



**BOSCH**

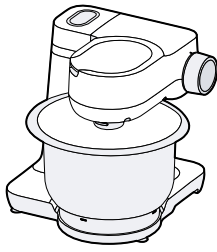


Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
[bosch-home.com/  
welcome](https://bosch-home.com/welcome)

# MUM Serie | 2

## MUMS2....

[es]	Manual de usuario	Robot de cocina universal	7
[pt]	Manual do utilizador	Robô de cozinha	22
[el]	Εγχειρίδιο χρήστη	Κουζίνομηχανή	37
[tr]	Kullanım kılavuzu	Mutfak robotu	54
[pl]	Instrukcja obsługi	Robot kuchenny typu planetarnego	69
[uk]	Керівництво з експлуатації	Універсальна кухонна машина	85
[ru]	Руководство пользователя	Универсальная кухонная машина	100
[ar]	دليل المستخدم	ماكينة المطبخ	116



**A**



**B**



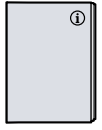
**C**



**D**

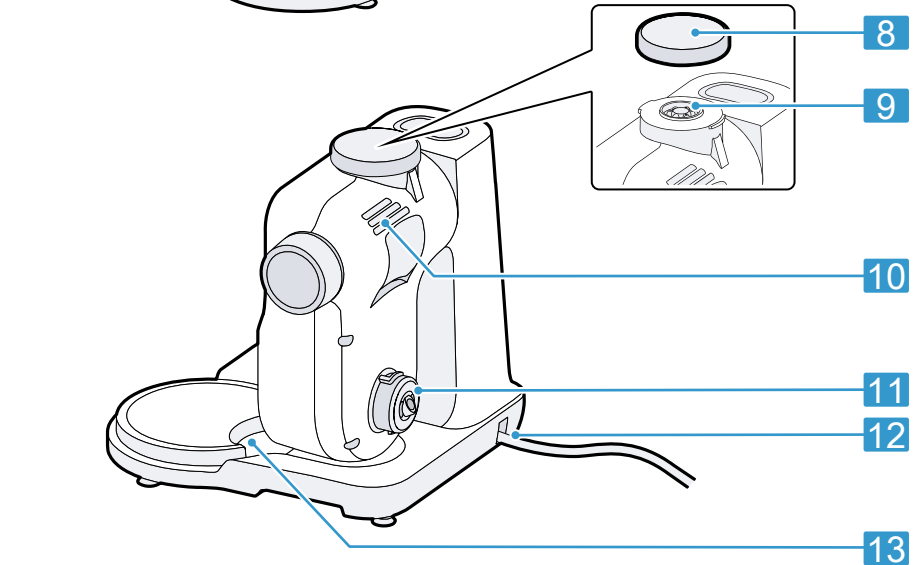
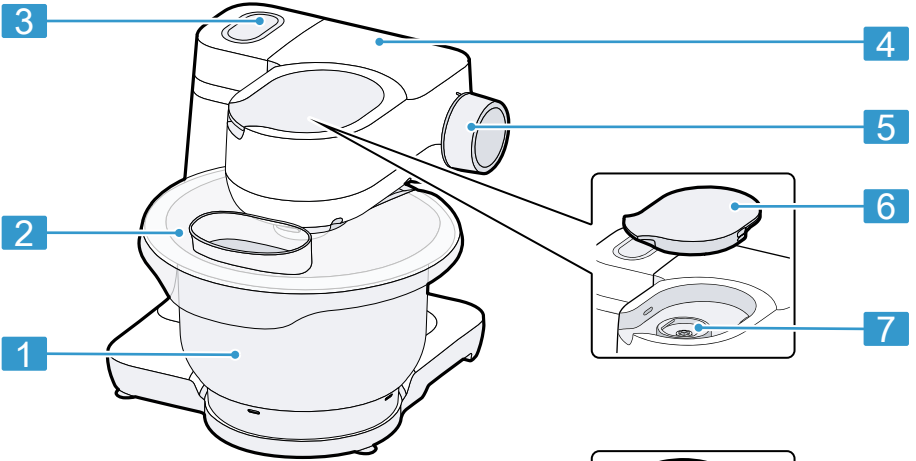


**E**

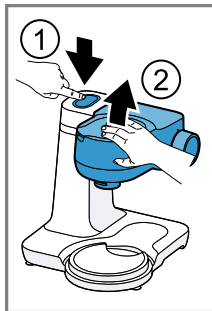


**F**

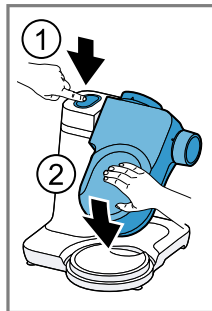
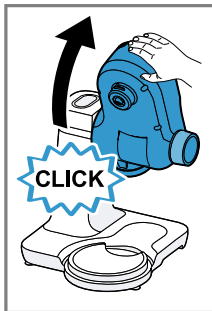
**1**



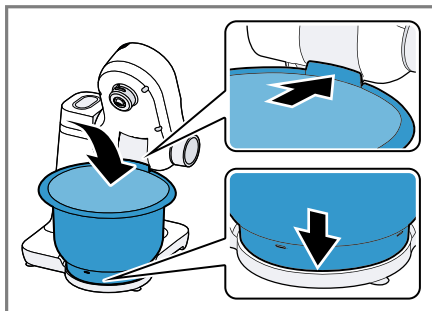
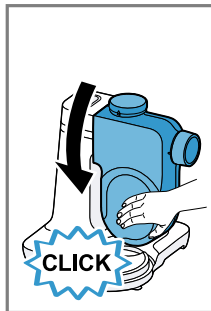
**2**



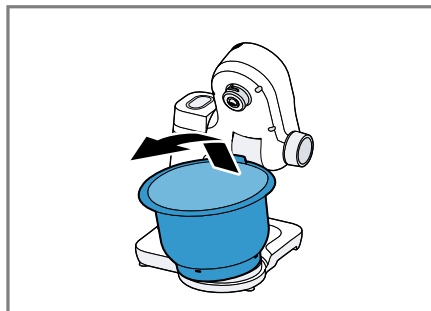
3



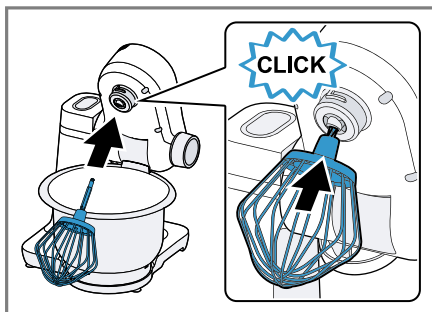
4



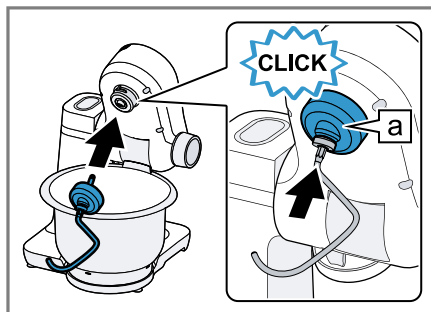
5



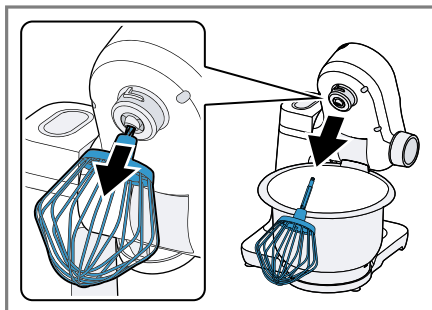
6



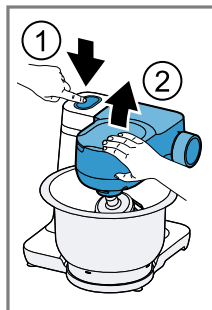
7



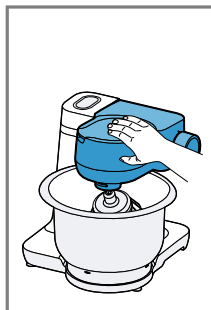
8

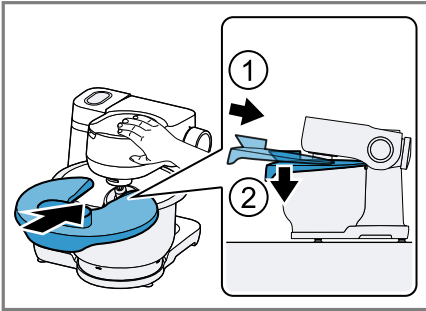


9



10

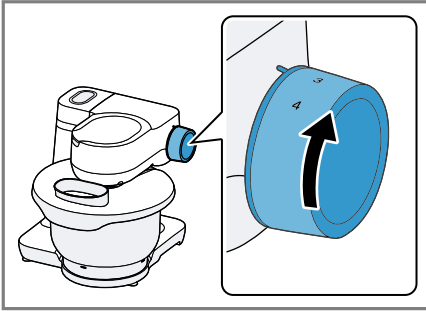




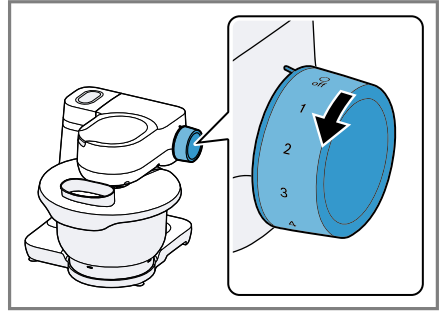
11



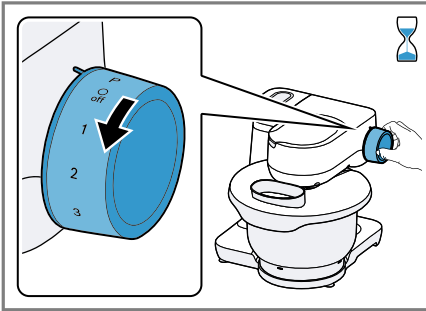
12



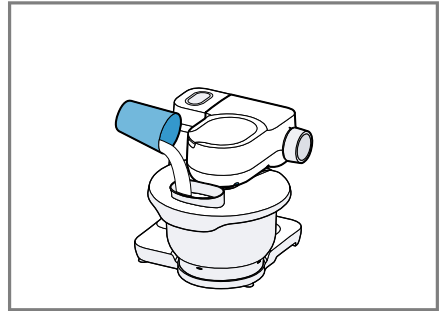
13



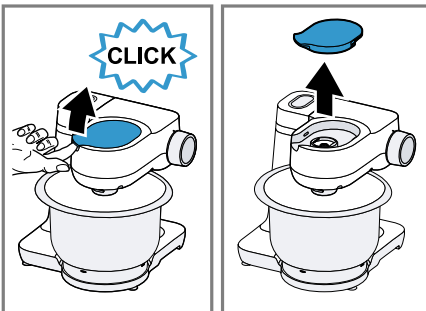
14



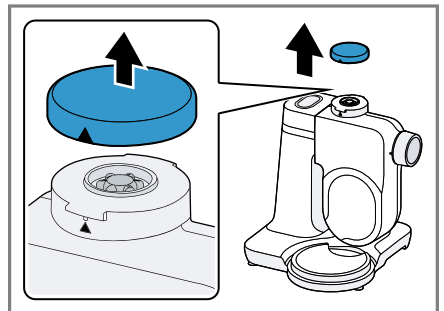
15



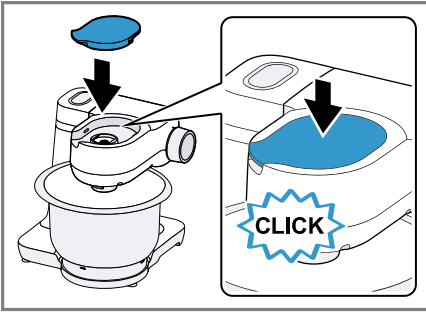
16



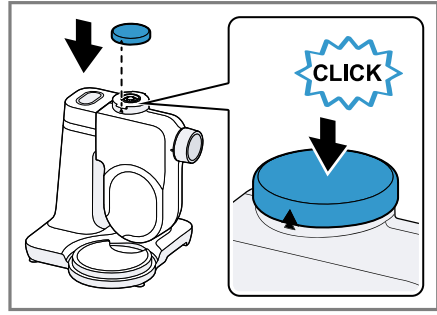
17
















18
















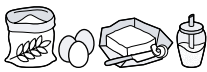












19



20

							
	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

21

			 MIN-MAX	1. ↓ 2.	 1-4	 00:00
			100-600 ml		4	1-6 min
			1-8 x 		4	4-6 min
			$\Sigma$ 550-2400 g	↓	1 3	30 s 4-5 min
			$\Sigma$ 350-550 g	↓	1 2	30 s 3-4 min
			$\Sigma$ 560-1100 g	↓	1 2	30 s 5-6 min
			 350-750 g	↓	1 2	30 s 6-7 min
			 350-750 g	↓	1 2	30 s 4-5 min

**Para más información, consulte la Guía del usuario digital.**



## **Tabla de contenidos**

<b>1 Seguridad .....</b>	<b>8</b>		
1.1 Advertencias de carácter general.....	8	7.4 Retirar el recipiente de mezcla del aparato .....	16
1.2 Uso conforme a lo prescrito .....	8	7.5 Montar la herramienta .....	16
1.3 Limitación del grupo de usuarios.....	9	7.6 Extraer la herramienta.....	16
1.4 Consejos y advertencias de seguridad .....	9	7.7 Montar la tapa del recipiente de mezcla.....	16
<b>2 Evitar daños materiales .....</b>	<b>12</b>	7.8 Retirar el recipiente de mezcla.....	17
<b>3 Protección del medio ambiente y ahorro .....</b>	<b>12</b>	7.9 Procesamiento .....	17
3.1 Eliminación del embalaje .....	12	7.10 Tapa protectora del accionamiento.....	18
<b>4 Desembalar y comprobar .....</b>	<b>12</b>	<b>8 Cuidados y limpieza.....</b>	<b>18</b>
4.1 Desembalar el aparato y las piezas .....	12	8.1 Productos de limpieza .....	18
4.2 Volumen de suministro .....	12	8.2 Vista general de limpieza.....	18
4.3 Colocar el aparato.....	13	<b>9 Accesorios opcionales .....</b>	<b>18</b>
<b>5 Familiarizándose con el aparato.....</b>	<b>13</b>	<b>10 Ejemplos prácticos .....</b>	<b>19</b>
5.1 Aparato.....	13	10.1 Receta de ejemplo .....	19
5.2 Mando giratorio .....	13	<b>11 Solucionar pequeñas averías.....</b>	<b>20</b>
5.3 Brazo giratorio.....	13	<b>12 Eliminación.....</b>	<b>21</b>
5.4 Accionamientos.....	14	12.1 Eliminación del aparato usado.....	21
5.5 Herramientas .....	14	<b>13 Servicio de Asistencia Técnica .....</b>	<b>21</b>
5.6 Posición de apoyo.....	15	13.1 Número de producto (E-Nr.) y número de fabricación (FD).....	21
<b>6 Antes de usar el aparato por primera vez.....</b>	<b>15</b>		
6.1 Preparar el aparato .....	15		
<b>7 Manejo básico .....</b>	<b>15</b>		
7.1 Longitud del cable.....	15		
7.2 Mover el brazo giratorio .....	15		
7.3 Montar el recipiente de mezcla sobre el aparato .....	16		



## 1 Seguridad

---

Tenga en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad.

### 1.1 Advertencias de carácter general

- Lea atentamente estas instrucciones.
- Tener en cuenta las instrucciones de uso adicionales al utilizar los accesorios suministrados u opcionales.
- Conservar las instrucciones y la información del producto para un uso posterior o para futuros propietarios.
- No conecte el aparato en el caso de que haya sufrido daños durante el transporte.

### 1.2 Uso conforme a lo prescrito

Utilizar el aparato únicamente:

- con piezas y accesorios originales.
- para usos adicionales que se encuentran descritos en las instrucciones de uso de los accesorios opcionales suministrados.
- para mezclar, amasar y batir alimentos.
- bajo la supervisión de una persona.
- en el uso doméstico privado y en espacios cerrados del entorno doméstico a temperatura ambiente.
- para cantidades y tiempos de funcionamiento habituales de uso doméstico.
- hasta a una altura de 2000 m sobre el nivel del mar.

Desconectar el aparato de la fuente de alimentación cuando:

- No utilizar el aparato.
- no se esté vigilando el aparato.
- se esté montando el aparato.
- se esté desmontando el aparato.
- se esté limpiando el aparato.
- se aproximen elementos rotativos.
- se estén cambiando los accesorios.
- se encuentre un error.



### 1.3 Limitación del grupo de usuarios

Este aparato los pueden manejar personas con facultades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o bien con falta de experiencia y/o de conocimientos, si lo hacen bajo supervisión o han sido instruidas acerca del uso seguro del aparato y han comprendido los peligros resultantes de ello.

No deje que los niños jueguen con el aparato.

La limpieza y el cuidado del aparato a cargo del usuario no deberán ser efectuados por niños.

El aparato no deberá ser usado por niños. Mantenga a los niños alejados del aparato y del cable de conexión.

### 1.4 Consejos y advertencias de seguridad

Tener en cuenta las advertencias de seguridad.

#### **⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de descarga eléctrica!**

Un aparato dañado o un cable de conexión defectuoso son peligrosos.

- ▶ No ponga nunca en funcionamiento un aparato dañado.
- ▶ No hacer funcionar nunca un aparato con una superficie agrietada o rota.
- ▶ No tirar nunca del cable de conexión a la red eléctrica para desenchufar el aparato. Desenchufar siempre el cable de conexión de red de la toma de corriente.
- ▶ Si el aparato o el cable de conexión de red están dañados, desenchufar inmediatamente el cable de conexión de red o desconectar el interruptor automático del cuadro eléctrico.
- ▶ Llame al Servicio de Asistencia Técnica. → *Página 21*

Las instalaciones incorrectas son peligrosas.

- ▶ Conectar y poner en funcionamiento el aparato solo de conformidad con los datos que figuran en la placa de características del mismo.

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ▶ Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- ▶ Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.

- ▶ Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe sustituirlo el fabricante, el Servicio de Asistencia Técnica o una persona cualificada a fin de evitar posibles situaciones de peligro.

La infiltración de humedad puede provocar una descarga eléctrica.

- ▶ No sumergir nunca en agua el aparato o el cable de conexión de red ni introducirlos en el lavavajillas.
- ▶ Utilizar el aparato solo en espacios interiores.
- ▶ No exponer el aparato a altas temperaturas y humedad.
- ▶ No utilizar limpiadores por chorro de vapor ni de alta presión para limpiar el aparato.

Un aislamiento incorrecto del cable de conexión de red es peligroso.

- ▶ Evitar siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con piezas calientes del aparato o fuentes de calor.
- ▶ Evite siempre que el cable de conexión de red entre en contacto con esquinas o bordes afilados.
- ▶ No doble, aplaste ni modifique nunca el cable de conexión de red.

### **⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de incendio!**

Un calor fuerte puede incendiar el aparato y otras piezas.

- ▶ No colocar nunca el aparato sobre o cerca de superficies calientes.

### **⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de lesiones!**

Los accionamientos, las herramientas o los accesorios giratorios pueden causar lesiones.

- ▶ Mantener las manos, el cabello, la ropa y otros utensilios alejados de las piezas giratorias.
- ▶ Montar y desmontar las herramientas y los accesorios solo cuando el accionamiento se haya detenido completamente y se haya extraído el enchufe del aparato de la toma de corriente.
- ▶ Antes de cambiar las herramientas o de limpiar el aparato, apagar el aparato y desconectarlo de la red.

- ▶ Utilizar las herramientas solo si el recipiente está montado y tapado y las tapas de protección de los accionamientos están colocadas.
- ▶ Conectar el aparato solo cuando se hayan completado todas las elaboraciones y el brazo móvil esté en la posición descrita.
- ▶ Nunca abrir el brazo giratorio mientras se están procesando alimentos.
- ▶ No dejar nunca el aparato conectado si se interrumpe el suministro eléctrico. El aparato vuelve a iniciarse automáticamente después de que se interrumpa el suministro eléctrico.

Poner el aparato en funcionamiento con piezas dañadas puede causar lesiones.

- ▶ Piezas que presenten grietas u otros daños, o bien que no asienten correctamente, deben cambiarse por piezas de reemplazo originales.

### **⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de aplastamiento!**

Se pueden pillar las manos y dedos.

- ▶ No tocar el recipiente de mezcla al bajar el brazo giratorio.

### **⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de asfixia!**

Los niños pueden ponerse el material de embalaje por encima de la cabeza, o bien enrollarse en él, y asfixiarse.

- ▶ Mantener el material de embalaje fuera del alcance de los niños.

- ▶ No permita que los niños jueguen con el embalaje.

Si los niños encuentran piezas de tamaño reducido, pueden aspirarlas o tragarlas y asfixiarse.

- ▶ Mantener las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con piezas pequeñas.

### **⚠ ADVERTENCIA – ¡Riesgo de daños para la salud!**

La suciedad en las superficies puede ser perjudicial para la salud.

- ▶ Respetar las indicaciones de limpieza.
- ▶ Antes de cada uso, limpiar las superficies que entren en contacto con alimentos.

---

## 2 Evitar daños materiales

### ¡ATENCIÓN!

Un uso inadecuado puede provocar daños materiales.

- ▶ No utilizar nunca accionamientos diferentes al mismo tiempo.
- ▶ No usar nunca el aparato más tiempo de lo necesario.
- ▶ No poner nunca en marcha el aparato en vacío.
- ▶ No utilizar nunca piezas y accesorios originales en otros aparatos.
- ▶ Tener en cuenta las cantidades de procesamiento máximas.
- ▶ No almacenar objetos extraños en el recipiente de mezcla.

Durante el funcionamiento sale aire caliente por atrás, por la rejilla de escape. El aire que queda bloqueado puede provocar sobrecalentamiento.

- ▶ Colocar el aparato con suficiente distancia respecto a la pared, superficies delicadas y aparatos.

---

## 3 Protección del medio ambiente y ahorro

### 3.1 Eliminación del embalaje

Los materiales del embalaje son respetuosos con el medio ambiente y reciclables.

- ▶ Desechar las diferentes piezas separadas según su naturaleza.



Eliminar el embalaje de forma ecológica.

---

## 4 Desembalar y comprobar

Aquí se puede obtener más información sobre lo que se tiene que tener en cuenta al desembalar.

### 4.1 Desembalar el aparato y las piezas

1. Sacar del embalaje el aparato.
2. Sacar del embalaje las otras piezas y la documentación adjunta; y tenerlos preparados.
3. Retirar el material de embalaje existente.
4. Retire las pegatinas y las láminas existentes.

### 4.2 Volumen de suministro

Al desembalar el aparato, comprobar que estén todas las piezas y que no presenten daños ocasionados durante el transporte.

**Nota:** Dependiendo del equipamiento, se suministrará el aparato con otro accesorios. En las instrucciones de uso de los accesorios se puede encontrar todo lo que contiene el volumen de suministro adicional.

→ Fig. 1

---

<b>A</b>	Base motriz con recipiente de mezcla
<b>B</b>	Tapa con boca de llenado integrada
<b>C</b>	Varilla mezcladora
<b>D</b>	Varilla batidora
<b>E</b>	Garfio amasador
<b>F</b>	Documentación adjunta

---

### 4.3 Colocar el aparato

- Colocar el aparato sobre una superficie de trabajo estable, plana, limpia y lisa.
- Extraer la cantidad de cable necesaria.  
→ *"Longitud del cable"*,  
*Página 15*  
No introducir el enchufe en la toma de corriente.

## 5 Familiarizándose con el aparato

### 5.1 Aparato

Aquí encontrará una vista general de los componentes de su aparato.

→ *Fig. 2*

<b>1</b>	Recipiente de mezcla
<b>2</b>	Tapa con boca de llenado integrada
<b>3</b>	Tecla de desbloqueo del brazo giratorio
<b>4</b>	Brazo giratorio
<b>5</b>	Mando giratorio
<b>6</b>	Tapa protectora del accionamiento 2
<b>7</b>	Accionamiento 2
<b>8</b>	Tapa protectora del accionamiento 3
<b>9</b>	Accionamiento 3
<b>10</b>	Rejilla de escape de aire
<b>11</b>	Accionamiento principal
<b>12</b>	Recogida del cable
<b>13</b>	Muesca para el recipiente de mezcla

### 5.2 Mando giratorio

Con el mando giratorio se inicia y detiene el proceso, y se selecciona la velocidad.

<b>Símbolo</b>	<b>Función</b>
○ off	Detener el procesamiento.
1	Procesar los ingredientes con una velocidad baja.
4	Procesar los ingredientes con la velocidad máxima.
P	Desplazar el accionamiento hasta la posición de apoyo.

### 5.3 Brazo giratorio


El brazo giratorio se puede ajustar y fijar en diferentes posiciones.

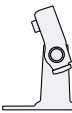

Si se presiona la tecla de desbloqueo, el brazo giratorio se puede mover en la dirección deseada.

→ *"Mover el brazo giratorio"*,  
*Página 15*

### Posiciones del brazo giratorio

Aquí encontrará una vista general de las posiciones del brazo giratorio.

<b>Posición</b>	<b>Utilización</b>
Posición 1 	Se ha cerrado el brazo giratorio. <ul style="list-style-type: none"> <li>Procesar los ingredientes con las herramientas.</li> <li>Utilizar el accesorio en el accionamiento 2, p. ej., Cortador-rallador</li> </ul>

Posición	Utilización
Posición 2 	Se ha abierto el brazo giratorio. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Montar o retirar el recipiente de mezcla.</li> <li>■ Montar o retirar la herramienta.</li> <li>■ Introducir los ingredientes en el recipiente de mezcla.</li> </ul>
Posición 3 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Utilizar el accesorio en el accionamiento principal, p. ej., Picadora de carne.</li> <li>■ Utilizar el accesorio en el accionamiento 3, p. ej., Batidora.</li> </ul>


## 5.4 Accionamientos




El aparato está equipado con diferentes accionamientos que están adaptados especialmente a los accesorios y las herramientas.

**Nota:** Los accionamientos 2 y 3 tienen tapas protectoras.  
→ "Tapa protectora del accionamiento", Página 18

### Vista general de los accionamientos

Aquí encontrará una vista general de los accionamientos y de sus usos previstos.

Accionamiento	Aplicación
Accionamiento 1 	Para las herramientas.



Accionamiento	Aplicación
Accionamiento 1 	Para accesorios, p. ej. la picadora de carne
Accionamiento 2 	Para el accesorio, p. ej., <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cortador-rallador</li> <li>■ Exprimidor de cítricos</li> </ul>
Accionamiento 3 	Para accesorios, p. ej., Batidora


## 5.5 Herramientas

Aquí aprenderá lo esencial sobre las diferentes herramientas.

### Vista general de las herramientas

Utilizar la herramienta adecuada según el uso.

Herramienta	Aplicación
	Garfio amasador <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Moldear la masa, p. ej., masa de levadura, de pan, de pizza, de pasta y de repostería.</li> <li>■ Mezclar los ingredientes con la masa, p. ej., semillas.</li> </ul>
	Varilla mezcladora <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Remover la masa, p. ej., masa de pastel, pasteles de frutas.</li> <li>■ Mezclar los ingredientes, p. ej., pasas, trocitos de chocolate, con la masa.</li> </ul>

Herramienta	Aplicación
	<p>Varilla batidora</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Montar la clara de huevo a punto de nieve y la nata (al menos con 30 % de materia grasa).</li> <li>■ Mezclar las masas ligeras, p ej., masas de bizcocho.</li> </ul>

## 5.6 Posición de apoyo

El aparato dispone de una posición de apoyo manual.

**Nota:** El brazo giratorio solo se puede abrir o cerrar con la herramienta montada cuando el accionamiento se encuentra en la posición de apoyo correcta.

### Desplazar el accionamiento hasta la posición de apoyo

**Requisito:** El mando giratorio se encuentra en la posición **O off**.

- ▶ Colocar el mando giratorio en la posición **P** y mantenerlo en dicha posición.
- ✓ El accionamiento se desplaza lentamente hasta que alcanza la posición de apoyo.

**Nota:** El accionamiento se detiene cuando ha alcanzado la posición de apoyo correcta.

## 6 Antes de usar el aparato por primera vez

Preparar el aparato para el uso.

## 6.1 Preparar el aparato

1. Pulsar la tecla de desbloqueo y elevar el brazo giratorio hasta que este encaje.  
→ *"Mover el brazo giratorio", Página 15*
2. Levantar y retirar el recipiente de mezcla.  
→ *"Retirar el recipiente de mezcla del aparato", Página 16*
3. Limpiar todas las piezas que entren en contacto con los alimentos antes de usar el aparato por primera vez.  
→ *"Cuidados y limpieza", Página 18*
4. Tener preparadas las piezas limpias y secas para su utilización.

## 7 Manejo básico

### 7.1 Longitud del cable

Ajustar la longitud del cable de red de acuerdo a sus necesidades.

### Ajustar la longitud del cable de conexión con el compartimento para el cable

1. Extraer la cantidad de cable de conexión necesaria.
2. Para reducir la longitud del cable de conexión, introducir el cable en el compartimento para el cable.

### 7.2 Mover el brazo giratorio

1. Pulsar la tecla de desbloqueo y elevar el brazo giratorio hasta que encaje.  
→ *Fig. 3*
- ✓ Se ha fijado el brazo giratorio en la posición 2.

2. Pulsar la tecla de desbloqueo y mover hacia abajo el brazo giratorio hasta que encaje en posición vertical.  
→ Fig. 4
- ✓ Se ha fijado el brazo giratorio en la posición 3.

### 7.3 Montar el recipiente de mezcla sobre el aparato

- ▶ Colocar el recipiente de mezcla en la unidad motriz.  
→ Fig. 5  
El recipiente de mezcla debe estar recto y bien fijado sobre la base motriz.


### 7.4 Retirar el recipiente de mezcla del aparato

- ▶ Levantar y retirar el recipiente de mezcla.  
→ Fig. 6

### 7.5 Montar la herramienta

**Requisito:** El accionamiento se encuentra en la posición de apoyo.  
→ "Desplazar el accionamiento hasta la posición de apoyo", Página 15

1. Seleccionar la herramienta necesaria.  
→ "Vista general de las herramientas", Página 14
2. Presionar la herramienta en el accionamiento principal hasta que encaje.  
→ Fig. 7

3. Para introducir el garfio amasador:
  - colocar en el accionamiento principal el garfio amasador con la tapa protectora montada.
  - girar la tapa protectora hasta que el garfio amasador encaje por completo.  
→ Fig. 8La tapa protectora  debe cubrir por completo el accionamiento principal.

