

*Moltio***NAVODILA ZA UPORABO**

Type HD8768 - HD8885

Pred uporabo aparata pozorno preberite ta navodila za uporabo.

SL

19

CE

Registrirajte izdelek in si pridobite pomoč na spletni strani

www.saeco.com/welcome

Čestitamo vam ob nakupu superavtomatskega kavnega aparata Saeco Moltio z avtomatskim penilcem mleka! Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo nudi Saeco, registrirajte vaš izdelek na www.saeco.com/welcome. Aparat je namenjen pripravi ekspres kave iz celih kavnih zrn, kot tudi za penjene mleka in točenje tople vode. 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
Elektromagnetna sevanja	7
Odstranitev	7
NAMESTITEV	8
Prikaz izdelka	8
Splošni opis	9
PREDHODNI POSTOPKI	10
Embalaža aparata	10
Namestitev aparata	10
PRVI VKLOP	14
Polnjenje sistema	14
Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja	15
Ročni cikel splakovanja	15
Merjenje in programiranje trdote vode	18
Vgradnja filtra vode "INTENZA+"	19
Zamenjava filtra vode "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
Cikel praznjenja kave	26

NASTAVITVE	27
Saeo Adapting System	27
Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka	27
Nastavitev aromе (intenzitete kave)	28
Reguliranje pipo 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
KAKO SPENIMO MLEKO IN PRIPRAVIMO KAPUČIN	33
Kako spenimo mleko	33
Kako pripravimo kapučin	36
TOČENJE VROČE VODE	37
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	39
Dnevno čiščenje aparata	39
Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo.....	40
Dnevno čiščenje avtomatskega penilca mleka	41
Tedensko čiščenje aparata	42
Tedensko čiščenje sklopa za kavo	42
Tedensko čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, pladnja in predala za kavo	46
Mesečno mazanje sklopa za kavo	47
Mesečno čiščenje avtomatskega penilca mleka	49
Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev	55
ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA	58
NENAMERNA PREKINITEV CIKLA ODSTRANJEVANJA VODNEGA KAMNA.....	64
PROGRAMIRANJE	65
Nastaviti je možno naslednje parametre	65
Kako programirati aparat.....	67
POMEN SIMBOLOV NA ZASLONU	69
REŠEVANJE TEŽAV.....	73
VARČEVANJE Z ENERGIJO.....	76
Stand-by.....	76
TEHNIČNE ZNAČILNOSTI	77
GARANCija IN PODPORA	77
Garancija	77
Podpora	77
NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE	78
PRIBOR APARATA.....	79

POMEMBNO

Varnostna navodila

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



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



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

Pozor

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

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

Opozorila

- Aparat je predviden samo za domačo uporabo in ni primeren za uporabo v okoljih, 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 toplice.
- V vsebnik vstavite vedno le praženo kavo v zrnju. Mleta, topna ali surova kava in tudi drugi predmeti, če jih vstavite v vsebnik za kavo v zrnju, aparat poškodujejo.
- Preden vstavite ali odstranite kateri koli del počakajte, da se aparat ohladi. Grelne površine potrebujejo določen čas, da se ohladijo.
- V rezervoar nikoli ne nalivajte vroče ali vrele vode. Uporabite samo hladno, negazirano pitno vodo.
- Za čiščenje ne uporabljajte grobih praškov ali agresivnih čistilnih sredstev. Zadostuje mehka krpa, namočena v vodo.
- Redno odstranujte vodni kamen iz aparata. Če tega postopka ne boste izvedli, lahko aparat preneha pravilno delovati. V tem primeru garancija ne vključuje popravila!
- Aparata ne hranite pri temperaturi, nižji od 0 °C. Preostala voda v sistemu za segrevanje lahko zamrzne in poškoduje aparat.
- Ne puščajte vode v rezervoarju, če aparata ne boste uporabljali dalj časa. Voda bi se lahko onesnažila. Ob vsaki uporabi aparata uporabite svežo vodo.

Elektromagnetna sevanja

Ta aparat je skladen z vsemi veljavnimi standardi in predpisi s področja izpostavljenosti elektromagnetcnemu sevanju.

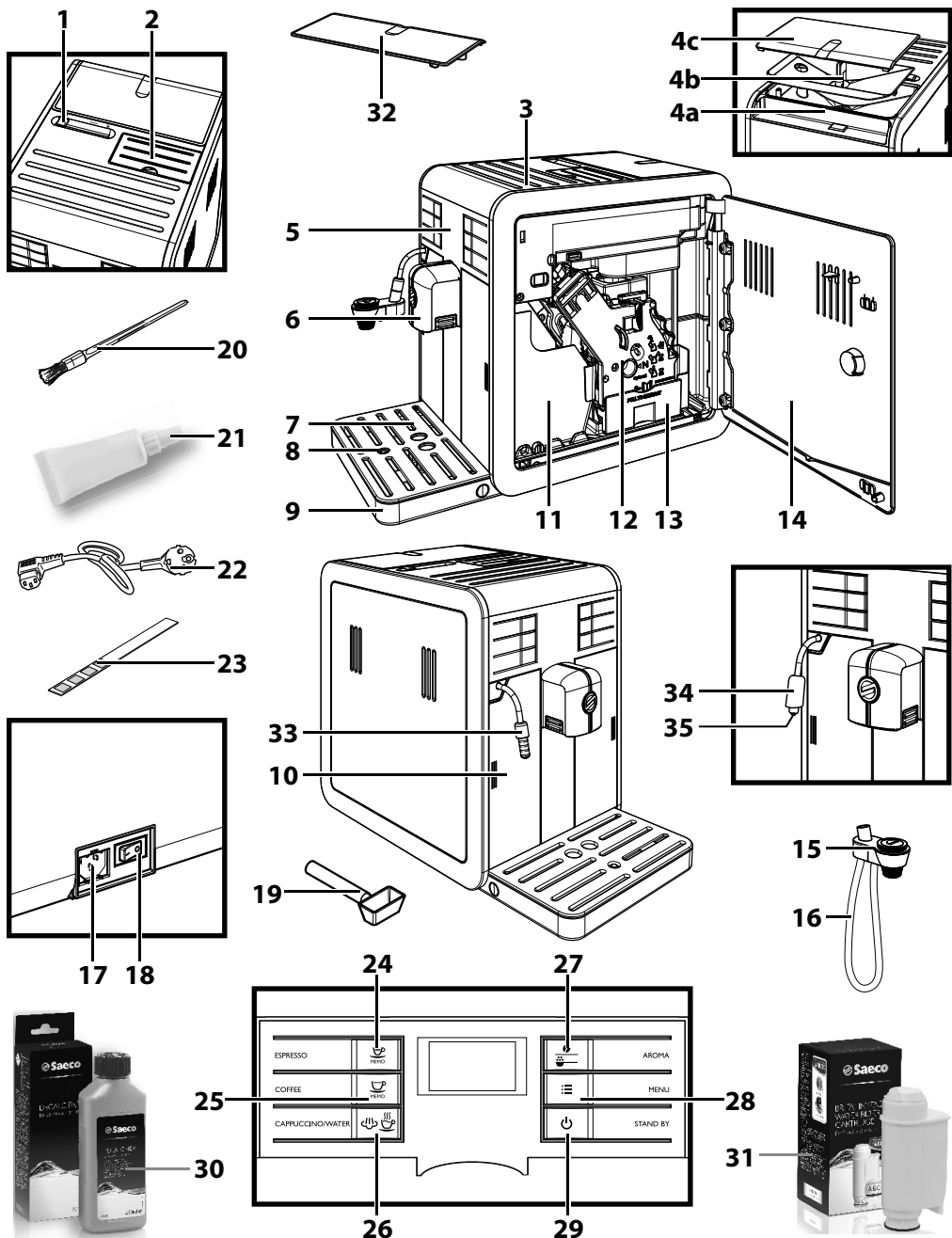
Odstranitev



Ta simbol na izdelku pomeni, da je izdelek razvrščen v skladu z direktivo 2012/19/EU. Pozanimajte se o uveljavljenem načinu ločenega zbiranja električne in elektronske opreme. Upoštevajte lokalne predpise in izdelka ne odlagajte z običajnimi gospodinjskimi odpadki. S pravilnim odstranjevanjem starih izdelkov pripomorete k preprečevanju negativnih posledic za okolje in zdravje ljudi.

NAMESTITEV

Prikaz izdelka



Splošni opis

1. Izbirni gumb za blokiranje/odstranitev vsebnika za kavo v zrnju
2. Predal za predhodno mleto kavo
3. Površina za postavitev skodelic
- 4a. Vsebnik za kavo v zrnju
- 4b. Pladenj vsebnika za kavo v zrnju
- 4c. Pokrov vsebnika za kavo v zrnju
5. Ukazna plošča
6. Pipa za točenje kave
7. Rešetka za postavitev skodelic
8. Indikator polnega pladnja za zbiranje tekočine
9. Pladenj za zbiranje tekočine
10. Rezervoar za vodo
11. Predal za zbiranje usedlin
12. Sklop za kavo
13. Predal za zbiranje kave
14. Servisni pokrov
15. Avtomatski penilec mleka
16. Sesalna cev za avtomatski penilec mleka
17. Vtičnica napajjalnega kabla
18. Glavno stikalo
19. Ključ za nastavitev kavnega mlinčka + merica za predhodno zmleto kavo
20. Čopič za čiščenje (opcija)
21. Mast sklopa za kavo (opcija)
22. Napajalni kabel
23. Preizkusni vzorec za testiranje trdote vode
24. Tipka za točenje ekspres kave
25. Tipka za točenje kave
26. Tipka za kapučin / vročo vodo
27. Tipka "Aroma" - Predhodno zmleta kava
28. Tipka "MENU"
29. Tipka ON/OFF
30. Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna (v prodaji samostojno)
31. Filter (INTENZA+) (v prodaji samostojno)
32. Zaščitni pokrov (opcija)
33. Cev za paro/vročo vodo + gumijasta zaščita za avtomatski penilec mleka
34. Kromirani pokrovček (samo s predvidenimi modeli)
35. Gumijasta zaščita

PREDHODNI POSTOPKI

Embalaža aparata

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

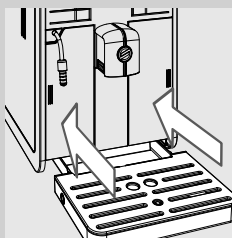
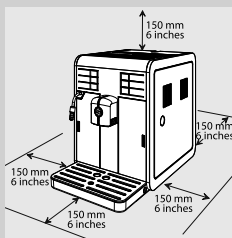
Namestitev aparata

1 Iz embalaže vzemite pladenj za zbiranje tekočine z rešetko.

2 Aparat vzemite iz embalaže.

3 Za najboljšo uporabo vam svetujemo:

- Izberite si varno podlago, dobro uravnano, kjer ga nihče ne more prevrniti ali se z njim poškodovati;
- izberite si dovolj osvetljeno in čisto okolje, z lahko dostopno omrežno vtičnico;
- predvidite najmanjšo oddaljenost aparata od stene, kot je prikazano na sliki.

