

Super avtomatski aparat za ekspresno kavo
serije 3100

19

NAVODILA ZA UPORABO

HD8828

Slovenščina

HD8834

Pred uporabo aparata pozorno preberite ta navodila za uporabo.



SL

19

CE

Registrirajte izdelek in si pridobite pomoč na spletni strani
www.philips.com/welcome

PHILIPS

Čestitamo vam ob nakupu super avtomatskega kavnega aparata Philips s priloženim vrčem za mleko!

Če želite v celoti izkoristiti podporo, ki jo nudi Philips, registrirajte svoj izdelek na www.philips.com/welcome.

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

VSEBINA

POMEMBNO	4
Varnostna navodila	4
Pozor	4
Opozorila	6
Elektromagnetna sevanja	6
Odstranitev	7
NAMESTITEV	8
Prikaz izdelka	8
Splošni opis	9
PREDHODNI POSTOPKI	10
Embalaža aparata	10
Namestitev aparata	10
PRVI VKLOP	13
Polnjenje sistema	13
Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja	14
Ročni cikel splakovanja	14
MERJENJE IN PROGRAMIRANJE TRDOTE VODE	17
FILTER VODE "INTENZA+"	18
Vgradnja filtra vode "INTENZA+"	18
Zamenjava filtra vode "INTENZA+"	20
NASTAVITVE	21
Saeco Adapting System	21
Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka	21
Nastavitev arome (intenzitete kave)	22

Reguliranje pipe za točenje kave.....	23
Nastavitev dolžine kave v skodelici	24
TOČENJE EKSPRES KAVE IN DOLGE EKSPRES KAVE	25
Točenje ekspres kave ali dolge ekspres kave s kavo v zrnju.....	25
Točenje ekspres kave ali dolge ekspres kave s predhodno zmleto kavo	26
VRČ ZA MLEKO	27
Polnjenje vrča za mleko	27
Vstavljanje vrča za mleko.....	28
Odstranitev vrča za mleko.....	28
Izpraznitev vrča za mleko.....	29
TOČENJE KAPUČINA	30
Nastavitev dolžine kapučina v skodelici	32
KAKO SPENIMO MLEKO	34
Nastavitev dolžine točenja penjenega mleka v skodelico.....	36
TOČENJE VROČE VODE	38
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	40
Dnevno čiščenje aparata.....	40
Čiščenje rezervoarja za vodo	41
Dnevno čiščenje vrča za mleko.....	42
Tedensko čiščenje aparata	45
Tedensko čiščenje vrča za mleko	45
Tedensko čiščenje sklopa za kavo	50
Mesečno čiščenje vrča za mleko	53
Mesečno mazanje sklopa za kavo	58
Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev	59
Mesečno čiščenje vsebnika za kavo v zrnju	62
ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA	62
Priprava	63
Faza odstranjevanja vodnega kamna.....	64
Faza splakovanja.....	66
Prekinitvev cikla odstranjevanja vodnega kamna	68
PROGRAMIRANJE	69
Nastaviti je možno naslednje parametre	69
Kako programirati aparat.....	70
POMEN SIMBOLOV NA ZASLONU	72
REŠEVANJE TEŽAV	76
VARČEVANJE Z ENERGIJO	79
Stand-by.....	79
TEHNIČNE ZNAČILNOSTI	79
TOVARNIŠKE NASTAVITVE	80
GARANCIJA IN PODPORA	80
Garancija	80
Podpora	80
NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE	81

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 okoliščine tveganja, 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. Uporabljaljajte ročaje in gume.
- 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 vstavljamte 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 topote.
- 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 odstranjujte vodni kamen iz aparata. Če tega postopka ne boste izvedli, lahko aparat preneha pravilno delovati. V tem primeru garancija ne vključuje popravila!
- Aparata ne hrانite 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 elektromagnetnemu sevanju.

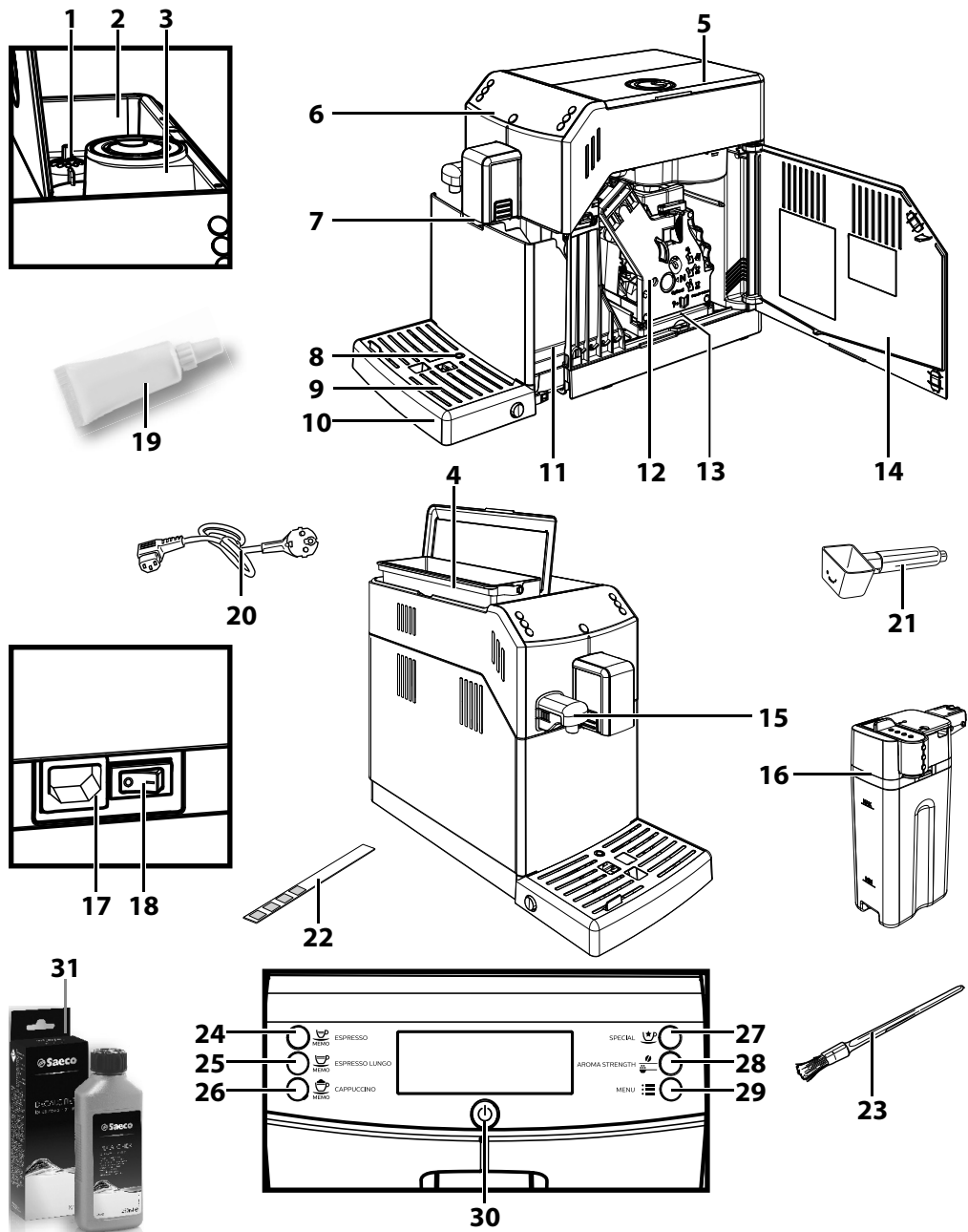
Odstranitev



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

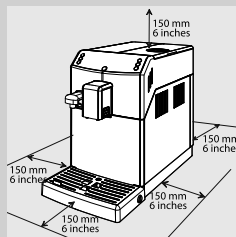
1. Gumb za reguliranje mletja
2. Vsebnik za kavo v zrnju
3. Predal za predhodno mleto kavo
4. Rezervoar za vodo + Pokrov
5. Pokrov vsebnika za kavo v zrnju
6. Ukazna plošča
7. Pipa za točenje kave
8. Indikator polnega pladnja za zbiranje tekočine
9. Rešetka za postavitev skodelic
10. Pladenj za zbiranje tekočine
11. Predal za zbiranje usedlin
12. Sklop za kavo
13. Predal za zbiranje kave
14. Servisni pokrov
15. Pipa za točenje vode (odstranljiva)
16. Vrč za mleko
17. Vtičnica napajjalnega kabla
18. Glavno stikalo
19. Mast sklopa za kavo (opcija)
20. Napajalni kabel
21. Ključ za nastavitev kavnega mlinčka + Merica za predhodno mleto kavo + Orodje za čiščenje kavnega obtoka
22. Preizkusni vzorec za testiranje trdote vode
23. Čopič za čiščenje (opcija)
24. Tipka za točenje ekspres kave
25. Tipka za točenje dolge ekspres kave
26. Tipka za točenje kapučina
27. Tipka za posebne proizvode
28. Tipka "Aroma" - Predhodno zmleta kava
29. Tipka Meni
30. Tipka ON/OFF
31. Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna - prodaja se ločeno

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

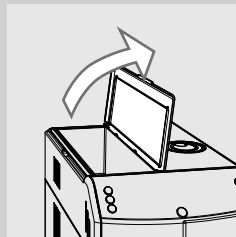
- 1** Aparat vzemite iz embalaže.



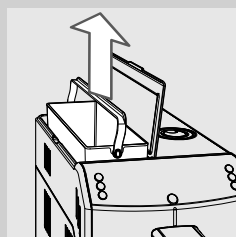
- 2** Za najboljšo uporabo vam svetujemo:

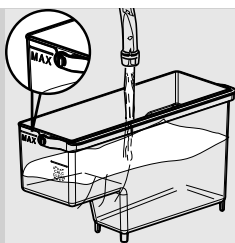
- izberite si varno podlago, dobro uravnano, kjer nihče ne more aparata prevrniti ali se z njim poškodovati;
- izberite si dovolj osvetljeno in čisto okolje, z lahko dostopno omrežno vtičnico;
- predvidite najmanjšo oddaljenost aparata od stene, kot je prikazano na sliki.

- 3** Dvignite pokrov rezervoarja za vodo.



- 4** S pomočjo ročaja snemite rezervoar za vodo.



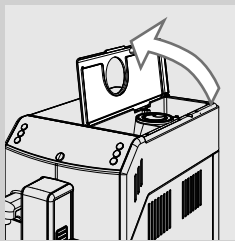


5 Rezervoar za vodo splaknite s svežo vodo.

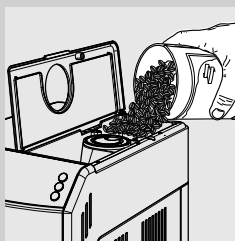
6 Rezervoar za vodo napolnite s svežo vodo do nivoja MAX in ga vstavite v aparat. Preverite, da je vstavljen do konca.

! **Opozorilo:**

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



7 Dvignite pokrov vsebnika za kavo v zrnju.



8 Kavo v zrnju počasi vsujte v vsebnik za kavo v zrnju.

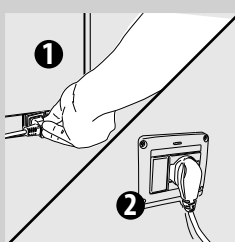
= **Opomba:**

V vsebnik za kavo v zrnju ne vsujte preveč kave v zrnju, da ne poslabšate učinkovitosti mletja aparata.

