



Plne automatický kávovar  
NÁVOD K OBSLUHE



Model  
K90L



- 1 Veko zásobníka na kávové zrná
- 2 Veko nádržky na vodu
- 3 Nádržka na vodu
- 4 Mriežka odkvapového zásobníka
- 5 Nádoaba na kávový odpad
- 6 Odkvapový zásobník

- 7 Veko na kávový prášok
- 8 Koliesko pre nastavenie mlynčeka
- 9 Zásobník na kávové zrná
- 10 Výpusť na horúcu vodu
- 11 Výpusť na kávu
- 12 Napájací kábel



- |  |  |
|--|--|
| ① Tlačidlo späť                        | ⑦ Tlačidlo Hore                                |
| ② Tlačidlo Menu / OK                   | ⑧ Tlačidlo Dole                                |
| ③ Tlačidlo ESPRESSO                    | ⑨ Tlačidlo CAPPUCCINO                          |
| ④ Tlačidlo AMERICANO                   | ⑩ Tlačidlo COFFE LATTE<br>( Káva Caffe Latte ) |
| ⑤ Tlačidlo HOT WATER<br>( Horúca voda) | ⑪ Tlačidlo MACCHIATO                           |
| ⑥ Tlačidlo Zap./vyp.                   |  |

## Obsah

Prístroj a jeho súčasti	01
Ovládanie a údaje na displeji	02
Bezpečnostné pokyny	04
Návod na použitie	06
Bezpečnostné tipy	06
Model kávovaru	06
Popis symbolov	06
Pokyny pre prvé použitie	07
Zapnutie	07
Nastavenie jemnosti mletia	07
Vypnutie	08
Príprava nápojov	08
Príprava kávy cappuccino	08
Príprava viac šálok	08
Nastavenie programu	09
Nastavenie automatického prívodu vody	09
Čistenie a údržba	10
Čistenie varnej jednotky	10
Prepláchnutie mliečnej jednotky	11
Odstránenie vodného kameňa	12
Čistenie nádoby na kávový odpad a odk. zásobníka	14
Čistenie nádržky na vodu	15
Čistenie zásobníka na kávové zrná	15
Čistenie hadičky na mlieko	15
Riešenie porúch	16
Preprava a recyklácia	17
Vyprázdenie jednotky	17
Technické údaje	18

Pred použitím prístroja si dôkladne prečítajte návod na obsluhu. Návod si dobre uchovajte, aby ste do neho mohli v budúcnosti nahládnuť. Na zadnej strane kávoraru sa nachádza štítok s technickými špecifikáciami prístroja. Technické údaje sú uvedené v návode na použitie.