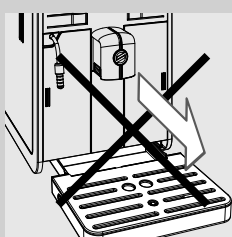


4 Pladenj za zbiranje tekočine z rešetko vstavite v aparat. Preverite, da je vstavljen do konca.



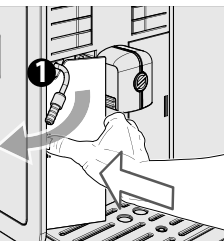
Opomba:

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

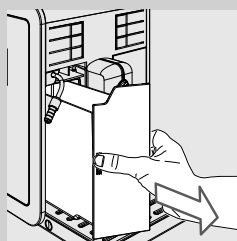


Opozorilo:

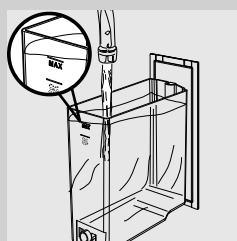
NE odstranjujte pladnja za zbiranje tekočine takoj po vklopu aparata. Počakajte nekaj minut, da se izvede cikel splakovanja/samodejnega čiščenja.



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



6 Povlecite ročaj in izvlecite rezervoar za vodo.

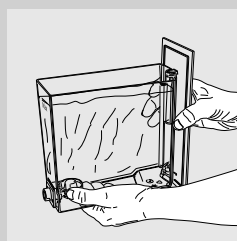


7 Rezervoar za vodo splaknite s svežo vodo.

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

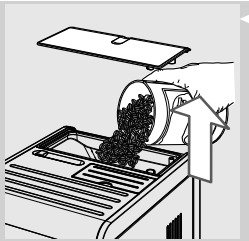
! **Opozorilo:**

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:

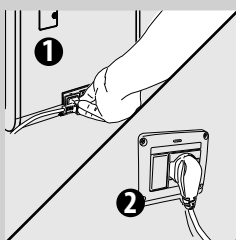
Vsebnik za kavo v zrnju vsebuje pladenj, ki med mletjem vibrira in usmerja zrna v notranjost kavnega mlinčka.



Opozorilo:

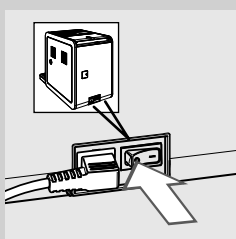
V vsebnik vedno vstavite le kavo v zrnju. Mleta, topna, karamelizirana ali surova kava in tudi drugi predmeti, če jih vstavite v vsebnik za kavo v zrnju, aparat poškodujejo.

10 Na vsebnik za kavo v zrnju ponovno postavite pokrov.

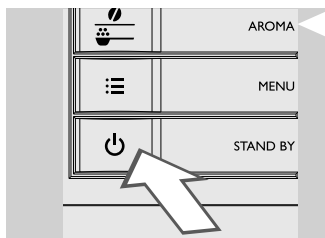


11 Vtič vstavite v omrežno vtičnico, ki se nahaja na zadnji strani aparata.

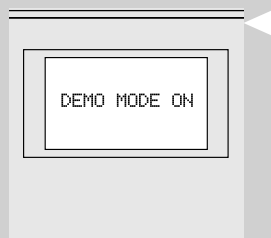
12 Vtič na drugem koncu napajalnega kabla vstavite v stensko omrežno vtičnico z ustrezno napetostjo.



13 Glavno stikalo premaknite na "I". Rdeča led lučka poleg tipke "U" utripa.

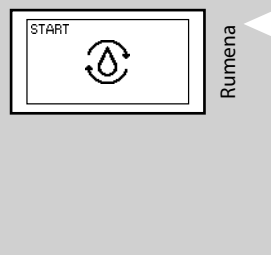


14 Za vklop aparata pritisnite tipko "U".



Opomba:

S pridržanjem tipke za več kot osem sekund, aparat prične izvajati demo program. Za izstop iz demo načina aparat izklopite in znova vklopite z glavnim stikalom.



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

PRVI VKLOP

Pred začetkom uporabe je potrebno narediti naslednje:

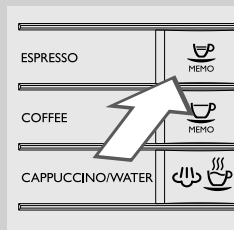
- 1) napolniti obtok;
- 2) aparat izvede samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja;
- 3) vključiti ročni cikel splakovanja.

Polnjenje sistema

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



- 1** Pod cev za paro namestite prazno posodo.



- 2** Pritisnite tipko "ESPRESSO" za pričetek cikla. Aparat nato izvede samodejno polnjenje sistema, pri tem manjša količina vode priteče skozi cev za paro.



Rumena

- 3** Vrstica pod simbolom prikazuje stanje napredovanja postopka. Po končanem postopku aparat samodejno prekine točenje.



Rumena

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

Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja

Po končanem segrevanju aparat opravi samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja notranjih obtokov 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.

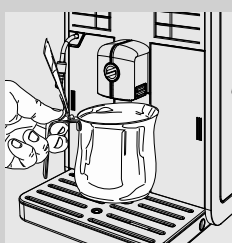
- Na aparatu se prikaže zaslon ob strani. Počakajte, da se cikel samodejno zaključi.

Opomba:
Pritisnite tipko " MEMO" za zaustavitev točenja.

- Ko se zgoraj opisani postopki zaključijo, 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.



- Pod pipo za točenje kave postavite posodo.



Zelena

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



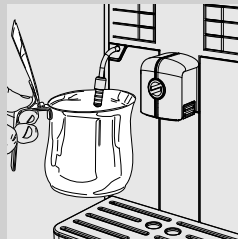
Zelena

- 3** Funkcijo točenja predhodno zmlete kave izberite s pritiskom na tipko " ☕". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

**Opomba:**

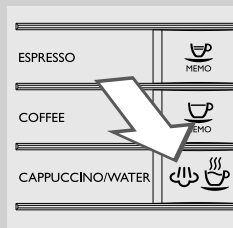
V predal ne dodajte predhodno zmlete kave.

- 4** Pritisnite tipko " ☕
MEMO". 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 cev za paro postavite posodo.



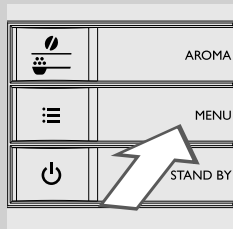
Zelena

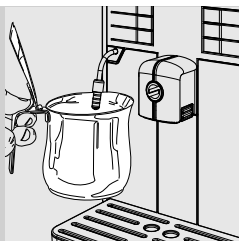
- 7** Pritisnite tipko " ☕". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



Zelena

- 8** Pritisnite tipko **MENU** "☰" za začetek točenja vroče vode.





9 Po končanem točenju vode odstranite in izpraznite posodo.



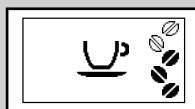
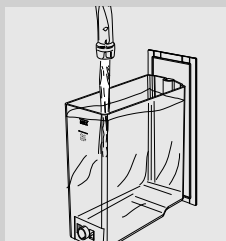
Rdeča

10 Ponovite postopek od točke 7 do točke 9, dokler se rezervoar za vodo ne izprazni in se prikaže simbol odsotnosti vode.



Opomba:

Pritisnite tipko "^{MEMO}" za prekinitev ročnega cikla splakovanja.



Zelena

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



Opomba:

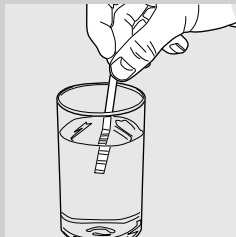
Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja se sproži, ko aparat ostane v načinu stand-by, ali je aparat bil ugasnjen pred več kot 15 minutami. Če aparata niste uporabljali dva ali več tednov, je ob vklopu potrebno zagnati ročni cikel splakovanja.

Ob zaključku cikla je možno točiti kavo.

Merjenje in programiranje trdote vode

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

Za meritev trdote vode sledite naslednjim navodilom:



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

Opomba:

Preizkusni vzorec se lahko uporabi samo za eno meritev.

- Počakajte eno minuto.

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

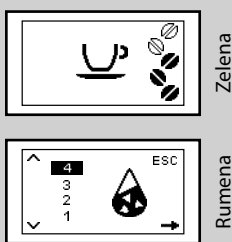
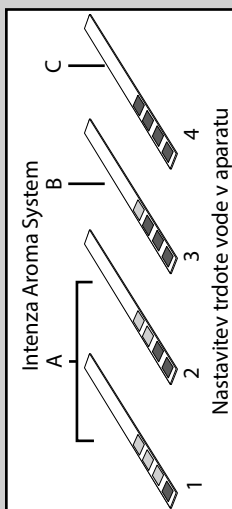
Opomba:

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)

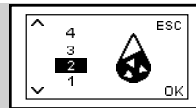
Črke se nanašajo na oznake, ki se nahajajo na dnu filtra vode "INTENZA+" (glejte naslednje poglavje).



- Pritisnite tipko **MENI** "≡" in prelistajte možnosti s pritiskom na tipko **MENI** "≡", dokler se ne prikaže simbol ob strani.

Opomba:

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



Rumena

- 5** Pritisnite tipko “” za povečanje vrednosti in tipko “” za zmanjšanje vrednosti.

- 6** Pritisnite tipko **MENI** “” za potrditev nastavitev.



Zelena

- 7** Pritisnite tipko “” za izhod iz menija programiranja. Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

Vgradnja filtra vode "INTENZA+"

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

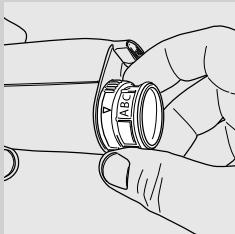
Filter vode "INTENZA+" lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v teh navodilih za uporabo. Voda je bistvena sestavina za pripravo ekspres kave, zato je zelo pomembno, da se jo vedno strokovno filtrira. Filter vode "INTENZA+" lahko prepreči nastajanje mineralnih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



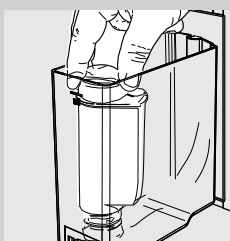
- 1** Odstranite mali beli filter iz rezervoarja za vodo in ga shranite na suho mesto.



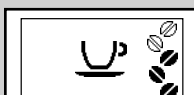
- 2** Odstranite filter vode "INTENZA+" iz embalaže, potopite ga navpično (z odprtino navzgor) v mrzlo vodo in rahlo pritisnite ob straneh tako, da spustite ven zračne mehurčke.



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



- 4** Filter vode "INTENZA+" vstavite v prazen rezervoar za vodo. Potisnite ga kolikor gre navzdol.
5 Rezervoar napolnite s svežo vodo in ga vstavite v aparat.
6 S funkcijo vroče vode iztočite vso vodo iz rezervoarja (glejte odstavek "Točenje vroče vode").
7 Rezervoar za vodo ponovno napolnite.

