

Thinking of you

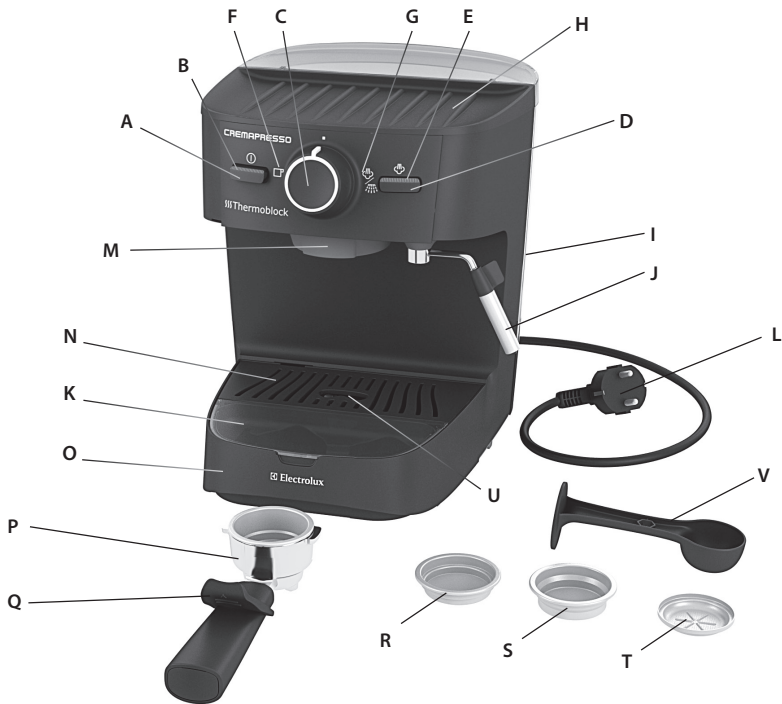
 **Electrolux**



ESPRESSO MAKER CREMAPRESSO MODEL EEA255

GB • D • F • NL • I • E • P • TR • S • DK • FI • N • CZ • SK • RU • UA • PL • H • HR • SR • RO • BG • SL • ES • LV • LT

- GB** Instruction book 3
Before using the appliance for the first time, please read the safety advice on page 4.
- D** Anleitung..... 3
Vor der ersten Inbetriebnahme des Geräts lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise auf Seite 4.
- F** Mode d'emploi 3
Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, veuillez lire les consignes de sécurité en page 5.
- NL** Gebruiksaanwijzing..... 3
Lees het veiligheidsadvies op pagina 5 voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt.
- I** Libretto di istruzioni..... 15
Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere attentamente le norme di sicurezza riportate a pagina 16.
- E** Instrucciones de uso 15
Antes de utilizar el electrodoméstico por primera vez, lea la indicación de seguridad de la página 16.
- P** Manual de instruções 15
Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, leia os avisos de segurança na página 17.
- TR** Talimat kitabı..... 15
Cihazı ilk kez kullanmadan önce, lütfen sayfa 17'deki emniyet tavsiyesi bölümünü okuyun.
- S** Bruksanvisning 27
Läs säkerhetsanvisningen på sidan 28 innan du använder apparaten första gången.
- DK** Brugervejledning..... 27
Før apparatet bruges for første gang, bør sikkerhedsrådene på side 28 læses.
- FI** Käyttöohjeet..... 27
Lue sivun 29 turvallisuusohjeet huolellisesti ennen kuin käytät laitetta ensimmäistä kertaa.
- N** Bruksanvisning 27
Les rådene vedrørende sikkerhet på side 29 før du bruker apparatet for første gang.
- CZ** Návod k použití 39
Před prvním použitím přístroje si přečtěte bezpečnostní pokyny na straně 40.
- SK** Návod na používanie..... 39
Pred prvým použitím prístroja si dôkladne prečítajte bezpečnostné informácie na strane 40.
- RU** Инструкция 39
Перед первым применением устройства прочтите раздел о мерах предосторожности на стр. 41.
- UA** Інструкція з експлуатації... 39
Перед першим використанням приладу уважно прочитайте поради щодо техніки безпеки на сторінці 41.
- PL** Instrukcja obsługi..... 51
Przed pierwszym użyciem urządzenia przeczytaj uważnie zalecenia bezpieczeństwa na stronie 52.
- H** Használati útmutató..... 51
A készülék első használatá előtt olvassa el figyelmesen a biztonsági előírásokat. Lásd: 52. oldal.
- HR** Knjižica s uputama 51
Prije prvog korištenja uređaja pročitate sigurnosne savjete na str. 53.
- SR** Uputstvo za upotrebu..... 51
Pre prvog korišćenja ovog uređaja, pročitate bezbednosne savete na stranici 53.
- RO** Manual de instrucțiuni..... 63
Înainte de a utiliza aparatul pentru prima dată, citiți sfaturile de siguranță de la pagina 64.
- BG** Книжка с инструкции 63
Преди да използвате уреда за първи път, моля, прочетете съветите за безопасност на стр. 64.
- SL** Navodila 63
Pred prvo uporabo naprave preberite varnostne nasvete na strani 65.
- ES** Juhisteraamat 63
Enne seadme esmakordset kasutamist lugege läbi ohutussoovitused lk 65.
- LV** Lietošanas pamācība 75
Pirms ierīces lietošanas, lūdzu, izlasiet drošības ieteikumus, kas minēti 76. lappusē.
- LT** Instrukcijų knyga..... 75
Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą perskaitykite 77 psl. pateiktus saugos patarimus.



GB

Components

- A. ON/OFF button
- B. Power indicator light
- C. Selector dial
- D. Steam button
- E. Steam indicator light
- F. Coffee position
- G. Steam/hot water position
- H. Cup rest
- I. Water tank
- J. Steam/hot water nozzle
- K. Filter box
- L. Power cord & plug
- M. Brewing head
- N. Drip grid
- O. Drip tray
- P. Filter holder
- Q. Finger protector
- R. 1 cup filter
- S. 2 cup filter
- T. Filter for prepacked portions
- U. Level indicator
- V. Measuring spoon with tamper

D

Teile

- A. Ein-/Aus-Schalter
- B. Betriebsanzeige
- C. Wahlschalter
- D. Dampftaste
- E. Dampfanzeige
- F. Stellung für Kaffee
- G. Stellung für Dampf/Heißwasser
- H. Tassenablage
- I. Wassertank
- J. Düse für Dampf/Heißwasser
- K. Filterbox
- L. Netzkabel und Stecker
- M. Brühkopf
- N. Abtropfgitter
- O. Tropfwanne
- P. Filterhalter
- Q. Fingerschutz
- R. Filter für 1 Tasse
- S. Filter für 2 Tassen
- T. Filter für vorgepackte Portionen
- U. Füllanzeige
- V. Messlöffel mit Stampfer

F

Éléments

- A. Bouton ON/OFF (marche/arrêt)
- B. Voyant d'alimentation
- C. Molette de sélection
- D. Bouton vapeur
- E. Voyant fonction vapeur
- F. Fonction expresso
- G. Fonction vapeur ou eau chaude
- H. Plateau chauffe-tasses
- I. Réservoir d'eau
- J. Buse vapeur/eau chaude
- K. Compartiment de rangement des accessoires
- L. Cordon d'alimentation et fiche
- M. Percolateur
- N. Grille égouttoir
- O. Clapet de maintien du filtre
- P. Porte-filtre
- Q. Élément de protection pour les doigts
- R. Filtre pour 1 tasse
- S. Filtre pour 2 tasses
- T. Filtre pour dosettes
- U. Indicateur de niveau de liquides du bac de récupération
- V. Cuillère doseuse avec tampon

NL

Onderdelen

- A. Aan/uit-knop
- B. Aan/uit-indicatielampje
- C. Keuzeknop
- D. Stoomknop
- E. Stoomindicatielampje
- F. Koffiestand
- G. Stoom-/heetwater-stand
- H. Kopjesplateau
- I. Waterreservoir
- J. Stoom-/heetwater-pijp
- K. Filtervak
- L. Netsnoer & stekker
- M. Koffie-uitloop
- N. Druppelrooster
- O. Opvangbak
- P. Filterhouder
- Q. Vingerbescherming
- R. 1-kopsfilter
- S. 2-kopsfilter
- T. Filter voor voorverpakte porties
- U. Niveau-indicatie
- V. Maatschepje met aanstampfer

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

GB

Read the following instruction carefully before using machine for the first time.

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- The appliance may only be connected to a power supply whose voltage and frequency comply with the specifications on the rating plate!
- Never use or pick up the appliance if
 - the supply cord is damaged,
 - the housing is damaged.
- The appliance must only be connected to an earthed socket. If necessary an extension cable suitable for 10 A can be used.
- If the appliance or the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person, in order to avoid hazard.

- Always place the appliance on a flat, level surface.
- Never leave the appliance unattended while connected to the supply mains.
- The appliance must be switched off and the mains plug withdrawn each time after use, before cleaning and care.
- The appliance and accessories become hot during operation. Use only designated handles and knobs. Allow to cool down before cleaning or storage.
- The mains cable must not come into contact with any hot parts of the appliance.
- Do not remove the filter holder during the brewing process as the appliance is pressurised. **The risk of burns exists.**
- When the steam function is used there can be some hot water dripping from the brewing head. **DANGER! The water is hot, there is a risk for scalding.**
- When opening the steam valve there is a shot of hot water coming out. Be careful and open the steam valve slowly. **DANGER! The water is hot, there is a risk for scalding.**
- Do not immerse the appliance in water or any other liquid.

- Do not exceed the maximum filling volume as indicated on the appliances.
- Fill the water tank only with cold water, never with milk or other liquids.
- Do not use the appliance if the water tank has not been filled.
- Do not use the appliance without the drip tray or the drip grid.
- This appliance is intended for domestic use only. The manufacturer cannot accept any liability for possible damage caused by improper or incorrect use.

D

Lesen Sie die nachfolgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen.

- Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistigen Fähigkeiten oder mit fehlender Erfahrung und Kenntnissen dürfen dieses Gerät nur unter Aufsicht oder nach Anleitung durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person benutzen.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um zu gewährleisten, dass diese mit dem Gerät nicht spielen.
- Das Gerät darf nur an Stromquellen angeschlossen werden, deren Spannung und Frequenz mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen!
- Das Gerät niemals benutzen oder handhaben, wenn
 - das Netzkabel beschädigt ist,
 - das Gehäuse beschädigt ist.
- Das Gerät darf nur an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden. Bei Bedarf kann ein Verlängerungskabel verwendet werden, das mit 10 A belastbar ist.
- Ein beschädigtes Gerät oder Netzkabel muss vom Hersteller, von seinem Ser-

vice-Vertreter oder einer entsprechend qualifizierten Person instandgesetzt werden, um Gefahren zu vermeiden

- Stellen Sie das Gerät immer auf eine ebene, waagrechte Fläche.
- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es an die Netzspannung angeschlossen ist.
- Nach der Benutzung sowie vor dem Reinigen und Pflegen ist das Gerät auszuschalten und der Netzstecker zu ziehen.
- Das Gerät und seine Zubehörteile werden im Betrieb heiß. Bedienen Sie es nur an den vorgesehenen Griffen und Knöpfen. Lassen Sie es vor dem Reinigen oder Aufbewahren abkühlen.
- Das Netzkabel darf nicht mit heißen Teilen des Geräts in Berührung kommen.
- Nehmen Sie den Filterhalter während des Brühvorgangs nicht heraus, weil das Gerät unter Druck steht. **Es besteht Verbrennungsgefahr.**
- Bei der Nutzung der Dampffunktion kann heißes Wasser vom Brühkopf tropfen. **GEFAHR! Das Wasser ist heiß und es besteht Verbrühungsgefahr.**
- Beim Öffnen des Dampfventils spritzt etwas heißes Wasser heraus. Seien Sie

vorsichtig und öffnen Sie das Dampfventil langsam. **GEFAHR! Das Wasser ist heiß und es besteht Verbrühungsgefahr.**

- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeit.
- Überschreiten Sie die am Gerät angezeigte maximale Füllmenge nicht.
- Füllen Sie den Wassertank nur mit kaltem Wasser, niemals mit Milch oder anderen Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn kein Wasser in den Tank eingefüllt ist.
- Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Tropfwanne oder Abtropfgitter.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt bestimmt. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für mögliche Schäden, die durch unsachgemäße oder fehlerhafte Benutzung verursacht wurden.

F
Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, il est impératif de lire attentivement les instructions suivantes.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont diminuées, ou qui ne disposent pas des connaissances ou de l'expérience nécessaires, à moins qu'elles n'aient été formées ou encadrées pour l'utilisation de cet appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés, pour éviter qu'ils ne jouent avec cet appareil.
- L'appareil doit être branché sur un réseau électrique correspondant à la tension et à la fréquence d'alimentation indiquées sur la plaque signalétique.
- Ne jamais utiliser ou prendre l'appareil si
 - le cordon d'alimentation est endommagé,
 - le boîtier est endommagé.
- L'appareil doit être raccordé à la terre. Si nécessaire, il est possible d'utiliser une rallonge compatible 10 A.

- Si l'appareil ou le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, l'un de ses réparateurs ou toute autre personne dûment qualifiée, afin d'éviter tout danger.
- Toujours placer l'appareil sur une surface plane et horizontale.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation électrique.
- Lorsqu'il n'est plus utilisé, éteindre et débrancher l'appareil avant de le nettoyer.
- Pendant le fonctionnement, l'appareil et les accessoires sont chauds. Utiliser exclusivement les poignées et les boutons indiqués. Laisser l'appareil refroidir avant de le nettoyer ou de le ranger.
- Le cordon d'alimentation ne doit jamais entrer en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Ne pas retirer le porte-filtre pendant la percolation car l'appareil est sous pression. **Il existe un réel risque de brûlure.**

- Lors de l'utilisation de la fonction vapeur, il se peut que de la vapeur goutte du percolateur. **DANGER! L'eau est chaude, il existe un réel risque de s'ébouillanter.**
- Lors de l'ouverture du robinet de vapeur, de l'eau chaude est projetée. Procéder prudemment et ouvrir le robinet de vapeur lentement. **DANGER! L'eau est chaude, il existe un réel risque de s'ébouillanter.**
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne pas dépasser le niveau maximum de remplissage indiqué sur l'appareil.
- Remplir le réservoir uniquement avec de l'eau froide, jamais avec du lait ou un autre liquide.
- Ne pas utiliser l'appareil si le réservoir d'eau n'a pas été préalablement rempli.
- Ne pas utiliser l'appareil sans que le bac de récupération des liquides ou la grille égouttoir soient en place.
- Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation incorrecte de l'appareil.

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

NL
Lees de volgende instructies aandachtig door voordat u het apparaat voor de eerste keer in gebruik neemt.

- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen (met inbegrip van kinderen) met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of personen zonder ervaring of kennis, tenzij zij worden begeleid bij of zijn geïnstrueerd over het gebruik van het apparaat door iemand die de verantwoordelijkheid draagt voor hun veiligheid.
- Let op dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Het apparaat mag alleen worden aangesloten op een stroomtoevoer waarvan de spanning en frequentie voldoen aan de specificaties op het classificatieplaatje!
- U mag het apparaat nooit gebruiken of oppakken als
 - het netsnoer beschadigd is,
 - de behuizing beschadigd is.
- Het apparaat mag alleen worden aangesloten op een geaard stopcontact. Indien nodig kan een verlengsnoer worden gebruikt dat geschikt is voor 10 A.

- Als het apparaat of de voedingskabel is beschadigd, moet het apparaat door de fabrikant, de servicevertegenwoordiger of een andere gekwalificeerde persoon worden vervangen om risico's te vermijden.
- Plaats het apparaat altijd op een plat, horizontaal oppervlak.
- Laat het apparaat nooit onbeheerd achter wanneer het is aangesloten op het elektriciteitsnet.
- Het apparaat moet worden uitgeschakeld en de stekker moet altijd na gebruik uit het stopcontact worden gehaald voordat het apparaat wordt gereinigd.
- Het apparaat en de toebehoren worden heet tijdens de bediening. Gebruik alleen de voor gebruik bestemde hendels en knoppen. Laat het apparaat eerst even afkoelen voordat u het reinigt of opbergt.
- Het netsnoer mag niet in contact komen met een van de hete onderdelen van het apparaat.
- Verwijder de filterhouder niet tijdens het koffiezetten want het apparaat staat onder druk. **Er bestaat een gevaar voor brandwonden.**

- Wanneer de stoomfunctie wordt gebruikt, kan er heet water uit de koffieuitloop druppelen. **GEVAAR! Het water is heet, pas op dat u zich niet brandt.**
- Wanneer u de stoomklep opent, komt er een scheut heet water naar buiten. Open de stoomklep daarom voorzichtig. **GEVAAR! Het water is heet, pas op dat u zich niet brandt.**
- Dompel het apparaat niet onder in water of een andere vloeistof.
- Vul het apparaat niet met meer water dan de maximaal toegestane hoeveelheid zoals op het apparaat is aangegeven.
- Vul het waterreservoir alleen met koud water, gebruik nooit melk of andere vloeistoffen.
- Gebruik het apparaat niet als het waterreservoir niet is gevuld.
- Gebruik het apparaat niet zonder de opvangbak of het druppelrooster.
- Dit apparaat is alleen bestemd voor huishoudelijk gebruik. De fabrikant aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor mogelijke schade als gevolg van onbehoorlijk of onjuist gebruik.



GB

1. Place the machine on a flat surface and fill the tank with cold water. (The machine must not be used with empty tank!) Plug the power cord into the mains and press the ON button.



2. When starting the machine for the first time, first place a container under the steam nozzle. Wait until the power indicator light is steady. Turn the selector dial to rinse out the steam nozzle. If the machine is not turned off manually, the Safety Auto-Off function turns it off after 40 minutes.



3. Then place a bowl on the drip grid. Wait until the power indicator light is steady. Without inserting the filter holder, turn selector dial to . Let a full tank of water pass through the machine to rinse out the heating system.

D

1. Stellen Sie die Maschine auf eine ebene Fläche und befüllen Sie den Tank mit kaltem Wasser. (Die Maschine darf nicht mit leerem Tank betrieben werden!) Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose und schalten Sie das Gerät mit dem Ein-/Aus-Schalter ein.

2. Stellen Sie bei der erstmaligen Inbetriebnahme ein Gefäß unter die Dampfdüse. Warten Sie bis die Betriebsanzeige ständig leuchtet. Drehen Sie den Wahlschalter auf , um die Dampfdüse zu spülen. Sobald Wasser aus der Dampfdüse fließt, drehen Sie den Wahlschalter auf. Wird die Maschine nicht per der Hand ausgeschaltet, schaltet sie sich automatisch nach 40 Minuten ab.

3. Setzen Sie den Siebträger ohne Filter ein und stellen Sie das Gefäß auf das Tropfblech unter den Siebträger. Drehen Sie den Wahlschalter auf : Lassen Sie einen vollen Wassertank durch die Maschine laufen, um das Heizsystem zu spülen. Drehen Sie anschließend den Wahlschalter wieder auf.

F

1. Placez la machine sur une surface plane et remplissez le réservoir d'eau froide. (Ne pas utiliser l'appareil lorsque le réservoir est vide !) Branchez le cordon d'alimentation sur le secteur et appuyez sur le bouton ON.

2. Rincer le système avant la première utilisation. Placer un récipient sous la buse vapeur. Attendre que le bouton marche/arrêt ne clignote plus. Sélectionner la fonction avec la molette pour rincer la buse vapeur. Si la cafetière n'a pas été arrêtée manuellement, la fonction "Arrêt automatique de sécurité" l'éteint au bout de 40 minutes.

3. Placer ensuite un récipient sous la tête de percolation sans le porte-filtre. Lorsque le bouton marche/arrêt ne clignote plus, sélectionner la fonction et laisser l'eau s'écouler jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit complètement vide.

NL

1. Plaats het apparaat op een plat oppervlak en vul het reservoir met koud water. (Het apparaat mag niet worden gebruikt met een leeg reservoir!) Steek de stekker in het stopcontact en druk op de aan-knop.

2. Als u het apparaat voor het eerst gebruikt, plaats een container onder de stoompijp. Wacht totdat het AAN-lampje brandt. Zet de keuzeknop aan om de stoompijp te spoelen. Als de machine niet handmatig wordt uitgeschakeld, schakelt de beveiligingsfunctie de machine na 40 minuten automatisch uit.

3. Plaats een kom op het druppelrooster. Wacht totdat het AAN-knopje brandt. Zet, zonder de filterhouder te plaatsen, de keuzeknop aan : Laat een vol waterreservoir door het apparaat lopen om het verwarmingssysteem door te spoelen.



4. Making an espresso: The machine is ready to use when the power indicator light is steady. Then follow the instructions in step 5-7.

4. Espresso-Herstellung: Die Maschine ist betriebsbereit, wenn die Betriebsanzeige ständig leuchtet. Folgen Sie dann den Anleitungen in Schritt 5-7.

4. Préparation d'un espresso : L'appareil est prêt à fonctionner lorsque le voyant d'alimentation reste allumé en continu. Suivez alors les instructions des étapes 5 à 7.

4. Een espresso maken: Het apparaat is klaar voor gebruik als het aan/uit-indicatielampje constant brandt. Volg daarna de instructies in stap 5-7.



5. Choose filter for one or two cups, fold back the finger protector and put the filter in the filter holder. Fill the filter with ground coffee (one scoop for single espresso, two scoops for double). Use the tamper on the other side of the spoon to press ground coffee lightly.

5. Wählen Sie den Filter für eine oder zwei Tassen, klappen Sie den Fingerschutz zurück und setzen Sie den Filter in den Filterhalter ein. Füllen Sie den Filter mit gemahlenem Kaffee (je einen Löffel pro Espresso-Tasse). Drücken Sie das Kaffeepulver mit dem Stampfer am anderen Ende des Löffels leicht an.

5. Choisissez un filtre pour une ou deux tasses, repliez le clapet de maintien du filtre et placez le filtre dans le porte-filtre. Remplissez le filtre de café moulu (une cuillère pour un espresso, deux cuillères pour un double). Tasser légèrement le café moulu à l'aide du tampon situé du côté opposé à la cuillère.

5. Kies het filter voor een of twee kopjes, vouw de vingerbescherming terug en plaats het filter in de filterhouder. Vul het filter het met gemalen koffie (één scheepje voor een enkele espresso, twee scheepjes voor een dubbele). Gebruik de aanstampert aan het uiteinde van de lepel om de gemalen koffie zachtjes aan te drukken.



6. Insert the filter holder into position as shown. Turn the handle counterclockwise to tighten its position, see image. Please note that too much force will shorten the components lifespan. When the heating is finished turn the selector dial to ☐. Espresso begins to flow through the coffee outlet – turn the selector dial to ■ when you have reached a desired amount.

6. Setzen Sie den Filterhalter wie in der Abbildung gezeigt ein. Drehen Sie den Filterhalter entgegen dem Uhrzeigersinn, um ihn in seiner Einbaulage zu fixieren. Beachten Sie, dass die Lebensdauer der Komponenten durch übermäßige Kräfteinwirkung verkürzt wird. Wenn der Aufheizvorgang beendet ist, drehen Sie den Wahlschalter in Stellung ☐. Der Espresso beginnt durch den Kaffeeauslass zu fließen – Drehen Sie den Wahlschalter in die Stellung ■, wenn die gewünschte Menge erreicht ist.

6. Insérez le support de filtre comme illustré. Faites pivoter ce support vers la gauche et serrez-le bien, comme illustré. L'utilisation d'une force excessive risque de raccourcir la durée de vie des composants. Lorsque le temps de chauffe est terminé, positionnez le bouton de sélection sur ☐. L'espresso commence à couler ; positionnez le bouton de sélection sur ■ lorsque vous avez obtenu la quantité voulue.

6. Plaats de filterhouder in positie zoals getoond. Draai de houder linksom vast in de positie zoals getoond. Let op: als u de houder met veel kracht plaatst, wordt de levensduur van de onderdelen verkort. Als het apparaat voldoende is verwarmd, draait u de keuzeknop in de stand ☐. De espresso begint uit de koffie-uitloop te lopen – draai de keuzeknop in de stand ■ zodra u de gewenste hoeveelheid koffie hebt.



7. After brewing, remove the filter holder. Twist it to the left and take it out of the retainer. Fold finger protector forwards and remove used coffee grounds from the filter. Then take it out of the holder and clean it with water. Dry with a cloth before putting it back into the filter box.

7. Nach dem Brühen nehmen Sie den Filterhalter heraus. Drehen Sie diesen nach links und nehmen Sie diesen aus der Halterung. Klappen Sie den Fingerschutz nach vorn und nehmen Sie das verbrauchte Kaffeepulver aus dem Filter. Nehmen Sie diesen aus dem Halter und reinigen Sie diesen mit Wasser. Trocknen Sie diesen mit einem Tuch und setzen Sie diesen wieder in die Filterbox ein.

7. Une fois la percolation terminée, retirez le porte-filtre. Tournez-le vers la gauche et dégagez-le de la tête de percolation. Dépliez le clapet de maintien du filtre vers l'avant et retirez le marc du filtre. Sortez ensuite le filtre du porte-filtre et nettoyez-le à l'eau. Séchez-le à l'aide d'un chiffon avant de le ranger dans le compartiment de rangement des accessoires.

7. Verwijder de filterhouder nadat de koffie is gezet. Draai de houder naar links en neem deze uit het apparaat. Vouw de vingerbescherming naar voren en verwijder het gebruikte koffiedik uit het filter. Neem het filter uit de houder en maak het schoon met water. Droog het met een doek voordat u het terug in het filtervak plaatst.



1. Steam can be used to froth milk or to heat liquids. Push the steam button and wait for the steam temperature indicator light to stop flashing and go to constant light. Immerse the steam nozzle in a heatproof container with milk.

1. Die Verwendung von Dampf eignet sich zum Aufschäumen von Milch und zum Erhitzen von Flüssigkeiten. Drücken Sie die Dampftaste und warten Sie, bis die Dampftemperaturanzeige nicht mehr blinkt, sondern ständig leuchtet. Tauchen Sie die Dampfdüse in ein hitzebeständiges Gefäß mit Milch.

1. Il est possible d'utiliser de la vapeur pour former une mousse de lait ou pour chauffer des liquides. Appuyez sur le bouton vapeur et attendez que le voyant de température de vapeur cesse de clignoter et soit allumé en continu. Immergez la buse vapeur dans un récipient ne craignant pas la chaleur rempli de lait.

1. Stoom kan worden gebruikt om melk op te schuimen of om vloeistoffen te verwarmen. Druk op de stoomknop en wacht totdat het indicatielampje voor de stoomtemperatuur niet meer knippert en constant brandt. Zet de stoompijp in een hittebestendige kan met melk.



2. Start the steam by turning the selector dial to ☁. Move the container in circular movements, the nozzle should not touch the bottom. To stop the steam, turn the selector dial to ■ when you have reached the desired amount of froth.

2. Schalten Sie den Dampf ein, indem Sie den Wahlschalter in Stellung ☁ drehen. Drehen Sie den Behälter kreisförmig, ohne dass die Düse den Boden berührt. Zum Ausschalten der Dampffunktion drehen Sie den Wahlschalter in Stellung ■, wenn der gewünschte Schäumungsgrad erreicht ist.

2. Activez la vapeur en positionnant la molette de sélection sur ☁. Déplacez le récipient selon un mouvement circulaire ; la buse ne doit pas venir au contact du fond du récipient. Pour arrêter l'émission de vapeur, positionnez le bouton de sélection sur ■ lorsque vous avez obtenu la quantité de mousse voulue.

2. Door de keuzeknop op ☁ te zetten, begint het stomen. Beweg de kan met ronddraaiende bewegingen, maar zorg ervoor dat de pijp de bodem niet raakt. Om het stomen te stoppen, zet u de keuzeknop op ■ indien u de juiste hoeveelheid schuim heeft.



- 3. Place a bowl under the steam nozzle** and turn the selector dial back to ☰ for a few seconds. This will remove any residue of hot water/milk from the steam nozzle.

Caution: the steam pipe is hot!

Allow to cool down, then clean the steam pipe with a cloth.

- 3. Stellen Sie eine Schüssel unter die Dampfdüse** und drehen Sie den Wahlschalter einige Sekunden in Stellung ☰ zurück. Dies beseitigt Reste von heißem Wasser/ heißer Milch von der Dampfdüse.

Vorsicht: Das Dampfrohr ist heiß!

Reinigen Sie das Dampfrohr nach dem Abkühlen mit einem Tuch.

- 3. Placez un bol sous la buse vapeur** et positionnez à nouveau la molette de sélection sur ☰ pendant quelques secondes. La buse vapeur est ainsi débarrassée des résidus d'eau chaude/de lait. **Attention : la buse vapeur est très chaude !** Laissez-la refroidir, puis nettoyez-la à l'aide d'un chiffon.

- 3. Zet een kommetje onder het stoommondstuk** en draai de keuzeknop terug in de stand ☰ gedurende een paar seconden. Hiermee wordt resterend heet water of resterende melk uit het mondstuk verwijderd. **Waarschuwing: het stoompijpje is heet!** Laat het stoompijpje afkoelen en reinig het vervolgens met een doek.



- 4. To make coffee again,** press the steam button once more (the light will turn off) and then turn the selector to ☐.

- 4. Zur Zubereitung von weiterem Kaffee** drücken Sie die Dampfstaste erneut (Anzeige erlischt) und drehen Sie dann den Wahlschalter in Stellung ☐.

- 4. Pour préparer à nouveau du café,** appuyez une nouvelle fois sur le bouton vapeur (le voyant s'éteint) puis positionnez la molette de sélection sur ☐.

- 4. Als u opnieuw koffie wilt zetten,** drukt u nog eenmaal op de stoomknop (het lampje gaat uit) en draait u de keuzeknop in de stand ☐.



- 5. For hot water,** place a cup under the steam nozzle and turn the selector dial to ☐. Hot water comes out of the nozzle. Turn the dial back to ■ to stop the water.

- 5. Für heißes Wasser** stellen Sie ein Gefäß unter die Dampfdüse und drehen Sie den Wahlschalter in Stellung ☐. Heißes Wasser tritt aus der Düse aus. Zum Abstellen des Wassers drehen Sie den Wahlschalter wieder in Stellung ■.

- 5. Pour obtenir de l'eau chaude,** placez un bol sous la buse vapeur et positionnez la molette de sélection sur ☐. De l'eau chaude s'écoule par la buse. Positionnez la molette de sélection sur ■ pour arrêter l'écoulement.

- 5. Voor heet water** zet u een kopje onder het stoommondstuk en draait u de keuzeknop in de stand ☐. Er komt heet water uit het mondstuk. Draai de keuzeknop terug in de stand ■ om het water te stoppen.



GB

1. Turn the machine off and let it cool down. Wipe all outer surfaces with a damp cloth. In case the filters get clogged, separate them with a coin and clean them.

2. When the level indicator is visible above the drip grid, the drip tray must be emptied. Lift out the drip grid, empty, rinse and dry the grid and tray. For hygienic reasons we recommend to do this regularly even if the level indicator is not visible above the drip grid.

3. Loosen the steam nozzle and wash it under running water. Clean the small pipe with a cloth. Lift out the water tank and rinse it under running water.

D

1. Schalten Sie die Maschine aus und lassen Sie sie abkühlen. Wischen Sie alle äußeren Flächen mit einem feuchten Tuch ab. Falls die Filter verstopfen trennen Sie diese, zur Reinigung, mit Hilfe einer Münze.

2. Wenn die Füllanzeige über dem Abtropfgitter sichtbar ist, muss die Tropfwanne geleert werden. Heben Sie das Abtropfgitter ab, und leeren Sie die Wanne. Spülen und trocknen Sie anschließend das Gitter und die Wanne. Aus hygienischen Gründen wird empfohlen, dies regelmäßig zu tun, auch wenn die Füllanzeige nicht auf dem Abtropfgitter sichtbar ist.

3. Lösen Sie die Dampfdüse und waschen Sie diesen unter fließendem Wasser. Reinigen Sie das kleine Rohr mit einem Tuch. Nehmen Sie den Wassertank heraus und spülen Sie ihn unter fließendem Wasser.

F

1. Éteignez l'appareil et laissez-le refroidir. Essayez toutes les surfaces externes avec un chiffon humide. Les filtres sont obstrués ? Séparez-les à l'aide d'une pièce de monnaie et nettoyez-les.

2. Lorsque l'indicateur de niveau est visible au-dessus de la grille égouttoir, le bac de récupération des liquides doit être vidé. Soulevez la grille égouttoir, videz, rincez et séchez la grille et le bac. Pour des raisons d'hygiène, nous recommandons de réaliser cette procédure régulièrement, même si l'indicateur de niveau n'est pas visible au-dessus de la grille égouttoir.

3. Dévisser la buse vapeur et la rincer à l'eau claire. Nettoyer le tuyau avec un linge et le trou de sortie avec une épingle. Rincer le réservoir d'eau à l'eau claire.

NL

1. Zet het apparaat uit en laat het afkoelen. Veeg alle oppervlakken aan de buitenkant schoon met een vochtige doek. Als de filters verstopt zijn, koppel ze los met een muntstuk en maak ze schoon.

2. Als de niveau-indicatie zichtbaar is boven het druppelrooster, moet de opvangbak worden geleegd. Til het druppelrooster uit het apparaat, leeg de opvangbak, spoel deze om en droog deze af. Om redenen van hygiëne raden we aan om dit regelmatig te doen, zelfs als de niveau-indicatie niet zichtbaar is boven het druppelrooster.

3. Maak het stoommondstuk los en was het af onder stromend water. Reinig de smalle pijp met een doek. Til het waterreservoir uit het apparaat en spoel het af met stromend water.




1. Decalcifying is recommended regularly, depending on water hardness. Remove the brewing head (keep components together) with a coin before filling the tank with water and decalcifyer according to product instructions.


1. Entkalken wird regelmäßig abhängig von der Wasserhärte empfohlen. Nehmen Sie den Brühkopf ab (dabei Teile zusammen lassen) und füllen Sie dann den Tank mit Wasser/Entkalkungsmittel gemäß der Anleitung des betreffenden Produkts.


1. Il est recommandé de procéder régulièrement à un détartrage, en fonction de la dureté de l'eau. Retirez le percolateur (ne pas séparer les éléments) à l'aide d'une pièce de monnaie avant de remplir le réservoir avec de l'eau et du détartrant selon les instructions portées sur l'emballage du produit.

1. Regelmatig ontkalken wordt aanbevolen, afhankelijk van de hardheid van het water. Verwijder de koffie-uitloop (houd de onderdelen bij elkaar) met een muntje en vul vervolgens het reservoir met water en een ontkalkingsproduct volgens de instructies bij het product.



2. Switch the machine on and let it heat up. Place the filter holder in position, without any filter. Place a bowl on the drip grid. Turn the selector dial to  and let 1/4 of the solution pass through. Turn the machine off and wait for 10 minutes.

2. Schalten Sie die Maschine ein und warten Sie, bis sie sich aufgeheizt hat. Setzen Sie den Filterhalter ohne Filter ein. Stellen Sie eine Schüssel auf das Abtropfgitter. Drehen Sie den Wahlschalter in Stellung  und lassen Sie 1/4 der Lösung durchlaufen. Schalten Sie die Maschine aus und warten Sie 10 Minuten.

2. Allumez la machine et laissez-la chauffer. Mettez le porte-filtre en place sans filtre. Placez un bol sur la grille égouttoir. Positionnez le bouton sur  et laissez passer 1/4 de la solution dans le système. Éteignez l'appareil et attendez 10 minutes.

2. Schakel het apparaat in en wacht tot het is opgewarmd. Plaats de filterhouder op zijn plaats zonder filter. Plaats een kommetje op het druppelrooster. Draai de keuzeknop in de stand  en laat 1/4 van de oplossing door het apparaat lopen. Schakel het apparaat uit en wacht tien minuten.



3. Push the hot water button and let the remaining solution flow through the steam nozzle. Fill the water tank with fresh water and run the machine until the tank is empty. Repeat twice, with fresh water. **Re-install components and fix filter properly.**

3. Drücken Sie die Heißwasser-Taste und lassen Sie die restliche Lösung durch die Dampfdüse strömen. Füllen Sie den Wassertank mit frischem Wasser und lassen Sie die Maschine laufen, bis der Tank leer ist. Wiederholen Sie den Vorgang zweimal mit frischem Wasser. **Setzen Sie die Teile wieder ein und befestigen Sie den Filter ordnungsgemäß.**

3. Appuyez sur le bouton eau chaude et laissez le reste de la solution s'écouler par la buse vapeur. Remplissez le réservoir d'eau froide et faites fonctionner l'appareil jusqu'à ce que le réservoir soit vide. Répétez l'opération deux fois avec de l'eau froide. **Remontez les éléments et mettez le filtre correctement en place.**

3. Druk op de heetwaterknop en laat het resterende product door het stoommondstuk stromen. Vul het waterreservoir met schoon water en laat het apparaat lopen totdat het reservoir leeg is. Herhaal dit tweemaal met schoon water. **Plaats de onderdelen terug en bevestig het filter op de juiste wijze.**

A) Both power and steam indicator lights are flashing:

- Check that the selector dial is turned to ■.
- If steam/hot water has been used for too long, make a pause for 30 seconds.
- Switch the machine off for 5 minutes and restart it. If the lights are still flashing, contact customer support.

B) The espresso temperature is too low:

- Carry out the brewing procedure without using espresso grounds, but using the filter and filter holder, in order to preheat the system.
- Preheat the cups.
- Decalcify the appliance.

C) The flow speed decreases noticeably:

- Do not press the espresso grounds too firmly into the filter.
- Do not grind the espresso grounds too finely ("medium" fineness).
- Decalcify the appliance.

D) The espresso is flowing out of the side of the filter holder:

- Ensure that the filter holder has been placed correctly.

- Twist the filter holder a little more firmly into the retainer.
- Clean any espresso grounds away from the rim of the filter holder.

E) No espresso is coming out:

- If there is a loud noise from the machine, this means air is in the system. Let hot water flow through the nozzle until there is a steady flow. Then try brewing coffee again.
- Ensure that the water tank has been filled and is correctly in place. Activate hot water. Then, try brewing coffee again.
- Ensure that the filter holder has been placed correctly.
- Ensure that the selector dial has been turned right to the position.
- Do not press the espresso grounds too firmly into the filter.
- Clean the brew filter.
- Decalcify the appliance.

F) The crema is no longer being produced as it should:

- Ensure that there are enough espresso grounds in the filter.
- Press the espresso grounds lightly.
- Clean the filter.

G) Too little milk froth is created when steaming milk:

- Always use cool, fresh, low-fat milk.
- Clean the steam nozzle.

H) The flow increases:

- The espresso grounds have been ground too rough.
- Ensure that there are enough espresso grounds in the filter.

I) The coffee machine switches itself off while operating:

- The appliance pump is equipped with a temperature fuse that protects it from overheating. The temperature fuse interrupts the machine's operation, if the machine is operated for too long or if the pump is run without water.
- Set the selector dial to "0" and remove the plug from the mains socket.
- Leave the machine to cool for at least 20 minutes. Fill up with water.
- Plug the appliance into the mains again and switch it on. If the appliance still does not work, please contact our Customer Care Department.

A) Netzspannungsanzeige und Dampfanzeige blinken beide:

- Prüfen Sie, ob sich der Wahlschalter in Stellung ■ befindet.
- Wenn zu lange Dampf/Wasser erzeugt wurde, legen Sie eine Pause von 30 Sekunden ein.
- Schalten Sie die Maschine aus und nach 5 Minuten wieder ein. Wenn die Anzeigen immer noch blinken, kontaktieren Sie den Kundendienst.

B) Espresso-Temperatur ist zu niedrig:

- Führen Sie den Brühvorgang ohne Verwendung von ESPRESSOPULVER, jedoch mit Filter und Filterhalter durch, um das System vorzuheizen.
- Wärmen Sie die Tassen vor.
- Entkalken Sie das Gerät.

C) Die Durchflussgeschwindigkeit lässt merklich nach:

- Pressen Sie das ESPRESSOPULVER nicht zu fest in den Filter.
- Mahlen Sie das ESPRESSOPULVER nicht zu fein (Mahlgrad „mittel“).
- Entkalken Sie das Gerät.

D) Espresso tritt an der Seite des Filterhalters aus:

- Prüfen Sie den richtigen Sitz des Filterhalters.

- Drehen Sie den Filterhalter etwas fester in die Halterung.
- Reinigen Sie den Rand des Filterhalters von ESPRESSOPULVER.

