

KRUPS

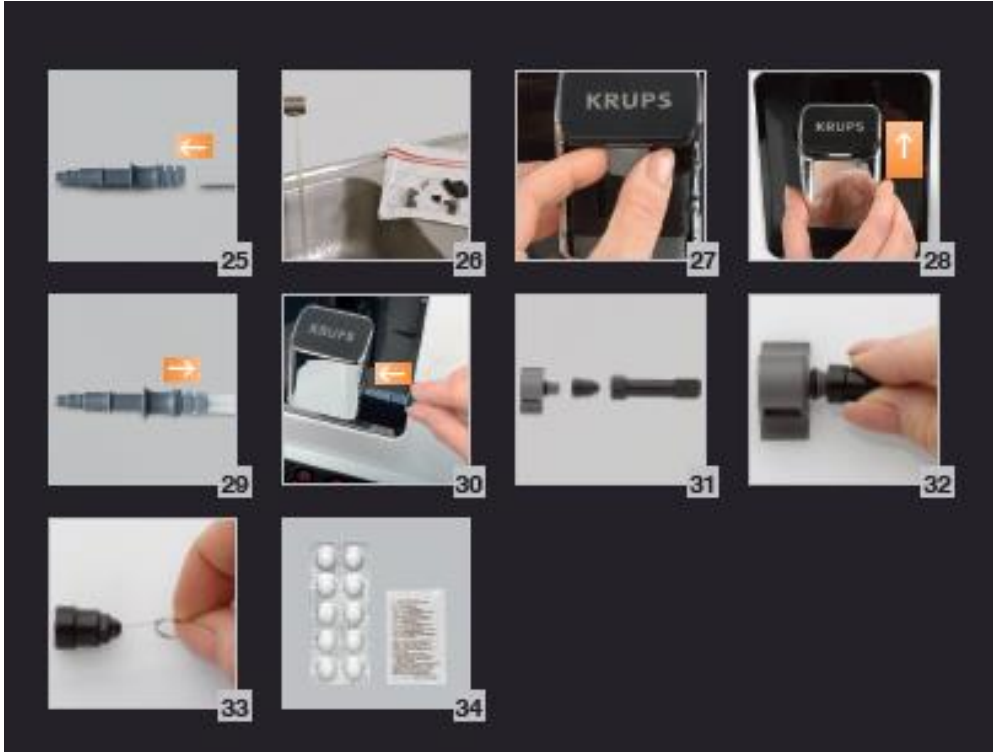
FULLY AUTOMATIC
SERIE EA89



www.krups.com







Spoštovani kupci!

Čestitamo! Postali ste ponosni lastnik kavnega aparata **Espresso Automatic serije EA89**.

Ta novi izdelek omogoča pripravo več kot 14 toplih napitkov: espresso, dvojni espresso, kava, dvojna kava, ristretto, doppio, americano, kapučino, dvojni kapučino, bela kava, dvojna bela kava, spenjeno mleko, zeleni čaj, črni čaj in zeliščni čaj.

Poleg te zelo velike izbire napitkov aparat nudi veliko možnosti za prilagajanje napitkov svojim željam. Na primer, če cenite napitke s polnejšim okusom, lahko uporabite funkcijo, ki poveča intenzivnost okusa kave. Nastavite lahko količino, moč in temperaturo napitkov.

Do napitkov, ki jih najpogosteje pripravljate, lahko dostopate z enim preprostim dotikom v glavnem vmesniku. Zaslom vam omogoča spremljanje napredka pri pripravi kave in dostop do različnih menijev.

Pri večini pijač je mogoča priprava po dveh napitkov naenkrat, s čimer prihranite čas in je tudi bolj priročna.

Zahvaljujoč tehnologiji KRUPS Quattro force, ki vključuje tudi sistem Compact Thermoblock System, ki je vgrajen v komoro za pronicanje, črpalki s tlakom 15 barov in uporabi kavnih zrn, ki so sveže zmleta tik pred pripravo kave, vam bo vaš aparat od prve skodelice naprej postregel z vročimi napitki ristretto, espresso in s kavo z najboljšo aromo in kremasto zlato-rjavo peno.

Da bi dali pijači najboljši mogoči okus, je espresso tradicionalno postrežen v majhnih porcelanastih skodelicah. Za optimalno temperaturo espressu in gosto kremasto peno vam priporočamo, da skodelico predhodno segrejete.

Verjetno boste morali poskusiti več vrst kave, preden boste našli tisto, ki vam ustreza. S preizkušanjem mešanja in/ali praženja boste sčasoma prišli do popolnega rezultata.

Espresso ima bogatejši okus kot klasična kava, pripravljena s filtrom. Kljub močnejšemu okusu, ki se ohrani dlje časa, zaradi krajšega časa pronicanja tekočine espresso vsebuje manj kofeina kot kava, pripravljena s filtrom (pribl. 60–80 mg na skodelico v primerjavi z 80–100 mg na skodelico).

Kakovost vode je še en odločilni dejavnik, ki vpliva na končno kakovost pripravljene kave. Priporočamo uporabo sveže vode iz pipe, ki ni stala in prišla v stik z zrakom in je mrzla ter ne vsebuje klora.

Tipni, ergonomični in udobni gumbi omogočajo enostavno brskanje. Aparat vas bo vodil skozi vsak korak – od priprave napitka do servisiranja aparata.

Želimo vam veliko let uživanja z aparatom Krups.

Ekipa družbe Krups



Če želite kar najbolje izkoristiti svojo napravo in pripraviti kakovostno kavo, je tukaj nekaj nasvetov:

- Kakovost vode znatno vpliva na kakovost okusov. Vodni kamen in klor lahko spremenita okus kave. Če želite ohraniti njen okus, vam priporočamo, da uporabljate filtrirni vložek sistema Aqua Claris oziroma vodo z majhno vsebnostjo mineralov.
- Kadar pripravljate izključno kavne napitke, vam priporočamo, da uporabljate porcelanaste skodelice, ki so v obliki tulipanovih cvetov in primerne velikosti glede na količino pripravljene kave; skodelice predhodno segrejte (npr. pod toplo tekočo vodo). Za pripravo mlečnih napitkov vam priporočamo, da zaokusne rezultate uporabite skodelice iz debelega stekla.
- Pražena kavna zrna izgubijo okus, če niso ustrezno shranjena. Priporočamo, da uporabite količino zrn, ki jo boste porabili v naslednjih 4 ali 5 dneh. Čeprav je kakovost kavnih zrn odvisna od posameznikovega okusa, vam priporočamo, da uporabljate arabico in ne robuste.
- Ne nazadnje pa se izogibajte uporabi mastnih in karameliziranih kavnih zrn, saj lahko poškodujejo vašo napravo.
- Kakovost in finost mletja določata moč okusov in kakovost kreme. Bolj fino mleta zrna poskrbijo za bogatejšo kremo. Dejansko je treba mletje prilagoditi zelenemu napitku: fino mletje za ristretto in espresso ter grobo mletje za kavo.
- Uporabite lahko pasterizirano, posneto, polposneto, polnomastno ali homogenizirano mleko naravnost iz hladilnika (7 °C). Uporaba posebnih oblik mleka (mikrofiltriranega, surovega, fermentiranega, obogatenega itd.) ali rastlinskega mleka (riževega, mandljevega itd.) lahko privede do manj zadovoljivih rezultatov, zlasti glede količine in kakovosti pene.

