

Saeco

GranBaristo

23

Srpski

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Type HD8966

Pažljivo pročitati pre upotrebe aparata.



SR

23

CE

Registrujte proizvod i dobićete podršku na lokaciji

www.saeco.com/welcome

Zahvaljujemo na kupovini superautomatskog aparata za kafu Saeco GranBaristo!

Da biste iskoristili sve pogodnosti podrške koju pruža Saeco, registrujte vaš proizvod na lokaciji www.saeco.com/welcome.

Ova uputstva za upotrebu vrede za model HD8966.

Aparat je namenjen za pripremu espresso kafe sa celim zrnima i ima posudu za mleko za jednostavno i brzo pripremanje savršenog kapučina ili mleka sa veoma malo kafe. U ovom priručniku ćete naći sve informacije neophodne za instaliranje, korišćenje, čišćenje i uklanjanje naslaga kamenca sa vašeg aparata.

KRATKI SADRŽAJ

VAŽNO	4
Indikacije za sigurnost	4
Pažnja	4
Upozorenja	6
Elektromagnetna polja	7
Odlaganje na otpad	7
INSTALACIJA	8
Panoramski prikaz proizvoda	8
Opšti opis	9
UVODNE RADNJE	10
Pakovanje aparata u ambalažu	10
Instalacija aparata	10
Funkcija demo režima	12
PRVO UKLJUČIVANJE	13
Odabir jezika	13
Automatski ciklus ispiranja/čišćenja	14
Ciklus ručnog ispiranja	15
Merenje i programiranje tvrdoće vode	18
Ugradnja filtera za vodu "INTENZA+"	20
Zamena filtera za vodu "INTENZA+"	24
ZAMENA KAFE U ZRNU	25
Vađenje posude za kafu u zrnu	25
Umetanje posude za kafu u zrnu	26
Ciklus pražnjenja kafe	27
Odabir profila	30
PODEŠAVANJA	31
Profil kafe	31
Osposobljavanje novog profila	31
Onesposobljavanje korisničkog profila	32
Saeco Adapting System	34
Regulisanje keramičkog mlina za kafu	34
Podешavanje arome (jačine kafe)	35
Regulisanje bloka za ispuštanje	36
Podешavanje količine kafe u solji	38
ISPUŠTANJE KAFE	39
Ispuštanje kafe sa kafom u zrnu	39
Ispuštanje kafe sa prethodno samlevenom kafom	40

POSUDA ZA MLEKO	42
Punjenje posude za mleko	42
Umetanje posude za mleko	43
Uklanjanje posude za mleko	43
Pražnjenje posude za mleko	44
ISPUŠTANJE NAPITAKA SA MLEKOM	45
Ciklus AUTOMATSKOG ČIŠĆENJA posude	48
Podešavanje dužine napitka sa mlekom	49
SPECIAL BEVERAGES	51
Topla voda	51
Podešavanje ispuštanja tople vode	53
Ispuštanje drugih napitaka iz menija "Special Beverages"	54
Podešavanje količine ispuštanja u šolju drugih napitaka iz menija "Special beverages"	55
PROGRAMIRANJE NAPITKA	56
Aroma	57
Količina kafe	57
Temperatura	57
Ukus	58
Količina mleka	58
PROGRAMIRANJE TOPLE VODE.....	58
Količina vode	58
Temperatura	59
VRAĆANJE PARAMETARA NAPITAKA.....	59
PROGRAMIRANJE APARATA	60
Postavke vode.....	60
Podešavanje jezika	61
Postavke za Stand-by.....	61
Zvuk tastera.....	62
Fabričke postavke	62
STATISTIKA.....	62
ODRŽAVANJE	63
Uklanjanje naslaga kamenca	63
Ciklus čišćenja bloka za pripremu kafe.....	63
Čišćenje posude	64
Čišćenje sistema kafe.....	64
ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	65
Svakodnevno čišćenje aparata	65
Svakodnevno čišćenje rezervoara za vodu.....	67
Svakodnevno čišćenje posude za mleko.....	67
Sedmično čišćenje posude za mleko	70
Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe	74
Sedmično čišćenje posude za kafu u zrnju, plitice i prostora za kafu	78
Mesečno čišćenje posude za mleko.....	80
Mesečno podmazivanje bloka za pripremu kafe	84
Mesečno čišćenje bloka za pripremu kafe tabletama za odmašćivanje	85
UKLANJANJE NASLAGA KAMENCA	88
SLUČAJAN PREKID CIKLUSA UKLANJANJA NASLAGA KAMENCA	93
PORUKE NA DISPLEJU	94
REŠAVANJE PROBLEMA	96
UŠTEDA ENERGIJE.....	99
Stand-by.....	99
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	100
GARANCIJA I POMOĆ	100
Garancija	100
Pomoć	100
NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE	101
DODATNA OPREMA APARATA	102

VAŽNO

Indikacije za sigurnost

Aparat je opremljen bezbednosnim uređajima. I pored toga je neophodno pažljivo pročitati i slediti indikacije za sigurnost opisane u ovom uputstvu za upotrebu tako da se izbegnu nenamerne štete za lica ili stvari nastale zbog nepravilne upotrebe aparata. Ovaj priručnik sačuvajte za eventualnu buduću upotrebu.



Pojam **PAŽNJA** i ovaj simbol upozoravaju korisnika na rizične situacije koje mogu da uzrokuju teške telesne povrede, dovedu u životnu opasnost i/ili da uzrokuju štetu na aparatu.



Pojam **UPOZORENJE** i ovaj simbol upozoravaju korisnika na rizične situacije koje mogu da uzrokuju lakše telesne povrede i/ili oštećenja na aparatu.



Ovim simbolom zahteva se pažljivo čitanje priručnika pre izvršenja bilo kakve operacije korišćenja ili održavanja.

Pažnja

- Aparat priključite na odgovarajuću zidnu utičnicu, čiji glavni napon odgovara tehničkim podacima aparata.
- Aparat priključite na zidnu utičnicu koja ima uzemljenje.
- Izbegavajte situaciju u kojoj napojni kabl visi sa stola ili sa radne podloge ili dodiruje vruće površine.
- Ne potapajte aparat, utikač ili napojni kabl u vodu: opasnost od strujnog udara!
- Ne prolivajte tečnosti po konektoru napojnog kabla.
- Nikad nemojte usmeravati mlaz tople vode prema delovima tela: opasnost od opekotina!

- Nemojte dodirivati vruće površine. Upotrebljavajte ručke i drške.
- Nakon što isključite aparat pomoću glavnog prekidača koji se nalazi na pozadini, uklonite utikač iz utičnice:
 - ako se pojave nepravilnosti;
 - ako će aparat ostati neiskorišćen u dužem periodu;
 - pre pristupanja čišćenju aparata.
- Potežite za utikač a ne za napojni kabl.
- Ne dodirujte utikač mokrim rukama.
- Ne upotrebljavajte aparat ako izgleda da su utikač, napojni kabl ili sam aparat oštećeni.
- Ni na koji način nemojte menjati ili modifikovati aparat ili napojni kabl. Sve popravke moraju da budu izvršene u ovlašćenom servisnom centru Philips da bi se izbegla bilo koja opasnost.
- Aparat nije namenjen za upotrebu od strane dece mlađe od 8 godina.
- Aparat mogu da koriste deca od 8 godina starosti (i starija) ako su prethodno upućena u pravilno korišćenje aparata i ako su svesna odnosnih opasnosti ili su pod nadzorom odrasle osobe.
- Čišćenje i održavanje ne smeju izvršavati deca, osim ako nemaju više od 8 godina i to uz nadzor odrasle osobe.
- Aparat i njegov napojni kabl držite van domašaja dece mlađe od 8 godina.
- Aparat mogu da koriste i lica sa umanjenim fizičkim, mentalnim ili čulnim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva i/ili nedovoljno kompetentna ako su prethodno upućena u pravilno korišćenje aparata i ako su svesna odnosnih opasnosti ili su pod nadzorom odrasle osobe.

- Deca moraju da budu pod nadzorom kako biste bili sigurni da se ne igraju sa aparatom.
- Prste ili druge predmete nemojte stavljati u mlin za kafu.

Upozorenja

- Aparat je predviđen samo za upotrebu u domaćinstvu i nije namenjen za upotrebu u sredinama kao što su menze, prostor za kuvanje u trgovinama, kancelarijama, fabrikama ili drugim radnim sredinama.
- Aparat uvek postavite na ravnu i stabilnu površinu.
- Aparat nemojte postavljati na vruće površine, blizu vrućih pećnica, grejača ili analognih izvora toplote.
- U posudu sipajte uvek i jedino prženu kafu u zrnju. Kafa u prahu, instant kafa, sirova kafa kao i ostali predmeti, ako se ubace u posudu za kafu u zrnju, mogu da oštete aparat.
- Pustite da se aparat ohladi pre stavljanja ili uklanjanja bilo koje komponente, zagrejane površine zadržavaju preostalu toplotu nakon upotrebe.
- Nikad rezervoar za vodu nemojte puniti toplom ili vrelom vodom. Koristite samo pijaću negaziranu hladnu vodu.
- Za čišćenje nemojte koristiti abrazivni prah ili agresivne deterdžente. Dovoljna je mokra krpa navlažena vodom.
- Izvršite redovno uklanjanje naslaga kamenca iz aparata. Ako se ova operacija ne obavi, aparat će prestati da funkcioniše pravilno. U tom slučaju popravka nije pokrivena garancijom!
- Aparat nemojte držati na temperaturi nižoj od 0 °C. Voda koja je preostala u sistemu zagrevanja mogla bi da se zaledi i da ošteti aparat.

- Ne ostavljajte vodu u rezervoaru ako aparat neće biti korišćen tokom dužeg perioda. Voda bi mogla da pretrpi zagađenje. Svaki put kad upotrebljavate aparat, koristite svežu vodu.

Elektromagnetna polja

Ovaj aparat je usaglašen sa svim standardima i propisima primenjivim u oblasti izlaganja elektromagnetnim poljima.

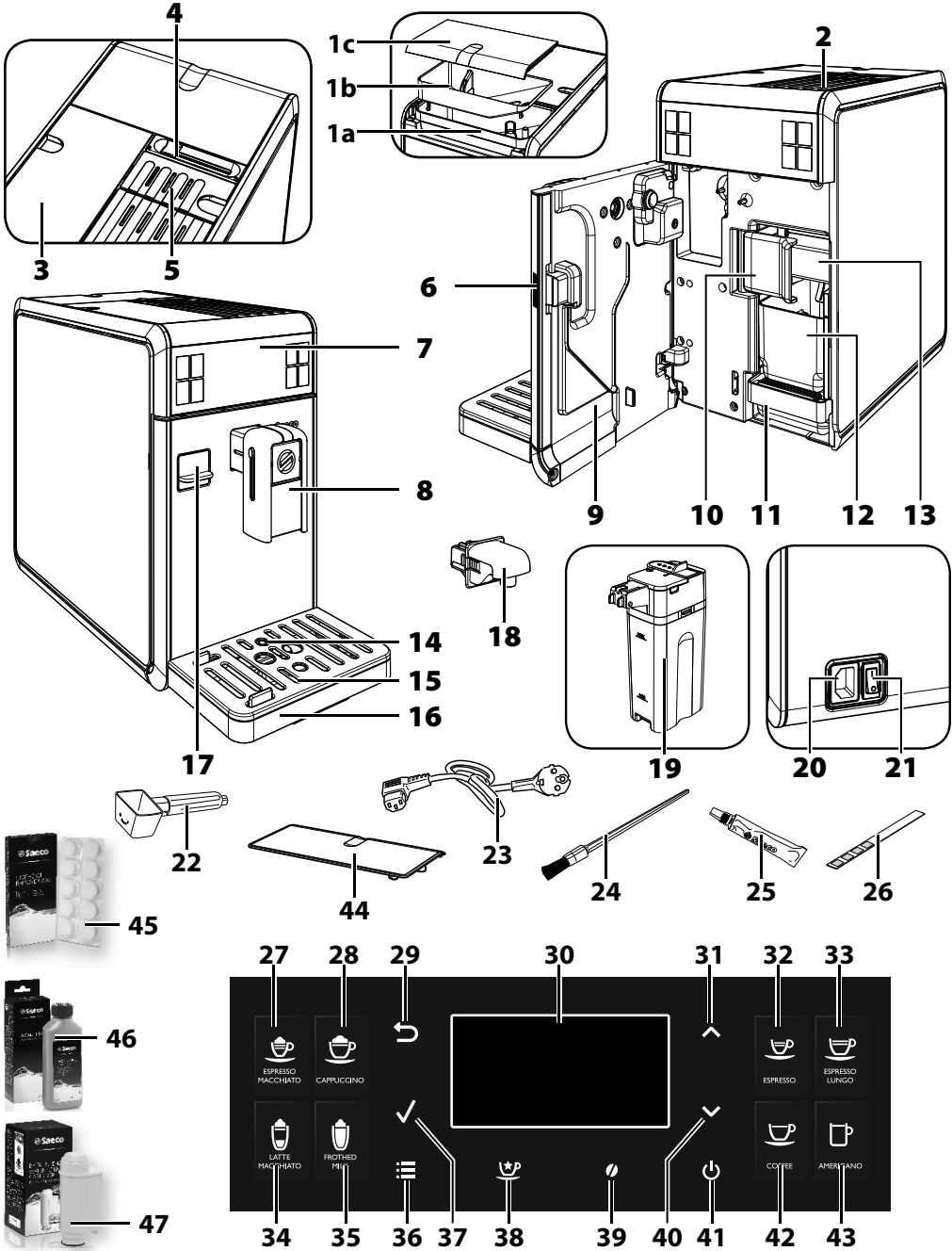
Odlaganje na otpad



Ovaj simbol na nekom proizvodu pokazuje da je proizvod pokriven evropskom Direktivom 2012/19/EU. Informišite se o sistemu diferenciranog sakupljanja koji vredi za električne i elektronske proizvode. Sledite lokalne propise i ne odlažite proizvod sa otpadom iz domaćinstva. Pravilno odlaganje starih proizvoda pomaže u sprečavanju negativnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje.

INSTALACIJA

Panoramski prikaz proizvoda



Opšti opis

- 1a. Posuda za kafu u zrnu
- 1b. Plitica posude za kafu u zrnu
- 1c. Poklopac posude za kafu u zrnu
2. Ploča za zagrevanje šoljica
3. Rezervoar za vodu + poklopac
4. Izborni prekidač za blokiranje/uklanjanje posude za kafu
5. Odeljak za prethodno samlevenu kafu
6. Dugme servisnih vrata
7. Upravljačka tabla
8. Zamenjivi blok za ispuštanje kafe
9. Servisna vrata
10. Ručka za blokiranje/uklanjanje bloka za pripremu kafe
11. Posuda za kapanje (unutrašnja)
12. Posuda za sakupljanje taloga
13. Blok za pripremu kafe
14. Indikator da je posuda za kapanje puna
15. Rešetka za šolje
16. Posuda za kapanje (spoljna)
17. Zaštitni poklopac
18. Blok za ispuštanje vode (na izvlačenje)
19. Posuda za mleko
20. Utičnica za napojni kabl
21. Glavni prekidač
22. Merica za prethodno samlevenu kafu /ključ za regulisanje mlevenja
23. Napojni kabl
24. Četkica za čišćenje (opcionarno)
25. Mast za blok za pripremu kafe (opcionarno)
26. Test za tvrdoću vode
27. Taster za Espresso Macchiato
28. Taster za kapučino
29. Taster "ESC"
30. LCD displej
31. Taster "GORE"
32. Taster za espresso kafu
33. Taster za produženi espresso
34. Taster za mleko s vrlo malo kafe
35. Taster za ispuštanje toplog mleka
36. Taster "MENU"
37. Taster "OK"
38. Taster "Special Beverages"
39. Taster "Aroma" - Prethodno samlevena kafa
40. Taster "DOLE"
41. Taster Stand-by
42. Taster za kafu
43. Taster za američku kafu
44. Zaštitni poklopac (opcionarno)
45. Tablete za odmašćivanje (opcionarno)
46. Rastvor za uklanjanje naslaga kamenca (opcionarno)
47. Filter za vodu INTENZA + (opcionarno)

UVODNE RADNJE

Pakovanje aparata u ambalažu

Originalna ambalaža je projektovana i napravljena tako da zaštiti aparat tokom transporta. Savetuje se da je sačuvate radi eventualnog budućeg transporta.

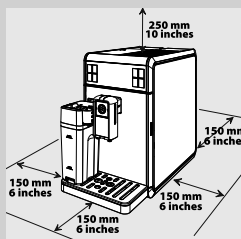
Instalacija aparata

1 Iz ambalaže izvadite posudu za kapanje sa rešetkom i posudom.

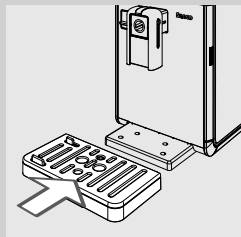
2 Izvucite aparat iz ambalaže.

3 Za optimalan način upotrebe savetuje se da:

- izaberete sigurnu površinu oslonca, dobro nivelisanu, gde niko neće moći da prevrne aparat ili da se povredi;
- izaberete dovoljno osvetljen prostor sa higijenskim uslovima i sa lako dostupnom utičnicom za struju;
- predvidite minimalno odstojanje aparata od zidova, kao što je prikazano na slici.



4 Posudu za kapanje sa rešetkom (spoljnu) umetnite u aparat do kraja. Proverite da li je pravilno umetnuta; jedan "KLIK" potvrdiće da je došlo do kačenja.

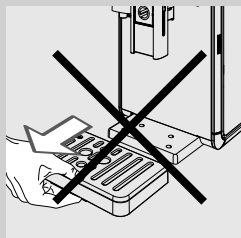


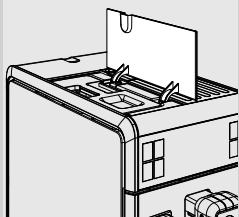
Napomena:

posuda za kapanje ima zadatak da sakuplja vodu koja izlazi van bloka za ispuštanje tokom ciklusa ispiranja/samočišćenja i eventualne kafe sipane tokom pripremanja napitaka. Svakodnevno praznite i perite posudu za kapanje i svaki put kad indikator pune posude za kapanje bude podignut.

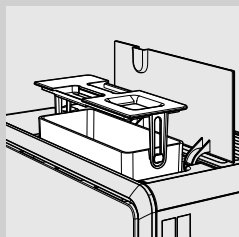
Upozorenje:

NEMOJTE vaditi posudu za kapanje odmah nakon uključivanja aparata. Sačekajte par minuta da se izvrši ciklus ispiranja/samočišćenja.

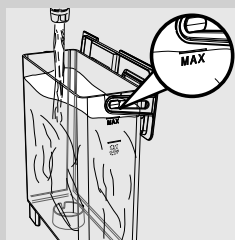




5 Podignite spoljni levi poklopac.



6 Izvucite rezervoar za vodu pomoću ručice spojene sa unutrašnjim poklopcem.



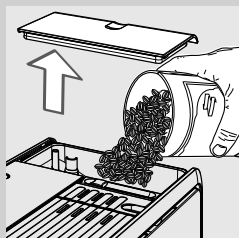
7 Isperite rezervoar svežom vodom.