### 7.6 Extraer la herramienta

- ▶ Retirar por completo la herramienta del accionamiento.  
→ Fig. 9

### 7.7 Montar la tapa del recipiente de mezcla

#### Requisitos

- Se ha montado la herramienta deseada.
  - Se ha montado el recipiente de mezcla.
  - Se ha cerrado el brazo giratorio.
1. Pulsar la tecla de desbloqueo, levantar ligeramente el brazo giratorio y sujetarlo.  
→ Fig. 10
  2. Levantar ligeramente la tapa por la parte delantera, deslizarla completamente sobre el recipiente y posarla sobre este.  
→ Fig. 11  
La boca de llenado debe apuntar hacia adelante.
  3. Presionar hacia abajo el brazo giratorio hasta que encaje.  
→ Fig. 12



## 7.8 Retirar el recipiente de mezcla

1. Pulsar la tecla de desbloqueo, levantar ligeramente el brazo giratorio y sujetarlo.
2. Levantar la tapa ligeramente hacia arriba y extraerla hacia adelante.
3. Presionar el brazo giratorio hacia arriba hasta que encaje.

## 7.9 Procesamiento

Descubra aquí lo esencial para el procesamiento de los alimentos.

### Velocidades recomendadas

Prestar atención a las velocidades recomendadas para obtener resultados óptimos.

Ajustes	Utilización
1-2	Para incorporar y mezclar los ingredientes.
1-2	Para amasar masas pesadas, p. ej., masa de levadura.
3-4	Para remover y batir ingredientes, p. ej., nata montada.

### Procesar los ingredientes con las herramientas

#### Requisitos

- Se ha montado el recipiente de mezcla.
  - Se ha colocado la herramienta necesaria.
1. Introducir los ingredientes en el recipiente de mezcla.
  2. Pulsar la tecla de desbloqueo y presionar hacia abajo el brazo giratorio hasta que encaje.
  3. Introducir el enchufe en la toma de corriente.

4. Ajustar el mando giratorio a la velocidad deseada.  
→ Fig. 13
5. Procesar los ingredientes hasta alcanzar el resultado deseado.
6. Colocar el mando giratorio en la posición **O off**.  
→ Fig. 14  
Aguardar a que el aparato se detenga completamente.
7. Colocar el mando giratorio en la posición **P** y mantenerlo en dicha posición.  
→ Fig. 15
- ✓ El accionamiento se desplaza lentamente hasta que alcanza la posición de apoyo.
8. Desenchufar el cable de conexión de la toma de corriente.

### Consejos

- La velocidad se puede modificar en cualquier momento durante el procesamiento o se puede interrumpir el procesamiento.
- Limpiar todas las piezas directamente después de utilizarlas, a fin de evitar que restos se sequen en la superficie.

### Agregar o reponer ingredientes

1. Agregar los ingredientes por la boca de llenado en la tapa durante el procesamiento.  
→ Fig. 16
2. Para incorporar mayores cantidades de ingredientes, colocar el mando giratorio en la posición **O off**.  
Aguardar a que el aparato se detenga completamente.
3. Colocar el mando giratorio en la posición **P** y mantenerlo en dicha posición.  
→ Fig. 15
- ✓ El accionamiento se desplaza lentamente hasta que alcanza la posición de apoyo.

- Retirar el recipiente de mezcla.  
→ *"Retirar el recipiente de mezcla",  
Página 17*
- Introducir los ingredientes en el recipiente de mezcla.
- Montar la tapa del recipiente de mezcla.  
→ *"Montar la tapa del recipiente de mezcla",  
Página 16*
- Procesar los ingredientes hasta alcanzar el resultado deseado.

## 7.10 Tapa protectora del accionamiento

Retirar la tapa protectora para utilizar los accesorios en el accionamiento 2 o 3.

### Retirar la tapa protectora del accionamiento

- Elevar la tapa protectora del accionamiento 2 por la solapa lateral y retirarla.  
→ Fig. 17
- Tirar hacia arriba la tapa protectora del accionamiento 3 y retirarla.  
→ Fig. 18

### Colocar la tapa protectora

- Colocar la tapa protectora del accionamiento 2 y apretarla.  
→ Fig. 19
- Colocar la tapa protectora del accionamiento 3 y apretarla.  
→ Fig. 20  
Las marcas ▲ y ▲ deben estar alineadas una sobre otra.

**Nota:** Cubrir siempre los accionamientos no utilizados con las tapas.

---

## 8 Cuidados y limpieza

Para que el aparato mantenga durante mucho tiempo su capacidad funcional, debe mantenerse y limpiarse con cuidado.

### 8.1 Productos de limpieza

Descubra aquí los productos de limpieza que son adecuados para su aparato.

#### ¡ATENCIÓN!

El aparato podría dañarse debido a una limpieza incorrecta o utilización de productos de limpieza inadecuados.

- ▶ No utilizar productos de limpieza que contengan alcohol.
- ▶ No utilizar objetos afilados, en punta o metálicos.
- ▶ No utilizar paños ni productos de limpieza abrasivos.
- ▶ Limpiar el recipiente transparente de tritán solo con agua con un poco de jabón y un paño o esponja suave.

### 8.2 Vista general de limpieza

Aquí encontrará una vista general con los métodos de limpieza adecuados para el aparato y el resto de piezas.

→ Fig. 21

**Consejo:** Las piezas de plástico pueden adquirir un color rojizo, p. ej., al procesar zanahorias. Eliminar las decoloraciones con unas gotas de aceite comestible y un paño suave.

---

## 9 Accesorios opcionales

Puede adquirir los accesorios a través del Servicio de Asistencia Técnica, comercios especializados o Inter-

net. Utilice solo accesorios originales, ya que están adaptados a la perfección a su aparato.

Los accesorios son específicos de cada aparato. Al comprarlos, indique siempre la denominación exacta (E-Nr.) de su aparato. → *Página 21*

La información relativa a los accesorios para su aparato está disponible en nuestro catálogo, a través del Servicio de Asistencia Técnica o en la tienda en línea.

www.bosch-home.com

## 10 Ejemplos prácticos

Tenga en cuenta las indicaciones y los valores de la tabla.

→ *Fig. 22*

### 10.1 Receta de ejemplo

Aquí encontrará una receta de ejemplo especialmente desarrollada para su aparato.

Receta	Ingredientes	Elaboración
Pudin de frutas deshidratadas	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3 huevos</li> <li>■ 135 g de azúcar</li> <li>■ 135 g de margarina</li> <li>■ 255 g de harina</li> <li>■ 10 g de levadura en polvo</li> <li>■ 150 g de pasas de Corinto</li> <li>■ 150 g de mezcla de frutas deshidratadas</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Se puede procesar como máximo 2 veces la cantidad indicada al mismo tiempo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Montar la varilla mezcladora.</li> <li>■ Agregar todos los ingredientes excepto las frutas deshidratadas.</li> <li>■ Batir 30 segundos en la posición 1.</li> <li>■ A continuación, batir 3-5 minutos en la posición 3.</li> <li>■ Ajustar el nivel 1.</li> <li>■ Añadir las frutas deshidratadas una vez transcurridos 30-60 segundos.</li> </ul>

---

## 11 Solucionar pequeñas averías

El usuario puede solucionar por sí mismo las pequeñas averías de este aparato. Se recomienda utilizar la información relativa a la subsanación de averías antes de ponerse en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica. De este modo se evitan costes innecesarios.

### **ADVERTENCIA**

#### **Riesgo de descarga eléctrica!**

Las reparaciones inadecuadas son peligrosas.

- ▶ Solo el personal especializado puede realizar reparaciones e intervenciones en el aparato.
- ▶ Utilizar únicamente piezas de repuesto originales para la reparación del aparato.
- ▶ Si el cable de conexión de red de este aparato resulta dañado, debe sustituirlo el fabricante, el Servicio de Asistencia Técnica o una persona cualificada a fin de evitar posibles situaciones de peligro.

---

<b>Fallo</b>	<b>Causa y resolución de problemas</b>
El aparato no funciona.	El enchufe del cable de conexión de red no está conectado. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Conectar el aparato a la red eléctrica.</li></ul>
	El fusible está defectuoso. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Comprobar el fusible de la caja de fusibles.</li></ul>
	El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Comprobar que la iluminación del compartimento u otros aparatos funciona en la habitación.</li></ul>
No se puede abrir o cerrar el brazo giratorio porque la herramienta está atascada en el recipiente de mezcla.	El accionamiento no se encuentra en la posición de apoyo. <ol style="list-style-type: none"><li>1. Colocar el mando giratorio en la posición <b>O off</b>.</li><li>2. Si el brazo giratorio está abierto, retire la herramienta y cierre el brazo giratorio.</li><li>3. Coloque el mando giratorio en la posición <b>P</b> y manténgalo en esta posición.</li></ol> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ El accionamiento se desplaza lentamente hasta que alcanza la posición de apoyo.</li></ul>

---

---

## 12 Eliminación

### 12.1 Eliminación del aparato usado

Gracias a la eliminación respetuosa con el medio ambiente pueden reutilizarse materiales valiosos.

1. Desenchufar el cable de conexión de red de la toma de corriente.
2. Cortar el cable de conexión de red.
3. Desechar el aparato de forma respetuosa con el medio ambiente.

Puede obtener información sobre las vías y posibilidades actuales de desecho de materiales de su distribuidor o ayuntamiento local.



Este aparato está marcado con el símbolo de cumplimiento con la Directiva Europea 2012/19/UE relativa a los aparatos eléctricos y electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos RA-EE).

La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos.

---

nuestro Servicio de Asistencia Técnica durante al menos 10 años a partir de la fecha de introducción en el mercado del aparato dentro del Espacio Económico Europeo.

**Nota:** La intervención del Servicio de Asistencia Técnica es gratuita en el marco de las condiciones de garantía del fabricante.

Para obtener información detallada sobre el periodo de validez de la garantía y las condiciones de garantía en su país, póngase en contacto con nuestro Servicio de Asistencia Técnica o con su distribuidor, o bien consulte nuestra página web.

Cuando se ponga en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica, no olvide indicar el número de producto (E-Nr.) y el número de fabricación (FD) del aparato.

Los datos de contacto del Servicio de Asistencia Técnica se encuentran en el directorio adjunto o en nuestra página web.

### 13.1 Número de producto (E-Nr.) y número de fabricación (FD)

El número de producto (E-Nr.) y el número de fabricación (FD) se encuentran en la placa de características del aparato.

Para volver a encontrar rápidamente los datos del aparato o el número de teléfono del Servicio de Asistencia Técnica, puede anotar dichos datos.

---

## 13 Servicio de Asistencia Técnica

Las piezas de repuesto originales relevantes para el funcionamiento conforme al reglamento sobre diseño ecológico se pueden adquirir en

**Para obter mais informações, consulte o Guia do usuário digital.**



## Índice

<b>1 Segurança .....</b>	<b>23</b>		
1.1 Indicações gerais .....	23	7.7 Colocar a tampa da tigela .....	31
1.2 Utilização correta.....	23	7.8 Retirar a tampa da tigela .....	31
1.3 Limitação do grupo de utilizadores.....	24	7.9 Processamento .....	31
1.4 Indicações de segurança.....	24	7.10 Tampa de proteção do acionamento .....	32
<b>2 Evitar danos materiais .....</b>	<b>27</b>	<b>8 Limpeza e manutenção.....</b>	<b>33</b>
<b>3 Proteção do meio ambiente e poupança .....</b>	<b>27</b>	8.1 Produto de limpeza .....	33
3.1 Eliminação da embalagem .....	27	8.2 Vista geral da limpeza.....	33
<b>4 Desembalamento e verificação .....</b>	<b>27</b>	<b>9 Acessórios especiais.....</b>	<b>33</b>
4.1 Desembalar o aparelho e as peças.....	27	<b>10 Exemplos de utilização.....</b>	<b>33</b>
4.2 Âmbito de fornecimento.....	27	10.1 Dica de receita .....	33
4.3 Instalar o aparelho .....	27	<b>11 Eliminar falhas .....</b>	<b>35</b>
<b>5 Familiarização .....</b>	<b>28</b>	<b>12 Eliminação .....</b>	<b>36</b>
5.1 Aparelho .....	28	12.1 Eliminar o aparelho usado .....	36
5.2 Seletor rotativo .....	28	<b>13 Assistência Técnica .....</b>	<b>36</b>
5.3 Braço móvel .....	28	13.1 Número do produto (E-Nr.) e número de fabrico (FD) .....	36
5.4 Acionamentos.....	29		
5.5 Ferramentas .....	29		
5.6 Posição de paragem.....	30		
<b>6 Antes da primeira utilização.....</b>	<b>30</b>		
6.1 Preparar o aparelho .....	30		
<b>7 Operação base .....</b>	<b>30</b>		
7.1 Comprimento do cabo .....	30		
7.2 Deslocar o braço móvel.....	30		
7.3 Colocar a tigela .....	30		
7.4 Retirar a tigela .....	30		
7.5 Usar a ferramenta .....	31		
7.6 Retirar a ferramenta .....	31		



# 1 Segurança

Respeite as seguintes indicações de segurança.

## 1.1 Indicações gerais

- Leia atentamente este manual.
- Respeite os manuais adicionais para a utilização do acessório fornecido ou opcional.
- Guarde estas instruções e as informações sobre o produto para posterior utilização ou para entregar a futuros proprietários.
- Se detetar danos de transporte, não ligue o aparelho.

## 1.2 Utilização correta

Utilize o aparelho apenas se:

- com peças e acessórios originais.
- para utilizações adicionais descritas nos manuais dos acessórios fornecidos ou opcionais.
- para mexer, amassar e bater alimentos.
- sob supervisão.
- para uso doméstico e em espaços fechados domésticos à temperatura ambiente.
- para as quantidades e frequências normais num lar.
- a uma altitude até 2000 m acima do nível do mar.

Desligue o aparelho da corrente quando:

- não utilizar o aparelho.
- não vigiar o aparelho.
- montar o aparelho.
- desmontar o aparelho.
- limpar o aparelho.
- se aproximar de peças em rotação.
- substituir a ferramenta.
- for confrontado com um erro.

### 1.3 Limitação do grupo de utilizadores

Este aparelho pode ser utilizado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e/ou conhecimentos, desde que supervisionadas ou informadas sobre como trabalhar com o aparelho de forma segura e instruídas sobre os perigos inerentes.

As crianças não podem brincar com o aparelho.

A limpeza e a manutenção pelo utilizador não podem ser realizadas por crianças.

O aparelho não pode ser utilizado por crianças. Manter as crianças afastadas do aparelho e da ficha de ligação.

### 1.4 Indicações de segurança

Respeite as indicações de segurança.

#### **⚠ AVISO – Risco de choque elétrico!**

Um aparelho ou um cabo elétrico danificados são objetos perigosos.

- ▶ Nunca operar um aparelho danificado.
- ▶ Nunca operar um aparelho com a superfície fissurada ou quebrada.
- ▶ Para desligar o aparelho da fonte de alimentação nunca puxar pelo cabo elétrico. Remover o cabo elétrico sempre pela ficha.
- ▶ Se o aparelho ou o cabo elétrico estiver avariado, puxe o cabo ou a ficha da tomada ou desligue o fusível no quadro elétrico.
- ▶ Contactar a Assistência Técnica. → *Página 36*

As instalações indevidas são perigosas.

- ▶ Ligar e operar o aparelho unicamente de acordo com as indicações na placa de características.

Reparações indevidas são perigosas.

- ▶ As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- ▶ Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.



- ▶ Se o cabo de alimentação deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído pelo fabricante ou pela sua Assistência Técnica, ou por um técnico devidamente qualificado para o efeito, para se evitarem situações de perigo.
- A infiltração de humidade pode provocar um choque eléctrico.
- ▶ Nunca mergulhar o aparelho ou o cabo eléctrico em água e nunca o lavar na máquina de lavar loiça.
  - ▶ Utilize o aparelho apenas em espaços fechados.
  - ▶ Nunca exponha o aparelho a calor intenso e humidade.
  - ▶ Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor ou de alta pressão para limpar o aparelho.
- É perigoso se o cabo eléctrico tiver um isolamento danificado.
- ▶ Não permitir, em caso algum, que o cabo eléctrico entre em contacto com componentes do aparelho quentes ou com fontes de calor.
  - ▶ Não permitir, em caso algum, que o cabo eléctrico entre em contacto com pontas afiadas ou arestas vivas.
  - ▶ Não permitir, em caso algum, que o cabo eléctrico seja dobrado, esmagado ou modificado.

### **⚠ AVISO – Risco de incêndio!**

O calor forte pode incendiar o aparelho e outras peças.

- ▶ Nunca colocar o aparelho sobre ou nas proximidades de superfícies quentes.

### **⚠ AVISO – Risco de ferimentos!**

Acionamentos, ferramentas ou acessórios em rotação podem provocar ferimentos.

- ▶ Mantenha as mãos, os cabelos, o vestuário e outros utensílios afastados das peças em rotação.
- ▶ Coloque e retire as ferramentas e os acessórios apenas com o acionamento imobilizado e o aparelho desligado da tomada.
- ▶ Antes de trocar a ferramenta ou de proceder à limpeza, desligue o aparelho e desconecte-o da rede eléctrica.
- ▶ Utilize as ferramentas apenas com a tigela, a tampa e as tampas de protecção do acionamento colocadas.

- ▶ Ligar o aparelho apenas quando todas as ações preparatórias estiverem concluídas e o braço articulado estiver engatado na posição descrita.
- ▶ Nunca abra o braço móvel durante o processamento.
- ▶ Nunca deixar o aparelho ligado quando ocorrer uma falha de energia. O aparelho volta a arrancar por si próprio após a falha de energia.

A utilização do aparelho com peças danificadas pode dar origem a ferimentos.

- ▶ Peças que apresentem fissuras ou outros danos, ou que não estejam colocadas corretamente, têm de ser substituídas por peças sobressalentes originais.

### **⚠ AVISO – Risco de esmagamento!**

Existe o perigo de entalar as mãos e os dedos.

- ▶ Não toque na tigela ao baixar o braço móvel.

### **⚠ AVISO – Risco de asfixia!**

As crianças podem colocar o material de embalagem sobre a cabeça ou enrolar-se no mesmo e sufocar.

- ▶ Manter o material de embalagem fora do alcance das crianças.
- ▶ Não permitir que as crianças brinquem com o material de embalagem.

As crianças podem inalar ou engolir peças pequenas e sufocar.

- ▶ Manter as peças pequenas fora do alcance das crianças.
- ▶ Não permitir que as crianças brinquem com peças pequenas.

### **⚠ AVISO – Risco de danos para a saúde!**

As impurezas nas superfícies podem acarretar danos para a saúde.

- ▶ Ter em atenção as indicações de limpeza.
- ▶ Limpar as superfícies que entram em contacto com os alimentos antes de cada utilização.

## 2 Evitar danos materiais

### ATENÇÃO!

Uma utilização incorreta pode originar danos materiais.

- ▶ Nunca utilizar diferentes acionamentos em simultâneo.
- ▶ Nunca utilize o aparelho durante mais tempo do que o necessário.
- ▶ Nunca utilize o aparelho em vazio.
- ▶ Nunca utilize as peças e os acessórios originais para outros aparelhos.
- ▶ Tenha em atenção as quantidades de processamento máximas.
- ▶ Não guarde objetos estranhos na tigela.

Durante o funcionamento sai ar evacuado quente por trás da grelha de ar evacuado. O ar evacuado bloqueado pode provocar um sobreaquecimento do aparelho.

- ▶ Instale o aparelho com distância suficiente em relação à parede, a superfícies e aparelhos sensíveis.

## 3 Proteção do meio ambiente e poupança

### 3.1 Eliminação da embalagem

Os materiais de embalagem são ecológicos e reutilizáveis.

- ▶ Separar os componentes e eliminá-los de acordo com o tipo de material.

## 4 Desembalamento e verificação

Dizemos-lhe aqui o que deve ter em atenção durante o desembalamento.

### 4.1 Desembalar o aparelho e as peças

1. Retire o aparelho da embalagem.
2. Retire todas as outras peças e a documentação de acompanhamento da embalagem e prepare-as para a utilização.
3. Remova o material de embalagem existente.
4. Remova os autocolantes e as películas existentes.

### 4.2 Âmbito de fornecimento

Depois de desembalar o aparelho, há que verificar todas as peças quanto a danos de transporte e se o material fornecido está completo.

**Nota:** Dependendo do equipamento, o aparelho é fornecido com outros acessórios. Retire os manuais dos acessórios do âmbito de fornecimento adicional.

→ Fig. 1

<b>A</b>	Aparelho base com tigela
<b>B</b>	Tampa com canal de enchimento integrado
<b>C</b>	Vara para massas leves
<b>D</b>	Vara para bater claras em castelo
<b>E</b>	Vara para massas pesadas
<b>F</b>	Documentação de acompanhamento

### 4.3 Instalar o aparelho

1. Coloque o aparelho sobre uma bancada estável, plana, limpa e lisa.

## pt Familiarização

2. Puxe o cabo de alimentação para fora até ao comprimento necessário.  
→ *"Comprimento do cabo"*, Página 30  
Não ligue a ficha de rede à tomada.

## 5 Familiarização

### 5.1 Aparelho

Aqui encontra uma vista geral dos componentes do seu aparelho.

→ *Fig. 2*

1	Tigela
2	Tampa com canal de enchimento integrado
3	Botão de desbloqueio para braço móvel
4	Braço móvel
5	Seletor rotativo
6	Tampa de proteção para o acionamento 2
7	Acionamento 2
8	Tampa de proteção para o acionamento 3
9	Acionamento 3
10	Grelha de ar evacuado
11	Acionamento principal
12	Arrumação do cabo
13	Ranhura para a tigela

### 5.2 Seletor rotativo

O seletor rotativo permite-lhe iniciar e parar o processamento e selecionar a velocidade.

Símbolo	Função
O off	Parar o processamento.
1	Processar os ingredientes com uma velocidade mais baixa.
4	Processar os ingredientes com a velocidade máxima.
P	Desloque o acionamento para a posição de paragem.

### 5.3 Braço móvel


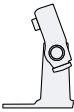
O braço móvel pode ser ajustado e fixado em diferentes posições.


Se o botão de desbloqueio for premido, é possível deslocar o braço móvel para a posição pretendida.

→ *"Deslocar o braço móvel"*, Página 30

#### Posições do braço móvel

Aqui encontra uma vista geral das posições do braço móvel.

Posição	Utilização
Posição 1 	O braço móvel está fechado. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Processar ingredientes com as ferramentas.</li><li>■ Utilizar acessórios no acionamento 2, p. ex. Dispositivo para cortar e ralar</li></ul>
Posição 2 	O braço móvel está aberto. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Colocar ou retirar a tigela.</li><li>■ Colocar ou retirar a ferramenta.</li><li>■ Colocar os ingredientes na tigela.</li></ul>

Posição	Utilização
Posição 3 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilizar acessórios no acionamento principal, p. ex. Picador de carne.</li> <li>Utilizar acessórios no acionamento 3, p. ex. Misturador.</li> </ul>





## 5.4 Acionamentos

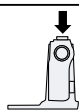
O seu aparelho está equipado com diversos acionamentos, adaptados especificamente às ferramentas e aos acessórios.

**Nota:** Os acionamentos 2 e 3 estão tapados com tampas de proteção.  
 → "Tampa de proteção do acionamento", Página 32

### Vista geral dos acionamentos

Encontra aqui uma vista geral dos acionamentos e da respetiva finalidade.

Acionamento	Utilização
Acionamento 1 	Para as ferramentas.
Acionamento 1 	Para acessórios, p. ex. picador de carne
Acionamento 2 	Para acessório, p. ex. <ul style="list-style-type: none"> <li>Dispositivo para cortar e ralar</li> <li>Espremedor de citrinos</li> </ul>
Acionamento 3 	Para acessórios, p. ex. Misturador




Acionamento	Utilização
	

## 5.5 Ferramentas

Aqui encontra informações essenciais sobre as diversas ferramentas.

### Vista geral das ferramentas

Utilize a ferramenta adequada em função da aplicação.

Ferramenta	Utilização
	Vara para massas pesadas <ul style="list-style-type: none"> <li>Amassar, p. ex. massa lêveda, massa de pão, massa para pizza, massa alimentícia, massa para bolos.</li> <li>Envolver ingredientes na massa, p. ex. sementes.</li> </ul>
	Vara para massas leves <ul style="list-style-type: none"> <li>Mexer massa, p. ex. massa para bolos, bolo de frutas.</li> <li>Envolver ingredientes na massa, p. ex. passas, pedaços de chocolate.</li> </ul>
	Vara para bater claras em castelo <ul style="list-style-type: none"> <li>Bater claras em castelo e natas (no mínimo 30 % de teor de gordura).</li> <li>Misturar massas leves, p. ex. massas para biscoitos.</li> </ul>

## 5.6 Posição de paragem

O seu aparelho está equipado com uma posição de paragem manual.

**Nota:** O braço móvel só pode ser aberto ou fechado com a ferramenta encaixada, se o acionamento se encontrar na posição de paragem correta.

### Deslocar o acionamento para a posição de paragem

**Requisito:** O seletor rotativo está na posição O off.

- ▶ Coloque o seletor rotativo em P e segure-o nessa posição.
- ✓ O acionamento desloca-se lentamente até atingir a posição de paragem correta.

**Nota:** Se o acionamento não se deslocar, a posição de paragem correta já foi atingida.

---

## 6 Antes da primeira utilização

Prepare o aparelho para a utilização.

### 6.1 Preparar o aparelho

1. Prima o botão de desbloqueio e levante o braço móvel até engatar.  
→ *"Deslocar o braço móvel", Página 30*
2. Levante a tigela e retire-a.  
→ *"Retirar a tigela", Página 30*
3. Limpe todas as peças que entrem em contacto com alimentos antes da primeira utilização.  
→ *"Limpeza e manutenção", Página 33*
4. Prepare as peças limpas e secas para a utilização.

---

## 7 Operação base

### 7.1 Comprimento do cabo

Ajuste o comprimento do cabo de alimentação conforme necessário.

#### Regule o comprimento do cabo com o compartimento de arrumação do cabo

1. Puxe o cabo de alimentação para fora até ao comprimento necessário.
2. Para encurtar o comprimento do cabo, insira o cabo no respetivo compartimento de arrumação.

### 7.2 Deslocar o braço móvel

1. Prima o botão de desbloqueio e levante o braço móvel até engatar.  
→ *Fig. 3*
- ✓ O braço móvel está fixo na posição 2.
2. Prima o botão de desbloqueio e desloque o braço móvel para baixo até engatar na posição vertical.  
→ *Fig. 4*
- ✓ O braço móvel está fixo na posição 3.

### 7.3 Colocar a tigela

- ▶ Coloque a tigela no aparelho base.  
→ *Fig. 5*  
A tigela tem de estar direita e bem assente no aparelho base.

### 7.4 Retirar a tigela

- ▶ Levante a tigela e retire-a.  
→ *Fig. 6*


## 7.5 Usar a ferramenta

**Requisito:** O acionamento está na posição de paragem.

→ "Deslocar o acionamento para a posição de paragem", Página 30

1. Selecione a ferramenta necessária.  
→ "Vista geral das ferramentas", Página 29
2. Pressione a ferramenta no acionamento principal até engatar.  
→ Fig. 7
3. Para usar a vara para massas pesadas:
  - Insira a vara para massas pesadas no acionamento principal com a tampa de proteção colocada.
  - Rode a tampa de proteção até que a vara para massas pesadas engate por completo.

→ Fig. 8

A tampa de proteção  tem de cobrir por completo o acionamento principal.

## 7.6 Retirar a ferramenta

- ▶ Retire a ferramenta completamente do acionamento.  
→ Fig. 9

## 7.7 Colocar a tampa da tigela

### Requisitos

- Está colocada a ferramenta pretendida.
  - A tigela está colocada.
  - O braço móvel está fechado.
1. Prima o botão de desbloqueio, levante ligeiramente o braço móvel e segure-o assim.  
→ Fig. 10

2. Levante a tampa ligeiramente à frente, empurre-a completamente no sentido da tigela e pouse.  
→ Fig. 11  
O canal de enchimento tem de estar virado para a frente.
3. Pressione o braço móvel para baixo até encaixar.  
→ Fig. 12

## 7.8 Retirar a tampa da tigela

1. Prima o botão de desbloqueio, levante ligeiramente o braço móvel e segure-o assim.
2. Levante a tampa ligeiramente à frente e retire-a, puxando-a para a frente.
3. Pressione o braço móvel para cima até engatar.

## 7.9 Processamento

Apresentamos-lhe aqui informações essenciais sobre o processamento dos alimentos.

### Velocidades recomendadas

Tenha em atenção as velocidades recomendadas para obter resultados ideais.

Regulação	Utilização
1-2	Acrescentar e misturar ingredientes.
1-2	Amassar massas pesadas, p. ex. massa lêveda.
3-4	Bater e misturar ingredientes, p. ex. natas batidas.

### Processar ingredientes com as ferramentas

#### Requisitos

- A tigela está colocada.
- A ferramenta necessária está colocada.

## pt Operação

1. Coloque os ingredientes na tigela.
  2. Prima o botão de desbloqueio e pressione o braço móvel para baixo até engatar.
  3. Ligue a ficha à tomada.
  4. Coloque o seletor rotativo na velocidade pretendida.  
→ Fig. 13
  5. Processe os ingredientes até obter o resultado pretendido.
  6. Coloque o seletor rotativo em **O off**.  
→ Fig. 14  
Aguarde que o aparelho pare.
  7. Coloque o seletor rotativo em **P** e segure-o nessa posição.  
→ Fig. 15
- ✓ O acionamento desloca-se lentamente até atingir a posição de paragem correta.
8. Desligar a ficha da tomada.

### Dicas

- Pode alterar a velocidade a qualquer momento durante o processamento ou interromper o processamento.
- Limpe imediatamente todas as peças após a utilização, para que os resíduos não sequem.

### Adicionar ingredientes

1. Adicione os ingredientes durante o processamento através do canal de enchimento na tampa.  
→ Fig. 16
  2. Para adicionar quantidades maiores, coloque o seletor rotativo em **O off**.  
Aguarde que o aparelho pare.
  3. Coloque o seletor rotativo em **P** e segure-o nessa posição.  
→ Fig. 15
- ✓ O acionamento desloca-se lentamente até atingir a posição de paragem correta.

4. Retire a tampa da tigela.  
→ "Retirar a tampa da tigela",  
Página 31
5. Coloque os ingredientes na tigela.
6. Coloque a tampa da tigela.  
→ "Colocar a tampa da tigela",  
Página 31
7. Processe os ingredientes até obter o resultado pretendido.

### 7.10 Tampa de proteção do acionamento

Retire a tampa de proteção para utilizar acessórios no acionamento 2 ou 3.

#### Remover a tampa de proteção do acionamento

1. Levante a tampa de proteção do acionamento 2 pela patilha lateral e retire-a do acionamento.  
→ Fig. 17
2. Puxe a tampa de proteção para o acionamento 3 para cima e retire-a.  
→ Fig. 18

#### Colocar a tampa de proteção do acionamento

1. Coloque a tampa de proteção para o acionamento 2 e pressione firmemente.  
→ Fig. 19
2. Coloque a tampa de proteção para o acionamento 3 e pressione firmemente.  
→ Fig. 20  
As marcas ▲ e ▲ têm de estar alinhadas uma com a outra.

**Nota:** Feche sempre os acionamentos não utilizados com as tampas de proteção.



## 8 Limpeza e manutenção

Para que o seu aparelho se mantenha durante muito tempo operacional, deve proceder a uma limpeza e manutenção cuidadosa do mesmo.