! **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.

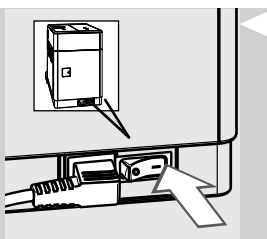
9 Na vsebnik za kavo v zrnju ponovno postavite pokrov.



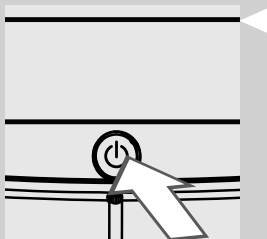
10 Vtič vstavite v omrežno vtičnico, ki se nahaja na zadnji strani aparata.

11 Vtič na drugem kraju napajalnega kabla vstavite v stensko omrežno vtičnico z ustrezno napetostjo.

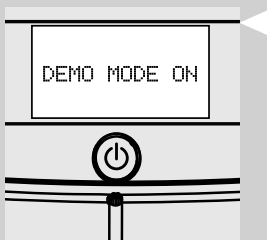
12 SLOVENŠČINA



12 Glavno stikalo premaknite na "I". Tipka "()" utripa.

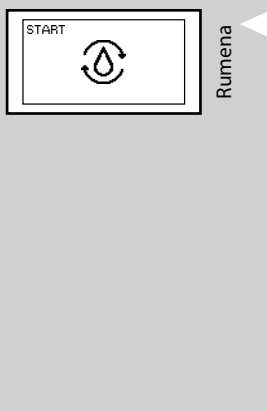


13 Pritisnite tipko "()" za vklop aparata.



Opomba:

Če tipko "()" držite pritisnjeno več kot osem sekund, aparat prične izvajati demo program. Za izstop iz demo načina aparat izklopite in znova vklopite z glavnim stikalom.



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

PRVI VKLOP

Pred začetkom uporabe je potrebno narediti naslednje:

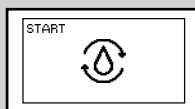
- 1) aparat opravi polnjenje sistema;
- 2) aparat izvede samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja;
- 3) zagnati je treba ročni cikel splakovanja.

Polnjenje sistema

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

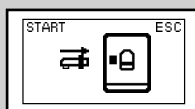


- 1** Pod pipo za točenje kave in pipo za točenje vode postavite posodo.



Rumena

- 2** Pritisnite tipko "START" za začetek cikla polnjenja sistema.



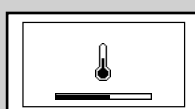
Zelena

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



Rumena

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



Rumena

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

Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja

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



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



Rumena

- 7** Aparat opravi samodejni cikel splakovanja. Počakajte, da se cikel samodejno zaključi.

Opomba:

Točenje lahko ustavite s pritiskom na tipko "



Zelena

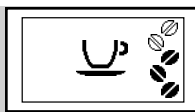
- 8** Ko se zgoraj opisani postopki zaključijo, aparat prikaže zaslon ob strani. Sedaj je možno izvesti ročni cikel splakovanja.

Ročni cikel splakovanja

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



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



Zelena

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



Zelena

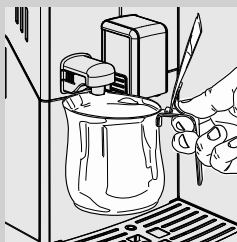
- 3** S pritiskom na tipko "—" izberite funkcijo točenja s predhodno zmleto kavo. Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

**Opomba:**

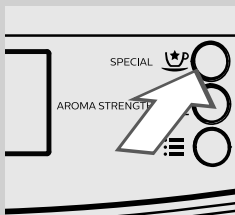
V predal ne dodajajte predhodno zmlete kave.

- 4** Pritisnite tipko "". Aparat začne s pipo za točenje kave točiti vodo.

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



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

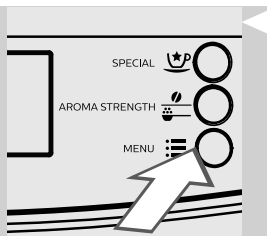


Zelena

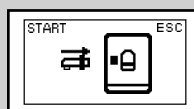
- 7** Pritisnite tipko "". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



Zelena

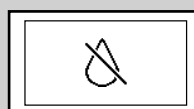


8 Pritisnite tipko "☰" za začetek točenja vroče vode.



Zelena

9 Prikaže se simbol ob strani. Aparat opozarja, da je potrebno namestiti pipa za točenje vode. Preverite, da je pipa za točenje vode pravilno instalirana. Pritisnite "☕" MEMO za potrditev. Aparat prične točiti vročo vodo.

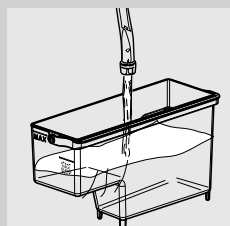


Rdeča

10 Vodo točite, dokler se na aparatu ne prikaže simbol odsotnosti vode.

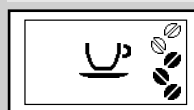
Opomba:

Ročni cikel splakovanja lahko začasno prekinete s pritiskom na tipko "☕".



Zelena

11 Na koncu rezervoar za vodo ponovno napolnite do oznake nivoja MAX. Sedaj je aparat pripravljen za točenje kave. Pojavlji se zaslon, ki je prikazan na levi.



Opomba:

Samodejni cikel splakovanja/čiščenja se zažene, ko se aparat nahaja v priravljenoosti ali je bil več kot 15 minut izklopljen.

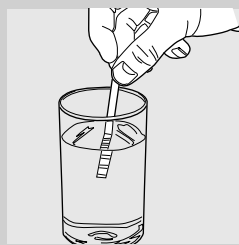
Če aparata niste uporabljali več kot dva tedna, morate zagnati tudi ročni cikel splakovanja.

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:

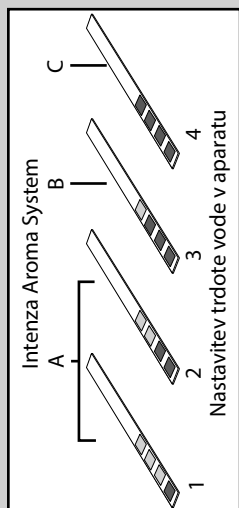


- Za 1 sekundo potopite vodo listič za ugotavljanje trdote vode (priložen aparatu).

Opomba:

Preizkusni vzorec se lahko uporabi samo za eno meritev.

- Počakajte eno minuto.



- Preverite koliko kvadratkov se obarva rdeče in primerjajte s tabelo.

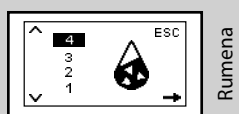
Opomba:

Številke na preizkusnem vzorcu se ujemajo z nastavtvami za nastavitev trdote vode.

Natančneje:

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

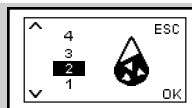
Črke se nanašajo na oznake, ki se nahajajo na dnu filtra vode "INTENZA+" (glejte naslednje poglavje).



- Pritisnite tipko " in s pritiskanjem tipke "" listajte možnosti, dokler se ne prikaže simbol ob strani.

Opomba:

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



Rumena



Zelena

5 Pritisnite tipko za povečanje vrednosti in tipko za zmanjšanje vrednosti.

6 Pritisnite tipko za potrditev nastavitev.

7 Pritisnite tipko za izhod iz MENIJA za programiranje. Aparat prikaže zaslon ob strani in je pripravljen za točenje.

FILTER VODE "INTENZA+"

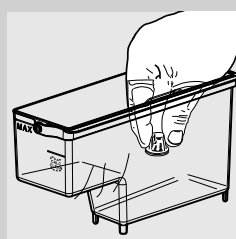
Priporočamo vam, da vgradite filter vode "INTENZA+", ki preprečuje nastajanje vodnega kamna v aparatu in vaši ekspres kavi daje bolj intenzivno aroma.

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



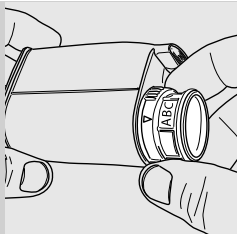
Vgradnja filtra vode "INTENZA+"

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

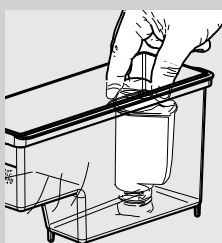


2 Odstranite filter vode "INTENZA+" iz embalaže, potopite ga navpično (z odprtino navzgor) v mrzlo vodo in rahlo pritisnite ob strane tak, da spustite ven zračne mehurčke.





- 3** Filter vode "INTENZA+" nastavite glede na opravljenе meritve (glejte prejšnje poglavje), ki so podrobneje 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 lahko navzdol.
- 5** Rezervoar za vodo napolnite s svežo vodo in ga znova vstavite v aparat.
- 6** Natočite vso vodo iz rezervoarja s funkcijo vroče vode (glejte poglavje "Točenje vroče vode").
- 7** Rezervoar za vodo ponovno napolnite.



Rumena

- 8** Pritisnite tipko ":" in s pritiskanjem tipke ":" listajte možnosti, dokler se ne prikaže zaslon ob strani.



Rumena

- 9** Pritisnite tipko " MEMO" za izbiro "ON" in nato pritisnite tipko ":" za potrditev.



Zelena

- 10** Za izhod pritisnite tipko "". Aparat prikaže zaslon ob strani in je pripravljen za točenje.

S tem je aparat programiran za obveščanje uporabnika o potrebnem zamjenji filtra vode "INTENZA+".

Zamenjava filtra vode "INTENZA+"

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



Rumena

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



Rumena

- 2 Pritisnite tipko ":" in s pritiskanjem tipke ":" listajte možnosti, dokler se ne prikaže simbol ob strani.



Rumena

- 3 Izberite možnost "RESET". Pritisnite tipko ":" za potrditev.



Zelena

- 4 Za izhod pritisnite tipko "ESP". Aparat prikaže zaslon ob strani in je pripravljen za točenje.

Sedaj je aparat programiran za upravljanje z novim filtrom vode "INTENZA+".



Rumena

Opomba:

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

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

NASTAVITVE

Aparat omogoča izvedbo nekaterih nastavitev, s katerimi lahko kar najbolje poudarite kakovost in okus kave.

Saeco Adapting System

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

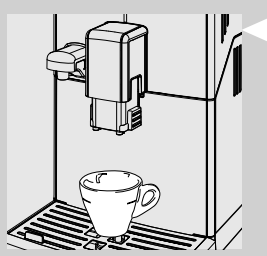
Keramični kavni mlinček ima gibljive dele, ki so lahko nevarni. Zato je vanj prepovedano vstavljati prste ali druge predmete. Keramični kavni mlinček nastavite izključno s pomočjo ključa za nastavitev mletja.

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

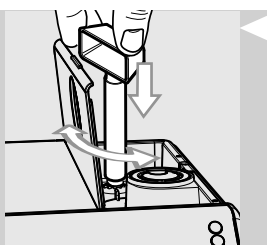


Pozor:

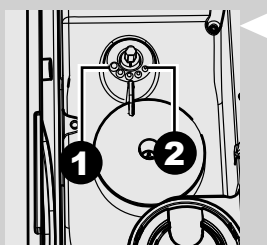
Nastavitev kavnega mlinčka lahko regulirate samo, ko aparat melje kavo v zrnju.