E) Kein Espresso fließt heraus:

- Bei lauten Geräuschen der Maschine befindet sich Luft im System. Lassen Sie heißes Wasser durch die Düse austreten, bis es stetig fließt. Wiederholen Sie anschließend den Brühvorgang.
- Vergewissern Sie sich, dass der Wassertank gefüllt ist. Aktivieren Sie die Heißwasserfunktion bis Wasser aus der Dampfdüse austritt. Starten Sie dann den Kaffeebezug erneut.
- Prüfen Sie den richtigen Sitz des Filterhalters.
- Vergewissern Sie sich, dass der Wahlschalter in die richtige Stellung gebracht wurde.
- Pressen Sie das ESPRESSOPULVER nicht zu fest in den Filter.
- Reinigen Sie den Brühfilter.
- Entkalken Sie das Gerät.

F) Die Crema ist nicht mehr so, wie sie sein sollte:

- Vergewissern Sie sich, dass sich genügend ESPRESSOPULVER im Filter befindet.
- Pressen Sie das ESPRESSOPULVER leicht.
- Reinigen Sie den Filter.

G) Beim Aufschäumen entsteht zu wenig Milchschaum:

- Verwenden Sie immer kühle, frische und fettarme Milch.
- Reinigen Sie die Dampfdüse.

H) Der Durchfluss nimmt zu:

- Das ESPRESSOPULVER wurde zu grob gemahlen.
- Vergewissern Sie sich, dass sich genügend ESPRESSOPULVER im Filter befindet.

I) Die Kaffeemaschine schaltet sich im laufenden Betrieb ab:

- Die Gerätepumpe besitzt eine Temperatursicherung aus Überhitzungsschutz. Die Temperatursicherung unterbricht die Maschine, wenn diese zu lange in Betrieb ist oder die Pumpe ohne Wasser läuft.
- Drehen Sie den Wahlschalter in die Stellung „0“ und ziehen Sie den Netzstecker.
- Lassen Sie die Maschine mindestens 20 Minuten abkühlen. Füllen Sie Wasser ein.
- Stecken Sie den Netzstecker wieder ein und schalten Sie die Maschine ein. Falls das Gerät auch dann nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an die Kundenbetreuung.

A) Les voyants d'alimentation et de vapeur clignotent :

- Assurez-vous que le bouton de sélection est positionné sur ■.
- Si la fonction vapeur/eau chaude a été utilisée trop longtemps, faites une pause de trente secondes.
- Éteignez l'appareil, attendez 5 minutes puis rallumez-le. Si les voyants clignent toujours, contactez le service client.

B) La température de l'expresso est trop basse :

- Lancez la percolation sans utiliser de café moulu, mais en utilisant le filtre et le porte-filtre, afin de préchauffer le système.
- Préchauffez les tasses.
- Détartrez l'appareil.

C) La vitesse de l'écoulement diminue de manière significative :

- Ne tassez pas trop le café moulu dans le filtre.
- Ne broyez pas le café moulu trop fin (finesse « intermédiaire »).
- Détartrez l'appareil.

D) L'expresso déborde par les côtés du porte-filtre :

- Vérifiez que le porte-filtre a été correctement installé.

- Tournez le porte-filtre un peu plus fort dans le support.
- Éliminez toute trace de café coincé dans la monture du porte-filtre.

E) Aucun expresso ne sort :

- Si l'appareil produit un bruit important, cela signifie que le système contient de l'air. Laissez de l'eau chaude s'écouler par la buse jusqu'à l'obtention d'un débit régulier. Essayez de préparer à nouveau du café.
- Remplir à nouveau le réservoir d'eau, le mettre en place correctement. Activer la fonction « eau chaude », puis essayer de préparer à nouveau du café.
- Vérifiez que le porte-filtre a été correctement installé.
- Vérifiez que le bouton de sélection est correctement positionné.
- Ne tassez pas trop le café moulu dans le filtre.
- Nettoyez le filtre du percolateur.
- Détartrez l'appareil.

F) La crème ne se forme pas comme elle le devrait :

- Vérifiez que le filtre contient suffisamment de café moulu.
- Pressez légèrement le café moulu.
- Nettoyez le filtre.

G) Le passage de la vapeur dans le lait ne génère pas assez de mousse :

- Utilisez toujours du lait écrémé, frais et froid.
- Nettoyez la buse vapeur.

H) Le débit augmente :

- Le café a été moulu trop grossièrement.
- Vérifiez que le filtre contient suffisamment de café moulu.

I) La cafetière s'éteint spontanément en cours de fonctionnement :

- La pompe de l'appareil est pourvue d'un fusible de protection contre les surchauffes. Le fusible interrompt le fonctionnement de l'appareil s'il fonctionne trop longtemps ou si la pompe vient à manquer d'eau.
- Placez le bouton de sélection sur « 0 » puis débranchez la fiche de la prise.
- Laissez refroidir la machine pendant au moins 20 minutes. Remplissez le réservoir d'eau.
- Branchez l'appareil, puis rallumez-le. Si l'appareil ne fonctionne toujours pas, veuillez contacter notre service client.

A) Het aan-/uitindicatielampje en het stoomindicatielampje knipperen beide:

- Controleer of de keuzeknop is ingesteld op de stand ■.
- Als stoom/heet water te lang achter elkaar is gebruikt, last u een pauze van 30 seconden in.
- Schakel het apparaat 5 minuten uit en zet het daarna weer aan. Neem contact op met de klantenservice als de lampjes blijven knipperen.

B) De espressotemperatuur is te laag:

- Voer de procedure voor het zetten van koffie uit met het filter en de filterhouder maar dan zonder koffie te gebruiken, om het systeem voor te verwarmen.
- Verwarm de kopjes voor.
- Ontkalk het apparaat.

C) De stroomsnelheid neemt aanzienlijk af:

- Druk de espressomaling niet te stevig aan in het filter.
- Maal de espressokoffie niet te fijn (gemiddelde maalgraad).
- Ontkalk het apparaat.

D) De espresso stroomt langs de zijkant van de filterhouder:

- Let erop dat de filterhouder correct is geplaatst.

- Draai de filterhouder iets steviger aan in het apparaat.
- Zorg dat er geen koffie op de rand van de filterhouder ligt.

E) Er komt geen espresso uit het apparaat:

- Als er lawaai uit het apparaat komt, betekent dit dat er lucht in het systeem is. Laat het water door het mondstuk stromen totdat er een gelijkmatige stroom is. Probeer daarna opnieuw koffie te zetten.
- Controleer of het waterreservoir gevuld en juist geplaatst is. Activeer heel water. Probeer dan opnieuw koffie te zetten.
- Controleer of de filterhouder correct is geplaatst.
- Zorg dat de keuzeknop in de juiste stand is gedraaid.
- Druk de espressomaling niet te stevig aan in het filter.
- Maak het filter schoon.
- Ontkalk het apparaat.

F) Het cremelaagje ziet er niet meer uit zoals het hoort:

- Zorg dat het filter is gevuld met voldoende espressomaling.
- Druk de espressomaling licht aan.
- Maak het filter schoon

G) Er wordt te weinig schuim gemaakt bij het opschuimen van de melk:

- Gebruik altijd koude, verse, magere melk.
- Maak het stoommondstuk schoon.

H) De stroomsnelheid neemt toe:

- De espresso is te grof gemalen.
- Zorg dat het filter is gevuld met voldoende espressomaling.

I) Het koffieapparaat schakelt zichzelf tijdens de werking uit:

- De pomp is uitgerust met een temperatuurzekering die het apparaat beschermt tegen oververhitting. De temperatuurzekering onderbreekt de werking van het apparaat als het apparaat te lang achtereen wordt gebruikt of als de pomp zonder water komt te staan.
- Stel de keuzeknop in op "0" en haal de stekker uit het stopcontact.
- Laat het apparaat minstens 20 minuten afkoelen. Vul het apparaat met water.
- Sluit het apparaat aan op de netstroom en zet het aan. Als het apparaat nog steeds niet werkt, neemt u contact op met onze klantenserviceafdeling.

GB


Disposal

Packaging materials

The packaging materials are environmentally friendly and can be recycled. The plastic components are identified by markings, e.g. >PE<, >PS<, etc. Please dispose of the packaging materials in the appropriate container at the community waste disposal facilities.

Old appliance



The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could other-

wise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

D


Entsorgung

Verpackungsmaterialien

Die Verpackungsmaterialien sind umweltfreundlich und wiederverwertbar. Die Kunststoffteile tragen Kennzeichnungen, z.B. >PE<, >PS< usw. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien entsprechend ihrer Kennzeichnung bei den kommunalen Entsorgungsstellen in den dafür vorgesehenen Sammelbehältern.

Altgerät



Das Symbol  an Produkt oder Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Es muss stattdessen bei der entsprechenden Sammelstelle für Recycling von Elektro- und Elektronikschrott abgegeben werden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts können negative Folgen für Umwelt und Gesundheit vermieden werden. De-

taillierte Informationen zum Recyceln des Produkts bietet die Gemeinde, die Müllentsorgung oder der Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde.

F


Mise au rebut

Matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage sont sans danger pour l'environnement et recyclables. Les éléments en plastique sont identifiés par des marquages comme >PE<, >PS<, etc. Veuillez jeter les emballages dans les conteneurs appropriés de votre centre local de traitement des déchets.

Appareils usagés



Le symbole  sur le produit ou sur son emballage indique qu'il ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Il doit de préférence être confié à un centre de recyclage adapté au traitement des équipements électriques et électroniques. En vous assurant que ce produit est recyclé correctement, vous contribuerez à éviter les conséquences néfastes pour l'environ-

nement et la santé que pourrait avoir une mauvaise gestion de ce produit en fin de vie. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez votre commune, votre service de traitement des ordures ménagères, ou le magasin qui vous a vendu ce produit.

NL

Verwijdering

Verpakkingsmateriaal

Het verpakkingsmateriaal is milieuvriendelijk en geschikt voor recycling. De plastic onderdelen worden aangegeven door markeringen, bijvoorbeeld >PE<, >PS<, enzovoort. Gooi het verpakkingsmateriaal weg in de daarvoor bestemde afvalcontainer.

Oude apparaten



Het symbool  op het product of de verpakking geeft aan dat dit product niet als gewoon huisvuil mag worden behandeld. Het moet naar een inzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur worden gebracht. Als u ervoor zorgt dat u dit product op de juiste wijze weggooit, helpt u om mogelijk negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen, die

kunnen worden veroorzaakt door het onjuist verwijderen van dit product. Neem voor meer informatie over de recycling van dit product contact op met uw gemeente, het afvalbedrijf of de winkel waar u het product hebt aangeschaft.



Componenti

- A. Pulsante ON/OFF
- B. Spia dell'alimentazione
- C. Selettore
- D. Pulsante del vapore
- E. Spia del vapore
- F. Posizione per caffè
- G. Posizione per vapore/ acqua bollente
- H. Poggiatezze
- I. Serbatoio dell'acqua
- J. Beccuccio del vapore/ acqua bollente
- K. Contenitore del filtro
- L. Cavo di alimentazione e spina
- M. Caldaietta
- N. Griglia raccogliocce
- O. Vassoio raccogliocce
- P. Braccetto portafiltro
- Q. Protezione per le dita
- R. Filtro da 1 tazzina
- S. Filtro da 2 tazzine
- T. Filtro per porzioni preconfezionate
- U. Indicatore del livello
- V. Misurino con pressino

Componentes

- A. Botón ON-OFF (encendido/apagado)
- B. Indicador luminoso de encendido
- C. Mando selector
- D. Botón de vapor
- E. Indicador luminoso de vapor
- F. Posición de café
- G. Posición de vapor/agua caliente
- H. Bandeja de tazas
- I. Depósito de agua
- J. Boquilla de vapor/agua caliente
- K. Receptáculo del filtro
- L. Cable eléctrico y enchufe
- M. Cabezal difusor
- N.rejilla de goteo
- O. Bandeja de goteo
- P. Soporte del filtro
- Q. Protector de dedos
- R. Filtro para 1 taza
- S. Filtro para 2 tazas
- T. Filtro para dosis preparadas
- U. Indicador de nivel
- V. Cucharilla de medición con compactador

Componentes

- A. Botão LIGAR/DESLIGAR (ON/OFF)
- B. Luz indicadora de alimentação
- C. Selector
- D. Botão de vapor
- E. Luz indicadora de vapor
- F. Posição café
- G. Posição vapor/água quente
- H. Suporte de contentor
- I. Depósito de água
- J. Bocal de vapor/água quente
- K. Caixa de filtros
- L. Cabo e ficha de alimentação
- M. Cabeça de infusão
- N. Grelha de gotejamento
- O. Tabuleiro de gotejamento
- P. Suporte do filtro
- Q. Protector de dedos
- R. Filtro de 1 chávena
- S. Filtro de 2 chávenas
- T. Filtro para porções pré-embaladas
- U. Indicador do nível
- V. Colher de medição com calcadeira

Bileşenler

- A. ON/OFF (AÇMA/KAPAMA) düğmesi
- B. Güç gösterge ışığı
- C. Seçme düğmesi
- D. Buhar düğmesi
- E. Buhar gösterge ışığı
- F. Kahve pozisyonu
- G. Buhar/Sıcak su pozisyonu
- H. Bardak kaidesi
- I. Su haznesi
- J. Buhar/sıcak su ağız
- K. Filtre kutusu
- L. Elektrik kablosu ve fişi
- M. Demleme başlığı
- N. Damlama ızgarası
- O. Damlama tepsi
- P. Filtre tutucu
- Q. Parmak koruyucusu
- R. 1 fincan filtresi
- S. 2 fincan filtresi
- T. Önceden paketlenmiş miktarlar için filtre
- U. Seviye göstergesi
- V. Sıkıştırıcı ölçme kaşığı

Prima di utilizzare la macchina per la prima volta, leggere attentamente le seguenti istruzioni.

- L'apparecchio non è destinato ad essere utilizzato da persone, compresi i bambini, con ridotte capacità fisiche, mentali o sensoriali o con esperienza e/o competenze insufficienti, a meno che non siano sotto la supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza o non vengano da essa istruite sull'utilizzo dell'apparecchio.
- Sorvegliare i bambini per evitare che giochino con l'apparecchio.
- Collegare l'apparecchio solo a una fonte di alimentazione con tensione e frequenza conformi alle specifiche riportate sulla targhetta delle caratteristiche.
- Non utilizzare né afferrare l'apparecchio se:
 - il cavo di alimentazione è danneggiato,
 - il rivestimento esterno è danneggiato.
- L'apparecchio deve essere collegato solo a una presa con messa a terra. Se necessario, è possibile utilizzare una prolunga adatta per 10/A.

- In caso di danneggiamento dell'apparecchio o del cavo di alimentazione, ottenerne la sostituzione rivolgendosi al produttore, a un suo agente dell'assistenza o a una persona egualmente qualificata, in modo da evitare rischi.
- Posizionare sempre l'apparecchio su una superficie piana e regolare.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla rete elettrica.
- Dopo ogni uso, spegnere l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica prima di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione.
- L'apparecchio e gli accessori possono surriscaldarsi durante il funzionamento. Utilizzare solo le maniglie e le manopole designate. Lasciar raffreddare l'apparecchio prima di pulirlo o riporlo.
- Evitare che il cavo di alimentazione entri in contatto con le parti calde dell'apparecchio.
- Non rimuovere il braccetto portafiltro durante l'erogazione, poiché l'apparecchio è sotto pressione. **Rischio di ustioni.**
- Quando si utilizza la funzione vapore, può verificarsi il gocciolamento di acqua bollente dalla caldaietta.

ATTENZIONE! L'acqua è bollente, fare attenzione a non scottarsi.

- Quando si apre la valvola del vapore, esce uno spruzzo di acqua bollente. Aprire la valvola lentamente e con cautela. **ATTENZIONE! L'acqua è bollente, fare attenzione a non scottarsi.**
- Non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
- Non superare il volume massimo di riempimento indicato sull'apparecchio.
- Riempire il serbatoio dell'acqua solo con acqua fredda, mai con latte o altri liquidi.
- Non utilizzare l'apparecchio se il serbatoio dell'acqua non è stato riempito.
- Non utilizzare l'apparecchio senza la griglia o il vassoio raccogliacqua.
- Questo apparecchio è progettato esclusivamente per uso domestico. Il produttore declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni causati dall'uso improprio o errato.

Lea detenidamente las siguientes instrucciones antes de utilizar la máquina por primera vez.

- Este electrodoméstico no está indicado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales o que no cuenten con experiencia o conocimientos, a menos que lo hagan bajo supervisión o según las instrucciones de una persona responsable de su seguridad.
- Se deberá controlar que los niños no jueguen con este electrodoméstico.
- Este electrodoméstico debe conectarse exclusivamente a una fuente de alimentación eléctrica cuya tensión y frecuencia se ajusten a las especificaciones de la placa de características.
- Nunca utilice ni manipule el electrodoméstico si
 - el cable de alimentación está dañado
 - el alojamiento está dañado.
- El electrodoméstico solamente deberá conectarse a una toma de alimentación eléctrica puesta a tierra. De ser necesario, puede utilizarse un prolongador compatible para 10 A.
- Si el electrodoméstico o el cable de alimentación no están en perfectas

- condiciones, deben ser sustituidos por el fabricante, por su servicio de asistencia técnica o por personal debidamente homologado, para evitar cualquier peligro.
- Coloque siempre el electrodoméstico sobre una superficie plana y nivelada.
 - Nunca deje el electrodoméstico sin vigilancia mientras esté conectado a la red eléctrica.
 - Debe apagar el electrodoméstico y desconectarlo de la red eléctrica después de cada uso, así como antes de limpiarlo y realizar el mantenimiento.
 - Este electrodoméstico y sus accesorios se calientan durante el funcionamiento. Utilice solamente las asas y mandos especificados. Espere a que se enfríe antes de limpiarlo o guardarlo.
 - El cable de alimentación eléctrica no debe entrar en contacto con piezas calientes del electrodoméstico.
 - No extraiga el soporte del filtro durante el proceso de preparación de la infusión, ya que la cafetera está presurizada. **Existe el riesgo de quemaduras.**
 - Cuando se utiliza la función de vapor, puede gotear agua caliente desde el cabezal difusor. **¡PELIGRO! El agua**

caliente supone un riesgo de quemaduras.

- Al abrir la válvula de vapor sale un chorro de agua caliente. Tenga cuidado y abra la válvula lentamente. **¡PELIGRO! El agua caliente supone un riesgo de quemaduras.**
- No sumerja el electrodoméstico en agua u otro líquido.
- No supere el volumen máximo de llenado indicado en la cafetera.
- Llene el depósito solamente con agua fría: nunca con leche u otros líquidos.
- No utilice el electrodoméstico si no ha llenado el depósito de agua.
- No utilice el electrodoméstico sin la bandeja o rejilla de goteo.
- Este electrodoméstico está previsto exclusivamente para uso doméstico. El fabricante declina toda responsabilidad por los posibles daños que pudiesen producirse como consecuencia de su uso inadecuado o incorrecto.

Leia as seguintes instruções atentamente antes de utilizar a máquina pela primeira vez.

- Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com deficiências físicas, sensitivas ou mentais nem com falta de experiência e conhecimentos, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas no que se refere à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas de modo a garantir que não brincam com o aparelho.
- O aparelho apenas poderá ser ligado a uma tomada com uma tensão e frequência em conformidade com as especificações na placa de classificação!
- Nunca utilize nem pegue no aparelho se
 - o cabo de alimentação estiver danificado,
 - a caixa estiver danificada.
- O aparelho apenas deve ser ligado a uma tomada ligada à terra. Se necessário, é possível utilizar um cabo de extensão adequado a 10 A.
- Se o aparelho ou o cabo de alimentação estiver danificado, terá de ser

- substituído pelo fabricante, pelo representante da assistência técnica ou por uma pessoa com habilitações semelhantes, de modo a evitar possíveis riscos.
- Coloque sempre o aparelho numa superfície plana.
- Nunca deixe o aparelho sem assistência enquanto estiver ligado à alimentação da rede pública.
- O aparelho deve ser desligado e a ficha de alimentação retirada após cada utilização, antes de ser limpo arrumado.
- O aparelho e os acessórios aquecem durante o funcionamento. Utilize apenas os cabos e botões designados. Deixe arrefecer antes de limpar e arrumar.
- O cabo de alimentação não deve entrar em contacto com nenhuma peça quente do aparelho.
- Não remova o suporte do filtro durante o processo de infusão, uma vez que o aparelho está sob pressão. **Existe o risco de queimaduras.**
- Quando a função de vapor estiver a ser utilizada poderá ocorrer o gotejamento de água quente a partir da

- cabeça de infusão. **PERIGO! A água está quente, existe o risco de escaldar.**
- Quando a válvula de vapor é aberta, sai um esguicho de água quente. Tenha cuidado e abra a válvula de vapor lentamente. **PERIGO! A água está quente, existe o risco de escaldar.**
- Não mergulhe o aparelho em água ou em nenhum outro líquido.
- Não ultrapasse o volume máximo de enchimento como é indicado nos aparelhos.
- Encha o depósito de água apenas com água fria, nunca com leite ou outros líquidos.
- Não utilize o aparelho se o depósito de água não estiver cheio.
- Não utilize o aparelho sem o tabuleiro de gotejamento ou a grelha de gotejamento.
- Este aparelho destina-se apenas à utilização doméstica. O fabricante não aceita qualquer responsabilidade por possíveis danos causados por uma utilização inadequada ou incorrecta.

Makinenin ilk kullanımından önce aşağıdaki talimatları dikkatle okuyunuz.

- Güvenlik açısından kendilerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımıyla ilgili olarak gereken eğitim verilmeden veya kontrol/gözetim altında tutulmadan, çocuklar da dahil olmak üzere fiziksel, duyuusal veya zihinsel yeterlilikleri sınırlı olan ya da deneyimi ve bilgisi olmayan kişilerin bu cihazı kullanması uygun değildir.
- Çocukların, gerekli uyarılar yapılarak cihazla kesinlikle oynamaması sağlanmalıdır.
- Cihaz yalnızca, voltaj ve frekansı anma değerleri plakasındaki özelliklere uygun bir güç kaynağına bağlanmalıdır.
- Cihazı, aşağıdaki şartlarda kesinlikle kullanmayın veya elinize almayın:
 - elektrik kablosu hasar görmüşse,
 - dış gövdesi/kasası hasar görmüşse asla elinize almayın.
- Cihaz yalnızca topraklı bir prize bağlanmalıdır. Gerekliğinde 10 A'ya uygun bir uzatma kablosu kullanılabilir.
- Cihaz veya elektrik kablosu hasar görürse, bir tehlike olasılığını ortadan kaldırmak amacıyla söz konusu kablo; üretici, servis temsilcisi veya benzer niteliklere sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
- Cihazı daima düz ve dengeli yüzeye yerleştirin.
- Cihazı asla prize bağliken çalışır halde bırakmayın.
- Üzerinde herhangi bir temizlik veya bakım işi yapılmadan önce cihaz kapatılmalı ve her kullanım sonrasında fişten çekilmelidir.
- Cihazın çalışması sırasında cihaz ve aksesuarlar ısınır. Yalnızca belirtilen tutanakları ve düğmeleri kullanın. Temizleme veya saklama öncesinde soğumasını bekleyin.
- Elektrik kablosu, cihazın sıcak parçalarıyla temas etmemelidir.
- Cihazda basınç olduğu için demleme işlemi esnasında filtre tutucuyu çıkartmayın. **Yanma riski mevcuttur.**
- Buhar fonksiyonu kullanıldığında, demleme başladından bir miktar sıcak su damlayabilir. **DİKKAT! Su sıcaktır, haşlanma riski mevcuttur.**
- Buhar valfini açarken sıcak su çıkma riski vardır. Dikkatli olunuz ve buhar valfini yavaşça açınız. **DİKKAT! Su sıcaktır, haşlanma riski mevcuttur.**
- Cihazı suya veya diğer sıvılara daldırmayın.

- Cihaz üzerinde gösterilen maksimum doldurma hacmini aşmayın.
- Su haznesini yalnızca soğuk su ile doldurun, kesinlikle süt veya diğer sıvılarla doldurmayın.
- Su haznesini doldurmadığınız sürece cihazı kullanmayın.
- Damlama tepsisi veya damlama ızgarası olmaksızın cihazı kullanmayın.
- Bu cihaz, yalnızca ev kullanımı amacıyla tasarlanmış ve üretilmiştir. Cihaz üreticisi, cihazın uygun olmayan veya yanlış biçimde kullanılmasından kaynaklanan herhangi bir olası zarardan sorumlu değildir.



I

1. Posizionare la macchina su una superficie piana e riempire il serbatoio con acqua fredda. (Non utilizzare la macchina con il serbatoio vuoto!) Collegare il cavo di alimentazione alla rete elettrica e premere il pulsante ON.



2. Quando si utilizza la macchina per la prima volta, posizionare un recipiente sotto l'ugello del vapore. Aspettare fino a quando l'indicatore luminoso rimane acceso. Girare il selettore verso la posizione calda per pulire l'ugello vapore. Nel caso in cui il dispositivo non venga spento manualmente, la funzione di Spegnimento automatico di sicurezza si attiva dopo 40 minuti.



3. Posizionare un recipiente sulla griglia. Attendere fino a quando l'indicatore luminoso rimane acceso. Senza inserire il portafiltro, girare il selettore verso la posizione ☐; lasciare che un intero serbatoio d'acqua passi attraverso la macchina per la pulizia.

E

1. Coloque la máquina sobre una superficie plana y llene el depósito con agua fría. (¡Nunca utilice la máquina con el depósito vacío!) Enchufe el cable de alimentación en la toma de red y pulse el botón ON.

2. Cuando utilice la máquina por primera vez, coloque un recipiente debajo del inyector de vapor. Espere hasta que la señal luminosa de inicio sea estable. Conecte al selector marcado ☐ para aclarar el inyector de vapor. Si la cafetera no se apaga manualmente, la función de desconexión automática la apaga transcurridos 40 minutos.

3. Colocar un recipiente sobre la rejilla de goteo. Espere hasta que la señal luminosa de inicio sea estable. Sin insertar el filtro de la manilla, conecte el mando selector ☐: Deje pasar el agua del contenedor a través de la máquina con el fin de aclarar el área de calentamiento.

P

1. Coloque a máquina sobre uma superfície plana e encha o depósito com água fria. (A máquina não deve ser utilizada com um depósito vazio!) Ligue o cabo à tomada e prima o botão LIGAR.

2. Quando ligar a máquina pela primeira vez, coloque o recipiente debaixo do bocal de saída de vapor. Espere que a luz indicadora de ligação fique estável. Rode o botão selector em ☐ para lavar o bocal de saída de vapor. Se o aparelho não for desligado manualmente, a função Desligar Automático de Segurança desliga-o após 40 minutos.

3. Coloque uma taça na grelha de recolha de pingos e espere que a luz indicadora de ligação fique estável. Sem inserir o suporte de filtro rode o botão selector ☐: Deixe o depósito de água cheio passar pela máquina para lavar o sistema de aquecimento.

TR

1. Makineyi düz bir yüzey üzerine yerleştirin ve hazneyi soğuk suyla doldurun. (Hazne boşken makine kullanılmamalıdır!) Güç kablosunu prize takın ve ON (AÇMA) düğmesine basın.

2. Makineneyi ilk kez çalıştırırken, damlama ızgarası üzerine bir kap yerleştiriniz. Güç gösterge lambası sürekli yanmaya başlayıncaya kadar bekleyiniz. Damlama ızgarasını kurulumak için ayırıcıyı açınız. ☐. Makine manuel olarak kapatılmazsa, 40 dakika sonra Otomatik Kapanma fonksiyonu makineyi kapatacaktır.

3. Kaseyi damlama ızgarasının üstüne yerleştiriniz. Güç gösterge lambası sürekli yanıncaya kadar bekleyiniz. Filtre olmadan, ayırıcıyı açınız: Sıcak suyu elde etmek için su tankını doldurunuz.



4. Preparazione di un caffè espresso: La macchina è pronta per l'uso quando la spia dell'alimentazione smette di lampeggiare e resta accesa. Quindi seguire le istruzioni nei passaggi da 5 a 7.

4. Preparación de un espresso: La cafetera estará preparada para ser utilizada cuando el indicador luminoso de encendido se mantenga iluminado de manera continua. A continuación, siga las instrucciones de los pasos 5 al 7.

4. Fazer um espresso: A máquina está pronta para a usar assim que a luz indicadora de alimentação ficar constante. Em seguida, siga as instruções nos passos 5-7.

4. Espresso yapımı: Güç gösterge lambası sürekli yanmaya başladığında, makine kullanılmaya hazırdır. Ardından adım 5-7'deki talimatları uygulayın.



5. Scegliere il filtro per una o due tazze, piegare all'indietro la protezione per le dita e inserire il filtro nel braccetto portafiltro. Riempire il filtro con la miscela di caffè (un misurino per un espresso normale, due per un doppio espresso). Utilizzare l'altro lato del misurino per premere leggermente la miscela di caffè.

5. Seleccione el filtro para una o dos tazas, repliegue el protector de dedos para atrás e coloque el filtro en el soporte del filtro. Llene el filtro con café molido (una cucharilla para un espresso, dos cucharillas para un espresso doble). Utilice el compactador (el extremo opuesto de la cucharilla) para compactar ligeramente el café molido.

5. Escolha o filtro para uma ou duas chávenas, empurre o protector de dedos para trás e coloque o filtro no suporte do filtro. Encha o filtro com café moído (uma colher para um espresso simples, duas colheres para um duplo). Utilize a calcadeira no outro lado da colher para comprimir ligeiramente o café moído.

5. Bir veya iki fincana göre filtreyi seçin, parmak koruyucusunu kaldırın ve filtreyi filtre tutucuya yerleştirin. Filtreyi öğütülmüş kahveyle (tek espresso için bir keçe, iki tane için iki keçe) doldurun. Öğütülmüş kahveyi hafifçe sıkıştırmak için kaşığın diğer tarafındaki sıkıştırıcıyı kullanın.



6. Sistemare il portafiltro come mostrato. Ruotarlo in senso antiorario e bloccarlo in posizione come mostrato. L'applicazione di una forza eccessiva riduce la durata dei componenti. Al termine del riscaldamento, ruotare il selettore in posizione □. L'espresso inizia ad uscire dall'apposito beccuccio; ruotare il selettore in posizione ■ quando il caffè ha raggiunto la lunghezza desiderata.

6. Inserte el soporte del filtro en su posición como se muestra. Gire este soporte a la izquierda y apréttelo en la posición como se muestra. Tenga en cuenta que si aplica demasiada fuerza, se reducirá la vida útil de los componentes. Una vez que el calentamiento haya concluido, sitúe el mando selector en la posición □. El espresso comenzará a salir por la salida de café. Sitúe el mando selector en la posición ■ cuando haya alcanzando la cantidad de su preferencia.

6. Introduza o suporte do filtro na devida posição, conforme ilustrado. Rode este suporte no sentido anti-horário e aperte-o na devida posição, conforme ilustrado. Tenha em atenção que o uso de força excessiva encurta a duração dos componentes. Quando o aquecimento terminar, rode o selector para a posição □. O café espresso começa a fluir através da saída de café - rode o selector para a posição ■ quando atingir a quantidade pretendida.

6. Filtre tutucusunu, gösterildiği şekilde yerleştirin. Tutucuyu saat yönünün tersine çevirin ve gösterildiği şekilde sıkın. Aşırı güç kullanımının bileşenlerin ömrünü kısaltacağını lütfen unutmayın. Isıtma işlemi sona erdiğinde seçme düğmesini □ pozisyonuna döndürün. Espresso, kahve çıkışından akmaya başlar - istediğiniz miktara ulaştığında seçme düğmesini ■ pozisyonuna döndürün.



I **7. Dopo l'erogazione**, rimuovere il braccetto portafiltro. Ruotarlo verso sinistra ed estrarlo dall'alloggiamento. Piegarlo in avanti la protezione per le dita e rimuovere i residui di polvere di caffè dal filtro. Rimuovere il filtro dal supporto e pulirlo con acqua. Asciugarlo con un panno prima di reinserirlo nel contenitore del filtro.

E **7. Una vez preparada la bebida** podrá retirar el soporte del filtro. Gírelo hacia la izquierda y extráigalo del retén. Posicione el protector de dedos hacia adelante y retire el café molido del filtro. A continuación, extraiga el soporte y lávelo con agua. Séquelo con un paño antes de volver a guardarlo en el receptáculo del filtro.

P **7. Depois da infusão** pode remover o suporte do filtro. Rode-o para a esquerda e tire-o para fora da retenção. Empurre o protector de dedos para a frente e remova as borras de café usadas do filtro. Em seguida, retire-o do suporte e limpe-o com água. Seque-o com um pano antes de o colocar novamente na caixa de filtros.

TR **7. Demleme sonrasında** filtre tutucuyu çıkartın. Sola doğru döndürün ve tutucudan dışarı çıkartın. Parmak koruyucusunu ileri katlayın ve kullanılmış kahve granüllerini filtreden çıkartın. Ardından filtreyi tutucudan çıkartın ve suyla temizleyin. Filtreyi yeniden kutuya koymadan önce bir bezle silin.





1. È possibile utilizzare il vapore per ottenere schiuma di latte o per riscaldare altri liquidi. Premere il pulsante del vapore e attendere che la spia della temperatura del vapore smetta di lampeggiare e rimanga accesa. Immergere il beccuccio del vapore in un recipiente resistente al calore contenente latte.



1. El vapor puede utilizarse para espumar leche o calentar líquidos. Pulse el botón de vapor y espere a que el indicador luminoso de temperatura de vapor deje de parpadear y se mantenga iluminado continuamente. Sumerja la boquilla de vapor en un recipiente resistente al vapor con leche.



1. O vapor pode ser utilizado para fazer espuma em leite ou aquecer líquidos. Prima o botão de vapor e aguarde até a luz do indicador de temperatura de vapor parar de piscar e ficar constante. Mergulhe o bocal de vapor num recipiente de leite resistente ao calor.



1. Sütü köpürtmek ve sıvıları ısıtmak için buhar kullanılabilir. Buhar düğmesine basın ve buhar sıcaklığı gösterge lambası yanıp sönmeye son verip sürekliliğe başlanmaya başlanana kadar bekleyin. Buhar ağızınızın içinde süt bulunan ısıya dayanıklı bir kaba daldırın.




2. Avviare il vapore ruotando il selettore in posizione . Girare il recipiente con movimenti circolari, il beccuccio non deve toccare il fondo del recipiente. Per arrestare il vapore, ruotare il selettore in posizione  quando è stata raggiunta la quantità di schiuma desiderata.


2. Ponga en marcha el vapor situando el mando selector en la posición . Gire el recipiente en movimientos circulares. La boquilla no debe tocar el fondo del recipiente. Para que deje de salir vapor, sitúe el mando selector en la posición  cuando haya obtenido la cantidad de espuma de su preferencia.


2. Inicie o vapor ao rodar o selector para a posição . Vire o recipiente em movimentos circulares, com cuidado para o bocal não tocar no fundo do recipiente. Para parar o vapor, rode o selector para a posição  quando atingir a quantidade de espuma pretendida.


2. Seçme düğmesini  pozisyonuna döndürerek buhar vermeye başlayın. Hazneyi dairesel hareketlerle oynatın ve ağız kısmının kabın dibine değmemesini sağlayın. Köpük istediğiniz miktara ulaştığında buharı durdurmak için, seçme düğmesini  pozisyonuna döndürün.




3. Posizionare un recipiente sotto il beccuccio del vapore e ruotare nuovamente il selettore in posizione  per alcuni secondi. In tal modo verranno rimossi eventuali residui di acqua bollente o latte dal beccuccio del vapore. **Avvertenza: il tubo del vapore è caldo.** Lasciar raffreddare il tubo del vapore, quindi pulirlo con un panno.


3. Coloque un recipiente debajo de la boquilla de vapor y vuelva a situar el mando selector en la posición  durante unos instantes. De este modo podrá eliminar cualquier residuo de agua o de leche caliente de la boquilla de vapor. **Precución: ¡el conducto de vapor está caliente!** Espere a que el tubo de vapor se enfríe y, a continuación, límpielo con un paño.


3. Coloque um recipiente debaixo do bocal de vapor e rode novamente o selector para a posição  durante alguns segundos. Deste modo, remove quaisquer resíduos de água quente/leite do bocal de vapor. **Atenção: o tubo de vapor está quente!** Deixe arrefecer e, em seguida, limpe o tubo de vapor com um pano.


3. Buhar ağzının altına bir kap yerleştirin ve seçme düğmesini birkaç saniye süreyle  pozisyonuna geri döndürün. Bu işlemle birlikte buhar ağzındaki sıcak su/süt kalıntılarını gidermiş olursunuz. **Dikkat: buhar borusu sıcaktır!** Buhar borusunun soğumasını bekleyin ve ardından bir bezle temizleyin.





4. Per erogare nuovamente caffè, premere il pulsante del vapore ancora una volta (la spia si spegne), quindi ruotare il selettore in posizione  .



4. Para preparar otro café, pulse una vez más el botón de vapor (el indicador luminoso se apagará) y, a continuación, sitúe el selector en la posición  .



4. Para fazer novamente café, prima o botão de vapor novamente (a luz apaga-se) e, em seguida, rode o selector para a posição  .



4. Yeniden kahve yapmak için, buhar düğmesine bir kez daha basın (ışık söner) and ardından seçme düğmesini  pozisyonuna döndürün.



5. Per acqua bollente, posizionare una tazza sotto il beccuccio del vapore e ruotare il selettore in posizione  . Dal beccuccio fuoriesce acqua bollente. Ruotare nuovamente il selettore in posizione  per arrestare il flusso di acqua.

5. Para obtener agua caliente, coloque una taza debajo de la boquilla de vapor y sitúe el mando selector en la posición  . El agua caliente saldrá de la boquilla. Para terminar, vuelva a situar el mando selector en la posición  .

5. Para água quente, coloque uma chávena por baixo do bocal de vapor e rode o selector para a posição  . Sai água quente do bocal. Volte a rodar o selector para a posição  para parar a água.

5. Sıcak su için, buhar ağzının altına bir fincan yerleştirin ve seçme düğmesini  pozisyonuna döndürün. Ağızdan sıcak su çıkar. Suyu durdurmak için, seçme düğmesini  pozisyonuna geri döndürün.



I

1. Spegner la macchina e lasciarla raffreddare. Pulire tutte le superfici esterne con un panno umido. Nel caso in cui i filtri si ostruiscano, separarli con una moneta e pulirli.

E

1. Apague la máquina y espere a que se enfríe. Limpie todas las superficies exteriores con un paño húmedo. En caso de que los filtros se obstruyan, sepárelos con una moneda y límpielos.

P

1. Desligue a máquina e deixe-a arrefecer. Limpe todas as superfícies exteriores com um pano húmido. Se os filtros ficarem obstruídos, separe-os utilizando uma moeda e limpe-os.

TR

1. Makineyi kapatın ve soğumasını bekleyin. Tüm dış yüzeyleri nemli bir bezle silin. Filtrelerin tıkanması durumunda, bir bozuk para yardımı ile çıkararak temizleyin.



2. Quando l'indicatore del livello è visibile al di sopra della griglia raccogliogocce, è necessario svuotare il vassoio raccogliogocce. Sollevare la griglia raccogliogocce, quindi svuotare, sciacquare e asciugare la griglia e il vassoio. Per motivi igienici, si consiglia di eseguire tale operazione regolarmente anche se l'indicatore del livello non è visibile al di sopra della griglia raccogliogocce.

2. Cuando el indicador de nivel es visible por encima de la rejilla de goteo, debe vaciar la bandeja de goteo. Levante la rejilla de goteo y vacíela. Lave y seque la rejilla y la bandeja de goteo. Por motivos higiénicos, recomendamos realizar este procedimiento periódicamente, incluso si el indicador de nivel no es visible por encima de la rejilla de goteo.

2. Quando o indicador de nível estiver visível sobre a grelha de gotejamento, esvazie o tabuleiro de gotejamento. Retire, levantando, a grelha de gotejamento, e esvazie, lave e seque a grelha e o tabuleiro. Por motivos higiénicos, recomendamos que faça isto regularmente, mesmo se o indicador de nível não estiver visível sobre a grelha de gotejamento.

2. Seviye göstergesi damlama ızgarasının üzerinde görünür olduğunda damlama tepsiyi boşaltılmalıdır. Damlama ızgarasını kaldırıp çıkartın, boşaltın, durulayın ve tepsi ile ızgarayı kurutun. Hijyen nedeniyle, seviye göstergesi damlama ızgarasının üzerinde görünür olmadığında bile bu işlemi düzenli olarak yapmanızı öneririz.



