



TASSIMO

my way 2



TAS65xx

- | | |
|----|----------------------|
| de | Gebrauchsleitung |
| 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 |



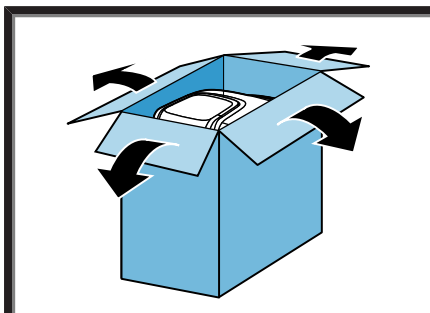
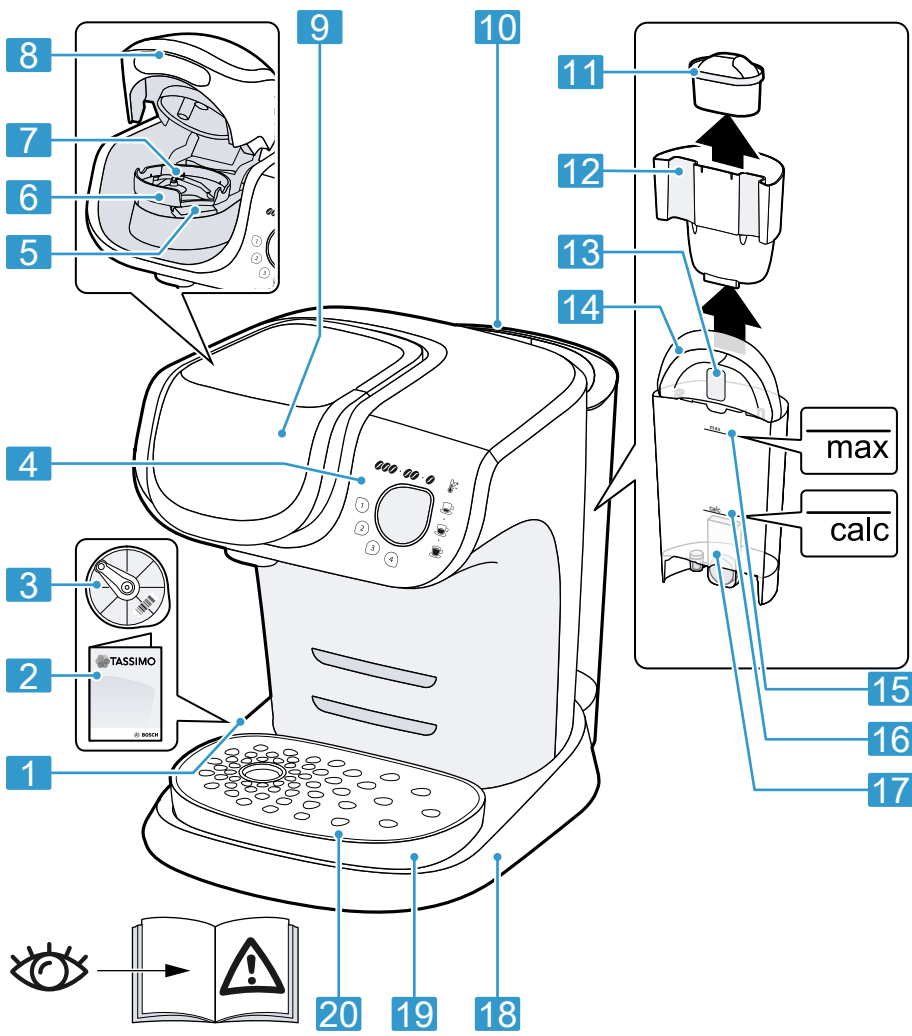
BOSCH



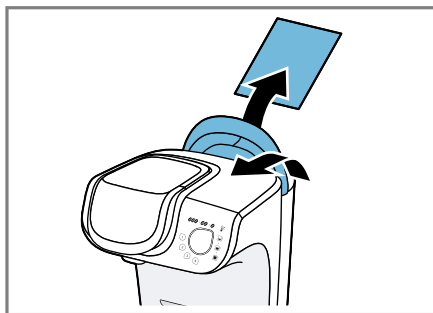
<https://digitalguide.bsh-group.com?mat-no=8001258799>



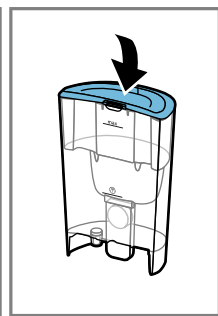
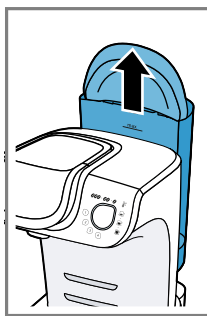
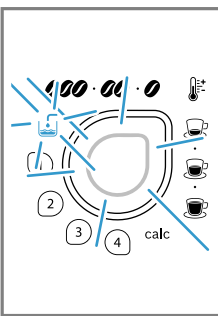
-
- [de]** Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie die Webseite, um die erweiterten Hinweise zur Benutzung zu öffnen. Dort finden Sie zusätzliche Informationen zu Ihrem Gerät oder Zubehör.
-
- [en]** Scan the QR code or visit the website to open the Further Notices for Use. You can find additional 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 χρήση σας ή τα εξαρτήματα.
-
- [pl]** Aby uzyskać rozszerzone informacje na temat zastosowania urządzenia, należy zeskanować kod QR albo wejść na stronę internetową. Można tam znaleźć dodatkowe informacje na temat posiadanejgo urządzenia i akcesoriów.
-
- [cs]** Pro další informace k používání načtěte QR kód nebo navštivte 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 spotrebici alebo príslušenstve.
-
- [ro]** Scanați codul QR sau accesați site-ul web pentru a obține mai multe recomandări privind utilizarea. Acolo veți găsi mai multe informații privind aparatul dumneavoastră sau accesoriile.



2

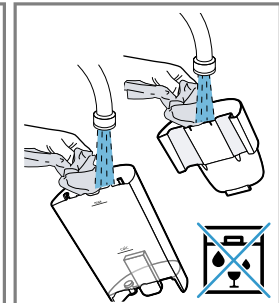
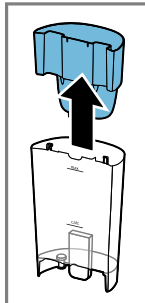
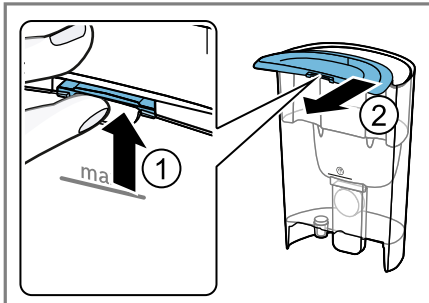


3



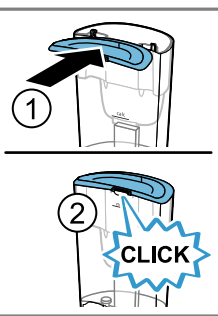
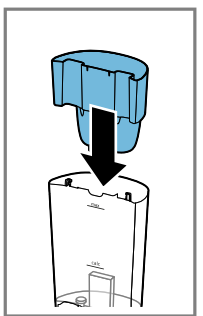
4

5



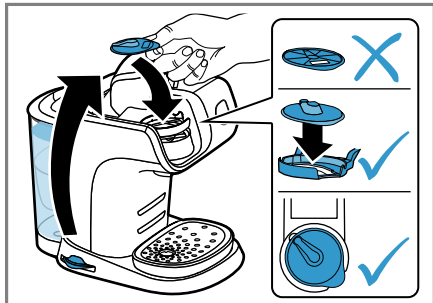
6

7



8

9



10

11



12

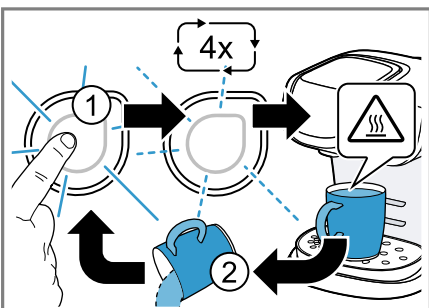


CLICK

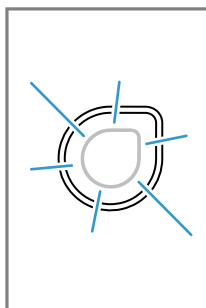


min.
250 ml
9 fl.oz.

13



14



15

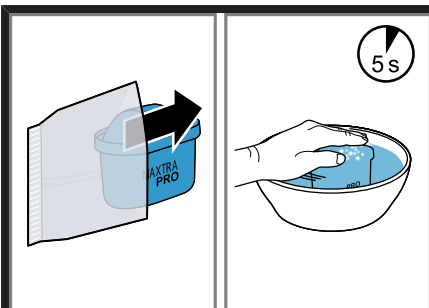


CLICK



16

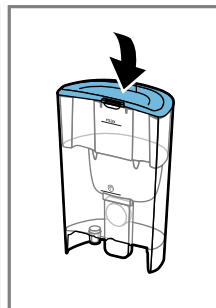
17

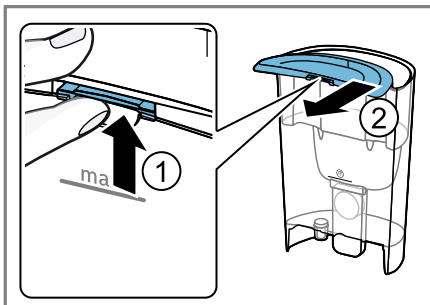


18

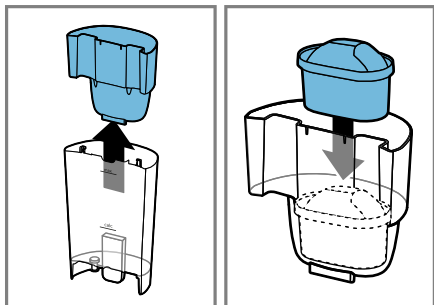


19

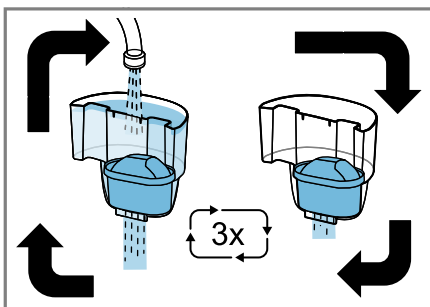




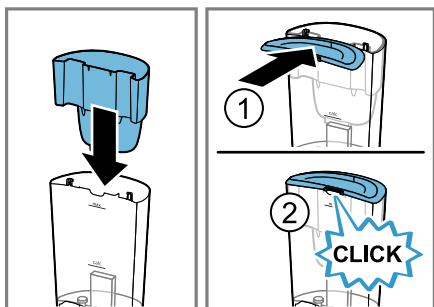
20



21



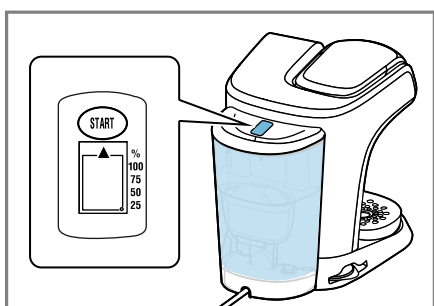
22



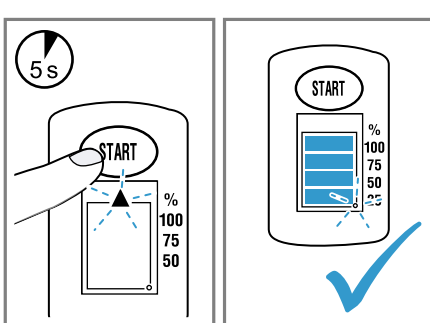
23



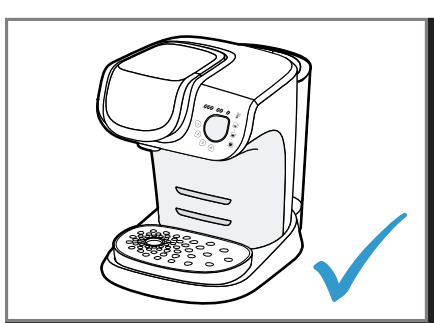
24



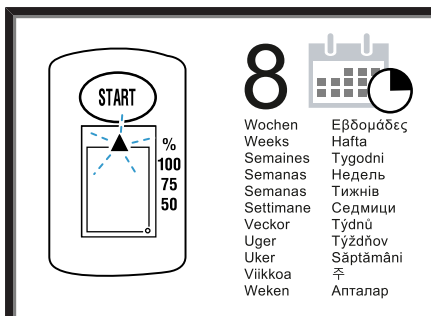
25



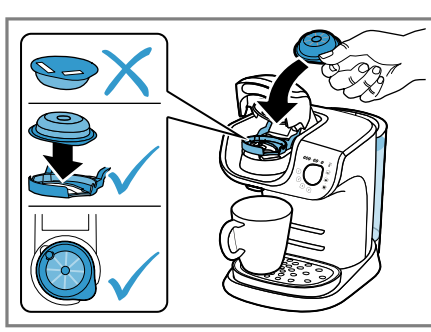
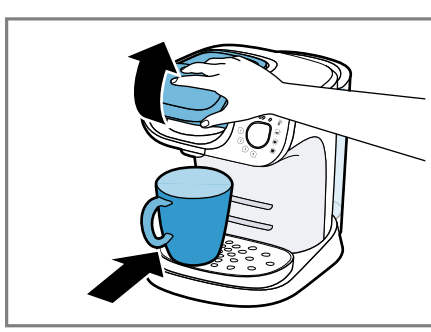
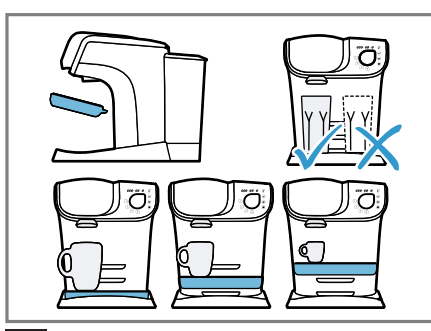
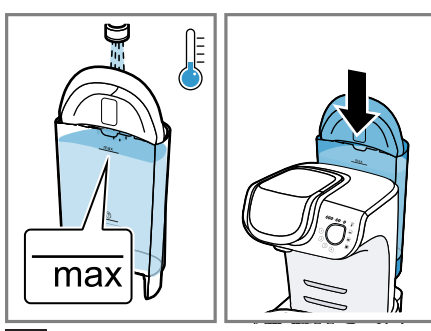
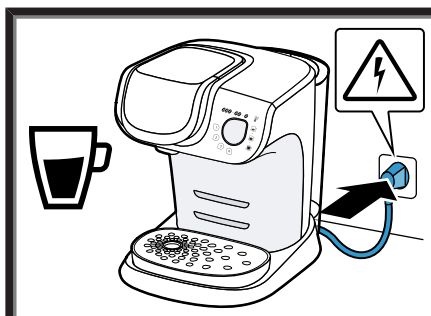
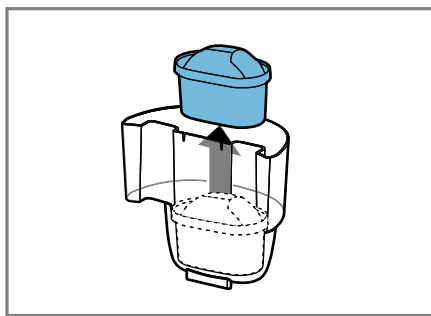
26



