

Simboli, uporabljeni v tem uporabniškem priročniku

Pomembna opozorila spremljajo spodaj opisani simboli. Ta opozorila je treba obvezno upoštevati.



Nevarnost!

Neupoštevanje tega opozorila ima lahko za posledico poškodbe zaradi električnega udara z nevarnostjo smrtnega izida.



Pozor!

Neupoštevanje tega opozorila ima lahko za posledico telesne poškodbe ali poškodbo aparata.



Nevarnost opeklin!

Neupoštevanje tega opozorila ima lahko za posledico opekline.



Opomba:

Ta simbol opozarja na informacije in nasvete, ki so za uporabnika pomembni.

Črke v oklepajih

Črke v oklepajih ustrezajo legendi iz poglavja »Opis aparata« (str. 3).

Temeljna varnostna opozorila



Nevarnost!

Aparat deluje na električni tok, zato možnosti električnega udara ni mogoče izključiti.

Zaradi tega upoštevajte naslednja varnostna opozorila:

- Ne dotikajte se aparata z mokrimi rokami ali nogami.
- Ne dotikajte se vtiča z mokrimi rokami.
- Prepričajte se, da je uporabljena vtičnica vedno prosto dostopna, saj le tako lahko vtič po potrebi izvlečete iz nje.
- Nikoli ne vlecite za omrežni kabel, da bi vtič izvlekli iz vtičnice, saj se kabel lahko poškoduje.
- Za popolni izklop aparata iz napajalnega omrežja iztaknite vtič iz vtičnice.
- V primeru okvar, aparata ne poskušajte popraviti na lastno pest. Aparat izklopite, vtič izvlecite iz vtičnice in se obrnite na serviserja.
- V primeru poškodb vtiča ali napajalnega kabla naj okvarjene dele zamenja pooblaščen serviser De'Longhi, da se prepreči vsakršno tveganje.
- Aparata pri čiščenju nikoli ne potaplajte v vodo, saj gre za električni aparat.
- Pred vsakršnim čiščenjem zunanjih površin aparat izklopite, vtič iztaknite iz vtičnice in pustite, da se aparat ohladi.



Pozor:

Embalazo (plastične vrečke, ekspandirani polistiren) hranite izven dosega otrok.



Pozor:

Aparata naj ne uporabljajo osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi zmožnostmi oziroma s premalo izkušnjami ali znanja, razen če jih pri tem nadzoruje ali usmerja oseba, zadolžena za njihovo varnost. Otroci naj bodo ves čas pod nadzorom, da se z aparatom ne bi igrali.



Nevarnost opeklin!

Ta aparat proizvaja vročo vodo, zato lahko med delovanjem tvori vodno paro.

Pazite, da se z vročo vodo ali paro ne bi opekli.

Med delovanjem aparata se ne dotikajte površine za segrevanje skodelic, saj je vroča.

Namembna uporaba

Ta aparat je izdelan za pripravo kave in za segrevanje napitkov. Ta aparat je namenjen izključno domači uporabi. Ni pa namenjen uporabi v:

- čajnih kuhinjah za zaposlene v trgovinah, uradih in na drugih področjih dela,
- turističnih kmetijah,
- hotelih, motelih in drugih namestitvenih objektih,
- sobah, namenjenih oddajanju.

Vsakršna drugačna uporaba šteje za neprimerno in torej nevarno. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi bila posledica neprimerne uporabe aparata.

Navodila za uporabo

Pred uporabo aparata pozorno preberite ta navodila. Neupoštevanje teh navodil ima lahko za posledico poškodbe oseb ali aparata. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi bila posledica neupoštevanja teh uporabniških navodil.



Opomba:

Ta navodila skrbno shranite. V primeru prodaje aparata, novemu lastniku izročite tudi ta uporabniška navodila.

Odlaganje



V skladu z Evropsko direktivo 2002/96/ES se aparata ne sme odlagati med gospodinjske odpadke, temveč ga je treba odnesti v pristojni zbirni center za ločeno zbiranje odpadkov.

Uvod


Zahvaljujemo se vam za izbiro našega kavnega aparata in vam želimo veliko prijetnih trenutkov z vašo novo pridobitvijo. Vzemite si nekaj minut časa in preberite ta uporabniška navodila, tako se boste izognili težavam in poškodbam aparata.

