

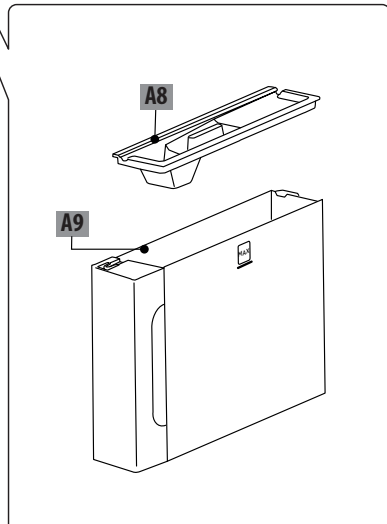
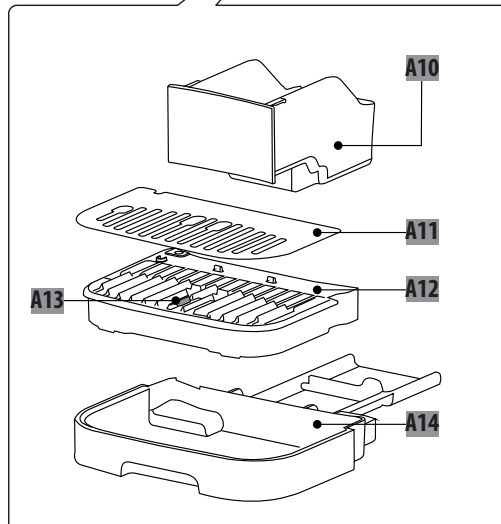
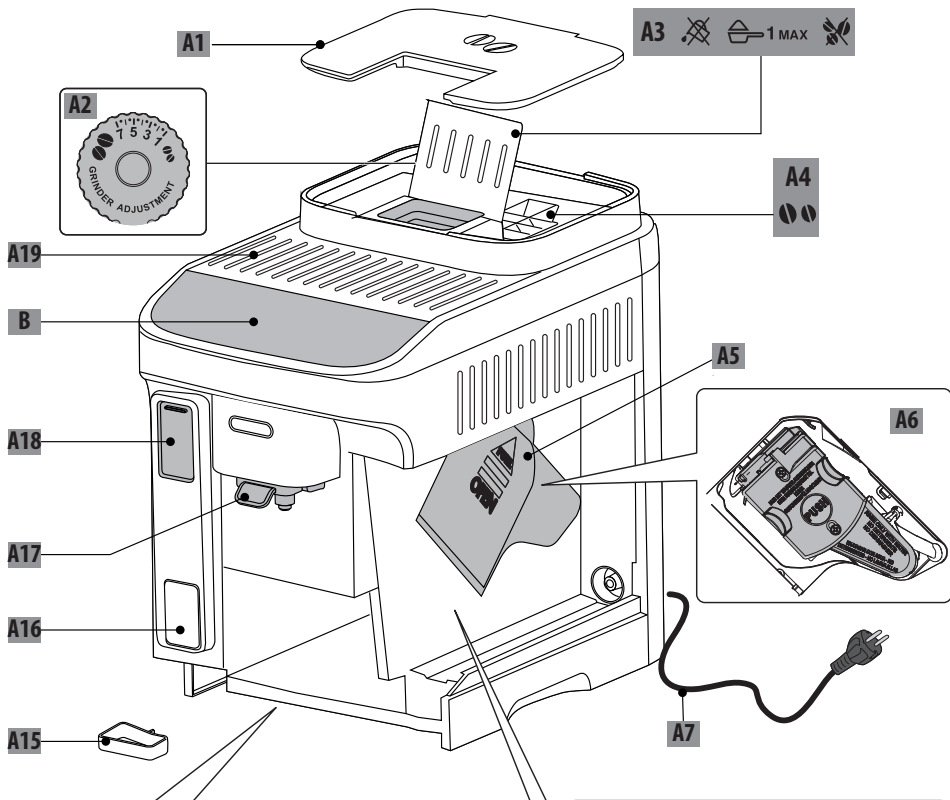
— ECAM29X.6Y - 29X.8Y EX:1 - FEB296X - 298X EX:1

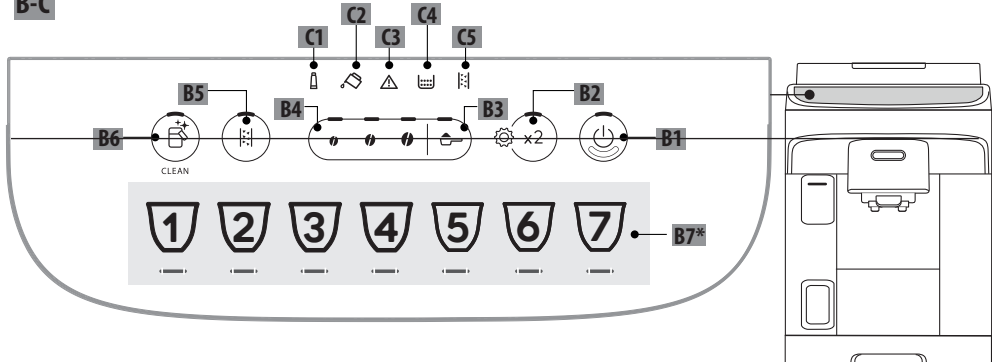
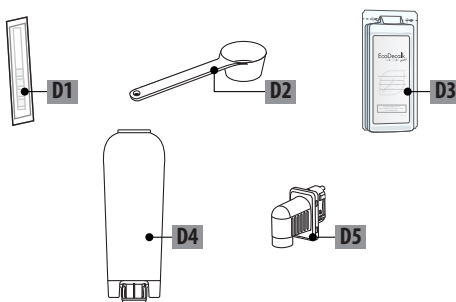
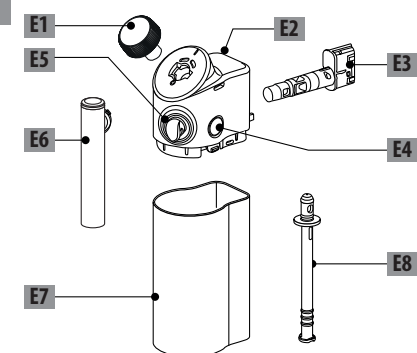
MAGNIFICA — EVO —



APARAT ZA KAVU
Upute za uporabu

De'Longhi

A

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

	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

SADRŽAJ

1. UVOD	5	11. SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE.....	13
1.1 Slova u zagradama.....	5	12. IZBORNIK POSTAVKI	13
1.2 Rješavanje problema i popravke.....	5	12.1 Reset na tvorničke postavke	15
2. OPIS	5	13. ČIŠĆENJE UREĐAJA 	16
2.1 Opis aparata - A.....	5	14. TEMELJNO ČIŠĆENJE VRČA ZA MLJEKO.....	18
2.2 Opis upravljačke ploče - B.....	5	15. ČIŠĆENJE INFUZERA	19
2.3 Opis pokazatelja - C.....	5	16. UKLANJANJE KAMENCA 	19
2.4 Opis dodatnog pribora - D*	5	17. ZNAČENJE POKAZATELJA	21
2.5 Opis vrča za mlijeko - E.....	5	18. RJEŠAVANJE PROBLEMA	23
3. PRVO POKRETANJE APARATA 	6	19. TEHNIČKI PODACI.....	24
4. FILTAR ZA OMEKŠAVANJE VODE.....	6		
4.1 Zamjena filtra.....	7		
4.2 Uklanjanje filtra	7		
5. MJERENJE TVRDOĆE VODE	7		
6. UKLJUČIVANJE APARATA	8		
7. ISKLJUČIVANJE UREĐAJA	8		
8. ISPORUKA NAPITAKA NA BAZI KAVE.....	8		
8.1 Priprema kave upotrebom kave u zrnju	8		
8.2 Priprema 2 šalice kave	9		
8.3 Priprema kave upotrebom mljevene kave	9		
8.4 Općenite upute za pripremu napitaka od kave.....	9		
8.5 Promjena intenziteta kave	9		
8.6 Rinsin	10		
8.7 Savjeti za topliju kavu	10		
8.8 Podešavanje mlina za kavu	10		
8.9 Prilagodba količine u šalici.....	10		
9. PRIPREMA NAPITAKA S MLJEKOM.....	10		
9.1 Koje mlijeko koristiti?.....	10		
9.2 Koliko mlijeka uliti?	11		
9.3 Napunite i pričvrstite vrč za mlijeko	11		
9.4 Izbor jačine kave ili upotreba mljevene kave	11		
9.5 Ispuštanje napitaka od mlijeka	11		
9.6 Priprema napitka My Latte	12		
9.7 Čišćenje vrča za mlijeko nakon svake upotrebe.....	12		
9.8 Prilagodba količine u šalici	12		
10. ISPORUKA VRUĆE VODE.....	12		
10.1 Prilagodite količinu vruće vode.....	13		

Prije uporabe uređaja uvijek pročitajte sigurnosna upozorenja.