27

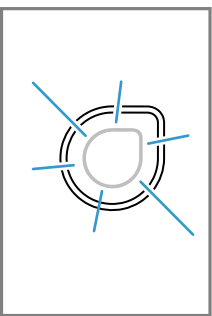


28

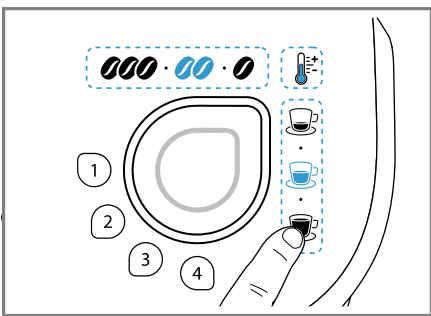




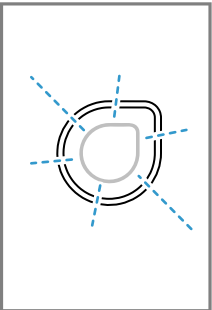
36



37



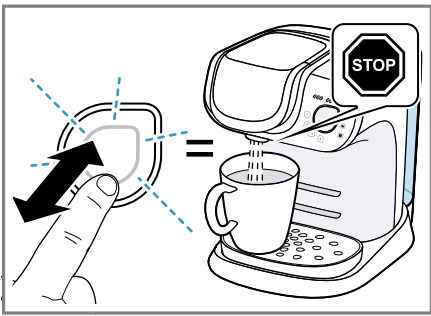
38



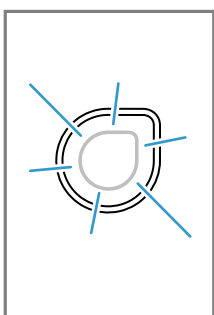
39



40



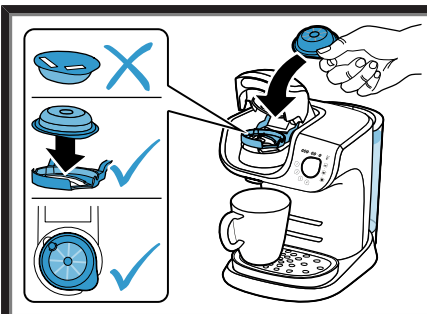
41



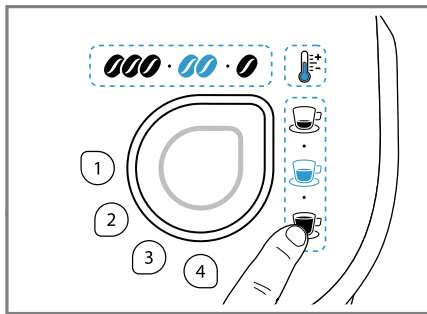
42



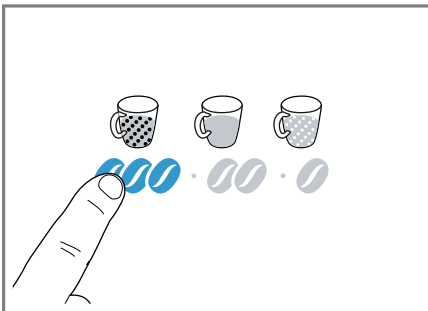
43



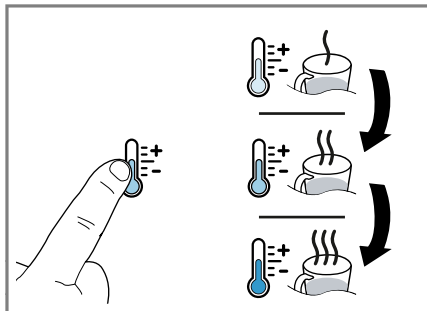
44



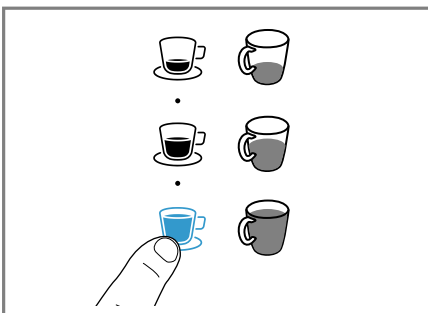
45



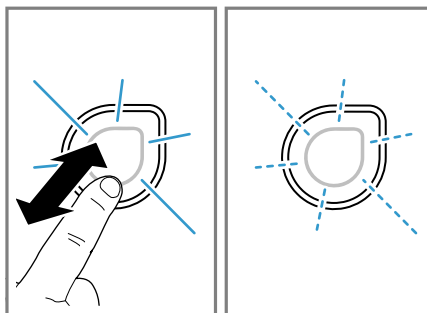
46



47



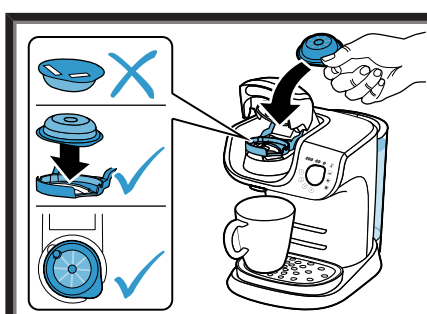
48



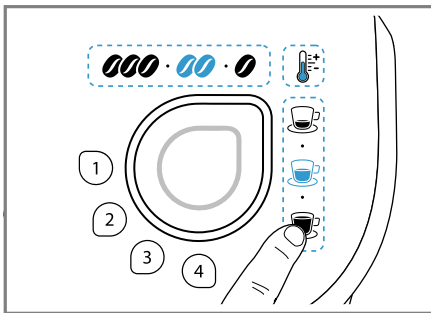
49



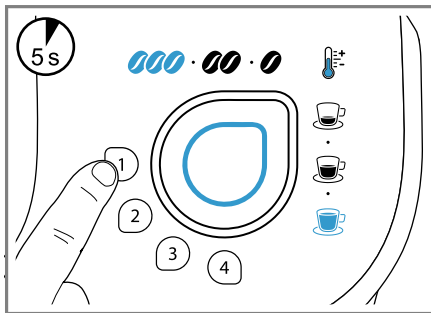
50



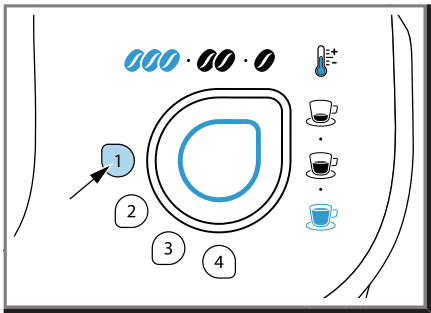
51



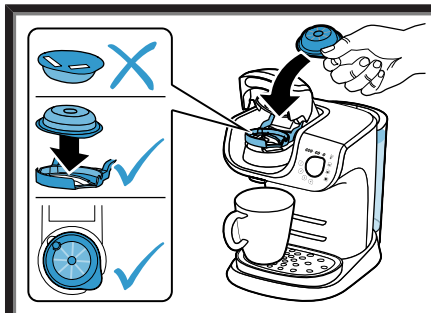
52



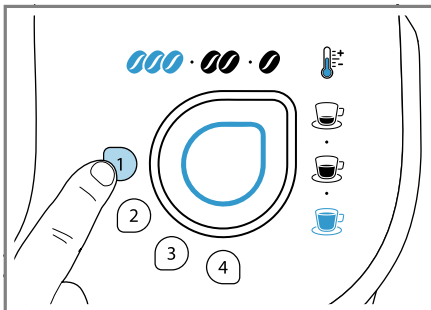
53



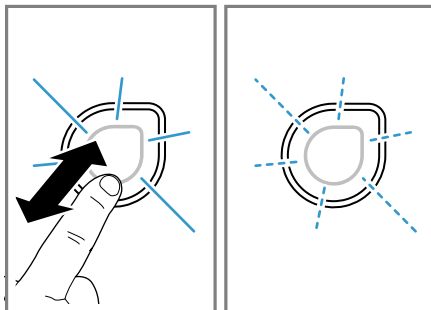
54



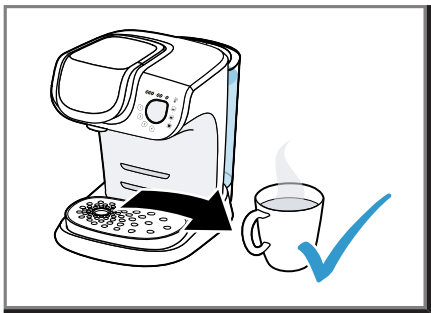
55



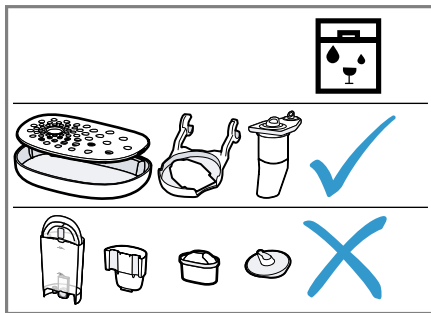
56



57



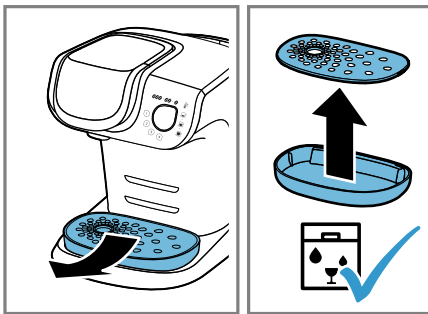
58



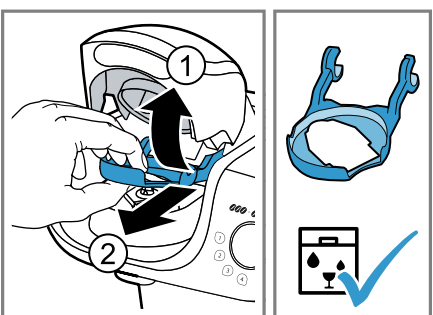
59



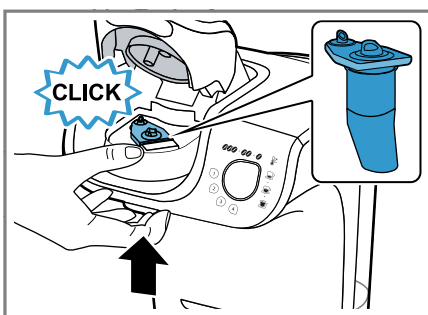
60



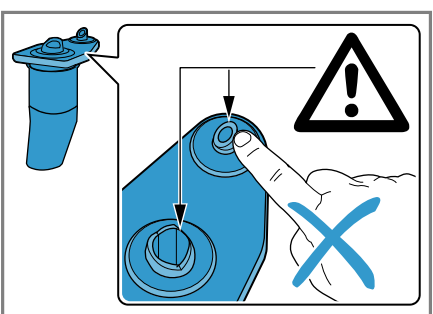
61



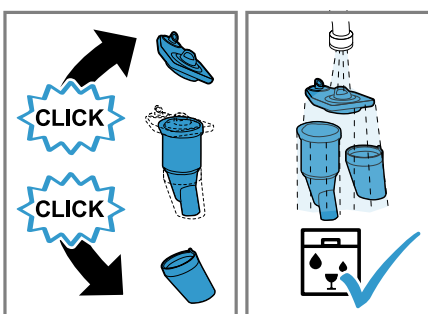
62



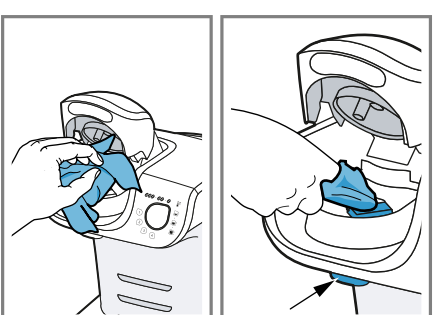
63



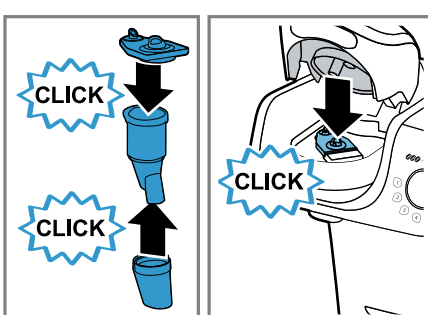
64



65



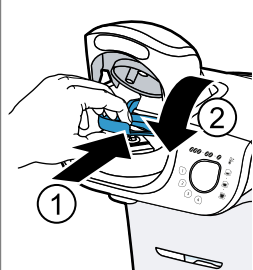
66



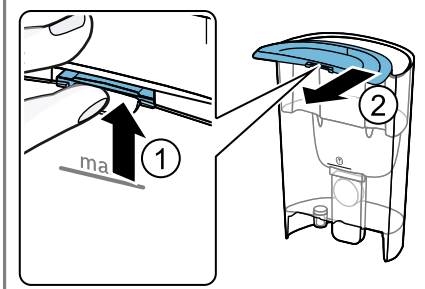
67



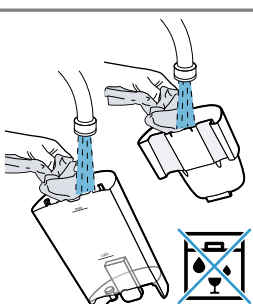
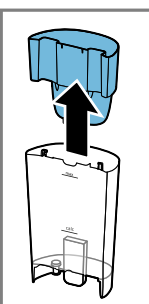
68



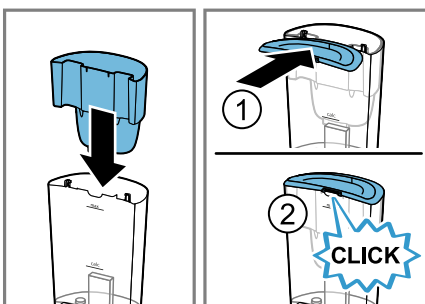
69



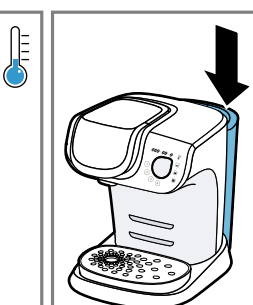
70



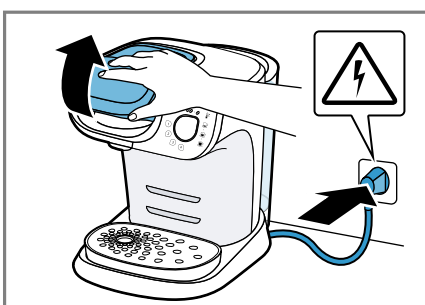
71



72

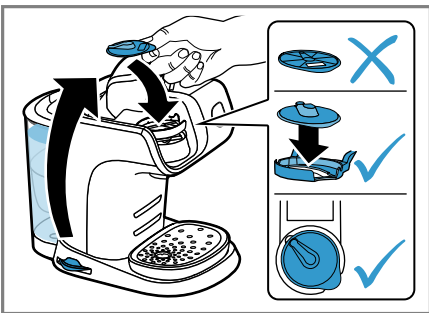


73



74

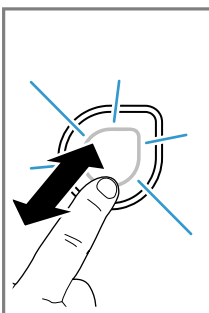
75



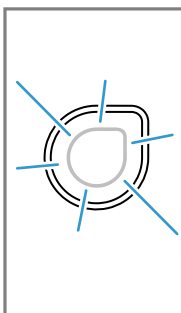
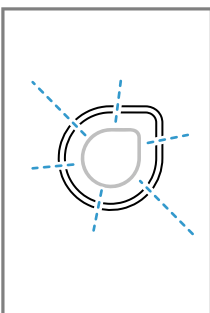
76