### 8.1 Produto de limpeza

Fique a saber que produtos de limpeza são adequados para o seu aparelho.

#### ATENÇÃO!

Produtos de limpeza inapropriados ou uma limpeza incorreta podem danificar o aparelho.

- ▶ Não utilizar detergentes que contêm álcool ou álcool etílico.
- ▶ Não utilizar objetos cortantes, pontiagudos ou metálicos.
- ▶ Não utilizar panos ou detergentes abrasivos.
- ▶ Limpe a tigela transparente em Tritan apenas com solução à base de detergente e um pano macio ou uma esponja.

### 8.2 Vista geral da limpeza

Encontra aqui uma vista geral da melhor forma de limpar o aparelho e as restantes peças.

→ Fig. **21**

### 10.1 Dica de receita

Aqui encontra uma dica de receita que foi desenvolvida especialmente para o seu aparelho.

Receita	Ingredientes	Processamento
Bolo de fruta pesado	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3 ovos</li> <li>■ 135 g de açúcar</li> <li>■ 135 g de margarina</li> <li>■ 255 g de farinha</li> <li>■ 10 g de fermento em pó</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Coloque a vara para massas leves.</li> <li>■ Deite todos os ingredientes exceto os frutos secos.</li> </ul>

**Dica:** Podem formar-se manchas nas peças de plástico, p. ex. ao processar cenouras. Remova as manchas com um pano macio e algumas gotas de óleo alimentar.

## 9 Acessórios especiais

Poderá adquirir acessórios junto do Serviço de Assistência Técnica, no comércio especializado ou através da Internet. Utilize apenas acessórios originais, uma vez que foram especificamente concebidos para utilização com o aparelho.

Os acessórios são específicos do aparelho. Quando comprar acessórios especiais, indique sempre a designação exata (E-Nr.) do seu aparelho. → *Página 36*

Verifique quais os acessórios disponíveis para o seu aparelho no nosso catálogo, na loja online ou junto do Serviço de Assistência Técnica.  
www.bosch-home.com

## 10 Exemplos de utilização

Tenha em atenção as indicações e os valores da tabela.

→ Fig. **22**

Receita	Ingredientes	Processamento
	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 150 g de corintos</li><li>■ 150 g de mistura de frutos secos</li></ul> <p><b>Nota:</b> Processe no máximo uma quantidade 2 vezes superior em simultâneo.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Processe durante 30 segundos no nível 1.</li><li>■ Depois, processe durante 3-5 minutos no nível 3.</li><li>■ Regule para o nível 1.</li><li>■ Dentro de 30-60 segundos adicionar os frutos secos.</li></ul>

## 11 Eliminar falhas

Pequenas anomalias no aparelho podem ser eliminadas pelo próprio utilizador. Antes de contactar a Assistência técnica, consulte as informações sobre a eliminação de anomalias. Isto permite evitar custos desnecessários.

### AVISO

#### Risco de choque eléctrico!

Reparações indevidas são perigosas.

- ▶ As reparações no aparelho apenas podem ser realizadas por técnicos qualificados.
- ▶ Para a reparação do aparelho só podem ser utilizadas peças sobresselentes originais.
- ▶ Se o cabo de alimentação deste aparelho sofrer algum dano, deverá ser substituído pelo fabricante ou pela sua Assistência Técnica, ou por um técnico devidamente qualificado para o efeito, para se evitarem situações de perigo.

Avaria	Causa e diagnóstico
O aparelho não funciona.	<p>A ficha do cabo de alimentação não está inserida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ligue o aparelho à corrente eléctrica.</li> </ul> <hr/> <p>O fusível está avariado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verifique o fusível na caixa de fusíveis.</li> </ul> <hr/> <p>Faltou a alimentação eléctrica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verifique se a iluminação ambiente ou outros aparelhos no mesmo espaço estão a funcionar.</li> </ul>
Não é possível abrir ou fechar o braço móvel, porque a ferramenta bloqueia na tigeia.	<p>O acionamento não se encontra na posição de paragem.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Coloque o seletor rotativo em <b>O</b> off.</li> <li>2. Se o braço móvel estiver aberto, retire a ferramenta e feche o braço móvel.</li> <li>3. Coloque o seletor rotativo em <b>P</b> e mantenha o seletor rotativo nesta posição.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ O acionamento desloca-se lentamente até atingir a posição de paragem correta.</li> </ul>

---

## 12 Eliminação

### 12.1 Eliminar o aparelho usado

Através duma eliminação compatível com o meio ambiente, podem ser reutilizadas matérias-primas valiosas.

1. Desligar a ficha de rede do cabo elétrico.
2. Cortar o cabo elétrico.
3. Elimine o aparelho de forma ecológica.

Para obter mais informações sobre os procedimentos atuais de eliminação, contacte o seu Agente Especializado ou os Serviços Municipais da sua zona.



---

Este aparelho está marcado em conformidade com a Directiva 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

A directiva estabelece o quadro para a criação de um sistema de recolha e valorização dos equipamentos usados válido em todos os Estados Membros da União Europeia.

---

de duração de, pelo menos, 7 anos a partir da colocação do seu aparelho no mercado dentro do Espaço Económico Europeu.

**Nota:** A Assistência Técnica é gratuita no âmbito das condições de garantia do fabricante.

Pode obter informações detalhadas sobre o período e as condições de garantia no seu país junto da nossa Assistência Técnica, do comerciante ou na nossa página web.

Se contactar a Assistência Técnica, deve ter à mão o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) do seu aparelho.

Os dados de contacto da Assistência Técnica encontram-se no registo de pontos de Assistência Técnica em anexo ou na nossa página web.

### 13.1 Número do produto (E-Nr.) e número de fabrico (FD)

Encontra o número de produto (E-Nr.) e o número de fabrico (FD) na placa de características do aparelho. Aponte os dados para ter sempre à mão os dados do seu aparelho e o número de telefone da Assistência Técnica.

---

## 13 Assistência Técnica

Pode adquirir peças de substituição originais relevantes para o funcionamento em conformidade com o regulamento relativo aos requisitos de conceção ecológica junto da nossa Assistência Técnica para um tempo

**Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον ψηφιακό οδηγό χρήσης.**



## **Πίνακας περιεχομένων**

<b>1 Ασφάλεια.....</b>	<b>38</b>	7.5 Τοποθέτηση εργαλείου .....	47
1.1 Γενικές υποδείξεις .....	38	7.6 Αφαίρεση εργαλείου .....	47
1.2 Χρήση σύμφωνα με τον σκοπό προορισμού .....	38	7.7 Τοποθέτηση του καπακιού του μπολ .....	47
1.3 Περιορισμός ομάδας χρηστών .....	39	7.8 Αφαίρεση του καπακιού του μπολ.....	48
1.4 Υποδείξεις ασφαλείας.....	39	7.9 Επεξεργασία .....	48
<b>2 Αποφυγή των υλικών ζημιών....</b>	<b>43</b>	7.10 Προστατευτικό κάλυμμα μηχανισμού κίνησης.....	49
<b>3 Προστασία περιβάλλοντος και οικονομία .....</b>	<b>43</b>	<b>8 Καθαρισμός και φροντίδα .....</b>	<b>49</b>
3.1 Απόσυρση συσκευασίας.....	43	8.1 Υλικά καθαρισμού .....	49
<b>4 Αφαίρεση από τη συσκευασία και έλεγχος.....</b>	<b>43</b>	8.2 Επισκόπηση καθαρισμού .....	49
4.1 Αφαίρεση από τη συσκευασία της συσκευής και των εξαρτημάτων.....	43	<b>9 Ειδικά εξαρτήματα.....</b>	<b>50</b>
4.2 Υλικά παράδοσης .....	43	<b>10 Παραδείγματα εφαρμογών ....</b>	<b>50</b>
4.3 Τοποθέτηση της συσκευής.....	44	10.1 Παράδειγμα συνταγής.....	50
<b>5 Γνωριμία.....</b>	<b>44</b>	<b>11 Αποκατάσταση βλαβών.....</b>	<b>51</b>
5.1 Συσκευή.....	44	<b>12 Απόσυρση.....</b>	<b>52</b>
5.2 Περιστρεφόμενος διακόπτης....	44	12.1 Απόσυρση παλιάς συσκευής.....	52
5.3 Περιστρεφόμενος βραχίονας ...	44	<b>13 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών .....</b>	<b>52</b>
5.4 Μηχανισμοί κίνησης.....	45	13.1 Αριθμός προϊόντος (E-Nr.) και αριθμός κατασκευής (FD) .....	52
5.5 Εργαλεία.....	45		
5.6 Θέση ηρεμίας.....	46		
<b>6 Πριν την πρώτη χρήση .....</b>	<b>46</b>		
6.1 Προετοιμασία συσκευής.....	46		
<b>7 Βασικός χειρισμός.....</b>	<b>46</b>		
7.1 Μήκος καλωδίου.....	46		
7.2 Μετακίνηση περιστρεφόμενου βραχίονα.....	47		
7.3 Τοποθέτηση του μπολ.....	47		
7.4 Αφαίρεση του μπολ .....	47		



## 1 Ασφάλεια

Προσέξτε τις ακόλουθες υποδείξεις ασφαλείας.

### 1.1 Γενικές υποδείξεις

- Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες.
- Προσέξτε τις πρόσθετες οδηγίες σε περίπτωση χρήσης των συνημμένων ή εναλλακτικών εξαρτημάτων.
- Φυλάξτε τις οδηγίες καθώς και τις πληροφορίες προϊόντος για μετέπειτα χρήση ή για τον επόμενο κάτοχο της συσκευής.
- Μη συνδέετε τη συσκευή σε περίπτωση ζημιάς κατά τη μεταφορά.

### 1.2 Χρήση σύμφωνα με τον σκοπό προορισμού

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο:

- Με γνήσια εξάρτητα και προσαρτήματα.
- Για επιπλέον εφαρμογές, που περιγράφονται στις οδηγίες συμπαραδιδόμενων ή προαιρετικών εξαρτημάτων.
- Για την ανάδευση, το ζύμωμα και το χτύπημα τροφίμων.
- κάτω από επιτήρηση.
- στα ιδιωτικά νοικοκυριά και σε κλειστούς χώρους του οικιακού περιβάλλοντος σε θερμοκρασία δωματίου.
- Για ποσότητες και χρόνους επεξεργασίας, συνήθεις για το νοικοκυριό.
- μέχρι ένα ύψος από 2000 m πάνω από την επιφάνεια της θάλασσας.

Αποσυνδέετε τη συσκευή από την τροφοδοσία ρεύματος όταν:

- μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- Δεν επιτηρείτε τη συσκευή.
- Συναρμολογείτε τη συσκευή.
- Αποσυναρμολογείτε τη συσκευή.
- Καθαρίζετε τη συσκευή.
- Πλησιάζετε σε περιστρεφόμενα μέρη.
- Αντικαθιστάτε εργαλεία.
- Ερχόσαστε αντιμέτωποι με ένα σφάλμα.

### 1.3 Περιορισμός ομάδας χρηστών

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με περιορισμένες φυσικές, αισθητήριες ή πνευματικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία και/ή ανεπαρκείς γνώσεις, όταν επιτηρούνται ή έχουν ενημερωθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους πιθανούς από τη χρήση της συσκευής κινδύνους.

Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν επιτρέπεται να εκτελείται από παιδιά.

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από παιδιά.

Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή και το καλώδιο σύνδεσης.

### 1.4 Υποδείξεις ασφαλείας

Προσέχετε τις υποδείξεις ασφαλείας.

#### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Μια συσκευή ή ένα καλώδιο σύνδεσης που έχουν υποστεί ζημιά είναι επικίνδυνα.

- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ μια συσκευή που έχει υποστεί ζημιά.
- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ μια συσκευή με ραγισμένη ή σπασμένη επιφάνεια.
- ▶ Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης, για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο του ρεύματος. Τραβάτε πάντοτε το φισ του καλωδίου σύνδεσης.
- ▶ Όταν η συσκευή ή το καλώδιο σύνδεσης έχει ζημιά, τραβήξτε αμέσως το φισ του καλωδίου σύνδεσης ή κατεβάστε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.
- ▶ Καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. → Σελίδα 52

Οι μη ενδεδειγμένες εγκαταστάσεις είναι επικίνδυνες.

- ▶ Συνδέστε και χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με τα στοιχεία που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου.

Οι ακατάλληλες επισκευές είναι επικίνδυνες.

- ▶ Μόνο εκπαιδευμένο γι' αυτό, ειδικευμένο προσωπικό επιτρέπεται να πραγματοποιήσει επισκευές στη συσκευή.

- ▶ Μόνο γνήσια ανταλλακτικά επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της συσκευής.
- ▶ Εάν το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος αυτής της συσκευής υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του ή από ένα αντίστοιχα ειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή επικινδύνων καταστάσεων.

Μια εισχώρηση υγρασίας μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

- ▶ Η συσκευή και το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος δεν επιτρέπονται να βυθίζονται ποτέ μέσα σε νερό ούτε να πλένονται στο πλυντήριο πιάτων.
- ▶ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε κλειστούς χώρους.
- ▶ Μην εκθέτετε τη συσκευή ποτέ σε μεγάλη ζέστη και υγρασία.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε συσκευές εκτόξευσης ατμού ή συσκευές καθαρισμού υψηλής πίεσης, για να καθαρίσετε τη συσκευή.

Μια χαλασμένη μόνωση του καλωδίου σύνδεσης είναι επικίνδυνη.

- ▶ Μην φέρνετε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης σε επαφή με καυτά μέρη συσκευών ή πηγές θερμότητας.
- ▶ Μην αφήνετε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο να έρθει σε επαφή με αιχμηρές μύτες ή κοφτερές ακμές.
- ▶ Μην τσακίζετε, μη συνθλίβετε ή μη μετατρέπετε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος πυρκαγιάς!**

Η δυνατή θερμότητα μπορεί να προκαλέσει φωτιά στη συσκευή και σε περαιτέρω εξαρτήματα.

- ▶ Μην τοποθετείτε τη συσκευή ποτέ επάνω ή κοντά σε καυτές επιφάνειες.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος τραυματισμού!**

Οι περιστρεφόμενοι μηχανισμοί κίνησης, εργαλεία ή εξαρτήματα μπορεί να οδηγήσουν σε τραυματισμούς.

- ▶ Κρατάτε τα χέρια, τα μαλλιά, τα ρούχα και άλλα αντικείμενα μακριά από τα περιστρεφόμενα μέρη.
- ▶ Τοποθετείτε και αφαιρείτε τα εργαλεία και τα εξαρτήματα μόνο με ακινητοποιημένο τον μηχανισμό κίνησης και με αποσυνδεδεμένη τη συσκευή.



- ▶ Πριν την αλλαγή των εργαλείων ή πριν τον καθαρισμό απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από το ηλεκτρικό δίκτυο.
  - ▶ Λειτουργείτε τα εργαλεία μόνο με τοποθετημένο μπολ, τοποθετημένο καπάκι και τοποθετημένα προστατευτικά καλύμματα των μηχανισμών κίνησης.
  - ▶ Ενεργοποιείτε τη συσκευή μόνο, όταν όλες οι προετοιμασίες έχουν ολοκληρωθεί και ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι ασφαλισμένος στην περιγραφόμενη θέση.
  - ▶ Μην ανοίγετε ποτέ κατά την επεξεργασία τον περιστρεφόμενο βραχίονα.
  - ▶ Μην αφήνετε τη συσκευή ποτέ ενεργοποιημένη, όταν διακοπεί η παροχή ρεύματος. Σε περίπτωση διακοπής της παροχής ρεύματος, η συσκευή ξεκινάει ξανά από μόνη της.
- Η λειτουργία της συσκευής με χαλασμένα εξαρτήματα, μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.
- ▶ Αντικαταστήστε εξαρτήματα, τα οποία εμφανίζουν ρωγμές ή άλλες ζημιές ή δεν προσαρμόζονται σωστά, με γνήσια ανταλλακτικά.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος σύνθλιψης!**

Τα χέρια και τα δάκτυλα μπορεί να μαγκωθούν.

- ▶ Κατά το κατέβασμα του περιστρεφόμενου βραχίονα, μην πιάνετε μέσα στο μπολ.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος ασφυξίας!**

Τα παιδιά μπορεί να περάσουν τα υλικά της συσκευασίας πάνω από το κεφάλι ή να τυλιχτούν σ' αυτά και να πάθουν ασφυξία.

- ▶ Κρατάτε τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα υλικά συσκευασίας.

Τα παιδιά μπορεί να εισπνεύσουν ή να καταπιούν μικρά κομμάτια και έτσι να πάθουν ασφυξία.

- ▶ Κρατάτε τα μικρά κομμάτια μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με μικρά κομμάτια.

### **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος βλάβης για την υγεία!**

Η ρύπανση των επιφανειών μπορεί να θέσει σε κίνδυνο την υγεία.

- ▶ Προσέχετε τις υποδείξεις καθαρισμού.

**el** Ασφάλεια

- ▶ Καθαρίζετε τις επιφάνειες, που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα, πριν από κάθε χρήση.

## 2 Αποφυγή των υλικών ζημιών

### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ταυτόχρονα διαφορετικούς μηχανισμούς κίνησης.
- ▶ Μη λειτουργείτε τη συσκευή ποτέ περισσότερο απ' ό,τι είναι απαραίτητο.
- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς τρόφιμα (κενή λειτουργία).
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ποτέ γνήσια εξαρτήματα και προσαρτήματα άλλων συσκευών.
- ▶ Προσέξτε τις μέγιστες ποσότητες επεξεργαζόμενων υλικών.
- ▶ Μην εναποθέτετε ξένα αντικείμενα μέσα στο μπολ.

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας εξέρχεται θερμός αέρας πίσω από τη σχάρα εξόδου αέρα. Ο μπλοκαρισμένος αέρας εξόδου μπορεί να οδηγήσει σε υπερθέρμανση της συσκευής.

- ▶ Τοποθετήστε τη συσκευή με επαρκή απόσταση από τον τοίχο, ευαίσθητες επιφάνειες και συσκευές.

## 3 Προστασία περιβάλλοντος και οικονομία

### 3.1 Απόσυρση συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας είναι φιλικά προς το περιβάλλον και επαναχρησιμοποιούμενα.

- ▶ Αποσύρτε τα επιμέρους εξαρτήματα ξεχωριστά, ανάλογα με το είδος.

## 4 Αφαίρεση από τη συσκευασία και έλεγχος

Τι πρέπει να προσέξετε κατά την αφαίρεση από τη συσκευασία, το μαθαίνετε εδώ.

### 4.1 Αφαίρεση από τη συσκευασία της συσκευής και των εξαρτημάτων

1. Αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία.
2. Αφαιρέστε όλα τα περαιτέρω εξαρτήματα και τα συνοδευτικά έγγραφα από τη συσκευασία και έχετε τα πρόχειρα.
3. Απομακρύνετε τα υπάρχοντα υλικά συσκευασίας.
4. Αφαιρέστε τα αυτοκόλλητα και τις μεμβράνες που υπάρχουν.

### 4.2 Υλικά παράδοσης

Μετά το ξεπακετάρισμα ελέγξτε όλα τα μέρη για ενδεχόμενες ζημιές μεταφοράς καθώς και για την πληρότητα της παράδοσης.

**Σημείωση:** Ανάλογα με τον εξοπλισμό παραδίδεται η συσκευή με περαιτέρω εξαρτήματα. Θα βρείτε τα πρόσθετα υλικά παράδοσης στις οδηγίες των εξαρτημάτων.

→ *Εικ.* **1**

**A** Βασική συσκευή με μπολ μίξερ

**B** Καπάκι με ενσωματωμένο στόμιο πλήρωσης

**C** Αναδευτήρας

**D** Χτυπητήρι

**E** Ζυμωτήρι

**F** Συνοδευτικά έγγραφα

### 4.3 Τοποθέτηση της συσκευής

1. Τοποθετήστε τη συσκευή επάνω σε μια σταθερή, επίπεδη, καθαρή και λεία επιφάνεια εργασίας.
2. Τραβήξτε έξω το ηλεκτρικό καλώδιο στο απαραίτητο μήκος.  
→ "Μήκος καλωδίου", Σελίδα 46  
Μη βάλετε το φως στην πρίζα.

## 5 Γνωριμία

### 5.1 Συσκευή

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση για τα εξαρτήματα της συσκευής σας.

→ *Εικ. 2*

**1** Μπολ μίξερ

**2** Καπάκι με ενσωματωμένο στόμιο πλήρωσης

**3** Πλήκτρο απασφάλισης για τον περιστρεφόμενο βραχίονα

**4** Περιστρεφόμενος βραχίονας

**5** Περιστρεφόμενος διακόπτης

**6** Προστατευτικό κάλυμμα για τον μηχανισμό κίνησης 2

**7** Μηχανισμός κίνησης 2

**8** Προστατευτικό κάλυμμα για τον μηχανισμό κίνησης 3

**9** Μηχανισμός κίνησης 3

**10** Σχάρα εξόδου αέρα

**11** Κύριος μηχανισμός κίνησης

**12** Φύλαξη καλωδίου

**13** Εγκοπή για το μπολ

### 5.2 Περιστρεφόμενος διακόπτης

Με τον περιστρεφόμενο διακόπτη ξεκινάτε και σταματάτε την επεξεργασία και επιλέγετε την ταχύτητα.

#### Σύμβολο Λειτουργία

**0**

**0 off** Τερματισμός της επεξεργασίας.

**1** Επεξεργασία των υλικών με χαμηλή ταχύτητα.

**4** Επεξεργασία των υλικών με την υψηλότερη ταχύτητα.

**P** Κινείστε τον μηχανισμό κίνησης στη θέση ηρεμίας.

### 5.3 Περιστρεφόμενος βραχίονας

Ο περιστρεφόμενος βραχίονας μπορεί να ρυθμιστεί και να στερεωθεί σε διαφορετικές θέσεις.

Όταν πατηθεί το πλήκτρο απασφάλισης, μπορεί να μετακινηθεί ο περιστρεφόμενος βραχίονας στην επιθυμητή θέση.

→ "Μετακίνηση περιστρεφόμενου βραχίονα", Σελίδα 47

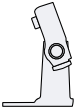

#### Θέσεις περιστρεφόμενου βραχίονα

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση των θέσεων του περιστρεφόμενου βραχίονα.

#### Θέση Χρήση

Θέση 1 Ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι κλειστός.  
 ■ Επεξεργασία των υλικών με τα εργαλεία.



Θέση	Χρήση
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χρήση των εξαρτημάτων στον μηχανισμό κίνησης 2, π.χ. Πολυκόφτης συνεχούς ροής</li> </ul>
Θέση 2 	Ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι ανοιχτός. <ul style="list-style-type: none"> <li>Τοποθέτηση ή αφαίρεση του μπολ.</li> <li>Τοποθέτηση ή αφαίρεση εργαλείου.</li> <li>Προσθέστε τα υλικά στο μπολ.</li> </ul>
Θέση 3 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Χρήση των εξαρτημάτων στον κύριο μηχανισμό κίνησης, π.χ. Κρεατομηχανή.</li> <li>Χρήση των εξαρτημάτων στον μηχανισμό κίνησης 3, π.χ. Επίθεμα μίξερ.</li> </ul>

## 5.4 Μηχανισμοί κίνησης





Η συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με διαφορετικούς μηχανισμούς κίνησης, που είναι ειδικά προσαρμοσμένοι στα εργαλεία και στα εξαρτήματα.

**Σημείωση:** Οι μηχανισμοί κίνησης 2 και 3 είναι καλυμμένοι με προστατευτικά καλύμματα.  
→ "Προστατευτικό κάλυμμα μηχανισμού κίνησης", Σελίδα 49

### Επισκόπηση των μηχανισμών κίνησης

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση των μηχανισμών κίνησης και τον σκοπό χρήσης τους.

Μηχανισμός κίνησης	Χρήση
Μηχανισμός κίνησης 1	Για τα εργαλεία.


Μηχανισμός κίνησης	Χρήση
	Μηχανισμός κίνησης 1 Για εξαρτήματα, π.χ. κρεατομηχανή
	Μηχανισμός κίνησης 2 Για εξαρτήματα, π.χ. Πολυκόφτης συνεχούς ροής Λεμονοστύφτης
	Μηχανισμός κίνησης 3 Για εξαρτήματα, π.χ. Επίθεμα μίξερ
	

## 5.5 Εργαλεία

Εδώ μαθαίνετε τα σημαντικότερα για τα διαφορετικά εργαλεία.

### Επισκόπηση των εργαλείων

Χρησιμοποιήστε ανάλογα με τη χρήση το κατάλληλο εργαλείο.

Εργαλείο	Χρήση
	Ζυμωτήρι <ul style="list-style-type: none"> <li>Ζύμωμα ζύμης, π.χ. ζύμη μαγιάς, ζύμη για ψωμί, ζύμη για πίτσα, ζύμη για ζυμαρικά, ζύμη για παρασκευάσματα.</li> <li>Προσεκτική ανάμειξη υλικών στη ζύμη, π.χ. σπόροι.</li> </ul>

## Εργαλείο Χρήση



- Αναδευτήρας
- Ανακάτεμα ζύμης, π.χ. ζύμη γλυκού, γλυκό φρούτων.
  - Προσεκτική ανάμιξη υλικών στη ζύμη, π.χ. σταφίδες, κομματάκια σοκολάτας.



- Χτυπητήρι
- Χτύπημα μαρέγκας και κρέμας γάλακτος (τουλάχιστον 30 % λιπαρά).
  - Ανακάτεμα ελαφριάς ζύμης, π.χ. ζύμη παντεσπάνι.

## 5.6 Θέση ηρεμίας

Η συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με μια χειροκίνητη θέση ηρεμίας.

**Σημείωση:** Ο περιστρεφόμενος βραχίονας ανοίγει ή κλείνει με το χρησιμοποιούμενο εργαλείο μόνο, όταν ο μηχανισμός κίνησης βρίσκεται στη σωστή θέση ηρεμίας.

### Μετακίνηση του μηχανισμού κίνησης στη θέση ηρεμίας

**Προϋπόθεση:** Ο περιστρεφόμενος διακόπτης βρίσκεται στο **Off**.

- ▶ Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο **P** και κρατήστε τον.
- ✓ Ο μηχανισμός κίνησης κινείται αργά, μέχρι να επιτευχθεί η σωστή θέση ηρεμίας.

**Σημείωση:** Όταν ο μηχανισμός κίνησης δεν κινείται, έχει ήδη επιτευχθεί η σωστή θέση ηρεμίας.

## 6 Πριν την πρώτη χρήση

Προετοιμάστε τη συσκευή για τη χρήση.

### 6.1 Προετοιμασία συσκευής

1. Πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης και σηκώστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα, μέχρι να ασφαλίσει.  
→ *"Μετακίνηση περιστρεφόμενου βραχίονα", Σελίδα 47*
2. Ανασηκώστε το μπόλ και αφαιρέστε το.  
→ *"Αφαίρεση του μπόλ", Σελίδα 47*
3. Καθαρίζετε προσεκτικά πριν την πρώτη χρήση, όλα τα εξαρτήματα, που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα.  
→ *"Καθαρισμός και φροντίδα", Σελίδα 49*
4. Προετοιμάστε τα καθαρισμένα και στεγνωμένα εξαρτήματα για τη χρήση.

## 7 Βασικός χειρισμός

### 7.1 Μήκος καλωδίου

Ρυθμίστε το μήκος του ηλεκτρικού καλωδίου στις απαιτήσεις σας.

### Ρύθμιση του μήκους του καλωδίου με τη θήκη καλωδίου

1. Τραβήξτε έξω το ηλεκτρικό καλώδιο μέχρι το απαιτούμενο μήκος.
2. Για να μικρύνετε το μήκος του καλωδίου, σπρώξτε το καλώδιο στη θήκη καλωδίου.

## 7.2 Μετακίνηση περιστρεφόμενου βραχίονα

1. Πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης και σηκώστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα, μέχρι να ασφαλίσει.  
→ *Εικ. 3*
- ✓ Ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι σταθεροποιημένος στη θέση 2.
2. Πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης και μετακινήστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα προς τα κάτω, μέχρι να ασφαλίσει στην κάθετη θέση.  
→ *Εικ. 4*
- ✓ Ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι σταθεροποιημένος στη θέση 3.

## 7.3 Τοποθέτηση του μπολ

- ▶ Τοποθετήστε το μπολ στη βασική συσκευή.  
→ *Εικ. 5*  
Το μπολ πρέπει να κάθετα ίσια και σταθερά πάνω στη βασική συσκευή.

## 7.4 Αφαίρεση του μπολ


- ▶ Ανασηκώστε το μπολ και αφαιρέστε το.  
→ *Εικ. 6*

## 7.5 Τοποθέτηση εργαλείου

**Προϋπόθεση:** Ο μηχανισμός κίνησης βρίσκεται στη θέση ηρεμίας.

→ *"Μετακίνηση του μηχανισμού κίνησης στη θέση ηρεμίας", Σελίδα 46*

1. Επιλέξτε το απαιτούμενο εργαλείο.  
→ *"Επισκόπηση των εργαλείων", Σελίδα 45*

2. Πιέστε το εργαλείο στον κύριο μηχανισμό κίνησης, μέχρι να ασφαλίσει.  
→ *Εικ. 7*
3. Για την τοποθέτηση του ζυμωτηριού:
  - Τοποθετήστε το ζυμωτήρι με τοποθετημένο προστατευτικό πώμα στον κύριο μηχανισμό κίνησης.
  - Στρέψτε το προστατευτικό πώμα, μέχρι να ασφαλίσει εντελώς το ζυμωτήρι.  
→ *Εικ. 8*
 Το προστατευτικό πώμα  πρέπει να καλύπτει εντελώς τον κύριο μηχανισμό κίνησης.

## 7.6 Αφαίρεση εργαλείου

- ▶ Τραβήξτε το εργαλείο εντελώς έξω από τον μηχανισμό κίνησης.  
→ *Εικ. 9*

## 7.7 Τοποθέτηση του καπακιού του μπολ

### Προϋποθέσεις

- Το επιθυμητό εργαλείο είναι τοποθετημένο.
  - Το μπολ είναι τοποθετημένο.
  - Ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι κλειστός.
1. Πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης, σηκώστε λίγο τον περιστρεφόμενο βραχίονα και κρατήστε τον.  
→ *Εικ. 10*
  2. Σηκώστε λίγο μπροστά το καπάκι, σπρώξτε το εντελώς επάνω στο μπολ και εναποθέστε το.  
→ *Εικ. 11*  
Η υποδοχή πλήρωσης πρέπει να δείχνει προς τα εμπρός.
  3. Πιέστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα προς τα κάτω, μέχρι να ασφαλίσει.  
→ *Εικ. 12*

## 7.8 Αφαίρεση του καπακιού του μπολ

1. Πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης, σηκώστε λίγο τον περιστρεφόμενο βραχίονα και κρατήστε τον.
2. Σηκώστε λίγο μπροστά το καπάκι και τραβήξτε το έξω προς τα εμπρός.
3. Πιέστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα προς τα επάνω, μέχρι να ασφαλίσει.

