

**Plne automatický kávovar**  
**NÁVOD NA OBSLUHU**



**Model**  
**K95L**

## Zariadenie a jeho súčasti



- 1 Kryt zásobníka na zrnkovú kávu
- 2 Kryt nádrže na vodu
- 3 Nádrž na vodu
- 4 Mriežka odkvapkávacej misky
- 5 Zásobník na kávový odpad
- 6 Odkvapkávacia miska

- 7 Zásobník na zrnkovú kávu
- 8 Nastavenie mlynčeka
- 9 Kryt na mlynček
- 10 Výtok na horúcu vodu
- 11 Výtok na spenené mlieko
- 12 Výtok na kávu
- 13 Vypínač
- 14 Napájací kábel

## Ovládanie a displej



- ① NASTAVENIE
- ② Ikonky nápojov

- ③ Tlačidlo ZAP/VYP
- ④ Rýchly prístup

## Obsah

Zariadenie a jeho súčasti	01
Ovládanie a displej	03
Bezpečnostné pokyny	04
Pokyny na používanie	06
Bezpečnostné odporúčania	06
Model kávovaru	06
Opis symbolov	07
Pokyny k prvému použitiu	08
Zapnutie	08
Prvé nastavenie	08
Nastavenie mlynčeka	09
Vypnutie	10
Príprava nápojov	10
Príprava cappuccina	10
Nastavenia programov	11
Automatické nastavenie režimu prívodu vody	11
Nastavenia správ	12
Čistenie a údržba	14
Čistenie varnej jednotky	14
Čistenie napeňovača na mlieko	15
Odstránenie vodného kameňa	16
Čistenie zásobníka na kávový odpad a odkvapkávacej misky	18
Čistenie nádrže na vodu	19
Čistenie zásobníka na zrnkovú kávu	19
Rozobranie a vyčistenie napeňovača na mlieko	19
Odstraňovanie porúch	20
Preprava a recyklovanie	21
Vyprázdňovanie jednotky	21
Technické údaje	22

## Bezpečnostné pokyny

Pred použitím zariadenia si dôkladne prečítajte tento návod na obsluhu a uchovajte ho na budúce použitie.

Na zadnej strane kávovaru sa nachádza typový štítok a technické údaje sú uvedené v návode na obsluhu.