8 Napunite rezervoar svežom pijaćom vodom do nivoa MAX i vratite ga u aparat. Proverite da li je umetnut do kraja.



Upozorenje:

rezervoar nemojte puniti vrućom, vrelom, gaziranom vodom ili drugim tečnostima koje bi mogle da oštete sam rezervoar i aparat.



9 Skinite poklopac sa posude za kafu u zrnju. U nju polagano uspite kafu u zrnju.



Napomena:

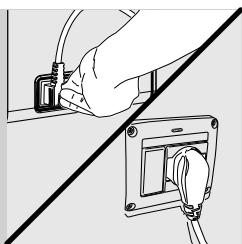
Posuda za kafu u zrnju sadži pliticu koja vibrira tokom mlevenja i otprema zrna u mlin za kafu.



Upozorenje:

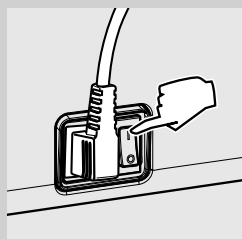
U posudu sipajte uvek i jedino kafu u zrnju. Kafa u prahu, instant kafa, karamelizovana, kao i drugi predmeti mogu oštetiti aparat.

10 Ponovo namestite poklopac na posudu za kafu u zrnju.




11 Utaknite utikač u utičnicu za struju smeštenu na poledini aparata.

12 Utaknite utikač na suprotnom kraju napojnog kabla u zidnu utičnicu za struju sa odgovarajućim naponom.

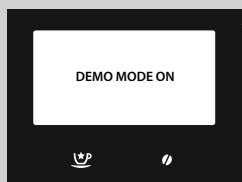



13 Glavni prekidač koji se nalazi na pozadini dovedite u položaj "I" da biste uključili aparat.



14 Pritisnite taster  kako biste uključili aparat.

Funkcija demo režima



Aparat poseduje program simulacije rada. Držeći taster "  " pritisnut duže od osam sekundi, aparat ulazi u demo program. Da biste izašli iz demo programa, izvucite napojni kabl iz utičnice i ponovo uključite aparat.

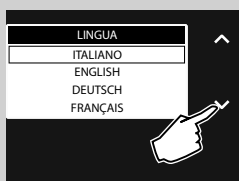
PRVO UKLJUČIVANJE

Pre prvog korišćenja moraju se zadovoljiti sledeći uslovi:

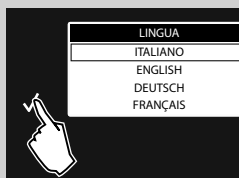
- 1) potrebno je izvršiti odabir jezika;
- 2) aparat izvršava automatski ciklus ispiranja/čišćenja;
- 3) potrebno je pokrenuti ciklus ručnog ispiranja.

Odabir jezika

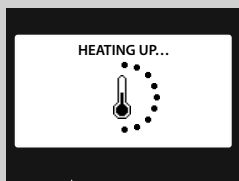
Kod prve upotrebe aparat zahteva odabir jezika.



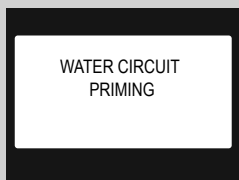
- 1 Prikazuje se displej pored. Odaberite željeni jezik pritiskom na tastere za prelistavanje "▼" ili "▲".



- 2 Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.



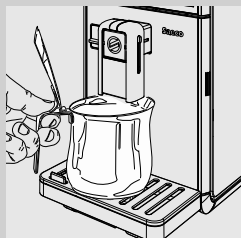
- 3 Aparat je u fazi zagrevanja.



- 4 Po okončanju zagrevanja, aparat automatski izvršava punjenje hidrauličnog sistema.

Automatski ciklus ispiranja/čišćenja

Na kraju zagrevanja, aparat izvodi automatski ciklus ispiranja/samočišćenja svežom vodom unutrašnjih sistema. Radnja zahteva manje od minut vremena.



- 1 Ispod bloka za ispuštanje kafe postavite posudu za sakupljanje male količine vode koja izlazi.

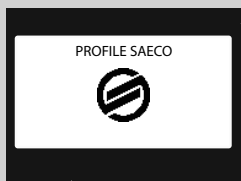


- 2 Prikazuje se displej pored. Sačekajte da ciklus automatski završi.



Napomena:

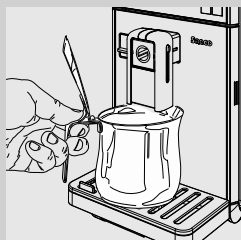
Pritisnite taster "↶" ako želite da zaustavite ispuštanje.



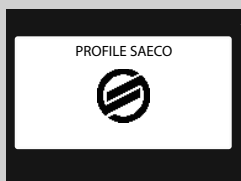
- 3 Po okončanju gore opisanih operacija, aparat prikazuje displej pored. Sada je moguće izvršiti ciklus ručnog ispiranja.

Ciklus ručnog ispiranja

Kod prvog korišćenja aparata je potrebno pokrenuti ciklus ispiranja. Tokom ovog procesa aktivira se ciklus ispuštanja kafe i sveža voda teče kroz blok za ispuštanje. Ova operacija zahteva nekoliko minuta.



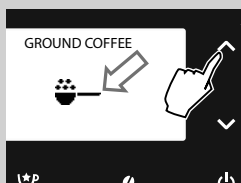
- 1 Namestite neku posudu ispod bloka za ispuštanje kafe.



- 2 Uverite se da aparat prikazuje displej pored.



- 3 Pritisnite taster "☉" za pristup meniju za odabir arome.

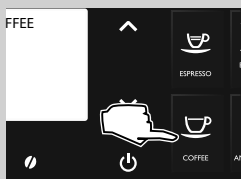


- 4 Da biste odabrali funkciju ispuštanja prethodno samlevene kafe, pritisnite tastere za prelistavanje "▼" ili "▲" sve dok se ne prikaže ikona "☉".



Napomena:

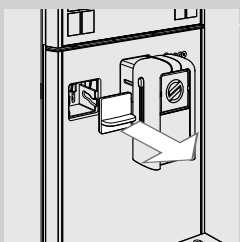
prethodno mlevenu kafu nemojte dodavati u odeljak.



- 5 Pritisnite taster "☉".

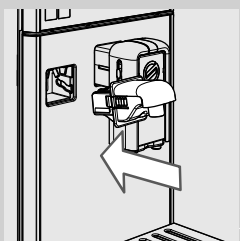


- 6** Nakon izbora proizvoda aparat zahteva potvrdu o stavljanju kafe u prahu. Pritisnite taster "✓". Aparat počinje da ispušta vodu iz bloka za ispuštanje kafe. Po okončanju ispuštanja, ispraznite posudu.

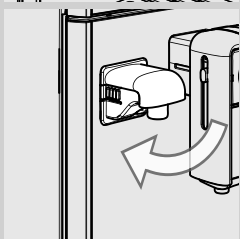


- 7** Uklonite zaštitni poklopac.

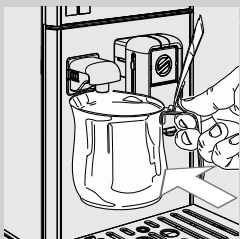
Napomena:
sačuvajte poklopac.



- 8** Lagano nagnite blok za ispuštanje vode i umetnite ga u potpunosti u vođice aparata. Blok za ispuštanje vode pritisnite i okrećite prema dole sve dok ga ne zakačite za aparat kako je prikazano na slici.



- 9** Smestite praznu posudu ispod bloka za ispuštanje tople vode.

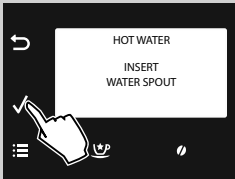


- 10** Pritisnite taster "☺".

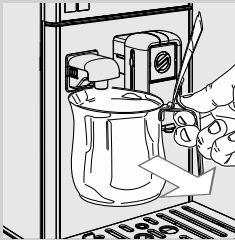




11 Pritisnite taster“✓”.

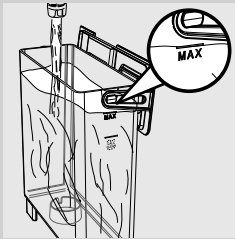


12 Pritisnite taster“✓”. Po okončanju faze zagrevanja, aparat počinje da ispušta vodu.



13 Nakon što ste ispuštali vodu, uklonite i ispraznite rezervoar.

14 Ponovite operacije od tačke 10 do tačke 13, sve dok se ne isprazni voda koja se nalazi u rezervoaru, zatim pređite na tačku 15.



15 Na kraju, ponovo napunite rezervoar za vodu do nivoa MAX. Sada je aparat spreman za ispuštanje kafe. Prikazaće se simbol naveden na strani.



☰ Napomena:

ako aparat nije korišćen dve ili više nedelja, nakon uključenja će biti izvršen automatski ciklus ispiranja/samočišćenja. Nakon toga je potrebno pokrenuti ciklus ručnog ispiranja kako je opisano iznad.

Automatski ciklus ispiranja/samočišćenja se automatski pokreće i kada je aparat ostao u režimu stand-by ili je ugašen više 15 minuta. Po okončanju ciklusa je moguće ispustiti proizvode.

Merenje i programiranje tvrdoće vode

Merenje tvrdoće vode je veoma važno za određivanje učestalosti uklanjanja naslaga kamenca u aparatu i za ugradnju filtera za vodu "INTENZA+" (zbog dodatnih detalja o filteru za vodu pogledajte sledeće poglavlje).

Da biste izvršili merenje tvrdoće vode, pridržavajte se sledećih uputstava:



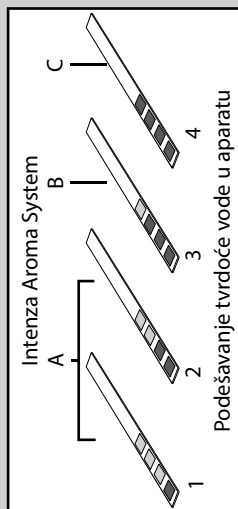
- 1 Potopite u vodu na 1 sekund listić testera za ispitivanje tvrdoće vode (isporučen u pakovanju s aparatom).



Napomena:

listić testera se može koristiti samo za jedno merenje.

- 2 Sačekajte jedan minut.



- 3 Proverite broj kvadrata koji su pocrveneli, a zatim pogledajte tabelu na strani.



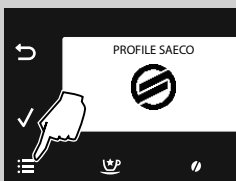
Napomena:

Brojke na listiću testera odgovaraju postavkama za regulisanje tvrdoće vode.

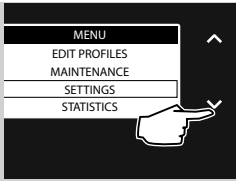
Tačnije:

- 1 = 1 (jako meka voda)
- 2 = 2 (meka voda)
- 3 = 3 (tvrda voda)
- 4 = 4 (jako tvrda voda)

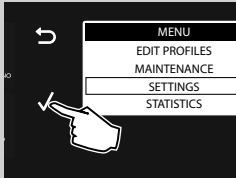
Slova odgovaraju mernim oznakama koje se nalaze na donjem delu filtera "INTENZA+" (pogledajte sledeće poglavlje).



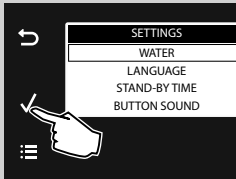
- 4 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



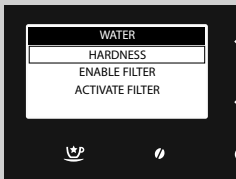
5 Pritisnite taster “✓” da biste odabrali “**SETTINGS**”.



6 Pritisnite “✓” da biste to potvrdili.



7 Pritisnite “✓” da biste potvrdili odabir “**WATER**”.

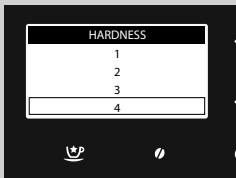


8 Pritisnite “✓” da biste potvrdili odabir “**HARDNESS**”.



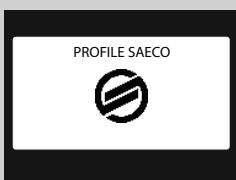
Napomena:

Aparat se isporučuje sa standardnom postavkom tvrdoće vode kompatibilnom sa velikim delom tipova vode.



9 Pritisnite taster “✓” za povećanje vrednosti ili taster “^” za smanjenje vrednosti.

10 Pritisnite taster “✓” da biste potvrdili postavku.

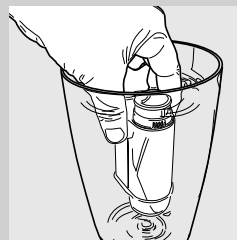


11 Pritisnite taster “☰” da biste izašli iz menija programiranja. Aparat je sada spreman za ispuštanje.

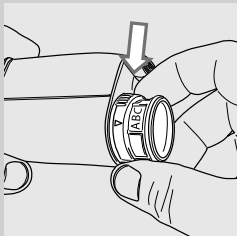
Ugradnja filtera za vodu "INTENZA+"



Savetuje se ugradnja filtera za vodu "INTENZA+" koji ograničava stvaranje kamenca u aparatu i daje intenzivniju aromu vašoj kafi. Voda je temeljni element u pripremanju kafe pa je stoga izuzetno važno da se uvek filtrira na profesionalan način. Filter za vodu "INTENZA+" može da spreči stvaranje mineralnih taloga, poboljšavajući kvalitet vode.



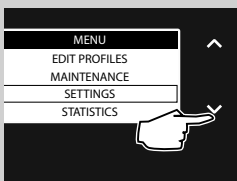
- 1 Uklonite filter za vodu "INTENZA+" iz pakovanja i u uspravnom položaju (sa otvorom prema gore) potopite ga u hladnu vodu i blago pritisnite na stranama tako da izađu mehurići vazduha.



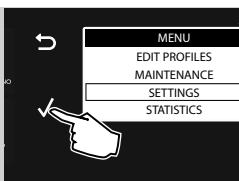
- 2 Odredite postavke filtera za vodu "INTENZA+" u zavisnosti od merenja (pogledajte prethodno poglavlje) koja su izvršena i tačno određena u donjem delu filtera:
A = meka voda – odgovara vrednostima 1 ili 2 na listiću testera
B = tvrda voda (standardno) – odgovara vrednosti 3 na listiću testera
C = veoma tvrda voda – odgovara vrednosti 4 na listiću testera



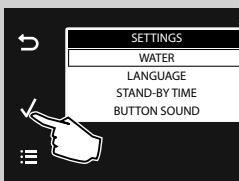
- 3 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



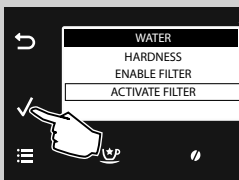
- 4 Pritisnite taster "▼" da biste odabrali "SETTINGS".



5 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

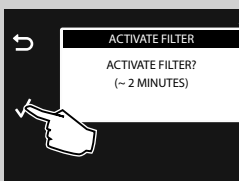


6 Pritisnite "✓" da biste potvrdili odabir "WATER".



7 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "ACTIVATE FILTER".

8 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

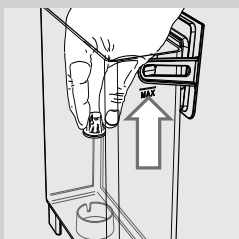


9 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

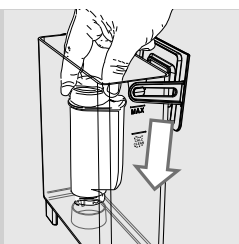


Napomena:

Da biste izašli iz aktiviranja, pritisnite taster "↶".



10 Uklonite mali beli filter iz rezervoara za vodu i čuvajte ga na suvom mestu.

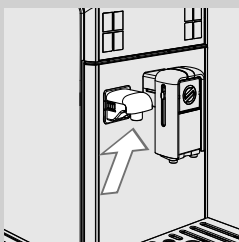


11 Filter za vodu "INTENZA +" postavite u prazan rezervoar za vodu. Gurnite ga do najniže moguće tačke.

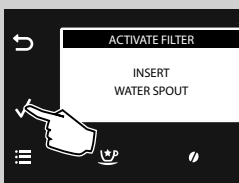
12 Napunite rezervoar svežom vodom do nivoa MAX i vratite ga u aparat.



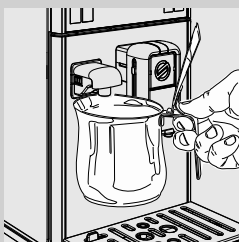
13 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



14 Proverite da li je blok za ispuštanje vode pravilno instaliran.



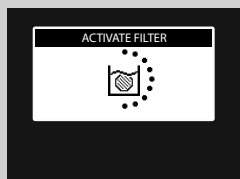
15 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



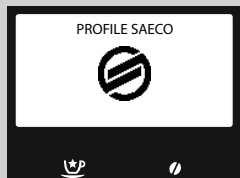
16 Umetnite neku posudu ispod bloka za ispuštanje tople vode.



17 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



18 Aparat počinje da ispušta vodu. Prikazuje se ekran na strani.

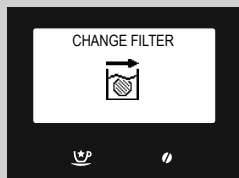


19 Po okončanju ispuštanja, uklonite i ispraznite posudu. Aparat je sada spreman za ispuštanje.

Na ovaj način je aparat programiran za informisanje korisnika o potrebi za zamenom filtera za vodu "INTENZA+".

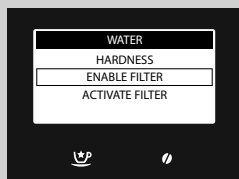
Zamena filtera za vodu "INTENZA+"

Kada je potrebno zameniti filter za vodu "INTENZA+" pokazuje se simbol pored.



1 Nastavite sa zamenom filtera onako kako je opisano u prethodnom poglavlju.

2 Aparat je sada programiran za upravljanje novim filterom.



Napomena:

ako je filter već ugrađen i želite da ga uklonite, a da ga ne zamenite, odaberite opciju "**ENABLE FILTER**" i postavite je na OFF.

Ako filter za vodu "INTENZA+" nije prisutan, u rezervoar umetnite mali beli filter koji ste prethodno uklonili.

ZAMENA KAFE U ZRNU

Aparat je opremljen posudom za kafu u zrnu na izvlačenje koja dozvoljava da se lako prelazi sa jednog tipa kafe u zrnu na drugi da bi mogli da se kušaju različiti ukusi kafe.



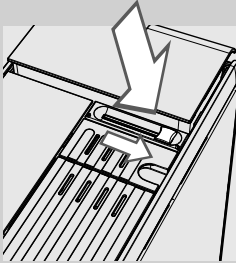
Napomena:

Moguće je kupiti dodatnu posudu za kafu u zrnu kao deo dodatnog pribora (CA6807).

Da biste sačuvali njen ukus, kafu u zrnu možete da sačuvate u posudi u frižideru.

