



Plne automatický kávovar
NÁVOD K OBSLUHE



Model
KLM2601



- Veko zásobníka na kávové zrná
- Veko nádržky na vodu
- Nádržka na vodu
- Nádoba na kávový odpad
- Odkvapový zásobník
- Mriežka odkvapového zásobníka

- 7 Veko na kávový prášok
- 8 Koliesko pre nastavenie mlynčeka
- 9 Výpust na kávu
- 10 Výškovo nastaviteľný výtok
- 11 Hadička na mlieko
- 12 Napeňovač mlieka
- 13 Výtok horúcej vody
- 14 Výtok mlieka a mliečnej peny
- 15 Napájací kábel



- ① Tlačidlo Espresso
- ② Tlačidlo Lungo
- ③ Tlačidlo Hot water
- ④ Tlačidlo Zap./vyp.
- ⑤ Display
- ⑥ Tlačidlo Cappuccino

- ⑦ Tlačidlo Caffè Latte
- ⑧ Tlačidlo Milk/cream
- ⑨ Tlačidlo čistenia
- ⑩ Otočné tlačidlo

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
Nastavenia	09
Čistenie a údržba	13
Čistenie varnej jednotky	13
Prepláchnutie mliečnej jednotky	14
Odstránenie vodného kameňa	15
Čistenie nádoby na kávový odpad a odk. zásobníka	16
Čistenie nádržky na vodu	17
Čistenie zásobníka na kávové zrná	18
Čistenie hadičky na mlieko	18
Riešenie porúch	20
Preprava a recyklácia	21
Vyprázdenie jednotky	21
Technické údaje	22

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 manipulácií 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&B 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 obsluhy popálením, zásahom elektrického prúdu, alebo iným neočakávaným spôsobom sa uistite, že napájací kábel, zástrčka, ani telo prístroja nepridú 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 obsluhy 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 nevzťahuje 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 K2601L

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).

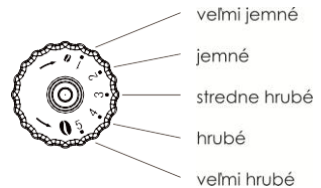


- Krok 2: Nasypťe kávové zrná do zásobníka na kávové zrná.
- Krok 3: Pripojte prístroj do zásrčky.
- Krok 4: Zapnite vypínač na zadnej strane kávovaru.
- Krok 5: Aktivujte prístroj stlačením tlačidla pre zapnutie.



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). Továrnske 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 odvapovného zásobníka, tak ako je znázornené na displeji.



08

Príprava nápojov

Pre dokonalú prípravu rôznych nápojov si pozorne prečítajte nasledujúce inštrukcie, ktoré Vás navedú k príprave vysoko kvalitných nápojov.

- V prístroji sa môže nachádzať zvyšková mletá káva z továrenského testovania. Preto nepite prvú ani druhú šálku, ktorú cez kávovar pripravíte. Z kávovaru vychádza voda vysokej teploty, dajte pozor aby ste sa vyhli popáleniu. Pred prípravou nápojov sa prosím uistite že kávovar je pripravený a dostatočne nahriaty.
- Nastavte si výšku výtoku pripravovaného nápoja podľa šálky alebo pohára.



Príprava kávy cappuccino

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



Ak je kávovar pripravený môžete na ňom pripraviť 4 rôzne typy kávových nápojov.

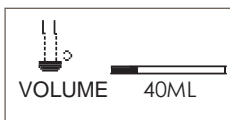
Na vysvetlenie si to ukážeme na príklade tlačidla espresso. Veľkosť espresso je 30 až 50ml. Keďže sa jedná o malý objem pripravovaného nápoja, pred prípravou sa odporúča naliať šálku horúcou vodou.



Stlačte ikonu espresso pre spustenie prípravy.



Keď mlynček začne mlieť, môžete si nastaviť intenzitu pripravovanej kávy pomocou otočného tlačidla. Prednastavená je možnosť pre espresso 2 2



Počas prípravy kávy môžete nastaviť objem pripravovaného nápoja znova pomocou otočného tlačidla. Prednastavená je možnosť espresso 50ML



Ak sa na displeji objaví nápis Pripravený tak je čas vychutnať si vaše espresso.

Prvotné nastavenie parametrov

8 základných nastavení

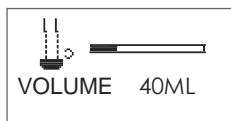
- Nastavenie množstva kávových zŕn počas mletieho procesu
- Nastavenie objemu pripravovaného nápoja
- Nastavenie času speňovania na kontrolu objemu pri príprave cappuccina
- Nastavenie času speňovania na kontrolu objemu pri príprave Latte
- Nastavenie teploty horúcej vody
- Nastavenie množstva horúcej vody
- Nastavenie času horúceho mlieka na kontrolu objemu
- Nastavenie času mliečnej peny

Detailné inštrukcie

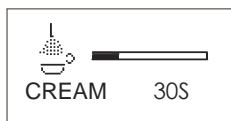
Pred každou prípravou nápoja je možné nastaviť presné špecifikácie. Tie sa ale neuložia do pamäte.



