

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.

SAMO 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! Neupoštevanje navodil ima lahko za posledico električni udar z možnostjo hudih poškodb, tudi smrtnih.

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.

Embaložni material (plastične vrečke, polistirol) shranite izven dosegajo otrok.



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

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 pazorno 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, ali je prisotna vsa oprema. Če na aparatu opazite poškodbe, ga ne uporabljajte. Obrnite se na pooblaščenega serviserja De'Longhi.

OPIS APARATA

(str. 3 - A)

- A1. Površina za skodelice
- A2. Preklopni gumb ON/OFF
- A3. Priključek napajalnega kabla
- A4. Izbirnik para/topla voda
- A5. Šoba naprave za kapučino
- A6. Naprava za kapučino
- A7. Prha grelca/infuzor
- A8. Prostor za rezervoar za vodo
- A9. Pokrov vodnega rezervoarja
- A10. Rezervoar za vodo
- A11. Kazalnik porabe vode
- A12. Podstavek za skodelice
- A13. Kazalnik maksimalnega nivoja vode v pladnju za odcejanje
- A14. Pladenj za odcejanje

Opis kontrolne plošče

(str. 3 - B)

- B1. Gumb ON/Stand-by
- B2. Kazalec stanja pripravljenosti/varčevanja z energijo
- B3. Kontrolna lučka OK za paro
- B4. Kontrolna lučka OK za pripravo kave/tople vode
- B5. Priprava kave
- B6. Pozicija "STOP"/funkcija za toplo vodo
- B7. Funkcija za paro
- B8. Vrtljivi gumb za izbiro funkcij

Opis dodatne opreme

(str. 2 - C)

- C1. Ročica
- C2. Filter za kremno kavo 1
- C3. Filter za kremno kavo 2
- C4. Filter za kavo v tabletah ESE
- C5. Napajalni kabel (snemljiv)
- C6. Merica za kavo
- C7. Trak za preizkušanje trdote vode (Total hardness test)
- C8. Dekalcifikator
- C9. Filter za mehčanje vode (*ni vključen, na voljo pri pooblaščenih prodajalcih)

NAMESTITEV NAPRAVE



Pozor:

Ko nameščate aparat, bodite pazljivi na sledeča varnostna opozorila:

- Morebitno prodiranje vode 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



Pozor:

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

Priključek napajalnega kabla vstavite v njegovo mesto na zadnji strani aparata (slika 1); nato ga priključite v vtičnico.

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 osebe zamenja.

POLNENJE VODNEGA REZERVOARJA




1. Rezervoar napolnite s svežo in čisto vodo ter pazite, da ne prekoračite oznake MAX. (sl. 2).
2. Nato rezervoar ponovno vstavite v napravo (slik. 3).






Pozor:

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

PRVA VKLJUČITEV APARATA


1. Ročko priklopite na aparat: za pravilen priklop, ročko poravnajte s simbolom  OPEN (slika. 4) e in jo zavrtite v desno, dokler jo ne namestite v položaj  CLOSE (sl. 5);
2. Aparat prižgite s pritiskom na I Preklopni gumb I/O nameščen na zadnji strani aparata izvrši samopreverjanje, zaradi katerega se v zaporedju prižgejo kontrolne lučke;
3. Ko se zaključí samopreverjanje, lučka  (B4) zasveti, ostale pa se izklopijo;

4. Pod napravo za kapučin (A6) postavite posodo z volumnom najmanj 500 ml, pod ročko pa še eno posodo (sl. 6);
5. Izbirnik za paro/toplo vodo (A4) postavite na pozicijo I; izpustite približno 0,5  tople vode (sl. 7)
6. Izbirnik za paro/toplo vodo postavite na pozicijo 0 in izpraznite posodo.
7. Izbirnik za paro/toplo vodo (B8) zavrtite na pozicijo  (B5) in izpustite približno 0,5 l tople vode (sl. 8). Izbirnik za paro/toplo vodo postavite na pozicijo 0  in izpraznite posodo.
9. Odstranite in napolnite rezervoar za vodo in ponovite postopek od točke 4 do 8.