- 1 Pod pipo za točenje postavite skodelico.
Pritisnite tipko "ESPRESSO" MEMO za točenje ekspres kave.

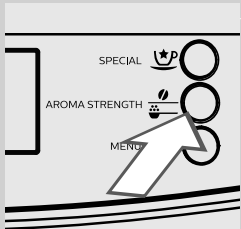


- 2** Ko mlinček melje, pritisnite gumb za reguliranje mletja, ki se nahaja v notranjosti vsebnika za kavo v zrnju, in ga obračajte po eno stopnjo. Uporabite poseben ključ za nastavitev kavnega mlinčka v priboru. Razliko v okusu boste lahko zaznali po 2-3 iztočenih ekspres kavah.



- 3** Oznake v notranjosti vsebnika za kavo v zrnju kažejo na nastavljeno stopnjo mletja. Nastaviti je mogoče 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 priljubljeno mešanico kave in nastavite količino kave, ki naj se zmelje glede na vaš osebni okus. Lahko izberete tudi funkcijo predhodno zmlete kave.



Opomba:

Regulacijo morate opraviti pred izbiro kave.

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

● ● ● ● = izredno lahka aroma

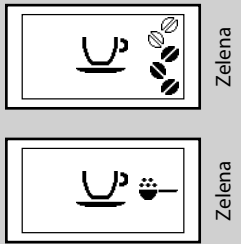
● ● ● ● = lahka aroma

● ● ● ● = srednja aroma

● ● ● ● = močna aroma

● ● ● ● = izredno močna aroma

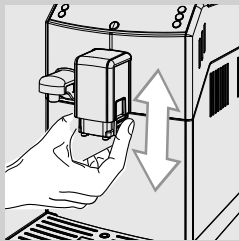
= predhodno zmleta kava



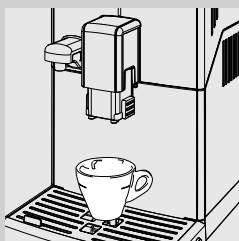
Reguliranje pipe za točenje kave

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

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



Priporočeni položaji so:
Za uporabo malih skodelic;



Za uporabo velikih skodelic.



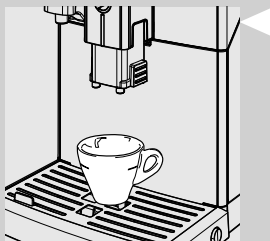
Pod pipo za točenje lahko postavite dve skodelici in istočasno natočite dve ekspres kavi ali dve dolgi ekspres kavi.



Nastavitev dolžine kave v skodelici

Aparat omogoča nastavitev količine natočene kave po lastnem okusu oziroma velikosti 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.



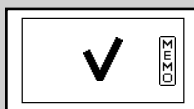
1 Pod pipi za točenje postavite skodelico.



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



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

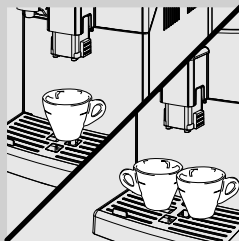


Sedaj je prej izbrana tipka "ESPRESSO" ali "CAFFÈ" programirana; z vsakim pritiskom aparat iztoči enako količino ekspres kave ali dolge ekspres kave, kot je bila programirana.

TOČENJE EKSPRES KAVE IN DOLGE 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 ekspres kave ali dolge ekspres kave s kavo v zrnju



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

- 2** Za točenje ekspres kave ali dolge ekspres kave pritisnite tipko "ESPRESSO" in izberite želeno aroma.



- 3** Pritisnite tipko "ESPRESSO" MEMO za ekspres kavo ali tipko "DOLCE GUSTO" MEMO za dolgo ekspres kavo.



- 4** Za točenje dveh ekspres kav ali dveh dolgih ekspres 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 dolgih ekspres kav zahteva dva cikla mletja in dva cikla točenja, ki ju aparat izvede samodejno.

- 5** Po izvedbi cikla predkuhavanja prične kava teči iz pipe za točenje.

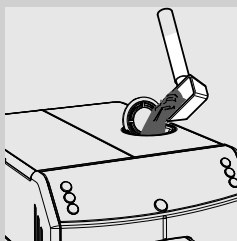
- 6** Točenje kave se samodejno prekine, ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko prekinete tudi prej s pritiskom na tipko "ESPRESSO" MEMO.

Točenje ekspres kave ali dolge ekspress kave s predhodno zmleto kavo

Ta funkcija omogoča uporabo predhodno zmlete kave. S funkcijo predhodno zmlete kave lahko vsakokrat natočite samo po eno kavo.



Zelena



1 Pritisnite tipko "MEMO" za izbiro funkcije s predhodno zmleto kavo.

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

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



Pozor:

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.

3 Pritisnite tipko "MEMO" za ekspress kavo ali tipko "MEMO" za dolgo ekspress kavo. Zažene se cikel točenja.

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

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

Po končanem točenju se aparat vrne v osnovni meni.

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

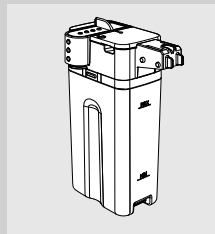


Opomba:

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.

VRČ ZA MLEKO



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



Opomba:

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

Svetujemo vam, da za pripravo kakovostnega kapučina uporabite mrzlo mleko (~5° C / 41° F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3 %. Lahko uporabite polnomastno mleko, posneto mleko, sojino mleko in mleko brez lakteze, glede na osebni okus.

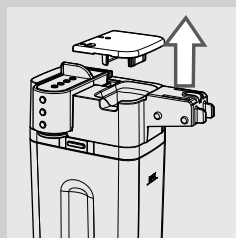


Pozor:

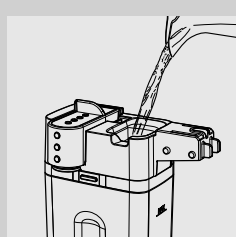
Uporabite izključno z mlekom ali vodo pri čiščenju.

Polnjenje vrča za mleko

Vrč za mleko lahko napolnite pred ali med uporabo.



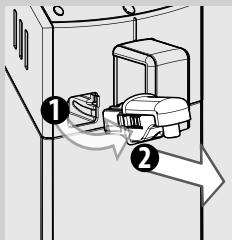
- Dvignite pokrov vrča, kot je prikazano na sliki.



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

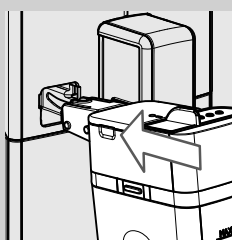
- Vrč za mleko je pripravljen za uporabo.

Vstavljanje vrča za mleko

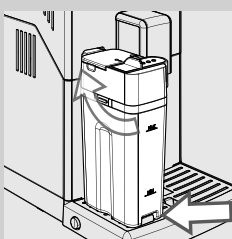


1 Če je nameščen, odstranite pipo za točenje vode, kot je prikazano na sliki:

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



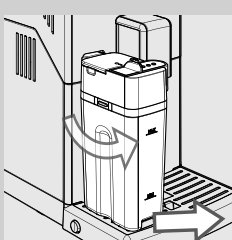
2 Vrč za mleko nekoliko nagnite. Do konca ga vstavite v vodila aparata.



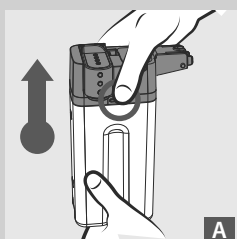
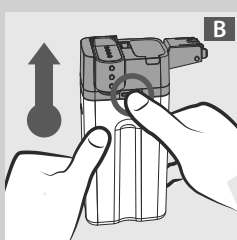
3 Pritisnite in obrnите vrč navzdol, dokler se ne zatakne za pladenj za zbiranje tekočine.

Vrča ne vstavlajte na silo.

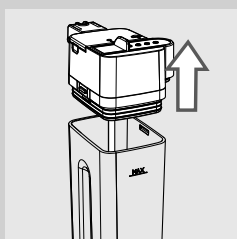
Odstranitev vrča za mleko



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

Izpraznitev vrča za mleko**A****B**

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



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

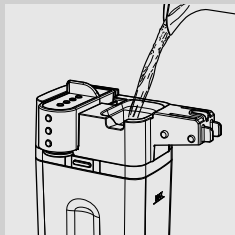
**Opomba:**

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

TOČENJE KAPUČINA


Pozor:

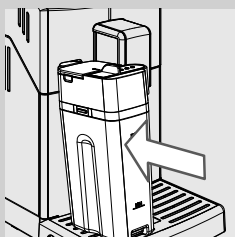
Nevarnost za opeklne! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Nevarnost za opeklne! Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



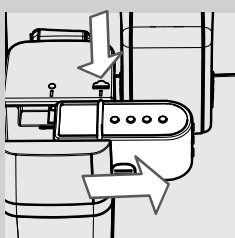
- 1** Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.


Opomba:

Uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za kapučin odlične kakovosti. Lahko uporabite polnomastno mleko, posneto mleko, sojino mleko in mleko brez laktoze, skladno z osebnim okusom.



- 2** Vrč vstavite v aparat.



- 3** Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola " ".

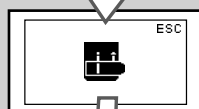
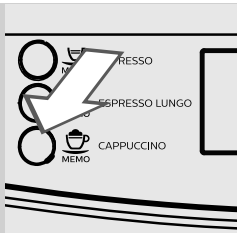

Opomba:

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

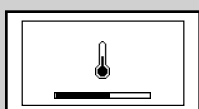


- 4** Pod pipo za točenje postavite skodelico.

- 5 Pritisnite tipko "ESPRESSO" za začetek točenja.



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



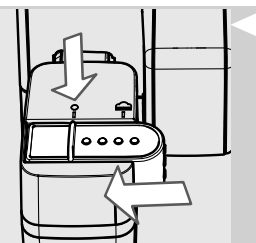
- 7 Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej faziji je prikazan simbol ob strani.



- 8 Ko se prikaže simbol ob strani, aparat toči mleko. Za prekinitve točenja pritisnite tipko "ESPRESSO".



- 9 Po končanem točenju penjenega mleka, aparat toči kavo. Za prekinitve točenja pritisnite tipko "ESPRESSO".



- 10** Pipo za točenje ponovno vstavite v vrč do simbola "●".

Opomba:

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

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

Nastavitev dolžine kapučina v skodelici

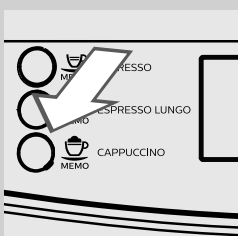
Z vsakim pritiskom na tipko "MEMO" aparat natoči pred tem določeno količino kapučina v skodelico.

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

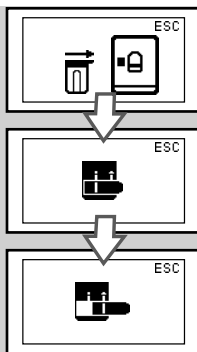
- 1** Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.



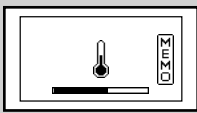
- 2** Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "▲". Pod pipo za točenje postavite skodelico.



- 3** Tipko "ESPRESSO" držite pritisnjeno, dokler se na zaslonu ne prikaže niz, opisan v točki 4. Sedaj je aparat v fazi programiranja.



