

Superautomatski aparat za pripremanje espresso kave
serija 3100

21

UPUTE ZA UPORABU

HD8832

Hrvatski

Pažljivo pročitajte prije nego započnete upotrebljavati aparat.



CR

21

CE

Registrirajte svoj proizvod i ostvarite pravo na podršku na stranici
www.philips.com/welcome

PHILIPS

Čestitamo vam na kupnji superautomatskog aparata za pripremanje espresso kave marke Philips koji je opremljen elementom za automatsko tučenje mljeka.

Kako biste u potpunosti iskoristili sve prednosti podrške Philips, registrirajte svoj proizvod na www.philips.com/welcome.

Aparat je namijenjen za pripremanje espresso kave uporabom kave u zrnu te za ispuštanje pare i vruće vode. U ovom priručniku navedene su sve informacije potrebne za postavljanje aparata, njegovu uporabu i čišćenje te izvođenje postupka uklanjanja kamenca.

SADRŽAJ

VAŽNO	4
Sigurnosne upute	4
Oprez	4
Upozorenja	6
Elektromagnetska polja	7
Zbrinjavanje.....	7
POSTAVLJANJE	8
Izgled proizvoda	8
Opći opis	9
PRIPREMNE RADNJE	10
Pakiranje aparata.....	10
Postavljanje aparata	10
PRVO POKRETANJE	13
Punjenje sustava.....	13
Izvođenje postupka automatskog ispiranja / samočišćenja	14
Izvođenje postupka ručnog ispiranja	15
MJERENJE I PROGRAMIRANJE TVRDOĆE VODE	17
FILTER ZA VODU "INTENZA+"	19
Postavljanje filtra za vodu "INTENZA+"	19
Zamjena filtra za vodu "INTENZA+"	21

NAMJEŠTANJA	22
Saeco Adapting System	22
Namještanje keramičkog mlinca za kavu	22
Odabiranje jačine arome	23
Namještanje ispusta kave	24
Namještanje vremena curenja kave u šalici tijekom pripremanja	25
ISPUŠTANJE ESPRESSO KAVE I PRODUŽENE ESPRESSO KAVE.....	26
Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu kave u zrnu.....	26
Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu samiljevene kave.....	27
EMULZIONIRANJE MLJEKA ZA PRIPREMANJE CAPPUCCINA.....	28
Kako emulzionirati mlijeko	28
Kako pripremiti cappuccino	31
ISPUŠTANJE VRUĆE VODE	31
ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	33
Postupak dnevnog čišćenja aparata	33
Postupak čišćenja spremnika vode	34
Postupak dnevnog čišćenja elementa za automatsko tučenje mlijeka	35
Postupak tjednog čišćenja aparata	36
Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje	36
Postupak mjesecnog čišćenja elementa za automatsko tučenje mlijeka	40
Postupak mjesecnog podmazivanja sklopa za ispuštanje	46
Postupak mjesecnog čišćenja sklopa za ispuštanje uz uporabu tableta za odmašćivanje	47
Postupak mjesecnog čišćenja spremnika kave u zrnu	49
UKLANJANJE KAMENTA.....	50
Faza pripreme	50
Faza uklanjanja kamenta	52
Faza ispiranja	53
Prekid izvođenja postupka uklanjanja kamenta	56
PROGRAMIRANJE	57
Možete namjestiti sljedeće parametre	57
Kako programirati aparat	58
ZNAČENJE SIMBOLA NA ZASLONU	60
RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	64
ŠTEDNJA ENERGIJE	68
Stanje pripravnosti	68
TEHNIČKE ZNAČAJKE.....	68
TVORNIČKE POSTAVKE	69
JAMSTVO I PODRŠKA.....	69
Jamstvo	69
Podrška	69
NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE	70

VAŽNO

Sigurnosne upute

Aparat je opremljen sigurnosnim uređajima. Obavezno pažljivo pročitajte i pridržavajte se sigurnosnih uputa koje su navedene u ovom priručniku za uporabu kako biste izbjegli nastanak slučajnih oštećenja predmeta i ozljeđivanja osoba uslijed pogrešnog rukovanja aparatom. Sačuvajte ovaj priručnik za buduću uporabu.



Izraz **OPREZ** i ovaj simbol upozoravaju korisnika na moguće opasne situacije koje mogu prouzrokovati nastanak teških ozljeda, opasnosti po život i / ili oštećenja aparata.



Izraz **UPOZORENJE** i ovaj simbol upozoravaju korisnika na opasne situacije koje mogu prouzrokovati nastanak lakših ozljeda i / ili oštećenja aparata.

Oprez

- Uključite aparat u odgovarajuću zidnu utičnicu čiji nazivni napon odgovara tehničkim podacima aparata.
- Uključite aparat u uzemljenu zidnu utičnicu.
- Kabel za napajanje ne smije visiti preko ruba stola ili radne površine ili dodirivati vruće površine.
- Ne uranljajte aparat, utikač ili kabel za napajanje u vodu jer se izlažete opasnosti od udara električne struje!
- Ne prolijevajte tekućinu po priključku kabela za napajanje.
- Nikada ne usmjeravajte mlaz vruće vode prema dijelovima tijela jer se izlažete opasnosti od opeklini!
- Ne dodirujte vruće površine. Koristite ručke i drške.
- Isključite aparat pritiskom na glavni prekidač koji se nala-

zi na njegovom stražnjem dijelu i izvucite utikač iz strujne utičnice:

- ako zamijetite pojavu nepravilnosti u radu,
- ako se aparat neće koristiti duže vremensko razdoblje,
- prije izvođenja postupka čišćenja aparata.
- Izvucite kabel za napajanjem povlačenjem utikača, a ne samog kabela za napajanje.
- Ne dodirujte utičnicu vlažnim rukama.
- Ne koristite aparat ako su utikač, kabel za napajanje ili sam aparat oštećeni.
- Ne obavljajte bilo kakve preinake na aparatu ili njegovom kabelu za napajanje. Philipsov ovlašteni servisni centar treba izvršiti sve popravke kako bi se izbjeglo izlaganje bilo kakvoj opasnosti.
- Djeca mlađa od 8 godina starosti ne smiju upotrebljavati aparat.
- Djeca s navršenih 8 godina (i starija) smiju upotrebljavati aparat ako su prethodno upoznata s pravilnom uporabom aparata i mogućim opasnostima ili ako su pod nadzorom odrasle osobe.
- Djeca ne smiju izvoditi postupke čišćenja i održavanja osim ako imaju navršenih 8 godina ili više te ako su pod nadzorom odrasle osobe.
- Držite aparat i njegov kabel za napajanje izvan dosega djece koja nemaju navršenih 8 godina.
- Ovaj aparat smiju upotrebljavati osobe sa smanjenim fizičkim, mentalnim ili osjetilnim sposobnostima ili osobe s nedovoljno iskustva i / ili znanja samo ako su prethodno upoznate s pravilnom uporabom aparata i mogućim opasnostima ili ako su pod nadzorom odrasle osobe.

- Nadzirite djecu kako biste spriječili da se igraju s aparatom.
- Nikada ne gurajte prste ili druge predmete u mlinac za kavu.

Upozorenja

- Aparat je namijenjen samo za kućnu uporabu i nije prikladan za uporabu u prostorima kao što su menze ili kuhinje u trgovinama, uredi, tvornice i druge radne okoline.
- Uvijek postavite aparat na ravnu i stabilnu površinu.
- Ne postavljajte aparat na vruće površine, u blizini zagrijane pećnice, grijачa i sličnih izvora topline.
- Uvijek punite spremnik isključivo prženom kavom u zrnu. Kava u prahu, topiva i sirova kava kao i neke druge tvari mogu oštetiti aparat ako se ubace u spremnik kave u zrnu.
- Pustite aparat da se ohladi prije nego što započnete s postavljanjem ili skidanjem bilo kojeg sastavnog dijela. Zagrijavajuće površine mogu zadržati preostalu toplinu nakon uporabe.
- Nikada ne ulijevajte u spremnik vode vruću ili kipuću vodu. Upotrebljavajte isključivo hladnu negaziranu vodu za piće.
- Za čišćenje nikada ne koristite abrazivna sredstva ili agresivne deterdžente. Upotrijebite mekanu krpnu navlaženu vodom.
- Redovito izvodite uklanjanje kamenca. Ako ne obavite ovaj postupak, aparat više neće pravilno raditi. U tom slučaju, jamstvo ne pokriva popravak!
- Ne držite aparat na temperaturi ispod 0 °C. Preostala voda unutar sustava zagrijavanja može se zalediti i prouzrokovati oštećenje aparata.

- Ne ostavljajte vodu u spremniku ako se aparat neće koristiti tijekom dužeg vremenskog razdoblja. Voda se može onečistiti. Upotrebljavajte svježu vodu prilikom svake uporabe aparata.

Elektromagnetska polja

Ovaj aparat zadovoljava sve standardne i mjerodavne pravilnike o izloženosti elektromagnetskim poljima.

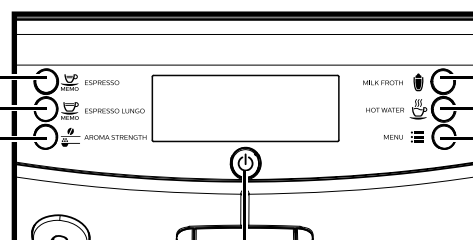
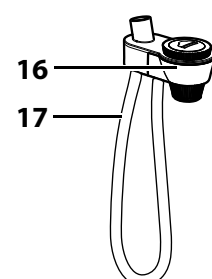
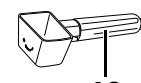
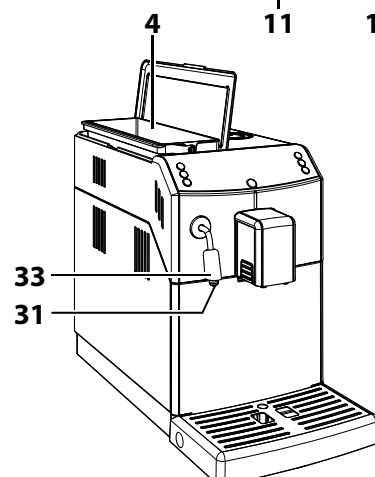
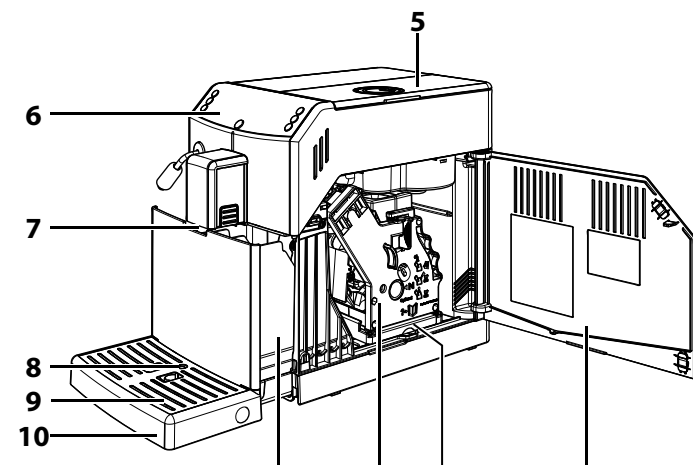
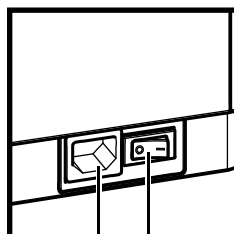
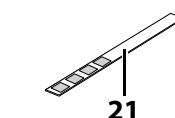
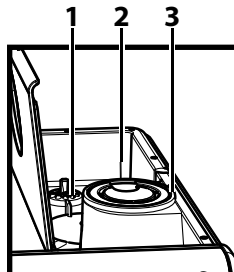
Zbrinjavanje



Ovaj simbol na proizvodu označava da proizvod podliježe direktivi Europske unije br. 2012 / 19 / EZ. Raspitajte se o načinima sakupljanja električne i elektroničke opreme. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne odlažite proizvod s uobičajenim kućanskim otpadom. Pravilnim odlaganjem starih proizvoda doprinosite zaštiti okoliša i osoba od mogućih negativnih posljedica.

