

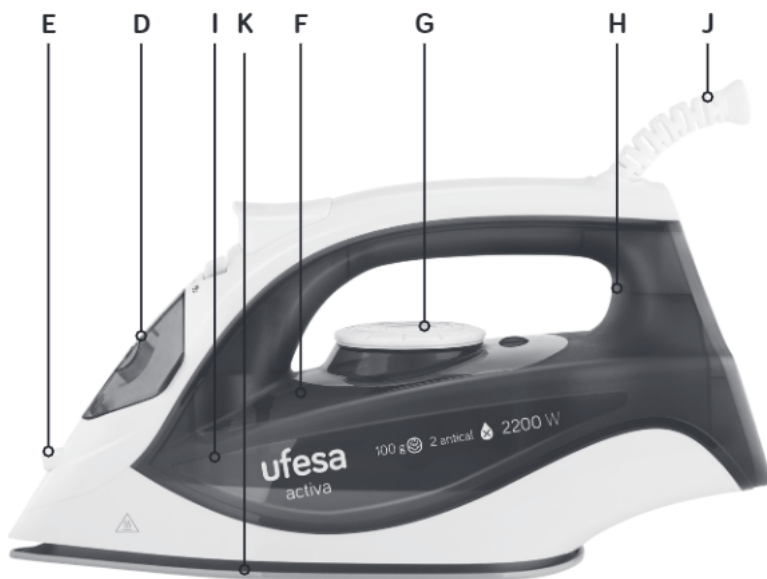
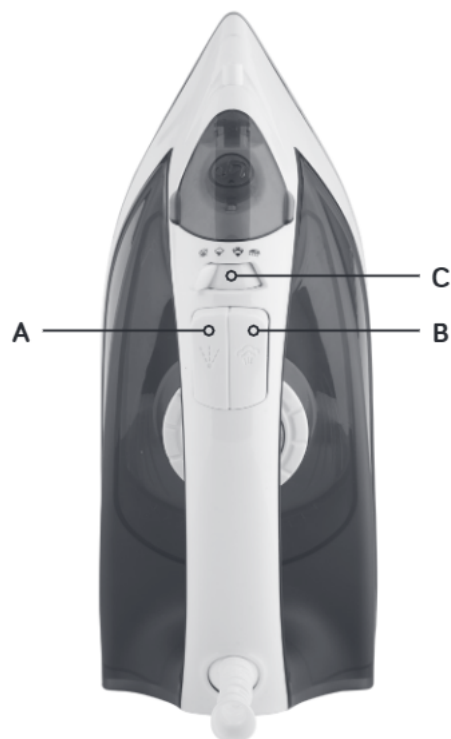
# ufesa

## planca de vapor

PV1020



- ES** manual de instrucciones
- PT** manual de instruções
- EN** instructions manual
- FR** mode d'emploi
- BG** Ръководство за инструкции
- AR** تعلیمات الاستخدام



# ESPAÑOL

AGRADECemos que haya depositado su confianza en DI4 y deseamos que el funcionamiento del producto le satisfaga plenamente.

## ATENCIÓN

LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE USO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO. GUÁRDALAS EN UN LUGAR SEGURO POR SI NECESITA CONSULTARLAS EN EL FUTURO.

## DESCRIPCIÓN

- A- Pulsador de spray de agua
- B- Pulsador para chorro de vapor
- C- Regulador de vapor
- D- Tapa del orificio de llenado
- E- Salida del spray de agua
- F- Pulsador de autolimpieza\*
- G- Control de temperatura
- H- Luz indicadora de la temperatura
- I - Marca de nivel para llenado máximo\*
- J- Cable de alimentación
- K- Suela

\*Según el modelo. La función de Autolimiado puede encontrarse en un pulsador especial o a través del control de vapor.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Este aparato puede ser utilizado por niños de más de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia, si se les han proporcionado la supervisión o las instrucciones adecuadas respecto al uso del mismo de un modo seguro y son conscientes de los riesgos que conlleva. Los niños no deben utilizarlo como juguete. La limpieza y el mantenimiento de usuario no deben llevarlos a cabo niños sin supervisión.

Si el cable de alimentación está dañado, el fabricante, su agente de asistencia técnica u otras personas con una cualificación equivalente deberán sustituirlo para evitar riesgos.

La plancha no se debe dejar desatendida mientras está conectada a la corriente.

Debe desconectar el enchufe de la toma de corriente antes de llenar el depósito de agua con agua.

La plancha se debe utilizar y dejar reposar sobre una superficie plana y estable

Cuando coloque la plancha en su soporte, asegúrese de que la superficie sobre la que está colocado el soporte es estable. La plancha no debe usarse si se ha caído o si tiene señales visibles de daños o si gotea.

Mantenga la plancha y su cable lejos del alcance de los niños de menos de 8 años cuando esté enchufada o enfriándose.



**PRECAUCIÓN** Superficies calientes. Las superficies están calientes durante su uso.

## **INFORMACIÓN IMPORTANTE**

Este aparato está diseñado para uso doméstico y en ningún caso deberá hacerse servir para uso comercial o industrial. Cualquier uso incorrecto o manejo inadecuado del producto anulará e invalidará la garantía.

Antes de conectar el producto, compruebe que la tensión de red es la misma que la que se indica en la etiqueta del producto.

Si utiliza un adaptador, asegúrese de que puede alcanzar 16 A y que está dotado de toma de tierra.

El cable de conexión a la red no debe estar enredado o enrollado alrededor del producto durante su uso.

No utilice el dispositivo ni lo conecte o desconecte de la corriente con las manos y/o los pies húmedos.

No tire del cable de conexión para desenchufarlo ni lo utilice como asa.

No tire vapor directamente sobre personas o animales.

No coloque el aparato bajo el grifo para llenar el depósito de agua. No lo sumerja en agua u otros líquidos.

Desconecte inmediatamente el producto de la red en caso de detectar averías o daños y póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica autorizado. A fin de evitar riesgos o peligros, no abra el aparato. Solo personal técnico cualificado del servicio de asistencia técnica oficial de la marca puede llevar a cabo reparaciones u otras operaciones en el aparato. Solo un centro de asistencia técnica autorizado puede efectuar reparaciones en este producto.

Para limpiar el aparato, siga las indicaciones del manual en el apartado dedicado a la conservación y limpieza.

**B&B TRENDS, S.L.** declina cualquier responsabilidad por los daños que puedan ocasionarse a personas, animales u objetos como consecuencia de la no observación de las advertencias anteriores.

## ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ

Antes de utilizar por primera vez la plancha de vapor, lea el manual de instrucciones y familiarícese con las partes y características del aparato. Retire completamente todos los embalajes o etiquetas antes del primer uso.

La primera vez que utilice el aparato, éste puede desprender olores o humos que desaparecen rápidamente. Cuando utilice la plancha de vapor por primera vez, no lo haga directamente sobre la ropa por si hubiera suciedad en la suela.

## INSTRUCCIONES DE USO

Compruebe siempre si la prenda que va a planchar lleva una etiqueta con instrucciones de planchado. Siga siempre las instrucciones.

Seleccione la temperatura indicada en las instrucciones de planchado o en la etiqueta del tejido haciendo girar la rueda de control de temperatura.Tarjeta del producto de acuerdo con el Reglamento Delegado (UE) 665/2013 de la Comisión.

Marca	Material, por ejemplo
• (1 punto)	Acetato, elastano, poliamida, polipropileno
•• (2 puntos)	Cupro, poliéster, seda, triacetato, viscosa, lana
••• (3 puntos)	Algodón, lino

Inserte el enchufe en la toma de corriente. El piloto indicador se encenderá.

Cuando el piloto indicador se apague, puede empezar a planchar.

## LLENADO DEL DEPÓSITO DE AGUA

Desenchufe la plancha antes de llenar el depósito de agua.

Abra la tapa para llenar.

Vierta agua lentamente por la entrada de agua.

No llene el depósito por encima de la marca del depósito para evitar que se derrame el agua.

**NOTA:** Su plancha de vapor está diseñada para utilizar agua del grifo; sin embargo, si el agua es muy dura, es recomendable utilizar agua destilada.

El depósito de agua se debe vaciar después de cada planchado.

## SPRAY DE AGUA

Si hay agua suficiente en el depósito, puede utilizar el pulsador del atomizador a cualquier temperatura durante el planchado a vapor o en seco.

Durante el planchado, presione el pulsador del spray de agua varias veces para activar la bomba.

## PLANCHADO CON VAPOR

Seleccione la temperatura deseada, de acuerdo con la etiqueta del fabricante.

Sitúe el control variable de vapor en la posición deseada.

**PRECAUCIÓN:** Evite el contacto con el vapor expulsado.

## PLANCHADO EN SECO

La plancha de vapor se puede utilizar en modo seco con o sin agua en el depósito; es mejor evitar que el depósito esté lleno durante el planchado en seco.

Sitúe el control variable de vapor en la posición mínima.

Seleccione en la rueda de control la temperatura que mejor se adapte al tejido que va a planchar.

**PRECAUCIÓN:** Si la plancha de vapor se ha usado durante un tiempo prolongado, ésta estará caliente y probablemente se haya quedado sin agua. No la rellene de agua hasta que se haya enfriado.

## CHORRO DE VAPOR

La función chorro de vapor proporciona vapor adicional para eliminar arrugas persistentes.

Cierre el control variable de vapor situándolo en la posición mínima.

Presione el pulsador de chorro de vapor para soltar un chorro de vapor.

**NOTA:** Para evitar pérdidas de agua por la suela, no mantenga pulsado el pulsador de chorro de vapor de forma permanente; espere al menos 5 segundos entre cada pulsación.

## PLANCHADO VERTICAL

Presionando el pulsador de chorro de vapor a intervalos, también podrá planchar verticalmente (cortinas, ropa colgada, etc.).

**NOTA:** Para evitar pérdidas de agua por la suela, no mantenga pulsado el pulsador de chorro de vapor de forma permanente; espere al menos 5 segundos entre cada pulsación.

## AL FINALIZAR EL PLANCHADO

Sitúe la rueda de la temperatura en la posición mínima.

Retire el enchufe de la toma de corriente.

Coloque la plancha sobre su base trasera.

## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

En el caso de un uso frecuente del aparato, es recomendable realizar una autolimpieza cada dos semanas si el agua de su zona es dura o semidura.

Antes de limpiar la plancha de vapor, asegúrese de que está desconectada de la toma de corriente y se ha enfriado completamente.

No use productos de limpieza abrasivos.

Para limpiar las superficies exteriores, utilice un paño suave humedecido y seque bien. No utilice disolventes químicos ya que podrían dañar la superficie.

Limpieza de la suela: no utilice productos abrasivos o limpiadores duros sobre la suela para evitar dañar la superficie. Para retirar residuos quemados, planche sobre una tela húmeda con la plancha todavía caliente. Para limpiar la suela, pase un paño suave humedecido y seque bien.

## AUTOLIMPIEZA

Llene el depósito de agua hasta la mitad.

Sitúe la rueda de la temperatura en la posición máxima.

Inserte el enchufe en la toma de corriente.

Deje que la plancha se caliente hasta que el piloto indicador se encienda.

Desenchufe la plancha de vapor.

Mantenga la plancha horizontal sobre el fregadero, presione el pulsador de autolimpieza; en caso de no disponer de este pulsador, cambie la rueda de control de vapor a la posición máxima.

Por los orificios de la suela saldrán agua y vapor con impurezas. Mueva la plancha sobre un trozo de tela (preferiblemente viejo). Así se asegura de que la suela está bien seca mientras al guardar el aparato.

## SISTEMA ANTICAL

Un filtro especial de resina situado en el interior del depósito de agua suaviza el agua y evita la acumulación de cal en la placa. El filtro de resina es permanente y no necesita ser sustituido.

**Nota:** Utilice solo agua del grifo. El agua destilada y el agua desmineralizada dejan sin efecto el sistema antical «Zero-Calc», ya que altera sus características físicoquímicas.

No utilice aditivos químicos, sustancias perfumadas o descalcificadas. El incumplimiento de las instrucciones previamente mencionadas implica la pérdida de la garantía.

## SISTEMA ANTIGOTEO

Con el sistema antigoteo, puede planchar perfectamente incluso los tejidos más delicados.

Planche siempre estos tejidos a baja temperatura. La suela debe enfriarse hasta que deje de salir vapor ni gotas de agua hirviendo que podrían dejar marcas o manchas en la ropa. En estos casos, para evitar la vaporización, se activa automáticamente el sistema antigoteo; de esta forma, podrá planchar los tejidos más delicados sin riesgo de deterioro o manchas.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
LA SUELTA NO SE CALIENTA NI CUANDO LA PLANCHA ESTÁ ENCENDIDA.	Problema de conexión. El control de temperatura está en la posición MIN.	Compruebe el cable de alimentación, el enchufe y la salida. Seleccione la temperatura adecuada.
LA PLANCHA NO PRODUCE VAPOR.	No hay suficiente agua en el depósito. El control de vapor está en la posición de no-vapor. La temperatura seleccionada es inferior a la especificada para su uso con vapor.	Llene el depósito de agua. Sitúe el control de vapor entre las posiciones de mínimo vapor y máximo vapor («vea tabla de planchado»). Seleccione una temperatura más alta.
LA FUNCIÓN ATOMIZADOR NO FUNCIONA.	No hay suficiente agua en el depósito.	Rellene el depósito de agua (consulte el apartado n.º 2 «Puesta en marcha»).
LAS FUNCIONES DE CHORRO DE VAPOR Y DE VAPOR VERTICAL NO FUNCIONAN.	La función chorro de vapor se ha utilizado durante un periodo corto de tiempo. La plancha no está lo suficiente caliente.	Ponga la plancha en posición horizontal y espere antes de utilizar la función chorro de vapor. Ajuste a la temperatura máxima para planchar con vapor. Ponga la plancha en posición vertical y espere a que el piloto indicador de temperatura se apague.
LA PLANCHA GOTEA.	La temperatura seleccionada es demasiado baja para producir vapor.	La válvula de vapor variable debe estar en la posición «0» hasta que la plancha esté caliente.

## ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO



Este producto cumple con la Directiva Europea 2012/19/UE sobre dispositivos eléctricos y electrónicos, conocida como RAEE (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos), que establece el marco legal aplicable en la Unión Europea para la eliminación y el reciclaje de dispositivos electrónicos y eléctricos. No lance este producto a la basura. Llévelo al centro de tratamiento de residuos eléctricos y electrónicos más cercano.

Esperamos que esté satisfecho con este producto.

# PORTUGUÊS

OBRIGADA POR TEREM COLOCADO A SUA CONFIANÇA EM DI4 E ESPERAMOS QUE O PRODUTO SEJA DO SEU AGRADO E DA SUA SATISFAÇÃO.

## AVISO

LER AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.  
GUARDAR ESTAS INSTRUÇÕES NUM LOCAL SEGURO PARA REFERÊNCIA FUTURA.

## DESCRÍCÃO

- A- Botão pulverização
- B- Botão de vapor
- C- Regulador de vapor
- D- Tampa da abertura de enchimento
- E- Saída do spray de água
- F- Botão de limpeza automática\*
- G- Controlo da temperatura
- H- Luz indicadora da temperatura
- I- Indicação máxima do nível de enchimento\*
- J- Cabo de alimentação
- K- Base

\*Consoante o modelo poderá encontrar o botão especial de Limpeza automática ou poderá encontrar esta função no controlo do vapor.

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Este eletrodoméstico pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, desde que devidamente supervisionadas ou desde que recebam as devidas instruções relativamente à utilização do eletrodoméstico de forma segura e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o eletrodoméstico. A limpeza e manutenção não podem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

Se o cabo de alimentação for danificado, terá de ser substituído pelo fabricante, representante ou outras pessoas qualificadas

de forma a evitar qualquer risco.

O ferro não deve ser deixado sem vigilância enquanto está ligado à corrente elétrica.

A ficha tem de ser removida da tomada antes de encher o depósito com água.

O ferro tem de ser utilizado e pousado sobre uma superfície plana e estável.

Ao pousar o ferro sobre a respetiva base, certifique-se de que a superfície sobre a qual a base está colocada é estável.

O ferro não poderá voltar a ser utilizado se tiver sofrido uma queda, se apresentar sinais visíveis de danos ou se possuir fugas.

Manter o ferro e o respetivo cabo fora do alcance de crianças menores de 8 anos quando estiver ligado à corrente ou a arrefecer.



CUIDADO Superfícies quentes. É provável que as superfícies aqueçam durante a utilização.

## AVISOS IMPORTANTES

Este aparelho foi concebido para utilização doméstica e nunca deverá ser utilizado para fins comerciais ou industriais, sejam quais forem as circunstâncias. Qualquer utilização incorreta ou manuseamento indevido do produto anulará a garantia.

Antes de ligar o produto, verificar se a tensão elétrica é idêntica à indicada na etiqueta do produto.

Se utilizar um transformador, certifique-se de que alcança os 16 A e que possui ligação à terra.

O cabo de alimentação não pode ficar emaranhado ou enrolado em redor do produto durante a utilização. Não utilizar o dispositivo, nem ligar ou desligar da corrente eléctrica com as mãos e /ou os pés molhados. Não puxar o cabo de alimentação de forma a desligá-lo nem utilizá-lo como pega.

Não direcionar o vapor para pessoas ou animais.

Não colocar o eletrodoméstico sob a torneira para encher o depósito de água, nem mergulhá-lo em água ou outros líquidos.

Desligar imediatamente o produto da tomada eléctrica em caso de falha ou danos e contactar um serviço de suporte técnico oficial. De forma a evitar riscos, não abrir o dispositivo. Apenas pessoal técnico qualificado do serviço de suporte técnico oficial da marca poderá levar a cabo reparações ou procedimentos no dispositivo. Apenas o centro de serviço de suporte técnico oficial poderá levar a cabo reparações neste produto.

Proceder de acordo com a secção de manutenção e limpeza deste manual para limpar.

A **B&B TRENDS SL**. renuncia a qualquer responsabilidade por danos que possam ocorrer em pessoas, animais ou objetos, devido a incumprimento destes avisos.

## ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Antes de utilizar o ferro a vapor, certifique-se de que lê o manual de utilização e comprehende todas as peças e características da Estação de Vapor. Certifique-se de que remove todo o material de embalagem e etiquetas antes de utilizar pela primeira vez.

Na primeira utilização poderá emitir odores ou vapores emitidos rapidamente. Não pulverize na primeira utilização sobre vestuário pois poderá existir vestígios de sujidade na base

## COMO UTILIZAR

Verifique sempre se uma etiqueta com as instruções para passar a ferro está presa à peça a ser engomada. Siga estas instruções em todos os casos.

Rode o botão redondo de controlo da temperatura para definir a temperatura apropriada indicada nas instruções para passar a ferro ou na etiqueta da peça.

Marca	Material, por exemplo
• (1 ponto)	Acetato, elastano, poliamida, polipropileno
•• (2 pontos)	Cupro, poliéster, seda, triacetato, viscose, lã
••• (3 pontos)	Algodão, linho

Introduza a ficha de alimentação na tomada. A luz indicadora acende-se.

Quando a luz indicadora se apagar poderá começar a passar a ferro.

## **ENCHIMENTO DO DEPÓSITO DE ÁGUA**

Desligue o ferro antes de encher o depósito de água.

Abra a tampa para encher.

Verta lentamente a água através da entrada de água.

Não encha acima da marca do depósito de água, de forma a evitar entornar água.

**NOTA:** O seu ferro a vapor foi concebido para uma utilização com água da torneira, contudo se a água for muito dura, é aconselhável utilizar água destilada.

O depósito de água deve ser esvaziado após cada utilização.

## **PULVERIZAÇÃO**

Desde que haja água suficiente no depósito de água, poderá utilizar o botão de pulverização em qualquer definição de temperatura enquanto passa a ferro com vapor ou a seco.

Prima o botão de pulverização várias vezes para ativar a bomba enquanto passa a ferro.

## **PASSAR A FERRO COM VAPOR**

Defina o botão rotativo de controlo da temperatura para a posição pretendida, de acordo com a etiqueta do fabricante.

Defina o controlo de vapor variável para a posição pretendida.

**CUIDADO:** Evite entrar em contacto com o vapor ejetado.

## **PASSAR A FERRO A SECO**

O ferro a vapor pode ser utilizado na definição a seco com ou sem água no depósito de água; é recomendável evitar ter o depósito de água cheio enquanto passa a ferro a seco.

Rode o controlo de vapor variável para a posição mínima.

Selecione a definição do botão de controlo da temperatura mais adequada para o tecido a ser passado a ferro.

**CUIDADO:** Se o ferro a vapor já estiver a ser utilizado há muito tempo, estará quente e sem água. Não o encha com água até que o ferro a vapor arrefeça.

## **JATO DE VAPOR**

A funcionalidade de jato de vapor disponibiliza vapor para adicionar para remover vincos persistentes.

Rode o controlo de vapor variável para a posição mín.

Primo o botão de vapor forte para libertar um jato de vapor.

**NOTA:** Para evitar fugas de água na base, não mantenha o botão de vapor forte premido em continuidade e aguarde cerca de 5 segundos entre pressões.

## **PASSAR A FERRO NA VERTICAL**

Premindo o botão de jato de vapor em intervalos poderá também engomar verticalmente (cortinados, peças no cabide, etc.)

**NOTA:** Para evitar fugas de água na base, não mantenha o botão de vapor forte premido em continuidade e aguarde cerca de 5 segundos entre pressões.

## QUANDO TERMINAR DE PASSAR A FERRO

Defina o botão da temperatura para a posição mínima.

Remova a ficha de alimentação da tomada.

Posicione o ferro no suporte.

## MANUTENÇÃO E LIMPEZA

É recomendável proceder à limpeza automática a cada duas semanas se a água da sua zona for dura ou semidura e se fizer uma utilização frequente do dispositivo.

Antes de limpar o ferro a vapor, certifique-se de que está desligado da alimentação elétrica e de que arrefeceu completamente.

Não utilize produtos de limpeza abrasivos.

Para limpar superfícies exteriores, utilize um pano macio húmido e limpe a seco. Não utilize solventes químicos, pois irão danificar a superfície.

Limpeza da base: não utilize esfregões de aço nem produtos de limpeza agressivos sobre a base, pois poderão danificar a superfície. Para remover resíduos de queimado, passe a ferro um pano húmido com o ferro ainda quente. Para limpar a base, basta limpar com um pano húmido e secar com um pano seco.

## LIMPEZA AUTOMÁTICA

Encha o depósito de água até meio.

Defina o controlo da temperatura para a posição máxima.

Introduza a ficha de alimentação na tomada.

Deixe o ferro aquecer até que a luz indicadora se apague.

Desligue o ferro a vapor.

Segure o ferro na horizontal sobre o lava-loiça e prima o botão de limpeza automática; senão possuir este botão, passe o controlo de vapor para a posição máxima.

Água a ferver e vapor serão ejetados dos orifícios da base juntamente com as impurezas. Posicione o ferro sobre um pedaço de tecido (de preferência) antigo. Isto garante que a base ficará seca durante o armazenamento.

## SISTEMA ANTICALCÁRIO

Um filtro de resina especial no interior do depósito de água amacia a água e evita a acumulação de calcário na base. O filtro de resina é permanente e não precisa de ser substituído.

**Tenha em atenção:** utilize apenas água da torneira. Água destilada e/ou desmineralizada torna o sistema anticalcário "Zero-Calc" ineficaz ao alterar as suas características fitoquímicas.

Não utilizar aditivos químicos, substâncias aromatizadas ou descalcificadores. O incumprimento das regulamentações anteriores conduz à perda da garantia.

## SISTEMA ANTIPINGOS

Com o sistema antipingos, poderá passar a ferro na perfeição mesmo os tecidos mais delicados.

Passe sempre a ferro este tecidos a baixas temperaturas. A base poderá arrefecer ao ponto de não sair mais vapor, mas eventuais pingos de água a ferver podem deixar marcas ou manchas. Nestes casos, o sistema antipingos é ativado automaticamente para evitar a vaporização, para que possa passar a ferro os tecidos mais delicados sem risco de os danificar ou manchar.

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSSÍVEL	SOLUÇÃO
A BASE NÃO AQUECE MESMO COM O FERRO LIGADO.	Problema de ligação.	Verifique o cabo, a ficha e a tomada de alimentação de corrente elétrica.
	O controlo da temperatura está na posição MÍN	Selecione a temperatura apropriada
O FERRO NÃO PRODUZ VAPOR	Não existe água suficiente no depósito	Encha o depósito de água
	O controlo do vapor está selecionado na posição sem vapor.	Defina o controlo do vapor entre as posições de vapor mínimo e vapor máximo (consulte “tabela de engomar”).
	A temperatura selecionada é inferior à especificada para utilizar com vapor.	Selecione uma temperatura mais alta
A FUNÇÃO DE VAPORIZAÇÃO NÃO FUNCIONA	Não existe água suficiente no depósito	Encha o depósito de água (consulte “como começar”, n.º 2).
AS FUNÇÕES JATO DE VAPOR E JATO DE VAPOR VERTICAL NÃO FUNCIONAM	A função de jato de vapor foi utilizada com muita frequência num curto período de tempo.	Coloque o ferro na posição horizontal e aguarde antes de utilizar a função de jato de vapor.
	O ferro não está suficientemente quente	Ajustar a temperatura mais alta para passar a ferro com vapor. Colocar o ferro na posição vertical e aguardar que a luz indicadora de temperatura se apague.
FUGAS DO FERRO	A definição da temperatura é demasiado baixa para produzir vapor.	O botão de vapor variável tem de estar definido na posição “0” até que o ferro esteja quente.

## ELIMINAÇÃO DO PRODUTO



Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/UE quanto a dispositivos elétricos e eletrónicos, conhecida como REEE (Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos), que disponibiliza o enquadramento legal dentro da União Europeia para a eliminação e reutilização de resíduos eletrónicos e elétricos. Não eliminar este produto no caixote do lixo, dirigir-se antes ao centro de recolha de resíduos elétricos e eletrónicos da área de residência.

Esperamos que fique satisfeito com este produto.

# ENGLISH

WE WOULD LIKE TO THANKS YOUR FOR CHOOSING DI4, WE WISH THE PRODUCT PERFORMS TO YOUR SATISFACTION AND PLEASURE.

---

## WARNING

PLEASE READ THE INSTRUCTIONS FOR USE CAREFULLY PRIOR TO USING THE PRODUCT. STORE THESE IN A SAFE PLACE FOR FUTURE REFERENCE.