## Bezpečnostné opatrenia

- **Nedoťkajte sa horúcich povrchov kávovaru, aby ste sa neopálili.** Dávajte si pozor, aby na elektrický konektor nevyliali tekutiny. Pri používaní nesmie byť kávovar umiestnený v skrinke. Pred výmenou príslušenstva alebo priblížením sa k pohyblivým dielom najprv zariadenie vypnite a odpojte ho od napájania. Pokyny pre spotrebičie pripojené k vodovodnému potrubiu: max. vstupný tlak vody je 5 barov min. vstupný tlak vody je 1 bar
  - Pokyny týkajúce sa nových a starých súprav hadičiek pre spotrebičie pripojené k vodovodnému potrubiu prostredníctvom odpojiteľných súprav hadičiek.
  - Toto zariadenie je určené na použitie v domácnosti alebo podobných zariadeniach ako:
    - a) kuchynské priestory pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a na iných pracoviskách
    - b) na farmách
    - c) klientmi v hoteloch, motelloch a iných ubytovacích zariadeniach
    - d) penzióny podávajúce raňajky a pod.
  - V pokynoch pre všetky spotrebičie je vždy uvedené varovanie pred vylieváním tekutín na elektrický konektor.
  - Spotrebičie sa bežne čistia po každom použití a nesmú byť pri čistení ponorené do vody.
  - Aby nedošlo k poraneniu obsluhy popálením, elektrickým prúdom alebo z iného neočakávaného dôvodu, vyhnite sa kontaktu napájacieho kábla, zástrčky a konštrukcie zariadenia s vodou.
  - Toto zariadenie môžu používať deti vo veku od 8 rokov, ak sú pod dohľadom alebo, ak boli poučené o bezpečnom používaní zariadenia, a ak rozumejú príslušným rizikám. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti mladšie ako 8 rokov. Staršie deti môžu toto vykonávať len pod dohľadom. Zariadenie a napájací kábel uchovávajú mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov. Deti sa nesmú hrať so zariadením.
  - Toto zariadenie môžu používať osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby s nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sú pod dohľadom alebo, ak boli poučené o bezpečnom používaní zariadenia, a ak rozumejú príslušným rizikám.
  - Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, zástupca servisu alebo iná kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
  - Zariadenie odpojte zo zásuvky po ukončení používania a pred čistením. Kávovar musíte vždy odpojiť od zdroju napájania pred rozobraním, zmontovaním a čistením.
  - Používanie neodporúčaných dielov môže spôsobiť požiar kávovaru, úraz elektrickým prúdom alebo zranenie osôb.
  - Zariadenie nepoužívajte v exteriéri.
  - Napájací kábel nesmie visieť cez okraj stola. Mohol by sa poškodiť a hrozilo by zranenie obsluhy.
  - Zariadenie umiestnite na pevnú a stabilnú pracovnú plochu a udržiňte ho mimo dosahu vysokej teploty (napr. plynových, elektrických a indukčných sporákov a pod.).
  - Nevypínajte zariadenie, pokiaľ sa nedokončí čistiaci program a displej sa nevyvpe, až potom môžete odpojiť napájanie.
  - Pri príprave nápojov espresso, čierna káva a pri príprave horúcej vody, bude z výtoku na horúcu vodu a z výtoku na kávu prúdiť tekutina veľmi vysokej teploty. Nedoťkajte sa tejto tekutiny, aby ste sa neopálili.
- Pri príprave nápojov cappuccino, caffè latte, horúceho mlieka/speneného mlieka sa uistite, či hadička na mlieko je pripojená z napeňovača na mlieko do výtoku na mlieko, až potom pripravujte cappuccino, caffè latte a horúce mlieko/spenené mlieko. Inak by mohlo dôjsť k poraneniu horúcou parou.



Na kávoiare smiete vykonávať len čistenie a každodennú údržbu. V prípade, že sa zariadenie pokazí, odošlite ho do autorizovaného popredajného servisu, alebo kontaktujte zákaznicky servis pre popredajné opravy.

