

Superautomatski aparat za pripremanje espresso kave
serija 3100

21

UPUTE ZA UPORABU

HD8826
HD8831

Hrvatski

Pažljivo pročitajte prije nego započnete upotrebljavati aparat.



CR

21

CE

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

PHILIPS

Čestitamo vam na kupnji superautomatskog aparata za pripremanje espresso kave marke Philips koji je opremljen elementom za klasično tučenje mlijeka!
Kako biste u potpunosti iskoristili sve prednosti podrške Philips, registrirajte svoj proizvod na www.philips.com/welcome.
Aparat je namijenjen za pripremanje espresso kave uporabom kave u zrnju te za ispuštanje pare i vruće vode. U ovom priručniku navedene su sve informacije potrebne za postavljanje aparata, njegovu uporabu i čišćenje te izvođenje postupka uklanjanja kamenca.

SADRŽAJ

VAŽNO	4
Sigurnosne upute	4
Oprez	4
Upozorenja	6
Elektromagnetska polja	7
Zbrinjavanje	7
POSTAVLJANJE	8
Izgled proizvoda	8
Opći opis	9
PRIPREMNE RADNJE	10
Pakiranje aparata	10
Postavljanje aparata	10
PRVO POKRETANJE	13
Punjenje sustava	13
Izvođenje postupka automatskog ispiranja / samočišćenja	14
Izvođenje postupka ručnog ispiranja	14
MJERENJE I PROGRAMIRANJE TVRDOĆE VODE	16
FILTAR ZA VODU "INTENZA+"	18
Postavljanje filtra za vodu "INTENZA+"	18
Zamjena filtra za vodu "INTENZA+"	20
NAMJEŠTANJA	21
Saeco Adapting System	21
Namještanje keramičkog mlinca za kavu	21

Odabiranje jačine arome	22
Namještanje ispusta	23
Namještanje vremena curenja kave u šalicu tijekom pripremanja	24
ISPUŠTANJE ESPRESSO KAVE I PRODUŽENE ESPRESSO KAVE.....	25
Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu kave u zrnju	25
Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu prethodno samljevene kave 26	
ISPUŠTANJE PARE / PRIPREMA CAPPUCCINA	27
ISPUŠTANJE VRUĆE VODE	28
ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	29
Postupak dnevnog čišćenja aparata	29
Postupak čišćenja spremnika vode	30
Postupak dnevnog čišćenja elementa za klasično tučenje mlijeka	31
Postupak tjednog čišćenja aparata	31
Postupak tjednog čišćenja elementa za klasično tučenje mlijeka	31
Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje	32
Postupak mjesečnog podmazivanja sklopa za ispuštanje.....	36
Postupak mjesečnog čišćenja sklopa za ispuštanje uz uporabu tableta za odmaščivanje	37
Postupak mjesečnog čišćenja spremnika kave u zrnju.....	39
UKLANJANJE KAMENCA.....	40
Faza pripreme	40
Faza uklanjanja kamenca.....	42
Faza ispiranja	43
Prekid izvođenja postupka uklanjanja kamenca	45
PROGRAMIRANJE	46
Možete namjestiti sljedeće parametre	46
Kako programirati aparat	47
ZNAČENJE SIMBOLA NA ZASLONU	49
RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	53
ŠTEDNJA ENERGIJE	56
Stanje pripravnosti.....	56
TEHNIČKE ZNAČAJKE.....	56
TVORNIČKE POSTAVKE	57
JAMSTVO I PODRŠKA.....	57
Jamstvo	57
Podrška	57
NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE	58

VAŽNO

Sigurnosne upute

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

Sačuvajte ovaj priručnik za buduću uporabu.



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



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

Oprez

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

na njegovom stražnjem dijelu i izvucite utikač iz strujne utičnice:

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

- Nikada ne gurajte prste ili druge predmete u mlinac za kavu.

Upozorenja

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

onečistiti. Upotrebljavajte svježu vodu prilikom svake uporabe aparata.

Elektromagnetska polja

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

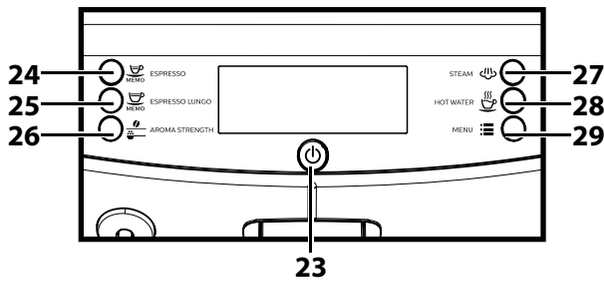
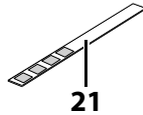
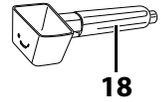
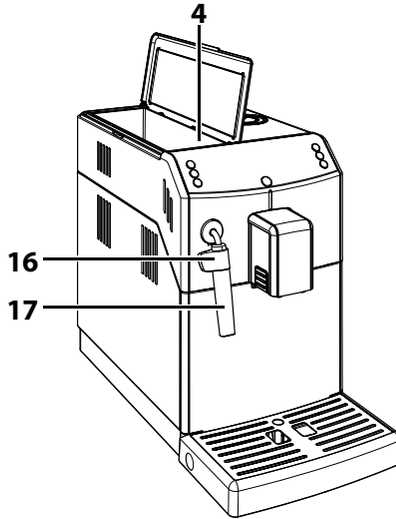
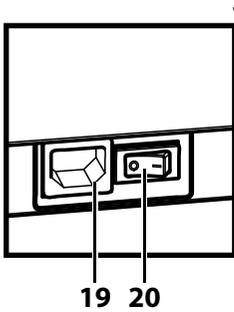
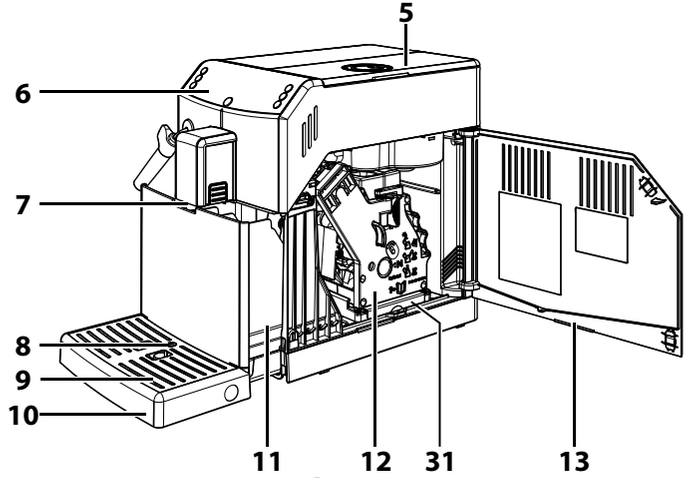
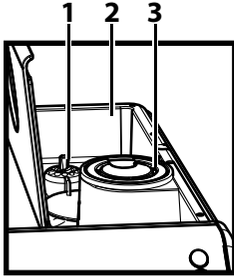
Zbrinjavanje



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

POSTAVLJANJE

Izgled proizvoda



Opći opis

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

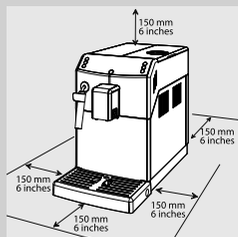
PRIPREMNE RADNJE

Pakiranje aparata

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

Postavljanje aparata

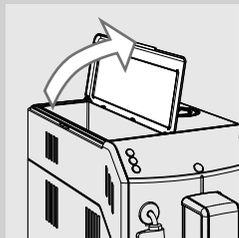
1 Izvadite aparat iz pakiranja.



