

OSNOVNA VARNOSTNA OPOZORILA

- Aparata naj ne uporabljajo osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi oziroma s premalo izkušnjami ali znanja, razen če jih pri tem nadzoruje ali usmerja oseba, odgovorna za njihovo varnost.
- Otroci naj bodo ves čas pod nadzorom, da se z aparatom ne bi igrali.
- Čiščenje in vzdrževanje, ki ga izvaja uporabnik, ne smejo izvajati otroci brez nadzora.
- Aparata pri čiščenju nikoli ne potaplajte v vodo.
- Aparat je namenjen samo za uporabo v gospodinjstvu. Ni predvidena uporaba v: prostorih za kuhanje hrane za osebje trgovin, pisarn in drugih delovnih mest, v kmečkem turizmu, hotelih, motelih in drugih sprejemnih strukturah, v sobah v najem.
- V primeru poškodb na vtiču ali napajalnem kablu, naj okvarjene dele zamenja pooblašeni serviser, da se prepreči vsakršno tveganje.

SMO ZA EVROPSKO TRŽIŠČE:

- Aparat lahko uporabljajo otroci, ki niso mlajši od 8 let, če so pod nadzorom ali po tem, ko so dobili navodila o varni uporabi aparata in so razumeli nevarnosti povezane z njegovo uporabo. Čiščenje in vzdrževanje uporabnika ne smejo izvajati otroci, razen v primeru, da imajo več kot 8 let in so neprestano pod nadzorom. Aparat in napajalni kabel naj bo daleč od dosega otrok mlajših od 8 let.
- Ta aparat lahko uporabljajo osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali psihičnimi zmoglostmi ali z manjšimi izkušnjami in znanjem, če so pod nadzorom in po tem, ko so bile primerno poučene o varni uporabi aparata in so razumele povezano tveganje.
- Otroci se ne smejo igrati z aparatom.
- Aparat vedno izklopite iz električnega omrežja, če ni pod nadzorom ali preden ga montirate, demontirate ali čistite.



Površine, ki so označene s tem simbolom se med uporabo segrejejo (simbol je prisoten samo na nekaterih modelih).

VARNOSTNA OPOZORILA



Nevarnost! Njihovo neupoštevanje ima lahko za posledico poškodbe zaradi električnega udara z možnostjo smrtnega izida.

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

Upoštevajte sledeča varnostna opozorila :

- Aparata se ne dotikajte z mokrimi rokami ali nogami.
- Vtiča se ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Prepričajte se, da je uporabljena vtičnica vedno prosto dostopna, saj lahko vtič le tako po potrebi izvlečete iz nje.
- Če želite izvleči vtič iz vtičnice, jo neposredno primite. Ne vlecite za kabel, ker se lahko poškoduje.
- Za popoln izklop aparata iz napajalnega omrežja je treba vtič izvleči iz vtičnice.
- V primeru okvar, aparata ne poskušajte popraviti na lastno pest.
Aparat izklopite, vtič izvlecite iz vtičnice in se obrnite na serviserja.
- Pred katerim koli postopkom čiščenja ugasnite aparat, izvlecite vtič iz vtičnice in pustite, da se aparat ohladi.



Pozor: Neupoštevanje teh opozoril ima lahko za posledico poškodbe oseb ali aparata.

Embalažni material (plastične vrečke, polistiro) shranite izven dosega otrok.



Nevarnost opeklin! Neupoštevanje teh opozoril ima lahko za posledico opeklino.

Ta aparat proizvaja vročo vodo, zato lahko med delovanjem nastaja vodna para.

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

Uporaba primerna njegovemu namenu

Aparat je namenjen pripravi kave in segrevanju napitkov.

Vsaka drugačna uporaba se smatra kot neprimerna in nevarna. 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 škodo na aparatu.

Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi bila posledica neupoštevanja teh uporabniških navodil.



Pazite:

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

Pregled aparata

Po odstranitvi embalaže se prepričajte, da aparat ni poškodovan in preverite, če je prisotna vsa oprema. Če na aparatu opazite poškodbe, ga ne uporabljajte. Obrnite se na pooblaščenega serviserja De'Longhi.

