

---

ECAM46.86X

**ELETTA**  
CAPPUCCINO  
— EVO —

APARAT ZA KAVU

Upute za uporabu

Instructions videos available at:  
<http://ECAM46080.delonghi.com>



---

**DeLonghi**

**A**



**A5**

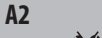
**A6**

**B**

**A9**

**A10**

**A16**



**A3**

**A4**

**A7**

**A8**

**A11**

**A12**

**A17**

**A18**

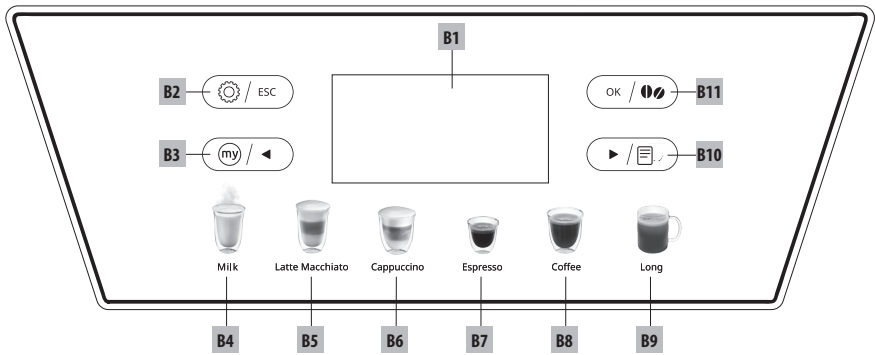
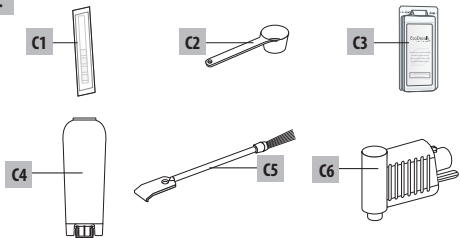
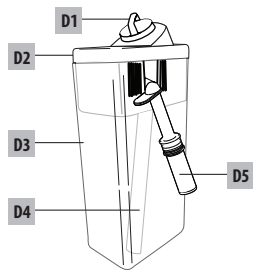
**A19**

**A20**

**A13**

**A14**

**A15**

**B****C****D**

## SADRŽAJ

<b>1. UVOD</b> .....	<b>5</b>
1.1 Slova u zagradama .....	5
1.2 Rješavanje problema i popravke .....	5
<b>2. OPIS</b> .....	<b>5</b>
2.1 Opis uređaja .....	5
2.2 Opis kontrolne ploče (zaslon osjetljiv na dodir) .....	5
2.3 Opis dodatnog pribora .....	5
2.4 Opis posude za mlijeko .....	6
<b>3. PRVO POKRETANJE APARATA</b> .....	<b>6</b>
<b>4. UKLJUČIVANJE APARATA</b> .....	<b>6</b>
<b>5. ISKLJUČIVANJE UREĐAJA</b> .....	<b>7</b>
<b>6. POSTAVKE IZBORNIKA</b> .....	<b>7</b>
6.1 Ispiranje .....	7
6.2 Language (Jezik) .....	7
6.3 Maintenance (Održavanje) .....	7
6.4 General (Općenito) .....	7
6.5 Statistika .....	8
<b>7. PRIPREMA KAVE</b> .....	<b>8</b>
7.1 Privremena promjena okusa kave .....	8
7.2 Priprema automatski receptata upotrebom kave u zrnu .....	9
7.3 Priprema kave upotrebom pre-mljevene kave .....	10
7.4 Podešavanje mlina za kavu .....	10
7.5 Savjeti za topliju kavu .....	11
<b>8. PRIPREMA NAPITAKA S MLIJEKOM</b> .....	<b>11</b>
8.1 Napunite i pričvrstite spremnik za mlijeko ..	11
8.2 Prilagodite količinu pjene .....	11
8.3 Automatska priprema mliječnih napitaka ...	12
8.4 išćenje spremnika za mlijeko poslije svake uporabe .....	12
<b>9. PROGRAMIRANJE I ODABIR</b> .....	<b>12</b>
<b>10. ISPORUKA VRUĆE VODE</b> .....	<b>13</b>
<b>11. ČIŠĆENJE</b> .....	<b>13</b>
11.1 Čišćenje uređaja .....	13
11.2 Čišćenje nutarnjeg kruga aparata .....	13
11.3 Čišćenje spremnika taloga kave .....	13
11.4 Čišćenje sabirnice kapljica .....	14
11.5 Čišćenje unutrašnjosti aparata .....	14
11.6 Čišćenje spremnika za vodu .....	14
11.7 Čišćenje mlaznica za ispuštanje kave .....	14
11.8 Čišćenje lijevka za uvođenje mljevene kave ..	14
11.9 Čišćenje infuzera .....	14
11.10 Čišćenje spremnika mlijeka .....	15
11.11 Čišćenje mlaznice za vruću vodu .....	15
<b>12. UKLANJANJE KAMENCA</b> .....	<b>16</b>
<b>13. PROGRAMIRANJE TVRDOĆE VODE</b> .....	<b>17</b>
13.1 Mjerenje tvrdoće vode .....	17
13.2 Postavka tvrdoće vode .....	17
<b>14. FILTAR ZA OMEKŠAVANJE VODE</b> .....	<b>17</b>
14.1 Instaliranje filtra .....	17
14.2 Zamjena filtra .....	18
14.3 Uklanjanje filtra .....	18
<b>15. TEHNIČKI PODACI</b> .....	<b>18</b>
15.1 Savjeti za uštedu energije .....	19
<b>16. PORUKE PRIKAZANE NA ZASLONU</b> .....	<b>19</b>
<b>17. RJEŠAVANJE PROBLEMA</b> .....	<b>22</b>



Prije uporabe uređaja uvijek pročitajte sigurnosna upozorenja.

## 1. UVOD

Zahvaljujemo na odabiru automatskog aparata za kavu i cappuccino.

Želimo vam dobru zabavu s novim aparatom. Odvojite nekoliko trenutaka za čitanje ovih uputa za uporabu. Tako ćete izbjeći opasne situacije ili oštećenja aparata.

### 1.1 Slova u zagradama

Slova u zagradama odgovaraju legendi navedenoj u opisu uređaja (str. 2-3).

### 1.2 Rješavanje problema i popravke

U slučaju problema, najprije ih pokušajte riješiti slijedeći upozorenja u poglavljima "16. Poruke prikazane na zaslonu" i "17. Rješavanje problema".

Ako nisu neučinkovita ili za daljnje pojašnjenje, obratite se službi za korisnike pozivom na broj naveden u priloženom popisu "Korisnička podrška".

Ako vaša zemlja nije navedena na listu, nazovite broj naveden u jamstvu. Za bilo kakve popravke obratite se samo tehničkoj podršci tvrtke De'Longhi. Adrese su navedene u potvrdi o jamstvu aparata.

## 2. OPIS





### 2.1 Opis uređaja

(str. 2 - A )

- A1. Poklopca spremnika zrna kave
- A2. Poklopac lijevka za uvođenje mljevene kave
- A3. Spremnik zrna kave
- A4. Lijevak za uvođenje mljevene kave
- A5. Regulator stupnja mljevenja
- A6. Polica za odlaganje šalice
- A7. Tipka ON/STAND-BY (uključeno/isključeno)
- A8. Kabel za napajanje
- A9. Izljev kave (podesiv po visini)
- A10. Mlaznica za toplu vodu i paru
- A11. Vrata infuzera
- A12. Infuzer
- A13. Poklopac spremnika za vodu
- A14. Spremnik za vodu
- A15. Kucište filtra za omekšavanje vode
- A16. Posuda za prikupljanje kondenzata
- A17. Spremnik taloga kave
- A18. Pladanj za šalice
- A19. Posuda za prikupljanje kondenzata
- A20. Indikator razine vode u sabirnici kapljica

### 2.2 Opis kontrolne ploče (zaslon osjetljiv na dodir)

(str. 3 - B)

- B1. Zaslon
- B2.  /  : Izbornik postavki uređaja / pritisnite za izlaz iz izbornika
- B3.  /  : Za prilagodavanje napitaka / strelica za pomicanje

#### Izravni odabir napitaka:

B4. Milk (Mlijeko)		Za isporuku 1 šalice mlijeka
B5. Latte macchiato (Mlijeko s kavom)		Za isporuku 1 šalice mlijeka s kavom)
B6. Cappuccino		Za isporuku 1 šalice cappuccina
B7. Espresso		Za isporuku 1 šalice espresssa
B8. Coffee (kava)		Za isporuku 1 šalice kave
B9. Long (Duga)		Za isporuku 1 šalice duge kave

B10.  /  : Strelica za pomicanje / Izbornik postavki napitaka (razlikuju se od napitaka s izravnim biranjem):

- 2 Espresso
- Ristretto (Kratki espresso)
- 2 Ristretto (2 Kratki espresso)
- Espresso Lungo (Dugi espresso)
- 2 Espresso lungo (2 Dugi espresso)
- Doppio+ (Dupli+)
- Caffe latte (bijela kava)
- Hot Water (Vruća voda)
- Flat white (Sasvim bijelo)
- Cappuccino+
- Cappuccino mix (Cappuccino mješavina)

B11.  /  : Za potvrdu odabira / odabir okusa

#### Napomena:

Da biste aktivirali ikone, dovoljan je samo lagani dodir.

### 2.3 Opis dodatnog pribora

(str. 3 - C)

- C1. Reaktivna traka "test ukupne tvrdoće"
- C2. Mjerica prethodno mljevene kave
- C3. Sredstvo za uklanjanje kamenca
- C4. Filtar za omekšavanje vode (ako je prisutan)
- C5. Četka za čišćenje
- C6. Dozator za vruću vodu

## 2.4 Opis posude za mlijeko

(str. 3 - D)

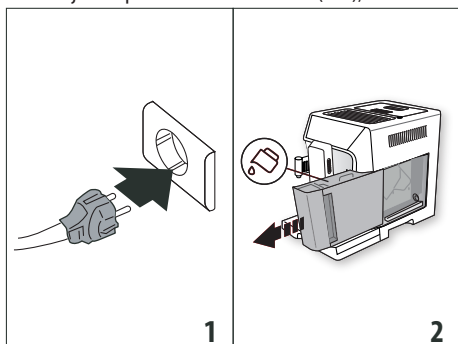
- D1. Ručica za podešavanje pjene i funkcije CLEAN (Čišćenje)
- D2. Poklopac s uređajem za pjenjenje mlijeka
- D3. Posuda za mlijeko
- D4. Cijev za mlijeko
- D5. Cijev za isporuku pjene mlijeka

## 3. PRVO POKRETANJE APARATA

### Napomena:

- Prilikom prve uporabe isperite toplom vodom sav uklonjivi pribor koji je namijenjen za dodir s vodom ili mlijekom.
- Prilikom prve uporabe, krug vode je prazan, tako da stroj može biti vrlo bučan: buka će se ublažiti kao dolazi do punjenja kruga.
- Aparat je provjeren u tvornici pomoću kave pa je sasvim normalno pronaći tragove kave u mlinu. Svakako se jamči da je ovaj stroj nov.

