

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

21

Hrvatski

ENERGICA

Type HD8852

UPUTE ZA KORIŠTENJE



CR

21

PRIJE NEGO ZAPOČNETE S KORIŠTENJEM APARATA, PAŽLJIVO PROČITAJTE OVE UPUTE ZA KORIŠTENJE.

CE

 **Saeco**

Čestitamo Vam na kupovini super automatskog aparata za kavu Saeco Energica Focus!
 Da biste dobili najviše od Saeco podrške, registrirajte Vaš proizvod na www.philips.com/welcome.
 Ove upute za korištenje odnose se na model HD8852.
 Aparat je namijenjen za pripremu espresso kave od kave u zrnu i opremljen je vrčem za mlijeko koji služi za pripremu savršenog cappuccina ili latte macchiata na jednostavan i brz način. U ovom priručniku ćete pronaći sve informacije potrebne za instalaciju, korištenje, čišćenje i čišćenje kamena Vašeg aparata.

SADRŽAJ

| | |
|---|-----------|
| VAŽNO | 4 |
| Sigurnosne upute..... | 4 |
| Pažnja | 4 |
| Upozorenja..... | 5 |
| Sukladnost s normama | 5 |
| INSTALACIJA | 6 |
| Izgled proizvoda..... | 6 |
| Opći opis | 7 |
| PRIPREMNI POSTUPCI | 8 |
| Ambalaža aparata..... | 8 |
| Instalacija aparata..... | 8 |
| PRVO POKRETANJE | 11 |
| Automatski ciklus ispiranja/samočišćenja | 11 |
| Ručni ciklus ispiranja..... | 11 |
| Mjerenje i programiranje tvrdoće vode | 13 |
| Ugradnja filtera za vodu "INTENZA+" | 15 |
| Zamjena filtera za vodu "INTENZA+" | 17 |
| PODEŠAVANJA | 18 |
| Saeco Adapting System..... | 18 |
| Podešavanje keramičkog mlinca za kavu..... | 18 |
| Podešavanje arome (jakost kave)..... | 19 |
| Podešavanje ispusta..... | 20 |
| Podešavanje duljine kave | 21 |
| ISPUŠTANJE ESPRESSO KAVE, KAVE I PRODUŽENE KAVE | 22 |
| Ispuštanje espresso kave, kave i produžene kave s kavom u zrnu | 22 |
| Ispuštanje espresso kave, kave i produžene kave s prethodno samljevenom kavom | 23 |
| VRČ ZA MLIJEKO | 25 |
| Punjenje vrča za mlijeko..... | 25 |
| Umetanje vrča za mlijeko..... | 26 |
| Uklanjanje vrča za mlijeko..... | 28 |
| Pražnjenje vrča za mlijeko..... | 28 |

| | |
|--|-----------|
| ISPUST VODE | 29 |
| Umetanje ispusta vode..... | 29 |
| Uklanjanje ispusta vode | 29 |
| ISPUŠTANJE CAPPUCCINA..... | 30 |
| Podešavanje duljine cappuccina..... | 32 |
| SPECIJALNI NAPITCI..... | 33 |
| Latte macchiato | 34 |
| Toplo mlijeko | 34 |
| Ispuštanje tople vode..... | 35 |
| PROGRAMIRANJE NAPITAKA | 36 |
| Programiranje cappuccina..... | 37 |
| Programiranje tople vode..... | 38 |
| PROGRAMIRANJE APARATA | 39 |
| Glavni izbornik | 40 |
| Izbornik zaslona | 40 |
| Izbornik vode | 41 |
| Izbornik održavanja..... | 42 |
| Tvorničke postavke | 42 |
| ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE..... | 43 |
| Dnevno čišćenje aparata | 43 |
| Dnevno čišćenje spremnika vode | 44 |
| Dnevno čišćenje vrča za mlijeko: ciklus samočišćenja "CLEAN" (nakon svake upotrebe)..... | 45 |
| Tjedno čišćenje aparata | 45 |
| Tjedno čišćenje vrča za mlijeko | 47 |
| Tjedno čišćenje grupe kave | 49 |
| Mjesečno čišćenje vrča za mlijeko | 51 |
| Mjesečno podmazivanje grupe kave | 54 |
| Mjesečno čišćenje grupe kave tabletama za odmašćivanje | 55 |
| Mjesečno čišćenje spremnika kave u zrnu | 57 |
| ČIŠĆENJE KAMENCA | 58 |
| ZNAČENJA ZASLONA..... | 62 |
| RJEŠENJE PROBLEMA | 64 |
| UŠTEDA ENERGIJE..... | 67 |
| Stand-by | 67 |
| Odlaganje | 68 |
| TEHNIČKI PODACI | 69 |
| JAMSTVO I PODRŠKA..... | 69 |
| Jamstvo..... | 69 |
| Podrška | 69 |
| NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE | 70 |

VAŽNO**Sigurnosne upute**

Aparat je opremljen sigurnosnim uređajima. U svakom slučaju, potrebno je pažljivo pročitati sigurnosne upute koje se nalaze u ovom priručniku za korištenje kako biste izbjegli slučajna oštećenja predmeta i ozljede osoba.

Ovaj priručnik pohranite za eventualno buduće korištenje.



Izraz **PAŽNJA** i ovaj simbol upozoravaju korisnika na opasne situacije koje mogu uzrokovati teške osobne ozljede, opasnost po život i/ili oštećenja aparata.



Izraz **UPOZORENJE** i ovaj simbol upozoravaju korisnika na opasne situacije koje mogu uzrokovati lakše osobne ozljede i/ili oštećenja aparata.

Pažnja

- Aparat priključite na odgovarajuću zidnu utičnicu, čiji nazivni napon odgovara tehničkim podacima aparata.
- Izbjegnite da kabel napajanja visi sa stola ili radne površine ili da dodiruje vruće površine.
- Ne uranjajte aparat, utikač ili kabel napajanja u vodu: opasnost od udara električne struje!
- Mlaz tople vode nikada ne usmjeravajte prema dijelovima tijela: opasnost od opekлина!
- Ne dodirujte tople površine. Koristite ručke i drške.
- Izvucite utikač iz utičnice:
 - ako ste primijetili anomalije;
 - ako se aparat neće koristiti duže vrijeme;
 - prije provođenja čišćenja aparata.

Izvucite povlačenjem utikača, a ne kabela napajanja. Utičnicu ne dodirujte vlažnim rukama.

- Ne koristite aparat ako su utikač, kabel napajanja ili sam aparat oštećeni.
- Nemojte mijenjati ili vršiti bilo kakve izmjene na aparatu ili kabele napajanja. Sve popravke treba izvršiti Philipsov ovlašteni centar za podršku kako bi se izbjegle bilo kakve opasnosti.
- Aparat nije namijenjen za korištenje od strane osoba (uključujući i djecu) smanjenih fizičkih, mentalnih ili osjetnih sposobnosti odnosno onih s nedovoljnim iskustvom i/ili kompetencijama, osim u slučaju kad ih nadzire osoba odgovorna za njihovu sigurnost ili ih ista upućuje kako koristiti aparat.

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

Upozorenja

- Aparat je namijenjen isključivo za kućnu upotrebu. Nije prikladan za korištenje u prostorima kao što su menze ili kuhinje u trgovinama, uredima, tvornicama i drugim radnim okolinama.
- Aparat uvijek postavite na ravnu i stabilnu površinu.
- Aparat ne stavljajte na tople površine, u blizinu vrućih pećnica, grijača i sličnih izvora topline.
- Spremnik uvijek napunite samo kavom u zrnu. Kava u prahu, topiva, kao i neki drugi predmeti mogu oštetiti aparat ukoliko ih se ubaci u spremnik kave u zrnu.
- Dopustite da se aparat ohladi prije ugradnje ili uklanjanja bilo koje komponente.
- U spremnik nikada ne nalijevajte toplu ili kipuću vodu. Koristite samo hladnu vodu.
- Za čišćenje ne koristite abrazivna sredstva ili agresivne deterdžente. Dovoljna je mekana krpa navlažena vodom.
- Redovito obavite čišćenje kamenca u aparatu. Aparat će Vam signalizirati kada je potrebno provesti čišćenje kamenca. Ako se ova radnja ne izvrši, aparat više neće pravilno funkcionirati. U tom slučaju, popravak nije pokriven jamstvom!
- Aparat nemojte držati na temperaturi ispod 0°C. Preostala voda unutar sustava zagrijavanja može se zalediti i oštetiti aparat.
- Ne ostavljajte vodu u spremniku ako se aparat neće koristiti tijekom duljeg perioda. Voda se može zagaditi. Prilikom svakog korištenja aparata, koristite svježju vodu.

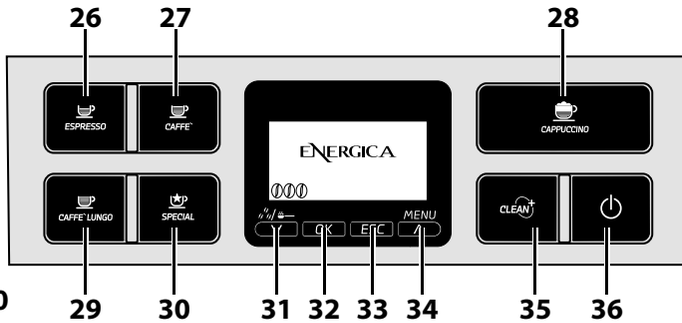
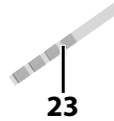
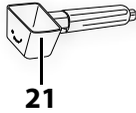
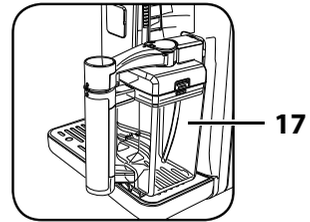
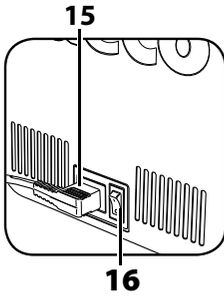
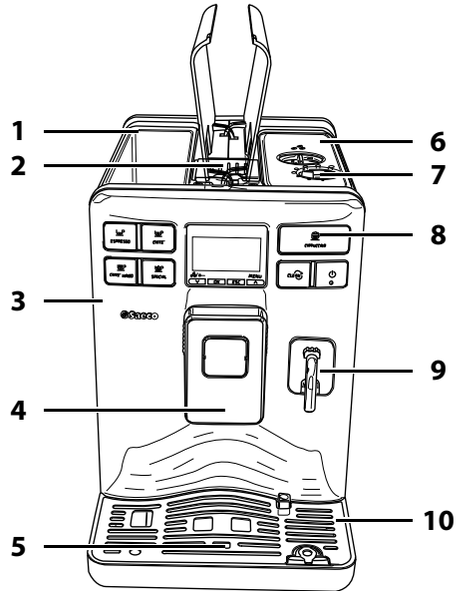
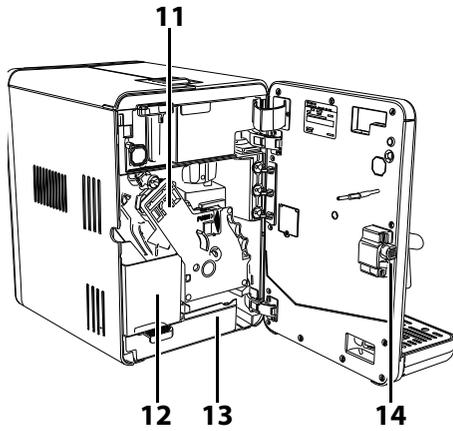
Sukladnost s normama

Aparat je sukladan s člankom 13 Zakonodavnog dekreta od 25. srpnja 2005., br. 151 "Provedba Odredaba 2005/95/CE, 2002/96/CE i 2003/108/CE, koje se odnose na smanjenje korištenja opasnih tvari u električnim i elektroničkim uređajima kao i na odlaganje otpada".

Ovaj aparat je u skladu s europskom direktivom 2002/96/CE.

INSTALACIJA

Izgled proizvoda



Opći opis

1. Spremnik vode
2. Odjeljak za prethodno samljevenu kavu
3. Servisna vratašća
4. Ispust kave
5. Pokazatelj napunjenosti kadice za skupljanje kapi
6. Spremnik kave u zrnu s poklopcem
7. Podešavanje mljevenja
8. Upravljačka ploča
9. Ispust tople vode
10. Kadica za skupljanje kapi (vanjska)
11. Grupa kave
12. Ladica za skupljanje taloga
13. Kadica za skupljanje kapi (unutarnja)
14. Dugme servisnih vratašća
15. Utikač kabela napajanja
16. Glavni prekidač
17. Vrč za mlijeko
18. Tablete za odmašćivanje (prodaje se odvojeno)
19. Otopina za čišćenje kamenca (prodaje se odvojeno)
20. Filter za vodu INTENZA+ (prodaje se odvojeno)
21. Mjerica prethodno samljevene kave
22. Mast za podmazivanje grupe kave
23. Test tvrdoće vode
24. Kist za čišćenje
25. Kabel napajanja
26. Tipka za espresso kavu
27. Tipka za kavu
28. Tipka za cappuccino
29. Tipka za produženu kavu
30. Tipka "Specijalni napitci"
31. Tipka "Aroma" - prethodno samljevena kava
32. Tipka funkcije
33. Tipka funkcije
34. Tipka "MENU"
35. Tipka za pokretanje ciklusa čišćenja vrča (Clean)
36. Tipka Stand-by

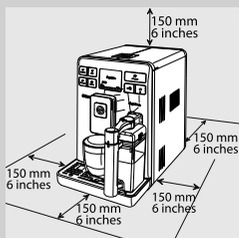
PRIPREMNI POSTUPCI

Ambalaža aparata

Originalna ambalaža je osmišljena i proizvedena kako bi zaštitila aparat tijekom prijevoza. Preporučuje se sačuvati je za eventualan budući prijevoz.