3. Svitare il beccuccio del vapore e lavarlo con acqua corrente. Pulire il tubicino con un panno. Sollevare il serbatoio dell'acqua e sciacquarlo con acqua corrente.

3. Afloje la boquilla de vapor y lávela bajo el grifo. Limpie el tubo pequeño con un paño. Levante el depósito de agua y lávelo bajo el grifo.

3. Solte o bocal de vapor e lave-o com água corrente. Limpe o pequeno tubo com um pano. Retire, levantando, o depósito de água e lave-o com água corrente.

3. Buhar ağzını gevşetin ve akan su altında yıkayın. Küçük boruyu bir bezle temizleyin. Su haznesini kaldırıp çıkartın ve akan suyun altında durulayın.



1. Decalcificare la macchina con regolarità, in base alla durezza dell'acqua. Rimuovere la caldaietta, tenendo insieme i componenti, utilizzando una moneta prima di riempire il serbatoio con acqua e decalcificante in base alle istruzioni del prodotto.

1. Se recomienda descalcificar la máquina periódicamente. Los intervalos dependerán de la dureza del agua. Retire el cabezal difusor (manteniendo juntos sus componentes) con una moneda antes de cargar el depósito con agua y descalcificador según las instrucciones del producto.

1. É recomendada uma descalcificação regular, dependendo da dureza da água. Remova a cabeça de infusão (não separe os componentes) com uma moeda antes de encher o depósito com água e descalcificador de acordo com as instruções do produto.

1. Su sertliğine bağlı olarak düzenli kireç giderme işlemi yapılması önerilir. Hazneye su ve kireç giderici doldurmadan önce ürün talimatlarına göre demleme başlığını bir bozuk parayla çıkartın (bileşenleri bir arada tutun).



2. Accendere la macchina e aspettare che si riscaldi. Collocare il braccetto portafiltro in posizione senza alcun filtro. Posizionare un recipiente sulla griglia raccogliogocce. Ruotare il selettore in posizione ☐ e lasciar scorrere un quarto della soluzione attraverso il sistema. Spegnerla la macchina e attendere dieci minuti.

2. Encienda la máquina y deje que se caliente. Coloque el soporte del filtro en su posición, aunque sin el filtro. Coloque un recipiente sobre la bandeja de goteo. Gire el mando selector hasta situarlo en la posición ☐ y espere hasta que una cuarta parte de la solución pase por el sistema. Apague la máquina y espere unos 10 minutos.

2. Ligue a máquina e deixe-a aquecer. Coloque o suporte do filtro na posição correcta, sem qualquer filtro. Coloque um recipiente sobre a grelha de gotejamento. Rode o selector para a posição ☐ e deixe 1/4 da solução passar. Desligue a máquina e aguarde 10 minutos.

2. Makineyi açın ve ısınmasını bekleyin. Filtre tutucusunu içerisinde herhangi bir filtre olmadan yerine takın. Damlama ızgarası üzerine bir kap yerleştirin. Seçme düğmesini ☐ pozisyonuna döndürün ve çözeltinin 1/4'ünün sistemden geçmesini sağlayın. Makineyi kapatın ve 10 dakika bekleyin.



3. Premere il pulsante dell'acqua bollente e far scorrere la soluzione rimanente attraverso il beccuccio del vapore. Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua pulita e mettere in funzione la macchina finché il serbatoio non viene svuotato. Ripetere due volte, con acqua pulita. **Reinstallare i componenti e fissare il filtro correttamente.**

3. Pulse el botón de agua caliente y permita que el resto de la solución salga por la boquilla de vapor. Llene el depósito con agua limpia y ponga a funcionar la máquina hasta que el depósito se vacíe. Repita este procedimiento dos veces con agua limpia. **Vuelva a instalar los componentes y ajuste el filtro correctamente.**

3. Prima o botão de água quente e deixe o resto da solução fluir pelo bocal de vapor. Encha o depósito de água com água fresca e deixe a máquina a funcionar até esvaziar o depósito. Repita duas vezes, com água fresca. **Volte a instalar os componentes e coloque o filtro correctamente.**

3. Sıcak su düğmesine basın ve kalan çözeltinin buhar ağızından akıp geçmesini sağlayın. Su haznesine temiz su doldurun ve hazne boşalana kadar makineyi çalıştırın. Bu işlemi temiz suyla 2 kez tekrarlayın. **Bileşenleri yeniden takın ve filtreyi doğru bir şekilde yerleştirin.**

A) Sia la spia dell'alimentazione che del vapore lampeggiano:

- Verificare che il selettore sia ruotato in posizione ■.
- Se il vapore/l'acqua bollente è stato utilizzato troppo a lungo, fare una pausa di 30 secondi.
- Spegnerne la macchina per 5 minuti e riavviarla. Se le spie lampeggiano ancora, contattare l'assistenza clienti.

B) La temperatura del caffè è troppo bassa:

- Eseguire la procedura di preparazione del caffè senza utilizzare la miscela ma solo il filtro e il portafiltro, per preriscaldare il sistema.
- Reriscaldare le tazzine.
- Decalcificare l'apparecchio.

C) La velocità di erogazione diminuisce in modo significativo:

- Non pressare eccessivamente la miscela nel filtro.
- Non utilizzare miscela troppo fine (macinatura media).
- Decalcificare l'apparecchio.

D) Il caffè esce dal lato del braccetto portafiltro:

- Verificare che il braccetto portafiltro sia stato posizionato correttamente.

- Ruotare il braccetto portafiltro fino in fondo nell'alloggiamento.
- Rimuovere ogni residuo di polvere di caffè dal bordo del braccetto portafiltro.

E) Il caffè non esce:

- Se la macchina produce un rumore sonoro, significa che nel sistema è presente dell'aria. Far scorrere l'acqua attraverso il beccuccio finché il flusso non è regolare. Riprovare quindi a erogare il caffè.
- Assicurarsi che il serbatoio sia stato riempito e sia nella corretta posizione. Attivare l'acqua calda. Poi riprovare a fare il caffè.
- Verificare che il braccetto portafiltro sia stato posizionato correttamente.
- Verificare che il selettore sia stato ruotato nella posizione corretta.
- Non pressare eccessivamente la miscela nel filtro.
- Pulire il filtro.
- Decalcificare l'apparecchio.

F) Non viene più prodotta la crema come dovrebbe:

- Verificare che la quantità di miscela nel filtro sia sufficiente.
- Pressare leggermente la miscela.
- Pulire il filtro.

G) Quando si utilizza il vapore nel latte, viene creata troppo poca schiuma:

- Utilizzare sempre latte fresco scremato freddo.
- Pulire il beccuccio del vapore.

H) L'erogazione aumenta:

- La miscela è grossolana.
- Verificare che la quantità di miscela nel filtro sia sufficiente.

I) La macchina del caffè si spegne da sola durante l'utilizzo:

- La pompa dell'apparecchio è dotata di un fusibile di temperatura che la protegge dal surriscaldamento. Il fusibile di temperatura interrompe il funzionamento in caso di utilizzo eccessivamente prolungato della macchina o di azionamento della pompa in assenza di acqua.
- Impostare il selettore su "0" e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di rete.
- Lasciar raffreddare la macchina per almeno 20 minuti. Riempire il serbatoio di acqua.
- Collegare nuovamente l'apparecchio alla rete elettrica e accenderlo. Se l'apparecchio ancora non funziona, contattare l'assistenza clienti.

A) Los indicadores luminosos de encendido y de vapor parpadean:

- Verifique que el mando selector esté en la posición ■.
- Si ha estado utilizando vapor o agua caliente durante un período prolongado, haga una pausa de 30 segundos.
- Apague la máquina, espere unos 5 minutos y vuelva a encenderla. Si los indicadores luminosos siguen parpadeando, póngase en contacto con nuestro Departamento de atención al cliente.

B) La temperatura del espresso es demasiado baja:

- Efectúe el procedimiento de preparación de infusión sin cargar café molido en el filtro, pero utilizando el filtro y el soporte del mismo, para precalentar el sistema.
- Pre caliente las tazas.
- Descalcifique la máquina.

C) La velocidad de salida de líquido disminuye visiblemente:

- No compacte excesivamente el café molido en el filtro.
- No utilice café molido excesivamente (debe molerse a grado "medio").
- Descalcifique la máquina.

D) El café se derrama por los bordes del soporte del filtro:

- Asegúrese de haber insertado correctamente el soporte del filtro.
- Gire el soporte del filtro para ajustarlo más firmemente al retén.
- Limpie los restos de café molido del borde del soporte del filtro.

E) No sale café:

- Si la cafetera genera ruidos, es posible que haya aire dentro del sistema. Deje que salga agua caliente por la boquilla hasta que el flujo de líquido sea uniforme. A continuación, pruebe a preparar un café.
- Asegure que el depósito de agua ha estado lleno y está correctamente en su lugar. Active el agua caliente. Entonces, trate de elaborar el café otra vez.
- Asegúrese de haber insertado correctamente el soporte del filtro.
- Asegúrese de haber situado el mando selector en su posición correcta.
- No compacte excesivamente el café molido en el filtro.
- Limpie el filtro.
- Descalcifique la máquina.

F) La cremosidad del espresso no es la normal:

- Asegúrese de que haya suficiente café molido en el filtro.

- No compacte demasiado el café molido.
- Limpie el filtro.

G) Se genera demasiado poca espuma al vaporizar la leche:

- Utilice siempre leche fresca y desnatada.
- Limpie la boquilla de vapor.

H) La velocidad de salida aumenta:

- El molido del café es demasiado grueso.
- Asegúrese de que haya suficiente café molido en el filtro.

I) La cafetera se desconecta automáticamente durante el funcionamiento:

- La bomba de la cafetera está equipada con un fusible térmico que la protege contra el recalentamiento. Este fusible interrumpirá el funcionamiento de la cafetera si se la mantiene funcionando durante demasiado tiempo o si la bomba funciona sin agua.
- Sitúe el mando selector en la posición "0" y desenchufe el cable eléctrico de la toma de red.
- Espere a que la cafetera se enfríe durante al menos 20 minutos. Cárguela con agua.
- Vuelva a enchufar la cafetera y enciéndala. Si la máquina sigue sin funcionar, póngase en contacto con nuestro Departamento de atención al cliente.

A) As luzes indicadoras de alimentação e vapor estão a piscar:

- Verifique se o selector está na posição ■
- Se o vapor/água quente foi usado durante demasiado tempo, faça uma pausa durante 30 segundos.
- Desligue a máquina, aguarde 5 minutos e volte a ligá-la. Se as luzes continuam a piscar, contacte o apoio ao cliente.

B) A temperatura do espresso é demasiado baixa:

- Execute o procedimento de infusão sem utilizar pó de café, mas utilizando o filtro e o suporte do filtro, para pré-aquecer o sistema.
- Pré-aqueça as chávenas.
- Descalcifique o aparelho.

C) A velocidade do fluxo diminui consideravelmente:

- Não comprima o pó de café com demasiada firmeza no filtro.
- Não moa demasiado o pó de café (moagem "média").
- Descalcifique o aparelho.

D) O espresso sai pelo lado do suporte do filtro:

- Certifique-se de que o suporte do filtro foi colocado correctamente.

- Rode o suporte do filtro com um pouco mais de firmeza no interior da retenção.
- Limpe qualquer resto de pó de café da borda do suporte do filtro.

E) Não sai nenhum espresso:

- Se a máquina emitir um ruído alto, isto significa que existe ar no sistema. Deixe a água quente sair pelo bocal até haver um fluxo constante. Em seguida, tente efectuar novamente a infusão do café.
- Certifique-se de que o depósito de água está cheio e bem colocado. Activar água quente. Agora, tente preparar novamente o café.
- Certifique-se de que o suporte do filtro foi colocado correctamente.
- Certifique-se de que o selector foi rodado para a direita para a posição.
- Não comprima o pó de café com demasiada firmeza no filtro.
- Limpe o filtro de infusão.
- Descalcifique o aparelho.

F) A espuma já não é produzida da forma correcta:

- Certifique-se de que o pó de café no filtro é suficiente.
- Comprima ligeiramente o pó de café.
- Limpe o filtro.

G) O vapor no leite cria pouca espuma de leite:

- Utilize sempre leite meio-gordo fresco.
- Limpe o bocal de vapor.

H) O fluxo aumenta:

- O pó de café foi pouco moído.
- Certifique-se de que o pó de café no filtro é suficiente.

I) A máquina de café desliga sozinha durante o funcionamento:

- A bomba do aparelho está equipada com um fusível de temperatura que o protege do sobre-aquecimento. O fusível de temperatura interrompe o funcionamento da máquina, se a máquina estiver em funcionamento muito tempo ou se a bomba ficar sem água.
- Rode o selector para a posição "0" e tire a ficha da tomada.
- Deixe a máquina arrefecer durante, pelo menos, 20 minutos. Encha com água.
- Volte a ligar o aparelho à alimentação e ligue-o. Se o aparelho continuar a não funcionar, contacte o nosso Departamento de Apoio ao Cliente.

a) Güç ve buhar göstergelerinin her ikisi de yanıp sönüyor:

- Seçme düğmesinin ■ pozisyonuna döndürüldüğünden emin olun.
- Buhar/sıcak su uzun süre kullanılmadıysa, 30 saniye süreyle bu konumda bekletin.
- Makineyi 5 dakika süreyle kapatın ve yeniden çalıştırın. Gösterge lambaları halen yanıp sönüyorsa, müşteri hizmetleriyle temas kurun.

B) Espresso sıcaklığı çok düşük:

- Sistemi önceden ısıtmak için, filtre ve filtre tutucu kullanarak ancak espresso granüllerini kullanmayarak demleme prosedürünü gerçekleştirin.
- Fincanları önceden ısıtın.
- Cihazın kirecini gidirin.

C) Akış hızı dikkat çekecek derecede düşüyor:

- Espresso granüllerini filtre içinde aşırı düzeyde sıkırtmayın.
- Espresso granüllerini aşırı düzeyde öğütmeyin ("orta düzeyde" incelik).
- Cihazın kirecini gidirin.

D) Espresso, filtre tutucunun yanından akıyor:

- Filtre tutucunun doğru yerleştirildiğinden emin olun.

- Filtre tutucuyu biraz daha döndürerek sıkırtın.
- Filtre tutucunun kenarındaki espresso granüllerini temizleyin.

E) Espresso gelmiyor:

- Makineden yüksek bir ses geliyorsa, bu sistemde hava olduğu anlamına gelir. Sıcak su buhar ağzından sabit bir şekilde akana kadar bekleyin. Ardından kahve demlemeyi yeniden deneyin.
- Su tankının doldurulmuş ve doğru yerde olduğundan emin olunuz. Sıcak suyu aktive ediniz. Sonra, kahve demlemeyi tekrar deneyiniz.
- Filtre tutucunun doğru yerleştirildiğinden emin olun.
- Seçme düğmesinin doğru pozisyonuna döndürüldüğünden emin olun.
- Espresso granüllerini filtre içinde aşırı düzeyde sıkırtmayın.
- Demleme filtresini temizleyin.
- Cihazın kirecini gidirin.

F) Krema, olması gerektiği gibi üretilmiyor:

- Filtrede yeterli espresso granülü olduğundan emin olun.
- Espresso granüllerini hafifçe bastırın.
- Filtreyi temizleyin.

G) Süte buhar verildiğinde çok az miktarda süt köpüğü oluşuyor:

- Daima soğuk, taze, az yağlı süt kullanın.
- Buhar ağzını temizleyin.

H) Akış artıyor:

- Espresso granülleri, çok iri şekilde öğütülmüştür.
- Filtrede yeterli espresso granülü olduğundan emin olun.


I) Kahve makinesi, çalışırken kendini kapatıyor:

- Cihazın pompasında, aşırı ısınmasını önleyen bir sıcaklık sigortası mevcuttur. Makine çok uzun süreyle kullanılmışsa veya pompa susuz çalışıyorsa sıcaklık sigortası makinenin çalışmasını engeller.
- Seçme düğmesini "0" konumuna ayarlayın ve fişi prizden çıkarın.
- Makineyi en az 20 dakika süreyle soğuma bırakın. Suyu doldurun.
- Cihazı tekrar prize takın ve açın. Cihaz halen çalışmıyorsa, Müşteri Hizmetleri Departmanımız ile iletişim kurun.

Smaltimento**Materiali di imballaggio**

I materiali di imballaggio utilizzati sono ecologici e riciclabili. I componenti in plastica sono contrassegnati dalle indicazioni >PE<, >PS<, e così via. Smaltire i materiali di imballaggio negli appositi contenitori presso le isole ecologiche locali.

Apparecchio usato


Il simbolo  riportato sull'apparecchio o sulla sua confezione indica che questo prodotto non può essere considerato un normale rifiuto domestico, ma che deve invece essere smaltito presso un apposito punto di raccolta specializzato nel riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Lo scrupoloso rispetto delle disposizioni in materia di smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettro-

niche contribuisce alla salvaguardia dell'ambiente e alla tutela della salute. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio contattare il proprio comune di residenza, la discarica o il negozio dove è stato acquistato il prodotto.

Cómo desechos el electrodoméstico**Materiales de embalaje**

Los materiales de embalaje son respetuosos con el medio ambiente y pueden reciclarse. Los componentes de plástico se identifican con marcas como >PE<, >PS<, etc. Tire el material de embalaje en los contenedores pertinentes en las instalaciones de recogida de basura de su comunidad.

Electrodoméstico antiguo


El símbolo  incluido en el producto o en su envase indica que este producto no debe ser tratado como un residuo doméstico. Debe llevarse hasta un punto de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. El vertido correcto del producto evitará perjudicar al medio ambiente y a la salud. Para obtener información más detallada acerca del reciclaje de este producto, consulte al departamento

correspondiente de su municipio, al servicio de recogida de residuos domésticos o a la tienda donde adquirió el producto.

Eliminação**Materiais de embalamento**

Os materiais de embalamento respeitam o ambiente e podem ser reciclados. Os componentes plásticos estão identificados por marcações, como, por exemplo, >PE<, >PS<, etc. Elimine os materiais de embalamento no recipiente adequado nos respectivos pontos verdes.

Aparelho velho


O símbolo  no produto ou na sua respectiva embalagem indica que este produto não poderá ser tratado como residuo doméstico. Pelo contrário, deverá ser entregue ao ponto de recolha aplicável para a reciclagem dos equipamentos eléctricos e electrónicos. Ao garantir que este produto é eliminado correctamente, ajudará a evitar possíveis consequências nefastas para o meio ambiente e para a saúde de seres

humanos, o que, caso contrário, poderia acontecer se este produto fosse eliminado de forma incorrecta. Para informações mais detalhadas sobre a reciclagem deste produto, contacte o seu gabinete municipal local, o seu serviço de eliminação de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu este produto.

Elden çıkarma**Ambalaj malzemeleri**

Ambalaj malzemesi çevre dostudur ve geri dönüştürülebilir. Plastik bileşenler üzerlerindeki işaretler ile tanınır; ör. >PE<, >PS< vb. Lütfen ambalaj malzemesini, size en yakın çöp atık tesislerine uygun bir taşıyıcı içinde atın.

Eskiye cihazlar

Üründe ya da ambalajında bulunan  simgesi, bu ürünün evsel atık olarak değerlendirilemeyeceğini belirtir. Aksine, cihazın elektrikli ve elektronik aygıtların geri dönüştürülmesi için uygun bir toplama noktasına götürülmesi gerektiğini ifade eder. Bu ürünün düzgün biçimde atılmasını sağlayarak, ürünün uygun atık yöntemleri dışında değerlendirildiğinde ortaya çıkabilecek çevre ve insan sağlığı açısından

olası olumsuz sonuçların önlenmesine katkıda bulunmuş olursunuz. Bu ürünün geri dönüşümü ile ilgili olarak daha ayrıntılı bilgi edinmek için lütfen yerel yönetim birimlerine, evsel atık/çöp toplama hizmeti yetkililerine ya da ürünü satın aldığınız yere başvurun.



S

Delar

- A. På/av-knapp
- B. Strömindikatorlampa
- C. Vridreglage
- D. Ångknapp
- E. Ångindikatorlampa
- F. Kaffeläge
- G. Läge för ånga/ varmvatten
- H. Koppställ
- I. Vattenbehållare
- J. Munstycke för ånga/ varmvatten
- K. Filterlåda
- L. Strömkabel och stickkontakt
- M. Brygghuvud
- N. Droppgaller
- O. Droppbricka
- P. Filterhållare
- Q. Fingerskydd
- R. Filter för 1 kopp
- S. Filter för 2 koppar
- T. Filter för färdigförpackade portioner
- U. Nivåindikator
- V. Mått med stamp

DK

Komponenter

- A. TIL-FRA-knap
- B. Strømindikator
- C. Drejeknap
- D. Dampknapp
- E. Dampindikator
- F. Indstilling af kaffe
- G. Indstilling af dyse til damp/varmt vand
- H. Kopholder
- I. Vandbeholder
- J. Dyse til damp/varmt vand
- K. Filterboks
- L. Ledning og strømstik
- M. Bryggehoved
- N. Drypgitter
- O. Drypbakke
- P. Filterholder
- Q. Fingerbeskyttelse
- R. Filter til 1 kop
- S. Filter til 2 kopper
- T. Filter til færdigpakgede portioner
- U. Niveauidikator
- V. Måleske med stamper

FI

Osat

- A. ON/OFF (päällä/ sammutettu) -painike
- B. Virran merkivalo
- C. Valintanuppi
- D. Höyry-painike
- E. Höyryn merkivalo
- F. Kahvi-asento
- G. Höyry / kuuma vesi -asento
- H. Kuppitaso
- I. Vesisäiliö
- J. Höyryn / kuuman veden suutin
- K. Suodatinrasia
- L. Virtajohto ja pistoke
- M. Suodatinpää
- N. Ritilä
- O. Tippulusta
- P. Suodattimen pidike
- Q. Sormisuoja
- R. 1 kupin suodatin
- S. 2 kupin suodatin
- T. Suodatin annosnapeille
- U. Tason ilmaisin
- V. Mittalusikka, jossa on tiivistin

N

Komponenter

- A. PÅ/AV-knapp
- B. Strömindikatorlampe
- C. Velgerbryter
- D. Dampknapp
- E. Dampindikatorlampe
- F. Kaffestilling
- G. Damp/ varmtvannsstilling
- H. Underlag for kopp
- I. Vannbeholder
- J. Dyse for damp/varmt vann
- K. Filterboks
- L. Strømledning og støpsel
- M. Bryggehode
- N. Drypprist
- O. Dryppskål
- P. Filterholder
- Q. Fingerbeskyttelse
- R. Filter for 1 kopp
- S. Filter for 2 kopper
- T. Filter for ferdigpakgede porsjoner
- U. Nivåindikator
- V. Måleskje med stamper

Læs følgende instruktioner nøje innan du anvender maskinen for første gangen.

- Den här maskinen är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller bristande erfarenhet och kunskap, såvida de inte har fått handledning eller instruktioner för hur maskinen används av en person som ansvarar för deras säkerhet.
- Barn måste passas så att de inte leker med maskinen.
- Maskinen får endast kopplas till ett eluttag med samma spänning och frekvens som anges på produktens märkplåt.
- Använd aldrig och rör aldrig maskinen om
– strömkabeln har skadats
– höljet har skadats.
- Maskinen får endast anslutas till ett jordat uttag. Vid behov kan en förlängningskabel för 10 A användas.
- Om maskinen eller strömkabeln har skadats måste den bytas ut av tillverkaren, auktoriserad servicepersonal eller någon annan kvalificerad person för att undvika fara.
- Ställ alltid maskinen på en plan yta.

- Lämna aldrig maskinen oöverbvakad när strömsladden är inkopplad.
- Maskinen ska stängas av och sladden dras ur varje gång den använts samt före rengöring och underhåll.
- Maskinen och tillbehören blir varma vid användning. Använd endast avsedda handtag och knappar. Låt maskinen svalna innan den rengörs och förvaras.
- Strömkabeln får inte komma i kontakt med maskinens varma delar.
- Avlägsna inte filterhållaren medan bryggning pågår eftersom maskinen då är under tryck. **Det finns risk för brännskador.**
- När ångfunktionen används kan det droppa hett vatten från brygghuvudet. **FARA! Vattnet är mycket hett och det finns risk för brännskador.**
- När ångventilen öppnas kommer först en stråle varmt vatten ut. Öppna ångventilen långsamt och försiktigt. **FARA! Vattnet är mycket hett och det finns risk för brännskador.**
- Sänk aldrig ned maskinen i vatten eller någon annan vätska.
- Fyll aldrig till mer än den maxvolym som anges.

- Vattenbehållaren får endast fyllas med kallt vatten, aldrig med mjölk eller andra vätskor.
- Använd inte maskinen om vattenbehållaren är tom.
- Använd inte maskinen utan droppbricka och droppgaller.
- Maskinen är endast avsedd för hushållsbruk. Tillverkaren tar inte på sig något ansvar för skada som uppstår vid felaktig användning av maskinen.

Læs følgende vejledning omhyggeligt, før apparatet anvendes første gang.

- Dette apparat er ikke beregnet til at blive brugt af personer (herunder børn), hvis fysiske, sansemæssige eller mentale evner er nedsat, eller personer uden den fornødne erfaring og viden, medmindre de er instrueret i sikker brug af apparatet eller er under opsyn af en person, der har ansvaret for dem.
- Børn skal holdes under opsyn og må ikke lege med apparatet.
- Apparatet må kun tilsluttes en stikkontakt med samme spænding og frekvens som de specifikationer, der er angivet på mærkepladen!
- Anvend eller håndter ikke apparatet, hvis
– den medfølgende ledning er beskadiget
– kabinettet er beskadiget
- Apparatet må kun sættes i en stikkontakt med jordforbindelse. Der kan om nødvendigt anvendes en forlængerledning til 10 A.
- Hvis apparatet eller den medfølgende ledning beskadiges, skal producenten, en servicerepræsentant eller en til-

- svarende kvalificeret tekniker udskifte den af hensyn til sikkerheden.
- Placér altid apparatet på en flad, jævn overflade.
 - Efterlad aldrig apparatet uden opsyn, mens stikket er sat i stikkontakten.
 - Sluk apparatet, og tag stikket ud af stikkontakten efter brug samt før rengøring og vedligeholdelse.
 - Apparatet og dets dele bliver varme ved brug. Brug kun de dertil beregnede håndtag og knapper. Lad apparatet køle af inden rengøring eller opbevaring.
 - Lad ikke netledningen komme i kontakt med apparatets varme dele.
 - Fjern ikke filterholderen under brygningen, da apparatet er under tryk. **Der er risiko for at pådrage sig forbrændinger.**
 - Når dampfunktionen anvendes, kan der dryppe varmt vand fra bryggehovedet. **Advarsel! Vandet er varmt og kan forårsage skoldning.**
 - Når dampventilen åbnes, kommer der varmt vand ud af den. Vær forsigtig, og åbn dampventilen langsomt. **Advarsel! Vandet er varmt og kan forårsage skoldning.**

- Nedsænk aldrig apparatet i vand eller andre væsker.
- Overskrid ikke det maksimale vandniveau, som er angivet på apparatet.
- Fyld kun vandbeholderen med koldt vand – aldrig med mælk eller andre væsker.
- Anvend ikke apparatet, hvis vandbeholderen ikke er fyldt.
- Anvend ikke apparatet uden drypbakke eller drypgitter.
- Dette apparat er kun beregnet til brug i private husholdninger. Producenten påtager sig intet ansvar for eventuelle tab, der forårsages af forkert eller ukorrekt brug.

FI **Les seuraavat ohjeet huolellisesti, ennen kuin käytät laitetta ensimmäisen kerran.**

- Laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten ihmisten (lapset mukaan lukien) käytettäväksi, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet tai jotka eivät osaa käyttää laitetta, ellei heidän turvallisuudestaan vastuussa oleva henkilö ole antanut heille ohjeita laitteen käytöstä tai valvo heidän laitteen käyttöään.
- Huolehdi, että lapset eivät käytä laitetta leikkikaluna.
- Laitte voidaan kytkeä vain virtalähteeseen, jonka jännite ja taajuus vastaavat arvokilven tietoja!
- Älä koskaan käytä tai valitse laitetta, jos
 - virtajohto on vaurioitunut
 - kotelo on vaurioitunut.
- Laitte voidaan kytkeä vain maadoitettuun pistorasiaan. Tarvittaessa voidaan käyttää 10 A:n jatkojohtoa.
- Jos laite tai virtajohto vaurioituu, valmistajan, huoltoedustajan tai muun pätevän henkilön on vaihdettava se vaarojen välttämiseksi.
- Sijoita laite aina tasaiselle ja tukevalle pinnalle.

- Älä koskaan jätä laitetta vartioimatta, kun se on kytketty syöttöverkkoon.
- Laitte tulee sammuttaa ja virtajohto irrottaa pistorasiasta aina käytön jälkeen sekä ennen puhdistusta ja huoltoa.
- Laitte ja sen lisävarusteet kuumenevat käytön aikana. Käytä vain tarkoitukseenmukaisia kahvoja ja nuppeja. Anna jäähtyä ennen puhdistamista tai varastointia.
- Virtajohto ei saa koskettaa laitteen kuumia osia.
- Älä irrota suodattimen pidikettä suodattamisen aikana, sillä laite on paineistettu. **Palovammavaara.**
- Höyrytoimintoa käytettäessä suodatinpäästä voi tippua kuumaa vettä. **VAA-RA! Vesi on kuumaa ja voi aiheuttaa palovamman.**
- Kun höyryventtiili avataan, siitä purkautuu kuumaa vesisuihkua. Ole varovainen ja avaa höyryventtiili hitaasti. **VAA-RA! Vesi on kuumaa ja voi aiheuttaa palovamman.**
- Älä upota laitetta veteen tai mihinkään muuhun nesteeseen.
- Älä täytä laitetta siihen merkityn maksimirajan yli.

- Täytä vesisäiliö ainoastaan kylmällä vedellä, älä koskaan maidolla tai muilla nesteillä.
- Älä käytä laitetta, jos vesisäiliötä ei ole täytetty.
- Älä käytä laitetta, jos tippualusta tai ritilä ei ole paikoillaan.
- Laitte on tarkoitettu vain kotikäyttöön. Valmistaja ei ota vastuuta mahdollisista vaurioista, jotka johtuvat vääristä tai asiattomasta käytöstä.

N **Les følgende anvisninger nøye før du bruker maskinen for første gang.**

- Apparatet skal ikke brukes av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring eller kunnskap, med mindre de er under tilsyn av en ansvarlig person får opplæring i bruk av apparatet.
- Pass på at barn ikke leker med apparatet.
- Apparatet kan bare kobles til en strømkilde med samme spenning og frekvens som er angitt på typeskiltet!
- Ikke bruk eller løft opp apparatet hvis
 - strømledningen er skadet,
 - huset er skadet.
- Apparatet må bare kobles til en jordet stikkontakt. Om nødvendig kan du bruke en skjoteledning som egner seg for 10 A.
- Hvis apparatet eller strømledningen er skadet, må disse skiftes av produsenten, produsentens servicerepresentant eller tilsvarende kvalifisert person for å unngå fare.
- Plasser apparatet på et flatt og plant underlag.
- Gå aldri fra apparatet uten tilsyn når det er koblet til strømforsyningen.

- Apparatet må slås av og kontakten trekkes ut hver gang etter bruk samt før apparatet rengjøres og vedlikeholdes.
- Apparatet og tilbehøret blir varme under bruk. Bruk bare angitte håndtak og knotter. La apparatet avkjøle før det rengjøres eller settes bort.
- Strømledningen må ikke komme borti noen av apparatets varme deler.
- Ikke fjern filterholderen under bryggeprosessen, da apparatet er under trykk. **Det kan forårsake brannskade.**
- Når dampfunksjonen er i bruk, kan det dryppe litt varmt vann fra bryggehodet. **FARE! Vannet er varmt - skåldingsfare.**
- Når dampventilen åpnes, spruter det ut varmt vann. Vær forsiktig, og åpne dampventilen langsomt. **FARE! Vannet er varmt - skåldingsfare.**
- Ikke senk apparatet i vann eller andre væsker.
- Ikke overskrid den maksimale påfyllingsmengden som er angitt på apparatet.
- Vannbeholderen skal bare fylles med kaldt vann, ikke med melk eller andre væsker.

- Ikke bruk apparatet uten at vannbeholderen er fylt.
- Ikke bruk apparatet uten dryppskålen eller dryppristen.
- Dette apparatet er kun beregnet på husholdningsbruk. Produsenten påtar seg ikke ansvar for eventuell skade som skyldes feilaktig bruk av apparatet.


GB
D
F
NL
I
E
P
TR
S
DK
FI
N
CZ
SK
RU
UA
PL
H
HR
SR
RO
BG
SL
ES
LV
LT




S

1. Ställ maskinen på en plan yta och fyll behållaren med kallt vatten. (Maskinen får inte användas när behållaren är tom.) Anslut strömladdsladden till ett eluttag och tryck in på-knappen.




2. Genomför följande procedur vid första uppstarten: Placera en stor behållare under ångmunstycket. Vänta till dess att indikatorlampan lyser kontinuerligt. Vrid reglaget till  för att skölja ur ångmunstycket. Om kaffekokaren inte stängs av manuellt stängs den av automatiskt efter 40 minuter.




3. Placera en stor behållare på droppbrickan. Vänta till dess att indikatorlampan lyser kontinuerligt. Vrid reglaget till : Låt en hel vattentank rinna genom maskinen. Detta sköljer ur varmesystemet.

DK


1. Placer apparatet på en flad overflade, og fyld beholderen med koldt vand. (Brug ikke apparatet, hvis beholderen er tom!) Sæt stikket i en stikkontakt, og tryk på TIL-knappen.


2. Når du tænder apparatet første gang: Placer en skål under dampdysen. Vent til indikatorlampen lyser. Drej på knappen  for at rense dampdysen. Hvis der ikke slukkes for kaffemaskinen manuelt, slukkes den automatisk efter 40 minutter.

3. Placer en skål på dryppgitteret. Vent, til strømindikatoren lyser konstant. Drej knappen : Lad en tankfuld af vand passere gennem maskinen for at rense varmesystemet.

FI


1. Pane laite tasaiselle pinnalle ja täytä säiliö kylmällä vedellä. (Laitetta ei saa käyttää, jos vesisäiliö on tyhjä!) Kytke virtajohto pistorasiaan ja paina ON (päällä) -painiketta.


2. Kun kone käynnistetään ensimmäistä kertaa. Laita säiliö höyrysuuttimen alle. Odota kunnes merkkivalo palaa tasaisesti. Käännä valintanuppia  huuhdellaksesi höyrysuuttimen. Mikäli et katkaise laitteesta virtaa, automaattinen virrankatkaisu katkaisee virran 40 minuutin kuluttua.

3. Laita kulho ritilän päälle. Odota kunnes merkkivalo palaa tasaisesti. Älä laita suuttimen pidikettä paikalleen, käännä valintanuppia  -asentoon. Anna täyden vesisäiliön vettä huuhdella kone, jotta kuuminen järjestelmä puhdistuu.

N

1. Sett maskinen på et flatt underlag, og fyll beholderen med kaldt vann. (Maskinen må ikke brukes med tom beholder!) Sett strømledningen i stikkontakten, og trykk på PÅ-knappen.

2. Når maskinen startes for første gang: Plasser en beholder under damputtaket. Vent til indikatorlyset lyser konstant. Vri på hjulet  for å rense uttaket. Hvis maskinen ikke skrus av manuelt, skruv sikkerhetsfunksjonen for automatisk avstengning den av etter 40 minutter.

3. Plasser en bolle på dryppbrettet. Vent til indikatorlyset lyser konstant. Uten å sette i filterholderen, vri på hjulet . La en full tank vann passere gjennom maskinen. Gjøres for å rense varmesystemet.



4. Göra en espresso: När strömindikatorlampan lyser med ett fast sken är maskinen redo för användning. Följ sedan instruktionerna i steg 5–7.

4. Brygning af espresso: Kaffemaskinen er klar til brug, når strømindikatoren lyser konstant. Følg derefter vejledning i trin 5-7.

4. Espresso valmistus: Kone on käyttövalmis, kun virran merkkivalo palaa tasaisesti. Noudata vaihteiden 5–7 ohjeita.

4. Slik lager du espresso: Maskinen er klar til bruk når strømindikatorlampan lyser konstant. Følg deretter anvisningene i trinn 5-7.



5. Välj filter för en eller två koppar, fäll tillbaka fingerskyddet och sätt filtret i filterhållaren. Fyll filtret med malet kaffe (en skopa för enkel espresso, två för dubbel). Tryck till kaffet lätt med stampen som finns på skedens andra sida.

5. Vælg filter til én eller to kopper, fold fingerbeskyttelsen ud, og sæt filteret i filterholderen. Fyld filteret med færdigmalet kaffe (én skefuld til enkelt espresso og to skefulde til dobbelt). Brug stamperen på den anden side af skeen til at presse den færdigmaledede kaffe let.

5. Valitse suodatin yhdelle tai kahdelle kupille, käännä sormisuoja taakse ja pane suodatin suodattimen pidikkeeseen. Täytä suodatin kahvijauheella (yksi mitallinen yhtä espressoa ja kaksi mitallista kahta espressoa varten). Paina kahvijauhe hiukan tiiviimmin suodattimeen tiivistimellä, joka on kahvimitan varren toisessa päässä.

5. Velg filter for én eller to kopper, fell fingerbeskyttelsen bakover og sett filteret i filterholderen. Fyll filteret med malt kaffe (én måleskje for enkel espresso, to måleskjeer for dobbel). Bruk stamperen på den andre siden av skjeen til å trykke den malte kaffen lett sammen.



6. Sätt filterhållaren på plats. Vrid handtaget motsols enligt bild. Notera att för mycket kraft skadar komponenten. Vrid vridreglaget till när maskinen är uppvärmd. Espresso börjar rinna genom kaffeutgången – vrid reglaget till när kopparna är lagom fyllda.

6. Sæt filterholderen på plads, som vist. Drej denne holder mod uret, og stram i position, som vist. Bemærk venligst, at det forkorter komponenternes levetid, hvis du sætter den i med stor kraft. Når opvarmningen er færdig, skal drejebknappen indstilles til . Espresso begynder at løbe ned i kopperne – drej drejebknappen til indstillingen , når den ønskede mængde er brygget.

6. Aseta suodattimen pidike paikolleen kuvan mukaisesti. Käännä tätiä pidikettä vastapäivään ja kiristä se paikolleen kuvan mukaisesti. Huomaa, että osien käyttöikä lyhenee, jos niihin kohdistetaan suuria voimia. Kun kuumennus on valmis, käännä valintanuppi -asentoon. Espresso alkaa valua keittimestä – käännä valintanuppi -asentoon, kun espressoa on kupissa haluttu määrä.

6. Sett filterholderen på plass som vist. Vri denne holderen mot klokken og stram i posisjon som vist. Legg merke til at lasting med kraft vil forkorte levetiden til komponentene. Når oppvarmingen er fullført, dreier du velgerbryteren til . Det begynner å renne espresso gjennom kaffeåpningen – drei velgerbryteren til når du har nådd ønsket mengde.



- S**
- 7. Efter brygningen** avlägsnar du filterhållaren. Vrid den åt vänster och ta ut den ur hållaren. Fäll finger-skyddet framåt och ta bort förbrukat kaffe från filtret. Ta ut filtret från hållaren och rengör med vatten. Torka med en trasa innan du sätter tillbaka det i filterlådan.



- 1. Ånga kan användas för att** skumma mjölk eller värma vätskor. Tryck på ångknappen och vänta tills ångindikatorlampan slutar blinka och lyser med ett fast sken. Sänk ned ångmunstycket i en värmestålig behållare med mjölk.



- 2. Starta ångan** genom att vrida reglaget till ☹️. Rör behållaren i cirklar och låt inte munstycket nå botten av behållaren. Vrid reglaget till ■ för att stoppa ångan när du har fått lagom mycket skum.

- DK**
- 7. Efter brygningen** kan du fjerne filterholderen. Drej den til venstre, og tag den ud af låsen. Fold fingerbeskyttelsen fremad, og fjern brugte kaffebønner fra filteret. Tag derefter filteret ud af holderen, og rens det med vand. Tør det af med en tør klud, før det lægges tilbage i filterboksen.