VSEBINA

19

POMEMBNE INFORMACIJE O APARATU IN NAVODILA	str. 20
TEHNIČNI PODATKI.	str. 20
OPIS APARATA	str. 21
PREGLED	str. 21
APLIKACIJA KRUPS	str. 22
UPORABA APARATA NAMESTITEV APARATA	str. 23
PRED PRIPRAVO NAPITKOV POMEMBNE INFORMACIJE	str. 24
PRIPRAVA KAVNIH NAPITKOV PREK NEPOSREDNEGA DOSTOPA	str. 25
PRIPRAVA MLEČNIH NAPITKOV PREK NEPOSREDNEGA DOSTOPA	str. 25
PRIPRAVA ČAJA	str. 26
PRIPRAVA DRUGIH NAPITKOV: RISTRETTO, DOPPIO, AMERICANO ALI SPENJENO MLEKO.	str. 26
DRUGE FUNKCIJE	str. 27
SPLOŠNO VZDRŽEVANJE	str. 28
ODPRAVLJANJE TEŽAV	str. 30

POMEMBNE INFORMACIJE O APARATU IN NAVODILA

V tem priročniku boste našli vse pomembne informacije, ki zadevajo pripravo, uporabo in vzdrževanje naprave.

Pred prvo uporabo aparata pozorno preberite navodila in jih shranite za kasnejšo uporabo: družba KRUPS ni odgovorna za nobeno okvaro, ki bi bila posledica neupoštevanja navodil.

VODNIK PO SIMBOLIH, UPORABLJENIH V NAVODILIH



Opozorilo: Tveganje za resno poškodbo ali smrt. Simbol strele opozarja na nevarnosti, povezane z elektriko.



Opozorilo: Tveganje za morebitno nepravilno delovanje, poškodbe ali uničenje aparata.



Opozorilo: Splošna ali pomembna opomba o delovanju aparata.

Izdelki, dobavljeni z napravo

Preglejte izdelke, dobavljene z vašo napravo. Če kateri izmed delov manjka, pokličite telefonsko številko za pomoč (glejte str. 22: Začetne nastavitve).

Dobavljeni deli:

- kavni aparat Espresso Automatic serije EA89,
- 2 čistilni tableti,
- vrečka sredstva za odstranjevanje vodnega kamna,
- cev za mleko, ki se prilagaja bloku »One Touch Cappuccino«,
- ključ za razstavljanje parne napeljave,
- knjižica z varnostnimi navodili,
- filtrirni vložek sistema Claris Aqua skupaj s pripomočkom za namestitvev,
- palčka za testiranje trdote vode,
- navodila,
- seznam pooblaščenih servisnih centrov družbe Krups,
- garancijska dokumentacija,
- komplet za čiščenje parne šobe.

TEHNIČNI PODATKI

Kavni aparat	Espresso Automatic serije EA89
Napajanje	220–240 V~/50 Hz
Tlak črpalke	15 barov
Posoda za kavna zrna	250 g
Poraba el. energije	Med delovanjem: 1450 W
Rezervoar za vodo	2,5 l
Prva uporaba in shranjevanje	V zaprtem prostoru, na suhem mestu (zaščiten pred zmrzaljo)
Mere (mm): V x D x Š	367 x 240 x 380
Teža EA89 (kg)	8,4

Podatki so predmet tehničnih prilagoditev.

OPIS APARATA

- | | | | |
|---|--|----------|------------------------------------|
| A | Ročaj/pokrov rezervoarja za vodo | 1 | Posoda za kavna zrna |
| B | Rezervoar za vodo | J | Skala za nastavitev finosti mletja |
| C | Zbiralnik kavne usedline | K | Lijak za čistilno tableto |
| D | Po višini nastavljeni izhodi za kavo | L | Kovinski mlinček |
| E | Mreža in odstranljivi zbiralnik tekočine | 2 | Zaslonska plošča |
| F | Pokrov posode za kavna zrna | M | Zaslon |
| G | Odstranljivi blok »One Touch Cappucino« | N | Gumb za vklop/izklop |
| H | Cev in priključek za mleko | O | Tipni gumbi |
| I | Plovec za raven vode | | |

15

Podrobne informacije:









Zbiralnik tekočine: omogoča zbiranje vode ali kave, ki lahko izteče iz aparata med pripravo napitka ali po njej. Pomembno je, da je zbiralnik vedno nameščen in da ga redno praznite.






! **Pomembno:** Navodila skrbno preberite in jih shranite za kasnejšo uporabo. Prosimo, da upoštevate varnostne smernice.

Proizvajalec:
SAS GSM
Rue Saint-Léonard F-53104
Mayenne, Francija

PREGLED

Predstavitev različnih gumbov

Gumb	Opis/splošne funkcije
	Vklop in izklop naprave Za zagon naprave morate gumb pritisniti in pridržati.
	Omogoča vam vrnitev na prejšnji zaslon ali ustavitev priprave napitka v teku.
	Brskanje navzgor v meniju/zvišanje izbranega parametra
	Brskanje navzdol v meniju/znižanje izbranega parametra
OK	Potrditev izbire
DARK 	Funkcija za povečanje moči kave
EXTRA SHOT 	Funkcija za dodajanje močnega espressa v izbrani napitek Na voljo pri izbranih napitkih (espresso, dolga kava, kapučino, macchiato, čaj), odvisno od modela.
ESPRESSO 	Začne s pripravo espressa.
LONG COFFEE 	Začne s pripravo kave.

