

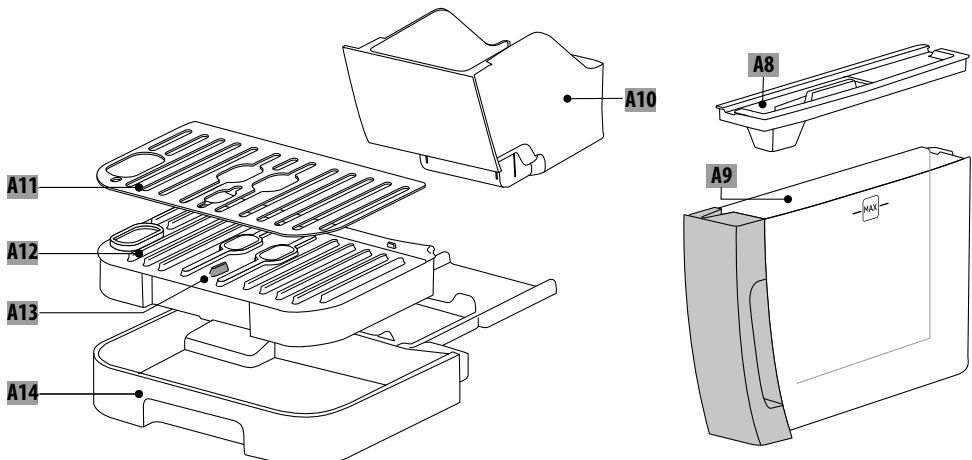
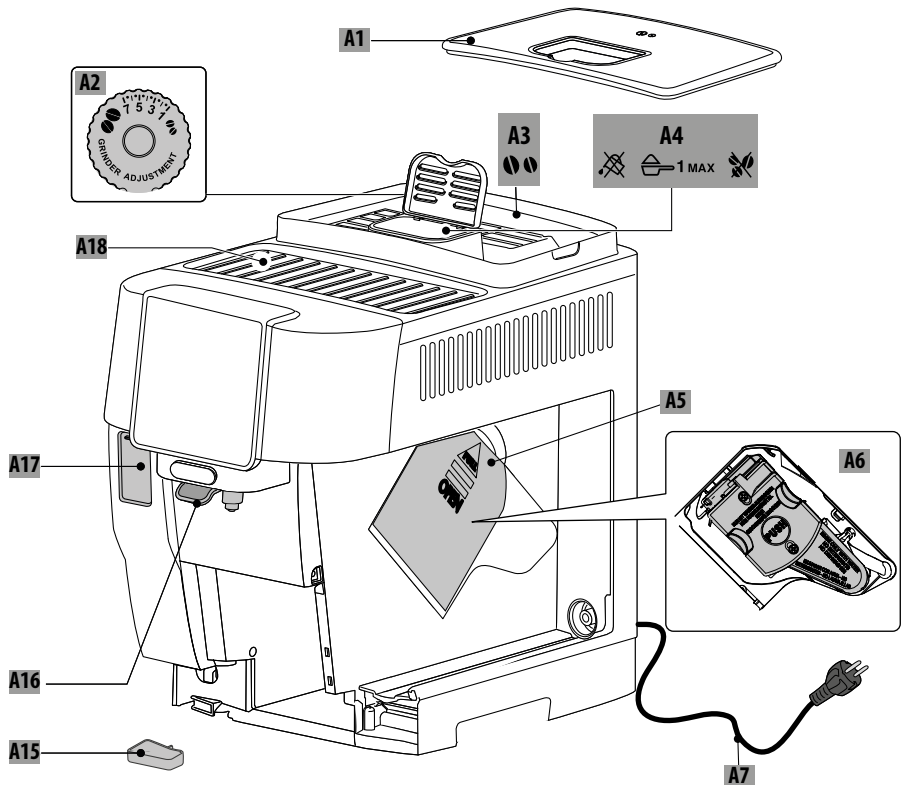
ECAM22X.8Y EX:1 - ECAM22X.9Y - FEB228X EX:1 - FEB229X

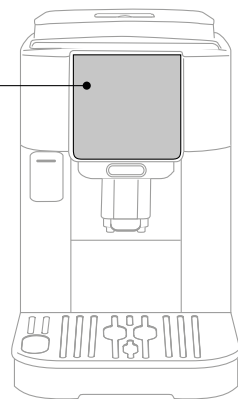
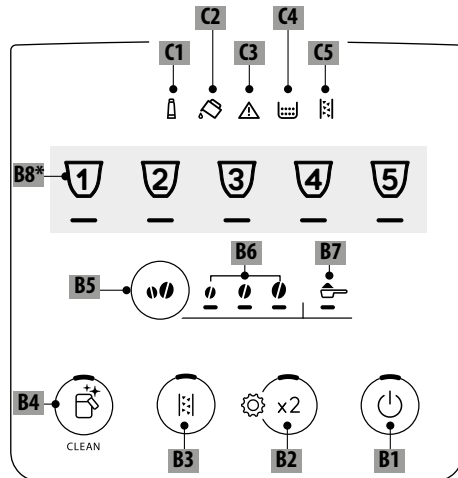
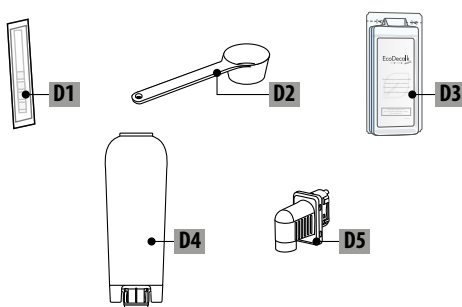
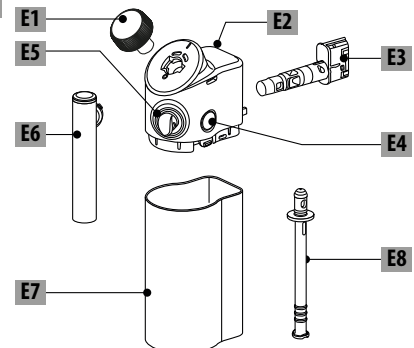
# MAGNIFICA START