77



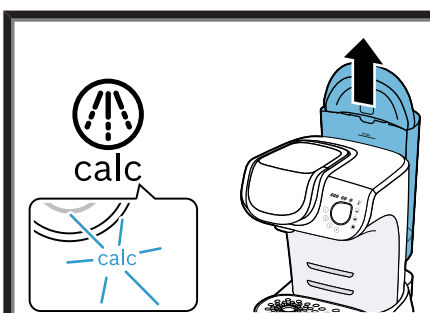
78



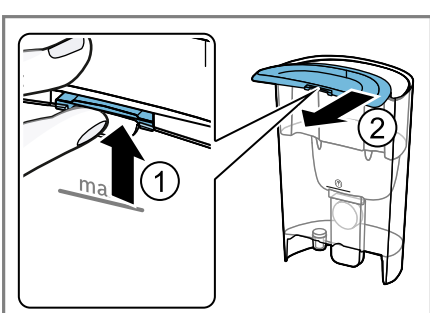
79



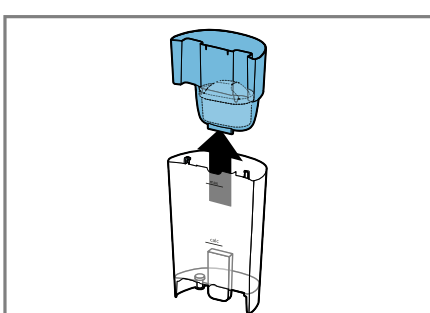
80



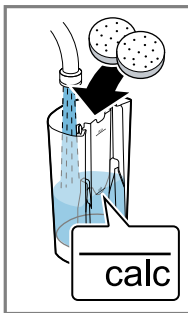
81



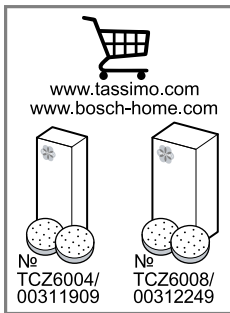
82



83



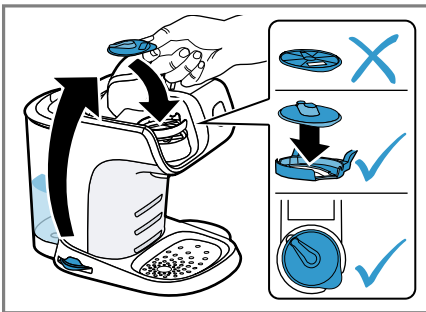
84



85



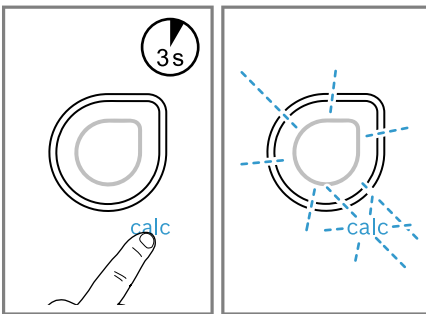
86



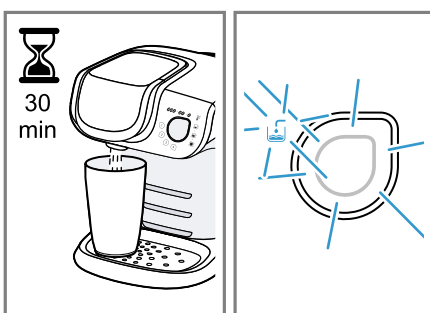
87



88



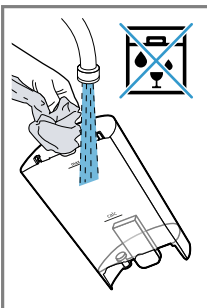
89



90



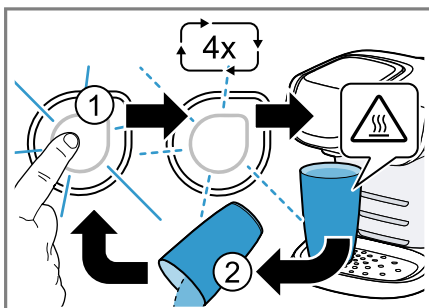
91



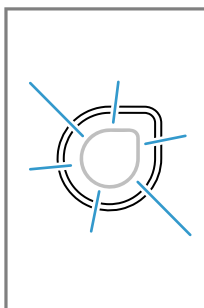
92



93



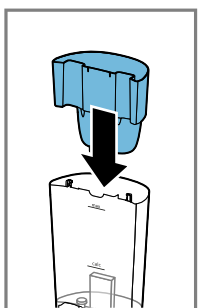
94



95



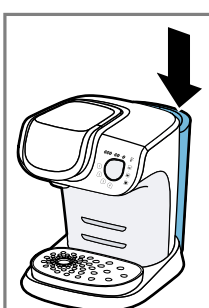
96



97



98



99



100

Inhaltsverzeichnis

1 Sicherheit	18
1.1 Allgemeine Hinweise.....	18
1.2 Bestimmungsgemäßer Ge- brauch.....	18
1.3 Einschränkung des Nutzerkrei- ses.....	18
1.4 Sicherheitshinweise	18
2 Übersicht	20
2.1 Bedienfeld	20
3 Erste Inbetriebnahme vorneh- men	21
4 Wasserfilter einsetzen	21
5 Wasserfilter wechseln	21
6 Bedienung	21
6.1 Getränk zubereiten	21
6.2 Getränkeinstellungen vorneh- men	21
6.3 Persönliche Getränkeinstellun- gen speichern	21
6.4 Persönliche Getränkeinstellun- gen abrufen	21
7 Reinigen und Pflegen	21
7.1 Geschirrspülertauglichkeit.....	21
7.2 Gerät reinigen	21
7.3 Gerät entkalken.....	21
8 Störungen beheben	21
9 Technische Daten.....	23
10 Altgerät entsorgen.....	23
11 Kundendienst	23
11.1 Wasserfilter BRITA MAXTRA PRO	24



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 23
- ▶ 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.
- Das Gerät ausschließlich mit frischem, kaltem Trinkwasser ohne Kohlensäure verwenden.

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	Aufbewahrungsfach
2	Kurzanleitung Reinigen / Entkalten
3	Service T DISC
4	Bedienfeld
5	T DISC-Lesefenster
6	T DISC-Stanzvorrichtung
7	T DISC-Träger
8	Verschluss
9	Brühsystem
10	Wassertank
11	Wasserfilter BRITA MAXTRA PRO
12	Wasserfilterhalter

13 Anzeige für Wasserfilterwechsel

14 Wassertankdeckel

15 Markierung max

16 Markierung calc

17 Schwimmer

18 Auffangbehälter

19 Tassenpodest

20 Tropfgitter

Bedienfeld

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

	<ul style="list-style-type: none">■ Gerät aktivieren.■ Status anzeigen.■ Getränkebezug starten und stoppen.■ Service-Programm starten.
	Getränkeintensität einstellen.
	Getränktemperatur einstellen.
	Getränkegröße einstellen.

-
- ① Persönliche Einstellungen speichern und abrufen.
 -  Wassertank füllen.
 - calc** Gerät entkalken.
-

Erste Inbetriebnahme vornehmen

Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.

→ Abb. **2 - 17**

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.

Wasserfilter einsetzen

→ Abb. **18 - 27**

Wasserfilter wechseln

→ Abb. **28 - 30**

Bedienung

Getränk zubereiten

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

→ Abb. **31 - 43**

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

Tips

- Verwenden Sie kein chemisch entkalktes Wasser.
- Sie können die Tassen vor dem Bezug auch mit Heißwasser vorwärmen.
- Um den Bezug vorzeitig zu beenden, kurz auf  drücken.

Getränkeinstellungen vornehmen

→ Abb. **44 - 50**

Persönliche Getränkeinstellungen speichern

→ Abb. **51 - 54**

Persönliche Getränkeinstellungen abrufen

→ Abb. **55 - 58**

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. **59**

Gerät reinigen

Folgen Sie der Bildanleitung am Anfang dieser Anleitung.

→ Abb. **60 - 80**

Gerät entkalken

Wenn **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. **81 - 100**

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.

- ▶ Prüfen Sie, ob das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist.

de Störungen beheben

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

Brühvorgang startet nicht.

Wassertank ist nicht ausreichend gefüllt.

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

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.

Keine LED leuchtet.

Gerät ist im Ruhemodus.

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

und calc 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.

leuchtet, obwohl sich genug Wasser im Wassertank befindet.

Schwimmer im Wassertank hängt fest.

1. Entkalken Sie das Gerät.
2. Greifen Sie in den Wassertank und bewegen Sie den Schwimmer auf und ab.

calc leuchtet, obwohl enthärtetes Wasser verwendet wurde.

Enthärtetes Wasser enthält noch geringe Mengen an Kalk.

- Entkalken Sie das Gerät.

und calc blinken, kein Brühvorgang ist möglich.

Gerät hat eine Störung.

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

Bedienelemente reagieren nicht auf Berührung.

Bedienfeld ist verschmutzt.

1. Ziehen Sie den Netzstecker.
2. Reinigen Sie die Bedienelemente mit einem weichem, feuchten Tuch.
3. Stecken Sie den Netzstecker wieder ein.

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.

Getränkevolumen hat sich verringert.

Getränkebezug stoppt.

Wassertank ist nicht ausreichend gefüllt.

1. Füllen Sie den Wassertank bis zur Markierung **max** mit frischem, kaltem Wasser.
2. Halten Sie  gedrückt, bis die gewünschte Füllmenge erreicht ist.

Anzeige Wasserfilterwechsel funktioniert nicht mehr.

Batterie ist leer.

- Halten Sie die Start-Taste der Anzeige zum Testen mindestens 5 Sekunden gedrückt.
- Besteht das Problem weiterhin, kontaktieren Sie die TASSIMO Infoline.

Technische Daten

Spannung	220–240 V ~
Frequenz	50 / 60 Hz
Anschlusswert	1500 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 Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Website.

Wasserfilter BRITA MAXTRA PRO

- Lagern Sie Ersatz-Filterkartuschen originalversiegelt an einem kühlen und trockenen Ort.
- Die BRITA MAXTRA PRO Universal Wasserfilterkartusche darf nur mit Leitungswasser verwendet werden, welches von den Wasserwerken bereitgestellt wird. Grundsätzlich erfüllt das Leitungswasser die gesetzlichen Anforderungen an die Trinkwasserqualität. Im Falle einer offiziellen Aufforderung zum Abkochen des Leitungswassers gilt diese auch für BRITA gefiltertes Wasser. Nach Ende der Aufforderung bitte die komplette Kaffeemaschine reinigen und eine neue Kartusche einsetzen.
- Bitte filtern Sie nur kaltes Leitungswasser.
- Säubern Sie die Einheit (Wassertank und Trichter) regelmäßig.
- Denken Sie daran, dass generell empfohlen wird, Leitungswasser für bestimmte Personengruppen (zum Beispiel immungeschwächte Menschen, Babys) abzukochen. Dies gilt auch für gefiltertes Wasser. Unabhängig vom verwendeten Wasser sollten Sie zum Abkochen Geräte mit Heizelementen aus Edelstahl verwenden. Insbesondere Personen, die empfindlich auf Nickel reagieren, sollten darauf achten.
- Aus hygienischen Gründen wird das Filtermaterial der Kartusche einer speziellen Behandlung mit Silber unterzogen. Eine geringe Menge Silber kann an das Wasser abgegeben werden. Diese steht im Einklang mit den Empfehlungen der Weltgesundheitsorganisation (WHO). Es kann jedoch allenfalls zu einer Überschreitung der im Codex Alimentarius Austriacus genannten Werte kommen.
- Während des Filters kommt es anfänglich zu einer leichten Erhöhung des Kaliumgehalts. Allerdings enthält ein Liter BRITA gefiltertes Wasser weniger Kalium als z.B. ein Apfel! Sollten Sie nierenkrank sein und/oder eine spezielle Kaliumdiät einhalten müssen, empfehlen wir Ihnen eine vorherige Abstimmung mit Ihrem Arzt.
- Sollte Ihre TASSIMO von Bosch längere Zeit nicht in Gebrauch sein (zum Beispiel wenn Sie im Urlaub sind), empfehlen wir, das noch im Wassertank vorhandene Wasser vollständig zu entleeren und die Kartusche im Trichter zu belassen. Vor erneuter Benutzung des Geräts nehmen Sie die Kartusche heraus, reinigen Sie den Wassertank und Trichter sorgfältig, und spülen Sie die Kartusche, wie in der Gebrauchsanweisung der TASSIMO von Bosch beschrieben.
- BRITA gefiltertes Wasser ist ein für den menschlichen Gebrauch bestimmtes Lebensmittel. Verwenden Sie es innerhalb eines Tages.
- Wie jedes Naturprodukt unterliegen die Bestandteile der MAXTRA PRO Micro Carbon Pearls natürlichen Schwankungen. Diese können zu leichtem Abrieb kleiner Kohlepartikel ins gefilterte Wasser führen, die als schwarze Partikel wahrgenommen werden können. Diese Partikel beeinträchtigen nicht Ihre Gesundheit. Werden sie verschluckt, so verlassen sie den Körper unverändert auf dem natürlichen Wege. Sollten sie Kohlepartikel in Ihrem gefilterten Wasser entdecken, empfehlen wir, die Kartusche zu spülen, bis der Partikelaustritt abgeklungen ist.
- Wir bitten um Verständnis dafür, dass wir jede Haftung und Gewährleistung ablehnen müssen, wenn Sie unsere Empfehlungen zum Gebrauch und Wechsel der BRITA Filterkartusche nicht beachten.

Table of contents

1 Safety	26
1.1 General information	26
1.2 Intended use	26
1.3 Restriction on user group	26
1.4 Safety information.....	26
2 Overall view	28
2.1 Control panel	28
3 Performing initial start-up	28
4 Inserting the water filter	28
5 Changing the water filter	28
6 Operation.....	28
6.1 Preparing a drink.....	28
6.2 Selecting the beverage settings	29
6.3 Saving personal beverage set- tings.....	29
6.4 Calling up personal beverage settings	29
7 Cleaning and servicing	29
7.1 Dishwasher-safe components	29
7.2 Cleaning the appliance	29
7.3 Descaling the appliance.....	29
8 Troubleshooting.....	29
9 Technical specifications	30
10 Disposing of old appliance.....	31
11 Customer Service.....	31
11.1 BRITA MAXTRA PRO water fil- ter	31



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 31

- 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.

en Overall view

- To ensure hygiene, follow the cleaning instructions for the appliance.
- Only ever use the appliance with fresh, cold, non-carbonated drinking water.

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	Storage compartment
2	Brief cleaning / descaling instructions
3	Service T DISC
4	Control panel
5	T DISC reading window
6	T DISC piercing unit
7	T DISC holder
8	Lock
9	Brewing system
10	Water tank
11	BRITA MAXTRA PRO water filter
12	Water filter holder
13	Display for water filter change
14	Water tank lid
15	Max mark
16	Calc mark
17	Float
18	Bowl
19	Cup stand
20	Drip grate

Control panel

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

- Display status.
- Start and stop dispensing drinks.
- Start service programme.



Set drink intensity.



Set drink temperature.



Set drink size.



Save and call up personal settings.



Fill water tank.



calc Descale appliance.

Performing initial start-up

Follow the pictorial instructions at the start of these instructions.

→ Fig. 2 - 17

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.

