

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

19

Slovenščina

EXPRELIA EVO

Type HD8855 / HD8857

NAVODILA ZA UPORABO



PRED UPORABO APARATA POZORNO PREBERITE NAVODILA ZA UPORABO.

SL

19

CE

 **Saeco**

Čestitamo vam ob nakupu super avtomatskega kavnega aparata Saeco Exprelia EVO!

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

Ta navodila za uporabo veljajo za modela HD8855 in HD8857.

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

VSEBINA

POMEMBNO	4
Varnostna navodila	4
Pozor	4
Opozorila.....	5
Skladnost s predpisi	5
NAMESTITEV	6
Prikaz izdelka	6
Splošni opis	7
PREDHODNI POSTOPKI.....	8
Embalaza aparata	8
Namestitev aparata.....	8
PRVI VKLOP.....	11
Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja	11
Ročni cikel splakovanja.....	11
Merjenje in programiranje trdote vode	13
Vgradnja vodnega filtra "INTENZA+"	15
Zamenjava vodnega filtra "INTENZA+"	17
NASTAVITVE	18
Saeco Adapting System.....	18
Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka	18
Nastavitev pene in intenzitete kave (Saeco Brewing System).....	19
Nastavitev arome (intenzitete kave)	20
Nastavitev pipe za točenje.....	20
Nastavitev dolžine kave v skodelici	22

TOČENJE EKSPRES KAVE, KAVE IN DOLGE KAVE	23
Točenje ekspres kave, kave in dolge kave s kavo v zrnju	23
Točenje ekspres kave, kave in dolge kave s predhodno zmleto kavo	24
VRČ ZA MLEKO	26
Polnjenje vrča za mleko.....	26
Vstavljanje vrča za mleko	27
Odstranitev vrča z mlekom.....	28
Izpraznitev vrča za mleko	29
TOČENJE KAPUČINA	30
Nastavitev dolžine kapučina v skodelici.....	32
TOČENJE MLEKA S KAVO	33
Nastavitev dolžine točenja mleka s kavo v skodelico	35
POSEBNI NAPITKI	36
Toplo mleko	36
Točenje vroče vode	37
Točenje pare	38
PROGRAMIRANJE NAPITKOV	39
Programiranje kapučina.....	40
Programiranje vroče vode	41
PROGRAMIRANJE APARATA	42
Glavni meni.....	43
Meni zaslona.....	43
Meni vode	44
Meni vzdrževanja	45
Tovarniške nastavitev	45
ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	46
Dnevno čiščenje aparata	46
Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo	47
Dnevno čiščenje vrča za mleko: cikel samodejnega čiščenja "CLEAN" (po vsaki uporabi)	48
Tedensko čiščenje aparata	48
Tedensko čiščenje vrča za mleko	50
Tedensko čiščenje sklopa za kavo	52
Mesečno čiščenje vrča za mleko	54
Mesečno mazanje sklopa za kavo	57
Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev	58
Mesečno čiščenje vsebnika za kavo v zrnju	60
ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA	61
POMEN SPOROČIL NA ZASLONU	65
REŠEVANJE TEŽAV	67
VARČEVANJE Z ENERGIJO	70
Stand-by	70
Ohranjevalnik zaslona	70
Odlaganje	71
TEHNIČNE ZNAČILNOSTI	72
GARANCija IN PODPORA	72
Garancija	72
Podpora	72
NAROČANJE IZDELKOV ZA VZDRŽEVANJE	73

POMEMBNO**Varnostna navodila**

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

Ta priročnik shranite za morebitno uporabo v prihodnosti.



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



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

Pozor

- Priključite aparat na ustrezno stensko vtičnico, katere glavna napetost ustreza tehničnim podatkom aparata.
- Ne dovolite, da napajalni kabel visi z mize ali delovne površine ali se dotika toplih površin.
- Nikoli ne potapljaljte stroja, električnega vtiča ali napajalnega kabla v vodo: nevarnost električnega udara!
- Curka vroče vode nikoli ne usmerite proti delom telesa: nevarnost opeklin!
- Ne dotikajte se vročih površin. Uporablajte ročaje in ročke.
- Izklopite vtikač iz omrežne vtičnice:
 - če pride do nepravilnosti;
 - če bo aparat dolgo časa neuporabljen;
 - pred začetkom čiščenja stroja.

Povlecite vtič in ne napajalnega kabla. Ne dotikajte se vtiča z vlažnimi rokami.

- Ne uporablajte aparata, če so vtič, napajalni kabel ali aparat poškodovani.
- Nikakor ne spreminjaite aparata ali napajalnega kabla. Vsa popravila mora izvesti pooblaščeni servisni center Philips zato, da se izognete kakršnikoli nevarnosti.
- Aparat ni predviden, da bi ga uporabljale osebe (vključno z otroci) z zmanjšano fizično, mentalno ali senzorično sposobnostjo in/ali z nezadostnimi izkušnjami oziroma sposobnostmi, razen če jih nadzira oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost in jih slednja pouči o uporabi aparata.

- Otroke je potrebno nadzirati in zagotoviti, da se ne igrajo z aparatom.
- Nikoli ne vstavljamte prstov ali drugih predmetov v kavni mlinček.

Opozorila

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

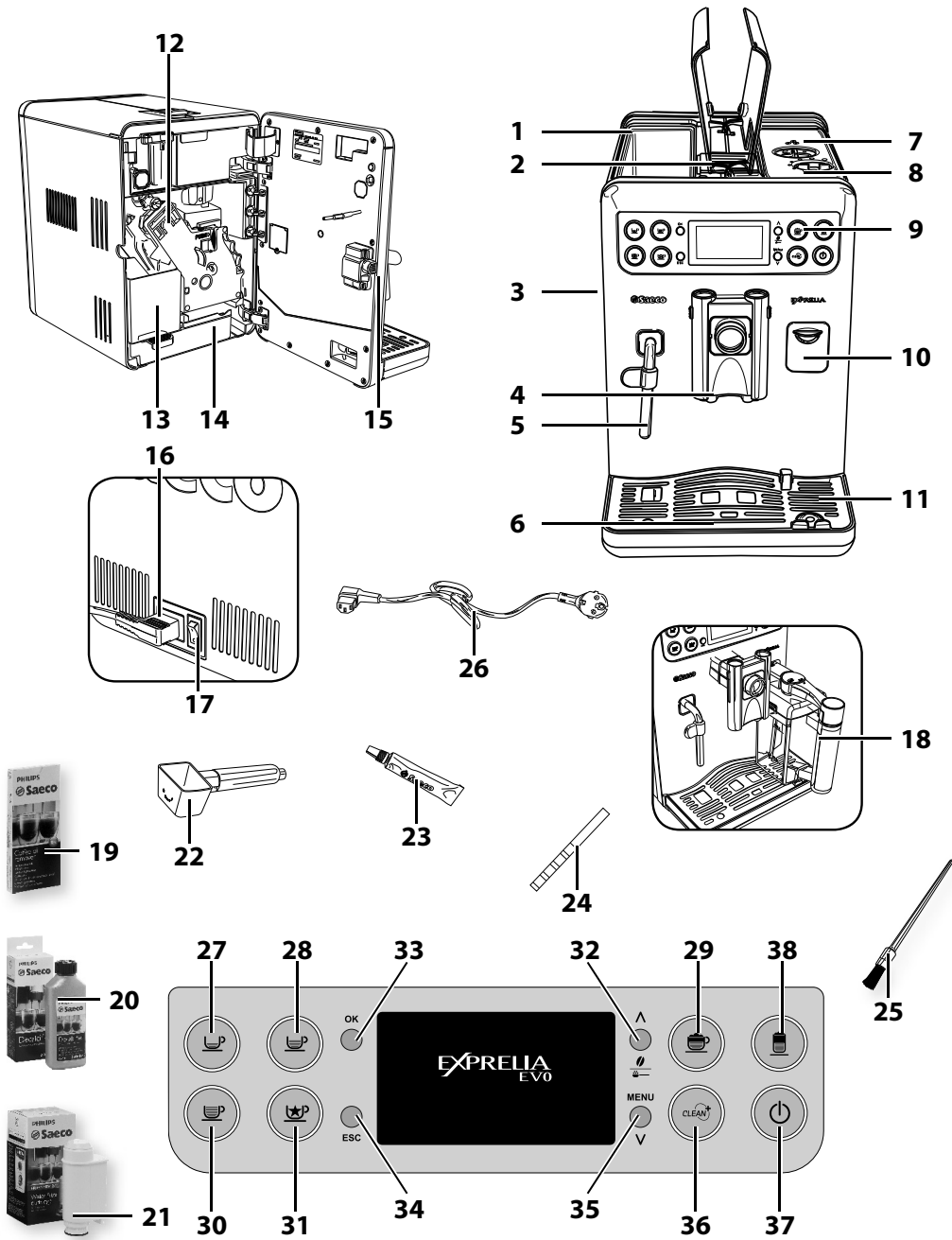
Skladnost s predpisi

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

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

NAMESTITEV

Prikaz izdelka



Splošni opis

1. Rezervoar za vodo
2. Predal za predhodno mleto kavo
3. Servisni pokrov
4. Pipa za točenje kave
5. Cev za paro / vročo vodo
6. Indikator polnega pladnja za zbiranje tekočine
7. Vsebnik za kavo v zrnju s pokrovom
8. Nastavitev mletja
9. Ukažna plošča
10. Pokrovček kontaktov za vrč
11. Pladenj za zbiranje tekočine (zunanji)
12. Sklop za kavo
13. Predal za zbiranje usedlin
14. Pladenj za zbiranje tekočine (notranji)
15. Gumb servisnega pokrova
16. Vtičnica napajjalnega kabla
17. Glavno stikalo
18. Vrč za mleko
19. Tablete za razmastitev (v prodaji ločeno)
20. Raztopina za odstranjevanje vodnega kamna (prodaja se ločeno)
21. Vodni filter INTENZA+ (v prodaji ločeno)
22. Merica za predhodno mleto kavo
23. Mast sklopa za kavo
24. Test trdote vode
25. Čopič za čiščenje
26. Napajalni kabel
27. Tipka za ekspres kavo
28. Tipka za kavo
29. Tipka za kapučino
30. Tipka za dolgo kavo
31. Tipka "Special beverages"
32. Tipka "Aroma" - Kupljena mleta kava
33. Tipka "OK"
34. Tipka "ESC"
35. Tipka "MENU"
36. Tipka za izvedbo ciklusa čiščenja vrča (Clean)
37. Tipka Stand-by
38. Tipka za mleko s kavo

PREDHODNI POSTOPKI

Embalaža aparata

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

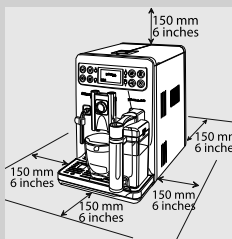
Namestitev aparata

1 Iz embalaže vzemite pladenj za zbiranje tekočine z rešetko.

2 Iz aparata odstranite embalažo.

3 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.



4 Pladenj za zbiranje tekočine (zunanji) z rešetko vstavite v aparat. Preverite, da je pravilno vstavljen.



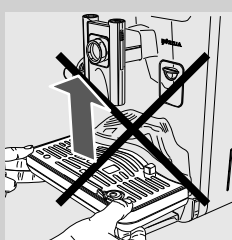
Opomba:

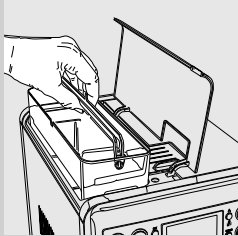
pladenj za zbiranje tekočine je namenjen zbiranju vode, ki uhaja iz pipe za točenje med ciklom splakovanja/samodejnega čiščenja in kave, ki lahko uide med pripravo napitkov. Vsakodnevno praznite in pomijte pladenj za zbiranje tekočine ter vsakič, ko se indikator za poln pladenj za zbiranje tekočine dvigne.