## Bezpečnostné opatrenia

- Nesmiete dopustiť, aby sa elektrický konektor prístroja dostal do kontaktu s vodou. Zapnutý kávorar nesmie byť umiestnený v skrinke. Pred výmenou príslušenstva, alebo manipuláciou so súčasťami, ktoré sa pri používaní kávoraru pohybujú, prístroj vždy vypnite a odpojte zo zásuvky!  
Pokyny pre spotrebiče pripojené k vodovodnému potrubiu:  
max. vstupný tlak vody je 5 bar  
min. vstupný tlak vody je 1 bar
- Pokyny týkajúce sa nových a starých hadicových sad pre spotrebiče napojené na vodovodnú sieť odpojiteľnými hadicovými súpravami.
- Tento spotrebič je určený k použitiu v domácnostiach a podobných priestoroch, ako napríklad:
  - a.) kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách, či na iných pracoviskách.
  - b.) na farmách
  - c.) pre klientov v hoteloch, motelloch a iných ubytovacích zariadeniach
  - d.) v zariadeniach typu B&D and breakfast.
- Pokyny pre všetky spotrebiče obsahujú varovania, že sa konektor prístroja nesmie dostať do kontaktu s tekutinou.
- Prístroje sa po použití čistia bežným spôsobom, je zakázané ponoriť ich do vody.
- Pre zamedzenie rizika zranenia obsluhu popálením, zásahom elektrického prúdu, alebo iným neočakávaným spôsobom sa uistite, že napájací kábel, zástrčka, ani telo prístroja nepriđu do kontaktu s vodou.
- Prístroj môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie, avšak iba pod dohľadom a prítomnosťou dospeléj osoby a pod podmienkou, že chápu riziká spojené s používaním prístroja. Deti nesmú vykonávať čistenie alebo údržbu prístroja, ak nie sú staršie ako 8 rokov a nie sú pod dozorom. Udržujte prístroj a jeho kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov. Deti sa nesmú s prístrojom hrať!
- Prístroj môžu používať osoby s obmedzenými telesnými, zmyslovými či mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, avšak iba pokiaľ sú pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť, alebo pokiaľ boli o použití prístroja náležite poučení a uvedomujú si možné nebezpečenstvo.
- Ak dôjde k poškodeniu prívodného káblu, výmenu smie spraviť iba výrobca, popri prípade autorizovaný servisný technik alebo kvalifikovaná osoba. Iba týmto spôsobom je možné predísť možnému nebezpečenstvu.
- Pred odstavením alebo čistením prístroja, vytiahnite jeho prívodný kábel zo zásuvky. Pred demontážou, montážou, alebo čistením kávoraru vždy odpojte jeho zástrčku z elektrickej siete.
- Pri použití súčastí, ktoré nie sú výslovne doporučené, hrozí vznietenie kávoraru, úraz elektrickým prúdom, alebo zranenie osôb.
- Prístroj nepoužívajte vo vonkajších priestoroch.
- Neukladajte napájací kábel cez okraj stola, mohlo by dôjsť k úniku elektrického prúdu a zraneniu obsluhu prístroja.
- Umiestnite prístroj na pevný a stabilný pracovný stôl. Zamedzte jeho možnému vystaveniu vysokým teplotám (napr. Neumiestňujte ho v blízkosti sporáku alebo trúby, indukčnej dosky a pod.).
- Po ukončení programu čistenia a kompletnému zhasnutiu displeja prístroja ho vypnite a následne vytiahnite zo zástrčky.
- Pri voľbe kávy espresso, kávy lungo, alebo horúcej vody prúdi z kávovej hadičky prístroja alebo z hadičky na horúcu vodu tekutina vysokej teploty. Pri dotyku hrozí oparenie!
- Pri voľbe kávy cappuccino, caffe latte, horúceho mlieka /šľahačky sa ešte pred prípravou nápoja uistite, že je hadička napeňovača na mlieko ponorená do mlieka. Horúca para vychádzajúca z hadičky by inak mohla spôsobiť zranenie osôb.

## Zákazy

- Ak nemáte príslušné oprávnenie, nikdy kávovar nerozoberajte. Ak údržba vyžaduje prístroje na demontáž, obráťte sa prosím na servisné stredisko alebo na stredisko služieb zákazníkom.
- Nikdy nepoužívajte napätie neodpovedajúce elektrickým parametrom prístroja, v opačnom prípade hrozí spálenie prístroja.
- Do nádržky na vodu sa smie nalievať iba čistá voda v izbovej teplote. Nikdy do nádržky nenalievajte teplú vodu, mlieko alebo inú kvapalinu.
- Ak je kávovar v prevádzke, nikdy ho nedvíhajte ani nepresúvajte. Pred premiestnením alebo prenášaním kávovaru prístroj vždy vypnite a vyľahnite jeho napájací kábel zo zástrčky.
- Prístroj môže uvoľňovať teplo. Pri umiestnení prístroja je preto nutné zachovať minimálne 3cm vzdialenosť od dosky, na ktorej je umiestnený. Rovnaký priestor musí byť zanechaný po stranách a zo zadnej strany kávovaru. Nad prístrojom musí zostať voľný priestor minimálne 15 cm. Je zakázané umiestňovať prístroj do tesných priestorov. Presné rozmery prístroja nájdete v užívateľskej príručke v sekcii technické údaje (strana 18).
- Pre čistenie prístroja nikdy nepoužívajte prostriedky neschválené pre použitie v domácnosti. V opačnom prípade hrozí korózia kávovaru a následne aj riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Pre utieranie kávovaru nikdy nepoužívajte mokрую handru, v opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.
- Pre čistenie škvŕn na kávovare nikdy nepoužívajte tvrdé nástroje alebo hrubé tkaniny, mohlo by dôjsť k poškodeniu prístroja.
- Do zásobníka na kávové zrná, ani do nádoby na mletú kávu, nikdy nesypete instantnú kávu, kakaový prášok ani inú práškovú zmes. Došlo by tým k poškodeniu prístroja.
- Nikdy nepoužívajte špeciálne upravené kávové zrná (ako napríklad kakao alebo zrná potiahnuté cukrom), došlo by tým k poškodeniu kávovaru.
- Do zásobníka sa smú sypať iba pražené kávové zrná. Je zakázané sypať do zásobníka ryžu, sóju, čokoládu, orechy, cukor, korenie a pod. Došlo by tým k poškodeniu kávovaru.
- Zásobník na kávové zrná alebo mletú kávu nikdy neumývajte vodou, došlo by tým k poškodeniu prístroja.
- Nikdy kávovar nepoužívajte ak je teplota okolia nižšia ako 0 °C. Došlo by k zamrznutiu vody vo vnútri prístroja a tým k jeho poškodeniu.
- Nikdy prístroj nevystavujte dažďovému, zasneženému alebo mrazivému prostrediu. Došlo by tým k poškodeniu prístroja.