Opis

V teh navodilih bomo ves čas uporabljali naslednje besedišče.




Opis aparata

(oglejte si str. 3)

- A1. Gumb za paro
- A2. Tipka za vklop/izklop 
- A3. Signalna lučka delovanja aparata
- A4. Tipka za pripravo kave ali vroče vode
- A5. Signalna lučka dosežene temperature za pripravo kave ali vroče vode
- A6. Tipka za izbiro funkcije brizganja pare
- A7. Signalna lučka dosežene temperature za brizganje pare
- A8. Brizgalne šobe na vodnem grelcu
- A9. Odlagalna površina za skodelice
- A10. Pladenj za odcejanje
- A11. Nastavek za pripravo kapučina
- A12. Cev za brizganje pare ali vroče vode
- A13. Napajalni kabel
- A14. Ogrevana odlagalna površina za skodelice
- A15. Vodni rezervoar

Opis opreme

(oglejte si stran 3)

- B1. Filter za pripravo 1 skodelice kave ()
- B2. Filter za pripravo 2 skodelic kave ()
- B3. Filter za kavne tablete ()
- B4. Ročka
- B5. Merica/Ročica za stiskanje kave

Namestitev aparata

Pri namestitvi aparata je treba upoštevati naslednja varnostna opozorila:

- Pazite, da v notranjost aparata ne prodre voda, saj lahko aparat poškoduje. Aparata ne postavljajte v bližino vodnih pip ali korit.
- Če voda v aparatu zmrzne, lahko pride do poškodb. Aparata ne nameščajte v prostore, kjer temperatura lahko pade pod ledišče.
- Napajalni kabel namestite tako, da se ne more poškodovati na ostrih robovih ali ob stiku z vročimi površinami (npr. kuhalne plošče).

Priklop aparata



Prepričajte se, da omrežna napetost ustreza tisti, ki je navedena na tablici na dnu aparata.

- Aparat vključite samo v vtičnico, ki je nameščena po pre-

dpisih, z najnižjo tokovno obremenitvijo 10 A in učinkovito ozemljitvijo.

- Če vtičnica ni združljiva z vtičem aparata, naj jo usposobljeno osebo zamenja.
- Uporabnik naj napajalnega kabla tega aparata nikoli ne zamenjuje na lastno pest, saj je pri tem potrebna uporaba posebnega orodja. V primeru poškodbe napajalnega kabla ali za zamenjavo slednjega se obrnite izključno na pooblaščenega serviserja, da se izognete vsakršnemu tveganju.

Polnjenje vodnega rezervoarja

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



Pozor:

Aparata nikoli ne vključite brez vode v vodnem rezervoarju ali brez rezervoarja; ko nivo vode sega le nekaj centimetrov od dna rezervoarja, vodo dolijete.



Opomba:

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

Samodejni izklop

Zaradi varčevanja z energijo ima aparat funkcijo samodejnega izklopa (signalna lučka A3 se ugasne) v primeru daljše neuporabe. Za ponovni vklop aparata pritisnite tipko za vklop/izklop ON/OFF (slika 4).

Kako pripraviti ekspresno kavo

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 začnete s pripravo kave.

Predogrevanje kavne enote

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



1. Aparat vključite s pritiskom tipke za vklop oziroma izklop ON/OFF (prižge se odgovarjajoča signalna lučka) (slika 4)

in kavno ročko pritrдите na aparat, ne da bi jo napolnili z mleto kavo (slika 5).

- Pod ročko postavite skodelico, ki naj bo tista, v katero boste pripravili kavo, tako da jo predhodno segrejete.
- Počakajte na vžig signalne lučke OK (slika 6) in takoj zatem pritisnite tipko za brizganje kave (slika 7). Skozi šobo priteče voda, ki naj teče vse do izklopa signalne lučke OK, ko brizganje prekinite s ponovnim pritiskom tipke za brizganje kave (slika 7).
- Izpraznite skodelico, počakajte na ponovni vžig signalne lučke "OK" in ponovite postopek.

(Manjši in neškodljivi brizg pare ob snetju ročke je povsem običajen pojav).