Instalacija aparata

- 1 Kadicu za skupljanje kapi s rešetkom izvadite iz ambalaže.
- 2 Izvadite aparat iz ambalaže.
- 3 Za optimalno korištenje preporučuje se:
 - odabrati sigurnu i vodoravnu površinu za smještaj aparata, gdje ga nitko ne može prevrnuti ili se ozlijediti;
 - odabrati dovoljno osvijetljeno i čisto mjesto, s lako dostupnom utičnicom;
 - predvidjeti minimalnu udaljenost zidova od aparata, kako je navedeno na slici.

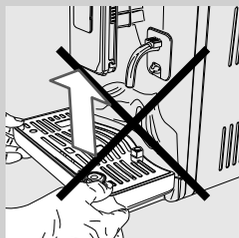


- 4 Kadicu za skupljanje kapi (vanjska) s rešetkom umetnete u aparat. Provjerite da je pravilno umetnuta.



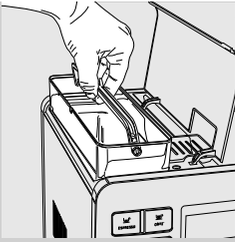
Napomena:

kadica za skupljanje kapi ima zadatak skupljanja vode koja izlazi iz ispušta tijekom ciklusa ispiranja/samočišćenja i kave koja može iscuriti tijekom pripreme napitaka. Svakodnevno ispraznite i operite kadicu za skupljanje kapi i svaki put kada je pokazatelj napunjenosti kadice za skupljanje kapi podignut.

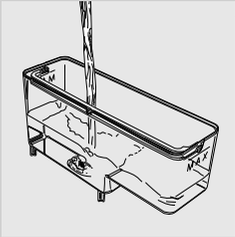


Upozorenje:

NEMOJTE izvlačiti kadicu za skupljanje kapi odmah nakon uključivanja aparata. Pričekajte nekoliko minuta radi provođenja ciklusa ispiranja/samočišćenja.



5 Podignite poklopac i izvucite spremnik vode koristeći ručku.

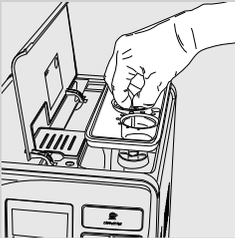


6 Spremnik isperite svježom vodom.

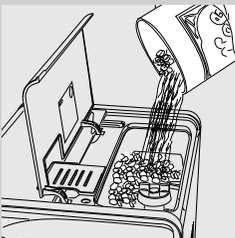
7 Spremnik napunite svježom vodom do razine MAX i vratite ga u aparat. Provjerite da je umetnut do kraja.

! **Upozorenje:**

u spremnik nikada ne ulijevajte toplu vodu, kipuću, gaziranu vodu ili druge tekućine koje mogu oštetiti sam spremnik i aparat.



8 Podignite poklopac spremnika kave u zrnju i uklonite unutarnji poklopac.



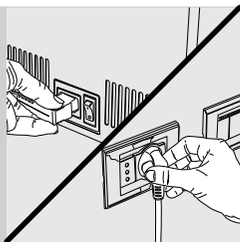
9 Polagano uspite kavu u zrnju u spremnik. Vratite unutarnji poklopac i zatvorite onaj vanjski.

≡ **Napomena:**

nemojte usuti previše zrna kave u spremnik kave u zrnju kako ne biste umanjili sposobnost mljevenja aparata.

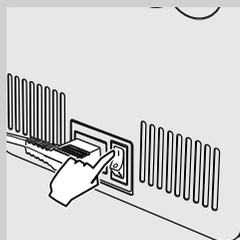
! **Upozorenje:**

spremnik uvijek napunite samo kavom u zrnju. Kava u prahu, topiva, karamelizirana kao i neki drugi predmeti mogu oštetiti aparat.



10 Ukopčajte utikač u utičnicu na stražnjoj strani aparata.

11 Utikač na drugoj strani kabela napajanja ukopčajte u zidnu utičnicu odgovarajućeg napona.



12 Prebacite glavni prekidač u položaj "I" kako biste uključili aparat.



13 Prikazat će se sljedeći ekran. Odaberite željeni jezik pritiskom na tipke za pomicanje "V" ili "^".

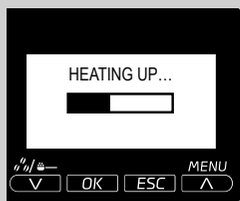


14 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.



Napomena:

ako se ne odabere nijedan jezik, podešavanje će biti ponovno zatraženo pri sljedećem uključivanju aparata.

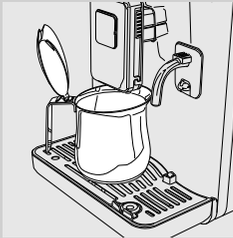


15 Aparat je u fazi zagrijavanja.

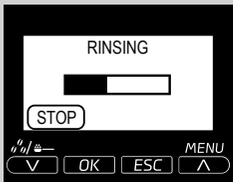
PRVO POKRETANJE

Automatski ciklus ispiranja/samočišćenja

Nakon dovršetka zagrijavanja, aparat provodi automatski ciklus ispiranja/samočišćenja unutarnjih sustava svježom vodom. Radnja traje kraće od jedne minute.



- 16** Postavite spremnik ispod ispusta kako biste sakupili malu količinu vode koja istječe.



- 17** Prikazat će se sljedeći ekran. Pričekajte da ciklus završi automatski.

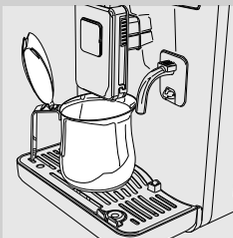
Napomena:
pritisnite tipku "√" za prekid ispuštanja.



- 18** Nakon dovršetka gore opisanih radnji, aparat pokazuje zaslon prikazan sa strane.

Ručni ciklus ispiranja

Pri prvom korištenju aparata potrebno je pokrenuti ciklus ispiranja. Tijekom ovog procesa aktivira se ciklus ispuštanja kave i svježa voda istječe kroz ispušt. Operacija zahtijeva nekoliko minuta.



- 1** Postavite spremnik ispod ispusta.



2 Odaberite funkciju ispuštanja prethodno samljevene kave pritiskom na tipku "☞/☞/☞". Aparat pokazuje simbol prikazan sa strane.



3 Pritisnite tipku "☞/☞/☞".

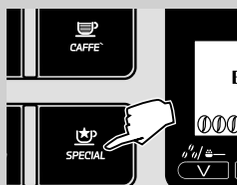


4 Pritisnite tipku "OK". Aparat započinje ispuštanje vode.

Napomena:
nemojte dodavati prethodno samljevenu kavu u odjeljak.



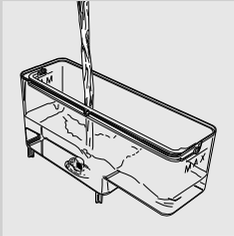
5 Nakon dovršetka ispuštanja, ispraznite spremnik i vratite ga ispod ispusta vode.



6 Pritisnite tipku "☞/☞/☞".



7 Pritisnite tipku "V" za pregled opcija. Pritisnite tipku "OK" za odabir HOT WATER.



8 Nakon što ste ispuštali vodu, uklonite i ispraznite spremnik.

9 Ponovite postupke od 5. do 8. točke sve dok se voda iz spremnika potpuno ne isprazni, zatim prijedite na točku 10.

10 Nakon što ste dovršili pražnjenje, ponovno napunite spremnik vode do razine MAX. U tom trenutku aparat je spreman za ispuštanje kave.

Napomena:

ukoliko se aparat nije koristio dva ili više tjedana, pri uključivanju će se provesti automatski ciklus ispiranja/samočišćenja. Nakon toga, neophodno je pokrenuti ručni ciklus ispiranja, kao što je gore opisano.

Automatski ciklus ispiranja/samočišćenja pokreće se automatski i pri uključivanju aparata (s hladnim grijačem), kada se aparat priprema za prelazak u stand-by način rada ili nakon što je pritisnuta tipka "⏻" za isključivanje aparata (nakon ispuštanja jedne kave).

Mjerenje i programiranje tvrdoće vode

Mjerenje tvrdoće vode vrlo je važno za određivanje učestalosti čišćenja kamenca u aparatu i za ugradnju filtera za vodu "INTENZA+" (za više detalja o filteru za vodu pogledajte sljedeće poglavlje).

Za mjerenje tvrdoće vode, pridržavajte se sljedećih uputa.

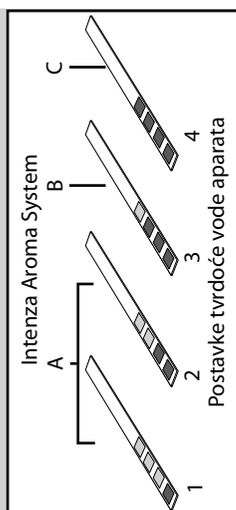
1 Testnu traku za utvrđivanje tvrdoće vode, priloženu uz aparat, umetnite u vodu na 1 sekundu.

Napomena:

testna traka se može koristiti samo za jedno mjerenje.

2 Pričekajte jednu minutu.





- 3** Provjerite broj kvadratića koji su postali crveni, nakon toga pogledajte tablicu.

Napomena:

brojevi na testnoj traci odgovaraju postavkama za podešavanje tvrdoće vode.

Preciznije:

1 = 1 (vrlo mekana voda)

2 = 2 (mekana voda)

3 = 3 (tvrda voda)

4 = 4 (vrlo tvrda voda)

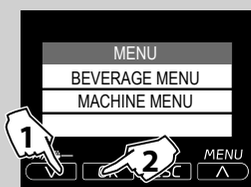
Slova odgovaraju referencama koje se nalaze na dnu filtera za vodu "INTENZA+" (pogledajte sljedeće poglavlje).



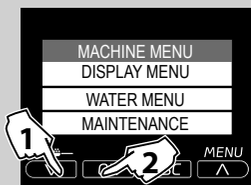
- 4** Sada je moguće programirati postavke tvrdoće vode. Pritisnite tipku "MENU" za pristup glavnom izborniku aparata.

Napomena:

aparat se isporučuje sa standardnom postavkom tvrdoće vode koja odgovara velikom dijelu tipova vode.



- 5** Pritisnite tipku "V" za pregled opcija. Pritisnite tipku "OK" za odabir MACHINE MENU.



- 6** Pritisnite tipku "V" za odabir WATER MENU. Pritisnite "OK" za potvrdu.



- 7** Odaberite opciju HARDNESS pritiskom na tipku "OK" i programirajte vrijednost tvrdoće vode.

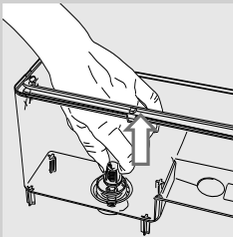
Ugradnja filtera za vodu "INTENZA+"

Preporuča se ugradnja filtera za vodu "INTENZA+" koji ograničava stvaranje kamenca u unutrašnjosti aparata i daje intenzivniju aromu Vašoj espresso kavi.



Filter za vodu INTENZA+ prodaje se odvojeno. Za više detalja pogledajte poglavlje "Naručivanje proizvoda za održavanje" u ovim uputama za korištenje.

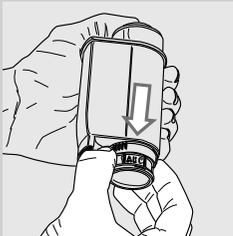
Voda je temeljna komponenta u pripremi espresso kave: stoga je vrlo važno filtrirati je na profesionalan način. Filter za vodu "INTENZA+" može spriječiti stvaranje mineralnih naslaga, poboljšavajući kvalitetu vode.



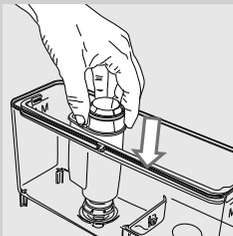
- 1** Uklonite mali bijeli filter koji se nalazi u spremniku vode i pohranite ga na suho mjesto.