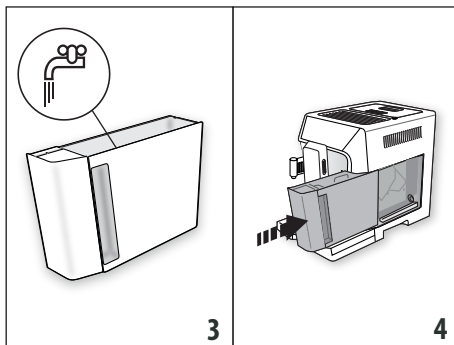
1. Priključite aparat na električnu mrežu (sl. 1);



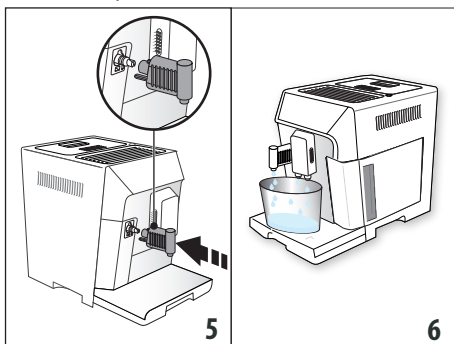
2. "Language" (jezik): pritisnite strelice za pomicanje (B3) / < (B3) / > (B10) dok se na zaslonu ne pojavi željeni jezik; zatim pritisnite OK / B11 (B11) za potvrdu.

Zatim slijedite upute prikazane na zaslonu samog uređaja:

3. Izvadite spremnik za vodu (A14) (sl. 2), napunite svježom vodom do linije MAX (označene na spremniku) (sl. 3); a zatim ga vratite na mjesto (sl. 4);



4. Provjerite je li raspršivač vruće vode (C6) umetnut u mlaznicu (A10) (sl. 5) i ispod nje stavite spremnik (sl. 6) s minimalnim kapacitetom od 100 ml;



5. Pritisnite OK / B11 (B11) a potvrdu: aparat isporučuje vodu iz mlaznice, a zatim se automatski isključuje. Sada je aparat za kavu spreman za normalnu uporabu.

### Napomena:

- Pri prvom korištenju treba pripremiti 4 - 5 cappuccina prije nego što aparat da zadovoljavajući rezultat.
- Za još bolji učinak aparata preporučujemo ugradnju filtera za omekšavanje vode (C4) prema uputama u poglavlju "14. Filter za omekšavanje vode" Ako vaš model nema filter, možete ga zatražiti od De'Longhi ovlaštenih servisnih centara.

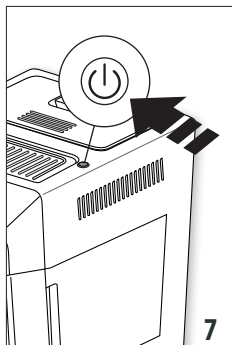
## 4. UKLJUČIVANJE APARATA


### Napomena:

Svaki put kad se aparat uključi, automatski se provodi predgriavanje i ciklus ispiranja koji se ne mogu prekinuti. Aparat je spreman za uporabu tek nakon dovršetka ovog ciklusa.

### Opasnost od opeklina!

Tijekom ispiranja, iz mlaznice za izlaženje kave (A9) izlazi malo vruće vode koja se sakuplja u donjoj u sabirnici kapljica (A19). Obratite pozornost da ne dođete u kontakt sa vrućom vodom.




- Za uključivanje aparata pritisnite tipku  (A7) (sl. 7).
- Nakon završetka zagrijavanja, uređaj automatski započinje fazu ispiranja; na ovaj način, osim zagrijavanja kotla, vruća voda kruži kroz uređaj i tako ga zagrijava.

Aparat je spreman za uporabu kada se prikaže glavni zaslon.

## 5. ISKLJUČIVANJE


### UREĐAJA

Prilikom svakog isključivanja, aparat obavlja automatski ciklus ispiranja ako je pripremljena kava.

1. Za isključivanje aparata pritisnite tipku  (A7) (sl. 7).
2. ako je predviđeno, aparat vrši ispiranje, a zatim se isključuje (stanje pripravnosti).

#### **Napomena:**

Ako se uređaj ne koristi dulje vrijeme, odspojite uređaj iz napajanja:

1. najprije isključite uređaj pritiskom na tipku  (A7)(sl. 7);
2. Odspojite utikač iz utičnice.

#### **Pozornost!**

Nikad izvlačiti utičnicu kada je aparat uključen.









## 6. POSTAVKE IZBORNIKA

Izbornik se razvija u 5 skupina, od kojih neke imaju podskupine:

- Rinsing (Ispiranje); - Set temperature (Postavite temperaturu),
- Language (Jezik);
- Maintenance (Održavanje); - Water hardness (Tvrdoća vode),
- Descale (Uklanjanje kamenca); - Auto-off (Automatsko isključivanje),
- Install filter (Instalirajte filter); - Energy saving (Ušteda energije),
- - (ako je filter instaliran): - Beep (Zvučni signal),
- Replace filter (Zamijenite filter); - Default beverages (Tvornički postavljeni napitci),
- - (ako je filter instaliran): - Default values (Tvorničke postavke);
- Remove filter (Uklonite filter);
- General (Općenito):
- Statistics (Statistika).

## 6.1 Ispiranje

Pomoću ove funkcije moguće je ispuštati vruću vodu iz mlaznice za kavu (A9) i, ako je umetnut, iz raspršivača vruće vode (C6), kako bi se očistio i zagrijavao unutarnji krug aparata.















1. Stavite spremnik s minimalnim kapacitetom od 200 ml ispod aparata za kavu i vruću vodu (sl. 6);
2. Pritisnite  / esc (B2) za ulaz u izbornik;
3. Pritisnite strelice za pomicanje  /  (B3) ili  /  (B10) dok se ne prikaže željena stavka;
4. Pritisnite  /  (B11): nakon nekoliko sekundi, najprije iz mlaznice za kavu, a zatim i iz mlaznice vruće vode (ako je umetnuta), izlazi vruća voda koja čisti i zagrijava unutarnji krug stroja;
5. Za zaustavljanje ispiranja pritisnite  / esc ili pričekajte automatsko prekidanje.

#### **Napomena:**

- Za periode nekorištenja dulje od 3-4 dana preporuča se, kada se stroj ponovo uključi, izvršiti 2/3 ispiranja prije ponovne upotrebe;
- Normalno je da nakon izvođenja te funkcije postoji voda u spremniku taloga kave (A17).

## 6.2 Language (Jezik)

Ako želite promijeniti jezik na zaslonu (B1), učinite sljedeće:

1. Pritisnite  / esc (B2) za ulaz u izbornik;
2. Pritisnite strelice za pomicanje  /  (B3) ili  /  (B10) dok se ne prikaže željena stavka;
3. Pritisnite  /  (B11);
4. Pritisnite strelice za pomicanje  /  (B3) ili  /  (B10) dok se ne prikaže željeni jezik;
5. Pritisnite  /  (B11): aparat se vraća na izbornik;
6. Zatim pritisnite  / esc (B2) za izlaz iz izbornika.












## 6.3 Maintenance (Održavanje)

Ova stavka uključuje radnje održavanja koje će stroj zahtijevati tijekom vremena:

- **Descal (Uklanjanje kamenca):** Upute o uklanjanju kamenca potražite u poglavlju "12. Uklanjanje kamenca".
- **Install filter (Instalirajte filter)/Replace filter (Zamijenite filter)/Remove filter (Uklonite filter):** Upute za instaliranje/zamjenu/uklanjanje filtra (C4) ,potražite u poglavlju "14. Filter za omekšavanje vode".







## 6.4 General (Općenito)

Ova stavka sadrži postavke za prilagodbu osnovnih funkcija uređaja:

1. Pritisnite  / esc (B2) za ulaz u izbornik;
2. Pritisnite strelice za pomicanje  /  (B3) ili  /  (B10) dok se ne pojavi "General" (Općenito);
3. Pritisnite  /  (B11) za potvrdu;
4. Pritisnite strelice za pomicanje  /  ili  /  dok se ne prikaže željena stavka:

### Set temperature (Postavite temperaturu):

Ako želite li promijeniti temperaturu vode sa kojom se priprema kava, postupite na sljedeći način:

- Pritisnite  (B11). Na zaslonu (B1) se prikazuje trenutno postavljena vrijednost i treperi "New" (Nova) vrijednost;
- Odaberite novu vrijednost koju želite postaviti strelicama za odabir  /  (B3) ili  /  (B10);
- 5. Kada odaberete željenu vrijednost (niska, srednja, visoka), pritisnite .

Uređaj se vraća na prethodni zaslon.

### Napomena:







Promjena temperature najučinkovitija je kod dugih napitaka.

### Tvrdoća vode

Upute o definiciji i postavljanju tvrdoće vode potražite u poglavlju "16. Programiranje tvrdoće vode".

### Auto-off (standby) (Automatsko isključivanje (u pripravnosti)):




Možete postaviti automatsko isključivanje kako bi se aparat isključio nakon 15 ili 30 minuta ili nakon 1, 2 ili 3 sati neaktivnosti

- Pritisnite  (B11). Na zaslonu se prikazuje trenutno postavljena vrijednost (B1) i treperi "New" (Nova) vrijednost;
- Odaberite novu vrijednost koju želite postaviti strelicama za odabir  /  (B3) ili  /  (B10);
- Kada odaberete željenu vrijednost (15 min, 30 min, 1 sat, 2 ili 3 sata), pritisnite .

Uređaj se vraća na prethodni zaslon.

### Ušteda energije:

Da biste deaktivirali ili ponovno aktivirali način "ušteda energije", postupite na sljedeći način:

- Pritisnite  (B11). Na zaslonu (B1) se prikazuje trenutni status ("Enabled" ili "Disabled" (Omogućeno ili Onemogućeno), kao i operacija koja će se izvršiti potvrdom  ("Disable?" ili "Enable?" (Onemogućiti? ili Omogućiti?));
- Pritisnite  za uključivanje ili isključivanje funkcije.




Uređaj se vraća na prethodni zaslon.

### Napomena:

- kada je funkcija aktivna, na zaslonu se pojavljuje simbol "ECO".
- U načinu rada za uštedu energije uređaju treba nekoliko sekundi čekanja prije ispuštanja prve kave ili prvog napitka s mlijekom jer se mora prethodno zagrijati.
- Ako je umetnuta posuda za mlijeko (D), funkcija "Ušteda energije" se ne aktivira.

