

SL Priročnik za uporabnika | **Aparat za kavo**

EBC95T

KBC95T



Dobrodošli pri Electrolux! Hvala, ker ste izbrali enega od naših izdelkov.



Za nasvete za uporabnike, informacije o odpravljanju težav, podporo in popravila obiščite:
electrolux.com/support

Pridržujemo si pravico do sprememb brez predhodnega obvestila.

VSEBINA

1. VARNOSTNE INFORMACIJE.....	2
2. VARNOSTNA NAVODILA.....	4
3. OPIS IZDELKA.....	6
4. NADZORNA PLOŠČA.....	7
5. PRED PRVO UPORABO.....	8
6. VSAKODNEVNA UPORABA.....	8
7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE.....	11
8. DEKALCIFIKACIJA.....	12
9. NASTAVLJANJE TRDOTE VODE.....	12
10. FILTER MEHČALCA VODE.....	12
11. TEHNIČNI PODATKI.....	13
12. SKRB ZA OKOLJE.....	13
13. ENERGETSKA UČINKOVITOST.....	13
14. PRIKAZANA SPOROČILA.....	13
15. ODPRAVLJANJE TEŽAV.....	15

1. ⚠ VARNOSTNE INFORMACIJE

Pred montažo in uporabo stroja skrbno preberite priložena navodila. Proizvajalec ne odgovarja za poškodbe in okvare zaradi nepravilne montaže in uporabe. Navodila vedno hranite ob stroju za nadaljnjo uporabo.

1.1 Varnost otrok in ranljivih oseb

- Stroja ne smejo uporabljati osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe z nezadostnimi izkušnjami in znanjem, razen če so pod ustreznim nadzorom ali če jih je o varni uporabi naprave poučila oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Otroke je treba nadzirati in zagotoviti, da se ne igrajo s strojem.
- Samo za Evropski trg:
- Ta stroj lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, če so pod nadzorom ali so bili poučeni o varni uporabi stroja in se zaveda-

2 SLOVENŠČINA

jo nevarnosti. Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati otroci, če niso starejši od 8 let in pod nadzorom. Stroj in napajalni kabel hranite izven dosega otrok, mlajših od 8 let.

- Otroci se ne smejo igrati s strojem.

1.2 Splošna varnost

- Predvidena uporaba: ta stroj je zasnovan in razvit za pripravo napitkov na osnovi mleka, kave in vroče vode. Vsaka druga uporaba se šteje za neustrezno in zato nevarno. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne uporabe stroja.
- Površina grelnega elementa po uporabi ostane vroča, zunanja stran stroja pa lahko glede na uporabo ohrani toploto še nekaj minut.
- Vse sestavne dele skrbno očistite, pri čemer bodite posebej pozorni na dele, ki so v stiku s kavo in mlekom.
- Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja ne smejo izvajati otroci brez nadzora.
- Stroja nikoli ne potaplajte v vodo.
- POZOR: Da bi preprečili nastanek škode na stroju, pri čiščenju ne uporabljajte alkalnih čistilnih sredstev, temveč mehko krpo in blago čistilno sredstvo.
- Ta stroj je namenjen samo uporabi v gospodinjstvu. Ni namenjen za uporabo v: kuhinjah za osebje v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih; na kmetijah; v hotelih, motelih in drugih stanovanjskih okoljih; v okoljih tipa nočitev z zajtrkom.
- Če je vtič ali napajalni kabel poškodovan, ga sme zamenjati samo tehnična pomoč strankam, da se izognete vsakršnemu tveganju.
- Stroji z odstranljivim kablom: izogibajte se brizganju vode na priključek napajalnega kabla ali vtičnico na zadnji strani naprave.
- OPOZORILO: Modeli s steklenimi površinami: stroja ne uporabljajte, če je površina razpokana.
- Samo za Evropski trg:

- Stroje lahko uporabljajo osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja le, če so pod nadzorom ali če so bile poučene o varni uporabi stroja in če razumejo nevarnosti, ki so s tem povezane.
- Ko stroja ne uporabljate in pred čiščenjem ga vedno odklopite.



Površine, označene s tem simbolom, postanejo med uporabo vroče (simbol je prisoten le pri nekaterih modelih).

2. VARNOSTNA NAVODILA

2.1 Namestitvev



OPOZORILO!

Ta stroj sme namestiti le kvalificirano osebeje.

Pred uporabo stroja natančno preberite ta navodila.

- Ta navodila shranite
- Neupoštevanje teh navodil lahko povzroči opekline ali škodo na stroju.
- Nikoli se stroja ne dotikajte z vlažnimi rokami.
- Nikoli se ne dotikajte vtiča z vlažnimi rokami.
- Prepričajte se, da je uporabljena vtičnica vedno prosto dostopna, da lahko stroj po potrebi izključite iz električnega omrežja.
- Vtič izključite samo neposredno iz vtičnice.
- Nikoli ne vlecite za napajalni kabel, saj ga lahko poškodujete.
- Za popoln izklop stroja postavite glavno stikalo (A1) na strani stroja v položaj 0.
- Če je stroj okvarjen, ga ne poskušajte popraviti.
- Izklopite ga z glavnim stikalom (A1), izvlecite ga iz omrežne vtičnice in se obrnite na tehnično pomoč.
- Vso embalažo (plastične vrečke) hranite izven dosega otrok.
- Stroj namestite v skladu z navodili v priložniku in poskrbite, da ne pride do razlitja, ko ga odstranite iz okvirja.
- Stroj je opremljen s hladilnim ventilatorjem.