Na poškodenie vzniknuté z vyššie uvedených príčin sa nevyskytuje záruka.

Kávové zrná je potreba uchovávať na suchom mieste a chrániť ich pred priamym slnečným žiarením. Vlhké zrná by mohli poškodiť mlynček kávovaru.

Ak nebudete kávovar používať po dlhšiu dobu, odporúča sa vyprázdniť zásobník na kávové zrná. Zrná ponechané v zásobníku by totiž mohli zvlhnúť a zablokovať mlynček.

- Pred ďalším použitím kávovaru sa uistite, že je na displeji zobrazený nápis „READY“ (Pripravený).
- Z prístroja vyteká voda vysokej teploty. Pri dotyku hrozí riziko oparenia.
- Nastaviteľné výškové rozmedzie kávovej hlavy je: 100 – 160 mm.

## Bezpečnostné tipy

- Pre zamedzenie rizika úrazu elektrickým prúdom dodržujte nasledujúce pokyny.
- Nepoužívajte kávovar ak je prístroj alebo jeho napájací kábel poškodený.
- Ak máte podozrenie na poruchu prístroja (vychádza z neho pach alebo dym), okamžite odpojte napájací kábel a obráťte sa na servisné stredisko.
- Ak nebude kávovar používaný po dlhšiu dobu, odpojte jeho napájací kábel od elektrickej siete a uložte ho tak, aby neprekážal a aby nehrozilo poškodenie napájacieho káblu.
- Nepoužívajte neoriginálne diely, v opačnom prípade hrozí poškodenie prístroja.

## Model kávovaru

Tento manuál platí iba pre radu K90.

## Popis symbolov

Pri nedodržaní správneho postupu môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom a k ohrozeniu života.



Pri nedodržaní správneho postupu môže dôjsť k poškodeniu kávovaru a ku zraneniu osôb.



Pri nedodržaní správneho postupu môže dôjsť k opareniu alebo popáleniu osôb. Tento symbol upozorňuje na dôležitý text.



Tento symbol znázorňuje recykláciu.



Tento symbol znamená zákaz sypania kávových zŕn do zásobníka na mletú kávu. Došlo by k poškodeniu prístroja.



V tejto časti sú vysvetlené základné operácie a nastavenia pri prvom použití prístroja.

- Funkčnosť kávovaru sa vo výrobnom závode testuje a preto sa v prístroji môže nachádzať zvyšková mletá káva. Zaručujeme vám, že váš prístroj je úplne nový.
- Pri prvom spustení spustí kávovar samočinný test pre zistenie optimálnych prevádzkových podmienok. Prevedenie testu nie je možné preskočiť.
- Počas čistenia kávovaru môže z kávovej hlavy vytečť do odkvapkávacieho zásobníka trocha horúcej vody.
- Dajte pozor, aby ste sa nedostali do kontaktu s vytekajúcou horúcou vodou.



