

---

# gorenje<sup>+</sup>

**BA** **HR** Upute za uporabu

GCC134B  
GCC134X



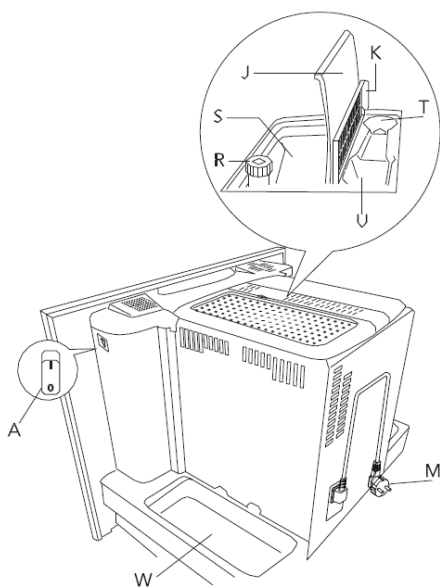
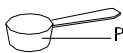
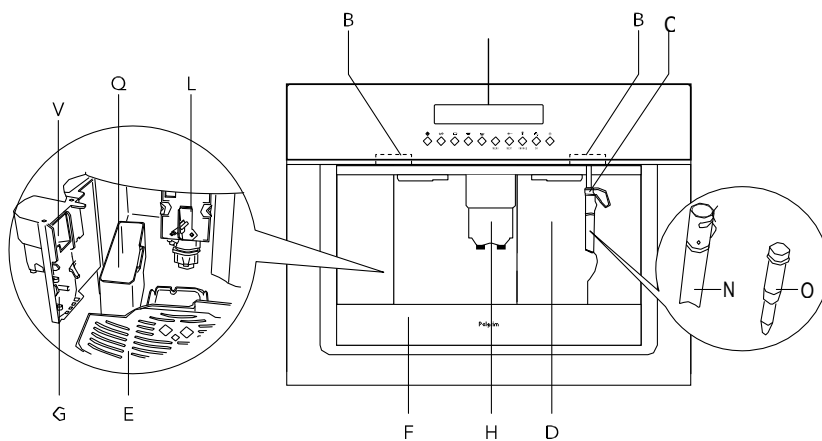


## Sadržaj

- 1 Vaš automat za espresso kavu
  - 1.1 Opis
  - 1.2 Nadzorna ploča
- 2 Uvod
  - 2.1 Upute za sigurnost
  - 2.2 Važna upozorenja
3. Uporaba
  - 3.1 Priprema
  - 3.2 Djelovanje
- 4 Održavanje
  - 4.1 Čišćenje i održavanje
  - 4.2 Promjena i podešavanje parametara izbornika
- 5 Poruke
  - 5.1 Što napraviti ako...
- 6 Greške
  - 6.1 Problemi koje možete otkloniti prije no što pozovete servisni centar
- 7 Upute za postavljanje
  - 7.1 Važne upute
  - 7.2 Ugradnja
- 8 Dodaci
  - 8.1 Zbrinjavanje uređaja i ambalaže
  - 8.2 Tehnički podatci

# 1 Vaš uređaj za pripremu espresso kave

## 1.1 Opis



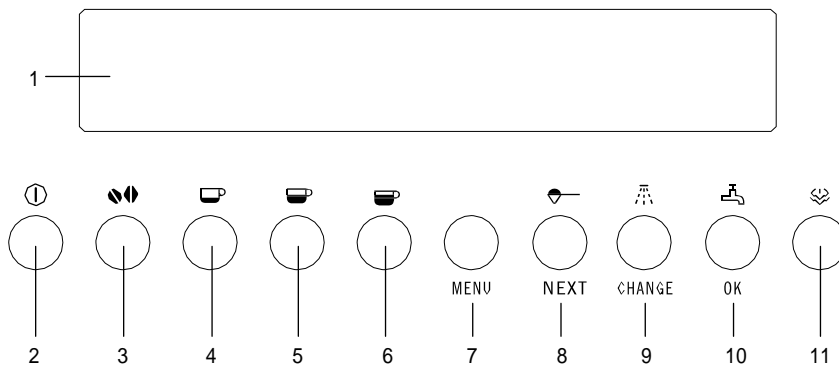
## 1 Vaš uređaj za pripremu espresso kave

- A. Glavni prekidač za uključenje/isključenje
- B. Drške
- C. Cjevčica / mlaznica za paru
- D. Posuda za vodu (odstranjiva)
- E. Pladanj za šalice
- F. Pladanj za cijedeenje (odstranjiv)
- G. Vratašca za servisiranje
- H. Mlaznica za kavu (podesiva visina)
- I. Nadzorna ploča
- J. Poklopac posude za kavu u znu
- K. Centralni poklopac za mljevenu kavu
- L. Dozirna naprava
- M. Prikjučni kabel (Konektor IEC)
- N. Nastavak za kapučino (odstranjiv)
- O. Mlaznica nastavka za kapučino (odstranjiva)
- P. Mjerica za mljevenu kavu
- Q. Posuda za mljevenu kavu (odstranjiva)
- R. Regulator mlina za kavu / za grubo ili fino mljevenje
- S. Posuda za zrna kave
- T. Pretinac za mjericu
- U. Lijevak za dodavanje mljevene kave
- V. Pomični pretinac
- W. Držalo za dodatke (lijevo i desno)

Ovo je aparat za domaćinstvo. Nije za upotrebu: u kuhinjama za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim okruženjima, farmama, od strane klijenata u hotelima, motelima i drugim vrstama stambenih okruženja

## 1 Vaš uređaj za pripremu espresso kave

### 1.2 Nadzorna ploča



1. Pokazivač
2. Gumb za uključenje/isključenje uređaja
3. Gumb za izbor okusa kave
4. Gumb za izbor jedne ili dviju šalica kratke kave
5. Gumb za izbor jedne ili dviju šalica standardne kave
6. Gumb za izbor jedne ili dviju šalica duge kave
7. Gumb za otvaranje i zatvaranje načina za podešavanje parametara izbornika
8. Gumb za izbor mljevene kave ili za prikaz sljedećeg parametra u izborniku
9. Gumb za ispiranje uređaja ili za promjenu parametara izbornika
10. Gumb za izbor vruće vode ili za potvrdu parametra
11. Gumb za paru

# 1 Vaš uređaj za pripremu espresso kave

## 1.3 Uvod

Ovim uređajem za espresso kavu moći ćete pripremati izvrsnu kavu, espresso ili kapučino. Postavke uređaja možete prilagoditi svojim željama i osobnom ukusu.

Ovaj priručnik opisuje kako što bolje koristiti svoj uređaj za espresso kavu. Osim uputa i savjeta za rukovanje uređajem, u priručniku ćete naći i druge informacije koje vam mogu biti od koristi prilikom uporabe uređaja.

U tvornici smo svaki uređaj ispitali i provjerili s pravom kavom, stoga je sasvim normalno ako nakon kupnje u mlincu pronađete tragove kave. Uvjeravamo vas da je vaš uređaj posve nov.

Priručnik za uporabu stavite na sigurno mjesto. Tako ćete omogućiti da priručnik dođe u ruke i drugim korisnicima koji će možda koristiti uređaj nakon vas.

Želimo vam obilje užitaka s vašim uređajem za espresso kavu!

## 2 Upute za sigurnost

### Sigurnosna upozorenja

Kao i kod svakog drugog uređaja, i ovaj iziskuje određenu pažnju, odnosno pažljivost u rukovanju.

- Uređaj je namijenjen isključivo za kućnu uporabu (izrada približno 3000 šalica kave godišnje). Bilo kakva druga uporaba uređaja je neprimjerena, i u takvim slučajevima garancija prestaje važiti.
- Uređaj je namijenjen pripremi kave espresso te zagrijavanju pića. Koristite ga oprezno kako bi spriječili možebitne opekline vrućom vodom ili mlazom pare, odnosno druge ozljede zbog nepravilne uporabe.
- U posudu za kavu u zrnju nemojte stavljati karamelizirana zrna kave; koristite isključivo pržena zrna! Iz zrna kave očistite strana tijela, u suprotnom garancija neće vrijediti.
- Ne naslanjajte se na uređaj i nemojte se na njega vješati kad je izvučen iz kuhinjskog elementa. Također na uređaj ne stavljajte teške ili nestabilne predmete.
- Proizvođač ne prihvaća odgovornost za štetu do koje bi moglo doći zbog neprimjerene, nepravilne ili besmislene uporabe uređaja.
- Tijekom uporabe ne dodirujte vruće površine uređaja. Koristite isključivo predviđene gumbе ili ručke.
- Osobe smanjenih fizičkih, motoričkih ili umnih sposobnosti, odnosno osobe bez potrebnih iskustava ili znanja (uključivši i djecu), neka koriste uređaj isključivo pod nadzorom.
- Pazite da djeca ne koriste uređaj kao igračku.
- Zahtijevajte isključivo uporabu originalnih rezervnih dijelova. U suprotnom slučaju, sigurnost uređaja može biti ozbiljno ugrožena.
- Na uređaj ne stavljajte predmete koji sadrže tekućine, zapaljive tvari ili korozivne tvari.
- Za držanje pomagala i nastavaka, te npr. zrna kave, koristite držalo za dodatke.
- Dijelovi koji mogu doći u dodir s kavom ili mlijekom, udovoljavaju zahtjevima odnosno odredbama direktive EEC 1935/2004 koja se odnosi na materijale, primjerene za dodir s hranom.
- Ovaj je uređaj označen u skladu s evropskom direktivom 2004/108/EC o otpadnoj električnoj i elektronskoj opremi (WEEE).