Vađenje posude za kafu u zrnu

Da biste izvukli posudu za kafu u zrnu, pridržavajte se sledećih uputstava:

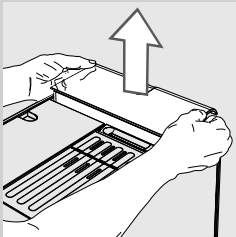


- 1 Namestite izborni prekidač u položaj "☑".



Upozorenje:

Moguće je da izborni prekidač neće moći da dođe u željeni položaj zato jer ga blokira pokoje zrno kafe. U tom slučaju, izborni prekidač više puta pomerite napred-nazad sve dok ne uklonite blokirano zrno kafe.

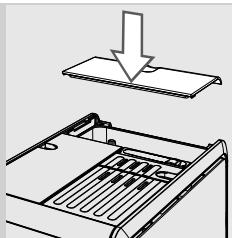


- 2 Posudu za kafu u zrnu podignite uhvativši je bočno sa obe ruke kako je prikazano na crtežu.



Upozorenje:

Posudu za kafu u zrnu nemojte vaditi na drugi način da biste izbegli prosipanje zrna kafe.



- 3** Nakon vađenja, aparat pokrijte zaštitnim poklopcem (ako postoji), kako biste izbegi prašinu.

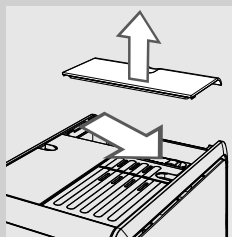


Napomena:

u slučaju da se zatraži proizvod od kafe dok posuda za kafu u zrnju nije stavljena na mesto, pojavice se simbol na strani. Potrebno je umetnuti posudu za kafu u zrnju.

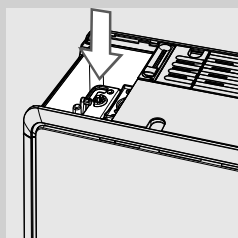
Umetanje posude za kafu u zrnju

Da biste umetnuli posudu za kafu u zrnju, pridržavajte se sledećih uputstava:

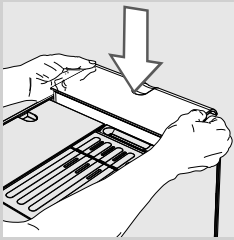


- 1** Uklonite zaštitni poklopac sa aparata (ako postoji).

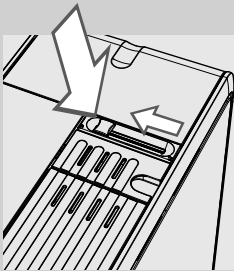
- 2** Namestite izborni prekidač u položaj "☐☑".



- 3** Uklonite zrna koja su eventualno prisutna u prostoru posude za kafu.



- 4 Posudu za kafu u zrnju umetnite u odgovarajući prostor, kako je prikazano na crtežu.



- 5 Namestite izborni prekidač u položaj "🔒".



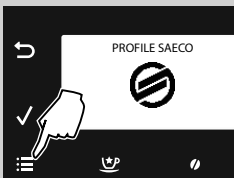
Pažnja:

Promenom tipa kafe u zrnju i prelaskom na kafu bez kofeina, moguće je da još ima tragova kofeina čak i nakon ciklusa pražnjenja.

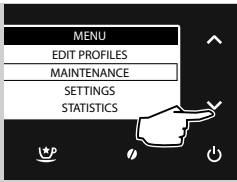
Ciklus pražnjenja kafe

Kada se prelazi sa jednog tipa kafe u zrnju na neki drugi izmenom posude za kafu u zrnju, savetuje se da očistite cevovod kafe sa ciljem potpunog uživanja u aromi nove mešavine. Da biste to uradili, pridržavajte se sledećih uputstava:

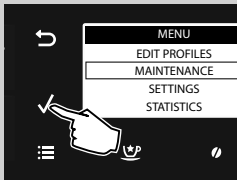
- 1 Napunite posudu za kafu ili je zamenite novom posudom.



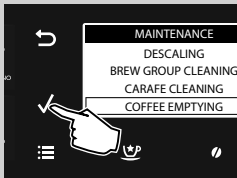
- 2 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



3 Pritisnite taster “✓” da biste odabrali “**MAINTENANCE**”.



4 Pritisnite “✓” da biste to potvrdili.

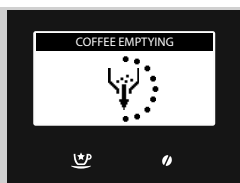


5 Pritisnite taster “✓” da biste odabrali “**COFFEE EMPTYING**”.

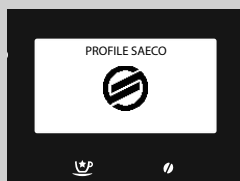
6 Pritisnite “✓” da biste to potvrdili.



7 Pritisnite “✓” da biste to potvrdili.



8 Aparat izvršava jedan ciklus mlevenja bez ispuštanja kafe.



9 Aparat je sada spreman za ispuštanje.



Napomena:

Ako cevovod kafe i mlin za kafu nisu bili ispražnjeni, biće potrebno ispustiti bar dve kafe pre nego što ćete moći da u potpunosti uživate u novom tipu kafe u zrnju.



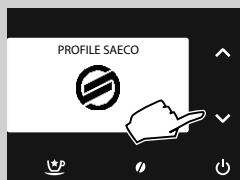
Pažnja:

Promenom tipa kafe u zrnju i prelaskom na kafu bez kofeina, moguće je da još ima tragova kofeina čak i nakon ciklusa čišćenja.

Odabir profila

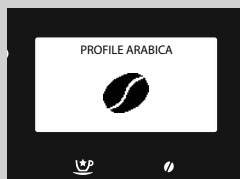
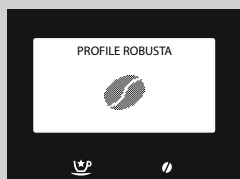
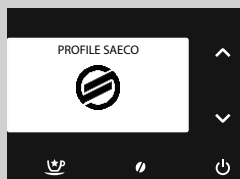
Ova funkcija dozvoljava da se optimizuje ispuštanje proizvoda u zavisnosti od kafe koja je tek stavljena u aparat ili od ličnog ukusa.

- 1 Pritisnite taster “∨” ili taster “∧” da biste odabrali profile umemorisane u aparat.



Raspoloživa su 3 profila kafe, optimizovana prema tipu upotrebljenih zrna:

- profil SAECO Blend, optimizovan za mešavinu kafa Arabica i Robusta;
- profil Robusta, optimizovan za mešavinu zrna vrste Robusta;
- profil Arabica, optimizovan za mešavinu zrna vrste Arabica.



Napomena:

Sem toga, aparat dozvoljava kreiranje dodatna 3 korisnička profila za personalizovanje napitaka na osnovu sopstvenog ukusa. Pogledajte poglavlje “**Osposobljavanje novog profila**”.

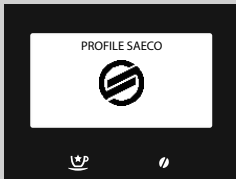
PODEŠAVANJA

Aparat dozvoljava da se izvrše pojedina podešavanja za ispuštanje najbolje moguće kafe.

Profil kafe

Aparat dozvoljava da se zadovolji individualni ukus svakog korisnika, uz mogućnost personalizovanja do najviše 6 različitih profila.

U aparatu su prethodno određena 3 profila koji se prilagođavaju raznim tipovima kafe na tržištu. Onaj koji je prethodno određen označen je ikonom na levoj strani.

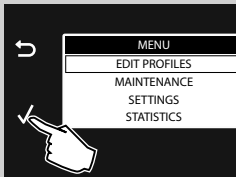


Moguće je osposobiti dodatna 3 profila koji se mogu u potpunosti personalizovati. Zbog lakšeg korišćenja, svaki korisnik je predstavljen svojom ličnom ikonom koju je moguće odabrati tokom programiranja.

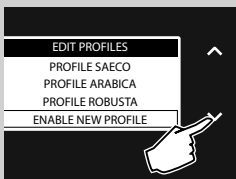
Osposobljavanje novog profila



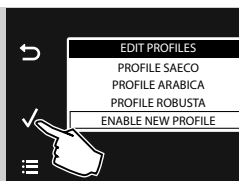
1 Pritisnite taster “☰” za pristup glavnom meniju aparata.



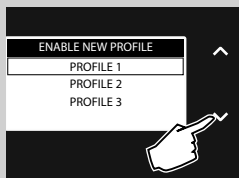
2 Pritisnite “✓” da biste to potvrdili.



3 Pritisnite taster “✓” da biste odabrali “ENABLE NEW PROFILE”.



4 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



5 Pritisnite taster "✓" ili taster "∧" da biste odabrali željeni profil kojem će se dodeliti specifična ikona.



Napomena:

Kada je neki profil već osposobljen ne prikazuje se u mogućim opcijama.

6 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



7 Od ovog trenutka je moguće personalizovati napitke (pogledajte poglavlje "Programiranje napitka").

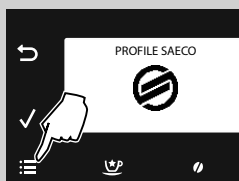
Onesposobljavanje korisničkog profila

Moguće je onesposobiti korisnički profil koji je već osposobljen, ali ne i prethodno određene profile.



Napomena:

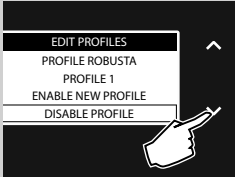
U tom slučaju svi odnosni parametri se zadržavaju u memoriji ali se ne prikazuju, a ikona ponovo postaje raspoloživa u opcijama za osposobljavanje. Da biste ga ponovo aktivirali, pogledajte paragraf "Osposobljavanje novog profila".



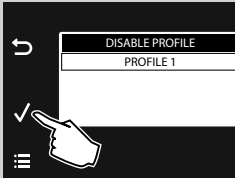
1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



2 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



3 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "DISABLE PROFILE".

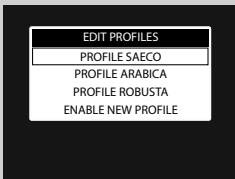


4 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali profil koji želite eliminisati. Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje. Od ovog trenutka, profil je onesposobljen.

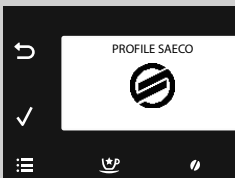


Napomena:

Na displeju na strani može se nalaziti onoliko profila koliko ih je prethodno osposobljeno. Onesposobiće se samo odabrani profil.



5 Prikazuje se displej pored.



6 Pritisnite taster "☰" da biste izašli iz menija programiranja. Aparat je sada spreman za ispuštanje.

Saeco Adapting System

Kafa je prirodni produkt i njene karakteristike mogu varirati u zavisnosti od porekla, mešavine i prženja. Aparat je opremljen sistemom samopodešavanja koji dozvoljava upotrebu svih vrsta kafe u zrnju koje postoje na tržištu, sem onih sa karamelizovanim i aromatizovanim zrnima. Aparat se reguliše automatski nakon ispuštanja nekoliko kafa da bi se optimizovala ekstrakcija kafe.

Regulisanje keramičkog mlina za kafu

Keramički mlinovi za kafu uvek garantuju savršen stepen mlevenja kafe i specifični granulometrijski sastav za svaku vrstu kafe. Ova tehnologija nudi mogućnost potpunog očuvanja arome i garantuje pravi italijanski ukus u svakoj šoljici kafe.

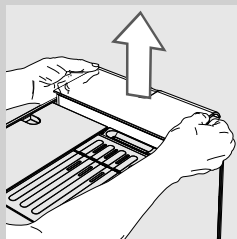


Pažnja:

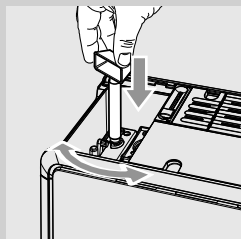
Keramički mlin za kafu sadrži pokretne delove koji mogu biti opasni. Stoga je u njegovu unutrašnjost zabranjeno stavljati prste ili druge predmete. Regulirajte keramički mlin za kafu koristeći se isključivo ključem za regulisanje mlevenja.

Keramičke mlinove moguće je podešavati da bi se mlevenje kafe prilagodilo vašem ličnom ukusu.

- 1 Izvadite posudu za kafu u zrnju kako je navedeno u paragrafu "Vađenje posude za kafu u zrnju".



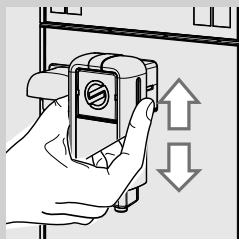
- 2 Uхватite i okrenite ručicu za podešavanje mlevenja koja se nalazi ispod posude za kafu u zrnju **svaki put za po jedan podeok**. Koristite ključ za podešavanje mlina za kafu isporučen uz aparat. Razlika u ukusu osetiće se nakon ispuštanja 2-3 kafe.



Pažnja:

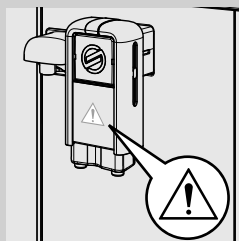
da biste izbegli stvaranje štete na aparatu, mlin za kafu nemojte okretati za više od jedan podeok svaki put.

Regulisanje bloka za ispuštanje



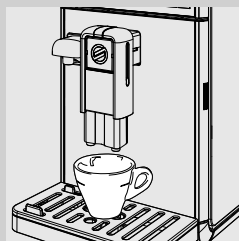
Blok za ispuštanje kafe možete podešavati po visini zbog boljeg prilagođavanja dimenzijama šoljica koje želite da koristite.

Za podešavanje, podižite ili spuštajte ručno blok za ispuštanje kafe prstima kao što je prikazano na slici.



Napomena:

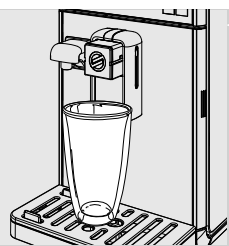
kada se uklanja blok za ispuštanje zbog korišćenja velikih posuda ili zbog njegovog čišćenja, pazite na smer u kom se umeće tokom montaže. Ako je trougao na strani vidljiv, blok za ispuštanje je montiran na pogrešan način.



Preporučujemo sledeće položaje:
Za upotrebu malih šolja.



Za upotrebu velikih šolja.

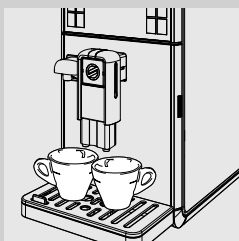


Za upotrebu čaša za mleko s vrlo malo kafe.



Napomena:

možuća je pomeranjem bloka za ispušćanje prema aparatu.



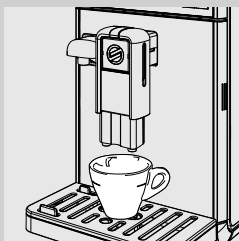
Ispod bloka za ispušćanje kafe mogu da se postavie dve šolje za istovremeno ispušćanje dve kafe.

Podešavanje količine kafe u šolji

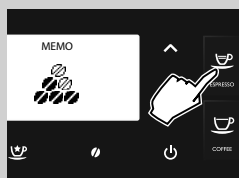
Aparat omogućava podešavanje količine ispuštene kafe ili mleka prema vašem ukusu i dimenzijama šolja/šoljica.

Svakim pritiskom na tastere za espresso "☺", Café Crème "☺", kafu "☺" i američku kafu "☺" aparat ispušta prethodno određenu količinu proizvoda. Svakom tasteru je pridruženo po jedno nezavisno ispuštanje.

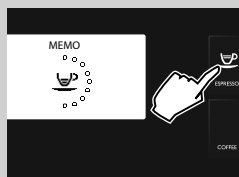
Sledeći postupak ilustruje programiranje tastera za espresso kafu "☺".



- 1 Namestite šoljicu ispod bloka za ispuštanje kafe.



- 2 Držite pritisnut taster za espresso "☺" sve dok se ne prikaže ikona "MEMO", a zatim pustite taster. Sada je aparat u fazi programiranja. Aparat počinje sa ispuštanjem kafe.



- 3 Pritisnite taster za espresso kafu "☺" čim se postigne željena količina kafe.

Sada je taster za espresso kafu "☺" programiran; svakim sledećim pritiskanjem tog tastera aparat ispušta jednaku programiranu količinu espressa.



Napomena:

pridržavajte se istog postupka za programiranje tastera za Café Crème "☺", kafu "☺" i američku kafu "☺".

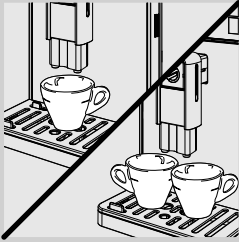
Ponovo pritisnite taster za odabranu kafu da biste prekinuli ispuštanje nakon postizanja željene količine.

Sem toga je moguće podešavati dužinu napitka posredstvom stavke "EDIT PROFILES" (pogledajte poglavlje "Programiranje napitka", opcija "COFFEE AMOUNT").

ISPUŠTANJE KAFE

Pre ispuštanja kafe se uverite da na displeju nema obaveštenja i da su rezervoar za vodu i posuda za kafu u zrnju puni.

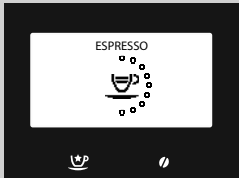
Ispuštanje kafe sa kafom u zrnju



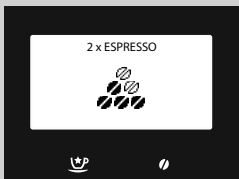
- 1 Namestite 1 ili 2 šoljice ispod bloka za ispuštanje kafe.



- 2 Pritisnite taster "☕" za espresso kafu, taster "☕" za Café Crème, taster "☕" za kafu ili taster "☕" za američku kafu.



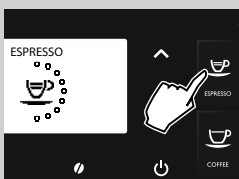
- 3 Da biste ispuštali 1 kafu pritisnite željeni taster samo jednom. Prikazuje se displej pored.



- 4 Da biste ispuštali 2 kafe pritisnite željeni taster dvaput zaredom. Prikazuje se displej pored.

Napomena:

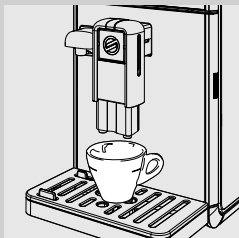
u ovom režimu rada, aparat automatski melje i dozira potrebnu količinu kafe.



- 5 Po izvršenju ciklusa pre-natapanja, kafa počinje da izlazi iz bloka za ispuštanje kafe.
- 6 Ispuštanje kafe se automatski prekida kada se dostigne prethodno određeni nivo; ipak ga je moguće unapred prekinuti ponovnim pritiskanjem istog tastera koji ste upotrebili za pokretanje ispuštanja.

Ispuštanje kafe sa prethodno samlevenom kafom

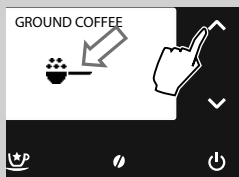
Ova funkcija dozvoljava da se upotrebi prethodno samlevena kafa i kafa bez kofeina. Pomoću funkcije prethodno samlevene kafe moguće je ispuštati samo jednu po jednu kafu.