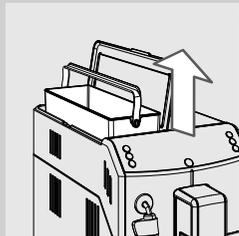
2 Kako biste omogućili neometani rad aparata i njegovu jednostavnu uporabu, preporučujemo vam da:

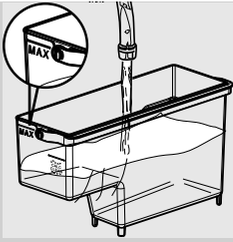
- odaberete sigurnu i vodoravnu površinu na koju ćete postaviti aparat, gdje ga nitko ne može prevrnuti ili se ozlijediti,
- odaberete dovoljno osvijetljeno i čisto mjesto s lako dostupnom utičnicom,
- postavite aparat poštujući pritom najmanju udaljenost od zidne površine kako je prikazano na slici.

3 Podignite poklopac spremnika vode.



4 Izvucite spremnik vode pomoću ručice.





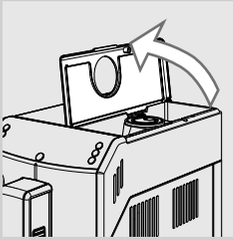
5 Isperite spremnik vode svježom vodom.

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

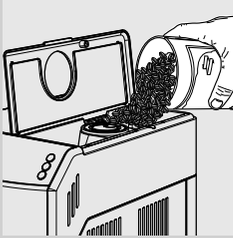


Upozorenje:

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



7 Podignite poklopac spremnika kave u zrnju.



8 Polagano usipajte kavu u zrnju spremnik kave u zrnju.



Napomena:

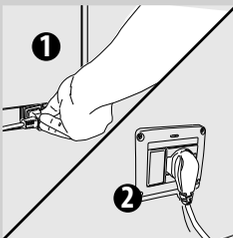
Ne usipajte preveliku količinu kave u zrnju spremnik kave u zrnju kako ne biste narušili kvalitetu mljevenja.



Upozorenje:

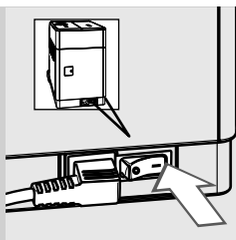
uvijek punite spremnik isključivo kavom u zrnju. Kava u prahu, topiva i sirova kava, karamelizirana kava kao i neke druge tvari mogu oštetiti aparat ako se ubace u spremnik kave u zrnju.

9 Vratite poklopac na spremnik kave u zrnju.

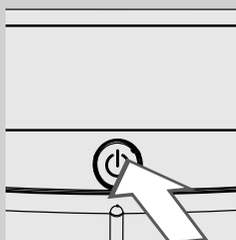


10 Umetnite utikač u utičnicu koja se nalazi na stražnjoj strani aparata.

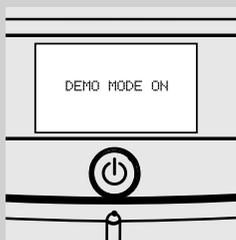
11 Umetnite utikač s druge strane kabela za napajanje u zidnu utičnicu odgovarajućeg napona.



12 Prebacite glavni prekidač u položaj "I". Tipka "⏻" bljeska.

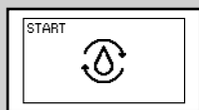


13 Pritisnite tipku "⏻" kako biste uključili aparat.



Napomena:

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



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

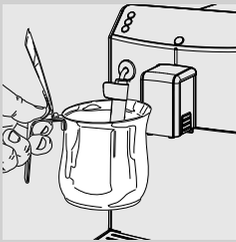
PRVO POKRETANJE

Prije prvog pokretanja aparata napravite sljedeće:

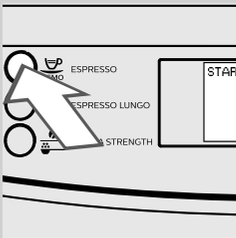
- 1) napunite sustav;
- 2) pustite aparat da izvede postupak automatskog ispiranja / samočišćenja;
- 3) izvedite postupak ručnog ispiranja.

Punjenje sustava

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



- 1 Postavite posudu ispod elementa za klasično tučenje mlijeka.

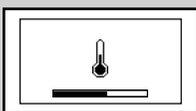


- 2 Pritisnite tipku "MEMO" kako biste pokrenuli izvođenje postupka punjenja sustava.



Žuto

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



Žuto

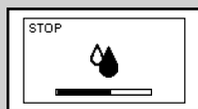
- 4 Na zaslonu upravljačke ploče tada se prikazuje simbol koji upozorava korisnika da se aparat zagrijava.

Izvođenje postupka automatskog ispiranja / samočišćenja

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



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



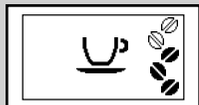
Žuto

- 6** Aparat izvodi postupak automatskog ispiranja. Pričekajte da izvođenje postupka dovrši automatski.



Napomena:

Pritisnite tipku "MEMO" kako biste prekinuli ispuštanje.



Zeleno

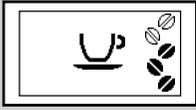
- 7** Na zaslonu aparata se prikazuje zaslon prikazan sa strane nakon završetka prethodno opisanih radnji. Sada možete pokrenuti izvođenje postupka ručnog ispiranja.

Izvođenje postupka ručnog ispiranja

Tijekom ovog postupka obavlja se izvođenje postupka ispuštanja kave i dok svježa voda protječe kroz sustav pare / vruće vode. Izvođenje postupka traje nekoliko minuta.

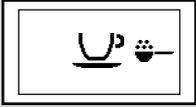


- 1** Postavite posudu ispod ispusta kave.



Zeleno

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



Zeleno

3 Kako biste odabrali funkciju ispuštanja prethodno samljevane kave, pritisćite tipku "☕" sve dok se ne prikaže zaslon prikazan sa strane.

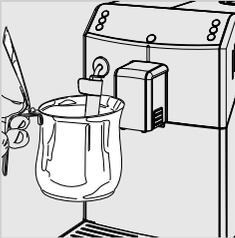


Napomena:

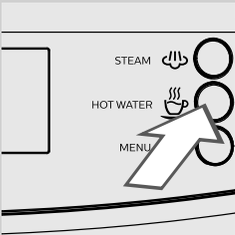
Ne stavljajte prethodno samljevenu kavu u odjeljak.

4 Pritisnite tipku "☕
MEMO". Aparat započinje ispuštati vodu kroz ispust kave.

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



6 Postavite posudu ispod elementa za klasično tučenje mlijeka.



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



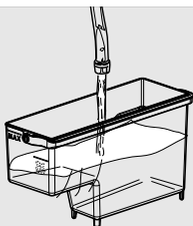
Crveno

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



Napomena:

Izvođenje ručnog postupka ispiranja možete prekinuti pritiskom tipke "☕
MEMO".



Zeleno

- 9** Po završetku ponovno napunite spremnik vode do razine MAX. Aparat je spreman za ispuštanje kave. Na zaslonu se prikazuje poruka koja je prikazana sa strane.

Napomena:

Izvođenje postupka ispiranja / samočišćenja započinje kada se aparat nalazi u stanju pripravnosti ili ako je isključen dulje od 15 minuta. Ako aparat niste upotrebljavali dva tjedna ili dulje, pokrenite izvođenje postupka ispiranja prilikom njegovog ponovnog uključivanja. Po završetku postupka možete ispustiti kavu.

