
ECAM29X.5Y

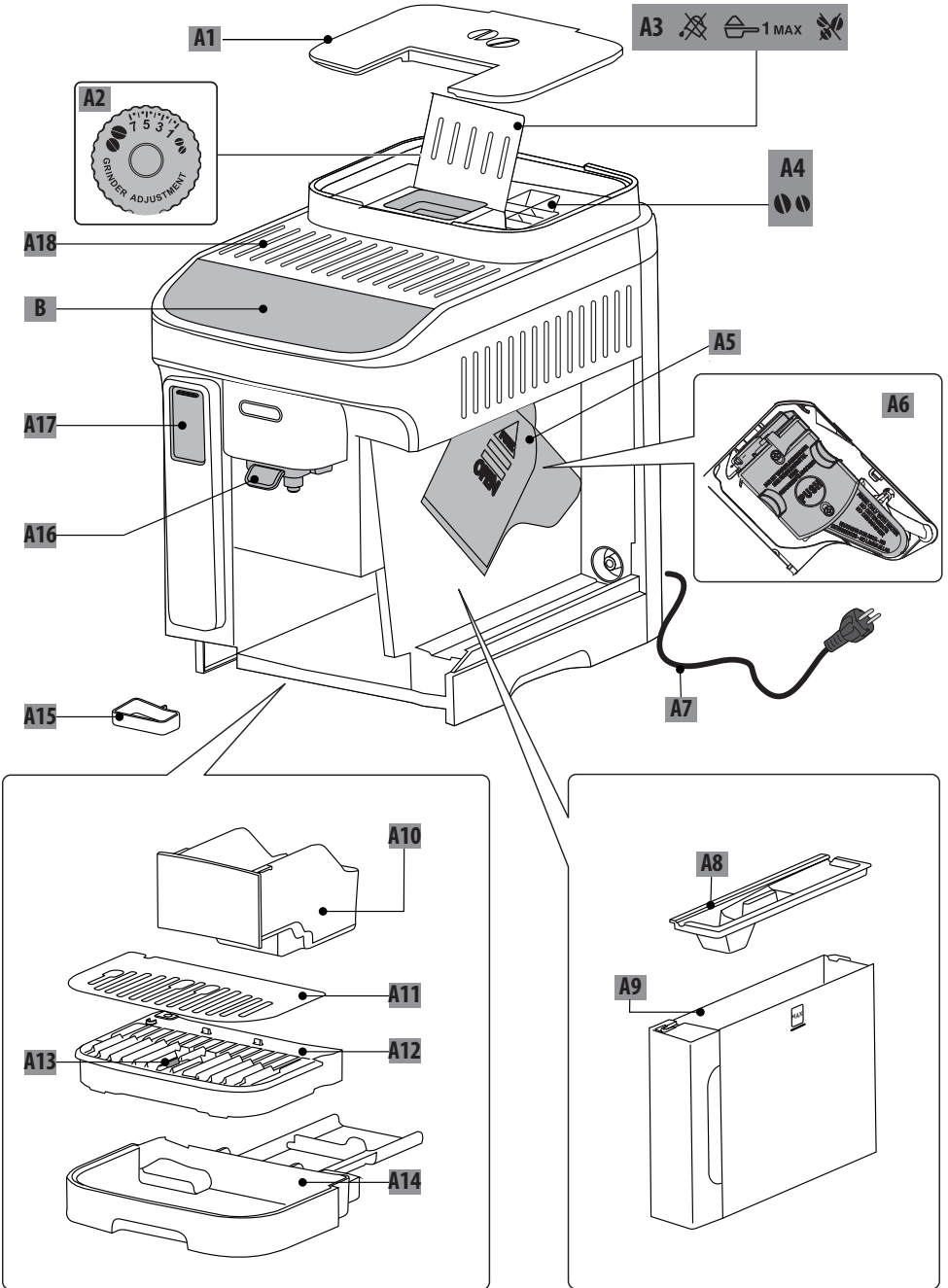
MAGNIFICA — EVO —

KAVNI APARAT
Navodila za uporabo

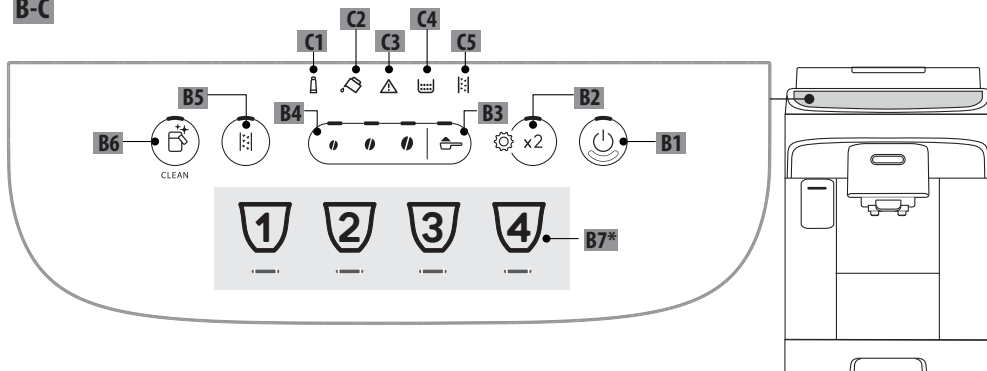


DeLonghi

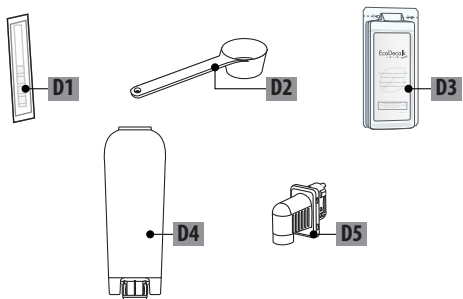
A



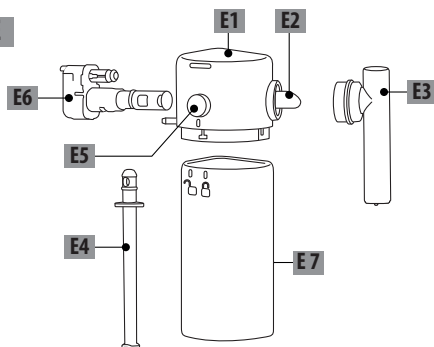
B-C



D*












E



	×	×	×	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

POVZETEK

1. UVOD	5
1.1 Črke v oklepajih	5
1.2 Težave in popravila	5
2. OPIS	5
2.1 Opis aparata - A	5
2.2 Opis krmilne plošče - B	5
2.3 Opis indikatorjev - C	5
2.4 Opis dodatkov - D*	5
2.5 Opis vrča za mleko - E	5
3. PRVI ZAGON APARATA 	5
3.1 Priprave vrč za mleko (E) za uporabo	6
4. FILTER ZA MEHČANJE VODE	7
4.1 Zamenjava filtra	8
4.2 Odstraniti filter	8
5. MERJENJE TRDOTE VODE	8
6. VKLOP APARATA	8
7. IZKLOP APARATA	9
8. IZLOČANJE KAVNIH NAPITKOV	9
8.1 Priprava kave prek uporabe kavnih zrn 	9
8.2 Priprava 2 skodelic kave  	9
8.3 Priprava kave s predhodno mleto kavo  	9
8.4 Splošna navodila za pripravo kavnih napitkov 10	
8.5 Spreminjanje intenzitete kave	10
8.6 Izpiranje 	10
8.7 Nasveti za toplejšo kavo	10
8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo	10
8.9 Prilagajanje količine v skodelici	10
9. PRIPRAVA NAPITKOV Z MLEKOM	10
9.1 Kakšno mleko uporabiti?	11
9.2 Koliko mleka natočiti?	11
9.3 Napolnite in pritrdite vrč za mleko	11
9.4 Izbira intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave	12
9.5 Točenje mlečnega napitka	12
9.6 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi	12
9.7 Prilagodite količino v skodelici	12
10. TOÈENJE TOPLE VODE	13
10.1 Prilagodite količino tople vode	13
11. NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO	13
12. NASTAVITVENI MENI	13
12.1 Vrnitev na tovarniške nastavitve	15
13. ČIŠČENJE APARATA 	16
14. POPOLNO ČIŠČENJE VRČA ZA MLEKO	18
15. ČIŠČENJE POPARNIKA	18
16. ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA 	19
17. POMEN KONTROLNIH LUČK	21
18. ODPRAVLJANJE TEŽAV	23
19. TEHNIČNI PODATKI	24

Preden začnete uporabljati aparat, vedno preberite zvezek z varnostnimi obvestili.

1. UVOD

Vzemite si nekaj minut časa in preberite ta navodila za uporabo. Na ta način se boste izognili nevarnim situacijam ali poškodovanju aparata.

LED in signalne lučka na plošči stroja vam bodo pomagale pri pravilnem ravnanju s strojem:

	Ugasnjeno	--
	Prižgano	Funkcija je razpoložljiva
	Utripa	Funkcija v teku
	Hitro utripa	Aparat zahteva posredovanje uporabnika

Te simbole najdete tudi v Quick guide, ki je priložen izdelku.

1.1 Črke v oklepajih

Črke v oklepajih označujejo opise aparata (str. 2-3).

1.2 Težave in popravila

Če imate težave poskusite najprej rešiti problem s pomočjo opozoril, navedenih v poglavjih »17. Pomen kontrolnih lučk« in »18. Odpravljanje težav«.

