

Moltio

NAVODILA ZA UPORABO

Type HD8769, HD8777, HD8778, HD8869, HD8886

Pred uporabo aparata pozorno preberite ta navodila za uporabo.



SL

19



Registrirajte izdelek in si pridobite pomoč na spletni strani

www.saeco.com/welcome

Čestitamo vam ob nakupu superavtomatskega kavnega aparata Saeco Moltio One Touch Milk Carafe!

Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo nudi Saeco, registrirajte vaš izdelek na www.saeco.com/welcome.

Aparat je namenjen pripravi ekspres kave iz kavnih zrn in ima vrč za mleko za pripravo odličnega kapučina ali mleka s kavo na enostaven in hiter način. V tem priročniku boste našli vse potrebne informacije za namestitev, uporabo, čiščenje in odstranjevanje vodnega kamna vašega aparata.

VSEBINA

POMEMBNO	4
Varnostna navodila	4
Pozor	4
Opozorila	6
Skladnost s predpisi	7
NAMESTITEV	8
Prikaz izdelka	8
Splošni opis	9
PREDHODNI POSTOPKI	10
Embalaža aparata	10
Namestitev aparata	10
PRVI VKLOP	13
Polnjenje sistema	13
Samodejni cikel splakovanja/ čiščenja	15
Ročni cikel splakovanja	15
Merjenje in programiranje trdote vode	19
Vgradnja filtra vode "INTENZA+"	20
Zamenjava filtra vode "INTENZA+"	22
MENJAVA KAVE V ZRNJU	23
Odstranitev vsebnika za kavo v zrnju	23
Vstavitve vsebnika za kavo v zrnju	24
Izbira kave v zrnju	26
Cikel praznjenja kave	27
NASTAVITVE	28
Saeco Adapting System	28
Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka	28
Nastavitev arome (intenzitete kave)	29
Reguliranje pipe za točenje kave	30
Nastavitev dolžine kave v skodelici	31
TOČENJE KAVE IN EKSPRES KAVE	32
Točenje kave in ekspres kave s kavo v zrnju	32
Točenje kave in ekspres kave s predhodno zmleto kavo	33

VRČ ZA MLEKO	34
Polnjenje vrča za mleko.....	34
Vstavljanje vrča za mleko	35
Odstranitev vrča za mleko	35
Izpraznitev vrča za mleko	36
TOČENJE KAPUČINA	37
Nastavitev dolžine kapučina v skodelici.....	39
TOČENJE MLEKA S KAVO	41
Nastavitev dolžine točenja mleka s kavo v skodelico	43
KAKO SPENIMO MLEKO	45
Nastavitev dolžine točenja penjenega mleka v skodelico	47
CIKEL HITREGA SPLAKOVANJA VRČA	49
TOČENJE VROČE VODE	50
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	52
Dnevno čiščenje aparata	52
Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo	53
Dnevno čiščenje vrča za mleko	54
Tedensko čiščenje aparata	56
Tedensko čiščenje vrča za mleko.....	56
Tedensko čiščenje sklopa za kavo	61
Tedensko čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, pladnja in predala za kavo	64
Mesečno čiščenje vrča za mleko	65
Mesečno mazanje sklopa za kavo.....	70
Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev	71
ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA	74
NENAMERNA PREKINITEV CIKLA ODSTRANJEVANJA VODNEGA KAMNA.....	80
PROGRAMIRANJE	81
Nastaviti je možno naslednje parametre	81
Kako programirati aparat	83
POMEN SIMBOLOV NA ZASLONU	85
REŠEVANJE TEŽAV.....	90
VARČEVANJE Z ENERGIJO.....	94
Stand-by	94
Odstranitev	94
TEHNIČNE ZNAČILNOSTI	95
GARANCIJA IN PODPORA	95
Garancija	95
Podpora	95
NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE	96
PRIBOR APARATA.....	97

POMEMBNO

Varnostna navodila

Aparat je opremljen z varnostnimi napravami. Vseeno je treba pozorno prebrati in slediti navodilom za varno uporabo, ki so opisana v tem priročniku za uporabo, in se tako izogniti nezgodnim poškodbam oseb ali stvari zaradi napačne uporabe aparata. Ta priročnik shranite za morebitno uporabo v prihodnosti.



Izraz **POZOR** in ta simbol uporabnika opozarjata na tvegane situacije, ki lahko povzročijo hujše poškodbe oseb, nevarnost za življenje in/ali poškodbe stroja.



Izraz **OPOZORILO** in ta simbol uporabnika opozarjata na tvegane situacije, ki lahko povzročijo lažje poškodbe oseb in/ali stvari.

Pozor

- Priključite aparat v ustrezno stensko vtičnico, katere glavna napetost ustreza tehničnim podatkom aparata.
- Aparat vklopite v ozemljeno stensko vtičnico.
- Ne dovolite, da napajalni kabel visi z mize ali delovne površine ali se dotika toplih površin.
- Aparata, električnega vtiča ali napajalnega kabla nikoli ne potaplajte v vodo: nevarnost električnega udara!
- Ne zlivajte tekočin na vtič napajalnega kabla.
- Curka vroče vode nikoli ne usmerite proti delom telesa: nevarnost opeklin!

- Ne dotikajte se vročih površin. Uporabljajte ročaje in ročke.
- Izklopite vtičač iz omrežne vtičnice:
 - če pride do nepravilnosti;
 - če bo aparat dolgo časa neuporabljen;
 - pred začetkom čiščenja aparata.Povlecite vtič in ne napajalnega kabla. Ne dotikajte se vtiča z vlažnimi rokami.
- Ne uporabljajte aparata, če so vtič, napajalni kabel ali aparat poškodovani.
- Nikakor ne spreminjajte aparata ali napajalnega kabla. Vsa popravila mora izvesti pooblaščen servisni center Philips zato, da se izognete kakršnikoli nevarnosti.
- Ni predvideno, da bi aparat lahko uporabljali otroci starosti do 8 let.
- Otroci starosti 8 let (in več) lahko aparat uporabljajo, če so bili prej poučeni o načinu pravilne uporabe aparata in se zavedajo možnih nevarnosti ali pa jih nadzira odrasla oseba.
- Otroci ne smejo čistiti ali vzdrževati aparata, razen, če so starejši od 8 let in so pod nadzorom odrasle osebe.
- Aparat in napajalni kabel hranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.
- Osebe z zmanjšano fizično, mentalno ali senzorično sposobnostjo in/ali z nezadostnimi izkušnjami oziroma znanjem aparata ne smejo uporabljati, če niso bile prej poučene o načinu pravilne uporabe aparata in se zavedajo možnih nevarnosti ali pa jih nadzira odrasla oseba.
- Otroke je potrebno nadzirati in zagotoviti, da se ne igrajo z aparatom.
- Nikoli ne vstavljajte prstov ali drugih predmetov v kavni mlinček.

Opozorila

- Aparat je predviden samo za domačo uporabo in ne za uporabo v okolju, kot so menze ali kuhinjski kotički v trgovinah, pisarnah, kmetijah ali drugih delovnih okoljih.
- Aparat vedno postavite na ravno in stabilno površino.
- Ne postavljajte aparata na vroče površine v bližino vročih peči, grelcev ali podobnih virov toplote.
- V vsebnik vstavite vedno le praženo kavo v zrnju. Mleta, topna ali surova kava in tudi drugi predmeti, če jih vstavite v vsebnik za kavo v zrnju, aparat poškodujejo.
- Pred vstavljanjem ali nameščanjem delov počakajte, da se aparat ohladi.
- V rezervoar nikoli ne nalivajte vroče ali vrele vode. Uporabite samo hladno, negazirano pitno vodo.
- Za čiščenje ne uporabljajte grobih praškov ali agresivnih čistilnih sredstev. Zadostuje mehka krpa, namočena v vodo.
- Redno odstranjujte vodni kamen iz aparata. Aparat vas bo opozoril, kdaj je vodni kamen potrebno odstraniti. Če tega postopka ne boste izvedli, lahko aparat preneha pravilno delovati. V tem primeru garancija ne vključuje popravila!
- Aparata ne hranite pri temperaturi, nižji od 0 °C. Preostala voda v sistemu za segrevanje lahko zamrzne in poškoduje aparat.
- Ne puščajte vode v rezervoarju, če aparata ne boste uporabljali dalj časa. Voda bi se lahko onesnažila. Ob vsaki uporabi aparata uporabite svežo vodo.

Skladnost s predpisi

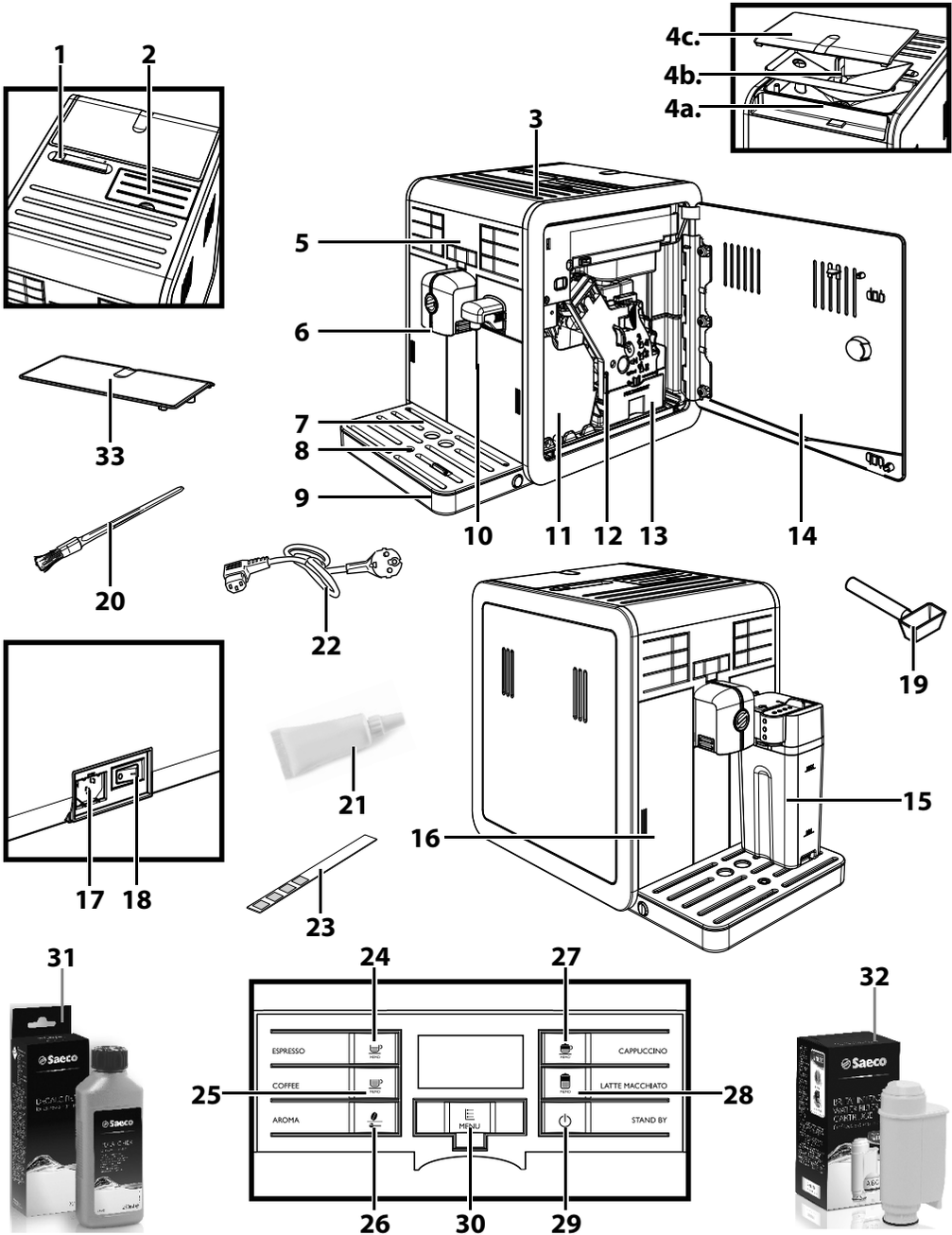
Aparat je v skladu s 13. členom italijanske zakonske odredbe z dne 25. julija 2005, št. 151 "Uveljavitev direktive 2005/95/ES, 2002/96/ES in 2003/108/ES o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi, kot tudi o odstranjevanju odpadkov".

Ta aparat je skladen z evropsko direktivo 2002/96/ES.

Ta Philipsov aparat je skladen z vsemi veljavnimi standardi in predpisi o izpostavljenosti elektromagnetnemu polju.

NAMESTITEV

Prikaz izdelka



Splošni opis

1. Izbirni gumb za blokiranje/odstranitev vsebnika za kavo v zrnju
2. Predal za predhodno mleto kavo
3. Površina za postavitve skodelic
- 4a. Vsebnik za kavo v zrnju
- 4b. Pladenj vsebnika za kavo v zrnju
- 4c. Pokrov vsebnika za kavo v zrnju
5. Ukazna plošča
6. Pipa za točenje kave
7. Rešetka za postavitve skodelic
8. Indikator polnega pladnja za zbiranje tekočine
9. Pladenj za zbiranje tekočine
10. Pipa za točenje vode (odstranljiva)
11. Predal za zbiranje usedlin
12. Sklop za kavo
13. Predal za zbiranje kave
14. Servisni pokrov
15. Vrč za mleko
16. Rezervoar za vodo
17. Vtičnica napajalnega kabla
18. Glavno stikalo
19. Ključ za nastavitve kavnega mlinčka + merica za predhodno zmleto kavo + orodje za čiščenje kavnega obtoka
20. Čopič za čiščenje (opcija)
21. Mast sklopa za kavo (opcija)
22. Napajalni kabel
23. Preizkusni vzorec za testiranje trdote vode
24. Tipka za točenje ekspres kave
25. Tipka za točenje kave
26. Tipka "Aroma" - Kupljena mleto kava
27. Tipka za točenje kapučina
28. Tipka za točenje mleka s kavo
29. Tipka ON/OFF
30. Tipka "MENU"
31. Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna (v prodaji samostojno)
32. Filter (INTENZA+) (prodaja se ločeno)
33. Zaščitni pokrov

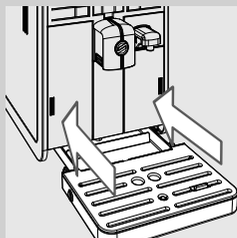
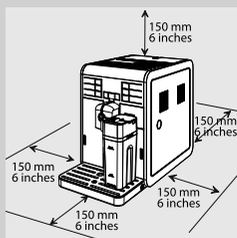
PREDHODNI POSTOPKI

Embalaža aparata

Originalna embalaža je načrtovana in izdelana za zaščito aparata pri pošiljanju. Svetujemo vam, da jo shranite za morebitne bodoče prevoze.

Namestitev aparata

- 1 Iz embalaže vzemite pladenj za zbiranje tekočine z rešetko.
- 2 Aparat vzemite iz embalaže.
- 3 Za najboljšo uporabo vam svetujemo:
 - Izberite si varno podlago, dobro uravnano, kjer ga nihče ne more prevrniti ali se z njim poškodovati;
 - izberite si dovolj osvetljeno in čisto okolje, z lahko dostopno omrežno vtičnico;
 - predvidite najmanjšo oddaljenost aparata od stene, kot je prikazano na sliki.

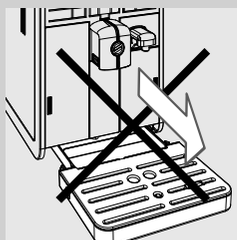


- 4 Pladenj za zbiranje tekočine z rešetko vstavite v aparat. Preverite, da je vstavljen do konca.



Opomba:

V pladnju za zbiranje tekočine se zbira voda, ki med ciklom splakovanja/samodejnega čiščenja izteče iz pipe za točenje kave, in kava, razlita med pripravo napitkov. Pladenj za zbiranje tekočine praznite in pomijte vsak dan ter vsakič, ko se indikator polnega pladnja za zbiranje tekočine dvigne.

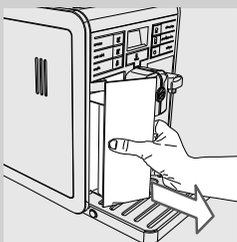


Opozorilo:

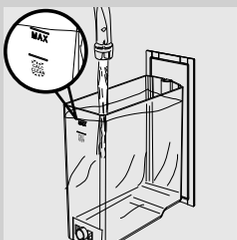
NE odstranjujte pladnja za zbiranje tekočine takoj po vklopu aparata. Počakajte nekaj minut, da se izvede cikel splakovanja/samodejnega čiščenja.