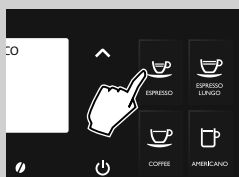
- 1 Namestite šoljicu ispod bloka za ispuštanje kafe.



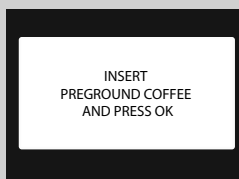
- 2 Pritisnite taster "☉" za pristup meniju za odabir arome.



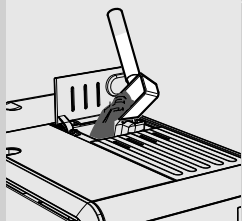
- 3 Da biste odabrali funkciju ispuštanja prethodno samlevene kafe, pritisnite i tastere za prelistavanje "∨" ili "∧" sve dok se ne prikaže ikona "☉".



- 4 Pritisnite il taster "☉" za espresso, taster "☉" za Café Crème, taster "☉" za kafu.



- 5 Nakon izbora proizvoda aparat zahteva potvrdu o stavljanju kafe u prahu.



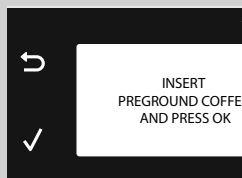
6 Otvorite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu.

7 U odeljak dodajte mericu prethodno samlevene kafe. Služite se samo mericom isporučenom u pakovanju s aparatom, zatim ponovo spustite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu.



Pažnja:

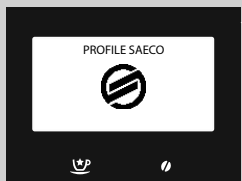
U odeljak za prethodno samlevenu kafu uspite samo prethodno samlevenu kafu. Ubacivanje drugih supstanci i predmeta može uzrokovati teška oštećenja aparata. Ovaj tip popravke nije pokriven garancijom.



8 Pritisnite taster "✓". Po izvršenju ciklusa pre-natapanja, kafa počinje da izlazi iz bloka za ispuštanje.



9 Ispuštanje kafe se automatski prekida kada se postigne prethodno određeni nivo; ipak ga je moguće unapred prekinuti ponovnim pritiskanjem tastera odabranog napitka.



Po okončanju ispuštanja aparat se vraća u glavni meni.

Za ispuštanje drugih kafa sa prethodno samlevenom kafom, ponovite prethodno opisane operacije.



Napomena:

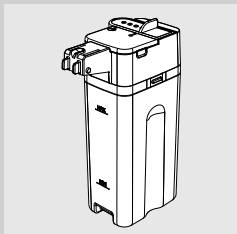
ako se u odeljak ne uspe prethodno samlevena kafa, doći će samo do ispuštanja vode.

Ako je doza prekomerna ili se uspu 2 ili više merica, aparat suviše prethodno samlevenu kafu izbacuje u posudu za sakupljanje taloga. Ne može se memorisati dužina ispuštanja sa prethodno samlevenom kafom.



Napomena:

Ova funkcija ostaje aktivna 30 sekundi, nakon toga aparat poništava odabir i ponovo se vraća u prethodno stanje.

POSUDA ZA MLEKO

Ovo poglavlje ilustruje kako upotrebiti posudu za mleko za pripremu napitaka na bazi mleka.

**Napomena:**

Pre upotrebe posude za mleko, izvršite detaljno čišćenje, kako je opisano u poglavlju "Čišćenje i održavanje".

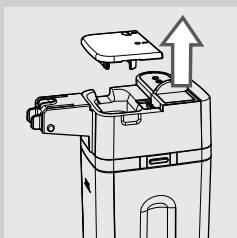
Savetuje se da se posuda napuni hladnim mlekom (temperature oko 5 °C).

**Pažnja:**

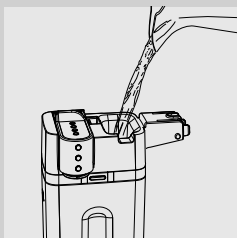
Posudu koristite isključivo sa mlekom za pripremanje napitaka, ili sa vodom za njeno čišćenje.

Punjenje posude za mleko

Posuda za mleko može se isprazniti pre ili tokom upotrebe.



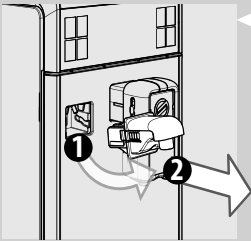
- 1** Podignite poklopac posude onako kako je prikazano na crtežu.



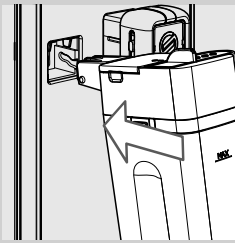
- 2** Uspite mleko u posudu: mleko se mora nalaziti između minimalnog nivoa (MIN) i maksimalnog nivoa (MAX) označenog na posudi. Poklopac posude vratite na mesto.

- 3** Posuda za mleko je spremna za upotrebu.

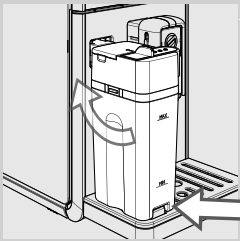
Umetanje posude za mleko



- 1** Ako je postavljen, uklonite blok za ispuštanje vode onako kako je prikazano na crtežu:
- pritisnite dva bočna tastera da biste deblokirali blok za ispuštanje i lagano ga podignite;
 - povucite blok za ispuštanje tople vode da biste ga uklonili.

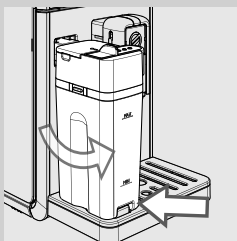


- 2** Lagano nagnite posudu za mleko. Umetnite je do kraja u vodiče aparata.



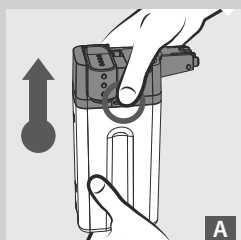
- 3** Pritisnite i okrećite posudu prema dole sve dok se ne zakači za posudu za kapanje. Posudu nemojte umetati silom.

Uklanjanje posude za mleko

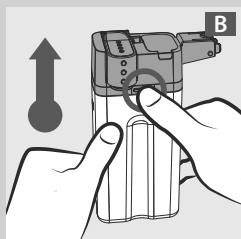


- 1** Rotirajte posudu na gore sve dok se prirodno ne otkači sa umetka koji se nalazi u posudi za kapanje. Zatim je uklonite.

Pražnjenje posude za mleko

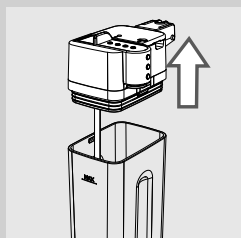


A



B

- 1 Pritisnite jedno od dugmadi za otkaçivanje kako biste uklonili gornji deo posude kako je prikazano na slikama (A ili B).



- 2 Podignite gornji deo posude. Ispraznite posudu za mleko i oèistite je na odgovarajuçi naèin.



Napomena:

nakon svakog korišćenja oèistite posudu za mleko onako kako je opisano u poglavlju "èišćenje i održavanje".

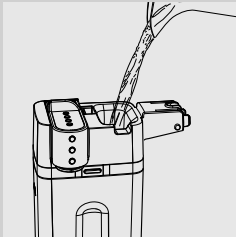
ISPUŠTANJE NAPITAKA SA MLEKOM

**Pažnja:**

Opasnost od opekotina! Na početku ispuštanja mogu se pojaviti kratki mlazevi mleka i pare. Sačekajte da završi ciklus pre nego što uklonite posudu za mleko.

Na upravljačkoj tabli se nalaze tasteri za automatsko pripremanje espressa sa mlekom i vrlo malo kafe "☕", kapučina "☕", mleka sa vrlo malo kafe "☕" i toplog mleka "☕".

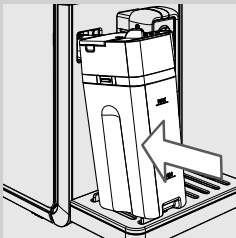
Za primer se ilustruje kako ispustiti kapučino "☕".

**1**

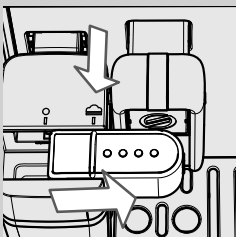
Napunite posudu mlekom. Mleko se mora nalaziti između minimalnog nivoa (MIN) i maksimalnog nivoa (MAX) označenog na posudi. Poklopac posude vratite na mesto.

**Napomena:**

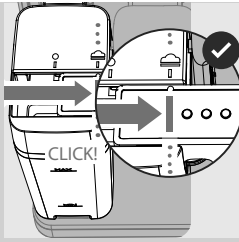
koristite hladno mleko (~5 °C / 41°F) sa sadržajem belančevina koji iznosi najmanje 3% da biste dobili kapučino najboljeg kvaliteta. Moguće je koristiti kako punomasno tako i obrano mleko, u zavisnosti od ličnog ukusa.

**2**

Umetnite posudu u aparat.

**3**

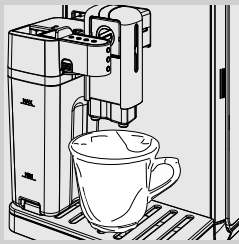
Izvucite blok za ispuštanje na posudi udesno sve do simbola "☕". Uverite se da je drška bloka za ispuštanje savršeno poravnata sa simbolom "☕".



- 4** Kada se blok za ispuštanje na posudi nalazi u pravilnom položaju, čuje se KLIK!

Napomena:

Ako se blok za ispuštanje na posudi ne izvuče u potpunosti, moguće je da će izlaziti para i da se mleko neće pravilno penušati.



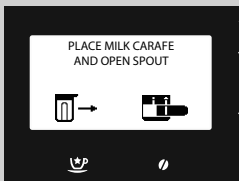
- 5** Smestite jednu šolju ispod bloka za ispuštanje na posudi.



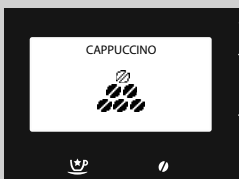
- 6** Pritisnite taster za kapučino "☕" da biste pokrenuli ispuštanje.

Napomena:

Tokom ispuštanja napitaka sa mlekom, pritiskom na taster ESC "↶" potpuno se prekida ciklus ispuštanja.



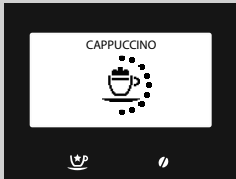
- 7** Aparat vas podseća da je potrebno umetnuti posudu i izvaditi blok za ispuštanje na posudi.



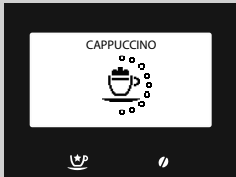
- 8** Aparat melje programiranu količinu kafe.



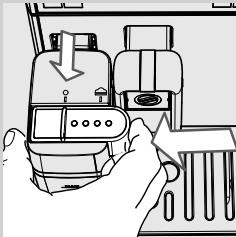
9 Aparatu je potrebno vreme za predzagrevanje: u ovoj fazi se prikazuje prikaz na ekranu.



10 Aparat počinje sa ispuštanjem mleka. Da biste prekinuli ispuštanje ponovo pritisnite taster odabranog napitka, ispuštanje će se završiti nakon nekoliko sekundi.



11 Po okončanju ispuštanja penušavog mleka, aparat ispušta kafu. Da biste prekinuli ispuštanje, ponovo pritisnite taster odabranog napitka.



12 Po okončanju ispuštanja, ako ne želite izvršiti automatski ciklus ispiranja posude, ponovo zatvorite blok za ispuštanje na posudi pustivši ga da klizi do simbola "●".



Napomena:

nakon što ste upotrebili posudu za mleko, nastavite sa čišćenjem onako kako je opisano u poglavlju "Čišćenje i održavanje".



Napomena:

Da biste izvršili pripremu napitaka Espresso Macchiato "☕", jednog mleka s vrlo malo kafe "☕" ili toplog mleka "☕" sledite indicacije koje su ilustrovane i kad dođete do tačke 5 pritisnite taster željenog proizvoda.

Ciklus AUTOMATSKOG ČIŠĆENJA posude

Po okončanju jednog ili dva proizvoda sa mlekom, aparat dozvoljava brzo čišćenje vodova posude.

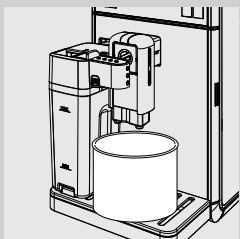


- 1 Pojavljuje se sledeći prikaz na ekranu u trajanju od 20 sekundi. Pritisnite taster "✓" za pokretanje ciklusa.

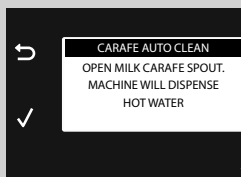


Napomena:

u slučaju da želite pripremiti još jedan napitak sa mlekom ili da ne želite da izvršite ciklus ispiranja, pritisnite taster "↶".



- 2 Izvucite blok za ispuštanje na posudi udesno sve do simbola "☰". Postavite posudu ispod bloka za ispuštanje na posudi.



- 3 Pritisnite taster "✓".



- 4 Displej prikazuje izvršenje ciklusa. Kada je završen ponovo zatvorite blok za ispuštanje na posudi, pustivši ga da klizi do simbola "●" i ispraznite posudu.

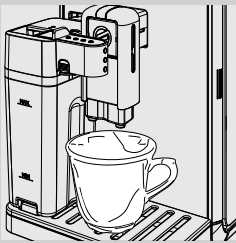


Podešavanje dužine napitka sa mlekom

Svakim pritiskom na taster za Espresso Macchiato “☺”, kapučino “☺”, mleko s vrlo malo kafe “☺” i toplo mleko “☺”, aparat u šolju ispušta unapred određenu količinu odabranog napitka.

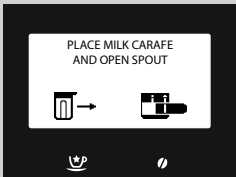
Aparat dozvoljava podešavanje količine svakog napitka na osnovu sopstvenog ukusa i dimenzija šolja.

Za primer se ilustruje kako programirati kapučino “☺”.

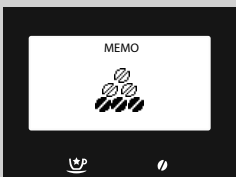


1 Napunite posudu mlekom i smestite je u aparat.

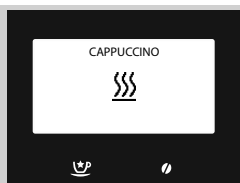
2 Izvucite blok za ispuštanje na posudi udesno sve do simbola “☺”. Smestite jednu šolju ispod bloka za ispuštanje na posudi.



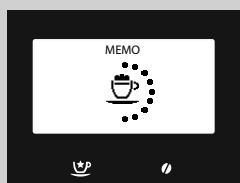
3 Držite pritisnut taster za kapučino “☺” sve dok se ne prikaže displej pored, a onda pustite taster. Aparat vas podseća da je potrebno umetnuti posudu i izvaditi blok za ispuštanje na posudi. Od ovog trenutka, aparat je u fazi programiranja.



4 Aparat melje programiranu količinu kafe.



5 Aparatu je potrebno vreme za predzagrevanje; u ovoj fazi se prikazuje simbol na strani.

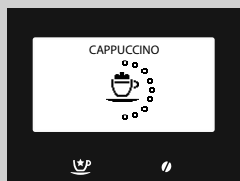


6 Kada aparat pokaže simbol prikazan na strani, počinje ispuštanje penušavog mleka u šolju. Nakon postizanja željene količine penušavog mleka, ponovo pritisnite taster odabranog napitka; ispuštanje će se prekinuti posle nekoliko sekundi.



Napomena:

Ako se ispušta toplo mleko "☕" podešavanje se završava sa tačkom šest.



7 Po okončanju ispuštanja penušavog mleka, aparat počinje da ispušta kafu. Nakon što se postigne željena količina, ponovo pritisnite taster odabranog napitka.

Od tog trenutka, taster za kapučino "☕" je programiran. Sa svakim sledećim pritiskom aparat ispušta istu programiranu količinu kapučina.



Napomena:

Da biste izvršili programiranje napitaka Espresso Macchiato "☕", jednog mleka s vrlo malo kafe "☕" ili toplog mleka "☕" sledite indikacije koje su ilustrovane i kad dođete do tačke 3 pritisnite taster željenog proizvoda.

SPECIAL BEVERAGES

Aparat je predviđen za ispuštanje više proizvoda od onih koji su prethodno opisani. Da biste to uradili, pridržavajte se sledećih uputstava:



- 1 Pritisnite taster "☉" za pristup meniju "SPECIAL BEVERAGES".



- 2 Odaberite napitak pritiskom na taster "▼" ili taster "▲". Nakon toga pritisnite taster "✓" da biste počeli sa pripremanjem.

- 3 Da biste prekinuli pripremanje napitka, ponovo pritisnite taster za specijalne napitke "☉" ili taster "↶".



Napomena:

ako se pritisne taster za specijalne napitke "☉" bez biranja ijednog proizvoda, aparat se vraća na glavni meni nakon 3 minuta.

Funkcija posebnih napitaka omogućava da se ispušta jedan po jedan napitak. Za ispuštanje više napitaka, ponovite postupak.

Topla voda

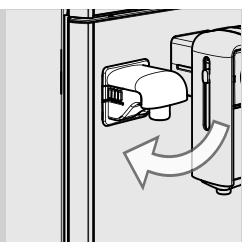


Pažnja:

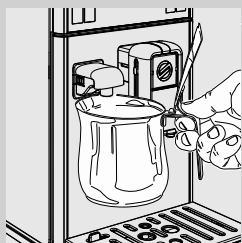
Opasnost od opekotina! Na početku ispuštanja mogu se pojaviti kratki mlazevi vruće vode i pare. Sačekajte da završi ciklus pre nego što uklonite blok za ispuštanje vode.



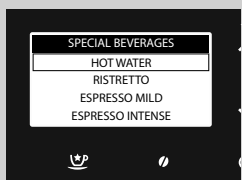
- 1 Uklonite posudu za mleko, ako je umetnuta. Lagano nagnite blok za ispuštanje vode i umetnite ga u potpunosti u vodiče aparata.



- 2** Blok za ispuštanje vode pritisnite i okrećite prema dole sve dok ga ne zakačite za aparat kako je prikazano na slici.

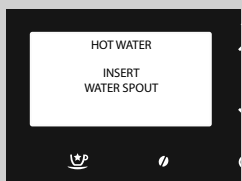


- 3** Umetnite neku posudu ispod bloka za ispuštanje tople vode.



- 4** Pritisnite taster "☺" za pristup meniju "SPECIAL BEVERAGES".

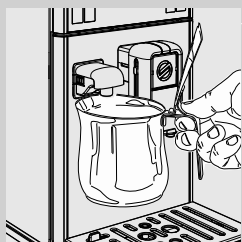
- 5** Pritisnite taster "✓" da biste pokrenuli pripremu.