Če se te izkažejo za neučinkovite ali za dodatna pojasnila, je priporočljivo, da se obrnete na pomoč uporabnikom na številkah, navedenih na spletni strani www.delonghi.com.

Za morebitna popravila se obrnite izključno na pooblaščen tehnični servis De'Longhi. Naslove lahko najdete na spletni strani www.delonghi.com.

2. OPIS

2.1 Opis aparata - A

- A1. Pokrov posode za zrna
- A2. Gumb za reguliranje kavnega mlinčka
- A3. Lijak za mleto kavo
- A4. Vsebnik za zrna
- A5. Okence poparnika
- A6. Odstranljiv poparnik
- A7. Napajalni kabel
- A8. Pokrov rezervoarja vode
- A9. Rezervoar za vodo
- A10. Posoda za kavne usedline

- A11. Pladenj za skodelice
- A12. Rešetka pladnja
- A13. Kazalec nivoja vode v pladnju za zbiranje kapljavine
- A14. Pladenj za zbiranje kapljavine
- A15. Posoda za zbiranje kondenzata
- A16. Dulec za kavo, nastavljen po višini
- A17. Vratca za dostop do vsebnika za dotatke
- A18. Pladenj za skodelice

2.2 Opis krmilne plošče - B

- B1. tipka ON/standby z vgrajeno led lučko
- B2. Tipka X2 z integrirano lučko led (če jo držimo pritisnjeno za 5 sekund, vstopite v nastavitveni meni)
- B3. Tipka za izbiro predhodno mlete kave
- B4. Tipka za izbiro intenzivnosti (lahka, srednja, močna)
- B5. Tipka za izbiro cikla odstranjevanja vodnega kamna
- B6. Tipka Clean (čiščenje vrča za mleko) z integrirano LED (če ga pritisnete 5 sekund, aktivira ročno izpiranje)
- B7. Tipke za izbiro pijače z integrirano LED (* različni napitki glede na vrsto in število, odvisno od modela)

2.3 Opis indikatorjev - C

- C1. Opozorilna lučka za izčrpan filter
- C2. Lučka odsotnosti vode
- C3. Lučka splošnega alarma
- C4. Opozorilna lučka posode za usedline
- C5. Lučka odstranjevanja kotlovača

2.4 Opis dodatkov - D*

(*različni glede na vrsto in število pri različnih modelih)

- D1. Reaktivni trak "Total hardness test"
- D2. Merica za predhodno mleto kavo
- D3. Odstranjevalec vodnega kamna
- D4. Filter za mehčanje vode
- D5. Dulec za vodo

2.5 Opis vrča za mleko - E

- E1. Pokrov z nastavkom za penjenje mleka
- E2. Spoj cevi za mleko (neodstranljiv)
- E3. Cevka za pripravo spjenjenega mleka
- E4. Cevka za zajem mleka
- E5. Gumb za odstranjevanje vrča/spoja za vrč
- E6. Spoj vrča za mleko
- E7. Posoda za mleko

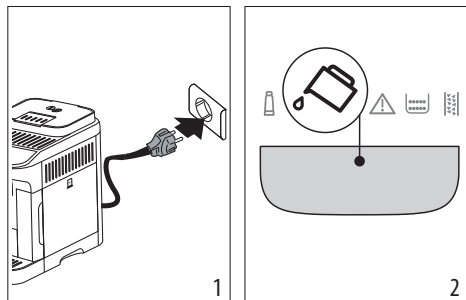
3. PRVI ZAGON APARATA

Opomba:

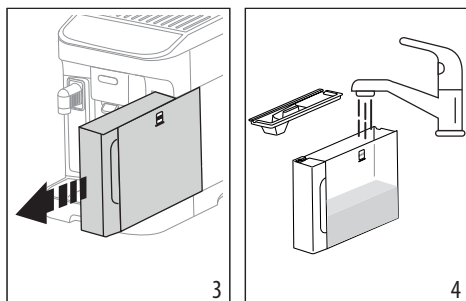
- Ob prvi uporabi vse odstranljive dodatke izperite s toplo vodo, ki so namenjeni stiku z vodo ali mlekom.
- Morebitne sledi kave v mlinčku so posledica preskusov delovanja stroja pred dajanjem v prodajo in dokazujejo našo natančno skrb za izdelek.

- Ob prvi uporabi je vodni obtok prazen, zato je aparat lahko zelo hrupen: hrup se bo zmanjšal ko se bo tokokrog napolnil.
- Pred prvim zagonom se prepričajte, da je pipa za vodo (D5) vstavljena v stroj.

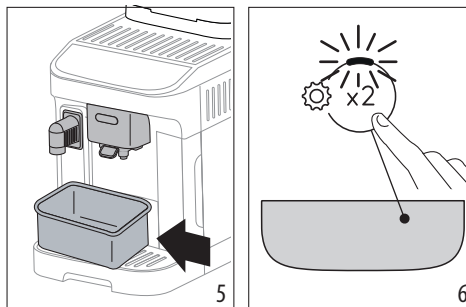
1. APovežite aparat na električno omrežje (sl. 1).



2. Na kontrolni plošči (B) se prižge lučka (C2) (sl. 2): odstranite rezervoar za vodo (A9) (sl. 3), napolnite ga do črte MAX s svežo pitno vodo (sl. 4), nato ponovno vstavite rezervoar sam.



3. Na kontrolni plošči hitro utripa led lučka (B2).
4. Vsebnik postavite pod dulce za kavo (A16) in vodo (D5) (sl. 5).



5. Pritisnite na tipko (x2) (sl. 6): aparat bo nadaljeval s polnjenjem notranjih tokokrogov z vodo in točil vročo vodo iz dulca za vodo;
6. Točenje se ustavi: po nekaj sekundah aparat toči vročo vodo iz dulca za kavo.

Ko je točenje končano, je stroj pripravljen za uporabo.

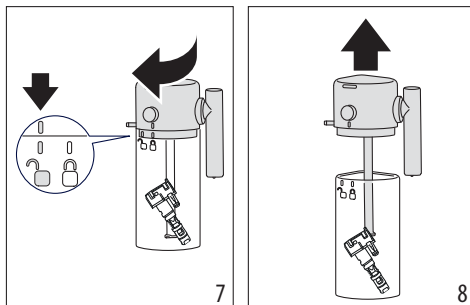
Opomba:

- Ob prvi uporabi je potrebno pripraviti 4-5 kapučinov, preden aparat pripravi zadovoljivo kavo.
- Priporočamo takojšnjo namestitev priloženega filtra za vodo. Ko pretečeta dva meseca (glejte datum) ali če aparata ne uporabljate 3 tedne, zamenjajte ali odstranite filter, tudi če odgovarjajoča lučka (C1) ne sveti.
- Čim prej prilagodite trdoto vode (poglavje »5. Merjenje trdote vode«).

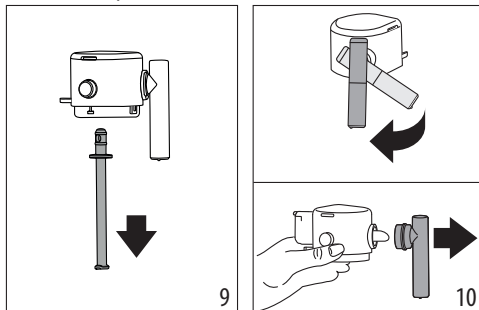
3.1 Pripravite vrč za mleko (E) za uporabo

Ob prvi uporabi razstavite in očistite vse sestavne dele vrča za mleko, kot opisano:

1. Sprostite pokrov (E1) tako, da ga zavrtite v smeri urinega kazalca: črta na pokrovu mora doseči simbol (slika 7);
2. Nato dvignite pokrov (slika 8).



3. Odstranite sesalno cev (slika 9);
4. Obrnite dulec za mleko v pravokoten položaj in povlecite, dokler ne pride ven (slika 10);

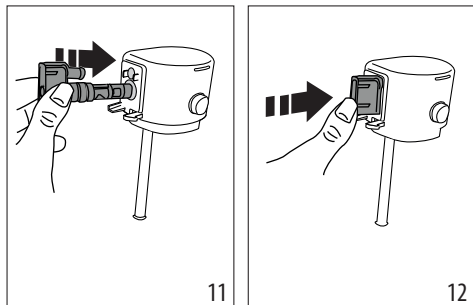


5. Iz posode za mleko izvlecite (E7) spoj (E6);

6. Ko so vsi sestavni deli razstavljeni, nadaljujte s čiščenjem vrča, kot je navedeno v odstavku "14. Popolno čiščenje vrča za mleko".

Ko so vsi sestavni deli očiščeni, ponovno sestavite vrč tako, da vstavite spoj v njegov sedež, kot sledi:

1. Vstavite spoj v ustrezno ležišče na pokrovu (slika 11);
2. Spoj potisnite do konca navzdol (slika 12): ko je dobro vstavljen, ga lahko odstranite samo s pritiskom na poseben gumb na samem pokrovu.



Vrč skupaj z vsemi sestavnimi deli je pripravljen za uporabo.

4. FILTER ZA MEHČANJE VODE

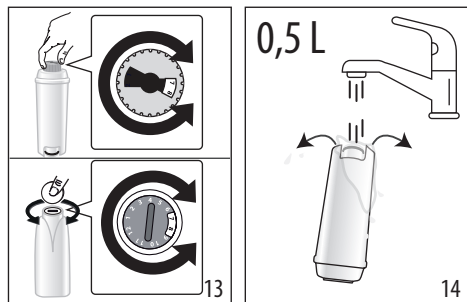
Za dolgoročno ohranjanje nespremenjenega delovanja stroja priporočamo uporabo filtra za mehčanje vode De'Longhi.