## DESCRIPTION

A-Spray button

B-Shot of steam button

C-Steam regulator

D-Cover for filling opening

E-Output water spray

F-Self-cleaning button\*

G-Temperature Control

H-Temperature indicator light

I-Level mark for maximum filling\*

J-Power cord

K-Soleplate

\*Depends of the model you can find the special button Self-cleaning or you can find this function in the control of the steam.

## SAFETY INSTRUCTIONS

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 shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

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.

The iron must not be left unattended while it is connected to the supply mains.

The plug must be removed from the socket-outlet before the water reservoir is filled with water.

The iron must be used and rested on a flat, stable surface

When placing the iron on its stand, ensure that the surface on which the stand is placed is stable.

The iron is not to be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.

Keep the iron and its cord out of reach of children less than 8 years of age when it is energized or cooling down.



CAUTION Hot surfaces. Surfaces are liable to get hot during use.

## IMPORTANT WARNINGS

This appliance is designed for home use and should never be used for commercial or industrial use under any circumstances. Any incorrect use or improper handling of the product shall render the warranty null and void.

Prior to plugging in the product, check that your mains voltage is the same as the one indicated on the product label.

If you use one adaptor make sure it can reach 16 A and is provided with earth socket

The mains connection cable must not be tangled or wrapped around the product during use.

Do not use the device, or connect and disconnect to the supply mains with the hands and / or feet wet.

Do not pull on the connection cord in order to unplug it or use it as a handle

Do not direct steam at people and animals.

Do not place the appliance under the tap to fill the water tank, or immerse it in water or other liquids.

Unplug the product immediately from the mains in the event of any breakdown or damage and contact an official technical support service. In order to prevent any risk of danger, do not open the device. Only qualified technical personnel from the brand's Official technical support service may carry out repairs or procedures on the device. Only an official technical support service centre may carry out repairs on this product.

Proceed according to maintenance and cleaning section of this manual for cleaning

**B&B TRENDS SL.** disclaims all liability for damages that may occur to people, animals or objects, for the non-observance of these warnings.

## BEFORE THE FIRST USE

Before using the steam iron, please ensure you read the user manual and understand all parts and features of the Steam Station. Be sure to remove any packaging material and labels before using for the first time.

In the first use they can break off odors or fumes that sent quickly. Do not spray for the first time on clothes and there may be traces of dirt on the soleplate

## HOW TO USE

Always check whether a label with ironing instructions is attached to an article to be ironed. Follow these instructions in all cases.

Turn the temperature control dial round to set the appropriate temperature indicated in ironing instructions or in fabric label.

Marking	Material, for example
• (1 dot)	Acetate, elastane, polyamide, polypropylene
•• (2 dots)	Cupro, polyester, silk, triacetate, viscose, wool
••• (3 dots)	Cotton, linen

Insert the main plug into the wall socket. The indicator light will turn on.

When the indicator light goes out you may start ironing.

## **WATER TANK FILLING**

Unplug the iron before filling the water tank.

Open the cover for filling.

Slowly pour water through the water inlet.

Do not fill higher than mark on the water tank, in order to avoid spilling out of water.

**NOTE:** Your steam iron is designed to use tap water, however, if the water is very hard, it is advisable to use distilled water.

The water tank should be emptied after each use.

## **SPRAYING**

As long as there is enough water in the water tank, you may use the spray button at any temperature setting during steam or dry ironing.

Press the spray button several times to activate the pump while you are ironing.

## **STEAM IRONING**

Set the temperature control dial to the desired position in accordance with the manufacturer's label.

Set the variable steam control to the desired position.

**CAUTION:** Avoid coming in contact with ejected steam.

## **DRY IRONING**

The steam iron can be used on the dry setting with or without water in the water tank, it is best to avoid having the water tank full while dry ironing.

Turn the variable steam control to the minimum position.

Select the setting on the temperature control dial best suited for the fabric to be ironed.

**CAUTION:** If the steam iron has been used for a long time, it is hot and there is no water. Do not refill it with water until the steam iron cools down.

## **SHOT OF STEAM**

The shot of steam feature provides additional steam for removing stubborn wrinkles.

Turn off the variable steam control to the min position

Press the powerful steam button to release the burst of steam.

**NOTE:** To prevent water leakage from the soleplate, do not keep the powerful steam button in continuously and wait almost 5 seconds between pressures.

## **VERTICAL IRONING**

By pressing the shot-steam button at intervals you can also iron vertically (curtains, hung garments, etc.)

**NOTE:** To prevent water leakage from the soleplate, do not keep the powerful steam button in continuously and wait almost 5 seconds between pressures.

## WHEN YOU FINISHED IRONING

Set the temperature dial to the minimum position.

Remove the main plug from the wall socket.

Stand the iron on heel rest.

## MANTENCE AND CLEANING

It is recommended to the self-cleaning every two weeks if the water in the area is hard or semi-hard if frequent use of the device is made

Before cleaning the steam iron ensure it is unplugged from the power supply and has completely cooled down.

Do not use abrasive cleaners.

To clean exterior surfaces, use a damp soft cloth and wipe dry. Do not use any chemical solvents, as these will damage the surface.

Cleaning the soleplate; do not use scouring pads or harsh cleaners on the soleplate as these will damage the surface. To remove burnt residue, iron over a damp cloth while iron is still hot. To clean the soleplate, simply wipe with soft damp cloth and wipe dry.

## SELF-CLEANING

Fill the half of the water reservoir.

Set the temperature control to its maximum position.

Insert the main plug into the wall socket.

Allow the iron to heat up until the indicator light goes out.

Unplug the steam iron.

Holding the iron horizontally over the sink and press the button of self-clean, in case if not have this button change the steam control to the maximum position.

Boiling water and steam will be ejected from the holes in soleplate with impurities washed out Move the iron over an old (preferably) piece of cloth. This ensures that the soleplate will be dry during storage.

## ANTI-CALC SYSTEM

A special resin filter inside the water reservoir softens the water and prevents scale build-up in the plate. The resin filter is permanent and does not need replacing.

**Please note:** Use tap water only. Distilled and/demineralized water makes the "Zero-Calc", anti-calc system ineffective by altering its physicochemical characteristics.

Do not use chemical additives, scented substances or decalcifies. Failure to comply with the above-mentioned regulations leads to the loss of guarantee.

## ANTI-DRIP SYSTEM

With the anti-drip system, you can perfectly iron even the most delicate fabrics.

Always iron these fabrics at low temperatures. The plate may cool down to the point where no more steam comes out, but rather drops of boiling water that can leave marks or stains. In these cases, the Anti-drip system automatically activates to prevent vaporization, so that you can iron the most delicate fabrics without risk of spoiling or staining them.

# TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	Solution
SOLEPLATE IS NOT HEATING EVEN THOUGH IRON IS TURNED ON.	Connection problem	Check main power supply cable, plug and outlet.
	Temperature control is in MIN position	Select adequate temperature
IRON DOES NOT PRODUCE STEAM	Not enough water in tank	Fill water tank
	Steam control is selected in non-steam position.	Set steam control between positions of minimum steam and maximum steam (see "iron chart").
	Selected temperature is lower than that specified to use with steam.	Select a higher temperature
SPRAY FUNCTION DOES NOT WORK	Not enough water in tank	Fill water tank (see "getting started", no 2).
STEAM JET AND VERTICAL STEAM JET FUNCTION DOES NOT WORK	Steam jet function was used very frequently within a short period.	Put iron on horizontal position and wait before using steam jet function.
	Iron is not hot enough	Adjust to higher temperature to steam ironing. Put iron in vertical position and wait temperature indicator light turns off.
THE IRON LEAKING	The temperature setting is too low to produce steam.	The variable steam knob must be set on "0" position until the iron is hot.

## PRODUCT DISPOSAL



This product complies with European Directive 2012/19/EU on electrical and electronic devices, known as WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment), provides the legal framework applicable in the European Union for the disposal and reuse of waste electronic and electrical devices. Do not dispose of this product in the bin, instead going to the electrical and electronic waste collection centre closest to your home.

We hope that you will be satisfied with this product.

# FRANÇAIS

MERCI D'AVOIR PLACÉ LEUR CONFIANCE EN DI4 ET NOUS ESPÉRONS QUE CE PRODUIT VOUS DONNERA ENTIÈRE SATISFACTION ET PLAISIR.

## ATTENTION

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LE MANUEL D'UTILISATION AVANT D'UTILISER LE PRODUIT. CONSERVEZ CE MANUEL D'UTILISATION DANS UN ENDROIT SÛR EN VUE DE CONSULTATION FUTURE.

## DESCRIPTION

- A- Bouton de pulvérisation
- B- Bouton de jet de vapeur
- C- Régulateur du débit vapeur
- D- Couvercle pour remplissage du réservoir
- E- Sortie pulvérisation d'eau
- F- Bouton d'auto-nettoyage\*
- G- Curseur de réglage de température
- H- Témoin lumineux de température
- I- Repère du niveau maximum de remplissage\*
- J- Cordon d'alimentation
- K-Semelle

\*En fonction du modèle vous pouvez trouver le bouton spécial auto-nettoyage ou vous pouvez trouver cette fonction sur le bouton de réglage du débit vapeur.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissance uniquement sous surveillance ou après leur avoir expliqué comment utiliser l'appareil de façon sûre et après s'être assuré qu'ils sont conscients des risques encourus en cas de mauvaise utilisation. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Ne laissez pas les enfants réaliser le nettoyage et l'entretien de l'appareil sans surveillance.

Lorsque le cordon d'alimentation est abîmé, il doit être remplacé par le fabricant, un de ses agents de service ou toutes personnes qualifiées afin d'éviter tout risque.

Ne laissez jamais le fer sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation secteur.

La fiche doit être débranchée de la prise de courant avant de remplir le réservoir d'eau.

Le fer doit être utilisé et reposé sur une surface plate et stable. Lorsque vous posez le fer son support, assurez-vous que la surface sur laquelle repose ce dernier est stable.

Le fer ne doit pas être utilisé s'il est tombé ou s'il présente des signes visibles de dommage ou de fuite.

Gardez le fer et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'il est sous tension ou en train de refroidir.



**ATTENTION** Surfaces chaudes. Les surfaces sont susceptibles de devenir chaudes pendant l'utilisation.

## **AVERTISSEMENTS IMPORTANTS**

Cet appareil est conçu pour un usage domestique et ne doit en aucun cas faire l'objet d'un usage commercial ou industriel. Toute utilisation inappropriée ou mauvaise manipulation du produit entraînera l'annulation de la garantie.

Avant de brancher le produit, vérifiez que la tension secteur est la même que celle indiquée sur l'étiquette du produit.

Si vous utilisez un adaptateur, assurez-vous qu'il peut atteindre 16 A et qu'il est doté d'une prise de terre.

Le cordon d'alimentation secteur ne doit pas être emmêlé ou enroulé autour du produit durant l'utilisation de ce dernier.

N'utilisez pas l'appareil et ne le branchez ni débranchez du secteur avec les mains ou pieds humides. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour le débrancher ou l'utiliser comme une poignée.

Ne dirigez pas la vapeur sur des personnes et des animaux.

Ne placez pas l'appareil sous le robinet pour remplir le réservoir d'eau, ni ne le plongez dans l'eau ou d'autres liquides.

Débranchez immédiatement le produit du secteur en cas de panne ou détérioration et contactez le service d'assistance technique officiel. Afin d'éviter tout danger, n'ouvrez pas l'appareil. Seul un personnel technique qualifié du service officiel d'assistance technique officiel de la marque est habilité à procéder à des réparations ou toutes autres interventions sur l'appareil. Seul un centre de service d'assistance technique officiel est habilité à procéder à des réparations sur ce produit.

Respectez les instructions de la section relative à l'entretien et au nettoyage indiquées dans le présent manuel au moment de procéder au nettoyage de l'appareil.

**B&B TRENDS SL.** décline toute responsabilité quant aux dommages pouvant toucher les personnes, animaux ou objets, dus au non-respect de ces avertissements.

## AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Avant d'utiliser le fer à vapeur, veuillez lire le manuel d'utilisation et prendre connaissance de toutes les pièces et fonctions de la Centrale Vapeur. Assurez-vous de retirer tout le matériel d'emballage et les étiquettes avant la première utilisation.

Lors de la première utilisation, la centrale peut dégager une odeur et de la fumée qui se dissipent rapidement. À la première utilisation, ne vaporisez pas sur les vêtements, il peut y avoir également des traces de saleté sur la semelle.

## MODE D'EMPLOI

Vérifiez toujours l'éventuelle présence d'une étiquette avec les instructions de repassage sur l'article à repasser. Suivez ces instructions dans tous les cas.

Tournez le curseur de réglage de température pour définir la température appropriée conformément aux instructions de repassage ou à l'étiquette d'entretien du tissu.

Repère	Exemples de matériaux
• (1 point)	Acétate, élasthanne, polyamide, polypropylène
•• (2 points)	Cupro, polyester, soie, triacétate, viscose, laine
••• (3 points)	Coton, lin

Branchez la fiche principale à la prise murale. Le témoin lumineux s'allumera.

Attendez que le témoin lumineux soit éteint pour commencer à repasser.

## REmplissage du réservoir d'eau

Débranchez le fer avant de remplir le réservoir d'eau.

Ouvrez le couvercle pour procéder au remplissage.

Versez lentement l'eau par l'orifice de remplissage.

Ne remplissez pas au-delà du repère sur le réservoir d'eau, afin d'éviter tout déversement d'eau en dehors du fer.