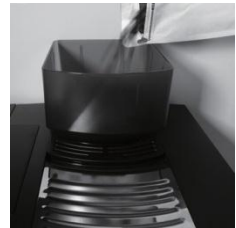
## Zapnutie

- Krok 1: Do nádrčky na vodu sa smie nalievať iba čistá voda v izbovej teplote (Hladina vody v nádrčke nesmie prekročiť zvýraznenú značku MAX).
- Krok 2: Nasypťe kávové zrná do zásobníka na kávové zrná.
- Krok 3: Pripojte prístroj do zásušky.
- Krok 4: Zapnite vypínač na zadnej strane kávovaru.
- Krok 5: Aktivujte prístroj stlačením tlačidla pre zapnutie.



## Voľba jemnosti mletia

- Nastavte si jemnosť kávových zŕn.
- Neupravujte jemnosť mletia, ak je mlynček v prevádzke, mohlo by dôjsť k jeho poškodeniu.
- Ak vyteká káva počas prípravy veľmi pomaly, poprípade nevyteká vôbec, nastavte nastavte hrubší režim mletia tzn. režim 4 alebo 5.
- Jemnosť mletia sa nastavuje otočným kolíkom na hornej strane prístroja. Mletie je podľa potreby možné nastaviť od najjemnejšieho (režim 1) po najhrubší (režim 5). Továrenské nastavenie prístroja je na režime 3.
- Ak používate tmavo pražené kávové zrná, doporučujeme nastaviť režim mletia 4 alebo 5 (hrubé mletie).
- Zmena nastavenia jemnosti mletia sa prejaví až po príprave dvoch alebo viac šálok kávy.





## Vypnutie

Ak sa pripravovalo mlieko alebo mliečna pena, spustí sa pri vypnutí prístroja taktiež prepláchnutie mliečnej jednotky. Vyberte hadičku na mlieko z mliečnej nádoby/kontajnera a vsuňte ho do otvoru v mriežke odparovacieho zásobníka, tak ako je znázornené na displeji.

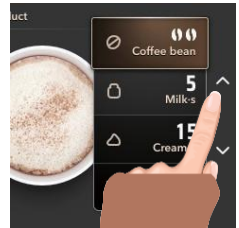


## Príprava nápojov

08

Príprava kávy pomocou dotykových funkcií prístroja bude vysvetlená na príklade kávy cappuccino pri voľbe funkcie viac šálok /mlieko/ pena.

- V prístroji sa môže nachádzať zvyšková mletá káva z továrenského testovania. Preto nepite prvú ani druhú šálku, ktorú cez kávovar pripravíte.
- Pomocou tlačidla so šípkami „^ V“ môžete voliť parametre pripravovanej kávy, ako je napríklad sila alebo objem pre každú pripravovanú šálku. Tieto nastavenia sa neuložia. Stlačením tlačidla pre prerušenie môžete prípravu nápoja ukončiť.



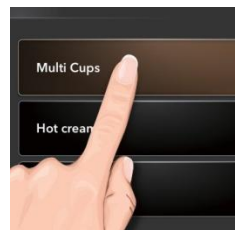
## Príprava kávy cappuccino

Prípojte pevne hadičku na mlieko k spešovača a mliečnej jednotke. Dotknite sa ikony „cappuccino“. Hneď ako sa na displeji prístroja objaví nápis „enjoy“ (dobrou chuť), je vaša káva cappuccino pripravená.



## Viac šálok / mlieko / pena

- Pomocou tlačidla „^ V“ zvolíte funkciu „Multi-cup/milk/cream“  
„Viac šálok / mlieko / pena“
- Zvoľte počet šálok.
- Zvoľte typ nápoja.
- Hneď ako sa na displeji prístroja objaví nápis „enjoy“ (dobrú chuť), je váš nápoj pripravený.



Uistite sa, že je na displeji kávovaru zobrazené „READY“ (Pripravený), potom stlačte tlačidlo „MENU/OK“, čím otvoríte ponuku nastavenia programu.

