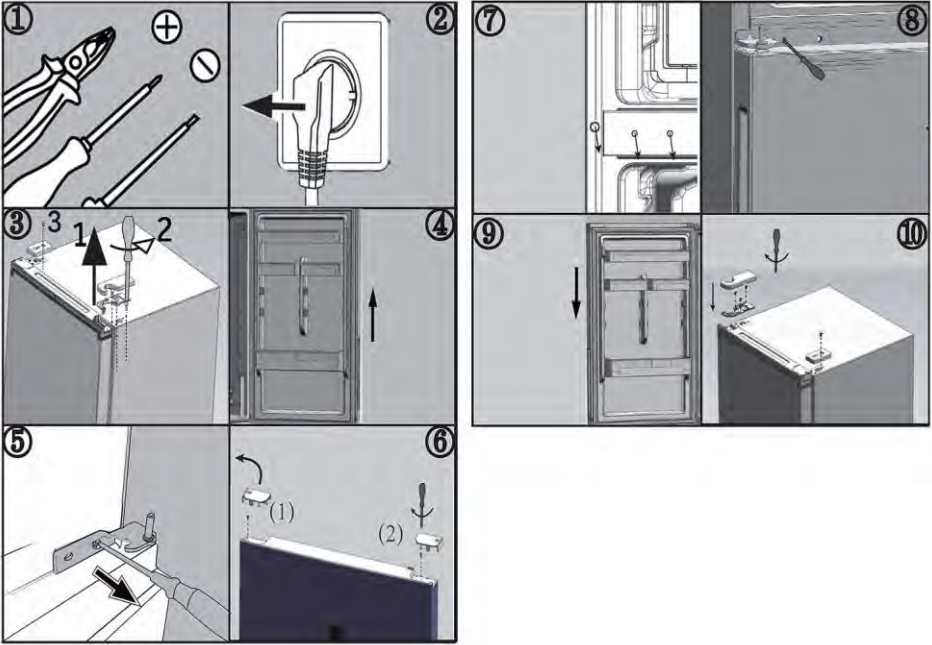
قبل توصيل الجهاز بمصدر الطاقة، يجب عليك التحقق مما إذا كان يجب تغيير حركة الباب من اليمين (كما تم تسليمه) إلى اليسار، إذا كان ذلك مطلوبًا حسب موقع التركيب وسهولة الاستخدام

تحذير!

- ◀ هذا الجهاز ثقيل الوزن. أنت بحاجة إلى شخصين لتنفيذ قابلية انعكاس الباب.
- ◀ قبل أي عملية، افصل الجهاز أولاً عن التيار الكهربائي
- ◀ لا تقم بإمالة الجهاز لأكثر من 45 درجة لمنع تلف نظام التبريد.

خطوات التجميع

1. وفر الأداة اللازمة.
 2. افصل الجهاز.
 3. قم بإزالة غطاء المفصلة العلوية 1 وفك المفصلة العلوية (ثلاثة براغي) على الجانب الأيمن 2 والأيسر 3.
 4. ارفع باب التلاجة المفكوك بحذر عن المفصلة الوسطى.
 5. قم بإزالة المفصلة الوسطى.
 6. اقلب الباب رأسًا على عقب وفك براغي الغطاء (1). قم بإخراج الغطاء الجديد (2) من حقيبة اللوازم واربطه على الجانب المقابل.
 7. قم بتغيير مواضع سدادات الفراغ والبرغي على الجانب.
 8. اربط المفصلة الوسطى بالجانب الأيسر للجهاز. انتبه إلى قلب محور المفصلة الوسطى، مع التأكد من أن الجانب الذي يحتوي على الحشية متجه لأعلى
 9. ارفع الباب العلوي بعناية على المفصلة الوسطى. وتأكد من أن المحور يلائم تجويف المفصلة للباب السفلي.
 10. قم بإخراج المفصلة العلوية الجديدة وغطاء المفصلة من حقيبة الملحقات. قم بتثبيت المفصلة العلوية باستخدام ثلاثة براغي على الجانب الأيسر للجهاز. وضع غطاء المفصلة فوق المفصلة.
- بعد تغيير الباب، تأكد من أن موانع التسرب الخاصة بالباب موجودة بشكل صحيح على الحاوية وأن جميع البراغي مثبتة جيدًا.



درجات الحرارة المحيطة

درجة الحرارة الممتدة: جهاز التبريد هذا مخصص للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 10 درجات مئوية و32 درجة مئوية

درجة الحرارة المعتدلة: جهاز التبريد هذا مخصص للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 16 درجة مئوية و32 درجة مئوية؛

درجة الحرارة شبه الاستوائية: جهاز التبريد هذا مخصص للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 16 درجة مئوية و38 درجة مئوية؛

درجة الحرارة الاستوائية: جهاز التبريد هذا مخصص للاستخدام في درجات حرارة محيطية تتراوح بين 16 درجة مئوية و43 درجة مئوية.

