

ODSTRANITEV

- Odrabljene aparate izločite iz uporabe.
- Odklopite vtič iz omrežne vtičnice in odrežite napajalni kabel.
- Ob zaključku uporabe aparat dostavite v ustrezni zbirni center.

Ta izdelek je skladen z Evropsko Direktivo 2002/96/ES.

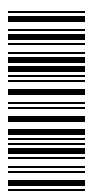


Symbol na izdelku ali na embalaži pomeni, da se ta izdelek ne sme izločiti kot navaden gospodinjski odpadek. Namesto tega se ga mora izročiti ustremnemu zbirnemu centru za recikliranje električne in elektronske opreme.

Z zagotovitvijo pravilne odstranitve tega izdelka pripomorete k preprečevanju potencialnih negativnih posledic za okolje in za zdravje ljudi, ki bi sicer nastale z neprimerno odstranitvijo tega izdelka. Za podrobnejše informacije o reciklirjanju tega izdelka se obrnite na vašo lokalno upravo, na vašo lokalno službo za zbiranje odpadkov ali na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili.

Rev.04 del 30-06-12

SL
19



15002382



www.philips.com/saeco

Proizvajalec si pridržuje pravico do uvedbe sprememb brez predhodnega obvestila.

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

19

Slovenščina

SYNTIA

Type HD8838
SUP 037DRJ

NAVODILA ZA UPORABO



PRED UPORABO APARATA POZORNO PREBERITE TA NAVODILA ZA UPORABO.

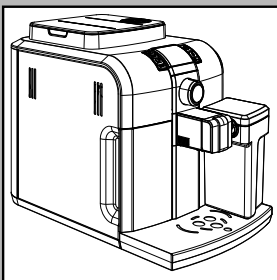
PHILIPS
Saeco

CE

SL

19

SPOLOŠNO



Kavni aparat je namenjen pripravi ekspres kave, za kar uporablja kavo v zrnju in je opremljen z napravo za pripravo kave ter tople vode. Ohišje aparata elegantne oblike je načrtovano za uporabo v gospodinjstvu in ni namenjeno za stalno profesionalno uporabo.

Ta navodila za uporabo hranite na varnem mestu in jih priložite aparatu za pripravo kave v primeru, da ga bo uporabljala druga oseba.

Za dodatne informacije ali v primeru težav, ki so le delno ali v nezadostni meri obravnavane v teh navodilih, se obrnite na pooblaščen servisni center.

⚠ Pozor. Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za morebitno škodo v primeru:

- napačne in neustrezne uporabe glede predvidene namembnosti,
- popravil, ki se ne izvedejo v pooblaščenih servisnih centrih,
- poškodovanja napajalnega kabla,
- poškodovanja kateregakoli dela aparata,
- skladiščenja in uporabe aparata pri drugačnih temperaturah kot je podana v pogojih uporabe (med 15°C in 45°C)
- uporabe neoriginalnih nadomestnih delov in pribora.

V teh primerih se garancija razveljavlja.

VARNOSTNI STANDARDI

⚠ Dele pod napetostjo ne smete nikoli postaviti v stik z vodo: nevarnost kratkega stika! Para in vroča voda lahko povzročita opeklino! Curek pare ali vroče vode nikoli ne usmerite proti delom telesa, ustnik pare/vroče vode se dotikajte previdno, primite za ustrezno držalo: nevarnost opeklin!

Namembnost

Kavni aparat je predviden izključno za uporabo v gospodinjstvu. Prepovedano je izvajanje tehničnih sprememb in vsaka neprimerna uporaba, zaradi nevarnosti, ki jih ta dejanja povzročajo. Aparat ni predviden, da bi ga uporabljale osebe (vključno otroci) z zmanjšano fizično, mentalno ali senzorično sposobnostjo ter z nezadostnimi izkušnjami oziroma sposobnostmi, razen če jih nadzira oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost in jih slednja pouči o uporabi aparata.

Električno napajanje - napajalni kabel

Kavni aparat lahko priključite samo v ustrezno omrežno vtičnico.

Napetost mora biti skladna z napetostjo, ki je navedena na tablici aparata, nahaja se na notranji strani pokrova.

Kavni aparat nikoli ne uporabite, če je napajalni kabel pomanjkljiv.

Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegov servisni center. Napajalni kabel ne postavljajte na ostre vogale ali robove in na zelo tople predmete ter jih zavarujte pred oljem. Kavni aparat ne nosite ali vlecite z napajalnim kablom.

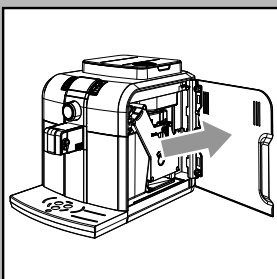
Vtiča ne izvlecite s potegom kabla in ne dotikajte se ga z mokrimi rokami. Preprečujte, da bi napajalni kabel prosto padel z mize ali police.

Varnost drugih oseb

Otroci naj bodo pod nadzorom, da jim preprečite igranje z aparatom.

Otroci se ne zavedajo nevarnosti, povezanih z gospodinjskimi aparati.

Otrokom ne pustite na dosegu materiale, uporabljene za embalažo aparata.



Nevarnost za opeklne!

Paro in/ali vročo vodo nikoli ne usmerite proti sebi ali drugim osebam: **nevarnost za opeklne!** Vedno uporabljajte ustrezne ročaje ali gume.

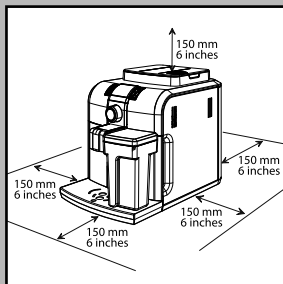
Vsebnik za mleko

Ko aparat uporabite prvič ali če ga niste uporabljali dolgo časa, morate opraviti čiščenje vseh komponent vsebnika za mleko, da na ta način zagotovite dobro delovanje aparata in onemogočite širjenje zdravju škodljivih bakterij.

Ob upoštevanju na originalni embalaži navedenih navodil in previdnostnih ukrepov, lahko mleko hranite tudi v sami karafi; mleko ne uporabljajte po preteku roka trajanja, ki je naveden na originalni embalaži.

Če se v karafi hrani mleko, morate pred vsako uporabo preveriti, da mleko še ustreza za prehransko uporabo.

Vsa enkrat tedensko morate karofo razstaviti in natančno očistiti.



Postavitev - Prostor za uporabo in vzdrževanje

Za pravilno rokovanje z aparatom vam svetujemo:

- Izberite si varno podlago, dobro uravnano, kjer ga nihče ne more prevrnilti 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.
- Svetujemo vam, da med fazo vklopa in izklopa aparata pod pipo za točenje postavite prazen kozarec.

Aparat ne imejte pri temperaturi pod 0°C; prisotna je nevarnost, da led poškoduje aparat.

Kavni aparat ne uporabljajte na prostem.

Aparat ne postavljajte na zelo tople površine in v bližino prostega ognja, da se izognete topitvi ali vsekakor poškodovanju ohišja.

Hramba aparata - čiščenje

Pred čiščenjem aparata morate obvezno aparat izklopiti s tipko ON/OFF, nato glavno stikalo preklopite na "0" in izvlecete vtič iz omrežne vtičnice. Počakajte tudi, da se aparat ohladi.

Aparat nikoli ne potapljaljite v vodo!

Strogo so prepovedani vsi posegi v notranjost aparata.

V prehranske namene nikoli ne uporabite vodo, ki je bila v rezervoarju nekaj dni, rezervoar operite in napolnite s čisto pitno vodo.

Če se aparat daljše obdobje ne bo uporabljalo, skozi pipo za točenje kave natočite vodo, nato aparat ugasnite in vtič odklopite iz vtičnice.

Shranite ga na suhem in otrokom nedostopnem mestu.

Zavarujte ga pred prahom in umazanjem.

Popravila / vzdrževanje

U primeru okvar, napak ali suma napak zaradi padca, vtič takoj izklopite iz omrežne vtičnice.

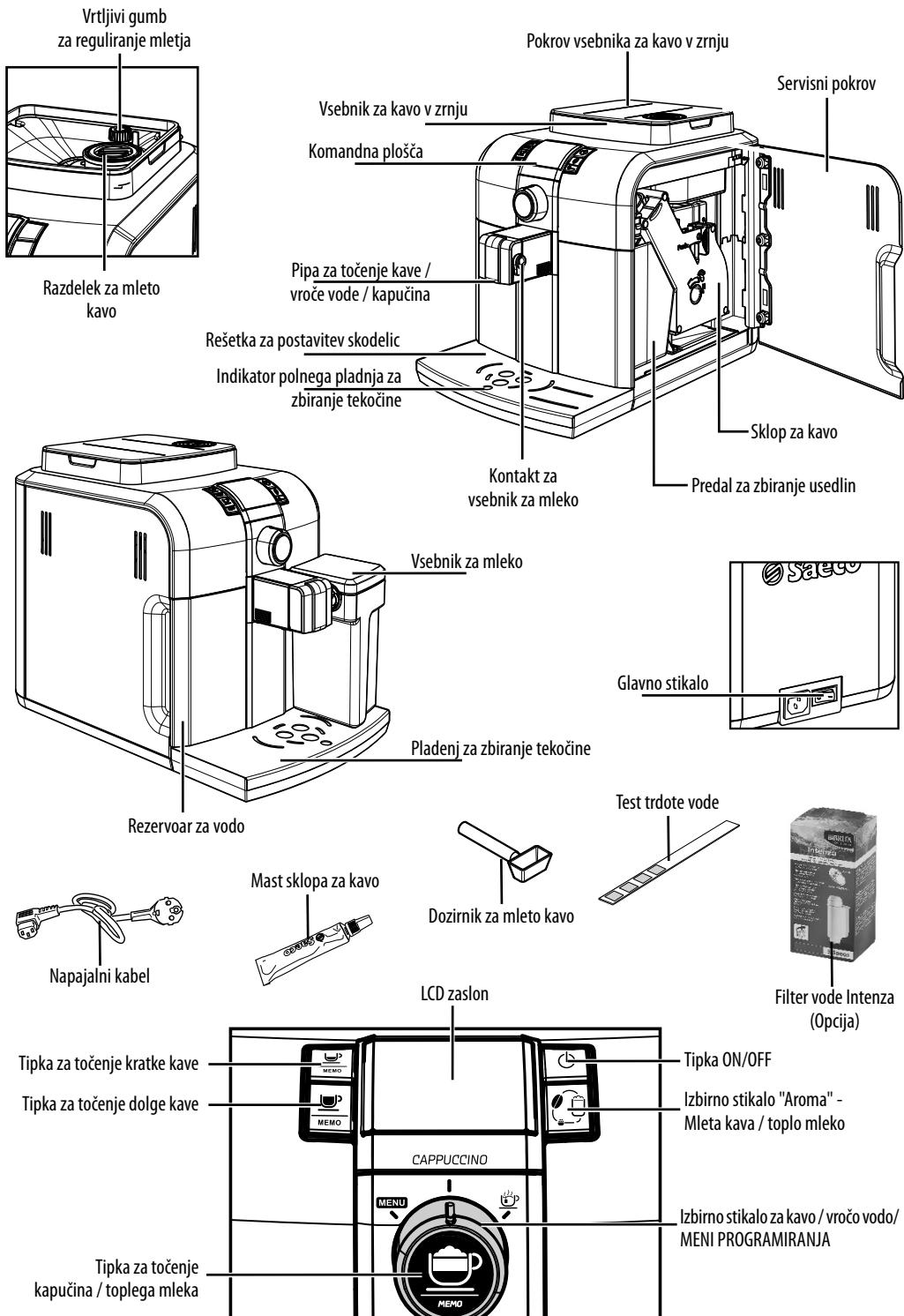
Nikoli ne vklopite okvarjen aparat.