Nastavenie obsahu

Pomocou tlačidla so šípkou „^ v“ môžete prepínať medzi voľbami Nastavenie údržby / Nastavenie nápojov / Nastavenie programu / Nastavenie prívodu vody.

Pre potvrdenie voľby nastavenia stlačte tlačidlo „MENU/OK“ a potom ponuku opustíte pomocou tlačidla koniec.



## Nastavenie automatického prívodu vody

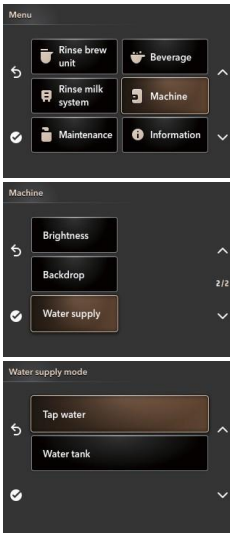
- V továrenskome nastavení má kávovar zvolený prívod vody z nádrčky na vodu.

### Krok 1: Pripojenie vodovodnej hadice

- Pripojte hadicu na konektor s 1/2 závitovou stranou kávovaru.
- Pripojte hadicu s 1/4 závitovou stranou na prívod čistej vody.



### Krok 2: Nastavenie programu



Otvorte ponuku „Menu“ a zvolte „Machine“ (Prístroj);

Zvoľte možnosť „Watersupply“ (Prívod vody).

Zvoľte „Tapwater“ (Voda z kohútika) a potvrďte voľbu stlačením tlačidla „MENU/OK“

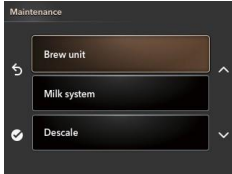
- V tejto časti sa dozviete, ako kávovar čistiť a udržiavať.
- Je potrebné dodržiavať každodennú údržbu kávovaru, nie iba pre zaistenie čo najlepšej chuti každej pripravovanej šálky, ale taktiež pre predĺženie životnosti prístroja.

## Čistenie varnej jednotky

- Po dlhodobjšom používaní sa vo varnej jednotke usadia zvyšky kávovej usadeniny. Dôkladne od kávy varnú jednotku vyčistíte.
- Pre vyčistenie varnej jednotky použijete čistiace tablety. Proces čistenia varnej jednotky trvá približne 20 minút.



Otvorte ponuku nastavenia programu a zvolte možnosť „MAINTENANCE“ (Údržba). Potom zvolte ...



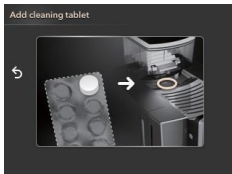
„tablet cleaning“ (čistenie pomocou tablety) a voľbu potvrdte.



Vyprázdňte odkvapkávací zásobník.



Vložte zásobník späť.



Otvorte veko zásobníka na mletú kávu a vložte čistiacu tabletu. Zatvorte veko nádoby na mletú kávu a stlačte tlačidlo „MENU/OK“ a spustíte čistenie.



Vyčistite odkvapkávací zásobník



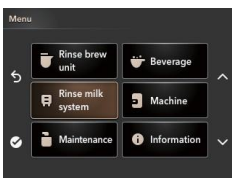
Vložte zásobník späť.



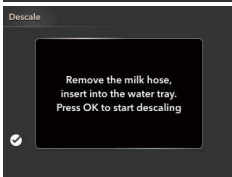
Po dokončení čistenia sa prístroj prepne do režimu „READY“ (Pripravený).

## Čistenie napeňovača.

- Po dlhodobjšom používaní sa v mliečnej jednotke usadí odpad, ktorý je nutné vyčistiť.



Otvorte ponuku nastavenia programu a zvolte „milkfrotherclean“ (vyčistenie napeňovača)



Vytiahnite hadičku na mlieko z mliečnej nádoby/kontajnera a vsuňte ho do otvoru mriežky odkvapkávacieho zásobníka.

