



**BOSCH**

Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
**bosch-home.com/  
welcome**



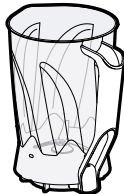
# VitaPower Serie | 4

**MMB614..**

|      |                            |                      |     |
|------|----------------------------|----------------------|-----|
| [de] | Gebrauchsanleitung         | Standmixer           | 6   |
| [en] | Information for Use        | Blender              | 18  |
| [fr] | Manuel d'utilisation       | Blender              | 30  |
| [it] | Manuale utente             | Frullatore           | 43  |
| [nl] | Gebruikershandleiding      | Mixer                | 56  |
| [da] | Betjeningsvejledning       | Blender              | 68  |
| [no] | Bruksanvisning             | Blender              | 80  |
| [sv] | Bruksanvisning             | Blender              | 92  |
| [fi] | Käyttöohje                 | Tehosekoitin         | 104 |
| [es] | Manual de usuario          | Batidora             | 116 |
| [pt] | Manual do utilizador       | Triturador           | 129 |
| [el] | Εγχειρίδιο χρήστη          | Μπλέντερ             | 141 |
| [tr] | Kullanım kılavuzu          | Mikser               | 155 |
| [pl] | Instrukcja obsługi         | Mikser               | 168 |
| [uk] | Керівництво з експлуатації | Стаціонарний блендер | 183 |
| [ru] | Руководство пользователя   | Миксер               | 196 |
| [ar] | دليل المستخدم              | خلاط                 | 210 |



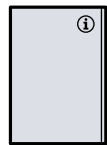
A



B



C

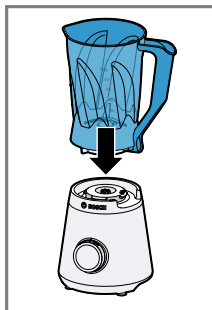


D

1



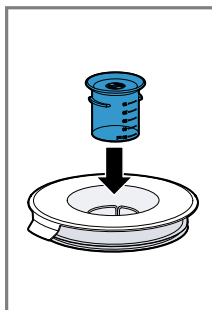
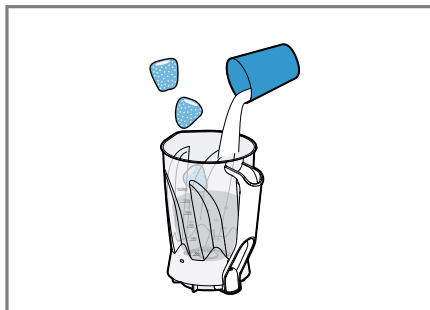
2



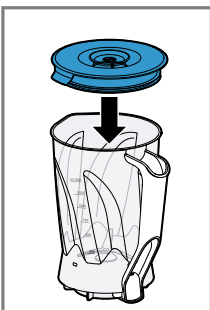
3



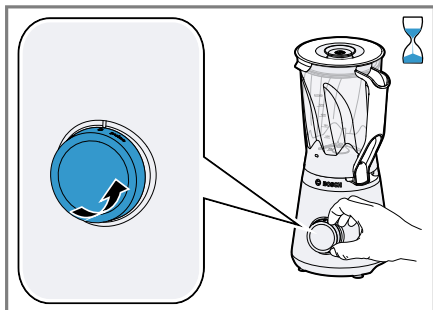
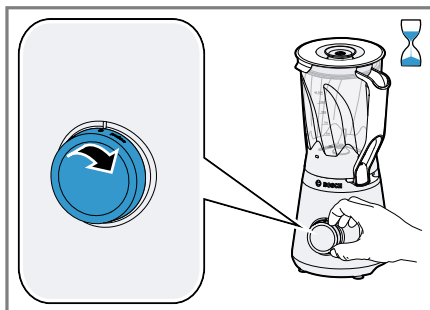
4



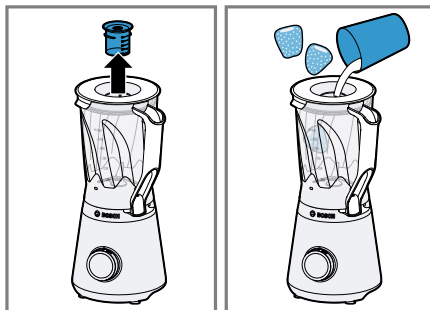
5



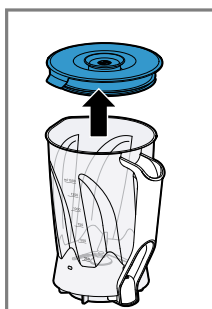
6



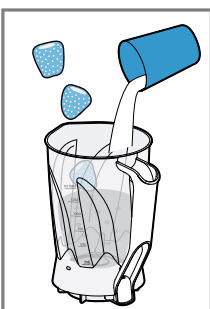
7



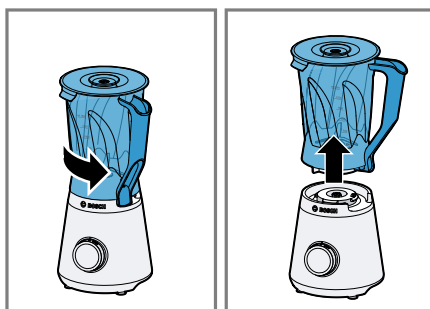
8

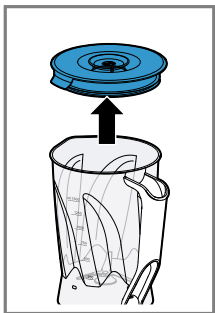


9



10

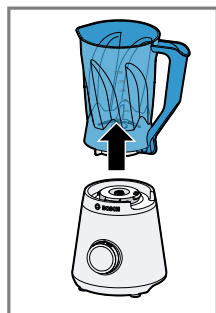
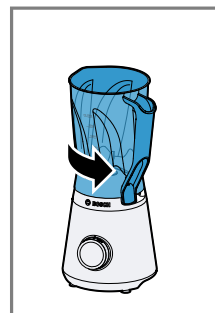
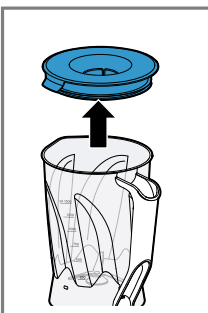
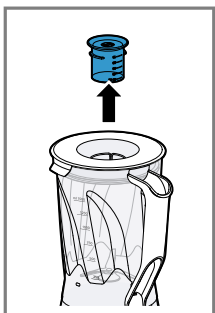




11

|  | ✓ |  | ✓ | ✗ |
|--|---|--|---|---|
|  | ✗ |  | ✓ | ✓ |
|  | ✗ |  | ✓ | ✓ |

12



13

14

|             |         | g<br>MIN - MAX | min 0 max pulse | MIN - MAX   |   |
|-------------|---------|----------------|-----------------|-------------|---|
| 60%<br>+    | 40%<br> | 300 - 1300     | max             | 45 - 90 s   |   |
| 70%<br>+    | 30%<br> | 300 - 1300     | max             | 45 - 90 s   |   |
| 40%<br>+    | 60%<br> | 300 - 1000     | max             | 45 - 120 s  | * |
| 60%<br>+    | 40%<br> | 300 - 1300     | max             | 45 - 90 s   | * |
| 40%<br>+    | 60%<br> | 300 - 1500     | min             | 20 - 30 s   |   |
| < 70 °C<br> |         | 300 - 1000     | min             | 30 - 60 s   |   |
| 60%<br>+    | 40%<br> | 300 - 1000     | max             | 45 - 90 s   | * |
| +           |         | 300 - 1300     | max             | 45 - 90 s   |   |
|             |         | 5 - 10 x 10 g  | pulse           | 2 - 3 x 1 s |   |

# Weitere Informationen und Erklärungen finden Sie online:



## Inhaltsverzeichnis

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1 Sicherheit .....</b>                          | <b>7</b>  |
| 1.1 Allgemeine Hinweise .....                      | 7         |
| 1.2 Bestimmungsgemäßer Ge-<br>brauch .....         | 7         |
| 1.3 Einschränkung des Nutzer-<br>kreises .....     | 8         |
| 1.4 Sicherheitshinweise .....                      | 8         |
| <b>2 Sachschäden vermeiden .....</b>               | <b>11</b> |
| <b>3 Umweltschutz und Sparen .....</b>             | <b>11</b> |
| 3.1 Verpackung entsorgen.....                      | 11        |
| <b>4 Auspacken und Prüfen .....</b>                | <b>11</b> |
| 4.1 Gerät und Teile auspacken.....                 | 11        |
| 4.2 Lieferumfang.....                              | 11        |
| 4.3 Gerät aufstellen .....                         | 11        |
| <b>5 Kennenlernen .....</b>                        | <b>11</b> |
| 5.1 Gerät.....                                     | 11        |
| 5.2 Drehschalter .....                             | 12        |
| 5.3 Sicherheitssysteme .....                       | 12        |
| <b>6 Vor dem ersten Gebrauch .....</b>             | <b>12</b> |
| 6.1 Gerät und Teile reinigen.....                  | 12        |
| <b>7 Grundlegende Bedienung .....</b>              | <b>12</b> |
| 7.1 Kabellänge .....                               | 12        |
| 7.2 Geschwindigkeitsempfehlun-<br>gen .....        | 12        |
| 7.3 Lebensmittel mit dem Mixer<br>verarbeiten..... | 13        |
| 7.4 Momentsschaltung verwen-<br>den .....          | 13        |
| 7.5 Zutaten nachfüllen.....                        | 13        |
| 7.6 Mixbecher leeren.....                          | 13        |
| <b>8 Reinigen und Pflegen .....</b>                | <b>14</b> |
| 8.1 Geschirrspülertauglichkeit.....                | 14        |



## 1 Sicherheit

Beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

### 1.1 Allgemeine Hinweise

- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Schließen Sie das Gerät bei einem Transportschaden nicht an.

### 1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie das Gerät nur:

- mit Originalteilen.
- zum Mixen und Pürieren.
- zum Zubereiten von Pfannkuchenteigen und Sorbets.
- zum Zerkleinern von Eiswürfeln.
- unter Aufsicht.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds bei Raumtemperatur.
- für haushaltsübliche Verarbeitungsmengen und Verarbeitungszeiten.
- bis zu einer Höhe von 2000 m über dem Meeresspiegel.

Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie:

- das Gerät nicht verwenden.
- das Gerät nicht beaufsichtigen.
- das Gerät zusammenbauen.
- das Gerät auseinandernehmen.
- das Gerät reinigen.
- sich rotierenden Teilen nähern.
- mit einem Fehler konfrontiert werden.

## 1.3 Einschränkung des Nutzerkreises

Dieses Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden.

Das Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Kinder vom Gerät und der Anschlussleitung fernhalten.

## 1.4 Sicherheitshinweise

Beachten Sie die Sicherheitshinweise.

### **⚠️ WARNUNG – Stromschlaggefahr!**

Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ▶ Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
- ▶ Nie ein Gerät mit gerissener oder gebrochener Oberfläche betreiben.
- ▶ Nie an der Netzanschlussleitung ziehen, um das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Immer am Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
- ▶ Wenn das Gerät oder die Netzanschlussleitung beschädigt ist, sofort den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen oder die Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.
- ▶ Den Kundendienst rufen. → Seite 17

Unsachgemäße Installationen sind gefährlich.

- ▶ Das Gerät nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben.

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.

- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- Nie das Gerät oder die Netzanschlussleitung in Wasser tauchen oder in den Geschirrspüler geben.
- Das Gerät nur in geschlossenen Räumen verwenden.
- Nie das Gerät großer Hitze und Nässe aussetzen.
- Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

Eine beschädigte Isolierung der Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- Nie die Netzanschlussleitung mit heißen Geräteteilen oder Wärmequellen in Kontakt bringen.
- Nie die Netzanschlussleitung mit scharfen Spitzen oder Kanten in Kontakt bringen.
- Nie die Netzanschlussleitung knicken, quetschen oder verändern.

### **⚠ WARNUNG – Brandgefahr!**

Starke Hitze kann das Gerät und weitere Teile in Brand setzen.

- Nie das Gerät auf oder in die Nähe heißer Oberflächen stellen.

### **⚠ WARNUNG – Verbrühungsgefahr!**

Heiße Lebensmittel können bei der Verarbeitung spritzen und Dampf kann aus dem Deckel entweichen.

- Maximal 1000 ml heiße oder schäumende Lebensmittel einfüllen.
- Heiße Lebensmittel vorsichtig verarbeiten.
- Nicht über das Gerät beugen.

### **⚠ WARNUNG – Verletzungsgefahr!**

Das Gerät mit beschädigten Teilen zu betreiben, kann zu Verletzungen führen.

- Teile, die Risse oder sonstige Beschädigungen aufweisen oder nicht korrekt sitzen, gegen Originalersatzteile austauschen.

Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Verletzungen führen.

- ▶ Das Gerät nur im komplett zusammengebauten Zustand verwenden.
- ▶ Nie das Gerät ohne aufgesetzten Deckel betreiben.
- ▶ Nie in den aufgesetzten Mixbecher greifen.

### **⚠️ WARNUNG – Schnittgefahr!**

Das Mixermesser hat scharfe Klingen.

- ▶ Beim Reinigen und Entleeren des Mixbechers auf die scharfen Klingen achten.
- ▶ Nie die Klingen mit bloßen Händen berühren.

### **⚠️ WARNUNG – Erstickungsgefahr!**

Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

- ▶ Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
  - ▶ Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.
- Kinder können Kleinteile einatmen oder verschlucken und dadurch ersticken.
- ▶ Kleinteile von Kindern fernhalten.
  - ▶ Kinder nicht mit Kleinteilen spielen lassen.

### **⚠️ WARNUNG – Gefahr von Gesundheitsschäden!**

Verschmutzungen auf Oberflächen können die Gesundheit gefährden.

- ▶ Die Reinigungshinweise beachten.
- ▶ Oberflächen, die mit Nahrungsmitteln in Berührung kommen, vor jedem Gebrauch reinigen.

## 2 Sachschäden vermeiden

### **ACHTUNG!**

Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Sachschäden führen.

- ▶ Das Gerät nie im Leerlauf betreiben.
- ▶ Die maximalen Verarbeitungsmengen beachten.
- ▶ Nie den Mixbecher in der Mikrowelle oder im Backofen verwenden.
- ▶ Keine Fremdgegenstände im Mixbecher lagern.

## 3 Umweltschutz und Sparen

### 3.1 Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

- ▶ Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.

## 4 Auspacken und Prüfen

Was Sie beim Auspacken beachten müssen, erfahren Sie hier.

### 4.1 Gerät und Teile auspacken

1. Das Gerät aus der Verpackung nehmen.
2. Alle weiteren Teile und die Begleitunterlagen aus der Verpackung nehmen und bereitlegen.
3. Vorhandenes Verpackungsmaterial entfernen.

4. Vorhandene Aufkleber und Folien entfernen.

### 4.2 Lieferumfang

Prüfen Sie nach dem Auspacken alle Teile auf Transportschäden und die Vollständigkeit der Lieferung.

→ Abb. 1

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| A | Grundgerät            |
| B | Mixbecher             |
| C | Deckel und Messbecher |
| D | Gebrauchsanleitung    |

## 4.3 Gerät aufstellen

1. Das Gerät auf eine stabile, ebene, saubere und glatte Arbeitsfläche stellen.
  2. Das Netzkabel auf die benötigte Länge herausziehen.  
→ "Kabellänge", Seite 12
- Nicht den Netzstecker einstecken.

## 5 Kennenlernen

### 5.1 Gerät

Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.

→ Abb. 2

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1 | Grundgerät                |
| 2 | Drehschalter              |
| 3 | Skala                     |
| 4 | Messbecher                |
| 5 | Deckel mit Einfüllöffnung |
| 6 | Mixbecher                 |
| 7 | Kabelstaufach             |

## 5.2 Drehschalter

Mit dem Drehschalter starten und stoppen Sie die Verarbeitung und wählen die Geschwindigkeit aus.

| Symbol | Funktion   |
|--------|--|
| 0      | Verarbeitung stoppen.                                  |
| min    | Zutaten mit niedriger Geschwindigkeit verarbeiten.     |
| max    | Zutaten mit höchster Geschwindigkeit verarbeiten.      |
| pulse  | Zutaten kurz mit höchster Geschwindigkeit verarbeiten. |

## 5.3 Sicherheitssysteme

Hier finden Sie eine Übersicht über die Sicherheitssysteme Ihres Geräts.

### Einschaltisicherung

Die Einschaltisicherung verhindert, dass Ihr Gerät ungewollt eingeschaltet wird.

Wenn der Mixbecher korrekt aufgesetzt ist, lässt sich das Gerät einschalten und bedienen.

### Überlastsicherung

Die Überlastsicherung verhindert, dass der Motor und andere Bauteile durch eine zu hohe Belastung beschädigt werden.

## 6 Vor dem ersten Gebrauch

Nehmen Sie die Grundeinstellungen vor. Reinigen Sie das Gerät und das Zubehör.

## 6.1 Gerät und Teile reinigen

- Alle Teile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, vor dem ersten Gebrauch reinigen.  
→ "Reinigen und Pflegen", Seite 14
- Die gereinigten und getrockneten Teile für die Verwendung bereitlegen.

## 7 Grundlegende Bedienung

### 7.1 Kabellänge

Stellen Sie die Länge des Netzkabels auf Ihre Bedürfnisse ein.

#### Kabellänge mit dem Kabelstaufach einstellen

- Das Netzkabel bis zur benötigten Länge herausziehen.
- Um die Kabellänge zu verkürzen, das Kabel in das Kabelstaufach schieben.

### 7.2 Geschwindigkeitsempfehlungen

Hier erfahren Sie mit welchen Drehzahlen Sie optimale Ergebnisse erreichen.

| Einstellung | Verwendung   |
|-------------|--|
| pulse       | Lebensmittel mit der Momentschaltung kurz bei höchster Drehzahl mixen. |
| max         | Lebensmittel mixen, pürieren, emulgieren, aufschäumen und zerkleinern. |

| Einstellung | Verwendung   |
|-------------|--|
| min         | Lebensmittel mixen, die nicht zu sehr zerkleinert werden sollen. |

**Tipp:** Nutzen Sie unsere Rezeptvorschläge, um Erfahrungen mit Ihrem neuen Gerät zu sammeln.  
→ "Rezeptübersicht", Seite 15

### 7.3 Lebensmittel mit dem Mixer verarbeiten

#### **⚠️ WARNUNG Verletzungsgefahr!**

Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Verletzungen führen.

- ▶ Das Gerät nur im komplett zusammengebauten Zustand verwenden.
  - ▶ Nie das Gerät ohne aufgesetzten Deckel betreiben.
  - ▶ Nie in den aufgesetzten Mixbecher greifen.
1. Die Lebensmittel vorbereiten.  
Zum Beispiel große Lebensmittel in Stücke schneiden.
  2. Den Mixbecher auf das Grundgerät setzen und im Uhrzeigersinn drehen, bis er einrastet.  
→ Abb. 3
  3. Die Lebensmittel in den Mixbecher füllen.  
→ Abb. 4  
Die minimalen und maximalen Verarbeitungsmengen beachten.  
→ "Rezeptübersicht", Seite 15
  4. Den Messbecher in den Deckel stecken und den Deckel auf den Mixbecher setzen.  
→ Abb. 5  
Der Deckel muss vollständig geschlossen sein.
  6. Den Netzstecker einstecken.

7. Den Drehschalter auf die empfohlene Geschwindigkeit stellen.  
→ Abb. 6
8. Die Zutaten verarbeiten, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.
9. Um den Betrieb zu beenden, den Drehschalter auf 0 stellen.

### 7.4 Momentschaltung verwenden

1. Den Drehschalter auf pulse stellen und halten.  
→ Abb. 7
- ✓ Die Zutaten werden mit höchster Geschwindigkeit verarbeitet.
2. Den Drehschalter loslassen.
- ✓ Der Drehschalter springt auf 0.
- ✓ Die Verarbeitung wird gestoppt.

### 7.5 Zutaten nachfüllen

1. Während der Verarbeitung den Messbecher entnehmen und die Zutaten durch die Öffnung im Deckel einfüllen.  
→ Abb. 8
2. Um größere Mengen nachzufüllen, den Drehschalter auf 0 stellen.
3. Auf den Stillstand des Geräts warten.
4. Den Deckel abnehmen.  
→ Abb. 9
5. Die Zutaten einfüllen.  
→ Abb. 9
6. Den Deckel wieder auf den Mixbecher setzen und die Zutaten weiterverarbeiten.

### 7.6 Mixbecher leeren

**Voraussetzung:** Das Gerät steht still.

1. Den Mixbecher gegen den Uhrzeigersinn drehen und vom Grundgerät abnehmen.  
→ Abb. 10

## **de Reinigen und Pflegen**

- 2 Um die gesamten verarbeiteten Lebensmittel abzufüllen, den Deckel abnehmen.  
→ Abb. 11

- ▶ Keine scharfen, spitzen oder metallischen Gegenstände benutzen.
- ▶ Keine scheuernden Tücher oder Reinigungsmittel verwenden.
- ▶ Keine harten Bürsten verwenden.

# **8 Reinigen und Pflegen**

Damit Ihr Gerät lange funktionsfähig bleibt, reinigen und pflegen Sie es sorgfältig.

## **8.1 Geschirrspülertauglichkeit**

Erfahren Sie, welche Bauteile im Geschirrspüler gereinigt werden können.

### **ACHTUNG!**

Einige Teile können bei der Reinigung im Geschirrspüler beschädigt werden.

- ▶ Nur geeignete Teile im Geschirrspüler reinigen.
- ▶ Nur Programme verwenden, die das Wasser nicht über 60 °C erhitzen.
- ▶ Kunststoffteile nicht im Geschirrspüler einklemmen.

In dieser Übersicht finden Sie die Reinigungsverfahren für die Bauteile.  
→ Abb. 12

## **8.2 Reinigungsmittel**

Erfahren Sie, welche Reinigungsmittel für Ihr Gerät geeignet sind.

### **ACHTUNG!**

Durch ungeeignete Reinigungsmittel oder durch falsche Reinigung kann das Gerät beschädigt werden.

- ▶ Keine alkohol- oder spiritushaltigen Reinigungsmittel verwenden.

## **8.3 Grundgerät reinigen**

### **⚠️ WARNUNG Stromschlaggefahr!**

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- ▶ Nie das Gerät oder die Netzzuleitung in Wasser tauchen oder in den Geschirrspüler geben.
- ▶ Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.
- ▶ Das Grundgerät mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen.

## **8.4 Mixer reinigen**

### **⚠️ WARNUNG Schnitgefahr!**

Das Mixermesser hat scharfe Klingen.

- ▶ Beim Reinigen und Entleeren des Mixbechers auf die scharfen Klingen achten.
- ▶ Nie die Klingen mit bloßen Händen berühren.

- 1 Den Messbecher entnehmen.  
→ Abb. 13
- 2 Den Deckel abnehmen.  
→ Abb. 13
- 3 Den Mixbecher gegen den Uhrzeigersinn drehen und vom Grundgerät nehmen.  
→ Abb. 14
- 4 Die Bauteile reinigen.

## 9 Rezepte

Hier finden Sie eine Auswahl an Rezepten, die speziell für Ihr Gerät entwickelt wurden.

### 9.1 Rezeptübersicht

In dieser Übersicht finden Sie die Zutaten und Verarbeitungsschritte für verschiedene Rezepte.

→ Abb. 15

Bei den in der Rezepttabelle mit (\*) gekennzeichneten Rezepten, das Gerät nach 3 Betriebszyklen auf Raumtemperatur abkühlen lassen!

| Rezept       | Zutaten   | Verarbeitung  |
|--------------|---|---|
| Sportgetränk | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Honig (kalt, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Zimt</li> <li>■ 200 g Milch (warm, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Den Honig und den Zimt in den Mixer geben.</li> <li>■ Die Zutaten für 5 Sekunden auf der Stufe <b>max</b> mixen.</li> <li>■ Die Milch hinzufügen.</li> <li>■ Die Zutaten für 5 Sekunden auf der Stufe <b>max</b> mixen.</li> </ul> |

#### ACHTUNG!

Durch ungeeignete Lebensmittel kann das Gerät beschädigt werden.

- Keine heißen Lebensmittel über 70 °C im Mixbecher verarbeiten.

- Pulverförmige Lebensmittel vor dem Mixen mit ausreichend Flüssigkeit mischen oder vollständig in Flüssigkeit lösen. Pulverförmige Lebensmittel sind z. B. Puderzucker, Kakaopulver, geröstete Sojabohnen, Mehl, Eiweißpulver.

#### Hinweis

Einschränkungen für die Verarbeitung im Mixer:

- Keine Zutaten wie Mandeln, Zwiebeln, Petersilie und Fleisch zerkleinern.
- Das Mixen von Aufstrichen wie Erdnussbutter, Kokosnussbutter oder Nussaufstrichen ist ohne einen geeigneten Bosch-Stopfer, der als Zubehör für diesen Mixer erhältlich ist, nicht möglich. Der Stopfer kann bei einem Service als Ersatzteil unter der Bestell-Nr. 12034759 erworben werden.
- Der Mixer kann Mayonnaise nicht herstellen.
- Feste Lebensmittel mit ausreichend Flüssigkeit mischen.

## 10 Störungen beheben

Kleinere Störungen an Ihrem Gerät können Sie selbst beheben. Nutzen Sie die Informationen zur Störungsbehebung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren. So vermeiden Sie unnötige Kosten.

### **WARNUNG**

#### **Stromschlaggefahr!**

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ▶ Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

| <b>Störung</b>                           | <b>Ursache und Störungsbehebung</b>   |
|--|---|
| Gerät funktioniert nicht.                | <p>Netzstecker der Netzanschlussleitung ist nicht einge-steckt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Schließen Sie das Gerät am Stromnetz an.</li></ul>  |
|  | <p>Sicherung im Sicherungskasten hat ausgelöst.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Prüfen Sie die Sicherung im Sicherungskasten.</li></ul>   |
|  | <p>Stromversorgung ist ausgefallen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Prüfen Sie, ob die Raumbeleuchtung oder andere Geräte im Raum funktionieren.</li></ul>  |
|  | <p>Mixbecher ist nicht verriegelt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Stellen Sie den Drehschalter auf 0.</li><li>▶ Setzen Sie den Mixbecher auf das Grundgerät und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, bis er einrastet.</li></ul>                                       |
| Gerät brummt.                            | <p>Messer ist blockiert oder schwergängig.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Stellen Sie den Drehschalter auf 0.</li><li>▶ Entfernen Sie die Blockade.</li></ul>  |
| Gerät schaltet während der Benutzung ab. | <p>Verarbeitungsmenge ist zu hoch oder Verarbeitungs-dauer war zu lang.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Stellen Sie den Drehschalter auf 0.</li><li>▶ Reduzieren Sie die Verarbeitungsmenge.</li><li>▶ Lassen Sie das Gerät auf Raumtemperatur abküh-len.</li></ul> |

# 11 Transportieren, Lagern und Entsorgen

## 11.1 Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder verwendet werden.

1. Den Netzstecker der Netzan schlussleitung ziehen.
2. Die Netanzuschlussleitung durch trennen.
3. Das Gerät umweltgerecht entsorgen.

Informationen über aktuelle Entsorgungswege erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler sowie Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment – WEEE) gekennzeichnet.

Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

**Hinweis:** Der Einsatz des Kundendiensts ist im Rahmen der Herstellergarantiebedingungen kostenfrei.

Detaillierte Informationen über die Garantiedauer und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie bei unserem Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Webseite. Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, benötigen Sie die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) Ihres Geräts.

Die Kontaktdaten des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Webseite.

## 12.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.) und Fertigungsnummer (FD)

Die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) finden Sie auf dem Typenschild des Geräts. Um Ihre Gerätedaten und die Kundendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten notieren.

# 12 Kundendienst

Funktionsrelevante Original-Ersatzteile gemäß der entsprechenden Öko-design-Verordnung erhalten Sie bei unserem Kundendienst für die Dauer von mindestens 7 Jahren ab dem Inverkehrbringen Ihres Geräts innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums.

## Futher information and explanations are available online:



### Table of contents

|   |           |   |           |
|---|-----------|---|-----------|
| <b>1 Safety .....</b>                                     | <b>19</b> | <b>8 Cleaning and servicing .....</b>                       | <b>25</b> |
| 1.1 General information.....                              | 19        | 8.1 Dishwasher-safe components.....                         | 26        |
| 1.2 Intended use.....                                     | 19        | 8.2 Cleaning products .....                                 | 26        |
| 1.3 Restriction on user group.....                        | 20        | 8.3 Cleaning the main unit .....                            | 26        |
| 1.4 Safety instructions .....                             | 20        | 8.4 Cleaning the blender.....                               | 26        |
| <b>2 Avoiding material damage.....</b>                    | <b>23</b> | <b>9 Recipes .....</b>                                      | <b>26</b> |
| <b>3 Environmental protection and saving energy .....</b> | <b>23</b> | 9.1 Overview of recipes.....                                | 26        |
| 3.1 Disposing of packaging .....                          | 23        | <b>10 Troubleshooting.....</b>                              | <b>28</b> |
| <b>4 Unpacking and checking .....</b>                     | <b>23</b> | <b>11 Transportation, storage and disposal .....</b>        | <b>29</b> |
| 4.1 Unpacking the appliance and parts .....               | 23        | 11.1 Disposing of old appliance ...                         | 29        |
| 4.2 Scope of delivery.....                                | 23        | <b>12 Customer Service.....</b>                             | <b>29</b> |
| 4.3 Setting up the appliance .....                        | 23        | 12.1 Product number (E-Nr.) and production number (FD)..... | 29        |
| <b>5 Familiarising yourself with your appliance.....</b>  | <b>23</b> |   |           |
| 5.1 Appliance .....                                       | 23        |   |           |
| 5.2 Rotary switch.....                                    | 24        |   |           |
| 5.3 Safety systems .....                                  | 24        |   |           |
| <b>6 Before using for the first time ...</b>              | <b>24</b> |   |           |
| 6.1 Cleaning the appliance and parts .....                | 24        |   |           |
| <b>7 Basic operation .....</b>                            | <b>24</b> |   |           |
| 7.1 Cable length .....                                    | 24        |   |           |
| 7.2 Recommended speeds.....                               | 24        |   |           |
| 7.3 Using the blender to process food.....                | 25        |   |           |
| 7.4 Using instantaneous switching.....                    | 25        |   |           |
| 7.5 Adding more ingredients.....                          | 25        |   |           |
| 7.6 Emptying the blender jug .....                        | 25        |   |           |



## 1 Safety

Observe the following safety instructions.

### 1.1 General information

- Read this instruction manual carefully.
- Keep the instruction manual and the product information safe for future reference or for the next owner.
- Do not connect the appliance if it has been damaged in transit.

### 1.2 Intended use

Only use this appliance:

- With genuine parts.
- for blending and puréeing.
- for making pancake batter and sorbets.
- For crushing ice cubes.
- Under supervision.
- In private households and in enclosed spaces in a domestic environment at room temperature.
- for normal processing quantities and for normal processing times for domestic use.
- Up to an altitude of max. 2000 m above sea level.

Disconnect the appliance from the power supply when:

- are not using the appliance.
- the appliance is unattended.
- assembling the appliance.
- taking the appliance apart.
- cleaning the appliance.
- approaching rotating parts.
- confronted with a fault.

## 1.3 Restriction on user group

This appliance can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or a lack of experience and/or knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.

Do not let children play with the appliance.

Cleaning and user maintenance must not be performed by children.

The appliance must not be used by children. Keep children away from the appliance and power cable.

## 1.4 Safety instructions

Observe the safety instructions.

### **⚠ WARNING – Risk of electric shock!**

If the appliance or the power cord is damaged, this is dangerous.

- ▶ Never operate a damaged appliance.
- ▶ Never operate an appliance with a cracked or fractured surface.
- ▶ Never pull on the power cord to unplug the appliance. Always unplug the appliance at the mains.
- ▶ If the appliance or the power cord is damaged, immediately unplug the power cord or switch off the fuse in the fuse box.
- ▶ Call customer services. → *Page 29*

Incorrect installation is dangerous.

- ▶ Connect and operate the appliance only in accordance with the specifications on the rating plate.

Incorrect repairs are dangerous.

- ▶ Repairs to the appliance should only be carried out by trained specialist staff.
- ▶ Only use genuine spare parts when repairing the appliance.
- ▶ If the power cord of this appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the manufacturer's Customer Service or a similarly qualified person in order to prevent any risk.

An ingress of moisture can cause an electric shock.

- ▶ Never immerse the appliance or the power cord in water or clean in the dishwasher.
- ▶ Only use the appliance in enclosed spaces.
- ▶ Never expose the appliance to intense heat or humidity.
- ▶ Do not use steam- or high-pressure cleaners to clean the appliance.

If the insulation of the power cord is damaged, this is dangerous.

- ▶ Never let the power cord come into contact with hot appliance parts or heat sources.
- ▶ Never let the power cord come into contact with sharp points or edges.
- ▶ Never kink, crush or modify the power cord.

### **⚠ WARNING – Risk of fire!**

Intense heat may cause the appliance and other parts to catch fire.

- ▶ Never place the appliance on or near hot surfaces.

### **⚠ WARNING – Risk of scalding!**

Hot food may splash out during processing and steam can escape from the lid.

- ▶ Add a maximum of 1000 ml of hot or frothing food.
- ▶ Process hot food carefully.
- ▶ Do not lean over the appliance.

### **⚠ WARNING – Risk of injury!**

Operating the appliance with damaged parts may result in injury.

- ▶ Parts which show cracks or other damage or do not fit correctly must be replaced with genuine spare parts.

Improper use may cause injuries.

- ▶ Only use the appliance once it is fully assembled.
- ▶ Never operate the appliance without fitting the lid.
- ▶ Never place fingers in the attached blender jug.

## **⚠ WARNING – Risk of cutting!**

The blender knife has sharp blades.

- ▶ When cleaning and emptying the blender jug, watch out for the sharp blades.
- ▶ Never touch the edges of the blades with bare hands.

## **⚠ WARNING – Risk of suffocation!**

Children may put packaging material over their heads or wrap themselves up in it and suffocate.

- ▶ Keep packaging material away from children.
- ▶ Do not let children play with packaging material.

Children may breathe in or swallow small parts, causing them to suffocate.

- ▶ Keep small parts away from children.
- ▶ Do not let children play with small parts.

## **⚠ WARNING – Risk of harm to health!**

Soiling on surfaces may be harmful to health.

- ▶ Follow the cleaning instructions.
- ▶ Clean surfaces which come in contact with food before each use.

## 2 Avoiding material damage

### ATTENTION!

Improper use may cause material damage.

- ▶ Do not operate the appliance at no-load.
- ▶ Observe the maximum processing quantities.
- ▶ Never use the blender jug in the microwave or oven.
- ▶ Do not use the blender jug to store objects which do not belong to it.

## 3 Environmental protection and saving energy

### 3.1 Disposing of packaging

The packaging materials are environmentally compatible and can be recycled.

- ▶ Sort the individual components by type and dispose of them separately.

## 4 Unpacking and checking

Find out here what you need to note when unpacking the appliance.

### 4.1 Unpacking the appliance and parts

1. Take the appliance out of the packaging.
2. Take all other parts and the accompanying documents out of the packaging and place them to hand.

3. Remove any packaging material.
4. Remove any stickers or film.

## 4.2 Scope of delivery

After unpacking all parts, check for any damage in transit and completeness of the delivery.

→ Fig. 1

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| A | Main unit             |
| B | Blender jug           |
| C | Lid and measuring cup |
| D | User manual           |

## 4.3 Setting up the appliance

1. Place the appliance on a stable, level, clean and flat work surface.
2. Pull the power cable out to the required length.  
→ "Cable length", Page 24

Do not insert the mains plug.

## 5 Familiarising yourself with your appliance

### 5.1 Appliance

You can find an overview of the parts of your appliance here.

→ Fig. 2

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1 | Main unit                |
| 2 | Rotary switch            |
| 3 | Scale                    |
| 4 | Measuring cup            |
| 5 | Lid with filling opening |
| 6 | Blender jug              |

**en** first time

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| <b>7</b> | Power cord storage compartment |
|----------|--------------------------------|

## 5.2 Rotary switch

The rotary switch is used to start and stop processing and select the speed.

| Symbol | Function                                      |
|--------|---|
| 0      | Stop processing.                              |
| min    | Process ingredients at low speed.             |
| max    | Process ingredients at maximum speed.         |
| pulse  | Process ingredients briefly at maximum speed. |

## 5.3 Safety systems

You can find an overview of your appliance's safety systems here.

### Start lock-out

Start lock-out prevents your appliance from being switched on accidentally.

You can switch on and operate the appliance once the blender jug has been correctly positioned.

### Overload protection

The overload protection system prevents the motor and other components from being damaged through being overloaded.

## 6 Before using for the first time

Configure the basic settings. Clean the appliance and accessories.

## 6.1 Cleaning the appliance and parts

1. Clean all parts that come into contact with food before using for the first time.  
→ "Cleaning and servicing", Page 25
2. Put the cleaned and dried parts out ready for use.

## 7 Basic operation

### 7.1 Cable length

Adjust the length of the power cable to your needs.

#### Adjusting cable length via cable storage compartment

1. Pull the power cable out to the required length.
2. To shorten the cable, push it into the cable storage compartment.

### 7.2 Recommended speeds

You can find out here which speeds you can use to achieve optimal results.

| Setting | Use  |
|---------|--|
| pulse   | Briefly blending food with instantaneous switching at maximum speed. |
| max     | Blending, puréeing, emulsifying, frothing and cutting up food.       |
| min     | Blending food that should not be cut up too small.                   |

**Tip:** Please use our recipe suggestions to gain experience with your new appliance.

→ "Overview of recipes", Page 26

## 7.3 Using the blender to process food

### ⚠ WARNING

#### Risk of injury!

Improper use may cause injuries.

- ▶ Only use the appliance once it is fully assembled.
- ▶ Never operate the appliance without fitting the lid.
- ▶ Never place fingers in the attached blender jug.

#### 1. Prepare the food.

For example, cut large items of food into pieces.

#### 2. Place the blender jug onto the main unit and rotate in a clockwise direction until it locks into place. → Fig. 3

#### 3. Add the food to the blender jug. → Fig. 4

Observe the minimum and maximum processing quantities.

→ "Overview of recipes", Page 26

#### 4. Insert the measuring jug in the lid and place the lid on the blender jug. → Fig. 5

The lid must be completely closed.

#### 6. Insert mains plug.

#### 7. Set the rotary switch to the recommended speed. → Fig. 6

#### 8. Process the ingredients until you achieve the required result.

#### 9. To end the operation, set the rotary switch to 0.

## 7.4 Using instantaneous switching

1. Set the rotary switch to pulse and hold it there.  
→ Fig. 7
- ✓ The ingredients are processed at maximum speed.
2. Release the rotary switch.
- ✓ The rotary switch jumps to 0.
- ✓ Processing stops.

## 7.5 Adding more ingredients

1. During processing, remove the measuring jug and add the ingredients through the opening in the lid.  
→ Fig. 8
2. To add larger quantities, set the rotary switch to 0.
3. Wait until the appliance stops.
4. Remove the lid.  
→ Fig. 9
5. Add the ingredients.  
→ Fig. 9
6. Place the lid on the blender jug again and continue to process the ingredients.

## 7.6 Emptying the blender jug

**Requirement:** The appliance has stopped.

1. Turn the blender jug anti-clockwise and remove it from the main unit.  
→ Fig. 10
2. To pour out all of the processed food, remove the lid.  
→ Fig. 11

---

## 8 Cleaning and servicing

To keep your appliance working efficiently for a long time, it is important to clean and maintain it carefully.

## 8.1 Dishwasher-safe components

Find out here which components can be put in the dishwasher.

### ATTENTION!

Some parts may be damaged if they are put in a dishwasher.

- ▶ Only put dishwasher-safe parts in the dishwasher.
- ▶ Only use programmes that do not heat the water above 60 °C.
- ▶ Do not wedge plastic parts in the dishwasher.

This overview describes the cleaning process for the components.

→ Fig. 12

## 8.2 Cleaning products

Find out here which cleaning products are suitable for your appliance.

### ATTENTION!

Using unsuitable cleaning agents or incorrect cleaning may damage the appliance.

- ▶ Do not use cleaning agents containing alcohol or spirits.
- ▶ Do not use sharp, pointed or metal objects.
- ▶ Do not use abrasive cloths or cleaning agents.
- ▶ Do not use hard brushes.

## 8.3 Cleaning the main unit

### ⚠ WARNING

#### Risk of electric shock!

An ingress of moisture can cause an electric shock.

- ▶ Never immerse the appliance or the power cord in water or clean in the dishwasher.
- ▶ Do not use steam- or high-pressure cleaners to clean the appliance.
- ▶ Wipe down the main unit with a soft, damp cloth.

## 8.4 Cleaning the blender

### ⚠ WARNING

#### Risk of cutting!

The blender knife has sharp blades.

- ▶ When cleaning and emptying the blender jug, watch out for the sharp blades.
  - ▶ Never touch the edges of the blades with bare hands.
1. Remove the measuring jug.  
→ Fig. 13
  2. Remove the lid.  
→ Fig. 13
  3. Turn the blender jug anti-clockwise and remove it from the main unit.  
→ Fig. 14
  4. Clean the components.

---

## 9 Recipes

You can find a selection of recipes specially developed for your appliance here.

## 9.1 Overview of recipes

This overview lists the ingredients and processing steps for various recipes.

→ Fig. 15

For the recipes labelled with (\*) in the recipe table, leave the appliance to cool to room temperature after three operating cycles.

| Recipe       | Ingredients  | Processing  |
|--------------|--|---|
| Sports drink | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Honey (cold, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Cinnamon</li> <li>■ 200 g Milk (warm, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Add the honey and cinnamon to the blender.</li> <li>■ Blend the ingredients for 5 seconds at level max.</li> <li>■ Add the milk.</li> <li>■ Blend the ingredients for 5 seconds at level max.</li> </ul> |

## ATTENTION!

Using unsuitable food may damage the appliance.