- 6** Prikazuje se simbol pored. Aparat pokazuje da instalirate blok za ispuštanje vode. Proverite da li je blok za ispuštanje vode pravilno instaliran. Pritisnite "✓" da biste to potvrdili. Aparat počinje da ispušta toplu vodu.



- 7** Aparatu je potrebno vreme za predzagrevanje; u ovoj fazi se prikazuje simbol na strani.



- 8** Ispustite željenu količinu tople vode. Da biste prekinuli ispuštanje tople vode, pritisnite taster "↶".

Podlašavanje ispuštanja tople vode



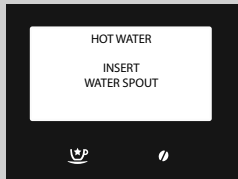
Pažnja:

Opasnost od opekotina! Na početku ispuštanja mogu se pojaviti kratki mlazevi vruće vode i pare. Sačekajte da završi ciklus pre nego što uklonite blok za ispuštanje vode.

1 Uverite se da je aparat spreman za ispuštanje tople vode.

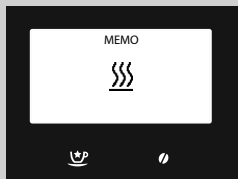


2 Pritisnite taster "☼" za pristup meniju "SPECIAL BEVERAGES".

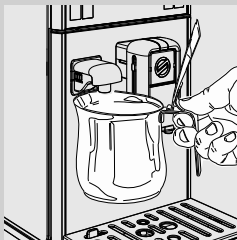


3 Pritisnite taster "✓" i držite ga u pritisnutom položaju dok se ne prikaže displej pored, a onda pustite taster.

4 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili. Aparat počinje da ispušta toplu vodu.



5 Aparatu je potrebno vreme za predzagrevanje; u ovoj fazi se prikazuje simbol na strani.



6 Ispustite željenu količinu tople vode.

Da biste prekinuli ispuštanje tople vode, ponovo pritisnite taster za specijalne napitke "☼".

Sada je količina vode koju je potrebno ispuštiti programirana. Svakim sledećim odabirom aparat ispušta istu programiranu količinu tople vode.

Ispuštanje drugih napitaka iz menija "Special Beverages"

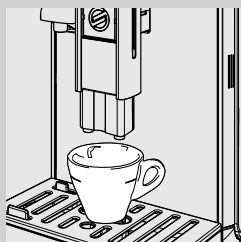
Meni dozvoljava ispuštanje drugih napitaka u funkciji ličnog ukusa.

Za primer se ilustruje kako ispustiti kratku kafu.



Napomena:

Da bi se ispustili drugi napici iz menija moraju se slediti isti postupci. Samo kada se ispušta proizvod "Kafa sa mlekom" aparat se mora pripremiti kao za pripremanje kapučina.



1 Namestite 1 šoljicu ispod bloka za ispuštanje kafe.



2 Pritisnite taster "☑" za pristup meniju "SPECIAL BEVERAGES".

3 Odaberite napitak pritiskom na taster "▼" sve do stavke "RISTRETTO".

4 Pritisnite taster "✓" da biste pokrenuli pripremu.

5 Ispuštanje kafe se automatski prekida kada se dostigne unapred zadati nivo; ipak ga je moguće unapred prekinuti ponovnim pritiskom na taster "Special beverages" "☑".

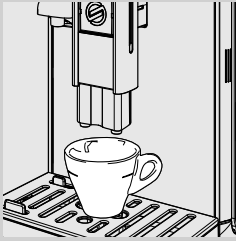
Podešavanje količine ispuštanja u šolju drugih napitaka iz menija "Special beverages"

Ovaj postupak omogućava da se podešava količina u šolji ostalih napitaka koji se ispušta na meniju u zavisnosti od ličnog ukusa.

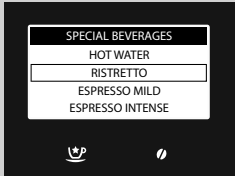
Za primer se ilustruje kako ispuštiti kratku kafu.


Napomena:

Da bi se ispuštali drugi napici iz menija moraju se slediti isti postupci. Samo kada se ispušta proizvod "Kafa sa mlekom" aparat se mora pripremiti kao za pripremanje kapučina.





- 1 Namestite 1 šoljicu ispod bloka za ispuštanje kafe.



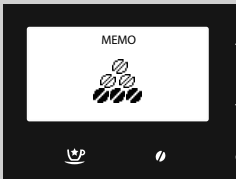
- 2 Pritisnite taster " za pristup meniju "SPECIAL BEVERAGES".

- 3 Odaberite napitak pritiskom na taster " sve do stavke "RISTRETTO".

- 4 Držite pritisnut taster " sve dok se ne prikaže reč "MEMO", a zatim pustite taster. Sada je aparat u fazi programiranja. Aparat počinje sa ispuštanjem kafe.

- 5 Pritisnite taster " čim postignete željenu količinu kafe.

Sada je napitak programiran; kod svakog sledećeg odabira aparat ispušta jednaku programiranu količinu.

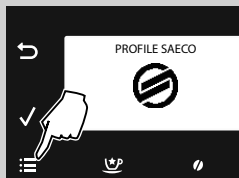


Napomena:

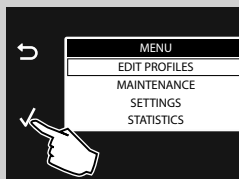
Samo kada se ispušta proizvod "Kafa sa mlekom" mora se odvojeno programirati količina mleka i kafe onako kako je ilustrovano u slučaju programiranja kapučina.

PROGRAMIRANJE NAPITKA

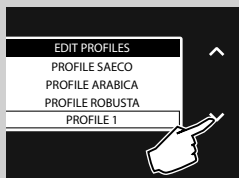
Aparat dozvolja da se svaki napitak personalizuje na osnovu sopstvenog ukusa i da se umemorišu sklonosti u svom ličnom profilu.



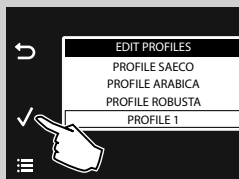
1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



2 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



3 Pritisnite taster "▼" da biste odabrali osposobljeni profil u kom želite da programirate napitak.

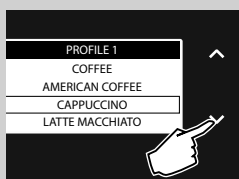


4 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



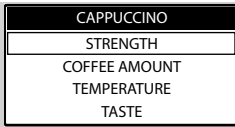
Napomena:

u ovom slučaju se ilustruju, kao primer, parametri koji mogu da se podešavaju za ispuštanje kapućina. Za podešavanje drugih napitaka koristite jednaki pristup. U nasicima koji sadrže samo kafu neće biti raspoloživi parametri za mleko.



5 Pritisnite taster "▼" da biste odabrali "CAPPUCCINO".

6 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



Ilustruju se parametri koji se mogu podešavati.

Da biste ih odabrali, pritisnite tastere za prelistavanje "▼" ili "▲".

Za pristup pritisnite taster "✓".

Da biste se vratili na prethodni prikaz na ekranu pritisnite taster "↶".

Da biste se vratili na početni prikaz na ekranu pritisnite taster "☰".



Aroma

Ova postavka reguliše količinu kafe za mlevenje.

●●●●●●●● = veoma blaga aroma

●●●●●●●● = blaga aroma

●●●●●●●● = normalna aroma

●●●●●●●● = jaka aroma

●●●●●●●● = veoma jaka aroma

●●●●●●●● = ekstra jaka aroma

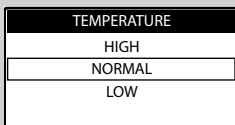
☰ = mlevena kafa

Pritisnite tastere za prelistavanje "▼" ili "▲" da biste izvršili odabir i pritisnite taster "✓" da biste ga potvrdili.



Količina kafe

Regulisanjem skale na displeju posredstvom tastera za prelistavanje "▼" ili "▲" je moguće izabrati količinu vode za ispuštanje kafe. Pritisnite "✓" da biste potvrdili podešavanje.



Temperatura

Ova postavka omogućava regulisanje temperature kafe.

LOW: niska temperatura.

NORMAL: srednja temperatura.

HIGH: visoka temperatura.

Pritisnite tastere za prelistavanje "▼" ili "▲" da biste izvršili odabir i pritisnite taster "✓" da biste ga potvrdili.




Ukus

Ova postavka omogućava da se izvrši funkcija pre-natapanja. Tokom pre-natapanja kafa se lagano navlaži da bi se njena aroma maksimalno pojačala.

DELICATE: funkcija pre-natapanja se ne izvršava.




BALANCED: funkcija pre-natapanja je aktivna.

FULL BODY: funkcija pre-natapanja traje duže da bi se pojačao ukus kafe.

Pritisnite tastere za prelistavanje “” ili “” da biste izvršili odabir i pritisnite taster “” da biste ga potvrdili.



Količina mleka

Regulisanjem skale na displeju posredstvom tastera za prelistavanje “” ili “” je moguće izabrati količinu mleka za primenu u odabranom napitku. Pritisnite “” da biste potvrdili podešavanje.




Napomena:


Opcije za upravljanje mlekom pokazuju se samo za napitke na bazi mleka.

PROGRAMIRANJE TOPLE VODE

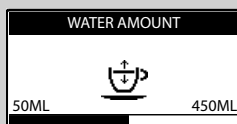
Sledeća procedura opisuje programiranje tople vode.






1 Pritisnite taster “” da biste odabrali “**HOT WATER**”.

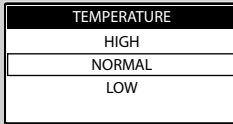
2 Pritisnite “” da biste to potvrdili.

Količina vode



Regulisanjem skale na displeju posredstvom tastera za prelistavanje “” ili “” je moguće izabrati količinu vode koju je potrebno ispustiti. Pritisnite “” da biste potvrdili podešavanje.

Temperatura






Ova postavka omogućava regulisanje temperature vode.

LOW : niska temperatura.

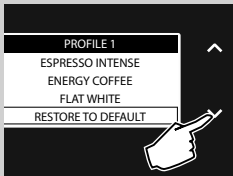
NORMAL: normalna temperatura.


HIGH: visoka temperatura.


Pritisnite tastere za prelistavanje “” ili “” da biste izvršili odabir i pritisnite taster “” da biste ga potvrdili.

VRAĆANJE PARAMETARA NAPITAKA

Za svaki profil je moguće vratiti fabričke postavke svih napitaka.



1 Pritisnite taster “” da biste odabrali “**RESTORE TO DEFAULT**”.

2 Pritisnite “” dvaput da biste to potvrdili. Svi parametri vraćaju se na fabričke vrednosti.





Napomena:

Ovom komandom se poništavaju sve personalizovane postavke koje je programirao korisnik.



Za svaki napitak je moguće ponovo vratiti fabričke postavke svih parametara.

1 Nakon što ste odabrali željeni napitak, pritisnite taster “” da biste odabrali stavku “**RESTORE TO DEFAULT**”.

2 Pritisnite “” dvaput da biste to potvrdili. Svi parametri vraćaju se na fabričke vrednosti.



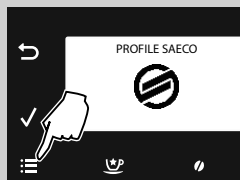
Napomena:

Ovom komandom se poništavaju sve personalizovane postavke koje je programirao korisnik u odabranom proizvodu.

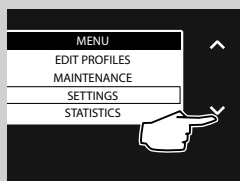
PROGRAMIRANJE APARATA

Aparat nudi mogućnost personalizacije podešavanja načina rada. Ta podešavanja primenjuju se na sve korisničke profile.

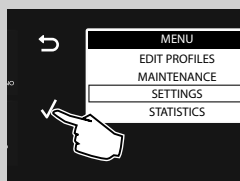
- 1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



- 2 Pritisnite taster "▼" da biste odabrali "SETTINGS".



- 3 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



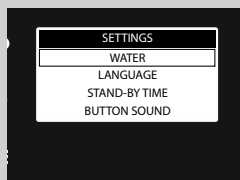
Ovde u nastavku su ilustrovani svi parametri koji se mogu podešavati.

Da biste ih odabrali, pritisnite tastere za prelistavanje "▼" ili "▲".

Za pristup pritisnite taster "✓".

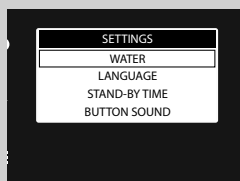
Da biste se vratili na prethodni prikaz na ekranu pritisnite taster "↶".

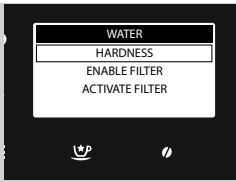
Da biste se vratili na početni prikaz na ekranu pritisnite taster "☰".



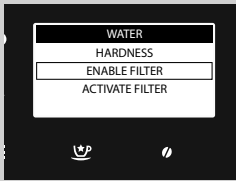
Postavke vode

Stavka **WATER SETTINGS** dozvoljava da se podešavaju parametri koji se odnose na vodu za optimalnu kafu.





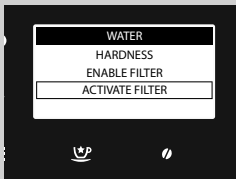
U **HARDNESS** je moguće odrediti stepen tvrdoće vode. Da biste izmerili tvrdoću vode pogledajte poglavlje "Merenje i programiranje tvrdoće vode".



U **ENABLE FILTER** aparat upozorava korisnika na potrebu zamene filtera za vodu.

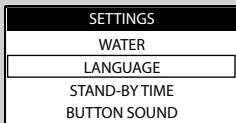
OFF: Filter i upozorenje su onesposobljeni (**Zadata vrednost**). Postavljanjem vrednosti na OFF onesposobljavaju se filter i upozorenje na zamenu.

ON: Filter i upozorenje su uključeni (ovo upozorenje podešava se automatski kod aktiviranja filtera).



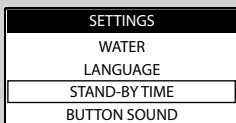
U **ACTIVATE FILTER** izvršava se aktiviranje filtera nakon njegove ugradnje ili izmene. Pogledajte poglavlje "Ugradnja filtera za vodu INTENZA+".

Podešavanje jezika



Ova postavka je važna za automatsko regulisanje parametara aparata u zavisnosti od zemlje korisnika.

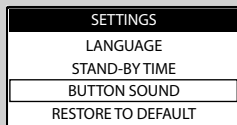
Postavke za Stand-by



Stavka **STAND-BY** određuje posle koliko vremena od zadnjeg ispuštanja aparat ulazi u režim stand-by. Vreme za stand-by varira između 15, 30, 60 i 180 minuta.

Zadato podešeno vreme je 15 minuta.

Zvuk tastera

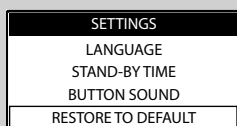


Ova postavka dozvoljava da se začuje zvuk aparata kada se pritisne neki od tastera.

OFF: Deaktivirano zvučno upozorenje

ON: Aktivirano zvučno upozorenje

Fabričke postavke

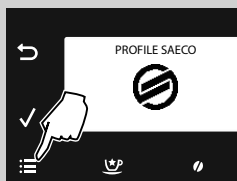


Aktiviranjem stavke **RESTORE TO DEFAULT**, sve postavke aparata ponovo se vraćaju na zadate vrednosti. U ovom slučaju ukloniće se svi lični parametri.

STATISTIKA

Aparat dozvoljava da se prikaže koliko napitaka je pripremljeno. Time se omogućava programiranje raznih održavanja navedenih u priručniku.

- 1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



- 2 Pritisnite taster "▼" da biste odabrali "STATISTICS".

- 3 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



Prikažeće se količine ispuštenih napitaka podeljene prema pojedinoj stavci.

ODRŽAVANJE

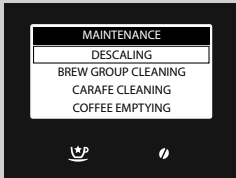
U ovom meniju se upravlja svim automatskim ciklusima za pravilno održavanje aparata.



1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



2 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "MAINTENANCE".

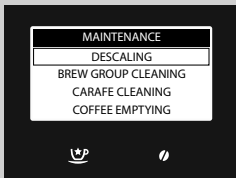


3 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

4 Pritisnite tastere "✓" ili "∧" da biste odabrali ciklus koji želite aktivirati.

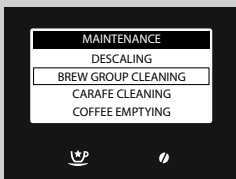
Ovde u nastavku su ilustrovani razni ciklusi koji se mogu aktivirati.

Uklanjanje naslaga kamenca



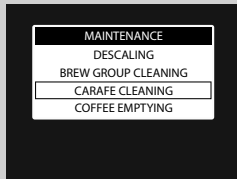
Funkcija **DESCALING** aktivira ciklus uklanjanja naslaga kamenca (pogledajte poglavlje "Uklanjanje naslaga kamenca").

Ciklus čišćenja bloka za pripremu kafe

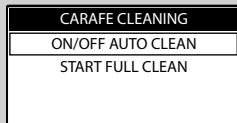


Funkcija **BREW GROUP CLEANING** omogućava mesečno čišćenje bloka za pripremu kafe (pogledajte poglavlje "Mesečno čišćenje bloka za pripremu kafe").

Čišćenje posude



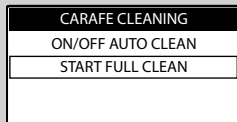
Meni **CARAFE CLEANING** dozvoljava da se upravlja čišćenjem posude.



U delu **ON/OFF AUTO CLEAN** nalaze se komande za upravljanje "**Brzim ciklusom ispiranja**" koji se pokazuje nakon ispuštanja jednog napitka sa mlekom.

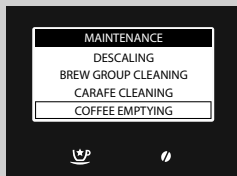
OFF: Ciklus je deaktiviran

ON: Ciklus je aktiviran.



U **START FULL CLEAN** pokreće se čišćenje posude za mleko (pogledajte poglavlje "Mesečno čišćenje posude za mleko").

Čišćenje sistema kafe



Funkcija **COFFEE EMPTYING** omogućava čišćenje sistema kafe (pogledajte poglavlje "Ciklus pražnjenja kafe").

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Svakodnevno čišćenje aparata



Upozorenje:

Vremenski tačni čišćenje i održavanje aparata od temeljne su važnosti za produženje njegovog životnog veka. Aparat je neprekidno izložen vlazi, kafi i kamencu!

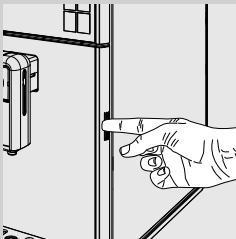
Ovo poglavlje detaljno opisuje koje operacije je potrebno izvršavati i koliko često. U suprotnom slučaju, aparat će prestati da ispravno funkcioniše. Ovaj tip popravke NIJE pokriven garancijom!