OPIS




Opis aparata

(str. 3 - A)

- A1. Upravna plošča
- A2. Ročka za paro
- A3. Rezervoar za vodo
- A4. Pokrov vodnega rezervoarja
- A5. Napajalni kabel
- A6. Cevka za paro ali toplo vodo
- A7. Pladenj za odcejanje
- A8. Posoda za zbiranje
- A9. Naprava za kapučin
- A10. Šoba
- A11. Sito kotla
- A12. Potiskalč
- A13. Tipka za izbor funkcije pare
- A14. Tipka za pripravo kave ali tople vode
- A15. Tipka ON/OFF
- A16. Kontrolna lučka ON/OFF
- A17. Kontrolna lučka OK
- A18. Kontrolna lučka OK para
- A19. Naslonska površina za segrevanje skodelic

Opis dodatne opreme

(str. 3 - B)

- B1. Filter kreme kavnih tablet ESE ()
- B2. Manjši filter za 1 dozo ()
- B3. Večji filter za 2 dozi ()
- B4. Kavna ročka
- B5. Merica za mletto kavo

NAMEŠČANJE APARATA



Pozor!

Ko nameščate aparat bodite pazljivi na sledeča varnostna opozorila:

- Morebitno prodiranje vode v aparat lahko poškoduje. Aparata ne postavljajte v bližino vodne pipe ali umivalnika.
- Aparat se lahko poškoduje če voda v njegovi notranjosti zmrzne. Aparata ne nameščajte v okolje, kjer se temperatura lahko spusti pod točko zmrzovanja.

- Napajalni kabel namestite tako, da ga ne poškodujejo ostri robovi ali stik s toplimi površinami (npr. električne plošče).
- Aparat oddaja toploto v okolico. Po tem, ko ste aparat postavili na delovno površino preverite, ali ostaja dovolj prostora, vsaj 3 cm, med površinami aparata in stranskimi ter zadnjimi stenami ter najmanj 15 cm nad kavnim aparatom.

Priklop aparata



Preverite ali omrežna napetost ustreza tisti, ki je navedena na tablici na dnu aparata.

Aparat vključite samo v vtičnico z minimalno tokovno obremenitvijo 10 A in učinkovito ozemljitvijo, ki je nameščena po predpisih. Če vtičnica ni združljiva z vtičem aparata, naj jo usposobljeno osebo zamenja.

POLNJENJE VODNEGA REZERVOARJA

1. Odprite pokrov rezervoarja vode (sl. 1), izvlecite rezervoar tako, da ga potegneta navzgor (sl. 2).
2. Rezervoar napolnite s svežo in čisto vodo ter pazite, da ne prekoračite oznake MAX. (sl. 3). Rezervoar ponovno namestite in ga na lahko potisnite tako, da se odpre ventil na dnu samega rezervoarja.
3. Še lažje napolnite rezervoar ne da bi ga izvlekli tako, da vodo neposredno vlijete s pomočjo vrča.



Aparata nikoli ne prižgite, če je rezervoar prazen ali če rezervoar ni vstavljen.



Povsem normalno je, da se na dnu posode pod rezervoarjem nabira nekaj vode; občasno jo posušite s čisto gobo.

PRVA VKLJUČITEV APARATA

1. Aparat prižgite s pritiskom na tipko ON/OFF (sl. 4): prižgala se bo lučka napajanja I.
2. V kavno ročko vstavite filter za kavo, ki ga želite uporabiti (1 ali 2 skodelici) (sl. 5).
3. Kavno ročko pritrdite na aparat brez mlete kave (sl. 6).
4. Pod izhodom za vodo postavite posodo z vsebino 0.5 litra ter drugega z vsebino 0.5 litra pod napravo za kapučin (sl.7).
5. Počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK (sl. 8) takoj nato pa pritisnite na tipko za pripravo kave (sl. 9) ter pustite, da iz izhoda kotla izide približno pol rezervoarja.
6. Sedaj obrnite ročko za paro v smeri proti urinega kazalca (sl. 10) in pustite da iz naprave za kapučin izide vsa preostala voda iz rezervoarja.

7. Zaprite ročko za paro in pritisnite na tipko za pripravo kave, da bi prekinili izhod vode.
8. Obe posodi izpraznite in jih ponovno namestite pod izhodom vode in pripravo za kapučin ter ponovite postopek od točk 5-6-7.