5 Rahlo pritisnite ob strani pokrova rezervoarja za vodo, da ročaj izstopi.



6 Povlecite ročaj in izvlecite rezervoar za vodo.

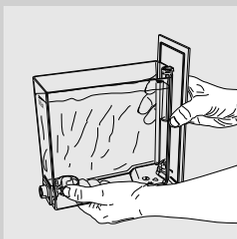


7 Rezervoar za vodo splaknite s svežo vodo.

8 Rezervoar za vodo napolnite s svežo pitno vodo do nivoja "MAX" in ga vstavite v aparat. Preverite, da je vstavljen do konca.

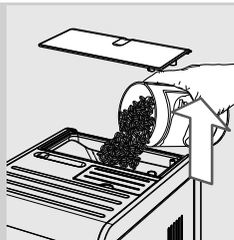
! **Opozorilo:**

Ne polnite rezervoarja s toplo, vročo, gazirano vodo ali drugimi vrstami tekočin, ki bi lahko poškodovale rezervoar in aparat.



☰ **Opomba:**

Ko je poln, morate rezervoar za vodo prenašati kot je prikazano na sliki.



9 Z vsebnika za kavo v zrnju snemite pokrov. Počasi vsujete kavo v zrnju.

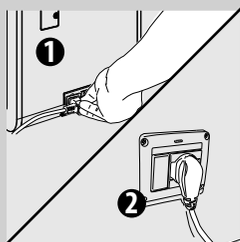
Opomba:

Vsebnik za kavo v zrnju vsebuje pladenj, ki med mletjem vibrira in usmerja zrna v notranjost kavnega mlinčka.

! Opozorilo:

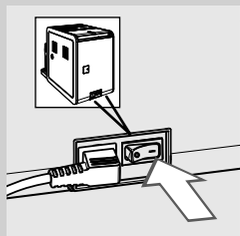
V vsebnik vedno vstavite le kavo v zrnju. Mleta, topna, karamelizirana ali surova kava in tudi drugi predmeti, če jih vstavite v vsebnik za kavo v zrnju, aparat poškodujejo.

10 Na vsebnik za kavo v zrnju ponovno postavite pokrov.

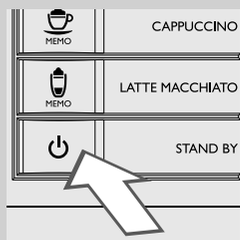


11 Vtič vstavite v omrežno vtičnico, ki se nahaja na zadnji strani aparata.

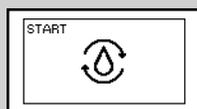
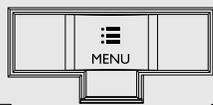
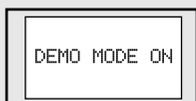
12 Vtič na drugem koncu napajalnega kabla vstavite v stensko omrežno vtičnico z ustrežno napetostjo.



13 Glavno stikalo preklopite na "I", da vklopite aparat. Rdeča led lučka poleg tipke "I" utripa.



14 Za vklop aparata pritisnite tipko "I".



Rumena

**Opomba:**

S pridržanjem tipke  za več kot osem sekund, aparat prične izvajati demo program. Za izhod iz demo programa odklopite napajalni kabel in aparat znova vklopite.

15 Ukazna plošča prikazuje, da je potrebno opraviti polnjenje sistema.

PRVI VKLOP

Pred začetkom uporabe je potrebno narediti naslednje:

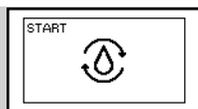
- 1) napolniti obtok;
- 2) aparat opravi samodejni cikel splakovanja/čiščenja;
- 3) vključiti ročni cikel splakovanja.

Polnjenje sistema

Med tem postopkom sveža voda teče v notranjem obtoku in segreje aparat. Postopek traja nekaj minut.

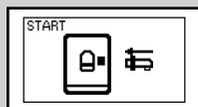


- 1** Pod pipo za točenje vroče vode postavite posodo.



Rumena

2 Pritisnite tipko "MEMO" za začetek cikla polnjenja sistema.



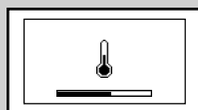
Rumena

3 Aparat opozarja, da je treba namestiti pipo za točenje vode. Pritisnite tipko "MEMO" za potrditev. Aparat prične točiti vročo vodo.



Rumena

4 Vrstica pod simbolom prikazuje stanje napredovanja postopka. Po končanem postopku aparat samodejno prekine točenje.

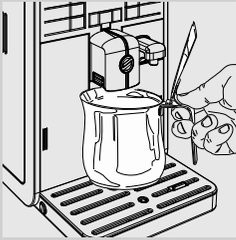


Rumena

5 Sedaj se na ukazni plošči prikaže simbol za segrevanje aparata.

Samodejni cikel splakovanja/ čiščenja

Po končanem segrevanju aparat opravi samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja notranjih obtokov s svežo vodo. Postopek traja manj kot eno minuto.



- 1 Postavite posodo pod pipo za točenje kave in vanjo ujemite manjšo količino vode, ki se iztoči.



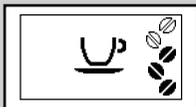
Rumena

- 2 Na aparatu se prikaže zaslon ob strani. Počakajte, da se cikel samodejno zaključi.



Opomba:

Pritisnite tipko "☕" za zaustavitev točenja.

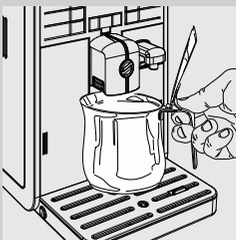


Zelena

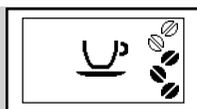
- 3 Po končanih zgoraj opisanih postopkih aparat prikaže zaslon ob strani. Sedaj je možno izvesti ročni cikel splakovanja.

Ročni cikel splakovanja

Med tem postopkom se vključi cikel točenja kave, kjer sveža voda teče skozi vodni obtok. Postopek traja nekaj minut.



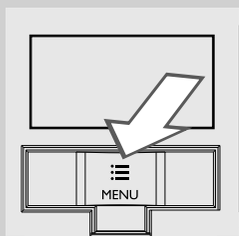
- 1 Pod pipo za točenje kave postavite posodo.



Zelena



Zelena



Zelena

2 Preverite, da se na aparatu prikaže zaslon ob strani.

3 S pritiskom na tipko "☕" izberite funkcijo točenja predhodno zmlete kave. Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



Opomba:

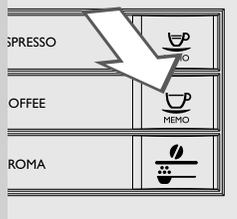
V predal ne dodajajte predhodno zmlete kave.

4 Pritisnite tipko "☕
MEMO". Aparat začne točiti vodo.

5 Ob zaključku točenja izpraznite posodo. Trikrat ponovite postopke od točke 1 do točke 4, nato pojdite na točko 6.

6 Pod pipo za točenje vroče vode postavite posodo.

7 Pritisnite tipko **MENU** "☰". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

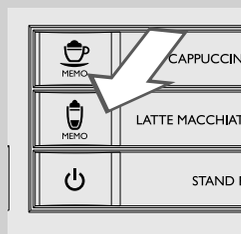


8 Pritisnite tipko "☕"
MEMO.

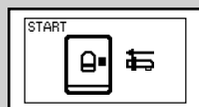


Zelena

9 Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.



10 Pritisnite tipko "☕"
MEMO za začetek točenja vroče vode.



Zelena

11 Prikaže se simbol ob strani. Aparat opozarja, da je potrebno namestiti pipo za točenje vode. Preverite, da je pipo za točenje vode pravilno instalirana. Pritisnite "☕"
MEMO za potrditev. Aparat začne s točenjem vroče vode.



12 Po končanem točenju vode posodo odstranite in izpraznite.

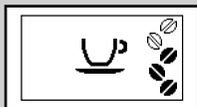
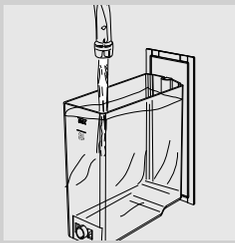


Opomba:

Pritisnite tipko "☕"
MEMO za prekinitev ročnega cikla splakovanja.



Rdeča



Zelena

13 Ponovite postopek od točke 6 do točke 12, dokler se rezervoar za vodo ne izprazni in se prikaže simbol odsotnosti vode.

14 Na koncu rezervoar za vodo ponovno napolnite do oznake nivoja MAX. Sedaj je aparat pripravljen na točenje kave. Pojavi se simbol, ki je prikazan ob strani.



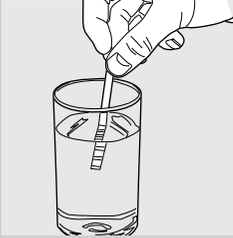
Opomba:

Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja se sproži, ko aparat ostane v načinu stand-by, ali je aparat bil ugasnjen pred več kot 15 minutami. Če aparata niste uporabljali dva ali več tednov, je ob vklopu potrebno zag-nati ročni cikel splakovanja. Ob zaključku cikla je možno točiti kavo.

Merjenje in programiranje trdote vode

Merjenje trdote vode je zelo pomembno zaradi določanja pogostosti odstranjevanja vodnega kamna v aparatu in za namestitev vodnega filtra "INTENZA+" (podrobnejše informacije o vodnem filtru so navedene v naslednjem poglavju).

Za meritev trdote vode sledite naslednjim navodilom:



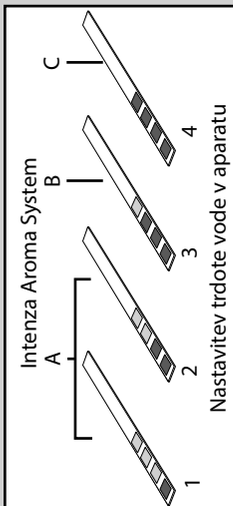
- 1 Za 1 sekundo potopite v vodo listič za ugotavljanje trdote vode (priložen aparatu).



Opomba:

Preizkusni vzorec se lahko uporabi samo za enkratno merjenje.

- 2 Počakajte eno minuto.



- 3 Preverite število kvadratkov, ki se obarvajo rdeče in nato glejte tabelo.



Opomba:

Številke na preizkusnem vzorcu se ujema z nastavitvami za nastavitev trdote vode.

Natančneje:

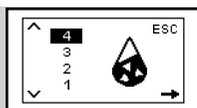
- 1 = 1 (zelo mehka voda)
- 2 = 2 (mehka voda)
- 3 = 3 (trda voda)
- 4 = 4 (zelo trda voda)

Črke se nanašajo na oznake, ki se nahajajo na dnu vodnega filtra "INTENZA+" (glejte naslednje poglavje).



Zelena

- 4 Pritisnite tipko **MENU** . Aparat prikaže simbol ob strani.

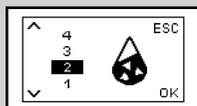


Rumena

- 5 Pritisnite tipko "MEMO" za vstop v meni programiranja. Prelistajte možnosti s pritiskom na tipko "MEMO", dokler se ne prikaže simbol ob strani.

Opomba:

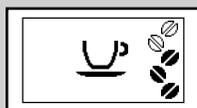
Aparat je ob nakupu nastavljen na standardno trdoto vodo, ki ustreza večini vrst vode.



Rumena

- 6 Pritisnite tipko "MEMO" za povečanje vrednosti in tipko "MEMO" za zmanjšanje vrednosti.

- 7 Pritisnite tipko "MEMO" za potrditev nastavitve.



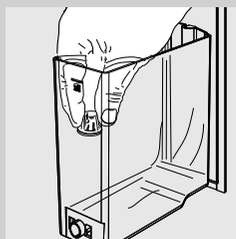
Zelena

- 8 Dvakrat pritisnite tipko "MEMO" za izhod iz menija programiranja. Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

Vgradnja filtra vode "INTENZA+"

Priporočamo vam, da vgradite filter vode "INTENZA+", ki preprečuje nastajanje vodnega kamna v aparatu in vaši ekspres kavi daje bolj intenzivno aromo.

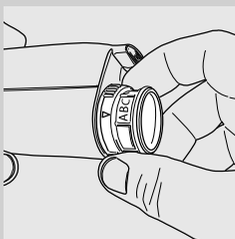
Filter vode "INTENZA+" lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo. Voda je bistvena sestavina pri pripravi ekspres kave: zato je zelo pomembno, da se jo vedno strokovno filtrira. Filter vode "INTENZA+" lahko prepreči nastajanje mineralnih usedlin in na ta način izboljša kakovost vode.



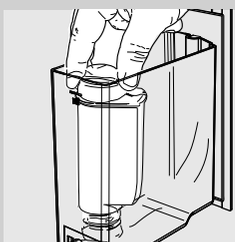
- 1 Odstranite mali beli filter iz rezervoarja za vodo in ga shranite na suho mesto.



- 2** Odstranite filter vode "INTENZA+" iz embalaže, potopite ga navpično (z odprtino navzgor) v mrzlo vodo in rahlo pritisnite ob straneh tako, da spustite ven zračne mehurčke.



- 3** Filter vode "INTENZA+" nastavite glede na izvedene meritve (glejte predhodno poglavje), ki so navedene na dnu filtra:
 A = mehka voda - ustreza številki 1 ali 2 na vzorcu
 B = trda voda (standard) – ustreza številki 3 na vzorcu
 C = zelo trda voda – ustreza številki 4 na vzorcu

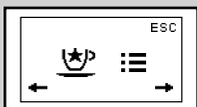


- 4** Filter vode "INTENZA+" vstavite v prazen rezervoar za vodo. Potisnite ga kolikor gre navzdol.

- 5** Rezervoar napolnite s svežo pitno vodo in ga vstavite v aparat.

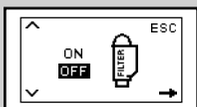
- 6** S funkcijo vroče vode iztočite vso vodo iz rezervoarja (glejte odstavek "Točenje vroče vode").

- 7** Rezervoar za vodo ponovno napolnite.



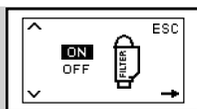
Zelena

- 8** Pritisnite tipko **MENU** . Aparat prikaže simbol ob strani.



Rumena

- 9** Pritisnite tipko  za vstop v meni programiranja. Prelistajte možnosti s pritiskom na tipko , dokler se ne prikaže simbol ob strani.



Rumena

10 Pritisnite tipko “” za izbiro “ON” in nato pritisnite tipko “” za potrditev.



Zelena

11 Za izhod dvakrat pritisnite tipko “”. Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

S tem je aparat programiran za obveščanje uporabnika o potrebi zamenjavi filtra vode “INTENZA+”.

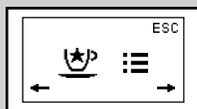
Zamenjava filtra vode “INTENZA+”

Ko je potrebno zamenjati filter vode “INTENZA+”, se pojavi simbol ob strani.



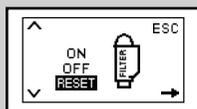
Rumena

1 Zamenjavo filtra vode “INTENZA+” opravite tako, kot je opisano v prejšnjem poglavju.



Zelena

2 Pritisnite tipko **MENU** “”. Aparat prikaže simbol ob strani.



Rumena

3 Pritisnite tipko “” za vstop v meni programiranja. Prelistajte možnosti s pritiskom na tipko “”, dokler se ne prikaže simbol ob strani.

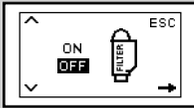
4 Izberite možnost “RESET”. Pritisnite tipko “” za potrditev.



Zelena

- 5** Za izhod dvakrat pritisnite tipko . Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

Sedaj je aparat programiran za upravljanje z novim filtrom.



Rumena

**Opomba:**

Če je filter vode "INTENZA+" že montiran in ga želite odstraniti ne da bi ga zamenjali, izberite opcijo "OFF".

Če filter vode "INTENZA+" ni prisoten, morate v rezervoar vstaviti mali beli filter, ki ste ga prej odstranili.

MENJAVA KAVE V ZRNJU

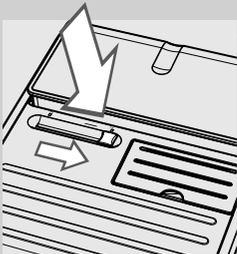
Aparat je opremljen z odstranljivim vsebnikom za kavo v zrnju, ki omogoča enostaven prehod z ene vrste kave v zrnju na drugo in okušanje kave različnih okusov.

**Opomba:**

Možno je kupiti dodaten vsebnik za kavo v zrnju kot pribor (CA6803). Da ohranite okus, lahko kavo v zrnju shranite v hladilniku kar v vsebniku.