- Nikdy neponárajte zariadenie do vody a neumiestňujte ho do blízkosti vodovodného kohútika alebo nádrže na vodu.
- Nikdy nerozoberajte kávovar bez povolenia. Ak si údržba vyžaduje rozobratie zariadenia, vráťte ho do servisu alebo kontaktujte popredajný servis.
- Nikdy nepoužívajte napätie, na ktoré nie je zariadenie dimenzované podľa špecifikácie; inak môže dôjsť k vyskratovaniu zariadenia.
- Do nádrže na vodu nalievajte len čistú vodu izbovej teploty. Nikdy do neho nedávajte vlažnú vodu, horúcu vodu, mlieko alebo iné tekutiny.
- Nikdy nepresúvajte ani nehýbte kávovarom, keď je v prevádzke. Ak chcete presunúť kávovar, musíte ho najprv vypnúť a odpojiť napájací kábel.
- Zo zariadenia sa môže uvoľňovať teplo. Preto sa pri umiestňovaní zariadenia na pracovnú plochu uistite, že má dostatok voľného priestoru: 3 cm pre bočné strany a od zadnej časti; aspoň 15 cm zvrchu. Neumiestňujte zariadenie do úzkych priestorov. Čo sa rozmerov zariadenia týka, pozrite si technické údaje v návode na obsluhu (str. 18).
- Na vonkajšie čistenie zariadenia nikdy nepoužívajte toxické čistiace prostriedky. Môže to spôsobiť koróziu kávovaru a úraz elektrickým prúdom.
- Na čistenie kávovaru nikdy nepoužívajte vlhkú handru, mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.
- Na čistenie škvŕn na zariadení nikdy nepoužívajte tvrdé nástroje ani drsné handry, mohlo by to poškodiť zariadenie.
- Do zásobníka na zrnkovú kávu alebo zásobníka na prášok nikdy nedávajte instantnú kávu alebo kakaový prášok alebo akýkoľvek iný prášok. Spôsobilo by to poškodenie kávovaru.
- Nikdy nepoužívajte špeciálne upravenú zrnkovú kávu (ako napr. potiahnutú cukrom alebo kakaom). Došlo by tým k poškodeniu kávovaru.
- Do zásobníka na zrnkovú kávu používajte iba praženú zrnkovú kávu. Je zakázané používať ryžu, sójové a čokoládové bôby, orechy, cukor, korenie atď. Spôsobilo by to poškodenie kávovaru.
- Nikdy vodu neumývajte zásobník na zrnkovú kávu alebo zásobník na prášok. Poškodilo by to zariadenie.
- Nikdy nepoužívajte kávovar v prostredí, kde je teplota nižšia ako 0 °C. Voda v zariadení by zamrzla a spôsobila poškodenie kávovaru.
- Zariadenie nepoužívajte v daždivom, zasneženom alebo mrazivom prostredí. Spôsobilo by to poškodenie kávovaru.



Záruka sa nevzťahuje na vyššie uvedené poškodenia.



## Prevádzka

Zrnkovú kávu skladujte na suchom mieste a chráňte ju pred slnečným žiarením. Navlhnuté zrnká by mohli poškodiť mlynček. Takisto odporúčame nenechávať zrnká v zásobníku na zrnkovú kávu, ak kávovar nebudete dlhšiu dobu používať. Inak by zrnká mohli navlhnúť a spôsobiť upchatie mlynčeka.

- Uistite sa, že na zariadení sa pred prevádzkou zobrazí rozhranie s nápojmi.
- Horúca voda má veľmi vysokú teplotu. Nedotýkajte sa jej, aby ste sa neopáliili.
- Hlavný kľúč zariadenia je 800866. Ak by ste zabudli svoj vlastný PIN kód
- Nastaviteľná výška výtoku na kávu: 100 - 160mm.

## Bezpečnostné odporúčania

- Prečítajte si nasledujúce odporúčania, aby ste zabránili úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte kávovar, ak sú viditeľné škody na zariadení alebo na napájacom kábli.
- V prípade, že zariadenie je pokazené (ak cítite zápach horenia alebo dym), okamžite odpojte napájací kábel a kontaktujte servisné stredisko.
- Ak sa kávovar dlhší čas nepoužíva, odpojte napájací kábel a odložte ho, aby sa oň nikto nepotkol alebo aby nedošlo k poškodeniu napájacieho kábla.
- Nepoužívajte diely, ktoré nie sú originálne pre dané zariadenie. Môže to spôsobiť poškodenie zariadenia.

## Model kávovaru

Tento manuál sa týka iba produktového radu K95L.

## Opis symbolov

Nedodržanie pokynov k prevádzke môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom a ohrozenie života.



Nedodržanie pokynov k prevádzke môže spôsobiť poškodenie kávovaru alebo poranenie osôb.



Nedodržanie pokynov k prevádzke môže spôsobiť popálenie.



Tento symbol upozorňuje na dôležité hlásenie.



Tento symbol upozorňuje na recykláciu.



Tento symbol upozorňuje na zákaz sypania kávových zŕn do mlynčeka. Inak dôjde k poškodeniu zariadenia.





## Pokyny k prvému použitiu

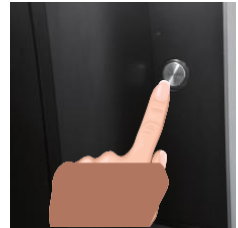
V tejto kapitole nájdete základné funkcie a nastavenia potrebné pre prvé použitie.