Inserting the water filter

→ Fig. 18 - 27

Changing the water filter

→ Fig. 28 - 30

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. 31 - 43

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

Tips

- Do not use chemically decalcified water.



- Activate the appliance.

- You can also pre-heat cups before dispensing using hot water.
- To interrupt the dispensing process, briefly press .

Selecting the beverage settings

→ Fig. 44 - 50

Saving personal beverage settings

→ Fig. 51 - 54

Calling up personal beverage settings

→ Fig. 55 - 58

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. 59

Cleaning the appliance

Follow the pictorial instructions at the start of these instructions.

→ Fig. 60 - 80

Descale the appliance

If **calc** 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. 81 - 100

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.

- ▶ Check to see whether the appliance is connected to the mains.

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

Brewing process does not start.

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.

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.

en Technical specifications

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.

No LED is lit.

Appliance is in idle mode.

- ▶ Press  or open or close the brewing system.

and calc are 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.

lights up although there is enough water in the water tank.

Float is stuck in the water tank.

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

calc lights up although softened water has been used.

Decalcified water still contains small amounts of lime.

- ▶ Descale the appliance.

and calc are flashing, brewing is not possible.

Appliance has a fault.

1. Unplug the mains plug.
2. Contact the TASSIMO careline.

Controls do not respond to touch.

Control panel is soiled.

- ▶ Pull out the mains plug.
- 2. Clean the controls with a soft, damp cloth.
- 3. Re-insert the mains plug in the socket.

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.

Drink volume has reduced.

Drink dispensing halts.

Water tank has not been sufficiently filled.

1. Fill the water tank with fresh, cold water up to the mark .
2. Keep  pressed until the desired fill volume is reached.

Water filter change display no longer working.

Battery is flat.

- ▶ Press and hold the Start button of the display for at least 5 seconds.
- ▶ Contact the TASSIMO careline if the problem persists.

Technical specifications

Voltage	220–240 V ~
---------	-------------

Frequency	50 / 60 Hz
Power rating	1500 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.

BRITA MAXTRA PRO water filter

- Always store spare filter cartridges sealed in the original packaging in a cool dry place.
- The BRITA MAXTRA PRO Universal water filter cartridge is designed for use only with municipally treated tap water (note: this water is constantly controlled and according to legal regulations safe to drink) or with water from private supplies that has been tested as safe to drink. If an instruction is received from the authorities that mains water must be boiled, the BRITA filtered water must also be boiled. When the instruction to
- boil water is no longer in force, the entire coffee machine must be cleaned and a new cartridge inserted.
- Please filter cold tap water only.
- Clean the unit (water tank and funnel) regularly.
- For certain groups of people (e.g. those with impaired immunity and for babies), it is generally recommended that tap water should be boiled; this also applies to filtered water. Irrespective of the water used, you should use utensils with stainless steel. This product of our BRITA partner meets these requirements. In particular, people who are sensitive to nickel should use appliances with elements made of stainless steel.
- For reasons of hygiene, the MAXTRA PRO Universal cartridge contents are subject to special treatment with silver. A very small amount of silver may be transferred to the water. This transference would be within the World Health Organisation (WHO).
- During the filtering process, there may be a slight increase in potassium content. However, one litre of BRITA filtered water contains less potassium than e.g. an apple. If you have kidney disease and/or follow a potassium-restricted diet we recommend that you consult your doctor before using a BRITA water filter. Or call BRITACare Customer Service on +44 (0) 844 742 4800 for further information.
- Should your TASSIMO by Bosch machine not be used for a prolonged period (e.g. holiday), we recommend that you discard any water left inside the water tank and leave the cartridge inside the funnel. Before using the machine again, take out the cartridge, clean the water tank and funnel thoroughly, and flush the cartridge as described in the TASSIMO by Bosch instructions for use.
- BRITA filtered water is dedicated for human consumption. It is a perishable food and as such please consume within one day.

en Customer Service

- Like each natural product, the consistency of the BRITA MAXTRA PRO Micro Carbon Pearls is subject to natural variances. This can lead to a slight abrasion of small carbon particles into your filtered water, noticeable as black bits. These particles have no negative health effects. If ingested, they will not harm the human body. In case you observe carbon particles, BRITA recommends to flush the cartridge several times or until the black bits disappear.
- BRITA cannot accept responsibility or liability if you do not respect our recommendations for the use and exchange of the BRITA filter cartridge.

Table des matières

1 Sécurité	34
1.1 Indications générales.....	34
1.2 Conformité d'utilisation.....	34
1.3 Restrictions du périmètre utilisa- teurs	34
1.4 Consignes de sécurité	34
2 Élimination de l'emballage	36
3 Aperçu.....	36
3.1 Bandeau de commande	37
4 Première mise en service	37
5 Mettre en place le filtre à eau	37
6 Remplacer le filtre à eau.....	37
7 Utilisation	37
7.1 Préparer une boisson.....	37
7.2 Effectuer les réglages de bois- sons.....	37
7.3 Enregistrer les réglages de bois- sons personnels.....	37
7.4 Afficher les réglages de bois- sons personnels.....	37
8 Nettoyage et entretien.....	37
8.1 Nettoyage au lave-vaisselle	37
8.2 Nettoyer l'appareil.....	37
8.3 Détartrer l'appareil.....	37
9 Dépannage	38
10 Données techniques.....	39
11 Mettre au rebut un appareil usa- gé	40
12 Service après-vente.....	40
12.1 Filtre à eau BRITA MAXTRA PRO	40



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 40*
- ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- ▶ Afin d'écartez tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.
- ▶ 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.
- Utiliser l'appareil uniquement avec de l'eau potable fraîche et froide, non gazeuse.

Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

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



Eliminez l'emballage en respectant l'environnement.

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** Case de rangement
- 2** Mémento Nettoyage / Détartrage
- 3** T DISC de service

- 4** Bandeau de commande
- 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** Réservoir d'eau
- 11** Filtre à eau BRITA MAXTRA PRO
- 12** Support du filtre à eau
- 13** Indicateur de changement du filtre à eau
- 14** Couvercle du réservoir d'eau
- 15** Repère max
- 16** Repère calc
- 17** Flotteur
- 18** Récipient de récupération
- 19** Support de tasse

20 Grille de l'égouttoir**Bandeau de commande**

Le bandeau 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.
■ Afficher le statut.
■ Démarrer et arrêter le prélèvement de boisson.
■ Démarrer le programme d'entretien. |
| | Régler l'intensité de la boisson. |
| | Régler la température de la boisson. |
| | Régler la taille de boisson. |
| | Enregistrer et afficher les réglages personnels. |
| | Remplir le réservoir d'eau. |
| | Détartrer l'appareil. |

Première mise en service

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

→ Fig. **2 - 17**

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.

Mettre en place le filtre à eau

→ Fig. **18 - 27**

Remplacer le filtre à eau

→ Fig. **28 - 30**

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. **31 - 43**

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

Conseils

- N'utilisez pas d'eau déminéralisée par voie chimique.
- Vous pouvez préchauffer les tasses en prélevant de l'eau chaude.
- Pour arrêter la préparation prématurément, appuyer brièvement sur .

Effectuer les réglages de boissons

→ Fig. **44 - 50**

Enregistrer les réglages de boissons personnels

→ Fig. **51 - 54**

Afficher les réglages de boissons personnels

→ Fig. **55 - 58**

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. **59**

Nettoyer l'appareil

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

→ Fig. **60 - 80**

Détartrer l'appareil

Si **calc** est allumé, 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. **81 - 100**

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

L'appareil ne fonctionne pas.

Les LED ne s'allument pas.

L'appareil n'est pas alimenté en électricité.

- ▶ Assurez-vous que l'appareil est branché à une prise électrique.

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. Détartrer l'appareil.
2. Avec la main, déplacer le flotteur de haut en bas.

La séquence de percolation démarre.

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.
- 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.

Aucune LED n'est allumée.

L'appareil est en mode veille.

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

et clignotent.

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.

s'allume bien qu'il y ait suffisamment d'eau dans le réservoir.

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

1. Détartrez l'appareil.
2. Avec la main, déplacez le flotteur de haut en bas.

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

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

- ▶ Détartrez l'appareil.

et calc clignotent, la percolation est impossible.

L'appareil présente un dérangement.

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

Les éléments de commande ne réagissent pas.

Le bandeau de commande est encrassé.

1. Débranchez la fiche secteur.
2. Nettoyez les éléments de commande avec un chiffon doux et humide.
3. Insérez la fiche secteur dans la prise de courant.

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.

- ▶ Détartrez l'appareil.

Le volume de boisson a été réduit.

Le prélèvement de boisson s'arrête.

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

1. Remplissez le réservoir d'eau jusqu'au repère  avec de l'eau fraîche et froide.
2. Maintenez  enfoncé jusqu'à ce que la quantité souhaitée soit atteinte.

L'affichage du changement de filtre à eau ne fonctionne plus.

La pile est vide.

- ▶ Maintenez la touche Start de l'affichage enfoncee pendant au moins 5 secondes pour la tester.
- ▶ Si le problème persiste, veuillez contacter la ligne d'assistance de TASSIMO.

Données techniques

Tension	220–240 V ~
Fréquence	50 / 60 Hz
Puissance raccordée	1500 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.

Filtre à eau BRITA MAXTRA PRO

- Conservez toujours les cartouches filtrantes dans leur emballage hermétique d'origine et dans un endroit frais et sec.
- La cartouche filtrante BRITA MAXTRA PRO Universal est uniquement conçue pour être utilisée avec de l'eau traitée par les services municipaux (note : cette eau fait l'objet d'un contrôle constant et sa potabilité est conforme aux dispositions légales) ou provenant de sources privées dont la qualité est attestée. Si les services publics exigent de faire bouillir

l'eau du robinet, cette mesure s'applique aussi à l'eau filtrée BRITA. A la levée de cette mesure, toute la machine à café devra être nettoyée et une nouvelle cartouche filtrante insérée.

- Seule l'eau froide du robinet convient à la filtration.
- Nettoyez régulièrement le réservoir d'eau et l'entonnoir.
- Pour certains groupes de personnes (notamment ceux qui souffrent de déficiences immunitaires et les nourrissons), il est recommandé de faire bouillir l'eau du robinet. Cette mesure s'applique aussi à l'eau filtrée. Indépendamment de l'eau utilisée, il est recommandé de servir d'appareils en acier inoxydable. Le présent produit de notre partenaire BRITA remplit ces exigences. Pour les personnes sensibles au nickel, il est recommandé d'utiliser des appareils dont la résistance est en acier inoxydable.
- Pour des raisons d'hygiène, le contenu des cartouches MAXTRA PRO Universal est soumis à un traitement spécial à l'argent. Une proportion infime de cet argent est susceptible d'être transmise à l'eau. Cette quantité se situe dans les normes prévues par l'Organisation mondiale de la santé (OMS).
- Durant la filtration, la teneur en potassium peut légèrement augmenter. Cependant, un litre d'eau filtrée BRITA contient moins de potassium qu'une pomme. Nous recommandons aux personnes atteintes de troubles rénaux et/ou qui suivent un régime faible en potassium de consulter leur médecin traitant avant d'utiliser un filtre à eau BRITA.
- Si vous n'utilisez pas votre machine TAS-SIMO de Bosch durant une période prolongée (en cas de vacances par ex.), nous vous recommandons de jeter l'eau restante dans le réservoir tout en laissant la cartouche dans l'entonnoir. Avant de réutiliser la machine, retirez la cartouche, nettoyez bien le réservoir, l'entonnoir, et

rincez la cartouche conformément aux consignes d'utilisation de la machine TASSIMO de Bosch.

- L'eau filtrée BRITA est destinée à la consommation. Il s'agit d'une denrée périsable à consommer un jour après la filtration.
- Comme tout produit naturel, les micro-perles de charbon du filtre MAXTRA PRO présentent des caractéristiques variables. Cela peut se traduire par la libération d'une faible quantité de petites particules de charbon dans l'eau filtrée, qui forment alors des grains noirs. Ces particules n'ont pas d'effets négatifs sur la santé. En cas d'ingestion, elles ne sont pas nuisibles pour le corps humain. Si vous constatez des particules de charbon, BRITA vous recommande de rincer la cartouche plusieurs fois jusqu'à ce que les grains noirs disparaissent.
- BRITA décline toute responsabilité en cas de non respect des recommandations d'utilisation et de non remplacement de la cartouche filtrante MAXTRA PRO Universal de BRITA.

Tabla de contenidos

1 Seguridad	43
1.1 Advertencias de carácter general	43
1.2 Uso conforme a lo prescrito.....	43
1.3 Limitación del grupo de usuarios	43
1.4 Indicaciones de seguridad	43
2 Vista general	45
2.1 Panel de mando	46
3 Realizar la primera puesta en marcha	46
4 Introducir el filtro de agua	46
5 Cambiar filtro de agua.....	46
6 Manejo.....	46
6.1 Preparar bebida	46
6.2 Realizar los ajustes de las bebidas	46
6.3 Guardar los ajustes personales de las bebidas	46
6.4 Acceder a los ajustes personales de las bebidas	46
7 Cuidados y limpieza	46
7.1 Componentes adecuados para lavavajillas	46
7.2 Limpieza del aparato.....	46
7.3 Descalcificar el aparato.....	46
8 Solucionar pequeñas averías	47
9 Datos técnicos	48
10 Eliminación del aparato usado	49
11 Servicio de Asistencia Técnica.....	49
11.1 Filtro de agua BRITA MAXTRA PRO	49

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 49*
- ▶ 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 para bebidas 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.
- Utilizar el aparato exclusivamente con agua potable limpia, fría y sin gas.

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 | Compartimento de almacenamiento |
| 2 | Instrucciones rápidas Limpieza/ Descalcificación |
| 3 | Disco de servicio T DISC |
| 4 | Panel de mando |
| 5 | Ventana de lectura T DISC |
| 6 | Unidad perforadora T DISC |
| 7 | Soporte del T DISC |

- | | |
|----|---------------------------------|
| 8 | Cierre |
| 9 | Unidad de elaboración |
| 10 | Depósito de agua |
| 11 | Filtro de agua BRITA MAXTRA PRO |
| 12 | Soporte del filtro de agua |
| 13 | Indicador de cambio de filtro |
| 14 | Tapa del depósito de agua |
| 15 | Marcación máx. |
| 16 | Marcación de cal |
| 17 | Flotador |
| 18 | Recipiente colector |
| 19 | Soporte para tazas |
| 20 | Rejilla de goteo |

es Realizar la primera puesta en marcha

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. ■ Mostrar el estado. ■ Iniciar y detener el dispensador de bebidas. ■ Iniciar el programa de mantenimiento.
	Ajustar la intensidad de la bebida.
	Ajustar la temperatura de la bebida.
	Ajustar el tamaño de la bebida.
	Guardar y acceder a los ajustes personales.
	Llenar el depósito de agua.
calc	Descalcificar el aparato.

Realizar la primera puesta en marcha

Seguir las instrucciones gráficas al principio de este manual.

→ Fig. 2 - 17

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.

Introducir el filtro de agua

→ Fig. 18 - 27

Cambiar filtro de agua

→ Fig. 28 - 30

Manejo

Preparar bebida

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

→ Fig. 31 - 43

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

Consejos

- No utilice agua descalcificada químicamente.
- Antes de dispensar la bebida, las tazas también se pueden precalentar con agua caliente.
- Para finalizar el dispensado de manera anticipada, pulse brevemente

Realizar los ajustes de las bebidas

→ Fig. 44 - 50

Guardar los ajustes personales de las bebidas

→ Fig. 51 - 54

Acceder a los ajustes personales de las bebidas

→ Fig. 55 - 58

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. 59

Limpieza del aparato

Seguir las instrucciones gráficas al principio de este manual.