Samo pooblaščeni servisni centri lahko opravljajo posege in popravila.

V primeru slabo opravljenih posegov se zavrne vsaka odgovornost za morebitno škodo.

Varstvo pred požarom

V primeru požara uporabite gasilnike z ogljikovim dioksidom (CO₂). Ne uporabljajte vodo ali gasilnike s prahom.



KAZALO

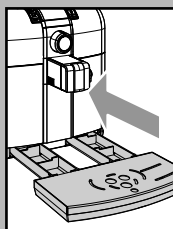
• SPLOŠNO	2
• VARNOSTNI STANDARDI	2
• NAMESTITEV	5
Embalaza.....	5
Predhodni postopki.....	5
• CIKLUS SPLAKOVANJA/SAMODEJNEGA ČIŠČENJA	6
• PRVA UPORABA PO DALJŠEM ČASU MIROVANJA	7
• FILTER VODE "INTENZA"	8
• MERITEV TRDOTE VODE	9
• VSEBNIK ZA MLEKO	9
• TOČENJE KAVE	10
Nastavitev pipe za točenje.....	10
Nastavitev "Aroma".....	10
S kavo v zrnju.....	10
Z mleto kavo.....	11
• KAPUČIN	12
• TOČENJE TOPLEGA MLEKA	12
• ČIŠČENJE SISTEMA ZA TOČENJE MLEKA	12
Funkcija samodejnega čiščenja.....	14
Hitro čiščenje	14
Obdobjno čiščenje	15
• TOČENJE VROČE VODE	18
• NASTAVITVE	19
Saeco Adapting System.....	19
Nastavitev kavnega mlinčka.....	19
Nastavitev dolžine kave v skodelici	19
Nastavitev za kapučino	20
Nastavitev količine penjenega mleka	20
Stand-by	21
• PROGRAMIRANJE	22
Vstop v "meni"	22
Ukazi za programiranje	22
Izhod iz programiranja	22
Funkcije	22
Primer programiranja	23
• ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	24
Splošno čiščenje	24
Sklop za kavo	24
• ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA	26
• ZASLON KOMANDNE PLOŠČE	28
Signali pripravljenosti	28
Alarmni signali	29
Opozorilni signali	30
• TEHNIČNI PODATKI	30
• REŠEVANJE TEŽAV	31

NAMESTITEV

Zaradi vaše varnosti in varnosti drugih oseb natančno upoštevajte navodila, podane v poglavju "Varnostni predpisi".

Embalaza

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

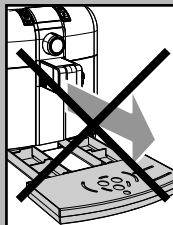


Predhodni postopki

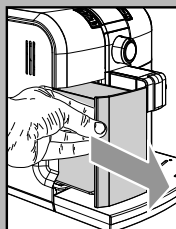
- Iz embalaže vzemite pokrov vsebnika za kavo, pladenj za zbiranje tekočine z rešetko in vsebnik za mleko.
- Iz embalaže vzemite kavni aparat in ga postavite na primerno mesto, ustrezeno zahtevam in opisano v varnostnih predpisih.
- Pladenj za zbiranje tekočine postavite v svoje ležišče na aparatu, prepričajte se, da je pladenj vstavljen do roba.
- Na vsebnik za kavo postavite pokrov.

i Opomba: vtič vstavite v omrežno vtičnico šele ko je to navedeno in preverite, da je glavno stikalo v položaju "0".

i Pomembna opomba: pomembno je, da preberete navedeno v poglavju "Sporočila na LCD zaslonu", kjer je podrobno obrazložen pomen vseh signalizacij, ki jih aparat nudi uporabniku, na LCD zaslonu, nameščenim na komandni plošči.



! Pladenj za zbiranje tekočine NIKOLI ne odstranite med delovanjem aparata. Po vklopu oziroma izklopu počakajte nekaj minut, kajti aparat mora opraviti ciklus splakovanja/samodejnega čiščenja (glejte točko "Ciklus splakovanja/samodejnega čiščenja").



- Iz ležišča vzmete rezervoar za vodo.
- Splaknite ga in napolnите s svežo vodo; ne natočite čez oznako nivoja (MAX), označeno na rezervoarju. Rezervoar ponovno vstavite v ležišče.

V rezervoar vstavite vedno in le svežo ter negazirano vodo.
Topla voda in druge tekočine lahko rezervoar in/ali aparat poškodujejo.
Aparat ne vklapljajte brez vode: prepričajte se, da je v rezervoarju dovolj vode.

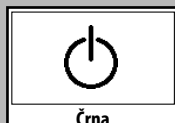
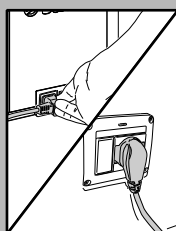
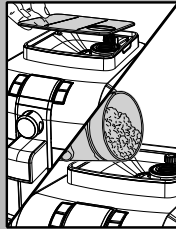
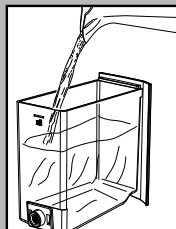
- Z vsebnika za kavo odstranite pokrov.

i Opomba: vsebnik je lahko opremljen z drugačnim varnostnim sistemom, glede na standarde države uporabe aparata.

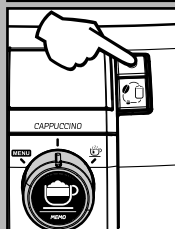
- Kavo v zrnju počasi vsujte v vsebnik.

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

- Na vsebnik za kavo ponovno postavite pokrov.
- Vtič vstavite v omrežno vtičnico na zadnji strani aparata.
- Vtič na drugem koncu kabla vstavite v stensko omrežno vtičnico z ustrezno napetostjo.



- Na zaslonu se pojavi ikona ON/OFF.



- Prepričajte se, da je izbirno stikalo v položaju "I"; če je potrebno je obračajte vse do navedenega položaja.
- Za vklop aparata zadostuje pritisk na tipko ON/OFF .



- Zaslon prikazuje, da aparat opravlja polnjenje sistema.

i Opomba: v nekaterih primerih je možno, da aparat zahteva izvedbo polnjenja na ročni način; o tem si poglejte "Zaslon komandne plošče".

CIKLUS SPLAKOVANJA/ SAMODEJNEGA ČIŠČENJA

Ciklus omogoča splakovanje notranjih sistemov za kavo s svežo vodo.

Ta ciklus se izvede:

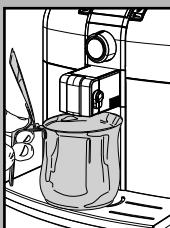
- Ob vklopu aparata (s hladnim kotličkom)
- Po polnjenju sistema (s hladnim kotličkom)
- Med fazo priprave za Stand-by (če je bila natočena vsaj ena kava)
- Med fazo ugašanja po pritisku na tipko ON/OFF (če je bila natočena vsaj ena kava).

Natoči se majhna količina vode, s katero se splakuje in segreje vse komponente; v tej fazi se pojavi simbol.



Počakajte, da se ta ciklus samodejno zaključi; **točenje lahko prekinete s pritiskom na eno od dveh tipk za kavo in/ali na tipko ON/OFF.**

PRVA UPORABA PO DALJŠEM ČASU MIROVANJA



Ti preprosti postopki vam bodo omogočili točenje vedno odlične kave.

- Pod pipo za točenje postavite dovolj veliko posodo.



- Pred pričetkom postopka preverite, da zaslon prikazuje naslednji simbol.



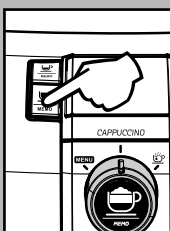
- Izberite funkcijo točenja mlete kave z enim ali več pritiski na tipko "M".

i V predal ne dodajte mleto kavo.

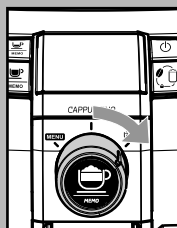
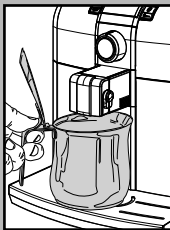
Na zaslonu se pojavi simbol.