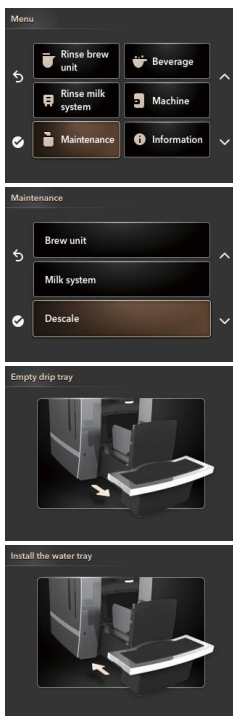


Spustte čistenie stlačením tlačidla „MENU/OK“.

Po dokončení čistenia prejde opäť kávovar automaticky do režimu „READY“.

## Odstránenie vodného kameňa

- Každodenným používaním kávovaru sa v ňom začne usadzovať vápnik. Rýchlosť usadzovania závisí na tvrdosti používanej vody.
- Odvápňovací prostriedok obsahuje kyslé látky, ktoré by mohli podráždiť vaše oči a pokožku, preto je nutné striktné dodržiavať bezpečnostné pokyny uvedené výrobcom na obale prostriedku.
- Ak dôjde nedopatrením ku kontaktu s očami alebo kožou, okamžite umyte zasiahnuté miesto čistou vodou.
- Pre čistenie a odvápňovanie používajte výhradne doporučené tablety, ako napríklad tablety od spoločnosti KALERM. Ide o tablety špeciálne vyrobené pre tento typ automatického kávovaru. Pri použití iných produktov hrozí poškodenie kávovaru.
- Rozpusťte odvápňovací prostriedok v čistej vode a potom roztok vylejte do nádržky na vodu. Uistite sa, že je prostriedok úplne rozpustený, iba tak sa odvápnenie kávovaru spraví dôkladne.
- Celý proces odvápnenia trvá asi 40 minút.
- Pri prerušení procesu odvápnenia hrozí poškodenie kávovaru. Hneď ako odvápňovanie spustíte, neprerušujte ho!



Po určitej dobe používania, hneď ako sa nahromadia usadeniny vyžadujúce odvápnenie, sa na displeji objaví „NEEDS DESCALE“ (Je potrebné spraviť odvápnenie) a „PRESS RINSE“ (Stlačte tlačidlo pre prepĺachnutie).

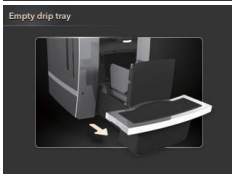
Otvorte ponuku nastavenia programu a zvolte „maintenance“ (údržba), potom stlačte „DESCALE“ (Odvápnenie) a stlačte tlačidlo „MENU/OK“, čím spustíte odvápňovací program.

Vyprázdňte odkvapkavý zásobník.

Vložte zásobník späť.



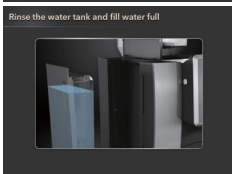
Vysypte sáčok odvápnovacieho prostriedku do čistej vody a nechajte prostriedok úplne rozpustiť. Roztok potom vylejte do nádržky na vodu a vložte nádržku späť do kávovaru.



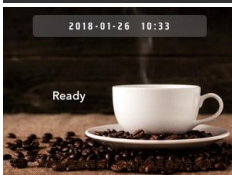
Vyprázdňte odkvapkávací zásobník.



Vložte zásobník späť.



Vyberte nádržku na vodu, vylejte z nej zvyšok vody a nádržku vyčistite. Nalejte do zásobníka znovu čistú vodu a vložte ju späť do kávovaru



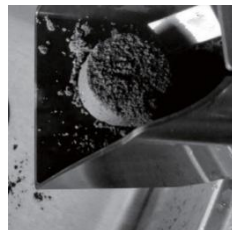
Hneď ako sa na displeji zobrazí nápis „READY“ (Pripravený), je čistenie dokončené a môžete pokračovať v príprave nápojov.