 CAPPUCCINO	Začne s pripravo kapučina.
 MACCHIATO	Začne s pripravo macchiata (to je kava s spenjenim mlekom).
 TEA	Omogoča dostop do menija za pripravo čaja ali zeliščnega čaja.
 MORE	Omogoča dostop do dodatnih napitkov: ristretto, spenjeno mleko, doppio, americano (odvisno od modela).
 SETTINGS	Omogoča dostop do splošnega menija (nastavitev naprave, čiščenja in informacij o izdelavi).

**Lučka Bluetooth:**

Kadar ta simbol ne sveti, naprava nima vzpostavljene povezave oziroma je funkcija prekinjena. Kadar simbol sveti, ima naprava vzpostavljeno povezavo.

Povezava Bluetooth je vedno aktivna. Prekinete jo lahko v meniju  in nato izberete »Settings« (Nastavitve).

Podrobne informacije o osvetlitvi gumbov

Kadar gumb ni osvetljen, z gumbom povezana funkcija ni na voljo.

Kadar je gumb nekoliko osvetljen, je funkcija na voljo in jo je mogoče izbrati.

Kadar je zadevna funkcija v teku, lučka zelo močno sveti.

APLIKACIJA KRUPS

Na spletnem mestu www.krups.com lahko preverite, ali je vaš telefon združljiv z aplikacijo.

Prenos aplikacije

Če želite prenesti aplikacijo, morate imeti pametni telefon, ki ima nameščen modul Bluetooth® BLE (Bluetooth Low energy) in različico z operacijskim sistemom Android > različica 4.3 ali IOS > 9. Če vaš pametni telefon omenjenega nima, aplikacije ne boste mogli uporabljati.

Aplikacija KRUPS je na voljo v trgovini Play store za telefone z operacijskim sistemom Android in v trgovini App store za telefone z operacijskim sistemom iOS.

Konfiguracija računa

Če želite izkoristiti vse, kar vam ponuja aplikacija, morate najprej ustvariti račun. Izpolnite zahtevana polja in potrdite pogoje uporabe, da boste lahko dokončali ustvarjanje računa.

Vnesti boste morali tudi geslo, da bomo lahko zagotovili zaupnost vaših podatkov.

Aktivacija modula Bluetooth®

Če želite svoj telefon povezati z napravo, morate na njem aktivirati modul Bluetooth® BLE in se prepričati, da je modul Bluetooth® aktiviran tudi na napravi. Pojdite v meni z nastavitvami (Settings), izberite funkcijo povezljivosti (Connectivity) in aktivirajte modul Bluetooth®, če je bil deaktiviran (modul Bluetooth® je privzeto aktiviran).

Seznanjanje z napravo

Za seznanitev pametnega telefona z napravo sledite navodilom na svojem telefonu. Seznanjanje je mogoče le, kadar je viden logotip BLE.

Ko naprava zazna zahtevo za seznanjanje s strani pametnega telefona, morate na zaslonu naprave sprejeti zahtevo za seznanjanje. To storite s pritiskom na gumb OK (V redu). Zatem morate na zaslonu telefona potrditi seznanjanje: pritisnite za seznanjanje.

Če seznanjanje ne uspe, lahko večkrat ponovno poskusite, priporočljivo pa je, da preverite, ali je modul Bluetooth® BLE na napravi aktiviran.

Če težava ostaja, se za pomoč pri nameščanju aplikacije obrnite na predstavnike v prodajni storitvi. V začetnem meniju na pametnem telefonu vam možnost »Contact Krups« (Stiki družbe Krups) omogoča dostop do podrobnosti stikov v prodajni storitvi.

Ko je naprava seznanjena, mora biti simbol Bluetooth® rahlo osvetljen, kar je znak, da je funkcija pravilno aktivirana.

Nastavitve naprave

Ko sta telefon in naprava seznanjena, lahko nastavitve naprave spreminjate prek aplikacije (datum in čas pametnega telefona bosta na napravi samodejno posodobljena, kar pomeni, da vam tega ni treba narediti ročno).

Mobilna aplikacija olajša začetno namestitvev in nastavitve naprave.

Uporaba aplikacije


Prek aplikacije so na voljo številne funkcije:

- oddaljena priprava napitkov,
- upravljanje knjižnice »Prijubljeno«,
- dostop do računa in informacij o napravi,
- dostop do novic in informacij o svetu kave,
- dostop do navodil za uporabo s seminarji in videoposnetki z namenom izkoriščanja vseh možnosti naprave,
- hiter dostop do poprodajne storitve v primeru vprašanja ali težave, povezane z aparatom ali aplikacijo. Vse te funkcije boste lahko raziskali z brskanjem po aplikaciji (če ste ali niste povezani z napravo).

Za ogled novic in redno spremljanje naprave se z aplikacijo povežite kar se da pogosto.

SL

UPORABA IN NAMESTITEV APARATA

 **Opozorilo:** Aparat vključite v ozemljeno 230-V omrežno vtičnico. Če tega ne upoštevate, ste izpostavljeni tveganju za usodne poškodbe zaradi elektrike!

Upoštevajte varnostne smernice, navedene v knjižici »Varnostne smernice«.

VKLOP aparata

Aparat vklopite s pritiskom na gumb za  VKLOP/IZKLOP, dokler se na zaslonu ne prikaže napis »Hello« (Pozdravljeni).

Slika 1 Upoštevajte navodila, priložena aparatu.

Začetne nastavitve

Ob prvi uporabi aparata boste morali konfigurirati nekaj nastavitvev. Sledite oznakam, prikazanim na zaslonu. Namen naslednjih odstavkov je posredovanje nekaj vizualnih namigov.

V nadaljevanju so navedene prve nastavitve:

Jezik

Jezik izberite s pritiskanjem na izbirne gumbe, dokler se ne pojavi zeleni jezik. Za potrditev pritisnite »OK« (V redu).

Merska enota

Mersko enoto za prostornino lahko nastavite na ml ali oz.

Datum in čas

Za nastavitve časa pritisnite zeleni format časa (24-urno ali AM/PM).

Samodejni izklop

Nastavite lahko čas, ko želite, da se naprava samodejno vklopi. To nastavitvev je mogoče prilagoditi vašim željam: dnevno, tedensko ali ob koncih tedna. Izberite čas samodejnega vklopa, pri čemer upoštevajte predhodno izbran format časa.

Prav tako lahko izberete časovno obdobje, po katerem želite, da se naprava samodejno izklopi, da boste tako optimizirali porabo energije.

Spiranje kavnega cevovoda

To možnost lahko izbirno aktivirate ob vklopu naprave. S tem zagotovite kakovost kave v skodelici in preprečite prisotnost ostankov.

Namestitev filtra

Ob prvem vklopu vas naprava vpraša, ali želite namestiti filter. Če ga želite in če to zahteva trdota vaše vode, izberite možnost »YES« (DA) in sledite navodilom na zaslonu.