KAVNI APARAT  
Navodila za uporabo



**DeLonghi**

**A**

**B-C****D\*****E**

50°C	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

## KAZALO

---

<b>1. Uvod .....</b>	<b>5</b>	<b>10. Točenje tople vode .....</b>	<b>13</b>
1.1 Črke v oklepajih .....	5	10.1 Prilagodite količino tople vode .....	13
1.2 Težave in popravila .....	5		
<b>2. Opis .....</b>	<b>5</b>	<b>11. Nasveti za varčevanje z energijo .....</b>	<b>13</b>
2.1 Opis aparata - A .....	5	<b>12. Nastaviti meni .....</b>	<b>14</b>
2.2 Opis krmilne plošče - B .....	5	12.1 Vrnitev na tovarniške nastavitev .....	16
2.3 Opis indikatorjev - C.....	5	<b>13. Čiščenje aparata .....</b>	<b>17</b>
2.4 Opis dodatkov - D* .....	5	<b>14. Popolno čiščenje vrča za mleko.....</b>	<b>18</b>
2.5 Opis vrča za mleko - E .....	5	<b>15. Čiščenje sklopa poparnika.....</b>	<b>19</b>
<b>3. Ko aparata prvič vklopimo .....</b>	<b>6</b>	<b>16. Odstranjevanje vodnega kamna .....</b>	<b>20</b>
<b>4. Filter za mehčanje vode .....</b>	<b>6</b>	<b>17. Pomen kontrolnih lučk .....</b>	<b>21</b>
4.1 Zamenjava filtra .....	7	<b>18. Odpravljanje težav .....</b>	<b>24</b>
4.2 Odstraniti filter .....	7	<b>19. Tehnični podatki .....</b>	<b>26</b>
<b>5. Merjenje trdote vode.....</b>	<b>8</b>		
<b>6. Vklop aparata .....</b>	<b>8</b>		
<b>7. Izklop aparata.....</b>	<b>8</b>		
7.1 Izklapljanje za daljše časovno obdobje:.	8		
<b>8. Izločanje kavnih napitkov .....</b>	<b>8</b>		
8.1 Priprava kave s kavnimi zrni .....	8		
8.2 Priprava 2 skodelic kave .....	9		
8.3 Priprava kave s predhodno mledo kavo .	9		
8.4 Splošna navodila za pripravo kavnih napitkov .....	9		
8.5 Spreminjanje intenzivnosti kave.....	9		
8.6 Izpiranje .....	10		
8.7 Nasveti za toplejšo kavo.....	10		
8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo.....	10		
8.9 Prilagodite količino v skodelici.....	10		
<b>9. Priprava napitkov z mlekom .....</b>	<b>10</b>		
9.1 Kakšno mleko uporabiti? .....	10		
9.3 Napolnil in pritrđite vrč za mleko.....	11		
9.4 Izbera intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave .....	11		
9.5 Točenje mlečnega napitka .....	12		
9.6 Izbera intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave .....	12		
9.7 Točenje mlečnega napitka .....	12		
9.8 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi	12		
9.9 Prilagodite količino v skodelici.....	13		

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](http://www.delonghi.com).

Za morebitna popravila se obrnite izključno na pooblaščen tehnični servis De'Longhi. Naslove lahko najdete na spletni strani [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

## 2. OPIS

### 2.1 Opis aparata - A

- A1. Pokrov posode za zrna
- A2. Gumb za reguliranje kavnega mlinčka
- A3. Posoda za zrna
- A4. Lijak za polnjenje s predhodno mleto kavo
- 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 ravnih vode v posoda za zbiranje kapljivine
- A14. Posoda za zbiranje kapljivine
- A15. Posoda za zbiranje kondenzata
- A16. Dulec za kavo, nastavljiv 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 nastavitev meni)
- B3. Tipka za izbiro cikla odstranjevanja vodnega kamna
- B4. Tipka Clean (čiščenje vrča za mleko) z integrirano LED (če ga pritisnete 5 sekund, aktivira ročno izpiranje)
- B5. Tipka za izbiro intenzitete ali predhodno mletje
- B6. Led izbira Intenzivnosti
- B7. Led izbira predhodnega mletja
- B8. Tipka za izbiro napitka (\*Napitki, različni po vrsti in številu, glede na model)

### 2.3 Opis indikatorjev - C

- C1. Signalna lučka izčrpelanega filtra:
- C2. Stalno prižgana luč: potrebno je zamenjati filter
- C3. Utripajoča luč: vgradnja filtra v teku
- C4. Lučka odsotnosti vode:
- C5. Stalno prižgana lučka: nezadostna voda v rezervoarju (A9)
- C6. Utripajoča lučka: rezervoar ni vstavljen
- C7. Lučka splošnega alarmna
- C8. Opozorilna lučka posode za usedline:
- C9. Stalno prižgana luč: posodo za kavne usedline (A10) je potrebno izprazniti
- C10. Utripajoča lučka: posoda za kavne usedline ni vstavljen
- C11. Lučka odstranjevanja vodnega kamna:
- C12. Stalno prižgana luč: potrebno je odstraniti vodni kamen
- C13. Utripajoča lučka: odstranjevanje vodnega kamna v teku

### 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. Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna
- D4. Filter za mehčanje vode
- D5. Dulec za vročo vodo

### 2.5 Opis vrča za mleko - E

- E1. Gumb za nastavitev pene
- E2. Pokrov vrča za mleko

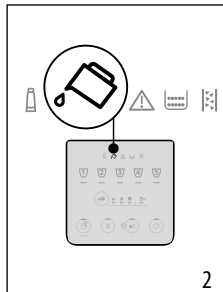
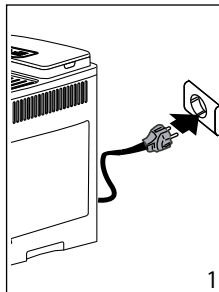
- E3. Spoj vrča za mleko
- E4. Gumb za odklop pokrova
- E5. Spoj cevi za mleko (neodstranljiv)
- E6. Cevka za pripravo spenjenega mleka
- E7. Posoda za mleko
- E8. Cevka za zajem mleka

### **3. KO APARATA PRVIČ VKLOPIMO**

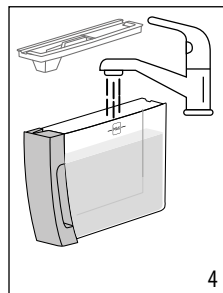
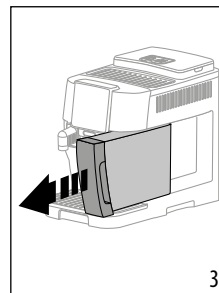
#### **Opomba:**

- Ob prvi uporabi s toplo vodo sperite vse odstranljive priključke, ki bodo prišli v stik z vodo ali mlekom. Pripomočamo, da operete vrč za mleko (E) glej poglavje »14. Polno čiščenje vrča za mleko«.
- Morebitne sledi kave v mlinčku so posledica poskusov delovanja naprave pred dajanjem v prodajo in dokazujejo našo natančno skrb za izdelek.
- Ob prvi uporabi je vodni tokokrog prazen, zato je naprava lahko zelo hrupna: hrup se bo zmanjšal ko se bo tokokrog napolnil.
- Pred prvim zagonom se prepričajte, da je pipa za vodo (D5) vstavljena v stroj.

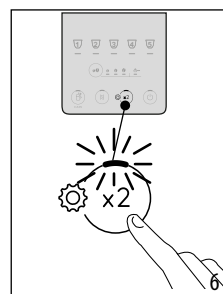
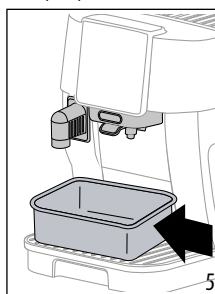
1. Aparat priklopite v električno omrežje (slika 1).



2. Na nadzorni plošči (B) se vklopi lučka (C4) (sl. 2): izvlecite rezervoar za vodo (A9) (sl. 3), in ga napolnite največ do označke MAX s svežo pitno vodo (sl. 4), nato ponovno vstavite sam rezervoar.



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 (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 zaključeno, je aparat 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 odgovarajoča lučka (C1) ne sveti.
- Čim prej prilagodite trdoto vode (poglavje »5. Merjenje trdote vode«).

