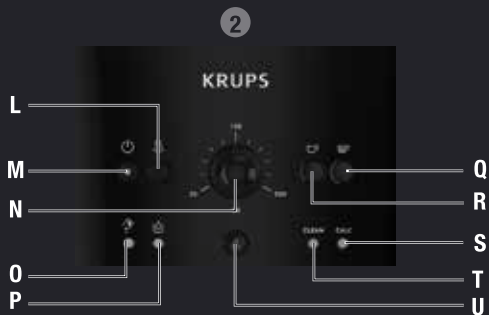
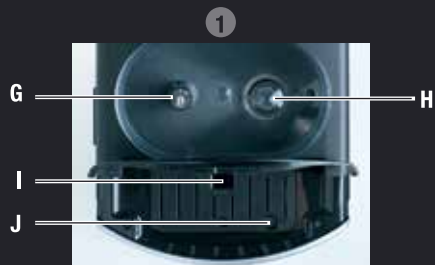


# KRUPS

ESPRESSERIA AUTOMATIC  
SERIA EA80 EA81







1



2



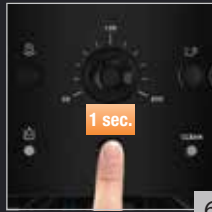
3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



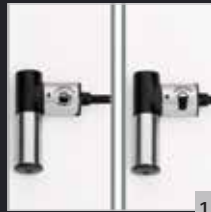
16



17



18



19



20



21



22



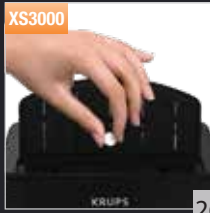
23



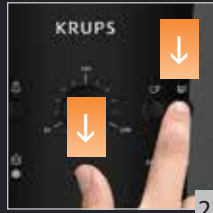
24



25



26



27



28



29



30



31



32






33



34

Oprez: Pročitajte sigurnosne upute prije uporabe uređaja

Signalna svjetla					Značenje
Nastavak za čišćenje	Napuni spremnik vode	ČIŠĆENJE	KAMENAC	On / Off	
					
				●	Uređaj je spreman za pripremu kave ili pjene.
				✱	Polagano treptanje: uređaj je fazi zagrijavanja.
				✱✱	Dvostruko svjetlo: 2 ciklusa kave u tijeku.
✱				✱✱	Isprazni spremnik iskorištene kave.
✱				●	Isprazni spremnik iskorištene kave i spremnik ostataka kave i posudu za kapljevinu.
●	✱			●	Provjerite da su spremnici ispravno postavljeni.
				●	Napunite spremnik vode i pravilno ga postavite.
	✱			✱	Ciklus kave je stao radi manjka vode u spremniku. Napunite spremnik.
	✱			✱✱	Dvostruki ciklus kave je stao radi manjka vode u spremniku. Napunite spremnik.
		✱		●	Potrebno čišćenje.
		●		✱	Program čišćenja u tijeku.
✱		●		✱	Program čišćenja, priprema za čišćenje ili ispiranje.
			✱	●	Postavljanje temperature kave.
			●	✱	Potrebno čišćenje kamena ili je u tijeku.
	✱		●	●	Program čišćenja kamena: priprema za čišćenje ili ispiranje.
✱		✱	✱	●	Ispiranje ili uklanjanje kamena: potrebno isprazniti spremnik vode, isprati ga i ponovno napuniti svježom vodom.
		✱	✱	●	Potrebno duže ispiranje.
		●	●	✱	Dugo ispiranje u tijeku.
✱	✱	✱	✱		Konstantno svjetlo: greška u radu.
✱ →	✱ →	✱ →	✱		Postupno treptanje: U tijeku isključivanje uređaja.

- Svjetlo uključeno      ✱ Treptanje  
 ✱✱ Dvostruko treptanje

#### Zvučni signali

- 🔊 Jedan "beep" pritiskom na on/off: uključivanje uređaja
- 🔊 Jedan "beep" svakih 10 sekundi: uređaj čeka upute od korisnika
- 🔊 Jedan dvostruki "beep": uređaj je registrirao vaš zahtjev i prestat će ubrzo

Poštovani,

Hvala vam što ste kupili ovaj Krups espresso uređaj.

Sigurni smo da ćete uživati u kvaliteti kave i tome koliko ga je jednostavno rabiti. Bilo da želite kratki, jaki ristretto, dobar espresso, veću i blažu dugu kavu ili kremasti cappuccino, Vaš je automatski aparat za kavu / espresso dizajniran tako da možete uživati u istoj kvaliteti kod kuće kao i u bistrou, bez obzira na doba dana i dan u tjednu.

Zahvaljujući Thermoblock sustavu, njegovoj pumpi od 15 bara i zbog toga što koristi prava zrna kave koji su sameljeni neposredno prije kuhanja kave, Vaša Espresseria Automatic će vam dati napitak koji sadrži maksimalnu aromu, s finim kremastim zlatnim smeđim vrhom koje proizvodi prirodna ulja sadržana u zrnu kave. Da biste dobili espresso na pravu temperaturu i lijep kompaktni kremasti vrh, savjetujemo vam da prethodno zagrijate svoju šalicu. Nakon nekoliko probnih kava naći ćete vrstu mješavine i pečenje zrna kave koja odgovara vašem ukusu.