Kako pripraviti ekspresno kavo z mleto kavo

- Po predogrevanju aparata sledeč postopku iz prejšnjega odstavka vstavite v ročko filter za mleto kavo. Uporabite filter  (B1), če želite pripraviti eno skodelico kave oziroma filter  (B2), če želite pripraviti dve skodelici kave.
- Če želite pripraviti eno samo skodelico kave, napolnite filter z eno ravno merico mlete kave, kar znaša približno 7 g (slika 9). Če pa želite pripraviti dve skodelici kave, napolnite filter z dvema 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 od predhodne priprave kave.

- Mleto kavo enakomerno porazdelite in jo rahlo potlačite (slika 10).
Tlačenje mlete kave je za pripravo okusne kave zelo pomembno. Če mleto kavo premočno potlačite, kava iz aparata izhaja prepočasi in krema je temne barve. Če mleto kavo premalo potlačite, kava iz aparata izhaja prehitro in kavne kreme je malo in je svetle barve.
- Z roba ročke obrišite odvečno kavo in ročko privijte na aparat: ročaj močno potisnite v desno (slika 5), da preprečite puščanje vode.
- Pod dulca kavne ročke postavite eno ali dve skodelici (slika 11). Svetujemo vam, da skodelico oziroma skodelici, pred pripravo kave segrejete, kar storite tako, da ju splaknete pod vročo vodo ali ju pustite najmanj 15-20 minut segrevati na ogrevani odlagalni površini (slika 12).
- Preverite, ali signalna lučka "OK" (slika 6) sveti (če je ugasnjena, počakajte na njen vklop) in pritisnite tipko za

pripravo kave (slika 7). Po izteku zelene količine kave, s pritiskom iste tipke prekinite brizganje kave (slika 7). (Svetujemo vam, naj brizganje kave ne traja več kot 45 sekund).

- Če želite sneti ročko, ročaj potisnite od desno proti levi.

Nevarnost opeklin!

Da se izognete brizgom vrele tekočine, ročke med pripravo kavo nikoli ne snemajte.

- Če želite odstraniti izrabljeno kavo iz ročke, s prsti zadržite filter in pri tem udarjajte ročko, obrnjeno narobe (slika 13).
- Za izklop kavnega aparata pritisnite tipko za vklop/izklop (slika 4).

Kako pripraviti ekspresno kavo s kavnimi tabletami


- Izvedite postopek predogrevanja aparata, ki je opisan v poglavju "Predogrevanje kavne enote", pri tem pa pustite ročko pritrjeno na aparatu. Tako bo pripravljena kava bolj vroča.

Opomba:

Uporabljajte tablete, ki so izdelane v skladu s standardom ESE: na to opozarja naslednji znak na embalaži.

ESE standard je sistem, ki se ga poslužujejo največji proizvajalci kavnih tablet in ki omogoča pripravo ekspresne kave na preprost in čist način.



- Filter za kavne tablete (B3 ) vstavite v ročko (slika 14).
- Vstavite kavno tableto in jo kar se da dobo centrirajte nad filtrom. Za pravilno namestitvev tablet v filtru sledite navodilom na embalaži kavnih tablet.
- Ročko pritrдите na aparat, pri čemer jo vedno do dna zategnite (slika 5).
- Ravnajte tako, kot je opisano v točkah 5, 6 in 7 iz prejšnjega odstavka.

Kako pripraviti kapučino

- Po postopku iz prejšnjih poglavij pripravite ekspresno kavo, pri čemer uporabite dovolj veliki skodelici.
- Pritisnite tipko za brizganje pare (slika 15).
- 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 signalna lučka OK tipke za brizganje pare prižge (slika 16). Vžig te signalne lučke pomeni, da je grelnik dosegel idealno temperaturo za tvorjenje pare.
6. Za nekaj sekund odprite parni ventil, da skozenj izločite morebitno vodo iz obtoka. Ponovno zaprite ventil.
7. Nastavek za pripravo kapučina potopite v mleko do globine nekaj milimetrov (slika 17), pri tem pa pazite, da mleko ne sega čez oznako na nastavku, ki je označena s puščico (slika 17).
Gumb obrnite v nasprotni smeri urinega kazalca za vsaj polovico obrata, kot je prikazano na sliki 18. Iz nastavka za pripravo kapučina začne izhajati para, ki mleko speni in poveča njegov volumen. Da bi bila pena bolj kremasta, 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 smeri urinega kazalca, da prekinete brizganje pare in znova pritisnete nanj. Za izklop aparata pritisnite tipko za vklop/izklop (slika 4) (signalna lučka v predelu upravljanja, ki označuje delovanje aparata, ugasne).
9. Spenjeno mleko nalijte v skodelici s predhodno pripravljeno ekspresno kavo. Kapučin je pripravljen. Sladkajte ga po želji in po vrhu potresite kanček kakava v prahu.