Sedaj je aparat pripravljen za uporabo.

Samodejno ugašanje

Če aparata za določen čas ne uporabljate (čas je odvisen od modela), se samodejno ugasne (kontrolna lučka napajanja se ugasne).

Nasveti za toplejšo kavo

Da bi ekspres kava imela pravilno temperaturo vam priporočamo, da predhodno segrejete aparat kot sledi:

1. Prižgite aparat s pritiskom na tipko ON/OFF (kontrolna lučka ON/OFF se prižge) (sl. 4) in pritrdite kavno ročko brez mlete kave (sl. 6).
2. Pod nosilec filtra postavite skodelico. Uporabite isto skodelico s katero boste pripravili kavo zato, da jo segrejete.
3. Počakajte na prižig kontrolne lučke OK (sl. 8) takoj nato pritisnite na tipko za izhod kave (sl. 9), pustite izteči vodo dokler se kontrolna lučka OK ne ugasne, sedaj prekinite iztok s ponovnim pritiskom na tipko.
4. Izpraznite skodelico, počakajte da se kontrolna lučka "OK" ponovno prižge in ponovite isti postopek.

(Normalno je, da med odstranjevanjem kavne ročke izhaja nekaj nenevarne vodne pare).

KAKO PRIPRAVITI EKSPRESNO KAVO Z MLETO KAVO


1. Filter za mleto kavo vstavite v kavno ročko (sl. 5). Uporabite filter s simbolom natisnjem spodaj, če želite 1 kavo ali filter s simbolom natisnjem spodaj, če želite 2 kavi.
2. Če želite pripraviti eno samo skodelico kave, napolnite filter z eno ravno merico mlete kave, kar znaša približno 7 g (sl. 10). Če pa želite pripraviti dve skodelici kave, napolnite filter z dvema, ne zvrhanima mericama mlete kave (približno 7+7 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 narahlo potlačite s potiskačem (sl. 11). Tlačenje mlete kave je za pripravo okusne kave zelo pomembno. Če jo potlačite premočno, bo kava skozi šobe izhajala počasi in bo krema temne barve.


- Če pa potisnete premalo, bo kava prehitro izhajala in bo krema kreme malo ter bo svetle barve.
4. Odstranite morebitno kavo z roba kavne ročke in ga pritrдите na stroj; ročaj odločno obrnite na desno (sl. 6), da voda ne bi izhajala.
 5. Pod duilčka kavne ročke postavite eno ali dve skodelici (slika 12). Priporočamo vam, da skodelice pred pripravo kave predhodno segrejte s toplo vodo ali tako, da jih postavite na zgornjo površino aparata za vsaj 15-20 minut (sl. 13).
 6. Preverite, ali je kontrolna lučka OK (sl. 8) prižgana (če je ugasnjena počakajte, da se prižge) in pritisnite na tipko za izhod kave (sl. 9). Ko ste dobili željeno količino kave, prekinite izhod s pritiskom na isto tipko.
 7. Če želite sneti ročko, ročaj potisnite z desne proti levi.


 **Nevarnost opeklin!** Da bi se izognili brizganju tekočine, ročke nikoli ne smenjate med pripravo napitka.

8. Odstranite iztrošeno kavo tako, da udarite na obrnjen filter (sl.14) .
9. Ugasnite aparat s pritiskom na tipko ON/OFF.


KAKO PRIPRAVITI EKSPRESNO KAVO S KAVNIMI TABLETAMI

1. Aparat predhodno segrejte kot opisano v poglavju "Nasveti za toplejšo kavo", preverite ali je kavni ročaj vstavljen na aparat. Tako boste imeli toplejšo kavo.



 **Pazite:** uporabite tablete, ki ogovarjajo standardu ESE: ta je naveden na pakiranjih s sledečo oznako. E.S.E. standard je sistem, ki se ga poslužujejo največji proizvajalci kavnih tablet in ki omogoča pripravo espresso kave na preprost in čist način.


2. Vstavite filter za tablete ESE s simbolom  na kavni ročki.
3. Vstavite kavno tableto in jo kar se da dobo centrirajte nad filtrom (slika 15). Za pravilno namestitev tablet v filtru sledite navodilom na embalaži kavnih tablet.
4. Kavno ročko pritrдите na aparat in pritrдите do konca (sl. 6).
5. Postopajte kot v točkah 5,6 in 7 iz prejšnjega poglavja.