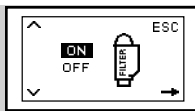


Zelena



Rumena

- 8** Pritisnite tipko **MENI** ":" in prelistajte možnosti s pritiskom na tipko **MENI** ":" , dokler se ne prikaže simbol ob strani.



Rumena

- 9** Pritisnite tipko “” za izbiro “ON” in nato pritisnite tipko “” za potrditev.



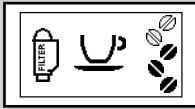
Zelena

- 10** Za izhod pritisnite tipko “”. Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

S tem je aparat programiran za obveščanje uporabnika, kdaj je potrebno filter vode “INTENZA+” zamenjati.

Zamenjava filtra vode “INTENZA+”

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



Rumena

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



Rumena

- 2** Pritisnite tipko **MENI** “” in prelistajte možnosti s pritiskom na tipko **MENI** “”, dokler se ne prikaže simbol ob strani.



Rumena

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



Zelena



Rumena

- 4** Za izhod pritisnite tipko "». Aparat je sedaj pripravljen za točenje.

Sedaj je aparat programiran za upravljanje z novim filtrom.

Opomba:

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

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

MENJAVA KAVE V ZRNJU

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

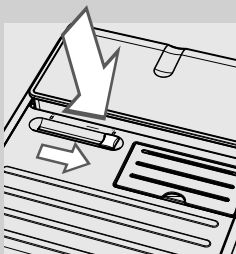
Opomba:

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

Odstranitev vsebnika za kavo v zrnju

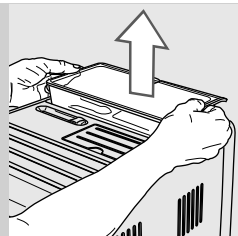
Za odstranitev vsebnika za kavo v zrnju sledite naslednjim navodilom:

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



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.

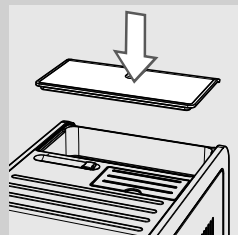


- 2** Vsebnik za kavo v zrnju z obema rokama primite ob straneh, kot kaže slika, in ga dvignite.

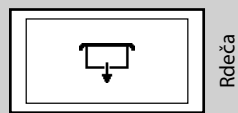


Opozorilo:

Vsebnika za kavo v zrnju ne odstranujte na drugačen način, da preprečite razsutje kavnih zrn.



- 3** Po odstranitvi pokrijte aparat z zaščitnim pokrovom (če je prisoten), da ne vstopa prah.



Rdeča

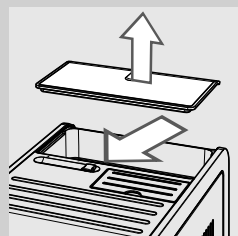


Opomba:

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.

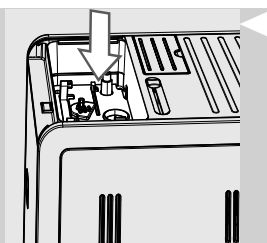
Vstavitev vsebnika za kavo v zrnju

Za vstavitev vsebnika za kavo v zrnju sledite naslednjim navodilom:

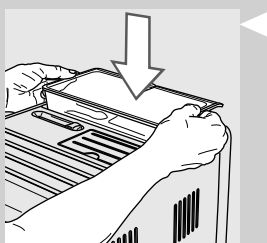


- 1** Z aparata odstranite zaščitni pokrov (če je prisoten).

- 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



Rumena

- 1** Pritisnite tipko **MENI** "≡" in prelistajte možnosti s pritiskom na tipko **MENI** "≡", dokler se ne prikaže simbol ob strani.

- 2** Pritisnite tipko "☕" ali tipko "☕" in izberite vrsto kavnih zrn, ki se nahajajo v vsebniku za kavo v zrnju.

- 3** Pritisnite tipko **MENI** "≡" za potrditev nastavitev.

- 4** Za izhod pritisnite tipko "✖".

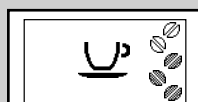
Aparat je sedaj programiran, da optimizira mletje kave v zrnju.

Ko je aparat pripravljen za točenje, zaslon prikazuje izbrano vrsto kave v zrnju.



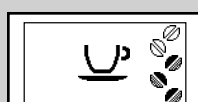
Zelena

- za kavo v zrnju vrste "ARABICA";



Zelena

- za kavo v zrnju vrste "ROBUSTA";



Zelena

- za kavo v zrnju vrste "MEŠANO".

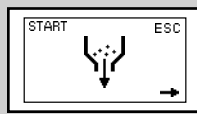
Cikel praznjenja kave

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

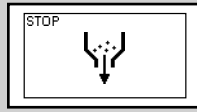
- Vsebnik za kavo napolnite s kavo v zrnju.



Zelena



Rumena



Rumena



Zelena

- Pritisnite tipko **MENI** "≡" in prelistajte možnosti s pritiskom na tipko **MENI** "≡", dokler se ne prikaže simbol ob strani.

- Pritisnite tipko "☕".

- Aparat opravi dva ciklusa mletja brez točenja kave.

Opomba:

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

- Po končanih ciklih mletja aparat prikaže simbol ob strani.

Opomba:

Če kavni obtok in kavni mlinček nista bila izpraznjena, 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 kave najboljšega možnega okusa.

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 surovih zrn, karamelizirane ali aromatizirane.

Aparat se po nekaj iztočenih kavah samodejno nastavi za čim boljšo ekstrakcijo kave.

Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka

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

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

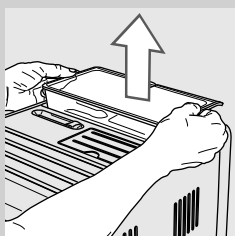


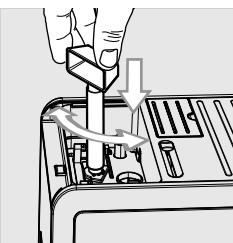
Pozor:

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

Keramične mlinčke lahko nastavite tako, da je mletje kave prilagojeno vašem osebnem okusu.

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



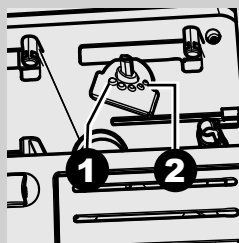


- 2** Pritisnite in zavrtite gumb za reguliranje mletja, ki se nahaja v notranjosti vsebnika za kavo v zrnju, vsakokrat za en klik. Uporabite poseben ključ za nastavitev kavnega mlinčka v priboru. Razliko v okusu boste lahko zaznali po 2-3 iztočenih ekspres kavah.



Pozor:

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



- 3** Oznake v notranjosti vsebnika za kavo v zrnju kažejo na nastavljeno stopnjo mletja. Možna je nastavitev 5 različnih stopenj mletja, od 1. stopnje (●) za grobo mletje in blažji okus, do 2. stopnje (◐) za fino mletje in močnejši okus. Če je kava preveč vodnata in počasi izteka, spremeni-te nastavitev kavnega mlinčka.

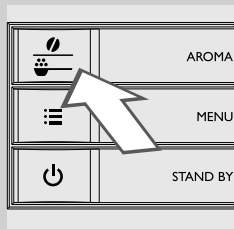
Nastavitev aroma (intenzitete kave)

Izberite vašo najljubšo mešanico kave in nastavite količino kave za mletje glede na vaš osebni okus. Izberete lahko 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:



Zelena



Zelena

ⒶⒶⒶⒶⒶ = izredno lahka aroma

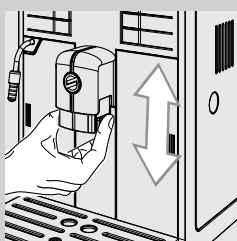
ⒶⒶⒶⒶⒶ = lahka aroma

ⒶⒶⒶⒶⒶ = srednja aroma

ⒶⒶⒶⒶⒶ = močna aroma

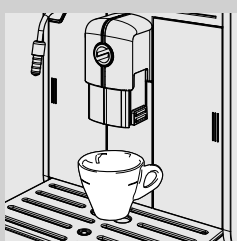
ⒶⒶⒶⒶⒶ = izredno močna aroma

ⒶⒶⒶⒶⒶ = predhodno zmleta kava

Reguliranje pipe za točenje kave

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

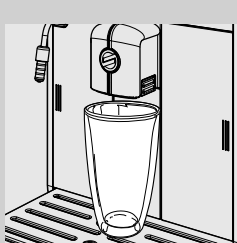
Nastavite tako, da s prsti ročno dvignite ali znižajte pipo za točenje kave, kot je prikazano na sliki.



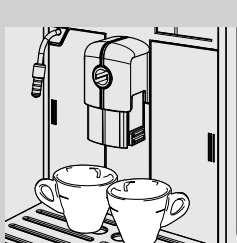
Priporočeni položaji so:
Za uporabo malih skodelic.



Za uporabo velikih skodelic.



Za uporabo kozarcev za mleko s kavo.

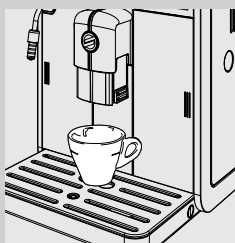


Pod pipo za točenje kave lahko postavite dve skodelici in istočasno natočite dve kavi.

Nastavitev dolžine kave v skodelici

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

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

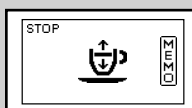


1 Pod pipo za točenje kave postavite skodelico.



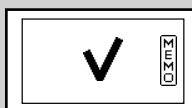
Zelena

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



Zelena

3 Pritisnite tipko "ESPRESSO" takoj, ko je bila natočena želena količina ekspres kave ali kave.



Zelena

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

TOČENJE KAVE IN EKSPRES KAVE

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

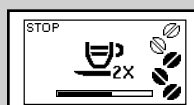
Točenje kave in ekspres kave s kavo v zrnju



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



- Za točenje ekspres kave ali kave pritisnite tipko "☕" in izberite želeno aromo.



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

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

Opomba:

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

- Po izvedbi cikla predkuhavanja prične kava iztekat iz pipe za točenje kave.

- Točenje kave se samodejno prekine, ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko prekinete tudi prej s pritiskom na tipko "☕".

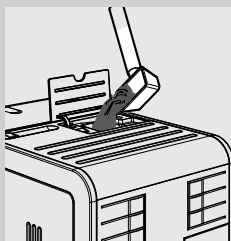
Točenje kave in ekspres kave s predhodno zmleto kavo

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

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



Zelena



- Pritisnite tipko " ☕" za izbiro točenja s predhodno zmleto kavo.

- Dvignite pokrov z ustreznega predala in dodajte eno merico predhodno zmlete kave.

Uporabljajte samo merico, ki je priložena aparatu in nato zaprite pokrov predala za predhodno zmleto kavo.



V predal za predhodno mleto kavo vsujte samo predhodno zmleto kavo. Vnos drugih snovi in predmetov lahko povzroči hude poškodbe aparata. Tovrstne poškodbe niso krite z garancijo.