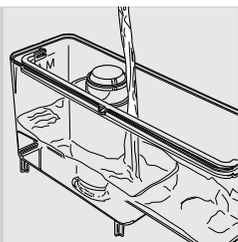
- 2** Izvadite filter za vodu "INTENZA+" iz pakiranja, uronite ga u hladnu vodu u okomitom položaju (s otvorom prema gore) i potom pažljivo pritisnite stranice kako bi iz filtera izašli mjehurići zraka.



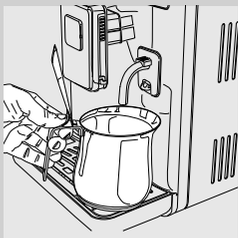
- 3** Filter postavite na temelju provedenog mjerenja (vidi prethodno poglavlje) i oznaka na dnu filtera:
 A = mekana voda – odgovara 1 ili 2 na testnoj traci
 B = tvrda voda (standardno) – odgovara 3 na testnoj traci
 C = vrlo tvrda voda – odgovara 4 na testnoj traci



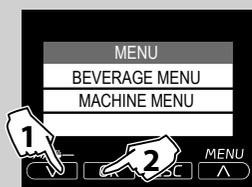
- 4** Filter umetnite u prazni spremnik vode. Gurnite ga do najnižeg mogućeg položaja.



5 Napunite spremnik svježom vodom i vratite ga u aparat.

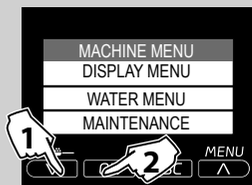


6 Postavite veliki spremnik (1,5 l) ispod ispusta vode.

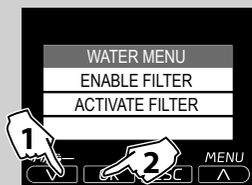


7 Pritisnite tipku "MENU" za pristup glavnom izborniku aparata.

8 Pritisnite tipku "V" za pregled opcija. Pritisnite tipku "OK" za odabir MACHINE MENU.



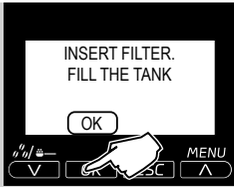
9 Pritisnite tipku "V" za odabir WATER MENU. Pritisnite "OK" za potvrdu.



10 Odaberite "ACTIVATE FILTER" i pritisnite "OK".



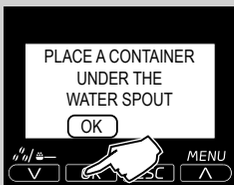
11 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu da želite pokrenuti postupak aktiviranja filtera.



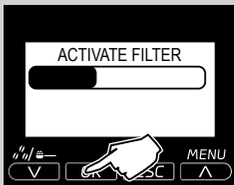
12 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu umetanja filtera za vodu i punjenja spremnika.



13 Aparat traži da ugradite ispušt vode. Uvjerite se da je pravilno postavljen. Pritisnite "OK" za potvrdu.



14 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu da se ispod ispusta vode nalazi spremnik.



15 Aparat započinje ispuštanje vode. Prikazat će se sljedeći ekran. Nakon dovršetka ispuštanja uklonite spremnik.

Zamjena filtera za vodu "INTENZA+"

Kada je potrebno zamijeniti filter za vodu "INTENZA+" prikazuje se sljedeći simbol .

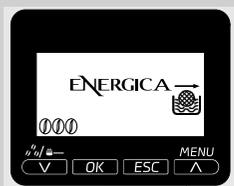
1 Pristupite zamjeni filtera na način opisan u prethodnom poglavlju.

2 Sada je aparat programiran za korištenje novog filtera.

Napomena:

ako je filter već ugrađen i želi ga se ukloniti bez zamjene, odaberite opciju "ENABLE FILTER" i postavite je na OFF.

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



PODEŠAVANJA

Aparat omogućuje provođenje nekoliko podešavanja za ispuštanje najbolje moguće kave.

Saeco Adapting System

Kava je prirodni proizvod i njezine značajke mogu varirati ovisno o porijeklu, mješavini i načinu prženja. Aparat je opremljen sustavom automatskog podešavanja koji omogućuje korištenje svih vrsta kave u zrnju koja postoji na tržištu (osim karamelizirane).

Aparat se podešava automatski nakon ispuštanja nekoliko kava kako bi se optimiziralo ispuštanje u odnosu na kompaktnost samljevene kave.

Podešavanje keramičkog mlinca za kavu

Keramički mlinci jamče točan stupanj mljevenja bilo kojeg tipa mješavine kave i izbjegavaju pregrijavanje zrna kave.

Ova tehnologija omogućuje potpuno očuvanje arome i jamči pravi izvorni talijanski ukus u svakoj šalici.



Pažnja:

keramički mlinac za kavu sadrži pomične dijelovi koji mogu biti opasni. Stoga je u njegovu unutrašnjost zabranjeno gurati prste ili druge predmete. Prije bilo kakvih intervencija unutar spremnika kave u zrnju, iz bilo kojeg razloga, isključite aparat pritiskom na tipku ON/OFF i izvucite utikač iz utičnice.

Keramički mlinac se može podešavati kako bi se mljevenje kave prilagodilo Vašem osobnom ukusu.



Pažnja:

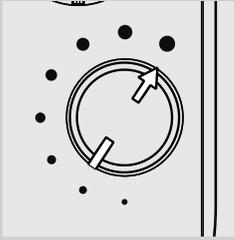
ručicu za podešavanje mljevenja u unutrašnjosti spremnika kave u zrnju smijete okretati samo kada keramički mlinac za kavu radi.

Ovo podešavanje se može izvršiti tako da pritisnete i zakrenete ručicu za podešavanje mljevenja u unutrašnjosti spremnika kave u zrnju.

1 Podignite poklopac spremnika kave u zrnju.



- 2** Pritisnite i okrenite ručicu za podešavanje mljevenja samo za jedan korak odjednom. Razlika u okusu bit će primijećena nakon ispuštanja 2-3 espresso kave.

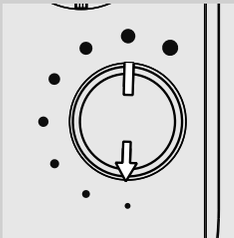


- 3** Oznake na poklopcu spremnika kave u zrnju označavaju postavljeni stupanj mljevenja. Moguće je postaviti 8 različitih stupnjeva mljevenja, koji se mijenjaju od:

- vrlo grubo mljevenje (●): laganiji okus, za mješavine tamnijeg prežanja;

do:

- vrlo fino mljevenje (◐): snažniji okus, za mješavine svjetlijeg prežanja.



Podešavanjem keramičkog mlinca za kavu na finiji stupanj mljevenja, okus kave će biti jači. Kako biste dobili kavu s blažim okusom, keramički mlinac za kavu postavite na grublji stupanj mljevenja.

Podešavanje arome (jakost kave)

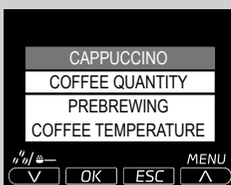
Odaberite omiljenu mješavinu kave i prema svom ukusu podesite količinu kave koja će biti samljevana. Također je moguće odabrati i funkciju prethodno samljevane kave.

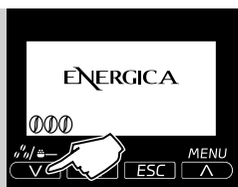


Napomena:

odabir je potrebno izvršiti prije izbora kave.

Aparat omogućuje podešavanje odgovarajuće količine samljevane kave za svaki pojedini proizvod. Standardno podešavanje za svaki proizvod može se programirati putem "BEVERAGE MENU" (vidi poglavlje "Programiranje napitaka", opcija "Količina kave").





1 Za privremenu izmjenu količine samljevene kave, pritisnite tipku "V" na upravljačkoj ploči.

2 Aroma se mijenja za jedan stupanj, ovisno o odabranoj količini:

0 = blaga doza

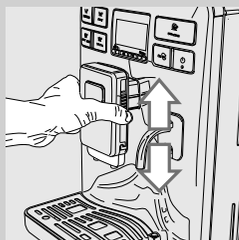
00 = srednje jaka doza

000 = jaka doza

 = napitak će se pripremiti koristeći prethodno samljevenu kavu

Podešavanje ispusta

Ispust je podesiv po visini kako bi se bolje prilagodio dimenzijama šalice koje se koriste.



Kako biste izvršili podešavanje, ručno podignite ili spustite ispust prstima kao što je prikazano na slici.



Preporučeni položaji su sljedeći:
Za male šalice;



Za velike šalice;



Za šalice za latte macchiato.



Napomena:

ispust se može i ukloniti kako bi se omogućilo korištenje velikih spremnika.

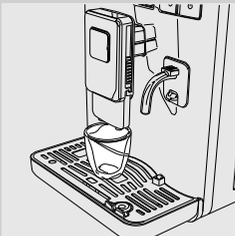


Ispod ispusta je moguće postaviti dvije velike šalice/šalice za istovremeno ispuštanje dvije kave.

Podešavanje duljine kave

Aparat omogućuje podešavanje količine ispuštene kave ili mlijeka sukladno Vašem ukusu i dimenzijama velikih šalica/šalica.

Pri svakom pritisku na tipku "  " "  " "  " ili "  " aparat ispušta određenu količinu proizvoda. Svakoj tipki je dodijeljeno jedno neovisno ispuštanje.



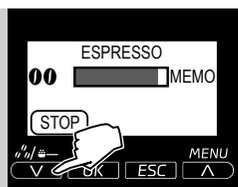
Sljedeći postupak pokazuje kako programirati tipku "  " **ESPRESSO** ".

1 Postavite šalicu ispod ispusta.



2 Držite pritisnutu tipku "  " sve dok se ne pojavi simbol "MEMO". Pustite tipku. Aparat je sada u procesu programiranja. Aparat započinje s ispuštanjem kave.





- 3** Kada se pojavi simbol "STOP", pritisnite tipku "V" čim se postigne željena količina kave.

U tom je trenutku tipka programirana; na svaki pritisak, aparat će ispustiti istu količinu espresso kave koju ste programirali.



Napomena:

pridržavajte se istog postupka za programiranje tipki "ESPRESSO", "CAFFE", "CAFFE LUNGO" i "CAPPUCCINO".

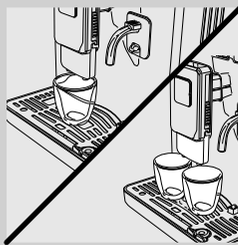
Uvijek koristite tipku "V" za prekid ispuštanja kave jednom kada se postigne željena količina.

Duljina napitaka također se može podešavati i putem "BEVERAGE MENU" (vidi poglavlje "Programiranje napitaka", opcija "Duljina kave").

ISPUŠTANJE ESPRESSO KAVE, KAVE I PRODUŽENE KAVE

Prije ispuštanja kave provjerite oznake na zaslonu i jesu li spremnik vode i spremnik kave u zrnu puni.

Ispuštanje espresso kave, kave i produžene kave s kavom u zrnu



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



- 2** Pritisnite tipku "ESPRESSO" za jednu espresso kavu, tipku "CAFFE" za jednu kavu ili tipku "CAFFE LUNGO" za jednu produženu kavu.



- 3** Za ispuštanje 1 espresso kave, 1 kave ili 1 produžene kave, samo jednom pritisnite željenu tipku. Prikazat će se sljedeći ekran.



- 4** Za ispuštanje 2 espresso kave, 2 kave ili 2 produžene kave, dvaput uzastopno pritisnite željenu tipku. Prikazat će se sljedeći ekran.

Napomena:

na taj način će aparat automatski samljeti i dozirati odgovarajuću količinu kave. Priprema dvije espresso kave zahtijeva dva ciklusa mljevenja i dva ciklusa ispuštanja kave koji se provode automatski.



- 5** Nakon dovršetka ciklusa predubrizgavanja, kava počinje curiti iz ispusta.



- 6** Ispuštanje kave će se automatski prekinuti kad se dosegne podešena razina; moguće ga je prekinuti i ranije pritiskom na tipku "%/☞".

Ispuštanje espresso kave, kave i produžene kave s prethodno samljevenom kavom

Ova funkcija omogućuje korištenje prethodno samljevane kave i kave bez kofeina. S funkcijom prethodno samljevane kave moguće je ispustiti samo jednu po jednu kavu.



- 1** Za odabir funkcije prethodno samljevane kave, pritisnite tipku "V" dok se ovaj simbol ne prikaže na zaslonu kao funkcija.



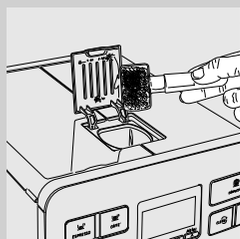
- 2** Postavite šalicu ispod ispusta.



- 3 Pritisnite tipku "ESPRESSO" za jednu espresso kavu, tipku "CAFFE" za jednu kavu ili tipku "CAFFE LUNGO" za jednu produženu kavu. Ciklus ispuštanja započinje.



- 4 Prikazat će se sljedeći ekran.