POSTAVLJANJE

Izgled proizvoda



23



Opći opis

1. Ručica za namještanje mljevenja
2. Spremnik kave u zrnu
3. Odjeljak za prethodno samljevenu kavu
4. Spremnik vode + poklopac
5. Poklopac spremnika kave u zrnu
6. Upravljačka ploča
7. Ispust kave
8. Pokazatelj napunjenoosti kadice za sakupljanje kapi
9. Rešetka za odlaganje šalica
10. Kadica za sakupljanje kapi
11. Ladica za sakupljanje taloga
12. Sklop za ispuštanje
13. Servisna vratašca
14. Mast za podmazivanje sklopa za ispuštanje (dodatno)
15. Kabel za napajanje
16. Element za automatsko tučenje mlijeka
17. Cijev usisa za element za automatsko tučenje mlijeka
18. Ključ za namještanje mlinca za kavu + mjerica za prethodno samljevenu kavu
19. Utikač kabela za napajanje
20. Glavni prekidač
21. Trakica za provjeru tvrdoće vode
22. Kist za čišćenje (dodatno)
23. Tipka ON / OFF
24. Tipka za ispuštanje espresso kave
25. Tipka za ispuštanje produžene espresso kave
26. Tipka "Aroma" - prethodno samljevena kava
27. Tipka za paru
28. Tipka za vruću vodu
29. Tipka Menu
30. Otopina za uklanjanje kamenca - prodaje se zasebno
31. Gumena zaštita
32. Ladica za sakupljanje kave
33. Kromirana obloga

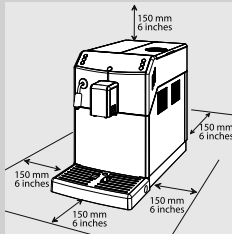
PRIPREMNE RADNJE

Pakiranje aparata

Izvorno pakiranje osmišljeno je i proizvedeno kako bi se zaštitio aparat tijekom prenošenja. Preporučujemo vam da ga sačuvate za buduću uporabu kada aparat budete prenosili.

Postavljanje aparata

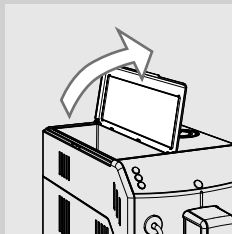
1 Izvadite aparat iz pakiranja.



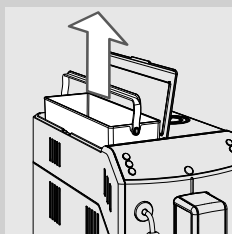
2 Kako biste omogućili neometani rad aparata i njegovu jednostavnu uporabu, preporučujemo vam da:

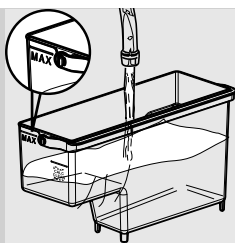
- odaberete sigurnu i vodoravnu površinu na koju ćete postaviti aparat, gdje ga nitko ne može prevrnuti ili se ozlijediti,
- odaberete dovoljno osvijetljeno i čisto mjesto s lako dostupnom utičnicom,
- postavite aparat poštujući pritom najmanju udaljenost od zidne površine kako je prikazano na slici.

3 Podignite poklopac spremnika vode.



4 Izvucite spremnik vode pomoću ručice.



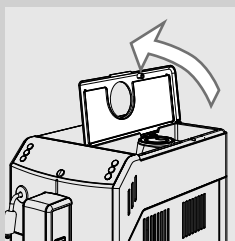


5 Isperite spremnik vode svježom vodom.

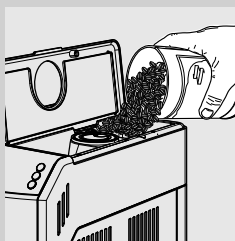
6 Napunite spremnik vode svježom vodom do razine MAX i vratite ga natrag na njegovo mjesto u aparat. Provjerite je li umetnut do kraja.

! **Upozorenje:**

Ne ulijevajte u spremnik vode vruću, kipuću ili gaziranu vodu ili druge tekućine koje bimogle oštetiti spremnik i aparat.



7 Podignite poklopac spremnika kave u zrnu.



8 Polagano usipajte kavu u zrnu spremnik kave u zrnu.

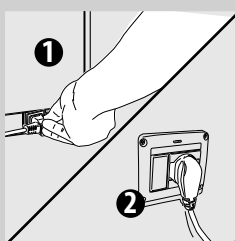
= **Napomena:**

Ne usipajte preveliku količinu kave u zrnu u spremnik kave u zrnu kako ne biste narušili kvalitetu mljevenja.

! **Upozorenje:**

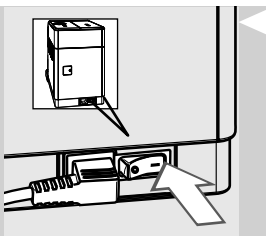
Uvijek punite spremnik isključivo kavom u zrnu. Kava u prahu, topiva i sirova kava, karamelizirana kava kao i neke druge tvari mogu oštetiti aparat ako se ubace u spremnik kave u zrnu.

9 Vratite poklopac na spremnik kave u zrnu.

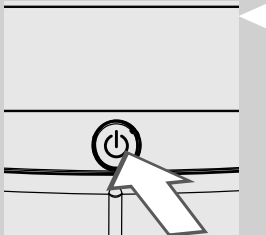


10 Umetnите utikač u utičnicu koja se nalazi na stražnjoj strani aparata.

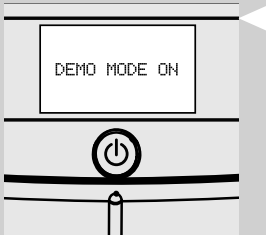
11 Umetnите utikač s druge strane kabla za napajanje u zidnu utičnicu odgovarajućeg napona.



12 Prebacite glavni prekidač u položaj "I". Tipka "I" blijeska.

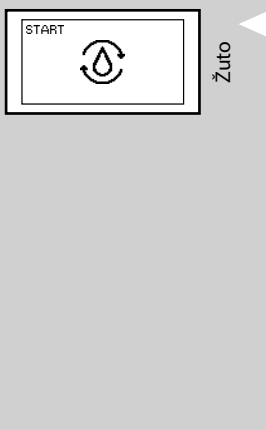


13 Pritisnite tipku "I" kako biste uključili aparat.



Napomena:

Ako držite pritisnutom tipku "I" dulje od osam sekundi, aparat prelazi u prezentacijski način rada. Kako biste izašli iz prezentacijskoga načina rada, isključite i ponovno uključite aparat pomoću glavnog prekidača.



14 Na zaslonu upravljačke ploče se prikazuje poruka da je potrebno obaviti punjenje sustava.

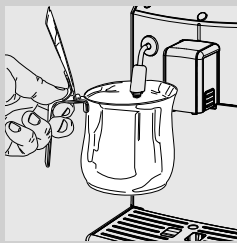
PRVO POKRETANJE

Prije prvog pokretanja aparata napravite sljedeće:

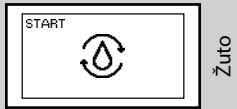
- 1) napunite sustav;
- 2) pustite aparat da izvede postupak automatskog ispiranja / samočišćenja;
- 3) izvedite postupak ručnog ispiranja.

Punjene sustava

Tijekom izvođenja ovog postupka svježa voda teče kroz unutarnji sustav i aparat se zagrijava. Izvođenje postupka traje nekoliko minuta.

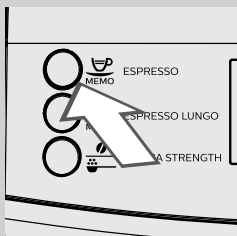


- 1** Postavite posudu ispod cijevi za paru.



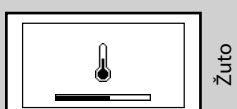
Žuto

- 2** Pritisnite tipku "" kako biste pokrenuli izvođenje postupka. Aparat započinje automatsko punjenje sustava uz smanjenje ispuštanja vode iz cijevi za paru.



Žuto

- 3** Traka napretka ispod simbola pokazuje stanje napretka u izvođenju postupka. Aparat automatski prekida ispuštanje kada se postupak dovrši.



Žuto

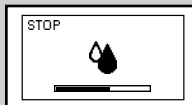
- 4** Na zaslonu upravljačke ploče tada se prikazuje simbol koji upozorava korisnika da se aparat zagrijava.

Izvođenje postupka automatskog ispiranja / samočišćenja

Nakon dovršetka postupka zagrijavanja, aparat izvodi automatski postupak ispiranja / samočišćenja unutarnjih sustava svježom vodom. Izvođenje postupka traje kraće od jedne minute.



- 5** Postavite posudu ispod ispusta kave kako biste sakupili malu količinu vode koja istječe.

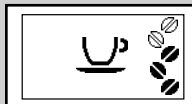


Žuto

- 6** Aparat prikazuje zaslon prikazan sa strane. Pričekajte da izvođenje postupka dovrši automatski.

**Napomena:**

Pritisnite tipku "



Zeleno

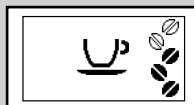
- 7** Na zaslonu aparata se prikazuje zaslon prikazan sa strane nakon završetka prethodno opisanih radnji. Sada možete pokrenuti izvođenje postupka ručnog ispiranja.

Izvođenje postupka ručnog ispiranja

Tijekom ovog postupka obavlja se izvođenje postupka ispuštanja kave i svježa voda protjeće kroz sustav vode. Izvođenje postupka traje nekoliko minuta.



- 1** Postavite posudu ispod ispusta kave.



- 2** Provjerite prikazuje li se na zaslonu aparata zaslon prikazan sa strane.



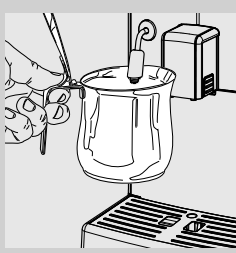
- 3** Pritiskom tipke "¶" odaberite funkciju ispuštanja prethodno samljene kave. Aparat prikazuje zaslon prikazan sa strane.

Napomena:

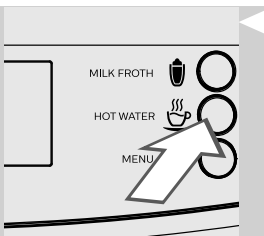
Ne stavljajte prethodno samljevenu kavu u odjeljak.

- 4** Pritisnite tipku "¶". Aparat započinje ispuštati vodu.

- 5** Nakon dovršetka ispuštanja, ispraznite posudu. Dvaput ponovite radnje od točke 1. do točke 4. te nakon toga prijeđite na točku 6.



- 6** Postavite posudu ispod cijevi za paru.



7 Pritisnite tipku "泌" kako biste pokrenuli ispuštanje vruće vode.



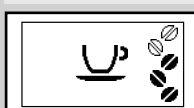
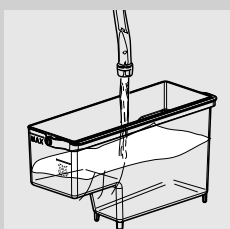
Crveno

8 Ispuštajte vodu sve dok se ne prikaže simbol nestanka vode.



Napomena:

Izvođenje ručnog postupka ispiranja možete prekinuti pritiskom tipke "泌".



Zeleno

9 Po završetku ponovno napunite spremnik vode do razine MAX. Aparat je spreman za ispuštanje kave.

Na zaslonu se prikazuje poruka koja je prikazana sa strane.



Napomena:

Izvođenje postupka ispiranja / samočišćenja započinje kada se aparat nalazi u stanju pripravnosti ili ako je isključen dulje od 15 minuta.

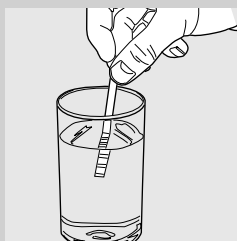
Ako aparat niste upotrebljavali dva tjedna ili dulje, pokrenite izvođenje postupka ispiranja prilikom njegovog ponovnog uključivanja.

Po završetku postupka možete ispustiti kavu.

MJERENJE I PROGRAMIRANJE TVRDOĆE VODE

Iznimno je važno obavljati mjerenje tvrdoće vode kako biste odredili raspored uklanjanja kamenca i pravilno postavili filter za vodu "INTENZA+" (više pojedinosti o filtru za vodu pronađite u sljedećem poglavlju).

Prilikom mjerenja tvrdoće vode, pridržavajte se sljedećih uputa:



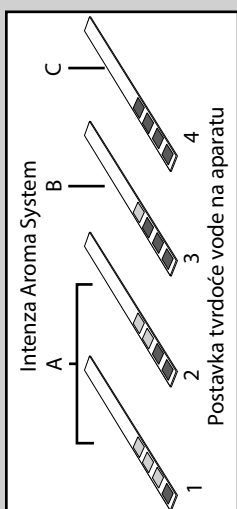
- 1 Uronite trakicu za provjeru tvrdoće vode u vodu i držite je uronjenom 1 sekundu kako biste provjerili tvrdoću vode (trakice se isporučuju s aparatom).



Napomena:

Trakica za provjeru je namijenjena jednokratnoj uporabi.

- 2 Pričekajte jednu minutu.



- 3 Provjerite koliko je kvadratića pocrvenilo i zatim pogledajte tablicu.



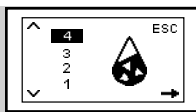
Napomena:

Brojevi na trakici za provjeru označavaju postavke za namještanje tvrdoće vode.

