

---

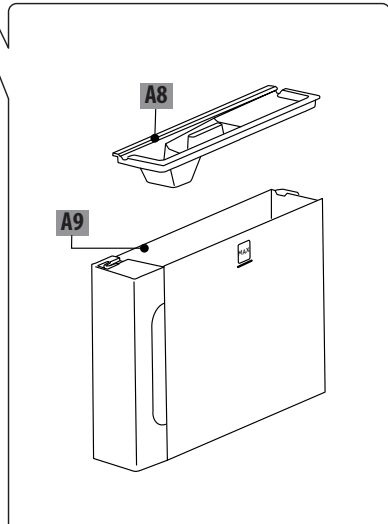
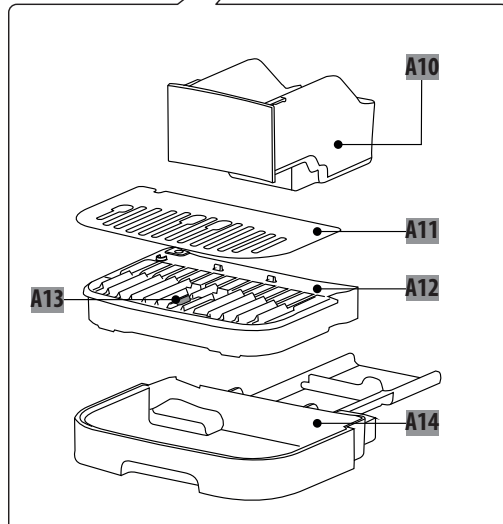
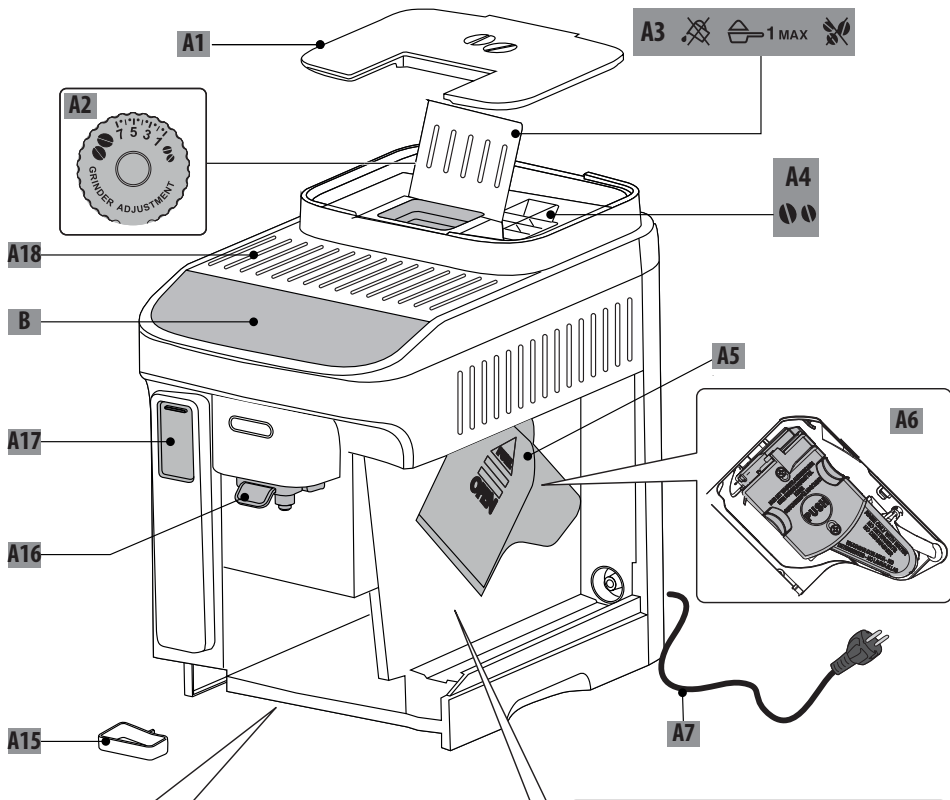
ECAM29X.5Y EX:1

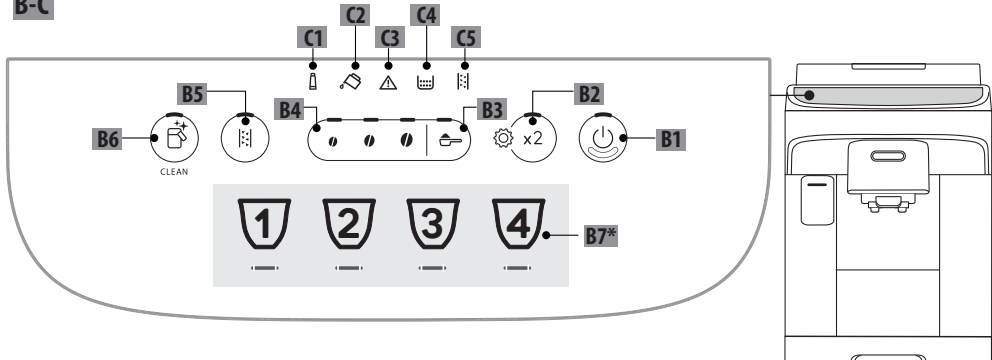
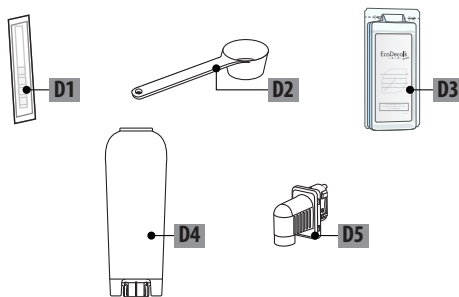
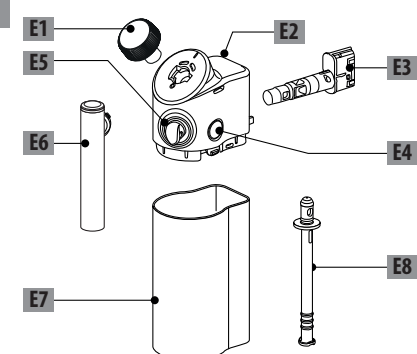
# MAGNIFICA — EVO —