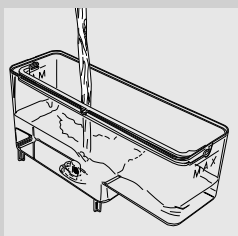
Opozorilo:

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





5 Dvignite pokrov in izvlecite rezervoar za vodo s pomočjo ročaja.

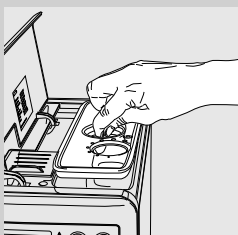


6 Rezervoar splaknite pod tekočo vodo.

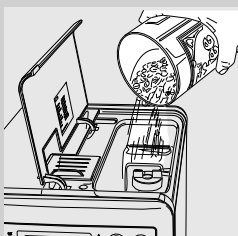
7 Rezervoar napolnite s svežo vodo do nivoja "MAX" in ga vstavite v aparat. Preverite, da je do konca vstavljen.

! **Opozorilo:**

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



8 Dvignite pokrov vsebnika za kavo v zrnju in izvlecite notranji pokrov.



9 Kavo v zrnju počasi vsujte v vsebnik. Ponovno namestite notranji pokrov in zaprite zunanjí pokrov.

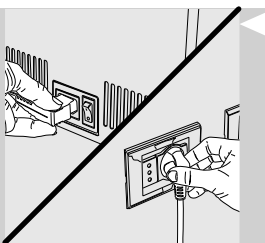
! **Opomba:**

vsebnika za kavo v zrnju ne napolnite preveč s kavo zaradi zagotavljanja učinkovitega mletja kave.

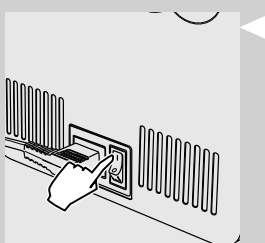
! **Opozorilo:**

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

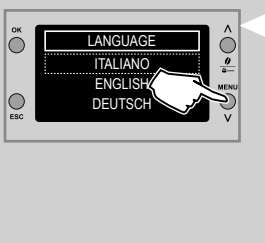
10 SLOVENŠČINA



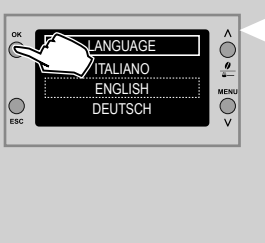
10 Vtič vstavite v omrežno vtičnico, ki se nahaja na zadnji strani aparata.



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



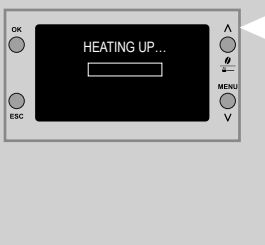
13 Prikaže se naslednji zaslon. Izberite želeni jezik s pritiskom na tipki za listanje "V" ali "A".



14 Pritisnite tipko "OK" za potrditev.

Opomba:

če ne izberete nobenega jezika, bo aparat zahteval to nastavitev ob ponovnem vklopu.



15 Aparat se segreva.

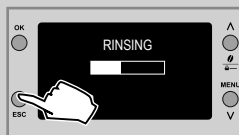
PRVI VKLOP

Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja

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



- 16** Postavite posodo pod pipi za točenje in vanjo ujemite majhno količino vode, ki se iztoči.



- 17** Prikaže se naslednji zaslon. Počakajte, da se cikel samodejno zaključi.

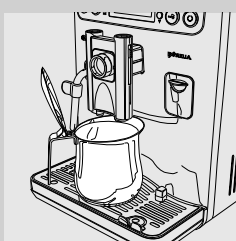
Opomba:
pritisnite tipko "ESC" za zaustavitev točenja.



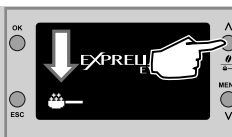
- 18** Po končanih zgoraj opisanih postopkih, aparat prikaže zaslon ob strani.

Ročni cikel splakovanja

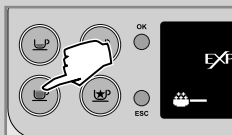
Ob prvi uporabi aparata je potrebno vključiti cikel splakovanja. Med tem postopkom se sproži cikel točenja kave, čez pipi za točenje pa izteka običajna voda. Postopek traja nekaj minut.



- 1** Pod pipi za točenje postavite posodo.



- 2** Izberite funkcijo točenja predhodno mlete kave s pritiskom na tipko "ESPRESSO". Aparat prikaže simbol "caffè".



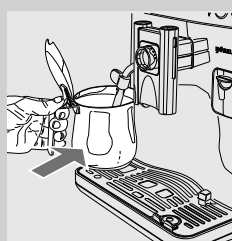
- 3** Pritisnite tipko "Cappuccino".



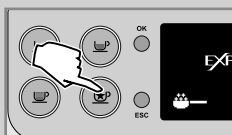
- 4** Pritisnite tipko "OK". Aparat začne s točenjem vode.

Opomba:

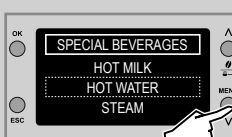
v predal ne dodajajte predhodno mlete kave.



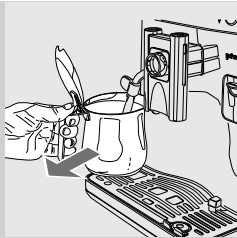
- 5** Ob zaključku točenja izpraznite posodo in jo ponovno postavite pod pipo za paro/vročo vodo.



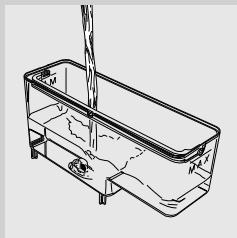
- 6** Pritisnite tipko "Cappuccino".



- 7** Pritisnite tipko "V" za pregled možnosti. Pritisnite tipko "OK" za izbiro HOT WATER.



- 8** Po končanem točenju vode odstranite in izpraznite posodo.
- 9** Ponovite postopke od točke 5 do točke 8, dokler se ne porabi vsa v rezervoarju prisotna voda, nato pojrite na točko 10.



- 10** Na koncu rezervoar za vodo ponovno napolnite do oznake nivoja MAX. Sedaj je aparat pripravljen na točenje kave.

Opomba:

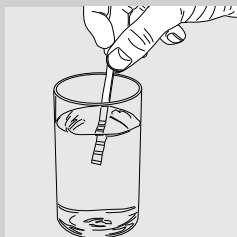
če aparata niste uporabljali dva ali več tednov, se ob vklopu izvede samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja. Nato je potrebno vključiti cikel ročnega splakovanja, kot je opisano zgoraj.

Samodejni cikel splakovanja/samodejnega čiščenja se samodejno sproži tudi ob vklopu aparata (s hladnim kotičkom), kadar se aparat pripravlja za prehod v stand-by način delovanja po pritisku na tipko "I" za zaustavitev aparata (po iztočeni kavi).

Merjenje in programiranje trdote vode

Meritev trdote vode je zelo pomembna za določanje pogostosti odstranjevanja vodnega kamna v aparatu in za namestitev vodnega filtra "INTENZA+" (več o vodnem filtru je na voljo v naslednjem poglavju).

Za meritev trdote vode sledite naslednjim navodilom.

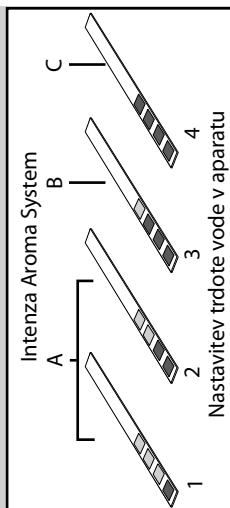


- 1** Za 1 sekundo potopite vodo preizkusni vzorec za ugotavljanje trdote vode, ki je priložen aparatu.

Opomba:

preizkusni vzorec se lahko uporabi samo za eno meritev.

- 2** Počakajte eno minuto.



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

Opomba:

Številke na preizkusnem vzorcu se nanašajo na nastavitev za reguliranje trdote vode.

Natančneje:

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

Črke ustrežajo oznakam, ki se nahajajo na dnu vodnega filtra "INTENZA+" (glej naslednje poglavje).



4 Sedaj lahko programirate nastavitev za trdoto vode. Pritisnite tipko "MENU" za vstop v glavni meni aparata.

Opomba:

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



5 Pritisnite tipko "V" za pregled možnosti. Pritisnite tipko "OK" za izbiro MACHINE MENU.



6 Pritisnite tipko "V" za izbiro WATER MENU. Pritisnite "OK" za potrditev.



7 Izberite možnost HARDNESS tako, da pritisnete tipko "OK" in nastavite vrednost trdote vode.

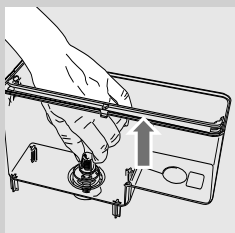
Vgradnja vodnega filtra "INTENZA+"

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

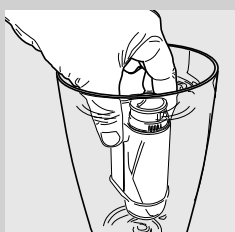


Vodni filter INTENZA+ lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte poglavje "Naročanje izdelkov za vzdrževanje" v tem priročniku z navodili za uporabo.

Voda je bistvena sestavina pri pripravi ekspres kave: zato je zelo pomembno, da se jo strokovno filtrira. Vodni filter "INTENZA+" lahko prepreči nastajanje mineralnih usedlin in na ta način izboljša kakovost vode.



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



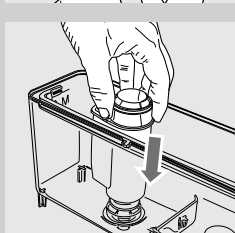
- 2 Vodni filter "INTENZA+" vzemite iz ovitka in ga potopite, v pokončnem položaju (z odprtino obrnjeno navzgor), v hladno vodo ter nežno priti-



snite ob straneh, da iztisnete mehurčke zraka.

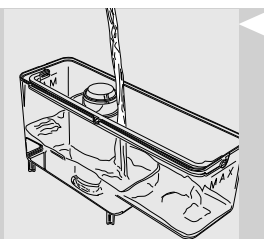
- 3 Filter nastavite glede na izvedene meritve (glejte predhodno poglavje), ki so podrobneje določene na dnu filtra:

A = mehka voda – ustreza 1 ali 2 na preizkusnem vzorcu
 B = trda voda (standard) – ustreza 3 na preizkusnem vzorcu
 C = zelo trda voda – ustreza 4 na preizkusnem vzorcu

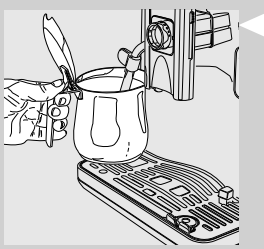


- 4 Filter vstavite v prazen rezervoar za vodo. Potisnite ga kolikor gre navzdol.

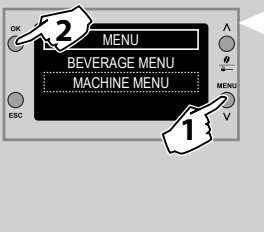
- 5 Rezervoar napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX in ga ponovno vstavite v aparat.



6 Pod cev za paro/vročo vodo postavite večjo posodo (1,5 l).



7 Pritisnite tipko "MENU" za vstop v glavni meni aparata.



8 Pritisnite tipko "V" za pregled možnosti. Pritisnite tipko "OK" za izbiro MACHINE MENU.



9 Pritisnite tipko "V" za izbiro WATER MENU. Pritisnite "OK" za potrditev.



10 Izberite ACTIVATE FILTER in pritisnite "OK".



11 Pritisnite tipko "OK" za potrditev postopka aktivacije filtra.



12 Pritisnite tipko "OK" za potrditev, da ste vnesli vodni filter in napolnili rezervoar.



13 Pritisnite tipko "OK" za potrditev, da je pod pipo za točenje vode postavljena posoda.



14 Aparat začne s točenjem vode. Prikaže se naslednji zaslon. Ob zaključku točenja odstranite posodo.



Zamenjava vodnega filtra "INTENZA+"

Ko je potrebno zamenjati vodni filter "INTENZA+", se pojavi simbol "**CHANGE FILTER**".

- 1** Zamenjavo filtra opravite tako, kot je opisano v prejšnjem poglavju.
- 2** Sedaj je aparat programiran za upravljanje z novim filtrom.



Opomba:

če je filter že montiran in ga želite odstraniti, ne da bi ga zamenjali, izberite opcijo "ENABLE FILTER" in jo nastavite na OFF.