Pazite : izpiranje naprave je priporočljivo tudi pri dolgi neuporabi.

VKLOP IN STANJE PRIPRAVLJENOSTI

Ko je izbirnik nastavljen na I, prižgite in ugasnite (stanje pripravljeno) aparat s pritiskom na tipko  (B1).

Če aparata določen čas ne uporabljate (čas je odvisen od modela), se samodejno ugasne (stanje pripravljeno).

PRIPRAVA EKSPRESA Z MLETO KAVO.

1. Vstavite filter za mletto kavo (C2 o C3) v nastavek za filter (sl. 9). Uporabite filter , če želite pripraviti eno kavo ali filter , če želite pripraviti dve;
2. Če želite pripraviti eno samo skodelico kave, napolnite filter z eno ravno merico mlete kave, kar znaša približno 7 gr. (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 mletto kavo, vselej prepričajte, da v njem ni ostankov kavnega prahu iz predhodne priprave kave.

3. Mletto 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 malo ter bo svetle barve.

4. Presežek kave odstranite z robov nosilca za filter in ga pritrdite na napravo: za pravilno pritrditev ročko poravnajte s simbolom  OPEN (slika. 4) e in jo zavrtite v desno, dokler jo ne namestite v položaj  CLOSE (sl. 5);

- Pod dušička kavne ročke postavite eno ali dve skodelici (slika 12). Svetujemo vam, da pred pripravo kave skodelice segrejete, tako da jih splaknete z vročo vodo;
- Prepričajte se, da lučka  (B4) zagori, nato zavrtite izbirnik funkcij (B8) na položaj  (B5): naprava bo začela kuhati kavo;
- Ko se bo v šalico natočila zelena količina kave, izbirnik zavrtite nazaj na začetni položaj: .

i Pazite: 7. Če želite sneti nosilec filtra, ročaj potisnite z desne proti levi.

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

PRIPRAVA EKSPRESA S KAVO V TABLETAH

i 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.




- Vstavite filter za kavo v tabletah (C4 o C3) v nastavek za filter (sl. 9);
- Vstavite kavno tableto in jo kar se da dobo centrirajte nad filtrom (slika 13). Za pravilno namestitev tablet v filtru sledite navodilom na embalaži kavnih tablet.
- Sledite navodilom od točke 4 iz prejšnjega poglavja naprej in upoštevajte, da lahko naredite samo eno kavo naenkrat.

KAKO PRIPRAVIMO KAPUČINO

- Pripravite ekspres kavo kot opisano v prejšnjem poglavju, uporabite dovolj veliko skodelico;
- Izbirnik za paro/toplo vodo (B8) zavrtite na pozicijo  (B3) in izpustite približno 0,5 l tople vode (sl. 8).
- 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. 14);

i Opomba: priporočamo vam uporabo delno posnetega mleka iz hladilnika.

- Napravo za kapučino obrnite na zunanjo stran (slika 15);
- Posodo z mlekom postavite pod napravo za kapučino.
- Počakajte, da se prižge kontrolna lučka OK. Prižig lučke kaže, da se je kotel segrel na idealno temperaturo za pripravo pare.

- Spustite paro tako, da zavrtite ročico proti znaku  za nekaj sekund, da bi izpustili morebitno vodo v sami cevki. Zaprite paro.
- Napravo za kapučino potopite v mleko za pribl. 5 mm globoko (sl. 17) in obrnite ročko za paro v smeri . Sedaj bo mleko začelo naraščati in bo postalo kremasto.
- 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 **0** in izbirnik na položaj:  (sl. 18).
- Spenjeno mleko vlijte v skodelico s predhodno pripravljeno ekspres kavo. Kapučino je pripravljen: sladkajte po osebni okusu in če želite, ga posipajte s čokolado v prahu.



i Pazite: Če želite pripraviti več kapučinov najprej pripravite vse kave, šele nato spenjeno mleko za vse kapučine;

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:





- Za nekaj sekund spustite paro (točke 2, 5 in 6 iz prejšnjega poglavja). Tako bo naprava za kapučino izpustila morebitno mleko, ki bi lahko ostalo v cevki. Ugasnite aparat s pritiskom na stikalo.
- Počakajte kakšno minuto, da se naprava za kapučino ohladi. Napravo za kapučino obrnite v nasprotni smeri urinega kazalca in jo povlecite na dol (slika 19).
- Šobo naprave za kapučino povlecite na dol (slika 20).
- Preverite, da niso luknjice naprave za kapučino prikazane na sl. 21 zamašene. Če je potrebno jih očistite s pomočjo bučice.
- Očistite cevko za paro, pri tem pazite, da se ne opečete.
- Ponovno vstavite šobo in napravo za kapučino.

⚠ Pozor! Po pripravi pare lučke  e  zasvetijo, ker je grelec preveč vroč za pripravo kave.

Za hitro hlajenje grelca:

- Pod napravo za kapučino postavite posodo, pod nosilec za filter pa skodelico.
- Izbirnik funkcij (B8) zavrtite na položaj .
- Izbirnik za paro (A4) zavrtite na položaj **1**.
- Prekinite delovanje naprave za kapučino, tako da izbirnik premaknete iz položaja **0** in vodo odstranite iz nosilca za filter.
- Nato tudi izbirnik postavite na začetni položaj .

PRIPRAVA TOPLE VODE

1. Prižgite aparat s pritiskom na izbirni gumb (A2). Lučka  zasveti.
2. Pod napravo za kapučino postavite posodo.
3. Ko lučka  zasveti, izbirnik  (A4) zavrtite na položaj I: topla voda bo prišla iz naprave za kapučino.
4. Da bi prekinili izhod tople vode, obrnite izbirnik  v položaj 0.

Priporočamo vam, da ne izpuščate vode dlje kot 60 sekund.

ČIŠČENJE

Čiščenje naprave

Naslednje dele naprave je treba redno čistiti:

- notranji deli naprave;
- čaša za zbiranje vode (A14);
- kavni filtri (C2, C3 in C4);
- prha kotla (A7);
- posoda za vodo (A10);
- naprava za toplo vodo (A6) kot je navedeno v prejšnjem poglavju;
- nastavek za toplo vodo/paro.



Pozor!

- Za čiščenje stroja ne uporabljajte topil, grobih detergentov ali alkohola.
- Za odstranjevanje zasušeni ostankov kave ne uporabljajte kovinskih predmetov, ker lahko opraskajo kovinske ali plastične površine.

Čiščenje notranjih delov naprave

Pri neuporabi, daljši od 3 do 4 dni, je pred naslednjo uporabo svetovano, da jo prižgete in izperete notranje dele, kot je to navedeno v točkah 4 in 5 odstavka »Prva uporaba naprave«.

Čiščenje čaše za zbiranje vode



Pozor!

Čaša za zbiranje vode je opremljena s plavajočim kazalnikom (rdeče barve), ki označuje nivo vode. Ko začne kazalnik štrleti iz pladnja za skodelice (slika 22) je potrebno izprazniti in očistiti čašo za zbiranje vode, v nasprotnem primeru gre lahko voda čez rob in poškoduje napravo,

1. prostor za odlaganje ali okolico.(slika 23)
2. Odstranite rešetko za odlaganje skodelic, odlijte vodo (slika 24) in očistite pladenj s krpo: nato ponovno sestavite pladenj za zbiranje vode;
3. Ponovno vstavite čašo za zbiranje vode.

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 25).

Čiščenje šobe na grelcu

Šobo na grelcu očistite na vsake 200 priprav kave, tako da jo izperete s približno 0,5 l vode (slika 26).