Kvaliteta vode je još jedan bitan čimbenik u kavi koju dobijete. Provjerite je li voda svježija iz slavine (kontakt s zrakom ima tendenciju da okus bude ustajao), da nema mirisa klora i da je relativno hladna. Espresso kava je bogatija aromom od uobičajene filter kave. Unatoč jačem, dugotrajnijem ukusu, zapravo espresso sadrži manje kofeina od filtrirane kave.

## OPIS

- A Ručka spremnika vode
- B Spremnik vode
- C Spremnik iskorištene kave
- D Izlaz za kavu podesiv po visini
- E Odvojiva posuda za kapljevину
- F Poklopac spremnika kave u zrnu
- 1 Spremnik kave u zrnu
- G Izbornik finoće mljevenja
- H Metalni mlinac
- I Otvor za čišćenje
- J Digitalni zaslon
- K Rešetka za šalice
- 2 KONTROLNA PLOČA
- L Tipka za paru
- M Signalno svjetlo za uključeno/isključeno
- N Izbornik količine kave
- O Signalno svjetlo za potrebno čišćenje posude za ostake kave i posude za kapljevину
- P Signalno svjetlo za nadopuniti spremnik vode
- Q Izbornik za jaču kavu
- R Klasična jačina kave
- S Svjetlo za "čišćenje kamenca"
- T Signalno svjetlo za "čišćenje"
- U Signalni ključ za "ispiranje/servis"
- V Parna cjevčica
- W Plovak za razinu vode

## INFORMACIJE O SIMBOLIMA



### Opasnost:

Upozorenje od opasnosti od ozbiljnih ili kobnih ozljeda.  
Simbol upozoravanja na električne opasnosti.



### Pažnja:

Upozorenje od opasnosti od neispravnog rada, oštećenja ili uništavanja uređaja.



### Važno:

Općenito ili važna napomena o radu uređaja.

#### Upozorenja



Isprazni spremnik ostatka kave\*, posudu za kapljevину i posudu za iskorištenu kavu, sve dobro pobrišite: svjetlo će i dalje ostati uključeno ukoliko posude nisu dobro vraćene na mjesto ili ako su stavljene 4 sek ranije.



Napuni spremnik vode



Postavka za finoću mljevenja kave

**CLEAN** nastavi s čišćenjem



Klasična kava



Jača kava

**CALC** nastavi s čišćenjem kamenca



Tipka za paru

**CLEAN + CALC** Obavite duže ispiranje



Ispiranje/servis

## PRIPREMA NAPITAKA

TIP KAVE	BROJ ŠALICA	Moguće postavke količine (ml)	Moguće postavke jačine
RISTRETTO	1	20 do 30 ml	☞ ili ☞☞
	2 x 1	2 x 20 do 30 ml u 2 ciklusa	
ESPRESSO	1	30 do 70 ml	☞ ili ☞☞
	2 x 1	2 x 30 do 70 ml u 2 ciklusa	
KAVA ILI DUGA KAVA	1	80 do 220 ml	☞ ili ☞☞
	2 x 1	2 x 80 do 220 ml u 2 ciklusa	

## PRIJE PRVE UPORABE

### Priprema uređaja

Izvučite i napunite spremnik za vodu - **Sl. 1 i 2.**

Ponovno ga stavite tako da čvrsto pritisnete i ponovno zatvorite poklopac - **Sl. 3.**

Otvorite poklopac posude za zrna kave. Dodajte zrna kave - **Sl. 4.**

Zatvorite poklopac spremnika kave u zrnu.

**Ne punite spremnik vode s vrućom vodom, mlijekom ili nekom drugom tekućinom.** Ukoliko uključite uređaj a spremnik nije dobro postavljen, signalno svjetlo će treperiti i neće te moći raditi kavu.

### **NIKADA NEMOJTE STAVLJATI MLJEVENU KAVU U SPREMNIK KAVE U ZRNU**

Preporučuje se da ne koristite uljane, karamelizirane ili aromatične kave za ovaj uređaj. Ove vrste zrna mogu oštetiti uređaj.

Provjerite da zrna kave ne sadrže strane čestice kao što je pijesak, jer svaka šteta uzrokovana prisutnošću stranih čestica može poništiti jamstvo.

Nemojte stavljati vodu u posudu za kavu.

Ne zaboravite postaviti posudu za kapljevину kako biste izbjegli da voda curi na radnu površinu.

Provjerite je li spremnik za vodu čist.

### Ciklus inicijalizacije - ukupno trajanje: oko 3 minute

Uključite aparat pritiskom na tipku ☞ - **Sl. 5.** Svjetlo ☞ je konstantno.