Več informacij na spletni strani www.delonghi.com.

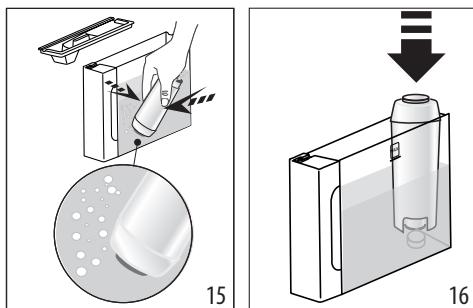
WaterFilter EAN: 8004399327252

Za pravilno uporabo filtra sledite navodilom v nadaljevanju.

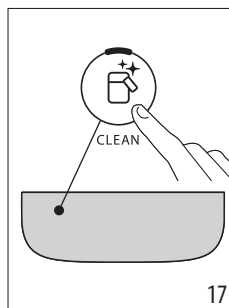
1. Odstranite filter (D4) iz embalaže in obračajte koledar, dokler se ne prikažeta naslednja 2 meseca (sl. 13);



2. Da bi aktivirali filter pustite, da pitna voda teče skozi srednjo luknjo filtra dokler ne izhaja iz stranskih odprtini za več kot minuto (sl. 14);
3. Odstranite rezervoar za vodo (A9) iz stroja (slika 4) in ga napolnite s svežo pitno vodo; vstavite filter v zbiralnik za vodo tako, da ga popolnoma potopite za približno deset sekund, ga nagnete in rahlo pritisnete, da dovolite izhod zračnih mehurčkov (slika 15);



4. Vstavite filter v njegov sedež in ga potisnite do dna (sl. 16);
5. Rezervoar zaprite s pokrovom (A8), nato ga ponovno vstavite v stroj;
6. Če ni prisoten, vstavite točilec za vodo (D5).
7. Pod točilec za toplo vodo postavite prazno posodo z najmanjšo prostornino 0,5 litra (slika 5).
8. Glej navodila v poglavju »12. Nastavitveni meni« za namestitev filtra.
9. Na nadzorni plošči lučka filtra (C1) utripa in LED, ki ustreza gumbu za čiščenje vrča/ročno izpiranje (B6) hitro utripa;
10. Pritisnite gumb za čiščenje vrča/ročno izpiranje (B6) (sl. 17);



11. Naprava dovaja toplo vodo in se samodejno ustavi;
12. Ko je točenje končano, lučka filtra ugasne, filter je aktiven in lahko nadaljujete z uporabo aparata.

Opomba:

- Če led, ki odgovarja tipki (B6) hitro utripa, pritisnite na isti gumb. Na ta način stroj nadaljuje s polnjenjem notranjih tokokrogov, pri čemer odstrani nastale zračne mehurčke in nadaljuje z zgoraj opisano nastavitvijo.
- Ob koncu namestitve LED napitkov utripajo, kar pomeni, da se aparat segreva, da je ponovno pripravljen za uporabo.

4.1 Zamenjava filtra

Ko se prižge lučka (C1), zamenjajte filter (D4).

1. Izvlecite posodo za vodo (A9) in iztrošen filter;

- Za aktivacijo filtra sledite postopkom, opisanim v prejšnjem odstavku;
- Glejte navodila v poglavju »12. Nastavitveni meni« za nastavitve stroja in ponovite točke od 9 do 12 prejšnjega odstavka.

Opomba:

Po preteku dveh mesecev (glej disk s časom), ali če aparat niste uporabljali za 3 tedne, zamenjajte filter čeprav aparat tega še ne zahteva.

4.2 Odstraniti filter

Če želite uporabljati aparat brez filtra (D4), ga morate odstraniti in označiti odstranitev.

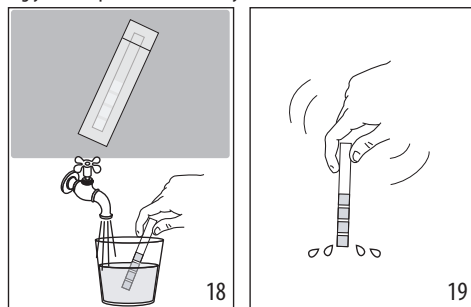
- Izvlечite posodo za vodo (A9) in iztrošen filter;
- Glejte navodila v poglavju »12. Nastavitveni meni«, da nastavite stroj.

Opomba:

Ko sta pretekla dva meseca življenja (glejte datum) ali če aparat ni bil porabljen za 3 tedne, odstranite filter tudi, če tega aparat še ne zahteva.

5. MERJENJE TRDOTE VODE

Takojšnja nastavitve trdote vode omogoča, da stroj zmanjša pogostost odstranjevanja vodnega kamna. Lučka za odstranjevanje vodnega kamna [::] (C5) se bo nato prižgala, ko bo potrebno, glede na dejansko trdoto vode, ki se uporablja v različnih regijah. To opravite na naslednji način:



- Če je med opremo vašega modela, odstranite testni listič iz embalaže (D1).
- Trak popolnoma potopite v kozarec vode za približno sekundo (slika 18).
- Odstranite trak iz vode in ga rahlo pretresite (slika 19). Po približno eni minuti se prikažejo 1, 2, 3 ali 4 kvadratki rdeče barve, glede na trdoto vode, vsak kvadratak pomeni 1 nivo.

Preskus celotne trdote	Trdota
	1 Nizka

	2 Srednja
	3 Srednja / visoka
	4 Visoka

Glejte navodila v poglavju »12. Nastavitveni meni«, da nastavite stroj.

6. VKLOP APARATA

Nevarnost za opekline!

Med izpiranjem iz šob dulca za kavo (A16) izteče nekaj vroče vode. Pazite, da se ne opečete s curkom vroče vode. Da bi se izognili pogostemu praznjenju pialnja za kapljanje (A14), je priporočljivo zbirati vodo za izpiranje v posodo.

- Da bi vklopili aparat, pritisnite na tipko (B1): lučka gumba zasveti in lučka za pijačo utripa na nadzorni plošči (B), kar pomeni, da se aparat segreva.

Med segrevanjem stroj izpira; na ta način poleg ogrevanja kotla naprava nadaljuje s pretokom tople vode v notranje kanale, tako da se tudi ti segrejejo.

Aparat je pripravljen, ko LED lučke za napitke in intenzivnost ostanejo prižgane.

7. IZKLOP APARATA

Ob vsakem izklopu aparat opravi samodejno izpiranje, če ste pripravljali kavo.

Nevarnost za opekline!

Med izpiranjem iz šob dulca za kavo (A16) izteče nekaj vroče vode. Pazite, da se ne opečete s curkom vroče vode. Da bi se izognili pogostemu praznjenju pialnja za kapljanje (A14), je priporočljivo zbirati vodo za izpiranje v posodo.

- Da bi ugasnili aparat, pritisnite na tipko (B1);
- LED-lučke tipk za napitke utripajo na nadzorni plošči: če je na voljo, aparat spere in se nato izklopi (stand-by).

Opomba:

Če aparat ne uporabljate za daljši čas, ga izklopite iz električnega omrežja:

- pred tem uganite aparat s pritiskom na tipko ;
- izklopite napajalni kabel iz vtičnice.

8. IZLOČANJE KAVNIH NAPITKOV

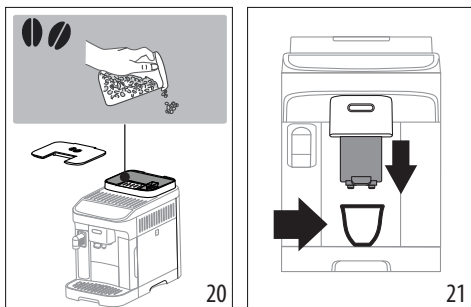
8.1 Priprava kave prek uporabe kavnih zrn





Pozor!

Ne uporabljajte zelenih kavnih zrn, karameliziranih ali kandiranih, ker se v mlinčku za kavo lahko zlepijo in ga onesposobijo.

1. Kavo v zrnju vstavite v ustrezen vsebnik (A4) (sl. 20);





2. Pod dulec za kavo postavite skodelico (A16) (sl. 21);
3. Znižajte dulec tako, da bo čim bližje skodelicam: s tem bo krema boljša (sl. 21);
4. Izberite zeleni napitek:

Napitek (*)	Privzeta količina (ml)	Nastavljiva količina (ml)
 Espresso	≈ 40	od ≈ 20 do ≈ 80
 Coffee	≈ 180	od ≈ 100 do ≈ 240

(*) Drugačen tip in število napitkov glede na model.

5. Priprava se začne in na nadzorni plošči (B) v utripa led lučka, ki se nanaša na napitek, ki ga pripravljate.

8.2 Priprava 2 skodelic kave

1. Skodelice postavite pod izliv dulca za kavo (A16);
2. Spustite dulec, da se čim bolj približa skodelici: tako dobimo boljšo kremo;
3. Pritisnite tipko  (B2): prižge se ustrezna led lučka;
4. Pritisnite na tipko  (B7);
5. Priprava se začne in na nadzorni plošči (B) utripa LED, ki se nanaša na tipko espresso.

8.3 Priprava kave s predhodno mlete kavo


Pozor!