MJERENJE I PROGRAMIRANJE TVRDOĆE VODE

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

Prilikom mjerenja tvrdoće vode, pridržavajte se sljedećih uputa:

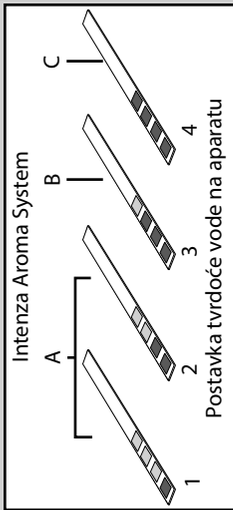
- 1** Uronite trakicu za provjeru tvrdoće vode u vodu i držite je uronjenom 1 sekundu kako biste provjerili tvrdoću vode (trakice se isporučuju s aparatom).

Napomena:

Trakica za provjeru je namijenjena jednokratnoj uporabi.

- 2** Pričekajte jednu minutu.





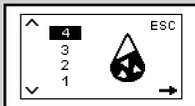
3 Provjerite koliko je kvadratića pocrvenilo i zatim pogledajte tablicu.

Napomena:

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

- Točnije rečeno:
- 1 = 1 (iznimno mekana voda)
- 2 = 2 (mekana voda)
- 3 = 3 (tvrda voda)
- 4 = 4 (iznimno tvrda voda)

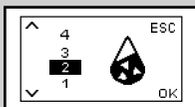
Slova odgovaraju oznakama koje se nalaze na dnu filtra za vodu "INTENZA+" (pogledajte sljedeće poglavlje).



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

Napomena:

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



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

6 Pritisnite tipku "☰" kako biste potvrdili postavku.



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

FILTAR ZA VODU "INTENZA+"

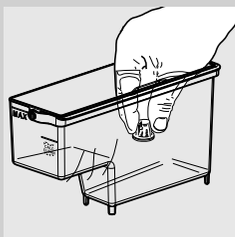
Preporučuje se postavljanje filtra za vodu "INTENZA+" koji sprječava nastajanje kamenca unutar aparata i poboljšava okus vaše kave.



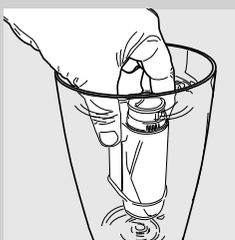
Filtar za vodu "INTENZA+" prodaje se zasebno. Kako biste pročitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.

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

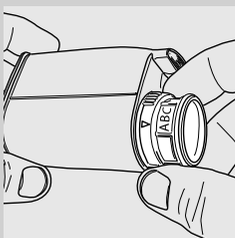
Postavljanje filtra za vodu "INTENZA+"



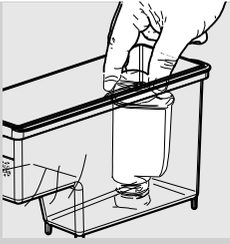
- 1 Uklonite mali bijeli filter koji se nalazi u spremniku vode i pohranite ga na suho mjesto.



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



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

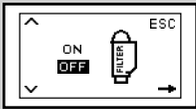


4 Umetnite filtar za vodu "INTENZA+" u prazan spremnik vode. Gurnite ga do najnižeg mogućeg položaja.

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

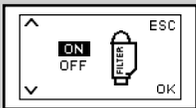
6 Ispustite u cijelosti vodu koja se nalazi u spremniku pomoću funkcije vruće vode (postupak je detaljno opisan u poglavlju "Ispuštanje vruće vode").

7 Ponovno napunite spremnik vode.



Žuto

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



Žuto

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



Zeleno

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

Aparat je programiran da upozori korisnika kada je potrebno zamijeniti filtar za vodu "INTENZA+".

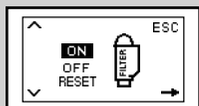
Zamjena filtra za vodu "INTENZA+"

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



Žuto

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



Žuto

- 2 Pritisnite tipku "☰" i pretražite mogućnosti pritiskom tipke "☰" sve dok se ne prikaže simbol koji je prikazan sa strane.



Žuto

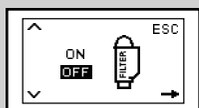
- 3 Odaberite mogućnost "RESET". Pritisnite tipku "☰" kako biste potvrdili odabir.



Zeleno

- 4 Pritisnite tipku "☰" kako biste izašli. Aparat prikazuje zaslon prikazan sa strane i spreman je za ispuštanje.

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



Žuto

Napomena:

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

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

NAMJEŠTANJA

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

Saeco Adapting System

Kava je prirodni proizvod čije se značajke mogu razlikovati ovisno o porijeklu, mješavini načinu prženja. Aparat je opremljen sustavom automatskog namještanja koji omogućava uporabu svih vrsta kave u zrnu koje su dostupne na tržištu, osim sirovih, karameliziranih ili aromatiziranih zrna. Aparat se automatski namješta nakon ispuštanja nekoliko kava kako bi se optimizirao postupak ekstrakcije.

Namještanje keramičkog mlinca za kavu

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

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



Oprez:

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

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



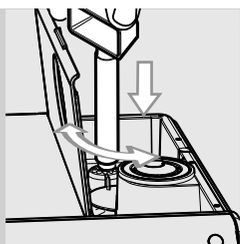
Oprez:

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

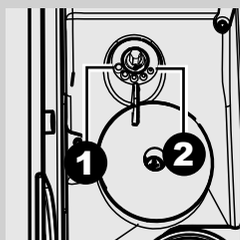
1 Postavite malu šalicu ispod ispusta.

Pritisnite tipku  kako biste ispuštili jednu espresso kavu.





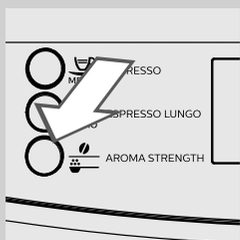
- 2** Dok aparat melje, pritisnite i okrenite ručicu za namještanje mljevenja koja se nalazi unutar spremnika kave u zrnju samo za jedan stupanj odjednom. Koristite ključ za namještanje mlinca za kavu koji je isporučan uz aparat. Razlika u okusu se osjeti nakon pripremljene 2 do 3 šalice kave.



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

Odabiranje jačine arome

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

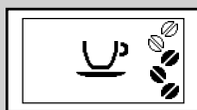


Napomena:

Izvršite odabir jačine arome prije nego što odaberete kavu.

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

- ☰☰☰☰☰ = izrazito lagana aroma
- ☰☰☰☰ = lagana aroma
- ☰☰☰☰☰ = srednje jaka aroma
- ☰☰☰☰☰☰ = snažna aroma
- ☰☰☰☰☰☰☰ = izrazito snažna aroma
- ☰☰☰☰☰☰☰☰☰☰ = prethodno samljevena kava



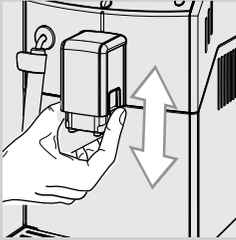
Zeleno



Zeleno

Namještanje ispusta

Ispust se može namještanje po visini kako bi se bolje prilagodio veličini šalice koju želite koristiti.



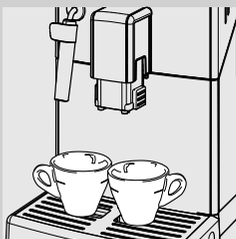
Podignite prstima ili spustite ispust kako biste obavili namještanje kako je prikazano na slici.



Preporučeni položaji su sljedeći:
Prilikom uporabe malih šalica,



Prilikom uporabe velikih šalica.



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

Namještanje vremena curenja kave u šalicu tijekom pripremanja

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

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

Sljedeći postupak prikazuje način programiranja tipke .



- 1 Postavite šalicu ispod ispusta.



Zeleno

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



Zeleno

- 3 Pritisnite tipku  čim se postigne željena količina kave.