معلومات المنتج وفقاً للوائح (الاتحاد الأوروبي) 2016/2019

بناءً على نتائج الاختبار القياسية لمدة 24 ساعة. سيعتمد الاستهلاك الفعلي للطاقة على كيفية استخدام الجهاز وموضعه

CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	الطرز
الثلاجة-الفریزر	الثلاجة-الفریزر	نوع جهاز التبريد
D	E	فئة كفاءة الطاقة
194	237	استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة/السنة)
197	197	حجم حجيرة الثلاجة (لتر)
82	82	حجم حجيرة الفريزر (لتر)
4 نجوم	4 نجوم	فئة التجميد
إذابة الثلج تلقائياً	إذابة الثلج تلقائياً	نوع إذابة الثلج
11	11	وقت ارتفاع درجة الحرارة (بالساعة)
5	5	قدرة التجميد (كجم/24 ساعة)
SN.N.ST.T	SN.N.ST.T	الفئة المناخية
31	31	حجم حجيرة التبريد (لتر)

التوضيحات:

• نعم، مقدمة

- (1) بناء على نتائج اختبار مطابقة العاير على مدار 24 ساعة. يعتمد الاستهلاك الفعلي على استخدام وموقع الجهاز.
- (2) تقييم الناخ SN: هذا الجهاز مخصص للاستخدام في درجة حرارة محيطه تتراوح بين + 10 درجات مئوية و+32 درجة مئوية
- تقييم الناخ N: هذا الجهاز مخصص للاستخدام في درجة حرارة محيطه تتراوح بين + 16 درجة مئوية و+32 درجة مئوية
- تقييم الناخ ST: هذا الجهاز مخصص للاستخدام في درجة حرارة محيطه تتراوح بين + 16 درجة مئوية و+38 درجة مئوية
- تقييم الناخ T: هذا الجهاز مخصص للاستخدام في درجة حرارة محيطه تتراوح بين + 16 درجة مئوية و+43 درجة مئوية

بيانات فنية إضافية

الطرز	CNCQ2T518EW CNCQ2T518EX CNCQ2T518EB CNCQ2T518EC CNCQ2T518EG	CNCQ2T518DW CNCQ2T518DX CNCQ2T518DB
الحجم الكلي (لتر)	279	279
الجهد ا لربني/اليردي	220-240 لوقت/50 ز	220-240 لوقت/50 هز تر
يقدر (أمبير) التبا	1.2	1.2
ا رالريسي (أمبير)	16	16
مادة التبريد	حرا(ما) 40)R600a	حرا(ما) 40)R600a
ابعاد العرض/ ال /ق ا رتدع يوحلقا م)	1825*602*545	1825*602*545



نوصي بالاستعانة بخدمة عملاء Haier واستخدام قطع الغيار الأصلية.
إذا كانت لديك مشكلة في جهازك، يرجى التحقق أولاً من قسم استكشاف الأعطال وإصلاحها.

إذا لم تجد حلاً، يرجى التواصل مع

- ◀ التاجر المحلي الخاص بك أو
- ◀ مركز خدمة الاتصال الأوروبي (انظر أرقام الهواتف المدرجة أدناه) أو
- ◀ منطقة الخدمة والدعم في www.haier.com حيث يمكنك تنشيط مطالبة الخدمة
- ◀ والعثور على الأسئلة الشائعة.

عند الاتصال بمركز الخدمة الخاص بنا، تأكد من توفر المعلومات التالية لديك.
توجد هذه البيانات على لوحة التصنيف.

الطراز _____

الرقم التسلسلي _____

تحقق أيضاً من بطاقة الضمان المرفقة مع المنتج في حالة كان الجهاز داخل الضمان.

مركز خدمة العملاء الأوروبي		
الدولة*	رقم الهاتف	التكاليف
Haier Italy (IT)	199 100 912	
Haier Spain (ES)	902 509 123	
Haier Germany (DE)	0180 5 39 39 99	• 14 سنت/دقيقة الخط الأرضي • 42 سنت/دقيقة موبايل بحد أقصى
Haier Austria (AT)	0820 001 205	• 14,53 سنت/دقيقة الخط الأرضي • أقصى 20 سنت/دقيقة أي شيء آخر
Haier United Kingdom (UK)	0333 003 8122	
Haier France (FR)	0980 406 409	



*بالنسبة للدول الأخرى، يرجى الرجوع إلى www.haier.com
Haier Europe Trading S.r.l
فرع المملكة المتحدة
Westgate House, Westgate, Ealing
London, W5 1YY

*مدة ضمان جهاز التبريد:

الحد الأدنى من الضمان هو: سنتان (2) لدول الاتحاد الأوروبي، 3 سنوات لتركيا، سنة واحدة للمملكة المتحدة، سنة واحدة لروسيا، 3 سنوات للسويد، سنتان (2) لصربيا، 5 سنوات للترويج، سنة واحدة للمغرب، 6 أشهر للجزائر، تونس بدون ضمان قانوني مطلوب.

*فترة قطع الغيار لإصلاح الجهاز:

تتوفر قطع الترموستات وأجهزة استشعار درجة الحرارة ولوحات الدوائر المطبوعة ومصادر الإضاءة لمدة سبع سنوات على الأقل بعد طرح آخر وحدة من الطراز في السوق.
تتوفر مقابض الأبواب ومفصلات الأبواب والأدراج والسلال لمدة لا تقل عن سبع سنوات وحشيات الأبواب لمدة لا تقل عن 10 سنوات، بعد طرح آخر وحدة من الطراز في السوق.

*لمزيد من المعلومات حول المنتج، يرجى الرجوع إلى <https://eprel.ec.europa.eu> أو قم بإجراء المسح الضوئي لرمز الاستجابة السريعة الموجود على ملصق الطاقة المرفق مع الجهاز.



CANDY