Točnije rečeno:

- 1 = 1 (iznimno mekana voda)
- 2 = 2 (mekana voda)
- 3 = 3 (tvrdna voda)
- 4 = 4 (iznimno tvrdna voda)

Slova odgovaraju oznakama koje se nalaze na dnu filtra za vodu "INTENZA+" (pogledajte sljedeće poglavlje).

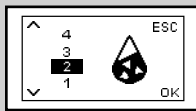


Žuto

- 4 Pritisnite tipku ":" i pretražujte mogućnosti pritiskom tipke ":" sve dok se ne prikaže simbol koji je prikazan sa strane.

**Napomena:**

Aparat se isporučuje sa standardnom postavkom tvrdoće vode koja odgovara većini vrsta vode.



Žuto

- 5 Pritisnite tipku "MEMO" kako biste povećali vrijednost i tipku "—" kako biste je smanjili.

- 6 Pritisnite tipku ":" kako biste potvrdili postavku.



Zeleno

- 7 Pritisnite tipku "U" kako biste izašli iz IZBORNIKA za programiranje.
Aparat prikazuje zaslon prikazan sa strane i spreman je za ispuštanje.

FILTAR ZA VODU "INTENZA+"

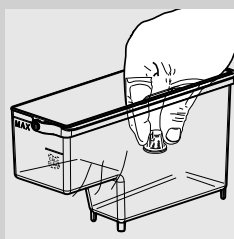
Preporučuje se postavljanje filtra za vodu "INTENZA+" koji sprječava nastanje kamenca unutar aparata i poboljšava okus vaše kave.



Filtar za vodu "INTENZA+" prodaje se zasebno. Kako biste pročitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.

Voda je najznačajnija sastavnica u postupku ispuštanja vode zbog čega je važno profesionalno je pročišćavati. Filtar za vodu "INTENZA+" može sprječiti stvaranje mineralnih naslaga te poboljšati kvalitetu vode.

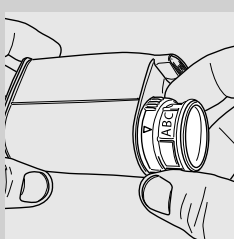
Postavljanje filtra za vodu "INTENZA+"



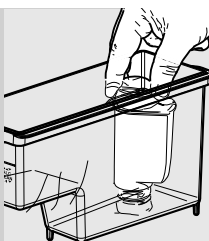
- 1 Uklonite mali bijeli filter koji se nalazi u spremniku vode i pohranite ga na suho mjesto.



- 2 Izvadite filter za vodu "INTENZA+" iz pakiranja, okomito ga uronite u hladnu vodu (s otvorom prema gore) i zatim pažljivo pritisnite njegove bočne strane kako biste izbacili iz filtra mjeđuriće zraka.



- 3 Namjestite filter za vodu "INTENZA+" prema rezultatima provjere tvrdoće vode (pogledajte prethodno poglavlje) i njegovim znacajkama:
A = mekana voda – odgovara broju 1 ili 2 na trakici za provjeru
B = tvrda voda (standardno) – odgovara broju 3 na trakici za provjeru
C = vrlo tvrda voda – odgovara broju 4 na trakici za provjeru



4 Umetnute filter za vodu "INTENZA+" u prazan spremnik vode. Gurnite ga do najnižeg mogućeg položaja.

5 Napunite spremnik vode svježom vodom i vratite ga na njegovo mjesto u aparat.

6 Ispustite u cijelosti vodu koja se nalazi u spremniku pomoću funkcije vruće vode (postupak je detaljno opisan u poglavlju "Ispuštanje vruće vode").

7 Ponovno napunite spremnik vode.



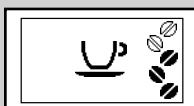
Žuto

8 Pritisnite tipku ":" i pretražujte mogućnosti pritiskom tipke ":" sve dok se ne prikaže zaslon prikazan sa strane.



Žuto

9 Pritisnite tipku " MEMO" kako biste odabrali "ON", a zatim pritisnite tipku ":" kako biste potvrdili odabir.



Zeleno

10 Pritisnite tipku " MEMO" kako biste izšli. Aparat prikazuje zaslon prikazan sa strane i spreman je za ispuštanje.

Na ovaj način aparat se programira da vas obavijesti kad morate zamijeniti filter za vodu "INTENZA+".

Zamjena filtra za vodu "INTENZA+"

Simbol prikazan sa strane se prikazuje kada je potrebno zamijeniti filter za vodu "INTENZA+".



Žuto

- Zamijenite filter za vodu "INTENZA+" kako je opisano u prethodnom poglavlju.



Žuto

- Pritisnите tipku ":" i pretražujte mogućnosti pritiskom tipke ":" sve dok se ne prikaže simbol koji je prikazan sa strane.



Žuto

- Odaberite mogućnost "RESET". Pritisnите tipku ":" kako biste potvrdili odabir.



Zeleno

- Pritisnите tipku "://" kako biste izšli. Aparat prikazuje zaslon prikazan sa strane i spreman je za ispuštanje.

Aparat je sada programiran i spreman za uporabu s novim filtrom za vodu "INTENZA+".



Žuto

Napomena:

Ako je filter za vodu "INTENZA+" postavljen i želite ga ukloniti, a da ga pritom ne zamijenite, odaberite vrijednost "OFF".

Ako filter za vodu "INTENZA+" nije postavljen, umetnite u spremnik mali bijeli filter koji ste prethodno uklonili.

NAMJEŠTANJA

Aparat omogućava izvođenje nekoliko namještanja kako biste ispustili kavu najboljeg mogućeg okusa.

Saeco Adapting System

Kava je prirodni proizvod čije se značajke mogu razlikovati ovisno o porijeklu, mješavini načinu prženja. Aparat je opremljen sustavom automatskog namještanja koji omogućava uporabu svih vrsta kave u zrnu koje su dostupne na tržištu, osim sirovih, karameliziranih ili aromatiziranih zrna.

Aparat se automatski namješta nakon ispuštanja nekoliko kava kako bi se optimizirao postupak ekstrakcije.

Namještanje keramičkog mlinca za kavu

Keramički mlinci za kavu uvijek jamče savršen stupanj mljevenja i određenu veličinu zrna za svaku vrstu napitka od kave.

Ova tehnologija omogućava očuvanje arome u potpunosti i jamči izvorni talijanski okus u svakoj šalici.



Oprez:

Keramički mlinac za kavu je opremljen pomicnim dijelovima koji mogu biti opasni. Stoga je zabranjeno gurati prste ili druge predmete u njegovu unutrašnjost. Namjestite keramički mlinac za kavu isključivo pomoću ključa za namještanje mljevenja.

Keramički mlinac se može namještati kako bi se mljevenje kave prilagodilo vašem osobnom ukusu.



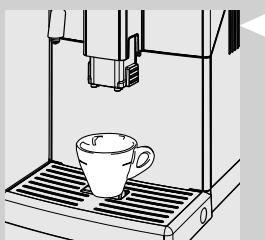
Oprez:

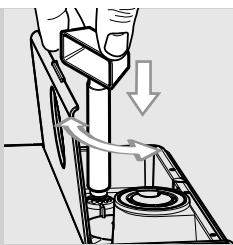
Postavke mlinca za kavu mogu se mijenjati samo kad aparat melje kavu u zrnu.

1

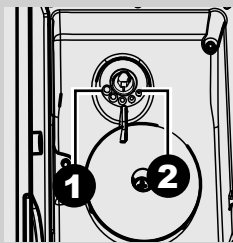
Postavite malu šalicu ispod ispusta kave.

Pritisnite tipku "" kako biste ispustili jednu espresso kavu.





- 2** Dok aparat melje, pritisnite i okrenite ručicu za namještanje mljevenja koja se nalazi unutar spremnika kave u zrnu samo za jedan stupanj odjednom. Koristite ključ za namještanje mlinca za kavu koji je isporučen uz aparat. Razlika u okusu se osjeti nakon pripremljene 2 do 3 šalice kave.



- 3** Oznake unutar spremnika kave u zrnu se odnose na odabrani stupanj mljevenja. Moguće je postaviti 5 različitih stupnjeva mljevenja od položaja 1 (●) za grubo mljevenje i blaži okus do položaja 2 (◐) za finije mljevenje i jači okus. Ako je kava vodenasta ili izlazi sporo, izmjenite postavke mlinca za kavu.

Odabiranje jačine arome



Odaberite omiljenu mješavinu kave i namjestite količinu kave koja će biti samljevena prema svom vlastitom ukusu. Također možete odabrati i funkciju prethodno samljevene kave.



Napomena:

Izvršite odabir jačine arome prije nego što odaberete kavu.

Pritiskom tipke "—" možete odabratizmeđu pet različitih odabira jačine arome. Svakim pritiskom tipke za odabir jačine arome, jačina arome mijenja se za jednu razinu ovisno o odabranoj količini:

= izrazito lagana aroma

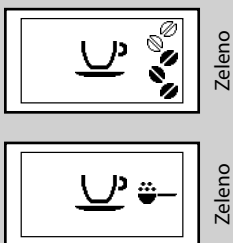
= lagana aroma

= srednje jaka aroma

= snažna aroma

= izrazito snažna aroma

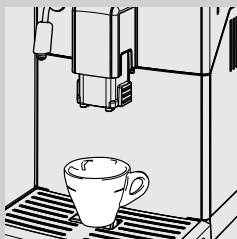
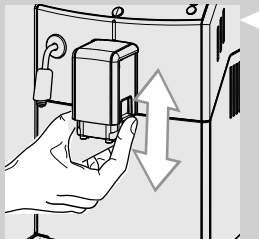
= prethodno samljevena kava



Namještanje ispusta kave

Ispust kave se može namještati po visini kako bi se bolje prilagodio dimenzijama šalica koje želite koristiti.

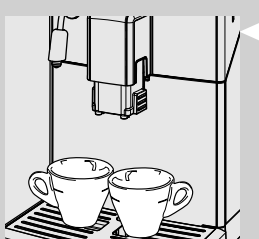
Podignite prstima ili spusnite ispust kako biste obavili namještanje kako je prikazano na slici.



Preporučeni položaji su sljedeći:
Prilikom uporabe malih šalica,



Prilikom uporabe velikih šalica.

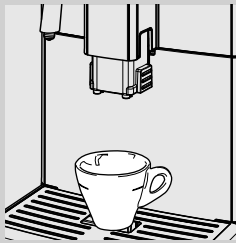


Ispod ispusta kave možete postaviti dvije šalice za istovremeno ispuštanje dviju espresso kava ili produženih espresso kava.

Namještanje vremena curenja kave u šalicu tijekom pripremanja

Aparat omogućava namještanje količine ispuštenе kave prema vašem ukusu i dimenzijama šalice.

Svakim pritiskom tipke "ESPRESSO" ili "CAFFÈ" aparat ispušta programiranu količinu kave. Svaka tipka izvodi jednu vrstu ispuštanja; tipke funkcioniraju neovisno jedna o drugoj.

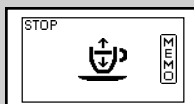


- Postavite šalicu ispod ispusta kave.

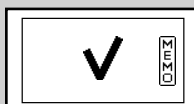


Zeleno

- Držite pritisnutom tipku "ESPRESSO" sve dok se ne prikaže simbol "MEMO" kako biste programirali espresso kavu ili tipku "CAFFÈ" kako biste programirali produženu espresso kavu. Pustite tipku. Aparat je u postupku programiranja i započinje ispuštanju odabrani napitak.



Zeleno



Zeleno

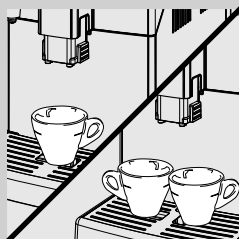
- Pritisnite tipku "ESPRESSO" čim se postigne željena količina espresso kave ili kave.

Prethodno odabrana tipka "ESPRESSO" ili "CAFFÈ" je programirana. Svakim sljedećim pritiskom tipke, aparat ispušta istu količinu espresso kave ili produžene espresso kave koju ste programirali.

ISPUŠTANJE ESPRESSO KAVE I PRODUŽENE ESPRESSO KAVE

Prije nego što započnete ispuštanju kave, provjerite prikazuju li se kakva upozorenja na upravljačkoj ploči i jesu li spremnik vode i spremnik kave u zrnu napunjeni.

Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu kave u zrnu

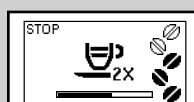


- 1** Postavite 1 ili 2 šalice ispod ispusta kave.



Zeleno

- 2** Kako biste ispustili jednu espresso kavu ili produženu espresso kavu, pritisnite tipku "ESPRESSO" i odaberite željenu aromu.



Zeleno

- 3** Pritisnute tipku "ESPRESSO" kako biste ispustili jednu espresso kavu ili tipku "PRODUŽENA" kako biste ispustili jednu produženu espresso kavu.

- 4** Dvaput uzastopno pritisnute željenu tipku kako biste ispustili dvije espresso kave ili dvije produžene espresso kave. Prikazuje se simbol koji je prikazan sa strane.