Stavite spremnik s minimalnim kapacitetom od 0,6 litara ispod dva izlaza za kavu i parne cjevčice

Pritisnite !!! - **Sl. Tipka 6:** uređaj započinje ciklus inicijalizacije za ispiranje krugova kojima kojima kruži para i kava.

Svjetlo ☞ treperi.

Ciklus je završen kada svjetlo ☞ postaje konstantno. Uređaj je sada spreman za uporabu.

Preporuča se napraviti 2 ciklusa ispiranja svaki puta kada uređaj nije radio neko vrijeme. Svaki put kad uključite uređaj pokrenut će se ciklus inicijalizacije.

### Priprema mlinca

Možete odabrati jačinu svoje kave postavljanjem finoće mljevenja zrna kave. Finije postavke mljevenja, daju jaču i kremastiju kavu. Postavite željenu finoću mljevenja zakretanjem "Postavka finoće mljevenja"

Pomaknite u lijevo za sitnije mljevenje. Pomaknite u desno za grublje mljevenje.

### **PROMJENA POSTAVKI TIJEKOM MLJEVENJA**

Nikada nemojte mijenjati postavke finoće mljevenja kada je mlinac u radu.

# PRIPREMA ESPRESSA I DUGE KAVE

**!** VAŠA UREĐAJ JE PROIZVEDEN SAMO ZA UPORABU KAVE U ZRNU.

Kada radite kavu prvi put ili nakon dugog razdoblja odsutnosti ili nakon čišćenja ili uklanjanja kamenca, malo pare i vruće vode izlazi iz parne cjevčice.

Može doći do prskanja ili opekline ako su izlozi za kavu postavljeni previsoko u odnosu na veličinu šalice.

## Bilješka:

Količina vode potrebna za izradu espressa je između 30 i 70 ml.

Količina vode potrebna za izradu kave je između 80 i 220 ml.

## Priprema espressa ili kave

Uključite uređaj.

Pritisnite tipku ☺. Svjetlo će treptati tijekom ciklusa zagrijavanja i inicijalizacije.

Svjetlo ☺ postaje konstantno.

Stavite šalicu ispod izlaza za kavu. Možete spustiti ili podizati izlaz za kavu kako bi odgovarali veličini vaših šalica - **SI. 7.**

Odaberite ☹ da biste dobili jači espresso ili ☺ da biste dobili standardni espresso - **SI. 8.**

U bilo kojem trenutku možete promijeniti volumen vode - **SI. 9.**

Da biste zaustavili kavu, možete ponovno pritisnuti jednu tipku ☹ ili ☺ ili okrenuti tipku na min. položaj.

Mljevena kava je lagano navlažena vrućom vodom nakon mljevenja. Nekoliko trenutaka kasnije, perkolacija kao takva počinje. Pored određene količine kave u šalici, preporučujemo - da biste dobili jaču kavu - da podijelite svoju pripremu u dva odvojena ciklusa. Primjer 2 x 70 ml ciklusa za šalicu od 140 ml.

## Funkcija 2 šalice

Možete pripremiti dvije šalice kave ili espressa.

Pritisnite tipku ☺ svjetlo treperi tijekom zagrijavanja uređaja.

Svjetlo ☺ postaje konstantno.

Postavite dvije šalice ispod izlaza za kavu. Možete spustiti ili podizati izlaz za kavu tako da odgovara veličini vaše šalice - **SI. 10.**

Odaberite tipku ☹ ili ☺ prema vlastitom izboru, tako da dvaput brzo pritisnete tipku. Svjetlo se uključuje ☺ kao dvostruko treptanje i obavještava vas da ste zatražili dvije šalice kave.

**!** Uređaj automatski slijedi 2 kompletna ciklusa pripreme kave.

Pazite da ne uklonite šalice nakon prvog ciklusa.

Ako jednom pritisnete tipku ☹ i tipku ☺ drugi put (ili obrnuto), drugi se ne uzima u obzir.

# PRIPREMA PARE

Para mješa mlijeko da napravi cappuccino ili caffè latte, a također i zagrijava tekućine. Kako je za to potrebna viša temperatura za proizvodnju pare nego za izradu espressa, uređaj izvodi dodatnu fazu predgrijavanja za paru.

Uključite uređaj. Pritisnite tipku ☺: svjetlo treperi tijekom predgrijavanja. Svjetlo ☺ postaje konstantno. Pritisnite tipku ☹ - **SI. 11.** Svjetlo ☺ treperi tijekom predgrijavanja. Nakon što se zagrijavanje završi, svjetlo ☺ ostaje konstantno i možete početi s pripremom pare pritiskom na ☹. Ponovno pritisnite ☹ za zaustavljanje ciklusa.

**!** Uređaj ulazi u inicijalni položaj ukoliko se para ne rabi nakon 2 minute.

**!** BUDITE OPREZNI, JER CIKLUS SE NE ZAUSTAVLJA ODMAH.



## Pjenjenje mlijeka

Preporučujemo da koristite pasterizirano ili UHT mlijeko koje je nedavno otvoreno. Neobrađeno mlijeko ne daje najbolje rezultate.