### **4. FILTER ZA MEHČANJE VODE**

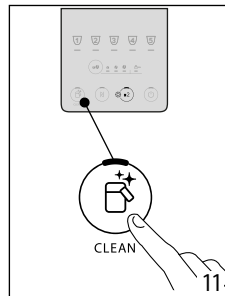
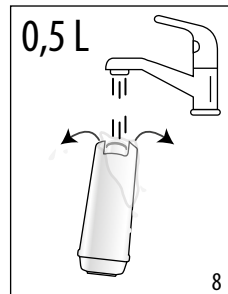
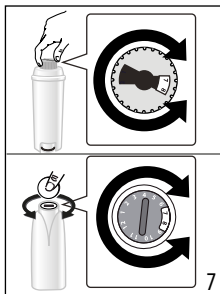
Za dolgoročno ohranjanje nespremenjenega delovanja stroja priporočamo uporabo filtra za mehčanje vode De'Longhi. Več informacij na spletni strani [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

**WATERFILTER**

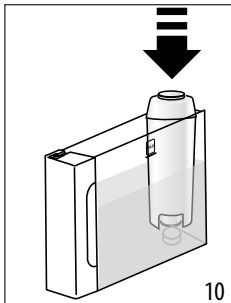
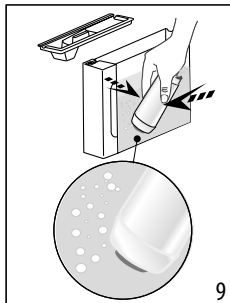
EAN: 8004399327252

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. 7);



2. Da bi aktivirali filter pustite, da pitna voda teče skozi srednjo luknjo filtra dokler ne izhaja iz stranskih odprtin za več kot minuto (sl. 8);
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 9);



4. Vstavite filter v ustrezno ležišče in ga pritisnite do konca (slika 10);
5. Rezervoar zaprite s pokrovom (A8), nato ga ponovno vstavite v aparat;
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. Nastavitev meni« za nastavitev filtra.
9. Na nadzorni plošči lučka filtra (C1) utripa in led, ki ustreza gumbu za čiščenje vrča/ročno izpiranje (B4) hitro utripa;
10. Pritisnite gumb za čiščenje vrča/ročno izpiranje (sl. 11);

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

**Opomba:**

- Če led  ki odgovarja tipki (B4) hitro utripa, pritisnite na isti gumb. Na ta način stroj nadaljuje s polnjenjem notranjih tokokrogov, pri čemer odstrani nastale zračne mehurčke in nadaljuje zgoraj opisano nastavitev.
- Ob koncu namestitev LED napitkov utripijo, 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;
2. Za aktivacijo filtra sledite postopkom, opisanim v prejšnjem odstavku;
3. Glejte navodila v poglavju »12. Nastavitev meni« za nastavitev stroja in ponovite točke od 9 do 12 prejšnjega odstavka.

**Opomba:**

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

#### 4.2 Odstraniti filter

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

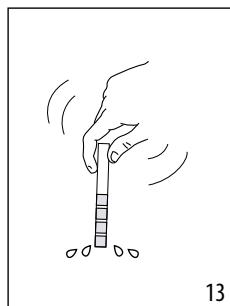
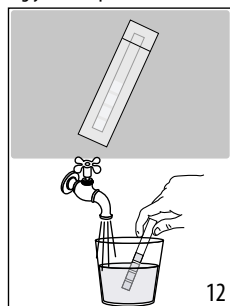
1. Izvlecite posodo za vodo (A9) in iztrošen filter;
2. Gl. navodila v poglavju »12. Nastavitev meni«, da nastavite stroj.

**Opomba:**

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

## 5. MERJENJE TRDOTE VODE

Takojšnja nastavitev trdote vode omogoča, da stroj zmanjša pogostost odstranjevanja vodnega kamna. Lučka za odstranjevanje vodnega kamna (C11) se bo nato prižgal, 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 12).
- Odstranite trak iz vode in ga rahlo pretresite (slika 13). Po približno eni minuti se prikažejo 1, 2, 3 ali 4 kvadratki rdeče barve, glede na trdoto vode, vsak kvadratek pomeni 1 raven.

Preskus celotne trdote	Trdota
	1 Nizka
	2 Srednja trdota
	3 Srednja / visoka
	4 Visoka

Gl. navodila v poglavju »12. Nastavitev meni«, da nastavite stroj.

## 6. VKLOP APARATA

### **Nevarnost opeklina!**

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 pladnja za kapljanie (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.

Ed segrevanjem aparat izvaja izpiranje. Na ta način aparat poleg tega, da segreje kotliček, opravi tudi postopek izpiranja in istočasnega segrevanja notranjih cevi z vročo vodo.

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 opeklina!**

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 pladnja za kapljanie (A14), je priporočljivo zbirati vodo za izpiranje v posodo.

- Za izklop aparata pritisnite tipko (B1);
- lučke tipk za napitke utripajo na nadzorni plošči: če je na voljo, aparat spreje in se nato izklopi (stand-by).

### 7.1 Izklapljanje za daljše časovno obdobje:

Če aparata ne uporabljate za daljše časovno obdobje (npr. Pred dopustom), postopajte kot sledi:

- izklopite aparat s pritiskom na tipko (B1);
- Izpraznite in očistite posodo za kavne usedline (A10) in rezervoar za vodo (A9);
- izklopite napajalni kabel (A7) iz vtičnice.

### **Opomba:**

Ko ponovno vklope aparat, napolnite rezervoar za vodo in, pred prvo pripravo napitka, izvedite 3 splakovanja kot navedeno v poglavju »8.6 Izpiranje«.

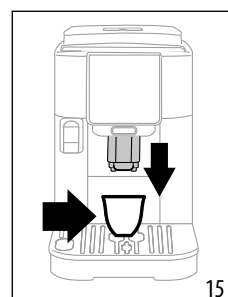
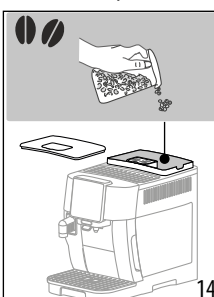
## 8. IZLOČANJE KAVNIH NAPITKOV

### 8.1 Priprava kave s kavnimi zrnji

#### **Pozor!**

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

- Kavo v zrnju vstavite v ustrezni vsebnik (A3)(sl. 14);



- Pod ustnika dulca za kavo (A16) postavite skodelico (slika 15).
- Znižajte dulec tako, da bo čim bliže skodelicam: s tem bo krema boljša (sl. 15);
- Izberite želeni napitek:

Napitek (*)	Privzeta količin (ml)	Nastavljava količina (ml)
	Espresso	40 od $\approx 20$ do $\approx 180$
	Kava	180 od $\approx 100$ do $\approx 240$
	Doppio+	120 od $\approx 80$ do $\approx 180$
	Filter Style	160 od $\approx 115$ do $\approx 250$

(\*) 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.

#### Pozor!

- Med pripravo dolge kave Filter Style: na sredi priprave, ko led (B7) utripa, vsuješ še eno poravnano merico predhodno mlete kave in ponovno pritisnite tipko Long.
- Ni mogoče pripraviti dvojne kave Doppio+ s predhodno mleto kavo.

## 8.2 Priprava 2 skodelic kave

- Skodelice postavite pod izliv dulca za kavo (A16);
- Spustite dulec, da se čim bolj približa skodelici: tako dobimo boljšo kremo;
- Pritisnite tipko (B2): priže se ustrezna led lučka;
- Pritisnite tipko Espresso (B8);
- Priprava se začne in na nadzorni plošči (B) utripa LED, ki se nanaša na tipko espresso.

## 8.3 Priprava kave s predhodno mleto kavo



#### Pozor!

- Predhodno mlete kave nikoli ne dodajajte v izklopiljeno napravo, ker bi se lahko raztresla po notranjosti naprave in jo umazala. V tem primeru se lahko stroj poškoduje.
- Nikoli ne vstavite več kot 1 poravnano merico (D2), v nasprotnem primeru se aparat lahko zamaže ali se lijak (A4) zamaši.

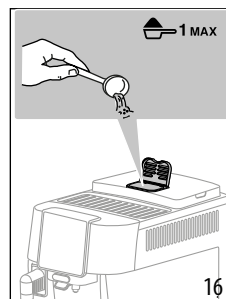
#### Opomba:

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

1. Večkrat pritisnite tipko (B5) dokler se ne prižge led

lučka .