- Pritisnite tipko " ☕" za pripravo ekspres kave ali tipko " ☕_{MEMO}" za kavo. Za tem se zažene cikel točenja.

- Po izvedbi cikla predkuhavanja prične kava iztekat iz pipe za točenje kave.

- Točenje kave se samodejno prekine, ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko prekinete tudi prej s pritiskom na 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 predal ne vstavite predhodno zmlete kave, aparat ne bo natočil predhodno zmlete kave, ampak se bo natočila le voda.

Če je odmerek prevelik ali se nasuje 2 merici ali več, aparat ne bo natočil proizvoda in mleta kava se bo izločila v predal za zbiranje usedlin.

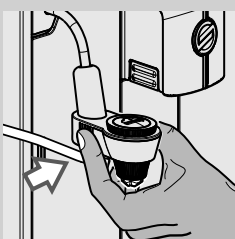
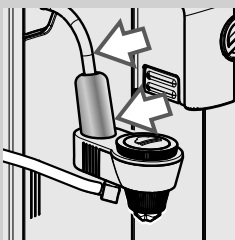
KAKO SPENIMO MLEKO IN PRIPRAVIMO KAPUČIN

Kako spenimo mleko



Opomba:

Odvisno od modela aparata, je avtomatski penilec mleka lahko opremljen s kromiranim pokrovom ali ne.



Pozor:

Nevarnost za opeklino! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode. Ko uporabljate paro, se cev za paro in kromirani pokrovček (če je prisoten) lahko segrejeta do visoke temperature. Izogibajte se neposrednemu stiku z rokami. Avtomatski penilec mleka lahko premikate le tako, da ga primete za narebreno plastično držalo.



Opomba:

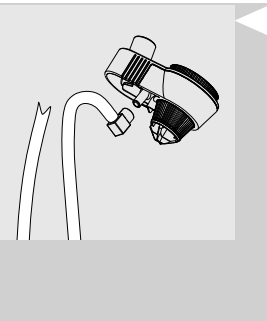
Za kakovosten kapučino uporabite hladno mleko (~5°C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3%. Uporabite lahko polnomastno ali posneto mleko, odvisno od vašega osebnega okusa.



Opomba:

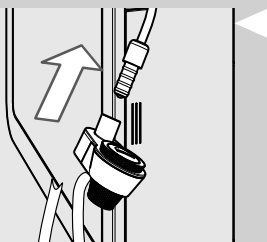
Če želite peniti mleko ob vklopu aparata ali po točenju kave, je pred tem morda potrebno iztočiti vodo, ki je še v obtoku.

V ta namen pritisnite tipko "倌" in nato tipko "倌" za nekajsekundno točenje pare. Nato pritisnite tipko "倌" za prekinitve točenja in pojrite na točko 1.



- 1** V avtomatski penilec mleka vstavite sesalno cev.

Pri avtomatskem penilcu mleka brez kromiranega pokrovčka.



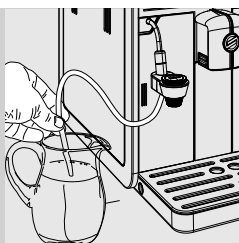
- 2** Namestite avtomatski penilec mleka na nastavek cevi za paro.

Pri avtomatskem penilcu mleka s kromiranim pokrovčkom.



- 2** Namestite avtomatski penilec mleka na nastavek cevi za paro. Preverite, da je pravilno vstavljen. Če avtomatski penilec mleka ne morete vstaviti, morate obrniti zunanji kromirani pokrovček. Avtomatski penilec mleka je pravilno nameščen, ko je zob vstavljen v utor.

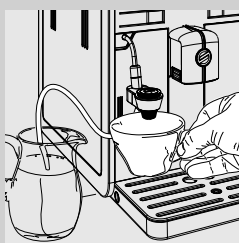




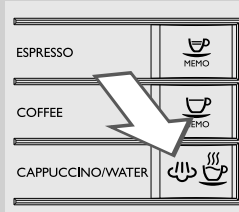
- 3** Vstavite sesalno cev v posodo za mleko.

Opozorilo:

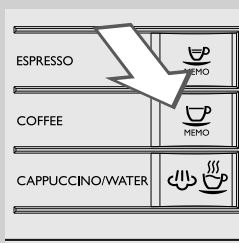
Zaradi higiene se prepričajte, da je zunanjega površina sesalne cevi čista.



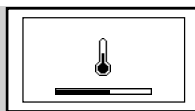
- 4** Pod avtomatski penilec mleka postavite skodelico.



- 5** Pritisnite tipko "Cappuccino". Aparat prikaže zaslon ob strani.



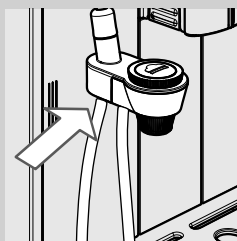
- 6** Pritisnite tipko "Cappuccino" za začetek penjenja mleka.



Rumena



Zelena



- 7** Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

- 8** Ko se prikaže simbol ob strani, aparat prične točiti penjeno mleko naravnost v skodelico.

- 9** Pritisnite tipko " MEMO" za prekinitev točenja.

 **Opomba:**

Počakati morate nekaj sekund, da aparat povsem preneha s točenjem pare.

- 10** Po uporabi namestite sesalno cev kot kaže slika.

 **Opozorilo:**

Po penjenju mleka morate iztočiti manjšo količino vroče vode v posodo. Glejte poglavje "Dnevno čiščenje avtomatskega penilca mleka" za podrobna navodila v zvezi s čiščenjem.

 **Opomba:**

Po penjenju mleka lahko takoj pričnete s točenjem ekspres kave ali vroče vode.

Kako pripravimo kapučin

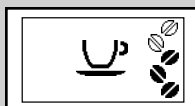
Za pripravo kapučina postavite skodelico z mlečno peno pod pipo za točenje kave in natočite ekspres kavo.

TOČENJE VROČE VODE



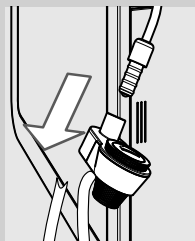
Pozor:

Nevarnost za opeklino! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode. Cev za paro in kromirani pokrovček (če je prisoten) se lahko segrejeta na visoko temperaturo.



Zelena

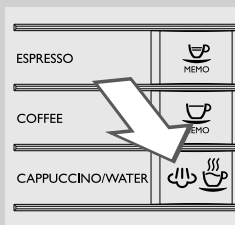
Pred točenjem vroče vode preverite, da je aparat pripravljen za uporabo in da je rezervoar za vodo poln.



1 Avtomatski penilec mleka odstranite s cevi za paro.

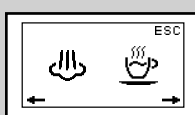


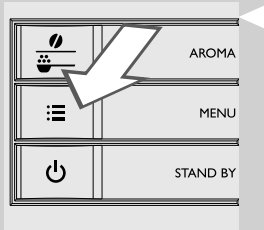
2 Pod cev za paro postavite posodo.



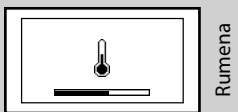
Zelena

3 Pritisnite tipko "蒸汽". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.





- 4 Pritisnite tipko **MENU** "☰" za začetek točenja vroče vode.



- 5 Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.



- 6 Iztočite želeno količino vroče vode. Za prekinitev točenja vroče vode pritisnite tipko "☕".

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Dnevno čiščenje aparata



Opozorilo:

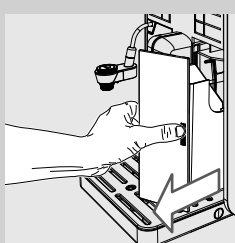
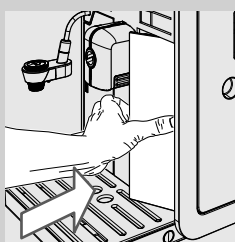
Redno čiščenje in vzdrževanje aparata sta bistvenega pomena za dolgo življensko dobo aparata. Aparat je stalno izpostavljen vlažnosti, kavi in apnencu!

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 krije popravila!



Opomba:

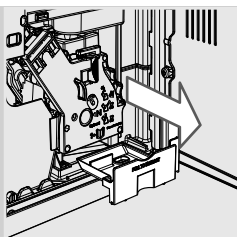
- Za čiščenje aparata uporabljajte z vodo navlaženo mehko krpo.
- V pomivalnem stroju operite le rešetko za postavitev skodelic. Vse ostale komponente morate oprati z mlačno vodo.
- Aparata ne potapljajte v vodo.
- Ne uporabljajte alkohola, topil in/ali abrazivnih predmetov za čiščenje aparata.
- Aparata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



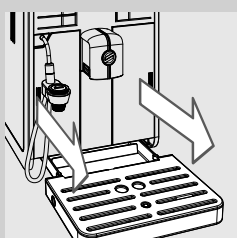
- 1 Vsak dan, z vklopljenim aparatom, izpraznite in očistite predal za zbiranje usedlin.

- Rahlo pritisnite ob strani pokrova na predal za zbiranje usedlin, da izstopi ročaj.
- Povlecite ročaj in izvlecite predal za zbiranje usedlin.

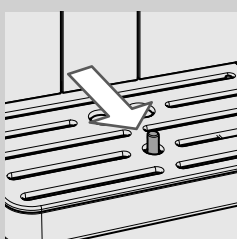
Druga vzdrževalna dela lahko opravljate samo, ko je aparat ugasnjен in izklopljen iz električnega omrežja.



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



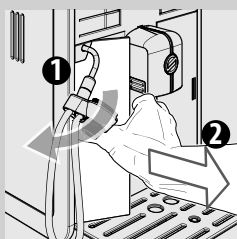
- 3** Izpraznite in operite pladenj za zbiranje tekočine.



Opomba:

Izpraznjite pladenj za zbiranje tekočine tudi, ko je indikator polnega pladnja za zbiranje tekočine dvignjen.

Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo



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

Dnevno čiščenje avtomatskega penilca mleka

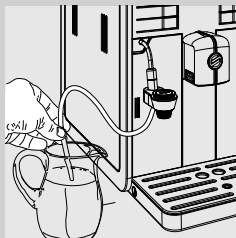
Pomembno je, da avtomatski penilec mleka očistite po vsaki uporabi zaradi vzdrževanja higiene in zagotavljanja priprave penjenega mleka najboljše konsistencije.



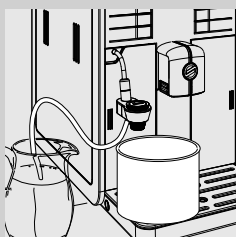
Pozor:

Nevarnost za opekline! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode.

Po penjenju mleka je vedno potrebno:



1 Sesalno cev potopite v posodo, napolnjeno s svežo vodo.



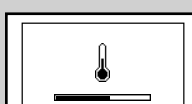
2 Pod avtomatski penilec mleka namestite prazno posodo.