KAKO PRIPRAVIMO KAPUČINO


1. Pripravite ekspres kavo kot opisano v prejšnjem poglavju, uporabite dovolj veliko skodelico.
2. Pritisnite na tipko  (sl. 16) in počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK (sl. 17).
3. Med tem napolnite posodo s pribl. 100 gramov mleka za vsak kapučino, ki ga želite pripraviti. Uporabite hladno mleko iz hladilnika (ne toplo!). Pri izbiri velikosti posode

upoštevajte, da se prostornina mleka poveča 2 do 3 krat (sl. 18).

-  **Pazite:** priporočamo vam uporabo delno posnetega mleka iz hladilnika
4. Posodo z mlekem postavite pod napravo za kapučino.
 5. Počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK. Prižig lučke kaže, da se je kotel segrel na idealno temperaturo za pripravo pare.
 6. Spustite paro tako, da zavrtite ročico proti znaku + za nekaj sekund, da bi izpustili morebitno vodo v sami cevki. Zaprite paro.
 7. Napravo za kapučino potopite v mleko za nekaj milimetrov (sl.19), pri tem bodite pazljivi, da ga ne potopite preko oznake na cevki (označen s puščico na sl. 19). Ročico obrnite v smeri proti urinega kazalca, sl. 20 za vsaj pol obrata. Iz cevke izhaja para, ki pretvori mleko v kremno peno ter mu poviša prostornino. Da bi dobili bolj kremasto peno potopite napravo za kapučino v mleko in obračajte posodo s počasnimi gibi od spodaj navzgor.
 8. Ko je prostornina mleka podvojena globoko potopite napravo za kapučino ter naprej segrejte mleko. Ko ste dosegli željeno temperaturo (idealna temperatura je 60°C), zaprite paro tako, da obrnete ročko pare v smeri urinega kazalca ter ponovno pritisnete na tipko para .
 9. Spenjeno mleko vlijte v skodelice s predhodno pripravljenjo ekspres kavo. Kapučino je pripravljen: sladkajte po osebem okusu in če želite, ga posipajte s čokolado v prahu.

-  **Pazite:**
- Če želite pripraviti več kapučinov najprej pripravite vse kave, šele nato spenjeno mleko za vse kapučine;
 - če bi želeli pripraviti kavo po tem, ko ste spenili mleko, bi morali počakati, da se kotel ohladi, sicer bo kava izhajala zažgana. Da bi ga ohladili postavite posodo pod duilček kavnega ročaja, pritisnite na tipko za izhod kave in pustite, da voda teče dokler se ne ugasne kontrolna lučka OK, nato spustite tipko za izhod kave. Sedaj lahko pripravite kavo.

Priporočamo vam, da paro spuščate za največ 60 sekund in da ne penite mleka za več kot 3 krat zapored.

 **Pozor!** iz higienskih razlogov vam priporočamo, da napravo za kapučino očistite po vsaki uporabi. Postopajte kot sledi:

1. Za nekaj sekund spustite paro (točke 2, 5 in 6 iz prejšnjega poglavja) tako, da zavrtite ročko za aro. Tako bo naprava za kapučino izpustila morebitno mleko, ki bi lahko ostalo v cevki. Ugasnite aparat s pritiskom na tipko ON/OFF.
2. Z eno roko trdno držite cevko naprave za kapučino medtem ko z drugo sprostite samo napravo za kapučino tako, da jo obrnete v smeri urinega kazalca, nato ga izvlecite navzdol (sl. 21).


3. Odstranite šobo za paro tako, da jo povlečete navzdol (sl. 22).
4. Natančno operite napravo za kapučino in parno šobo z mlačno vodo.
5. Preverite, da nista obe luknjici nakazani s puščico na sl. 23 zamašeni. Če je potrebno ju očistite s pomočjo bučike.
6. Ponovno namestite parno šobo tako, da jo močno vstavite navzgor na cevko za paro.
7. Ponovno vstavite navzgor napravo za kapučino in ga obrnite v smeri proti urinega kazalca.