**REMARQUE :** Votre fer à vapeur est conçu pour fonctionner avec l'eau du robinet, cependant, si l'eau est très dure, il est conseillé d'utiliser de l'eau distillée.

Le réservoir d'eau doit être vidé après chaque utilisation.

## VAPORISATION

Tant qu'il y a assez d'eau dans le réservoir, vous pouvez utiliser le bouton de vaporisation à n'importe quelle température durant le repassage à vapeur ou à sec.

Appuyez sur le bouton de vaporisation plusieurs fois pour activer la pompe lorsque vous repassez.

## REPASSAGE À LA VAPEUR

Placez le curseur de réglage de température sur la position souhaitée conformément à l'étiquette du fabricant du vêtement à repasser.

Réglez le bouton de réglage du débit de vapeur sur la position souhaitée.

**ATTENTION :** Évitez tout contact avec la vapeur éjectée.

## REPASSAGE À SEC

Le fer à vapeur peut être utilisé à sec avec ou sans eau dans le réservoir d'eau, il est préférable d'éviter de repasser à sec avec le réservoir d'eau plein.

Réglez le bouton de réglage du débit de vapeur sur la position min.

Selectionnez à l'aide du curseur de réglage prévu à cet effet la température la plus appropriée au tissu à repasser.

**ATTENTION :** Après avoir été utilisé pendant un long moment, le fer est chaud et ne contient plus d'eau. Attendez que le fer à vapeur refroidisse avant de le remplir d'eau.

## JET DE VAPEUR

La fonction jet de vapeur fournit de la vapeur supplémentaire pour éliminer les plis tenaces.

Placez le bouton de réglage du débit de vapeur sur la position min.

Appuyez sur le bouton de vaporisation pour déclencher le jet de vapeur.

**REMARQUE :** Afin d'éviter toute fuite provenant de la semelle, n'appuyez pas sur le bouton de vaporisation de façon continue et attendez au moins 5 secondes entre chaque pression.

## REPASSAGE VERTICAL

En appuyant sur le bouton de jet de vapeur par intervalles, vous pouvez également repasser verticalement (rideaux, vêtements suspendus, etc.)

**REMARQUE :** Afin d'éviter toute fuite provenant de la semelle, n'appuyez pas sur le bouton de vaporisation de façon continue et attendez au moins 5 secondes entre chaque pression.

## APRÈS LE REPASSAGE

Placez le curseur de réglage de température sur la position min.

Débranchez la fiche principale de la prise murale.

Posez le fer debout sur son socle.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Il est conseillé d'exécuter l'auto-nettoyage toutes les deux semaines en cas d'utilisation régulière de l'appareil avec de l'eau dure ou mi-dure.

Avant de nettoyer le fer à vapeur, assurez-vous qu'il soit débranché du secteur et ait complètement refroidi.

N'utilisez pas de nettoyants abrasifs.

Pour nettoyer les surfaces extérieures, utilisez un chiffon doux et humide puis essuyez. N'utilisez pas de solvants chimiques, ils endommageraient la surface.

Pour le nettoyage de la semelle, n'utilisez pas de tampons abrasifs ou de nettoyants agressifs sur la semelle sous risque d'endommager la surface. Pour éliminer les résidus de tissu brûlé, repassez un chiffon humide pendant que le fer est encore chaud. Pour nettoyer la semelle, passez simplement un chiffon doux et humide puis essuyez.

## AUTO-NETTOYAGE

Remplissez le réservoir d'eau jusqu'à la moitié.

Placez le curseur de réglage de température sur la position max.

Branchez la fiche principale à la prise murale.

Laissez chauffer le fer jusqu'à ce que le témoin lumineux s'éteigne.

Débranchez le fer à vapeur.

Tenez le fer horizontalement au-dessus de l'évier et appuyez sur le bouton Auto-nettoyage, à défaut placez le bouton de réglage du débit vapeur sur la position max.

De l'eau bouillante et de la vapeur seront éjectées des trous de la semelle et les impuretés seront ainsi évacuées. Déplacez le fer sur un morceau de vêtement (vieux, de préférence). De cette manière, la semelle restera sèche une fois rangée.

## SYSTÈME ANTI-CALCAIRE

Un filtre spécial en résine à l'intérieur du réservoir d'eau adoucit l'eau et empêche les dépôts de calcaire sur le plateau. Le filtre en résine est permanent et n'a pas besoin d'être remplacé.

**Remarque :** Utilisez uniquement de l'eau du robinet. L'eau distillée et déminéralisée rend le système anticalcaire « Zero-Calc » inefficace en altérant ses caractéristiques physico-chimiques.

N'utilisez pas d'additifs chimiques, de substances parfumées ou décalcifiées. Le non-respect des règles susmentionnées conduit à l'annulation de la garantie.

## SYSTÈME ANTI-GOUTTE

Grâce au système anti-goutte, vous pouvez repasser parfaitement même les tissus les plus délicats.

Repasser ces tissus toujours à basses températures. Le plateau peut se refroidir à tel point qu'à défaut de vapeur, des gouttes d'eau bouillante jaillissent pouvant laisser des marques ou taches. Dans ces cas, le système anti-goutte s'active automatiquement pour empêcher la vaporisation, de manière à ce que vous puissiez repasser les tissus les plus délicats sans risquer de les abîmer ou les tacher.

# RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION
LA SEMELLE NE CHAUFFE PAS ALORS QUE LE FER EST ALLUMÉ.	Problème de branchement Le curseur de réglage de température est sur la position MIN	Vérifiez le câble d'alimentation principal, la fiche et la prise. Selectionnez la température appropriée
LE FER NE PRODUIT PAS DE VAPEUR	Pas assez d'eau dans le réservoir Le bouton de réglage du débit de vapeur est sur la position sans vapeur.	Remplissez le réservoir d'eau Réglez le bouton de réglage du débit de vapeur entre les positions min. et max. (voir « tableau de repassage »).
	La température sélectionnée est inférieure à celle indiquée pour une utilisation avec vapeur.	Selectionnez une température plus élevée
LA FONCTION VAPORISATION NE FONCTIONNE PAS	Pas assez d'eau dans le réservoir	Remplissez le réservoir d'eau (voir « mise en route », n° 2).
LA FONCTION JET DE VAPEUR VERTICAL ET JET DE VAPEUR NE FONCTIONNE PAS	La fonction jet de vapeur a été utilisée trop souvent sur une courte période de temps. Le fer n'est pas assez chaud	Placez le fer en position horizontale et attendez avant d'utiliser la fonction jet de vapeur. Réglez à une température plus élevée pour un repassage à vapeur. Placez le fer en position verticale et attendez que le témoin lumineux de température s'éteigne.
LE FER FUIT	La température réglée est trop basse pour produire de la vapeur.	Le bouton de réglage du débit de vapeur doit être réglé sur la position « 0 » jusqu'à ce que le fer soit chaud.

## ÉLIMINATION DU PRODUIT

Ce produit est conforme à la Directive Européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) qui fournit le cadre légal applicable dans l'Union Européenne pour l'élimination et la réutilisation de déchets d'équipements électriques et électroniques. Ne jetez pas ce produit à la poubelle, rendez-vous au centre de collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques le plus proche de chez vous.

Nous espérons que ce produit vous donnera entière satisfaction.

# БЪЛГАРСКИ

БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ СЕ ДОВЕРИХТЕ НА DI4 И СЕ НАДЯВАТЕ, ЧЕ ПРОДУКТЪТ НАПЪЛНО ОТГОВАРЯ НА ВАШИТЕ ОЧАКВАНИЯ.

## ВНИМАНИЕ

МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА, ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ПРОДУКТА. ПАЗЕТЕ ГИ НА БЕЗОПАСНО МЯСТО ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА.

## ОПИСАНИЕ

- A – Бутона за пръскане
- B – Бутона за парна струя
- C – Регулатор на парата
- D – Капак на отделението за пълнене
- E – Изход на пулверизатора за вода
- F – Бутона за самопочистване\*
- G – Регулатор на температурата
- H – Светлинен индикатор за температурата
- I – Маркировка за ниво на максимално запълване\*
- J – Захранващ кабел
- K – Плоча

\*В зависимост от модела, можете да намерите специален бутона за самопочистване или тази функция можете да намерите в регулирането на парата.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Този уред може да се използва от деца от 8-годишна възраст нагоре и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания, ако те са били подложени на надзор или инструкции относно използването на уреда по безопасен начин и разбират опасностите, свързани с това. Децата не бива да си играят с уреда. Почистването и поддръжката от страна на потребителя не бива да се извършва от деца без надзор.

Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сер-

визен агент или лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност.

Не оставяйте ютията без надзор, ако е свързана към електрическата мрежа.

Извадете щепсела от контакта преди пълнене на резервоара за вода.

Ютията трябва да се използва и да се съхранява върху плоска и стабилна повърхност

Уверете се, че поставката за ютията е върху стабилна повърхност, преди да поставите уреда върху нея.

Ютията не трябва да се използва, ако е била изпусната, ако има видими признания на повреда или ако има изтичане.

Когато ютията и нейният кабел са свързани към захранването или уредът е във фазата на охлаждане, ги съхранявайте на място, недостъпно за деца под 8 години.



**ВНИМАНИЕ** Гореща повърхност. Повърхностите подлежат на нагряване по време на употреба.

## **AVVERTENZE IMPORTANTI**

Уредът е предназначен изключително за домашна употреба и в никакъв случай не трябва да се използва за търговски или промишлени цели. Всяко използване не по предназначение или неправилно боравене с продукта прави гаранцията невалидна.

Преди да включите продукта в контакта, проверете дали мрежовото ви напрежение е същото като това, посочено на етикета на продукта.

Ако използвате адаптер, уверете се, че той може да достигне 16 A и е заземен

Захранващият кабел не трябва да се заплита или да се увива около продукта по време на употреба.

Не използвайте уреда, не го включвайте или изключвайте към/от електрическата мрежа с мокри ръце и/или крака.

Не дърпайте свързващия кабел, за да го изключите от контакта и не го използвайте за дръжка.

Не насочвайте парата към хора или животни.

Не пълнете резервоара за вода директно от чешмата, не потапяйте уреда във вода или други течности.

Изключете незабавно продукта от електрическата мрежа в случай на авария или повреда и се свържете с упълномощена служба за техническа поддръжка. За да предотвратите риск от опасност, не отваряйте устройството. Само квалифициран технически персонал от официалната служба за техническа поддръжка на марката може да извърши ремонти или процедури на устройството. Единствено оторизиран сервизен център може да извърши ремонтни дейности на този продукт.

Следвайте инструкциите в раздела за поддръжка и почистване на настоящото ръководство за почистване

**B&B TRENDS SL.** отхвърля всяка възможност за вреди, от които могат да пострадат хора, животни или предмети, поради неспазването на тези предупреждения.

## ПРЕДИ ПЪРВАТА УПОТРЕБА

Преди да използвате парната ютия, не забравяйте да прочетете ръководството за експлоатация и да разберете всички нейни части и функции. Уверете се, че сте отстранили всички опаковъчни материали и етикети преди да използвате уреда за първи път.

По време на първото използване е възможно да се отделят миризми или дим, които ще изчезнат за кратко време. По време на първата употреба не пръскайте дрехите, тъй като може да има следи от прах върху плочата.

## НАЧИН НА УПОТРЕБА

Винаги проверявайте дали етикет с инструкции за гладене е прикрепен към изделието, което ще гладите. Следвайте тези инструкции във всички случаи.

Завъртете въртящия бутон за регулиране на температурата, за да настроите подходящата температура, указана в инструкциите за гладене или върху етикета на тъканта.

Маркировка	Материя, например
. (1 точка)	Ацетат, еластан, полиамид, полипропилен
.. (2 точки)	Купро, полиестер, коприна, триацетат, вискоза, вълна
... (3 точки) / МАКСИМАЛНА ТЕМПЕРАТУРА	Памук, лен

Включете главния щепсел в контакта. Светлинният индикатор ще се включи. След достигане на избраната температура светлината се изключва, което показва, че можете да започнете да гладите.

## **ПЪЛНЕНЕ НА РЕЗЕРВОАРА ЗА ВОДА**

Изключете ютията от контакта преди пълнене на резервоара за вода.

Устройството е предназначено за използване с чешмяна вода. Ако водата във вашия район е твърда или полуtvърда, смесете я с дестилирана или деминерализирана вода, която може да бъде закупена в магазин в съотношение 2:1 и 1:1 (дестилирана вода: чешмяна вода). Проверете при Вашия доставчик на водата вида на водата във Вашия район. Никога не използвайте 100% дестилирана или деминерализирана вода, дъждовна вода, омекотена вода, ароматизирана вода, вода от други уреди като хладилници, климатици, сушилни или други видове вода в къщата.

Отворете капака за да напеете вода.

Бавно налейте водата през входа на резервоара.

За да избегнете течове, не пълнете резервоара над посоченото максимално ниво.

Резервоарът за вода трябва да бъде изпразнен след всяко ползване.

## **ПРЪСКАНЕ**

Бутона за пръскане може да се използва при всяка вода температура при гладене с пара или сухо гладене стига резервоарът съдържа достатъчно вода.

При гладене натиснете няколко пъти бутона за пръскане, за да активирате помпата.

## **ГЛАДЕНЕ С ПАРА**

Завъртете копчето за регулиране на температурата в желаното положение, както е указано на етикета на производителя. Светлинният индикатор свети до достигане на температурата. След това светлинният индикатор се изключва.