## 3 Uporaba

### 3.1 Priprema

#### Prva uporaba

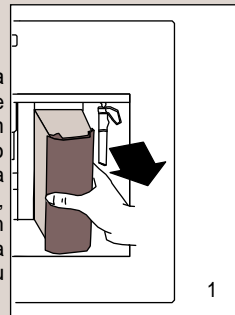


1. Nakon prvog uključanja uređaja, kao i nakon svakog ponovnog uključanja na električnu instalaciju, uređaj će nakon pritiska na glavni prekidač za uključenje/isključenje ① napraviti auto dijagnozu (pogledati točku A na strani 2). Zatim će se uređaj isključiti. Za ponovno uključenje pritisnite tipku za uključenje/isključenje ① na nadzornoj ploči.



2. Prilikom prve uporabe uređaja izaberite jezik. Pritisnite glavni prekidač za uključenje/isključenje na desnoj strani uređaja (pogledati točku A na strani 2). Uključite se signalne lampice na prednjoj strani te pokazivač. Pričekajte da se na pokazivaču ispiše "PRITISNI OK ZA IZBOR HRVATSKOG JEZIKA". Pritisnite tipku OK i držite je pritisnutu barem tri sekunde, sve dok se na pokazivaču ne ispiše "HRVATSKI IZABRAN". Uređaj će nakon toga početi prikazivati poruke o postavkama u hrvatskom jeziku.

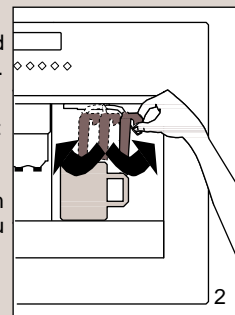
Nakon nekoliko sekundi na pokazivaču se ispiše poruka "NAPUNI REZERVOAR". To ćete učiniti tako da izvadite posudu s vodom (Slika 1), isperete je i napunite svježom vodom. Nikad nemojte lijevati više vode nego što je označeno crtom "MAX". Kad vadite posudu s vodom nastavak za kapučino mora biti pomaknut prema vani (Slika 2, točka 1), inače posudu nećete moći izvaditi. Vratite posudu s vodom nazad u uređaj i gurnite je sve dok ide. Vratite nastavak za kapučino prema sredini uređaja, i ispod njega stavite šalicu (Slika 2, točka 3).




U posudu za vodu dolijevajte uvijek samo hladnu vodu. Nikad nemojte dolijevati druge tekućine u posudu za vodu, npr. mineralnu vodu ili mlijeko.

Da bi vaša kava uvijek bila dobra i aromatična, učinite slijedeće:

- svaki dan zamijenite vodu u posudi za vodu;
- barem jednom tjedno očistite posudu za vodu uobičajenim deterdžentom (ne u perilici posuđa). Zatim isperite posudu pod tekućom vodom.



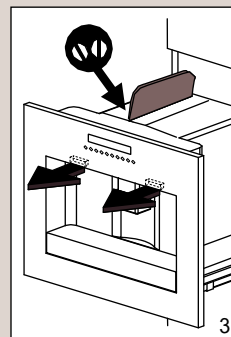
### 3 Uporaba

-  3. Na pokazivaču će sada biti ispisano "PRITISNI OK". Pritisnite na tipku OK. Nakon nekoliko sekundi iz nastavka za kapučino će isteći nešto vode. Kad u šalici bude približno 30 ml vode, voda će prestati teći.
4. Na pokazivaču se sada ispiše "ISKLJUČENJE" i uređaj će se isključiti.

5. Izvucite uređaj tako da ga potegnute naprijed. Pri tom uhvatite za posebne drške. Otvorite pokrov te dodajte zrna kave (Slika 3), a zatim zatvorite pokrov i gurnite uređaj nazad u element.




Da bi spriječili kvarove, nikad nemojte dodavati mljevenu kavu, zamrznutu sušenu kavu, karamelizirana zrna kave ili bilo što drugo, što bi moglo oštetiti uređaj.



6. Pritisnite tipku za uključenje / isključenje (Ⓛ). Na pokazivaču će se ispisati "ZAGRIJAVANJE", što znači da je u tijeku prethodno zagrijavanje uređaja.
7. Kad je prethodno zagrijavanje završeno, na uređaju se ispiše "ISPIRANJE" i uređaj obavi automatski ciklus ispiranja (vruća voda teče kroz mlaznice i sakuplja se u pladnju za cijedenje ispod njega).



Ukoliko želite pripremiti kratku kavu (manje od 60 ml), a htjeli bi da bude naročito vruća, najprije napunite šalicu vodom od ispiranja. Možete koristiti i tipku  (pogledati točku 3.2.2 na strani 9, "Savjeti za što vruću kavu").

8. Na pokazivaču se sada ispiše poruka da je uređaj spreman: "KLASIČNI OKUS SPREMAN"




Ako uređaj koristite prvi puta, morate biti malo strpljivi, jer ćete zadovoljive rezultate dobiti tek nakon četiri ili pet šalica kave.

## 3 Uporaba

### 3.2 Djelovanje

#### 3.2.1 Priprema kave (sa zrnima kave)

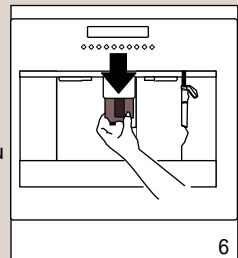
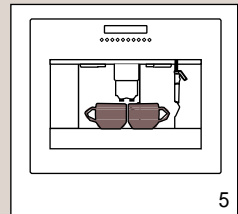
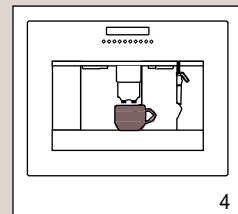
1. Uređaj je tvornički podešen na pripremu kave uobičajenog okusa. Možete također izabrati i pripremu kave s izrazito blagim ili izrazito jakim okusom. Za izbor željenog okusa pritisnite tipku  i na pokazivaču će se ispisati izabran okus kave.



2. Za jednu šalicu kave stavite pod cjevčice jednu šalicu (Slika 4); ako želite dvije šalice, stavite po jednu šalicu ispod svake mlaznice (Slika 5).

Mlaznice možete micati nagore ili nadolje (Slika 6) i tako prilagoditi visinu svojim šalicama. Tako ćete spriječiti nepotrebne gubitke toplote i brizganje kave.

Ukoliko želite više kremastu kavu, spustite mlaznice da budu što bliže šalicama (Slika 6).



3. Pritisnite tipku  za kratku kavu, tipku  za standardnu kavu, ter tipku  za dugu kavu.



Ako želite pripremiti dvije šalice kave, pritisnite tipku dva puta (u vremenskom intervalu da tri (3) sekunde). Ukoliko želite promijeniti količinu kave koju uređaj sam ulije u šalicu, slijedite uputama pod točkom 3.2.3 na strani 11. Uređaj će sada samljeći zrna kave, i kava će započeti teći u šalicu.

## 3 Uporaba

Kad je dodana izabrana količina kave, uređaj automatski prestaje ulijevati kavu te mljevenu i upotrijebljenu kavu odbaci u posebnu posudu za tu svrhu.

4. Nakon nekoliko sekundi ponovno se prikaže natpis da je uređaj spreman; sada možete spremiti slijedeću šalicu kave.



Za isključenje uređaja pritisnite tipku za uključenje/isključenje (ⓘ). Prije isključenja uređaj izvrši ciklus automatskog ispiranja (nešto vruće vode isteče kroz mlaznice, a pokupi ju pladanj za cijedenje). Pazite da ne dođe do opeklina.