Čiščenje vodnega rezervoarja

1. Rezervoar za vodo redno čistite z mokro krpo in majhno količino nežnega detergenta (približno enkrat na mesec) in pri vsaki zamenjavi filtra za mehčanje vode (C9, *če je tako predvideno)
2. Odstranite filter (*če je prisoten) in ga sperite s tekočo vodo;
3. Filter ponovno vstavite (*če je tako predvideno), rezervoar napolnite z vodo in ga ponovno vstavite;
4. (Samo za modele s filtrom za mehčanje vode) Napolnite s 100 ml vode.

ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

Po določenem obdobju uporabe naprave redno odstranite vodni kamen, kar je od trdote vode.

Merjenje trdote vode

1. Odstranite trak za merjenje trdote vode in se posvetujte s priloženimi navodili v angleškem jeziku »TOTAL HARDNESS TEST«.
2. Trak za merjenje trdote vode za približno sekundo potopite v vodo.
3. Trak odstranite iz vode in ga na lahko stresite. Približno po eni minuti se pokažejo 1, 2, 3 ali 4 rdeči kvadratici, ki nakazujejo na trdoto, vsak kvadratek pa pomeni eno stopnjo.

Vsake toliko odstranite vodni kamen



V naslednji tabeli so navedeni meseci uporabe in pripadajoča količina uporabljene vode:

Št. rdečih kvadratkov na traku za merjenje trdote vode	Število mesecev uporabe	Št. litrov
0	8	240
1	7	180
2	6	120
3	4	70
4	2	40

Postopek odstranjevanja vodnega kamna



Pozor!

- Pred uporabo preberite navodila in nalepko sredstva za odstranjevanje vodnega kamna.
 - Priporočeno je, da uporabljate samo sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna znamke De'Longhi. Uporaba neprimernih sredstev za odstranjevanje vodnega kamna in neredno odstranjevanje vodnega kamna lahko vodi v okvare, ki jih garancija ne pokriva.
1. Rezervoar z vodo popolnoma izpraznite in odstranite filter za odstranjevanje vodnega kamna (če je prisoten). Rezervoar napolnite s sredstvom za odstranjevanje vodnega kamna, razredčenim z vodo po navodilih na embalaži.
 2. Eno posodo postavite pod šobo na grelcu, drugo pa pod brizgalnik tople vode (slika 27): pričakajte se, da nosilec filtra ni pritrjen in da je čaša za zbiranje vode prazna in pravilno vstavljena:
 3. Izbirnik funkcij (B8) obrnite na položaj in izpustite približno 1/4 raztopine iz rezervoarja: vsako toliko izpustite vročo vodo z obračanje izbirknika za paro/vročo vodo na položaj I. Da bi prekinili izhajanje raztopine obrnite ročko na pol. ter pustite, da raztopina deluje pribl. 5 minut;
 4. Točke 3 ponovite še 3 krat, dokler rezervoar ni prazen.
 5. Da bi odstranili ostanke raztopine, odstranite in izpraznite rezervoar za vodo, sperite ga pod tekočo vodo in ga do nivoja MAX napolnite s svežo vodo, filter ponovno vstavite (če ste ga pred tem odstranili) in v napravo vstavite rezervoar za vodo;
 6. Obe posodi izpraznite in jih ponovno namestite pod izhodom vode in pod napravo za kapučino;
 7. Izbirnik funkcij vsake toliko obrnite na položaj  : , tako da izbirnik za paro/toplo vodo (A4) zavrtite na položaj . Izpraznite rezervoar za vodo.
 8. Ponovno odstranite rezervoar za vodo, ga do nivoja MAX napolnite s svežo vodo, ponovno ga vstavite v napravo in ponovite točki 6 in 7.
 9. Napolnite rezervoar.

Sedaj je aparat pripravljen za uporabo.



Pazite:

- Če se ciklus odstranjevanja vodnega kamna ne zaključi pravilno (npr. izpad električne energije), je svetovano, da ciklus ponovite;
- Popravlil naprave za pripravo kave, ki so povezana z nabiranjem vodnega kamna, garancija ne pokriva, če vodnega kamna redno ne odstranjujete.