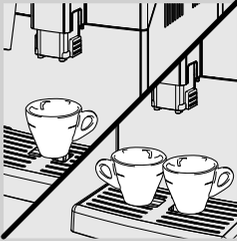
Zeleno

Prethodno odabrana tipka  ili  programirana. Svakim pritiskom aparat ispušta istu količinu espresso kave ili kave koju ste programirali.

ISPUŠTANJE ESPRESSO KAVE I PRODUŽENE ESPRESSO KAVE

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

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



- 1 Postavite 1 ili 2 šalice ispod ispusta.
- 2 Kako biste ispuštali jednu espresso kavu ili produženu espresso kavu, pritisnite tipku "MEMO" i odaberite željenu aromu.



Zeleno

- 3 Pritisnite tipku "MEMO" kako biste ispuštali jednu espresso kavu ili tipku "MEMO" kako biste ispuštali jednu produženu espresso kavu.



Zeleno

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

Napomena:

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

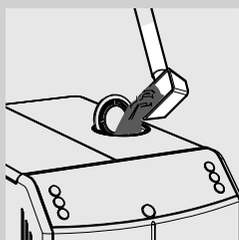
- 5 Kava započinje curiti iz ispusta nakon dovršetka izvođenja postupka predubrizgavanja.
- 6 Ispuštanje kave se prekida automatski kad se postigne namještena razina dok postupak ispuštanja možete prijevremeno prekinuti i pritiskom tipke "MEMO".

Ispuštanje espresso kave ili produžene espresso kave uz uporabu prethodno samljevane kave

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



Zeleno



1 Pritisnite tipku "☕" jednom ili više puta kako biste odabrali funkciju prethodno samljevane kave.

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



Oprez:

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

3 Pritisnite tipku "☕ MEMO" kako biste ispustili jednu espresso kavu ili tipku "☕ MEMO" kako biste ispustili jednu produženu espresso kavu. Započinite izvođenje postupka ispuštanja.

4 Kava započinje curiti iz ispusta nakon dovršetka izvođenja postupka predubrizgavanja.

5 Ispuštanje kave se prekida automatski kad se postigne namještena razina dok postupak ispuštanja možete prijevremeno prekinuti i pritiskom tipke "☕ MEMO".

Nakon završetka ispuštanja napitka, aparat se vraća na glavni izbornik.

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



Napomena:

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

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

ISPUŠTANJE PARE / PRIPREMA CAPPUCCINA

**Oprez:**

Opasnost od opekline! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja vruće vode. Element za klasično tučenje mlijeka se može zagrijati do visoke temperature. Izbjegavajte ga izravno doticati rukama. Upotrijebite odgovarajuću zaštitnu ručku.

**1**

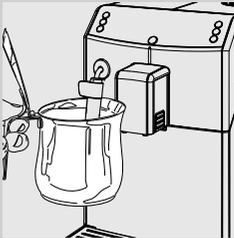
Napunite posudu do 1/3 hladnim mlijekom.

**Napomena:**

Kako biste pripremili dobar cappuccino, upotrijebite hladno mlijeko (~ 5 °C / 41 °F) koje sadržava najmanje 3 % bjelancevina. Možete koristiti punomasno mlijeko i obrano mlijeko prema vlastitom ukusu.

**Napomena:**

Ako želite ispustiti paru prilikom uključivanja aparata ili nakon ispuštanja kave, prije nastavka, možda ćete morati ispustiti preostalu vodu koja se još uvijek nalazi u sustavu. Kako biste to učinili, držite pritisnutom tipku "☺" nekoliko sekundi kako biste ispustili paru. Zatim pritisnite tipku "☺ MEMO" kako biste prekinuli ispuštanje. Prijedite na točku 2.

**2**

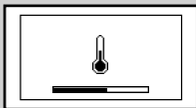
Uronite element za klasično tučenje mlijeka u mlijeko.

3

Pritisnite tipku "☺" kako biste pokrenuli ispuštanje pare.

**Napomena:**

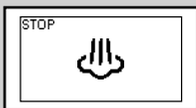
Ispuštanje pare se prekida nakon 3 minute. Pritisnite tipku "☺" kako biste započeli novo ispuštanje pare.



Zeleno

4

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



Zeleno

5

Tijekom emulzioniranja mlijeka pomičite posudu prema gore i dolje uz lagane kružne pokrete.

6

Kada pjena od mlijeka postigne željenu čvrstoću, pritisnite tipku "☺ MEMO" kako biste prekinuli ispuštanje pare.

**Napomena:**

Nakon što pritisnete tipku "MEMO", pričekajte nekoliko sekundi prije nego aparat u potpunosti prekine ispuštanje pare.

**Upozorenje:**

Nakon što završite emulzioniranje mlijeka, ispustite manju količinu vruće vode u posudu. Uklonite vanjski dio s elementa za klasično tučenje mlijeka i operite ga mlakom vodom.

**Napomena:**

Nakon što završite s ispuštanjem pare, odmah možete prijeći na ispuštanje espresso kave ili vruće vode.

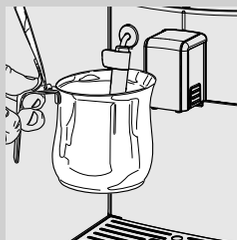
ISPUŠTANJE VRUĆE VODE**Oprez:**

Opasnost od opekline! Na početku ispuštanja može doći do kratkog prskanja vruće vode. Element za klasično tučenje mlijeka se zagrijeti do visoke temperature: izbjegavajte ga izravno doticati rukama. Upotrijebite odgovarajuću zaštitnu ručku.

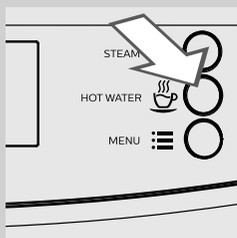
Prije nego što započnete ispuštati vruću vodu, provjerite je li aparat spreman za korištenje i je li spremnik vode napunjen.



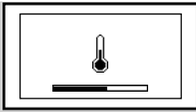
Zeleno



- 1 Postavite posudu ispod elementa za klasično tučenje mlijeka.



- 2 Pritisnite tipku "MEMO" kako biste pokrenuli ispuštanje vruće vode.



Zeleno



Zeleno

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

4 Ispustite željenu količinu vruće vode. Pritisnite tipku "MEMO" kako biste prekinuli ispuštanje vruće vode.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Postupak dnevnog čišćenja aparata



Upozorenje:

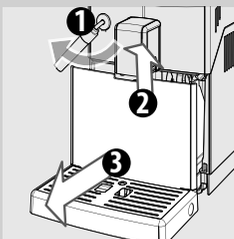
redovito izvođenje postupaka čišćenja i održavanja aparata iznimno je važno kako bi se produljio njegov vijek trajanja. Vaš aparat je stalno izložen vlazi, kavi i kamencu!

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



Napomena:

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

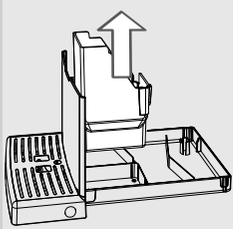


1 Svaki dan, kad je aparat uključen, ispraznite i očistite ladicu za sakupljanje taloga i kadicu za sakupljanje kapi.



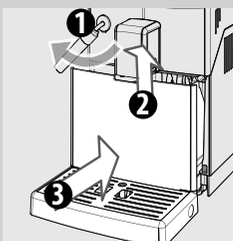
Napomena:

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

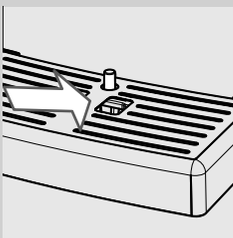


2 Uklonite ladicu za sakupljanje taloga i ispraznite je.

3 Ispraznite i operite kadicu za sakupljanje kapi.



4 Umetnite ladicu za sakupljanje taloga u kadicu za sakupljanje kapi i zajedno ih vratite u aparat.



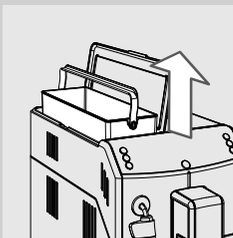
Napomena:

Ispraznite kadicu za sakupljanje kapi kada se izdigne pokazatelj napunjenosti kadike za sakupljanje kapi.