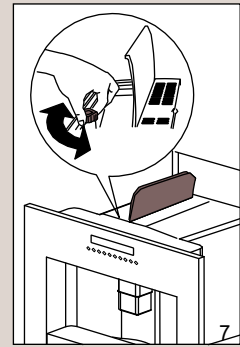


Kad je uređaj isključen, signalne lampice se ne isključe smjesta, a motor ventilatora radi još određeno vrijeme da spriječi nakupljanje kondenzata u kućištu. Nakon približno deset minuta uređaj se posve isključi.

### 3.2.2 Napomene




- Ukoliko kava teče po kapljicama, ili uopće ne teče, okrenite gumb za podešavanje mljevenja zrna kave (Slika 7) za jedan korak, odnosno jedan klik u smjeru kazaljki na satu (pogledati poglavlje 3.2.4 na strani 12, "Podešavanje mlinca za kavu"). Gumb okrećite po jedan klik najednom, sve dok kava ne počne curiti u željenom mlazu.
- Ukoliko kava curi prebrzo i nije dovoljno kremasta, okrenite gumb za podešavanje mljevenja zrna kave (Slika 7) za jedan korak, odnosno jedan klik u obrnutom smjeru od kazaljki na satu (pogledati poglavlje 3.2.4 na strani 12, "Podešavanje mlinca za kavu"). Regulator grubosti, odnosno finoće mljevenja kave nemojte okretati previše, jer bi inače kod izbora dviju šalica, kava mogla početi curiti samo po kapljicama.










### Savjeti za kremastu kavu



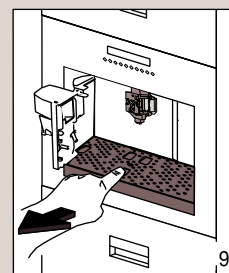
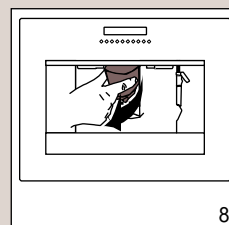
- Ako je od pripreme zadnje šalice kave prošlo dvije minute ili više, prije pripreme slijedeće šalice kave potrebno je prethodno zagrijati dozirnu napravu pritiskom na tipku 
- Ostavite da voda iscuri u pladanj za cijedenje, ili s tom vodom ugrijte šalicu (koju nakon toga ispraznite, prije no što u nju ulijete kavu).

### 3 Uporaba

- Ukoliko šalice nisu prethodno zagrijane, nemojte koristiti šalice s predebelim stjenkama, jer će apsorbirati previše toplote.
- Šalice prethodno zagrijte tako da ih isperete vrućom vodom. Za to možete koristiti i tipku .
- Kad uređaj priprema kavu, možete doziranje kave u bilo kojem trenutku zaustaviti pritiskom na tipku ,  ili , ovisno o prethodnom izboru.
- Ukoliko želite veću količinu kave, čim je uređaj prestane nalijevati pritisnite i držite tipku ,  ili , ovisno o prethodnom izboru, sve dok ne postignete željenu količinu (tipku je potrebno pritisnuti u roku tri sekunde nakon što se doziranje kave iz mlaznice zaustavi).
- Kad se na pokazivaču ispiše "NAPUNI REZERVOAR", potrebno je napuniti posudu s vodom, jer u suprotnom uređaj neće pripremiti kavu. Normalno je da prilikom ispisa te poruke, u posudi za vodu ostane još nešto vode.



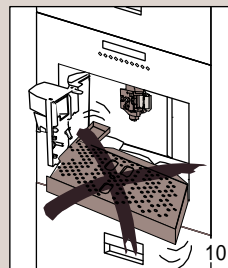
Uređaj vodi računa o broju pripremljenih šalina kave. Na svakih 14 pojedinih šalina (ili sedam dvostrukih), uređaj prikaže poruku "ISPRAZNI POSUDU ZA TALOG", što znači da je posuda za otpadnu mljevenu kavu puna, te da ju je potrebno isprazniti i očistiti. Sve dok posuda za mljevenu kavu ne bude očišćena, poruka ostaje, a uređaj ne može spravljeti kavu. Za čišćenje posude za mljevenu kavu, otvorite servisna vrata na prednjoj strani uređaja tako da povučete mlaznicu za ulijevanje kave (Slika 8), odstranite pladanj za cijedenje (Slika 9), a zatim ispraznite i očistite posudu.



## 3 Uporaba



Kod vađenja posude za mljevenu kavu, uvijek posve odstranite pladanj za cijedenje, jer ćete tako spriječiti da tijekom vađenja posude za mljevenu kavu pladanj ispadne iz uređaja (Slika 10). Ispraznite posudu za mljevenu kavu i temeljito je očistite, uključivo sa talogom koji se je nakupio na dnu posude.



Kad odstranjujete pladanj za cijedenje, potrebno je isprazniti posudu za mljevenu kavu, bez obzira na to da nije sasvim puna. Ukoliko to ne učinite, kod slijedeće pripreme kave može se dogoditi da količina mljevene kave premaši najvišu dozvoljenu razinu i uzrokuje blokadu uređaja.






Nikad nemojte vaditi posudu za vodu kad iz uređaja teče kava. Ako za to vrijeme odstranite posudu za vodu, uređaj neće više biti u stanju završiti postupak pripreme kave.

Ako dođe do greške u djelovanju uređaja nemojte odmah zvati servis. Problem vrlo često možete otkloniti sami, i to tako da slijedite uputama na stranama 25 do 29. Ukoliko to ipak ne bi pomoglo, ili ako trebate dodatne informacije odnosno upute, pozovite servisni centar.




### 3.2.3 Promjena količine kave u šalici

Uređaj je tvornički podešen tako da automatski pripremi slijedeće količine kave:



- Kratka (kad pritisnete tipku );
- Standardna (kad pritisnete tipku );
- Duga (kad pritisnete tipku );

Te količine možete promijeniti na slijedeći način:

1. Pritisnite tipku koja odgovara količini kave koju želite promijeniti (,  ili ) i držite je barem 8 sekundi pritisnuta, da se ispiše poruka "PODESI KOLIČINU"
2. Kad količina kave u šalici dostigne željenu razinu, pritisnite istu tipku i uređaj će zapamtiti novu količinu.

## 3 Uporaba

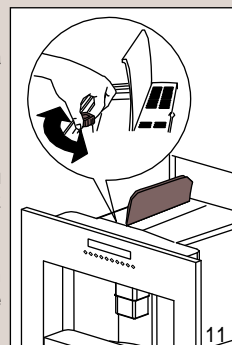
### 3.2.4 Podešavanje mlinca za kavu / grubost mljevenja



Ako nakon pripreme nekoliko šalica kave utvrdite da kava curi prebrzo ili presporo (kaplje), možete podesiti grubost mlinca za kavu (Slika 11).

Gumb za podešavanje mlinca za kavu dozvoljeno je okretati samo kad je mlinac za kavu uključen.


Ako regulator mlinca okrenete za jedan klik (jedan korak) u smjeru kazaljki na satu, curenje kave bit će brže (bez kapljica). Ukoliko ga pak okrenete za jedan klik (jedan korak) u suprotnom smjeru od kazaljki na satu, curenje kave bit će sporije, a kava će imati kremast izgled. Učinak tih podešavanja bit će vidljiv tek nakon najmanje dvije pripremljene šalice kave.

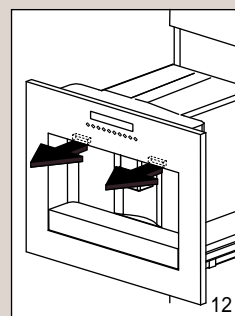


- Okretanjem u suprotnom smjeru od kazaljki na satu dobivate finiju mljevenu kavu, sporije curenje kave te kremast izgled, odnosno teksturu.
- Okretanjem u smjeru kazaljki na satu dobivate grubo mljevenu kavu, te brže curenje kave (ne po kapljicama).

### 3.2.5 Priprema espresso kave mljevenom kavom (umjesto kave u zrnu)

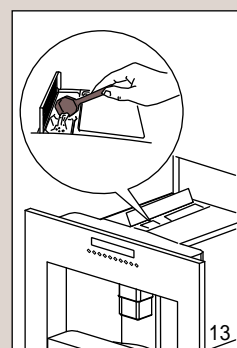
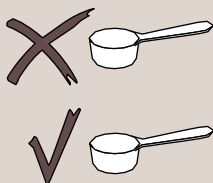


1. Pritisnite tipku  i izaberite funkciju pripreme kave pomoću mljevene kave. Time onemogućite djelovanje mlinca za kavu. Na pokazivaču se ispiše "MLJEVENA KAVA"
2. Izvucite uređaj držeći ga pri tome za posebne drške (Slika 12).