- Pritisnite tipko za točenje dolge kave.
- Počakajte na zaključek točenja in izpraznite posodo z vodo.
- Trikrat ponovite postopek od točke 1 do točke 5; nato pojrite na točko 7.



- Vsebnik izpraznite in ga ponovno namestite pod pipo za točenje.

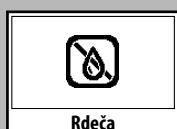


- Izbirno stikalo obrnite v desno do položaja "Izbirno".

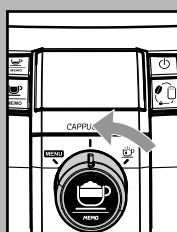


Na zaslonu se prikaže naslednji simbol.

Pritisnite tipko "MEMO" za začetek točenja vroče vode.



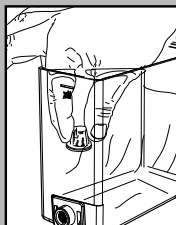
- Vodo točite dokler se ne pojavi sporočilo, da je vode zmanjšalo, nato izbirno stikalo obrnite v levo do položaja "Rdeča".



- Na koncu rezervoar za vodo ponovno napolnite. Sedaj lahko točite proizvode, ki so opisani v naslednjih poglavjih.

FILTER VODE "INTENZA"

Za izboljšanje kakovosti uporabljenе vode vam svetujemo, da montirate filter za vodo.

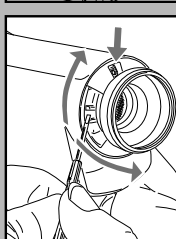


Filter vzemite iz ovtka in ga potopite v pokončnem položaju (z odprtino obrnjeno navzgor) v hladno vodo ter nežno pritisnite ob straneh, da iztisnete mehurčke zraka.

Odstranite mali beli filter iz rezervoarja, shranite ga na suho in pred prahom zaščiteno mesto.

Namestite Intenza Aroma System kot je navedeno na ovtku.

- A = Mehka voda
- B = Trda voda (standard)
- C = Zelo trda voda



Filter vstavite v prazen rezervoar. Pritisnite dokler se ne ustavi.



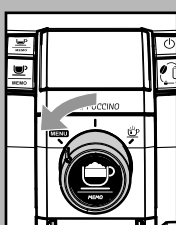
Rezervoar napolnite s svežo pitno vodo in jo vstavite v aparatu.

Natočite vodo iz rezervoarja s funkcijo vroče vode (glejte odstavek "Točenje vroče vode").



Rezervoar za vodo ponovno napolnite.

Izbirno stikalo obrnite v levo do položaja "MENU". Stanje za prvo uporabo aparata.



Pritisnite tipko "OK" dokler se ne prikaže ta stran.



Pritisnite tipko "OK" za izbiro postavke "ON" in pritisnite tipko "OK" za potrditev.

Na ta način se aparat sprogramira za obveščanje uporabnika ko bo potrebno filter zamenjati.



Opomba: ko se mora filter "Intenza" zamenjati z novim, morate funkcijo ponastaviti. Filter zamenjajte kot je bilo prej prikazano. Nato vstopite v meni programiranja do prikazanega okna in izberite opcijo "RESET"; nato pritisnite tipko "OK". S tem je aparat programiran za upravljanje novega filtra.



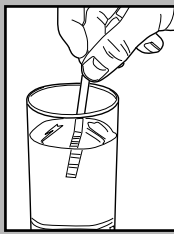
Opomba: ko je filter že montiran in ga želite odstraniti, ne da bi ga zamenjali, izberite opcijo "OFF" in pritisnite tipko "OK".



Za izhod izbirno stikalo obrnite v desno do položaja "0".

Opomba: če filter za vodo Intenza ni prisoten, morate v rezervoar vstaviti mali beli filter, ki ste ga prej odstranili.

MERITEV TRDOTE VODE



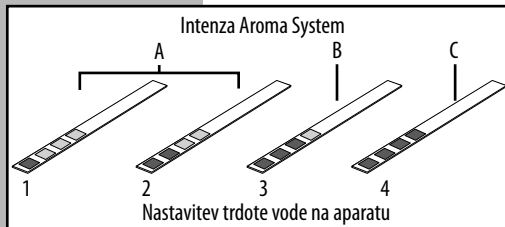
Meritev trdote vode je zelo pomembna za pravilno upravljanje s filtrom "Intenza" ter glede pogostnosti čiščenja vodnega kamna v aparatu.

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

i Opomba: preizkusni vzorec je uporaben samo enkrat.

Preverite koliko kvadratkov spremeni barvo in primerjajte s tabelo.

Črke ustrezajo oznakam, ki se nahajajo na vznožju filtra Intenza; filter nastavite skladno s to meritvijo.



Številke ustrezajo nastavtvam, ki jih dobjite pri nastavtvah trdote vode, kot je prikazana v poglavju o programiranju.

Natančneje:

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

Ko poznate to vrednost, programirajte vrednost trdote vode kot je podrobnejše podano v poglavju o programiranju.

VSEBNIK ZA MLEKO



V tem poglavju je opisano, kako vsebnik za mleko uporabiti pri pripravi kapučina ali toplega mleka.

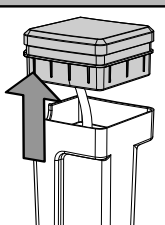
i Opomba: pred uporabo vsebnik za mleko natančno očistite kot je opisano v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

i Opomba: mleko morate hraniti v hladilniku in natotčiti v vsebnik šele ko želite pripraviti kapučin. Po uporabi vsebnik ponovno shranite v hladilnik.

Mleko NE hranite izven hladilnika dlje kot 15 minut.

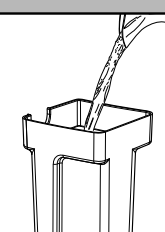
i Opomba: za polnjenje vsebnika za mleko mora biti slednji odstranjen z aparata.
Vsebnik za mleko morate napolniti s polnomastnim mlekom, ohlajenim na temperaturo hladilnika.

! Pozor! Vsebnik za mleko je prepovedano uporabljati za druge tekočine, izjema je le pitna voda.

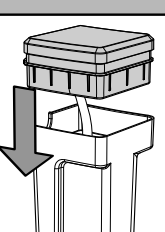


Vsebnik pravilno uporabljajte na naslednji način:

- 1 Odstranite zgornji pokrov, pri tem pazite na sesalno cevko.
- 2 Vsebnik napolnite z mlekom: nikoli ne natočite čez oznako najvišjega nivoja MAX na vsebniku.



- 3 Sesalno cevko ponovno vstavite v vsebnik in pokrov zaprite tako, da ga pritisnete do konca.



Sedaj lahko vsebnik uporabite za točenje želenih napitkov.

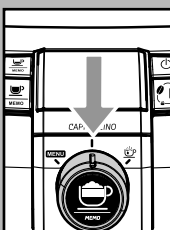
TOČENJE KAVE



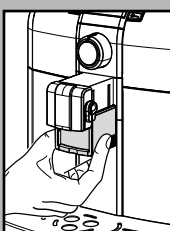
Opomba: v primeru da aparat ne toči kave preverite, da rezervoar za vodo vsebuje vodo.



i Pred točenjem kave preverite sporočila na zaslonu ter da sta rezervoar za vodo in vsebnik za kavo napolnjena.



i Pred točenjem kave poljubno nastavite višino pipe za točenje in izberite aroma ali mleto kavo.



Nastavitev pipe za točenje

S kavnim aparatom se lahko uporablja večina skodelic, ki se dobijo v prodaji. Pipo za točenje se lahko nastavi po višini, da se bolje prilagodi velikosti skodelic, ki jih nameravate uporabiti.



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

Priporočeni položaji so:
Za uporabo malih skodelic,



Za uporabo velikih skodelic,



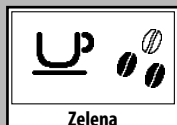
- Pod pipo za točenje lahko postavite dve skodelici in istočasno natočite dve kavi.

Nastavitev "Aroma"

Aparat je prirejen tako, da omogoča nastavitev količine kave za mletje.



S pritiskom in popustivijo tipke "Aroma" so na voljo štiri možne izbire (lahka, srednja, močna, mleta).



Izbiranje je mogoče, ko so na zaslonu prikazana kavna zrna; z vsakim pritiskom in popustivijo tipke "Aroma" se spremeni za eno stopnjo:

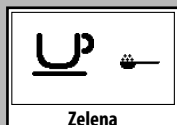
= Lahka aroma

= Srednja aroma

= Močna aroma

Izbiro morate opraviti pred izbiranjem kave. Na ta način se določi intenziteta okusa po osebnem okusu.

Po izbiri "močne arome" se izbere funkcija, ki omogoča točenje kave s prej mleto kavo.



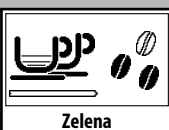
Ta izbira je prikazana s simbolom ob strani.



Za uporabo te funkcije si oglejte posebno poglavje.

i **Opomba:** z naslednjim pritiskom lahko vstopite na stran ob strani. S to funkcijo lahko točite toplo mleko.

Za uporabo te funkcije si oglejte posebno poglavje.



S kavo v zrnju

- Za točenje kave morate pritisniti in spustiti:
 - tipko " " za izbiro želene arome.
 - tipko " " za točenje ekspres kave;
 - tipko " " za dolgo kavo.
- Za tem se zažene ciklus točenja kave.

i Za točenje 2 kav pritisnite 2 krat na želeno tipko, aparat bo samodejno poskrbel za upravljanje cikla točenja.

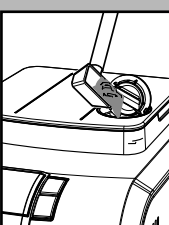
- Točenje kave se samodejno prekine ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko vsekakor prekinete tudi s pritiskom na prej pritisnjeni gumb.

Z mleto kavo

i Ta funkcija omogoča uporabo že mlete kave in kave brez kofeina.