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



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

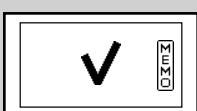


- 6** Ko aparat prikaže simbol, ki ga vidite ob strani, se prične točenje penjenega mleka v skodelico. Ko je želena količina penjenega mleka natočena, pritisnite tipko "".



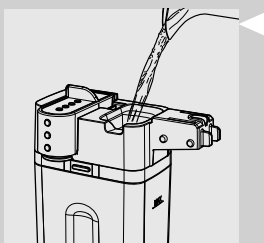
- 7** Po končanem točenju penjenega mleka, aparat prične točiti kavo. Ko je natočena želena količina, pritisnite tipko "".

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



KAKO SPENIMO MLEKO**Pozor:**

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



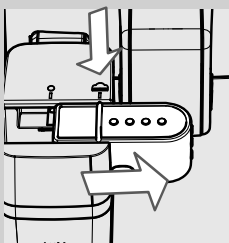
- 1** Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

**Opomba:**

Uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za kapučin odlične kakovosti. Lahko uporabite polnomastno mleko, posneto mleko, sojino mleko in mleko brez laktoze, glede na osebni okus.



- 2** Vrč vstavite v aparat.



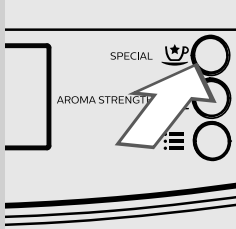
- 3** Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "▲".

**Opomba:**

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



- 4** Pod pipo za točenje postavite skodelico.



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



Zelena

6 Pritisnite tipko " MEMO" za izbiro penjenega mleka.

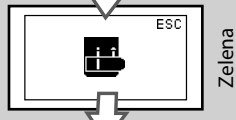


Zelena



Zelena

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

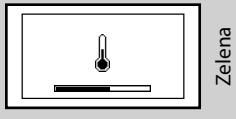


Zelena



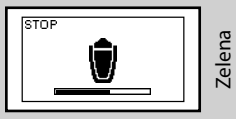
Zelena

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

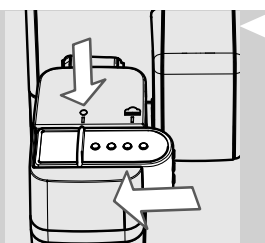


Zelena

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



Zelena



- 10** Pipo za točenje ponovno vstavite v vrč do simbola "●".



Opomba:

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

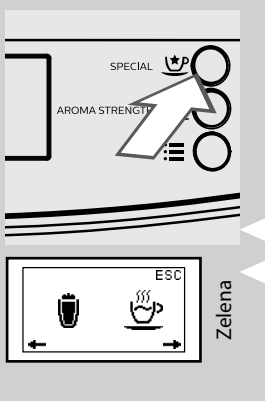
Nastavitev dolžine točenja penjenega mleka v skodelico

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

- 1** Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparatu.



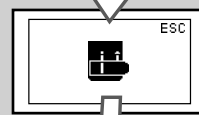
- 2** Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "▲". Pod pipo za točenje postavite skodelico.



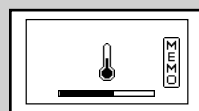
- 3** Pritisnite tipko "▲". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



- 4** Pridržite tipko „“ za izbiro penjenega mleka, dokler se na zaslonu ne pojavi niz, opisan v točki 5, nato spustite tipko. Sedaj je aparat v fazi programiranja.



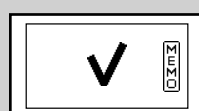
- 5** Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.



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



- 7** Ko je v skodelici natočena želena količina penjenega mleka, pritisnite tipko „“.



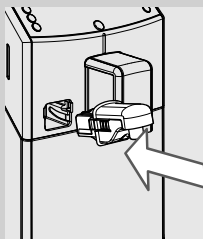
- Sedaj je tipka programirana. Ob vsakem pritisku bo aparat natočil enako količino penjenega mleka, kot ste jo programirali.

TOČENJE VROČE VODE

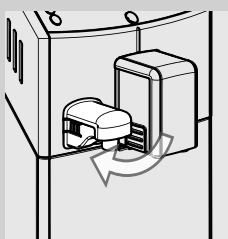


Pozor:

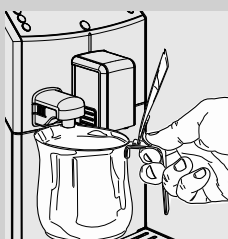
**Nevarnost za opeklne! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki
brizgi vroče vode in pare. Nevarnost za opeklne! Počakajte, da se cikel
zaključi in šele nato odstranite pipo za točenje vode.**



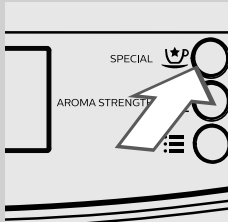
- 1** Pipo za točenje vode rahlo nagnite in jo do konca vstavite v vodila aparata.



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

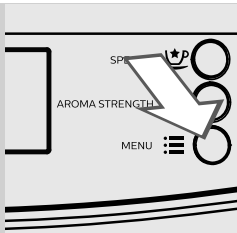


- 3** Pod pipo za točenje vroče vode postavite posodo.

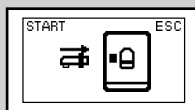


- 4** Pritisnite tipko "". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



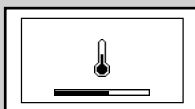


5 Pritisnite tipko "≡" za začetek točenja.



Zelena

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



Zelena

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



Zelena

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

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Dnevno čiščenje aparata

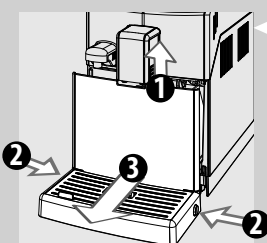

Opozorilo:

Redno čiščenje in vzdrževanje aparata je bistvenega pomena za dolgo življenjsko dobo aparata. Vaš aparat je stalno izpostavljen vlagi, kavi in vodnemu kamnu!

V tem poglavju so podrobno prikazani postopki, ki jih je potrebno izvajati in njihova pogostost. V nasprotnem primeru aparat ne bo več deloval pravilno. Tovrstna popravila NISO krita z garancijo.


Opomba:

- Za čiščenje aparata uporabljajte z vodo navlaženo mehko krpo.
- V pomivalnem stroju lahko operete samo rešetko za postavitev skodelic in dele vrča, ki so navedeni v odstavku "Tedensko čiščenje vrča za mleko". 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.

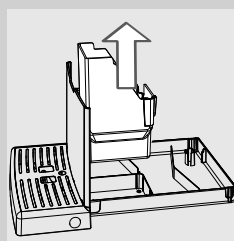


1 Vsakodnevno, z vklopljenim apаратom, izpraznite in očistite predal za zbiranje usedlin in pladenj za zbiranje tekočine.

- 1 Dvignite pipo za točenje kave;
- 2 Pritisnite stranski tipki;
- 3 Odstranite pladenj za zbiranje tekočine.

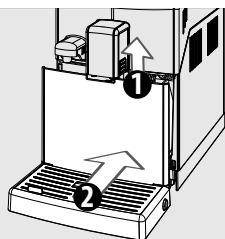

Opomba:

Če te postopke opravite z izklopljenim apаратom, se ob ponovnem vklopu ne bo resetiral alarm "izpraznite predal za zbiranje usedlin".

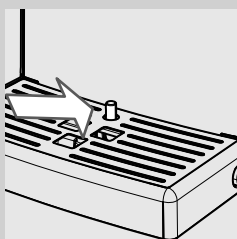


2 Odstranite predal za zbiranje usedlin in ga izpraznite.

3 Izpraznite in operite pladenj za zbiranje tekočine.



- 4** Vstavite predal za zbiranje usedlin v pladenj za zbiranje tekočine in slednjega ponovno vstavite v aparat.



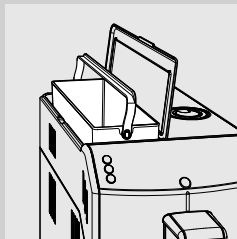
Opomba:

Izpraznite pladenj za zbiranje tekočin in predal za zbiranje usedlin tudi, ko je indikator pladnja za zbiranje tekočin dvignjen.

Opomba:

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

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 njegovo mesto tako, da ga rahlo pritisnete in sočasno obrnete.
- 3** Rezervoar napolnite s svežo vodo.

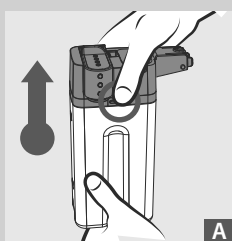
Dnevno čiščenje vrča za mleko

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

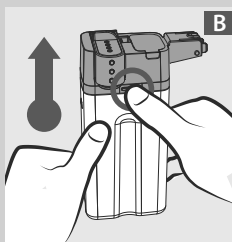


Pozor:

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

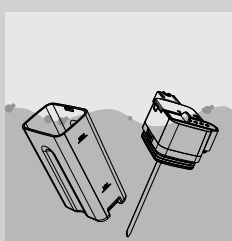


A

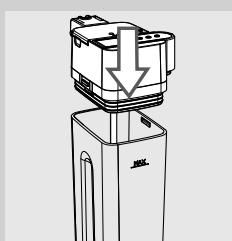


B

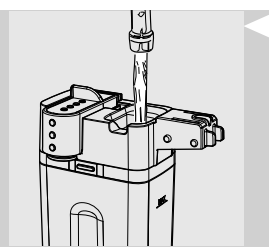
- 1 Pritisnite na enega od gumbov za odklop, da odstranite zgornji del vrča, kot je prikazano na slikah (A ali B).



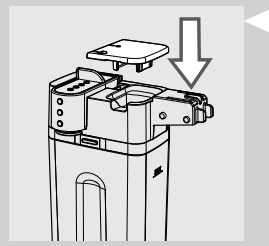
- 2 Zgornji del vrča in vrč za mleko splaknите z mlačno vodo. Odstranite vse ostanke mleka.



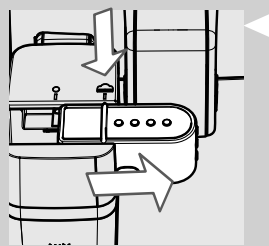
- 3 Zgornji del vrča za mleko montirajte in se prepričajte, da je dobro pritrjen.



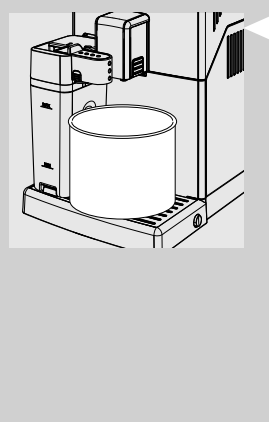
4 Odstranite pokrov in napolnite vrč za mleko s svežo pitno vodo do oznake nivoja MAX.



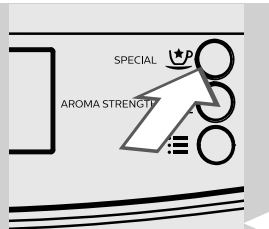
5 Pokrov ponovno namestite na vrč za mleko. Vrč vstavite v aparat.



6 Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "  ".



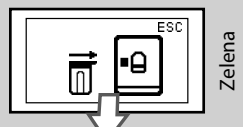
7 Pod pipo za točenje postavite posodo.