## 3 Uporaba

Podignite centralni poklopac na kućištu uređaja i dodajte jednu ili dvije mjerice mljevene kave u lijevak (pogledati Sliku 13). Zatvorite poklopac, gurnite uređaj nazad u element, a zatim slijedite uputama pod točkom 3.2.1 na strani 8 ("Priprema kave").



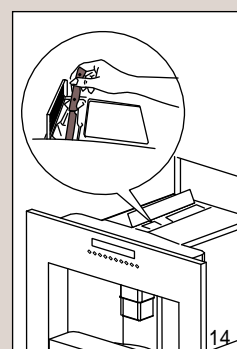
### 3.2.6 Napomene



- Odjednom možete pripremiti samo jednu ili dvije šalice, i to pomoću jednog ili dva pritiska (u roku tri sekunde) na tipku ,  ili .
- Nikad nemojte dodavati mljevenu kavu kad je uređaj isključen, da se kava ne rastrese po unutrašnjosti uređaja.
- Nemojte nikad dodavati više od dvije poravnane mjerice mljevene kave, jer bi se inače moglo dogoditi da uređaj ne pripremi kavu, nego da se kava rastrese po unutrašnjosti uređaja i zamaže ga, ili će kava jedva curiti u šalicu po kapljicama, a na pokazivaču će se ispisati poruka "PRESITNO SAMLJEVENO, PODESITE MLINAC I PRITISNITE OK". Iz mlaznice za paru će isteći nešto vode.
- Kad dodajete mljevenu kavu, koristite isključivo priloženu mjericu.
- Koristite isključivo mljevenu kavu za uređaje za espresso. Nemojte koristiti kavu u zrnju, zamrznutu suhu kavu, ili druge tvari koje bi mogle oštetiti uređaj.




Ukoliko se mlaznica začepi zbog vlage u uređaju, ili zato što ste stavili više od dvije mjerice mljevene kave, pogurajte kavu nadalje nožem (Slika 14). Zatim odstranite i očistite napravu za zagrijavanje vode te preostatak uređaja, kao što je to opisano u točkama 4.1.1 i 4.1.2 na stranama 17, 18 i 19.







## 3 Uporaba

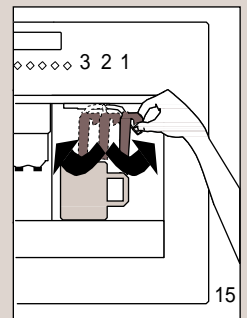
Kad je kava pripremljena, ponovno prebacite na pripremu pomoću kave u zrnu, i to tako da isključite funkciju pripreme sa mljevenom kavom - ponovno pritisnite na tipku  (djelovanje mlinca za kavu je ponovno omogućeno).



### 3.2.7 Dovod vruće vode



Uvijek najprije provjerite dali je uređaj pripremljen.

1. Pomaknite nastavak za pripremu kapučina prema sredini uređaja i ispod njega stavite šalicu (Slika 15, točka 3).
2. Pritisnite tipku . Na pokazivaču se ispiše natpis "VRUĆA VODA, PRITISNITE OK".
3. Ponovno pritisnite tipku "OK" i potvrdite izbor.
4. Iz nastavka za kapučino iscuri vruća voda koja počne puniti šalicu. Vruća voda neka ne teče odjednom više od dvije minute neprekidno.
5. Dolijevanje vruće vode zaustavite tako da ponovno pritisnete tipku  te postavite nastavak za kapučino u prvobitan položaj u blizini sredine uređaja.



OK

### 3.2.8 Priprema kapučina (parom)

1. Nastavak za kapučino pomaknite prema vani i ispod njega stavite šalicu (Slika 15, točka 2).
2. Pritisnite tipku za paru . Na pokazivaču se ispiše "PARA PRITISNITE OK".
3. Pritisnite tipku OK. Pričekajte nekoliko sekundi da isteče mješavina pare i vode, te da iz mlaznice počne brizgati samo para.
4. Mlaz pare možete prekinuti ponovnim pritiskom na tipku .
5. Ispraznite šalicu ili vrč, a zatim ga napunite s približno 100 ml mlijeka za svaki kapučino kojeg želite pripremiti. Kod izbora šalice ili vrča uvijek vodite računa da se zapremina mlijeka prilikom pjenjenja udvostruči, ili čak utrostruči. Preporučujemo uporabu djelomično obranog mlijeka, ohlađenog na temperaturu hladnjaka.



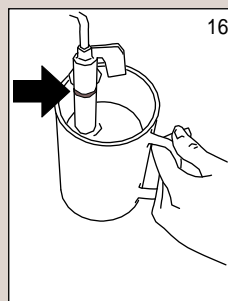
### 3 Uporaba

- Nastavak za kapučino potopite u šalicu ili vrč s mlijekom, no pazite da ga ne potopite dublje od crte na nastavku (označene strelicom na Slici 16). Pritisnite tipku za paru ☁️ (pazite, da se ne opečete) te tipku OK. Iz nastavka za kapučino će briznuti jak mlaz pare koji će zapjeniti mlijeko. Ako želite još više kremastu mliječnu pjenu, nastavak za kapučino namočite u mlijeko i polagano kružite šalicom, odnosno vrčem mlijeka odozdo prema gore.
- Mlaz pare ne smije teći neprekidno duže od dvije minute odjednom.



Kad ste dobili željenu količinu zapjenjenog mlijeka, prekinite mlaz pare pritiskom na tipku za paru ☁️.

- Pripremite kavu kao što je opisano gore, s tim da koristite dovoljno velike šalice. Zatim u šalice dolijte prethodno pripremljeno zapjenjeno mlijeko. Kapučino je sada pripremljen. Zašećerite po okusu i, ako želite pospite pjenu kakaom u prahu.



Nastavak za kapučino uvijek očistite odmah nakon uporabe, i to na slijedeći način:

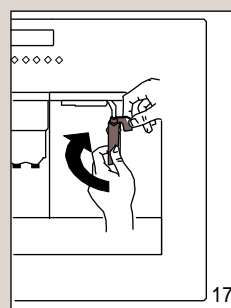
- Iz nastavka za paru za nekoliko sekundi ispuštite paru, pritisnuvši tipku za paru ☁️. Time ćete iz unutrašnjosti nastavka, cijevi i mlaznice odstraniti možebitno preostalo mlijeko.



Iz higijenskih razloga preporučujemo da taj postupak izvršite nakon svake pripreme kapučina, jer će inače mlijeko ostati u instalaciji.

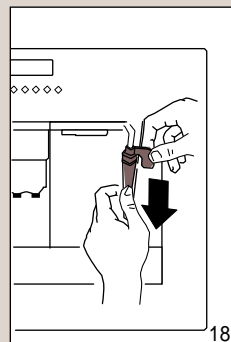


- Pritisnite tipku za paru ☁️ te tipku OK.
- Pričekajte nekoliko minuta da se nastavak za kapučino ohladi. Zatim jednom rukom uhvatite ručku mlaznice iznad nastavka za kapučino, a drugom odvijte nastavak za kapučino tako da ga okrećete u smjeru kazaljki na satu i skinete povukavši ga nadolje (Slika 17).

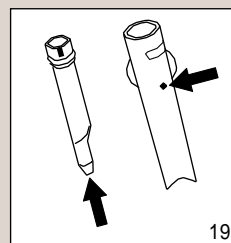


### 3 Uporaba

4. Skinite cjevčicu sa mlaznice za paru, tako da ju povučete nadolje (Slika 18).
5. Toplom vodom oprezno operite nastavak za kapučino te njegovu mlaznicu, odnosno mlaznicu za paru.



6. Uvjerite se da otvori prikazani na slici 19, nisu začepljeni. Po potrebi ih očistite iglom.



7. Ponovno namjestite mlaznicu, tako da je umetnete u otvor, odnosno mlaznicu za paru, i čvrsto okrenete.
8. Vratite nazad nastavak za kapučino, tako da ga pogurnete nagore i okrenete u suprotnom smjeru od kazaljki na satu.

## 4 Održavanje

### 4.1 Čišćenje i održavanje

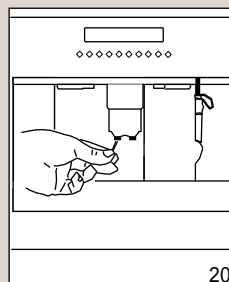
Prije početka bilo kakvog čišćenja isključite uređaj pritiskom na tipku za uključenje/isključenje ① na nadzornoj ploči, i ostavite da se uređaj potpuno ohladi. Nikad nemojte uređaj za espresso uranjati u vodu – ne zaboravite, radi se o električnom uređaju. Ne smijete koristiti razrjeđivače niti bilo kakva druga topila, ili abrazivna odnosno gruba sredstva za čišćenje. Dovoljna je meka vlažna krpa. Nikad nemojte prati dijelove uređaja za espresso kavu u perilici posuđa.