- ▶ Do not process food that is hotter than 70 °C in the blender jug.

## Note

Restrictions on processing in the blender:

- Do not use it to chop ingredients like almonds, onions, parsley and meat.
- It is only possible to mix spreads, such as peanut butter, coconut butter or nut spreads, with a suitable Bosch pusher, which is available as an accessory for this blender. The pusher can be purchased as a spare part during a service, using order no. 12034759.
- The blender cannot be used to make mayonnaise.
- Use enough liquid when mixing solid food.
- Mix powdered food with sufficient liquid before blending, or dissolve it entirely in liquid. Examples of powdered food include icing sugar, cocoa powder, roasted soybeans, flour, protein powder.

## 10 Troubleshooting

You can rectify minor faults on your appliance yourself. Read the troubleshooting information before contacting after-sales service. This will avoid unnecessary costs.

### **WARNING**

#### **Risk of electric shock!**

Incorrect repairs are dangerous.

- ▶ Repairs to the appliance should only be carried out by trained specialist staff.
- ▶ Only use genuine spare parts when repairing the appliance.
- ▶ If the power cord of this appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the manufacturer's Customer Service or a similarly qualified person in order to prevent any risk.

| Fault                              | Cause and troubleshooting  |
|------------------------------------|--|
| The appliance is not working.      | <p>The mains plug of the power cord is not plugged in.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Connect the appliance to the power supply.</li></ul>  |
|                                    | <p>The circuit breaker in the fuse box has tripped.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Check the circuit breaker in the fuse box.</li></ul>   |
|                                    | <p>There has been a power cut.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Check whether the lighting in your kitchen or other appliances are working.</li></ul>   |
|                                    | <p>Blender jug is not locked.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Set the rotary switch to 0.</li><li>▶ Place the blender jug onto the main unit and rotate in a clockwise direction until it locks into place.</li></ul>                                |
| Appliance has a humming sound.     | <p>The blade is blocked or stiff.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Set the rotary switch to 0.</li><li>▶ Remove the blockage.</li></ul>   |
| Appliance switches off during use. | <p>Processing quantity is too great or processing time was too long.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Set the rotary switch to 0.</li><li>▶ Reduce the processing quantity.</li><li>▶ Allow the appliance to cool down to room temperature.</li></ul> |

# 11 Transportation, storage and disposal

## 11.1 Disposing of old appliance

Valuable raw materials can be reused by recycling.

1. Unplug the appliance from the mains.
2. Cut through the power cord.
3. Dispose of the appliance in an environmentally friendly manner.

Information about current disposal methods are available from your specialist dealer or local authority.



This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE). The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout the EU.

**Note:** Under the terms of the manufacturer's warranty the use of Customer Service is free of charge.

Detailed information on the warranty period and terms of warranty in your country is available from our after-sales service, your retailer or on our website.

If you contact Customer Service, you will require the product number (E-Nr.) and the production number (FD) of your appliance.

The contact details for Customer Service can be found in the enclosed Customer Service directory or on our website.

## 12.1 Product number (E-Nr.) and production number (FD)

You can find the product number (E-Nr.) and the production number (FD) on the appliance's rating plate.

Make a note of your appliance's details and the Customer Service telephone number to find them again quickly.

# 12 Customer Service

Function-relevant genuine spare parts according to the corresponding Eco-design Order can be obtained from Customer Service for a period of at least 7 years from the date on which your appliance was placed on the market within the European Economic Area.

**Pour plus d'informations, veuillez vous reporter au Guide de l'utilisateur numérique.**



## Table des matières

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1 Sécurité.....</b>   | <b>31</b> |
| 1.1 Indications générales .....                                    | 31        |
| 1.2 Conformité d'utilisation.....                                  | 31        |
| 1.3 Restrictions du périmètre utilisateurs .....                   | 32        |
| 1.4 Consignes de sécurité .....                                    | 32        |
| <b>2 Prévenir les dégâts matériels....</b>                         | <b>35</b> |
| <b>3 Protection de l'environnement et économies d'énergie ....</b> | <b>35</b> |
| 3.1 Élimination de l'emballage .....                               | 35        |
| <b>4 Déballer et contrôler .....</b>                               | <b>35</b> |
| 4.1 Déballer l'appareil et ses composants.....                     | 35        |
| 4.2 Contenu de la livraison .....                                  | 35        |
| 4.3 Installer l'appareil .....                                     | 35        |
| <b>5 Description de l'appareil.....</b>                            | <b>35</b> |
| 5.1 Appareil .....   | 35        |
| 5.2 Interrupteur rotatif.....                                      | 36        |
| 5.3 Systèmes de sécurité.....                                      | 36        |
| <b>6 Avant la première utilisation ....</b>                        | <b>36</b> |
| 6.1 Nettoyer l'appareil et les pièces .....                        | 36        |
| <b>7 Utilisation .....</b>   | <b>36</b> |
| 7.1 Longueur du cordon.....  | 36        |
| 7.2 Recommandations de vitesse .....                               | 36        |
| 7.3 Transformer les aliments avec le blender.....                  | 37        |
| 7.4 Utiliser le fonctionnement momentané .....                     | 37        |
| 7.5 Rajouter des ingrédients .....                                 | 37        |
| 7.6 Vider le bol blender.....                                      | 38        |
| <b>8 Nettoyage et entretien .....</b>                              | <b>38</b> |
| 8.1 Nettoyage au lave-vaisselle.....                               | 38        |
| 8.2 Produits de nettoyage .....                                    | 38        |
| 8.3 Nettoyer l'appareil de base .....                              | 38        |
| 8.4 Nettoyer le bol blender.....                                   | 38        |
| <b>9 Recettes .....</b>  | <b>39</b> |
| 9.1 Liste des recettes .....                                       | 39        |
| <b>10 Dépannage .....</b>  | <b>41</b> |
| <b>11 Transport, entreposage et mise au rebut.....</b>             | <b>42</b> |
| 11.1 Mettre au rebut un appareil usagé.....                        | 42        |
| <b>12 Service après-vente .....</b>                                | <b>42</b> |
| 12.1 Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication (FD) .....  | 42        |



## 1 Sécurité

Respectez les consignes de sécurité suivantes.

### 1.1 Indications générales

- Lisez attentivement cette notice.
- Conservez la notice ainsi que les informations produit en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire.
- Ne branchez pas l'appareil si ce dernier a été endommagé durant le transport.

### 1.2 Conformité d'utilisation

Utilisez l'appareil uniquement :

- avec des pièces d'origine,
- pour mixer et réduire en purée.
- pour préparer de la pâte à crêpes et des sorbets.
- pour broyer des glaçons.
- sous surveillance.
- pour un usage domestique privé et dans les pièces fermées d'un domicile, à la température ambiante.
- pour les quantités de préparation et durées de traitement habituels pour un ménage.
- jusqu'à une altitude maximale de 2000 m au-dessus du niveau de la mer.

Débranchez l'appareil du secteur lorsque :

- vous n'utilisez pas l'appareil.
- vous ne surveillez pas l'appareil.
- vous assemblez l'appareil.
- vous démontez l'appareil.
- vous nettoyez l'appareil.
- vous vous approchez des pièces en rotation.
- vous détectez un défaut.

## 1.3 Restrictions du périmètre utilisateurs

Cet appareil peut être utilisé par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou des personnes inexpérimentées, à condition qu'elles soient surveillées ou qu'elles aient été informées de l'utilisation de l'appareil et qu'elles comprennent les risques inhérents à son usage.

Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants.

L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants. Les enfants doivent être tenus à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation secteur.

## 1.4 Consignes de sécurité

Respectez les consignes de sécurité.

### **⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !**

Un appareil endommagé ou un cordon d'alimentation secteur endommagé est dangereux.

- ▶ N'utilisez jamais un appareil endommagé.
- ▶ Ne jamais faire fonctionner l'appareil avec une surface fissurée ou cassée.
- ▶ Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation secteur pour débrancher l'appareil du secteur. Débranchez toujours la fiche du cordon d'alimentation secteur.
- ▶ Si l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur est endommagé, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation secteur ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles.
- ▶ Appelez le service après-vente. → *Page 42*

Les installations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Pour le raccordement et l'utilisation de l'appareil, respectez impérativement les indications figurant sur la plaque signalétique.
- ▶ Les réparations non conformes sont dangereuses.
- ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.

- Afin d'éviter tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur dans l'eau et ne pas les mettre au lave-vaisselle.
- Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces fermées.
- Ne jamais exposer l'appareil à une forte chaleur ou humidité.
- Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.

Le cordon d'alimentation pose un danger si sa gaine de protection est endommagée.

- Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des sources de chaleur et des pièces chaudes de l'appareil.
- Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des pointes acérées ou arêtes tranchantes.
- Ne pliez, n'écrasez ou ne modifiez jamais le cordon d'alimentation.

### **⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !**

Une forte chaleur risque de provoquer l'incendie de l'appareil et d'autres pièces.

- Ne jamais poser l'appareil sur des surfaces chaudes ou à proximité de celles-ci.

### **⚠ AVERTISSEMENT – Risque de brûlure !**

Pendant leur traitement, les aliments chauds peuvent gicler et de la vapeur peut s'échapper du couvercle.

- Verser au maximum 1000 ml de liquide très chaud ou mous-sant.
- Traiter des aliments chauds avec prudence.
- Ne pas se pencher au-dessus de l'appareil.

## **⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure !**

L'utilisation de l'appareil avec des pièces endommagées peut entraîner des blessures.

- ▶ Les pièces présentant des fissures ou autres défauts évidents ou qui sont mal positionnées doivent être remplacées par des pièces de rechange d'origine.

Une utilisation non conforme peut entraîner des blessures.

- ▶ Toujours assembler complètement l'appareil avant de l'utiliser.
- ▶ Ne jamais utiliser l'appareil sans que le couvercle soit mis en place.
- ▶ Ne jamais introduire les doigts dans le bol blender mis en place.

## **⚠ AVERTISSEMENT – Risque de coupure !**

La lame du mixeur possède des lames très tranchantes.

- ▶ Lors du nettoyage et de la vidange du bol du mélangeur, faire attention aux lames aiguisees.
- ▶ Ne jamais toucher les tranchants de la lame à mains nues.

## **⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'asphyxie !**

Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- ▶ Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages.
- ▶ Les enfants risquent d'inhaler ou d'avaler des petits morceaux et s'étouffer.
- ▶ Conserver les petites pièces hors de portée des enfants.
- ▶ Ne pas laisser les enfants jouer avec les petites pièces.

## **⚠ AVERTISSEMENT – Risque de préjudice pour la santé !**

Les salissures en surface peuvent nuire à la santé.

- ▶ Respecter les consignes de nettoyage.
- ▶ Nettoyer les surfaces qui entrent en contact avec les denrées alimentaires avant chaque utilisation.

## 2 Prévenir les dégâts matériels

### ATTENTION !

Une utilisation non conforme peut entraîner des dommages matériels.

- ▶ Ne jamais faire tourner l'appareil à vide.
- ▶ Respecter les quantités maximales à traiter.
- ▶ Ne jamais utiliser le bol mixeur dans un four micro-ondes ou traditionnel.
- ▶ Ne pas conserver d'objets étrangers dans le bol mixeur.

## 3 Protection de l'environnement et économies d'énergie

### 3.1 Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

- ▶ Veuillez éliminer les pièces détachées après les avoir triées par matière.



Eliminez l'emballage en respectant l'environnement.

## 4 Déballer et contrôler

Lisez ici les points que vous devez respecter lors du déballage.

### 4.1 Déballer l'appareil et ses composants

1. Retirer l'appareil de son emballage.

2. Sortir de l'emballage et préparer tous les autres composants ainsi que la documentation fournie.
3. Retirer les emballages.
4. Retirer les autocollants et les films présents.

## 4.2 Contenu de la livraison

Après avoir déballé le produit, inspectez toutes les pièces pour déterminer d'éventuels dégâts dus au transport et pour vous assurer de l'intégralité de la livraison.

→ Fig. 1

|          |                             |
|----------|-----------------------------|
| <b>A</b> | Appareil de base            |
| <b>B</b> | Bol mixeur                  |
| <b>C</b> | Couvercle et gobelet doseur |
| <b>D</b> | Notice d'utilisation        |

## 4.3 Installer l'appareil

1. Placer l'appareil sur un plan de travail stable, plan, propre et lisse.
2. Sortir le cordon d'alimentation à la longueur nécessaire.  
→ "Longueur du cordon",  
Page 36

Ne pas brancher la fiche dans la prise de courant.

## 5 Description de l'appareil

### 5.1 Appareil

Cette section contient une vue d'ensemble des composants de votre appareil.

→ Fig. 2

|          |                  |
|----------|------------------|
| <b>1</b> | Appareil de base |
|----------|------------------|

|   |  |
|---|--|
| 2 | Interrupteur rotatif                               |
| 3 | Échelle  |
| 4 | Gobelet doseur                                     |
| 5 | Couvercle avec ouverture de remplissage            |
| 6 | Bol mixeur   |
| 7 | Compartiment de rangement du cordon d'alimentation |

## 5.2 Interrupteur rotatif

L'interrupteur rotatif permet de démarrer et d'arrêter le traitement et de sélectionner la vitesse.

| Symbole | Fonction  |
|---------|---|
| 0       | Arrêter le traitement.                                    |
| min     | Traiter les ingrédients à vitesse faible.                 |
| max     | Traiter les ingrédients à la vitesse maximale.            |
| pulse   | Traiter les ingrédients brièvement à la vitesse maximale. |

## 5.3 Systèmes de sécurité

Vous trouverez ici un aperçu des systèmes de sécurité de votre appareil.

### Sécurité anti-enclenchement

La sécurité anti-enclenchement empêche que votre appareil se mette en marche de façon intempestive.

L'appareil peut être mis en marche et utilisé si le bol blender est placé correctement.

### Sécurité anti-surcharge

La sécurité anti-surcharge empêche que le moteur et d'autres composants ne soient endommagés suite à une charge trop élevée.

## 6 Avant la première utilisation

Effectuez les réglages de base. Nettoyez l'appareil et les accessoires.

### 6.1 Nettoyer l'appareil et les pièces

1. Avant la première utilisation, nettoyer toutes les pièces qui entrent en contact avec des produits alimentaires.  
→ "Nettoyage et entretien",  
Page 38
2. Tenir les composants préalablement nettoyés et séchés à disposition pour l'utilisation.

## 7 Utilisation

### 7.1 Longueur du cordon

Régler la longueur du cordon d'alimentation en fonction de vos besoins.

#### Régler la longueur du cordon avec le compartiment de rangement

1. Sortir la longueur souhaitée du cordon en fonction des besoins.
2. Pour réduire la longueur du cordon, repousser le câble dans le compartiment de rangement.

### 7.2 Recommandations de vitesse

Vous trouverez ici des vitesses avec lesquelles vous obtiendrez des résultats optimaux.

| <b>Réglage</b> | <b>Utilisation</b>   |
|----------------|--|
| pulse          | Mixer les aliments brièvement à la plus haute vitesse, avec la fonction pulse.   |
| max            | Pour mixer, réduire en purée, émulsionner, faire mousser et hacher les aliments. |
| min            | Pour mixer les aliments qui ne doivent pas être entièrement broyés.              |

**Conseil :** Utilisez nos suggestions de recette pour acquérir de l'expérience avec votre nouvel appareil.

→ "Liste des recettes", Page 39

### 7.3 Transformer les aliments avec le blender

#### ⚠ AVERTISSEMENT

#### Risque de blessure !

Une utilisation non conforme peut entraîner des blessures.

- ▶ Toujours assembler complètement l'appareil avant de l'utiliser.
- ▶ Ne jamais utiliser l'appareil sans que le couvercle soit mis en place.
- ▶ Ne jamais introduire les doigts dans le bol blender mis en place.

#### 1. Préparez les aliments.

Coupez par exemple les gros aliments en morceaux.

#### 2. Posez le bol mixeur sur l'unité principale, puis tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se verrouille.

→ Fig. 3

#### 3. Verser les aliments dans le bol mixeur.

→ Fig. 4

Respecter les quantités minimales et maximales à traiter.

→ "Liste des recettes", Page 39

4. Emboîtez le gobelet doseur dans le couvercle et placez le couvercle sur le bol mixeur.  
→ Fig. 5
- Il faut que le couvercle soit complètement fermé.
6. Brancher la fiche dans la prise de courant.
7. Commuter l'interrupteur rotatif sur la vitesse recommandée.  
→ Fig. 6
8. Traiter les ingrédients jusqu'à avoir atteint le résultat souhaité.
9. Pour arrêter l'appareil, amenez l'interrupteur rotatif sur 0.

### 7.4 Utiliser le fonctionnement momentané

1. Amener l'interrupteur rotatif sur pulse et le maintenir dans cette position.  
→ Fig. 7
- ✓ Les ingrédients sont traités à la vitesse maximale.
2. Relâcher l'interrupteur rotatif.
- ✓ L'interrupteur rotatif passe sur 0.
- ✓ Le traitement s'arrête.

### 7.5 Rajouter des ingrédients

1. Pendant le traitement, retirer le gobelet doseur et remplir les ingrédients par l'orifice dans le couvercle.  
→ Fig. 8
2. Pour rajouter de grandes quantités, amener l'interrupteur rotatif sur 0.
3. Attendre que l'appareil s'arrête.
4. Enlever le couvercle.  
→ Fig. 9
5. Ajouter les ingrédients.  
→ Fig. 9

**fr** Nettoyage et entretien

6. Replacer le couvercle sur le bol mixeur et continuer à traiter les ingrédients.

## 7.6 Vider le bol blender

**Condition :** L'appareil est immobilisé.

1. Tourner le bol blender dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et le retirer de l'appareil de base.  
→ Fig. 10
2. Pour remplir tous les aliments traités, retirer le couvercle.  
→ Fig. 11

## 8 Nettoyage et entretien

Pour que votre appareil reste long-temps opérationnel, nettoyez-le et entretenez-le avec soin.

### 8.1 Nettoyage au lave-vaisselle

Apprenez ici quels composants peuvent être nettoyés au lave-vaisselle.

#### ATTENTION !

Certains composants peuvent être endommagés lors du nettoyage au lave-vaisselle.

- ▶ Nettoyer au lave-vaisselle uniquement les composants adaptés.
- ▶ Utiliser uniquement des programmes qui ne chauffent pas l'eau à plus de 60 °C.
- ▶ Ne pas coincer les pièces en plastique dans le lave-vaisselle.

Ci-après, vous découvrirez comment nettoyer les composants.

→ Fig. 12

### 8.2 Produits de nettoyage

Apprenez ici quels produits de nettoyage sont adaptés à votre appareil.

#### ATTENTION !

Des produits de nettoyage inappropriés ainsi qu'un nettoyage incorrect peuvent endommager l'appareil.

- ▶ Ne pas utiliser de produit nettoyant contenant de l'alcool ou de l'alcool à brûler.
- ▶ Ne pas utiliser d'objets acérés, pointus ou métalliques.
- ▶ Ne pas utiliser de chiffons abrasifs ou de produits nettoyants.
- ▶ N'utilisez pas de brosses dures.

### 8.3 Nettoyer l'appareil de base

#### ⚠ AVERTISSEMENT

#### Risque d'électrocution !

L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.

- ▶ Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur dans l'eau et ne pas les mettre au lave-vaisselle.
- ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression pour nettoyer l'appareil.
- ▶ Essuyer l'appareil de base avec un chiffon doux et humide.

### 8.4 Nettoyer le bol blender

#### ⚠ AVERTISSEMENT

#### Risque de coupure !

La lame du mixeur possède des lames très tranchantes.

- ▶ Lors du nettoyage et de la vidange du bol du mélangeur, faire attention aux lames aiguisées.
- ▶ Ne jamais toucher les tranchants de la lame à mains nues.

1. Retirez le gobelet doseur.  
→ Fig. 13
2. Enlevez le couvercle.  
→ Fig. 13
3. Tourner le bol blender dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et le retirer de l'appareil de base.  
→ Fig. 14
4. Nettoyez les composants.

## 9 Recettes

Vous trouverez ici un choix de recettes spécialement conçues pour votre appareil.

### 9.1 Liste des recettes

Dans cet aperçu, vous trouverez les ingrédients ainsi que les étapes de traitement pour différentes recettes.  
→ Fig. 15

Pour les recettes marquées d'un (\*) dans le tableau des recettes, laissez l'appareil refroidir à température ambiante après 3 cycles de fonctionnement !

| Recette          | Ingrédients   | Traitement   |
|------------------|---|--|
| Boisson sportive | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Miel (froid, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Cannelle</li> <li>■ 200 g Lait (chaud, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verser le miel et la cannelle dans le blender.</li> <li>■ Mixer les ingrédients pendant 5 secondes à la vitesse max.</li> <li>■ Ajouter le lait.</li> <li>■ Mixer les ingrédients pendant 5 secondes à la vitesse max.</li> </ul> |

#### ATTENTION !

Des aliments non appropriés peuvent endommager l'appareil.

- Ne pas traiter d'aliments chauds à plus de 70 °C dans le bol blender.

Bosch ; ce dernier est disponible en tant qu'accessoire pour ce bol mixeur. Vous pouvez vous procurer un pilon poussoir en tant que pièce détachée auprès du SAV sous le numéro de commande 12034759.

- Le mixeur ne peut pas préparer de mayonnaise.
- Mélanger les aliments durs avec suffisamment de liquide.
- Avant de les mixer, mélanger les aliments en poudre avec suffisamment de liquide ou les dissoudre complètement dans du liquide.

#### Remarque

Conditions d'utilisation du mixeur :

- Ne pas broyer d'ingrédients tels que amandes, oignons, persil et viande.
- Il n'est pas possible de mixer des pâtes à tartiner comme du beurre de cacahuète, de noix de coco ou de noix sans un pilon poussoir

**fr** Recettes

Des aliments en poudre sont p. ex.  
du sucre glace, du cacao en  
poudre, de la farine, de la poudre  
de protéine.

## 10 Dépannage

Vous pouvez corriger par vous-même les petits défauts de votre appareil. Lisez les renseignements de dépannage avant de contacter le service consommateurs. Vous vous épargnerez ainsi des dépenses inutiles.

### **⚠ AVERTISSEMENT**

#### **Risque d'électrocution !**

Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- ▶ Afin d'écartez tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

| Défaut                                       | Cause et dépannage   |
|--|--|
| L'appareil ne fonctionne pas.                | <p>La fiche secteur du cordon d'alimentation secteur n'est pas branchée.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Branchez l'appareil au réseau électrique.</li> </ul>   |
|  | <p>Le fusible dans le coffret à fusibles s'est déclenché.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vérifiez le fusible dans le boîtier à fusibles.</li> </ul>  |
|  | <p>L'alimentation électrique est tombée en panne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vérifiez si l'éclairage du compartiment ou d'autres appareils dans la pièce.</li> </ul>   |
|  | <p>Le bol blender n'est pas verrouillé.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Amenez l'interrupteur rotatif sur 0.</li> <li>▶ Posez le bol blender sur l'appareil de base puis tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se verrouille.</li> </ul>                            |
| L'appareil bourdonne.                        | <p>La lame est bloquée ou grippée.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Amenez l'interrupteur rotatif sur 0.</li> <li>▶ Supprimez le blocage.</li> </ul>   |
| L'appareil s'éteint pendant son utilisation. | <p>La quantité à traiter est trop importante ou la durée de traitement est trop longue.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Amenez l'interrupteur rotatif sur 0.</li> <li>▶ Réduisez la quantité d'ingrédients à préparer.</li> <li>▶ Laisser refroidir l'appareil à température ambiante.</li> </ul> |

## 11 Transport, entreposage et mise au rebut

### 11.1 Mettre au rebut un appareil usagé

La destruction dans le respect de l'environnement permet de récupérer de précieuses matières premières.

1. Débrancher la fiche du cordon d'alimentation secteur.
2. Couper le cordon d'alimentation secteur.
3. Éliminez l'appareil dans le respect de l'environnement.

Vous trouverez des informations sur les circuits actuels d'élimination auprès de votre revendeur spécialisé ou de l'administration de votre commune/ville.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE). La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

ans à partir de la mise sur le marché de l'appareil dans l'espace économique européen.

**Remarque :** Dans le cadre des conditions de la garantie, le recours au service après-vente est gratuit.

Pour plus d'informations sur la durée et les conditions de la garantie dans votre pays, adressez-vous à notre service après-vente, à votre revendeur ou consultez notre site Web. Lorsque vous contactez le service après-vente, vous avez besoin du numéro de produit (E-Nr.) et du numéro de fabrication (FD) de votre appareil. Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

### 12.1 Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication (FD)

Le numéro de série (E-Nr.) et le numéro de fabrication (FD) sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.

Pour retrouver rapidement les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service consommateurs, n'hésitez pas à les recopier ailleurs.

## 12 Service après-vente

Les pièces de rechange relatives au fonctionnement de l'appareil et conformes à l'ordonnance d'écoconception correspondante sont disponibles auprès de notre service après-vente pour une durée d'au moins 7

**Per ulteriori informazioni, si prega di fare riferimento alla Guida utente digitale.**



## Indice

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1 Sicurezza .....</b>                                       | <b>44</b> |
| 1.1 Avvertenze generali.....                                   | 44        |
| 1.2 Utilizzo conforme all'uso previsto .....                   | 44        |
| 1.3 Limitazione di utilizzo.....                               | 45        |
| 1.4 Avvertenze di sicurezza.....                               | 45        |
| <b>2 Prevenzione di danni materiali.....</b>                   | <b>48</b> |
| <b>3 Tutela dell'ambiente e risparmio .....</b>                | <b>48</b> |
| 3.1 Smaltimento dell'imballaggio ...                           | 48        |
| <b>4 Disimballaggio e controllo .....</b>                      | <b>48</b> |
| 4.1 Disimballaggio dell'apparecchio e dei componenti .....     | 48        |
| 4.2 Contenuto della confezione ....                            | 48        |
| 4.3 Installazione dell'apparecchio.....                        | 48        |
| <b>5 Conoscere l'apparecchio.....</b>                          | <b>48</b> |
| 5.1 Apparecchio .....  | 48        |
| 5.2 Manopola.....  | 49        |
| 5.3 Sistemi di sicurezza.....                                  | 49        |
| <b>6 Prima del primo utilizzo .....</b>                        | <b>49</b> |
| 6.1 Pulizia dell'apparecchio e dei componenti.....             | 49        |
| <b>7 Comandi di base .....</b>                                 | <b>49</b> |
| 7.1 Lunghezza cavo .....                                       | 49        |
| 7.2 Consigli relativi alla velocità ....                       | 49        |
| 7.3 Lavorazione degli alimenti con il mixer .....              | 50        |
| 7.4 Utilizzo del funzionamento «pulser» .....                  | 50        |
| 7.5 Aggiunta di ingredienti .....                              | 50        |
| 7.6 Come svuotare il bicchiere frullatore.....                 | 51        |
| <b>8 Pulizia e cura .....</b>                                  | <b>51</b> |
| 8.1 Idoneità per il lavaggio in lavastoviglie.....             | 51        |
| 8.2 Detergenti.....  | 51        |
| 8.3 Pulizia dell'apparecchio base.....                         | 51        |
| 8.4 Pulizia del frullatore .....                               | 51        |
| <b>9 Ricette .....</b>   | <b>52</b> |
| 9.1 Ricettario .....   | 52        |
| <b>10 Sistemazione guasti.....</b>                             | <b>54</b> |
| <b>11 Trasporto, immagazzinamento e smaltimento .....</b>      | <b>55</b> |
| 11.1 Rottamazione di un apparecchio dismesso .....             | 55        |
| <b>12 Servizio di assistenza clienti .....</b>                 | <b>55</b> |
| 12.1 Codice prodotto (E-Nr.) e codice di produzione (FD) ..... | 55        |

## 1 Sicurezza

Osservare le seguenti avvertenze di sicurezza.

### 1.1 Avvertenze generali

- Leggere attentamente le presenti istruzioni.
- Conservare le istruzioni e le informazioni sul prodotto per il successivo utilizzo o per il futuro proprietario.
- Non collegare l'apparecchio se ha subito danni durante il trasporto.

### 1.2 Utilizzo conforme all'uso previsto

Utilizzare l'apparecchio soltanto:

- con le parti originali;
- per mescolare e passare alimenti.
- per preparare impasti per crespelle e sorbetti.
- Per frantumare cubetti di ghiaccio.
- sotto sorveglianza;
- in case private e in locali chiusi in ambito domestico a temperatura ambiente;
- per quantità e tempi di lavoro usuali nell'attività domestica.
- fino a un'altitudine di massimo 2000 m sul livello del mare.

Scollegare l'apparecchio dall'alimentazione elettrica se:

- Non usare l'apparecchio.
- l'apparecchio non viene sorvegliato.
- l'apparecchio viene rimontato.
- l'apparecchio viene smontato.
- l'apparecchio viene pulito.
- parti rotanti sono vicine.
- si verifica un errore.

## 1.3 Limitazione di utilizzo

Questo apparecchio può essere usato da persone con ridotte facoltà psichiche, sensoriali o mentali o con conoscenze e/o esperienza insufficienti, purché siano sotto il controllo di persone adulte o siano stati istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e abbiano compreso i pericoli connessi all'uso dello stesso.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

Ai bambini è vietato eseguire la pulizia e manutenzione di competenza dell'utente.

L'uso di questo apparecchio è vietato ai bambini. Tenere i bambini lontani dall'apparecchio e dal cavo di alimentazione.

## 1.4 Avvertenze di sicurezza

Osservare le avvertenze di sicurezza.

### **⚠ AVVERTENZA – Pericolo di scosse elettriche!**

Un apparecchio o un cavo di alimentazione danneggiati costituiscono un pericolo.

- ▶ Non mettere mai in funzione un apparecchio danneggiato.
- ▶ Non utilizzare mai un apparecchio con la superficie danneggiata.
- ▶ Non tirare mai il cavo di collegamento alla rete elettrica per staccare l'apparecchio dalla rete elettrica. Staccare sempre la spina del cavo di alimentazione.
- ▶ Se l'apparecchio o il cavo di alimentazione è danneggiato, staccare subito la spina di alimentazione del cavo di alimentazione e spegnere il fusibile nella scatola dei fusibili.
- ▶ Rivolgersi al servizio di assistenza clienti. → *Pagina 55*

Le installazioni effettuate in modo non appropriato costituiscono un pericolo.

- ▶ Collegare e utilizzare l'apparecchio solo in conformità con i dati indicati sulla targhetta identificativa.

Gli interventi di riparazione effettuati in modo non appropriato rappresentano una fonte di pericolo.

- ▶ Solo il personale adeguatamente specializzato e formato può eseguire riparazioni sull'apparecchio.

- ▶ Per la riparazione dell'apparecchio possono essere impiegati soltanto pezzi di ricambio originali.
- ▶ Al fine di evitare pericoli, se il cavo di alimentazione di questo apparecchio subisce danni deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza clienti o da persona in possesso di simile qualifica.

L'infiltrazione di umidità può provocare una scarica elettrica.

- ▶ Non immergere mai l'apparecchio o il cavo di alimentazione nell'acqua e non metterli in lavastoviglie.
  - ▶ Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in luoghi chiusi.
  - ▶ Non esporre mai l'apparecchio a calore e umidità eccessivi.
  - ▶ Non lavare l'apparecchio con pulitori a vapore o idropulitrici.
- Un isolamento danneggiato del cavo di allacciamento alla rete costituisce un pericolo.
- ▶ Non mettere mai il cavo di allacciamento alla rete a contatto con fonti di calore o parti dell'apparecchio calde.
  - ▶ Non mettere mai il cavo di allacciamento alla rete a contatto con spigoli vivi.
  - ▶ Non piegare, schiacciare o modificare mai il cavo di allacciamento alla rete.

### **AVVERTENZA – Pericolo di incendio!**

Un surriscaldamento eccessivo può provocare un incendio all'apparecchio e ad altri componenti.

- ▶ Non disporre mai l'apparecchio sopra oppure in prossimità di superfici calde.

### **AVVERTENZA – Pericolo di scottature!**

Gli alimenti caldi possono schizzare durante la lavorazione e il vapore può fuoriuscire dal coperchio.

- ▶ Versare max 1000 ml di alimenti bollenti o che formano schiuma.
- ▶ Lavorare gli alimenti caldi con particolare attenzione.
- ▶ Non chinarsi sull'apparecchio.

**⚠ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!**

L'azionamento dell'apparecchio con componenti danneggiati può causare lesioni.

- ▶ Sostituire i componenti che presentano incrinature o altri danni o che non possono essere alloggiati correttamente nella propria sede con ricambi originali.

L'utilizzo non conforme può causare lesioni.

- ▶ Utilizzare l'apparecchio soltanto in stato di completo assemblaggio.
- ▶ Non azionare mai l'apparecchio senza il coperchio inserito.
- ▶ Non introdurre mai le mani nel bicchiere frullatore applicato!

**⚠ AVVERTENZA – Pericolo di taglio!**

La lama del mixer presenta lame taglienti.

- ▶ Prestare attenzione alle lame taglienti durante la pulizia e lo svuotamento del bicchiere frullatore.
- ▶ Non toccare mai le lame a mani nude.

**⚠ AVVERTENZA – Pericolo di soffocamento!**

I bambini potrebbero mettersi in testa il materiale di imballaggio o avvolgersi nello stesso, rimanendo soffocati.

- ▶ Tenere lontano il materiale di imballaggio dai bambini.
- ▶ Vietare ai bambini di giocare con materiali d'imballaggio.

I bambini possono inspirare o ingoiare le parti piccole, rimanendo soffocati.

- ▶ Tenere i bambini lontano dalle parti piccole.
- ▶ Non lasciare che i bambini giochino con le parti piccole.

**⚠ AVVERTENZA – Pericolo di danni alla salute!**

La sporcizia sulle superfici può nuocere alla salute.

- ▶ Attenersi alle istruzioni per la pulizia.
- ▶ Pulire le superfici che vengono a contatto con gli alimenti prima di ogni utilizzo.

## 2 Prevenzione di danni materiali

### ATTENZIONE!

L'utilizzo non conforme può causare danni materiali.

- ▶ Non mettere mai l'apparecchio in funzione a vuoto.
- ▶ Rispettare le quantità di lavorazione massime.
- ▶ Non utilizzare mai il bicchiere frullatore nel forno a microonde o nel forno.
- ▶ Non conservare alcun oggetto esterno nel bicchiere frullatore.

## 3 Tutela dell'ambiente e risparmio

### 3.1 Smaltimento dell'imballaggio

I materiali dell'imballaggio sono rispettosi dell'ambiente e possono essere riutilizzati.

- ▶ Smaltire le singole parti distintamente secondo il tipo di materiale.

## 4 Disimballaggio e controllo

Di seguito sono riportate le avvertenze da osservare durante il disimballaggio.

### 4.1 Disimballaggio dell'apparecchio e dei componenti

1. Estrarre dalla confezione l'apparecchio.

2. Estrarre dalla confezione tutti gli altri componenti e i documenti di accompagnamento e renderli disponibili.
3. Rimuovere il materiale d'imballaggio
4. Togliere le etichette e le pellicole che ricoprono l'apparecchio.

## 4.2 Contenuto della confezione

Dopo il disimballaggio controllare che tutti i componenti siano presenti e che non presentino danni dovuti al trasporto.

→ Fig. 1

- |   |                      |
|---|----------------------|
| A | Apparecchio base     |
| B | Bicchiere frullatore |
| C | Coperchio e misurino |
| D | Istruzioni per l'uso |

## 4.3 Installazione dell'apparecchio

1. Collocare l'apparecchio su un piano di lavoro stabile, piano, pulito e liscio.
2. Estrarre il cavo di alimentazione fino alla lunghezza necessaria.  
→ "Lunghezza cavo", Pagina 49  
Non inserire la spina di alimentazione.

## 5 Conoscere l'apparecchio

### 5.1 Apparecchio

Di seguito è riportata una panoramica dei componenti dell'apparecchio.

→ Fig. 2

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| <b>1</b> | Apparecchio base                      |
| <b>2</b> | Manopola                              |
| <b>3</b> | Scala graduata                        |
| <b>4</b> | Misurino                              |
| <b>5</b> | Coperchio con apertura di riempimento |
| <b>6</b> | Bicchiere frullatore                  |
| <b>7</b> | Vano portacavo                        |

## 5.2 Manopola

Utilizzare la manopola per avviare ed arrestare la lavorazione e selezionare la velocità.

### Simbo- lo

|       |   |
|-------|---|
| 0     | Arrestare la lavorazione.                               |
| min   | Lavorare gli ingredienti a velocità minima.             |
| max   | Lavorare gli ingredienti a massima velocità.            |
| pulse | Lavorare brevemente gli ingredienti a massima velocità. |

## 5.3 Sistemi di sicurezza

Di seguito è riportata una panoramica dei sistemi di sicurezza dell'apparecchio.

### Sicurezza d'accensione

Il blocco di accensione previene che l'apparecchio venga acceso inavvertitamente.

Se il frullatore è stato applicato correttamente, si può accendere e utilizzare l'apparecchio.

### Sicurezza di sovraccarico

La sicurezza di sovraccarico previene che il motore ed altri componenti vengano danneggiati da un sovraccarico eccessivo.

## 6 Prima del primo utilizzo

Effettuare le impostazioni di base. Pulire l'apparecchio e gli accessori.

### 6.1 Pulizia dell'apparecchio e dei componenti

1. Prima del primo uso pulire tutte le parti, che entrano in contatto con gli alimenti.  
→ "Pulizia e cura", Pagina 51
2. Predisporre le parti pulite ed asciugate per l'utilizzo.

## 7 Comandi di base

### 7.1 Lunghezza cavo

Regolare la lunghezza del cavo di alimentazione in base alle proprie esigenze.

### Regolazione della lunghezza cavo con il vano portacavo

1. Estrarre il cavo fino alla lunghezza necessaria.
2. Per accorciare la lunghezza del cavo, inserirlo nell'apposito vano.

### 7.2 Consigli relativi alla velocità

Qui viene indicata qual è la velocità adatta per raggiungere risultati ottimali.

| Imposta-zione | Utilizzo   |
|---------------|--|
| pulse         | Frullare brevemente gli alimenti con la funzione «pulser» alla massima velocità. |
| max           | Frullare, passare, emulsionare, far spumeggiare e sminuzzare gli alimenti.       |
| min           | Amalgamare gli ingredienti che non devono essere eccessivamente sminuzzati.      |

**Consiglio:** Utilizzare le nostre ricette per acquisire esperienza con il nuovo apparecchio.  
→ "Ricettario", Pagina 52

## 7.3 Lavorazione degli alimenti con il mixer

### ⚠ AVVERTENZA

#### Pericolo di lesioni!

L'utilizzo non conforme può causare lesioni.

- ▶ Utilizzare l'apparecchio soltanto in stato di completo assemblaggio.
- ▶ Non azionare mai l'apparecchio senza il coperchio inserito.
- ▶ Non introdurre mai le mani nel bicchiere frullatore applicato!

#### 1. Preparare gli alimenti.

Per esempio tagliare in pezzi gli alimenti di grosse dimensioni.

#### 2. Disporre il bicchiere frullatore sull'apparecchio base e ruotarlo in senso orario finché non si innesta in posizione.

→ Fig. 3

3. Introdurre gli alimenti nel bicchiere frullatore.  
→ Fig. 4  
Rispettare le quantità di lavorazione minime e massime.  
→ "Ricettario", Pagina 52
4. Inserire il misurino nel coperchio e collocare il coperchio sul bicchiere frullatore.  
→ Fig. 5  
Il coperchio deve essere completamente chiuso.
5. Inserire la spina di alimentazione.
6. Posizionare la manopola sulla velocità consigliata.  
→ Fig. 6
7. Lavorare gli ingredienti fino a ottenere il risultato desiderato.
8. Per terminare il funzionamento, portare l'interruttore rotante su 0.

## 7.4 Utilizzo del funzionamento «pulser»

1. Posizionare la manopola su pulse e tenerla brevemente in posizione.  
→ Fig. 7  
✓ Gli ingredienti vengono lavorati a massima velocità.
2. Rilasciare la manopola.  
✓ La manopola si sposta su 0.  
✓ La lavorazione viene arrestata.

## 7.5 Aggiunta di ingredienti

1. Durante l'operazione rimuovere il bicchiere frullatore e aggiungere gli ingredienti dall'apertura presente nel coperchio.  
→ Fig. 8
2. Per aggiungere quantità maggiori, ruotare la manopola su 0.
3. Attendere che l'apparecchio sia fermo.
4. Rimuovere il coperchio.  
→ Fig. 9

5. Introdurre gli ingredienti.  
→ Fig. 9
6. Mettere nuovamente il coperchio sul bicchiere frullatore e continuare a lavorare gli ingredienti.

## 7.6 Come svuotare il bicchiere frullatore

**Requisito:** L'apparecchio resta fermo.

1. Ruotare il bicchiere frullatore in senso antiorario e rimuoverlo dall'apparecchio di base.  
→ Fig. 10
2. Per aggiungere tutti gli alimenti lavorati, rimuovere il coperchio.  
→ Fig. 11

---

# 8 Pulizia e cura

Per mantenere a lungo l'apparecchio in buone condizioni, sottoporlo a una cura e a una manutenzione scrupolose.

## 8.1 Idoneità per il lavaggio in lavastoviglie

Di seguito sono indicati i componenti che possono essere lavati in lavastoviglie.

### ATTENZIONE!

Alcuni componenti possono essere danneggiati se vengono lavati in lavastoviglie.

- ▶ Lavare in lavastoviglie soltanto i componenti idonei.
- ▶ Utilizzare soltanto programmi che non riscaldano l'acqua oltre 60 °C.
- ▶ Non incastrare componenti in plastica in lavastoviglie.

In questa panoramica si trovano i procedimenti di pulizia per i componenti.

- Fig. 12

## 8.2 Detergenti

Di seguito sono indicati i detersivi adatti per l'apparecchio.

### ATTENZIONE!

L'apparecchio può essere danneggiato se non viene lavato correttamente o se viene utilizzato un detergente non idoneo.