Ta se vklopi, kadar koli se pripravlja kava, para ali vroča voda.

Po nekaj minutah se ventilator avtomatsko izklopi.

Primerne vrste kablov za namestitvev ali zamenjavo:

H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90)

Za velikost kabla glejte skupno moč, ki je navedena na tipski ploščici. Pogledate lahko tudi drugo tabelo:

Skupna moč (W)	Velikost kabla (mm ²)
maksimalno 2300	3 x 1

2.2 Električna povezava



OPOZORILO!

Nevarnost požara in električnega udara.

- - Preverite, ali napajalna napetost ustreza vrednosti, ki je navedena na tipski ploščici na strani stroja. Stroj priključite le na pravilno nameščeno in ozemljeno vtičnico z minimalnim tokom 10 A. Če vtičnica ne ustreza vtiču na stroju, naj vtičnico z ustreznim tipom zamenja kvalificiran strokovnjak. Zaradi skladnosti z varnostnimi direktivami je treba namestiti onipolarno stikalo z minimalno odpiranjem med kontakti 3 mm.

Ne uporabljajte več vtičnic ali podaljškov. Napajanje mora vključevati varnostna odklopna stikala v skladu s predpisi za namestitve, ki veljajo v državi namestitve.

2.3 Uporaba stroja



OPOZORILO!

Tveganje za poškodbe, opekline, električni udar ali eksplozijo.

- Med uporabo stroj proizvaja vročo vodo in paro. Izogibajte se stiku z brizganjem vode ali vroče pare. Uporabljajte gumbje in ročaje.
- Ne prijemajte aparata za kavo, ko je odstranjen iz okvirja.

Na aparat ne postavljajte posode z vnetljivimi ali jedkimi tekočinami ali materiali, niti ko je izvlečen, niti, ko je vstavljen. Dodatno opremo, potrebno za pripravo kave (na primer merico), postavite v posebno držalo.

Na aparat ne odlagajte večjih predmetov, ki bi lahko ovirali premikanje, ali nestabilnih predmetov.

Otrokom in živalim ne dovolite, da se ustavljajo ali zadržujejo v bližini aparata, ko je ta odstranjen iz okvirja.

Ne uporabljajte stroja, ko je izven okvirja.

Ne puščajte stroja izven okvirja, razen če je to nujno potrebno.

- Ne uporabljajte stroja, če je bil odstranjen iz okvirja. Pred odstranitvijo preverite, ali je stroj izklopljen.

Edina izjema je nastavljanje mlinčka za kavo, ki ga je treba izvesti pri izvlečenem aparatu (glejte poglavje "Nastavljanje mlinčka za kavo").

- Uporabljajte samo originalno ali od proizvajalca priporočeno dodatno opremo in nadomestne dele.
- Ta stroj je zasnovan in razvit za pripravo kave in vročih napitkov.

Vsaka druga uporaba se šteje za neustrezno. Ta stroj ni primeren za komercialno uporabo.

Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne uporabe stroja.

Ta stroj lahko namestite nad vgradno pečico, če je ta opremljena s hladilnim ventilatorjem na zadnji strani (maksimalna mikrovalovna moč: 3 kW).

- Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja teh navodil.

2.4 Vzdrževanje in čiščenje



OPOZORILO!

Tveganje za poškodbe, požar ali škodo na stroju.

- Pred vzdrževanjem vedno izklopite stroj.
- Stroj očistite z mehko in vlažno krpo. Uporabljajte samo nevtralna čistilna sredstva. Ne uporabljajte abrazivnih izdelkov, abrazivnih gob, topil ali kovinskih predmetov.
- Naprave ne smete potopiti v vodo (EN/IEC 60335-2-15).

2.5 Pomoč

- Za popravilo stroja se obrnite na pooblaščen servisni center.
- Uporabljajte samo originalne nadomestne dele.