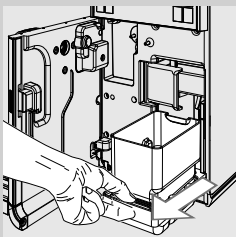
Napomena:

- Za čišćenje aparata koristite meku krpu natopljenu vodom.
- U mašini za pranje sudova moguće je prati rešetku za šolje, unutrašnju posudu za kapanje, posudu za sakupljanje taloga i delove posude navedene u paragrafu "Sedmično čišćenje posude za mleko". Sve ostale komponente moraju se oprati mlakom vodom.
- Ne potapajte aparat u vodu.
- Ne koristite alkohol, rastvarače i/ili abrazivna sredstva za čišćenje aparata.
- Ne sušite aparat i/ili njegove delove u mikrotalasnoj i/ili u standardnoj pećnici.

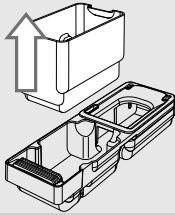
Svakog dana, sa uključenim aparatom, ispraznite i očistite posudu za sakupljanje taloga i posudu za kapanje (unutrašnju). Pridržavajte se sledećih uputstava:



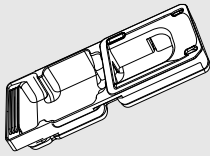
- 1 Pritisnite dugme ugrađeno u okvir i otvorite servisna vrata.



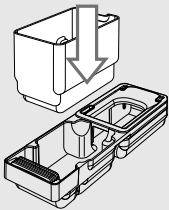
- 2 Uklonite posudu za kapanje (unutrašnju) i posudu za sakupljanje taloga.



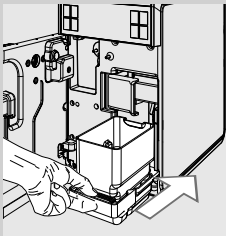
3 Ispraznite posudu za sakupljanje taloga i operite je svežom vodom.



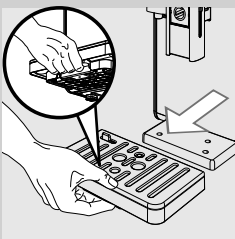
4 Ispraznite i operite posudu za kapanje (unutrašnju) i poklopac svežom vodom.



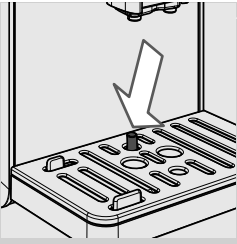
5 Vratite tačno na mesto sve delove.



6 Umetnite posudu i posudu za sakupljanje taloga i zatvorite servisna vrata.

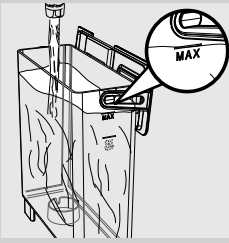


7 Pritisnite ručicu koja se nalazi na donjem delu i izvucite posudu za kapanje (spoljnu); ispraznite je i operite.

**Napomena:**

ovu operaciju izvršite čak i kada je indikator posude za kapanje podignut.

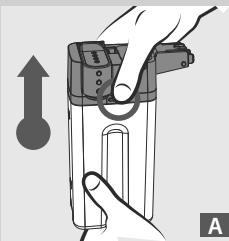
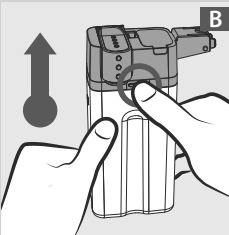
Svakodnevno čišćenje rezervoara za vodu



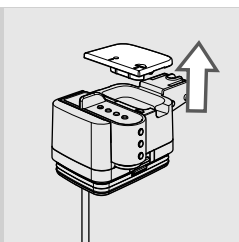
- 1** Uklonite mali beli filter ili filter za vodu INTENZA+ (ako postoji) sa rezervoara za vodu i operite oba svežom vodom.
- 2** Vratite na mesto mali beli filter ili filter za vodu INTENZA+ (ako postoji) u njegovo ležište vršeći blagi pritisak u kombinaciji sa laganim okretanjem.
- 3** Napunite rezervoar svežom vodom.

Svakodnevno čišćenje posude za mleko

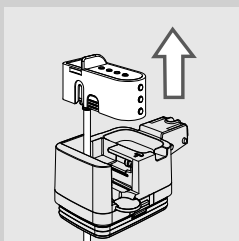
Važno je osim brzog ciklusa ispiranja posude svakodnevno izvršavati i čišćenje posude onako kako je navedeno u nastavku. To je potrebno da bi se zagarantovala higijena i priprema penušavog mleka savršene gustine.

**A****B**

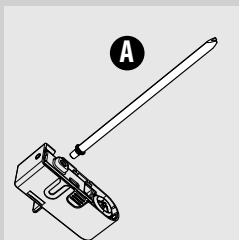
- 1** Pritisnite jedno od dugmadi za otkaçivanje kako biste uklonili gornji deo posude kako je prikazano na slikama (A ili B).



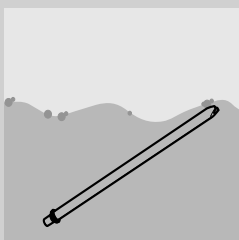
2 Skinite poklopac.



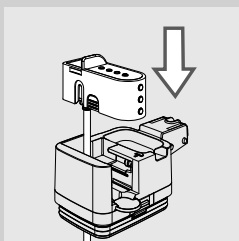
3 Podignite blok za ispuštanje na posudi da biste ga skinuli sa gornjeg dela posude.



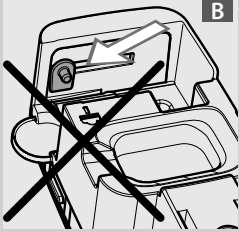
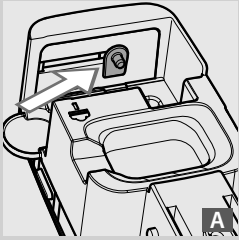
4 Sa nastavka za penušanje mleka sa spojnicom (A) uklonite usisnu cev.



5 Svežom vodom dobro operite cev sa spojnicom.

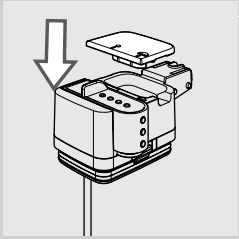


6 Nakon što instalirate usisnu cev sa spojnicom, umetnite blok za ispuštanje na posudi u gornji deo posude.

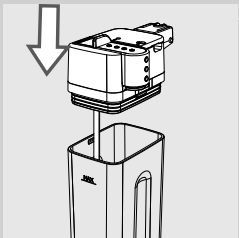


Napomena:

Ako blok za ispuštanje ne uspeva da se montira na gornji deo posude, znači da je klin u pogrešnom položaju (B). Pre montiranja bloka za ispuštanje, premestite klin u položaj (A) gurajući ga rukom.



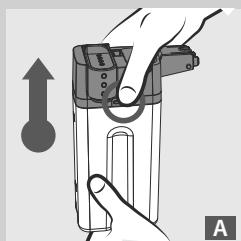
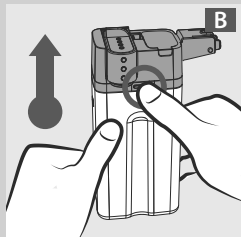
7 Umetnite poklopac.



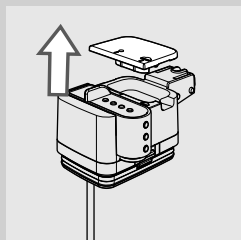
8 Vratite na mesto gornji deo posude.

Sedmično čišćenje posude za mleko

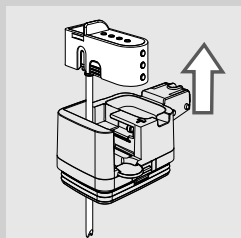
Sedmično čišćenje je najpotpunije jer uklanja svaki ostatak mleka iz bloka za ispuštanje.

**A****B**

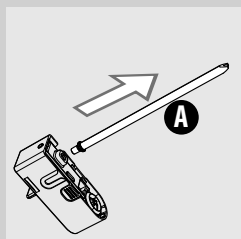
- 1** Pritisnite jedno od dugmadi za otkaçivanje kako biste uklonili gornji deo posude kako je prikazano na slikama (A ili B).



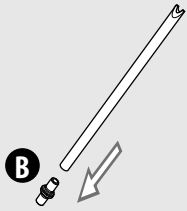
- 2** Skinite poklopac.



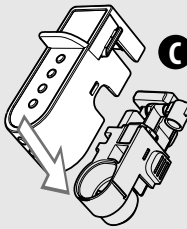
- 3** Podignite blok za ispuštanje na posudi da biste ga skinuli sa gornjeg dela posude. Blok za ispuštanje na posudi sastoji se od šest delova koji se moraju razmontirati. Svaki deo je označen velikim slovom (A, B, C, D, E, F).

**A**

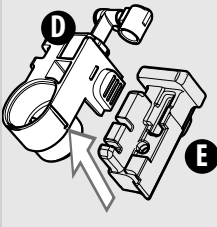
- 4** Sa nastavka za penušanje mleka sa spojnicom (A) uklonite usisnu cev.



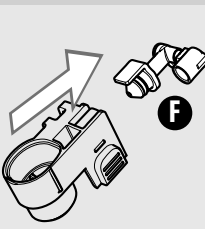
5 Uklonite spojnicu (B) sa usisne cevi.



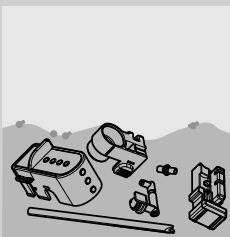
6 Otkaçite poklopac (C) od bloka za ispuštanje posude za mleko vršeći lagani pritisak na stranama i pritišćući prema dole.



7 Skinite mlaznicu za mleko (D) sa nosača (E).



8 Skinite spojnicu (F) sa mlaznice za mleko potežući je napolje.

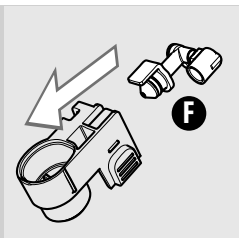


9 Sve komponente dobro operite mlakom vodom.

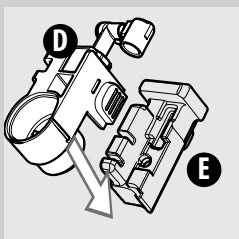


Napomena:

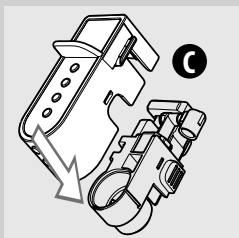
Komponente je moguće prati u mašini za sudove.



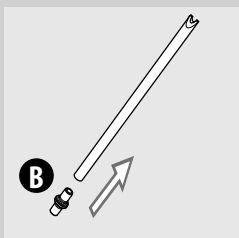
10 Umetnite spojnicu (F) u mlaznicu za mleko pritisnuvši je do kraja.



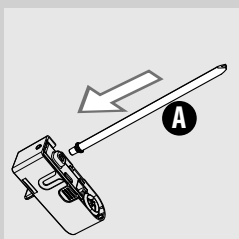
11 Stavite mlaznicu za mleko (D) na nosač (E).



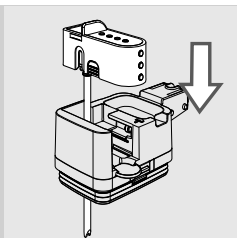
12 Zakačite poklopac (C) za blok za ispuštanje na posudi.



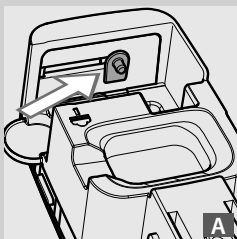
13 Umetnite spojnicu (B) u usisnu cev.



14 Usisnu cev sa spojnicom (A) umetnite u nastavak za penušanje mleka.

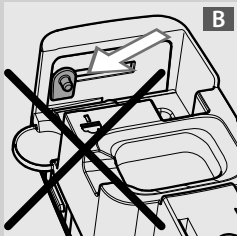


15 Blok za ispuštanje umetnite u gornji deo posude.

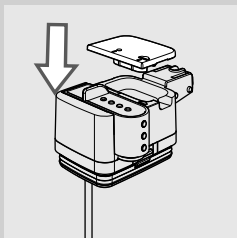


Napomena:

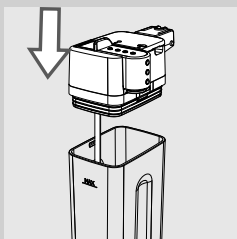
Ako blok za ispuštanje ne uspeva da se montira na gornji deo posude, znači da je klin u pogrešnom položaju (B). Pre montiranja bloka za ispuštanje, premestite klin u položaj (A) gurajući ga rukom.



16 Umetnite poklopac.



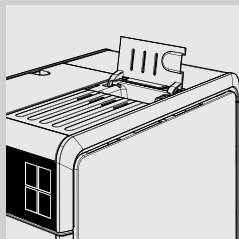
17 Montirajte gornji deo posude za mleko uverivši se da je dobro pričvršćen.



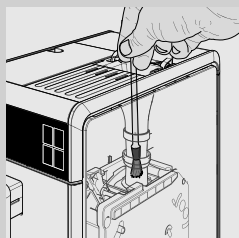
Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe

Blok za pripremu kafe treba očistiti svaki put kada se puni posuda za kafu u zrnju ili barem jednom nedeljno.

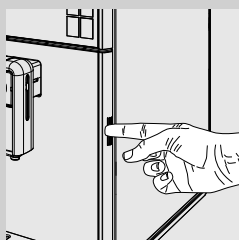
1 Isključite aparat pritiskom na taster "⏻" i izvucite utikač iz utičnice za struju.



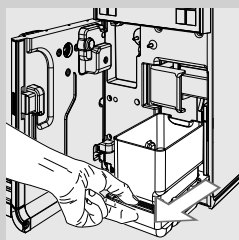
2 Podignite poklopac odeljka za prethodno samlevenu kafu.



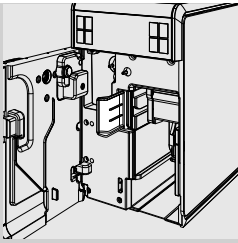
3 Četkicom za čišćenje dobro očistite odeljak za prethodno samlevenu kafu, uverivši se da više nema ostataka kafe u cevovodu.



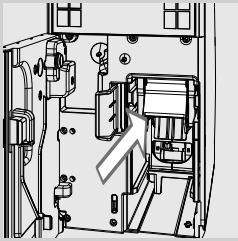
4 Pritisnite dugme ugrađeno u okvir i otvorite servisna vrata.



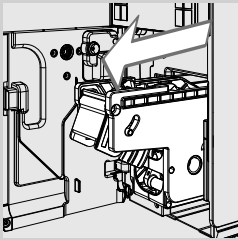
5 Uklonite posudu za kapanje (unutrašnju) i posudu za sakupljanje taloga i očistite ih.



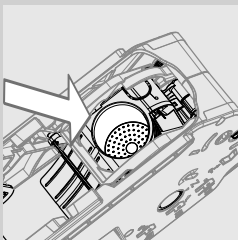
6 Odvrite ručicu za deblokiranje bloka za pripremu kafe.



7 Čvrsto uhvatite ručku bloka za pripremu kafe i potegnite je napolje.



8 Zadržavajući ručku u zategnutom položaju, izvucite blok za pripremu kafe.



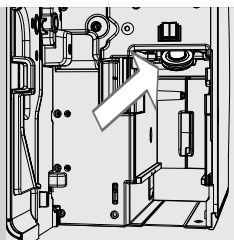
9 Dobro operite blok za pripremu kafe svežom mlakom vodom; pažljivo očistite filter bloka za pripremu kafe.

! **Upozorenje:**

Za čišćenje bloka za pripremu kafe nemojte koristiti deterdžente ili sapun.

10 Pustite da se blok za pripremu kafe u potpunosti osuši na vazduhu.

11 Pažljivo očistite unutrašnjost aparata koristeći se mekom krpom navlaženom vodom.

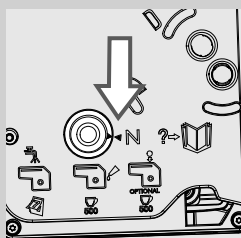


- 12** Pažljivo očistite gornji tuš da biste odstranili eventualne naslage kafene prašine, koristeći neku neabrazivnu krpu.

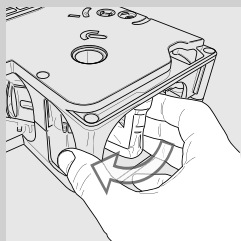


Pažnja:

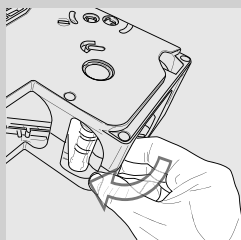
Opasnost od opekotina! Gornji tuš je vruća komponenta. Uverite se da je aparat ohlađen pre nego što nastavite sa čišćenjem. Izvršite operaciju dok je aparat isključen barem jedan sat.



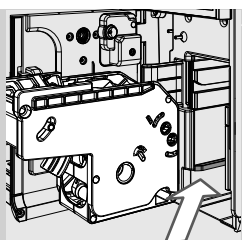
- 13** Proverite da li je blok za pripremu kafe u stanju mirovanja; dve referentne oznake moraju se podudarati. U suprotnom slučaju, izvršite radnju opisanu pod tačkama (14 i 15).



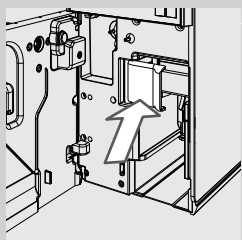
- 14** Ponovo vratite blok za pripremu kafe u položaj za odmor, ručno okrećući klin koji se nalazi na postolju kako je prikazano na crtežu na strani i okrećite ga sve do položaja za blokiranje opisanog u sledećoj tački.



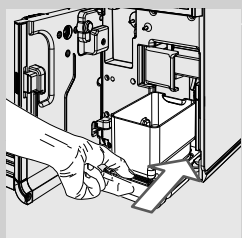
- 15** Kada se dođe u položaj prikazan na crtežu na strani, uverite se da se dve referentne oznake podudaraju i da je blok za pripremu kafe blokiran.



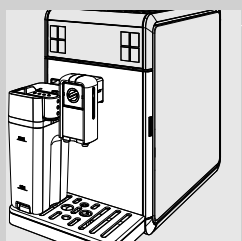
- 16** Ponovo uvedite blok za pripremu kafe u njegovo sedište oslanjajući ga na vođice sve dok se ne zakači.



- 17** Zatvorite ručicu za blokiranje bloka za pripremu kafe da biste ga blokirali.



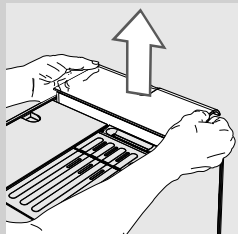
- 18** Umetnite posudu za kapanje (unutrašnju) i posudu za sakupljanje taloga.