Opomba:

Če želite pripraviti več kapučinov, najprej pripravite vso kavo in šele nato spenite mleko za kapučino;

- pred ponovno pripravo kave po penjenju mleka je treba grelec ohladiti, sicer se kava prismoji.

Da bi grelec ohladili, postavite pod dulca ročke posodo (slika 11), pritisnite tipko za brizganje pare in brizgajte vodo, dokler signalna lučka funkcije brizganja pare ne ugasne: sedaj lahko nadaljujete s pripravo kave.

Svetujemo vam, da funkcije brizganja pare ne uporabljate več kot 60 sekund neprekinjeno in da mleka ne penite več kot trikrat zapored.

Pozor:

Iz higienskih razlogov vam svetujemo, da nastavek za pripravo kapučina po vsaki uporabi operete.

Ravnajte na naslednji način:

1. S pritiskom tipke za brizganje pare (slika 18) pustite, da skozi nastavek nekaj sekund uhaja para (točke 2, 5 in 6

iz prejšnjega odstavka). S tem postopkom se skozi nastavek za pripravo kapučina izbrizga morebitno mleko, ki je ostalo v njegovi notranjosti. S pritiskom tipke za vklop/izklop izključite aparat.

2. Z eno roko primate cev nastavka za pripravo kapučina, z drugo pa obračajte nastavek v smeri urinega kazalca in ga povlecite navzdol, da ga snamete (slika 19).
3. S cevi snemite šobo za brizganje pare, tako da jo povlečete navzdol (slika 19).
4. Nastavek za pripravo kapučina in šobo za brizganje pare temeljito operite z mlačno vodo (slika 20).
5. Prepričajte se, da luknja, ki je na sliki 21 označena s puščico, ni zamašena. Po potrebi jo očistite s pomočjo bucike.
6. Ponovno namestite šobo za brizganje pare, tako da jo s silo pritisnete na cevko.
7. Znova namestite nastavek za pripravo kapučina na aparat, kar storite tako, da ga potisnete navzgor na šobo in ga obračate v nasprotni smeri urinega kazalca.

Priprava vroče vode

1. Pritisnite tipko za vklop/izklop, da vključite aparat (slika 4). Počakajte na vžig signalne lučke OK (slika 6).
2. Pod nastavek za pripravo kapučina postavite posodo.
3. Pritisnite tipko za brizganje vode (slika 7) in sočasno obrnite gumb za brizganje pare v nasprotni smeri urinega kazalca (slika 18): iz nastavka za pripravo kapučina začne brizgati vroča voda.
4. Če želite prekiniti brizganje vroče vode, obrnite gumb za brizganje pare v smeri urinega kazalca in ponovno pritisnite tipko za pripravo kave (slika 7).
Svetujemo vam, da funkcije brizganja vroče vode ne uporabljate več kot 60 sekund zapored.

Čiščenje



Nevarnost!

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

Čiščenje pladnja za odcejanje



Pozor!

Pladenj za odcejanje je opremljen z indikatorjem s plovcem (rdeče barve) za zaznavanje ravni vode (slika 22). Preden se ta indikator dvigne nad raven pladnja za odcejanje, je treba pladenj izprazniti in ga očistiti, sicer se lahko voda razlije čez rob pladnja in poškoduje aparat, podporno površino ali bližnje območje.

1. Odstranite pladenj (slika 22).
2. Snemite rešetko za odlaganje skodelic, odlijte vodo in pladenj očistite s krpo, nato pa pladenj za odcejanje ponovno sestavite.
3. Zatem pladenj za odcejanje znova namestite na svoje mesto na aparatu.