KAVNI APARAT  
Navodila za uporabo

**De'Longhi**

**A**

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

	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

VSEBINA

<b>VSEBINA</b>	
<b>1. UVOD .....</b>	<b>5</b>
1.1 Mleko med oklepaji.....	5
1.2 Težave in popravila.....	5
<b>2. OPIS .....</b>	<b>5</b>
2.1 Opis aparata - A.....	5
2.2 Opis nadzorne plošče - B .....	5
2.3 Opis indikatorjev - C .....	5
2.4 Opis dodatkov - D* .....	5
2.5 Opis vrča za mleko - E.....	5
<b>3. PRVI VKLOP APARATA (</b>  <b>) .....</b>	<b>6</b>
<b>4. FILTER ZA MEHČANJE VODE .....</b>	<b>6</b>
4.1 Zamenjava filtra .....	7
4.2 Odstraniti filter.....	7
<b>5. MERJENJE TRDOTE VODE .....</b>	<b>7</b>
<b>6. VKLOP APARATA.....</b>	<b>8</b>
<b>7. IZKLOP NAPRAVE .....</b>	<b>8</b>
<b>8. IZLOČANJE KAVNIH NAPITKOV .....</b>	<b>8</b>
8.1 Priprava kave z uporabo kave v zrnih .....	8
8.2 Priprava 2 skodelic kave .....	8
8.3 Priprava kave s predhodno mleto kavo .....	9
8.4 Splošna navodila za pripravo kavnih napitkov .....	9
8.5 Spreminjanje intenzivnosti kave .....	9
8.6 Izpiranje .....	9
8.7 Nasveti za toplejšo kavo .....	9
8.8 Nastavljanje mlinčka za kavo .....	9
8.9 Prilagajanje količine v skodelici.....	10
<b>9. PRIPRAVA NAPITKOV Z MLEKOM.....</b>	<b>10</b>
9.1 Kakšno mleko uporabljate? .....	10
9.3 Napolni in pritrдrite vrč za mleko .....	11
9.4 Izbiра intenzitete kave ali uporaba predhodno mlete kave .....	11
9.5 Točenje napitkov na osnovi mleka.....	11
9.6 Čiščenje vrča za mleko po vsaki uporabi.....	11
9.7 Prilagodite količino v skodelici .....	12
<b>10. TOČENJE TOPLE VODE.....</b>	<b>12</b>
10.1 Prilagodite količino tople vode.....	12
<b>11. NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO.....</b>	<b>12</b>
<b>12. NASTAVITVENI MENI .....</b>	<b>13</b>
12.1 Vrnitev na tovarniške nastavitev .....	15
<b>14. POPOLNO ČIŠČENJE VRČA ZA MLEKO .....</b>	<b>17</b>
<b>15. ČIŠČENJE POPARNIKA.....</b>	<b>18</b>
<b>16. ODSTRANJEVANJE VODNEGA KAMNA</b>  <b>.....</b>	<b>18</b>
<b>17. POMEN KONTROLNIH LUČK.....</b>	<b>20</b>
<b>18. ODPRAVLJANJE TEŽAV .....</b>	<b>22</b>
<b>19. TEHNIČNI PODATKI .....</b>	<b>23</b>

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 Mleko med oklepaji

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

## 1.2 Težave in popravila

V primeru težav poskusite slednje najprej rešiti 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. 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 kapljevine
- A14. Pladenj za zbiranje kapljevine
- A15. Posoda za zbiranje kondenzata
- A16. Dulec za kavo, nastavljiv po višini
- A17. Vratca za dostop do vsebnika za dodatke
- A18. Pladenj za skodelice

### 2.2 Opis nadzorne 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 nastavitevni 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 pijač 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 alarmra
- C4. Opozorilna lučka posode za usedline
- C5. Lučka odstranjevanja vodnega kamna

### 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

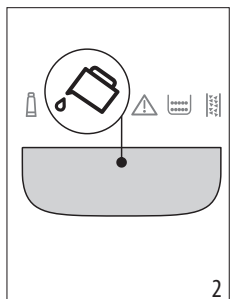
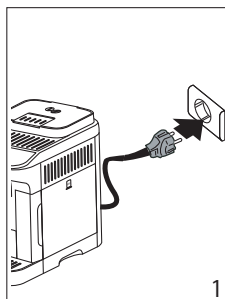
- E1. Ročka za peno
- E2. Pokrov z nastavkom za penjenje mleka
- E3. Spoj vrča za mleko
- E4. Gumb za sprostitev pokrova
- E5. Spoj cevi za mleko (neodstranljiv)
- E6. Cevka za pripravo spenjenega mleka
- E7. Posoda za mleko
- E8. Cevka za zajem mleka

### 3. PRVI VKLOP APARATA

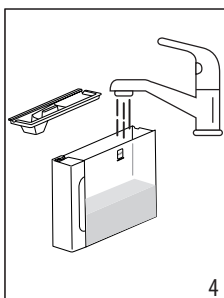
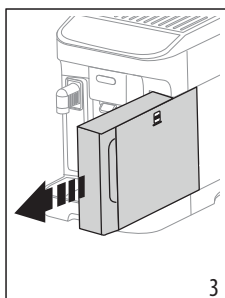
#### Opomba:

- Ob prvi uporabi vse odstranjive 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 tokokrog prazen, zato je naprava lahko zelo hrupna: hrup se bo zmanjšal ko se bo tokokrog napolnil.
- Pred prvim zagonom preverite, da je dulec za vodo (D5) vstavljen v napravi.