#### 4.1.1 Čišćenje uređaja za espresso kavu

Očistite posudu za mljevenu kavu (kao što je to opisano na strani 10), kad ju je potrebno isprazniti. Također redovito čistite posudu za vodu. Na pladnju za cijeđenje nalazi se i oznaka (crvena) za razinu tekućine, odnosno vode koja se je unutra nakupila. Kad ta oznaka postane vidljiva (nekoliko milimetara ispod pladnja za cijeđenje), pladanj je potrebno isprazniti i očistiti.

Provjerite dali su otvori u mlaznicama, odnosno u cjevčicama za kavu začepljeni. Ako utvrdite da su začepljeni odstranite ostatke kave iglom (Slika 20).



#### 4.1.2 Čišćenje dozirne naprave

Dozirnju napravu također je potrebno redovito čistiti, jer se inače mogu nakupiti sasušeni ostaci i talog kave, zbog čega može doći do kvarenja uređaja. Učinite sljedeće:



1. Isključite uređaj pritiskom na tipku za uključenje/isključenje ① na nadzornoj ploči (nemojte isključiti glavni prekidač, i nemojte iskopčati uređaj iz električne instalacije), te pričekajte da se pokazivač ugasi.
2. Otvorite servisna vratašca (pogledati Sliku 8 na strani 10).
3. Odstranite pladanj za cijeđenje te posudu za mljevenu kavu (Slika 9 na strani 10) te ih očistite.
4. Pritisnite dva crvena gumba za otpuštanje dozirne naprave, i to s sa strane prema sredini (Slika 21). Izvadite dozirnu napravu.



## 4 Održavanje

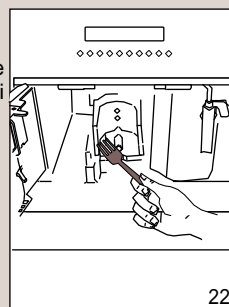


Dozirnu napravu možete skidati samo kad je uređaj isključen (pritiskom na tipku za uključenje/isključenje ①). Nemojte pokušavati vaditi dozirnu napravu kad je uređaj uključen, jer na taj način možete uređaj ozbiljno oštetiti.

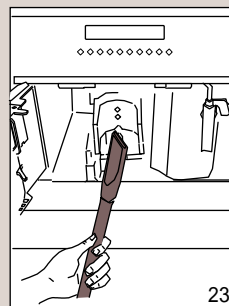


Dozirnu napravu operite pod tekućom vodom, bez deterdženta. Nikad nemojte dozirnu napravu prati u perilici posuđa.

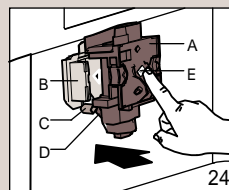
5. Temeljito očistite unutrašnjost uređaja. Sasušene ostatke kave u unutrašnjosti uređaja odstranite plastičnim ili drvenim viljuškama (Slika 22).



6. Ostatke usišite usisivačem za prašinu (Slika 23).

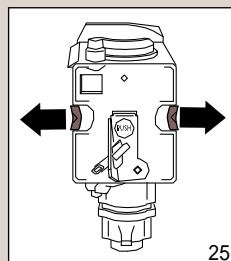


7. Dozirnu napravu (A) ponovno vratite na svoje mjesto, tako da je gurnete na nosače (B) te držalo (C) na dnu (D), a zatim pritisnite na simbol PUSH ("PRITISNI") (E), sve dok se dozirna naprava s klikom ne zabravi u svoj položaj (Slika 24).

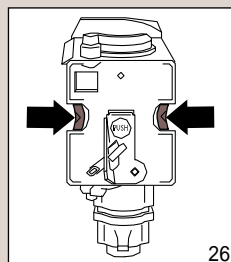


## 4 Održavanje

8. Kad začujete klik provjerite dali su se crveni gumbi pomakli prema vani; ako nisu, vrata nećete moći zatvoriti.
- Dva crvena gumba su se pomakla prema vani (PRAVILNO, Slika 25).



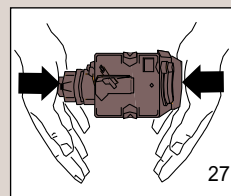
Dva crvena gumba nisu se pomakla prema vani (NEPRAVILNO, Slika 26).



### Napomene



- Ako dozirnu napravu niste pravilno namjestili do klika, i sve dok crveni gumbi ne iskoče van, servisna vrata nećete moći zatvoriti.
- Ako imate poteškoće s namještanjem dozirne naprave, prije umetanja na svoje mjesto stisnite je na odgovarajuću dimenziju, tako da jače pritisnete na nju sa donje i sa gornje strane istovremeno, kao što je prikazano na slici 27.



Ako i dalje imate probleme s umetanjem dozirne naprave na svoje mjesto:

- Dozirnu napravu ostavite izvan uređaja. Pladanj za cijeđenje stavite na svoje mjesto, zatvorite servisna vratašca i isključite, te ponovno uključite uređaj prekidačem na stražnjoj strani.
- Pričekajte da se sve signalne lampice isključe, a zatim otvorite vratašca, izvadite pladanj za cijeđenje, te ponovno pokušajte namjestiti dozirnu napravu.
- Ponovno vratite pladanj za cijeđenje te posudu za otpadnu mljevenu kavu na svoje mjesto.
- Zatvorite servisna vratašca.

## 4 Održavanje

### 4.2 Promjena i podešavanje parametara izbornika

Korisnik može mijenjati slijedeće parametre i funkcije:

- sat;
- vrijeme automatskog upućivanja;
- proces odstranjivanja kamenca;
- temperaturu kave;
- vremensko razdoblje prije automatskog isključenja;
- tvrdoću vode;
- tvornički dodijeljene vrijednosti.

#### 4.2.1 Podešavanje sata

Sat podešavate po slijedećem postupku:



MENU



NEXT



CHANGE



OK

1. Pritisnite tipku MENU. Zatim toliko puta pritisnite tipku NEXT, da se na pokazivaču pojavi napis "SAT".
2. Pritisnite tipku CHANGE ("PROMJENA") i pomoću nje podesite točno vrijeme (ako tipku CHANGE pritisnete i držite je pritisnutu, vrijeme na satu će se brže mijenjati).
3. Pritisnite tipku OK da potvrdite unesenu vrijednost.
4. Pritisnite tipku MENU za izlaz iz načina za programiranje, ili tipku NEXT da promijenite druge parametre.
5. Kad je uređaj u stanju pripremljenosti, vrijeme možete provjeriti pritiskom na jednu od tipki (osim tipke za uključenje/isključenje)

#### 4.2.2 Biranje vremena automatskog uključjenja

Pomoću ove funkcije možete uređaj programirati da se automatski uključi u prethodno izabrano vrijeme.

1. Provjerite dali sat na uređaju prikazuje točno vrijeme, odnosno dali je podešen kao što je opisano gore.
2. Pritisnite tipku MENU, a zatim pritisnite NEXT toliko puta da se na pokazivaču ispiše "VRIJEME POČETKA".
3. Pritisnite tipku CHANGE ("PROMJENA") i izaberite vrijeme automatskog uključjenja (ako tipku CHANGE pritisnete i držite je pritisnutu, vrijeme na satu će se brže mijenjati).
4. Pritisnite tipku OK čime potvrdite unesenu vrijednost.
5. Jednom pritisnite tipku NEXT ("SLIJEDEĆI"), da se na pokazivaču ispiše "AUTOMATSKO UPUĆIVANJE NE".
6. Pritisnite tipku CHANGE da promijenite podešavanje (na pokazivaču je ispisano "AUTOMATSKO UPUĆIVANJE DA").
7. Pritisnite tipku OK i potvrdite automatsko upućivanje.
8. Pritisnite tipku MENU za izlaz iz načina za programiranje, ili tipku NEXT da promijenite nekog od ostalih parametara.

## 4 Održavanje

### 4.2.3 Odstranjivanje kamenca iz vode

Vremenom se zbog češćeg zagrijavanja vode za pripremu kave na unutrašnjim cijevima i na ostalom dijelu instalacije uređaja počne skupljati kamenac. Kad uređaj na pokazivaču prikaže poruku "ODSTRANJIVANJE KAMENCA"), potrebno je izvesti ciklus za odstranjivanje kamenca.