- Zariadenie bolo testované vo výrobe, preto sa v ňom môže nachádzať trochu kávového prášku. Zariadenie je i tak úplne nové.
- Pri prvom použití kávovar spustí autodiagnostický test a čistenie. Toto umožní kávovaru dosiahnuť najlepší prevádzkový stav a tento proces nie je možné preskočiť.
- Počas procesu čistenia môže z výťoku na kávu vyteciť horúca voda do odkvapkávacej misky.
- Nedotýkajte sa vytekajúcej horúcej vody.



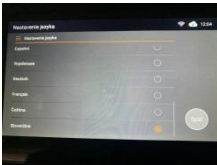
## Zapnutie

- Krok č. 1: Do nádrže na vodu nalievajte iba čistú vodu izbovej teploty (množstvo vody v nádrži nesmie hladinou prekročiť značku MAX) .
- Krok č. 2: Do zásobníka na zrnkovú kávu nasypťe zrnkovú kávu.
- Krok č. 3: Pripojte napájanie.
- Krok č. 4: Zapnite hlavný vypínač na zadnej strane kávovaru.
- Krok č. 5: Stlačte tlačidlo ZAP/VYP na zapnutie zariadenia.



08

## Prvé nastavenie



Nastavenie jazyka



Režim prívodu vody



Bezpečnosť a súkromie



Individuálne nastavenia



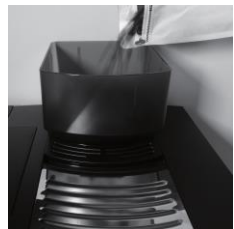
AD pohotovostný režim



Nastavovanie je ukončené a zobrazí sa rozhranie s nápojmi.

## Nastavenie mlynčeka

- Nastavte hrúbosť mletia kávových zŕn podľa použitých kávových zŕn.
- Nemanipulujte s nastavením mlynčeka, keď je mlynček v prevádzke. Poškodíte mlynček.
- Ak počas prípravy kávy vyteká káva veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec, nastavte mletie na hrubý režim 4 alebo 5.
- Otočný ovládač vo vrchnej časti zariadenia nastavuje stupeň mletia od jemného (režim 1) až po hrubý (režim 5) podľa potreby. Nastavenie z výroby je režim 3.
- Ak je zrnková káva tmavej farby, odporúča sa použiť hrubé nastavenie mletia (režim 4 alebo 5).
- Nastavenie mlynčeka sa prejaví až potom, čo si pripravíte dve alebo viaceré šálky kávy.



## Vypnutie

Po použití mlieka alebo speneného mlieka sa po vypnutí zariadenia spustí funkcia na prepláchnutie mliečneho systému.

Odstráňte hadičku na mlieko z nádrže na mlieko a vložte ju do otvoru v mriežke odkvapkávacej misky podľa pokynov na obrázkoch.



## Príprava nápojov

Ako príklad si zoberieme cappuccino, na ktorom si vysvetlíme, ako pripravíť kávu pomocou dotykových ikon.

- V zariadení môžu byť pozostatky z kávového prášku ešte z testovania. Preto nevpíte prvú ani druhú šálku pripraveného nápoja.
- Pomocou tlačidiel „<“ a „>“ si môžete vybrať ďalšie možnosti ako napr. intenzitu kávy a objem na šálku.
- Toto nastavenie sa neuloží.
- Na ukončenie prípravy nápoja stlačte tlačidlo „Zrušiť“.



## Príprava cappuccina

Riadne pripojte hadičku na mlieko od nádrže na mlieko do napeňovača na mlieko. Pre prípravu nápoja cappuccino stlačte ikonu „Cappuccino“.

