

Moltio

NAVODILA ZA UPORABO

Type HD8769

Pred uporabo aparata pozorno preberite ta navodila za uporabo.



SL

19

Registrirajte izdelek in si pridobite pomoč na spletni strani

www.philips.com/welcome

Čestitamo vam ob nakupu superavtomatskega kavnega aparata Saeco Moltio One Touch Cappuccino! Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo nudi Saeco, registrirajte vaš izdelek na www.philips.com/welcome. Ta navodila za uporabo veljajo za model HD8769. 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.....	14
Ročni cikel splakovanja.....	14
Merjenje in programiranje trdote vode	18
Vgradnja vodnega filtra "INTENZA+"	19
Zamenjava vodnega filtra "INTENZA+"	21
MENJAVA KAVE V ZRNJU.....	22
Odstranitev vsebnika za kavo v zrnju.....	22
Vstavitev vsebnika za kavo v zrnju.....	23
Izbira kave v zrnju	25
Ciklus praznjenja kave:.....	26
NASTAVITVE	27
Saeco Adapting System.....	27
Nastavitev keramičnega kavnega mlinička	27
Nastavitev arome (intenzitet kave)	28
Reguliranje pipe za točenje kave	29
Nastavitev dolžine kave v skodelici	30
TOČENJE KAVE IN EKSPRES KAVE	31
Točenje kave in ekspres kave s kavo v zrnju	31
Točenje kave in ekspres kave s predhodno zmleto kavo.....	32

VRČ ZA MLEKO	33
Poljenjenje vrča za mleko.....	33
Vstavljanje vrča za mleko	34
Odstranitev vrča za mleko	34
Izpraznitve vrča za mleko	35
TOČENJE KAPUĆINA	36
Nastavitev dolžine kapućina v skodelici.....	38
TOČENJE MLEKA S KAVO	39
Nastavitev dolžine točenja mleka s kavo v skodelico	41
KAKO SPENIMO MLEKO	42
Nastavitev dolžine točenja penjenega mleka v skodelico	44
TOČENJE VROČE VODE	45
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	47
Dnevno čiščenje aparata	47
Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo	49
Dnevno čiščenje vrča za mleko	49
Tedensko čiščenje aparata	52
Tedensko čiščenje vrča za mleko.....	52
Tedensko čiščenje sklopa za kavo	54
Tedensko čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, podstavka in predala za kavo	57
Mesečno čiščenje vrča za mleko	58
Mesečno mazanje sklopa za kavo.....	61
Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev.....	62
ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA	65
PROGRAMIRANJE	69
Nastaviti je možno naslednje parametre	69
Kako programirati aparat	71
POMEN SIMBOLOV NA ZASLONU	73
REŠEVANJE TEŽAV	77
VARČEVANJE Z ENERGIJO.....	79
Stand-by	79
Odstranitev	79
TEHNIČNE ZNAČILNOSTI	80
GARANCIJA IN PODPORA	80
Garancija	80
Podpora	80
NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE	81
PRIBOR APARATA.....	82

POMEMBNO

Varnostna navodila

Aparat je opremljen z varnostnimi napravami. Vseeno je potrebno pozorno prebrati navodila za varno uporabo, ki so opisana v tem priročniku in se tako izogniti nezgodnim poškodbam oseb ali stvari.

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 na ustrezno stensko vtičnico, katere glavna napetost ustreza tehničnim podatkom aparata.
- Ne dovolite, da napajalni kabel visi z mize ali delovne površine ali se dotika topnih površin.
- Nikoli ne potapljaljite stroja, električnega vtiča ali napajalnega kabla v vodo: nevarnost električnega udara!
- Curka vroče vode nikoli ne usmerite proti delom telesa: nevarnost opeklin!

- Ne dotikajte se vročih površin. Uporabljajte ročaje in ročke.
- Izklopite vtič iz omrežne vtičnice:
 - če pride do nepravilnosti;
 - če bo aparat dolgo časa neuporabljen;
 - pred začetkom čiščenja stroja.

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 spreminjahte aparata ali napajalnega kabla. Vsa popravila mora izvesti pooblaščeni servisni center Philips zato, da se izognete kakršnikoli nevarnosti.
- Aparat ni predviden, da bi ga uporabljale osebe (vključno z otroci) z zmanjšano fizično, mentalno ali senzorično sposobnostjo in/ali z nezadostnimi izkušnjami oziroma sposobnostmi, razen če jih nadzira oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost in jih slednja pouči o uporabi aparata.
- Otroke je potrebno nadzirati in zagotoviti, da se ne igrajo z aparatom.
- Nikoli ne vstavljaljte prstov ali drugih predmetov v kavni mlinček.

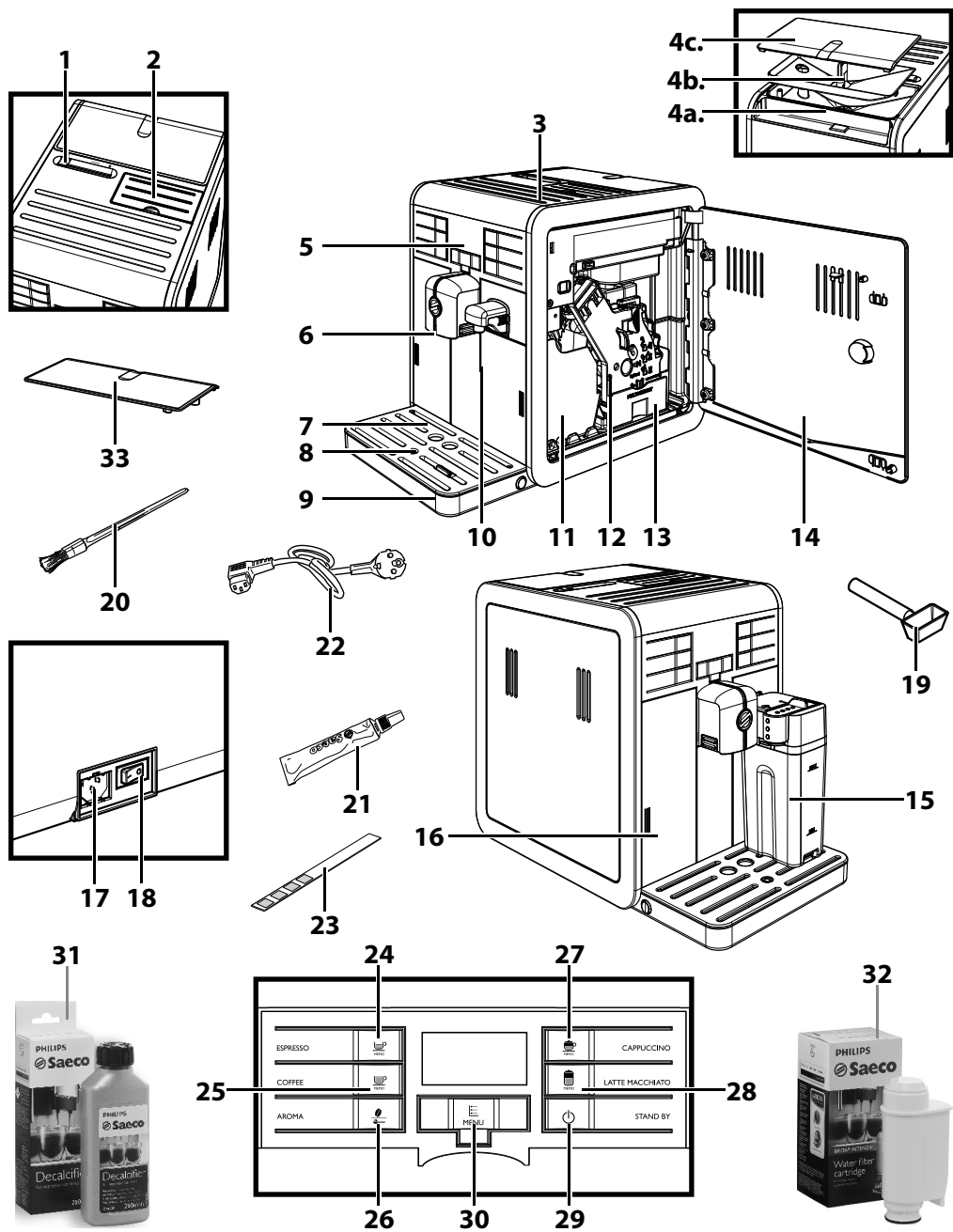
Opozorila

- Aparat je predviden samo za domačo uporabo in ne za uporabo v okolju, kot so menze ali kuhinjski kotički v trgovinah, pisarnah, tovarnah 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 topote.
- V vsebnik vstavite vedno le kavo v zrnju. Mleta, topna 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 vodo.
- Za čiščenje ne uporabljajte abrazivnih praškov ali agresivnih čistilnih sredstev. Zadostuje mehka krpa, namočena v vodo.
- Redno odstranjujte vodni kamen iz aparata. Aparat opozori, kdaj je potrebno odstraniti vodni kamen. Če tega postopka ne boste izvedli, lahko aparat preneha pravilno delovati. V tem primeru garancija ne vključuje popravila!
- Ne držite aparata pri temperaturi, ki je nižja od 0 °C. Preostala voda v sistemu za ogrevanje lahko zamrzne in poškoduje aparat.
- Ne puščajte vode v rezervoarju, če aparata ne boste uporabljali dalj časa. Voda bi lahko postala onesnažena. 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.

NAMESTITEV**Prikaz izdelka**

Splošni opis

1. Izbirni gumb za blokiranje/odstranitev vsebnika za kavo v zrnju
2. Predal za predhodno zmleto kavo
3. Površina za postavitev skodelic
- 4a. Vsebnik za kavo v zrnju
- 4b. Podstavek vsebnika za kavo v zrnju
- 4c. Pokrov vsebnika za kavo v zrnju
5. Ukazna plošča
6. Pipa za točenje kave
7. Rešetka za postavitev 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 napajjalnega kabla
18. Glavno stikalo
19. Ključ za nastavitev kavnega mlinčka + merica za predhodno zmleto kavo
20. Čopič za čiščenje
21. Mast sklopa za kavo
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 mleta kava
27. Tipka za točenje kapučina
28. Tipka za točenje mleka s kavo
29. Tipka ON/OFF
30. Tipka "MENI"
31. Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna (prodaja se ločeno)
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.

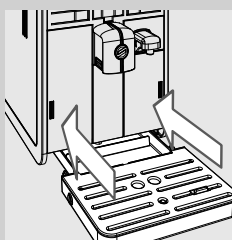
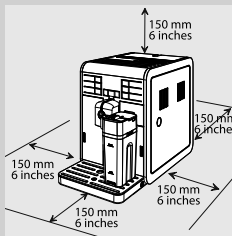
Namestitev aparata

1 Iz embalaže vzemite pladenj za zbiranje tekočine z rešetko.

2 Vzemite aparat 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.

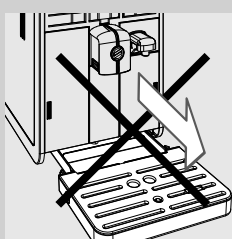


4 Pladenj za zbiranje tekočine z rešetko vstavite v aparat. Preverite, da je vstavljen do konca.



Opomba:

pladenj za zbiranje tekočine zbira vodo, ki uhaja iz pipe za točenje med ciklom splakovanja/samodejnega čiščenja in kave, ki lahko uide med pripravo napitkov. Vsakodnevno praznите in pomijte pladenj za zbiranje tekočine ter vsakič, ko se indikator za poln pladenj za zbiranje tekočine dvigne.