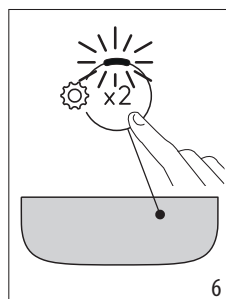
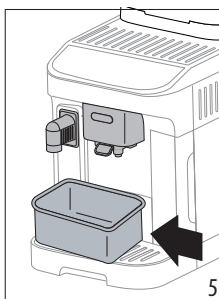
1. Aparat priklopite v električno omrežje (slika 1).



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 (A17) in vodo (D5) (sl. 5).



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

Ko je točenje končano, je stroj pripravljen za uporabo.

#### Prosim, ne pozabite:

#### 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 (poglavlje »5. Merjenje trdote vode«).

### 4. FILTER ZA MEHČANJE VODE

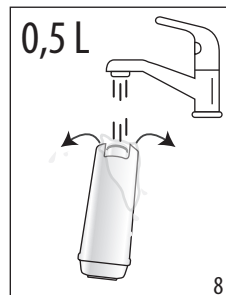
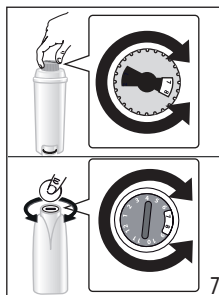
Za dolgoročno ohranjanje nespremenjenega delovanja stroja priporočamo uporabo filtra za mehčanje vode De'Longhi.  
Več informacij na spletni strani [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

WATERFILTER

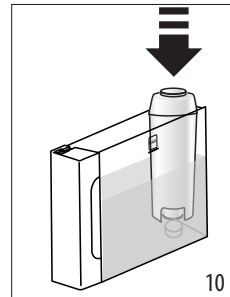
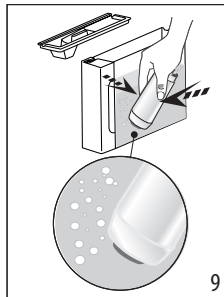
EAN: 8004399327252

Za pravilno uporabo filtrja sledite navodilom v nadaljevanju.

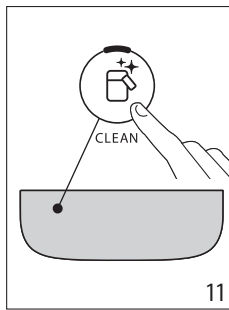
- Odstranite filter (D4) iz embalaže in obračajte koledar, dokler se ne prikažeta naslednja 2 meseca (sl. 7).



- 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),
- 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),



- Vstavite filter v njegov sedež in ga potisnite do dna (sl. 10),
- Rezervoar zaprite s pokrovom (A8), nato ga ponovno vstavite v stroj;
- Če ni prisoten, vstavite točilec za vodo (D5).
- Pod točilec za toplo vodo postavite prazno posodo z najmanjšo prostornino 0,5 litra (slika 5).
- Glej navodila v poglavju »12. Nastavitev meni« za namestitve filtra.
- Na nadzorni plošči lučka filtra (C1) utripa in LED, ki ustreza gumbu za čiščenje vrča/ročno izpiranje (B6) hitro utripa;
- Pritisnite gumb za čiščenje vrča/ročno izpiranje (B6) (sl. 11),



- Naprava dovaja toplo vodo in se samodejno ustavi;
- Ko je točenje končano, lučka filtra ugasne, filter je aktivен 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 zgoraj opisano nastavitev.
- Ob koncu namestive LED napitkov utripajo, kar pomeni, da se aparat segreva, da je ponovno pripravljen za uporabo.

#### **4.1 Zamenjava filtra**

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

- Izvlecite posodo za vodo (A9) in iztrošen filter;
- Za aktivacijo filtra sledite postopkom, opisanim v prejšnjem odstavku;
- Glejte navodila v poglavju »12. Nastavitev meni« za nastavitev stroja in ponovite točke od 9 do 12 prejšnjega odstavka.

#### **Opomba:**

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

#### **4.2 Odstraniti filter**

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

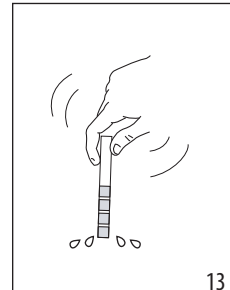
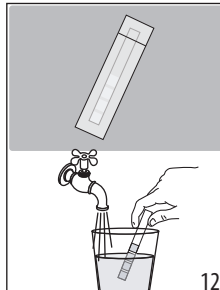
- Izvlecite posodo za vodo (A9) in iztrošen filter;
- Glejte navodila v poglavju »12. Nastavitev meni«, da nastavite stroj.

#### **Opomba:**

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

#### **5. MERJENJE TRDOTE VODE**

Takošnja nastavitev trdote vode omogoča, da stroj zmanjša pogostost odstranjevanja vodnega kamna. Lučka za odstranjevanje vodnega kamna (C5) se bo nato prizgala, 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 minutni se prikažejo 1, 2, 3 ali 4 kvadratki rdeče barve, glede na trdoto vode, vsak kvadratek pomeni 1 nivo.

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

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

## 6. VKLOP APARATA

### Nevarnost za opeklino!

Med izpiranjem iz šob dulca za kavo (A17) izteče nekaj vroče vode. Pazite, da se ne opečete s curkom vroče vode. Da bi se izognili pogostemu praznjenju pladnja za kapljivanje (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 segrejo.

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

## 7. IZKLOP NAPRAVE

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

### Nevarnost za opeklino!

Med izpiranjem iz šob dulca za kavo (A17) izteče nekaj vroče vode. Pazite, da se ne opečete s curkom vroče vode. Da bi se izognili pogostemu praznjenju pladnja za kapljivanje (A14), je priporočljivo zbirati vodo za izpiranje v posodo.

- Da bi ugasnili aparat, pritisnite na tipko (B1),
- LED-lučke tipk za napitke utripijo 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

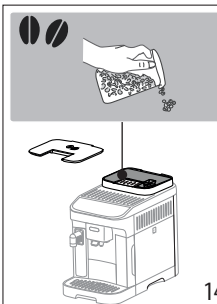
### 8.1 Priprava kave z uporabo kave v zrnih



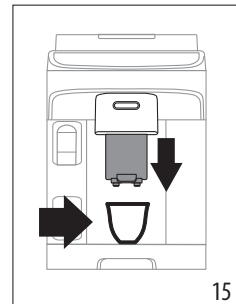
#### Pozor!