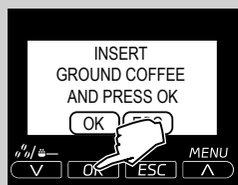


- 5 Podignite poklopac odgovarajućeg odjeljka i uspite jednu mjericu prethodno samljevane kave. Koristite samo mjericu priloženu s aparatom, zatim zatvorite poklopac odjeljka za prethodno samljevenu kavu.



Pažnja:

u odjeljak za prethodno samljevenu kavu uspite samo prethodno samljevenu kavu. Ubacivanje drugih tvari i predmeta može prouzročiti ozbiljna oštećenja aparata. Takva oštećenja nisu pokrivena jamstvom.



- 6 Pritisnite "OK" za potvrdu i pokretanje ispuštanja.
- 7 Nakon dovršetka ciklusa predubrizgavanja, kava počinje curiti iz ispušta.
- 8 Ispuštanje kave će se automatski prekinuti kad se dosegne podešena razina; moguće ga je prekinuti i ranije pritiskom na tipku "V".

Po završetku ispuštanja, aparat se vraća na glavni izbornik.

Za ispuštanje ostalih vrsta kava s prethodno samljevenom kavom, ponovite upravo opisane postupke.

**Napomena:**

ako se nakon 30 sekundi ne pritisne tipka OK za pokretanje ispuštanja, aparat se vraća u glavni izbornik i ispraznit će eventualno ubačenu kavu u ladicu za skupljanje taloga.

Ukoliko se u odjeljak ne ubaci prethodno samljevena kava, ispustit će se samo voda.

Ako je doza prevelika ili ako se ubace 2 ili više mjerica kave, aparat ne ispušta proizvod. Ispustit će se samo voda i samljevena kava će se isprazniti u ladicu za skupljanje taloga.

VRČ ZA MLIJEKO

U ovom poglavlju je prikazano korištenje vrča za mlijeko za pripremu cappuccina, latte macchiata ili toplog mlijeka.

**Napomena:**

prije korištenja vrča za mlijeko detaljno ga očistite na način opisan u poglavlju "Čišćenje i održavanje".

Preporuča se da ga napunite hladnim mlijekom (otprilike 5 °C). Nakon upotrebe, vrč spremite u hladnjak. NE držite mlijeko izvan hladnjaka dulje od 15 minuta.

**Pažnja:**

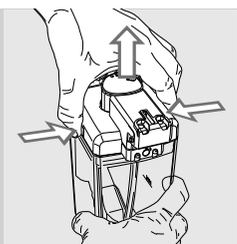
koristite isključivo za mlijeko ili vodu za čišćenje.

Punjenje vrča za mlijeko

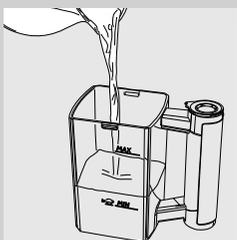
Vrč za mlijeko se mora napuniti prije upotrebe.



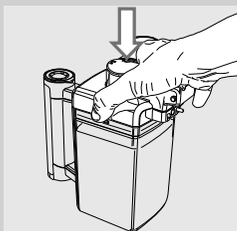
- 1** Ispust vrča za mlijeko otvorite okrećući ga u smjeru kazaljke na satu dok ne uskoči u položaj.



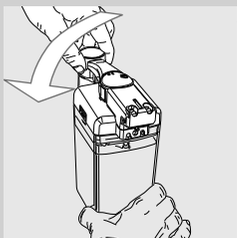
2 Pritisnite tipke za deblokadu i podignite poklopac.



3 Ulijte mlijeko u vrč: razina mlijeka treba biti između minimalne (MIN) i maksimalne (MAX) razine označene na vrču.



4 Vratite poklopac i zatvorite ispušt vrča zakrećući ga u suprotnom smjeru od kazaljke na satu.



Vrč za mlijeko spreman je za korištenje.

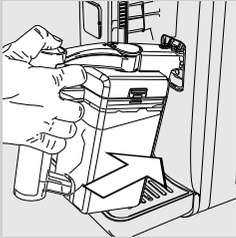
Umetanje vrča za mlijeko



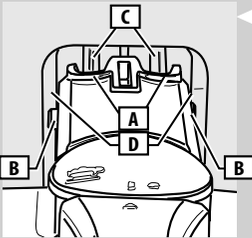
- 1** Ukoliko je ugrađen, uklonite ispušt vode kao što je prikazano na slici:
- Pritisnite tipku na dnu ispusta za deblokiranje i lagano ga podignite;



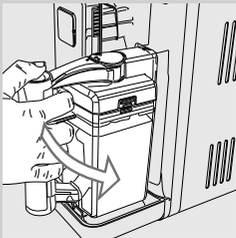
- Povucite ispust kako biste ga uklonili.



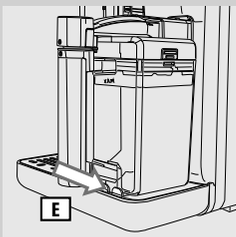
- 2** Lagano nagnite vrč za mlijeko i prednji dio umetnite u aparat.



U ovoj fazi, otvori vrča (A) nalaze se niže od utora (C). Zatici (B) se nalaze na istoj visini kao i vodilice (D).

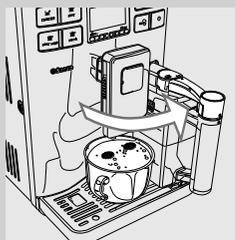


- 3** Pritisnite i zakrenite vrč prema dolje dok se ne zakači na kadicu za skupljanje kapi (vanjska) (E).

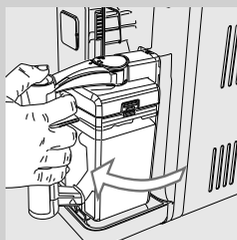


! **Upozorenje:**
nemojte umetati vrč na silu.

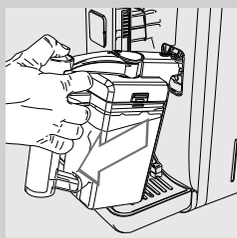
Uklanjanje vrča za mlijeko



- 1 Ispust vrča za mlijeko zatvorite okrećući ga u suprotnom smjeru od kretanja kazaljke na satu.

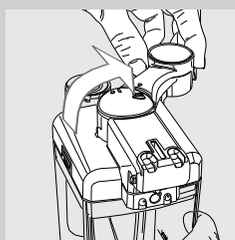


- 2 Zakrenite vrč prema gore, dok se ne otkaci od kadice za skupljanje kapi (vanjska) (E).

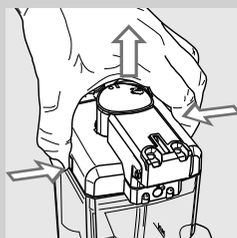


- 3 Udaljite ga od aparata dok se ne odvoji do kraja.

Pražnjenje vrča za mlijeko



- 1 Ispust vrča za mlijeko otvorite okrećući ga u smjeru kazaljke na satu.



- 2 Pritisnite tipke za deblokadu kako biste omogućili uklanjanje poklopca.
- 3 Podignite poklopac. Ispraznite vrč za mlijeko i očistite ga na odgovarajući način.

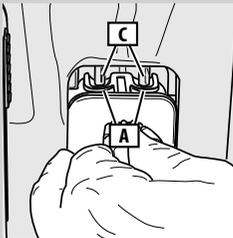


Napomena:

nakon svakog korištenja, očistite vrč za mlijeko kao što je opisano u poglavlju "Čišćenje i održavanje".

ISPUST VODE**Umetanje ispusta vode**

- 1 Lagano nagnite ispust vode i umetnite ga u vodilice aparata.



U ovoj fazi, otvori ispusta (A) nalaze se niže od utora (C). Zatici ispusta nalaze se na istoj visini kao i vodilice.



- 2 Pritisnite i zakrenite ispust vode prema dolje dok se ne zakači na aparat kao što je prikazano na slici.

! **Upozorenje:**
nemojte umetati ispust na silu.

Uklanjanje ispusta vode

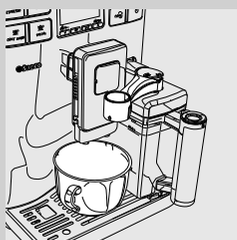
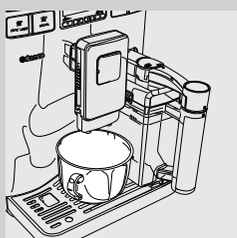
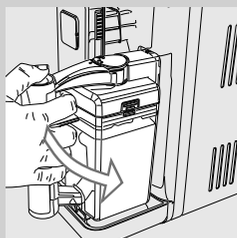
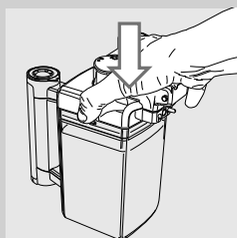
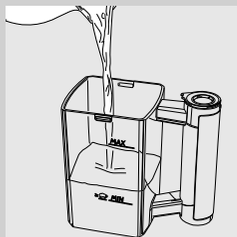
! **Pažnja:**
opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja tople vode i pare. Opasnost od opeklina! Pričekajte dok se ciklus ispuštanja ili čišćenja završi prije uklanjanja ispusta vode.

- 1 Pritisnite tipku na dnu ispusta za deblokiranje i lagano ga podignite.



- 2 Povucite ispust kako biste ga uklonili.

ISPUŠTANJE CAPPUCCINA

**Pažnja:**

opasnost od opekline! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja mlijeka i pare. Opasnost od opekline!

Ne pokušavajte prazniti vrč za vrijeme ciklusa čišćenja: opasnost od opekline! Pričekajte da se ciklus završi prije uklanjanja vrča za mlijeko.

1

Vrč napunite mlijekom. Razina mlijeka treba biti između minimalne (MIN) i maksimalne (MAX) razine označene na vrču.

**Napomena:**

koristite hladno mlijeko (~5 °C / 41°F) sa sadržajem masnoće od najmanje 3% kako biste dobili cappuccino dobre kvalitete. Moguće je koristiti punomasno mlijeko kao i obrano mlijeko, prema osobnom ukusu.

2

Vratite poklopac i umetnite vrč za mlijeko u aparat.

3

Postavite šalicu ispod ispusta kave.

4

Ispust vrča za mlijeko otvorite okrećući ga u smjeru kazaljke na satu.



5 Pritisnite tipku “” za pokretanje ispuštanja.



6 Aparat je u fazi zagrijavanja.



Napomena:

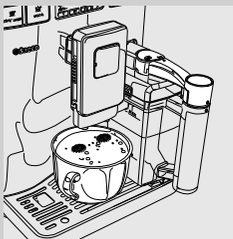
aparatu je potrebno dulje vrijeme čekanja za zagrijavanje ako je aktivirana funkcija ECOMODE. Za više detalja pogledajte poglavlje "Programiranje aparata".



7 Kad se na zaslonu prikaže sljedeći ekran, ispuštanje pjene od mlijeka je u tijeku. Ispuštanje se može prekinuti ranije pritiskom na tipku "MENU".



8 Nakon završetka ispuštanja pjene od mlijeka, aparat ispušta kavu. Ispuštanje se može prekinuti ranije pritiskom na tipku “”.



9 Uklonite veliku šalicu i zatvorite ispušni mlijeka zakrećući ga u suprotnom smjeru od kazaljke na satu.

10 Pričekajte nekoliko trenutaka. U ovom trenutku aparat pokreće automatski ciklus čišćenja (pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje").

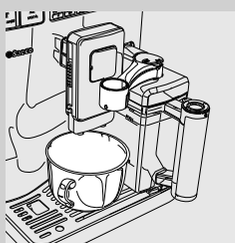
11 Nakon završetka ciklusa čišćenja, uklonite vrč za mlijeko i spremite ga u hladnjak.

Za pripremu latte macchiata ili za toplo mlijeko, pogledajte poglavlje "Specijalni napitci".

Podešavanje duljine cappuccina

Pri svakom pritisku na tipku "  " aparat ispušta programiranu količinu cappuccina u veliku šalicu.

Aparat omogućuje podešavanje količine cappuccina sukladno Vašem ukusu i dimenzijama velikih šalica/šalica.



1 Napunite vrč mlijekom i postavite ga u aparat.

2 Postavite veliku šalicu ispod otvora ispusta i otvorite ispust vrča zakretanjem u smjeru kazaljke na satu.

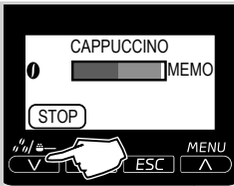
3 Držite pritisnutu tipku "  " dok se na zaslonu ne pojavi obavijest "MEMO", zatim pustite tipku. Aparat je sada u procesu programiranja.



4 Aparat je u fazi zagrijavanja.



5 Kad se na zaslonu prikaže ekran prikazan za strane, započinje ispuštanje pjene od mlijeka u veliku šalicu. Kada se postigne željena količina pjene od mlijeka, pritisnite tipku "MENU".



- 6 Nakon završetka ispuštanja pjene od mlijeka, aparat započinje ispuštanje kave. Kada se postigne željena količina kave, pritisnite tipku "V".