Napomena:

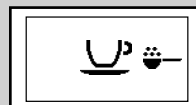
U ovom načinu rada aparata automatski melje i dozira odgovarajuću količinu kave. Pripremanje dviju espresso kava ili dviju produženih espresso kava zahtijeva izvođenje dvaju postupaka mljevenja i dvaju postupaka ispuštanja kave koje aparat izvodi automatski.

- 5** Kava započinje curiti iz ispusta nakon dovršetka izvođenja postupka predubrizgavanja.

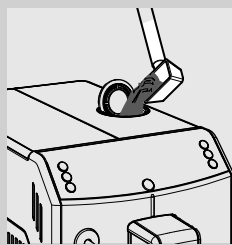
- 6** Ispuštanje kave se prekida automatski kad se postigne namještena razina dok postupak ispuštanja možete prijevremeno prekinuti i pritiskom tipke "ESPRESSO".

Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu samljevene kave

Ova funkcija omogućava uporabu prethodno samljevene kave. Uporabom funkcije prethodno samljevene kave možete istodobno ispustiti samo jednu kavu.



Zeleno



- Pritisnite tipku "!" kako biste odabrali funkciju prethodno samljevene kave.

- Podignite poklopac odgovarajućeg odjeljka i uspite jednu do vrha napunjenu mjericom prethodno samljevenom kavom. Upotrebjavajte isključivo mjericu isporučenu uz aparat, a nakon toga zatvorite poklopac odjeljka za prethodno samljevenu kavu.



Oprez:

U odjeljak za prethodno samljevenu kavu usipajte samo prethodno samljevenu kavu. Ubacivanje ostalih tvari i predmeta može prouzrokovati ozbiljna oštećenja aparata. Jamstvo ne pokriva takva oštećenja.

- Pritisnite tipku "!" kako biste ispustili jednu espresso kavu ili tipku "!" kako biste ispustili jednu produženu espresso kavu. Započinje izvođenje postupka ispuštanja.
- Kava započinje curiti iz ispusta nakon dovršetka izvođenja postupka predubrizgavanja.

- Ispuštanje kave se prekida automatski kad se postigne namještena razina dok postupak ispuštanja možete prijevremeno prekinuti i pritisnkom tipke "!".

Po završetku ispuštanja, aparat se vraća na glavni izbornik.

Kako biste ispustili još kava uz uporabu prethodno samljevene kave, ponovite prethodno opisane radnje.



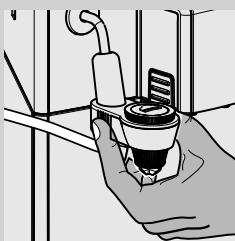
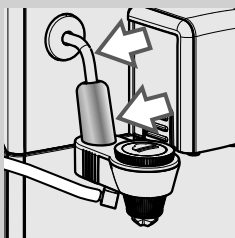
Napomena:

Aparat će ispuštati samo vodu ako ne dodate potrebnu količinu kave u odjeljak za prethodno samljevenu kavu.

Ako dodate preveliku dozu ili ako dodate 2 ili više mjerica kave, aparat neće ispustiti napitak i samljevena kava će se ispustiti u ladicu za sakupljanje taloga.

EMULZIONIRANJE MLJEKA ZA PRIPREMANJE CAPPUCCINA

Kako emulzionirati mljeko


Oprez:

Opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja vruće vode. Kada se koristi para, cijev za paru i kromirana obloga mogu se iznimno zagrijati. Izbjegavajte ih izravno doticati rukama. Pomičite element za automatsko tučenje mlijeka isključivo pomoću odgovarajuće ručke obložene plastikom.

- 1 Napunite posudu do 1/3 hladnim mlijekom.


Napomena:

Kako biste pripremili dobar cappuccino, upotrijebite hladno mlijeko (~ 5 °C / 41 °F) koje sadržava najmanje 3 % bjelančevina. Prema osobnom ukusu možete upotrijebiti punomasno, obrano, sojino mlijeko ili mlijeko bez laktoze.


Napomena:

Ako želite emulzionirati mlijeko prilikom uključivanja aparata ili nakon ispuštanja kave, prije nego što nastavite, možda će trebati ispuštitи preostalu vodu koja se nalazi u sustavu.

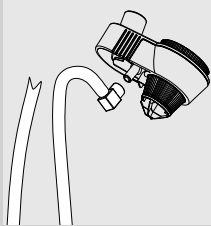
Kako biste to učinili, držite pritisnutom tipku "↑" nekoliko sekundi kako biste ispuštili paru. Zatim pritisnite tipku "↑" MEMO kako biste prekinuli ispuštanje i prijeđite na točku 2.



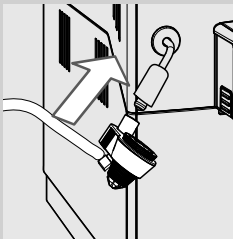
Zeleno

- 2 Prije tučenja mlijeka, provjerite je li aparat spreman za uporabu i je li spremnik napunjen vodom.

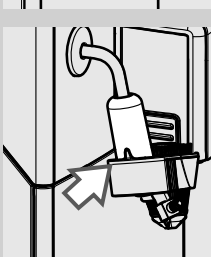
3 Umetnute cijev usisa u element za automatsko tučenje mlijeka.



4 Umetnute element za automatsko tučenje mlijeka u ležište cijevi za paru.



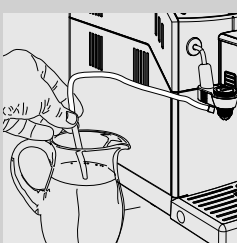
5 Provjerite je li pravilno postavljen. Zakrenite kromirano oblogu ako ga ne uspijete umetnuti. Element za automatsko tučenje mlijeka postavljen je pravilno kada zubac ulegne u žlijeb.

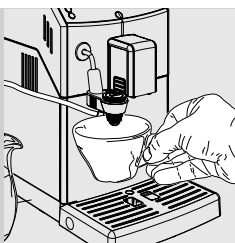


6 Umetnute cijev usisa u spremnik mlijeka.

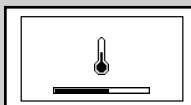
! **Upozorenje:**

Provjerite je li vanjska površina cijevi usisa čista iz higijenskih razloga.



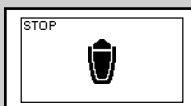


7 Postavite šalicu ispod elementa za automatsko tučenje mlijeka.



Zeleno

8 Pritisnite tipku "■" kako biste započeli tučenje mlijeka.



Zeleno

10 Kad se na zaslonu prikaže simbol prikazan sa strane, aparat započinje ispuštati tučeno mlijeko izravno u šalici.

11 Pritisnite tipku "■" kako biste prekinuli ispuštanje.



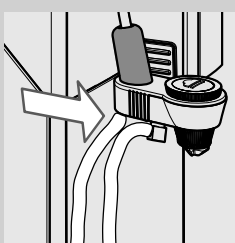
Napomena:

Potrebno je pričekati nekoliko sekundi prije nego što aparat u potpunosti prekine ispuštanje tučenog mlijeka.



Napomena:

Ispuštanje tučenog mlijeka se prekida nakon 3 minute.
Pritisnite tipku "■" kako biste pokrenuli novo ispuštanje.



12 Nakon uporabe cijev usisa se može postaviti kako je prikazano na slici.

**Upozorenje:**

Nakon što završite emulzioniranje mlijeka, ispustite manju količinu vruće vode u posudu. Pogledajte poglavlje "Postupak dnevnog čišćenja elementa za automatsko tučenje mlijeka" kako biste pročitali detaljne upute.

**Napomena:**

Nakon što završite emulzioniranje mlijeka, odmah možete započeti ispuštanju espresso kavu ili vruću vodu.

Kako pripremiti cappuccino

Kako biste pripremili cappuccino, postavite šalicu s tučenim mlijekom ispod ispušta kave i ispustite jednu espresso kavu.

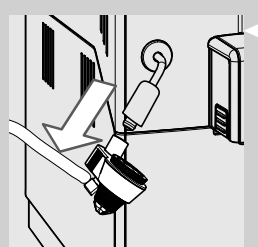
ISPUŠTANJE VRUĆE VODE**Oprez:**

Opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja vruće vode. Cijev za paru i kromirana obloga mogu se iznimno zagrijati.

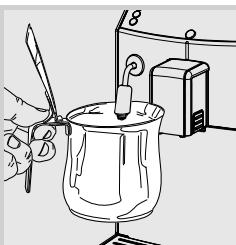


Zeleno

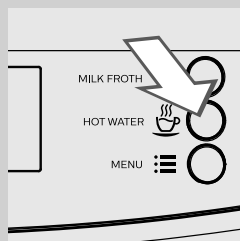
Prije nego što započnete ispuštanju vruću vodu, provjerite je li aparat spreman za korištenje i je li spremnik vode napunjen.



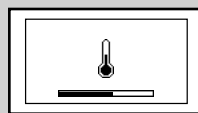
1 Uklonite element za automatsko tučenje mlijeka s cijevi za paru.



2 Postavite posudu ispod cijevi za paru.



3 Pritisnite tipku "☕" kako biste pokrenuli ispuštanje vruće vode.



Zeleno

4 Budući da aparat treba određeno vrijeme da se predzagrije, tijekom postupka predzagrijavanja na zaslonu se prikazuje ovaj simbol koji je prikazan sa strane.



Zeleno

5 Ispustite željenu količinu vruće vode. Pritisnite tipku "☒" kako biste prekinuli ispuštanje vruće vode.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Postupak dnevnog čišćenja aparata



Upozorenje:

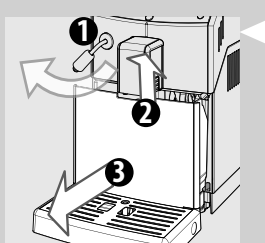
Redovito izvođenje postupaka čišćenja i održavanja aparata iznimno je važno kako bi se produljio njegov vijek trajanja. Vaš aparat je stalno izložen vlazi, kavi i kamencu!

U ovom poglavlju su objašnjene pojedinosti radnji koje se moraju izvoditi kao i raspored njihovog izvođenja. U protivnom aparat će prestati ispravno raditi. Jamstvo NE pokriva ovu vrstu popravka.



Napomena:

- Upotrijebite mekanu krpu navlaženu vodom kako biste očistili aparat.
- U perilici posuđa možete prati samo rešetka za odlaganje šalica. Sve ostale sastavne dijelove morate prati mlakom vodom.
- Ne uranljajte aparat u vodu.
- Ne koristite alkohol, otapala i / ili abrazivne predmete za čišćenje aparata.
- Ne sušite aparat ni njegove sastavne dijelove u mikrovalnoj i / ili klasičnoj pećnici.

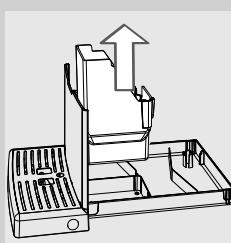


1 Svaki dan, kad je aparat uključen, ispraznite i očistite ladicu za sakupljanje taloga i kadicu za sakupljanje kapi.



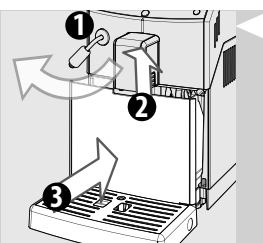
Napomena:

Ako navedene radnje izvedete kada je aparat isključen, prilikom njegova uključivanja alarm za "pražnjenje ladice za sakupljanje taloga" neće se poništiti.

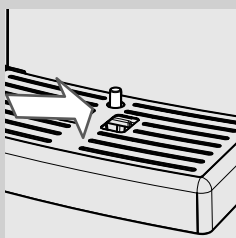


2 Uklonite ladicu za sakupljanje taloga i ispraznite je.

3 Ispraznite i operite kadicu za sakupljanje kapi.



- 4** Umetnute ladicu za sakupljanje taloga u kadicu za sakupljanje kapi i zajedno ih vratite u aparat.



Napomena:

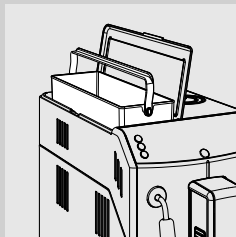
Kadicu za sakupljanje kapi ispraznite i kada se pokazatelj napunjenošći kadice za sakupljanje kapi podigne.



Napomena:

Daljnje postupke održavanja mogu se izvoditi samo kad je aparat isključen, a njegov kabel za napajanje izvučen iz utičnice.

Postupak čišćenja spremnika vode



- 1** Izvadite mali bijeli filter ili filter za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) iz spremnika i operite ga svježom vodom.
- 2** Laganim pritiskom i okretanjem vratite natrag mali bijeli filter ili filter za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) na njegovo mjesto.
- 3** Napunite spremnik svježom vodom.

