

UVOD

Zahvaljujemo se vam za izbiro našega kavnega aparata. Želimo vam veliko zabave z novo napravo. Vzemite si nekaj minut za branje pričujočih navodil za uporabo. Na ta način se izognete nevarnostim in poškodbam naprave.

Simboli, ki se uporabljajo v navodilih

Pomembna opozorila so označena z naslednjimi simboli. Uspoštevanje teh opozoril je ključnega pomena.



Nevarnost! Neupoštevanje opozoril lahko privede do poškodb zaradi električnega šoka s smrtno nevarnostjo.



Pozor! Neupoštevanje opozoril lahko privede do telesnih poškodb ali poškodbe naprave.



Nevarnost opeklina!! Neupoštevanje opozoril lahko privede do opeklin.



Opomba: Simbol označuje pomembna navodila ali informacije za uporabnika.

VARNOST

Temeljna varnostna opozorila



Nevarnost! Naprava deluje na električno omrežje, zato nevarnost električnega šoka ni izključena.

Sledite naslednjim varnostnim opozorilom:

- Naprave se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Vtiča se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Poskrbite, da bo vtičnica, ki jo uporabljate, vedno enostavno dostopna, saj lahko le na ta način po potrebi izklopite vtič.
- Če želite izklopiti vtič iz električne vtičnice, primate neposredno za vtič. Nikoli ne vlečite napajalnega kabla, saj bi se lahko poškodoval.
- Za popoln izklop aparata iz napajalnega omrežja, izvlecite vtič iz vtičnice.
- V primeru okvare naprave le-te ne poskušajte popravljati. Napravo izklopite, izključite vtič iz električne vtičnice in se obrnite na tehnično službo.
- V primeru poškodb vtiča ali napajalnega kabla naj jih zamenja izključno tehnična služba, da bi se izognili vsakršnemu tveganju.



Pozor: Material embalaže (plastične vrečke, stiropor) hranite izven dosega otrok.



Pozor: Ne dovolite, da napravo uporabljajo ljudje (vključno z otroki) z omejenimi psihofizičnimi in senzornimi sposobnostmi ali z nezadostnimi izkušnjami in znanjem, razen v primeru, da so pod strogim nadzorom in prejemajo navodila s strani osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost. Nadzorujte otroke in poskrbite, da se z napravo ne igrajo.



Nevarnost opeklina!! Naprava proizvaja vročo vodo in ko je vklopljena, se lahko proizvede vodna para. Pazite, da ne pridete v stik z vodnimi curki ali vročo paro. Ko je naprava vklopljena, se ne dotikajte površine za segrevanje skodelic, ker je vroča.

Uporaba v skladu z namenom

Naprava je namenjena pripravi kave in segrevanju napitkov.

Ni predviden za uporabo:

- v prostorih, ki se uporabljajo kot kuhinja za osebe trgovin, uradov in drugih delovnih ob-močij,
- na turističnih kmetijah,
- v hotelih, motelih in drugih sprejemnih strukturah, - pri oddajanju sob.

Vsaka drugačna uporaba šteje za neprimerno in torej nevarno. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki izvira iz nepravilne uporabe naprave.

Navodila za uporabo

Pred uporabo naprave pazorno preberite pričujoča navodila.

- Neupoštevanje pričujočih navodil lahko privede do telesnih poškodb in okvare naprave. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki je posledica neupoštevanja pričujočih navodil za uporabo.



Opomba: Skrbno shranite pričujoča navodila. Če napravo predate tretjim osebam, ji priložite tudi navodila za uporabo.