### Zvučni signal:




Sa ovom funkcijom se aktivira ili deaktivira zvučno upozorenje. Postupite na sljedeći način:


- Pritisnite  (B11). Na zaslonu (B1) se prikazuje trenutni status ("Enabled" ili "Disabled" (Omogućeno ili Onemogućeno), kao i operacija koja će se izvršiti potvrdom  ("Disable?" ili "Enable?" (Onemogućiti? ili Omogućiti?));
- Pritisnite  za uključivanje ili isključivanje funkcije.

Uređaj se vraća na prethodni zaslon.

### Default beverages (Tvornički postavljeni napitci)



Pomoću ove funkcije možete vratiti tvorničke postavke za sve napitke ili za pojedinačne prilagođene napitke.


- Pritisnite  (B11). Zaslon (D4) prikazuje napitke koji su prilagođeni i stavku "All" (Svi);
- Odaberite "All" (Svi) ako se želite vratiti na tvorničke postavke arome i količine svih napitaka ili odaberite željenu piće, a zatim pritisnite .
- Za povratak na tvorničke postavke, pritisnite .
- Uređaj potvrđuje resetiranje i vraća se na prethodni zaslon.

Nastavite s resetiranjem drugog napitka ili pritisnite  (B2) za izlaz iz izbornika.

### Default values (Tvorničke postavke):












Ovom funkcijom vraćaju se sve tvorničke postavke uređaja i napitaka (osim jezika koji ostaje onaj koji je odabran pri prvom pokretanju).

- Pritisnite  (B11);
- Pritisnite  za resetiranje svih postavki;
- Uređaj potvrđuje resetiranje i vraća se na prethodni zaslon.

Pritisnite  (B2) za izlaz iz izbornika.

## 6.5 Statistika


Ova funkcija prikazuje statističke podatke uređaja. Da biste ih pogledali, slijedite ove korake:




1. Pritisnite  (B2) za ulaz u izbornik;
2. Pritisnite strelice za pomicanje  /  (B3) ili  /  (B10) dok se ne pojavi "Statistics" (Statistika);
3. Pritisnite  (B11): zaslon (B1) prikazuje statističke podatke uređaja: pomaknite se kroz stavke pomoću strelica za odabir  /  ili  / .
4. Zatim pritisnite  za izlaz.

Za povratak na glavni zaslon ponovo pritisnite .

## 7. PRIPREMA KAVE

### 7.1 Privremena promjena okusa kave

Da biste privremeno promijenili okus kave u automatskim receptima, pritisnite  (B11):

 my (moj)	Osobno (ako je programirano) / Standard
	EKSTRA-BLAGA
	BLAGA

	SREDNJA
	JAKA
	EKSTRA-JAKA
	(vidi "7.3 Priprema kave upotrebom pre-mljevene kave")

### Napomena:

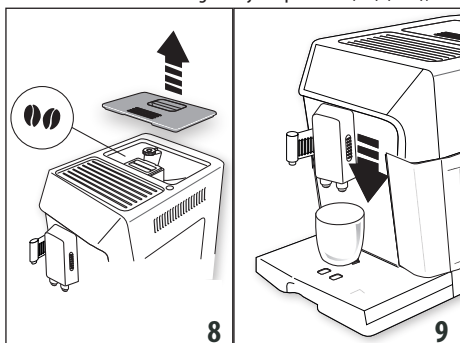
- Promjena ukusa nije sačuvana i uređaj odabire zadanu vrijednost pri sljedećoj automatskoj pripremi (☛ my).
- Ako ne dođe do pripreme nekoliko sekundi nakon privremene prilagodbe ukusa, isti se vraća na zadanu vrijednost (☛ my).

## 7.2 Priprema automatski receptata upotrebom kave u zrnu

### Pozornost!

Nemojte koristiti zelena zrna kave, karamelizirane ili kandirane jer se mogu zalijepiti za mlin za kavu i učiniti ga neupotreblijvim.

1. Stavite zrna kave u odgovarajući spremnik (A3) (sl. 8);



2. Stavite ispod mlaznica za izlaženje kave (A9):
  - 1 šalicu, ako želite 1 kavu;
  - 2 šalice, ako želite 2 kave (vidi bilješku na kraju stavka).
3. Spustite mlaznice što je bliže moguće šalicama: na taj način se dobiva bolja krema (sl. 9);
4. Odaberite željenu kavu:

Izravni odabir napitaka s kavom			
Recept	Količina	Količina koja se može programirati	Zadana aroma

Izravni odabir napitaka s kavom			
Espresso (B7)	≈ 40 ml	od ≈30 do ≈ 80ml	
Coffee (kava) (B8)	≈ 180 ml	od ≈100 do ≈240ml	
Long (Duga) (B9)	≈ 160 ml	od ≈115 do ≈250ml	
<b>Napitci s kavom koji se mogu odabrati iz ☛ / ☞ (B10) i potvrditi s ☞ / ☞ (B11)</b>			
Ristretto (Kratki espresso)	≈ 30 ml	od ≈20 do ≈40ml	
Espresso Lungo (Dugi espresso)	≈ 120 ml	od ≈80 do ≈180ml	
Doppio+ (Dupli+)	≈ 120 ml	od ≈80 do ≈180ml	
2 Espresso	≈ 40 ml x 2 šalice	--	
2 Espresso lungo (2 Dugi espresso)	≈ 120 ml x 2 šalice	--	
2 Ristretto (2 Kratki espresso)	≈ 30 ml x 2 šalice	--	

5. Započinje priprema i na zaslonu (B1) se pojavljuje izabrani napitak i traka napretka koja se ispunjava tijekom pripreme.

### Napomena:

- stodobno možete pripremiti 2 šalice RISTRETTO (Kratki espresso), ESPRESSO, ESPRESSO LUNGO (Dugi espresso), pritiskom na "X2" ☛ / ☞ (B10) tijekom pripreme pojedinačnih napitaka (natpis ostaje prikazan nekoliko sekundi na početku pripreme).
- Dok aparat priprema kavu, ispuštanje se može zaustaviti u bilo kojem trenutku pritiskom na "STOP"- ☞ / ☞ (B3) ili ☞ / esc (B2).
- Čim se završi sa ispuštanjem kave, želite li povećati količinu kave u šalici dovoljno je pritisnuti (u roku od 3 sekunde) "EXTRA"- ☛ / ☞ . Kada dostignete željenu količinu, prekinite pritiskom na "STOP"- ☞ / ☞ (B3).

Kad se priprema dovrši, aparat je spreman za novu upotrebu.

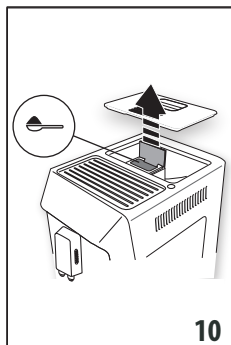
### Napomena:

- Tijekom rada, na zaslonu se pojavljuju poruke ("Fill tank" (Napunite spremnik), "Empty grounds container" (Ispraznite spremnik taloga kave), itd.) čije je značenje objašnjeno u poglavlju "17. Rješavanje problema".
- Za dobivanje toplije kave, pogledajte stavak "7.5 Savjeti za topliju kavu".
- Ako kava izlazi u kapljicama ili slabija s malo kreme ili je previše hladna, pročitajte savjete u poglavlju "17. Rješavanje problema".
- Kako biste prilagodili pića prema vašem ukusu, pogledajte poglavlje "9. Programiranje i odabir".

## 7.3 Priprema kave upotrebom pre-mljevene kave




### Pozornost!

- Nikad ne stavljajte mljevenu kavu u aparat kako biste spriječili širenje unutar aparata i njegovo prljanje. U tom slučaju aparat se može oštetiti.
- Nikada nemojte stavljati više od 1 ravno napunjene mjerice (C2), jer u suprotnom unutrašnjost aparata se može zaprljati ili se lijevak (A4) može začepiti.
- Ako koristite mljevenu kavu, možete pripremiti samo jednu šalicu kave.



1. Pritisnite više puta tipku  $\text{OK} / \bullet\bullet$  (B11) dok zaslon (B1) ne prikaže "☞";
2. Proverite da lijevak nije začepljen, a zatim umetnite ravnu mjericu prethodno mljevene kave (sl. 10);
3. Stavite šalicu ispod mlaznica za izlaženje kave (A9) (sl. 9);

4. Odaberite željenu kavu:

Recept	Količina
 Espresso (B7)	≈ 40 ml
 Coffee (kava) (B8)	≈ 180 ml
 Long (Duga) (B9)	≈ 160 ml
<b>Napitci s kavom koji se mogu odabrati iz <math>\triangleright / \square</math> (B10) i potvrditi <math>\text{OK} / \bullet\bullet</math> (B4)</b>	
Ristretto (Kratki espresso)	≈ 30 ml

Espresso Lungo (Dugi espresso)	≈ 120 ml
--------------------------------	----------

5. Započinite pripremu i na zaslonu se pojavljuje izabrani napitak i traka napretka koja se ispunjava tijekom pripreme.

### Napomena:

Čim se završi sa ispuštanjem kave, želite li povećati količinu kave u šalici dovoljno je pritisnuti (u roku od 3 sekunde) "EXTRA"  $\triangleright / \square$  (B10). Kada dostignete željenu količinu, prekinite s  $\text{m} / \blacktriangleleft$  (B3).

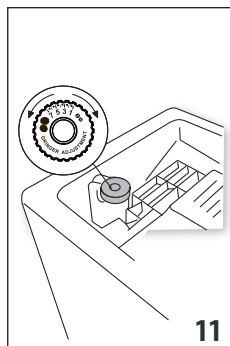
### Pozornost! Priprema LONG Coffee (DUGE kave)

Na pola puta kave pripremu stroj zahtijeva umetanje nove ravne mjerice mljevene kave: nastavite i pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$  (B11).

### Napomena:

- Ako je aktiviran način rada "Ušteda energije", prije isporuke prve kave može proći nekoliko sekundi.
- Tijekom rada, na zaslonu se pojavljuju poruke ("Fill tank" (Napunite spremnik), "Empty grounds container" (Ispraznite spremnik taloga kave), itd.) čije je značenje objašnjeno u poglavlju "17. Rješavanje problema".
- Za dobivanje toplije kave, pogledajte stavak "7.5 Savjeti za topliju kavu".
- Ako kava izlazi u kapljicama ili slabija s malo kreme ili je previše hladna, pročitajte savjete u poglavlju "17. Rješavanje problema".

## 7.4 Podešavanje mlina za kavu



Mlina za kavu ne smije se prilagođavati, barem ne u početku, jer je već unaprijed postavljen u tvornici kako bi se osigurala pravilna isporuka kave.

Međutim, ako poslije prvih kava, isporuka rezultira slabija ili s manje pjene ili prebrza ili prespora (kaplje), potrebno je izvršiti regulaciju pomoću ručice za podešavanje stupnja mljevenja (A5) (sl. 11).

### Napomena:

Ručica za podešavanje mora se zakretati samo dok je mlin za kavu u radu u početnoj fazi pripreme kave.

Ako kava izlazi prespora ili uopće ne izlazi, okrenite je u smjeru kazaljke na satu za jedan klik prema broju 7.