2. Preverite, da lijak ni zamašen, nato vnesite izravnano merico predhodno zmlete kave (sl. 16).



3. Pod ustnika dulca za kavo (A16) postavite skodelico (slika 15).
4. Izberite želeni napitek (B8);
5. Priprava se začne in na nadzorni plošči (B) v utripa led lučka, ki se nanaša na napitek, ki ga pripravljate.

#### Pozor!

- Ni mogoče skuhati Doppio+ kave z uporabo predhodno mlete kave.

## 8.4 Splošna navodila za pripravo kavnih napitkov

- Med uporabo se lahko na nadzorni plošči (B) prižejo 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 prilaganju napitkov po lastnem okusu glejte odstavke »8.5 Spreminjanje intenzivnosti kave« in »8.9 Prilagodite količino v skodelici«.

#### Opomba:

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

## 8.5 Spreminjanje intenzivnosti kave

1. Pritisnite tipko (B6) dokler se ne prižge led lučka, ki se nanaša na želeno intenzivnost (B6):



	Lahka
	Srednja
	Močna

2. Izberite želeni kavni napitek.

#### Opomba:

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

## 8.6 Izpiranje ☕

S to funkcijo je mogoče iztöčiti vročo vodo iz dulca za kavo, da se očisti in segreje notranji tokokrog naprave.

- Pod posodo za kavo (A16) postavite posodo z najmanjšo prostornino 100 ml (slika 5).
- Gumb držite pritisnjén (B4) 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 toploto 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 ☕«);
- Segrejte skodelice s pripravo napitka Hot water (topla voda);
- V meniju nastavite višjo temperaturo kave (glejte odst. »12. Nastaviti meni«)..

## 8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo

Mlinčka za kavo vsaj na začetku življenske dobe aparata ni potrebno nastavljati, saj je tovarniško nastavljen tako, da zagotavlja ustrezen mleto kavo.

#### Opomba:

Ročico za nastavljanje obrnite, ko mlinček deluje v začetni fazi priprave kavnega napitka.

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

Če kava teče prepočasi ali sploh ne.

Učinek nastavitve je viden še po pripravi vsaj 2 skodelic kave.

Premaknite za en klik proti številki 7



Za gostejše izločanje kave in lepšo kremo

Učinek nastavitve je viden še po pripravi vsaj 2 skodelic kave.

Premaknite za en klik proti številki 1



#### Opomba:

- Da bi prekinili točenje: pritisnite katero koli tipko napitka.
- Tako, ko se točenje konča, če želite povečati količino kave v skodelici, je dovolj, da držite pritisnjén (v roku 3 sekund) tipko za napitek, ki hitro utripa.

## 8.9 Prilagodite količino v skodelici

- Tipko, ki se nanaša na napitek, ki ga želite programirati, držite pritisnjén nekaj sekund: ko lučka LED izbranega napitka hitro utripa, je aparat v načinu programiranja. Iztekanje začne;
- Ko dosežete želeno 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:

- Pred uporabo vrča preverite, ali so vse komponente čiste in ponovno vstavljenе kot navedeno v poglavju »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«.
- Da se izognete pripravi mleka z malo pene ali velikimi mehurčki, vedno očistite pokrov za mleko (E1) in priključek vrča (E3), kot je opisano v odstavkih »9.8 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi«, in »14. Popolno čiščenje vrča za mlekom«.

## 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 hladilnika, 5°C);
- vrsto mleka ali rastlinskega napitka;
- uporabljeno znamko;
- sestavine in hranične vrednosti.

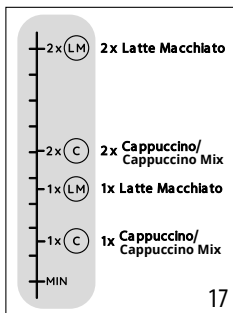
LatteCrema HOT	
Kravje mleko	
polnomastno (maščobe >3,5%)	
Delno posneto (maščobe med 1,5 in 1,8%)	✓
Posneto (maščobe < 0,5%)	
Rastlinski napitki	
Soja	✓
Mandeljni	✓
Oves	✓

**Opomba:**

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

## 9.2 Koliko mleka naj vlijem?

Na posodi za mleko (E7) je merska lestvica (slika 17), ki vam bo pomagala natočiti idealno količino za pripravo napitka. Vmesne oznake odgovarjajo ≈ 20ml.

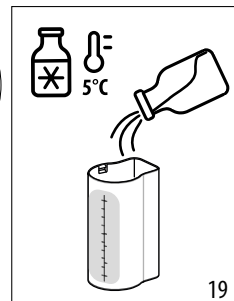
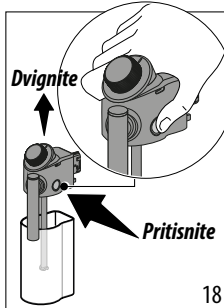


**Opomba:**

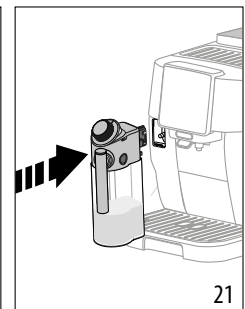
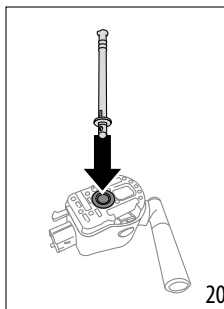
- Recept se lahko nekoliko razlikuje glede na vrsto in temperaturo uporabljenega mleka.
- Če je v vrču premalo mleka, bo iz dulca za mleko pritekel oblaček.

## 9.3 Napolni in pritrdite vrč za mleko

- Pritisnite gumb za odklop (E4) in dvignite pokrov (E2) (sl.18);



- Napolnite posodo za mleko (E7) s primerno količino mleka (sl. 17 in 19);
- Prepričajte se, da je cevka za zajemanje mleka (E8) pravilno vstavljenja v ustrezni sedež na dnu pokrova posode za mleko (slika 20);



- Pokrov ponovno postavite na vrč za mleko;
- Spustite vratca in zaskočite tako, da vrč potisnete do konca v spoj (sl. 21). Aparat odda zvočno opozorilo (če je omogočena funkcija zvočnih opozoril).

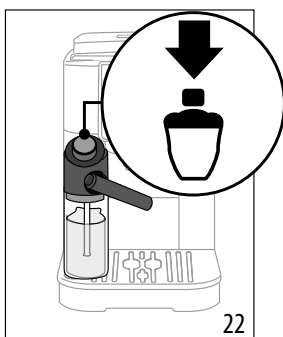
- Preverite, da se ročka (E1) nahaja na položaju Pena .

## 9.4 Izbera intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave

Ko je vrč za mleko pripravljen, preden nadaljujete z izbiro želenega mlečnega napitka, lahko prilagodite intenzitetu kave, kot je navedeno v odstavku »8.5 Spreminjanje intenzivnosti kave«, ali izberete uporabo predhodno mlete kave ( v tem primeru vstavite eno merico kave kot je navedeno v poglavju »9.4 Izbera intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave«).

## 9.5 Točenje mlečnega napitka

- Postavite dovolj veliko skodelico pod dulce za kavo (A16) in pod cevko za točenje mleka (E6) (sl 22).



- Na nadzorni plošči izberite mlečni napitek.

### Opomba:

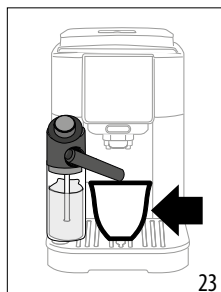
Če je aktiven način "Varčevanje z energijo" (glej poglavje »12. Nastaviti meni«), lahko točenje pijače zahteva nekaj sekund čakanja.

