



TASSIMO

finesse *friendly*



TAS16x

de Gebrauchsanleitung
en Information for Use
fr Manuel d'utilisation
es Manual de usuario
el Εγχειρίδιο χρήστη
pl Instrukcja obsługi
cs Návod k obsluze
sk Návod na používanie
ro Manual de utilizare



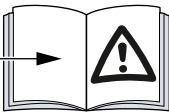
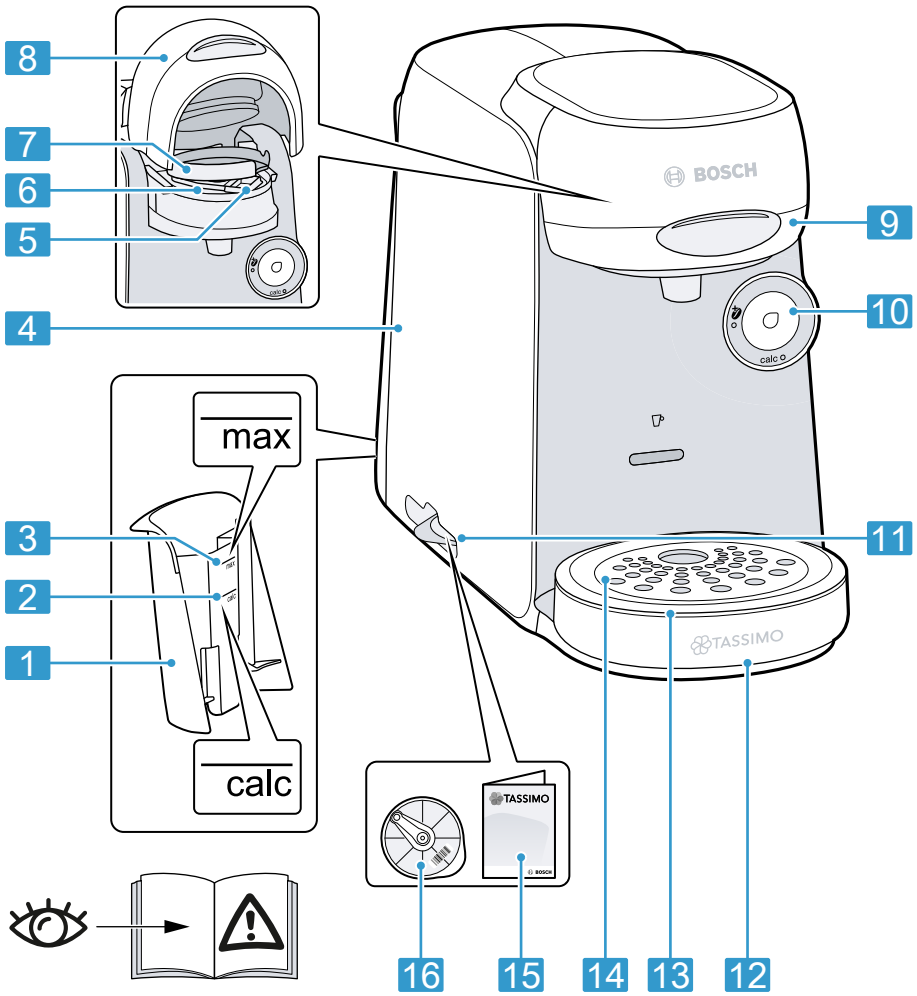
BOSCH



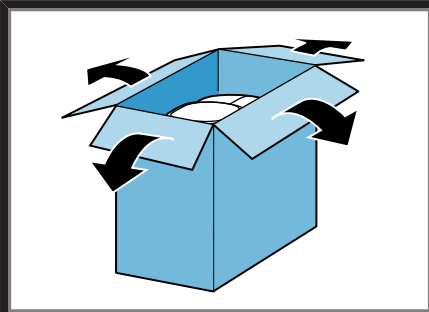
<https://digitalguide.bsh-group.com?mat-no=8001294146>



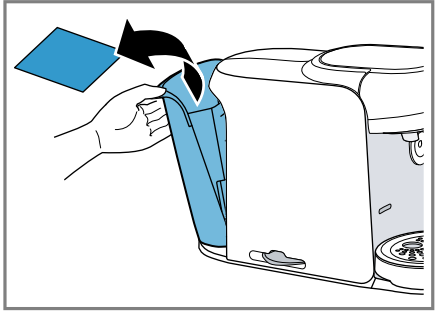
- [de]** Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie die Webseite, um die erweiterten Hinweise zur Benutzung zu öffnen. Dort finden Sie zusätzliche Informationen zu Ihrem Gerät oder Zubehör.
-
- [en]** Scan the QR code or visit the website to open the Further Notices for Use. You can find additional information about your appliance or accessory here.
-
- [fr]** Scanner le code QR ou visiter le site Web pour ouvrir les informations d'utilisation complémentaires. Vous y trouverez des informations supplémentaires concernant votre appareil ou accessoire.
-
- [es]** Para abrir las indicaciones ampliadas sobre el uso, visite la página web o escanee el código QR. Allí encontrará más información sobre el aparato o los accesorios.
-
- [el]** Σαρώστε τον κωδικό QR ή επισκεφτείτε την ιστοσελίδα, για να ανοίξετε τις διευρυμένες υποδείξεις για τη χρήση. Εκεί θα βρείτε πρόσθετες πληροφορίες για τη συσκευή σας ή τα εξαρτήματά.
-
- [pl]** Aby uzyskać rozszerzone informacje na temat zastosowań urządzenia, należy zeskanować kod QR albo wejść na stronę internetową. Można tam znaleźć dodatkowe informacje na temat posiadanego urządzenia i akcesoriów.
-
- [cs]** Pro další informace k používání načtěte QR kód nebo navštívte webovou stránku. Tam najdete další informace ke spotřebiči nebo příslušenství.
-
- [sk]** Naskenujte QR kód alebo navštívte webovú stránku, aby ste sa dozvedeli rozšírené informácie o používaní. Tam nájdete ďalšie informácie o vašom spotrebiči alebo príslušenstve.
-
- [ro]** Scanați codul QR sau accesați site-ul web pentru a obține mai mult recomandări privind utilizarea. Acolo veți găsi mai multe informații privind aparatul dumneavoastră sau accesoriile.



1



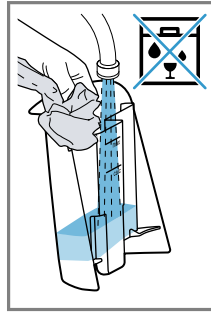
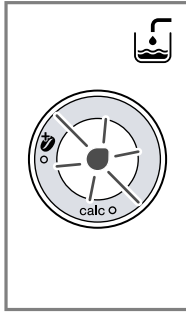
2



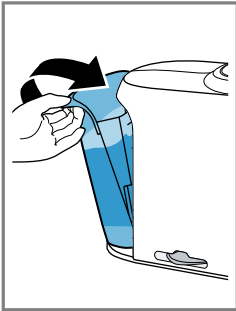
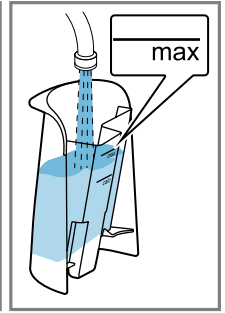
3



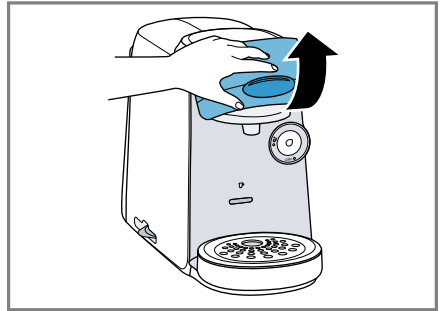
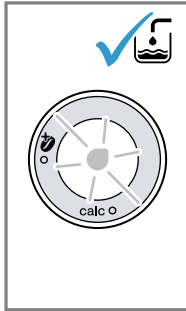
4



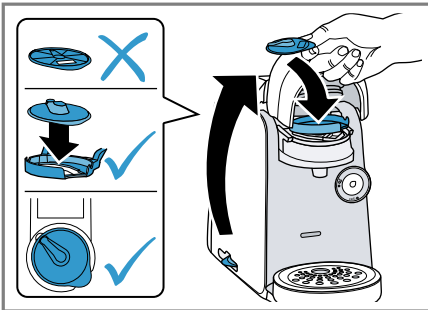
5



6



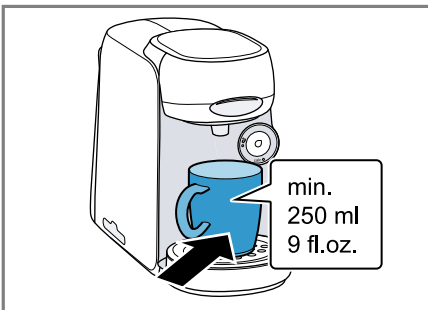
7



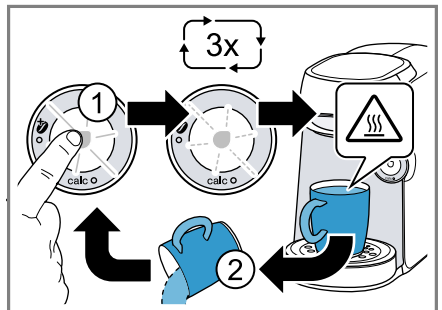
8



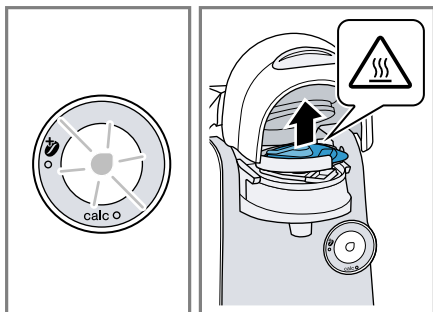
9



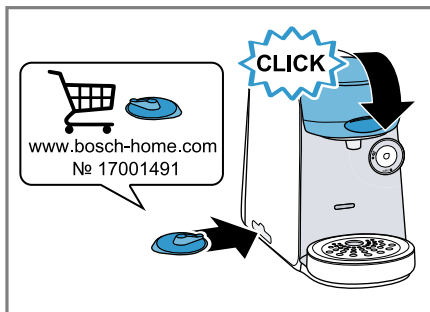
10



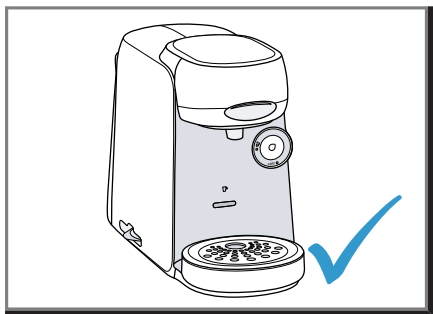
11



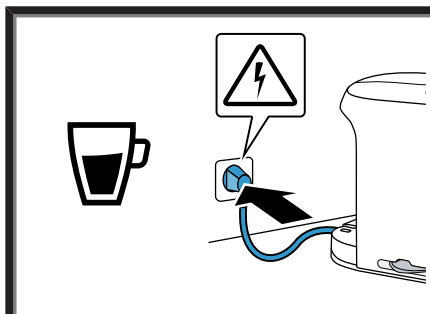
12



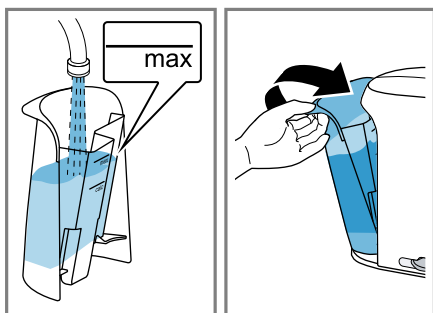
13



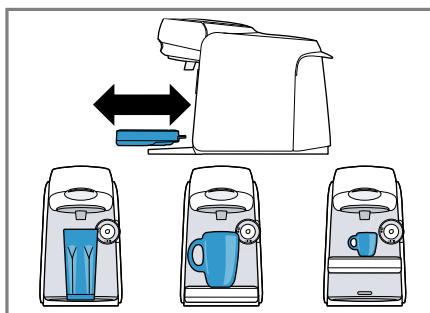
14



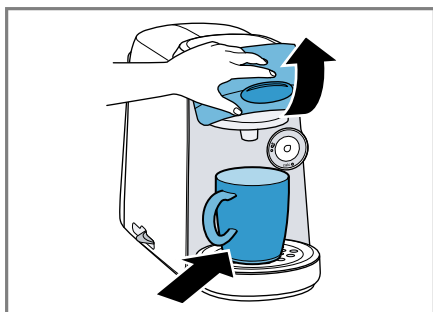
15



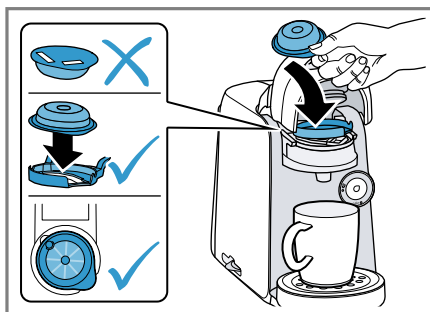
16



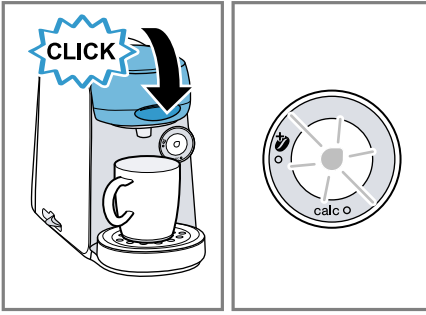
17



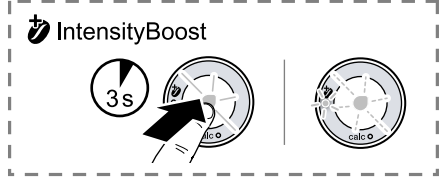
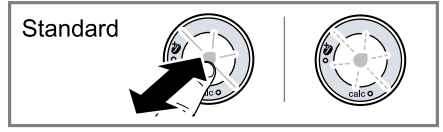
18