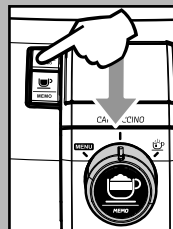
i Opomba:

- Če v predal ne vstavite mlete kave, se bo natočila le voda.
- Če je doza prevelika in vstavite 2 ali več doz kave, aparat ne bo natočil proizvoda. Tudi v tem primeru aparat opravi prazen ciklus in mleto kavo odstrani v predal za usedline.



Za točenje kave morate:

- Pritisniti in spustiti tipko " " za izbiro in aktiviranje funkcije z mleto kavo
- Dvignite pokrov predala za mleto kavo.
- V predal vstaviti samo eno merico mlete kave; za to opravilo uporabljajte samo merico, ki je priložena v opremi aparata. Nato pokrov zopet zaprite.



! Pozor: v predal vsujte samo mleto kavo. Vsujte le kavo za ekspres kavne aparate in nikoli kave v zrnju ali topne kave. Vnos drugih snovi in predmetov lahko povzroči hude poškodbe aparata, ki jih garan-cija ne krije.

Pritisnite in spustite:

- tipko " " za točenje ekspres kave;
- tipko " " za dolgo kavo.

- Za tem se zažene ciklus točenja kave.
- Točenje kave se samodejno prekine ko je dosežen nastavljeni nivo; točenje kave lahko vsekakor prekinete tudi s pritiskom na prej pritisnjeni gumb. Po končanem točenju proizvoda se aparat povrne v nastavljeno konfigu-racijo za kavo v zrnju.

i Za točenje naslednjih kav ponovite ravnokar opisane postopke.

KAPUČIN



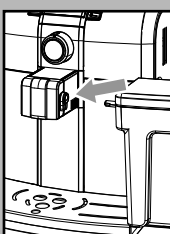
Nevarno za opeklino! Na začetku se lahko pojavijo kratki brizgi vroče vode.



Pomembna opomba: takoj po uporabi aparata za točenje kapučina, morate opraviti čiščenje vseh sestavnih delov, kot je opisano v poglavju "Čiščenje sistema za točenje mleka".

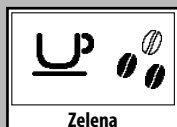


Namestite skodelico, ki jo vsakodnevno uporabljate za uživanje vašega kapučina.



Ko vsebnik za mleko napolnite, ga namestite na aparat; zatič vsebnika vstavite v ležišče.

Prepričajte se, da je vsebnik vstavljen do roba.



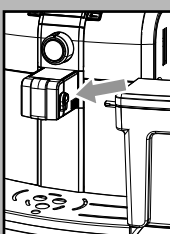
i Pred točenjem kave preverite sporocila na zaslonu ter dasta rezervoar za vodo in vsebnik za kavo napolnjena.

i Kapučin lahko pripravite tudi z mleto kavo. S tipko " ☕" izberite funkcijo in v predal vsuji te kavo, kot je opisano v posebnem odstavku.

TOČENJE TOPLEGA MLEKA



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

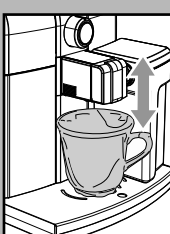


Ko vsebnik za mleko napolnite, ga namestite na aparat; zatič vsebnika vstavite v ležišče.

Prepričajte se, da je vsebnik vstavljen do roba.



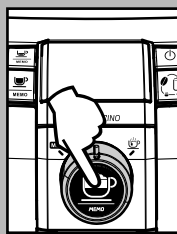
Pritisnite tipko " ☕" dokler se ne prikaže ta stran.

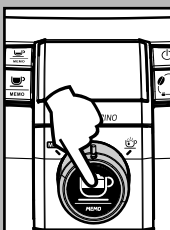


Namestite skodelico, ki jo vsakodnevno uporabljate za uživanje vašega toplega mleka.

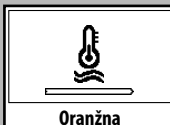


Pritisnite tipko " ☕" za začetek točenja toplega mleka.





Pritisnite tipko "BOIL".



Oranžna

- Aparat potrebuje določen čas, da se segreje, v tej fazi je prikazan naslednji simbol.

i V tej fazi aparat melje kavo in/ali se pripravlja za točenje kave.



Zelena

- Ko je na zaslonu prikazan naslednji simbol, se prične točenje penjenega mleka v skodelico.



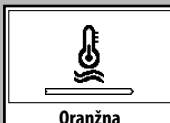
Zelena

i Vsaka faza točenja kave je programirana, a se jo lahko predčasno prekine s pritiskom na tipko "BOIL".

- Po končanem točenju mleka, aparat nadaljuje s točenjem kave.



i Pomembna opomba: takoj po uporabi aparata za točenje kapučina, morate opraviti čiščenje vseh sestavnih delov, kot je opisano v poglavju "Čiščenje sistema za točenje mleka".



Oranžna

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



Zelena

Ko je dosežena idealna temperatura, aparat prične s točenjem programirane količine toplega mleka.

Točenje se zaključi samodejno. Če želite točenje toplega mleka prekiniti, pritisnite tipko "BOIL".



i Pomembna opomba: takoj po uporabi aparata za točenje toplega mleka, morate opraviti čiščenje vseh sestavnih delov, kot je opisano v poglavju "Čiščenje sistema za točenje mleka".



Mleko, tudi z dolgim rokom trajnosti, je pri temperaturi okolja hitro pokvarljivo, zato vam svetujemo, da je dalj časa NE hrانite pri temperaturi okolja in da karofo z mlekom shranite v hladilnik vsakokrat, ko je ne potrebujete.

Poleg tega se mora vse dele v stiku z mlekom ohranljati čiste, z upoštevanjem navodil in priporočil, prikazanih v teh navodilih.

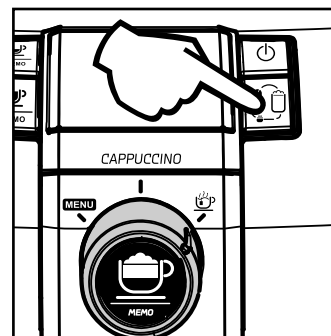
FUNKCIJA SAMODEJNEGA ČIŠČENJA

Preden se aparat preklopi v Stand-By samodejno izvede kratek cikel čiščenja področja za točenje mleka.

Poleg tega po vsakem točenju mlečnih napitkov aparat opozori na potrebo po čiščenju sistemov, ki so bili v stiku z mlekom.

To opozorilo ne onemogoča nobene funkcije aparata in po vsakem pojavu lahko se izbriše s pritiskom na spodnji desni gumb.

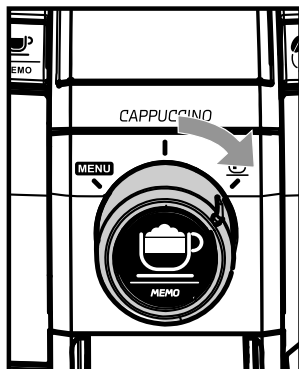
Vseeno vam svetujemo, da pogosto izvajate čiščenja področij aparata, ki so v stiku z mlekom, skladno z navodili v posebnem poglavju "ČIŠČENJE SISTEMA ZA TOČENJE MLEKA".



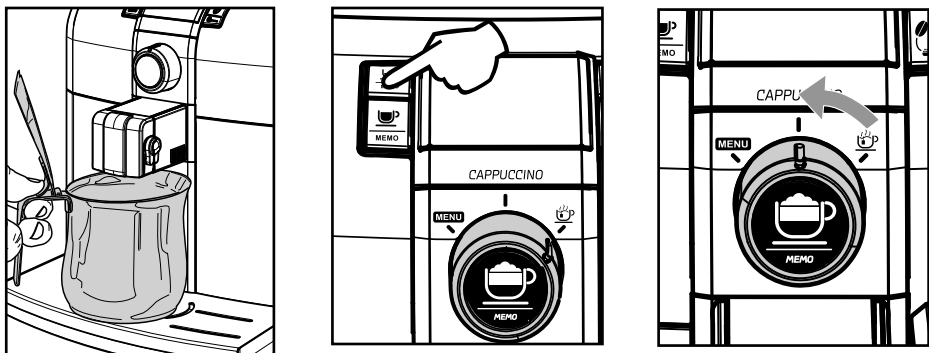
HITRO ČIŠČENJE

(svetujemo vam, da je izvedete po vsakem točenju mleka)

Pred izvedbo tega postopka karofo za mleko odstranite z aparata.



Po vrsti točenj mleka glavni vrtljivi gumb obrnite v desno, tako kot za točenje vroče vode: pojavi se slika "CLEAN+": pod pipo za točenje postavite vsebnik in pritisnite na zgornji levi gumb za začetek postopka čiščenja; po končanem postopku vrtljivi gumb vrnite v položaj sredine in s tem omogočite ostale programe točenja.

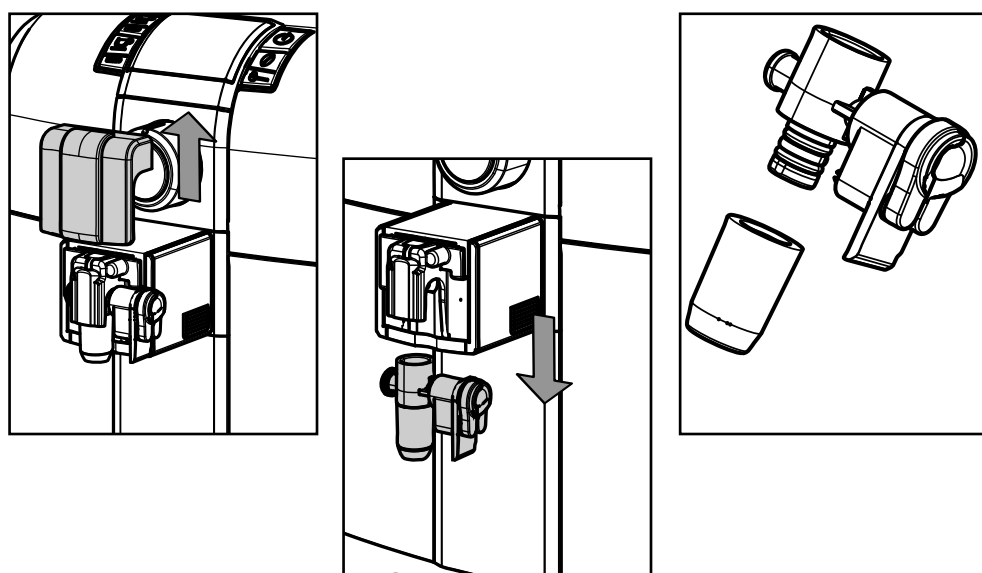


OBDOBNO ČIŠČENJE

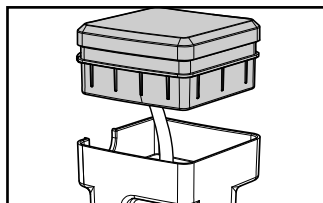
(svetujemo vam, da tovrstno čiščenje opravite vsakokrat ko odstranite karofo za mleko ali ko sistem za mleko ne deluje pravilno ali so prisotne usedline mleka).