## 9.6 Izbira intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave

Ko je vrč za mleko pripravljen, preden nadaljujete z izbiro želenega mlečnega napitka, lahko prilagodite intenziteto kave, kot je navedeno v odstavku »8.5 Spreminjanje intenzivnosti kave«, ali izberete uporabo predhodno mlete kave (v tem primeru vstavite eno merico kave kot je navedeno v poglavju »8.3 Priprava kave s predhodno mleto kavo (sl 23)).

## 9.7 Točenje mlečnega napitka

- Postavite dovolj veliko skodelico pod dulce za kavo (A16) in pod cevko za točenje mleka (E6) (sl 23).
- Na nadzorni plošči izberite mlečni napitek.

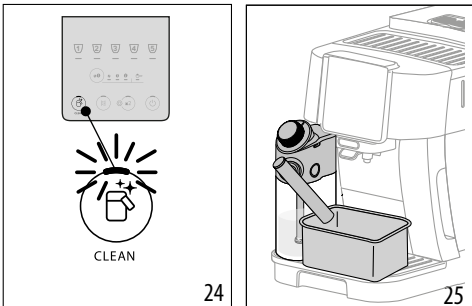


### Opomba:

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

## 9.8 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi

Po vsakem točenju mlečnih napitkov, na nadzorni plošči (B4) utripi led, ki odgovarja tipki CLEAN (sl. 24).



- Posodo za mleko pustite v aparatu (posode za mleko ni potrebeno izprazniti);
- Pod cevko za točenje spenjenega mleka postavite skodelico ali drugo posodo (sl. 25);
- Pritisnite na tipko CLEAN: iz dulca za mleko pritečeta vroča voda in para. Čiščenje se avtomatsko prekine;

### V primeru več zaporednih priprav:

- Očistite vrč za mleko po zadnji pripravi.

### Po zadnji pripravi nadaljujte s čiščenjem vrča za mleko

- Po čiščenju z gumbom CLEAN, razstavite vrč za mleko in očistite vse komponente po postopku, opisanem v odstavku »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«.

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

- Po čiščenju z gumbom CLEAN, odstranite vrč za mleko in ga takoj postavite v hladilnik. Vrč lahko shraní v hladilniku največ 2 dni, nato nadaljuj s čiščenjem vseh komponent po postopku, opisanem v odstavku »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«.

### Pozor:

Če je vrč za mleko stal 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«.

### Spolne opombe za pripravo mlečnih napitkov:

- V nekaterih primerih je za čiščenje treba počakati, da se naprava segreje.
- Počakajte, da se konča čiščenje. Funkcija se samodejno ustavi.

## 9.9 Prilagodite količino 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. Začne se točenje prve sestavine;
2. Ko dosežete želeno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje prve se prekine in začne iztekanje druge sestavine;
3. Ko dosežete želeno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje se prekine in se shrani količina.

### Opomba:

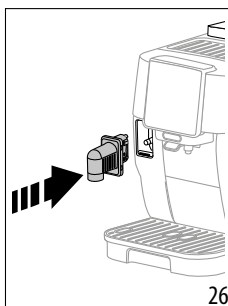
- Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek.

## 10. TOČENJE TOPLÉ VODE

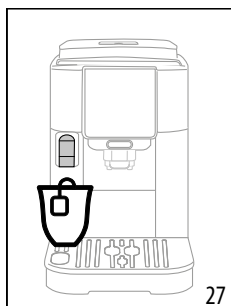
### Nevarnost opeklini!

Med točenjem vroče vode aparat ne pustite brez nadzora.

1. Spustite vratca in vstavite točilec tople vode (sl. 26)



26



27

2. Pod dulec za vročo vodo (slika 27) postavite skodelico (čim bližje, da preprečite brizganje).
3. Pritisnite tipko Hot water
4. Točenje se prekine avtomatsko. 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)
	250	od ≈ 20 do ≈ 420

### Opomba:

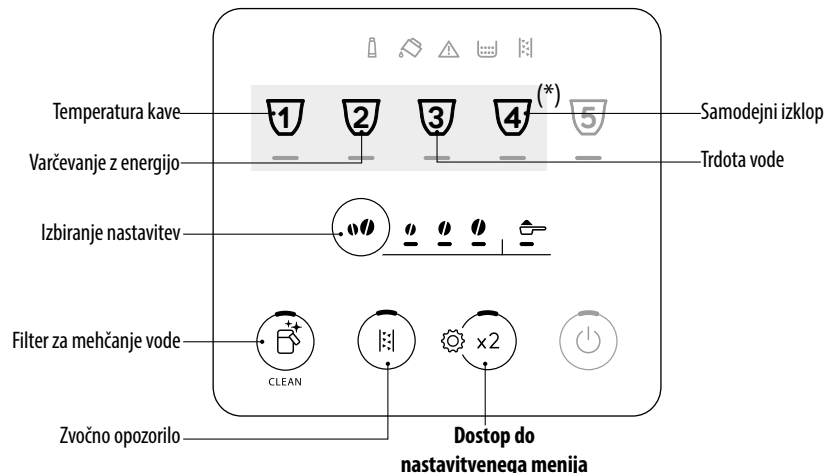
Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek

## 11. NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO

- Da zmanjšate porabo energije, po točenju enega ali več napitkov odstranite vrč za mleko;
- Nastavite samodejni izklop na 15 minut (gl. »12. Nastavljivi meni«);
- Zaženite varčevanje z energijo (gl. »12. Nastavljivi meni«);
- Ko aparat to zahteva, zaženite cikel za odstranjevanje vognega kamna.

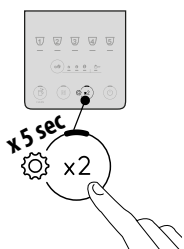
## 12. NASTAVITVENI MENI

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



(\*) Različni napitki glede na model

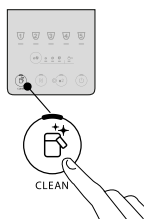
### 1. Vstopite v meni:



Držite nekaj sekund pritisnjeno tipko x2:  
svetijo tipke, ki se nanašajo na nastavitev.  
Nadaljujte tako, da pritisnete na odgovarjajočo tipko nastavitev,  
ki jo želite spremeniti.

### 2. Spremenite nastavitev aparata:

#### Filter za mehčanje vode



Pritisnite gumb za intenzivnost, dokler ne zasvetijo LED lučke, ki se nanašajo na želeno nastavitev



#### FILTER VSTAVLJEN



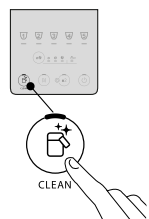
(Ref. »4. Filter za mehčanje vode« in »4.1 Zamenjava filtra«)

#### ODSTRANILI STE FILTER

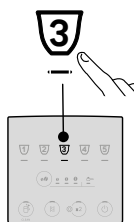
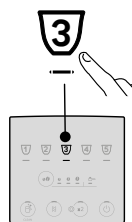


(Ref. »4.2 Odstraniti filter«)

#### Potrdi izbiro



→

<p><b>Zvočno opozorilo</b></p>  <p>Pritisnite gumb za intenzivnost, dokler ne zasvetijo LED lučke, ki se nanašajo na želeno nastavitev</p> 	<p><b>AKTIVNA</b></p>  <p><b>NI AKTIVNA</b></p> 	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
<p><b>Temperatura kave</b></p>  <p>Pritisnite gumb za intenzivnost, dokler ne zasvetijo LED lučke, ki se nanašajo na želeno nastavitev</p> 	<p><b>NIZKA</b></p>  <p><b>SREDNJA</b></p>  <p><b>VISOKA</b></p> 	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
<p><b>Varčevanje z energijo</b></p>  <p>Pritisnite gumb za intenzivnost, dokler ne zasvetijo LED lučke, ki se nanašajo na želeno nastavitev</p> 	<p><b>AKTIVNA</b></p>  <p><b>NI AKTIVNA</b></p> 	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
<p><b>Trdota vode</b></p>  <p>Pritisnite gumb za intenzivnost, dokler ne zasveti LED lučka, ki ustreza ravni, ki jo želite nastaviti</p> 	<p><b>RAVEN 1</b></p>  <p><b>RAVEN 2</b></p>  <p><b>RAVEN 3</b></p>  <p><b>RAVEN 4</b></p> 	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
		

<b>Samodejni izklop</b>	<b>Pritisnite gumb za intenzivnost, dokler ne zasveti led lučka, ki ustreza času, ki ga želite nastaviti</b>	<b>15 MINUT</b>  <b>30 MINUT</b>  <b>1 URA</b>  <b>3 URE</b> 

### 3. Zapusti meni:

	Pritisni tipko  x2: Naprava se vrne v stanje pripravljenega za uporabo.
	<b>Opomba!</b> Naprava avtomatsko zapusti nastavitev meni po 30 sekundah neuporabe.