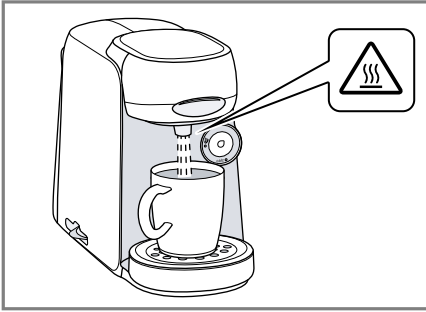
19



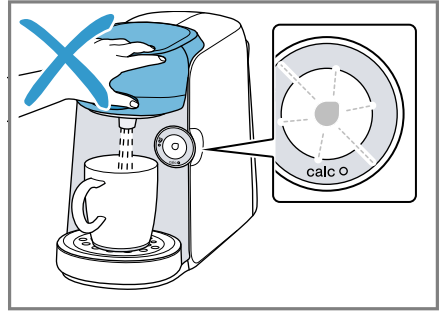
20



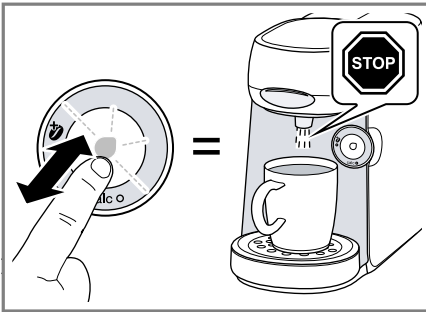
21



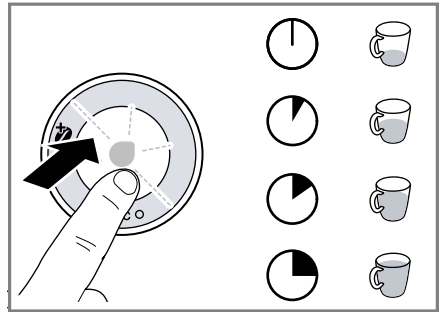
22



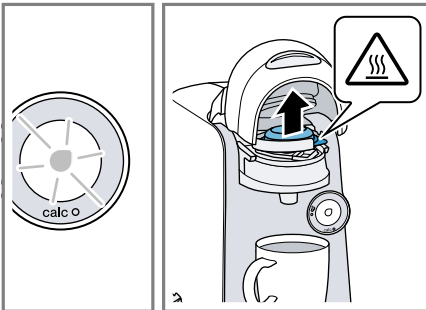
23



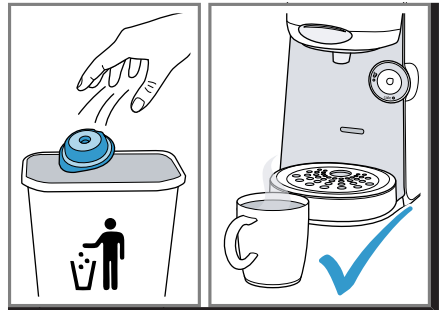
24



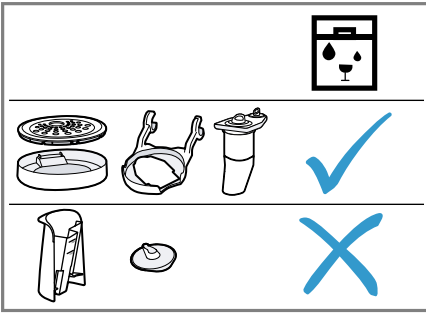
25



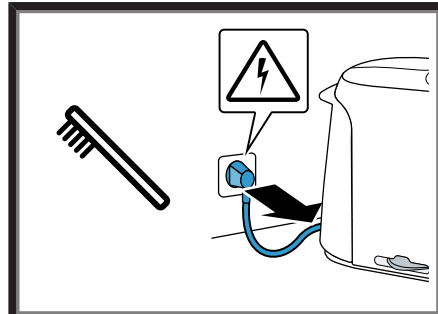
26



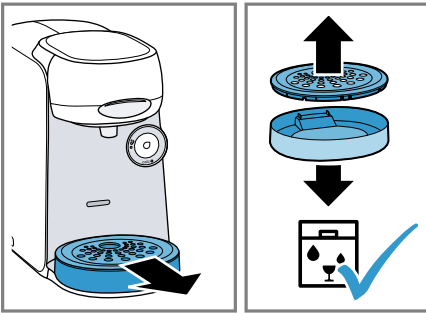
27



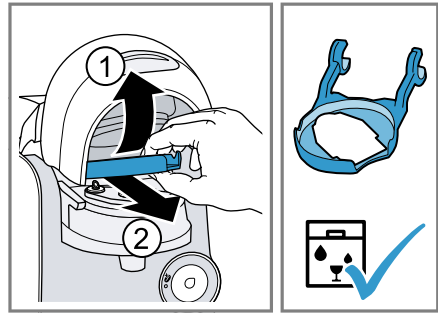
28



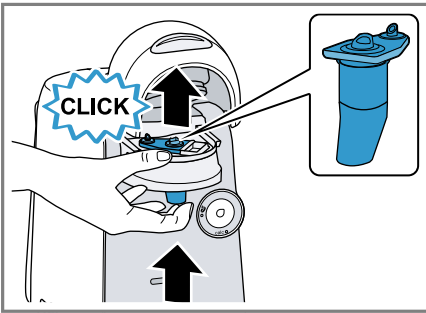
29



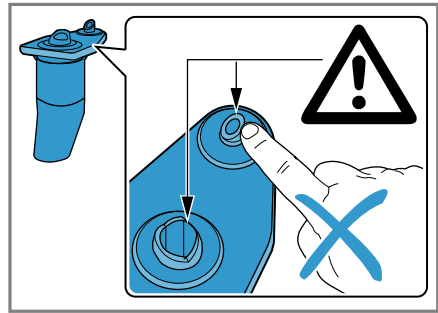
30



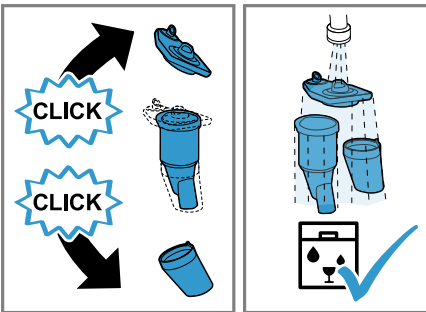
31



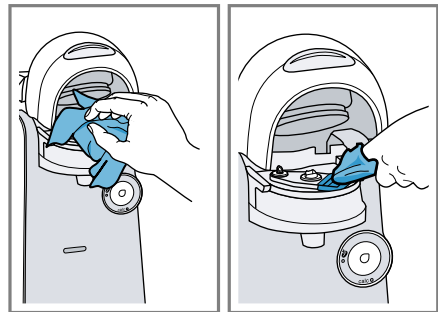
32



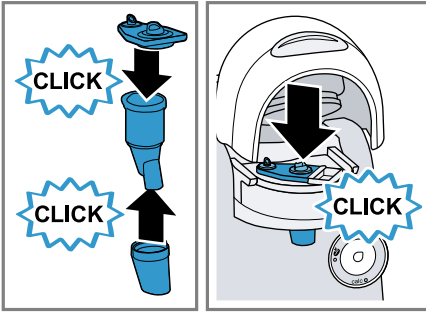
33



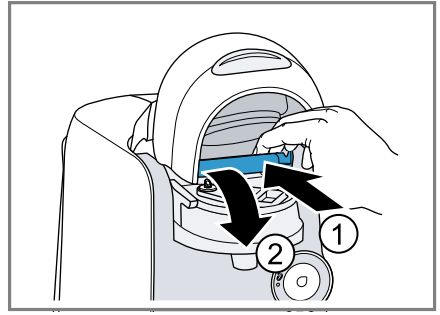
34



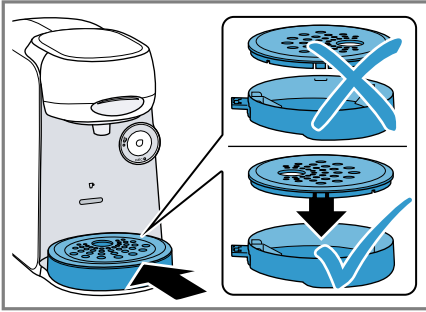
35



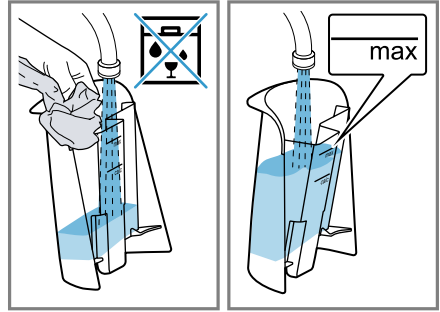
36



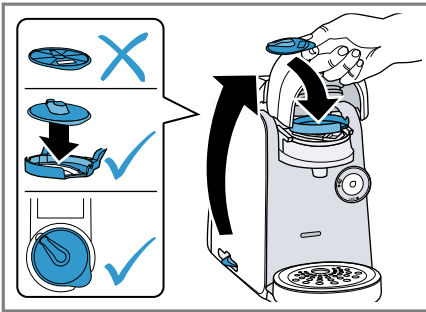
37



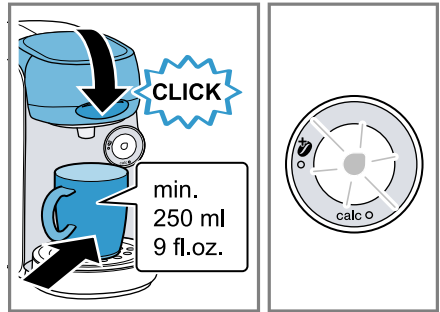
38



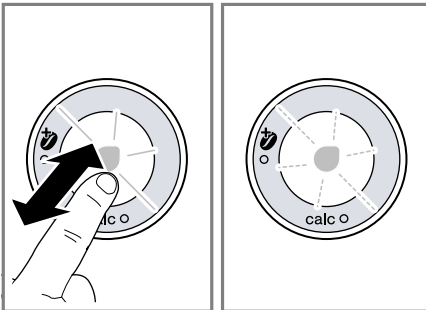
39



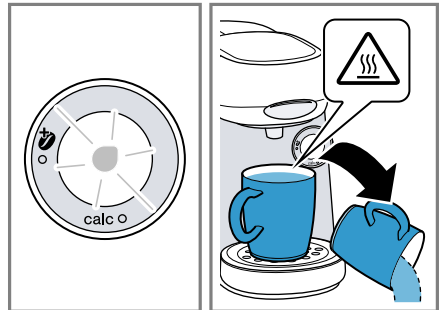
40



41



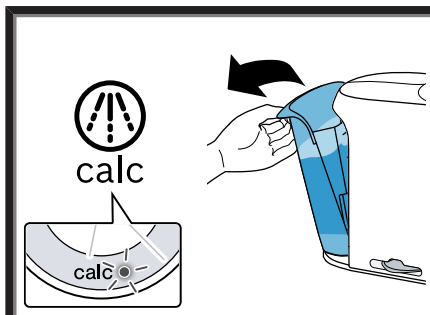
42



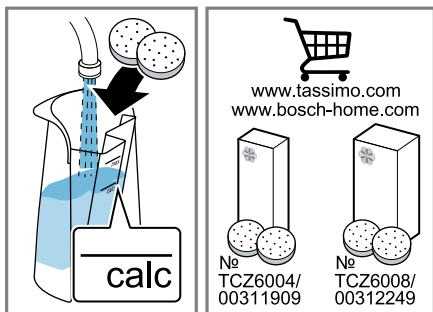
43



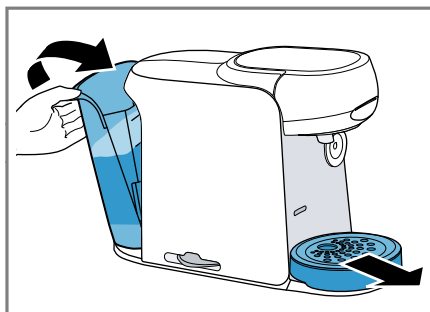
44



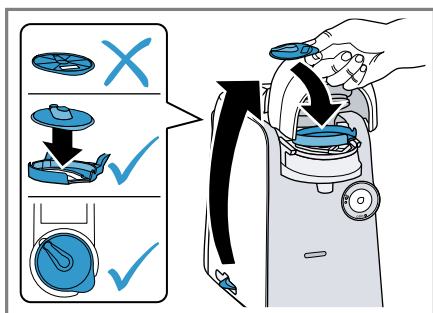
45



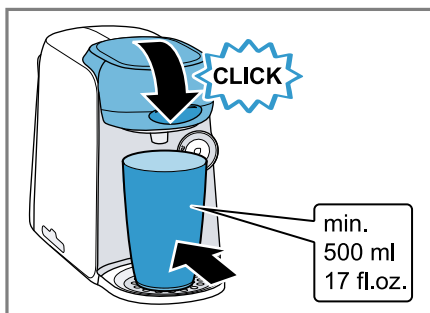
46



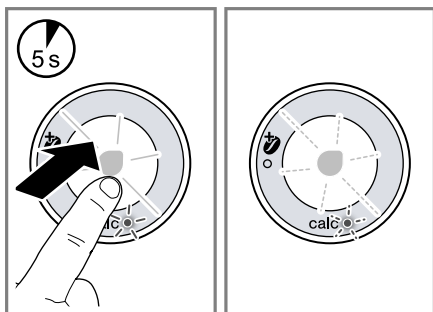
47



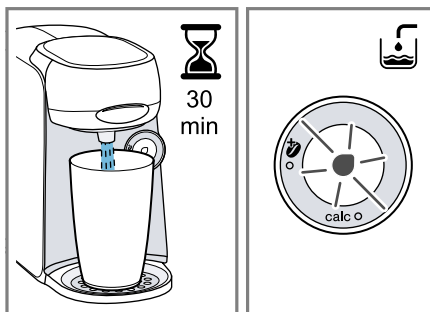
48



49



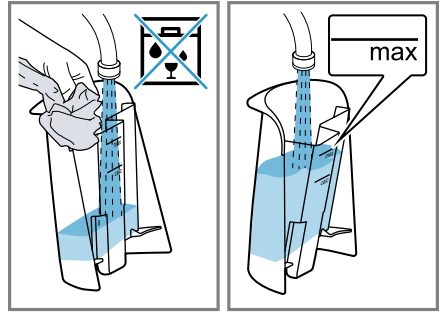
50



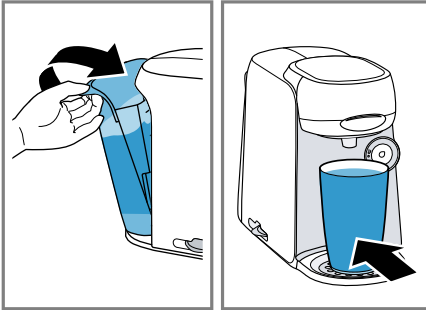
51



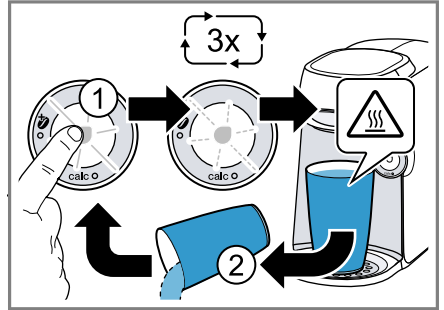
52



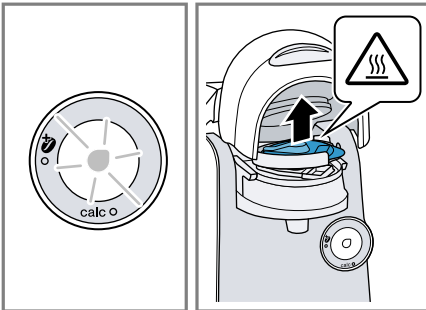
53



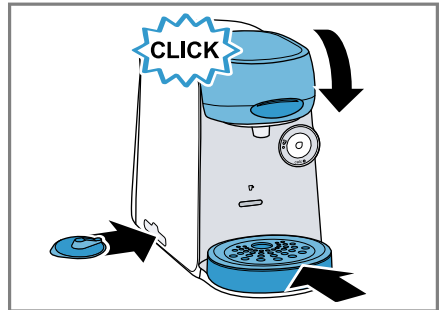
54



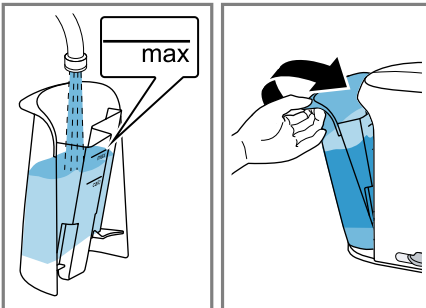
55



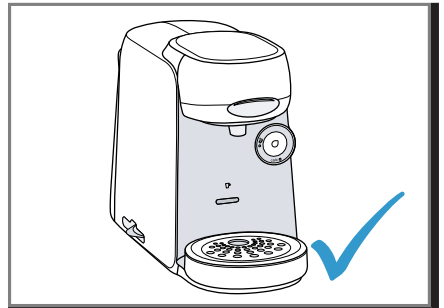
56



57



58



59

Inhaltsverzeichnis

1 Sicherheit	12
1.1 Allgemeine Hinweise.....	12
1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	12
1.3 Einschränkung des Nutzerkreises.....	12
1.4 Sicherheitshinweise	12
2 Übersicht.....	14
2.1 Bedienfeld	14
3 Erste Inbetriebnahme vornehmen	15
4 Bedienung	15
4.1 Getränk zubereiten	15
5 IntensityBoost.....	15
6 Reinigen und Pflegen	15
6.1 Geschirrspülertauglichkeit.....	15
6.2 Gerät reinigen	15
6.3 Gerät entkalken.....	15
7 Störungen beheben	15
8 Technische Daten.....	17
9 Altgerät entsorgen.....	17
10 Kundendienst	17



Sicherheit

- 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.

Verwenden Sie das Gerät nur:

- um Heißgetränke zuzubereiten.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von 2000 m über dem Meeresspiegel.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und 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, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

Kinder jünger als 8 Jahre vom Gerät und der Anschlussleitung fernhalten.

- ▶ Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
- ▶ Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.
- ▶ Kleinteile von Kindern fernhalten.
- ▶ Kinder nicht mit Kleinteilen spielen lassen.
- ▶ Das Gerät nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben.
- ▶ Das Gerät nur über eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Erdung an ein Stromnetz mit Wechselstrom anschließen.
- ▶ Das Schutzleitersystem der elektrischen Hausinstallation muss vorschriftsmäßig installiert sein.
- ▶ 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*
- ▶ 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.
- ▶ Nie das Gerät oder die Netzanschlussleitung in Wasser tauchen.
- ▶ Auf die Gerätesteckverbindung darf keine Flüssigkeit überlaufen.
- ▶ 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.
- ▶ Das Gerät ausreichend belüften.
- ▶ Nie das Gerät in einem Schrank betreiben.
- ▶ Das Gerät während des Betriebs stets beaufsichtigen.
- ▶ Keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosenleisten verwenden.
- ▶ Nur vom Hersteller zugelassene Adapter und Netzanschlussleitungen verwenden.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung zu kurz ist und keine längere Netzanschlussleitung verfügbar ist, Elektrofachbetrieb kontaktieren, um die Hausinstallation anzupassen.
- ▶ Nie das Brühsystem während des Betriebs öffnen.
- ▶ Nur die originalen Tassimo T DISCs benutzen.
- ▶ Nie eine beschädigte T DISC benutzen.
- ▶ Nie eine Getränke T DISC mehrmals benutzen.
- ▶ Nie die heißen Geräteteile berühren.

de Übersicht

- ▶ Nach dem Gebrauch die heißen Geräteteile vor dem Berühren abkühlen lassen.
- ▶ Die Getränke bei Bedarf abkühlen lassen.
- ▶ Den Hautkontakt mit austretenden Flüssigkeiten und Dämpfen vermeiden.
- ▶ Um Verletzungen zu vermeiden, das Gerät nur bestimmungsgemäß verwenden.
- ▶ Beim Einlegen der T DISC oder dem Reinigen auf die Finger achten.
- ▶ Personen mit elektronischen Implantaten müssen 10 cm Mindestabstand zum Gerät einhalten.
- ▶ Den Mindestabstand von 10 cm auch zum entnommenen Wassertank einhalten.
- ▶ Die Reinigungshinweise zur Hygiene zum Gerät beachten.

Übersicht

Hier finden Sie eine Übersicht über die Bestandteile Ihres Geräts.

Hinweis: Je nach Gerätetyp sind Abweichungen in den Farben und Einzelheiten möglich.

→ Abb. **1**


1	Schwimmer
2	Markierung calc
3	Markierung max
4	Wassertank
5	T DISC-Lesefenster
6	T DISC-Stanzvorrichtung
7	T DISC-Träger
8	Verschluss
9	Brühsystem
10	Bedienfeld
11	Aufbewahrungsfach
12	Auffangbehälter
13	Tassenpodest
14	Tropfgitter

15 Kurzanleitung Reinigen / Entkalken

16 Service T DISC

Bedienfeld

Über das Bedienfeld stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein und erhalten Informationen zum Betriebszustand.

	<ul style="list-style-type: none">▪ Gerät aktivieren.▪ Getränkebezug Standard starten.▪ Getränkebezug Intensity boost starten.▪ Getränkebezug stoppen.▪ Getränkebezug verlängern.
	LED leuchtet gelb, Gerät ist betriebsbereit.
	LED blinkt gelb, Getränkebezug läuft.
	LED leuchtet rot, Wassertank füllen.
	LED leuchtet gelb, IntensityBoost ist aktiviert.
calc 	LED leuchtet oder blinkt rot, Gerät entkalken notwendig oder Entkalkungsprogramm läuft.

Erste Inbetriebnahme vornehmen

Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.

→ Abb. **2** - **14**

Hinweis: Mit der Multigetränke-Kapselmaschine können Sie eine Vielzahl von Heißgetränken zubereiten. Wenn Sie eine T DISC einlegen, liest der Scanner den Barcode und steuert automatisch den Durchfluss von heißem Wasser.

Bedienung



Getränk zubereiten

Erfahren Sie, wie Sie sich ein Getränk Ihrer Wahl zubereiten. Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.



→ Abb. **15** - **27**

Hinweis: Füllen Sie den Wassertank täglich mit frischem, kaltem Wasser ohne Kohlensäure.

Tipps

- Verwenden Sie kein chemisch entkalktes Wasser.
- Um den Bezug vorzeitig zu beenden, kurz auf  drücken.
- Um den Bezug zu verlängern, bis zur gewünschten Füllmenge  gedrückt halten.

IntensityBoost

Um einen Kaffee mit intensiverem Geschmack zu erhalten, drücken Sie die Taste  3 Sekunden. Die LED von  leuchtet und Ihr Gerät passt den Brühvorgang automatisch an.