Priporočamo vam, da pogosto poskrbite za natančnejše čiščenje področja točenja in emulgiranja mleka, pri tem dele demontirajte dele, tako tiste na aparatu kot tudi montirane na karafi.

Dele na aparatu demontirajte po napotkih na naslednjih slikah:

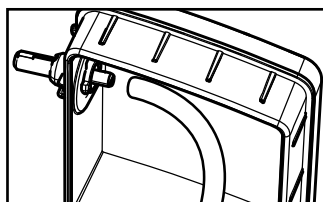


OBDOBNO ČIŠČENJE

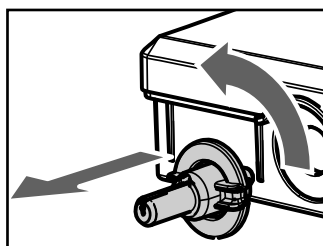


Z deli, montiranimi na karafo, naredite kot sledi:

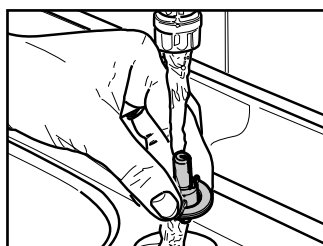
- Karafo odstranite z aparata.
- Dvignite pokrov in pazite, da iz cevke mleko ne brizgne v notranjost aparata.



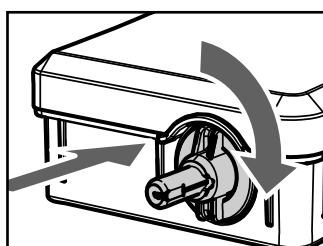
- Cevko odstranite s pokrova.



- Odstranite zatič:
 - Zasukajte v levo.
 - Zatič snemite s pokrova.



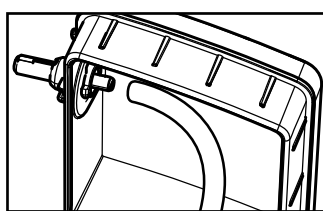
- Pokrov in karafo operite z mlačno vodo.
- Operite cev in zatič za vstavljanje v aparat tako, da mlačna voda teče skozi cevovod.



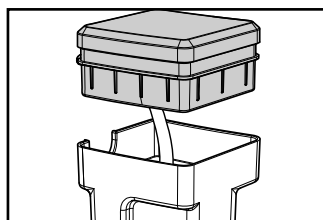
- Ko ste vse sestavne dele splaknili in osušili, montirajte zatič v pokrov:
 - zatič vstavite v pokrov.
 - Zasukajte ga v desno, da se pritrdi.

Cev NA STRANI, KI JE RAVNO ODREZANA, vstavite v pokrov in slednjega namestite na vsebnik za mleko.

Te dele se lahko opere tudi v pomivalnem stroju, vendar jih morate vstaviti v posodo za pribor, da se ne izgubijo.

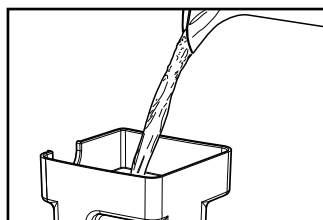


Namesto tega se še boljšo čistočo zgoraj navedenih sestavnih delov lahko doseže, če se razstavljene dele za 30 minut namaka v skledi, napолнjeni z raztopino mlačne vode in specifičnega čistila Saeco Cleaning Powder. (pred ponovno montažo v aparat sestavne dele splaknite pod tekočo vodo).



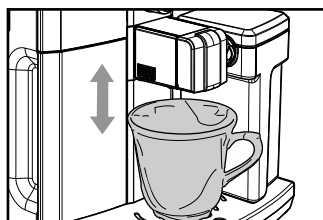
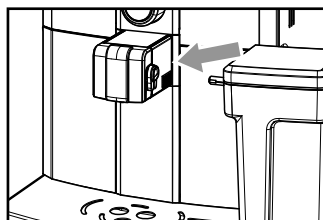
Za dopolnitve čiščenja naredite kot je našteto v nadaljevanju:

1 Odstranite zgornji pokrov, pri tem pazite na sesalno cevko.



2 Vsebnik napolnite z mlačno vodo: nikoli ne natočite čez oznako najvišjega nivoja MAX na vsebniku.

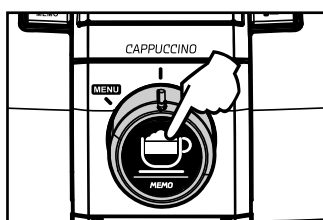
3 Sesalno cevko ponovno vstavite v vsebnik in pokrov zaprite tako, da ga pritisnete do konca.



Namestite skodelico, ki jo vsakodnevno uporabljate za uživanje vašega toplega mleka.



Pritisnite tipko "Cappuccino" dokler se ne prikaže ta stran.



Pritisnite tipko "Start" za začetek točenja vode.

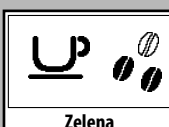
Točenje se zaključi samodejno.

Če želite točenje vode prekiniti, pritisnite tipko "Stop".

TOČENJE VROČE VODE

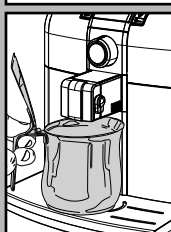


Pozor: na začetku se lahko pojavijo kratki brizgi tople vode: nevarnost opeklina.



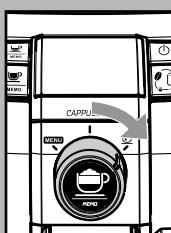
Zelena

- Pred točenjem vroče vode preverite, da zaslon prikaže naslednji simbol.



Z aparatom pripravljenim za točenje kave naredite na naslednji način:

- Pod pipo za točenje postavite posodo.



- Izbirno stikalo obrnite v desno do položaja "UP".

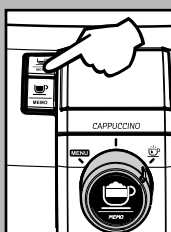


START



Zelena

- Na zaslonu se prikaže naslednji simbol.



Pritisnite tipko "MEMO" za začetek točenja vroče vode.

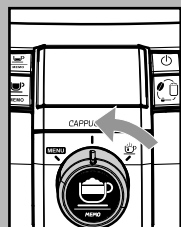


STOP



Zelena

- Natočite želeno količino tople vode; za prekinitve točenja tople vode pritisnite tipko "MEMO".

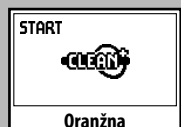


Za povrnitev aparata v normalno delovanje, izbirni gumb zasukajte v levo do položaja "I".



Oranžna

i V nekaterih primerih se lahko zgodi, da se po zasuku izbirnega stikala prekine točenje vroče vode in na zaslonu se prikaže naslednji simbol. Počakajte, da se faza segrevanja zaključi, s tem dobite dotok vroče vode skozi pipo za točenje.



Oranžna

i Če je prikazan naslednji simbol, morate opraviti čiščenje pipe za točenje. Po namestitvi praznega vsebnika pritisnite tipko "MEMO" in počakajte, da se točenje zaključi. Po tem lahko nadaljujete s točenjem vroče vode.

NASTAVITVE

Kupljeni aparat vam omogoča izvedbo nekaterih nastavitev, ki vam omogočajo boljšo uporabnost.

Saeco Adapting System

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

- Aparat se samodejno nastavi za optimalno ekstrakcijo kave, s tem zagotavlja odlično kompaktiranje vložka za pripravo kremaste ekspres kave, ki bo lahko sprostila vso aroma ne glede na vrsto uporabljene kave.
- Proses optimizacije je proces zaznavanja, za katero je potrebno natočiti določeno število kav, s tem pa se apatu omogoči nastaviti kompaktiranje prahu.
- Pozor, obstajajo tudi posebne mešnice, ki zahtevajo posebne nastavitev aparata, da se omogoči optimalna ekstrakcija kave - (glejte odstavek Nastavitev kavnega mlinčka).

Nastavitev kavnega mlinčka

⚠️ Pozor! Vrtljivi gumb za reguliranje mletja, ki se nahaja v notranjosti vsebnika za kavo, morate obrniti samo ko mlinček za kavo deluje. Ne vstavljajte mlete in/ali topne kave v vsebnika za kavo v zrnju.

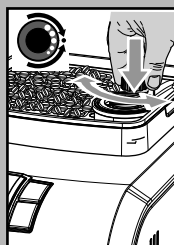
⚠️ Prepovedan je vnos vseh materialov, razen kave v zrnju. Kavni mlinček vsebuje gibljive dele, ki so lahko nevarni; prepovedan je vnos prstov in/ali drugih predmetov. Dovoljena je samo nastavitev stopnje mletja z vrtljivim gumbom. Preden iz kakršnegakoli drugega vzroka posegate v notranjost vsebnika za kavo, izklopite aparat in odklopite vtič iz

omrežne vtičnice. Ko kavni mlinček deluje, ne vstavljajte kave v zrnju.

Aparat dopušča le malenkostno regulacijo stopnje mletja kave, da se prilagodi vrsti uporabljene kave.