Sada je tipka "  " programirana. Pri svakom pritisku, aparat ispušta istu količinu koju ste upravo programirali.

SPECIJALNI NAPITCI

Aparat je predviđen za ispuštanje više proizvoda na bazi kave u odnosu na gore opisane. Da biste to učinili, pridržavajte se sljedećih uputa:



- 1 Pritisnite tipku "  " za pristup izborniku "SPECIAL BEVERAGES".



- 2 Željeni napitak odaberite pritiskom na tipku za pomicanje "V" ili "∧".



- 3 Nakon odabira napitka, pritisnite tipku "OK" za početak pripreme.

Napomena:

ako se tipka "  " pritisne bez odabira proizvoda, aparat se vraća na glavni izbornik nakon 10 sekundi.

Funkcija specijalnih napitaka omogućuje ispuštanje samo jednog po jednog napitka. Za ispuštanje više napitaka, ponovite točke od 1 do 3.

Latte macchiato



Pažnja:

**opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja mlijeka i pare. Opasnost od opeklina!
Ne pokušavajte prazniti vrč za vrijeme ciklusa čišćenja: opasnost od opeklina! Pričekajte da se ciklus završi prije uklanjanja vrča za mlijeko.**

- 1 Umetnite vrč za mlijeko u aparat i postavite veliku šalicu ispod ispusta. Otvorite ispus mlijeka okretanjem u smjeru kazaljke na satu.
- 2 Pritisnite tipku "  " za pristup izborniku "SPECIAL BEVERAGES".
- 3 Nakon što ste odabrali "LATTE MACCHIATO" pritisnite tipku za pomicanje "√" ili "∧", potvrdite s "OK".
- 4 Nakon završetka ispuštanja pjene od mlijeka, aparat ispušta kavu. Ispuštanje se može prekinuti ranije pritiskom na tipku "STOP".

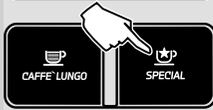
Toplo mlijeko



Pažnja:

**opasnost od opeklina! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja mlijeka i pare. Opasnost od opeklina!
Ne pokušavajte prazniti vrč za vrijeme ciklusa čišćenja: opasnost od opeklina! Pričekajte da se ciklus završi prije uklanjanja vrča za mlijeko.**

- 1 Umetnite vrč za mlijeko u aparat i postavite veliku šalicu ispod ispusta. Otvorite ispus mlijeka okretanjem u smjeru kazaljke na satu.



2 Pritisnite tipku “” za pristup izborniku "SPECIAL BEVERAGES".

3 Nakon što ste odabrali "HOT MILK" pritisnite tipku za pomicanje "V" ili "A", potvrdite s "OK".

4 Aparat započinje ispuštanje toplog mlijeka. Ispuštanje se može prekinuti ranije pritiskom na tipku "STOP".

Ispuštanje tople vode



Pažnja:

opasnost od opekлина! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja tople vode i pare. Opasnost od opekлина! Pričekajte da se ciklus završi prije uklanjanja ispusta vode.



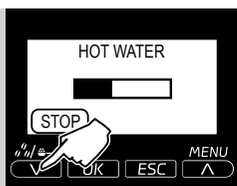
1 Ugradite ispust vode (vidi poglavlje "Ispust vode").

2 Postavite spremnik ispod ispusta vode.



3 Pritisnite tipku “” za pristup izborniku "SPECIAL BEVERAGES".

4 Nakon što ste odabrali HOT WATER pritisnite tipku za pomicanje "V" ili "A", potvrdite s "OK".



- 5 Započinje ispuštanje tople vode. Ispuštanje se može prekinuti ranije pritiskom na tipku "STOP".

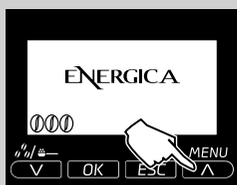


- 6 Nakon završetka, izvucite spremnik sa željenom količinom vode.

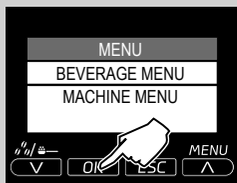
Preostala voda u unutarnjem sustavu može izaći u obliku kapi. Radi se o normalnoj značajki aparata.

PROGRAMIRANJE NAPITAKA

Aparat se može programirati kako bi se ukus kave prilagodio osobnom ukusu. Postavke se mogu personalizirati za svaki napitak.



- 1 Pritisnite tipku "MENU" za pristup glavnom izborniku aparata.



- 2 Pritisnite tipku "OK" za pristup u BEVERAGE MENU.



Napomena:

pritiskom na tipku za pomicanje "V" ili "^" i potvrdom s "OK" može se odabrati željena opcija.

Programiranje cappuccina

Sljedeći postupak opisuje programiranje cappuccina.

U nastavku su ilustrirane postavke koje se odnose na svaki podizbornik. Za odabir, pritisnite tipku za pomicanje "V" ili "^". Postavku potvrdite s "OK".



Pritisnite "OK" za odabir CAPPUCCINO na izborniku napitaka.



COFFEE QUANTITY

Ova postavka regulira količinu kave koja će se samljati za ispuštanje napitka.

GROUND COFFEE = napitak će biti pripremljen koristeći prethodno samljevenu kavu

MILD = blaga doza

MEDIUM = srednje jaka doza

STRONG = jaka doza

PREBREWING

Ova postavka omogućuje provođenje funkcije predubrizgavanja. Tijekom predubrizgavanja kava se lagano navlaži kako bi maksimalno zadržala aromu.

OFF: funkcija predubrizgavanja se ne provodi.

LOW: funkcija predubrizgavanja je aktivna.

HIGH: funkcija predubrizgavanja traje dulje za pojačavanje ukusa kave.

COFFEE TEMPERATURE

Ova postavka omogućuje podešavanje temperature kave.

LOW: niska temperatura.

NORMAL: srednja temperatura.

HIGH: visoka temperatura.

COFFEE LENGTH



Podešavajući liniju na zaslonu putem tipki za pomicanje "V" ili "^", može se odabrati količina vode za ispuštanje kave.

MILK QUANTITY



Podešavajući liniju na zaslonu putem tipki za pomicanje "V" ili "^", može se odabrati količina mlijeka koja će se koristiti za odabrani napitak.

**Napomena:**

opcije koje se odnose na tretiranje mlijeka prikazuju se samo za napitke na bazi mlijeka.

DEFAULT

Za svaki napitak se mogu vratiti tvorničke postavke. Jednom kada se odabere ova funkcija, osobne postavke će se poništiti.

Za izlazak iz programiranja jednom ili više puta pritisnite tipku "ESC" sve dok se ne prikaže glavni izbornik.

Programiranje tople vode

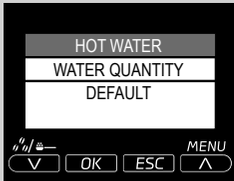
Sljedeći postupak opisuje programiranje tople vode.

- 1 Odaberite SPECIAL BEVERAGES na izborniku napitaka pritiskom na tipku za pomicanje "V" ili "^".



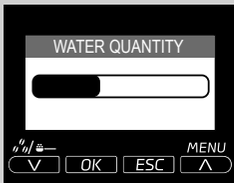


- 2 Odaberite HOT WATER pritiskom na tipku za pomicanje "V" ili "^". Pritisnite "OK" za potvrdu.



WATER QUANTITY

Podlašavajući liniju na zaslonu putem tipki za pomicanje "V" ili "^", može se odabrati količina tople vode koja će se ispustiti.



DEFAULT

Vraćanje postavki na originalne tvorničke. Jednom kada se odabere ova funkcija, osobne postavke će se poništiti.

PROGRAMIRANJE APARATA



- 1 Pritisnite tipku "MENU" za pristup glavnom izborniku aparata.



- 2 Odaberite MACHINE MENU pritiskom na tipku za pomicanje "V" ili "^". Pritisnite "OK" za potvrdu.

Glavni izbornik

- GENERAL MENU** Glavni izbornik omogućuje izmjenu postavki funkcioniranja.
- **TONE** Funkcija TONE aktivira/deaktivira zvučne signale.
- **ECOMODE** Funkcija ECOMODE omogućuje uštedu energije zadržavajući aktiviranje grijača pri pokretanju aparata na razini jedan. Ukoliko želite ispustiti više napitaka na bazi mlijeka, vrijeme zagrijavanja se može povećati. Osnovno, funkcija je postavljena na UKLJUČENO - ON.
- **STAND-BY SETTINGS** STAND-BY SETTINGS određuju nakon koliko će vremena od posljednjega ispuštanja aparat prijeći u stand-by način rada. Vrijeme za stand-by može biti 15, 30, 60 ili 180 minuta. Osnovno podešeno vrijeme je 30 minuta.

Izbornik zaslona

- DISPLAY MENU** Izbornik zaslona omogućuje podešavanje jezika i osvijetljenosti zaslona.
- **LANGUAGE** Ova postavka je važna za automatsko podešavanje parametara aparata prema zemlji korisnika.
- **BRIGHTNESS**

Izbornik vode

WATER MENU

WATER MENU omogućuje postavljanje parametara koji se odnose na vodu za optimalnu kavu.

HARDNESS

U HARDNESS je moguće programirati stupanj tvrdoće vode. Za mjerenje tvrdoće vode, pogledajte poglavlje "Mjerenje i programiranje tvrdoće vode".

ENABLE FILTER

Aktivirajući ovaj filter, aparat upozorava korisnika kada je potrebno zamijeniti filter za vodu.

OFF: obavijest isključena.

ON: obavijest uključena (ova obavijest se postavlja automatski pri aktiviranju filtera).

ACTIVATE FILTER

Za aktiviranje filtera nakon njegove instalacije ili zamjene. Pogledajte poglavlje "Ugradnja filtera za vodu INTENZA+".

Izbornik održavanja

| | |
|-------------------------|--|
| MAINTENANCE | MAINTENANCE MENU omogućuje podešavanje svih funkcija za ispravno upravljanje održavanjem aparata. |
| COUNTERS | Funkcija COUNTERS omogućuje prikaz broja pripremljenih proizvoda za svaku pojedinu vrstu kave počevši od posljednjeg poništavanja. |
| BREW GROUP CLEAN | Funkcija BREW GROUP CLEAN omogućuje mjesečno čišćenje grupe kave (vidi poglavlje "Mjesečno čišćenje grupe kave"). |
| CARAFE CLEANING | Funkcija CARAFE CLEANING omogućuje mjesečno čišćenje vrča za mlijeko (vidi poglavlje "Mjesečno čišćenje vrča za mlijeko"). |
| DESCALING | Funkcija DESCALING aktivira ciklus čišćenja kamenca (vidi poglavlje "Čišćenje kamenca"). |
| CARAFE CLEAN | Funkcija CARAFE CLEAN aktivira automatski ciklus samočišćenja vrča za mlijeko. Osnovno, funkcija je postavljena na UKLJUČENO - ON. |

Tvorničke postavke

| | |
|-------------------------|---|
| FACTORY SETTINGS | Aktivirajući stavku FACTORY SETTINGS, sve postavke aparata vratit će se na osnovne vrijednosti. U tom slučaju svi osobni parametri će se izbrisati. |
|-------------------------|---|

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Dnevno čišćenje aparata



Upozorenje:

redovito čišćenje i održavanje aparata najbitniji su za produljenje njegovog vijeka trajanja. Vaš aparat je stalno izložen vlazi, kavi i kamencu!

Ovo poglavlje analitički opisuje koje radnje trebate provesti i koliko često. Ukoliko se ove radnje ne izvrše, aparat će prestati ispravno funkcionirati. Ova vrsta popravka NIJE pokrivena jamstvom!



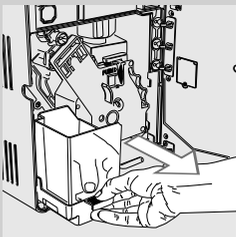
Napomena:

- Za čišćenje aparata koristite mekanu krpu navlaženu vodom.
- Uklonjive dijelove ne stavljajte u perilicu posuđa.
- Ne koristite alkohol, otapala i/ili abrazivne predmete za čišćenje aparata.
- Ne uranjajte aparat u vodu.
- Ne sušite niti aparat ni njegove sastavne dijelove u mikrovalnoj i/ili klasičnoj pećnici.

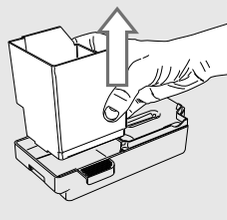
Svaki dan, kad je aparat uključen, ispraznite i očistite ladicu za skupljanje taloga i kadicu za skupljanje kapi (unutarnja). Pridržavajte se sljedećih uputa:



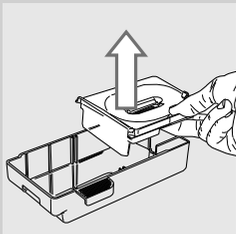
- 1** Pritisnite gumb i otvorite servisna vratašca.