Odstranitev vsebnika za kavo v zrnju

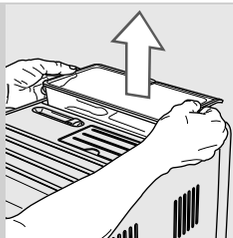
Za odstranitev vsebnika za kavo v zrnju sledite naslednjim navodilom:



- 1** Postavite izbirni gumb v položaj "OFF".

**Opozorilo:**

Morda izbirnega gumba ne morete postaviti v položaj, ker ga blokira zrno kave. V tem primeru premikajte izbirni gumb naprej in nazaj, dokler ne odstranite blokirane zrna kave.

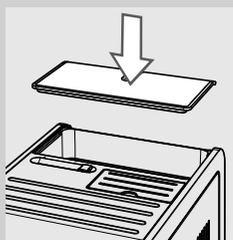


2 Vsebnik za kavo v zrnju z obema rokama primite ob straneh, kot kaže slika, in ga dvignite.

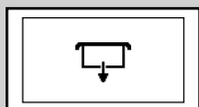


Opozorilo:

Vsebnika za kavo v zrnju ne odstranjujte na noben drug način, da preprečite razsutje kavnih zrn.



3 Po odstranitvi pokrijte aparat z zaščitnim pokrovom, da ne vstopa prah.



Rdeča

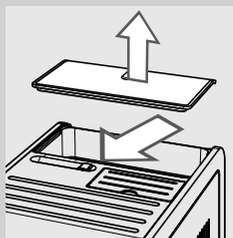


Opomba:

V primeru vklopa aparata, v katerem ni vstavljen vsebnik za kavo v zrnju, se prikaže simbol ob strani. Vstaviti morate vsebnik za kavo v zrnju.

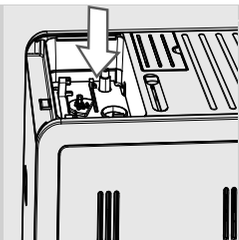
Vstavev vsebnika za kavo v zrnju

Za vstavev vsebnika za kavo v zrnju sledite naslednjim navodilom:

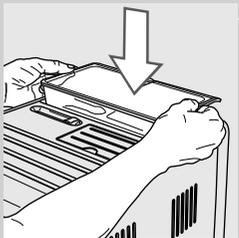


1 Odstranite zaščitni pokrov z aparata.

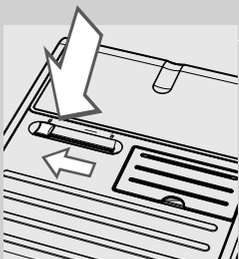
2 Postavite izbirni gumb v položaj "☐".



3 Odstranite kavna zrna iz predala za vsebnik za kavo.



4 Vstavite vsebnik za kavo v zrnju v predal za vsebnik kot kaže slika.



5 Postavite izbirni gumb v položaj "🔒".



Pozor:

Če zamenjate vrsto kave v zrnju in preidete na kavo brez kofeina, je možno, da so še prisotne sledi kofeina tudi po ciklusu praznjenja.

Izbira kave v zrnju

Ta funkcija omogoča optimizacijo mletja glede na izbrano vrsto kave v zrnju.



Zelena

- 1 Pritisnite tipko **MENU** "☰". Aparat prikaže simbol ob strani



Rumena

- 2 Pritisnite tipko "☺" za vstop v meni programiranja. Prelistajte možnosti s pritiskom na tipko "☺", dokler se ne prikaže simbol ob strani.

- 3 Pritisnite tipko "☺" ali tipko "☺", da izberete vrsto kavnih zrn, ki je prisotna v vsebniku za kavo v zrnju.

- 4 Pritisnite tipko "☺" za potrditev nastavitve.

- 5 Za izhod dvakrat pritisnite tipko "☺".

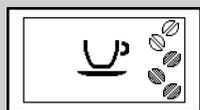
Aparat je sedaj programiran za optimiziranje mletja kave v zrnju.

Zaslon kaže izbrano vrsto kave v zrnju, ko je aparat pripravljen za točenje.



Zelena

- za kavo v zrnju vrste "ARABICA";



Zelena

- za kavo v zrnju vrste "ROBUSTA";



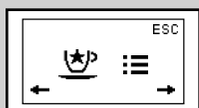
Zelena

- za kavo v zrnju vrste "MEŠANO".

Cikel praznjenja kave

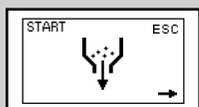
Za zamenjavo kave v zrnju priporočamo, da izpraznite kavni obtok in kavni mlinček. Na ta način boste lahko polno užili aromo nove kave v zrnju. Za to sledite naslednjim navodilom:

1 Vsebnik za kavo napolnite s kavo v zrnju.



Zelena

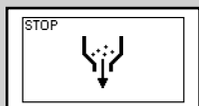
2 Pritisnite tipko **MENU** . Aparat prikaže simbol ob strani



Rumena

3 Pritisnite tipko  za vstop v meni programiranja. Prelistajte možnosti s pritiskom na tipko , dokler se ne prikaže simbol ob strani.

4 Pritisnite tipko .



Rumena

5 Aparat opravi dva ciklusa mletja brez točenja kave.



Opomba:

Če med prvim in drugim ciklusom mletja pritisnete tipko , lahko ciklus mletja prekinete preden se zaključi.



Zelena

6 Po končanih ciklih mletja aparat prikaže simbol ob strani.



Opomba:

Če obtok kave in kavni mlinček nista bila izpraznjena, morate iztočiti vsaj dve kavi, preden boste lahko v celoti okusili novo vrsto kave v zrnju.



Pozor:

Če zamenjate vrsto kave v zrnju in preidete na kavo brez kofeina, je možno, da so še prisotne sledi kofeina tudi po ciklusu praznjenja.

NASTAVITVE

Aparat ima nekaj nastavitvev, ki vam omogočajo točenje najboljše možne kave.

Saeco Adapting System

Kava je naravni proizvod in njene lastnosti se lahko spreminjajo glede na njen izvor, mešanico in praženje. Aparat je opremljen s sistemom samodejnega nastavljanja, ki omogoča uporabo vseh vrst kave v zrnju, na voljo v prodaji, razen surovih zrn, karamelizirane ali aromatizirane.

Aparat samodejno izvede nastavitve po nekaj iztočenih kavah za čim boljšo ekstrakcijo kave.

Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka

Keramični kavni mlinčki zagotavljajo vedno odlično stopnjo mletja in specifično granulometrijo za vsako specialiteto kave.

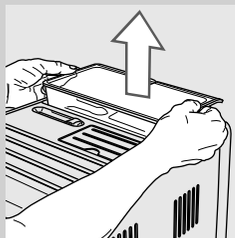
Ta tehnologija nudi popolno ohranitev arome, vsaka skodelica pa zagotavlja pravi italijanski okus.



Pozor:

Keramični kavni mlinček ima gibljive dele, ki so lahko nevarni. Zato je vanj prepovedano vstavljati prste ali druge predmete. Keramični kavni mlinček nastavite izključno s pomočjo ključa za nastavitev mletja.

Keramične mlinčke je možno nastaviti tako, da prilagodite mletje kave osebnemu okusu.

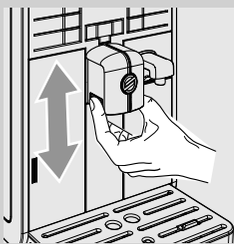


- 1 Izvlecite vsebnik za kavo v zrnju, kot je prikazano v odstavku "Odstranitev vsebnika za kavo v zrnju".

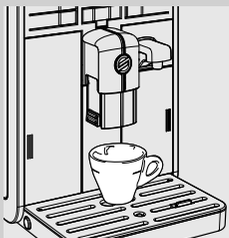
Reguliranje pipe za točenje kave

Pipo za točenje kave se lahko nastavi po višini, da se bolje prilagodi velikosti skodelic, ki jih želite uporabiti.

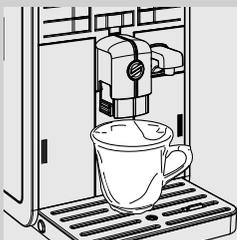
Za izvedbo nastavitve s prsti ročno dvignite ali znižajte pipo za točenje kave, kot je prikazano na sliki.



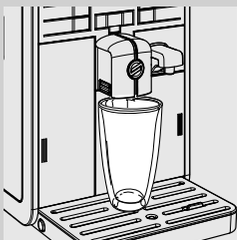
Priporočeni položaji so:
Za uporabo malih skodelic.



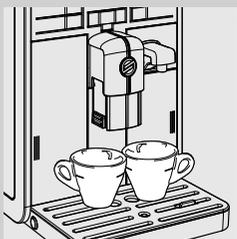
Za uporabo velikih skodelic.



Za uporabo kozarcev za mleko s kavo.



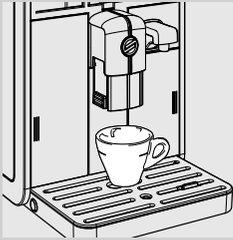
Pod pipo za točenje kave lahko postavite dve skodelici in istočasno natočite dve kavi.



Nastavitev dolžine kave v skodelici

Aparat omogoča nastavitev količine natočene kave glede na vaš okus in/ali velikost vaših skodelic.

Z vsakim posameznim pritiskom na tipko "MEMO" ali "MEMO" aparat natoči programirano količino kave. Z vsako tipko je povezano eno točenje; to se opravi na neodvisen način.

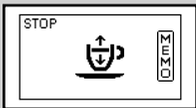


- 1 Pod pipo za točenje kave postavite skodelico.



Zelena

- 2 Pridržite tipko "MEMO" dokler se ne pojavi simbol "MEMO" za programiranje ekspres kave, ali tipko "MEMO" za programiranje kave. Spustite tipko. Aparat je v programiranju in prične točiti izbrani napitek.



Zelena

- 3 Pritisnite tipko "MEMO" takoj, ko je bila natočena zelena količina ekspres kave ali kave.



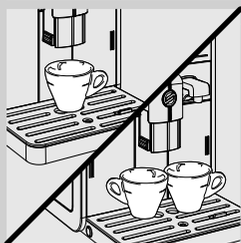
Zelena

Sedaj je prej izbrana tipka "MEMO" ali "MEMO" programirana; z vsakim pritiskom aparat iztoči enako količino ekspres kave ali kave, kot je bila programirana.

TOČENJE KAVE IN EKSPRES KAVE

Pred točenjem kave preverite, da na ukazni plošči ni sporočil in, da sta rezervoar za vodo in vsebnik za kavo v zrnju napolnjena.

Točenje kave in ekspres kave s kavo v zrnju



1 Pod pipo za točenje kave postavite 1 ali 2 skodelici.

2 Za točenje ekspres kave ali kave pritisnite tipko "☕" in izberite zeleno aromo.



Zelena

3 Pritisnite tipko "☕" za pripravo ekspres kave ali tipko "☕" za kavo.



Zelena

4 Za točenje dveh ekspres kav ali dveh kav pritisnite zeleno tipko dvakrat zaporedoma. Prikaže se simbol ob strani.



Opomba:

V tem načinu delovanja aparat samodejno poskrbi za mletje in doziranje prave količine kave. Priprava dveh ekspres kav ali dveh kav zahteva dva cikla mletja in dva cikla točenja, ki ju aparat izvede samodejno.

5 Po izvedbi cikla predkuhavanja, prične kava iztekati iz pipe za točenje kave.

6 Točenje ekspres kave ali kave se samodejno prekine, ko je dosežen nastavljeni nivo; za predčasno prekinitev točenja pritisnite tipko "☕".

Točenje kave in ekspres kave s predhodno zmleto kavo

Ta funkcija omogoča uporabo predhodno zmlete kave in kave brez kofeina.

S funkcijo predhodno zmlete kave lahko vsakokrat natočite samo po eno kavo.



Zelena



1 Pritisnite tipko “” za izbiro točenja kave s predhodno zmleto kavo.

2 Dvignite pokrov z ustreznega predala in dodajte eno merico predhodno zmlete kave. Uporabljajte samo merico, ki je priložena aparatu in nato zaprite pokrov predela za predhodno zmleto kavo.



Pozor:

V predal za predhodno mleto kavo vsujete samo predhodno zmleto kavo. Vnos drugih snovi in predmetov lahko povzroči hude poškodbe aparata. Teh poškodb garancija ne vključuje.

3 Pritisnite tipko “” za pripravo ekspres kave ali tipko “” za kavo. Za tem se zažene cikl točenja.

4 Po izvedbi cikla predkuhavanja, prične kava iztekati iz pipe za točenje kave.

5 Točenje kave se samodejno prekine, ko je dosežen nastavljeni nivo; za predčasno prekinitev točenja pritisnite tipko “”.

Po točenju, se aparat vrne v glavni meni.

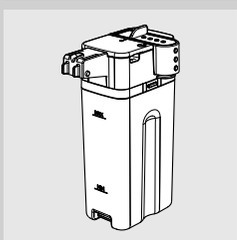
Za točenje naslednjih kav s predhodno zmleto kavo ponovite ravnokar opisane postopke.



Opomba:

Če v predal ne vstavite predhodno zmlete kave, aparat ne bo natočil predhodno zmlete kave, ampak se bo natočila le voda.

Če je bilo dodanih več meric, aparat ne bo natočil proizvoda in mleta kava se bo izločila v predal za zbiranje usedlin.

VRČ ZA MLEKO

To poglavje opisuje uporabo vrča za mleko za pripravo kapučina ali za penjenje mleka.

**Opomba:**

Pred uporabo vrč za mleko natančno očistite, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

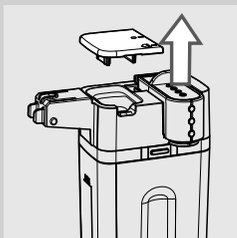
Priporočamo vam, da napolnite vrč s hladnim mlekom (približno 5 °C).

**Pozor:**

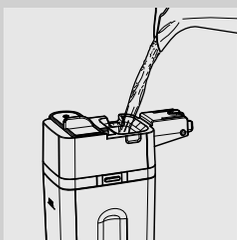
Uporabite izključno z mlekom ali vodo pri čiščenju.

Polnjenje vrča za mleko

Vrč za mleko lahko napolnite pred ali med uporabo.



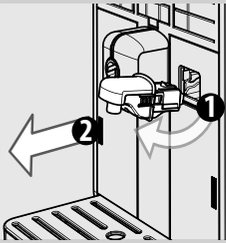
- 1** Dvignite pokrov vrča, kot je prikazano na sliki.



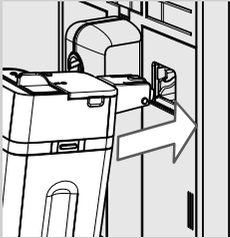
- 2** V vrč vlijte mleko: mleko mora biti med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

- 3** Vrč za mleko je pripravljen za uporabo.

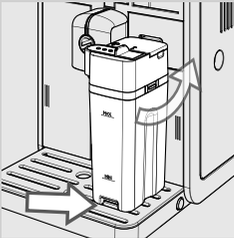
Vstavljanje vrča za mleko



- 1** Če je nameščen, odstranite pipo za točenje vode, kot je prikazano na sliki:
- Pritisnite dve stranski tipki, da se pipa za točenje vode sprostí in jo nekoliko dvignite;
 - Pipo za točenje vode odstranite tako, da jo povlečete.

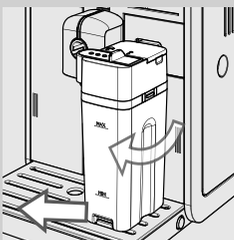


- 2** Vrč za mleko nekoliko nagnite. Do konca ga vstavite v vodila aparata.



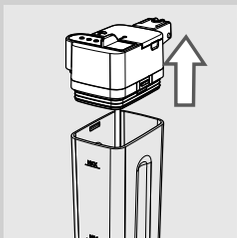
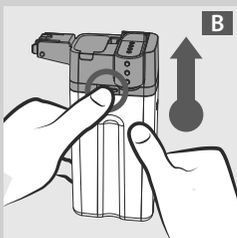
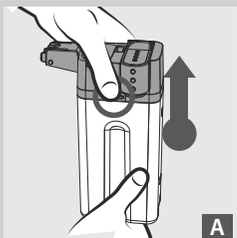
- 3** Pritisnite in obrnite vrč navzdol, dokler se ne zatakne za pladenj za zbiranje tekočine. Vrča ne vstavljajte na silo.

Odstranitev vrča za mleko



- 1** Vrč zasukajte navzgor, dokler se ne odklopi z nastavka, ki se nahaja na pladnju za zbiranje tekočine. Nato ga odstranite.