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



NASTAVITVE

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

Saeco Adapting System

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

Stroj samodejno izvede nastavitev po nekaj iztočenih kavah za čim boljšo ekstrakcijo glede na kompaktnost mlete kave.

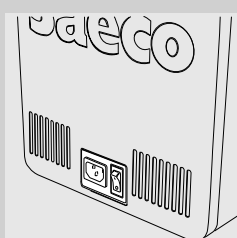
Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka

Keramični mlinčki zagotavljajo natančno stopnjo mletja vsakovrstnih mešanic kave in preprečujejo pregrevanje kavnih zrn.

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

**Pozor:**

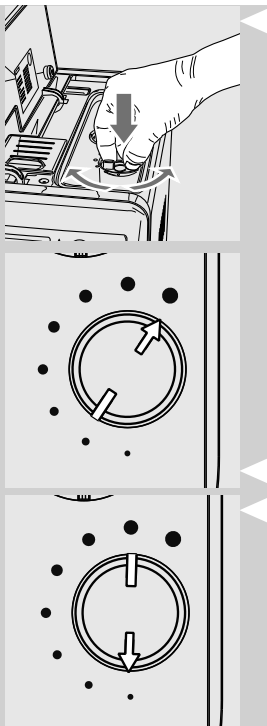
keramični kavni mlinček ima gibljive dele, ki so lahko nevarni. Zato je v njegovo notranjost prepovedano vstavljalati prste ali druge predmete. Preden iz kakršnegakoli vzroka posegate v notranjost vsebnika za kavo v zrnju, izklopite aparat s pritiskom na tipko ON/OFF in odklopite vtič iz omrežne vtičnice.

**Pozor:**

vrtljivi gumb za nastavitev mletja v notranjosti vsebnika za kavo v zrnju, morate obrniti samo v času delovanja keramičnega kavnega mlinčka.

To nastavitev lahko izvedete tako, da pritisnete in obrnete gumb za nastavitev mletja v notranjosti vsebnika za kavo v zrnju.

- 1** Dvignite pokrov vsebnika za kavo v zrnju.



2 Pritisnite in obračajte gumb za nastavitev mletja po posamičnih preskokih. Razliko v okusu boste lahko zaznali po 2-3 iztočenih ekspres kavah.

3 Ozake na pokrovu vsebnika za kavo v zrnju kažejo na nastavljenou stopnjo mletja. Nastaviti je mogoče 8 različnih stopenj mletja, ki gredo od:

- zelo grobega mletja (●): blažji okus, za temno pražene mešanice do:
- zelo finega mletja (•): blažji okus, za temno pražene mešanice.

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

Nastavitev pene in intenzitete kave (Saeco Brewing System)

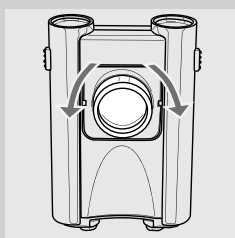
Saeco Brewing System (SBS) omogoča nadzor pene in intenzitete okusa kave s pomočjo nastavitev hitrosti iztekanja kave med ciklom točenja le te.

- Obrnite ročico v levo, če želite povečati hitrost iztekanja: kava bo lažja in z manj pene.
- Obrnite ročico v desno, če želite zmanjšati hitrost iztekanja: kava bo močnejša in z več pene.



Opomba:

nastavitev hitrosti lahko spremenite tudi med točenjem kave.



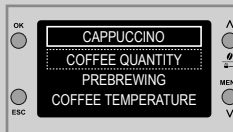
Nastavitev aroma (intenzitete kave)

Izberite svojo priljubljeno mešanico kave in nastavite količino zmlete kave po svojem okusu. Izberete lahko tudi funkcijo predhodno zmlete kave.



Opomba:

izbiro morate opraviti pred izbiro kave.



Aparat omogoča nastavitev natančne količine mlete kave za vsak proizvod. Standardno nastavitev za vse proizvode lahko programirate v "BEVERAGE MENU" (glejte poglavje "Programiranje napitka", opcija "Količina kave").



1 Za začasno spremembo količine zmlete kave pritisnite tipko "—" na nadzorni plošči.

2 Aroma se spremeni za eno stopnjo glede na izbrano količino:

0 = lažja doza

00 = srednja doza

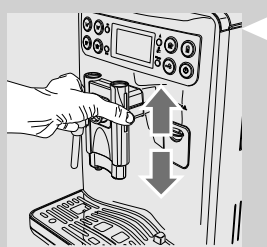
000 = močna doza

— = napitek se uporabi iz predhodno zmlete kave

Nastavitev pipe za točenje

Nastavite lahko višino pipe za točenje, da se bolje prilagodi velikosti uporabljenih skodelic.

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

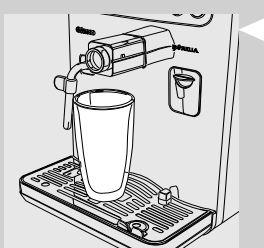




Priporočeni položaji so:
Za majhne skodelice;



Za velike skodelice;



Za skodelice za mleko s kavo.



Opomba:
pri uporabi velikih posod lahko odstranite tudi pipo za točenje.



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

Nastavitev dolžine kave v skodelici

Aparat omogoča nastavitev količine natočene kave ali mleka glede na vaš okus oziroma velikost vaših skodelic.

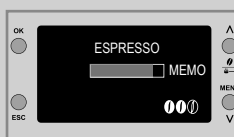
Z vsakim pritiskom na tipke "ESH" in "ESP" v "CUP", aparat iztoči določeno količino izdelka. Z vsako tipko je povezano eno točenje.

V nadaljevanju opisani postopek prikazuje način programiranja tipke "CUP".

1 Pod pipo za točenje postavite skodelico.



2 Držite stisnjeno tipko "CUP", dokler se ne prikaže simbol "MEMO".
Spuštite tipko. Sedaj se aparat programira.
Aparat vključi točenje kave.



3 Ko se prikaže simbol "STOP", pritisnite tipko "ESC" takoj, ko je dosežena želena količina kave.

Sedaj je tipka "CUP" programirana; z vsakim pritiskom aparat iztoči enako količino ekspres kave, kot je bila ravno kar programirana.



Opomba:

enak postopek uporabite za programiranje tipk "CUP" in "ESP".

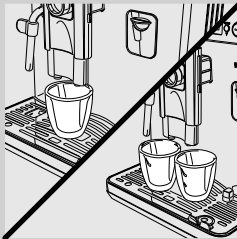
S pomočjo tipke "ESC" vedno prekinite točenje kave potem, ko je bila iztočena želena količina.

Dolžino napitka lahko regulirate tudi s pomočjo "BEVERAGE MENU" (glejte poglavje "Programiranje napitka", možnost "Coffee lenght").

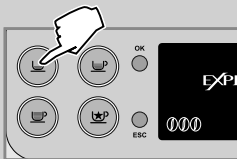
TOČENJE EKSPRES KAVE, KAVE IN DOLGE KAVE

Pred točenjem kave preverite, da na zaslonu ni sporočil in, da sta rezervoar za vodo in vsebnik za kavo napolnjena.

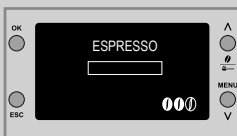
Točenje ekspres kave, kave in dolge kave s kavo v zrnju



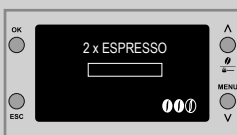
- Pod pipo za točenje postavite 1 ali 2 skodelici.



- Pritisnite tipko "ESPRESSO" za ekspres kavo, tipko "CAFFÈ" za kavo ali tipko "CORTADO" za dolgo kavo.



- Za točenje 1 ekspres kave, 1 kave ali 1 dolge kave, pritisnite želeno tipko samo enkrat. Prikaže se naslednji zaslon.



- Za točenje 2 ekspres kav, 2 kav ali 2 dolgih kav, pritisnite želeno tipko dvakrat zaporedoma. Prikaže se naslednji zaslon.

Opomba:

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



- Po izvedbi cikla predkuhavanja, kava začne teči skozi pipo za točenje.



- Točenje kave se samodejno prekine potem, ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko vsekakor prekinete pred tem s pritiskom na tipko "ESC".

Točenje ekspres kave, kave in dolge kave s predhodno zmleto kavo

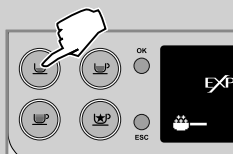
Ta funkcija omogoča uporabo predhodno zmlete kave in kave brez kofeina. S funkcijo predhodno zmlete kave lahko vsakokrat natočite samo po eno kavo.



- 1** Za izbiro funkcije predhodno zmlete kave, pritisnite tipko "EXPRESSO", dokler se simbol "caffè macinato" na zaslonu ne prikaže kot funkcija.



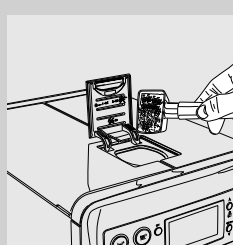
- 2** Pod pipo za točenje postavite skodelico.



- 3** Pritisnite tipko "ESPRESSO" za ekspress kavo, tipko "CAFFÈ" za kavo ali tipko "LUNGUAZIO" za dolgo kavo. Cikel točenja se začne.



- 4** Prikaže se naslednji zaslon.



- 5** Dvignite pokrov namenskega predala in dodajte merico predhodno zmlete kave. Uporabite samo merico, dobljeno z aparatom in nato zaprite pokrov predala za predhodno zmleto kavo.



Pozor:

v predal za predhodno zmleto kavo vsujte samo predhodno zmleto kavo. Vnos drugih snovi in predmetov lahko povzroči hude poškodbe aparata. Teh poškodb garancija ne pokriva.



6 Pritisnite "OK" za potrditev in začetek točenja.

7 Po izvedbi cikla predkuhavanja, kava začne teči skozi pipo za točenje.

8 Točenje kave se samodejno prekine potem, ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko vsekakor prekinete pred tem s pritiskom na tipko "ESC".

Po končanem točenju se aparat vrne v glavni meni.

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



Opomba:

če po 30 ne pritisnete tipke OK za začetek točenja, se aparat vrne v glavni meni in izloči morebitno kavo v predal za zbiranje usedlin.

Če v predal ne vstavite predhodno zmlete kave, se bo natočila le voda. Če je doza prevelika ali vstavite 2 ali več meric kave, aparat ne bo natočil izdelka. Točila se bo samo voda, mleta kava pa se bo izločila v predal za zbiranje usedlin.

VRČ ZA MLEKO

V tem poglavju je opisana uporaba vrča za mleko za pripravo kapučina, toplega mleka ali vročega mleka.



Opomba:

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

Priporočljivo ga je napolniti s hladnim mlekom (približno 5 °C). Po uporabi položite vrč v hladilnik. Mleka NE hranite izven hladilnika več kot 15 minut.



Pozor:

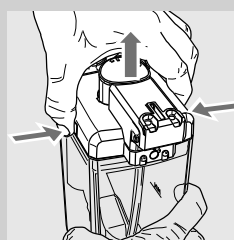
vrč uporabite izključno za mleko ali vodo pri čiščenju.

Polnjenje vrča za mleko

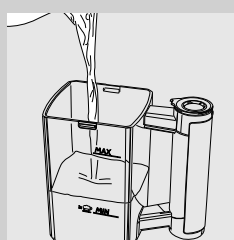
Vrč za mleko je potrebno pred uporabo napolniti.



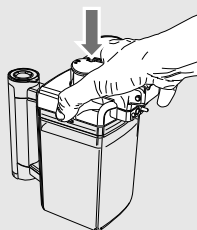
- 1 Pipo za točenje v vrču za mleko obrnite v desno smer, dokler se ne zaskoči na mesto.



- 2 Pritisnite tipki za sprostitev in dvignite pokrov.

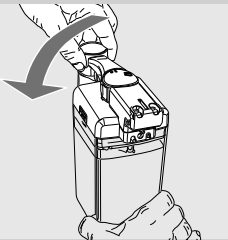


- 3 V vrč vlijte mleko: mleko mora biti med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.



- 4** Ponovno namestite pokrov in zaprite pipo za točenje v vrču za mleko tako, da jo obrnete v levo.

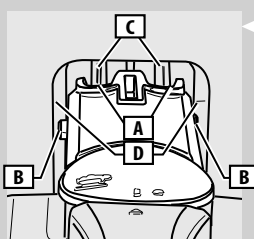
Vrč za mleko je pripravljen na uporabo.