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

- Kavo v zrnju vstavite v ustrezni vsebnik (A4) (sl. 14),



14



15

- Pod dulec za kavo postavite skodelico (A17) (sl. 15),
- Znižajte dulec tako, da bo čim bližje skodelicam: s tem bo krema boljša (sl. 15),
- Izberite želeni napitek:

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

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

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

### 8.2 Priprava 2 skodelic kave

- Skodelice postavite pod izliv dulca za kavo (A17),
- Spustite dulec, da se čim bolj približa skodelici: tako dobimo boljšo kremo;
- Pritisnite tipko x2 (B2): prižge se ustrezna led lučka;

- Pritisnite tipko  Espresso (B7),  
Espresso
- 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!**

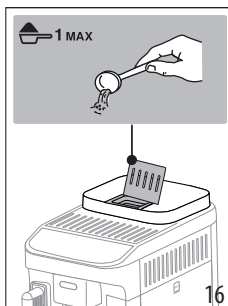
- Predhodno mlete kave nikoli ne dodajajte v izklopjeno napravo, ker bi se lahko raztresla po notranosti naprave in jo umazala. V tem primeru se lahko stroj poškoduje.
- Nikoli ne vsujte več kot 1 povravnano merico (D2), sicer bi se notranost stroja lahko umazala ali pa se lijak (A3) lahko zamašil.



**Opomba:**

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

- Pritisnite  (B3): priže se odgovarjajoča led lučka;
- Preverite, da lijak ni zamašen, nato vnesite izravnano merico predhodno zmlete kave (sl. 16).



16

- Pod dulec za kavo postavite skodelico (A17) (sl. 15),
- Izberite želen napitek (B7),
- 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) 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 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 intenzivnosti kave

- Pritisnite tipko (B4), ki odgovarja željeni intenziteti:

	Lahka
	Srednja
	Močna

- Izberite želeni kavni napitek.

**Opomba:**

- Pri naslednji pripravi stroj predlaga zadnjo izbrano intenzivnost.
- Če pride do prekinitev 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 (A17) postavite posodo z najmanjšo prostornino 100 ml (slika 5).
- Gumb držite pritisnjén  (B6) približno 5 sekund: dostava se začne in ustavi samodejno (če želite točenje 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. Nastaviti menik«).

### 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 ustreznou 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 splohi ne.	Premaknite za en klik proti številki 7 
Za gostejše izločanje kave in lepoš kremo  Učinek nastavitev je viden šele po pripravi vsaj 2 zaporednih skodelic kave.	Premaknite za en klik proti številki 1 

### **8.9 Prilagajanje količine v skodelici**

- 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;
- 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 vstavljeni 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 (E2) in priključek vrča (E3), 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 uporabljate?**

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 hrnilne 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:**

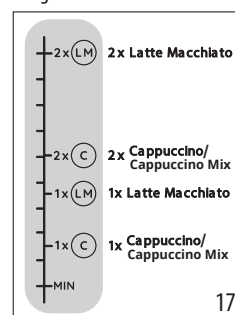
Pri rastlinskih pičah je priporočljiva uporaba različic "Barista" za optimizacijo kakovosti pene.

### **9.2 Koliko mleka natočiti?**

Na posodi za mleko (E7) je merska lestvica (slika 17), ki vam bo pomagala natočiti idealno količino za pripravo napitka.

Vmesne označke odgovarjajo  $\approx 20\text{ml}$ .

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

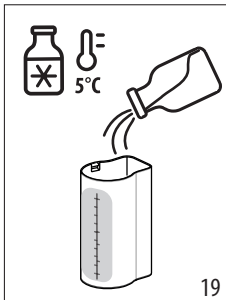
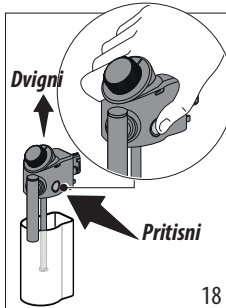


### **Opomba:**

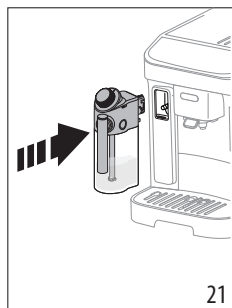
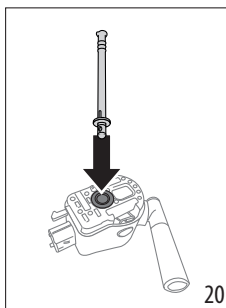
- Recept se lahko nekoliko razlikuje glede na vrsto in temperaturo uporabljenega mleka.
- Če je v vrču premalo mleka, bo iz dulca za mleko pritekel oblaček.

### **9.3 Napolni in pritrdite vrč za mleko**

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



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



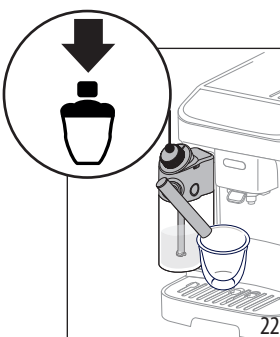
- Ponovno pritrdite pokrov na posodo za mleko;
- Spustite pokrov in popolnoma pritrdite vrč na napravo (sl. 21). Aparat odda zvočno opozorilo (če je funkcija aktivna).
- Preverite, da je ročka (E2) na položaju (penna).