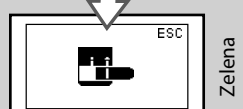
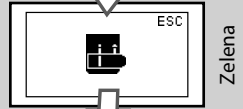
8 Pritisnite tipko "ESP". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



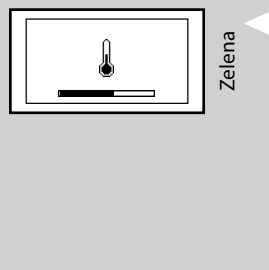
9 Pritisnite tipko "ESP" za izbiro penjenega mleka.

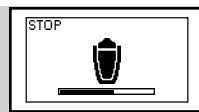


10 Aparat vas opomni, da je treba vstaviti vrč in izvleči pipo za točenje v vrč in po vrsti prikaže naslednje simbole.



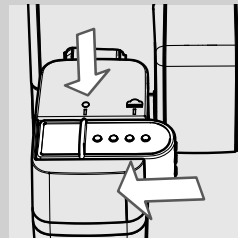
11 Aparat potrebuje določen čas predhodnega segrevanja; v tej fazi je prikazan simbol ob strani.





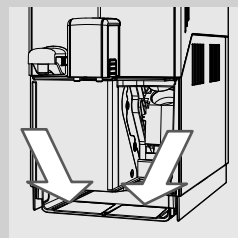
Zelena

12 Ko se točenje zaključi, je pranje zaključeno.



13 Pipo za točenje ponovno vstavite v vrč do simbola "●". Odstranite vrč za mleko in ga izpraznite.

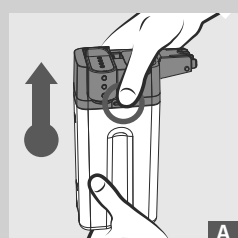
Tedensko čiščenje aparata



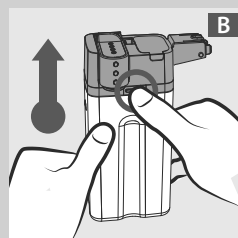
1 Očistite ležišče pladnja za zbiranje tekočine.

Tedensko čiščenje vrča za mleko

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

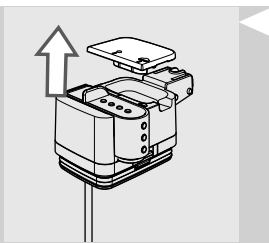


A

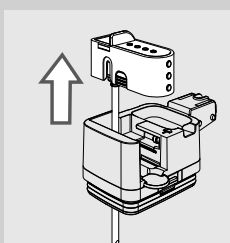


B

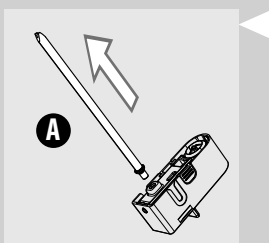
1 Pritisnite na enega od gumbov za odklop, da odstranite zgornji del vrča, kot je prikazano na slikah (A ali B).



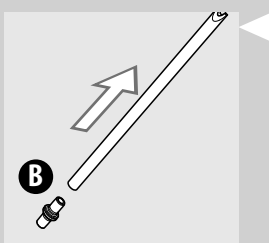
2 Odstranite pokrov.



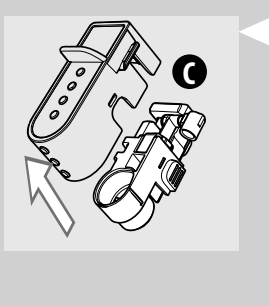
3 Pipo za točenje dvignite in jo nato izvlecite iz zgornjega dela vrča. Pipa za točenje v vrč je sestavljena iz šestih delov, ki jih je treba razstaviti. Vsak del je označen z veliko črko (A, B, C, D, E, F) kot je prikazano na spodnjih slikah.



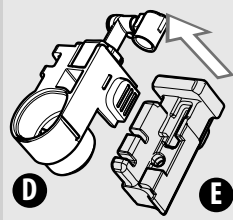
4 Odstranite sesalno cev s priključkom (A) s penilca mleka.



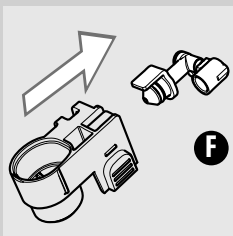
5 S sesalne cevi odstranite priključek (B).



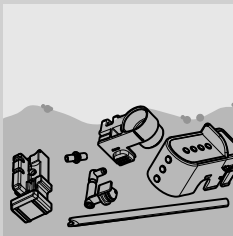
6 Ločite pokrov (C) s pipe za točenje v vrč za mleko tako, da ga ob straneh rahlo pritisnete in potisnete navzdol.



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



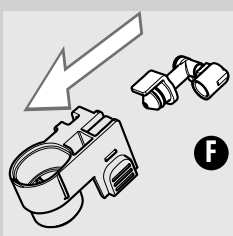
8 Izvlecite priključek (F) s penilca mleka tako, da ga povlečete navzven.



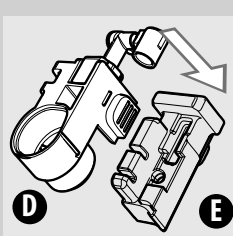
9 Vse komponente dobro operite z mlačno vodo.

Opomba:

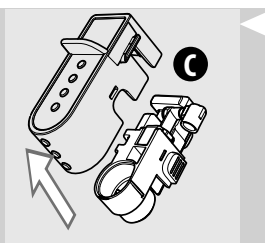
Posamezne dele lahko operete tudi v pomivalnem stroju.



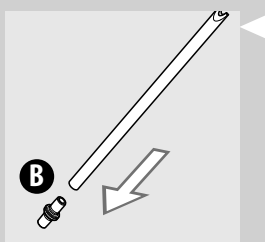
10 Priključek (F) vstavite v penilec mleka, potisnite ga do konca.



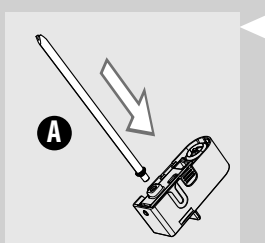
11 Penilec mleka (D) vstavite v nosilec (E).



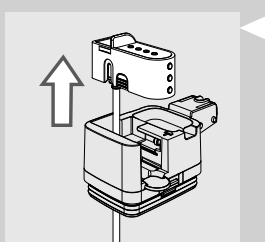
12 Na pipo za točenje v vrč namestite pokrov (C).



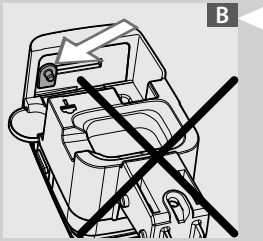
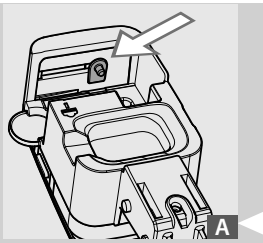
13 Na sesalno cev namestite priključek (B).



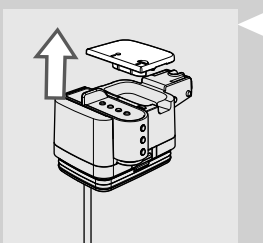
14 Na penilec mleka namestite sesalno cev s priključkom (A).



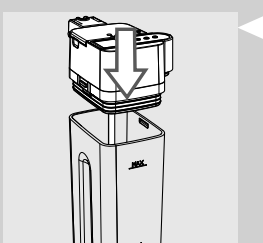
15 Pipo za točenje vstavite in v zgornji del vrča.



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



17 Namestite pokrov.

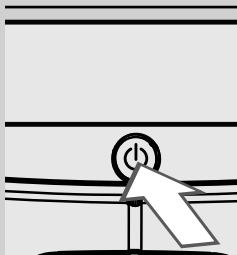


18 Zgornji del vrča za mleko montirajte in se prepričajte, da je dobro pritrjen.

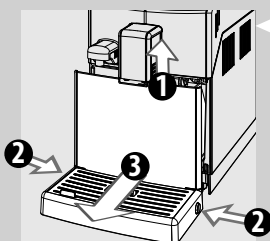
Tedensko čiščenje sklopa za kavo

Sklop za kavo morate očistiti vsaj enkrat tedensko.

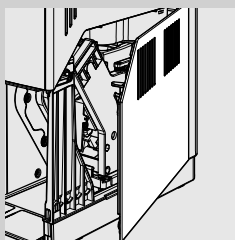
- 1** Aparat izključite s pritiskom tipko "○". Počakajte, da tipka "○" prične utripati in izvlecite vtič napajalnega kabla.



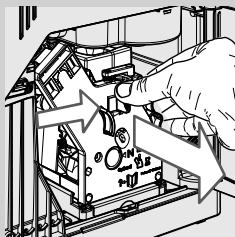
- 2** Dvignite pipo za točenje kave, s pritiskom na tipki ob straneh odstranite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedlin.

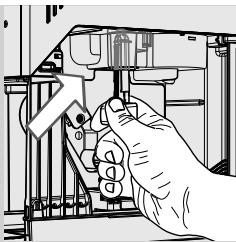


- 3** Odprite servisni pokrov.

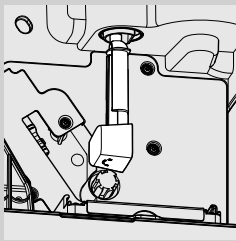


- 4** Za odstranitev sklopa za kavo pritisnite tipko «PUSH» in povlecite za ročico. Izvlecite ga vodoravno, brez obračanja.

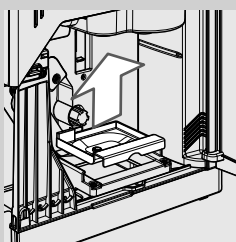




- 5** Kavni obtok temeljito očistite s posebnim orodjem za čiščenje, ki je priloženo v priboru aparata, ali z ročajem žličke. Posebno orodje za čiščenje vstavite kot je prikazano na sliki.



- 6** Odstranite predal za zbiranje kave in ga temeljito operite.

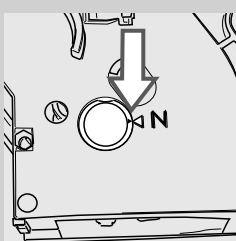
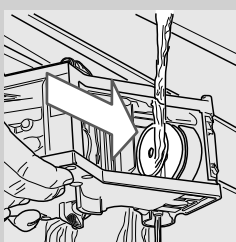


- 7** Sklop za kavo skrbno operite s svežo vodo; skrbno očistite zgornji filter.

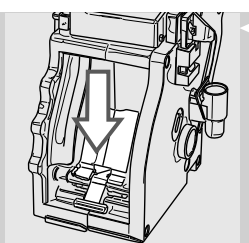
Opozorilo:
Za čiščenje sklopa za kavo ne uporabljajte čistilnih sredstev ali mila.

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

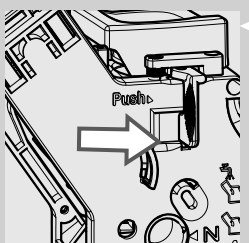
- 9** Pozorno očistite notranji del aparata z mehko krpo, navlaženo z vodo.



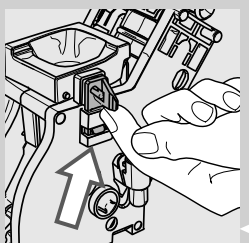
- 10** Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja; dve oznaki se morata ujemati.