Da biste dobili puniju kavu i poboljšali izgled kreme, okrenite ručicu suprotno od kazaljke na satu prema broju 1 (ne više od jednog klika istodobno, inače kava može izlaziti u kapljicama).



Učinak ove korekcije će biti vidljiv tek nakon pravljenja najmanje 2 uzastopne šalice kave. Ako se i nakon ovog podešavanja ne dobije željeni rezultat, ponovite ispravak zakretanjem ručice za još jedan klika.

## 7.5 Savjeti za topliju kavu

Da biste pripremili što topliju kavu, preporuča se da:

- izvršite ispiranje odabirom funkcije "Ispiranje" u izborniku postavki (stavak "6.1 Ispiranje");
- • zagrijte šalice toplom vodom upotrebom funkcije vruća voda, (vidi poglavlje "10. Isporuka vruće vode");
- • povećajte temperaturu kave u izborniku "Settings" (Postavke) (pogledajte stavak "6.4 General (Općenito)"). Promjena temperature najučinkovitija je kod dugih napitaka.

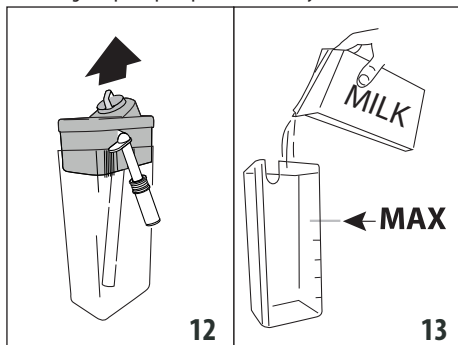
## 8. PRIPREMA NAPITAKA S MLIJEKOM

### Napomena:

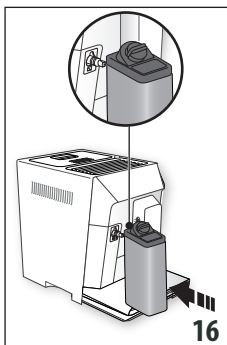
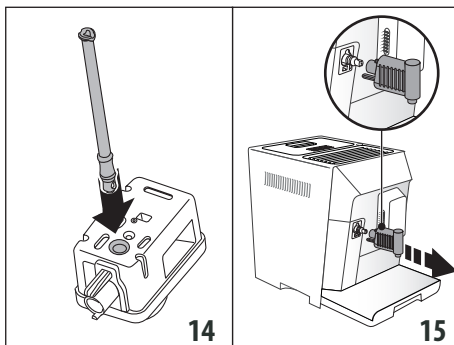
Kako biste izbjegli malo pjenasto mlijeko ili mlijeko s velikim mjehurićima, uvijek očistite poklopac spremnika mlijeka (D2) i mlaznicu za vruću vodu (A10) kako je opisano u stavcima "8.4 išćenje spremnika za mlijeko poslije svake uporabe", "11.10 Čišćenje spremnika mlijeka" i "11.11 Čišćenje mlaznice za vruću vodu".

### 8.1 Napunite i pričvrstite spremnik za mlijeko

1. Podignite poklopac spremnika za mlijeko (D2) (sl. 12);



2. Napunite spremnik mlijeka (D3) s dovoljno mlijeka, ne premašujući MAX razinu koja je utisnuta na spremniku (sl. 13);
3. Uvjerite se da li je crijevo za pražnjenje mlijeka (D4) dobro postavljeno u odgovarajuće sjedište na dnu poklopca spremnika mlijeka (sl. 14), postavljajući ga do kraja;



4. Vratite poklopac na posudu za mlijeko;
  5. Ako je prisutan, uklonite izljev vruće vode (C6) (sl. 15);
  6. Zakačite spremnik na mlaznicu gurajući do dna (A10) (sl. 16); aparat emitira zvučni signal (ako je aktivan);
7. Stavite dovoljno veliku šalicu ispod mlaznica za izlaženje kave (A9) i ispod cijevi za raspršivanje mlijeka (D5);
  8. Slijedite upute u nastavku za svaku određenu funkciju.

### Napomena:



- Kako bi dobili još gušću i homogeniju pjenu, nužno je koristiti obrano ili djelomično obrano mlijeko na temperaturi hladnjaka (oko 5 °C).
- Kvaliteta pjene može varirati ovisno o:
  - vrsti mlijeka ili vrste biljnog napitka;
  - marci koja se koristi;
  - sastojcima i prehrambenim vrijednostima.
- Ako je aktiviran način rada "Ušteda energije", prije isporuke napitka može proći nekoliko sekundi.

### 8.2 Prilagodite količinu pjene

Okretanjem ručice za podešavanje pjene (D1), odaberite količinu mliječne pjene koja će se izaći tijekom pripreme mliječnih napitaka.




Položaj ručice	Opis	Preporučeno za...
	Bez pjene	HOT MILK (TOPLO MLIJEKO) (bez pjene) /CAFFELATTE (BIJELA KAVA)



	S malo pjene	LATTE MACCHIATO (MLIJEKO S KAVOM)/ FLAT WHITE (SASVIM BIJELO)
	Maksimalna pjena	CAPPUCCINO/ CAPPUCCINO+ / CAPPUCCINO MIX (CAPPUCCINO MJEŠAVINA / HOT MILK (Toplo mlijeko) (s pjenom)

### 8.3 Automatska priprema mliječnih napitaka







1. Napunite i pričvrstite spremnik za mlijeko (D) kako je prethodno prikazano;
2. Odaberite željeni napitak:  
**Izravni odabir:**

-  : Milk (B4) (Vruće mlijeko)
-  : Latte macchiato (Mlijeko s kavom) (B5)
-  : Cappuccino (B6)

**Može se odabrati pritiskom na**  (B10) **i potvrditi**  (B11):

- Flat white (Sasvim bijelo)
  - Cappuccino+
  - Cappuccino mix (Cappuccino mješavina)
3. Nakon nekoliko sekundi aparat automatski pokreće pripremu, a na zaslonu se prikazuje odabrani napitak i traka napretka koja se ispunjava tijekom pripreme;
  4. Nakon ispuštanja mlijeka stroj automatski priprema kavu (za napitke koji to predviđaju).

#### Napomena:

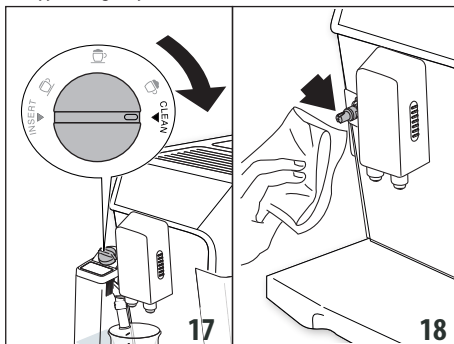
-  /  (B2): pritisnite ako želite potpuno zaustaviti pripremu i vratiti se na glavni zaslon.
- "STOP"  /  (B3) : pritisnite za zaustavljanje ispuštanja mlijeka ili kave i prijelaze na sljedeću pripremu (ako je predviđena) kako biste dovršili napitak.
- Čim se završi sa ispuštanjem kave, želite li povećati količinu kave pritisnite tipku "EXTRA" -  /  (B10).
- Nemojte dugo ostavljati posudu za mlijeko izvan hladnjaka: što je veća temperatura mlijeka (idealno 5 °C), to je lošija kvaliteta pjene.
- Napitci se mogu prilagoditi (pogledajte poglavlje "9. Programiranje i odabir").

### 8.4 iščenje spremnika za mlijeko poslije svake uporabe

Nakon svake uporabe potrebno je očistiti poklopac uređaja za pjenjenje mlijeka:




1. Ostavite priključenim spremnik za mlijeko (D) na aparatu (nije potrebno pražnjenje spremnika za mlijeko);

2. Postavite šalicu ili drugi spremnik ispod cijevi za ispuštanje pjenastog mlijeka;



















3. Okrenite ručicu za podešavanje pjene (D1) na "CLEAN" (Čišćenje) (Sl. 17): na zaslonu se pojavljuje traka napretka koja se ispunjava tijekom pripreme i natpis "Cleaning underway" (Čišćenje u tijeku). Čišćenje se automatski zaustavlja;
4. Vratite ručicu za podešavanje na jedan od izbora pjene;
5. Skinite spremnik za mlijeko i uvijek očistite mlaznicu za paru (A10) spužvom (sl. 18).

#### Napomena:

- Ako je potrebno pripremiti više šalica mliječnih napitaka, očistite spremnik za mlijeko nakon posljednje pripreme: u ovom slučaju pritisnite  /  (B2), kada se pojavi poruka zahtjeva, za povratak u glavni izbornik.
- Ako se ne provede čišćenje, na zaslonu se pojavljuje simbol  kao podsjetnik da je potrebno nastaviti s čišćenjem spremnika za mlijeko.
- Posuda s preostalim mlijekom može se pohraniti u hladnjaku.
- U nekim slučajevima, za vršenje čišćenja, potrebno je pričekati da se aparat zagrije.

## 9. PROGRAMIRANJE I ODABIR

U izborniku "my" (Moj) napitke možete programirati prema svom ukusu.

1. Pritisnite  /  (B3);
2. Pritisnite strelice za pomicanje  /  (B3) ili  /  (B10) dok se ne prikaže željena stavka;
3. Pritisnite  /  (B11) za izbor napitka;
4. • **Napitci s kavom:** na zaslonu (B1) se pojavljuje "Program aroma" (Programiranje okusa): pritisnite strelice za odabir  /  ili  /  dok se ne odabere željena aroma. Pritisnite  /  za potvrdu izbora: započinja priprema i na zaslonu se pojavljuje "Program coffee" (Programiranje kave) i traka napretka koja se ispunjava tijekom izvedbe: kada je dostignuta željena količina, pritisnite  /  (STOP).



- **Napitci na osnovu mlijeka:** nakon odabira okusa, na zaslonu se pojavljuje "Program milk" (Programiranje mlijeka) i traka napretka koja se ispunjava tijekom izvedbe: kada je dostignuta željena količina, pritisnite **OK / ●●**. Uređaj nastavlja s pripremanjem kave: pritisnite **OK / ●●** za zaustavljanje ispuštanja u trenutku u kojem je ispuštena željena količina kave.
- 5. Spremite programiranje pritiskom na **OK / ●●** (u suprotnom, pritisnite **ESC / ESC** (B2)).
- 6. "Parameters saved" (Parametri spremljeni) (ili "Parameters not saved" (Parametri nisu spremljeni)). Uređaj se vraća u pripravno stanje.

### Napomena:

- Na zaslonu se pojavljuje "STOP" kada duljina dosegne minimalnu programibilnu količinu.
- "STOP" : pritisnite za zaustavljanje ispuštanja mlijeka ili kave i prijelaz na sljedeću pripremu (ako je predviđena) kako biste dovršili napitak.

## 10. ISPORUKA VRUĆE VODE

### Pozor! Opasnost od opekotina.

Kada se priprema vruća voda nemojte ostavljati aparat bez nadzora.