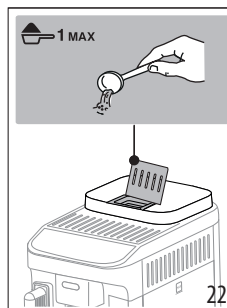
- Predhodno mlete kave nikoli ne dodajajte v izklopljen aparat, ker bi se lahko raztresla po notranjosti aparata in ga zamazala. V tem primeru se lahko stroj poškoduje.
- Nikoli ne vsujete več kot 1 poravnano merico (D2), sicer bi se notranjost stroja lahko umazala ali pa se lijak (A3) lahko zamašil.



Opomba:

Ko uporabljate mleto kavo, lahko naenkrat pripravite le eno skodelico kave.

1. Pritisnite  (B3): odgovarjajoči led se prižge;
2. Preverite, da lijak ni zamašen, nato vnesite izravnano merico predhodno zmlate kave (sl. 22).



3. Pod dulec za točenje kave (sl.21),postavite skodelico (A16)
4. Izberite zelen napitek (B7);
5. Priprava se začne in na nadzorni plošči (B) v utripa led lučka, ki se nanaša na napitek, ki ga pripravljate.

8.4 Splošna navodila za pripravo kavnih napitkov


- Med uporabo se lahko na nadzorni plošči (B) prižgejo luči, katerih pomen je prikazan v poglavju »17. Pomen kontrolnih lučk«.
- Če želite toplejšo kavo, glejte odstavek »8.7 Nasveti za toplejšo kavo«.
- Če kava izteka po kapljicah ali prehitro ter z malo kreme ali prehladna, preberite nasvete v poglavju »18. Odpravljanje težav«.
- O prilagajanju napitkov po lastnem okusu glejte odstavke »8.5 Spreminjanje intenzitete kave« in »8.9 Prilaganje količine v skodelici«.

Opomba:

V načinu varčevanja z energijo mora aparat počakati nekaj sekund, preden skuha prvo kavo, ker se mora segreti.

8.5 Spreminjanje intenzitete kave

1. Pritisnite tipko (B4), ki odgovarja željeni intenziteti:

	Lahka
	Srednja
	Močna


2. Izberite zeleni kavni napitek.

Opomba:

- Pri naslednji pripravi stroj predlaga zadnjo izbrano intenzivnost.
- Če pride do prekinitve električnega napajanja, se stroj vrne na privzet srednji nivo.

8.6 Izpiranje

S to funkcijo je mogoče iztočiti vročo vodo iz dulca za kavo, da se očisti in segreje notranji obtok aparata.


1. Pod posodo za kavo (A16) postavite posodo z najmanjšo prostornino 100 ml (slika 5).
2. Gumb držite pritisnjen  (B6) približno 5 sekund: dostava se začne in ustavi samodejno (če se želite ustaviti prej, znova pritisnite isti gumb).

Opomba:

- Če aparata ne uporabljate za čas daljši od 3-4 dni vam toplo priporočamo, da ko enkrat ponovno vklopite stroj, izvedete 2/3 splakovanja pred uporabo;
- Normalno je, da je po izvedbi te funkcije v posodi za kavne usedline (A10) prisotna voda.

8.7 Nasveti za toplejšo kavo

Za pripravo toplejše kave svetujemo:

- izvedi splakovanje (glej odstavek »8.6 Izpiranje «);
- skodelice segrejte z vročo vodo tako, da točite vročo vodo (Hot water);
- povišajte temperaturo kave (glej poglavje »12. Nastavitveni meni«).


8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo

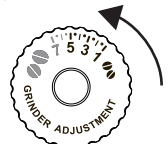
Mlinčka za kavo vsaj na začetku življenjske dobe aparata ni potrebno nastavljanje, saj je tovarniško nastavljen tako, da zagotavlja ustrezno mleto kavo.

Opomba:

Ročico za nastavljanje lahko obračate samo med delovanjem mlinčka za kavo v začetni fazi priprave kavnih napitkov.

Za popravek med delovanjem kavnega mlinčka nastavite gumb (A2) na naslednji način:

Če kava teče prepočasi ali sploh ne.	Premaknite za en klik proti številki 7
Učinek nastavitve je viden šele po pripravi vsaj 2 zaporednih skodelic kave.	

Za gostejše izločanje kave in lepšo kremo	Premaknite za en klik proti številki 1
Učinek nastavitve je viden šele po pripravi vsaj 2 skodelic kave.	

8.9 Prilagajanje količine v skodelici

1. Tipko, ki se nanaša na napitek, ki ga želite programirati, držite pritisnjeno nekaj sekund: ko lučka LED izbranega napitka hitro utripa, je aparat v načinu programiranja. Iztekanje začne;
2. Ko dosežete zeleno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje se prekine in se shrani količina.

Opomba:

Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek.

9. PRIPRAVA NAPITKOV Z MLEKOM


Opomba:

- Za uporabo vrča preverite, ali so vsi sestavni deli čisti, in jih ponovno namestite, kot je navedeno v odstavku "3.1 Pripravite vrč za mleko (E) za uporabo", pri tem pa se prepričajte, da je priključek (E6) (ki se nahaja znotraj posode za mleko) pravilno vstavljen v svoj sedež (sl. 11-12).
- Da se izognete pripravi mleka z malo pene ali velikimi mehurčki, vedno očistite pokrov za mleko (E1) in priključek vrča (E6), kot je opisano v odstavkih "9.6 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi", in "14. Popolno čiščenje vrča za mleko".

9.1 Kakšno mleko uporabiti?

Kakovost pene se lahko spreminja glede na:

- temperaturo mlečnega ali rastlinskega napitka (za odlične rezultate vedno uporabite mlečne ali zelenjavne napitke pri temperaturi , 5°C);
- vrsto mleka ali rastlinskega napitka;
- uporabljeno znamko;
- sestavine in hranilne vrednosti.

LatteCrema HOT 	
Krvaj mleko	
polnomastno (maščobe >3,5%)	✓
Delno posneto (maščobe med 1,5 in 1,8%)	
Posneto (maščobe < 0,5%)	
➔	

Rastlinski napitki	
Soja	✓
Mandeljni	✓
Oves	✓

Opomba:

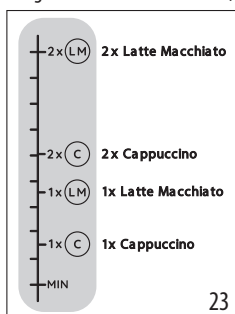
Pri rastlinskih pijačah je priporočljiva uporaba različic "Barista" za optimizacijo kakovosti pene.

9.2 Koliko mleka natočiti?

Na posodi za mleko (E7) je merska lestvica (slika 23), ki vam bo pomagala natočiti idealno količino za pripravo napitka.

Vmesne zarezje ustrezajo ≈ 20ml.


Zareza "MIN" ustreza najmanjši programirani količini (glejte odstavek »9.7 Prilagodite količino v skodelici«).

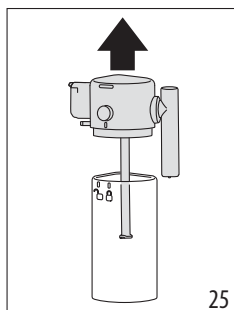
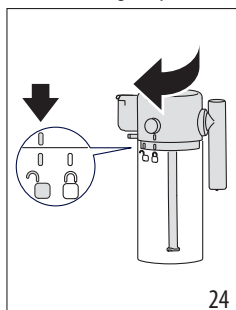


Opomba:

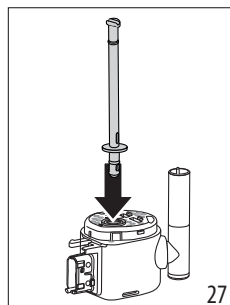
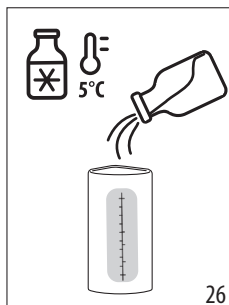
- Recept se lahko nekoliko razlikuje glede na vrsto in temperaturo uporabljenega mleka.
- Če je v vrču pre malo mleka, bo iz dulca za mleko pritekel oblaček.



9.3 Napolnite in pritrdite vrč za mleko

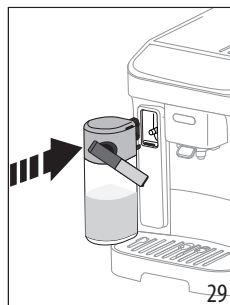
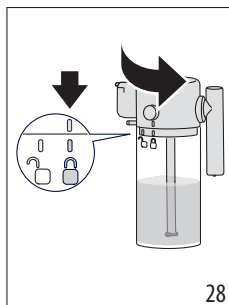
1. Sprostite pokrov (E1) tako, da ga zavrtite v smeri urinega kazalca: črta na pokrovu mora doseči simbol  (slika 24);
2. Nato dvignite pokrov (slika 25).





3. Napolnite posodo za mleko (E7) z primerno količino mleka (sl. 23 in 26);
4. Prepričajte se, da je cevka za zajemanje mleka (E4) pravilno vstavljena v ustrezen sedež na dnu pokrova posode za mleko (slika 27);



5. Zaprite vrč: ponovno vstavite pokrov (črta na pokrovu se mora ujemati s simbolom  in obrnite proti simbolu  dokler ne zaslišite (sl. 28);
6. Namestite ga tako, da vrč do konca potisnete na spojnik (slika 29). Aparat odda zvočno opozorilo (če je funkcija aktivna).