Zelena

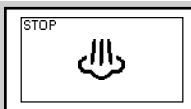
3 Pritisnite tipko "蒸汽". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

4 Pritisnite tipko "咖啡" za začetek točenja pare.



Rumena

5 Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

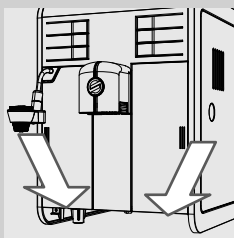


Zelena

- 6** V fazi točenja se pojavi simbol, ki ga vidite ob strani. Vodo točite iz avtomatskega penilca mleka, dokler ne začne iztekatи čista voda. Pritisnite tipko "MEMO" za prekinitev točenja.

- 7** Sesalno cev očistite z vlažno krpo.

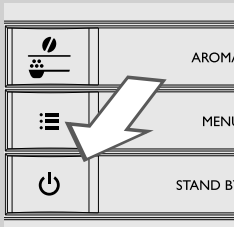
Tedensko čiščenje aparata



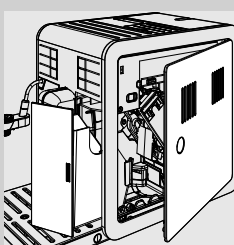
- 1** Očistite ležišče pladnja za zbiranje tekočine.

Tedensko čiščenje sklopa za kavo

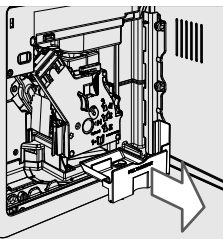
Sklop za kavo morate očistiti vsakokrat, ko polnite vsebnik za kavo v zrnju ali vsaj enkrat tedensko.



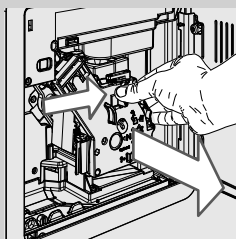
- 1** Aparat izključite s pritiskom tipko "Power". Počakajte, da tipka "Power" prične utripati in izvlecite vtič napajalnega kabla.



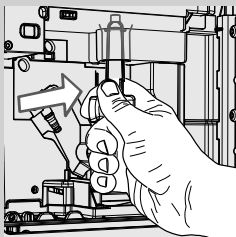
- 2** Odstranite predal za zbiranje usedlin. Odprite servisni pokrov.



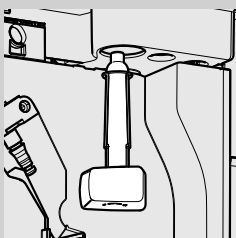
3 Odstranite predal za zbiranje kave in ga očistite.



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



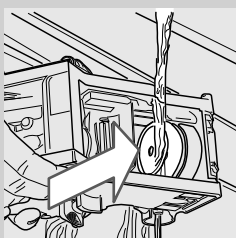
5 Izstopno cev za kavo temeljito očistite s posebnim orodjem za čiščenje, ki je priloženo v priboru aparata, ali z ročajem žličke. Posebno orodje za čiščenje vstavite kot je prikazano na sliki.

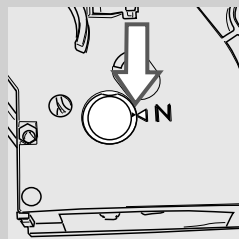


6 Sklop za kavo skrbno operite z mlačno vodo; skrbno očistite zgornji filter.

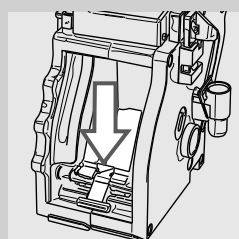
Opozorilo:

Za čiščenje sklopa za kavo ne uporabljajte čistilnih sredstev ali mila.

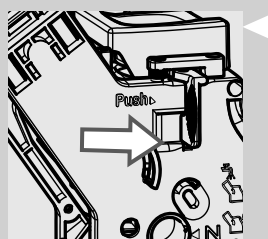




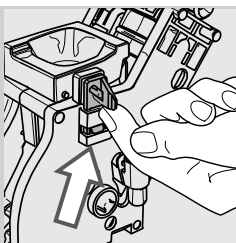
- 7** Sklop za kavo pustite na zraku, dokler se popolnoma ne osuši.
- 8** Skrbno očistite notranji del aparata z mehko krpo, navlaženo z vodo.



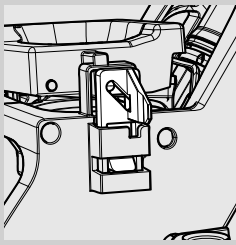
- 10** Rahlo pritisnite ročico navzdol, dokler se ne dotakne dna sklopa za kavo in tako, da se dve referenčni oznaki na stranskem delu sklopa za kavo ujemata.



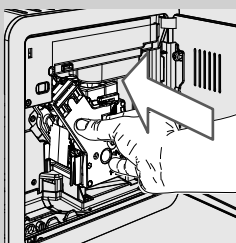
- 11** Močno pritisnite tipko "PUSH".



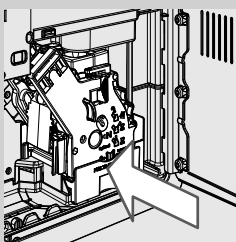
12 Prepričajte se, da je sponka za pritrditev sklopa za kavo v pravilnem položaju. Če je še vedno v spodnjem položaju, jo potisnite navzgor, da se pravilno vklopi.



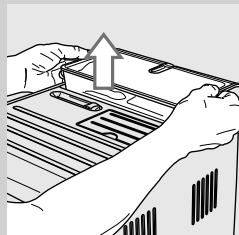
13 Sklop za kavo ponovno vstavite v ležišče tako, da se zaskoči brez pritiske na tipko "PUSH".



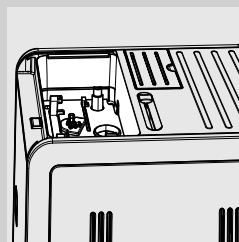
14 Vstavite predal za zbiranje kave in zaprite servisni pokrov.



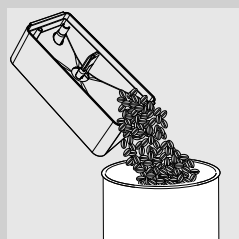
15 Vstavite predal za zbiranje usedlin.

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

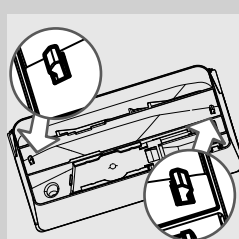
1 Izvlecite vsebnik za kavo v zrnju.



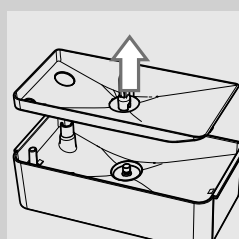
2 Vsebnik za kavo v zrnju, pladenj in predal za kavo enkrat tedensko očistite s krpo, da odstranite kavne usedline in prah.



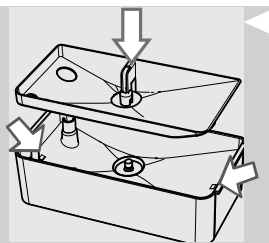
3 Iz posode izpraznite zrnje.



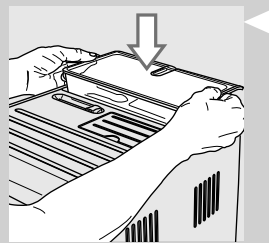
4 Za odstranitev pladnja pritisnite na zaponki na dnu vsebnika za kavo v zrnju, kot je prikazano na sliki zgoraj.



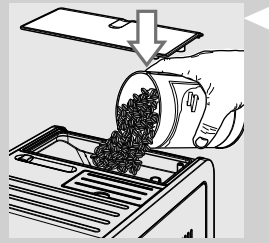
5 Odstranite pladenj. Pladenj in posodo očistite s krpo.



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



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



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

Mesečno mazanje sklopa za kavo

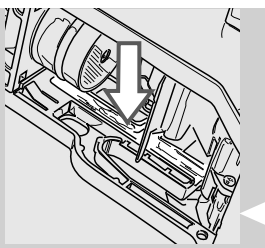
Sklop za kavo namažite po približno 500 skodelicah kave ali enkrat mesečno.

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.

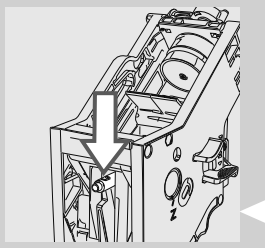
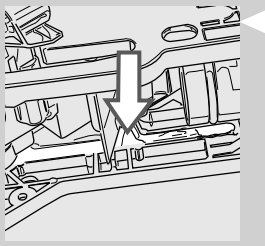


Opozorilo:

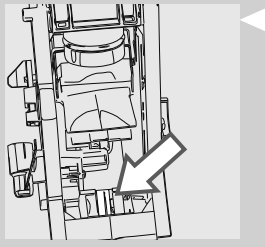
Pred mazanjem sklop za kavo očistite s tekočo vodo in pustite, da se osuši, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".



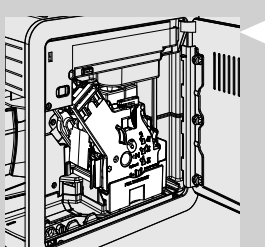
1 Mast enakomerno nanesite na obe stranski vodili.



2 Namažite tudi gred.



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



4 Zaprite servisni pokrov. Vstavite predal za zbiranje usedlin.

Mesečno čiščenje avtomatskega penilca mleka

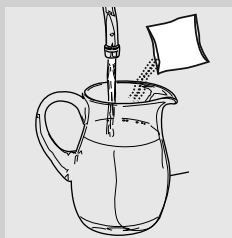


Avtomatski penilec mleka je potrebno vsak mesec podrobneje očistiti s sistemom čiščenja obtoka mleka "Saeco Milk Circuit Cleaner". "Saeco Milk Circuit Cleaner" lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo.



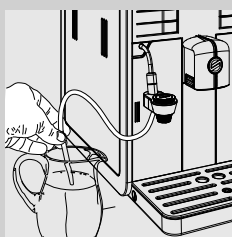
Pozor:

Nevarnost za opeklino! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode.

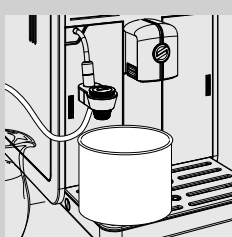


1 Preverite, da je avtomatski penilec mleka pravilno nameščen.

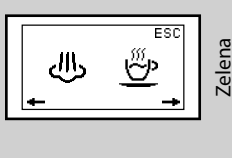
2 Zlijte čistilo Saeco Milk Circuit Cleaner v posodo. Dodajte $\frac{1}{2}$ litra mlačne vode in počakajte, da se izdelek v celoti raztopi.



3 V posodo vstavite sesalno cev.

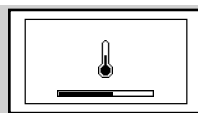


4 Pod avtomatski penilec mleka postavite večjo posodo (1,5 l).



5 Pritisnite tipko "". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

6 Pritisnite tipko "" za točenje pare.



Rumena



Zelena



- 7** Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.