1. UVOD

Odvojite nekoliko trenutaka za čitanje ovih uputa za uporabu.

Tako ćete izbjegići opasne situacije ili oštećenja aparata.

LED i lampice na ploči vašeg uređaja pomoći će vam u ispravnoj interakciji s uređajem:

	Isključen	--
	Uključen	Dostupna funkcija
	Trepereće	Funkcija u tijeku
	Brzo treperenje	Uređaj zahtijeva intervenciju korisnika

Ova se simbologija također koristi u Quick Guide priloženom uz proizvod.

1.1 Slova u zagrada

Slova u zagrada odgovaraju opisu uređaja (stranica 2-3).

1.2 Rješavanje problema i popravke

U slučaju problema, najprije ih pokušajte riješiti slijedeći upozorenja u poglavljima "17. Značenje pokazatelja" i "18. Rješavanje problema".

Ako se pokažu neučinkovitima ili za daljnja pojašnjenja, preporučljivo je konzultirati korisničku podršku na brojeve navedene na web stranici www.delonghi.com.

Za bilo kakve popravke obratite se samo tehničkoj podršci tvrtke De'Longhi. Adrese se mogu pronaći na web stranici www.delonghi.com.

2. OPIS

2.1 Opis aparata - A

- A1. Poklopac spremnika zrna
- A2. Ručicu za podešavanje mlinca za kavu
- A3. Lijevak mljevene kave
- A4. Spremnik zrna kave
- A5. Vrata infuzera
- A6. Uklonjivi infuzer
- A7. Kabel za napajanje
- A8. Poklopac spremnika za vodu

A9. Spremnik za vodu

A10. Spremnik taloga kave

A11. Ladica za držanje šalica

A12. Rešetka sabirnice

A13. Pokazatelj razine vode u sabirnici kapljica

A14. Sabirnica kapljica

A15. Posuda za prikupljanje kondenzata

A16. Zaslон mlijeka

A17. Izljev kave podešiv po visini

A18. Vrata za pristup priključku dodatne opreme

A19. Polica za odlaganje šalica

2.2 Opis upravljačke ploče - B

- B1. Tipka ON/Standby (uključeno/stanje pripravnosti) s integriranim LED diodom
- B2. Tipka X2 s ugrađenim LED diodom (pritisnite 5 sekundi za ulazak u izbornik postavki)
- B3. Tipka za odabir mljevene kave
- B4. Tipke za odabir intenziteta (blaga, srednja, jaka)
- B5. Tipka za odabir uklanjanja kamenca
- B6. Tipka Clean (za čišćenje vrča za mlijeko) s ugrađenom LED diodom (ako se pritisne 5 sekundi, aktivira se ručno ispiranje)
- B7. Tipke za odabir napitaka s ugrađenom LED diodom (* različiti napitci prema vrsti i broju, ovisno o modelu)

2.3 Opis pokazatelja - C

- C1. Pokazatelj istrošenog filtra
- C2. Pokazatelj nedostatak vode
- C3. Pokazatelj općenitog alarmra
- C4. Pokazatelj spremnik taloga kave
- C5. Pokazatelj deklacifikatora

2.4 Opis dodatnog pribora - D*

- (* različiti po vrsti i broju ovisno o modelu)
- D1. Reaktivna traka "test ukupne tvrdoće"
- D2. Mjerica prethodno mljevene kave
- D3. Sredstvo za uklanjanje kamenca
- D4. Filter za omekšavanje vode
- D5. Isporuča vode

2.5 Opis vrča za mlijeko - E

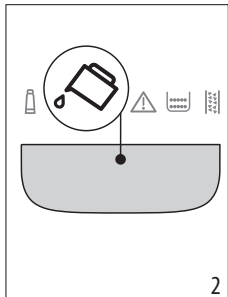
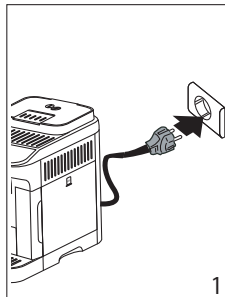
- E1. Ručica za pjenu
- E2. Poklopac s uređajem za pjenjenje mlijeka
- E3. Priključak vrča za mlijeko
- E4. Gumb za otpuštanje poklopca
- E5. Priključak cijevi za mlijeko (ne može se ukloniti)
- E6. Cijev za isporuku pjene mlijeka
- E7. Posuda za mlijeko
- E8. Cijev za mlijeko

3. PRVO POKRETANJE APARATA

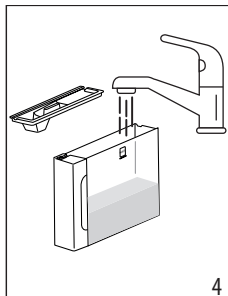
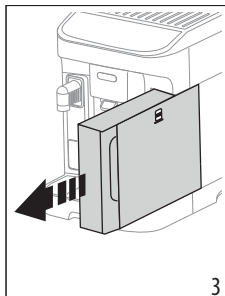
Zabilješka:

- Prilikom prve uporabe isperite toplom vodom sav uklonjivi pribor koji je namijenjen za dodir s vodom ili mlijekom.
- Svi tragovi kave na mlinu za kavu nastaju zbog testova funkciranja stroja prije nego što se proizvod stavi na tržiste i dokaz su pažljive brige o istom.
- Prilikom prve uporabe, krug vode je prazna, tako da uređaj može biti vrlo bučan: buka će se ublažiti kada dolazi do punjenja kruga.
- Za prvo pokretanje, provjerite je li izljev vode (D5) umetnut u stroj.

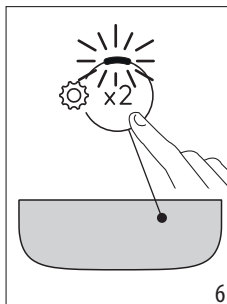
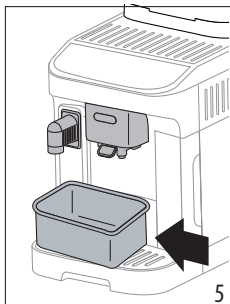
1. Priključite aparat na električnu mrežu (sl. 1).



2. Na upravljačkoj ploči (B) se uključuje svjetlo (C2)  (sl. 2): izvadite spremnik za vodu (A9) (sl. 3), napunite ga do MAKS linije svežom vodom (sl. 4), a zatim ga ponovno umetnite.



3. Na upravljačkoj ploči brzo treperi LED dioda  (B2).
4. Stavite posudu ispod izljeva kave (A17) i vode (D5) (sl. 5).



- Pritisnite tipku  x2 (sl. 6): uređaj će nastaviti s punjenjem unutarnjih krugova vodom i ispuštanjem tople vode iz izljeva za vodu;
- Ispuštanje se zaustavlja: nakon nekoliko sekundi, aparat ispušta vruću vodu iz mlaznice za kavu.

Nakon završetka ispuštanja, aparat je spreman za upotrebu.

Zabilješka:

- Pri prvom korištenju treba pripremiti 4-5 cappuccina prije nego što uređaj da zadovoljavajući rezultat u šalici.
- Preporuča se odmah instalirati isporučeni filter za vodu. Kada isteknu dva mjeseca trajanja (pogledajte datum), ili ako se uređaj ne koristi 3 tjedna, zamjenite ili uklonite filter čak i ako odgovarajuća lampica (C1) nije upaljena.
- Prilagodite tvrdoću vode što je prije moguće (poglavlje "4. Filter za omešavanje vode").

4. FILTER ZA OMEŠAVANJE VODE

Da bi performanse aparata ostale konstantne tijekom vremena, preporučujemo vam upotrebu filtra za omešavanje vode De'Longhi.

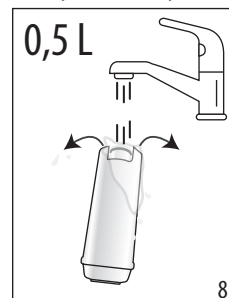
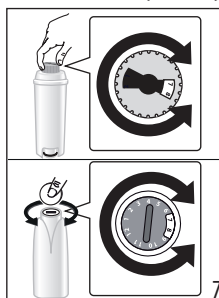
Više informacija potražite na www.delonghi.com.

WATERFILTER 

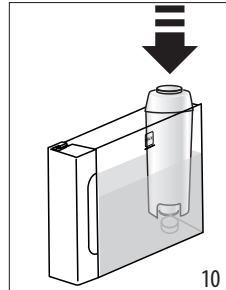
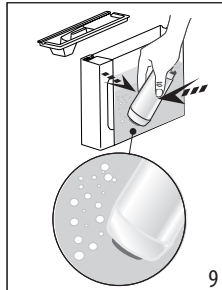
EAN: 8004399327252

Slijedite dolje navedene upute za pravilnu uporabu filtra.