- 1. Damp kan bruges til at** skumme mælk eller opvarme væsker. Tryk på dampknappen, og vent, til damp-temperaturindikatoren stopper med at blinke og begynder at lyse konstant. Nedsænk dampdysen i en varmebestandig beholder med mælk.

- 2. Start dampningen** ved at indstille drejknappen til ☹️. Drej beholderen i cirkulære bevægelser, uden at dysen rører bunden. For at stoppe dampen skal drejknappen indstilles til ■, når den ønskede mængde skum er opnået.

- FI**
- 7. Irrota suodattimen pidike** suodatuksen jälkeen. Käännä sitä vasemmalle ja ota se ulos kiinnikkeestä. Käännä sormisuoja eteenpäin ja ota kahvinporot suodattimesta. Ota suodatin pois pidikkeestä ja puhdistu vedellä. Kuivaa suodatin kangasliinalla, ennen kuin panet sen takaisin suodatinrasiaan.

- 1. Höyryä voidaan käyttää** maidon vaahdottamiseen tai nesteiden lämmittämiseen. Paina höyrypainiketta ja odota, että höyryn merkivalo lakkaa vilkkumasta ja palaa yhtäjaksoisesti. Upota höyrysuutin kuumuutta kestävään astiaan, jossa on maitoa.


- 2. Käynnistä höyrytoiminto** kääntämällä valintanuppi ☹️-asentoon. Käännä astiaa pyöriävin liikkein. Suutin ei saa koskettaa astian pohjaa. Pysäytä höyrytoiminto kääntämällä valintanuppi ■-asentoon, kun vaahdotto on haluttu määrä.


- N**
- 7. Når bryggingen er fullført,** fjerner du filterholderen. Vri den mot venstre og ta den ut av festet. Fell fingerbeskyttelsen fremover, og fjern brukt kaffegrut fra filteret. Ta deretter filteret ut av holderen og rengjør det med vann. Tørk filteret med en klut før du legger det tilbake i filterboksen.


- 1. Damp kan brukes til å få** melken til å skumme eller til å varme opp væsker. Trykk på dampknappen, og vent til indikatorlampen for damp-temperatur slutter å blinke og lyser konstant. Senk damputtaket ned i en varmebestandig beholder med melk.


- 2. Skru på dampen** ved å vri hjulet til ☹️. Beveg beholderen i sirkelbevegelser, damputtaket skal ikke treffe beholderens bunn. Når ønsket mengde melkeskum og oppvarming er nådd, stoppes dampen ved å vri hjulet tilbake til ■.



3. Ställ en skål under ångmunstycket och vrid reglaget tillbaka till  under ett par sekunder. Då avlägsnas eventuella rester från varmt vatten eller mjölk från ångmunstycket. **Varning! ångröret är hett!** Låt ångröret svalna och rengör det sedan med en trasa.


3. Placér en skål under dampdysen, og drej drejeknappen tilbage til  i nogle få sekunder. Det fjerner eventuelt overskydende varmt vand/mælk fra dampdysen. **Forsigtig! Dampdysen er varm!** Lad dysen køle af, og rengør den derefter med en klud.


3. Pane kulho höyrysuuttimen alle ja käännä valintanuppi takaisin  -asentoon muutamaksi sekunniksi. Höyrysuuttimen jäänyt kuuma vesi tai maito poistuu. **Varoitus: höyryputki on kuuma!** Anna höyryputken jäähtyä ja puhdistaa se sitten kankaalla.


3. Sett en bolle under dampdysen, og drei velgerbryteren tilbake til  i noen sekunder. Da vil eventuelle rester av varmt vann/melk fjernes fra dampdysen. **Forsiktig: dampørret er varmt!** La dampørret avkjøle, og rengjør det deretter med en klut.





4. Om du vill göra nytt kaffe trycker du på ångknappen igen (lampen släcks) och vrider reglaget till .



4. For at brygge kaffe igen skal du trykke på dampknappen endnu en gang (lampen slukker) og derefter indstille drejeknappen til .



4. Valmista uudestaan kahvia painamalla höyrypainiketta (valo sammuu) ja kääntämällä valintanuppi  -asentoon.



4. For å lage kaffe igjen, trykker du på dampknappen en gang til (lampen slokker) og dreier velgerbryteren til .



5. Om du vill ha varmt vatten placerar du en kopp under ångmunstycket och vrider reglaget till . Varmvatten kommer ut ur munstycket. När du vill stänga av vattnet vrider du tillbaka reglaget till .

5. For at få varmt vand skal du placere en kop under dampdysen og indstille drejeknappen til . Der kommer varmt vand ud af dysen. Drej drejeknappen tilbage til  for at stoppe vandet.

5. Saat kuumaa vettä panemalla kupin höyrysuuttimen alle ja kääntämällä valintanupin  -asentoon. Suuttimesta tulee kuumaa vettä. Katkaise kuumaa vettä tulo kääntämällä valintanuppi takaisin  -asentoon.

5. Skal du ha varmt vann, setter du en kopp under dampdysen og dreier velgerbryteren til . Det kommer varmt vann ut av dysen. Drei bryteren tilbake for å  stoppe vannet.



S

1. Stäng av maskinen och låt den svalna. Torka av alla yttre ytor med en fuktad trasa. Om filtren täpps igen ska de separeras med ett mynt och sedan rengöras.



2. När nivåindikatorn är synlig ovanför droppgallret måste droppbrickan tömmas. Lyft ut droppgallret och töm, skölj av och torka droppbrickan. Av hygieniska skäl rekommenderar vi att detta görs regelbundet även om nivåindikatorn inte syns ovanför droppgallret.



3. Lossa ångmunstycket och tvätta det under rinnande vatten. Rengör det lilla röret med en trasa. Lyft ut vattenbehållaren och skölj den under rinnande vatten.

DK

1. Sluk apparatet, og lad det køle af. Tør alle overflader af med en fugtig klud. I tilfælde af at filtrene skulle blive tilstoppede, bør du skille dem ad med en mønt og rengøre dem.

2. Når niveauindikatoren er synlig over drypgitteret, skal drypbakken tømmes. Løft drypgitteret ud, tøm det, skyl og tør drypgitteret og -bakken. Af hygiejnemæssige årsager anbefaler vi, at dette gøres regelmæssigt, selvom niveauindikatoren ikke er synlig over drypgitteret.

3. Løsn dampdysen, og vask den under rindende vand. Rengør den lille dyse med en klud. Løft vandtanken ud, og rens den under rindende vand.

FI

1. Sammuta kone ja anna sen jäähtyä. Pyyhi ulkopinnat kostealla kangasliinalla. Jos suodattimet tukkiutuvat, irrota ota ne vääntämällä kiinnitysruuvi auki kolikolla ja puhdista huolellisesti.

2. Kun tason ilmaisın näkyy ritilän yläpuolella, tippualusta täytyy tyhjentää. Nosta tippualusta pois ja tyhjennä, huuhtele ja kuivaa se. Hygieniasyistä suosittelemme tekemään näin säännöllisesti, vaikka tason ilmaisın ei näkyisikään tippualustan yläpuolella.

3. Irrota höyrysuutin ja pese se juoksevassa vedessä. Puhdista pieni höyryputki kangasliinalla. Nosta vesisäiliö pois ja huuhtele se juoksevassa vedessä.

N

1. Slå av maskinen og la den avkjøle. Tørk av alle utvendige flater med en fuktig klut. Dersom filtrene blir tette, skill dem med en mynt og rengjør dem.

2. Når nivåindikatoren er synlig over dryppristen, må dryppskålen tømmes. Løft ut dryppristen, tøm, skyll og tørk risten og skålen. Av hensyn til hygienien anbefaler vi å gjøre dette regelmessig, selv om nivåindikatoren ikke er synlig over dryppristen.

3. Løse dampdysen, og vask den under rennende vann. Rengjør det lille røret med en klut. Løft ut vannbeholderen, og skyll den under rennende vann.



1. Regelbunden avkalkning rekommenderas, anpassat efter vattnets hårdhetsgrad. Avlägsna brygg huvudet (förvara delarna tillsammans) med ett mynt innan du fyller behållaren med vatten och avkalkningsmedel enligt produktens instruktioner.

1. Afkalkning anbefales jævnligt afhængigt af vandets hårdhed. Fjern bryggehovedet (hold komponenterne samlet) med en mønt, før tanken fyldes med vand og afkalkningsmiddel efter producentens anvisninger.

1. Kalkinpoisto on suositeltavaa tehdä säännöllisesti veden kovuuden mukaan. Irrota suodatinpää (pidä osat yhdessä) kolikon avulla ennen kuin täytät säiliön vedellä ja kalkinpoistoaineella tuoteohjeiden mukaan.

1. Det anbefales å avkalke maskinen regelmessig avhengig av hvor hardt vannet er. Ta av bryggehodet (hold komponentene sammen) med en mynt før du fyller beholderen med vann og avkalkningsmiddel i henhold til produktanvisningene.



2. Slå på maskinen och låt den värmas upp. Sätt filterhållaren på plats utan filter. Ställ en skål på droppgallret. Vrid reglaget till ☐ och låt en fjärdedel av lösningen passera genom systemet. Stäng av maskinen och vänta i tio minuter.

2. Tænd apparatet, og lad det varme op. Indsæt filterholderen uden filter. Placer en skål på dryppgitteret. Drej drejeknappen til indstillingen ☐, og lad 1/4 af blandingen løbe igennem systemet. Sluk apparatet, og vent i 10 minutter.

2. Käynnistä kone ja anna sen lämmentyä. Pane suodattimen pidike paikoilleen ilman suodatinta. Pane kulho ritilän päälle. Käännä valintanappi ☐ -asentoon ja anna neljäsosan liuoksesta kulkea järjestelmän läpi. Sammuta kone ja odota kymmenen minuuttia.

2. Slå på maskinen og la den varme opp. Sett filterholderen på plass, uten filter. Sett en bolle på dryppristen. Drei velgerbryteren til ☐, og la 1/4 av oppløsningen passere gjennom. Slå av maskinen og vent i 10 minutter.



3. Tryck på knappen för varmt vatten och låt resten av lösningen passera genom ångmunstycket. Fyll vattenbehållaren med rent vatten och kör maskinen tills behållaren är tom. Upprepa två gånger med rent vatten. **Sätt tillbaka delarna och fäst filtret ordentligt.**

3. Tryk på knappen til varmt vand, og lad den resterende blanding løbe igennem dampdysen. Fyld vandtanken med rent vand, og lad apparatet køre, indtil tanken er tom. Gentag denne procedure to gange med rent vand. **Sæt komponenterne og filteret korrekt på plads igen.**

3. Paina kuuman veden painiketta ja anna jäljellä olevan liuoksen kulkea höyrysuuttimen läpi. Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä ja käytä keitintä, kunnes vesisäiliö on tyhjä. Toista kahdesti käyttämällä raikasta vettä. **Pane osat takaisin paikoilleen ja kiinnitä suodatin asianmukaisesti.**

3. Trykk på varmtvannsknappen, og la resten av oppløsningen strømme gjennom dampdysen. Fyll vannbeholderen med friskt vann, og la maskinen gå til beholderen er tom. Gjenta to ganger med friskt vann. **Sett inn delene igjen og fest filtret skikkelig.**

A) Både strøm- og ångindikatorlamporna blinkar:

- Kontrollera att vridrelaget är inställt på ■.
- Vänta 30 sekunder om funktionen för ånga/varmt vatten har använts för länge.
- Stäng av maskinen i fem minuter och starta om den. Kontakta kundtjänst om lamporna fortfarande blinkar.

B) Espressotemperaturen är för låg:

- Följ bryggproceduren utan att använda något kaffe, med ett tomt filter i filterhållaren för att förvärma systemet.
- Förvärm kopparna.
- Kalka av maskinen.

C) Flödes hastigheten minskar avsevärt:

- Tryck inte ned kaffet alltför hårt i filtret.
- Mal inte espressobönorna för fint ("medelgrova" korn).
- Kalka av maskinen.

D) Espresso rinner ut vid sidan av filterhållaren:

- Kontrollera att filterhållaren är rätt placerad.

- Vrid fast filterhållaren lite hårdare i hållaren.
- Avlägsna eventuella kaffekorn från filterhållarens kant.

E) Ingen espresso kommer ut:

- Om maskinen ger ifrån sig ett högt ljud betyder det att det finns luft i systemet. Låt varmt vatten passera genom munstycket tills du får ett stadigt flöde. Försök sedan brygga kaffe igen.
- Säkerställ att vattentanken är full och att den sitter rätt. Aktivera hett vatten. Försök sedan brygga espresso igen.
- Kontrollera att filterhållaren är rätt placerad.
- Kontrollera att vridrelaget är i rätt läge.
- Tryck inte ned kaffet alltför hårt i filtret.
- Rengör bryggfiltret.
- Kalka av maskinen.

F) Det blir inte längre någon bra crema:

- Kontrollera att det finns tillräckligt med kaffe i filtret.
- Tryck till kaffet lätt.
- Rengör filtret.

G) Det blir för lite mjölkskum när mjölken ångas:

- Använd alltid kall, färsk lättmjolk.
- Rengör ångmunstycket.

H) Flödet ökar:

- Kaffet är för grovmalet.
- Kontrollera att det finns tillräckligt med kaffe i filtret.

I) Kaffemaskinen stängs av automatiskt under användning:

- Maskinens pump har en temperatursäkring som skyddar den mot överhettning. Temperatursäkringen avbryter maskinens drift om maskinen har använts för länge eller om pumpen körs utan något vatten.
- Vrid reglaget till "0" och dra ur ström-kabeln.
- Låt maskinen svalna i minst 20 minuter. Fyll med vatten.
- Anslut maskinens ström-kabel igen och slå på den. Om maskinen fortfarande inte fungerar, kontaktar du vår kundtjänst.

A) Både strøm- og dampindikator lyser:

- Kontrollér, at drejeknappen er indstillet til ■.
- Hvis damp/varmt vand er blevet brugt for længe, skal du holde en pause på 30 sekunder.
- Sluk apparatet i 5 minutter, og tænd det igen. Hvis lamperne stadig lyser, skal du kontakte kundesupport.

B) Espressotemperaturen er for lav:

- Start brygningen uden at bruge de maledede espressobønner, men brug filteret og filterholderen til at forvarme systemet.
- Forvarm kopperne.
- Afkalk apparatet.

C) Hastigheden er nedsat betydeligt:

- Pres ikke de maledede espressobønner for hårdt sammen i filteret.
- Mal ikke espressobønnerne for fint ("medium" finhed).
- Afkalk apparatet.

D. Espressoen løber ud af siden af filterholderen:

- Kontrollér, at filterholderen sidder korrekt.

- Drej filterholderen lidt hårdere ind i låsen.
- Fjern de maledede espressobønner fra kanten af filterholderen.

E) Der kommer ingen espresso ud:

- Hvis der kommer en høj lyd fra apparatet, betyder det, at der er luft i systemet. Lad varmt vand løbe igennem dysen, indtil det løber jævnt igennem. Forsøg derefter at brygge kaffe igen.
- Kontrollér, at vandtanken er fyldt op og sidder korrekt. Aktivér varmt vand. Prov derefter at brygge kaffe igen.
- Kontrollér, at filterholderen sidder korrekt.
- Kontrollér, at drejeknappen er drejet til den rette indstilling.
- Pres ikke de maledede espressobønner for hårdt sammen i filteret.
- Rengør bryggfilteret.
- Afkalk apparatet.

F) Cremaen bliver ikke længere lavet, som den skal:

- Kontrollér, at der er nok maledede espressobønner i filteret.
- Pres de maledede espressobønner let.
- Rengør filteret

G) Der dannes for lidt mælkeskum, når man damper mælken:

- Brug altid kold og frisk letmælk.
- Rengør dampdysen.

H) Strømmen øges:

- Espressobønnerne er malet for groft.
- Kontrollér, at der er nok maledede espressobønner i filteret.

I. Kaffemaskinen slukker selv under brug:

- Apparats pumpen er udstyret med en temperatursikring, der beskytter mod overophedning. Temperatursikringen afbryder apparatet, hvis det bruges i for lang tid ad gangen, eller hvis pumpen bruges uden vand.
- Indstil drejeknappen til "0", og fjern stikket fra stikkontakten.
- Lad apparatet køle af i mindst 20 minutter. Fyld det op med vand.
- Slut apparatet til stikkontakten igen, og tænd det. Hvis apparatet stadig ikke virker, skal du kontakte vores kundeservice.

A) Sekä virran että höyryn merkivalot vilkkuvat:

- Tarkista, että valintanuppi on ■-asennossa.
- Jos höyryä tai kuumaa vettä on käytetty liian kauan, pidä 30 sekunnin tauko.
- Sammuta kone viideksi minuutiksi ja käynnistä uudestaan. Jos valot vilkkuvat edelleen, ota yhteyttä asiakastuokeen.

B) Espresso ei ole riittävän lämmintä:

- Tee suodatus ilman espressojauhetta, mutta käytä suodatinta ja suodattimen pidikettä, jotta järjestelmä esilämpenee.
- Esilämmitä kupit.
- Poista laitteesta kalkki.

C) Virtausnopeus hidastuu huomattavasti:

- Älä paina espressojauhetta liian tiukasti suodattimeen.
- Älä jauha espressojauhetta liian hienoksi (keskikarkea jauhatus).
- Poista laitteesta kalkki.

D) Suodattimen pidikkeen sivustaa vuotaa espressoa:

- Varmista, että suodattimen pidike on pantu oikein paikoilleen.

- Käännä suodattimen pidike hiukan tiukemmin kiinnikkeeseen.
- Puhdista espressojauhe suodattimen pidikkeen reunalta.

E) Espresso ei tule lainkaan:

- Jos koneesta kuuluu kovaa ääntä, järjestelmässä on ilmaa. Juoksuta suuttimesta kuumaa vettä, kunnes vesi virtaa tasaisesti. Yritä sitten valmistaa kahvia.
- Varmista, että suodattimen pidike on oikein paikallaan. Käynnistä kuuma vesi ja keitä kahvia uudelleen.
- Varmista, että suodattimen pidike on pantu oikein paikoilleen.
- Varmista, että valintanuppi on käännetty oikeaan asentoon.
- Älä paina espressojauhetta liian tiukasti suodattimeen.
- Puhdista suodatin.
- Poista laitteesta kalkki.

F) Vaahtoa ei enää synny kuten pitäisi:

- Varmista, että suodattimessa on riittävästi espressojauhetta.
- Painele espressojauhetta hiukan.
- Puhdista suodatin.

G) Maitovaahtoa syntyy liian vähän, kun maitoa höyrytetään:

- Käytä aina kylmää tuoretta vähärasvaista maitoa.
- Puhdista höyrysuutin.

H) Virtaus nopeutuu:

- Espressojauhe on liian karkeaa.
- Varmista, että suodattimessa on riittävästi espressojauhetta.

I) Laite sammuu itsestään, kun sitä käytetään:

- Laitteen pumpussa on lämpösulake, joka suojaa laitetta ylikuumentumiselta. Lämpösulake keskeyttää koneen toiminnan, jos sitä käytetään liian kauan tai jos pumpua käytetään ilman vettä.
- Käännä valintanuppi 0-asentoon ja irrota pistoke pistorasiasta.
- Anna koneen jäähtyä vähintään 20 minuuttia. Täytä vedellä.
- Kytke laite uudestaan pistorasiaan ja käynnistä se. Jos laite ei edelleenkään toimi, ota yhteyttä asiakaspalveluun.

A) Både strøm- og dampindikatorlampene blinker:

- Kontroller at velgerbryteren er dreid til ■.
- Hvis damp-/varmtvannsfunksjonen er brukt for lenge, må du ta en pause på 30 sekunder.
- Slå av maskinen i 5 minutter, og start den igjen. Hvis lampene fortsatt blinker, må du kontakte kundestøtte.

B) Temperaturen på espressoen er for lav:

- Utfør bryggingen uten espressokaffe, men med filter og filterholder for å forhåndsvarme systemet.
- Forvarm koppene.
- Avkalk apparatet

C) Strømningshastigheten er merkbart redusert.

- Ikke trykk den malte espressoen for hardt inn i filteret.
- Ikke mal espressoen for fint ("middels" finhetsgrad).
- Avkalk apparatet

D) Espressoen renner ut av siden på filterholderen:

- Kontroller at filterholderen er riktig plassert.

- Vri filterholderen litt hardere inn i festet.
- Fjern eventuell espressokaffe fra kanten av filterholderen.

E) Det kommer ikke noe espresso ut:

- Hvis maskinen avgir en høy lyd, betyr det at det er luft i systemet. La varmt vann strømme gjennom dysen inntil strømmen er jevn. Da kan du forsøke å brygge kaffe igjen.
- Forsikre deg om at vanntanken er fylt og satt korrekt på plass. Aktiver varmt vann. Prøv å brygge en kaffe igjen.
- Kontroller at filterholderen er riktig plassert.
- Kontroller at velgerbryteren er satt i riktig stilling.
- Ikke trykk den malte espressoen for hardt inn i filteret.
- Rengjør bryggefilteret.
- Avkalk apparatet

F) Melkeskummet produseres ikke lenger som det skal:

- Kontroller at det er nok espresso i filteret.
- Trykk espressoen lett sammen.
- Rengjør filteret.

G) Det produseres for lite skum når melken dampes:

- Bruk alltid kjølig, frisk lettmelk.
- Rengjør dampdysen.

H) Strømmen øker:



- Espressoen er malt for grovt.
- Kontroller at det er nok espresso i filteret.

I) Kaffemaskinen slår seg av under drift:

- Pumpen i apparatet er utstyrt med en temperatursikring som beskytter den mot overoppheting. Temperatursikringen avbryter driften hvis maskinen brukes for lenge eller hvis pumpen går uten vann.
- Sett velgerbryteren på "0", og trekk støpselet ut av stikkontakten.
- La maskinen avkjøle i minst 20 minutter. Fyll på vann.
- Koble apparatet til strømforsyningen igjen, og slå det på. Hvis apparatet fremdeles ikke fungerer, kontakter du kundeserviceavdelingen.

S
Kassering
Förpackningsmaterial
Förpackningsmaterialen är miljövänliga och går att återvinna. Plastkomponenterna är markerade med exempelvis >PE<, >PS< osv.
Kassera förpackningsmaterialet i därför avsedd container i kommunens återvinningsanläggningar.



Gammal apparat

 Symbolen  på produkter eller förpackningar visar att produkten inte kan hanteras som hushållsavfall. Den ska i stället lämnas till rätt insamlingsställe för återvinning av elektronisk utrustning. Genom att se till att produkten kasseras på rätt sätt bidrar du till att förhindra potentiella negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa, som annars skulle kunna uppstå på grund av felaktig

avfallshantering av produkten. För mer detaljerad information om återvinning av produkten kontakta ditt kommunkontor, en avfallsstation för hushållssopor eller affären där du köpte produkten.

DK
Bortskaffelse
Emballage
Emballagen er miljøvenlig og kan genbruges. Plastkomponenter er markeret med f.eks. >PE<, >PS< osv.
Bortskaf emballagen på en kommunal genbrugsstation i de relevante containere.



Gamle apparater

 Symbolet  på produktet eller dets emballage viser, at produktet ikke må håndteres som husholdningsaffald. Det skal i stedet afleveres på genbrugsstationen, der sørger for genbrug og genindvinding af elektrisk og elektronisk udstyr. Ved at sikre, at dette apparat bortskaffes korrekt, medvirker du til at forhindre de potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed, som ellers kan være

resultatet af forkert affaldshåndtering af dette apparat. Du kan få flere oplysninger om genbrug af dette apparat hos teknisk forvaltning i din kommune, på genbrugsstationen eller det sted, hvor du købte apparatet.

FI
Hävittäminen
Pakkausmateriaalit
Pakkausmateriaalit ovat ympäristöystävällisiä ja ne voidaan kierrättää. Muoviosat on merkitty, esim. >PE<, >PS<. Hävitä pakkausmateriaalit laittamalla ne oikeisiin jättestioihin.



Vanha laite

Tuotteessa tai sen pakkauksessa oleva  symboli  tarkoittaa, että tuotetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Sen sijaan laite on vietävä asianmukaiseen kierrätyspisteeseen, joka ottaa vastaan sähkö- ja elektroniikkaromua. Varmistamalla tuotteen oikean hävittämisen autat estämään ympäristölle ja terveydelle aiheuttamia kielteisiä vaikutuksia, jotka tuotteen virheellisestä hävit-

tämisestä koituisivat. Saat lisätietoja tuotteen kierrättämisestä ottamalla yhteyttä kunnalliseen jätelaitokseen, kotitalousjätteen keräyspalveluun tai tuotteen ostopaikkaan.

N
Kassering
Emballasje
Emballasjen er miljøvennlig og kan gjenvinnes. Plastkomponentene er identifisert av markeringer, f.eks. >PE<, >PS< osv.
Kast emballasjen i riktig beholder ved et offentlig resirkuleringspunkt.

Gammelt apparat

 Symbolet  på produktet eller emballasjen angir at produktet ikke skal behandles som husholdningsavfall. Det må i stedet leveres inn til et egnet returpunkt for gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr. Ved å sørge for at produktet kastes på en forsvarlig måte bidrar du til å forhindre mulige negative miljø- og helsemessige konsekvenser, som ellers ville kunne oppstå ved uforsvarlig avfallshåndtering. Hvis du

vil ha mer informasjon om gjenvinning av produktet, kan du ta kontakt med lokale myndigheter, den kommunale renovasjonstjenesten eller forretningsen der du kjøpte produktet.



CZ

Součásti

- A. Tlačítko ZAPNOU/ VYPNOU
- B. Světelný indikátor napájení
- C. Otočný přepínač
- D. Tlačítko pro páru
- E. Světelný indikátor páry
- F. Poloha káva
- G. Poloha pára / horká voda
- H. Plocha pro odkládání šálků
- I. Zásobník vody
- J. Tryska na páru / horkou vodu
- K. Prostor pro sítko
- L. Síťový napájecí kabel se zástrčkou
- M. Spařovací hlava
- N. Odkapávací mřížka
- O. Odkapávací miska
- P. Držák sítka
- Q. Ochrana prstů
- R. Sítko na 1 šálek
- S. Sítko na 2 šálky
- T. Sítko na předem balené porce
- U. Ukazatel hladiny
- V. Dávkovací odměrka s pēchovačem

SK

Komponenty

- A. Vypínač
- B. Indikátor napájania
- C. Otočný regulátor
- D. Tlačidlo pary
- E. Indikátor pary
- F. Poloha Káva
- G. Poloha Para/horúca voda
- H. Odkladacia plocha na šálku
- I. Nádobka na vodu
- J. Nástavec pary/horúcej vody
- K. Zásobník na filtre a zástrčka
- L. Kábel napájania a zástrčka
- M. Varná hlavic
- N. Mriežka na odkvapkavanie
- O. Zásobník na odkvapkavanie
- P. Držiak filtra
- Q. Pomôcka na ochranu prstov
- R. Filter pre 1 šáliku
- S. Filter pre 2 šálky
- T. Filter pre vopred zabalené porcie
- U. Indikátor hladiny
- V. Odměrka s tamperom

RU

Компоненты

- A. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- B. Индикатор питания
- C. Диск регулятора
- D. Кнопка пара
- E. Индикатор пара
- F. Положение КОФЕ
- G. Положение ПАР/ ГОРЯЧАЯ ВОДА
- H. Подставка для чашки
- I. Бачок для воды
- J. Насадка пар/горячая вода
- K. Ящик для фильтров
- L. Шнур питания с вилкой
- M. Варочная головка
- N. Решетка для конденсата
- O. Лоток для конденсата
- P. Держатель фильтра
- Q. Защита пальцев
- R. Фильтр для 1 чашки
- S. Фильтр для 2 чашек
- T. Фильтр для заготовленных порций
- U. Индикатор уровня
- V. Мерная ложка с пестом

UA

Компоненти

- A. Кнопка "ON/OFF" (ВВІМК./ ВІМК.)
- B. Індикатор живлення
- C. Перемикач програм
- G. Кнопка "Steam" (Пара)
- Г. Індикатор пари
- Д. Положення "Coffee" (Кава)
- E. Положення "Steam/Hot water" (Пара/гаряча вода)
- Є. Підставка під чашку
- Ж. Резервуар для води
- З. Випускний отвір для пари/гарячої води
- И. Блок фільтрів
- І. Шнур живлення та штепсель
- Ї. Варильна частина
- Й. Решітка для збору крапель
- К. Піддон для збору крапель
- Л. Тримач фільтра
- М. Захисна сітка
- Н. Фільтр для однієї чашки
- О. Фільтр для двох чашок
- П. Фільтр для попередньо підготовлених порцій
- Р. Індикатор рівня
- С. Мірна ложка з темпером

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

CZ

Před prvním použitím přístroje si pečlivě přečtěte následující pokyny.

- Tento přístroj není určen k použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo jim osoba odpovědná za jejich bezpečnost nepodalala instrukce k jeho používání.
- Dávejte pozor, aby si s přístrojem nehrály děti.
- Přístroj lze zapojit pouze do takového zdroje energie, jehož napětí a kmitočet odpovídají specifikacím uvedeným na typovém štítku.
- Přístroj nikdy nepoužívejte ani jej nezapínejte, má-li
 - poškozený síťový napájecí kabel,
 - poškozený kryt.
- Přístroj se smí připojovat pouze k uzemněné síťové zásuvce. V případě potřeby je možno použít prodlužovací kabel vhodný pro proud 10 A.
- Je-li přístroj nebo jeho napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho autorizovaný servisní zástupce nebo jiná způsobilá osoba, aby se předešlo ohrožení.

- Přístroj musí být vždy umístěn na plochém, vodorovném povrchu.
- Nikdy nenechávejte přístroj bez dozoru, je-li připojen k elektrické síti.
- Po použití a před zahájením čištění nebo provádění údržby musí být přístroj vždy vypnut a zástrčka jeho napájecího kabelu musí být vytažena ze zásuvky.
- Během provozu se přístroj a součásti jeho příslušenství zahřívají na vysokou teplotu. Používejte pouze označené rukojeti a ovládací prvky. Před čištěním nebo uschováním nechejte přístroj vychladnout.
- Síťový napájecí kabel nesmí přijít do styku s žádnými horkými součástmi přístroje.
- Během spařování nevyjímejte držák sítka, protože přístroj je pod tlakem. **Hrozí nebezpečí popálení.**
- Při použití funkce přípravy páry může ze spařovací hlavy odkapávat určité množství horké vody. **NEBEZPEČÍ! Hrozí nebezpečí opaření horkou vodou.**
- Při otevření parního ventilu vytryskne proud horké vody. Počínejte si opatrně a parní ventil otevřete pomalu. **NEBEZPEČÍ! Hrozí nebezpečí opaření horkou vodou.**

- Přístroj neponořujte do vody nebo jiné kapaliny.
- Nepřekračujte maximální objem naplnění, který je na přístroji vyznačen.
- Zásobník na vodu naplňujte pouze studenou vodou, nikdy mlékem nebo jinými kapalinami.
- Není-li zásobník na vodu naplněný, přístroj nezapínejte.
- Nepoužívejte přístroj bez odkapávací misky nebo odkapávací mřížky.
- Tento přístroj je určen pouze pro domácí použití. Výrobce nemůže převzít jakoukoli odpovědnost za případné škody způsobené nevhodným nebo nesprávným používáním přístroje.

SK

Pred prvým použitím prístroja si dôkladne prečítajte nasledujúce pokyny.

- Tento prístroj by nemali používať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami, prípadne osoby, ktoré nemajú dostatočné skúsenosti alebo vedomosti, iba ak boli o používaní prístroja poučené osobou zodpovednou za ich bezpečnosť alebo sú pod dozorom takejto osoby.
- Nikdy nedovoľte, aby sa deti s prístrojom hrali.
- Prístroj môžete zapojiť len do zdroja elektrickej energie, ktorý zodpovedá technickým parametrom (napätie a frekvencia) uvedeným na typovom štítku.
- Prístroj nikdy nepoužívajte ani nedvíhajte, ak
 - je poškodený kábel napájania,
 - je poškodený plášť prístroja.
- Prístroj sa smie zapájať len do uzemnenej zásuvky. V prípade potreby možno použiť predlžovací kábel s poistkou na 10 A.
- Ak sú prístroj alebo kábel napájania poškodené, musí ich vymeniť výrobca, servisný technik alebo iná kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

- Prístroj vždy umiestňujte na rovnú plochu.
- Keď je prístroj zapojený do elektrickej zásuvky, nikdy ho nenechávajte bez dozoru.
- Po každom použití a pred každým čistením a údržbou sa prístroj musí vypnúť a odpojiť od zásuvky.
- Prístroj a doplnky sa počas používania zahrievajú. Používajte len určené držadlá a ovládače. Pred čistením alebo uskladnením nechajte prístroj vychladnúť.
- Kábel napájania nesmie prísť do kontaktu s horúcimi súčasťami prístroja.
- Počas varenia nevyberajte držiak filtra, pretože prístroj je pod tlakom. **Hrozí nebezpečenstvo popálenia.**
- Pri používaní parnej funkcie môže z varnej hlavice kvapkať horúca voda. **NEBEZPEČENSTVO! Voda je horúca, hrozí nebezpečenstvo opaření.**
- Pri otváraní parného ventilu dochádza k prudkému vytrysknutiu horúcej vody. Budte opatrní a parný ventil otvárajte pomaly. **NEBEZPEČENSTVO! Voda je horúca, hrozí nebezpečenstvo opaření.**
- Prístroj neponárajte do vody ani iných tekutín.

- Nepresahujte maximálny objem plnenia označený na prístroji.
- Nádobu na vodu plňte len studenou vodou. Nikdy do nej nelejte mlieko ani iné tekutiny.
- Prístroj nepoužívajte, ak je nádoba na vodu prázdna.
- Prístroj nepoužívajte bez zásobníka a mriežky na odkvapkanie.
- Tento prístroj je určený len na používanie v domácnosti. Ak sa prístroj používa na iné ako stanovené účely alebo sa používa nesprávne, v prípade poškodenia neposkytuje výrobca na prístroj záruku.

RU

Перед першим використанням пристрою уважно прочитайте наступну інструкцію.

- Прилад не призначений для використання дітьми, неопитними людьми і людьми з обмеженими умовними і фізичними можливостями інакше як під приглядом особи, відповідаючої за їх безпеку.
- Не дозволяйте дітям грати з пристроєм.
- Прилад можна включати тільки в розетку мережі з напругою і частотою, відповідними таблиці технічних даних моделі!
- Не використовуйте і не трогайте пристрій: при пошкодженні шнура живлення; при пошкодженні корпусу.
- Прилад можна підключати тільки до заземленої розетки. При необхідності можна воспользуватися удлинителем на 10 А.
- В цілях безпеки пошкоджені пристрій або шнур живлення повинні бути замінені виробителем, агентом по обслуговуванню або іншим кваліфікованим спеціалістом.

- Завжди ставте пристрій на плоску горизонтальну поверхню.
- Не залишайте без нагляду пристрій, включений в мережу.
- Перед обслуговуванням і чисткою переконайтеся, що пристрій вимкнено, а вилка витягнута з мережі.
- Під час роботи пристрій і нагрівальні елементи нагріваються. Використовуйте тільки необхідні ручки і кнопки. Перед чисткою і зберіганням дайте пристрою охолонути.
- Шнур живлення не повинен торкатися до гарячих частин пристрою.
- Не виймайте держатель фільтра під час варки: пристрій працює під тиском. **Можливо опік!**
- Під час роботи функції ПАР з варильної головки може капати гаряча вода. **ОСТОРОЖНО! Гарячою водою можна опікнутися!**
- Під час відкриття клапана пара назовні викидається гаряча вода. Будьте обережні і відкривайте клапан пара обережно. **ОСТОРОЖНО! Гарячою водою можна опікнутися!**

- Не занурюйте пристрій в воду або іншу рідину.
- Не перевищуйте максимальний заповнюваний об'єм, вказаний в інструкції.
- Наливайте в бак для води тільки холодну воду, а не молоко і інші рідини.
- Не використовуйте пристрій при повністю заповненому баку.
- Не використовуйте пристрій без решітки для конденсації.
- Прилад призначений для використання в домашніх умовах. Виробник не несе відповідальності за можливі пошкодження при використанні в інших умовах.

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

UA

Перед першим використанням пристрою уважно прочитайте інструкцію з експлуатації.

- Прилад не призначений для використання дітьми (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, без належного досвіду та об'язаності, якщо за ними не наглядає чи їх не інструктує щодо використання пристрою особа, відповідальна за їх безпеку.
- Слідкуйте за тим, щоб діти не гралися з пристроєм.
- Прилад можна під'єднувати лише до джерела енергопостачання, напруження та частоти якого відповідають специфікації, вказаній в таблиці з технічними даними!
- Забороняється використовувати або піднімати пристрій, якщо: – пошкоджено шнур живлення; – пошкоджено корпус.
- Прилад можна підключати лише до заземленої розетки. За необхідності можна використовувати подовжувальний кабель, який підходить до 10 А.
- У випадку пошкодження пристрою або шнура живлення його має за-

мінити виробник, його сервісний центр або інша кваліфікована особа, щоб запобігти нещасному випадку.

- Завжди розміщуйте пристрій на рівній горизонтальній поверхні.
- Ніколи не залишайте без нагляду пристрій, підключений до джерела живлення.
- Завжди вимикайте пристрій і виймайте мережний штепсель після використання, а також перед чисткою і поточним обслуговуванням.
- Під час експлуатації пристрій і аксесуари нагріваються. Використовуйте лише ручки та перемикачі, призначені для цього. Перед чисткою і зберіганням дайте пристрою охолонути.
- Кабель живлення не повинен торкатися будь-яких нагрітих частин пристрою.
- Забороняється видаляти тримач фільтра під час процесу готування, щоб запобігти розгерметизації пристрою. **Існує ризик опіку!**
- Під час використання функції пари з варильної частини можуть витікати краплі гарячої води. **НЕБЕЗПЕЧНО! Вода дуже гаряча, існує ризик опіку!**

- Під час відкриття парового клапана витікає невелика кількість гарячої води. Будьте обережні та відкривайте паровий клапан повільно. **НЕБЕЗПЕЧНО! Вода дуже гаряча, існує ризик опіку!**
- Забороняється занурювати пристрій в воду або будь-яку іншу рідину.
- Забороняється перевищувати максимальний об'єм наповнення, вказаний в інструкції.
- Наповнюйте резервуар лише холодною водою, ніколи не заливайте молоко або будь-яку іншу рідину.
- Забороняється використовувати пристрій, якщо резервуар не було наповнено водою.
- Забороняється використовувати пристрій без решітки чи піддону для збору крапель.
- Цей пристрій призначений виключно для домашнього використання. Виробник не відповідає за можливі пошкодження, спричинені не належним чином використанням.

PL
H
HR
SR


RO
BG
SL
ES


LV
LT



CZ


1. Umístěte přístroj na rovný povrch a naplňte zásobník studenou vodou. (Přístroj se nesmí používat s prázdným zásobníkem na vodu!) Zapojte napájecí šňůru do zásuvky a stisknete tlačítko ZAPNOUT.


2. Při prvním zapnutí přístroje. Umístěte nádobu pod parní trysku. Vyčkejte dokud se nerozsvítí provozní kontrolka. Otočte voličem na symbol  pro propláchnutí parní trysky. Pokud spotřebič nevypnete ručně, bezpečnostní funkce automatického vypnutí jej vypne po 40 minutách.

3. Umístěte konvici na odkapávací mřížku. Vyčkejte dokud se nerozsvítí provozní kontrolka. Bez vložení držáku filtra otočte voličem na : Nechte plný zásobník vody protéci přístrojem, vypláchne se tak ohřívací systém.

SK

1. Prístroj umiestnite na rovnú plochu a naplňte nádobu na vodu studenou vodou. (Prístroj sa nesmie používať, ak je nádobka prázdna!) Zapojte kábel napájania do elektrickej zásuvky a stlačením vypínača prístroj zapnite.

2. Pri prvom spustení spotrebiča postupujte takto: Pod parnú dýzu umiestnite vhodnú nádobu. Počkajte, kým svetelný ukazovateľ napájania nebude svietiť neprerušovane. Otočením otočného ovládača na symbol  vody prepláchnite parnú dýzu. Ak spotrebič nevypnete manuálne, funkcia automatického vypnutia ho vypne po 40 minútach.

3. Na odkvapkávaciu mriežku položte vhodnú nádobu. Počkajte, kým svetelný ukazovateľ napájania nebude svietiť neprerušovaným svetlom. Bez toho, aby ste vložili držák filtra, otočte otočný ovládač na symbol : cez spotrebič nechajte pretiecť celú nádržku vody, aby sa ohrevný systém prepláchol.