Namestitev vložka v aparat: Filtrirni vložek privijte na dno rezervoarja za vodo, pri čemer uporabite dodatke, priložene vložku. **Slika 4**

Nastavite mesec namestitve vložka (položaj 1 na sliki, leva stran v odprtini) tako, da obrnete sivi obroč, ki se nahaja v zgornjem delu filtra. Mesec, v katerem je treba zamenjati vložek, je označen v položaju 2 na sliki. **Slika 5**

Posodo s prostornino 0,6 l postavite pod izhod za paro. **Slika 6**

Napravo je treba aktivirati, ne glede na to, ali je bil filter nameščen ali ne. To pomeni, da morajo biti vodni cevovodi

napolnjeni. To naredite ob upoštevanju navodil na zaslonu. Naprava bo začela s polnjenjem vodnih cevodovodov, s predhodnim segrevanjem cevodovodov in bo končala s samodejnim spiranjem.
Ko bo priprava končana, se bo na zaslonu izpisalo obvestilo.

Trdota vode

Svojo napravo morate nastaviti na vrednost od 0 do 4, odvisno od trdote vode. To naredite ob upoštevanju naslednjih navodil. Pred prvo uporabo aparata preverite trdoto vode, da boste lahko izbrali primerno nastavev. To naredite tudi, kadar napravo uporabljate na mestu, kjer je trdota vode drugačna, oziroma če opazite spremembo v trdoti vode. Trdoto vode preverite s priloženim testnim lističem oziroma stopite v stik z lokalnim podjetjem za oskrbo z vodo. Podrobnosti razredov so navedene v spodnji preglednici:

Raven trdote	Razred 0 Zelo mehka	Razred 1 Mehka	Razred 2 Povprečno trda	Razred 3 Trda	Razred 4 Zelo trda
° dH	<3°	>4°	>7°	>14°	>21°
° e	<3,75°	>5°	>8,75°	>17,5°	>26,25°
° f	<5,4°	>7,2°	>12,6°	>25,2°	>37,8°
Nastavev aparata	0	1	2	3	4

Kozarec napolnite z vodo in vstavite listič. **Slika 2**

Po eni minuti odčitajte raven trdote vode. **Slika 3**

Pri konfiguraciji aparata označite število rdečih območij.

Priprava aparata

Rezervoar za vodo odstranite in napolnite. **Slika 7**

Rezervoar ponovno namestite. **Slika 8**

Odstranite pokrov posode za kavna zrna in posodo napolnite s kavnimi zrni (največ 250 g). **Slika 9**

Ponovno namestite pokrov posode za kavna zrna. **Slika 10**

PRED PRIPRAVO NAPITKOV: POMEMBNE INFORMACIJE

Aparat Espresso Automatic EA89 bo samodejno prilagodil količino zmlate kave glede na napitek, ki ga pripravljate.

Priprava mlinčka

Moč kave lahko prilagodite z nastavitvijo finosti zmlatih kavnih zrn. Na splošno velja, da bolj fino mleta kava pomeni močnejšo in bolj kremasto kavo. Moč kave se lahko razlikuje tudi glede na vrsto uporabljene kave. Za pripravo espressa uporabite bolj fine nastavitve mletja, za pripravo kave pa bolj grobe nastavitve.


Finost mletja prilagodite z obračanjem gumba za finost mletja (J), ki se nahaja na posodi za kavna zrna. To nastavev prilagajate korak za korakom med mletjem. Po treh pripravah boste opazili znatno razliko v okusu.

Nastavljanje finosti mletja je uporabno, kadar zamenjate vrsto pripravljene kave oziroma kadar želite pripraviti kavo, ki je bolj ali manj močna. Te nastavitve ni priporočljivo redno uporabljati.

Nastavev izhoda za kavo



Za vse napitke, ki so na voljo, lahko nastavite izhode skladno z velikostjo skodelice ali kozarca. **Slika 11**

Ustavitev priprave napitka

Pripravo napitka lahko s pritiskom na gumb  kadar koli ustavite.

Pritisk na ta gumb povzroči posodobitev naprave, kar lahko traja do 30 sekund. Ta faza je običajna. Ko cikel prekinete, ta ni prekinjen takoj. Naprava ustavi cikel in priprava je preklicana.






Funkcija dvojne priprave

Aparat vam omogoča hkratno pripravo dveh skodelic napitka. Do funkcije dvojne priprave lahko enostavno dostopate z dvojnimi pritiskom na izbrani napitek. To velja za vse napitke, razen za  in .

Funkcija »DARK«

Funkcija »DARK« (temna funkcija) vam omogoča povečanje intenzitete kave (njene moči).

Aktivirate ali preključete jo lahko na več načinov.







- Preden izberete napitek, pritisnite na gumb »DARK«.
- Med pripravo napitka in ob koncu mletja pritisnite na gumb »DARK«.
- Z izborom možnosti »DARK« v meniju »Settings« (Nastavitve) to naredite z vstopom v meni »Settings« z  gumbom, nato izberite »Settings« (Nastavitve) → »drink settings« (nastavitve napitka) → Temno. Funkcija bo aktivirana za vse kavne napitke: , , , .

Funkcijo preključete po enakem postopku.

Funkcija »EXTRA SHOT«

Funkcija »extra shot« (dodatek) vam omogoča, da ob koncu priprave izbranega napitka dodate espresso.

Aktivirate ali preključete jo lahko na več načinov.

- Preden izberete napitek, pritisnite na gumb »EXTRA SHOT«.
- Med pripravo napitka.
- Z izborom parametra »EXTRA SHOT« v meniju z nastavitvami (Settings). To naredite z vstopom v meni z nastavitvami (Settings) z gumbom , nato izberite »Settings« (Nastavitve) → »drink settings« (nastavitve napitka) → »EXTRA SHOT«. Tako bo funkcija aktivirana za vse napitke , , , , .

Funkcijo preključete po enakem postopku.

PRIPRAVA KAVNIH NAPITKOV PREK NEPOSREDNEGA DOSTOPA

Opomba: Ob vsaki pripravi napitka se bo naprava spomnila zadnjega pripravljene napitka in nastavitvev, ki so bile izbrane.


Priprava

Skodelico/-e postavite pod kavni šobi. **Slika 12**



Pritisnite na gumb za zeleni napitek.


Če ob začetku priprave naprava zazna, da nima na voljo dovolj vode, zahteva, da napolnite rezervoar.