2.6 Odstranjevanje



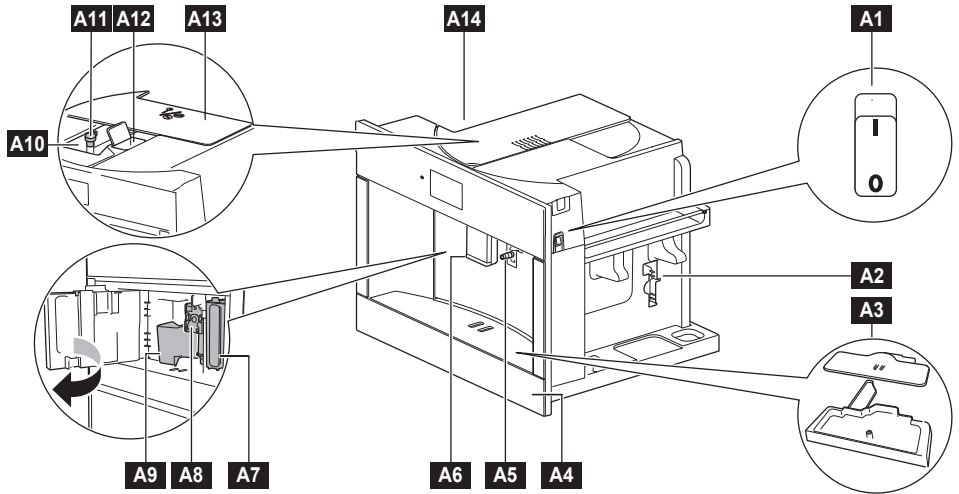
OPOZORILO!

Nevarnost poškodb ali zadušitve.

- - Stroj odklopite iz električnega omrežja.
- Odstranite omrežni kabel v bližini naprave in ga ustrezno zavrzite.

3. OPIS IZDELKA

3.1 Splošna pregled

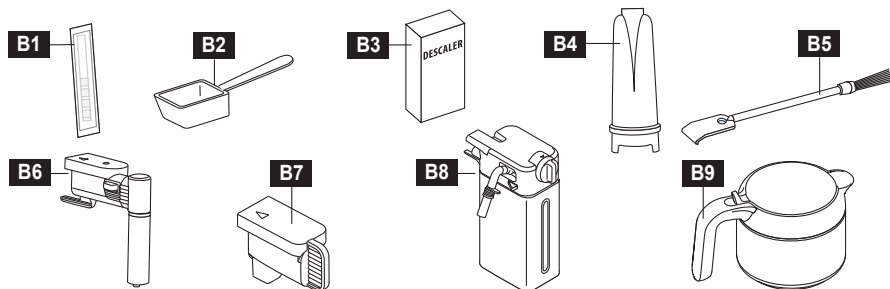


- A1** Glavno stikalo
- A2** Predal za dodatno opremo (levo/desno)
- A3** Pladenj za zbiranje tekočine
- A4** Pokrov pladnja za zbiranje tekočine
- A5** Povezovalna šoba za vročo vodo/paro
- A6** Dulec za kavo (nastavljiva višina)
- A7** Odstranljiva posoda za vodo
- A8** Kuhalna enota

- A9** Posoda za odpad
- A10** Posoda za kavna zrna
- A11** Gumb za nastavljanje velikosti mletja
- A12** Lijak za mleto kavo
- A13** Dvižni pokrov
- A14** Grelnik skodelic (levi)

Povprečna temperatura 35 °C z vklopljeno funkcijo grelnika skodelic in avtomatskim izklopom, nastavljenim na vsaj 2 uri

3.2 Dodatna oprema

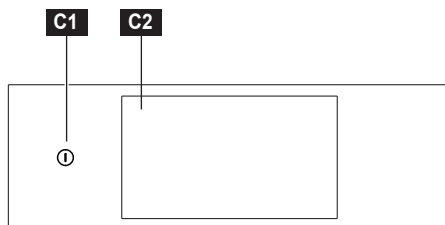


- B1** Indikatorski papir "Test skupne trdote"
- B2** Merica za mleto kavo
- B3** Odstranjevalec vodnega kamna *
- B4** Filter mehčalca vode*
- B5** Ščetka za čiščenje

- B6** Dulec za vročo vodo/paro
- B7** Pokrov povezovalne šobe
- B8** Vsebnik za mleko
- B9** Vrč za kavo *

(*) Na voljo le pri določenih modelih

4. NADZORNA PLOŠČA



Tipke	Funkcija	Opis
C1 ①	Vklop/STANJE PRIPRAVLJENOSTI	Za vklop in izklop stroja. Držite pritisnjeno to tipko (3 s), da izklopite grelne elemente.
C2	ZASLON	Prikazuje trenutne nastavitve aparata za kavo. Dotaknite se za vklop zaslona, ko je v načinu "Pripravljen za uporabo".

 Pritisni	 Premakni	 Drži pritisnjeno
S konico prsta se dotaknite površine.	S konico prsta podrsajte po površini	Dotikajte se površine 3 sekunde

5. PRED PRVO UPORABO

OPOZORILO!

Glejte poglavja o varnosti.

1. Očistite stroj pred prvo uporabo

 Glejte poglavje "Vzdrževanje in čiščenje".

2. Priključite stroj

Priključite stroj na omrežno napajanje in vklopite glavno stikalo. **A1**

3. Nastavljanje in izpiranje

Sledite navodilom na zaslonu.

6. VSAKODNEVNA UPORABA

OPOZORILO!

Glejte poglavja o varnosti.