## 7.9 Επεξεργασία

Εδώ θα μάθετε τα ουσιώδη για την επεξεργασία των τροφίμων.

### Συστάσεις ταχύτητας

Προσέξτε τις συστάσεις ταχύτητας για την επίτευξη ιδανικών αποτελεσμάτων.

Ρύθμιση	Χρήση
1-2	Ανάδευση και ανακάτεμα υλικών.
1-2	Ζύμωμα βαριάς ζύμης, π.χ. ζύμη μαγιάς.
3-4	Χτύπημα και ανακάτεμα υλικών, π.χ. σαντιγί.

### Επεξεργασία των υλικών με τα εργαλεία

#### Προϋποθέσεις

- Το μπολ είναι τοποθετημένο.
  - Το απαιτούμενο εργαλείο είναι τοποθετημένο.
1. Προσθέστε τα υλικά στο μπολ.
  2. Πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης και πιέστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα προς τα κάτω, μέχρι να ασφαλίσει.
  3. Βάλτε το φικς στην πρίζα.

4. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στην επιθυμητή ταχύτητα.  
→ *Εικ. 13*
5. Επεξεργαστείτε τα υλικά, μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα.
6. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο **Off**.  
→ *Εικ. 14*  
Περιμένετε την ακινητοποίηση της συσκευής.
7. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο **P** και κρατήστε τον.  
→ *Εικ. 15*
- ✓ Ο μηχανισμός κίνησης κινείται αργά, μέχρι να επιτευχθεί η σωστή θέση ηρεμίας.
8. Τραβήξτε το φικς από την πρίζα.

### Συμβουλές

- Μπορείτε κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας να αλλάξετε ανά πάσα στιγμή την ταχύτητα ή να διακόψετε την επεξεργασία.
- Καθαρίστε αμέσως μετά τη χρήση όλα τα εξαρτήματα, για να εμποδίσετε την ξήρανση τυχών υπολειμμάτων.

### Συμπλήρωση υλικών

1. Κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας, προσθέστε τα υλικά μέσα από την υποδοχή πλήρωσης στο καπάκι.  
→ *Εικ. 16*
2. Για τη συμπλήρωση μεγαλύτερων ποσοτήτων, θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο **Off**.  
Περιμένετε την ακινητοποίηση της συσκευής.
3. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο **P** και κρατήστε τον.  
→ *Εικ. 15*
- ✓ Ο μηχανισμός κίνησης κινείται αργά, μέχρι να επιτευχθεί η σωστή θέση ηρεμίας.



4. Αφαιρέστε το καπάκι του μπολ.  
→ "Αφαίρεση του καπακιού του μπολ", Σελίδα 48
5. Προσθέστε τα υλικά στο μπολ.
6. Τοποθετήστε το καπάκι του μπολ.  
→ "Τοποθέτηση του καπακιού του μπολ", Σελίδα 47
7. Επεξεργαστείτε τα υλικά, μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα.

## 7.10 Προστατευτικό κάλυμμα μηχανισμού κίνησης

Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα, για τη χρήση εξαρτημάτων στον μηχανισμό κίνησης 2 ή 3.

### Αφαίρεση προστατευτικού καλύμματος μηχανισμού κίνησης

1. Σηκώστε το προστατευτικό κάλυμμα από τον μηχανισμό κίνησης 2 στην πλευρική γλώσσα και αφαιρέστε το.  
→ *Εικ. 17*
2. Τραβήξτε το προστατευτικό κάλυμμα για τον μηχανισμό κίνησης 3 προς τα επάνω και αφαιρέστε το.  
→ *Εικ. 18*

### Τοποθέτηση προστατευτικού καλύμματος μηχανισμού κίνησης

1. Τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα για τον μηχανισμό κίνησης 2 και πιέστε το.  
→ *Εικ. 19*
2. Τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα για τον μηχανισμό κίνησης 3 και πιέστε το.  
→ *Εικ. 20*  
Τα μαρκαρίσματα ▲ και ▲ πρέπει να είναι μεταξύ τους ευθυγραμμισμένα.

**Σημείωση:** Κλείνετε τους μη χρησιμοποιούμενους μηχανισμούς κίνησης πάντοτε με τα προστατευτικά καλύμματα.

## 8 Καθαρισμός και φροντίδα

Για να παραμένει η συσκευή σας για μεγάλο χρονικό διάστημα λειτουργική, καθαρίζετε και φροντίζετε την προσεκτικά.

### 8.1 Υλικά καθαρισμού

Μάθετε, ποια υλικά καθαρισμού είναι κατάλληλα για τη συσκευή σας.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Λόγω ακατάλληλου υλικού καθαρισμού ή λάθος καθαρισμού, μπορεί η συσκευή να υποστεί ζημιά.

- ▶ Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά που περιέχουν αλκοόλη ή οινόπνευμα.
- ▶ Μη χρησιμοποιήσετε κανένα αφτερό, αιχμηρό ή μεταλλικό αντικείμενο.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε σκληρά πανιά ή απορρυπαντικά.
- ▶ Καθαρίστε το διαφανές μπολ από Tritan μόνο με διάλυμα απορρυπαντικού πιάτων και ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι.

### 8.2 Επισκόπηση καθαρισμού

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση, πώς να καθαρίσετε καλύτερα τη συσκευή και τα περαιτέρω εξαρτήματα.

→ *Εικ. 21*

**Συμβουλή:** Μπορεί να δημιουργηθούν αλλοιώσεις του χρωματισμού στα πλαστικά μέρη, π.χ. κατά την επεξεργασία καρότων.

Απομακρύνετε τις αλλοιώσεις του χρωματισμού με ένα μαλακό πανί και μερικές σταγόνες λαδιού φαγητού.

## 9 Ειδικά εξαρτήματα

Τα εξαρτήματα μπορείτε να τα αγοράσετε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών, στα ειδικά καταστήματα ή στο διαδίκτυο (Internet). Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια εξαρτήματα, επειδή αυτά είναι ακριβώς προσαρμοσμένα στη συσκευή σας.

Τα εξαρτήματα είναι ειδικά για κάθε συσκευή. Δίνετε κατά την αγορά πάντοτε τον ακριβή χαρακτηρισμό (E-Nr.) της συσκευής σας. → Σελίδα 52  
Ποιο εξάρτημα είναι διαθέσιμο για τη συσκευή σας, θα το βρείτε στον κατάλόγο μας, στο Online-Shop ή στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

www.bosch-home.com

## 10 Παραδείγματα εφαρμογών

Προσέξτε τα στοιχεία και τις τιμές στον πίνακα.

→ Εικ. 22

### 10.1 Παράδειγμα συνταγής

Εδώ θα βρείτε ένα παράδειγμα συνταγής, το οποίο εξελίχτηκε ειδικά για τη συσκευή σας.

Συνταγή	Υλικά	Επεξεργασία
Βαρύ γλυκό με φρούτα	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 3 αυγά</li><li>■ 135 γρ. ζάχαρη</li><li>■ 135 γρ. μαργαρίνη</li><li>■ 255 γρ. αλεύρι</li><li>■ 10 γρ. μπέικιν πάουντερ</li><li>■ 150 γρ. ξανθιές σταφίδες</li><li>■ 150 γρ. ανάμικτα αποξηραμένα φρούτα</li></ul> <p><b>Σημείωση:</b> Επεξεργαστείτε τα ταυτόχρονα το πολύ τη 2-πλάσια ποσότητα.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Τοποθετήστε τον αναδευτήρα.</li><li>■ Προσθέστε όλα τα υλικά, εκτός από τα αποξηραμένα φρούτα.</li><li>■ Επεξεργαστείτε για 30 δευτερόλεπτα στη βαθμίδα 1.</li><li>■ Μετά, επεξεργαστείτε για 3-5 λεπτά στη βαθμίδα 3.</li><li>■ Ρυθμίστε στη βαθμίδα 1.</li><li>■ Εντός 30-60 δευτερόλεπτα προσθέστε τα αποξηραμένα φρούτα.</li></ul>

## 11 Αποκατάσταση βλαβών

Τις μικρότερες βλάβες στη συσκευή σας μπορείτε να τις αποκαταστήσετε οι ίδιοι. Χρησιμοποιήστε τις πληροφορίες για την αποκατάσταση βλαβών, προτού έρθετε σε επαφή με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. Έτσι αποφεύγετε άσκοπα έξοδα.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Οι ακατάλληλες επισκευές είναι επικίνδυνες.

- ▶ Μόνο εκπαιδευμένο γι' αυτό, ειδικευμένο προσωπικό επιτρέπεται να πραγματοποιήσει επισκευές στη συσκευή.
- ▶ Μόνο γνήσια ανταλλακτικά επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της συσκευής.
- ▶ Εάν το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος αυτής της συσκευής υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του ή από ένα αντίστοιχα ειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή επικινδύνων καταστάσεων.

<b>Βλάβη</b>	<b>Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων</b>
Η συσκευή δε λειτουργεί.	<p>Το φις του καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Συνδέστε τη συσκευή στο δίκτυο του ρεύματος.</li> </ul> <p>Η ασφάλεια είναι ελαττωματική.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.</li> </ul> <p>Η παροχή ρεύματος έχει διακοπεί.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ελέγξτε, εάν λειτουργεί ο φωτισμός χώρου ή οι άλλες συσκευές στον χώρο.</li> </ul>
Ο περιστρεφόμενος βραχίονας δεν μπορεί να ανοίξει ή να κλείσει, επειδή το εργαλείο μαγκώνει στο μπολ.	<p>Ο μηχανισμός κίνησης δε βρίσκεται στη θέση ηρεμίας.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο <b>Off</b>.</li> <li>2. Όταν ο περιστρεφόμενος βραχίονας είναι ανοιχτός, αφαιρέστε το εργαλείο και κλείστε τον περιστρεφόμενο βραχίονα.</li> <li>3. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο <b>P</b> και κρατήστε τον σε αυτή τη θέση.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ο μηχανισμός κίνησης κινείται αργά, μέχρι να επιτευχθεί η σωστή θέση ηρεμίας.</li> </ul>

## 12 Απόσυρση

### 12.1 Απόσυρση παλιών συσκευής

Με την απόσυρση σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος, μπορούν να επαναποκτηθούν πολύτιμες πρώτες ύλες.

1. Τραβήξτε το φιλς του καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.
2. Κόψτε το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.
3. Αποσύρετε τη συσκευή σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος.

Πληροφορίες σχετικά με τους επίκαιρους τρόπους απόσυρσης θα βρείτε στο ειδικό κατάστημα ή στην αρμόδια τοπική Δημοτική Αρχή σας.



Αυτή η συσκευή χαρακτηρίζεται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Η οδηγία προκαθορίζει τα πλαίσια για μια απόσυρση και αξιοποίηση των παλιών συσκευών με ισχύ σ' όλη την ΕΕ.

## 13 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Σχετικά με τη λειτουργία γνήσια ανταλλακτικά, σύμφωνα με την αντίστοιχη διάταξη οικολογικού σχεδιασμού, μπορείτε να προμηθευτείτε από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας για τη διάρκεια το λιγότερο 7 ετών από τη θέση σε κυκλοφορία της συσκευής σας εντός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου.

**Σημείωση:** Η χρήση της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών είναι στο πλαίσιο των όρων εγγύησης του κατασκευαστή δωρεάν.

Λεπτομερείς πληροφορίες για τον χρόνο εγγύησης και τους όρους εγγύησης στη χώρα σας θα λάβετε από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας, τον έμπορά σας ή την ιστοσελίδα μας. Όταν έρθετε σε επαφή με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών, χρειάζεστε τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής σας. Τα στοιχεία επικοινωνίας της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών θα τα βρείτε στον συνημμένο κατάλογο της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών ή στην ιστοσελίδα μας.

### 13.1 Αριθμός προϊόντος (E-Nr.) και αριθμός κατασκευής (FD)

Τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) θα τους βρείτε στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Για να βρείτε ξανά γρήγορα τα στοιχεία της συσκευής σας και τον αριθμό τηλεφώνου της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών, μπορείτε να τα σημειώσετε.

# Daha fazla bilgi için lütfen Dijital Kullanım Kılavuzuna bakın.



## İçindekiler tablosu

<b>1 Güvenlik.....</b>	<b>55</b>	7.7 Kap kapağının yerleştirilmesi ...	63
1.1 Genel uyarılar .....	55	7.8 Kap kapağının çıkartılması .....	63
1.2 Amaca uygun kullanım.....	55	7.9 İşleme .....	63
1.3 Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama .....	56	7.10 Tahrik sistemi koruyucu kapağı.....	64
1.4 Güvenlikle ilgili uyarılar.....	56		
<b>2 Maddi hasarların önlenmesi .....</b>	<b>59</b>	<b>8 Cihazı temizleme ve bakımını yapma .....</b>	<b>64</b>
<b>3 Çevrenin korunması ve tasarruf .....</b>	<b>59</b>	8.1 Temizlik malzemeleri .....	64
3.1 Ambalajı atığa verme .....	59	8.2 Temizliğe genel bakış.....	65
<b>4 Ambalajdan çıkarma ve kontrol.....</b>	<b>59</b>	<b>9 Özel aksesuar.....</b>	<b>65</b>
4.1 Cihazın ve parçaların ambalajdan çıkartılması.....	59	<b>10 Kullanım örnekleri.....</b>	<b>65</b>
4.2 Teslimat kapsamı .....	59	10.1 Örnek tarif.....	65
4.3 Cihazın kurulması .....	59	<b>11 Arızaları giderme .....</b>	<b>66</b>
<b>5 Cihazı tanıma.....</b>	<b>60</b>	<b>12 Atığa verme .....</b>	<b>67</b>
5.1 Cihaz.....	60	12.1 Eski cihazları atığa verme .....	67
5.2 Döner şalter.....	60	<b>13 Müşteri hizmetleri.....</b>	<b>67</b>
5.3 Döner kol.....	60	13.1 Ürün numarası (E-Nr.) ve imalat numarası (FD).....	68
5.4 Tahrik sistemi (motorlar) .....	61		
5.5 Aletler .....	61		
5.6 Park pozisyonu .....	61		
<b>6 İlk Kullanım öncesi.....</b>	<b>62</b>		
6.1 Cihazın hazırlanması .....	62		
<b>7 Temel Kullanım .....</b>	<b>62</b>		
7.1 Kablo uzunluğu .....	62		
7.2 Döner kolu hareket ettirme.....	62		
7.3 Kabın yerleştirilmesi .....	62		
7.4 Kabın çıkartılması .....	62		
7.5 Aletin yerleştirilmesi.....	62		
7.6 Aletin çıkartılması .....	63		



# 1 Güvenlik

Aşağıdaki güvenlik ile ilgili uyarıları dikkate alınız.

## 1.1 Genel uyarılar

- Bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz.
- Ürün ile birlikte teslim edilen veya opsiyonel olarak sunulan aksesuarları kullanırken ilave talimatları da dikkate alın.
- Kılavuzu ve ürün bilgilerini, ileride kullanmak için veya cihazın muhtemel bir sonraki sahibi için saklayın.
- Nakliye hasarı varsa cihaz bağlantılarını kurmayınız.

## 1.2 Amaca uygun kullanım

Cihazı sadece şu amaçla kullanınız:

- orijinal parçaları ve aksesuarları ile birlikte kullanın.
- teslim edilen veya opsiyonel olarak tedarik edilen aksesuarların kullanım kılavuzlarında açıklanan ilave uygulamalar için kullanın.
- besinleri karıştırmak, yoğurmak ve çırpma için kullanın.
- gözünüzü cihazdan ayırmadan kullanın.
- özel konutlarda ve özel konutların kapalı mekanlarında oda sıcaklığında.
- evde işlenen miktar ve süreler için kullanın.
- deniz seviyesinden en fazla 2000 m yüksekliğe kadar kullanın.

Aşağıdaki durumlarda cihazın elektrik bağlantısını ayırın:

- cihazı kullanmayın.
- cihazı gözlem altında tutmadığınızda.
- cihazı birleştirirken.
- cihazın parçalarını ayırırken.
- cihazı temizlerken.
- döner parçalara yaklaştığınızda.
- aletleri değiştirirken.
- bir hatayla karşılaştığınızda.

### 1.3 Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama

Bu cihaz fiziksel, algısal veya zihinsel becerileri sınırlı olan ya da deneyimi ve bilgisi yetersiz olan kişiler tarafından, mutlaka sorumlu bir kişinin nezareti altında veya ancak cihazın güvenli kullanımı konusunda bilgilendirilmiş ve kullanımdan kaynaklanan tehlikeleri anlamış olmaları halinde kullanılabilir.

Çocukların cihaz ile oynamasına izin vermeyiniz.

Temizlik ve kullanıcının yapacağı bakım çalışmaları çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

Bu cihaz çocuklar tarafından kullanılmamalıdır. Çocuklar cihazdan ve bağlantı hattından uzak tutulmalıdır.

### 1.4 Güvenlikle ilgili uyarılar

Güvenlik ile ilgili uyarıları dikkate alınız.

#### **⚠ UYARI – Elektrik çarpması tehlikesi!**

Kendisi veya şebeke bağlantı kablosu hasar görmüş olan bir cihaz tehlikelidir.

- ▶ Hasarlı cihazlar kesinlikle kullanılmamalıdır.
- ▶ Yüzeyi çatlamış olan veya kırık olan bir cihazı kesinlikle kullanmayın.
- ▶ Cihazı elektrik şebekesinden ayırmak için kesinlikle şebeke bağlantı kablosundan tutularak çekilmemelidir. Her zaman şebeke bağlantı kablosunun fişinden tutularak çekilmelidir.
- ▶ Cihaz veya şebeke bağlantı kablosu arızalıysa fiş derhal çekilmeli veya sigorta kutusundan sigorta kapatılmalıdır.
- ▶ Müşteri hizmetlerini arayınız. → *Sayfa 67*

Usulüne uygun olmayan kurulumlar tehlikelidir.

- ▶ Cihazı sadece tip plakasındaki bilgilere göre bağlanmalı ve işletilmelidir.

Usulüne uygun olmayan onarımlar tehlikelidir.

- ▶ Sadece bunun eğitimini almış uzman personel cihazda onarımlar yapabilir.
- ▶ Cihazın onarımı sırasında sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır.



- ▶ Bu cihazın elektrik kablosu zarar görmüşse tehlikenin önlenmesi için, üretici, müşteri hizmetleri veya benzer kalifikasyona sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

Cihaza nem girmesi elektrik çarpmasına neden olabilir.

- ▶ Cihazı veya elektrik kablosunu kesinlikle suya sokmayın veya bulaşık makinesine koymayın.
- ▶ Cihazı yalnızca kapalı alanlarda kullanın.
- ▶ Cihazı kesinlikle aşırı sıcaklığa ve ıslaklığa maruz bırakmayın.
- ▶ Cihazı temizlemek için buharlı temizleyiciler veya yüksek basınçlı temizleyiciler kullanmayın.

Hasarlı bir elektrik kablosu izolasyonu tehlike teşkil eder.

- ▶ Şebeke bağlantı kablosunun cihazın sıcak parçaları veya ısı kaynakları ile temas etmesine asla izin vermeyiniz.
- ▶ Şebeke bağlantı kablosunun keskin uçlar veya kenarlar ile temas etmesine asla izin vermeyiniz.
- ▶ Şebeke bağlantı kablosunu asla bükmemeyiniz, ezmeyiniz veya değiştirmeyiniz.

### **⚠ UYARI – Yangın tehlikesi!**

Yüksek ısı, cihazın ve diğer parçaların alev almasına neden olabilir.

- ▶ Cihazı kesinlikle sıcak yüzeylerin üzerine veya yakınına koymayınız.

### **⚠ UYARI – Yaralanma tehlikesi!**

Döner tahrikler, aletler veya aksesuar parçaları yaralanmalara neden olabilir.

- ▶ Ellerinizi, saçlarınızı, kıyafetlerinizi ve diğer kişisel eşyalarınızı döner parçalardan uzak tutun.
- ▶ Aletleri ve aksesuarları sadece tahrik duruyorken ve cihaz çıkartılmış durumdayken takın ve çıkartın.
- ▶ Alet değişiminden veya temizlikten önce cihazı kapatıp şebekeden ayırın.
- ▶ Aletleri sadece kap yerleştirilmiş, tıpa takılmış ve tahrik koruyucu kapak kapatılmış durumdayken kullanın.
- ▶ Cihazı ancak tüm hazırlıklar bittikten sonra ve döner kol tanımlanan pozisyona oturduğunda çalıştırınız.

- ▶ İşleme sırasında döner kolu kesinlikle açmayın.
- ▶ Elektrik beslemesi kesilmişken asla cihazı çalışma konumuna getirmeyiniz. Cihaz, elektrik kesintisi bittiğinde kendiliğinden çalışmaya başlar.

Hasarlı parçaları olan bir cihazın çalıştırılması yaralanmalara neden olabilir.

- ▶ Gözle görülür renk değişimleri, çatlaklar veya başka hasarlar olan veya yerine doğru oturmayan parçaları orijinal yedek parçalarla değiştirin.

### **⚠ UYARI – Ezilme tehlikesi!**

Ellerinizi ve parmaklarınızı kısıtırılabilir.

- ▶ Döner kolu indirirken kabın içine dokunmayın.

### **⚠ UYARI – Boğulma tehlikesi!**

Çocuklar ambalaj malzemelerini başlarının üzerine geçirebilir ve ambalaj malzemesine dolanarak boğulabilir.

- ▶ Ambalaj malzemesini çocuklardan uzak tutun.
  - ▶ Çocukların ambalaj malzemeleri ile oynamasına izin vermeyin.
- Çocuklar küçük parçaları soluyabilir veya yutabilir ve bunun sonucunda boğulabilir.
- ▶ Küçük parçaları çocuklardan uzak tutun.
  - ▶ Çocukların küçük parçalarla oynamasına izin vermeyin.

### **⚠ UYARI – Sağlık tehlikesi!**

Yüzeylerdeki kirler sağlık için tehlike oluşturabilir.

- ▶ Temizlik bilgilerini dikkate alın.
- ▶ Gıda maddeleri ile temas eden yüzeyleri her kullanımdan önce temizleyin.

## 2 Maddi hasarların önlenmesi

### DİKKAT!

Cihazın usulüne uygun kullanılmaması maddi hasarlara yol açabilir.

- ▶ Asla farklı tahrikleri aynı anda kullanmayınız.
- ▶ Cihazı kesinlikle gerekenden uzun süre çalıştırmayın.
- ▶ Cihazı kesinlikle malzemesiz çalıştırmayın.
- ▶ Orijinal malzemeleri ve aksesuarları kesinlikle başka cihazlarda kullanmayın.
- ▶ Maksimum işleme miktarlarını dikkate alın.
- ▶ Kabin içinde yabancı cisim saklamayın.

İşletim sırasında atık hava izgarasının arkasından sıcak atık hava çıkıyor. Bloke edilen atık hava, cihazın aşırı ısınmasına neden olabilir.

- ▶ Cihazı, duvara, hassas yüzeylere ve cihazlara yeterince mesafe bırakarak kurun.

## 3 Çevrenin korunması ve tasarruf

### 3.1 Ambalajı atığa verme

Ambalaj malzemeleri çevre dostudur ve geri dönüştürülebilir.

- ▶ Münferit parçalar türlerine göre ayrılarak imha edilmelidir.

## 4 Ambalajdan çıkarma ve kontrol

Cihazı ambalajından çıkartırken nelere dikkat etmeniz gerektiğini bu bölümde bulabilirsiniz.

### 4.1 Cihazın ve parçaların ambalajdan çıkartılması

1. Cihazı ambalajından çıkartın.
2. Tüm diğer parçalar ve beraberindeki belgeleri ambalajdan çıkartın ve hazır tutun.
3. Mevcut ambalaj malzemesini çıkartın.
4. Mevcut etiketleri ve folyoları çıkartın.

### 4.2 Teslimat kapsamı

Ambalajından çıkardıktan sonra tüm parçalarda nakliyeden kaynaklanan hasarlar olup olmadığını ve parçaların eksiksiz olup olmadığını kontrol edin.

**Not:** Donanıma bağlı olarak cihazla birlikte başka aksesuarlar da teslim edilir. İlave teslimat kapsamını aksesuar talimatlarında bulabilirsiniz.

→ Şek. 1

<b>A</b>	Karıştırma kaseli ana cihaz
<b>B</b>	Entegre doldurma ağızlı kapak
<b>C</b>	Çırpma teli
<b>D</b>	Çırpma teli
<b>E</b>	Yoğurma kancası
<b>F</b>	Birlikte teslim edilen belgeler

### 4.3 Cihazın kurulması

1. Cihazı dengeli, düz ve temiz bir çalışma alanı üzerine yerleştirin.

tr Cihazı tanıma

2. Elektrik kablosunu ihtiyaç duyulan uzunluğa gelecek şekilde dışarı çekin.  
→ "Kablo uzunluğu", Sayfa 62  
Elektrik fişini takmayın.

## 5 Cihazı tanıma

### 5.1 Cihaz

Bu bölümde, cihazınızın parçalarını tanıtan bir genel görünüm verilmektedir.

→ Şek. 2

1	Karıtırma kabı
2	Entegre doldurma ağızlı kapak
3	Döner kol için kilit açma tuşu
4	Döner kol
5	Döner şalter
6	Tahrik 2 için koruma kapağı
7	Tahrik 2
8	Tahrik 3 için koruma kapağı
9	Tahrik 3
10	Atık hava ızgarası
11	Ana tahrik
12	Kablo muhafaza bölümü
13	Kap için girinti

### 5.2 Döner şalter

İşlemeyi döner şalter ile başlatıp durdurduktan sonra hızı seçin.

Sembol	Fonksiyon
O off	İşlemeyi durdurma.

Sembol	Fonksiyon
1	Malzemeleri en düşük hızda işleme.
4	Malzemeleri en yüksek hızda işleme.
P	Tahriki park pozisyonuna hareket ettirin.

### 5.3 Döner kol

Döner kol ayarlanabilir ve farklı pozisyonlarda sabitlenebilir. Kilit açma tuşuna basılarak döner kol istenen pozisyona hareket ettirilebilir.  
→ "Döner kolu hareket ettirme", Sayfa 62

#### Döner kol pozisyonları

Bu bölümde döner kolun pozisyonlarına ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz.

Pozisyon	Kullanımı
Konum 1 	Döner kol kapalı. ■ Malzemeleri aletler ile işleme. ■ 2 tahrikte aksesuar kullanma, örn. Doğrayıcı
Pozisyon 2 	Döner kol açık. ■ Kabı yerleştirme veya çıkartma. ■ Alet yerleştirme veya çıkartma. ■ Malzemeleri kabın içine doldurunuz.
Konum 3 	■ Ana tahrikte aksesuar kullanma, örn. Et kıyma makinesi. ■ 3 tahrikte aksesuar kullanma, örn. Mikser üst parçası.

## 5.4 Tahrik sistemi (motorlar)





Cihazınızda, kullanılacak aletlere ve aksesuarlara uyumlu olacak şekilde hazırlanmış farklı tahrikler mevcuttur.

**Not:** Tahrik 2 ve 3, koruma kapakları ile kapatılmıştır.

→ "Tahrik sistemi koruyucu kapağı", Sayfa 64

### Tahriklere genel bakış

Burada tahriklere ve kullanım amaçlarına ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz.




Tahrik	Kullanımı
Tahrik 1	Aletler için.
	
Tahrik 1	Aksesuar için, örn. et kıyma makinesi
	
Tahrik 2	Aksesuar için, örn. <ul style="list-style-type: none"> <li>Doğrayıcı</li> <li>Narenciye sıkma ünitesi</li> </ul>
	
Tahrik 3	Aksesuar için, örn. Mikser üst parçası
	

## 5.5 Aletler

Burada çeşitli aletlere ilişkin önemli bilgileri bulabilirsiniz.

### Aletlere genel bakış

Yapacağınız işlem için uygun olan aleti kullanın.

Alet/edevat	Kullanımı
	Yoğurma kancası <ul style="list-style-type: none"> <li>Mayalı hamur, ekmekek hamuru, pizza hamuru, makarna hamuru, pasta hamuru gibi hamurları yoğurma.</li> <li>Hamura tohumlar gibi malzemeleri ekleme.</li> </ul>
	Çırpma teli <ul style="list-style-type: none"> <li>Pasta hamuru, meyveli kek hamuru gibi hamurları karıştırma.</li> <li>Hamura kuru üzüm, çikolata parçacıkları gibi malzemeleri ekleme.</li> </ul>
	Çırpma teli <ul style="list-style-type: none"> <li>Yumurta beyazını ve kremayı (en az %30 yağ oranı) çırpma.</li> <li>Bisküvi hamuru gibi hafif hamurları karıştırma.</li> </ul>

## 5.6 Park pozisyonu

Cihazınız, manuel bir park pozisyonu ile donatılmıştır.

**Not:** Döner kol, alet takılıken sadece tahrik doğru park pozisyonunda olduğunda açılabilir veya kapatılabilir.

### Tahrirki park pozisyonuna hareket ettirme

**Gereklilik:** Döner şalter O off konumunda duruyor.

- ▶ Döner şalteri P konumuna getirin ve sabitleyin.
- ✓ Tahrik, doğru park pozisyonuna ulaşıncaya dek yavaş hareket eder.

**Not:** Tahrik hareket etmiyorsa, doğru park pozisyonuna ulaşmıştır.

---

## 6 İlk Kullanım öncesi

Cihazı kullanım için hazırlayın.

### 6.1 Cihazın hazırlanması

1. Kilit açma tuşuna basın ve yerine oturuncaya kadar döner kolu kaldırın.  
→ "*Döner kolu hareket ettirme*", Sayfa 62
2. Kabi kaldırın ve çıkartın.  
→ "*Kabın çıkartılması*", Sayfa 62
3. Gıda maddeleri ile temas edecek tüm parçaları ilk kullanımdan önce temizleyin.  
→ "*Cihazı temizleme ve bakımını yapma*", Sayfa 64
4. Temizlenen ve kurutulan parçaları kullanmak üzere hazır bulundurun.

---

## 7 Temel Kullanım

### 7.1 Kablo uzunluğu

Elektrik kablosunu ihtiyacınız olan uzunluğa getirin.

#### **Kablo uzunluğunun kablo muhafaza gözü ile ayarlanması**

1. Elektrik kablosunu ihtiyaç duyduğunuz uzunluğa gelinceye kadar dışarı doğru çekin.
2. Kablo uzunluğunu kısaltmak için kabloyu kablo muhafaza gözünün içine doğru itin.

### 7.2 Döner kolu hareket ettirme

1. Kilit açma tuşuna basın ve yerine oturuncaya kadar döner kolu kaldırın.  
→ Şek. 3
- ✓ Döner kol 2 konumunda sabitlenmiş.
2. Kilit açma tuşuna basın ve döner kolu dikey pozisyonda yerine oturan dek aşağıya doğru hareket ettirin.  
→ Şek. 4
- ✓ Döner kol 3 konumunda sabitlenmiş.