### **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 in posledično vstavite merico kave kot naveden v odstavku »8.3 Priprava kave s predhodno mleto kavo «

### **9.5 Točenje napitkov na osnovi mleka**

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



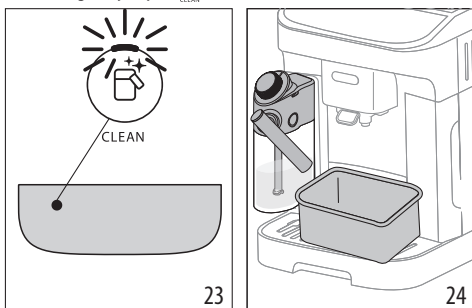
- Na nadzorni plošči izberite mlečni napitek.

### **Opomba:**

Če je aktiven način "Varčevanje z energijo" (glej poglavje »12. Nastavitev 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 (B5) (sl. 23).



Vrč za mleko pustite v napravi (vrč za mleko ni treba izprazniti),

- Postavite skodelico ali drugo posodo pod točilec za mleko (sl. 24),
- Pritisnite na tipko iz dulca za mleko pritečeta vroča voda in para. Čiščenje se avtomsatko prekine;

### **V primeru več zaporednih priprav:**

- Očistite vrč za mleko po zadnji pripravi.

### **Po zadnji pripravi nadaljujete s čiščenjem vrča za mleko**

- Po čiščenju z gumbom 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 , odstranite vrč za mleko in ga takoj dajte 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 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 treba počakati, da se naprava segreje.
- Počakajte konec postopka. Funkcija je avtomsatska. Ko je v teku, je ne zaustavlja.

## 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 želeno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje prve sestavine se prekine in začne iztekat druga sestavina;
3. Ko dosežete želeno količino v skodelici, ponovno pritisnite tipko za napitek: iztekanje se prekine in se shrani količina.

### Opomba!

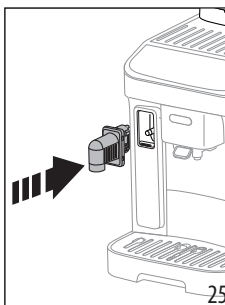
- Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek.
- Za pijačo My Latte je mogoče programirati samo količino kave, medtem ko bo porabljeno vse mleko, kot predvideva recept.

## 10. TOČENJE TOPLJE VODE

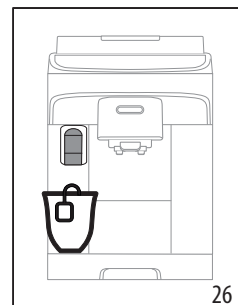
### Nevarnost opeklín!

Med točenjem vroče vode aparatu ne pustite brez nadzora.

1. Vstavite dulec za vročo vodo (sl. 25).



25



26

2. Pod dulec za vročo vodo (slika. 26) postavite skodelico (čim bližje, da preprečite brizganje).

3. Pritisnite gumb za vročo vodo .

4. Točenje se prekine avtomsatsko. Če želite prekiniti prej, znova pritisnite tipko .

### Opomba:

5. 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)
	Topla voda	250	Od $\simeq 20$ do $\simeq 420$

### Opomba!

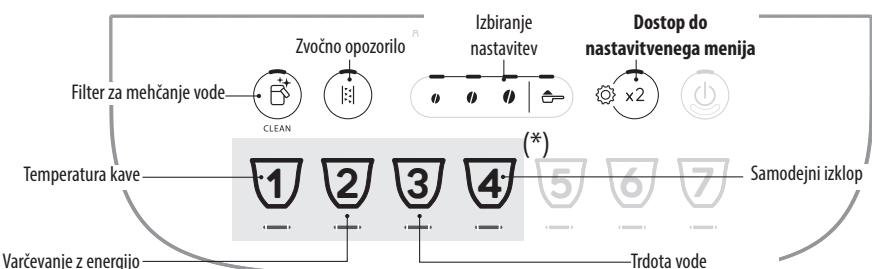
Za preklic programiranja v teku pritisnite tipko za drug napitek

## 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. Nastavitveni meni«),
- Zaženite varčevanje z energijo (gl. »12. Nastavitveni meni«),
- Ko aparatu to zahteva, zaženite cikel za odstranjevanje vodnega kamna.

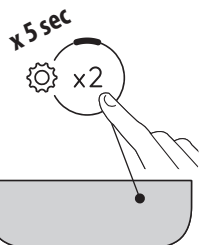
## 12. NASTAVITVENI MENI

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



(\*) Različni napitki glede na model

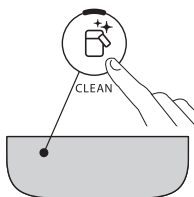
### 1. Vstopite v meni:



Držite nekaj sekund pritisnjeno tipko x2: svetlo tipke, ki se nanašajo na nastavitev.  
Pritisni tipko za nastavitev, ki jo želite spremeniti.

### 2. Uredite nastavitev stroja:

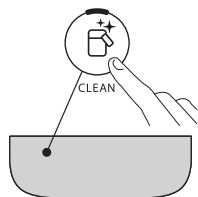
#### Filter za mehčanje vode



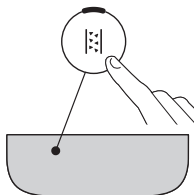
Pritisnite eno od zrn, da namestite ali zamenjate filter za mehčanje vode



#### Potrdi izbiro



#### Zvočno opozorilo



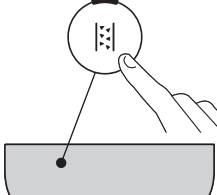
Pritisnite eno od zrn, da sprožite zvočno opozorilo

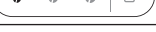
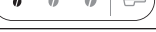


Pritisnite simbol za mleto kavo, da izklopite zvočno opozorilo

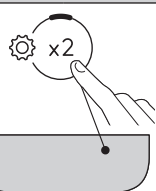


#### Potrdi izbiro



<p><b>Temperatura kave</b></p> 	<p>Pritisnite zrno, ki ustreza želeni temperaturi</p>	<p>NIZKA  SREDNJA  VISOKA </p>	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
<p><b>Varčevanje z energijo</b></p> 	<p>Pritisnite eno od zrn, da vklopite varčevanje z energijo</p>	<p>ON </p>	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
<p><b>Trdota vode</b></p> 	<p>Pritisnite simbol, ki ustreza nivoju za nastavitev</p>	<p>RAVEN 1  RAVEN 2  RAVEN 3  RAVEN 4 </p>	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 
<p><b>Samodejni izklop</b></p> 	<p>Pritisnite simbol, ki ustreza trajanju za nastavitev</p>	<p>15 MINUT  30 MINUT  1 URA  3 URE </p>	<p><b>Potrdi izbiro</b></p> 