POMEMBNO OPOZORILO O PORABI ELEKTRIČNE ENERGIJE

Da bi izpolnili zahteve glede porabe energije, je stroj tovarniško nastavljen tako, da ostane v stanju Pripravljen za uporabo 30 minut.




V tem času so grelni elementi vklopljeni in stroj je pripravljen za uporabo.

V nastavitvah je mogoče nastaviti krajši ali daljši čas delovanja funkcije "Ohranjaj toploto" (Pripravljen za uporabo).

Ko je stroj vklopljen in ni v načinu Pripravljen za uporabo, poteka avtomatski cikel predgretja in izpiranja, ki ga ni mogoče prekiniti. Stroj je pripravljen za uporabo šele po zaključku tega cikla.

Nastavitve za vsak napitek je mogoče prilagoditi in shraniti v priiljubljene.

6.1 Nastavljanje zelenega napitka

Tipke	Napitki
	Vroča voda Vroča voda za vaše najljubše čaje in poparke
	Ristretto Kratek odmerek espressa, pripravljen s približno polovico manj vode kot pri običajnem espressu. Za še močnejši okus espressa
	Espresso Klasična italijanska skodelica kave. Poln okus, koncentrirana, v majhnih skodelicah

Tipke	Napitki
	Espresso Lungo Daljši odmerek espressa. Enako polnega okusa, v majhnih skodelicah
	Café Crème Odmerek espressa, ki je več kot dvakrat večji od standardnega odmerka. Izdelan z večjo količino mlete kave in globoko pred-infuzijo za dodatno aromo
	Long Coffee Kava, ki združuje okus filtrirane kave in peno. Kuha se dalj časa kot standardni espresso. Ostrejši okus kot pri kavi Americano
	Americano Americano združuje okus espressa z dodatkom vode, ki zagotavlja moč filtrirane kave. Odlično za tiste, ki želijo polno skodelico kave
	Espresso Macchiato Drzno aromatiziran napitek z enim samim odmerkom espressa, rahlo zmečkanim s kančkom uparjenega mleka
	Macchiato Dolga kava, pripravljena s podaljšanim časom kuhanja. Močna kot filter, vendar z ostrejšim okusom kot americano, rahlo omeščana s kančkom uparjenega mleka
	Cappuccino Srednja kava, narejena iz enega samega odmerka espressa, vročega mleka in plasti bogate, goste pene na vrhu
	Cappuccino Plus Večja kot standardni cappuccino, z dvojnimi odmerki espressa, vročim mlekom in plastjo bogate, goste pene na vrhu
	Latte Macchiato En sam odmerek espressa, zmešan z uparjenim mlekom, za srednje veliko skodelico kave s srednjo plastjo pene na vrhu

Tipke	Napitki
	Flat White Dvojna kratka kava, ki daje drzen okus, v kombinaciji z uparjenim mlekom in žametnim slojem pene na vrhu
	Caffe Latte En sam odmerek espressa, zmešan z vročim mlekom za mehak, nežen napitek. Na koncu je dodan le kanček pene
	Vročje mleko Vročje mleko s peno po vaši izbiri
	Para Program za kuhanje s paro omogoča kuhanje mleka s paro do popolne konsistence za več skodelic kave hkrati. Za gostejšo peno uporabite ohlajeno mleko. Po uporabi vedno očistite dulec
	Vrč Program z vrčem je idealen, če želite postreči več gostov hkrati. Pripravi do šest skodelic vaše najljubše izbrane kave

6.2 Priprava kave

⚠ OPOZORILO!

Ne uporabljajte zelenih, karameliziranih ali kandiranih kavnih zrn, saj se lahko prilepijo na kavni mlinček, zaradi česar ga ne bo mogoče uporabiti.

1. Postavite skodelico (ali dve skodelici) pod dulca za kavo **A6**.
2. Spustite dulec za kavo v skodelico. Tako bo kava bolj kremasta;
3. Izberite želeno kavo: Ristretto, Espresso, Espresso Lungo, Café Crème, Long Coffee, Americano.



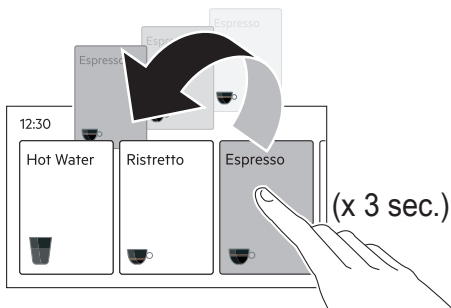
4. Pri nekaterih napitkih je mogoče prilagoditi aromo, količino kave in število skodelic.



5. Pritisnite "START", da začnete nalivati napitke.

Pritisnite ikono ⓘ za informacije o izbranem napitku

ⓘ Napitke lahko naročite po želji: pritisnite in za tri sekunde pridržite ikono napitka, ki ga želite premakniti. Takoj ko se ikona dvigne, jo povlecite in spustite na željeno mesto. Če želite ponovno vzpostaviti vrstni red napitkov, izberite "Nastavitve", "Tehnična pomoč" in nato "Ponastavi naročilo pijače".