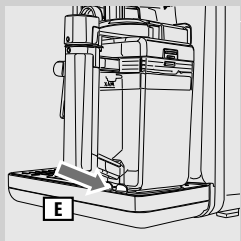
Vstavljanje vrča za mleko



- 1** Rahlo nagnite vrč za mleko in ga vstavite v sprednji del aparata.



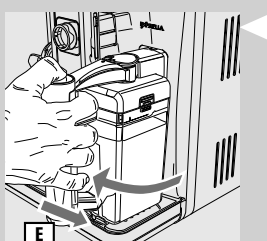
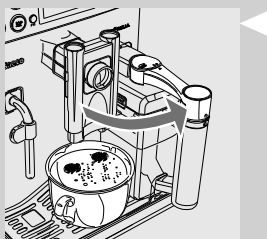
- 2** V tej fazi so odprtine vrča (A) nižje od priključkov (C). Zatiči (B) so v isti višini kot vodila (D).



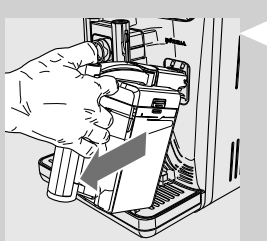
- 3** Pritisnite in obrnite vrč navzdol, dokler se ne zatakne za pladenj za zbiranje tekočine (zunanji) (E).

Opozorilo:
vrča ne vstavljajte na silo.

Odstranitev vrča z mlekom



- 1** Zaprite pipo vrča za mleko tako, da jo obrnите v levo stran.



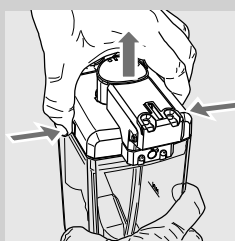
- 2** Obrnite vrč navzgor, dokler se ne odpne od pladnja za zbiranje tekočin (zunanji) (E).

- 3** Oddaljite ga od aparata, dokler ni v celoti odstranjen.

Izpraznitev vrča za mleko



1 Pipo za točenje iz vrča za mleko obrnite v levo smer in odprite.



2 Pritisnite tipki za sprostitev, da omogočite odstranitev pokrova.

3 Dvignite pokrov. Izpraznite vrč za mleko in ga ustrezno očistite.



Opomba:

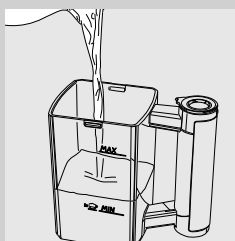
po vsaki uporabi očistite vrč za mleko, kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

TOČENJE KAPUČINA



Pozor:

nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Nevarnost opeklín!
Med čiščenjem ne prijemajte vrča za ročaj: nevarnost opeklín! Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.

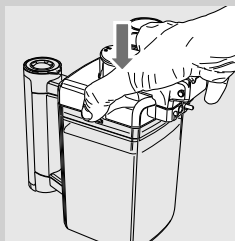


- 1** Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

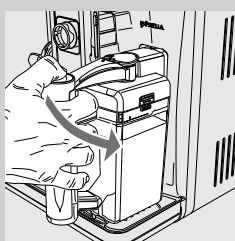


Opomba:

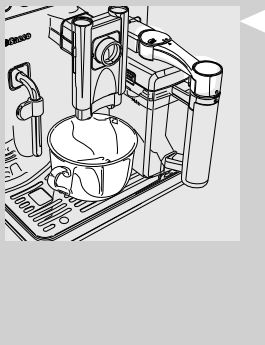
uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za kakovosten kapučino. Uporabite lahko polnomastno ali posneto mleko, odvisno od vašega osebnega okusa.

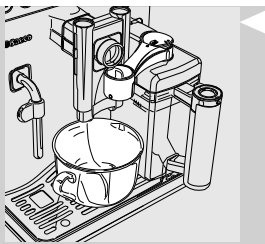


- 2** Namestite pokrov in vstavite vrč za mleko v aparat.

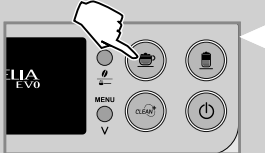


- 3** Pod pipo za točenje kave postavite skodelico.





4 Pipo za točenje iz vrča za mleko obrnite v levo smer in odprite.



5 Pritisnite tipko "☕" za začetek točenja.



6 Aparat se segreva.

Opomba:

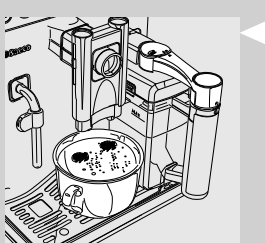
aparat potrebuje več časa za segrevanje, če je vključena funkcija ECOMODE. Za ostale podrobnosti glejte poglavje "Programiranje aparata".



7 Ko se prikaže naslednji zaslon, aparat sproži točenje mlečne pene. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko "ESC".



8 Po končanem točenju mlečne pene, aparat iztoči kavo. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko "ESC".



9 Odstranite skodelico in zaprite pipo za točenje mleka v levo.

10 Počakajte nekaj trenutkov. Sedaj aparat začne cikel samodejnega čiščenja (glej poglavje "Čiščenje in vzdrževanje").

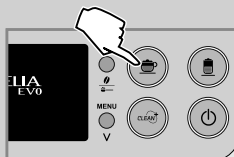
11 Po končanem ciklu čiščenja odstranite vrč za mleko in ga odložite v hladilnik.

Za pripravo vročega mleka, glejte poglavje "Posebni napitki".

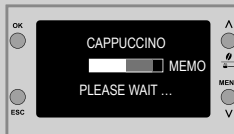
Nastavitev dolžine kapučina v skodelici

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

Aparat omogoča nastavitev količine kapučina glede na vaš okus oziroma velikost vaših skodelic.



1 Vrč napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.



2 Pod pipo za točenje namestite skodelico in odprite pipo za točenje v vrču tako, da jo zasukate v desno.



3 Držite stisnjeno tipko "☕", dokler se na zaslonu ne prikaže obvestilo "MEMO". Sustavite tipko. Sedaj se aparat programira.



4 Aparat se segreva.

5 Ko se prikaže ta zaslon, aparat sproži točenje mlečne pene v skodelico. Pritisnite tipko "ESC" takoj, ko je bila iztočena želena količina mleka.

6 Po končanem točenju mlečne pene, aparat vključi točenje kave. Ko je v skodelico iztočena želena količina kave, pritisnite tipko "ESC".

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



Opomba:

dolžino napitka lahko regulirate tudi v BEVERAGE MENU (glejte poglavje "Programiranje napitka").

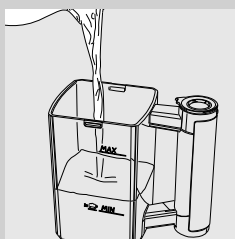
TOČENJE MLEKA S KAVO



Pozor:

nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Nevarnost opeklín!

Med čiščenjem ne prijemajte vrča za ročaj: nevarnost opeklín! Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.

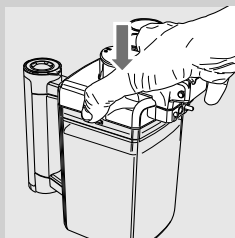


- 1 Vrč napolnite z mlekom. Mleko mora segati med minimalno oznako ravni (MIN) in maksimalno oznako ravni (MAX), ki sta navedeni na vrču.

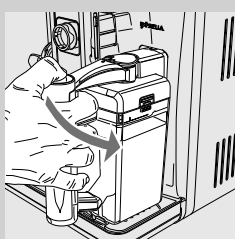


Opomba:

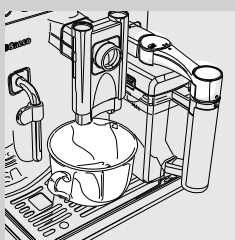
uporabite mrzlo mleko (~5 °C / 41°F) z vsebnostjo beljakovin najmanj 3% za kakovosten kapučino. Uporabite lahko polnomastno ali posneto mleko, odvisno od vašega osebnega okusa.

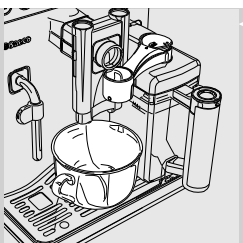


- 2 Namestite pokrov in vstavite vrč za mleko v aparat.

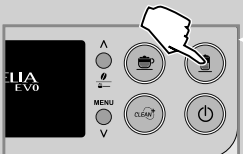


- 3 Pod pipo za točenje kave postavite skodelico.





4 Pipo za točenje iz vrča za mleko obrnite v levo smer in odprite.



5 Pritisnite tipko " " za začetek točenja.



6 Aparat se segreva.

Opomba:

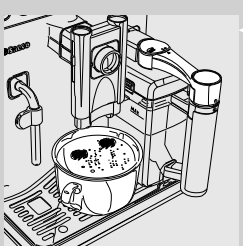
aparat potrebuje več časa za segrevanje, če je vključena funkcija ECOMODE. Za ostale podrobnosti glejte poglavje "Programiranje aparata".



7 Ko se prikaže naslednji zaslon, aparat sproži točenje mlečne pene. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko " **ESC** " .



8 Po končanem točenju mlečne pene, aparat iztoči kavo. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko " **ESC** " .



9 Odstranite skodelico in zaprite pipo za točenje mleka v levo.

10 Počakajte nekaj trenutkov. Sedaj aparat začne cikel samodejnega čiščenja (glej poglavje "Čiščenje in vzdrževanje").

11 Po končanem ciklu čiščenja odstranite vrč za mleko in ga odložite v hladilnik.

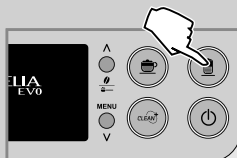
Nastavitev dolžine točenja mleka s kavo v skodelico

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

Aparat omogoča nastavitev količine mleka s kavo glede na vaš okus ozira-
ma velikost vaših skodelic.

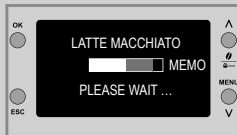
1 Vrč za mleko napolnite z mlekom in ga vstavite v aparat.

2 Pod pipo za točenje postavite skodelico in odprite pipo za točenje v
vrču tako, da jo zasukate v desno.



3 Pridržite tipko "  ", dokler se ne prikaže simbol "MEMO" in nato spu-
stite tipko. Sedaj se aparat programira.

4 Aparat se segreva.



5 Ko je prikazan ta zaslon, aparat sproži točenje mlečne pene v skodelico.
Pritisnite tipko "ESC" takoj, ko je bila iztočena želena količina mleka.



6 Po končanem točenju mlečne pene, aparat vključi točenje kave. Ko je v
skodelico iztočena želena količina kave, pritisnite tipko "ESC".



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



Opomba:

dolžino napitka lahko regulirate tudi v BEVERAGE MENU (glejte poglavje
"Programiranje napitka").

POSEBNI NAPITKI

Aparat je prirejen za točenje več drugih izdelkov od zgoraj opisanih. Za točenje le teh sledite naslednjim navodilom:



- 1** Pritisnite tipko "EXPRESSO" za vstop v meni SPECIAL BEVERAGES.



- 2** Izberite želeni napitek s pritiskom na tipko za listanje "V" ali "A".



- 3** Ko ste izbrali napitek, pritisnite tipko "OK" za začetek priprave.

Opomba:

če pritisnete tipko "EXPRESSO", ne da bi izbrali enega od izdelkov, se bo aparat po 10-ih sekundah vrnil v začetni meni.

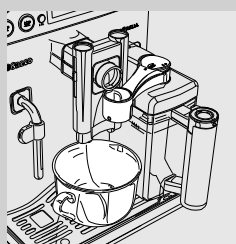
Funkcija posebnih napitkov omogoča točenje enega samega napitka naenkrat. Če želite natočiti več napitkov, ponovite postopek od točke 1 do 3.

Toplo mleko

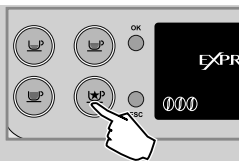
Pozor:

nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi mleka in pare. Nevarnost opeklín!