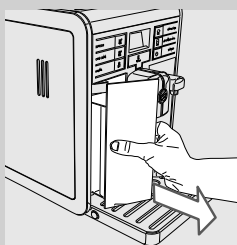


Opozorilo:

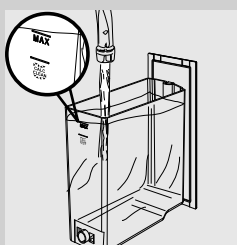
NE odstranjujte pladnja za zbiranje tekočine takoj po vklopu aparata. Počakajte nekaj minut, da se izvede cikel splakovanja/samodejnega čiščenja.



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



6 Povlecite ročaj in izvlecite rezervoar za vodo.

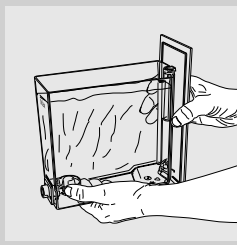


7 Rezervoar splaknite in ga napolnite s svežo vodo.

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

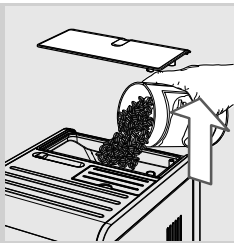
! **Opozorilo:**

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 vsujte kavo v zrnju.

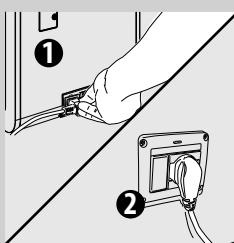
Opomba:

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

Opozorilo:

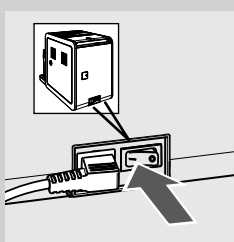
v vsebnik vstavite vedno le kavo v zrnju. Mleta kava, topna, karamelizirana kava in tudi drugi predmeti aparatu poškodujejo.

- 10** Na vsebnik za kavo v zrnju ponovno postavite pokrov.

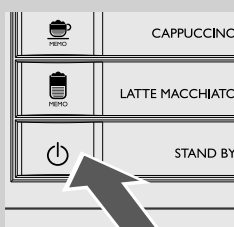


- 11** Vtič vstavite v omrežno vtičnico, ki se nahaja na zadnji strani aparata.

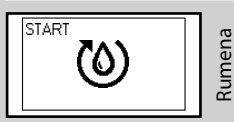
- 12** Vtič na drugem koncu napajalnega kabla vstavite v stensko omrežno vtičnico z ustrezno napetostjo.



- 13** Glavno stikalo preklopite na "I", da vklopejte aparat. Rdeča led lučka poleg tipke "I" utripi.



- 14** Za vklop aparata pritisnite tipko "I". Ukarzna plošča prikazuje, da je potrebno opraviti polnjenje obtočnega sistema.



Rumen

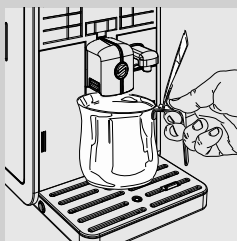
PRVI VKLOP

Pred začetkom uporabe je potrebno narediti naslednje:

- 1) napolniti obtok;
- 2) aparat izvede samodejni postopek 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 postavite posodo.

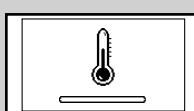


- 2** Pritisnite tipko "COFFEE" za začetek cikla. Aparat nato izvede samodejno polnjenje sistema, pri tem manjša količina vode priteče skozi pipo za točenje kave.



Rumenia

- 3** Črtica pod simbolom označuje stanje izvajanja postopka. Po končanem postopku aparat samodejno prekine točenje.

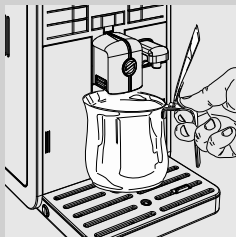


Rumenia

- 4** Sedaj se na nadzorni plošči prikaže simbol za segrevanje aparata.

Samodejni cikel splakovanja/ čiščenja

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



Rumena

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

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

Opomba:
Pritisnite tipko za zaustavitev točenja.

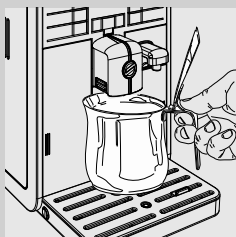


Zelena

- 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.



Zelena

- Pod pipo za točenje postavite posodo.

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



Zelena

- 3** Izberite funkcijo točenja predhodno zmlete kave s pritiskom na tipko "1". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

**Opomba:**

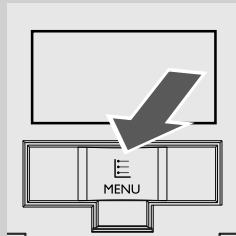
V predal ne dodajajte predhodno zmlete kave.



- 4** Pritisnite tipko "2". Aparat začne s točenjem vode.

- 5** Ob zaključku točenja izpraznite posodo. Dvakrat ponovite postopke od točke 1 do točke 4, nato pojrite na točko 6.

- 6** Pod pipi za točenje vode postavite posodo.

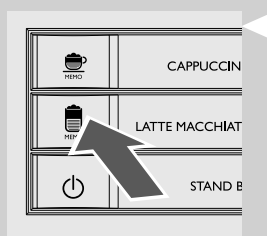


Zelena

- 7** Pritisnite tipko **MENI** "3". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



- 8** Pritisnite tipko "4".



Zelena

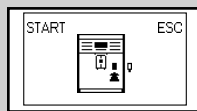


Zelena

9 Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



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



Zelena

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



Rdeča

12 Po končanem točenju vode odstranite in izpraznite posodo.

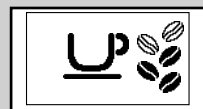
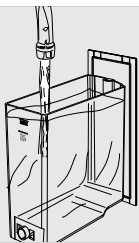
Opomba:

Pritisnite tipko "MEMO" za prekinitve ročnega cikla splakovanja.



Rdeča

13 Ponovite postopek od točke 7 do točke 12, dokler se rezervoar za vodo ne izprazni in se prikaže simbol pomanjkanja vode.



Zelena

- 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:

če aparata niste uporabljali dva ali več tednov, se ob vklopu izvede samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja. Nato je potrebno vključiti cikel ročnega splakovanja, kot je opisano zgoraj.

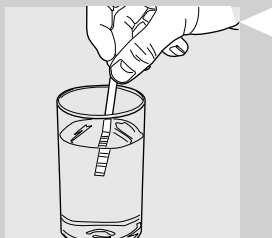
Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja se sproži tudi, ko aparat ostane v načinu stand-by, ali je aparat bil ugasnjen pred več kot 15 minutami.

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:

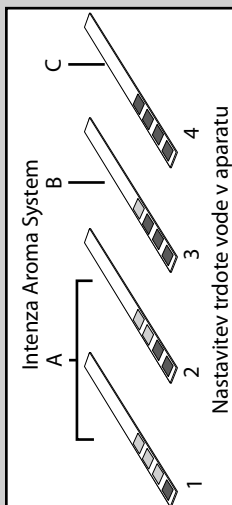


- Za 1 sekundo potopite vodo preizkusni vzorec za ugotavljanje trdote vode (prišložen aparatu).

Opomba:

Preizkusni vzorec se lahko uporabi samo za enkratno merjenje.

- Počakajte eno minuto.



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

Opomba:

Številke na preizkusnem vzorcu se ujemajo z nastavitevami 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).



- Pritisnite tipko **MENI** . Aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani.

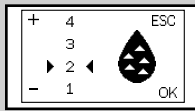


Rumena

- 5** Pritisnite tipko " " za vstop v meni za programiranje. Prelistajte možnosti s pritiskom na tipko " ", 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 " " za povečanje vrednosti in tipko " " za znižanje vrednosti.

- 7** Pritisnite tipko " " za potrditev nastavitev.



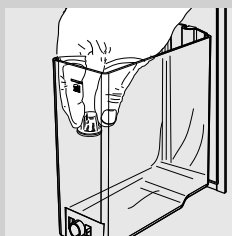
Zelena

- 8** Pritisnite tipko " " za izhod iz menija za programiranje. Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

Vgradnja vodnega filtra "INTENZA+"

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

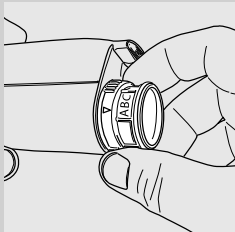
Vodni filter INTENZA+ lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo. Voda je bistvena sestavina pri pripravi ekspres kave: zato je zelo pomembno, da se jo vedno strokovno filtrira. Vodni filter "INTENZA+" lahko prepreči nastajanje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



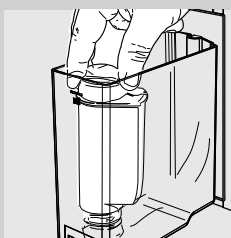
- 1** Odstranite mali beli filter iz rezervoarja za vodo in ga shranite na suho mesto.



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



- 3** Vodni filter "INTENZA+" nastavite glede na izvedene meritve (glejte predhodno poglavje), ki so podrobnejše določene 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** Vodni filter "INTENZA+" vstavite v prazen rezervoar za vodo. Potisnite ga kolikor gre navzdol.

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

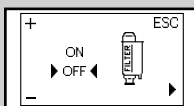
- 6** Natočite vso vodo iz rezervoarja s funkcijo vroče vode (glejte odstavek "Točenje vroče vode").

- 7** Rezervoar za vodo ponovno napolnite.



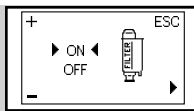
Zelena

- 8** Pritisnite tipko **MENI** . Aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani.



Rumena

- 9** Pritisnite tipko za vstop v meni za programiranje. 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 pritisnite tipko “”. Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

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

Zamenjava vodnega filtra “INTENZA+”

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



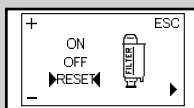
Rumena

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



Zelena

- 2** Pritisnite tipko **MENI** “”. Aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani.



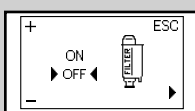
Rumena

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

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



Zelena



Rumena

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

Sedaj je aparat programiran za upravljanje z novim filtrom.



Opomba:

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

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

MENJAVA KAVE V ZRNJU

Aparat je opremljen z izvlečnim vsebnikom za kavo v zrnju, ki omogoča, da enostavno preidete z ene vrste kave v zrnju na drugo in okušate kave različnih okusov.



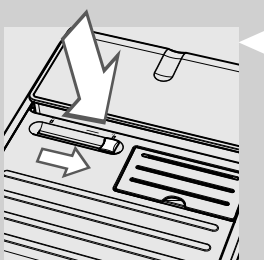
Opomba:

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

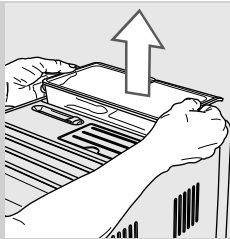
Za odstranitev vsebnika kave v zrnju sledite naslednjim navodilom:

- 1** Postavite izbirni gumb v položaj "F1":



Opozorilo:

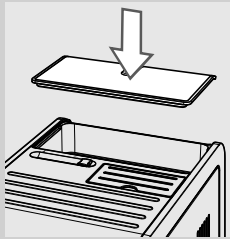
Morda izbirnega gumba ne morete postaviti v položaj, ker ga blokira zrno kave. V tem primeru premikajte izbirni gumb naprej in nazaj, dokler ne odstranite blokiranega zrna kave.