Izpraznitev vrča za mleko



1 Pritisnite na enega od gumbov za odklop, da odstranite zgornji del vrča, kot je prikazano na slikah (A ali B).

2 Dvignite zgornji del vrča. Izpraznite vrč za mleko in ga ustrezno očistite.



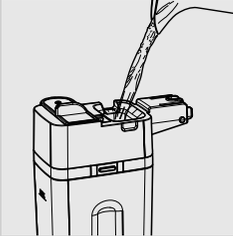
Opomba:

po vsaki uporabi očistite vrč za mleko, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

TOČENJE KAPUČINA

**Pozor:**

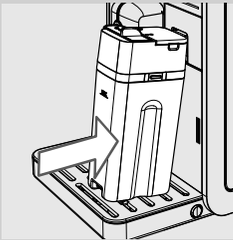
Nevarnost za opekline! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



- 1 Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

**Opomba:**

Uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za kapučin odlične kakovosti. Uporabite lahko polnomastno ali posneto mleko, odvisno od vašega osebnega okusa.



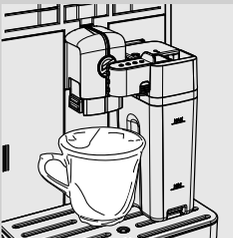
- 2 Vrč vstavite v aparat.



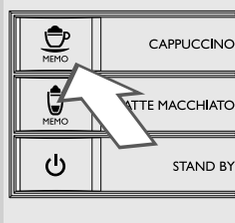
- 3 Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☕".

**Opomba:**

Če pipe za točenje v vrč ne izvlečete do konca, se mleko morda ne bo pravilno penilo.



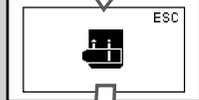
- 4 Pod pipo za točenje v vrč postavite skodelico.



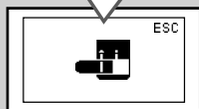
5 Pritisnite tipko "☕
MEMO" za začetek točenja.



Zelena

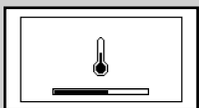


Zelena



Zelena

6 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.



Zelena

7 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.



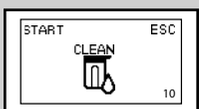
Zelena

8 Ko se prikaže simbol ob strani, aparat toči mleko. Za prekinitev točenja pritisnite tipko "☕
MEMO".



Zelena

9 Po končanem točenju penjenega mleka, aparat toči kavo. Za prekinitev točenja pritisnite tipko "☕
MEMO".



Rumena

10 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikel hitrega splakovanja vrča. Zagnati ga morate v 10-ih sekundah, kot je opisano v poglavju "Cikel hitrega splakovanja vrča".



11 Pipo za točenje ponovno vstavite v vrč do simbola "●".

Opomba:

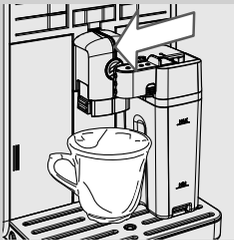
Po uporabi vrč za mleko očistite, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

Kapučino lahko pripravite tudi s predhodno zmleto kavo. Pritisnite tipko "☕" za izbiro predhodno zmlete kave in jo vsujete v predal.

Nastavitev dolžine kapučina v skodelici

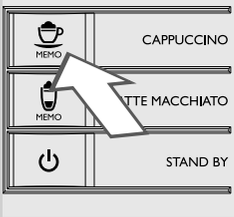
Z vsakim pritiskom na tipko "☕ MEMO" aparat natoči pred tem določeno količino kapučina v skodelico.

Aparat omogoča nastavitev količine iztočenega kapučina glede na vaš okus in velikost skodelic.



1 Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.

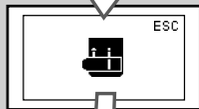
2 Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☕". Pod pipo za točenje v vrč postavite skodelico.



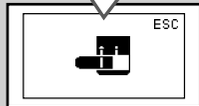
3 Pridržite tipko "☕ MEMO" dokler se na zaslonu ne pojavi simbol "MEMO", nato tipko spustite. Sedaj je aparat v fazi programiranja.



Zelena

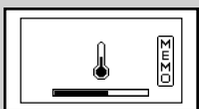


Zelena



Zelena

4 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.



Zelena

5 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.



Zelena

6 Ko aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani, se prične točenje penjenega mleka v skodelico. Ko je zelena količina penjenega mleka natočena, pritisnite tipko "MEMO".



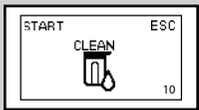
Zelena

7 Po končanem točenju penjenega mleka, aparat začne točiti kavo. Ko je natočena zelena količina, pritisnite tipko "MEMO".



Zelena

Sedaj je tipka "MEMO" programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat iztočil enako količino kapučina, kot ste jo nastavili.



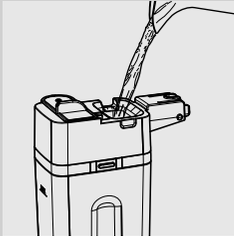
Rumena

8 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikel hitrega splakovanja vrča. Zagnati ga morate v 10-ih sekundah, kot je opisano v poglavju "Cikel hitrega splakovanja vrča".

TOČENJE MLEKA S KAVO

**Pozor:**

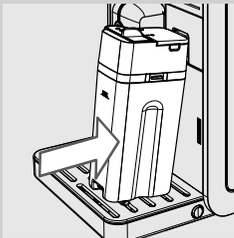
Nevarnost za opekline! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



- 1** Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

**Opomba:**

Uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za mleko s kavo odlične kakovosti. Uporabite lahko polnomastno ali posneto mleko, odvisno od vašega osebnega okusa.



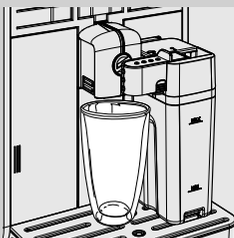
- 2** Vrč vstavite v aparat.



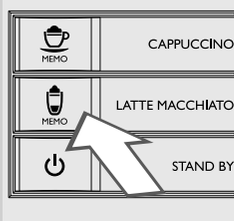
- 3** Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☕".

**Opomba:**

Če pipe za točenje v vrč ne izvlečete do konca, se mleko morda ne bo pravilno penilo.



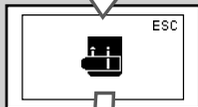
- 4** Pod pipo za točenje v vrč postavite skodelico.



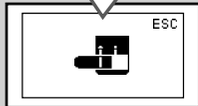
5 Pritisnite tipko "MEMO" za izbiro točenja mleka s kavo.



Zelena

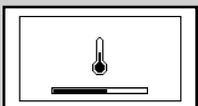


Zelena



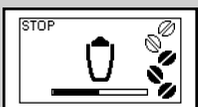
Zelena

6 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.



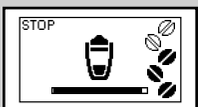
Zelena

7 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.



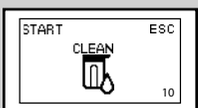
Zelena

8 Ko se prikaže simbol ob strani, aparat toči mleko. Za prekinitev točenja pritisnite tipko "MEMO".



Zelena

9 Po končanem točenju penjenega mleka aparat toči kavo. Za prekinitev točenja pritisnite tipko "MEMO".



Rumena

10 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikel hitrega splakovanja vrča. Zagnati ga morate v 10-ih sekundah, kot je opisano v poglavju "Cikel hitrega splakovanja vrča".

**Opomba:**

Po uporabi vrč za mleko očistite, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

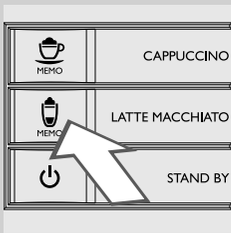
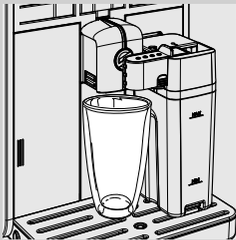
Mleko s kavo lahko pripravite tudi s predhodno zmleto kavo. Pritisnite tipko "☰" za izbiro predhodno zmlete kave in jo vsujte v predal.

Nastavitev dolžine točenja mleka s kavo v skodelico

Z vsakim pritiskom na tipko "☰" aparat natoči pred tem določeno količino mleka s kavo v skodelico.

Aparat omogoča nastavitev količine natočenega mleka s kavo glede na vaš okus oziroma velikost vaših skodelic.

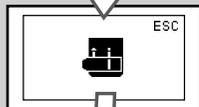
- 1 Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.
- 2 Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☰". Pod pipo za točenje v vrč postavite skodelico.



- 3 Pridržite tipko "☰" dokler se na zaslonu ne pojavi simbol "MEMO", nato tipko spustite. Sedaj je aparat v fazi programiranja.



Zelena



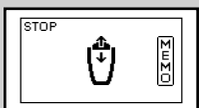
Zelena



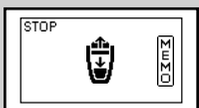
Zelena



Zelena



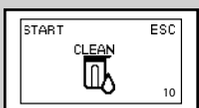
Zelena



Zelena



Zelena



Rumena

- 4** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.

- 5** Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

- 6** Ko aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani, se prične točenje penjenega mleka v skodelico. Ko je zelena količina penjenega mleka natočena, pritisnite tipko "MEMO".

- 7** Po končanem točenju penjenega mleka aparat začne točiti kavo. Ko je natočena zelena količina, pritisnite tipko "MEMO".

Sedaj je tipka "MEMO" programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat iztočil enako količino mleka s kavo, kot ste jo nastavili.

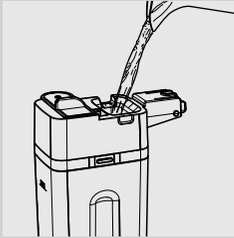
- 8** Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikel hitrega splakovanja vrča. Zagnati ga morate v 10-ih sekundah, kot je opisano v poglavju "Cikel hitrega splakovanja vrča".

KAKO SPENIMO MLEKO



Pozor:

Nevarnost za opekline! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.

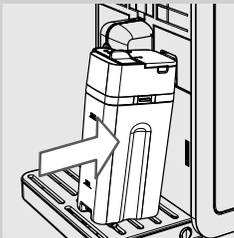


- 1 Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.



Opomba:

Uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za penjeno mleko odlične kakovosti. Uporabite lahko polnomastno ali posneto mleko, odvisno od vašega osebnega okusa.



- 2 Vrč vstavite v aparat.

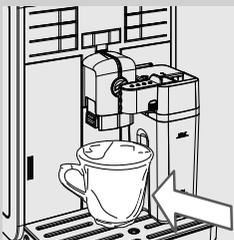


- 3 Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☁".

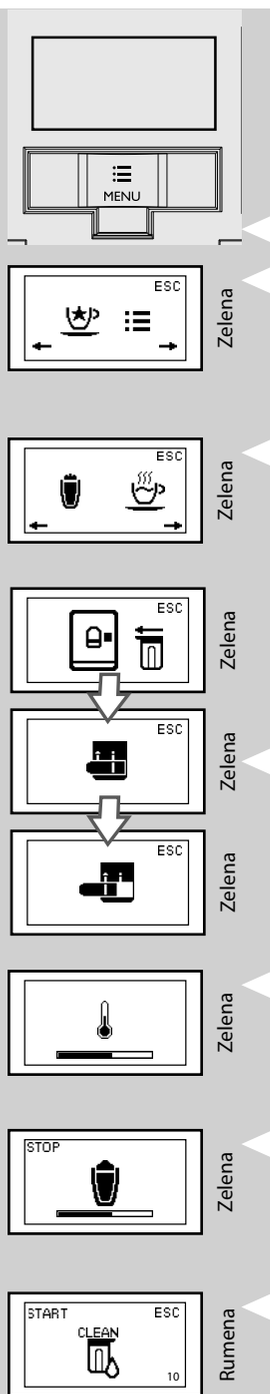


Opomba:

Če pipe za točenje v vrč ne izvlečete do konca, se mleko morda ne bo pravilno penilo.



- 4 Pod pipo za točenje v vrč postavite skodelico.



5 Pritisnite tipko **MENU** . Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

6 Pritisnite tipko . Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

7 Pritisnite tipko  za izbiro penjenega mleka.

8 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.

9 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

10 Aparat natoči v skodelico vnaprej določeno količino penjenega mleka. Za prekinitvev točenja pritisnite tipko .

11 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikel hitrega splakovanja vrča. Zagnati ga morate v 10-ih sekundah, kot je opisano v poglavju "Cikel hitrega splakovanja vrča".

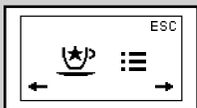
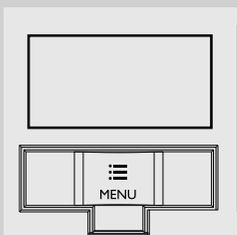
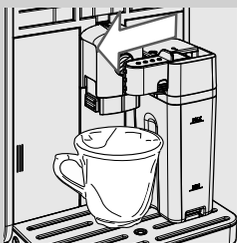
**Opomba:**

Po uporabi vrč za mleko očistite, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

Nastavitev dolžine točenja penjenega mleka v skodelico

Ob vsaki izbiri te funkcije aparat natoči programirano količino penjenega mleka v skodelico. Aparat omogoča nastavitev količine penjenega mleka glede na vaš okus oziroma velikost vaših skodelic.

- 1 Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.
- 2 Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☕". Pod pipo za točenje v vrč postavite skodelico.



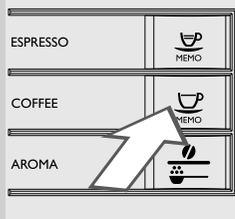
Zelena



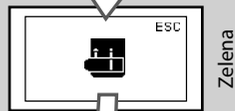
Zelena

- 3 Pritisnite tipko **MENU** "☰". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

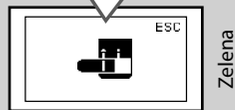
- 4 Pritisnite tipko "☕". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.



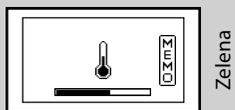
Zelena



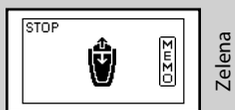
Zelena



Zelena



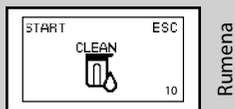
Zelena



Zelena



Zelena



Rumena

5 Pridržite tipko "MEMO" za izbiro penjenega mleka, dokler se na zaslonu ne pojavi simbol "MEMO", nato spustite tipko. Sedaj je aparat v fazi programiranja.

6 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.

7 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

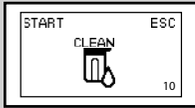
8 Ko je v skodelici natočena zelena količina penjenega mleka, pritisnite tipko "MEMO".

Sedaj je tipka "penjeno mleko" programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat natočil enako količino penjenega mleka, kot ste jo programirali.

9 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikel hitrega splakovanja vrča. Zagnati ga morate v 10-ih sekundah, kot je opisano v poglavju "Cikel hitrega splakovanja vrča".

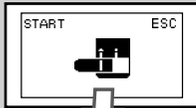
CIKEL HITREGA SPLAKOVANJA VRČA

Po pripravi enega ali več napitkov z mlekom aparat omogoči hitro čiščenje obtoka vrča.

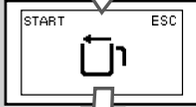


Rumena

- 1** Za 10 sekund se pojavi naslednji prikaz, ki vas opozori, da je potrebno opraviti cikel hitrega splakovanja.
V času 10-ih sekund pritisnite tipko "MEMO", da se cikel zažene.



Rumena



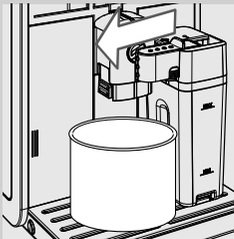
Rumena



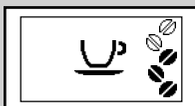
Rumena

- 2** Po vrsti se prikažejo naslednji prikazi, dokler se cikel ne zažene:

1. pipo za točenje v vrč povlecite do simbola "☕"
2. pod pipo za točenje v vrč postavite posodo
3. bodite previdni, kajti ob zagonu cikla se prične točenje vroče vode.



- 3** Pritisnite tipko "MEMO". Začne se cikel splakovanja.



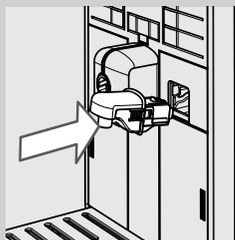
Zelena

- 4** Ko se splakovanje zaključi, se pojavi naslednji prikaz in aparat je pripravljen za uporabo.
Odstranite posodo in vrč za mleko.

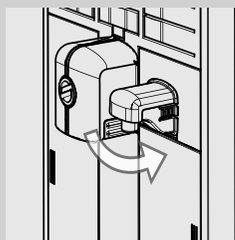
TOČENJE VROČE VODE

**Pozor:**

Nevarnost za opekline! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode in pare. Počakajte, da se cikel zaključí in šele nato odstranite pipo za točenje vode.