Napomena:

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

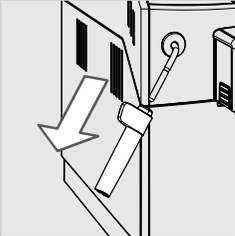
Postupak čišćenja spremnika vode



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

2 Laganim pritiskom i okretanjem vratite natrag mali bijeli filtar ili filtar za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) na njegovo mjesto.

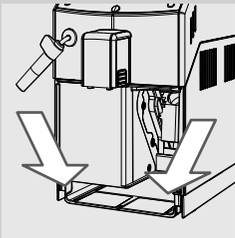
3 Napunite spremnik svježom vodom.

Postupak dnevnog čišćenja elementa za klasično tučenje mlijeka

Čišćenje elementa za klasično tučenje mlijeka nakon svakodnevne uporabe iznimno je važno kako biste ga održali iznimno čistim i kako biste zajamčeno postigli savršenu čvrstoću pjene od mlijeka.

Nakon tučenja mlijeka ispustite malu količinu vruće vode u neku posudu.

Uklonite vanjski dio s elementa za klasično tučenje mlijeka i operite ga mlakom vodom.

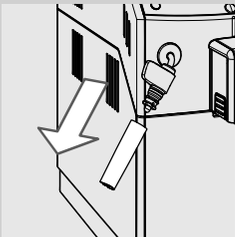
Postupak tjednog čišćenja aparata

- 1 Očistite ležište kadice za sakupljanje kapi.

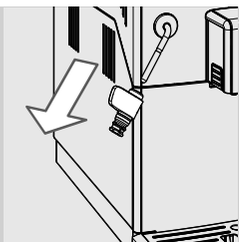
Postupak tjednog čišćenja elementa za klasično tučenje mlijeka

Postupak tjednog čišćenja je temeljitiji postupak jer je potrebno rastaviti sve sastavne dijelove elementa za klasično tučenje mlijeka.

Izvedite sljedeće radnje čišćenja:



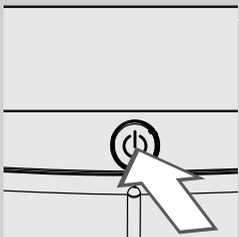
- 1 Uklonite vanjski dio elementa za klasično tučenje mlijeka. Operite ga mlakom vodom.



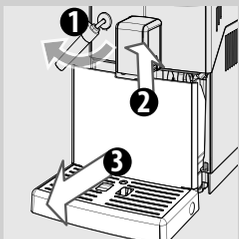
- 2** Odvijte gornji dio elementa za klasično tučenje mlijeka s cijevi za paru / vruću vodu.
- 3** Operite gornji dio elementa za klasično tučenje mlijeka svježom vodom.
- 4** Očistite cijev za paru / vruću vodu elementa za klasično tučenje mlijeka vlažnom krpom kako biste uklonili ostatke mlijeka.
- 5** Ponovno postavite gornji dio na cijev za paru / vruću vodu (provjerite je li umetnut do kraja).
- 6** Ponovno postavite vanjski dio elementa za klasično tučenje mlijeka.

Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje

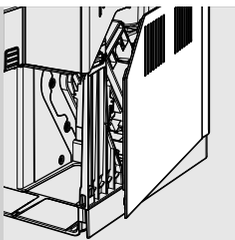
Očistite sklop za ispuštanje barem jedanput tjedno.



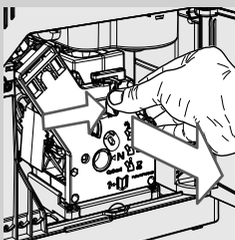
- 1** Pritisnite tipku "⏻" kako biste isključili aparat. Pričekajte da tipka "⏻" zatreperi i izvucite utikač kabela za napajanje.



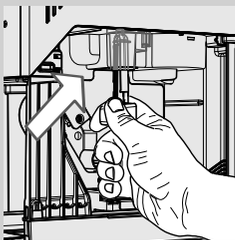
- 2** Uklonite kadnicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga.



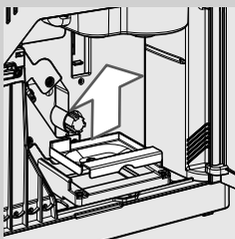
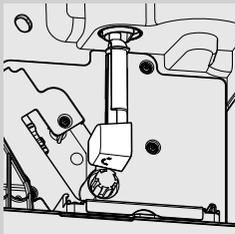
3 Otvorite servisna vratašca.



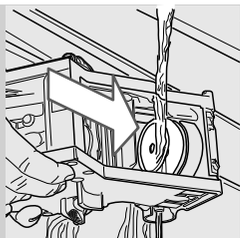
4 Pritisnite tipku «PUSH» i vucite ručku kako iste izvukli sklop za ispuštavanje. Vucite ga vodoravno, a da ga pritom ne zakrećete.



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



6 Uklonite ladicu za sakupljanje kave i pažljivo je operite.



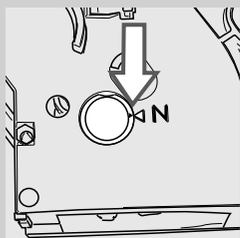
- 7** Operite temeljito sklop za ispuštanje svježom vodom i pažljivo očistite gornji filtar.

! **Upozorenje:**

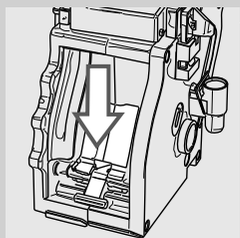
Ne upotrebljavajte deterđente ili sapune za čišćenje sklopa za ispuštanje.

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

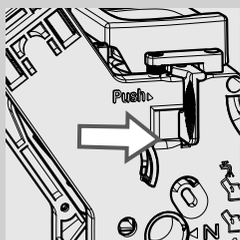
- 9** Očistite temeljito unutrašnjost aparata mekanom krpom koja je navlažena vodom.



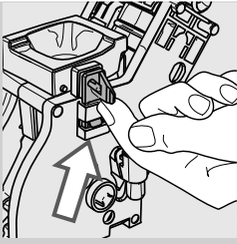
- 10** Provjerite je li sklop za ispuštanje u neutralnom položaju: dvije oznake položaja sklopa moraju se podudarati. U protivnom izvedite postupak koji je opisan pod točkom 11.



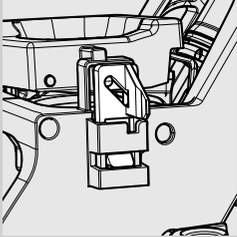
- 11** Pritisnite pažljivo ručicu prema dolje dok ne dodirne dno sklopa za ispuštanje i dok se dvije referentne oznake na bočnim stranicama sklopa ne poklope.



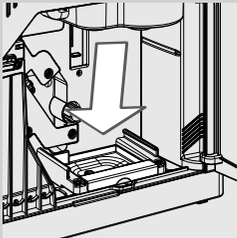
- 12** Pritisnite snažno tipku "PUSH".