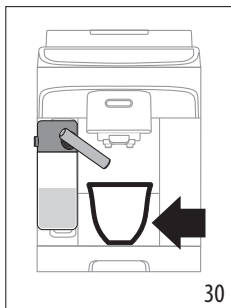


9.4 Izbira intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave

Ko je vrč za mleko pripravljen, preden nadaljujete z izbiro železnega mlečnega napitka, lahko prilagodite intenziteto kave, kot je navedeno v odstavku »8.5 Spreminjanje intenzitete kave«, ali izberete uporabo predhodno mlete kave in posledično vstavite merico kave kot naveden v odstavku »8.3 Priprava kave s predhodno mleto kavo  «

9.5 Točenje mlečnega napitka

1. Postavite dovolj veliko skodelico pod dulce za kavo (A16) in za točenje mleka (E3) (sl 30).



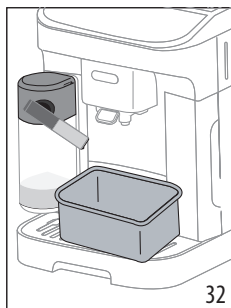
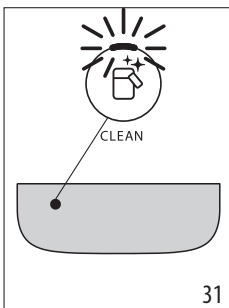
2. Na nadzorni plošči izberite mlečni napitek.

Opomba:


Če je aktiven način "Varčevanje z energijo" (glej poglavje »12. Nastavitveni meni«), lahko točenje pijače zahteva nekaj sekund čakanja.

9.6 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi

Po vsakem točenju mlečnih napitkov, na nadzorni plošči utripa led, ki odgovarja tipki (B6) (sl. 31).



Posodo za mleko pustite v aparatu (posode za mleko ni potrebno izprazniti);

3. Postavite skodelico ali drugo posodo pod točilec za mleko (sl. 32);
4. Pritisnite na tipko : iz dulca za mleko pritečeta vroča voda in para. Čiščenje se samodejno prekine;

V primeru več zaporednih priprav:

- Očistite vrč za mleko po zadnji pripravi.

Po zadnji pripravi nadaljujte s čiščenjem vrča za mleko

- Po čiščenju s tipko , razstavite vrč za mleko in očistite vse komponente, kot je opisano v postopku v odstavku. »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«.

Po koncu priprav je v vrču še dovolj mleka za druge recepte

- Po čiščenju z gumbom , odstranite vrč za mleko in ga takoj dajte v hladilnik. Vrč lahko shranite v hladilniku največ 2 dni, nato nadaljujte s čiščenjem vseh komponent

po postopku, opisanem v odstavku »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«.

Pozor:

Če je vrč za mleko ostal zunaj hladilnika več kot **30 minut**, razstavite in očistite vse sestavne dele, kot je opisano s postopkom v odstavku »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«.

Splošne opombe za pripravo mlečnih napitkov:

- V nekaterih primerih je za čiščenje je potrebno počakati, da se aparat segreje.
- Počakajte konec postopka. Funkcija je samodejna. Ko je v teku, je ne zaustavljajte.

9.7 Prilagodite količino v skodelici

1. Nekaj sekund držite pritisnjeno tipko za mlečni napitek, ki ga želite programirati: ste v meniju za programiranje, ko lučka hitro utripa. Iztekanje začne;
2. Ko dosežete zeleno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje prve sestavine se prekine in začne iztekati druga sestavina;
3. Ko dosežete zeleno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje se prekine in se shrani količina.

Opomba!

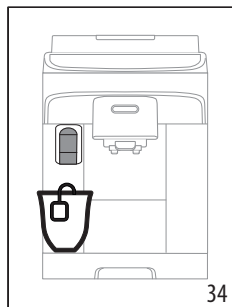
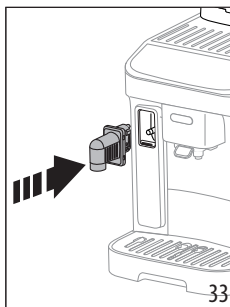
Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek



10. TOČENJE TOPLE VODE

Nevarnost opeklín!

Med točenjem vroče vode aparat ne pustite brez nadzora.

1. Vstavite dulec za vročo vodo (slika 33).





2. Pod dulec za vročo vodo (slika 34) postavite skodelico (čim bližje, da preprečite brizganje).
3. Pritisnite tipko  Hot water.
4. Točenje se prekine samodejno. Če želite prekiniti prej, znova pritisnite tipko .

Opomba:

V načinu varčevanja z energijo mora stroj počakati nekaj sekund, preden začne točiti.

10.1 Prilagodite količino tople vode

1. Nekaj sekund držite pritisnjeno tipko  Hot Water: ste v meniju za programiranje, ko lučka hitro utripa. Iztekanje začne;
2. Ko dosežete želeno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje se prekine in se shrani količina.

	Privzeto (ml)	Programabilno (ml)
 Hot water	Vroča voda	250
		od ≈ 20 do ≈ 420

Opomba!

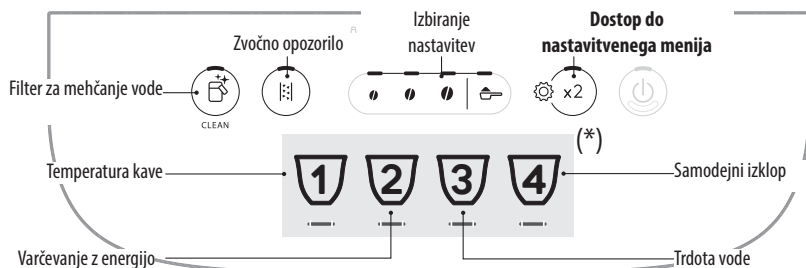
Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek

11. NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO

- Če želite zmanjšati porabo energije, po točenju enega ali več napitkov, odstranite posodo za mleko;
- Nastavite samodejni izklop na 15 minut (gl. »12. Nastavitveni meni«);
- Zaženite varčevanje z energijo (gl. »12. Nastavitveni meni«);
- Ko aparat to zahteva, zaženite cikel za odstranjevanje vodnega kamna.

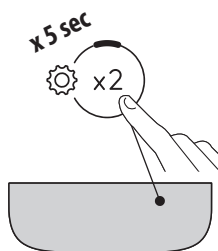
12. NASTAVITVENI MENI


Po vstopu v meni, tipke, ki ostanejo aktivne, omogočajo izbiro ustreznih funkcij:



(*) Različni napitki glede na model

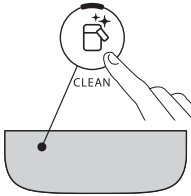
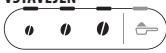
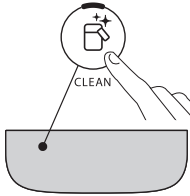
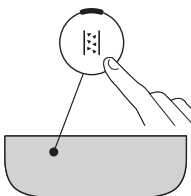

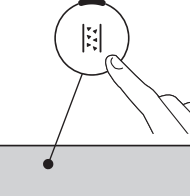
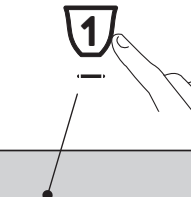



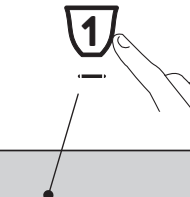
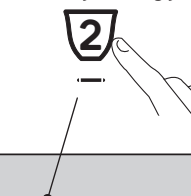
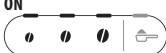
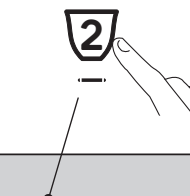

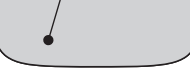
1. Vstopite v meni:




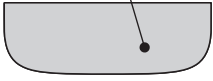







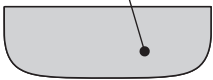





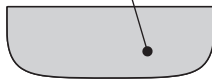
Držite nekaj sekund pritisnjeno tipko  : svetijo tipke, ki se nanašajo na nastavitve. Pritisni tipko za nastavev, ki jo želite spremeniti.