Keď sa na displeji zobrazí „Nápoj pripravený“, cappuccino je pripravené a môžete ho vypíť.



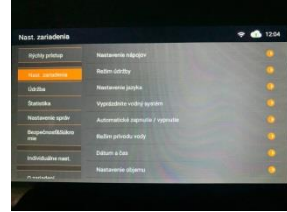
## Nastavenia programov

Uistite sa, že kávovar je v rozhraní s nápojmi. Nižšie sú uvedené dva postupy, ako otvoriť nastavenia zariadenia:

1. Držte stlačené „NASTAVENIE“ vľavo hore v stavovom riadku po dobu troch sekúnd;
2. Potiahnite prstom nahor zo spodnej časti displeja pre otvorenie rýchleho prístupu a stlačte „Nastavenie“, aby ste otvorili nastavenia programov.

Obsah nastavení:

Obsahuje Rýchly prístup, Nast. zariadenia, Údržbu, Štatistiku, Nastavenie správ, Bezpečnosť a súkromie a pod.



## Automatické nastavenie režimu prívodu vody

- Z továrne je nastavený prívod vody z nádrže na vodu.

### Krok č. 1: pripojenie vodovodného potrubia

- Namontujte konektor so skrutkovým závitom 1/2" a závitom 1/4" na konektor kávovaru.
- Namontujte 1/4" vodovodnú hadičku na prívod čistej vody do kávovaru.

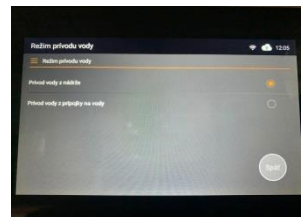


### Nastavenie režimu prívodu vody

Otvorte „Nast. zariadenia“ a vyberte „Režim prívodu vody“.



Otvorte „Režim prívodu vody“ a vyberte „Prívod vody z prípojky na vodu“.



## Nastavenia správ

### AD-pohotovostný režim

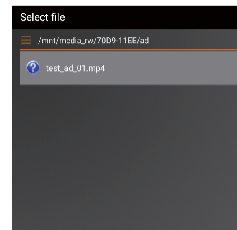
Po otvorení nastavení kliknite na „Nastavenia správ“.  
Potom vyberte „AD-pohotovostný režim“.



Otvorte „AD-pohotovostný režim“ a vyberte „Načítať z U-disku“.



Vyberte video, ktoré chcete nastaviť a stlačte tlačidlo „OK“ (podporuje iba formát MP4).



## AD-Vitajte

Po otvorení nastavení kliknite na „Nastavenia správ“.  
Potom vyberte „AD-Vitajte“.

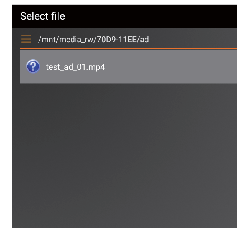


Otvorte „AD-Vitajte“.



13

Vyberte video, ktoré chcete nastaviť a stlačte tlačidlo „OK“ (podporuje iba formát MP4).



## Čistenie a údržba

- V tejto kapitole nájdete pokyny na čistenie a údržbu kávovaru.
- Dbajte na každodennú údržbu kávovaru. Nielenže tak zaistíte výbornú chuť každého pripraveného nápoja, ale takisto predĺžite životnosť kávovaru

## Čistenie varnej jednotky

- Po dlhodobom používaní zostane vo varnej jednotke malé množstvo kávového prášku. Odstráňte tento prášok dôkladným vyčistením varnej jednotky.
- Na čistenie varnej jednotky použite čistiace tablety. Proces čistenia varnej jednotky trvá asi 20 minút.

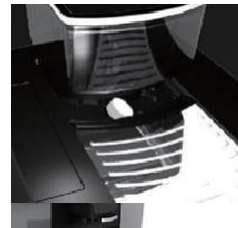
Otvorte nastavenia zariadenia vyberte možnosť „ÚDRŽBA“, a potom vyberte možnosť „Vyčistiť varnú jednotku čistiacimi tabletami“.