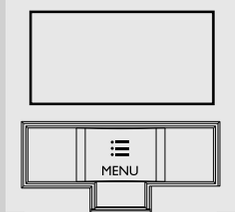
- 1 Pipo za točenje vode rahlo nagnite in jo do konca vstavite v vodila aparata.



- 2 Pritisnite in obrnite pipo za točenje vode navzdol, dokler se ne spoji z aparatom, kot prikazuje slika.



- 3 Pod pipo za točenje vroče vode postavite posodo.



- 4 Pritisnite tipko **MENU** . Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

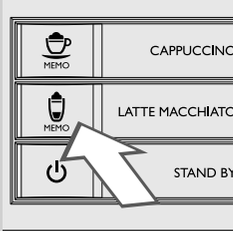


Zelena



Zelena

5 Pritisnite tipko "MEMO". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

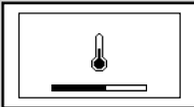


6 Pritisnite tipko "MEMO" za začetek točenja.



Zelena

7 Prikaže se simbol ob strani. Aparat opozarja, da je potrebno namestiti pipo za točenje vode. Preverite, da je pipo za točenje vode pravilno instalirana. Pritisnite "MEMO" za potrditev. Aparat začne s točenjem vroče vode.



Zelena

8 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.



Zelena

9 Iztočite zeleno količino vroče vode. Za prekinitev postopka točenja vroče vode pritisnite tipko "MEMO".

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Dnevno čiščenje aparata



Opozorilo:

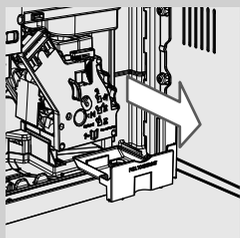
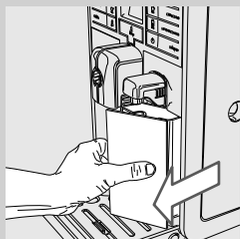
Redno čiščenje in vzdrževanje aparata sta bistvenega pomena za dolgo življenjsko dobo aparata. Aparat je stalno izpostavljen vlažnosti, kavi in apnencu!

V tem poglavju so podrobno prikazani postopki, ki jih je potrebno izvajati in njihova pogostost. V nasprotnem primeru aparat ne bo več deloval pravilno. Tovrstnih popravil garancija NE krije.



Opomba:

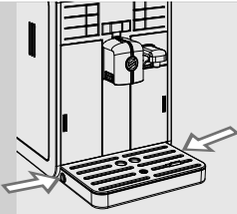
- Za čiščenje aparata uporabljajte z vodo navlaženo mehko krpo.
- V pomivalnem stroju lahko operete samo dele vrča, ki so navedeni v odstavku "Tedensko čiščenje vrča za mleko". Vse ostale komponente morate oprati z mlačno vodo.
- Aparata ne potaplajte v vodo.
- Ne uporabljajte alkohola, topil in/ali abrazivnih predmetov za čiščenje aparata.
- Aparata in/ali njegovih delov ne sušite v mikrovalovni in/ali v navadni pečici.



- 1** Vsak dan, z vklopljenim aparatom, izpraznite in očistite predal za zbiranje usedlin.
 - Rahlo pritisnite ob strani pokrova na predalu za zbiranje usedlin, da izstopi ročaj.
 - Povlecite ročaj in izvlecite predal za zbiranje usedlin.

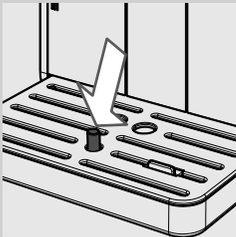
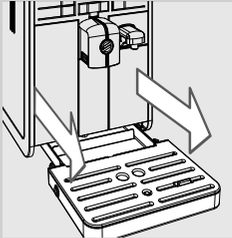
Druga vzdrževalna dela lahko opravljate samo, ko je aparat ugasnjen in izklopljen iz električnega omrežja.

- 2** Izpraznite in očistite predal za zbiranje kave v notranjosti aparata. Odprite servisni pokrov, odstranite predal in ga izpraznite.



3 Izpraznite in operite pladenj za zbiranje tekočine:

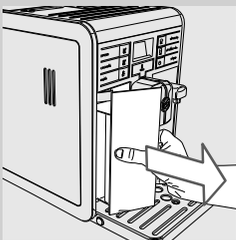
- Pritisnite stranske tipke.
- Pladenj za zbiranje tekočine odstranite.



Opomba:

Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine tudi, ko je indikator za poln pladenj za zbiranje tekočine dvignjen.

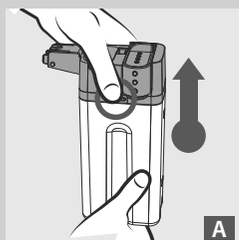
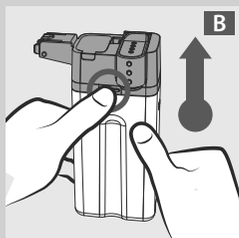
Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo



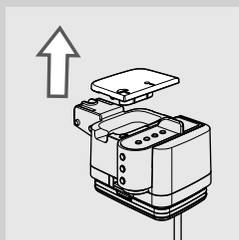
- 1** Odstranite mali beli filter ali filter vode INTENZA+ (če obstaja) iz rezervoarja za vodo in ga operite pod tekočo vodo.
- 2** Ponovno namestite mali beli filter ali filter vode "INTENZA+" (če obstaja) na njegovo mesto tako, da ga rahlo pritisnete in sočasno obrnete.
- 3** Rezervoar napolnite s svežo vodo.

Dnevno čiščenje vrča za mleko

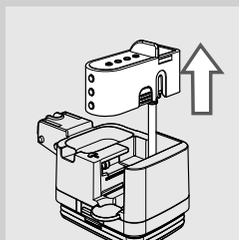
Pomembno je, da poleg cikla hitrega splakovanja vrča, vrč vsak dan tudi očistite, kot je navedeno v nadaljevanju. S tem boste zagotovili higieno in pripravo penjenega mleka odlične konsistence.

**A****B**

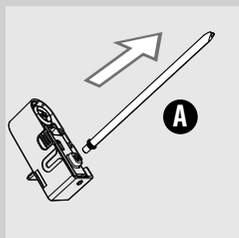
- 1** Pritisnite na enega od gumbov za odklop, da odstranite zgornji del vrča, kot je prikazano na slikah (A ali B).



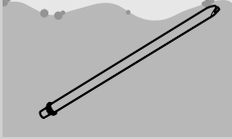
- 2** Odstranite pokrov.



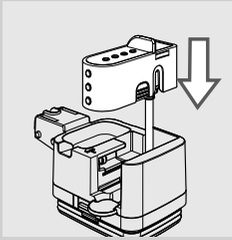
- 3** Pipo za točenje v vrč dvignite in jo nato izvlecite iz zgornjega dela vrča.

**A**

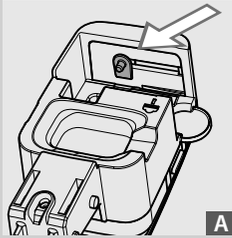
- 4** Odstranite sesalno cev s priključkom (A) s penilca mleka.



5 Cev s priključkom dobro operite s svežo vodo.

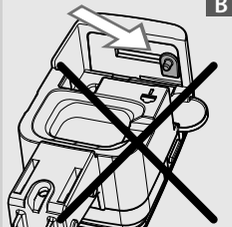


6 Po namestitvi sesalne cevi s priključkom, v zgornji del vrča vstavite pipe za točenje.

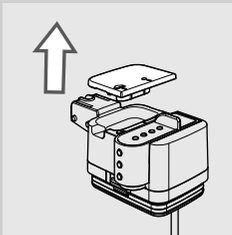


A

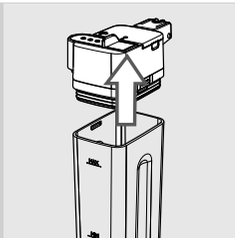
7 Če na zgornji del vrča ne morete namestiti pipe za točenje to pomeni, da se zatič nahaja v napačnem položaju (B). Pred nameščanjem pipe za točenje zatič z roko premaknite v položaj (A).



B

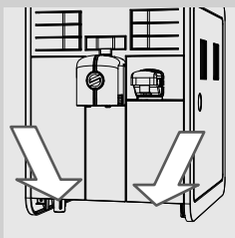


8 Namestite pokrov.



- 9** Znova namestite zgornji del vrča.

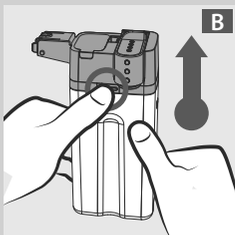
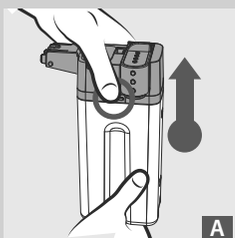
Tedensko čiščenje aparata



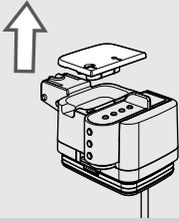
- 1** Očistite ležišče pladnja za zbiranje tekočine.

Tedensko čiščenje vrča za mleko

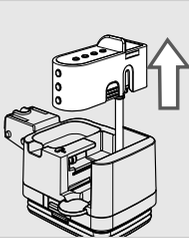
Tedensko čiščenje je natančnejše, saj odstrani morebitne ostanke mleka iz pipe za točenje v vrč.



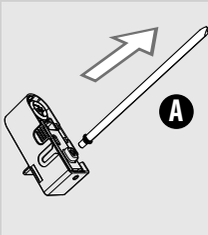
- 1** Pritisnite na enega od gumbov za odklop, da odstranite zgornji del vrča, kot je prikazano na slikah (A ali B).



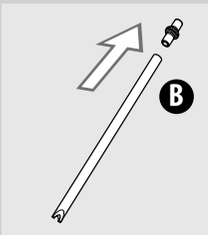
2 Odstranite pokrov.



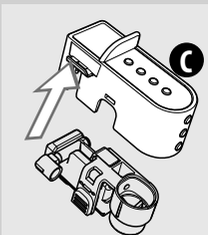
3 Pipo za točenje dvignite in jo nato izvlecite iz zgornjega dela vrča. Pipa za točenje v vrč je sestavljena iz šestih delov, ki jih je treba razstaviti. Vsak del je označen z veliko črko (A, B, C, D, E, F) kot je prikazano na spodnjih slikah.



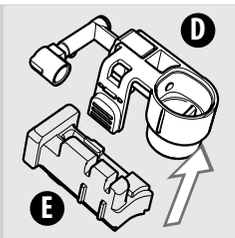
4 Odstranite sesalno cev s priključkom (A) s penilca mleka.



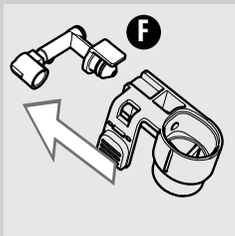
5 S sesalne cevi odstranite priključek (B).



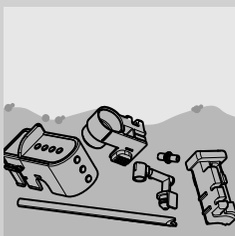
6 Ločite pokrov (C) s pipe za točenje v vrč za mleko tako, da ga ob straneh rahlo pritisnete in potisnete navzdol.



7 Penilec mleka (D) demontirajte z nosilca (E).



8 Izvlecite priključek (F) s penilca mleka tako, da ga povlečete navzven.

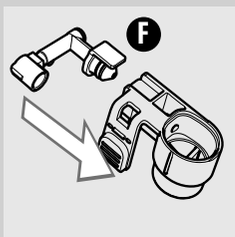


9 Vse komponente dobro operite z mlačno vodo.

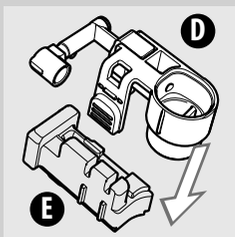


Opomba:

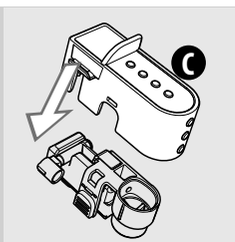
Dele lahko operete tudi v pomivalnem stroju.



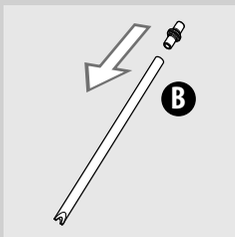
10 Priključek (F) vstavite v penilec mleka, potisnite ga do konca.



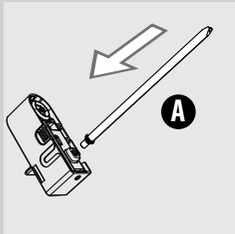
11 Penilec mleka (D) vstavite v nosilec (E).



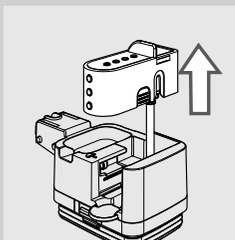
12 Na pipo za točenje v vrč namestite pokrov (C).



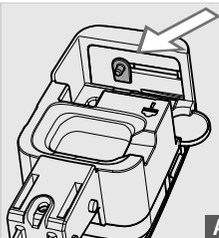
13 Na sesalno cev namestite priključek (B).



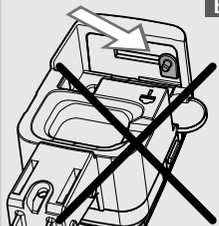
14 Na penilec mleka namestite sesalno cev s priključkom (A).



15 Pipo za točenje vstavite in v zgornji del vrča.

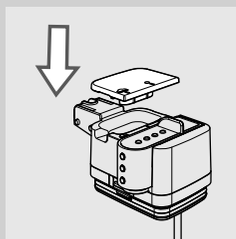


A

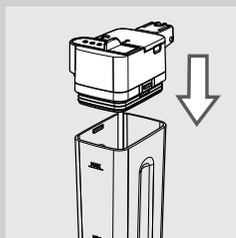


B

- 16** Če na zgornji del vrča ne morete namestiti pipe za točenje to pomeni, da se zatič nahaja v napačnem položaju (B). Pred nameščanjem pipe za točenje zatič z roko premaknite v položaj (A).



- 17** Namestite pokrov.

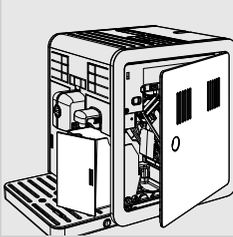


- 18** Zgornji del vrča za mleko montirajte in se prepričajte, da je dobro pritrjen.

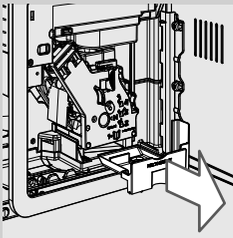
Tedensko čiščenje sklopa za kavo

Sklop za kavo morate očistiti vsakokrat, ko polnite vsebnik za kavo v zrnju ali vsaj enkrat tedensko.

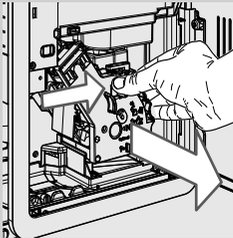
- 1 Aparat izklopite s pritiskom na tipko "⏻" in izvlecite vtič napajalnega kabla.
- 2 Odstranite predal za zbiranje usedlin. Odprite servisni pokrov.



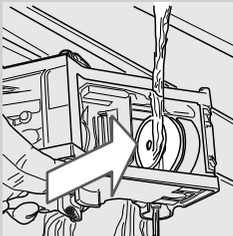
- 3 Odstranite predal za zbiranje kave in ga očistite.



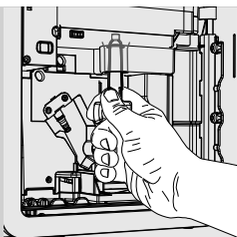
- 4 Za odstranitev sklopa za kavo pritisnite tipko «PUSH» in povlecite za ročico.



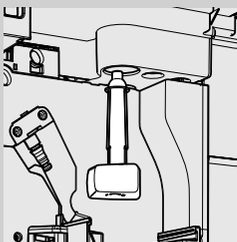
- 5 Sklop za kavo skrbno operite s svežo in mlačno vodo; skrbno operite zgornji filter.



! **Opozorilo:**
Ne uporabljajte čistilnih praškov ali mila za čiščenje sklopa za kavo.

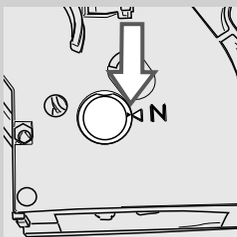


6 Sklop za kavo pustite na zraku, dokler se popolnoma ne osuši.

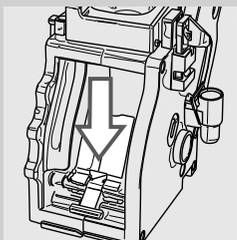


7 Kavni obtok temeljito očistite s posebnim orodjem za čiščenje, ki je priloženo v priboru aparata, ali z ročajem žličke. Posebno orodje za čiščenje vstavite kot je prikazano na sliki.