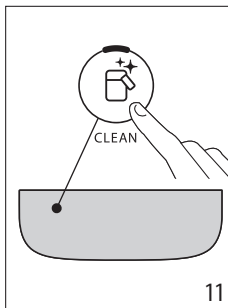
- Uklonite novi filter (D4) iz pakiranja i zakrenite datumski disk dok se ne prikažu sljedeća 2 mjeseca korištenja (sl. 7).



- Da biste aktivirali filter za vodu, pustite vodu iz slavine u središnji otvor filtra sve dok voda ne počne izlaziti iz bočnih otvora dulje od jedne minute (sl. 8);
- Izvadite spremnik za vodu iz aparata (A9) (sl. 4) i napunite ga svježom pitkom vodom; umetnite filter u spremnik za vodu tako da ga potpuno utonete na desetak sekundi, nagnete ga i lagano pritisnete kako bi mješurići zraka izašli (sl. 9);



- Postavite filter u odgovarajuće sjedište i pritisnite ga do kraja (sl. 10);
- Zatvorite spremnik s poklopcom (A8), a zatim vratite spremnik u aparat;
- Ako nije prisutan, umetnite mlaznicu vode (D5).
- Postavite ispod mlaznice za vruću vodu i ispod mlaznice za kavu prazan spremnik minimalnog kapaciteta od 0,5 litara (sl. 5).
- Pogledajte upute u poglaviju "12. Izbornik postavki" za instaliranje filtra;
- Na upravljačkoj ploči treperi žaruljica filtra (C1), a LED dioda koja odgovara tipki za čišćenje vrća/ručno ispiranje (B6) brzo treperi;
- Pritisnite tipku za čišćenje vrća/ručno ispiranje (B6) (sl. 11);



- Aparat isporučuje vruću vodu i automatski se zaustavlja;
- Nakon završetka ispuštanja lampica filtra se gasi, filter je aktivan i možete nastaviti s korištenjem aparata.

Zabilješka:

- Ako LED koji se odnosi na tipku (B6) brzo treperi, pritisnite samu tipku. Na taj način aparat nastavlja s pu-

njenjem unutarnjih krugova, eliminirajući stvorene mjeđuhuriće zraka i nastavlja gore opisanu instalaciju.

- Na kraju instalacije, LED lampice napitaka trepaju kako bi označile da se aparat zagrijava kako bi ponovno bio spreman za upotrebu.

4.1 Zamjena filtra

Zamijenite filter (D4) kad zasvjetli indikator (C1).

- Izvadite spremnik vode (A9) i istrošeni filter;
- Nastavite slijedeći korake ilustrirane u prethodnom stavku za aktiviranje filtra;
- Pogledajte upute u poglavju "12. Izbornik postavki" za postavljanje aparata i ponoviti točke 9 do 12 prethodnog stavka.

Zabilješka:

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.

4.2 Uklanjanje filtra

Ako želite nastaviti koristiti aparat bez filtra (D4), morate ga ukloniti i prijaviti njegovo uklanjanje.

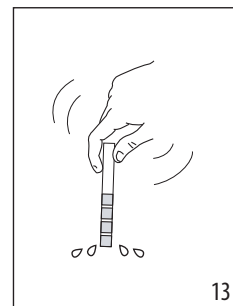
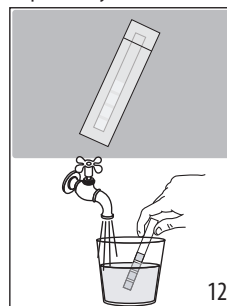
- Izvadite spremnik vode (A9) i istrošeni filter;
- Pogledajte upute u poglavju "12. Izbornik postavki" za postavljanje aparata.

Zabilješka:

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

5. MJERENJE TVRDOĆE VODE

Odmah postavite tvrdoću vode, jer to omogućuje uređaju da smanji učestalost uklanjanja kamenca. Svjetlo za uklanjanje kamenca (C5) će se uključiti kada je potrebno na temelju stvarne tvrdoće vode koja se koristi u različitim regijama. Postupite na slijedeći način:



- Ako je isporučen s vašim modelom, izvadite reaktivnu traku iz pakiranja (D1).

- Potpuno uronite traku u času vode na otprilike sekundu (sl. 12).
- Izvadite traku iz vode i lagano je protresite (sl. 13). Nakon otprilike jedne minute formiraju se 1, 2, 3 ili 4 kvadrata crvene boje, a ovisno o tvrdoći vode svaki kvadrat odgovara 1 razini.

Total hardness test	Tvrdoća
	1 Niska
	2 Srednja
	3 Srednje/visoka
	4 Visoka

Pogledajte upute u poglavlju "12. Izbornik postavki" za postavljanje aparata.

6. UKLJUČIVANJE APARATA

Opasnost od opeklin!

Tijekom ispiranja, iz mlaznice za izlaženje kave (A17) izlazi malo vruće vode. Obratite pozornost da ne dođete u kontakt sa vrućom vodom. Kako biste izbjegli često pražnjenje sabirnice kapljica (A14), preporučljivo je sakupiti vodu za ispiranje u posudu.

- Za uključivanje aparata pritisnite tipku (B1): LED dioda tipke svijetli, a LED diode za napitke trepere na upravljačkoj ploči (B) kako bi označili da se aparat zagrijava.

Tijekom zagrijavanja, aparat obavlja ispiranje; na ovaj način, osim zagrijavanja kotla, vruća voda kruži kroz uređaj i tako ga zagrijava.

Aparat je spremjan kada LED indikatori za napitke i intenzitet ostanu stalno uključeni.

7. ISKLJUČIVANJE UREĐAJA

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

Opasnost od opeklin!

Tijekom ispiranja, iz mlaznice za izlaženje kave (A17) izlazi malo vruće vode. Obratite pozornost da ne dođete u kontakt sa vrućom vodom. Kako biste izbjegli često pražnjenje sabirnice kapljica (A14), preporučljivo je sakupiti vodu za ispiranje u posudu.

- Za isključivanje uređaja, pritisnite tipku (B1);
- na upravljačkoj ploči svijetle LED diode tipki napitaka: ako je predviđeno, aparat vrši ispiranje, a zatim se isključuje (stanje pripravnosti).

Zabilješka:

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

- najprije isključite uređaj pritiskom na tipku ;
- izvucite kabel za napajanje iz utičnice.

8. ISPORUKA NAPITAKA NA BAZI KAVE

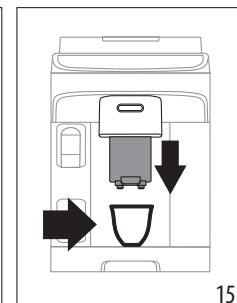
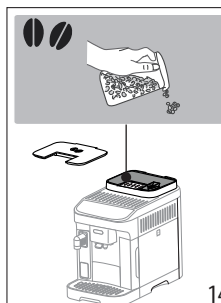
8.1 Priprema kave upotrebom kave u zrnju



Pozornost!

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

- Stavite zrna kave u odgovarajući spremnik (A4) (sl. 14);



- Stavite šalicu ispod mlaznica za izlaženje kave (A17) (sl. 15);
- Spustite kljunove što je bliže moguće šalicama: na taj način se dobiva bolja krema (sl. 15);
- Odaberite željeni napitak:

Napitak (*)	Zadana količina (ml)	Količina koja se može pro- gramirati (ml)
	Espresso	40 od ≈ 20 do ≈ 180
	Kava	180 od ≈ 100 do ≈ 240
	Long/ Filter style	160 od ≈ 115 do ≈ 250
	Doppio+	120 od ≈ 80 do ≈ 180



Napitak (*)	Zadana količina (ml)	Količina koja se može pro- gramirati (ml)	
	Americano	Espresso: 40 Voda: 110	Espresso: od \approx 20 do \approx 180 Voda: od \approx 50 do \approx 300
	Over ice/ Iced coffee	100	od \approx 40 do \approx 240
	Iced Americano	Espresso: 40 Voda: 90	od \approx 40 do \approx 240

(*) Napitci se razlikuju prema vrsti i broju, ovisno o modelu.

- Započinje priprema i na upravljačkoj ploči (B) treperi pokazatelj koji odgovara odabranom napitku.

8.2 Priprema 2 šalice kave

- Stavite šalice ispod mlaznica za izlaženje kave (A17);
- Spustite mlaznice što je bliže moguće šalicama: na taj način se dobiva bolja krema;
- Pritisnite tipku  (B2): svijetli odgovarajuća LED dioda;
- Pritisnite tipku  Espresso (B7);
- Započinje priprema i na upravljačkoj ploči (B) treperi pokazatelj koji odgovara pripremi Expressa.

8.3 Priprema kave upotrebom mljevene kave



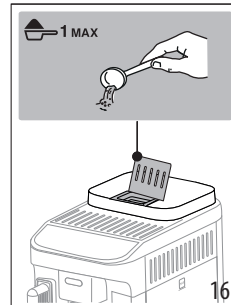
Pozornost!