Ulijte mlijeko u posudu. Uronite cjevčicu u mlijeko - **SI. 12**.

Pokrenite funkciju pare, kao što je objašnjeno u gornjem odlomku.

Jednom kada je mlijeko dovoljno pjenasto - **SI. 13** - ponovno pritisnite tipku za zaustavljanje ciklusa.

Da biste uklonili tragove mlijeka iz cjevčice stavite posudu ispod cjevčice s parom

(Oko 10 sekundi).

Cjevčica se može ukloniti za intenzivnije čišćenje. Isperite ju vodom i s malo tekućine za pranje.

Isperite i osušite - **SI. 14**. Prije nego što ju vratite, provjerite da nisu začepljeni otvori od ostatke mlijeka.

Ako je potrebno, očistite ih pomoću isporučene igle - **SI. 15**.



Nemojte prati cjevčicu za paru u perilici posuđa.

Da biste prekinuli funkciju pare, jednostavno pritisnite bilo koju tipku.

Ako je cjevčica začepljena, deblokirajte je s iglom.

Para se može proizvesti najviše 2 minute po ciklusu.



**Nakon što se koristi parna funkcija, cjevčica može biti vruća, preporučujemo da pričekate nekoliko trenutaka prije nego što je uzimate.**

## Auto-Cappuccino XS SET (prodaje se odvojeno)

Ovaj auto-cappuccino pribor omogućuje vam da napravite cappuccine ili latte - **SI. 16**. Spojite različite dijelove. Pazite da ne probijete cijev držanjem tipke na ispravnom mjestu.

Nakon uklanjanja poklopca napunite vrč s mlijekom - **SI. 17** i stavite šalicu ili čašu ispod nastavka auto cappuccino - **SI. 18**. Odaberite cappuccino ili latte položaj na posebnoj cjevčici - **SI. 19**.


Pokrenite paru, kao što je navedeno u poglavlju 'Napitci s parom'.

Nakon što ste napravili mliječnu pjenu, stavite svoju šalicu ispod izlaza za kavu i započnite s ciklusom kave - **SI. 20**.

Da biste spriječili sušenje mlijeka u nastavku za auto-cappuccino, pobrinite se da ga temeljito očistite. Savjetujemo da ga odmah operete sprovođenjem parnog ciklusa s pomoćnim vrčem napunjenim vodom kako biste očistili unutrašnjost cjevčice. Za to možete koristiti KRUPS tekući sredstvo za čišćenje, dostupno za kupnju odvojeno.

## ODRŽAVANJE VAŠEG UREĐAJA

### Pražnjenje spremnika kave, posude za ostatke kave<sup>(1)</sup> i posude za kapljevину.

Ako svjetlo  treperi, uklonite, ispraznite i očistite spremnik kave - **SI. 21**.

Izvadite posudu za kavu<sup>(1)</sup> i obrišite područje na kojem se nalazi<sup>(1)</sup> - **SI. 22**.


Izvadite, ispraznite i očistite posudu za kapljevину - **SI. 23**.

Ta je posuda opremljena plovcima kako bi se naznačilo kada ju je potrebno isprazniti.

Stavite sve dijelove na mjesto.

Čim uklonite spremnik za kavu, morat ćete ga potpuno isprazniti kako biste izbjegli prelijevanje.




**Svjetlo  će ostati ukoliko područje spremnika za kavu<sup>(1)</sup> ne bude temeljito očišćena i ako se spremnik ne ugura čvrsto na svoje mjesto ili je nepravilno ugrađen.**

Ne možete napraviti espresso ili kavu dok je svjetlo  uključeno ili treperi. Spremnik za kavu ima kapacitet od 9 kava.

### Ispiranje krugova

Ove dvije funkcije su dostupne u bilo koje vrijeme, osim ako uređaj zahtijeva ciklus "CLEAN" i / ili "CALC".

### Ispiranje kruga za kavu:

Stavite posudu ispod izlaza za kavu. Pritisnite tipku  - **SI. 6** brzo pokrenite ciklus za ispiranje kruga, koji će se automatski zaustaviti nakon oko 40 ml.

## Ispiranje kruga kojim kruži para

Stavite posudu ispod cjevčice za paru i pritisnite tipku na 3 sekunde za pokretanje ciklusa ispiranja pare, koji će se automatski zaustaviti nakon oko 300 ml.

### Program čišćenja uređaja - ukupno trajanje: oko 13 minuta

Kada je potrebna operacija čišćenja, uređaj vas upozorava tako da treperi svjetlo 'CLEAN'.

Ovaj program dostupan je samo kada ga uređaj zatraži (tj. Otprilike svaka 300 kava ili espresso).

**⚠ Da biste iskoristili uvjete jamstva, bitno je izvršiti ciklus čišćenja. Obavezno pratite postupak, korak po korak.** Koristite samo tablete za čišćenje KRUPS-a. Tablete za čišćenje možete kupiti u KRUPS servisima. Kada svjetlosni pokazivač treperi, možete nastaviti koristiti uređaj, no preporučuje se provođenje programa čim prije.