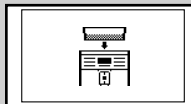
- 2** Z obema rokama primite stranici vsebnika za kavo v zrnju kot kaže slika in ga dvignite.



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

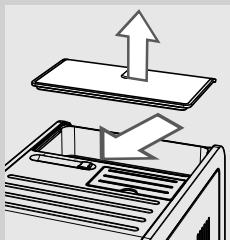


Opomba:

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.

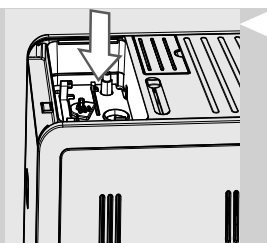
Vstavitev vsebnika za kavo v zrnju

Za vstavitev vsebnika kave v zrnju sledite naslednjim navodilom:

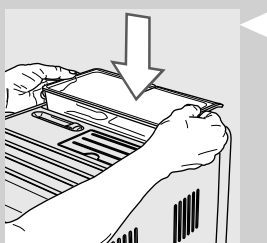


- 1** Odstranite zaščitni pokrov z aparata.

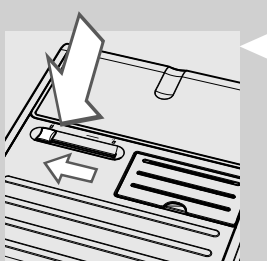
- 2** Postavite izbirni gumb v položaj "".



3 Odstranite kavna zrna iz predala za vsebnik za kavo.



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



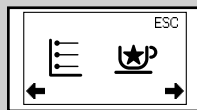
5 Postavite izbirni gumb v položaj "■".

⚠ 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 **MENI** . Aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani



Rumena

- 2** Pritisnite tipko za vstop v meni za programiranje. 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 nastavitev.

- 5** Za izhod pritisnite tipko .

Aparat je sedaj programiran, da optimizira mletje 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".

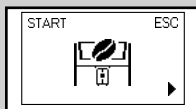
Ciklus praznjenja kave:

Za menjavo kave v zrnju priporočamo, da izpraznite dovod kave in kavni mlinček. Na ta način boste lahko v celoti uživali v okusu nove kave v zrnju. V ta namen sledite naslednjim navodilom:

- 1** Vsebnik za kavo napolnite s kavo v zrnju.

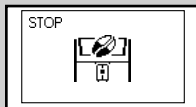


- 2** Pritisnite tipko **MENI** . Aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani



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

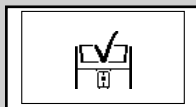
- 4** Pritisnite tipko .



- 5** Aparat opravi dva ciklusa mletja brez točenja kave.

Opomba:

Če med prvim in drugim ciklусom mletja pritisnete tipko , lahko ciklus mletja prekinete pred zaključkom.



- 6** Po končanih ciklusih mletja aparat prikaže simbol ob strani.

Opomba:

Če dovod kave in kavni mlinček niso bili izpraznjeni, morate iztočiti vsaj dve kavi, preden boste lahko okusili novo vrsto kave v zrnju v celoti.

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 nastavitev, ki vam omogočajo točenje najboljše možne kave.

Saeco Adapting System

Kava je naravni proizvod in njene lastnosti se lahko spreminja 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 karamelizirane ali aromatizirane.

Stroj samodejno izvede nastavitev 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.

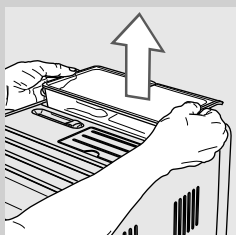


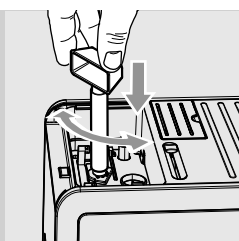
Pozor:

Keramični kavni mlinček ima gibljive dele, ki so lahko nevarni. Zato je vanj prepovedano vstavljalati 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.

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





- 2** Pritisnite in zavrtite gumb za nastavitev mletja, ki se nahaja pod vsebnikom za kavo v zrnju, vsakokrat za en klik. Uporabite ključ za nastavitev kavnega mlinčka, ki je priložen aparatu. Razliko v okusu boste lahko zaznali po 2-3 iztočenih ekspres kavah.



Pozor:

Da preprečite škodo na aparatu, zavrtite kavni mlinček vsakokrat za največ en klik.



- 3** Ozake v notranjosti predala vsebnika za kavo kažejo nastavitev stopnje mletja. Možno je nastaviti 5 različnih stopenj mletja, od položaja 1 za grobo mletje in bolj blag okus, do položaja 2 za fino mletje in močnejši okus.

Če nastavite keramični kavni mlinček na bolj fino mletje, bo okus kave močnejši. Če želite dobiti blažji okus kave, nastavite keramični kavni mlinček na bolj grobo mletje.

Nastavitev aroma (intenzitete kave)

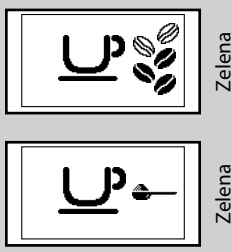
Izberite vašo priljubljeno mešanico kave in nastavite količino kave, ki naj se zmelje, glede na vaš osebni okus. Lahko izberete tudi funkcijo predhodno zmlete kave.



Opomba:

Regulacijo morate opraviti pred izbiro kave.

S pritiskom na tipko " " lahko izbirate med petimi možnostmi. Ob vsakem pritisku na tipko " " se aroma spremeni za eno stopnjo glede na izbrano količino:



= izredno lahka aroma

= lahka aroma

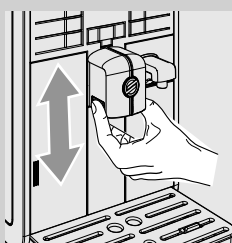
= srednja aroma

= močna aroma

= izredno močna aroma

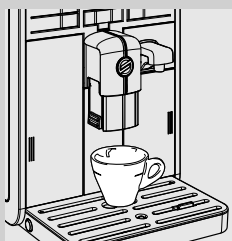
= predhodno zmleta kava

Reguliranje pipe za točenje kave

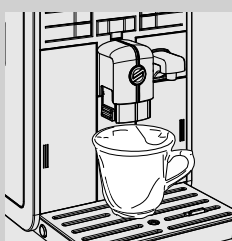


Pipo za točenje se lahko nastavi po višini, da se bolje prilagodi velikosti skodelic, ki jih želite uporabiti.

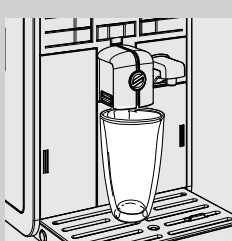
Za izvedbo nastavite ročno dvignite ali znižajte pipo za točenje s prsti, kot je prikazano na sliki.



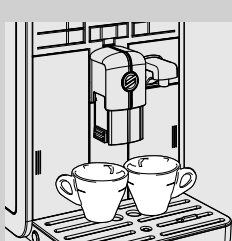
Priporočeni položaji so:
Za uporabo malih skodelic.



Za uporabo velikih skodelic.



Za uporabo kozarcev za mleko s kavo.



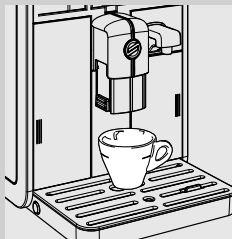
Pod pipo za točenje lahko postavite dve skodelici in istočasno natočite dve kavi.

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

V nadaljevanju opisani postopek prikazuje način programiranja tipke .



1 Pod pipo za točenje postavite skodelico.



Zelena

2 Pridržite tipko , dokler se ne pojavi ikona "MEMO", nato spustite tipko. Sedaj se aparat programira.
Aparat prične točiti kavo.



Zelena

3 Pritisnite tipko  takoj, ko je bila natočena želena količina kave.

Sedaj je tipka  programirana; z vsakim pritiskom aparat poskrbi za točenje enake količine ekspres kave, kot je bila programirana.



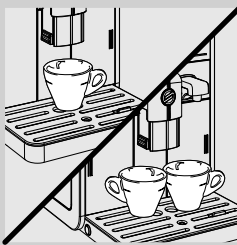
Opomba:

Enak postopek uporabite za programiranje tipke za kavo .
S pomočjo tipke  vedno prekinite točenje kave potem, ko je bila iztočena želena količina, tudi med programiranjem tipke za kavo .

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



- Pod pipo za točenje postavite 1 ali 2 skodelici.



Zelena

- Za točenje ekspres kave ali kave pritisnite tipko " ☕ " za izbiro želene arome.

- Pritisnite tipko " ☕ " za pripravo ekspres kave in tipko " ☕ " za kavo.

- Za točenje 1 ekspres kave in 1 kave pritisnite želeno tipko samo enkrat. Na aparatu se prikaže simbol ob strani.



Zelena

- Za točenje 2 ekspres kav ali 2 kav pritisnite želeno tipko dvakrat zaporedoma. Na aparatu se prikaže 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.

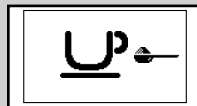
- Po izvedbi cikla predkuhavanja, kava začne teči iz pipe za točenje.

- Točenje 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 predela 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 predel za predhodno mleto kavo vsujte samo predhodno zmleto kavo. Vnos drugih snovi in predmetov lahko povzroči hude poškodbe aparata. Teh poškodb garancija ne vključuje.

3 Pritisnite tipko " " MEMO" za pripravo ekspres kave in tipko " " MEMO" za kavo. Za tem se zažene cikel točenja.

4 Po izvedbi cikla predkuhavanja, kava začne teči iz pipe za točenje.

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

Po točenju se aparat vrne v glavni meni.

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

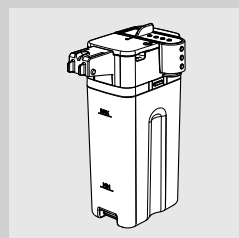


Opomba:

Če v predel 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 zmleta kava se bo izločila v predel za zbiranje usedlin.

VRČ ZA MLEKO



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



Opomba:

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

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

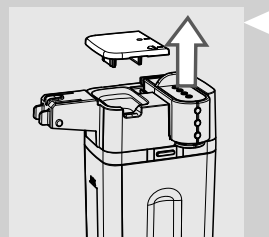


Pozor:

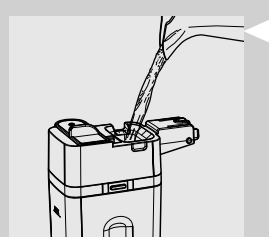
Uporabite izključno z mlekom ali vodo pri čiščenju.

Polnjenje vrča za mleko

Vrč za mleko lahko napolnite pred ali med uporabo.



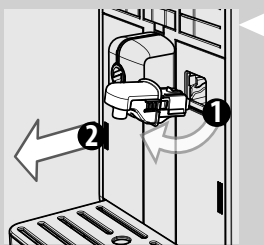
1 Dvignite pokrov vrča kot prikazuje slika.



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

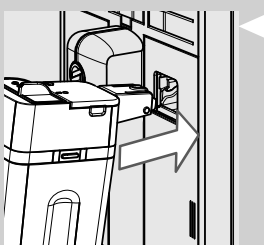
3 Vrč za mleko je pripravljen za uporabo.