- Nikad ne stavlјajte mljevenu kavu u aparat kako biste sprječili širenje unutar aparata i njegovo prljanje. U tom slučaju aparat se može oštetiti.
- Nikada nemojte stavlјati više od 1 ravno napunjene mjerice (D2), jer u suprotnom unutrašnjost aparat se može zaprljati ili se lijevak (A3) može začepliti.



Zabilješka:
Ako koristite prethodno mljevenu kavu, možete pripremiti samo jednu šalicu kave.

- Pritisnite  (B3): svijetli odgovarajuća LED dioda;
- Provjerite da lijevak nije začepljen, a zatim umetnite ravnu mjericu prethodno mljevene kave (sl. 16).



16

- Stavite šalicu ispod mlaznica za izlaženje kave (A17) (sl. 15).
- Odaberite željeni napitak (B7);
- Započinje priprema i na upravljačkoj ploči (B) treperi pokazatelj koji odgovara odabranom napitku.

8.4 Općenite upute za pripremu napitaka od kave

- Tijekom uporabe, na upravljačkoj ploči (B), mogu se osvjetliti pokazatelji, čije je značenje prikazano u poglaviju "17. Značenje pokazatelja".
- Za dobivanje toplije kave, pogledajte stavak "8.7 Savjeti za topliju kavu".
- Ako kava izlazi u kapljicama ili slabija s malo kreme ili je previše hladna, pročitajte savjete u poglaviju "18. Rješavanje problema".
- Kako biste prilagodili pića prema vašem ukusu, vidi stavke "8.5 Promjena intenziteta kave" i "8.9 Prilagodba količine u šalici".

Zabilješka:

U načinu rada za uštedu energije uređaju treba nekoliko sekundi čekanja prije ispuštanja prve kave jer se mora prethodno zagrijati.

8.5 Promjena intenziteta kave

- Pritisnite tipku (B4) koja se odnosi na željeni intenzitet:

	Mild (Blaga)
	Srednja
	Jaka

- Nastavite odabirom željenog napitka na bazi kave.

Zabilješka:

- Prilikom sljedeće pripreme, stroj predlaže zadnji odabrani intenzitet.
- U slučaju nestanka struje, aparat se vraća na prosječnu zadanu razinu.

8.6 Rinsin

Pomoću ove funkcije moguće je ispuštaći vruću vodu iz mlaznice za kavu, kako bi se očistio i zagrijao unutarnji krug aparata.

1. Stavite spremnik s minimalnim kapacitetom od 100 ml ispod mlaznice (A17) (sl. 5).
2. Držite pritisnutom tipku  (B6) na 5 sekundi: isporuka se automatski zaustavlja (ako je želite zaustaviti ranije, ponovno pritisnite istu tipku).

Zabilješka:

- 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 (A10).

8.7 Savjeti za topliju kavu

Da biste pripremili što topliju kavu, preporuča se da:

- izvršite jedno ispiranje (vidi stavak "8.6 Rinsin ") - zagrijte šalice topлом vodom (Hot water);
- povećajte temperaturu kave (vidi poglavlje "12. Izbornik postavki").

8.8 Podešavanje mлина 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.

Zabilješka:

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

Da biste izvršili ispravak, dok mlin za kavu radi, podešite ručicu (A2) na sljedeći način:

Ako kava izlazi presporo ili uopće ne izlazi. Učinak ove korekcije će biti vidljiv tek nakon pravljenja najmanje 2 uzastopne šalice kave.	Okrenite je za jedan klik prema broju 7 
Da biste dobili puniju kavu i poboljšali izgled kreme Učinak ove korekcije će biti vidljiv tek nakon pravljenja najmanje 2 uzastopne šalice kave.	Okrenite je za jedan klik prema broju 1 

8.9 Prilagodba količine u šalici

1. Držite pritisnutu tipku za programiranje napitka koji želite programirati nekoliko sekundi: kada LED dioda odabranog napitka brzo treperi, aparat je u načinu programiranja. Započinje ispuštanje;
2. Kad se postigne željena količina u šalici, ponovno pritisnite tipku napitka: ispuštanje se zaustavlja i količina se pohranjuje.

Zabilješka:

Za otakzivanje programiranja koje je u tijeku pritisnite tipku koja se odnosi na drugi napitak.

9. PRIPREMA NAPITAKA S MLJEKOM

Zabilješka:

- Da biste koristili vrč, provjerite jesu li sve komponente čiste i ponovno umetnute kako je navedeno u poglavlu "14. Temeljno čišćenje vrča za mlijeko".
- Kako biste izbjegli dobivanje mlijeka s malo pjene ili velikim mjehurićima, uvijek očistite poklopac za mlijeko (E2) i priključak vrča (E3) kako je opisano u paragrafima "9.7 Čišćenje vrča za mlijeko nakon svake upotrebe" i "14. Temeljno čišćenje vrča za mlijeko".

9.1 Koje mlijeko koristiti?

Kvaliteta pjene može varirati ovisno o:

- temperaturi mlijeka ili biljnog napitka (za najbolje rezultate, mlijeko i biljni napitak koristite na temperaturi, 5 °C);
- vrsti mlijeka ili vrste biljnog napitka;
- marka koja se koristi;
- sastojcima i prehrambenim vrijednostima.

LatteCrema HOT	
Kralje mlijeko	
Punomasno (mlječna mast > 3,5 %)	
Djelomično obrano (mlječna mast između 1,5 i 1,8 %)	✓
Obrano (mlječne masti < 0,5%)	
Biljni napitci	
Soja	✓
Badem	✓
Zob	✓

Zabilješka:

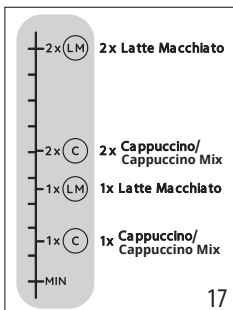
U slučaju biljnih napitaka, preporuča se korištenje "Barista" verzija za optimizaciju kvalitete pjene.

9.2 Koliko mlijeka uliti?

Na spremniku za mlijeko (E7) nalazi se graduirana ljestvica (sl. 17) koja će vam pomoći da sipate idealnu količinu za pripremu napitka.

Međuzarezi odgovaraju \approx 20ml.

Oznaka "MIN" odgовара minimalnoj programiranoj količini (vidi stavak "9.8 Prilagodba količine u šalici").

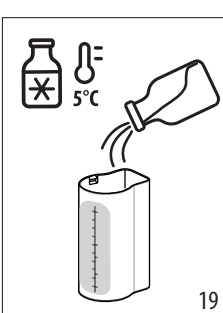
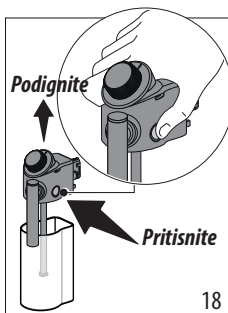


Zabilješka:

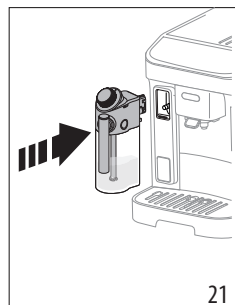
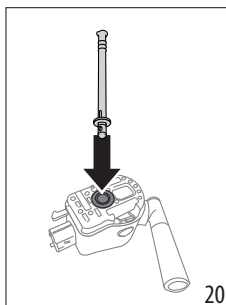
- Ovisno o vrsti i temperaturi mlijeka koje se koristi, recept se može malo razlikovati.
- Ako u vrču ima premalo mlijeka, iz grlića za mlijeko izlazit će para.

9.3 Napunite i pričvrstite vrč za mlijeko

1. Pritisnite tipku za otpuštanje (E4) i podignite poklopac (E2) (sl. 18);



2. Napunite spremnik mlijeka (E7) s dovoljno mlijekom (sl. 17 i 19);
3. Uvjerite se da li je crijevo za pražnjenje mlijeka (E8) dobro postavljeno u odgovarajuće sjedište na dnu poklopca spremnika mlijeka (sl. 20);



4. Ponovno pričvrstite poklopac na posudu za mlijeko;
5. Spustite poklopac i zakačite vrč pritiskanjem do kraja na uređaj (sl. 21). Uređaj emitira zvučni signal (ako je aktivna funkcija zvučnog upozorenja).
6. Uvjerite se da je ručica (E2) u položaju (pjena).

9.4 Izbor jačine kave ili upotreba mljevene kave

Jednom kad je vrč za mlijeko pripremljen, prije nego što nastavite s odabirom željenog mlijecnog napitka, možete prilagoditi aromu kave kako je navedeno u stavku "8.5 Promjena intenziteta kave" ili odaberite upotrebu mljevene kave i prema tome umetnute mjeriku kave kako je navedeno u stavku "8.3 Priprema kave upotrebom mljevene kave ".

9.5 Ispuštanje napitaka od mlijeka

1. Stavite dovoljno veliku šalicu ispod mlaznica za izlaženje kave (A17) i ispod cijevi za izlaženje mlijeka (E6) (sl. 22).



2. Odaberite mlijeci napitak s upravljačke ploče.

Zabilješka:

Ako je aktiviran način rada "Ušteda energije" (vidi poglavje "12. Izbornik postavki"), prije isporuke napitka može proći nekoliko sekundi.

9.6 Priprema napitka My Latte

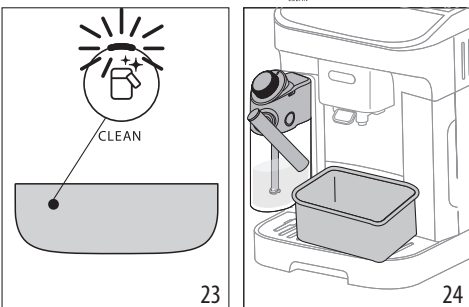
1. Posudu za mlijeko (E7) napunite željenom količinom mlijeka ili biljnog napitka, vodeći računa da aparat ispušti cijelu količinu;
2. Zatvorite i umetnute vrč za mlijeko kako je navedeno u prethodnim paragrafima;
3. Odaberite napitak "My Latte": počinje isporuka i prestaje kada se potroši svo mlijeko u vrču;
4. Aparat zatim nastavlja s ispuštanjem kave.

Zabilješka:

Minimalna količina koju može otkriti zaslon za mlijeko (A16) odgовара MIN razini graduirane ljestvice na spremniku za mlijeko.

9.7 Čišćenje vrča za mlijeko nakon svake upotrebe

Nakon svake isporuke mlijječnih napitaka, na upravljačkoj ploči treperi LED dioda koja odgovara tipki (B5) (sl. 23).



Ostavite priključenim vrč za mlijeko na uređaju (nije potrebno pražnjenje spremnika za mlijeko);

5. Stavite šalicu ili drugu posudu ispod mlaznice mlijeka (sl. 24);
6. Pritisnite tipku : iz cijevi za isporuku mlijeka izlazi vruća voda i para. Čišćenje se automatski zaustavlja;

U slučaju nekoliko uzastopnih priprema:

- Očistite vrč za mlijeko nakon posljednje pripreme.

Na kraju priprema, vrč za mlijeko je prazan ili nema dovoljno mlijeka za druge recepte

- Nakon čišćenja tipkom , skinite vrč za mlijeko i očistite sve komponente kako je opisano u postupku u stavku "14. Temeljno čišćenje vrča za mlijeko".

Na kraju priprema vrč za mlijeko ima dovoljno mlijeka za druge recepte

- Nakon čišćenja tipkom , skinite vrč za mlijeko i stavite ga u hladnjak. Vrč se može čuvati u hladnjaku najviše 2

dana, a zatim nastavite s čišćenjem svih komponenata kako je opisano u postupku u stavku "14. Temeljno čišćenje vrča za mlijeko".

Pozornost:

Ako ste vrč za mlijeko ostavili izvan hladnjaka više od **30 minuta**, rastavite i očistite sve komponente kako je opisano u stavku "14. Temeljno čišćenje vrča za mlijeko".

Općenite napomene nakon pripreme mlijječnih napitaka:

- U nekim slučajevima, za vršenje čišćenja, potrebno je pričekati da se uređaj zagrije.
- Pričekajte da operacija završi. Funkcija je automatska. Ne smije se zaustaviti dok je u tijeku.

9.8 Prilagodba količine u šalici

1. Držite pritisnutu tipku za programiranje napitka od mlijeka nekoliko sekundi: nalazite se u izborniku za programiranje kad lampica brzo treperi. Započinje ispuštanje;
2. Kad se postigne željena količina u šalici, ponovno pritisnite tipku napitka: zaustavlja se ispuštanje prvog sastojka i započinje ispuštanje drugog sastojka;
3. Kad se postigne željena količina u šalici, ponovno pritisnite tipku napitka: ispuštanje se zaustavlja i količina se pohranjuje.

Zabilješka!

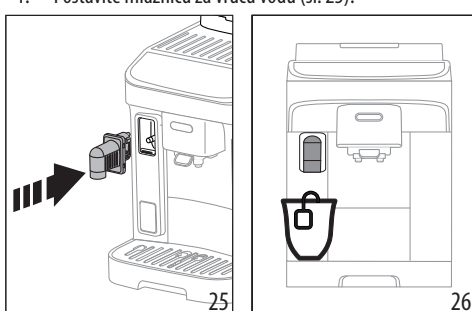
- Za otkazivanje programiranja koje je u tijeku pritisnite tipku koja se odnosi na drugi napitak.
- Za napitke My Latte može se programirati samo količina kave, dok će se mlijeko koristiti prema receptu.

10. ISPORUKA VRUĆE VODE

Pozornost na opeklime!

Kada se priprema vruća voda nemojte ostavljati aparat bez nadzora.

1. Postavite mlaznicu za vruću vodu (sl. 25).



2. Stavite šalicu ispod grlića za vruću vodu (sl. 26) (što je bliže moguće kako biste izbjegli prskanje).
3. Pritisnite tipku Vruća voda .

4. Doziranje se automatski prekida. Ako želite prestati ranije, ponovno pritisnite tipku .

Zabilješka:

U načinu rada za uštedu energije uređaju treba nekoliko sekundi čekanja prije početka ispuštanja.

10.1 Prilagodite količinu vruće vode

1. Držite pritisnutu tipku  Hot Water nekoliko sekundi: nalazite se u izborniku za programiranje kad lampica brzo treperi. Započinje ispuštanje;
2. Kad se postigne željena količina u šalici, ponovno pritisnute tipku napitka: ispuštanje se zaustavlja i količina se pohranjuje.

	Zadano (ml)	Programabilno (ml)
 Vruća voda	250	od $\simeq 20$ do $\simeq 420$

Zabilješka!

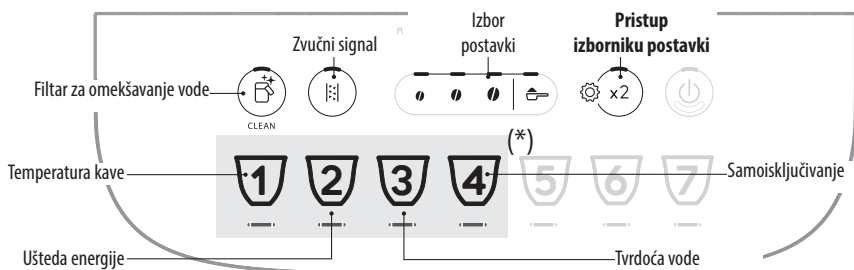
Za otkaživanje programiranja koje je u tijeku pritisnite tipku koja se odnosi na drugi napitak

11. SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

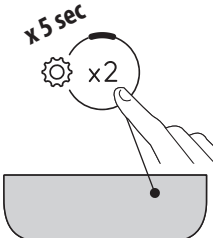
- Kako biste smanjili potrošnju energije, nakon isporuke jednog ili više napitaka, uklonite vrč za mlijeko;
- Postavite automatsko isključivanje na 15 minuta (vidi "12. Izbornik postavki");
- Aktivirajte uštedu energije (vidi "12. Izbornik postavki");
- Kad aparat zatraži, izvršite uklanjanje kamenca.

12. IZBORNIK POSTAVKI

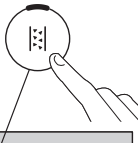
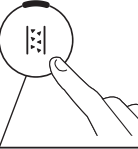
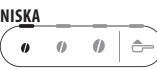
Nakon što uđete u izbornik, tipke koje ostaju aktivne omogućuju vam odabir odgovarajućih funkcija:



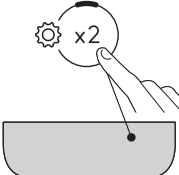
(*) Različiti napitci ovisno o modelu

1. Uđite u izbornik:	 <p>Držite tipku  pritisнуту nekoliko sekundi: uključuju se tipke za podešavanje svijetle. Nastavite pritiskom na tipku koja se odnosi na postavku koju želite prilagoditi.</p>
→	

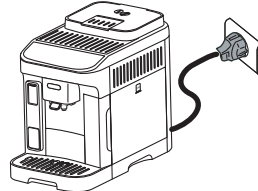
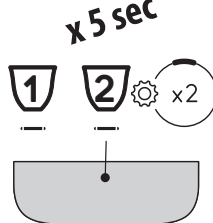
2. Prilagodite postavke uređaja:

Filtar za omešavanje vode 	Pritisnite jedno od zrna da biste instalirali ili zamijenili postavljeni filter za 	Potvrdite odabir 
Zvučni signal 	Pritisnite jedno od zrna da biste aktivirali zvučni signal 	Potvrdite odabir 
Temperatura kave 	Pritisnite zrno koje odgovara željenoj temperaturi  NISKA  SREDNJA  VISOKA 	Potvrdite odabir 
Ušteda energije 	Pritisnite jedno od zrna da biste aktivirali uštedu energije  ON  OFF 	Potvrdite odabir 

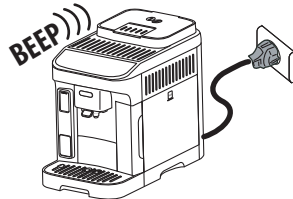
→

<p>Tvrdoća vode</p> 	<p>Pritisnite simbol koji odgovara razini koju želite postaviti</p>	<p>RAZINA 1 </p> <p>RAZINA 2 </p> <p>RAZINA 3 </p> <p>RAZINA 4 </p>	<p>Potvrdite odabir</p> 
<p>Samoisključivanje</p> 	<p>Pritisnite simbol koji odgovara vremenu koje želite postaviti</p>	<p>15 MINUTA </p> <p>30 MINUTA </p> <p>1 SAT </p> <p>3 SATA </p>	<p>Potvrdite odabir</p> 
<p>3. Izlaz iz izbornika:</p>			
	<p>Pritisnite tipku  x2 : Uredaj se vraća u pripravnost za upotrebu.</p>	<p>Zabilješka! Uredaj automatski izlazi iz izbornika postavki nakon 30 sekundi neaktivnosti.</p>	

12.1 Reset na tvorničke postavke

<p>Provjerite je li stroj u stanju pripravnosti (isključen, ali spojen na mrežu).</p>	
<p>Držite pritisnute tipke za napitke 1, 2 i  x2 : sve postavke, a također i količine napitaka vraćaju se na tvorničke vrijednosti.</p>	 <p>x5 sec</p> <p>1 2  x2</p>
<p>→</p>	

Aparat emitira dugi zvučni signal i sva svjetla trepere kako bi potvrdila resetiranje



13. ČIŠĆENJE UREĐAJA

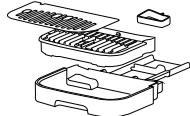
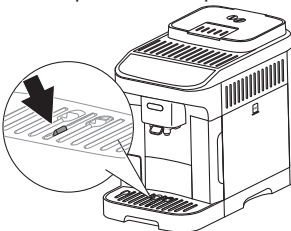
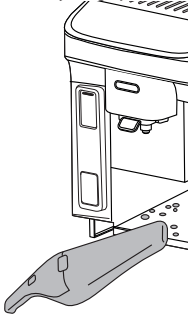
Pozornost!

- Za čišćenje aparata, ne koristite otapala, abrazivna sredstva niti alkohol. Sa superautomatskim uređajima De'Longhi, nije potrebna uporaba kemijskih aditiva za čišćenje uređaja.
- Za uklanjanje naslaga i taloga kave ne koristite metalne predmete jer mogu oštetiti metalne ili plastične površine.

					
 50°C	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

Komponenta	Frekvencija	Postupak
	Kad se lampica upali  potrebitno je isprazniti spremnik taloga kave: uređaj ne može praviti kavu.	<ul style="list-style-type: none">Izvucite sabirnicu kapljica, ispraznite i očistite je.Ispraznite i pažljivo očistite spremnik taloga vodeći računa da uklonite sve ostatke koji su se nataložili na dnu.Provjerite posudu za prikupljanje kondenzata (crvene boje) i, ako je puna, ispraznite je. <p>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 mjerene 72 sata bilo ispravno aparat uvijek mora biti priključen na napajanje).</p>



Komponenta	Frekvencija	Postupak
 <p>Komponente sabirnice kapljica</p>	<p>Sabirnica kapljica opremljena je plutajućim crvenim indikatorom razine vode u njoj.</p> <p>Prije nego što pokazatelj izviri iz pladnja za šalice, ispraznite i očistite posudu</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Izvadite sabirnicu kapljica i spremnik taloga kave; Uklonite pladanj za šalice, rešetku posude, zatim ispraznite sabirnicu kapljica i spremnik taloga kave i operite ih; Provjerite posudu za prikupljanje kondenzata crvene boje i, ako je puna, ispraznite je; Vratite posudu za prikupljanje - kapljica zajedno sa spremnikom taloga kave. <p>Kada izvučete sabirnicu kapljica obavezno je uvijek ispraznite i spremnik taloga kave, iako je tek malo napunjeno.</p>
 <p>Unutarnji krug aparata</p>	<p>Provjerite povremeno (jednom mjesечно) da unutrašnjost stroja (dostupna nakon vađenja za prikupljanje kapljica) nije prljava.</p>	<p>Isključite i odspojite stroj iz električne mreže. Nikada ne mojte uranjati uređaj u vodu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Uklonite naslage kave pomoću isporučene četke i sružve; Ručnim usisavačem usisajte sve ostatke
 <p>Mlaznice za ispuštanje kave</p>	<p>Povremeno (jednom mjesечно) očistite mlaznice za ispuštanje kave</p>	<ul style="list-style-type: none"> Povremeno očistite mlaznice za ispuštanje kave pomoću sružve ili krpe; Provjerite da rupe za raspršivanje kave nisu blokirane. Ako je potrebno uklonite naslage kave pomoću čačkalice.

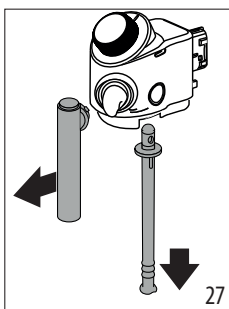
14. TEMELJNO ČIŠĆENJE VRČA ZA MLJEKO

Jako važno

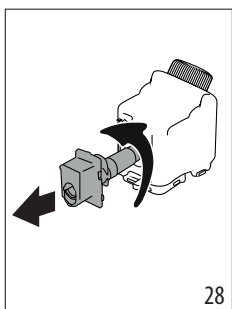
Kako biste tijekom vremena održali izvrsne rezultate sa sustavom Lattecrema, redovito čistite vrč, kao što je navedeno u nastavku:

Očistite vrč za mlijeko na sljedeći način:

- Pritisnite tipku za otpuštanje (E4) i podignite poklopac (E2) (sl. 18);
- Okrenite cijev za ispuštanje mlijeka (E6) u okomiti položaj i uklonite je (sl. 27); uklonite usisnu cijev za mlijeko (E8) (sl. 27).

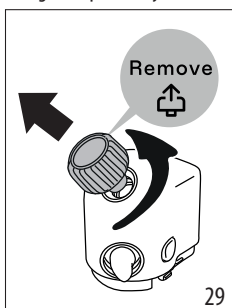


27



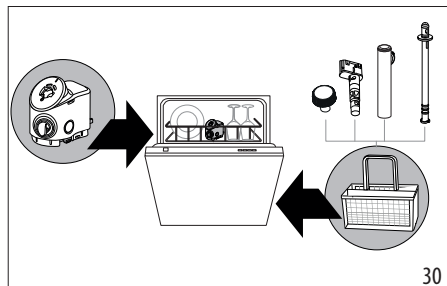
28

- Uklonite priključak (E3) tako da ga okrenete u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i izvučete ga van bez pritiskanja (sl. 28).
- Okrenite gumb (E2) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i uklonite ga bez pritiskanja (sl. 29).



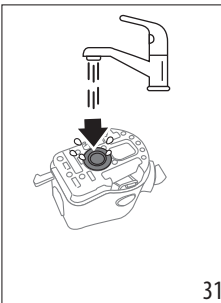
29

- Nastavite s pranjem u perilici posuđa (preporučeno) ili ručno, kako slijedi:
 - U perilici posuđa:** Isperite sve komponente vrućom pitkom vodom (najmanje 40 °C); zatim postavite poklopac u okomiti položaj na gornju policu perilice posuđa i male uklonjive dijelove (cijev za doziranje, usisnu cijev, priključak, gumb) u košaru za pribor za jelo (sl. 30). Pokrenite program na 50 °C, npr.: Eco Standard.

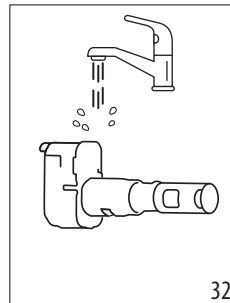


30

- Ručno:** Pažljivo isperite sve komponente vrućom pitkom vodom (najmanje 40 °C) kako biste uklonili sve vidljive ostatke: pazite da voda prolazi između rupa (sl. 31). Uronite sve komponente (uključujući posudu za mlijeko) u vruću vodu za piće (najmanje 40 °C) i deterdžent za suđe na najmanje 30 minuta. Sve komponente temeljito isperite topлом vodom za piće, trljujući ih pojedinačno rukama.

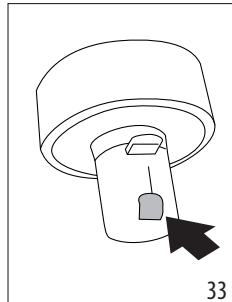


31



32

- Temeljito isperite priključak vrča (E3) (sl. 32).
- Provjerite da usisna cijev i izlazna cijev nisu blokirane ostacima mlijeka (sl. 33). Po potrebi ih očistite čačkalicom.



33

- Osušite komponente čistom, suhom krpom;
- Ponovno sastavite sve komponente vrča za mlijeko.

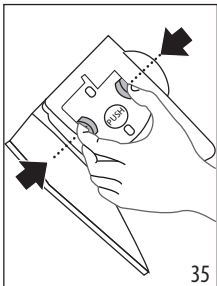
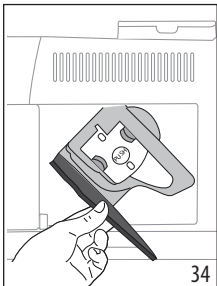
15. ČIŠĆENJE INFUZERA

Za čišćenje infuzera (najmanje jednom mjesечно) postupite na sljedeći način:

Važno!

Infuzer (A6) se ne može ukloniti dok je stroj uključen.

- Pritisnite tipku  (B1) za isključivanje stroja
- Izvadite spremnik vode (A9);
- Otvorite vrata infuzera postavljena s desne strane (sl. 34);
- Pritisnite prema unutra dvije obojene (sl. 35) e tipke za otpuštanje i istovremeno izvucite infuzer van;



- Isperite infuzer pod tekućom vodom bez deterdženata. Ako je prljavština tvrdokorna, potopite infuzer u vodu za piće na 5 minuta, a zatim četkom uklonite preostalu prljavštinu;

Pozor!

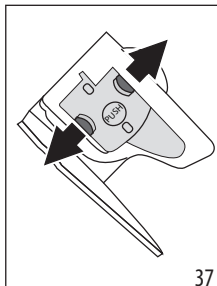
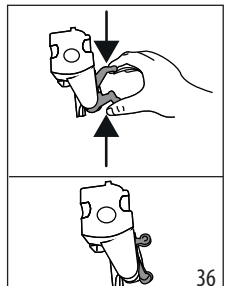
ISPERITE SAMO S VODOM

BEZ DETERDŽENATA - BEZ PERILICE POSUDA

- Koristite četku, očistite moguće naslage kave na sjedištu infuzera, koji se mogu vidjeti kroz otvor infuzera;
- Nakon čišćenja, vratite infuzer postavljanjem u nosač i na donji klin; zatim pritisnite na natpis PUSH sve dok ne čujete klik;

Zabilješka:

Ako je vraćanje infuzera teško, potrebno je (prije postavljanja) njegovo vraćanje na ispravan položaj pritiskanjem na dvije poluge (sl. 36).



- Jednom postavljen, uvjerite se da su dvije obojene tipke kliknule prema vani (sl. 37);

- Zatvorite vrata infuzora;

- Vratite spremnik za vodu.

Infuzer je čist i stroj je spreman za uključivanje i daljnje pripreme.

16. UKLANJANJE KAMENCA

- 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 prolije, odmah ga osušite.

Za uklanjanje kamenca

Sredstvo za uklanjanje kamenca	Sredstvo za uklanjanje kamenca De'Longhi
Spremnik	Preporučeni kapacitet: 2 l
Vrijeme	~30min
Dodatak	Dozator za vruću vodu (D5)

Pozornost:

Ako je instaliran filter za omekšavanje, mora se ukloniti prije dodavanja otopine za uklanjanje kamenca.

Nakon toga, ponovno umetnite filter na početku faze 3.

Uklonite kamenac iz aparata kada se upali svijetlo na upravljačkoj ploči  (C4). Ista će lampica treptati što ukazuje da je ciklus uklanjanja kamenca još u tijeku.

Zabilješka:

- Jednom kada je započeo ciklus uklanjanja kamenca, on se ne može prekinuti i mora se završiti cijelim ciklусom ispiranja. Za to provjerite imate li sredstvo za uklanjanje kamenca.

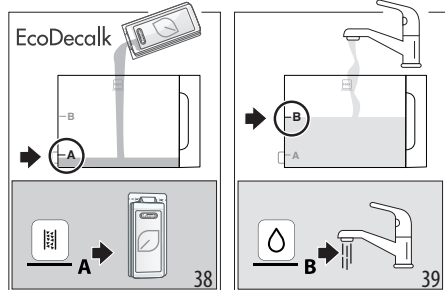
Postupite na sljedeći način:

- Provjerite je li izljev vode (D5) umetnut;

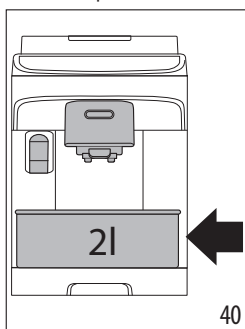
Faza 1: Djelovanje sredstva za uklanjanje kamenca	
---	--

- Držite tipku  (B5), pritisnutu najmanje 5 sekundi, sve dok odgovarajuća LED dioda ne zatreperi brzo. LED koji se odnosi na blagi intenzitet svijetli kako bi označio 1. fazu uklanjanja kamenca;

- U cijelosti ispraznite sabirnicu kapljica (A14) i spremnik taloga kave (A10) i vratite ih; u cijelosti ispraznite spremnik za vodu (A9) i uklonite filter za omešavanje vode (ako je prisutan);
- Ulijte u spremnik sredstvo za uklanjanje kamenca do razine **A** (što odgovara pakiranju od 100 ml) utisnute na unutrašnjosti spremnika (sa stražnje strane) (sl. 38); , a zatim dodajte vodu (jedan litar) dok ne dođete do razine **B** (sl. 39); vratite spremnik za vodu;



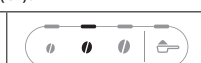
- Postavite ispod mlaznice za kavu (A17) i vodu (D5) posudu koja ima minimalnu zapreminu od 2 litre (sl. 40).



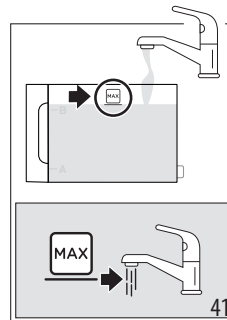
- Pritisnite tipku za pokretanje programa za uklanjanje kamenca; pokazatelji treperi kako bi označio da je faza 1 u tijeku;
- U trajanju od 15 minuta, aparat automatski izmjenjuje pauze i isporuke iz izljeva za vruću vodu i iz aparata za kavu.

Po završetku prve faze ciklusa uklanjanja kamenca, uključuje se indikator nedostatka vode svijetli (C2).

Faza 2: Prvo ispiranje



- Ispraznite posudu koja se koristi za sakupljanje otopine za uklanjanje kamencia izvadite spremnik za vodu, ispraznite ga, isperite ga pod tekućom vodom, napunite ga do MAKS razine mogao(sl. 41), vratite ga u aparat: ponovno stavite posudu ispod izljeva;



- Pritisnite tipku (koji brzo treperi) za početak ispiranja: LED koja se odnosi na prosječni intenzitet treperi kako bi označila da je faza 2 uklanjanja kamenca u tijeku;
- Aparat automatski ispiri izljeve za kavu i toplu vodu; Po završetku druge faze ciklusa uklanjanja kamenca, uključuje se indikator nedostatka vode svijetli (C2).

Faza 3: Drugo ispiranje



- Ispraznite posudu koju ste koristili za prikupljanje vode prvog ispiranja, izvadite spremnik za vodu, napunite ga svježom vodom do razine MAX (sl. 41) i, ako je u upotrebi, ponovno umetnите filter za omešavanje vode; ponovno umetnите spremnik u aparat i ponovno postavite spremnik ispod dozatora;
- Pritisnite tipku (koja brzo treperi) za početak ispiranja: LED koji se odnosi na jaki intenzitet treperi kako bi naznačio da je faza 3 uklanjanja kamenca u tijeku: ispiranje se nastavlja iz dozatora za paru/vruću vodu; (*)

Faza 4: Završetak uklanjanja kamena



- Kada zasvijetli LED koja se odnosi na funkciju mljevene kave, uklanjanje kamena je ispravno završeno;
- Uključuje se lampica spremnika taloga kave (C4): uklonite i ispraznite spremnik za vodu za ispiranje, uklonite i posudu za sakupljanje te ispraznite spremnik za talog, gdje se skuplja dio vode za ispiranje. Vratite ih u aparat;
- Uključuje se indikator nedostatka vode (C2): uklonite i napunite spremnik svježom pitkom vodom. Vratite spremnik u aparat. Sada je uređaj spremjan za rad.

Zabilješka:

- Normalno je da nakon izvođenja ciklusa dekalifikacije postoji voda u spremniku taloga kave.
- (*) U slučaju da je spremnik za vodu nije napunjeno do MAKSIMALNE razine, aparat zahtijeva treće ispiranje: ovo je potrebno kako bi se osiguralo da nema sredstva za uklanjanje kamena u unutarnjim krugovima aparata. U tom slučaju ponovite od koraka 11 faze 3.

17. ZNAČENJE POKAZATELJA

Indikator/Led	Značenje
Svetla pokazivača koja se odnose na napitke trepču	Aparat se zagrijava: pričekajte
Svetla pokazivača koja se odnose na napitke i s njima povezane postavke neprestano svijetle	Aparat je spreman za upotrebu: nastavite s odabirom napitka koji želite pripremiti i njegovim opcijama
	Zamjenite filter (vidi poglavje "4. Filter za omešavanje vode")
	Voda u spremniku nije dovoljna: napunite spremnik
	Spremnik nije umetnut ili nije umetnut pravilno: ispravno postavite spremnik
	Nakon čišćenja nije postavljen infuzer: umetnite infuzor kako je naznačeno u poglavju "15. Čišćenje infuzera"
	Opći alarm: unutrašnjost aparata je vrlo prljava. Pažljivo očistite aparat. Ako nakon čišćenja aparat još uvijek prikazuje poruku, обратите se servisnom centru i/ili ovlaštenom servisu



Indikator/Led	Značenje
	Nedostatak zrna kave: napunite spremnik zrna kave, a zatim pritisnite bilo koju tipku za izlaz iz alarma.
	Izabrana je priprema s mljevenom kavom bez stavljanja kave u lijevak (A3)
	Mljevenje je prefino te kava izlazi presporo ili uopće ne izlazi. Podesite mlin za mljevenje kave (stav. "8.8 Podešavanje mлина za kavu")
	Upotrebljeno je previše kave. Odaberite blaži intenzitet ili smanjite količinu mljevene kave
	Kava izlazi presporo ili u kapljicama. Mljevena kava je previše fina. Koristite samo mljevenu kavu za uređaje za espresso kavu.
	→

Indikator/Led	Značenje	Indikator/Led	Značenje
	<ul style="list-style-type: none"> Zatražen je napitak na bazi mlijeka, ali priključak nije (E3) pravilno umetnut: provjerite je li vrč za mlijeko kompletan sa svim komponentama ispravno umetnutim (pogledajte par. "14. Temeljno čišćenje vrča za mlijeko") Vrč za mlijeko izvađen je tijekom točenja mlijeka. Umetnute vrč za mlijeko: uređaj se vraća u pripravnost za upotrebu Zatražen je napitak na bazi mlijeka, ali količina mlijeka u spremniku nije dovoljna (vidi stav. "9.2 Koliko mlijeka uliti?" i "9.6 Priprema napitka My Latte "). 		Potrebno je isprazni spremnik taloga kave (A10)
	Spremnik taloga kave (A10) nije umetnut ili nije umetnut pravilno: vratite u aparat sabirnicu kapljica zajedno sa spremnikom taloga		Potrebno je izvršiti uklanjanje kamena ("16. Uklanjanje kamena )
	Zatražena je vruća voda, ali dozator nije umetnut: umetnite dozator za		Uklanjanje kamena je prekinuto. Dovršite ciklus nastavljajući od faze označene LED diodama koje se odnose na odabir intenziteta.
	Hidraulički krug je prazan. Ispustite vruću vodu pritiskom na odgovarajuću tipku 	Uklanjanje kamena u tijeku	
			Instalacija/zamjena filtra omekšivača u tijeku

18. RJEŠAVANJE PROBLEMA

U nastavku su navedeni neki od mogućih kvarova.

Ako se problem ne može riješiti na opisani način, обратите se tehničkoj podršci.

Problem	Uzrok	Rješenje
Uređaj se ne pali.	Utikač nije spojen na utičnicu.	Priklučite utikač u utičnicu.
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 ispiranjem, držeći tipku  (B6) pritisnutu nekoliko sekundi.
	Postavljena temperatura kave je niska.	Postavite u izborniku višu temperaturu kave (vidi "12. Izbornik postavki").
	Potrebno je izvršiti uklanjanje kamenca iz uređaja	Izvršite uklanjanje kamenca. Zatim provjerite stupanj tvrdoće vode ("5. Mjerenje tvrdoće vode") i provjerite je li aparat postavljen prema stvarnoj tvrdoći ("12. Izbornik postavki").
Kava je slaba i ima malo pjene.	Mljevena kava je previše gruba.	Podesite mljevenje ("8.8 Podešavanje mlini za kavu"). Učinak je vidljiv tek nakon napravljene 2 kave.
	Kava nije odgovarajuća.	Koristite samo mljevenu kavu za uređaje za espresso kavu.
	Kava nije svježa.	Paket kave predugo je otvoren i izgubio je svoj ukus.
Kava izlazi presporo ili u kapljicama.	Mljevena kava je previše fina.	Podesite mljevenje ("8.8 Podešavanje mlini za kavu"). Učinak je vidljiv tek nakon napravljene 2 kave.
Aparat ne ispušta kavu.	Aparat otkriva nečistoće u svojoj unutrašnjosti	Pričekajte da aparat postane spreman za uporabu i ponovno odaberite željeni napitak. Ako problem i dalje postoji obratite se ovlaštenom servisu.
Kava ne izlazi iz jednog ili oba kljuna mlažnice.	Mlažnice za izlaženje kave su začepljene.	Očistite mlažnice krpom. Ako je potrebno, uklonite nakupine čačkalicom.
Pripremljena kava je previše vodenata.	Lijevak za mljevenu kavu je začepljen.	Otvorite otvor, očistite lijevak priloženim kistom.
Infuser ne može biti izvađen.	Isključivanje nije izvedeno.	Isključite pritiskom na tipku  .
Na kraju uklanjanja kamenca, aparat zahtijeva treće ispiranje	Za vrijeme dva ciklusa ispiranja, spremnik za vodu nije napunjen do MAX razine	Nastavite s operacijom uklanjanja kamenca od "Faza 3: Drugo ispiranje".



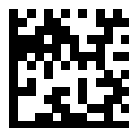
Problem	Uzrok	Rješenje
Mlijeko ima velike mjehare ili izlazi prskanjem iz mlaznice mlijeka (E6), ili ima malo pjene.	Mlijeko nije dovoljno hladno ili nije djelomično obrano ili obrano.	Preporuča se uporaba obranog ili djelomično obranog mlijeka na temperaturi iz hladnjaka (oko 5 °C). Ako nije postignut željeni rezultat, pokušajte promijeniti marku mlijeka.
	Poklopac vrča za mlijeko je prljav.	Rastavite komponente i pažljivo ih očistite kako je navedeno u pogl. "9.7 Čišćenje vrča za mlijeko nakon svake upotrebe". Obratite posebnu pozornost na čišćenje priključka vrča za mlijeko (E3).
	Koriste se biljni napici.	Rezultat se dosta razlikuje u skladu s prehrabbenim karakteristikama pića. Preporučamo korištenje "Barista" verzija.
Mlijječna pića nisu omogućena	Vrč za mlijeko nije umetnut ili nije pravilno umetnut.	Pripremite vrč za mlijeko i pravilno ga umetnite u aparat.
	Pripremljeni su brojni mlijječni napitci uzastopno i stroj se mora vratiti na idealnu temperaturu za pripremu sljedećih napitaka.	Pričekajte da se na upravljačkoj ploči ponovno omoguće mlijječni napitci.
Pladnja za šalice iznad uređaja je vruć	Pripremljeno je nekoliko napitaka u brzom slijedu	
Uređaj nije u uporabi, ali emitira zvukove ili ispušta oblačiće pare	Aparat je spremjan za uporabu ili je upravo isključen i nekoliko kapi kondenzata pada iz još uvijek topli isparivača.	Ovaj fenomen je dio uobičajenog rada uređaja; za ograničavanje ovog fenomena, ispraznite podložak za kapanje.
uređaj ispušta oblaka pare iz podloška za kapanje i/ili ima vode na površini na kojoj je uređaj postavljen.	Nakon čišćenja, rešetka sabirnice nije ponovno postavljena.	Vratite rešetku sabirnice natrag u podložak za kapanje.

19. TEHNIČKI PODACI

Napon/frekvencija:	220-240 V~ 50-60 Hz maks. 10 A
Snaga:	1450 W (maks. 10 A)
Tlak:	1,5 MPa (15 bara)
Kapacitet spremnika za vodu:	1,8 l
Dimenzije ŠxDxV:	240x440x360 mm
Duljina kabla:	1250 mm
Težina (različita ovisno o modelu):	9,6 kg
Maks. kapacitet spremnika zrna:	250 g
Potrošnja u stanju mirovanja:	0,22W
Interval pripravnosti:	30 minuta

Povećanje vremena čekanja povećava potrošnju.

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



De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso Italia www.delonghi.com

57132C9283_00_0125