→ Fig. 60 - 80

Descalcificar el aparato

Si se ilumina **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. 81 - 100

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.

- ▶ Comprobar si es que el aparato está enchufado a la red.

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.
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 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 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 lámina 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.

es Datos técnicos

La unidad perforadora T DISC no está montada correctamente.

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

Hay agua debajo del soporte para tazas.

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

- ▶ Descalcificar el aparato.

No se ilumina ningún LED.

El aparato está en modo de reposo.

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

y calc 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.

se ilumina, aunque hay suficiente agua en el depósito.

El flotador del depósito de agua está enganchado.

1. Descalcificar el aparato.
2. Coger con las manos el depósito de agua y mover el flotador hacia arriba y hacia abajo.

calc se ilumina, aunque se ha utilizado agua descalcificada.

El agua blanda contiene menor cantidad de cal disuelta.

- ▶ Descalcificar el aparato.

y 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.

Los mandos no reaccionan al pulsarlos.

El panel de mando está sucio.

1. Desenchufar el cable de conexión de la toma de corriente.
2. Limpiar los mandos con un paño suave y húmedo.
3. Volver a enchufar el cable de conexión del aparato.

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.

La cantidad de las bebidas ha cambiado.

La preparación de bebidas se detiene.

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. Mantener pulsada la tecla  hasta conseguir la cantidad de llenado deseada.

El indicador «Cambio de filtro» deja de funcionar.

Las pilas están agotadas.

- ▶ Para la comprobación, mantener pulsada la tecla «Inicio» de la indicación visual, como mínimo, 5 segundos.
- ▶ Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio al consumidor de TASSIMO.

Datos técnicos

Tensión	220–240 V ~
Frecuencia	50 / 60 Hz
Potencia de conexión	1500 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.

Filtro de agua BRITA MAXTRA PRO

- Conserve siempre los filtros de repuesto en su envoltorio original cerrado y en un lugar fresco y seco.
- El filtro de agua BRITA MAXTRA PRO Universal ha sido concebido para el uso exclusivo con agua potable municipal (nota: esta agua se controla constantemente y es segura para el consumo conforme a las normas legales) o con agua de suministro privado cuyo consumo ha-

ya sido verificado como seguro. Si se reciben instrucciones de las autoridades en el sentido de que el agua del suministro principal debe hervirse, también será necesario hervir el agua filtrada con BRITA. Cuando ya no esté en vigor la indicación de hervir el agua, debe de limpiarse toda la máquina e insertarse un nuevo filtro.

- Filtre solamente agua fría del grifo.
- Limpie regularmente la unidad (el depósito de agua y el embudo).
- Generalmente se recomienda hervir el agua potable si la van a consumir determinados grupos de personas (p.ej. aquellas personas con inmunodeficiencia o para los bebés); esto también se aplica al agua filtrada. Con independencia del agua que utilice, debería emplear utensilios de acero inoxidable. Este producto de nuestro asociado BRITA cumple todos estos requisitos. En especial, las personas con intolerancia o sensibilidad al níquel deberían utilizar utensilios con elementos de acero inoxidable.
- Por razones de higiene, el contenido del filtro MAXTRA PRO Universal se somete a un tratamiento especial con plata, por lo que una cantidad muy reducida de plata puede transferirse al agua. Esta transferencia estaría dentro de las directrices de la Organización Mundial de la Salud (OMS).
- Durante el proceso de filtración, puede aumentar ligeramente el contenido de potasio; sin embargo, un litro de agua filtrada con BRITA contiene menos potasio que, por ejemplo, una manzana. Si padece alguna enfermedad renal o está obligado a seguir una dieta con un contenido de potasio controlado, le recomendamos que consulte con su médico el uso del filtro BRITA.
- Si no va a utilizar su máquina TASSIMO de Bosch durante un período prolongado (p.ej. vacaciones), le recomendamos que deseche el agua que quede en el depósito y deje el filtro dentro del embudo. Antes de volver a utilizar la máquina,

es Servicio de Asistencia Técnica

- saque el filtro, limpie cuidadosamente el depósito de agua y el embudo y lave el filtro según se indica en el manual de instrucciones de TASSIMO de Bosch.
- El agua filtrada con BRITA está destinada exclusivamente para el consumo de personas. Es un alimento perecedero y como tal, debe consumirse en el plazo de un día.
 - Como sucede con todos los productos naturales, la homogeneidad de las perlas de microcarbono MAXTRA PRO está sujeta a variaciones naturales. Éstas pueden conducir a una ligera abrasión de pequeñas partículas de carbón en su agua filtrada, que aparecen como puntos negros. Las partículas no tienen efectos negativos sobre la salud y, si se ingieren, no tendrán efectos negativos sobre el cuerpo humano. En caso de que se observen partículas de carbón, BRITA recomienda que lave el filtro varias veces o hasta que desaparezcan las partículas negras.
 - BRITA no puede aceptar ninguna responsabilidad si no se siguen nuestras recomendaciones para el uso y el cambio del filtro BRITA.

Πίνακας περιεχομένων

1 Ασφάλεια	52
1.1 Γενικές υποδείξεις	52
1.2 Χρήση σύμφωνα με τον σκοπό προορισμού	52
1.3 Περιορισμός ομάδας χρηστών	52
1.4 Υποδείξεις ασφαλείας	52
2 Επισκόπηση.....	54
2.1 Πεδίο χειρισμού.....	55
3 Εκτέλεση της πρώτης θέσης σε λειτουργία.....	55
4 Τοποθέτηση του φίλτρου νερού	55
5 Αλλαγή του φίλτρου νερού.....	55
6 Χειρισμός	55
6.1 Παρασκευή ροφήματος.....	55
6.2 Εκτέλεση των ρυθμίσεων ροφημάτων.....	55
6.3 Αποθήκευση των προσωπικών ρυθμίσεων ροφημάτων	55
6.4 Κλήση των προσωπικών ρυθμίσεων ροφημάτων.....	55
7 Καθαρισμός και φροντίδα.....	55
7.1 Καταληλότητα για το πλυντήριο πιάτων	55
7.2 Καθαρισμός της συσκευής	56
7.3 Απασβέστωση της συσκευής	56
8 Αποκατάσταση βλαβών	56
9 Τεχνικά στοιχεία.....	58
10 Απόσυρση παλιάς συσκευής	58
11 Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.....	58
11.1 Φίλτρο νερού BRITA MAXTRA PRO	58

⚠ 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 αυτήν.

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 επιτρέπονται.

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 το δίκτυο του ρεύματος. Τραβάτε πάντοτε το φίς του καλωδίου σύνδεσης.
- ▶ Όταν η συσκευή ή το καλώδιο σύνδεσης έχει ζημιά, τραβήξτε αμέσως το φίς του καλωδίου σύνδεσης ή κατεβάστε την ασφάλεια στο κιβώτιο των ασφαλειών.
- ▶ Καλέστε την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών. → **Σελίδα 58**
- ▶ 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.
- ▶ 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 προσαρμογέις 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.

ει Επισκόπηση

- 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 ροφήματος 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.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή αποκλειστικά με φρέσκο, κρύο πόσιμο μη ανθρακούχο νερό.

Επισκόπηση

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

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

→ Eik. 1

- 1** Θήκη φύλαξης
- 2** Σύντομες οδηγίες καθαρισμού / απασθέτωσης
- 3** T DISC αέρβις
- 4** Πεδίο χειρισμού
- 5** Θυρίδα ανάγνωσης T DISC

- 6** Διάταξη διάτρησης T DISC
- 7** Υποδοχή T DISC
- 8** Κλείστρο
- 9** Σύστημα παρασκευής
- 10** Δοχείο νερού
- 11** Φίλτρο νερού BRITA MAXTRA PRO
- 12** Υποδοχή του φίλτρου νερού
- 13** Ένδειξη για την αλλαγή του φίλτρου νερού
- 14** Καπάκι δοχείου νερού
- 15** Μαρκάρισμα max

- 16** Μαρκάρισμα calc
- 17** Φλοτέρ
- 18** Δοχείο συλλογής
- 19** Βάση εναπόθεσης φλιτζανιών
- 20** Πλέγμα σταξίματος

Πεδίο χειρισμού

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

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
 - Ένδειξη της κατάστασης.
 - Ξεκινήστε και σταματήστε τη λήψη ροφήματος.
 - Ξεκινήστε το πρόγραμμα σέρβις.
-
-  **ρυθμίστε τη δύναμη ροφήματος.**
-
-  **ρυθμίστε τη θερμοκρασία ροφήματος.**
-
-  **ρυθμίστε το μέγεθος ροφήματος.**
-
-  **Αποθηκεύστε και καλέστε τις προσωπικές ρυθμίσεις.**
-
-  **Γεμίστε το δοχείο νερού.**
-
- calc** **Απασβεστώστε τη συσκευή.**

Εκτέλεση της πρώτης θέσης σε λειτουργία

Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.

→ Eik. **2 - 17**

Σημείωση: Με τη μηχανή κάψουλας πολλαπλών 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.

Τοποθέτηση του φίλτρου νερού

→ Eik. **18 - 27**

Αλλαγή του φίλτρου νερού

→ Eik. **28 - 30**

Χειρισμός

Παρασκευή ροφήματος

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

→ Eik. **31 - 43**

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

Συμβουλές

- Μη χρησιμοποιείτε καθόλου χημικά απασθετωμένο νερό.
- Μπορείτε να προθερμάνετε τα φλιτζάνια πριν τη λήψη επίσης με ζεστό νερό.
- Για να τερματίσετε πρόωρα τη λήψη πατήστε σύντομα το .

Εκτέλεση των ρυθμίσεων ροφημάτων

→ Eik. **44 - 50**

Αποθήκευση των προσωπικών ρυθμίσεων ροφημάτων

→ Eik. **51 - 54**

Κλήση των προσωπικών ρυθμίσεων ροφημάτων

→ Eik. **55 - 58**

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.

→ Eik. **59**

ει Αποκατάσταση βλαβών

Καθαρισμός της συσκευής

Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.

→ *Eik.* **60 - 80**

Απασθέτωση της συσκευής

Όταν ανάβει calc, εκτελέστε το πρόγραμμα απασθέτωσης. Ακολουθήστε τις εικονογραφημένες οδηγίες στην αρχή αυτών των οδηγιών.

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

→ *Eik.* **81 - 100**

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 φωτοδίοδοι (LED) δεν ανάβουν.

Η συσκευή δεν έχει καμία τροφοδοσία ρεύματος.

- ▶ Ελέγχετε, εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην 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 ξρησιμοποιήθηκε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

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

Ο πλωτήρας στο δοχείο νερού είναι μαγκωμένος.

1. Απασθέτωστε τη συσκευή.
2. Πιάστε μέσα στο δοχείο νερού και κινήστε το φλοτέρ πάνω-κάτω.

Η διαδικασία παρασκευής δεν ξεκινά.

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.

Το T DISC δεν είναι σωστά τοποθετημένο.

- ▶ Ελέγχετε, 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. Ελέγχετε 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.** Ελέγχετε, 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.
- ▶ 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.

- ▶ Απασθετώστε τη συσκευή.

Δεν ανάβει καμία φωτοδιόδος (LED).

Η συσκευή είναι στην κατάσταση αναμονής.

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

και calc αναβοσβήνουν.

Υπάρχουν προβλήματα στην τροφοδοσία τάσης.

1. Τραβήξτε το φίς 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.

ανάβει, παρόλο που στο δοχείο νερού βίσκεται αρκετό νερό.

Ο πλωτήρας στο δοχείο νερού είναι μαγκωμένος.

1. Απασθετώστε τη συσκευή.
2. Πιάστε μέσα στο δοχείο νερού και κινήστε το φλοτέρ πάνω κάτω.

calc ανάβει, παρόλο που χρησιμοποιήθηκε αποσκληρυμένο νερό.

Το αποσκληρυμένο νερό περιέχει ακόμη μικρές ποσότητες ασβεστίου.

- ▶ Απασθετώστε τη συσκευή.

και calc αναβοσβήνουν, δεν είναι δυνατή καμία διαδικασία παρασκευής.

Η συσκευή έχει μια βλάβη.

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

Τα στοιχεία χειρισμού δεν αντιδρούν σε επαφή.

Το πεδίο χειρισμού είναι λερωμένο.

1. Τραβήξτε το φίς από την πρίζα.
2. Καθαρίστε τα στοιχεία χειρισμού με ένα μαλακό, υγρό πανί.
3. Τοποθετήστε το φίς ξανά στην πρίζα.

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.

- ▶ Απασθετώστε τη συσκευή.

Ο όγκος του ροφήματος μειώθηκε.

Η λήψη ροφήματος σταματά.

Το δοχείο νερού δεν είναι αρκετά γεμάτο.

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

ει Τεχνικά στοιχεία

2. Κρατήστε το πατημένο, μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή ποσότητα πλήρωσης.

Η ένδειξη αλλαγής του φίλτρου νερού δε λειτουργεί πλέον.

Η μπαταρία είναι άδεια.

- ▶ Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο Start ('Εναρξη) της ένδειξης για δοκιμή το λιγότερο 5 δευτερόλεπτα.
- ▶ Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υπάρχει, ελάτε σε επαφή με τη γραμμή καταναλωτών TASSIMO.

Τεχνικά στοιχεία

Τάση	220–240 V ~
Συχνότητα	50 / 60 Hz
Τιμή σύνδεσης	1500 W

Απόσυρση παλιάς συσκευής

1. Τραβήξτε το φίς του καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.
2. Κόψτε το καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος.
3. Αποσύρετε τη συσκευή σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος. Πληροφορίες σχετικά με τους επίκαιους 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/EΕ περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Η οδηγία προκαθορίζει τα πλαισια 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 έμπορο σας ή την ιστοσελίδα μας.

Τα στοιχεία επικοινωνίας της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών θα τα βρείτε στον συνημένο κατάλογο της υπηρεσίας εξυπηρέτησης πελατών ή στην ιστοσελίδα μας.