1. Provjerite je li raspršivač za pripremu vruće vode (C6) pravilno pričvršćen na ispušt vruće vode (A10);
2. Stavite posudu ispod raspršivača (što je bliže moguće kako biste izbjegli prskanje) (sl. 6);
3. Pritisnite **▶ / ☐** (B10) i pomičite se kroz izbornik napitaka pritiskom na strelice za odabir **☐ / ◀** (B3) ili **▶ / ☐** (B10) fino a visualizzare "Acqua calda";
4. Pritisnite **OK / ●●** (B11): na zaslonu pojavljuje se traka napretka koja se ispunjava tijekom pripreme;
5. Aparat ispušta vruću vodu i poslije automatski prekida ispuštanje. Za zaustavljanje ispuštanja vruće vode, pritisnite **☐ / ◀** (STOP).

### Napomena:

- Ako je aktiviran način rada "Ušteda energije", prije isporuke vruće vode može proći nekoliko sekundi.
- Količina isporučene vode može se prilagoditi (pogledajte stavak "9. Programiranje i odabir").

## 11. ČIŠĆENJE

### 11.1 Čišćenje uređaja

Sljedeći dijelovi aparata moraju se redovito čistiti:

- unutarnji krug aparata;
- spremnik taloga kave (A17);
- posuda za prikupljanje kapljica (A19) posuda za prikupljanje kondenzata (A16);
- spremnik za vodu (A14);
- mlaznice za izlaženje kave (A9);

- lijevak za uvođenje mljevene kave (A4);
- infuzer (A12), dostupan nakon otvaranja servisnih vrata (A11);
- spremnik mlijeka (D);
- mlaznica za vruću vodu (A10);
- izljev vruće vode (C6).

### Pozornost!

- Za čišćenje uređaja, ne koristite otapala, abrazivna sredstva niti alkohol. Sa superautomatskim aparatima De'Longhi, nije potrebna uporaba kemijskih aditiva za čišćenje aparata.
- Nijedna komponenta aparata ne može se prati u perilica posuđa, osim spremnika za mlijeko (D).
- Za uklanjanje naslaga i taloga kave ne koristite metalne predmete jer mogu oštetiti metalne ili plastične površine.

### 11.2 Čišćenje unutarnjeg kruga aparata

Za periode nekorištenja dulje od 3/4 dana preporuča se prije uporabe aparata, uključivanje i izvođenje:

- 2/3 ispiranja (pogledajte stavak "6.1 Ispiranje");
- ispuštanja vruće vode, na nekoliko sekundi (poglavlje "10. Isporuka vruće vode").

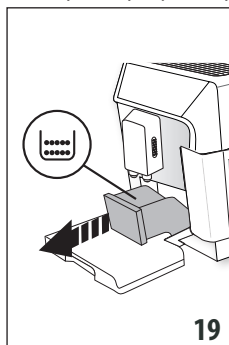
### Napomena:

Normalno je da nakon izvođenja čišćenja postoji voda u spremniku taloga kave (A17).

### 11.3 Čišćenje spremnika taloga kave

Zaslon pokazuje da je spremnik taloga kave (A17) pun. Sve dok se spremnik taloga kave ne očisti, uređaj ne može praviti kavu. Aparat ukazuje na potrebu pražnjenja spremnika, čak i ako nije pun, ako je od prve pripreme proteklo 72 sata (kako bi mjerenje 72 sata bilo ispravno aparat uvijek mora biti priključen na napajanje).

Za vršenje čišćenja (aparat uključen):

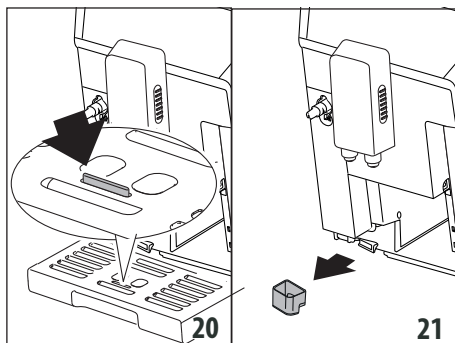


- Izvadite sabirnicu kapljica (A19) (sl. 19), ispraznite i očistite je.
- Ispraznite i pažljivo očistite spremnik taloga, vodeći računa da uklonite sve ostatke koji su se nataložili na dnu: isporučeni kist (C5) je opremljena lopaticom koja je pogodna za ovu operaciju.

Kada izvučete sabirnicu kapljica **obavezno** je uvijek isprazniti i spremnik taloga kave, iako je tek malo napunjen. Ako se to ne učini, prilikom spremanja sljedećih kava, spremnik se može napuniti više nego što se očekivalo i dovesti do začepljenja aparata.

## 11.4 Čišćenje sabirnice kapljica

Posuda za prikupljanje kondenzata (A19) je opremljena s poklozivačem razine (A20) (crvene boje) vode (sl. 20). Prije nego što pokazatelj izviri iz pladnja za šalice (A18), ispraznite i očistite posudu, jer se voda može prelići s ruba i oštetiti uređaj, radnu površinu ili okolno područje.



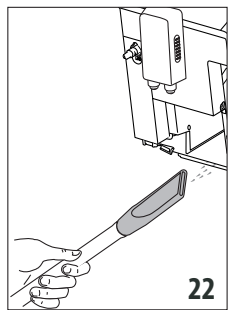
Za uklanjanje sabirnice kapljica:

1. Izvadite sabirnicu kapljica i spremnik taloga kave (A17) (sl. 19);
2. Uklonite pladanj za šalice, zatim ispraznite sabirnicu kapljica i spremnik taloga kave i operite ih;
3. Provjerite posudu za prikupljanje kondenzata (A16) i, ako je puna, ispraznite je (sl. 21).
4. Vratite sabirnicu kapljica i spremnikom taloga kave.

## 11.5 Čišćenje unutrašnjosti aparata

### **Opasnost od strujnog udara!**

Prije bilo kojeg postupka čišćenja unutarnjih dijelova morate isključiti aparat (vidi poglavlje "5. Isključivanje uređaja") i iskopčajte utikač iz utičnice. Nikada nemojte uranjati uređaj u vodu.



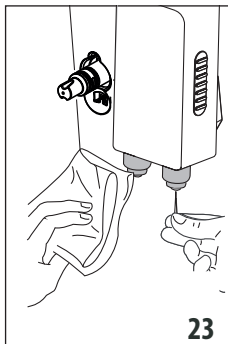
1. Provjerite povremeno (jednom mjesečno) da unutrašnjost stroja (dostupna nakon vađenja za prikupljanje kapljica-(A19)) nije prljava. Ako je potrebno, pomoću isporučene četke (C5) i spužve uklonite naslage kave;
2. Usisivačem očistite sve ostatke kave (sl. 22).

## 11.6 Čišćenje spremnika za vodu

1. Povremeno očistite (otprilike jednom mjesečno) i pri svakoj promijeni filtra za vodu (C4) (ako je predviđeno) spremnik za vodu (A14) s vlažnom krpom i malo blagog deterdženta;
2. Uklonite filtar (C4) (ako je prisutan) i isperite pod tekućom vodom;

3. Vratite filtar (ako je predviđeno), napunite spremnik (A14) vodom i ponovno umetnite spremnik;
4. (samo za modele s filtrom za omekšavanje vode) Ispustite 100 ml vode za ponovno aktiviranje filtra.

## 11.7 Čišćenje mlaznica za ispuštanje kave



1. Povremeno očistite mlaznice za ispuštanje kave (A9) pomoću spužve ili krpe (sl. 23);
2. Provjerite da rupe za raspršivanje kave nisu blokirane. Ako je potrebno uklonite naslage kave pomoću čačkalice (sl. 23).

## 11.8 Čišćenje lijevka za uvođenje mljevene kave

Povremeno kontrolirajte (otprilike jednom mjesečno) da lijevak za uvođenje mljevene kave (A4) nije začepljen. Ako je potrebno, pomoću isporučene četke (C5) uklonite naslage kave.

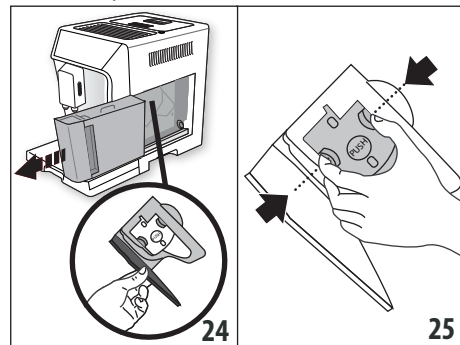
## 11.9 Čišćenje infuzera

Infuzer (A12) se mora očistiti barem jednom mjesečno.

### **Pozornost!**

Infuzer se ne može izvaditi kada je aparat uključen.

1. Provjerite je li stroj pravilno isključen (vidi "5. Isključivanje uređaja");
2. Izvadite spremnik za vodu (sl. 2).



3. Otvorite vrata infuzera (sl. 24) postavljena s desne strane.
4. Pritisnite prema unutra dvije tipke crvene boje za otpuštanje i istovremeno izvucite infuzer van (sl. 25);

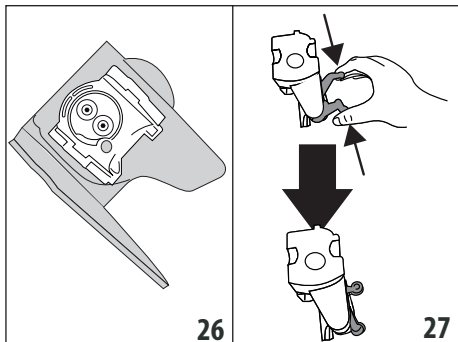
### **Pozornost!**

ISPERITE SAMO S VODOM

BEZ DETERDŽENATA - BEZ PERILICE POSUĐA

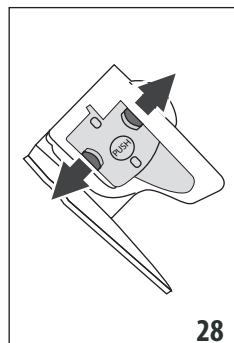
Očistite infuzer bez upotrebe deterdženta jer bi ga mogli oštetiti.

- Potopite infuzer na oko 5 minuta u vodu, a zatim ga isperite tekućom vodom;



- Pomoću četke (C5), očistite moguće naslage kave na sjedištu infuzera, koji se mogu vidjeti kroz otvor infuzera.
- Nakon čišćenja, vratite infuzer postavljanjem u nosač (sl. 26); zatim pritisnite na natpis PUSH (Gurni) sve dok ne čujete klik.