OPIS

1. Ukazna plošča
2. Gumb za paro
3. Vodni rezervoar
4. Pokrov vodnega rezervoarja
5. Napajalni kabel
6. Cevka za brizganje pare ali vroče vode
7. Pladenj za skodelice
8. Zbirna posodica za kapljice
9. Nastavek za pripravo kapučina
10. Šoba
11. Brizgalna šoba grelca
12. Ročica za stiskanje mlete kave
13. Merica za mleto kavo
14. Ročka
15. Filter za kavno kremo 2 ()
16. Filter za kavno kremo 1 ()
17. Gumb za brizganje pare
18. Gumb za brizganje kave ali vroče vode
19. Gumb za vklop/izklop
20. Kontrolna lučka delovanja
21. Kontrolna lučka »OK«
22. Kontrolna lučka »OK« pare
23. Površina za segrevanje skodelic
24. Filter kreme kavnih tablet ESE ()

PRIPRAVLJALNI POSEGI

Kontrola prevoza

Po odstranitvi embalaže se prepričajte o integriteti naprave in prisotnosti vseh pripomočkov. Naprave ne uporabljajte ob prisotnosti vidnih

poškodb. Obrnite se na tehnično službo De'Longhi.

Namestitve naprave

Pri namestitvi naprave je potrebno upoštevati naslednja varnostna opozorila:

- Če pride do vstopa vode v napravo, se le-ta lahko poškoduje. Naprave ne postavljajte v bližino vodnih pip ali umivalnikov.
- Naprava se lahko poškoduje, če voda v notranjosti zamrzne. Naprave ne nameščajte v prostor, kjer lahko temperatura pade pod ledišče.
- Napajalni kabel postavite tako, da ga ne morejo poškodovati ostri robovi ali vroče površine (npr. električne plošče).

Priključitev naprave



Pozor! Prepričajte se, da napetost električnega omrežja ustreza napetosti, ki je označena na etiketi pod napravo.

- Napravo priključite izključno na strokovno nameščeno električno vtičnico z najmanj 10A in z ozemljitvijo.
- V primeru nekompatibilnosti med vtičnico in vtičem naprave, naj strokovnjak vtičnico zamenja z drugo ustrezne vrste.
- Uporabnik naj napajalnega kabla tega aparata nikoli ne zamenjuje na lastno pest, saj je za to potrebno posebno orodje. Pri poškodbah na napajalnem kablu ali za zamenjavo slednjega se obrnite izključno na pooblaščenega serviserja, da se izognete vsakršnemu tveganju.

Polnjenje vodnega rezervoarja

1. Odprite pokrov vodnega rezervoarja (sl. 1), nato rezervoar povlecite navzgor, da ga snamete (sl. 2).
2. Napolnite ga s svežo in čisto vodo, pri čemer pazite, da ne presežete oznake MAX (sl. 3). Rezervoar ponovno namestite na aparat, tako da ga rahlo potisnete v njegovo ležišče in na ta način odprete ventil, nameščen na dnu samega rezervoarja.
3. Preprosteje je, da vodnega rezervoarja ne snamete, temveč vodo, s pomočjo vrča, nalijete neposredno vanj.



Pozor: aparata nikoli ne vključite brez vode v vodnem rezervoarju; ko nivo vode sega le nekaj centimetrov od dna rezervoarja, vodo dolijte.



Opomba: voda v predelu pod vodnim rezervoarjem je povsem običajen pojav, zato ta predel redno brišite s čisto gobico.

AVTOMATSKI IZKLOP

Da bi prihranili energijo, je za primere daljše neuporabe aparata le-ta opremljen s funkcijo avtomatskega izklopa (napajalna lučka se ugasne). Aparat vključite s pritiskom na gumb ON/OFF (sl. 4).

PRIPRAVA EKSPRESNE KAVE



Opomba: ob prvi uporabi

Ob prvi uporabi izperite notranje cevke aparata, pri čemer naj aparat deluje tako, kot pri pripravi kave, dokler ne izpraznite vsaj dveh rezervoarjev vode; nato lahko pričnete s pripravo kave.