Postupak dnevnog čišćenja elementa za automatsko tučenje mlijeka

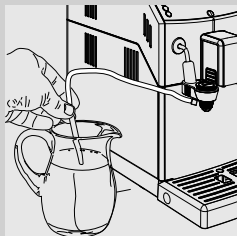
Važno je očistiti element za automatsko tučenje mlijeka svaki dan i nakon svake uporabe kako biste ga održali iznimno čistim i omogućili pripremu pjene od mlijeka savršene gustoće.



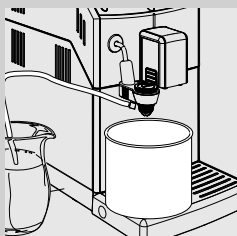
Oprez:

Opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja vruće vode.

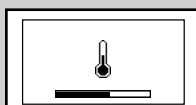
Nakon što emulzionirate mlijeko:



- 1 Umetnите cijev usisa u posudu napunjenu svježom vodom.



- 2 Postavite praznu posudu ispod elementa za automatsko tučenje mlijeka.



Zeleno

- 3 Pritisnite tipku "■" kako biste odabrali paru.

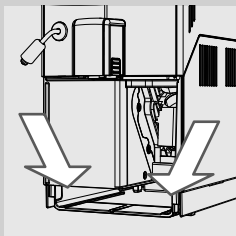
- 4 Budući da aparat treba određeno vrijeme da se predzagrije, tijekom postupka predzagrijavanja na zaslonu se prikazuje ovaj simbol koji je prikazan sa strane.



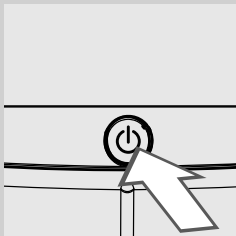
Zeleno

- 5 Tijekom faze ispuštanja prikazuje se simbol koji je prikazan sa strane. Ispuštajte vodu iz elementa za automatsko tučenje mlijeka sve dok voda na izlazu ne postane čista. Pritisnite tipku "■" MEMO kako biste prekinuli ispuštanje.

- 6 Očistite cijev usisa vlažnom krpom.

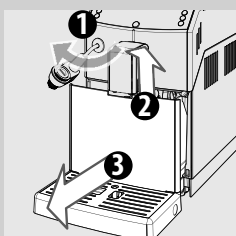
Postupak tjednog čišćenja aparata

- 1** Očistite ležište kadice za sakupljanje kapi.

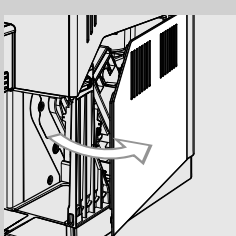
**Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje**

Očistite sklop za ispuštanje barem jedanput tjedno.

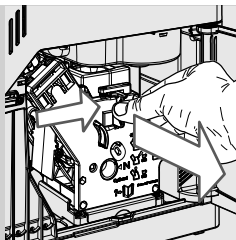
- 1** Pritisnite tipku "○" kako biste isključili aparat.
Pričekajte da tipka "○" zatreperi i izvucite utikač kabela za napajanje.



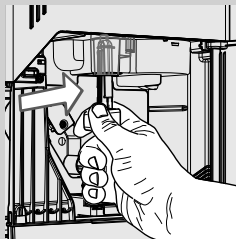
- 2** Uklonite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga.



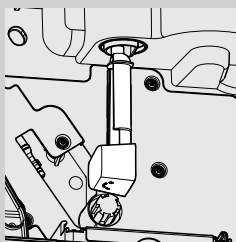
- 3** Otvorite servisna vratašca.



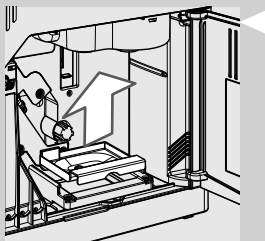
- 4** Pritisnite tipku «PUSH» i vucite ručku kako iste izvukli sklop za ispuštanje. Vucite ga vodoravno, a da ga pritom ne zakrećete.



- 5** Očistite temeljito ispusni kanal kave drškom žličice ili odgovarajućim priborom za čišćenje koji se isporučuje s aparatom. Pripazite da odgovarajući pribor za čišćenje umetnete kako je prikazano na slici.

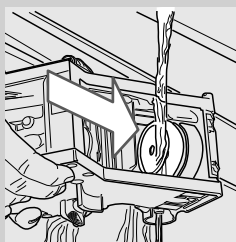


- 6** Uklonite ladicu za sakupljanje kave i pažljivo je operite.



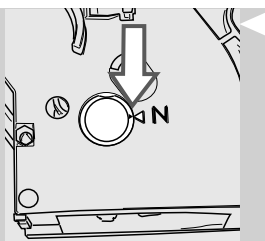
- 7** Operite temeljito sklop za ispuštanje svježom vodom i pažljivo očistite gornji filter.

! **Upozorenje:**
Ne upotrebljavajte deterdžente ili sapune za čišćenje sklopa za ispuštanje.

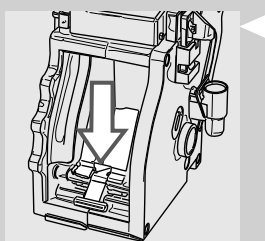


- 8** Pustite da se sklop za ispuštanje u potpunosti osuši na zraku.

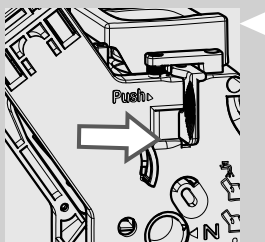
- 9** Očistite temeljito unutrašnjost aparata mekanom krpom koja je navlažena vodom.



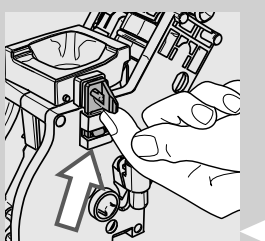
10 Provjerite je li sklop za ispuštanje u neutralnom položaju: dvije oznake položaja sklopa moraju se podudarati. U protivnom, slijedite upute koje su opisane pod točkom 11.



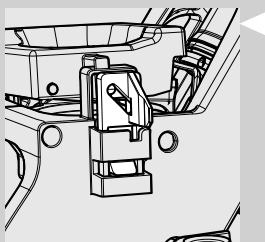
11 Pritisnите pažljivo ručicu prema dolje dok ne dodirne dno sklopa za ispuštanje i dok se dvije referentne oznake na bočnim stranicama sklopa ne poklope.

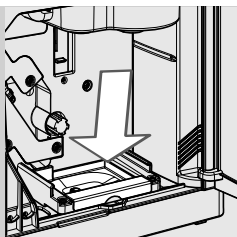


12 Pritisnите snažno tipku "PUSH".



13 Provjerite je li kukica za zaprjećivanje sklopa za ispuštanje u pravilnom položaju. Ako je još uvjek u spuštenom položaju, podižite je prema gore sve dok se ne zakači pravilno.

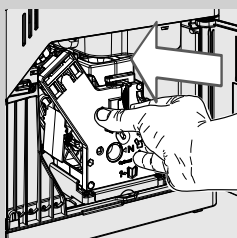




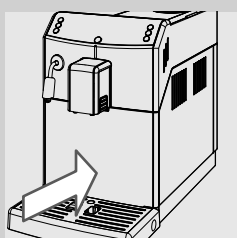
- 14** Umetnите ladicu za sakupljanje kave u njezino ležište i provjerite je li pravilno postavljena.

Napomena:

Možda nećete moći postaviti sklop za ispuštanje u aparat ako ladica za sakupljanje kave nije pravilno postavljena.



- 15** Ponovno umetnute sklop za ispuštanje u ležište i gurajte ga sve dok se ne zakači, ali pritom ne pritišćite tipku "PUSH".



- 16** Umetnите natrag ladicu za sakupljanje taloga i kadicu za sakupljanje kapi u unutrašnjost aparata i zatvorite servisna vratašca.

Postupak mjeseca čišćenja elementa za automatsko tučenje mlijeka



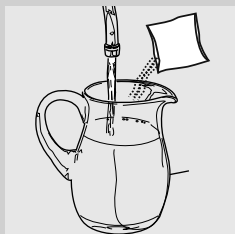
Element za automatsko tučenje mlijeka zahtijeva izvođenje postupka mjeseca čišćenja odgovarajućim sredstvom za čišćenje sustava mlijeka "Saeco Milk Circuit Cleaner". Proizvod "Saeco Milk Circuit Cleaner" prodaje se zasebno. Kako biste pročitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.



Oprez:

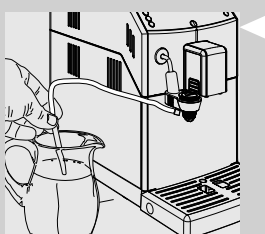
Opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja vruće vode.

1 Provjerite je li element za automatsko tučenje mlijeka pravilno postavljen.

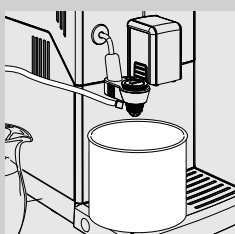


2 Uspite proizvod za čišćenje sustava mlijeka u posudu. Nadolijte $\frac{1}{2}$ l mlake vode i pričekajte da se proizvod u potpunosti rastopi.

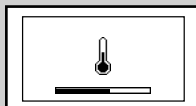
3 Umetnute cijev usisa u posudu.



4 Postavite veliku posudu (1,5 l) ispod elementa za automatsko tučenje mlijeka.



5 Pritisnite tipku "↑" kako biste ispuštili paru.



Zeleno

6 Budući da aparat treba određeno vrijeme da se predzagrije, tijekom postupka predzagrijavanja na zaslonu se prikazuje ovaj simbol koji je prikazan sa strane.

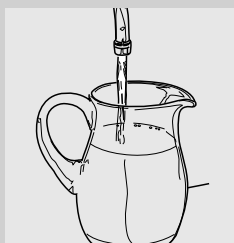


Zeleno

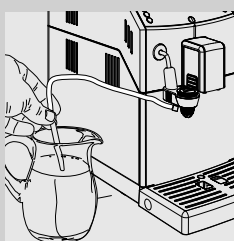
- 7** Tijekom ispuštanja prikazuje se simbol koji je prikazan sa strane. Kada se otopina u potpunosti ispusti, pritisnite tipku "" kako biste prekinuli ispuštanje.

 **Oprez:**

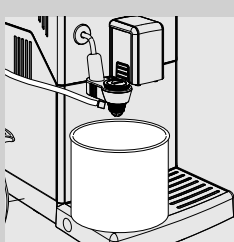
Ne pijte otopinu koja se ispušta tijekom postupka.



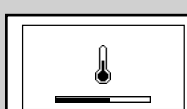
- 8** Isperite temeljito spremnik i napunite ga s $\frac{1}{2}$ l svježe vode koja će se upotrebljavati za izvođenje postupka ispiranja.



- 9** Umetnите cijev usisa u posudu.



- 10** Ispraznjite posudu i ponovno je stavite ispod elementa za automatsko tučenje mlijeka.



Zeleno

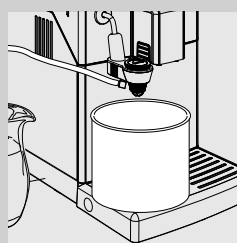
- 11** Pritisnite tipku "" kako biste ispuštili paru.

- 12** Budući da aparat treba određeno vrijeme da se predzagrije, tijekom postupka predzagrijavanja na zaslonu se prikazuje ovaj simbol koji je prikazan sa strane.



Zeleno

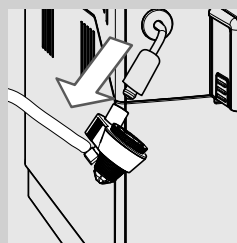
- 13** Tijekom ispuštanja prikazuje se simbol koji je prikazan sa strane. Kada se voda u potpunosti ispusti, pritisnite tipku " MEMO" kako biste prekinuli ispuštanje.



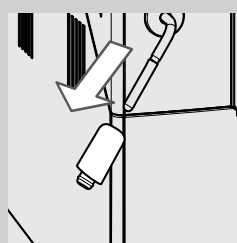
- 14** Ispraznите posudu.

! **Upozorenje:**

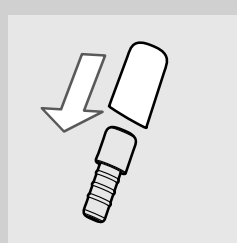
Pričekajte nekoliko minuta dok se cijev za paru ne ohladi.



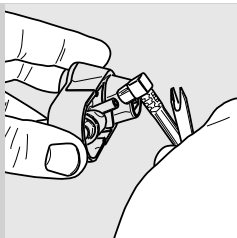
- 15** Uklonite element za automatsko tučenje mlijeka s cijevi za paru.



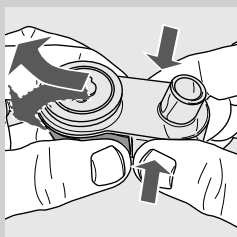
- 16** Uklonite kromiranu oblogu s gumenom zaštitom s cijevi za paru.