PRIPRAVA TOPLE VODE

1. Prižgite aparat s pritiskom na tipko ON/OFF (sl. 4). Počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK.
2. Pod napravo za kapučino postavite posodo.
3. Pritisnite gumb za pripravo (sl. 9) in istočasno obrnite ročko za paro v smeri proti urinemu kazalcu (sl. 19): topla voda bo izhajala iz naprave za kapučino.
4. Da bi prekinili izhod tople vode, ponovno zaprite ročko in pritisnite na tipko za izhod (sl. 9).

Priporočamo vam, da pustite iztekati vodo za največ 60 sekund.

ČIŠČENJE

 **Nevarnost! Pred katerim koli postopkom čiščenja zunanjih delov aparata, ugasnite aparat, izvlcite vtič iz vtičnice in pustite, da se aparat ohladi.**

Čiščenje in vzdrževanje filtrov.

Vsakih 200 kav oz. ko kava iz kavnega ročaja izhaja v kapljah ali ne izhaja več, očistite kavni ročaj in filtre za mleto kavo na sledeči način:

- Iz kavnega ročaja odstranite filter.
- Splaknite in natančno očistite kovinski filter s toplo vodo in ga pokrtačite. Prepričajte se, da luknjice kovinskega filtra niso zamašene, v nasprotnem primeru pa jih očistite z bučiko (slika 24).

Če zgoraj opisanega čiščenja ne opravljate redno, garancija ne bo več veljavna.

Čiščenje šobe na grelcu

Približno vsakih 300 kav bo potrebno očistiti sito kotla za ekspres na sledeči način:

- Preverite, da kavni aparat ni topel in da je vtič izklopljen;
- S pomočjo izvijača odvijte vijak, ki pritrjuje sito kotla za ekspres (sl. 25);
- Odstranite sito kotla;
- Kotel očistite z vlažno krpo (sl. 25);

- Natančno očistite sito s toplo vodo in ga pokrtačite. Prepričajte se, da luknjice niso zamašene, v nasprotnem primeru pa jih očistite z bučiko.
- Sito splaknite pod tekočo vodo in ga podrgnite.
- Ponovno namestite sito kotla in pri tem pazite, da ga pravilno namestite na tesnilo.

Če zgoraj opisanega čiščenja ne opravljate redno, garancija ne bo več veljavna.

Drugo čiščenje

1. Za čiščenje stroja ne uporabljajte topil ali grobih detergentov. Dovolj bo, da uporabite vlažno in mehko krpo.
2. Redno očistite čašo za filter, filtre, posodo za zbiranje vode ter rezervoar za vodo.
Da bi izpraznili pladenj za zbiranje vode odstranite rešetko za naslon skodelic, odstranite vodo in očistite pladenj s krpo: nato ponovno sestavite pladenj za zbiranje vode. Očistite rezervoar za vodo s pomočjo mehke ščetke, da bi lažje dosegli dno.

 **Nevarnost!** Aparata pri čiščenju ne potaplajte v vodo, saj gre za električni aparat.

ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

Priporočljivo je, da odstranite vodni kamen iz aparata približno vsakih 200 kav. Priporočamo vam, da uporabite odstranjevalec vodnega kamna De'Longhi, ki ga dobite na tržišču.

Sledite sledečemu postopku:

1. Rezervoar napolnite s sredstvom za odstranjevanje vodnega kamna, razredčenim z vodo po navodilih na embalaži.
2. Pritisnite na tipko ON/OFF.
3. Preverite, da kavna ročka ni vstavljena in postavite posodo pod napravo za kapučino.
4. Počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK.
5. Pritisnite na stikalo za izhod kave ter spustite približno 1/4 raztopine iz rezervoarja: vsako toliko obrnite parno ročko in spustite malo raztopine; nato prekinite pretakanje s pritiskom na stikalo in pustite, da raztopina deluje za pribl. 5 minut.
6. Točke 5 ponovite še 3 krat, dokler rezervoar ni prazen.
7. Da bi odstranili vse sledi raztopine za odstranjevanja vodnega kamna, dobro izplaknite rezervoar in ga napolnite s čisto vodo (brez sredstva za odstranjevanje vodnega kamna).
8. Pritisnite na tipko za izhod kave in spustite vodo dokler rezervoar ni popolnoma prazen;
9. Ponovite točke 7 in 8.