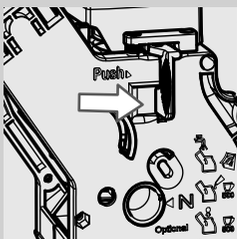
8 Notranji del aparata skrbno očistite z mehko krpo, navlaženo z vodo.



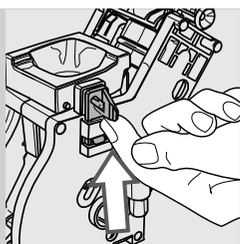
9 Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja; dve oznaki se morata ujemati. Če to ni tako, opravite postopek, opisan v točki (10).



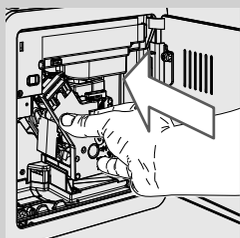
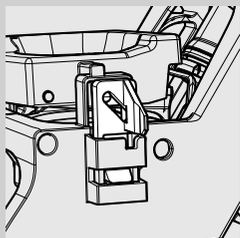
10 Preverite, da je ročica na zadnji strani pomaknjena povsem navzdol.



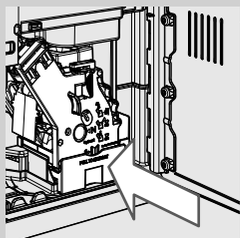
11 Močno pritisnite tipko "PUSH".



- 12** Prepričajte se, da je sponka za pritrditev sklopa za kavo v pravilnem položaju. Če je še vedno v spodnjem položaju, jo potisnite navzgor, da se pravilno vklopi.



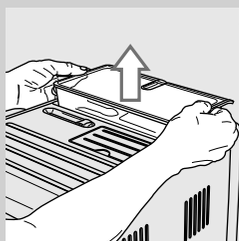
- 13** Sklop za kavo ponovno vstavite v ležišče tako, da se zaskoči brez pritiskanja na tipko "PUSH".



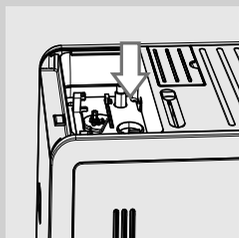
- 14** Vstavite predal za zbiranje kave in zaprite servisni pokrov.

- 15** Vstavite predal za zbiranje usedlin.

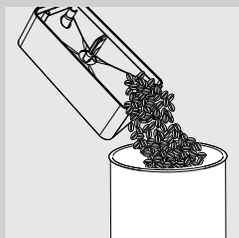
Tedensko čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, pladnja in predala za kavo



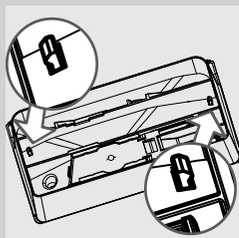
1 Izvlecite vsebnik za kavo v zrnju.



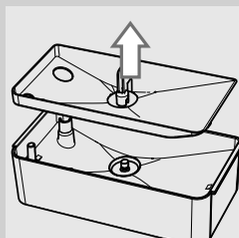
2 Vsebnik za kavo v zrnju, pladenj in predal za kavo enkrat tedensko očistite s krpo, da odstranite kavne usedline in prah.



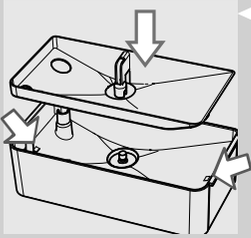
3 Iz posode izpraznite zrnje.



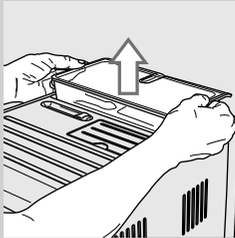
4 Za odstranitev pladnja pritisnite na zaponki na dnu vsebnika za kavo v zrnju, kot je prikazano na sliki.



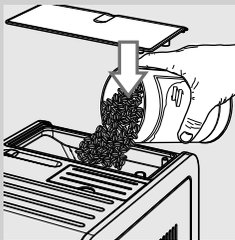
5 Odstranite pladenj. Pladenj in posodo očistite s krpo.



- 6** Po čiščenju pladenj ponovno vstavite v vsebnik za kavo v zrnju. Zaponki pladnja vklopite v ustrezni ležišči vsebnika.



- 7** Vstavite vsebnik za kavo v zrnju v predal.



- 8** Počasi vsujte kavo v zrnju. Namestite pokrov.

Mesečno čiščenje vrča za mleko



Za mesečni cikel čiščenja priporočamo uporabo čistilnega sistema za obtočni mlečni sistem "Saeco Milk Circuit Cleaner", s katerim odstranite morebitne ostanke mleka iz sistema. "Saeco Milk Circuit Cleaner" lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje.



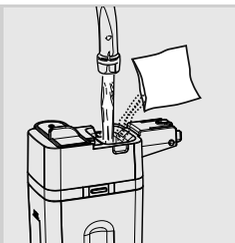
Pozor:

Nevarnost za opekline! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode in pare. Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



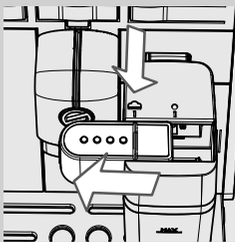
Opomba:

Pred začetkom postopka se prepričajte, da je rezervoar za vodo napolnjen do oznake nivoja MAX.

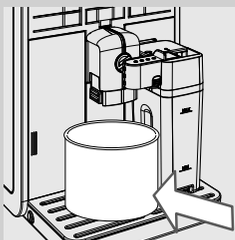


1 Vrč za mleko napolnite z vodo do oznake najvišjega nivoja (MAX).

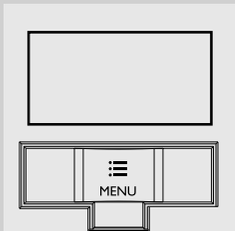
2 V vrč za mleko izdelek za čiščenje in počakajte, da se v celoti raztopi.



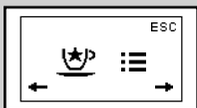
3 Vrč vstavite v aparat. Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☰".



4 Pod pipo za točenje v vrč postavite posodo.



5 Pritisnite tipko **MENU** "☰". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.



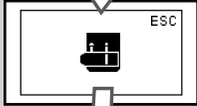
Zelena



Zelena



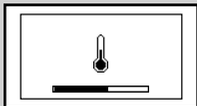
Zelena



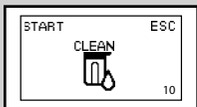
Zelena



Zelena



Zelena



Zelena

6 Pritisnite tipko "MEMO". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

Pritisnite tipko "MEMO" za izbiro penjenega mleka.

7 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.

8 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

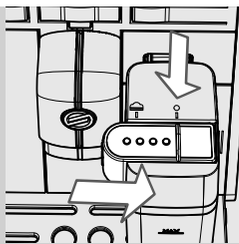
9 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikl hitrega splakanja vrča. Pritisnite tipko "MEMO" za izhod iz programa.

10 Ponovite postopke od točke 5 do točke 9, dokler se vrč ne povsem izprazni.

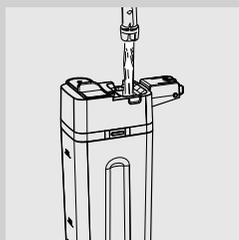


Pozor:

Ne pijte med tem postopkom natočene raztopine.

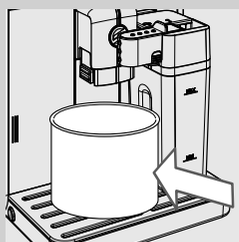


11 Pipo za točenje ponovno vstavite v vrč do simbola "●".

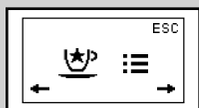


12 Odstranite vrč za mleko in posodo iz aparata.

13 Vrč za mleko splaknite in napolnite s svežo pitno vodo do oznake nivoja MAX.



14 V aparat vstavite vrč za mleko. Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "▲". Pod pipo za točenje v vrč postavite posodo, da se cikel splakovanja zažene.



Zelena

15 Pritisnite tipko **MENU** "☰". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.



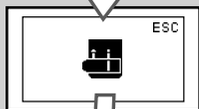
Zelena

16 Pritisnite tipko "MEMO". Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.

Pritisnite tipko "MEMO" za izbiro penjenega mleka.



Zelena

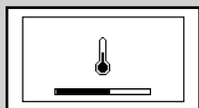


Zelena

17 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.

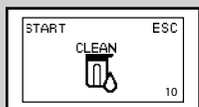


Zelena



Zelena

18 Aparat potrebuje določen čas, da se segreje; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.



Zelena

19 Po končanem točenju vas ta prikaz opozori, da je potrebno zagnati cikl hitrega splakovanja vrča. Pritisnite tipko "MEMO" za izhod iz programa.

20 Ponovite postopke od točke 15 do točke 19, dokler se vrč ne povsem izprazni.

21 Odstranite vrč za mleko in posodo iz aparata. Ponovite postopke od točke 12 do točke 19 še enkrat.

22 Odstranite in operite vrč za mleko, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje vrča za mleko".

Mesečno mazanje sklopa za kavo

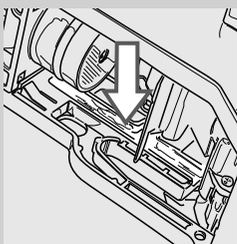
Sklop za kavo namažite po približno 500 skodelicah kave ali enkrat mesečno.

Mast, ki se uporablja za mazanje sklopa za kavo, lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo.

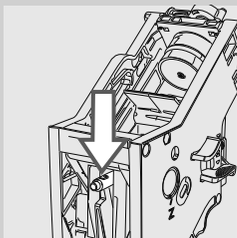
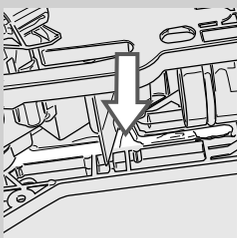


! Opozorilo:

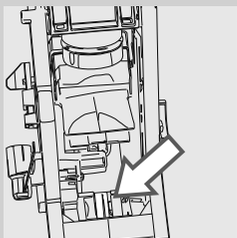
Pred mazanjem sklopa za kavo, ga očistite s tekočo vodo in pustite, da se posuši, kot je to opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".

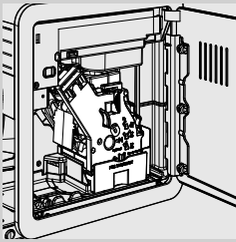


- 1** Mast enakomerno nanesite na obe stranski vodili.



- 2** Namažite tudi gred.





- 3** Sklop za kavo vstavite v ležišče tako, da se zaskoči v pravi položaj (glej poglavje "Tedensko čiščenje sklopa za kavo"). Vstavite predal za zbiranje kave.

- 4** Zaprite servisni pokrov. Vstavite predal za zbiranje usedlin.

Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev



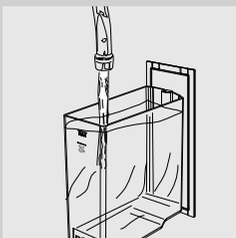
Svetujemo vam, da poleg tedenskega čiščenja, po približno 500 skodelicah kave ali enkrat mesečno opravite cikel čiščenja s tabletami za razmastitev. Ta proces dopolnjuje postopke vzdrževanja sklopa za kavo. Tablete za razmastitev se prodajajo ločeno. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo.

! Opozorilo:

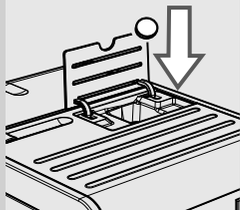
Tablete za razmastitev se uporabljajo samo za čiščenje in ne morejo odstraniti vodnega kamna. Za odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte posebno Saeco sredstvo po navodilih, ki so opisana v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna".



- 1** Pod pipo za točenje kave postavite posodo.



- 2** Prepričajte se, da je rezervoar za vodo napolnjen s svežo vodo do oznake nivoja "MAX".



3 V predal za predhodno zmleto kavo vstavite eno tableto za razmasti-
tev.

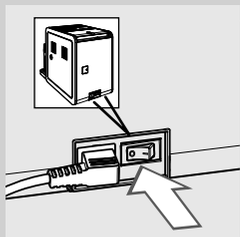


Zelena

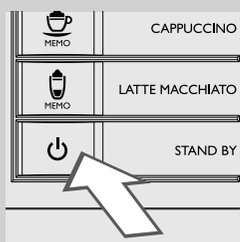
4 Pritisnite tipko “” za izbiro točenja kave s predhodno zmleto kavo.
Ne dodajajte kave v prahu.

5 Pritisnite tipko “” za začetek cikla točenja kave.

6 Počakajte, da aparat iztoči polovico skodelice vode.

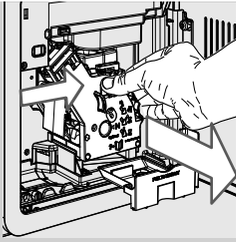


7 Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na “0”.

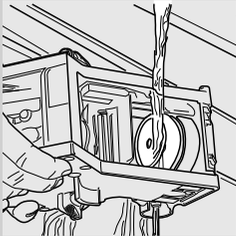


8 Raztopino pustite delovati 15 minut. Natočeno vodo zavržite.

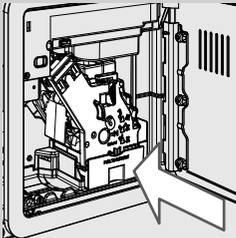
9 Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na “I”. Za vklop apa-
rata pritisnite tipko “”.
Počakajte, da se cikel samodejnega splakovanja zaključi.



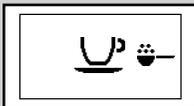
- 10** Odstranite predal za zbiranje usedlin in odprite servisni pokrov. Odstranite predal za zbiranje kave in sklop za kavo.



- 11** Sklop za kavo skrbno operite s svežo vodo.



- 12** Po opravljenem splakovanju sklopa za kavo, tega ponovno vstavite v ležišče, dokler se ne zaskoči v pravilnem položaju (glejte poglavje "Tedensko čiščenje sklopa za kavo"). Vstavite predal za zbiranje kave in predal za zbiranje usedlin. Zaprite servisni pokrov.



Zelena

- 13** Pritisnite tipko "☺" za izbiro točenja kave s predhodno zmleto kavo. Kave na vsujete v predal za predhodno zmleto kavo.

- 14** Pritisnite tipko "MEMO" za začetek cikla točenja kave.

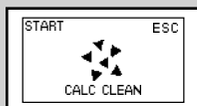
- 15** Dvakrat ponovite postopke od točke 13 do točke 14. Izpraznite posodo.

- 16** Pri čiščenju pladnja za zbiranje tekočine v pladenj položite eno tableto za razmastitev in ga do 2/3 napolnite z vročo vodo. Počakajte približno 30 minut, da raztopina doseže svoj učinek, nato obilno splaknite.

ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

Ko se prikaže simbol "CALC CLEAN" je potrebno odstraniti vodni kamen.

Cikel odstranjevanja vodnega kamna traja približno 30 minut.



Rumena



Opozorilo:

Če tega postopka ne boste izvedli, lahko aparat preneha pravilno delovati; v takem primeru popravilo NI krito z garancijo.



Pozor:

Uporabite samo raztopino za odstranjevanje vodnega kamna Saeco, ki je posebej izdelana za doseganje najboljše učinkovitosti aparata. Uporaba drugih izdelkov je lahko vzrok za poškodovanje aparata in ostanke sredstva v vodi.



Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna Saeco je v prodaji samostojno. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v teh navodilih za uporabo.



Pozor:

Ne pijte raztopine za odstranjevanje vodnega kamna in iztočenih proizvodov, dokler se cikel ne zaključi. Za odstranjevanje vodnega kamna v nobenem primeru ne uporabljajte kisa.



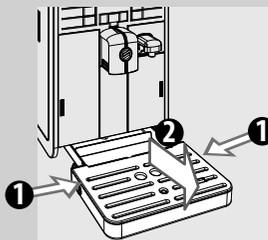
Opomba:

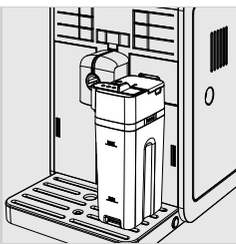
Med procesom odstranjevanja vodnega kamna sklopa za kavo ne smete odstraniti.

Za izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna sledite naslednjim navodilom:

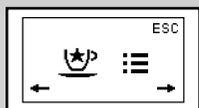
Pred začetkom odstranjevanja vodnega kamna:

- 1 Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine.