Reinigen und Pflegen

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

Geschirrspülertauglichkeit

Hier finden Sie eine Übersicht der Bauteile, die Sie im Geschirrspüler reinigen können.

→ Abb. **28**

Gerät reinigen

Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.

→ Abb. **29** - **44**

Gerät entkalken

Wenn die LED **calc** leuchtet, führen Sie das Entkalkungsprogramm durch. Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.

- ▶ Den Entkalkungsvorgang nach Anweisung sofort durchführen.
- ▶ Keine Entkalkungsmittel mit Phosphorsäure verwenden.

→ Abb. **45** - **59**

Störungen beheben

- ▶ 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.

Gerät funktioniert nicht.

LEDs leuchten nicht.

Gerät hat keine Stromversorgung.

Brühvorgang startet, Getränk wird nicht ausgegeben.

Wassertank wurde während des Brühvorgangs entnommen und wieder eingesetzt oder Gerät wurde längere Zeit nicht benutzt.

- ▶ Starten Sie einen Reinigungsvorgang mit der Service T DISC.

Schwimmer im Wassertank hängt fest.

1. Entkalken Sie das Gerät.

→ "Gerät entkalken", Seite 15

2. Greifen Sie in den Wassertank und bewegen Sie den Schwimmer auf und ab.

de Störungen beheben

Brühvorgang startet nicht, Statusanzeige leuchtet rot.

Wassertank ist nicht ausreichend gefüllt.

1. Füllen Sie den Wassertank bis zur Markierung **max** mit frischem, kaltem Wasser.
2. Setzen Sie den Wassertank ein.

Brühvorgang startet nicht, Statusanzeige blinkt rot.

T DISC ist nicht richtig eingelegt.

- ▶ Prüfen Sie, ob die T DISC eingelegt ist.

Strichcode der T DISC wird nicht erkannt.

- ▶ Säubern Sie das T DISC-Lesefenster mit einem weichen, feuchten Tuch.
- ▶ Streichen Sie die Folie der T DISC glatt.
- ▶ Entfernen Sie die benutzte T DISC.
- ▶ Besteht das Problem weiterhin, kontaktieren Sie die TASSIMO Infoline.

Gerät war beim Einlegen der T DISC nicht an die Stromversorgung angeschlossen.

- ▶ Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an, bevor Sie die T DISC einlegen.

Brühsystem lässt sich nicht schließen.

T DISC-Stanzvorrichtung oder T DISC-Träger ist nicht richtig eingesetzt.

1. Drücken Sie die T DISC-Stanzvorrichtung in die Halterung, bis sie hörbar einrastet.
2. Kontrollieren Sie die Position des T DISC-Trägers.

T DISC ist nicht richtig eingelegt.

1. Legen Sie die T DISC mit der bedruckten Seite nach unten ein.
2. Prüfen Sie, ob die Lasche der T DISC in der Aussparung liegt.

Brühsystem lässt sich nicht öffnen.

Brühsystem ist verriegelt.

- ▶ Öffnen Sie das Brühsystem erst, wenn die Statusanzeige permanent leuchtet.

- ▶ Bleibt das Brühsystem weiterhin verriegelt, kontaktieren Sie die TASSIMO Infoline.

Aus dem Brühsystem tropft Wasser.

T DISC ist beschädigt oder nicht richtig eingesetzt.

- ▶ Verwenden Sie eine neue T DISC.

T DISC-Stanzvorrichtung ist nicht richtig eingesetzt.

- ▶ Drücken Sie die T DISC-Stanzvorrichtung in die Halterung, bis sie hörbar einrastet.

Unter dem Tassenpodest befindet sich Wasser.

Technisch bedingt hat sich Kondensationswasser gebildet oder Ventile sind verkalkt.

- ▶ Entkalken Sie das Gerät.
→ "Gerät entkalken", Seite 15

Keine LED leuchtet.

Gerät ist im Ruhemodus.

- ▶ Drücken Sie auf  oder öffnen oder schließen Sie das Brühsystem.

Alle LEDs blinken.

Probleme bei der Spannungsversorgung bestehen.

1. Ziehen Sie den Netzstecker, warten Sie 5 Minuten und stecken Sie den Netzstecker wieder ein.
2. Wenn das Problem weiterhin besteht, kontaktieren Sie die TASSIMO Infoline.

LED  leuchtet rot, obwohl sich genug Wasser im Wassertank befindet.


Schwimmer im Wassertank hängt fest.

1. Entkalken Sie das Gerät.
→ "Gerät entkalken", Seite 15
2. Greifen Sie in den Wassertank und bewegen Sie den Schwimmer auf und ab.

LED calc leuchtet, obwohl enthärtetes Wasser verwendet wurde.

Enthärtetes Wasser enthält noch geringe Mengen an Kalk.

- ▶ Entkalken Sie das Gerät.
→ "Gerät entkalken", Seite 15

LED  und LED calc blinken, kein Brühvorgang ist möglich.

Gerät hat eine Störung.

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Kontaktieren Sie die TASSIMO Infoline.

Getränkequalität hat sich verschlechtert, z. B. Crema oder Volumen.

Getränkeauslauf ist verschmutzt.

- ▶ Reinigen Sie den Getränkeauslauf.
- ▶ Reinigen Sie das Brühsystem mit der T DISC.

Gerät ist verkalkt.

- ▶ Entkalken Sie das Gerät.
→ "Gerät entkalken", Seite 15

Getränkevolumen hat sich verringert.

Getränkebezug stoppt.

Wassertank ist nicht ausreichend gefüllt.

Technische Daten

Spannung	220–240 V ~
Frequenz	50 Hz
Anschlusswert	1400 W

Altgerät entsorgen

1. Den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
2. Die Netzanschlussleitung durchtrennen.
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.

Kundendienst

Detaillierte Informationen über die Garantiedauer und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie bei unserem Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Website.

Die Kontaktdaten des Kundendienstes finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Website.

Table of contents

1 Safety	19
1.1 General information	19
1.2 Intended use	19
1.3 Restriction on user group	19
1.4 Safety information	19
2 Overall view	21
2.1 Control panel	21
3 Performing initial start-up	21
4 Operation.....	21
4.1 Preparing a drink	21
5 IntensityBoost.....	21
6 Cleaning and servicing	22
6.1 Dishwasher-safe components	22
6.2 Cleaning the appliance	22
6.3 Descale the appliance.....	22
7 Troubleshooting.....	22
8 Technical specifications	23
9 Disposing of old appliance.....	23
10 Customer Service.....	24

 **Safety**

- 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.

Only use this appliance:

- for preparing hot drinks.
- in private households and in enclosed spaces in a domestic environment.
- up to an altitude of max. 2000 m above sea level.

This appliance may be used by children aged 8 or over and by people who have reduced physical, sensory or mental abilities or inadequate experience and/or knowledge, provided that they are supervised or have been instructed on how to use the appliance safely and have understood the resulting dangers.

Do not let children play with the appliance.

Children must not perform cleaning or user maintenance unless they are at least 8 years old and are being supervised.

Keep children under the age of 8 years away from the appliance and power cable.

- ▶ Keep packaging material away from children.
- ▶ Do not let children play with packaging material.
- ▶ Keep small parts away from children.
- ▶ Do not let children play with small parts.
- ▶ Connect and operate the appliance only in accordance with the specifications on the rating plate.
- ▶ Connect the appliance to a power supply with alternating current only via a properly installed socket with earthing.
- ▶ The protective conductor system of the domestic electrical installation must be properly installed.
- ▶ 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 24*

en Safety

- ▶ 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.
- ▶ Never immerse the appliance or the power cord in water.
- ▶ Liquids must not be spilled on the appliance plug connection.
- ▶ 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.
- ▶ Ventilate the appliance adequately.
- ▶ Never operate the appliance in a cabinet.
- ▶ Never leave the appliance unattended while it is switched on.
- ▶ Do not use extension cables or multiple socket strips.
- ▶ Only use adapters and power cords approved by the manufacturer.
- ▶ If the power cord is too short and a longer one is not available, please contact an electrician to have the domestic installation adapted.
- ▶ Never open the brewing system during operation.
- ▶ Only use the original Tassimo T DISCs.
- ▶ Never use a damaged T DISC.
- ▶ Never use a drinks T DISC more than once.
- ▶ Never touch hot appliance parts.
- ▶ After use, allow hot appliance parts to cool down before touching.
- ▶ Leave drinks to cool down if necessary.
- ▶ Do not let escaping liquids or steam come into contact with your skin.
- ▶ To avoid injuries, only use the appliance for its intended purpose.
- ▶ Be careful of your fingers when inserting or cleaning the T DISC.
- ▶ People with electronic implants must stand at least 10 cm away from the appliance.
- ▶ This minimum distance of 10 cm must also be observed for the water tank when removed.

- ▶ To ensure hygiene, follow the cleaning instructions for the appliance.

Overall view

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



Note: Individual details and colours may differ, depending on the appliance model.





→ Fig. 1

1	Float
2	Calc mark
3	Max mark
4	Water tank
5	T DISC reading window
6	T DISC piercing unit
7	T DISC holder
8	Lock
9	Brewing system
10	Control panel
11	Storage compartment
12	Bowl
13	Cup stand
14	Drip grate
15	Brief cleaning / descaling instructions
16	Service T DISC

Control panel

You can use the control panel to configure all functions of your appliance and to obtain information about the operating status.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activate the appliance. ▪ Start standard drinks dispensing. ▪ Start IntensityBoost drinks dispensing. ▪ Stop drinks dispensing. ▪ Prolong drinks dispensing.
	LED lights up yellow, appliance is ready for use.

	LED flashes yellow, drinks dispensing is running.
	LED lights up red, fill water tank.
	LED lights up yellow, IntensityBoost is activated.
calc 	LED lights up or flashes red, appliance needs to be descaled or descaling programme is running.

Performing initial start-up

Follow the pictorial instructions at the start of these instructions.

→ Fig. 2 - 14

Note: You can prepare a wide range of hot beverages with the multiple hot drinks machine. When you insert a T DISC, the scanner reads the barcode and controls the flow of hot water automatically.

Operation



Preparing a drink

Find out how to prepare a drink of your choice. Follow the pictorial instructions at the start of these instructions.



→ Fig. 15 - 27

Note: Fill the water tank each day with fresh, cold, non-carbonated water.

Tips

- Do not use chemically decalcified water.
- To interrupt the dispensing process, briefly press .
- To prolong dispensing, press and hold  until the required quantity is reached.

IntensityBoost

To obtain coffee with a stronger flavour, press  button for 3 seconds. The  LED lights up and your appliance automatically adjusts the brewing process.

Cleaning and servicing

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

Dishwasher-safe components

Here you can find an overview of the components you can clean in the dishwasher.

→ Fig. 28

Cleaning the appliance

Follow the pictorial instructions at the start of these instructions.

→ Fig. 29 - 44

Descalc the appliance

If the **calc** LED lights up, run the descaling programme. Follow the illustrated instructions at the beginning of this manual.

- ▶ Immediately perform the descaling process in accordance with the instructions.
- ▶ Do not use descaling agent with phosphoric acid.

→ Fig. 45 - 59

Troubleshooting

- ▶ 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.

The appliance is not working.

LEDs do not light up.

The appliance has no power supply.

Brewing process starts, drink is not dispensed.

Water tank was removed during brewing and inserted again or appliance has not been used for a long time.

- ▶ Start cleaning with the Service T DISC.

Float is stuck in the water tank.

1. Descalc the appliance.

→ "Descalc the appliance", Page 22

2. Reach into the water tank and move the float up and down.

Brewing process does not start, status display lights up red.

Water tank has not been sufficiently filled.

1. Fill the water tank with fresh, cold water up to the mark **max**.
2. Insert the water tank.

Brewing process does not start, status display flashes red.

T DISC has not been correctly inserted.

- ▶ Check whether the T DISC is inserted.

The T DISC bar code is not recognised.

- ▶ Clean the T DISC reading window with a soft, damp cloth.
- ▶ Smooth out the film of the T DISC.
- ▶ Remove the used T DISC.
- ▶ Contact the TASSIMO careline if the problem persists.

The appliance not connected to the power supply when the T DISC was inserted.

- ▶ Connect the appliance to the power supply before inserting the T DISC.

Brewing unit cannot be closed.

T DISC piercing unit or T DISC holder is not correctly inserted.

1. Press the T DISC piercing unit into the holder until it clicks audibly into place.
2. Check the position of the T DISC holder.

T DISC has not been correctly inserted.

1. Insert the T DISC with the printed side facing downwards.
2. Check whether the tab of the T DISC is in the recess.

Brewing unit cannot be opened.

Brewing unit is locked.

- ▶ Only open the brewing unit when the status display remains lit continuously.
- ▶ If the brewing unit remains locked, contact the TASSIMO careline.

Water is dripping from the brewing unit.

T DISC is damaged or not correctly inserted.

- ▶ Use a new T DISC.

T DISC piercing unit is not correctly inserted.

- ▶ Press the T DISC piercing unit into the holder until it clicks audibly into place.

There is water under the cup stand.

Condensation has formed due to technical reasons or valves are clogged with limescale.

- ▶ Descale the appliance.
→ "Descale the appliance", Page 22

No LED is lit.


Appliance is in idle mode.

- ▶ Press ☉ or open or close the brewing system.

All LEDs flashing.

There are problems with the power supply.

1. Pull out the mains plug, wait 5 minutes and plug it back in.
2. If the problem persists, contact the TASSIMO careline.

 **LED lights up red even though there is enough water in the water tank.**

Float is stuck in the water tank.

1. Descale the appliance.
→ "Descale the appliance", Page 22
2. Reach into the water tank and move the float up and down.

calc LED lights up although softened water has been used.

Decalcified water still contains small amounts of lime.

- ▶ Descale the appliance.
→ "Descale the appliance", Page 22

 **LED and calc LED flash, brewing is not possible.**

Appliance has a fault.

1. Unplug the mains plug.

2. Contact the TASSIMO careline.

Quality of beverages has deteriorated, e.g. crema or volume.

Beverage outlet is soiled.

- ▶ Clean the beverage outlet.
- ▶ Clean the brewing unit with the T DISC.

Build-up of limescale in the appliance.

- ▶ Descale the appliance.
→ "Descale the appliance", Page 22

Drink volume has reduced.

Drink dispensing halts.

Water tank has not been sufficiently filled.

Technical specifications

Voltage	220–240 V ~
Frequency	50 Hz
Power rating	1400 W

Disposing of old appliance

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.

Customer Service

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.

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

Table des matières

1 Sécurité	26
1.1 Indications générales.....	26
1.2 Conformité d'utilisation.....	26
1.3 Restrictions du périmètre utilis- teurs	26
1.4 Consignes de sécurité	26
2 Élimination de l'emballage	28
3 Aperçu.....	28
3.1 Bandeau de commande.....	28
4 Première mise en service	29
5 Utilisation	29
5.1 Préparer une boisson.....	29
6 IntensityBoost.....	29
7 Nettoyage et entretien.....	29
7.1 Nettoyage au lave-vaisselle	29
7.2 Nettoyer l'appareil.....	29
7.3 Détartre l'appareil.....	29
8 Dépannage	29
9 Données techniques.....	31
10 Mettre au rebut un appareil usa- gé.....	31
11 Service après-vente.....	31



Sécurité

- 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.

Utilisez l'appareil uniquement :

- pour préparer des boissons chaudes.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- jusqu'à une altitude maximale de 2000 m au-dessus du niveau de la mer.

Les enfants de 8 ans et plus, les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou ne détenant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires pourront utiliser cet appareil à condition de le faire sous surveillance, ou que son utilisation sûre leur ait été enseignée et qu'ils aient compris les dangers qui en émanent.

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

Les enfants ne doivent en aucun cas s'occuper du nettoyage et de la maintenance utilisateur, sauf s'ils sont âgés de 8 ans et plus et agissent sous surveillance.

Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation secteur.

- ▶ Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages.
- ▶ Conserver les petites pièces hors de portée des enfants.
- ▶ Ne pas laisser les enfants jouer avec les petites pièces.
- ▶ Pour le raccordement et l'utilisation de l'appareil, respectez impérativement les indications figurant sur la plaque signalétique.
- ▶ L'appareil doit être branché uniquement à une source d'alimentation avec courant alternatif à l'aide d'une prise murale correctement installée et reliée à la terre.
- ▶ Le système à conducteur de protection de l'installation électrique de la maison doit être conforme.
- ▶ 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 31*
- ▶ 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'écartier 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.
- ▶ Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur dans l'eau.
- ▶ Veiller à ce qu'aucun liquide ne coule sur le raccordement de l'appareil.
- ▶ 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.
- ▶ Aérer suffisamment l'appareil.
- ▶ Ne jamais utiliser l'appareil dans une armoire.
- ▶ Toujours surveiller l'appareil pendant qu'il marche.
- ▶ Ne pas utiliser de rallonge ni de bloc multiprise.
- ▶ Utiliser uniquement des adaptateurs et cordons d'alimentation secteur agréés par le fabricant.
- ▶ Si le cordon d'alimentation secteur est trop court et qu'aucun cordon d'alimentation plus long n'est disponible, contacter un électricien spécialisé pour adapter l'installation domestique.
- ▶ Ne jamais d'ouvrir le système de percolation alors que l'appareil fonctionne.
- ▶ Utiliser uniquement les T DISC Tassimo d'origine.

fr Élimination de l'emballage

- ▶ Ne jamais utiliser un T DISC endommagé.
- ▶ Ne jamais utiliser un T DISC de boisson à plus d'une reprise.
- ▶ Ne touchez jamais les pièces chaudes de l'appareil.
- ▶ Laisser refroidir les pièces chaudes de l'appareil après utilisation et avant de les toucher.
- ▶ Si nécessaire, laisser refroidir les boissons.
- ▶ Éviter tout contact entre la peau et les liquides et vapeurs qui s'échappent.
- ▶ Pour éviter des blessures, utiliser l'appareil uniquement conformément à son emploi prévu.
- ▶ Faire donc attention aux doigts lors de l'insertion ou du nettoyage du T DISC.
- ▶ Les personnes portant un implant électronique doivent donc respecter une distance minimum de 10 cm par rapport à l'appareil.
- ▶ Une distance minimale de 10 cm doit également être respectée par rapport au réservoir d'eau retiré.
- ▶ Respecter les consignes de nettoyage relatives à l'hygiène.

Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

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



Éliminez l'emballage en respectant l'environnement.

Aperçu

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

Remarque : Des variations de détails et de couleurs sont possibles selon le type d'appareil.