RU

1. Поместите машину на плоскую поверхность и наполните бакоч холодной водой. (Использовать машину при пустом бачке нельзя!) Вставьте шнур питания в розетку и нажмите кнопку ВКЛ.

2. При включении аппарата в первый раз: установите контейнер под парообразователем. Дождитесь, когда индикатор электропитания загорится постоянным светом. Для промывания парообразователя поверните селектор в нужное положение . Если не отключить прибор вручную, то система автоматического предохранительного отключения сделает это через 40 минут.

3. установите чашу на решетку. Дождитесь, когда индикатор электропитания загорится постоянным светом. Без установки держателя фильтра поверните селектор в нужное положение : пусть полная емкость для воды пропустится через машину – это позволит промыть нагревательную систему.

UA

1. Розмістіть машину на горизонтальній поверхні та наповніть резервуар холодною водою. (Не можна використовувати прилад із пустим резервуаром!) Уставте кабель живлення в розетку та натисніть кнопку "ON" (ВВІМК.).

2. Перед першим використанням пристрою. Помістіть резервуар для води під паровий носик. Зачекайте доки лампочка індикатору живлення припинить блимати. Поверніть перемикач на «Ввімк./On  для промивання парового носика. Якщо прилад не буде включений вручну, функція автоматичного відключення виключить його через 40 хвилин.

2. Помістіть бакоч на решітку для стікання. Зачекайте доки лампочка індикатору живлення припинить блимати. Не вставляючи тримач фільтра, поверніть перемикач на Ввімк./On : Нехай вода у бакоч пройде через пристрій для промивання системи нагрівання.



4. Příprava espresa: Jakmile se indikátor napájení rozsvítí nepřerušovaně, je přístroj připraven k použití. Poté pokračujte podle pokynů v krocích 5 až 7.

4. Příprava espresa: Přístroj je připravený na používání, keď indikátor napájania svieti nepretržite. Potom postupujte podľa pokynov v krokoch číslo 5 – 7.

4. Приготовление эспрессо. Машина готова к работе при стабильном горении индикатора питания. Следуйте инструкциям (шаги 5–7).

3. Приготування еспресо. Прилад готовий для використання, коли індикатор живлення світиться безперервно. Потім слідуйте інструкціям, зазначеним у пунктах 5-7.



5. Zvolte sítko pro jeden nebo dva šálky, ohněte ochranu prstů a sítko vložte do držáku na sítko. Naplňte sítko mletou kávou (jedna odměrka pro jeden šálek, dvě odměrky pro dva šálky nebo dvójité espreso). Použijte pěchovač na opačné straně odměrky a kávu lehce stlačte.

5. Vyberte filter pre jednu alebo dve šálky, posuňte pomôcku na ochranu prstov dozadu a vložte filter do držáka filtra. Naplňte filter pomletou kávou (jedna naberáčka pre obyčajné espreso, dve naberáčky pre dvojitú espreso alebo dve kávy). Pomletú kávu jemne zatlačte pomocou tampera na opačnej strane lyžičky.

5. Выберите фильтр для одной или двух чашек, откиньте защиту пальцев и поместите фильтр в держатель. Наполните фильтр молотым кофе (одна ложечка для простого эспрессо, две — для двойного). Пестом на ложечке слегка спрессуйте молотый кофе.

4. Виберіть фільтр для однієї чи двох чашок, зніміть захисну сітку та покладіть його до тримача фільтра. Наповніть фільтр меленою кавою (одна мірна ложка для однієї порції еспресо, дві ложки для подвійної порції). Для утрамбування кавового порошку використовуйте темпер, що знаходиться на іншому кінці ложки.



6. Dle obrázku zasuňte držák filtru na místo. Otočte držákem proti směru hodinových ručiček a utáhněte jej dle obrázku. Berte prosím na vědomí, že použití nadměrně silý zkracuje životnost součástí. Po dokončení zahřívání přesuňte otočný přepínač do polohy ☐. Káva začne vytekat výstupním otvorem – po dosažení požadovaného množství nastavte otočný přepínač do polohy ■.

6. Držiak filtra vložte na miesto podľa obrázku. Filter otočte proti smeru hodinových ručičiek a dotiahnite ho podľa obrázku. Pozor, vkladanie príliš veľkou silou skráti životnosť komponentov. Po ukončení zahrievania nastavte otočný regulátor do polohy ☐. Espresso začne vytekať cez vývod na kávu – po dosiahnutí požadovaného množstva nastavte otočný regulátor do polohy ■.

6. Вставьте держатель фильтра на место, как показано на рисунке. Поверните держатель против часовой стрелки и затяните, как показано на рисунке. Обратите внимание, что чрезмерное применение силы сократит срок службы компонентов прибора. По завершении нагрева поверните диск регулятора в положение ☐. Эспрессо начинает вытекать из отверстия для кофе. Получив нужное количество, поверните диск регулятора в положение ■.

5. Вставте тримач фільтру у відповідне положення, як показано на малюнку. Поверніть тримач проти годинникової стрілки і затягніть, як показано. Не прикладайте надмірну силу, оскільки це призведе до швидкого зношення компонентів. Після нагрівання поставте перемикач у положення ☐. Коли еспресо потече з випускного отвору, дочекайтеся бажаної кількості та поставте перемикач у положення ■.



6. Po dokončení přípravy kávy vyjměte držák se sítkem. Otočte jej doleva a vytáhněte jej z úchytu. Ohněte ochranu prstů dopředu a vysypte ze sítka použitou mletou kávu. Poté sítko vyjměte z držáku a opláchněte vodou. Před umístěním zpět do prostoru pro sítko jej usušte hadříkem.



1. Páru lze používat k napěnění mléka nebo ohřívání tekutin. Stiskněte tlačítko pro páru a vyčkejte, až indikátor teploty páry přestane blikat a rozsvítí se nepřerušovaně. Ponořte parní trysku do teplovzdušné nádoby s mlékem.



2. Proud páry spustíte přesunutím otočného přepínače do polohy ☹️. Krouživými pohyby nádobou otáčejte. Tryska by se neměla dotýkat dna nádoby. Po dosažení požadovaného množství pěny proud páry zastavíte přesunutím otočného přepínače do polohy ■.

CZ

6. Po dovarení vyberte držák filtra. Otočte ho doľava a vyberte von zo strmeňa. Posuňte pomôcku na ochranu prstov dopredu a odstráňte z filtra kávovú usadeninu. Potom filter vyberte z držáka a vyčistite ho vodou. Skôr ako ho vrátite na svoje miesto, vysušte ho utierkou.

1. Paru možno použiť na napenenie mlieka alebo zohrievanie tekutín. Stlačte tlačidlo pary a počkajte, kým indikátor teploty pary prestane blikať a začne svietiť nepretržite. Parnú dýzu ponorte do mlieka v teplovzornej nádobe.

2. Paru spustíte otočením otočného ovládača do polohy ☹️. Nádobku krúživou pohybuje a dbajte na to, aby sa dýza nedotkla dna nádoby. Ak ste dosiahli požadovanú penu a chcete paru zastaviť, otočte otočný ovládač do polohy ■.

SK

6. После варки выньте держатель фильтра. Поверните его влево и выньте из фиксатора. Откройте защиту пальцев вперед и удалите использованный молотый кофе из фильтра. Выньте фильтр из держателя и промойте водой. Перед тем как поместить в ящик для фильтров, протрите его насухо тканью.

1. Паром можно воспользоваться для вспенивания молока или нагрева жидкостей. Нажмите кнопку пара и дождитесь, пока индикатор температуры пара перестанет мигать и будет гореть постоянно. Вставьте паровозобразователь в жаростойкий контейнер с молоком.

2. Включите пар, повернув селектор в нужное положение ☹️. Покрутите контейнер, но паровозобразователь не должен касаться кнопки. Для остановки парообразования поверните селектор в нужное положение ■, когда вы уже достигли нужной вам эффект.

RU

6. Після приготування можна видалити тримач фільтра. Поверніть його ліво та витягніть з-поміж кріпильних деталей. Зніміть захисну сітку та видаліть відпрацьовану кавову гущу з фільтра. Потім витягніть її з тримача й обполосніть водою. Перш ніж повернути сітку до блоку фільтрів, витріть її насухо тканиною.

1. Пара може використовуватися для пінення молока та нагрівання рідин. Натисніть кнопку пари та зачекайте, доки індикатор температури пари не перестане мигтати та не почне світитися безперервно. Занурте наконечник випускного отвору для пари в термостійкий контейнер з молоком.

2. Почніть подавання пари, поставивши перемикач програм у положення ☹️. Виконуйте колові рухи контейнером, наконечник не повинен торкатися його дна. Отримавши достатню кількість піни, поставте перемикач у положення ■, щоб вимкнути подавання пари.

UA



3. Umístěte pod parní trysku vhodnou misku a po dobu několika vteřin otáčejte otočným prepínačem zpět do polohy ☁. Odstráňte tak zbytky horké vody nebo mléka z parní trysky. **Varování: parní trubička je horká!** Nechte parní trubičku vychladnout a poté ji očistěte utěrkou.

3. Položte nádobu pod dýzu na paru a na niekoľko sekúnd nastavte otočný regulátor späť do polohy ☁. Týmto spôsobom sa z dýzu na paru odstráni všetky zvyšky horúcej vody/mlieka. **Varovanie! Parná trubička je horúca!** Nechajte parnú trubičku vychladnúť a potom ju vyčistíte utierkou.

3. Поставьте чашу под насадку для пара и на несколько секунд поверните диск регулятора назад в положение ☁. Это удалит из насадки для пара остатки горячей воды или молока. **Осторожно! Трубка для пара разогрета!** Дайте трубке для пара остыть и протрите ее тканью.

3. Поставте чашу під випускний отвір для пари та на кілька секунд поставте перемикач у положення ☁. Таким чином залишок гарячої води або молока буде видалено з наконечника. **Увага! Парова трубка гаряча!** Дайте паровій трубці охолонути та очистити її за допомогою тканини.



4. Pokud chcete opět připravit kávu, stiskněte znovu tlačítko pro páru (kontrolka zhasne) a přesuňte otočný prepínač do polohy ☐.

4. Ak chcete znovu pripraviť kávu, ešte raz stlačte tlačidlo pary (indikátor zhasne) a potom nastavte otočný regulátor do polohy ☐.

4. Чтобы вновь сделать кофе, нажмите кнопку пара еще раз (индикатор погаснет) и поверните регулятор в положение ☐.

4. Щоб повторно приготувати каву, ще раз натисніть кнопку "Steam" (Пара) (індикатор вимкнеться) і поставте перемикач у положення ☐.



5. Při přípravě horké vody umístěte pod parní trysku šálek a nastavte otočný prepínač do polohy ☁. Z trysky začne vytékat horká voda. Prútok vody zastavíte otočením otočného prepínače do polohy ■.

5. Ak potrebujete horúcu vodu, položte šálku pod dýzu na paru a nastavte otočný regulátor do polohy ☁. Z nástavca vyjde horúca voda. Horúcu vodu zastavíte nastavením otočného regulátora späť do polohy ■.

5. Для получения горячей воды поставьте чашку под насадку для пара и поверните диск регулятора в положение ☁. Горячая вода поступает из насадки. Для прекращения подачи воды поверните диск в положение ■.

5. Для гарячої води розставте чашку під випускним отвором для пари та поставте перемикач у положення ☁. З випускного отвору витікатиме гаряча вода. Поверніть перемикач у положення ■, щоб зупинити потік води.



CZ

1. Přístroj vypněte a nechte jej vychladnout. Všechny vnější povrchy otřete vlhkou utěrkou. V případě, že se filtry ucpou, oddělte je pomocí mince a vyčistěte je.

2. Pokud se ukazatel hladiny nachází nad odkapávací mřížkou, je třeba odkapávací misku vyprázdnit. Vyjměte odkapávací mřížku a misku se mřížkou vyprázdněte, vyčistěte a vysušte. Z hygienických důvodů doporučujeme tento postup provádět pravidelně, i když ukazatel hladiny není nad odkapávací mřížkou vidět.

3. Uvolněte parní trysku a umyjte ji pod tekoucí vodou. Malou trubičku otřete utěrkou. Vyjměte zásobník na vodu a opláchněte jej pod tekoucí vodou.

SK

1. Vypnite prístroj a nechajte ho vychladnúť. Vlhkou utierkou utrite všetky vonkajšie povrchy. Ak sa upchajú filtre, oddelte ich mincou a vyčistite ich.

2. Ak sa indikátor hladiny nachádza nad mriežkou na odkvapkávanie, zásobník na odkvapkávanie sa musí vyprázdnit. Nadvihnite mriežku na odkvapkávanie a potom opláchnite a utrite mriežku a zásobník na odkvapkávanie. Z hygienických dôvodov odporúčame tento postup vykonať, aj keď sa indikátor hladiny nenachádza nad mriežkou na odkvapkávanie.

3. Uvoľnite dýzu na paru a umyte ju pod tečúcou vodou. Malú trubičku vyčistite pomocou utierky. Vytiahnite nádobu na vodu a opláchnite ju pod tečúcou vodou.

RU

1. Выключите машину и дайте ей остыть. Протрите внешние поверхности влажной тканью. В случае засорения фильтров разделите их при помощи монетки и прочистите.

2. Если индикатор уровня виден выше решетки для конденсата, лоток для конденсата следует очистить. Поднимите решетку для конденсата, опорожните, промойте и просушите решетку и лоток. По соображениям гигиены рекомендуем делать это регулярно, даже если индикатор уровня выше решетки для конденсата не виден.

3. Освободите насадку для пара и промойте в проточной воде. Очистите трубочку тряпкой. Поднимите бачок для воды и промойте в проточной воде.

UA

1. Вимкніть машину та дайте їй охолонути. Протріть усі зовнішні поверхні вологою тканиною. Якщо фільтри засмітілися, від'єднайте їх за допомогою монети та очистіть.

2. Коли індикатор рівня видно над решіткою для збору крапель, піддон необхідно спорожнити. Зніміть решітку для збору крапель, випорожніть, обполосніть та висушіть її та піддон. З міркувань гігієни рекомендується робити це регулярно, навіть коли індикатор рівня не видно над решіткою.

3. Від'єднайте наконечник випускного отвору для пари та промойте його протічною водою. Очистіть маленьку трубку за допомогою тканини. Зніміть резервуар для води та обполосніть його протічною водою.



1. Doporučuje se provádět pravidelné odvápňování, a to v závislosti na tvrdosti vody. Před naplněním zásobníku vodou s odvápňovacím přípravkem (v poměru podle návodu k použití přípravku) vyjměte pomocí mince spařovací hlavici, aniž byste ji rozebírali na jednotlivé součásti.

1. Prístroj sa odporúča pravidelne odvápňovať, v závislosti od tvrdosti vody. Podľa návodu na používanie prístroja pred naplnením nádoby vodou a odvápňovačom vyberte pomocou mince varnú hlavicu (komponenty nerozoberajte).

1. В зависимости от жесткости воды рекомендуется регулярная декальцинация. Перед наполнением бачка водой или декальцинатором согласно инструкциям к изделию монетой снимите варочную головку (держите компоненты вместе).

1. Видалення вапна необхідно здійснювати регулярно, залежно від жорсткості води. Зніміть варильну частину (тримайте всі компоненти в зібраному стані) за допомогою монетки, перш ніж наповнити резервуар водою чи засобом для видалення вапна відповідно до інструкцій з експлуатації продукту.



2. Zapněte přístroj a nechte jej zahřát. Vložte držák sítka (bez sítka) na své místo. Na odkapávací mřížku položte misku. Nastavte otočný ovladač do polohy ☐ a nechte protéci asi 1/4 roztoku. Prístroj vypnete a vyčkejte 10 minut.

2. Zapnite prístroj a nechajte ho zahriať. Umiestnite držiak filtra na správne miesto bez filtra. Položte nádobu na mriežku na odkvapkávanie. Nastavte otočný regulátor do polohy ☐ a nechajte prístrojom pretiecť štvrtinu roztoku. Vypnite prístroj a počkajte 10 minút.

2. Включите машину и дайте ей прогреться. Вставьте на место держатель фильтра без фильтра. Поставьте чашу на решетку для конденсата. Поверните диск регулятора в положение ☐ и дайте четверти раствора протечь сквозь систему. Выключите машину и подождите 10 минут.

2. Увімкніть машину, щоб вона розігрілася. Поставте тримач без фільтра у правильну позицію. Поставте чашу на решітку. Поставте перемикач програм у положення ☐ та дочекайтеся, доки 1/4 розчину пройде через систему. Вимкніть машину та зачекайте 10 хвилин.



3. Stiskněte tlačítko pro horkou vodu a nechte zbývající směs protécti skrze parní trysku. Naplňte zásobník čerstvou vodou a nechte přístroj běžet, dokud nebude zásobník prázdný. Postup dvakrát opakujte s čerstvou vodou. **Vložte zpět součásti a sítko řádně upevněte.**

3. Stlačte tlačidlo horúcej vody a nechajte zvyšný roztok pretiecť cez dýzu na paru. Naplňte nádobu na vodu čerstvou vodou a nechajte prístroj zapnutý, kým sa nádoba nevyprázdni. Postup zopakujte dvakrát s čerstvou vodou. **Komponenty znovu zložte a filter dôkladne upevnite.**

3. Нажмите кнопку горячей воды и дайте оставшемуся раствору протечь через насадку для пара. Наполните бачок пресной водой и дайте машине поработать до опустошения бачка. Повторите процедуру с пресной водой дважды. **Установите компоненты на место и закрепите фильтр надлежащим образом.**

3. Натисніть кнопку "Hot water" (Гаряча вода), щоб залишки рідини протекли через випускний отвір для пари. Наповніть резервуар чистою водою та прогоніть її через машину, поки резервуар не стане порожнім. Двічі повторіть процедуру з чистою водою. **Належним чином установіть компоненти та фільтр.**

A) Blikají kontrolky napájení a páry.

- Zkontrolujte, jestli je otočný přepínač nastaven do polohy ■.
- Pokud byla pára nebo horká voda používána příliš dlouhou dobu, pozastavte práci na 30 sekund.
- Přístroj vypněte, vyčkejte 5 minut a znovu jej zapněte. Pokud budou kontrolky stále blikat, obraťte se na zákaznickou podporu.

C) Teplota kávy je příliš nízká.

- Proveďte postup přípravy kávy bez použití mleté kávy, avšak za použití sítka a držáku sítka, aby se systém předešlo.
- Předehřejte šálky.
- Odvápňte přístroj.

C) Rychlost průtoku se ztelně snižuje.

- Nestlačujte mletou kávu v sítku příliš velkou silou.
- Nepoužívejte příliš jemně umletou kávu (vhodná je „středně“ jemná káva).
- Odvápňte přístroj.

D) Káva vytéká po straně držáku sítka.

- Ujistěte se, že je držák se sítkem správně umístěn.

- Otočením utáhněte držák se sítkem pevněji v upevňovací kroužku.
- Odstraňte z obruby držáku sítka jakékoli zbytky mleté kávy.

E) Káva nevytéká.

- Pokud z přístroje vychází hlasy zvuk, způsobuje ho vzduch v zařízení. Nechte tryskou protékat horkou vodou, dokud se její proud neustálí. Následně zkuste kávu opět připravit.
- Ujistěte se že nádoba na vodu je naplněna a je správně na svém místě. Aktivujte funkci horké vody. Poté zkuste znovu připravit kávu.
- Ujistěte se, že je držák se sítkem správně umístěn.
- Ujistěte se, že je otočný ovladač nastaven ve správné poloze.
- Nestlačujte mletou kávu v sítku příliš velkou silou.
- Vyčistěte sítko ve spařovací hlavě.
- Odvápňte přístroj.

F) Káva již nemá obvyklou konzistenci s krémovou pěnou na povrchu.

- Ujistěte se, že je v sítku dostatek mleté kávy.
- Mletou kávu zlehka stlačte.
- Vyčistěte sítko.

G) Při napěnění mléka vzniká příliš málo mléčné pěny.

- Vždy používejte chladné a čerstvé nízkotučné mléko.
- Vyčistěte parní trysku.

H) Průtok se zvyšuje.

- Je použita příliš hrubě namletá káva.
- Ujistěte se, že je v sítku dostatek mleté kávy.

I) Kávovar se při provozu sám vypíná.

- Čerpadlo přístroje je vybaveno tepelnou pojistkou, která je chrání před přehřátím. Tato tepelná pojistka přerušuje provoz přístroje, jestliže se přístroj používá příliš dlouho bez přestávky nebo běží-li čerpadlo bez vody.
- Nastavte otočný přepínač do polohy „0“ a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Nechejte přístroj alespoň 20 minut vychladnout. Naplňte jej vodou.
- Přístroj opět zapojte do elektrické sítě a zapněte jej. Pokud přístroj stále nefunguje, obraťte se na naše oddělení péče o zákazníky.

A) Indikátory napájania aj pary blikajú:

- Skontrolujte, či je otočný regulátor nastavený do polohy ■.
- Ak sa para/horúca voda dlhší čas nepoužívala, prerušte činnosť na 30 sekúnd.
- Prístroj vypnite na 5 minút a znovu ho zapnite. Ak indikátory stále blikajú, kontaktujte centrum podpory pre zákazníkov.

B) Teplota espressa je príliš nízka:

- Spustíte varenie bez použitia zrn na prípravu espressa, ale použijete filter a držák filtra, aby sa systém predhrial.
- Predhrejte šálky.
- Odvápňte prístroj.

C) Rýchlosť prútok výrazne klesá:

- Mletú kávu na prípravu espressa neztlačajte do filtra príliš silno.
- Nemelte zrná na prípravu espressa príliš najmno (použite „strednú“ jemnosť).
- Odvápňte prístroj.

D) Espresso vyteká z bočnej strany držáka filtra:

- Skontrolujte, či je držák filtra umiestnený správne.

- Otočte držák filtra o niečo pevnejšie do strmeňa.
- Vyčistite okraj držiaka filtra od zrn na prípravu espressa.

E) Nevytéká žiadne espresso:

- Ak prístroj vytvára hluk, v systéme sa nachádza vzduch. Nechajte pretiecť horúcu vodu cez nástavec, kým nedosiahnete stály prúd. Potom sa znovu pokúste uvariť kávu.
- Ubezpečte sa, že je nádrž na vodu naplnená vodou a je správne umiestnená na svojom mieste. Aktivujte horúcu vodu. Potom skúste znovu odobrať kávu.
- Skontrolujte, či je držák filtra umiestnený správne.
- Skontrolujte, či je otočný regulátor nastavený do správnej polohy.
- Zrná na prípravu espressa neztlačajte do filtra príliš silno.
- Vyčistite varný filter.
- Odvápňte prístroj.

F) Krémová pena na povrchu kávy nie je taká ako obvykle:

- Skontrolujte, či je vo filtrí dostatočné množstvo zrn na prípravu espressa.
- Mletú kávu na prípravu espressa jemne zatlačte.
- Vyčistite filter.

G) Pri napenení mlieka pomocou pary sa vytvára príliš málo peny:

- Vždy používajte studené čerstvé nízkotučné mlieko.
- Vyčistite dýzu na paru.

H) Príetok sa zvyšuje:

- Zrná na prípravu espressa sú pomleté príliš nahrubo.
- Skontrolujte, či je vo filtrí dostatočné množstvo mleté kávy na prípravu espressa.

I) Kávovar sa počas prevádzky sám vypne:

- Čerpadlo prístroja je vybavené tepelnou pojistkou, ktorá ho chráni pred prehriatím. Tepelná pojistka preruší činnosť prístroja, ak sa prístroj používa príliš dlho alebo ak čerpadlo prístroja funguje bez vody.
- Nastavte otočný regulátor do polohy „0“ a vyberte zástrčku z elektrickej zásuvky.
- Nechajte prístroj chladnúť minimálne 20 minút. Naplňte ho vodou.
- Znovu zapojte prístroj do elektrickej zásuvky a zapnite ho. Ak prístroj aj napriek tomu nefunguje, kontaktujte naše oddelenie starostlivosti o zákazníkov.

А) Индикаторы питания и пара мигают.

- Проверьте, повернут ли диск регулятора в положение ■.
- Если пар или горячая вода использовались слишком долго, сделайте перерыв на 30 секунд.
- Выключите машину на 5 минут и снова включите. Если индикаторы по-прежнему мигают, обратитесь в службу поддержки.

В) Температура эспрессо слишком низка.

- Проведите процедуру варки без молотого эспрессо, но с фильтром и держателем, для предварительного нагрева системы.
- Подогрейте чашки.
- Декальцинируйте устройство.

С) Скорость потока заметно падает.

- Не прессуйте молотый эспрессо в фильтре слишком плотно.
- Не мелите эспрессо слишком мелко (средний помол).
- Декальцинируйте устройство.

Д) Эспрессо вытекает сбоку держателя фильтра.

- Убедитесь в правильной установке держателя фильтра.

- Поверните держатель фильтра в фиксаторе немного плотнее.
- Счистите весь молотый эспрессо с обода держателя фильтра.

Е) Эспрессо не вытекает.

- Сильный шум внутри машины означает, что в систему попал воздух. Дайте горячей воде протечь через насадку до появления равномерного потока. После этого вновь попробуйте сварить кофе.
- Убедитесь, что емкость для воды была наполнена и правильно установлена на свое место. Включите горячую воду. Затем еще раз попробуйте сварить кофе.
- Убедитесь в правильной установке держателя фильтра.
- Убедитесь, что диск регулятора повернут в положение вправо.
- Не прессуйте молотый эспрессо в фильтре слишком плотно.
- Очистите фильтр варки.
- Декальцинируйте устройство.

Ф) Больше нет должной пенки.

- Убедитесь, что молотого эспрессо в фильтре достаточно.
- Слегка спрессуйте молотый эспрессо.
- Очистите фильтр.

Г) При обработке молока паром слишком мало пены.

- Всегда используйте холодное свежее молоко низкой жирности.
- Очистите насадку для пара.

Н) Поток слишком велик.

- Слишком грубый помол эспрессо.
- Убедитесь, что молотого эспрессо в фильтре достаточно.

И) Кофе-машина самопроизвольно выключается в процессе работы.

- Насос устройства оснащен термодорохранителем, защищающим от перегрева. Термодорохранитель прерывает слишком длительную работу машины и работу насоса без воды.
- Поверните диск регулятора в положение "0" и выньте вилку из розетки.
- Дайте машине остыть хотя бы 20 минут. Налейте воду.
- Снова вставьте вилку в розетку и включите устройство. Если устройство по-прежнему не работает, обратитесь в авторизованный сервисный центр Electrolux.

А) Индикаторы живлення та пари мигять.

- Перевірте, що перемикач поставлено у таке положення ■.
- Якщо ви довго використовували пару або гарячу воду, зробіть перерву на 30 секунд.
- Вимкніть машину на 5 хвилин та увімкніть знову. Якщо індикатори й досі мигять, зверніться до служби підтримки.

В) Температура еспресо занадто низька.

- Виконайте процедуру приготування без використання порошку еспресо, проте застосовуючи фільтр і тримач фільтра для попереднього нагрівання системи.
- Попередньо нагрійте чашки.
- Видаліть вапно із приладу.

В) Швидкість потоку значно зменшується.

- Не утрамбовуйте порошок еспресо у фільтрі занадто сильно.
- Не перемелюйте порошок еспресо занадто дрібно ("середня" дрібність).
- Видаліть вапно із приладу.

Г) Еспресо витікає з боку тримача фільтра.

- Переконайтеся, що тримач фільтра було встановлено належним чином.

- Укрупніть тримач фільтра трохи міцніше в його розташування.
- Вичистіть порошок еспресо з обідка тримача фільтра.

Г) Еспресо не витікає.

- Якщо машина видає гучні звуки, це значить, що до системи потрапило повітря. Нехай гаряча вода витікає через випускний отвір для пари, доки її потік не стане безперервним. Знову спробуйте приготувати каву.
- Переконайтеся, що резервуар з водою наповнений та правильно закріплений. Ввімкніть функцію гарячої води. Потім, ще раз заваріть каву.
- Переконайтеся, що тримач фільтра було встановлено належним чином.
- Переконайтеся, що перемикач програм було встановлено в належне положення.
- Не утрамбовуйте порошок еспресо у фільтрі занадто сильно.
- Прочистіть фільтр варильної частини.
- Видаліть вапно із приладу.

Д) Піна більше не утворюється належним чином.

- Переконайтеся, що у фільтрі міститься достатня кількість порошку еспресо.
- Утрамбовуйте порошок еспресо легкими рухами.
- Прочистіть фільтр.

Е) Під час обробки молока паром утворюється замало молочної піни.

- Завжди використовуйте холодне, свіже молоко з низьким відсотком жирності.
- Очистіть випускний отвір для пари.

Е) Потік збільшується.

- Порошок еспресо було перемелено занадто крупно.
- Переконайтеся, що у фільтрі міститься достатня кількість порошку еспресо.

Ж) Кавомашина самостійно вимикається під час експлуатації.


- Насос приладу оснащено температурним запобіжником, який захищає його від перегріву. Температурний запобіжник перериває роботу машини, якщо вона експлуатується занадто довго або насос працює без води.
- Установіть перемикач програм у положення "0" і витягніть штепсель із розетки.
- Дайте машині охолонути впродовж принаймні 20 хвилин. Залейте воду.
- Уставте штепсель у розетку знов і ввімкніть прилад. Якщо прилад досі не працює, зверніться до відділу роботи із клієнтами.

CZ

Likvidace**Obalové materiály**

Obalové materiály jsou ekologické a lze je recyklovat. Plastové komponenty jsou označeny např. >PE<, >PS<, atd. Obalové materiály odnesete do příslušných kontejnerů v obecním zařízení na likvidaci odpadů.

Starý přístroj

Symbol  na výrobku nebo na obalu znamená, že s tímto výrobkem nelze nakládat jako s běžným domácím odpadem. Namísto toho se musí předat do příslušného sběrného místa pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným nepříznivým důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by mohly být způsobeny nevhodným


zpracováním odpadu z tohoto výrobku. Více informací o recyklaci tohoto výrobku vám poskytnou místní úřady, zpracovatelé odpadů nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili.

SK

Likvidácia**Baliace materiály**

Baliace materiály nezaťažujú životné prostredie a možno ich recyklovať. Plastové komponenty sú označené symbolmi, napr. >PE<, >PS< a pod. Baliace materiály vyhodte do príslušných kontajnerov na miestach určených na likvidáciu komunálneho odpadu.

Staré prístroje

Symbol  na produkte alebo balení označuje, že tento produkt nemožno likvidovať s domácim odpadom. Mal by sa zaniest na príslušné zberné miesto určené na recykláciu elektrických a elektronických prístrojov. Správnu likvidáciu produktu predchádzate možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a zdravie osôb, ku ktorým by mohlo dôjsť v prípade nesprávnej likvidácie produktu. Ak


chcete získať podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu, obráťte sa na miestny úrad, spoločnosť zaoberajúcu sa zberom domáceho odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt zakúpili.

RU

Утилизация**Упаковочные материалы**

Упаковочные материалы экологичны и поддаются вторичной переработке. Пластиковые компоненты идентифицируются по маркировке, например >PE<, >PS< и т. д. Утилизируйте упаковочные материалы в подходящем контейнере на площадке для сбора мусора.

Старое устройство

Символ  на изделии или на упаковке означает, что изделие нельзя выбрасывать как бытовой мусор. Вместо этого оно должно быть передано для переработки в соответствующий пункт сбора электрического и электронного оборудования. Правильная утилизация данного изделия способствует предотвращению потенциальных негативных последствий неправильной утилизации


для окружающей среды и здоровья людей. Подробную информацию об утилизации данного изделия можно получить в органах местного самоуправления, в службе, ответственной за вывоз бытовых отходов, или в магазине, где было приобретено это изделие.

UA

Утилізація**Матеріали упаковки**

Матеріали упаковки є екологічно безпечними та можуть використовуватися знову. Пластикові складові позначаються символами, наприклад >PE<, >PS< тощо. Викидайте матеріали упаковки в належні контейнери комунальних служб для утилізації сміття.

Старий прилад

Символ  на виробі або на його упаковці вказує на те, що цей виріб не можна викидати разом із побутовими відходами. Натомість його потрібно здати до відповідного пункту утилізації електричних та електронних приладів. Забезпечуючи належну утилізацію виробу, можна запобігти потенційним негативним наслідкам для навколишнього середовища та людського здоров'я, які

в іншому випадку можуть виникнути у результаті неналежної утилізації виробу. За докладнішою інформацією щодо вторинної переробки виробу зверніться до муніципалітету, служби утилізації або до магазину, в якому ви придбали виріб.



PL

Części i oznaczenia

- A. Przycisk ON/OFF (wł./wył.)
- B. Lampka zasilania
- C. Pokrętko wyboru
- D. Przycisk pary
- E. Lampka wskaźnika pary
- F. Położenie Kawa
- G. Położenie Para/gorąca woda
- H. Miejsce na filiżankę
- I. Zbiornik na wodę
- J. Dysza pary/gorącej wody
- K. Schowek na filtr
- L. Przewód zasilający z wtyczką
- M. Głowica zaparzająca
- N. Płytki ociekacza
- O. Tacka ociekacza
- P. Uchwyt filtra
- Q. Ochroniacz palca
- R. Filtr pojedynczy
- S. Filtr podwójny
- T. Filtr na gotowe porcje
- U. Wskaźnik poziomu
- V. Łyżeczka do odmierzania z ugniataczem

H

A készülék részei

- A. Be/Ki gomb
- B. Tápellátás jelzőfény
- C. Választótárcsa
- D. Gőz gomb
- E. Gőz jelzőfény
- F. Kávészállás
- G. Gőz/forró víz állás
- H. Cszészetartó
- I. Víztartály
- J. Gőz/forró víz fúvóka
- K. Szűrődoboz
- L. Hálózati tápkábel és csatlakozó
- M. Főzőfej
- N. Csepegtetőrács
- O. Csepptálca
- P. Szűrőtartó
- Q. Ujjvédő
- R. 1 csészéhez való szűrő
- S. 2 csészéhez való szűrő
- T. Szűrő előre csomagolt adagokhoz
- U. Szintjelző
- V. Mérőkanál tömörítővel

HR

Sastavni dijelovi

- A. Gumb UKLJ/ISKLJ.
- B. Žaruljica pokazivača napajanja
- C. Birač
- D. Gumb mlaza pare
- E. Žaruljica pokazivača pare
- F. Položaj za kavu
- G. Položaj pare/vruće vode
- H. Stalak za šalicu
- I. Spremnik vode
- J. Regulator mlaznice pare/vruće vode
- K. Kutija filtra
- L. Električni kabel i utikač
- M. Glavni mehanizam za kuhanje
- N. Rešetka za kapanje
- O. Korito za kapanje
- P. Držac filtra
- Q. Zaštita za prste
- R. filter za 1 šalicu
- S. filter za 2 šalice
- T. Filter za unaprijed pakirane mjerice
- U. Pokazivač razine
- V. Mjerna žlica s prilagodnikom

SR

Komponente

- A. Dugme za uključivanje/isključivanje
- B. Lampica indikatora napajanja
- C. Prekidač za izbor
- D. Dugme za mlaz pare
- E. Lampica indikatora pare
- F. Položaj za kafu
- G. Položaj za paru/vruću vodu
- H. Oslonac za šolju
- I. Rezervoar za vodu
- J. Raspršivač pare/vruće vode
- K. Kućište filtra
- L. Kabel za napajanje i utikač
- M. Glavni mehanizam za kuvanje
- N. Rešetka za kapljanje
- O. Korito za kapljanje
- P. Držac filtra
- Q. Hvataljka
- R. Filter za 1 šolju
- S. Filter za dve šolje
- T. Filter za standardne količine
- U. Indikator nivoa
- V. Kašika za merenje sa podešivačem

PL

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje.

- Urządzenia nie powinny obsługiwać osoby (w tym dzieci) z zaburzeniami układu ruchowego lub czuciowego, upośledzone umysłowo oraz nieposiadające odpowiedniej wiedzy bądź doświadczenia. Osoby takie mogą używać urządzenia wyłącznie po otrzymaniu instrukcji dotyczących jego obsługi lub pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
- Należy pilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.
- Urządzenie można podłączyć tylko do źródła zasilania, którego napięcie i częstotliwość odpowiada specyfikacji na naklejce znamionowej!
- Nie wolno używać ani podnosić urządzenia, jeśli
 - przewód zasilający jest uszkodzony,
 - obudowa jest uszkodzona.
- Urządzenie należy podłączyć do gniazdka z uziemieniem. Jeśli trzeba, można użyć przewodu przedłużającego przystosowanego do prądu 10 A.
- W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego powinien być on wymieniony przez producenta, autoryzowany punkt serwisowy lub osobę o odpowiednich kwalifikacjach.

- Urządzenie należy ustawić na płaskiej, równej powierzchni.
- Nigdy nie należy pozostawiać urządzenia bez nadzoru, jeśli jest ono podłączone do źródła zasilania.
- Przed czyszczeniem lub konserwacją urządzenia należy je zawsze wyłączyć i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.
- Urządzenie i akcesoria silnie nagrzewają się podczas pracy. Należy korzystać wyłącznie ze wskazanych uchwytów i pokręteł. Przed czyszczeniem lub magazynowaniem urządzenie musi ostygnąć.
- Przewód zasilający nie powinien stykać się z żadnym gorącym elementem urządzenia.
- Nie należy zdejmować uchwytu filtra w trakcie procesu parzenia, ponieważ urządzenie pracuje pod ciśnieniem. **Istnieje ryzyko poparzenia.**
- Kiedy używana jest funkcja pary, z głowicy zaparzającej może kapać gorąca woda. **NIEBEZPIECZEŃSTWO! Woda jest gorąca i może spowodować poparzenie.**

- W momencie otwarcia zaworu pary wydostaje się z niego porcja gorącej wody pod ciśnieniem. Należy zachować ostrożność i powoli otwierać zawór. **NIEBEZPIECZEŃSTWO! Woda jest gorąca i może spowodować poparzenie.**
- Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie ani żadnym innym płynie.
- Nie należy przekraczać maksymalnego poziomu napełnienia oznaczonego na urządzeniu.
- Zbiornik na wodę należy napełnić wyłącznie zimną wodą, nigdy mlekiem ani żadnym innym płynem.
- Nie należy korzystać z urządzenia, jeśli zbiornik na wodę jest pusty.
- Nie należy korzystać z urządzenia bez tacki lub płytki ociekacza.
- Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku domowego. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikające z niewłaściwego lub nieprzewidzianego użycia.

H

A készülék első használatát megelőzően olvassa el figyelmesen a következő utasításokat.

- Korlátozott fizikai, mentális vagy érzelési képességű személy (ideértve a gyermekeket is), továbbá a készülék használatában nem jártas személy a készüléket csak akkor működtetheti, ha a biztonságáért felelős személy útmutatással látta el vagy gondoskodik a felügyeletéről.
- Gyermekek a készüléket csak felügyelet mellett működtethetik, és ügyelni kell arra, hogy ne használják játéknak.
- A készüléket csak a műszaki adatok címkején feltüntetett értékekkel azonos feszültségű és frekvenciájú elektromos hálózathoz szabad csatlakoztatni.
- Soha ne használja és ne vegye kézbe a készüléket, ha:
 - megsérült a tápkábel,
 - megsérült a burkolat.
- A készülék kizárólag földelt csatlakozóaljzathoz csatlakoztatva használható. Szükség esetén 10 A áramerősségnek megfelelő hosszabbító kábelt használhat.
- Ha a készülék vagy a tápkábel megsérült, a veszély elkerülése érdekében azt

- a gyártónak, a gyártó által megbízott szerviznek vagy hasonlóan képzett szakembernek kell kicserélni.
- A készüléket mindig sima, vízszintes munkafelületre helyezze.
 - A táphálózathoz csatlakoztatott készüléket soha ne hagyja felügyelet nélkül.
 - Tisztítás vagy egyéb művelet előtt, illetve használat után mindig kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt a hálózati aljzatból.
 - A készülék és kiegészítői a használat során felforrósodnak. Csak a kijelölt fogantyúkat és gombokat érintse meg. Tisztítás vagy tárolás előtt hagyja lehűlni.
 - A tápkábel nem érintkezhet a készülék forró részeivel.
 - Mivel a készülék nyomás alatt működik, a főzési folyamat alatt tilos eltávolítani a szűrőtartót. **Égési sérülés kockázata áll fenn.**
 - A gőz funkció használata során a főzőfejből forró víz csepeghet. **VESZÉLY! A víz forró, leforrázódás kockázata áll fenn.**
 - A gőzszelep megnyitásakor forró, nyomás alatt álló vízsugár távozik a készülékből. Legyen óvatos, és lassan nyissa meg a gőzszelepet. **VESZÉLY! A**

- víz forró, leforrázódás kockázata áll fenn.**
- A készüléket ne merítse vízbe vagy egyéb folyadékba.
 - Ne lépje túl a készüléken feltüntetett maximális töltési mennyiséget (vízszintet).
 - A tartályt kizárólag hideg vízzel töltsse fel; tejet vagy egyéb folyadékot soha ne öntsön bele.
 - A készüléket ne használja, ha a vízartály nincs feltöltve.
 - A készüléket ne használja cseptálca vagy csepegtetőrács nélkül.
 - Ez a készülék kizárólag háztartási használatra alkalmas. A gyártó nem vállal semmilyen kötelezettséget a helytelen vagy nem rendeltetésszerű használat miatt bekövetkezett esetleges károkkért.