Pokrenite program čišćenja pritiskom na tipku . Svjetlo "CLEAN" postaje konstantno, indikator svijetli  i  bljeska.

Uklonite, ispraznite i očistite spremnik za kavu - **SI. 21.**

Izvadite posudicu za ostatke kave (1) i obrišite područje na kojem se nalazi (1) - **SI. 22.**

Izvadite, ispraznite i očistite posudu za kapljevину - **SI. 23.**

Stavite sve dijelove na mjesto.

Svjetlo se  gasi.

Izvadite, napunite i stavite spremnik za vodu natrag na svoje mjesto.

Stavite spremnik s minimalnim kapacitetom od 0,6 litara ispod izlaza za kavu - **SI. 24.**

Otvorite otvor za održavanje - **SI. 25** i umetnite KRUPS tabletu za čišćenje (XS3000) u otvor za čišćenje - **SI. 26.**

Pritisnite tipku  za pokretanje ciklusa čišćenja.

**Prva faza (otprilike 10 minuta) počinje.** Na kraju ove faze, uređaj emitira zvučni signal svaki 10 sekundi i možete isprazniti spremnik za vodu i spremnik za kapanje.

Stavite posudu za pražnjenje i spremnik natrag u mjesto za sljedeću fazu.

Ponovno pritisnite tipku  za početak završne faze. Zvuk se zaustavlja.

### Završna faza (± 3 min).

Program se nastavlja. Ispire uređaj i uklanja sve tragove čišćenja.

Kad završite ciklus čišćenja, svjetlosni pokazivač 'CLEAN' se isključuje.


Izvadite i ispraznite spremnik za vodu.

Ispraznite posudu za pražnjenje i vratite na mjesto.

Napunite spremnik za vodu.

**Vaš je uređaj spreman za sljedeću uporabu.**

■ Ukoliko nema dovoljno vode kada započnete s programom, signalno svjetlo će se uključiti i upozoriti vas. Dodajte odgovarajuću količinu vode.

**⚠ Ako iskopčate uređaj tijekom čišćenja, pritisnite tipku  ili dodje do prekida opskrbe električne energije, program čišćenja započet će ponovno od početka. U tom slučaju može biti potrebna i druga tableta za čišćenje. Pazite da provodete cijeli ciklus čišćenja kako biste osigurali dobro održavanje uređaja. Ciklus čišćenja je isprekidan: nemojte stavljati ruke pod izlaz "E" i "W" tijekom ciklusa.**

Rabite samo tablete za čišćenje KRUPS (XS3000). Ne možemo se smatrati odgovornima za bilo kakvu štetu koja može proizaći iz korištenja tableta drugih marki. Tablete za čišćenje možete kupiti u KRUPS servisnim centrima.

## Program uklanjanja kamenca - ukupno trajanje: oko 20 minuta

Količina kamenca ovisi o tvrdoći vode koja se koristi. Uređaj će vas automatski upozoriti s

„CALC” svjetlom kada je potrebno čišćenje.

Ovaj program je dostupan samo kada uređaj to zatraži.

**⚠ Za jamstvo je važno da to činite kako i uređaj traži.** Budite sigurni da slijedite korak po korak. Možete nastaviti rabiti uređaj kada je svjetlo uključeno, ali se savjetuje da provedete program u najkraćem mogućem roku.

Ako je vaš uređaj opremljen s našim Claris - Aqua Filter sustav s uloškom F088, uklonite spremnik tijekom uklanjanje kamenca.

Rabite samo KRUPS sredstvo za uklanjanje kamenca. Sredstvo za čišćenje možete kupiti u KRUPS servisnim centrima. Ne možemo biti odgovorni za bilo kakve štete koje proizlaze iz korištenja tableta drugih marki.

 **Uvjerite se da su radne površine zaštićene tijekom čišćenja i uklanjanja kamenca, posebno ako je napravljena od mramora, kamena ili drva.**


Pokrenite uklanjanje kamenca pritiskom na tipku . Svjetlo „calc” postaje konstantno a pokazatelj  treperi.


Skinite i očistite posudu za kapljevinu.

Postavite posudu s minimalnim kapacitetom od 0, 6 l ispod cjevčice za paru i izlaza za kavu - **SI. 24.**

Ispraznite spremnik i napunite ga s toplom vodom do linije „CALC” - **SI 33.**

Otopite vrećice **KRUPS (40 g) F054** sredstva za uklanjanje kamenca u spremniku - **SI. 33.**

Zamijenite spremnik za vodu. Svjetlosni indikator  se gasi.


Pritisnite tipku  nakon obavljanja svih predradnji


**Počinje prva faza (približno 8 min).**

Uklanjanje kamenca će se automatski pokrenuti.

Na kraju ove faze, zvučni signal javlja se svakih 10 sekundi i svjetlosni pokazatelj  treperi.