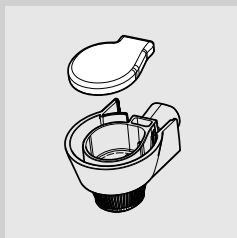
- 17** Uklonite gumenu zaštitu s kromirane obloge.



18 Uklonite cijev usisa.



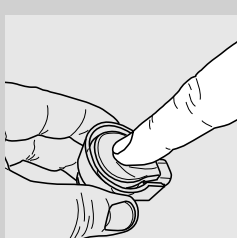
19 Kako biste rastavili element za automatsko tučenje mlijeka, pritisnite bočne stranice te ga lagano izvlačite bočnim pomicanjem kako je prikazano na slici.



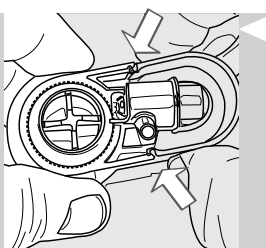
20 Uklonite gumeni poklopac kako je prikazano na slici.



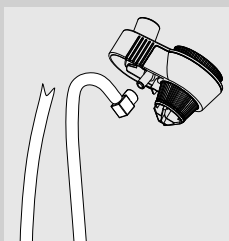
21 Operite sve sastavne dijelove mlakom vodom.



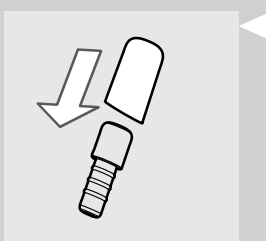
22 Pritisnjte srednji dio kako biste postavili poklopac i provjerite je li dobro postavljen.



23 Postavite element za automatsko tučenje mlijeka na priključak i provjerite je li dobro pričvršćen u označenim ležištima.



24 Postavite cijev usisa.



25 Postavite gumenu zaštitu na kromiranu oblogu.

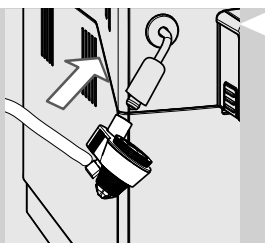


26 Ponovno ih postavite na cijev za paru.

! **Upozorenje:**

Ako ste netom završili s uporabom aparata, cijev može biti vruća pa stoga budite oprezni!!

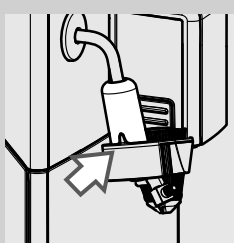
Ne umećite gumenu zaštitu dalje od označenog utora. Tada element za automatsko tučenje mlijeka neće pravilno raditi jer ne može usisavati mlijeko.



27 Postavite element za automatsko tučenje mlijeka na gumenu zaštitu.



28 Provjerite je li pravilno postavljen. Zakrenite kromirani oblogu ako ga ne uspijete umetnuti. Element za automatsko tučenje mlijeka postavljen je pravilno kada zubac ulegne u žlijeb.



Postupak mjesečnog podmazivanja sklopa za ispuštanje



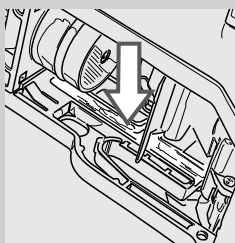
Podmažite sklop za ispuštanje nakon približno 500 ispuštenih šalica kave ili barem jednom mjesecno.

Mast za podmazivanje sklopa za ispuštanje možete kupiti zasebno. Kako biste pročitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.

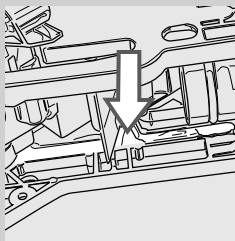


Upozorenje:

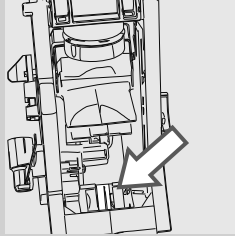
prije nego što započnete podmazivati sklop za ispuštanje, očistite ga svježom vodom i pustite ga da se osuši prema uputama navedenima u poglavlju "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje".

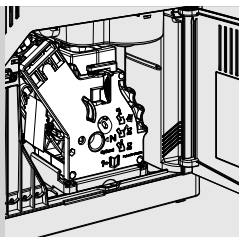


1 Jednolikou nanesite mast na obje bočne vodilice.



2 Podmažite i osovinu.





- 3** Umetnute sklop za ispuštanje u ležište dok ne ulegne u svoj položaj (pogledajte poglavlje "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje").

- 4** Zatvorite servisna vratašca i umetnute kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga.

Postupak mjesečnog čišćenja sklopa za ispuštanje uz uporabu tableta za odmašćivanje



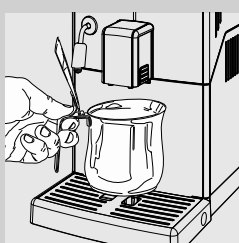
Osim postupka tjednog čišćenja, preporučujemo vam izvođenje ovog postupka čišćenja uz uporabu tableta za odmašćivanje nakon približno 500 ispuštenih šalica kave ili jednom mjesečno. Ovaj postupak dijelom je postupka održavanja sklopa za ispuštanje.

Tablete za odmašćivanje prodaju se zasebno. Kako biste pročitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.

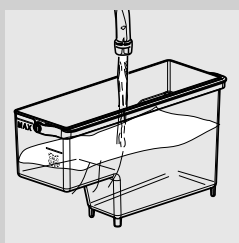


Upozorenje:

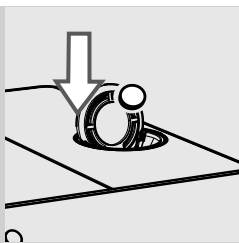
Tablete za odmašćivanje su namijenjene isključivo za čišćenje aparata jer one ne posjeduju svojstva za uklanjanje kamenca. Kako biste uklonili kamenac, koristite sredstvo za uklanjanje kamenca Saeco i pridržavajte se postupka opisanog u poglavlju "Uklanjanje kamenca".



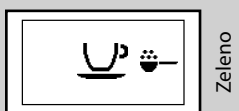
- 1** Postavite posudu ispod ispusta kave.



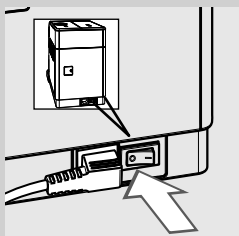
- 2** Pripazite da spremnik vode napunite svježom vodom do razine "MAX".



- 3** Ubacite jednu tabletu za odmašćivanje u odjeljak za prethodno samljenu kavu.



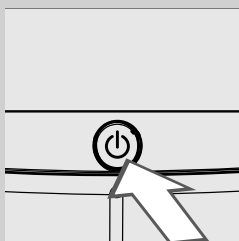
- 4** Pritisnite tipku "Zeleno" jednom ili više puta kako biste odabrali funkciju prethodno samljene kave bez dodavanja kave u odjeljak.



- 5** Pritisnite tipku "Izvođenje" kako biste pokrenuli izvođenje postupka ispuštanja kave.

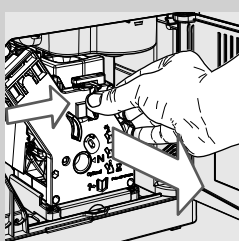
- 6** Pričekajte da aparat ispušti pola šalice vode.

- 7** Pomaknите u položaj "0" glavni prekidač koji se nalazi na stražnjoj strani aparata.

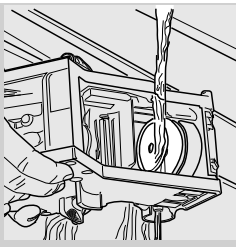


- 8** Ostavite otopinu da djeluje približno 15 minuta. Ne zaboravite baciti ispuštenu vodu.

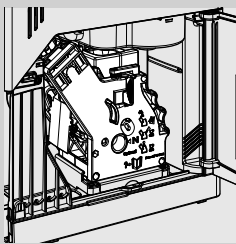
- 9** Pomaknите u položaj "I" glavni prekidač koji se nalazi na stražnjoj strani aparata. Pritisnite tipku "Uključi" kako biste uključili aparat. Pričekajte da se izvođenje automatskog postupka ispiranja završi.



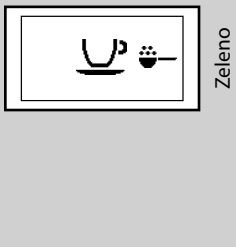
- 10** Uklonite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga te otvorite servisna vratašca. Izvucite sklop za ispuštanje.



11 Operite pažljivo sklop za ispuštanje svježom vodom.



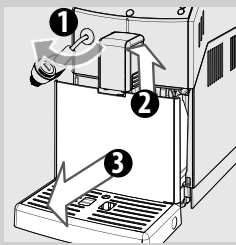
12 Nakon što isperete sklop za ispuštanje, ponovno ga umetnите u ležište dok ne ulegne u svoj položaj (pogledajte poglavje "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje"). Umetnute kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga. Zatvorite servisna vratašca.



13 Pritisnite tipku " MEMO" kako biste odabrali funkciju prethodno samljevene kave, a da pritom ne trebate dodati prethodno samljevenu kavu u odjeljak.

14 Pritisnite tipku " MEMO" kako biste pokrenuli izvođenje postupka ispuštanja kave.

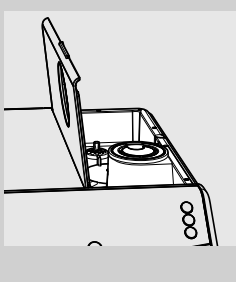
15 Ponovite dvaput radnje od točke 13 do točke 14. Ne zaboravite baciti ispuštenu vodu.



16 Stavite jednu tabletu za odmašćivanje u kadicu za sakupljanje kapi i napunite je vrućom vodom do 2/3 njezine zapremnine kako biste je očistili. Ostavite otopinu za čišćenje da djeluje približno 30 minuta, a zatim kadicu za sakupljanje kapi dobro isperite.

Postupak mjesečnog čišćenja spremnika kave u zrnu

Jednom mjesečno navlaženom krpom očistite prazni spremnik kave u zrnu kako biste uklonili uljaste tvari iz kave. Ponovno napunite spremnik kavom u zrnu.



UKLANJANJE KAMENCA

Izvedite postupak uklanjanja kamenca kada se prikaže simbol "CALC CLEAN".



Žuto

Izvođenje postupka uklanjanja kamenca traje približno 30 minuta.



Upozorenje:

Ako ovaj postupak ne izvedete, aparat će prestati ispravno raditi; u tom slučaju jamstvo NE pokriva popravak.



Oprez:

Upotrebljavajte isključivo otopinu za uklanjanje kamenca Saeco koja je osmišljena kako bi se optimizirao radni učinak aparata. Drugi proizvodi mogu prouzrokovati oštećenje aparata i neće ukloniti sve ostatke kamenca iz vode.



Otopina za uklanjanje kamenca Saeco prodaje se zasebno. Kako biste procitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.



Oprez:

Ne pijte otopinu za uklanjanje kamenca niti ispuštene napitke sve dok se izvođenje postupka ne završi. Ni u kojem slučaju ne koristite ocat kao sredstvo za uklanjanje kamenca.



Napomena:

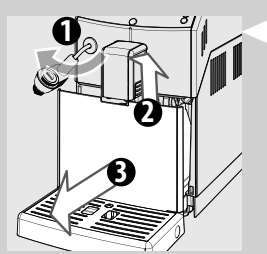
Ne izvlačite sklop za ispuštanje tijekom postupka uklanjanja kamenca.

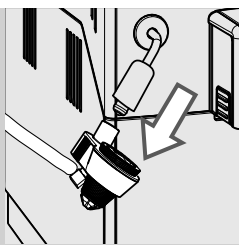
Faza pripreme

Prilikom izvođenja postupka uklanjanja kamenca pridržavajte se sljedećih uputa:

Prije nego što započnete uklanjanje kamenca:

- Ispraznite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga.





- 2** Uklonite element za automatsko tučenje mlijeka s cijevi za paru / vruću vodu.

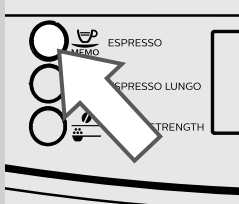


- 3** Pritisnite tipku

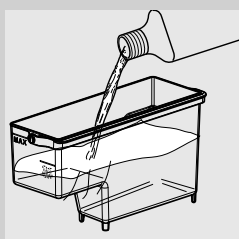


Napomena:

Ako ste slučajno pritisnuli tipku "", pritisnite tipku "".



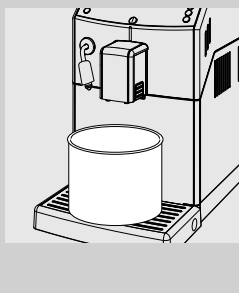
- 4** Izvadite filter za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) iz spremnika vode i zamijenite ga izvornim malim bijelim filtrom. Ulijte cijelu otopinu za uklanjanje kamenca u spremnik vode.