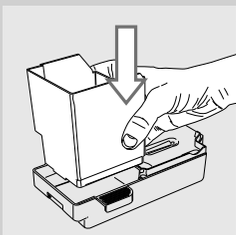
- 2** Uklonite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i ladicu za skupljanje taloga.



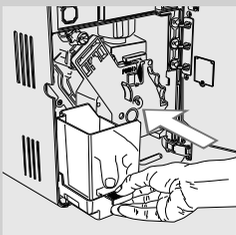
3 Ispraznite ladicu za skupljanje taloga i operite je svježom vodom.



4 Ispraznite i operite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i poklopac svježom vodom.



5 Vratite sastavne dijelove na ispravan način.



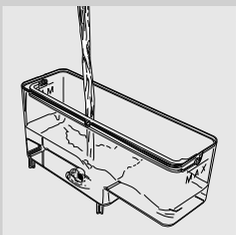
6 Umetnite kadicu i ladicu za skupljanje taloga i potom zatvorite servisna vratašca.



Napomena:

pražnjenjem taloga kad je aparat isključen, sadržaj taloga u ladici neće se poništiti. U tom slučaju aparat može prikazati poruku "EMPTY COFFEE GROUNDS DRAWER" prebrzo.

Dnevno čišćenje spremnika vode



1 Izvadite mali bijeli filter ili filter za vodu "INTENZA+" (ako postoji) iz spremnika i operite ga svježom vodom.

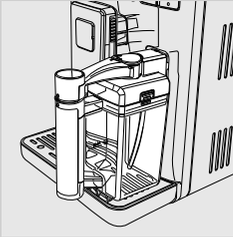
2 Mali bijeli filter ili filter za vodu "INTENZA+" (ako postoji) vratite na njegovo mjesto lagano ga pritišćući i istovremeno okrećući.

3 Spremnik napunite svježom vodom.

Dnevno čišćenje vrča za mlijeko: ciklus samočišćenja "CLEAN" (nakon svake upotrebe)

Nakon završetka pripreme napitka na bazi mlijeka, aparat provodi automatski ciklus čišćenja puštanjem mlazova pare iz ispusta mlijeka.

Ovi ciklusi se mogu aktivirati i ručno pritiskom na tipku "CLEAN⁺" na upravljačkoj ploči. Ova radnja se može provesti u svakom trenutku.

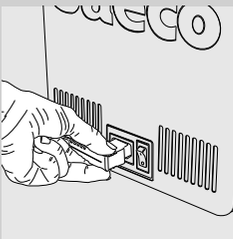


- 1 Vrč za mlijeko umetnite u aparat kao što je opisano u poglavlju "Vrč za mlijeko". Zatvorite ispušni mlaz mlijeka.

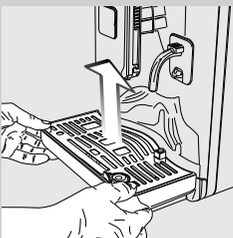


- 2 Pritisnite tipku "CLEAN⁺" za pokretanje ciklusa čišćenja.

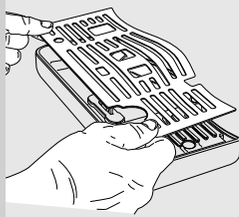
Tjedno čišćenje aparata



- 1 Isključite aparat i izvucite utikač.



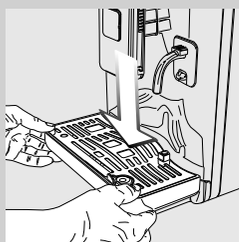
- 2 Izvucite kadicu za skupljanje kapi (vanjska).



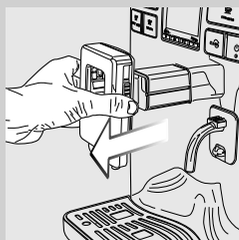
3 Izvucite rešetku i pažljivo je operite.



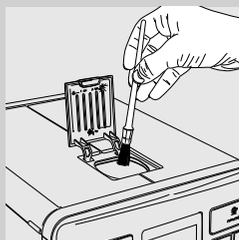
4 Izvucite nosač ispod rešetke. Operite nosač i kadicu za skupljanje kapi.



5 Osušite rešetku, sastavite je i vratite u aparat.



6 Izvucite ispušt i operite ga vodom.



7 Kistom ili suhom krpom očistite odjeljak za prethodno samljevenu kavu.



- 8** Ispust tople vode operite tekućom vodom.

Tjedno čišćenje vrča za mlijeko

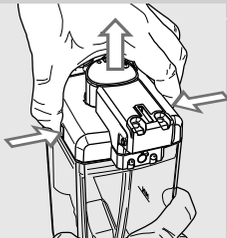
Tjedno čišćenje je najkompletnije jer uklanja eventualne ostatke mlijeka iz ispusta vrča.



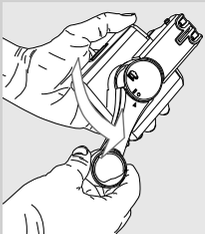
- 1** Prije čišćenja, izvucite vrč iz aparata i ispraznite sadržaj.



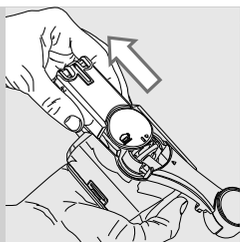
- 2** Otvorite ispušt mlijeka okretanjem u smjeru kazaljke na satu.



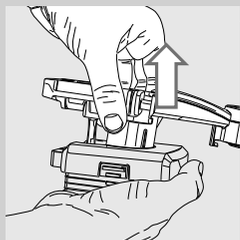
- 3** Pritisnite stranice i podignite poklopac.



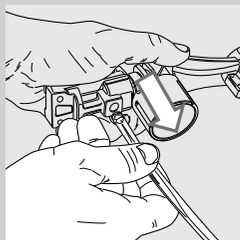
- 4** Pomaknite ručicu do položaja deblokade okrećući je u suprotnom smjeru od kazaljke na satu do simbola "●".



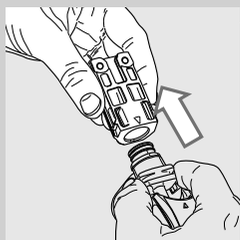
5 Izvucite konektor koji je u dodiru s aparatom.



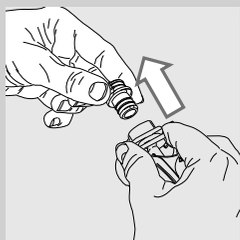
6 Izvucite dršku s cijevi usisa.



7 Uklonite cijev usisa.



8 Izvucite vanjski priključak.



9 Uklonite unutarnji priključak.

10 Sve komponente temeljito očistite mlakom vodom.

11 Ugradite sve komponente suprotnim redoslijedom.



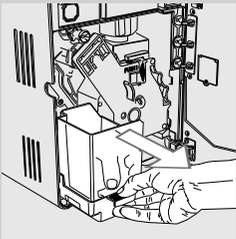
Upozorenje:
Komponente vrča **NEMOJTE** prati u perilici posuđa.

Tjedno čišćenje grupe kave

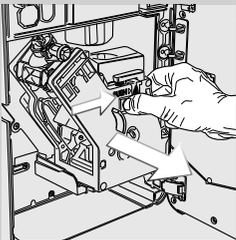
Grupu kave je potrebno očistiti svaki put kad se ponovno napuni spremnik kave u zrnju ili barem jednom tjedno.



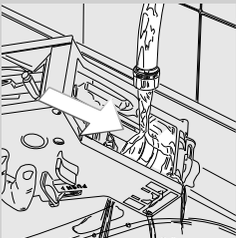
- 1 Pritisnite gumb i otvorite servisna vratašca.



- 2 Uklonite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i ladicu za skupljanje taloga.



- 3 Za izvlačenje grupe kave pritisnite tipku «PUSH» povlačeći za ručku.

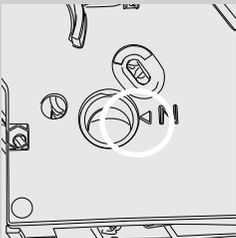


- 4 Grupu kave operite detaljno svježom mlakom vodom; pažljivo očistite gornji filter.

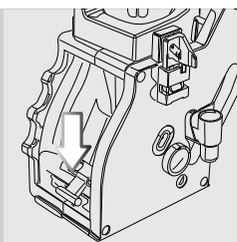
! **Upozorenje:**
za čišćenje grupe kave ne koristite deterđente ili sapun.

- 5 Pustite da se grupa kave u potpunosti osuši na zraku.

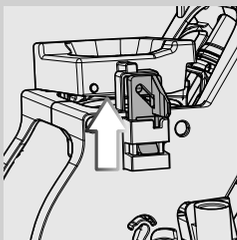
- 6 Pažljivo očistite unutrašnjost aparata koristeći mekanu krpu navlaženu vodom.



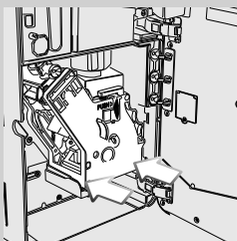
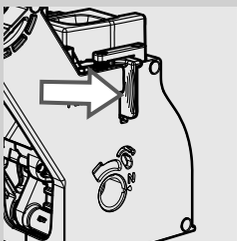
- 7 Uvjerite se da je grupa kave u neutralnom položaju; dvije oznake položaja grupe se moraju podudarati. U suprotnom, provedite postupak opisan u točki (8.).



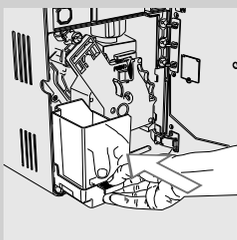
- 8** Pažljivo pritisnite ručicu prema dolje dok ne dodirne dno grupe kave i dok se dvije referentne oznake na bočnim stranicama grupe ne podudaraju.



- 9** Uvjerite se da je kukica za blokadu grupe kave u ispravnom položaju pritiskom na tipku "PUSH" dok ne skoči u položaj. Uvjerite se da je kukica podignuta do kraja gore. U suprotnom, ponovite.



- 10** Ponovno umetnite grupu kave u ležište sve dok se ne zakači bez pritiska na tipku "PUSH".



- 11** Umetnite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i ladicu za skupljanje taloga i potom zatvorite servisna vratašca.

Mjesečno čišćenje vrča za mlijeko



Mjesečni ciklus čišćenja predviđa upotrebu sistema za čišćenje sustava mlijeka "Saeco Milk Circuit Cleaner" za uklanjanje eventualnih ostataka mlijeka iz sustava. "Saeco Milk Circuit Cleaner" prodaje se odvojeno. Za više detalja pogledajte stranicu koja se odnosi na proizvode za održavanje.



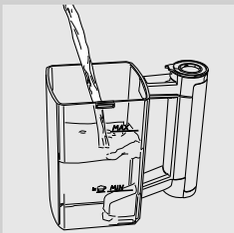
- 1 Odaberite stavku MAINTENANCE na izborniku aparata.
- 2 Odaberite CARAFE CLEANING. Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.



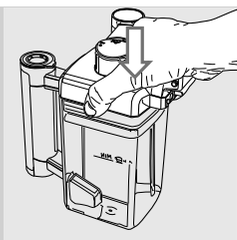
- 3 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.



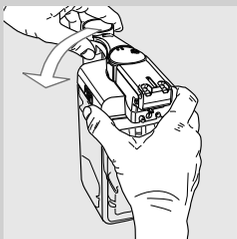
- 4 Spremnik napunite svježom vodom do razine MAX. Pritisnite tipku "OK".



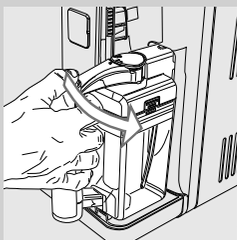
- 5 Vrč za mlijeko napunite svježom pitkom vodom do razine MAX. Uspite jedan paketić proizvoda za čišćenje vrča za mlijeko i pričekajte da se u potpunosti otopi.



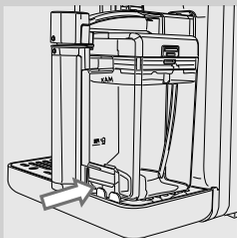
6 Vratite poklopac na mjesto.



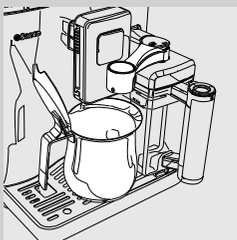
7 Ispust mlijeka pomaknite u položaj blokade okrećući ga u suprotnom smjeru od kazaljke na satu.



8 Vrč za mlijeko umetnite u aparat.



9 Postavite veliki spremnik (1,5 l) ispod ispusta. Otvorite ispušt mlijeka okretanjem u smjeru kazaljke na satu.





10 Pritisnite tipku "OK" za pokretanje ciklusa. Aparat započinje ispuštanje otopine kroz ispust mlijeka.



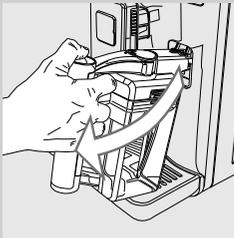
11 Pokazuje se simbol prikazan sa strane. Linija omogućuje prikaz statusa napretka ciklusa.