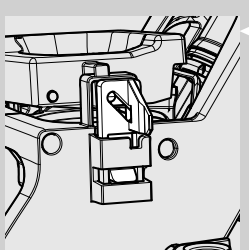
11 Rahlo pritisnite ročico navzdol, dokler se ne dotakne dna sklopa za kavo in tako, da se dve referenčni oznaki na stranskem delu sklopa za kavo ujemata.



12 Močno pritisnite tipko "PUSH".



13 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.

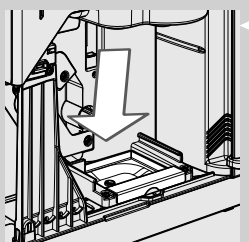


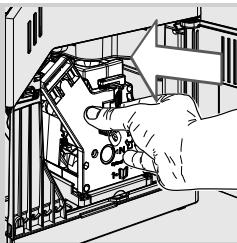
14 Vstavite predal za zbiranje kave na mesto in preverite, ali je pravilno nameščen.



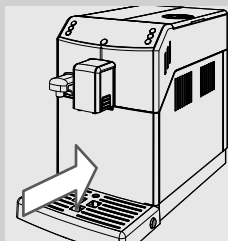
Opomba:

Če je predal za zbiranje kave napačno nameščen, sklopa za kavo morda ne bo možno vstaviti v aparat.





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



16 Vstavite predal za zbiranje usedlin in pladenj za zbiranje tekočine v aparat in zaprite servisni pokrov.



Mesečno čiščenje vrča za mleko

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



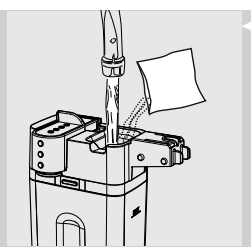
Pozor:

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

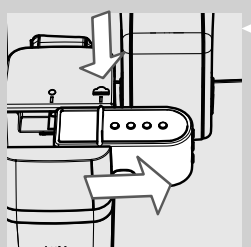


Opomba:

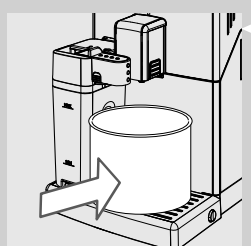
Pred začetkom postopka se prepričajte, da je rezervoar za vodo napolnjen do oznake nivoja MAX.



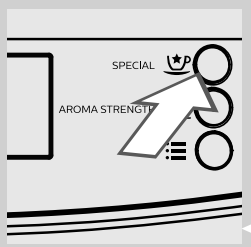
1 Vrč za mleko napolnite z vodo do oznake najvišjega nivoja (MAX).



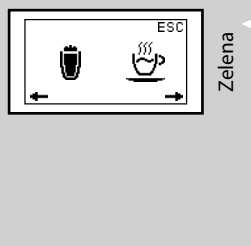
2 V vrč za mleko izdelek za čiščenje in počakajte, da se v celoti raztopi.



3 Vrč vstavite v aparat. Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni "▲".



4 Pod pipo za točenje postavite posodo.

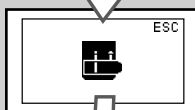


5 Pritisnite tipko "▲". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.

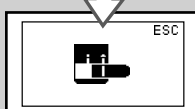
6 Pritisnite tipko "MEMO" za izbiro penjenega mleka.



Zelena

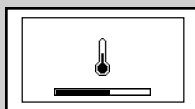


Zelena



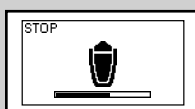
Zelena

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



Zelena

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

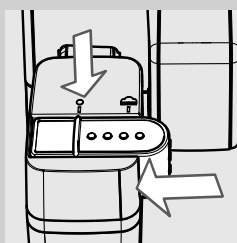


Zelena

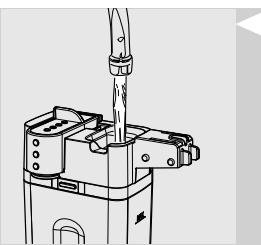
9 Ko se točenje zaključi, ponovite postopke od točke 5 do točke 8, dokler se ne porabi vsa raztopina v vrču.

⚠️ Pozor:

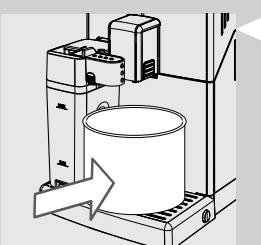
Ne pijte med tem postopkom natočene raztopine.



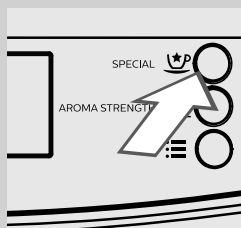
10 Pipo za točenje ponovno vstavite v vrč do simbola "●".



11 Odstranite vrč za mleko in posodo iz aparata.



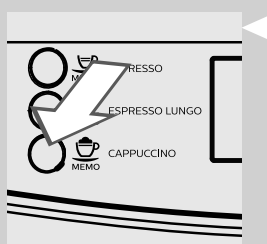
12 Vrč za mleko splaknite in napolnite s svežo pitno vodo do oznake nivoja MAX.



13 Vrč za mleko vstavite v aparat. Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "▲". Postavite vsebnik pod pipo za točenje, za zagon cikla splakovanja.



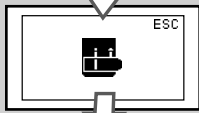
14 Pritisnite tipko "▲". Na aparatu se prikaže zaslon ob strani.



15 Pritisnite tipko "▲" za izbiro penjenega mleka.

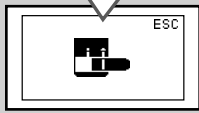


Zelena

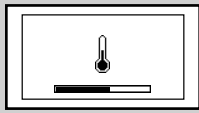


Zelena

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



Zelena



Zelena

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



Zelena

- 18** Ko se točenje zaključi, ponovite postopke od točke 14 do točke 16, dokler se ne porabi vsa raztopina v vrču.

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

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

Mesečno mazanje sklopa za kavo

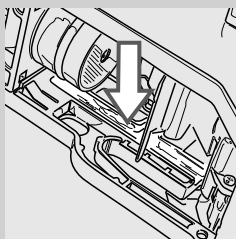


Sklop za kavo namažite po približno 500 kavah ali enkrat mesečno. Mast, ki se uporablja za mazanje sklopa za kavo, lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo.

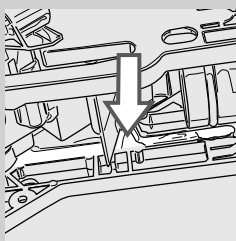


Opozorilo:

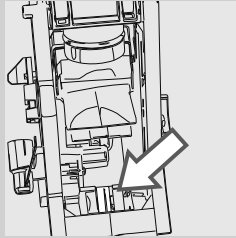
Pred mazanjem sklopa za kavo, ga očistite s tekočo vodo in pustite, da se posuši, kot je to opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".

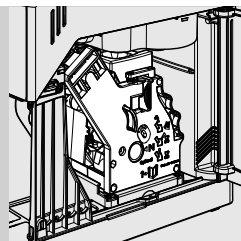


1 Mast enakomerno nanesite na obe stranski vodili.



2 Namažite tudi gred.





- 3** Sklop za kavo vstavite v ležišče tako, da se zaskoči v pravilen položaj (glejte poglavje "Tedensko čiščenje sklopa za kavo").

- 4** Zaprite servisni pokrov in vstavite predal za zbiranje usedlin in pladenj za zbiranje tekočine.



Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev

Svetujemo vam, da poleg tedenskega čiščenja, po približno 500 kavah ali enkrat mesečno opravite cikel čiščenja s tabletami za razmastitev. Ta postopek dopolnjuje postopek vzdrževanja sklopa za kavo.

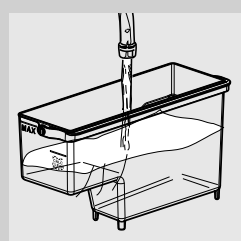
Tablete za razmastitev se prodajajo ločeno. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo.

! **Opozorilo:**

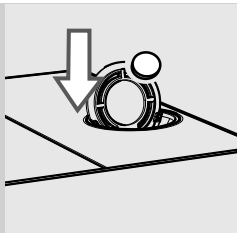
Tablete za razmastitev se uporabljajo samo za čiščenje in ne morejo odstraniti vodnega kamna. Za odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte posebno Saeco sredstvo po navodilih, ki so opisana v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna".



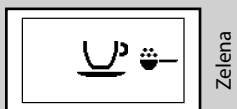
- 1** Pod pipo za točenje postavite posodo.



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

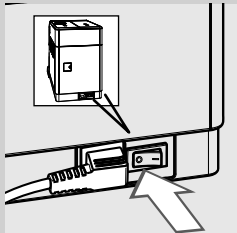


3 V predal za predhodno zmleto kavo vstavite tableto za razmasticitev.



Zelen

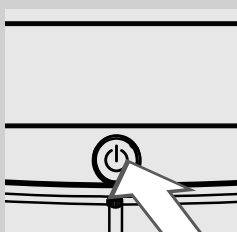
4 Pritisnite tipko "Zelen" za izbiro funkcije predhodno zmlete kave, ne da bi v predal dodali mleto kavo.



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

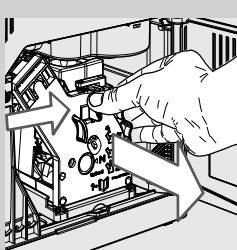
6 Počakajte, da aparat iztoči polovico skodelice vode.

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

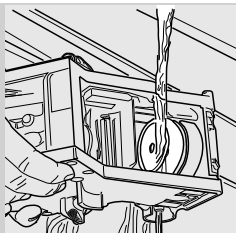


8 Raztopino pustite delovati 15 minut. Natočeno vodo zavrzite.

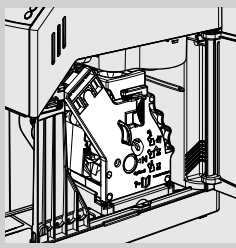
9 Glavno stikalo na zadnji strani aparata premaknite na "I". Za vklop aparata pritisnite tipko "(P)".
Počakajte, da se cikel samodejnega splakovanja zaključi.



10 Odstranite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedlin, izpraznjite ju ter odprite servisni pokrov. Izvlecite sklop za kavo.



11 Sklop za kavo skrbno operite s svežo vodo.



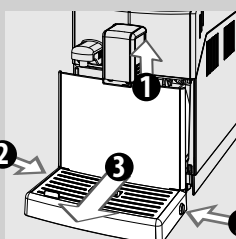
12 Po opravljenem splakovanju sklopa za kavo, tega ponovno vstavite v ležišče, dokler se ne zaskoči v pravilnem položaju (glejte poglavje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo"). Vstavite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedlin. Zaprite servisni pokrov.



13 Pritisnite tipko " ☕ " za izbiro funkcije predhodno zmlete kave, ne da bi v predal dodali predhodno zmleto kavo.

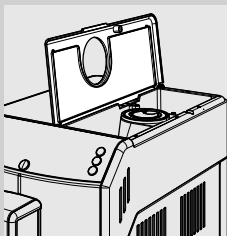
14 Pritisnite tipko " ☕ " za začetek cikla točenja kave.

15 Dvakrat ponovite postopke od točke 13 do točke 14. Natočeno vodo zavrzite.



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.