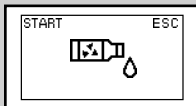


- 5** Napunite spremnik svježom vodom do razine CALC CLEAN i vratite ga natrag u aparat.



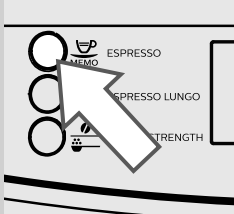
- 6** Postavite veliku posudu (1,5 l) ispod cijevi za paru / vruću vodu i ispušta kave.



Faza uklanjanja kamenca

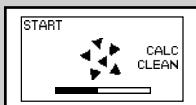
Žuto

- 7** Pritisnite tipku " MEMO" kako biste pokrenuli postupak uklanjanja kamenca.



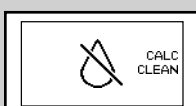
Žuto

- 8** Aparat započinje ispuštati otopinu za uklanjanje kamenca u pravilnim vremenskim razmacima od približno 20 minuta. Traka na upravljačkoj ploči prikazuje stanje napretka u izvođenju postupka.



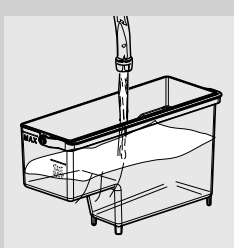
Žuto

- Napomena:**
izvođenje postupka uklanjanja kamenca može se privremeno zaustaviti pritiskom tipke " MEMO" dok za nastavak izvođenja samo ponovno pritisnите tipku " MEMO". Na taj način omogućava se pražnjenje posude ili nekorištenje aparata tijekom kratkog razdoblja.

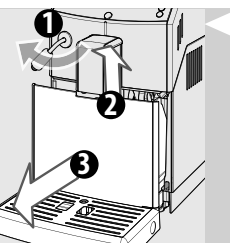


Crveno

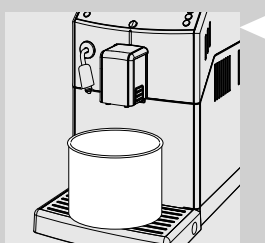
- 9** Spremnik vode je prazan kada se prikaže ovaj simbol.



- 10** Izvadite spremnik vode, isperite ga i napunite svježom vodom do razine CALC CLEAN. Vratite ga natrag u aparat.



11 Ispraznite kadicu za sakupljanje kapi i vratite je natrag na njezino mjesto.



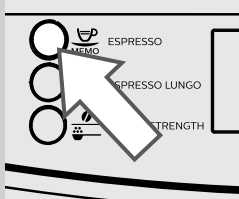
12 Ispraznite posudu i ponovno je postavite ispod cijevi za paru / vruću vodu i ispusta kave.

Faza ispiranja



Žuto

13 Pritisnite tipku " MEMO" kako biste pokrenuli izvođenje postupka ispiranja.



Žuto



Napomena:

Izvođenje postupka ispiranja može se privremeno zaustaviti pritiskom tipke " MEMO" dok za nastavak izvođenja samo ponovno pritisnute tipku " MEMO". Na taj način omogućava se pražnjenje posude ili nekorištenje aparata tijekom kratkog razdoblja.

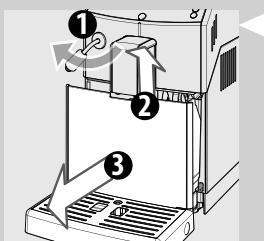


Crveno

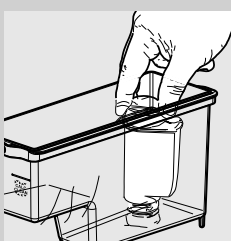
- 14** Kada se u potpunosti ispusti voda potrebna za ispiranje, na aparatu se prikazuje ovaj simbol.
Pritisnite tipku "" kako biste izašli iz izvođenja postupka uklanjanja kamenca.

**Napomena:**

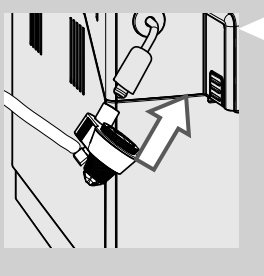
Ako se spremnik ne napuni do razine CALC CLEAN, aparat može zahtijevati još jedno izvođenje postupka ispiranja. Napunite spremnik vode i umetnite ga natrag u aparat.
Ponovite od točke 13.



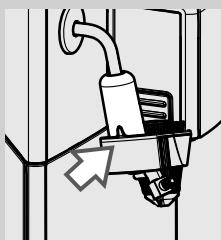
- 15** Aparat se zagrijava i automatski ispire. Uklonite i ispraznите posudu. Ispraznjte kadicu za sakupljanje kapi i vratite je natrag na njezino mjesto.



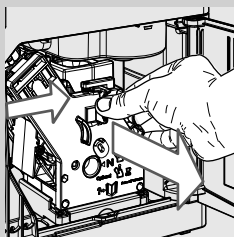
- 16** Uklonite mali bijeli filter i vratite filter za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) u spremnik vode.



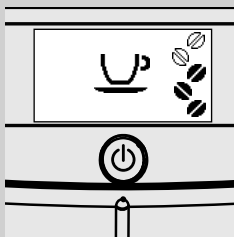
- 17** Ponovno umetnite element za automatsko tučenje mlijeka.



18 Provjerite je li pravilno postavljen. Zakrenite kromiranu oblogu ako ga ne uspijete umetnuti. Element za automatsko tučenje mlijeka postavljen je pravilno kada zubac ulegne u žlijeb.



19 Očistite sklop za ispuštanje. Pogledajte poglavje "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje" kako biste pročitali daljnje informacije.



20 Aparat je spremam za ispuštanje kave.

Prekid izvođenja postupka uklanjanja kamenca

Kada se započne izvođenje postupka uklanjanja kamenca, potrebno je završiti ga izbjegavajući isključivanje aparata.

Pritisom tipke ON / OFF možete izaći iz postupka ako se aparat zakoči.

U ovom slučaju ili kada dođe do prekida u isporuci električne energije ili ako dođe do slučajnog izvlačenja kabela za napajanje iz utičnice, ispraznite i pažljivo isperite spremnik vode i napunite ga do razine CALC CLEAN.

Pridržavate se uputa koje su navedene u poglavljiju "Izvođenje postupka ručnog ispiranja" prije nego što započnete ispuštanju napitke.

Ako se postupak ne dovrši, aparat će zahtijevati izvođenje postupka uklanjanja kamenca što je prije moguće.

PROGRAMIRANJE

U izborniku programiranja funkcije aparata se mogu korisnički prilagoditi.

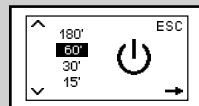
Možete namjestiti sljedeće parametre



Žuto

Temperatura kave

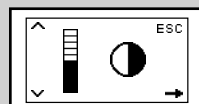
Ova funkcija omogućava namještanje temperature ispuštanja kave.



Žuto

Programator vremena (stanje pripravnosti)

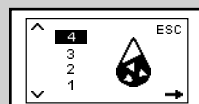
Ova funkcija omogućava namještanje vremena prelaska u stanje pripravnosti nakon završetka posljednjeg ispuštanja.



Žuto

Kontrast

Ova funkcija omogućava namještanje kontrasta zaslona kako bi se postigao optimalan prikaz poruka.



Žuto

Tvrdoća vode

Ova funkcija omogućava namještanje postavki ovisno o stupnju tvrdoće vode.

1 = iznimno mekana voda

2 = mekana voda

3 = tvrda voda

4 = iznimno tvrda voda

Pogledajte poglavlje "Mjerenje i programiranje tvrdoće vode" kako biste pročitali dodatne pojedinosti.



Žuto

Filtar za vodu "INTENZA+"

Ova funkcija omogućava upravljanje filtrom za vodu "INTENZA+".

Pogledajte odgovarajuće poglavlje o rukovanju filtrom kako biste pročitali dodatne pojedinosti.



Žuto

Izvođenje postupka uklanjanja kamenca

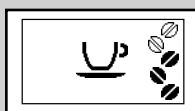
Ova funkcija omogućava izvođenje postupka uklanjanja kamenca.



Žuto

Tvorničke postavke

Ova funkcija omogućava vraćanje na tvorničke postavke.

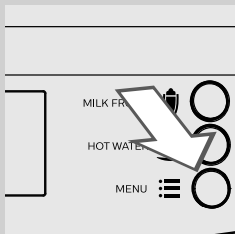


Zeleno

Kako programirati aparat

U nastavku je objašnjen postupak programiranja kontrasta zaslona. Postupite na isti način kako biste programirali druge funkcije.

Pristupiti možete izborniku za programiranje samo kad je aparat uključen i kada se prikazuje zaslon prikazan sa strane.

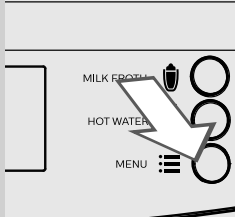


- 1 Pritisnite tipku "≡" kako biste započeli postupak programiranja.



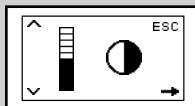
Žuto

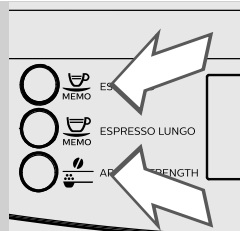
- 2 Prikazuje se glavni zaslon.



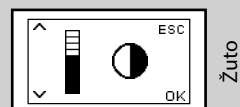
Žuto

- 3 Pritisnite tipku "≡" kako biste pretraživali mogućnosti dok se ne prikaže funkcija kontrasta zaslona.

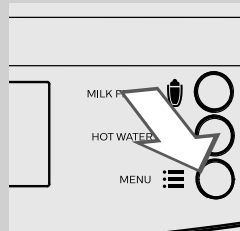




- 4 Pritisnite tipke " MEMO" i " MEMO" kako biste povećali ili smanjili vrijednost funkcije.



- 5 Kada se vrijednost promjeni, prikazuje se poruka "OK".
Pritisnite tipku " = OK" kako biste potvrdili promjenu.

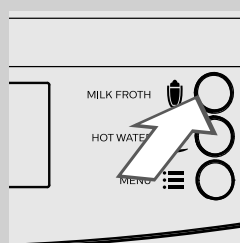


- 6 Pritisnite tipku " Esc" kako biste izšli iz postupka programiranja.



Napomena:

Aparat automatski izlazi iz postupka programiranja ako u roku od 3 minute ne pritisnete nijednu tipku. Vrijednosti koje su izmijenjene, ali nisu potvrđene, neće se pohraniti.



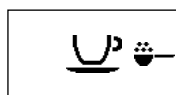
ZNAČENJE SIMBOLA NA ZASLONU

Aparat je opremljen različitim svjetlosnim upozorenjima kako biste lakše mogli razumjeti signale koji se prikazuju na zaslonu.

Svetlosna upozorenja koja se prikazuju uz simbole zasnivaju se na načelu rada semafora.

Signali spremnosti (zeleno)

Aparat je spreman za ispuštanje napitka.



Aparat je spreman za ispuštanje prethodno samljene kave.



Ispuštanje vruće vode.



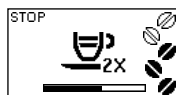
Ispuštanje emulzioniranog mlijeka.



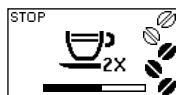
Aparat je u postupku ispuštanja jedne espresso kave.



Aparat je u postupku ispuštanja jedne produžene espresso kave.



Aparat je u postupku ispuštanja dvije espresso kave.



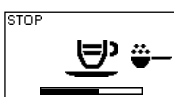
Aparat je u postupku ispuštanja dviju produženih espresso kava.



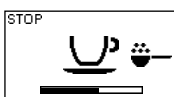
Aparat je u postupku programiranja količine espresso kave koju će ispustiti.

Signali spremnosti (zeleno)

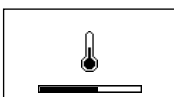
Aparat je u postupku programiranja količine jedne produžene espresso kave koju će ispuštiti.



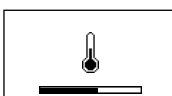
U tijeku je ispuštanje espresso kave uz uporabu prethodno samljevene kave.



U tijeku je ispuštanje produžene espresso kave uz uporabu prethodno samljevene kave.



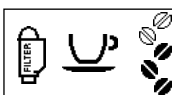
Aparat je u fazi zagrijavanja za ispuštanje napitaka.

Signali upozorenja (žuto)

Aparat je u fazi zagrijavanja.



Aparat je u fazi ispiranja. Pričekajte da aparat završi izvođenje postupka.



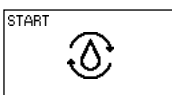
Aparat upozorava da je potrebno zamijeniti filter za vodu "INTENZA+".