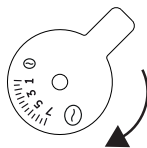
6.3 Nastavljanje mlinčka za kavo

⚠ POZOR

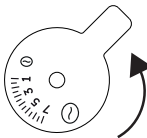
Izberite kavni napitek z izjemno močno aromo in med mletjem obrnite gumb za nastavev mletja (zvok mletja).

Položaj gumba

Priporočeno za ...



Za manj gosto peno zavrtite v smeri urnega kazalca (visoka številka/grobost mletja). Med mletjem počasi obračajte za 1 klik naenkrat (zvok mletja).

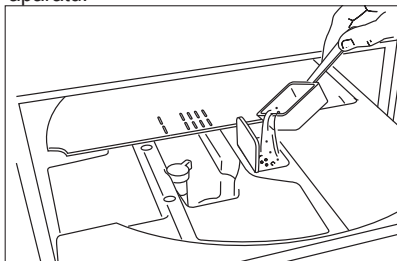


Obrčajte v nasprotni smeri urnega kazalca (najnižja številka/najbolj fino mletje) za gostejšo peno. Med mletjem počasi obračajte za 1 klik naenkrat (zvok mletja).

Če se prikaže sporočilo "Predrobno mleta. Nastavite raven mletja" in se kava ne pripravi, obrnite gumb v smeri urnega kazalca za 1 ali 2 klika. Morda bo treba pripraviti vsaj 2 napitka, da ocenite novo nastavev.

6.4 Mleta kava

1. Merico mlete kave dodajte le ob vklopljenem aparatu.



2. Izberite želeni napitek (npr. Espresso).
3. Pritisnite "Aroma", nato "Mleta kava" in pritisnite "OK".
4. Pritisnite ikono "START". Začne se priprava. Vsi napitki nimajo možnosti predhodnega mletja.

6.5 Avtomatska priprava mlečnih napitkov

i Za idealno penjenje priporočamo uporabo delno posnetega mleka s temperaturo pod 5 °C.

1. Odstranite dulec za vročo vodo/paro **B6** ;
2. Vsebnik za mleko **B8** napolnite z dovolj mleka, ne da bi presegli raven MAKS, ki je označena na vsebniku.
3. Vsebnik za mleko **B8** vstavite pod priključno šobo za paro, **A5** dokler se ne zasliši zvočni signal.
4. Postavite skodelico pod dulca za kavo.
5. Izberite želeni mlečni napitek: Espresso Macchiato, Macchiato, Cappuccino, Cappuccino Plus, Latte Macchiato, Flat white, Caffe Latte, Vroče mleko.



6. Pritisnite ikono "START". Začne se priprava.

Za nastavev stopnje penjenja obrnite gumb za nastavev penjenja na pokrovu vsebnika za mleko:

Položaj gumba	Priporočeno za ...
Brez pene	Caffe Latte / Vroče mleko
Min. pena	Latte Macchiato
Maks. pena	Cappuccino / Vroče mleko (spenjeno mleko)

6.6 Priprava mlečnih napitkov s parnim dulecem.

1. Vstavite dulec za paro **B6** v priključno šobo za paro **A5** in na zaslonu izberite funkcijo "Para".
2. Pritisnite "START" za začetek točenja.

6.7 Samodejni zagon

Čas "Samodejnega zagona" lahko nastavite tako, da je stroj pripravljen za uporabo ob določenem času (na primer jutraj) in takoj pripravijo kavo. V razdelku "Nastavitve", "Nastavitve" in nato "Samodejni zagon" je mogoče nastaviti želeni čas.

Za vklop te funkcije mora biti čas že pravilno nastavljen.

6.8 Pripravljen za uporabo (Ohrani toplo)

Stroj lahko programirate tako, da ostane v načinu Pripravljen za uporabo za obdobje od 15 minut do 3 ur. V razdelku "Nastavitve", "Nastavitve" in nato "Ohrani toplo" je mogoče nastaviti želeno časovno obdobje.

V tem času je stroj vedno pripravljen za uporabo, grelni elementi pa ostanejo vklopljeni. Privzeto je nastavljen čas 30 minut.

7. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

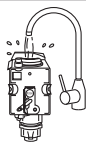
⚠ OPOZORILO!

Glejte poglavja o varnosti.



Čiščenje aparata za kavo

Če želite očistiti aparat za kavo, izberite "Vzdrževanje", "Vodnik čiščenja" in nazadnje "Čiščenje stroja". Sledite navodilom na zaslonu. Naslednje dele stroja je treba redno čistiti in pustiti, da se posušijo: posodo za mletje kavo, pladenj za zbiranje tekočine, posodo za vodo in dulce za kavo. Uporabite mehko krpo, vročo vodo in blago čistilno sredstvo. Nobenega od teh sestavnih delov stroja ne smete prati v pomivalnem stroju. Za čiščenje aparata za kavo ne uporabljajte topil, abrazivnih čistilnih sredstev ali alkohola. Redno preverjajte, da lijak za mletje kavo ni zamašen. Po potrebi odstranite morebitne usedline kave s priloženim čopičem.