Vstavljanje vrča za mleko

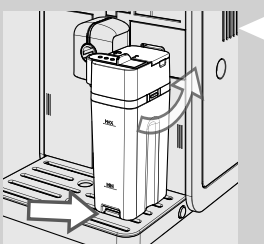


1 Če je nameščen, odstranite pipo za točenje vode, kot je prikazano na sliki:

- Pritisnite dve stranski tipki, da se pipa za točenje sprosti in jo nekoliko dvignite;
- Pipo za točenje vode odstranite tako, da jo povlečete.



2 Nekoliko nagnite vrč za mleko. Do konca ga vstavite v vodila aparata.



3 Pritisnite in obrnите vrč navzdol, dokler se ne zatakne za pladenj za zbiranje tekočine.

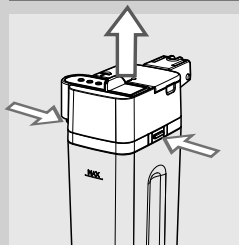
Vrča ne vstavlajte na silo.

Odstranitev vrča za mleko

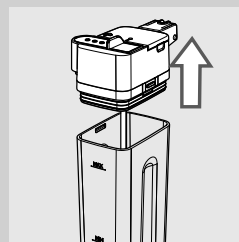


1 Vrč zasukajte navzgor, dokler se ne odklopi z nastavka, ki se nahaja na pladnju za zbiranje tekočine. Nato ga odstranite.

Izpraznitev vrča za mleko



1 Pritisnite gume za sprostitev da odstranite zgornji del vrča.



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

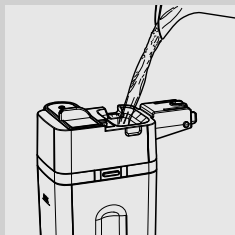
Opomba:

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

TOČENJE KAPUČINA


Pozor:

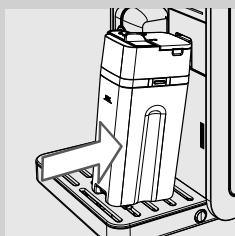
Nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. **Nevarnost opeklín!** Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



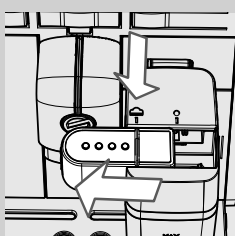
- 1** Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.


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.



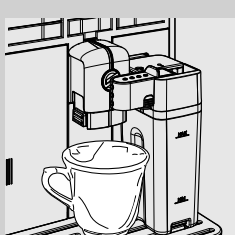
- 2** V aparat vstavite vrč.



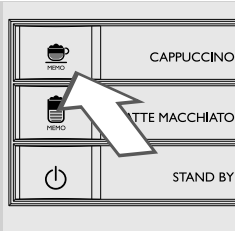
- 3** Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake " ".


Opomba:

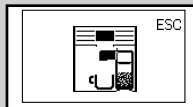
Če pipe za točenje v vrč ne izvlečete do konca, je možno iztekanje pare, zato mleko ni pravilno spenjeno.



- 4** Pod pipo za točenje postavite skodelico.

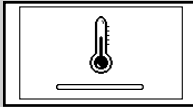


5 Pritisnite tipko "MEMO" za začetek točenja.



Zelena

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



Rumena

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



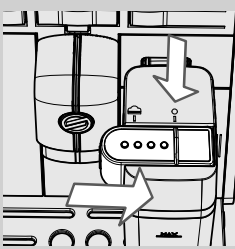
Zelena

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".



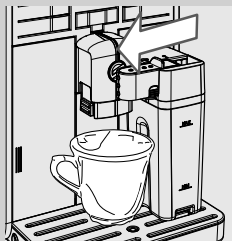
10 Ponovno vstavite pipo za točenje v vrč do oznake "●".

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 vsujte v predal.

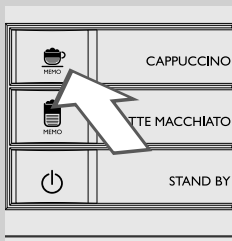
Nastavitev dolžine kapučina v skodelici



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

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

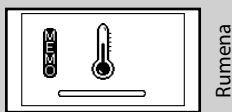
- 1** Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.
- 2** Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake ". Pod pipo za točenje postavite skodelico.



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



- 4** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.



- 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 natočena želena količina penjenega mleka, pritisnite tipko "MEMO".



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

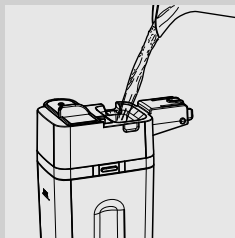
Sedaj je tipka "MEMO" programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat iztočil enako količino kapučina, kot ste jo nastavili.

TOČENJE MLEKA S KAVO



Pozor:

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

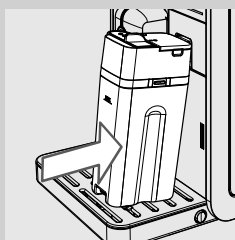


- 1** Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

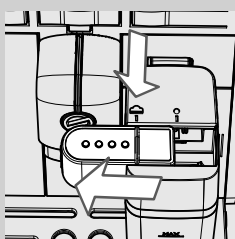


Opomba:

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** V aparat vstavite vrč.

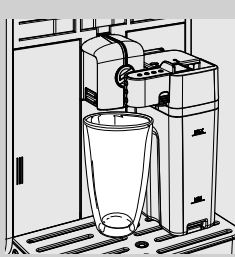


- 3** Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake " ".

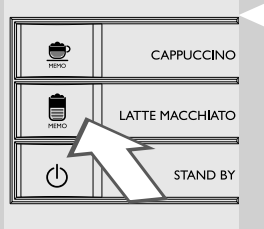


Opomba:

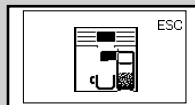
Če pipe za točenje v vrč ne izvlečete do konca, je možno iztekanje pare, zato mleko ni pravilno spenjeno.



- 4** Pod pipo za točenje postavite skodelico.

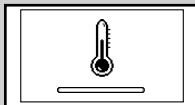


- 5** Pritisnite tipko "MEMO" za izbiro točenja mleka s kavo.



Zelena

- 6** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.



Rumena

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



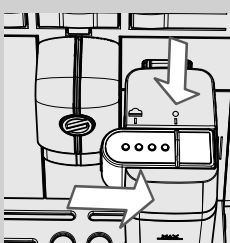
Zelena

- 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".



- 10** Ponovno vstavite pipo za točenje v vrč do oznake "●".

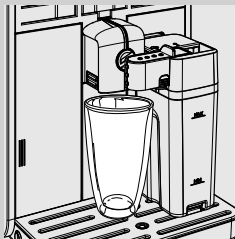


Opomba:

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 "MEMO" za izbiro predhodno zmlete kave in jo vsujte v predal.

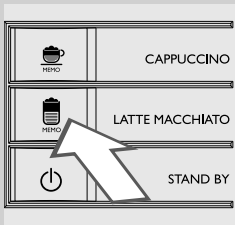
Nastavitev dolžine točenja mleka s kavo v skodelico



Z vsakim pritiskom na tipko "MEMO" 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.

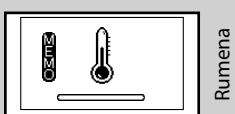
- 1** Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.
- 2** Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake "PIP". Pod pipo za točenje postavite skodelico.



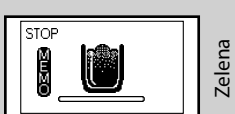
- 3** Pridržite tipko "MEMO", dokler se ne pojavi simbol "MEMO" na zaslonu, nato spustite tipko. Sedaj je aparat v fazi programiranja.



- 4** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.



- 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 natočena želena količina penjenega mleka, pritisnite tipko "MEMO".



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

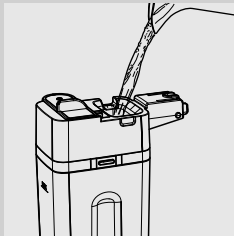
Sedaj je tipka "MEMO" programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat iztočil enako količino mleka s kavo, kot ste jo nastavili.

KAKO SPENIMO MLEKO

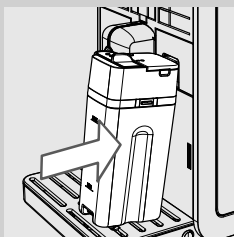


Pozor:

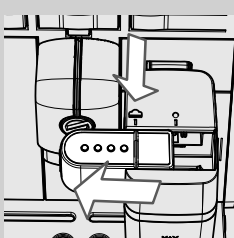
Nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Nevarnost opeklín!
Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



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



2 V aparat vstavite vrč.

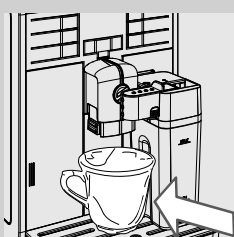


3 Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do ozname "▲".

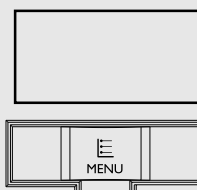


Opomba:

Če pipe za točenje v vrč ne izvlečete do konca, je možno iztekanje pare, zato mleko ni pravilno spenjeno.



4 Pod pipo za točenje postavite skodelico.



5 Pritisnite tipko **MENI** "≡". Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



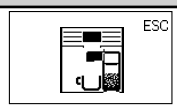
Zelena



Zelena

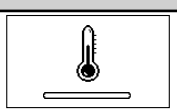
6 Pritisnite tipko "█". Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

7 Pritisnite tipko "█" za izbiro penjenega mleka.



Zelena

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



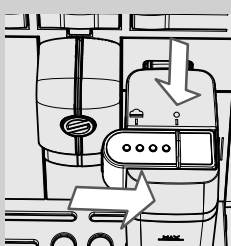
Rumena

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



Zelena

10 Aparat natoči v skodelico vnaprej določeno količino penjenega mleka. Za prekinitev točenja pritisnite tipko "█".



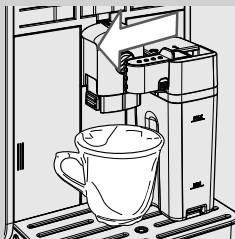
11 Ponovno vstavite pipo za točenje v vrč do oznake "●".

Opomba:

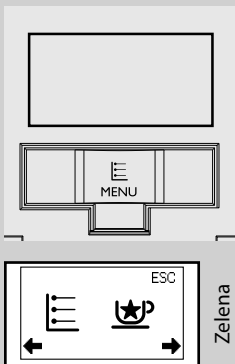
Po uporabi vrč za mleko očistite, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

Nastavitev dolžine točenja penjenega mleka v skodelico

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



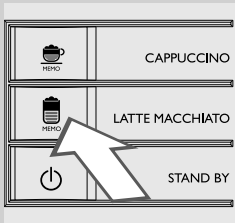
- 1** Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.
- 2** Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake "  ". Pod pipo za točenje postavite skodelico.



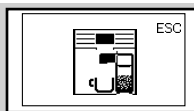
- 3** Pritisnite tipko **MENI**  . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



- 4** Pritisnite tipko  MEMO. Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

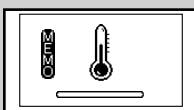


- 5** Pridržite tipko  MEMO za izbiro penjenega mleka , dokler se ne pojavi simbol "MEMO"  na zaslonu, nato spustite tipko. Sedaj je aparat v fazi programiranja.



Zelena

- 6** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.



Rumena

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



Zelena

- 8** Ko je dosežena želena količina penjenega mleka, pritisnite tipko _{MILK}.