**Napomena:**



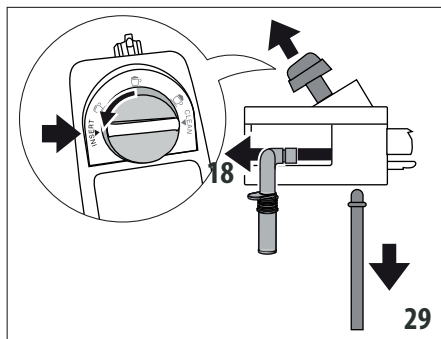
Ako je vraćanje infuzera teško, potrebno je (prije postavljanja) njegovo vraćanje na ispravnu veličinu pritiskanjem na dvije poluge, kao što je prikazano na sl. 27.

- Jednom postavljen, uvjerite se da su tipke crvene boje kliknule prema vani (sl. 28).
- Zatvorite vrata infuzora.
- Vratite spremnik za vodu.

**11.10 Čišćenje spremnika mlijeka**

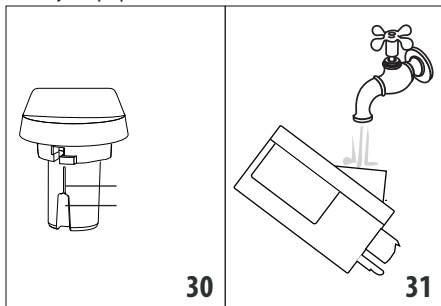
Za održavanje učinkovitim uređaja za pjenjenje mlijeka, očistite posudu za mlijeko, kako je opisano u nastavku, svaka dva dana:

- Izvučite poklopac (D2).
- Skinite ispusnu cijev mlijeka (D5) i odvodnu cijev (D4) (sl. 29).
- Okrenite ručicu za podešavanje pjene (D1) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu sve do položaja "INSERT" (Umetni) (sl. 29) i izvučite je prema gore.



- Operite sve komponente i posudu u perilici posuđa, ali stavite ih na gornji stalak perilice posuđa. Ako nemate perilicu posuđa, nastavite s ručnim pranjem kako je naznačeno u bilješki na kraju odlomka.

Obratite posebnu pozornost na odsutnost ostataka mlijeka u otvorima i u utoru ispod ručice (sl. 30) ne ostanu ostaci mlijeka: po potrebi, očistite utor čačkalicom.



- Isperte unutarnju stranu kućišta ručice za podešavanje pjene s tekućom vodom (sl. 31).
- Također provjerite da dovodna i ispusna cijev nisu blokirani ostacima mlijeka.
- Vratite ručicu umetanjem u blizini natpisa "INSERT" (Umetni), dovodnu i ispusnu cijev mlijeka.
- Vratite poklopac na posudu za mlijeko.

**Napomena: ručno pranje**

Pranje u perilici posuđa osigurava savršenu higijenu svih dijelova spremnika za mlijeko: ako perete ručno, pažljivo operite sve dijelove spremnika za mlijeko vrućom vodom i unosite u posudu s vrućom vodom i ostavite oko 30 minuta, prije nego što nastavite kako je navedeno u točki 5.

**11.11 Čišćenje mlaznice za vruću vodu**


S vremena na vrijeme, očistite mlaznicu (A10) sa spužvom, uklanjajući ostatke mlijeka koji se nalaze na brtvama (sl. 18).

## 12. UKLANJANJE KAMENCA

### Pozor!

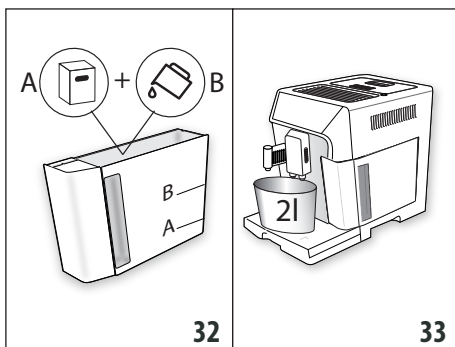
- Prije uporabe uvijek pročitajte upute i oznake na pakiranju sredstva za uklanjanje kamenca.
- Preporučuje se isključiva uporaba sredstva za uklanjanje kamenca De'Longhi. Uporaba neodgovarajućih sredstava za uklanjanje kamenca, kao i redovito provođenje uklanjanja kamenca, može dovesti do pojave nedostataka koji nisu obuhvaćeni jamstvom proizvođača.
- Sredstvo za uklanjanje kamenca može oštetiti osjetljive površine, ako se proizvod slučajno prolje, odmah ga osušite.

Za uklanjanje kamenca	
Sredstvo za uklanjanje kamenca	Sredstvo za uklanjanje kamenca De'Longhi
Spremnik	Preporučeni kapacitet: 2 l
Vrijeme	~45 min

zvršite uklanjanje kamenca kada na se na zaslonu (B1) pojavi odgovarajuća poruka. Ako želite odmah nastaviti s uklanjanjem kamenca, pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$  (B11) i slijedite operacije od točke 6. Da biste odgodili uklanjanje kamenca za kasnije, pritisnite  $\text{ESC} / \text{ESC}$  (B2): na zaslonu simbol  podsjeća da treba izvršiti uklanjanje kamenca iz uređaja.

Za ulaz u izbornik za uklanjanje kamenca:

1. Uključite aparat i pričekajte da bude spreman za uporabu;
2. Pritisnite  $\text{ESC} / \text{ESC}$  za ulaz u izbornik "Settings" (Postavke);
3. Pritisnite strelice za pomicanje  $\text{MY} / \blacktriangleleft$  (B3) ili  $\blacktriangleright / \text{MENU}$  (B10) dok se ne pojavi "Maintenance" (Održavanje): pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
4. Pritisnite strelice za pomicanje  $\text{MY} / \blacktriangleleft$  ili  $\blacktriangleright / \text{MENU}$  dok se ne pojavi "Descal" (Uklanjanje kamenca): pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
5. Potvrdite pritiskom na  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
6. (Ako je filtar instaliran): izvadite spremnik za vodu (A14), uklonite filtar (C4), ispraznite spremnik za vodu. Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
7. Ulijte u spremnik sredstvo za uklanjanje kamenca do razine A (što odgovara pakiranju od 100 ml) utisnute na unutrašnjosti spremnika; zatim dodajte vodu (jedan litar) dok ne dođete do razine B (sl. 32); vratite spremnik za vodu. Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
8. Uklonite, ispraznite i vratite posudu za prikupljanje kapljica (A19) i spremnik taloga kave (A17). Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;



9. Postavite ispod mlaznice za vruću vodu (C6) i ispod mlaznice za kavu (A9) posudu koja ima minimalnu zapreminu od 2 litre (sl. 33). Pritisnite  $\text{MY} / \blacktriangleleft$ ;

### Pozornost! Opasnost od opekotina

Iz mlaznice za kavu i iz mlaznice vruće vode izlazi vruća voda koja sadrži kiseline. Stoga, obratite pozornost da ne dođete u kontakt sa vrućom vodom.

10. pokreće se program za uklanjanje kamenca i otopina za uklanjanje kamenca izlazi iz mlaznice za vruću vodu i mlaznice za kavu, automatski vršeći niz ispiranja i pauza u intervalima kako bi se uklonili ostatci kamenca iz unutrašnjosti aparata;
- Nakon otprilike 25 minuta aparat zaustavlja uklanjanje kamenca;
11. Uređaj je spreman za ispiranje sa svježom vodom. Ispraznite posudu koja se koristi za sakupljanje otopine za uklanjanje kamenca i izvadite spremnik za vodu, ispraznite ga, isperite ga pod tekućom vodom, napunite ga do MAX razine, vratite ga u uređaj: pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  12. Vratite na mjesto praznu posudu koja se koristi za sakupljanje otopine za uklanjanje kamenca ispod mlaznice za kavu i vruću vodu/paru (sl. 33) i pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  13. Potvrdite pritiskom na  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  14. Vruća voda najprije izlazi iz mlaznice za kavu, a zatim iz mlaznice za vruću vodu;
  15. Kada voda u spremniku završi, ispraznite spremnik upotrijebljen za sakupljanje vode ispiranja;
  16. Izvadite spremnik za vodu, i napunite ga do MAX razine svježom vodom. Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  17. (Ako je filtar bio instaliran) "Insert filter" (Umetnite filtar): ako je prethodno uklonjen, vratite filtar za omekšavanje vode na njegovo mjesto u spremniku za vodu (A15), ponovno umetnite spremnik i pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;

18. vratite na mjesto praznu posudu koja se koristi za sakupljanje otopine za uklanjanje kamenca ispod mlaznice za vruću vodu. Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  19. "Rinsing Confirm?" (Ispiranje, potvrdi?): pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  20. "Rinsing underway" (Ispiranje u tijeku). Vruća voda izlazi iz mlaznice za vruću vodu;
  21. "Empty drip tray" (Ispraznite sabirnicu kapljica): Uklonite, ispraznite i vratite posudu za prikupljanje kapljica (A19) i spremnik taloga kave (A17). Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  22. Kada je uklanjanje kamenca završeno, pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ ;
  23. Ispraznite posudu koja se koristi za sakupljanje vode za ispiranje, izvadite spremnik za vodu i napunite ga svježom vodom do MAX razine, vratite ga u uređaj.
- Na ovaj način je završeno uklanjanje kamenca.

#### Napomena:

- Ako se proces uklanjanja kamenca ne završi ispravno (npr. zbog nestanka struje) preporuča se ponavljanje cijelog postupka;
- Normalno je da nakon izvođenja ciklusa dekalifikacije postoji voda u spremniku taloga kave (A17);
- U slučaju da je spremnik za vodu nije napunjen do maksimalne razine, uređaj zahtijeva treće ispiranje: ovo je potrebno kako bi se osiguralo da nema sredstva za uklanjanje kamenca u unutarnjim krugovima uređaja. Prije početka ispiranja, ne zaboravite isprazniti sabirnicu kapljica.

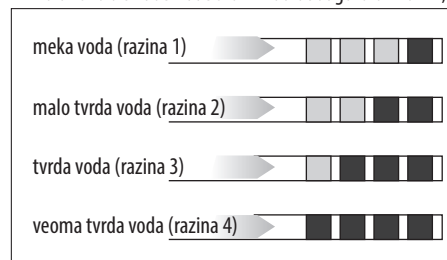
### 13. PROGRAMIRANJE TVRDOĆE VODE

Zahtjev za uklanjanje kamenca se prikazuje poslije određenog perioda rada, a zavisi od tvrdoće vode.

Uređaj je tvornički postavljen na 4. razinu tvrdoće vode. Ako želite, moguće je programirati aparat na osnovu stvarne tvrdoće vode koju imate u različitim regijama, mijenjajući na taj način učestalost procesa uklanjanja kamenca.