Nastavitve, ki so na voljo

Moč kave lahko povečate s pritiskom na gumb  in/ali dodajanjem kavnega pripravka s pritiskom na gumb .

Aparat omogoča pripravo ene ali dveh skodelic napitka.



Naprava začne pripravo z mletjem kavnih zrn, polnjenjem mlete kave in pripravo napitka. Količino pripravljene kave lahko prilagodite z uporabo naslednjih gumbov:  in .

Pripravo napitka lahko s pritiskom na gumb  kadar koli ustavite.

! **Pomembno:** Samodejno spiranje izhodov za kavo. **V odvisnosti od vrste priprave lahko naprava zaključí program samodejnega spiranja ob izklopu. Cikel traja le nekaj sekund in se samodejno ustavi.**

PRIPRAVA MLEČNIH NAPITKOV PREK NEPOSREDNEGA DOSTOPA

Nastavitve, ki so na voljo


Moč kave lahko povečate s pritiskom na gumb  in/ali dodajanjem kavnega pripravka s pritiskom na gumb . Za penjenje mleka se uporablja para. Ker je za paro potrebna višja temperatura, aparat izvede dodatno fazo predhodnega segrevanja.

Priprava kapučina

Ravno stran cevi za mleko priključite na blok »One Touch Cappuccino«. **Slika 13**

Drugi konec cevi (zglobni del) potopite v posodo z mlekom ali neposredno v steklenico mleka. **Slika 14**

Skodelico/-e postavite pod šobi za kavo/mleko. **Slika 15**

Pritisnite gumb »Cappuccino« . **Slika 16.** Vse nastavitve je mogoče spremeniti.

Priprava se začne s penjenjem mleka (nastavite lahko čas) in se nadaljuje z nalivanjem kave (nastavite lahko količino).

Nastavitev časa penjenja vam omogoča spreminjanje količine mleka in pene.

Naslednji koraki so izvedeni samodejno in vaš napitek je pripravljen. **Slika 17**


Ob vsaki pripravi kapučina se bo naprava spomnila zadnjega pripravljene napitka in nastavitvev, ki so bile izbrane.

Piprava macchiata

Desno stran cevi za mleko priključite na blok »One Touch Cappuccino«. **Slika 13**

Drugi konec cevi (zglobni del) potopite v posodo z mlekom ali neposredno v steklenico mleka. **Slika 14**

Skodelico/-e postavite pod šobi za kavo/mleko. **Slika 15**

Pritisnite gumb »Macchiato« . **Slika 18.** Vse nastavitve je mogoče spremeniti.

Priprava se začne s pripravo kave (nastavite lahko količino) in se nadaljuje s penjenjem mleka (nastavite lahko čas).

Nastavitev časa penjenja vam omogoča spreminjanje količine mleka in pene.

Naslednji koraki so izvedeni samodejno in vaš napitek je pripravljen.

Ob vsaki pripravi macchiata se bo naprava spomnila zadnjega pripravljeneega napitka in nastavitve, ki so bile izbrane.

Čiščenje po pripravi mlečnih napitkov

Spiranje mleka

Po koncu vsake priprave se na zaslonu prikaže sporočilo »Rinse milk?« (Želite sprati mleko?).

Priporočamo vam, da z namenom zagotavljanja čistoče pripomočkov za penjenje mleka po vsaki uporabi funkcij, ki vključujejo mleko, pripomočke sperete.

Med spiranjem mleka morate sistematično razstaviti in z vročo vodo očistiti cev in priključek za mleko.

Sliki 21 in 25

Za najboljše rezultate vam priporočamo, da odstranljivi blok »One Touch Cappuccino« redno čistite (glejte poglavje o splošnem vzdrževanju).


Če opazite razliko v kakovosti mlečne pene, ponovite proces spiranja in čiščenja, saj tovrstne težave povzroča sistem za mleko, ki ni dobro vzdrževan.

PRIPRAVA ČAJA

Nastavitve, ki so na voljo

Aparat vam omogoča pripravo treh vrst čaja: zelenega, črnega in zeliščnega. Količino napitka lahko prilagodite po svojih željah.



Temperatura vode je prilagojena izbranemu napitku.

V čaj lahko dodate dodatek , kar vam omogoča pripravo napitkov, ki so mešanica čaja in kave in so zelo moderni.

Priprava čaja

Na zaslonu izberite možnost . Skodelico/-i postavite pod kavni šobi. **Slika 12**

Izberite napitek in pritisnite **OK**.




Če ob začetku priprave napitka naprava zazna, da nima na voljo vode, zahteva, da napolnite rezervoar. Med pripravo lahko z gumbom  ali  spremenite količino napitka.

PRIPRAVA DRUGIH NAPITKOV: RISTRETTO, DOPPIO, AMERICANO ALI SPENJENO MLEKO

Priprava



Skodelico/-e postavite pod kavni šobi. **Slika 12**


Če ob začetku priprave naprava zazna, da nima na voljo vode, zahteva, da napolnite rezervoar.

Pritisnite gumb : z gumboma  in  izberite zeleni napitek: ristretto, doppio, americano ali spenjeno mleko.

Priprava napitka ristretto

Izberite možnost »Ristretto« in pritisnite gumb **OK**.

Naprava začne pripravo z mletjem kavnih zrn, polnjenjem mlete kave in pripravo napitka. Količino pripravljene kave lahko prilagodite z naslednjima gumboma:  in .

Pripravo napitka lahko s pritiskom na gumb  kadar koli ustavite.

Priprava napitka doppio

Izberite možnost »DOPPIO« in pritisnite gumb **OK**.

Priprava je enaka kot pri napitku RISTRETTO, vendar z dvojnimi ciklom priprave kave.

Priprava napitka americano

Izberite možnost »AMERICANO« in pritisnite gumb **OK**.



Priprava je enaka kot pri napitku DOPPIO, vendar na koncu sledi voda.


Priprava spenjenega mleka

Ravno stran cevi za mleko priključite na odstranljivi blok »One Touch Cappuccino«. **Slika 13**

Drugi konec cevi (zglobni del) potopite v posodo z mlekom. **Slika 14**

Za penjenje mleka se uporablja para. Ker je za paro potrebna višja temperatura, bo aparat zagnal dodatno fazo predhodnega segrevanja.

V meniju boste lahko prilagodili čas penjenja. Čas lahko prilagodite s pritiskom na gumb  ali , nato pritisnite na gumb **OK**. Zadnji uporabljeni čas penjenja bo shranjen za naslednjo pripravo.

Pripravo lahko kadar koli prekinete s pritiskom na gumb .