→ Fig. 1

1	Flotteur
2	Repère calc
3	Repère max
4	Réservoir d'eau
5	Fenêtre de lecture T DISC

6	Couronne de perçage du T DISC
7	Support du T DISC
8	Bouchon
9	Système de percolation
10	Bandeau de commande
11	Case de rangement
12	Réceptacle de récupération
13	Support de tasse
14	Grille de l'égouttoir
15	Mémento Nettoyage / Détartrage
16	T DISC de service

Bandeau de commande

Le champ de commande vous permet de configurer toutes les fonctions de votre appareil et vous donne des informations sur l'état de fonctionnement.



- Activer l'appareil.
- Démarrer le prélèvement de boisson Standard.

- Démarrer le prélèvement de boisson IntensityBoost.
- Arrêter le prélèvement de boisson.
- Prolonger le prélèvement de boisson.



La LED est allumée en jaune lorsque l'appareil est prêt.



La LED clignote en jaune lorsque le prélèvement de boisson s'effectue.



Lorsque la LED est allumée en rouge, remplir le réservoir d'eau.



La LED est allumée en jaune lorsque IntensityBoost est activé.

calc Lorsque la LED est allumée ou clignote en rouge, l'appareil doit être détartré ou le programme de détartrage est en cours.

Première mise en service

Suivez les instructions de la figure au début de la présente notice.

→ Fig. **29** - **14**

Remarque : Avec la cafetière à capsules multi-boissons, vous pouvez préparer une grande variété de boissons chaudes. Placer une capsule T DISC dans la cafetière et le scanner lit le code barres et commande automatiquement le débit d'eau chaude.

Utilisation

Préparer une boisson

Apprenez comment préparer la boisson de votre choix. Suivez les instructions de la figure au début de la présente notice.

→ Fig. **15** - **27**

Remarque : Remplissez quotidiennement le réservoir d'eau fraîche froide, non gazeuse.

Conseils

- N'utilisez pas d'eau déminéralisée par voie chimique.
- Pour arrêter la préparation prématurément, appuyer brièvement sur

- Afin de prolonger la préparation, appuyer sur jusqu'à ce que la quantité souhaitée soit atteinte.

IntensityBoost

Pour obtenir un café au goût plus intense, appuyez sur la touche pendant 3 secondes. La LED de s'allume et votre appareil adapte automatiquement le processus de percolation.

Nettoyage et entretien

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

Nettoyage au lave-vaisselle

Vous trouverez ici un aperçu des composants qui peuvent être lavés au lave-vaisselle.

→ Fig. **28**

Nettoyer l'appareil

Suivez les instructions de la figure au début de la présente notice.

→ Fig. **29** - **44**

Détartrer l'appareil

Lorsque la LED **calc** est allumée, exécutez le programme de détartrage. Suivez les instructions de la figure au début de la présente notice.

- ▶ Effectuer le processus de détartrage immédiatement après l'apparition de la consigne.
- ▶ Ne pas utiliser de détartrant contenant de l'acide phosphorique.

→ Fig. **45** - **59**

Dépannage

- ▶ 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'écartier tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou

fr Dépannage

son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilitée à le remplacer.

L'appareil ne fonctionne pas.

Les LED ne s'allument pas.

L'appareil n'est pas alimenté en électricité.

La percolation commence mais la boisson ne coule pas.

Le réservoir d'eau a été retiré ou remis en place pendant la préparation ou l'appareil n'a pas été utilisé pendant une période prolongée.

- ▶ Lancer le processus de nettoyage à l'aide du T DISC de service.

Le flotteur qui se trouve dans le réservoir d'eau est grippé.

1. Détartrez l'appareil.
→ "Détartrez l'appareil", Page 29
2. Avec la main, déplacer le flotteur de haut en bas.

La percolation ne démarre pas, l'affichage d'état s'allume en rouge.

Le réservoir d'eau n'est pas suffisamment rempli.

1. Remplissez le réservoir d'eau jusqu'au repère **max** avec de l'eau fraîche et froide.
2. Mettez le réservoir d'eau en place.

La percolation ne démarre pas, l'affichage d'état clignote en rouge.

Le T DISC n'est pas bien positionné.

- ▶ Assurez-vous que le T DISC est bien placé.

Le code-barres du T DISC n'est pas reconnu.

- ▶ Nettoyez la fenêtre de lecture du T DISC avec un chiffon doux et humide.
- ▶ Aplanissez le film du T DISC.
- ▶ Retirez le T DISC usagé.
- ▶ Si le problème persiste, veuillez contacter la ligne d'assistance de TASSIMO.

L'appareil n'était pas raccordé au secteur lorsque vous avez inséré le T DISC.

- ▶ Branchez l'appareil au secteur avant de poser le T DISC.

Le système de percolation ne peut être fermé.

La couronne de perçage ou le support du T DISC sont mal placés.

1. Enfoncer la couronne de perçage T DISC dans son support jusqu'à ce qu'un clic retentisse.
2. Contrôler la position du support du T DISC.

Le T DISC n'est pas bien positionné.

1. Placez le T DISC côté imprimé vers le bas.
2. Assurez-vous que la languette du T DISC est bien placée dans l'encoche.

Le système de percolation ne s'ouvre pas.

Le système de percolation est verrouillé.

- ▶ Ouvrez le système de percolation uniquement lorsque l'affichage d'état s'allume de façon permanente.
- ▶ Si le système de percolation demeure verrouillé, contacter la ligne d'assistance de TASSIMO.

Des gouttes s'échappent du système de percolation.

Le T DISC est endommagé ou en mauvaise position.

- ▶ Utilisez un nouveau T DISC.

La couronne de perçage T DISC n'est pas bien positionnée.

- ▶ Enfoncer la couronne de perçage T DISC dans son support jusqu'à ce qu'un clic retentisse.

De l'eau se trouve sous le support de tasse.

Pour des raisons techniques, de l'eau de condensation se forme ou les valves s'entartrent.

- ▶ Détartrez l'appareil.
→ "Détartrez l'appareil", Page 29

Aucune LED n'est allumée.

L'appareil est en mode veille.

- ▶ Appuyer sur ☉ et ouvrir ou fermer le système de percolation.

Toutes les LED clignent.

Problèmes associés à l'alimentation électrique.

1. Débrancher la fiche de la prise de courant, attendre 5 minutes, puis rebrancher la fiche dans la prise de courant.
2. Si le problème persiste, contacter la ligne d'assistance de TASSIMO.

La LED ☉ s'allume en rouge bien qu'il y ait suffisamment d'eau dans le réservoir.

Le flotteur qui se trouve dans le réservoir d'eau est grippé.

1. Déterminez l'appareil.
→ "Débrancher l'appareil", Page 29
2. Avec la main, déplacez le flotteur de haut en bas.

La LED calc s'allume bien que de l'eau déminéralisée ait été utilisée.

L'eau déminéralisée contient encore de faibles quantités de calcaire.

- ▶ Déterminez l'appareil.
→ "Débrancher l'appareil", Page 29

Les LED ☉ et calc clignent, la percolation est impossible.

L'appareil présente un dérangement.

1. Débranchez la fiche secteur.
2. Contactez la ligne d'assistance TASSIMO.

La qualité des boissons s'est détériorée, p. ex. perte de crème ou volume.

La buse d'écoulement est encrassée.

- ▶ Nettoyez la buse d'écoulement.
- ▶ Nettoyez le système de percolation avec le T DISC.

L'appareil est entartré.

- ▶ Déterminez l'appareil.
→ "Débrancher l'appareil", Page 29

Le volume de boisson a été réduit.

Le prélèvement de boisson s'arrête.

Le réservoir d'eau n'est pas suffisamment rempli.

Données techniques

Tension	220-240 V ~
Fréquence	50 Hz
Puissance raccordée	1400 W

Mettre au rebut un appareil usagé

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.

Service après-vente

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.

Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

Tabla de contenidos

1 Seguridad	33
1.1 Advertencias de carácter general	33
1.2 Uso conforme a lo prescrito.....	33
1.3 Limitación del grupo de usuarios	33
1.4 Indicaciones de seguridad	33
2 Vista general	35
2.1 Panel de mando	35
3 Realizar la primera puesta en marcha	36
4 Manejo.....	36
4.1 Preparar bebida	36
5 IntensityBoost.....	36
6 Cuidados y limpieza	36
6.1 Componentes adecuados para lavavajillas	36
6.2 Limpieza del aparato.....	36
6.3 Descalcificar el aparato.....	36
7 Solucionar pequeñas averías	36
8 Datos técnicos	38
9 Eliminación del aparato usado	38
10 Servicio de Asistencia Técnica.....	39



Seguridad

- 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.

Utilizar el aparato únicamente:

- para elaborar bebidas calientes.
- en el uso doméstico privado y en espacios cerrados del entorno doméstico.
- hasta una altura de 2000 m sobre el nivel del mar.

Este aparato podrá ser usado por niños a partir de 8 años y por personas con limitaciones físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de conocimientos o de experiencia, siempre que cuenten con la supervisión de una persona responsable de su seguridad o hayan sido instruidos previamente en su uso y hayan comprendido los peligros que pueden derivarse del mismo.

No deje que los niños jueguen con el aparato.

La limpieza y el cuidado del aparato a cargo del usuario no podrán ser realizados por niños a no ser que tengan 8 años o más y cuenten con la supervisión de una persona adulta responsable.

Mantener a los niños menores de 8 años alejados del aparato y del cable de conexión.

- ▶ Mantener el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con el embalaje.
- ▶ Mantener las piezas pequeñas fuera del alcance de los niños.
- ▶ No permita que los niños jueguen con piezas pequeñas.
- ▶ Conectar y poner en funcionamiento el aparato solo de conformidad con los datos que figuran en la placa de características del mismo.
- ▶ Conectar el aparato solo a una fuente de alimentación con corriente alterna mediante un enchufe reglamentario con puesta a tierra.
- ▶ La conexión de puesta a tierra de la instalación eléctrica doméstica debe estar instalada de acuerdo con las normas vigentes.
- ▶ No ponga nunca en funcionamiento un aparato dañado.

es Seguridad

- ▶ 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 39*
- ▶ 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.
- ▶ No sumergir nunca el aparato o el cable de conexión de red en agua.
- ▶ No derramar ningún líquido sobre la conexión por enchufe del aparato.
- ▶ 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.
- ▶ Procurar una ventilación suficiente del aparato.
- ▶ No poner nunca el aparato en funcionamiento dentro de un armario.
- ▶ Mantener el aparato siempre bajo vigilancia mientras esté funcionando.
- ▶ No utilizar alargaderas ni tomas de corriente múltiples.
- ▶ Utilizar solo adaptadores y cables de conexión de red autorizados por el fabricante.
- ▶ Si el cable de conexión de red es demasiado corto y no hay disponible ningún cable de mayor longitud, ponerse en contacto con un técnico electricista para adaptar la instalación doméstica.

- ▶ No abrir nunca el sistema de preparación durante el funcionamiento.
- ▶ Utilizar solo los T DISC originales de Tassimo.
- ▶ No utilizar nunca un T DISC dañado.
- ▶ No utilizar nunca un T DISC varias veces.
- ▶ No tocar nunca las piezas calientes del aparato.
- ▶ Después del uso dejar enfriar las piezas calientes del aparato antes de manipularlas.
- ▶ Si es necesario, dejar enfriar un poco las bebidas.
- ▶ Evitar el contacto de la piel con vapores y líquidos derramados.
- ▶ Para evitar el peligro de lesiones, utilizar el aparato únicamente conforme al uso previsto.
- ▶ Debe tenerse cuidado con los dedos al colocar el T DISC o al limpiar.
- ▶ Las personas con implantes electrónicos deberán mantener una distancia mínima de 10 cm respecto al aparato.
- ▶ Respetar también la distancia mínima de 10 cm respecto al depósito de agua retirado.
- ▶ Respetar las indicaciones de limpieza para la higiene del aparato.

Vista general

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

Nota: Los colores y elementos individuales pueden variar según el modelo de aparato.

→ Fig. **1**

1	Flotador
2	Marcación de cal
3	Marcación máx.
4	Depósito de agua
5	Ventana de lectura T DISC
6	Unidad perforadora T DISC
7	Soporte del T DISC
8	Cierre
9	Unidad de elaboración
10	Panel de mando

11	Compartimento de almacenamiento
12	Recipiente colector
13	Soporte para tazas
14	Rejilla de goteo
15	Instrucciones rápidas Limpieza/Descalcificación
16	Disco de servicio T DISC

Panel de mando

Mediante el panel de mando se pueden ajustar todas las funciones del aparato y recibir información sobre el estado de funcionamiento.

- - Activar el aparato.
 - Iniciar el dispensado de bebidas estándar.
 - Iniciar el dispensado de bebidas IntensityBoost.

es Realizar la primera puesta en marcha

- Detener el dispensado de bebidas.
- Prolongar el dispensado de bebidas.



Si el LED se ilumina en amarillo, el aparato está listo para su uso.




Si el LED parpadea en amarillo, el dispensado de bebidas está en marcha.



Si el LED se ilumina en rojo, llenar el depósito de agua.



El LED se ilumina en amarillo, IntensityBoost está activado.

calc  El LED se ilumina o parpadea en rojo, es necesario descalcificar el aparato o está en marcha el programa de descalcificación.

Realizar la primera puesta en marcha

Seguir las instrucciones gráficas al principio de este manual.

→ Fig. **2** - **14**

Nota: Con la máquina de cápsulas multibebida se puede preparar una gran variedad de bebidas calientes. Al insertar el T DISC, el escáner lee el código de barras y controla automáticamente el flujo de agua caliente.

Manejo


Preparar bebida


Descubra cómo preparar una bebida de su elección. Seguir las instrucciones gráficas al principio de este manual.

→ Fig. **15** - **27**



Nota: Llenar el depósito de agua a diario con agua limpia, fría y sin gas.

Consejos

- No utilice agua descalcificada químicamente.
- Para finalizar el dispensado de manera anticipada, pulse brevemente .

- Para prolongar el dispensado de la bebida, mantener pulsada la tecla  hasta conseguir la cantidad de llenado deseada.

IntensityBoost

Para obtener un café con un sabor más intenso, pulse la tecla  3 segundos. El LED de  se ilumina y su aparato adapta automáticamente el proceso de elaboración.

Cuidados y limpieza

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

Componentes adecuados para lavavajillas

Aquí encontrará una vista general de los componentes que se pueden lavar en el lavavajillas.

→ Fig. **28**

Limpieza del aparato

Seguir las instrucciones gráficas al principio de este manual.

→ Fig. **29** - **44**

Descalcificar el aparato

Si se ilumina el LED **calc**, ejecutar el programa de descalcificación. Seguir las instrucciones gráficas al principio de este manual.

- ▶ Realice el proceso de descalcificación inmediatamente.
- ▶ No utilizar productos descalcificadores con ácido fosfórico.

→ Fig. **45** - **59**

Solucionar pequeñas averías

- ▶ 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.

El aparato no funciona.

Los LED no se iluminan.

El aparato no tiene alimentación de energía eléctrica.

El proceso de elaboración se inicia, no se dispensa la bebida.

El depósito de agua se ha extraído y vuelto a colocar durante el proceso de preparación, o el aparato no se ha utilizado durante un período de tiempo prolongado.

- ▶ Inicie un proceso de limpieza con el disco de servicio T DISC.

El flotador del depósito de agua está enganchado.

1. Descalcificar el aparato.
→ *"Descalcificar el aparato", Página 36*
2. Coger con las manos el depósito de agua y mover el flotador hacia arriba y hacia abajo.

El proceso de elaboración no se inicia, el indicador de funcionamiento se ilumina en rojo.

El depósito de agua no está lo suficientemente lleno.

1. Llenar el depósito de agua hasta la marca **max** con agua fría y fresca.
2. Colocar el depósito de agua.

El proceso de elaboración no se inicia, el indicador de funcionamiento parpadea en rojo.

El T DISC no se ha insertado correctamente.

- ▶ Comprobar si se ha insertado el T Disc.

No se reconoce el código de barras.

- ▶ Limpie la ventana de lectura T DISC con un paño suave y húmedo.
- ▶ Alisar la lamina del T DISC.

- ▶ Retirar el T DISC usado.
- ▶ Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio al consumidor de TASSIMO.

El aparato estaba conectado a la red eléctrica al introducir el T DISC.

- ▶ Conectar el aparato a la red eléctrica antes de introducir el T DISC.

El sistema de elaboración no se puede cerrar.

La unidad perforadora T DISC o el soporte del T DISC no están colocados correctamente.

1. Presionar la unidad perforadora T DISC en el soporte hasta que se escuche que encaja.
2. Comprobar la posición del soporte del T DISC.

El T DISC no se ha insertado correctamente.

1. Colocar el T DISC con la parte impresa hacia abajo.
2. Comprobar que la solapa del T DISC se encuentre en la escotadura.

El sistema de elaboración no se puede abrir.

El sistema de elaboración está bloqueado.

- ▶ Abrir la unidad de elaboración solo cuando el indicador de estado se ilumine de forma permanente.
- ▶ Si el sistema de preparación continúa bloqueado, póngase en contacto con el servicio al consumidor de TASSIMO.

El sistema de elaboración gotea agua.

El T DISC está dañado o no se ha colocado correctamente.

- ▶ Utilice un T DISC nuevo.

La unidad perforadora T DISC no está montada correctamente.

- ▶ Presionar la unidad perforadora T DISC en el soporte hasta que se escuche que encaja.

es Datos técnicos

Hay agua debajo del soporte para tazas.

Por motivos técnicos, se ha formado agua de condensación o las válvulas tienen cal.

- ▶ Descalcificar el aparato.
→ "Descalcificar el aparato", Página 36

No se ilumina ningún LED.

El aparato está en modo de reposo.

- ▶ Pulsar ☺, o bien abrir o cerrar el sistema de preparación.

Todos los LED parpadean.

Problemas con el suministro de corriente.

1. Desenchufar el cable de conexión de la toma de corriente, esperar 5 minutos y volver a enchufarlo.
2. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio al consumidor de TASSIMO.

El LED ☼ se ilumina en rojo aunque hay suficiente agua en el depósito.

El flotador del depósito de agua está enganchado.

1. Descalcificar el aparato.
→ "Descalcificar el aparato", Página 36
2. Coger con las manos el depósito de agua y mover el flotador hacia arriba y hacia abajo.

El LED calc se ilumina, aunque se ha utilizado agua descalcificada.

El agua blanda contiene menor cantidad de cal disuelta.

- ▶ Descalcificar el aparato.
→ "Descalcificar el aparato", Página 36

El LED ☼ y el LED calc parpadean, no es posible ningún proceso de elaboración.