### 3. Zapusti meni:



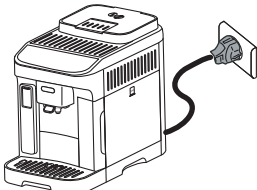
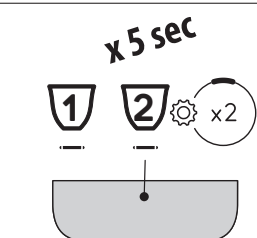
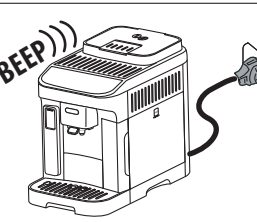
Pritisnite na tipko  x2:

Naprava se vrne v stanje pripravljena za uporabo.

#### Opomba!

Naprava avtomatsko zapusti nastavitev meni po 30 sekundah neuporabe.

## 12.1 Vrnitev na tovarniške nastavitev

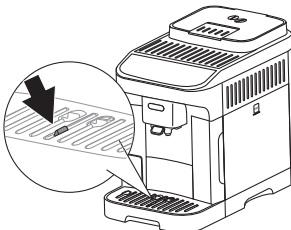
Preverite, ali je naprava v stanju pripravljenosti (ugasnjena vendar priklopljena na električno omrežje).	
Držite pritisnjene 5 sekund tipke za napitke <b>1, 2</b> in <b>⚙️ x2</b> : vse nastavitev in količine napitkov se vrnejo na tovarniške vrednosti.	
Naprava odda daljši pisk in vse lučke utripajo v potrditev ponastavitev	

## 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.

					
	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

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"> <li>Odstranite pladenj za zbiranje kapljivine, ga izpraznite in očistite.</li> <li>Izpraznite 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 izpraznite.</li> </ul> <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 napisnika minilo 72 ur (da bo štetje 72 ur pravilno izvedeno, naprave ne smete nikoli izklopiti iz napajanja).</p>
Sestavni deli pleadnjega za zbiranje kapljivine 	Pladenj za zbiranje kapljivine je opremljen s plavajočim (rdečim) indikatorjem nivoja vode v njem. Preden ta indikator seže izven pladnjega za skodelice, morate posodo izprazniti in očistiti 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odstranite posodo za zbiranje kapljivine in posodo za kavne usedline;</li> <li>Odstranite pladenj za odlaganje skodelic, mrežo pladnjega in izpraznite posodo za zbiranje kapljivine ter posodo za usedline in operite vse komponente;</li> <li>Preverite posodo za zbiranje kondenzata rdeče barve in če je polna, jo izpraznite;</li> <li>Znova vstavite posodo za zbiranje kapljivine z rešetko in posodo za kavne usedline.</li> </ul> <p>Ko odstranjujete pladenj za kapljanje, vedno izpraznite posodo za usedline kave, tudi če ni zelo polna.</p>
Notranjost naprave 	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 potaplajte v vodo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Odstranite ostanke kave s čopičem in spužvo;</li> <li>Vse ostanke posestajte z ročnim sesalnikom</li> </ul>
Šobe dulca za kavo 	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>

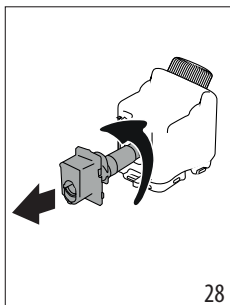
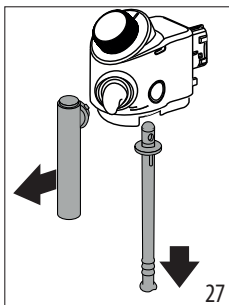
## 14. POPOLNO ČIŠČENJE VRČA ZA MLEKO

### ZELO POMEMBNO

Da bi dolgo časa ohranili odlične rezultate s sistemom Lattecrema, vrč redno temeljito čistite, kot je navedeno spodaj:

Vrč za mleko očistite kot sledi:

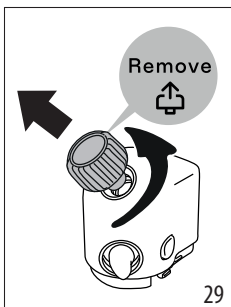
- Pritisnite gumb za odklop (E4) in dvignite pokrov (E2) (sl. 18),
- Obrnite cev za točenje mleka (E6) v navpičen položaj in jo odstranite (slika 27), odstranite sesalno cev za mleko (E8) (slika 27).



27

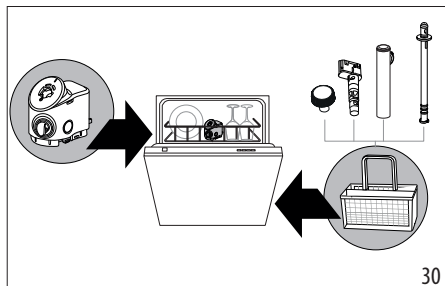
28

- Odstranite spoj (E3) tako, da ga obrnete v nasprotni smeri urnega kazalca in izvlecete brez sile (slika 28).
- Obrnite gumb (E2) v nasprotni smeri urnega kazalca in ga odstranite brez sile (slika 29).



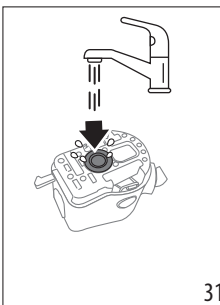
29

- Vrč operite v pomivalnem stroju (priporočljivo) ali ročno, na način, ki je naveden v nadaljevanju:
- V pomivalnem stroju:** Vse komponente sperite z vročo pitno vodo (vsaj 40°C): nato postavite pokrov v navpični položaj na zgornjo košaro pomivalnega stroja in majhne odstranljive dele (dozirno cev, dovodno cev, priključek, gumb) v košaro za jedilni pribor (sl. 30). Zaženi program pri 50°C, npr.: Eco Standard.