TEHNIČNI PODATKI

Omrežna napetost:	220-240V~50/60Hz
Priključna moč:	1450W
Dimenzije LxHxP :	305x275x320 mm
Thermoblock:	Nerjavno jeklo/aluminij
Tlak:	15 barov
Prostornina vodnega rezervoarja:	1 l
Dolžina napajalnega kabla:	1200 mm
Teža:	5,4 kg



Aparat je skladen s sledečimi direktivami ES:

- Direktiva Stand-by 1275/2008
- Materiali in predmeti, namenjeni stiku z živili, so skladni z določbami Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 1935/2004.

ODSTRANJEVANJE



Se aparata ne sme odlagati med gospodinjske odpadke, temveč ga je treba odnesti v pristojni zbirni center za ločeno zbiranje odpadkov.

POMEN LUČEK

LUČKE	VRTLJIVI GUMB ZA IZBIRO FUNKCIJ (B8)	IZBIRNIK (A4)	POMEN LUČK
			<p>Vsakič, ko je naprava prižgana in izbirni gumb (A2) zavrtnite na položaj I, naprava avtomatično izvrši samodejno diagnosticiranje.</p>
			<p>Naprava se segreva za pripravo kave ali tople vode.</p>
			<p>Naprava je dosegla idealno temperaturo za pripravo kave ali tople vode. KAVA: izbirnik (B8) zavrtnite na položaj ☐. TOPLA VODA: izbirnik (A4) zavrtnite na položaj ☐.</p>
			<p>Izbirnik B8 v položaju ☐: zasveti lučka, ki prikazuje, da se naprava segreva za pripravo pare.</p>
			<p>Naprava je dosegla idealno temperaturo za pripravo pare. Izbirnik A4 zavrtnite na položaj ☐, da začnete s pripravo.</p>
			<p>Po pripravi pare je temperatura previsoka za pripravo kavepočakajte ali sledite navodilom na koncu odstavka. »Kako pripravimo kapučino«. Če želite pripraviti kapučino ali toplo vodo, nadaljujte z običajnim postopkom.</p>
			<p>Če aparata določen čas ne uporabljate, se samodejno ugasne (stanje mirovanja): če ga želite ponovno prižgati pritisnite gumb </p>

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Na dnu so navedene morebitne okvare.

Če težave ni mogoče odpraviti na opisan način, stopite v stik s pooblaščenim serviserjem.

TEŽAVAA	MOŽEN VZROK	UKREP ZA ODPRAVLJANJE TEŽAVE
Naprava se ne prižge	Napajalni kabel ni pravilno vstavljen	Prepričajte se, da je priključek napajalnega kabla vstavljen v svoje mesto na zadnji strani aparata; nato se prepričajte, da je aparat priključen v električno
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 šobe na grelcu"
	Vodni kamen v notranjosti vodne napeljavne	Očistite vodni kamen kot opisano v poglavju, povezanem s tem
Ekspresna kava kaplja skozi robove ročke, namesto skozi šobe	Rezervoar je slabo vstavljen in ventil na dnu slednjega ni odprt	Rahlo pritisnite na rezervoar, da odprete ventil, ki se nahaja na njegovem dnu
	Nosilec filtra je slabo vstavljen ali umazan	Ročko pravilno pritrdite in jo do konca zategnite
	Tesnilo kotla za pripravo ekspresa 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 dulčku.
	Nosilec filtra se ne pritrdi na napravo	V filtru je preveč kave
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.
Kavna krema je svetla (kava hitro teče skozi šobo).	Mleta kava je preslabo potlačena	Mleto kavo bolj potlačite
	Količina mlete kave je premajhna	Povečajte količino mlete kave
	Kava je pregrobo mleta	Uporabljajte samo mleto kavo, namenjeno aparatom za pripravo ekspresne kave
	Vrsta mlete kave ni pravilna.	Uporabite drugo vrsto mlete kave
Po pripravi kave filter (C2, C3 ali C4) ostane pritrjen na šobo na grelcu.		Ponovno vstavite nosilec filtra, torej ga odstranite.

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 stikalo, da bi ponovno prižgali aparat