Predogrevanje kavne enote

Za pripravo primerno vroče ekspresne kave, vam svetujemo, da aparat predogrejete, kar storite na naslednji način:

1. Aparat vključite s pritiskom na gumb ON/OFF (prižge se odgovarjajoča kontrolna lučka) (sl. 4) in ročko pritrdite na sam aparat, ne da bi jo napolnili z mleto kavo (sl. 5).
2. Pod ročko postavite skodelico, ki naj bo tista, v katero boste pripravili kavo, tako da jo na ta način predhodno segrejete.
3. Počakajte na vžig kontrolne lučke »OK« (sl. 6) in takoj zatem pritisnite na gumb za brizganje kave (sl. 7). Skozi šobo priteče voda, ki jo pustite teči vse do izklopa kontrolne lučke »OK«, ko brizganje prekinite s ponovnim pritiskom na gumb za brizganje kave (sl. 7).
4. Izpraznite skodelico, počakajte na ponovni vžig kontrolne lučke »OK« in postopek ponovite.

(Manjši in neškodljivi brizg pare pri odklopu ročke je povsem običajen pojav).

PRIPRAVA EKSPRESNE KAVE Z MLETO KAVO

1. Po predogretju aparata sledi zgornjemu postopku, v ročko vstavite filter za mleto kavo. Za pripravo ene skodelice kave uporabite manjši filter, za pripravo dveh skodelic kave pa večjega.
2. Če želite pripraviti eno samo skodelico kave, napolnite filter z eno ravno merico mlete kave, kar znaša približno 7 g (sl. 9). Če pa želite pripraviti dve skodelici kave, napolnite filter z dvema, toda ne zvrhanima mericama mlete kave (približno 6+6 g). Filter polnite postopoma, z manjšimi količinami mlete kave, da slednje ne bi raztresli.



Pozor: za zagotovitev pravilnega delovanja, se pred polnjenjem filtra z mleto kavo vselej prepričajte, da v njem ni ostankov kavnega prahu iz predhodne priprave kave.

3. Mleto kavo enakomerno porazdelite in jo rahlo potlačite z ročico za stiskanje kave (sl. 10). Tlačenje mlete kave je za pripravo okusne kave zelo pomembno. Če mleto kavo premočno potlačite, kava iz aparata izhaja prepočasi in kavna krema je temne barve. Če mleto kavo premalo potlačite, kava iz aparata izhaja prehitro, kavne kreme pa je malo in je svetle barve.
4. Z roba ročka obrišite odvečno kavo in ročko pritrdite na aparat: ročaj močno potisnite v desno (sl. 5), da preprečite puščanje vode.
5. Pod dulca kavne ročke postavite eno ali dve skodelici (sl. 11). Svetujemo vam, da skodelice pred pripravo kave segrejete, kar storite tako, da jih splaknete pod vročo vodo ali jih pustite vsaj 15-20 minut segrevati na ogrevani odlagalni površini na vrhu aparata.
6. Preverite, ali kontrolna lučka "OK" (sl. 6) sveti (če je ugasnjena, počakajte na njen vklop) in pritisnite na gumb za pripravo kave (sl. 7). Po izteku zelene količine kave, s pritiskom na isti gumb prekinite brizganje kave (sl. 7). (Svetujemo vam, naj brizganje kave ne traja dlje kot 45 sekund).
7. Če želite sneti ročko, ročaj potisnite od desne proti levi.



Nevarnost opeklin! V izogib brizgom vroče tekočine, med pripravo kave ročke nikoli ne snemajte.

8. Za odstranitev odpadne kave, večkrat udarite po površini, da odpadna kava pade iz nje (sl. 13).
9. Za izklop kavnega aparata, pritisnite na gumb vklop/izklop (sl. 4).

PRIPRAVA EKSPRESNE KAVE S KAVNIMI TABLETAMI

1. Aparat predogrejte sledeč postopku iz poglavja "PREDOGREVANJE KAVNE ENOTE", pri čemer pustite ročko pritrjeno na aparat. Tako bo pripravljena kava bolj vroča.