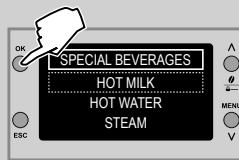
Med čiščenjem ne prijemajte vrča za ročaj: **nevarnost opeklín!** Počakajte, da se cikel zaključi in šele nato odstranite vrč za mleko.



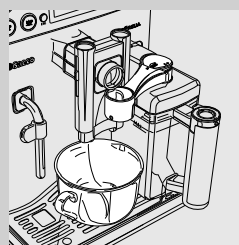
- 1** Vrč z mlekom vstavite v aparat in postavite skodelico pod pipo za točenje. Pipo za točenje mleka odprite z zasukom v levo.



2 Pritisnite tipko "**OK**" za vstop v meni SPECIAL BEVERAGES.



3 Potem, ko ste izbrali "HOT MILK" s pritiskom na tipko za listanje "V" ali "A", potrdite z "**OK**".



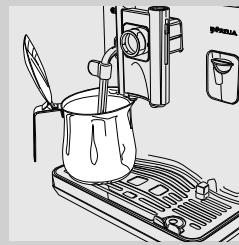
4 Aparat začne točiti toplo mleko. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko "**ESC**".

Točenje vroče vode



Pozor:

nevarnost opekliv! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode in pare. Nevarnost opekliv! Cevi za paro/vročo vodo se ne dotikajte z rokami.



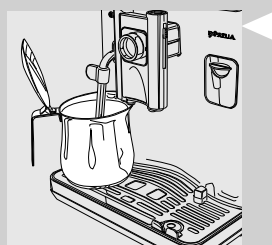
1 Pod cev za paro/vročo vodo postavite posodo.



2 Pritisnite tipko "**OK**" za vstop v meni SPECIAL BEVERAGES.



3 Potem, ko ste izbrali HOT WATER s pritiskom tipke za listanje "V" ali "A", potrdite z "**OK**".



4 Prične se točenje vroče vode. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko "**ESC**".

5 Na koncu odstranite posodo z želeno količino vode.

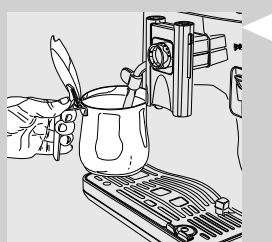
Voda, ki je ostala v notranjosti obtočnega sistema, lahko uhaja po kapljicah. Gre za običajno značilnost aparata.

Točenje pare

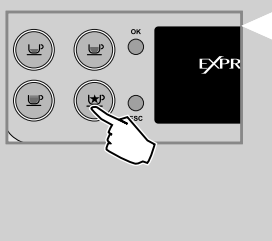


Pozor:

nevarnost opeklín! Na začetku točenja se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode in pare. Nevarnost opeklín! Cevi za paro/vročo vodo se ne dotikajte z rokami.



1 Pod cev za paro/vročo vodo postavite posodo z izdelkom, ki ga želite segreti.



2 Pritisnite tipko "**OK**" za vstop v meni SPECIAL BEVERAGES.



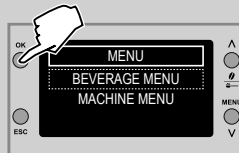
- 3** Potem, ko ste izbrali STEAM s pritiskom tipke za listanje "V" ali "A", potrdite z "**OK**".
- 4** Začne se cikel točenja.
- 5** Cev za paro/vročo vodo potopite v izdelek, ki ga želite segreti. Za predhodno prekinitev točenja pritisnite tipko "**ESC**".

PROGRAMIRANJE NAPITKOV

Aparat lahko nastavite tako, da prilagodite kavo svojemu okusu. Nastavite vseh napitkov lahko prilagodite svojim željam.



- 1** Pritisnite tipko " **MENU**" za vstop v glavni meni aparata.



- 2** Pritisnite tipko "**OK**" za vstop v BEVERAGE MENU.

 **Opomba:**

s pritiskom na tipko za listanje "V" ali "A" in potrditvijo z "**OK**" lahko izberete želeno opcijo.

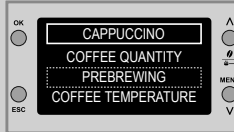
Programiranje kapučina

V nadaljevanju opisani postopek prikazuje programiranje kapučina.

V nadaljevanju so prikazane nastavitev, ki veljajo za vsak podmeni. Za izbiro pritisnite na tipko za listanje "V" ali "A". Potrdite nastavitev z "**OK**".



Pritisnite "**OK**" za izbiro CAPPUCINO iz menija napitkov.



Ta nastavitev uravnava količino kave, ki jo aparat zmelje za točenje napitka.

GROUND COFFEE = napitek se pripravi s predhodno zmelto kavo

MILD = lahka doza

MEDIUM = srednja doza

STRONG = močna doza

COFFEE QUANTITY

PREBREWING

Ta nastavitev omogoča izvajanje funkcije predkuhavanja. Med predkuhavanjem se kava rahlo navlaži zato, da sprosti vso svojo aroma.

OFF: funkcija predkuhavanja se ne izvede.

LOW: funkcija predkuhavanja je vključena.

HIGH: funkcija predkuhavanja traja dalj časa za močnejši okus kave.

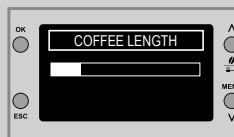
COFFEE TEMPERATURE

Ta nastavitev omogoča nastavitev temperature kave.

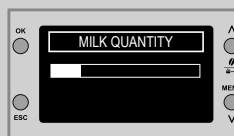
LOW: nizka temperatura.

NORMAL: srednja temperatura.

HIGH: visoka temperatura.

COFFEE LENGTH

Z reguliranjem kazalnika na zaslonu s tipkami za listanje "V" ali "A" lahko izberete količino vode pri točenju kave. Pritisnite "OK" za potrditev spremembe.

MILK QUANTITY

Z reguliranjem kazalnika na zaslonu s tipkami za listanje "V" ali "A" lahko izberete količino mleka pri točenju izbranega napitka. Pritisnite "OK" za potrditev spremembe.

**Opomba:**

možnosti glede priprave mleka se prikažejo samo za napitke na mlečni osnovi.

DEFAULT

Nastavitev za vse napitke lahko povrnete v stanje tovarniških nastavitev. Ko izberete to funkcijo, se bodo vaše osebne nastavitev izbrisale.

Za izhod iz programiranja enkrat ali večkrat pritisnite tipko "ESC", dokler se ne prikaže začetni zaslon.

Programiranje vroče vode

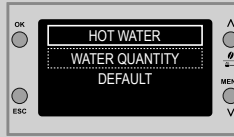
V nadaljevanju opisani postopek prikazuje programiranje vroče vode.



- Izberite SPECIAL BEVERAGES s pritiskom na tipko za listanje "V" ali "A". Pritisnite "OK" za potrditev.

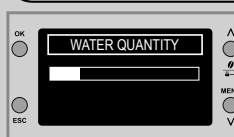


- 2** Izberite HOT WATER s pritiskom na tipko za listanje "V" ali "A".
Pritisnite "OK" za potrditev spremembe.



WATER QUANTITY

Z reguliranjem kazalnika na zaslonu s tipkami za listanje "V" ali "A" lahko izberete količino vroče vode, ki se iztoči.
Pritisnite "OK" za potrditev.



DEFAULT

Ponastavite tovarniške nastavitev. Ko izberete to funkcijo, se bodo vaše osebne nastavitev izbrisale.

PROGRAMIRANJE APARATA



- 1** Pritisnite tipko "MENU" za vstop v glavni meni aparata.



- 2** Izberite MACHINE MENU s pritiskom na tipko za listanje "V" ali "A".
Potrdite s pritiskom na "OK".

Glavni meni

GENERAL MENU

Glavni meni omogoča spremembo nastavitev delovanja.

TONE

S funkcijo TONE vključite/izključite zvočne signale.

ECOMODE

Funkcija ECOMODE omogoča varčevanje z energijo tako, da se ob vklopu aparata ohrani prva raven delovanja kotlička. Če želite natočiti več izdelkov na mlečni osnovi, je lahko čas segrevanja daljši. V osnovi je funkcija nastavljena na ON.

STAND-BY SETTINGS

STAND-BY SETTINGS določajo nastavitev časa, po preteku katerega se aparat preklopi v stand-by način. Stand-by čas je lahko od 15, 30, 60 do 180 minut.

Prvzeti nastavljeni čas je 30 minut.

Meni zaslona

DISPLAY MENU

Meni zaslona omogoča nastavitev jezika in svetilnosti zaslona.

LANGUAGE

Ta nastavitev je pomembna za samodejno reguliranje parametrov aparata glede na državo uporabnika.

BRIGHTNESS

Meni vode

WATER MENU

WATER MENU omogoča nastavitev parametrov vode za odlično kavo.

HARDNESS

V HARDNESS lahko nastavite stopnjo trdote vode.
Za merjenje trdote vode glejte poglavje "Merjenje in programiranje trdote vode".

ENABLE FILTER

Z vključitvijo tega filtra aparat opozori uporabnika na potrebno zamenjavo vodnega filtra.
OFF: opozorilo onemogočeno.
ON: opozorilo omogočeno (to opozorilo se nastavi samodejno ob aktiviraju filtra).

ACTIVATE FILTER

Za izvedbo aktiviranja filtra po njegovi namestitvi ali zamenjavi. Glejte poglavje "Namestitev vodnega filtra INTENZA+".

Meni vzdrževanja

Maintenance

MAINTENANCE MENU omogoča nastavitev vseh funkcij za pravilno upravljanje vzdrževanja aparata.

COUNTERS

Funkcija COUNTERS omogoča prikaz števila izdelkov, ki so bili pripravljeni za posamezno vrsto kave po zadnjem resetiranju.

BREW GROUP CLEAN

Funkcija BREW GROUP CLEAN omogoča mesečno čiščenje sklopa za kavo (glejte poglavje "Mesečno čiščenje sklopa za kavo").

CARAFL CLEANING

Funkcija CARAFL CLEANING omogoča mesečno čiščenje vrča za mleko (glejte poglavje "Mesečno čiščenje vrča za mleko").

DESCALING

Funkcija DESCALING sproži cikel odstranjevanja vodnega kamna (glejte poglavje "Odstranjevanje vodnega kamna").

CARAFL CLEAN

Funkcija CARAFL CLEAN sproži avtomatski cikel samodejnega čiščenja vrča za mleko. V osnovi je funkcija nastavljena na ON.

Tovarniške nastavitev

FACTORY SETTINGS

Z vključitvijo postavke FACTORY SETTINGS aparat prevzame privzete nastavitev vseh funkcij. V tem primeru se vsi osebni parametri izbrišejo.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Dnevno čiščenje aparata



Opozorilo:

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

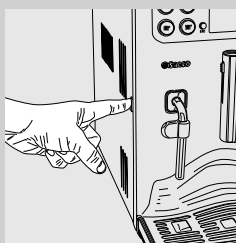
V tem poglavju so analitično prikazani postopki, ki jih je potrebno izvajati in njihova pogostost. Če teh postopkov ne izvajate, vaš aparat lahko preneha delovati pravilno. V tem primeru garancija NE vključuje popravila!



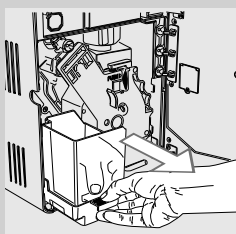
Opomba:

- Za čiščenje aparata uporabljajte z vodo navlaženo mehko krpo.
- Odstranljivih delov ne perite v pomivalnem stroju.
- Ne uporabljajte alkohola, topil in/ali abrazivnih predmetov za čiščenje aparata.
- Aparata ne potapljajte v vodo.
- Aparata in/ali njegovih delov ne sušite v mikrovalovni in/ali v navadni pečici.

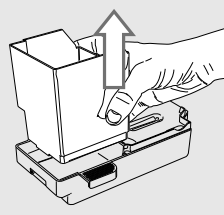
Vsak dan, z vklopljenim aparatom, izpraznite in očistite predal za zbiranje usedlin in pladenj za zbiranje tekočine (notranji). Upoštevajte naslednja navodila:



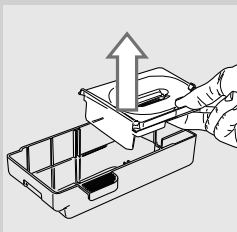
- 1** Pritisnite gumb in odprite servisni pokrov.