Spiranje bloka »One Touch Cappuccino«

Glejte odstavek »Spiranje mleka« v razdelku PRIPRAVA MLEČNIH NAPITKOV Z ENIM DOTIKOM.


DRUGE FUNKCIJE


Do menija z nastavitvami (Settings) lahko dostopate z gumbom , ki vas pripelje v splošni meni (nastavitve naprave ter informacije o vzdrževanju in izdelku).

Nastavitve

Če izberete meni »Settings« (Nastavitve), lahko opravite zelene nastavitve z namenom optimizacije in prilagoditve uporabe glede na svoje želje.

Spodaj so navedene glavne nastavitve, ki so na voljo.

Date	Nastaviti morate datum, zlasti če uporabljate vložek za preprečevanje nabiranja vodnega kamna.
Clock	Izbirate lahko med 12- in 24-urnim načinom prikaza.
Language	Izmed ponujenih jezikov lahko izberete zeleni jezik.
Measuring unit	Mersko enoto lahko nastavite na ml ali oz.
Screen brightness	Osvetlitev zaslona lahko nastavite po svojih željah.
Coffee temperature	Nastavite lahko tri različne temperature kavnih napitkov.
Tea temperature	Nastavite lahko tri različne temperature čaja.
Water hardness	Trdoto vode lahko nastavite od 0 do 4. Glejte poglavje »Merjenje trdote vode«.
Auto-on	Nastavite lahko samodejno predhodno segrevanje aparata ob izbranem času.
Auto-off	Izberete lahko obdobje, po katerem se bo aparat samodejno izklopil (obdobje neuporabe).
Automatic rinsing	Izberete lahko aktivacijo samodejnega spiranja izhodov za kavo ob vklopu aparata.
Drinks settings	Lahko obnovite privzete nastavitve. Poleg tega lahko tudi trajno aktivirate funkciji »Dark« in »Extra shot« za vse napitke (razen za ).


Za izhod iz menija z nastavitvami (Settings) pritisnite na gumb  ali gumb »Settings«.

Nastavitve, razen datuma in časa, bodo shranjene tudi po odklopu naprave z napajanja.

Vzdrževanje

Vse te možnosti vam omogočajo zagon izbranih programov. Nato morate slediti navodilom na zaslonu.


Cleaning milk	Omogoča dostop do čiščenja bloka »One Touch Cappuccino«, kar je ključnega pomena za kakovostno penjenje mleka.
Milk rinsing	Omogoča dostop do spiranja bloka »One Touch Cappuccino«, kar je ključnega pomena za kakovostno penjenje mleka.
Coffee rinsing	Omogoča spiranje kavnega cevovoda naprave, kar omogoča optimalen okus kave.
Coffee cleaning	Omogoča čiščenje kavnega cevovoda naprave (s čistilno tableto), kar omogoča optimalen okus kave.
Descaling	Omogoča odstranjevanje vodnega kamna, kar je ključnega pomena za življenjsko dobo aparata. Kadar število pripravljenih napitkov ni dovolj visoko in posledično odstranjevanje vodnega kamna še ni potrebno, funkcija ni aktivna.
Filter	Omogoča dostop do načina filter, kar je uporabno, če je voda zelo trda, saj zagotavlja najboljši okus in dobro stanje vaše naprave.

Za izhod iz menija »Cleaning« (Čiščenje) pritisnite  ali gumb »Settings« (Nastavitve).

Informacije

Meni »Info« zagotavlja dostop do informacij o uporabi in o določenih obdobjih v življenju vaše naprave. Prav tako vas obvešča o vzdrževanju. Spodaj so navedene glavne podrobnosti, ki so na voljo.

Drinks prepared	Prikaže število pripravljenih napitkov.
Coffee circuit cleaning	Označuje, da je treba čiščenje kavnega cevovoda zaključiti čez x ciklov.
Descaling	Označuje, da je treba odstranjevanje vodnega kamna zaključiti čez x ciklov.
Filter	Označuje, da je treba filter zamenjati čez x dni ali x litrov.

Za izhod iz menija »Info« pritisnite gumb  ali gumb »Settings« (Nastavitve).

SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

Praznjenje zbiralnika kavne usedline in zbiralnika tekočine

Po določenem številu pripravljenih kavnih napitkov vas bo naprava spomnila, da morate izprazniti zbiralnik kavne usedline in zbiralnik tekočine. Če tega ne izvedete pravilno, lahko poškodujete napravo.

Zbiralnik tekočine se uporablja za zbiranje uporabljene vode, zbiralnik kavne usedline pa zbira kavno usedlino.

Če se prikaže sporočilo »Please empty the two trays« (Prosimo, da izpraznite zbiralnika.), odstranite, izpraznite in očistite zbiralnik tekočine. Odstranite, izpraznite in očistite zbiralnik kavne usedline (C). **Slika 19**

Ponovno namestite zbiralnik kavne usedline. **Slika 20**

Zbiralnik tekočine je opremljen s plovcem, ki nakazuje, kdaj ga je treba izprazniti. Kljub temu pa je naprava programirana tako, da vas bo pozvala, da poleg vmesnega praznjenja, ki ga lahko izvedete, zbiralnik izpraznite po določenem številu pripravljenih kavnih napitkov.

Spiranje cevovodov

Spiranje lahko zaženete kadar koli s pritiskom na gumb  in izborom možnosti »Maintenance« (Vzdrževanje).

V odvisnosti od vrste pripravljenega napitka lahko naprava zaključi program samodejnega spiranja ob izklopu.

Program samodejnega spiranja lahko nastavite tudi, kadar je naprava vklopljena (glejte razdelek »Nastavitve« na str. 22).

Programi samodejnega čiščenja

Program samodejnega čiščenja kavnega cevovoda

Ko bo čas za zagon programa za čiščenje, se bo na zaslonu pojavilo sporočilo.


Za zagon programa za čiščenje boste potrebovali posodo s prostornino približno 0,6 l (namestite jo pod izhode za kavno in parno šobo) ter čistilno tableto KRUPS. **Slika 34a**. Natančno upoštevajte navodila na zaslonu. Cikel čiščenja je mogoče zagnati tudi v meniju »Maintenance« (Vzdrževanje).

! **Pomembno:** Programa za čiščenje vam ni treba zagnati nemudoma po pozivu aparata, vendar to storite v razumnem časovnem obdobju. Če čiščenje preložite, sporočilo ostane osvetljeno, dokler se proces ne zaključi.

Program samodejnega čiščenja sestoji iz dveh faz (cikla čiščenja in cikla spiranja) in traja približno 13 minut.