#### 12.1 Vrnitev na tovarniške nastavitev

Preverite, ali je naprava v stanju pripravljenosti (ugasnjena vendar priklopljena na električno omrežje).	
---	--

Za 5 sekund držite pritisnjene gume za napiske 1, 2 in  x2: vse nastavitev in količine pijač se vrnejo na tovarniške vrednosti.	
---	--

Naprava odda daljši pisk in vse lučke utripajo v potrditev nastavitev	
---	--

## 13. ČIŠČENJE APARATA

### Pozor!

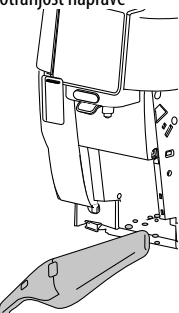
- Za čiščenje naprave ne uporabljajte topil, grobih detergentov ali alkohola. S super avtomatskimi napravami De'Longhi ni treba uporabljati kemičnih aditivov za čiščenje naprave.
- Za odstranjevanje oblog ali usedlin kave ne uporabljajte kovinskih predmetov, ker bi lahko odrgnili kovinske ali plastične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



40-50°C	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

Komponenta	Frekvenca	Postopek
	<p>Ko se vklopi indikatorska lučka  je izprazniti posodo za usedline: aparat ne more pripraviti kave.</p> <p>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 štetje 72 ur pravilno izvedeno, naprave ne smete nikoli izklipoti iz napajanja).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izvlecite posodo za zbiranje kapljevin, jo izpraznite in očistite.</li> <li>Izpraznите in natančno očistite posodo za kavne usedline; pri tem pazite, da očistite vse morebitne sledi kave na dnu posode.</li> <li>Preverite posodo za zbiranje kondenzata (rdeče barve); če je polna, jo izpraznjte.</li> </ul>
	<p>Pladenj za zbiranje kapljevine je opremljen s plavajočim (rdečim) indikatorjem nivoja vode v njem.</p> <p>Preden ta indikator seže izven pladnja za skodelice, morate posodo izprazniti in očistiti</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odstranite posodo za zbiranje kapljevin in posodo za kavne usedline;</li> <li>Odstranite pladenj za odlaganje skodelic, mrežo pladnja in izpraznите posodo za zbiranje kapljevine ter posodo za usedline in operite vse komponente;</li> <li>Preverite posodo za zbiranje kondenzata rdeče barve in če je polna, jo izpraznjte;</li> <li>Znova vstavite posodo za zbiranje kapljevine z rešetko in posodo za kavne usedline.</li> </ul> <p>Ko odstranjujete pladenj za kapljanje, vedno izpraznjte posodo za usedline kave, tudi če ni zelo polna.</p>



Komponenta	Frekvenca	Postopek
	Občasno preverite (približno vsak mesec), da notranjost aparata (dostopna po odstranitvi posode za zbiranje kapljivine) ni umazana.	<p>Ugasnite napravo in jo izklopite iz električnega omrežja. Aparata nikoli ne potapljaljite v vodo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• S čopičem in gobico odstranite ostanke kave;</li> <li>• Vse ostanke posestajte s sesalnikom</li> </ul>
	Redno čistite (enkrat mesečno) šobe dulca za kavo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redno čistite šobe dulca za kavo s pomočjo spužve ali krpe;</li> <li>• Preverite, da odprtine dulca za kavo niso zamazane. Če je potrebno, odstranite kavne usedline z zobotrebcem.</li> </ul>

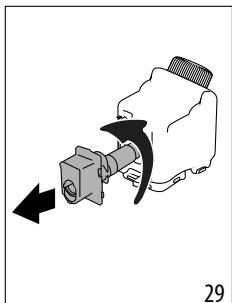
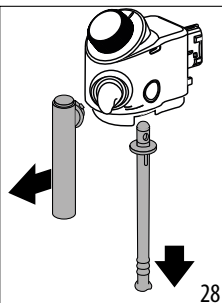
## 14. POPOLNO ČIŠČENJE VRČA ZA MLEKO

### ZELO POMEMBNO

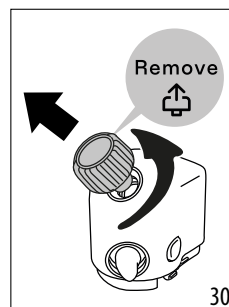
**Da bi skozi čas ohranili optimalne rezultate s sistemom Lattecrema, redno popolnoma očistite vrč.**

Vrč za mleko očistite kot opisano:

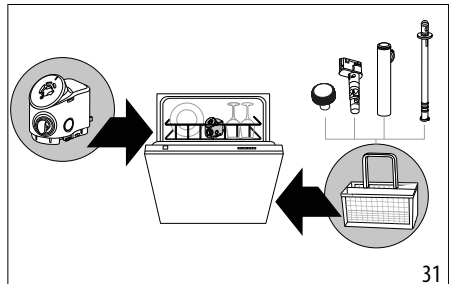
1. Pritisnite gumbe za odklop (E4) in dvignite pokrov (E2) (sl. 18);
2. Zavrtite cevko za točenje mleka (E6) v navpičen položaj in jo izvlecite, dokler se ne loči (sl. 28); sprostite sesalno cevko (E8) (sl. 28).



3. Odstranite priključek (E3) tako, da ga zavrtite v nasprotni smeri urnega kazalca in nežno povlečete navzven (slika 29).
4. Zavrtite ročko (E1) v nasprotni smeri urinega kazalca in nežno povlecite navzven (slika 30).

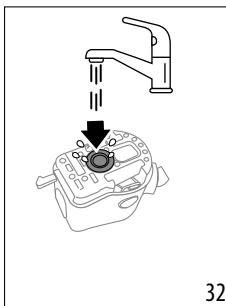


5. Vrč operite v pomivalnem stroju (priporočljivo) ali ročno, na način, ki je naveden v nadaljevanju:
  - **V pomivalnem stroju:** Vse zgoraj opisane sestavne dele in posodo za mleko sperite z vročo tekočo pitno vodo (vsaj 40 °C); nato jih postavite na zgornjo košaro pomivalnega stroja v navpični položaj, manjše dele (gumb za nastavitev pene, razdelilnik mleka ter dovodno cev in priključek) pa v košaro za jedilni pribor (slika 31). Zaženite program pranja pri 50 °C, na primer standard ECO.

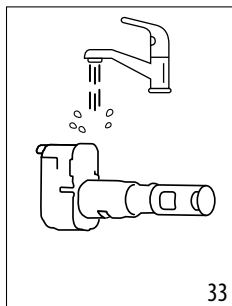


31

- 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 32). 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.