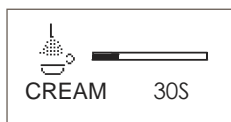
Počas mletia kávových zŕn, môžete otáčať tlačidlom na nastavenie chuťového profilu. 2
Do ľava je jemnejšia chuť a do prava je silnejšia. 2 2 2
Ideálne je nastavenie na 2 2



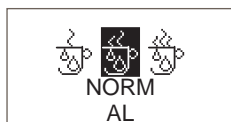
Keď pripravujete kávu, môžete si pomocou otočného tlačidla upraviť množstvo nápoja. Napríklad si pomocou tlačidla upravíte množstvo z 100ml na 95ml smerom do ľava a smerom do prava upravíte napríklad na 105ml.



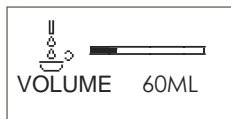
Ak pripravujete cappuccino, mliečnu penu aleboaffe latte, môžete upravovať čas a množstvo speneného mlieka pomocou otočného tlačidla. Napríklad základný čas je 20s, otočením do ľava zmeníte čas na 19s a otočením do prava zmeníte čas na 21s.



Ak pripravujete mliečnu penu, môžete upravovať čas a množstvo speneného mlieka pomocou otočného tlačidla. Napríklad základný čas je 20s, otočením do ľava zmeníte čas na 19s a otočením do prava zmeníte čas na 21s.



Pred programom horúca voda môžete nastaviť teplotu vody pomocou otočného tlačidla. Otočením do ľava vyberiete možnosť nižšej teploty a otočením do prava vyberiete možnosť vyššej teploty.



Ak pripravujete horúcu vodu, môžete taktiež nastaviť jej množstvo pomocou rotačného tlačidla. Napríklad ak začiatočný objem je 150ml otočením do ľava znížite objem napríklad na 100ml a otočením do prava ho zvýšite napríklad na 170ml.

Príprava nápoja z vopred namletej kávy

Kávovar Kalem K1601L dokáže pripraviť Vaše obľúbené kávové nápoje aj z vopred namletej kávy. Pozor, zásobník na mletú kávu je určený výlučne na mletú praženú kávu.

Nikdy ho neplňte instantnou kávou, kakaovým práškom či ochutenými zmesami kávy s príchufami, cukrom atď. Zabrániť tak poškodeniu kávovaru.

Náspykku na mletú kávu neoplachujte vodou.

Mletú kávu nikdy nedávajte do zásobníka na zrnkovú kávu.

Dlhým stlačením otočného ovládača vyvolajte na displeji hlášku "Použij ml. kávu",

opätovným stlačením ovládača voľbu potvrdte

Na displeji svietia striedavo nápisy: **NASYPÁŤ ML. KÁVU** a **VYBERTE KÁVU / NÁVRAT OTOČ.OVLÁDAČOM**

Otvorte náspykku na mletú kávu a nasypťte minimálne 7g, maximálne 15g mletej kávy

(jednu až dve polievkové lyžice) a zatvorte kryt zásobníka mletej kávy. Teraz vyberte požadovaný nápoj



V prípade, že voľbu "Použite ml. kávu" nastavíte omylom, zrušíte ju dvojitým stlačením otočného ovládača.

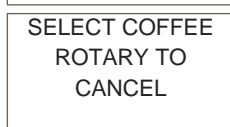
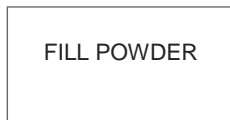
Prí nasypání zlého množstva mletej kávy do náspykky na mletú kávu, kávovar nápoj nepripraví



Ak podržíte dlhšie stredové otočné tlačidlo ak je na displeji slovo „READY“ dostanete sa do menu.



Ak na displeji uvidíte "USE POWDER", stlačte znovu stredové tlačidlo pre vstup a následne znova na prípravu kávy.



Otvorte veko pre mletú kávu a nasypťe požadované množstvo kávy. Stlačte tlačidlo kávy, ktorú chcete pripravovať a následne otočné tlačidlo pre návrat z menu.

Nastavenie programu

- V tejto kapitole Vám vysvetlíme programové nastavenia.
- Ak Vám kávovar ukazuje nápis "READY", dlhým pridržením stredového otočného tlačidla sa dostanete do programového nastavenia menu.



Hlavné nastavenia

Prečítajte si pozorne inštrukcie čistenia kávovej jednotky a dekalifikovania.











Nastavenia nápojov

- Nastavenia nápojov. Nastavenia parametrov vrátane sily nápoja, hladiny nápoja, teploty horúcej vody, čas prípravy nápojov, čas speňovania mlieka a prípravy caffè latte.
- Parametre zoradené podľa nápojov, každý nápoj má základné nastavenia v stroji.
 1. Espresso
 2. Americano
 3. Horúca voda
 4. Cappuccino
 5. Coffee latte
 6. Horúce mlieko
 7. Horúca pena

Nastavenia nápojov a sily

Nastavenia sily, objemu, teploty a času je možné nastaviť na každom type nápoja.