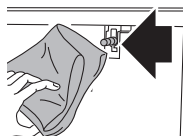


Kuhalna enota

Izpiranje

Kuhalno enoto **A8** lahko odstranite le, ko je stroj izklopljen (in ne v stanju Pripravljen za uporabo), tako da za 3 sekunde pritisnete tipko »On/Stand-by« (ⓘ). Pritisnite oba barvasta gumba za sprostitve navznoter in hkrati potegnite kuhalno enoto navzven. Za čiščenje kuhalne enote ne uporabljajte detergentov. S tem bi odstranili mazivo, ki je nanoseno na notranji strani bata. Kuhalno enoto za približno 5 minut namočite v vodo in jo nato sperite. KUHALNE ENOTE NE DAJAJTE V POMIVALNI STROJ.

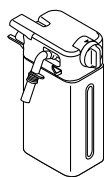
Če stroja ne uporabljate več kot 3/4 dni, priporočamo, da ga pred ponovno uporabo vklopite in izvedete 2-3 cikle izpiranja s pritiskom na "Vzdrževanje" in izbiro "Izpiranje"



Povezovalna šoba za vročo vodo/paro

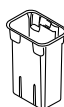
Ob vsaki pripravi mleka je treba priključno šobo za vročo vodo/paro **A5** očistiti s čisto krpo, da se s tesnil odstranijo ostanki mleka.

Za čiščenje vsebnika za mleko **B8** izberite "Vzdrževanje", "Vodniki čiščenja" in nazadnje "Čiščenje vsebnika za mleko". Sledite navodilom na zaslonu.



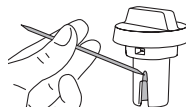
Vsebnik za mleko

komponente



pomivalni stroji

Prepričajte se, da na vdolbini in utoru pod gumbom ni ostankov mleka. Po potrebi z zobotrebcom postrgajte utor gumba



komponente



pomivalni stroji

Pladenj za zbiranje tekočine in posoda za odpad

8. DEKALCIFIKACIJA

Stroj je zasnovan tako, da zazna, kdaj je potreben postopek odstranjevanja vodnega kamna. Če želite postopek odstranjevanja vodnega kamna izvesti sami, ravnajte, kot sledi:

1. Odstranite filter mehčalca vode **B4** iz rezervoarja za vodo **A7** (če je bil predhodno vstavljen)
2. Izberite "Vzdrževanje".

3. Izberite "Dekalcifikacija" in sledite navodilom na zaslonu.
Cikla odstranjevanja vodnega kamna ni mogoče preklicati, temveč ga lahko le začasno prekinete s pritiskom na gumb "STOP".

Uporabljajte samo sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna, ki ga je odobril proizvajalec.
Spletna trgovina ELECTROLUX:
www.electrolux.com/shop

9. NASTAVLJANJE TRDOTE VODE

Stroj je privzeto nastavljen na stopnjo trdote 4. Nastavitev stroja lahko spremenite glede na dejansko trdoto vode v različnih regijah in tako zmanjšate pogostost odstranjevanja vodnega kamna.

9.1 Merjenje trdote vode

1. Vzemite trak za "Test skupne trdote" **B1** (v hitrem vodniku) iz embalaže.
2. Papir za eno sekundo v celoti potopite v kozarec vode.
3. Papir vzemite iz vode in ga rahlo potresite.

Približno čez minuto se oblikujejo 1, 2, 3 ali 4 rdeči kvadrati, odvisno od trdote vode. Vsak kvadrat ustreza eni stopnji.

9.2 Merjenje trdote vode

1. Izberite "Nastavitve", "Nastavitev".
2. Izberite "Trdota Vode" in nastavite zahtevano stopnjo od 1 do 4 (stopnja 1 = mehka voda; stopnja 4 = zelo trda voda).

Stroj je zdaj reprogramiran z novo nastavitvijo trdote vode.

10. MEHČALEC

Nekateri modeli imajo filter za mehčanje vode **B4**. Če vaš model tega nima, vam priporočamo, da ga kupite pri službi za pomoč strankam. Življenjska doba filtra ob normalni uporabi stroja je približno dva meseca. Če aparata za kavo z nameščenim filtrom ne uporabljate, bo ta zdržal največ 3 tedne.

10.1 Nameščanje filtra

1. Odstranite filter iz embalaže.
2. Izberite "Vzdrževanje".
3. Izberite "Filter mehčalca vode" in sledite navodilom na zaslonu.
4. Izberite "Namesti".

10.2 Odstranjevanje filtra

1. Izberite "Vzdrževanje".
2. Izberite "Filter mehčalca vode" in sledite navodilom na zaslonu.
3. Izberite "Odstrani" in sledite navodilom na zaslonu.