El aparato tiene una avería.

1. Desenchufar el cable de conexión de la toma de corriente.
2. Póngase en contacto con el servicio al consumidor de TASSIMO.

La calidad de la bebida ha empeorado, p. ej., crema o volumen.

Dispensador de bebidas está sucio.

- ▶ Limpiar el dispensador de bebidas.
- ▶ Limpiar el sistema de elaboración con el TDISC.

La cafetera está calcificada.

- ▶ Descalcificar el aparato.
→ "Descalcificar el aparato", Página 36

La cantidad de las bebidas ha cambiado.

La preparación de bebidas se detiene.

El depósito de agua no está lo suficientemente lleno.

Datos técnicos

Tensión	220–240 V ~
Frecuencia	50 Hz
Potencia de conexión	1400 W

Eliminación del aparato usado

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

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



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

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.

Servicio de Asistencia Técnica

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.

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

Πίνακας περιεχομένων

1 Ασφάλεια	41
1.1 Γενικές υποδείξεις	41
1.2 Χρήση σύμφωνα με τον σκοπό προορισμού	41
1.3 Περιορισμός ομάδας χρηστών	41
1.4 Υποδείξεις ασφαλείας	41
2 Επισκόπηση.....	43
2.1 Πεδίο χειρισμού.....	43
3 Εκτέλεση της πρώτης θέσης σε λειτουργία.....	44
4 Χειρισμός	44
4.1 Παρασκευή ροφήματος.....	44
5 IntensityBoost.....	44
6 Καθαρισμός και φροντίδα.....	44
6.1 Καταλληλότητα για το πλυντήριο πίατων	44
6.2 Καθαρισμός της συσκευής	44
6.3 Απασβέστωση της συσκευής.....	44
7 Αποκατάσταση βλαβών	45
8 Τεχνικά στοιχεία.....	46
9 Απόσυρση παλιάς συσκευής	47
10 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελα- τών.....	47



Ασφάλεια

- 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.

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο:

- για την παρασκευή ζεστών ροφημάτων.
- στα ιδιωτικά νοικοκυριά και σε κλειστούς χώρους του οικιακού περιβάλλοντος.
- μέχρι ένα ύψος από 2000 m πάνω από την επιφάνεια της θάλασσας.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά από 8 ετών και άνω και από πρόσωπα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες καθώς και έλλειψη εμπειρίας και/ή γνώσης, αν επιβλέπονται ή έχουν κατατοπιστεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που απορρέουν από αυτή.

Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν επιτρέπεται να πραγματοποιηθούν από παιδιά, εκτός εάν είναι 8 ετών ή άνω και επιτηρούνται.

Κρατάτε τα παιδιά που είναι κάτω των 8 ετών μακριά από τη συσκευή και το καλώδιο σύνδεσης.

- ▶ Κρατάτε τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα υλικά συσκευασίας.
- ▶ Κρατάτε τα μικρά κομμάτια μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με μικρά κομμάτια.
- ▶ Συνδέστε και χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με τα στοιχεία που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου.
- ▶ Συνδέστε τη συσκευή σε ένα δίκτυο ρεύματος με εναλλασσόμενο ρεύμα μόνο μέσω μιας γειωμένης πρίζας, εγκατεστημένης σύμφωνα με τους κανονισμούς.
- ▶ Το σύστημα αγωγών προστασίας (γείωση) της ηλεκτρικής εγκατάστασης του σπιτιού πρέπει να είναι εγκαταστημένο σύμφωνα με τους κανονισμούς.
- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ μια συσκευή που έχει υποστεί ζημιά.

- ▶ Μη λειτουργείτε ποτέ μια συσκευή με ραγισμένη ή σπασμένη επιφάνεια.
- ▶ Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο σύνδεσης, για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από τον δίκτυο του ρεύματος. Τραβάτε πάντοτε το φως του καλωδίου σύνδεσης.
- ▶ Όταν η συσκευή ή το καλώδιο σύνδεσης έχει ζημιιά, τραβήξτε αμέσως το φως του καλωδίου σύνδεσης ή κατεβάστε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.
- ▶ Καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. → Σελίδα 47
- ▶ 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 ζημιιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του ή από ένα αντίστοιχα ειδικευμένο άτομο, για την αποφυγή επικινδύνων καταστάσεων.
- ▶ Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή ή το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος στο νερό.
- ▶ Δεν επιτρέπεται να χυθεί καθόλου υγρό πάνω στη βυσματούμενη σύνδεση της συσκευής.
- ▶ 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.
- ▶ Εξαερίζετε επαρκώς τη συσκευή.
- ▶ Μη λειτουργείτε τη συσκευή ποτέ σε μια ντουλάπα.
- ▶ Κατά τη λειτουργία επιβλέπετε συνεχώς τη συσκευή.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε κανένα καλώδιο επέκτασης (μπαλαντέζα) ή πολύπριζο.
- ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο προσαρμογείς και καλώδια σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος, που έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.
- ▶ Εάν το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος είναι πολύ κοντό και δεν είναι διαθέσιμο κανένα μακρύτερο καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος, επικοινωνήστε με έναν αδειούχο ηλεκτρολόγο για να προσαρμόσει την εγκατάσταση του σπιτιού.

- ▶ Μην ανοίγετε ποτέ το σύστημα παρασκευής κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο τα γνήσια Tassimo T DISC.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ένα χαλασμένο T DISC.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ένα T DISC ποτού πολλαπλές φορές.
- ▶ Μην ακουμπάτε ποτέ τα καυτά μέρη της συσκευής.
- ▶ Μετά τη χρήση αφήστε τα καυτά μέρη της συσκευής να κρυώσουν, προτού τα ακουμπήσετε.
- ▶ Όταν χρειάζεται, αφήστε τα ροφήματα να κρυώσουν για λίγο.
- ▶ Αποφύγετε την επαφή του δέρματος με εξερχόμενα υγρά και ατμούς.
- ▶ Για την αποφυγή τραυματισμών, χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με τον σκοπό προορισμού.
- ▶ Κατά την τοποθέτηση του T DISC ή τον καθαρισμό προσέξτε τα δάκτυλά σας.
- ▶ Οι φορείς ηλεκτρονικών στοιχείων εμφύτευσης πρέπει να τηρούν μια ελάχιστη απόσταση 10 cm από τη συσκευή.
- ▶ Τηρείτε την ελάχιστη απόσταση των 10 cm επίσης και από το αφαιρεμένο δοχείο νερού.
- ▶ Προσέχετε τις υποδείξεις καθαρισμού σχετικά με την υγιεινή για τη συσκευή.

Επισκόπηση

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

Σημείωση: Ανάλογα με τον τύπο της συσκευής μπορεί να υπάρχουν αποκλίσεις στο χρώμα και στις λεπτομέρειες.

→ Εικ. **1**

1	Φλοτέρ
2	Μαρκάρισμα calc
3	Μαρκάρισμα max
4	Δοχείο νερού
5	Θυρίδα ανάγνωσης T DISC
6	Διάταξη διάτρησης T DISC
7	Υποδοχή T DISC
8	Κλείστρο

9	Σύστημα παρασκευής
10	Πεδίο χειρισμού
11	Θήκη φύλαξης
12	Δοχείο συλλογής
13	Βάση εναπόθεσης φλιτζανιών
14	Πλέγμα σταξίματος
15	Σύντομες οδηγίες καθαρισμού / απασβέστωσης
16	T DISC σέρβις

Πεδίο χειρισμού

Μέσω του πεδίου χειρισμού ρυθμίζετε όλες τις λειτουργίες της συσκευής σας και λαμβάνετε πληροφορίες για την κατάσταση λειτουργίας.



- Ενεργοποιήστε τη συσκευή.

el Εκτέλεση της πρώτης θέσης σε λειτουργία

- Ξεκινήστε τη λήψη ροφήματος Standard.
- Ξεκινήστε τη λήψη ροφήματος IntensityBoost.
- Σταματήστε τη λήψη ροφήματος.
- Επιμηκύνετε τη λήψη ροφήματος.



Η φωτοδίοδος (LED) ανάβει κίτρινη, η συσκευή είναι σε ετοιμότητα λειτουργίας.




Η φωτοδίοδος (LED) αναβοσβήνει κίτρινη, εκτελείται η λήψη ροφήματος.



Η φωτοδίοδος (LED) ανάβει κόκκινη, γεμίστε το δοχείο νερού.



Η φωτοδίοδος (LED) ανάβει κίτρινη, το IntensityBoost είναι ενεργοποιημένο.

calc  Η φωτοδίοδος (LED) ανάβει ή αναβοσβήνει κόκκινη, απαραίτητη η απασβέστωση της συσκευής ή το πρόγραμμα απασβέστωσης τρέχει.

Εκτέλεση της πρώτης θέσης σε λειτουργία

Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.

→ Εικ. **2** - **14**

Σημείωση: Με τη μηχανή κάψουλας πολλών ροφημάτων, μπορείτε να παρασκευάσετε μια πληθώρα ζεστών ροφημάτων. Όταν τοποθετήσετε ένα T DISC, διαβάζει ο σαρωτής τον γραμμωτό κώδικα (Barcode) και ελέγχει αυτόματα τη ροή καυτού νερού.

Χειρισμός



Παρασκευή ροφήματος

Μάθετε, πώς θα παρασκευάσετε ένα ρόφημα της επιλογής σας. Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.



→ Εικ. **15** - **27**

Σημείωση: Γεμίζετε το δοχείο νερού καθημερινά με καθαρό, κρύο μη ανθρακούχο νερό.

Συμβουλές

- Μη χρησιμοποιείτε καθόλου χημικά αποβεστωμένο νερό.
- Για να τερματίσετε πρόωρα τη λήψη πατήστε σύντομα το .
- Για να επιμηκύνετε τη λήψη, κρατήστε πατημένο το  μέχρι την επιθυμητή ποσότητα πλήρωσης.

IntensityBoost

Για να έχετε καφέ με έντονη γεύση, πατήστε το κουμπί  3 δευτερόλεπτα. Η φωτοδίοδος LED του  ανάβει και η συσκευή προσαρμόζεται αυτόματα στη διαδικασία παρασκευής.

Καθαρισμός και φροντίδα

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

Καταλληλότητα για το πλυντήριο πιάτων

Εδώ θα βρείτε μια επισκόπηση των εξαρτημάτων, που μπορείτε να καθαρίσετε στο πλυντήριο πιάτων.

→ Εικ. **28**

Καθαρισμός της συσκευής

Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.

→ Εικ. **29** - **44**

Απασβέστωση της συσκευής

Όταν ανάβει η φωτοδίοδος LED **calc**, εκτελέστε το πρόγραμμα απασβέστωσης. Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.

- ▶ Εκτελέστε αμέσως τη διαδικασία της απασβέστωσης σύμφωνα με τις οδηγίες.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε κανένα μέσο απασβέστωσης με φωσφορικό οξύ.

→ Εικ. **45** - **59**

Αποκατάσταση βλαβών

- ▶ 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.

Η συσκευή δε λειτουργεί.

Οι φωτοдиодοι (LED) δεν ανάβουν.

Η συσκευή δεν έχει καμία τροφοδοσία ρεύματος.

Η διαδικασία παρασκευής ξεκινά, δεν εξέρχεται ρόφημα.

Το δοχείο νερού αφαιρέθηκε κατά τη διάρκεια της διαδικασίας παρασκευής και τοποθετήθηκε ξανά ή η συσκευή δε χρησιμοποιήθηκε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

- ▶ Ξεκινήστε μια διαδικασία καθαρισμού με το T DISC σέβρις.

Ο πλωτήρας στο δοχείο νερού είναι μαγκωμένος.

1. Απασβεστώστε τη συσκευή.
→ "Απασβέστωση της συσκευής", Σελίδα 44
2. Πιάστε μέσα στο δοχείο νερού και κινήστε το φλωτέρ πάνω-κάτω.

Η διαδικασία παρασκευής δεν ξεκινά, η ένδειξη κατάστασης ανάβει κόκκινη.

Το δοχείο νερού δεν είναι αρκετά γεμάτο.

1. Γεμίστε το δοχείο νερού μέχρι το μαρκάρισμα **max** με καθαρό, κρύο νερό.
2. Τοποθετήστε το δοχείο νερού.

Η διαδικασία παρασκευής δεν ξεκινά, η ένδειξη κατάστασης αναβοσβήνει κόκκινη.

Το T DISC δεν είναι σωστά τοποθετημένο.

- ▶ Ελέγξτε, εάν το T DISC είναι τοποθετημένο.

Ο ραβδοκώδικας του T DISC δεν αναγνωρίζεται.

- ▶ Καθαρίστε τη θυρίδα ανάγνωσης του T DISC με ένα μαλακό, υγρό πανί.
- ▶ Εξομαλύνετε τη μεμβράνη του T DISC.
- ▶ Απομακρύνετε το χρησιμοποιημένο T DISC.
- ▶ Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υπάρχει, ελάτε σε επαφή με τη γραμμή καταναλωτών TASSIMO.

Η συσκευή κατά την τοποθέτηση του T DISC δεν ήταν συνδεδεμένη στην τροφοδοσία ρεύματος.

- ▶ Συνδέστε τη συσκευή στην τροφοδοσία ρεύματος, προτού τοποθετήσετε το T DISC.

Το σύστημα παρασκευής δεν μπορεί να κλείσει.

Η διάταξη διάτρησης T DISC ή η υποδοχή του T DISC δεν είναι σωστά τοποθετημένη.

1. Πιέστε τη διάταξη διάτρησης T DISC μέσα στο στήριγμα, μέχρι να ασφαλίσει με τον χαρακτηριστικό ήχο.
2. Ελέγξτε τη θέση της υποδοχής του T DISC.

Το T DISC δεν είναι σωστά τοποθετημένο.

1. Τοποθετήστε το T DISC με την τυπωμένη πλευρά προς τα κάτω.
2. Ελέγξτε, εάν η γλώσσα του T DISC βρίσκεται στο άνοιγμα.

Το σύστημα παρασκευής δεν μπορεί να ανοίξει.

Το σύστημα παρασκευής είναι ασφαλισμένο.

- ▶ Ανοίξτε το σύστημα παρασκευής, αφού πρώτα η ένδειξη κατάστασης ανάβει διαρκώς.

el Τεχνικά στοιχεία

- ▶ Εάν το σύστημα παρασκευής εξακολουθεί να παραμένει ασφαλισμένο, ελάτε σε επαφή με τη γραμμή καταναλωτών TASSIMO.

Από το σύστημα παρασκευής στάζει νερό.

Το T DISC είναι χαλασμένο ή δεν είναι τοποθετημένο σωστά.

- ▶ Χρησιμοποιήστε ένα νέο T DISC.

Η διάταξη διάτρησης T DISC δεν είναι σωστά τοποθετημένη.

- ▶ Πιέστε τη διάταξη διάτρησης T DISC μέσα στο στήριγμα, μέχρι να ασφαλίσει με τον χαρακτηριστικό ήχο.

Κάτω από τη βάση εναπόθεσης του φλιτζανιού βρίσκεται νερό.

Για τεχνικούς λόγους έχει σχηματιστεί νερό συμπύκνωσης ή οι βαλβίδες εμφανίζουν άλατα ασβεστίου.

- ▶ Απασβετώστε τη συσκευή.
→ "Απασβέστωση της συσκευής", Σελίδα 44

Δεν ανάβει καμία φωτοдиодος (LED).

Η συσκευή είναι στην κατάσταση αναμονής.

- ▶ Πατήστε το ☺ ή ανοίξτε ή κλείστε το σύστημα παρασκευής.

Όλες οι φωτοдиодοι (LED) αναβοσβήνουν.

Υπάρχουν προβλήματα στην τροφοδοσία τάσης.

1. Τραβήξτε το φις από την πρίζα, περιμένετε 5 λεπτά και τοποθετήστε το ξανά.
2. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υπάρχει, ελάτε σε επαφή με τη γραμμή καταναλωτών TASSIMO.

Η φωτοдиодος LED ☹ ανάβει με κόκκινο χρώμα, παρόλο που στο δοχείο νερού βρίσκεται αρκετό νερό.

Ο πλωτήρας στο δοχείο νερού είναι μαγκωμένος.

1. Απασβετώστε τη συσκευή.
→ "Απασβέστωση της συσκευής", Σελίδα 44
2. Πιάστε μέσα στο δοχείο νερού και κινήστε το φλωτέρ πάνω κάτω.

Η φωτοдиодος (LED) calc ανάβει, παρόλο που χρησιμοποιήθηκε αποσκληρυμένο νερό.

Το αποσκληρυμένο νερό περιέχει ακόμη μικρές ποσότητες ασβεστίου.

- ▶ Απασβετώστε τη συσκευή.
→ "Απασβέστωση της συσκευής", Σελίδα 44

Οι φωτοдиодοι (LED) ☹ και calc ανάβουν κόκκινες, δεν είναι δυνατή καμία διαδικασία παρασκευής.

Η συσκευή έχει μια βλάβη.

1. Τραβήξτε το φις από την πρίζα.
2. Ελάτε σε επαφή με τη γραμμή καταναλωτών TASSIMO.

Η ποιότητα του ροφήματος μειώθηκε, π.χ. κρέμα (καϊμάκι) ή όγκος.

Το στόμιο εξόδου του ροφήματος είναι λερωμένο.

- ▶ Καθαρίστε το στόμιο εξόδου του ροφήματος.
- ▶ Καθαρίστε το σύστημα παρασκευής με το T DISC.

Η συσκευή έχει άλατα.

- ▶ Απασβετώστε τη συσκευή.
→ "Απασβέστωση της συσκευής", Σελίδα 44

Ο όγκος του ροφήματος μειώθηκε.

Η λήψη ροφήματος σταματά.

Το δοχείο νερού δεν είναι αρκετά γεμάτο.

Τεχνικά στοιχεία

Τάση	220–240 V ~
Συχνότητα	50 Hz
Τιμή σύνδεσης	1400 W

Απόσυρση παλιάς συσκευής

1. Τραβήξτε το φινι 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.

Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Λεπτομερείς πληροφορίες για τον χρόνο εγγύησης και τους όρους εγγύησης στη χώρα σας θα λάβετε από την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας, τον έμπορό σας ή την ιστοσελίδα μας. Τα στοιχεία επικοινωνίας της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών θα τα βρείτε στον συνημμένο κατάλογο της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών ή στην ιστοσελίδα μας.