- ▶ Non impiegare detergenti a base di alcol.
- ▶ Non utilizzare oggetti taglienti, appuntiti o metallici.
- ▶ Non usare panni o detergenti abrasivi.
- ▶ Non utilizzare spazzole dure.

## 8.3 Pulizia dell'apparecchio base

### ⚠ AVVERTENZA

#### Pericolo di scosse elettriche!

L'infiltrazione di umidità può provocare una scarica elettrica.

- ▶ Non immergere mai l'apparecchio o il cavo di alimentazione nell'acqua e non metterli in lavastoviglie.
- ▶ Non lavare l'apparecchio con pulitori a vapore o idropulitrici.
- ▶ Pulire l'apparecchio di base con un panno morbido umido.

## 8.4 Pulizia del frullatore

### ⚠ AVVERTENZA

#### Pericolo di taglio!

La lama del mixer presenta lame taglienti.

- ▶ Prestare attenzione alle lame taglienti durante la pulizia e lo svuotamento del bicchiere frullatore.

- ▶ Non toccare mai le lame a mani nude.
- 1. Rimuovere il misurino.  
→ Fig. 13
- 2. Rimuovere il coperchio.  
→ Fig. 13
- 3. Ruotare il bicchiere frullatore in senso antiorario e toglierlo dall'apparecchio di base.  
→ Fig. 14
- 4. Pulire i componenti.

## 9 Ricette

Qui è riportata una selezione di ricette elaborate appositamente per l'apparecchio.

### 9.1 Ricettario

Questa panoramica riporta gli ingredienti e le fasi di lavorazione delle diverse ricette.

→ Fig. 15

Per le ricette contrassegnate con (\*) all'interno della relativa tabella, dopo 3 cicli di funzionamento lasciar raffreddare l'apparecchio a temperatura ambiente.

| Ricetta          | Ingredienti  | Lavorazione   |
|------------------|--|---|
| Bevanda sportiva | <ul style="list-style-type: none"><li>■ 250 g miele (freddo, 7-9 °C)</li><li>■ 5 g cannella</li><li>■ 200 g latte (caldo, 65 °C)</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Aggiungere il miele e la cannella nel frullatore.</li><li>■ Frullare gli ingredienti per 5 secondi al livello max.</li><li>■ Aggiungere il latte.</li><li>■ Frullare gli ingredienti per 5 secondi al livellomax.</li></ul> |

#### ATTENZIONE!

Con alimenti non adatti l'apparecchio può danneggiarsi.

- ▶ Non lavorare alimenti caldi con una temperatura superiore a 70 °C nel bicchiere frullatore.

#### Nota

Limitazioni per la lavorazione nel frullatore:

- non sminuzzare alimenti quali mandorle, cipolle, prezzemolo e carne.
- La preparazione di creme spalmabili, quali burro di arachidi, burro di cocco o crema spalmabile alle noci, non è possibile senza un adeguato pestello Bosch, disponibile

come accessorio per questo frullatore. È possibile acquistare il pestello come pezzo di ricambio con il numero d'ordine 12034759 presso il servizio di assistenza.

- Il frullatore non può fare la maionese.
- Mescolare gli alimenti solidi utilizzando una quantità sufficiente di liquido.
- Prima di frullare, mescolare i cibi in polvere con una quantità di liquido sufficiente oppure farli sciogliere completamente. I cibi in polvere

sono ad es. lo zucchero a velo, il cacao in polvere, germogli di soia saltati, farina, integratori proteici.

## 10 Sistemazione guasti

I guasti minori possono essere sistemati autonomamente dall'utente. Utilizzare le informazioni per la sistemazione dei guasti prima di contattare il servizio di assistenza clienti. In questo modo si evitano costi non necessari.

### AVVERTENZA

#### **Pericolo di scosse elettriche!**

Gli interventi di riparazione effettuati in modo non appropriato rappresentano una fonte di pericolo.

- ▶ Solo il personale adeguatamente specializzato e formato può eseguire riparazioni sull'apparecchio.
- ▶ Per la riparazione dell'apparecchio possono essere impiegati soltanto pezzi di ricambio originali.
- ▶ Al fine di evitare pericoli, se il cavo di alimentazione di questo apparecchio subisce danni deve essere sostituito dal produttore, dal suo servizio di assistenza clienti o da persona in possesso di simile qualifica.

| Anomalia                               | Causa e ricerca guasti   |
|--|--|
| L'apparecchio non funziona.            | <p>La spina non è inserita nella rete elettrica.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.</li></ul>  |
|  | <p>Il fusibile nel contatore elettrico si è attivato.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Controllare il fusibile nella scatola corrispondente.</li></ul>  |
|  | <p>Alimentazione di corrente guasta.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Verificare che l'illuminazione interna o altri apparecchi nel locale funzionino correttamente.</li></ul>  |
|  | <p>Il bicchiere frullatore non è bloccato.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Portare la manopola su 0.</li><li>▶ Disporre il bicchiere frullatore sull'apparecchio di base e ruotarlo in senso orario finché non si innesta in posizione.</li></ul>              |
| L'apparecchio emette un ronzio.        | <p>La lama è bloccata o fa fatica a funzionare.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Portare la manopola su 0.</li><li>▶ Rimuovere il blocco.</li></ul>   |
| L'apparecchio si spegne durante l'uso. | <p>Quantità di lavorazione eccessiva o durata di lavorazione eccessiva.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Portare la manopola su 0.</li><li>▶ Ridurre la quantità di lavorazione.</li><li>▶ Lasciare raffreddare l'apparecchio a temperatura ambiente.</li></ul> |

## **11 Trasporto, immagazzinamento e smaltimento**

### **11.1 Rottamazione di un apparecchio dismesso**

Un corretto smaltimento nel rispetto dell'ambiente permette di recuperare materie prime preziose.

1. Staccare la spina del cavo di alimentazione.
2. Tagliare il cavo di alimentazione.
3. Smaltire l'apparecchio nel rispetto dell'ambiente.

Per informazioni sulle attuali procedure di smaltimento rivolgersi al rivenditore specializzato o al comune di competenza.



Questo apparecchio dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2012/19/UE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Questa direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi valide su tutto il territorio dell'Unione Europea.

meno 7 anni a partire dalla messa in circolazione dell'apparecchio all'interno dello Spazio economico europeo.

**Nota:** L'intervento del servizio di assistenza clienti è gratuito nell'ambito delle condizioni di garanzia del produttore.

Informazioni dettagliate sulla durata della garanzia e sulle condizioni di garanzia in ciascun Paese sono reperibili presso il nostro servizio di assistenza clienti, presso il proprio rivenditore o sul nostro sito Internet.

Quando si contatta il servizio di assistenza clienti sono necessari il codice prodotto (E-Nr.) e il codice di produzione (FD) dell'apparecchio.

I dati di contatto del servizio di assistenza clienti sono disponibili nell'elenco dei centri di assistenza allegato o sul nostro sito Internet.

### **12.1 Codice prodotto (E-Nr.) e codice di produzione (FD)**

Il codice prodotto (E-Nr.) e il codice di produzione (FD) sono riportati sulla targhetta identificativa dell'apparecchio.

Annotare i dati dell'apparecchio e il numero di telefono del servizio di assistenza clienti per ritrovarli rapidamente.

## **12 Servizio di assistenza clienti**

I ricambi originali rilevanti per il funzionamento secondo il corrispondente regolamento Ecodesign sono reperibili presso il nostro servizio di assistenza clienti per un periodo di al-

# Raadpleeg de Digitale Gebruikersgids voor meer informatie.



## Inhoudsopgave

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1 Veiligheid .....</b>                               | <b>57</b> |
| 1.1 Algemene aanwijzingen .....                         | 57        |
| 1.2 Bestemming van het apparaat .....                   | 57        |
| 1.3 Inperking van de gebruikers ....                    | 58        |
| 1.4 Veiligheidsvoorschriften .....                      | 58        |
| <b>2 Materiële schade voorkomen ....</b>                | <b>61</b> |
| <b>3 Milieubescherming en besparing .....</b>           | <b>61</b> |
| 3.1 Afvoeren van de verpakking ....                     | 61        |
| <b>4 Uitpakken en controleren .....</b>                 | <b>61</b> |
| 4.1 Apparaat en onderdelen uitpakken.....               | 61        |
| 4.2 Leveringsomvang .....                               | 61        |
| 4.3 Apparaat plaatsen .....                             | 61        |
| <b>5 Uw apparaat leren kennen .....</b>                 | <b>61</b> |
| 5.1 Apparaat.....                                       | 61        |
| 5.2 Draaischakelaar .....                               | 62        |
| 5.3 Veiligheidssystemen.....                            | 62        |
| <b>6 Voor het eerste gebruik .....</b>                  | <b>62</b> |
| 6.1 Apparaat en onderdelen reinigen.....                | 62        |
| <b>7 De Bediening in essentie .....</b>                 | <b>62</b> |
| 7.1 Snoerlengte .....                                   | 62        |
| 7.2 Snelheidssadviezen.....                             | 62        |
| 7.3 Levensmiddelen met de mixer verwerken .....         | 63        |
| 7.4 Momentschakeling gebruiken.....                     | 63        |
| 7.5 Ingrediënten toevoegen .....                        | 63        |
| 7.6 Mengbeker legen .....                               | 63        |
| <b>8 Reiniging en onderhoud .....</b>                   | <b>64</b> |
| 8.1 Vaatwasserbestendigheid .....                       | 64        |
| 8.2 Reinigingsmiddelen.....                             | 64        |
| 8.3 Basisapparaat reinigen .....                        | 64        |
| 8.4 Mixer reinigen.....                                 | 64        |
| <b>9 Recepten.....</b>                                  | <b>65</b> |
| 9.1 Receptenoverzicht.....                              | 65        |
| <b>10 Storingen verhelpen .....</b>                     | <b>66</b> |
| <b>11 Transporteren, opslaan en afvoeren .....</b>      | <b>67</b> |
| 11.1 Afvoeren van uw oude apparaat .....                | 67        |
| <b>12 Servicedienst.....</b>                            | <b>67</b> |
| 12.1 Productnummer (E-nr.) en productienummer (FD)..... | 67        |



## 1 Veiligheid

Neem de volgende veiligheidsvoorschriften in acht.

### 1.1 Algemene aanwijzingen

- Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door.
- Bewaar de gebruiksaanwijzing en de productinformatie voor later gebruik of voor volgende eigenaren.
- Sluit het apparaat in geval van transportschade niet aan.

### 1.2 Bestemming van het apparaat

Gebruik het apparaat uitsluitend:

- met originele onderdelen.
- voor mixen en pureren.
- voor het bereiden van pannenkoekendeeg en sorbets.
- voor het fijnmaken van ijsblokjes.
- onder toezicht.
- voor huishoudelijk gebruik en in gesloten ruimtes binnen de huisselijke omgeving bij kamertemperatuur.
- voor verwerkingshoeveelheden en -tijden die gebruikelijk zijn in het huishouden.
- tot een hoogte van 2000 m boven zeeniveau.

Koppel het apparaat van de stroomvoorziening los als u:

- het apparaat niet gebruiken.
- geen toezicht op het apparaat houdt.
- het apparaat in elkaar zet.
- het apparaat uit elkaar neemt.
- het apparaat reinigt.
- draaiende onderdelen nadert.
- met een storing wordt geconfronteerd.

## 1.3 Inperking van de gebruikers

Dit apparaat mag door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en/of kennis worden gebruikt indien dit onder toezicht gebeurt of indien zij over het veilige gebruik van het apparaat zijn geïnstrueerd en de hieruit voortvloeiende gevaren hebben begrepen.

Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen.

Het apparaat mag niet door kinderen worden gebruikt. Kinderen uit de buurt van het apparaat en het aansluitsnoer houden.

## 1.4 Veiligheidsvoorschriften

Neem de veiligheidsvoorschriften in acht.

### ⚠ WAARSCHUWING – Kans op elektrische schok!

Een beschadigd apparaat of een beschadigd netsnoer is gevaarlijk.

- ▶ Nooit een beschadigd apparaat gebruiken.
- ▶ Nooit een apparaat met gescheurd of gebroken oppervlak gebruiken.
- ▶ Nooit aan het netsnoer trekken, om het apparaat van het elektriciteitsnet te scheiden. Altijd aan de stekker van het netsnoer trekken.
- ▶ Wanneer het apparaat of het netsnoer is beschadigd, dan direct de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen of de zekering in de meterkast uitschakelen.
- ▶ Contact opnemen met de servicedienst. → Pagina 67

Ondeskundige installaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Het apparaat uitsluitend aansluiten en gebruiken volgens de gegevens op het typeplaatje.

Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Alleen daarvoor geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
- ▶ Er mogen uitsluitend originele reserveonderdelen worden gebruikt voor reparatie van het apparaat.

- Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd raakt, moet het ter vermindering van risico's worden vervangen door de fabrikant, de servicedienst of een andere gekwalificeerde persoon.

Binnendringend vocht kan tot elektrische schokken leiden.

- Nooit het apparaat of het netsnoer in water dompelen of in de vaatwasser plaatsen.
- Gebruik het apparaat alleen in gesloten ruimtes.
- Stel het apparaat nooit bloot aan grote hitte en vochtigheid.
- Geen stoomreiniger of hogedrukreiniger gebruiken om het apparaat te reinigen.

Een beschadigde isolatie van het netsnoer is gevaarlijk.

- Nooit het aansluitsnoer met hete apparaatonderdelen of warmtebronnen in contact brengen.
- Nooit het aansluitsnoer met scherpe punten of randen in contact brengen.
- Het aansluitsnoer nooit knikken, knellen of veranderen.

### **⚠ WAARSCHUWING – Kans op brand!**

Grote hitte kan er toe leiden dat het apparaat en andere delen ontbranden.

- Het apparaat nooit neerzetten op of in de buurt van hete oppervlakken.

### **⚠ WAARSCHUWING – Kans op brandwonden!**

Hete levensmiddelen kunnen bij de verwerking spatten en er kan stoom uit het deksel ontsnappen.

- Maximaal 1000 ml hete of schuimende levensmiddelen erin doen.
- Hete levensmiddelen voorzichtig verwerken.
- Niet over het apparaat heen buigen.

### **⚠ WAARSCHUWING – Kans op letsel!**

In geval van beschadigde onderdelen kan het gebruik van het apparaat tot letsel leiden.

- Onderdelen die herkenbare barsten of andere beschadigingen vertonen of niet goed zitten, door originele reserveonderdelen vervangen.

Een ondeskundig gebruik kan letsel veroorzaken.

- ▶ Het apparaat alleen in compleet gemonteerde toestand gebruiken.
- ▶ Nooit het apparaat zonder deksel erop gebruiken.
- ▶ Nooit in de aangebrachte mengbeker grijpen.

### **⚠ WAARSCHUWING – Kans op snijden!**

Het mixermes heeft scherpe lemmeten.

- ▶ Let bij het reinigen en leegmaken van de mixkom op de scherpe lemmeten.
- ▶ Nooit de lemmeten met blote handen aanraken.

### **⚠ WAARSCHUWING – Kans op verstikking!**

Kinderen kunnen verpakkingsmateriaal over het hoofd trekken en hierin verstrikkt raken en stikken.

- ▶ Verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen houden.
  - ▶ Laat kinderen niet met verpakkingsmateriaal spelen.
- Kinderen kunnen kleine onderdelen inademen of inslikken en hierdoor stikken.
- ▶ Kleine onderdelen uit de buurt van kinderen houden.
  - ▶ Kinderen niet met kleine onderdelen laten spelen.

### **⚠ WAARSCHUWING – Kans op gevaar voor de gezondheid!**

Verontreinigingen aan de oppervlakken kunnen de gezondheid schaden.

- ▶ De reinigingsinstructies in acht nemen.
- ▶ Oppervlakken die met voedingsmiddelen in contact komen, voor elk gebruik reinigen.

## 2 Materiële schade voorkomen

### LET OP!

Een ondeskundig gebruik kan tot materiële schade leiden.

- ▶ Het apparaat nooit onbelast laten draaien.
- ▶ De maximale verwerkingshoeveelheden in acht nemen.
- ▶ De mixkom nooit in de magnetron of bakoven gebruiken.
- ▶ Geen vreemde voorwerpen in de mengbeker bewaren.

## 3 Milieubescherming en besparing

### 3.1 Afvoeren van de verpakking

De verpakkingsmaterialen zijn milieuvriendelijk en kunnen worden hergebruikt.

- ▶ De afzonderlijke componenten op soort gescheiden afvoeren.

## 4 Uitpakken en controleren

Hier wordt beschreven waarop u bij het uitpakken moet letten.

### 4.1 Apparaat en onderdelen uitpakken

1. Het apparaat uit de verpakking nemen.
2. Alle verdere onderdelen en de begeleidende documenten uit de verpakking nemen en gereed leggen.

3. Verwijder het aanwezige verpakkingsmateriaal.
4. Verwijder alle stickers en folie.

## 4.2 Leveringsomvang

Controleer na het uitpakken alle onderdelen op transportschade en de volledigheid van de levering.

→ Fig. 1

- |          |                     |
|----------|---------------------|
| <b>A</b> | Basisapparaat       |
| <b>B</b> | Mixkom              |
| <b>C</b> | Deksel en maatbeker |
| <b>D</b> | Gebruiksaanwijzing  |

## 4.3 Apparaat plaatsen

1. Het apparaat op een stabiel, horizontaal, schoon en glad werkvlak neerzetten.
2. Het aansluitsnoer er tot de benodigde lengte uittrekken.  
→ "Snoerlengte", Pagina 62  
De stekker niet in het stopcontact steken.

## 5 Uw apparaat leren kennen

### 5.1 Apparaat

Hier vindt u een overzicht van de onderdelen van uw apparaat.

→ Fig. 2

- |          |                       |
|----------|-----------------------|
| <b>1</b> | Basisapparaat         |
| <b>2</b> | Draaischakelaar       |
| <b>3</b> | Schaalverdeling       |
| <b>4</b> | Maatbeker             |
| <b>5</b> | Deksel met vulopening |

## **nl gebruik**

**6** Mixkom

**7** Snoeropbergvak

## **5.2 Draaischakelaar**

Met de draaischakelaar start en stopt u de verwerking en kiest u de snelheid.

| Symbool | Functie   |
|---------|---|
| 0       | Verwerking stoppen.                                 |
| min     | Ingrediënten op een lage snelheid verwerken.        |
| max     | Ingrediënten op de hoogste snelheid verwerken.      |
| pulse   | Ingrediënten kort op de hoogste snelheid verwerken. |

## **5.3 Veiligheidssystemen**

Hier vindt u een overzicht van de veiligheidssystemen van uw apparaat.

### **Inschakelbeveiliging**

De inschakelbeveiliging voorkomt dat uw apparaat ongewild wordt ingeschakeld.

Wanneer de mengbeker correct is geplaatst, kan het apparaat worden ingeschakeld en bediend.

### **Overbelastingsbeveiliging**

De overbelastingsbeveiliging voorkomt dat de motor en andere onderdelen door een te hoge belasting worden beschadigd.

## **6 Voor het eerste gebruik**

Voer de basisinstellingen uit. Reinig het apparaat en de accessoires.

## **6.1 Apparaat en onderdelen reinigen**

- Alle onderdelen die met levensmiddelen in aanraking komen voor het eerste gebruik reinigen.  
→ "Reiniging en onderhoud", Pagina 64
- De gereinigde en gedroogde onderdelen gereed leggen voor het gebruik.

## **7 De Bediening in essentie**

### **7.1 Snoerlengte**

Stel de lengte van het aansluitsnoer naar behoeftte in.

#### **Snoerlengte met het snoeropbergvak instellen**

- Het aansluitsnoer er tot de benodigde lengte uittrekken.
- Het snoer in het snoeropbergvak schuiven om de snoerlengte te verkorten.

### **7.2 Snelheidsadviezen**

Hier kunt u vinden met welke toerentallen u optimale resultaten bereikt.

#### **Instelling Gebruik**

|       |  |
|-------|--|
| pulse | Levensmiddelen met de momentschakeling kort bij het hoogste toerental mixen. |
| max   | Levensmiddelen mixen, pureren, emuleren, oppruien en fijnmaken.              |
| min   | Levensmiddelen mixen die niet al te fijngemaakt mogen worden.                |

**Tip:** Gebruik onze voorbeeldrecepten om ervaringen met uw nieuwe apparaat op te doen.

→ "Receptenoverzicht", Pagina 65

### 7.3 Levensmiddelen met de mixer verwerken

#### ⚠ WAARSCHUWING

##### Kans op letsel!

Een ondeskundig gebruik kan letsel veroorzaken.

- ▶ Het apparaat alleen in compleet gemonteerde toestand gebruiken.
- ▶ Nooit het apparaat zonder deksel erop gebruiken.
- ▶ Nooit in de aangebrachte mengbeker grijpen.

1. De levensmiddelen voorbereiden.  
Bijvoorbeeld grote levensmiddelen in stukken snijden.
2. Plaats de mengbeker op het basisapparaat en draai het rechtsom totdat het vastklikt.  
→ Fig. 3
3. De levensmiddelen in de mixkom doen.  
→ Fig. 4  
Houd de minimale- en maximale verwerkingshoeveelheden aan.  
→ "Receptenoverzicht", Pagina 65
4. De maatbeker in het deksel steken en het deksel op de mengbeker zetten.  
→ Fig. 5  
Het deksel moet volledig gesloten zijn.
6. De stekker in het stopcontact steken.
7. De draaischakelaar op de aanbevolen snelheid zetten.  
→ Fig. 6
8. De ingrediënten zo lang verwerken tot het gewenste resultaat is bereikt.

9. Zet de draaischakelaar op 0 om het gebruik te beëindigen.

### 7.4 Momentschakeling gebruiken

1. Zet de draaischakelaar op pulse en houd deze daar.  
→ Fig. 7
- ✓ De ingrediënten worden op de hoogste snelheid verwerkt.
2. De draaischakelaar loslaten.
- ✓ De draaischakelaar springt op 0.
- ✓ De verwerking wordt gestopt.

### 7.5 Ingrediënten toevoegen

1. Tijdens de verwerking de maatbeker verwijderen en de ingrediënten door de opening in het deksel toevoegen.  
→ Fig. 8
2. Voor het toevoegen van grotere hoeveelheden ingrediënten de draaischakelaar op 0 zetten.
3. Wachten tot het apparaat niet meer draait.
4. Het deksel verwijderen.  
→ Fig. 9
5. De ingrediënten toevoegen.  
→ Fig. 9
6. Het deksel weer op de mengbeker plaatsen en de ingrediënten verder verwerken.

### 7.6 Mengbeker legen

**Vereiste:** Het apparaat staat stil.

1. De mengbeker linksom draaien en van het basisapparaat nemen.  
→ Fig. 10
2. Om alle verwerkte levensmiddelen er uit te gieten het deksel verwijderen.  
→ Fig. 11

## 8 Reiniging en onderhoud

Reinig en onderhoud uw apparaat zorgvuldig om er voor te zorgen dat het lang goed blijft werken.

### 8.1 Vaatwasserbestendigheid

In het navolgende leert u welke onderdelen in de vaatwasser kunnen worden gereinigd.

#### LET OP!

Sommige onderdelen kunnen bij de reiniging in de vaatwasser worden beschadigd.

- ▶ Alleen vaatwasserbestendige onderdelen in de vaatwasser reinigen.
- ▶ Alleen programma's gebruiken die het water niet tot boven 60 °C verhitten.
- ▶ Kunststof onderdelen niet in de vaatwasser vastklemmen.

In dit overzicht vindt u de schoonmaakprocedure voor de onderdelen.  
→ Fig. 12

### 8.2 Reinigingsmiddelen

In het navolgende leert u welke reinigingsmiddelen geschikt zijn voor het apparaat.

#### LET OP!

Het apparaat kan worden beschadigd bij gebruik van ongeschikte reinigingsmiddelen of een ondeskundige reiniging.

- ▶ Gebruik geen reinigingsmiddelen die alcohol of spiritus bevatten.

- ▶ Gebruik geen scherpe, puntige of metalen voorwerpen.
- ▶ Gebruik geen schurende doeken of schurende reinigingsmiddelen.
- ▶ Gebruik geen harde borstel.

### 8.3 Basisapparaat reinigen

#### ⚠ WAARSCHUWING

##### Kans op elektrische schok!

Binnendringend vocht kan een schok veroorzaken.

- ▶ Noot het apparaat of het netsnoer in water dompelen of in de vaatwasser plaatsen.
- ▶ Geen stoomreiniger of hogedruk-reiniger gebruiken om het apparaat te reinigen.
- ▶ Het basisapparaat uitsluitend met een zachte vochtige doek afnemen.

### 8.4 Mixer reinigen

#### ⚠ WAARSCHUWING

##### Kans op snijden!

Het mixermes heeft scherpe lemmeten.

- ▶ Let bij het reinigen en leegmaken van de mixkom op de scherpe lemmeten.
- ▶ Noot de lemmeten met blote handen aanraken.

1. De maatbeker verwijderen.  
→ Fig. 13
2. Haal het deksel eraf.  
→ Fig. 13
3. De mengbeker linksom draaien en van het basisapparaat nemen.  
→ Fig. 14
4. Reinig de componenten.

## 9 Recepten

Hier vindt u verschillende recepten die speciaal voor uw apparaat zijn ontwikkeld.

### 9.1 Receptenoverzicht

In dit overzicht vindt u de ingrediënten en verwerkingsstappen voor verschillende recepten.

→ Fig. 15

Bij de in de recepttabel met (\*) gemaakte recepten, het apparaat na 3 gebruikscycli laten afkoelen tot kamertemperatuur!

| Recept     | Ingrediënten:   | Verwerking  |
|------------|---|---|
| Sportdrank | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Honing (koud, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Kaneel</li> <li>■ 200 g Melk (warm, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Doe de honing en de kaneel in de mengbeker.</li> <li>■ De ingrediënten gedurende 5 seconden op stand max mengen.</li> <li>■ De melk toevoegen.</li> <li>■ De ingrediënten gedurende 5 seconden op stand max mengen.</li> </ul> |

#### LET OP!

Door ongeschikte levensmiddelen kan het apparaat beschadigd raken.

- Geen hete levensmiddelen heter dan 70 °C in de mengbeker verwerken.

- Vaste levensmiddelen met voldoende vloeistof mengen.
- Poedervormige levensmiddelen vóór het mixen met voldoende vloeistof mengen of volledig in vloeistof oplossen. Poedervormige levensmiddelen zijn bijv. poedersuiker, cacaopoeder, geroosterde sojabonen, meel, eiwitpoeder.

#### Opmerking

Beperkingen voor de verwerking in de mixer:

- Geen ingrediënten zoals amandelen, uien, peterselie of vlees verkleinen.
- Het mixen van broodsmeerbeleg zoals pindakaas, kokosboter of chocopasta is zonder een geschikte Bosch-stop, welke als accessoire voor deze mixer verkrijgbaar is, niet mogelijk. De stop is bij een servicepunt als vervangend onderdeel onder bestelnummer 12034759 verkrijgbaar.
- De mixer kan mayonaise niet maken.

## 10 Storingen verhelpen

Kleinere storingen aan het apparaat kunt u zelf verhelpen. Raadpleeg voordat u contact opneemt met de klantenservice de informatie over het verhelpen van storingen. Zo voorkomt u onnodige kosten.

### WAARSCHUWING

#### Kans op elektrische schok!

Ondeskundige reparaties zijn gevaarlijk.

- ▶ Alleen daarvoor geschoold vakpersoneel mag reparaties aan het apparaat uitvoeren.
- ▶ Er mogen uitsluitend originele reserveonderdelen worden gebruikt voor reparatie van het apparaat.
- ▶ Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd raakt, moet het ter vermindering van risico's worden vervangen door de fabrikant, de servicedienst of een andere gekwalificeerde persoon.

| Storing  | Oorzaak en probleemplossing   |
|--|---|
| Apparaat werkt niet.                           | <p>Netstekker van de stroomkabel is niet ingestoken.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Apparaat aansluiten op het elektriciteitsnet.</li></ul>  |
|  | <p>De zekering in de zekeringenkast is in werking getreden.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Controleer de zekering in de meterkast.</li></ul>   |
|  | <p>Stroomvoorziening is uitgevallen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Controleer of de verlichting van de binnenruimte of andere apparaten functioneren.</li></ul>   |
|  | <p>Mengbeker is niet vergrendeld.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zet de draaischakelaar op 0.</li><li>▶ Plaats de mengbeker op het basisapparaat en draai deze rechtsom totdat deze vastklikt.</li></ul>   |
| Apparaat bromt.                                | <p>Mes is geblokkeerd of loopt zeer zwaar.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zet de draaischakelaar op 0.</li><li>▶ Verwijder de blokkering.</li></ul>  |
| Het apparaat schakelt uit tijdens het gebruik. | <p>Verwerkingshoeveelheid is te groot of verwerkingsduur was te lang.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zet de draaischakelaar op 0.</li><li>▶ Reduceer de hoeveelheid die wordt verwerkt.</li><li>▶ Laat het apparaat tot kamertemperatuur afkoelen.</li></ul> |

## 11 Transporteren, opslaan en afvoeren

### 11.1 Afvoeren van uw oude apparaat

Door een milieuvriendelijke afvoer kunnen waardevolle grondstoffen opnieuw worden gebruikt.

1. De stekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken.
2. Het netsnoer doorknippen.
3. Voer het apparaat milieuvriendelijk af.

Bij uw dealer en uw gemeente- of deelraadskantoor kunt u informatie verkrijgen over de actuele afvoer-methoden.



Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment - WEEE). De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude apparaten.

**Opmerking:** Het inschakelen van de servicedienst in het kader van de fabrieksgarantievoorwaarden is gratis.

Gedetailleerde informatie over de garantieperiode en garantievoorwaarden in uw land kunt u oproegen bij onze servicedienst, uw dealer of op onze website.

Als u contact opneemt met de servicedienst, hebt u het productnummer (E-Nr.) en het productienummer (FD) van het apparaat nodig.

De contactgegevens van de servicedienst vindt u in de meegeleverde servicedienstlijst of op onze website.

### 12.1 Productnummer (E-nr.) en productienummer (FD)

Het productnummer (E-Nr.) en het productienummer (FD) vindt u op het typeplaatje van het apparaat.

Om uw apparaatgegevens en de servicedienst-telefoonnummers snel terug te kunnen vinden, kunt u de gegevens noteren.

## 12 Servicedienst

Originele vervangende onderdelen die relevant zijn voor de werking in overeenstemming met de desbetreffende Ecodesign-verordening kunt u voor de duur van ten minste 7 jaar vanaf het moment van in de handel brengen van het apparaat binnen de Europese Economische Ruimte bij onze servicedienst verkrijgen.

# Du kan finde yderligere oplysninger i den digitale brugervejledning.



## Indholdsfortegnelse

|   |           |  |           |
|---|-----------|--|-----------|
| <b>1 Sikkerhed.....</b>                         | <b>69</b> | <b>8 Rengøring og pleje.....</b>                               | <b>75</b> |
| 1.1 Generelle henvisninger .....                | 69        | 8.1 Opvaskemaskinebestandighed .....                           | 76        |
| 1.2 Bestemmelsesmæssig brug ....                | 69        | 8.2 Rengøringsmiddel.....                                      | 76        |
| 1.3 Begrænsning af brugerkreds ...              | 70        | 8.3 Rengøring af motorenhed .....                              | 76        |
| 1.4 Sikkerhedsanvisninger .....                 | 70        | 8.4 Rengøring af blender .....                                 | 76        |
| <b>2 Forhindring af materielle skader .....</b> | <b>73</b> | <b>9 Opskrifter.....</b>                                       | <b>76</b> |
| <b>3 Miljøbeskyttelse og besparelse .....</b>   | <b>73</b> | 9.1 Oversigt over opskrifter.....                              | 76        |
| 3.1 Bortskaffelse af emballage.....             | 73        | <b>10 Afhjælpning af fejl.....</b>                             | <b>78</b> |
| <b>4 Udpakning og kontrol .....</b>             | <b>73</b> | <b>11 Transport, opbevaring og bortskaffelse.....</b>          | <b>79</b> |
| 4.1 Udpakning af apparatet og delene.....       | 73        | 11.1 Bortskaffelse af udtjent apparat .....                    | 79        |
| 4.2 Leveringsomfang .....                       | 73        | <b>12 Kundeservice .....</b>                                   | <b>79</b> |
| 4.3 Opstilling af apparat .....                 | 73        | 12.1 Produktnummer (E-Nr.) og fabrikationsnummer (FD-Nr.)..... | 79        |
| <b>5 Lær apparatet at kende.....</b>            | <b>73</b> |  |           |
| 5.1 Apparat.....                                | 73        |  |           |
| 5.2 Drejekontakt .....                          | 74        |  |           |
| 5.3 Sikkerhedssystemer .....                    | 74        |  |           |
| <b>6 Inden den første ibrugtagning... 74</b>    |           |  |           |
| 6.1 Rengøring af apparat og dele.....           | 74        |  |           |
| <b>7 Generel betjening..... 74</b>              |           |  |           |
| 7.1 Kabellængde .....                           | 74        |  |           |
| 7.2 Anbefalede hastigheder .....                | 74        |  |           |
| 7.3 Behandling af madvarer med blender .....    | 75        |  |           |
| 7.4 Anvendelse af momentfunktion.....           | 75        |  |           |
| 7.5 Efterfyldning af ingredienser ....          | 75        |  |           |
| 7.6 Tømning af blenderglas .....                | 75        |  |           |



## 1 Sikkerhed

Overhold følgende sikkerhedsanvisninger.

### 1.1 Generelle henvisninger

- Læs denne vejledning omhyggeligt igennem.
- Opbevar vejledningen og produktinformationerne til senere brug, og giv dem videre til en senere ejer.
- Tilslut ikke apparatet i tilfælde af en transportskade.

### 1.2 Bestemmelsesmæssig brug

Anvend kun apparatet:

- Med originale dele.
- til mixning og purering.
- til tilberedning af pandekagedeje og sorbeter.
- til knusning af isterninger.
- under opsyn
- ved stuetemperatur i privat husholdning og i lukkede rum i huslige omgivelser.
- til forarbejdningsmængder og -tider, som er almindelige i husholdningen.
- Op til en højde på maksimalt 2000 m over havets overflade.

Afbryd apparatet fra strømforsyningen, når:

- apparatet ikke anvendes.
- apparatet ikke er under opsyn.
- apparatet samles.
- apparatet skilles ad.
- apparatet rengøres.
- der skal arbejdes i nærheden af roterende dele.
- der opstår en fejl.

## 1.3 Begrænsning af brugerkreds

Dette apparat kan bruges af personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller manglende erfaring og/eller viden, hvis de overvåges eller er blevet instrueret i en sikker brug af apparatet og har forstået de farer, der kan være forbundet med brugen af apparatet.

Børn må ikke bruge apparatet til leg.

Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn.

Apparatet må ikke bruges af børn. Børn skal altid befinde sig på sikker afstand af apparatet og dets tilslutningsledning.

## 1.4 Sikkerhedsanvisninger

Overhold sikkerhedsanvisningerne.

### ⚠ ADVARSEL – Fare for elektrisk stød!

Et beskadiget apparat eller en beskadiget netttilslutningsledning er farlig.

- ▶ Brug aldrig et beskadiget apparat.
- ▶ Brug aldrig et apparat med revnet eller ødelagt overflade.
- ▶ Træk aldrig i netttilslutningsledningen for at afbryde apparatets forbindelse til strømnettet. Tag altid fat i netttilslutningsledningens netstik, og træk det ud.
- ▶ Hvis apparatet eller netttilslutningsledningen er beskadiget, så træk straks netttilslutningsledningens netstik ud, eller slå sikringen fra i sikringsskabet.

▶ Kontakt kundeservice. → *Side 79*

Ukorrekte installationer er farlige.

- ▶ Apparatet må kun tilsluttes og bruges iht. angivelserne på typeskiltet.

Forkert udførte reparationer er farlige.

- ▶ Kun fagpersonale, der er uddannet til det, må udføre reparationer på apparatet.
- ▶ Der må kun anvendes originale reservedele til reparation af apparatet.

- Hvis nettilslutningsledningen til apparatet bliver beskadiget, skal den udskiftes af producenten, producentens kundeservice eller en lignende kvalificeret person for at undgå, at der opstår fare. Indtrængende fugtighed kan medføre et elektrisk stød.
- Dyp aldrig apparatet eller nettilslutningsledningen i vand, og sæt det aldrig i opvaskemaskinen.
- Anvend kun apparatet i lukkede rum.
- Udsæt aldrig apparatet for ekstrem varme og fugt.
- Brug ikke damprenser eller højtryksrenser til at rengøre apparatet.

En beskadiget isolering af nettilslutningsledningen er farlig.

- Nettillslutningsledningen må aldrig komme i kontakt med varmekilder eller varme apparatdele.
- Nettillslutningsledningen må aldrig komme i kontakt med skarpe spidser eller kanter.
- Nettillslutningsledningen må aldrig knækkes, klemmes eller ændres.

### **⚠ ADVARSEL – Brandfare!**

Kraftig varme kan antænde apparatet og andre af dets dele.

- Stil aldrig apparatet på eller i nærheden af varme overflader.

### **⚠ ADVARSEL – Fare for skoldning!**

Varme fødevarer kan sprøjte, når de forarbejdes, og der kan komme damp ud af låget.

- Påfyld maksimalt 1000 ml varme eller skummende fødevarer.
- Forarbejd varme fødevarer forsigtigt.
- Personer må ikke læne sig ind over apparatet.

### **⚠ ADVARSEL – Fare for tilskadekomst!**

Brug af apparater med beskadigede dele kan medføre personskader.

- Alle dele, der har sprækker eller andre skader, eller som ikke sidder rigtigt mere, skal udskiftes med originale reservedele.

Forkert brug kan medføre skader.

- Apparatet må kun benyttes, når det er fuldstændig samlet.
- Brug aldrig apparatet uden låg.

**da Sikkerhed**

- Stik aldrig fingrene ned i blenderglasset, når det er sat på motorheden.

**⚠ ADVARSEL – Fare for snitsår!**

Blenderkniven har skarpe knivklinger.

- Pas på de skarpe knivklinger, når blenderbægeret rengøres og tømmes.
- Berør aldrig knivklingerne med de bare fingre.

**⚠ ADVARSEL – Fare for kvælning!**

Børn kan trække emballagemateriale over hovedet eller vikle sig ind i det og blive kvalt.

- Opbevar emballagematerialet utilgængeligt for børn.
  - Lad ikke børn lege med emballagemateriale.
- Børn kan indånde eller sluge smådele og dermed blive kvalt.
- Opbevar smådele utilgængeligt for børn.
  - Lad ikke børn lege med smådele.

**⚠ ADVARSEL – Fare for sundhedsskader!**

Snavs på overfladerne kan være til fare for sundheden.

- Følg anvisningerne om rengøring.
- Rengør overflader, som kommer i kontakt med fødevarer, før hver brug.

## 2 Forhindring af materielle skader

### BEMÆRK!

Forkert brug kan medføre materielle skader.

- ▶ Brug aldrig apparatet i tomgang.
- ▶ Overhold de maksimale forarbejdningstmængder.
- ▶ Blenderbægeret må aldrig komme i mikrobølgeovnen eller ovnen.
- ▶ Opbevar ikke uvedkommende genstande i blenderglasset.

## 3 Miljøbeskyttelse og besparelse

### 3.1 Bortskaffelse af emballage

Alt emballagemateriale er miljøvenligt og egnet til genbrug.

- ▶ Bortskaf de enkelte dele adskilt efter art.

## 4 Udpakning og kontrol

Læs her, hvad du skal være opmærksom på i forbindelse med udpakningen.

### 4.1 Udpakning af apparatet og delene

1. Tag apparatet ud af emballagen.
2. Tag alle andre dele og den medfølgende dokumentation ud af emballagen, og læg det parat.
3. Fjern emballagematerialet.
4. Fjern klistermærker og folier.

## 4.2 Leveringsomfang

Kontrollér alle dele for transport-skader efter udpakningen, og om leveringen indeholder alle dele.

→ Fig. 1

- |   |                  |
|---|------------------|
| A | Motorenhed       |
| B | Blenderbæger     |
| C | Låg og målebæger |
| D | Brugsanvisning   |

## 4.3 Opstilling af apparat

1. Stil apparatet på en stabil, lige, ren og glat arbejdsflade.
2. Træk netkablet ud til den nødvendige længde.  
→ "Kabellængde", Side 74

Sæt ikke netstikket i stikkontakten.

## 5 Lær apparatet at kende

### 5.1 Apparat

Her kan du finde en oversigt over apparatets bestanddele.

→ Fig. 2

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1 | Motorenhed                |
| 2 | Drejekontakt              |
| 3 | Skala                     |
| 4 | Målebæger                 |
| 5 | Låg med påfyldningsåbning |
| 6 | Blenderbæger              |
| 7 | Ledningsopbevaring        |

## 5.2 Drejekontakt

Med drejekontakten starter og stopper du forarbejdningen og vælger hastigheden.

| Symbol | Funktion   |
|--------|--|
| 0      | Stoppe forarbejdning.  |
| min    | Forarbejdning af ingredienser ved lav hastighed.               |
| max    | Forarbejdning af ingredienser ved højeste hastighed.           |
| pulse  | Kortvarig forarbejdning af ingredienser med højeste hastighed. |

## 5.3 Sikkerhedssystemer

Her kan du finde en oversigt over apparatets sikkerhedssystemer.

### Indkoblingssikring

Indkoblingssikringen forhindrer, at apparatet tændes utilsigtet.

Når blenderglasset er sat korrekt på, kan apparatet startes og betjenes.

### Overbelastningssikring

Overbelastningssikringen forhindrer, at motoren og andre dele bliver beskadiget som følge af en for høj belastning.

## 6 Inden den første ibrugtagning

Foretag grundindstillingerne. Rengør apparatet og tilbehøret.

### 6.1 Rengøring af apparat og dele

- Rengør alle dele, som kommer i kontakt med fødevarer, inden den første ibrugtagning.  
→ "Rengøring og pleje", Side 75

- Læg de rengjorte og tørrede dele klar til anvendelsen.