- 13** Provjerite je li kukica za zaprječivanje sklopa za ispuštanje u pravilnom položaju. Ako je još uvijek u spušenom položaju, podižite je prema gore sve dok se ne zakači pravilno.

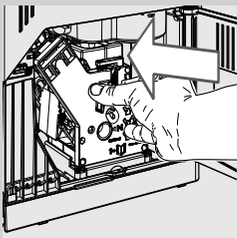


- 14** Umetnite ladicu za sakupljanje kave u njezino ležište i provjerite je li pravilno postavljena.

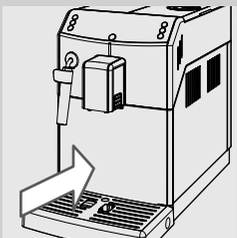


Napomena:

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



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



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

Postupak mjesečnog podmazivanja sklopa za ispuštanje



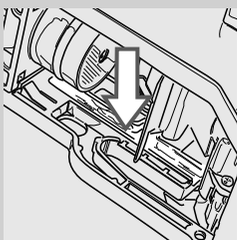
Podmažite sklop za ispuštanje nakon približno 500 ispuštenih šalica kave ili barem jednom mjesečno.

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

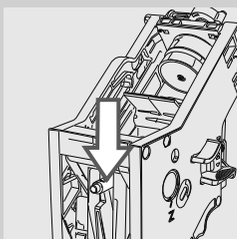
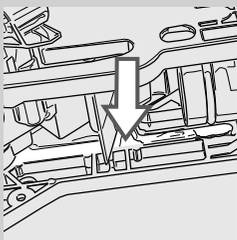


Upozorenje:

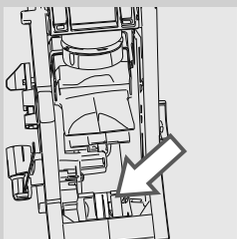
prije nego što započnete podmazivati sklop za ispuštanje, očistite ga svježom vodom i pustite ga da se osuši prema uputama navedenima u poglavlju "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje".

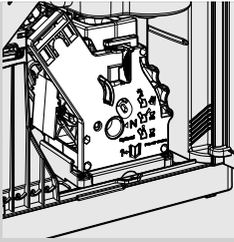


- 1 Jednoliko nanesite mast na obje bočne vodilice.



- 2 Podmažite i osovinu.





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

4 Zatvorite servisna vratašca i umetnite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga.

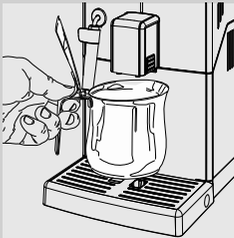
Postupak mjesečnog čišćenja sklopa za ispuštanje uz uporabu tableta za odmašćivanje



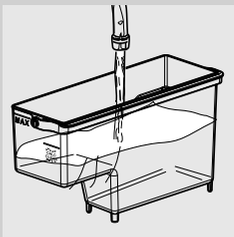
Osim postupka tjednog čišćenja, preporučujemo vam izvođenje ovog postupka čišćenja uz uporabu tableta za odmašćivanje nakon približno 500 ispuštenih šalica kave ili jednom mjesečno. Ovaj postupak dijelom je postupka održavanja sklopa za ispuštanje. Tablete za odmašćivanje prodaju se zasebno. Kako biste pročitali više pojedinosti, pogledajte stranicu o proizvodima za održavanje koja se nalazi u ovim uputama za uporabu.

! Upozorenje:

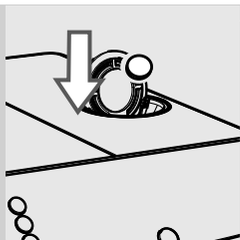
Tablete za odmašćivanje su namijenjene isključivo za čišćenje aparata jer one ne posjeduju svojstva za uklanjanje kamenca. Kako biste uklonili kamenac, koristite sredstvo za uklanjanje kamenca Saeco i pridržavajte se postupka opisanog u poglavlju "Uklanjanje kamenca".



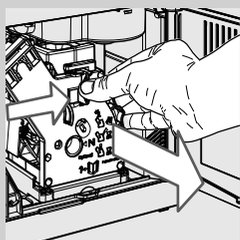
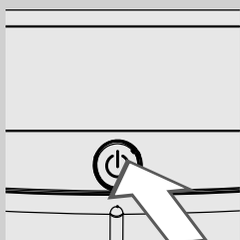
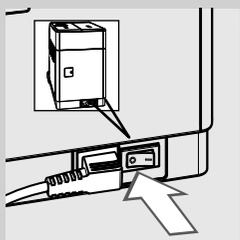
1 Postavite posudu ispod ispusta.



2 Pripremite da spremnik vode napunite svježom vodom do razine "MAX".



Zeleno



3 Ubacite jednu tabletu za odmaščivanje u odjeljak za prethodno samljevenu kavu.

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

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

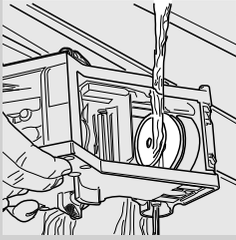
6 Pričekajte da aparat ispusti pola šalice vode.

7 Pomaknite u položaj "0" glavni prekidač koji se nalazi na stražnjoj strani aparata.

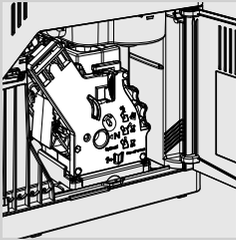
8 Ostavite otopinu da djeluje približno 15 minuta. Ne zaboravite baciti ispuštenu vodu.

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

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



11 Operite pažljivo sklop za ispuštanje svježom vodom.



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

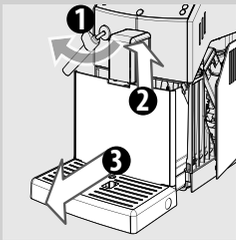


Zeleno

13 Pritisnite tipku "☕" za odabir funkcije prethodno samljevene kave bez dodavanja prethodno samljevene kave u odjeljak.

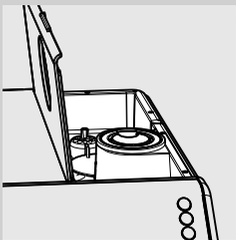
14 Pritisnite tipku "MEMO" kako biste pokrenuli izvođenje postupka ispuštanja kave.

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



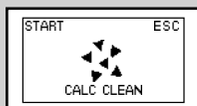
16 Stavite jednu tabletu za odmašćivanje u kadicu za sakupljanje kapi i napunite je vrućom vodom do 2/3 njezine zapremnine kako biste je očistili. Ostavite otopinu za čišćenje da djeluje približno 30 minuta, a zatim kadicu za sakupljanje kapi dobro isperite.

Postupak mjesečnog čišćenja spremnika kave u zrnju



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

UKLANJANJE KAMENCA



Žuto

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

Izvođenje postupka uklanjanja kamenca traje približno 30 minuta.



Upozorenje:

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



Oprez:

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



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



Oprez:

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



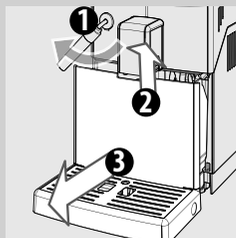
Napomena:

Ne izvlačite sklop za ispuštanje tijekom postupka uklanjanja kamenca.

Faza pripreme

Prilikom izvođenja postupka uklanjanja kamenca pridržavajte se sljedećih uputa:

Prije nego što započnete uklanjanje kamenca:

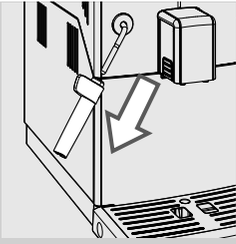


1

1 - Zakrenite element za klasično tučenje mlijeka;

2 - Podignite ispušt kave;

3 - Uklonite i ispraznite kadicu za sakupljanje kapi i ladicu za sakupljanje taloga te vratite ih na njihova mjesta.