Spis treści

1 Bezpieczeństwo	49
1.1 Wskazówki ogólne.....	49
1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.....	49
1.3 Ograniczenie grupy użytkowników.....	49
1.4 Zasady bezpieczeństwa	49
2 Przegląd	51
2.1 Panel obsługi	51
3 Pierwsze uruchomienie urządzenia	52
4 Obsługa	52
4.1 Przygotowywanie napoju	52
5 IntensityBoost.....	52
6 Czyszczenie i pielęgnacja	52
6.1 Możliwość mycia w zmywarkach do naczyń.....	52
6.2 Czyszczenie urządzenia	52
6.3 Odkamienianie urządzenia	52
7 Usuwanie usterek.....	52
8 Dane techniczne.....	54
9 Utylizacja zużytego urządzenia.....	54
10 Serwis	55



Bezpieczeństwo

- 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.

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- do przygotowywania gorących napojów.
- w prywatnym gospodarstwie domowym i zamkniętych pomieszczeniach domowych.
- do wysokości 2000 m nad poziomem morza.

To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej lat 8 oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych albo osoby nieposiadające wymaganego doświadczenia i/lub wiedzy tylko pod warunkiem, że znajdują się one pod nadzorem lub zostały dokładnie poinformowane o sposobie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz zrozumiały wynikające stąd zagrożenia.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Dzieciom nie wolno wykonywać żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia, chyba że są wieku co najmniej 8 lat i wykonują te czynności pod nadzorem.

Urządzenie i jego przewód sieciowy należy trzymać poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.

- ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.
- ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.
- ▶ Urządzenie należy podłączyć i użytkować zgodnie z informacjami podanymi na tabliczce znamionowej.
- ▶ Urządzenie musi być podłączone do sieci elektrycznej prądu przemiennego przez prawidłowo zainstalowane gniazdo z elementem uziemiającym.
- ▶ Układ przewodów ochronnych domowej instalacji elektrycznej musi być wykonany zgodnie z przepisami.

- ▶ 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 55*
- ▶ 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 przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.
- ▶ Nigdy nie zanurzać urządzenia lub przewodu sieciowego w wodzie.
- ▶ Na złącze wtykowe urządzenia nie mogą się dostawać ciecze.
- ▶ 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.
- ▶ Zapewnić dostateczną wentylację urządzenia.
- ▶ Nigdy nie używać urządzenia w szafce.
- ▶ Nie pozostawiać pracującego urządzenia bez nadzoru.
- ▶ Nie używać przedłużaczy ani rozgałęźników wielogniazdowych.
- ▶ Używać tylko zaaprobowanych przez producenta adapterów i przewodów sieciowych.
- ▶ Jeżeli przewód sieciowy jest za krótki i nie jest dostępny dłuższy przewód sieciowy, należy się skontaktować ze specjalistyczną firmą elektryczną, która dokona odpowiedniej adaptacji domowej instalacji elektrycznej.

- ▶ Nigdy nie otwierać zaparzacza w trakcie pracy.
- ▶ Stosować tylko oryginalne kapsułki Tassimo T DISC.
- ▶ Nigdy nie używać uszkodzonych kapsułek T DISC.
- ▶ Nigdy nie używać kapsułki T DISC kilkakrotnie.
- ▶ Nigdy nie dotykać gorących części urządzenia.
- ▶ Po użyciu poczekać, aż gorące części urządzenia wystygną.
- ▶ W razie potrzeby ostudzić napoje.
- ▶ Unikać kontaktu wydobywających się z urządzenia cieczy i par ze skórą.
- ▶ Urządzenia należy używać tylko w sposób zgodny z przeznaczeniem, pozwoli to uniknąć szkód i obrażeń.
- ▶ Przy wkładaniu kapsułki T DISC i czyszczeniu uważać na palce.
- ▶ Osoby posiadające implanty elektroniczne muszą zachowywać odstęp co najmniej 10 cm od urządzenia.
- ▶ Należy też zachowywać minimalny odstęp 10 cm od wyjętego pojemnika na wodę.
- ▶ Przestrzegać wskazówek dotyczących czyszczenia i higieny urządzenia.

Przegląd

W tym miejscu można znaleźć przegląd części urządzenia.

Uwaga: W zależności od typu urządzenia możliwe są niewielkie odchylenia koloru i cech budowy.

→ Rys. **1**

1	Pływak
2	Oznaczenie calc
3	Oznaczenie max
4	Zbiornik na wodę
5	Okienko czytnika kapsułek T DISC
6	Przebijak kapsułek T DISC
7	Uchwyt kapsułek T DISC
8	Zamek
9	Zaparzacz
10	Panel obsługi
11	Schowek






12	Pojemnik zbierający
13	Podstawka pod filiżankę
14	Kratka ociekowa
15	Skrócona instrukcja czyszczenia i odkamieniania
16	Kapsułka serwisowa T DISC

Panel obsługi

Panel obsługi służy do sterowania funkcjami urządzenia i zapewnia informacje o jego stanie.

- - Aktywacja urządzenia.
 - Rozpoczynanie pobierania napoju standardowego.
 - Rozpoczynanie pobierania napoju Intensity Boost.
 - Zatrzymywanie pobierania napoju.
 - Przedłużanie pobierania napoju.

pl Pierwsze uruchomienie urządzenia

	Dioda LED świeci kolorem żółtym, urządzenie jest gotowe do pracy.
	Dioda LED miga kolorem żółtym, trwa pobieranie napoju.
	Dioda LED świeci kolorem czerwonym, napełnić zbiornik na wodę.
	Dioda LED świeci kolorem żółtym, aktywna jest funkcja IntensityBoost.
calc 	Dioda LED świeci lub miga kolorem czerwonym, konieczne jest odkamienienie urządzenia lub trwa program odkamieniania.

Pierwsze uruchomienie urządzenia

Zastosować się do instrukcji obrazkowej na początku niniejszej instrukcji.

→ Rys. **2** - **14**

Uwaga: Przy użyciu ekspresu do zaparzania napojów z kapsułek można przyrządzać wiele różnych gorących napojów. Po włożeniu kapsułki typu T DISC skaner odczytuje kod paskowy i automatycznie uruchamia przepływ gorącej wody.

Obsługa

Przygotowywanie napoju

W tym miejscu opisane są sposoby zaparzania różnych napojów. Zastosować się do instrukcji obrazkowej na początku niniejszej instrukcji.

→ Rys. **15** - **27**

Uwaga: Zbiornik na wodę należy codziennie napełniać świeżą niegazowaną wodą.

Wskazówki

- Nie używać chemicznie zmiękczonej wody.
- Aby zakończyć zaparzanie napoju wcześniej, krótko nacisnąć przycisk ☺.
- Aby przedłużyć pobieranie napoju, nacisnąć ☺ i przytrzymać do chwili uzyskania żądanej ilości.

IntensityBoost

Aby uzyskać kawę o intensywniejszym smaku, nacisnąć przycisk ☺ i przytrzymać go przez 3 sekundy. Dioda LED przycisku ☺ świeci, urządzenie automatycznie adaptuje proces parzenia.

Czyszczenie i pielęgnacja

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

Możliwość mycia w zmywarkach do naczyń

W tym miejscu znajduje się przegląd części, które można myć w zmywarce do naczyń.

→ Rys. **28**

Czyszczenie urządzenia

Zastosować się do instrukcji obrazkowej na początku niniejszej instrukcji.

→ Rys. **29** - **44**

Odkamienianie urządzenia

Gdy świeci dioda LED **calc**, należy wykonać program odkamieniania. Zastosować się do instrukcji obrazkowej zamieszczonej na początku tej instrukcji.

- ▶ Natychmiast przeprowadzić proces odkamieniania zgodnie z instrukcją.
- ▶ Nie używać odkamieniaczy zawierających kwas fosforowy.

→ Rys. **45** - **59**

Usuwanie usterek

- ▶ 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 przez producenta, jego serwis lub przez odpowiednio wykwalifikowaną osobę, co jest koniecznym warunkiem wykluczenia zagrożeń.

Urządzenie nie działa.

Nie świecą diody LED.

Urządzeniu nie jest zasilane prądem elektrycznym.

Urządzenie rozpoczyna zaparzanie, ale napój nie jest wydawany.

Zbiornik na wodę został wyjęty i ponownie włożony podczas zaparzania albo urządzenie było przed dłuższy czas używane.

- ▶ Rozpocząć proces czyszczenia przy użyciu kapsułki serwisowej T DISC.

Zakleszczony pływak w pojemniku na wodę.

1. Odkamienić urządzenie.
→ "Odkamienianie urządzenia",
Strona 52
2. Włożyć dłoń do zbiornika na wodę i przesunąć pływak do góry i na dół.

Nie rozpoczyna się zaparzanie, wskaźnik stanu świeci kolorem czerwonym.

Zbiornik na wodę nie jest dostatecznie napełniony.

1. Napełnić zbiornik świeżą zimną wodą do wysokości oznaczenia max.
2. Włożyć zbiornik na wodę.

Nie rozpoczyna się zaparzanie, wskaźnik stanu miga kolorem czerwonym.

Kapsułka T DISC nie jest poprawnie włożona.

- ▶ Sprawdzić, czy kapsułka T DISC jest włożona.

Urządzenie nie rozpoznaje kodu kreskowego kapsułki T DISC.

- ▶ Przetrzeć okienko czytnika kapsułek T DISC miękką, wilgotną ściereczką.
- ▶ Wygładzić folię kapsułki T DISC.
- ▶ Wyjąć zużytą kapsułkę T DISC.
- ▶ Jeżeli problem występuje dalej, skontaktować się z infolinią TASSIMO.

Przed włożeniem kapsułki T DISC urządzenie nie było podłączone do sieci elektrycznej.

- ▶ Przed włożeniem kapsułki T DISC podłączyć urządzenie do sieci elektrycznej.

Nie można zamknąć zaparzacza.

Przebijak kapsułek T DISC lub uchwyt kapsułek T DISC nie jest prawidłowo włożony.

1. Wcisnąć przebijak kapsułek T DISC w uchwyt tak, by został słyszalnie zablokowany.
2. Skontrolować pozycję uchwytu kapsułek T DISC.

Kapsułka T DISC nie jest poprawnie włożona.

1. Włożyć kapsułkę T DISC zadrukowaną stroną do dołu.
2. Sprawdzić, czy wypustka kapsułki T DISC znalazła się w wycięciu.

Nie można otworzyć zaparzacza.

Zaparzacz jest zablokowany.

- ▶ Zaparzacz otwierać dopiero, gdy wskaźnik stanu świeci ciągle.
- ▶ Jeżeli zaparzacz jest w dalszym ciągu zablokowany, skontaktować się z infolinią TASSIMO.

Z zaparzacza wypływa woda.

Kapsułka T DISC jest uszkodzona albo nieprawidłowo włożona.

- ▶ Użyć nowej kapsułki T DISC.

Przebijak kapsułek T DISC nie jest prawidłowo włożony.

- ▶ Wcisnąć przebijak kapsułek T DISC w uchwyt tak, by został słyszalnie zablokowany.

Pod podstawką na filiżankę znajduje się woda.


Skropliny, które powstały z przyczyn technicznych albo zakamienione zawory.

- ▶ Odkamienić urządzenie.
→ "Odkamienianie urządzenia",
Strona 52

pl Dane techniczne

Nie świeci żadna z diod LED.

Urządzenie znajduje się w trybie uśpienia.

- ▶ Nacisnąć  albo otworzyć lub zamknąć zaparzac.

Migają wszystkie diody LED.

Występują problemy z zasilaniem napięciem.

1. Odłączyć wtyczkę urządzenia od gniazda sieciowego, odczekać 5 minut i podłączyć wtyczkę ponownie.
2. Jeżeli problem występuje dalej, skontaktować się z infolinią TASSIMO.

Dioda LED świeci kolorem czerwonym, mimo że w zbiorniku znajduje się dostateczna ilość wody.

Zakleszczony pływak w pojemniku na wodę.

1. Odkamienić urządzenie.
→ "Odkamienianie urządzenia",
Strona 52
2. Włożyć dłoń do zbiornika na wodę i przesunąć pływak do góry i na dół.

LED całe świeci, mimo że została użyta zmiękczona woda.

Zmiękczona woda zawiera jeszcze niewielkie ilości kamienia.

- ▶ Odkamienić urządzenie.
→ "Odkamienianie urządzenia",
Strona 52

Migają diody LED i całe migają, nie jest możliwe zaparzenie napoju.

Usterka urządzenia.

1. Odłączyć wtyczkę urządzenia od gniazda sieciowego.
2. Skontaktować się z infolinią TASSIMO.

Pogorszyła się jakość napojów, np. pianki czy objętości.

Wylot napoju jest zabrudzony.

- ▶ Oczyszczyć wylot napoju.
- ▶ Wyczyścić zaparzac przy użyciu kapsułki serwisowej T DISC.

Urządzenie jest zakamienione.

- ▶ Odkamienić urządzenie.
→ "Odkamienianie urządzenia",
Strona 52

Objętość napoju uległa zmianie.

Zaparzanie napoju zostaje zatrzymane.

Zbiornik na wodę nie jest dostatecznie napełniony.

Dane techniczne

Napięcie	220–240 V ~
Częstotliwość	50 Hz
Moc przyłączona	1400 W

Utylizacja zużytego urządzenia

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 elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym

lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze 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.

Serwis

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

Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

Obsah

1 Bezpečnost.....	57
1.1 Všeobecné pokyny	57
1.2 Použití k určenému účelu	57
1.3 Omezení okruhu uživatelů	57
1.4 Bezpečnostní pokyny	57
2 Přehled	59
2.1 Ovládací panel	59
3 První uvedení do provozu	59
4 Ovládání	60
4.1 Příprava nápoje	60
5 Funkce IntensityBoost.....	60
6 Čistění a ošetřování.....	60
6.1 Možnost mytí v myčce nádobí.....	60
6.2 Čistění spotřebiče.....	60
6.3 Odvápňení přístroje	60
7 Odstranění poruch	60
8 Technické údaje	62
9 Likvidace starého spotřebiče	62
10 Zákaznický servis.....	62



Bezpečnost

- Pečlivě si přečtěte tento návod.
- Uschovejte návod a také informace o výrobku pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.
- V případě poškození při přepravě spotřebič nepřipojujte.

Spotřebič používejte pouze:

- pro přípravu horkých nápojů.
- pro soukromé použití v domácnosti a v uzavřených místnostech domova.
- do maximální nadmořské výšky 2000 m nad mořem.

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a/nebo znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly instruovány o bezpečném použití spotřebiče a pochopily z toho vyplývající nebezpečí.

Děti si nesmí se spotřebičem hrát.

Čištění a údržbu nesmí provádět děti. Výjimka: děti starší 8 let a pod dozorem dospělé osoby.

Dětem mladším 8 let zabraňte v přístupu ke spotřebiči a přívodnímu kabelu.

- ▶ Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
- ▶ Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiálem.
- ▶ Malé části uchovávejte mimo dosah dětí.
- ▶ Nedovolte dětem, aby si hrály s malými částmi.
- ▶ Spotřebič zapojte a používejte pouze v souladu s údaji na typovém štítku.
- ▶ Spotřebič zapojte do sítě střídavého proudu jen pomocí předpřipravené instalované zásuvky s uzemněním.
- ▶ Systém ochranných vodičů elektrické domovní instalace musí být instalován podle předpisů.
- ▶ V žádném případě nepoužívejte poškozený spotřebič.
- ▶ Nikdy nepoužívejte spotřebič s natrženým nebo zlomeným povrchem.
- ▶ Při odpojování spotřebiče z elektrické sítě nikdy netahejte za síťový kabel. Vždy tahejte za síťovou zástrčku síťového kabelu.

- ▶ Pokud je spotřebič nebo síťový kabel poškozený, ihned odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skříňce.
- ▶ Kontaktujte zákaznický servis. → *Strana 62*
- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.
- ▶ Spotřebič nebo síťový kabel nikdy neponořujte do vody.
- ▶ Na konektorové spojení spotřebiče nesmí přetéct žádná kapalina.
- ▶ Spotřebič používejte pouze v uzavřených místnostech.
- ▶ Spotřebič nikdy nevystavujte velkému teplu a vlhkosti.
- ▶ Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe.
- ▶ Spotřebič dostatečně větrejte.
- ▶ Spotřebič nikdy neprovozujte ve skříni.
- ▶ Po celou dobu provozu mějte spotřebič pod dozorem!
- ▶ Nepoužívejte prodlužovací kabely ani rozbočky.
- ▶ Používejte pouze adaptéry a síťové kabely schválené výrobcem.
- ▶ Pokud je síťový kabel příliš krátký a k dispozici není žádný delší síťový kabel, kontaktujte odbornou společnost, aby přizpůsobila el. instalace domácnosti.
- ▶ Během provozu nikdy neotvírejte spařovací systém.
- ▶ Používejte pouze originální kapsle Tassimo T DISC.
- ▶ Nikdy nepoužívejte poškozený T DISC.
- ▶ Nápojovou kapsli T DISC nikdy nepoužívejte několikrát.
- ▶ Nikdy se nedotýkejte horkých dílů spotřebiče.
- ▶ Po použití nechte horké díly spotřebiče před dotykem vychladnout.
- ▶ V případě potřeby nechte nápoje vychladnout.
- ▶ Zabraňte kontaktu pokožky s unikajícími tekutinami a parami.
- ▶ Aby se zabránilo poranění, spotřebič používejte jen v souladu s určením.

- ▶ Při vkládání jednotky T DISC nebo při čištění dávejte pozor na prsty.
- ▶ Osoby používající elektronické implantáty musí od spotřebiče dodržovat minimální odstup 10 cm.
- ▶ Minimální odstup 10 cm dodržujte také od vyjmuté nádržky na vodu.
- ▶ Dodržujte hygienické pokyny pro čištění spotřebiče.

Přehled

Zde naleznete přehled součástí vašeho spotřebiče.



Poznámka: V závislosti na typu přístroje jsou možné odchylky v barvách a jednotlivých detailech.

→ Obr. **1**

1	Plovák
2	Označení calc
3	Označení max
4	Nádržka na vodu
5	Okénko pro čtení čárového kódu T DISC
6	Jednotka s trnem pro kapsle T DISC
7	Držák kapslí T DISC
8	Uzávěr
9	Varná jednotka
10	Ovládací panel
11	Příhrádka
12	Záchytná nádoba
13	Podesta na šálky
14	Odkapávací mřížka
15	Krátký návod Čištění / Odstranění vodního kamene
16	Servisní kapsle T DISC

Ovládací panel

Pomocí ovládacího pole nastavíte všechny funkce vašeho spotřebiče a dostanete informace o provozním stavu.