Φίλτρο νερού BRITA MAXTRA PRO

- Διατηρείτε κάθε ανταλλακτικό φίλτρο στο γνήσιο σφραγισμένο κάλυμμα σε ξηρό και δροσερό μέρος.
- Το ανταλλακτικό φίλτρο νερού MAXTRA PRO Universal της BRITA έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί μόνο με το νερό της βρύσης που χρησιμοποιείται στον εκάστοτε δήμο (σημείωση: το νερό αυτό ελέγχεται συνεχώς και είναι πόσιμο σύμφωνα με τη νομοθεσία) ή με νερό από ιδιωτικές πηγές, το οποίο έχει ελεγχθεί και έχει λάβει τη σχετική έγκριση. Αν υπάρχει οδηγία από τις αρμόδιες υπηρεσίες ότι το νερό θα πρέπει να βράζεται, τότε θα πρέπει να βράζεται και το φίλτραρισμένο νερό της BRITA. Με την αναίρεση αυτής της οδηγίας, θα πρέπει να καθαριστεί ολόκληρη η καφετιέρα και να τοποθετηθεί ένα νέο ανταλλακτικό φίλτρο νερού.
- Παρακαλούμε φίλτραρετε μόνο κρύο νερό από τη βρύση.
- Πλένετε τακτικά τη μονάδα (δοχείο νερού και χωνί).
- Σε γενικές γραμμές θεωρείται επιθυμητό να βράζετε το νερό βρύσης για ορισμένες ομάδες ατόμων (π.χ. άτομα με ασθενές ανοσοποιητικό σύστημα και μωρά). Το ίδιο ισχύει και για το φίλτραρισμένο νερό. Ανεξάρτητα από το νερό που χρησιμοποιείτε, θα πρέπει να χρησιμοποιείτε σκεύη από ανοξείδωτο ασάλι. Το προϊόν αυτό παράγεται από συνεργαζόμενη εταιρεία της BRITA και πληροί τις συγκεκριμένες απαιτήσεις. Ειδικά τα άτο-

- μα που έχουν ευαισθησία στο νικέλιο θα πρέπει να χρησιμοποιούν μαγειρικά σκεύη από ανοξείδωτο ασαλί.
- Για λόγους υγεινής, το περιεχόμενο του ανταλλακτικού φίλτρου νερού MAXTRA PRO Universal υποβάλλεται σε ειδική επεξεργασία με άργυρο. Μια πολύ μικρή ποσότητα αργύρου ενδέχεται να μεταφερθεί στο νερό. Η ποσότητα αυτή παραμένει εντός των ορίων που έχει καθορίσει ο Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας (ΠΟΥ).
 - Κατά τη διαδικασία του φίλτραρισμάτος, ενδέχεται να σημειωθεί ελαφριά αύξηση της περιεκτικότητας σε κάλιο. Ωστόσο, σε ένα λίτρο νερού που έχει φίλτραριστεί με BRITA περιέχεται λιγότερο κάλιο από ότι σε ένα μήλο. Εάν πάσχετε από πάθηση των νεφρών ή ακολουθείτε διατροφή με χαμηλό κάλιο, σας συνιστούμε να απευθυνθείτε στο γιατρό σας προτού χρησιμοποιήσετε το φίλτρο νερού BRITA.
 - Σε περίπτωση που δεν θα χρησιμοποιήσετε την καφετιέρα TASSIMO της Bosch για μεγάλο χρονικό διάστημα (π.χ. διακοπές), σας προτείνουμε να χύσετε το νερό που έχει απομείνει στο δοχείο νερού και να αφήσετε το ανταλλακτικό φίλτρο νερού μέσα στο χωνί. Πριν ξαναχρησιμοποιήσετε την καφετιέρα, αφαιρέστε το ανταλλακτικό φίλτρο νερού, καθαρίστε το δοχείο νερού και το χωνί και "ξεπλύνετε" ανταλλακτικό φίλτρο νερού όπως περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης.
 - Το νερό που φίλτραρεται με φίλτρα νερού BRITA προορίζεται μόνο για κατανάλωση από άνθρωπο. Πρόκειται για ευπαθές προϊόν διατροφής και ως εκ τούτου πρέπει να καταναλώνεται εντός μίας ημέρας.
 - Όπως σε κάθε φυσικό προϊόν, η περιεκτικότητα του φίλτρου σε μικροπόρους BRITA MAXTRA PRO Micro Carbon Pearls υπόκειται σε φυσιολογικές διακυμάνσεις. Το γεγονός αυτό μπορεί να προκαλέσει ελαφρά αποκόλληση μικρών σωματιδίων άνθρακα, τα οποία γίνονται αντιληπτά μέσα στο νερό ως μαύρα κομματάκια. Τα σωματίδια αυτά δεν έχουν

καμία αρνητική επίπτωση στην υγεία. Σε περίπτωση κατάποσης δεν προκαλούν καμία βλάβη στον ανθρώπινο οργανισμό. Σε περίπτωση που παρατηρήσετε σωματίδια άνθρακα μέσα στο νερό, η BRITA συνιστά να ξεπλύνετε τη θήκη μερικές φορές, μέχρι να εξαφανιστούν.

■ Σε περίπτωση που δεν ακολουθούνται οι συστάσεις για τη χρήση και την αλλαγή του ανταλλακτικού φίλτρου BRITA, η BRITA αποποιείται οποιαδήποτε ευθύνη ή υπαιτιότητα.

Spis treści

1 Bezpieczeństwo	61
1.1 Wskazówki ogólne.....	61
1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.....	61
1.3 Ograniczenie grupy użytkowników.....	61
1.4 Zasady bezpieczeństwa	61
2 Przegląd	63
2.1 Panel obsługi.....	63
3 Pierwsze uruchomienie urządzenia	64
4 Montaż filtra wody	64
5 Wymiana filtra wody	64
6 Obsługa	64
6.1 Przygotowywanie napoju	64
6.2 Dokonywanie ustawień preferencji napojów	64
6.3 Zapisywanie preferencji napojów.....	64
6.4 Aktywacja osobistych preferencji napojów	64
7 Czyszczenie i pielęgnacja	64
7.1 Możliwość mycia w zmywarkach do naczyń.....	64
7.2 Czyszczenie urządzenia	64
7.3 Odkamienianie urządzenia	64
8 Usuwanie usterek.....	64
9 Dane techniczne.....	66
10 Utylizacja zużytego urządzenia.....	66
11 Serwis	67
11.1 Filtr wody BRITA MAXTRA PRO...	67



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.

pl Bezpieczeństwo

- ▶ 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 67*
- ▶ 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 zaczekać, aż gorące części urządzenia wystygą.
- 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.
- Używać urządzenia wyłącznie ze świeżą, zimną niegazowaną wodą pitną.

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 | Schowek |
| 2 | Skrócona instrukcja czyszczenia i odkamieniania |
| 3 | Kapsułka serwisowa T DISC |
| 4 | Panel obsługi |
| 5 | Okienko czytnika kapsułek T DISC |
| 6 | Przebijak kapsułek T DISC |
| 7 | Uchwyt kapsułek T DISC |
| 8 | Zamek |
| 9 | Zaparzacz |

- | | |
|----|---|
| 10 | Zbiornik na wodę |
| 11 | Filtr wody BRITA MAXTRA PRO |
| 12 | Uchwyt filtra wody |
| 13 | Wskaźnik konieczności wymiany filtra wody |
| 14 | Pokrywa zbiornika na wodę |
| 15 | Oznaczenie max |
| 16 | Oznaczenie calc |
| 17 | Pływak |
| 18 | Pojemnik zbierający |
| 19 | Podstawka pod filiżankę |
| 20 | Kratka ociekowa |

Panel obsługi

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

pl Pierwsze uruchomienie urządzenia

- ■ Aktywacja urządzenia.
 - Wyświetlanie stanu.
 - Rozpoczynanie i zatrzymywanie pobierania napoju.
 - Uruchamianie programu serwisowego.
- Ustawianie mocy napoju.
- Ustawianie temperatury napoju.
- Ustawianie objętości napoju.
- ① Zapisywanie i aktywacja preferencji osobistych.
- Napełnić zbiornik na wodę.
- calc Odkamienić urządzenie.

Pierwsze uruchomienie urządzenia

Zastosować się do instrukcji obrazkowej na początku niniejszej instrukcji.

→ Rys. 2 - 17

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.

Montaż filtra wody

→ Rys. 18 - 27

Wymiana filtra wody

→ Rys. 28 - 30

Obsługa

Przygotowywanie napoju

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

→ Rys. 31 - 43

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

Wskazówki

- Nie używać chemicznie zmiękczonej wody.

- Filizanki można też podgrzewać przed pobraniem napoju przy użyciu gorącej wody.
- Aby zakończyć zaparzanie napoju wcześniej, krótko nacisnąć przycisk ○.

Dokonywanie ustawień preferencji napojów

→ Rys. 44 - 50

Zapisywanie preferencji napojów

→ Rys. 51 - 54

Aktywacja osobistych preferencji napojów

→ Rys. 55 - 58

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. 59

Czyszczenie urządzenia

Zastosować się do instrukcji obrazkowej na początku niniejszej instrukcji.

→ Rys. 60 - 80

Odkamienianie urządzenia

Gdy świeci wskaźnik 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. 81 - 100

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.

- ▶ Sprawdzić, czy urządzenie jest podłączone do sieci elektrycznej.

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.
2. Włożyć dłoń do zbiornika na wodę i przesunąć pływak do góry i na dół.

Urządzenie nie rozpoczyna zaparzania.

Zbiornik na wodę nie jest dostatecznie napełniony.

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

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 ścieżeczką.
- ▶ 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 zaparzaca 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.

pl Dane techniczne

Pod podstawką na filizankę znajduje się woda.

Skropliny, które powstały z przyczyn technicznych albo zakamienione zawory.

- ▶ Odkamienić urządzenie.

Nie świeci żadna z diod LED.

Urządzenie znajduje się w trybie uśpienia.

- ▶ Nacisnąć  albo otworzyć lub zamknąć zaparzacz.

Migają symbole i calc.

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.

świeci, mimo że w zbiorniku znajduje się dostateczna ilość wody.

Zakleszczony pływak w pojemniku na wodę.

1. Odkamienić urządzenie.
2. Włożyć dłoń do zbiornika na wodę i przesunąć pływak do góry i na dół.

calc świeci, mimo że została użyta zmiękczona woda.

Zmiękczona woda zawiera jeszcze niewielkie ilości kamienia.

- ▶ Odkamienić urządzenie.

Migają symbole i calc, nie jest możliwe zaparzenie napoju.

Usterka urządzenia.

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

Elementy obsługowe nie reagują na dotyk.

Panel obsługi jest brudny.

1. Odłączyć wtyczkę urządzenia od gniazda sieciowego.

2. Wyczyścić elementy obsługowe miękką, zwilżoną ścieżeczką.
3. Ponownie podłączyć wtyczkę urządzenia do gniazda sieciowego.

Pogorszyła się jakość napojów, np. pianki czy objętości.

Wylot napoju jest zabrudzony.

- ▶ Oczyścić wylot napoju.
- ▶ Wyczyścić zaparzacz przy użyciu kapsułki serwisowej T DISC.

Urządzenie jest zakamienione.

- ▶ Odkamienić urządzenie.

Objętość napoju uległa zmianie.

Zaparzanie napoju zostaje zatrzymane.

Zbiornik na wodę nie jest dostatecznie napełniony.

1. Napełnić zbiornik świeżą zimną wodą do wysokości oznaczenia .
2. Nacisnąć przycisk  i przytrzymać go do chwili uzyskania żądanej ilości.

Wskaźnik konieczności wymiany filtra wody nie działa.

Bateria jest rozładowana.

- ▶ Nacisnąć przycisk Start wskaźnika i przytrzymać go przez co najmniej 5 sekund, aby przeprowadzić test.
- ▶ Jeżeli problem występuje dalej, skontaktować się z infolinią TASSIMO.

Dane techniczne

Napięcie	220–240 V ~
Częstotliwość	50 / 60 Hz
Moc przyłączona	1500 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 zużyciego 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.

Filtr wody BRITA MAXTRA PRO

- Zapasowe wkłady filtrujące należy przechowywać zawsze w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu.
- Wkład filtrujący BRITA MAXTRA PRO Universal przeznaczony jest tylko do filtrowania wody kranowej pochodzącej z wodociągów miejskich (uwaga: taka woda jest cały czas kontrolowana, zgodnie z lokalnymi przepisami określającymi przydatność do spożycia) oraz do wody z prywatnych ujęć, która została zbadana i dopuszczona do spożycia. Jeżeli wymagane jest przegotowanie wody z danego ujęcia lub sieci wodociągowej, dotyczy to także wody przefiltrowanej przez filtr BRITA. Jeśli zalecenie przegotowywania wody przestaje obowiązywać, zbiornik powinien zostać umyty i zaopatrzony w nowy wkład.
- Filtry są przeznaczone tylko do filtrowania zimnej wody kranowej.
- Filtr (zbiornik wody i lejek) należy regularnie czyścić.
- W przypadku pewnych grup ludzi (np. osób z obniżoną odpornością lub niemowląt) zalecane jest picie wyłącznie przegotowanej wody; dotyczy to również wody filtrowanej. Bez względu na rodzaj używanej wody zaleca się jej gotowanie w garnkach ze stali nierdzewnej. Ten produkt partnera firmy BRITA spełnia te wymagania. W szczególności osoby uczulone na związki niklu powinny używać urządzeń do gotowania wykonanych ze stali nierdzewnej.
- Ze względów higienicznych zawartość wkładu MAXTRA PRO Universal jest poddawana specjalnemu procesowi z użyciem srebra. Nieznaczna ilość srebra może przedostać się do wody. Ta ilość mieści się w zakresie określonym przez wytyczne Światowej Organizacji Zdrowia (WHO).

pl Serwis

- Podczas procesu filtrowania może nastąpić nieznaczny wzrost zawartości potasu. Jeden litr przefiltrowanej wody BRITA zawiera jednak mniejszą ilość potasu niż np. jabłko. Jeśli masz chore nerki lub jesteś na diecie ograniczającej spożycie potasu, zalecamy skonsultowanie się z lekarzem przed użyciem filtra do wody BRITA.
- W przypadku niekorzystania z ekspresu TASSIMO firmy Bosch przez dłuższy czas (np. podczas wyjazdu na wakacje) zaleca się wylanie wody i pozostawienie wkładu wewnątrz lejka. Przed ponownym użyciem urządzenia, należy wyjąć wkład, dokładnie umyć zbiornik i lejek oraz przepłukać wkład, zgodnie z opisem w instrukcji obsługi ekspresu TASSIMO firmy Bosch.
- Filtrowana woda BRITA jest przeznaczona do spożycia przez człowieka. Filtrowana woda jest produktem nietrwałym i powinna być spożыта w ciągu jednego dnia.
- Podobnie jak w przypadku wszelkich naturalnych produktów, struktura filtra mikroporowego BRITA MAXTRA PRO Micro Carbon Pearls może wykazywać naturalne różnice wewnętrzne. Może to prowadzić do nieznacznego przedostawania się niewielkich cząstek węgla do filtrowanej wody, widocznych jako czarne cząstki. Cząstki te nie mają negatywnego wpływu na zdrowie. W przypadku ich połknięcia nie spowodują one uszczerbku na zdrowiu. Firma BRITA zaleca, aby w przypadkuauważenia cząstek węgla kilkakrotnie przepłukać wkład, aż czarne cząstki znikną.
- Firma BRITA nie odpowiada za skutki użycia i wymiany wkładu filtrującego BRITA w sposób niezgodny z podaną instrukcją.

Obsah

1 Bezpečnost	70
1.1 Všeobecné pokyny	70
1.2 Použití k určenému účelu	70
1.3 Omezení okruhu uživatelů	70
1.4 Bezpečnostní pokyny.....	70
2 Přehled	72
2.1 Ovládací panel	72
3 První uvedení do provozu	72
4 Použití vodního filtru	72
5 Výměna vodního filtru	73
6 Ovládání	73
6.1 Příprava nápoje	73
6.2 Provedení nastavení nápojů.....	73
6.3 Uložení osobního nastavení ná- pojů	73
6.4 Vyvolání osobního nastavení ná- pojů	73
7 Čistění a ošetřování	73
7.1 Možnost mytí v myčce nádobí.....	73
7.2 Čistění spotřebiče.....	73
7.3 Odvápnění přístroje	73
8 Odstranění poruch	73
9 Technické údaje	75
10 Likvidace starého spotřebiče	75
11 Zákaznický servis	75
11.1 Vodní filtr BRITA MAXTRA PRO ...	75



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, senzorickými 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 materiélem.
- Malé části uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nedovolte dětem, aby si hrály s malými částmi.
- Spotřebič zapojujte a používejte pouze v souladu s údaji na typovém štítku.
- Spotřebič zapojujte do sítě střídavého proudu jen pomocí předpisově 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 natřeným 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 75*
- ▶ 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 kably ani rozbočky.
- ▶ Používejte pouze adaptéry a síťové kably 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.

cs Přehled

- ▶ 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 vyjmouté nádržky na vodu.
- ▶ Dodržujte hygienické pokyny pro čištění spotřebiče.
- ▶ Spotřebič používejte výhradně s čerstvou, studenou a neperlivou pitnou vodou.