Nastavitev se mora opraviti z vrtenjem vrtljivega gumba, ki se nahaja v notranjosti vsebnika za kavo; slednjega morate med vrtenjem pritiskati.

Vrtljivi gumb pritisnite in zasukajte le za eno stopnjo vsakokrat in natočite 2-3 kave; samo na ta način lahko občutite sprememjanje stopnje mletja.



Oznake, ki se nahajajo v vsebniku označujejo nastavljeno stopnjo mletja; lahko nastavite 5 različnih stopenj mletja z naslednjimi oznakami:

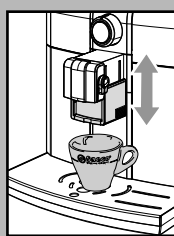
Velika oznaka - grobo mletje
Mala oznaka - fino mletje

Nastavitev dolžine kave v skodelici

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

Z vsakim posameznim pritiskom na tipko **""** ali **" MEMO"** aparat natoči programirano količino kave. Ta količina se lahko poljubno reprogramira. Z vsako tipko je povezano točenje kave; to se opravi na neodvisen način.

Kot primer je opisano programiranje tipke **" MEMO"**, s katero je praviloma povezana ekspres kava.



- Pod pipi za točenje postavite skodelico.

NASTAVITVE



- Pritisnite in držite tipko "Cappuccino", dokler se ne pojavi simbol (MEMO). Sedaj se aparat programira.
- Aparat prične s fazo točenja, na zaslolu se prikaže simbol "↔", ki označuje tipko v programiranju.
- Sedaj morate pritisniti na tipko, označeno s simbolom "↔", ko se v skodelico natoči želena količina kave.

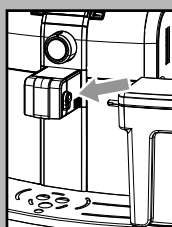


Sedaj je tipka "Cappuccino" programirana; z vsakim pritiskom in spustitvijo tipke "Cappuccino" lahko natočite kapučin, ki je programiran po nekaterih standardnih parametrih. Količino mleka in kave lahko po želji reprogramirate.



Nastavitev za kapučino

Aparat omogoča nastavitev količine natočenega mleka in kave za pripravo kapučina glede na vaš okus oziroma velikost vaših skodelic.



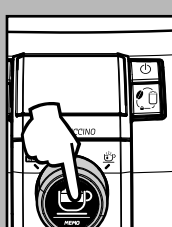
Z vsakim pritiskom in spustitvijo tipke "Cappuccino" lahko natočite kapučin, ki je programiran po nekaterih standardnih parametrih. Količino mleka in kave lahko po želji reprogramirate.



Ko vsebnik za mleko napolnite, ga namestite na aparat; zatič vsebnika vstavite v ležišče.

Prepričajte se, da je vsebnik vstavljen do roba.

Namestite skodelico, ki jo vsakodnevno uporabljate za uživanje vašega kapučina.



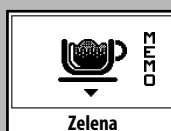
Pridržite tipko "Cappuccino".



Ko se ob strani pojavi ikona, spustite tipko "OK". Aparat se sedaj segreva za pripravo mleka.



Med tem časom aparat tudi semelje želeno količino kave.



Po končanem segrevanju aparat prične s točenjem toplega mleka.



Na zaslolu se pojavi simbol "↔".



Od tega trenutka dalje morate pritisniti na tipko "Cappuccino", ko se v skodelico natoči želena količina mleka.

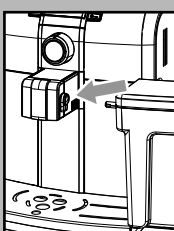


Sedaj je tipka "Cappuccino" programirana; po vsaki izbiri in z vsakim pritiskom in spustitvijo tipke "Cappuccino" lahko natočite kapučin, ki je programiran po nekaterih standardnih parametrih. Količino mleka in kave lahko po želji reprogramirate.

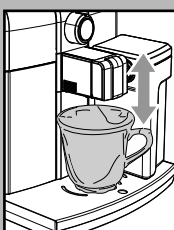
Opomba: po končanem programiranju se odpre naslednja stran; glejte poglavje "Čiščenje sistema za točenje mleka".

Nastavitev količine penjenega mleka

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



Vsakokrat ko si to zaželite, si lahko v vašo priljubljeno skodelico natočite programirano količino penjenega mleka. Ta količina se lahko poljubno reprogramira.

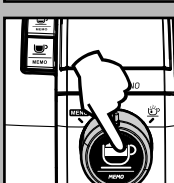


Ko vsebnik za mleko napolnite, ga namestite na aparat; zatič vsebnika vstavite v ležišče.

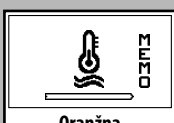
Prepričajte se, da je vsebnik vstavljen do roba.



Namestite skodelico, ki jo vsakodnevno uporabljate za uživanje vašega toplega mleka.



Pritisnite tipko "Zelena".



Ko se ob strani pojavi ikona, spustite tipko "Oranžna". Aparat se sedaj segreva za pripravo mleka.



Po končanem segrevanju aparat prične s točenjem toplega mleka.



Na zaslonu se pojavi simbol "▲".

Od tega trenutka dalje morate pritisniti na tipko "Zelena", ko se v skodelico natoči želena količina mleka.



Sedaj je tipka "Oranžna" programirana; po vsaki izbiri in z vsakim pritiskom in spustom aparat poskrbi za točenje enake količine toplega mleka, kot je bila ravnokar programirana.

Opomba: po končanem programiranju se odpre naslednja stran; glejte poglavje "Čiščenje sistema za točenje mleka".

Stand-by

Aparat je izdelan za varčevanje z energijo.

Po 60 minutah od zadnje uporabe, se aparat samodejno izklopi.



Opomba: med fazo izklapljanja aparat izvede ciklus splakovanja, če je bila natočena vsaj ena kava.

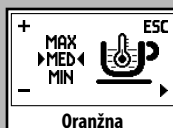
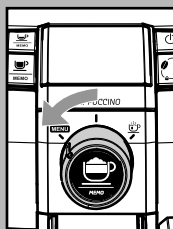
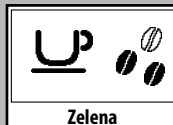
Za ponovni vklop aparata zadostuje pritisk na tipko ON/OFF (če je glavno stikalo v položaju "I"); v tem primeru aparat izvede splakovanje samo, če se je kotliček ohladil.

PROGRAMIRANJE

Uporabnik lahko nekatere parametre delovanja aparata spreminja po svojih potrebah.

Vstop v "meni"

V meni za programiranje lahko vstopite kadarkoli, ko je aparat vklopljen in pripravljen za uporabo.



Za vstop v meni za programiranje izbirni gumb obrnite levo do položaja "**MENU**".

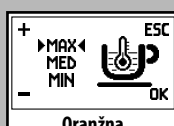
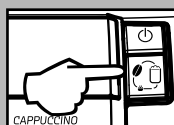
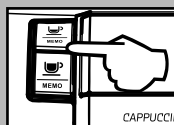
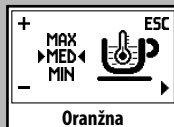
Prva prikazana stran je naslednja.

i Pomembna opomba: Ko aparat prikazuje naslednje strani in obrnete izbirni gumb v levo do položaja "**MENU**", aparat takoj prikaže glavni meni za takojšnjo izvedbo zahtevnega postopka.
Ta način delovanja olajša vzdrževalne postopke.

Vse postavke menija lahko vseeno vidite in spreminjate z ustreznimi ukazi.

Ukazi za programiranje

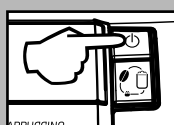
Spremembe lahko opravite na vsaki strani:



- Tipki "" in "" omogočata spremenjanje vrednosti tistih funkcij, ki so prisotne na strani.

- Tipka "" omogoča premikanje med funkcijami in shranitev vnesenih sprememb.

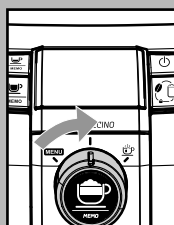
i Opomba: shranitev sprememb je mogoča samo po izvedbi spremembe prisotne vrednosti; ko se prisotna vrednost spremeni, se pojavi besedilo "OK".



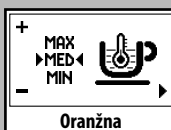
- Tipka "ON/OFF" omogoča izhod iz sprememjanja.

Izhod iz programiranja

Za izhod iz programiranja izbirni gumb povrnite v položaj ""



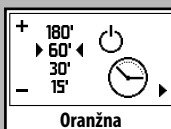
i Opomba: spremembe, ki niso shranjene s tipko "" bodo prezrite.



Funkcije

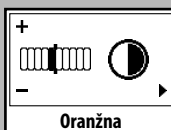
TEMPERATURA KAVE

Ta funkcija omogoča nastavitev temperatur iztočene kave.



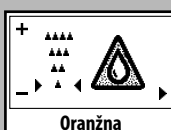
TIMER (STAND-BY)

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



KONTRAST

Ta funkcija omogoča nastavitev kontrasta na zaslonu, za boljšo preglednost sporočil.



TRDOTA VODE

Ta funkcija omogoča nastavitev trdote vode, s tem se omogoči boljše upravljanje vzdrževanja aparata:

■ = zelo mehka voda

■■ = mehka voda

■■■ = trda voda

■■■■ = zelo trda voda

i Za podrobnosti glejte odstavek "Meritev trdote vode".



FILTER VODE "INTENZA"

Ta funkcija omogoča upravljanje filtra vode "Intenza".

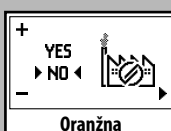
Za podrobnosti glejte odstavek v zvezi z upravljanjem filtra.



ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

Ta funkcija omogoča upravljanje ciklusa odstranjevanja vodnega kamna aparata.

Za podrobnosti glejte odstavek v zvezi z odstranjevanjem vodnega kamna.