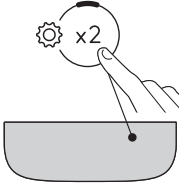

2. Uredite nastavitve stroja:

<p>Filter za mehčanje vode</p> 	<p>Pritisnite eno od zrn, da nastavite ali zamenjate filter za mehčanje vode</p>	<p>VSTAVLJEN</p> 	<p>Potrdi izbiro</p> 
<p>Zvočno opozorilo</p> 	<p>Pritisnite eno od zrn, da sprožite zvočno opozorilo</p>	<p>ON</p> 	<p>Potrdi izbiro</p> 
<p>Temperatura kave</p> 	<p>Pritisnite zrno, ki ustreza želeni temperaturi</p>	<p>NIZKA</p>  <p>SREDNJA</p>  <p>VISOKA</p> 	<p>Potrdi izbiro</p> 
<p>Varčevanje z energijo</p> 	<p>Pritisnite eno od zrn, da vklopite varčevanje z energijo</p>	<p>ON</p> 	<p>Potrdi izbiro</p> 
	<p>Pritisnite simbol za mletu kavo, da izklopite varčevanje z energijo</p>	<p>OFF</p> 	<p>Potrdi izbiro</p> 

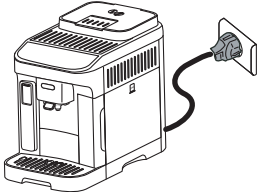

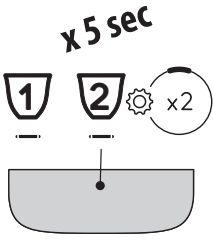


<p>Trdota vode</p>  	<p>Pritisnite simbol, ki ustreza nivoju za nastavitvev</p>	<p>RAVEN 1</p>  <p>RAVEN 2</p>  <p>RAVEN 3</p>  <p>RAVEN 4</p> 	<p>Potrdi izbiro</p>  
<p>Samodejni izklop</p>  	<p>Pritisnite simbol, ki ustreza trajanju za nastavitvev</p>	<p>15 MINUT</p>  <p>30 MINUT</p>  <p>1 URA</p>  <p>3 URE</p> 	<p>Potrdi izbiro</p>  

3. Zapusti meni:

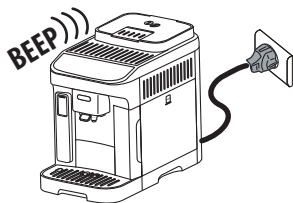
	<p>Pritisnite na tipko  : Naprava se vrne v stanje pripravljena za uporabo.</p> <p>Opomba! Naprava avtomatsko zapusti nastavitveni meni po 30 sekundah neuporabe.</p>
---	---

12.1 Vrnitev na tovarniške nastavitve

<p>Preverite, ali je naprava v stanju pripravljenosti (ugasnjena vendar priključena na električno omrežje).</p>	
<p>Držite pritisnjene 5 sekund tipke za napitke 1, 2 in  : vse nastavitve in količine napitkov se vrnejo na tovarniške vrednosti.</p>	<p>x 5 sec</p> 



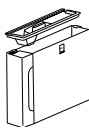
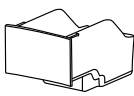


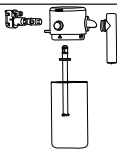


Naprava odda daljši pisk in vse lučke utripajo v potrditev ponastavitve

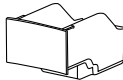




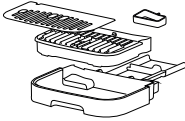
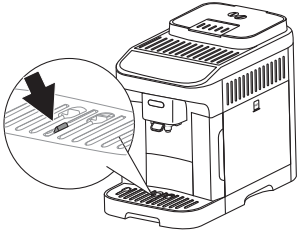
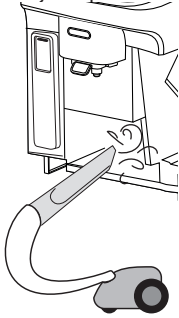

13. ČIŠČENJE APARATA

Pozor!

- Za čiščenje aparata ne uporabljajte topil, grobih detergentov ali alkohola. S super avtomatskimi aparati De'Longhi ni potrebno uporabljati kemičnih aditivov za čiščenje aparata.
- Za odstranjevanje oblog ali usedlin kave ne uporabljajte kovinskih predmetov, ker bi lahko odrgnili kovinske ali plastične površine.


					
 50°C	×	×	×	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

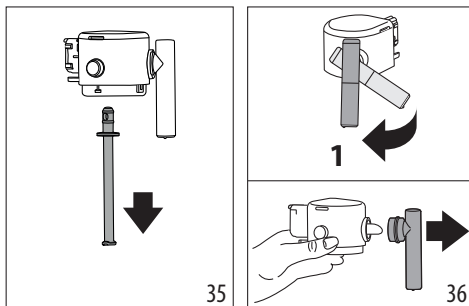
Komponenta	Frekvenca	Postopek
Posoda za usedline 	Ko se prižge lučka  je treba izprazniti posodo za usedline: naprava ne more pripravljati kave.	<ul style="list-style-type: none"> • Odstranite pladenj za zbiranje kapljevine, ga izpraznite in očistite. • Izpraznite in natančno očistite posodo za kavne usedline; pri tem pazite, da očistite vse morebitne sledi kave na dnu posode. • Preverite posodo za zbiranje kondenzata (rdeče barve); če je polna, jo izpraznite.
Dokler posode z usedlinami ne očistite, kave ni mogoče pripraviti. Naprava signalizira, da je treba posodo izprazniti, tudi če ni polna, če je od priprave prvega napitka minilo 72 ur (da bo 72-urno štetje pravilno izvedeno, aparata ne smete nikoli izklopiti iz napajanja).		
		

Komponenta	Frekvenca	Postopek
<p>Sestavni deli pladnja za zbiranje kapljevine</p> 	<p>Pladenj za zbiranje kapljevine je opremljen s plavajočim (rdečim) indikatorjem nivoja vode v njem. Preden ta indikator seže izven pladnja za skodelice, morate posodo izprazniti in očistiti</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Odstranite posodo za zbiranje kapljevine in posodo za kavne usedline; • Odstranite pladenj za odlaganje skodelic, mrežo pladnja in izpraznite posodo za zbiranje kapljevine ter posodo za usedline in operite vse komponente; • Preverite posodo za zbiranje kondenzata rdeče barve in če je polna, jo izpraznite; • Znova vstavite posodo za zbiranje kapljevine z rešetko in posodo za kavne usedline. <p>Ko odstranjujete pladenj za kapljanje, vedno izpraznite posodo za usedlino kave, tudi če ni zelo polna.</p>
<p>Notranjost naprave</p> 	<p>Občasno preverite (približno vsak mesec), da notranjost aparata (dostopna po odstranitvi posode za zbiranje kapljevine) ni umazana.</p>	<p>Ugasnite napravo in jo izklopite iz električnega omrežja. Aparata nikoli ne potaplajte v vodo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odstranite ostanke kave s čopičem in spužvo; • Vse ostanke posesajte s sesalnikom
<p>Šobe dulca za kavo</p> 	<p>Redno čistite (enkrat mesečno) šobe dulca za kavo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Redno čistite šobe dulca za kavo s pomočjo spužve ali krpe; • Preverite, da odprtine dulca za kavo niso zamašene. Če je potrebno, odstranite kavne usedline z zobotrebcom.

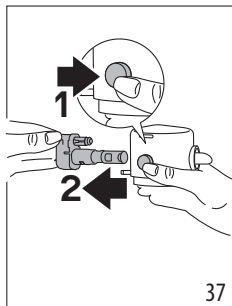
14. POPOLNO ČIŠČENJE VRČA ZA MLEKO

Vrč za mleko očistite kot opisano:

1. Sprostite pokrov (E1) tako, da ga zavrtite v smeri urinega kazalca: črta na pokrovu mora doseči simbol  (slika 24);
2. Nato dvignite pokrov (slika 25).
3. Odstranite sesalno cev (slika 35);



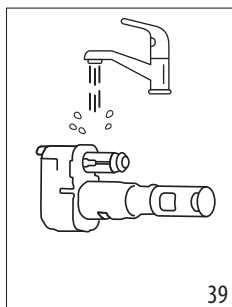
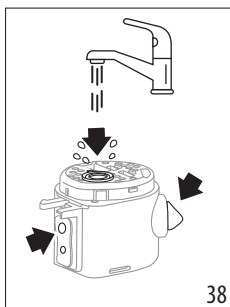
- Obrnite dulec za mleko v pravokoten položaj in povlecite, dokler ne pride ven (slika 36).
- Pritisnite gumb (E5), da izvlčete priključek (slika 37).



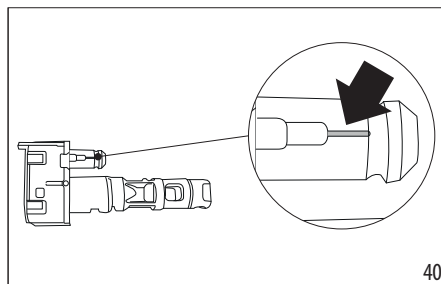
- Vrč operite v pomivalnem stroju (priporočljivo) ali ročno, na način, ki je naveden v nadaljevanju:



- V pomivalnem stroju:** Vse zgoraj opisane komponente in posodo za mleko operite z vročo pitno vodo (najmanj 40°C): nato jih položite na zgornjo košaro pomivalnega stroja in zaženite program pranja s temperaturo 50°C, na primer ECO standard.

- Ročno:** Vse komponente in posodo za mleko temeljito sperite z vročo pitno vodo (vsaj 40 °C), da odstranite morebitne vidne ostanke mleka, pri čemer pazite, da voda prehaja skozi vse odprtine v pokrovu (slika 38). Nato vse komponente za najmanj 30 minut potopite v vročo pitno vodo (vsaj 40 °C) z detergentom za posodo. Nato vse komponente temeljito splaknite pod vročo pitno vodo, kot je opisano zgoraj, in jih posamezno drgnite z rokami.



- Temeljito sperite priključek vrča za mleko (E6) (slika 39). Posebej bodite pozorni, da na zračnem kanalu (v povečavi) (slika 40) ne ostanejo ostanke mleka: kanal po potrebi postrgajte utor z zobobrcem;




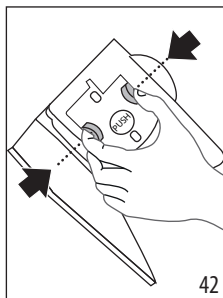
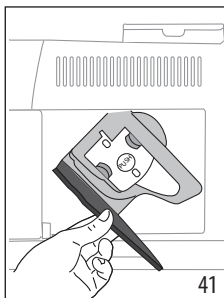
- Vse komponente osušite s suho in čisto krpo;
- Ponovno sestavite vse sestavne dele pokrova;
- Zaprte vrč: ponovno namestite pokrov (črta na pokrovu se mora ujemati s simbolom  in ga obrnite proti simbolu , dokler ne zaskoči (sl. 28).