## Čistenie nádoby na kávový odpad a odk. zásobníka

- Pre čistenie nádoby na kávový odpad a odkvapkávacieho zásobníka nepoužívajte chemické rozpúšťadlá, erózívne čistiace prostriedky ani alkohol.
- Odkvapkávací zásobník ani nádobu na kávový odpad nie je možné umývať v umývačke riadu.
- Pre odstránenie nečistôt a kávových zrazenín nepoužívajte kovové predmety, mohlo by dôjsť k poškrabaniu odkvapkávacieho zásobníka a nádoby na kávový odpad.
- Hneď ako sa objaví výzva k vyčisteniu kávovej usadeniny je treba usadeninu odstrániť, inak by došlo k poškodeniu prístroja.



Keď kávovar pripraví 35 šálok, Automaticky sa zobrazí nápis „EMPTY GROUNDS“ (Odstráňte kávový odpad). Odstráňte zvyšky kávového odpadu z odkvapkávacieho zásobníka a z nádoby na kávový odpad. Vráťte odkvapkávací zásobník späť do kávovaru. Zásobník musí byť vytiahnutý aspoň po dobu 3 sekúnd.



Ak je odkvapkávací zásobník plný, zobrazí sa na displeji nápis „EMPTY TRAY“ (Vyprázdniť zásobník). Vyberte Vytiahnite odkvapkávací zásobník a vylejte z neho nahromadenú vodu. Pri vylievaní odpadovej vody dávajte pozor na kontakty v zadnej časti zásobníka! Pri vlhkých kontaktoch Vám kávovar bude vypisovať vždy „EMPTY TRAY“ (Vyprázdniť zásobník)! Ak takýto problém nastane, je nutné počkať kým kontakty úplne nevyschnú.

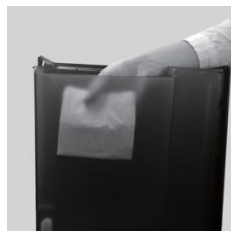


Očistite plechovú mriežku zásobníka. Vráťte odkvapkávací zásobník späť do kávovaru. Zásobník musí byť vytiahnutý aspoň po dobu 3 sekúnd.



## Čistenie nádrčky na vodu

- Pred každým plnením nádrčky ju odporúčame dôkladne prepláchnuť tečúcou vodou.
- Nádržka na vodu je vyrobená z ekologických materiálov spĺňajúcich potravinárske normy, je však krehká a náchylná k prasknutiu. Vyberte a poskladajte ju preto opatrne a nikdy ju nenechajte spadnúť. Ak je nádržka na vodu poškodená, kontaktujte prosím zákaznícke centrum.



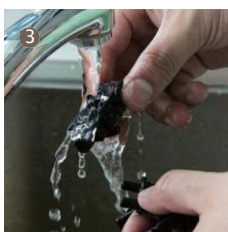
## Čistenie zásobníka na kávové zrná

- Pre odstránenie zvyšnej mastnoty zo zásobníka používajte suchú handru alebo papierovú utierku.
- Kryt zásobníka na kávové zrná je vyrobený z ekologických materiálov spĺňajúcich potravinárske normy, je však krehký a náchylný k prasknutiu. Vyberte a ukladajte ho preto opatrne. Nikdy ho nenechajte spadnúť. Ak je veko zásobníka na kávové zrná poškodené, kontaktujte prosím zákaznícke centrum.



## Demontáž a čistenie napeňovača

- Pre zaistenie dokonalej čistoty hadičky na mlieko ju musíte čistiť každý deň!
1. Opatrne vyberte napeňovač.
  2. Rozoberte napeňovač.
  3. Očistite hadičku na mlieko pod tečúcou vodou.
  4. Znovu napeňovač zložte a nainštalujte ho späť do kávovaru.