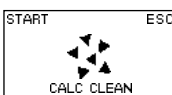
Sklop za ispuštanje je u postupku pripremanja za rad zbog poništavanja postavki aparata.



Ponovno napunite spremnik kave kavom u zrnu.



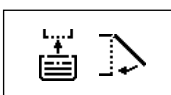
Napunite sustav.



Aparat trebate očistiti od kamenca. Pritisnite tipku " MEMO" kako biste pokrenuli postupak uklanjanja kamenca. Pridržavajte se radnji koje su opisane u poglavlju "Uklanjanje kamenca" ovog priručnika.

Pritisnite tipku " MEMO" kako biste ponovno pokrenuli uklanjanje kamenca i nastavili s uporabom aparata.

Napomena: aparat neće pravilno raditi ako ne budete izvodili uklanjanje kamenca. U tom slučaju, jamstvo NE pokriva popravak.

Signali alarma (crveno)

Umetnite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga do kraja u aparat i zatvorite servisna vratašca.



Napunite spremnik kave u zrnu.



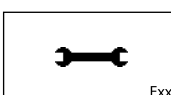
Sklop za ispuštanje mora biti umetnut u aparat.



Ispraznite ladicu za sakupljanje taloga. Pričekajte približno 5 sekundi prije nego što je ponovno umetnete.



Napunite spremnik vode.



Exx

Aparat ne radi. U donjem desnom kutu zaslona prikazuje se šifra greške. Pogledajte poglavje "Rješavanje problema" kako biste saznali pojedinosti šifri grešaka 1 - 3 - 4 - 5, a prilikom pojave drugih šifri grešaka postupite na sljedeći način:

Isključite aparat. Uključite ga ponovno nakon 30 sekundi. Probajte 2 ili 3 puta. Ako se aparat ne pokrene, nazovite telefonski broj korisničke podrške Philips u svojoj zemlji i spomenite im šifru greške koja se prikazuje na zaslonu.

Kontakti su navedeni u jamstvenoj knjižici koja se isporučuje zasebno ili ih možete naći na stranici www.philips.com/support.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

U ovom poglavlju navedena su rješenja za probleme koji se najčešće javljaju tijekom uporabe aparata.

Ako vam sljedeće informacije nisu dovoljne kako biste riješili problem, pogledajte stranicu FAQ na mrežnim stranicama www.philips.com/support ili nazovite telefonski broj korisničke podrške Philips u vašoj državi.

Kontakti su navedeni u jamstvenoj knjižici koja se isporučuje zasebno ili ih možete naći na stranici www.philips.com/support.

Problem	Uzrok	Radnja
Šifra greške 1 Mlinac za kavu je zapriječen.	Ispusni kanal kave je začepljen.	Temeljito očistite ispusni kanal kave kako je opisano u poglavlju "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje".
Šifra greške 3 - 4 Sklop za ispuštanje je zapriječen i ne može se izvući.	Sklop za ispuštanje nije u pravilnom položaju.	Zatvorite servisna vratašca. Isključite i ponovno uključite aparat. Sklop za ispuštanje automatski se vraća u početni položaj.
Šifra greške 5 Greška u sustavu vode.	Prisutnost zraka u sustavu vode.	Nekoliko puta uklonite i ponovno umetnite spremnik vode pazeći pritom da ga pravilno postavite. Provjerite je li odjeljak spremnika vode čist. Ako je postavljen filter za vodu Intenza+, uklonite ga. Isključite i ponovno uključite aparat. Ponovno umetnite filter kada je aparat spreman za uporabu.

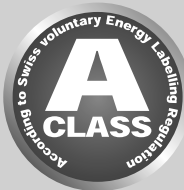
Problem	Uzrok	Radnja
Aparat se ne uključuje.	Aparat nije priključen na električnu mrežu ili je glavni prekidač u položaju "O".	Priklučite aparat na električnu mrežu i postavite glavni prekidač u položaj "I".
Aparat je prezentacijskom načinu rada.	Tipka  je bila pritisнута dulje od 8 sekundi.	Isključite i ponovno uključite aparat pritiskom na glavni prekidač.
Kadica za sakupljanje kapi se puni čak i kada se voda ne ispušta.	Aparat ponekad automatski ispušta vodu u kadicu za sakupljanje kapi kako bi se izvelo ispiranje sustava i zajamčio optimalan radni učinak.	Ovakav rad aparata se smatra normalnim.
Aparat uvijek prikazuje crveni simbol  .	Ladica za sakupljanje taloga je ispraznjena dok je aparat bio isključen.	Ladica za sakupljanje taloga treba se isprazniti kad je aparat uključen. Pričekajte dok se ne prikaže simbol  prije ponovnog umetanja ladice.
	Ispraznili ste ladicu za sakupljanje taloga dok je aparat bio isključen, a da pritom nije pričekali 5 sekundi prije nego ste je ponovno umetnuli.	Pričekajte dok se ne prikaže simbol  prije ponovnog umetanja ladice.
Nije moguće izvući sklop za ispuštanje.	Sklop za ispuštanje nije u pravilnom položaju.	Uključite aparat. Zatvorite servisna vratašca. Sklop za ispuštanje automatski se vraća u početni položaj.
	Ladica za sakupljanje taloga je umetnuta.	Izvucite ladicu za sakupljanje taloga prije nego što uklonite sklop za ispuštanje.
Nije moguće umetnuti sklop za ispuštanje.	Sklop za ispuštanje nije u neutralnom položaju.	Provjerite je li sklop za ispuštanje u neutralnom položaju kako je opisano u poglaviju "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje".
	Elektromotor s reduktorom nije u pravilnom položaju.	Umetnite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga. Zatvorite servisna vratašca. Uključite aparat, a da se pritom sklop za ispuštanje ne nalazi u svojem položaju. Elektromotor s reduktorom se vraća u pravilan položaj. Isključite aparat i umetnite sklop za ispuštanje kako je opisano u poglaviju "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje".
Kava nije dovoljno vruća.	Šalice su hladne.	Zagrijte šalice vrućom vodom.
	Temperatura nije pravilno namještena.	Namjestite temperaturu kako je opisano u poglaviju "Programiranje".

Problem	Uzrok	Radnja
Kava je previše vodenasta (pogledajte napomenu).	To se može dogoditi kada aparat automatski namješta dozu.	Ispustite nekoliko kava na način opisan u poglavlju "Saeco Adapting System".
	Kava je samljevena pregrubo.	Promijenite mješavinu kave ili namjestite mljevenje prema uputama koje su navedene u poglavlju "Namještanje keramičkog mlinca za kavu".
Kava nije dovoljno kremasta (pogledajte napomenu).	Mješavina kave nije prikladna, kava nije svježe pržena ili je pregrubo samljevena.	Promijenite mješavinu kave ili namjestite stupanj mljevenja kako je opisano u poglavlju "Namještanje keramičkog mlinca za kavu".
Kava ne curi, curi lagano ili kap po kap (pogledajte napomenu).	Kava je samljevena presitno.	Promijenite mješavinu kave ili namjestite mljevenje kako je opisano u poglavlju "Namještanje keramičkog mlinca za kavu".
	Sustav nije napunjen.	Napunite sustav (poglavlje "Prvo pokretanje").
	Sklop za ispuštanje je prljav.	Očistite sklop za ispuštanje (poglavlje "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje").
	Ispust je prljav.	Očistite ispust i njegove izlazne otvore.
	Sustav aparata je začepljen kamencem.	Očistite aparat od kamenca.
Kava izlazi izvan ispusta kave.	Ispust kave je začepljen.	Očistite ispust kave i njegove izlazne otvore.
Vruća voda ili para ne istječu iz aparata.	Otvor cijevi za paru / vruću vodu je začepljen.	Očistite iglicom otvor cijevi za paru. Prije nego započnete izvoditi navedenu radnju, provjerite je li aparat isključen i hladan.
	Sustav nije napunjen.	Napunite sustav (poglavlje "Prvo pokretanje").
	Sustav aparata je začepljen kamencem.	Očistite aparat od kamenca.
Mlijeko se ne emulzionira.	Element za automatsko tučenje mlijeka je uronjen preduboko. Mlijeko se ne usisava.	Pustite da se element za automatsko tučenje mlijeka ohladi. Lagano ga pomaknite prema dolje. Postavite ga u odgovarajuće ležište.

Problem	Uzrok	Radnja
Tučeno mlijeko je previše hladno.	Šalice su hladne.	Zagrijte šalice vrućom vodom.
Izvođenje postupka uklanjanja kamenca se ne može završiti.	Nije ispuštena dovoljno vode za ispiranje.	Pritisnite tipku ON / OFF i izvucite kabel za napajanje iz utičnice te se pridržavajte uputa opisanih u odjeljku "Prekid izvođenja postupka uklanjanja kamenca".

**Napomena:**

Ovi problemi mogu se javiti kada promijenite mješavinu kave ili prilikom prvog postavljanja. Pričekajte da aparat obavi samonamještanje kako je opisano u poglavlju "Saeco Adapting System".

ŠTEDNJA ENERGIJE**Stanje pripravnosti**

Super automatski aparat za pripremanje espresso kave Philips je osmišljen da štedi energiju kako je vidljivo iz energetske oznake razreda A.

Nakon 15 minuta nekorištenja, aparat se isključuje automatski (osim ako vrijeme uključivanja stanja pripravnosti nije programirano drugačije). Ako ne ispustite nijedan proizvod, aparat obavlja izvođenje postupka ispiranja.

U stanju pripravnosti potrošnja energije je manja od 1 Wh.

Kako biste uključili aparat, pritisnite tipku "O" (ako se glavni prekidač na stražnjoj strani aparata nalazi u položaju "I"). Ako je grijач hladan, aparat obavlja izvođenje postupka ispiranja.

TEHNIČKE ZNAČAJKE

Proizvođač zadržava pravo izmjene tehničkih značajki proizvoda.

Nominalni napon - Nominalna snaga - Napajanje	Pogledajte pločicu s unutarnje strane servisnih vratašaca
Materijal kućišta	Termoplastika
Dimenzije (š x v x d)	215 x 330 x 429 mm
Težina	6,7 kg
Duljina kabela	800 - 1200 mm
Upravljačka ploča	S prednje strane
Element za automatsko tučenje mlijeka	Posebno namijenjen za priprema cappuccina
Dimenzije šalica	Do 152 mm
Spremnik vode	1,8 litara - Na izvlačenje
Kapacitet spremnika kave u zrnu	250 g
Kapacitet ladice za sakupljanje taloga	15
Tlok pumpa	15 bara
Grijач	Grijач od nehrđajućeg čelika
Sigurnosni uređaji	Termoosigurač

TVORNIČKE POSTAVKE**Namještanje napitaka**

Napitak	Prethodno određena količina	Jačina arome	Raspon:
Espresso kava	40 ml	3	20 ml - 140 ml
Producenja espresso kava	120 ml	3	20 ml - 140 ml

Napomena: vrijednosti mogu odstupati.**JAMSTVO I PODRŠKA****Jamstvo**

Pogledajte jamstvenu knjižicu koja se isporučuje zasebno kako biste pročitali detaljne informacije o jamstvu i njegovim uvjetima.

Podrška

Željeli bismo se uvjeriti da ste zadovoljni sa svojim aparatom.
 Ako još niste registrirali svoj proizvod, registrirajte ga na adresi
www.philips.com/welcome. Na taj način moći ćemo obratiti vam se i
 slati vam podsjetnike kada je potrebno obaviti radnje čišćenja i uklanjanja
 kamenca.

Ako trebate pomoći ili podršku, posjetite mrežne stranice Philipsa
www.philips.com/support ili nazovite telefonski broj korisničke podrške
 u vašoj državi.

Kontakti su navedeni u jamstvenoj knjižici koja se isporučuje
 zasebno ili ih možete naći na stranici **www.philips.com/support**.

NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE

Upotrebljavajte isključivo proizvode za održavanje Philips prilikom čišćenja ili uklanjanja kamenca. Ove proizvode možete kupiti u mrežnoj trgovini Philips na adresi www.shop.philips.com/service, kod vašeg lokalnog prodavača ili u ovlaštenim servisnim centrima.

Ako vam proizvodi za održavanje aparata nisu lako dostupni, nazovite telefonski broj korisničke podrške Philips u vašoj državi.

Kontakti su navedeni u jamstvenoj knjižici koja se isporučuje zasebno ili ih možete naći na stranici www.philips.com/support.

Pregled proizvoda za održavanje:



- Otopina za uklanjanje kamenca CA6700



- Umetak filtra za vodu INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za odmašćivanje CA6704



- Sredstvo za čišćenje sustava mlijeka: CA6705



- Komplet za održavanje CA 6706

21

Rev.00 del 30-04-15



CR

21

Proizvođač zadržava pravo na bilo kakve izmjene, a da pritom nema obvezu izdavanja prethodne obavijesti.



www.philips.com/welcome