Vyprázdnite misku a znovu ju nainštalujte.



Otvorte kryt na mlynček a pridajte čistiace tablety. Zatvorte kryt na mlynček a potvrdte stlačením tlačidla „OK“.



Vyčistite misku a znovu ju namontujte.



Po dokončení čistenia sa zariadenie prepne do rozhrania s nastaveniami.



## Čistenie napeňovača na mlieko

- Po dlhodobom používaní sa v mliečnom systéme nahromadia nečistoty a tieto je potrebné vyčistiť. Čistenie trvá asi 2 minúty.

Po otvorení nastavení údržby vyberte „Vyčistite mliečny systém čistiacim prostriedkom“.



15

Vložte čistiacu tabletu do šálky s vodou. Odstráňte hadičku na mlieko od nádrže na mlieko a vložte ju do otvoru v mriežke odkvapkávacej misky.



Vyčistite šálku a naplňte ju čistou vodou. Potom pripojte hadičku na mlieko a potvrdte.



Po dokončení čistenia sa zariadenie prepne do rozhrania s nastaveniami.





## Odstránenie vodného kameňa

- Každodenné používanie spôsobuje vytváranie usadenín vodného kameňa. Rýchlosť vytvárania usadenín závisí od tvrdosti používanej vody.
- Prostriedky na odstraňovanie vodného kameňa obsahujú kyseliny, ktoré dráždia oči a pokožku. Dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené výrobcom na obale.
- Ak prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa zasiahne oči alebo pokožku, je nutné okamžité umytie čistou vodou.
- Na čistenie a odstránenie vodného kameňa používajte iba tablety od spoločnosti KALERM. Boli špeciálne vyvinuté pre tento typ plne automatického kávovaru. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu kávovaru.
- Prostriedok na odstránenie vodného kameňa rozpustíte v čistej vode, a potom nalejete zmiešanú tekutinu do nádrže na vodu. Nechajte prostriedok na odstránenie vodného kameňa úplne rozpustiť. Umožní to lepšie vyčistiť kávovar.
- Proces odstraňovania vodného kameňa trvá asi 40 minút.
- Prerušenie procesu odstraňovania vodného kameňa poškodí kávovar. Po spustení procesu odstraňovania vodného kameňa
- ho v žiadnom prípade neprerušujte.

Po otvorení nastavení zariadenia vyberte možnosť „Údržba“ „Odstránenie vodného kameňa“ a stlačte tlačidlo „OK“, čím spustíte program.



Vyprázdňte misku a znovu ju nainštalujte.



Vložte hadičku na mlieko do odkvapkávacej misky. Zoberte vrecíško prostriedku na odstraňovanie vodného kameňa a riadne ho rozpustíte v 1000 ml čistej vody, potom túto zmiešanú tekutinu nalejete do nádrže na vodu, znovu nainštalujte nádrž na vodu do kávovaru a potvrdíte.



Vyprázdňte misku a znovu ju nainštalujte.



Vyberte nádrž na vodu, vylejte zvyšok vody a vyčistite ju. Znovu nalejte čistou vodu a nainštalujte zásobník do kávovaru.



Vyprázdnite misku a znovu ju nainštalujte.



Po dokončení čistenia sa zariadenie prepne do rozhrania s nastaveniami.



## Čistenie zásobníka na kávový odpad a

- Na čistenie zásobníka na kávový odpad nepoužívajte chemické rozpúšťadlá, toxické čistiace prostriedky a alkohol.
- Neumývajte odkvapkávaciu misku a zásobník na kávový odpad v umývačke riadu.
- Nepoužívajte kovové predmety na čistenie nečistôt alebo kávového odpadu, pretože by ste mohli poškrabať odkvapkávaciu misku a zásobník na kávový odpad.
- Keď sa zobrazí výzva na odstránenie kávového odpadu, musíte vyčistiť zásobník na kávový odpad, lebo inak dôjde k poškodeniu zariadenia.