Opomba: uporabljajte E.S.E. tablete: tovrstne tablete so označene s sledečim znakom na embalaži. E.S.E. standard je sistem, ki se ga poslužujejo največji proizvajalci kavnih tablet in ki omogoča pripravo ekspresne kave na preprost in čist način.



2. Filter za kavne tablete (●) vstavite v ročko (slika 8).
3. Vstavite kavno tableto in jo kar se da dobo centrirajte nad filtrom (sl. 14). Za pravilno namestitvev tablet v filtru, sledite navodilom na embalaži kavnih tablet.
4. Ročko pritrдите na aparat, pri čemer jo vedno do dna zategnite (sl. 5).
5. Ravnajte tako, kakor je opisano v točkah 5, 6 in 7 iz prejšnjega poglavja.

PRIPRAVA KAPUČINA

1. Pripravite ekspresno kavo sledeč postopku iz prejšnjih poglavij, pri čemer uporabite dovolj veliki skodelici.
2. Pritisnite na gumb za brizganje pare (☞) (sl. 15).
3. Medtem v primerno posodo nalijte približno 100 ml mleka za vsako skodelico kapučina, ki ga želite pripraviti. Mleko naj bo hladno, iz hladilnika (ne vroče!). Pri izbiri posode upoštevajte, da volumen mleka 2 do 3-krat naraste.



Opomba: svetujemo vam uporabo delno posnetega mleka iz hladilnika.

4. Posodo z mlekom postavite pod nastavek za pripravo kapučina.
5. Počakajte, da se kontrolna lučka gumba za brizganje pare prižge (sl. 16). Vžig te kontrolne lučke pomeni, da je kotel dosegel idealno temperaturo za pripravo pare.
6. Za nekaj sekund odprite parni ventil, da skozenj izločite morebitno vodo iz tokokroga. Ponovno zaprite ventil.
7. Nastavek za pripravo kapučina potopite v mleko do globine nekaj milimetrov (sl. 17), pri čemer pazite, da mleko ne sega čez oznako na samem nastavku (označeno s puščico na sl. 17). Gumb obrnite v nasprotni smeri urinega kazalca za vsaj polovico obrata, kakor prikazuje sl. 18. Iz nastavka za pripravo kapučina prične izhajati para, ki mleko speni in poveča njegov volumen. Za bolj kremasto peno, potopite nastavek v mleko in posodo počasi pomikajte navzgor in navzdol.
8. Ko se volumen mleka podvoji, potopite nastavek za pripravo kapučina globlje in nadaljujte s segrevanjem mleka. Ko dosežete želeno temperaturo (idealna vrednost je 60°C) in gostoto kreme, gumb za pripravo pare obrnite v smer urinega kazalca, da prekinite brizganje pare (☞) in ponovno pritisnite nanj. Za izklop aparata, pritisnite na gumb vklop/izklop (sl. 4) (kontrolna lučka delovanja se ugasne).



Opomba: Svetujemo vam, da funkcije brizganja pare ne uporabljate dlje kot 60 sekund in da mleka ne penite več kot trikrat zaporedno.

9. Spenjeno mleko nalijte v skodelice s predhodno pripravljeno ekspresno kavo. Kapučin je pripravljen. Sladkajte ga po želji in po vrhu potresite kanček kakava v prahu.



Opomba:

- pri pripravi več kapučinov, je potrebno pripraviti najprej vso kavo in šele nato speniti mleko za vse kapučine;
- pred ponovno pripravo kave po penjenju mleka, je potrebno grelec ohladiti, sicer se kava prismođi. Za ohladitev grelca, postavite pod dulce ročke posodo (sl. 11), pritisnite na gumb za brizganje pare in brizgajte vodo, dokler lučka funkcije brizganja pare ne ugasne. Sedaj lahko pričnete s ponovno pripravo kave.