Ispraznite i isperite spremnik za vodu - **SI. 34.**

Napunite spremnik s vodom i stavi ga natrag na mjesto. Svjetlo upozorenja  se gasi.

Ponovno pritisnite tipku  da biste pokrenuli drugu fazu. Zvučni signal prestaje.

**Započinje druga faza (oko 6 min).**

Program se nastavlja. On ispire uređaj i uklanja sve tragove sredstva za uklanjanje kamenca.

Na kraju ove faze, zvučni signal se čuje svakih 10 sekundi.

Izvadite i ispraznite spremnik voda i stavite ga natrag na mjesto.

Ponovno pritisnite tipku  da biste pokrenuli završnu fazu. Zvučni signal prestaje.

Počinje završna faza (cca 6 min).



Program se nastavlja. To uklanja posljednje čestice za uklanjanje kamenca.

Kada se ciklus završi, svjetlosni pokazatelj „CALC” se ugasi.

Dopunite spremnik za vodu.

**Vaš uređaj je spreman za rad.**

Ako nema dovoljno vode u spremniku za vodu, uređaj će vas upozoriti svjetlom. Dodajte potrebnu količinu vode u spremnik i uklanjanje kamenca će se automatski nastaviti.

 Ako isključite uređaj tijekom čišćenja, pritiskom na tipku  ili ako je došlo do prekida opskrbe električne energije, program za čišćenje će početi ispočetka. U tom slučaju, još jedna tableta za čišćenje može biti potrebna. Pobrinite se da se obavi cijeli ciklus čišćenja kako bi osigurali duži vijek trajanja vašeg uređaja.



Ciklus čišćenja ne prestaje odmah: ne stavljajte ruke pod izlaze „E” i „W”, dok je ciklus u tijeku.

**Program za dugo ispiranje - ukupno trajanje: oko 2 minuta**

Kad je potrebno duže ispiranje uređaj vas za to upozorava pa treperi „CLEAN” i „CALC” svjetlo.

Uklonite, ispunite i zamijenite spremnik za vodu.

Posudu s minimalnim kapacitetom od 0, 6 l stavite ispod izlaza cjevčice za paru i kavu.

Pokrenite program dugim pritiskom na tipku . Svjetla „CLEAN” i „CALC” postaju konstantna i signalno svjetlo  počne treperiti.

Kada se dugo ispiranje završi, svjetla „CLEAN” i „CALC” ISKLJUČUJU SE a indikator  postaje konstantan

**Vaš uređaj je spreman za sljedeću uporabu.**

Uređaj se može od vas tražiti da ispraznite spremnik mljevene kave.

## OSTALE FUNKCIJE

### Isključivanje uređaja



Uređaj možete isključiti bilo kada. Kada se uređaj isključuje čuti ćete dvostruki zvučni signal i sva signalna svjetla zasvijetle, jedno po jedno. Uređaj je zaprimio vašu naredbu i prestat će s radom.


## Ugradnja filter uloška - ukupno trajanje: oko 2 min

Da biste dobili najbolji okus svoje kave i produžili vijek trajanja uređaja, savjetujemo vam da koristite samo Claris-Aqua Filter sustav koji se prodaje kao dodatna oprema.

**SI. 30:** Mehanizam za označavanje mjeseca u kojem je spremnik bio postavljen i kada ga treba zamijeniti (najviše 2 mjeseca).

Umetanje uloška u uređaj. Prilikom prve uporabe, vijak za filter umetnite u dno spremnika za vodu - **SI. 31**. Stavite posudu od 0, 6 l ispod parne cjevčice.

Pritisnite tipku  duže od 3 sekunde (osim ako uređaj ne zahtijeva održavanje "CLEAN" i / ili "CALC") a signalno svjetlo  trepće.

Kada je instalacija filter uloška završena, svjetlo pokazivača  postaje konstantno.



**Vaš je uređaj spreman za sljedeću uporabu.**

Clariss filter mora se mijenjati svakih 50 litara vode ili svaka dva mjeseca. Ukoliko rabite taj uložak, postavite tvrdoću vode na 0.

## Postavke

Spojite uređaj u strujnu mrežu, ali nemojte ga uključiti.

Podignite rešetku za šalicu pritiskom na stražnju stranu kako biste je nagnuli - **SI. 25**.

Pritisnite  i  istodobno - **SI. 27**.

Digitalni zaslon za podešavanje parametara nalazi se ispod servisnog preklopa - **SI. 28**.

Gledajte okomito prema dnu prozora - **SI. 29**.


Redoslijed predloženih postavki:


1. Podesite tvrdoću vode
2. Podesite temperaturu kave
3. Podešavanje funkcije isključivanja
4. Info



## 1. Postavljanje tvrdoće vode

Uređaj je postavljen u tvornici na tvrdoću broj 4.