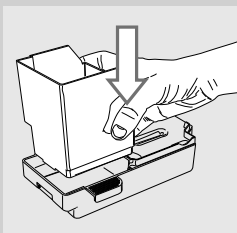
- 2** Odstranite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) in predal za zbiranje usedlin.



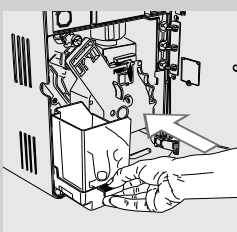
- 3** Izpraznite predal za zbiranje usedlin in ga operite s čisto vodo.



- 4** Izpraznite in s čisto vodo operite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) ter pokrov.



- 5** Komponente pravilno ponovno namestite.



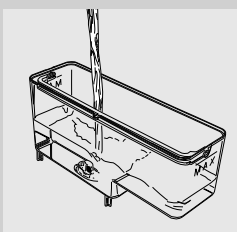
- 6** Vstavite pladenj in predal za zbiranje usedlin ter zaprite servisni pokrov.



Opomba:

če izpraznите usedline iz aparata, ko je ta izklopljen, števec ne bo izničil usedlin v predalu. V tem primeru lahko aparat sporočilo "EMPTY COFFEE GROUNDS DRAWER" prikaže predčasno.

Dnevno čiščenje rezervoarja za vodo



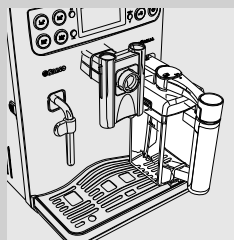
- 1** Odstranite mali beli filter ali vodni filter INTENZA+ (če obstaja) iz rezervoarja za vodo in ga operite pod tekočo vodo.
- 2** Ponovno namestite beli filter ali vodni filter INTENZA+ (če obstaja) na njegovo mesto tako, da ga rahlo pritisnete in sočasno obrnete.
- 3** Rezervoar napolnite s svežo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

Dnevno čiščenje vrča za mleko: cikel samodejnega čiščenja "CLEAN" (po vsaki uporabi)

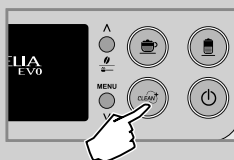
Po končani pripravi napitka na mlečni osnovi aparatu izvede cikel samodejnega čiščenja tako, da skozi pipo za točenje mleka izloča curke pare.

Ta cikel lahko vključite tudi ročno s pritiskom na tipko "CLEAN" na ukazni plošči. Ta postopek lahko izvedete v vsakem trenutku.

- Vrč za mleko vstavite v aparat, kot je opisano v poglavju "Vrč za mleko". Zaprite pipo za točenje mleka.

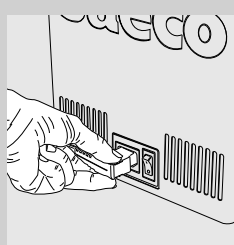


- Pritisnite tipko "CLEAN" za zagon cikla čiščenja.

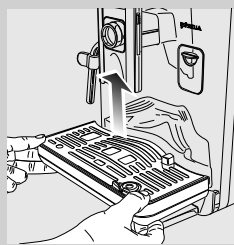


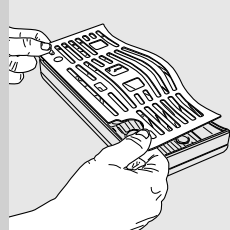
Tedensko čiščenje aparata

- Aparat izklopite in izvlecite vtikač.

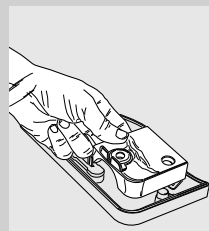


- Odstranite pladenj za zbiranje tekočin (zunanji).





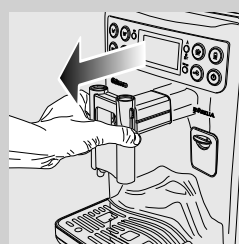
3 Izvlecite rešetko in jo skrbno operite.



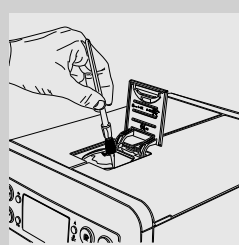
4 Izvlecite nosilec pod rešetko. Operite nosilec in pladenj za zbiranje tekočin.



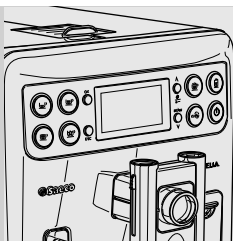
5 Osušite rešetko, nato pa jo namestite nazaj v aparat.



6 Izvlecite pipo za točenje in jo operite z vodo.



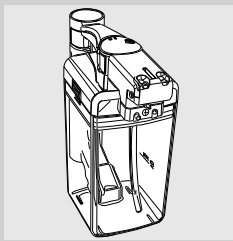
7 S čopičem ali suho krpo očistite predal za predhodno zmleto kavo.



- 8 Z vlažno krpo očistite cev za paro/vročo vodo in zaslon.

Tedensko čiščenje vrča za mleko

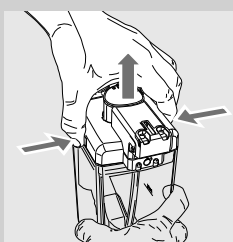
Tedensko čiščenje je podrobnejše, saj odstrani morebitne ostanke mleka iz pipe za točenje v vrču.



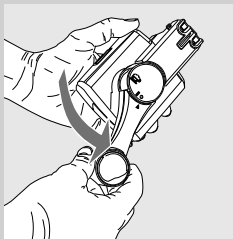
- 1 Pred začetkom čiščenja izvlecite vrč iz aparata in jo izpraznite.



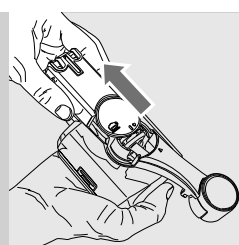
- 2 Pipo za točenje mleka odprite z zasukom v desno.



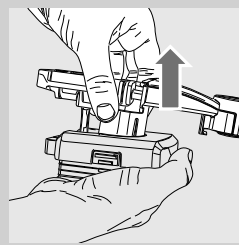
- 3 Pritisnite ob straneh in dvignite pokrov.



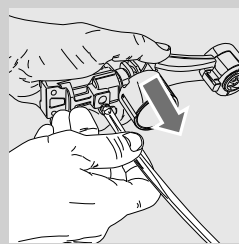
- 4 Ročaj postavite v položaj za odstranitev tako, da ga zasukate v levo do oznake "●".



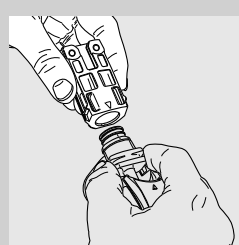
5 Izvlecite spojnik, ki je v stiku z aparatom.



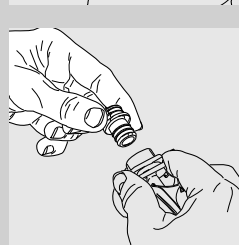
6 Izvlecite ročaj s sesalno cevjo.



7 Odstranite sesalno cev.



8 Izvlecite zunanji priključek.



9 Odstranite notranji priključek.

10 Vse komponente dobro operite z mlačno vodo.

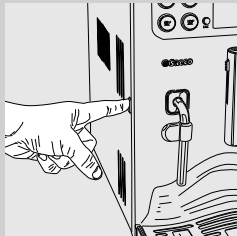
11 Ponovno namestite vse sestavne dele po obratnem vrstnem redu.



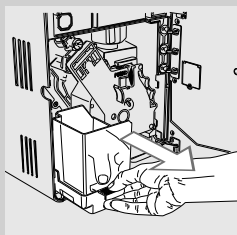
Opozorilo:
NE perite delov vrča v pomivalnem stroju.

Tedensko čiščenje sklopa za kavo

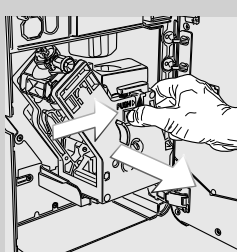
Sklop za kavo morate očistiti vsakokrat, ko polnite vsebnik za kavo v zrnju ali vsaj enkrat tedensko.



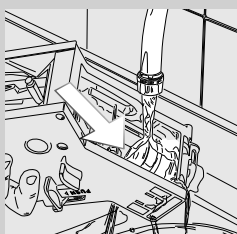
- 1** Pritisnite gumb in odprite servisni pokrov.



- 2** Odstranite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) in predal za zbiranje usedlin.

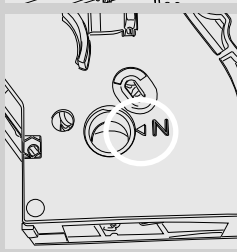


- 3** Za odstranitev sklopa za kavo pritisnite tipko «PUSH» in povlecite za ročico.



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

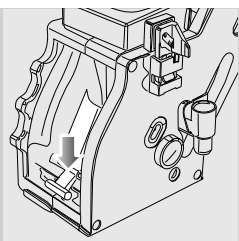
Opozorilo:
ne uporabljajte čistilnih praškov ali mila za čiščenje sklopa za kavo.



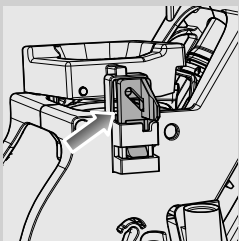
- 5** Sklop za kavo pustite na zraku, dokler se popolnoma ne osuši.

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

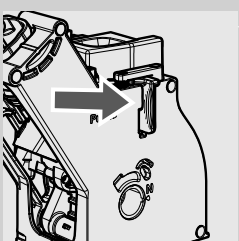
- 7** Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju mirovanja; dve oznaki se morata ujemati. Če to ni tako, opravite postopek, opisan v točki (8).



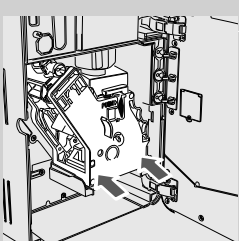
- 8** Rahlo pritisnite ročico navzdol, dokler se ne dotakne dna sklopa za kavo in tako, da se dve referenčni oznaki na stranskem delu sklopa za kavo ujemata.



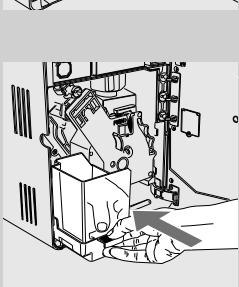
- 9** Prepričajte se, da je sponka za pritrditev sklopa za kavo v pravilnem položaju tako, da do konca pritisnite tipko "PUSH", dokler ne začutite preskoka v pravilen položaj. Prepričajte se, da je sponka nad zatičem. V nasprotnem primeru poskusite znova.



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

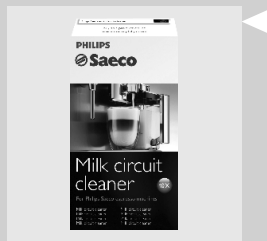


- 11** Vstavite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) in predal za zbiranje usedlin ter zaprite servisni pokrov.

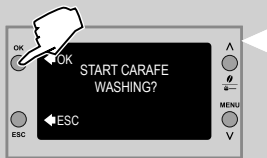


Mesečno čiščenje vrča za mleko

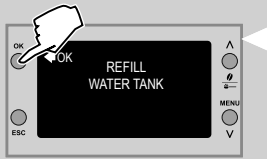
Mesečni cikel čiščenja vključuje uporabo čistilnega sistema za obtočni mlečni sistem "Saeco Milk Circuit Cleaner", s katerim odstranimo morebitne ostanke mleka iz sistema. "Saeco Milk Circuit Cleaner" lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje.



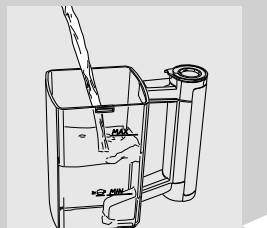
1 V meniju izberite postavko MAINTENANCE.



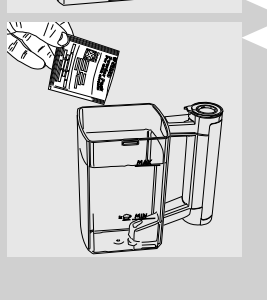
2 Izberite CARAFE CLEANING. Pritisnite tipko "OK" za potrditev.