## 7 Generel betjening

### 7.1 Kabellængde

Indstil netkablets længde til dine behov.

#### Indstilling af kabellængde med kabelrummet

- Træk netkablet ud i den ønskede længde.
- Skub kablet ind i kabelrummet for at forkorte kabellængden.

### 7.2 Anbefalede hastigheder

Her findes oplysninger om, hvilke hastigheder der giver de optimale resultater.

| Indstilling | Anvendelse  |
|-------------|---|
| pulse       | Blendning af madvarer med momentfunktionen ved højeste hastighed.   |
| max         | Blendning, purering, emulgering, opskumning og hakning af madvarer. |
| min         | Blendning af madvarer, som ikke skal hakkes alt for fint.           |

**Tip** Brug vores forslag til opskrifter for at lære det nye apparat at kende.  
→ "Oversigt over opskrifter", Side 76

## 7.3 Behandling af madvarer med blender

### ADVARSEL

#### Fare for tilskadekomst!

Forkert brug kan medføre skader.

- ▶ Apparatet må kun benyttes, når det er fuldstændig samlet.
- ▶ Brug aldrig apparatet uden låg.
- ▶ Stik aldrig fingrene ned i blenderglasset, når det er sat på motorenheten.

#### 1. Forbered madvarerne.

Skær for eksempel store stykker ud i mindre stykker.

#### 2. Sæt blenderglasset på motorenheten, og drej det i retning med uret, til det går i indgreb. → Fig. 3

#### 3. Kom fødevarerne i blenderbægeret.

→ Fig. 4

Overhold minimum og maksimum forarbejdningsmængderne.

→ "Oversigt over opskrifter",  
Side 76

#### 4. Sæt målebægeret i låget, og sæt låget på blenderglasset. → Fig. 5

Låget skal være helt lukket.

#### 6. Sæt netstikket i stikkontakten.

#### 7. Stil drejekontakten på den anbefa- lede hastighed. → Fig. 6

#### 8. Forarbejd ingredienserne, indtil det ønskede resultat er opnået.

#### 9. Sæt drejeknappen på 0 for at af- slutte driften.

## 7.4 Anvendelse af moment- funktion

1. Drej drejekontakten til pulse, og hold den.  
→ Fig. 7
- ✓ Ingredienserne forarbejdes med højeste hastighed.
2. Slip drejeknappen.
- ✓ Drejeknappen springer tilbage til 0.
- ✓ Forarbejdningen standser.

## 7.5 Efterfyldning af ingredien- ser

#### 1. Tag målebægeret af under forar- bejdningen, og fyld ingredienser i gennem åbningen i låget. → Fig. 8

#### 2. Sæt drejeknappen på 0 ved efter- fyldning af større mængder.

#### 3. Vent, til apparatet står stille.

#### 4. Tag låget af. → Fig. 9

#### 5. Fyld ingredienserne i. → Fig. 9

#### 6. Sæt låget på blenderglasset igen, og fortsæt forarbejdningen af in- gredienserne.

## 7.6 Tømning af blenderglas

**Krav:** Apparatet står stille.

#### 1. Drej blenderglasset i retning mod uret, og tag det af motorenheten. → Fig. 10

#### 2. Tag låget af, hvis alle de forar- bejdede madvarer skal hældes ud. → Fig. 11

---

## 8 Rengøring og pleje

Rengør og plej maskinen omhygge-  
ligt, så maskinen forbliver funktions-  
dygtig længe.

## 8.1 Opvaskemaskinebestandighed

Læs hvilke dele, der kan rengøres i opvaskemaskinen.

### BEMÆRK!

Nogle dele kan blive beskadiget, hvis de rengøres i opvaskemaskinen.

- ▶ Rengør kun dele i opvaskemaskinen, der er egnet til det.
- ▶ Anvend kun programmer, der ikke opvarmer vandet til over 60 °C.
- ▶ Klem ikke plastdele fast i opvaskemaskinen.

I denne oversigt vises de egnede rengøringsmåder for de enkelte dele.

→ Fig. 12

## 8.2 Rengøringsmiddel

Læs hvilke rengøringsmidler, der er egnet til apparatet.

### BEMÆRK!

Apparatet kan blive beskadiget ved brug af uegnede rengøringsmidler eller ved forkert rengøring.

- ▶ Brug ikke rengøringsmidler, der indeholder alkohol eller sprit.
- ▶ Brug ikke skarpe, spidse eller metaliske genstande.
- ▶ Der må ikke anvendes skurrende klude eller rengøringsmidler.
- ▶ Brug ikke hårde børster.

## 8.3 Rengøring af motorenhed

### ⚠ ADVARSEL

#### Fare for elektrisk stød!

Indtrængende fugtighed kan forårsage et elektrisk stød.

- ▶ Dyp aldrig apparatet eller nettilslutningsledningen i vand, og sæt det aldrig i opvaskemaskinen.
- ▶ Brug ikke damprenser eller højtryksrenser til at rengøre apparatet.
- ▶ Aftør motorenheden med en blød, fugtig klud.

## 8.4 Rengøring af blender

### ⚠ ADVARSEL

#### Fare for snitsår!

Blenderkniven har skarpe knivklanger.

- ▶ Pas på de skarpe knivklanger, når blenderbægeret rengøres og tømmes.
- ▶ Berør aldrig knivklingerne med de bare fingre.

1. Tag målebægeret af.

→ Fig. 13

2. Tag låget af.

→ Fig. 13

3. Drej blenderglasset i retning mod uret, og tag det af motorenheden.

→ Fig. 14

4. Rengør delene.

## 9 Opskrifter

Her kan du finde et udvalg af opskrifter, der er udviklet specielt til dit apparat.

## 9.1 Oversigt over opskrifter

I denne oversigt kan du finde ingredienserne og forarbejdningstrinnene til de forskellige opskrifter.

→ Fig. 15

Ved opskrifter, der er markeret med (\*) i opskrifttabellen, skal apparatet køle ned til stuetemperatur efter 3 anvendelsescyklusser!

| Opskrift   | Ingredienser  | Forarbejdning   |
|------------|---|---|
| Sportsdrik | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g honning (kold, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g kanel</li> <li>■ 200 g mælk (varm, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fyld honning og mælk i blenderen.</li> <li>■ Bland ingredienserne i 5 sekunder på trin max.</li> <li>■ Tilsæt mælken.</li> <li>■ Bland ingredienserne i 5 sekunder på trin max.</li> </ul> |

**BEMÆRK!**

Uegnede madvarer kan beskadige apparatet.

- ▶ Der må ikke forarbejdes madvarer, som er varmere end 70 °C, i blenderglasset.

**Bemærk**

Begrænsninger for forarbejdning i blenderen:

- Ingredienser som mandler, løg, persille eller kød må ikke hakkes.
- Det er ikke muligt at tilberede smørepålæg, som jordnøddesmør eller nøddepålæg uden at anvende en egnet Bosch-nedstopper, som fås som tilbehør til denne blender.  
Nedstopperen kan købes som reservedel i en serviceforretning med bestillingsnr. 12034759.
- Mixeren kan ikke bruges til fremstilling af mayonnaise.
- Blend faste madvarer med tilstrækkelig meget væske.
- Bland madvarer i pulverform med tilstrækkelig meget væske, eller opløs dem fuldstændigt i væske.  
Madvarer i pulverform er f.eks. flor-melis, kakaopulver, ristede sjobønner, mel, proteinpulver.

## 10 Afhjælpning af fejl

Mindre fejl ved apparatet kan afhjælpes selv. Læs oplysningerne om fejlafhjælpning, inden kundeservice kontaktes. Sådan undgås unødige omkostninger.

### **ADVARSEL**

#### **Fare for elektrisk stød!**

Forkert udførte reparationer er farlige.

- ▶ Kun fagpersonale, der er uddannet til det, må udføre reparationer på apparatet.
- ▶ Der må kun anvendes originale reservedele til reparation af apparatet.
- ▶ Hvis nettilslutningsledningen til apparatet bliver beskadiget, skal den udskiftes af producenten, producentens kundeservice eller en lignende kvalificeret person for at undgå, at der opstår fare.

| <b>Fejl</b>                   | <b>Årsag og fejlafhjælpning</b>   |
|-------------------------------|---|
| Apparatet virker ikke.        | <p>Netledningens stik er ikke sat i kontakten.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tilslut apparatet til strømnettet.</li></ul>   |
|                               | <p>Sikringen i sikringsskabet er udløst.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontroller sikringen i sikringsskabet.</li></ul>   |
|                               | <p>Strømforsyning er afbrudt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontroller, om rummets beslysning eller andre apparater i rummet fungerer.</li></ul>  |
|                               | <p>Blenderglasset er ikke låst.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sæt drejeknappen på 0.</li><li>▶ Sæt blenderglasset på motorenheden, og drej det i retning med uret, til det går i indgreb.</li></ul>   |
| Apparatet brummer.            | <p>Kniven er blokeret eller er svært bevægelig.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sæt drejeknappen på 0.</li><li>▶ Fjern blokeringen.</li></ul>   |
| Apparatet slukkes under brug. | <p>Forarbejdningstmængden er for høj, eller forarbejdningsvarigheden var for lang.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sæt drejeknappen på 0.</li><li>▶ Reducer forarbejdningstmængden.</li><li>▶ Lad apparatet køle af til stuetemperatur.</li></ul> |

## 11 Transport, opbevaring og bortskaffelse

### 11.1 Bortskaffelse af udtjent apparat

Ved miljørigtig bortskaffelse kan værdifulde råstoffer genindvindes.

1. Træk nettilslutningsledningens netstik ud.
2. Skær nettilslutningsledningen over.
3. Bortskaf apparatet miljørigtigt.

Hvis der er tvivl om genbrugsordningerne, og om hvor genbrugspadserne er placeret, så kan forhandleren, kommunen eller de kommunale myndigheder kontaktes for at få yderligere information.



Dette apparat er klassificeret iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk- og elektronisk udstyr (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Dette direktiv angiver rammerne for indlevering og recycling af kasserede apparater gældende for hele EU.

Der findes detaljerede oplysninger om garantiperiode og garantibetingelser for det aktuelle land hos vores kundeservice, den lokale forhandler og på vores hjemmeside.

Hav apparatets produktnummer (E-Nr.) og fabrikationsnummer (FD-Nr.) parat, hvis du kontakter kundeservice.

Kontaktdaten for kundeservice findes i vedlagte liste over kundeserviceafdelinger eller på vores hjemmeside.

### 12.1 Produktnummer (E-Nr.) og fabrikationsnummer (FD-Nr.)

Produktnumret (E-Nr.) og fabrikationsnumret (FD-Nr.) findes på apparatets typeskilt.

Skriv dataene ned, så du hurtigt kan finde apparatets data og telefonnummeret til kundeservice.

## 12 Kundeservice

Funktionsrelevante originale reserve dele iht. den pågældende forordning om miljøvenligt design kan fås hos vores kundeservice i en periode på mindst 7 år fra apparatets markedsføring i Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde.

**Bemærk:** Anvendelse af kundeservice er gratis inden for rammerne af producentens garantibetingelser.

**For mer informasjon, se Digital brukerhåndbok.**



## Innholdsfortegnelse

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1 Sikkerhet.....</b>                                    | <b>81</b> |
| 1.1 Generelle merknader.....                               | 81        |
| 1.2 Korrekt bruk .....                                     | 81        |
| 1.3 Begrensning av brukerkretsen.....                      | 82        |
| 1.4 Sikkerhetsinstrukser .....                             | 82        |
| <b>2 Unngå materielle skader.....</b>                      | <b>85</b> |
| <b>3 Miljøvern og innsparing.....</b>                      | <b>85</b> |
| 3.1 Avfallsbehandling av emballasje .....                  | 85        |
| <b>4 Pakke ut og kontrollere .....</b>                     | <b>85</b> |
| 4.1 Pakke ut apparat og deler .....                        | 85        |
| 4.2 I denne pakken .....                                   | 85        |
| 4.3 Oppstilling av apparatet .....                         | 85        |
| <b>5 Bli kjent med.....</b>                                | <b>85</b> |
| 5.1 Apparat.....   | 85        |
| 5.2 Dreiebryter.....                                       | 86        |
| 5.3 Sikkerhetssystemer .....                               | 86        |
| <b>6 Før første gangs bruk .....</b>                       | <b>86</b> |
| 6.1 Rengjøre apparatet og delene.....                      | 86        |
| <b>7 Grunnleggende betjening.....</b>                      | <b>86</b> |
| 7.1 Kabellengde .....                                      | 86        |
| 7.2 Anbefalte hastigheter .....                            | 86        |
| 7.3 Tilberede matvarer med blanderen .....                 | 87        |
| 7.4 Bruke intervallinnstilling.....                        | 87        |
| 7.5 Påfylling av ingredienser .....                        | 87        |
| 7.6 Tømme miksebegeret .....                               | 87        |
| <b>8 Rengjøring og pleie.....</b>                          | <b>87</b> |
| 8.1 Egnethet for oppvaskmaskin....                         | 87        |
| 8.2 Rengjøringsmiddel .....                                | 88        |
| 8.3 Rengjøring av grunnapparatet.....                      | 88        |
| 8.4 Rengjøring av mikseren .....                           | 88        |
| <b>9 Oppskrifter .....</b>                                 | <b>88</b> |
| 9.1 Oversikt over oppskrifter .....                        | 89        |
| <b>10 Utbedring av feil.....</b>                           | <b>90</b> |
| <b>11 Transport, oppbevaring og avfallsbehandling.....</b> | <b>91</b> |
| 11.1 Avfallsbehandling av gammelt apparat .....            | 91        |
| <b>12 Kundeservice .....</b>                               | <b>91</b> |
| 12.1 Produktnummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD) ..... | 91        |



## 1 Sikkerhet

Følg sikkerhetsanvisningene nedenfor.

### 1.1 Generelle merknader

- Les nøye gjennom denne anvisningen.
- Oppbevar veilederingen og produktinformasjonen for senere bruk eller for en senere eier.
- Ikke koble til apparatet dersom det har transportskader.

### 1.2 Korrekt bruk

Apparatet må kun brukes:

- med originaldeler
- til miksing og mosing.
- til tilberedning av pannekakerøre og sorbeer.
- til knusing av isbiter.
- under tilsyn.
- ved romtemperatur i private husholdninger og i lukkede rom hjemme.
- til mengder og arbeidstider som er vanlige i en normal husholdning.
- opp til høyde på maks 2000 m over havet.

Koble apparatet fra strømforsyningen når du:

- ikke bruk apparatet.
- ikke har tilsyn med apparatet.
- monterer apparatet.
- tar apparatet fra hverandre.
- rengjør apparatet.
- kommer i nærheten av roterende deler.
- står overfor en feil.

## 1.3 Begrensning av brukerkretsen

Dette apparatet kan brukes av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller kunnskap dersom de er under oppsyn eller har fått opplæring i sikker bruk av apparatet og er informert om farene ved bruk av apparatet.

Barn må ikke få leke med apparatet.

Rengjøring og brukervedlikehold må ikke foretas av barn.

Apparatet må ikke brukes av barn. Barn må holdes borte fra apparatet og strømkabelen.

## 1.4 Sikkerhetsinstrukser

Følg sikkerhetsinstruksene.

### **⚠ ADVARSEL – Fare for elektrisk støt!**

En vaskemaskin med skader eller en strømledning med skader er farlig.

- ▶ Bruk aldri apparatet hvis det har skader.
- ▶ Bruk aldri apparatet med sprukket eller knust overflate.
- ▶ Dra aldri i strømledningen når du skal koble vaskemaskinen fra strømnettet. Dra alltid i pluggen på strømledningen.
- ▶ Hvis vaskemaskinen eller strømledningen er skadet, må du dra ut støpselet eller slå av sikringen i sikringsskapet umiddelbart.
- ▶ Ta kontakt med kundeservice. → *Side 91*

Ukyndige installasjoner er farlig.

- ▶ Maskinen må kun tilkobles og brukes i henhold til angivelsene på typeskiltet.

Ukyndige reparasjoner er farlig.

- ▶ Kun opplært fagpersonell skal utføre reparasjoner på maskinen.
- ▶ Det må kun brukes originale reservedeler til reparasjon av maskinen.
- ▶ Dersom det oppstår skader på apparatets strømkabel, må den skiftes ut av produsenten, kundeservice eller av en annen kvalifisert person for å unngå at det oppstår fare.

Fuktighet som trenger inn, kan forårsake elektrisk støt.

- ▶ Dypp aldri apparatet eller strømkabelen i vann eller legg dem i oppvaskmaskinen.
- ▶ Apparatet skal kun brukes i lukkede rom.
- ▶ Utsett aldri apparatet for kraftig varme eller fuktighet.
- ▶ Ikke bruk dampstråle eller høytrykksspyler for å rengjøre apparatet.

Hvis isolasjonen på strømledningen er skadet, er dette farlig.

- ▶ La aldri strømkabelen være i kontakt med varme maskindeler eller varmekilder.
- ▶ La aldri strømkabelen komme i kontakt med skarpe spisser eller kanter.
- ▶ Du må aldri få knekk på, klemme sammen eller endre strømkabelen.

### **⚠ ADVARSEL – Brannfare!**

Sterk varme kan sette apparatet og andre deler i brann.

- ▶ Apparatet må aldri plasseres på eller i nærheten av varme overflater.

### **⚠ ADVARSEL – Fare for skålding!**

Varme matvarer kan sprute ut under bearbeidningen, og det kan komme ut damp fra lokket.

- ▶ Fyll på maks. 1000 ml varme eller skummende matvarer.
- ▶ Varme matvarer må bearbeides forsiktig.
- ▶ Bøy deg ikke over apparatet.

### **⚠ ADVARSEL – Fare for personskade!**

Det kan oppstå personskader ved å bruke apparatet når deler har skader.

- ▶ Skift ut deler som har riss eller andre skader, eller som ikke sitter korrekt, med original-reservedeler.

Ikke forskriftsmessig bruk kan føre til personskader.

- ▶ Apparatet må kun brukes i komplett montert tilstand.
- ▶ Apparatet må aldri brukes uten påsatt lokk.
- ▶ Grip aldri ned i det påsatte miksebegeret.

## **⚠ ADVARSEL – Kuttfare!**

Miksebegeret har skarpe knivblader.

- ▶ Vær oppmerksom på de skarpe knivbladene når du rengjør og tømmer miksebegeret.
- ▶ Du må aldri berøre knivbladene med bare hender.

## **⚠ ADVARSEL – Kvelningsfare!**

Barn kan få emballasjen over hodet eller vikle seg inn i den og kveles.

- ▶ Hold emballasjen borte fra barn.
- ▶ Barn må ikke få leke med emballasjen.

Barn kan puste inn eller svekle smådeler og bli kvalt.

- ▶ Hold smådeler borte fra barn.
- ▶ Ikke la barn leke med smådeler.

## **⚠ ADVARSEL – Fare for helsekader!**

Tilsmussing av overflater kan være helsekadelig.

- ▶ Følg rengjøringsanvisningene.
- ▶ Overflater som kommer i kontakt med næringsmidler skal rengjøres før hver bruk.

## 2 Unngå materielle skader

### OBS!

Ikke forskriftsmessig bruk kan føre til materielle skader.

- ▶ Apparatet må aldri brukes ubelastet.
- ▶ Overhold de maksimale arbeidsmengdene.
- ▶ Miksebegeret må aldri brukes i mikrobølgeovn eller stekeovn.
- ▶ Ikke oppbevar uvedkommende gjenstander i miksebegeret.

## 3 Miljøvern og innsparing

### 3.1 Avfallsbehandling av emballasje

Emballasjematerialene er miljøvennlige og resirkulerbare.

- ▶ Kildesortér de enkelte komponentene etter type avfall.

## 4 Pakke ut og kontrollere

Her får du vite om det du må ta hensyn til under utpakkingen.

### 4.1 Pakke ut apparat og deler

1. Ta apparatet ut av emballasjen.
2. Ta alle andre deler og følgepapirer ut av emballasjen og hold dem klar til bruk.
3. Fjern eksisterende forpakningsmateriell.
4. Fjern eksisterende klebemerker og folier.

## 4.2 I denne pakken

Etter fjerning av emballasjen må du kontrollere alle delene med henblikk på transportskader og forvisse deg om at ingen deler mangler.

→ Fig. 1

- |          |                   |
|----------|-------------------|
| <b>A</b> | Grunnapparat      |
| <b>B</b> | Miksebeger        |
| <b>C</b> | Lokk og målebeger |
| <b>D</b> | Bruksanvisning    |

## 4.3 Oppstilling av apparatet

1. Plasser apparatet på en stabil, flat, ren og glatt arbeidsflate.
2. Tekk ut strømkabelen i nødvendig lengde.  
→ "Kabellengde", Side 86  
Ikke sett i støpselet.

## 5 Bli kjent med

### 5.1 Apparat

Her finner du en oversikt over apparatets komponenter.

→ Fig. 2

- |          |                               |
|----------|-------------------------------|
| <b>1</b> | Grunnapparat                  |
| <b>2</b> | Dreiebryter                   |
| <b>3</b> | Skala                         |
| <b>4</b> | Målebeger                     |
| <b>5</b> | Lokk med påfyllingsåpning     |
| <b>6</b> | Miksebeger                    |
| <b>7</b> | Rom for oppvikling av kabelen |

## 5.2 Dreiebryter

Med dreiebryteren starter og stopper du bearbeidningen og velger hastighet.

| Symbol | Funksjon   |
|--------|--|
| 0      | Stopp bearbeidningen.                              |
| min    | Bearbeid ingrediensene med lav hastighet.          |
| max    | Bearbeid ingrediensene med høyeste hastighet.      |
| pulse  | Bearbeid ingrediensene kort med høyeste hastighet. |

## 5.3 Sikkerhetssystemer

Her finner du en oversikt over apparatets sikkerhetssystemer.

### Innkoblingssikring

Innkoblingssikringen hindrer at apparatet slås på utilsiktet.

Når miksebegeret er satt på riktig, kan apparatet slås på og betjenes.

### Overlastvern

Overbelastningssikringen hindrer at motoren og andre komponenter får skader på grunn av for høy belastning.

## 6 Før første gangs bruk

Utfør grunninnstillingene. Rengjør apparatet og tilbehøret.

### 6.1 Rengjøre apparatet og delene

- Alle deler som kommer i berøring med matvarer, må rengjøres omhyggelig før første bruk.  
→ "Rengjøring og pleie", Side 87

- Legg de rengjorte og tørkede delene klar til bruk.

## 7 Grunnleggende betjening

### 7.1 Kabellengde

Still lengden på strømkabelen inn i samsvar med dine behov.

#### Innstilling av kabellengde med kabeloppbevaringen

- Trekk strømkabelen ut til nødvendig lengde.
- Skyv kabelen inn i kabeloppbevaringen for å forkorte kabellengden.

### 7.2 Anbefalte hastigheter

Her finner du ut hvilke turtall som gir deg optimale resultater.

| Inn-stilling | Bruk  |
|--------------|---|
| pulse        | Bland matvarene kort med intervallinnstilling på høyeste turtall. |
| max          | Bland, mos, emulger, skum og kutt opp matvarene.                  |
| min          | Bland matvarer som ikke skal kuttes opp altfor mye.               |

**Tips:** Benytt deg av våre forslag til oppskrifter for å samle erfaringer med ditt nye apparat.  
→ "Oversikt over oppskrifter", Side 89

## 7.3 Tilberede matvarer med blenderen

### **⚠ ADVARSEL**

#### Fare for personskade!

Ikke forskriftsmessig bruk kan føre til personskader.

- ▶ Apparatet må kun brukes i komplett montert tilstand.
- ▶ Apparatet må aldri brukes uten på-satt lokk.
- ▶ Grip aldri ned i det påsatte miksebegeret.

#### 1. Forbered matvarene.

Skjær for eksempel store matvarer i stykker.

#### 2. Sett miksebegeret på grunnapparatet og skru det med klokken til det går i lås. → Fig. 3

#### 3. Fyll matvarene på miksebegeret. → Fig. 4

Overhold min. og maks. mengde for tilberedning.

→ "Oversikt over oppskrifter",  
Side 89

#### 4. Stikk målebegeret inn i lokket og sett lokket på miksebegeret. → Fig. 5

Lokket må være helt igjen.

#### 6. Sett i støpselet.

#### 7. Sett dreiebryteren på anbefalt hastighet. → Fig. 6

#### 8. Bearbeid ingrediensene til ønsket resultat er oppnådd.

#### 9. Du stanser apparatet ved å sette dreiebryteren på 0.

## 7.4 Bruke intervallinnstilling

1. Still dreiebryteren på pulse og hold den der.  
→ Fig. 7
- ✓ Ingrediensene bearbeides med høyeste hastighet.

#### 2. Slipp opp dreiebryteren.

- ✓ Dreiebryteren går til 0.
- ✓ Tilberedningen stoppes.

## 7.5 Påfylling av ingredienser

#### 1. Ta ut målebegeret og fyll på ingrediensene gjennom åpningen i lokket mens tilberedningen pågår. → Fig. 8

#### 2. Sett dreiebryteren på 0 for å fylle på store mengder.

#### 3. Vent til apparatet har stanset.

#### 4. Ta av lokket. → Fig. 9

#### 5. Fyll på ingrediensene. → Fig. 9

#### 6. Sett lokket på miksebegeret igjen og fortsett med å tilberede ingrediensene.

## 7.6 Tømme miksebegeret

#### Forutsetning:

Apparatet har stanset.

#### 1. Skru miksebegeret mot klokken og ta det av grunnapparatet. → Fig. 10

#### 2. For å tømme ut alt det tilberedte innholdet tar du av lokket. → Fig. 11

## 8 Rengjøring og pleie

Rengjør og vedlikehold vaskemaskinen omhyggelig, slik at den holder seg funksjonsdyktig i lang tid.

### 8.1 Egnethet for opp-vaskmaskin

Her får du vite hvilke komponenter som kan vaskes i oppvaskmaskin.

## **OBS!**

Noen deler kan bli skadet ved vask i oppvaskmaskin.

- ▶ Vask kun egnede deler i oppvaskmaskinen.
- ▶ Bruk kun programmer som ikke varmer opp vannet til over 60 °C.
- ▶ Ikke klem plastdeler fast i oppvaskmaskinen.

I denne oversikten finner du rengjøringsprosedyrene for komponentene.

→ Fig. 12

## **8.2 Rengjøringsmiddel**

Her får du vite hvilke rengjøringsmidler som er egnet for apparatet.

## **OBS!**

Apparatet kan bli skadet ved bruk av uegnede rengjøringsmidler eller på grunn av feil rengjøring.

- ▶ Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder alkohol eller sprit.
- ▶ Ikke bruk skarpe, spisse gjenstander eller metallgjenstander.
- ▶ Ikke bruk skurekluter eller skurende rengjøringsmidler.
- ▶ Ikke bruk harde børster.

## **8.3 Rengjøring av grunnapparatet**

### **⚠ ADVARSEL**

#### **Fare for elektrisk støt!**

Fuktighet som trenger inn, kan forårsake elektrisk støt.

- ▶ Dypp aldri apparatet eller strømkablene i vann eller legg dem i oppvaskmaskinen.
- ▶ Ikke bruk dampstråle eller høytrykksspyler for å rengjøre apparatet.
- ▶ Tørk av grunnapparatet med en myk og fuktig klut.

## **8.4 Rengjøring av mikseren**

### **⚠ ADVARSEL**

#### **Kuttfare!**

Miksebegeret har skarpe knivblader.

- ▶ Vær oppmerksom på de skarpe knivbladene når du rengjør og tømmer miksebegeret.
  - ▶ Du må aldri berøre knivbladene med bare hender.
1. Ta av målebegeret.  
→ Fig. 13
  2. Ta av lokket.  
→ Fig. 13
  3. Skru miksebegeret mot klokken og ta det av grunnapparatet.  
→ Fig. 14
  4. Rengjør komponentene.

---

## **9 Oppskrifter**

Her finner du et utvalg oppskrifter som er utviklet spesielt for ditt apparat.

## 9.1 Oversikt over oppskrifter

I denne overskriften finner du ingredienser og bearbeidningstrinn for ulike oppskrifter.

→ Fig. 15

Ved de oppskriftene som er merket med (\*) i oppskriftstabellen, må apparatet avkjøles til romtemperatur etter 3 sykluser med bruk!

| Oppskrift   | Ingredienser  | Tilberedning   |
|-------------|---|--|
| Sportsdrikk | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Honning (kald, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Kanel</li> <li>■ 200 g Melk (varm, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ha honning og kanel i mikseren.</li> <li>■ Miks ingrediensene for 5 sekunder på trinn max.</li> <li>■ Tilsett melken.</li> <li>■ Miks ingrediensene for 5 sekunder på trinn max.</li> </ul> |

### OBS!

Uegnede matvarer kan skade apparatet.

- Varme matvarer på over 70 °C må ikke tilberedes i miksebegeret.

### Merk

Begrensninger for tilberedning i blenderen:

- Ingredienser som mandler, løk, persille og kjøtt må ikke moses.
- Tilberedning av pålegg som peanuttsmør, kokossmør eller nøttepålegg er ikke mulig uten en egnet Bosch-støter som fås som tilbehør til denne blenderen. Støteren kan kjøpes som reservedel under bestellingsnr. 12034759.
- Blenderen kan ikke brukes til å lage majones.
- Faste matvarer må mikses med tilstrekkelig væske.
- Matvarer i pulverform må blandes med tilstrekkelig væske før mixing eller løses helt opp i væske. Matvarer i pulverform er f.eks. melis, kakaopulver, ristede soya-bønner, mel og proteinpulver.

## 10 Utbedring av feil

Du kan selv utbedre små feil på apparatet. Benytt deg av informasjonen om feilsøking før du tar kontakt med kundeservice. På den måten unngår du unødige kostnader.

### **ADVARSEL**

#### **Fare for elektrisk støt!**

Ukyndige reparasjoner er farlig.

- ▶ Kun opplært fagpersonell skal utføre reparasjoner på maskinen.
- ▶ Det må kun brukes originale reservedeler til reparasjon av maskinen.
- ▶ Dersom det oppstår skader på apparatets strømkabel, må den skiftes ut av produsenten, kundeservice eller av en annen kvalifisert person for å unngå at det oppstår fare.

| <b>Feil</b>                     | <b>Årsak og feilsøking</b>  |
|---------------------------------|---|
| Apparatet virker ikke.          | <p>Støpslelet på strømledningen er ikke satt i.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Koble apparatet til strømnettet.</li></ul>  |
|                                 | <p>Sikringen i sikringsskapet har gått.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontroller sikringen i sikringsskapet.</li></ul>  |
|                                 | <p>Svikt på strømforsyningen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontroller om lyset i rommet eller andre apparater i rommet virker.</li></ul>   |
|                                 | <p>Miksebegeret er ikke låst.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sett dreiebryteren på 0.</li><li>▶ Sett miksebegeret på grunnapparatet og skru det med klokken til det går i lås.</li></ul>   |
| Apparatet lager brum-melyder.   | <p>Kniven er blokkert eller går tungt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sett dreiebryteren på 0.</li><li>▶ Fjern blokeringen.</li></ul>  |
| Apparatet slås av under bruken. | <p>Bearbeidningsmengden er for stor, eller arbeidstiden var for lang.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sett dreiebryteren på 0.</li><li>▶ Reduser mengden som tilberedes.</li><li>▶ La apparatet avkjøles til romtemperatur.</li></ul> |

## **11 Transport, oppbevaring og avfallsbehandling**

### **11.1 Avfallsbehandling av gammelt apparat**

Med miljøvennlig avfallsbehandling kan verdifulle råstoffer gjenvinnes.

1. Trekk ut strømkabelens støpsel.
2. Kapp av strømkabelen.
3. Kast apparatet på en miljøvennlig måte.

Du kan innhente informasjon om aktuelle muligheter for avfallsbehandling hos en spesialisert forhandler eller hos kommuneadministrasjonen der du bor.



Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2012/19/EU om avhending av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktivet angir rammene for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter.

Du får detaljert informasjon om garantitid og garantivilkår i ditt land hos vår kundeservice, din forhandler eller på våre nettsider.

Når du tar kontakt med kundeservice, trenger du produkt-nummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD) for apparatet.

Kontaktinformasjonen for kundeservice finner du i den vedlagte kundeserviceoversikten eller på våre nettsider.

### **12.1 Produktnummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD)**

Du finner produktnummeret (E-Nr.) og produksjonsnummeret (FD) på apparatets typeskilt.

Du kan skrive ned opplysningene, slik at du har data for apparatet og telefonnummeret til kundeservice raskt tilgjengelig når du trenger dem.

## **12 Kundeservice**

Innenfor EØS får du funksjons-relevante original-reservedeler i samsvar med gjeldende økodesigndirektivet hos vår kundeservice i minst 7 år fra apparatet bringes ut på markedet.

**Merk:** I rammen av produsentens garantivilkår er bruk av kundeservice gratis.

# Mer information finns i den digitala användarhandboken.



## Innehållsförteckning

|   |            |
|---|------------|
| <b>1 Säkerhet .....</b>                                       | <b>93</b>  |
| 1.1 Allmänna anvisningar .....                                | 93         |
| 1.2 Användning för avsett ändamål .....                       | 93         |
| 1.3 Begränsning av användarkretsen .....                      | 94         |
| 1.4 Säkerhetsföreskrifter .....                               | 94         |
| <b>2 Undvika sakskador .....</b>                              | <b>97</b>  |
| <b>3 Miljöskydd och sparsamhet .....</b>                      | <b>97</b>  |
| 3.1 Förpackningsmaterialet .....                              | 97         |
| <b>4 Uppackning och kontroll .....</b>                        | <b>97</b>  |
| 4.1 Uppackning av apparaten och delarna .....                 | 97         |
| 4.2 Medföljande tillbehör .....                               | 97         |
| 4.3 Ställa upp enheten .....                                  | 97         |
| <b>5 Lär känna .....</b>                                      | <b>97</b>  |
| 5.1 Enhet .....   | 97         |
| 5.2 Vridreglage .....   | 98         |
| 5.3 Säkerhetssystem .....                                     | 98         |
| <b>6 Före första användningen .....</b>                       | <b>98</b>  |
| 6.1 Rengöra enhet och delar .....                             | 98         |
| <b>7 Användningsprincip .....</b>                             | <b>98</b>  |
| 7.1 Kabellängd .....  | 98         |
| 7.2 Hastighetsrekommendationer .....                          | 98         |
| 7.3 Mixa livsmedel .....                                      | 99         |
| 7.4 Använda pulsknappen .....                                 | 99         |
| 7.5 Fylla på ingredienser .....                               | 99         |
| 7.6 Tömma mixerbägaren .....                                  | 99         |
| <b>8 Rengöring och skötsel .....</b>                          | <b>99</b>  |
| 8.1 Maskindiskbarhet .....                                    | 99         |
| 8.2 Rengöringsmedel .....                                     | 100        |
| 8.3 Rengöring av motordelen .....                             | 100        |
| 8.4 Rengöra mixern .....                                      | 100        |
| <b>9 Recept .....</b>   | <b>100</b> |
| 9.1 Receptöversikt .....                                      | 100        |
| <b>10 Avhjälpling av fel .....</b>                            | <b>102</b> |
| <b>11 Transport, lagring och avfallshantering .....</b>       | <b>103</b> |
| 11.1 Omhändertagande av begagnade apparater .....             | 103        |
| <b>12 Kundtjänst .....</b>                                    | <b>103</b> |
| 12.1 Produktnummer (E-nr.) och tillverkningsnummer (FD) ..... | 103        |



## 1 Säkerhet

Följ säkerhetsanvisningarna nedan.

### 1.1 Allmänna anvisningar

- Läs igenom anvisningen noga.
- Förvara bruksanvisningen och produktinformationen för senare användning eller till nästa ägare.
- Anslut inte enheten om den har transportskador.

### 1.2 Användning för avsett ändamål

Använd bara enheten:

- med originaldelar.
- mixar och mosar
- för att tillaga pannkakssmet och sorbet,
- för finfördelning av istärningar.
- under tillsyn.
- i privata hushåll och i slutna utrymmen i hemmiljö vid rumstemperatur.
- med de bearbetningsmängder och bearbetningstider som normalt förekommer i hushåll.
- upp till max. 2000°möh.

Koppla bort apparaten från elnätet när du:

- bör apparaten inte användas.
- inte har tillsyn över den.
- sätter ihop den.
- tar isär den.
- rengör den.
- kommer i närheten av roterande delar.
- råkar ut för ett fel.

## 1.3 Begränsning av användarkretsen

Apparaten får användas av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och/eller kunskap, om de står under tillsyn eller om de har instruerats om hur apparaten ska användas säkert och har förstått de risker som sammanhänger med detta.

Låt inte barn leka med enheten.

Barn får inte utföra rengöring och användarskötsel.

Låt inte barn använda apparaten. Håll barn borta från apparaten och anslutningsledningen.

## 1.4 Säkerhetsföreskrifter

Följ säkerhetsanvisningarna.

### **⚠ WARNING! – Risk för elstötar!**

Skadad maskin eller sladd är farligt.

- ▶ Använd aldrig skadad enhet.
- ▶ Använd aldrig en apparat med sprucken trasig yta.
- ▶ Dra aldrig i sladden för att göra maskinen strömlös. Dra alltid i kontakten, inte sladden.
- ▶ Dra direkt ur sladdens kontakt eller slå av säkringen i proppskåpet om maskin eller sladd är skadade.
- ▶ Ring service. → *Sid. 103*

Obehöriga reparationer är farliga.

- ▶ Anslut och använd bara maskinen enligt uppgifterna på typskylten.

Felinstallationer är farliga.

- ▶ Det är bara specialutbildad personal som får reparera maskinen.
- ▶ Maskinen får bara repareras med originalreservdelar.
- ▶ Om apparatens nätslutningsledning blir skadad måste den för att risker ska förhindras bytas av tillverkaren eller dennes kundtjänst eller av en person med likvärdiga kvalifikationer.

Risk för stötar om fukt tränger in!

- ▶ Sänk aldrig ner apparaten eller nätslutningsledningen i vatten och maskindiska dem inte.

- ▶ Använd bara maskinen i slutna utrymmen.
- ▶ Exponera aldrig maskinen för kraftig värme och fukt.
- ▶ Använd inte ångrengöring eller högtryckstvätt för att rengöra apparaten.

Skadad sladdisolering är farligt.

- ▶ Låt aldrig sladden komma i kontakt med heta maskindelar eller värmekällor.
- ▶ Låt aldrig sladden komma i kontakt med vassa spetsar eller kanter.
- ▶ Vecka, kläm och ändra aldrig sladden.

### **⚠ WARNING! – Brandrisk!**

Stark värme kan antända enhet och övriga delar.

- ▶ Ställ aldrig enheten på eller i närheten av heta ytor.

### **⚠ WARNING! – Skållningsrisk!**

Varma matvaror kan stänka vid bearbetningen och ånga kan strömma ut från locket.

- ▶ Fyll på högst 1000 ml varma eller skummande matvaror.
- ▶ Bearbeta varma matvaror försiktigt.
- ▶ Luta dig inte över enheten.

### **⚠ WARNING! – Risk för personskador!**

Om apparaten används med skadade delar finns risk för personskador.

- ▶ Byt delar som är spruckna eller skadade på annat sätt, eller som inte sitter fast korrekt, mot originalreservdelar.

Felanvändning kan ge personskador.

- ▶ Använd bara enheten komplett hopsatt.
- ▶ Använd aldrig enheten utan påsatt lock.
- ▶ Stick aldrig ned handen i mixerbägaren när den sitter på motor-delen.

### **⚠ WARNING! – Risk för skärskador!**

Mixerkniven har vassa klingor.

- ▶ Se upp för de vassa klingorna när du rengör och tömmer mixerbägaren.
- ▶ Vidrör aldrig klingorna med bara händer.

**⚠ WARNING! – Kvävningsrisk!**

Barn kan dra förpackningsmaterial över huvudet eller trassla in sig i det och kvävas.

- ▶ Låt inte barn komma i närheten av förpackningsmaterial.
- ▶ Låt inte barn leka med förpackningsmaterialet.

Barn kan andas in eller svälja smådelar och kvävas av dem.

- ▶ Låt inte barn komma i närheten av smådelar.
- ▶ Låt inte barn leka med smådelar.

**⚠ WARNING! – Risk för hälsoskada!**

Smuts på ytor kan vara hälsofarligt.

- ▶ Följ rengöringsanvisningarna.
- ▶ Rengör före varje användning de ytor som kan komma i kontakt med matvaror.

## 2 Undvika sakskador

### OBS!

- Felanvändning kan ge sakskador.
- ▶ Kör aldrig apparaten på tomgång.
  - ▶ Följ de största bearbetningsmängderna.
  - ▶ Använd aldrig mixerbägaren i mikrovågsugnen eller bakugnen.
  - ▶ Förvara inte främmande föremål i mixerbägaren.

## 3 Miljöskydd och sparsamhet

### 3.1 Förpackningsmaterialet

Förpackningsmaterialen är miljövänliga och återvinningsbara.

- ▶ Källsortera och omhänderta de olika beståndsdelarna.

## 4 Uppackning och kontroll

Här får du veta vad du måste tänka på vid uppackningen.

### 4.1 Uppackning av apparaten och delarna

1. Ta ut apparaten ur förpackningen.
2. Ta ut alla andra delar och medföljande dokument ur förpackningen och ha dem till hands.
3. Omhänderta förpackningsmaterialet.
4. Ta bort dekaler och folier.

## 4.2 Medföljande tillbehör

Kontrollera efter uppackningen att inga delar är transportskadade och att leveransen är komplett.

→ Fig. 1

- |          |                    |
|----------|--------------------|
| <b>A</b> | Motordel           |
| <b>B</b> | Mixerbägare        |
| <b>C</b> | Lock och mätbägare |
| <b>D</b> | Bruksanvisning     |

## 4.3 Ställa upp enheten

1. Ställ apparaten på en stabil, vågrät, ren och slät arbetsyta.
2. Dra ut nätkabeln till den längd som behövs.  
→ "Kabellängd", Sid. 98  
Sätt inte in nätkontakten.