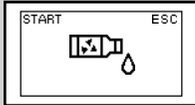
- 2** Uklonite element za klasično tučenje mlijeka s cijevi za paru / vruću vodu.



Žuto

- 3** Pritišćite tipku "☰" dok se ne prikaže zaslon prikazan sa strane.

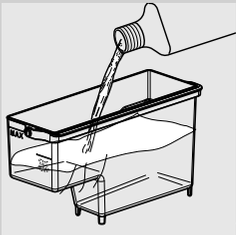
- 4** Pritisnite tipku "MEMO" kako biste pokrenuli postupak uklanjanja kamenca.



Žuto

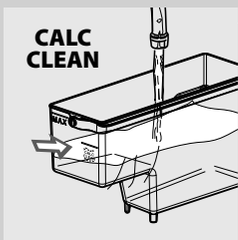
Napomena:

Ako ste slučajno pritisnuli tipku "MEMO", pritisnite tipku "☰" kako biste izašli.

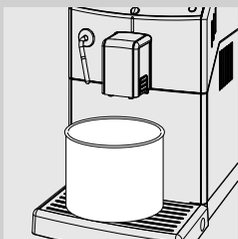


- 5** Izvadite filtar za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) iz spremnika vode i zamijenite ga izvornim malim bijelim filtrom.

- 6** Ulijte cijelu otopinu za uklanjanje kamenca u spremnik vode. Zatim napunite spremnik svježom vodom do razine **CALC CLEAN**.

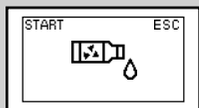


- 7** Vratite spremnik vode natrag u aparat.



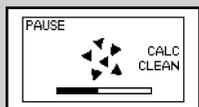
- 8** Postavite veliku posudu (1,5 l) ispod cijevi za paru / vruću vodu i ispušta.

Faza uklanjanja kamenca



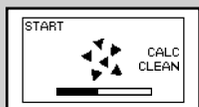
Žuto

- 9** Pritisnite tipku "MEMO" kako biste pokrenuli izvođenje postupka uklanjanja kamenca.



Žuto

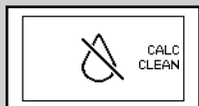
- 10** Aparat počinje ispuštati otopinu za uklanjanje kamenca u redovitim vremenskim razmacima. Traka na upravljačkoj ploči prikazuje stanje napretka u izvođenju postupka. Ova radnja zahtijeva približno 20 minuta.



Žuto

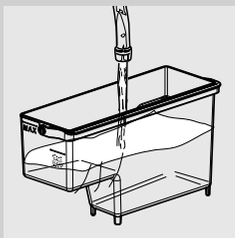
Napomena:

izvođenje postupka uklanjanja kamenca može se privremeno zaustaviti pritiskom tipke "MEMO" dok za nastavak izvođenja samo ponovno pritisnete tipku "MEMO". Na taj način omogućava se pražnjenje posude ili nekorisćenje aparata tijekom kratkog razdoblja.



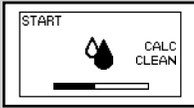
Crveno

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



- 12** Izvadite spremnik vode, isperite ga i napunite svježom vodom do razine CALC CLEAN. Vratite ga natrag u aparat.
- 13** Ispraznite kadicu za sakupljanje kapi i vratite je natrag na njezino mjesto.
- 14** Ispraznite posudu i ponovno je postavite ispod cijevi za paru / vruću vodu i ispusta kave.

Faza ispiranja



Žuto

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



Napomena:

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



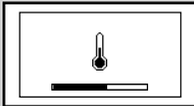
Zeleno

16 Kada se voda potrebna za ispiranje u potpunosti ispusti, na zaslonu aparata se prikazuje simbol prikazan sa strane. Pritisnite tipku "ESC" kako biste izašli iz izvođenja postupka uklanjanja kamenca.



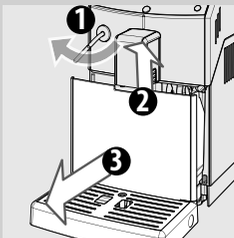
Napomena:

Ako se spremnik vode ne napuni do razine CALC CLEAN, aparat može zahtijevati ponovno punjenje spremnika kako bi se dovršilo izvođenje postupka ispiranja. Napunite spremnik vode i umetnite ga natrag u aparat. Ponovite od točke 15.



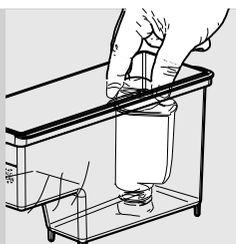
Žuto

17 Aparat se zagrijava i automatski ispire.

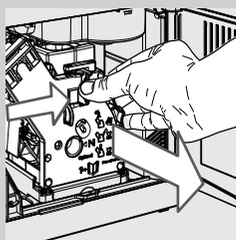


18 Uklonite i ispraznite spremnik.

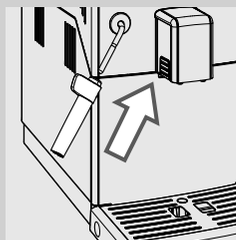
19 Ispraznite kadicu za sakupljanje kapi i ponovno je umetnite.



20 Uklonite mali bijeli filtar i ponovno postavite filtar za vodu "INTENZA+" (ako je postavljen) u spremnik vode koji isperite i napunite svježom vodom do razine MAX. Vratite ga natrag u aparat.



21 Nakon završetka izvođenja postupka uklanjanja kamenca, operite sklop za ispuštanje kako je opisano u poglavlju "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje".



22 Ponovno postavite element za klasično tučenje mlijeka.



Zeleno

23 Aparat je spreman za ispuštanje kave.

Prekid izvođenja postupka uklanjanja kamenca

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

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

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

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

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

PROGRAMIRANJE

U izborniku programiranja funkcije aparata se mogu korisnički prilagoditi.

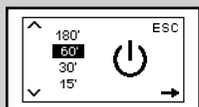
Možete namjestiti sljedeće parametre



Žuto

Temperatura kave

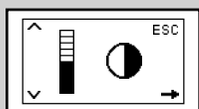
Ova funkcija omogućava namještanje temperature ispuštanja kave.



Žuto

Programator vremena (stanje pripravnosti)

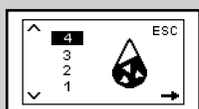
Ova funkcija omogućava namještanje vremena prelaska u stanje pripravnosti nakon završetka posljednjeg ispuštanja.



Žuto

Kontrast

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



Žuto

Tvrdoća vode

Ova funkcija omogućava namještanje postavki ovisno o stupnju tvrdoće vode.

1 = iznimno mekana voda

2 = mekana voda

3 = tvrda voda

4 = iznimno tvrda voda

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

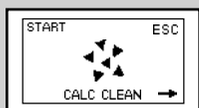


Žuto

Filtar za vodu "INTENZA+"

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

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



Žuto

Izvođenje postupka uklanjanja kamenca

Ova funkcija omogućava izvođenje postupka uklanjanja kamenca.



Žuto

Tvorničke postavke

Ova funkcija omogućava vraćanje na tvorničke postavke.

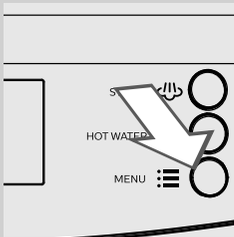
Kako programirati aparat

Na sljedećem primjeru je objašnjen postupak programiranja programatora vremena. Postupite na isti način kako biste programirali druge funkcije.