Pozor: Zaradi higijene vam svetujemo, da nastavek za pripravo kapučina po vsaki uporabi operete.

Ravnajte na naslednji način:

1. S pritiskom na gumb za brizganje pare (sl. 18) pustite, da skozi nastavek nekaj sekund uhaja para (koraki 2, 5 in 6 iz prejšnjega odstavka). S tem postopkom se skozi nastavek za pripravo kapučina izbrizga morebitno mleko, ostalo v njegovi notranjosti. S pritiskom na gumb vklop/izklop ugasnite aparat.
2. Z eno roko primite cevko nastavka za pripravo kapučina, z drugo pa obračajte nastavek v smeri urinega kazalca in ga povlecite navzdol, da ga snamete (sl. 19).
3. S cevke snemite šobo za brizganje pare, tako da jo povlečete navzdol (sl. 20).
4. Nastavek za pripravo kapučina in šobo za brizganje pare skrbno operite pod mlačno vodo.
5. Prepričajte se, da dve luknji, ki sta na sl. 21 označeni s puščicama, nista zamašeni. Po potrebi ju očistite s pomočjo bučike.
6. Ponovno namestite šobo za brizganje pare, tako da jo s silo pritisnete na cevko.
7. Ponovno namestite nastavek za pripravo kapučina, kar storite tako, da ga potisnete navzgor na šobo in ga obračate v nasprotni smeri urinega kazalca.

BRIZGANJE VROČE VODE

1. Pritisnite na gumb vklop/izklop, da vključite aparat (sl. 4). Počakajte, dokler se ne prižge kontrolna lučka »OK« (sl. 6).
2. Pod nastavek za pripravo kapučina postavite posodo.
3. Pritisnite na gumb za pripravo kave (sl. 7) in istočasno obrnite gumb za brizganje pare v nasprotni smeri urinega kazalca (sl. 18): iz nastavka za pripravo kapučina prične brizgati vroča voda.
4. Za prekinitev brizganja vroče vode, obrnite gumb za brizganje pare v smeri urinega kazalca in ponovno pritisnite na gumb za pripravo kave (sl. 7). Svetujemo vam, da funkcije brizganja vroče vode ne uporabljate dlje kot 60 sekund.

ČIŠČENJE



Nevarnost! Pred vsakršnim čiščenjem zunanjih delov aparata, slednjega izklopite, vtič izvlecite iz vtičnice in pustite, da se aparat ohladi.

Čiščenje in vzdrževanje filtra

Po pripravi približno 200 skodelic kave in vedno, ko kava ne brizga več iz ročke. temveč iz slednje izhaja le še po kapljicah, ročko in filtre za mletje kavo očistite na naslednji način:

- Filter snemite z ročke.
- Izvijte pokrovček filtra (sl. 22), tako da ga obračate v smeri puščice na samem pokrovčku.
- Snemite mehanizem za penjenje, tako da ga skozi zamašek potisnete navzven.
- Snemite tesnilo.
- Vse dele izperite in kovinski filter zdrgnite s krtačko ter ga skrbno izperite z vodo (sl. 23). Prepričajte se, da luknjice na kovinskem filtru niso zamašene, v nasprotnem primeru pa jih očistite z buciko (glejte sl. 24).
- Filter in tesnilo ponovno namestite na plastični obroček, kakor prikazuje sl. 25. Pazite, da zatič plastičnega obročka pravilno vstavite v odprtino na tesnilu, označeno s puščico na sl. 25.
- Tako sestavljeno celoto ponovno vstavite v kovinsko ohišje filtra (sl. 26), pri čemer pazite, da se zatič vstavi v odprtino na sami ročki (glejte puščico na sl. 26).
- Nazadnje privijte pokrovček.

Če zgoraj opisanega čiščenja ne izvajate redno, garancija preneha veljati.