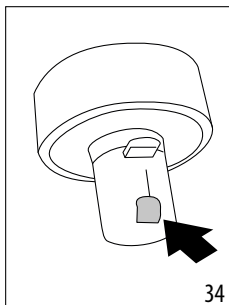


32



33

- Temeljito sperite priključek vrča za mleko (E3) (slika 33).
- Bodite posebno pozorni, da na vdolbinu in v utoru pod gumbom (sl. 34) ni ostankov mleka: Če je potrebno, očistite elemente točilca z gobo in mlačno vodo.



34

- Vse komponente osušite s suho in čisto krpo;
- Ponovno sestavite vse komponente vrča za mleko.

## 15. ČIŠČENJE SKLOPA POPARNIKA

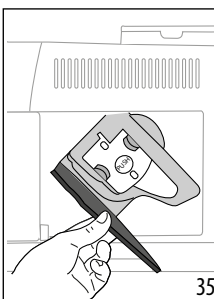
Za čiščenje odstranjivjega sklopa poparnika (vsaj enkrat na mesec) postopajte na naslednji način:

**Pozor!**

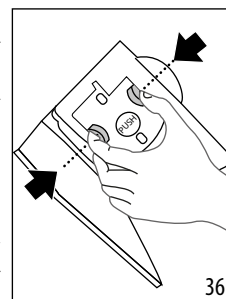
Poparnika (A6) ni mogoče odstraniti z vklopljenim aparatom.

Pritisnite tipko (B1), da bi izklopili aparat;

- Odstranite rezervoar za vodo (A9);
- Odprite vrata poparnika, ki se nahajajo na desni strani (slika 35);
- Pritisnite dva barvna gumba za sprostitev in (slika 36) navznoter in hkrati odstranite poparnik;



35



36

- Sklop poparnika sperite pod tekočo vodo, brez uporabe detergentov. Če je umazanija trdrovratna, pustite poparnik, naj se 5 minut namaka v pitni vodi, nato odstranite ostanek s čopičem;

**Pozor!**

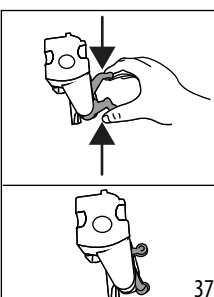
**IZPIRAJTE SAMO Z VODO**

**BREZ DETERGENTOV - NE V POMIVALNI STROJ**

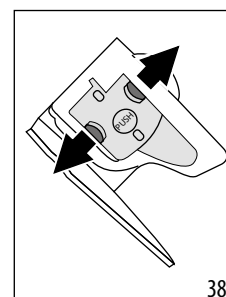
- S čopičem odstranite morebitne ostanke kave s sedeža poparnika, vidnega z vratc;
- Po čiščenju ponovno vstavite poparnik v nosilec; nato pritisnite na napis PUSH dokler ne slišite klik;

**Opomba:**

Če naletite na težave pri vstavljanju poparnika, ga morate (pred vstavljanjem) postaviti v pravilen položaj s pritiskom na obe ročici (slika 37).



37



38

- Ko ga vstavite, se prepričajte, da sta obarvana gumba skočila navzen (slika 38);
- Zaprite vrata sklopa poparnika;
- Ponovno vstavite rezervoar za vodo.

Zdaj, ko je odstranljiv sklop poparnika čist, lahko aparat vklopite za naslednjo uporabo.

## 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 (C8). 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:

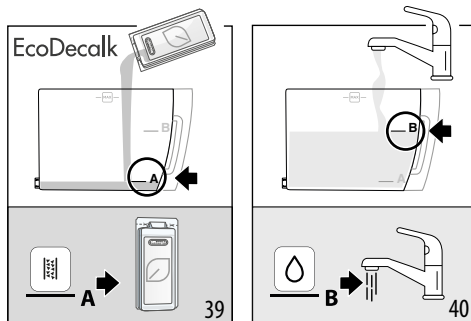
- Poskrbite, da je dulec za vodo (D5) ustavljen;

Faza 1: Odstranjevanje vodnega kamna	

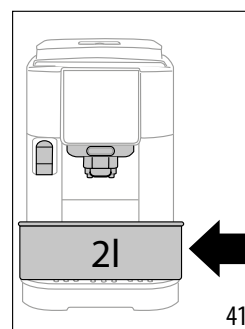
- Za vsaj 5 sekund držite pritisnjeni gumb (B5), dokler ne utripa hitro ustrezna led lučka. Kontrolna lučka

(C11) utripa ter potrjuje, da je v teku program za odstranjevanje vodnega kamna. LED lučka za intenzivnost svetlobe zasveti, da pokaže 1. fazo odstranjevanja vodnega kamna;

- Izpraznite pladenj za zbiranje kapljivine (A14) in posodo za usedline (A10) ter jih ponovno vstavite; popolnoma izpraznite rezervoar za vodo (A9) in odstranite mehčalni filter (če je prisoten);
- V rezervoar vlijte vodo in sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna do oznake A (kar odgovarja vsebniku 100ml) na notranji steni rezervoarja (sl. 39); nato dodajte vode (en liter) do nivoja B (sl. 40); ponovno vstavite rezervoar za vodo;



- Pod dulce za kavo (A16) in vodo (D5) vsebnik najmanj 2 litra (sl. 41).

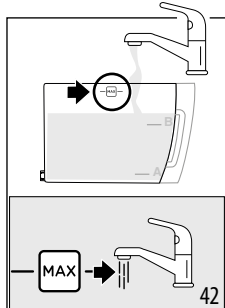


- Pritisnite tipko za zagon programa za odstranjevanje vodnega kamna; lučka utripa, kar pomeni, da je faza 1 v teku;
- Aparat približno 15 minut samodejno izmenjuje premore in točenje iz dulca za vročo vodo in dulca za kavo.

Po zaključku prve faze cikla odstranjevanja vodnega kamna, zasveti lučka, da je brez vode (C4).

Faza 2: Prvo izpiranje	

- Izpraznite posodo, ki ste jo uporabili za zbiranje raztopine za odstranjevanje vodnega kamna. Odstranite rezervoar za vodo, ga izpraznite, sperite s tekočo vodo, napolnite do nivoja MAX s svežo pitno vodo (slika 42) 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 vrčo vodo; Po zaključku prve faze cikla odstranjevanja vodnega kamna, zasveti indikator, ki oznanja, da je brez vode (C4).

**Faza 3: Drugo izpiranje**



- Izpraznite posodo za zbiranje vode pri prvem izpiranju. Odstranite rezervoar za vodo, ga izpraznite, napolnite do nivoja MAX s svežo pitno vodo (slika 44) in ponovno vstavite filter za mehčanje vode, če ga uporabljate; ponovno vstavite rezervoar v stroj in postavite posodo nazaj pod točilce.
- Pritisnite gumb (ki hitro utripa), da začnete izpiranje: lučka led, ki ustreza močni intenzivnosti, utripa, kar pomeni, da je v teku 3. faza odstranjevanja vodnega kamna: izpiranje poteka iz točilcev; (\*)

**Faza 4: Zaključek**

odstranjevanja  
vodnega kamna



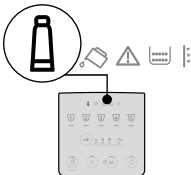
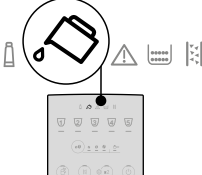
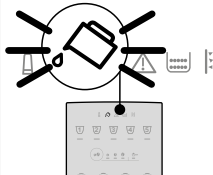
- Ko se prižge lučka, ki se nanaša na funkcijo predmeta, je odstranjevanje vodnega kamna pravilno končano;
- Zasveti lučka posode za kavne usedline (C8): odstranite in izpraznite posodo za vodo za izpiranje, odstranite pladenj za zbiranje kapljivine in izpraznite posodo za kavne usedline, kjer se zbera del vode za izpiranje. Vse dele ponovno vstavite v aparat;
- Lučka za odsotnost vode (C4) se prižge: odstranite in napolnite rezervoar s svežo pitno vodo. Ponovno vstavite rezervoar za vodo.