## 5 Lär känna

### 5.1 Enhet

Här finns en översikt över apparatens beståndsdelar.

→ Fig. 2

- |          |                         |
|----------|-------------------------|
| <b>1</b> | Motordel                |
| <b>2</b> | Strömvred               |
| <b>3</b> | Skala                   |
| <b>4</b> | Mätbägare               |
| <b>5</b> | Lock med påfyllningshål |
| <b>6</b> | Mixerbägare             |
| <b>7</b> | Sladdförvaring          |

## 5.2 Vridreglage

Med vridreglaget startar och stoppar du bearbetningen och väljer hastigheten.

| Symbol | Funktion   |
|--------|--|
| 0      | Stoppa bearbetningen.  |
| min    | Bearbeta ingredienser på låg hastighet.                      |
| max    | Bearbeta ingredienser på maxhastighet.                       |
| pulse  | Bearbeta ingredienser kortvarigt med den högsta hastigheten. |

## 5.3 Säkerhetssystem

Här följer en översikt över apparatens säkerhetssystem.

### Startspärr

Startspärren förhindrar att apparaten startas oavsiktligt.  
Det går att slå på enheten och köra när mixerbägaren sitter på ordentligt.

### Overlastskydd

Overlastskyddet förhindrar att motorn och andra komponenter skadas på grund av alltför hög belastning.

## 6 Före första användningen

Gör grundinställningarna. Rengör apparaten och tillbehören.

### 6.1 Rengöra enhet och delar

- Rengör alla delar som kommer i kontakt med matvaror innan du använder dem första gången.  
→ "Rengöring och skötsel", Sid. 99

- Lägg fram de rengjorda och torkade delarna så att de är klara att använda.

## 7 Användningsprincip

### 7.1 Kabellängd

Ställ in nätkabelns längd efter dina behov.

#### Inställning av kabellängden med kabelfacket

- Dra ut nätkabeln till den längd som du behöver.
- Om du vill förkorta kabellängden skjuter du in kabeln i kabelfacket.

### 7.2 Hastighetsrekommendationer

Här får du reda på vilka varvtal som ger optimala resultat.

| Inställning | Användning  |
|-------------|---|
| pulse       | Mixa livsmedel med pulsknappen på max-varvtal.                            |
| max         | Mixning, mosning, emulgering, uppskumning och finfördelning av livsmedel. |
| min         | Mixning av livsmedel som inte ska finfördelas för mycket.                 |

**Tips!** Använd våra receptförslag för att lära dig din nya enhet.  
→ "Receptöversikt", Sid. 100

## 7.3 Mixa livsmedel

### **⚠️ WARNING!**

#### Risk för personskador!

Felanvändning kan ge personskador.

- ▶ Använd bara enheten komplett hopsatt.
- ▶ Använd aldrig enheten utan påsatt lock.
- ▶ Stick aldrig ned handen i mixerbägaren när den sitter på motordelen.

#### 1. Förbered livsmedlen.

Skär t.ex. stora livsmedel i bitar.

#### 2. Sätt mixerbägaren på motordelen och vrid medurs tills den snäpper fast.

→ Fig. 3

#### 3. Lägg matvarorna i mixerbägaren.

→ Fig. 4

Följ min. och max. bearbetningsmängd.

→ "Receptöversikt", Sid. 100

#### 4. Sätt mätbägaren i locket och sätt på locket på mixerbägaren.

→ Fig. 5

Locket måste vara helt tillslutet.

#### 6. Sätt in nätkontakten.

#### 7. Ställ in vredet på rekommenderad hastighet.

→ Fig. 6

#### 8. Bearbeta ingredienserna tills önskat resultat har uppnåtts.

#### 9. Vrid vredet till 0 för att slå av funktionen.

## 7.4 Använda pulsknappen

#### 1. Vrid vredet till pulse och håll det där.

→ Fig. 7

#### ✓ Ingredienserna bearbetas med den högsta hastigheten.

#### 2. Släpp vredet.

#### ✓ Vredet hoppar till läge 0.

- ✓ Bearbetningen stoppar.

## 7.5 Fylla på ingredienser

#### 1. Ta ur mätbägaren vid bearbetning och fyll på ingrediensern genom locköppningen.

→ Fig. 8

#### 2. Om du vill fylla på större mängder, så ställer du vredet i läge 0.

#### 3. Vänta tills enheten stannat.

#### 4. Ta av locket.

→ Fig. 9

#### 5. Fyll på ingredienserna.

→ Fig. 9

#### 6. Sätt på mixerbägarens lock igen och fortsätt bearbetningen av ingredienserna.

## 7.6 Tömma mixerbägaren

**Krav:** Enheten står still.

#### 1. Vrid mixerbägaren moturs och ta loss den från motordelen.

→ Fig. 10

#### 2. Ska du hälla av allt bearbetat livsmedel, ta av locket.

→ Fig. 11

## 8 Rengöring och skötsel

Du måste rengöra och sköta om maskinen noga för att den ska fungera.

### 8.1 Maskindiskbarhet

Här får du veta vilka komponenter som går att maskindiska.

#### OBS!

Vissa delar kan bli skadade om du maskindiskar dem.

- ▶ Maskindiska bara delar som är lämpliga för detta.

- ▶ Använd bara program som inte värmer vattnet till mer än 60 °C.

## sv Recept

- ▶ Kläm inte fast plastdelar i diskmaskinen.

I översikten hittar du komponenternas rengöringsmetoder.

→ Fig. 12

## 8.2 Rengöringsmedel

Här får du veta vilka rengöringsmedel som är lämpliga för din apparat.

### OBS!

Olämpliga rengöringsmedel eller felaktig rengöring kan skada enheten.

- ▶ Använd inga alkoholhaltiga rengöringsmedel.
- ▶ Använd inga vassa, spetsiga eller metalliska föremål.
- ▶ Använd inga trasor eller rengöringsmedel som kan repa apparaten.
- ▶ Använd inga hårda borstar.

## 8.3 Rengöring av motordelen

### ⚠ WARNING!

#### Risk för elstötar!

Risk för stötar om fukttränger in.

- ▶ Sänk aldrig ner apparaten eller nättanslutningsledningen i vatten och maskindiska dem inte.

- ▶ Använd inte ångrengöring eller högtrycksvätt för att rengöra apparten.
- ▶ Torka av motordelen med en mjuk, fuktig trasa.

## 8.4 Rengöra mixern

### ⚠ WARNING!

#### Risk för skärskador!

Mixerkniven har vassa klingor.

- ▶ Se upp för de vassa klingorna när du rengör och tömmer mixerbägaren.
  - ▶ Vidrör aldrig klingorna med bara händer.
1. Ta ur mätbägaren.  
→ Fig. 13
  2. Ta av locket.  
→ Fig. 13
  3. Vrid mixerbägaren moturs och ta loss den från motordelen.  
→ Fig. 14
  4. Rengör komponenterna.

## 9 Recept

Här följer ett urval av recept som har utvecklats speciellt för apparaten.

### 9.1 Receptöversikt

I översikten hittar du ingredienser och bearbetningstider för olika recept.

→ Fig. 15

Recept markerade med (\*) i recepttabellen kräver att du låter enheten svalna till rumstemperatur efter 3 användningscykler!

| Recept     | Ingredienser                  | Bearbetning                           |
|------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| Sportdryck | ■ 250 g Honung (kall, 7-9 °C) | ■ Tillsätt honung och kanel i mixern. |

| <b>Recept</b> | <b>Ingredienser</b>  | <b>Bearbetning</b>  |
|---------------|--|---|
|               | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 5 g Kanel</li> <li>■ 200 g Mjölk (varm, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mixa ingredienserna för 5 sekunder på läge max.</li> <li>■ Tillsätt mjölken.</li> <li>■ Mixa ingredienserna för 5 sekunder på läge max.</li> </ul> |

**OBS!**

Olämpliga livsmedel kan skada enheten.

- ▶ Bearbeta inga heta livsmedel över 70°C i mixerbägaren.

**Notera**

Begränsad mixerbearbetning:

- Finfördela inte ingredienser som mandlar, lök, persilja och kött.
- Det går inte att mixa pålägg som jordnöts-, kokosnötsmör eller nötkräm utan passande Bosch-påtryckare som finns som tillbehör till mixern. Du kan köpa påtryckare som reservdel hos service med best.nr 12034759.
- Mixern kan inte göra majonäs.
- Blanda fasta livsmedel med rätt mängd vätska.
- Blanda pulverlivsmedel med rätt mängd vätska före mixning eftersom det inte löser upp helt i vätska. Pulverlivsmedel är t.ex. strösocker, kakaopulver, rostade sojabönor, mjöl, proteinpulver.

## 10 Avhjälpling av fel

Småfel på enheten kan du åtgärda själv. Använd informationen om felåtgärder innan du kontaktar service. Då slipper du onödiga kostnader.

### **VARNING!**

#### **Risk för elstötar!**

Felinstallationer är farliga.

- ▶ Det är bara specialutbildad personal som får reparera maskinen.
- ▶ Maskinen får bara repareras med originalreservdelar.
- ▶ Om apparatens nättanslutningsledning blir skadad måste den för att risker ska förhindras bytas av tillverkaren eller dennes kundtjänst eller av en person med likvärdiga kvalifikationer.

| <b>Fel</b>                      | <b>Orsak och felsökning</b>  |
|---------------------------------|--|
| Apparaten fungerar inte.        | Kontakten sitter inte i. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Anslut apparaten till elnätet.</li></ul>  |
|                                 | Säkringen har gått i proppskåpet. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontrollera säkringen i säkringsboxen.</li></ul>   |
|                                 | Strömförsörjningen har fallit bort. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontrollera om rumsbelysningen eller andra apparater i rummet fungerar.</li></ul>  |
|                                 | Mixerbägaren är inte spärrad. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Vrid vredet till 0.</li><li>▶ Sätt mixerbägaren på motordelen och vrid medurs tills den snäpper fast.</li></ul>                                      |
| Enheten brummar.                | Kniven är blockerad eller trög. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Vrid vredet till 0.</li><li>▶ Ta bort blockeringen.</li></ul>  |
| Enheten slår av vid användning. | För stor bearbetningsmängd eller för lång bearbetningstid. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Vrid vredet till 0.</li><li>▶ Minska bearbetningsmängden.</li><li>▶ Låt apparaten svalna till rumstemperatur.</li></ul> |

# 11 Transport, lagring och avfallshantering

## 11.1 Omhändertagande av begagnade apparater

Genom en miljökompatibel avfallshantering kan värdefulla råmaterial återanvändas.

1. Ta ut nätanslutningsledningens stickkontakt.
2. Klipp av nätanslutningsledningen.
3. Omhänderta enheten miljöväntigt.

Information om aktuell avfallshantering kan du få hos återförsäljare och kommun.



Denna enhet är märkt i enlighet med der europeiska direktivet 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektroniska produkter (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Direktivet anger ramarna för inom EU giltigt återtagande och korrekt återvinning av uttjänta enheter.

Utförligare information om garantitid och garantivillkor i ditt land finns hos service, återförsäljare eller på vår webbsajt.

När du kontaktar kundtjänsten behöver du ha apparatens produktnummer (E-nr.) och tillverkningsnummer (FD).

Kontaktuppgifterna till kundtjänsten finns i den medföljande kundtjänstförteckningen eller på vår webbplats.

## 12.1 Produktnummer (E-nr.) och tillverkningsnummer (FD)

Produktnumret (E-nr.) och tillverkningsnumret (FD) står på maskinens typskytt.

Skriv upp dina apparatuppgifter och telefonnumret till kundtjänsten så att du snabbt kan hitta dem.

# 12 Kundtjänst

Funktionsrelevanta originalreservdelar enligt gällande ekodesignförordning går att beställa från service minst 7 år efter lanseringen av maskinen inom EES.

**Notera:** Kundtjänstens åtgärder är kostnadsfria inom ramen för tillverkarens garantivillkor.

# Lisätietoja on digitaalisessa käyttöoppaassa.



## Sisällysluettelo

|  |            |
|--|------------|
| <b>1 Turvallisuus.....</b>                             | <b>105</b> |
| 1.1 Yleisiä ohjeita .....                              | 105        |
| 1.2 Määräyksenmukainen käyttö..                        | 105        |
| 1.3 Käyttäjien rajoitukset .....                       | 106        |
| 1.4 Turvallisuusohjeet.....                            | 106        |
| <b>2 Esinevahinkojen välttäminen ..</b>                | <b>109</b> |
| <b>3 Ympäristönsuojelu ja säästö... 109</b>            |            |
| 3.1 Pakkausmateriaalin hävittäminen .....              | 109        |
| <b>4 Pakkauksesta purkaminen ja tarkastus..... 109</b> |            |
| 4.1 Laitteen ja osien purkaminen pakkauksesta .....    | 109        |
| 4.2 Toimituksen sisältö.....                           | 109        |
| 4.3 Laitteen sijoittaminen.....                        | 109        |
| <b>5 Tutustuminen .....</b>                            | <b>109</b> |
| 5.1 Laite .....  | 109        |
| 5.2 Kierrettävä valitsin .....                         | 110        |
| 5.3 Turvajärjestelmät .....                            | 110        |
| <b>6 Ennen ensimmäistä käyttöä .... 110</b>            |            |
| 6.1 Laitteen ja osien puhdistus ....                   | 110        |
| <b>7 Käytön perusteet..... 110</b>                     |            |
| 7.1 Johdon pituus.....                                 | 110        |
| 7.2 Nopeussuositukset.....                             | 110        |
| 7.3 Elintarvikkeiden käsittely tehosekoittimella.....  | 111        |
| 7.4 Jaksottainen käyttö.....                           | 111        |
| 7.5 Ainesten lisääminen .....                          | 111        |
| 7.6 Sekoituskannun tyhjentäminen .....                 | 111        |
| <b>8 Puhdistus ja hoito .....</b>                      | <b>112</b> |
| 8.1 Konepesun soveltuvuus .....                        | 112        |



## 1 Turvallisuus

Noudata seuraavia turvallisuusohjeita.

### 1.1 Yleisiä ohjeita

- Lue tämä ohje huolellisesti.
- Säilytä ohjeet ja tuotetiedot myöhempää käyttötarvetta tai mahdollista uutta omistajaa varten.
- Jos laitteessa on kuljetusvaurioita, älä kytke laitetta käyttöön.

### 1.2 Määräyksenmukainen käyttö

Käytä laitetta vain:

- valmistajan alkuperäisten osien kanssa.
- sekoittamiseen ja soseuttamiseen.
- lettutaikinan ja sorbettien valmistamiseen.
- jäätalojen murskaamiseen.
- valvonnan alaisena.
- yksityisissä kotitalouksissa ja kodinomaisen ympäristön suljetuissa tiloissa huonelämpötilassa.
- kotitalouksissa tavallisten määrien käsittelyyn ja keskeytyksettä ainoastaan ohjeissa ilmoitetun ajan.
- enintään 2000 m korkeudella merenpinnasta.

Katkaise laitteen virransyöttö, kun:

- Älä käytä laitetta.
- et valvo laitetta.
- kokoat laitetta.
- irrotat laitteen osia.
- puhdistat laitetta.
- lähestyt pyöriviä osia.
- havaitset virheen.

## 1.3 Käyttäjien rajoitukset

Fyysisiltä, sensorisilta tai henkisiltä valmiuksiltaan rajoitteiset taikka kokemattomat ja/tai taitamattomat henkilöt voivat käyttää täitä laitetta, jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä tai on perehdyttänyt heidät laitteen turvalliseen käyttöön ja käytöstä aiheutuviin vaaroihin.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa puhdistaa laitetta tai tehdä sille mitään käyttäjälle kuuluvia huoltotöitä.

Lapset eivät saa käyttää laitetta. Pidä lapset poissa laitteen ja liitintäjohdon lähettyviltä.

## 1.4 Turvallisuusohjeet

Noudata turvallisuusohjeita.

### **⚠ VAROITUS – Sähköiskun vaara!**

Viallinen laite tai verkkokohto on vaarallinen.

- ▶ Älä käytä viallista laitetta.
- ▶ Jos laitteen pinta on haljennut tai murtunut, sitä ei saa missään tapauksessa käyttää.
- ▶ Älä vedä verkkojohdosta, kun irrotat laitteen sähköverkosta. Vedä aina verkkojohdon pistokkeesta.
- ▶ Jos laite tai verkkokohto on rikki, irrota heti verkkojohdon pistoke tai kytke sulake sulakerasiassa pois päältä.
- ▶ Soita huoltopalveluun. → *Sivu 115*

Epääsianmukaiset asennukset ovat vaarallisia.

- ▶ Liitä laite ainoastaan typpikilvessä olevien tietojen mukaiseen sähköverkkoon.

Epääsianmukaiset korjaukset ovat vaarallisia.

- ▶ Laitteen korjaustöitä saavat tehdä vain alan ammattilaiset.
- ▶ Laitteen korjaukseen saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia.
- ▶ Jos laitteen verkkokohto vaurioituu, sen saa turvallisuussyyistä vaihtaa vain valmistaja, sen huoltopalvelu tai vastaavan pätevyyden omaava henkilö.

Laitteeseen pääsevä kosteus voi aiheuttaa sähköiskun.

- ▶ Laitetta tai verkkokohtoa ei saa upottaa veteen eikä pestää astianpesukoneessa.
  - ▶ Käytää laitetta vain suljetuissa tiloissa.
  - ▶ Älä altista laitetta voimakkaalle kuumuudelle tai kosteudelle.
  - ▶ Älä käytää laitteen puhdistukseen höyry- tai painepesuria.
- Verkkojohdon viallinen eristys on vaarallinen.
- ▶ Varmista, että verkkojohto ei koske laitteen kuumiin osiin tai lämmönlähteisiin.
  - ▶ Varmista, että verkkojohto ei koske teräviin ulokkeisiin tai reunoihin.
  - ▶ Verkkojohтоа ei saa taittaa, jättää puristuksiin eikä muuttaa.

### **⚠ VAROITUS – Tulipalovaara!**

Voimakas kuumuus voi saada laitteen ja muut osat syttymään.

- ▶ Älä koskaan aseta laitetta kuumien pintojen päälle tai läheisyyteen.

### **⚠ VAROITUS – Palamisvaara!**

Kuumat elintarvikkeet voivat roiskua käsiteltäessä ja kannen alta voi päästä ulos höyryä.

- ▶ Täytä laitteeseen enintään 1000 ml kuumaa tai kuohuvaa elintarviketta.
- ▶ Käsittele kuumia elintarvikkeita varovasti.
- ▶ Älä kumarru laitteen yläpuolelle.

### **⚠ VAROITUS – Loukkaantumisvaara!**

Viallisia osia sisältävän laitteen käyttö voi aiheuttaa tapaturmia.

- ▶ Osat, joissa on halkeamia tai muita vaurioita tai jotka eivät ole kunnolla kohdallaan, on vaihdettava valmistajan alkuperäisiin varaosiin.

Epäasianmukainen käyttö voi aiheuttaa tapaturmia.

- ▶ Käytää laitetta vain, kun sen kaikki osat ovat paikoilleen kiinnitettyinä.
- ▶ Älä käytää laitetta koskaan ilman kantta.
- ▶ Älä lataa sormia paikalleen kiinnitettyyn sekoituskanseen.

## **⚠ VAROITUS – Leikkautumisvaara!**

Sekoitusterät ovat teräviä.

- ▶ Kun puhdistat ja tyhjennät sekoituskulhon, varo teräviä teriä.
- ▶ Älä milloinkaan koske teriin paljain käsin.

## **⚠ VAROITUS – Tukehtumisvaara!**

Lapset saattavat leikkiessään esim. vetää pakkausmateriaaleja päähänsä tai kääriytyä niihin ja tukehtua.

- ▶ Pidä pakkausmateriaali poissa lasten ulottuvilta.
- ▶ Älä anna lasten leikkiä pakkausmateriaalilla.

Lapset voivat vetää henkeen tai niellä pieniä osia ja tukehtua niihin.

- ▶ Pidä pienet osat poissa lasten ulottuvilta.
- ▶ Älä anna lasten leikkiä pienillä osilla.

## **⚠ VAROITUS – Terveysriski!**

Pinnoilla olevat epäpuhtaudet voivat vaarantaa terveyden.

- ▶ Noudata puhdistusohjeita.
- ▶ Puhdista aina ennen käyttöä kaikki pinnat, jotka ovat kosketuksissa elintarvikkeiden kanssa.

## 2 Esinevahinkojen välttäminen

### HUOMIO!

Epääsianmukainen käyttö voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja.

- ▶ Älä koskaan käytä laitetta tyhjäkäynnillä.
- ▶ Noudata suurimpia mahdollisia käsittelymääriä.
- ▶ Älä koskaan käytä sekoituskulhoa mikroaltautouunissa tai leivinuunissa.
- ▶ Älä säilytä sekoituskannussa vieraita esineitä.

## 3 Ympäristönsuojelu ja säästö

### 3.1 Pakkausmateriaalin hävittäminen

Pakkausmateriaalit ovat ympäristöystäväisiä ja kierrätyskelpoisia.

- ▶ Hävitä yksittäiset osat lajiteltuina.

## 4 Pakkauksesta purkaminen ja tarkastus

Kerromme tässä, mitä on huomioitava purettaessa laitetta pakkauksesta.

### 4.1 Laitteen ja osien purkaminen pakkauksesta

1. Ota laite pakkauksesta.
2. Ota kaikki muut osat ja mukana toimitetut asiakirjat pakkauksesta ja aseta ne ulottuville.

3. Poista pakkausmateriaali.
4. Poista tarrat ja muovit.

## 4.2 Toimituksen sisältö

Kun olet poistanut kaikki osat pakkauksesta, tarkista ettei niissä ole kuljetusvaurioita ja että kaikki osat ovat mukana.

→ Kuva 1

- |   |                      |
|---|----------------------|
| A | Peruslaite           |
| B | Sekoituskulho        |
| C | Kansi ja mitta-astia |
| D | Käyttöohje           |

## 4.3 Laitteen sijoittaminen

1. Aseta laite tukevalle, tasaiselle ja puhtaalle työtasolle.
2. Vedä verkkojohto vaadittavaan pituuteen.  
→ "Johdon pituus", Sivu 110  
Älä liitä pistoketta pistorasiaan.

## 5 Tutustuminen

### 5.1 Laite

Tästä löydät yleiskuvan laitteen osista.

→ Kuva 2

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1 | Peruslaite           |
| 2 | Kierrettävä valitsin |
| 3 | Asteikko             |
| 4 | Mitta-astia          |
| 5 | Kansi ja täyttöaukko |
| 6 | Sekoituskulho        |
| 7 | Johdon kelaustila    |

## 5.2 Kierrettävä valitsin

Kierrettävällä valitsimella aloitetaan ja lopetetaan ainesten käsittely sekä valitaan nopeus.

### Symbol Toiminto

i

|       |   |
|-------|---|
| 0     | Käsittelyn lopettaminen.                                |
| min   | Ainesten käsittely alhaisella nopeudella.               |
| max   | Ainesten käsittely suurimmalla nopeudella.              |
| pulse | Ainesten käsittely lyhyen aikaa suurimmalla nopeudella. |

## 5.3 Turvajärjestelmät

Tästä löydät yhteenvedon laitteen turvajärjestelmistä.

### Turvalukko

Turvalukko estää laitteen tahattoman päälekytkemisen.

Kun sekoituskannu on asetettu oikein paikalleen ja kansi on lukittu, laite voidaan kytkeä päälle ja sitä voidaan käyttää.

### Ylikuormitussuoja

Ylikuormitussuoja estää moottorin ja muiden osien vioittumisen liian suuren kuormituksen seurauksena.

## 6 Ennen ensimmäistä käyttöä

Tee perusasetukset. Puhdista laite ja varusteet.

## 6.1 Laitteen ja osien puhdistus

1. Puhdista ennen käyttöä kaikki laitteen osat, jotka joutuvat kosketuksiin elintarvikkeiden kanssa.  
→ "Puhdistus ja hoito", Sivu 112
2. Aseta puhdistetut ja kuivatut osat valmiiksi käyttöä varten.

## 7 Käytön perusteet

### 7.1 Johdon pituus

Sääädä verkkojohdon pituus tarpeen mukaan.

### Johdon pituuden säätö säilytyslokeron avulla

1. Vedä verkkojohto vaadittavaan pituuteen.
2. Voit lyhentää johtoa työtämällä sitä säilytyslokeron.

### 7.2 Nopeussuositukset

Tästä löydät ohjeet siitä, millä käyttönopeuksilla saavutat optimaaliset tulokset.

| Säätö | Käytö  |
|-------|--|
| pulse | Elintarvikkeiden lyhyt sekoittaminen pitoasennossa suurimmalla käytönopeudella.              |
| max   | Elintarvikkeiden sekoittaminen, souseuttaminen, emulgointi, vaahdottaminen ja hienontaminen. |

| Säätö | Käyttö   |
|-------|--|
| min   | Sellaisten elintarvikkeiden sekoittaminen, joita ei tarvitse hienontaa kovin pieneksi. |

**Ohje:** Reseptiehdotustemme avulla voit hankkia kokemusta uuden laitteesi käytöstä.

→ "Reseptien yhteenvetö", Sivu 113

### 7.3 Elintarvikkeiden käsittely tehosekoittimella

#### ⚠ VAROITUS

##### Loukkaantumisvaara!

Epääsianmukainen käyttö voi aiheuttaa tapaturmia.

- ▶ Käytä laitetta vain, kun sen kaikki osat ovat paikoilleen kiinnitettyinä.
- ▶ Älä käytä laitetta koskaan ilman kantta.
- ▶ Älä laita sormia paikalleen kiinnitettyyn sekoituskanseen.

#### 1. Valmistele elintarvikkeet.

Leikkaa esimerkiksi kookkaat elintarvikkeet paloiksi.

#### 2. Aseta sekoituskanne peruslaitteen päälle ja käänä myötäpäivään, kunnes se lukittuu paikalleen.

→ Kuva 3

#### 3. Täytä elintarvikkeet sekoituskulkuun.

→ Kuva 4

Noudata pienimpiä ja suurimpia mahdollisia käsittelymääriä.

→ "Reseptien yhteenvetö", Sivu 113

#### 4. Kiinnitä mitta-astia kanteen ja aseta kansi sekoituskanseen päälle.

→ Kuva 5

Kannen on oltava kokonaan kiinni.

#### 6. Liitä pistoke pistorasiaan.

7. Käännä kierrettävä valitsin suositeltuun nopeuteen.  
→ Kuva 6
8. Käsittele aineksia, kunnes lopputulos on haluamasi.
9. Kun haluat lopettaa käytön, käänä kiertovalitsin asentoon 0.

### 7.4 Jaksottainen käyttö

1. Käännä kiertovalitsin asentoon pulse ja pidä käännetynä.  
→ Kuva 7
- ✓ Aineksia käsitellään suurimmalla nopeudella.
2. Vapauta kiertovalitsin.
- ✓ Kiertovalitsin siirtyy asentoon 0.
- ✓ Käsittely pysähtyy.

### 7.5 Ainesten lisääminen

1. Ota käsittelyn kuluessa mitta-astia pois paikaltaan ja lisää ainekset kannen aukon kautta.  
→ Kuva 8
2. Kun lisäät suurempia määriä, käänä kiertovalitsin asentoon 0.
3. Odota, kunnes laite pysähtyy.
4. Poista kansi.  
→ Kuva 9
5. Lisää ainekset.  
→ Kuva 9
6. Aseta kansi takaisin sekoituskanseen päälle ja jatka ainesten käsittelyä.

### 7.6 Sekoituskannun tyhjentäminen

**Vaatimus:** Laite ei ole käynnissä.

1. Kierrä sekoituskanua vastapäivään ja irrota se peruslaitteesta.  
→ Kuva 10

## **fi Puhdistus ja hoito**

- 2** Jos haluat poistaa kaikki käsitellyt elintarvikkeet, poista kansi.  
→ Kuva **11**

- ▶ Älä käytä hankaavia liinoja tai puhdistusaineita.
- ▶ Älä käytä kovia harjoja.

## **8 Puhdistus ja hoito**

Puhdista ja hoida laitetta huolellisesti, jotta se pysyy pitkään toimintakuntoisena.

### **8.1 Konepesuun soveltuvuus**

Kerromme tässä, mitkä osat voi pestää astianpesukoneessa.

#### **HUOMIO!**

Erääät osat voivat vioittua, jos ne pestäään astianpesukoneessa.

- ▶ Pese astianpesukoneessa vain konepesuun soveltuivia osia.
- ▶ Käytä vain ohjelmia, joissa veden lämpötila ei ylitä 60 °C:tta.
- ▶ Varo, että muoviosat eivät jää puristuksiin astianpesukoneessa.

Tästä yhteenvedosta löydät ohjeet rakenneosien puhdistamisesta.

→ Kuva **12**

### **8.2 Puhdistusaine**

Kerromme tässä, mitkä puhdistusaineet soveltuват laitteelle.

#### **HUOMIO!**

Epäsopivat puhdistusaineet tai virheellinen puhdistus voi vaarioittaa laitetta.

- ▶ Älä käytä alkoholi- tai spriipitoista puhdistusainetta.
- ▶ Älä käytä teräväreunaisia tai -kärkisiä tai metalliesineitä.

### **8.3 Peruslaitteen puhdistus**

#### **⚠ VAROITUS**

#### **Sähköiskun vaara!**

Laitteeseen pääsevää kosteus voi aiheuttaa sähköiskun.

- ▶ Laitetta tai verkkojohtoa ei saa upottaa veteen eikä pestää astianpesukoneessa.
- ▶ Älä käytä laitteen puhdistukseen höyry- tai painepesuria.
- ▶ Pyyhi peruslaite pehmeällä, kostealla liinalla.

### **8.4 Tehosekoittimen puhdistus**

#### **⚠ VAROITUS**

#### **Leikkautumisvaara!**

Sekoitusterät ovat teräviä.

- ▶ Kun puhdistat ja tyhjennät sekoituskulhon, varo teräviä teriä.
- ▶ Älä milloinkaan koske teriin paljain käsin.

- 1.** Ota mitta-astia pois paikaltaan.

→ Kuva **13**

- 2.** Poista kansi.

→ Kuva **13**

- 3.** Kierrä sekoituskannua vastapäivään ja irrota se peruslaitteesta.

→ Kuva **14**

- 4.** Puhdista rakenneosat.

## 9 Reseptit

Tästä löydät valikoiman reseptejä, jotka on suunniteltu erityisesti laitettasi varten.

### 9.1 Reseptien yhteenvetö

Tähän on koottu eri reseptien ainekset ja käsittelyvaiheet.

→ Kuva 15

Anna laitteen jäähtyä huonelämpötilaan 3 käyttöjakson jälkeen reseptitaulukossa tähdellä (\*) merkityjen reseptien kohdalla!

| Resepti      | Ainekset   | Käsittely  |
|--------------|--|--|
| Urheilujuoma | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Hunajaa (kylmä, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Kanelia</li> <li>■ 200 g Maitoa (lämmintä, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Laita hunaja ja kaneli sekoittimeen.</li> <li>■ Sekoita juoman 5 sekuntia ainekset teholla max.</li> <li>■ Lisää maito.</li> <li>■ Sekoita juoman 5 sekuntia ainekset teholla max.</li> </ul> |

#### HUOMIO!

Tarkoitukseen sopimattomat elintarvikkeet voivat vauroittaa laitetta.

- ▶ Älä käsitle kuumia elintarvikkeita, yli 70 °C, sekoituskannussa.

- Sekoita jauhemuotoiset elintarvikkeet ennen teholekoittimeen laittamista riittävään nestemäärään tai liuota ne kokonaan nesteesee. Jauhemaisia elintarvikkeita ovat esim. tomusokeri, kaakaojauhe, paahdetut soijapavut, jauhot, valkuaisjauhe.

#### Huomautus

Rajoitukset käsittelylle teholekoittimessa:

- Älä hienonna aineksia kuten manteleita, sipuleita, persiljaa tai lihaa.
- Levitteiden kuten maapähkinävoi, kookospähkinävoi tai pähkinälevitteiden sekoittaminen ei ole mahdollista ilman tarkoitukseen sopivaa Bosch-syöttöpaininta, joka on saatavana lisävarusteena tähän teholekoittimeen. Syöttöpainin on saatavana huoltopisteestä tilausnumerolla 12034759.
- Tehosekoittimella ei voi valmistaa majoneesia.
- Sekoita kiinteät elintarvikkeet riittävään nestemäärään.

## 10 Toimintahäiriöiden korjaaminen

Voit poistaa itse laitteen pienet toimintahäiriöt. Tutustu häiriöiden korjaamisesta annettuihin ohjeisiin ennen kuin otat yhteyden huoltopalveluun. Näin vältät turhia kustannuksia.

### **VAROITUS**

#### **Sähköiskun vaara!**

Epääsiänmukaiset korjaukset ovat vaarallisia.

- ▶ Laitteen korjaustöitä saavat tehdä vain alan ammattilaiset.
- ▶ Laitteen korjaukseen saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia.
- ▶ Jos laitteen verkkokohto vaurioituu, sen saa turvallisuuksista vaihtaa vain valmistaja, sen huoltopalvelu tai vastaavan pätevyyden omaava henkilö.

| <b>Vika</b>                                | <b>Syy ja vianhaku</b>   |
|--|--|
| Laite ei toimi.                            | <p>Verkkojohdon pistoke ei ole liitetty.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Liitä laite sähköverkkoon.</li></ul>  |
|  | <p>Sulake on luennut sulakerasiassa.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tarkasta sulakerasiassa oleva sulake.</li></ul>   |
|  | <p>Virransaanti on katkennut.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tarkista, toimivatko huoneen valot tai muut huoneessa olevat laitteet.</li></ul>   |
|  | <p>Sekoituskannu ei ole lukittu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Käännä kiertovalitsin asentoon 0.</li><li>▶ Aseta sekoituskannu peruslaitteen päälle ja käännä myötäpäivään, kunnes se lukittuu paikalleen.</li></ul>                               |
| Laite hurisee.                             | <p>Terä on jumittunut tai raskasliikkeinen.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Käännä kiertovalitsin asentoon 0.</li><li>▶ Avaa jumiutunut kohta.</li></ul>   |
| Laite kytkeytyy käytön aikana pois päältä. | <p>Käsiteltävä määrä on liian suuri tai käsittelyaika liian pitkä.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Käännä kiertovalitsin asentoon 0.</li><li>▶ Pienennä käsiteltävien ainesten määrää.</li><li>▶ Anna laitteen jäähtyä huoneenlämpöiseksi.</li></ul> |

## 11 Kuljetus, säilytys ja hävittäminen

### 11.1 Käytöstä poistetun laitteen hävittäminen

Ympäristön huomioivan hävittämisen avulla arvokkaita raaka-aineita voidaan käyttää uudelleen.

1. Irrota verkkohjodon pistoke pistorasiasta.
2. Katkaise verkkohjoto.
3. Hävitä laite ympäristöystäväällisesti.

Tarkempia tietoja kierrätysmahdollisuksista saat kodinkoneliikkeistä sekä paikkakuntasi jätehuollosta vastaanville viranomaisilta.



Tämän laitteen merkintä perustuu käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment - WEEE) koskevaan direktiiviin 2012/19/EU. Tämä direktiivi määrittää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätyssäännökset koko EU:n alueella.

Lisätietoja käytömaan takuuajasta ja takuuehdosta saat huoltopalvelustamme, jälleenmyyjältäsi tai verkkosivultamme.

Kun otat yhteyden huoltopalveluun, tarvitset laitteen mallinumeron (E-Nr.) ja valmistusnumeron (FD).

Huoltopalvelun yhteystiedot löytyvät oheisesta huoltopalveluelettelosta tai internet-sivuiltamme.

### 12.1 Mallinumero (E-nro) ja valmistusnumero (FD)

Mallinumero (E-nro) ja valmistusnumero (FD) on merkity koneen typpikilpeen. Merkitse laitteen tiedot ja huoltopalvelun puhelinnumero muistiin, niin löydät ne taas nopeasti.

## 12 Huoltopalvelu

Ekosuunnitelua koskevan asetuksen mukaisia toiminnan kannalta oleellisia osia on saatavilla huoltopalvelumme kautta vähintään 7 vuoden ajan laitteen markkinoille saattamisen jälkeen Euroopan talousalueella.

**Huomautus:** Huoltopalvelu on valmistajan takuun puitteissa maksuton.

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



## Tabla de contenidos

|  |            |
|--|------------|
| <b>1 Seguridad .....</b>   | <b>117</b> |
| 1.1 Advertencias de carácter general.....                            | 117        |
| 1.2 Uso conforme a lo prescrito ..                                   | 117        |
| 1.3 Limitación del grupo de usuarios.....                            | 118        |
| 1.4 Consejos y advertencias de seguridad ..                          | 118        |
| <b>2 Evitar daños materiales .....</b>                               | <b>121</b> |
| <b>3 Protección del medio ambiente y ahorro .....</b>                | <b>121</b> |
| 3.1 Eliminación del embalaje .....                                   | 121        |
| <b>4 Desembalar y comprobar .....</b>                                | <b>121</b> |
| 4.1 Desembalar el aparato y las piezas .....                         | 121        |
| 4.2 Volumen de suministro .....                                      | 121        |
| 4.3 Colocar el aparato.....  | 121        |
| <b>5 Familiarizándose con el aparato .....</b>                       | <b>121</b> |
| 5.1 Aparato.....   | 121        |
| 5.2 Mando giratorio .....  | 122        |
| 5.3 Sistemas de seguridad .....                                      | 122        |
| <b>6 Antes de usar el aparato por primera vez .....</b>              | <b>122</b> |
| 6.1 Limpiar el aparato y las piezas .....                            | 122        |
| <b>7 Manejo básico .....</b>   | <b>122</b> |
| 7.1 Longitud del cable.....  | 122        |
| 7.2 Velocidades recomendadas ..                                      | 123        |
| 7.3 Procesar los alimentos con la batidora .....                     | 123        |
| 7.4 Utilizar el accionamiento momentáneo.....                        | 123        |
| 7.5 Agregar o reponer ingredientes .....                             | 123        |
| 7.6 Vaciar el vaso de la batidora ..                                 | 124        |
| <b>8 Cuidados y limpieza.....</b>                                    | <b>124</b> |
| 8.1 Componentes adecuados para lavavajillas .....                    | 124        |
| 8.2 Productos de limpieza .....                                      | 124        |
| 8.3 Limpiar la base motriz.....                                      | 124        |
| 8.4 Limpiar la batidora .....  | 125        |
| <b>9 Recetas .....</b>   | <b>125</b> |
| 9.1 Vista general de las recetas ..                                  | 125        |
| <b>10 Solucionar pequeñas averías .....</b>                          | <b>127</b> |
| <b>11 Transporte, almacenamiento y eliminación de desechos .....</b> | <b>128</b> |
| 11.1 Eliminación del aparato usado.....                              | 128        |
| <b>12 Servicio de Asistencia Técnica .....</b>                       | <b>128</b> |
| 12.1 Número de producto (E-Nr.) y número de fabricación (FD).....    | 128        |



## 1 Seguridad

Tenga en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad.

### 1.1 Advertencias de carácter general

- Lea atentamente estas instrucciones.
- 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 originales.
- para mezclar y hacer purés.
- para preparar masas de crepe y sorbetes.
- Para picar cubitos de hielo.
- 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 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 128*

Las instalaciones realizadas de forma incorrecta 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 quemaduras por líquidos calientes!**

Es posible que los alimentos calientes salpiquen durante el procesamiento y, además, vapor puede salir de la tapa.

- Llenar como máximo 1000 ml de alimentos calientes o espumosos.
- Procesar cuidadosamente los alimentos calientes.
- No inclinarse sobre el aparato.

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

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 repuesto originales.

El uso inadecuado puede provocar lesiones.

- ▶ Utilizar el aparato solo completamente ensamblado.
- ▶ No utilizar el aparato sin colocar la tapa.
- ▶ No introducir nunca las manos en la jarra batidora estando esta en el aparato.

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

La cuchilla de la batidora tiene hojas cortantes.

- ▶ Tener cuidado con la hojas cortantes al limpiar o vaciar el vaso de la batidora.
- ▶ No tocar nunca las hojas de las cuchillas con las manos.

## **⚠ 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 tragárlas 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 poner nunca en marcha el aparato en vacío.
- ▶ Tener en cuenta las cantidades de procesamiento máximas.
- ▶ No utilizar nunca el vaso de la batidora en el microondas ni en el horno.
- ▶ No guardar objetos extraños en el vaso de la batidora.

## 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.

→ Fig. 1

- |          |                      |
|----------|----------------------|
| <b>A</b> | Base motriz          |
| <b>B</b> | Vaso de la batidora  |
| <b>C</b> | Tapa y vaso medidor  |
| <b>D</b> | Instrucciones de uso |

## 4.3 Colocar el aparato

1. Colocar el aparato sobre una superficie de trabajo estable, plana, limpia y lisa.
2. Extraer la cantidad de cable necesaria.  
→ "Longitud del cable",  
Página 122

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> | Base motriz |
|----------|-------------|

**es** usar el aparato

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 2 | Mando giratorio                     |
| 3 | Escala                              |
| 4 | Vaso medidor                        |
| 5 | Tapa con boca de llenado            |
| 6 | Vaso de la batidora                 |
| 7 | Compartimento para guardar el cable |

## 5.2 Mando giratorio

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

### Símbolo Función lo

|       |   |
|-------|---|
| 0     | Detener la elaboración.                                       |
| min   | Procesar los ingredientes con una velocidad baja.             |
| max   | Procesar los ingredientes con la velocidad máxima.            |
| pulse | Procesar los ingredientes brevemente con la máxima velocidad. |

## 5.3 Sistemas de seguridad

Aquí encontrará una vista general de los sistemas de seguridad del aparato.

### Dispositivo de seguridad de conexión

El seguro de conexión evita que su aparato se conecte involuntariamente.

Si el vaso de la batidora está colocado, el aparato puede conectarse y manejarse.

### Seguro contra sobrecarga

El seguro contra sobrecarga evita que el motor y otros componentes se dañen debido a una carga demasiado elevada.