Přehled

Zde najeznete přehled součástí vašeho spotřebiče.

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

→ Obr. 1

- | | |
|----|--|
| 1 | Přihrádka |
| 2 | Krátký návod Čištění / Odstranění vodního kamene |
| 3 | Servisní kapsle T DISC |
| 4 | Ovládací panel |
| 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 | Nádržka na vodu |
| 11 | Vodní filtr BRITA MAXTRA PRO |
| 12 | Držák vodního filtru |
| 13 | Ukazatel výměny vodního filtru |
| 14 | Víko nádržky na vodu |
| 15 | Označení max |
| 16 | Označení calc |
| 17 | Plovák |
| 18 | Záhytná nádoba |

19 Podesta na šálky

20 Odkapávací mřížka

Ovládací panel

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

- | | |
|-------------|--------------------------------------|
| | Aktivujte spotřebič. |
| | Zobrazte stav. |
| | Spusťte a zastavte odběr nápoje. |
| | Spusťte servisní program. |
| | Nastavte intenzitu nápoje. |
| | Nastavte teplotu nápoje. |
| | Nastavte velikost nápoje. |
| | Uložte a vyvolezte osobní nastavení. |
| | Naplňte nádržku na vodu. |
| calc | Odvápněte spotřebič. |

První uvedení do provozu

Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. 2 - 17

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.

Použití vodního filtru

→ Obr. 18 - 27

Výměna vodního filtru

→ Obr. **28 - 30**

Ovládání

Příprava nápoje

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

→ Obr. **31 - 43**

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

Tipy

- Nepoužívejte chemicky odvápněnou vodu.
- Šálky můžete před odběrem předeheřát také horkou vodou.
- Odběr můžete předčasně ukončit krátkým stisknutím tlačítka .

Provedení nastavení nápojů

→ Obr. **44 - 50**

Uložení osobního nastavení nápojů

→ Obr. **51 - 54**

Vyvolání osobního nastavení nápojů

→ Obr. **55 - 58**

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. **59**

Čistění spotřebiče

Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

→ Obr. **60 - 80**

Odvápnění přístroje

Pokud svítí **Calc**, provedte odvápněvací program. Postupujte podle obrázkových pokynů na začátku tohoto návodu.

- ▶ Podle pokynů ihned provedte odvápnění.

- ▶ Nepoužívejte odvápněvací prostředky obsahující kyselinu fosforečnou.

→ Obr. **81 - 100**

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.

- ▶ Prověřte, zda je spotřebič správně připojen k elektrické sítí.

Je spuštěno spařování, nápoj není vydán.

Nádržka na vodu byla během spařování odstraněna a znova 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.
2. Sáhněte do nádržky na vodu a pohybujte plovákem nahoru a dolů.

Spařování se nespouští.

Nádržka na vodu není dostatečně naplněna.

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

2. Nasadte nádržku na vodu.

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.
- ▶ Uhláďte fólii T DISC.
- ▶ Vyjměte použitou kapsli T DISC.

cs Odstranění poruch

- ▶ 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 spárování.

Spařovací systém nelze otevřít.

Varná jednotka je zablokována.

- ▶ Spařovací systém otvírejte až poté, pokud zobrazení stavu trvale svítí.
- ▶ Pokud je spařovací systém dále zablokován, 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 podeštou na šálky se nachází voda.

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

- ▶ Odvápněte přístroj.

Nesvítí žádná LED.

Přístroj je v klidovém režimu.

- ▶ Stiskněte nebo otevřete nebo zavřete spařovací systém.

Bliká a calc.

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.

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

V nádržce na vodu se vzpříčil plovák.

1. Odvápněte přístroj.
2. Sáhněte do nádržky na vodu a pohybujte plovákem nahoru a dolů.

calc svítí, přestože byla použita změkčená voda.

Změkčená voda obsahuje ještě malé množství rozpuštěného vodního kamene.

- ▶ Odvápněte přístroj.

a calc, není možné spařování.

Závada na spotřebiči.

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

Ovládací prvky nereagují na dotyk.

Ovládací panel je znečištěný.

1. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
2. Ovládací prvky vyčistěte měkkým, vlhkým hadířkem.
3. Síťovou zástrčku opět zapojte do zásuvky.

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.

- ▶ Odvápněte přístroj.

Zmenšil se objem nápoje.

Odběr nápoje se zastavuje.

Nádržka na vodu není dostatečně naplněna.

1. Naplňte nádržku na vodu po značku **max** studenou vodou.
2. Držte stisknuté tlačítko , dokud není nastaveno požadované množství náplně.

Ukazatel výměny vodního filtru nefunguje.

Je vybitá baterie.

- ▶ Pro provedení testu podržte tlačítko Start stisknuté nejméně 5 sekund.
- ▶ Pokud problémy stále přetrvávají, obraťte se na linku péče o zákazníky TASSIMO.

Technické údaje

Napětí	220–240 V ~
Frekvence	50 / 60 Hz
Připojná hodnota	1500 W

Likvidace starého spotřebiče

1. Vytáhněte siťovou zástrčku siťového kabelu ze zásuvky.
 2. Odpojte siťový 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 přiložený seznam servisních služeb nebo naše webová stránka.

Vodní filtr BRITA MAXTRA PRO

- Náhradní filtrační patrony vždy skladujte na chladném suchém místě uzavřené v originálním obalu.
- Filtrační patrona na vodu BRITA MAXTRA PRO Universal je určena pouze pro použití s upravenou vodou z obecního vodovodu (poznámka: tato voda se neustále kontroluje v souladu s místními předpisy a je pitná) nebo s vodou ze soukromých zdrojů, která byla testována a označena jako pitná. Pokud příslušné úřady vydají pokyn, že je třeba vodu z vodovodu převařovat, je třeba převařovat i vodu filtrovanou pomocí technologie BRITA. Po skončení platnosti pokynu k převařování vody je třeba vyčistit celý kávovar a vložit do něj novou kartu.
- Filtrujte pouze studenou vodu z košutky.
- Systém (zásobník vody a nálevku) pravidelně čistěte.
- Pro některé skupiny obyvatelstva (např. pro osoby s postižením imunitního systému nebo kojence) se obecně doporučuje převařovat vodu z vodovodu. Totéž platí i pro filtrovanou vodu. Bez ohledu na použitou vodu se doporučuje pro převařování vody používat nádobí z nerezové oceli. Tento produkt partnera společnosti BRITA těmto požadavkům

cs Zákaznický servis

- vyhovuje. Zejména lidé citliví na přítomnost niklu by měli používat zařízení s prvky vyrobenými z nerezové oceli.
- Z hygienických důvodů je obsah patrony MAXTRA PRO Universal poštříbrený. Může dojít k průniku nepatrného množství stříbra do vody. Množství proniknutého stříbra nepřekračuje množství přípustné podle směrnic Světové zdravotnické organizace (WHO).
 - Při filtrování může dojít k mírnému zvýšení obsahu draslíku. Obsah draslíku v litru vody filtrované pomocí technologie BRITA je však menší než například v jablkou. Pokud trpíte ledvinovou chorobou nebo dodržujete dietu se sníženým obsahem draslíku, doporučujeme konzultovat použití vodního filtru BRITA s vaším lékařem.
 - Pokud nebudete kávovar TASSIMO od společnosti Bosch delší dobu používat (např. při odjezdu na dovolenou), doporučujeme vylít ze zásobníku vody všechnu zbylou vodu a ponechat patronu v nálevce. Před opětovným použitím kávovaru vytáhněte patronu, důkladně vyčistěte zásobník vody a nálevku a vypláchněte patronu způsobem popsaným v návodu k použití kávovaru TASSIMO od společnosti Bosch.
 - Voda filtrovaná pomocí technologie BRITA je určena pro spotřebu lidmi. Jedná se o potraviny podléhající zkáze a proto ji doporučujeme zkonzumovat během jednoho dne.
 - Stejně jako u jiných přírodních produktů podléhá hustota filtru BRITA MAXTRA PRO Micro Carbon Pearls přirodním změnám. Důsledkem může být mírné obrušování malých uhlíkových částic do filtrované vody patrných jako černé kousky. Tyto částice nemají žádný negativní vliv na zdraví. V případě spolknutí nepoškozují lidské tělo. Pokud spatříte uhlíkové částice, společnost BRITA doporučuje patronu několikrát vypláchnout nebo ji vyplachovat tak dlouho, dokud černé kousky nezmizí.
 - Společnost BRITA nemůže přijmout žádnou odpovědnost, pokud nerespektujete naše doporučení pro používání a výměnu filtrační patrony BRITA.

Obsah

1 Bezpečnosť	78
1.1 Všeobecné upozornenia.....	78
1.2 Používanie v súlade s určením	78
1.3 Obmedzenie skupiny používate- ľov	78
1.4 Bezpečnostné upozornenia	78
2 Prehľad	80
2.1 Ovládací panel	80
3 Vykonanie prvého uvedenia do prevádzky	80
4 Vloženie vodného filtra	80
5 Výmena vodného filtra	80
6 Obsluha	81
6.1 Príprava nápoja	81
6.2 Vykonanie nastavení nápoja	81
6.3 Uloženie osobných nastavení nápoja.....	81
6.4 Vyvolanie osobných nastavení nápoja.....	81
7 Čistenie a údržba	81
7.1 Možnosť umývania v umývačke riadiu	81
7.2 Čistenie spotrebiča.....	81
7.3 Odvápnenie spotrebiča.....	81
8 Odstránenie porúch	81
9 Technické údaje	83
10 Likvidácia starého spotrebiča	83
11 Zákaznícky servis	83
11.1 Vodný filter BRITA MAXTRA PRO	83



Bezpečnosť

- Starostlivo si prečítajte tento návod.
- Návod, ako aj ďalšie informácie o produkте uschovajte pre ne-skoršie 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 domá- ceho prostredia.
- maximálne do výšky 2000 m nad morom.

Tento spotrebič môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, senzorickými 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 používanie 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 vzdialenosťi 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 83
- ▶ 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 pretiečť voda.
- ▶ Spotrebič používajte iba v uzavretých priestoroch.
- ▶ Nikdy nevystavujte spotrebič vysokým teplotám alebo vlhkosti.
- ▶ Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič ani vysokotlakový čistič.
- ▶ Spotrebič dostatočne odvetrajte.
- ▶ Spotrebič nikdy nepoužívajte v skrini.
- ▶ Spotrebič majte počas prevádzky vždy pod dohľadom.
- ▶ Nepoužívajte predĺžovacie 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 prispôsobte domovú inštalačiu.
- ▶ 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 vzdialenosť najmenej 10 cm.

sk Prehľad

- Udržiavajte minimálnu vzdialenosť 10 cm aj od vybranej nádržky na vodu.
- Dodržiavajte pokyny týkajúce sa čistenia spotrebiča, aby ste zaistili hygienu.
- Spotrebič naplňte výlučne čerstvou, studenou, neperlivou pitnou vodou.

Prehľad

Tu nájdete prehľad komponentov vášho spotrebiča.

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

→ Obr. 1

1	Odkladacia priečadka
2	Stručný návod na čistenie/odstraňovanie vodného kameňa
3	Servisný disk T DISC
4	Ovládaci panel
5	Okno na čítanie kapsuly T DISC
6	Prípravok na výrazenie disku T DISC
7	Nosič disku T DISC
8	Uzáver
9	Varný systém
10	Nádržka na vodu
11	Vodný filter BRITA MAXTRA PRO
12	Držiak vodného filtra
13	Indikátor pre výmenu vodného filtra
14	Veko nádržky na vodu
15	Značka max
16	Označenie calc
17	Plavák
18	Záchytná nádoba
19	Podložka pod šálku
20	Odkvapkovacia mriežka

Ovládaci panel

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

	Aktivácia spotrebiča.
	Zobrazenie stavu.
	Spustenie a zastavenie prípravy nápoja.
	Spustenie servisného programu.
	Nastavenie intenzity nápoja.
	Nastavenie teploty nápoja.
	Nastavenie veľkosti nápoja.
	Uloženie a vyvolanie osobných nastavení.
	Naplňte nádržku na vodu.
calc	Odstráňte vodný kameň zo spotrebiča.

Vykonanie prvého uvedenia do prevádzky

Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.

→ Obr. 2 - 17

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.

Vloženie vodného filtra

→ Obr. 18 - 27

Výmena vodného filtra

→ Obr. 28 - 30

Obsluha

Príprava nápoja

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

→ Obr. 31 - 43

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

Tipy

- Nepoužívajte chemicky odvápnenu vodu.
- Šálky môžete pred prípravou aj predhriať horúcou vodou.
- Aby ste prípravu nápoja včas ukončili, stlačte krátko tlačidlo .

Vykonanie nastavení nápoja

→ Obr. 44 - 50

Uloženie osobných nastavení nápoja

→ Obr. 51 - 54

Vyvolanie osobných nastavení nápoja

→ Obr. 55 - 58

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. 59

Čistenie spotrebiča

Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.

→ Obr. 60 - 80

Odvápnenie spotrebiča

Ak svieti calc, spustite program odvápnenia. Dodržte obrazový návod na začiatku tohto návodu.

- ▶ Okamžite vykonajte proces odvápnenia.

- ▶ Nepoužívajte prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa s obsahom kyseliny fosforečnej.

→ Obr. 81 - 100

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 výrobcu alebo jeho zákaznícky servis alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa zabránilo ohrozeniam.

Spotrebič nefunguje.

LED svetlá nesvetia.

Spotrebič nie je pripojený k elektrickému napájaniu.

- ▶ Skontrolujte, či je spotrebič 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.

- ▶ Spusťte čistenie so servisným diskom T DISC.

Plaváčik v nádržke na vodu sa nehýbe.

1. Vykonalte odstránenie vodného kameňa zo spotrebiča.
2. Vložte ruku do nádržky na vodu a pochybite plaváčikom nahor a nadol.

Proces prípravy nápoja sa nespustí.

Nádržka na vodu nie je dostatočne naplnená.

1. Nádržku na vodu naplňte až po značku max čerstvou studenou vodou.
 2. Vložte nádržku na vodu.
- Kapsula T DISC nie je vložená správne.
- ▶ Skontrolujte, či je kapsula T DISC vložená.

sk Odstránenie porúch

Nebol rozpoznaný čiarový kód kapsuly T DISC.

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

Spotrebič neboli pred vložením 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 počuteľne 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 zoobrazenie 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 počuteľne nezapadne.

Pod podstavcom pod šálku sa hromadí voda.

Technicky tu skondenzovala voda alebo sa ventily zavápnili.

- ▶ Zbavte spotrebič vodného kameňa.

Nesveti žiadny LED indikátor.

Spotrebič je v režime spánku.

- ▶ Stlačte  alebo otvorte alebo zavorte varný systém.

a 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.

svieti, hoci sa v nádobke nachádza dostatočné množstvo vody.

Plaváčik v nádržke na vodu sa nehýbe.

1. Zbavte spotrebič vodného kameňa.
2. Vložte ruku do nádržky na vodu a po-hýbte plaváčikom nahor a nadol.

svieti, hoci bola použitá demineralizovaná voda.

Demineralizovaná voda obsahuje malé množstvá vodného kameňa.

- ▶ Zbavte spotrebič vodného kameňa.

a blikajú, nie je možná príprava nápoja.

Spotrebič má poruchu.

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

Ovládacie prvky nereagujú na dotyk.

Ovládaci panel je špinavý.

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Očistite ovládacie prvky mäkkou, vlhkou handričkou.

3. Znova zapojte sieťovú zástrčku.

Kvalita nápojov sa zhoršila, napr. pena alebo objem.