Čiščenje kavnih filtrov

Redno čistite kavne filtre tako, da jih izperete pod tekočo vodo. Prepričajte se, da luknjice niso zamašene, v nasprotnem primeru pa jih očistite z buciko (slika 23).

Čiščenje šobe na grelcu

Po pripravi približno 300 skodelic kave je treba očistiti šobo na grelcu 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 odvijte vijak, ki šobo pritruje na grelec (slika 24).
- Snemite šobo.
- Grelec očistite z vlažno krpo (slika 25).
- Šobo temeljito operite pod vročo vodo in jo zdrgnite s ščetko. Prepričajte se, da luknjice niso zamašene, v nasprotnem primeru pa jih očistite z buciko.
- Šobo izperite pod tekočo vodo, med izpiranjem pa jo drgnite s ščetko.
- Šobo ponovno namestite, pri tem pa pazite, da jo pravilno namestite 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, pladenj za odcejanje in vodni rezervoar redno čistite.

Čiščenje vodnega rezervoarja

Vodni rezervoar (A15) občasno (približno enkrat mesečno) očistite z vlažno krpo in manjšo količino blagega detergenta.



Aparata med čiščenjem nikoli ne potopite v vodo, saj gre za električni aparat.

Odstranjevanje vodnega kamna

Svetujemo vam, da približno vsakih 200 pripravljenih skodelic kave poskrbite za odstranjevanje vodnega kamna na aparatu. V ta namen vam priporočamo uporabo sredstva za odstran-

jevanje vodnega kamna znamke De'Longhi, ki je naprodaj v trgovinah.



- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna vsebuje kislino, ki lahko dražijo kožo in oči. Zato je nujno potrebno upoštevati varnostna opozorila proizvajalca, ki so navedena na embalaži sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, ter navodila glede pravilnega ravnanja v primeru stika s kožo ali očmi.
- Priporoča se izključno uporaba sredstva za odstranjevanje vodnega kamna znamke De'Longhi. Uporaba neprimernih sredstev za odstranjevanje vodnega kamna, kot tudi neredno izvajanje tega postopka, lahko povzroči napake, ki jih garancija, ki jo za izdelek nudi proizvajalec, ne krije.

Sledite spodnjemu postopku:

1. Rezervoar napolnite s sredstvom za odstranjevanje vodnega kamna, razredčenim z vodo skladno z navodili na embalaži.
2. Pritisnite tipko za vklop/izklop in počakajte, dokler se ne prižge signalna lučka "OK".
3. Prepričajte se, da ročka ni pritrjena in pod šobo aparata postavite posodo.
4. Pritisnite 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 znova pritisnite isti gumb, da brizganje prekinete in pustite raztopino delovati približno 5 minut.
5. Postopek iz točke 4 ponovite še 3 krat, dokler rezervoarja v celoti ne izpraznite.
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 tipko za pripravo kave (slika 6) in pustite, da iz rezervoarja izteče vsa tekočina.
8. Še enkrat ponovite postopek iz točk 6 in 7.

Kolikor zgoraj opisanega postopka odstranjevanja vodnega kamna ne izvajate redno, popravil na aparatu, ki bi bila potrebna zaradi težav z vodnim kamnom, garancija ne krije.

Tehnični podatki

Omrežna napetost: 220-240 V~50/60 Hz
Priključna moč: 1100 W
Tlak: 15 bar
Prostornina vodnega rezervoarja: 1,4 litrov
Velikosti DxVxG 255x305x300 (382) mm
Teža 4,15 kg



Aparat je skladen z naslednjimi direktivami ES:

- Direktiva o nizki napetosti št. 2006/95/ES in sledeče spremembe;
- Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2004/108/ES in sledeče spremembe;
- Uredba Komisije (ES) št. 1275/2008 glede zahtev za okoljsko primerno zasnovano za porabo energije pri električni in elektronski gospodinski ter pisarniški opremi v stanju pripravljenosti in izključenosti

- Materiali in predmeti, namenjeni stiku z živili, so skladni z določbami Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 1935/2004.



Noben sestavni del kavnega aparata ni pralen v pomivalnem stroju.

Če aparat ne deluje...