## 6 Antes de usar el aparato por primera vez

Aplicar los ajustes básicos. Limpiar el aparato y los accesorios.

### 6.1 Limpiar el aparato y las piezas

1. Limpiar todas las piezas que entran en contacto con los alimentos antes de usar el aparato por primera vez.  
→ "Cuidados y limpieza", Página 124
2. 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 Velocidades recomendadas

Aquí se indica con qué velocidades se consiguen resultados óptimos.

| Ajustes | Utilización  |
|---------|--|
| pulse   | Batir los alimentos con la conexión breve por un corto periodo a velocidad máxima. |
| max     | Batir los alimentos, hacer puré, emulsionar, hacer espuma y triturar.              |
| min     | Batir los alimentos que no tengan que triturarse mucho.                            |

**Consejo:** Utilizar nuestras propuestas de recetas para adquirir experiencia con su nuevo aparato.

→ "Vista general de las recetas", Página 125

## 7.3 Procesar los alimentos con la batidora

### ⚠ ADVERTENCIA

#### Riesgo de lesiones!

El uso inadecuado puede provocar lesiones.

- ▶ Utilizar el aparato solo completamente ensamblado.
- ▶ No utilizar el aparato sin colocar la tapa.
- ▶ No introducir nunca las manos en la jarra batidora estando esta en el aparato.

### 1. Preparar los alimentos.

Por ejemplo, cortar los alimentos de gran tamaño en trozos.

### 2. Colocar el vaso de la batidora sobre la base motriz y girarlo en sentido horario hasta que quede encajado.

→ Fig. 3

### 3. Introducir los alimentos en el vaso de la batidora.

→ Fig. 4

Se deben tener en cuenta las cantidades de procesamiento máximas y mínimas.

→ "Vista general de las recetas", Página 125

### 4. Introducir el vaso medidor en la tapa y montar la tapa sobre el vaso de la batidora.

→ Fig. 5

La tapa tiene que estar completamente cerrada.

### 6. Introducir el enchufe en la toma de corriente.

### 7. Ajustar el mando giratorio en la velocidad recomendada.

→ Fig. 6

### 8. Procesar los ingredientes hasta alcanzar el resultado deseado.

### 9. Para finalizar el funcionamiento, colocar el mando giratorio en la posición 0.

## 7.4 Utilizar el accionamiento momentáneo

### 1. Colocar el mando giratorio en pulse y retenerlo en esta posición.

→ Fig. 7

✓ Los ingredientes se procesarán con la velocidad más alta.

### 2. Soltar el mando giratorio.

✓ El mando giratorio regresa automáticamente a la posición 0.

✓ La elaboración se detiene.

## 7.5 Agregar o reponer ingredientes

### 1. Retirar el vaso medidor durante la elaboración e incorporar los ingredientes a través de la abertura de la tapa.

→ Fig. 8

## **es Cuidados y limpieza**

2. Para incorporar mayores cantidades de ingredientes, colocar el mando giratorio en la posición 0.
3. Esperar a que el aparato se detenga completamente.
4. Retirar la tapa.  
→ Fig. 9
5. Introducir los ingredientes.  
→ Fig. 9
6. Volver a colocar la tapa en el vaso de la batidora y continuar con la elaboración.

## **7.6 Vaciar el vaso de la batidora**

**Requisito:** El aparato está parado.

1. Girar el vaso de la batidora en sentido antihorario y retirarlo de la base motriz.  
→ Fig. 10
2. Para añadir toda la comida procesada, retirar la tapa.  
→ Fig. 11

---

## **8 Cuidados y limpieza**

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

## **8.1 Componentes adecuados para lavavajillas**

Averiguar qué componentes pueden lavarse en el lavavajillas.

### **¡ATENCIÓN!**

Algunos elementos pueden dañarse al lavarlos en el lavavajillas.

- ▶ Lavar en el lavavajillas solo las piezas adecuados.
- ▶ Utilizar solo programas que no calienten el agua a más de 60° C.

- ▶ No lavar las piezas de plástico en el lavavajillas.

En este resumen se encuentran los procedimientos de limpieza de los componentes.

→ Fig. 12

## **8.2 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.
- ▶ No utilizar cepillos duros.

## **8.3 Limpiar la base motriz**

### **⚠ ADVERTENCIA**

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

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.
- ▶ No utilizar limpiadores por chorro de vapor ni de alta presión para limpiar el aparato.
- ▶ Limpiar la base motriz con un paño suave y húmedo.

## 8.4 Limpiar la batidora

### **⚠ ADVERTENCIA**

#### Riesgo de cortes!

La cuchilla de la batidora tiene hojas cortantes.

- ▶ Tener cuidado con las hojas cortantes al limpiar o vaciar el vaso de la batidora.
- ▶ No tocar nunca las hojas de las cuchillas con las manos.

1. Retirar el vaso medidor.  
→ Fig. 13
2. Retirar la tapa.  
→ Fig. 13
3. Girar el vaso de la batidora en sentido antihorario y retirarlo de la base motriz.  
→ Fig. 14
4. Lavar las piezas.

## 9 Recetas

Aquí encontrará una selección de recetas especialmente desarrolladas para su aparato.

### 9.1 Vista general de las recetas

En esta vista general se encuentran los ingredientes y los pasos de procesamiento de las diferentes recetas.  
→ Fig. 15

En las recetas marcadas en las tablas con un asterisco (\*), es preciso dejar enfriar el aparato a temperatura ambiente después de tres ciclos.

| Receta           | Ingredientes  | Elaboración  |
|------------------|---|--|
| Bebida deportiva | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g de miel (fría, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g de canela</li> <li>■ 200 g de leche (caliente, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Introducir la miel y la canela en la batidora.</li> <li>■ Batir los ingredientes durante 5 segundos en el nivel de potencia max.</li> <li>■ Añadir la leche.</li> <li>■ Batir los ingredientes durante 5 segundos en el nivel de potencia max.</li> </ul> |

### ¡ATENCIÓN!

El aparato puede resultar dañado si se utiliza para alimentos no apropiados.

- ▶ No procesar alimentos calientes por encima de 70 °C en el vaso de la batidora.

### Nota

Limitaciones de cara a la elaboración en la batidora:

- no picar ingredientes como almendras, cebollas, perejil y carne.
- No es posible mezclar alimentos untuosos (como mantequilla de cacahuate, manteca de cacao o crema de avellanas) sin un empujador Bosch apropiado; este accesorio está disponible para esta batidora.

dora. El empujador puede adquirirse de nuestro servicio como pieza de repuesto con el n.º de pedido 12034759.

- La batidora no puede preparar mayonesa.
- Mezclar los alimentos sólidos con suficiente líquido.
- Mezclar los alimentos en polvo con suficiente líquido antes de mezclarlos o disolverlos del todo en líquido. Por alimentos en polvo se entienden azúcar glas, cacao en polvo, habas de soja tostadas, harina o proteína en polvo, entre otros.

## 10 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.                     | <p>El enchufe del cable de conexión de red no está conectado.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Conectar el aparato a la red eléctrica.</li></ul>  |
|   | <p>El fusible de la caja de fusibles ha saltado.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Comprobar el fusible de la caja de fusibles.</li></ul>  |
|   | <p>El suministro de corriente eléctrica se ha interrumpido.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Comprobar que la iluminación del compartimento u otros aparatos funciona en la habitación.</li></ul>   |
|   | <p>El vaso de la batidora no está bloqueado.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Colocar el mando giratorio en la posición 0.</li><li>▶ Colocar el vaso de la batidora sobre la base motriz y girarlo en sentido horario hasta que quede encajado.</li></ul>   |
| Aparato emite un zumbido.                   | <p>La cuchilla está bloqueado o se mueve con dificultad.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Colocar el mando giratorio en la posición 0.</li><li>▶ Retirar el elemento de bloqueo.</li></ul>  |
| El aparato se desconecta durante la marcha. | <p>La cantidad de alimentos para la el procesamiento es excesiva o el tiempo de procesamiento muy largo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Colocar el mando giratorio en la posición 0.</li><li>▶ Reducir la cantidad de alimentos.</li><li>▶ Dejar enfriar el aparato a temperatura ambiente.</li></ul> |

## 11 Transporte, almacenamiento y eliminación de desechos

### 11.1 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.



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.

## 12 Servicio de Asistencia Técnica

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

### 12.1 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.

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



## Índice

|  |            |
|--|------------|
| <b>1 Segurança .....</b>                                     | <b>130</b> |
| 1.1 Indicações gerais .....                                  | 130        |
| 1.2 Utilização correta.....                                  | 130        |
| 1.3 Limitação do grupo de utilizadores.....                  | 131        |
| 1.4 Indicações de segurança.....                             | 131        |
| <b>2 Evitar danos materiais.....</b>                         | <b>134</b> |
| <b>3 Proteção do meio ambiente e poupança.....</b>           | <b>134</b> |
| 3.1 Eliminação da embalagem ....                             | 134        |
| <b>4 Desembalamento e verificação .....</b>                  | <b>134</b> |
| 4.1 Desembalar o aparelho e as peças.....                    | 134        |
| 4.2 Âmbito de fornecimento.....                              | 134        |
| 4.3 Instalar o aparelho .....                                | 134        |
| <b>5 Familiarização .....</b>                                | <b>134</b> |
| 5.1 Aparelho .....   | 134        |
| 5.2 Seletor rotativo .....                                   | 135        |
| 5.3 Sistemas de segurança .....                              | 135        |
| <b>6 Antes da primeira utilização....</b>                    | <b>135</b> |
| 6.1 Limpar o aparelho e os vários componentes.....           | 135        |
| <b>7 Operação base .....</b>                                 | <b>135</b> |
| 7.1 Comprimento do cabo .....                                | 135        |
| 7.2 Velocidades recomendadas ..                              | 135        |
| 7.3 Processar alimentos com o liquidificador .....           | 136        |
| 7.4 Utilizar a ligação instantânea .                         | 136        |
| 7.5 Adicionar ingredientes .....                             | 136        |
| 7.6 Esvaziar o copo misturador ...                           | 136        |
| <b>8 Limpeza e manutenção.....</b>                           | <b>137</b> |
| 8.1 Apto para máquina de lavar loiça.....                    | 137        |
| 8.2 Produto de limpeza.....                                  | 137        |
| 8.3 Limpar o aparelho base.....                              | 137        |
| 8.4 Limpeza do liquidificador .....                          | 137        |
| <b>9 Receitas .....</b>                                      | <b>138</b> |
| 9.1 Vista geral das receitas.....                            | 138        |
| <b>10 Eliminar falhas .....</b>                              | <b>139</b> |
| <b>11 Transportar, armazenar e eliminar .....</b>            | <b>140</b> |
| 11.1 Eliminar o aparelho usado ...                           | 140        |
| <b>12 Assistência Técnica.....</b>                           | <b>140</b> |
| 12.1 Número do produto (E-Nr.) e número de fabrico (FD) .... | 140        |



## 1 Segurança

Respeite as seguintes indicações de segurança.

### 1.1 Indicações gerais

- Leia atentamente este manual.
- 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:

- com peças originais.
- para misturar e fazer purés.
- para preparar massas para crepes e sorvetes.
- para triturar cubos de gelo.
- 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.
- 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 deslique o fusível no quadro elétrico.
- ▶ Contactar a Assistência Técnica. → *Página 140*

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 elétrico.

- Nunca mergulhar o aparelho ou o cabo elétrico 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 elétrico tiver um isolamento danificado.

- Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico entre em contacto com componentes do aparelho quentes ou com fontes de calor.
- Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico entre em contacto com pontas afiadas ou arestas vivas.
- Não permitir, em caso algum, que o cabo elétrico 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 escaldadela!**

Os alimentos quentes podem salpicar durante o processamento e pode sair vapor pela tampa.

- Introduzir o máximo de 1000 ml de alimentos quentes ou que formem espuma.
- Processar os alimentos quentes com cuidado.
- Não se inclinar sobre o aparelho.

## ⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

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.

Uma utilização incorreta pode provocar ferimentos.

- Utilizar o aparelho apenas em estado totalmente montado.
- Nunca utilizar o aparelho sem a tampa colocada.
- Nunca inserir a mão no copo misturador montado.

## ⚠ AVISO – Risco de corte!

A lâmina do misturador tem lâminas afiadas.

- Ao limpar e esvaziar o copo misturador, tenha atenção às lâminas afiadas.
- Nunca toque nas lâminas com as mãos desprotegidas.

## ⚠ 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 utilize o aparelho em vazio.
- ▶ Tenha em atenção as quantidades de processamento máximas.
- ▶ Nunca utilize o copo misturador no micro-ondas ou no forno.
- ▶ Não guardar objetos estranhos no copo misturador.

## 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.

→ Fig. 1

- A** Aparelho base
- B** Copo misturador
- C** Tampa e copo medidor
- D** Manual de instruções

## 4.3 Instalar o aparelho

1. Coloque o aparelho sobre uma bancada estável, plana, limpa e lisa.
2. Puxe o cabo de alimentação para fora até ao comprimento necessário.  
→ "Comprimento do cabo", Página 135  
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** Aparelho base
- 2** Seletor rotativo
- 3** Escala
- 4** Copo medidor
- 5** Tampa com abertura de enchimento
- 6** Copo misturador

## 7 Compartimento para o cabo

### 5.2 Seletor rotativo

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

#### Símbolo Função

|       |   |
|-------|---|
| 0     | Parar o processamento.  |
| min   | Processar os ingredientes com uma velocidade mais baixa.      |
| max   | Processar os ingredientes com a velocidade máxima.            |
| pulse | Processar os ingredientes brevemente com a velocidade máxima. |

### 5.3 Sistemas de segurança

Aqui encontra uma vista geral dos sistemas de segurança do seu aparelho.

#### Proteção de ligação

A proteção de ligação impede que o seu aparelho se ligue acidentalmente.

Quando o copo misturador estiver corretamente colocado, é possível ligar e operar o aparelho.

#### Proteção contra sobrecarga

A proteção contra sobrecarga impede que o motor e outros componentes fiquem danificados devido a uma carga demasiado elevada.

## 6.1 Limpar o aparelho e os vários componentes

1. Limpe todas as peças que entrem em contacto com alimentos antes da primeira utilização.  
→ "Limpeza e manutenção", Página 137
2. 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 Velocidades recomendadas

Aqui fica a saber com que velocidades obtém resultados perfeitos.

#### Regulação Utilização

|       |   |
|-------|---|
| pulse | Misturar os alimentos brevemente com a ligação instantânea à velocidade máxima. |
| max   | Misturar alimentos, fazer purés, emulsionar, fazer espuma e triturar.           |

## 6 Antes da primeira utilização

Efetue as regulações base. Limpe o aparelho e os acessórios.

| Regula-<br>ção | Utilização   |
|----------------|--|
| min            | Misturar alimentos que não devem ser muito triturados. |

**Dica:** Use as nossas sugestões de receitas para ganhar experiência com o seu novo aparelho.  
 → "Vista geral das receitas", Página 138

## 7.3 Processar alimentos com o liquidificador

### ⚠ AVISO

#### Risco de ferimentos!

Uma utilização incorreta pode provocar ferimentos.

- ▶ Utilizar o aparelho apenas em estado totalmente montado.
- ▶ Nunca utilizar o aparelho sem a tampa colocada.
- ▶ Nunca inserir a mão no copo misturador montado.

#### 1. Prepare os alimentos.

Por exemplo, corte alimentos grandes em pedaços.

#### 2. Coloque o copo misturador no aparelho base e rode no sentido dos ponteiros do relógio até engatar.

→ Fig. 3

#### 3. Coloque os alimentos no copo misturador.

→ Fig. 4

Ter em atenção as quantidades de processamento mínimas e máximas.

→ "Vista geral das receitas", Página 138

#### 4. Encaixe o copo medidor na tampa e coloque a tampa no copo misturador.

→ Fig. 5

A tampa tem que estar completamente fechada.

6. Ligue a ficha à tomada.
7. Posicione o seletor rotativo na velocidade recomendada.  
 → Fig. 6
8. Processe os ingredientes até obter o resultado pretendido.
9. Para parar o funcionamento, coloque o seletor rotativo em 0.

## 7.4 Utilizar a ligação instantânea

#### 1. Colocar o seletor rotativo em pulse e manter.

→ Fig. 7

- ✓ Os ingredientes são processados com a velocidade máxima.
- 2. Soltar o seletor rotativo.
- ✓ O seletor rotativo salta para 0.
- ✓ O processamento é interrompido.

## 7.5 Adicionar ingredientes

#### 1. Durante o processamento, retirar o copo medidor e introduzir os ingredientes pela abertura na tampa. → Fig. 8

#### 2. Para adicionar quantidades maiores, colocar o seletor rotativo em 0

#### 3. Aguardar a paragem do aparelho.

#### 4. Retirar a tampa.

→ Fig. 9

#### 5. Introduzir os ingredientes.

→ Fig. 9

#### 6. Voltar a colocar a tampa no copo misturador e continuar a processar os ingredientes.

## 7.6 Esvaziar o copo misturador

**Requisito:** O aparelho está parado.

1. Rodar o copo misturador no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio e retirá-lo do aparelho base.  
→ Fig. 10
2. Para envasar todos os alimentos processados, retirar a tampa.  
→ Fig. 11

## 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 Apto para máquina de lavar loiça

Fique a saber que componentes podem ser lavados na máquina de lavar loiça.

#### ATENÇÃO!

Algumas peças podem ficar danificadas ao serem lavadas na máquina de lavar loiça.

- ▶ Lave na máquina de lavar loiça apenas as peças adequadas para tal.
- ▶ Utilize apenas programas que não aqueçam a água acima de 60 °C.
- ▶ Não prenda peças de plástico na máquina de lavar loiça.

Nesta vista geral encontra os processos de limpeza dos componentes.

→ Fig. 12

### 8.2 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 contenham álcool ou álcool etílico.
- ▶ Não utilizar objetos cortantes, pontiagudos ou metálicos.
- ▶ Não utilizar panos ou detergentes abrasivos.
- ▶ Não utilize escovas duras.

### 8.3 Limpar o aparelho base

#### ⚠ AVISO

##### Risco de choque elétrico!

A penetração de humidade pode provocar choques elétricos.

- ▶ Nunca mergulhar o aparelho ou o cabo elétrico em água e nunca o lavar na máquina de lavar loiça.
- ▶ Não utilizar aparelhos de limpeza a vapor ou de alta pressão para limpar o aparelho.
- ▶ Limpar o aparelho base com um pano húmido macio.

### 8.4 Limpeza do liquidificador

#### ⚠ AVISO

##### Risco de corte!

A lâmina do misturador tem lâminas afiadas.

- ▶ Ao limpar e esvaziar o copo misturador, tenha atenção às lâminas afiadas.
- ▶ Nunca toque nas lâminas com as mãos desprotegidas.

1. Retire o copo medidor.

→ Fig. 13

2. Retire a tampa.

→ Fig. 13

3. Rodar o copo misturador no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio e retirá-lo do aparelho base.

→ Fig. 14

4. Limpe os componentes.

## 9 Receitas

Aqui encontra uma seleção de receitas que foram especificamente desenvolvidas para o seu aparelho.

### 9.1 Vista geral das receitas

Esta vista geral integra os ingredientes e as etapas de processamento para diferentes receitas.

→ Fig. 15

Nas receitas assinaladas com (\*) na tabela de receitas, deve deixar que o aparelho arrefeça até à temperatura ambiente após 3 ciclos de funcionamento!

| Receita           | Ingredientes  | Processamento   |
|-------------------|---|---|
| Bebida desportiva | <ul style="list-style-type: none"><li>■ 250 g Mel (frio, 7-9 °C)</li><li>■ 5 g Canela</li><li>■ 200 g Leite (quente, 65 °C)</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Deitar o mel e a canela no liquidificador.</li><li>■ Misturar os ingredientes para 5 segundos no nível max.</li><li>■ Adicionar o leite.</li><li>■ Misturar os ingredientes para 5 segundos no nível max.</li></ul> |

#### ATENÇÃO!

Alimentos inapropriados podem danificar o aparelho.

- Não processar alimentos quentes acima dos 70 °C no copo misturador.

#### Nota

Limitações ao processamento no misturador:

- Não triturar ingredientes como amêndoas, cebolas, salsa e carne.
- A mistura de cremes para barrar, tais como, manteiga de amendoim, manteiga de coco ou creme de noz para barrar não é possível sem um calcador Bosch adequado, disponível como acessório para esta misturadora. O calcador

pode ser adquirido nos Serviços Técnicos como peça de substituição, com o número de encomenda 12034759.

- O liquidificador não consegue produzir maionese.
- Misturar alimentos sólidos com uma quantidade suficiente de líquido.
- Misturar alimentos em pó com uma quantidade suficiente de líquido ou dissolvê-los completamente em líquido antes de os liquidificar. Alimentos em pó são, p. ex., açúcar de confeiteiro, cacau em pó, grãos de soja torrados, farinha, proteínas em pó.

## 10 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 elétrico!

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 elétrica.</li> </ul>   |
|  | <p>O fusível na caixa de fusíveis foi acionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verifique o fusível na caixa de fusíveis.</li> </ul>  |
|  | <p>Faltou a alimentação elétrica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Verifique se a iluminação ambiente ou outros aparelhos no mesmo espaço estão a funcionar.</li> </ul>  |
|  | <p>O copo misturador não está bloqueado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Coloque o seletor rotativo em 0.</li> <li>▶ Coloque o copo misturador no aparelho base e rode-o no sentido dos ponteiros do relógio até engatar.</li> </ul>  |
| O aparelho zumbe.                              | <p>A lâmina está bloqueada ou movimenta-se com dificuldade.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Coloque o seletor rotativo em 0.</li> <li>▶ Remova o bloqueio.</li> </ul>   |
| O aparelho desliga-se durante o funcionamento. | <p>A quantidade de processamento é demasiado elevada ou a duração do processamento é demasiado longa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Coloque o seletor rotativo em 0.</li> <li>▶ Reduza a quantidade a processar.</li> <li>▶ Deixe o aparelho arrefecer até à temperatura ambiente.</li> </ul> |

## 11 Transportar, armazenar e eliminar

### 11.1 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.

Assistência Técnica para um tempo 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.

### 12.1 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.

## 12 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

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



## **Πίνακας περιεχομένων**

|  |            |
|--|------------|
| <b>1 Ασφάλεια.....</b>   | <b>142</b> |
| 1.1 Γενικές υποδείξεις .....   | 142        |
| 1.2 Χρήση σύμφωνα με τον οκοπό προορισμού .....                      | 142        |
| 1.3 Περιορισμός ομάδας χρηστών .....                                 | 143        |
| 1.4 Υποδείξεις ασφαλείας.....  | 143        |
| <b>2 Αποφυγή των υλικών ζημιών..</b>                                 | <b>146</b> |
| <b>3 Προστασία περιβάλλοντος και οικονομία .....</b>                 | <b>146</b> |
| 3.1 Απόσυρση συσκευασίας .....                                       | 146        |
| <b>4 Αφαίρεση από τη συσκευασία και έλεγχος.....</b>                 | <b>146</b> |
| 4.1 Αφαίρεση από τη συσκευασία της συσκευής και των εξαρτημάτων..... | 146        |
| 4.2 Υλικά παράδοσης .....  | 146        |
| 4.3 Τοποθέτηση της συσκευής .....                                    | 146        |
| <b>5 Γνωριμία.....</b>   | <b>147</b> |
| 5.1 Συσκευή.....   | 147        |
| 5.2 Περιστρεφόμενος διακόπητης ..                                    | 147        |
| 5.3 Συστήματα ασφαλείας .....  | 147        |
| <b>6 Πριν την πρώτη χρήση .....</b>                                  | <b>147</b> |
| 6.1 Καθαρισμός της συσκευής και των εξαρτημάτων .....                | 147        |
| <b>7 Βασικός χειρισμός.....</b>                                      | <b>147</b> |
| 7.1 Μήκος καλωδίου.....  | 147        |
| 7.2 Συστάσεις ταχύτητας .....  | 148        |
| 7.3 Επεξεργασία των τροφίμων με το μίξερ.....                        | 148        |
| 7.4 Χρήση της στιγμιοιας λειτουργίας .....                           | 149        |
| 7.5 Συμπλήρωση των υλικών .....                                      | 149        |
| 7.6 Άδειασμα του δοχείου ανάμειξης .....                             | 149        |
| <b>8 Καθαρισμός και φροντίδα.....</b>                                | <b>149</b> |
| 8.1 Καταλληλότητα για το πλυντήριο πιάτων .....                      | 149        |
| 8.2 Υλικά καθαρισμού .....   | 149        |
| 8.3 Καθαρισμός της βασικής συσκευής .....                            | 150        |
| 8.4 Καθαρισμός του μίξερ .....                                       | 150        |
| <b>9 Συνταγές .....</b>  | <b>150</b> |
| 9.1 Επισκόπηση συνταγών .....  | 150        |
| <b>10 Αποκατάσταση βλαβών.....</b>                                   | <b>152</b> |
| <b>11 Μεταφορά, αποθήκευση και απόσυρση .....</b>                    | <b>153</b> |
| 11.1 Απόσυρση παλιάς συσκευής .....                                  | 153        |
| <b>12 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών .....</b>                        | <b>153</b> |
| 12.1 Αριθμός προϊόντος (E-Nr.) και αριθμός κατασκευής (FD) .....     | 153        |

## **1 Ασφάλεια**

Προοεξτε τις ακόλουθες υποδείξεις ασφαλείας.

### **1.1 Γενικές υποδείξεις**

- Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες.
- 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 εξαρτήματα.
- για την ανάμιξη και πολτοποίηση.
- Για την παρασκευή ζύμης για κρέπες και σορμπέ.
- Για τον θρυμματισμό παγοκύβων.
- 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.
- 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 επιπτηρούνται 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 λειτουργίτε ποτέ μια συσκευή που έχει υποστεί ζημιά.
- ▶ Μη λειτουργίτε 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 φίς του καλωδίου σύνδεσης.
- ▶ Όταν η συσκευή ή το καλώδιο σύνδεσης έχει ζημιά, τραβήξτε αμέσως το φίς του καλωδίου σύνδεσης ή κατεβάστε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.
- ▶ Καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. → Σελίδα 153  
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.
- Μη χρησιμοποιείτε συσκευές εκτόξευσης ατμού ή συσκευές καθαρισμού υψηλής πίεσης, για να καθαρίσετε τη συσκευή.

Μια χαλασμένη μόνωση του καλωδίου σύνδεσης είναι επικινδυνή.

- Μη 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 ζεματίσματος!

Τα ζεστά τρόφιμα μπορεί να πιτσιλίσουν κατά την επεξεργασία και μπορεί να διαφύγει ατμός από το καπάκι.

- Προσθέτετε το μέγιστο 1000 ml καυτά ή αφριζόντα τρόφιμα.
- Επεξεργαστείτε τα ζεστά τρόφιμα με προσοχή.
- Μη σκύβετε πάνω από τη συσκευή.

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

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.

Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.

- ▶ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε πλήρως συναρμολογημένη κατάσταση.
- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς τοποθετημένο καπάκι.
- ▶ Μην πιάνετε ποτέ μέσα στο τοποθετημένο δοχείο μίξερ.

## **⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Κίνδυνος κοπής!**

Το μαχαίρι του μίξερ έχει κοφτερές λεπίδες.

- ▶ Κατά τον καθαρισμό και το άδειασμα του δοχείου ανάμειξης, προσέξτε τις κοφτερές λεπίδες.
- ▶ Μην αγγίζετε ποτέ τις λεπίδες με γυμνά χέρια.

## **⚠ 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.
- ▶ 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 λειτουργείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς τρόφιμα (κενή λειτουργία).
- ▶ Προσέξτε τις μέγιστες ποσότητες επεξεργαζόμενων υλικών.
- ▶ Μη χρησιμοποιήσετε ποτέ το δοχείο ανάμειξης στον φούρνο μικροκυμάτων ή στον ηλεκτρικό φούρνο.
- ▶ Μην αποθηκεύετε ξένα αντικείμενα μέσα στο δοχείο ανάμειξης.

## 3 Προστασία περιβάλλοντος και οικονομία

### 3.1 Απόσυρση συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας είναι φιλικά προς το περιβάλλον και επαναχρησιμοποιούμενα.

- ▶ Αποσύρετε 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 ελέγχετε όλα τα μέρη για ενδεχόμενες ζημιές μεταφοράς καθώς και για την πληρότητα της παράδοσης.

→ *EIK. 1*

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| A | Βασική συσκευή              |
| B | Ποτήρι μιξερ                |
| C | Καπάκι και κύπελλο μέτρησης |
| D | Οδηγίες χρήσης              |

### 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 147  
Μη βάλετε το φίς στην πρίζα.

## 5 Γνωριμία

### 5.1 Συσκευή

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση για τα εξαρτήματα της συσκευής σας.  
→ Εικ. 2

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| <b>1</b> | Βασική συσκευή            |
| <b>2</b> | Περιστρεφόμενος διακόπτης |
| <b>3</b> | Κλίμακα                   |
| <b>4</b> | Κύπελλο μέτρησης          |
| <b>5</b> | Καπάκι με στόμιο πλήρωσης |
| <b>6</b> | Ποτήρι μίξερ              |
| <b>7</b> | Θήκη φύλαξης καλωδίου     |

### 5.2 Περιστρεφόμενος διακόπτης

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

#### Σύμβολο Λειτουργία

|       |   |
|-------|---|
| 0     | Τερματισμός της επεξεργασίας.                             |
| min   | Επεξεργασία των υλικών με χαμηλή ταχύτητα.                |
| max   | Επεξεργασία των υλικών με την υψηλότερη ταχύτητα.         |
| pulse | Σύντομη επεξεργασία των υλικών με την υψηλότερη ταχύτητα. |

### 5.3 Συστήματα ασφαλείας

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση των συστημάτων ασφαλείας της συσκευής σας.

### Ασφάλεια ενεργοποίησης

Η ασφάλεια ενεργοποίησης εμποδίζει την αθέλητη ενεργοποίηση της συσκευής σας.

Όταν το δοχείο ανάμειξης είναι σωστά τοποθετημένο, η συσκευή μπορεί να ενεργοποιηθεί και να χειρίσθει.

### Ασφάλεια υπερφόρτωσης

Η ασφάλεια υπερφόρτωσης εμποδίζει την πρόκληση ζημιών στον κινητήρα και στα άλλα εξαρτήματα λόγω ενός πολύ υψηλού φορτίου.

## 6 Πριν την πρώτη χρήση

Εκτελέστε τις βασικές ρυθμίσεις. Καθαρίστε τη συσκευή και τα εξαρτήματα.

### 6.1 Καθαρισμός της συσκευής και των εξαρτημάτων

- Καθαρίζετε προσεκτικά πριν την πρώτη χρήση, όλα τα εξαρτήματα, που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα.  
→ "Καθαρισμός και φροντίδα", Σελίδα 149
- 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 καλώδιου 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 Συστάσεις ταχύτητας

Εδώ θα μάθετε με ποιους αριθμούς στροφών επιτυγχάνετε ιδανικά αποτελέσματα.

### Ρύθμιση Χρήση

|       |   |
|-------|---|
| pulse | Ανακατέψτε τα τρόφιμα με τη στιγμιαία λειτουργία για λίγο με τον μεγαλύτερο αριθμό στροφών. |
| max   | Ανάμειξη, πολτοποίηση, γαλακτωματοποίηση, δημιουργία αφρού και τεμαχισμός τροφίμων.         |
| min   | Ανάμειξη τροφίμων, τα οποία δεν πρέπει να τεμαχιστούν πολύ.                                 |

**Συμβουλή:** Χρησιμοποιήστε τις προτάσεις συνταγών μας, για να αποκτήσετε εμπειρίες με τη νέα σας συσκευή.

→ "Επισκόπηση συνταγών", Σελίδα 150

## 7.3 Επεξεργασία των τροφίμων με το μίξερ

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### Κίνδυνος τραυματισμού!

Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.

- ▶ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε πλήρως συναρμολογημένη κατάσταση.

- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ τη συσκευή χωρίς τοποθετημένο καπάκι.
- ▶ Μην πιάνετε ποτέ μέσα στο τοποθετημένο δοχείο μίξερ.

1. Προετοιμάστε τα τρόφιμα. Για παράδειγμα, κόψτε τα μεγάλα τρόφιμα σε κομμάτια.
2. Τοποθετήστε το δοχείο ανάμειξης πάνω στη βασική συσκευή και στρέψτε το προς τη φορά των δεικτών του ρολογιού, μέχρι να ασφαλίσει.  
→ Εικ. 3
3. Βάλτε τα τρόφιμα στο δοχείο ανάμειξης.  
→ Εικ. 4
4. Προσέχετε τις ελάχιστες και τις μέγιστες ποσότητες των επεξεργαζόμενων υλικών.  
→ "Έπισκόπηση συνταγών", Σελίδα 150
5. Βάλτε το κύπελλο μέτρησης στο καπάκι και τοποθετήστε το καπάκι στο δοχείο ανάμειξης.  
→ Εικ. 5
6. Το καπάκι πρέπει να είναι καλά κλεισμένο.
7. Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στη συνιστούμενη ταχύτητα.  
→ Εικ. 6
8. Επεξεργαστείτε τα υλικά, μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα.
9. Για να τερματίσετε τη λειτουργία, θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο 0.

## 7.4 Χρήση της στιγμιαίας λειτουργίας

- Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο pulse και κρατήστε τον.  
→ Eik. 7
- Τα υλικά επεξεργάζονται με την υψηλότερη ταχύτητα.
- Αφήστε ελεύθερο τον περιστρεφόμενο διακόπτη.
- Ο περιστρεφόμενος διακόπτης περνά στο 0.
- Η επεξεργασία σταματά.

## 7.5 Συμπλήρωση των υλικών

- Κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας, αφαιρέστε το κύπελλο μέτρησης και βάλτε τα υλικά μέσα από το άνοιγμα στο καπάκι.  
→ Eik. 8
- Για τη συμπλήρωση μεγαλύτερων ποσοτήτων, θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη στο 0.
- Περιμένετε την ακινητοποίηση της συσκευής.
- Αφαιρέστε το καπάκι.  
→ Eik. 9
- Προσθέστε τα υλικά.  
→ Eik. 9
- Τοποθετήστε το καπάκι ξανά πάνω στο δοχείο ανάμειξης και συνεχίστε να επεξεργάζεστε τα υλικά.

## 7.6 Άδειασμα του δοχείου ανάμειξης

**Προϋπόθεση:** Η συσκευή είναι ακινητοποιημένη.

- Γυρίστε το δοχείο ανάμειξης αντίθετα στη φορά των δεικτών του ρολογιού και αφαιρέστε το από τη βασική συσκευή.  
→ Eik. 10

- Για να γεμίσετε το σύνολο των επεξεργασμένων τροφίμων, αφαιρέστε το καπάκι.  
→ Eik. 11

## 8 Καθαρισμός και φροντίδα

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

### 8.1 Καταλληλότητα για το πλυντήριο πιάτων

Μάθετε, ποια εξαρτήματα μπορούν να καθαριστούν στο πλυντήριο πιάτων.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μερικά εξαρτήματα μπορεί να πάθουν ζημιά, κατά τον καθαρισμό στο πλυντήριο πιάτων.

- Καθαρίζετε μόνο κατάλληλα εξαρτήματα στο πλυντήριο πιάτων.
- Χρησιμοποιείτε μόνο προγράμματα, τα οποία δε θερμαίνουν το νερό πάνω από τους 60 °C.
- Μη μαγκώνετε τα πλαστικά μέρη στο πλυντήριο πιάτων.

Σε αυτή την επισκόπηση θα βρείτε τις διαδικασίες καθαρισμού για τα εξαρτήματα.

→ Eik. 12

### 8.2 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.
- ▶ Μην χρησιμοποιήσετε κανένα κοφτερό, αιχμηρό ή μεταλλικό αντικείμενο.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε σκληρά πανιά ή απορρυπαντικά.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε σκληρές βούρτσες.

## 8.3 Καθαρισμός της βασικής συσκευής

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

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.

▶ Μη χρησιμοποιείτε συσκευές εκτόξευσης ατμού ή συσκευές καθαρισμού υψηλής πίεσης, για να καθαρίσετε τη συσκευή.

▶ Σκουπίστε τη βασική συσκευή με ένα μαλακό, υγρό πανί.

## 8.4 Καθαρισμός του μίξερ

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

#### Κίνδυνος κοπής!

Το μαχαίρι του μίξερ έχει κοφτερές λεπίδες.

- ▶ Κατά τον καθαρισμό και το άδειασμα του δοχείου ανάμειξης, προσέξτε τις κοφτερές λεπίδες.
- ▶ Μην αγγίζετε ποτέ τις λεπίδες με γυμνά χέρια.

1. Αφαιρέστε το κύπελλο μέτρησης.  
→ *Eik. 13*

2. Αφαιρέστε το καπάκι.  
→ *Eik. 13*

3. Γυρίστε το δοχείο ανάμειξης αντίθετα στη φορά των δεικτών του ρολογιού και αφαιρέστε το από τη βασική συσκευή.  
→ *Eik. 14*

4. Καθαρίστε τα εξαρτήματα.

## 9 Συνταγές

Εδώ θα βρείτε μια επιλογή από συνταγές, οι οποίες εξελίχτηκαν ειδικά για τη συσκευή σας.

## 9.1 Επισκόπηση συνταγών

Σε αυτή την επισκόπηση θα βρείτε τα υλικά και τα βήματα επεξεργασίας για διάφορες συνταγές.

→ *Eik. 15*

Στις χαρακτηρισμένες στον πίνακα συνταγών με (\*) συνταγές, αφήνετε τη συσκευή μετά από 3 κύκλους λειτουργίας να κρυώσει σε θερμοκρασία περιβάλλοντος!

| Συνταγή       | Υλικά  | Επεξεργασία   |
|---------------|--|---|
| Αθλητικό ποτό | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 γρ. μέλι (κρύο, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 γρ. κανέλα</li> <li>■ 200 γρ. γάλα (ζεστό, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Βάλτε το μέλι και την κανέλα στο μίξερ.</li> <li>■ Αναμείξτε τα υλικά για 5 δευτερόλεπτα στη βαθμίδα max.</li> <li>■ Προσθέστε το γάλα.</li> <li>■ Αναμείξτε τα υλικά για 5 δευτερόλεπτα στη βαθμίδα max.</li> </ul> |

## ΠΡΟΣΟΧΗ!

Λόγω ακατάλληλων τροφίμων, μπορεί να συσκευή να υποστεί ζημιά.

- ▶ Μην επεξεργάζεστε καυτά τρόφιμα πάνω από 70 °C στο δοχείο ανάμειξης.

## Σημείωση

Περιορισμοί για την επεξεργασία στο μίξερ:

- Μην τεμαχίζετε υλικά όπως αμύγδαλα, κρεμμύδια, μαϊντανό και κρέας.
- Η ανάμειξη αλειμμάτων όπως φυστικοβούτυρο, βούτυρο καρύδας ή βούτυρο καρυδιού δεν είναι δυνατή χωρίς ένα κατάλληλο εξάρτημα ώθησης της Bosch, το οποίο διατίθεται ως εξάρτημα για αυτό το μίξερ. Το εξάρτημα ώθησης μπορεί να αποκτηθεί σε ένα σέρβις ως ανταλλακτικό κάτω από τον αριθ. παραγγελίας 12034759.
- Το μίξερ δεν μπορεί να παρασκευάσει μαγιονέζα.
- Αναμειγνύετε τα στερεά τρόφιμα με επαρκή ποσότητα υγρού.
- Αναμειγνύετε τα τρόφιμα υπό μορφή σκόνης πριν την ανάμειξη με επαρκή ποσότητα υγρού ή διαλύστε τα εντελώς σε υγρό. Τρόφιμα υπό μορφή σκόνης είναι π.χ. ζάχαρη άχνη, σκόνη κακάο, αλεσμένη καβουρδισμένη σόγια, αλεύρι, σκόνη πρωτεΐνης.

## 10 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.

| Βλάβη  | Αιτίες και αντιμετώπιση προβλημάτων  |
|--|--|
| Η συσκευή δε λειτουργεί.                           | <p>Το φίς 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 στο κιβώτιο ασφαλειών έπεσε.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Ελέγξτε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.</li></ul> |
| Η παροχή ρεύματος έχει διακοπεί.                   | <p>Το δοχείο ανάμειξης δεν είναι κλειδωμένο.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπη στο 0.</li><li>► Τοποθετήστε το δοχείο ανάμειξης πάνω στη βασική συσκευή και στρέψτε το προς τη φορά των δεικτών του ρολογιού, μέχρι να ασφαλίσει.</li></ul>   |
| Η συσκευή "βουίζει".                               | <p>Το μαχαίρι είναι μπλοκαρισμένο ή κινείται δύσκολα.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπη στο 0.</li><li>► Απομακρύνετε την εμπλοκή.</li></ul>  |
| Η συσκευή τίθεται κατά τη χρήση εκτός λειτουργίας. | <p>Η ποσότητα των επεξεργαζόμενων υλικών είναι πολύ μεγάλη ή η χρονική διάρκεια επεξεργασίας ήταν πολύ μεγάλη.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>► Θέστε τον περιστρεφόμενο διακόπη στο 0.</li><li>► Μειώστε την ποσότητα επεξεργασίας.</li><li>► Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει στη θερμοκρασία περιβάλλοντος.</li></ul>    |

## 11 Μεταφορά, αποθήκευση και απόσυρση

### 11.1 Απόσυρση παλιάς συσκευής

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

1. Τραβήξτε το φίς 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.

## 12 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Σχετικά με τη λειτουργία γνήσια ανταλλακτικά, σύμφωνα με την αντίστοιχη διάτοξη 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.