#### 13.1 Mjerenje tvrdoće vode

1. Izvadite iz pakiranja reaktivnu traku (C1) (Ukupna tvrdoća vode), priloženu uputama na engleskom jeziku;
2. Uronite traku potpuno u čašu vode na oko jednu sekundu;
3. Izvadite traku iz vode i lagano je protresite. Nakon otprilike jedne minute formiraju se 1, 2, 3 ili 4 kvadrata crvene boje, a ovisno o tvrdoći vode svaki kvadrat odgovara 1 razini;



### 13.2 Postavka tvrdoće vode

1. Pritisnite  $\text{OK} / \text{ESC}$  (B2) za ulaz u izbornik;
2. Pritisnite strelice za pomicanje  $\text{MEM} / \blacktriangleleft$  (B3) ili  $\blacktriangleright / \text{MEM}$  (B10) dok se ne pojavi "General" (Općenito);
3. Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$  (B11) za potvrdu;
4. Pritisnite strelice za pomicanje  $\text{MEM} / \blacktriangleleft$  ili  $\blacktriangleright / \text{MEM}$  dok ne vidite "Water hardness" (Tvrdoća vode);
5. Pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ . Na zaslonu (B1) se prikazuje trenutno postavljena vrijednost i treperi "New" (Nova) vrijednost;
6. Odaberite novu vrijednost koju želite postaviti strelicama za odabir  $\text{MEM} / \blacktriangleleft$  ili  $\blacktriangleright / \text{MEM}$ ;
7. Kada odaberete željenu razinu, pritisnite  $\text{OK} / \bullet\bullet$ .

Uređaj se vraća na prethodni zaslon.

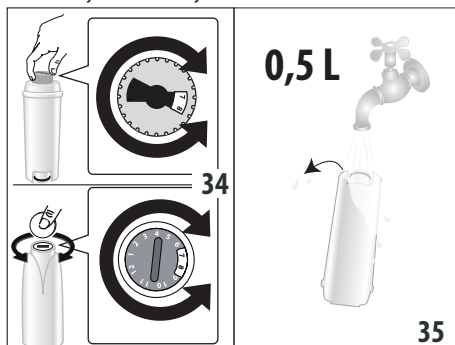
Zatim pritisnite 2 puta  $\text{OK} / \text{ESC}$  za povratak na glavni zaslon.

### 14. FILTAR ZA OMEKŠAVANJE VODE

Neki modeli se isporučuju s filtrom za omekšavanje vode (C4): ako vaš model nije opremljen, savjetujemo Vam da ga kupite kod ovlaštenih De'Longhi servisnih centara. Slijedite dolje navedene upute za pravilnu uporabu filtra.

#### 14.1 Instaliranje filtra

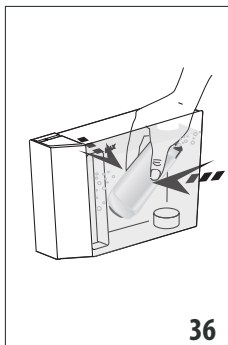
1. Ukloniti filtar (C4) iz pakiranja. Datumski disk se razlikuje ovisno o isporučenom filtru.
2. Zakrenite datumski disk (sl. 34) kako biste prikazali sljedeća 2 mjeseca korištenja.



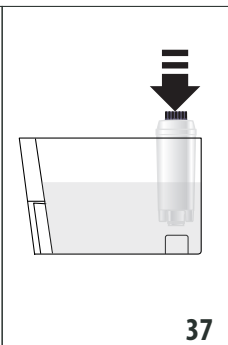
#### Napomena

Filtar traje dva mjeseca ako se aparat koristi normalno, ali ako uređaj ostaje neupotrijebljen s instaliranim filtrom, traje maksimalno do 3 tjedna.

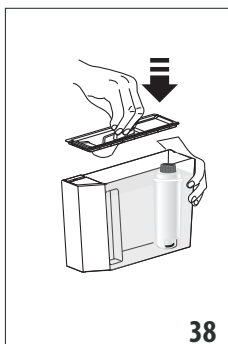
3. Da biste aktivirali filtar, pustite vodu iz slavine u otvor za filtra kao što je prikazano na sl. 35, sve dok voda ne počne izlaziti iz bočnih otvora dulje od jedne minute;



36



37



38

4. Izvucite spremnik (A14) aparata i napunite ga vodom;
5. Postavite filter u spremnik za vodu i potpuno ga uronite nekoliko desetina sekundi, naginjući i blago ga pritiskajući kako bi izašli svi mjehurići zraka (sl.36);

6. Postavite filter u odgovarajuće sjedište (A15) i pritisnite ga do kraja (sl. 37);
7. Zatvorite spremnik s poklopcem (A13) (sl. 38), a zatim ga postavite u uređaj;
8. U trenutku kada se instalira filter, potrebno je upoznati aparat na njegovu prisutnost.
9. Pritisnite / (B2) za ulaz u izbornik "Settings" (Postavke);
10. Pritisnite strelice za pomicanje / (B3) ili / (B10) dok se ne pojavi "Maintenance" (Održavanje): pritisnite (B11);
11. Pritisnite strelice za pomicanje dok ne vidite "Install filter" (Instalirajte filter): pritisnite (B11);
12. Pritisnite za potvrdu;
13. Postavite ispod mlaznice za vruću vodu (C6) postavite ispod mlaznice vruće vode (C6) spremnik (kapacitet: min. 500 ml), zatim pritisnite za pokretanje ispuštanja;
14. Uređaj započinje s ispuštanjem vode;
15. Kada se završi s ispuštanjem vode, aparat se automatski vraća u pripravno stanje.

Sada je filter aktiviran i može se pristupiti korištenju aparata.

## 14.2 Zamjena filtra

Zamijenite filter (C4) na zahtjev uređaja. Ako želite odmah nastaviti s zamjenom, pritisnite (B11) i slijedite operacije od točke 8. Da biste odgodili zamjenu filtra za kasnije, pritisnite

/ (B2): na zaslonu simbol podsjeća da treba izvršiti zamjenu filtra.

Za zamjenu, slijedite ove korake:

1. Izvucite spremnik (A14) i istrošeni filter;
2. Uklonite novi filter iz pakiranja i nastavite kako je prikazano u koracima 2-3-4-5-6-7 prethodnog stavka;
3. Pritisnite / za ulaz u izbornik "Settings" (Postavke);
4. Pritisnite strelice za pomicanje / (B3) ili / (B10) dok se ne pojavi "Maintenance" (Održavanje): pritisnite (B11);
5. Pritisnite strelice za pomicanje dok ne vidite "Replace filter" (Zamijenite filter): pritisnite (B11);
6. Pritisnite za potvrdu;
7. Postavite ispod mlaznice vruće vode (C6) spremnik (min. zapremina 500 ml), zatim pritisnite (sl. 8) za pokretanje ispuštanja;
8. Kada se završi s ispuštanjem vode, aparat se automatski vraća u pripravno stanje.

Sada je novi filter aktiviran i može se pristupiti korištenju aparata.

### Napomena:

Kada su protekla dva mjeseca (vidi datum), ili ako se aparat ne koristi 3 tjedna, pristupite zamjeni filtra čak i ako stroj to ne zahtijeva.

## 14.3 Uklanjanje filtra

Ako želite nastaviti koristiti aparat bez filtra (C4), morate ga ukloniti i prijaviti njegovo uklanjanje. Postupite na sljedeći način:

1. Izvucite spremnik (A14) i istrošeni filter;
2. Pritisnite / (B2) za ulaz u izbornik "Settings" (Postavke);
3. Pritisnite strelice za pomicanje / (B3) ili / (B10) dok se ne pojavi "Maintenance" (Održavanje): pritisnite (B11);
4. Pritisnite strelice za pomicanje / ili / dok ne vidite "Remove filter" (Uklonite filter): pritisnite (B11);
5. Pritisnite za potvrdu uklanjanja: aparat se vraća na prethodnu stranicu;
6. Zatim pritisnite 2 puta tipku / za izlaz iz izbornika.

### Napomena:

Kada su protekla dva mjeseca (vidi datum), ili ako se aparat ne koristi 3 tjedna, pristupite uklanjanju/zamjeni filtra čak i ako stroj to ne zahtijeva.

## 15. TEHNIČKI PODACI

Napon:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Potrošnja energije:	1450 W
Tlak:	1,5MPa (15 bar)
Maks. kapacitet spremnika za vodu:	2 l

Dimenzije ŠxDxV:	260x470x360 mm
Duljina kabla:	1200 mm
Težina:	11 kg
Maksimalni kapacitet spremnika zrna:	380 g


- Aktivirajte uštedu energije (vidi poglavlje "6.4 General (Općenito)");
- Kad aparat zatraži, izvršite uklanjanje kamenca (vidi poglavlje "12. Uklanjanje kamenca").




Tvrtka De'Longhi zadržava pravo promjene, u bilo kojem trenutku, tehničkih i estetskih karakteristika, zadržavajući funkcionalnost i kvalitetu proizvoda.

### 15.1 Savjeti za uštedu energije




- Da biste smanjili potrošnju energije nakon pripreme jednog ili više napitaka, uklonite posudu (D) ili pribor.
- Postavite automatsko isključivanje na 15 minuta (vidi poglavlje "6.4 General (Općenito)");

## 16. PORUKE PRIKAZANE NA ZASLONU

PRIKAZANA PORUKA	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Fill tank (Napunite spremnik)	Voda u spremniku (A14) nije dovoljna.	Napunite spremnik vodom i/ili ga ispravno postavite, pritiskom do kraja, dok se ne čuje klik (sl. 4).
Insert tank (Postavite spremnik)	Spremnik (A14) nije pravilno umetnut.	Ispravno postavite spremnik, pritiskom do kraja, dok se ne čuje klik (sl. 4).
Empty grounds container (Ispraznite spremnik taloga kave)	Spremnik taloga kave (A17) je pun.	Ispraznite spremnik taloga kave, posudu za prikupljanje kapljica (A19) i izvršite čišćenje, a zatim ih vratite u uređaj. Važno: kada izvučete sabirnicu kapljica obavezno je uvijek isprazniti i spremnik taloga kave, iako je tek malo napunjen. Ako se to ne učini, prilikom spremanja sljedećih kava, spremnik se može napuniti više nego što se očekivalo i dovesti do začepljenja aparata.
Insert grounds container (Vratite spremnik taloga kave)	Nakon čišćenja spremnik taloga kave nije ispravno postavljen (A17).	Izvučite sabirnicu kapljica (A19) i postavite spremnik taloga kave.
Add pre-ground coffee (Stavite pre-mljevenu kavu) ESC TO CANCEL (ESC za otkazivanje)	Izabrana je funkcija "PRE-GROUND COFFEE" (Pre-mljevena kava), ali u lijevak nije stavljena mljevena kava (A4).	Stavite mljevenu kavu u lijevak ili isključite izabranu funkciju.
Add pre-ground coffee (Stavite pre-mljevenu kavu) ESC OK	Zahtjeva se priprema LONG Coffee (DUGA kava) s prethodno mljevenom kavom	Stavite u lijevak (A4) jednu mjericu prethodno mljevene kave  (B11) za nastavak završetka pripreme.
		→