Čiščenje šobe na grelcu

Po pripravi približno 300 skodelic kave, je potrebno očistiti šobo grelca vode za ekspresno kavo, kar storite na naslednji način:

- Prepričajte se, da kavni aparat ni vroč in preverite, ali je vtič iztaknjen iz vtičnice;
- Z izvijačem izvijte vijak, ki šobo pritrjuje na grelec (sl. 27);
- Snemite šobo;
- Grelec očistite z vlažno krpo (sl. 27);
- Šobo skrbno oèistite z vroèo vodo in jo zdrgnite s šèetko. Prepričajte se, da luknjice niso zamašene, v nasprotnem primeru pa jih očistite z buciko (sl. 24).
- Šobo izperite pod tekoèo vodo, pri èemer jo še vedno krtaèite.
- Šobo ponovno namestite, pri èemer pazite, da jo pravilno pritrдите na tesnilo.

Če zgoraj opisanega čiščenja ne izvajate redno, garancija preneha veljati.

Čiščenje drugih delov aparata

1. Za čiščenje aparata ne uporabljajte topil ali abrazivnih detergentov. Zadošča uporaba mehke, vlažne krpe.
2. Ročko, filtre, posodo za zbiranje vode in vodni rezervoar redno čistite. Za praznjenje posode za zbiranje vode, odstranite rešetko za odlaganje skodelic, odlijte vodo in posodo očistite s krpo, nato pa površino za odlaganje skodelic s posodo za zbiranje vode ponovno sestavite. Vodni rezervoar očistite z mehko metlico, s pomočjo katere lažje dosežete dno rezervoarja.



Nevarnost! Pri čiščenju aparata ne potaplajte v vodo, saj je aparat električen.

ODSTRANJEVANJE KOTLOVCA

Svetujemo vam, da približno vsakih 200 pripravljenih skodelic kave poskrbite za odstranjevanje vodnega kamna na aparatu. V ta namen vam priporočamo uporabo sredstva za odstranjevanje vodnega kamna znamke De'Longhi, ki je naprodaj v trgovinah.

Sledite spodnjemu postopku:

1. Rezervoar napolnite s sredstvom za odstranjevanje vodnega kamna, razredčenim z vodo po navodilih na embalaži.
2. Pritisnite na gumb za vklop/izklop in počakajte, dokler se ne prižge kontrolna lučka "OK".
3. Prepričajte se, da ročka ni pritrjena in pod šobo aparata postavite posodo.
4. Pritisnite na stikalo za pripravo kave in skozi šobo izpuscite približno 1/4 raztopine iz rezervoarja. Vsake toliko časa obrnite gumb za brizganje pare in pustite izteči nekaj raztopine, nato ponovno pritisnite na gumb, da brizganje prekinete in pustite raztopino delovati približno 5 minut.
5. Korak 4 ponovite še 3-krat, dokler ni rezervoar popolnoma prazen.
6. Dobro izperite rezervoar, da iz njega odstranite ostanke raztopine in vodnega kamna, ter ga napolnite s čisto vodo (brez sredstva za odstranjevanje vodnega kamna).
7. Pritisnite na gumb za pripravo kave (sl. 6) in pustite, da iz rezervoarja izteče vsa tekočina.
8. Še enkrat ponovite koraka 6 in 7.

Garancija ne krije popravil na aparatu, ki bi bila potrebna zaradi težav z vodnim kamnom, v primeru nerednega izvajanja postopka odstranjevanja vodnega kamna.

ODLAGANJE NAPRAVE



Skladno z Evropsko direktivo 2002/96/ES aparat ne smete odstraniti skupaj z gospodinjstvi odpadki, ampak ga morate izročiti pooblaščenemu centru za ločeno zbiranje odpadkov.