Po prípravení 35 šálok nápojov sa automaticky zobrazí „VYPRAZDNIŤ ODPAD“. Odstráňte kávový odpad z odkvapkávacej misky a zo zásobníka na kávový odpad. Po 3 sekundách znovu nainštalujte odkvapkávaciu misku do kávovaru.



Ak je odkvapkávacia miska plná, na zariadení sa automaticky zobrazí „VYPRAZDNIŤ MISKU“. Vyberte odkvapkávaciu misku a vylejte odpadovú vodu a vyčistite kovový časť. Po 3 sekundách znovu nainštalujte odkvapkávaciu misku do kávovaru.



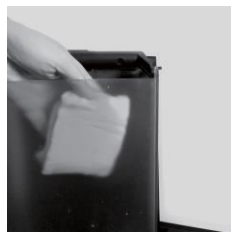
Ak je potrebné zásobník na kávový odpad vyčistiť, vyberte ho podľa pokynov uvedených na obrázku vpravo.



## Čistenie nádrže na vodu

- Pred každým naplnením nádrže na vodu sa odporúča ju dôkladne prepláchnuť pod tečúcou vodou.
- Pretože nádrž na vodu je vyrobená z potravinárskych a environmentálne neškodných materiálov, je veľmi krehká a môže ľahko prasknúť.

Manipulujte s ňou veľmi opatrne a nenechajte ju spadnúť. Ak je nádrž na vodu poškodená, kontaktujte zákaznícke centrum.



## Čistenie zásobníka na zrnkovú kávu

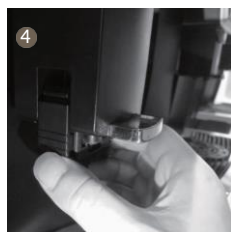
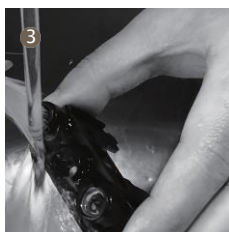
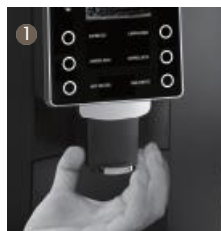
- Na čistenie zvyškov mastnoty v zásobníku na zrnkovú kávu použite suchú handričku alebo papierovú utierku.
- Pretože kryt zásobníka na zrnkovú kávu je vyrobený z potravinárskych a environmentálne neškodných materiálov, je veľmi krehký a môže ľahko prasknúť.

Manipulujte s ním veľmi opatrne a nenechajte ho spadnúť. Ak je kryt zásobníka na zrnkovú kávu poškodený, kontaktujte zákaznícke centrum.



## Rozobranie a vyčistenie napeňovača na mlieko

- Aby hadička na mlieko zostala čistá, musíte ju čistiť každý deň.
  1. Opatrne vyberte napeňovač na mlieko.
  2. Rozoberte napeňovač na mlieko.
  3. Vyčistite hadičku na mlieko pod tečúcou vodou.
  4. Zmontujte napeňovač na mlieko a nainštalujte ho do kávovaru.