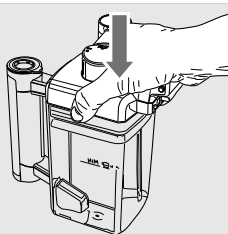
3 Pritisnite tipko "OK" za potrditev.



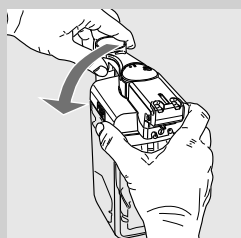
4 Rezervoar napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX. Pritisnite tipko "OK".



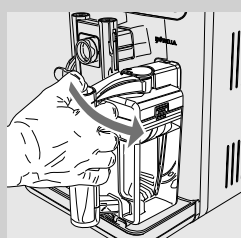
5 Vrč za mleko napolnite s svežo pitno vodo do oznake nivoja MAX. Vrč za mleko vsujte en zavitek izdelka za čiščenje in počakajte, da se v celoti raztopi.



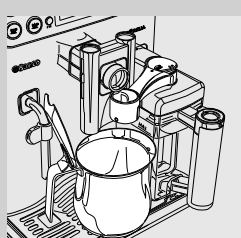
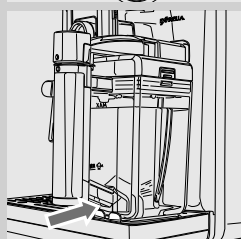
6 Ponovno namestite pokrov.



7 Pipo za točenje mleka postavite v zaprt položaj tako, da jo zasukate v levo.



8 V aparat vstavite vrč za mleko.



9 Pod pipo za točenje postavite večjo posodo (1,5l). Pipo za točenje mleka odprite z zasukom v levo.

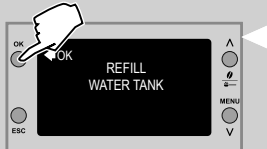


- 10** Pritisnite tipko "OK" za začetek cikla. Aparat začne točiti raztopino preko pipe za točenje mleka.

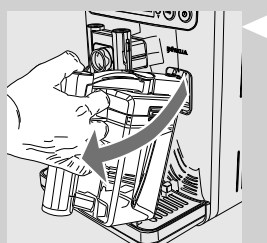


- 11** Prikaže se simbol, ki je ob strani. Kazalnik omogoča spremljanje napredovanja postopka.

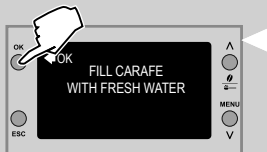
⚠️ Pozor:
ne pijte med tem postopkom natočene raztopine.



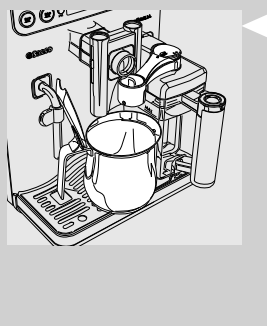
- 12** Po zaključku točenja, rezervoar napolnite s svežo vodo do oznake nivoja "MAX". Pritisnite tipko "OK" za potrditev.



- 13** Odstranite vrč za mleko in posodo iz aparata.



- 14** Pozorno operite vrč za mleko in ga napolnите s svežo vodo. V aparatu vstavite vrč za mleko. Pritisnite tipko "OK" za potrditev.



- 15** Izpraznите posodo in jo postavite pod pipo za točenje kave. Pipa za točenje mleka odprite z zasukom v levo.



- 16** Aparat začne točiti vodo tako iz pipe za točenje kave, kot tudi iz pipe za točenje mleka. Kazalnik omogoča spremljanje napredovanja postopka.

- 17** Po končanem ciklu se aparat vrne v meni za točenje izdelkov.

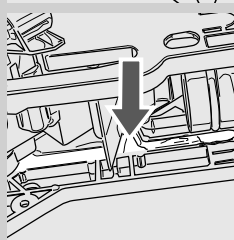
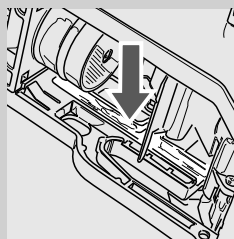
- 18** Odstranite in operite vrč za mleko, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje vrča za mleko".

Mesečno mazanje sklopa za kavo

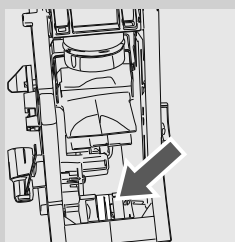
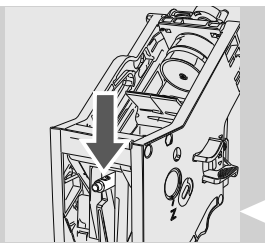
Sklop za kavo namažite po približno 500 točenjih ali enkrat mesečno. Mast Saeco, ki se uporablja za mazanje sklopa za kavo, lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje v tem priročniku z navodili za uporabo.

Opozorilo:

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



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



2 Namažite tudi gred.

3 Vstavite sklop za kavo na njegovo mesto dokler se ne zaskoči v pravilen položaj (glejte poglavje "Tedensko čiščenje sklopa za kavo").

4 Vstavite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) in predal za zbiranje usedlin ter zaprite servisni pokrov.

Mesečno čiščenje sklopa za kavo s tabletami za razmastitev

Svetujemo vam, da poleg tedenskega čiščenja, po približno 500 skodelicah kave ali enkrat mesečno opravite cikel čiščenja s tabletami za razmastitev. Ta postopek dopolnjuje postopke vzdrževanja sklopa za kavo. Tablete za razmastitev in komplet za vzdrževanje lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte stran z izdelki za vzdrževanje.



Opozorilo:

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

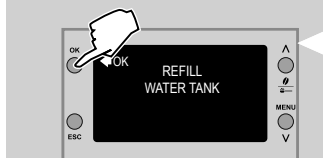
1 Izberite postavko "MAINTENANCE" v meniju aparata.

2 Izberite "BREW GROUP CLEAN. Pritisnite tipko "OK".

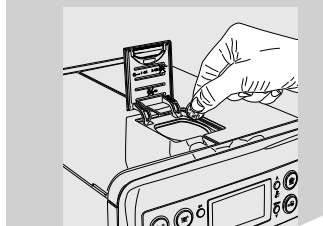




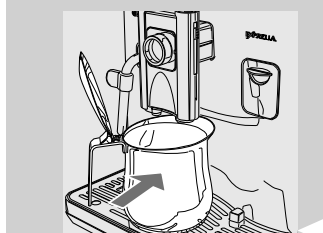
3 Pritisnite tipko "OK" za potrditev.



4 Rezervoar za vodo napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX.
Pritisnite tipko "OK".



5 Vstavite eno tableto za razmastitev v predal za predhodno zmleto kavo. Pritisnite tipko "OK".

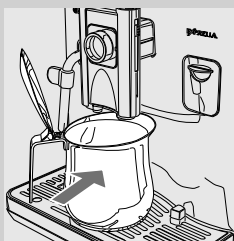


6 Pod pipo za točenje kave postavite posodo (1,5 l).
Pritisnite tipko "OK" za začetek cikla čiščenja.





- 7** Prikaže se simbol, ki je ob strani. Kazalnik omogoča spremljanje napredovanja postopka.



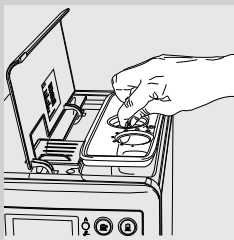
Pozor:

ne pijte med tem postopkom natočene raztopine.

- 8** Ob zaključku točenja odstranite in izpraznite posodo.

- 9** Sklop za kavo morate očistiti tako, kot je opisano v poglavju "Tedensko čiščenje sklopa za kavo".

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 iz kave. Nato ga ponovno napolnite s kavo v zrnju.

ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

EXPRESIA
EVO
CALC CLEAN

Postopek za odstranjevanje vodnega kamna traja približno 35 minut.

Med uporabo v notranjosti aparata nastaja vodni kamen, ki ga je potrebno redno odstranjevati; v nasprotnem primeru se lahko obtok za vodo in obtok za kavo zamašita. Aparat opozori, ko je potrebno odstraniti vodni kamen.



Opozorilo:

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



Uporabite samo sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna Saeco, ki je bil izdelan posebej za doseganje najboljše učinkovitosti aparata.

Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna Saeco lahko kupite posebej. Za podrobnejše informacije glejte poglavje "Naročanje izdelkov za vzdrževanje".



Pozor:

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



Opomba:

ne ugašajte aparata med cikлом odstranjevanja vodnega kamna. V nasprotnem primeru ponovno izvedite cikel od začetka.

Za izvedbo cikla za odstranjevanje vodnega kamna sledite naslednjim navodilom:



1 Izberite postavko "MAINTENANCE" v MACHINE MENU.



2 Izberite "DESCALING" in potrdite z "OK".



3 Pritisnite tipko "OK" za potrditev.



če ste tipko "OK" pritisnili pomotoma, pritisnite tipko "ESC" za izhod.

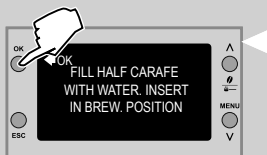


- 4** Odstranite rezervoar za vodo in vodni filter "INTENZA+" (če je vgrajen). Vsujte celotno vsebino sredstva za odstranjevanje vodnega kamna Saeco.

Rezervoar napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX. Pritisnite tipko "OK".



- 5** Izpraznite pladenj za zbiranje tekočin (notranji) / (zunanji). Pritisnite tipko "OK".



- 6** Vrč za mleko do polovice napolnite s svežo vodo. Vstavite vrč in odprite pipo za točenje mleka z zasukom v desno. Pritisnite tipko "OK".



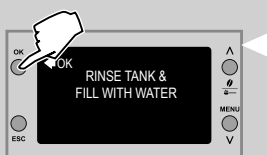
- 7** Pod pipo za točenje vroče vode / pare ter pipo za točenje mleka v vrču postavite večjo posodo (1,5 l). Pritisnite tipko "OK".



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

Opomba:

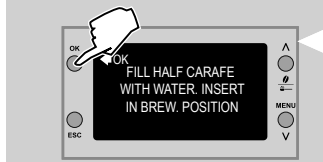
če želite med postopkom izprazniti posodo in trenutno zaustaviti cikel odstranjevanja vodnega kamna, pritisnite tipko "ESC". Za nadaljevanje cikla pritisnite tipko "OK".



- 9** Sporočilo kaže, da je prva faza zaključena. Rezervoar za vodo je potreben splakniti. Rezervoar za vodo napolnite s svežo vodo do oznake nivoja MAX. Pritisnite tipko "OK".



- 10** Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) in ga ponovno namestite, nato pritisnite tipko "OK".



- 11** Izpraznite vrč za mleko in ga napolnite s svežo vodo. Ponovno ga vstavite v aparat. Pritisnite tipko "OK".



- 12** Izpraznite posodo in ga ponovno namestite pod pipo za točenje vroče vode / pare ter pipo za točenje mleka v vrču. Pritisnite tipko "OK".



- 13** Začne se cikel splakovanja. Kazalnik omogoča spremljjanje napredovanja postopka.



- 14** Ko je bila iztočena vsa voda, potrebna za cikel splakovanja, aparat samodejno zaključi postopek odstranjevanja vodnega kamna in prikaže naslednji zaslon po kratkem času segrevanja.

- 15** Odstranite in izpraznite posodo.

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

- 17** Izpraznite pladenj za zbiranje tekočine (notranji) in ga ponovno vstavite v njegov položaj.

- 18** Ponovno namestite vodni filter "INTENZA+" (če je vgrajen) v rezervoar za vodo.

19 Cikel odstranjevanja vodnega kamna zaključen.

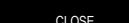
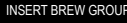
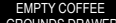
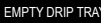
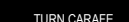


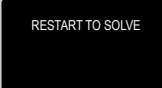
Opomba:

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

Cikel splakovanja opere obtok z zadostno, predhodno nastavljenou količino vode, da se zagotovi brezhibno delovanje aparata. Če se rezervoar ne napolni do oznake nivoja MAX, lahko aparat zahteva izvedbo dveh ali več ciklov.