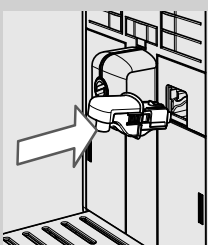
Sedaj je tipka "penjeno mleko" programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat iztočil enako količino penjenega mleka, kot ste jo programirali.

TOČENJE VROČE VODE

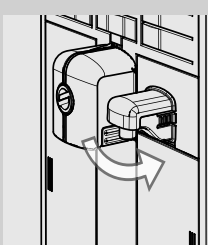


Pozor:

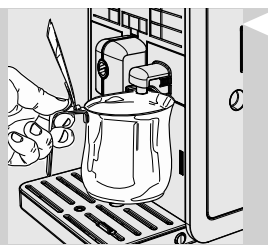
Nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode in pare. **Nevarnost opeklín!** Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite pipo za točenje vode.



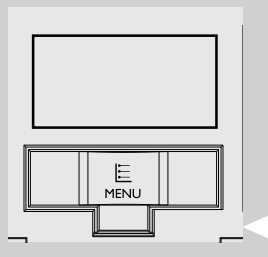
- 1** Rahlo nagnite pipo za točenje vode in jo vstavite do konca v vodila aparata.



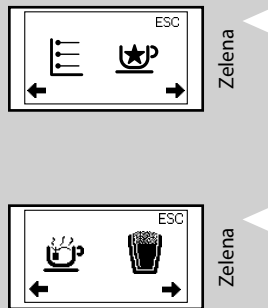
- 2** Pritisnite in obrnite pipo za točenje vode navzdol, dokler se ne spoji z aparatom, kot prikazuje slika.



3 Pod pipo za točenje vroče vode postavite posodo.



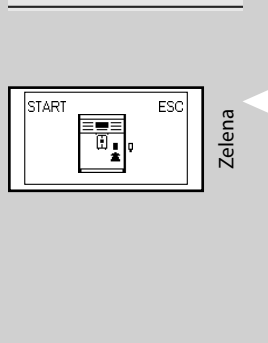
4 Pritisnite tipko **MENI** . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



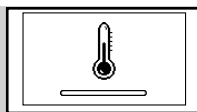
5 Pritisnite tipko MEMO. Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



6 Pritisnite tipko MEMO za začetek točenja.



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



Rumena



Zelena

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

9 Iztočite želeno količino vroče vode. Za prekinitev postopka točenja vroče vode pritisnite tipko

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. V tem primeru garancija NE vključuje popravila!



Opomba:

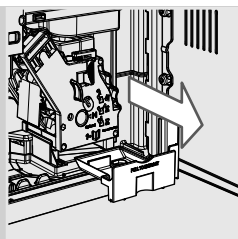
- Za čiščenje aparata uporabljajte z vodo navlaženo mehko krpo.
- V pomivalnem stroju operite le rešetko za postavitev skodelic. Vse ostale komponente morate oprati z mlačno vodo.
- Aparata ne potapljajte v vodo.
- Ne uporabljajte alkohola, topil in/ali abrazivnih predmetov za čiščenje aparata.
- Aparata in/ali njegovih delov ne sušite v mikrovalovni in/ali v navadni pečici.



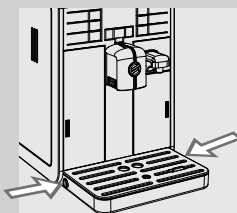
1 Vsak dan, z vklopljenim aparatom, izpraznite in očistite predal za zbiranje usedlin.

- 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.

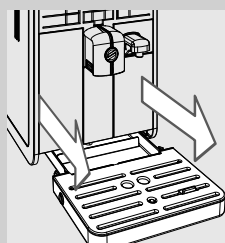


- 2** Izpraznite in očistite predal za zbiranje kave v notranjosti aparata.
Odprite servisni pokrov, odstranite predal in ga izpraznite.



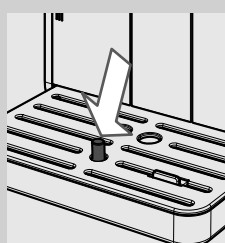
- 3** Izpraznite in operite pladenj za zbiranje tekočine:

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

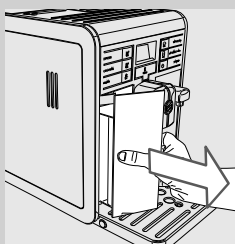


 **Opomba:**

Izpraznite pladenj za zbiranje tekočin tudi kadar se indikator za poln pladenj za zbiranje tekočin dvigne.



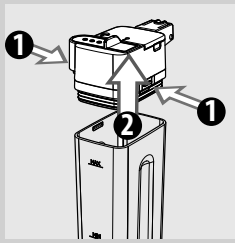
Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo



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

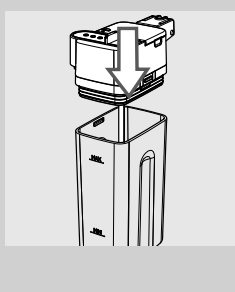
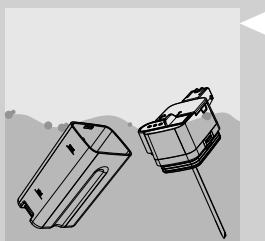
Dnevno čiščenje vrča za mleko

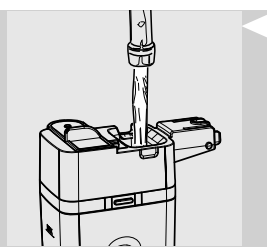
Pomembno je, da vrč za mleko očistite vsak dan in po vsaki uporabi zaradi vzdrževanja higiene in zagotavljanja priprave penjenega mleka najboljše konsistence.



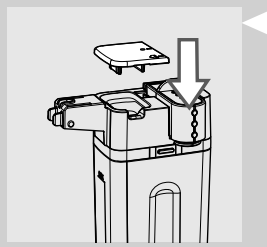
- Pozor:**
- Nevarnost opeklín!** Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode in pare. **Nevarnost opeklín!** Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.

- 1** Pritisnите gume za sprostitev da odstranite zgornji del vrča.
- 2** Zgornji del vrča in vrč za mleko splaknite z mlačno vodo. Odstranite vse ostanke mleka.
- 3** Zgornji del vrča za mleko montirajte in se prepričajte, da je dobro pritrjen.

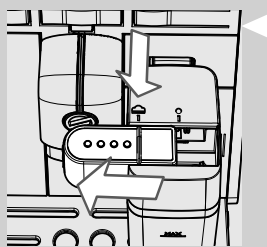




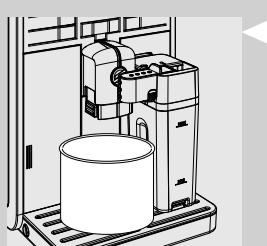
4 Odstranite pokrov in napolnite vrč za mleko s svežo pitno vodo do oznake nivoja MAX.



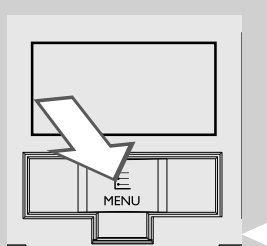
5 Pokrov ponovno namestite na vrč za mleko.



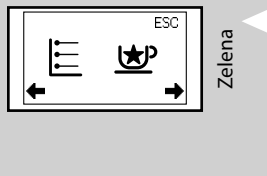
6 Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake "  ".

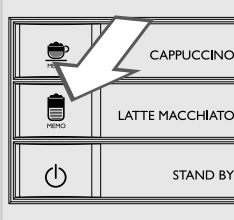


7 Pod pipo za točenje postavite posodo.



8 Pritisnite tipko **MENI**  . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

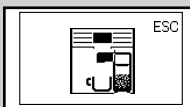




Zelena

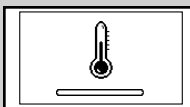
- 9** Pritisnite tipko . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

Pritisnite tipko za izbiro penjenega mleka.



Zelena

- 10** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.



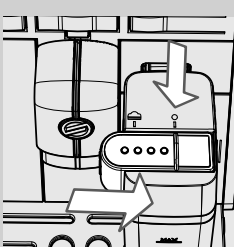
Rumena

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

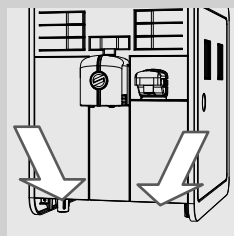


Zelena

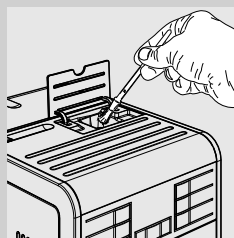
- 12** Ko se točenje zaključi, je pranje zaključeno.



- 13** Ponovno vstavite pipo za točenje v vrč do označke "●". Odstranite vrč za mleko in ga izpraznite.

Tedensko čiščenje aparata

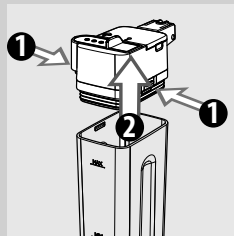
1 Očistite ležišče pladnja za zbiranje tekočine.



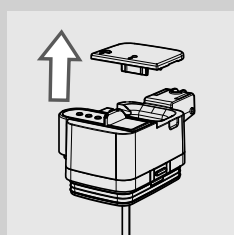
2 S priloženim čopičem očistite predal za predhodno zmleto kavo.

Tedensko čiščenje vrča za mleko

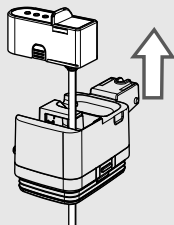
Tedensko čiščenje je podrobnejše, saj odstrani vse ostanke mleka s pipe za točenje.



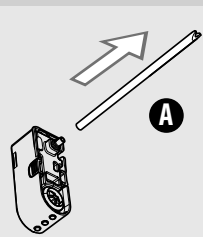
1 Pritisnite gumbe za sprostitev da odstranite zgornji del vrča.



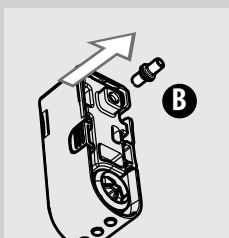
2 Odstranite pokrov.



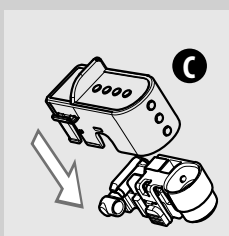
- 3** Pipo za točenje dvignite in jo nato izvlecite iz zgornjega dela vrča. Pipa za točenje v vrč je sestavljena iz petih delov, ki jih je treba razstaviti. Vsak del je označen z veliko črko (A, B, C, D, E) kot je prikazano na spodnjih slikah.



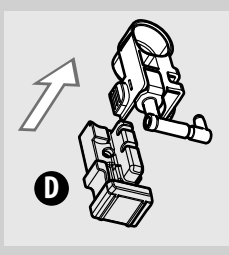
- 4** Odstranite sesalno cev (A).



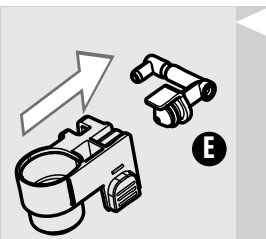
- 5** Odstranite priključek (B) s penilca mleka tako, da ga povlečete navzven.



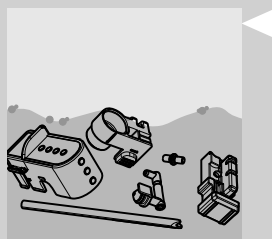
- 6** Ločite pokrov (C) s pipe za točenje v vrč za mleko tako, da ga ob straneh rahlo pritisnete in potisnete navzdol.