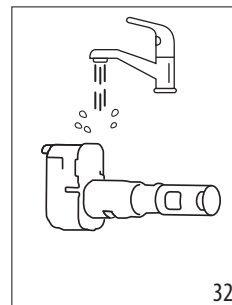


30

- Ročno:** Vse komponente skrbno sperite z vročo pitno vodo (vsaj 40°C), da odstranite vse vidne ostanke: poskrbite, da voda prehaja med luknje (sl. 31). Vse sestavne dele (vključno s posodo za mleko) vsaj 30 minut namakajte v vroči pitni vodi (vsaj 40 °C) in sredstvu za pomivanje posode. Vse sestavne dele skrbno sperite z vročo pitno vodo in jih posebej zdrgnite z rokami.

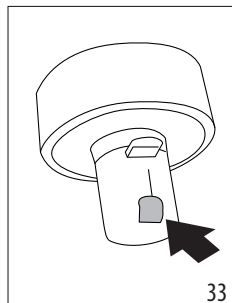


31



32

- Temeljito sperite priključek vrča (E3) (slika 32).
- Preverite, da sesalna cev in odvodna cev nista blokirani z ostanki mleka (slika. 33). Po potrebi jih odstranimo z zobotrebcem.



33

- Sestavne dele posušite s čisto in suho krpo;
- Ponovno namestite vse sestavne dele vrča za mleko.

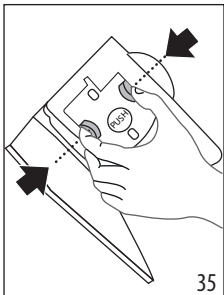
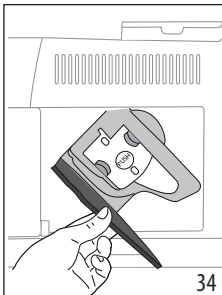
## 15. ČIŠČENJE POPARNIKA

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

### Pomembno!

Poparnika (A6) ni mogoče odstraniti, ko je stroj vklopljen.

1. Pritisnite tipko  (B1), da bi izklopili aparat
2. Odstranite rezervoar za vodo (A9),
3. Odprite vrata poparnika, ki se nahaja na desni strani (slika 34),
4. Pritisnite oba barvna gumba za sprostitev navznoter (slika 35) in hkrati povlecite poparnik navzven;



5. Izperite poparnik pod tekočo vodo brez detergenta. Če je umazanija trdovratna, namočite poparnik za 5 minut v pitno vodo in nato s krtačo odstranite preostalo umazanijo;

### Pozor!

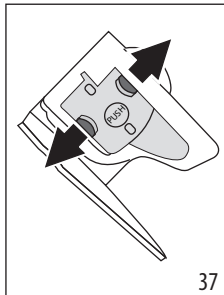
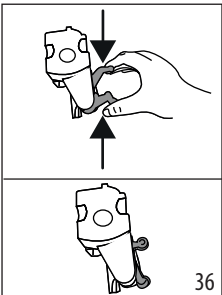
SPERITE S SAMO VODO

NE S ČISTILI - NE V POMIVALNEM STROJU

6. S pomočjo čopča očistite morebitne ostanke kave na sedežu poparnika, ki jih vidimo skozi vratca poparnika;
7. Po čiščenju ponovno vstavite poparnik v nosilec; nato pritisnite na napis PUSH dokler ne slišite klik;

### Opomba:

Če je poparnik težko vstaviti, ga je treba (pred vstavljanjem) premakniti na pravi položaj s pritiskom na ročici (slika 36).



8. Ko ga vstavite, se prepričajte, da sta obarvana gumba skočila navzven (slika 37),

9. Zaprite okence poparnika;

10. Ponovno vstavite rezervoar za vodo.

Poparnik je čist in stroj pripravljen za vklop in nadaljnje priprave.

## 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 nereno 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	Odstranevalec 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 toku cikel odstranjevanja vodnega kamna.

### Opomba:

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

To opravite na naslednji način:

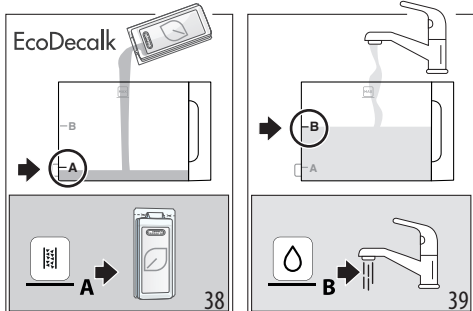
1. Poskrbite, da je dulec za vodo (D5) ustavljen;

### Faza 1: Odstranjevanje vodnega kamna

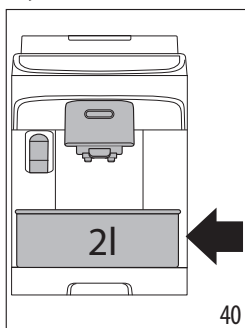


2. Za vsaj 5 sekund držite pritisnjeno tipko  (B5), dokler odgovarajoča led lučka ne utripa hitro. LED lučka za intenzivnost svetlobe zasveti, da pokaze 1. fazo odstranjevanja vodnega kamna;

- Izpraznite pladenj za zbiranje kapljivine (A14) in posodo za usedline (A10) ter jih ponovno vstavite; popolnoma izpraznjite rezervoar za vodo (A9) in odstranite mehčalni filter (če je prisoten),
- Sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna nalihte v rezervoar za vodo do nivoja A (ustreza 100 ml pakiranju), ki je načinjen na strani rezervoarja (zadaj) (slika 38), , nato dodajte vodo (en liter), dokler ne doseže nivoja B (slika 39), ponovno vstavite rezervoar za vodo;



- Pod ducle za kavo (A17) in vodo (D5) postavite posodo vsebnosti najmanj 2 litra (slika 40).

