

---

EC9455 EX:2

# La Specialista TOUCH

APARAT ZA KAFU

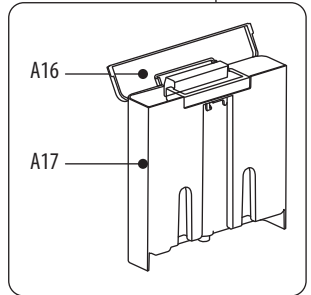
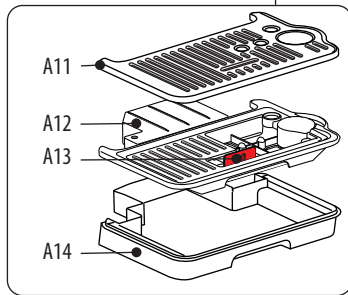
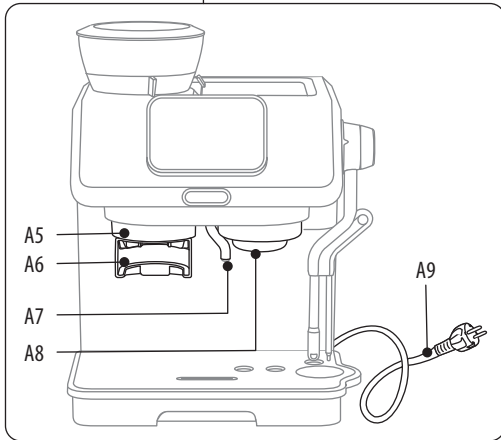
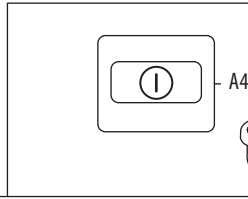
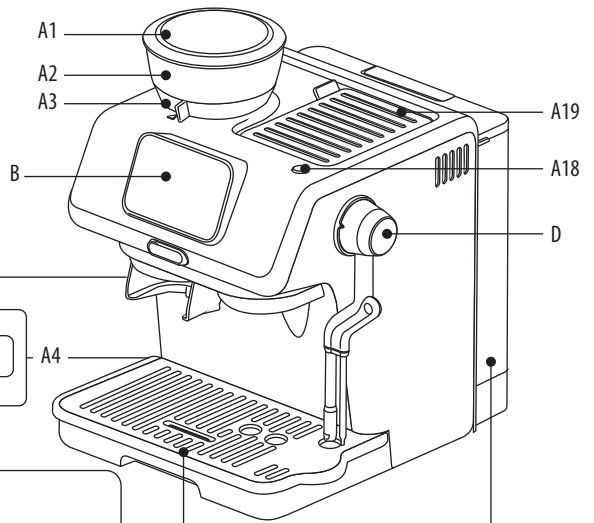
Uputstva za upotrebu



---

**De'Longhi**

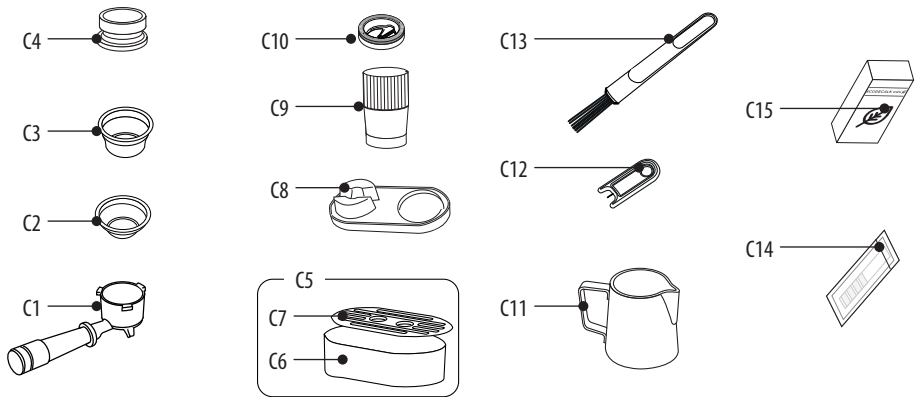
A



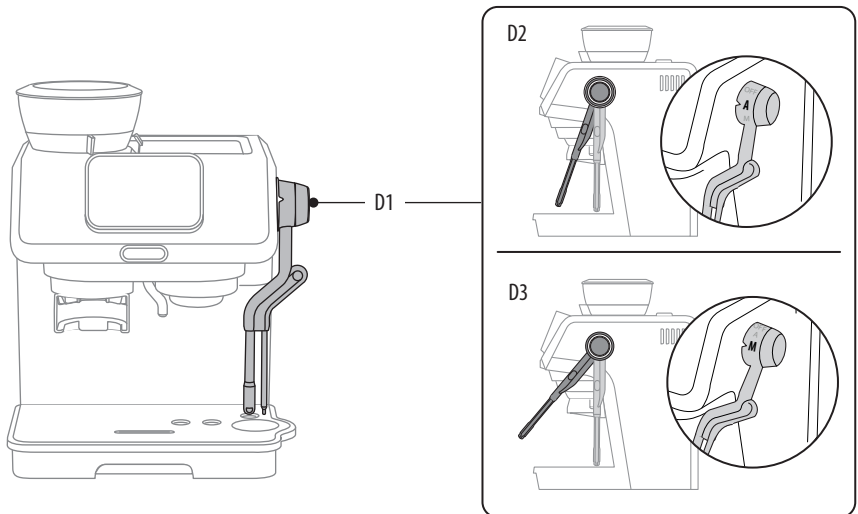
**B**



**C\***



**D**



## 1. OPIS

### 1.1 Opis uređaja - A

- A1. Poklopac posude za zrna
- A2. Posuda za zrna
- A3. Birač stepena mlevenja (od sitnog do krupnog)
- A4. Glavni prekidač (I/O)
- A5. Izlaz aparata za kafu
- A6. Podloga za nosač filtera
- A7. Mlaznica za vruću vodu
- A8. Jedinica za doziranje
- A9. Kabel za napajanje
- A10. Posuda za sakupljanje kondenza
- A11. Rešetka za šolje za čaše ili šolje
- A12. Rešetka pladnja
- A13. Indikator nivoa vode u posudi za sakupljanje kapi
- A14. Posuda za sakupljanje kapi
- A15. Rezervoar za vodu
- A16. Poklopac rezervoara za vodu
- A17. Posuda za vodu
- A18. Taster za UKLJUČIVANJE/ stanje pripravnosti
- A19. Pretinac za pribor

### 1.2 Opis početne stranice - B

- B1. Tehnologija Bean adapt
- B2. Pića koja možete odabrati (mašina će voditi korisnika korak po korak)
- B3. Meni postavki

### 1.3 Opis pribora - C\*

(\*Različiti za vrstu i broj prema modelu)

- C1. Nosač filtera
- C2. Filter za kafu za jednu šoljicu
- C3. Filter za kafu za dve šoljice
- C4. Levak dozatora
- C5. Podloga za male šolje
- C6. Posuda za kondenz za male šolje
- C7. Podloga rešetke za šoljicu
- C8. Podloga za presovanje
- C9. Presa
- C10. Pribor 'Dose Adjust'
- C11. Bokal za mleko
- C12. Igla za čišćenje uređaja za puštanje pare
- C13. Četka za čišćenje
- C14. Reaktivna traka, "Water hardness test"
- C15. Sredstvo za uklanjanje kamenca

### 1.4 Opis sistema Auto Latte Art - D

- D1. Uređaj za ispuštanje pare
- D2. Položaj „A“: automatska funkcija
- D3. Položaj „M“ ručna funkcija

### 1.5 Opcionalni preporučeni pribor za čišćenje

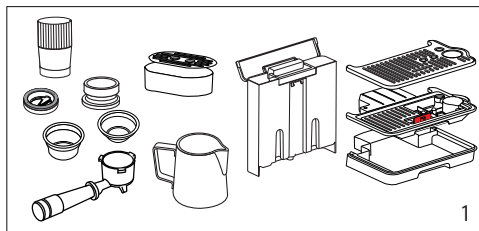
Posetite [Delonghi.com](http://Delonghi.com) za više informacija.

ECO MULTICLEAN  **Deterdžent:**

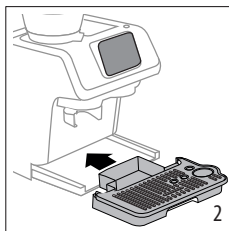
EAN: 8004399333307



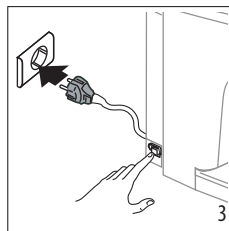
## 2. PRIPREMA MAŠINE ZA PRVU UPOTREBU



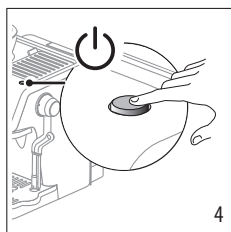
1. Operite i osušite sav pribor (uključujući rezervoar za vodu (A15)) vrućom vodom i deterdžentom za sudove.



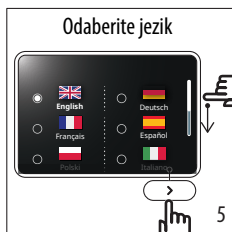
2. Umetnite posudu za sakupljanje kondenza (A10) zajedno s rešetkom za šolje i uklonite nalepnicu s prikaza.



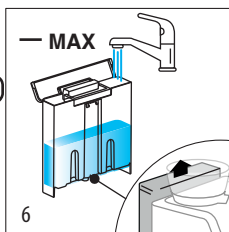
3. Uključite mašinu u utičnicu i uključite je pritiskom na glavni prekidač (A4) na bočnoj strani mašine.



4. Pritisnite taster UKLJUČIVANJE/ stanje pripravnosti. (A18). Prikaz se pali.



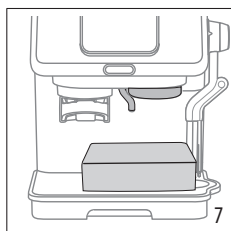
5. Odaberite jezik: tražite jezik pomerajući liniju na desnoj strani, odaberite tačku koja odgovara zastavi i pritisnite > za potvrdu odabira.



6. Mašina će voditi korisnika korak po korak. Uklonite rezervoar za vodu i napunite ga svežom i čistom vodom\* pazeći da ne pređete nivo MAX (maksimalno). Vratite rezervoar za vodu na mesto i pritisnite >.

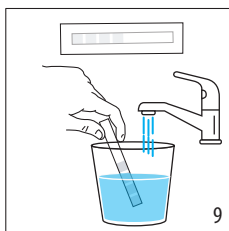
### \* *Koju vodu da koristim*

- Obavezno je da koristite vežu pitku vodu.
- Nemojte da koristite kiselu (gaziranu) vodu ili destilovanu vodu
- **Tehnologija ekstrakcije na hladno:**
  - kada po prvi put pripremate „Cold Brew“, isperite unutrašnji krug pripremom četiri dupla pića „Cold brew“ bez kafe u prahu.
  - pre pripreme hladnih pića uvek ispraznite rezervoar za vodu (A17), ponovo obilno isperite i napunite svežom pitkom vodom.

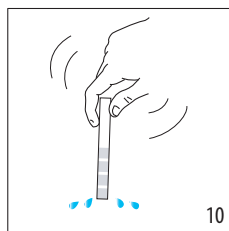


7. Postavite posudu pod mlaznicu za vruću vodu (A7) i pritisnite „pokreni“ za obavljanje ispiranja.

8. Ispiranje se pokreće i zaustavlja automatski. Zatim pristupite postavljajući tvrdoće vode: programiranje mašine na bazi efektivne tvrdoće vode vodovodne mreže u različitim regionima omogućuje vam uklanjanje kamena s ispravnom učestalosti.



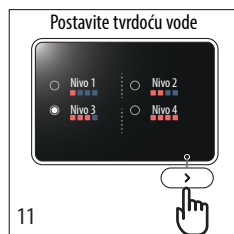
9. Iz pakovanja izvadite indikatorski papirić „TOTAL HARDNESS TEST“ (C14). Pritisnite „Pokrenuti“: uronite do kraja papirić u čašu vode na jednu sekundu.



10. Izvadite indikatorski papirić iz vode i lagano protresite. Pritisnite >.

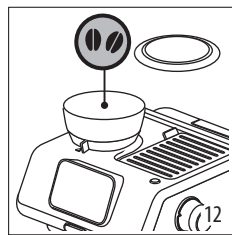


## Priprema mašine za prvu upotrebu.



11. Nakon oko jedne minute formiraju se 1, 2, 3 ili 4 crvena kvadrata u skladu s tvrdoćom vode. Odaberite odgovarajući nivo na prikazu. Pritisnite >.

**BEAN ADAPT TECHNOLOGY** Pametna tehnologija Bean mašine posebnostima zrna kafe, garantujući idealno doziranje kafe koje čuva i poboljšava sve arome zrna. Ako želite da nastavite, pritisnite „Pokrenuti“. Ako želite da ovu tehnologiju istražite kasnije, pritisnite „Preskočiti“. Moguće je pristupiti tehnologiji Bean Adapt prateći uputstva iz "9. Tehnologija Bean Adapt".




12. Napunite posudu za zrna. Pritisnite >.

13. Na prikazu, tutorijal objašnjava kako da koristite mašinu: pritisnite „Pokrenuti“ za pokretanje tutorijala.

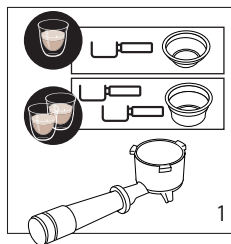
14. Pritisnite „>“ nakon svakog ekrana da biste išli napred.

15. Nakon poslednjeg ekrana, pritisnite „Pokrenuti“ i mašina će biti spremna za upotrebu.

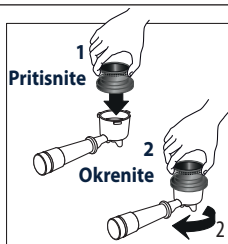
## 3. OPŠTE POSTAVKE ZA PIĆA

1. Uđite u meni postavki za pića:			
Na početnoj stranici pritisnite  (B1): kada Bean Adapt bude onemogućena, moguće je pristupiti postavkama pića:			
2. Odaberite željenu postavku:			
Temperatura ubrizgavanja vode	Pritisnite na strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite željenu postavku <b>Imajte na umu:</b> varijacije u temperaturi uvelike utiču na duga pića.	Pritisnite „<“ za vraćanje u meni postavki
Dužina predubrizgavanja	Pritisnite na strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite dužinu od kratke do duge	Pritisnite „<“ za vraćanje u meni postavki
Doza s meračem vremena (s)	Pritisnite na strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite filter (jednostruki ili dvostruki) i podesite vreme mlevenja	Pritisnite „<“ za vraćanje u meni postavki
3. Pritisnite „<“ za povratak na početnu stranicu			

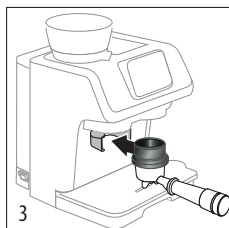
## 4. DOZIRANJE KAFE



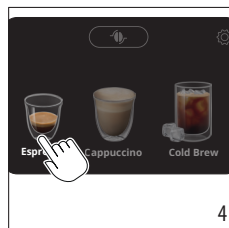
1. Odaberite filter za jednu šoljicu (C2) ili dve šoljice (C3) i postavite ga u nosač filtera (C1).



2. Umetnite dozator za levak (C4) u nosač filtera: 1 Pritisnite i 2 okrenite dok se ne blokira.



3. Umetnite nosač filtera



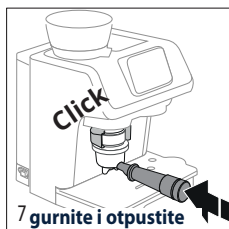
4. Na početnoj strani pritisnite na piće (B2) koje želite da pripremite (npr. Espresso).




5. Pritisnite okvir na dnu slike nosača filtera da biste pristupili postavkama doze.



6. Odaberite filter koji se koristi (jednostruki: jedna šoljica; dvostruki: dve šoljice). Moguće je da podesite vreme mlevenja pritiskom na dugme ⊖ o ⊕ (vreme se povećava ili smanjuje za 0,5 sekundi odjednom).

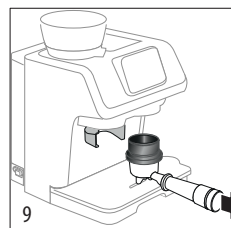


7. Pritisnite „<“ za povratak na početnu stranicu. Gurnite nosač filtera dok ne čujete „klik“ a zatim ga otpustite: mlevenje se pokreće i automatski zaustavlja.

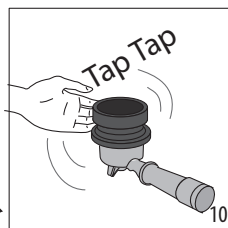
**Imajte na umu:** za ručni prekid mlevenja, biće dovoljno ponovo pritisnuti nosač filtera (dok ne čujete „klik“) ili pritisnuti  na prikazu.



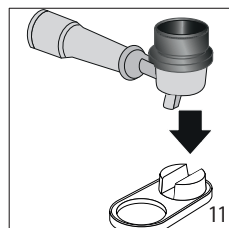
8. Kada je mlevenje završeno, pristupite presovanju.



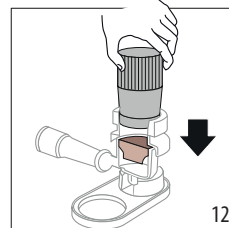
9. Izvadite nosač filtera.



10. Dodirnite lagano levak dozatora (C4) da biste poravnali mlevenu kafu unutra.



11. Umetnite nosač filtera na odgovarajuće mesto na podlozi za presovanje (C8).



12. Odlučno pritisnite kafu i kontrolišite da li je doza ispravna (vidi [Kako kontrolisati dozu](#)).

## 4.1 Kako kontrolisati dozu

Kontrolišite položaj prese (C9) da biste shvatili da li je dosegnuta „Savršena doza“.




### Niska doza

Ako presa naznačava „-1“ ili „-2“, količina kafe u prahu nije dovoljna i potrebno je da nadopunite.



1. Montirajte nosač filtera (C1): gurnite i otpustite da biste pokrenuli mlevenje.

2. Nakon nekoliko sekundi prekinite mlevenje, gurnite ponovo i kontrolišite dozu presom.

 Koristeći tehnologiju Bean Adapt, mašina će voditi korisnika da bi se dobila savršena doza.



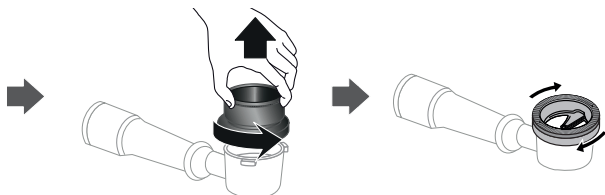
### Savršena doza

Ako presa naznačava „OK“, doza je ispravna.



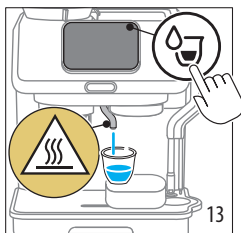
### Preterana doza

Ako presa naznačava „+1“ ili „+2“ količina kafe u prahu je preterana i podesite je uz 'Dose Adjust' (C10) kako sledi:

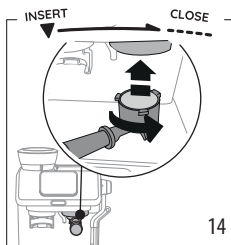


1. Uklonite levak dozatora (C4) njegovim okretanjem u smeru suprotnom od kazaljke na časovniku i njegovim povlačenjem prema gore
2. Postavite pribor 'Dose Adjust' na nosač filtera i okrenite ga u smeru kazaljke na časovniku da biste uklonili višak mlevene kafe. Uradite barem jedan ceo okret.

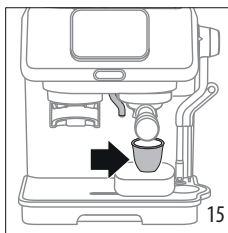
## Doziranje kafe



13. Saveti barmena: zagrejte šoljicu vrućom vodom pritiskom na dugme „mlaz vode“ na početnoj stranici. Vruća voda se dozira iz odgovarajuće mlaznice (A7)



14. Uklonite levak dozatora (C4) i zakačite nosač filtera za jedinicu za doziranje.



15. Stavite čaše pod nosač filtera. Za male čaše koristite odgovarajuću podlogu (C5).



16. Direktni odabir: pritisnite na strelicu „play“: **doziranje počinje.** Personalizovana količina: pritisnite okvir na dnu slike pića da biste pristupili postavkama količine i prešli na naredni korak.



17. Odaberite željenu dužinu za jednostruku ili dvostruku dozu: zatim pritisnite <. Pritisnite na strelicu „play“: **doziranje počinje.**

**Imajte na umu:** pogledajte poglavlje (11) za odabir količine „My“

## 5. PRIPREMA PIĆA „LONG BLACK“ ILI „AMERICANO“

1. Uklonite levak dozatora (C1) i montirajte nosač filtera na jedinicu za doziranje (A8).
2. Stavite veliku šolju pod mlaznicu vruće vode (A7) i mlaznice za kafu (pod nosač filtera).
3. Pritisnite na strelicu „play“ na slikama kafe i vode.

**Americano:** najpre je potrebno da dozirate kafu a zatim vruću vodu.

**Long Black:** najpre je potrebno da dozirate vruću vodu a zatim kafu.

## 6. PRIPREMA „ACQUA CALDA“

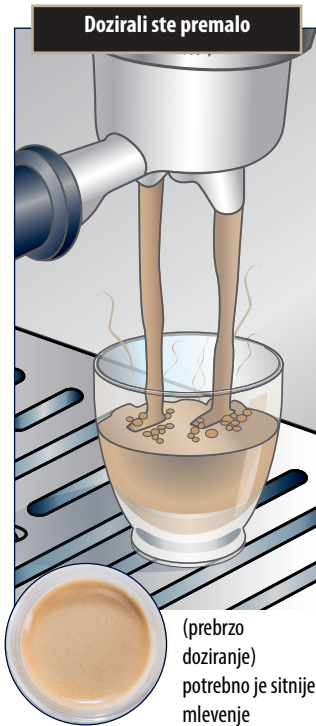
1. Stavite veliku šolju pod mlaznicu vruće vode (A7).
2. Direktni odabir: pritisnite na strelicu „play“: **doziranje počinje.**

Personalizovana količina: pritisnite okvir na dnu pića. Odaberite željenu dužinu a zatim pritisnite „<“. Pritisnite na strelicu „play“: **doziranje počinje.**

**Imajte na umu:** pogledajte poglavlje (11) za odabir količine „My“.

## 7. DA BISTE DOBILI SAVRŠENU ESPRESSO KAFU.

Doziranje savršene espresso kafe je prilično teško i može da zahteva par pokušaja. Budite spremni da podešavate krupnoću mlevenja i uverite se uvek da ste pritisnuli mlevenu kafu do linije naznake na filteru (savršena doza) da biste mogli da dobijete savršeno doziranje.



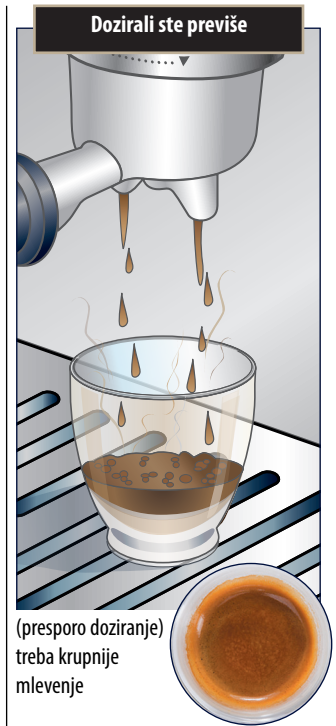
- Ističe brzo kao da je voda
- Svetlo, blede krem

### Da biste dobili savršenstvo:

- Podesite mlevenje na sitnije postavke korak po korak. Menjajte samo tokom mlevenja.



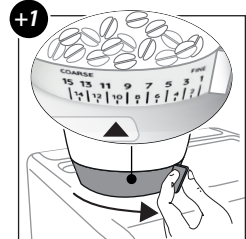
- Uverite se da količina mlevene kafe doseže „savršenu dozu“ (vidi "4.1 Kako kontrolisati dozu").



- Teče u kapima ili nikako
- Krema je mnogo tamna i neravnomerna

### Da biste dobili savršenstvo:

- Podesite mlevenje na krupnije postavke korak po korak. Menjajte samo tokom mlevenja.

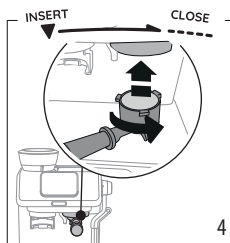
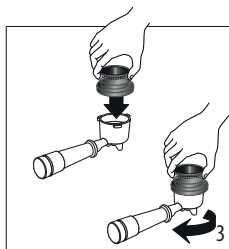
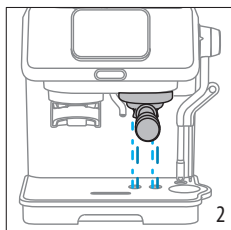


- Uverite se da količina mlevene kafe doseže „savršenu dozu“ (vidi "4.1 Kako kontrolisati dozu").

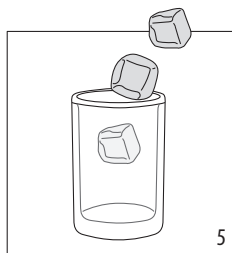
## 8. PRIPREMA PIĆA COLD BREW



Tehnologija Cold Extraction daje način pripreme kafe koji koristi hladnu vodu ili vodu na sobnoj temperaturi. Umesto toplote, koristi se duži period ubrizgavanja da bi se na površinu izvukle osobine zrna kafe.



1. Odaberite „Cold Brew” na početnoj stranici.
2. Savetuje se ispranje na hladno: montirajte nosač filtera (C1) s praznim filterom i zakačite ga na jedinicu za doziranje. (A8). Pritisnite „OK”: dozira se voda iz jedinice za doziranje. (Moguće je preskočiti ovo poglavlje pritiskom na „Preskočiti”).
3. Otkočite nosač iz jedinice za doziranje i spojite levak dozatora (C4). Pristupite mlevenju doze kako je objašnjeno u "4. Doziranje kafe"
4. Zakačite nosač filtera (C1) sa savršenom dozom na jedinicu za doziranje.



5. Dodajte kockice leda u čašu: savetujemo tri kockice leda za jednostruku dozu i pet za dvostruku dozu.
6. Direktni odabir: pritisnite na strelicu „play”: **doziranje počinje.** Personalizovana doza: pritisnite okvir na dnu slike pića da biste postavili količinu i prešli na sledeću fazu.
7. Odaberite željenu dužinu za jednostruku ili dvostruku dozu: zatim pritisnite <. Pritisnite na strelicu „play”: **doziranje počinje.**

### Imajte na umu:

- pre pripreme hladnih pića uvek ispraznite rezervoar za vodu (A15), ponovo obilno isperite i napunite svežom pitkom vodom.
- Obavezno je da koristite vežu pitku vodu.

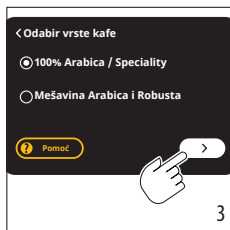
### Imajte na umu:

*pogledajte poglavlje "11. Programiranje količine „my” za odabir količine „My”.*

## 9. TEHNOLOGIJA BEAN ADAPT



Stručnjak za kafu na dohvata ruke da bi korisniku pomogao da optimizira ubrizgavanje kafe i rezultat u šoljici u nekoliko koraka. Pametna tehnologija vodi korisnika kroz podešavanje i upotrebu mašine prema odabranim zrnima kafe: od mlevenja do ubrizgavanja, svaki korak je kontrolisan da bi se dobilo više od svake vrste zrna kafe.

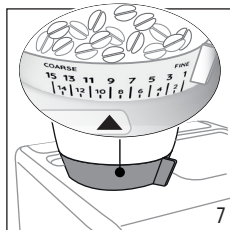
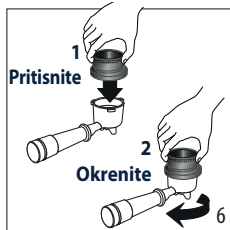
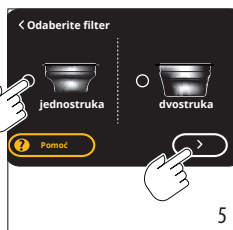


1. Pritisnite ikonicu koja se odnosi na tehnologiju Bean Adapt.

2. Omogućite Bean Adapt odgovarajućim dugmetom: postupak će zahtevati oko deset minuta. Pritisnite „Pokrenuti“ (ako želite da se vratite na početak pritisnite „<“).

3. Proverite na pakovanju kafe koju vrstu kafe koristite (u slučaju da niste sigurni, odaberite „Mešavina Arabica i Robusta“). Pritisnite >.

4. Na pakovanju kafe proverite i nivo pečenja: takođe je moguće da uporedite kafu s vodičem na prikazu. Pritisnite >.



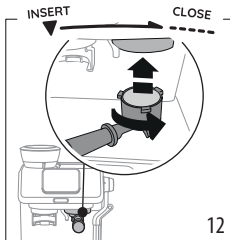
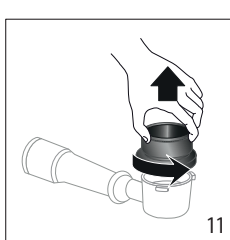
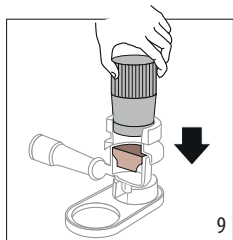
5. Odaberite filter koji koristite: Jedna šoljica (C2) ili dve šoljice (C3). Umetnite filter u nosač filtera. (C1). Pritisnite >.

6. Umetnite dozator za levak (C4) u nosač filtera: 1 pritisnite i 2 okrenite dok se ne blokira. Pritisnite „>“ na prikazu.

7. Proverite da li je birač nivoa mlevenja (A3) na broju koji je naznačen na prikazu. Pritisnite „>“.

8. Gurnite nosač filtera dok ne čujete „klik“ a zatim ga pustite: mlevenje se pokreće i automatski zaustavlja.

**Zabeležka:** menjajte položaj samo tokom mlevenja.



9. Pritisnite kafu. Pritisnite „>“ i kontrolišite dozu.

10. Kontrolišite dozu kafe (vidi "4.1 Kako kontrolisati dozu"). Pritisnite >.

11. Na prikazu mašina pokazuje sve postavke. Pritisnite >. Uklonite levak dozatora. (C4).

12. Montirajte nosač filtera u jedinicu za doziranje (A8).



## Tehnologija Bean Adapt



13. Pritisnite na strelicu „play“ za pokretanje ubrizgavanja. Mašina analizira espresso kafu i dostavlja rezultat:



14. Espresso kafa je OK. Pritisnite >.  
15. Profil zrna kafe se sprema i vizualizira na početnoj stranici u blizini logotipa Bean Adapt.

14. Isprobajte svoju Espresso kafu.  
**15. Ako želite da je usavršite**, pritisnite odgovarajući taster i ponovite pripremu postavljajući mašinu kako je predloženo na prikazu.  
**16. Ako je OK**, pritisnite „OK za mene“ i spremite.

14. Vaša Espresso kafa teče prebrzo ili previše sporo, te je potrebno da izmenite postavke mašine.  
15. Pritisnite „>“: mašina vas usmerava prema savršenom doziranju.  
Pritisnite „X“: izlazite iz funkcije Bean Adapt bez spremanja.

### 9.1 Opšte informacije o tehnologiji Bean Adapt

- Za pripremu Espresso kafe s unapred postavljenim postavkama, pritisnite na profil zrna kafe i onemogućite Bean Adapt.
- Ako želite da napravite male izmene na profilu, pritisnite „Usavrši“ i mašina će pomoći korisniku da napravi takve izmene. U takvom slučaju, takođe možete da izmenite i temperaturu ubrizgavanja (varijacija temperature uvelike utiče na duga pića).
- Moguće je da dodate do šest profila zrna kafe: pritisnite na ikonicu Bean Adapt na početnoj stranici i pritisnite „Dodaj“. Sledite vođeni postupak (do deset minuta).
- Za odabir profila kojeg ćete koristiti, pristupite spisku pritiskom na ikonicu Bean Adapt i odaberite željeni profil.

## 10. AUTO LATTEART

# AUTO LatteArt

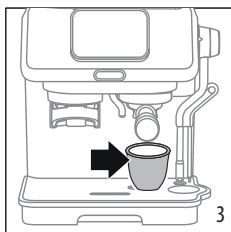
Auto LatteArt automatski zapeni mleko na odabranoj temperaturi i pri željenoj konzistenciji za pravo barmensko iskustvo.



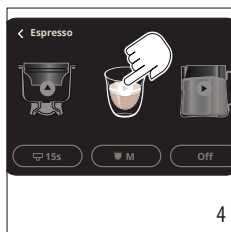
1. Odaberite piće na bazi mleka (npr. Cappuccino).



2. Pripremite savršenu dozu (mlevenje i presovanje).



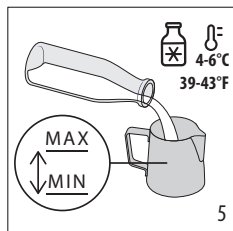
3. Zakačite nosač filtera (C1) na jedinicu za doziranje (A8). Stavite čaše pod mlaznice za kafu pazeći da njihov kapacitet bude dovoljan i za kafu i za mleko.



4. Pritisnite na strelicu „play“: doziranje počinje.



## Auto Latteart



Piće mora da bude na temperaturi frižidera (4-6°C/39-43°F)	
Mleko	
	Kravlje mleko
Piće biljnog porekla	
	Soja
	Zob
	Badem

5. Sipajte u bokal za mleko (C11) mleko ili željeno biljno piće. Količina mora da se održava između nivoa Min (minimalno) i Maks (maksimalno).

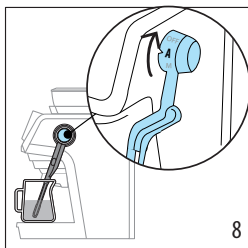


6. Pritisnite dugme ispod ikonice za mleko da biste pristupili postavkama i optimizirali rezultat pene.



7. Odaberite piće koje koristite (na bazi mleka ili biljnoj bazi), temperaturu (minimalna, srednja, visoka) i željeni nivo pene. Pritisnite >.

## Automatsko penjenje

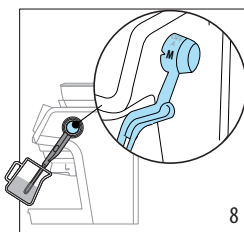


8. Stavite bokal za mleko pod uređaj za ispuštanje pare (D1) i okrenite ga u položaj „A“ (D2).



9. Pritisnite na strelicu „play“: penjenje se pokreće i automatski zaustavlja. Dodajte penu od mleka kafi i isprobajte capuccino. Nakon upotrebe mleko uvek vratite u frižider.

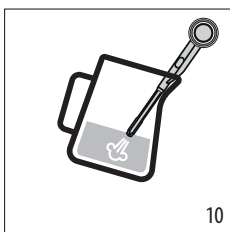
## Ručno penjenje



8. Stavite bokal za mleko pod uređaj za ispuštanje pare (D1) i okrenite ga u položaj „M“ (D3).

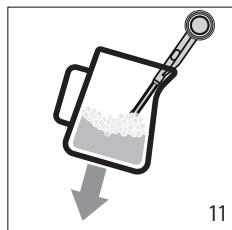


9. Pritisnite na strelicu „play“: penjenje se pokreće



10. Za kreiranje pene, stavite mlaznicu na površinu mleka: vazduh će biti zahvaćen mešavinom mleka i pare.

## Ručno penjenje



11

11. Držite mlaznicu za penu blago na površini pazeći da ne uđe previše vazduha čime se stvaraju veliki mehurići.



12

12. Umetnite mlaznicu za penu tik ispod površine mleka: to će stvoriti vrtlog.



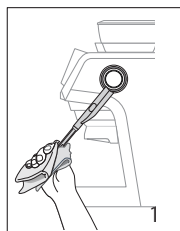
13

13. Kada postignete željenu temperaturu i penu, prekinite pritiskom na simbol „stop“.

Dodajte penu od mleka kafi i isprobajte capuccino.

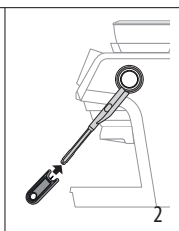
Nakon upotrebe mleko uvek vratite u frižider.

## Automatsko čišćenje nakon svake upotrebe



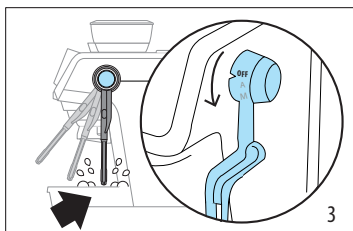
1

1. Nakon svake upotrebe uklonite eventualne ostatke mleka iz uređaja za ispuštanje pare mekom vlažnom krpom.



2

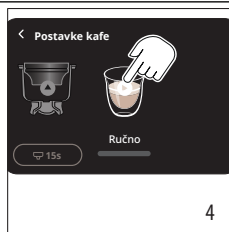
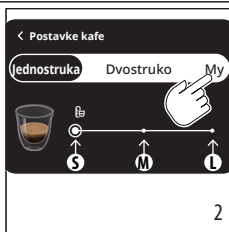
2. Sačekajte da se uređaj za ispuštanje pare ohladi i oslobodite otvor mlaznice iglom za čišćenje (C12).



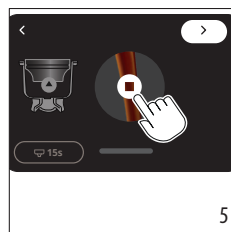
3

3. Nakon svake upotrebe, kada se para vrati na „ISKLJUČENO“, uređaj za ispuštanje pare dozira malu količinu vruće vode i pare i očistite unutrašnji krug za paru.

## 11. PROGRAMIRANJE KOLIČINE „MY“



1. Kada personalizirate piće, moguće je da odaberete jednu dužinu ili ga programirate odabirom „My“.
2. Pritisnite „My“.
3. Pritisnite „Pokreni“ a zatim „Nastavi“.
4. Pritisnite na strelicu „play“ za pokretanje doziranja.



6. Pritisnite „>“: ako želite da spremite ovu postavku kao novo piće, pritisnite ikonicu „pencil“.
  7. Ukucajte naziv pića na tastaturi i pritisnite „ok“.
  8. Pritisnite „>“: mašina potvrđuje da je novo piće spremljeno i ono će se prikazati na početnoj stranici.
5. Kada se dosegne željena dužina, pritisnite na simbol „stop“.

### Imajte na umu:

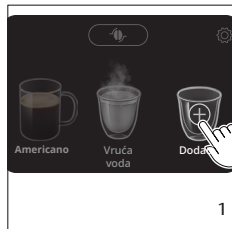
Ako želite da izmenite ili uklonite piće:

1. Odaberite piće;
2. Pritisnite „...“ gore desno ili na prikazu;
3. Odaberite „izmeni“ ako želite da promenite naziv pića (ukucajte na tastaturi i spremite);
3. Odaberite „Otkazati“: ako želite definitivno da uklonite piće pritisnite „Nastavi“.

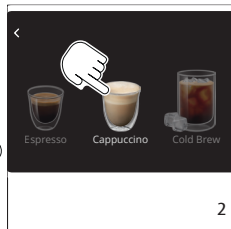
Piće	Dužina (ml/ fl.oz)			Količina koja se može programirati (ml/ fl.oz)
	S	M	L	
Espresso (jednostruki)	20/ 0,68	35/ 1,18	50/ 1,69	da ≈ 20 / 0,68 do ≈ 110/ 3,72
Espresso (dvostruki)	40/ 1,35	60/ 2,03	80/ 2,70	
Americano (jednostruka)	(kafa) 20/ 0,68	(kafa) 35/ 1,18	(kafa) 50/ 1,69	(kafa) od ≈ 20 / 0,68 do ≈ 110/ 3,72 da ≈ 25 / 0,84 do ≈ 240/ 8,11
	(voda) 50/ 1,69	(voda) 85/ 2,87	(voda) 110/ 3,72	
Americano (dvostruka)	(kafa) 40/ 1,35	(kafa) 60/ 2,03	(kafa) 80/ 2,70	(kafa) od ≈ 20 / 0,68 do ≈ 110/ 3,72 da ≈ 25 / 0,84 do ≈ 240/ 8,11
	(voda) 100/ 3,38	(voda) 170/ 5,75	(voda) 220/ 7,44	
Long Black (jednostruka)	(voda) 35/ 1,18	(voda) 65/ 2,20	(voda) 95/ 3,21	da ≈ 25 / 0,84 do ≈ 240/ 8,11 (kafa) od ≈ 20 / 0,68 do ≈ 110/ 3,72
	(kafa) 20/ 0,68	(kafa) 35/ 1,18	(kafa) 50/ 1,69	
Long Black (dvostruka)	(voda) 70/ 2,37	(voda) 130/ 4,39	(voda) 190/ 6,42	da ≈ 25 / 0,84 do ≈ 240/ 8,11 (kafa) od ≈ 20 / 0,68 do ≈ 110/ 3,72
	(kafa) 40/ 1,35	(kafa) 60/ 2,03	(kafa) 80/ 2,70	
Cold Brew	90/ 3,04	110/ 3,72	130/ 4,39	da ≈ 90 / 3,04 do ≈ 220/ 7,44 da ≈ 90 / 3,04 do ≈ 220/ 7,44
	150/ 5,07	180/ 6,09	220/ 7,44	
Vruća voda	150/ 5,07	250/ 8,45	350/ 11,83	da ≈ 25 / 0,84 do ≈ 420/ 14,20

## 12. KREIRANJE LIČNOG PIĆA

Moguće je da kreirate do devet novih pića s personalizovanim parametrima.




1. Pregledajte pića na početnoj stranici i odaberite „Dodaj“. Zatim pritisnite „Nastavi“.



2. Odaberite početno piće (npr. Capuccino).




3. Nastavite personalizovanjem postavki u svakoj fazi (mlevenje, doziranje, penjenje).

4. Pritisnite „>“: ako želite da spremite novo piće, te pritisnite ikonicu  i ukucajte naziv na tastaturi.
5. Pritisnite „Ok“.
6. Pritisnite „>“: mašina potvrđuje da je novo piće spremjeno i ono će se prikazati na početnoj stranici.

## 13. POSTAVKE MAŠINE

### 1. Uđite u meni postavki:

Na početnoj stranici pritisnite  (B3)

### 2. Odaberite željenu postavku:

Jezici	Pritisnite strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite jezik	Pritisnite „<“ za vraćanje u meni postavki
Automatsko gašenje	Pritisnite strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite željeno vreme automatskog gašenja	Pritisnite „<“ za povratak u meni postavki
Tvrdoća vode	Pritisnite strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite tvrdoću vode na bazi rezultata tvrdoće vode ("2. Priprema mašine za prvu upotrebu")	Pritisnite „<“ za povratak u meni postavki
Uklanjanje kamenca	Zelena rešetka pokazuje da je mašina ok. Kada se pojavi ikonica uklanjanja kamenca, trenutak je da nastavite s uklanjanjem kamenca.	Ako želite da nastavite, pritisnite „Pokrenuti“ (vidi "16. Uklanjanje kamenca")	Pritisnite „<“ za vraćanje u meni postavki
Vraćanje na fabričke postavke	Pritisnite na strelicu desno	Pritisnite „Resetovati“ i „Da“ (ili „Ne“ ako ne želite da vratite unapred postavljene vrednosti mašine).	Ako obavljate resetovanje mašine, mašina se pokreće kao pri prvoj upotrebi
Celsius/Fahrenheit	Pritisnite na strelicu pored trenutnog odabira	Odaberite mernu jedinicu	Pritisnite „<“ za povratak u meni postavki
Zvučni signal	Pritisnite na strelicu pored trenutnog odabira	Omogućite ili onemogućite zvučni signal pritiskom na odgovarajuću komandu	Pritisnite „<“ za povratak u meni postavki




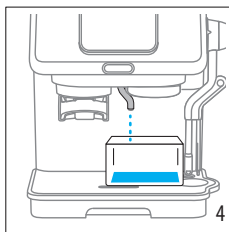
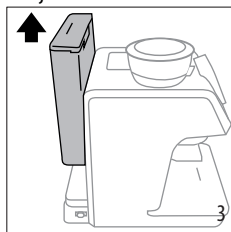
Pražnjenje kruga vode <i>Ova funkcija se savetuje ako ne koristite mašinu određeni period (npr. ako ste na odmoru)</i>	Pritisnite strelicu desno	Pratite postupak korak po korak (vidi "14. Pražnjenje kruga vode")	Mašina se gasi. Pri ponovnom uključivanju, mašina će dozirati malu količinu vode za punjenje kruga
Podrška/ tutorijal	Pritisnite strelicu desno	Skenirajte QR kod i pristupite priručnicima i tutorijalu.	Pritisnite „<“ za povratak u meni postavki
Statistike	Pritisnite strelicu desno	Mašina broji sve aktivnosti	Pritisnite „<“ za povratak u meni postavki
<b>3. Pritisnite „&lt;“ za povratak na početnu stranicu (ako se mašina još uvek nalazi u meniju postavki)</b>			

## 14. PRAŽNJENJE KRUGA VODE

Da biste izbegli da se voda u krugu zaledi ako mašina dugo ostane neaktivna ili pre nego što je odnesete na servis, savetuje se da ispraznite krug vode.

Postupite na sledeći način:

1. Na početnoj stranici pritisnite  (B3) za ulazak u meni postavki.
2. Odaberite „Pražnjenje kruga vode“.
3. Uklonite i ispraznite posudu za vodu. (A17). Vratite je na njeno mesto.



4. Pritisnite „Pokrenuti“: mašina prazni krugove vode iz mlaznice za vruću vodu (A7). Kako se krug vode prazni mašina bi mogla da postane bučnija: ovo je normalan aspekt postupka.
5. Kada se postupak završi, mašina se vraća na početnu stranicu a zatim se automatski gasi.
6. Pri ponovnom paljenju, mašina obavlja ispiranje da bi se krug vode ponovo napunio.

### Imajte na umu:

Ako mašina nije korišćena nekoliko dana bez da ste ispraznili krug vode, pri ponovnom ispiranju:

- uklonite i ispraznite posudu za vodu (A15);
- pažljivo očistite rezervoar za vodu (vidi „15.5 Čišćenje rezervoara za vodu“);
- napunite rezervoar za vodu svežom pitkom vodom;
- pre pripreme bilo kakve vrste pića, obavite tri doziranja Espresso kafe bez kafe u prahu u filteru da biste očistili krug vode.









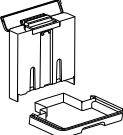
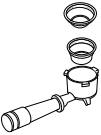



## 15. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

### Važno!

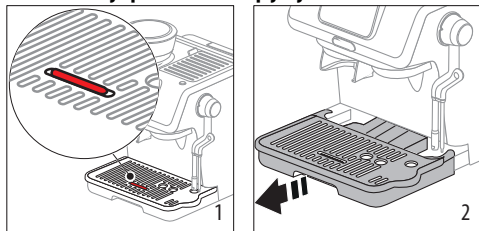
- Nemojte da koristite rastvarače, abrazivne deterđente ili alkohol da biste očistili aparat za kafu.
- Nemojte da koristite metalne predmete za uklanjanje naslaga kafe jer bi mogli da ogrebu metalne ili plastične površine.
- Ako se uređaj ne koristi jednu nedelju ili više, pre njegove ponovne upotrebe savetuje se da obavite ciklus ispiranja.

### Opasnost!

- Tokom čišćenja nemojte nikada da uranjate aparat za kafu u vodu. Radi se o električnom uređaju.
- Pre čišćenja vanjskog dela aparata, ugasisite ga, izvucite utikač iz utičnice i ostavite ga da se ohladi.

	 DISHWASHER SAFE	ECO MULTICLEAN 			
	×	✓	✓	×	×
	×	×	✓	×	×
	✓	×	×	✓	✓
	×	×	×	✓	✓
	×	×	×	✓	✓
	✓	×	×	✓	✓
	×	×	✓	✓	×
	✓	×	×	✓	✓

### 15.1 Čišćenje posude za sakupljanje kondenza



1. Posuda za kondenz poseduje indikator nivoa (C5) koji signalizira kada je posuda za kondenz puna. Pre nego što indikator proviri iz posude za šoljicu (A11), posudu za sakupljanje kondenza morate (A14) da ispraznite i očistite, inače bi voda mogla da se prelije preko ruba i ošteti mašinu, površinu na koju se stavlja ili okolno područje. Uklonite jedinicu posude za sakupljanje kondenza (A10).
2. Uklonite posudu za šoljicu (A11) i podlogu posude za čašu ili šoljicu (A12), prospite vodu i vodom očistite sve komponente a zatim ponovo montirajte posudu za sakupljanje kondenza. Kontrolišite na tabeli iznad koje su komponente perive u sudomašini.
3. Vratite na mesto posudu za sakupljanje kondenza.

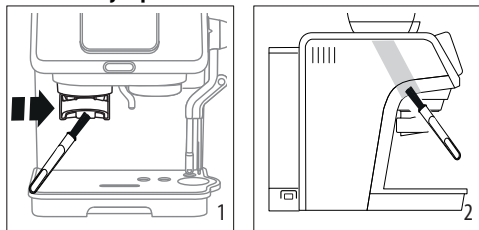
### 15.2 Čišćenje filtera za kafu.

Uvek čistite filtere vrućom vodom i deterdžentom za sudove i proverite da nema ostataka kafe. Isperite filtere tekućom vodom.

### 15.3 Napunite posudu za zrna

Očistite posudu za zrna čistom, suvom i mekom krpom.

### 15.4 Čišćenje aparata za kafu



1. Očistite područje pričvršćivanja (A5) četkom (C13).
2. Koristite četku za čišćenje levka za kafu.

### 15.5 Čišćenje rezervoara za vodu

Rezervoar za vodu čistite periodično (otprilike jednom mesečno) (A15).

1. Izvadite rezervoar za vodu i očistite ga pitkom vodom.
2. Ispraznite rezervoar za vodu i očistite ga vrućom vodom (oko 40°C/104°F) i po potrebi ga istrljajte čistom, neabrazivnom krpom. Isperite filtere tekućom vodom. Obratite pažnju i pažljivo očistite područje senzora za nivo vode.


3. Ponovo napunite rezervoar za vodu svežom pitkom vodom do nivoa MAX i ponovo ga umetnite u mašinu.

#### **Imajte na umu:**


Ako mašinu ne koristite više od tri dana, očistite rezervoar za vodu onako kako je opisano iznad.



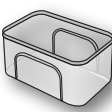
## 16. UKLANJANJE KAMENCA



**20**  
Minutes



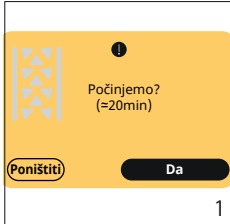
**EcoDecalk**  
mini  
100 ml C / 3,40 fl.oz.




**1,5 L /**  
**0.40 fl oz**

### Napomena

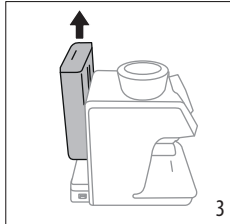
- Pre upotrebe pročitajte uputstva i etiketu na pakovanju sredstva za uklanjanje kamenca.
- Važno je da koristite isključivo sredstvo za uklanjanje kamenca De'Longhi. Upotreba neodgovarajućeg sredstva za uklanjanje kamenca i/ili pogrešan način uklanjanja kamenca mogu dovesti do kvarova koji nisu pokriveni garancijom proizvođača.
- Sredstvo za uklanjanje kamenca može da ošteti osetljive površine. Ako se proizvod nehotice prospe, odmah ga obrišite.



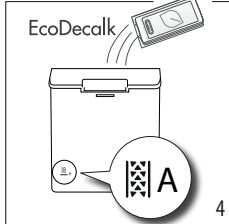
1



2

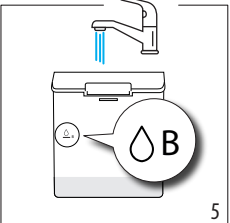


3

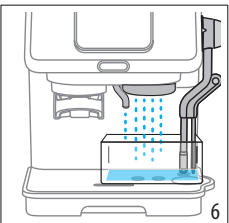


4


1. Na prikazu se pojavljuje alarm kada je potrebno da iz mašine uklonite kamenac. Ako ste spremni za uklanjanje kamenca, pritisnite „Da“.
2. Ako preskočite uklanjanje kamenca, odgovarajuća lampica se pali na početnoj stranici. Kada ste spremni, pokrenite radnju iz menija postavki (vidi "13. Postavke mašine").
3. Mašina navodi šta vam je potrebno: pritisnite „>“ i pristupite vađenju i praznjenju rezervoara za vodu (A15).
4. Sipajte sredstvo za uklanjanje kamenca De'Longhi u rezervoar za vodu do nivoa A: pritisnite „>“



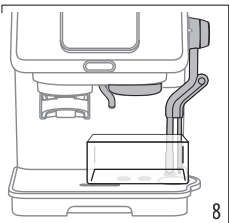
5



6



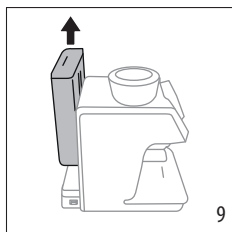
7



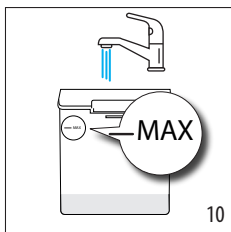
8

5. Dodajte vodu do nivoa B, zatim ponovo umetnite rezervoar za vodu: pritisnite „>“. Uverite se da nosač za filter (C1) nije umetnut u mašinu: pritisnite „>“.
6. Postavite praznu posudu (minimalnog kapaciteta 1,5 l / 0,40 fl oz) pod jedinicu za doziranje (A8), mlaznicu za vruću vodu (A7) i uređaj za ispuštanje pare (D1). Pritisnite „Da“.
7. Mašina pristupa uklanjanju kamenca (oko 20 minuta). Kada se završi doziranje sredstva za uklanjanje kamenca, uređaj je spreman za ispiranje. Pritisnite „Nastavite“.
8. Ispraznite posudu i vratite je pod jedinicu za doziranje, mlaznicu za vruću vodu i uređaj za ispuštanje pare. Pritisnite „>“ za nastavak ispiranja.

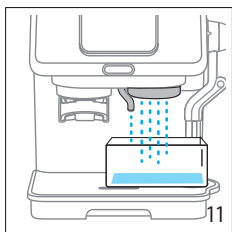




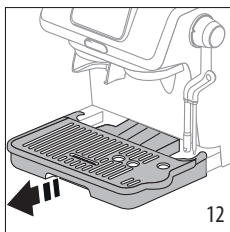
9. Uklonite rezervoar za vodu, ispraznite ga i isperite vodom sa česme.



10. Napunite rezervoar za vodu do nivoa MAX i umetnite ga u njegovo sedište u mašini. Pritisnite „Da“ da biste potvrdili da ste spremni za ispiranje.





11. Ispiranje se pokreće. Kada se završi, pritisnite „Nastaviti“.






12. Izvadite i ispraznite jedinicu za sakupljanje kondenza (A10). Pritisnite >. Uklonite rezervoar za vodu, ispraznite ga i isperite vodom sa česme. Pritisnite „Završeno“: uređaj je spreman za upotrebu i vraća se na početnu stranicu.

## 16.1 Alarm za uklanjanje kamenca

Alarm	Uzrok	Rešenje
<p><b>1</b></p> <p>Vreme je da uklonite kamenac iz mašine. Počinjemo? (~20 min)</p> <p>Ne Da</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potrebno je ukloniti kamenac iz mašine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pritisnite „Da“ i nastavite preteći uputstva korak po korak na prikazu ili pritisnite „Ne“ da odgodite za drugi put.</li> </ul>
<p><b>1</b></p> <p>Napunite rezervoar vodom i kontrolišite da li je ispravno umetnut.</p>  <p>Da</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rezervoar nije dovoljno pun ili nije ispravno spojen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrolišite da li je rezervoar pun i ispravno umetnut i pritisnite „Da“ za nastavak.</li> </ul>
<p><b>1</b></p> <p>Uklanjanje kamenca nije ispravno obavljeno, ponovite postupak</p> <p>Vratite se na početak</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Postupak uklanjanja kamenca je prekinut ili nije ispravno završen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pritisnite „Vrati se na početak“ i ponovite radnju.</li> </ul>
<p><b>1</b></p> <p>Dodajte drugu vodu da biste dovršili ispiranje.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rezervoar nije dovoljno pun ili nije ispravno spojen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrolišite da li je rezervoar pun i ispravno umetnut.</li> </ul>
<p><b>1</b></p> <p>Ispiranje nije ispravno obavljeno, ponovite postupak</p> <p>Vratite se na početak</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Premalo je vode u rezervoaru da bi se ispiranje ispravno završilo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponovo napunite rezervoar za vodu do nivoa MAX i pritisnite „Vrati se na početak“</li> </ul>

## 17. ALARMI

Alarm	Uzrok	Rešenje
<p style="text-align: center;">⚠</p> <p style="text-align: center;">Napunite rezervoar vodom i kontrolišite da li je ispravno umetnut.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rezervoar za vodu (A15) je prazan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponovo napunite rezervoar za vodu</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Nešto je krenulo po zlu. Obavlja se brzo doziranje vode. Da li ste spremni?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rezervoar za vodu (A15) nije ispravno umetnut</li> <li>• Krug vode je prazan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvadite i ispravno umetnite rezervoar za vodu</li> <li>• Pritisnite „Da“ za ponovno punjenje kruga vode</li> </ul>
<p style="text-align: center;">⚠</p> <p style="text-align: center;"><b>Pregrejana sam</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mašina mora da se ohladi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sačekajte. Kada se ohladi, mašina je spremna za upotrebu.</li> </ul>
<p style="text-align: center;">⚠</p> <p style="text-align: center;"><b>Mašina je prehladna</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mašina mora da se zagreje.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sačekajte. Kada se zagreje, mašina je spremna za upotrebu.</li> </ul>
<p style="text-align: center;">⚠</p> <p style="text-align: center;">Nešto ne funkcioniše: Pogledajte deo o održavanju na stranici Delonghi.com</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mašina ne radi na odgovarajući način.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pogledajte deo održavanje na stranici o podršci. Ako problem potraje, kontaktirajte centar za pomoć.</li> </ul>

## 18. REŠENJE PROBLEMA

Problem	Uzrok	Rešenje
U posudi za kondenz nalazi se voda (A14)	To je normalno: uzrok toga je rad unutrašnjih hidrauličkih krugova.	Redovno praznite i čistite posudu za sakupljanje kapi
Ne dozira se kafa espresso	Filter za kafu je začepljen	Isperite filtere tekućom vodom.
Nije moguće da montirate nosač filtera (C1) u mašinu	Mlevena kafa nije presovana ili je količina preterana	Ako se koristi filter za jednu šoljicu (C2), uverite se da ste odabrali mlevenja za jednostruki filter: ponovite mlevenje.
Kafa espresso kapa s rubova nosača filtera (C1) više nego iz rupa	Nosač filtera nije ispravno postavljen.	Ispravno montirajte nosač filtera.
	Zaptivka mlaznice za kafu je otvrdnula ili je prljava.	Kontaktirajte centar za pomoć klijentima za njenu zamenu.
	Začepljenje u filteru za kafu (C2) ili (C3)	Isperite filtere tekućom vodom
Krema espresso kafe je previše bistra (iz mlaznice se dozira prebrzo).	Ponovo pregledajte postavke mašine.	Pogledajte "Niska doza" na strani 8
Krema espresso kafe je previše tamna (iz mlaznice se dozira presporo).	Ponovo pregledajte postavke mašine.	Pogledajte "Preterana doza" na strani 8
Piće Cold Brew je vruće	Malo pre pića Cold Brew dozira se vruće piće.	Pre pripreme pića savetuje se da rashladite krug kafe obavljajući ispiranje na hladno, kako to mašina predlaže.
	Voda u rezervoaru nije sveža.	Ispraznite rezervoar za vodu, isperite ga i napunite svežom vodom
	U bokalu nema leda	Stavite 3-4 kockice leda u bokal kako je to opisano za pripremu pića Cold Brew
Po završetku ciklusa uklanjanja kamenca, mašina zahteva poslednje ispiranje.	Tokom ciklusa ispiranja, rezervoar za vodu nije napunjen do nivoa MAX.	Ponovite ciklus ispiranja kako to zahteva mašina
Mašina ne melje kafu	U mlin za kafu prodrla su strana tela	Okrenite birač na (A3) na 16 i uklonite sva zrna usisivačem sve dok posuda za zrna (A2) ne bude prazna i čista. Ako problem potraje, kontaktirajte službu za klijente.
Piće Cold Brew je vruće	Malo pre pića Cold Brew dozira se vruće piće.	Pre pripreme pića savetuje se da rashladite krug kafe obavljajući ispiranje na hladno, kako to mašina predlaže.
	Voda u rezervoaru nije sveža.	Ispraznite rezervoar za vodu, isperite ga i napunite svežom vodom
	U bokalu nema leda	Stavite 3-4 kockice leda u bokal kako je to opisano za pripremu pića Cold Brew
Po završetku ciklusa uklanjanja kamenca, mašina zahteva poslednje ispiranje.	Tokom ciklusa ispiranja, rezervoar za vodu nije napunjen do nivoa MAX.	Ponovite ciklus ispiranja kako to zahteva mašina



<b>Problem</b>	<b>Uzrok</b>	<b>Rešenje</b>
Mašina ne melje kafu	U mlin za kafu prodrla su strana tela	Okrenite birač na (A3) na 16 i uklonite sva zrna usisivačem sve dok posuda za zrna (A2) ne bude prazna i čista. Ako problem potraje, kontaktirajte službu za klijente.
Nakon mlevenja, filter za kafu je prazan.	Levak mlina za kafu je blokiran	Očistite ga onako kako je opisano u delu „15.4 Čišćenje aparata za kafu“.
Nakon mlevenja, količina kafe u filteru ne dostavlja „savršenu dozu“	Potrebno je da podesite količinu mlevene kafe	Vidi pogl. "Kako kontrolisati dozu" na strani 8
	Koristi se filter za dve šoljice (C3)	Uverite se da ste odabrali mlevenje za dvostruki filter
	S vremenom mlinovi se troše	Kontaktirajte službu za klijente
Mleko sadrži velike mehure i malo pene	Mleko nije dovoljno hladno ili nije prilagođeno traženom piću	Da biste dobili optimalne rezultate uverite se da koristite odgovarajuću vrstu mleka za pripremu pića (vidi deo "10. Auto Latteart"). Da biste dobili optimalne rezultate, koristite pića na temperaturi frižidera (4-6°C/39-43°F).
	Uređaj za ispuštanje pare (D1) je prljav	Pažljivo očistite uređaj za ispuštanje pare kako je opisano u delu „Automatsko čišćenje nakon svake upotrebe“
	Korišćena su pića na biljnoj bazi.	Da biste dobili optimalne rezultate, koristite pića na temperaturi frižidera (4-6°C/39-43°F). Podesite količinu pene kako je to predloženo na prikazu
	„Ručni“ postupak penjenja nije ispravan	Vidi "Ručno penjenje" na strani 14

## 19. TEHNIČKI PODACI

---

Napon:	220-240 V~ 50-60 Hz
Snaga:	1450 W
Tlak:	1,5 MPa (15 bara)
Kapacitet rezervoara za vodu:	1,8 l
Dimenzije ŠxDvV:	323x460x400 mm
Težina:	10.5 kg
Kapacitet posude za zrna:	180 g

De'Longhi zadržava pravo da izmeni tehničke specifikacije i stil svojih proizvoda u bilo kojem trenutku bez da se ugroze njihova funkcionalnost i kvalitet.

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



57132C9313\_00\_1124