PRIKAZANA PORUKA	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Fill beans container (Napunite spremnika zrna) ESC za otkazivanje	Nedostaju zrna kave.	Napunite spremnika zrna (A3) (sl. 8).
	Lijevak za mljevenu kavu (A4) je začepljen.	Ispraznite lijevak pomoću četke (C5) kao što je opisano u stav. "11.8 Čišćenje lijevka za uvođenje mljevene kave".
Ground too fine (Mljevena kava prefina) Adjust mill (podesite mlin za kavu) ESC za otkazivanje	Mljevenje je prefino te kava izlazi presporo ili uopće ne izlazi.	Ponovite ispuštanje kave i okrećite gumb za podešavanje mljevenja (A5) (sl. 11) za jedan korak prema broju 7, dok mlin za kavu radi. Ako je, nakon što ste napravili najmanje 2 kave, isporuka još uvijek prespora, ponovite korekciju djelovanjem na gumb za podešavanje za još jedan korak (pogledajte stav. "7.4 Podešavanje mlina za kavu"). Ako problem i dalje postoji, provjerite je li spremnik za vodu (A14) u potpunosti umetnut.
	Ako je prisutan filtar za omekšavanje vode (C4) unutar kruga može doći do zračnog mjehura koji je blokirao doziranje.	Postavite mlaznicu za vruću vodu (C6) u aparat i ispuštite malo vode sve dok protok ne postane regularan.
Reduce coffee amount (Smanjite količinu kave) ESC za otkazivanje	Upotreblijeno je previše kave.	Odaberite blaži okus kave pritiskom na  (B11) ili smanjite količinu mljevene kave.
Insert water spout (Postavite mlaznicu za vodu)	Mlaznica za vodu (C6) nije postavljena ili je loše postavljena.	Postavite mlaznicu vode do kraja (sl. 5).
Postavite posudu za mlijeko	Posuda za mlijeko (D) nije ispravno postavljena.	Postavite ispravno posudu za mlijeko (sl. 16).
Insert infuser assembly (Postavite grupu infuzera)	Nakon čišćenja nije postavljen infuzer.	Postavite infuzer kao što je opisano u stav. "11.9 Čišćenje infuzera".
Water circuit empty (Krug vode je prazan) Fill water circuit (Napunite krug) Hot water (Vruća voda) Confirm? (Potvrdi?)	Hidraulički krug je prazan.	Pritisnite  (B11) i ispuštite vodu iz mlaznice (C6). Ako problem i dalje postoji, provjerite je li spremnik za vodu (A14) u potpunosti umetnut.
Press OK to clean (Pritisnite OK za čišćenje)	Posuda za mlijeko (D) je postavljena s ručicom za podešavanje pjene (D1) u položaj "CLEAN" (Čišćenje).	Za nastavak funkcije "CLEAN" (Čišćenje), pritisnite  (B11) ili postavite ručicu za podešavanje pjene u drugi položaj.
Set dial to CLEAN (Okrenite gumb na ČIŠĆENJE) ESC TO CANCEL (ESC za otkazivanje)	Upravo je isporučeno mlijeko i zbog toga je potrebno očistiti unutarnje cijevi spremnika mlijeka (D).	Okrenite ručicu za podešavanje pjene (D1) u položaj "CLEAN" (Čišćenje) (sl. 20).
Turn froth adjustment dial (Okrenite ručicu za podešavanje pjene)	Posuda za mlijeko (D) je postavljena s ručicom za podešavanje pjene (D1) u položaj "CLEAN" (Čišćenje).	Okrenite ručicu za podešavanje pjene u jedan os položaja za podešavanje pjene.
		→




PRIKAZANA PORUKA	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Descale (Uklanjanje kamenca) ESC to cancel (ESC za otkazivanje) OK to descale (Ok za uklanjanje kamenca) (~45 minuta)	Označuje da je potrebno izvršiti uklanjanje kamenca iz aparata.	Potrebno je što prije izvršiti program za uklanjanje kamenca opisan u pog. "12. Uklanjanje kamenca".
Replace filter (Zamijenite filter) ESC to cancel (ESC za otkazivanje) OK to replace (Ok za zamjenu)	Filtar za omekšavanje vode "C4. Filtar za omekšavanje vode (ako je prisutan)" je istrošen.	Zamijenite ili uklonite filter slijedeći upute u pog. "14. Filtar za omekšavanje vode".
General alarm (Opći alarm)	Unutrašnjost aparata je vrlo prljava.	Pažljivo očistite aparat kao što je opisano u stavku "11. Čišćenje". Ako nakon čišćenja aparat još uvijek prikazuje poruku, obratite se servisnom centru.
	Ne zaboravite da je potrebno očistiti unutarnje cijevi spremnika mlijeka (D).	Okrenite ručicu za podešavanje pjene (D1) u položaj "CLEAN" (Čišćenje) (sl. 17).
	Ne zaboravite da je filter za omekšavanje vode (C4) iscrpljen i potrebno je pristupiti zamjeni ili uklanjanju.	Zamijenite ili uklonite filter slijedeći upute u pog. "14. Filtar za omekšavanje vode".
	Ne zaboravite da je potrebno izvršiti uklanjanje kamenca iz aparata.	Potrebno je što prije izvršiti program za uklanjanje kamenca opisan u pog. "12. Uklanjanje kamenca". Mogući zahtjev uređaja za dva vrlo bliska ciklusa za uklanjanje kamenca treba smatrati normalnim, kao posljedicu naprednog sustava upravljanja ugrađenog na stroju.
<b>ECO</b>	Aktivirana je ušteda energije.	Za isključivanje uštede energije, slijedite upute u stav. "6.4 General (Općenito)" - "Ušteda energije."

## 17. RJEŠAVANJE PROBLEMA

U nastavku su navedeni neki od mogućih kvarova.

Ako se problem ne može riješiti na opisani način, morate kontaktirati tehničku pomoć.

PROBLEM	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Kava nije vruća.	Šalice nisu prethodno zagrijane.	Zagrijte šalice tako što ćete ih isprati vrućom vodom (Napomena: može se koristiti funkcija vruća voda).
	Unutarnji krugovi uređaja su se ohladili jer je prošlo 2/3 minuta od pripreme zadnje kave.	Prije spremanja kave, zagrijte unutarnje krugove vršeći ispiranje (vidi stav. "6.1 Ispiranje").
	Postavljena temperatura kave je niska.	Postavite u izborniku višu temperaturu kave (pogledajte stav. "6.4 General (Općenito)""Set temperature (Postavite temperaturu):").
Kava je slaba i ima malo pjene.	Mljevena kava je previše gruba.	Okrenite gumb za podešavanje mljevenja (A5) u suprotnom smjeru od kazaljke prema broju 1, dok mlin za kavu radi (sl. 11). Nastavite korak po korak dok ne dobijete zadovoljavajuću opskrbu. Učinak je vidljiv tek nakon napravljene 2 kave (pogledajte stav. "7.4 Podešavanje mlina za kavu").
	Kava nije odgovarajuća.	Koristite samo mljevenu kavu za uređaje za espresso kavu.
Kava izlazi presporo ili u kapljicama.	Mljevena kava je previše fina.	Okrenite gumb za podešavanje mljevenja (A5) za po jedan korak prema broju 7 u smjeru kazaljke na satu, dok mlin za kavu radi (sl. 11). Nastavite korak po korak dok ne dobijete zadovoljavajuću opskrbu. Učinak je vidljiv tek nakon napravljene 2 kave (pogledajte stav. "7.4 Podešavanje mlina za kavu").
Kava <b>LONG</b> ima previše kreme	Mljevena kava je previše fina.	Okrenite gumb za podešavanje mljevenja "A5. Regulator stupnja mljevenja" za po jedan korak prema broju 7 u smjeru kazaljke na satu, dok mlin za kavu radi (sl. 11). Nastavite korak po korak dok ne dobijete zadovoljavajuću opskrbu. Učinak je vidljiv tek nakon napravljene 2 kave.
Uređaj ne ispušta kavu	Aparat otkriva nečistoće u svojoj unutrašnjosti: na zaslonu se prikazuje "Please wait" (Molimo sačekajte).	Pričekajte da uređaj postane spreman za upotrebu i ponovno odaberite željeni napitak. Ako problem i dalje postoji obratite se ovlaštenom servisu.
Kava ne izlazi iz jednog ili oba kljuna mlaznice.	Kljunovi mlaznice za izlaženje kave (A9) su začepljeni.	Očistite mlaznice čačalicom (sl. 23).
Uređaj se ne uključuje	Utikač nije spojen na utičnicu.	Priključite utikač u utičnicu (sl. 1).
		→

<b>PROBLEM</b>	<b>MOGUĆI UZROK</b>	<b>RJEŠENJE</b>
Infuser ne može biti izvađen	Isključivanje nije ispravno izvedeno	Isključite pritiskom na tipku  (A7) (sl. 9) (vidi pog. "5. Isključivanje uređaja").
Na kraju uklanjanja kamenca, uređaj zahtijeva treće ispiranje	Za vrijeme dva ciklusa ispiranja, spremnik (A14) nije napunjen do MAX razine.	Nastavite prema zahtjevu uređaja, ali najprije ispraznite sabirnicu kapljica (A19), kako biste spriječili prelijevanje vode.
Mlijeko ne izlazi iz cijevi za ispuštanje mlijeka (D5)	Poklopac (D1) spremnika mlijeka je prljav	Očistite poklopac mlijeka kako je opisano u stav. "11.10 Čišćenje spremnika mlijeka".
	Uvjerite se da li je crijevo za pražnjenje mlijeka (D4) dobro postavljeno u odgovarajuće sjedište na dnu poklopca spremnika mlijeka (sl. 14)	Umetnite usisnu cijev do kraja
Mlijeko ima velike mjehure ili izlazi prskanjem iz cijevi za ispuštanje mlijeka (D5) ili ima malo pjene	Mlijeko nije dovoljno hladno ili nije djelomično obrano	Preporuča se uporaba obranog ili djelomično obranog mlijeka na temperaturi iz hladnjaka (oko 5 °C). Ako nije postignut željeni rezultat, pokušajte promijeniti marku mlijeka.
	Ručica za podešavanje pjene (D1) je loše podešena.	Podesite kao što je navedeno u stav. "8.2 Prilagodite količinu pjene".
	Poklopac (D1) ili ručica za podešavanje pjene (D1) posude mlijeka ili priključak crijeva za pražnjenje mlijeka (D4) su prljavi	Očistite poklopac mlijeka, ručicu posude za mlijeko i priključak crijeva za pražnjenje mlijeka kako je opisano u stav. "11.10 Čišćenje spremnika mlijeka".
	Mlaznica vruće vode (A10) je prljava	Očistite mlaznicu kao što je opisano u stav. "11.11 Čišćenje mlaznice za vruću vodu".
Aparat nije u uporabi, ali emitira zvukove ili ispušta oblačiće pare	Aparat je spreman za uporabu ili je upravo isključen i nekoliko kapi kondenzata pada iz još uvijek topli isparivača	Ovaj fenomen je dio uobičajenog rada aparata; za ograničavanje ovog fenomena, ispraznite sabirnicu za kapljice.

**Register Now**   
[www.delonghi.com/register](http://www.delonghi.com/register)