Výstup nápoja je znečistený.

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

Spotrebič je zanesený vodným kameňom.

- ▶ Zbavte spotrebič vodného kameňa.

Objem nápoja sa zmenšíl.

Príprava nápoja sa zastavila.

Nádržka na vodu nie je dostatočne naplnená.

1. Nádržku na vodu naplňte až po značku max čerstvou studenou vodou.
2. Tlačidlo  podržte stlačené, kým sa nedosiahne požadovaná kapacita množstva.

Indikátor pre výmenu vodného filtra už nefunguje.

Batéria je vybitá.

- ▶ Na otestovanie podržte tlačidlo štart indikácie stlačené minimálne 5 sekúnd.
- ▶ Ak problém pretrváva, kontaktujte infolinku spoločnosti TASSIMO.

Technické údaje

Napätie	220–240 V ~
Frekvencia	50 / 60 Hz
Menovitý príkon	1500 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 nákladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Táto smernica stanoví jednotný európsky (EU) rámc pre spätný odber a recyklование použitých zariadení.

Zákaznícky servis

Podrobnejšie informácie o záručnej lehote a záručných podmienkach vo vašej krajinе 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.

Vodný filter BRITA MAXTRA PRO

- Náhradné filtračné náplne uchovávajte vždy v pôvodnom uzavretom obale a na suchom a chladnom mieste.
- Náplň vodného filtra BRITA MAXTRA PRO Universal je navrhnutá len na používanie s vodou z mestskej vodovodnej siete (poznámka: táto voda sa nepretržite kontroluje a je podľa právnych predpisov výhovujúca a pitná) alebo s vodou zo súkromných zdrojov, ktoré boli testované a sú výhovujúce a pitné. Ak ste od úradov dostali pokyn, že voda z vodovodnej siete musí byť prevarená, filtrovaná voda BRITA musí byť taktiež prevarená. Po zrušení povinnosti prevárať vodu musíte celý kávovar vyčistiť a vložiť doň novú náplň.
- Filtrujte iba studenú vodu z vodovodu.
- Zariadenie pravidelne čistite (nádržku na vodu a lievik).
- Pre určité skupiny ľudí (napr. pre ľudí so zniženou imunitou alebo pre deti) sa spravidla odporúča, aby bola voda z vodovodu prevarená; to sa vzťahuje aj na

sk Zákaznícky servis

- filtrovanú vodu. Bez ohľadu na použitú vodu by ste mali na jej preváranie používať kuchynský riad z nehrdzavejúcej ocele. Tento výrobok nášho partnera spoločnosti BRITA spĺňa tieto požiadavky. Najmä ľudia citliví na nikel by mali používať spotrebiče s ohrevnými telesami vyrobenými z nehrdzavejúcej ocele.
- Z hygienických dôvodov sa prvky náplne MAXTRA PRO Universal špeciálne upravujú pomocou striebra. Do vody sa môže preniesť veľmi malé množstvo striebra. Tento prenos neprekračuje smernice Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO).
 - Počas procesu filtrovania sa môže mierne zvýšiť obsah draslíka. Jeden liter vody prefiltrovanej systémom BRITA však ob-sahuje menej draslíka, ako napr. jedno jablko. Ak trpíte ochorením obličiek a/ alebo musíte dodržiavať diétu s obme-dzením príjmu draslíka, odporúčame vám poradiť sa o vhodnosti používania vodného filtra BRITA so svojím lekárom.
 - Ak zariadenie TASSIMO značky Bosch nebude dlhšiu dobu používať (napr. počas dovolenky), odporúčame od-strániť všetku vodu zvnútra nádržky na vodu a náplň ponechať v lieviku. Pred opäťovným použitím zariadenia vyberte náplň, dôkladne vyčistite nádržku na vodu aj lievik a náplň vypláchnite podľa pokynov uvedených v návode na použi-tie zariadenia TASSIMO značky Bosch.
 - Voda filtrovaná systémom BRITA je ur-čená na konzumáciu pre ľudí. Nie je to trvanlivá potravina, a preto ju odporúča-me spotrebovať do jedného dňa.
 - Ako každý prírodný produkt, tak aj Micro Carbon Pearls BRITA podlieha prírod-ným rozdielom. Môže to viest k jemnému obrusovaniu malých uhlíkových častíc do prefiltrovanej vody, ktoré sú viditeľné ako čierne čiastočky. Tieto čiastočky ne-majú žiadny negatívny vplyv na zdravie. V prípade požitia ľudskému telu nijako neuškodia. Ak spozorujete uhlíkové čas-tice, spoločnosť BRITA odporúča náplň niekoľkokrát prepláchnuť alebo opa-kovať preplachovanie dovtedy, kým čierne čiastočky nezmiznú.
 - Spoločnosť BRITA na seba nepreberá žiadnu zodpovednosť, ak nerešpektujete naše odporúčania na používanie a výme-nu filtračnej náplne BRITA.

Cuprins

1 Siguranța	86
1.1 Instrucțiuni generale	86
1.2 Utilizarea conform destinației	86
1.3 Limitare a cercului de utilizatori	86
1.4 Instrucțiuni de siguranță	86
2 Vedere de ansamblu	88
2.1 Panoul de comandă.....	88
3 Efectuarea primei puneri în funcțiu-	89
nă	
4 Introducerea filtrului de apă	89
5 Schimbați filtrul de apă	89
6 Deservirea	89
6.1 Pregătirea băuturii	89
6.2 Efectuați setările pentru băutură....	89
6.3 Memorați setările personale pentru băutură	89
6.4 Accesați setările personale pen- tru băutură.....	89
7 Curățarea și îngrijirea	89
7.1 Compatibilitatea cu mașina de spălat vase	89
7.2 Curățarea aparatului	89
7.3 Decalcificarea aparatului.....	89
8 Remediați defecțiunile	89
9 Date tehnice.....	91
10 Predarea aparatului vechi	91
11 Serviciul clienți	92
11.1 Filtrul de apă BRITA MAXTRA PRO	92



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 vârstă de peste 8 ani și de persoane cu capacitate 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 vîrstă 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 rețea sau 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 92*
- ▶ 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.

ro Vedere de ansamblu

- ▶ 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 întâiați 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.
- ▶ Utilizați aparatul exclusiv cu apă potabilă proaspătă, rece, fără di-oxid de carbon.

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 detaliu.

→ Fig. 1

- | | |
|----|--|
| 1 | Compartiment de depozitare |
| 2 | Rezumatul instrucțiunilor de curățare / decalcifiere |
| 3 | T DISC de service |
| 4 | Panou de comandă |
| 5 | Fereastră de citire T DISC |
| 6 | Unitate de perforare T DISC |
| 7 | Suport pentru T DISC |
| 8 | Capac |
| 9 | Sistem de infuzare |
| 10 | Rezervor de apă |

- | | |
|----|--|
| 11 | Filtrul de apă BRITA MAXTRA PRO |
| 12 | Suport de filtre de apă |
| 13 | Indicator pentru înlocuirea filtrului de apă |
| 14 | Capacul rezervorului de apă |
| 15 | Marcaj max |
| 16 | Marcaj calc |
| 17 | Indicator de nivel |
| 18 | Recipient de colectare |
| 19 | Suport pentru cești |
| 20 | Grătar de picurare |

Panoul de comandă

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



- Activarea aparatului.
- Indicarea stării.

- Pornirea și oprirea debitării de băuturi.
- Pornirea programului de service.



Setarea intensității băuturii.



Setarea temperaturii băuturii.



Setarea mărimii băuturii.



Memorarea și accesarea setărilor personale.



Umpleți rezervorul de apă.

**calc** Decalcificați aparatul.

Efectuarea primei puneri în funcțiune

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

→ Fig. **2 - 17**

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.

Introducerea filtrului de apă

→ Fig. **18 - 27**

Schimbăți filtrul de apă

→ Fig. **28 - 30**

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. **31 - 43**

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

Recomandări

- Nu folosiți apă dedurizată chimic.
- Puteți să preîncălziți ceștile înainte de debitare cu apă fierbinte.
- Pentru a încheia debitarea mai înainte, apăsați scurt pe .

Efectuați setările pentru băutură

→ Fig. **44 - 50**

Memorați setările personale pentru băutură

→ Fig. **51 - 54**

Accesați setările personale pentru băutură

→ Fig. **55 - 58**

Curățarea și îngrijirea

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curătați-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. **59**

Curățarea aparatului

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

→ Fig. **60 - 80**

Decalcificarea aparatului

Dacă se aprinde **calc**, să efectuați programul de decalcificare. Respectați indicațiile ilustrate în ghidul în imagini de la începutul acestor instrucțiuni.

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

→ Fig. **81 - 100**

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 că-

ro Remediații defectiunile

tre 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.

- ▶ Verificați dacă aparatul este racordat la alimentarea 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.
2. Introduceți mâna în rezervorul de apă și mișcați indicatorul de nivel în sus și în jos.

Procesul de infuzare nu pornește.

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.

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. Apăsați 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.

- ▶ Apăsați 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.

Nu este aprins niciun LED.

Aparatul este în modul stand-by.

- Apăsați sau deschideți sau închideți sistemul de infuzare.

 și calc se aprind intermitent.

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.

 se aprinde, deși în rezervorul de apă există suficientă apă.

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

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

calc se aprinde, deși s-a utilizat apă dedurizată.

Apa dedurizată mai conține mici cantități de calcar.

- Decalcificați aparatul.

 și calc se aprind intermitent, procesul de infuzare nu este posibil.

Aparatul are o defecțiune.

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

Elementele de operare nu reacționează la atingere.

Panoul de comandă este murdar.

1. Scoateți ștecherul din priză.
2. Curățați elementele de comandă cu o lavelă moale, umezită.
3. Introduceți ștecherul la loc, în priză.

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.

S-a redus volumul băuturii.

Se oprește debitarea băuturii.

Rezervorul de apă nu este umplut suficient.

1. Umpleți rezervorul de apă până la marcajul **max** cu apă proaspătă, rece.
2. Țineți apăsat până se obține cantitatea de umplere dorită.

Indicatorul pentru înlocuirea filtrului de apă nu mai funcționează.

Bateria este descărcată.

- Pentru testare mențineți apăsată cel puțin 5 secunde tasta Start de la afișaj.
- Dacă problema persistă, contactați TASSIMO Infoline.

Date tehnice

Tensiunea	220–240 V ~
Frecvența	50 / 60 Hz
Valoare de conectare	1500 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 același 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.

Filtrul de apă BRITA MAXTRA PRO

- Depozitați întotdeauna cartușele de filtrare de rezervă sigilate, în ambalajul original, întrun loc uscat și răcoros.
- Cartușul de filtrare a apei BRITA MAXTRA PRO Universal este proiectat pentru utilizarea numai cu apă de la robinet tratată de compania publică de utilități (notă: această apă este controlată constant și este potabilă conform normelor legale) sau cu apă din surse private a cărei potabilitate a fost testată. Dacă autoritățile anunță că apa de la robinet trebuie filtrată înainte de a fi consumată, atunci și apa filtrată cu echipamentul BRITA trebuie fiartă. Când restricțiile care impun fierberea apei nu mai sunt în vigoare, sistemul de filtrare trebuie curățat în întregime și trebuie introdus un cartuș nou.
- Filtrați numai apă rece de la robinet.
- Curățați unitatea (rezervorul de apă și pâlnia) regulat.
- Pentru anumite persoane (de exemplu, pentru persoanele cu sistemul imunitar slăbit sau pentru copii), se recomandă de obicei fierberea apei de la robinet și acest lucru este valabil și pentru apă filtrată. Indiferent de apă utilizată, trebuie să utilizați ustensile din oțel inoxidabil. Acest produs al partenerului nostru BRITA întrunește aceste cerințe. În special persoanele sensibile la nichel trebuie să utilizeze aparate cu elemente fabricate din oțel inoxidabil.
- Din rațiuni de igienă, conținutul cartușului MAXTRA PRO Universal este supus unui tratament special cu argint. Este posibil ca o cantitate foarte mică de argint să fie transferată în apă. Cantitatea transferată se încadrează în limitele impuse de Organizația Mondială a Sănătății (OMS).
- Este posibil ca, pe parcursul procesului de filtrare, conținutul de potasiu să crească ușor. Totuși, un litru de apă filtrată BRITA conține mai puțin potasiu decât, de exemplu, un măr. Dacă suferiți de o boală de rinichi și/sau trebuie să urmați un regim fără potasiu, vă recomandăm să consultați medicul înainte de a utiliza filtrul de apă BRITA.
- Dacă nu utilizați aparatul TASSIMO de la Bosch o perioadă îndelungată (de exemplu, când plecați în concediu), vă recomandăm să aruncați apa rămasă în rezervorul de apă și să lăsați cartușul în pâlnie. Înainte de reluarea utilizării aparatului, scoateți cartușul, curățați temeinic rezervorul de apă și pâlnia și clătiți cartușul conform descrierii din instrucțiunile de utilizare ale aparatului TASSIMO de la Bosch.
- Apa filtrată BRITA este destinată consumului uman. Reprezintă un aliment perisabil și, prin urmare, trebuie consumată în maxim o zi.
- Asemenea oricărui produs natural, consistența BRITA MAXTRA PRO Micro Carbon Pearls este supusă variațiilor naturale. Aceasta poate duce la o ușoară abraziune a particulelor mici de carbon în apă dvs. filtrată, observabilă sub formă de particule negre. Aceste particule nu au niciun efect negativ asupra sănătății. Dacă sunt înghițite, acestea nu vor dăuna corpului omenesc. Dacă observați particule de carbon, BRITA vă recomandă să clătiți cartușul de mai multe ori sau până când particulele negre dispar.

- BRITA nu își asumă nicio răspundere dacă nu respectați recomandările noastre cu privire la utilizarea și schimbarea cartuşului de filtrare BRITA.





HELLO!

Looking for help?
You'll find it here.

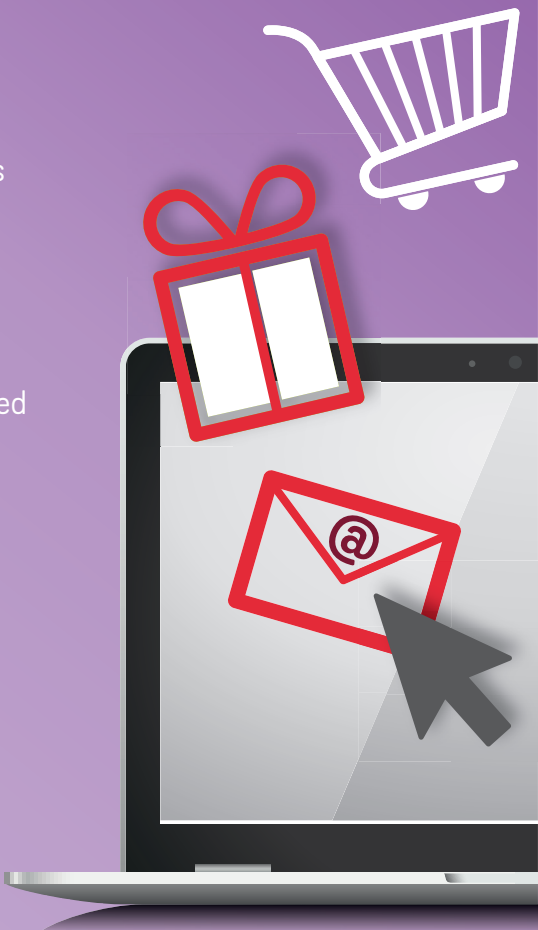
Expert advice for your Bosch home appliances, need help with problems or a repair from Bosch experts.

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



(040918) 8001329352