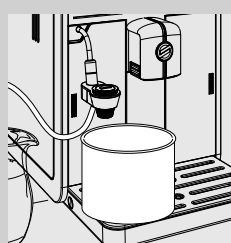
- 8** Med točenjem se pojavi simbol, ki ga vidite ob strani. Ko se vsa raztopina iztoči, pritisnite tipko " MEMO" za prekinitev točenja.

Pozor:

Ne pijte med tem postopkom natočene raztopine.



- 9** Posodo dobro operite in napolnite s $\frac{1}{2}$ l sveže vode, ki se bo uporabila za cikel splakovanja.



- 10** V posodo vstavite sesalno cev.

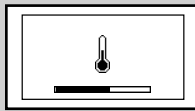
- 11** Izpraznjite posodo in jo ponovno postavite pod avtomatski penilec mleka.



Zelena

12 Pritisnite tipko "↔". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

13 Pritisnite tipko "☕" za točenje pare.



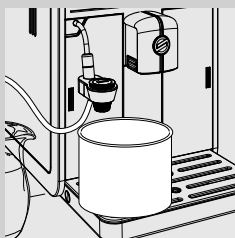
Rumena

14 Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej faziji je prikazan simbol ob strani.



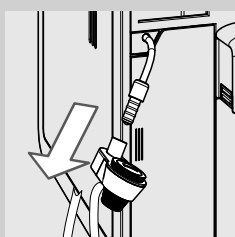
Zelena

15 Med točenjem se pojavi simbol, ki ga vidite ob strani. Ko se vsa voda iztoči, pritisnite tipko "暂停" za prekinitev točenja.

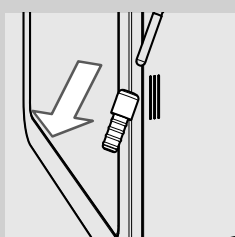


16 Izpraznjite posodo.

Opozorilo:
Počakajte nekaj minut, da se cev za paro ohladi.



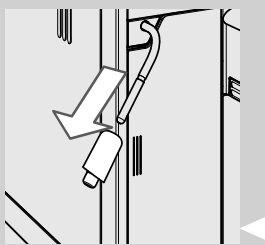
17 Avtomatski penilec mleka izvlecite iz aparata.



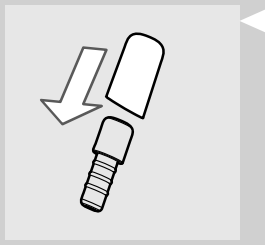
Pri avtomatskem penilcu mleka brez kromiranega pokrovčka.

18 Odstranite gumijasto zaščito s cevi za paro.

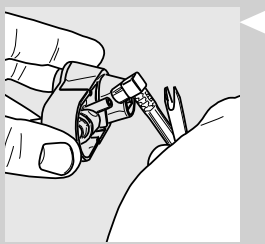
Pri avtomatskem penilcu mleka s kromiranim pokrovčkom.



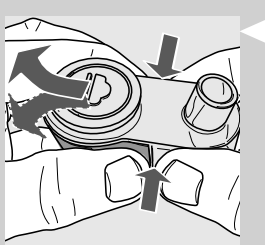
- 18** S cevi za paro odstranite kromirani pokrovček z gumijasto zaščito. Z obloge odstranite gumijasto zaščito.



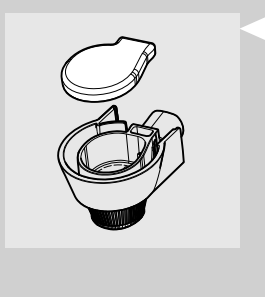
- 19** Odstranite sesalno cev.



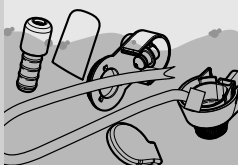
- 20** Pritisnite ob straneh in povlecite avtomatski penilec mleka kot kaže slika.



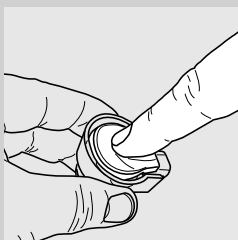
- 21** Dvignite gumijast pokrov tako, kot prikazuje slika.



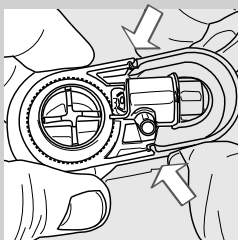
22 Vse komponente operite z mlačno vodo.



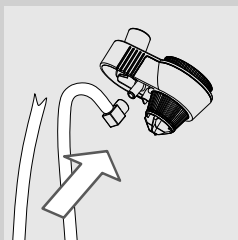
23 Pokrov montirajte s pritiskom na sredinski del in se prepričajte, da je dobro pritrjen.



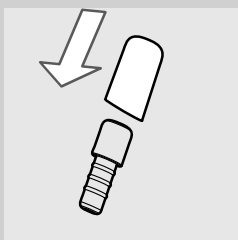
24 Namestite avtomatski penilec mleka in se prepričajte, da je pravilno vstavljen.

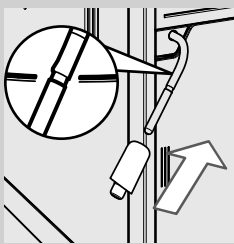
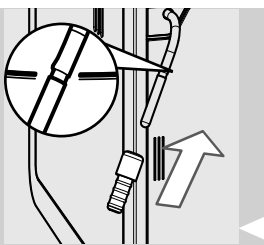


25 Namestite sesalno cev.



26 V kromirani pokrovček vstavite gumijasto zaščito (samo pri avtomatskem penilcu mleka s kromiranim pokrovčkom).





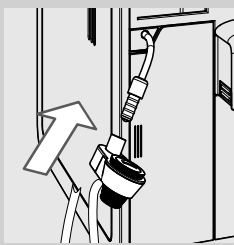
- 27** Gumijasto zaščito in kromirani pokrovček (če je prisoten) ponovno vstavite na cev za paro.

⚠ Pozor:

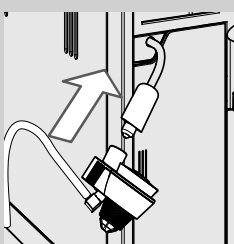
cev in kromirani pokrovček (če je prisoten) sta lahko vroča, če sta bila uporabljena pred kratkim!

Gumijaste zaščite ne potiskajte preko označenega mesta. V nasprotnem primeru avtomatski penilec mleka ne deluje pravilno, ker ne more vsesati mleka.

Pri avtomatskem penilcu mleka brez kromiranega pokrovčka.

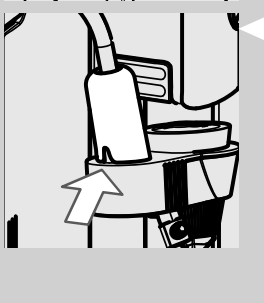


- 28** Avtomatski penilec mleka namestite na gumijasto zaščito tako, da bo do konca vstavljen.



Pri avtomatskem penilcu mleka s kromiranim pokrovčkom.

- 28** Vstavite avtomatski penilec mleka. Preverite, da je pravilno vstavljen. Če ga ne morete vstaviti, morate kromirani pokrovček obrniti. Avtomatski penilec mleka je pravilno nameščen, ko je zob vstavljen v utor.



Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev

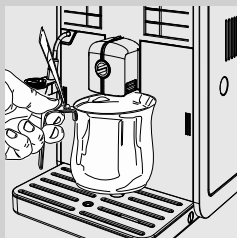


Svetujemo vam, da poleg tedenskega čiščenja, po približno 500 skodelicah kave ali enkrat mesečno opravite cikel čiščenja s tabletami za razmastitev. Ta postopek dopolnjuje postopek vzdrževanja sklopa za kavo. Tablete za razmastitev se prodajajo ločeno. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki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

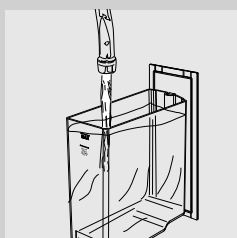


Opozorilo:

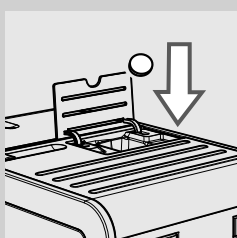
Tablete za razmastitev se uporabljajo samo za čiščenje in ne morejo odstraniti vodnega kamna. Za odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna Saeco po navodilih, ki so opisana v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna".



- 1 Pod pipi za točenje kave postavite posodo.



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



- 3 V predal za predhodno zmleto kavo vstavite tableto za razmastitev.

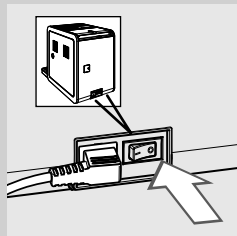


Zelena

- 4** Enkrat ali večkrat pritisnite tipko "—" za izbiro funkcije predhodno zmlete kave. NE dodajajte mlete kave.

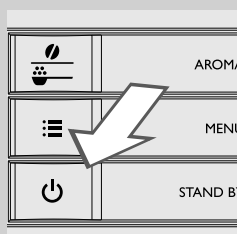
- 5** Pritisnite tipko " MEMO" za začetek cikla točenja kave.

- 6** Počakajte, da aparat iztoči polovico skodelice vode.

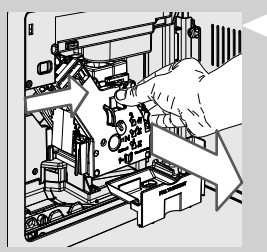


- 7** Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na "0".

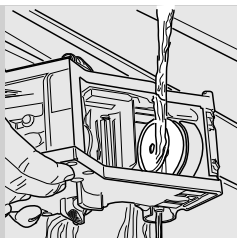
- 8** Raztopino pustite delovati 15 minut. Natočeno vodo zavrzite.



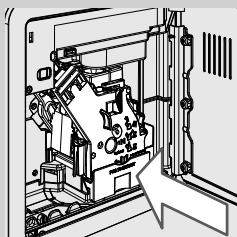
- 9** Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na "I". Za vklop aparata pritisnite tipko "".
Počakajte, da se cikel samodejnega splakovanja zaključi.



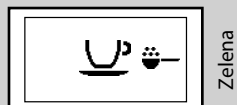
- 10** Odstranite predal za zbiranje usedlin in odprite servisni pokrov. Odstranite predal za zbiranje kave in sklop za kavo.



11 Sklop za kavo skrbno operite s svežo vodo.



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



Zelena

13 Pritisnite tipko „“ za izbiro točenja s predhodno zmleto kavo. Kave na vsipajte v predal za predhodno zmleto kavo.

14 Pritisnite tipko „“ za začetek cikla točenja kave.

15 Dvakrat ponovite postopke od točke 13 do točke 14. Izpraznjite posodo.

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

ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

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



Rumena

Cikel odstranjevanja vodnega kamna traja približno 30 minut.