### 7.3 Kabın yerleştirilmesi

- ▶ Kapı ana cihaza yerleştirin.  
→ Şek. 5  
Kap, ana cihazın üzerine düz ve sıkı bir şekilde oturmalıdır.

### 7.4 Kabın çıkartılması


- ▶ Kabi kaldırın ve çıkartın.  
→ Şek. 6

### 7.5 Aletin yerleştirilmesi

**Gereklilik:** Tahrik, park pozisyonunda.

→ "*Tahriki park pozisyonuna hareket ettirme*", Sayfa 61

1. İhtiyaç duyduğunuz aleti seçin.  
→ "*Aletlere genel bakış*", Sayfa 61
2. Aleti, yerine oturuncaya kadar ana tahrik içine bastırın.  
→ Şek. 7

3. Yoğurma kancasını yerleştirmek için:
- Koruyucu kapağı takılı olan yoğurma kancasını ana tahrikin içine takın.
  - Yoğurma kancası tamamen yerine oturuncaya kadar koruyucu kapağı çevirin.
- Şek. 8
- Koruyucu kapak , ana tahriki tümüyle kaplamalıdır.

## 7.6 Aletin çıkartılması

- ▶ Aleti tahrikten tümüyle dışarı çekin.
- Şek. 9

## 7.7 Kap kapağının yerleştirilmesi

### Gereklilikler

- İstenen alet takıldı.
  - Kap yerleştirildi.
  - Döner kol kapalı.
1. Kilit açma tuşuna basın, döner kolu hafifçe kaldırın ve sabit tutun.  
→ Şek. 10
  2. Kapağı önden hafifçe kaldırın, tümüyle kabin üzerine doğru itin ve yerleştirin.  
→ Şek. 11  
Dolum kanalı öne doğru bakmalıdır.
  3. Döner kolu yerine oturuncaya kadar aşağı doğru bastırın.  
→ Şek. 12

## 7.8 Kap kapağının çıkartılması

1. Kilit açma tuşuna basın, döner kolu hafifçe kaldırın ve sabit tutun.
2. Kapağı önden hafifçe kaldırın ve öne doğru dışarı çekin.
3. Döner kolu yerine oturuncaya kadar yukarı doğru bastırın.

## 7.9 İşleme

Bu bölümde yiyeceklerin işlenmesine ilişkin temel bilgiler sunulmaktadır.

### Önerilen hız değerleri

En iyi sonuçları alabilmek için önerilen hız değerlerini dikkate alın.

Ayar	Kullanımı
1-2	Malzemeleri karıştırma ve harmanlama.
1-2	Ağır hamur yoğurma, örn. mayalı hamur.
3-4	Malzemeleri çırpma ve karıştırma, örn. kremşanti.

### Malzemelerin aletler ile işlenmesi

#### Gereklilikler

- Kap yerleştirildi.
  - Gerekli alet yerleştirildi.
1. Malzemeleri kaba doldurun.
  2. Kilit açma tuşuna basın ve döner kolu yerine oturuncaya kadar aşağı doğru bastırın.
  3. Elektrik fişini takın.
  4. Döner şalteri istediğiniz hız ayarına getirin.  
→ Şek. 13
  5. İsteddiğiniz sonuca ulaşana kadar malzemeler üzerinde çalışın.
  6. Döner şalteri O off konumuna getirin.  
→ Şek. 14  
Cihazın durmasını bekleyin.
  7. Döner şalteri P konumuna getirin ve sabitleyin.  
→ Şek. 15
  - ✓ Tahrik, doğru park pozisyonuna ulaşana dek yavaş hareket eder.
  8. Elektrik fişini çekiniz.

#### İpuçları

- İşleme sırasında hızı ne zaman isterseniz değiştirebilir veya işlemeyi durdurabilirsiniz.

**tr** Cihazı temizleme ve bakımını yapma

- Artıkların kuruyarak yapışmasını engellemek için tüm parçaları kullandıktan hemen sonra temizleyin.

### **Malzeme ilave edilmesi**

1. İşleme devam ederken malzemeleri kapaktaki dolum ağzından doldurun.  
→ Şek. 16
2. Büyük miktarlarda malzeme ilave etmek için döner şalteri O off konumuna getirin.  
Cihazın durmasını bekleyin.
3. Döner şalteri P konumuna getirin ve sabitleyin.  
→ Şek. 15
- ✓ Tahrik, doğru park pozisyonuna ulaşına dek yavaş hareket eder.
4. Kap kapağını çıkartın.  
→ "Kap kapağının çıkartılması", Sayfa 63
5. Malzemeleri kaba doldurun.
6. Kap kapağını takın.  
→ "Kap kapağının yerleştirilmesi", Sayfa 63
7. İstedığınız sonuca ulaşına kadar malzemeler üzerinde çalışın.

## **7.10 Tahrik sistemi koruyucu kapağı**

Aksesuarı tahrik 2 veya 3 üzerinde kullanmak için koruma kapağını kaldırın.

### **Tahrik koruma kapağının çıkartılması**

1. Tahrikin 2 koruma kapağını yanlardaki mandaldan kaldırarak çıkartın.  
→ Şek. 17
2. Tahrik 3 için koruma kapağını yukarıya doğru çekip çıkartın.  
→ Şek. 18

### **Tahrik koruma kapağının yerleştirilmesi**

1. Tahrik 2 için koruma kapağını yerleştirin ve sıkıca bastırın.  
→ Şek. 19
2. Tahrik 3 için koruma kapağını yerleştirin ve sıkıca bastırın.  
→ Şek. 20  
▲ ve ▲ işaretleri aynı hizada olmalıdır.

**Not:** Kullanılmayan tahrikleri her zaman koruma kapaklarıyla kapatın.

---

## **8 Cihazı temizleme ve bakımını yapma**

Cihazınızın uzun süre işler durumda kalmasını sağlamak için, itinayla temizliğini ve bakımını yapınız.

### **8.1 Temizlik malzemeleri**

Cihazınız için hangi temizleme maddelerinin uygun olduğu konusunda bilgi alın.

#### **DİKKAT!**

Uygun olmayan temizlik malzemelerinin kullanılması veya temizliğin yanlış yapılması sonucunda cihaz hasar görebilir.

- ▶ Alkol veya ispirto içeren temizleme maddeleri kullanmayınız.
- ▶ Keskin, sivri uçlu veya metalik cisimler kullanmayınız.
- ▶ Aşındırıcı nitelikte bez veya temizleme maddeleri kullanılmamalıdır.
- ▶ Şeffaf tritan kaseyi sadece deterjanlı su ve yumuşak bir bez veya sünger ile temizleyin.



## 8.2 Temizliğe genel bakış

Burada cihazı ve parçaları en iyi şekilde nasıl temizleyebileceğinize dair bir genel bakış bulabilirsiniz.  
→ Şek. 21

**İpucu:** Plastik parçalarda, örneğin havuç işleme sonucu renk değişimleri olabilir. Renk değişimlerini yumuşak bir bez ve birkaç damla yemeklik yağ ile temizleyin.

bir uyum içinde çalışacak şekilde tasarlandıklarından mutlaka orijinal aksesuarları kullanın. Aksesuar cihaza özeldir. Satın alırken her zaman cihazınızın tam adını (E-Nr.) belirtin. → Sayfa 68  
Cihazınız için mevcut olan aksesuarları kataloğumuzdan ve internet mağazamızdan inceleyebilir veya müşteri hizmetlerine sorabilirsiniz.  
www.bosch-home.com

## 9 Özel aksesuar

Aksesuarları müşteri hizmetlerinden, bayilerden veya internetten temin edebilirsiniz. Cihazınızla mükemmel

## 10 Kullanım örnekleri

Tablodaki bilgileri ve değerleri dikkate alın.  
→ Şek. 22

### 10.1 Örnek tarif

Burada cihazınız için özel olarak geliştirilmiş olan bir örnek tarif bulabilirsiniz.

Tarif	Malzemeler	İşleme
Ağır meyveli kek	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3 yumurta</li> <li>■ 135 g Şeker</li> <li>■ 135 g margarin</li> <li>■ 255 g un</li> <li>■ 10 g kabartma tozu</li> <li>■ 150 g kuşüzümü</li> <li>■ 150 g karışık kurutulmuş meyveler</li> </ul> <p><b>Not:</b> Bir seferde maksimum 2 katı kadar miktarı işleyin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Çırpma telini takın.</li> <li>■ Kurutulmuş meyveler hariç tüm malzemeleri doldurun.</li> <li>■ 30 Saniye kadar 1 kademedede işleyin.</li> <li>■ Ardından 3-5 Dakika 3 kademesinde işleyin.</li> <li>■ Ayarı 1 kademesine getirin.</li> <li>■ 30-60 Saniye içerisinde kurutulmuş meyveleri ilave edin.</li> </ul>

## 11 Arızaları giderme

Cihazınızdaki küçük arızaları kendiniz giderebilirsiniz. Müşteri hizmetlerine başvurmadan önce arıza gidermeye ilişkin verilen bilgilerden yararlanınız. Bu sayede gereksiz masrafı önlemiş olursunuz.



### UYARI

#### Elektrik çarpması tehlikesi!

Usulüne uygun olmayan onarımlar tehlikelidir.

- ▶ Sadece bunun eğitimini almış uzman personel cihazda onarımlar yapabilir.
- ▶ Cihazın onarımı sırasında sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır.
- ▶ Bu cihazın elektrik kablosu zarar görmüşse tehlikenin önlenmesi için, üretici, müşteri hizmetleri veya benzer kalifikasyona sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

Hata	Nedeni ve sorun giderme
Cihaz çalışmıyor.	Şebeke bağlantı kablosunun elektrik fişi takılı değil. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Cihazı elektrik şebekesine bağlayınız.</li></ul>
	Sigorta arızalı. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sigorta kutusundaki ilgili sigortayı kontrol ediniz.</li></ul>
	Elektrik beslemesi kesildi. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Oda aydınlatmasının veya odadaki diğer cihazların çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.</li></ul>
Alet, kapta sıkıştığından döner kol açılmıyor veya kapanmıyor.	Tahrik park pozisyonunda değil. <ol style="list-style-type: none"><li>1. Döner şalteri <b>O</b> off konumuna getirin.</li><li>2. Döner kol açıksa, aleti çıkartın ve döner kolu kapatın.</li><li>3. Döner şalteri <b>P</b> konumuna getirin ve döner şalteri bu pozisyonda tutun.</li></ol> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Tahrik, doğru park pozisyonuna ulaşına dek yavaş hareket eder.</li></ul>

## 12 Atığa verme

### 12.1 Eski cihazları atığa verme

Çevreye duyarlı bir imha işleminde çok değerli ham maddeler yeniden kullanılmak üzere değerlendirilebilir.

1. Elektrik kablosunun elektrik fişini çekin.
2. Elektrik kablosunu kesip ayırın.
3. Cihazı çevreye zarar vermeyecek şekilde imha ediniz.

Güncel imha yol ve yöntemleri hakkında bilgi edinmek için lütfen yetkili satıcınıza veya bağlı olduğunuz belediyeye ya da şehir idaresine başvurunuz.



Bu ürün T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği"nde belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez.

AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını bölgenizdeki yerel yönetime sorun.

Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kilit mekanizmasını kırarak çalışmaz duruma getirin.

## 13 Müşteri hizmetleri

İlgili Eko Tasarım Yönetmeliği uyarınca fonksiyon ile ilgili orijinal yedek parçaları, cihazınız Avrupa Ekonomik Bölgesi'nde piyasaya çıkarıldıktan sonra en az 7 yıl süresince müşteri hizmetlerimizden temin edebilirsiniz.

**Not:** Müşteri hizmetlerinin kullanımı üretici garantisi koşulları kapsamında ücretsizdir.

Ülkenizde geçerli olan garanti süresi ve garanti koşulları ile ilgili ayrıntılı bilgileri müşteri hizmetlerimizden, yetkili satıcınızdan veya Web sitemizden alabilirsiniz.

Müşteri hizmetlerine başvurduğunuzda cihazınızın ürün numarasını (E-Nr.) ve imalat numarasını (FD) hazır bulundurunuz. İthalatçı Firma: BSH Ev Aletleri ve Sanayi Ticaret A.Ş.

Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:51

Ümraniye-İstanbul-Türkiye

Tel : 0216 528 90 00 Fax : 0216 528 99 99

Üretici Firma : BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery Straße 34

81739 München, Germany

www.bosch-home.com

## tr Müşteri hizmetleri

Müşteri hizmetlerinin irtibat bilgileri, ektteki müşteri hizmetleri dizninde veya web sitemizde yer almaktadır. Tüm yetkili servis istasyonlarının iletişim bilgilerine aşağıdaki web sitemizden ulaşabilirsiniz.  
<https://www.bosch-yetkiliservisi.com/>  
Ayrıca yetkili servis istasyonlarına ait bilgiler, ilgili bakanlık tarafından oluşturulan [www.servis.gov.tr](http://www.servis.gov.tr) adresli web sitesinde yer almaktadır.

### **13.1 Ürün numarası (E-Nr.) ve imalat numarası (FD)**

Ürün numarasını (E-Nr.) ve imalat numarasını (FD) cihazın tip etiketinde bulabilirsiniz.  
Cihaz bilgilerini ve müşteri hizmetlerinin telefon numarasını hızlıca bulabilmeniz için bilgileri not etmenizi öneririz.

**Więcej informacji na ten temat można znaleźć w cyfrowym podręczniku użytkownika.**



## Spis treści

<b>1 Bezpieczeństwo .....</b>	<b>70</b>	7.6 Wyjmowanie narzędzi.....	79
1.1 Wskazówki ogólne .....	70	7.7 Zakładanie pokrywy miski.....	79
1.2 Użytkowanie zgodne z prze- znaczeniem.....	70	7.8 Zdejmowanie pokrywy miski ....	79
1.3 Ograniczenie grupy użytkow- ników .....	71	7.9 Przetwarzanie artykułów.....	79
1.4 Zasady bezpieczeństwa .....	71	7.10 Pokrywa osłaniająca napęd ...	80
<b>2 Zapobieganie szkodom mate- rialnym .....</b>	<b>75</b>	<b>8 Czyszczenie i pielęgnacja.....</b>	<b>80</b>
<b>3 Ochrona środowiska i oszczędność.....</b>	<b>75</b>	8.1 Środki czyszczące.....	80
3.1 Usuwanie opakowania .....	75	8.2 Przegląd procesu czyszcze- nia.....	81
<b>4 Rozpakowanie i sprawdzenie ....</b>	<b>75</b>	<b>9 Akcesoria specjalne.....</b>	<b>81</b>
4.1 Rozpakowywanie urządzenia i jego części .....	75	<b>10 Przykłady zastosowania .....</b>	<b>81</b>
4.2 Zakres dostawy .....	75	10.1 Przykładowy przepis.....	81
4.3 Ustawianie urządzenia.....	76	<b>11 Usuwanie usterek.....</b>	<b>82</b>
<b>5 Poznawanie urządzenia .....</b>	<b>76</b>	<b>12 Utylizacja .....</b>	<b>83</b>
5.1 Urządzenie.....	76	12.1 Utylizacja zużytego urzą- dzenia .....	83
5.2 Przełącznik obrotowy .....	76	<b>13 Serwis .....</b>	<b>83</b>
5.3 Ramię urządzenia.....	76	13.1 Numer produktu (E-Nr) i nu- mer fabryczny (FD).....	84
5.4 Napędy.....	77		
5.5 Narzędzia.....	77		
5.6 Pozycja postojowa.....	77		
<b>6 Przed pierwszym użyciem .....</b>	<b>78</b>		
6.1 Przygotowywanie urządzenia ...	78		
<b>7 Podstawowy sposób obsługi ....</b>	<b>78</b>		
7.1 Długość kabla .....	78		
7.2 Przemieszczanie ramienia urządzenia .....	78		
7.3 Zakładanie miski .....	78		
7.4 Wyjmowanie miski.....	78		
7.5 Zakładanie narzędzi .....	79		



# 1 Bezpieczeństwo

Przestrzegać poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

## 1.1 Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Przy korzystaniu z dostarczonych z urządzeniem albo opcjonalnych akcesoriów należy się stosować do dodatkowych instrukcji.
- Instrukcję należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji, a także z myślą o innych użytkownikach.
- Jeżeli w trakcie transportu urządzenie zostało uszkodzone, nie wolno go podłączać.

## 1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- z oryginalnymi częściami i akcesoriami.
- do dodatkowych zastosowań opisanych w instrukcjach obsługi dostarczonych albo opcjonalnych akcesoriów.
- do mieszania, zagniatania i ubijania artykułów spożywczych.
- ciągle je nadzorując.
- w prywatnym gospodarstwie domowym i zamkniętych otoczeniach domowych w temperaturze pokojowej.
- do przetwarzania ilości typowych dla gospodarstw domowych w typowym dla gospodarstw domowych czasie.
- do wysokości 2000 m nad poziomem morza.

Urządzenie należy odłączać od źródła zasilania prądem, gdy:

- nie używać urządzenia.
- nie jest nadzorowane.
- jest składane.
- jest rozkładane.
- jest czyszczone.
- użytkownik zbliża się do obracających się części.
- użytkownik wymienia narzędzia.
- użytkownik napotkał błąd.

### 1.3 Ograniczenie grupy użytkowników

Osobom o zredukowanych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i umysłowych lub nieposiadającym odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy wolno używać urządzenia tylko pod warunkiem, że znajdują się pod opieką innych osób lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia i rozumieją zagrożenia z niej wynikające.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Dzieciom nie wolno wykonywać żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia.

Tego urządzenia nie wolno obsługiwać dzieciom. Dzieciom należy uniemożliwić dostęp do urządzenia i jego przewodu zasilającego.

### 1.4 Zasady bezpieczeństwa

Przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

#### **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!**

Uszkodzone urządzenie lub uszkodzony przewód przyłączeniowy stanowią zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie włączać uszkodzonego urządzenia.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia, jeżeli jego powierzchnia jest pęknięta lub złamana.
- ▶ Nigdy nie ciągnąć za przewód przyłączeniowy, aby odłączyć urządzenie od sieci. Zawsze ciągnąć za wtyczkę przewodu przyłączeniowego.
- ▶ W przypadku uszkodzenia urządzenia lub przewodu przyłączeniowego należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę przewodu przyłączeniowego lub wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
- ▶ Wezwać serwis. → *Strona 83*

Nieprawidłowo przeprowadzony montaż stanowi poważne zagrożenie.

- ▶ Urządzenie należy podłączyć i użytkować zgodnie z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej.

Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu sieciowego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę wymienioną przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nigdy nie zanurzać urządzenia lub przewodu sieciowego w wodzie ani nie umieszczać ich w zmywarce do naczyń.
- ▶ Używać urządzenia wyłącznie w zamkniętych pomieszczeniach.
- ▶ Nigdy nie narażać urządzenia na działanie wysokiej temperatury i wilgoci.
- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

Uszkodzona izolacja lub uszkodzony przewód sieciowy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego z gorącymi częściami urządzenia lub źródłami ciepła.
- ▶ Nigdy nie dopuszczać do kontaktu przewodu przyłączeniowego z przedmiotami zakończonymi ostrym czubkiem i ostrymi krawędziami.
- ▶ Nigdy nie załamywać, nie zgniatać ani nie modyfikować przewodu przyłączeniowego.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!**

Silne rozgrzanie może spowodować zapalenie się urządzenia i innych elementów.

- ▶ Nigdy nie ustawiać urządzenia na gorących powierzchniach ani w ich pobliżu.



**⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!**

Obracające się napędy, narzędzia lub części przystawki mogą powodować zranienia.

- ▶ Nie zbliżać do obracających się części rąk, włosów, części odzieży oraz innych utensyliów.
- ▶ Zakładać i zdejmować narzędzia oraz przystawki tylko przy nieruchomym napędzie i wtyczce urządzenia odłączonej od sieci elektrycznej.
- ▶ Przed zmianą narzędzi lub rozpoczęciem czyszczenia należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci elektrycznej.
- ▶ Narzędzia użytkować tylko z założoną miską, pokrywą oraz założonymi osłonami napędu.
- ▶ Włączyć urządzenie dopiero po zakończeniu wszystkich czynności przygotowawczych i zablokowaniu ramienia wychylnego w opisanej pozycji.
- ▶ Podczas mieszania nigdy nie otwierać ramienia mieszającego.
- ▶ Nigdy nie pozostawiać włączonego urządzenia w przypadku wystąpienia przerwy w dopływie prądu. Urządzenie uruchamia się samoczynnie po przywróceniu zasilania.

Używanie urządzenia z uszkodzonymi częściami może spowodować zranienie.

- ▶ Części posiadające pęknięcia lub inne uszkodzenia albo nieprawidłowo zamocowane muszą zostać wymienione na oryginalne części zamienne.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko zmiążdżenia!**

Może inaczej dojść do przycięcia palców lub rąk.

- ▶ Przy opuszczaniu ramienia nie wkładać palców do miski.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uduszenia się!**

Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawinąć się w nie i udusić się.

- ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.

Dzieci mogą połknąć drobne części lub zadławić się nimi, co może doprowadzić do uduszenia.

- ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.

**⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uszczerbku na zdrowiu!**

Zanieczyszczenia na powierzchniach urządzenia mogą zagrażać zdrowiu.

- ▶ Należy przestrzegać wskazówek dotyczących czyszczenia.
- ▶ Powierzchnie mające kontakt z żywnością należy czyścić przed każdym użyciem.

## 2 Zapobieganie szkodom materialnym

### UWAGA!

Niezgodne z przeznaczeniem użytkowanie produktu może spowodować szkody materialne.

- ▶ Nigdy nie używać różnych napędów jednocześnie.
- ▶ Nie włączać urządzenia na czas dłuższy, niż jest to konieczne.
- ▶ Nigdy nie włączać pustego urządzenia.
- ▶ Nigdy nie używać oryginalnych części i przystawek przeznaczonych dla innych urządzeń.
- ▶ Nie przekraczać maksymalnych ilości artykułów.
- ▶ Nie przechowywać w misce żadnych przedmiotów.

W trakcie pracy urządzenia z tylnej kratki wylotowej uchodzi ciepłe powietrze. Blokada wylotu powietrza może doprowadzić do przegrzania urządzenia.

- ▶ Ustawić urządzenie z zachowaniem dostatecznej odległości od ściany i wrażliwych powierzchni i urządzeń.

## 3 Ochrona środowiska i oszczędność

### 3.1 Usuwanie opakowania

Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i nadają się do recyklingu.

- ▶ Poszczególne elementy utylizować zgodnie z rodzajem materiału.

## 4 Rozpakowanie i sprawdzenie

Tutaj podane są informacje o tym, co musisz wziąć pod uwagę podczas rozpakowywania.

### 4.1 Rozpakowywanie urządzenia i jego części

1. Wyjąć urządzenie z opakowania.
2. Wyjąć z opakowania i przygotować wszystkie pozostałe części i dodatkowe dokumenty.
3. Usunąć materiał opakowaniowy.
4. Usunąć naklejki i folie.

### 4.2 Zakres dostawy

Po rozpakowaniu należy sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych uszkodzeń podczas transportu.

**Uwaga:** W zależności od wyposażenia urządzenie jest dostarczane z dodatkowymi akcesoriami. Zakres dostawy dodatkowych przystawek jest opisany w instrukcjach obsługi przystawek.

→ Rys. 1

**A** Korpus urządzenia z miską do mieszania

**B** Pokrywa ze zintegrowanym otworem do napełniania

**C** Końcówka do mieszania

**D** Końcówka do ubijania

**E** Hak do zagniatania

**F** Dodatkowe dokumenty

## 4.3 Ustawianie urządzenia

1. Postawić urządzenie na stabilnej, poziomej, czystej i równej powierzchni.
2. Wyciągnąć kabel sieciowy na żądaną długość.  
→ "Długość kabla", Strona 78  
Nie podłączać wtyczki do gniazda sieciowego.

## 5 Poznawanie urządzenia

### 5.1 Urządzenie

W tym miejscu można znaleźć przegląd części urządzenia.

→ Rys. 2

1	Miska do mieszania
2	Pokrywa ze zintegrowanym otworem do napełniania
3	Przycisk zwalniający blokadę ramienia urządzenia
4	Ramię urządzenia
5	Przełącznik obrotowy
6	Ostona napędu 2
7	Napęd 2
8	Ostona napędu 3
9	Napęd 3
10	Kratka wylotowa
11	Napęd główny
12	Schówek dla kabla
13	Otwór na miskę

### 5.2 Przełącznik obrotowy

Przełącznik obrotowy służy do włączania i wyłączania urządzenia i wybierania prędkości.

Symbol	Funkcja
O off	Przerwać przetwarzanie.
1	Mieszanie składników przy niskiej prędkości obrotowej.
4	Mieszanie składników przy najwyższej prędkości obrotowej.
P	Przemieścić napęd w pozycję postojową.

### 5.3 Ramię urządzenia

Ramię urządzenia można przemieszczać i unieruchamiać w różnych pozycjach.

Po naciśnięciu przycisku odblokowującego ramię można przemieszczać w żądane pozycje.

→ "Przemieszczanie ramienia urządzenia", Strona 78

#### Pozycje ramienia

W tym miejscu znajduje się przegląd możliwych pozycji ramienia.

Pozycja	Zastosowanie
Pozycja 1	Ramię jest zamknięte. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Przetwarzanie składników przy użyciu narzędzi.</li> <li>■ Używanie przystawek na napędzie 2, np. Rozdrabniacz</li> </ul>



Pozycja	Zastosowanie
Pozycja 2 	Ramie jest otwarte. <ul style="list-style-type: none"> <li>Wkładanie lub wyjmowanie miski.</li> <li>Wkładanie lub wyjmowanie narzędzi.</li> <li>Umieścić składniki w misce.</li> </ul>
Pozycja 3 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uzywanie przystawek na napędzie głównym, np. Przystawka do mielenia mięsa.</li> <li>Uzywanie przystawek na napędzie 3, np. Mikser.</li> </ul>

## 5.4 Napędy




Urządzenie jest wyposażone w rózne napędy, specjalnie przystosowane do róznych narzędzi i przystawek.

**Uwaga:** Napędy 2 i 3 są przykryte pokrywami ochronnymi.

→ "Pokrywa osłaniająca napęd", Strona 80

### Przegląd napędów

W tym miejscu znajduje się przegląd napędów i ich zastosowań.

Napęd	Stosowanie
Napęd 1 	Dla narzędzi.
Napęd 1 	Dla przystawek, np. do mielenia mięsa
Napęd 2 	Dla przystawek, np. <ul style="list-style-type: none"> <li>Rozdrabniacz</li> <li>Wyciskarka do owoców cytrusowych</li> </ul>
Napęd 3	Dla przystawek, np. Mikser



Napęd	Stosowanie
	

## 5.5 Narzędzia

W tym miejscu można znaleźć najważniejsze informacje na temat róznych narzędzi.

### Przegląd narzędzi

Należy używać tylko narzędzi przeznaczonych do odpowiedniego zastosowania.

Narzędzie	Stosowanie
	Hak do zagniania <ul style="list-style-type: none"> <li>Ugnianie ciasta, np. drodzowego, chlebowego, na pizzę, na makarony, na wypieki.</li> <li>Łączenie z ciastem składników, np. nasion.</li> </ul>
	Końcówka do mieszania <ul style="list-style-type: none"> <li>Mieszanie ciasta, np. na placki, placek owocowy.</li> <li>Łączenie z ciastem róznych składników, np. rodzynek czy kawaleczków czekolady.</li> </ul>
	Końcówka do ubijania <ul style="list-style-type: none"> <li>Ubijanie piany z białek lub śmietany (o zawartości co najmniej 30% tłuszczu).</li> <li>Mieszanie lekkich ciast, np. biszkoptowych.</li> </ul>

## 5.6 Pozycja postojowa

Urządzenie jest wyposażone w manualnie ustawianą pozycję postojową.

**Uwaga:** Przy założonym narzędziu ramię urządzenia można otworzyć lub zamknąć tylko pod warunkiem, że napęd znajduje się w prawidłowej pozycji postojowej.

### **Ustawianie napędu w pozycji postojowej**

**Wymaganie:** Przełącznik obrotowy znajduje się w położeniu O off.

- ▶ Ustawić przełącznik obrotowy w położeniu P i przytrzymać.
- ✓ Napęd przemieszcza się powoli w prawidłową pozycję postojową.

**Uwaga:** Jeżeli napęd się nie przemieszcza, oznacza to, że prawidłowa pozycja postojowa jest już osiągnięta.

---

## **6 Przed pierwszym użyciem**

Przygotować urządzenie do użycia.

### **6.1 Przygotowywanie urządzenia**

1. Nacisnąć przycisk odblokowujący i podnieść ramię obrotowe tak, by samoczynnie się zablokowało.  
→ *"Przemieszczanie ramienia urządzenia", Strona 78*
2. Podnieść i zdjąć miskę.  
→ *"Wymywanie miski", Strona 78*
3. Wszystkie części, które stykają się z artykułami spożywczymi, należy przed użyciem dokładnie umyć.  
→ *"Czyszczenie i pielęgnacja", Strona 80*
4. Przygotować wyczyszczone i wysuszone części do użycia.

---

## **7 Podstawowy sposób obsługi**

### **7.1 Długość kabla**

Długość kabla należy dostosować do własnych potrzeb.

#### **Ustawianie długości kabla za pośrednictwem schowka na kabel**

1. Wyciągnąć przewód sieciowy na potrzebną długość.
2. Aby skrócić kabel, należy go wsunąć do schowka na kabel.

### **7.2 Przemieszczanie ramienia urządzenia**

1. Nacisnąć przycisk zwalniający blokadę i podnieść ramię obrotowe tak, by samoczynnie się zablokowało.  
→ Rys. 3
- ✓ Ramię jest zablokowane w pozycji 2.
2. Nacisnąć przycisk odblokowujący i przemieszczać ramię do dołu, aż zostanie zablokowane w jednej z pionowych pozycji.  
→ Rys. 4
- ✓ Ramię jest zablokowane w pozycji 3.

### **7.3 Zakładanie miski**

- ▶ Wstawić miskę do korpusu urządzenia.  
→ Rys. 5  
Miska musi być równo i mocno osadzona na korpusie urządzenia.

### **7.4 Wymywanie miski**

- ▶ Podnieść i zdjąć miskę.  
→ Rys. 6

## 7.5 Zakładanie narzędzi

**Wymaganie:** Napęd znajduje się w pozycji postojowej.

→ "Ustawianie napędu w pozycji postojowej", Strona 78

- Wybrać potrzebne narzędzie.  
→ "Przegląd narzędzi", Strona 77
- Wcisnąć narzędzie w napęd główny tak, by samoczynnie się zablokowało.  
→ Rys. 7
- Aby włożyć hak do zagniatania:
  - Nasunąć hak do zagniatania z założoną osłoną w napęd główny.
  - Obrócić osłonę tak, by hak dał się całkowicie zablokować.  
→ Rys. 8
 Osłona [a] musi całkowicie przykryć napęd główny.