Stupanj tvrdoće	Jako mekana	Mekana	Umjereno tvrda	Tvrda	Izuzetno tvrda
°f	< 5, 4°	> 7, 2°	> 12, 6°	> 25, 2°	> 37, 8°
°dH	< 3°	> 4°	> 7°	> 14°	> 21°
°e	< 3, 75°	> 5°	> 8, 75°	> 17, 5°	> 26, 25°
Postavke	0	1	2	3	4

Svjetlo "spremnika za vodu"  će se uključiti.


Pritisnite tipku  - **SI. 32** koliko god je potrebno za odabir razine tvrdoće za korištenu vodu: 0 = vrlo mekana, 1 = Mekana, 2 = umjereno tvrda 3 = tvrda, 4 = izuzetno tvrda



Za prijelaz na sljedeću fazu pritisnite tipku  ili da biste napustili način postavki pritisnite .

## 2. Postavljanje temperature kave

Uređaj je tvornički postavljen na razinu 2.

Svjetlo "CALC" se uključuje.




Pritisnite  - **SI. 32** tipku toliko puta koliko želite da postavite temperaturu na 1, 2 ili 3.

Za prelazak na sljedeću fazu, pritisnite tipku  ili ako želite izaći iz postavke, pritisnite .

## 3. Postavljanje automatskog isključivanja


Uređaj je postavljen tvornički da se isključuje nakon 1 sat.



Možete postaviti da se uređaj isključuje u vrijeme kada vama odgovara.

**CLEAN** signalno svjetlo se uključuje. Pritisnite tipku  - **SI. 32** koliko je puta potrebno, dok ne dođete do željenog vremena kada želite da se uređaj isključi. Za prelazak na sljedeću fazu, pritisnite tipku  ili ako želite izaći iz postavke, pritisnite .


## 4. Info (broj ciklusa)

Svjetlo  se uključuje.


Za prelazak na sljedeću fazu, pritisnite tipku  I VRATIT ĆETE SE NA POSTAVKU 1., ako želite izaći iz postavke, pritisnite .

 U bilo kojoj od ovih faza možete izaći u bilo kojem trenutku pritiskom na tipku  ukoliko ste završili s postavljanjem. Sva svjetla će se ugasiti. Postavke ostaju važeće čak i ako dođe do prestanka opskrbe električnom energijom. Postavke možete promijeniti bilo kada.

## PROBLEMI U RADU I RJEŠENJA

PROBLEM	RJEŠENJE
Vaš uređaj otkriva grešku.	Isključite i odspojite uređaj, uklonite filter uložak, pričekajte minutu i ponovno pokrenite uređaj.
Uređaj se ne uključuje pritiskom na tipku  za uključivanje.	Provjerite da su obe utičnice pravilno uključene.
Mlinac proizvodi čudan zvuk.	Strano tijelo je upalo u mlinac. Isključite uređaj prije otkrivanja kvara. Pokušajte usisati čestice koje su upale unutra.
Cjevčica za paru proizvodi čudnu buku.	Provjerite da je četkica pravilno postavljena i sastavljena.
Cjevčica za paru je djelomično ili potpuno začepljena.	Provjerite rupice da nisu zaštopane ostatkom mlijeka i ako jesu očistite ih iglicom.
Cjevčica za paru radi malo ili ni malo pjene.	Za sve napitke na bazi mlijeka, rabite svježe hladno pasterizirano mlijeko i hladna posuda. Ukoliko se rezultati ne poboljšaju, pokušajte promijeniti marku mlijeka.
Para ne izlazi kroz cjevčicu.	Ispraznite spremnik i izvadite uložak. Spremnik vode napunite s vodom koja je bogata kalcijem i isperite sustav za paru.
Auto Cappuccino nastavak ne pjeni mlijeko.	Provjerite da je nastavak dobro postavljen. Provjerite da fleksibilna cijev nije nečim zasmetana i da je pravilno postavljena. Isperite i očistite nastavak Auto Cappuccino. (Vidi poglavlje Auto Cappuccino nastavak).
Ispod uređaja ima vode.	Prije uklanjanja spremnika za vodu, pričekajte 15 sekundi nakon završetka kuhanja kave tako da uređaj pravilno završi svoj ciklus. Provjerite je li posuda za kapljevinu pravilno postavljena uređaj; ona bi uvijek trebala biti na mjestu, čak i kad uređaj nije u uporabi. Provjerite je li posuda za kapljevinu puna. Posudu za kapljevinu ne smije se ukloniti tijekom ciklusa. Redovito čistite spremnik kako biste izbjegli nakupljanje kamenca koji može uzrokovati curenje.
Nakon pražnjenja spremnika iskorištene kave i spremnika za ostatke kave*, poruka upozorenja je još na zaslonu.	Izvadite spremnik za ostatke kave * i obrišite skupa s spremnikom iskorištene kave i pažljivo vratite na mjesto, sačekajte 6 sekundi prije nego li ih vratite natrag u uređaj.
Kava teče presporo.	Okrenite izbornik za finoću mljevenja na desno kako bi mlinac mljeo na krupnije (to se može desiti i radi tipa kave koju rabite). Sprovedite nekoliko ciklusa ispiranja. Promijenite filter vode. Također može ovisiti o vrsti kave koja se koristi. Pokrenite jedan ili nekoliko ciklusa ispiranja. Zamijenite spremnik Claris Aqua Filter System (pogledajte "Postavljanje filtera").