Prije prve upotrebe uređaja pažljivo pročitajte sljedeće upute.

- Ovaj uređaj nije namijenjen za upotrebu osobama (uključujući i djecu) sa smanjenim tjelesnim, osjetnim ili mentalnim sposobnostima te osobama bez iskustva i znanja o uporabi uređaja, osim ako im osoba zadužena za njihovu sigurnost nije dala upute o upotrebi uređaja.
- Potreban je nadzor nad djecom kako se ne bi igrala aparatom.
- Uređaj se smije priključivati samo na izvore napajanja čiji napon i frekvencija odgovaraju specifikacijama na pločici s nominalnim vrijednostima!
- Nikad ne upotrebljavajte i ne posežite za uređajem ako je
 - kabel napajanja oštećen,
 - kućište uređaja oštećeno.
- Uređaj morate povezati na uzemljenu utičnicu. Po potrebi možete upotrijebiti produžni kabel koji odgovara za 10 A.
- Ako se uređaj ili kabel za napajanje ošteti, mora ga zamijeniti proizvođač, njegov ovlaštení serviser ili druga kvalificirana osoba kako biste izbjegli opasnost.

- Uvijek postavite uređaj na vodoravnu i ravnu površinu.
- Uređaj nikad ne smijete ostaviti bez nadzora ako je uključen u utičnicu.
- Nakon upotrebe, prije čišćenja ili održavanja potrebno je uređaj isključiti i izvući utikač iz utičnice električnog napajanja.
- Tijekom rada uređaj i dodaci postaju vrući. Upotrebljavajte samo predviđene ručke i gume. Prije čišćenja ili spremanja ostavite uređaj da se ohladi.
- Kabel napajanja ne smijete dovoditi u kontakt s vrućim dijelovima uređaja.
- Tijekom kuhanja nemojte uklanjati držač filtra jer je uređaj pod tlakom. **Postoji opasnost od nastajanja opekлина.**
- Kada se upotrebljava funkcija pare, toplá voda može kapati s glavnog mehanizma za kuhanje. **OPASNOST! Voda je vruća, postoji opasnost od nastajanja opekлина.**
- Tijekom otvaranja ventila pare ispušta se vruća voda. Pažljivo i polako otvarajte ventil pare. **OPASNOST! Voda je vruća, postoji opasnost od nastajanja opekлина.**
- Ne uranjajte uređaj u vodu ili drugu tekućinu!

- Nemojte puniti više nego što je maksimalno dozvoljeno oznakom na uređajima.
- Spremnik punite isključivo hladnom vodom, nikad mljekom ili drugim tekućinama.
- Ne upotrebljavajte uređaj, ako spremnik za vodu nije napunjen.
- Ne upotrebljavajte uređaj bez korita i rešetke za kapanje.
- Uređaj je namijenjen samo za upotrebu u kućanstvu. Proizvođač ne prihvaća nikakvu odgovornost za moguća oštećenja nastala zbog neodgovarajuće ili nepravilne upotrebe uređaja.

Pre prve upotrebe aparata pažljivo pročitajte sledeća uputstva.

- Ovaj aparat ne treba da koriste osobe (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim i mentalnim sposobnostima niti osobe bez iskustva odnosno odgovarajućih znanja, osim u slučaju kada ih nadgleda osoba koja je zadužena za njihovu bezbednost ili kada im ta osoba objasni kako se aparat koristi.
- Treba paziti da deca ne koriste ovaj aparat za igru.
- Ovaj kućni aparat može da se priključi samo na napajanje čiji napon i frekvencija odgovaraju vrednostima na pločici modela!
- Nemojte da koristite ili podižete aparat ukoliko je
 - kabl za napajanje oštećen,
 - kućište oštećeno.
- Aparat se mora uključiti samo u utičnicu sa uzemljenjem. Po potrebi možete da koristite produžni kabl koji odgovara struji jačine 10 A.
- Ako je aparat ili kabl za napajanje oštećen, zamenu mora da izvrši proizvođač, njegov ovlašćeni servis ili druga kvalifikovana osoba kako bi se izbegle opasnosti.

- Uvek postavite aparat na ravnu, horizontalnu radnu površinu.
- Aparat ne smete ostavljati bez nadzora kada je uključen u struju.
- Nakon svakog korišćenja, pre čišćenja ili održavanja potrebno je da aparat isključite i izvučete utikač iz utičnice električnog napajanja.
- Aparat i dodaci se zagrevaju tokom rada. Koristite samo predviđene ručke i dugmad. Pre čišćenja i spremanja ostavite da se aparat ohladi.
- Kabl za napajanje ne sme da dođe u kontakt sa bilo kojim vrućim delovima aparata.
- Nemojte da uklanjate držač filtra tokom kuvanja jer je aparat pod pritiskom. **Postoji opasnost od opekotina.**
- Kada se koristi funkcija ispuštanja pare, može doći do kapljanja vruće vode iz glavnog mehanizma za kuvanje. **OPASNOST! Voda je vruća, postoji opasnost od opekotina.**
- Tokom otvaranja ventila pare ispušta se mlaz vruće vode. Pažljivo i polako otvorite ventil pare. **OPASNOST! Voda je vruća, postoji opasnost od opekotina.**
- Nemojte potapati aparat u vodu ili neku drugu tečnost.

- Nemojte da prekoračite maksimalni nivo punjenja naznačen na aparatima.
- Rezervoar za vodu punite samo hladnom vodom, nikada mlekom ili drugim tečnostima.
- Nemojte da koristite aparat ako rezervoar za vodu nije napunjen.
- Nemojte da koristite aparat bez korita i rešetke za kapljanje.
- Ovaj aparat služi isključivo za kućnu upotrebu. Proizvođač ne snosi nikakvu odgovornost za moguća oštećenja nastala zbog neodgovarajućeg ili nepravilnog korišćenja uređaja.



PL

- 1. Ustaw urządzenie na płaskiej powierzchni i napełnij zbiornik zimną wodą.** (Nie wolno korzystać z urządzenia z pustym zbiornikiem!) Podłącz przewód zasilający do gniazdka i naciśnij przycisk ON.

H

- 1. Helyezze a készüléket vízszintes felületre, és töltsse fel a tartályt hideg vízzel.** (A készülék üres tartállyal való használata tilos!) A hálózati csatlakozót csatlakoztassa a hálózati aljzatba, és nyomja meg a Be gombot.

HR

- 1. Postavite uređaj na vodoravnu radnu površinu i napunite spremnik hladnom vodom.** (Uređaj ne smijete upotrebljavati ako je spremnik prazan!) Uključite električni kabel u utičnicu i pritisnite gumb UKLJUČENO.

SR

- 1. Postavite aparat na ravnu ravnu površinu i napunite rezervoar hladnom vodom.** (Aparat ne sme da se koristi ukoliko je rezervoar prazan!) Uključite kabl za napajanje u struju i pritisnite dugme za uključivanje.



- 2. Przed pierwszym użyciem, ustaw pojemnik pod dyszą pary.** Odczekaj aż wskaźnik zasilania przestanie pulsować. Ustaw pokrętko wyboru na symbolu ☁ wody, aby przepłukać dyszę pary. Jeśli urządzenie nie zostanie wyłączone ręcznie, funkcja samoczynnego wyłączenia wyłączy je po 40 minutach.

- 2. A készülék első használatakor:** helyezzen egy tálat a Gőz/forró víz fűvóka alá. Várjon, amíg a tápellátás jelzőfény folyamatosan világít. Forgassa a választótárcsát a Gőz/forró víz állásba ahhoz, hogy átöblítse a Gőz/forró víz fűvókát. Amennyiben a készüléket használat után nem kapcsolja ki, a biztonsági automatika 40 perc után önműködően kikapcsolja azt.

- 2. Prilikom prve upotrebe,** stavite spremnik ispod ispusta za paru. Pričekajte dok indikator ne prestane treptati. Okrenite selektor ☁ kako biste isprali ispušt za paru. Ako se uređaj ne isključí ručno, funkcija sigurnosnog automatskog isključivanja isključuje ga nakon 40 minuta.

- 2. Kada startujete mašinu prvi put,** postavite kontejner ispod parne mlaznice. Sačekajte dok indikatorna lampica ne počne stalno da svetli. Uključite komandno dugme ☁ da bi isprali paru mlaznicu. Ako se mašina ručno ne isključí, bezbednosna funkcija automatskog isključivanja je isključuje nakon 40 minuta.



- 3. Ustaw pojemnik na płytce ociekania.** Odczekaj aż wskaźnik zasilania przestanie pulsować. Nie zakładając uchwytu filtra, ustaw pokrętko wyboru na symbolu ☐ i odczekaj aż cała woda z pełnego zbiornika przepłynie przez urządzenie, aby przepłukać system podgrzewania wody.

- 3. Helyezzen egy edényt a csepegtetőtálcaára.** Várjon, amíg a tápellátás jelzőfény folyamatosan világít. A szűrőtartó behelyezése nélkül fordítsa a választótárcsát a kávé állásba az atmosáshoz, amíg a víztartály ki nem ürül, ezáltal a teljes vízmennyiséggel átmoszuk a melegítőrendszert.

- 3. Stavite spremnik na ocjednu rešetku.** Pričekajte dok indikator ne prestane treptati. Okrenite, bez umećtanja držača za filter, selektor ☐: pustite neka cijeli spremnik vode prođe kroz aparat kako bi se sistem zagrijavanja dobro isprao.

- 3. Postavite posudu na rešetku za cedjenje.** Sačekajte dok indikatorna lampica ne počne stalno da svetli. Uključite komandno dugme ☐, ne ubacujući držač filtra. Da bi ste isprali sistem zagrevanja, pustite da ceo rezervoar vode prodje kroz mašinu.



4. Zaparzenie espresso: Gotowość do użycia sygnalizuje zapalona lampka wskaźnika zasilania. Wykonaj kroki 5–7.

4. Eszpresszókávę készítése: A tápellátás jelzőfény folyamatos világítása jelzi, hogy a készülék használatra kész. Ezután hajtsa végre a 5–7. pontban leírt lépéseket.

4. Pravljenje espressa: Kada žaruljica pokazivača napajanja postane postojana, uredaj je spreman za upotrebu. Zatim slijedite upute u koracima 5-7.

4. Pripremanje espresso kafe: Kada lampica indikatora napajanja počne da svetli bez treperenja, znači da je aparat spreman za korišćenje. Nakon toga sledite uputstva u koracima 5-7.



5. Wybierz pojedynczy lub podwójny filtr, odchyl ochraniacz palca i umieść filtr w uchwycie filtra. Napełnij filtr zmieloną kawą (jedna łyżeczka na pojedyncze espresso lub dwie łyżeczki na podwójne). Lekko dociśnij zmieloną kawę w filtrze, używając ugniatacza na drugim końcu łyżeczki.

5. Válasszon egy vagy két csészéhez való szűrőt, hajtsa vissza az ujjvédőt, és helyezze a szűrőt a szűrőtartóba. Töltsé fel kávéőrleménnyel (egy adagolókanálnyiit a sima eszpresszóhoz, két adagolókanálnyiit a duplához). A kanál oldalán lévő tömörítővel enyhén nyomkodja le a kávéőrleményt.

5. Izaberite filtar za jednu ili dvije šalice, preklopite zaštitu za prste i stavite filtar na držač filtra. Napunite filtar mljevenom kavom (jedna žličica za jedan espresso, dvije za dupli). Upotrijebite prilagodnik s druge strane žlice kako biste lagano pritisnuli mljevenu kavu.

5. Izaberite filter za jednu šolju ili za dve šolje, savijte hvataljku i stavite filter na držač. Napunite filter mljevenom kafom (jedna kašičica za običan ili dve kašičice za dupli espresso). Koristite podešivač na drugoj strani kašike da biste lagano pritisli mljevenu kafu.



6. Włożyć uchwyt filtra na swoje miejsce jak pokazano na rysunku. Obrócić uchwyt w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek i dokręcić go jak pokazano na rysunku. Użycie zbyt dużej siły powoduje skrócenie żywotności elementów. Po zakończeniu podgrzewania ustaw pokrętko wyboru w położeniu ☐. Z wylotu kawy znacznie wypływać espresso – ustaw pokrętko w położeniu ■, kiedy uzyskasz żądaną ilość kawy.

6. Helyezze be a szűrőtartót az ábrán látható módon. A tartót fordítsa el az óramutató járásával ellenkező irányba, az ábrán látható helyzetbe. Ne feleddje, ha nagy erővel végzi a megtöltést, azzal lerövidíti az alkatrészek élettartamát. Amikor a felmelegítés befejeződött, fordítsa a választótárcsát ☐ állásba. Elkezd kifolyni az eszpresszókávé a kávé kifolyónyílásán keresztül; fordítsa a választótárcsát ■ állásba a kívánt mennyiség elérésekor.

6. Držač filtra umetnite u položaj kao što je prikazano. Okrenite ovaj držač u smjeru suprotno od smjera kazaljke na satu i zategnite u položaju kao što je prikazano. Zapamtite da će upotreba prekomjerne sile skratiti životni vijek sastavnih dijelova. Kada je grijanje završeno, okrenite birač na ☐. Espresso počinje teći kroz izljev kave - okrenite birač na ■ kada dodete do željene količine.

6. Убациите држач филтера у положај као што је приказано. Окрените овај држач у смеру супротном од кретања казаљке на сату и затегните у положај као што је приказано. Имајте у виду да ће примена претеране силе скратити радни век компоненти. Када се вода загреје, окрените прекидач за избор у положај ☐. Espresso почиње да теће кроз отвор за каву – окрените прекидач за избор у положај ■ када добијете željenu količinu.



PL

7. Po zakończeniu parzenia zdejmij uchwyt filtra. Przekręć go w lewo i wyjmij z obręczy. Przelóż ochraniacz palca na filtr i usuń zużyty kawę z filtra. Następnie wyjmij filtr z uchwytu i oplucz wodą. Przed ponownym umieszczeniem filtra w schowku osusz go miękką ściereczką.

H

7. Főzés után távolítsa el a szűrőtartót. Fordítsa balra, és vegye ki rögzítőjéből. Hajtsa előre az ujjvédőt, és a használt kávézaccot távolítsa el a szűrőből. Emelje ki a tartóból, és vízzel tisztítsa meg. A szűrődobozba való visszahelyezés előtt törölrühával törölje szárazra.

HR

7. Nakon kuhanja uklonite držač filtra. Okrenite ga nalijevo i izvadite ga iz ležaja. Preklonite zaštitu za prste prema naprijed i uklonite rabljenju kavu iz filtra. Zatim izvadite filtar iz držača i očistite ga vodom. Osušite ga krpom prije ponovnog stavljanja u kutiju filtra.

SR

7. Uklonite držač filtera nakon kuvanja. Okrenite ga nalevo i izvadite ga iz ležaja. Savijte hvataljku unapred i uklonite ostatke mlevene kafe iz filtera. Nakon toga izvadite filter iz držača i isperite ga vodom. Obrisite ga krpom pre nego što ga vratite u kućište filtera.



1. Parę można wykorzystać do spieniania mleka lub podgrzewania płynów. Naciśnij przycisk pary i poczekaj, aż lampka wskaźnika temperatury pary przestanie migać i pozostanie zapalona. Zanurz końcówkę dyszy pary w odpornym na wysoką temperaturę naczyniu z mlekiem.

1. A gőzt használhatja tejhabosításra vagy folyadékok felmelegítésére. Nyomja meg a gőz gombot, és várja meg, amíg a gőzhőmérséklet jelzőfény villogása abbamarad, és folyamatosan világítani kezd. A gőz/forró víz fúvókát merítse hőálló edénybe öntött tejbe.

1. Para se može upotrijebiti za pravljenje mliječne pjene ili grijanje tekućina. Pritisnite gumb za mlaz pare i pričekajte da žaruljica pokazivača temperature pare prestane bljeskati i postane postojana. Umetnite ispust za paru u spremnik s mlijekom.

1. Para može da se koristi za pravljenje mlečne pene ili za zagrevanje tečnosti. Pritisnite dugme za mlaz pare i sačekajte dok lampica indikatora temperature pare prestane da treperi i počne da svetli. Stavite raspršivač pare u vatrostalnu posudu sa mlekom.



2. Aby rozpocząć wypływ pary ustaw pokrętkę wyboru w położeniu . Poruszaj pojemnikiem okrężnymi ruchami, dysza nie powinna dotykać dna naczynia. Aby zatrzymać wypływ pary, obróć pokrętkę w położenie po uzyskaniu żądanej ilości piany.

2. A választótárcsa állásba való elfordításával indítsa el a gőzt. Az edényt mozgassa körkörösre, de a fúvóka ne érjen le az edény aljára. A kívánt mennyiségű tejhab előállítását követően a gőz leállításához a választótárcsát forgassa állásba.

2. Započnite rad tako da selektor pare okrenete na poziciju . Počnite okretati spremnik, paziteći da ispust za paru ne dotakne dno spremnika. Kada ste dosegli željenu količinu pjene, okrenite selektor na poziciju .

2. Pokrenite paru tako što ćete okrenuti prekidač za izbor u položaj . Kružnim pokretima okrenite posudu pazeći da raspršivač ne dodiruje dno posude. Da biste zaustavili paru, okrenite prekidač za izbor u položaj kada dobijete željenu količinu pene.



3. Umieść miseczkę pod dyszą pary i przekręć pokrętkę wyboru z powrotem w położenie ☁ na kilka sekund. Spowoduje to usunięcie pozostałości gorącej wody i mleka z dyszy pary. **Ostrzeżenie: dysza pary jest gorąca!** Poczekaj, aż dysza pary ostygnie i oczyść ją szmatką.

3. Helyezzen egy tálat a gőz/forró víz fúvóka alá, és a választótárcsát fordítsa vissza ☁ állásba pár másodpercre. Ezzel eltávolíthatja a óz/forró víz fúvókában maradt forró vizet/tejjet. **FIGYELEM! A gőzcső forró!** A gőzcsővet hagyja lehűlni, majd törülruhával tisztítsa meg.

3. Stavite posudu ispod mlaznice za paru i okrenite birač natrag na ☁ nekoliko sekundi. To će ukloniti ostatke vruće vode/mlijeka iz mlaznice za paru. **Opresz: cijev pare je vruća!** Ostavite cijev za paru da se ohladi prije nego što je obrišete krpom.

3. Stavite posudu ispod raspršivača pare i vratite prekidač za izbor u položaj ☁ na nekoliko sekundi. Na ovaj način ćete ukloniti sve ostatke vruće vode/mleka iz raspršivača pare. **Opresz: cev za paru je vruća!** Ostavite cev za paru da se ohladi, a zatim je očistite krpom.



4. Aby ponownie zrobić kawę, nacisnij jeszcze raz przycisk pary (lampka zgaśnie) i przekręć pokrętkę w położenie ☐.

4. Ha ismét kávét kíván készíteni, nyomja meg még egyszer a gőz gombot (ekkor a jelzőfény kialszik), és a választótárcsát fordítsa ☐ állásba.

4. Da biste ponovo napravili kavu, pritisnite gumb za mlaz pare još jednom (žaruljica će se isključiti), a zatim okrenite birač na ☐.

4. Da biste ponovo napravili kafu, ponovno pritisnite dugme za paru (lampica će se isključiti), a zatim okrenite prekidač u položaj ☐.



5. Aby uzyskać gorącą wodę, umieść miseczkę pod dyszą pary i przekręć pokrętkę wyboru w położenie ☁. Z dyszy zacznie wypływać gorąca woda. Ustaw pokrętkę wyboru w położeniu ■, aby zatrzymać wodę.

5. Forró víz nyeréséhez helyezzen egy csészét a gőz/forró víz fúvóka alá, és a választótárcsát fordítsa a ☁ állásba. A fúvókából forró víz folyik ki. A tárcsa ■ állásba való visszafordításával állíthatja le a vizet.

5. Za vruću vodu stavite šalicu ispod mlaznice pare i okrenite birač na ☁. Iz mlaznice teče vruća voda. Okrenite birač natrag na ■ da biste zaustavili vodu.

5. Ukoliko želite vruću vodu, stavite šolju ispod raspršivača pare i okrenite prekidač za izbor u položaj ☁. Iz raspršivača curi vruća voda. Vratite prekidač u položaj ■ da biste zaustavili vodu.



PL

1. Wyłącz urządzenie i poczekaj aż ostygnie. Wytrzyj ściereczką wszystkie powierzchnie zewnętrzne. Oczyść zatkałe otwory w filtrze i uchwycie filtra za pomocą szpilki z małej szcztotki.

H

1. Kapcsolja ki a gépet, és hagyja lehűlni. Minden külső felületet töröljön át nedves ruhával. Ha a szűrő eltömődik, egy érme segítségével vegye ki, majd tisztítsa meg.

HR

1. Isključite uređaj i ostavite ga da se ohladi. Obrišite sve vanjske površine vlažnom krpom. U slučaju zčepljenja filtera, odvojite ih novčićem i očistite ih.

SR

1. Isključite aparat i ostavite ga da se ohladi. Obrišite sve spoljne površine vlažnom krpom. U slučaju da se filteri zaupše, odvojite ih pomoću metalnog novčića i očistite.



2. Jeśli wskaźnik poziomu jest widoczny nad płytką ociekacza, trzeba opróżnić tackę. Podnieś płytkę ociekacza, opróżnij, oplucz i wysusz tackę i płytkę ociekacza. Ze względów higienicznych warto robić to regularnie, nawet jeśli wskaźnik poziomu nie jest widoczny nad płytką ociekacza.

2. Amikor a szintjelző láthatóvá válik a csepegtetőrács fölött, a cseptálcsát ki kell üríteni. Emelje ki a csepegtetőrácsot, öblítse át és törölje szárazra a cseptálcsával együtt. Higiéniai okokból ajánljuk, hogy a műveletet rendszeresen végezze el akkor is, ha a szintjelző nem látható a csepegtetőrács fölött.

2. Kada je pokazivač razine vidljiv iznad rešetke za kapanje, ladicu za kapanje mora se isprazniti. Podignite rešetku za kapanje te ispraznite, isperite i osušite korito za kapanje i ladicu. Iz higijenskih razloga preporučujemo da to činite redovito čak i ako pokazivač razine nije vidljiv iznad rešetke za kapanje.

2. Kada se vidi nivo indikatora iznad rešetke za kapljanje, onda se rešetka mora isprazniti. Izvadite, ispraznite, isperite i osušite rešetku i korito za kapljanje. Savetujemo da ovo radite redovno iz higijenskih razloga, čak i ako se indikator nivoa ne vidi iznad rešetke za kapljanje.



3. Zsuń rurkę z dyszy pary i umyj ją pod bieżącą wodą, a mały otworek na jej boku przetkaj szpilką. Dyszę oczyść szmatką. Wymyj zbiornik na wodę i oplucz go pod bieżącą wodą.

3. Lazítsa meg a gőz/forró víz fúvókát, és folyó vízzel mossa át. Törölőruhával tisztítsa meg a kis csövet. Emelje ki a víztartályt, és folyó vízzel öblítse ki.

3. Olabavite mlaznicu za paru i isperite je pod tekućom vodom. Očistite malenu cijev za paru krpom. Podignite spremnik za vodu i isperite ga pod tekućom vodom.

3. Olabavite raspršivač pare i isperite ga pod mlazom vode. Krpom očistite malu cev. Izvadite rezervoar za vodu i isperite ga pod mlazom vode.



1. Odkamienianie należy wykonywać regularnie, a jego częstotliwość zależy od twardości wody. Zdejmij głowicę zaparzającą za pomocą monety (zachowaj części razem) przed napełnieniem zbiornika wodą z odkamieniaczem zgodnie z instrukcją obsługi produktu.

1. A víz keménységi fokától függő gyakorisággal ajánlott a rendszeres vízkömentesítés. A vízkömentesítéshez a termékleírásnak megfelelően a tartály vízzel és vízköoldószerezrel való feltöltése előtt egy érmével távolítsa el a főzőfejet (a részei maradjanak együtt).

1. Preporučuje se redovito uklanjanje kamenca, ovisno o tvrdoći vode. Uklonite glavni mehanizam za kuhanje (ostavite sastavne dijelove zajedno) pomoću kovanice prije nego što napunite spremnik vodom i sredstvom za uklanjanje kamenca prema uputama za proizvod.

1. Preporučuje se redovno uklanjanje kamenca, u zavisnosti od tvrdoće vode. Pomoću novčića uklonite glavni mehanizam za kuvanje (čuvajte komponente zajedno) pre nego što napunite rezervoar vodom i sredstvom za uklanjanje kamenca prema uputstvima za proizvod.



2. Włącz urządzenie i podgrzej je. Umieść uchwyt filtra na jego miejscu, bez włożonego filtra. Postaw miskę na płytce ociekacza. Ustaw pokrętło wyboru w położeniu ☐ i poczekaj, aż około 1/4 roztworu przepłynie przez system. Wyłącz urządzenie i poczekaj 10 minut.

2. Kapcsolja be a gépet, és hagyja felmelegedni. A szűrőtartót illessze a helyére, de szűrő nélkül. Helyezzen egy tálat a csepegtetőrácsra. A választótárcsát állítsa ☐ állásba, és engedje át az oldat 1/4 részét a rendszeren. Kapcsolja ki a gépet, és 10 percig hagyja hűlni.

2. Uključite uređaj i ostavite da se ugrije. Stavite držač filtra na položaj, bez filtra. Stavite zdjelu na rešetku za kapanje. Okrenite birač na ☐ i pustite da proteče 1/4 otopine. Isključite uređaj i pričekajte 10 minuta.

2. Uključite aparat i ostavite da se zagreje. Stavite držač filtra na svoje mesto, ali bez bilo kakvog filtra. Stavite posudu na rešetku za kapanje. Okrenite prekidač za izbor u položaj ☐ i pustite 1/4 rastvora da istekne. Isključite aparat i sačekajte 10 minuta.



3. Naciśnij przycisk gorącej wody i poczekaj, aż pozostały roztwór przepłynie przez dyszę pary. Napełnij zbiornik świeżą wodą i włącz urządzenie, aby przepuścić przez nie całą wodę ze zbiornika. Powtórz ten krok dwukrotnie, używając świeżej wody. **Ponownie zainstaluj części i odpowiednio ustaw filtr.**

3. Nyomja meg a gőz gombot, és engedje át az oldat maradékát a gőz/forró víz fúvókán. Töltse fel tiszta vízzel a víztartályt, és addig működtesse a készüléket, amíg a tartály ki nem ürül. Tiszta vízzel ismétlje meg kétszer a műveletet. **Helyezze vissza a készülék részzeit, és a szűrőt rögzítse megfelelően.**

3. Pritisnite gumb vruće vode i pustite preostalu otopinu da proteče kroz raspršivač pare. Napunite spremnik vode svežom vodom i pokrenite uređaj dok se spremnik ne isprazni. Ponovite dvaput, svežom vodom. **Ponovo instalirajte sastavne dijelove i ispravno pričvrstite filter.**

3. Pritisnite dugme za vruću vodu i pustite da preostali rastvor istekne kroz raspršivač pare. Napunite rezervoar svežom vodom i koristite aparat sve dok se rezervoar ne isprazni. Ponovite ovo dva puta koristeći svežu vodu. **Ponovo ugradite komponente i pravilno učvrstite filter.**

A) Lampki wskaźników zasilania i pary migają:

- Sprawdź, czy pokrętko wyboru jest w położeniu ■.
- Jeśli długo korzystano z pary lub gorącej wody, zrób 30 sekund przerwy.
- Wyłącz urządzenie na 5 minut i włącz je ponownie. Jeśli lampki nadal migają, skontaktuj się z serwisem.

B) Temperatura espresso jest za niska:

- Wykonaj procedurę parzenia, używając filtra i uchwyty filtra, ale bez kawy, aby wstępnie podgrzać system.
- Podgrzej filiżanki.
- Wykonaj odkamienianie urządzenia.

C) Szybkość przepływu wyraźnie się zmniejszyła:

- Nie ugniataj zbyt mocno zmielonej kawy w filtrze.
- Nie używaj zbyt drobno zmielonej kawy (średnie rozdrobnienie).
- Wykonaj odkamienianie urządzenia.

D) Espresso wypływa z boku uchwyty filtra:

- Upewnij się, że uchwyt filtra został prawidłowo zamocowany.

- Dokręć uchwyt filtra trochę mocniej do obrotu.
- Oczyszć krawędź uchwyty filtra z pozostałości fusów kawy.

E) Espresso nie wypływa z urządzenia:

- Jeśli urządzenie głośno pracuje, oznacza to, że system został zapowietrzony. Wypuszczaj gorącą wodę z dyszy, aż do uzyskania ciągłego strumienia. Spróbuj ponownie zaparzyć kawę.
- Upewnij się, że zbiornik na wodę jest pełny i jest prawidłowo założony. Uruchom wypływ gorącej wody. Następnie spróbuj ponownie zaparzyć kawę.
- Upewnij się, że uchwyt filtra został prawidłowo zamocowany.
- Upewnij się, czy pokrętko wyboru zostało ustawione we właściwym położeniu.
- Nie ugniataj zbyt mocno zmielonej kawy w filtrze.
- Oczyszć filtr zaparzacza.
- Wykonaj odkamienianie urządzenia.

F) Pianka na kawie (crema) nie jest taka, jak być powinna:

- Upewnij się, że w filtrze znajduje się wystarczająca ilość zmielonej kawy.
- Docisnij lekko zmieloną kawę.
- Oczyszć filtr.

G) Podczas spieniania mleka powstaje zbyt mało piany:

- Zawsze używaj chłodnego, świeżego mleka o małej zawartości tłuszczu.
- Oczyszć dyszę pary.

H) Przepływ jest za duży:

- Włożono zbyt grubo zmieloną kawę.
- Upewnij się, że w filtrze znajduje się wystarczająca ilość zmielonej kawy.

I) Ekspres wyłącza się samoczynnie podczas pracy:

- Pompa urządzenia jest wyposażona w bezpiecznik termiczny, który chroni ją przed nadmiernym rozgrzaniem. Bezpiecznik termiczny przerywa działanie urządzenia, jeśli działa ono zbyt długo lub jeśli używano pompy bez wody.
- Ustaw pokrętko wyboru w położeniu „0” i wyjmij wtyczkę przewodu zasilania z gniazdka.
- Poczekaj co najmniej 20 minut, aż urządzenie ostygnie. Napelnij zbiornik wodą.
- Podłącz urządzenie do gniazdka i włącz je. Jeśli urządzenie nadal nie będzie działało, skontaktuj się z lokalnym autoryzowanym serwisem.

A) A tápellátás jelzőfény és a gőz jelzőfény egyaránt villog:

- Ellenőrizze, hogy a választótárcsa ■ állásban van-e.
- Ha a gőzt/forró vizet huzamosabb ideig használták, tartson 30 másodpercnyi szünetet.
- 5 percre kapcsolja ki a gépet, utána indítsa újra. Ha a jelzőfények továbbra is villognak, lépjen kapcsolatba az ügyfélszolgálattal.

B) Az eszpresszókávé hőmérséklete túl alacsony:

- A rendszer előmelegítése érdekében kávéörlemény nélkül indítson egy főzést úgy, hogy használja a szűrőt és a szűrőtartót.
- Melegítse elő a csészéket.
- Vízkömentesítse a készüléket.

C) Az áramlás sebessége láthatóan lecsökken:

- A tömörítővel ne nyomkodja bele a kávéörleményt túl erősen a szűrőbe.
- A kávéét ne örlje túl finomra (csak „közepes” finomságúra).
- Vízkömentesítse a készüléket.

D) Az eszpresszókávé kifolyik a szűrőtartó oldalánál:

- Ellenőrizze, hogy a szűrőtartó megfelelően lett-e behelyezve.

- A szűrőtartót csavarja kicsit erősebben bele a rögzítőbe.
- Távolítsa el a kávéörleményt a szűrőtartó pereméből.

E) Nem folyik ki az eszpresszókávé:

- Ha hangos zaj hallatszik a készülékből, az levegő jelenlétét mutatja a rendszerben. Addig engedje a forró vizet a fűvókán át, amíg folyamatosan nem áramlik. Utána próbálja meg újra a kávéfőzést.
- Ellenőrizze, hogy a víztartály fel van töltve, és hogy megfelelően áll-e a helyén. Indítsa el a forró vizet, majd próbálja meg újra a kávékészítést.
- Ellenőrizze, hogy a szűrőtartó megfelelően lett-e behelyezve.
- Ügyeljen arra, hogy a választótárcsa a megfelelő állásban legyen fordítva.
- A tömörítővel ne nyomkodja bele a kávéörleményt túl erősen a szűrőbe.
- Tisztítsa meg a főzőfej szűrőjét.
- Vízkömentesítse a készüléket.

F) Nem képződik megfelelő hab az eszpresszókávé:

- Ügyeljen arra, hogy elegendő kávéörlemény legyen a szűrőben.
- A kávéörleményt csak enyhén tömörítse.
- Tisztítsa meg a szűrőt.

G) A tej gőzölésakor túl kevés tejhab képződik:

- Mindig hideg, friss, alacsony zsírtartalmú tejet használjon.
- Tisztítsa meg a gőz/forró víz fűvókát.

H) Az áramlás felerősödött:

- A kávéörleményt túl durvára, szemcsésre őrölték.
- Ügyeljen arra, hogy elegendő kávéörlemény legyen a szűrőben.

I) A kávéfőző működés közben magától kikapcsol:

- A készülék szivattyúja hőmérséklet hatására kiolvadó biztosítékkal van ellátva, amely védi a túlmelegedéstől. A hőmérsékletre kiolvadó biztosíték megszakítja a gép működését, ha az túl hosszú ideje működik, vagy ha a szivattyú víz nélkül üzemel.
- A választótárcsát fordítsa „0” állásba, és húzza ki a tápkábel csatlakozóját a hálózati aljzatból.
- Legalább 20 percig hagyja hűlni a gépet. Töltse fel teljesen vízzel.
- A hálózati csatlakozót ismét csatlakoztassa a hálózati aljzatba, és kapcsolja be a gépet. Ha a készülék most sem működik, forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.

A) Žaruljice pokazivača napajanja i mlaza pare bljeskaju:

- Provjerite je li birač okrenut na ■.
- Ako se para/vruća voda rabila predugo, napravite stanku od 30 sekundi.
- Isključite uređaj i pričekajte 5 minuta te ga ponovo uključite. Ako žaruljice i dalje bljeskaju, kontaktirajte korisničku podršku.

B) Temperatura espressoa je preniska:

- Nastavite s kuhanjem bez upotrebe espresso mljevene kave, već pomoću filtra ili držača filtra kako biste prethodno ugrijali sustav.
- Ugrijte šalice.
- Uklanjanje kamenca na uređaju.

C) Brzina protoka primjetno se smanjuje:

- Nemojte prečvrsto utisnuti mljevenu espresso kavu u filter.
- Nemojte presitno samljati espresso kavu ("srednje" sitno).
- Uklanjanje kamenca na uređaju.

D) Espresso teče sa strane držača filtra:

- Provjerite je li držač filtra u pravilnom položaju.

- Zakrenite držač filtra malo čvršće u ležaj.
- Očistite ostatke mljevene espresso kave s ruba držača filtra.

E) Espresso ne teče:

- Ako uređaj proizvodi buku, znači da je u sustavu zrak. Pustite da vruća voda proteče kroz mlaznicu dok tok ne postane postojan. Zatim pokušajte ponovo skuhati kavu.
- Uvijek pazite da je spremnik za vodu napunjen i stavljen na točnu poziciju. Aktivirajte funkciju tople vode te pokušajte ponovno pripremiti napitak.
- Provjerite je li držač filtra u pravilnom položaju.
- Provjerite je li birač okrenut u pravilan položaj.
- Nemojte prečvrsto utisnuti mljevenu espresso kavu u filter.
- Očistite filter za kuhanje.
- Uklanjanje kamenca na uređaju.

F) Krema se više ne stvara na predviđeni način:

- Vodite računa da u filtru ima dovoljno mljevene espresso kave.
- Lagano pritisnite mljevenu espresso kavu.
- Očistite filter.

G) Premalo mlječne pjene stvara se prilikom dodavanja pare mljeku:

- Uvijek upotrebljavajte hladno i svježe mlijeko s malim udjelom masnoće.
- Očistite mlaznicu pare.

H) Protokol se povećava:

- Espresso kava je samljevena pregrubo.
- Vodite računa da u filtru ima dovoljno mljevene espresso kave.

I) Automat za kavu isključuje se tijekom rada:

- Pumpa uređaja opremljena je osiguračem za temperaturu koji je štiti od pregrijavanja. Osigurač za temperaturu prekida rad uređaja ako se uređaj upotrebljava predugo ili ako pumpa radi bez vode.
- Postavite birač na "0" i isključite utikač iz utičnice.
- Ostavite uređaj približno 20 minuta da se ohladi. Napunite vodom.
- Ponovno spojite uređaj na utičnicu i uključite ga. Ako uređaj i dalje ne radi, obratite se odjelu podrške za korisnike.

A) Lampica indikatora napajanja i indikatora pare trepere:

- Uverite se da je prekidač za izbor okrenut u položaj ■.
- Ako se suviše dugo koristi para/vruća voda, napravite pauzu od 30 sekundi.
- Isključite aparat na 5 minuta, a zatim ga ponovo uključite. Ako lampice i dalje trepere, obratite se korisničkom servisu.

C) Temperatura espresso kafe je preniska:

- Proces kuvanja obavite bez upotrebe mljevene espresso kafe, već korišćenjem filtera i držača filtra da biste prethodno zagrijali sistem.
- Prethodno zagrijte šoljice.
- Uklonite kamenac sa aparata.

C) Brzina protoka se primetno smanjuje:

- Nemojte suviše jako da pritisnete mljevenu espresso kafu u filter.
- Nemojte da meljete espresso kafu suviše fino („srednja“ finoća mlevenja).
- Uklonite kamenac sa aparata.

D) Espresso curi sa strane držača filtera:

- Uverite se da je držač filtera pravilno postavljen.

- Malo jače pričvrstite držač filtera u ležaj.
- Očistite ostatke mljevene espresso kafe kod ivičnog dela držača filtera.

E) Espresso ne curi:

- Ako se iz aparata čuje jak zvuk, znači da ima vazduha u sistemu. Pustite vruću vodu da teče kroz raspršivač sve dok se ne dobije ujednačeni mlaz. Nakon toga pokušajte ponovo da kuvate kafu.
- Proverite da je rezervoar za vodu napunjen i ispravno postavljen na svoje mesto. Uključite toplu vodu. Zatim pokušajte ponovo da pripremite kafu.
- Uverite se da je držač filtera pravilno postavljen.
- Uverite se da je prekidač za izbor pravilno okrenut u položaj.
- Nemojte suviše jako da pritisnete mljevenu espresso kafu u filter.
- Očistite filter za kuvanje.
- Uklonite kamenac sa aparata.

F) Krema se više ne stvara kao što treba:

- Vodite računa da ima dovoljno mljevene espresso kafe u filteru.
- Lagano pritisnite samlevenu espresso kafu.
- Očistite filter.

G) Stvara se premalo mlečne pjene prilikom primene pare na mleko:

- Uvek koristite hladno, sveže mleko, niske masnoće.
- Očistite raspršivač pare.

H) Mlaz se pojačava:

- Espresso kafa je samlevena pregrubo.
- Vodite računa da ima dovoljno mljevene espresso kafe u filteru.