Napaka	Morebitni vzroki	Rešitev
Ekspresna kava ne izhaja več.	V rezervoarju manjka voda.	Napolnite vodni rezervoar.
	Odprtini za brizganje kave sta zamašeni.	Očistite odprtini dulcev na ročki.
	Šoba na grelcu je zamašena.	Pri čiščenju sledite postopku iz poglavja »Čiščenje šob na grelcu«.
	Vodni tokokrog je zamašen z vodnim kamnom.	Izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna, kot je opisano v odstavku »Odstranjevanje vodnega kamna«.
Ekspresna kava kaplja čez robove ročke, namesto skozi šobe.	Ročka je slabo vstavljena.	Ročko pravilno pritrdite in jo do konca zategnite.
	Tesnilo grelnika ni več prožno.	Aparat odnesite k pooblaščenemu serviserju, ki naj zamenja tesnilo grelnika.
	Odprtini na ročki sta zamašeni.	Očistite odprtini dulcev na ročki.
Ekspresna kava je hladna.	Signalna lučka "OK ekspresna kava" se ob pritisku tipke za pripravo kave ne prižge.	Počakajte, dokler se ne prižge signalna lučka "OK".
	Postopek predogrevanja ni bil izveden.	Skodelice segrejte tako, da jih splaknete z vročo vodo.
	Skodelice niso bile predhodno segrete.	Skodelice segrejte tako, da jih splaknete z vročo vodo.
	Vodni tokokrog je zamašen z vodnim kamnom.	Izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna, kot je opisano v odstavku »Odstranjevanje vodnega kamna«.
Črpalka je preglasna.	Vodni rezervoar je prazen.	Napolnite rezervoar.
	Rezervoar je slabo vstavljen in ventil na dnu rezervoarja ni odprt.	Rahlo pritisnite na rezervoar, da odprete ventil, ki se nahaja na njegovem dnu.
	V priključku rezervoarja so zračni mehurčki.	Sledite navodilom iz odstavka »Priprava vroče vode«.

Kavna krema je svetle barve (hitro teče skozi šobo).	Mleta kava je slabo potlačena.	Bolje potlačite mleto kavo (slika 10).
	Količina mlete kave ne zadošča.	Povečajte količino mlete kave.
	Kava je pregrobo mleta.	Uporabljajte samo mleto kavo, namenjeno aparatom za pripravo ekspresne kave.
	Vrsta mlete kave ni prava.	Zamenjajte vrsto mlete kave.
Kavna krema je temne barve (kava počasi teče skozi šobo).	Mleta kava je premočno potlačena.	Manj potlačite kavo (slika 6).
	Količina mlete kave je prekomerna.	Zmanjšajte količino mlete kave.
	Šoba na grelcu za pripravo ekspresne kave je zamašena.	Pri čiščenju sledite postopku iz poglavja »Čiščenje šob na grelcu za pripravo ekspresne kave«.
	Filter je zamašen.	Opravite postopek čiščenja, kot je opisano v odstavku "Čiščenje filtra".
	Kava je predrobno mleta.	Uporabljajte samo mleto kavo, namenjeno aparatom za pripravo ekspresne kave.
	Kava je predrobno mleta ali vlažna.	Uporabljajte samo mleto kavo, namenjeno aparatom za pripravo ekspresne kave, ki naj ne bo preveč vlažna.
	Vrsta mlete kave ni prava.	Uporabite drugo vrsto mlete kave.
Vodni tokokrog je zamašen z vodnim kamnom.	Izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna, kot je opisano v odstavku »Odstranjevanje vodnega kamna«.	
Pri pripravi kapučina se mleko ne speni.	Mleko ni dovolj hladno.	Vedno uporabljajte mleko iz hladilnika.
	Nastavek za pripravo kapučina je umazan.	Temeljito očistite luknjice na nastavku za pripravo kapučina, zlasti tiste, ki so prikazane na sliki 21.
	Vodni tokokrog je zamašen z vodnim kamnom.	Izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna, kot je opisano v odstavku »Odstranjevanje vodnega kamna«.
Aparat se izključi.	Prišlo do je samodejnega izklopa.	Pritisnite tipko ON/OFF za ponovni vklop aparata.