- 7** Razstavite naprej kot je prikazano na sliki.



8 Izvlecite priključek (E) s penilnika mleka tako, da ga povlečete navzven.



9 Vse komponente dobro operite z mlačno vodo.



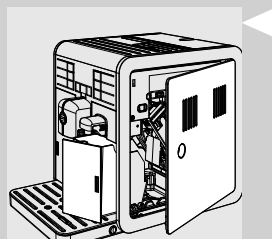
Opomba:

Dele lahko operete tudi v pomivalnem stroju.

10 Ponovno namestite vse sestavne dele po obratnem vrstnem redu.

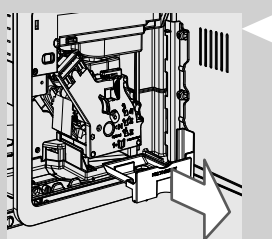
Tedensko čiščenje sklopa za kavo

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

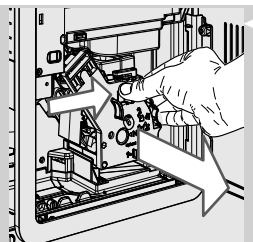


1 Aparat izklopite s pritiskom na tipko "O" in izvlecite vtič napajalnega kabla.

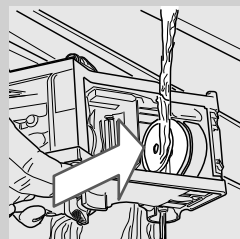
2 Odstranite predal za zbiranje usedlin. Odprite servisni pokrov.



3 Odstranite predal za zbiranje kave in ga očistite.

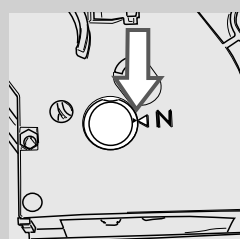


- 4** Za odstranitev sklopa za kavo pritisnite tipko «PUSH» in povlecite za ročico.



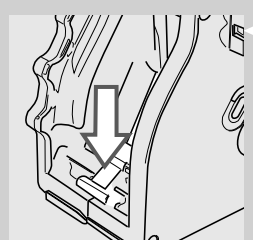
- 5** Sklop za kavo pozorno operite s svežo in mlačno vodo; natančno operite zgornji filter.

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



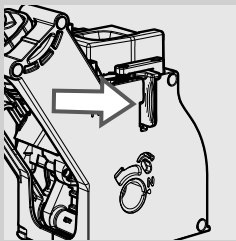
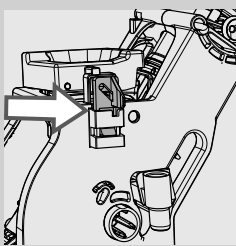
- 6** Sklop za kavo pustite na zraku, dokler se popolnoma ne osuši.

- 7** Pozorno očistite notranji del aparata z mehko krpo, navlaženo z vodo.

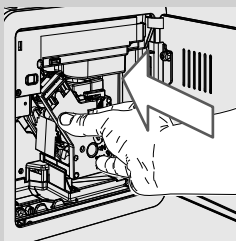


- 8** Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja; dve oznaki se morata ujemati. Če to ni tako, opravite postopek, opisan v točki (9).

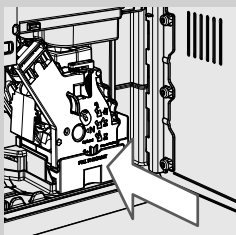
- 9** Rahlo pritisnite ročico navzdol, dokler se ne dotakne dna sklopa za kavo in tako, da se dve referenčni oznaki na stranskem delu sklopa za kavo ujemata.



- 10** Prepričajte se, da je sponka za pritrditev sklopa za kavo v pravilnem položaju tako, da do konca pritisnite tipko "PUSH", dokler ne začutite preskoka v pravilen položaj. Prepričajte se, da je sponka nad zatičem. V nasprotnem primeru poskusite znova.

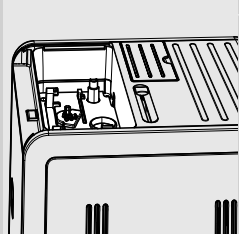


- 11** Sklop za kavo ponovno vstavite v svojo odprtino tako, da se zaskoči brez pritiskanja na tipko "PUSH".

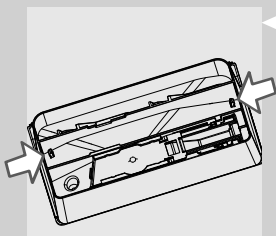


- 12** Vstavite predal za zbiranje kave in zaprite servisni pokrov.

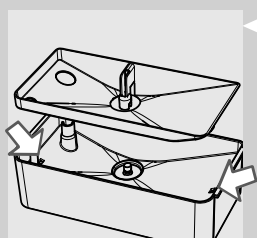
- 13** Vstavite predal za zbiranje usedlin.

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

Očistite vsebnik za kavo v zrnju, podstavek in predal za kavo enkrat tedensko s krpo, da odstranite kavne usedline in prah.

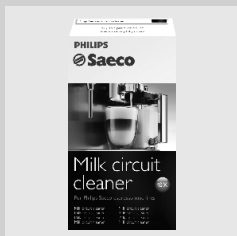


Za odstranitev podstavka pritisnite na kavje na dnu vsebnika za kavo v zrnju, kot je prikazano na sliki levo.



Po čiščenju ponovno vstavite podstavek v vsebnik za kavo v zrnju.

Mesečno čiščenje vrča za mleko



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



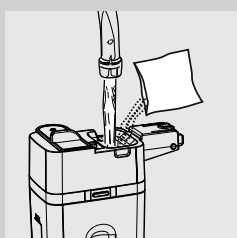
Pozor:

Nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brzgi vroče vode in pare. **Nevarnost opeklín!** 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.

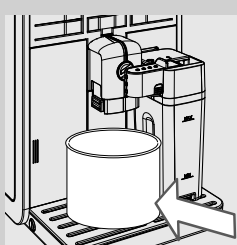


1 Vrč za mleko napolnite z vodo do oznake najvišjega nivoja (MAX).

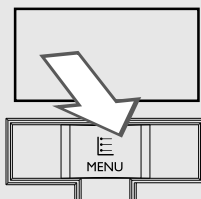
2 V vrč za mleko izdelek za čiščenje in počakajte, da se v celoti raztopi.



3 V aparatu vstavite vrč. Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake "".



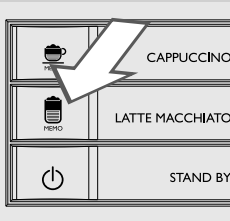
4 Pod pipo za točenje postavite posodo.



5 Pritisnite tipko **MENI** . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



Zelena

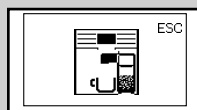


6 Pritisnite tipko . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.



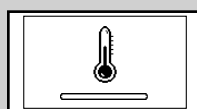
Zelena

Pritisnite tipko za izbiro penjenega mleka.



Zelena

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



Rumena

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

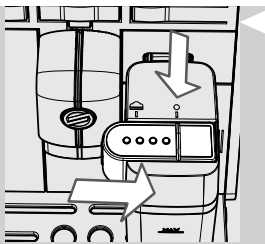


Zelena

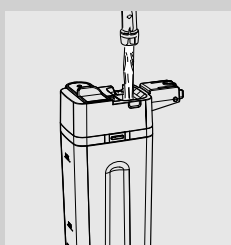
9 Ko se točenje zaključi, ponovite postopke od točke 5 do točke 8, dokler se ne porabi vsa raztopina v vrču.



Pozor:
ne pijte med tem postopkom natočene raztopine.

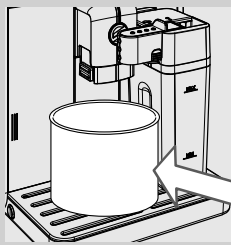


10 Ponovno vstavite pipo za točenje v vrč do oznake "●". Odstranite vrč za mleko in ga izpraznite.



11 Odstranite vrč za mleko in posodo iz aparata.

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



13 V aparatu vstavite vrč za mleko. Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake "▲". Postavite posodo pod pipo za točenje, da poženete cikel splakovanja.



14 Pritisnite tipko **MENI** "■". Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

Zelena



15 Pritisnite tipko "■". Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

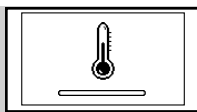
Pritisnite tipko "■" za izbiro penjenega mleka.

Zelena

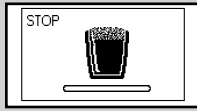


16 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.

Zelena



Rumena



Zelena

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

- 18** Ko se točenje zaključi, ponovite postopke od točke 13 do točke 16, dokler se ne porabi vsa raztopina v vrču.

- 19** Odstranite vrč za mleko in posodo iz aparata. Ponovite postopke od točke 11 do točke 16 še enkrat.

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

Mesečno mazanje sklopa za kavo

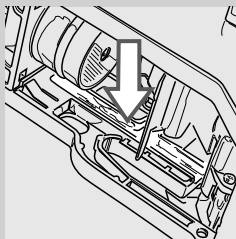
Sklop za kavo namažite po približno 500 skodelicah kave ali enkrat mesečno.

Mast Saeco, 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.

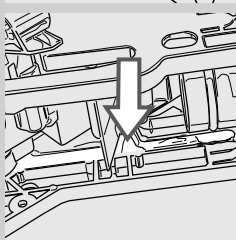


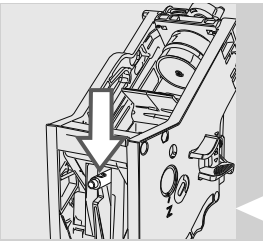
Opozorilo:

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".

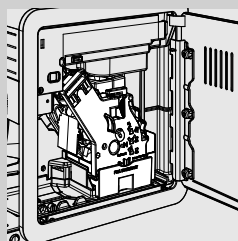
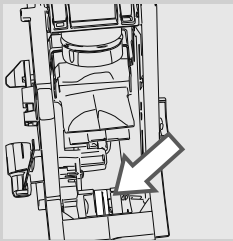


- 1** Mast enakomerno nanesite na obe stranski vodili.





2 Namažite tudi gred.



3 Vstavite sklop za kavo na njegovo mesto, dokler se ne zaskoči v pravilen položaj (glejte 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 postopek dopoljuje 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.

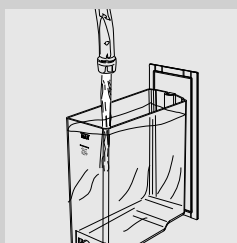


! Opozorilo:

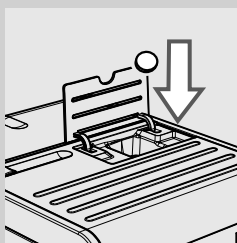
Tablete za razmastitev se uporabljajo samo za čiščenje in ne morejo odstraniti vodnega kamna. Za odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte posebno Saeco sredstvo po navodilih, ki so opisana v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna".



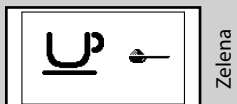
1 Pod pipo za točenje kave postavite posodo.