I) Automat za kafu se isključuje sam tokom rada:

- Pumpa aparata je opremljena osiguračem za temperaturu koji je štiti od pregrjevanja. Osigurač temperature prekida rad aparata ukoliko aparat radi predugo ili pumpa radi bez vode.
- Podesite prekidač za izbor na „0“ i isključite kabl iz utičnice.
- Ostavite da se aparat hladi najmanje 20 minuta. Napunite vodom.
- Priključite aparat na izvor napajanja, a zatim ga uključite. U slučaju da aparat i dalje ne radi, obratite se našem odeljenju za pružanje usluga.

PL

Utylizacja


Opakowania

Opakowania wykonane są z materiałów przyjaznych dla środowiska i mogą być poddawane recyklingowi. Części plastikowe są identyfikowane dzięki odpowiednim oznaczeniom, np. >PE<, >PS< itp.

Opakowania należy wyrzucać do odpowiedniego zbiornika w zakładach przetwarzania odpadów.

Stare urządzenie



Symbol  na produkcie lub na jego opakowaniu wskazuje, że to urządzenie nie może być traktowane jako zwykły domowy odpad do wyrzucenia. Zamiast tego powinien być oddany do recyklingu do odpowiedniego składu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Dbając o prawidłowe zezłomowanie tego produktu, pomożesz zapobiegać negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które

mogłyby być wynikiem niewłaściwego złomowania tego produktu. Szczegółowe informacje na temat prawidłowego recyklingu tego produktu można uzyskać w lokalnym urzędzie miejskim, w składzie sprzętu gospodarstwa domowego lub w sklepie, w którym produkt ten został kupiony.

H

Hulladékkezelés

Csomagolóanyagok


A csomagolóanyagok környezetbarát anyagok és újrahasznosíthatók. A csomagolás műanyagból készült darabjait meghatározott jelölések azonosítják, például >PE<, >PS< stb.

A csomagolóanyagokat a megfelelő lakossági hulladékgyűjtőbe kell helyezni.

Leselejtesés

A terméken vagy a csomagoláson



lévő  jelzés arra figyelmeztet, hogy a termék nem dobható ki háztartási hulladékgyűjtőbe. Ha a termék használhatatlanná vagy fölöslegessé válik, hulladékkezelés céljából adja le olyan speciális gyűjtőhelyen, amely biztosítja az elektromos és elektronikus eszközök újrahasznosítását. A termék megfelelő hulladékkezelésével megelőzhető a

környezetre és az egészségre gyakorolt olyan káros következmények kialakulása, amelyeket a nem megfelelő hulladékkezelés okozna. A termék újrahasznosításával kapcsolatban a helyi önkormányzatnál, egy hulladékkezelést végző vállalatnál, illetve a terméket árusító szaküzletben kérhet további felvilágosítást.

HR

Odlaganje


Materijali za pakiranje

Ambalaža je bezopasna za okoliš i može se reciklirati. Plastične komponente prepoznaju se po oznakama, npr. >PE<, >PS< itd.

Molimo vas da materijal za pakiranje odložite u odgovarajuću kantu kod ustanove za otpad u vašoj zajednici.

Stari uređaj



Symbol  na proizvodu ili na ambalaži znači da ovaj proizvod možda neće moći biti obrađen kao kućni otpad. Potrebno ga je predati na odgovarajuće mjesto za recikliranje električne i elektroničke opreme. Osiguravanjem pravilnog zbrinjavanja ovog proizvoda pomožete u sprječavanju potencijalno negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje, koje može uzrokovati nepravilno zbrinjavanje ovog proizvoda.

Podrobnije informacije o recikliranju ovog proizvoda potražite u lokalnoj gradskoj upravi, komunalnom poduzeću ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

SR


Odlaganje

Materijali za pakovanje

Materijali za pakovanje su prilagođeni čovekovoj okolini i mogu da se recikliraju. Plastične komponente su obeležene oznakama, npr. >PE<, >PS< itd. Odložite materijale za pakovanje u odgovarajući kontejner u objekte za odlaganje smeća.

Stari kućni aparat



Symbol  na proizvodu ili na njegovom pakovanju pokazuje da ovaj proizvod ne može da se tretira kao običan otpad. Umesto toga, odlaže se na odgovarajuće mesto gde se prikupljaju električni i elektronski uređaji za recikliranje. Omogućivši da ovaj proizvod bude odložen na pravilan način, pomožete u sprečavanju mogućih negativnih posledica po okruženje i zdravlje ljudi, do kojih bi u suprotnom moglo

da dođe zbog neodgovarajućeg rukovanja otpadnim materijama ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda, obratite se svojoj lokalnoj gradskoj službi, službi za odnošenje smeća ili prodavnici u kojoj ste nabavili proizvod.



RO

Componente

- A. Buton PORNIRE/OPRIRE
- B. Indicator luminos de alimentare
- C. Cadran selector
- D. Buton aburi
- E. Indicator luminos pentru abur
- F. Poziție cafea
- G. Poziție abur/apă fierbinte
- H. Suport pentru ceașcă
- I. Rezervor de apă
- J. Duză de abur/apă fierbinte
- K. Cutie filtru
- L. Cablu și fișă de alimentare
- M. Cap de fierbere
- N. Grilaj de scurgere
- O. Tavă de scurgere
- P. Suport pentru filtru
- Q. Protecție pentru deget
- R. Filtru pentru 1 ceașcă
- S. Filtru pentru 2 cești
- T. Filtru pentru porții preambalate
- U. Indicator de nivel
- V. Linguriță de măsură cu tasator

BG

Компоненти

- A. Бутон за вкл./изкл.
- B. Светлинен индикатор за захранването
- C. Селектор
- D. Бутон за пара
- E. Светлинен индикатор за пара
- F. Позиция за варене на кафе
- G. Позиция за пара/гореща вода
- H. Поставка за чаши
- I. Резервоар за вода
- J. Накрайник за пара/гореща вода
- K. Отделение за филтър
- L. Захранващ кабел и щепсел
- M. Варяща глава
- N. Решетка за отцеждане
- O. Тавичка за отцеждане
- P. Държач на филтъра
- Q. Предпазител за пръсти
- R. Филтър за 1 чаша
- S. Филтър за 2 чаши
- T. Филтър за предварително приготвени порции кафе
- U. Индикатор за ниво
- V. Мерителна лъжичка с трамбовка

SL

Sestavni deli

- A. Gumb za vklop/izklop
- B. Kontrolna lučka delovanja
- C. Vrtljivi gumb
- D. Gumb za paro
- E. Kontrolna lučka za paro
- F. Položaj za kavo
- G. Položaj za paro/vročo vodo
- H. Prostor za odlaganje skodelic
- I. Posoda za vodo
- J. Šoba za paro/vročo vodo
- K. Prostor za shranjevanje filtrov
- L. Napajalni kabel in vtičak
- M. Kuhalna glava
- N. Odkapna rešetka
- O. Odkapna posoda
- P. Nosilec filtra
- Q. Varovalo za prste
- R. Filter za 1 skodelico
- S. Filter za 2 skodelici
- T. Filter za vnaprej pakirane odmerke kave
- U. Indikator gladine
- V. Merilna žlica s potiskalom

ES

Koostisosad

- A. Nupp ON-OFF (sisse/välja)
- B. Toite märgutuli
- C. Kiiruse valija
- D. Auruvoo nupp
- E. Auru märgutuli
- F. Kohvi valmistamise asend
- G. Auru / kuuma vee asend
- H. Tassi alus
- I. Veenõu
- J. Auru / kuuma vee otsak
- K. Filtrikarp
- L. Toitejuhte ja pistik
- M. Keeduplokk
- N. Tilgarest
- O. Tilgaalus
- P. Filtrihoidik
- Q. Sõrmekaitse
- R. 1 tassi filter
- S. 2 tassi filter
- T. Eelpakendatud portsjoni filter
- U. Taseme näidik
- V. Mõõtelusikas koos tampijaga

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

Citiți cu atenție următoarea instrucțiune înainte de prima utilizare a aparatului.

- Acest aparat nu este conceput pentru a fi folosit de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse, sau care nu au experiență sau cunoștințe legate de acesta, dacă nu sunt supravegheate sau dacă nu au fost instruite cu privire la utilizarea acestuia de către o persoană responsabilă de siguranță lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.
- Acest aparat poate fi conectat numai la o sursă de curent electric ale cărei voltaj și frecvență sunt conforme cu specificațiile trecute pe plăcuța de identificare!
- Nu folosiți și nu ridicați niciodată aparatul dacă – cablul de alimentare este deteriorat, – carcasa este deteriorată.
- Aparatul trebuie conectat doar la prize cu împământare. Dacă este necesar, se poate folosi un prelungitor adecvat pentru 10 A.
- În cazul în care aparatul sau cablul de alimentare este deteriorat, pentru a evita pericolul, acesta trebuie înlocuit

- de producător, de un agent de service al acestuia sau de o persoană cu o calificare similară.
- Poziționați întotdeauna aparatul pe o suprafață plană, uniformă.
- Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat atunci când este conectat la rețeaua de curent electric.
- Aparatul trebuie oprit și decuplat de la rețeaua electrică după fiecare utilizare, înainte de a fi curățat sau îngrijit.
- Aparatul și accesoriile se încing în timpul funcționării. Folosiți doar mânerul și butoanele prevăzute în acest sens. Lăsați aparatul să se răcească înainte de curățare sau stocare.
- Cablul de alimentare nu trebuie să intre în contact cu piesele încinse ale aparatului.
- Nu îndepărtați suportul pentru filtru în timpul procesului de fierbere. Există **risc de arsuri**.
- Dacă se utilizează funcția de aburi, se pot forma picături de apă la capul de fierbere. **PERICOL! Apa este fierbinte, există riscul de opărire.**
- La deschiderea supapei de abur se va elibera un jet de apă fierbinte. Fiți atenți și deschideți supapa de abur

lent. **PERICOL! Apa este fierbinte, există riscul de opărire.**

- Nu scufundați aparatul în apă sau alte lichide.
- Nu depășiți volumul maxim de umplere indicat pe aparate.
- Umpleți rezervorul de apă doar cu apă rece, niciodată cu lapte sau alte lichide.
- Nu folosiți aparatul dacă nu ați umplut rezervorul de apă.
- Nu folosiți aparatul fără tava sau grilajul de scurgere.
- Acest aparat este conceput exclusiv pentru uz casnic. Producătorul nu își asumă răspunderea pentru eventualele daune cauzate de utilizarea necorespunzătoare sau incorectă a aparatului.

Преди да използвате уреда за първи път, прочетете внимателно тези инструкции за употреба.

- Този уред не е предначинан за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени възможности, с недостатъчен опит и познания, освен ако не се наблюдават или са им дадени инструкции за употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да се надзирават, за да се гарантира, че няма да си играят с уреда.
- Този уред трябва да се свързва само към източник на електрозахранване, чието напрежение и честота съответстват на спецификациите на табелката с данни!
- Никога не използвайте и не вземайте уреда, ако: – захранващият кабел е повреден; – корпусът е повреден.
- Уредът трябва да се включва само в заземен контакт. Ако е необходимо, може да се използва удължител, подходящ за 10 A.
- Ако уредът или захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде

- сменен от производителя, негов сервизен агент или лице с аналогична квалификация, за да се избегне опасност.
- Винаги поставяйте уреда на плоска и равна повърхност.
- Никога не оставяйте уреда без надзор, когато е включен към захранването.
- Уредът трябва да се изключи и щепселът да се извади всеки път след употреба, преди да се извършва почистване и поддръжка.
- Уредът и аксесоарите се нагряват по време на работа. Използвайте само предназначенията за целта дръжки. Преди да почистите или да приберете уреда, оставете го да изстине.
- Захранващият кабел не трябва да се допира до горещите части на уреда.
- Не сваляйте дръжката на филтъра по време на варене, защото уредът е под налягане. **Има риск от изгаряне.**
- Когато се използва функцията за пара, от варящата глава може да прокапва гореща вода. **ОПАСНОСТ! Водата е гореща, има опасност да се опарите.**

- Когато се отвори клапана за парата, излиза струя гореща вода. Внимавайте и отваряйте клапана за парата постепенно. **ОПАСНОСТ! Водата е гореща, има опасност да се опарите.**
- Не потапяйте уреда във вода или други течности!
- Не надвишавайте максималния обем на запълване, посочен на уреда.
- Пълнете резервоара само със студена вода, никога не сипвайте мляко или други течности.
- Не използвайте уреда, ако резервоарът за вода не е пълен.
- Не използвайте уреда, без тавичката или решетката за отцеждане да са на мястото си.
- Този уред е предначинан само за битова употреба. Производителят не поема никаква отговорност за възможни щети, причинени от неподходяща или неправилна употреба на уреда.

SL

Pred prvo uporabo naprave pozorno preberite navodila za uporabo.

- Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi, s premalo izkušenj in znanja, razen če jim zanje odgovorna oseba pokaže, kako napravo varno uporabljati, in jih pri tem nadzoruje.
- Otroke je treba nadzirati, da se ne bodo igrali z napravo.
- Napravo lahko priklopite samo na električno napajanje, katerega napetost in frekvenca ustrezata podatkom na ploščici s tehničnimi lastnostmi.
- Naprave ne uporabljajte in je ne prijemajte, če je
 - napajalni kabel poškodovan,
 - ohišje poškodovano.
- Naprava mora biti priklopljena v ozemljeno vtičnico. Po potrebi lahko uporabite kabelski podaljšek, ki ustreza 10 A.
- Če sta naprava ali napajalni kabel poškodovana, ju mora izdelovalec, serviser ali druga usposobljena oseba zamenjati, da se izognete nevarnosti.
- Napravo vedno postavite na plosko in vodoravno površino.

- Ko je naprava priklopljena v omrežje, je ne pustite brez nadzora.
- Po vsaki uporabi ter pred čiščenjem in vzdrževanjem je treba napravo izklopiti, vtičač pa odklopiti iz električnega omrežja.
- Naprava in nastavki se med delovanjem segrejejo. Uporabljajte le v navodilih navedene ročice in gumbje. Pred čiščenjem ali shranjevanjem se mora naprava ohladiti.
- Napajalni kabel ne sme priti v stik z vročimi deli naprave.
- Nosilca filtra med postopkom pripravljanja kave ne odstranjujte, ker je naprava pod pritiskom. **Obstaja nevarnost opeklin.**
- Med uporabo pare lahko iz kuhalne glave kaplja vroča voda. **NEVARNO! Voda je vroča, obstaja nevarnost opeklin.**
- Pri odpiranju ventila za paro lahko iz njega brizgne vroča voda. Bodite previdni in ventil za paro odpirajte počasi. **NEVARNO! Voda je vroča, obstaja nevarnost opeklin.**
- Naprave ne potaplajte v vodo ali kakršno koli drugo tekočino.

- Ne smete preseči največje dovoljene količine vode, ki je označena na napravi.
- Posodo za vodo napolnite le z mrzlo vodo, nikakor ne z mlekom ali drugimi tekočinami.
- Naprave ne uporabljajte, če posoda za vodo ni napolnjena.
- Naprave ne uporabljajte brez nameščene odkapne posode in rešetke.
- Naprava je namenjena samo za domačo uporabo. Izdelovalec ne prevzema odgovornosti za morebitne poškodbe, ki so posledica neprimerne ali napačne uporabe naprave.

ES

Enne seadme esmakordset kasutamist lugege järgnev juhend hoolikalt läbi.

- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks inimestele (ka lapsed), kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, või on kasutamiseks ainult juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik neid valvab või juhendab.
- Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega.
- Seadme võite ühendada ainult sellise elektrivõrguga, mille pinge ja sagedus vastavad nimiaandmete sildil toodud andmetele!
- Ärge kasutage ega tõstke seda, kui
 - toitejuhe on vigastatud,
 - korpus on kahjustatud.
- Seadet tohib ühendada ainult maandusega seinakontakti. Vajadusel võib kasutada 10 A jaoks sobivat pikendusjuhet.
- Vigastatud seadme või toitejuhtme korral laske see ohu vältimiseks tootjal, tootja volitatud teeninduses või vasta-va väljaõppega isikul välja vahetada.
- Asetage seade alati tasasele horisontaalsele tööpinnale.

- Ärge jätke elektrivõrku ühendatud seadet kunagi järelvalveta.
- Enne mis tahes puhastus- ja hooldustööd ning iga kord pärast kasutamist tuleb seade välja lülitada ja toitepistik seinakontaktist välja võtta.
- Seade ning tarvikud muutuvad töötamise ajal kuumaks. Kasutage ainult ettenähtud käepidemeid ja nuppe. Laske seadmel enne puhastamist või hoiustamist jahtuda.
- Toitejuhe ei tohi minna vastu seadme kuumi pindu.
- Ärge eemaldage keetmisprotsessi ajal filtrihoidikut, sest seade on rõhu all. **On oht ennast kõrvetada.**
- Aurufunktsiooni kasutamisel võib keeduplokist tilkuda kuuma vett. **ETTEVAATUST! Vesi on kuum, võite ennast kõrvetada.**
- Auruklapi avamisel väljub aparaadist kuumaveevõlg. Olge ettevaatlik ning avage auruklapp aeglaselt. **ETTEVAATUST! Vesi on kuum, võite ennast kõrvetada.**
- Ärge pange seadet vette ega mis tahes muusse vedelikku.
- Ärge ületage seadmel näidatud vee- paagi maksimaalset mahtuvust.

- Kasutage veenõu täitmiseks ainult külma vett. Ärge kasutage kunagi piima ega muid vedelikke.
- Ärge kasutage seadet, kui veepaagis pole vett.
- Ärge kasutage seadet ilma tilgaaluse või tilgaarestita.
- Seade on ette nähtud üksnes koduseks kasutamiseks. Tootja ei vastuta valest või mittesihotstarbelisest kasutamisest tingitud võimalike kahjustuste eest.

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT



RO

1. Așezați aparatul pe o suprafață plană și umpleți rezervorul cu apă rece. (Aparatul nu trebuie folosit dacă rezervorul este gol!) Conectați cablul de alimentare la sursa de curent și apăsați butonul PORNIRE.

2. Prima utilizare a aparatului presupune următorii pași: așezați un vas colector sub duza pentru abur. Așteptați până indicatorul butonului de pornire este aprins. Direcționați selectorul în direcția simbolului abur sau apă fierbinte pentru curățarea duzei de abur. Dacă aparatul nu este oprit manual, funcția Oprire automată de siguranță îl oprește după 40 de minute.

3. Așezați un vas colector pe grila de scurgere. Așteptați până indicatorul butonului de pornire este aprins. Fără a introduce suportul filtrelor, direcționați selectorul în direcția simbolului ☐: apa din rezervorul plin va ajuta la curățarea sistemului de încălzire.

BG

1. Поставете уреда на равна повърхности напълнете резервоара със студена вода. (Уредът не бива да се използва с празен резервоар!) Издърпайте захранващия кабел и го включете в мрежата, след което натиснете бутона за включване.

2. При включване на машината за първи път, поставете подходящ съд под нкрайника за пара. Изчакайте до готовност,отчетена от индикатора.Завъртете превключвателя към символ ☁. Ако машината не е изклю- чена ръчно, след 40 минути ще се изключи чрез функцията Safety Auto-Off (Предпазно автоматично изключване).

3. поставете подходящ съд на решетката за изskapване. Изчакайте до готовност,отчетена от индикатора.Без да поставяте държателя на цедката, завъртете превключвателя към символ ☐ Изчакайте изпразване на водния резервоар за изплавване на подгряващата система

SL

1. Napravo postavite na ravno površino in posodo za vodo napolnite z mrzlo vodo. (Naprave ne uporabljajte, če je posoda za vodo prazna!) Priklopite napajalni kabel v električno omrežje in pritisnite gumb za vklop.

2. Ko prvič aktivirate aparat: Pod šobo za paro podstavite posodo. Počakajte, da se kontrolna lučka stalno osvetli. Obrnite stikalo na simbol za ☁ vodo, da izperete šobo za paro. Če naprave ne izklopite ročno, jo po 40 minutah izklopi funkcija varnostnega samodejnega izklopa.

3. Na rešetko za odcejanje vode postavite posodo. Počakajte, da se kontrolna lučka stalno osvetli. Ne vstavite držala filtra, ampak obrnite stikalo na simbol za ☐. Počakajte, da iz rezervoarja izteče vsa voda. Na ta način izperete grelni sistem.

ES

1. Asetage seade tasasele pinnale ning täitke veenõu külma veega. (Seadet ei tohi kasutada tühja veenõuga!) Ühendage toitejuhe vooluvõrk ja vajutage nuppu ON (sisse).

2. Enne seadme esmakordset kasutamist: Asetage konteiner auru otsiku alla. Oodake, kuni võimsusindikaatori signaallamp põleb täielikult. Loputamaks auru otsiku, keeake pöördlüüti ☁. Protsessi lõpetamiseks vajutage uuesti samale lülitile. Kui seadet käsitsi välja ei lülitata, lülitab automaatne väljalülitusfunktsioon selle 40 minuti pärast ise välja.

3. Asetage nõu tilguti alla. Oodake, kuni võimsusindikaatori signaallamp põleb täielikult. Soojendusüsteemi läbilõputamiseks keerake pöördlüüti ☐ ilma filtrit paigaldamata seni, kuni vee mahuti on täielikult tühi.



4. Realizarea unui espresso: Aparatul este gata de utilizare when atunci când lumina indicatorului de alimentare este uniformă. Urmați, apoi, instrucțiunile de la pașii 5-7.

4. Правене на еспресо: Когато индикаторът на захранването престава да примигва, кафе машината е готова за употреба. След това изпълнете инструкциите в стъпки 5 - 7.

4. Priprava espressa: Ko kontrolna lučka delovanja neprekinjeno sveti, je naprava pripravljena za uporabo. Ravnajte v skladu z navodili v korakih 5-7.

4. Espresso valmistamine. Aparaat on kasutamiseks valmis, kui toite märgutuli enam ei vilgu. Edasi järgige juhise samme 5–7.



5. Alegeți filtrul pentru una sau două cești, pliați protecția pentru deget și puneți filtrul în suportul pentru filtru. Umpleți filtrul cu cafea măcinată (o lingură pentru un singur espresso, două linguri pentru unul dublu). Utilizați tasatorul de pe cealaltă parte a lingurii pentru a presa ușor cafeaua măcinată.

5. Изберете филтър за една или две чаши, издърпайте назад предпазителя за пръсти и поставете филтъра в държача. Напълнете филтъра със смляно кафе (едно загребване за единично и две - за двойно еспресо). Притиснете леко смляното кафе във филтъра, като използвате трамбовката от обратната страна на мерителната лъжичка.

5. Izberite filter za eno ali dve skodelici, preklopite varovalo za prste nazaj in namestite filter v nosilec. Filter napolnite z mletu kavu (ena žlica za enojni espresso, dve žlici za dvojnega). S potiskalom, ki je na nasprotni strani žlice, nežno potlačite mletu kavu.

5. Valige ühe või kahe tassi filter, voltige sõrmekaitse tagasi ja asetage filter filtrihoidikusse. Täitke filter jahvatatud kohviga (üks lusikatäis tavalise espresso, kaks lusikatäit topeltespresso jaoks). Kasutage lusika teisel poolel olevat tampijat jahvatatud kohvi kergeks kokkusurumiseks.



6. Introduceți suportul filtrului în poziția din imagine. Rotiți acest suport spre stânga și strângeți la poziția din imagine. Dacă aplicați prea multă forță, acest lucru va scurta durata de funcționare a componentelor. După terminarea procesului de fierbere, rotiți cadranul selector la ☐. Espresso începe să curgă prin orificiul de scurgere a cafelei – rotiți cadranul selector la ■ atunci când ați obținut cantitatea dorită.

6. Поставете държача на филтъра, както е показано на фигурата. Завъртете този държач обратно на часовниковата стрелка и затегнете, както е показано на фигурата. Имайте предвид, че използването на прекомерна сила ще съкрати живота на компонентите. Когато загреването приключи, поставете селектора в положение ☐. Еспресото започва да тече през улея за кафе. Завъртете селектора до положение ■ при достигане на желаното количество.

6. Držalo filtra vstavite v položaj, kot je prikazano. Držalo obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca in privijete, kot je prikazano. Prehuda obremenitev bo skrajšala življenjsko dobo sestavnih delov. Ko je segrevanje končano, obrnite vrtljivi gumb v položaj ☐. Espresso začne iztekati skozi odprtino za kavu. Ko se je natekla želena količina kave, obrnite vrtljivi gumb v položaj ■.

6. Pange filtrihoidik oma kohale nii, nagu pildil näha. Keerake hoidikut vastupäeva ja kinnitage kohale nii, nagu pildil näha. Liigse jõu kasutamise võib komponentide eluiga lühendada. Kui kuumutamise on lõppenud, pöörake valikunupp asendisse ☐. Espresso hakkab kohvi väljalaskevast välja voolama — pöörake valikunupp asendisse ■, kui olete saavutanud soovitud koguse.



7. După fierbere, îndepărtați suportul pentru filtru. Rotiți-l spre stânga și scoateți-l din suport. Pliati în față protecția pentru deget și scoateți cafeaua folosită din filtru. Apoi, scoateți-l din suport și curățați-l cu apă. Uscați-l cu o cârpă înainte de a-l pune la loc în cutia pentru filtru.



1. Aburul se poate folosi pentru a spuma laptele sau pentru a încălzi lichide. Apăsăți pe butonul pentru aburi și așteptați ca lumina indicatorului de temperatură a aburului să nu mai clipească și să lumineze constant. Introduceți duza pentru abur fierbinte într-un container/recipient cu lapte.



2. Porniți producerea aburului prin rotirea selectorului în poziția ☼. Mișcați containerul în sens circular, duza nu trebuie sa atingă baza containerului. Pentru a opri aburul, rotiți selectorul în poziția ■ atunci cand considerați că, spuma obținută este cea dorită.

7. След като кафето е сварено, свалете държача на филтъра. Завъртете го наляво и го издърпайте от фиксатора. Издърпайте назад предпазителя за пръсти и изтръскайте утайката от кафето от филтъра. След това извадете филтъра и го измийте с вода. Избършете филтъра с кърпа, преди да го върнете обратно в съответното отделение.

7. Po pripravi kave odstranite nosilec filtra. Zasučite ga v levo in ga odstranite iz njegovega sedeža. Preklopite varovalo za prste naprej in odstranite uporabljeno mleto kavo iz filtra. Nato filter vzemite iz nosilca in ga očistite z vodo. Preden ga vrnete v prostor za shranjevanje filtrov, ga do suhega obrišite s krpo.

7. Keetmise lõppedeseemaldage filtrihoidik. Keerake seda vasakule ning võtke see kinnitusrakisest välja. Voltige sõrmekaitse algasendis ja eemaldage kasutatud kohvipuru filtrist. Seejärel võtke see hoidikust välja ja puhastage veega. Enne filtrikarbi tagasipanemist kuivatage see riidelapiga.

1. Парата може да се използва за запенване на млякото или за подгръване на течности. Натиснете бутона за парата и изчакайте, докато светлинният индикатор за температурата престане да мига. Потопете накрайника за парата в подходящ топлоустойчив контейнер с мляко.

1. Paro lahko uporabite za pripravo spenjenega mleka ali za segrevanje tekočin. Pritisnite gumb za paro in počakajte, da kontrolna lučka temperature pare preneha utripati in neprekinjeno sveti. Šobo za paro potopite v posodo z mlekom, odporno proti vročini.


1. Auru saate kasutada piima vahustamiseks või vedelike kuumutamiseks. Vajutage aurufunktsiooni nuppu ja oodake, kuni auru temperatuuri märgutuli lõpetab vilkumise ja jääb stabiilselt sveni. Šobate auruotsak piimaga täidetud kuuma-kindlasse mahutisse.


2. Стартирайте парата със завъртане на превключвателя в положение ☼. Леко разклащайте контейнера с въртливо движение, като внимавайте накрайника да не докосва дъното на контейнера. За спиране на парата, завъртете превключвателя в позиция ■, когато достигнете желаното ниво на разпенване.


2. Obrnite vrtljivi gumb v položaj ☼, da začne izhajati para. Posodo krožno premikajte, pri tem pa se šoba ne sme dotakniti dna posode. Ko je nastala želena količina pene, obrnite vrtljivi gumb v položaj ■, da prekinete izhajanje pare.


2. Käivitage aurufunktsioon, pöörates valikunupu asendisse ☼. Liigutage mahutit ringjate liigutustega ja jälgige, et otsak ei puudutaks anuma põhja. Auruvoogu peatamiseks pöörake valikunupp asendisse ■, kui olete saavutanud soovitud vahukoguse.




3. Așezați un vas sub duza de aburi și rotiți cadranul selector înapoi la  pentru câteva secunde. Astfel se vor îndepărta toate reziduurile de apă fierbinte/lapte de pe duza de abur. **Atenție: țeava de abur este fierbinte! Lăsați țeava de abur să se răcească, după care curățați-o cu o cârpă.**


3. Поставете купа под накрайника за пара и завъртете обратно селектора до положение  за няколко секунди. Така ще се отредят остатъците от гореща вода/мляко от накрайника за пара. **Внимание: тръбата за парата е гореща! Оставете тръбата за пара да изстине, след което я избършете с кърпа.**


3. Pod šobo za paro postavite posodo in za nekaj sekund obrnite vrtljivi gumb nazaj v položaj . Na ta način odstranite preostalo vročo vodo ali mleko iz šobe za paro. **Pozor: cev za paro je vroča! Počakajte, da se cev za paro ohladi, nato jo očistite s krpo.**


3. Asetage kauss auruotsaku alla ja pöörake valikunupp paariuks sekundiks tagasi asendisse . Sedasi eemaldate kõik kuuma vee/piima jäägid auruotsakust. **Ettevaatust: aurutoru on tuline! Laske aurutorul maha jahtuda ja puhastage see seejärel lapiga.**





4. Pentru a face din nou cafea, apăsați încă o dată butonul pentru abur (lumina se va stinge) și apoi rotiți selectorul la .



4. За да направите пак кафе, натиснете бутона още веднъж (индикаторът ще изгасне), след което завъртете селектора до положение .



4. Če želite znova pripraviti kavo, še enkrat pritisnite gumb za paro (lučka bo ugasnila), nato obrnite vrtljivi gumb v položaj .



4. Uuesti kohvi tegemiseks vajutage veelikord aurufunktsiooni nuppu (tuli kustub) ja seejärel pöörake valikunupp asendisse .



5. Pentru apă fierbinte, puneți o ceașcă sub duza de abur și rotiți cadranul selector la . Din duză va ieși apă fierbinte. Rotiți înapoi cadranul la  pentru a opri apa.

5. За гореща вода поставете чаша под накрайника за пара и завъртете селектора до положение . От накрайника излиза гореща вода. Завъртете обратно селектора до положение  за да спрете функцията за гореща вода.

5. Če potrebujete vročo vodo, pod šobo za paro postavite skodelico in obrnite vrtljivi gumb v položaj . Iz šobe bo pritekla vroča voda. Če želite prekiniti iztekanje vroče vode, obrnite vrtljivi gumb nazaj v položaj .

5. Paigutage kuuma vee jaoks auruotsaku alla tass ja pöörake valikunupp asendisse . Otsakust väljub kuum vesi. Pöörake nupp tagasi , et vett peatada.



RO

1. Opriți aparatul și lăsați-l să se răcească. Ștergeți toate suprafețele externe cu o cârpă umedă. În cazul înfundării filtrelor separați-le cu o monedă și curățați-le.

BG

1. Изключете кафе машината и я оставете да изстине. Избършете всички външни повърхности с влажна кърпа. В случай, че филтрите се запушат, разделете ги с монета и ги почистете.

SL

1. Napravo izključite in počakajte, da se ohladi. Z vlažno krpo obrišite vse zunanje površine naprave. Če se filtri zamašijo, jih ločite s kovancem in očistite.

ES

1. Lülitage masin välja ning laske sel jahtuda. Puhastage kõik välis-
pinnad niiske lapiga. Kui filtrid on
ummistunud, keerake need mündi
abil lahti ja puhastage.



2. Când indicatorul de nivel este vizibil deasupra grilajului de scurgere, tava de scurgere trebuie goliată. Ridicați grilajul de scurgere, goliți, clătiți și uscați grilajul și tava de scurgere. Din motive de igienă vă recomandăm să faceți acest lucru cu regularitate, chiar dacă indicatorul de nivel nu este vizibil deasupra grilajului de scurgere.

2. Когато индикаторът за ниво вече се вижда над решетката за отцеждане, тавичката за отцеждане трябва да бъде изпразнена. Извадете решетката за отцеждане, след което излейте, изплакнете и подсушете решетката и тавичката. От хигиенични съображения е препоръчително да правите това редовно, дори и индикаторът за ниво да не се вижда над решетката за отцеждане.

2. Ko je indikator gladine viden nad odkapno rešetko, morate izprazniti odkapno posodo. Dvignite odkapno rešetko ter izpraznite, sperite in posušite rešetko in posodo. Priporočamo vam, da iz higienskih razlogov ta postopek redno izvajate, tudi če indikator gladine ni viden nad odkapno rešetko.

2. Kui taseme näidik muutub tilgaresti kohal nähtavaks, tuleb tilgaalus tühjendada. Tõstke tilgarest välja, tühjendage, loputage ja kuivatage rest ja alus. Hügieeni eesmärgil soovitame seda regulaarselt teha, isegi kui taseme näidik ei ole tilgaresti kohal nähtav.



3. Slăbiți duza de abur și spălați-o sub jet de apă. Curățați țeava mică cu o cârpă. Ridicați rezervorul de apă și clătiți-l sub jet de apă.

3. Развийте накрайника за пара и го измийте на течаща вода. Почистете тръбчичката с кърпа. Извадете резервоара за вода и го изплагнете с течаща вода.

3. Odstranite šobo za paro in jo umijte pod tekočo vodo. Majhno cevko očistite s krpo. Snemite posodo za vodo in jo sperite pod tekočo vodo.

3. Eemaldage auruotsak ning peske seda voolava vee all. Puhastage väike toru lapiga. Tõstke veenõu välja ja loputage seda voolava vee all.



1. Decalcifierea este recomandată regulat, în funcție de duritatea apei. Demontați capul de fierbere (țineți componentele la un loc) cu ajutorul unei monede înainte de umplerea rezervorului cu apă și agent de decalcifiere în conformitate cu instrucțiunile referitoare la produs.

1. В зависимост от твърдостта на водата се препоръчва редовно почистване на котления камък. Свалете варящата глава с монета (оставете компонентите заедно), преди да напълните резервоара с вода и препарат за премахване на котлен камък според инструкциите към продукта.

1. Priporočamo redno odstranjevanje kotlova v skladu s trdoto vode. S kovancem odstranite kuhhalno glavo (sestavni delov ne ločite), nato posodo za vodo napolnite z vodo in sredstvom za odstranjevanje kotlova (upoštevajte navodila za uporabo sredstva za odstranjevanje kotlova).

1. Katlakivi eemaldamist soovitatakse teha regulaarselt, sõltuvalt vee karedusest. Eemaldage mündi abil keeduplokk (hoidke komponendid üheskoos) enne, kui täidate veenõu tooteühistelevastavalt vee ja katlakivi eemaldajaga.



2. Porniți aparatul și lăsați-l să se încălzească. Puneți suportul pentru filtru în poziția sa, fără filtru. Așezați un vas pe grilajul de scurgere. Rotiți cadranul selector la ☐ și lăsați 1/4 din soluție să treacă. Opiți aparatul și așteptați 10 minute.

2. Включете кафе машината и изчакайте да загрее. Поставете държача за филтъра на мястото му, без в него да има филтър. Поставете купа върху решетката за отцеждане. Завъртете селектора до положение ☐ и оставете 1/4 от разтвора да премине през системата. Изключете кафе машината и я оставете да изстине в продължение на 10 минути.

2. Vključite napravo in jo pustite, da se segreje. Namestite nosilec filtra na njegovo mesto, vendar brez filtra. Na odkapno rešetko postavite posodo. Vrtljivi gumb obrnite v položaj ☐ in pustite, da skozi napravo steče 1/4 raztopine. Napravo izključite in počakajte 10 minut.

2. Lülitage seade sisse ja laske sel kuumeneda. Asetage filtrihoijdia oma kohale ilma filtrita. Asetage kaus tilgarestile. Keerake valikunupp asendisse ☐ ja laske 1/4 lahusest läbi voolata. Lülitage masin välja ja oodake 10 minutit.



3. Apăsați butonul pentru apă fierbinte și lăsați soluția rămasă să curgă prin duza de abur. Umpleți rezervorul de apă cu apă proaspătă și lăsați aparatul să meargă până se golește rezervorul. Repetați această procedură de două ori, cu apă proaspătă. **Reinstalați componentele și fixați filtrul corespunzător.**

3. Натиснете бутона за гореща вода, като оставите през накрайника за пара да премине останалата част от разтвора. Напълнете резервоара с прясна вода и оставете кафе машината да работи, докато резервоарът се изпразни. Повторете този процес два пъти с прясна вода. **Поставете отново компонентите и закрепете правилно филтъра.**

3. Pritisnite gumb za vročo vodo in pustite, da preostanek raztopine steče skozi šobo za paro. Posodo za vodo napolnite s svežo vodo in pustite napravo, da deluje, dokler ni posoda za vodo prazna. Postopek dvakrat ponovite, vsakič s svežo vodo. **Znova namestite sestavne dele in pravilno pritrдите filter.**

3. Vajutage kuuma vee nuppu ja laske ülejäänud lahusel voolata läbi auruotsaku. Täitke veepaak värsket veega ja laske seadmel töötada, kuni paak on tühi. Sooritage protseduuri võrske veega kaks korda. **Pange koostisosad tagasi ja fikseerige filter korralikult.**

A) Indicatorul luminos de alimentare și cel de abur clipeș împreună:

- Asigurați-vă că selectorul este rotit la ■.
- Dacă aburul/apa fierbinte a fost folosit(ă) prea mult timp, faceți o pauză de 30 de secunde.
- Opriți aparatul timp de 5 minute și porniți-l din nou. Dacă luminile clipeș în continuare, contactați serviciul de asistență clienți.

B) Temperatura cafelei espresso este prea scăzută:

- Urmați procedura de fierbere fără a folosi cafea pentru espresso, ci folosind filtrul și suportul de filtru, pentru încălzirea prealabilă a sistemului.
- Încălziți ceștile în prealabil.
- Decalcificați aparatul.

C) Viteza de curgere se reduce simțitor:

- Nu presați cafeaua espresso prea mult în filtru.
- Nu măcinați cafeaua pentru espresso prea fin (mărimе "medie").
- Decalcificați aparatul.

D) Cafeaua espresso curge prin partea laterală a suportului de filtru:

- Asigurați-vă că suportul de filtru a fost poziționat corect.

- Rotiți suportul de filtru pentru a-l fixa puțin mai bine în suport.
- Curățați toate resturile de cafea espresso de pe marginea suportului de filtru.

E) Nu curge deloc cafea espresso:

- Dacă aparatul generează un zgomot puternic înseamnă că există aer în sistem. Lăsați apă fierbinte să curgă prin duză până când se obține o curgere constantă. Apoi încercați să fierbeți din nou cafea.
- Asigurați-vă că rezervorul de apă este plin și bine amplasat. Activați apă fierbinte. După aceea, încercați prepararea cafelei din nou.
- Asigurați-vă că suportul de filtru a fost poziționat corect.
- Asigurați-vă că ați rotit cadranul selector pe poziția corectă.
- Nu presați cafeaua espresso prea mult în filtru.
- Curățați filtrul de fierbere.
- Decalcificați aparatul.

F) Crema obținută nu mai este așa cum ar trebui:

- Asigurați-vă că ați introdus suficientă cafea espresso în filtru.
- Presați ușor cafeaua espresso.
- Curățați filtrul.

G) Se obține prea puțină spumă de lapte atunci când se procesează laptele cu abur:

- Folosiți întotdeauna lapte rece, proaspăt, degreșat.
- Curățați duza de abur.

H) Debitul crește:

- Cafeaua espresso a fost măcinată prea mare.
- Asigurați-vă că ați introdus suficientă cafea espresso în filtru.

I) Cafetiera se oprește singură în timpul funcționării:

- Pompa aparatului este prevăzută cu o siguranță de temperatură care o protejează împotriva supraîncălzirii. Siguranța de temperatură interzice funcționarea aparatului dacă acesta este folosit pe perioade prea lungi sau dacă pompa este selector în funcție fără apă.
- Setări cadranul selector pe poziția "0" și scoateți fișa din priză.
- Lăsați aparatul să se răcească timp de cel puțin 20 de minute. Umpleți cu apă.
- Conectați din nou aparatul la priză și porniți-l. Dacă aparatul tot nu funcționează, contactați Departamentul nostru de asistență pentru clienți.