TEHNIČNI PODATKI

Napetost:	220-240V~50/60Hz
Absorbirana moč:	1100W
Tlak:	15 bar
Kapaciteta vodnega rezervoarja:	1,4 litrov
Dimenzije DxVxG:	255x315x280 (395) mm
Teža:	3,9 kg



Naprava je v skladu z naslednjimi direktivami ES:

- "Direktiva o nizki napetosti" 2006/95/ES in sledeči popravki.
- Direktiva EMC 2004/108/CE in sledeči popravki.
- Materiali in predmeti, namenjeni stiku z živili, so skladni z določbami Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta 1935/2004.
- Uredba Komisije (ES) št. 1275/2008 glede zahtev za okoljsko primerno zasnovano za porabo energije pri električni in elektronski gospodinjstvi ter pisarniški opremi v stanju pripravljenosti in izključenosti

TEŽAVA	MOREBITNI VZROKI	ODPRAVA
Ekspresna kava ne izhaja več	• Pomanjkanje vode v rezervoarju	• Napolnite vodni rezervoar
	• Luknjice za brizganje kave so zamašene	• Očistite odprtine šob na ročki
	• Šoba na grelcu je zamašena	• Pri čiščenju sledite postopku iz poglavja »Čiščenje šob na grelcu«
Ekspresna kava kaplja skozi robove ročke, namesto skozi šobe	• Ročka je slabo vstavljena	• Ročko pravilno pritrdite in jo do konca zategnite
	• Tesnilo grelca ni več prožno	• Aparat odnesite k serviserju, ki naj zamenja tesnilo grelca
	• Odprtini na ročki sta zamašeni	• Očistite odprtine šob.
Ekspresna kava je hladna	• Kontrolna lučka "OK" ob pritisku na gumb za pripravo ni prižgana	• Počakajte, dokler se ne prižge kontrolna lučka "OK"
	• Postopek predogrevanja ni bil izveden	• Izvedite postopek predogrevanja, kakor opisuje poglavje
	• Skodelice niso bile predogrete	• Skodelice predhodno segrejte z vročo vodo ali jih vsaj 20 minut pustite na površini za segrevanje skodelic na pokrovu aparata
Črpalka je preglasna	• Vodni rezervoar je prazen	• Napolnite vodni rezervoar
	• Rezervoar je slabo vstavljen in ventil na dnu slednjega ni odprt	• Rahlo pritisnite na rezervoar, da odprete ventil, ki se nahaja na njegovem dnu
Kavna krema je svetle barve (hitro teče skozi šobo)	• Mleta kava je slabo potlačena	• Mleto kavo močneje potlačite (sl. 10).
	• Količina mlete kave ni zadostna	• Povečajte količino mlete kave.
	• Kava je pregrobo mleta	• Uporabljajte samo mleto kavo za aparate za ekspresno kavo.
	• Vrsta mlete kave ni pravilna	• Zamenjajte vrsto mlete kave.
Kavna krema je temne barve (kava počasi teče skozi šobo)	• Mleta kava je preveč potlačena	• Mleto kavo manj močno potlačite (sl. 6).
	• Količina mlete kave je prekomerna	• Zmanjšajte količino mlete kave.
	• Šoba na grelcu je zamašena	• Izvedite postopek čiščenja, kakor je navedeno v poglavju "Čiščenje šobe na grelcu".
	• Filter je zamašen	• Izvedite postopek čiščenja, kakor je navedeno v poglavju "Čiščenje filtra".
	• Kava je predrobno mleta	• Uporabljajte samo mleto kavo za aparate za ekspresno kavo.
	• Kava je predrobno mleta ali vlažna	• Uporabljajte samo mleto kavo za aparate za ekspresno kavo, ki naj ne vsebuje previsoke stopnje vlage.
	• Vrsta mlete kave ni pravilna	• Zamenjajte vrsto mlete kave.
Pri pripravi kapučina se mleko ne speni	• Mleko ni dovolj hladno	• Vedno uporabljajte hladno mleko, iz hladilnika.
	• Nastavek za pripravo kapučina je umazan	• Skrbno očistite luknjice na nastavku za pripravo kapučina, še posebno tiste, ki so prikazane na sliki 21.