Mesečno čiščenje vsebnika za kavo v zrnju



Vsebnik za kavo v zrnju očistite enkrat na mesec z vlažno krpo, kadar je prazen in odstranite oljne snovi kave. Nato ga ponovno napolnite s kavo v zrnju.

ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA



Rumeni

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

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 izdelki za vzdrževanje v teh navodilih za uporabo.



Pozor:

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



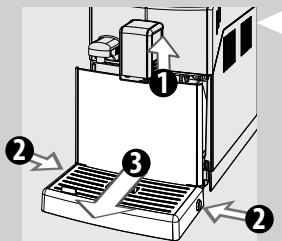
Opomba:

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

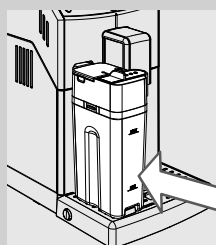
Priprava

Za izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna sledite naslednjim navodilom:

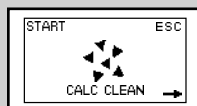
Pred začetkom odstranjevanja vodnega kamna:



- 1** 1 - Dvignite pipo za točenje kave;
2 - Pritisnite stranski tipki;
3 - Odstranite in izpraznite pladenj za zbiranje tekočine ter predal za zbiranje usedlin, ponovno ju vstavite.



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



Rumena

- 3** Pritisnite tipko ":" dokler se ne prikaže zaslon ob strani.

- 4** Pritisnite tipko " MEMO" za zagon procesa odstranjevanja vodnega kamna.

Opomba:

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



Rumena

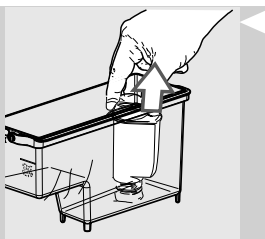


Rumena

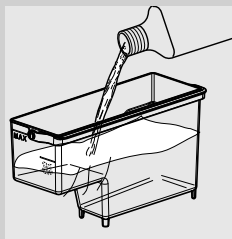


Rumena

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



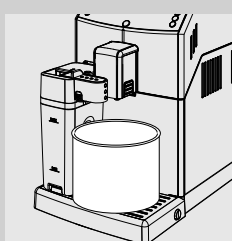
- 6** Snemite filter vode "INTENZA+" (če je prisoten) iz rezervoarja za vodo in ga zamenjajte z originalnim malim belim filtrom.



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

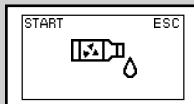


- 8** Rezervoar za vodo ponovno vstavite v aparat.



- 9** Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "  ". Pod pipo za točenje v vrč za mleko in pipo za točenje kave postavite večjo posodo (1,5 l).

Faza odstranjevanja vodnega kamna



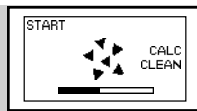
Rumena

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



Rumena

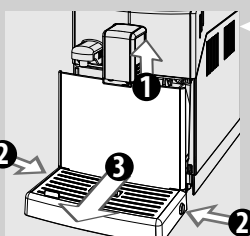
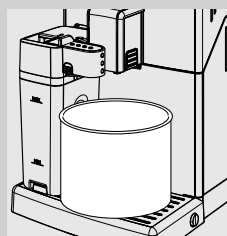
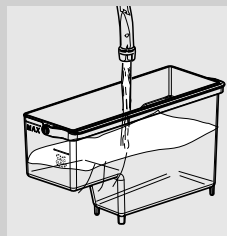
- 11** Aparat začne v pravilnih časovnih presledkih točiti raztopino za odstranjevanje vodnega kamna. Vrstica na ukazni plošči prikazuje stanje napredovanja postopka. Postopek traja približno 20 minut.



Rumenia



Rdeča

**Opomba:**

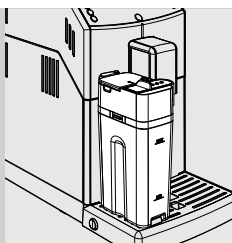
cikel odstranjevanja vodnega kamna lahko začasno ustavite s pritiskom na tipko ""; za nadaljevanje cikla ponovno pritisnite tipko "". Na ta način lahko posodo izpraznite in se za krajši čas oddaljite.

12 Ko se prikaže ta simbol, je rezervoar za vodo prazen.

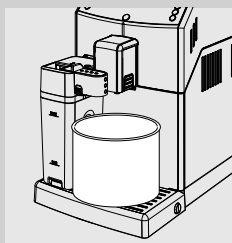
13 Izvlecite rezervoar za vodo, ga splaknite in napolnite s svežo vodo do oznake nivoja **CALC CLEAN**. Ponovno ga vstavite v aparat.

14 Odstranite in izpraznite posodo ter vrč za mleko.

15 1 - Dvignite pipi za točenje kave;
2 - Pritisnite stranski tipki;
3 - Odstranite in izpraznite pladenj za zbiranje tekočine ter ga ponovno vstavite na mesto.

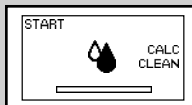


- 16** Vrč za mleko napolnite z vodo do oznake MIN in ga vstavite v aparat. Povlecite pipo za točenje v vrč proti desni do simbola "▲".



- 17** Pod pipo za točenje v vrč za mleko in pipo za točenje kave postavite večjo posodo (1,5 l).

Faza splakovanja

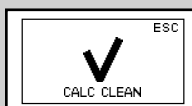


Rumena

- 18** Pritisnite tipko "WASH" za zagon cikla splakovanja.

Opomba:

cikel splakovanja lahko začasno ustavite s pritiskom na tipko "WASH", za nadaljevanje cikla ponovno pritisnite tipko "WASH". Na ta način lahko posodo izpraznите in se za krajši čas oddaljite.

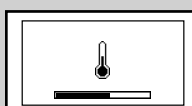


Zelena

- 19** Ko se iztoči vsa voda za splakovanje, aparat prikaže naslednji simbol. Pritisnite tipko "WASH" za izhod iz cikla odstranjevanja vodnega kamna.

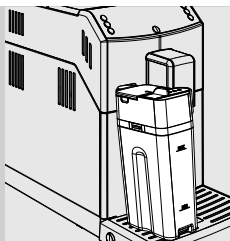
Opomba:

Če se rezervoar za vodo ne napolni do oznake nivoja MAX, lahko aparat zahteva ponovno izvedbo cikla splakovanja. Napolnite rezervoar za vodo in ga vstavite v aparat. Ponovite od točke 18.

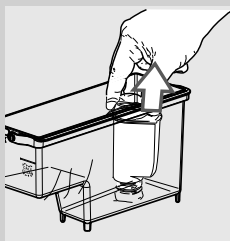


Rumena

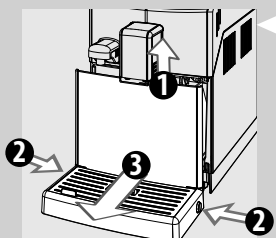
- 20** Aparat samodejno opravi segrevanje in splakovanje.



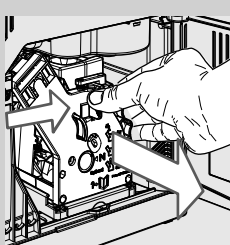
21 Odstranite posodo. Odstranite in operite vrč za mleko, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje vrča za mleko".



22 Odstranite mali beli filter in v rezervoar za vodo ponovno vstavite filter vode "INTENZA+" (če je prisoten); splaknite ga ter s svežo vodo znova napolnite do oznake nivoja **CALC CLEAN**. Ponovno ga vstavite v aparat.



23 1 - Dvignite pipo za točenje kave;
2 - Pritisnite stranski tipki;
3 - Odstranite in izpraznite pladenj za zbiranje tekočine ter ga ponovno vstavite na mesto.



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



25 Aparat je pripravljen za točenje kave.

Prekinitev cikla odstranjevanja vodnega kamna

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

Če bi se aparat blokiral, lahko cikel prekinete s pritiskom na tipko on/off.

V tem primeru ali v primeru prekinitev električnega toka ali nenamerenem odklopu napajalnega kabla rezervoar za vodo izpraznite ter dobro splaknite in napolnite do oznake nivoja CALC CLEAN.

Pred točenjem napitkov preberite navodila v poglavju "Ročni cikel splakanja".

Če se cikel ni zaključil, bo aparat zahteval čimprejšnjo ponovno izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna.

PROGRAMIRANJE

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

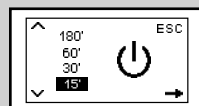
Nastaviti je možno naslednje parametre



Rumena

Temperatura kave

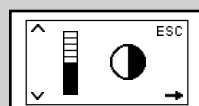
Ta funkcija omogoča nastavitev temperature iztočene kave.



Rumena

Časovnik (stand-by)

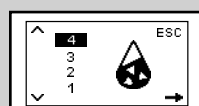
Ta funkcija omogoča nastavitev časa za prehod v stand-by način po zadnjem točenju.



Rumena

Kontrast

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



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 "Merjenje in programiranje trdote vode".

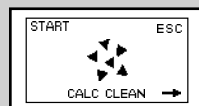


Rumena

Filter vode "INTENZA+"

Ta funkcija omogoča upravljanje filtra vode "INTENZA+".

Za podrobnosti glejte poglavje v zvezi z upravljanjem filtra.



Rumena

Cikel odstranjevanja vodnega kamna

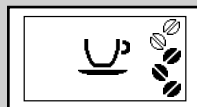
Ta funkcija omogoča izvedbo cikla odstranjevanja vodnega kamna.



Rumena

Tovarniške nastavitev

Ta funkcija omogoča vzpostavitev tovarniško nastavljenih vrednosti.

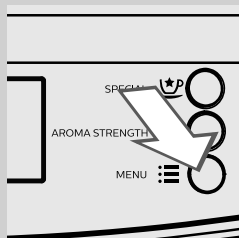


Zelena

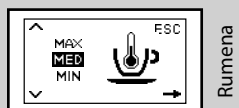
Kako programirati aparat

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

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

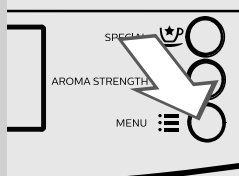


1 Pritisnite tipko ":" za vstop v programiranje.

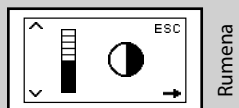


Rumena

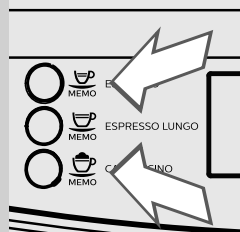
2 Prikaže se glavni zaslon.



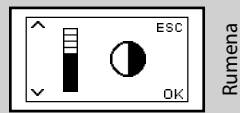
3 Pritisnite tipko ":" in prelistajte možnosti, dokler se ne prikaže funkcija za kontrast zaslona.



Rumena

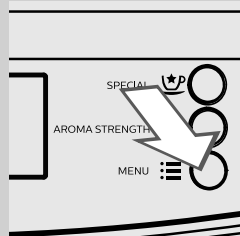


- 4** Pritisnite tipki "MEMO" in "MEMO" za povečanje ali zmanjšanje vrednosti funkcije.



Rumeni

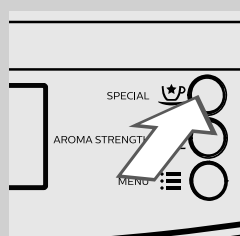
- 5** Ko je bila vrednost spremenjena, se pojavi sporočilo "OK". Pritisnite tipko ":" za potrditev spremembe.