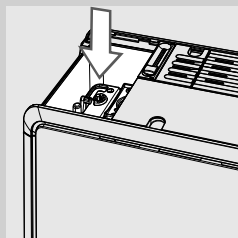
- 19** Zatvorite servisna vrata.

Sedmično čišćenje posude za kafu u zrnju, plitice i prostora za kafu

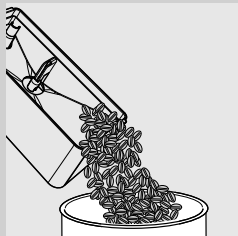
Posudu za kafu u zrnju, pliticu i prostor za kafu jednom sedmično očistite krpom da biste uklonili ostatke kafe i prašinu.



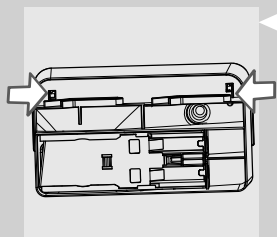
- 1** Izvadite posudu za kafu u zrnju kako je navedeno u paragrafu "Vađenje posude za kafu u zrnju".



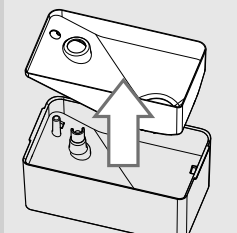
- 2** Prostor za kafu očistite krpom da biste uklonili ostatke kafe i prašinu.



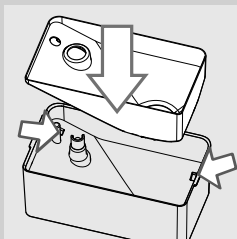
- 3** Izbacite zrna koja su još prisutna u posudi.



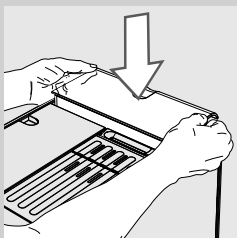
- 4** Da biste uklonili pliticu, pritisnite kuke koje se nalaze na dnu posude za kafu u zrnju, kako je prikazano na crtežu iznad.



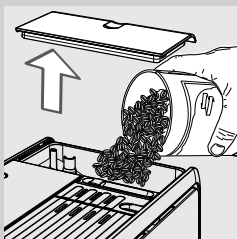
5 Uklonite pliticu. Pliticu i posudu očistite vlažnom krpom.



6 Nakon čišćenja i sušenja, ponovo umetnite pliticu u posudu za kafu u zrnju. Kuke plitice umetnite u odgovarajuća sedišta na posudi.



7 Umetnite posudu za kafu u zrnju u prostor.



8 U nju polagano uspite kafu u zrnju. Stavite poklopac na mesto.

Mesečno čišćenje posude za mleko

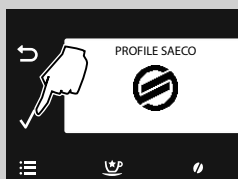


Za ciklus mesečnog čišćenja savetuje se upotreba sistema za čišćenje protočnog sistema za mleko "Saeco Milk Circuit Cleaner" za uklanjanje eventualnih ostataka mleka iz sistema. "Saeco Milk Circuit Cleaner" prodaje se odvojeno. Da biste saznali više detalja pogledajte stranu koja se odnosi na proizvode za održavanje.

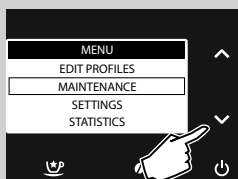


Pažnja:

Opasnost od opekotina! Na početku ispuštanja mogu se pojaviti kratki mlazevi vruće vode i pare. Opasnost od opekotina! Sačekajte da završi ciklus pre nego što uklonite posudu za mleko.

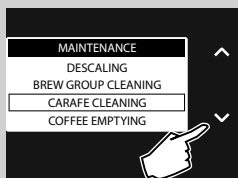


1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



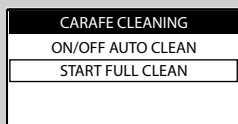
2 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "MAINTENANCE".

3 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



4 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "CARAFE CLEANING".

5 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



6 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "START FULL CLEAN".

7 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

CARAFE CLEANING

START CARAFE
FULL CLEAN?
(~ 5 MINUTES)

- 8 Pritisnite "✓" za potvrdu ili "↶" ako se želite vratiti na prethodni meni.

CARAFE CLEANING

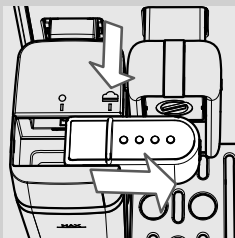
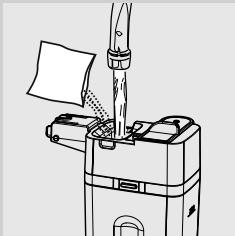
REFILL
WATER TANK

- 9 Rezervoar napunite svežom vodom sve do nivoa MAX. Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.

CARAFE CLEANING

POUR DETERGENT
INTO CARAFE & FILL
WITH WATER

- 10 Uspite jedno pakovanje proizvoda za čišćenje u posudu za mleko. Posudu za mleko napunite svežom pijaćom vodom sve do nivoa MAX i sačekajte da se proizvod za čišćenje potpuno otopi.



- 11 Umetnite posudu u aparat. Pustite da blok za ispuštanje na posudi klizi udesno sve do simbola "☰". Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.

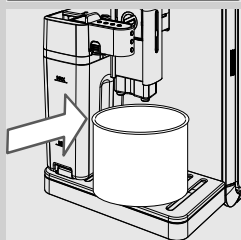
CARAFE CLEANING

PLACE MILK CARAFE
AND OPEN SPOUT

- 12 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

CARAFE CLEANING

PLACE CONTAINER
UNDER THE CARAFE
DISPENSING SPOUT



- 13** Stavite neku posudu dovoljnog kapaciteta (1,5 l) ispod bloka za ispuštanje. Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje. Aparat počine sa distribucijom rastvora kroz blok za ispuštanje mleka.

CARAFE CLEANING

- 14** Prikazuje se displej na strani koji dozvoljava da se prikazuje stanje napredovanja ciklusa.



Pažnja:
Nemojte piti rastvor ispušten tokom ovog procesa.

CARAFE RINSING

REFILL
WATER TANK

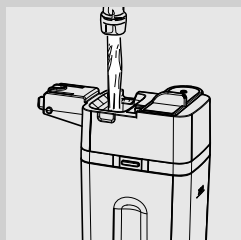
- 15** Po okončanju ispuštanja napunite rezervoar svežom vodom sve do nivoa MAX. Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.

CARAFE RINSING

FILL CARAFE
WITH FRESH WATER

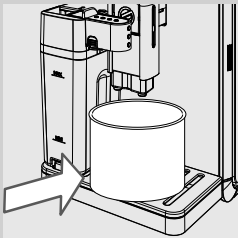
- 16** Uklonite posudu za mleko i posudu aparata.

- 17** Pažljivo operite posudu za mleko i napunite je svežom pijaćom vodom do nivoa "MAX". Posudu za mleko umetnite u aparat. Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.



CARAFE RINSING

PLACE MILK CARAFE
AND OPEN SPOUT



- 18** Ispraznite posudu i ponovo je namestite ispod bloka za ispuštanje kafe. Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.

CARAFE RINSING

PLACE CONTAINER
UNDER THE CARAFE
DISPENSING SPOUT

- 19** Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

CARAFE RINSING



- 20** Aparat počinje da ispušta vodu iz bloka za ispuštanje mleka. Prikazuje se displej pored.

- 21** Po okončanju ciklusa, aparat je spreman za ispuštanje proizvoda.

- 22** Rastavite i operite posudu za mleko onako kako je opisano u poglavlju "Sedmično čišćenje posude za mleko".

Mesečno podmazivanje bloka za pripremu kafe

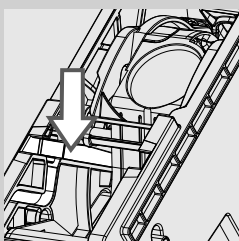


Podmažite blok za pripremu kafe nakon otprilike 500 ispuštanja ili jednom mesečno.

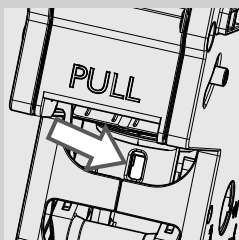
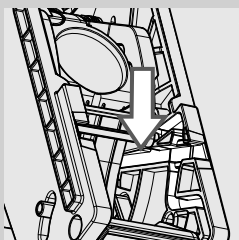
Mast Saeco za podmazivanje bloka za pripremu kafe može da se kupi odvojeno. Da biste saznali više detalja pogledajte stranu u ovim uputstvima za upotrebu koja se odnosi na proizvode za održavanje.

! Upozorenje:

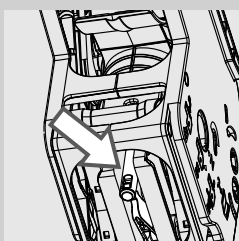
Pre podmazivanja bloka za pripremu kafe, očistite ga svežom vodom i pustite ga da se osuši onako kako je objašnjeno u poglavlju "Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe".

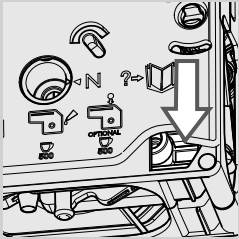
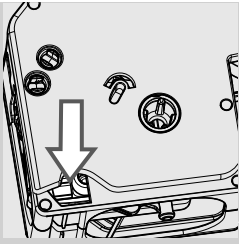


- 1 Nanesite mazivo ravnomerno na obe bočne vođice.



- 2 Pokažite i klip kako je prikazano na crtežu.





- 3 Podmažite unutrašnje vođice koje se nalaze sa obe strane bloka za pripremu kafe.
- 4 Umetnite blok za pripremu kafe u sedište sve dok ne škljocne u položaju (pogledajte poglavlje "Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe").
- 5 Umetnite posudu za kapanje (unutrašnju) i posudu za sakupljanje taloga i zatvorite servisna vrata.

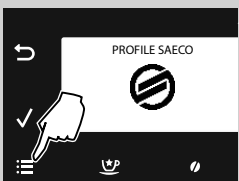
Mesečno čišćenje bloka za pripremu kafe tabletama za odmašćivanje



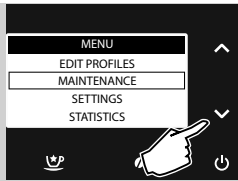
Osim sedmičnog čišćenja, savetuje se da izvršite ciklus čišćenja pomoću tableta za odmašćivanje nakon približno 500 šolja kafe ili jednom mesečno. Ova radnja upotpunjuje proces održavanja bloka za pripremu kafe. Tablete za odmašćivanje i komplet za održavanje prodaju se odvojeno. Da biste saznali više detalja pogledajte stranu koja se odnosi na proizvode za održavanje.

! Upozorenje:

Tablete za odmašćivanje namenjene su isključivo za čišćenje i nemaju funkciju uklanjanja naslaga kamenca. Za uklanjanje naslaga kamenca koristite sredstvo za uklanjanje naslaga kamenca Saeco sledeći proceduru opisanu u poglavlju "Uklanjanje naslaga kamenca".

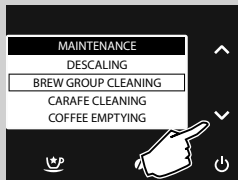


- 1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



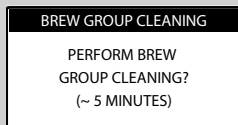
2 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali **"MAINTENANCE"**.

3 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.

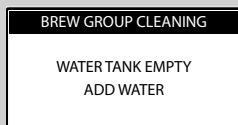


4 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali **"BREW GROUP CLEANING"**.

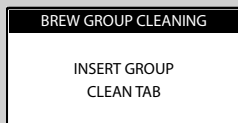
5 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



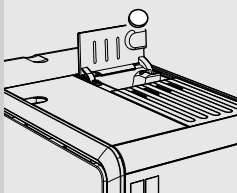
6 Pritisnite "✓" za potvrdu ili "↶" ako se želite vratiti na prethodni meni.



7 Rezervoar napunite svežom vodom sve do nivoa MAX. Pritisnite taster "✓".

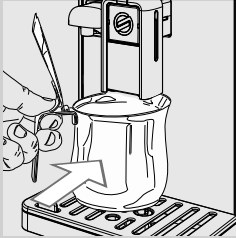


8 U odeljak za prethodno samlevenu kafu stavite jednu tabletu za odmaščivanje. Pritisnite taster "✓".



BREW GROUP CLEANING

PLACE A CONTAINER
UNDER THE
DISPENSING SPOUT



- 9** Ispod bloka za ispuštanje kafe postavite posudu (1,5 l). Pritisnite taster "✓" da biste pokrenuli ciklus čišćenja.



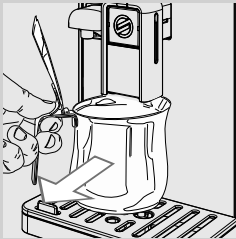
Pažnja:

Nemojte piti rastvor ispušten tokom ovog procesa.

BREW GROUP CLEANING



- 10** Prikazuje se ikona na strani. Displej prikazuje stanje napredovanja ciklusa.



- 11** Po okončanju ispuštanja uklonite i ispraznite posudu.

- 12** Izvršite čišćenje bloka za pripremu kafe onako kao je opisano u poglavlju "Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe".

UKLANJANJE NASLAGA KAMENCA



Kada se prikaže simbol "↻" potrebno je nastaviti sa uklanjanjem naslaga kamenca.

Ciklus uklanjanja naslaga kamenca traje približno 30 minuta.

! **Upozorenje:**

ako se ova operacija ne izvrši, aparat će prestati da ispravno funkcioniše; u takvom slučaju popravka NIJE pokrivena garancijom.

! **Pažnja:**

Upotrebljavajte isključivo rastvor za uklanjanje naslaga kamenca Saeco, formulisan baš sa namerom da se optimizuje radni učinak aparata. Upotrebom drugih proizvoda može doći do oštećenja na aparatu i do stvaranja taloga u vodi.



Rastvor za uklanjanje naslaga kamenca Saeco se prodaje odvojeno. Za više detalja pogledajte stranu u ovim uputstvima za upotrebu koja se odnosi na proizvode za održavanje.

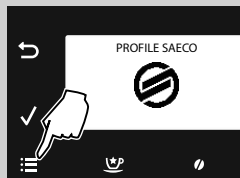
! **Pažnja:**

Nemojte piti rastvor za uklanjanje naslaga kamenca i ispuštene proizvode sve dok se ne završi ciklus. Ni u kom slučaju ne koristite sirće kao sredstvo za uklanjanje naslaga kamenca.

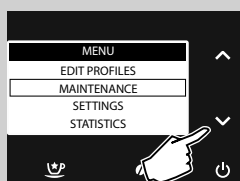
☰ **Napomena:**

nemojte vaditi blok za pripremu kafe tokom procesa uklanjanja naslaga kamenca.

Da biste izvršili ciklus uklanjanja naslaga kamenca, pridržavajte se sledećih uputstava:



1 Pritisnite taster "☰" za pristup glavnom meniju aparata.



2 Pritisnite taster "✓" da biste odabrali "MAINTENANCE".

3 Pritisnite "✓" da biste to potvrdili.



4 Pritisnite "✓" da biste potvrdili odabir stavke "DESCALING".

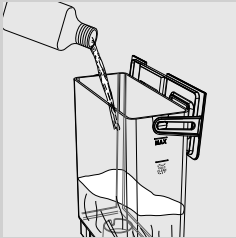
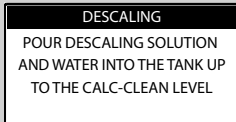


Napomena:

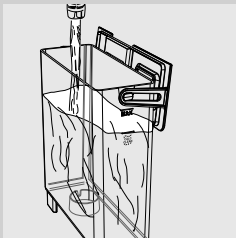
ako je taster "✓" pritisnut greškom, pritisnite taster "↶" da biste izašli.



5 Pritisnite taster "✓" za potvrđivanje.



6 Uklonite rezervoar za vodu i filter za vodu "INTENZA+" (ako je prisutan) i umetnite mali beli filter koji ste dobili sa aparatom. Uspite ceo sadržaj sredstva za uklanjanje kamenca Saeco.



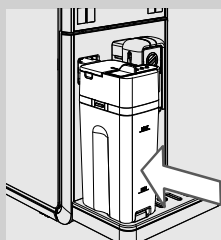
7 Rezervoar napunite svežom vodom sve do nivoa CALC CLEAN. Vratite rezervoar u aparat. Pritisnite taster "✓".



8 Uklonite unutrašnju posudu za kapanje, onu spoljnu i posudu za sakupljanje taloga. Pritisnite taster "✓".

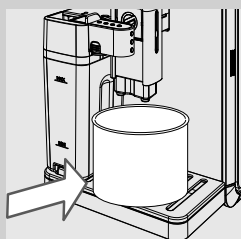
DESCALING

FILL HALF CARAFE
WITH WATER. INSERT
IN BREWING POSITION



DESCALING

PLACE A CONTAINER
UNDER THE
DISPENSING SPOUT



DESCALING



DESCALING



START

RINSING

RINSE WATER TANK &
FILL WITH WATER

- 9 Polovinu posude napunite vodom i stavite je u aparat. Pustite da blok za ispuštanje na posudi klizi udesno sve do simbola "☰". Pritisnite taster "✓".

- 10 Posudu odgovarajućeg kapaciteta (1,5 l) smestite ispod bloka za ispuštanje na posudi za mleko i bloka za ispuštanje kafe. Pritisnite taster "✓".

- 11 Aparat počinje da ispušta rastvor za uklanjanje naslaga kamenca u pravilnim intervalima; displej pokazuje stanje napredovanja ciklusa.

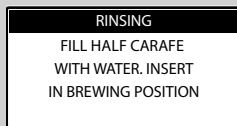
**Napomena:**

da biste ispraznili posudu tokom procesa i pauzirali ciklus uklanjanja naslaga kamenca, pritisnite taster "↶". Da biste nastavili sa ciklusom, pritisnite taster "✓".

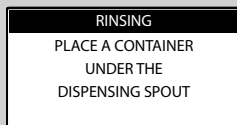
- 12 Poruka pokazuje da je prva faza završena. Rezervoar za vodu mora se isprati. **Rezervoar za vodu napunite svežom vodom sve do nivoa MAX.** Pritisnite taster "✓".



- 13** Ispraznite posudu za kapanje (unutrašnju) i ponovo je vratite u položaj. Zatim pritisnite taster "✓".



- 14** Ispraznite posudu za mleko i napunite je do polovine svežom vodom. Ponovo je umetnite u aparat dok je blok za ispuštanje otvoren. Pritisnite taster "✓".



- 15** Ispraznite posudu i ponovo je stavite ispod bloka za ispuštanje na posudi za mleko i bloka za ispuštanje kafe. Pritisnite taster "✓".



- 16** Pokreće se ciklus za ispiranje. Skala pokazuje stanje napredovanja procesa.

Napomena:

da biste ispraznili posudu tokom procesa i pauzirali ciklus ispiranja, pritisnite taster "↶". Da biste nastavili sa ciklusom, pritisnite taster "✓".