Opozorilo:

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



Pozor:

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



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



Pozor:

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



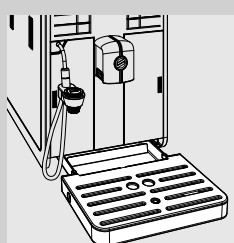
Opomba:

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

Za izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna sledite naslednjim navodilom:

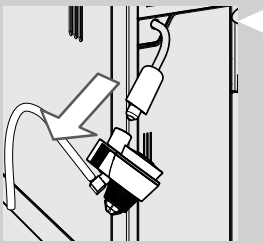
Pred začetkom odstranjevanja vodnega kamna:

- 1** Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine.





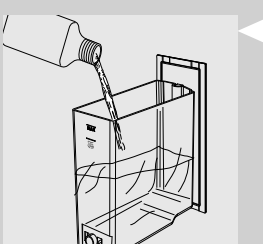
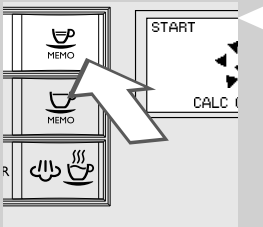
2 Odstranite avtomatski penilec mleka s cevi za paro/vročo vodo.



3 Pritisnite tipko "MEMO".

Opomba:

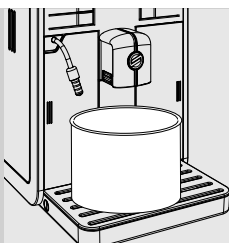
Če ste tipko "MEMO" pritisnili pomotoma, prekinite s pritiskom na tipko "MEMO".



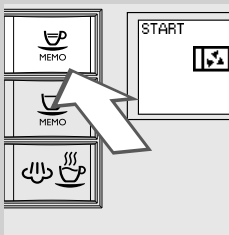
4 Filter vode "INTENZA+" (če je prisoten) odstranite iz rezervoarja za vodo in ga zamenjajte z originalnim malim belim filtrom. V rezervoar za vodo nalijite vso raztopino za odstranjevanje vodnega kamna.



5 Rezervoar za vodo napolnite s svežo vodo do oznake nivoja CALC CLEAN in ga ponovno vstavite v aparat.



- 6** Pod cev za paro/vročo vodo in pod pipo za točenje kave postavite večjo posodo (1,5 l).



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



Rumena

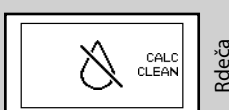
- 8** Aparat prične v rednih presledkih približno 20 minut točiti raztopino za odstranjevanje vodnega kamna. Vrstica na ukazni plošči prikazuje stanje napredovanja postopka.



Rumena

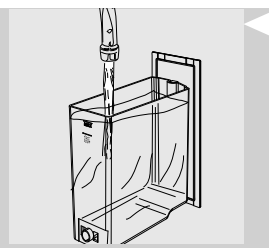
Opomba:

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.

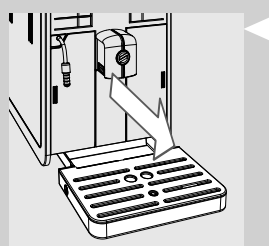


Rdeča

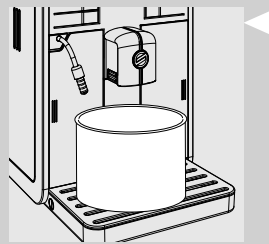
- 9** Ko se prikaže simbol ob strani, je rezervoar za vodo prazen.



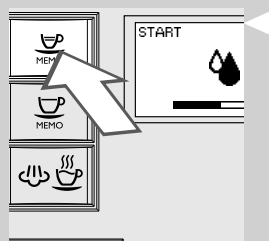
- 10** Rezervoar splaknite in napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX.
Ponovno ga vstavite v aparat.



- 11** Izpraznjite pladenj za zbiranje tekočine in ga ponovno vstavite v njegov položaj.



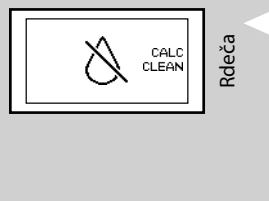
- 12** Izpraznjite posodo in jo ponovno vstavite na mesto.



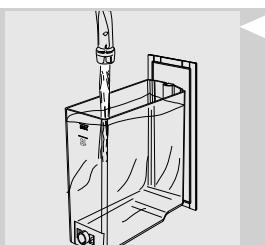
- 13** Pritisnite tipko "" za začetek cikla splakovanja.

 **Opomba:**

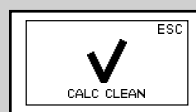
Cikel splakovanja lahko začasno ustavite s pritiskom na tipko ""; za nadaljevanje cikla ponovno pritisnite tipko "". Na ta način lahko posodo izpraznите in se za kraši čas oddaljite.



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



- 15** Rezervoar splaknite in napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX. Ponovno ga vstavite v aparat. Ponovite točko 13.



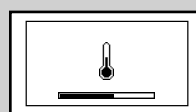
Zelena

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

Opomba:

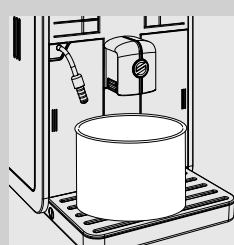
Če se rezervoarja za vodo ne napolnite do oznake nivoja MAX, lahko aparat zahteva ponovno polnjenje rezervoarja, da bi cikel splakovanja lahko zaključil.

Napolnite rezervoar za vodo in ga vstavite v aparat.
Ponovite od točke 13.

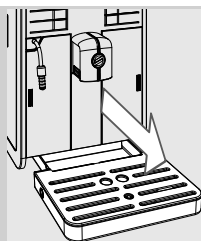


Rumena

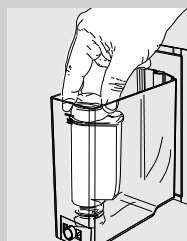
- 17** Aparat samodejno opravi segrevanje in splakovanje.



- 18** Izpraznjite posodo.



- 19** Ob zaključku cikla splakovanja izpraznite pladenj za zbiranje tekočine in ga ponovno namestite.

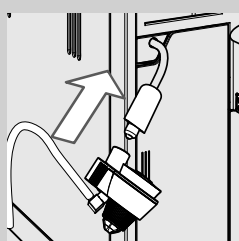


- 20** Odstranite mali beli filter in ponovno vstavite filter vode "INTENZA+" (če je prisoten) v rezervoar za vodo.



Pri avtomatskem penilcu mleka brez kromiranega pokrovčka.

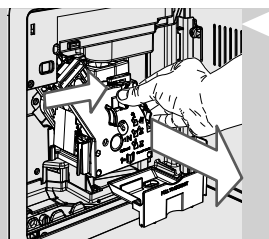
- 21** Avtomatski penilec mleka namestite na gumijasto zaščito tako, da bo do konca vstavljen.



Pri avtomatskem penilcu mleka s kromiranim pokrovčkom

- 21** Vstavite avtomatski penilec mleka. Preverite, da je pravilno vstavljen. Če avtomatski penilec mleka ne morete vstaviti, morate obrniti zunanj kromirani pokrovček. Avtomatski penilec mleka je pravilno nameščen, ko je zob vstavljen v utor.





22 Očistite sklop za kavo. Za nadaljnja navodila glejte poglavje "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".

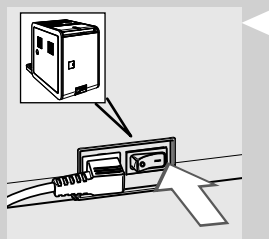


23 Aparat je pripravljen za točenje kave.

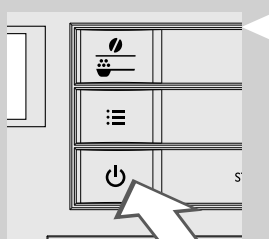
NENAMERNA PREKINITEV CIKLA ODSTRANJEVANJA VODNEGA KAMNA

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

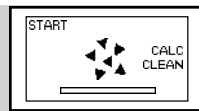
Če se proces odstranjevanja vodnega kamna nenamerno prekine (zaradi izpada električne energije ali izklopa napajalnega kabla), sledite naslednjim navodilom.



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

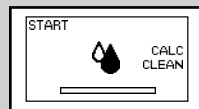


2 Pritisnite tipko "I" za vklop aparata.



Rumena

- 3** Če je bil prekinjen, se bo cikel odstranjevanja vodnega kamna nadaljeval od točke 8 poglavja "Odstranjevanje vodnega kamna" dalje. Za ponovni zagon cikla pritisnite tipko "".



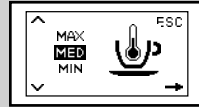
Rumena

- 4** Če pa je bil prekinjen med fazo splakovanja, se bo nadaljeval od točke 13 poglavja "Odstranjevanje vodnega kamna" dalje. Za ponovni zagon cikla pritisnite tipko "".

PROGRAMIRANJE

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

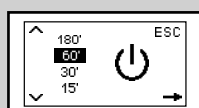
Nastaviti je možno naslednje parametre



Rumena

Temperatura kave

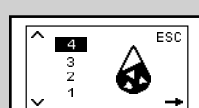
Ta funkcija omogoča nastavitev temperature iztočene kave.



Rumena

Časovnik (stand-by)

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



Rumena

Trdota vode

Ta funkcija omogoča reguliranje nastavitev glede na trdoto vode na vašem območju.

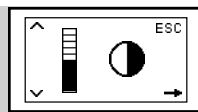
1 = zelo mehka voda

2 = mehka voda

3 = trda voda

4 = zelo trda voda

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



Rumena

Kontrast

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



Rumena

Filter vode "INTENZA+"

Ta funkcija omogoča upravljanje filtra vode "INTENZA+".

Za podrobnosti glejte poglavje v zvezi z upravljanjem filtra.



Rumena

Cikel odstranjevanja vodnega kamna

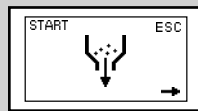
Ta funkcija omogoča izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna.



Rumena

Izbira kavnih zrn

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



Rumena

Cikel praznjenja kavnega obtoka

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



Rumena

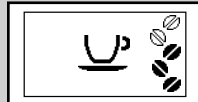
Tovarniške nastavitev

Ta funkcija omogoča vzpostavitev tovarniško nastavljenih vrednosti.

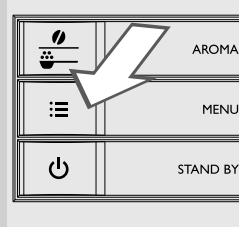
Kako programirati aparat

Ta primer pojasnjuje, kako se programira temperaturo kave. Na enak način programirajte druge funkcije.

V meni programiranja lahko vstopite samo, ko je aparat vklopljen in je prikazan zaslon ob strani.



Zelena

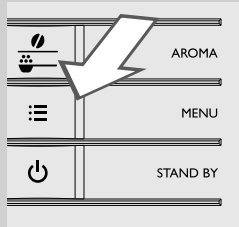


- 1** Pritisnite tipko "☰" za vstop v meni.



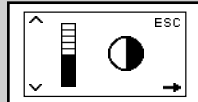
Rumena

- 2** Prikaže se glavni zaslon.