15. ČIŠČENJE POPARNIKA

Pozor!

Poparnika (A6) ni mogoče odstraniti z vklopljenim aparatom.

- Pritisnite tipko  (B1), da bi izklopili aparat;
- Odstranite rezervoar za vodo (A9);
- Odprite vrata poparnika, ki se nahaja na desni strani (slika 41);
- Pritisnite oba barvna gumba za sprostitve navznoter in (slika 42) hkrati potegnite poparnik navzven;



- Poparnik za približno 5 minut potopite v vodo in nato splaknite pod;

Pozor!

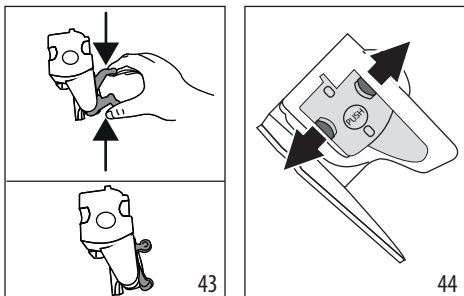
SPERITE S SAMO VODO

NE S ČISTILI - NE V POMIVALNEM STROJU

- Poparnik očistite brez uporabe čistil, ker bi ga lahko poškodovala.
- S pomočjo čopiča očistite morebitne ostanke kave na sedežu poparnika, ki jih vidimo skozi vratca poparnika;
- Po čiščenju ponovno vstavite poparnik v nosilec; nato pritisnite na napis PUSH dokler ne slišite klik;

Opomba:

Če je poparnik težko vstaviti, ga je potrebno (pred vstavljanjem) s pritiskom na obe ročici (slika 43) postaviti v pravi položaj.



9. Ko ga vstavite, se prepričajte, da sta obarvana gumba skočila navzven (slika 44);
10. Zaprite okence poparnika;
11. Ponovno vstavite rezervoar za vodo.

16. ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA

- Pred uporabo preberite navodila in etiketo sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, navedeno na ovitku samega sredstva.
- Priporočamo le uporabo sredstva za odstranjevanje vodnega kamna De'Longhi. Uporaba neprimernih sredstev za odstranjevanje vodnega kamna, tako kot tudi neredno odstranjevanje, lahko povzroči pojav napak, ki jih ne krije garancija proizvajalca.
- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna lahko poškoduje občutljive površine. Če se izdelek po nesreči razlije, takoj osušite.

Za odstranjevanje vodnega kamna	
Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna	Odstranjevalec vodnega kamna De'Longhi
Posoda	Priporočena prostornina: 2 l
Čas	~30 min
Dodatek	Točilec tople vode (D5)

Pozor:

Če je bil nameščen filter za mehčanje vode, ga je treba pred vnosom raztopine za odstranjevanje vodnega kamna odstraniti.

Nato ponovno vstavite filter na začetku faze 3.

Ko se na nadzorni plošči prižge lučka, iz stroja odstranite vodni kamen (C4). Ista lučka bo utripala, kar pomeni, da je v teku cikel odstranjevanja vodnega kamna.

Opomba:

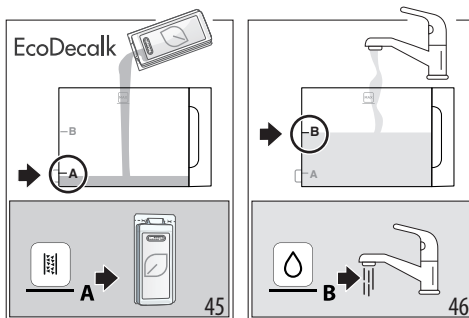
- Ko se cikel odstranjevanja vodnega kamna začne, ga ni mogoče prekiniti in ga je treba zaključiti s celotnim ciklom izpiranja. Za to se prepričajte, da imate odstranjevalec vodnega kamna.

To opravite na naslednji način:

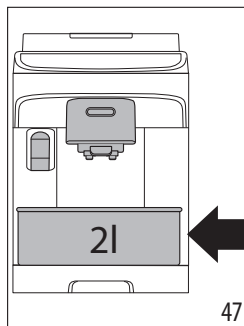
1. Poskrbite, da je dulec za vodo (D5) ustavljen;




2. Za vsaj 5 sekund držite pritisnjeno tipko (B5), dokler odgovarajoča led lučka ne utripa hitro. LED lučka za intenzivnost svetlobe zasveti, da pokaže 1. fazo odstranjevanja vodnega kamna;
3. Izpraznite pladenj za zbiranje kapljic (A14) in posoda za usedline (A10) ter jih ponovno vstavite; popolnoma izpraznite rezervoar za vodo (A9) in odstranite mehčalni filter (če je prisoten);
4. Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna nalijte v rezervoar za vodo do nivoja A (ustreza 100 ml pakiranju), označenega na strani posode (spredaj) (slika 45); nato dodajte vodo (en liter), dokler ne dosežete nivoja B (sl. 46); ponovno vstavite rezervoar za vodo;




5. Pod dulec za kavo (A16) in vodo (D5) postavite posodo vsebnosti najmanj 2 litra (sl. 47).

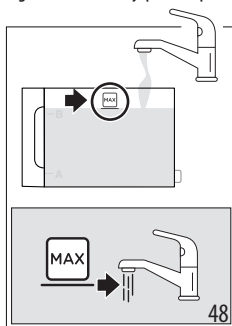



- Pritisnite tipko za zagon programa za odstranjevanje vodnega kamna; lučka  utripa, kar pomeni, da je faza 1 v teku;
- Približno deset minut aparat samodejno izmenjuje pavze in dovajanje iz točilnika za toplo vodo in avtomata za kavo.


Po zaključku prve faze cikla odstranjevanja vodnega kamna, zasveti indikator, da je brez vode (C2).


Faza 2: Prvo izpiranje	
-------------------------------	---

- Izpraznite posodo za zbiranje raztopine za odstranjevanje vodnega kamna in odstranite rezervoar za vodo, ga izpraznite, sperite s tekočo vodo, napolnite s svežo vodo do nivoja MAX (slika 48) in ga vstavite v stroj: posodo postavite pod točilce;



- Pritisnite gumb  (ki hitro utripa), da začnete s spiranjem: LED, ki se nanaša na povprečno intenzivnost, utripa, kar pomeni, da poteka 2. faza odstranjevanja vodnega kamna;
- Aparat samodejno izpere dulca za kavo in vročo vodo; Po zaključku prve faze cikla odstranjevanja vodnega kamna, zasveti indikator, ki oznanja, da je brez vode (C2).

Faza 3: Drugo izpiranje	
--------------------------------	---

- Izpraznite posodo, uporabljeno za zbiranje vode iz prvega izpiranja, odstranite rezervoar za vodo, ga napolnite s svežo vodo do nivoja MAX (slika 48) in, če je v uporabi, ponovno vstavite filter za mehčalec; rezervoar ponovno vstavite v stroj in ponovno postavite posodo pod točilce;
- Pritisnite gumb , (ki hitro utripa), da začnete s izpiranjem: LED za visoko intenzivnost utripa, kar pomeni, da je v teku faza 3 odstranjevanja vodnega kamna: izpiranje poteka iz točilca za paro/vročo vodo;

Faza 4: Zaključek odstranjevanja vodnega kamna	
---	---

- Ko se prižge lučka, ki se nanaša na funkcijo predmetlja, je odstranjevanje vodnega kamna pravilno končano;
- Prižgejo se kazalci za kavne usedline (C4) in pomanjkanja vode (C2). Izpraznite posodo za usedlino in pladenj za kapljavine, kjer se zbira del vode za izpiranje; nato napolnite rezervoar za vodo.




- Sestavne dele vstavite nazaj v stroj.

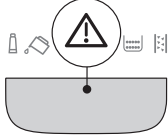
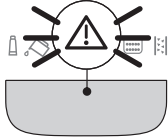
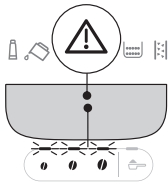
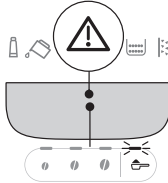
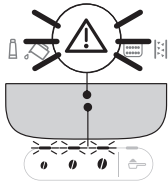
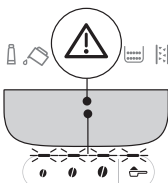
Aparat je pripravljen za uporabo.

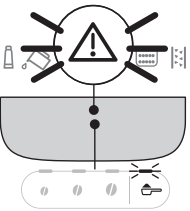
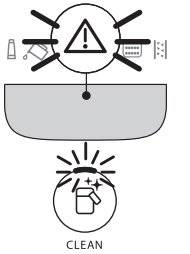
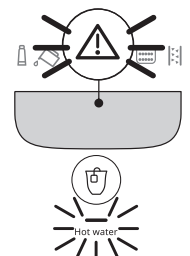
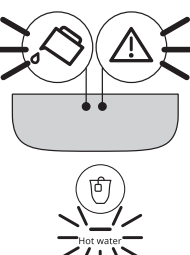

Opomba:

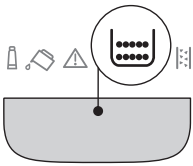
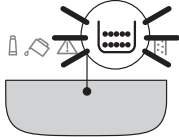
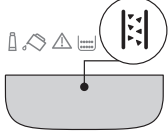
- Normalno je, da je po ciklu odstranjevanja vodnega kamna v posodi za kavne usedline prisotna voda.
- Če rezervoar vode ni napolnjen do oznake nivoja MAX, je potrebno opraviti še tretji cikel izpiranja. S tem se zagotovi, da v notranjosti aparata ni ostankov sredstva za odstranjevanje vodnega kamna.