### 12.1 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.

**ει** Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

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>156</b> |
| 1.1 Genel uyarılar .....                                | 156        |
| 1.2 Amaca uygun kullanım.....                           | 156        |
| 1.3 Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama .....           | 157        |
| 1.4 Güvenlikle ilgili uyarılar.....                     | 157        |
| <b>2 Maddi hasarların önlenmesi ....</b>                | <b>160</b> |
| <b>3 Çevrenin korunması ve tasarruf .....</b>           | <b>160</b> |
| 3.1 Ambalajı atığa verme .....                          | 160        |
| <b>4 Ambalajdan çıkarma ve kontrol.....</b>             | <b>160</b> |
| 4.1 Cihazın ve parçaların ambalajdan çıkarılması.....   | 160        |
| 4.2 Teslimat kapsamı .....                              | 160        |
| 4.3 Cihazın kurulması.....                              | 160        |
| <b>5 Cihazı tanıma.....</b>                             | <b>160</b> |
| 5.1 Cihaz.....  | 160        |
| 5.2 Döner şalter.....                                   | 161        |
| 5.3 Emniyet sistemleri .....                            | 161        |
| <b>6 İlk Kullanım öncesi.....</b>                       | <b>161</b> |
| 6.1 Cihazın ve parçaların temizlenmesi.....             | 161        |
| <b>7 Temel Kullanım .....</b>                           | <b>161</b> |
| 7.1 Kablo uzunluğu .....                                | 161        |
| 7.2 Önerilen hız değerleri .....                        | 161        |
| 7.3 Besinlerin karıştırıcı ile işlenmesi .....          | 162        |
| 7.4 Moment devresinin kullanılması.....                 | 162        |
| 7.5 Malzeme ilave edilmesi .....                        | 162        |
| 7.6 Karıştırma kabının boşaltılması.....                | 162        |
| <b>8 Cihazı temizleme ve bakımı yapma .....</b>         | <b>163</b> |
| 8.1 Bulaşık makinesinde temizlenebilirlik .....         | 163        |
| 8.2 Temizlik malzemeleri .....                          | 163        |
| 8.3 Ana cihazın temizlenmesi.....                       | 163        |
| 8.4 Mikserin temizlenmesi .....                         | 163        |
| <b>9 Tarifler.....</b>                                  | <b>164</b> |
| 9.1 Tariflere genel bakış .....                         | 164        |
| <b>10 Arızaları giderme .....</b>                       | <b>165</b> |
| <b>11 Taşıma, depolama ve atığa verme .....</b>         | <b>166</b> |
| 11.1 Eski cihazları atığa verme ....                    | 166        |
| <b>12 Müşteri hizmetleri.....</b>                       | <b>166</b> |
| 12.1 Ürün numarası (E-Nr.) ve imalat numarası (FD)..... | 167        |



## 1 Güvenlik

Aşağıdaki güvenlik ile ilgili uyarıları dikkate alınız.

### 1.1 Genel uyarılar

- Bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz.
- 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 ile kullanınız.
- Karıştırma ve püreleme için.
- krep hamurları ve sorbeler hazırlamak için kullanınız.
- Küp buz doğramak için.
- gözünüzü cihazdan ayırmadan kullanın.
- özel konutlarda ve özel konutların kapalı mekanlarında oda sıcaklığında.
- evde işlenilen 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.
- bir hatayla karşılaşığınızda.

## 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 166

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, müsteri 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 sıcaklık 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 bükmeyiniz, 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 – Haşlanma tehlikesi!**

Sıcak besinler, işleme sırasında sıçrayabilir ve kapaktan buhar çıkabilir.

- En fazla 1000 ml sıcak veya köpüren besinler doldurun.
- Sıcak besinleri dikkatli bir şekilde işleyin.
- Cihazın üstüne doğru eğilmeyiniz.

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

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.

Cihazın usulüne uygun kullanılmaması yaralanmalara yol açabilir.

- Cihazı sadece komple monte edilmiş şekilde kullanınız.
- Cihazı asla kapak olmadan çalıştırmayınız.
- Kesinlikle cihaz üzerine takılmış mikser kabının içine elinizi sokmayın.

### **⚠️ **UYARI – Kesilme tehlikesi!****

Mikser bıçağının keskin bıçak ağızları vardır.

- Karıştırma kabını temizlerken ve boşaltırken keskin bıçaklara dikkat edin.
- Bıçak ağızlarına asla çiplak elle 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 yatabilir 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.

- ▶ Cihazı kesinlikle malzemesiz çalıştmayın.
- ▶ Maksimum işleme miktarlarını dikkate alın.
- ▶ Karıştırma kabını hiçbir zaman mikrodalga fırında veya normal fırında kullanmayın.
- ▶ Karıştırma kabının içinde yabancı cisim saklamayınız.

## 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.

→ Şek. 1

- |   |                     |
|---|---------------------|
| A | Ana cihaz           |
| B | Karıştırma kabı     |
| C | Kapak ve ölçme kabı |
| D | Kullanım kılavuzu   |

## 4.3 Cihazın kurulması

1. Cihazı dengeli, düz ve temiz bir çalışma alanı üzerine yerleştirin.
2. Elektrik kablosunu ihtiyaç duyulan uzunluğa gelecek şekilde dışarı çekin.  
→ "Kablo uzunluğu", Sayfa 161  
Elektrik fişini takmayın.

## 5 Cihazı tanıma

### 5.1 Cihaz

Bu bölümde, cihazınızın parçalarını tanıtan bir genel görünüm verilmektedir.

→ Şek. 2

- |   |              |
|---|--------------|
| 1 | Ana cihaz    |
| 2 | Döner şalter |
| 3 | Ölçek        |
| 4 | Ölçme kabı   |

- 
- |  |                       |
|--|-----------------------|
|  | 5 Dolum delikli kapak |
|  | 6 Karıştırma kabı     |
|  | 7 Kablo gözü          |
- 

## 5.2 Döner şalter

İşlemeyi döner şalter ile başlatıp durdurduktan sonra hızı seçin.

### Sembol Fonksiyon

|       |   |
|-------|---|
| 0     | İşlemeyi durdurma.                            |
| min   | Malzemeleri en düşük hızda işleme.            |
| max   | Malzemeleri en yüksek hızda işleme.           |
| pulse | Malzemeleri kısa süre en yüksek hızda işleme. |

---

## 5.3 Emniyet sistemleri

Bu bölümde cihazınızdaki emniyet sistemlerine ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz.

### Çalışma emniyeti sistemi

Çalışma emniyet sistemi, cihazın istenmeyen şekilde çalışmaya başlamasını engeller. Karıştırma kabı doğru biçimde yerleştirilmiş ise, cihaz açılabilir ve kullanılabilir.

### Aşırı yüklenme emniyeti

Aşırı yükleme emniyeti, motorun ve diğer parçaların çok yüksek yüklenme nedeniyle hasar görmelerini öner.

## 6 İlk Kullanım öncesi

Temel ayarları yapın. Cihazı ve aksesuarı temizleyin.

## 6.1 Cihazın ve parçaların temizlenmesi

1. Gıda maddeleri ile temas edecek tüm parçaları ilk kullanımdan önce temizleyin.  
→ "Cihazı temizleme ve bakımını yapma", Sayfa 163
2. 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 Önerilen hız değerleri

Burada hangi devir sayıları ile en uygun sonuçları elde edeceğinizi öğreneceksiniz.

| Ayar  | Kullanımı  |
|-------|--|
| pulse | Besinleri, anlık çalışma kademesi ile kısa süreliğine azami devir sayısı ile karıştırın. |
| max   | Besinleri karıştırma, püre yapma, emülsiyon haline getirme, köpürtme ve doğrama.         |
| min   | Çok fazla doğranmayacak besinleri karıştırma.  |

**İpucu:** Yeni cihazınızla deneyim kazanmak için tarif önerilerimizden faydalabilirsiniz.

→ "Tariflere genel bakış", Sayfa 164

### 7.3 Besinlerin karıştırıcı ile işlenmesi

#### **UYARI**

##### **Yaralanma tehlikesi!**

Cihazın usulüne uygun kullanılmaması yaralanmalara yol açabilir.

- ▶ Cihazı sadece komple monte edilmiş şekilde kullanınız.
- ▶ Cihazı asla kapak olmadan çalıştmayınız.
- ▶ Kesinlikle cihaz üzerine takılmış mikser kabının içine elinizi sokmayın.

1. Besinleri hazırlayınız.  
Örneğin büyük besinleri parçalar halinde kesebilirsiniz.
2. Karıştırma kabını ana cihaz üzerine yerleştiriniz ve yerine oturana kadar saat yönünde çeviriniz.  
→ Sek. 3
3. Besinleri karıştırma kabına doldurun.  
→ Sek. 4  
Minimum ve maksimum işleme miktarlarını dikkate alınız.  
→ "Tariflere genel bakış", Sayfa 164
4. Karıştırma kabı kapağı takılmalı ve kapak da karıştırma kabına takılmalıdır.  
→ Sek. 5  
Kilitli kapak tamamen kapatılmış olmalıdır.
6. Elektrik fişini takın.
7. Döner şalteri önerilen hızaya ayarlayın.  
→ Sek. 6
8. İstediğiniz sonuca ulaşana kadar malzemeler üzerinde çalışın.

9. Çalışmayı sona erdirmek için döner şalteri 0 konumuna getiriniz.

### 7.4 Moment devresinin kullanılması

1. Döner şalteri pulse konumuna getiriniz ve bu konumda tutunuz.  
→ Sek. 7
- ✓ Malzemeler en yüksek hızda işlenir.
2. Döner şalteri serbest bırakınız.
- ✓ Döner şalter 0 konumuna geçer.
- ✓ İşleme durdurulur.

### 7.5 Malzeme ilave edilmesi

1. İşleme sırasında ölçme kabını çıkarınız ve malzemeleri kapaktaki açıklıktan içeri doldurunuz.  
→ Sek. 8
2. Büyük miktarlarda malzeme ilave etmek için döner şalteri 0 konumuna getiriniz.
3. Cihazın durmasını bekleyiniz.
4. Kapak çıkartılmalıdır.  
→ Sek. 9
5. Malzemeleri doldurunuz.  
→ Sek. 9
6. Kapağı yeniden karıştırma kabına takınız ve malzemeleri işlemeye devam ediniz.

### 7.6 Karıştırma kabının boşaltılması

**Gerekliylik:** Cihaz duruyor.

1. Karıştırma kabını saat yönünün tersine çeviriniz ve ana cihazdan çıkartınız.  
→ Sek. 10
2. İşlenen besinlerin tümünü boşaltmak için kapağı çıkarınız.  
→ Sek. 11

## 8 Cihazı temizleme ve bakımını yapma

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

### 8.1 Bulaşık makinesinde temizlenebilirlik

Hangi parçaların bulaşık makinesinde temizlenebileceği konusunda bilgi alın.

#### DİKKAT!

Bazi parçalar bulaşık makinesinde yıkandığında hasar görebilir.

- ▶ Bulaşık makinesinde sadece uygun olan parçaları temizleyin.
- ▶ Sadece suyu 60 °C üzerinde ısıtmayan bulaşık makinesi programlarını kullanın.
- ▶ Plastik parçaları bulaşık makinesine koymayın.

Bu genel bakışta parçalar için temizleme yöntemini öğreneceksiniz.  
→ Şek. 12

### 8.2 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, sıvı uçlu veya metalik cisimler kullanmayınız.

- ▶ Aşındırıcı nitelikte bez veya temizleme maddeleri kullanılmamalıdır.
- ▶ Sert fırça kullanmayın.

### 8.3 Ana cihazın temizlenmesi

#### UYARI

#### Elektrik çarpması tehlikesi!

Cihaza nem girmesi elektrik çarpmasına neden olabilir.

- ▶ Cihazı veya elektrik kablosunu kesinlikle suya sokmayın veya bulaşık makinesine koymayın.
- ▶ Cihazı temizlemek için buharlı temizleyiciler veya yüksek basınçlı temizleyiciler kullanmayın.
- ▶ Ana cihazı yumuşak ve nemli bir bezle siliniz.

### 8.4 Mikserin temizlenmesi

#### UYARI

#### Kesilme tehlikesi!

Mikser bıçağının keskin bıçak ağızları vardır.

- ▶ Karıştırma kabını temizlerken ve boşaltırken keskin bıçaklara dikkat edin.
- ▶ Bıçak ağızlarına asla çiplak elle dokunmayın.

1. Ölçme kabını çıkarınız.

→ Şek. 13

2. Kapak çıkartılmalıdır.

→ Şek. 13

3. Karıştırma kabını saat yönünün tersine çeviriniz ve ana cihazdan alınız.

→ Şek. 14

4. Parçaları temizleyiniz.

## 9 Tarifler

Bu bölümde cihazınız için özel olarak geliştirilmiş olan tarifleri bulabilirsiniz.

### 9.1 Tariflere genel bakış

Bu genel bakışta, çeşitli tariflere ilişkin malzemeleri ve işleme adımlarını bulabilirsiniz.

→ Şek. 15

Tarif tablosunda (\*) ile işaretlenmiş tariflerde cihazın 3 çalışma döngüsü sonrasında oda sıcaklığına soğuması beklenmelidir!

| Tarif        | Malzemeler  | İşleme  |
|--------------|---|---|
| Spor içeceğि | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 g Bal (soğuk, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 g Tarçın</li> <li>■ 200 g Süt (sıcak, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balı ve tarçını karıştırıcıya ekleyiniz.</li> <li>■ 5 Saniye için gereken malzemeleri max kademesinde karıştırınız.</li> <li>■ Sütü ekleyiniz.</li> <li>■ 5 Saniye için gereken malzemeleri max kademesinde karıştırınız.</li> </ul> |

#### DİKKAT!

Uygun olmayan besinler cihaza hasar verebilir.

- ▶ 70°C üzerindeki sıcak besinleri karıştırma kabında işlemeyiniz.

örneğin toz şeker, kakao tozu, kavrulmuş soya fasulyesi, un, protein tozu vb.'dir.

#### Not

Karıştırıcıda işleme için kısıtlamalar:

- Badem, soğan, maydonoz ve et gibi malzemeleri parçalamayınız.
- Fıstık ezmesi, hindistan cevizi yağı veya findik ezmesi gibi ezmelerin karışımına, bu karıştırıcı için bir aksesuar olarak sunulan, uygun Bosch tıkaç olmaması halinde izin verilmez. Tıkaç bir servisten yedek parça olarak 12034759 sipariş numarasıyla satın alabilirsiniz.
- Mikser, mayonez üretemiyor.
- Sert besinleri yeterince sıvıyla karıştırınız.
- Toz biçimindeki besinleri karıştırma işleminden önce yeterince sıvıyla karıştırınız veya sıvı içinde tamamen çözünüz. Toz besinler

## 10 Arızaları giderme

Cihazınızdaki küçük arızaları kendiniz giderebilirsiniz. Müşteri hizmetlerine başvurmadan önce ariza 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.                   | <p>Şebeke bağlantı kablosunun elektrik fişi takılı değil.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Cihazı elektrik şebekesine bağlayınız.</li></ul>  |
|                                     | <p>Sigorta kutusundaki sigorta atmış.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sigorta kutusundaki ilgili sigortayı kontrol ediniz.</li></ul>  |
|                                     | <p>Elektrik beslemesi kesildi.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Oda aydınlatmasının veya odadaki diğer cihazların çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.</li></ul>  |
|                                     | <p>Kariştırma kabı kilitli değil.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Döner şalteri 0 konumuna getiriniz.</li><li>▶ Kariştırma kabını ana cihaz üzerine yerleştiriniz ve yerine oturana kadar saat yönünde çeviriniz.</li></ul>       |
| Cihazdan vizİltİlar geliyor.        | <p>Bıçak bloke olmuş veya zor hareket ediyor.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Döner şalteri 0 konumuna getiriniz.</li><li>▶ Blokajı kaldırın.</li></ul>   |
| Cihaz kullanım esnasında kapanıyor. | <p>İşleme miktarı çok yüksek veya işleme süresi çok uzun.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Döner şalteri 0 konumuna getiriniz.</li><li>▶ İşleme miktarını azaltınız.</li><li>▶ Cihazı oda sıcaklığında soğumaya bırakın.</li></ul> |

## 11 Taşıma, depolama ve atığa verme

### 11.1 Eski cihazları atığa verme

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

1. Elektrik kablosunun elektrik fişini çekin.
2. Elektrik kablosunu kesip ayrıın.
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 bölginizdeki

yerel yönetimle sorun. Kullanılmış ürünler geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kilit mekanizmasını kırarak çalışmaduruma getirin.

## 12 Müşteri hizmetleri

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

**Not:** Müşteri hizmetlerinin kullanımı üretici garantisini 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](http://www.bosch-home.com)

Müşteri hizmetlerinin irtibat bilgileri, ekteki müşteri hizmetleri dizininde 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.

## **12.1 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>169</b> |
| 1.1 Wskazówki ogólne .....                                      | 169        |
| 1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.....                    | 169        |
| 1.3 Ograniczenie grupy użytkowników .....                       | 170        |
| 1.4 Zasady bezpieczeństwa.....                                  | 170        |
| <b>2 Zapobieganie szkodom materialnym .....</b>                 | <b>174</b> |
| <b>3 Ochrona środowiska i oszczędność.....</b>                  | <b>174</b> |
| 3.1 Usuwanie opakowania .....                                   | 174        |
| <b>4 Rozpakowanie i sprawdzenie..</b>                           | <b>174</b> |
| 4.1 Rozpakowywanie urządzenia i jego części .....               | 174        |
| 4.2 Zakres dostawy .....  | 174        |
| 4.3 Ustawianie urządzenia.....                                  | 174        |
| <b>5 Poznawanie urządzenia .....</b>                            | <b>174</b> |
| 5.1 Urządzenie.....   | 174        |
| 5.2 Przełącznik obrotowy .....                                  | 175        |
| 5.3 Systemy zabezpieczające .....                               | 175        |
| <b>6 Przed pierwszym użyciem .....</b>                          | <b>175</b> |
| 6.1 Czyszczenie urządzenia i części .....                       | 175        |
| <b>7 Podstawowy sposób obsługi ..</b>                           | <b>175</b> |
| 7.1 Długość kabla .....   | 175        |
| 7.2 Zalecane prędkości.....                                     | 175        |
| 7.3 Przetwarzanie artykułów spożywczych za pomocą miksera ..... | 176        |
| 7.4 Używanie włączania chwilowego.....                          | 176        |
| 7.5 Dodawanie składników .....                                  | 176        |
| 7.6 Opróżnianie dzbanka miksera .....                           | 177        |
| <b>8 Czyszczenie i pielęgnacja.....</b>                         | <b>177</b> |
| 8.1 Możliwość mycia w zmywarkach do naczyń .....                | 177        |
| 8.2 Środki czyszczące .....                                     | 177        |
| 8.3 Czyszczenie korpusu urządzenia .....                        | 177        |
| 8.4 Czyszczenie miksera.....                                    | 178        |
| <b>9 Przepisy kulinarne .....</b>                               | <b>178</b> |
| 9.1 Wykaz przepisów.....  | 178        |
| <b>10 Usuwanie usterek.....</b>                                 | <b>180</b> |
| <b>11 Transport, przechowywanie i utylizacja.....</b>           | <b>181</b> |
| 11.1 Utylizacja użytego urządzenia .....                        | 181        |
| <b>12 Serwis .....</b>  | <b>181</b> |
| 12.1 Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD).....          | 182        |



## 1 Bezpieczeństwo

Przestrzegać poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

### 1.1 Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- 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,
- do rozcierania na purée i mikowania.
- do przygotowywania ciast na naleśniki i sorbetów.
- do rozdrabniania kostek lodu.
- 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 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 181
- Nieprawidłowo wykonane instalacje stanowią 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 wymieniony 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 – Rzyko pożaru!**

Silne rozgrzanie może spowodować zapalenie się urządzenia i innych elementów.

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

## **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzenia!**

Gorące artykuły mogą podczas przetwarzania pryskać, a z pokrywy może uchodzić para.

- ▶ Wlewać do przystawki maksymalnie 1000 ml gorących lub pieńiących się artykułów.
- ▶ Twarde artykuły spożywcze należy przetwarzać bardzo ostrożnie.
- ▶ Nie pochylać się nad urządzeniem.

## **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!**

Używanie urządzenia z uszkodzonymi częściami może spowodować zranienie.

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

Niezgodne z przeznaczeniem użytkowanie produktu może spowodować zranienia.

- ▶ Urządzenia należy używać tylko wtedy, gdy jest ono całkowicie zmontowane.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia bez nałożonej pokrywy.
- ▶ Nigdy nie wkładać rąk do nałożonego dzbanka miksera.

## **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko zacięcia!**

Nóż miksera ma ostre ostrza.

- ▶ Przy czyszczeniu i opróżnianiu pojemnika miksera uważać na ostre ostrza.
- ▶ Nigdy nie dotykać ostrzy noży gołymi rękami.

## **⚠ 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 włączać pustego urządzenia.
- ▶ Nie przekraczać maksymalnych ilości artykułów.
- ▶ Nigdy nie używać pojemnika miksera w kuchenkach mikrofalowych lub piekarnikach.
- ▶ Nie przechowywać w pojemniku miksera żadnych przedmiotów.

## 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.

→ Rys. 1

- |   |                    |
|---|--------------------|
| A | Korpus urządzenia  |
| B | Pojemnik miksera   |
| C | Pokrywa i miarka   |
| D | Instrukcja obsługi |

### 4.3 Ustawianie urządzenia

1. Postawić urządzenie na stabilnej, poziomej, czystej i równej powierzchni.
2. Wyciągnąć kabel sieciowy na żadaną długość.  
→ "Długość kabla", Strona 175  
Nie podłączać wtyczki do gniazda sieciowego.

## 5 Poznawanie urządzenia

### 5.1 Urządzenie

W tym miejscu można znaleźć przegląd części urządzenia.

→ Rys. 2

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1 | Korpus urządzenia                |
| 2 | Przełącznik obrotowy             |
| 3 | Podziałka                        |
| 4 | Miarka                           |
| 5 | Pokrywa z otworem do napełniania |

|          |   |
|----------|---|
| <b>6</b> | Pojemnik miksera                          |
| <b>7</b> | Schowek na elektryczny przewód zasilający |

## 5.2 Przełącznik obrotowy

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

| Symbol | Funkcja   |
|--------|---|
| 0      | Przerwanie przetwarzania.   |
| min    | Mieszanie składników przy niskiej prędkości obrotowej.            |
| max    | Mieszanie składników przy najwyższej prędkości obrotowej.         |
| pulse  | Krótkie mieszanie składników przy najwyższej prędkości obrotowej. |

## 5.3 Systemy zabezpieczające

W tym miejscu można znaleźć przegląd systemów bezpieczeństwa urządzenia.

### Blokada włączenia

Blokada włączenia uniemożliwia przypadkowe włączenie urządzenia. Urządzenie można włączyć i obsługiwać po prawidłowym nasadzeniu dzbanka miksera.

### Zabezpieczenie przed przeciążeniem

Zabezpieczenie przed przeciążeniem zapobiega uszkodzeniu silnika i innych części przez nadmierne obciążenie.

## 6 Przed pierwszym użyciem

Dokonać ustawień podstawowych urządzenia. Wyczyścić urządzenie i akcesoria.

### 6.1 Czyszczenie urządzenia i części

1. Wszystkie części, które stykają się z artykułami spożywczymi, należy przed użyciem dokładnie umyć.  
→ "Czyszczenie i pielęgnacja", Strona 177
2. 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 Zalecane prędkości

Tutaj podane są informacje na temat prędkości obrotowej, która zapewnia osiągnięcie optymalnych rezultatów.

| <b>Ustawie-nie</b> | <b>Zastosowanie</b>  |
|--------------------|--|
| pulse              | Krótko miksować produkty spożywcze przy użyciu funkcji impulsowej z najwyższą prędkością obrotową. |
| max                | Miksowanie, miksowanie na puree, emulgowanie, spienianie i rozdrabnianie produktów spożywczych.    |
| min                | Miksowanie produktów, które nie powinny być zbytnio rozdrobnione.                                  |

**Wskazówka:** W celu zapoznania się z nowym urządzeniem warto skorzystać z propozycji naszych przepisów.  
→ "Wykaz przepisów", Strona 178

## 7.3 Przetwarzanie artykułów spożywczych za pomocą miksera



### OSTRZEŻENIE

#### Ryzyko odniesienia obrażeń!

Niezgodne z przeznaczeniem użytkowanie produktu może spowodować zranienia.

- ▶ Urządzenia należy używać tylko wtedy, gdy jest ono całkowicie zmontowane.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia bez nałożonej pokrywy.
- ▶ Nigdy nie wkładać rąk do nałożonego dzbanka miksera.

1. Przygotować produkty spożywcze. Na przykład pokroić duże produkty na kawałki.
2. Dzbanek miksera nasadzić na korpus urządzenia i obrócić w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara tak, aby się zatrzasnął.  
→ Rys. 3

3. Napełnić artykułami pojemnik miksera.  
→ Rys. 4  
Nie przekraczać minimalnych ani maksymalnych ilości przetwarzanych artykułów.  
→ "Wykaz przepisów", Strona 178
4. Włożyć miarkę do pokrywy i założyć pokrywę na dzbanek miksera.  
→ Rys. 5  
Pokrywa musi być całkowicie zamknięta.
6. Podłączyć wtyczkę do gniazda sieciowego.
7. Ustawić przełącznik obrotowy na zalecaną prędkość.  
→ Rys. 6
8. Przetwarzać składniki do uzyskania żadanego rezultatu.
9. W celu zakończenia trybu pracy, ustawić przełącznik obrotowy na 0.

## 7.4 Używanie włączania chwilowego

1. Ustawić przełącznik obrotowy na pulse i przytrzymać.  
→ Rys. 7
- ✓ Składniki są mieszane przy najwyższej prędkości obrotowej.
2. Zwolnić przełącznik obrotowy.
- ✓ Przełącznik obrotowy przeskakuje w położenie 0.
- ✓ Przetwarzanie zostaje zatrzymane.

## 7.5 Dodawanie składników

1. Podczas przetwarzania należy wyjąć miarkę i wrzucić składniki przez otwór w pokrywie.  
→ Rys. 8
2. W celu dodania większej ilości składników ustawić przełącznik obrotowy na 0.
3. Poczekać, aż urządzenie się zatrzyma.

4. Zdjąć pokrywę.  
→ Rys. 9
5. Włożyć składniki.  
→ Rys. 9
6. Założyć pokrywę z powrotem na dzbanek miksera i kontynuować przetwarzanie składników.

## 7.6 Opróżnianie dzbanka miksera

**Wymaganie:** Urządzenie jest wyłączone.

1. Obrócić dzbanek miksera w kierunku przeciwnym do ruchu wskaźówek zegara i zdjąć z korpusu urządzenia.  
→ Rys. 10
2. Aby wykorzystać wszystkie przetworzone produkty, należy zdjąć pokrywę.  
→ Rys. 11

---

## 8 Czyszczenie i pielęgnacja

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

### 8.1 Możliwość mycia w zmywarkach do naczyń

W tym miejscu opisane są elementy urządzenia przystosowane do mycia w zmywarkach do naczyń.

#### **UWAGA!**

Mycie w zmywarce do naczyń może uszkodzić niektóre części.

- ▶ W zmywarce do naczyń należy myć tylko przystosowane do tego celu części.
- ▶ Używać tylko programów, które nie podgrzewają wody do temperatury przewyższającej 60°C.

- ▶ Nie zaciskać plastikowych części w zmywarce.

W tym zestawieniu podane są metody czyszczenia poszczególnych elementów.

- Rys. 12

### 8.2 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 ostrzych, spiczastych czy metalowych przedmiotów.
- ▶ Nie stosować szorstkich ściereczek ani środków do szorowania.
- ▶ Nie używać twardych szczotek.

### 8.3 Czyszczenie korpusu urządzenia

#### **⚠️ OSTRZEŻENIE**

#### **Ryzyko porażenia prądem!**

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nigdy nie zanurzać urządzenia lub przewodu sieciowego w wodzie ani nie umieszczać ich w zmywarce do naczyń.
- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.
- ▶ Korpus urządzenia przetrzeć miękką, wilgotną ściereczką.

## 8.4 Czyszczenie miksera

### ⚠ OSTRZEŻENIE Ryzyko zacięcia!

Nóż miksera ma ostre ostrza.

- ▶ Przy czyszczeniu i opróżnianiu pojemnika miksera uważać na ostre ostrza.
- ▶ Nigdy nie dotykać ostrzy noży gotymi rękami.

1. Wyjąć miarkę.  
→ Rys. 13
2. Zdjąć pokrywę.  
→ Rys. 13
3. Obrócić dzbanek miksera w kierunku przeciwnym do ruchu wskaźówek zegara i zdjąć z korpusu urządzenia.  
→ Rys. 14
4. Wyczyścić elementy.

## 9 Przepisy kulinarne

W tym miejscu zostały podane różne przepisy przystosowane specjalnie do posiadanego urządzenia.

### 9.1 Wykaz przepisów

Ten wykaz zawiera składniki i czynności wymagane do przygotowania lodów według różnych przepisów.

→ Rys. 15

W przypadku korzystania z przepisów zaznaczonych (\*) w tabeli z przepisami, po 3 cyklach pracy ostudzić urządzenie do temperatury pokojowej!

| Przepis        | Składniki  | Przetwarzanie artykułów   |
|----------------|--|---|
| Napój sportowy | <ul style="list-style-type: none"><li>■ 250 g miodu (zimnego, 7-9 °C)</li><li>■ 5 g cynamonu</li><li>■ 200 g mleka (ciepłego, 65 °C)</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Dodać do miksera miód i cynamon.</li><li>■ Składniki 5 sekundy/sekund miksować na stopniu max.</li><li>■ Dodać mleko.</li><li>■ Składniki 5 sekundy/sekund miksować na stopniu max.</li></ul> |

### UWAGA!

Nieodpowiednie produkty spożywcze mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.

- ▶ Nie przetwarzać w dzbanku miksera gorących produktów spożywczych, których temperatura przekracza 70 °C.

### Uwaga

Ograniczenia przetwarzania w mikserze:

- Nie rozdrabniać takich składników jak migdały, cebula, natka pietruszki lub mięso.
- Miksowanie past takich jak masło z orzeszków ziemnych, masło z orzechów kokosowych czy pasty z orzechów nie jest możliwe bez odpowiedniej zatyczki Bosch, która jest dostępna jako wyposażenie do

tego miksera. Zatyczkę można na-  
być w serwisie jako część zamien-  
ną o numerze zamówienia  
12034759.

- Mikser nie nadaje się do produkcji majonezu.
- Produkty spożywcze o konsystencji stałej mieszać zawsze z odpowiednią ilością płynu.
- Przed miksurowaniem wymieszać produkty spożywcze w proszku z wystarczającą ilością płynu lub całkowicie rozpuścić się w płynie. Produkty w proszku to np. cukier puder, kakao w proszku, prażona soja, mąka, biały w proszku.

## 10 Usuwanie usterek

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

### OSTRZEŻENIE

#### Rzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennej.
- ▶ 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>   |
|                                       | <p>Wyłączył się bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sprawdzić bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.</li></ul>  |
|                                       | <p>Przerwa w dostawie prądu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sprawdzić, czy działają inne urządzenia i oświetlenie pomieszczenia.</li></ul>  |
|                                       | <p>Dzbanek miksera nie jest zablokowany.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ustawić przełącznik obrotowy na 0.</li><li>▶ Umieścić dzbanek miksera na korpusie urządzenia i obrócić go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara tak, aby się zatrzasnął.</li></ul> |
| Urządzenie buczy.                     | <p>Nóż jest zablokowany lub porusza się trudem.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ustawić przełącznik obrotowy na 0.</li><li>▶ Usunąć blokadę.</li></ul>   |
| Urządzenie wyłącza się podczas pracy. | <p>Za duża ilość składników lub za długi czas przetwarzania.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Ustawić przełącznik obrotowy na 0.</li><li>▶ Zmniejszyć ilość miksuowanych składników.</li><li>▶ Zaczekać, aż urządzenie ostygnie do temperatury pokojowej.</li></ul> |

# 11 Transport, przechowywanie i utylizacja

## 11.1 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 zużytym sprzęcie elektrycznym i elekonomicznym” (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 pochodzącyimi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużyciego sprzętu elektrycznego i elekonicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiór-

ki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym 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.

# 12 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.

## 12.1 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 кори-  
стувача.**



## Вміст

|  |            |
|--|------------|
| <b>1 Безпека .....</b>   | <b>184</b> |
| 1.1 Загальні вказівки .....                                    | 184        |
| 1.2 Використання за призначе-<br>нням .....                    | 184        |
| 1.3 Обмеження кола кори-<br>стувачів .....                     | 185        |
| 1.4 Правила техніки безпеки .....                              | 185        |
| <b>2 Як уникнути матеріальних<br/>збитків .....</b>            | <b>188</b> |
| <b>3 Охорона довкілля й оща-<br/>дливе користування .....</b>  | <b>188</b> |
| 3.1 Утилізація упаковки .....                                  | 188        |
| <b>4 Розпакування й переві-<br/>рка .....</b>                  | <b>188</b> |
| 4.1 Розпакування приладу й<br>деталей .....                    | 188        |
| 4.2 Обсяг постачання .....                                     | 188        |
| 4.3 Установлення приладу .....                                 | 188        |
| <b>5 Знайомство .....</b>                                      | <b>188</b> |
| 5.1 Прилад .....   | 188        |
| 5.2 Поворотний перемикач .....                                 | 189        |
| 5.3 Системи безпеки .....                                      | 189        |
| <b>6 Перед першим<br/>використанням .....</b>                  | <b>189</b> |
| 6.1 Очищення приладу та<br>деталей .....                       | 189        |
| <b>7 Основні відомості про<br/>користування .....</b>          | <b>189</b> |
| 7.1 Довжина кабелю .....                                       | 189        |
| 7.2 Рекомендації щодо швид-<br>кості .....                     | 189        |
| 7.3 Обробка продуктів бле-<br>ндером .....                     | 190        |
| 7.4 Застосування мо-<br>ментального ввімкнення .....           | 190        |
| 7.5 Додавання інгредієнтів .....                               | 190        |
| 7.6 Спорожнення чаші бле-<br>ндра .....                        | 191        |
| <b>8 Чищення та догляд .....</b>                               | <b>191</b> |
| 8.1 Придатність до миття в<br>посудомийній машині .....        | 191        |
| 8.2 Чистильні засоби .....                                     | 191        |
| 8.3 Очищення основного блока .....                             | 191        |
| 8.4 Очищення блендера .....                                    | 192        |
| <b>9 Рецепти .....</b>   | <b>192</b> |
| 9.1 Огляд рецептів .....                                       | 192        |
| <b>10 Усуnenня несправностей ....</b>                          | <b>194</b> |
| <b>11 Транспортування, зберіга-<br/>ння й утилізація .....</b> | <b>195</b> |
| 11.1 Утилізація старих приладів .....                          | 195        |
| <b>12 Сервісні центри .....</b>                                | <b>195</b> |
| 12.1 Номер виробу (E-Nr.) і<br>заводський номер (FD) .....     | 195        |



## 1 Безпека

Дотримуйтесь наступних правил техніки безпеки.

### 1.1 Загальні вказівки

- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію.
- 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

Користуйтесь приладом лише за таких умов:

- з оригінальним приладдям.
- Для переробки у блендері та приготування пюре.
- щоб готувати млинцеве тісто й сорбети.
- для подрібнювання кубиків льоду.
- 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 використовуйте прилад.
- залишаєте прилад без нагляду.
- збираєте прилад.
- розбираєте прилад.
- чистите прилад.
- наближаєтесь до деталей, що обертаються.
- зіткнулися з несправністю.

## 1.3 Обмеження кола користувачів

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

Дітям заборонено грatisя з пристроям.

Дітям заборонено чистити й обслуговувати пристрой.

Дітям заборонено користуватися цим пристроям. Пристрій і кабель живлення слід берегти від дітей.

## 1.4 Правила техніки безпеки

Дотримуйтесь правил техніки безпеки.

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

Пошкоджений пристрій або пошкоджений мережевий кабель – джерело небезпеки.

- ▶ Ніколи не користуйтесь пошкодженим пристроям.
- ▶ Заборонено користуватися пристроям, поверхня якого тріснула чи зламалася.
- ▶ Не тягніть за мережевий кабель, щоб від'єднати пристрій від мережі. Завжди тягніть тільки за мережевий штекер мережного кабелю.
- ▶ Якщо пристрій або мережевий кабель пошкоджений, негайно від'єднайте мережевий штекер розподільного блока або вимкніть запобіжник у розподільному блоку.
- ▶ Зателефонуйте до сервісного центру. → Стор. 195

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

- ▶ Пристрій 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 пристрій дозволено тільки фахівцям.
- ▶ Для ремонту пристроя 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 опіку!**

Гарячі продукти можуть розбрізкуватися під час обробки, а з під кришки може виходити пара.

- Кількість гарячих або пінистих продуктів не має перевищувати 1000 мл.
- Гарячі продукти обробляйте обережно.
- Не нахиляйтесь над приладом.

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

Користування пристроям 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.

Неналежне користування може спричинити травми.

- ▶ Використовуйте пристрій тільки в повністю зібраному стані.
- ▶ Ніколи не запускайте пристрій без встановленої кришки.
- ▶ Ніколи не опускайте руки у встановлену чашу блендера.

## **⚠ УВАГА! – Небезпека порізів!**

В ножа блендера гострі леза.

- ▶ Чистячи і спорожнюючи чашу блендера, зважайте на гострі леза.
- ▶ Ніколи не торкайтесь лез голіруч.

## **⚠ 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 грatisя з пакувальним матеріалом.
- Діти можуть удихнути чи проковтнути дрібні деталі й унаслідок цього задихнутися.
- ▶ Бережіть дрібні деталі від дітей.
  - ▶ Не дозволяйте дітям грatisя 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 використання може спричинити матеріальну шкоду.

- ▶ Заборонено вмикати порожній прилад.
- ▶ Не перевищуйте максимальну кількість продуктів.
- ▶ Ніколи не нагрівайте чашу блендера в мікрохвильовій печі або духовці.
- ▶ Не зберігайте в чаші блендера жодних предметів.

## 3 Охорона довкілля й ощадливе користування

### 3.1 Утилізація упаковки

Пакувальні матеріали екологічно безпечні і можуть використовуватися повторно.

- ▶ окрім складники потрібно розсортовувати й утилізувати роздільно.

## 4 Розпакування й перевірка

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

### 4.1 Розпакування 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 Обсяг постачання

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

→ Мал. 1

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| A | Основний блок приладу     |
| B | Чаша блендера             |
| C | Кришка та мірна склянка   |
| D | Інструкція з експлуатації |

## 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. 189  
Не вставляйте штепсель у розетку.

## 5 Знайомство

### 5.1 Прилад

Тут можна познайомитися зі складниками приладу.

→ Мал. 2

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1 | Основний блок приладу |
| 2 | Поворотний перемикач  |
| 3 | Шкала                 |
| 4 | Мірна склянка         |

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| 5 | Кришка з завантажувальним отвором |
| 6 | Чаша блендера                     |
| 7 | Відсік для зберігання кабелю      |

## 5.2 Поворотний перемикач

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

| Символ | Функція  |
|--------|--|
| 0      | Зупинка обробки.   |
| min    | Обробка інгредієнтів на нижчій швидкості.                        |
| max    | Обробка інгредієнтів на вищій швидкості.                         |
| pulse  | Нетривале підвищення швидкості обробки інгредієнтів до найвищої. |

## 5.3 Системи безпеки

Тут наведено огляд систем безпеки приладу.

### Захист від увімкнення

Захист від увімкнення запобігає не-бажаному ввімкненню приладу. Якщо чаша блендера правильно встановлена, прилад можна увімкнути та використовувати.

### Захист від перевантаження

Захист від перевантаження запобігає пошкодженню двигуна й інших частин через зависоке навантаження.

## 6 Перед першим використанням

Установіть основні параметри. Очищте прилад і приладдя.

### 6.1 Очищення приладу та деталей

1. Усі деталі, які контактують із харчовими продуктами, перед першим користуванням слід помити.  
→ "Чищення та догляд", Стор. 191
2. Підготуйте виміті 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 Рекомендації щодо швидкості

Тут ви можете переглянути оптимальні швидкості для різних продуктів.

| Нала-штуван-ня | Застосування  |
|----------------|---|
| pulse          | Недовге змішування продуктів на максимальній швидкості за допомогою функції митечного ввімкнення. |
| max            | Змішування, пюрування, емульгування, збивання й подрібнення продуктів.                            |
| min            | Змішування продуктів, які не мають бути сильно подрібнені.  |

**Порада:** Скористайтеся нашими пропозиціями рецептів, щоб нагромадити досвід користування новим приладом.  
→ "Огляд рецептів", Стор. 192

- Pomistite produkti v chashu bledndera.  
→ Mal. 4
- Zvajkajte na neobhodjnu minimalnu ta maximalnu kilest' produktiv.  
→ "Oгляд receptiv", Stor. 192
- Vставте v krišku mīrnú sklyanku ta vstanovite krišku na chashu bledndera.  
→ Mal. 5
- Kriška maē būti povnīsto zakrita.
- Vставte štepseļnu vilku v rožetku.
- Viberte rekomenedovanu shvidkost za dopomogoju poverotnogo peremikacha.  
→ Mal. 6
- Obroblyate ingredienti, dok ne буде doсяgnyto bажanogo rezultatu.
- Dla zaverešenja režimu vstanovite peremikach u poziciju 0

## 7.3 Обробка продуктів блендером

### ⚠ УВАГА! Небезпека травмування!

Неналежне користування може спричинити травми.

- ▶ Використовуйте прилад тільки в повністю зібранию стані.
- ▶ Ніколи не запускайте прилад без встановленої кришки.
- ▶ Ніколи не опускайте руки у встановлену чашу блендера.

1. Підготуйте продукти.  
Наприклад, поріжте великі продукти на шматочки.
2. Встановіть чашу блендера на основний блок приладу та поверніть за годинниковою стрілкою до фіксації.  
→ Mal. 3

- Povernijte peremikach u poziciju pulse ta utrimuite.  
→ Mal. 7
- ✓ Ingredienti budut obroblyatisya na najvišsii shvidkosti.
2. Vidpustite poverotnyi peremikach.
- ✓ Peremikach avtomatichno povernetysya v poziciju 0.
- ✓ Obroba zupinitsya.