Učinite sljedeće:

1. Provjerite dali je uređaj pripremljen.
2. Pritisnite tipku MENU, a zatim pritisnite tipku NEXT toliko puta dok se na pokazivaču ne ispiše "ODSTRANJIVANJE KAMENCA NE" .
3. Pritisnite tipku CHANGE ("PROMJENA") i promijenite postavku u "ODSTRANJIVANJE KAMENCA DA".
4. Pritisnite tipku OK i time uputite program odstranjivanja kamenca.
5. Na pokazivaču se ispiše "DODAJTE SREDSTVO ZA UKLANJANJE KAMENCA I PRITISNITE OK").
6. Ispraznite rezervoar za vodu i u njega natočite sadržaj boce sa sredstvom za uklanjanje kamenca koja je priložena uređaju, a zatim dopunite vodom do oznake MAX. Za daljnje cikluse uklanjanja kamenca možete rastopinu kupiti u ovlaštenim servisnim centrima.



Pazite da rastopina za odstranjivanje kamenca ne dođe u dodir s površinama koje su osjetljive na kiseline, npr. mramor, vapnenac ili glazura na keramici.

7. Posudu zapremine najmanje 1,5 litre stavite ispod nastavka za kapučino (Slika 2 na strani 6).
8. Pritisnite tipku OK. Na pokazivaču se ispiše "ODSTRANJIVANJE KAMENCA U TIJEKU").
9. Rastopina za odstranjivanje kamenca će poteći iz nastavka za kapučino i napuniti posudu ispod njega.
10. Program za uklanjanje kamenca iz vode automatski nekoliko puta protjera vodu po cijevima, te se zaustavi da rastopina odstrani kamenac, nakupljen u unutrašnjosti uređaja.
11. Nakon približno 30 minuta na pokazivaču se ispiše "ISPIRANJE NAPUNI REZERVOAR"). Uređaj je sada potrebno isprati, da se odstrane ostaci rastopine za odstranjivanje kamenca iz unutrašnjosti uređaja.
12. Uklonite posudu za vodu, isperite je i napunite čistom vodom.
13. Ponovno namjestite posudu za vodu. Na pokazivaču se ispiše "ISPIRANJE PRITISNITE OK".
14. Ispraznite posudu u kojoj ste skupljali tekućinu tijekom postupka uklanjanja kamenca, i ponovno je stavite ispod nastavka za kapučino.



## 4 Održavanje

15. Pritisnite tipku "OK". Iz nastavka za kapučino u podmetnutu posudu doteći će vruća voda, a na pokazivaču će se ispisati "ISPIRANJE".
16. Kad je posuda za vodu prazna, na pokazivaču se ispiše poruka "ISPIRANJE ZAVRŠENO, PRITISNITE TIPKU OK".
17. Pritisnite tipku OK, te ponovno napunite posudu za vodu svježom vodom.
18. Program za odstranjivanje kamenca iz vode sada je zaključen, i uređaj je ponovno pripremljen za pripremu kave.

Ako postupak za odstranjivanje kamenca iz vode prekinete prije no što se završi, uređaj još uvijek prikazuje poruku o potrebi za uklanjanje kamenca iz vode, i postupak će biti potrebno uputiti ponovno od početka.



U slučaju neredovitog uklanjanja kamenca iz vode garancija nije važeća.

### 4.2.4 Promjena temperature kave

Ako želite promijeniti temperaturu kave, učinite slijedeće:

1. Pritisnite tipku MENU (IZBORNIK). Zatim toliko puta pritisnite tipku NEXT ("SLIJEDEĆI") da se na pokazivaču ispiše "TEMPERATURA SREDNJA".
2. Pritisnite tipku CHANGE ("PROMIJENI"), sve dok na pokazivaču ne bude ispisana željena temperatura kave.
3. Pritisnite tipku OK i potvrdite izbor temperature.
4. Pritisnite tipku MENU za izlaz iz načina za programiranje, ili tipku NEXT za promjenu nekog od ostalih parametara.

### 4.2.5 Promjena vremenskog razdoblja prije automatskog isključenja

Uređaj je tvornički podešen tako da se automatski isključi sat vremena nakon pripreme zadnje šalice kave. Broj sati prije automatskog isključenja uređaja možete povećati slijedećim postupkom:

1. Pritisnite tipku MENU. Zatim pritisnite tipku NEXT ("SLIJEDEĆI") toliko puta, da se na pokazivaču ispiše "ISKLJUČENJE NAKON 1 SATA".
2. Pritisnite tipku "CHANGE" ("PROMJENA") i promijenite broj sati za koliko želite da uređaj ostane uključen.
3. Pritisnite tipku OK i potvrdite izabranu vrijednost.
4. Pritisnite tipku MENU za izlaz iz načina za programiranje, ili tipku NEXT ako želite mijenjati neke druge parametre.

## 4 Održavanje

### 4.2.6 Podešavanje tvrdoće vode

Poruka o potrebi po odstranjivanju kamenca iz vode ("ODSTRANJIVANJE KAMENCA") prikaže se nakon što je uređaj radio tvornički dodijeljeno određeno vrijeme, izračunano na temelju maksimalne količine kamenca koji bi mogao biti prisutan u vodi koju koristite. To razdoblje možete po potrebi produžiti, da se poruka o potrebi za uklanjanje kamenca iz vode pojavljuje rjeđe. Ovo učinite tako da u uređaj unesete vrijednost stvarne količine kamenca u vodi koju koristite. Učinite slijedeće:

1. Odstranite traku "*Total Hardness Test*" ("Ispitivanje ukupne tvrdoće") s prednje strane vašega priručnika. Zatim traku za nekoliko sekundi potpuno potopite u vodu. Izvadite je iz vode i pričekajte približno 30 sekundi, sve dok ne promijeni boju i na traci se ne pojavi više crvenih točkica. Na primjer, ako su na pokusnoj traci tri crvena kvadratića, tvrdoću vode potrebno je postaviti na stupanj 3.



Ako vam je nestalo probne trake za utvrđivanje tvrdoće vode, potrebne podatke možete naći u donjoj tabeli.

2. Pritisnite tipku MENU. Zatim pritisnite tipku NEXT ("SLIJEDEĆI") toliko puta, da se na pokazivaču ispiše ""TVRDOĆA VODE 4".
3. Tipku CHANGE "PROMJENA" pritisnite toliko puta da se izabrani broj podudara s brojem crvenih kvadratića na probnoj traci.
4. Pritisnite tipku OK i potvrdite izabranu vrijednost. Uređaj za spremanje kave sada je podešen tako da će upozoriti na potrebu za uklanjanjem kamenca iz vode na temelju stvarne tvrdoće vode.



Podatke o tvrdoći vode u vašem vodovodu možete dobiti od lokalne organizacije za upravljanje, odnosno snabdijevanje vodom. Donja tabela prikazuje pojedine postavke tvrdoće vode za vaš uređaj.

Njemačke mjere tvrdoće	Francuske mjere tvrdoće	Postavka na uređaju
0 - 6 dH	0 -11 fH	1
7 - 13 dH	12 - 17 fH	2
14 - 20 dH	18 - 36 fH	3
> 21 dH	> 37 fH	4

## 4 Održavanje

### 4.2.7 Povratak na dodijeljene tvorničke postavke

Ako promijenite originalne vrijednosti parametara, možete ih u bilo kom trenutku isto tako vratiti na tvornički dodijeljene vrijednosti.

1. Pritisnite tipku MENU. Zatim pritisnite tipku NEXT ("SLIJEDEĆI") toliko puta, da se na pokazivaču ispiše "POVRAT NA TVORNIČKE POSTAVKE: NE".
2. Pritisnite tipku CHANGE ("PROMJENA") i na pokazivaču će se ispisati "POVRAT NA TVORNIČKE POSTAVKE: DA".
3. Pritisnite tipku OK i time odaberite tvornički dodijeljene vrijednosti.
4. Pritisnite tipku MENU za izlaz iz načina za programiranje, ili tipku NEXT ("SLIJEDEĆI") ako želite promijeniti neki drugi parametar.

### 4.2.8 Promjena jezika

Jezik na uređaju promijenite po slijedećem postupku:

1. Pritisnite tipku CHANGE ("PROMJENA") i držite je pritisnuta pet sekundi, sve dok na pokazivaču ne bude ispisano "PRITISNITE OK ZA IZBOR HRVATSKOG".
2. Zatim pritisnite tipku OK i držite je pritisnuta najmanje tri sekunde da potvrdite izbor. Uređaj će nakon toga prikazivati poruke o postavkama u hrvatskom jeziku.

## 5 Poruke

Što učiniti ako...