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

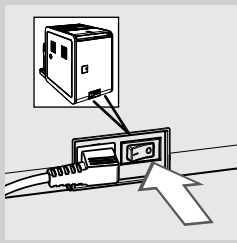


3 Vstavite eno tableto za razmastitev v predal za predhodno mleto kavo.



Zelena

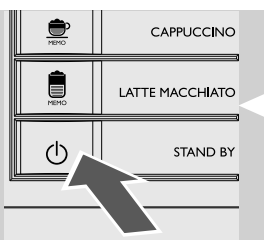
4 Enkrat ali večkrat pritisnite tipko "" za izbiro funkcije predhodno zmlete kave. Ne dodajte mleto kavo.



5 Pritisnite tipko " MEMO" za začetek cikla točenja kave.

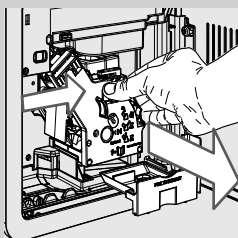
6 Počakajte, da aparat iztoči polovico skodelice vode.

7 Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na "0".

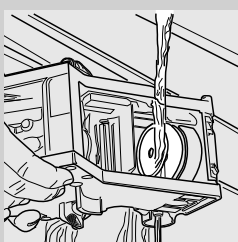


8 Raztopino pustite delovati 15 minut. Natočeno vodo zavrzite.

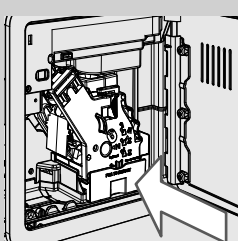
9 Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na "I". Za vklop aparata pritisnite tipko "P".
Počakajte, da se cikel samodejnega splakovanja zaključi.



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 izvedenem splakovanju sklopa za kavo ga ponovno vstavite na njegov položaj, dokler se na zatakne (glejte poglavje "Tedensko čiščenje sklopa za kavo"). Vstavite predal za zbiranje kave in predal za zbiranje usedlin. Zaprite servisni pokrov.



Zelena

13 Pritisnite tipko "P" za izbiro točenja kave s predhodno zmleto kavo.
Kave na vsujte v predal za predhodno zmleto kavo.

14 Pritisnite tipko "P" 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

Postopek za odstranjevanje vodnega kamna traja približno 35 minut.



Rumenia

Med uporabo v notranjosti aparata nastaja vodni kamen, ki ga je potrebno redno odstranjevati; v nasprotnem primeru se lahko obtok za vodo in obtok za kavo zamašita. Aparat opozori, kdaj je potrebno odstraniti vodni kamen. Če se na zaslonu aparata prikaže simbol CALC CLEAN, je potrebno odstraniti vodni kamen.



Opozorilo:

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



Uporabite samo raztopino za odstranjevanje vodnega kamna, ki je bila izdelana posebej za doseganje najboljše učinkovitosti aparata.

Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna se ločeno prodaja. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili 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.



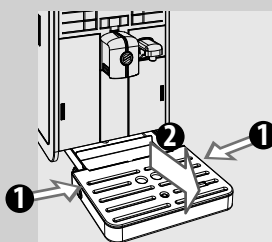
Opomba:

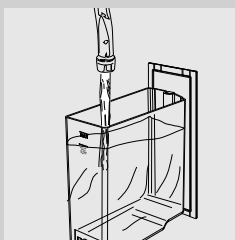
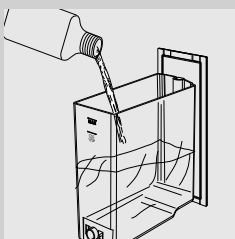
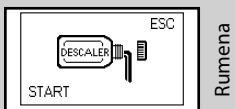
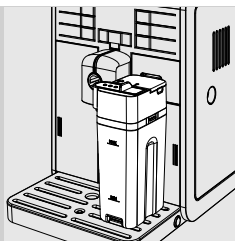
ne ugašajte aparata med ciklom odstranjevanja vodnega kamna. V nasprotnem primeru ponovno izvedite cikel odstranjevanja vodnega kamna od začetka in počakajte, da se zaključi. Cikel odstranjevanja vodnega kamna se bo nadaljeval od točke prekinute.

Za izvedbo cikla za odstranjevanje vodnega kamna sledite naslednjim navodilom:

Pred začetkom odstranjevanja vodnega kamna:

- 1 izpraznite pladenj za zbiranje tekočine.





2 Vstavite prazen vrč za mleko.

3 Snemite vodni filter "INTENZA+" (če je prisoten) iz rezervoarja za vodo in ga zamenjajte z originalnim malim belim filtrom. Rezervoar za vodo ponovno vstavite v aparat.

4 Pritisnite tipko **MENI** . Na zaslonu se prikaže simbol, ki je ob strani.

5 Pritisnite tipko MEMO. Pritisnite tipko MEMO, dokler se ne prikaže simbol ob strani.

6 Pritisnite tipko MEMO za zagon cikla odstranjevanja vodnega kamna.

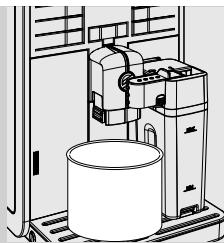
7 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč.

Opomba:

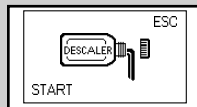
Če ste tipko MEMO pritisnili pomotoma, prekinite s pritiskom na tipko MEMO.

8 Odstranite rezervoar za vodo in vanj zlijte celotno vsebino sredstva za odstranjevanje vodnega kamna. Nato napolnite rezervoar s svežo vodo do oznake nivoja CALC CLEAN.

9 Rezervoar za vodo ponovno vstavite v aparat.

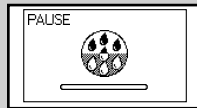


- 10** Izvlecite pipo za točenje v vrč proti levi do oznake "  ". Pod pipo za točenje v vrč za mleko in pipo za točenje kave postavite večjo posodo (1,5 l).



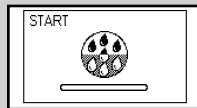
Rumena

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



Rumena

- 12** Aparat začne točiti raztopino za odstranjevanje vodnega kamna v pravilnih časovnih intervalih. Kazalnik na zaslonu kaže napredovanje postopka.



Rumena

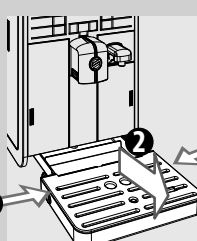
 **Opomba:**

Cikel odstranjevanja vodnega kamna lahko začasno ustavite 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

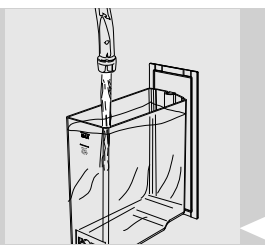
- 13** Ko se prikaže simbol ob strani, je rezervoar za vodo prazen.



Rdeča

- 14** Odstranite in izpraznite posodo in vrč za mleko.

- 15** Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine in ga ponovno vstavite v njegov položaj.



Rumena

- 16** Izvlecite rezervoar za vodo, ga splaknite in napolnite s svežo vodo do oznake MAX. Ponovno ga vstavite v aparat. Ko vstavite rezervoar za vodo v aparat, se prikaže simbol na levi.

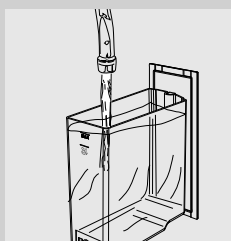
- 17** V aparatu namestite vrč za mleko. Pod pipi za točenje v vrč za mleko in pod pipi za točenje kave ponovno postavite posodo.

- 18** Pritisnite tipko  za začetek cikla splakovanja.



Rdeča

- 19** Ko se prikaže simbol ob strani, je rezervoar za vodo prazen. Ponovite postopek od točke 14 do točke 18, nato pojrite na točko 20.



- 20** Izvlecite rezervoar za vodo, kadar je ta prazen, ga splaknite in napolnite s svežo vodo do oznake MAX. Ponovno ga vstavite v aparat.

- 21** Izpraznjite posodo in jo postavite pod pipi za točenje.



Zelena

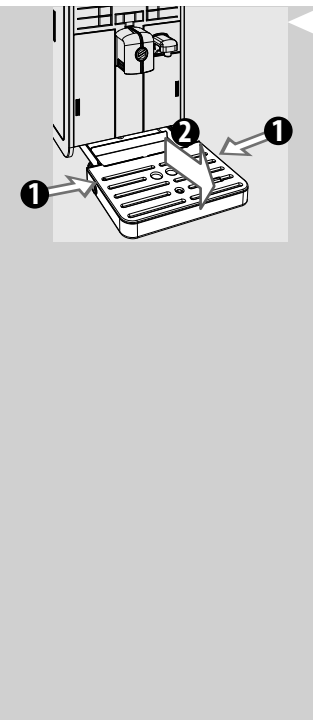
- 22** Ko se voda za splakovanje v celoti porabi, aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani. Pritisnite tipko  za izhod iz cikla odstranjevanja vodnega kamna.



Rumena

- 23** Aparat izvaja samodejno polnjenje obtočnega sistema.

- 24** Sedaj aparat izvaja cikel segrevanja in samodejnega splakovanja za točenje izdelkov.



- 25** Odstranite in izpraznite posodo.
- 26** Izpraznjte pladenj za zbiranje tekočine in ga ponovno vstavite v njegov položaj.
- 27** Cikel odstranjevanja vodnega kamna zaključen.
- 28** Odstranite mali beli filter in ponovno vstavite vodni filter "INTENZA+" (če je prisoten) v rezervoar za vodo.

**Opomba:**

ob zaključku cikla odstranjevanja vodnega kamna operite sklop za kavo, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".

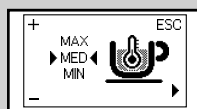
Oba cikla splakovanja operata obtok z zadostno, predhodno nastavljeno količino vode, da se zagotovi brezhibno delovanje aparata. Če se rezervoar ne napolni do oznake nivoja MAX, lahko aparat zahteva izvedbo treh ali več ciklov.

PROGRAMIRANJE

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

Nastaviti je možno naslednje parametre**Temperatura kave**

Ta funkcija omogoča nastavitev temperature iztočene kave.



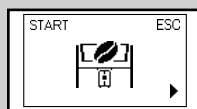
Rumena



Rumena

Izbira kavnih zrn

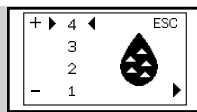
Ta funkcija omogoča optimizacijo mletja glede na izbrano vrsto kavnih zrn.



Rumena

Ciklus praznjenja dovoda kave.

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



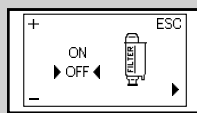
Rumena

Trdota vode

Ta funkcija omogoča reguliranje nastavitev 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

Filter vode "INTENZA+"

Ta funkcija omogoča upravljanje vodnega filtra "INTENZA+".

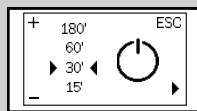
Za podrobnosti glejte poglavje v zvezi z upravljanjem filtra.



Rumena

Ciklus odstranjevanja vodnega kamna zaključen

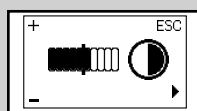
Ta funkcija omogoča izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna.



Rumena

Časovnik (stand-by)

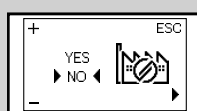
Ta funkcija omogoča nastavitev časa za prehod v Stand-by način po zadnjem točenju.



Rumena

Kontrast

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



Rumena

Tovarniške nastavitev

Ta funkcija omogoča vzpostavitev tovarniško nastavljenih vrednosti.