! **Pomembno:** Če med ciklom čiščenja napravo odklopite z napajanja oz. če pride do izpada električne energije, se bo program čiščenja nadaljeval od trenutne faze takoj, ko bo električna energija spet na voljo. Tega procesa ni mogoče preložiti. To je ključnega pomena za zagotavljanje pravnega spiranja vodnega cevovoda. V tem primeru boste morda morali uporabiti novo čistilno tableto. Program čiščenja dokončajte, da boste odstranili vse čistilno sredstvo, ki je škodljivo za zdravje.

Čiščenje bloka »One Touch Cappuccino«

Za dokončanje programa čiščenja boste potrebovali dve posodi (s prostornino najmanj 0,6 l) in čistilno tekočino KRUPS. Cikel čiščenja lahko začnete s pritiskom na gumb .

Nato izberite »Maintenance« (Vzdrževanje) → in »Milk Cleaning« (Čiščenje mleka). Sledite navodilom na zaslonu.

Razstavljanje bloka »One Touch Cappuccino«

Poleg spiranja morate različne elemente bloka po vsaki uporabi tudi očistiti. Za razstavljanje bloka sledite naslednjim navodilom:

Odstranite cev za mleko. **Slika 21**

Odstranite sprednji pokrov šob za kavo in mleko. Potisnite ga navzdol in povlecite proti sebi. **Slika 22**

Blok »One Time Cappuccino« odstranite tako, da povlečete zgornji del bloka. **Slika 23**

Blok popolnoma razstavite. **Slika 24**

Odstranite priključek cevi za mleko. **Slika 25.**

Vse odstranjene dele očistite (blok, priključek in cev za mleko) v milnici. Nato jih sperite s tekočo vodo. **Slika 26**

Ko so elementi čisti in suhi, blok sestavite in ga vrnite v prvotni položaj. **Slika 27**

Ponovno namestite sprednji pokrov bloka. **Slika 28**

Priključek ponovno namestite v cev za mleko (nasprotna stran zglobne strani). **Slika 29**

Priključite ga v blok. **Slika 30**


Program samodejnega odstranjevanja vodnega kamna v parnem cevovodu

! **Opozorilo:** Če ima vaš aparat nameščen filtrirni vložek sistema Aqua Claris, vložek pred odstranjevanjem vodnega kamna odstranite.

Ko bo čas za zagon programa za odstranjevanje vodnega kamna, se bo na zaslonu pojavilo sporočilo. Pogostost uporabe

tega programa je odvisna od uporabljene vode in uporabe filtrirnega vložka sistema Aqua Claris (bolj trda voda zahteva pogostejše odstranjevanje vodnega kamna).

! **Pomembno:** Programa vam ni treba izvesti takoj, ko se pojavi poziv, vendar ga morate izvesti v razumnem časovnem obdobju. Če odstranjevanje vodnega kamna preložite, sporočilo ostane vidno, dokler se proces ne zaključi.

Ko je dosežena raven za prikaz opozorila za odstranjevanje vodnega kamna, pritisnite gumb **OK** za zagon programa za odstranjevanje vodnega kamna. Za zakasnitev pritisnite gumb .

Ko proces zaženete, sledite navodilom na zaslonu. Cikel čiščenja je mogoče zagnati tudi v meniju »Maintenance« (Vzdrževanje) → in »Descaling« (Odstranjevanje vodnega kamna).

Za izvedbo programa za odstranjevanje vodnega kamna boste potrebovali posodo s prostornino vsaj 0,6 l (namestiti jo morate pod blok »One Touch Cappuccino«) in vrečko s sredstvom za odstranjevanje vodnega kamna KRUPS (40 g).

Slika 34b

Rezervoar za vodo napolnite do oznake CALC, nato dolijte sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna.

Proces odstranjevanja vodnega kamna sestoji iz treh faz: cikla odstranjevanja vodnega kamna in dveh ciklov spiranja.

Program traja približno 20 minut.

! **Pomembno:** Če pride do izpada električne energije ali če napravo odklopite z napajanja, se bo cikel nadaljeval od trenutne faze, ko bo napajanje spet na voljo. Tega procesa ni mogoče preklicati. Dokončajte celoten cikel, da boste odstranili vse čistilno sredstvo, ki je škodljivo za zdravje.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

Če katera koli izmed težav, opisanih v preglednici, ostaja, stopite v stik s službo za stranke družbe KRUPS.

TEŽAVA	UKREP ZA ODPRAVO
Naprava javlja okvaro, programska oprema stoji ali naprava nepravilno deluje.	Napravo izklopite in izključite iz električnega omrežja, odstranite filtrirni vložek, počakajte eno minuto in jo ponovno zaženite. Za zagon pritisnite gumb za vklop/izklop in ga pridržite vsaj 3 sekunde.
Ob pritiskanju na gumb za VKLOP/IZKLOP (za vsaj 3 sekunde) se naprava ne izklopi.	Preverite varovalke in vtičnice. Preverite, ali sta vtiča pravilno vstavljeni v vtičnico.
Mlinček za kavo čudno ropota.	V mlinčku je tujek. Obrnite se na ekipo službe za stranke družbe KRUPS.
Blok »One Touch Cappuccino« ne sesa mleka. Blok »One Touch Cappuccino« proizvaja malo ali nič pene.	Preverite, ali je blok pravilno sestavljen (zlasti priključek v cevi za mleko). Prepričajte se, da parna šoba ni zamašena. Če je zamašena, preberite razdelek »Parna šoba na napravi je zelo ali popolnoma zamašena« v nadaljevanju. Prepričajte se, da priključek ni zamašen ali umazan: potopite ga v mešanico vroče vode in čistila, nato ga sperite in posušite. Prepričajte se, da prilagodljiva cev ni blokirana ali zvita in da je primerno vstavljena v blok »One Touch Cappuccino«, da se izognete puščanju zraka. Prepričajte se, da je cev popolnoma potopljena v mleko. Sperite in očistite blok (glejte poglavja, ki se nanašajo na spiranje in čiščenje bloka »One Time Cappuccino«). Priporočamo, da za mlečne napitke uporabite sveže, pasterizirano ali UHT-mleko, ki je bilo nedavno odprto. Priporočamo vam tudi uporabo hladne posode.
Parna šoba na napravi je delno ali popolnoma zamašena.	Šobo odstranite iz njene podpore s pomočjo ključa za razstavljanje. Slika 31 Podpore brez šobe ponovno namestite. Slika 32 Začnite cikel spiranja za blok »One Touch Cappuccino«, da odstranite morebitne ostanke. Očistite parno šobo in se prepričajte, da odprtine šobe ne ovirajo ostanki mleka ali vodnega kamna. Po potrebi uporabite čistilno iglo. Slika 33
Iz parne šobe ne izhaja para.	Prepričajte se, da parna šoba ni zamašena. Glejte razdelek »Parna šoba na napravi je zelo ali popolnoma zamašena« v nadaljevanju. Če parna šoba ne dela, izpraznite rezervoar za vodo in začasno odstranite vložek Claris. Rezervoar za vodo napolnite z mineralno vodo z veliko vsebnostjo kalcija (>100 mg/l) in zaženite parne cikle (zaporedoma od 5 do 10) v posodo, dokler ne nastane tekoči curek pare. Vložek namestite nazaj v rezervoar.
Iz zbiralnika tekočine kaplja para.	V odvisnosti od pripravljenega napitka lahko iz zbiralnika uhaja para.
Naprava zahteva praznjenje zbiralnika tekočine, čeprav ni poln.	Naprava je programirana tako, da zahteva praznjenje zbiralnika po določenem številu pripravljenih kavnih napitkov kljub morebitnemu vmesnemu praznjenju zbiralnika.