10.3 Menjava filtra mehčalca vode

1. Izberite "Vzdrževanje".
2. Izberite "Menjaj" in sledite navodilom na zaslonu.

Uporabljajte samo vodni filter, ki ga je odobril proizvajalec: Spletna trgovina ELECTROLUX:
www.electrolux.com/shop.
kod. **9029798726 M3BICF200**

12 SLOVENŠČINA


11. TEHNIČNI PODATKI


Napetost: 220-240 V~ 50-60 Hz maks. 10 A
Absorbirana moč: 1350W
Tlak: 15 barov
Zmogljivost rezervoarja za vodo: 2,5 litra
Količina: DxVxG: 594x454x412mm
Teža: 20 kg



Ta stroj je skladen z Uredbo ES 1935/2004 o materialih in izdelkih, namenjenih za stik z živili.

12. SKRIB ZA OKOLJE

Reciklirajte material s simbolom . Embalažo odstranite v ustrezne vsebnike za recikliranje. Pomagajte pri zaščiti okolja in zdravja ljudi z ustreznim recikliranjem električnih in elektronskih naprav.

Naprav, označenih z , ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Izdelek oddajte v lokalni obrat za recikliranje ali se obrnite na občinski urad.

13. ENERGETSKA UČINKOVITOST

13.1 Informacije o izdelku glede porabe energije in maksimalnega časa, potrebne za prehod v ustrezen način nizke porabe energije


Poraba energije, ko je izdelek izklopljen	0 W
Poraba energije v stanju pripravljenosti z vključenim zaslonom	0,8 W
Poraba energije v stanju pripravljenosti z izključenim zaslonom	0,5 W
Čas, ki je potreben, da naprava samodejno doseže način nizke porabe energije	20 min

14. PRIKAZANA SPOROČILA

Prikazana sporočila	Možen vzrok	Rešitev
IZPRAZNITE POSODO ZA ODPAD	Posoda za odpad je polna.	Izpraznite posodo za odpad, jo očistite in ponovno namestite. POMEMBNO: posoda morda ni polna. To je običajno sporočilo o čiščenju, ki po določenem času preprečuje nastanek plesni.
VSTAVITE POSODO ZA ODPAD	Posoda za odpad ni pravilno nameščena.	Po čiščenju pravilno namestite posodo za odpad.

Prikazana sporočila	Možen vzrok	Rešitev
DODAJTE MLETO KAVO ALI OČISTITE LIJAK ZA MLETO KAVO	Izbrana je bila funkcija mleto kave, vendar v lijak ni bila nasuta mleto kava.	V lijak nasujte mleto kavo in ponovite dovajanje
	Lijak za mleto kavo je zamašen.	Izpraznite lijak s pomočjo ščetke.
PREDROBNO MLETA. NASTAVITE RAVEN MLETJA	Mleže je predrobno in kava se dovaja prepočasi ali pa se sploh ne dovaja.	Ponovite dovajanje kave in med delovanjem mlinčka za kavo obrnite gumb za nastavljanje mletja za en klik v smeri urnega kazalca proti "7". Če je po pripravi vsaj 2 kav dovajanje še vedno prepočasno, ponovite postopek popraviljanja z obračanjem gumba za nastavitev mletja še za en klik, dokler dovajanje ni pravilno. Če težava ni odpravljena, preverite, ali je posoda za vodo pravilno vstavljena.
	Če je prisoten filter mehčalca vode, se je morda v tokokrogu ustvaril zračni mehurček, ki ovira dovajanje vode.	V aparat vstavite dulec za vročo vodo/paro in dovajate malo vode, dokler pretok ne postane enakomeren. Preverite, ali je bil filter pravilno nameščen (glejte Hitri vodnik)
PREVEČ PRAHU. IZBERITE BLAŽJI OKUS ALI ZMANJŠAJTE KOLIČINO MLETE KAVE	Uporabljena je bila prevelika količina kave.	Izberite blažji okus ali zmanjšajte količino mleto kave (največ 1 merica).
VSTAVITE KUHALNO ENOTO	Kuhalna enota ni pravilno nameščena	Po čiščenju pravilno vstavite kuhalno enoto.
ODSTRANITE VODNI KAMEN	Iz stroja je treba odstraniti vodni kamen.	Sledite navodilom in postopku na zaslonu
ODSTRANITE VODNI KAMEN: IMATE ŠE ## NAPITKOV.	Iz stroja je treba odstraniti vodni kamen.	Izberite "Vzdrževanje" in nato "Dekalcifikacija" za začetek odstranjevanja vodnega kamna. Sledite navodilom in postopku na zaslonu.
MENJAVA FILTRA MEHČANJA	Filter mehčalca vode je iztrošen.	Za zamenjavo ali odstranitev filtra sledite navodilom na zaslonu. Upošteвайте navodila v razdelku "Filter mehčalca vode".
PRIŠLO JE DO NAPAKE. OBRNITE SE NA TEHNIČNO SLUŽBO ZA POMOČ.	Notranjost stroja je zelo umazana.	Notranjost stroja skrbno očistite, kot je opisano v razdelku "Čiščenje". Če je sporočilo po čiščenju še vedno prikazano, se obrnite na službo za pomoč strankam.
POSODO MLEKA SHRANITE V HLADILNIK	Vsebnik za mleko je bil v stroju več kot 20 minut	Odstranite vsebnik za mleko iz stroja in ga postavite v hladilnik.
SESTAVITE IZLIV NA POSODO ZA MLEKO	Prva zahteva za mlečno pijačo	Sledite navodilom na zaslonu