PORUKA	ZNAČENJE	ŠTO UČINITI
NAPUNI REZERVOAR	Posuda za vodu je prazna ili nepravilno namještena.	Napunite posudu za vodu kao što je opisano na strani 6 (Slika 1) i ugurajte je do kraja u uređaj.
	Posuda za vodu je prljava, ili je na njoj kamenac.	Isperite posudu za vodu ili iz nje odstranite kamenac.
PREFINO MLJEVENO, PODESITE MLINAC I PRITISNITE OK	Kava curi presporo.	Okrenite regulator mlinca za kavu za jedan korak, odnosno klik u smjeru kazaljki na satu (pogledati točku 3.2.4 na strani 12).
	Uređaj ne može pripremiti kavu.	Pritisnite tipku OK.
ISPRAZNI POSUDU ZA TALOG	Posuda za otpadnu mljevenu kavu je puna.	Ispraznite posudu za mljevenu kavu i očistite je kao što je opisano na strani 10, a zatim je ponovno namjestite.
STAVI POSUDU ZA TALOG	Nakon čišćenja niste ponovno namjestili posudu za otpadnu mljevenu kavu.	Otvorite servisna vratašca i stavite posudu za mljevenu kavu.
DODAJ MLJEVENU KAVU	Izabrali ste pripremu kave s mljevenom kavom, ali niste stavili mljevenu kavu u odgovarajući lijevak.	Dodajte mljevenu kavu, kao što je opisano pod točkom 3.2.5 na stranama 12 i 13.
NAPUNITE POSUDU ZA KAVU U ZRNU	Nestalo je kave u zrnu.	Napunite posudu za kavu u zrnu.
	Ako je mlin za kavu vrlo glasan, to znači da je kamenčić iz zrna kave blokirao mlinac.	Pozovite ovlašteni servisni centar.


## 5 Poruke

PORUKA	ZNAČENJE	ŠTO UČINITI
ODSTRANJIVANJE KAMENCA IZ VODE	Ovo upozorava na prisutnost kamenca u uređaju.	Čim prije potrebno je izvesti postupak za odstranjivanje kamenca iz vode, opisan pod točkom 4.2.3 na stranama 21 i 22.
PRITISNITE NEXT (SLIJEDEĆI)+ CHANGE (PROMJENA)	Nakon čišćenja vjerojatno niste ponovno namjestili dozirnu napravu.	Ostavite servisna vratašca zatvorena i dozirnu napravu izvan uređaja, a zatim slijedite prikazanim uputama.
ZATVORI VRATA	Servisna vratašca su otvorena.	Ako se servisna vrata ne mogu zatvoriti provjerite dali je dozirna naprava pravilno umetnuta (pogledati točku 4.1.2 na stranama 17, 18 i 19).
UMETNI GRIJAČU JEDINICU	Nakon čišćenja vjerojatno niste ponovno namjestili dozirnu napravu.	Umetnite dozirnu napravu (pogledati točku 4.1.2 na stranama 17, 18 in 19).
OPĆE UPOZORENJE	Unutrašnjost uređaja je vrlo prljava.	Temeljito očistite unutrašnjost uređaja kao što je opisano pod točkom 4.1.1 na strani 17. Ako je nakon čišćenja poruka i dalje prisutna, pozovite servisni centar.

## 6 Greške

### Problemi koje možete sami otkloniti prije no što pozovete servisera



Ukoliko uređaj ne radi ispravno, možda ćete moći sami otkriti uzrok greške i otkloniti nepravilnost pomažući si s uputama iz 5. poglavlja. Ako nije prikazana ni jedna od navedenih poruka, napravite slijedeće pokuse, prije no što pozovete servis.

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kava nije vruća.	Šalicu niste prethodno zagrijali.	Šalice ugrijte tako da ih isperete pod vrućom vodom (pogledati točku 3.2.2 na stranama 9 i 10: "Savjeti za pripremu vruće kave").
	Dozina naprava je prehladna.	Prikladno ugrijte dozimu naprave tako da pritisnete tipku  , prije no što pripremite kavu (pogledati točku 3.2.2 na stranama 9 i 10, "Savjeti za pripremu vruće kave").
Kava nije dovoljno kremasta.	Kava je samljevena pregrubo.	Regulator mlinca za kavu okrenite za jedan korak, odnosno jedan klik u suprotnom smjeru kazaljki na satu (pogledati točku 3.2.4 na strani 12).
	Koristite neprimjerenu vrstu kave.	Upotrijebite kavu za uređaje za espresso kavu.
Kava presporo curi.	Kava je samljevena previše fino.	Regulator mlinca za kavu okrenite za jedan korak, odnosno jedan klik u smjeru kazaljki na satu (pogledati točku 3.2.4 na strani 12).
Kava curi prebrzo.	Kava je samljevena pregrubo.	Regulator mlinca za kavu okrenite za jedan korak, odnosno jedan klik u suprotnom smjeru kazaljki na satu (pogledati točku 3.2.4 na strani 12).
Kava ne curi iz nijedne cjevčice.	Otvori na cjevčicama su začepljeni.	Odstranite sasušene ostatke kave iglom (pogledati točku 4.1.1 na strani 17, Slika 20).

## 6 Greške

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Kad pritisnete gumb za paru ☹️, iz nastavka za kapučino ne teče para.	Rupice u nastavku za kapučino te mlaznica za paru su začepljene.	Očistite rupe u nastavku za kapučino te mlaznicu za paru (pogledati stranu 16, Slika 19).
Kad pritisnete tipku ☕, ☕ ili ☕, iz uređaja ne teče kava, nego samo voda.	Lijevak je možda začepljen kavom.	Nožem odstranite mljevenu kavu iz lijevka (pogledati stranu 13, Slika 14). Zatim očistite dozirnu napravu i unutrašnjost uređaja (pogledati opis pod točkom 4.1.2 na stranama 17, 18 i 19).
Kad pritisnete tipku za uključanje / isključenje ①, uređaj se ne uključi.	Uređaj nije prikopčan na električnu energiju, ili glavni prekidač na desnoj strani uređaja nije uključen.	Provjerite dali je naponski kabel za električnu energiju ukopčan u utičnicu, i dali je glavni prekidač u položaju uključeno (I).
Dozirnju napravu nije moguće izvaditi da bi je očistili.	Uređaj je uključen. Dozirnju napravu moguće je odstraniti samo kad je uređaj isključen.	Isključite uređaj (tipkom za uključanje / isključenje ①) i odstranite dozirnu napravu (pogledati točku 4.1.2 na strani 17, Slika 21). VAŽNO: dozirnu napravu možete odstraniti samo ako je uređaj isključen. Ukoliko pokušate odstraniti dozirnu napravu kad je uređaj uključen, mogli biste ga ozbiljno oštetiti.

## 6 Greške

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Koristite mljevenu kavu (ne kavu u znu), a uređaj ne pripremi kavu.	<p>Stavili ste previše mljevene kave</p> <p>Niste pritisnuli tipku  i uređaj je tako dodanu mljevenu kavu koristio kao kavu, koju je samljeo mlinac.</p> <p>Mljevenu kavu ste stavili kad je uređaj bio isključen.</p>	<p>Odstranite dozirnu napravu i temeljito očistite unutrašnjost uređaja, kao što je to opisano u točkama 4.1.1 te 4.1.2 na stranama 17,18 te 19.</p> <p>Ponovite pripremu kave, ali stavite najviše dvije mjerice mljevene kave.</p> <p>Temeljito očistite unutrašnjost uređaja, kao što je opisano pod točkom 4.1.1 na strani 17. Ponovno uputite postupak pripreme kave, ali pritisnite tipku , kao što je opisano pod točkom 3.2.5 na strani 12.</p> <p>Odstranite dozirnu napravu i temeljito očistite unutrašnjost uređaja, kao što je to opisano u točkama 4.1.1 te 4.1.2 na stranama 17,18 te 19. Ponovite postupak pripreme kave, ali najprije uključite uređaj.</p>
Kava ne teče iz cjevčica, nego iz otvora oko servisnih vratašca.	<p>Rupe u mlaznicama su začepljene sasušanim ostacima kave.</p> <p>Pomična posuda iza servisnih vratašca je blokirana i ne može se pomaknuti.</p>	<p>Očistite rupe iglom (pogledati točku 4.1.1 na strani 17, Slika 20).</p> <p>Temeljito očistite pomičnu posudu, naročito oko šarki, i uvjerite se da se može slobodno pomicati.</p>