Pažnja:
nemojte piti otopinu ispuštenu tijekom postupka.



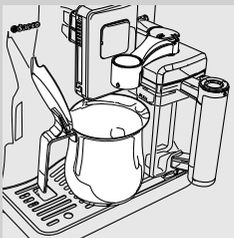
12 Nakon završetka ispuštanja, spremnik napunite svježom vodom do razine MAX. Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.



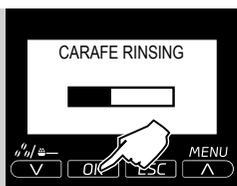
13 Uklonite vrč za mlijeko i spremnik iz aparata.



14 Pažljivo operite vrč za mlijeko i napunite ga svježom vodom. Vrč za mlijeko umetnite u aparat. Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.



15 Ispraznite spremnik i ponovno ga stavite ispod ispusta kave. Otvorite ispust mlijeka okretanjem u smjeru kazaljke na satu.

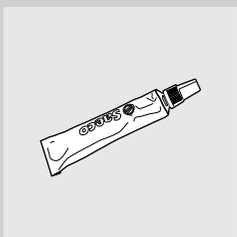


- 16** Aparat započinje ispuštanje vode kroz ispust kave i kroz ispust mlijeka. Linija omogućuje prikaz statusa napretka ciklusa.

- 17** Nakon završetka ciklusa, aparat se vraća na izbornik ispuštanja proizvoda.

- 18** Rastavite i operite vrč za mlijeko kao što je opisano u poglavlju "Tjedno čišćenje vrča za mlijeko".

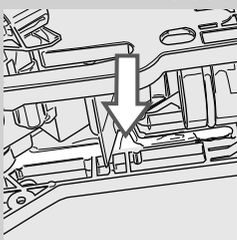
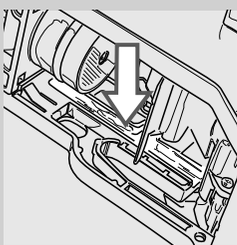
Mjesečno podmazivanje grupe kave



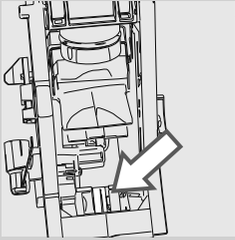
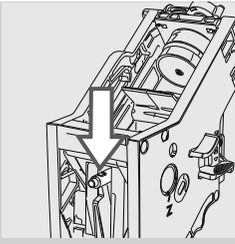
Grupu kave podmažite nakon otprilike 500 ispuštanja ili jednom mjesečno. Mast Saeco za podmazivanje grupe kave može se kupiti odvojeno. Za više detalja pogledajte stranicu koja se odnosi na proizvode za održavanje u ovim uputama za korištenje.

! Upozorenje:

prije podmazivanja grupe kave, istu očistite svježom vodom i pustite da se osuši prema uputama navedenima u poglavlju "Tjedno čišćenje grupe kave".



- 1** Sredstvo za podmazivanje jednoliko nanesite na obje bočne vodilice.



- 2 Podmažite i osovinu.
- 3 Grupu kave umetnite u ležište dok ne skoči u položaj (pogledajte poglavlje "Tjedno čišćenje grupe kave").
- 4 Umetnite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i ladicu za skupljanje taloga i potom zatvorite servisna vrataša.

Mjesečno čišćenje grupe kave tabletama za odmašćivanje



Osim tjednog čišćenja, preporučuje se ovaj ciklus čišćenja provesti s tabletama za odmašćivanje nakon otprilike pripremljenih 500 šalica kave ili jednom mjesečno. Ovim se pranjem nadopunjuje postupak održavanja grupe kave.

Tablete za odmašćivanje i komplet za održavanje prodaju se odvojeno. Za više detalja pogledajte stranicu koja se odnosi na proizvode za održavanje.



Upozorenje:

tablete za odmašćivanje namijenjene su samo za čišćenje i nemaju funkciju sredstva za čišćenje kamenca. Za čišćenje kamenca, koristite sredstvo za čišćenje kamenca Saeco i pridržavajte se postupka opisanog u poglavlju "Čišćenje kamenca".

- 1 Odaberite stavku "MAINTENANCE" na izborniku aparata.
- 2 Odaberite "BREW GROUP CLEAN". Pritisnite tipku "OK".

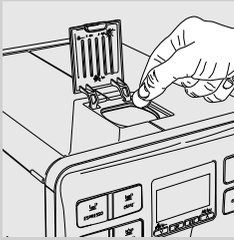




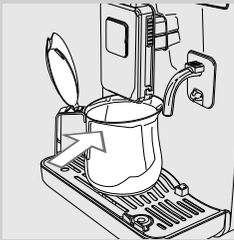
3 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.



4 Spremnik vode napunite svježom vodom do razine MAX. Pritisnite tipku "OK".



5 Ubacite jednu tabletu za odmašćivanje u odjeljak za prethodno samljevenu kavu. Pritisnite tipku "OK".



6 Postavite spremnik (1,5 l) ispod ispusta kave. Pritisnite tipku "OK" za pokretanje ciklusa čišćenja.



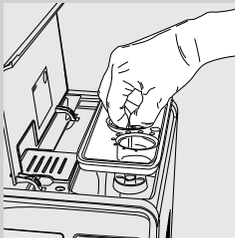
- 7** Pokazuje se simbol prikazan sa strane. Linija omogućuje prikaz statusa napretka ciklusa.



Pažnja:
nemojte piti otopinu ispuštenu tijekom postupka.

- 8** Nakon dovršetka ispuštanja, uklonite i ispraznite spremnik.
- 9** Čišćenje grupe kave provedite na način opisan u poglavlju "Tjedno čišćenje grupe kave".

Mjesečno čišćenje spremnika kave u zrnju



Spremnik kave u zrnju očistite jednom mjesečno kada je prazan pomoću mekane krpe radi uklanjanja uljastih tvari iz kave. Spremnik ponovno napunite kavom u zrnju.

ČIŠĆENJE KAMENCA

Proces čišćenja kamenca traje približno 35 minuta.

Tijekom korištenja, u unutrašnjosti aparata stvara se kamenac koji se mora redovito uklanjati; u suprotnom, sustav vode i kave mogu se začepiti. Aparat će Vam signalizirati kada je potrebno provesti čišćenje kamenca.



! Upozorenje:

ako se ovaj postupak ne izvrši, aparat će prestati ispravno funkcionirati; u tom slučaju popravak NIJE pokriven jamstvom.



Koristite samo sredstvo za čišćenje kamenca Saeco, osmišljeno upravo za održavanje najboljih performansi aparata.

Sredstvo za čišćenje kamenca Saeco prodaje se odvojeno. Za više detalja pogledajte poglavlje "Naručivanje proizvoda za održavanje".

! Pažnja:

ne pijte otopinu za čišćenje kamenca niti proizvode koje isпустite, sve dok ciklus ne bude dovršen. Ni u kojem slučaju ne koristite ocat kao sredstvo za čišćenje kamenca.

☰ Napomena:

nemojte isključivati aparat tijekom ciklusa čišćenja kamenca. U suprotnom slučaju, ponovno pokrenite ciklus ispočetka.

Za provođenje ciklusa čišćenja kamenca poštuјte sljedeće upute:

1 Odaberite stavku "MAINTENANCE" na MACHINE MENU.

2 Odaberite "DESCALING" i potvrdite s "OK".

☰ Napomena:

ako ste tipku "OK" nenamjerno pritisnuli, pritisnite tipku "ESC" za izlazak.



3 Pritisnite tipku "OK" za potvrdu.





- 4 Uklonite spremnik vode i filter za vodu "INTENZA+" (ako postoji). Uspite cijeli sadržaj sredstva za čišćenje kamenca Saeco. Spremnik napunite svježom vodom do razine MAX. Pritisnite tipku "OK".



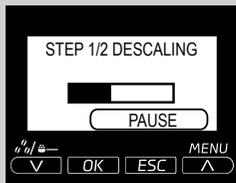
- 5 Ispraznite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) / (vanjska). Pritisnite tipku "OK".



- 6 Vrč za mlijeko napunite do pola svježom vodom. Umetnite vrč i otvorite ispušt mlijeka zakrećući ga u smjeru kazaljke na satu. Pritisnite tipku "OK".



- 7 Postavite veliki spremnik (1,5 l) ispod ispusta kave i ispusta mlijeka vrča. Pritisnite tipku "OK".



- 8 Aparat počinje ispuštati otopinu za čišćenje kamenca u redovitim intervalima. Linija na zaslonu prikazuje status napretka ciklusa.

Napomena:

za pražnjenje spremnika tijekom procesa i pauziranje ciklusa čišćenja kamenca, pritisnite tipku "ESC". Za nastavak ciklusa, pritisnite tipku "OK".



- 9 Poruka označava da je prva faza završena. Spremnik vode se mora isprati. Spremnik vode napunite svježom vodom do razine MAX. Pritisnite tipku "OK".



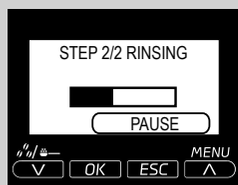
10 Ispraznite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i vratite je u položaj, zatim pritisnite tipku "OK".



11 Ispraznite vrč za mlijeko i napunite ga svježom vodom. Vratite ga natrag u aparat. Pritisnite tipku "OK".



12 Ispraznite spremnik i ponovno ga stavite ispod ispusta kave i mlijeka. Pritisnite tipku "OK".



13 Ciklus ispiranja započinje. Linija omogućuje prikaz statusa napretka ciklusa.



14 Kada se sva voda potrebna za ciklus ispiranja ispusti, aparat automatski završava postupak čišćenja kamenca i prikazuje ovaj ekran nakon kratke faze zagrijavanja.

15 Uklonite i ispraznite spremnik.

16 Rastavite i operite vrč za mlijeko kao što je opisano u poglavlju "Tjedno čišćenje vrča za mlijeko".

17 Ispraznite kadicu za skupljanje kapi (unutarnja) i vratite je u položaj.

18 Vratite filter za vodu "INTENZA+" (ako postoji) u spremnik vode.

19 Ciklus čišćenja kamenca je potpun.



Napomena:

nakon dovršetka ciklusa čišćenja kamenca, operite grupu kave kao što je opisano u poglavlju "Tjedno čišćenje grupe kave".

Ciklus ispiranja provodi pranje sustava s postavljenom količinom vode kako bi se zajamčio optimalan rad aparata. Ukoliko se spremnik ne napuni do razine MAX, aparat može tražiti provođenje dva ili više ciklusa.

ZNAČENJA ZASLONA

Prikazana poruka

Kako poništiti poruku



Zatvorite unutarnji poklopac spremnika kave u zrnju.



Napunite spremnik kave u zrnju.



Grupa kave mora biti umetnuta u aparat.



Umetnite ladicu za skupljanje taloga i unutarnju kadicu za skupljanje kapi.



Ispraznite ladicu za skupljanje taloga.

**Napomena:**

ladicu za skupljanje taloga je potrebno isprazniti samo kada to zatraži aparat i kad je aparat uključen. Pražnjenje ladice dok je aparat isključen ne dozvoljava registriranje netom izvršenog pražnjenja.



Zatvorite servisna vratašca.



Izvcite spremnik vode i napunite ga.



Otvorite servisna vratašca i ispraznite unutarnju kadicu za skupljanje kapi.

**Pažnja:**

provedbom ovog postupka kad je aparat uključen registrira se netom provedeno pražnjenje ladice za skupljanje taloga i poništava odgovarajući brojač; zbog toga je potrebno isprazniti i talog kave.

Prikazana poruka

Kako poništiti poruku



Otvorite ispušt mljekera vrea za ispuštanje proizvoda. Pritisnite tipku "ESC" za izlazak.



Zatvorite ispušt mljekera vrea za pokretanje ciklusa eešeejenja vrea. Pritisnite tipku "ESC" za izlazak.



Umetnite vrea za mljekero za pokretanje ispuštanja. Pritisnite "ESC" za izlazak.



Aparat se treba oeeistiti od kamenca. Pridravajte se postupaka opisanih u poglavlju "eeišeenje kamenca" ovog prirueenika. Napomena: u sluuaeju neprovoeejenja eeišeenja kamenca, aparat više neee pravilno funkcionirati. U tom sluuaeju, popravak NIJE pokriven jamstvom.



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



Crvena led lampica treperi. Pritisnite tipku "⏻" za izlaz iz stand-by naeina rada.



Zabilježite kod (E xx) koji se prikazuje pri dnu zaslona. Iskljuete aparat. Ukljuete ga ponovno nakon 30 sekundi. Postupak ponovite 2 ili 3 puta. Ukoliko se aparat ne pokrene, kontaktirajte vruuu liniju Philips SAECO u svojoj zemlji i prijavite kod prikazan na zaslonu. Kontakti su navedeni u posebnoj Jamstvenoj knjiuici ili na stranici www.philips.com/support.