A) Светлинните индикатори за захранването и за парата примигват:

- Уверете се, че селекторът е в положение ■.
- Ако сте използвали функцията за пара/гореща вода продължително време, направете пауза от 30 секунди.
- Изключете кафе машината в продължение на 5 минути, след това я включете отново. Ако индикаторите продължават да мигат, свържете се с отдела за обслужване на клиенти.

B) Температурата на еспесото е твърде ниска:

- Преминете през процедурата за варене, но без мляно кафе, а с филтъра и държача на филтъра, за да подгреете системата.
- Затоплете чашите.
- Почистете уреда от котлен камък.

C) Скоростта на струята значително намалява:

- Не притискайте твърде силно смляното кафе във филтъра.
- Не смилайте твърде ситно кафето за еспreso ("средно" едро).
- Почистете уреда от котлен камък.

D) Еспесото прелива от страната на държача на филтъра:

- Проверете дали държачът на филтъра е поставен правилно.

- Завъртете държача на филтъра до малко по-затегнато положение във фиксатора.
- Почистете частиците кафе от ръба на държача на филтъра.

E) Не излиза никакво еспесо:

- Ако машината издава силен шум, това е признак, че в системата е проникнал въздух. Оставете през крайника да минава гореща вода, докато започне да тече равномерно. След това отново опитайте да сварите кафе.
- Бъдете сигурни, че водния резервоар е пълен и коректно поставен на място. Активирайте горещата вода. След това опитайте да приготвите кафе отново.
- Проверете дали държачът на филтъра е поставен правилно.
- Уверете се, че селекторът е завъртян до положение ■.
- Не притискайте твърде силно смляното кафе във филтъра.
- Почистете филтъра за варене.
- Почистете уреда от котлен камък.

F) Каймакът на кафето вече не излиза както трябва:

- Проверете дали във филтъра има достатъчно смляно кафе.
- Леко натиснете смляното кафе.
- Почистете филтъра.

G) Когато се разпенва млякото, се получава твърде малко пяна:

- Винаги използвайте студено, прясно немаслено мляко.
- Почистете крайника за пара.

H) Струята се усилва:

- Кафето е смляно твърде едро.
- Проверете дали във филтъра има достатъчно смляно кафе.

I) Кафе машината се самоизключва по време на работа:

- Помпата на уреда е снабдена с термобушон, който я пази от прегряване. Термобушонът прекъсва работата на кафе машината, ако тя работи твърде дълго или ако помпата работи без вода.
- Завъртете селектора до изключено положение ("0") и извадете щепсела от контакта.
- Оставете кафе машината да изстине поне за 20 минути. Напълнете с вода.
- Включете отново уреда в контакта и го пуснете. Ако уредът все още не работи, моля, свържете се с нашия отдел за обслужване на клиенти.

A) Utripata kontrolna lučka delovanja in kontrolna lučka za paro:

- Preverite, ali je vrtljivi gumb v položaju ■.
- Če ste paro/vročo vodo uporabljali predolgo, napravite 30-sekundni premor.
- Napravo izključite, počakajte 5 minut in jo nato znova vključite. Če lučke še zmeraj utripajo, se obrnite na službo za pomoč strankam.

B) Temperatura espressa je prenizka:

- Opravite postopek kuhanja, vendar brez mlete kave za espresso, samo s filtrom in nosilcem filtra, da se bo sistem predhodno segrel.
- Predhodno segrejte skodelice.
- Iz naprave odstranite kotlovec.

C) Hitrost pretoka je opazno nižja:

- Mlete kave v filtru ne potlačite preveč.
- Kave za espresso ne zmeljite preveč na drobno (izberite »srednj« nastavitve).
- Iz naprave odstranite kotlovec.

D) Espresso izteka ob strani nosilca filtra:

- Poskrbite, da je nosilec filtra pravilno nameščen.

- Nosilec filtra nekoliko močneje zavrtite v njegov sedež.
- Očistite mleto kavo z roba nosilca filtra.

E) Espresso ne izteka:

- Če je iz naprave slišati glasen zvok, je v sistemu zrak. Pustite, da skozi šobo teče vroča voda, dokler tok ne postane enakomeren. Nato znova poskusite skuhati kavo.
- Prepričajte se, da ste napolnili rezervoar za vodo in ga pravilno vstavili v aparat. Aktivirajte način za vročo vodo. Nato ponovno pripravite kavo.
- Poskrbite, da je nosilec filtra pravilno nameščen.
- Poskrbite, da je vrtljivi gumb obrnjen v pravilni položaj.
- Mlete kave v filtru ne potlačite preveč.
- Očistite filter za kavo.
- Iz naprave odstranite kotlovec.

F) Kuhana kava ni več takšna, kot bi morala biti:

- Poskrbite, da je v filtru dovolj mlete kave za espresso.
- Mleto kavo za espresso manj potlačite.
- Očistite filter.

G) Pri penjenju mleka nastane premalo mlečne pene:

- Vedno uporabljajte hladno, svežo in manj mastno mleko.
- Očistite šobo za paro.

H) Pretok je povečan:

- Kava za espresso je zmleta preveč na grobo.
- Poskrbite, da je v filtru dovolj mlete kave za espresso.

I) Naprava se med delovanjem samodejno izključi:

- Črpalka v napravi je opremljena s termo varovalko, ki jo varuje pred pregretjem. Če naprava deluje predolgo ali če črpalka deluje brez vode, termo varovalka prekine delovanje naprave.
- Vrtljivi gumb obrnite v položaj "0" in izvlecite vtičaj iz električne vtičnice.
- Počakajte vsaj 20 minut, da se naprava ohladi. Nalijte vodo.
- Napravo spet priklonite v električno omrežje in jo vključite. Če naprava še zmeraj ne deluje, se obrnite na našo službo za pomoč uporabnikom.

A) Nii voolu- kui aurunäidiku märgutuled vilguvad:

- Kontrollige, et valimisnupp on pööratud asendisse ■.
- Kui auru / kuuma vett on kasutatud liiga kaua, tehke 30-sekundiline paus.
- Lülitage masin 5 minutiks välja ja lülitage siis uuesti sisse. Kui tuled ikka vilguvad, võtke ühendust klienditoeaga.

B) Espresso temperatuur on liiga madal:

- Tehke läbi keetmisprotseduur ilma jahvatatud espressokohvita, kuid kasutades filtrit ning filtrihoidikut süsteemi eelsoojendamiseks.
- Eelsoojendage tassid.
- Eemaldage aparaadist katlakivi.

C) Voolamiskiirus väheneb märgatavalt.

- Ärge vajutage jahvatatud espressokohvi liiga kõvasti filtrisse.
- Ärge jahvatage espressokohvi liiga peeneks („keskmine“ jahvatus).
- Eemaldage aparaadist katlakivi.

D) Espresso voolab filtrihoidiku kõrvalt välja.

- Kontrollige, et filtrihoidik on õigesti paigaldatud.

- Keerake filtrihoidik veidi tugevamalt kinnitusrakisesse.
- Puhastage filtrihoidiku äär mis tahes espressokohvi jääkidest.

E) Espresso ei tule masinast välja.

- Kui aparaat teeb kõva lärm, tähendab see, et süsteemis on õhk sees. Laske kuumal veel läbi auruotsaku voolata, kuni auruvoog muutub ühtlaseks. Seejärel proovige uuesti kohvi keeta.
- Kontrolli, et vee mahuti oleks täis ja asetatud tagasi oma kohale. Kuumutage vesi. Seejärel proovige valmistada kohvi jälle.
- Kontrollige, et filtrihoidik on õigesti paigaldatud.
- Veenduge, et valikunupp on keeratud õigesti asendisse.
- Ärge vajutage jahvatatud espressokohvi liiga kõvasti filtrisse.
- Puhastage keetmisfiltrit.
- Eemaldage aparaadist katlakivi.

F) Crema ei teki enam selliselt nagu vaha.

- Veenduge, et filtris on piisavalt jahvatatud espressokohvi.
- Vajutage jahvatatud espressokohvi kergelt kinni.
- Puhastage filter.

G) Piima aurutamisel tekib liiga vähe vahtu.

- Kasutage alati külma, värsket ja mada-la rasvasisaldusega piima.
- Puhastage auruotsak.

H) Vool suureneb.

- Espressokohvi on liiga jämedalt jahvatatud.
- Veenduge, et filtris on piisavalt jahvatatud espressokohvi.

I) Kohvimasin lülitab end töötamise ajal ise välja.

- Seadme pump on varustatud temperatuurikaitsemega, mis kaitseb seda ülekuumenemise eest. Temperatuurikaitse katkestab masina töö, kui seda kasutatakse liiga kaua või kui pumpa käitatakse ilma veeta.
- Keerake valikunupp asendisse „0“ ja tõmmake pistik seinakontaktist välja.
- Laske masinal vähemalt 20 minutit jahtuda. Täitke seade veega.
- Ühendage seade uuesti seinakontakti ning lülitage sisse. Kui seade jätkuvalt ei tööta, võtke ühendust meie klienditeenindusega.

RO

Protecția mediului


Materialele de ambalare

Materialele de ambalare sunt ecologice și pot fi reciclate. Componentele din plastic sunt identificate prin marcaje, de ex. >PE<, >PS< etc.

Vă rugăm să aruncați materialele de ambalare în containerul corespunzător de la centrele locale de reciclare a deșeurilor municipale.

Aparatele vechi



Simbolul  de pe produs sau de pe ambalajul acestuia indică faptul că acest produs nu poate fi tratat ca deșeu menajer. În schimb, aparatul trebuie predat la un centru de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Asigurându-vă că acest produs este debarasat în mod corespunzător, ajutați la prevenirea unor potențiale consecințe negative asupra mediului și sănătății oamenilor,

consecințe care ar putea fi cauzate de casarea necorespunzătoare a acestui produs. Pentru informații detaliate referitoare la reciclarea acestui produs, consultați autoritățile locale, serviciul dumneavoastră de colectare a deșeurilor menajere sau magazinul de unde ați cumpărat produsul.

BG

Изхвърляне

Опаковъчни материали

Опаковъчните материали не вредят на околната среда и могат да се рециклират. Пластмасовите компоненти са обозначени с маркировка, като напр. >PE<, >PS< и т. н.

Изхвърлете опаковъчните материали в подходящи контейнери за битови отпадъци.

Стар уред



Символът  върху продукта или върху неговата опаковка указва, че този продукт не трябва да се третира подобно на битовите отпадъци. Вместо това той трябва да бъде отнесен в подходящия пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Чрез осигуряване на правилното изхвърляне на този продукт вие допринасяте за предотвратяване на потенциални

негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които в противен случай могат да бъдат причинени от неправилното изхвърляне на продукта. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, обърнете се към местната градска управа, службата по извозване на битови отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

SL


Odstranjanje

Ovojnina

Ovojnina je okolju prijazna in je primerna za recikliranje. Plastični deli so označeni z oznakami >PE<, >PS< itd. Ovojnino odvrzite v ustrezen zabojnik na odlagališču odpadkov.

Stara naprava



Simbol  na izdelku ali na njegovi ovojnini pomeni, da izdelek ni običajen gospodinjski odpadek. Oddajte ga na ustreznem zbiralnem mestu za recikliranje električne in elektronske opreme. S pravilnim odstranjevanjem boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice za okolje in zdravje, ki bi jih lahko povzročilo neprimerno odstranjevanje tega izdelka. Več informacij o

recikliranju izdelka dobite pri krajevnih upravnih organih, komunalni službi ali v trgovini, kjer ste izdelek kupili.

ES

Jäätmekäitlusse andmine


Pakkematerjal

Pakkematerjalid on keskkonnasõbralikud ja neid saab taaskasutada. Plastist koostisosad kannavad märgistusi, nt >PE<, >PS< jne.

Palun visake pakkematerjalid kohaliku jäätmekäitlustevõttele vastavasse konteinerisse.

Kasutatud seade



Tingmärk  tootel või pakendil näitab, et seada toodet ei tohi käidelda olmejäätmena. Selle asemel tuleb toode ringlussevõtuks üle anda vastavale elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunktile. Tagades selle toote õige käitluse, aitate ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mida põhjustaks selle toote ebaõige jäätmekäitlus. Rohkem

teavet käesoleva toote taaskäitluse kohta saate kohalikust ametiasutusest, prügiveofirmast või kauplusest, kust toode on ostetud.



LV

Sastāvdaļas

- A. Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
- B. Strāvas indikators
- C. Pārslēgs
- D. Tvaika poga
- E. Tvaika indikators
- F. Kafijas pozīcija
- G. Tvaika/karstā ūdens pozīcija
- H. Tasītes paliktnis
- I. Ūdens tvertne
- J. Tvaika/karstā ūdens uzgalis
- K. Filtru nodalījums
- L. Elektriķas vads un kontaktdakša
- M. Gatavošanas galva
- N. Pilienu režģis
- O. Pilienu tekne
- P. Filtru turētājs
- Q. Pirkstu aizsargs
- R. 1 tasītes filtrs
- S. 2 tasīšu filtrs
- T. Filtrs iepriekš sagatavotām devām
- U. Līmeņa rādītājs
- V. Mērkarote ar blieti

LT

Sudedamosios dalys

- A. IJUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtukas
- B. Maitinimo indikatoriaus lemputė
- C. Regulatoriaus rankenėlė
- D. Garų mygtukas
- E. Garų indikatoriaus lemputė
- F. Kavos padėtis
- G. Garų / karšto vandens padėtis
- H. Puodelio atrama
- I. Vandens indas
- J. Garų / karšto vandens antgalis
- K. Filtru korpusas
- L. Maitinimo laidas ir kištukas
- M. Ruošimo galvutė
- N. Lašėjimo grotelės
- O. Lašėjimo padėklas
- P. Filtru laikiklis
- Q. Pirštų apsauga
- R. 1 puodelio filtras
- S. 2 puodelių filtras
- T. Filtras, skirtas iš anksto paruoštomis porcijoms
- U. Lygio rodiklis
- V. Matavimo šaukštelis su grūstuvu

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

Pirms izmantojat ierīci pirmo reizi, uzmanīgi izlasiet tālāk minētos norādījumus.

- Šī ierīce nav paredzēta lietošanai personām (tostarp bērniem) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai nepietiekamu pieredzi un zināšanām, ja vien tās neuzrauga vai nav apmācījusī persona, kas atbild par viņu drošību.
- Uzraugiet, lai mazi bērni nerotātos ar ierīci.
- Ierīci drīkst pievienot tikai tādām energoapgādes avotam, kura spriegums un frekvence atbilst norādēm uz tehnisko datu plāksnītes!
- Nekad nelietojiet ierīci vai neņemiet to rokās, ja
 - ir bojāts elektrības vads;
 - ir bojāts korpuss.
- Šī ierīce jāpievieno tikai iezemētai kontaktligzdai. Ja nepieciešams, var izmantot pagarinātāju, kas piemērots 10 A lielam strāvas stiprumam.
- Ja ierīce vai barošanas vads ir bojāti, lai izvairītos no riska, ražotājam, apkalpošanas pārstāvim vai citam kvalificētam personālam tie jānomaina.
- Vienmēr novietojiet ierīci uz līdznesa darba virsmas.
- Nekad neatstāji ierīci bez uzraudzības, kad tā pievienota elektrotīklam.
- Pēc ierīces lietošanas un pirms tīrīšanas vai apkopes tā jāizslēdz un kontaktligzdas.
- Ierīce un tās piederumi darbības laikā sakarst. Lietojiet tikai norādītos rokturus un pogas. Pirms tīrīšanas vai glabāšanas ļaujiet ierīcei atdzist.
- Neļaujiet elektrības vadam saskarties ar ierīces karstajām daļām.
- Neņemiet filtra turētāju gatavošanas laikā, jo ierīce atrodas zem spiediena. **Pastāv risks apdedzināties.**
- Izmantojot tvaika funkciju, no gatavošanas galvas var pilēt karsts ūdens. **BĪSTAMI! Ūdens ir karsts; pastāv risks applaucēties.**
- Atverot tvaika vārstu, no tā izplūst karsts ūdens. Esiet uzmanīgs un atveriet tvaika vārstu lēnām. **BĪSTAMI! Ūdens ir karsts; pastāv risks applaucēties.**
- Nemērciet ierīci ūdenī vai citos šķidrumos.
- Nepārsniedziet maksimālo iepildīšanas daudzumu, kas norādīts uz ierīces.
- Piepildiet ūdens tvertni tikai ar aukstu ūdeni; nekādā gadījumā nepiepildiet to ar pienu vai citiem šķidrumiem.
- Nelietojiet ierīci, ja ūdens tvertne ir tukša.
- Nelietojiet ierīci bez pilienu teknes vai pilienu režģa.
- Ierīce ir paredzēta lietošanai tikai mājās. Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies ierīces nepiemērotas vai nepareizas izmantošanas dēļ.

Saugos patarimas

LT

Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą atidžiai perskaitykite šias instrukcijas.

- Šis prietaisas neskirtas sutrikusių fizinių, jutimo ar protinių galimybių asmenims (taip pat vaikams) arba neturintiems žinių ir patirties, nebent už jų saugumą atsakingas asmuo juos prižiūri arba parodo, kaip prietaisą naudoti.
 - Reikia užtikrinti, kad vaikai nežaistų su prietaisu.
 - Prietaisą galima jungti tik prie tokio maitinimo šaltinio, kurio įtampa ir dažnis atitinka duomenų plokštelėje pateiktas specifikacijas!
 - Niekada nenaudokite ir neimkite prietaiso, jei
 - pažeistas maitinimo laidas,
 - pažeistas korpusas.
 - Prietaisą galima įjungti tik į įžemintą el. laidą. Jei reikia, galima naudoti ilginamąjį laidą, tinkantį 10 A.
 - Jei prietaisas ar maitinimo laidas pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, gamintojo techninės priežiūros atstovas ar kitas kvalifikuotas asmuo.
 - Visada dėkite prietaisą ant lygaus, horizontalaus paviršiaus.
- Kai prietaisas prijungtas prie maitinimo šaltinio, niekada nepalikite jo be priežiūros.
 - Prieš atliekant valymo arba priežiūros darbus, prietaisą reikėtų išjungti, o maitinimo kištuką ištraukti po kiekvieno naudojimo.
 - Veikimo metu prietaisas ir jo priedai įkaista. Naudokite tik pritaikytas rankenėles ir mygtukus. Prieš valydami arba palikdami laikymo vietoje, leiskite prietaisui atvėsti.
 - Laidas neturi liesti jokių įkaitusių prietaiso dalių.
 - Nenuimkite filtro laikiklio, kai ruošiamas gėrimas, nes prietaiso viduje tuo metu yra aukštas slėgis. **Nudegimo pavojus.**
 - Naudojant garų funkciją, iš ruošimo galvutės gali lašėti karštas vanduo. **PAVOJUS! Vanduo karštas, galima nusiplikyti.**
 - Atidarant garų vožtuvą išteka karšto vandens srautas. Būkite atsargūs ir garų vožtuvą atidarykite lėtai. **PAVOJUS! Vanduo karštas, galima nusiplikyti.**
 - Nemerkite prietaiso į vandenį ir kitus skysčius.
 - Neviršykite maksimalios pripildymo talpos, kuri nurodyta ant prietaisų.
 - Į vandens indą galima pilti tik šaltą vandenį, ne pieną ar kitus skysčius.
 - Nenaudokite prietaiso, jei vandens indas nepripildytas.
 - Nenaudokite prietaiso be lašėjimo grotelių arba padėklo.
 - Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už galimą žalą, jei prietaisas naudojamas netinkamai.

GB

D

F

NL

I

E

P

TR

S

DK

FI

N

CZ

SK

RU

UA

PL

H

HR

SR

RO

BG

SL

ES

LV

LT



LV

1. Novietojiet ierīci uz līdzenas virsmas un piepildiet tvertni ar aukstu ūdeni. (Ierīci nedrīkst lietot, ja tvertnē ir tukša!) Pievienojiet elektrības vadu elektrotīklam un nospiediet ieslēgšanas pogu.



2. Pirms izmantojiet ierīci pirmo reizi, novietojiet krūzīti zem tvaika sprauslas. Uzgaidiet, kamēr jaudas indikators gaismā ir stabils. Pagrieziet pārslēgu uz tvaika sprauslas izskalošanai. Ja ierīce netiek izslēgta manuāli, automātiskā drošības izslēgšanās funkcija to izslēgs pēc 40 minūtēm.



3. Novietojiet krūzīti uz pilienu savākšanas pamatnes. Uzgaidiet, kamēr jaudas indikators gaismā ir stabils. Neievietojot filtra turētāju, pagrieziet pārslēgu uz : ļaujiet visam ūdens daudzumam iziet caur aparātu, lai izskalotu sildelementu.

LT

1. Pastatykite aparatą ant lygaus paviršiaus ir į indą pripilkite šalto vandens. (Draudžiama naudoti aparatą, kai indas tuščias!) Įkiškite maintenance laidą į el. lizdą ir paspauskite mygtuką ĮJUNGTI.

2. Įjungus prietaisą pirmąjį kartą padėkite indą po garų vamzdeliu. Palaukite, kol kontrolinė lemputė ims tolygiai šviesti. Pasukite programų rankenėlę iki garų/karšto vandens ženkle ir išskalaukite garų vamzdelį. Jeigu prietaisas neišjungiamas rankiniu būdu, po 40 minučių jį išjungia.

3. Padėkite indą ant nutekėjimo grotelių. Palaukite, kol kontrolinė lemputė ims tolygiai šviesti. Neįdėję filtro laikiklio, pasukite programų rankenėlę iki kavos ruošimo ženkle, kad vandens talpa ištuštėtų ir išskalautų kaitinimo sistemą.



4. Espresso kafijas pagatavošana: Ierīce ir gatava lietošanai, kad strāvas indikators deg nepārtraukti. Pēc tam veiciet 5.–7. punktā minētās darbības.

4. „Espresso” paruošimas: Aparatam paredzēts tūlītēji lietošanai, kad pastāvīgs dega maitināšanas indikators ir lempūtē. Laikā, kas ilgst 5–7 darbības, ieteicams nurodīt instrukciju.



5. Izvēlieties filtru vienai vai divām tasītēm, atlieciet pirkstu aizsargu un ievietojiet filtru turētājā. Piepildiet filtru ar malto kafiju (viens kausiņš vienai tasītei, divi kausiņi divām tasītēm). Izmantojot mērkarotes otrā galā esošo blieti, viegli piespiediet malto kafiju.

5. Pasirinkite filtru vienam vai divām puodeliņiem, atlieciet pirkstu aizsargu un ievietojiet filtru ievietotā turētājā. Piepildiet filtru ar malto kafiju (viens šaukstiņš vienam espresso puodeliņam, divi šaukstiņi – diviem). Izmantojot mērkarotes otrā galā esošo švelni, viegli piespiediet malto kafiju.



6. Ievietojiet filtra turētāju tam paredzētajā vietā, kā parādīts attēlā. Pagrieziet šo turētāju pretēji pulksteņrādītāja virzienam un stingri pievelciet, kā parādīts attēlā. Lūdzu, ņemiet vērā, ka liela noslodze saīsina komponentu kalpošanas laiku. Kad sildīšana ir pabeigta, pagrieziet pārslēgu uz ☐. Caur kafijas atveri sāks plūst kafija; kad iepildīts vēlams kafijas daudzums, pagrieziet pārslēgu uz ■.

6. Iedēvēt filtra laiklīķi ievietotā vietā kā parādīts attēlā. Pasukiet šo laiklīķi pretēji pulksteņrādītāja virzienam un stingri pievelciet, kā parādīts attēlā. Atkreipiet uzmanību, ka dedzināšanas jēga daļiņu lietošanas laikā ir īsāka. Kad sildīšana ir pabeigta, pagrieziet pārslēgu uz ☐. „Espresso” prada tekēt ievietotā puodelī – kā bus pasiektas norīdītas kafijas kausiņas, pasukiet regulātorus rīcīnīķē ievietotā puodelī ■.

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT



LV

6. Pēc pagatavošanas izņemiet filtru turētāju. Pagrieziet to pa kreisi un izņemiet no fiksatora. Palieciet pirkstu aizsargu uz priekšu un izņemiet izmantotos kafijas biežumus no filtra. Pēc tam izņemiet filtru no turētāja un izskalojiet to ar ūdeni. Pirms filtra ievietošanas filtru nodalījumā noslaukiet to ar drāniņu.



1. Tvaiku var lietot, lai saputotu pienu vai uzsildītu šķidrumus. Nospiediet tvaika pogu un uzgaidiet, kamēr tvaika temperatūras indikators beidz mirgot un deg nepārtraukti. Ievietojiet tvaika sprauslu karstumizturīgā traukā ar pienu.



2. Sāciet tvaika padevi, pagriežot pārslēgu uz ☰. Grieziet trauku, izmantojot riņķveida kustības, uzgalis nedrīkst pieskarties trauka pamatni. Kad sasniegts vēlams putu daudzums, pagrieziet pārslēgu uz ■, lai pārtrauktu tvaika padevi.

LT

6. Pasibaigus ruošimui patraukite filtro laikiklį. Pasukite jį į kairę ir išimkite iš fiksatoriaus. Nulenkite pirštų apsaugą į priekį ir iš filtro pašalinkite panaudotos kavos nuosėdas. Tada išimkite laikiklį ir nuplaukite jį vandeniu. Prieš įdėdami atgal į filtro korpusą, nusauskinkite šluoste.

1. Garus galima naudoti pieno putoms daryti arba skysčiams kaitinti. Paspauskite garų mygtuką ir palaukite, kol nustos mirksėti ir ims degti pastoviai garų temperatūros indikatorius lemputė. Įmerkite garų antgalį į karščiui atsparų indą su pienu.

2. Paleiskite garus, pasukdami reguliatoriaus rankenėlę į padėtį ☰. Judinkite indą sukamaisiais judesiais, antgalis neturėtų liesti dugno. Norėdami sustabdyti garus, pasukite reguliatoriaus rankenėlę į padėtį ■, kai pasieksite norimą kiekį putų.



3. Novietojiet trauku zem tvaika uzgaļa un neilgu brīdi pagrieziet pārslēgu atpakaļ uz ☁️. Tādējādi no tvaika uzgaļa tiks iztīrītas visas karstā ūdens/piena daļiņas. **Piesardzīgi: tvaika caurulīte ir karsta!** Ļaujiet tvaika uzgalim atdzist un pēc tam notīriet to ar drāniņu.

3. Pakiškite dubenī po garų antgaliu ir grąžinkite reguliatoriaus rankenėlę keletui sekundžių į padėtį ☁️. Taip iš garų antgalio bus pašalinti visi karšto vandens / pieno likučiai. **Įspėjimas: garų vamzdelis yra karštas!** Leiskite atvėsti, tada nuvalykite garų vamzdelį šluoste.



4. Lai atkal pagatavotu kafiju, vēlreiz nospiediet tvaika pogu (indikators izslēgsies) un pagrieziet pārslēgu uz ☐.

4. Norėdami vėl ruošti kavą, dar kartą paspauskite garų mygtuką (lemputė užges) ir pasukite reguliatorių į padėtį ☐.



5. Lai iegūtu karstu ūdeni, novietojiet tasīti zem tvaika uzgaļa un pagrieziet pārslēgu uz ☁️. Caur uzgali iztecēs karsts ūdens. Lai pārtrauktu ūdens padevi, pagrieziet pārslēgu uz ■.

5. Norėdami pakaitinti vandenį pakiškite puodelį po garų antgaliu ir pasukite reguliatoriaus rankenėlę į padėtį ☁️. Pro antgalį išteka karštas vanduo. Grąžinkite rankenėlę į padėtį ■, norėdami sustabdyti vandenį.

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT



LV

1. Izslēdziet ierici un ļaujiet tai atdzist. Noslaukiet ierīces virsmu ar mitru drāniņu. Filtru nosprostošanās gadījumā atdaliet tos ar monētu un iztīriet.

LT

1. Išjunkite aparatą ir leiskite jam atvėsti. Nuvalykite visus išorinius paviršius drėgna šluoste. Jeigu filtrai užsikimšę, išimkite juos, naudodami monetą, ir išvalykite juos.



2. Kad virs piļienu režģa ir redzams līmeņa rādītājs, piļienu tekne ir jāiztukšo. Izņemiet piļienu režģi; iztukšojiet, noskalojiet un nosusiniet piļienu tekni. Higijēnas nolūkos iesakām to veikt regulāri, pat ja virs piļienu režģa nav redzams līmeņa rādītājs.

2. Kai virš lašėjimo grotelių matomas lygio rodiklis, reikia ištuštinti lašėjimo padėklą. Iškelkite lašėjimo grotelles, ištuštinkite, paskalaukite ir nusauskinkite grotelles bei padėklą. Dėl higieninių priežasčių rekomenduojame tai daryti reguliariai, net jei lygio rodiklio nesimato virš lašėjimo grotelių.



3. Noņemiet tvaika uzgali un nomazgājiet zem tekoša ūdens. Notīriet mazo caurulīti ar drāniņu. Izņemiet ūdens tvertni un noskalojiet to zem tekoša ūdens.


3. Atlaisvinkite garų antgalį ir nuplaukite tekančiu vandeniu. Nuvalykite mažą vamzdelį šluoste. Iškelkite vandens indą ir paskalaukite tekančiu vandeniu.




1. Atkalķošanu ir ieteicams veikt regulāri — atkarībā no ūdens ciētības. Pirms tvertnes piepildīšanas ar ūdeni un atkalķotāju (saskaņā ar norādījumiem) noņemiet gatavošanas galvu, neizjaucot to; izmantojiet monētu, lai noņemtu gatavošanas galvu.

1. Nukalkinti rekomendējama regulāri, atsižvelgiant ī vandens kietumā. Prieš pripildami ī indā vandens ī nukalkinimo priemonēs pagal gaminio instrukcijas, nuimkite ruošimo galvutē (laikykite sudedamāšias dalis kartu).



2. Ieslēdziet ierīci un ļaujiet tai uzsilt. Ievietojiet filtru turētāju attiecīgajā vietā, nelietojot filtru. Novietojiet trauku uz pilienu režģa. Pagrieziet pārslēgu uz  un ļaujiet ceturtdaļai šķiduma iztecēt. Izslēdziet ierīci un 10 minūtes uzgaidiet.

2. Ijunkite aparatā ī leiskite īkaisti. Įstatykite filtro laikiklį, tačiau be filtro. Padēkite dubenį ant lašėjimo grotelių. Pasukite regulatoriaus rankenelę į padėtį  īr perleiskite 1/4 tirpalo. Išjunkite aparatą īr palaukite 10 minučių.



3. Nospiediet karstā ūdens pogu un ļaujiet atlikušajam šķidumam iztecēt caur tvaika uzgali. Piepildiet ūdens tvertni ar ūdeni un darbiniet ierīci, līdz tvertne ī tukša. Atkārtojiet šo darbību divas reizes, katru reizi nomainot ūdeni. **Atkārtoti ievietojiet sastāvdaļas un nostipriniet filtru.**

3. Paspauskite karšo vandens mygtukā īr leiskite likusiam tirpalui pratekėti per garų antgalį. Į vandens indā pripilkite švaraus vandens īr leiskite aparatui veikti, kol indas ištuštės. Naudodami švarų vandenį pakartokite du kartus. **Vėl įtaisykite sudedamāšias dalis īr tinkamai įstatykite filtrą.**

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N


CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

A. Mirgo gan strāvas indikators, gan tvaika indikators:

- pārlicinieties, vai pārslēgs ir pagriezts uz ;
- ja pārāk ilgi ir izmantots tvaiks/karsts ūdens, 30 sekundes uzgaidiet;
- izslēdziet ierīci, 5 minūtes uzgaidiet un tad ieslēdziet to atkārtoti. Ja indikatori vēl arvien mirgo, sazinieties ar klientu atbalstu.

B. Espresso kafijas temperatūra ir par zemu:

- lai uzsildītu sistēmu, veiciet pagatavošanas procedūru, neizmantojot maltu espresso kafiju, bet gan tikai filtru un filtru turētāju;
- uzsildiet tasītes;
- atkalķojiet ierīci.

C. Manāmi samazinās plūsmas ātrums:

- nespiediet pārāk cieši malto espresso kafiju filtrā;
- nesamāliet espresso kafijas biežumu pārāk smalki (izmantojiet "vidēju" malumu);
- atkalķojiet ierīci.

D. Kafija iztek gar filtru turētāja malu:

- pārbaudiet, vai filtru turētājs ir ievietots pareizi;

- pagrieziet filtru turētāju fiksatorā mazliet ciešāk;
- notīriet kafijas biežumu no filtru turētāja malas.

E. Espresso kafija netiek pagatavota:

- ja ierīce rada skaļu troksni, sistēmā ir iekļuvis gaiss. Ļaujiet karstajam ūdenim plūst caur uzgali, līdz plūsma kļūst vienmērīga. Tad mēģiniet pagatavot kafiju;
- pārlicinieties, ka ūdens tvertne ir piepildīta un tā ir ievietota pareizi. Aktivizēt karsto ūdeni. Tad mēģiniet kafijas pagatavošanu vēlreiz;
- pārbaudiet, vai filtru turētājs ir ievietots pareizi;
- pārbaudiet, vai pārslēgs ir pagriezts pareizajā režīmā;
- nespiediet pārāk cieši malto espresso kafiju filtrā;
- iztīriet pagatavošanas filtru;
- atkalķojiet ierīci.

F. Putas netiek attiecīgi pagatavotas:

- pārlicinieties, vai filtrā ir pietiekami daudz maltās espresso kafijas;
- viegli piespiediet malto espresso kafiju;
- iztīriet filtru.

G. Tvaicējot pienu, rodas pārāk maz putu:

- vienmēr izmantojiet svaigu, vēsu pienu ar zemu tauku saturu;
- iztīriet tvaika uzgali.

H. Paātrināta tecēšana:

- maltā espresso kafija ir samalta pārāk rupji;
- pārlicinieties, vai filtrā ir pietiekami daudz maltās espresso kafijas.

I. Kafijas automāts darbības laikā izslēdzas:

- ierīces sūkņi ir apūkots ar temperatūras drošinātāju, kas to aizsargā no pārkaršanas. Temperatūras drošinātājs pārtrauc ierīces darbību gadījumā, ja ierīce ir darbināta par ilgu vai sūkņi darbināts bez ūdens;
- pagrieziet pārslēgu uz pozīciju "0" un atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla;
- ļaujiet ierīcei atdzist vismaz 20 minūtes. Pēc tam iepildiet ūdeni;
- vēlreiz pieslēdziet kontaktdakšu elektrotīklam un ieslēdziet ierīci. Ja ierīce joprojām nedarbojas, sazinieties ar Klientu apkalpošanas centru.

Trikčių šalinimas

LT

A) Mirksi maitinimo ir garų indikatorių lemputės:

- Patikrinkite, ar regulatoriaus rankenėlė nustatyta į padėtį ■.
- Jei garai / karštas vanduo buvo naudojami labai ilgai, padarykite 30 sekundžių pertrauką.
- Išjunkite aparatą, palaukite 5 minutes ir įjunkite vėl. Jei lemputės vis dar mirksi, kreipkitės į klientų pagalbos tarnybą.

B) „Espresso“ temperatūra per žema:

- Atlikite ruošimo procedūrą be maltos „espresso“ kavos, bet su filtru ir filtro laikikliu, kad sistema įkaistų iš anksto.
- Iš anksto pakaitinkite puodelius.
- Nukalkinkite prietaisą.

C) Srovės greitis pastebimai mažėja:

- Nespauskite maltos „espresso“ kavos į filtrą per stipriai.
- Nemalkite „espresso“ kavos per smulkiai („vidutinis“ smulkumas).
- Nukalkinkite prietaisą.

D) „Espresso“ teka per filtro laikiklio kraštą:

- Patikrinkite, ar tinkamai įtaisytas filtro laikiklis.

- Filtro laikiklį į fiksatorių įsukite truputį stipriau.
- Nuvalykite filtro laikiklio kraštus, kad ant jų nebūtų jokių „espresso“ kavos likučių.

E) „Espresso“ neišteka:

- Jei iš aparato sklinda garsus triukšmas, vadinasi, sistemoje yra oro. Leiskite karštam vandeniui tekėti pro antgalį, kol srautas taps pastovus. Tada vėl pamėginkite ruošti kavą.
- Patikrinkite, ar vandens talpa pilna ir įdėta teisingai. Įjunkite karšto vandens funkciją ir pabandykite ruošti kavą iš naujo.
- Patikrinkite, ar tinkamai įtaisytas filtro laikiklis.
- Patikrinkite, ar regulatoriaus rankenėlė nustatyta į tinkamą padėtį.
- Nespauskite maltos „espresso“ kavos į filtrą per stipriai.
- Išvalykite ruošimo filtrą.
- Nukalkinkite prietaisą.

F) Puta nebegaminama tinkamai:

- Patikrinkite, ar filtre yra pakankamai maltos „espresso“ kavos.
- Švelniai paspauskite maltą „espresso“ kavą.
- Išvalykite filtrą.

G) Veikiant garais pieną paruošiama per mažai putų:

- Visada naudokite šaltą, šviežią, neriebų pieną.
- Išvalykite garų antgalį.

H) Padidėjusi srovė:

- Malta „espresso“ kava įspausta per stipriai.
- Patikrinkite, ar filtre yra pakankamai maltos „espresso“ kavos.

I) Kavos aparatas netikėtai išsijungia:

- Prietaisė įtaisytas siurblys su temperatūros saugikliu, kuris apsaugo nuo perkaitinimo. Temperatūros saugiklis nutraukia aparato veikimą, jei jis veiks per ilgai arba siurblys veikė be vandens.
- Pasukite regulatoriaus rankenėlę į padėtį „0“ ir ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo.
- Leiskite prietaisui atvėsti maždaug 20 minučių. Pripilkite vandens.
- Vėl įkiškite kištuką į el. lizdą ir įjunkite prietaisą. Jei prietaisas vis tiek neveikia, susisiekite su mūsų Klientų aptarnavimo skyriumi.

GB
D
F
NL

I
E
P
TR

S
DK
FI
N

CZ
SK
RU
UA

PL
H
HR
SR

RO
BG
SL
ES

LV
LT

LV

Utilizācija


Iepakojuma materiāli

Iepakojuma materiāli ir videi draudzīgi un var tikt pārstrādāti. Plastmasas sastāvdaļas tiek identificētas pēc apzīmējumiem, piem., >PE<, >PS< utt.

Lūdzu, izmetiet iepakojuma materiālus piemērotā konteinerā atkritumu utilizācijas vietās.

Vecā ierīce



Simbols  uz izstrādājuma vai tā iepakojuma nozīmē, ka šis izstrādājums nav sadzīves atkritums. Tas jānodod atbilstošā elektrisko un elektronisko ierīču otrreizējās pārstrādes savākšanas vietā. Nepareiza šādu atkritumu apsaimniekošana var radīt kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai — pareizi atbrivojoties no šī izstrādājuma, jūs palīdzat to novērst. Lai saņemtu plašāku informāciju par šī izstrādājuma

ma otrreizējo pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, sadzīves atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo izstrādājumu.

LT

Išmetimas

Pakavimo medžiagas


Pakavimo medžiagas neteršia aplinkos, jas galima perdirbti. Plastikines dalys atpažįstamos iš ženklinimo, pvz., >PE<, >PS< ir kt.

Pakavimo medžiagas išmeskite į atitinkamą bendruomenės atliekų konteinerį.

Senas prietaisas

Ant gaminio arba jo pakuotēs esantis



simbols  rodo, kad šis gaminys neļaujams būtinām atliekām. Āigi jĭ būtina atiduotĭ jĭ tinkamā elektros ir elektronisēs ģrangos atliekū surinkimo punktā perdirbtĭ. Tinkamai utilizuodami šĭ gaminĭ padēsĭte īšvengti neigiamo poveikio aplinkai ir ģmoniū sveĭkatai, kurĭ gali sukelti netinkamas šio gaminio atliekū tvarkymas. Jei


reikia išsamesnēs informācijas apie šio gaminio atliekū perdirbĭmā, kreipkitēs jĭ savo miesto savivaldybē, buitiniū atliekū tvarkymo tarnybā arba parduotuvē, kurioje ģsigijote šĭ gaminĭ.

Thinking of you

 **Electrolux**

Electrolux Floor Care & Small appliances AB
St. Göransgatan 143
S-105 45 Stockholm
Sweden

Share more of our thinking at
www.electrolux.com

 Printed on recycled paper

3480EEEA25502010512