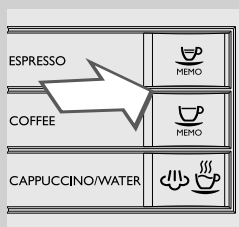


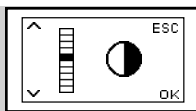
Rumena

- 3** Pritisnite tipko **MENU** "☰" in prelistajte možnosti, dokler se ne prikaže funkcija za kontrast zaslona.

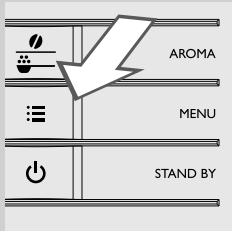


- 4** Pritisnite tipki " MEMO" in " MEMO" za povečanje ali zmanjšanje vrednosti funkcije.

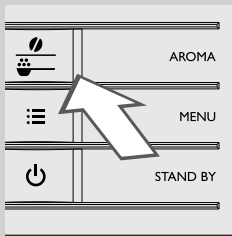




Rumena



- 5 Ko je bila vrednost spremenjena, se pojavi sporočilo "OK". Pritisnite tipko **MENI** "≡" za potrditev sprememb.



- 6 Pritisnite tipko "≡" za izhod iz menija programiranja.

**Opomba:**

Če v 3 minutah ne pritisnete na nobeno tipko, aparat samodejno izstopi iz menija za programiranje. 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)

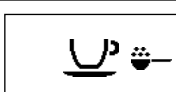
Aparat je pripravljen za točenje kave s kavnimi zrni Arabica.



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.



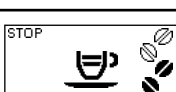
Izbira pare ali vroče vode.



Točenje vroče vode.



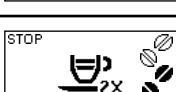
Točenje pare.



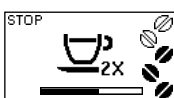
Aparat je v fazi točenja ekspres kave.



Aparat je v fazi točenja ene kave.



Aparat je v fazi točenja dveh ekspres kav.

Signali pripravljenosti (zeleni)

Aparat je v fazi točenja dveh kav.



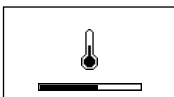
Točenje ekspres kave s predhodno zmleto kavo.



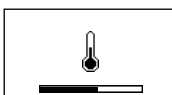
Točenje kave s predhodno zmleto kavo.



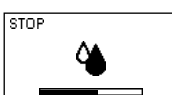
Aparat je v fazi programiranja količine kave za točenje.



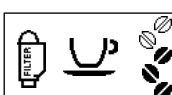
Aparat v fazi segrevanja za točenje napitkov ali vroče vode.

Opozorilni signali (rumeni)

Aparat je v fazi segrevanja.



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



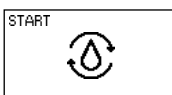
Aparat javlja, da se mora filter vode "INTENZA+" zamenjati.



Sklop za kavo je v fazi nastavitev po resetiranju aparata.



Vsebnik napolnite s kavo v zrnju in cikel ponovno vklopite.



Napolnite sistem.

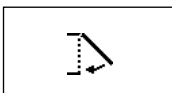


Iz aparata je potrebno odstraniti vodni kamen. Pritisnite tipko "" za zagon procesa odstranjevanja vodnega kamna. Sledite postopkom, ki so opisani v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna" v tem priročniku.
Za ponovni vklop odstranjevanja vodnega kamna in nadaljnjo uporabo aparata pritisnite tipko "".

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

Alarmni signali (rdeči)

Zaprite servisni pokrov.



Napolnite vsebnik za kavo v zrnju.



Sklop za kavo morate vstaviti v aparat.



Vstavite predal za zbiranje usedlin.



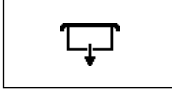
Izpraznите predal za zbiranje usedlin in predal za zbiranje kave.



Napolnite rezervoar za vodo.



Vstavite vsebnik za kavo v zrnju.



Aparat ne deluje. V spodnjem desnem vogalu zaslona je prikazana koda napake. Za kode napak 1 -3 - 4 - 5 glejte poglavje "Reševanje težav", pri ostalih kodah napak sledite naslednjim navodilom:

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

Če se aparat ne vklopi, pokličite dežurno linijo Philips SAECO v vaši državi in sporočite šifro, ki se javlja na zaslonu.

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



Exx

REŠEVANJE TEŽAV

To poglavje navaja najpogosteje 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.saeco.com/support ali se obrnite na dežurno linijo Philips Saeco v vaši državi.

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

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

Obnašanje	Vzroki	Rešitve
Aparat se ne vklopi.	Aparat ni priključen v električno omrežje.	Aparat priključite v električno omrežje.
	Glavno stikalo v položaju "0".	Preverite, da je glavno stikalo v položaju "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.	To je običajno delovanje aparata.
Aparat vedno prikaže rdeč simbol  .	Predal za zbiranje usedlin ste izpraznili, ko je bil aparat izklučen.	Ta postopek morate vedno opraviti, ko je aparat vklopljen. Preden ponovno vstavite predal počakajte, da se prikaže simbol  .
Kava ni dovolj topla.	Temperatura ni pravilno nastavljena.	Temperaturo nastavite kot je opisano v poglavju "Programiranje".
	Skodelice so hladne.	Skodelice segrete s toplo vodo.
Topla voda ali para ne izteka.	Odprtina cevi za paro/vročo vodo je zamašena.	Cev za paro očistite z iglo. Pred izvedbo tega postopka se prepričajte, da je aparat izklopjen in ohlajen.
Kava ima malo pene (glejte opombo).	Mešanica kave ni ustrezna, kava ni sveže pražena oziroma je pregrobo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".
Sklopa za kavo ni mogoče izvleči.	Sklop za kavo ni na mestu.	Vklopite aparat. Zaprite servisni pokrov. Sklop za kavo se samodejno vrne v začetni položaj.
	Predal za zbiranje usedlin je vstavljen.	Izvlecite predal za zbiranje usedlin preden odstranite sklop za kavo.
Sklopa za kavo ni mogoče vstaviti.	Sklop za kavo ni v položaju mirovanja.	Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".
	Motor z reduktorjem ni v pravilnem položaju.	Vstavite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedline. Zaprite servisni pokrov. Aparat vklopite brez vstavljenega sklopa za kavo. Motor z reduktorjem se vrne v pravilen položaj. Aparat izklopite in sklop znova vstavite, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".
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.

Obnašanje	Vzroki	Rešitve
Aparat melje kavna zrna, vendar kava ne priteče (glejte opombo).	Sklop za kavo je zamazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo").
	To se lahko pojavi, ko aparat samodejno regulira odmerek.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Obtok ni napolnjen.	Napolnite obtok (poglavlje "Prvi vklop")
	Pipa za točenje kave je zamazana.	Pipo za točenje kave očistite.
Kava je preveč vodena (glejte opombo).	To se lahko pojavi, ko aparat samodejno regulira odmerek.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Kava je pregrubo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave in 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.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".
	Obtok ni napolnjen.	Napolnite obtok (poglavlje "Prvi vklop")
	Sklop za kavo je zamazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo").
Kava izteka po zunanjji strani pipe za točenje kave.	Pipa za točenje kave je zamašena.	Očistite pipo za točenje kave in izstopne odprtine.
Izbirni gumb je blokiran.	Morda je nekaj kavnih zrn ostalo zataknjenih.	Premaknite izbirni gumb naprej in nazaj, dokler kavnih zrn ne sprostite.
Vsebnika za kavo v zrnju ni mogoče vstaviti.	Rezilo, nameščeno pod vsebnikom za kavo v zrnju, je bilo premaknjeno.	Rezilo zavrtite do konca vodila in pri tem pokrijte odprtino.
	Kavna zrna so morda ostala v predalu za kavo.	Odstranite kavna zrna.
	Izbirni gumb ni v pravilnem položaju.	Postavite izbirni gumb v položaj odprto.
Kava nima okusa novih kavnih zrn.	Kavni obtok in kavni mlinček nista bila izpraznjena.	Natočiti je treba najmanj dve kavi, preden okusite nova kavna zrna.
Mleko se ne peni.	Avtomatski penilec mleka je vstavljen pregloboko. Vsesavanje mleka ni uspešno.	Počakajte, da se avtomatski penilec mleka ohladi. Narahlo ga pomaknite navzdol. Namestite ga ponovno na pravo mesto.
Penjeno mleko je prehladno.	Skodelice so hladne.	Skodelice segrejte s toplo vodo.

Obnašanje	Vzroki	Rešitve
Prikaže se simbol ☹.	Izbirni gumb vsebnika za kavo v zrnju je bil premaknjen.	Postavite izbirni gumb v položaj "🔒".
	Vsebnik za kavo v zrnju in pladenj sta zamazana.	Vsebnik za kavo in pladenj očistite morebitnih kavnih usedlin. (Poglavlje "Tedenško čiščenje vsebnika za kavo v zrnju, podstavka in predala za kavo").
Aparat je v načinu demo.	Tipko "髯" ste držali pritisnjeno več kot 8 sekund.	Aparat izklopite in znova vklopite z glavnim stikalom.

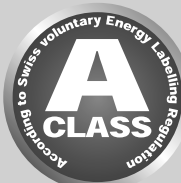


Opomba:

Te težave se običajno pojavijo ob zamenjavi mešanice kave ali v primeru, ko se izvede prva postavitev. V teh primerih počakajte, da aparat opravi samodejno regulacijo kot je opisano v odstavku "Saeco Adapting System".

VARČEVANJE Z ENERGIJO

Stand-by



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

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

V načinu Stand-by je poraba energija manjša od 1Wh.

Za vklop aparata pritisnite tipko "髯" (če je glavno stikalo, ki se nahaja na zadnji strani aparata, na "I"). Če je kotliček hladen, aparat izvede cikel splakovanja.

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 - Termoplastika
Dimenzijs (d x v x g)	256 x 350 x 470 mm
Teža	8,5 kg
Dolžina kabla	800 - 1200 mm
Ukazna plošča	Sprednji del
Dimenzija skodelice	142
Rezervoar za vodo	1,9 litra - Snemljiv
Kapaciteta vsebnika za kavo v zrnju	300 g
Kapaciteta predala za zbiranje usedlin	14
Tlak črpalke	15 barov
Kotliček	Nerjavno jeklo
Varnostne naprave	Varovalka

GARANCIJA IN PODPORA

Garancija

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

Podpora

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

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

NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE

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

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

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

Prikaz izdelkov za vzdrževanje



- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna CA6700



- Filter vode INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za razmastičev CA6704

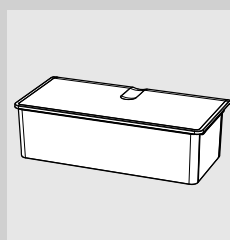


- Sistem čiščenja obtoka mleka CA6705



- Komplet za vzdrževanje CA 6706

PRIBOR APARATA



- Vsebnik za kavo v zrnju, odstranljiv CA6803

19

Rev.00 del 30-12-14



SL

19

Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila.



www.philips.com/saeco