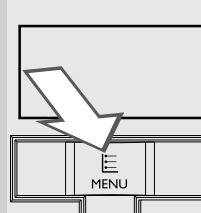
Kako programirati aparat

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

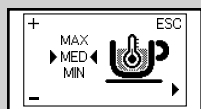


- Pritisnite tipko "MENU" za dostop v meni.



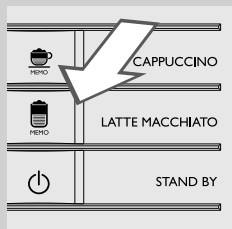
Zelena

- Pritisnite tipko "MEMO" za dostop do programiranja.



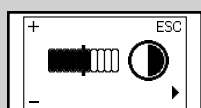
Rumena

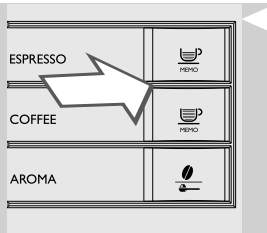
- Prikaže se glavni zaslon.



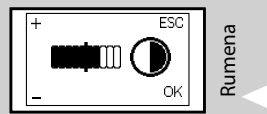
Rumena

- Pritisnite tipko "MEMO" in prelistajte možnosti, dokler se ne prikaže funkcija za kontrast zaslona.

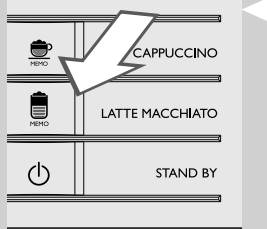




5 Pritisnite tipki "MEMO" in "MEMO" za povečanje ali znižanje vrednosti funkcije.



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

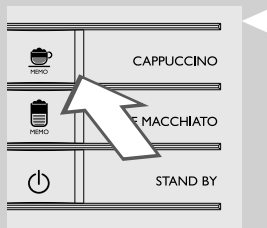


7 Pritisnite tipko "MEMO" za izhod iz menija za programiranje.



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 zmleto kavo.



Izberite meni za programiranje ali meni posebnih napitkov.



Izbira penjenega mleka ali vroče vode.



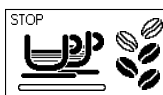
Točenje vroče vode.



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 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.



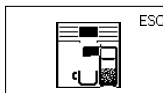
Aparat programira količino kave za točenje pri pripravi mleka s kavo.



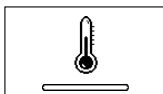
Aparat programira količino mleka za točenje pri pripravi penjenega mleka.

Signali pripravljenosti (zeleni)

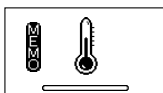
Vstavite pipo za točenje vode in pritisnite tipko "渴" za točenje.
Pritisnite "MEMO" za izhod.



Aparat opomni uporabnika, da je treba vstaviti vrč.

Opozorilni signali (rumeni)

Aparat v fazi segrevanja za točenje napitkov ali vroče vode.



Aparat v fazi segrevanja med programiranjem napitkov.



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



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



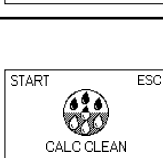
Sklop za kavo je v fazi nastavitev po resetiranju aparata.



Vsebnik napolnite s kavo v zrnju in ponovno vklopite cikel.



Napolnite sistem.



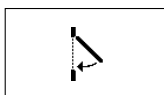
Iz aparata je potrebno odstraniti vodni kamen. Pritisnite tipko "渴" za zagon cikla odstranjevanja vodnega kamna. Sledite postopkom, ki so opisani v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna" v tem priročniku.

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

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

Signali alarma (rdeči)

Zaprite servisni pokrov.



Napolnite vsebnik za kavo v zrnju.



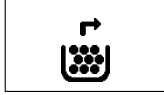
Sklop za kavo morate vstaviti v aparat.



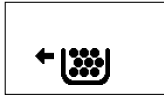
Vstavite predal za zbiranje usedlin.



Izpraznite predal za zbiranje usedlin in predal za zbiranje kave.



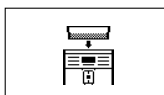
Pred izklopopom aparata v celoti odstranite predal za zbiranje usedlin.



Napolnite rezervoar za vodo.



Vstavite vsebnik za kavo v zrnju.



Vstavite pladenj za zbiranje tekočine.



Ugasnite aparat. Ponovno ga vklope po 30 sekundah. Poskusite dvakrat ali trikrat.

Če se aparat ne vklopi, pokličite dežurno linijo Philips SAEKO 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 mestu www.philips.com/support.



Exx

REŠEVANJE TEŽAV

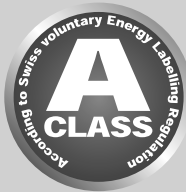
To poglavje navaja najpogostejše težave, ki lahko doletijo vaš aparat. Če vam spodaj navedeni podatki ne pomagajo pri reševanju težav, poglejte stran z najpogosteje zastavljenimi vprašanji na spletнем mestu www.philips.com/support ali se obrnite na dežurno linijo Philips Saeco v vaši državi. Kontaktni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

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Aparat se ne vklopi.	Aparat ni priključen v električno omrežje. Glavno stikalo v položaju "0".	Aparat priključite v električno omrežje. Preverite, da je glavno stikalo v položaju "I".
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  .	Pladenj za zbiranje tekočine ste izpraznili, ko je bil aparat izključen.	Ta postopek morate vedno opraviti, ko je aparat vklapljen. Preden ponovno vstavite predal počakajte, da se prikaže simbol  .
Kava ni dovolj topla.	Skodelice so hladne.	Skodelice segrete s toplo vodo.
Vroča voda ne izteka.	Odprtina pipe za točenje vode je zamašena.	Odprtino pipe za točenje očistite z iglo. Pred izvedbo tega postopka se prepričajte, da je aparat izklopljen in ohlajen.
Kava ima malo pene (glejte opombo).	Mešanica kave ni ustrezna, kava ni sveže pražena oziroma je pregrubo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave ali nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavite keramičnega kavnega mlinčka".
Mleko se ne peni.	Vrč za mleko je umazan ali nepravilno nameščen. Pipa za točenje v vrč za mleko ni bila pravilno izvlečena.	Očistite vrč in ga vstavite pravilno. Preverite, da je pipa za točenje mleka bila pravilno izvlečena.
Aparat potrebuje preveč časa za segrevanje ali količina vode, ki izteka skozi cev, je omejena.	Obtok aparata je zamašen z vodnim kamnom.	Odstranite vodni kamen iz aparata.
Sklop za kavo ni mogoče izvleči.	Sklop za kavo ni na mestu. Predal za zbiranje usedlin je vstavljen.	Vklopite aparat. Zaprite servisni pokrov. Sklop za kavo se samodejno vrne v začetni položaj. Izvlecite predal za zbiranje usedlin preden odstranite sklop za kavo.
Pod sklopom za kavo je večja količina mlete kave.	Kava ni primerna za kavne avtomate.	Morda je treba zamenjati vrsto kave ali spremeniti nastavitev kavnega mlinčka.
Aparat melje kavna zrna, vendar kava ne priteče (glejte opombo).	Ni vode. Sklop za kavo je umazan. To se lahko pojavi, kadar aparat samodejno regulira dozo. Obtok ni napolnjen. Pipa za točenje je umazana.	Napolnite rezervoar za vodo in napolnite sistem (poglavlje "Prvi vklop"). Sklop za kavo očistite (poglavlje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo"). Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System". Napolnite obtok (poglavlje "Prvi vklop"). Pipo očistite.

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Kava je preveč vodena (glejte opombo).	To se lahko pojavi, kadar aparat samodejno regulira dozo. Kava je pregrubo zmleta.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System". Zamenjajte mešanico kave ali nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev 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. Obtočni sistem je zamašen.	Zamenjajte mešanico kave ali nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka". Opravite ciklus odstranjevanja vodnega kamna.
	Obtok ni napolnjen.	Napolnite obtok (poglavlje "Prvi vklop").
	Sklop za kavo je umazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo").
Kava izteka po zunanjji strani pipe za točenje.	Pipa za točenje je zamašena.	Očistite pipo za točenje in odprtine za točenje.
Izbirni gumb je blokiran.	Morda je nekaj kavnih zrn ostalo zataknjenih.	Postavite izbirni gumb naprej in nazaj, dokler ne odblokirate kavnih zrn.
Vsebnika za kavo v zrnju ni mogoče vstaviti.	Rezilo, nameščeno pod vsebnikom za kavo v zrnju, je bilo premaknjeno. Kavna zrna so morda ostala v predalu za kavo.	Rezilo zavrtite do konca vodila in pri tem pokrijte odprtino. Odstranite kavna zrna.
	Izbirni gumb ni v pravilnem položaju.	Postavite izbirni gumb v položaj odprto.
Kava nima okusa novih kavnih zrn.	Dovod kave in kavni mlinček nista bila izpraznjena.	Natočiti je treba najmanj dve kavi, preden okusite nova kavna zrna.
Prikaže se simbol  .	Izbirni gumb vsebnika za kavo v zrnju je bil premaknjen. Vsebnik za kavo v zrnju in podstavek sta umazana.	Postavite izbirni gumb v položaj "■". Očistite morebitne kavne usedline z vsebnika za kavo v zrnju in s podstavkom. (Poglavlje "Tedenško čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, podstavka in predala za kavo")

**Opomba:**

te težave se običajno pojavijo ob zamenjavi mešanice kave ali v primeru, ko se izvede prva namestitev. V tem primeru počakajte, da aparat začne samodejno nastavitev, kot je opisano v poglavju "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 30 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 "I" (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 gospodinjskim 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 gospodinjskim odpadkom, ampak ga je potrebno izročiti v pristojni zbirni center zaradi recikliranja električnih in elektronskih sestavnih delov.

S pravilnim odlaganjem izdelka pripomoretate 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 gospodinjskih 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
Dimenzijske (d x v x g)	256 x 350 x 470 mm
Teža	8,5 kg
Dolžina kabla	1,2 m
Ukazna plošča	Sprednji del
Dimenzija skodelice	142
Rezervoar za vodo	1,9 litra - odstranljiv
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.philips.com/welcome. Tako bomo lahko ostali v stiku z vami in vam pošiljali opomnike za postopke čiščenja in odstranjevanja vodnega kamna.

Če potrebujeate pomoč ali podporo, obiščite spletno stran Philips www.philips.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 naslovu www.philips.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.

Kontaktni podatki so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na naslovu www.philips.com/support.

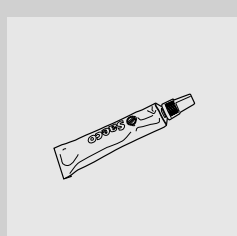
Prikaz izdelkov za vzdrževanje



- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna CA6700



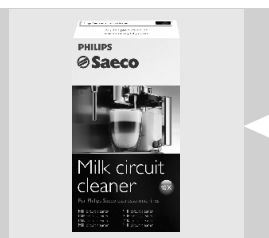
- Vodni filter INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za razmastitev CA6704

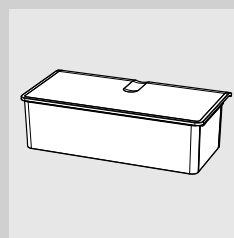


- Sistem za čiščenje obtoka za mleko CA6705



- Komplet za vzdrževanje CA 6706

PRIBOR APARATA



- Vsebnik za kavo v zrnju, odstranljiv CA6803

19

Rev.00 z dne 05-02-13

421940437211



SL
19

Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila.



www.philips.com/saeco