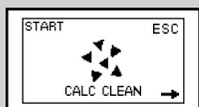


2 Vrč za mleko napolnite z vodo do oznake MIN in ga vstavite v aparat.



Zelena

3 Pritisnite tipko **MENU** . Na zaslonu se prikaže simbol ob strani.



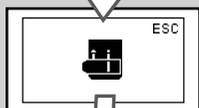
Rumena

4 Pritisnite tipko . Pritisnite tipko , dokler se ne prikaže simbol ob strani.

5 Pritisnite tipko za zagon procesa odstranjevanja vodnega kamna.

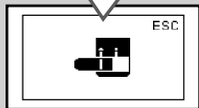


Rumena

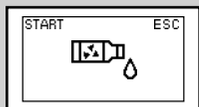


Rumena

6 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.



Rumena



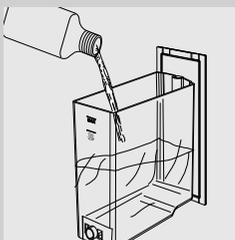
Rumena

**Opomba:**

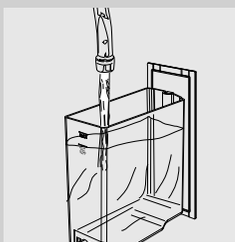
Če ste tipko pritisnili pomotoma, prekinite s pritiskom na tipko .



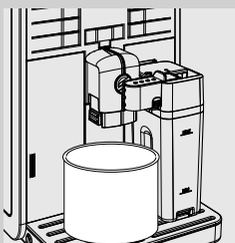
- 7** Snemite filter vode "INTENZA+" (če je prisoten) iz rezervoarja za vodo in ga zamenjajte z originalnim malim belim filtrom.



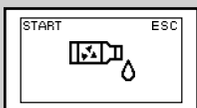
- 8** V rezervoar za vodo nalijte vso raztopino za odstranjevanje vodnega kamna. Nato napolnite rezervoar s svežo vodo do oznake nivoja CALC CLEAN.



- 9** Rezervoar za vodo ponovno vstavite v aparat.

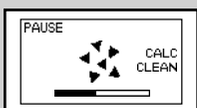


- 10** Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "☕". Pod pipo za točenje v vrč za mleko in pipo za točenje kave postavite večjo posodo (1,5 l).



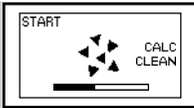
Rumena

- 11** Pritisnite tipko "MEMO" za zagon cikla odstranjevanja vodnega kamna.



Rumena

- 12** Aparat začne v rednih presledkih točiti raztopino za odstranjevanje vodnega kamna. Kazalnik na zaslonu kaže napredovanje postopka.



Rumena

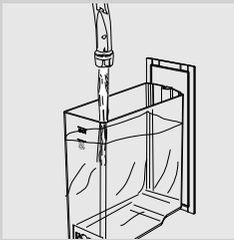
**Opomba:**

Cikel odstranjevanja vodnega kamna lahko začasno prekinete s pritiskom na tipko "MEMO". Za nadaljevanje cikla ponovno pritisnite tipko "MEMO". Na ta način lahko posodo izpraznite in se za krajši čas oddaljite.

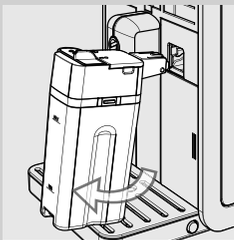


Rdeča

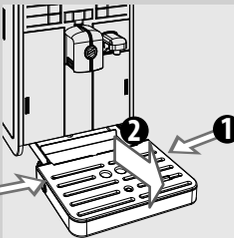
13 Ko se prikaže simbol ob strani, je rezervoar za vodo prazen.



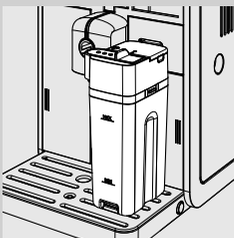
14 Rezervoar splaknite in napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX. Ponovno ga vstavite v aparat.



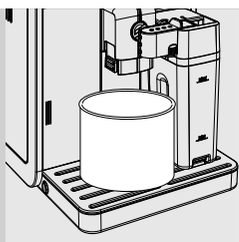
15 Odstranite in izpraznite posodo ter vrč za mleko.



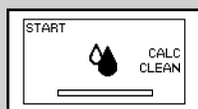
16 Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine in ga ponovno vstavite na mesto.



17 Vrč za mleko napolnite z vodo do oznake MIN in ga vstavite v aparat. Pipo za točenje v vrč povlecite v levo do simbola "MEMO".



18 Posodo ponovno vstavite na mesto.



Rumena

19 Pritisnite tipko "MEMO" za začetek cikla splakovanja.



Rdeča

20 Ko se prikaže simbol ob strani, je rezervoar za vodo prazen. Rezervoar splaknite, napolnite s svežo vodo do nivoja MAX in ga vstavite v aparat, nato ponovite točko 19.



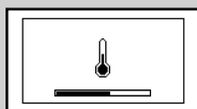
Zelena

21 Ko se voda za cikel splakovanja v celoti porabi, aparat prikaže simbol ob strani. Pritisnite tipko "MEMO" za izhod iz cikla odstranjevanja vodnega kamna.



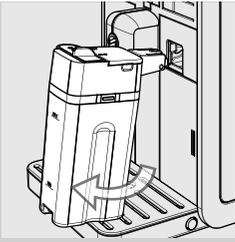
Opomba:

Če se rezervoarja za vodo ne napolnite do oznake nivoja MAX, lahko aparat zahteva ponovno polnjenje rezervoarja, da bi cikel splakovanja lahko zaključil. Rezervoar napolnite z vodo in ga vstavite v aparat. Ponovite od točke 19.



Rumena

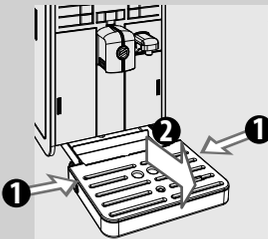
22 Aparat sedaj izvaja cikel segrevanja in samodejnega splakovanja za točenje izdelkov.



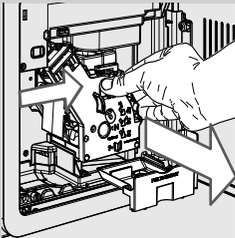
23 Odstranite posodo. Odstranite in operite vrč za mleko, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje vrča za mleko".



24 Odstranite mali beli filter in ponovno vstavite filter vode "INTENZA+" (če je prisoten) v rezervoar za vodo.



25 Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine in ga ponovno vstavite na mesto.



26 Očistite sklop za kavo. Za nadaljnja navodila glejte poglavje "Čiščenje sklopa za kavo".



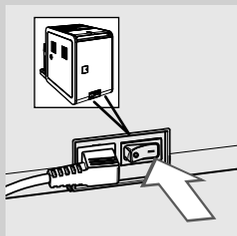
Zelena

27 Aparat je pripravljen za točenje kave.

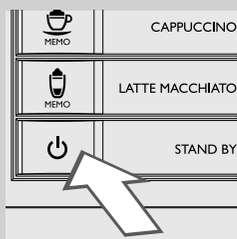
NENAMERNA PREKINITEV CIKLA ODSTRANJEVANJA VODNEGA KAMNA

Ko se proces odstranjevanja vodnega kamna prične, se mora tudi dokončati brez izklapljanja aparata.

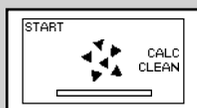
Če se proces odstranjevanja vodnega kamna nenamerno prekine (zaradi izpada električne energije ali izklopa napajalnega kabla), sledite naslednjim navodilom.



1 Preverite, da je stikalo v položaju "I".

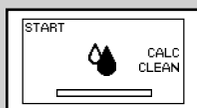


2 Pritisnite tipko "⏻" za vklop aparata.



Rumena

3 Če je bil prekinjen, se bo cikel odstranjevanja vodnega kamna nadaljeval od točke 12 poglavja "Odstranjevanje vodnega kamna" dalje. Za ponovni zagon cikla pritisnite tipko "MEMO".



Rumena

4 Če pa je bil prekinjen med fazo splakovanja, se bo nadaljeval od točke 19 poglavja "Odstranjevanje vodnega kamna" dalje. Za ponovni zagon cikla pritisnite tipko "MEMO".

PROGRAMIRANJE

Funkcije aparata je možno prilagoditi z vstopom v meni za programiranje.

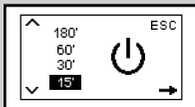
Nastaviti je možno naslednje parametre



Rumena

Temperatura kave

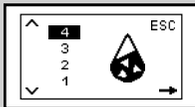
Ta funkcija omogoča nastavitve temperature iztočene kave.



Rumena

Časovnik (stand-by)

Ta funkcija omogoča nastavitve časa za prehod v Stand-by način po zadnjem točenju.



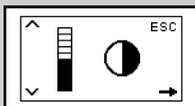
Rumena

Trdota vode

Ta funkcija omogoča reguliranje nastavitve glede na trdoto vode v vašem kraju.

- 1 = zelo mehka voda
- 2 = mehka voda
- 3 = trda voda
- 4 = zelo trda voda

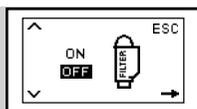
Za podrobnosti glejte odstavek "Meritev in programiranje trdote vode".



Rumena

Kontrast

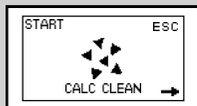
Ta funkcija omogoča nastavitve kontrasta na zaslonu za najboljšo vidnost sporočil.



Rumena

Filter vode "INTENZA+"

Ta funkcija omogoča upravljanje vodnega filtra "INTENZA+". Za podrobnosti glejte poglavje v zvezi z upravljanjem filtra.



Rumena

Cikel odstranjevanja vodnega kamna zaključen

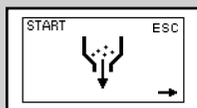
Ta funkcija omogoča izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna.



Rumena

Izbira kavnih zrn

Ta funkcija omogoča optimizacijo mletja glede na izbrano vrsto kavnih zrn.



Rumena

Cikel praznjenja kavnega obtoka

Ta funkcija omogoča izpraznitev kavnega obtoka in kavnega mlinčka pred menjavo kavnih zrn.



Rumena

Tovarniške nastavitve

Ta funkcija omogoča vzpostavitev tovarniško nastavljenih vrednosti.

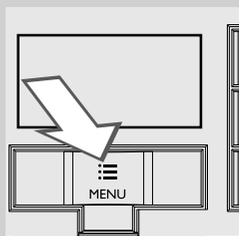
Kako programirati aparat

Ta primer pojasnjuje, kako se programira kontrast zaslona. Na enak način programirajte druge funkcije.

V meni programiranja lahko vstopite samo, ko je aparat vklopljen in prikazuje zaslon, ki ga vidite ob strani.



Zelena



- 1** Pritisnite tipko “☰” za dostop v meni.



Zelena

- 2** Pritisnite tipko “☰” za dostop do programiranja.

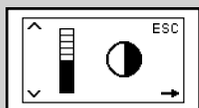


Rumena

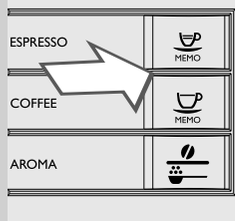
- 3** Prikaže se glavni zaslon.



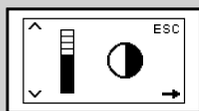
- 4** Pritisnite tipko “☰” in prelistajte možnosti, dokler se ne prikaže funkcija za kontrast zaslona.



Rumena



5 Pritisnite tipki "MEMO" in "MEMO" za povečanje ali zmanjšanje vrednosti funkcije.

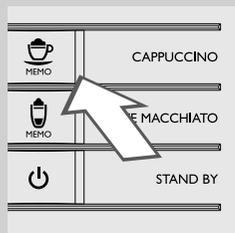


Rumena

6 Ko je bila vrednost spremenjena, se pojavi sporočilo "OK". Pritisnite tipko "MEMO" za potrditev spremembe.



7 Pritisnite tipko "MEMO" za izhod iz menija programiranja.



Opomba:

Aparat samodejno zapusti meni za programiranje, če v roku 3 minut ni pritisnjena nobena tipka. Spremenjene, toda ne potrjene vrednosti ne bodo shranjene.

POMEN SIMBOLOV NA ZASLONU

Aparat za kavo je opremljen s sistemom prikazovanja v barvah za lažje razumevanje signalov na zaslonu.
Barvne oznake simbolov temeljijo na principu semaforja.

Signali pripravljenosti (zeleni)



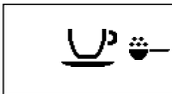
Aparat je pripravljen za točenje kave s kavnimi zrni Arabica.



Aparat je pripravljen za točenje kave s kavnimi zrni Robusta.



Aparat je pripravljen za točenje kave s kavnimi zrni mešane vrste.



Aparat je pripravljen za točenje s predhodno zmlato kavo.



Izberite meni za programiranje ali meni posebnih napitkov.



Izbira penjenega mleka ali vroče vode.



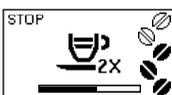
Točenje vroče vode.



Aparat je v fazi točenja ekspres kave.



Aparat je v fazi točenja ene kave.



Aparat je v fazi točenja dveh ekspres kav.

Signali pripravljenosti (zeleni)

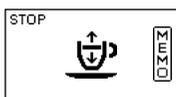
Aparat je v fazi točenja dveh kav.



Točenje ekspres kave s predhodno zmleto kavo.



Točenje kave s predhodno zmleto kavo.



Aparat je v fazi programiranja količine kave za točenje.



Točenje penjenega mleka.



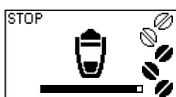
Aparat toči kapučino.



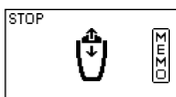
Aparat programira količino mleka za točenje pri pripravi kapučina.



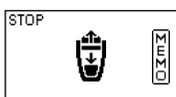
Aparat je v fazi programiranja količine kave za točenje pri pripravi kapučina.



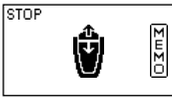
Aparat toči mleko s kavo.



Aparat programira količino mleka za točenje pri pripravi mleka s kavo.



Aparat programira količino kave za točenje pri pripravi mleka s kavo.

Signali pripravljenosti (zeleni)

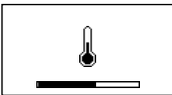
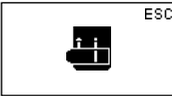
Aparat programira količino mleka za točenje pri pripravi penjenega mleka.



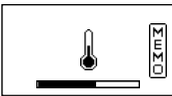
Vstavite pipo za točenje vode in pritisnite tipko "MEMO" za točenje.
Pritisnite "MEMO" za izhod.



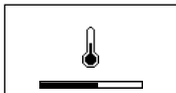
Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje.



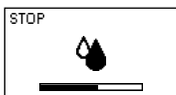
Aparat v fazi segrevanja za točenje napitkov ali vroče vode.



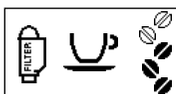
Aparat v fazi segrevanja med programiranjem napitkov.

Opozorilni signali (rumeni)

Aparat je v fazi segrevanja.



Aparat izvaja cikel splakovanja. Počakajte, da aparat zaključi cikel.



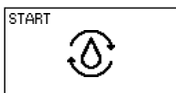
Aparat javlja, da se mora filter vode "INTENZA+" zamenjati.



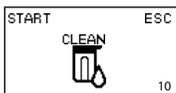
Sklop za kavo je v fazi nastavitve po resetiranju aparata.



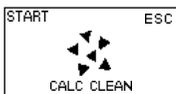
Vsebnik napolnite s kavo v zrnju in cikel ponovno vklopite.



Napolnite sistem.



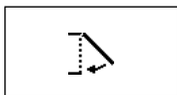
Aparat zahteva splakovanje pipe za točenje v vrč. Ta prikaz se odpre po vsakem točenju napitkov z mlekom in ostane aktiven samo 10 sekund. Pritisnite tipko "MEMO" za zagon procesa; pritisnite tipko "MEMO" za izhod.



Iz aparata je potrebno odstraniti vodni kamen. Pritisnite tipko "MEMO" za zagon procesa odstranjevanja vodnega kamna. Sledite postopkom, ki so opisani v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna" v tem priročniku.

Za ponovni vklop odstranjevanja vodnega kamna in nadaljnjo uporabo aparata pritisnite tipko "MEMO".

Opomba: v primeru, da ne odstranite vodnega kamna, aparat ne bo več deloval pravilno. V tem primeru garancija NE vključuje popravila.

Signali alarma (rdeči)

Zaprte servisni pokrov.



Napolnite vsebnik za kavo v zrnju.



Sklop za kavo morate vstaviti v aparat.