- 6** Pritisnite tipko ":" za izhod iz programiranja.

**Opomba:**

Aparat avtomatsko zapusti način programiranja, če v roku 3 minut ni pritisnjena nobena tipka. Spremenjene, toda ne potrjene vrednosti ne bodo shranjene.



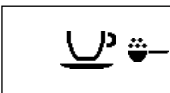
POMEN SIMBOLOV NA ZASLONU

Aparat za kavo je opremljen s sistemom prikazovanja v barvah za lažje razumevanje signalov na zaslonu.

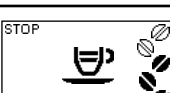
Barvne oznake simbolov temeljijo na principu semaforja.

Signali pripravljenosti (zeleni)

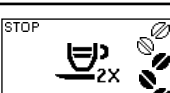
Aparat je pripravljen za točenje izdelkov.



Aparat je pripravljen za točenje s predhodno zmleto kavo.



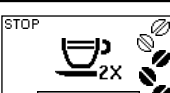
Aparat je v fazi točenja ekspres kave.



Aparat je v fazi točenja dveh ekspres kav.



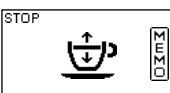
Aparat je v fazi točenja dolge ekspres kave.



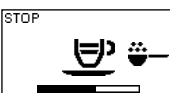
Aparat je v fazi točenja dveh dolgih ekspres kav.



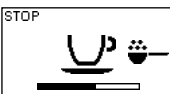
Aparat je v fazi programiranja količine ekspres kave za točenje.



Aparat je v fazi programiranja količine ene dolge ekspres kave za točenje.



Točenje ekspres kave s predhodno zmleto kavo.



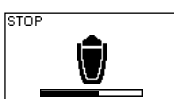
Točenje ene dolge ekspres kave s predhodno zmleto kavo.

Signali pripravljenosti (zeleni)

Izbira penjenega mleka ali vroče vode.



Točenje vroče vode.



Točenje penjenega mleka.



Aparat peni mleko za pripravo kapučina.



Aparat je v fazi točenja kave za pripravo kapučina.



Aparat programira količino mleka za točenje pri pripravi kapučina.



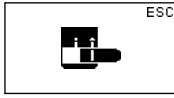
Aparat je v fazi programiranja količine kave za točenje pri pripravi kapučina.



Aparat programira količino mleka za točenje pri pripravi penjenega mleka.



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

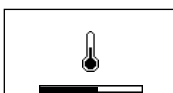


Signali pripravljenosti (zeleni)

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



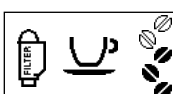
Aparat v fazi segrevanja za točenje napitkov.

Opozorilni signali (rumeni)

Aparat je v fazi segrevanja.



Aparat je v fazi 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.



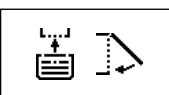
Napolnite vodni obtok.



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

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

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

Signali alarmra (rdeči)

V aparatu do konca vstavite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedlin ter zaprite servisni pokrov.



Napolnite vsebnik za kavo v zrnju.



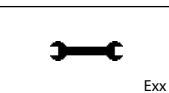
Sklop za kavo morate vstaviti v aparat.



Izpraznite predal za zbiranje usedlin. Počakajte približno 5 sekund, preden ga ponovno vstavite.



Napolnite rezervoar za vodo.



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 v vaši državi in sporočite šifro, ki se javlja na zaslolu. Kontaktne podatke so navedeni v garančijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na naslovu www.philips.com/support.

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.philips.com/support ali se obrnite na dežurno linijo Philips v vaši državi. Kontaktni podatki so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na naslovu www.philips.com/support.

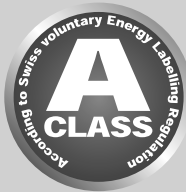
Delovanje	Vzroki	Rešitve
Koda napake 1 Blokiran kavni mlinček.	Zamašen kavni obtok.	Kavni obtok dobro očistite, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".
Koda napake 3-4 Blokiran sklop, ni ga mogoče odstraniti.	Sklop za kavo ni na mestu.	Zaprite servisni pokrov. Aparat izklopite in 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.	Rezervoar za vodo nekajkrat odstranite in ponovno vstavite, pazite, da ga pravilno namestite. Preverite, da je predal rezervoarja za vodo čist. Če je filter Intenza+ prisoten, ga odstranite. Aparat izklopite in ga po ponovno vklopite. Ko je aparat pripravljen za uporabo, vstavite filter.

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Aparat se ne vklopi.	Aparat ni povezan na električno omrežje ali je glavno stikalo v položaju "O".	Povežite aparat z električnim omrežjem in premaknite glavno stikalo v položaj "I".
Aparat je v načinu demo.	Tipko "  " ste držali pritisnjeno več kot 8 sekund.	Aparat izklopite in znova vklopite z glavnim stikalom.
Pladenj za zbiranje tekočine se napolni tudi, če vode ne iztoci.	Včasih aparat samodejno iztoci vodo v pladenj za zbiranje tekočine in tako upravlja s splakovanjem obtokov ter zagotovi optimalno delovanje.	To delovanje je običajno.
Aparat vedno prikaže rdeč simbol  .	<p>Predal za zbiranje usedlin je bil izpraznjen z izklopljenim aparatom.</p> <p>Predal za zbiranje usedlin je bil izpraznjen z izklopljenim aparatom, ne da bi počakali vsaj 5 sekund pred ponovnim vstavljanjem.</p>	<p>Ta postopek morate vedno opraviti, ko je aparat vklopljen. Preden ponovno vstavite predal počakajte, da se prikaže simbol .</p> <p>Preden ponovno vstavite predal počakajte, da se prikaže simbol .</p>
Sklopa za kavo ni mogoče izvleči.	<p>Sklop za kavo ni na mestu.</p> <p>Predal za zbiranje usedlin je vstavljen.</p>	<p>Vklopite aparat. Zaprite servisni pokrov. Sklop za kavo se samodejno vrne v začetni položaj.</p> <p>Izvlecite predal za zbiranje usedlin preden odstranite sklop za kavo.</p>
Sklopa za kavo ni mogoče vstaviti.	<p>Sklop za kavo ni v položaju mirovanja.</p> <p>Motor z reduktorjem ni v pravilnem položaju.</p>	Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja, kot je opisano v poglavju "Tedenško čiščenje sklopa za kavo". 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 "Tedenško 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.
Kava ni dovolj topla.	<p>Skodelice so hladne.</p> <p>Temperatura ni pravilno nastavljena.</p>	<p>Skodelice segrejte s toplo vodo.</p> <p>Temperaturo nastavite kot je opisano v poglavju "Programiranje".</p>
Kava je preveč vodená (glejte opombo).	<p>To se lahko pojavi, ko aparat samodejno regulira odmerek.</p> <p>Kava je pregrubo zmleta.</p>	Natočite nekaj kav kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System". Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".
Kava ima malo pene (glejte opombo).	Mešanica kave ni ustrezna, kava ni sveže pražena oziroma je pregrubo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave ali nastavite stopnjo mletja kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Kava ne izteka, izteka zelo počasi ali le kaplja (glejte opombo).	Kava je preveč drobna. Obtok ni napolnjen.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka". Napolnite obtok (poglavlje "Prvi vklop").
	Sklop za kavo je umazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo").
	Pipa za točenje je umazana.	Očistite pipo za točenje in odprtine za točenje.
	Obtok aparata je zamašen z vodnim kamnom.	Odstranite vodni kamen iz aparata.
Kava izteka po zunanjji strani pipe za točenje.	Pipa za točenje je zamašena.	Očistite pipo za točenje in odprtine za točenje.
Ne toči se vroča voda.	Obtok ni napolnjen. Obtok aparata je zamašen z vodnim kamnom.	Napolnite obtok (poglavlje "Prvi vklop"). Odstranite vodni kamen iz aparata.
Penjeno mleko je prehladno.	Skodelice so hladne.	Skodelice segrejte s toplo vodo.
Mleko se ne peni ali ne izteka.	Vrč za mleko je umazan ali ni pravilno vstavljen. Pipa za točenje v vrč za mleko ni bila pravilno izvlečena. Vrč za mleko ni v celoti sestavljen.	Očistite vrč in ga pravilno vstavite. Preverite, da je pipa za točenje mleka bila pravilno izvlečena. Preverite, da so vsi deli prisotni in pravilno vstavljeni.
	Uporabljena vrsta mleka ni primerna za penjenje.	Uporabite vrsto mleka, ki je navedena v poglavju "Vrč za mleko".
Cikla odstranjevanja vodnega kamna ni mogoče dokončati.	Ni se iztočilo dovolj vode za splavovanje.	Pritisnite tipko on/off in sledite napotkom, opisanim v odstavku "Prekinitev cikla odstranjevanja vodnega kamna".

**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 poglavju "Saeco Adapting System".

VARČEVANJE Z ENERGIJO**Stand-by**

Superavtomatski aparat za ekspresno kavo Philips je zasnovan za varčevanje z energijo, kot dokazuje 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 "I" (če je glavno stikalo, ki se nahaja na zadnji strani aparata, v položaju "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	Termoplastičen
Dimenziije (d x v x g)	215 x 330 x 429 mm
Teža	7,5 kg
Dolžina kabla	800 - 1200 mm
Ukazna plošča	Sprednji del
Dimenzije skodelic	Do 152 mm
Rezervoar za vodo	1,8 litra - snemljiv
Kapaciteta vsebnika za kavo v zrnju	250 g
Kapaciteta predala za zbiranje usedlin	15
Tlak črpalke	15 barov
Kotliček	Kotliček iz nerjavnega jekla
Varnostne naprave	Varovalka

TOVARNIŠKE NASTAVITVE**Nastavitev napitkov**

Napitki	Privzete količine	Jakost arome	Nastavljive:
Ekspres kava	40 ml	3	20ml - 230 ml
Dolga ekspres kava	120 ml	3	20ml - 230 ml
Kapučin (kava/mleko)	50 ml /34 s mleka	3	20 - 230 ml/ 10 - 75 s
Penjeno mleko	34 s		10-75 s

Opomba: navedene vrednosti se lahko spreminjajo.

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 ga še niste, registrirajte izdelek na spletnem naslovu www.philips.com/welcome. Tako bomo lahko ostali v stiku z vami in vam pošiljali opomnike za postopke čiščenja in odstranjevanja vodnega kamna.

Če potrebujete pomoč ali podporo, obiščite spletno stran Philips www.philips.com/support ali se obrnite na dežurni telefon Philips v vaši državi. Kontaktna številka je navedena v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na spletnem mestu www.philips.com/support.

NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE

Za čiščenje in odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte samo izdelke za vzdrževanje Philips. Te izdelke lahko kupite v Philipsovih spletnih trgovinah (če je na voljo v vaši državi) na naslovu www.shop.philips.com/service, pri vašem prodajalcu ali pooblaščenih servisnih centrih.

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

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

Prikaz izdelkov za vzdrževanje:



- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna CA6700



- Vložek filtra vode INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za razmastitev CA6704



- Sistem čiščenja obtoka mleka: CA6705



- Komplet za vzdrževanje CA 6706

19

Rev.00 z dne 30-04-15



SL

19

Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila.



www.philips.com/welcome