**Napomena:**

Ciklus ispiranja obavlja pranje sistema sa prethodno određenom količinom vode da bi se zagantovao optimalan radni učinak aparata. Ako se rezervoar ne napuni do nivoa MAX, aparat može da zatraži izvršenje više ciklusa.

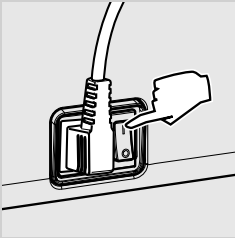
- 17** Kada je ispuštena sva voda potrebna za ciklus ispiranja, aparat automatski završava proces uklanjanja naslaga kamenca.
- 18** Na kraju procesa uklanjanja naslaga kamenca, aparat izvršava automatski ciklus ispiranja. Sačekajte da završi pre uklanjanja i pražnjenja posude
- 19** Rastavite i operite posudu za mleko onako kako je opisano u poglavlju "Sedmično čišćenje posude za mleko".
- 20** Ispraznite posudu za kapanje (unutrašnju) i ponovo je vratite u položaj.
- 21** Uklonite mali beli filter i vratite na mesto filter za vodu "INTENZA+" (ako je prisutan) u rezervoar za vodu.

**Napomena:**

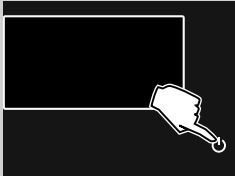
na kraju ciklusa uklanjanja naslaga kamenca, operite blok za pripremu kafe onako kako je opisano u poglavlju "Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe".

SLUČAJAN PREKID CIKLUSA UKLANJANJA NASLAGA KAMENCA

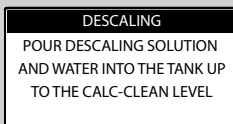
Nakon što se pokrene proces uklanjanja naslaga kamenca, potrebno ga je završiti izbegavajući isključivanje aparata. Ako se proces uklanjanja naslaga kamenca slučajno prekine (nestanak električne energije ili slučajno izvlačenje napojnog kabla) sledite navedena uputstva.



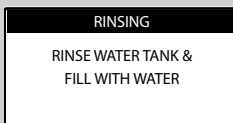
Proverite da li se prekidač nalazi na "I".



Pritisnite taster "⏻" kako biste uključili aparat.




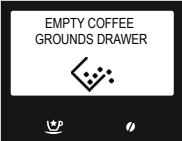


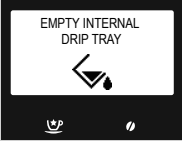
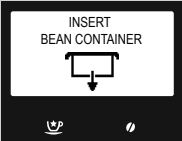


Ciklus uklanjanja naslaga kamenca nastaviće se od tačke 6 poglavlja "Uklanjanje naslaga kamenca" ako je bio prekinut tokom faze uklanjanja naslaga kamenca. Pritisnite taster "✓" da biste ponovo aktivirali ciklus.



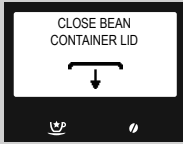
Umesto toga, nastaviće se od tačke 12 poglavlja "Uklanjanje naslaga kamenca" ako je bio prekinut tokom faze ispiranja. Pritisnite taster "✓" da biste ponovo aktivirali ciklus.

PORUKE NA DISPLEJU

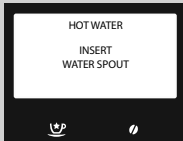
Prikazana poruka	Značenje poruke
	Napunite posudu za kafu u zrnu.
	Blok za pripremu kafe mora da se umetne u aparat.
	Umetnite posudu za sakupljanje taloga i unutrašnju posudu za kapanje.
	Ispraznite posudu za sakupljanje taloga. Napomena: posuda za sakupljanje taloga mora se isprazniti tek kada aparat to zatraži i kada je aparat uključen. Pražnjenje posude dok je aparat isključen ne dozvoljava da aparat registruje izvršeno pražnjenje.
	Zatvorite servisna vrata.
	Izucite rezervoar za vodu i napunite ga. Rezervoar je moguće napuniti čak i korišćenjem odgovarajućeg otvora na poklopcu.
	Otvorite servisna vrata i ispraznite unutrašnju posudu za kapanje. Napomena: Izvršavanjem ove operacije dok je aparat uključen registruje se izvršeno pražnjenje posude za sakupljanje taloga i poništava se odnosni brojač; iz tog razloga potrebno je isprazniti i talog kafe.
	Umetnite posudu za kafu u zrnu i/ili poklopac za zrna.

Prikazana poruka

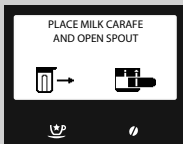
Značenje poruke



Umetnite poklopac posude za kafu u zrnju i/ili poklopac za zrna.



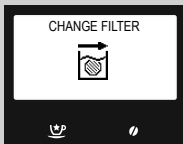
Umetnite blok za ispuštanje vode da biste pokrenuli ispuštanje. Pritisnite "ESC" da biste izašli.



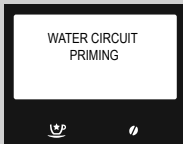
Umetnite posudu za mleko sa otvorenim blokom za ispuštanje pre nego što pokrenete ispuštanje.



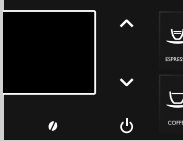
Aparat mora da se očisti od naslaga kamenca. Pridržavajte se operacija opisanih u poglavlju "Uklanjanje naslaga kamenca" ovog priručnika. Napomena: u slučaju propuštenog uklanjanja naslaga kamenca, aparat će prestati da ispravno funkcioniše. U tom slučaju popravka NIJE pokrivena garancijom.



Aparat signalizuje potrebu zamene filtera za vodu "INTENZA+".



Aparat izvršava punjenje hidrauličnog sistema. Sačekajte da ova operacija završi.



Crvena led lampica treperi. Pritisnite bilo koji taster da biste izašli iz režima stand-by.



Zapišite šifru (E xx) koja je navedena na displeju u dnu. Isključite aparat. Ponovo ga uključite posle 30 sekundi. Ponovite postupak 2 ili 3 puta. Ako se aparat ne pokrene, kontaktirajte hotline Philips SAECO u svojoj zemlji i saopštite šifru koja se pojavila na displeju. Kontakti su navedeni u garantnom listu koji ste dobili odvojeno ili na adresi www.philips.com/support.

REŠAVANJE PROBLEMA

Ovo poglavlje predstavlja kratak sadržaj najčešćih problema koji bi mogli da se odnose na vaš aparat.

Ako vam informacije navedene u nastavku ne pomažu da rešite problem, pogledajte stranu FAQ na lokaciji www.saeco.com/support ili kontaktirajte liniju za pomoć Philips Saeco za vašu zemlju.

Kontakti su navedeni u garantnom listu koji ste dobili odvojeno ili na adresi www.saeco.com/support.

Problem	Uzrok	Rešenje
Aparat se ne uključuje.	Aparat nije povezan na električnu mrežu.	Povežite aparat na električnu mrežu.
	Glavni prekidač u položaju "0".	Proverite da li se glavni prekidač nalazi u položaju "1".
Posuda za kapanje se puni čak i ako se voda ne prazni.	Ponekad aparat automatski isprazni vodu u posudu za kapanje da bi upravljala ispiranjem sistema i da bi se zagarantovalo optimalno funkcionisanje.	Ovo ponašanje se smatra normalnim.
Kafa nije dovoljno topla.	Šolje/šoljice su hladne.	Unapred zagrejte šolje/šoljice toplom vodom ili upotrebite blok za ispuštanje tople vode.
	Temperatura napitka je podešena kao Low u meniju za programiranje.	Uverite se da je u meniju za programiranje temperatura podešena na Normal ili High.
	Kafi se dodaje hladno mleko.	Hladno mleko spušta temperaturu gotovog proizvoda: unapred zagrejte mleko pre dodavanja u napitak.
Ne izlazi topla voda.	Blok za ispuštanje tople vode/pare je zapušten ili prljav.	Očistite blok za ispuštanje tople vode. Pregledajte kljun da biste proverili da li je blok za ispuštanje zapušten. Napravite rupu u kamencu pomoću šiljka ili igle.
Aparat ne puni šolju/šoljicu.	Aparat nije bio programiran.	Uđite u meni za programiranje napitaka i podesite postavku dužine kafe prema ličnim sklonostima za svaki tip napitka.
Kafa ima malo krema (pogledajte napomenu).	Mešavina nije odgovarajuća, kafa nije sveže ispržena ili je suviše krupno samlevena.	Promenite mešavinu kafe ili podesite mlevenje kao u poglavlju "Podešavanje keramičkog mlina za kafu".
	Zrna kafe ili prethodno samlevena kafa su prestari.	Uverite se da koristite svežu kafu u zrnu ili prethodno samlevenu kafu.
Ne stvara se mlečna pena.	Blok za ispuštanje mleka nije izvađen.	Proverite da li je blok za ispuštanje mleka pravilno izvađen sve do simbola "☄".
	Posuda nije bila ponovo montirana pravilno sa svim svojim detaljima.	Uverite se da je cev umetnuta. Sve komponente se moraju ponovo pravilno montirati onako kako je opisano u paragrafu "Sedmično čišćenje posude za mleko".

Problem	Uzrok	Rešenje
Aparatu treba suviše mnogo vremena da se zagreje ili je smanjena količina vode koja izlazi iz cevi.	Sistem aparata je zagušen kamencem.	Uklonite naslage kamenca iz aparata.
Nemoguće je izvući blok za pripremu kafe.	Blok za pripremu kafe je van položaja.	Uključite aparat. Zatvorite servisna vrata. Blok za pripremu kafe automatski se vraća u početni položaj.
	Posuda za sakupljanje taloga je umetnuta.	Izvadite posudu za sakupljanje taloga pre uklanjanja bloka za pripremu kafe.
Suviše mlevene kafe nalazi se ispod ili iznad bloka za pripremu kafe.	Kafa koja se koristi možda nije prikladna za upotrebu u automatskim aparatima.	Možda će biti potrebno promeniti tip kafe ili modifikovati postavke mlina za kafu (pogledajte poglavlje "Podešavanje keramičkog mlina za kafu").
	Aparat podešava mlin za kafu za novu vrstu kafe u zrnju ili prethodno samlevene kafe.	Aparat se reguliše automatski nakon ispuštanja nekoliko kafa da bi se optimizovala ekstrakcija u odnosu na kompaktnost mlevene kafe. Možda će biti potrebno ispustiti 2 ili 3 proizvoda za potpuno podešavanje mlina za kafu. Ne radi se o nepravilnom radu aparata.
Aparat proizvodi suviše vlažan ili suviše suv talog kafe.	Podesite mlin za kafu.	Podešavanje keramičkog mlina za kafu utiče na kvalitet taloga. Ako je talog suviše vlažan, odredite postavke za krupnije mlevenje. Ako je talog suviše suv, odredite postavke za sitnije mlevenje. Pogledajte poglavlje "Podešavanje keramičkog mlina za kafu".
Aparat melje zrna kafe ali kafa ne izlazi (pogledajte napomenu).	Nedostaje voda.	Napunite rezervoar za vodu i ponovo napunite sistem (pogledajte poglavlje "Ciklus ručnog ispiranja").
	Blok za pripremu kafe je prljav.	Očistite Blok za pripremu kafe (poglavlje "Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe").
	Ovo može da se desi kada aparat automatski podešava dozu.	Ispustite nekoliko kafa kao što je opisano u poglavlju "Saeco Adapting System".
	Blok za ispuštanje je prljav.	Očistite blok za ispuštanje.
Kafa je suviše vodenasta (pogledajte napomenu).	Ovo može da se desi kada aparat automatski podešava dozu.	Ispustite nekoliko kafa kao što je opisano u poglavlju "Saeco Adapting System".
	Kafa je krupno mlevena.	Promenite mešavinu kafe ili podesite mlevenje kako je opisano u poglavlju "Podešavanje keramičkog mlina za kafu".
	Izborni prekidač posude za kafu u zrnju je pomešten.	Namestite izborni prekidač u položaj  .

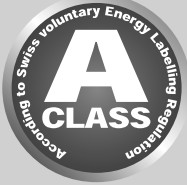
Problem	Uzrok	Rešenje
Kafa izlazi sporo (pogledajte napomenu).	Kafa je suviše sitno mlevena.	Promenite mešavinu kafe ili podesite mlevenje kako je opisano u poglavlju "Podešavanje keramičkog mlina za kafu".
	Sistemi su zagušeni.	Izvršite jedan ciklus uklanjanja naslaga kamenca.
	Blok za pripremu kafe je prljav.	Očistite Blok za pripremu kafe (pogledajte poglavlje "Sedmično čišćenje bloka za pripremu kafe").
Kafa izlazi izvan bloka za ispuštanje.	Blok za kafu je začepljen ili montiran na pogrešan način.	Očistite blok za ispuštanje i izlazne otvore i pravilno ga namestite.
Nije moguće montirati blok za ispuštanje na posudi za mleko.	Klin je u pogrešnom položaju.	Klin namestite ručno u pravilan položaj i umetnite blok za ispuštanje na posudi.

**Napomena:**

ovi problemi mogu biti normalni ako je izmenjena mešavina kafe ili u slučaju da se obavlja prva instalacija. U tom slučaju sačekajte da aparat izvrši samopodešavanje kako je opisano u poglavlju "Saeco Adapting System".

UŠTEDA ENERGIJE

Stand-by



Superautomatski aparat za espresso kafu Saeco je projektovan za uštedu energije, kako pokazuje energetska etiketa Klase A.

Posle određenog perioda neaktivnosti koji može programirati korisnik (pogledajte poglavlje "Programiranje aparata"), aparat se automatski gasi. Ako je ispušten neki proizvod, aparat vrši ciklus ispiranja. U načinu rada stand-by potrošnja energije je manja od 1Wh.

Da biste uključili aparat, pritisnite taster "⏻" na koji sekund (ako je glavni prekidač na pozadini aparata u položaju "I"). Ako je bojler hladan, aparat izvršava ciklus ispiranja.

Aparat se može i ručno dovesti u režim stand-by tako što ćete taster STAND-BY držati pritisnut 3 sekunde.



Napomena:

- 1 aparat ne ulazi u režim rada stand-by ako su servisna vrata otvorena.
- 2 Nakon aktivacije režima stand-by aparat može izvršiti ciklus ispiranja. Da biste prekinuli ciklus pritisnite taster "↶".

Aparat se može ponovo aktivirati:

- 1 pritiskom na bilo koji taster na upravljačkoj tabli;
- 2 otvaranjem servisnih vrata (nakon zatvaranja vrata, aparat se vraća u režim stand-by).

Kada se aparat nalazi u režimu stand-by, treperi crvena lampica na tasteru "⏻".

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Proizvođač zadržava pravo izmene tehničkih karakteristika proizvoda.

Nominalni napon - Nominalna snaga - Napajanje	Pogledati identifikacionu pločicu koja se nalazi na aparatu
Materijal kućišta	Termoplastika/metal
Dimenzije (š x v x d)	210 x 360 x 460 mm
Težina	13 kg
Dužina kabla	800-1200mm
Upravljačka tabla	Prednji deo
Dimenzije šoljice	110 mm
Rezervoar za vodu	1,7 litara - Odvojiv
Kapacitet posude za kafu u zrnju	270 g
Kapacitet posude za sakupljanje taloga	20
Pritisak pumpe	15 bara
Bojler	Inoks čelik
Sigurnosni uređaji	Sigurnosni ventil pritiska u bojleru - Dvostruki sigurnosni termostat - Termo-osigurač

GARANCIJA I POMOĆ**Garancija**

Da biste dobili detaljne informacije o garanciji i uslovima koji su s njom povezani, pogledajte garantni list koji vam je isporučen odvojeno.

Pomoć

Želimo da se uverimo da ćete biti zadovoljni kupovinom vašeg aparata. Ukoliko to već niste učinili, registrujte proizvod na adresi www.saeco.com/welcome. Na taj način možemo da ostanemo u kontaktu sa vama i da vas podsetimo na operacije čišćenja i uklanjanja naslaga kamenca.

Da biste dobili pomoć ili tehničku podršku posetite web lokaciju kompanije Philips na adresi www.saeco.com/support ili kontaktirajte hotline Philips Saeco vaše zemlje. Kontakt broj je naveden u garantnoj knjižici koju ste dobili zasebno ili na adresi www.saeco.com/support.

NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE

Za čišćenje i uklanjanje naslaga kamenca, koristite isključivo proizvode za održavanje Saeco. Ove proizvode moguće je kupiti u internetskoj prodavnici Philips (ako je dostupna u vašoj zemlji) na adresi www.shop.philips.com/service, kod vašeg prodavca od poverenja ili u ovlašćenim servisnim centrima.

U slučaju poteškoća sa pronalaženjem proizvoda za održavanje aparata, kontaktirajte hotline Philips Saeco vaše zemlje.

Kontakti su navedeni u garantnom listu koji ste dobili odvojeno ili na adresi www.saeco.com/support.

Panoramski prikaz proizvoda za održavanje



- Sredstvo za uklanjanje naslaga kamenca CA6700



- Filter za vodu INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za odmaščivanje CA6704



- Sistem čišćenja protočnog sistema za mleko CA6705








- Komplet za održavanje CA 6706

DODATNA OPREMA APARATA



- Posuda za kafu u zrnju na izvlačenje CA6807

Naziv	Ikona na displeju	Pribl. Dužina kafe	Pribl. Dužina mleka
Espresso		ITA: 40 ml DAC: 50 ml Raspon: 30-70 ml	
Espresso Lungo		Standardno: 70 ml Raspon: 40-110 ml	
Coffee		Standardno: 110ml Raspon: 70-140 ml	
American coffee		Standardno: 170 ml Raspon: 110-320 ml	
Espresso macchiato		ITA: 40 ml DAC: 50 ml Raspon: 30-70 ml	Standardno: 5 sec Raspon: 5-30 sec
Cappuccino		ITA: 40 ml DAC: 70 ml Raspon: 30-170 ml	Standardno: 20 sec Raspon: 10-50 sec
Latte macchiato		ITA: 70 ml DAC: 110 ml Raspon: 30-170 ml	Standardno: 25 sec Raspon: 10-75 sec
Frothed milk			Standardno: 30 sec Raspon: 10-75 sec

Naziv	Ikona na displeju	Pribl. Dužina kafe	Pribl. Dužina mleka
Ristretto		Standardno: 30 ml Raspon: 20-40ml	
Espresso Intense		Standardno: 70 ml Raspon: 40-110 ml	
Espresso mild		ITA: 40 ml DAC:50 ml Raspon: 30-70 ml	
Energy Coffee		Standardno: 170 ml Raspon: 110-320 ml	
Flat White (Café au lait)		ITA: 70 ml DAC:110 ml Raspon: 30-260 ml	Standardno: 20 sec Raspon: 10-50 sec
Hot Water		Standardno: 300 ml Raspon: 50-450 ml	



421946004522

Proizvođač zadržava pravo da unese bilo kakvu promenu bez prethodnog obaveštenja.



www.philips.com/saeco