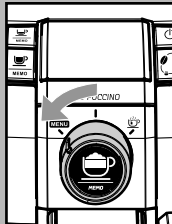


TOVARNIŠKE NASTAVITVE

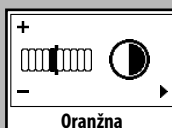
Ta funkcija omogoča vzpostavitev tovarniško nastavljenih vrednosti.

Primer programiranja

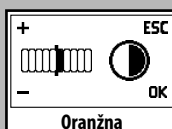
S tem primerom želimo pojasniti, kako se sprogramira kontrast zaslona. Spremembo drugih funkcij opravite na enak način.



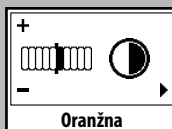
Prikaže se prva stran.



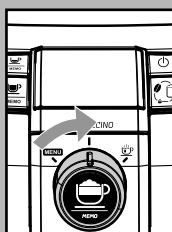
Pritisnite tipko dokler se ne prikaže funkcija "KONTRAST".



Enkrat pritisnite tipko , za povečanje kontrasta.



Pritisnite tipko za potrditev.



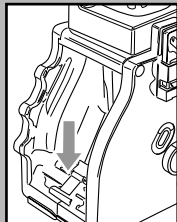
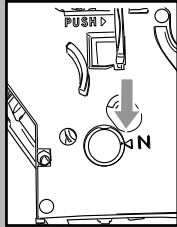
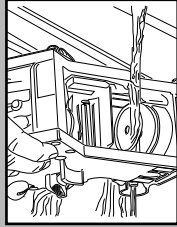
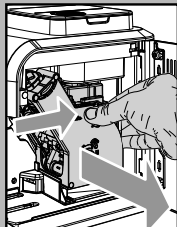
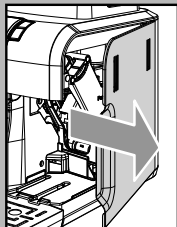
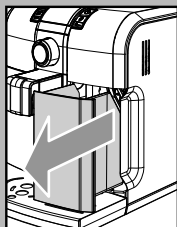
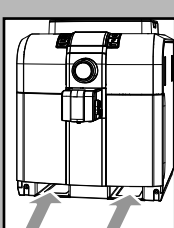
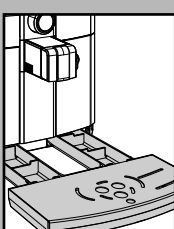
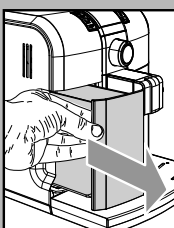
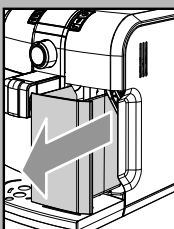
Za izhod iz programiranja izbirni gumb povrnite v položaj .

Sedaj je funkcija programirana in je takoj aktivna.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

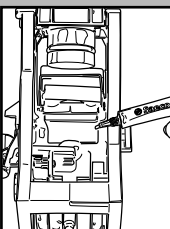
Splošno čiščenje

- Vsak dan, z vklopjenim aparatom, izpraznite in očistite predal za zbiranje usedlin.
- Druge postopek vzdrževanja in čiščenja lahko opravljate samo, ko je aparat hladen in izklopljen iz električnega omrežja.
- Aparat ne potapljajte v vodo.
- Odstranljivih delov ne perite v pomivalnem stroju.
- Za čiščenje ne uporabljajte ostre predmete in agresivne kemične proizvode (topila).
- Za čiščenje aparata uporabljajte z vodo navlaženo mehko kropo.
- Aparat in njegove dele ne sušite v mikrovalovni ali v navadni pečici.
- Svetujemo vam vsakodnevno čiščenje rezervoarja za vodo:
 - Izvlecite mali filter, ki se nahaja v notranosti rezervoarja in ga očistite s tekočo pitno vodo.
 - Mali filter ponovno namestite v ležišče z rahlim pritiskom, kombiniranim z rahlim zasukom.
 - Rezervoar napolnite s svežo pitno vodo.
- Vsak dan izpraznite in operite pladenj za zbiranje tekočine; ta postopek morate opraviti tudi ko se plovec dvigne.
- Vsak teden očistite tudi ležišče pladnja skozi odprtine na dnu aparata.



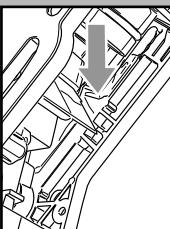
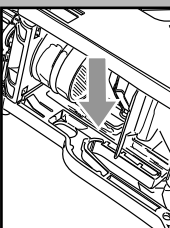
Sklop za kavo

- Sklop za kavo morate očistiti vsakokrat ko polnite vsebnik za kavo v zrnju ali v vsakem primeru vsaj enkrat tedensko.
- Aparat izklopite s pritiskom na stikalo in izvlecite vtič iz omrežne vtičnice.
- Odstranite predal za zbiranje usedlin. Odprite servisni pokrov.
- Izvlecite sklop za kavo, pridržite ga s posebnim ročajem in pritisnite na tipko «PUSH». Sklop za kavo lahko operete samo z mlačno vodo brez čistila.
- Sklop za kavo operite z mlačno vodo; natančno operite zgornji filter.
- Natančno operite in osušite vse dele sklopa kave.
- Natančno očistite notranjost prostora aparata.
- Preverite, da sta dve oznaki poravnani.
- Preverite, da je ročica v stiku z vznožjem sklopa za kavo. Pritisnite tipko "PUSH", da se prepričate o pravilni namestitvi sklopa za kavo.

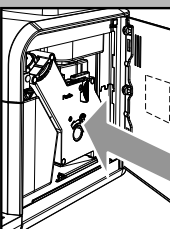


i Sklop za kavo podmažite na vsakih 30 dni ali po približno 500 točenjih. Mast za podmazovanje sklopa za kavo lahko kupite v pooblaščenih servisnih centrih.

- Samo z mastjo, dobavljeno v priboru, lahko mažete vodila sklopa.
- Mast enakomerno razporedite po dveh stranskih vodilih.



- Sklop za kavo ponovno vstavite v svojo odprtino tako, da se zaskoči BREZ pritiskanja na tipko "PUSH".
- Vstavite predal za zbiranje usedlin. Zaprite servisni pokrov.



ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA



Nastajanje vodnega kamna je naravna posledica uporabe aparata.

Potreba po odstranitvi vodnega kamna se označi na zaslolu:

i Navedeno v priročniku za uporabo in vzdrževanje ima prednost pred napotki, ki so navedeni na priboru in/ali potrošnih materialih v ločeni prodaji, v kolikor ti niso usklajeni.



i Pred izvedbo ciklusa odstranjevanja vodnega kamna opravite praznjenje pladnja za zbiranje tekočine.

i Uporabljajte samo sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna Saeco. Je posebej sestavljeno za najboljše ohranjanje zmogljivosti in delovanja aparata skozi vso življenjsko dobo, kot tudi za preprečevanje, če se pravilno uporablja, vsake spremembe iztočenega proizvoda.

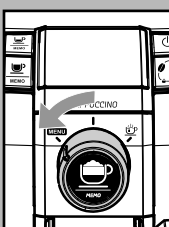
! Pozor! Ne pijte raztopino za odstranjevanje vodnega kamna in iztočenih proizvodov dokler se ciklus ne zaključi. Za odstranjevanje vodnega kamna v nobenem primeru ne uporabljajte kis.

- Aparat vklopite s tipko ON/OFF. Počakajte, da aparat zaključi proces splakovanja in segrevanja.

! Pozor! Pred vnosom sredstva za odstranjevanje vodnega kamna odstranite filter "Intenza".

i Pred pričetkom ciklusa odstranjevanja vodnega kamna odstranite sklop za mleko.

- Izbirno stikalo obrnite v levo do položaja "MENU".

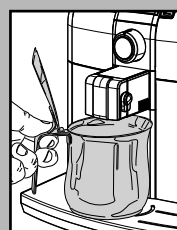
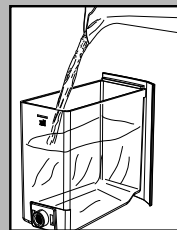


- Na zaslolu se nato pojavi stran za zagon odstranjevanja vodnega kamna.

- Pritisnite tipko " MEMO" za vstop v meni za odstranjevanje vodnega kamna.

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

i Ko ste pritisnili tipko " MEMO", je izvedba ciklusa odstranjevanja vodnega kamna obvezna.



- Celotno vsebino steklenice s koncentriranim sredstvom Saeco vlijite v rezervoar za vodo aparata in nato čite svežo pitno vodo do nivoja z oznako MAX. Rezervoar ponovno vstavite v aparat.

- Pod pipi za točenje postavite posodo.

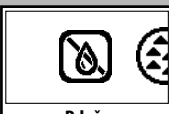
i Prostornina posode mora znašati vsaj 1 liter. Če nimate na voljo dovolj prostornega vsebnika, s tipko za ekspres vklopite premor ciklusa, izpraznite vsebnik, ga zopet postavite pod pipi za točenje in ciklus ponovno zaženite s ponovnim pritiskom na isto tipko.

- Tipko " MEMO" za zagon ciklusa odstranjevanja vodnega kamna pritisnite šele, ko ste v rezervoar vlijili sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna.

- Sedaj aparat prične s točenjem, s prekinitvami, sredstva za odstranjevanje vodnega kamna (statusna vrstica prikazuje napredovanje ciklusa).



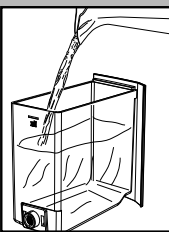
i **Opomba:** Ciklus odstranjevanja vodnega kamna lahko začasno ustavite s pritiskom na tipko ; za nadaljevanje ciklusa ponovno pritisnite na tipko. Na ta način lahko vsebnik izpraznite in se za krajši čas oddaljite.



- Ko se raztopina v rezervoarju porabi, se pojavi ob strani prikazan simbol.
- Simbol označuje, da je potrebno rezervoar splakniti in napolniti.

Rezervoar dobro splaknite in napolnite s svežo pitno vodo.