## 6 Upute za postavljanje

### 7.1 Važna upozorenja

- Nakon što ste odstranili ambalažu provjerite dali je proizvod potpun i neoštećen.
- Ako ste u dilemi, nemojte koristiti uređaj, nego pozovite odgovarajuće kvalificiranog stručnjaka.
- Instalaciju i montažu uređaja neka obavi odgovarajuće kvalificiran stručnjak, u skladu s važećim propisima.
- Dijelove ambalaže (plastične vrećice, polistiren itd.) nemojte ostavljati na domašaju djece, jer su ti dijelovi za njih opasni.
- Nikad nemojte stavljati uređaj u okolinu u kojoj bi se temperatura mogla spustiti na 0°C ili niže (ako se voda smrzne, može nepopravljivo oštetiti uređaj).
- Provjerite dali napon vaše instalacije odgovara naponu, navedenom na natpisnoj tablici uređaja. Uređaj priključite samo na učinkovito uzemljenu utičnicu s minimalnom strujom 10 A. Proizvođač ne može preuzeti odgovornost za možebitne nesreće, greške ili nelagodnosti, do kojih bi moglo doći zbog nepravilno izvedenog uzemljenja uređaja.
- Nakon postavljanja uređaja utičnica mora ostati vidljiva, odnosno na dostupnom mjestu.
- Za priključenje uređaja ne smijete koristiti produžne kablove ili razdjeljivače.
- Priključni kabel na ovom uređaju ne smije zamijeniti korisnik sam, jer je za taj zahvat potreban poseban alat. Ukoliko je kabel oštećen, ili ga je potrebno zamijeniti iz bilo kojih drugih razloga, obratite se ovlaštenom servisnom centru, inače možete riskirati da dođe do ozljeda.
- Za električni priključak koristite kabel tipa HO5 VV-F, kao što je navedeno u donjoj tabeli:

vodiči	broj i dimenzije
230 V ~+ ~:⏚	3 x 1.0 mm <sup>2</sup>

Što prije prilagodite podešavanje za tvrdoću vode, u skladu s uputama pod točkom 4.2.6 na strani 23.

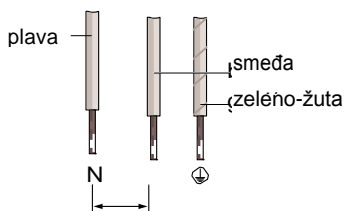
## 6 Upute za postavljanje

### 72. Priključenje na električnu instalaciju

Uređaj smije priključiti isključivo ovlašteni serviser. Priključenje uređaja mora biti napravljeno u skladu s nacionalnim i lokalnim zahtjevima i propisima.

Uređaj mora uvijek biti uzemljen.

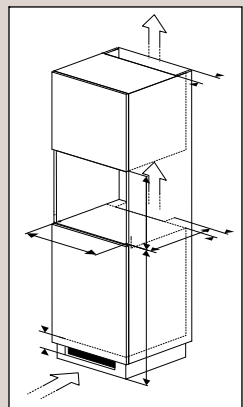
Uređaju je priložen priključni kabel, na kojeg je potrebno namjestiti konektor. Pogledajte donju tabelu, odnosno skicu:



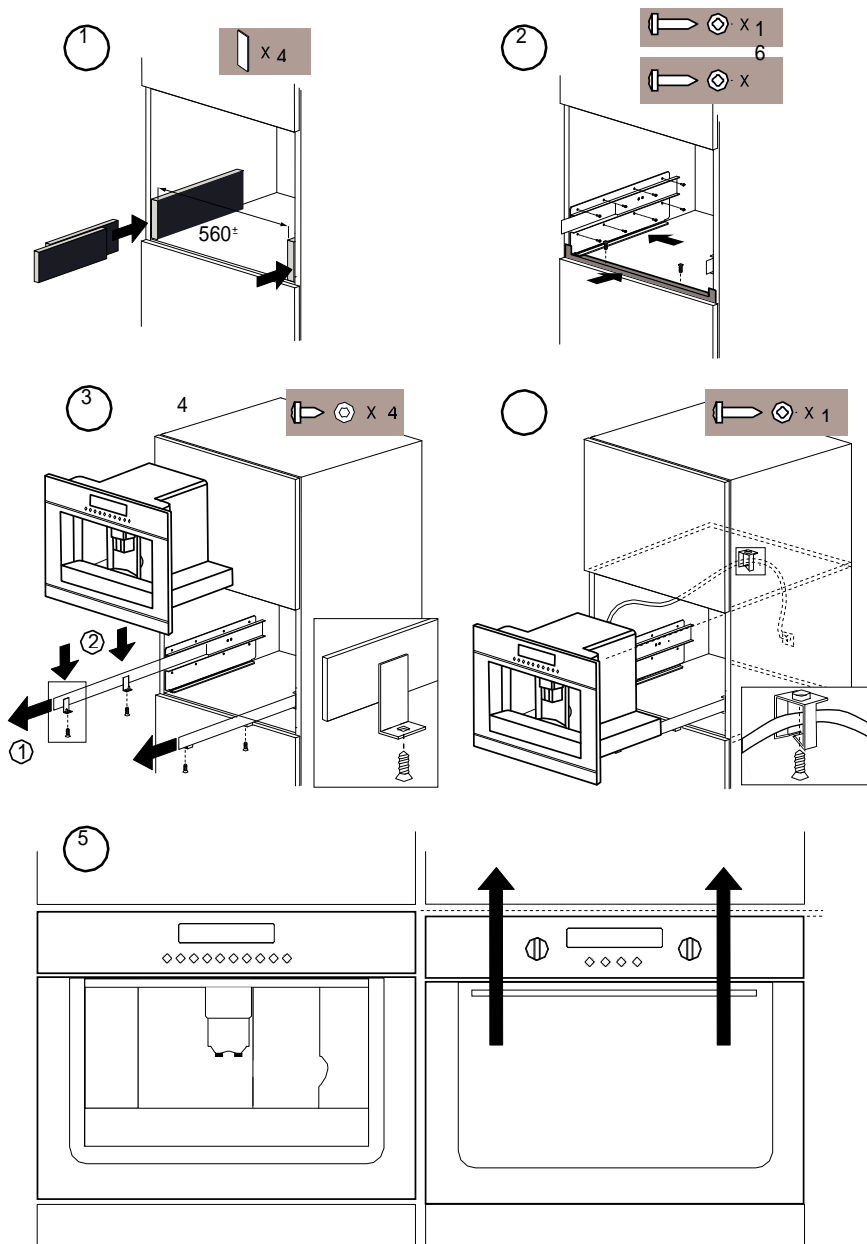
Ako priključni kabel želite priključiti neposredno na električnu instalaciju (bez utikača), na ulazni vod morate obavezno namjestiti višepolni prekidač koji ima razmak među kontaktima najmanje 3 mm.

### 7.3 Ugradnja uređaja

Provjerite dali element u kojeg namjeravate ugraditi uređaj za espresso kavu odgovara minimalnim dimenzijama za pravilnu montažu uređaja. Uređaj za kavu je potrebno namjestiti u okomiti element, koji mora biti pričvršćen na zid.



## 6 Upute za postavljanje



### 8.1 Zbrinjavanje uređaja i ambalaže

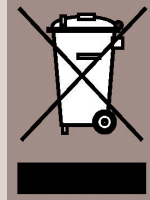
Pobrinite se za pravilno zbrinjavanje uređaja nakon završetka njegovog životnog vijeka. Time ćete spriječiti možebitne negativne posljedice za životnu sredinu i zdravlje ljudi, do kojih bi moglo doći u slučaju nepravilnog rukovanja uređajem, kad ga prestanete koristiti. Sve potrebne informacije u vezi s time možete dobiti kod lokalnih organa.

Ambalažu s ovog uređaja moguće je reciklirati. Ambalaža je napravljena iz slijedećih materijala:

- karton;
- polietilenska folija (PE);
- polistiren bez klorofluorouglikovodika (čvrsta polistirenska pjena).

Nabrojene materijale uklonite na odgovoran način, sukladno službenim propisima.

Da bi upozorili na činjenicu da je odvojena prerada električnih kućanskih uređaja obavezna, i ovaj uređaj označen je simbolom prekrižene kante za smeće. To znači da taj uređaj nakon završetka njegovog životnog vijeka ne smijete odlagati kao kućanski otpad, nego ga morate predati bilo posebnom centru za sakupljanje otpada kojeg obično organiziraju lokalni organi, ili pak prodavaču uređaja.



Pravilnim zbrinjavanjem kućanskih uređaja, kao što je ova naprava za pripremu espresso kave, sprječavate negativne učinke na životnu sredinu i zdravlje ljudi, do kojih bi inače moglo doći u suprotnom slučaju. Pravilno uklanjanje omogućuje iskorištavanje materijala korištenih za proizvodnju ovog uređaja, a time i prilične uštede materijala i energije.

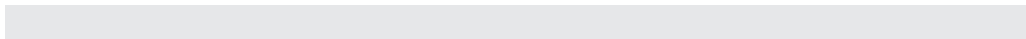
### 8.2 Tehnički podatci

Na naljepnici s podacima sa strane uređaja navedeno je ukupno opterećenje kad je uređaj priključen na električnu energiju, kao i propisani napon i frekvencija električne instalacije.









**gorenje<sup>+</sup>**