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aktivujte spotřebič. ■ Spusťte odběr nápoje Standard. ■ Spusťte odběr nápoje IntensityBoost. ■ Zastavte odběr nápoje. ■ Prodlužte odběr nápoje.
	LED svítí žlutě, spotřebič je připravený k provozu.
	LED bliká žlutě, probíhá odběr nápoje.
	LED svítí červeně, naplňte nádržku na vodu.
	LED svítí žlutě, je aktivovaná funkce IntensityBoost.
calc 	LED svítí nebo bliká červeně, je potřebné odvápnění spotřebiče nebo probíhá odvápnovací program.

První uvedení do provozu

Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. **2** - **14**

Poznámka: Pomocí přístroje na kapsle pro výrobu více druhů nápojů si můžete připravit celou řadu horkých nápojů. Po vložení jednotky T DISC skener načte čárový kód a bude automaticky řídit průtok horké vody.

Ovládání

Příprava nápoje

Dozvíte se, jak si připravíte nápoj podle své volby. Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. **15** - **27**

Poznámka: Nádržku na vodu plňte denně čerstvou, studenou a neperlivou vodou.

Tipy

- Nepoužívejte chemicky odvápněnou vodu.
- Odběr můžete předčasně ukončit krátkým stisknutím tlačítka ☺.
- Pro prodloužení odběru držte stisknuto ☺, dokud nezískáte požadované množství náplně.

Funkce IntensityBoost

Stisknutím tlačítka ☺ po dobu 3 sekund získáte kávu s intenzivnější chutí. LED ☞ svítí a váš spotřebič automaticky přizpůsobí spařování kávy.

Čistění a ošetřování

Aby váš spotřebič zůstal dlouho funkční, pečlivě ho čistěte a ošetřujte.

Možnost mytí v myčce nádobí

Zde najdete přehled dílů, které můžete umývat v myčce.

→ Obr. **28**

Čistění spotřebiče

Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. **29** - **44**

Odvápnění přístroje

Pokud svítí LED **calc**, proveďte odvápnovací program. Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

- ▶ Podle pokynů ihned proveďte odvápnění.
- ▶ Nepoužívejte odvápnovací prostředky obsahující kyselinu fosforečnou.

→ Obr. **45** - **59**

Odstranění poruch

- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ Pokud je síťový kabel tohoto spotřebiče poškozený, musí ho vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo ohrožení.

Spotřebič nepracuje.

LED osvětlení nesvítí.

Přístroj není napájen.

Je spuštěno spařování, nápoj není vydán.

Nádržka na vodu byla během spařování odstraněna a znovu vložena, nebo se přístroj delší dobu nepoužíval.

- ▶ Spusťte režim čištění se servisní kapslí T DISC.

V nádržce na vodu se vzpříčil plovák.

1. Odvápněte přístroj.
→ "Odvápnění přístroje", *Strana 60*
2. Sáhněte do nádržky na vodu a pohybujte plovákem nahoru a dolů.

Spařování se nespouští, zobrazení stavu svítí červeně.

Nádržka na vodu není dostatečně naplněna.

1. Naplňte nádržku na vodu po značku **max** studenou vodou.
2. Nasadte nádržku na vodu.

Spařování se nespouští, zobrazení stavu bliká červeně.

Kapsle T DISC není správně vložena.

- ▶ Prověřte, zda je vložena kapsle T DISC. Nelze rozpoznat čárový kód kapsle T DISC.
- ▶ Okénko pro čtení čárového kódu T DISC otřete měkkým vlhkým hadříkem.
- ▶ Uhladte fólii T DISC.
- ▶ Vyměňte použitou kapsli T DISC.

- ▶ Pokud problémy stále přetrvávají, obraťte se na linku péče o zákazníky TASSIMO.

Přístroj nebyl při vkládání kapsle T DISC připojen k elektrické síti.

- ▶ Než vložíte kapsli T DISC, připojte přístroj k elektrické síti.

Spařovací systém nelze zavřít.

Jednotka s trnem nebo držák kapslí T DISC nejsou správně vloženy.

1. Zatlačte jednotku s trnem T DISC do držáku, dokud neuslyšíte zaklapnutí.
2. Zkontrolujte polohu držáku kapslí T DISC.

Kapsle T DISC není správně vložena.

1. Vložte kapsli T DISC potištěnou stranou směrem dolů.
2. Zkontrolujte, zda obruba kapsle T DISC leží ve spařování.

Spařovací systém nelze otevřít.

Varná jednotka je zablokována.

- ▶ Spařovací systém otvírejte až poté, pokud zobrazení stavu trvale svítí.
- ▶ Pokud je spařovací systém dále zablokovaný, obraťte se na linku péče o zákazníky TASSIMO.

Z varné jednotky kape voda.

Kapsle T DISC je poškozena nebo není správně vložena.

- ▶ Použijte novou kapsli T DISC.

Jednotka s trnem T DISC je vložena nesprávně.

- ▶ Zatlačte jednotku s trnem T DISC do držáku, dokud neuslyšíte zaklapnutí.

Pod podestou na šálky se nachází voda.

Jedná se o vodu jako důsledek kondenzace nebo jsou ventily zvápenatělé.

- ▶ Odvápňte přístroj.
→ "Odvápnění přístroje", Strana 60

Nesvítí žádná LED.

Přístroj je v klidovém režimu.

- ▶ Stiskněte ☺ nebo otevřete nebo zavřete spařovací systém.

Blikají všechny LED.

Problémy s napájením nejsou odstraněny.

1. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky, počkejte 5 minut a zase ji zapojte.
2. Pokud problémy stále přetrvávají, obraťte se na linku péče o zákazníky TASSIMO.

LED svítí červeně, i když je v nádržce na vodu dostatečné množství vody.

V nádržce na vodu se vzpříčil plovák.

1. Odvápňte přístroj.
→ "Odvápnění přístroje", Strana 60
2. Sáhnete do nádržky na vodu a pohybujte plovákem nahoru a dolů.

LED svítí, přestože byla použita změkčená voda.

Změkčená voda obsahuje ještě malé množství rozpuštěného vodního kamene.

- ▶ Odvápňte přístroj.
→ "Odvápnění přístroje", Strana 60

Bliká LED a LED , není možné spařování.

Závada na spotřebiči.

1. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
2. Obráťte se na linku péče o zákazníky TASSIMO.

Kvalita nápojů se zhoršila, např. pěna nebo objem.

Tryska pro nápoj je znečištěna.

- ▶ Vyčistěte výpusť nápoje.
- ▶ Spařovací systém vyčistěte pomocí servisní kapsle T DISC.

Spotřebič je zanesen vodním kamenem.

- ▶ Odvápňte přístroj.
→ "Odvápnění přístroje", Strana 60

cs Technické údaje

Zmenšil se objem nápoje.

Odběr nápoje se zastavuje.

Nádržka na vodu není dostatečně naplněna.

Technické údaje

Napětí	220–240 V ~
Frekvence	50 Hz
Přípojná hodnota	1400 W

Likvidace starého spotřebiče

1. Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky.
2. Odpojte síťový kabel.
3. Spotřebič ekologicky zlikvidujte.
Informace o aktuálních možnostech likvidace obdržíte u specializovaného prodejce nebo na obecním nebo městském úřadu.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o nakládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Tato směrnice stanoví jednotný evropský (EU) rámec pro zpětný odběr a recyklování použitých zařízení.

Zákaznický servis

Podrobné informace o záruční době a záručních podmínkách ve vaší zemi obdržíte u svého zákaznického servisu, svého prodejce nebo na našich internetových stránkách.

Kontaktní údaje zákaznického servisu viz příložený seznam servisních služeb nebo naše webová stránka.

Obsah

1 Bezpečnosť.....	64
1.1 Všeobecné upozornenia.....	64
1.2 Používanie v súlade s určením	64
1.3 Obmedzenie skupiny používateľov	64
1.4 Bezpečnostné upozornenia	64
2 Prehľad.....	66
2.1 Ovládací panel	66
3 Vykonalie prvého uvedenia do prevádzky	66
4 Obsluha	66
4.1 Príprava nápoja	66
5 IntensityBoost.....	67
6 Čistenie a údržba.....	67
6.1 Možnosť umývania v umývačke riadu	67
6.2 Čistenie spotrebiča.....	67
6.3 Odvápnenie spotrebiča	67
7 Odstránenie porúch.....	67
8 Technické údaje	69
9 Likvidácia starého spotrebiča	69
10 Zákaznícky servis.....	69



Bezpečnosť

- Starostlivo si prečítajte tento návod.
- Návod, ako aj ďalšie informácie o produkte uschovajte pre neskoršie použitie alebo ďalšieho majiteľa.
- Nepripájajte spotrebič, ak došlo k poškodeniu počas prepravy.

Tento spotrebič používajte len:

- na prípravu horúcich nápojov.
- v súkromných domácnostiach a v uzavretých priestoroch domáceho prostredia.
- maximálne do výšky 2000 m nad morom.

Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, sensorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo vedomosťami iba vtedy, ak sú pod dozorom alebo ak boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a nebezpečenstiev, ktoré z neho vyplývajú.

Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

Čistenie a používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti, výnimkou je iba prípad, ak sú staršie ako 8 rokov a sú pod dozorom.

Deti mladšie ako 8 rokov sa musia zdržiavať v bezpečnej vzdialenosti od spotrebiča a prívodného kábla.

- ▶ Obalový materiál uchovávajte mimo detí.
- ▶ Nenechajte deti hrať sa s obalovým materiálom.
- ▶ Drobné časti uchovávajte mimo dosahu detí.
- ▶ Nenechajte deti hrať sa drobnými dielmi.
- ▶ Spotrebič pripojte a prevádzkujte len podľa údajov na výrobnom štítku.
- ▶ Spotrebič sa smie pripojiť len k sieti so striedavým prúdom cez uzemnenú zásuvku nainštalovanú podľa predpisov.
- ▶ V elektroinštalácii domácnosti musí byť podľa predpisov nainštalovaný systém ochranného vodiča.
- ▶ Nikdy nepoužívajte poškodený spotrebič.
- ▶ Nikdy nepoužívajte spotrebič s prasknutým alebo zlomeným povrchom.
- ▶ Nikdy neťahajte za sieťové prívodné vedenie, keď ho chcete odpojiť od elektrickej siete. Vždy odpojte sieťovú zástrčku sieťového prívodného vedenia.

- ▶ Keď je spotrebič alebo sieťové prívodné vedenie poškodené, okamžite vytiahnite zástrčku sieťového prívodného vedenia alebo vypnite poistku v poistkovej skrini.
- ▶ Zavolajte zákaznícky servis. → *Strana 69*
- ▶ Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- ▶ Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- ▶ Keď sa poškodí sieťový prípojný kábel tohto spotrebiča, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam.
- ▶ Spotrebič ani napájací kábel nikdy neponárajte do vody.
- ▶ Na konektor spotrebiča nesmie pretiecť voda.
- ▶ Spotrebič používajte iba v uzavretých priestoroch.
- ▶ Nikdy nevystavujte spotrebič vysokým teplotám alebo vlhkosti.
- ▶ Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič ani vysoko-tlakový čistič.
- ▶ Spotrebič dostatočne odvetrajte.
- ▶ Spotrebič nikdy nepoužívajte v skrini.
- ▶ Spotrebič majte počas prevádzky vždy pod dohľadom.
- ▶ Nepoužívajte predlžovacie káble ani viacnásobné zásuvky.
- ▶ Používajte iba adaptéry a sieťové káble schválené výrobcom.
- ▶ Ak je sieťový kábel príliš krátky a nie je dostupný žiadny dlhší sieťový kábel, kontaktujte elektropredajňu a prispôbte domovú inštaláciu.
- ▶ Varný systém nikdy neotvárajte počas prevádzky.
- ▶ Používajte len originálne kapsuly Tassimo T DISC.
- ▶ Nikdy používajte poškodenú kapsulu T DISC.
- ▶ Nikdy viackrát nepoužívajte nápoj v kapsule T DISC.
- ▶ Nikdy sa nedotýkajte horúcich častí spotrebiča.
- ▶ Predtým ako sa dotknete horúcich častí, nechajte spotrebič vychladnúť.
- ▶ Nápoje v prípade potreby nechajte vychladnúť.
- ▶ Vyhnite sa kontaktu pokožky s unikajúcimi kvapalinami a parami.
- ▶ Aby ste predišli zraneniu, používajte spotrebič len na jeho účely.
- ▶ Pri vkladaní disku T DISC alebo čistení dávajte pozor na prsty.
- ▶ Osoby s elektronickými implantátmi musia byť od spotrebiča vzdialené najmenej 10 cm.

- ▶ Udržiavajte minimálnu vzdialenosť 10 cm aj od vybratej nádržky na vodu.
- ▶ Dodržiavajte pokyny týkajúce sa čistenia spotrebiča, aby ste zaistili hygienu.

Prehľad

Tu nájdete prehľad komponentov vášho spotrebiča.



Poznámka: V závislosti od typu spotrebiča sú v niektorých farbách a detailoch možné odchýlky.




→ Obr. **1**

1	Plavák
2	Označenie calc
3	Značka max
4	Nádržka na vodu
5	Okno na čítanie kapsuly T DISC
6	Prípravok na vyrazenie disku T DISC
7	Nosič disku T DISC
8	Uzáver
9	Varný systém
10	Ovládací panel
11	Odkladacia priehradka
12	Záchytná nádoba
13	Podložka pod šálku
14	Odkvapkávacia mriežka
15	Stručný návod na čistenie/odstraňovanie vodného kameňa
16	Servisný disk T DISC

Ovládací panel

Pomocou ovládacieho poľa môžete nastaviť všetky funkcie vášho spotrebiča a získať informácie o prevádzkovom stave.

-  Aktivujte spotrebič.
-  Spustenie prípravy nápoja štandard.

-  Spustenie prípravy nápoja IntensityBoost.
-  Zastavenie prípravy nápoja.
-  Predĺženie prípravy nápoja.



LED kontrolka svieti nažltlo, spotrebič je pripravený na použitie.




LED kontrolka bliká nažltlo, prebieha príprava nápoja.



LED kontrolka svieti načerveno, naplňte nádržku na vodu.



LED kontrolka svieti nažltlo, je aktivovaný program IntensityBoost.

calc  LED kontrolka svieti alebo bliká načerveno, je potrebné spotrebič odvápníť alebo beží program odvápnenia.

Vykonanie prvého uvedenia do prevádzky

Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.

→ Obr. **2** - **14**

Poznámka: S kapsulovým kávovarom na rôzne nápoje môžete pripraviť rozmanité hurúce nápoje. Po vložení kapsuly T DISC načíta skener čiarový kód a automaticky reguluje prietok horúcej vody.

Obsluha

Príprava nápoja

Naučte sa, ako si môžete pripraviť nápoj podľa svojho výberu. Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.


→ Obr. **15** - **27**

Poznámka: Každý deň naplňte nádržku na vodu čerstvou, studenou, neperlivou vodou.

Tipy

- Nepoužívajte chemicky odvápnenu vodu.
- Aby ste prípravu nápoja včas ukončili, stlačte krátko tlačidlo ☺.
- Ak chcete výdaj predĺžiť až po želané množstvo nápoja, podržte stlačené tlačidlo ☺.

IntensityBoost

Na prípravu kávy s intenzívnou chuťou stlačte tlačidlo ☺ na 3 sekundy. LED kontrolka  svieti a váš spotrebič automaticky prispôsobí prípravu nápoja.

Čistenie a údržba

Aby váš spotrebič zostal dlhodobo pekný a funkčný, starostlivo ho čistite a starajte sa oň.

Možnosť umývania v umývačke riadu

Tu nájdete prehľad konštrukčných dielov, ktoré môžete umývať v umývačke riadu.

→ Obr. **28**

Čistenie spotrebiča

Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.

→ Obr. **29** - **44**

Odvápnenie spotrebiča

Ak svieti LED **calc**, spustíte program odvápnenia. Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.

- ▶ Okamžite vykonajte proces odvápnenia.
- ▶ Nepoužívajte prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa s obsahom kyseliny fosforečnej.

→ Obr. **45** - **59**

Odstránenie porúch

- ▶ Spotrebič môže opravovať iba príslušne vyškolený personál.
- ▶ Pri oprave spotrebiča sa smú používať len originálne náhradné súčiastky.
- ▶ Keď sa poškodí sieťový prípojný kábel tohto spotrebiča, musí ho vymeniť výrobca alebo jeho zákazník servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam.

Spotrebič nefunguje.

LED svetlá nesvietia.

Spotrebič nie je pripojený k elektrickému napájaniu.

Proces prípravy nápoja sa spustí, ale nápoj sa nevydá.

Nádržka na vodu sa počas prípravy nápoja vybrala a znova vložila alebo sa spotrebič dlhšie nepoužíval.

- ▶ Spustíte čistenie so servisným diskom T DISC.

Plaváček v nádržke na vodu sa nehýbe.

1. Vykonajte odstránenie vodného kameňa zo spotrebiča.
→ "Odvápnenie spotrebiča", Strana 67
2. Vložte ruku do nádržky na vodu a pohybte plaváčikom nahor a nadol.

Príprava nápoja sa nespustí, zobrazenie stavu svieti načerveno.

Nádržka na vodu nie je dostatočne naplnená.

1. Nádržku na vodu naplňte až po značku **max** čerstvou studenou vodou.
2. Vložte nádržku na vodu.

Príprava nápoja sa nespustí, zobrazenie stavu bliká načerveno.

Kapsula T DISC nie je vložená správne.

- ▶ Skontrolujte, či je kapsula T DISC vložená.

Nebol rozpoznaný čiarový kód kapsuly T DISC.

- ▶ Vyčistite okno na čítanie kapsuly T DISC mäkkou, vlhkou handričkou.
- ▶ Vyhladzte fóliu T DISC.
- ▶ Vyberte použitú kapsulu T DISC.
- ▶ Ak problém pretrváva, kontaktujte infolinku spoločnosti TASSIMO.

sk Odstránenie porúch

Spotrebič nebol pred vloženíím kapsúl T DISC pripojený k zdroju elektrického prúdu.

- ▶ Pripojte spotrebič k zdroju elektrického prúdu predtým, ako vložíte kapsulu T DISC.

Varný systém sa nedá zatvoriť.

Prípravok na vyrazenie kapsuly T DISC alebo kapsula T DISC nie je správne vložená.

1. Zatlačte prípravok na vyrazenie kapsuly T DISC obidvomi palcami do držiaka, až kým počutefne nezapadne.
2. Skontrolujte polohu nosiča kapsuly T DISC.