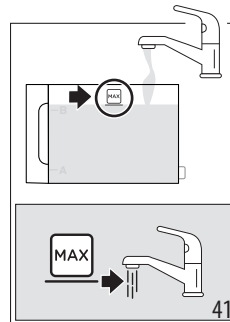


- Pritisnite tipko za zagon programa za odstranjevanje vodnega kamna; lučka utripa, kar pomeni, da je faza 1 v teku;
  - Aparat približno 15 minut samodejno izmenjuje premore in točenje iz dulca za vročo vodo in dulca za kavo.
- Po zaključku prve faze cikla odstranjevanja vodnega kamna, zasveti lučka, da je brez vode (C2).

#### Faza 2: Prvo izpiranje



- Izpraznite posodo za zbiranje raztopine za odstranjevanje vodnega kamna in odstranite rezervoar za vodo, ga izpraznjite, sperite s tekočo vodo, napolnite s svežo vodo do nivoja MAX (slika 41) 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 označja, 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 41) 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 vročo vodo;(\*)

#### Faza 4: Zaključek odstranjevanja vodnega kamna



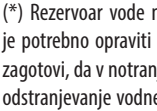
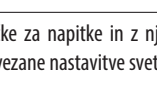
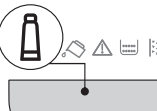
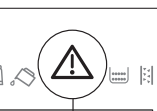
- Ko se prizge lučka, ki se nanaša na funkcijo predmetja, je odstranjevanje vodnega kamna pravilno končano;
- Zasveti lučka posode za kavne usedline (C4): odstranite in izpraznjite posodo za vodo za izpiranje, odstranite pladenj za zbiranje kapljivine in izpraznjite posodo za kavne usedline, kjer se zbira del vode za izpiranje. Vse dele ponovno vstavite v aparatu;
- Lučka za odsotnost vode (C2) se prizge: odstranite in napolnite rezervoar s svežo pitno vodo. Ponovno vstavite rezervoar v aparatu.

Aparat je pripravljen za uporabo.

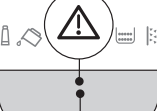
**Opomba:**

- Normalno je, da je po ciklu odstranjevanja vodnega kamna v posodi za kavne usedline prisotna voda.
- (\*) Rezervoar vode ni napoljen do oznake nivoja MAX je potrebno opraviti še tretji cikel splakovanja. S tem se zagotovi, da v notranjosti aparata ni ostankov sredstva za odstranjevanje vodnega kamna. V tem primeru ponovite od 11. točke 3. faze.

**17. POMEN KONTROLNIH LUČK**

Indikator/LED	Pomen
	Naprava se segreva: počakajte
	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
	Splošni alarm: notranjost naprave je zelo umazana. Pazljivo očistite stroj. Če se po čiščenju še vedno prikaže sporočilo, se obrni na servisno službo in /ali na poblaščeni servisni center



Indikator/LED	Pomen
	Po čiščenju poparnik ni bil vstavljen: vstavite poparnik, kot je navedeno v poglavju "15. Čiščenje poparnika"
	Brez zrn: napolnite posodo za zrna in pritisnite katere koli gumb za izhod iz alarma.
	Izbrana je priprava s predhodno mleto kavo brez vlivanja kave v ustreni lij (A3)
	Mletje je predrobeno, zaradi česar kava prepočasi ali sploš 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
	Kava izteka prepočasi ali izteka po kapljicah. Kava je predrobeno mleta. Uporabite mešanico kave za aparate za ekspresno kavo.



Indikator/LED	Pomen	Indikator/LED	Pomen
	Zahtevano je izložanje vroče vode, vendar dulec ni vstavljen: vstavite dulec za vodo		Posoda za kavne usedline (A10) je potrebno izprazniti
	Vodni obtok je prazen. Točite vročo vodo s pritiskom na ustrezno tipko		Posoda za usedline (A10) ni vstavljena ali ni pravilno vstavljena: pladenj za kapljivine skupaj s posodo za usedline vstavite tako, da ju pritisnete do konca
	Hot Water		Opraviti je potrebno odstranjevanje vodnega kamna ("16. Odstranjevanje vodnega kamna")
	<ul style="list-style-type: none"> <li>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«)</li> <li>Med točenjem mleka je bil vrč za mleko odstranjen. Ponovno vstavite vrč za mleko: aparat je ponovno pripravljen za uporabo</li> <li>Zahtevano je točenje mlečnega napitka, vendar količina mleka v posodi ni zadostna (gl. odst. "9.2 Koliko mleka natočiti?")</li> </ul>		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) pritisnjén nekaj sekund.
	Nastavljena temperatura kave je nizka.	Nastavite temperaturo kave, ki naj bo višja od tiste v nastavitenem meniju (gl. »12. Nastaviti menik«).
	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. Nastaviti menik«).
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 pripravljenosti 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 zobtrebcem.
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 gre v tretje splakovanje	Med dvema izpiranjema rezervoar vode ni bil napolnjen do oznake nivoja MAX	Nadalujte 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. "9.6 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 nameščena.	Rešetko posode ponovno vstavite v pladenj za zbiranje kapljivine.

## 19. TEHNIČNI PODATKI

Napetost/frekvenca:	220-240 V~ 50-60 Hz max. 10 A
Moč:	1450 W (max. 10A)
Tlak:	1.5 MPa (15 bar)
Prostornina rezervoarja vode:	1.8 l
Mere DxŠxV:	240x440x360 mm
Dolžina kabla:	1250 mm
Teža (različna glede na model):	9,6 kg
Največja vsebnost posode za kavno zrnje:	250 g
Poraba v pripravljenosti:	0,22W
Interval pripravljenosti:	30 minut

Če podaljšate trajanje stanja pripravljenosti, se poraba poveča.

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



57132C9277\_00\_0225

---

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