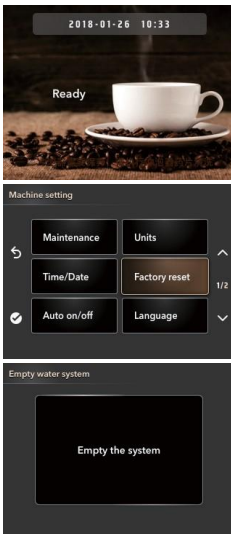




Displej	Príčina	Riešenie
EMPTY TRAY	Ak je odkvapkávaci zásobník plný, nie je možné pripravovať žiadne nápoje.	Vyberte odkvapkávaci zásobník, vyprázdňte ho a vložte ho späť do prístroja.
EMPTY GROUNDS	Ak je zásobník na kávový odpad plný, nie je možné pripravovať žiadne nápoje.	Vyberte zásobník na kávový odpad, vyprázdňte ho a vložte ho späť do prístroja.
FILL WATER TANK	Ak je nádržka na vodu prázdna, nie je možné pripravovať žiadne nápoje.	Naplňte nádržku na vodu vodou.
FILL BEANS	Ak je zásobník na kávové zrná prázdny, nie je možné pripravovať žiadne nápoje.	Nasypte do zásobníku kávové zrna.
INSTALL TRAY	Odkvapkávaci zásobník nie je správne vložený. Nie je možné aktivovať žiadnu funkciu prístroja.	Vložte správne odkvapkávaci zásobník.
UNIT EMPTY	V potrubí vo vnútri prístroja nie je dostatok vody. Nie je možné aktivovať žiadnu z funkcií prístroja.	Potvrdte stlačením tlačidla „MENU/OK“.
Errorcode 1~7	Došlo k závažnej poruche kávovaru znemožňujúcu jeho ďalšie používanie.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vypnite kávovar a znovu ho zapnite.</li> <li>2. Ak problém zotrváva, vytiahnite stroj zo zástrčky a kontaktujte zákaznicke centrum.</li> </ol>
PRESSURE HIGH	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Použili ste príliš pražené kávové zrná, alebo príliš jemný kávový prášok.</li> <li>2. Filter kávovej jednotky je upchaný.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nastavte mlynček na hrubšie mletie.</li> <li>2. Spusťte program čistenia varnej jednotky.</li> </ol>
Brew unit error	Došlo k pokazeniu vnútorných súčastí prístroja.	Vypnite a zapnite kávovar.

## Preprava

- Uschovajte si originálny obal kávovaru pre prípadnú budúcu prepravu.
- Uistite sa, že ste z kávovaru pred prepravou vyliali vodu. V opačnom prípade hrozí poškodenie prístroja.
- Po dôkladnom vyprázdnení kávovaru ho z vnútra aj zvonku utrite do sucha.
- Po aktivácii dokončení programu vyprázdnenia vodného potrubia kávovaru (empty water way) sa systém prístroja vráti do režimu „prvé použitie“.
- Behom vyprázdňovania vodného potrubia kávovaru bude z kávovej trubičky vychádzať para vysokej teploty. Zvýšte opatnosť, lebo pri kontakte s parou hrozí obarenie.
- Vyprázdňte vodný systém prístroja v režime „water tank“ (nádržka na vodu)



Prístroj je v stave „READY“ (Pripravený).

Otvorte ponuku nastavenia programu a zvolte „Machine“ (Prístroj) a v tejto ponuke zvolte „Factory reset“ (Obnovenie továrenského nastavenia).

Prejdite do ponuky „EMPTY UNIT“ (Vyprázdniť jednotku) a svoju voľbu potvrdte. Vypnite prívod vody alebo vyberte nádržku na vodu a kávovar začne automaticky s vyprázdňovaním vodného potrubia. Po dokončení vyprázdnenia sa prístroj automaticky vypne. Po vypnutí kávovaru vyberte a umyte odkvapkávací zásobník.

## Recyklácia

- Pri likvidácii prístroja sa môžu niektoré jeho súčasti recyklovať pre opätovné použitie. Pre umožnenie recyklácie likvidujte prístroj v súlade so zásadami ochrany životného prostredia.

## Technické údaje

Napätie/frekvencia	220 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz
Výkon	2700 W
Tlak čerpadla	19 bar
Objem nádržky na vodu	6 l
Objem zásobníka na kávové zrna	1 000 g
Objem nádoby na kávový odpad	30 – 35 šálok
Nastaviteľné výškové rozmedzie kávovej hlavy	100 – 160 mm
Dĺžka napájacieho káblu	1,8 m
Celková hmotnosť	18,5 kg
Rozmery Rozmery (dĺžka × šírka × výška)	511 mm × 403 mm × 582 mm