## Odstraňovanie porúch

Displej	Príčina	Riešenie
VYPRÁZDNIŤ MISKU	Ak je odkvapkávacia miska plná, nebude možné pripravovať nápoje.	Vyberte odkvapkávaciu misku, vylejte z nej odpadovú vodu a znovu ju nainštalujte do zariadenia.
VYPRÁZDNIŤ ODPAD	VYPRÁZDNIŤ ODPAD Ak je zásobník na kávový odpad plný, nebude možné pripravovať nápoje.	Vyberte zásobník na kávový odpad, vyprázdňte ho a znovu ho nainštalujte do zariadenia.
NAPLNÍŤ NÁDRŽ NA VODU	Ak je nádrž na vodu prázdna, nebude možné pripravovať nápoje.	Dolejte vodu do nádrže na vodu.
DOPLNIŤ ZRNKOVÚ KÁVU	Ak je zásobník na zrnkovú kávu prázdny, nebude možné pripravovať nápoje.	Do zásobníka na zrnkovú kávu dosypte zrnká.
NAINŠTALUJTE MISKU	Odkvapkávacia miska nie je riadne nainštalovaná; žiadna funkcia zariadenia nebude k dispozícii.	Riadne nainštalujte odkvapkávaciu misku.
JEDNOTKA JE PRÁZDNA	V potrubí vo vnútri zariadenia nie je dostatočné množstvo vody; žiadna funkcia zariadenia nebude k dispozícii.	Potvrďte stlačením tlačidla „OK“.
KÓD CHYBY 1~7	Došlo k závažnej poruche kávovaru. Nie je možné ho ďalej používať.	1. Vypnite kávovar a znovu ho zapnite. 2. Ak problém pretrváva, vytiahnite zástrčku. Kontaktujte zákaznícky servis.
VYSOKÝ TLAK	1. Použili ste príliš prepraženú zrnkovú kávu alebo príliš jemný kávový prášok. 2. Filter varnej jednotky je upchatý.	1. Nastavte mlynček na hrubšie mletie. 2. Spustíte čistenie varnej jednotky.
CHYBA VARNEJ JEDNOTKY	Porucha vnútorných dielov	Reštartujte kávovar
PORUCHA SÉRIOVÉHO PORTU	Problém komunikácie medzi displejom a hlavnou DPS	Reštartujte kávovar. Ak stále nefunguje, kontaktujte zákaznícky servis.

## Preprava a recyklovanie

### Preprava

- Odoľte si baliaci materiál z kávovaru, aby ste ho mohli použiť pri budúcom prepravovaní.
- Nezabudnite pred prepravou zo zariadenia vyprázdniť vodu, inak dôjde k poškodeniu zariadenia.
- Po vyprázdnení vodného systému utrite zariadenie dosucha (zvnútra aj zvonka).
- Po ukončení programu na vyprázdnenie vodného systému kávovaru sa pri ďalšom použití kávovaru otvorí program na „prvé použitie“.
- Počas vyprázdňovania vodného systému bude z výtoku na kávu striekať para vysokej teploty. Dávajte si pozor, aby ste sa neopáliili.
- Vodný systém vyprázdňujte v režime „Prívod vody z nádrže“.



Zariadenie je v rozhraní s nápojmi.



Otvorte „Nast. zariadenia“ a vyberte „Obnoviť na továrenské nastavenia“.



Otvorí sa ponuka „Vyprázdniť vodný systém“. Potvrďte stlačením tlačidla „OK“. Vypnite prívod vody alebo vyberte nádrž na vodu. Zariadenie potom začne automaticky čistiť vodný systém. Po vyprázdnení vodného systému sa zariadenie automaticky vypne. Po vypnutí napájania vyberte odkvapkávaciu misku a vylejte z nej vodu.

### Recyklovanie

- Pri recyklovaní zariadenia je možné niektoré interné diely zrecyklovať a znovu použiť. Zrecyklujte ich, aby ste chránili životné prostredie.

## Technické údaje

Napätie/Frekvencia	220~240V/50~60HZ
Výkon	2700 W
Tlak čerpadla	19 barov
Objem nádrže na vodu	6 L
Objem zásobníka na zrnkovú kávu	1000 g
Objem zásobníka na kávový odpad,	30-35 kusov odpadu
Nastaviteľná výška výtoku na kávu	100 - 160 mm
Dĺžka napájacieho kábla	1,8 m
Čistá hmotnosť	18,5 kg
Rozmery (dĺžka×šírka×výška)	511mm*403mm*582mm