PROBLEM	RJEŠENJE
Voda / para ne izlazi normalno iz parne cjevčice	Na početku ili kraju pripreme, cjevčica može malo kapati.
Izbornik finoće mljevenja se teško okreće	Mijenjate finoću mljevenja samo kad uređaj nije u radu
Espresso ili kava nisu dovoljno vrući.	Promijenite temperaturu kave. Zagrijte šalicu ispiranjem u vrućoj vodi prije pripreme kave.
Kava je rijetka i blijeda.	Izbjegnite uporabu masne, karamelizirane ili aromatizirane kave. Provjerite jel ima kave u spremniku i da je pravilno postavljena. Smanjite količinu napitka, povećavajte jačinu. Okrenite izbornik finoće mljevenja na sitnije. Napunite šalicu u dva ciklusa pomoću funkcije 2 šalice.
Uređaj ne radi kavu.	Detektiran je problem prilikom pripreme napitka. Uređaj se automatski resetirao i spreman je za novi ciklus.
Zašto ne mogu pokrenuti postupak uklanjanja kamenca? Zašto mi uređaj ne javlja da je potrebno čišćenje?	Uređaj zahtjeva čišćenje kada je napravio nekoliko tipova kave. Čišćenje kamenca zahtjeva kada je napravio određeni broj kava.
Tijekom ciklusa došlo je do prestanka struje.	Uređaj se automatski restarta nakon što ga ponovno uključite.
Kava izlazi pored izlaza za kavu.	Ulijte hladnu vodu u spremnik i smanjite temperaturu.
Uređaj radi ali ne izlazi kava.	Pazite da je spremnik ispravo postavljen i da priključni vod nije negdje zapeo.
Mljevena kava se nalazi u posudi za kapljevinu.	To je normalno.

 **Oprez:** samo kvalificirani tehničar može obaviti popravak priključnog voda i struje. Kako bi se izbjegle ozljede uslijed rada sa strujom. Ne rabite uređaj ako ima vidljiva oštećenja.



Predstavljamo Vam nekoliko recepata koje možete iskoristiti koristeći Vaš aparat:

- **Capuccino**

Za capuccino, idealne, mjere su: 1/3 vrućeg mlijeka, 1/3 kave, 1/3 mliječne pjene.

- **Caffe Latte**

Da napravite kavu s mlijekom,, često zvanu Latte Macchiato, mjere su :3/5 vrućeg mlijeka, 1/5 kave, 1/5 mliječne pjene. Za ove mliječne pripravke, najbolje je upotrijebiti obrano mlijeko iz hladnjaka (između 6 i 8 °C) Za ukrašavanje, možete posuti kakaom.

- **Café Crème**

Pripremite uobičajeni espresso u velikoj šalici. Dodajte malo šlaga da napravite Café Crème.

- **Café Corretto\***

Napravite šalicu kave kao obično. Dodajte ¼ ili ½ čaše za liker Cognac-a. Možete koristiti brandy, sambuku, višnjevaču ili Cointroe. Postoji mnogo načina da obogatite Vaš espresso. Samo upotrijebite maštu.

- **Coffee liqueur\***

Izmiješajte 3 šalice espressa, 250 gr. smeđeg šećera i ½ litre konjaka ili višnjevače u praznu bocu 0,75. Ostavite mješavinu najmanje 2 tjedna. Dobiti ćete ukusan liker. Pravi užitek za ljubitelje kave.

- **Ledena kava na talijanski način**

4 kugle vanilija sladoleda, 2 šalice espresso zaslađene kave po ukusu, 1/8 mlijeka, svježi šlag, ribana čokolada. Izmiješajte hladan espresso sa mlijekom. Poslužite kugle sladoleda u čaši, prelijte kavom i ukasite svježim šlagom i ribanom čokoladom.

- **Kava la frissone**

Dodajte malu čašicu ruma u zaslađenu šalicu espressa. Ukasite svježim šlagom i poslužite.

- **Flambirani espresso\***

2 šalice espressa, 2 čašice Cognac-a, 2 žličice smeđeg šećera, svježi šlag. Ulijte Cognac u vatrostalnu čašu, zagrijte i zapalite. Dodajte šećer, ulijte kavu i ukasite svježim šlagom.

- **Espresso parfait\***

2 šalice espressa, 6 žumanjka, 200 gr. šećera, 1/8 l slatkog vrhnja, 1 čašica likera od naranče. Izmiješajte žumanjke sa šećerom dok ne dobijete ujednačenu, pjenastu masu. Dodajte hladan espresso i liker od naranče. Sve to promiješajte u izmješano slatkom vrhnju. Mješavinu ulijte u čašu za šampanjac ili u običnu čašu. Stavite čašu u hladnjak.

(\*Prevelika količina alkohola je štetna za zdravlje)