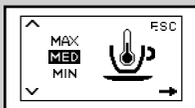


Zeleno

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

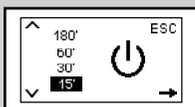


1 Pritisnite tipku "☰" kako biste započeli postupak programiranja.



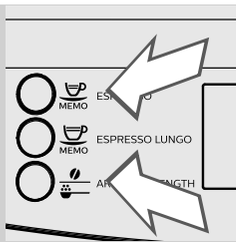
Žuto

2 Prikazuje se glavni zaslon.

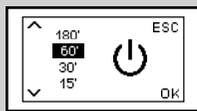


Žuto

3 Pritisnite tipku "☰" i pretražujte mogućnosti sve dok se ne prikaže funkcija programatora vremena.

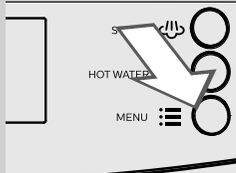


- 4 Pritisćite tipke "MEMO" i "AROMA STRENGTH" kako biste povećali ili smanjili vrijednost funkcije.



Žuto

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

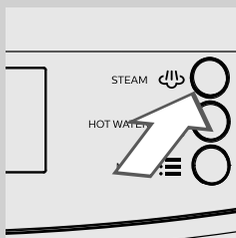


- 6 Pritisnite tipku "HOT WATER" kako biste izašli iz postupka programiranja.



Napomena:

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



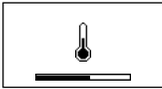
ZNAČENJE SIMBOLA NA ZASLONU

Aparat je opremljen različitim svjetlosnim upozorenjima kako biste lakše mogli razumjeti signale koji se prikazuju na zaslonu. Svjetlosna upozorenja koja se prikazuju uz simbole zasnivaju se na načelu rada semafora.

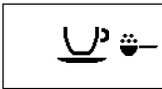
Signali spremnosti (zeleno)



Aparat je spreman za ispuštanje napitka.



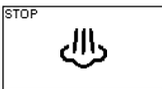
Aparat je u fazi zagrijavanja za ispuštanje napitaka ili vruće vode.



Aparat je spreman za ispuštanje prethodno samljevene kave.



Ispuštanje vruće vode.



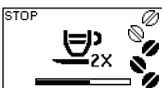
Ispuštanje pare.



Aparat je u postupku ispuštanja jedne espresso kave.



Aparat je u postupku ispuštanja jedne produžene espresso kave.



Aparat je u postupku ispuštanja dvije espresso kave.



Aparat je u postupku ispuštanja dviju produženih espresso kava.

Signali spremnosti (zeleno)



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



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



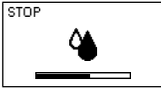
U tijeku je ispuštanje espresso kave uz uporabu prethodno samljevene kave.



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

Signali upozorenja (žuto)

Aparat je u fazi zagrijavanja.



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



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



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



Napunite spremnik kavom u zrnu i ponovno pokrenite izvođenje postupka.



Napunite sustav.



Aparat trebate očistiti od kamenca. Pritisnite tipku "MEMO" kako biste pokrenuli postupak uklanjanja kamenca. Pridržavajte se radnji koje su opisane u poglavlju "Uklanjanje kamenca" ovog priručnika. Pritisnite tipku "CALC" kako biste ponovno pokrenuli uklanjanje kamenca i nastavili s uporabom aparata.

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

Signali alarma (crveno)

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



Napunite spremnik kave u zrnju.



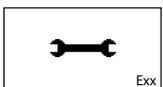
Sklop za ispuštanje mora biti umetnut u aparat.



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



Napunite spremnik vode.



Aparat ne radi. U donjem desnom kutu zaslona prikazuje se šifra greške. Isključite aparat. Uključite ga ponovno nakon 30 sekundi. Probajte 2 ili 3 puta. Za šifre greške 1 -3 - 4 - 5 pogledajte i poglavlje "Rješavanje problema". Ako se aparat ne pokrene, nazovite telefonski broj korisničke podrške Philips u svojoj zemlji i spomenite im šifru greške koja se prikazuje na zaslonu. Kontakti su navedeni u jamstvenoj knjižici koja se isporučuje zasebno ili ih možete naći na stranici www.philips.com/support.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

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

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

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

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

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

Problem	Uzrok	Radnja
Kava je previše vodenasta (pogledajte napomenu).	To se može dogoditi kada aparat automatski namješta dozu.	Ispustite nekoliko kava na način opisan u poglavlju "Saeco Adapting System".
	Kava je samljevena pregrubo.	Promijenite mješavinu kave ili namjestite mljevenje prema uputama koje su navedene u poglavlju "Namještanje keramičkog mlinca za kavu".
Kava nije dovoljno kremasta (pogledajte napomenu).	Mješavina kave nije prikladna, kava nije svježe pržena ili je pregrubo samljevena.	Promijenite mješavinu kave ili namjestite stupanj mljevenja kako je opisano u poglavlju "Namještanje keramičkog mlinca za kavu".
Kava ne curi, curi lagano ili kap po kap (pogledajte napomenu).	Kava je samljevena presitno.	Promijenite mješavinu kave ili namjestite mljevenje kako je opisano u poglavlju "Namještanje keramičkog mlinca za kavu".
	Sustav nije napunjen.	Napunite sustav (poglavlje "Prvo pokretanje").
	Sklop za ispuštanje je prljav.	Očistite sklop za ispuštanje (poglavlje "Postupak tjednog čišćenja sklopa za ispuštanje").
	Ispust je prljav.	Očistite ispušt i njegove izlazne otvore.
	Sustav aparata je začepljen kamencem.	Očistite aparat od kamenca.
Kava izlazi izvan ispusta.	Ispust je začepljen.	Očistite ispušt i njegove izlazne otvore.
Vruća voda ili para ne istječu iz aparata.	Otvor cijevi za paru / vruću vodu je začepljen.	Očistite iglicom otvor cijevi za paru. Prije nego započnete izvoditi navedenu radnju, provjerite je li aparat isključen i hladan.
	Sustav nije napunjen.	Napunite sustav (poglavlje "Prvo pokretanje").
	Sustav aparata je začepljen kamencem.	Očistite aparat od kamenca.
	Element za klasično tučenje mlijeka je prljav.	Očistite element za klasično tučenje mlijeka.
Izvođenje postupka uklanjanja kamenca se ne može završiti.	Nije ispuštena dovoljno vode za ispiranje.	Pritisnite tipku ON / OFF i izvucite kabel za napajanje iz utičnice te se pridržavajte uputa opisanih u odjeljku "Prekid izvođenja postupka uklanjanja kamenca".



Napomena:

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

ŠTEDNJA ENERGIJE

Stanje pripravnosti



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

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

U stanju pripravnosti potrošnja energije je manja od 1 Wh. Kako biste uključili aparat, pritisnite tipku "⏻" (ako se glavni prekidač na stražnjoj strani aparata nalazi u položaju "I"). Ako je grijač hladan, aparat obavlja izvođenje postupka ispiranja.

TEHNIČKE ZNAČAJKE

Proizvođač zadržava pravo izmjene tehničkih značajki proizvoda.

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

TVORNIČKE POSTAVKE

Namještanje napitaka

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

Napomena: vrijednosti mogu odstupati.

JAMSTVO I PODRŠKA

Jamstvo

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

Podrška

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

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

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

NARUČIVANJE PROIZVODA ZA ODRŽAVANJE

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

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

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

Pregled proizvoda za održavanje



- Otopina za uklanjanje kamenca CA6700



- Umetak filtra za vodu INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za odmaščivanje CA6704



- Komplet za održavanje CA 6706



421946030661

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



www.philips.com/welcome