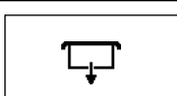
Vstavite predal za zbiranje usedlin.



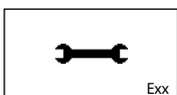
Izpraznite predal za zbiranje usedlin in predal za zbiranje kave.



Napolnite rezervoar za vodo.



Vstavite vsebnik za kavo v zrnju in pokrov.



Exx

Aparat ne deluje. V spodnjem desnem vogalu zaslona je prikazana koda napake. Ugasnite aparat. Ponovno ga vklopite po 30 sekundah. Poskusite dvakrat ali trikrat. Za kode napak 1 -3 - 4 - 5 glejte tudi poglavje "Reševanje težav".

Če se aparat ne vklopi, pokličite dežurno linijo Philips SAECO v vaši državi in sporočite šifro, ki se javlja na zaslonu. Kontaktni podatki so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na naslovu www.saeco.com/support.

REŠEVANJE TEŽAV

To poglavje navaja najpogostejše težave, ki lahko doletijo vaš aparat. Če vam spodaj navedeni podatki ne pomagajo pri reševanju težav, poglejte stran z najpogostejše zastavljenimi vprašanji na spletnem mestu **www.saeco.com/support** ali se obrnite na dežurno linijo Philips Saeco v vaši državi. Kontaktni podatki so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na spletnem mestu **www.saeco.com/support**.

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Koda napake 1 Blokiran kavni mlinček.	Zamašen obtok kave.	Obtok kave dobro očistite, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".
Koda napake 3-4 Blokiran sklop, ni ga mogoče odstraniti.	Sklop za kavo ni na mestu.	Zaprte servisni pokrov. Aparat izklopite in ga po ponovno vklopite. Sklop za kavo se samodejno vrne v začetni položaj.
Koda napake 5 Napaka v vodnem obtoku.	Prisotnost zraka v vodnem obtoku.	Rezervoar za vodo nekajkrat odstranite in ponovno vstavite, pazite, da ga pravilno namestite. Preverite, da je predal rezervoarja za vodo čist. Če je filter Intenza+ prisoten, ga odstranite. Aparat izklopite in ga po ponovno vklopite. Ponovno vstavite filter.

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Aparat se ne vklopi.	Aparat ni priključen v električno omrežje.	Aparat priključite v električno omrežje.
	Glavno stikalo v položaju "0".	Preverite, da je glavno stikalo v položaju "1".
Pladenj za zbiranje tekočine se napolni tudi, če vode ne iztočite.	Včasih aparat samodejno iztoči vodo v pladenj za zbiranje tekočine in tako upravlja s splakovanjem obtokov ter zagotovi optimalno delovanje.	Gre za običajno delovanje aparata.
Aparat vedno prikaže rdeč simbol  .	Predal za zbiranje usedlin ste izpraznili, ko je bil aparat izključen.	Ta postopek morate vedno opraviti, ko je aparat vklopljen. Preden ponovno vstavite predal počakajte, da se prikaže simbol  .
Kava ni dovolj topla.	Skodelice so hladne.	Skodelice segrejte s toplo vodo.
	Temperatura ni pravilno nastavljena.	Temperaturo nastavite kot je opisano v poglavju "Programiranje".
	Obtok aparata je zamašen z vodnim kamnom.	Odstranite vodni kamen iz aparata.
Vroča voda ne izteka.	Odprtina pipe za točenje vode je zamašena.	Odprtino pipe za točenje vode očistite z iglo. Pred izvedbo tega postopka se prepričajte, da je aparat izključen in ohlajen.
Kava ima malo pene (glejte opombo).	Mešanica kave ni ustrezna, kava ni sveže pražena oziroma je pregrobo zmlata.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitve keramičnega kavnega mlinčka".
Mleko se ne peni.	Vrč za mleko je umazan ali nepravilno nameščen.	Očistite vrč in ga pravilno vstavite.
	Pipa za točenje v vrč za mleko ni bila pravilno izvlečena.	Preverite, da je pipa za točenje mleka bila pravilno izvlečena.
	Uporabljena vrsta mleka ni primerna za penjenje.	Uporabite vrsto mleka, ki je navedena v poglavju "Vrč za mleko"
Sklopa za kavo ni mogoče izvleči.	Sklop za kavo ni na mestu.	Vklopite aparat. Zaprite servisni pokrov. Sklop za kavo se samodejno vrne v začetni položaj.
	Predal za zbiranje usedlin je vstavljen.	Izvlomite predal za zbiranje usedlin preden odstranite sklop za kavo.
Sklopa za kavo ni mogoče vstaviti.	Sklop za kavo ni v položaju mirovanja.	Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".
	Motor z reduktorjem ni v pravilnem položaju.	Vstavite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedline. Zaprite servisni pokrov. Aparat vklopite brez vstavljenega sklopa za kavo. Motor z reduktorjem se vrne v pravilen položaj. Aparat izklopite in sklop znova vstavite, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Pod sklopom za kavo je večja količina mlete kave.	Kava ni primerna za kavne avtomate.	Morda je treba zamenjati vrsto kave ali spremeniti nastavitve kavnega mlinčka.
Aparat melje kavna zrna, vendar kava ne priteče (glejte opombo).	Ni vode.	Napolnite rezervoar za vodo in napolnite sistem (poglavje "Prvi vklop").
	Sklop za kavo je umazan.	Sklop za kavo očistite (poglavje "Tendensko čiščenje sklopa za kavo").
	To se lahko pojavi, kadar aparat samodejno regulira odmerek.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Obtok ni napolnjen.	Napolnite obtok (poglavje "Prvi vklop").
	Pipa za točenje kave je zamazana.	Pipo za točenje kave očistite.
Kava je preveč vodnata (glejte opombo).	To se lahko pojavi, kadar aparat samodejno regulira odmerek.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Kava je pregrobo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitve keramičnega kavnega mlinčka".
	Izbirni gumb vsebnika za kavo v zrnju je bil premaknjen.	Postavite izbirni gumb v položaj  .
Kava izteka zelo počasi (glejte opombo).	Kava je preveč drobna.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitve keramičnega kavnega mlinčka".
	Obtočni sistem je zamašen.	Opravite cikel odstranjevanja vodnega kamna.
	Obtok ni napolnjen.	Napolnite obtok (poglavje "Prvi vklop").
	Sklop za kavo je umazan.	Sklop za kavo očistite (poglavje "Tendensko čiščenje sklopa za kavo").
Kava izteka po zunanji strani pipe za točenje kave.	Pipa za točenje kave je zamašena.	Očistite pipo za točenje kave in izstopne odprtine.
Izbirni gumb je blokiran.	Morda je nekaj kavnih zrn ostalo zataknenih.	Premaknite izbirni gumb naprej in nazaj, dokler kavnih zrn ne sprostite.
Vsebnika za kavo v zrnju ni mogoče vstaviti.	Rezilo, nameščeno pod vsebnikom za kavo v zrnju, je bilo premaknjeno.	Rezilo zavrtite do konca vodila in pri tem pokrijte odprtino.
	Kavna zrna so morda ostala v predalu za kavo.	Odstranite kavna zrna.
	Izbirni gumb ni v pravilnem položaju.	Postavite izbirni gumb v položaj odprto  .
Kava nima okusa novih kavnih zrn.	Kavni obtok in kavni mlinček nista bila izpraznjena.	Natočiti je treba najmanj dve kavi, preden okusite nova kavna zrna.

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Prikaže se simbol  .	Izbirni gumb vsebnika za kavo v zrnju je bil premaknjen. Vsebnik za kavo v zrnju in pladenj sta umazana.	Postavite izbirni gumb v položaj  Očistite morebitne kavne usedline z vsebnika za kavo v zrnju in s pladnja. (Poglavje "Tedensko čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, pladnja in predala za kavo")
Aparat je v načinu demo	Tipko  ste držali pritisnjeno več kot 8 sekund.	Odklopite napajalni kabel in aparat znova vklopite.



Opomba:

Te težave se običajno pojavijo ob zamenjavi mešanice kave ali v primeru, ko se izvede prva namestitvev. V tem primeru počakajte, da aparat začne samodejno nastavitvev, kot je opisano v odstavku "Saeco Adapting System".

VARČEVANJE Z ENERGIJO

Stand-by



Superavtomatski aparat za ekspresno kavo Saeco je projektiran za varčevanje z energijo, kot kaže energetska oznaka Razreda A.

Po 15 minutah nedejavnosti se aparat samodejno ugasne (razen če je bil čas načina stand-by drugače programiran). Po iztočenem izdelku aparat izvede cikel splakovanja.

V načinu Stand-by je poraba energija manjša od 1Wh. Za vklop aparata pritisnite tipko "⏻" (če je glavno stikalo, ki se nahaja na zadnji strani aparata, na "I"). Če je kotliček hladen, aparat izvede cikel splakovanja.

Odstranitev



Ob koncu življenjske dobe z aparatom ne ravnajte kot z običajnim gospodinjstkim odpadkom, ampak ga izročite uradnemu zbirnemu središču, kjer ga bodo reciklirali. Na ta način pripomoremo k ohranjanju okolja.

- Embalažo je mogoče reciklirati.
- Aparat: izvlecite vtič iz vtičnice in prerežite napajalni kabel.
- Aparat in napajalni kabel izročite pooblaščenemu centru ali javni ustanovi za odlaganje odpadkov.

Ta izdelek je skladen z evropsko direktivo 2002/96/ES.

Simbol, ki je naveden na izdelku ali na ovoju, označuje, da z izdelkom ne morete ravnati kot z gospodinjstkim odpadkom, ampak ga je potrebno izročiti v pristojni zbirni center zaradi recikliranja električnih in elektronskih sestavnih delov.

S pravilnim odlaganjem izdelka pripomorete k ohranjanju okolja in oseb in preprečevanju morebitnih negativnih posledic, ki bi lahko nastale zaradi nepravilnega ravnanja z izdelkom v zadnji fazi njegove življenjske dobe. Za več informacij o načinu recikliranja izdelka, vas prosimo, da se obrnete na lokalni pristojni urad, vašega odlagalca gospodinjstkih odpadkov ali na trgovino, v kateri ste kupili izdelek.

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI

Proizvajalec si pridržuje pravico do sprememb tehničnih lastnosti izdelka.

Nazivna napetost - Nazivna moč - Napajanje	Glejte tablico, nameščeno na notranji strani servisnega pokrova
Material ohišja	ABS - Termo plastika
Dimenzije (d x v x g)	256 x 350 x 470 mm
Teža	8,5 kg
Dolžina kabla	800 - 1200 mm
Ukazna plošča	Sprednji del
Dimenzija skodelice	142
Rezervoar za vodo	1,9 litra - Snemljiv
Kapaciteta vsebnika za kavo v zrnju	300 g
Kapaciteta predala za zbiranje usedlin	14
Tlak črpalke	15 barov
Kotliček	Nerjavno jeklo
Varnostne naprave	Varovalka

GARANCIJA IN PODPORA**Garancija**

Za podrobne informacije o garanciji in njenih pogojih, glejte garancijski list, ki ste ga dobili posebej.

Podpora

Želimo se prepričati o vašem zadovoljstvu s kavnim avtomatom. Če tega še niste storili, registrirajte vaš nakup na naslovu **www.saeco.com/welcome**. Tako bomo lahko ostali v stiku z vami in vam pošiljali opomnike za postopke čiščenja in odstranjevanja vodnega kamna.

Če potrebujete pomoč ali podporo, obiščite spletno stran Philips **www.saeco.com/support** ali se obrnite na dežurni telefon Philips Saeco v vaši državi. Kontaktni podatki so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na spletnem mestu **www.saeco.com/support**.

NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE

Za čiščenje in odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte samo izdelke za vzdrževanje Saeco. Te izdelke lahko kupite v spletni trgovini Philips na naslovu www.shop.philips.com/service, pri vašem prodajalcu ali pooblaščenih servisnih centrih.

Če imate pri nakupu dodatkov za vzdrževanje vašega aparata težave, vas prosimo, da se obrnete na dežurno linijo Philips Saeco v vaši državi.

Kontaktne podatke so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na spletnem mestu www.saeco.com/support.

Prikaz izdelkov za vzdrževanje



- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna CA6700



- Filter vode INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za razmastitev CA6704

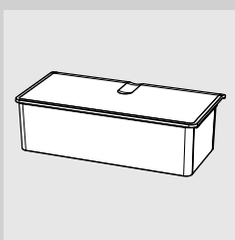


- Sistem za čiščenje obtoka za mleko CA6705



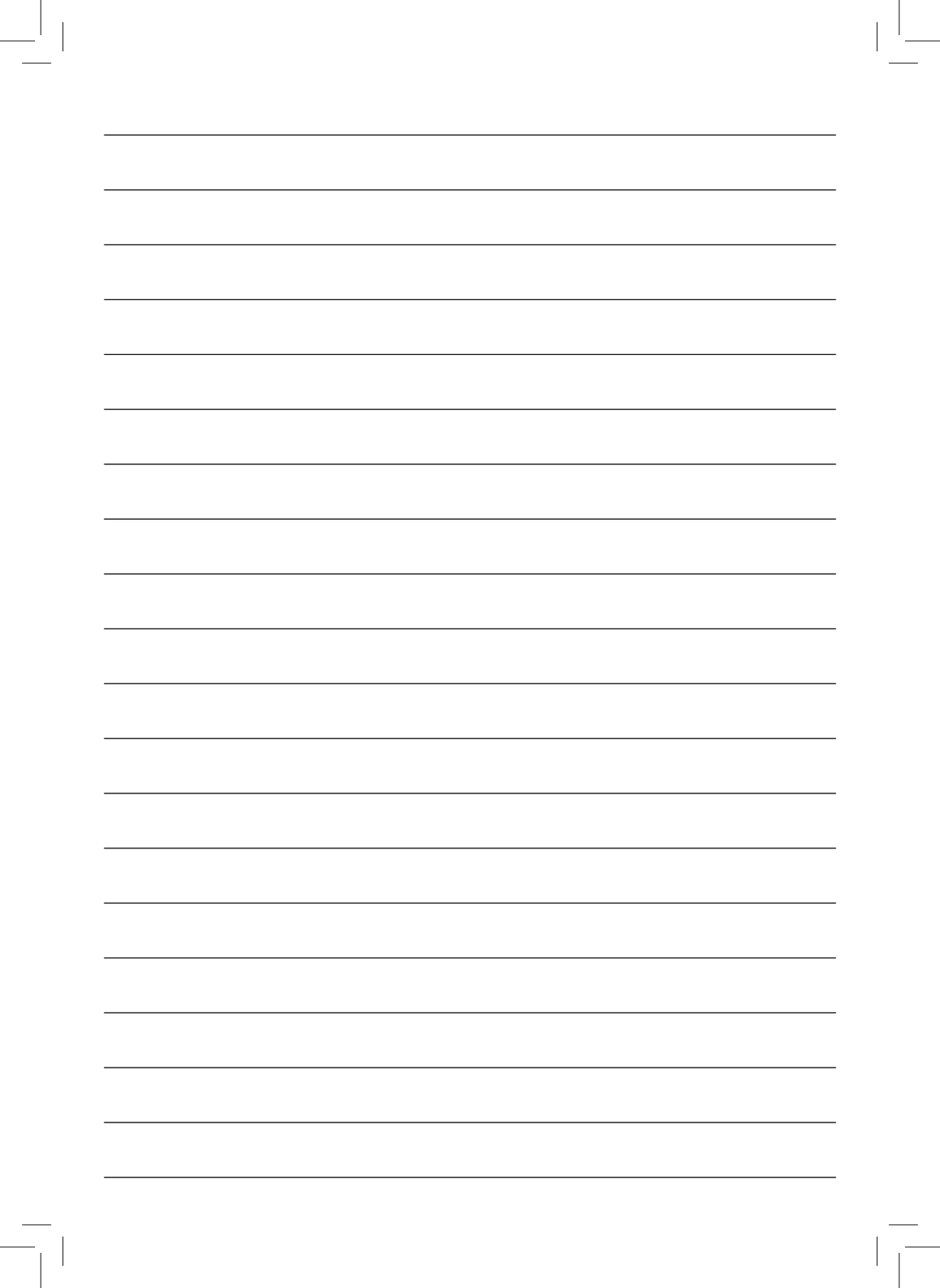
- Komplet za vzdrževanje CA 6706

PRIBOR APARATA



- Vsebnik za kavo v zrnju, odstranljiv CA6803

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page. There are four small L-shaped crop marks at each corner: top-left, top-right, bottom-left, and bottom-right. The paper is otherwise empty of any text or markings.



Rev.00 del 30-06-14



421946012661

Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila.



www.philips.com/saeco