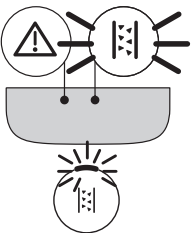
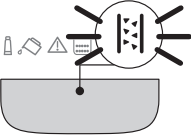
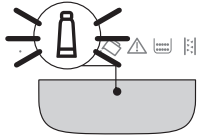
17. POMEN KONTROLNIH LUČEK

Indikator/LED	Pomen
Lučke za napitke utripajo	Naprava se segreva: počakajte
Lučke za napitke in z njimi povezane nastavitve svetijo	Naprava je pripravljena za uporabo: izberite napitek, ki ga želite točiti, in z njim povezane možnosti
	Zamenjajte filter (glejte poglavje »4. Filter za mehčanje vode«)
	V rezervoarju ni dovolj vode: napolnite rezervoar
	Rezervoar za vodo ni vstavljen v napravo ali pa ni pravilno vstavljen: pravilno vstavite rezervoar
→	

Indikator/LED	Pomen
	Splošni alarm: notranjost naprave je zelo umazana. Pazljivo očistite stroj. Če se po čiščenju še vedno prikaže sporočilo, se obrnite na servisno službo in /ali na pooblaščen servisni center
	Po čiščenju poparnik ni bil vstavljen: vstavite poparnik, kot je navedeno v poglavju »15. Čiščenje poparnika«
	Brez zrn: napolnite posodo za zrna in pritisnite kateri koli gumb za izhod iz alarma.
	Izbrana je priprava s predhodno mleto kavo brez vliivanja kave v ustrezen lij (A3)
	Mletje je predrobno, zaradi česar kava prepočasi ali sploh ne izteka. Nastavite kavni mlinček (odst. »8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo«)
	Uporabili ste preveč kave. Izberite manjšo intenziteto ali zmanjšajte količino predhodno zmlete kave
	→

Indikator/LED	Pomen
	Kava izteka prepočasi ali izteka po kapljicah. Kava je predrobno mleta. Uporabite mešanico kave za aparate za ekspresno kavo.
	<ul style="list-style-type: none"> • Zahtevano je točenje mlečnega napitka, vendar posoda za mleko nima vseh komponent ali pa ni dobro vstavljena: preverite, ali so vse komponente posode za mleko pravilno vstavljene • Posoda za mleko je bila odstranjena med točenjem mleka. Ponovno vstavite posodo za mleko: aparat je spet pripravljen za uporabo
	Zahtevano je izločanje vroče vode, vendar dulec ni vstavljen: vstavite dulec za vodo
	Vodni obtok je prazen. Točite vročo vodo s pritiskom na ustrezen gumb 
	→


Indikator/LED	Pomen
	Posoda za kavne usedline (A10) je potrebno izprazniti
	Posoda za usedline (A10) ni vstavljena ali ni pravilno vstavljena: pladenj za kapljavine skupaj s posodo za usedline vstavite tako, da ju pritisnete do konca
	Opraviti je potrebno odstranjevanje vodnega kamna (»16. Odstranjevanje vodnega kamna«)
→	


Indikator/LED	Pomen
	Odstranjevanje vodnega kamna je bilo prekinjeno. Dokončajte cikel, ki nadaljuje s fazo, ki jo prikazujejo LED lučke v zvezi z izbiro intenzivnosti.
	Odstranjevanje vodnega kamna v teku
	Namestitev/zamenjava filtra za mehčanje vode

18. ODPRAVLJANJE TEŽAV

Spodaj so opisana nekatera mogoča nepravilna delovanja.

Če problema ne uspete rešiti na opisan način, se morate obrniti na tehnično službo.

Težava	Vzrok	Rešitev
Aparat se ne prižge.	Vtič ni priključen v vtičnico.	Vtikač priklopite v vtičnico.
Kava ni vroča.	Pred pripravo niste ogreli skodelic.	Skodelice segrejte tako, da jih oplaknete z vročo vodo (Pazi: lahko uporabite funkcijo vroča voda).
	Notranji obtoki aparata so se ohladili, ker je preteklo 2-3 minute od zadnje kave.	Pred pripravo kave segrejte notranje tokokroge z izpiranjem in držite gumb  (B6) pritisnjen nekaj sekund.
	Nastavljena temperatura kave je nizka.	Nastavite temperaturo kave, ki naj bo višja od tiste v nastavitvenem meniju (gl. »12. Nastavitveni meni«).
	Iz aparata je treba odstraniti vodni kamen	Izvedite odstranjevanje vodnega kamna. Nato preverite stopnjo trdote vode (»5. Merjenje trdote vode«) in preverite, ali je aparat nastavljen glede na resnično trdoto (»12. Nastavitveni meni«).
→		

Težava	Vzrok	Rešitev
Kava ni polnega okusa in ima malo kreme.	Kava je pregrubo mleta.	Nastavite mletje (»8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo«). Učinek je viden šele po pripravi vsaj 2 skodelic kave.
	Kava ni primerna.	Uporabite mešanico kave za aparate za ekspresno kavo.
	Kava ni sveža.	Pakiranje kave je predolgo odprto in je izgubilo okus.
Kava prepočasi izteka ali izteka po kapljicah.	Kava je predrobno mleta.	Nastavite mletje (»8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo«). Učinek je viden šele po pripravi vsaj 2 skodelic kave.
Naprava ne toči kave	Naprava v notranjosti zaznava nečistoče	Počakajte, da je stroj vrne v stanje pripravljenosti za uporabo in izberite zeleni napitek. Če se težava nadaljuje, se obrnite na pooblaščen servisni center.
Kava ne izhaja iz enega ali obeh dulcev.	Šobi dulca za kavo sta zamašeni.	Šobi očistite s krpo. Po potrebi morebitne obloge odstranite z zobotrebce.
V pripravljeni kavi je preveč vode.	Lijak za mletje kavo je zamašen.	Odprite vratca in lijak očistite s čopičem.
Poparnika ni mogoče izvleči.	Naprave niste ugasnili.	Izklopite s pritiskom na gumb  .
Ob zaključku odstranjevanja vodnega kamna aparat gre v tretje splakovanje	Med dvema izpiranjema rezervoar vode ni bil napolnjen do oznake nivoja MAX	Nadaljujte z odstranjevanjem vodnega kamna od »Faza 3: D r u g o izpiranje«.
Mleko ima velike mehurčke ali brizga iz točilca za mleko (E3) ali je malo spenjeno.	Mleko ni dovolj hladno ali ni delno oziroma popolnoma posneto.	Svetujemo, da uporabljate posneto mleko, oziroma delno posneto mleko, ki naj ima v vsakem primeru temperaturo iz hladilnika (okoli 5°C). Če rezultat še vedno ni tak, kot želite, poskusite zamenjati vrsto mleka.
	Pokrov posode za mleko je umazan.	Odstranite komponente in jih skrbno očistite kot je navedeno v pogl. »9.6 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi«. Bodite posebno pozorni na čistočo spoja vrča za mleko (E6).
	Uporabljajo se zelenjavne pijače.	Rezultat se zelo spreminja glede na hranilne vrednosti napitkov. Priporočamo uporabo različice »Barista«.
Mlečni napitki niso omogočeni	Posoda za mleko ni vstavljena ali je vstavljena nepravilno.	Pripravite posodo za mleko in jo pravilno vstavite v aparat.
	Številni mlečni napitki so bili pripravljene zaporedoma, stroj pa se mora vrniti na idealno temperaturo za pripravo naslednjih.	Počakajte, da se na komandni plošči znova omogočijo mlečni napitki.



Težava	Vzrok	Rešitev
Polička za odlaganje skodelic na stroju je vroča	Pripravljenih je bilo več napitkov zaporedoma	
Aparat ne uporabljate in se slišijo zvoki ali rahlo pihanje pare	Aparat je pripravljen za uporabo ali ste ga izklopili pred kratkim, ter je nekaj kapljic kondenzata padlo v še toplem uparjalnik.	Ta pojav je del običajnega delovanja naprave; da omejite ta pojav, izpraznite pladenj za kapljanje.
Aparat oddaja oblačke pare iz pladnja za kapljanje in/ali je na površini, na katero je aparat postavljen, mokro.	Po čiščenju rešetka pladnja ni bila ponovno nameščena.	Rešetko posode ponovno vstavite v pladenj za zbiranje kapljevine.

19. TEHNIČNI PODATKI

Napetost: 220-240 V~ 50-60 Hz max. 10 A

Moč: 1450W

Tlak: 1,5 MPa (15 bar)

Prostornina rezervoarja vode: 1.8 l

Mere D x Š x V: 240x440x360 mm

Dolžina kabla: 1250 mm

Teža (različna glede na model): 9,6 kg

Največja vsebnost posode za kavno zrnje: 250 g

De'Longhi si pridržuje pravico, da kadarkoli spremeni tehnične in estetske značilnosti, ne da bi pri tem spreminjala delovanje in kakovost izdelkov.