Поставете регулатора за парата в желаното положение.

**ВНИМАНИЕ:** Избягвайте контакт с парната струя.

## **СУХО ГЛАДЕНЕ**

Парата може да се използва при сухо гладене с пълен или празен резервоар, но за предпочтение е той да не съдържа вода при сухо гладене.

Поставете регулатора за парата в най-ниската позиция.

С копчето за регулиране на температурата изберете най-подходящата настройка за гладене на желаната тъкан.

**ВНИМАНИЕ:** След продължителна сесия за гладене ютията ще бъде гореща, а резервоарът ще бъде празен. Не пълнете резервоара с вода докато ютията не се охлади напълно.

## **ПАРНА СТРУЯ**

Парната струя осигурява допълнително количество пара, за да се премахнат упоритите гънки.

Изключете променливото управление на парата, като го поставите в най-ниската позиция. Натиснете бутона за парата, за да освободите струята.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** За да избегнете капане от плочата, не дръжте постоянно натиснат бутона за парата и изчакайте поне 5 секунди между натисканията.

## **ГЛАДЕНЕ ВЪВ ВЕРТИКАЛНА ПОЗИЦИЯ**

Натискането на бутона за пара на интервали можете също да гладите и вертикално (завеси, дрехи на закачалка и т.н.)

**ЗАБЕЛЕЖКА:** За да избегнете капане от плочата, не дръжте постоянно натиснат бутона за пара и изчакайте поне 5 секунди между натисканията.

## **СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ГЛАДЕНЕТО**

Поставете регулатора на температурата на минимално положение.

Изключете главния щепсел от контакта.

Изправете ютията на поставката.

## **ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ**

При твърда или полутвърда вода или ако ютията се използва често, самопочистване се препоръчва на всеки две седмици

Преди да почистите парната ютия, уверете се, че тя е изключена от захранването и е напълно студена.

Не използвайте абразивни почистващи препарати.

За да почистите външните повърхности, използвайте мека навлажнена кърпа и подсушете. За да избегнете повреда на повърхностите, не използвайте химически разтворители.

Почистване на плочата: не използвайте абразивни гъби или агресивни почистващи препарати, тъй като те ще повредят повърхността. За да премахнете остатъците от изгоряло, плъзнете горещата плоча върху навлажнено парче плат. За да почистите плочата, използвайте само меко, навлажнено парче плат и подсушете.

## **САМОПОЧИСТВАНЕ**

Напълнете резервоара за вода наполовина.

Поставете регулатора на температурата на максимално положение.

Включете главния щепсел в контакта.

Оставете ютията да се нагрее, докато светлинният индикатор изгасне.

Изключете парната ютия от контакта.

Дръжте ютията в хоризонтално положение над мивката и натиснете бутона за самопочистване; ако последният не е налице, настройте регулатора за пара на максималната стойност.

Вряща вода и пара ще бъдат изхвърлени от отворите на плочата, като нечистотиите ще бъдат отмити. След това плъзнете ютията върху (за предпочтение) старо парче плат. По този начин плочата ще бъде съхранена суха.

Самопочистването се препоръчва да се извърши веднъж на най-малко две седмици.

## **СИСТЕМА ПРОТИВ ОТЛАГАНЕ НА КОТЛЕН КАМЪК**

Специален филтър от резин във вътрешността на резервоара омекотява водата, предотвратявайки натрупването на остатъци върху плочата. Филтърът от резин е постоянно и не изисква подмяна.

Забележка:

Не използвайте химически добавки, ароматизирани вещества и декалциниращи препарати. Неспазването на горепосочените разпоредби води до прекратяване на гаранцията.

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
ПЛОЧАТА НЕ Е ДОСТАΤЪЧНО ГОРЕЩА, ВЪПРЕКИ ЧЕ ЮТИЯТА Е ВКЛЮЧЕНА.	Проблем със захранването	Проверете захранващия кабел, щепсела и контакта.
	Регулаторът за температура е положение на минимална температура	Изберете подходящата температура
ЮТИЯТА НЕ ИЗПУСКА ПАРА	Няма достатъчно количество вода в резервоара	Пълнене на резервоара за вода
	Регулаторът за пара е в позиция „без пара“.	Настройте регулатора на парата в положение между минимална пара и максимална пара (вижте таблицата за гладене).
	Избраната температура е пониска от тази, необходима за произвеждането на пара.	Изберете по-висока температура
ПРЪСКАЩАТА ФУНКЦИЯ НЕ РАБОТИ	Няма достатъчно количество вода в резервоара	Пълнене на резервоара за вода
ХОРИЗОНТАЛНАТА И ВЕРТИКАЛНАТА ПАРНА СТРУЯ НЕ РАБОТИ	Функцията парна струя е била използвана твърде често за кратко време.	Поставете ютията в хоризонтално положение и изчакайте преди да използвате функцията парна струя.
	Ютията не е достатъчно гореща	Увеличете температурата за гладене с пара. Поставете ютията във вертикално положение и изчакайте светлинният индикатор за температурата да се установи на едно положение.
ЮТИЯТА ТЕЧЕ	Температурната настройка е твърде ниска за произвеждане на пара.	Въртящото копче за регулиране на парата трябва да се позиционира на „0“ докато ютията не се нагрее.
ПРЕЗ ДУПКИТЕ НА ПЛОЧАТА СЕ ПОЯВЯВЯТ БЕЛИ ЧЕРТИ ОТ ПАРАТА.	Натрупал се е котлен камък по плочата, тъй като функцията за самопочистване не е използвана редовно.	Включете режима на самопочистване. Не забравяйте да го извършвате веднъж на най-малко две седмици.

## ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА



Този продукт е в съответствие с европейската Директива 2012/19/EС за електрическите и електронните устройства, известна като ОЕЕО (отпадъци от електрическо и електронно оборудване), осигурява правната рамка, приложима в Европейския съюз за обезвреждане и повторно използване на отпадъци от електронни и електрически уреди. Не изхвърляйте този продукт в кошчето за боклук. Вместо това отидете до най-близкия център за събиране на електрически и електронни отпадъци.

Надяваме се да останете доволни от този продукт.

## العربية

شكراً لوضع تحكم في DIN وتفاني في بذل هذا المترجع ورضاكم واعطيكم

### تحذير

يرجى قراءة دليل المستخدم بعناية قبل إستعمال المنتج [احفظ دليل المستخدم هنا في مكان آمن للاستشارات المستقبلية]

### العصفور

- أ- زر الرش
- ب- زر البخار
- ت- زر التحكم في تدفق البخار
- د- غطاء لماء الخزان
- ه- بخاخ العاء
- و- زر التنظيف الذاتي\*
- ر- شريط التحرير للتحكم في درجة الحرارة
- ز- ضوء متباهي لدرجة الحرارة
- ط- علامة على مستوى التعبئة المسمو
- ص- سلك الطاقة

### ضيق

\* ابتلاعًا على النموذج يمكن التحكم على زر التنظيف الذاتي الخاص أو يمكن التحكم على هذه الوظيفة على زر تكبير تدفق البخار.

### تعليمات السلامة

لا يمكن إستعمال هذا الجهاز من قبل الأطفال بعمر 8 سنوات أو أكثر والأشخاص ذوي القدرات البدنية والنفسية أو المثلية المختلطة أو نفس الخبرة والقدرة فقط تحت اشراف أو بعد رشراهم على كيفية إستخدام الجهاز بأمان وبعد التأكد من لدرائهم للمخاطر التي ينطوي عليها سوء الاستخدام.  
لا تدع الأطفال يلعبون بالجهاز.

لا تسمح للأطفال بتنظيف الجهاز والحفاظ عليه دون مراقبة.  
عند تلف سلك الطاقة يجب إستبداله من قبل الشركة الممدة أو أحد وكالة الخدمة أو الأشخاص المؤهلين.  
تجنب أي خطأ لا ترك العكولة بدون مراقبة عند الإتصال بمصدر العنبر الكهربائي.

يجب فصل القابس من المخرج قبل ملء خزان المياه.  
يجب استخدام مكواة البخار ووضعها على سطح مستوي وثابت.

عندما تضع مكواة البخار على المعدنتأكد من أن المسطح الذي يقع عليه مستقرة.

لا ينصح أن يستخدم مكواة البخار إذا سقطت أو إذا كان لديه علامات مرئية من التضرر أو التسرب.  
حافظ على مكواة البخار وسلكها بعيداً عن متناول الأطفال أقل من 8

سنوات عند الاستخدام أو التبريد.

تنبيه: قد تصبح الأسطح ساخنة أثناء الاستخدام.



#### **تحذيرات خاصة:**

تم تصميم هذا الجهاز للاستخدام المنزلي ويجب الاستخدام تحت أي ظرف من الظروف لأغراض تجارية أو صناعية.  
أي استخدام غير لائق أو سوء التعامل مع المنتج يؤدي إلى إلقاء الضمان.

قبل توصيل الجهاز تتحقق من أن النبض الكهربائي هو نفسه الموضح في علامات المنتج  
إذا كنت تستخدم مكواةً تتأكد من أنه يمكنه الوصول إلى 15 أمبير وتحتوى على قابس تاريف.  
يجب ألا يكون سلك التيار العتيد متسلباً أو ملفوفاً حول الجهاز أثناء الاستخدام.

لا تستخدم ولا تقوم بتوصيل الجهاز لوصله بدين مبللة  
لا تفروم بسبب سلك الطاقة لفصله أو استخدامه كمقبض.  
لا توجه البخار على الناس أو الحيوانات.

لا تضع الجهاز تحت الضغط لعمله خزان الماء أو غمره في الماء أو السوائل الأخرى.

يُعمل الجهاز على الفول من مصدر التيار الكهربائي في حالة الدوائر أو التفريغ ولتحصل بخدمة الدعم الفني الرسمية لتجنب الخطأ.  
لا تفتح الجهاز. لا يسع إلا للموظفين التقنيين المؤهلين لخدمات المساعدة التقنية الرسمية للعلامة التجارية لإجراء إصلاحات أو أي تدخلات أخرى على الجهاز.

لا يسع إلا لمركز خدمة دعم فني رسمي بتنفيذ إصلاحات على هذا المنتج.

تابع التعليمات الواردة في قسم الصيانة والتنظيف من هذا الدليل عند تنظيف الوحدة.

**B&B TRENDS SL**  
بالأشخاص أو الحيوانات أو الأشياء الناتجة عن عدم الامتثال لونه التحذيرات.

### حال الاستخدام الأول

قبل استخدام مكواة البخار يرجى قراءة دليل المستخدم وقراءة جمجم أجزاء ووظائف مولد البخار. تأكد من إزالة جميع مواد التعبئة والتغليف والتسعيات قبل الاستخدام لأول مرة.

عند أول استخدام قد تبصت عن الوحدة رائحة ودخان يتشتت بسرعة.

عند الاستخدام لأول مرة لا ترمش على الملابس قد يكون هناك أيضًا انتراوساخ على الوحدة.

### طريقة الاستعمال

تحقق دائمًا من وجود ملصق مع تعليمات الكي على الصدر كي يتم تسويفه.

تابع هذه التعليمات في جميع الحالات.

لمرشوط التعمير للتحكم في درجة الحرارة المناسبة وفقًا لتعليمات الكي أو ملصق العناية بالأقمشة.

العلامة	نقطة على شوارد
.. (نقطة)	خط / الإلتصاق / بولي كيد / بولي بروبلين
.. (نقطة 2)	الروفون / الحرير /كتان الأسيكت / فوكوتري / الصوف
.. (نقطة 3)	القطن / الكتان

قم بتوصيل القلب الرئيسي بمحبس الحالط - سجدة، مسباح قوارير

بفخر حتى يتم بذلك تثبيت مسباح قوارير أبعد بكثير.

### علم كلارن الماء

وصل مكواة البخار قبل ملء كلارن الماء

إلى الخطاء لكنه

سب بعلم الماء من خلال الفم

لا إصلاحية في كلارن الماء تذهب ضرب الماء من مكواة البخار.

ملاحظة: تم تصميم مكواة البخار الخاصة بك لتصل بماء الصوديوم ومع ذلك فإن

المحسن يستخدم الماء المكثف.

يجب أن يزيد ملء كلارن الماء بعد كل استخدام.

### باب البخار

هذه هناك ملصق من الماء في ثلاثة يمكن استخدام زر الزان في أي درجة حرارة

كلاك الكي أو الكي الجاف.

بسطاط على زر الفرش حنامرات التثبيت المحدثة حد الكي .

لكي بالبخار

بسطاط على زر الفرش حنامرات التثبيت المحدثة حد الكي .

بسطاط على زر الفرش حنامرات التثبيت المحدثة حد الكي .

التيه : تجذب ملائكة البخار اليها .

#### لكي الوجه والكتفين

يمكن استخدام مكواة البخار مع الماء او بودرة على زر الفرش من الاحدث تذهب

لكي الوجه مع زر الفرش كالتالي .

بسطاط على زر الفرش في تلاقى بخار إلى الاتى .

بساختة فرينة التغزير حد حرجة العراوة المائية الكي .

التيه : بعد استخدامه تلاوة طرفة يمكن مكواة البخار سلباً او بودرة على

شدة تلك بخار حتى ابرد مكواة البخار قبل ملتها بالماء .

#### البخار الثالث

فرار موزة البخار الفلا ينظرا بفتحها لفتحه على كتجاهد للخطوة .