15. ODPRAVLJANJE TEŽAV

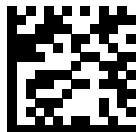
Težava	Možen vzrok	Rešitev
Kava ni vroča.	Nastavljena je nizka temperatura kave.	V nastavitvah povečajte temperaturo kave.
	Skodelice niso bile predhodno segrete.	Skodelice segrejte z vročo vodo: izberite "Vzdrževanje" in nato "Izpiranje". Vodo zavrzite in skodelice pazljivo osušite.
	Stroj se je ohladil, ker je od zadnje priprave kave minilo kar nekaj časa.	Segrejte kavne dulce z izpiranjem: izberite "Vzdrževanje" in nato "Izpiranje"
	Iz stroja je treba odstraniti vodni kamen	Ravnajte, kot je opisano v razdelku "Dekalcifikacija". Nato preverite trdoto vode ("Merjenje trdote vode") in preverite, ali se nastavev stroja ujema z lokalno trdoto vode ("Nastavev trdote vode").
Kava je šibka ali ni dovolj kremasta.	Kava je pregrobo mleta.	Med delovanjem mlinčka za kavo obrnite gumb za nastavev mletja za en klik proti smeri urnega kazalca v smeri "1". Nadaljujte z enim klikom naenkrat, dokler ne dobite zadovoljive kave. Učinek je viden šele po pripravi 2 kav (glejte razdelek "Nastavljanje mlinčka za kavo").
	Kava ni sveža.	Paket kave je bil predolgo odprt in kava je izgubila aromo.
	Kava ni primerna.	Uporabite kavo za aparate za espreso.
Kava se dovaja prepočasi ali po kapljicah.	Kava je prefino mleta.	Med delovanjem mlinčka za kavo obrnite gumb za nastavev mletja za en klik v smeri urnega kazalca v smeri "7". Nadaljujte z enim klikom naenkrat, dokler ne dobite zadovoljive kave. Učinek je viden šele po pripravi 2 kav (glejte razdelek "Nastavljanje mlinčka za kavo").
Kava ne priteče iz enega ali obeh dulcev.	Dulca za kavo sta blokirana.	Z zobobrcem očistite dulca in izvedite postopek izpiranja.
Stroj se ne zažene	Stroj ni priključen v omrežno vtičnico.	Priključite v omrežno vtičnico.
	Glavno stikalo ni vklopljeno.	Pritisnite glavno stikalo A1 .
Kuhalne enote ni mogoče odstraniti	Stroj ni pravilno izklopljen	Stroj izklopite tako, da za 3 sekunde pritisnete tipko »On/Stand-by«  .
Ob koncu odstranjevanja vodnega kamna stroj zahteva tretje izpiranje	Med dvema cikloma izpiranja rezervoar za vodo ni napolnjen do ravni MAKS	Sledite navodilom na zaslonu stroja, vendar najprej izpraznite pladenj za zbiranje tekočine, da se voda ne razlije.
Mleko ne priteče iz dulca za mleko	Pokrov vsebnika za mleko je umazan	Očistite pokrov vsebnika za mleko

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Mleko ima velike mehurčke in brizgne iz dulca za mleko ali je malo pene	Mleko ni dovolj hladno ali ni delno posneto ali posneto.	Uporabite posneto ali delno posneto mleko pri temperaturi hladilnika (približno 5 °C). Če rezultat ni takšen, kot ste želeli, poskusite zamenjati znamko mleka.
	Ročica za nastavljanje pene je napačno nastavljena.	Nastavite jo v skladu z navodili v razdelku "Nastavljanje količine pene".
	Pokrov vsebnika za mleko ali gumb za nastavitvev pene je umazan	Očistite pokrov vsebnika za mleko in gumb za nastavljanje pene, kot je opisano v razdelku "Čiščenje vsebnika za mleko".
	Povezovalna šoba za vročo vodo in paro je umazana	Očistite povezovalno šobo, kot je opisano v poglavju "Čiščenje povezovalne šobe za vročo vodo/paro".
Stroj med neuporabo oddaja zvoke ali majhne oblake pare	Stroj je pripravljen za uporabo ali je bil pred kratkim izklopljen in v vroč izparilnik kaplja kondenzat	To spada k normalnemu delovanju. Če želite pojav omejiti, izpraznite posodo za zbiranje tekočine.

electrolux.com

KODA DEMO NAČINA: 2.4.6.8

Demo način zapustite tako, da izberete "Nastavitve", "Tehnična pomoč" in "Demo način".



57132C9646_00_0625