Aparat je pripravljen za uporabo.

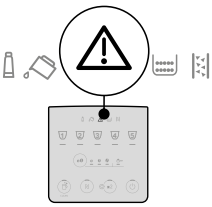
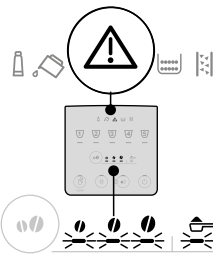
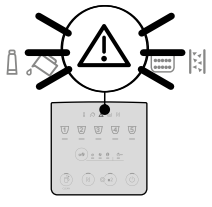
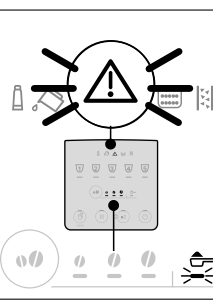
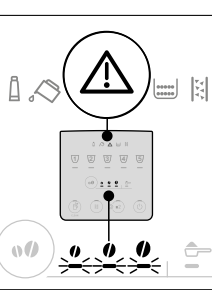
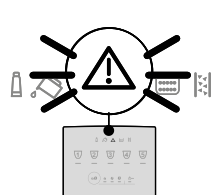
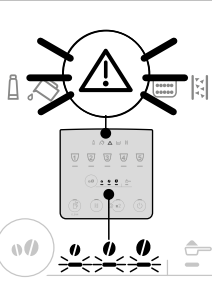
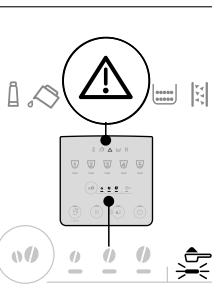
#### **Opomba:**

- Normalno je, da je po ciklu odstranjevanja vodnega kamna v posodi za kavne usedline prisotna voda.
- (\*) Če rezervoar za vodo ni napoljen do oznake ravni MAX, je treba izvesti še tretji cikel izpiranja. S tem se zagotovi, da v notranjosti naprave ni ostankov sredstva za odstranjevanje vodnega kamna. V tem primeru ponovite od 11. točke 3. faze.

## 17. POMEN KONTROLNIH LUČK

Indikator/LED	Pomen
Lučke za napitke utripijo	Naprava se segreva: počakajte.
Lučke za napitke in z njimi povezane nastavitev svetloja	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	Indikator/LED	Pomen
	Spolšni alarm: notranjost naprave je zelo umazana. Pazljivo očistite stroj. Če se po čiščenju naprava še vedno pokaže sporočilo, se obrnite na servisno službo in/ali pooblaščeni servisni center.		Uporabili ste preveč kave. Izberite nižjo intenziteto ali zmanjšajte količino predhodno mlete kave.
	Po čiščenju poparnik bil vstavljen: vstavite poparnik, kot je navedeno v poglavju »15. Čiščenje sklopa poparnika«.		Kava prepočasi izteka ali izteka po kapljicah. Kava je predrobeno mleta. Uporabite mešanico kave za aparate za ekspresno kavo.
	Brez zrn: napolnите posodo za zrna in pritisnite kateri koli gumb za izhod iz alarmata.		Mlečni napitek je treba točiti, vendar priključek (E3) ni pravilno vstavljen: preverite, ali je vrč za mleko kompleten z vsemi pravilno vstavljenimi komponentami (glejte ods. »14. Popolno čiščenje vrča za mleko«)
	Mletje je predrobeno, zaradi česar kava prepočasi ali sploh ne izteka. Nastavite mlinček za kavo (A2) (ods. »8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo«).		Med točenjem mleka je bil vrč za mleko odstranjen. Ponovno vstavite vrč za mleko: aparat je ponovno pripravljen za uporabo. Zahtevano je točenje mlečnega napitka, vendar količina mleka v posodi ni zadostna (gl. odst. »9.2 Koliko mleka naj vlijem?«)
	Izbrana je priprava s predhodno mleto kavo brez vlivanja kave v ustrezni lij (A4).		→

Indikator/LED	Pomen
	Zahtevano je izločanje vroče vode, vendar dulec ni vstavljen: vstavite dulec za vodo.
	Vodni obtok je prazen. Točite vročo vodo s pritiskom na ustrezno tipko Hot Water.
	Posoda za kavne usedline (A10) je potrebno izprazniti.
	Posoda za usedline (A10) ni vstavljen/a ali ni pravilno vstavljen/a: pladenj za kapljivine skupaj s posodo za usedline vstavite tako, da ju pritisnete do konca.
→	

Indikator/LED	Pomen
	Opraviti je potrebno odstranjevanje vodnega kamna (»16. Odstranjevanje vodnega kamna«)
	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 je 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  (B4) pritisnjeni nekaj sekund.
	Nastavljena temperatura kave je nizka.	Nastavite temperaturo kave, ki naj bo višja od tiste v nastavitenem meniju (gl. »12. Nastaviti meni«).
	Iz aparata je treba odstraniti vodni kamn.	Izvedite odstranjevanje vodnega kamna. Nato preverite stopnjo trdote vode (»5. Merjenje trdote vode«) in preverite, ali je aparat nastavljen glede na resnično trdoto (»12. Nastaviti meni«).
Kava ni polnega okusa in ima malo kreme.	Kava je pregrobo 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 pripriavljenosti za uporabo in izberite želeni napitek. Če se težava nadaljuje, se obrni na pooblaščeni servisni center.
Kava ne izteka skozi eno ali obe šobi dulca	Šobi dulca za kavo sta zamašeni.	Šobi očistite s krpo. Po potrebi morebitne obloge odstranite z zobotrebcem.
V pripravljeni kavi je preveč vode.	Lijak za mleto 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 zahteva tretje splakovanje.	Med dvema izpiranjema rezervoar vode ni bil napolnjen do označe nivoja MAX	Nadaljujte z odstranjevanjem vodnega kamna od »Faza 3: Drugo izpiranje«.



Težava	Vzrok	Rešitev
Mleko ima velike mehurčke ali brizga iz dulca mleka (E6) ali je rahlo penast.	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 vrča za mleko je umazan.	Odstranite komponente in jih skrbno očistite kot je navedeno v pogl. »9.8 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi«. Bodite posebno pozorni na čistočo spoja vrča za mleko (E3).
	Uporabljajo se zelenjavne pijače.	Rezultat se zelo spreminja glede na hranilne vrednosti napitkov. Priporočamo uporabo različice »Barista«.
Mlečni napitki niso omogočeni.	Vrč za mleko ni vstavljen ali je vstavljen napačno.	Pripravite vrč za mleko in ga pravilno vstavite v aparat.
	Številni mlečni napitki so bili pripravljeni zaporedoma, stroj pa se mora vrniti na idealno temperaturo za pripravo naslednjih.	Počakajte, da se na komandni plošči znova omogočijo mlečni napitki.
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 topel 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 vstavljenata.	Rešetko posode ponovno vstavite v pladenj za zbiranje kapljivine.

## **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 DxŠxV:	240x440x350 mm
Dolžina kabla:	1250 mm
Teža (različna glede na model):	8,8 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 spremenjala delovanje in kakovost izdelkov.

De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso, Italy - [delonghi.com](http://delonghi.com)

---