Umetnite ispušt vode kako biste zapoeeli ispuštanje. Pritisnite "ESC" za izlazak.

RJEŠENJE PROBLEMA

Ovo poglavlje donosi rješenja za probleme koji se najčešće javljaju i koji se mogu odnositi na Vaš aparat. Ukoliko Vam informacije u nastavku ne pomognu u rješavanju problema, pogledajte stranicu FAQ na stranicama www.philips.com/support ili kontaktirajte vruću liniju Philips Saeco u Vašoj zemlji. Kontakti su navedeni u posebnoj Jamstvenoj knjižici ili na stranici www.philips.com/support.

| Postupanje | Uzroci | Otklanjanje |
|---|---|---|
| Aparat se ne uključuje. | Aparat nije priključen na električnu mrežu. | Priključite aparat na električnu mrežu. |
| | Glavni prekidač je u položaju "0". | Provjerite je li glavni prekidač u položaju "I". |
| Kadica za skupljanje kapi se puni čak i ako se voda ne ispušta. | Ponekad aparat automatski ispušta vodu u kadicu za skupljanje kapi da bi upravljao ispiranjem sustava i zajamčio optimalan rad. | Ovo ponašanje se smatra normalnim. |
| Kava nije dovoljno topla. | Velike šalice/šalice su hladne. | Zagrijte velike šalice/šalice toplom vodom ili koristite ispušt tople vode. |
| | Temperatura napitka postavljena je na nisku u izborniku programiranja. | Uvjerite se da je temperatura postavljena na normalnu ili visoku u izborniku programiranja. |
| | U kavu je dodano hladno mlijeko. | Hladno mlijeko snižava krajnju temperaturu proizvoda: zagrijte mlijeko prije dodavanja u napitak. |
| Ne izlazi topla voda. | Ispust tople vode je začepljen ili prljav. | Očistite ispušt tople vode (vidi poglavlje "Čišćenje i održavanje"). Pregledajte otvor kako biste se uvjerali da ispušt nije začepljen. Napravite rupu u kamencu koristeći iglicu ili iglu. |
| Aparat ne puni velike šalice/šalice. | Aparat nije programiran. | Pristupite izborniku programiranja napitaka i podesite postavke duljine kave prema vlastitim željama za svaki tip napitka. |
| Kava nije dovoljno kremasta (vidi napomenu). | Mješavina kave nije prikladna, kava nije svježe pržena ili je pregrubo samljevena. | Promijenite mješavinu kave ili podesite mljevenje sukladno poglavlju "Podešavanje keramičkog mlinca za kavu". |
| | Zrna kave ili prethodno samljevena kava su prestari. | Uvjerite se da koristite zrna kave ili prethodno samljevenu kavu koji su svježiji. |
| Mlijeko nije pjenasto tučeno. | Vrč je prljav ili je nepravilno umetnut. | Provjerite pravilnu očišćenost vrča i njegovo umetanje. |

| Postupanje | Uzroci | Otklanjanje |
|--|---|---|
| Aparatu je potrebno previše vremena da se zagrije ili je ograničena količina vode koja izlazi iz cijevi. | Sustav aparata je začepljen kamencem. | Očistite aparat od kamenca. |
| Nije moguće izvući grupu kave. | Grupa kave nije u pravilnom položaju. | Uključite aparat. Zatvorite servisna vratašca. Grupa kave se automatski vraća u početni položaj. |
| | Ladica za skupljanje taloga je umetnuta. | Izvicite ladicu za skupljanje taloga prije uklanjanja grupe kave. |
| Nije moguće umetnuti grupu kave. | Grupa kave nije u neutralnom položaju. | Uvjerite se da je grupa kave u neutralnom položaju. Strelice trebaju biti usmjerene jedna prema drugoj. Na kraju, pogledajte poglavlje "Mjesečno podmazivanje grupe kave". |
| | Zupčanik nije u početnom položaju. | Umetnite kadicu za skupljanje kapi i ladicu za skupljanje taloga i potom zatvorite servisna vratašca. Uključite aparat. Zupčanik se automatski vraća u početni položaj, tako da je moguće umetnuti grupu kave. |
| Ispod ili iznad grupe kave nalazi se mnogo samljevene kave. | Moguće je da korištena kava nije prikladna za korištenje u automatskim aparatima. | Mogla bi biti potrebna promjena vrste kave ili preinaka regulacije mlinca za kavu (vidi poglavlje "Podešavanje keramičkog mlinca za kavu"). |
| | Aparat podešava mlinac za kavu za novi tip zrna kave ili prethodno samljevene kave. | Aparat se podešava automatski nakon ispuštanja nekoliko kava kako bi se optimiziralo ispuštanje u odnosu na kompaktnost samljevene kave. Moglo bi biti potrebno ispuštanje 2 ili 3 proizvoda za potpuno podešavanje mlinca za kavu. Ne radi se o kvaru aparata. |
| Aparat stvara prevlažan ili presuh talog kave. | Podesite mlinac za kavu. | Podešavanje keramičkog mlinca za kavu utječe na kvalitetu ostataka. Ukoliko su ostaci prevlažni, postavite grublje mljevenje. Ukoliko su ostaci presuhi, postavite finije mljevenje. Pogledajte poglavlje "Podešavanje keramičkog mlinca za kavu". |

| Postupanje | Uzroci | Otklanjanje |
|--|---|---|
| Aparat melje zrna kave ali kava ne izlazi (vidi napomenu). | Nedostaje vode. | Napunite spremnik vode i ponovno napunite sustav (pogledajte poglavlje "Ručni ciklus ispiranja"). |
| | Grupa kave je prljava. | Očistite grupu kave (poglavlje "Tjedno čišćenje grupe kave"). |
| | To se može dogoditi kada aparat automatski podešava dozu. | Ispustite nekoliko kava na način opisan u poglavlju "Saeco Adapting System". |
| | Ispust je prljav. | Očistite ispust. |
| Kava je previše vodenasta (vidi napomenu). | To se može dogoditi kada aparat automatski podešava dozu. | Ispustite nekoliko kava na način opisan u poglavlju "Saeco Adapting System". |
| | Kava je grubo mljevena. | Promijenite mješavinu kave ili podesite mljevenje sukladno poglavlju "Podešavanje keramičkog mlinca za kavu". |
| Kava izlazi sporo (vidi napomenu). | Kava je presitna. | Promijenite mješavinu kave ili podesite mljevenje sukladno poglavlju "Podešavanje keramičkog mlinca za kavu". |
| | Sustavi su začepljeni. | Provedite ciklus čišćenja kamenca. |
| | Grupa kave je prljava. | Očistite grupu kave (pogledajte poglavlje "Tjedno čišćenje grupe kave"). |
| Kava izlazi izvan ispusta. | Ispust je začepljen. | Očistite ispust i izlazne otvore istoga. |

**Napomena:**

ovi problemi mogu biti sasvim normalni ukoliko ste promijenili mješavinu kave ili u slučajevima kad se instalacija provodi po prvi puta. U tom slučaju pričekajte da aparat provede automatsko podešavanje kao što je opisano u poglavlju "Saeco Adapting System".

UŠTEDA ENERGIJE

Stand-by



Super automatski aparat za espresso kavu Saeco projektiran je za uštedu energije, kao što je vidljivo iz energetske oznake klase A.

Nakon određenog perioda neaktivnosti kojega korisnik može programirati (vidi poglavlje "Programiranje aparata"), aparat se isključuje automatski. Ukoliko je ispušten jedan proizvod, aparat provodi jedan ciklus ispiranja. U stand-by načinu rada potrošnja energije manja je od 1 Wh.

Za uključivanje aparata pritisnite tipku "⏻" (ako je glavni prekidač na stražnjoj strani aparata u položaju "I"). Ako je grijač hladan, aparat provodi jedan ciklus ispiranja.

Aparat je moguće ručno prebaciti u stand-by način rada tako da se tipka STAND-BY drži pritisnuta 3 sekunde.



Napomena:

- 1 aparat se neće prebaciti u stand-by način rada ako su servisna vratašca otvorena.
- 2 Pri aktiviranju stand-by načina rada, aparat može provesti jedan ciklus ispiranja. Za prekid ciklusa pritisnite tipku "STOP".

Aparat se može ponovno aktivirati:

- 1 pritiskom na bilo koju tipku na upravljačkoj ploči;
- 2 otvaranjem servisnih vratašaca (zatvaranjem vratašaca, aparat se vraća u stand-by način rada).

Kada je aparat u stand-by načinu rada, crvena lampica na tipki "⏻" treperi.



Odlaganje

Po završetku vijeka trajanja, aparat se ne smije tretirati kao normalni kućanski otpad, već se mora odnijeti u ovlaštenu centar za prikupljanje otpada kako bi se mogao reciklirati. Ovakvo ponašanje pridonosi zaštiti okoliša.

- Ambalažni materijali se mogu reciklirati.
- Aparat: iskopčajte utikač iz utičnice i prerežite kabel napajanja.
- Aparat i kabel napajanja odnesite u centar za podršku ili u javni centar za odlaganje otpada.

Ovaj proizvod je u skladu s europskom direktivom 2002/96/CE.

Simbol na proizvodu ili njegovoj ambalaži označava da se proizvod ne može tretirati kao kućanski otpad, već se mora odložiti u centru za prikupljanje otpada kako bi se električne i elektroničke komponente mogle reciklirati.

Pravilnim odlaganjem proizvoda doprinosite zaštiti okoliša i osoba od mogućih negativnih posljedica koje mogu nastati zbog nepravilnog rukovanja u njegovoj završnoj fazi vijeka trajanja. Za više informacija o načinima recikliranja proizvoda molimo da kontaktirate nadležni lokalni ured, Vaš centar za odlaganje kućanskog otpada ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

TEHNIČKI PODACI

Proizvođač zadržava pravo izmjene tehničkih značajki proizvoda.

| | |
|---|--|
| Nominalni napon - Nominalna snaga - Napajanje | Pogledajte pločicu koja se nalazi na uređaju |
| Materijal kućišta | Termoplastika |
| Dimenzije (š x v x d) | 245 x 360 x 420 mm |
| Težina | 13,4 kg |
| Duljina kabela | 1200 mm |
| Upravljačka ploča | 5 prednje strane |
| Dimenzije šalice | 110 mm |
| Spremnik vode | 1,5 litara - Na izvlačenje |
| Kapacitet spremnika kave u zrnju | 300 g |
| Kapacitet ladice za skupljanje taloga | 11 |
| Tlak pumpe | 15 bar |
| Grijač | Nehrđajući čelik |
| Sigurnosni uređaji | Sigurnosni ventil tlaka grijača - Dvostruki sigurnosni termostat |
| Sigurnosni uređaji | Termoosigurač |

JAMSTVO I PODRŠKA**Jamstvo**

Za detaljne informacije o jamstvu i s njim povezanim uvjetima, pogledajte posebnu jamstvenu knjižicu.

Podrška

Želimo se uvjeriti da ste zadovoljni s Vašim aparatom. Ukoliko to još niste učinili, registrirajte svoj proizvod na www.philips.com/welcome. Na taj način ćemo moći ostati u kontaktu s Vama i poslati Vam podsjetnik za postupke čišćenja i čišćenja kamenca.

Za pomoć ili tehničku podršku, posjetite web stranicu Philipsa na adresi www.philips.com/support ili kontaktirajte vruću liniju Philips Saeco u Vašoj zemlji. Broj kontakta je naveden u posebnoj Jamstvenoj knjižici ili na stranici www.philips.com/support.

NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE

Za održavanje čistoće i čišćenje kamena koristite samo Saeco proizvode za održavanje. Ovi proizvodi se mogu kupiti u Philipsovoj online trgovini na adresi www.shop.philips.com/service, kod Vašeg dobavljača ili u ovlaštenim centrima podrške.

Ukoliko naiđete na probleme u pronalaženju dodatne opreme i proizvoda za održavanje Vašeg aparata, molimo da kontaktirate vruću liniju Philips Saeco u Vašoj zemlji. Kontakti su navedeni u posebnoj Jamstvenoj knjižici ili na stranici www.philips.com/support.

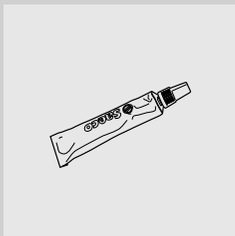
Pregled proizvoda za održavanje



- Sredstvo za čišćenje kamena CA6700



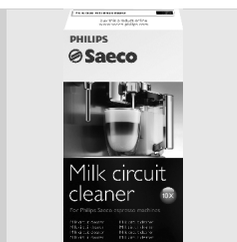
- Filter za vodu INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za odmašćivanje CA6704



- Sistem čišćenja sustava za mlijeko CA6705

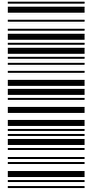


- Komplet za održavanje CA6706



www.philips.com/saeco

Proizvodač zadržava pravo bilo kakvih izmjena bez prethodne obavijesti.



15003657

Rev.02 del 15-09-12