## 7.4 Застосування монентального ввімкнення

- Povernijte peremikach u poziciju pulse ta utrimuite.  
→ Mal. 7
- ✓ Ingredienti budut obroblyatisya na najvišsii shvidkosti.
2. Vidpustite poverotnyi peremikach.
- ✓ Peremikach avtomatichno povernetysya v poziciju 0.
- ✓ Obroba zupinitsya.

## 7.5 Додавання інгредієнтів

- Pid cas pidgotovki vymit' mīrnú sklyanku ta dodajte ingredienti через otvir u krišci.  
→ Mal. 8

2. Щоб дозавантажити велику кількість інгредієнтів, поверніть перемикач у позицію 0.
3. Зачекайте, поки прилад зупиниться.
4. Зніміть кришку.  
→ **Мал. 9**
5. Завантажте інгредієнти.  
→ **Мал. 9**
6. Знову вставте кришку на чашу блендера та продовжуйте обробку інгредієнтів.

## 7.6 Спорожнення чаши блендура

**Вимога:** Прилад зупинився.

1. Поверніть чашу блендера проти годинникової стрілки та вийміть її з основного блоку приладу.  
→ **Мал. 10**
2. Щоб дістати усі оброблені продукти, зніміть кришку.  
→ **Мал. 11**

## 8 Чищення та догляд

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

### 8.1 Придатність до миття в посудомийній машині

Дізнайтесь, які деталі приладу можна мити в посудомийній машині.

#### УВАГА!

Деякі деталі внаслідок миття в посудомийній машині можуть бути пошкоджені.

- Мийте в посудомийній машині тільки придатні для цього деталі.
- Використовуйте тільки ті програми, які не нагрівають воду понад 60 °C.

- Не затискайте пластмасові деталі в посудомийній машині.

У цьому огляді ви знайдете методи очищенння деталей.

→ **Мал. 12**

## 8.2 Чистильні засоби

Дізнайтесь, які засоби придатні для чищення приладу.

#### УВАГА!

Невідповідні засоби для очищенння або неправильне очищенння може привести до пошкодження приладу.

- Не використовуйте засоби для очищенння, що містять спирт.
- Не використовуйте загострені або металеві предмети.
- Не використовуйте жорсткі ганчірки або засоби для очищенння.
- Не використовуйте жорсткі щітки.

## 8.3 Очищення основного блока

#### ⚠ УВАГА!

#### Небезпека ураження електричним струмом!

Рідина, що витекла, може спричинити ураження електричним струмом.

- Ніколи не занурюйте ні прилад, ні кабель живлення у воду й не мийте в посудомийній машині.
- Не можна чистити прилад за допомогою парового або високотискового приладу.
- Протирайте основний блок м'якою вологою ганчіркою.

## 8.4 Очищення блендера

### ⚠ УВАГА!

#### Небезпека порізів!

В ножа блендера гострі леза.

- ▶ Чистячи і спорожнюючи чашу блендера, зважайте на гострі леза.
- ▶ Ніколи не торкайтесь лез голі-руч.

1. Вийміть мірну склянку.

→ Мал. 13

2. Зніміть кришку.

→ Мал. 13

3. Поверніть чашу блендера проти годинникової стрілки та вийміть її з основного блоку приладу.

→ Мал. 14

4. Очистіть деталі.

## 9 Рецепти

Тут наведено добірку рецептів, розроблених спеціально для цього приладу.

### 9.1 Огляд рецептів

У цьому огляді наведено інгредієнти й операції з обробки для тих чи інших рецептів.

→ Мал. 15

Для рецептів, позначених (\*) у таблиці рецептів, дайте приладу охолонути до кімнатної температури після 3 циклів роботи!

| Рецепт           | Інгредієнти   | Обробка  |
|------------------|---|--|
| Спортивний напій | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 г мед (холодний, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 г кориця</li> <li>■ 200 г молоко (тепле, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Покладіть мед і корицю в блендер.</li> <li>■ Змішайте інгредієнти для 5 с на ступені <b>max</b>.</li> <li>■ Додайте молоко.</li> <li>■ Змішайте інгредієнти для 5 с на ступені <b>max</b>.</li> </ul> |

### УВАГА!

Непридатні інгредієнти можуть пошкодити прилад.

- ▶ Не оброблюйте гарячі продукти з температурою понад 70 °C у чаши блендера.

жливе без відповідного штовхача Bosch, який доступний в якості приладдя для цього блендера. Штовхач можна придбати як запасну частину під номером замовлення 12034759.

- Блендер не може робити ма-йонез.
- Змішайте тверді інгредієнти з достатньою кількістю рідини.
- Перш ніж змішати порошкоподібні інгредієнти, змішайте їх з достатньою кількістю рідини або повністю розчиніть в рідині. До порошкоподібних продуктів належать:

### Зауваження

Обмеження обробки у блендері:

- Не подрібнюйте такі інгредієнти, як мигдаль, цибуля, петрушка та м'ясо.
- Змішування спредів, таких як арахісове масло, кокосове масло або горіхові спреди, неможливе.

жать, наприклад, цукрова пудра,  
какао-порошок, смажена соя,  
борошно, білковий порошок.

## 10 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.

| <b>Несправність</b>                      | <b>Причина та усунення несправностей</b>   |
|--|--|
| Прилад не працює.                        | <p>Не вставлений штекер мережного кабелю .</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Підключіть прилад до електромережі.</li></ul>   |
|  | <p>Спрацював запобіжник у розподільному блоці.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Перевірте запобіжник на електричному щиті.</li></ul>  |
|  | <p>Зник струм.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Перевірте, чи працює освітлення й інші прилади в приміщенні.</li></ul>  |
|  | <p>Чаша блендера не заблокована.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Встановіть поворотний перемикач у позицію 0.</li><li>▶ Встановіть чашу блендера на основний блок приладу та поверніть за годинниковою стрілкою до фіксації.</li></ul>                                     |
| Прилад гуде.                             | <p>Ніж заблокований або застряг.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Встановіть поворотний перемикач у позицію 0.</li><li>▶ Усуньте блокування.</li></ul>  |
| Прилад вимикається під час використання. | <p>Завелика кількість продуктів або надто довга тривалість обробки.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Встановіть поворотний перемикач у позицію 0.</li><li>▶ Зменште кількість оброблюваних продуктів.</li><li>▶ Дайте приладу охолонути до кімнатної температури.</li></ul> |

## **11 Транспортування, зберігання й утилізація**

### **11.1 Утилізація старих пристрій**

Екологічна утилізація дає змогу повторно використовувати цінну сировину.

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



Цей пристрій марковано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електропристрій, 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 бувших у використанні пристрій.

нашій сервісній службі впродовж щонайменше 7 років з моменту виходу пристрію 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) пристрію.

Виробник: "Роберт Бош Хаузгерете ГмбХ" вул. Карл-Вері-Штрасе, 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 додатку довіднику або на нашому сайті.

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

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

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

## **12 Сервісні центри**

Важливі для безпеки оригінальні запасні частини, що відповідають Директиві ЄС щодо екологічного проектування, можна придбати в

**Для получения дополнительной информации см.  
Цифровое руководство пользователя.**



## Содержание

|  |            |  |            |
|--|------------|--|------------|
| <b>1 Безопасность.....</b>                               | <b>197</b> | <b>8 Очистка и уход .....</b>                                | <b>205</b> |
| 1.1 Общие указания .....                                 | 197        | 8.1 Пригодность для мытья в посу-<br>домоечной машине .....  | 205        |
| 1.2 Использование по назначению... ..                    | 197        | 8.2 Чистящие средства .....                                  | 205        |
| 1.3 Ограничение круга пользова-<br>телей .....           | 198        | 8.3 Очистка блока двигателя .....                            | 205        |
| 1.4 Указания по технике безопас-<br>ности .....          | 198        | 8.4 Очистка блендера .....                                   | 206        |
| <b>2 Предотвращение материаль-<br/>ного ущерба .....</b> | <b>202</b> | <b>9 Рецепты .....</b>                                       | <b>206</b> |
| <b>3 Защита окружающей среды и<br/>экономия .....</b>    | <b>202</b> | 9.1 Обзор рецептов .....                                     | 206        |
| 3.1 Утилизация упаковки.....                             | 202        | <b>10 Устранение неисправностей ...</b>                      | <b>208</b> |
| <b>4 Распаковывание и контроль.....</b>                  | <b>202</b> | <b>11 Транспортировка, хранение и<br/>утилизация.....</b>    | <b>209</b> |
| 4.1 Распаковывание прибора и его<br>частей.....          | 202        | 11.1 Утилизация старого бытового<br>прибора .....            | 209        |
| 4.2 Комплект поставки .....                              | 202        | <b>12 Сервисная служба.....</b>                              | <b>209</b> |
| 4.3 Установка прибора .....                              | 202        | 12.1 Номер изделия (E-Nr.) и за-<br>водской номер (FD) ..... | 209        |
| <b>5 Знакомство с прибором.....</b>                      | <b>202</b> |  |            |
| 5.1 Прибор .....   | 202        |  |            |
| 5.2 Поворотный переключатель .....                       | 203        |  |            |
| 5.3 Системы безопасности .....                           | 203        |  |            |
| <b>6 Перед первым использованием. 203</b>                |            |  |            |
| 6.1 Очистка прибора и его деталей ..                     | 203        |  |            |
| <b>7 Стандартное управление..... 203</b>                 |            |  |            |
| 7.1 Длина кабеля .....                                   | 203        |  |            |
| 7.2 Рекомендации по настройке<br>скорости .....          | 203        |  |            |
| 7.3 Переработка продуктов в<br>блендере .....            | 204        |  |            |
| 7.4 Использование моментального<br>включения.....        | 204        |  |            |
| 7.5 Добавление ингредиентов .....                        | 204        |  |            |
| 7.6 Опорожнение чаши блендера ....                       | 205        |  |            |



## 1 Безопасность

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

### 1.1 Общие указания

- Внимательно прочитайте данное руководство.
- 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 принадлежностями;
- для смешивания в блендере и приготовления пюре.
- для приготовления теста для блинчиков и сорбетов;
- для измельчения кубиков льда.
- 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 врачающимся деталям;
- 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 209*
- 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, защемлять 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 ошпаривания!**

Горячие продукты могут разбрызгиваться при переработке, а из-под крышки может выходить пар.

- ▶ Количество горячих или пенистых продуктов не должно превышать 1000 мл.
- ▶ Соблюдайте осторожность при переработке горячих продуктов.
- ▶ Не наклоняйтесь над прибором.

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

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.

Некомпетентное использование может стать причиной травм.

- ▶ Прибор можно использовать только в полностью собранном виде.
- ▶ Не запускайте прибор без установленной крышки.
- ▶ Ни в коем случае не опускайте руки в установленную чашу блендера.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность пореза!**

У ножей блендера острые лезвия.

- ▶ При чистке и опорожнении стакана блендера берегитесь острых лезвий.
- ▶ Не трогайте лезвия голыми руками.

## **⚠ 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.

- ▶ Никогда не включайте прибор вхолостую.
- ▶ Соблюдайте максимальное перерабатываемое количество продуктов.
- ▶ Запрещено использовать стакан блендера в микроволновой печи или духовом шкафу.
- ▶ Не храните в чаше блендера никакие посторонние предметы.

## 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.

→ Рис. 1

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| A | Блок двигателя             |
| B | Стакан блендера            |
| C | Крышка и мерный стаканчик  |
| D | Инструкция по эксплуатации |

## 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 203

Не вставляйте вилку сетевого шнура в розетку.

## 5 Знакомство с прибором

### 5.1 Прибор

Здесь приведен обзор составных частей прибора.

→ Рис. 2

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1 | Блок двигателя                  |
| 2 | Поворотный переключатель        |
| 3 | Шкала                           |
| 4 | Мерный стаканчик                |
| 5 | Крышка с загрузочным отверстием |

---

|   |                           |
|---|---------------------------|
| 6 | Стакан блендера           |
| 7 | Отсек для хранения кабеля |

---

## 5.2 Поворотный переключатель

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

### Символ Функция

---

|       |  |
|-------|--|
| 0     | Остановка переработки.   |
| min   | Переработка ингредиентов на низкой скорости.                       |
| max   | Переработка ингредиентов на высокой скорости.                      |
| pulse | Кратковременная переработка ингредиентов на максимальной скорости. |

---

## 5.3 Системы безопасности

Здесь приводится обзор систем безопасности вашего прибора.

### Блокировка включения

Блокировка включения препятствует нежелательному включению вашего прибора.

Если блендер установлен правильно, устройство можно включить и использовать.

### Устройство защиты от перегрузки

Защита от перегрузки препятствует повреждению электромотора и других компонентов вследствие слишком высокой нагрузки.

---

## 6 Перед первым использованием

Выполните базовые установки. Очистите прибор и аксессуары.

### 6.1 Очистка прибора и его деталей

- Все детали, соприкасающиеся с продуктами, следует очистить перед первым использованием.  
→ "Очистка и уход", Страница 205
- 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

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

### 7.2 Рекомендации по настройке скорости

Здесь вы можете узнать, какая скорость требуется для достижения оптимальных результатов.

| Настройка | Применение  |
|-----------|---|
| pulse     | Недолгое смешивание продуктов на максимальной скорости с помощью функции моментального включения. |
| max       | Смешивание, пюрирование, эмульгирование, вспенивание и измельчение продуктов.                     |
| min       | Смешивание продуктов, которые не подлежат сильному измельчению.                                   |

**Рекомендация:** Воспользуйтесь рекомендованными рецептами, чтобы наработать опыта в обращении с вашим новым прибором.

→ "Обзор рецептов", Страница 206

## 7.3 Переработка продуктов в блендере

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

#### Опасность травмирования!

Некомпетентное использование может стать причиной травм.

- ▶ Прибор можно использовать только в полностью собранном виде.
- ▶ Не запускайте прибор без установленной крышки.
- ▶ Ни в коем случае не опускайте руки в установленную чашу блендера.

#### 1. Подготовьте продукты питания.

Например, порежьте продукты большого размера на кусочки.

#### 2. Вставьте чашу блендера в блок двигателя и поверните по часовой стрелке до щелчка.

→ Рис. 3

3. Поместите продукты в стакан блендера.

→ Рис. 4

Соблюдайте минимальное и максимальное количество перерабатываемых продуктов.

→ "Обзор рецептов", Страница 206

4. Вставьте мерный стаканчик в крышку и установите крышку на чашу блендера.

→ Рис. 5

Крышка должна быть полностью закрыта.

5. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.

6. Установите поворотный переключатель на рекомендуемую скорость.

→ Рис. 6

7. Перерабатывайте ингредиенты до получения желаемого результата.

8. Переведите поворотный переключатель в положение 0 для завершения работы.

## 7.4 Использование моментального включения

1. Установите поворотный переключатель на pulse и удерживайте в этом положении.

→ Рис. 7

- ✓ Ингредиенты перерабатываются на максимальной скорости.

2. Отпустите поворотный переключатель.

- ✓ Поворотный переключатель возвращается в положение 0.

- ✓ Переработка останавливается.

## 7.5 Добавление ингредиентов

1. Снимите мерный стаканчик во время переработки и добавьте ингредиенты через отверстие в крышке.

→ Рис. 8

2. При добавлении больших объемов установите поворотный переключатель на 0.
3. Дождитесь полного завершения работы прибора.
4. Снимите крышку.  
→ Рис. 9
5. Загрузите ингредиенты.  
→ Рис. 9
6. Закройте чашу крышкой и продолжите переработку ингредиентов.

## 7.6 Опорожнение чаши блендера

**Требование:** Прибор завершил работу.

1. Поверните чашу блендера против часовой стрелки и снимите ее с блока двигателя.  
→ Рис. 10
2. Чтобы вылить всю переработанную массу, снимите крышку.  
→ Рис. 11

## 8 Очистка и уход

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

### 8.1 Пригодность для мытья в посудомоечной машине

Ниже описано, какие части прибора разрешается мыть в посудомоечной машине.

#### ВНИМАНИЕ!

Некоторые части прибора при мытье в посудомоечной машине могут быть повреждены.

- В посудомоечной машине мойте только пригодные для этого части.
- Используйте только программы, не нагревающие воду выше 60 °С.

- Не зажимайте пластмассовые части в посудомоечной машине.

В этом обзоре представлена информация о процедуре очистки деталей.

→ Рис. 12

## 8.2 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.
- Не используйте жесткие щетки.

## 8.3 Очистка блока двигателя

#### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**Опасность поражения электрическим током!**

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- Категорически запрещается погружать прибор в воду или помещать его в посудомоечную машину.
- Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.
- Протрите блок двигателя мягкой влажной салфеткой.

## 8.4 Очистка блендера

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

#### Опасность пореза!

У ножей блендера острые лезвия.

- ▶ При чистке и опорожнении стакана блендера берегитесь острых лезвий.
- ▶ Не трогайте лезвия голыми руками.

1. Извлеките мерный стакан.  
→ *Рис. 13*
2. Снимите крышку.  
→ *Рис. 13*
3. Поверните чашу блендера против часовой стрелки и снимите ее с блока двигателя.  
→ *Рис. 14*
4. Очистите детали.

## 9 Рецепты

Здесь приводится выборка рецептов, разработанных специально для вашего прибора.

### 9.1 Обзор рецептов

В этом обзоре приводятся ингредиенты и шаги переработки для различных рецептов.

→ *Рис. 15*

Для рецептов, отмеченных (\*) в таблице рецептов, задайте устройству остыть до комнатной температуры после 3 рабочих циклов!

| Рецепт             | Ингредиенты  | Переработка  |
|--------------------|--|--|
| Спортивный напиток | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 250 г Мед (холодное, 7-9 °C)</li> <li>■ 5 г Корица</li> <li>■ 200 г Молоко (теплое, 65 °C)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Добавьте в блендер мед и корицу.</li> <li>■ Смешайте ингредиенты для 5 секунд в режиме <b>max</b>.</li> <li>■ Добавьте молоко.</li> <li>■ Смешайте ингредиенты для 5 секунд в режиме <b>max</b>.</li> </ul> |

### ВНИМАНИЕ!

Неподходящие для приготовления в блендере продукты могут повредить прибор.

- ▶ Не перерабатывайте продукты, температура которых выше 70 °C в чаше блендера.

### Заметка

Продукты, не подходящие для переработки в блендере:

- не измельчайте такие продукты, как миндаль, лук, петрушка и мясо.

- Приготовление спредов, таких как арахисовое масло, кокосовое масло или ореховые пасты, невозможно без подходящего толкателя Bosch, который можно приобрести в качестве принадлежности к этому блендеру. Толкатель можно заказать в качестве запасной части, артикул: 12034759.
- Блендер не предназначен для приготовления майонеза.
- Добавьте к твердым продуктам достаточно жидкости.

- Смешайте порошкообразные продукты с достаточным количеством жидкости или полностью растворите в жидкости. К порошкообразным продуктам относится, например, сахарная пудра, какао-порошок, жареные соевые бобы, мука, протеиновый порошок.

## 10 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.                        | <p>Вилка сетевого кабеля не вставлена в розетку.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Подключите прибор к электросети.</li></ul>  |
|  | <p>Сработал предохранитель в блоке предохранителей.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверьте предохранитель в блоке предохранителей.</li></ul>  |
|  | <p>Сбой электропитания.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Проверьте, работает ли освещение или другие приборы в помещении.</li></ul>   |
|  | <p>Чаша блендера не зафиксирована.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Установите поворотный переключатель на 0.</li><li>▶ Вставьте чашу блендера в блок двигателя и поверните по часовой стрелке до щелчка.</li></ul>   |
| Прибор издает гул.                         | <p>Нож заблокирован или его ход затруднен.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Установите поворотный переключатель на 0.</li><li>▶ Снимите блокировку.</li></ul>   |
| Прибор выключается во время использования. | <p>Слишком большой объем перерабатываемых продуктов или слишком долгое время переработки.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Установите поворотный переключатель на 0.</li><li>▶ Извлеките часть перерабатываемых продуктов.</li><li>▶ Дайте прибору остыть до комнатной температуры.</li></ul> |

## 11 Транспортировка, хранение и утилизация

### 11.1 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 отметку 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.

ние 7 лет с момента продажи вашего прибора в пределах Европейского экономического пространства.

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

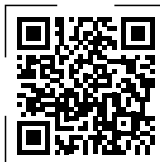
Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране вы можете запросить в нашей сервисной службе, у вашего продавца или найти на нашем сайте.

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 сайте.

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

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



### 12.1 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.

## 12 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 тече-



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

## فهرس المحتويات

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1 الأمان</b>                             | ..... 211 |
| 1.1 إرشادات عامة                            | ..... 211 |
| 1.2 الاستعمال المطابق للتعليمات             | ..... 211 |
| 1.3 تقييد دائرة المستخدمين                  | ..... 212 |
| 1.4 إرشادات الأمان                          | ..... 212 |
| <b>2 تجنب الأضرار المادية</b>               | ..... 215 |
| <b>3 حماية البيئة والتوفير</b>              | ..... 215 |
| 3.1 التخلص من مواد التغليف                  | ..... 215 |
| <b>4 إخراج الجهاز من مواد التغليف وفحصه</b> | ..... 215 |
| 4.1 إخراج الجهاز والأجزاء من مواد التغليف   | ..... 215 |
| 4.2 محتويات عبوة المنتج                     | ..... 215 |
| 4.3 نصب الجهاز                              | ..... 215 |
| <b>5 التعريف</b>                            | ..... 215 |
| 5.1 الجهاز                                  | ..... 215 |
| 5.2 مفتاح دوار                              | ..... 216 |
| 5.3 أنظمة الأمان والسلامة                   | ..... 216 |
| <b>6 قبل أول استخدام</b>                    | ..... 216 |
| 6.1 تنظيف الجهاز والأجزاء                   | ..... 216 |
| <b>7 الاستعمال الأساسي</b>                  | ..... 216 |
| 7.1 طول الكابل                              | ..... 216 |
| 7.2 توصيات السرعات                          | ..... 216 |
| 7.3 تحضير المواد الغذائية                   | ..... 217 |
| باستخدام الخلاط                             | ..... 217 |
| 7.4 استخدام التشغيل اللحظي                  | ..... 217 |
| 7.5 إضافة المكونات                          | ..... 217 |
| 7.6 تفريغ وعاء الخلاط                       | ..... 217 |
| <b>8 التنظيف والعناية</b>                   | ..... 217 |
| 8.1 مناسبة غسالة الأطباق                    | ..... 218 |
| 8.2 مواد التنظيف                            | ..... 218 |
| 8.3 تنظيف الجهاز الأساسي                    | ..... 218 |
| 8.4 تنظيف الخلاط                            | ..... 218 |
| <b>9 الوصفات</b>                            | ..... 218 |
| 9.1 نظرية عامة على الوصفات                  | ..... 219 |
| <b>10 التغلب على الاختلالات</b>             | ..... 220 |
| <b>11 النقل والتخزين والتخلص</b>            | ..... 221 |
| 11.1 التخلص من الجهاز القديم                | ..... 221 |
| <b>12 خدمة العملاء</b>                      | ..... 221 |
| 12.1 رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD)     | ..... 221 |

## 1 الأمان

احرص على مراعاة إرشادات الأمان التالية.

### 1.1 إرشاداتٌ عامة

- اقرأً هذا الدليل بعناية.
- احتفظ بالدليل وبمعلومات المنتج لغرض الاستخدام اللاحق أو تسليمها 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 الأصلية.
- للخلط والهرس.
- لتحضير عجائن الفطائر والشربات.
- لتفتيت مكعبات الثلج.
- تحت الإشراف.
- في المنزل الخاص وفي الأماكن المغلقة من المحيط المنزلي 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 الكهربائي، عند ما:

- لا تستخدم الجهاز.
- لا تراقب الجهاز.
- تركب الجهاز.
- تفك الجهاز.
- تنظف الجهاز.
- تقترب من أجزاء دوّارة.
- تواجه خطراً ما.

### 1.3 تقييد دائرة المستخدمين

يُسمح باستخدام هذا الجهاز من قبل 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 يشكل خطراً.

لا تشغّل أبداً جهازاً متضرراً.

لا تشغّل جهازاً ذا سطح مشقوق أو مكسور.

لا تشد كابل الكهرباء المتصل بالشبكة كي تفصل الجهاز عن شبكة الكهرباء أبداً. انزع القابس الكهربائي من كابل الكهرباء دائمًا.

إذا كان الجهاز متضرراً أو كابل التوصيل بالشبكة تالقاً، فاسحب على الفور القابس الكهربائي لقابل التيار أو افصل المصهر الموجود في صندوق المصاہر.

اتصل بخدمة العملاء. ← صفحة 221

تنطوي أعمال التركيب غير السليمة فنياً على أخطار.

لا توصل الجهاز وتشغل إلا وفقاً للقيم الموضحة على لوحة الصنع. تنسطوي أعمال الإصلاح غير السليمة فنياً على أخطار.

وتحدد هم 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 متضرراً، يجب تغييره من قبل الجهة الصانعة أو مركز خدمة العملاء التابع لها أو من قبل فني مؤهل بشكل مماثل، وذلك لتجنب المخاطر.

الرطوبة المتوجلة في الجهاز قد تسبب صدمة كهربائية.

لا تغمّر الجهاز أو كابل الكهرباء في الماء أو في غسالة الأواني.

- لا تستخدم الجهاز إلا في أماكن مغلقة.
- لا تعرّض الجهاز أبداً للحرارة والرطوبة الشديدة.
- لا تستخدم أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار، كي تنظف الجهاز.
- أي عزل متضرر ل CABEL الكهرباء سوف يشكل خطراً.
- لا تقوم مطلقاً بوضع وصلة الشبكة في وضع تلامس مع أجزاء ساخنة من الجهاز أو مصادر حرارية.
- لا تقوم مطلقاً بوضع وصلة الشبكة في وضع تلامس مع أسنان مدببة أو حواف حادة.
- لا تثنى أو تسحق أو تغيّر وصلة الشبكة الكهربائية.

#### **⚠ تحذير - خطر نشوب حريق!**

السفينة الجديدة يمكن أن تحرق الجهاز والأجزاء الأخرى.

- لا تضع الجهاز أبداً على سطح ساخن أو بالقرب منه.

#### **⚠ تحذير - خطر الإصابة باكتواءات!**

يمكن أن تطلق المواد الغذائية الساخنة رذاداً عند المعالجة وقد يتسبّب بخاً من الغطاء.

- على 1000 مل من المواد الغذائية الساخنة أو المكونة للرغوة.
- عالج المواد الغذائية الساخنة بحذر.
- لا تنحن على الجهاز.

#### **⚠ تحذير - خطر الإصابة!**

تشغيل جهاز به أجزاء متضررة يمكن أن يؤدي إلى حدوث إصابات.

- الأجزاء التي يتضمن بها وجود شقوق أو أضرار أخرى مميزة أو أنها غير مركبة بشكل صحيح، استبدلها بقطع غيار أصلية.
- الاستخدام غير المناسب يمكن أن يؤدي إلى إصابات.
- لا تستخدم الجهاز إلا عند تركيب أجزائه بالكامل.
- تجنب تشغيل الجهاز دون تركيب الغطاء.
- لا تدخل بيديك أبداً في وعاء الخلط أثناء تركيبه.

#### **⚠ تحذير - خطر القطع!**

سكن الخلط بها شفراتٌ حادة.

- انتبه إلى الشفرات الحادة أثناء تنظيف وعاء الخلط وتفريغه.
- لا تلمس الشفرات بيدين مجردتين أبداً.

### ⚠ 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 يتلعلوها 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 تشکل خطراً على الصحة.

احرص على مراعاة إرشادات التنظيف.

▪ نظف الأسطح التي تلامس المواد الغذائية قبل كل استخدام.

## 4.2 محتويات عبوة المنتج

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

← الشكل ①

|                    |   |
|--------------------|---|
| الجهاز الأساسي     | A |
| وعاء الخلط         | B |
| الغطاء وكوب القياس | C |
| دليل الاستعمال     | D |

## 4.3 نصب الجهاز

1. ضع الجهاز على سطح تشغيل ثابت ومستوٌ ونظيف وناعم.
2. اسحب كابل الشبكة إلى الخارج بمقدار الطول المطلوب.  
← "طول الكابل", صفحة 216  
لا تدخل قابس الجهاز في المقبس.

## 5 التعرّف

### 5.1 الجهاز

تجد هنا نظرةً عامة على مكونات جهازك.

← الشكل ②

|                    |   |
|--------------------|---|
| الجهاز الأساسي     | 1 |
| مفتاح دوار         | 2 |
| التدریج            | 3 |
| كوب القياس         | 4 |
| غطاء ذو فتحة تعبئة | 5 |
| وعاء الخلط         | 6 |
| مبيت الكابل        | 7 |

## 2 تجنب الأضرار المادية

تنبيه!

- الاستخدام غير المناسب يمكن أن يؤدي إلى أضرار مادية.
- لا تُشغّل أبداً دون وجود خليط.
- انتبه إلى مراعاة كميات المعالجة القصوى.
- لا تستخدم وعاء الخلط في المايكروويف أو في فرن الطهي.
- تجنب تخزين أية أغراض غريبة في وعاء الخلط.

## 3 حماية البيئة والتوفير

### 3.1 التخلص من مواد التغليف

كافحة مواد التغليف خاماتٌ غير ضارة بالبيئة ويمكن إعادة استغلالها.

- تخلص 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.

### 4.1 إخراج الجهاز والأجزاء من مواد التغليف

1. أخرج الجهاز من عبوة التغليف.
2. خذ كافة الأجزاء الأخرى والمستندات المرفقة من عبوة التغليف وجهزها.
3. انزع مادة التغليف الموجودة.
4. أزل أي ملصقات أو رقاائق عن الجهاز.

2. جهز الأجزاء المنظفة والمجهوفة 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. لافترال طول الكابل، أرخ الكابل إلى داخل منطقة تخزين الكابل.

### 7.2 توصيات السرعات

سوف تتعرف هنا على عدد اللفات المناسبة لتحقيق نتائج مثالية.

| الاستخدام  | وضع الضبط |
|--|-----------|
| اخلط المواد الغذائية                                     | pulse     |
| باستخدام التشغيل اللحظي لوهلة قصيرة على السرعة القصوى.   |           |
| خلط المواد الغذائية وهرسها واستحلابها وترغيتها وتقطيعها. | max       |
| خلط المواد الغذائية، التي لا يفترض تقطيعها.              | min       |

**نصيحة:** استفد من مقترنا للوصفات التي تجمع خبراتٍ جديدة مع جهازك الجديد.

← "نظرة عامة على الوصفات" ،  
صفحة 219

## 5.2 مفتاح دوار

تستطيع بواسطة المفتاح الدوار بدء المعالجة وإيقافها واختيار السرعة.

| الرمز | الوظيفة                                    |
|-------|--|
| 0     | إيقاف المعالجة.                            |
| min   | معالجة المكونات عند سرعة منخفضة.           |
| max   | معالجة المكونات عند أعلى سرعة.             |
| pulse | معالجة المكونات عند أعلى سرعة لفترة قصيرة. |

## 5.3 أنظمة الأمان والسلامة

تجد هنا نظرة عامة على أنظمة الأمان والسلامة لمجهازك.

### التأمين ضد التشغيل الخاطئ

يحول التأمين ضد التشغيل الخاطئ دون تشغيل جهازك على نحو غير مرغوب.

يمكن تشغيل الجهاز واستخدامه عند تركيب وعاء الخلط بشكل صحيح.

### التأمين ضد التحميل الزائد

يحول التأمين ضد التحميل الزائد دون تضرر المحرك ومكونات تركيبية أخرى من جراء تحميل مرتفع للغاية.

## 6 قبل أول استخدام

نقد أوضاع الضبط الأساسية. نظف الجهاز والملحقات.

### 6.1 تنظيف الجهاز والأجزاء

1. نظف كافة الأجزاء، التي تتلامس مع المواد الغذائية، قبل الاستخدام الأول.

← "التنظيف والعناية" ، صفحة 217

## 7.3 تحضير المواد الغذائية باستخدام الخلط

### ⚠ تحذير خطر الإصابة!

- الاستخدام غير المناسب يمكن أن يؤدي إلى إصابات.
- لا تستخدم الجهاز إلا عند تركيب أجزائه بالكامل.
- تجنب تشغيل الجهاز دون تركيب الغطاء.
- لا تدخل يديك أبداً في وعاء الخلط أثناء تركيبه.

1. قم بتحضير المواد الغذائية.

على سبيل المثال تقطيع المواد الغذائية الكبيرة إلى قطع.

2. ضع وعاء الخلط على الجهاز الأساسي وأدره في اتجاه حركة عقارب الساعة حتى يستقر في مكانه.

→ الشكل 3

3. عَبِّيَ المواد الغذائية في وعاء الخلط.

→ الشكل 4

يجب مراعاة كميات التحضير الدنيا والقصوى.

→ "نظرة عامة على الوصفات" ، صفحة 219

4. أدخل كوب القياس في الغطاء وضع الغطاء على وعاء الخلط.

→ الشكل 5

يجب أن يكون الغطاء مغلقاً بالكامل.

6. قم بتوصيل القابس الكهربائي.

7. ضع المفتاح الدوار على السرعة الموصى بها.

→ الشكل 6

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

9. لإنهاء التشغيل، اضبط المفتاح الدوار على 0.

## 7.5 إضافة المكونات

1. أثناء التحضير، أخرج كوب القياس وقم بتنعية المكونات عبر الفتحة الموجودة بالغطاء.

→ الشكل 8

2. لاستكمال تعبئة كميات كبيرة، اضبط المفتاح الدوار على 0.

3. انتظر حتى يتوقف الجهاز.

4. فك الغطاء.

→ الشكل 9

5. قم بتنعية المكونات.

→ الشكل 9

6. ضع الغطاء على وعاء الخلط مرة أخرى وواصل تحضير المكونات.

## 7.6 تفريغ وعاء الخلط

**الشرط:** يتوقف الجهاز تماماً.

1. أدر وعاء الخلط عكس اتجاه حركة عقارب الساعة ثم افصله عن الجهاز الأساسي.

→ الشكل 10

2. أخلع الغطاء لتعبئته جميع المواد الغذائية المجهزة.

→ الشكل 11

## 8 التنظيف والعناية

نُظّف جهازك واعتنى به بدقة، كي يظل قادرًا على أداء وظيفته لمدة طويلة.

### 8.3 تنظيف الجهاز الأساسي

- ⚠ تحذير خطر الصعق الكهربائي!**
- الرطوبة المتوجّلة في آلة الجهاز قد تسبب صدمة كهربائية.
- لا تغمر الجهاز أو كابل الكهرباء في الماء أو في غسالة الأواني.
  - لا تستخدم أجهزة تنظيف بالضغط العالي أو أجهزة تنظيف بالبخار، كي تنظف الجهاز.
  - امسح الجهاز الأساسي بقطعة قماش ناعمة ورطبة.

### 8.4 تنظيف الخلاط

- ⚠ تحذير خطر القطع!**
- سكين الخلاط بها شفراتٌ حادة.
- انتبه إلى الشفرات الحادة أثناء تنظيف وعاء الخلاط وتفریغه.
  - لا تلمس الشفرات بيدين مجردتين أبداً.
- اخلع كوب القياس.  
← [الشكل 13](#)
  - انزع الغطاء.  
← [الشكل 13](#)
  - أدر وعاء الخلاط عكس اتجاه حركة عقارب الساعة ثم افصله عن الجهاز الأساسي.  
← [الشكل 14](#)
  - قم بتنظيف الأجزاء.

### 8.1 مناسبة غسالة الأطباق

تعرّف على ماهية مكونات الجهاز، التي يمكن تنظيفها في غسالة الأطباق.

- تنبيه!**
- بعض الأجزاء يمكن أن تتضرر عند غسلها في غسالة الأطباق.
- لا تنظف إلا الأجزاء المناسبة للغسل في غسالة الأطباق.
  - اقنصل على استخدام البرامج، التي لا تسخن الماء لأعلى من 60° درجة مئوية.
  - لا تحصر الأجزاء البلاستيكية في غسالة الأطباق.

سوف تعرف من خلال هذا العرض العام على إجراءات تنظيف الأجزاء.

← [الشكل 12](#)

### 8.2 مواد التنظيف

تعرّف على ماهية المنظفات المناسبة لجهازك.

- تنبيه!**
- يمكن أن يتضرر الجهاز بفعل مواد التنظيف غير المناسبة أو التنظيف الخاطئ.
- لا تستخدم مواد تنظيف محتوية على الكلور أو الإيثانول.
  - لا تستخدم أي أغراض معدنية حادة أو مدببة.
  - لا تستخدم أية فوط أو مواد تنظيف خادشة.
  - لا تستخدم فرشاة خشنة.

## 9 الوصفات

تجد هنا باقةً من وصفات، صُمّمت خصيصاً من أجل جهازك.

## 9.1 نظرية عامة على الوصفات

عند تحضير الوصفات المميزة بالعلامة (\*) الواردة في جدول الوصفات، اترك الجهاز يبرد على درجة حرارة الغرفة بعد 3 دورات تشغيل!

تجد في هذه النظرة العامة المكونات وخطوات المعالجة لوصفاتٍ مختلفة.

← الشكل 15

| الوصف       | المكونات   | المعالجة  |
|-------------|--|---|
| مشروب رياضي | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 250 ج عسل (بارد، 9-7 °)</li> <li>▪ 5 ج قرفة</li> <li>▪ 200 ج حليب (دافئ، 65 °)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ أضف العسل والقرفة في الخليط.</li> <li>▪ اخلط مكونات 5 ثوانٍ على الدرجة .max.</li> <li>▪ أضف الحليب.</li> <li>▪ اخلط مكونات 5 ثوانٍ على الدرجة .max.</li> </ul> |

السكر المطحون، مسحوق الكاكاو، فول الصويا المحمص والدقيق ومسحوق البروتين.

تنبيه! يمكن أن يتضرر الجهاز بفعل المواد الغذائية غير المناسبة.

- لا تقم بتحضير مواد غذائية ساخنة تزيد درجة حرارتها على 70 ° م في وعاء الخليط.

### ملاحظة

قيود التحضير في الخليط:

- لا تقم بقطيع مكونات، مثل اللوز والبصل والبقدونس واللحم.
- لا يمكن خلط المواد الدهنية مثل زبدة الفول السوداني أو زبدة جوز الهند أو زبدة الجوز دون استخدام مذك مناسب من بوش والذي يتوفّر كملحق لهذا الخليط. يمكن الحصول على المذك كقطعة غيار من مركز الخدمة تحت رقم الطلب 12034759.

- لا يستطيع الخليط إعداد المايونيز.
- اخلط المواد الغذائية الصلبة مع كمية كافية من السائل.
- امزج المواد الغذائية الböدرة مع كمية كافية من السائل قبل الخلط أو قم بإذابتها في سائل بالكامل.
- المواد الغذائية آلبودرة، مثل

## 10 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 فنياً على أخطار.
- وتحدهم 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 متضرراً، 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.<br>▪ وصل الجهاز بشبكة الكهرباء.   |
| انطلاق مصهر الكهربائي في صندوق المصاہر.  | افحص المصهر الكهربائي في صندوق المصاہر.  |
| الإمداد بالتيار الكهربائي منقطع.   | افحص ما إذا كانت إضاءة الغرفة أو الأجهزة الأخرى في الغرفة تعمل.  |
| وعاء الخلط غير مؤمن القفل.   | اضبط المفتاح الدوار على 0.   |
| ضع وعاء الخلط على الجهاز الأساسي وأدرره في اتجاه حركة عقارب الساعة حتى يستقر في مكانه. | تعرضت السكين للإعاقة أو ثقلة الحركة.<br>▪ اضبط المفتاح الدوار على 0.   |
| الجهاز يصدر صوت طنين.  | كمية المعالجة كبيرة للغاية أو مدة المعالجة كانت العمل أثناء الاستخدام. طولية للغاية.<br>▪ اضبط المفتاح الدوار على 0. |
| الجهاز يتوقف عن العمل أثناء الاستخدام.   | قم بتقليل الكمية الجاري تحضيرها.<br>▪ اترك الجهاز يبرد إلى درجة حرارة الغرفة.  |

## 12 خدمة العملاء

تحصل على قطع الغيار الأصلية المهمة للوظيفة وفقاً للائحة التصميم البيئي ذات الصلة لدى خدمة العملاء الخاصة بنا لمدة 7 سنوات على الأقل بدءاً من تسويق جهازك داخل المنطقة الاقتصادية الأوروبية.

**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 تتوافق 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.

### 12.1 رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD)

تهد رقم المنتج (E-Nr.) ورقم الصنع (FD) على لوح الصنع للجهاز. كي تجد بيانات جهازك ورقم هاتف خدمة العملاء مجدداً بسرعة، يمكنك تدوين البيانات.

## 11 النقل والتخزين والتخلص

### 11.1 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. قطع كابل الكهرباء.
3. تخلص من الجهاز بطريقة لا تضر بالبيئة.

يمكنك الحصول على المعلومات الخاصة بأحدث سبل التخلص من المخلفات لدى تاجرك المتخصص أو لدى إدارة البلدية أو المدينة التي تتبع لها.



هذا الجهاز مطابق  
للمواصفة الأوروبية  
19/2012 المجموعة  
الاقتصادية الأوروبية  
الخاصة بالأجهزة  
الكهربائية والإلكترونية  
waste electrical  
and electronic equipment  
(- WEEE).  
وهذه المواصفة تحدد  
إطار العام لقواعد  
تسري في جميع دول  
الاتحاد الأوروبي بخصوص  
استعادة الأجهزة القديمة  
وإعادة استغلالها.







# 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)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## 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.

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
811739 München, GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**8001258709** (020520)

de, en, fr, it, nl, da, no, sv, fi, es, pt, el, tr, pl, uk, ru, ar

Valid within Great Britain:  
Imported to Great Britain by  
BSH Home Appliances Ltd.  
Grand Union House  
Old Wolverton Road  
Wolverton, Milton Keynes  
MK12 5PT  
United Kingdom