بسطاط على زر الفرش العرق كتجاهد للخطوة .

ملتحلة : لمنع التسرب من تلاحته لا بسطاط على زر الفرش بالتجاهد والغير

ترقى على الاكل وين كل محدثة .

#### لكي الصدور

من طريق بسطاط على زر بفتح البخار المفتوح ، يمكن تجاهد الكي بالبخار صوديا

(الستار ، الطبق الملاين ١) .

ملتحلة : لمنع التسرب من فتحي البوار ، لا بسطاط على زر الفرش بالتجاهد

والغير لا ترقى على الاكل وين كل محدثة .

#### بعد الالتمام من الكي

بسطاط على زر الفرش العرق الى طيبة .

بسفل الكيس الرئيسي من مقبض العراك .

منع مكواة البخار على النحو .

#### المسرة والتلقيت

من المستحسن شفون التلقيت الثاني كل شهرين حد الاستخدام لفتحي البوار

بالعام .

غير مكتوب مكتبة البهار ، لكنه من نصاتها عن مصر لغير الكبار التي وفرها لها صاحبها  
لا يستخدم للخلافات الكلامية .  
الخلاف الأسلحي الفارجية ، يستخدم الكلمة الشفاف ذاتها وروابطها ومسماها جملة .  
لا يستخدم للخلافات التهوياتية ، فإنها تلقي فضولها بالطبع .  
مدحهظيف الناجحة ، لا يستخدم للخلافات الكلامية الكبار ، مصر إلخ الناجحة .  
لأزقة بابا الأسدية المعروفة ، يحصل الشفاف موال وشاموكولا البهار لازق سلفون  
للخلافات الناجحة ، تم بسلطنة بيبرير الكلمة الشفاف ذاتها وروابطها ثم أصبح .

#### الخطيب التقليدي

بملايين الماء حتى تنتهي .  
لتحويم ملائكة الحكم في درجة الحرارة على الرطوبة القصوى .  
تم بتوسيع كلبين قرقوس وبهنس العامل .  
السلفين مكتوبة البهار حتى يخرج حدوه المذفر .  
يحصل مكتوبة البهار .  
لمسك مكتوبة البهار تلقي أقوى تلعمون وإيهامه على ذر الخطيب التقليدي ، وهذا  
تلخلل في تلك تحويل مفهوم الحكم في تلك البهار إلى الحد الأقصى .  
معلم ينبع أحواض الشاطئ وقبيل من القرب البربرون ذاتي المكتوبة وستكون قلوب  
قد تم لفلازها .  
منع المكتوبة على الكلمة من الصلاهين الظاهرة .

#### اللام مذهب الخطيب

مرتفع راقع خلس ، يدخل ملحن ملحن الشاه ينفتح الشاه ويدفع الرسالة على الفرج .  
مرتفع قرقوس هو ذلك وأيام من العصروري إيهامه .  
مشتبهة : يجب باستخدام مهنة الخطيبة فقط لأن الشاه البهار وملحون العدان يجعل  
لتلائم العدد للكلبس غير فعل .  
لا يستخدم للخلافات التهوياتية والقولات المحارة في الخارج من الكبار .

#### نظم مذهب الخطيب

يبدل لتلائم العدد الخطيبة ، يمكن أن تكون ركي هي الأشكفة الآخر شرمون .  
مد إيهام مكتوبة البهار في درجة حرارة مختلفة ، يمكن أن يبرد تلرج إلى  
الشطة التي تلقي البهار وتحلق شارات من الشاه العدل معاذ وترك حلة لـ لـ .  
في هذه الحلة يدخل نظام مكافحة الفطريات التي أسلم قرقوس بذلك يمكنه ضرورة  
الأشكفة الآخر لدرجة دون التلعم لفخار الأذرار ببابا أو شاهيها .



العنوان	النوع المختار	المدخل
تحقق من كمال الطاقة للرئيس، القابس و مقياس الجلط	شكل بالوصل	نوح المكرونة لا يسكن بينما المكرونة مكسنة بالكريام
حد الحرارة المئوية	مترافق مجهولة درجة الحرارة على وضع MIN	
بدله الغازان بالبيه نضبط درجة التحكم في حقل قيطر على الموضوع max و min	لا توجد كمية مئوية من الشاء في الغازان ذر التحشم إلى ذرق البيطر في الموضوع بدون بيطر	المكرونة لا تفتح البيطر
أعلى درجة حرارة عالية	حرارة التي وقع بيطرها على من الحرارة المئوية للبيطل بوساطة البيطر	
بدله الغازان بالبيه ،	لا توجد كمية مئوية من الشاء في الغازان	وظيفة التي بالبيطر لا تصل
وضع المكرونة في وضعية كلية و بيطر على بيتسل وظيفة الغازان بالبيطر	وظيفة راق البيطر وفع سخاخها كلورا لمنته زينة مصورة	وظيفة ورق البيطر السعودي وظيفة ورق البيطر لا تصل
اصطبغ درجة حرارة عالية التي بالبيطر. وضع المكرونة في وضعية عمودية و انتظر إلى أن يتقطفن المؤشر الضوئي للحرارة	المكرونة ليست ساخنة بما فيه الكافية	
يرجع خطأه (د) للتحكم في تخلق البيطر في الموضوع (٤) إلى حين تخلق المكرونة	الحرارة المعدلة منخفضة جداً لإنتاج البيطر	المكرونة تسبب

الكتاب من المتن

هذا المسمى ملحق الترخيص الأوروبي (UE) 19/2012 شهادة بصفة الأجهزة  
الذكاء الصناعي والذكاء الاصطناعي (DEEE) التي توفر الإطار القانوني للسلط من قبل  
الإتحاد الأوروبي للتحقق و إصدار شهادة بصفة الأجهزة الذكاء الصناعي  
الذكاء الاصطناعي، لا يغير هذا المقتضى بطاقة التسجيل، فوجهه إلى مركز تقييم مختلف  
الأجهزة الذكاء الصناعي والذكاء الاصطناعي الأقرب من مكان إقامتك.



گذشت آن بدل ها فناوری درست

## **BOLETÍN DE GARANTÍA**

B&B TRENDS, SL. garantiza la conformidad de este producto al uso para el que se destina, durante un periodo de dos años. Durante la vigencia de esta garantía y en caso de avería, el usuario tiene derecho a la reparación y en su defecto, a la substitución del producto, sin cargo alguno, salvo que una de estas opciones resultase imposible o desproporcionada, y entonces podrá optar por una rebaja en el precio o anulación de la venta debiendo acudir en este caso al establecimiento vendedor; también cubre la sustitución de piezas de recambio siempre y cuando, en ambos casos, se haya utilizado el producto conforme a las recomendaciones especificadas en este manual, y no se haya manipulado indebidamente por terceras personas no acreditadas por B&B TRENDS, SL. La garantía no cubrirá las piezas sujetas a desgaste. La presente garantía no afecta a los derechos de que dispone el consumidor conforme a lo previsto en la ley 1/2007 sobre garantías en la venta de bienes de consumo.

## **UTILIZACIÓN DE LA GARANTÍA**

Para la reparación del producto, el consumidor deberá acudir a un Servicio Técnico autorizado por B&B TRENDS, SL. ya que cualquier manipulación indebida del mismo por personas no autorizadas por B&B TRENDS, SL., mal uso o uso inadecuado, conllevaría a la cancelación de esta garantía. Para el eficaz ejercicio de los derechos de esta garantía debe entregarse debidamente cumplimentada y acompañarse de la factura, el ticket de compra o el albarán de entrega.

Esta garantía debe quedar en poder del usuario, así como la factura, el ticket de compra o el albarán de entrega para facilitar el ejercicio de estos derechos. Para Servicio técnico y atención post-venta fuera del territorio español rogamos remita su consulta al punto de venta donde adquirió el producto.

## **WARRANTY REPORT**

B&B TRENDS, SL. guarantees compliance of this product for the use for which it is intended for a period of two years. In the case of breakdown during the term of this warranty, users are entitled to repair or else the replacement of the product at no charge if the former is unavailable, unless one of these options proves impossible to fulfill or is disproportionate. In this case, you can then opt for a reduction in price or cancellation of the sale, which must be dealt with directly with the sales vendor. This also covers replacement of spare parts provided that the product has been used according to the recommendations specified in this manual for both cases, and has not been tampered with by any third party that is not authorised by B&B TRENDS, SL. The warranty will not cover any parts subject to wear and tear. This warranty does not affect your rights as a consumer in accordance with the provisions in Directive 1999/44/EC for member states of the European Union.

## **USE OF WARRANTY**

Customers must contact a B&B TRENDS, SL., authorised Technical Service for repair of the product. Since any tampering of the same by anyone not authorised by B&B TRENDS, SL., or the careless or improper use of the same shall render this warranty null and void. The warranty must be fully completed and delivered along with the receipt or delivery docket for the effective exercise of rights under this warranty.

This warranty should be retained by the user as well as the invoice, receipt or the delivery docket to facilitate the exercise of these rights. For technical service and after-sales care outside the Spanish territory, please submit your query to the point of sale where you purchased the item.

## BOLETIM DE GARANTIA

B&B TRENDS SL. garante a conformidade deste produto com o uso ao qual se destina, durante um período de dois anos. Durante a vigência desta garantia e, em caso de avaria, o utilizador tem direito à reparação e, à sua falta, à substituição do produto, sem quaisquer custos, exceto se uma destas opções for impossível ou desproporcionada e áí poderá optar por um desconto no preço ou anulação da venda, devendo consultar neste caso o estabelecimento de venda; também cobre a substituição de peças de substituição sempre e quando, em ambos os casos, se tenha utilizado o produto em conformidade com as recomendações especificadas neste manual e não tenha sido manuseado indevidamente por terceiros não acreditados pela B&B TRENDS, SL. A garantia não cobra as peças sujeitas a desgaste. A presente garantia não afeta os direitos do consumidor conforme o previsto na Diretiva 1999/44/EC para os estados membros da união europeia.

## UTILIZAÇÃO DA GARANTIA

Para a reparação do produto, o consumidor deverá dirigir-se a um Serviço Técnico autorizado pela B&B TRENDS, SL. já que qualquer manipulação indevida do mesmo por pessoas não autorizadas pela B&B TRENDS, SL., má utilização ou uso inadequado, implicará o cancelamento desta garantia. Para o exercício eficaz dos direitos desta garantia dever-se-á entregar, devidamente preenchido e acompanhado da fatura, o ticket de compra ou a nota de entrega.

Esta garantia deve ficar na posse do utilizador, assim como a fatura, o ticket de compra ou a nota de entrega, de modo a facilitar o exercício destes direitos. Para um serviço técnico e atendimento pós-venda fora do território espanhol, por favor envie a sua questão para o ponto de venda onde adquiriu o produto.

## BULLETIN DE GARANTIE

B&B TRENDS, SL. garantit la conformité de ce produit utilisé aux fins auxquelles il est destiné, durant une période de deux ans. Pendant la durée de la présente garantie et en cas de panne, l'utilisateur aura droit à la réparation et, à défaut, à la restitution du produit, sans frais, excepté si l'une de ces options s'avérait impossible ou disproportionnée, pouvant alors choisir soit une réduction du prix soit l'annulation de la vente ; l'utilisateur devra alors contacter l'établissement vendeur ; la garantie couvre également le remplacement des pièces de rechange, à condition d'avoir utilisé, dans les deux cas, le produit conformément aux recommandations spécifiées dans le présent manuel, et qu'il n'ait pas fait l'objet d'une manipulation incorrecte par des tierces personnes non agréées par B&B TRENDS, SL. La garantie ne couvre pas les pièces soumises à l'usure. La présente garantie n'affecte pas les droits reconnus au consommateur en vertu de la Directive 1999/44/EC pour les États membres de l'Union européenne.

## **UTILISATION DE LA GARANTIE**

Pour faire réparer l'appareil, le consommateur devra s'adresser au centre de contrôle technique agréé par B&B TRENDS, SL., car toute manipulation incorrecte effectuée par du personnel non-autorisé par B&B TRENDS, SL., mauvais usage ou usage non-conforme, entraînera l'annulation de la présente garantie. Pour exercer efficacement les droits de cette garantie, il faudra la présenter dûment remplie et accompagnée de la facture, ticket de caisse ou bon de livraison.

L'utilisateur devra conserver cette garantie, de même que la facture, le ticket de caisse ou le bon de livraison pour faciliter l'exercice de ces droits. Pour le service technique et l'assistance après-vente en dehors du territoire espagnol, nous vous prions de remettre vos questions au point de vente où vous avez acheté le produit.

## **ГАРАНЦИОНЕН ОТЧЕТ**

B&B TRENDS, SL. гарантира, че този продукт съответства на употребата, за която е предписан, за срок от две години. В случай на отказ през гаранционния срок потребителите имат право да ремонтират продукта или евентуално да го заменят безплатно, ако не може да се ремонтира, освен ако един от тези варианти се окаже невъзможен за изпълнение или е непропорционален. В такъв случай можете да изберете намаляване на цената или отмяна на продажбата, което се уговоря директно с продавача. Гаранцията покрива и смяната на резервните части, но при условие че продуктът е използван съобразно препоръките, посочени в това ръководство за двата случая, както и ако не е предприеман опит за намеса от трето лице, което не е упълномощено за тази цел от B & B TRENDS, SL. Гаранцията не покрива никакви амортизиранi части. Тази гаранция не засяга Вашите права като потребител в съответствие с разпоредбата в Директива 1999/44/EО за държавите членки на Европейския съюз.

## **ИЗПОЛЗВАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА**

За ремонт на продукта клиентите трябва да се свържат с упълномощен сервис за техническо обслужване на B&B TRENDS, SL. Всяка намеса в продукта от неупълномощено от B&B TRENDS, SL. лице или небрежни или неправилна употреба на същия анулира настоящата гаранция. Гаранцията трябва да се попълни изцяло и да се връчи заедно с касовата бележка или приемно-предавателния протокол, за да могат действително да се упражняват правата по настоящата гаранция.

Гаранцията следва да остане у потребителя заедно с фактурата, касовата бележка или приемно-предавателния протокол с цел улесняване упражняването на тези права. За техническо обслужване и следпродажбен сервис извън испанска територия претенцията се подава в търговския обект, където е закупена стоката.



## SERVICIOS DE ATENCIÓN TECNICA (SAT)

TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE (TAS), SERVIÇO DE ATENÇÃO TÉCNICA (SAT)  
SERVICE TECHNIQUE (ST), SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA (SDAT)

(+34) 902 997 053  
[sat@bbtrends.es](mailto:sat@bbtrends.es)

**B&B TRENDS, S.L.**

C. Cataluña, 24  
P.I. Ca N'Oller 08130  
Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona) España  
C.I.F. B-86880473  
[www.bbtrends.es](http://www.bbtrends.es)

---

<b>ALAVA</b> <b>01012 VITORIA</b> REPARACIONES BERNA DOMINGO BELTRAN, 54 945 248 198 bernaabetxuko@yahoo.es	<b>33900 SAMA DE LANGREO</b> ALGA NALON, S.L. TORRE DE ABAJO, 8 985692242 alganalon@yahoo.es	<b>08950 ESPLUGUES DE LLOBREGAT</b> SAT J. BAUTISTA SANTIAGO RUSIÑOL, 27-29 LOCAL 5 933722157 satdirección@satjbautista.com
<b>01001 VITORIA</b> AREA GLOBAL OLAGIBEL, 48 945128200 choni@area-global.com romesa@area-global.com	<b>AVILA</b> <b>05005 AVILA</b> CUCHILLERIA ANDRES SAN PEDRO BAUTISTA Nº 1 920 22 00 14 reparandres@gmail.com	<b>08015 BARCELONA</b> SAT DORVEN,S.L. DIPUTACION, 53 934243703 casensi@satdorven.com
<b>ALBACETE</b> <b>2003 ALBACETE</b> V. CAMACHO C/ PEDRO COCA, 50 LOCAL 967 22 45 54 jcamachosat@gmail.com	<b>5003 AVILA</b> Antonio San Segundo Gómez (G.R. Goli Reparaciones) C/SORIA, 6 920257815/606759754 imsatavila@gmail.com	<b>08700 IGUALADA</b> SAT CUADRADAS SANT DOMENEC, 9-11 938045431 assumpta@satcuadras.com
<b>2004 ALBACETE</b> ELECTRICIDAD FRESNEDA S.L. C/ Blasco Ibáñez nº 13 Bajo 967231467 satfresneda@gmail.com	<b>BADAJOZ</b> <b>6002 BADAJOZ</b> ELECTRONICA MIRANDA, S.L. RAMON ALBARRAN, 17 924207428 emirandasl@yahoo.es	<b>08921 STA. COLOMA DE</b> SANZ SAT, S.L. PRAT DE LA RIBA, 62 934 681 945 sanzsat@gmail.com
<b>ALICANTE</b> <b>03800 ALCOY</b> SERT-TALLER DE ELECTRONICA Cld,12 965331412 serttv@gmail.com	<b>6700 VILLANUEVA DE LA SERENA</b> ARFET,C.B. HERNAN CORTES, 76-B 924841195 comercial@arfet.es	<b>08030 BARCELONA</b> RICARDO GUEVARA GARCIA (RIGUÉ) Ps. TORRAS I BAGES 50-58 933469902 reparacionesrigue@gmail.com
<b>3204 ELCHE</b> REP. PEQUEÑOS ELECTROD. S.U.R.L CONRADO DEL CAMPO 8 965425112 pascual.selva@gmail.com	<b>BARCELONA</b> <b>08015 BARCELONA</b> SUM. ELECT. DALMAU, S.C.P. VILADOMAT, 108 934539276 sdalmau@ono.com	<b>08401 GRANOLLERS</b> REP. ELECTRICAS SALVADO, S.L. CARLES RIBA,5 938494073 salvado@salvadosl.com
<b>03181 TORREVIEJA</b> ANTHONY ALLEN ASHMORE RODRIGUEZ (ELECT.MONTESINOS) C/ORIHUELA, 43 966703505 e.montesinos2012@yahoo.es	<b>08240 MANRESA</b> SERVICIO ELDE - JORGE MANERO BRUCH, 55 938728542 elde@eldeserv ei.com	<b>8160 MONTMELO</b> RAMON ARCOS PLANAS (electrosat) JOSEP TARRADELLAS, 2 LOCAL II 935720130 elite-electrosat@telefonica.net
<b>ALMERIA</b> <b>04867 MACAEL</b> ELECTRO JUAN MOLINA SL AVDA. ANDALUCIA, 6 950 445 529 juanmolina@electrodomesticosjuan-molina.es	<b>08027 BARCELONA</b> SELAROM PASSEIG MARAGALL, 102 933 521 805 amoralesnieto@hotmail.com	<b>08025 BARCELONA</b> KLEIN GERATE, C. ROGER DE FLOR, 330 932137764 imma.klein@grupelde.com
<b>ASTURIAS</b> <b>33003 OVIEDO</b> TALLER AMABLE SAN JOSE, 12 B 985223739 satamable@telecable.es	<b>08020 BARCELONA</b> SAT MARINE, S.C.P. C/HUELVA, 67-69 932664697 satmarine@satmarinescp.com	<b>08025 BARCELONA</b> JOSE ANTONIO FUSTER GARCIA PROVENZA 538-540 934564736 fuster_garcia@hotmail.com
	<b>08620 SANT VICENÇ DELS HORTS</b> SAT JARO - C/ MALAGA, 20-22 647 054 779 jroca78@gmail.com	<b>08211 CASTELLAR DEL VALLES</b> JOAN ANTON JUAREZ CATALUNYA, 90 BAJO 937146275 jajuarez@juarez.com.es

<b>8720 VILAFRANCA DEL PENEDES</b> FRED VILAFRANCA, S.L POLINDR."DOMENYS I" NAVE 9 938904852 fred@fredvilafranca.com	<b>CADIZ</b> <b>11402 JEREZ DE LA FR</b> ELECTRO LARA C. DIVINA PASTORA EDIF. 2 LOCAL 6 956 336 254 electrolara@eresmas.com	<b>CUENCA</b> <b>16400 TARANCON</b> DOMINGO SANTAOLALLA MEJIA P.I. TARANCON SUR C/ SANCHO PANZA 9 969322036/667607788 marisolsanta1981@hotmail.com
<b>08720 VILAFRANCA DEL PENEDES</b> FRED VILAFRANCA S.L. PROGRES, 42 938904852 fred@fredvilafranca.com	<b>11007 CADIZ</b> ANA PATIÑO CHACON (TECNI-HOGAR) TOLOSA LATOUR 19 956281082 tecnihogarcadiz@hotmail.com	<b>GIJON</b> <b>33209 GIJON</b> TALLER ELECTRICO SEYSA, S.L. LOS ANGELES, 10-12 985388146 tallerseysha@gmail.es
<b>08226 TERRASSA</b> ELECTRO CERDAN, S.L. HISTORIADOR CARDUS, 71 937354105 electrocerdan@cecot.es	<b>CANTABRIA</b> <b>39008 SANTANDER</b> TELEC - CANTABRIA TRES DE NOVIEMBRE, 1 -B 942371757 telecantabria@yahoo.es	<b>33209 GIJON</b> MARCOS HEVIA PUERTA (SERCOPEL) C/ Puerto La Cubilla, 6 985342611 sercopel@telecable.es
<b>08950 ESPUGLUES DE LLLOBREGAT</b> ELECTRICAS FELIU SANT ALBERT MAGNE,12-14 TD2-B 933722302 feliusat@9chip.com	<b>39300 TORRELAVEGA</b> DEL CASTILLO CEFERINO CALDERON, 13 942880390 settv@gmail.com	<b>GIRONA</b> <b>17005 GIRONA</b> SUREDA I ASSOCIATS, S.C. FRANCESC ARTAU, 2 972236588 resuredgirona@gmail.com
<b>BURGOS</b> <b>9006 BURGOS</b> MUTOBRE, S.L. AVDA. DEL CID 93 BAJO 947241040 ventas@mutobre.es	<b>CASTELLON</b> <b>12005 CASTELLÓ</b> M.AGRAMUNT, S.L. C/ LA LLUNA, 22 964261249 electroagramunt@gmail.com	<b>17200 PALAFRUGELL</b> NEW MERESA DE LA SURERA BERTRAN, 23 972304454 comercial@newmeresa.com
<b>9003 BURGOS</b> LEOPOLDO JOSE CEBRIAN EROLES TRINIDAD 16 947203079 cebrrian@movistar.es	<b>12003 CASTELLON</b> INST. ELECTR. JUMAR-2, SL C/ BENICARLO, 15 964225133 proveedores@jumar2castellon.es	<b>17300 BLANES</b> FRANCISCO PORTILLO PEIRO ASIAS MARC 1 972331249 serviciotecnico@portillotv.com
<b>09400 ARANDA DE DUERO</b> JOSE MARIA GAMAZO PLAZA ESGUEVA 4 947502532 regamazo@yahoo.es	<b>12500 VINAROS</b> FERCOM SERVICE C.B. TOMAS MANCISIDOR 60 964450144 fercomcb@yahoo.es	<b>17740 VILAFANT</b> ELECTRONICA VILAFANT - SAT NAVATA, 13 972506515 / 615090154 electronicavilafant@hotmail.com
<b>CACERES</b> <b>10002 CACERES</b> TALLERES MONTERO PLAZA MARRON, 15 927 22 65 56 talleresmontero@gmail.com	<b>CIUDAD REAL</b> <b>13003 CIUDAD REAL</b> NOVA ELECTRICIDAD ALTAGRACIA, 1 926253101 manuelmartin1122@hotmail.com	<b>GRANADA</b> <b>18015 GRANADA</b> LUNSOL, S.L. AVDA. VIRGEN DE LA CONSO 4, LOCAL 2 958292565 info@lunsol.net
<b>10300 NAVALMORAL DE LA MATA</b> REPARACIONES MILLANES, C.B. C/ GÓNGORA, 10 927531481/678508250 rep.millanes@telefonica.net	<b>CORDOBA</b> <b>14014 CORDOBA</b> SAN COR S.L. VIRGEN DE FATIMA, 15 957430756 sancor_15@hotmail.com	<b>18007 GRANADA</b> ELECTRICIDAD MORENO C/ PALENCIA, 3 95 881 05 35 morenotorres@carretero200.com
<b>10600 PLASENCIA</b> ECOINFO (ANDRES GONZALEZ) AVDA ESPAÑA, 45 NAVE 10 927411590 ecoinfo@ecoinfoplascencia.es	<b>14500 PUENTE GENIL</b> ELECTRO PEKIN S.L. C/ANTONIO NAVAS LOPEZ, 11 957601339 electropекin@gmail.com	<b>GUADALAJARA</b> <b>19004 GUADALAJARA</b> FERRETERIA AL-YE AVDA. EJERCITO,11-D POSTERIOR

949218662 ferreteriaal_ley1@hotmail.com	953226102 amsmmc@hotmail.com	987403483 manoo59@ono.com
<b>GUIPUZCOA</b> <b>20014 SAN SEBASTIAN</b> (no oficial) SANTIAGO ESTALAYO Pº URRALBURU, 30 pab. C pol. 27 943475013 santiagoestalayo@hotmail.com	<b>LA CORUÑA</b> <b>15688 SIGÜERO (OROSO)</b> SERVITECGA S.L. RUA TRAVESA 2 BAJO 981572579 servitecg@gmail.com	<b>24004 LEON</b> ELECTRO - CASH TORRIANO, 3 - 5 BJ 987206409 electrocash@ono.com
<b>20001 SAN SEBASTIAN</b> GROSTON S.L. USANDIZAGA 29 943272736 groston@hotmail.es	<b>15703 SANTIAGO DE COMPOSTELA</b> SERVICIOS TECNICOS CANCELÀ, S.L. RÙA DA FONTE DOS CONCHEIROS, 2, - BAJO 981564016 satcancela@yahoo.es	<b>25005 LLEIDA</b> SUPERSERVEI DE L'ELECTRODOMÈS-TIC, S.L. C/CORREGIDOR ESCOFET, 41 973232012 sat@superservei.es
<b>20001 SAN SEBASTIAN</b> ELOY TEJEDOR GLORIA, 4 (GROS) 943287193 j.ramontejedor@gmail.com	<b>15006 A CORUNA</b> EUGENIO SUAREZ SERRANTES ANGELA BLANCO DE SOTO, 1, L. 5 669342814 eugenio-suarez@hotmail.es	<b>25005 LLEIDA</b> BRENUY-CORBELLA (BRECOR SAT) C/ CORTS CATALANES, 27 973248961 corbega@hotmail.com
<b>20600 EIBAR</b> EIBAR SAT IFAR KALE, 8 943206717 fgl@clientes.euskaltel.es	<b>15100 CARBALLO</b> ELECTRO SAT BEYGA, SL C/FABRICA, 23 BAJO 981754981 ramon@electrosatbeyga.es	<b>LUGO</b> <b>27002 LUGO</b> TELESERVICIO (JOSE ANTONIO) CARRIL DE LAS FLORES, 34-B 982242015 teleservicio@telefonica.net
<b>HUELVA</b> <b>21002 HUELVA</b> ELECTROTECNICA ISCAR SANTIAGO APOSTOL 18 Local 959283415/627349431 electrotecnicaiscar@gmail.com	<b>15920 RIANXO</b> BANDIN AUDIO S.L. C/ GUDIÑOS, Nº10 BAJOS 981866025 sat@bandinaudio.com	<b>27400 MONFORTE DE LEMOS</b> RAUL E HIJOS,S.L. CAMPO DE LA COMPAÑIA, 19 982400711 raulehijos@gmail.com
<b>ILLES BALEARS</b> <b>07011 PALMA DE MALLORCA</b> URBISAT (BALEAR SERVICE) C/MATEU OBRADOR,8 971-73386/733879 alanurbisat@gmail.com	<b>LA RIOJA</b> <b>26001 LOGROÑO</b> JUAN CARLOS GONZALEZ ARIJA- hiper del repuesto HUESCA, 53-55 941226109 hiperdelpuest@gmail.com	<b>27850 VIVERO (CASCO</b> SERVICIO TECNICO SILDO 101, S.L.U. LODEIRO, 26 982061819
<b>7740 MENORCA</b> ES MERCADAL SERVEIS MENORCA, S.L. CARRER NOU Nº 53 971375380 serveismenorca@gmail.com	<b>26004 LOGROÑO</b> ASOC. IND. RIOJANA, S.L.U. DOCE LIGERO, 30 - 32 941241015 satairslu@gmail.com	<b>MADRID</b> <b>28931 MOSTOLES</b> REPARACIONES RAGON S.L. BURGOS 4-6 916147898 manuel@ragon.es
<b>JAÉN</b> <b>23400 UBEDA</b> MAGOCA UBEDA GRANADA 7 953751838 ubedatasmagoac@gmail.com	<b>LAS PALMAS DE GRAN CANARIA</b> <b>35013 LOS TARAHALES</b> ST CANARIOS, S.C.P. BATALLA DE BRUNETE, 50 928 292 950 stcanarios@gmail.com	<b>28044 MADRID</b> REPARACIONES PIMAR Valle Inclan 32 Local 917054624 pimaruno@gmail.com
<b>23001 JAEN</b> EDUARDO DELGADO HUETE C/ Adarves Bajos nº 31 Bajo 953236605 satdelgado@hotmail.com	<b>LEON</b> <b>24002 LEON</b> SAT MAEG C/ RUIZ DE SALAZAR,24 987 23 50 21	<b>28047 CARABANCHEL</b> REPARACIONES CARLOS (CARLOS GOMEZ YUSTE) GUABAIRO,2 914665369 reparaciones.carlos@gmail.com
<b>23008 JAEN</b> ANTONIO MUÑOZ SALVADOR PERPETUO SOCORRO, 5	<b>24400 PONFERRADA</b> ELECTRONICA REGUERA HOSPITAL, 29 - BAJO	<b>28980 PARLA</b> INSTALACIONES Y REPARACIONES J.F. ALFONSO X EL SABIO 31 916052801

satjfparla@gmail.com

988235115  
electrocouto@yahoo.es

**28038 MADRID**

FERSAY VALLECAS -Tienda Fersay  
Madrid Vallecas  
C/PENA PRIETA, 17 LOCAL  
911394704  
scmrivas@gmail.com

**MALLORCA**

**07008 PALMA DE MALLORCA**  
SAT BALEAR  
REIS CATALICS, 72  
971247695  
satbalear@ono.com

**PONTEVEDRA**

**36003 PONTEVEDRA**  
MARDEL RIAS BAIXAS  
FERNANDEZ LADREDA, 67  
986843760  
mardelrias@mundo-r.com

**28020 MADRID**

ENRIQUE ARRIBAS GARCIA (jaen 18)  
C/ JAEN Nº 8 JUNTO METRO ALVARDÓ  
915342350  
satjaen@gmail.com

**MURCIA**

**30700 TORRE PACHECO**  
MIGUEL ANGEL SANMARTIN RAMIREZ  
AVD. ESTACION 33/ CALLE COLON 46  
968578838  
info@electronicasanmartin.es

**36004 PONTEVEDRA**

IMASON  
LOUREIRO CRESPO, 43  
986841636  
imason@mundo-r.com

**28220 MAJADAHONDA**

ELECTRONICA TELIAR S.L.  
REAL ALTA 7  
916388702  
teliar@teliar.es

**30203 CARTAGENA**

MEGASON HI-FI SL  
CARLOS III 30 BJS  
968527519  
megason@arrakis.es

**36211 VIGO**

CARBON RÁDIO  
AVDA. CAMELIAS, 145  
98 623 61 46  
carbonradio145@hotmail.com

**28017 MADRID**

ALTOHA  
JOSE ARCONES GIL,13  
913774645  
ramon@altoha.es

**30300 BARRIO PERAL - CARTAGENA**

FASEPA, S.L.  
PROLONGACION ANGEL BRUNA, 6 BJ  
868095680  
luserrano@fasepa.es

**36205 VIGO**

AJPEA & LUAS S.L. (S.A.T. CERVANTES)  
RUISEÑOR Nº 10 BAJO  
986280230  
pairis2006@yahoo.es

**28035 MADRID**

ALDEBARAN ELECTRICA (LUMAR)  
CARDENAL HERRERA ORIA 257  
917388761  
aldebaran.electrica@hotmail.com

**30009 MURCIA**

ELECTRO-SERVICIOS SEBA  
ISAAC ALBENIZ 4 BAJO  
968298593/629613574  
electroservicioseba@gmail.com

**SALAMANCA**

**37500 CIUDAD RODRIGO**  
TECNIHOGAR  
AVDA. PORTUGAL, 10  
923461964  
tecnihogar@telefonica.net

**28807 ALCALA DE HENARES**

ALDAMA  
FERRAZ, 2  
918815820

**30800 LORCA**

DANIEL SANCHEZ RUIZ  
DE LA HIGUERA,8 BAJO  
968406757  
satlorcadaniel@gmail.com

**37005 SALAMANCA**

RAMON RODRÍGUEZ TAPIA  
LAZARILLO DE TORMES, 10  
923238491  
microram9@yahoo.es

**MALAGA**

**29200 ANTEQUERA**  
JUAN J. MATAS REBOLLO (ELECTRO-NICA J&J)  
PURGATORIO 1 BAJO  
952702382  
jjmatasr@gmail.com

**NAVARRA**

**31011 PAMPLONA**  
FERRETERIA SAN ELOY ( MERCEDES )  
MONASTERIO DE IRACHE, 33  
948251095  
admin@ferreteriasaneloyes.com

**37002 SALAMANCA**

ASISTENCIA TECNICA MORENO, S.L.  
RECTOR TOVAR 15  
923218079  
asistenciatecnicamoreno@gmail.com

**29303 MARBELLA**

ELECTRICIDAD MURSA S.L.  
C/SERENATA s/n frente nº 9  
952867390  
electricidadmursa@yahoo.es

**31591 CORELLA**

Electro Servicio Muñoz S. L. (ESM Corella)  
C/ Santa Barbara, 52  
948780729  
satcorella@gmail.com

**SEGOVIA**

**40005 SEBASTIAN TORRES C.B.**  
C/ SAN ANTON,12  
921 42 43 23  
mariajosesebas@hotmail.com

**29680 ESTEPONA**

ELECTRICIDAD MURSA S.L.  
VALENCIA 18  
952807483  
electricidadmursa@yahoo.es

**31500 TUDELA**

ELECTRICIDAD FERNANDO, S.C.I.  
YANGUAS Y MIRANDA, 12  
948826457  
okina@electricidadfernando.com

**SEVILLA**

**41006 SEVILLA**  
PALACIO DE LAS PLANCHAS, S.L.  
AFAN DE RIBERA, 107  
954631191  
sat@palaciodelasplanchas.com

**29010 MALAGA**

CAMBEL ELECTRONICA  
MORALES VILLARUBIA,17  
952277247  
cambel.electronica@gmail.com

**ORENSE**

**32002 OURENSE**  
ELECTRO COUTO, S.L.  
MELCHOR DE VELASCO, 17

**41700 DOS HERMANAS**  
FRANCISCO MUÑOZ LOPEZ  
PURISIMA CONCEPCION 1  
954728300  
electrovalme@gmail.com

**41100 CORIA DEL RIO**  
ELECTROCORIA S.L.  
SAN FRANCISCO 11  
954771998  
electrocoria@hotmail.com

**41530 MORON DE LA FRONTERA**  
DAVID QUINTERO TORREÑO  
C/ SANTIAGO, 21 (Pta. Sevilla)  
954852986  
reparacionesquintero@hotmail.com

**41008 SEVILLA**  
ABASTEC  
C/ SANTA MARIA DE LA HIENDRA, 1  
(PIO XII)  
954 353 300  
pae@abastec.es

**TARRAGONA**  
**43001 TARRAGONA**  
SERTECS -  
C/ CAPUCHINOS, 22  
977 221 851  
sertecs@sertecs.e.telefonica.net

**TERUEL**  
**44600 ALCAÑIZ**  
CASES SANTAFE MARIO (LA RUEDA)  
MIGUEL FLETA 27  
978871016  
electronicalarueda@gmail.com

**TOLEDO**  
**45005 TOLEDO**  
ELECTROHOGAR TOLEDO  
RONDA BUENAVISTA, 27 LOCAL 6 F  
925 223 828  
electrohogar@electrohogartoledo.com

**VALENCIA**  
**46600 ALZIRA**  
TALLERES MOYA  
C/ FAVARETA, 49  
96 241 85 87  
tamoya@talleresmoya.com

**46011 VALENCIA**  
ROBERTO BARRACHINA ALIAGA  
-VALENCIANA, SA TECNICA-  
C/FrANCISCO BALDOMA, 86 Bajos  
963554244/607304279  
valencianasat@gmail.com

**46700 GANDIA**  
RELGAN - CAMILO GARCIA  
MAGISTRADO CATALÀ, 16  
962872810  
relgangandia@gmail.com

**46005 VALENCIA**  
RELEVAN,S.L.  
C/ MATIAS PERELLO ,49  
963 222 529  
merce@relevansl.com

**46800 XATIVA**  
JOSE PASTOR DIEZ  
C/ ABU MASAIFA, 6  
962274794  
sat-xativa@josepastor.es

**46680 ALGEMESI**  
JOSE A. LLACER SANGROS  
ALBALAT, 88  
962423519  
satllacer@hotmail.com

**46700 GANDIA**  
JOAQUIN MAYOR ESTRUGO  
(TECNOGAR)  
PRIMER DE MAIG 41-B  
962865335  
tecnogar33@gmail.com

**46470 CATARROJA**  
AirKival Climatización C.B  
C/FRANCESC LARRÓDÉ, 7  
961260633  
sat@airkival.com / airkival@gmail.com

**VALLADOLID**  
**47006 VALLADOLID**  
VILDA SERVASIST.TECNICA, S.L.  
FALLA, 16 BAJO.DCHA.  
983226229  
vilda@vilda.es

**47400 MEDINA DEL CAMPO**  
JESUS MANUEL MONSALVO MENDO  
ANGUSTIAS,42  
983810205  
sattvc2002@yahoo.es

**47002 VALLADOLID**  
ELECTRICIDAD RINCON, S.A.  
LABRADORES, 9 Y 11  
983297133  
administracion@electricidadrincon.es

**VIZCAYA**  
**48004 BILBAO**  
SERTEK  
C/ PADRE PERNET, 8  
944112282  
sertek@ya.com

**48013 BILBAO**  
REPARADOMESTICOS,JOSU  
URKIXO ZUMARKALEA,79  
944 90 41 66  
josu@reparadomesticos.com

**48011 BILBAO**  
R.E. ABAD MANUEL GONZALEZ  
HERVERA  
GREGORIO DE LA REVILLA, 34  
944215271  
mghervera@yahoo.es

**48980 SANTURCE**  
JULEN SAT  
LAS VIÑAS 20-22  
944617193  
juanjosat@gmail.com

**ZAMORA**  
**49010 ZAMORA**  
TERESA PEREZ  
DIEGO DE LOSADA, 10  
980671386  
sat.teresa1@gmail.com

**ZARAGOZA**  
**50001 ZARAGOZA**  
ELECTRO SANTONA, S.L.  
SAN VICENTE DE PAUL, 48  
976 392 102  
electrosantona@hotmail.com

**B&B TRENDS, S.L.**  
C. Cataluña, 24  
P.I. Ca N'Oller 08130  
Santa Perpètua de Mogoda  
(Barcelona) España  
C.I.F. B-86880473  
www.ufesa.es







# **ufesa**

B&B TRENDS, S.L. · C.I.F. B-86880473  
C. Cataluña, 24 P.I. Ca N'Oller 08130  
Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona) · España  
[www.bbtrends.es](http://www.bbtrends.es)

Ver. 12/2018