Kapsula T DISC nie je vložená správne.

1. Položte kapsulu T DISC potlačenou stranou nahor.
2. Skontrolujte, či je západka v na to určenom mieste kapsuly T DISC.

Varný systém sa nedá otvoriť.

Varný systém je zablokovaný.

- ▶ Otvorte varný systém až vtedy, keď zobrazenie stavu začne svietiť.
- ▶ Ak je varný systém naďalej zablokovaný, kontaktujte infolinku spoločnosti TASSIMO.

Z varného systému kvapká voda.

Kapsula T DISC je poškodená alebo nie je správne vložená.

- ▶ Použite novú náplň T DISC.

Prípravok na vyrazenie kapsuly T DISC nie je správne vložený.

- ▶ Zatlačte prípravok na vyrazenie kapsuly T DISC obidvomi palcami do držiaka, až kým počutefne nezapadne.

Pod podstavcom pod šálku sa hromadí voda.

Technicky tu skondenzovala voda alebo sa ventily zavápnili.

- ▶ Zbavte spotrebič vodného kameňa.
→ "Odvápnenie spotrebiča", Strana 67

Nesvieti žiadny LED indikátor.

Spotrebič je v režime spánku.

- ▶ Stlačte ☉ alebo otvorte alebo zatvorte varný systém.

Všetky LED blikajú.

Existujú problémy pri napájaní.

1. Vytiahnite zástrčku, počkajte 5 minút a znova ju zasuňte do zásuvky.
2. Ak problém pretrváva, kontaktujte infolinku spoločnosti TASSIMO.

LED kontrolka ☼ svieti načerveno, hoci sa v nádobke nachádza dostatočné množstvo vody.

Plaváčiik v nádržke na vodu sa nehýbe.

1. Zbavte spotrebič vodného kameňa.
→ "Odvápnenie spotrebiča", Strana 67
2. Vložte ruku do nádržky na vodu a pohybte plaváčiikom nahor a nadol.

LED indikátor Ca/C svieti, napriek tomu, že bola použitá demineralizovaná voda.

Demineralizovaná voda obsahuje malé množstvá vodného kameňa.

- ▶ Zbavte spotrebič vodného kameňa.
→ "Odvápnenie spotrebiča", Strana 67

LED kontrolka ☼ a LED kontrolka Ca/C blikajú, nie je možná príprava nápoja.

Spotrebič má poruchu.

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Kontaktujte infolinku TASSIMO.

Kvalita nápojov sa zhoršila, napr. pena alebo objem.

Výstup nápoja je znečistený.

- ▶ Vyčistite výpusť nápoja.
- ▶ Vyčistite varný systém pomocou náplne T DISC.

Spotrebič je zanesený vodným kameňom.

- ▶ Zbavte spotrebič vodného kameňa.
→ "Odvápnenie spotrebiča", Strana 67

Objem nápoja sa zmenšil.

Príprava nápoja sa zastavila.

Nádržka na vodu nie je dostatočne naplnená.

Technické údaje

Napätie	220–240 V ~
Frekvencia	50 Hz
Menovitý príkon	1400 W

Likvidácia starého spotrebiča

1. Odpojte sieťovú zástrčku napájacieho kábla.
2. Odrežte napájací kábel.
3. Spotrebič zlikvidujte ekologickým spôsobom.

O aktuálnych spôsoboch likvidácie sa informujte u vášho špecializovaného predajcu alebo u orgánov obecnej, príp. mestskej správy.



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Táto smernica stanoví jednotný európsky (EU) rámec pre spätný odber a recyklovanie použitých zariadení.

Zákaznícky servis

Podrobné informácie o záručnej lehote a záručných podmienkach vo vašej krajine vám poskytne zákaznícky servis alebo predajca, prípadne ich nájdete na našom webe.

Kontaktné údaje zákazníckeho servisu nájdete v priloženom adresári zákazníckej služby alebo na našej webovej stránke.

Cuprins

1 Siguranța	71
1.1 Instrucțiuni generale	71
1.2 Utilizarea conform destinației	71
1.3 Limitare a cercului de utilizatori	71
1.4 Instrucțiuni de siguranță	71
2 Vedere de ansamblu	73
2.1 Panoul de comandă.....	73
3 Efectuarea primei puneri în funcțiune	74
4 Deservirea	74
4.1 Pregătirea băuturii	74
5 IntensityBoost.....	74
6 Curățarea și îngrijirea	74
6.1 Compatibilitatea cu mașina de spălat vase	74
6.2 Curățarea aparatului	74
6.3 Decalcifierea aparatului.....	74
7 Remediați defecțiunile	74
8 Date tehnice	76
9 Predarea aparatului vechi	76
10 Serviciul clienți	76



Siguranța

- Citiți cu atenție acest manual.
- Păstrați instrucțiunile, precum și informațiile producătorului în vederea utilizării ulterioare sau înmânării acestora următorului proprietar.
- Nu este permisă punerea în funcțiune a aparatului dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportului.

Utilizați acest aparat numai:

- pentru a pregăti băuturi calde.
- în locuința proprie și în încăperi închise din mediul casnic.
- până la o înălțime de 2000 m deasupra nivelului mării.

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și/sau cunoștințe numai dacă sunt supravegheați sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din aceasta.

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea realizată de către utilizator nu trebuie făcută de copii, în afară de cazul în care ei au vârsta de 8 ani sau mai mult și sunt supravegheați.

Copiii mai mici de 8 ani trebuie ținuți la distanță de aparat și de cablul de alimentare electrică al acestuia.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea ambalajului.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalaj.
- ▶ Nu lăsați copii în apropierea pieselor mici.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu piesele mici.
- ▶ Aparatul se va conecta și utiliza numai conform datelor de pe plăcuța cu date tehnice.
- ▶ Aparatul se va racorda doar la o priză de curent alternativ cu împământare, instalată regulamentar.
- ▶ Sistemul de protecție a instalației de alimentare cu energie electrică a clădirii trebuie să fie instalat corect.
- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
- ▶ Nu utilizați un aparat care are suprafața cu fisuri sau spartă.

- ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți întotdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
- ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, scoateți imediat ștecherul din priză sau decuplați siguranța din cutia cu siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată. → *Pagina 76*
- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.
- ▶ Nu cufundați niciodată aparatul sau cablul de alimentare de la rețea în apă.
- ▶ Conectorul aparatului nu trebuie să intre în contact cu lichide.
- ▶ Utilizați aparatul numai în spații închise.
- ▶ Nu expuneți niciodată aparatul la căldură și umiditate excesive.
- ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.
- ▶ Ventilați suficient aparatul.
- ▶ Să nu utilizați niciodată aparatul într-un dulap.
- ▶ Supravegheați mereu aparatul în timpul funcționării.
- ▶ Nu utilizați prelungitoare sau blocuri de prize multiple.
- ▶ Utilizați numai adaptoare și cabluri de alimentare de la rețea care au fost avizate de producător.
- ▶ În cazul în care cablul de alimentare de la rețea este prea scurt și nu aveți la dispoziție un cablu de alimentare de la rețea mai lung contactați un atelier specializat în domeniul electric pentru a adapta instalația electrică din casă.
- ▶ Să nu deschideți niciodată sistemul de infuzare în timpul funcționării.
- ▶ Utilizați numai T DISC-urile originale de la Tassimo.
- ▶ Să nu utilizați niciodată un T DISC deteriorat.

- ▶ Să nu utilizați niciodată o băutură de la un T DISC de mai multe ori.
- ▶ Să nu atingeți niciodată piesele înfierbântate ale aparatului.
- ▶ După utilizare lăsați piesele înfierbântate ale aparatului să se răcească înainte de a le atinge.
- ▶ Dacă este necesar, lăsați băuturile să se răcească.
- ▶ Evitați contactul pielii cu lichidele și aburii evacuați.
- ▶ Pentru a evita vătămări corporale utilizați aparatul exclusiv conform destinației prevăzute.
- ▶ Aveți grijă când introduceți T DISC-ul sau la curățare să nu vă tăiați la degete.
- ▶ Persoanele cu implanturi electronice trebuie să păstreze o distanță de minimum 10 cm față de aparat.
- ▶ Respectați distanța minimă de 10 mm și cu rezervorul de apă scos.
- ▶ Respectați instrucțiunile de curățare și referitoare la igienă pentru aparat.

Vedere de ansamblu

Aici găsiți o privire de ansamblu asupra componentelor aparatului dvs.

Notă: În funcție de tipul aparatului, sunt posibile diferențe de culoare și de detalii.





→ Fig. 1

1	Indicator de nivel
2	Marcaj calc
3	Marcaj max
4	Rezervor de apă
5	Fereastră de citire T DISC
6	Unitate de perforare T DISC
7	Suport pentru T DISC
8	Capac
9	Sistem de infuzare
10	Panou de comandă
11	Compartiment de depozitare
12	Recipient de colectare
13	Suport pentru cești


14	Grătar de picurare
15	Rezumatul instrucțiunilor de curățare / decalcifiere
16	T DISC de service


Panoul de comandă

Prin intermediul elementului de operare setați toate funcțiile aparatului dvs și primiți informații cu privire la stadiul de operare.

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Activarea aparatului. ■ Pornirea standard a debitării de băuturi. ■ Pornirea debitării de băuturi IntensityBoost. ■ Oprirea debitării de băuturi. ■ Prelungirea debitării de băuturi.
	LED-ul luminează galben, aparatul este pregătit de funcționare.
	LED-ul pâlpâie galben, debitarea de băuturi este în desfășurare.
	LED-ul luminează roșu, umpleți rezervorul de apă.

ro Efectuarea primei puneri în funcțiune

 LED-ul luminează galben, IntensityBoost este activat.

calc  LED-ul luminează sau pâlpâie roșu, este necesară decalcifierea aparatului sau programul de decalcifiere este în desfășurare.

Efectuarea primei puneri în funcțiune

Respectați indicațiile ilustrate în ghidul în imagini de la începutul acestor instrucțiuni.

→ Fig. 2 - 14

Notă: Cu aparatul pentru băuturi calde cu capsule puteți prepara un număr mare de băuturi calde. Dacă introduceți un T DISC scannerul citește codul de bare și controlează automat fluxul de apă fierbinte.

Deservirea



Pregătirea băuturii

Aflați cum vă puteți pregăti o băutură la alegere. Respectați indicațiile ilustrate în ghidul în imagini de la începutul acestor instrucțiuni.



→ Fig. 15 - 27

Notă: Umpleți zilnic rezervorul de apă cu apă proaspătă, rece, fără dioxid de carbon.

Recomandări

- Nu folosiți apă dedurizată chimic.
- Pentru a încheia debitarea mai înainte, apăsați scurt pe .
- Pentru a prelungi debitarea până la cantitatea dorită mențineți apăsat .

IntensityBoost

Pentru a obține o cafea cu gust mai intens, apăsați tasta  timp de 3 secunde. LED-ul de la  luminează și aparatul adaptează automat procesul de infuzare.

Curățarea și îngrijirea

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curățați-l și îngrijiți-l cu atenție.

Compatibilitatea cu mașina de spălat vase

Aici găsiți o vedere de ansamblu ale componentelor pe care le puteți curăța în mașina de spălat vase.

→ Fig. 28

Curățarea aparatului

Respectați indicațiile ilustrate în ghidul în imagini de la începutul acestor instrucțiuni.

→ Fig. 29 - 44

Decalcifierea aparatului

Dacă LED-ul **calc** luminează, efectuați programul de decalcifiere. Respectați indicațiile ilustrate în ghidul în imagini de la începutul acestor instrucțiuni.

- ▶ Executați imediat procesul de decalcifiere, conform instrucțiunilor primite.
- ▶ Nu utilizați agenți de decalcifiere cu acid fosforic.

→ Fig. 45 - 59

Remediați defecțiunile

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de racordare la rețea al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o persoană calificată în mod similar, pentru a evita pericolele.

Aparatul nu funcționează.

Nu se aprind LED-urile.

Aparatul nu este alimentat cu curent electric.

Procesul de infuzare pornește, dar băutura nu se debitează.

Rezervorul de apă a fost îndepărtat în timpul infuzării și apoi introdus la loc sau aparatul nu a fost utilizat o perioadă mai îndelungată.

- ▶ Porniți procesul de curățare cu T DISC-ul de service.

Indicatorul de nivel este agățat într-o poziție fixă în rezervorul de apă.

1. Decalcificați aparatul.
→ *"Decalcifierea aparatului", Pagina 74*
2. Introduceți mâna în rezervorul de apă și mișcați indicatorul de nivel în sus și în jos.

Procesul de infuzare nu pornește, afișajul de stare se aprinde în culoarea roșie.

Rezervorul de apă nu este umplut suficient.

1. Umpleți rezervorul de apă până la marcajul **max** cu apă proaspătă, rece.
2. Introduceți rezervorul de apă.

Procesul de infuzare nu pornește, afișajul de stare pâlpâie roșu.

T DISC-ul nu este introdus corect.

- ▶ Verificați dacă este introdus T DISC-ul.

Nu este recunoscut codul de bare al T DISC-ului.

- ▶ Curățați fereastra de citire a T DISC-ului cu o lavetă moale, umedă.
- ▶ Neteziți folia T DISC-ului.
- ▶ Scoateți T DISC-ul folosit.
- ▶ Dacă problema persistă, contactați TASSIMO Infoline.

Aparatul nu a fost racordat la alimentarea cu curent electric, la introducerea T DISC-ului.

- ▶ Înainte de a introduce T DISC-ul, să racordați aparatul la alimentarea cu curent electric.

Sistemul de infuzare nu se poate închide.

Unitatea de perforare T DISC sau suportul T DISC-ului nu este introdus corect.

1. Apăsăți cu ambele degete mari unitatea de perforare T DISC în suport până se fixează făcând un clic.
2. Verificați poziția T DISC-ului.

T DISC-ul nu este introdus corect.

1. Introduceți T DISC-ul cu partea imprimată în jos.

2. Verificați dacă eclisa T DISC-ului este poziționată în degajare.

Sistemul de infuzare nu se poate deschide.

Sistemul de infuzare este blocat.

- ▶ Deschideți sistemul de infuzare numai dacă afișajul de stare se aprinde continuu.
- ▶ Dacă sistemul de infuzare rămâne în continuare blocat, contactați Serviciul Infoline TASSIMO.

Picură apă din sistemul de infuzare.

T DISC-ul este deteriorat, sau nu a fost introdus corect.

- ▶ Utilizați un nou T DISC.

Unitatea de perforare T DISC nu este introdusă corect.

- ▶ Apăsăți cu ambele degete mari unitatea de perforare T DISC în suport până se fixează făcând un clic.

Există apă sun suportul pentru cești.

Din motive tehnice s-a format condens sau supapele sunt calcificate.

- ▶ Decalcificați aparatul.
→ *"Decalcifierea aparatului", Pagina 74*

Nu este aprins niciun LED.

Aparatul este în modul stand-by.

- ▶ Apăsăți ☺ sau deschideți sau închideți sistemul de infuzare.

Se aprind intermitent toate LED-urile.

Persistă probleme la alimentarea cu tensiune.

1. Scoateți ștecherul din priză așteptați 5 minute și introduceți-l la loc.
2. Dacă problema persistă, contactați TASSIMO Infoline.

LED-ul luminează roșu, deși în rezervorul de apă există suficientă apă.

Indicatorul de nivel este agățat într-o poziție fixă în rezervorul de apă.

1. Decalcificați aparatul.
→ *"Decalcifierea aparatului", Pagina 74*

ro Date tehnice

2. Introduceți mâna în rezervorul de apă și mișcați indicatorul de nivel în sus și în jos.

LED-ul CaLC se aprinde, deși s-a utilizat apă dedurizată.

Apa dedurizată mai conține mici cantități de calcar.

- ▶ Decalcificați aparatul.
→ "Decalcifierea aparatului", Pagina 74

LED-ul și LED-ul CaLC pâlpâie, procesul de infuzare nu este posibil.

Aparatul are o defecțiune.

1. Scoateți ștecherul din priză.
2. Contactați TASSIMO Infoline.

Calitatea băuturilor s-a înrăutățit, de ex Crema sau Volum.

Orificiul de evacuare a băuturii este murdar.

- ▶ Curățați orificiul de evacuare a băuturii.
- ▶ Curățați sistemul de infuzare cu ajutorul T DISC-ului.

Aparatul este colmatat.

- ▶ Decalcificați aparatul.
→ "Decalcifierea aparatului", Pagina 74

S-a redus volumul băuturii.

Se oprește debitarea băuturii.

Rezervorul de apă nu este umplut suficient.

Date tehnice

Tensiunea	220–240 V ~
Frecvența	50 Hz
Valoare de conectare	1400 W

Predarea aparatului vechi

1. Scoateți ștecherul cablului de racordare la rețea din priză.
2. Separați cablul de alimentare.
3. Eliminați în mod ecologic aparatul.

Informații despre modalitățile curente de eliminare ecologică a aparatelor pot fi obținute de la distribuitorii comerciali de specialitate, dar și de la primăria sau administrația locală.



Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

Serviciul clienți

Pentru informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dumneavoastră, adresați-vă serviciului de asistență pentru clienți, distribuitorului local sau accesați site-ul nostru web.

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru clienți sau pe pagina noastră de internet.

HELLO!

Looking for help?
You'll find it here.

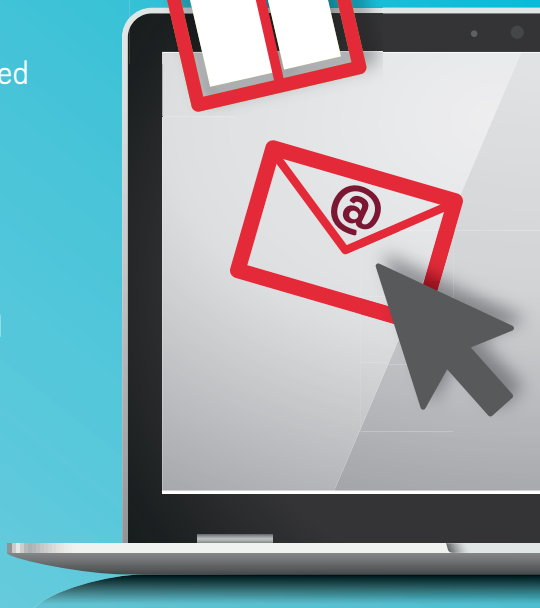
Expert advice for your Bosch home appliances, need help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Visit **tassimo.com**
for registration,
accessories and
more.



BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company

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



(031019) 8001294152