POMEN SPOROČIL NA ZASLONU

Pričazano sporočilo	Kako sporočilo odpraviti
 CLOSE HOPPER DOOR	Zaprite notranji pokrov vsebnika za kavo v zrnju.
 ADD COFFEE	Napolnite vsebnik za kavo v zrnju.
 INSERT BREW GROUP	Sklop za kavo morate vstaviti v aparat.
 INSERT COFFEE GROUNDS DRAWER	Vstavite predal za zbiranje usedlin in pladenj za zbiranje tekočin.
 EMPTY COFFEE GROUNDS DRAWER	Izpraznite predal za zbiranje usedlin. Opomba: predal za zbiranje usedlin morate izprazniti samo, ko to aparat zahteva in z vklopljenim aparatom. Praznjenje predala z ugasnjениm aparatom ne omogoča pomnjenja opravljenega praznjenja.
 CLOSE FRONT DOOR	Zaprite servisni pokrov.
 REFILL WATER TANK	Odstranite rezervoar za vodo in ga napolnite.
 EMPTY DRIP TRAY	Odprite servisni pokrov in izpraznite notranji pladenj za zbiranje tekočine. Pozor: ko ta postopek opravite z vklopljenim aparatom, se registrira praznjenje predala za zbiranje usedlin in ponastavi njegov števec; zaradi tega morate obenem izprazniti tudi usedline kave.
 TURN CARAFE INTO BREWING POSITION ◀ESC	Za točenje izdelkov odprite pipi za točenje mleka v vrču. Pritisnite tipko "ESC" za izhod.
 TURN CARAFE INTO RINSING POSITION ◀ESC	Zaprite pipi za točenje mleka v vrču za sprožitev cikla čiščenja vrča. Pritisnite tipko "ESC" za izhod.

Prikazano sporočilo	Kako sporočilo odpraviti
	Vstavite vrč za mleko za začetek točenja. Pritisnite "ESC" za izhod.
	Iz aparata je potrebno odstraniti vodni kamen. Sledite postopkom, ki so opisani v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna" v tem priročniku. Opomba: če vodnega kamna ne boste odstranili, aparat ne bo več deloval pravilno. V tem primeru garancija NE vključuje popravila.
	Aparat javlja, da je potrebno vodni filter "INTENZA+" zamenjati.
	Rdeča led lučka utripa. Pritisnite tipko "I" za izhod iz načina stand-by.
	Zapišite si kodo (E xx), ki je navedena na spodnjem delu ekranja. Ugasnite aparat. Ponovno ga vklopite po 30 sekundah. Postopek ponovite dva ali trikrat. Če se aparat ne vklopi, pokličite dežurno linijo Philips SAECO v vaši državi in sporočite šifro, ki se javlja na zaslonu. Kontaktni podatki so navedeni v garancijski knjižici, ki ste jo dobili posebej ali na naslovu mestu www.philips.com/support .

REŠEVANJE TEŽAV

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

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Aparat se ne vklopi.	Aparat ni priključen v električno omrežje.	Aparat priključite v električno omrežje.
	Glavno stikalo je v položaju "0".	Preverite, da je glavno stikalo v položaju "I".
Pladenj za zbiranje tekočine se napolni tudi, če vode ne iztočite.	Včasih aparat samodejno iztoči vodo v pladenj za zbiranje tekočine in tako upravlja s splakovanjem obtokov ter zagotovi optimalno delovanje.	To delovanje je običajno.
Kava ni dovolj topla.	Skodelice so hladne.	Predhodno segrejte skodelice z vročo vodo ali uporabite pipo za točenje vroče vode.
	Temperatura napitka je nastavljena na Low v meniju za programiranje.	Prepričajte se, da je nastavljena temperatura v meniju za programiranje Normal ali High.
	Kavi je dodano hladno mleko.	Hladno mleko zniža temperaturo končnega izdelka: segrejte mleko preden ga dodate napitku.
Vroča voda ne izteka.	Pipa za točenje pare/vroče vode je zamašena ali umazana.	Očistite pipo za paro/vročo vodo (glejte poglavje "Čiščenje in vzdrževanje"). Preglejte ustnik in preverite, da ne ovira pipe za točenje. V vodnem kamnu izvratite luknjo s pomočjo igle ali šivanke.
Aparat ne napolni skodelice.	Aparat ni bil programiran.	Pojdite v meni za programiranje napitkov in uravnajte namestitve za dolžino kave po svoji želji za vsako vrsto napitka.
Kava ima malo pene (glejte opombo).	Mešanica kave ni ustrezna, kava ni sveže pražena oziroma je pregrubo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".
	Zrna kave ali predhodno zmleta kava je prestara.	Prepričajte se, da uporabljate sveža zrna kave ali predhodno zmleto kavo.
Mleko se ne peni.	Vrč je umazan ali nepravilno nameščen.	Preverite, da je vrč čist in pravilno nameščen.

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Aparat potrebuje preveč časa za segrevanje ali količina vode, ki izteka skozi cev je omejena.	Obtok aparata je zamašen z vodnim kamnom.	Odstranite vodni kamen iz aparata.
Sklopa za kavo ni mogoče izvleči.	Sklop za kavo ni na mestu.	Vklopite aparat. Zaprite servisni pokrov. Sklop za kavo se samodejno vrne v začetni položaj.
	Predal za zbiranje usedlin je vstavljen.	Izvlecite predal za zbiranje usedlin preden odstranite sklop za kavo.
Sklopa za kavo ni mogoče vstaviti.	Sklop za kavo ni v položaju mirovanja.	Prepričajte se, da je sklop za kavo v položaju za mirovanje. Puščice morajo biti obrnjene ena proti drugi. S tem namenom glejte poglavje "Mesečno mazanje sklopa za kavo".
	Mehanizem ni v začetnem položaju.	Vstavite pladenj za zbiranje tekočine in predal za zbiranje usedlin ter zaprite servisni pokrov. Vklopite aparat. Mehanizem se samodejno vrne v začetni položaj in sedaj lahko vstavite sklop za kavo.
Pod ali nad sklopom za kavo se nahaja veliko mlete kave.	Kava, ki jo uporabljate, morda ni primerna za kavne avtomate.	Morda je treba zamenjati vrsto kave ali spremeniti nastavitev kavnega mlinčka (glejte poglavje "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka").
	Aparat uravnava kavni mlinček za mletje nove vrste kave v zrnju ali predhodno zmlete kave.	Stroj samodejno izvede nastavitev po nekaj iztočenih kavah za čim boljšo ekstrakcijo glede na kompaktnost mlete kave. Morda je potrebno iztočiti 2 ali 3 izdelke za nastavitev kavnega mlinčka v celoti. Ne gre za slabo delovanje aparata.
Aparat daje prevlažne ali presuhe kavne usedline.	Nastavite kavni mlinček.	Uravnavanje keramičnega kavnega mlinčka vpliva na kakovost usedlin. Če so usedline prevlažne, nastavite bolj grobo mletje. Če so usedline presuhe, nastavite bolj fino mletje. Glejte poglavje "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".

Delovanje	Vzroki	Rešitve
Aparat melje kavna zrna, vendar kava ne priteče (glejte opombo).	Ni vode.	Napolnite rezervoar za vodo in napolnite sistem (glejte poglavje "Ročni cikel splakovanja").
	Sklop za kavo je umazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo").
	To se lahko pojavi, kadar aparat samodejno regulira dozo.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Pipa za točenje je umazana.	Pipo očistite.
Kava je preveč vodena (glejte opombo).	To se lahko pojavi, kadar aparat samodejno regulira dozo.	Natočite nekaj kav, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Kava je pregrobo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".
Kava izteka zelo počasi (glejte opombo).	Kava je preveč drobna.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev keramičnega kavnega mlinčka".
	Obtočni sistem je zamašen.	Opravite ciklus odstranjevanja vodnega kamna.
	Sklop za kavo je umazan.	Sklop za kavo očistite (glejte poglavje "Tedenško čiščenje sklopa za kavo").
Kava izteka po zunanji strani pipe za točenje.	Pipa za točenje je zamašena.	Očistite pipo za točenje in odprtine.

**Opomba:**

te težave se običajno pojavijo ob zamenjavi mešanice kave ali v primeru, ko se izvede prva namestitev. V tem primeru počakajte, da aparat izvede samodejno nastavitev, kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".

VARČEVANJE Z ENERGIJO**Stand-by**

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

Po določenem času nedelovanja, ki ga lahko uporabnik programira (glejte poglavje "Programiranje aparata"), se aparat samodejno izklopi. Po iztečenem izdelku aparat izvede cikel splakovanja.

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

Za vklop aparata pritisnite tipko "OFF" (če je glavno stikalo na zadnji strani aparata v položaju "I"). Če je kotliček hladen, aparat izvede cikel splakovanja.

Aparat lahko tudi ročno preklopite v stand-by način tako, da tipko STAND BY pridržite za 3 sekunde.

**Opomba:**

- 1** aparat se ne preklopi v stand-by način, če je servisni pokrov odprt.
- 2** Ob vključitvi stand-by načina, lahko aparat izvede cikel splakovanja. Cikel lahko prekinete s pritiskom na tipko "STOP".

Aparat lahko ponovno vključite:

- 1** s pritiskom na katerokoli tipko na nadzorni plošči;
- 2** tako, da odprete servisni pokrov (ko ga zaprete, gre aparat v način stand-by).

Ko je aparat v načinu stand-by, rdeči signal na tipki "OFF" utripa.

Ohranjevalnik zaslona

Aparat ima ohranjevalnik zaslona, ki podaljša življensko dobo ekrana. Po 5 minutah nedelovanosti se pojavi logo aparata.

V tem stanju je aparat vključen, s pritiskom na katerokoli tipko se nemudoma vključijo vse funkcije.

**Opomba:**

ohranjevalnik zaslona se ne vključi, če je prisotno opozorilo alarma.

Odlaganje



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

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

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

Znak na izdelku ali na embalaži kaže, da z njim ne moremo ravnati kot z gospodinjskim odpadkom, ampak ga moramo izročiti zbirnemu centru, ki je kompetenten za recikliranje električnih in elektronskih komponent.

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

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI

Proizvajalec si pridržuje pravico do sprememb tehničnih lastnosti izdelka.

Nazivna napetost - Nazivna moč - Napajanje	Glejte tablico, ki je na aparatu
Material ohišja	Termoplastičen
Dimenzijs (d x v x g)	245 x 360 x 420 mm
Teža	13,4 kg
Dolžina kabla	1200 mm
Ukazna plošča	Sprednji del
Dimenzijs skodelice	110 mm
Rezervoar za vodo	1,5 litra - odstranljiv
Kapaciteta vsebnika za kavo v zrnju	300 g
Kapaciteta predala za zbiranje usedlin	11
Tlak črpalke	15 barov
Kotliček	Nerjavno jeklo
Varnostne naprave	Tlačni varnostni ventil kotlička - dvojni varnostni termostat
Varnostne naprave	Varovalka

GARANCIJA IN PODPORA**Garancija**

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

Podpora

Želimo se prepričati o vašem zadovoljstvu s kavnim avtomatom. Če tega še niste storili, registrirajte 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 Philipsovo spletno stran na naslovu **www.philips.com/support** ali se obrnite na dežurno linijo Philips Saeco v vaši državi. Kontaktne številke so navedene 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 Saeco. Te izdelke lahko kupite v spletni trgovini Philips na naslovu www.shop.philips.com/service, pri vašem prodajalcu ali pooblaščenih servisnih centrih.

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

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

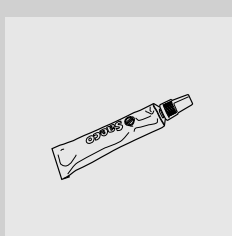
Prikaz izdelkov za vzdrževanje



- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna CA6700



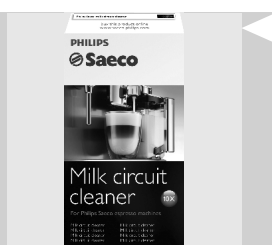
- Vodni filter INTENZA+ CA6702



- Mast HD5061



- Tablete za razmastitev CA6704



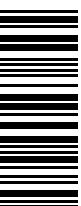
- Sistem za čiščenje obtoka za mleko CA6705



- Komplet za vzdrževanje CA 6706

19

Rev.01 del 20-09-12



SL

19

15003609



www.philips.com/saeco

Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila.