

## SIGURNOSNA UPOZORENJA



### Opasnost!

Nepridržavanje ovog upozorenja može uzrokovati po život ozlijede uslijed strujnog udara.

- Prikљučni kabel ovog uređaja ne smije mijenjati korisnik jer njegova zamjena zahtijeva posebne alate.

**U slučaju oštećenja priključnog kabla ili ako kabel treba zamijeniti, obratite se ovlaštenom servisnom centru ili za to kvalificiranom stručnjaku.**

- Nikada nemojte uranjati aparat u vodu. To je električni uređaj.
- Kada uređaj nije u uporabi, iskopčajte utikač iz električne mreže i isključite glavni prekidač. Ne ostavljajte uređaj nepotrebno priključen na električnu mrežu.
- Kao i kod drugih električnih uređaja, upotrebljavajte ga oprezno i razumno, posebice u blizini djece.
- Provjerite odgovara li napon mreže onom koji je zapisan na pločici s tehničkim podacima uređaja. Uređaj uvijek mora biti spojen na uzemljenu utičnicu od najmanje 10A. Proizvođač se ne smatra odgovornim za štete uzrokovane neprimjerenim uzemljenjem uređaja.
- U slučaju nekompatibilnosti između utičnice i utikača na uređaju, kvalificirani stručnjak mora zamijeniti utičnicu drugom odgovarajućeg tipa.
- Tijekom postupka punjenja spremnika i uklanjanja vrča iz uređaja pazite da ne prolijevate tekućinu po utikaču i kablu za napajanje.



### Opasnost od opeklina!

Nepridržavanje ovog upozorenja može uzrokovati opekline ili parotine.

- Ovaj uređaj namijenjen je za "pravljenje kave". Budite oprezni kako se ne biste opekli mlazom vruće vode ili pare i uslijed nepravilne uporabe uređaja.
- Tijekom uporabe ne dirajte vruće površine uređaja. Koristite se regulatorima ili ručkama.
- Ne dirajte uređaj mokrim ili vlažnim rukama ili stopalima.
- Ploča ostaje vruća nakon uporabe uređaja.



### Oprez!

Nepridržavanje ovog upozorenja može uzrokovati ozlijede ili oštećivanje uređaja.

- Proizvođač se ne smatra odgovornim za štetu nastalu neprimjerenom ili pogrešnom uporabom.
- U slučaju nepravilnog rada ili kvara, odmah isključite uređaj tako da iskopčate kabel iz napajanja. Za neophodne pravke obratite se isključivo servisnim centrima ovlaštenim

od proizvođača i zahtijevajte ugradnju samo originalnih dijelova. Nepridržavanje ove upute može ugroziti siguran rad uređaja.

- Ovaj aparat mogu koristiti djeca koja su starija od 8 godina kao također i osobe sa smanjenim psihičkim, fizičkim i senzornim sposobnostima ili ona koja nemaju dovoljno iskustva i znanja ako ih se nadzire te su dobili upute u svezi sa sigurnim korištenjem aparata kao također i ako su razumjeli kakvom se eventualno riziku izlažu.

Djeca se ne smiju igrati s aparatom.

Djeca ne smiju obavljati čišćenje i održavanje aparata bez nadzora. Držite aparat i njegov kabel daleko od dosega djece mlađe od 8 godina.

- Nakon što ste otpakirali uređaj, provjerite sadrži li sve dijelove i jesu li neoštećeni. Ako u to niste potpuno sigurni, nemojte koristiti uređaj i obratite se ovlaštenom stručnjaku.
- Dijelovi ambalaže (plastične vrećice, stiropor itd.) ne smiju se ostaviti na dohvrat ruke djeci jer predstavljaju mogući izvor opasnosti.
- Postavite uređaj na radnu plohu na sigurnoj udaljenosti od slavina, sudopera i izvora topline.
- Nikada ne postavljajte uređaj u prostoriju u kojoj temperatura može biti 0°C ili niža (ako dođe do smrzavanja vode, aparat za kavu može se oštetiti).
- Ne pomičite aparat uzimajući ga za stakleni spremnik za vodu (A) (sl. 9). Uvijek ga uhvatite za središnji stupac ili osnovu (sl. 10).



### Važno:

Ovaj simbol označava važne savjete i informacije.

- Molimo vas da prije uporabe i instalacije uređaja pažljivo pročitate ove upute. Samo na taj način ćete moći postići najbolje rezultate uz maksimalnu sigurnost uporabe.

- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za uporabu u domaćinstvu.**

**Nije namijenjeno za upotrebu u: kuhinjama za osoblje u trgovinama, uredima**

i drugim radnim okruženjima; agro-turizmima; od strane klijenata u hotelima, motelima i drugim rezidencijalnim okruženjima; okruženjima tipa noćenje i doručak

Svaka druga uporaba smatra se neprikladnom i stoga opasnom.



Ovaj proizvod je u skladu s Uredbom (EZ) br. 1935/2004 o materijalima i proizvodima koji dolaze u kontakt s hranom.

- Kad uređaj postavite na radnu površinu, provjerite da između površina uređaja, bočnih strana i stražnje strane ostane prazan prostor od oko 5 cm, te slobodan prostor od najmanje 20 cm iznad aparata za kavu.
- Blokiranje i vraćanje vode i/ili kave u držać filtra može se dogoditi pod bilo kojim ili u kombinaciji s bilo kojim od sljedećih uvjeta:
  - korištenje previše sitno mljevene kave
  - upotreboom dva ili više papirnih filtera
  - prekoračenje količine kave u filteru

## OPIS UREĐAJA

- A. Odjeljak za punjenje vode
  - B. Ploča se zagrijava
  - C. Gumb za prisutnost vrča/protiv kapanja
  - D. Mjerica
  - E. Poklopac
  - F. Tipka za pripremu optimalne kave, odobrena od ECBC-a
  - G. Gumb za prelijevanje
  - H. Stakleni vrč
  - I. Držać filtra za filter kavu
  - L. Indikator razine vode
  - M. Papirni filter 1x4
  - N. Podnožje držaća filtra
- (\*) Aparat za kavu nosi pečat odobrenja od Europskog centra za pripremu kave (ECBC - European Coffee Brewing Center). Za pripremu kave prema ECBC standardima potrebljeno je pritisnuti tipku F

## Prije uporabe

Prilikom prve uporabe aparata, sav pribor i unutarnji krugovi moraju se oprati izvođenjem 2 ciklusa spremanja kave, bez upotrebe kave. Dozvolite da voda prođe kroz uređaj i bacite je. Isprite stakleni vrč i ponovite postupak kako biste potpuno očistili aparat za kavu. Uvijek koristite čistu, hladnu vodu.

## Što je važno pri odabiru aparata za kavu?

- Temperatura infuzije (92–96 °C)
- Vrijeme zasićenja (4 do 6 minuta)
- Omjer mljevene kave i vode (7,5 grama na 125 ml)

Aparat De'Longhi Clessidra ispunjava ove zahtjeve i stekao je certifikate Europskog centra za pripremu kave (ECBC - European Coffee Brewing Center).

## Visoka kvaliteta funkcije pripreme kave

Zahvaljujući visokokvalitetnoj tehnologiji pripravljanja kave, aparat De'Longhi Clessidra pruža optimalnu ekstrakciju okusa i dobio je odobrenje od Europskog centra za pripremu kave (ECBC - European Coffee Brewing Center).: priprema filterske kave pomoći precizne temperature (92 °C – 96 °C) i vremenske kontrole infuzije, za savršene i ukusne šalice kave.

## Funkcija zagrijavanja

Aparat De'Longhi Clessidra zahvaljujući posebno dizajniranoj glavi za ispuštanje i automatskom upravljanju vodenim tokom, osigurava ravnomjerno zasićenje praha kave za dobivanje intenzivnijeg i aromatičnijeg okusa, na dodir gumba.

## PRIPREMA FILTER KAVE

- Uklonite poklopac (E) na vrhu i pomoći vrča ulijte svježu čistu vodu u posudu za punjenje vode (A) (sl. 2) do označe razine koja odgovara broju šalica kave koje želite pripremiti. Provjerite razinu vode u spremniku pomoći indikatora (L) (sl. 3). Ne preporuča se upotrijebiti isporučeni vrč kao mjeru.
- Postavite filter papir (M) u držać filtra (I) (sl. 4). Koristite samo papirni filter 1x4.
- Postavite filter kavu u filter uz pomoći mjerice (D) i ravnomjerno rasporedite (sl. 5). Preporučene količine možete vidjeti u tablici. Koristite srednje mljevenu visokokvalitetnu kavu, namijenjenu za aparate za pripremu filter kave.

## Preporučene količine za kvalitetno pripremanje filter kave:

Br. šalica	Br. mjerica (*)
10	10
8	8
6	6
4	4
2	2

(\*) 1 ravna mjerica = 1 mjerna žlica (7,5 g)

Količine navedene u tablici indikativne su i valja ih prilagoditi

ovisno o osobnom ukusu i tipu kave. Nemojte prekoračiti maksimalnu količinu od 10 mjerica. Tip mješavine uvelike utječe na pripremljenu kavu. Stoga preporučamo da isprobate različite tipove mješavina da biste mogli odrediti koja vam najbolje odgovara.

**i** **Važno:** kada koristite funkciju visokokvalitetne pripreme, preporučena količina mljevene filter kave iznosi 60 g po litri vode.

- Vratite poklopac (E) na vrhu aparata s otvorima koji su postavljeni kao na sl. 7-8 i stavite zatvoreni vrč (H) na ploču u ravnom položaju (sl. 6). Pazite da je gumb za funkciju prisutnost vrča/protiv kapanja (C) pritisnut (pogledajte Odjeljak protiv kapanja).
- Gumb za pripremu visokokvalitetne filter kave (F) ili gumb za (G) prelijevanje (sl. 1). Bijelo svjetlo pokazuje da aparat za kavu radi. Na početku istjecanja kave oglasit će se jedan zvučni signal, a tri zvučna signala označavaju kraj.
- Da biste isključili funkciju, pritisnite odabran gumb, gumb za pripremu visokokvalitetne filter kave (F) ili gumb za prelijevanje (G).
- Posve je normalno da tijekom pripreme i istjecanja kave aparat ispušta malo pare.
- Za novi ciklus pripreme isključite aparat pritiskom na gumb za pripremu visokokvalitetne filter kave (F) ili gumb za prelijevanje (G) i ponovo uključite uređaj.

**i** **Važno:** uklanjanje vrča prije pripreme cijelokupne željene količine kave ne prekida izradu kave.

Prije ulijevanja kave, uklonite držać filtra.

Vratite vrč na ploču dok se ne završi postupak pripreme kave.

### Funkcija protiv kapanja

Ovaj aparat za kavu ima funkciju automatskog protiv kapanja, koja sprječava da kava prolazi kroz odjeljak za punjenje vode (A), ako je stakleni vrč uklonjen s ploče za zagrijavanje.

### Ploča za zagrijavanje

Ako ostavite pritisnutim gumb za pripremu visokokvalitetne filter kave (F) ili gumb za prelijevanje (G) nakon završetka perkolacije, ploča će održavati kavu u vrču na idealnoj temperaturi. Ova funkcija se automatski isključuje 40 minuta nakon završetka isporuke kave.

Za isključivanje ploče pritisnite gumb za pripremu visokokvalitetne filter kave (F) ili gumb za prelijevanje (G).

### ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Prije bilo kojeg postupka čišćenja ili održavanja isključite aparat, iskopčajte utikač iz utičnice i ostavite aparat da se ohladi.

- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti otopine ili abrazivne

deterdžente. Dovoljna je meka i vlažna krpa.

- Nikada nemojte uranjati aparat u vodu. To je električni uređaj.
- Odjeljku za punjenje vode (A) može se pristupiti kroz poklopac (E). Očistite ga po potrebi.

### UKLANJANJE KAMENCA

Ako živate u području s tvrdom vodom, s vremenom će se nakupljati kamenaca. Naslage mogu ugroziti dobar rad aparata. Preporuča se provesti postupak uklanjanja kamenca svakih 25 ciklusa rada.

Kada dva gumba (F) i (G) istodobno trepere, (na svakih 25 ciklusa pripreme) morate izvršiti uklanjanje vapnenca iz uređaja.

- Aparat se automatski resetira nakon uklanjanja kamena.
- Savjetujemo uporabu posebnih sredstava za skidanje kamenca s aparata za filter kavu dostupnih na tržištu.
- U vrču otopite proizvod prema uputama na pakiranju sredstva za uklanjanje kamena;
- Ulijte otopinu u posudu za punjenje vode;
- Postavite vrč na ploču;

i

istovjetno pritisnite gumb za pripremu visokokvalitetne filter kave (F) i gumb za prelijevanje (G) za više od 1,5 sekundi, isputstite ekvivalent od jedne šalice kave i zatim isključite aparat;

- Isperite ga tako da uređaj najmanje 2 puta uključite smo s vodom (2 puta spremnika vode).
- Jamstvo nije valjano ako se gore opisani postupak čišćenja ne provodi redovito.

### TEHNIČKI PODACI

Napon mreže: 220-240V-50-60Hz

Ulazna snaga: ICM17210 1800W

Masa: 2,44 kg