Naprava zahteva, da jo odklopite in znova priključite na električno omrežje.	Napravo za 20 sekund odklopite, po potrebi odstranite filtrirni vložek sistema Aqua Claris, nato jo znova priključite. Če še vedno javlja napako, se obrnite na ekipo službe za stranke družbe KRUPS.
Naprava ne zahteva odstranjevanja vodnega kamna.	Cikel za odstranjevanje vodnega kamna je zahtevan po velikem številu uporabe parnega cevovoda.
Nekaj zmlate kave se je znašlo v zbiralniku tekočine.	V zbiralniku tekočine je lahko majhna količina zmlate kave. Naprava je zasnovana za odstranjevanje odvečne mlete kave, zato da območje pronicanja ostane čisto.
Mleko ali voda ne teče pravilno v skodelico/-e.	Preverite, ali je blok »One Touch Cappuccino« pravilno nameščen.
V kavi americano ali v vroči vodi so ostanki mleka.	Dokončajte cikel spiranja mleka ali razstavite in očistite dodatek »One Touch Cappuccino«, šele nato zaženite pripravo.
Pod aparatom je voda.	Po zaključeni pripravi kave počakajte 15 sekund, da aparat zaključí cikel, šele nato odstranite rezervoar za vodo. Preverite, ali je pladenj za zbiranje tekočine pravilno nameščen na napravi. Vedno mora biti na mestu, tudi kadar aparat ni v uporabi. Prepričajte se, da zbiralnik tekočine ni poln. Med ciklom ne smete odstraniti zbiralnika tekočine.
Ko izklopite aparat, iz izhodov za kavo in bloka »One Touch Cappuccino« izteka topla voda.	V odvisnosti od vrste pripravljenega napitka lahko naprava ob izklopu zažene cikel samodejnega spiranja. Cikel traja le nekaj sekund in se samodejno ustavi.
Ko je zbiralnik kavne usedline izprazen, je na zaslonu še vedno prikazano opozorilo.	Pravilno ponovno namestite zbiralnik kavne usedline in sledite navodilom na zaslonu. Pred ponovno namestitvijo počakajte vsaj 5 sekund.
Kava izteka prepočasi.	Obroč za nastavitve finosti mletja obrnite na desno, da bo mletje kave bolj grobo (skladno z vrsto uporabljene kave). Zaženite enega izmed številnih ciklov spiranja. Zaženite čiščenje naprave (glejte razdelek »Programi samodejnega čiščenja naprave« na str. 28). Zamenjajte filtrirni vložek sistema Aqua Claris (glejte razdelek »Namestitev filtra« na str. 23).
Rezervoar za vodo je napolnjen, vendar je opozorilo še vedno prikazano na zaslonu.	Prepričajte se, da je rezervoar pravilno nameščen na napravo. Plovec na dnu rezervoarja se mora prosto premikati. Preverite in po potrebi sprostite plovec.
Gumb za nastavitve finosti kave se težko obrača.	Nastavitve finosti mletja spreminjajte le med delovanjem.
Espresso ali kava ni dovolj vroča.	Pred pripravo kave zaženite cikel spiranja cevovoda za kavo. V meniju »Settings« (Nastavitve) zvišajte temperaturo kave. Pred pripravo napitka segrejte skodelico pod vročo vodo.
Kava je presvetla oziroma ni dovolj močna.	Ne uporabljajte mastnih, karameliziranih ali aromatiziranih kavnih zrn. Preverite, ali je v posodi za kavna zrna kava in ali pravilno izhaja iz posode. Zmanjšajte količino napitka in povečajte moč kave z uporabo funkcije »Dark«. Skalo za nastavitve finosti mletja obrnite na levo, da bo mletje finejše. Napitek pripravite v dveh ciklih z uporabo funkcije »2 cups« (2 skodelici).

Aparat ne pripravi kave.	Med pripravo napitka je bila zaznana težava. Aparat se je samodejno ponovno zagnal in je pripravljen za nov cikel.
Med ciklom prihaja do izpada napajanja.	Ko je napajanje ponovno vklopljeno, se aparat ponovno samodejno zažene.
Čaj ni dovolj vroč ali je prevroč.	V meniju »Settings« (Nastavitve) zvišajte ali znižajte temperaturo vroče vode.
Uporabili ste mleto kavo namesto kavnih zrn.	S sesalnikom odstranite mleto kavo iz posode za kavna zrna.
Aplikacija ne more vzpostaviti povezave ali prevečkrat prekine povezavo.	Prepričajte se, da povezava Bluetooth naprave ni prekinjena. Kadar uporabljate aplikacijo, bodite v bližini naprave.
Aplikacija ne zazna naprave.	Aplikacijo izklopite in vklopite.
Pod pokrovom posode za kavna zrna se nabira para.	Zaprte lijak za čistilno tableto pod pokrovom.
Če po zaključeni pripravi napitka zahtevate dodatek (»extra shot«), naprava sporoči, da to ni mogoče.	Zbiralnik kavne usedline je poln in funkcija dodatka ni na voljo. Ko je napitek pripravljen, lahko pripravite espresso, potem ko izpraznite zbiralnik kavne usedline.



Nevarnost: Popravilo električne napeljave ali delo na električnem omrežju lahko izvaja le usposobljeno osebje. Če teh navodil ne upoštevate, ste izpostavljeni smrtni nevarnosti zaradi električnega udara. Aparata ne uporabljajte, če je vidno poškodovan!