TEHNIČNI PODATKI

Omrežna napetost:..... 220-240V~50/60Hz
Priključna moč: 1100W
Tlak: 15 barov
Prostornina vodnega rezervoarja: 1,4 litra
Velikost DolžxVišxŠir 255x315x280 (395) mm
Teža..... 3,9 kg mm



Aparat je skladen s sledečimi direktivami ES:

- Direktiva o nizki napetosti 2006/95/ES in sledeči popravki;
- Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2004/108/ES in sledeči popravki;
- Evropski pravilnik o Stand-by 1275/2008 in sledeči popravki;
- Materiali in predmeti, namenjeni stiku z živili, so skladni z določbami Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 1935/2004.

ČE NAPRAVA NE DELUJE...

Problem	Možni vzroki	Rešitev
Ekspresna kava ne izhaja več	V rezervoarju manjka voda	Napolnite vodni rezervoar.
	Odprtini za brizganje kave sta zamašeni	Očistite odprtine šob na ročki
	Šoba na grelcu je zamašena	Izvedite postopek čiščenja, kakor je opisano v odstavku "Čiščenje"
	Vodni kamen v notranjosti vodne napeljave	Očistite vodni kamen kot opisano v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna"
Ekspresna kava kaplja skozi robove ročke, namesto skozi šobe	Nosilec filtra je slabo vstavljen ali umazan	Ročko pravilno pritrдите in jo do konca zategnite
	Tesnilo kotla ekspres je izgubilo elastičnost ali je umazano	Aparat odnesite k pooblaščenemu serviserju, ki naj zamenja tesnilo grelnika
	Odprtini na ročki sta zamašeni	Očistite odprtine šob na ročki
Ekspres kava je hladna	Kontrolna lučka OK ekspresa ni prižgana, ko ste pritisnili na tipko za izhod kave.	Počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK.
	Niste predhodno ogreli aparat.	Izvedite predhodno gretje kot navedeno v poglavju "Priporočila za toplejšo kavo"
	Skodelice niso predhodno segrete.	Predhodno segrejte skodelice pod toplo vodo ali jih pustite vsaj 20 minut na grelcu skodelic na pokrovu.
	Vodni kamen v notranjosti vodne napeljave	Očistite vodni kamen kot opisano v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna"
Črpalka je preglasna	Vodni rezervoar je prazen	Napolnite 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.
	V povezavi na rezervoar so prisotni vodni mehurčki	Sledite navodilom "Priprava tople vode" dokler ne izhaja voda

Kavna krema je temne barve (kava počasi teče skozi šobo).	Mleta kava je premočno potlačena	Kavo manj potlačite
	Količina mlete kave je prekomerna	Zmanjšajte količino mlete kave
	Šobe na grelniku so zamašene	Izvedite postopek čiščenja, kakor je opisano v odstavku "Cleaning" (čiščenje)
	Filter je zamašen	Izvedite postopek čiščenja, kakor je opisano v odstavku "Cleaning" (čiščenje)
	Kava je prefino mleta ali vlažna	Uporabljajte samo mleto kavo, namenjeno aparatom za pripravo ekspresne kave, ki naj ne bo preveč vlažna
	Vrsta mlete kave ni pravilna.	Uporabite drugo vrsto mlete kave
	Vodni kamen v notranjosti vodne napeljave	Očistite vodni kamen kot opisano v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna"
Kava ima kisel okus	Po odstranjevanju vodnega kamna niste dobro splaknili aparat	Po odstranjevanju vodnega kamna dobro splaknite aparat
Pri pripravi kapučina se mleko ne speni	Mleko ni dovolj hladno	Vedno uporabljajte mleko iz hladilnika.
	Naprava za kapučin je umazana	Dobro očistite luknjice na napravi za kapučin
	Vodni kamen v notranjosti vodne napeljave	Očistite vodni kamen kot opisano v poglavju "Odstranjevanje vodnega kamna"
Aparat se ugasne	Vklopilo se je samodejno ugašanje	Pritisnite na gumb ON/OFF da bi ponovno prižgali aparat
Aparat se ugasne po nekaj sekundah od prižiganja	Tipka za izpust ali za funkcijo pare je pritisnjen.	Spustite gumb, nato pritisnite na tipko ON/OFF.

ODSTRANJEVANJE



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.