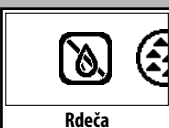
- Izpraznite posodo, uporabljeno za zbiranje tekočine, ki je pritekala iz aparata in jo zopet postavite pod cev za točenje.



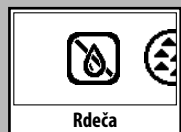
- Ko v aparat vstavite z vodo napoljen rezervoar, se prikaže simbol ob strani; prične se ciklus splakovanja aparata.



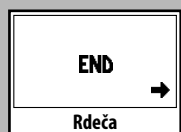
i **Opomba:** ciklus splakovanja lahko začasno ustavite s pritiskom na tipko ; za nadaljevanje ciklusa ponovno pritisnite na tipko. Na ta način lahko vsebnik izpraznite in se za krajši čas oddaljite.



- Ko se voda v rezervoarju porabi, se prikaže simbol ob strani; simbol označuje, da morate rezervoar splakniti in napolniti s svežo pitno vodo, da se ciklus zaključi.
- Izpraznite posodo, uporabljeno za zbiranje tekočine, ki je pritekala iz aparata in jo zopet postavite pod cev za točenje.
- Ko v aparat vstavite z vodo napoljen rezervoar, se prikaže simbol ob strani; se ciklus splakovanja aparata nadaljuje.

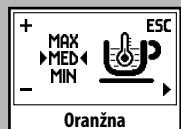


- Po zaključku rezervoar ponovno napolnite s svežo pitno vodo in izpraznite pod pipo za točenje postavljen vsebnik.

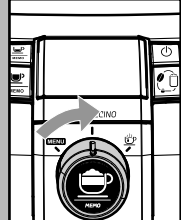


- Ko v aparat ponovno vstavljate z vodo napoljen rezervoar, se pojavi simbol ob strani. Pritisnite tipko  za izhod iz ciklusa odstranjevanja vodnega kamna.

- Sedaj aparat opravi ciklus segrevanja in splakovanja za točenje proizvodov.



- Prikaže se glavna stran menija za programiranje.



- Izbirno stikalo nato povrnete v položaj .

- Ciklus odstranjevanja vodnega kamna zaključen.

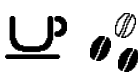
i Raztopino za odstranjevanje vodnega kamna morate odstraniti skladno z določili proizvajalca in/ali po predpisih, veljavnih v državi uporabe.

i Po izvedbi ciklusa odstranjevanja vodnega kamna, opravite še pranje sklopa za kavo kot je opisano v odstavku "Sklop za kavo" v poglavju "Čiščenje in vzdrževanje".

i Po izvedbi ciklusa odstranjevanja vodnega kamna je priporočljivo opraviti prazenje pladnja za zbiranje tekočine.

ZASLON KOMANDNE PLOŠČE

Signali pripravljenosti



Zelena



Zelena



Zelena



Zelena



Zelena



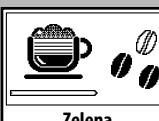
Zelena



Zelena



Zelena



Zelena

- Aparat je pripravljen za točenje kave in kapučina s kavo v zrnju.

- Aparat je pripravljen za točenje kave in kapučina z mleto kavo.

- Aparat je pripravljen za točenje toplega mleka.

- Aparat je pripravljen za točenje tople vode.

- Aparat je v fazi točenja 1 ekspres kave.

- Aparat je v fazi točenja 1 dolge kave.

- Aparat je v fazi točenja 2 ekspres kav.

- Aparat je v fazi točenja 2 dolgih kav.

- Aparat je v fazi točenja kapučina s kavo v zrnju.



Zelena



Zelena



Zelena



Zelena

- Aparat je v fazi točenja kapučina z mleto kavo.

- Aparat je v fazi programiranja količine kave za točenje.

- Aparat je v fazi programiranja količine toplega mleka za točenje.

- Aparat je v fazi programiranja količine kapučina za točenje.

Alarmni signali

- Zaprite servisni pokrov.



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča

- Ni zrnja v vsebniku za kavo.
Postopek lahko zaženete po napolnitvi vsebnika.

- Izklopite aparat in ga po 30 sekundah ponovno vklopite. Poskusite dvakrat ali trikrat.
Če se aparat NE vklopi, pokličte servisni center.

- Sklop za kavo morate vstaviti v aparat.

- Vstavite predal za zbiranje usedlin.

- Izpraznite predal za zbiranje usedlin in pladenj za zbiranje tekočine.

- Napolnite rezervoar za vodo.

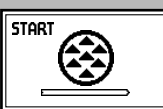
- Vstavite pladenj za zbiranje tekočine.



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča



Rdeča

- Začetni prikaz za vstop v ciklus odstranjevanja vodnega kamna.

Izstopite s pritiskom na "ESC".

- Ciklus odstranjevanja vodnega kamna v izvajanju.

- Ciklus odstranjevanja vodnega kamna v PREMORU.

- Ciklus splakovanja po odstranjevanju vodnega kamna v izvajanju.

- Ciklus splakovanja po odstranjevanju vodnega kamna v PREMORU.

- Ciklus odstranjevanja vodnega kamna zaključen. Pritisnite tipko "END" za izhod iz ciklusa.

- Napolnite rezervoar za vodo.

ZASLON KOMANDNE PLOŠČE

Opozorilni signali



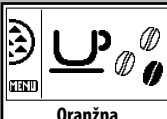
Oranžna

- Aparat v fazi segrevanja za točenje kave, vroče vode in pare.



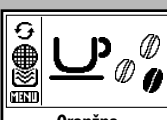
Oranžna

- Aparat je v fazi splakovanja.
Počakajte, da aparat zaključi s postopkom.



Oranžna

- Aparat potrebuje izvedbo ciklusa odstranjanja vodnega kamna.



Oranžna

- Filter Intenza morate zamenjati z novim.

i To sporočilo se prikaže samo,
če se funkcijo aktivira s progra-
miranjem.



Oranžna

Alarm se izklopi samo z izvedbo ponasta-
vitve "RESET" s programiranjem.



Oranžna

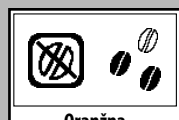
- Na aparatu je potrebno čistiti sistem za mleko; glejte poglavje »ČIŠČENJE SISTEMA ZA TOČENJE MLEKA«

Po opravljene pranju sklopa za mleko pritisnite na tipko "OK" za brisanje opozorila.



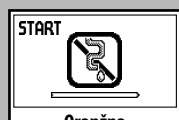
Oranžna

- Sklop za kavo je v fazi nastavljanja zaradi ponastavitev aparata.



Oranžna

- Vsebnik napolnite s kavo v zrnju in vklope ciklus točenja.



Oranžna

- Težave s cevovodom. Pritisnite tipko "START" za zagon ciklusa ročnega polnjenja cevovoda za vodo.

TEHNIČNI PODATKI

Proizvajalec si pridržuje pravico do sprememb tehničnih lastnosti izdelka.

Nazivna napetost - nazivna moč - napajanje	Glejte tablico, nameščeno na notranji strani pokrova
Material ohišja	Termoplast/kovina
Dimenzijs (d x v x g) (mm).....	256 x 315 x 415
Teža	9 kg
Dolžina kabla	1,2 m
Komandna plošča	na prednjem delu
Rezervoar za vodo	1,2 litra - odstranljiv
Velikost vsebnika za kavo (g).....	260
Velikost vsebnika za usedline	8
Tlok črpalke	15 bar
Kotiček	nerjavno jeklo
Varnostne naprave	termična zaščita

REŠEVANJE TEŽAV

Obnašanja	Vzroki	Rešitve
Aparat se ne vklopi.	Aparat ni priključen v električno omrežje.	Aparat priključite v električno omrežje.
Kava ni dovolj topla	Skodelice so hladne.	Skodelice segrete s toplo vodo.
Topla voda ali kapučin ne izteka.	Sklop za mleko je zamašen.	Očistite sklop za mleko. Pred izvedbo tega postopka se prepričajte, da je aparat izklopljen in ohljen.
Kava ima malo pene. (glejte opombo)	Mešanica kave ni ustrezna ali kava ni sveže praze na oziroma je pregrubo zmleta.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev kavnega mlincika".
Aparat potrebuje preveč časa za segrevanje ali količina vode, ki izteka skozi cev je omejena.	Sistem aparata je zamašen z vodnim kamnom.	Odstranite vodni kamen iz aparata.
Sklop za kavo ni mogoče izvleči.	Sklop za kavo ni na mestu.	Vklopite aparat. Zaprite servisni pokrov. Sklop pipe za točenje se samodejno vrne v začetni položaj.
	Predal za zbiranje usedlin je vstavljen.	Preden izvlečete sklop pipe za točenje izvlecite predal za zbiranje usedlin.
Aparat melje, vendar kava ne pride ven. (glejte opombo)	Ni vode.	Napolnite rezervoar za vodo in napolnite sistem (poglavlje "Prvi vklop").
	Sklop za kavo je zamazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Sklop za kavo").
	Sistem ni napoljen.	Napolnite sistem (poglavlje "Prvi vklop").
	Izjemen dogodek, ki se pripeti ko aparat samodejno regulira dozo.	Natočite nekaj kav kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
	Zamazana pipa za točenje.	Pipo očistite.
Preveč vodenja kave. (glejte opombo)	Izjemen dogodek, ki se pripeti ko aparat samodejno regulira dozo.	Natočite nekaj kav kot je opisano v poglavju "Saeco Adapting System".
Kava izteka zelo počasi. (glejte opombo)	Kava je preveč drobna.	Zamenjajte mešanico kave in nastavite mletje kot je opisano v poglavju "Nastavitev kavnega mlincika".
	Sistem ni napoljen.	Napolnite sistem (poglavlje "Prvi vklop").
	Sklop za kavo je zamazan.	Sklop za kavo očistite (poglavlje "Sklop za kavo").
Kava izteka po zunanjji strani pipe za točnje.	Pipa za točenje je zamašena.	Očistite pipo za točenje in odprtine za točenje.

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

Za okvare, ki niso zajete v tej tabeli ali v primeru da priporočene rešitve ne odpravijo težave, se obrnite na servisni center.