## 7.6 Wyjmowanie narzędzi

- Wyciągnąć narzędzie do końca z napędu.  
→ Rys. 9

## 7.7 Zakładanie pokrywy miski

### Wymagania

- Jest założone żądane narzędzie.
  - Jest włożona miska.
  - Ramię jest zamknięte.
- Nacisnąć przycisk odblokowujący, lekko podnieść ramię obrotowe i przytrzymać.  
→ Rys. 10
  - Lekko podnieść pokrywę z przodu, nasunąć całkowicie na miskę i opuścić.  
→ Rys. 11  
Otwór wysypowy musi być skierowany do przodu.
  - Nacisnąć ramię do dołu tak, by samoczynnie się zablokowało.  
→ Rys. 12

## 7.8 Zdejmowanie pokrywy miski

- Nacisnąć przycisk odblokowujący, lekko podnieść ramię obrotowe i przytrzymać.
- Lekko podnieść pokrywę z przodu i wyciągnąć do przodu.
- Nacisnąć ramię do góry tak, by samoczynnie się zablokowało.

## 7.9 Przetwarzanie artykułów

W tym miejscu można znaleźć najważniejsze informacje na temat przetwarzania artykułów spożywczych.

### Zalecane prędkości

W celu uzyskania optymalnych rezultatów należy przestrzegać zalecanych prędkości.

Ustawienie	Zastosowanie
1-2	Dodawanie, mieszania i łączenie składników.
1-2	Zagniatanie ciężkich ciast, np. ciasta drożdżowego.
3-4	Ubijanie i mieszanie składników, np. bitej śmietany.

### Przetwarzanie składników przy użyciu narzędzi

#### Wymagania

- Jest włożona miska.
  - Jest założone potrzebne narzędzie.
- Umieścić składniki w misce.
  - Nacisnąć przycisk zwalniający blokadę i nacisnąć ramię obrotowe w dół tak, by samoczynnie się zablokowało.
  - Podłączyć wtyczkę do gniazda sieciowego.
  - Ustawić przełącznik obrotowy na żądaną prędkość.  
→ Rys. 13

## pl Czyszczenie i pielęgnacja

- Przetwarzać składniki do uzyskaniażądanego rezultatu.
- Ustawić przełącznik obrotowy na O off.  
→ Rys. 14  
Zaczekać na zatrzymanie się urządzenia.
- Ustawić przełącznik obrotowy w położeniu P i przytrzymać.  
→ Rys. 15
- ✓ Napęd przemieszcza się powoli w prawidłową pozycję postojową.
- Wyciągnąć wtyczkę.

### Wskazówki

- W czasie przetwarzania można w każdej chwili zmieniać prędkość lub zatrzymywać przetwarzanie.
- Po użyciu od razu czyścić wszystkie części, aby nie dopuścić do zasychnięcia pozostałości składników.

### Dodawanie składników

- Podczas przetwarzania ostrożnie dodawać dalsze składniki przez otwór wyspowy w pokrywie.  
→ Rys. 16
- W celu dodania większej ilości składników ustawić przełącznik obrotowy na O off.  
Zaczekać na zatrzymanie się urządzenia.
- Ustawić przełącznik obrotowy w położeniu P i przytrzymać.  
→ Rys. 15
- ✓ Napęd przemieszcza się powoli w prawidłową pozycję postojową.
- Zdjąć pokrywę miski.  
→ "Zdejmowanie pokrywy miski", Strona 79
- Umieścić składniki w misce.
- Założyć pokrywę miski.  
→ "Zakładanie pokrywy miski", Strona 79
- Przetwarzać składniki do uzyskaniażądanego rezultatu.

## 7.10 Pokrywa osłaniająca napęd

Zdjąć pokrywę, aby używać przystawek na napędzie 2 albo 3.

### Zdejmowanie osłony napędu

- Podnieść osłonę z napędu 2 za boczny zaczep i zdjąć.  
→ Rys. 17
- Pociągnąć osłonę napędu 3 do góry i zdjąć.  
→ Rys. 18

### Zakładanie osłony napędu

- Założyć osłonę napędu 2 i dociśnąć.  
→ Rys. 19
- Założyć osłonę napędu 3 i dociśnąć.  
→ Rys. 20  
Oznaczenia ▲ oraz ▲ muszą znaleźć się naprzeciw siebie.

**Uwaga:** Nieużywane napędy należy zawsze zamykać osłonami.

---

## 8 Czyszczenie i pielęgnacja

Aby urządzenie długo zachowało sprawność, należy je starannie czyścić i pielęgnować.

### 8.1 Środki czyszczące

W tym miejscu są podane środki czyszczące nadające się do czyszczenia urządzenia.

#### UWAGA!

Niewłaściwe środki czyszczące lub nieprawidłowe czyszczenie mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.

- ▶ Nie używać środków czyszczących zawierających alkohol lub spirytus.



- ▶ Nie używać ostrych, spiczastych czy metalowych przedmiotów.
- ▶ Nie stosować szorstkich ściereczek ani środków do szorowania.
- ▶ Przezroczystą miskę z tworzywa Tritan myć tylko wodą z płynem do mycia naczyń i miękką ściereczką lub gąbką.

## 8.2 Przegląd procesu czyszczenia

W tym miejscu pokazany jest przegląd optymalnego sposobu czyszczenia urządzenia i jego dalszych części.  
→ Rys. 21

**Wskazówka:** Na elementach plastikowych mogą powstawać przebarwienia, np. przy przetwarzaniu marchewek. Przebarwienia usuwać miękką ściereczką z kilkoma kroplami oleju spożywczego.

## 10.1 Przykładowy przepis

W tym miejscu został podany przykładowy przepis przystosowany specjalnie do posiadanego urządzenia.

Przepis	Składniki	Przetwarzanie artykułów
Ciężkie ciasto owocowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3 jaj/a</li> <li>■ 135 g cukru</li> <li>■ 135 g margaryny</li> <li>■ 255 g mąki</li> <li>■ 10 g proszku do pieczenia</li> <li>■ 150 g rodzynek korynckich</li> <li>■ 150 g mieszanych owoców suszonych</li> </ul> <p><b>Uwaga:</b> Przetwarzać maksymalnie 2-krotną ilość jednocześnie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Włożyć końcówkę do mieszania.</li> <li>■ Włożyć wszystkie składniki z wyjątkiem suszonych owoców.</li> <li>■ Mieszać 30 sekundy/sekund na poziomie 1.</li> <li>■ Następnie mieszać 3-5 minuty/minut na poziomie 3.</li> <li>■ Ustawić na poziom 1.</li> <li>■ W ciągu 30-60 sekund/sekund dodać suszone owoce.</li> </ul>

## 9 Akcesoria specjalne

Akcesoria można nabyć w serwisie, w sklepie specjalistycznym lub w Internecie. Używać tylko oryginalnych akcesoriów, są one dokładnie dostosowane do urządzenia.

Akcesoria są przeznaczone dla konkretnych urządzeń. Przy zakupie należy zawsze podawać dokładne oznaczenie (E-Nr.) urządzenia.

→ Strona 84

Informacje na temat akcesoriów dostępnych dla urządzenia można uzyskać w sklepie internetowym lub w serwisie.

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

## 10 Przykłady zastosowania

Zastosować się do informacji i wartości podanych w tabeli.

→ Rys. 22

## 11 Usuwanie usterek

Mniejsze usterek urządzenia można usuwać samodzielnie. Przed skontaktowaniem się z serwisem należy się zapoznać z informacjami na temat samodzielnego usuwania usterek. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych kosztów.

### OSTRZEŻENIE

#### Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu sieciowego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę wymieniony przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

Usterka	Przyczyna i rozwiązywanie problemów
Urządzenie nie działa.	<p>Wtyczka przewodu przyłączeniowego nie jest włożona.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej.</li> </ul> <hr/> <p>Uszkodzony bezpiecznik.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sprawdzić bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.</li> </ul> <hr/> <p>Przerwa w dostawie prądu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sprawdzić, czy działają inne urządzenia i oświetlenie pomieszczenia.</li> </ul>
Ramię urządzenia nie daje się otworzyć ani zamknąć, ponieważ narzędzie zakleszczyło się w misce.	<p>Napęd nie znajduje się w pozycji postojowej.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ustawić przełącznik obrotowy na <b>O off</b>.</li> <li>2. Jeżeli ramię jest otwarte, wyjąć narzędzie i zamknąć ramię.</li> <li>3. Ustawić przełącznik obrotowy na <b>P</b> i przytrzymać go w tej pozycji.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Napęd przemieszcza się powoli w prawidłową pozycję postojową.</li> </ul>

## 12 Utylizacja

### 12.1 Utylizacja zużytego urządzenia

Przyjazna dla środowiska utylizacja urządzenia pozwala odzyskać wartościowe surowce.

1. Odłączyć wtyczkę przewodu sieciowego od gniazda sieciowego.
2. Przeciąć przewód sieciowy.
3. Urządzenie utylizować zgodnie z przepisami o ochronie środowiska naturalnego.

Informacje o aktualnych możliwościach utylizacji można uzyskać od sprzedawcy lub w urzędzie miasta lub gminy.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/09/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005r. „O zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne

jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

## 13 Serwis

Istotne z punktu widzenia funkcjonalności oryginalne części zamienne zgodne z odpowiednim zarządzeniem w sprawie ekoprojektu dostępne są w naszym serwisie przez okres co najmniej 7 lat od daty wprowadzenia urządzenia na rynek na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

**Uwaga:** W ramach warunków gwarancji producenckiej usługi serwisu są nieodpłatne.

Dokładne informacje na temat okresu i warunków gwarancji można uzyskać od naszego serwisu, od sprzedawcy urządzenia lub na naszej stronie internetowej.

Kontaktując się z serwisem należy podać numer produktu (E-Nr.) i numer fabryczny (FD) urządzenia. Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

### **13.1 Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD)**

Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD) znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia.

Dane urządzenia i numer telefonu serwisu można zanotować oddzielnie, aby zapewnić sobie do nich szybki dostęp.

**Для отримання додаткової інформації  
зверніться до Цифрового посібника користувача.**



## **Вміст**

<b>1 Безпека .....</b>	<b>86</b>	7.3 Установлення чаші .....	93
1.1 Загальні вказівки .....	86	7.4 Виймання чаші .....	93
1.2 Використання за призначенням .....	86	7.5 Установлення знаряддя .....	94
1.3 Обмеження кола користувачів .....	87	7.6 Виймання знаряддя .....	94
1.4 Правила техніки безпеки .....	87	7.7 Установлення кришки чаші ....	94
<b>2 Як уникнути матеріальних збитків .....</b>	<b>90</b>	7.8 Зняття кришки чаші .....	94
<b>3 Охорона довкілля й екологічне користування .....</b>	<b>90</b>	7.9 Обробка .....	94
3.1 Утилізація упаковки .....	90	7.10 Захисна кришка привода .....	95
<b>4 Розпаковування й перевірка .....</b>	<b>90</b>	<b>8 Чистення та догляд .....</b>	<b>95</b>
4.1 Розпаковування приладу й деталей .....	90	8.1 Чистильні засоби .....	96
4.2 Комплект поставки .....	90	8.2 Огляд чистення .....	96
4.3 Установлення приладу .....	91	<b>9 Спеціальне приладдя .....</b>	<b>96</b>
<b>5 Знайомство .....</b>	<b>91</b>	<b>10 Приклади застосування .....</b>	<b>96</b>
5.1 Прилад .....	91	10.1 Приклад рецепту .....	96
5.2 Поворотний перемикач .....	91	<b>11 Усунення несправностей .....</b>	<b>98</b>
5.3 Відкидний кронштейн .....	91	<b>12 Утилізація .....</b>	<b>99</b>
5.4 Приводи .....	92	12.1 Утилізація старих приладів ..	99
5.5 Знаряддя .....	92	<b>13 Сервісні центри .....</b>	<b>99</b>
5.6 Паркувальна позиція .....	92	13.1 Номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD) .....	99
<b>6 Перед першим використанням .....</b>	<b>93</b>		
6.1 Підготовка приладу .....	93		
<b>7 Основні відомості про користування .....</b>	<b>93</b>		
7.1 Довжина кабелю .....	93		
7.2 Переміщення відкидного кронштейна .....	93		



## 1 Безпека

Дотримуйтеся наступних правил техніки безпеки.

### 1.1 Загальні вказівки

- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію.
- Користуючись приладдям, що входило до комплекту або було придбане окремо, керуйтеся відповідними додатковими інструкціями.
- Збережіть інструкцію й інформацію про прилад для пізнішого користування або для наступного власника приладу.
- Не підключайте прилад, якщо його пошкоджено під час транспортування.

### 1.2 Використання за призначенням

Користуйтеся приладом лише за таких умов:

- з оригінальними частинами й приладдям.
- для інших цілей, які описані в інструкціях приладдя з основного комплекту або приладдя-опцій.
- для перемішування, змішування й збивання продуктів.
- під наглядом.
- у приватних домогосподарствах і в закритих приміщеннях побутового призначення за кімнатної температури.
- для обробки продуктів у кількості і з тривалістю, звичайними для домашнього господарства.
- на висоті щонайбільше 2000 м над рівнем моря.

Від'єднуйте прилад від електромережі, коли ви:

- не використовуєте прилад.
- залишаєте прилад без нагляду.
- збираєте прилад.
- розбираєте прилад.
- чистите прилад.
- наближаєтеся до деталей, що обертаються.
- замінюєте знаряддя.
- зіткнулися з несправністю.

### 1.3 Обмеження кола користувачів

Особи з фізичними, сенсорними або ментальними вадами або особи, яким бракує знань та досвіду, можуть користуватися приладом лише під наглядом або якщо вони пройшли підготовку з безпечного користування приладом та розуміють можливу небезпеку.

Дітям заборонено гратися з приладом.

Дітям заборонено чистити й обслуговувати прилад.

Дітям заборонено користуватися цим приладом. Прилад і кабель живлення слід берегти від дітей.

### 1.4 Правила техніки безпеки

Дотримуйтеся правил техніки безпеки.

#### **⚠ УВАГА! – Небезпека ураження електричним струмом!**

Пошкоджений прилад або пошкоджений мережний кабель — джерело небезпеки.

- ▶ Ніколи не користуйтеся пошкодженим приладом.
- ▶ Заборонено користуватися приладом, поверхня якого тріснула чи зламалася.
- ▶ Не тягніть за мережний кабель, щоб від'єднати прилад від мережі. Завжди тягніть тільки за мережний штекер мережного кабелю.
- ▶ Якщо прилад або мережний кабель пошкоджений, негайно від'єднайте мережевий штекер розподільного блока або вимкніть запобіжник у розподільному блоці.
- ▶ Зателефонуйте до сервісного центру. → *Стор. 99*

Монтаж, виконаний неналежним чином, може становити небезпеку для користувача.

- ▶ Прилад дозволено підключати до електромережі й експлуатувати лише відповідно до даних, зазначених на заводській таблиці.

Ремонтні роботи, виконані неналежним чином, можуть становити небезпеку для користувача.

- ▶ Ремонтувати прилад дозволено тільки фахівцям.
- ▶ Для ремонту приладу дозволяється використовувати лише оригінальні запчастини.

- ▶ Щоб уникнути небезпек, у разі пошкодження кабелю живлення цього приладу його заміну має виконувати виробник, сервісний центр або особа з відповідною кваліфікацією.

Рідина, що витекла, може спричинити ураження електричним струмом.

- ▶ Ніколи не занурюйте ні прилад, ні кабель живлення у воду й не мийте в посудомийній машині.
- ▶ Використовуйте прилад лише в закритих приміщеннях.
- ▶ Бережіть прилад від високої температури й вологи.
- ▶ Не можна чистити прилад за допомогою парового або високотискового приладу.

Пошкоджена ізоляція кабелю живлення — джерело небезпеки.

- ▶ Не допускайте контакту кабелю живлення з гарячими частинами приладу чи іншими джерелами тепла.
- ▶ Не допускайте контакту мережного кабелю з гострими предметами.
- ▶ Не перегинайте, не перетискайте й не переобладнуйте кабель живлення.

### **⚠ УВАГА! – Небезпека пожежі!**

Від високої температури прилад і його деталі можуть загорітися.

- ▶ У жодному разі не ставте прилад на гарячі поверхні або поблизу них.

### **⚠ УВАГА! – Небезпека травмування!**

Оберткові приводи, знаряддя або приладдя можуть спричинити травми.

- ▶ Руки, волосся, одяг тощо слід тримати на безпечній відстані від частин приладу, що обертаються.
- ▶ Знаряддя й приладдя можна встановлювати і знімати тільки за нерухомого привода й установленого приладу.
- ▶ Перш ніж замінювати знаряддя або починати чищення, вимкніть прилад і від'єднайте його від електромережі.
- ▶ Використовувати знаряддя дозволено тільки за умови, що встановлено чашу, кришку приладу й захисні кришки приводів!



- ▶ Вмикайте прилад, лише коли всі приготування завершені і поворотний важіль зафіксований в наведеному положенні.
- ▶ Заборонено відчиняти відкидний кронштейн під час обробки.
- ▶ Ніколи не залишайте прилад увімкненим, якщо перервано подачу електроживлення. Після збою електроживлення прилад автоматично перезапускається.

Користування приладом з пошкодженими частинами може призводити до травм.

- ▶ Частини, що мають помітні тріщини чи інші пошкодження або ж не тримаються як слід, необхідно замінити оригінальними запчастинами.

### **⚠ УВАГА! – Небезпека розчавлення!**

Можливе защемлення рук і пальців.

- ▶ Опускаючи відкидний кронштейн, не засовуйте пальців у чашу.

### **⚠ УВАГА! – Небезпека удушення!**

Діти можуть натягти пакувальні матеріали собі на голову або загорнутися в них і задихнутися.

- ▶ Бережіть пакувальні матеріали від дітей.
- ▶ Не дозволяйте дітям гратися з пакувальним матеріалом.

Діти можуть удихнути чи проковтнути дрібні деталі й унаслідок цього задихнутися.

- ▶ Бережіть дрібні деталі від дітей.
- ▶ Не дозволяйте дітям гратися з дрібними деталями.

### **⚠ УВАГА! – Небезпека шкоди здоров'ю!**

Бруд на поверхнях може бути небезпечний для здоров'я.

- ▶ Виконуйте вказівки з чищення.
- ▶ Поверхні, які контактують з харчовими продуктами, слід чистити перед кожним користуванням.

## 2 Як уникнути матеріальних збитків

### УВАГА!

Неналежне користування може спричинити матеріальну шкоду.

- ▶ Ніколи не використовуйте різні приводи одночасно.
- ▶ Не користуйтеся приладом довше, ніж потрібно.
- ▶ Заборонено вмикати порожній прилад.
- ▶ Заборонено використовувати оригінальні частини й приладдя, призначені для інших приладів.
- ▶ Не перевищуйте максимальну кількість продуктів.
- ▶ Не зберігайте в чаші сторонніх предметів.

Під час роботи приладу крізь вентиляційну решітку ззаду виходить гаряче повітря. Заблокована вентиляція може спричинити перегрів приладу.

- ▶ Ставте прилад на достатній відстані від стіни, чутливих поверхонь й інших приладів.

## 3 Охорона довкілля й ощадливе користування

### 3.1 Утилізація упаковки

Пакувальні матеріали екологічно безпечні і можуть використовуватися повторно.

- ▶ Окремі складники потрібно розсортувати й утилізувати роздільно.

## 4 Розпаковування й перевірка

Тут ви дізнаєтеся, яких правил слід дотримуватися, розпаковуючи прилад.

### 4.1 Розпаковування приладу й деталей

1. Вийміть прилад з упаковки.
2. Вийміть з упаковки й підготуйте всі додаткові деталі й супровідну документацію.
3. Зніміть наявний пакувальний матеріал.
4. Зніміть наявні наклейки та плівки.

### 4.2 Комплект поставки

Після розпаковування перевірте, чи комплект повний і чи не пошкодило якісь частини під час транспортування.

**Зауваження:** Залежно від комплектації прилад може постачатися з додатковим приладдям. Які додаткові позиції входять до комплекту, можна дізнатися з інструкцій на приладдя.

→ Мал. 1

- |          |                                                 |
|----------|-------------------------------------------------|
| <b>A</b> | Основний блок приладу зі змішувальною чашею     |
| <b>B</b> | Кришка з убудованою завантажувальною горловиною |
| <b>C</b> | Віничок-мішалка                                 |
| <b>D</b> | Віничок-збивалка                                |
| <b>E</b> | Гачок для замішування                           |
| <b>F</b> | Супровідна документація                         |

### 4.3 Установлення приладу

1. Поставте прилад на стійку, рівну, чисту й гладку робочу поверхню.
2. Витягніть кабель живлення на потрібну довжину.  
→ "Довжина кабелю", Стор. 93  
Не вставляйте штепсель у розетку.

## 5 Знайомство

### 5.1 Прилад

Тут можна познайомитися зі складниками приладу.

→ Мал. 2

1	Змішувальна чаша
2	Кришка з убудованою завантажувальною горловиною
3	Кнопка розблокування відкидного кронштейна
4	Відкидний кронштейн
5	Поворотний перемикач
6	Захисна кришка привода 2
7	Привод 2
8	Захисна кришка привода 3
9	Привод 3
10	Вентиляційна решітка
11	Головний привод
12	Місце для зберігання кабелю
13	Виймка під чашу

### 5.2 Поворотний перемикач

Поворотний перемикач слугує для запуску й зупинення обробки, а також для вибору швидкості.

Символ	Функція
○ off	Зупинення обробки.
1	Обробка інгредієнтів на нижчій швидкості.
4	Обробка інгредієнтів на вищій швидкості.
P	Переміщення привода в паркувальну позицію

### 5.3 Відкидний кронштейн

Відкидний кронштейн можна представляти й фіксувати в різних позиціях.

Натиснувши кнопку розблокування, можна повернути відкидний кронштейн у потрібну позицію.

→ "Переміщення відкидного кронштейна", Стор. 93

### Позиції відкидного кронштейна

Тут наведено огляд позицій відкидного кронштейна.

Позиція	Застосування
Позиція 1	Відкидний кронштейн зачинений. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Обробка інгредієнтів знаряддями.</li> <li>■ Застосування приладу на приводі 2, наприклад Наскрізна шатківниця</li> </ul>



Позиція	Застосування
Позиція 2 	Відкидний кронштейн відчинено. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Установлення або виймання чаші.</li> <li>■ Установлення або виймання знаряддя.</li> <li>■ Помістіть інгредієнти в чашу.</li> </ul>
Позиція 3 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Застосування приладдя на головному приводі, наприклад М'ясорубка.</li> <li>■ Застосування приладдя на приводі 3, наприклад Насадка-блендер.</li> </ul>

## 5.4 Приводи


Прилад устатковано різними приводами, спеціально адаптованими до знарядь і приладдя.

**Зауваження:** Приводи 2 і 3 накріті захисними кришками.  
→ "Захисна кришка привода",  
Стор. 95

### Огляд приводів

Тут наведено огляд приводів і описано їхнє призначення.

Привод	Застосування
Привод 1 	Для знарядь.
Привод 1 	Для приладдя, наприклад м'ясорубки
Привод 2 	Для приладдя, наприклад <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Наскрізна шатківниця</li> <li>■ Прес для цитрусових</li> </ul>




Привод	Застосування
Привод 3	Для приладдя, наприклад Насадка-блендер
	

## 5.5 Знаряддя

Тут ви знайдете найважливіші відомості про ті чи інші знаряддя.

### Огляд знарядь

Використовуйте знаряддя, що підходить для вашої конкретної мети.

Знаряддя	Застосування
	Гачок для замішування <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Збивання тіста, наприклад дріжджового, хлібного, на піцу й макарони, на випічку.</li> <li>■ Підмішування в тісто інгредієнтів, як-от зерна.</li> </ul>
	Віничок-мішалка <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Замішування тіста, наприклад, на фруктові й інші пироги.</li> <li>■ Підмішування в тісто інгредієнтів, як-от родзинки або шматки шоколаду.</li> </ul>
	Віничок-збивалка <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Збивання яєчних білків і вершків (жирністю щонайменше 30 %).</li> <li>■ Замішування легкого тіста, наприклад бісквітного.</li> </ul>

## 5.6 Паркувальна позиція

У приладі передбачене ручне переміщення в паркувальну позицію.

**Зауваження:** За встановленого знаряддя відкидний кронштейн можна відчинити або зачинити тільки тоді, коли привод перебуває в правильній паркувальній позиції.

### Переміщення привода в паркувальну позицію

**Вимога:** Поворотний перемикач встановлено в позицію **Off**.

- ▶ Поверніть перемикач у позицію **P** і втримуйте його там.
- ✓ Привод повільно переміщатиметься, доки досягне правильної паркувальної позиції.

**Зауваження:** Якщо привод не переміститься, то правильна паркувальна позиція вже досягнута.

## 6 Перед першим використанням

Підготуйте прилад до застосування.

### 6.1 Підготовка приладу

1. Натисніть розблокувальну кнопку й підніміть відкидний кронштейн до фіксації.  
→ *"Переміщення відкидного кронштейна", Стор. 93*
2. Підійміть і зніміть чашу.  
→ *"Виймання чаші", Стор. 93*
3. Усі деталі, які контактують із харчовими продуктами, перед першим використанням слід помити.  
→ *"Чищення та догляд", Стор. 95*
4. Підготуйте виміти й висушені деталі до застосування.

## 7 Основні відомості про користування

### 7.1 Довжина кабелю

Відрегулюйте довжину кабелю живлення відповідно до потреб.

#### Регулювання довжини кабелю за допомогою відсіку для зберігання кабелю

1. Витягніть кабель живлення на потрібну довжину.
2. Щоб укоротити кабель, частково засуньте його у відсік для зберігання.

### 7.2 Переміщення відкидного кронштейна

1. Натисніть розблокувальну кнопку й підніміть відкидний кронштейн до фіксації.  
→ *Мал. 3*
- ✓ Відкидний кронштейн зафіксовано в позиції 2.
2. Натисніть розблокувальну кнопку й опускайте відкидний кронштейн, доки він не зафіксується у вертикальній позиції.  
→ *Мал. 4*
- ✓ Відкидний кронштейн зафіксовано в позиції 3.

### 7.3 Установлення чаші

- ▶ Установіть чашу в основний блок приладу.  
→ *Мал. 5*  
Чаша має рівно й щільно стояти на основному блоці приладу.

### 7.4 Виймання чаші

- ▶ Підійміть і зніміть чашу.  
→ *Мал. 6*

## 7.5 Установлення знаряддя

**Вимога:** Привод розміщений у паркувальній позиції.

→ "Переміщення привода в паркувальну позицію", Стор. 93

1. Виберіть потрібне знаряддя.  
→ "Огляд знарядь", Стор. 92
2. Втисніть знаряддя в головний привод до фіксації.  
→ Мал. 7
3. Щоб установити замішувальний гачок:
  - Вставте замішувальний гачок з надією захисною кришкою в головний привод.
  - Поверніть захисну кришку до повної фіксації замішувального гачка.  
→ Мал. 8Захисна кришка [a] має повністю накривати головний привод.

## 7.6 Виймання знаряддя

- ▶ Повністю вийміть знаряддя з привода.  
→ Мал. 9

## 7.7 Установлення кришки чаші

### Вимоги

- Вставлено потрібне знаряддя.
  - Чашу встановлено.
  - Відкидний кронштейн зачинено.
1. Натисніть кнопку розблокування, трохи підніміть відкидний кронштейн і втримуйте його.  
→ Мал. 10
  2. Трохи підніміть кришку спереду, повністю насуньте на чашу й опустіть.  
→ Мал. 11
- Завантажувальна горловина має бути спрямована вперед.

3. Натисніть відкидний кронштейн униз до фіксації.  
→ Мал. 12

## 7.8 Зняття кришки чаші

1. Натисніть кнопку розблокування, трохи підніміть відкидний кронштейн і втримуйте його.
2. Трохи підніміть кришку спереду й витягніть уперед.
3. Натисніть відкидний кронштейн угору до фіксації.

## 7.9 Обробка

Тут ви знайдете найважливіші відомості про обробку продуктів.

### Рекомендації щодо швидкості

Щоб досягати оптимальних результатів, зважайте на рекомендації щодо швидкості.

Налаштування	Застосування
1–2	Підмішування й змішування інгредієнтів.
1–2	Замішування важкого тіста, наприклад дріжджового.
3–4	Збивання й перемішування інгредієнтів, наприклад вершків.

### Обробка інгредієнтів знаряддями.

#### Вимоги

- Чашу встановлено.
  - Вставлено потрібне знаряддя.
1. Завантажте інгредієнти в чашу.
  2. Натисніть розблокувальну кнопку й опустіть відкидний кронштейн до фіксації.
  3. Вставте штепсельну вилку в розетку.

4. Поверніть перемикач на бажану швидкість.  
→ Мал. **13**
5. Обробляйте інгредієнти, доки не буде досягнуто бажаного результату.
6. Поверніть перемикач у позицію **O off**.  
→ Мал. **14**  
Дочекайтеся зупинки приладу.
7. Поверніть перемикач у позицію **P** і втримуйте його там.  
→ Мал. **15**
- ✓ Привод повільно переміщайтеся, доки досягне правильної паркувальної позиції.
8. Вийміть штепсельну вилку з розетки.

### Поради

- Упродовж обробки можна в будь-який момент змінити швидкість або перервати обробку.
- Одразу після користування чистьте всі деталі, щоб залишки не присихали.

### Довантаження інгредієнтів

1. Під час обробки інгредієнти можна довантажувати через завантажувальну горловину в кришці.  
→ Мал. **16**
2. Щоб довантажити велику кількість інгредієнтів, поверніть перемикач у позицію **O off**.  
Дочекайтеся зупинки приладу.
3. Поверніть перемикач у позицію **P** і втримуйте його там.  
→ Мал. **15**
- ✓ Привод повільно переміщайтеся, доки досягне правильної паркувальної позиції.
4. Зніміть кришку чаші.  
→ "Зняття кришки чаші", Стор. 94
5. Завантажте інгредієнти в чашу.

6. Установіть кришку чаші.  
→ "Установлення кришки чаші", Стор. 94
7. Обробляйте інгредієнти, доки не буде досягнуто бажаного результату.

## 7.10 Захисна кришка привода

Зніміть захисну кришку, щоб скористатися приладдям на приводі 2 або 3.

### Зняття захисної кришки

1. Підніміть захисну кришку привода 2 за бічний виступ і зніміть її.  
→ Мал. **17**
2. Потягніть захисну кришку привода 3 вгору і зніміть її.  
→ Мал. **18**

### Установлення захисної кришки привода

1. Установіть і притисніть захисну кришку привода 2.  
→ Мал. **19**
2. Установіть і притисніть захисну кришку привода 3.  
→ Мал. **20**  
Позначка ▲ має розташуватися навпроти позначки ▲.

**Зауваження:** Приводи, якими ви не користуєтесь, завжди закривайте захисними кришками.

## 8 Чищення та догляд

Щоб прилад працював довго, слід ретельно чистити його й доглядати за ним.

## 8.1 Чистильні засоби

Дізнайтеся, які засоби придатні для чищення приладу.

### УВАГА!

Невідповідні засоби для очищення або неправильне очищення може призвести до пошкодження приладу.

- ▶ Не використовуйте засоби для очищення, що містять спирт.
- ▶ Не використовуйте загострені або металеві предмети.
- ▶ Не використовуйте жорсткі ганчірки або засоби для очищення.
- ▶ Прозору тританову чашу можна мити тільки м'якою ганчіркою або губкою, змоченою в мильному розчині.

## 8.2 Огляд чищення

Тут розглянуто, як найкраще чистити прилад й інші частини.

→ Мал. 21

**Порада:** На пластмасових деталях можуть утворюватися кольорові плями, наприклад, у разі обробки моркви. Кольорові плями можна прибрати м'якою ганчіркою за допомогою кількох крапель олії.

## 10.1 Приклад рецепту

Тут наведено приклад рецепту, складений спеціального для цього приладу.

Рецепт	Інгредієнти	Обробка
Ситний фруктовий пиріг	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 3 шт. яєць</li><li>■ 135 г цукру</li><li>■ 135 г маргарину</li><li>■ 255 г борошна</li><li>■ 10 г розпушувача</li><li>■ 150 г дрібних родзинок</li><li>■ 150 г суміші сухофруктів</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Вставте віничок-мішалку.</li><li>■ Додайте всі інгредієнти, окрім сухофруктів.</li><li>■ Обробляйте 30 с на швидкості 1.</li><li>■ Потім обробляйте 3-5 хв на швидкості 3.</li></ul>

## 9 Спеціальне приладдя

Приладдя можна придбати в сервісній службі, у спеціалізованій мережі або через Інтернет. Використовуйте тільки оригінальне приладдя, бо воно точно припасоване до приладу.

Приладдя індивідуальне для кожного приладу. Під час придбання завжди вказуйте точне найменування (E-Nr.) свого приладу.

→ Стор. 99

Наявність того чи іншого приладдя для вашого приладу можна дізнатися в нашому каталозі, інтернет-магазині або сервісній службі.

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

## 10 Приклади застосування

Зважайте на вказівки і значення, наведені в таблиці.

→ Мал. 22



Рецепт	Інгредієнти	Обробка
	<b>Зауваження:</b> Одночасно обробляти можна максимум 2-разову кількість.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Установіть на швидкість 1.</li><li>■ Упродовж 30-60 с додайте сухофрукти.</li></ul>

## 11 Усунення несправностей

Незначні несправності приладу можна усувати власноруч. Перш ніж звертатися до сервісної служби, скористайтеся відомостями про усунення несправностей. Так можна уникнути зайвих витрат.

### УВАГА!

#### Небезпека ураження електричним струмом!

Ремонтні роботи, виконані неналежним чином, можуть становити небезпеку для користувача.

- ▶ Ремонтувати прилад дозволено тільки фахівцям.
- ▶ Для ремонту приладу дозволяється використовувати лише оригінальні запчастини.
- ▶ Щоб уникнути небезпек, у разі пошкодження кабелю живлення цього приладу його заміну має виконувати виробник, сервісний центр або особа з відповідною кваліфікацією.

Несправність	Причина та усунення несправностей
Прилад не працює.	Не вставлений штекер мережного кабелю . ▶ Підключіть прилад до електромережі.
	Запобіжник вийшов із ладу. ▶ Перевірте запобіжник на електричному щиті.
	Зник струм. ▶ Перевірте, чи працює освітлення й інші прилади в приміщенні.
Відкидний кронштейн не відчиняється або не зачиняється, бо знаряддя чіпляється за чашу.	Привод не в паркувальній позиції. <b>1.</b> Установіть поворотний перемикач у позицію <b>O off</b> . <b>2.</b> Якщо відкидний кронштейн відчинений, зніміть знаряддя й зачиніть відкидний кронштейн. <b>3.</b> Поверніть перемикач на <b>P</b> і втримуйте його в цій позиції. ✓ Привод повільно переміщатиметься, доки досягне правильної паркувальної позиції.

## 12 Утилізація

### 12.1 Утилізація старих приладів

Екологічна утилізація дає змогу повторно використовувати цінну сировину.

1. Витягніть штепсельну вилку кабелю живлення.
2. Переріжте кабель живлення.
3. Утилізуйте прилад екологічним способом.

Інформацію щодо актуальних способів утилізації можна отримати у продавця приладу або органів місцевого самоврядування.



Цей прилад маркіровано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Директивою визначаються можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бивших у використанні приладів.

ходу приладу на ринок Європейського економічного простору.

**Зауваження:** Робота сервісного центру в гарантійних випадках безкоштовна.

Докладніші відомості про термін і умови гарантії у вашій країні можна отримати в сервісній службі, у дилера й на нашому сайті.

Звертаючись до сервісного центру, назвіть номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD) приладу. Виробник: "Роберт Бош Хаузгерете ГмбХ" вул. Карл-Вері-Штрассе, 34, м. Мюнхен, 81739, Німеччина  
Імпортер: ТОВ "БСХ Побутова Техніка" вул. Радищева, 10/14 корп.Б, м. Київ, Україна  
Контактні дані сервісного центру можна знайти в долученому довіднику або на нашому сайті.

### 13.1 Номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD)

Номер виробу (E-Nr.) і заводський номер (FD) приладу наведено на заводській табличці.

Щоб мати змогу швидко знайти відомості про прилад і телефонний номер сервісного центру, ці дані можна записати.

## 13 Сервісні центри

Важливі для безпеки оригінальні запасні частини, що відповідають Директиві ЄС щодо екологічного проектування, можна придбати в нашій сервісній службі впродовж щонайменше 7 років з моменту ви-

Для получения дополнительной информации см.  
Цифровое руководство пользователя.



## Содержание

<b>1 Безопасность.....</b>	<b>101</b>		
1.1 Общие указания .....	101	7.6 Снятие насадки .....	110
1.2 Использование по назначению... ..	101	7.7 Установка крышки чаши .....	110
1.3 Ограничение круга пользова- телей .....	102	7.8 Снятие крышки чаши .....	110
1.4 Указания по технике безопас- ности .....	102	7.9 Переработка .....	110
<b>2 Предотвращение материаль- ного ущерба .....</b>	<b>106</b>	7.10 Защитная крышка привода .....	111
<b>3 Защита окружающей среды и экономика .....</b>	<b>106</b>	<b>8 Очистка и уход .....</b>	<b>112</b>
3.1 Утилизация упаковки.....	106	8.1 Чистящие средства .....	112
<b>4 Распаковывание и контроль.....</b>	<b>106</b>	8.2 Обзор чистки.....	112
4.1 Распаковывание прибора и его частей.....	106	<b>9 Специальные принадлежности .</b>	<b>112</b>
4.2 Комплект поставки .....	106	<b>10 Примеры использования .....</b>	<b>112</b>
4.3 Установка прибора .....	106	10.1 Пример рецепта .....	112
<b>5 Знакомство с прибором.....</b>	<b>107</b>	<b>11 Устранение неисправностей ...</b>	<b>114</b>
5.1 Прибор .....	107	<b>12 Утилизация .....</b>	<b>115</b>
5.2 Поворотный переключатель .....	107	12.1 Утилизация старого бытового прибора .....	115
5.3 Поворотный кронштейн.....	107	<b>13 Сервисная служба.....</b>	<b>115</b>
5.4 Приводы .....	108	13.1 Номер изделия (E-Nr.) и за- водской номер (FD).....	115
5.5 Насадки.....	108		
5.6 Парковочное положение.....	108		
<b>6 Перед первым использованием.</b>	<b>109</b>		
6.1 Подготовка прибора к работе.....	109		
<b>7 Стандартное управление.....</b>	<b>109</b>		
7.1 Длина кабеля .....	109		
7.2 Перемещение поворотного кронштейна.....	109		
7.3 Установка чаши.....	109		
7.4 Снятие чаши.....	109		
7.5 Установка насадки .....	110		



## 1 Безопасность

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

### 1.1 Общие указания

- Внимательно прочитайте данное руководство.
- При использовании прилагающихся или опциональных аксессуаров соблюдайте дополнительные инструкции.
- Сохраните инструкцию и информацию о приборе для дальнейшего использования или для передачи следующему владельцу.
- В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте прибор.

### 1.2 Использование по назначению

Используйте прибор только:

- с оригинальными частями и принадлежностями.
- для дополнительных случаев применения, описанных в инструкциях к прилагающимся или опциональным принадлежностям;
- для перемешивания, замешивания и взбивания продуктов;
- под присмотром;
- в бытовых условиях и в закрытых помещениях домашних хозяйств при комнатной температуре.
- для переработки количества продуктов и времени обработки, характерных для домашнего хозяйства;
- на высоте не более 2000 м над уровнем моря.

Отсоедините прибор от подачи электроэнергии, если вы:

- не используете прибор.
- оставляете прибор без присмотра;
- собираете прибор;
- разбираете прибор;
- очищаете прибор;
- приближаетесь к вращающимся деталям;
- меняете насадки;
- разбираетесь с неполадкой.

### 1.3 Ограничение круга пользователей

Этот прибор могут использовать лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не имеющими достаточного опыта или знаний, если они находятся под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию прибора и после того, как они осознали опасности, связанные с неправильным использованием.

Детям запрещено играть с прибором.

Очистку и обслуживание прибора запрещается выполнять детям. Прибор нельзя использовать детям. Не допускайте детей к прибору и его сетевому проводу.

### 1.4 Указания по технике безопасности

Соблюдайте указания по технике безопасности.

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!**

Поврежденный прибор или поврежденный сетевой кабель являются источником опасности.

- ▶ Категорически запрещается эксплуатировать поврежденный прибор.
- ▶ Категорически запрещается эксплуатация прибора, поверхность которого имеет трещины или повреждена.
- ▶ Запрещается тянуть за сетевой кабель, чтобы отсоединить прибор от сети электропитания. Вынимайте из розетки вилку сетевого кабеля.
- ▶ В случае повреждения прибора или сетевого кабеля немедленно выньте вилку сетевого кабеля из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Обратитесь в сервисную службу. → *Страница 115*

При неквалифицированном монтаже прибор может стать источником опасности.

- ▶ При подключении прибора и его эксплуатации соблюдайте данные, приведенные на фирменной табличке.

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Во избежание опасностей замена поврежденного сетевого кабеля данного прибора может быть выполнена только производителем или авторизованной им сервисной службой либо лицом, имеющим аналогичную квалификацию.

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения электротоком.

- ▶ Категорически запрещается погружать прибор в воду или помещать его в посудомоечную машину.
- ▶ Используйте прибор только в закрытом помещении.
- ▶ Не пользуйтесь прибором при слишком высокой температуре или влажности.
- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

Поврежденная изоляция сетевого кабеля является источником опасности.

- ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с горячими частями прибора или с источниками тепла.
- ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с острыми концами или кромками.
- ▶ Запрещается перегибать, заземлять или переоборудовать сетевой кабель.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!**

При слишком высокой температуре возможно возгорание прибора и насадок.

- ▶ Никогда не ставьте прибор на горячие поверхности или рядом с ними.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!**

Вращающиеся приводы, насадки или принадлежности могут стать причиной травм.

- ▶ Не допускайте контакта рук, волос, одежды и других предметов с вращающимися деталями.
- ▶ Насадки и принадлежности можно устанавливать и снимать только после останова привода и отсоединении прибора от сети.
- ▶ Перед заменой насадок или перед очисткой выключите прибор отсоедините его от электросети.
- ▶ Пользуйтесь насадками только при вставленной чаше, с установленной крышкой и защитными крышками привода.
- ▶ Включайте прибор только, когда все приготовления завершены и поворотный рычажок зафиксирован в указанном положении.
- ▶ Ни в коем случае не открывайте поворотный кронштейн во время переработки.
- ▶ Никогда не оставляйте прибор включенным при отключении электропитания. После возобновления подачи электроэнергии прибор запускается самостоятельно.

Эксплуатация прибора с поврежденными частями может стать причиной травм.

- ▶ Части прибора с трещинами или другими повреждениями, а также с неплотной посадкой должны быть заменены оригинальными частями.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность раздавливания!**

Возможно защемление рук или пальцев.

- ▶ При опускании поворотного кронштейна не вставляйте пальцы в чашу.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность удушья!**

Дети могут завернуться в упаковочный материал или надеть его себе на голову и задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к упаковочному материалу.
- ▶ Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.

Дети могут вдохнуть или проглотить мелкие детали, в результате чего задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к мелким деталям.



- ▶ Не позволяйте детям играть с мелкими деталями.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Риск нанесения вреда здоровью!**

Загрязнения на поверхностях могут представлять опасность для здоровья.

- ▶ Соблюдайте указания по очистке.
- ▶ Поверхности, контактирующие с продуктами питания, следует очищать перед каждым использованием.

---

## 2 Предотвращение материального ущерба

### ВНИМАНИЕ!

Некомпетентное использование может привести к материальному ущербу.

- ▶ Не используйте разные насадки одновременно.
- ▶ Не используйте прибор дольше, чем нужно.
- ▶ Никогда не включайте прибор вхолостую.
- ▶ Ни в коем случае не используйте оригинальные детали и принадлежности для других приборов.
- ▶ Соблюдайте максимальное перерабатываемое количество продуктов.
- ▶ Не храните в чаше никакие посторонние предметы.

Во время работы горячий отходящий воздух выходит сзади через вентиляционную решетку. Блокировка вентиляции может привести к перегреву прибора.

- ▶ Ставьте прибор на достаточном расстоянии от стены, чувствительных поверхностей и других приборов.

---

## 3 Защита окружающей среды и экономия

### 3.1 Утилизация упаковки

Упаковочные материалы экологически безопасны и могут использоваться повторно.

- ▶ Утилизируйте отдельные части, предварительно рассортировав их.

---

## 4 Распаковывание и контроль

Здесь приводится информация, которую необходимо учесть при распаковывании.

### 4.1 Распаковывание прибора и его частей

1. Выньте прибор из упаковки.
2. Все остальные части и сопроводительную документацию выньте из упаковки и положите рядом.
3. Удалите имеющийся упаковочный материал.
4. Удалите имеющиеся наклейки и пленки.

### 4.2 Комплект поставки

После распаковки проверьте все детали на отсутствие транспортных повреждений, а также комплектность поставки.

**Заметка:** В зависимости от оснащения прибор поставляется в комплекте с дополнительными принадлежностями. Информация о дополнительных принадлежностях, входящих в комплект поставки, приводится в инструкциях к принадлежностям.

→ Рис. 1

---

<b>A</b>	Основной блок со смесительной чашей
<b>B</b>	Крышка со встроенным загрузочным стволom
<b>C</b>	Венчик для перемешивания
<b>D</b>	Венчик для взбивания
<b>E</b>	Месильная насадка
<b>F</b>	Сопроводительная документация

---

### 4.3 Установка прибора

1. Устанавливайте прибор на прочную, ровную, чистую и гладкую рабочую поверхность.
2. Вытяните сетевой кабель на нужную длину.

→ "Длина кабеля", Страница 109

Не вставляйте вилку сетевого шнура в розетку.

## 5 Знакомство с прибором

### 5.1 Прибор

Здесь приведен обзор составных частей прибора.

→ Рис. 2

1	Смесительная чаша
2	Крышка со встроенным загрузочным стволом
3	Кнопка разблокирования для поворотного кронштейна
4	Поворотный кронштейн
5	Поворотный переключатель
6	Защитная крышка для привода 2
7	Привод 2
8	Защитная крышка для привода 3
9	Привод 3
10	Вентиляционная решетка
11	Главный привод
12	Отсек для хранения кабеля
13	Выемка под чашу

### 5.2 Поворотный переключатель

Поворотным переключателем запускается и останавливается переработка, а также выбирается скорость.

Символ	Функция
○ off	Останов переработки.

Символ	Функция
1	Переработка ингредиентов на низкой скорости.
4	Переработка ингредиентов на высокой скорости.
P	Перемещение привода в парковочное положение.

### 5.3 Поворотный кронштейн

Поворотный кронштейн можно переставлять и фиксировать в различных положениях.


Нажав кнопку разблокирования, можно переместить поворотный кронштейн в требуемое положение.

→ "Перемещение поворотного кронштейна", Страница 109

#### Положения поворотного кронштейна

Здесь приводится обзор положений поворотного кронштейна.

Положение	Применение
Положение 1 	Поворотный кронштейн закрыт. <ul style="list-style-type: none"> <li>Переработайте ингредиенты посредством насадок.</li> <li>Используйте принадлежность, подсоединив ее к приводу 2, напр. Универсальная резка.</li> </ul>
Положение 2 	Поворотный кронштейн открыт. <ul style="list-style-type: none"> <li>Установите или снимите чашу.</li> <li>Установите или снимите насадку.</li> <li>Загрузите ингредиенты в смесительную чашу.</li> </ul>

Положение	Применение
Положение 3 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Используйте принадлежность, подсоединив ее к главному приводу, напр. Мясорубка.</li> <li>Используйте принадлежность, подсоединив ее к приводу 3, напр. Насадка-блендер.</li> </ul>

## 5.4 Приводы

Ваш прибор оснащен различными приводами, которые специально адаптированы к насадкам и принадлежностям.

**Заметка:** Приводы 2 и 3 покрыты защитными крышками.

→ "Защитная крышка привода",  
Страница 111

## Обзор приводов

Здесь приводится обзор приводов и их назначение.

Привод	Применение
Привод 1 	Для насадок.
Привод 1 	Для принадлежностей, например мясорубки
Привод 2 	Для принадлежностей, например <ul style="list-style-type: none"> <li>Универсальная резка</li> <li>Соковыжималка для цитрусовых</li> </ul>
Привод 3 	Для принадлежностей, например Насадка-блендер

## 5.5 Насадки

Здесь приводится основная информация о различных насадках.

### Обзор насадок

В зависимости от назначения используйте подходящую насадку.

Насадка	Применение
	Месильная насадка <ul style="list-style-type: none"> <li>Взбивание теста, например дрожжевого, хлебного, на пиццу, макароны и выпечку.</li> <li>Подмешивание в тесто ингредиентов, таких как зерна.</li> </ul>
	Венчик для перемешивания <ul style="list-style-type: none"> <li>Замешивание теста, например, для фруктовых и прочих пирогов.</li> <li>Подмешивание в тесто ингредиентов, таких как изюм и кусочки шоколада.</li> </ul>
	Венчик для взбивания <ul style="list-style-type: none"> <li>Взбивание яичных белков и сливок (жирностью минимум 30 %).</li> <li>Замешивание легких видов теста, например бисквитного.</li> </ul>

## 5.6 Парковочное положение

В приборе предусмотрена ручная установка в парковочное положение.

**Заметка:** При установленной насадке поворотный кронштейн можно открыть или закрыть только тогда, когда привод находится в правильном парковочном положении.

## Перемещение привода в парковочное положение

**Требование:** Поворотный переключатель установлен в положение  $\bigcirc$  off.

- ▶ Установите поворотный переключатель в положение Р и удерживайте его.
- ✓ Привод будет медленно перемещаться, пока не достигнет правильного парковочного положения.

**Заметка:** Если привод не перемещается, то правильное парковочное положение уже достигнуто.

---

## 6 Перед первым использованием

Подготовьте прибор к использованию.

### 6.1 Подготовка прибора к работе

1. Нажмите на кнопку разблокирования и поднимайте поворотный кронштейн, пока он не зафиксируется.  
→ *"Перемещение поворотного кронштейна", Страница 109*
2. Приподнимите и снимите чашу.  
→ *"Снятие чаши", Страница 109*
3. Все детали, соприкасающиеся с продуктами, следует очистить перед первым использованием.  
→ *"Очистка и уход", Страница 112*
4. Очищенные и просушенные детали положите наготове для использования.

---

## 7 Стандартное управление

### 7.1 Длина кабеля

Настройте длину сетевого кабеля в соответствии со своими потребностями.

#### Настройка длины кабеля посредством отсека для кабеля

1. Вытяните сетевой кабель до нужной длины.
2. Чтобы уменьшить длину кабеля, продвиньте его в отсек для кабеля.

### 7.2 Перемещение поворотного кронштейна

1. Нажмите на кнопку разблокирования и поднимайте поворотный кронштейн, пока он не зафиксируется.  
→ *Рис. 3*
- ✓ Поворотный кронштейн фиксируется в положении 2.
2. Нажмите на кнопку разблокирования и перемещайте поворотный кронштейн вниз, пока он не зафиксируется в вертикальном положении.  
→ *Рис. 4*
- ✓ Поворотный кронштейн фиксируется в положении 3.

### 7.3 Установка чаши

- ▶ Вставьте чашу в основной блок.  
→ *Рис. 5*  
Чаша должна быть ровно и прочно установлена на основном блоке.

### 7.4 Снятие чаши

- ▶ Приподнимите и снимите чашу.  
→ *Рис. 6*

## 7.5 Установка насадки

**Требование:** Привод находится в парковочном положении.

→ "Перемещение привода в парковочное положение", Страница 109

1. Выберите нужную насадку.  
→ "Обзор насадок", Страница 108
2. Вдавите насадку в главный привод до фиксации.  
→ Рис. 7
3. Для установки месильной насадки:
  - Вставьте месильную насадку с установленным защитным колпачком в главный привод.
  - Поверните защитный колпачок так, чтобы месильная насадка полностью зафиксировалась.→ Рис. 8  
Защитный колпачок [a] должен полностью покрывать главный привод.

## 7.6 Снятие насадки

- ▶ Выньте насадку из привода полностью.  
→ Рис. 9

## 7.7 Установка крышки чаши

### Требования

- Установлена нужная насадка.
  - Установлена чаша.
  - Поворотный кронштейн закрыт.
1. Нажмите на кнопку разблокирования, приподнимите поворотный кронштейн и удерживайте его.  
→ Рис. 10
  2. Приподнимите крышку спереди, полностью надвиньте ее на чашу и опустите.  
→ Рис. 11  
Загрузочный ствол должен быть направлен вперед.

3. Нажимайте поворотный кронштейн вниз, пока он не зафиксируется.  
→ Рис. 12

## 7.8 Снятие крышки чаши

1. Нажмите на кнопку разблокирования, приподнимите поворотный кронштейн и удерживайте его.
2. Приподнимите крышку спереди и вытяните ее движением вперед.
3. Нажимайте поворотный кронштейн вверх, пока он не зафиксируется.

## 7.9 Переработка

Здесь представлены основные сведения о переработке продуктов.

### Рекомендации по настройке скорости

Соблюдайте рекомендации по настройке скорости для достижения оптимальных результатов.

Настройка	Применение
1–2	Вмешивание ингредиентов и размешивание.
1–2	Замешивание тяжелых видов теста, например дрожжевого.
3–4	Взбивание и перемешивание ингредиентов, например взбитых сливок.

### Переработка ингредиентов посредством насадок

#### Требования

- Установлена чаша.
  - Установлена нужная насадка.
1. Загрузите ингредиенты в чашу.
  2. Нажмите на кнопку разблокирования и нажимайте поворотный кронштейн вниз, пока он не зафиксируется.

3. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
4. Установите поворотный выключатель на нужную скорость.  
→ Рис. 13
5. Перерабатывайте ингредиенты до получения желаемого результата.
6. Установите поворотный переключатель на  $\bigcirc$  off.  
→ Рис. 14  
Дождитесь полного останова прибора.
7. Установите поворотный переключатель в положение P и удерживайте его.  
→ Рис. 15
- ✓ Привод будет медленно перемещаться, пока не достигнет правильного парковочного положения.
8. Извлеките вилку из розетки.

### Рекомендации

- Вы можете в любой момент изменять скорость во время переработки или же прерывать переработку.
- Сразу после использования очищайте все части прибора, чтобы остатки продуктов не присыхали.

### Добавление ингредиентов

1. Во время переработки загружайте ингредиенты через загрузочный ствол в крышке.  
→ Рис. 16
2. При добавлении больших объемов установите поворотный переключатель в положение  $\bigcirc$  off.  
Дождитесь полного останова прибора.
3. Установите поворотный переключатель в положение P и удерживайте его.  
→ Рис. 15
- ✓ Привод будет медленно перемещаться, пока не достигнет правильного парковочного положения.

4. Снимите крышку чаши.  
→ "Снятие крышки чаши",  
Страница 110
5. Загрузите ингредиенты в чашу.
6. Установите крышку чаши.  
→ "Установка крышки чаши",  
Страница 110
7. Перерабатывайте ингредиенты до получения желаемого результата.

### 7.10 Защитная крышка привода

Снимите защитную крышку, чтобы использовать принадлежность, подсоединив ее к приводу 2 или 3.

#### Снятие защитной крышки привода

1. Поднимите защитную крышку привода 2 за язычок сбоку и снимите ее.  
→ Рис. 17
2. Потяните защитную крышку привода 3 вверх и снимите ее.  
→ Рис. 18

#### Установка защитной крышки привода

1. Установите защитную крышку привода 2 и прижмите ее.  
→ Рис. 19
2. Установите защитную крышку привода 3 и прижмите ее.  
→ Рис. 20  
Метки ▲ и ▲ должны быть совмещены.

**Заметка:** Неиспользуемые приводы всегда должны быть закрыты защитными крышками.

## 8 Очистка и уход

Для долговременной исправной работы прибора требуется его тщательная очистка и уход.

### 8.1 Чистящие средства

Ниже указаны чистящие средства, пригодные для вашего прибора.

#### ВНИМАНИЕ!

При использовании неподходящих чистящих средств или при неправильной очистке возможно повреждение прибора.

- ▶ Не используйте моющие средства, содержащие алкоголь или спирт.
- ▶ Не используйте металлические и остроконечные предметы, а также предметы с острыми кромками.
- ▶ Не применяйте грубую ткань или абразивные чистящие средства.
- ▶ Прозрачную тритановую чашу можно мыть только мягкой тряпкой или губкой, смоченной в мыльном растворе.

### 8.2 Обзор чистки

Здесь приведен обзор оптимальной чистки прибора и других частей.

→ Рис. 21

## 10.1 Пример рецепта

Здесь приведен пример рецепта, составленный специально для вашего прибора.

Рецепт	Ингредиенты	Переработка
Плотный фруктовый пирог	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3 шт. яиц</li> <li>■ 135 г сахара</li> <li>■ 135 г маргарина</li> <li>■ 255 г муки</li> <li>■ 10 г пекарского порошка</li> <li>■ 150 г коринки</li> <li>■ 150 г смеси сухофруктов</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Установите венчик для перемешивания.</li> <li>■ Загрузите все ингредиенты, кроме сухофруктов.</li> <li>■ Перерабатывайте 30 секунд на скорости 1.</li> <li>■ Затем перерабатывайте 3-5 минут на скорости 3.</li> </ul>

**Рекомендация:** На пластмассовых деталях может возникать цветной налет, например, при переработке моркови. Налет удалится мягкой тряпкой с помощью капли растительного масла.

## 9 Специальные принадлежности

Принадлежности можно приобрести через сервисную службу или через интернет-магазин. Используйте только оригинальные принадлежности, так как они в точности подходят к вашему прибору. Принадлежности относятся к конкретным приборам. Поэтому при покупке всегда указывайте точное обозначение (E-Nr.) вашего прибора. → Страница 115 Информацию о том, какие принадлежности предлагаются для вашего прибора, вы можете найти в нашем каталоге, в онлайн-магазине или запросить в сервисной службе.  
www.bosch-home.com

## 10 Примеры использования

Соблюдайте указания и значения в таблице.

→ Рис. 22



Рецепт	Ингредиенты	Переработка
	<b>Заметка:</b> Перерабатывать одновременно можно максимум 2-кратное количество.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Установите на скорость 1.</li><li>■ В течение 30-60 секунд добавьте сухофрукты.</li></ul>

## 11 Устранение неисправностей

Вы можете самостоятельно устранить незначительные неисправности вашего прибора. Воспользуйтесь информацией из главы «Устранение неисправностей» перед обращением в сервисную службу. Это позволит избежать дополнительных расходов.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

#### Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Во избежание опасностей замена поврежденного сетевого кабеля данного прибора может быть выполнена только производителем или авторизованной им сервисной службой либо лицом, имеющим аналогичную квалификацию.

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Прибор не работает.	Вилка сетевого кабеля не вставлена в розетку. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Подключите прибор к электросети.</li> </ul>
	Неисправен предохранитель. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Проверьте предохранитель в блоке предохранителей.</li> </ul>
	Сбой электропитания. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Проверьте, работает ли освещение или другие приборы в помещении.</li> </ul>
Поворотный кронштейн не открывается или не закрывается, так как насадка цепляется за чашу.	<p>Привод находится не в парковочном положении.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Установите поворотный переключатель на <math>\bigcirc</math> off.</li> <li>2. При открытом поворотном кронштейне извлеките насадку и закройте поворотный кронштейн.</li> <li>3. Установите поворотный переключатель в положение <math>\text{P}</math> и удерживайте его там.</li> </ol> <p>✓ Привод будет медленно перемещаться, пока не достигнет правильного парковочного положения.</p>

## 12 Утилизация

### 12.1 Утилизация старого бытового прибора

Утилизация в соответствии с экологическими нормами обеспечивает возможность вторичного использования ценных сырьевых материалов.

1. Выньте из розетки вилку сетевого кабеля.
2. Обрежьте сетевой кабель прибора.
3. Утилизируйте прибор в соответствии с экологическими нормами.

Сведения о возможных способах утилизации можно получить в специализированном торговом предприятии, а также в районных или городских органах управления.



Данный прибор имеет метку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

**Заметка:** При выполнении гарантийных условий производителя работы выполняются сервисной службой бесплатно.

Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране вы можете запросить в нашей сервисной службе, у вашего продавца или найти на нашем сайте.

При обращении в сервисную службу укажите номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) прибора.

Адрес и телефон сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб или на нашем веб-сайте.

Для доступа к контактам служб клиентского сервиса, вы также можете использовать данный QR код.

<https://www.bosch-home.ru>



### 13.1 Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD)

Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) вы найдете на фирменной табличке своего прибора.

Чтобы быстро найти данные прибора и номер телефона сервисной службы, вы можете записать эти данные.

## 13 Сервисная служба

Важные для функционирования прибора оригинальные запчасти, соответствующие Директиве ЕС по экологическому проектированию электропотребляющей продукции, вы можете заказать в нашей сервисной службе, как минимум, в течение 7 лет с момента продажи вашего прибора в пределах Европейского экономического пространства.



## لمزيد من المعلومات ، يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم الرقمي.

### فهرس المحتويات

- 124 ..... 7.5 تركيب أداة العمل
- 125 ..... 7.6 انتزاع أداة العمل
- 125 ..... 7.7 تركيب غطاء الوعاء
- 125 ..... 7.8 خلع غطاء الوعاء
- 125 ..... 7.9 المعالجة
- 125 ..... 7.10 الغطاء الواقي لوحدة الإدارة
- 126 ..... 8 التنظيف والعناية
- 126 ..... 8.1 مواد التنظيف
- 126 ..... 8.2 نظرة عامة على التنظيف
- 127 ..... 9 الملحقات الخاصة
- 127 ..... 10 أمثلة تطبيقية
- 127 ..... 10.1 وصفة مقترحة
- 128 ..... 11 التغلب على الاختلالات
- 129 ..... 12 التخلص
- 129 ..... 12.1 التخلص من الجهاز القديم
- 129 ..... 13 خدمة العملاء
- 129 ..... 13.1 رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD)
- 117 ..... 1 الأمان
- 117 ..... 1.1 إرشادات عامة
- 117 ..... 1.2 الاستعمال المطابق للتعليمات
- 118 ..... 1.3 تقييد دائرة المستخدمين
- 118 ..... 1.4 إرشادات الأمان
- 121 ..... 2 تجبب الأضرار المادية
- 121 ..... 3 حماية البيئة والتوفير
- 121 ..... 3.1 التخلص من مواد التغليف
- 121 ..... 4 إخراج الجهاز من مواد التغليف وفحصه
- 121 ..... 4.1 إخراج الجهاز والأجزاء من مواد التغليف
- 121 ..... 4.2 محتويات عبوة المنتج
- 121 ..... 4.3 نصب الجهاز
- 122 ..... 5 التعرف
- 122 ..... 5.1 الجهاز
- 122 ..... 5.2 مفتاح دوار
- 122 ..... 5.3 الذراع المتراوح
- 122 ..... 5.4 وحدات الإدارة
- 123 ..... 5.5 أدوات العمل
- 123 ..... 5.6 وضع الصف
- 124 ..... 6 قبل أول استخدام
- 124 ..... 6.1 تحضير الجهاز
- 124 ..... 7 الاستعمال الأساسي
- 124 ..... 7.1 طول الكابل
- 124 ..... 7.2 تحريك الذراع المتراوح
- 124 ..... 7.3 تركيب الوعاء
- 124 ..... 7.4 إخراج الوعاء

## 1 الأمان

احرص على مراعاة إرشادات الأمان التالية.

### 1.1 إرشادات عامة

- اقرأ هذا الدليل بعناية.
- انتبه إلى مراعاة أدلة التشغيل الإضافية عند استخدام الكماليات المورّدة أو الاختيارية.
- احتفظ بالدليل وبمعلومات المنتج لغرض الاستخدام اللاحق أو لتسليمها إلى المالك التالي.
- لا توصل الجهاز بالكهرباء في حالة وجود أضرار ناتجة عن عملية النقل.

### 1.2 الاستعمال المطابق للتعليمات

- لا تستخدم الجهاز إلا:
  - مع الأجزاء والكماليات الأصلية.
  - لاستخدامات إضافية موصوفة في أدلة الملحقات المورّدة أو الاختيارية.
  - لتقليب وعجن وضرب المواد الغذائية.
  - تحت الإشراف.
  - في المنزل الخاص وفي الأماكن المغلقة من المحيط المنزليّ في درجة حرارة الغرفة.
  - لمعالجة الكميات ولفترات التشغيل المعتادة في الأغراض المنزلية.
  - حتى ارتفاع يبلغ 2000 م فوق سطح البحر.
- افصل الجهاز من مصدر الإمداد بالتيار الكهربائيّ، عندما:
  - لا تستخدم الجهاز.
  - لا تراقب الجهاز.
  - تركّب الجهاز.
  - تفكّ الجهاز.
  - تنظّف الجهاز.
  - تقترب من أجزاء دوّارة.
  - تستبدل أدوات العمل.
  - تواجه خطرًا ما.

### 1.3 تقييد دائرة المستخدمين

يُسمح باستخدام هذا الجهاز من قِبَل الأشخاص الذين يعانون من نقص في القدرات الجسمانية أو الحسية أو العقلية أو الأشخاص الذين لديهم قصور في الخبرة أو المعرفة شريطة أن يتم مراقبتهم أو توجيههم إلى كيفية الاستخدام الآمن للجهاز مع التأكد من إدراكهم للأخطار المرتبطة بذلك.

لا يجوز للأطفال العبث بالجهاز.

لا يجوز للأطفال تنظيف الجهاز أو إجراء أعمال الصيانة المنوطة بالمستخدم.

لا يُسمح باستخدام الجهاز من قبل أطفال. يجب إبعاد الأطفال عن الجهاز وكابل التوصيل.

### 1.4 إرشادات الأمان

انتبه إلى مراعاة إرشادات الأمان.

#### ⚠ تحذير - خطر الصعق الكهربائي!

- أي جهاز متضرر أو كابل كهرباء تالف سوف يشكّل خطرًا.
- ◀ لا تشغّل أبدًا جهازًا متضررًا.
- ◀ لا تشغّل جهازًا ذا سطح مشقوق أو مكسور.
- ◀ لا تشد كابل الكهرباء المتصل بالشبكة كي تفصل الجهاز عن شبكة الكهرباء أبدًا. انزع القابس الكهربائي من كابل الكهرباء دائمًا.
- ◀ إذا كان الجهاز متضررًا أو كابل التوصيل بالشبكة تالفًا، فاسحب على الفور القابس الكهربائي لكابل التيار أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاهر.
- ◀ اتصل بخدمة العملاء. ←صفحة 129
- تنطوي أعمال التركيب غير السليمة فنيًا على أخطار.
- ◀ لا توصّل الجهاز وتشغّل إلا وفقًا للقيم الموضّحة على لوحة الصنع.
- تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنيًا على أخطار.
- ◀ وحدهم أفراد الطاقم الفني المدربون من أجل ذلك يُسمح لهم بإجراء إصلاحات على الجهاز.
- ◀ لا يُسمح إلا باستخدام قطع الغيار الأصلية لإصلاح الجهاز.
- ◀ إذا كان كابل الكهرباء لهذا الجهاز متضررًا، يجب تغييره من قبل الجهة الصانعة أو مركز خدمة العملاء التابع لها أو من قبل فني مؤهل بشكل مماثل، وذلك لتجنب المخاطر.
- الرطوبة المتوغلّة في الجهاز قد تسبب صدمة كهربائية.
- ◀ لا تغمر الجهاز أو كابل الكهرباء في الماء أو في غسالة الأواني.

- ◀ لا تستخدم الجهاز إلا في أماكن مغلقة.
- ◀ لا تعرّض الجهاز أبدًا للحرارة والرطوبة الشديديتين.
- ◀ لا تستخدم أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف البخار، كي تنظف الجهاز.
- أي عزل متضرر لكابل الكهرباء سوف يشكّل خطرًا.
- ◀ لا تقم مطلقًا بوضع وصلة الشبكة في وضع تلامس مع أجزاء ساخنة من الجهاز أو مصادر حرارية.
- ◀ لا تقم مطلقًا بوضع وصلة الشبكة في وضع تلامس مع أسنان مدببة أو حواف حادة.
- ◀ لا تثني أو تسحق أو تغيّر وصلة الشبكة الكهربائية.

### ⚠ تحذير - خطر نشوب حريق!

- السفونة الشديدة يمكن أن تحرق الجهاز والأجزاء الأخرى.
- ◀ لا تضع الجهاز أبدًا على سطح ساخن أو بالقرب منه.

### ⚠ تحذير - خطر الإصابة!

- وحدات الإدارة أو الأدوات أو أجزاء الملحقات الدوّارة يمكن أن تؤدّي إلى إصابات.
- ◀ احرص على إبعاد الأيدي والشعر والملابس والأوعية الأخرى عن الأجزاء الدوّارة.
- ◀ يجب عدم تركيب أو فك الأدوات والملحقات إلا عند توقف وحدة الإدارة وفصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي.
- ◀ أطفئ الجهاز قبل تغيير الأدوات أو قبل التنظيف وافصله عن الشبكة.
- ◀ لا تستخدم الأدوات إلا إذا كان الوعاء مرگّبًا والغطاء موضوعًا وأغطية الحماية وحدات الإدارة مركبة!
- ◀ لا تقم بتشغيل الجهاز إلا عند اكتمال جميع التحضيرات واستقرار الذراع الدوار في موضعه المقرر.
- ◀ لا تفتح الذراع المتراوح أبدًا أثناء عملية المعالجة.
- ◀ لا تترك الجهاز أبداً قيد التشغيل في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
- حيث يُعاد الجهاز التشغيل تلقائيًا بعد انقطاع التيار الكهربائي.
- تشغيل جهاز به أجزاء متضررة يمكن أن يؤدي إلى حدوث إصابات.
- ◀ الأجزاء التي يتضح بها وجود شقوق أو أضرار أخرى مميزة أو أنها غير مركبة بشكل صحيح، استبدلها بقطع غيار أصلية.

**⚠ تحذير - خطر السحق!**  
اليدان والأصابع يمكن أن تنحصر.  
◀ لا تمسك بالوعاء عند إنزال الذراع المتراوح.

**⚠ تحذير - خطر الاختناق!**  
يمكن أن يلف الأطفال مواد التغليف فوق رؤوسهم أو ينحشروا بداخلها ويختنقوا.  
◀ أبعد مواد التغليف عن متناول الأطفال.  
◀ لا تدع الأطفال يلعبون بمواد التغليف للجهاز.  
يمكن أن يستنشق الأطفال الأجزاء الصغيرة أو يبتلعوها ومن ثم يختنقون.  
◀ أبعد الأجزاء الصغيرة عن متناول الأطفال.  
◀ لا تدع الأطفال يلعبون بالأجزاء الصغيرة.

**⚠ تحذير - خطر حدوث أضرار صحية!**  
الأوساخ العالقة بالأسطح يمكن أن تشكل خطرًا على الصحة.  
◀ احرص على مراعاة إرشادات التنظيف.  
◀ نظف الأسطح التي تلامس المواد الغذائية قبل كل استخدام.



## 4.1 إخراج الجهاز والأجزاء من مواد التغليف

1. أخرج الجهاز من عبوة التغليف.
2. خذ كافة الأجزاء الأخرى والمستندات المرفقة من عبوة التغليف وجهازها.
3. انزع مادة التغليف الموجودة.
4. أزل أي م لصقات أو رقائق عن الجهاز.

## 4.2 محتويات عبوة المنتج

بعد إخراج كافة القطع من أغلفتها تأكد من خلوها من أضرار النقل وعدم نقصان أي منها.

**ملاحظة:** يورّد الجهاز مع ملحقاتٍ أخرى حسب التجهيزات. اطلع على محتويات عبوة المنتج الإضافية في أدلة الملحقات.

← الشكل 1

A	الجهاز الأساسي مع وعاء تقليب
B	غطاء بمنفذ تعبئة مدمج
C	ذراع التقلب الحلزوني
D	المضرب الدوّار
E	كواب العجين
F	المستندات

## 4.3 نصب الجهاز

1. ضع الجهاز على سطح تشغيل ثابت ومستو ونظيف وناعم.
2. اسحب كابل الشبكة إلى الخارج بمقدار الطول المطلوب.  
← "طول الكابل"، صفحة 124  
لا تدخل قابس الجهاز في المقبس.

## 2 تجبب الأضرار المادية

### تنبيه!

- الاستخدام غير المناسب يمكن أن يؤدّي إلى أضرارٍ مادية.
- ◀ لا تستخدم أليات تشغيل متنوعة في وقت واحد.
  - ◀ لا تشغّل الجهاز أبدًا أطول مما هو ضروري.
  - ◀ لا تشغّل أبدًا دون وجود خليط.
  - ◀ لا تستخدم الأجزاء والملحقات الأصلية لأجهزةٍ أخرى.
  - ◀ انتبه إلى مراعاة كميات المعالجة القصوى.
  - ◀ لا تخزّن أية أغراض غريبة في الوعاء. يتصاعد بخار ساخن من الخلف من شبكة البخار. البخار المحجوز يمكن أن يؤدّي إلى سخونةٍ مفرطة للجهاز.
  - ◀ ضع الجهاز على مسافةٍ فاصلة كافية عن الجدار والأسطح الحساسة والأجهزة الأخرى،

## 3 حماية البيئة والتوفير

### 3.1 التخلص من مواد التغليف

- كافة مواد التغليف خاماتٌ غير ضارة بالبيئة ويمكن إعادة استغلالها.
- ◀ تخلّص من المكونات المفردة بشكل منفصل حسب نوعها.

## 4 إخراج الجهاز من مواد التغليف وفحصه

ما يجب عليك مراعاته عند إخراج الجهاز من مواد التغليف، تعرفه هنا.

الرمز	الوظيفة
P	حزك وحدة الإدارة إلى وضع الصف.

### 5.3 الذراع المتراوح

يمكن تعديل الذراع المتراوح وتثبيته في مواضع مختلفة.

عندما يُضغَط زر تحرار القفل، يمكن تحريك الذراع المتراوح إلى الموضع المرغوب.

← "تحريك الذراع المتراوح"، صفحة 124

### مواضع الذراع المتراوح

تجد هنا نظرة عامة على مواضع الذراع المتراوح.

الموض الاستخدام	Ε
-----------------	---

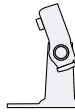
الموضع 1  
الذراع المتراوح مغلق، معالجة المكونات

- باستخدام أدوات العمل.
- استخدام الملحقات في وحدة الإدارة 2، مثل خراطة تمريرية فورية



الموضع 2  
الذراع المتراوح تم فتحه.

- تركيب الوعاء أو انتزاعه.
- تركيب أداة العمل أو انتزاعها.
- تعبئة المكونات في الوعاء.



الموضع 3  
استخدام الملحقات في وحدة الإدارة الرئيسية، مثل مفرمة اللحم.

- استخدام الملحقات في وحدة الإدارة 3، مثل تجهيزة الخلاط العلوية



### 5.4 وحدات الإدارة

جهاز مزوّد بوحدات إدارة مختلفة، متوافقة بشكل خاص مع أدوات العمل والملحقات.

## 5 التعرّف

### 5.1 الجهاز

تجد هنا نظرة عامة على مكوّنات جهازك.




← الشكل 2

1	وعاء تقليب
2	غطاء بمنفذ تعبئة مدمج
3	زر تحرير القفل للذراع المتراوح
4	الذراع المتراوح
5	مفتاح دوار
6	غطاء حماية لوحدة الإدارة 2
7	وحدة الإدارة 2
8	غطاء حماية لوحدة الإدارة 3
9	وحدة الإدارة 3
10	شبكة البخار
11	وحدة الإدارة الرئيسية
12	موضع حفظ سلك التوصيل الكهربائي
13	فتحة للوعاء

### 5.2 مفتاح دوار

تستطيعُ بواسطة المفتاح الدوار بدء المعالجة وإيقافها واختيار السرعة.

الرمز	الوظيفة
○ off	إيقاف المعالجة.
1	معالجة المكونات عند سرعة منخفضة.
4	معالجة المكونات عند أعلى سرعة.

أداة العمل	الاستخدام
	<ul style="list-style-type: none"> <li>كلاب العجين</li> <li>عجن العجين، مثلاً عجينة الخميرة، عجينة الخبز، عجينة البيتزا، عجينة المعكرونة وعجينة الحلوى.</li> <li>وضع الإضافات في العجين، مثلاً البذور.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ذراع التقليب الحلزوني</li> <li>تقليب العجين، مثلاً عجينة الكعك، كيك فواكه.</li> <li>وضع الإضافات في العجين، مثلاً الزبيب أو رقائق الشوكولاتة.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>المضرب الدوّار</li> <li>خفق بياض البيض والقشدة (نسبة الدسم لا تقل عن 30%).</li> <li>خلط العجائن الخفيفة، مثل الكعكات الإسفنجية.</li> </ul>

## 5.6 وضع الصف

جهازك مَجَّهز بوضع صف يدوي.

**ملاحظة:** لا يمكن فتح الذراع المتراوح أو غلقه مع وجود أداة مرغوبة إلا عندما تقع وحدة الإدارة في وضع الصف الصحيح.

### تحريك وحدة الإدارة وضع الصف

**الشرط:** يقف المفتاح الدوار عند off. ○


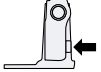


- ضع المفتاح الدوار على P وثبته.
- تتحرك وحدة الإدارة ببطء إلى أن تبلغ وضع الصف الصحيح.

**ملاحظة:** عندما لا تتحرك وحدة الإدارة، يكون وضع الصف الصحيح قد بُلغ بالفعل.

**ملاحظة:** وحدتا الإدارة 2 و 3 مغطتان بأغطية حماية.  
← "الغطاء الواقي لوحدة الإدارة"،  
صفحة 126

## نظرة عامة على وحدات الإدارة

تجد هنا نظرة عامة على وحدات الإدارة والغرض من استخدامها.

وحدة الإدارة	الاستخدام
	وحدة الإدارة 1 أدوات العمل.
	وحدة الإدارة 1 للملحقات، مثل مفرمة اللحم
	وحدة الإدارة 2 للملحقات، مثل خراطة تمريرية فورية عصرة الموالح
	وحدة الإدارة 3 للملحقات، مثل تجهيزة الخلاط العلوية

## 5.5 أدوات العمل

تعرف هنا كل ما هو جوهريّ حول أدوات العمل المختلفة.

### نظرة عامة على أدوات العمل

استعمل أداة العمل المناسبة حسب الاستخدام.

2. اضغط على زر تحرير القفل وحرك الذراع المتراوح إلى الأسفل إلى أن يتعشّق في الوضع العمودي.  
← الشكل 4

✓ الذراع المتراوح مثبت في الموضع 3.

### 7.3 تركيب الوعاء

◀ ضع الوعاء في الجهاز الأساسي.

← الشكل 5

يجب أن يستقر الوعاء تمامًا وبثبات فوق الجهاز الأساسي.

### 7.4 إخراج الوعاء

◀ ارفع الوعاء وأخرجه.

← الشكل 6

### 7.5 تركيب أداة العمل

**الشرط:** وحدة الإدارة في وضع الصف.  
← "تحريك وحدة الإدارة وضع الصف",  
صفحة 123

1. اختر أداة العمل المطلوبة.

← "نظرة عامة على أدوات العمل",  
صفحة 123

2. اضغط أداة العمل في وحدة الإدارة الرئيسية، إلى أن تتعشّق.

← الشكل 7

3. لاستخدام كلاب العجين:

- اقبس كلاب العجين مع غطاء

حماية مرگب في وحدة الإدارة الرئيسية.

- أدر غطاء الحماية إلى أن يتعشّق كلاب العجين بالكامل.

← الشكل 8

يجب أن يغطي غطاء الحماية [a] وحدة الإدارة الرئيسية بالكامل.

## 6 قبل أول استخدام

هبيّ الجهاز للاستخدام.

### 6.1 تحضير الجهاز

1. اضغط على زر تحرير القفل وارفع الذراع المتراوح، إلى أن يتعشّق.

← "تحريك الذراع المتراوح",  
صفحة 124

2. ارفع الوعاء وأخرجه.

← "إخراج الوعاء", صفحة 124

3. نظّف كافة الأجزاء التي تتلامس مع المواد الغذائية، قبل الاستخدام الأول.

← "التنظيف والعناية", صفحة 126

4. جهّز الأجزاء المنظفة والمجفّفة للاستخدام.

## 7 الاستعمال الأساسي

### 7.1 طول الكابل

اضبط طول كابل الشبكة الكهربائية حسب احتياجك.

### ضبط طول الكابل بواسطة منطقة تخزين الكابل

1. اسحب كابل الشبكة الكهربائية بالطول المطلوب.

2. لاختزال طول الكابل، أزع الكابل إلى داخل منطقة تخزين الكابل.

### 7.2 تحريك الذراع المتراوح

1. اضغط على زر تحرير القفل وارفع الذراع المتراوح، إلى أن يتعشّق.

← الشكل 9

✓ الذراع المتراوح مثبت في الموضع 2.

## 7.6 انتزاع أداة العمل

أجذب أداة العمل بالكامل من وحدة الإدارة.

← الشكل 9

## 7.7 تركيب غطاء الوعاء

### المتطلبات

- أداة العمل المرغوبة مرغبة.
- الوعاء مرغب.
- الذراع المتراوح مُغلق.

1. اضغط على زر تحرير القفل وارفع الذراع المتراوح برفق وثبته.

← الشكل 10

2. ارفع الغطاء من الأمام برفق، وأزجه بالكامل على الوعاء وأنزله.

← الشكل 11

يجب أن يشير منفذ التعبئة إلى الأمام.

3. ادفع الذراع المتراوح إلى الأسفل إلى أن يتعشّق.

← الشكل 12

## 7.8 خلع غطاء الوعاء

1. اضغط على زر تحرير القفل وارفع الذراع المتراوح برفق وثبته.

2. ارفع الغطاء من الأمام برفق واسمبه إلى الأمام.

3. ادفع الذراع المتراوح إلى الأعلى إلى أن يتعشّق.

## 7.9 المعالجة

تعرف هنا كل ما هو جوهريّ حول معالجة المواد الغذائية.

### توصيات السرعات

احرص على مراعاة توصيات السرعات للحصول على نتائج مثالية.

وضع الضبط	الاستخدام
1-2	تقليب وخلط المكوّنات.
1-2	عجن العجائن الثقيلة، مثل العجين المخمّر.
3-4	تقليب والخفق المكوّنات، مثل القشدة المخفوقة.

## معالجة المكوّنات باستخدام أدوات العمل

### المتطلبات

- الوعاء مرغب.
- أداة العمل المطلوبة مرغبة.

1. عبئ المكوّنات في الوعاء.

2. اضغط على زر تحرير القفل وادفع الذراع المتراوح إلى الأسفل إلى أن يتعشّق.

3. قم بتوصيل القابس الكهربائي.

4. انقل المفتاح الدوار إلى السرعة المرغوبة.

← الشكل 13

5. عالج المكوّنات إلى أن يتم الوصول إلى النتيجة المرغوبة.

6. ضع المفتاح الدوّار على Off.

← الشكل 14

انتظر توقّف الجهاز عن الحركة.

7. ضع المفتاح الدوار على P وثبته.

← الشكل 15

✓ تتحرك وحدة الإدارة ببطء إلى أن تبلغ وضع الصف الصحيح.

8. انزع القابس الكهربائي.

### نصائح

- يمكنك تغيير السرعة أثناء المعالجة في أي وقت أو قطع عملية المعالجة.

- نظّف كافة الأجزاء على الفور بعد الاستخدام، حتى لا تجف البقايا.

2. ركب غطاء الحماية لوحدة الإدارة 3  
وثبته في موضعه.

← الشكل 20

يجب أن تتواجه العلامتان ▲ و ▲  
معًا.

**ملاحظة:** أغلق وحدات الإدارة غير  
المستخدمة دائمًا بواسطة أغطية  
الحماية.

## 8 التنظيف والعناية

نظف جهازك واعتني به بدقة، كي يظل  
قادرًا على أداء وظيفته لمدة طويلة.

### 8.1 مواد التنظيف

تعرف على ماهية المنظفات المناسبة  
لجهازك.

#### تنبيه!

يمكن أن يتضرر الجهاز بفعل مواد  
التنظيف غير المناسبة أو التنظيف  
الفاطئ.

- ◀ لا تستخدم مواد تنظيف محتوية على  
الكحول أو الإيثانول.
- ◀ لا تستخدم أي أغراض معدنية حادة  
أو مدببة.
- ◀ لا تستخدم أية فوط أو مواد تنظيف  
خادشة.
- ◀ نظف الوعاء الشفاف من تريتان  
باستخدام محلول صابوني وقطعة  
قماش ناعمة أو إسفنجية.

### 8.2 نظرة عامة على التنظيف

تجد هنا نظرة عامة حول كيفية تنظيف  
الجهاز والأجزاء الأخرى على الوجه  
الأمثل.

← الشكل 21

## إضافة المكونات

1. عبئ المكونات من خلال منفذ  
التعبئة في الغطاء أثناء عملية  
المعالجة.

← الشكل 16

2. لتعبئة كميات أكبر حجمًا، ضع المفتاح  
الدوار على Off.

انتظر توقف الجهاز عن الحركة.

3. ضع المفتاح الدوار على P وثبته.

← الشكل 15

✓ تتحرك وحدة الإدارة ببطء إلى أن  
تبلغ وضع الصف الصحيح.

4. أزل غطاء الوعاء.

← "خلع غطاء الوعاء"، صفحة 125

5. عبئ المكونات في الوعاء.

6. ركب غطاء الوعاء.

← "تركيب غطاء الوعاء"، صفحة 125

7. عالج المكونات إلى أن يتم الوصول  
إلى النتيجة المرغوبة.

## 7.10 الغطاء الواقي لوحدة الإدارة

اخلع غطاء الحماية، لاستخدام الملحقات  
على وحدة الإدارة 2 أو 3.

### إزالة الغطاء الواقي لوحدة الإدارة

1. ارفع غطاء حماية وحدة الإدارة 2 من  
الإبزيم الجانبي واخلعه.

← الشكل 17

2. اسحب غطاء حماية لوحدة الإدارة 3  
إلى الأعلى واخلعه.

← الشكل 18

### تركيب الغطاء الواقي لوحدة الإدارة

1. ركب غطاء الحماية لوحدة الإدارة 2  
وثبته في موضعه.

← الشكل 19

الملحقات مخصصة حسب كل جهاز. يُرجى دائماً عند الشراء توضيح المسمى الدقيق (E-Nr) الخاص بجهازك. ←صفحة 129

تعرف في الكatalog الخاص بنا أو في المتجر الإلكتروني أو لدى خدمة العملاء ماهية الملحقات المتوفرة لجهازك. [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

**نصيحة:** يمكن أن تحدث تغيّرات لونية في الأجزاء البلاستيكية، مثلاً عند معالجة الجزر. أزل التغيّرات اللونية باستخدام قطعة قماش ناعمة وبعض قطرات زيت الطعام.

## 9 الملحقات الخاصة

يمكنك شراء الملحقات من خدمة العملاء أو من المتاجر المتخصصة أو عبر الإنترنت. لا تستخدم إلا الملحقات الأصلية، لأنها متوافقة تماماً مع جهازك.

### 10 أمثلة تطبيقية

التزم بمراعاة البيانات والقيم المذكورة في الجدول. ← الشكل 22

### 10.1 وصفة مقترحة

تجد هنا وصفة مقترحة، طوّرت خصيصاً من أجل جهازك.

المعالجة	المكوّنات	الوصفة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ركبّ ذراع التقليب الملزوني.</li> <li>▪ عبّي كافة المكوّنات ما عدا ثمار الفواكه الجافة.</li> <li>▪ عالج لمدة 30 ثوانٍ على المستوى 1.</li> <li>▪ ثم عالج لمدة 3-5 دقائق على المستوى 3.</li> <li>▪ اضبط على المستوى 1.</li> <li>▪ أضف ثمار الفواكه الجافة في غضون 30-60 ثوانٍ.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3 بيض</li> <li>▪ 135 ج سكر</li> <li>▪ 135 ج زبد اصطناعي (مارجرين)</li> <li>▪ 255 ج طحين</li> <li>▪ 10 ج خميرة بيكنج بودر</li> <li>▪ 150 ج زبيب</li> <li>▪ 150 ج ثمار فواكه جافة مخلوطة</li> <li>▪ <b>ملاحظة:</b> عالج 2 ضعف الكمية في الوقت نفسه بحدّ أقصى.</li> </ul>	كعكة فواكه سميقة

## 11 التغلب على الاختلالات

يمكنك أن تقوم بنفسك بإصلاح الأعطال البسيطة بجهازك. اقرأ معلومات التغلب على الأعطال قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع. حيث يجنبك ذلك أية تكاليف غير ضرورية.

### ⚠ تحذير

#### خطر الصعق الكهربائي!

- ▶ تنطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنيًا على أخطار.
- ▶ وحدهم أفراد الطاقم الفني المدربون من أجل ذلك يُسمح لهم بإجراء إصلاحات على الجهاز.
- ▶ لا يُسمح إلا باستخدام قطع الغيار الأصلية لإصلاح الجهاز.
- ▶ إذا كان كابل الكهرباء لهذا الجهاز متضررًا، يجب تغييره من قبل الجهة الصانعة أو مركز خدمة العملاء التابع لها أو من قبل فني مؤهل بشكل مماثل، وذلك لتجنب المخاطر.

العطل	السبب والتغلب على الأعطال
الجهاز لا يعمل.	لم يتم إدخال قابس كابل الكهرباء. ▶ وصل الجهاز بشبكة الكهرباء. المصهر تالف. ▶ افحص المصهر الكهربائي في صندوق المصاهر.
الإمداد بالتيار الكهربائي منقطع.	▶ افحص ما إذا كانت إضاءة الغرفة أو الأجهزة الأخرى في الغرفة تعمل.
الذراع المتراوح لا ينفتح أو ينغلق لأن الأداة عالقة في الوعاء.	وحدة الإدارة ليست في وضع الصف. 1. ضع المفتاح الدوار على off. O 2. عندما ينفتح الذراع المتراوح، أزل الأداة وأغلق الذراع المتراوح. 3. ضع المفتاح الدوار على P وثبت المفتاح الدوار في هذا الوضع. ✓ تتحرك وحدة الإدارة ببطء إلى أن تبلغ وضع الصف الصحيح.



## 12 التخلص

### 12.1 التخلص من الجهاز القديم

يمكن إعادة تدوير المواد الخام الثمينة من خلال التخلص من الجهاز بطريقة تحافظ على البيئة.

1. انزع القابس الكهربائي من كابل الكهرباء.
2. اقطع كابل الكهرباء.
3. تخّص من الجهاز بطريقة لا تضر بالبيئة.

يمكنك الحصول على المعلومات الخاصة بأحدث سبل التخلص من المخلفات لدى تاجرِك المتخصص أو لدى إدارة البلدية أو المدينة التي تتبع لها.

هذا الجهاز مطابق للمواصفة الأوربية 2012/19/المجموعة الاقتصادية الأوربية الخاصة بالأجهزة



الكهربائية والإلكترونية القديمة (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

وهذه المواصفة تحدد الإطار العام لقواعد

تسري في جميع دول الاتحاد الأوربي بخصوص استعادة الأجهزة القديمة وإعادة استغلالها.

بنا لمدة 7 سنوات على الأقل بدءًا من تسويق جهازك داخل المنطقة الاقتصادية الأوربية.

**ملاحظة:** تكون الاستعانة بخدمة العملاء مجانية في إطار اشتراطات ضمان الجهة الصانعة.

سوف تحصل على معلومات مفصلة حول فترة الضمان وشروطه في بلدك لدى خدمة العملاء الخاصة بنا أو لدى التاجر الذي تتعامل معه أو على موقعنا الإلكتروني.

عندما تتواصل مع خدمة العملاء، سوف تكون بحاجة إلى رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD-Nr.) الخاصين بجهازك. تجد بيانات الاتصال بخدمة العملاء في فهرس خدمة العملاء المرفق أو على موقعنا الإلكتروني.

### 13.1 رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD)

تجد رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD) على لوح الصنع للجهاز. كي تجد بيانات جهازك ورقم هاتف خدمة العملاء مجددًا بسرعة، يمكنك تدوين البيانات.

## 13 خدمة العملاء

تحصل على قطع الغيار الأصلية المهمة للوظيفة وفقًا للائحة التصميم البيئي ذات الصلة لدى خدمة العملاء الخاصة







## Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**



## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**8001258754** (020512)

es, pt, el, tr, pl, uk, ru, ar