Tabuľka pre ideálne nastavenia nápojov.

Nápoje	Intenzita	Objem
espresso	Mild:  Norma:  Strong: 	Objem: 15 -120ML
Americano	Norma:  Strong: 	Objem: 15 - 240ML
cappuccino	Mild:  Norma:  Strong: 	Objem: 15 - 240ML Milk time: 0 - 120SEC Pena: 3 -120SEC Čas: 0 -30SEC
coffee Latte	Norma:  Strong: 	
Horúca voda		Objem: 25 -450ML
Horúce mlieko		Mlieko: 3 -120SEC
Horúca pena		Pena: 3 -120SEC

Temperature Setting

- Teplota kávy môže byť nastavovaná podľa potreby v sekcii " Temperature setting" a máte na výber:

- 1 .Nízka
- 2 .Stredná
- 3 .Vysoká

Základná teplota je prednastavená na strednú.

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



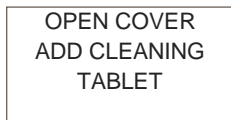
Otvorte ponuku nastavenia programu a zvolte možnosť „MAINTENANCE“ (Údržba). Potom zvolte ...



Ak sa Vám na displeji objaví tento nápis tak program čistenia bol aktivovaný a po následnom potvrdení sa spustí.



Jednotka je v procese čistenia



Otvorte násypku na mletú kávu a pridajte čistiacu tabletu



Zatvorte násypku na mletú kávu a stlačte tlačidlo čistenia na začatie čistenia.





Ak sa Vám zobrazí tento obrázok, stlačte tlačidlo posledný krát pre prečistenie jednotky



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“.



Prebieha čistenie a následne sa kávovar prepne do pozície „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 odvápnovanie 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 odvápnovací prostriedok v čistej vode a potom roztok vylejte do nádrčky na vodu. Uistite sa, že je prostriedok úplne rozpustený, iba tak sa odvápnenie kávovaru správi dôkladne.
- Celý proces odvápnenia trvá asi 40 minút.
- Pri prerušení procesu odvápnenia hrozí poškodenie kávovaru. Hneď ako odvápnovanie spustíte, neprerušujte ho!



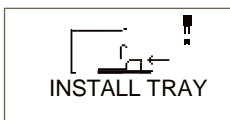
Po určitej dobe používania, hneď ako sa nahromadia usadeniny vyžadujúce odvápnenie, sa na displeji objaví „NEEDS DESCALE“ (Je potrebné spraviť odvápnenie) a „PRESS RINSE“ (Stlačte tlačidlo pre prepláchnutie).



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



Vyprázdňte odkvapkavací zásobník.



Vložte zásobník späť.





SOLVENT IN
TANK

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.




EMPTY TRAY

Vyprázdňte odkvapkávaci zásobník.



INSTALL TRAY

Vložte zásobník späť.



FILL WATER
TANK

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



PRESS RINSE



READ
Y

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

Na konci každého čistenia nezabudnite vyprázdniť nádobu na kávový odpad



Čistenie nádoby na kávový odpad a odk. zásobníka

- Pre čistenie nádoby na kávový odpad a odkvapkávacieho zásobníka nepoužívajte chemické rozpúšťadlá, erozívne 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.
- Nádrčka 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 nádrčka na vodu poškodená, kontaktujte prosím zákaznícke centrum.



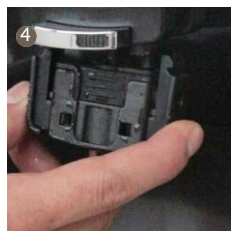
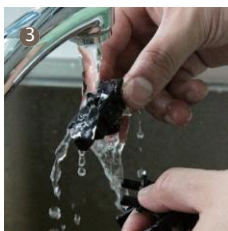
Čistenie zásobníka na kávové zrná

- 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. Očistíte hadičku na mlieko pod tečúcou vodou.
 4. Znovu napeňovač zlozte a nainštalujte ho späť do kávovaru.



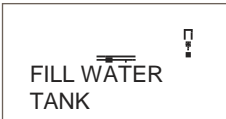
Displej	Príčina	Riešenie
EMPTY TRAY	Ak je odkvapkávaci zásobník plný, nie je možné pripravovať žiadne nápoje.	Vyberte odkvapkávaci zásobník, vyprázdňte ho a vložte ho späť do prístroja.
EMPTY GROUNDS	Ak je zásobník na kávový odpad plný, nie je možné pripravovať žiadne nápoje.	Vyberte zásobník na kávový 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.	Potvrďte stlačením tlačidla „MENU/OK“.
Errorcode 1~7	Došlo k závažnej poruche kávovaru znemožňujúcu jeho ďalšie používanie.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypnite kávovar a znovu ho zapnite. 2. Ak problém zotrváva, vytiahnite stroj zo zástrčky a kontaktujte zákaznicke centrum.
PRESSURE HIGH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Použili ste príliš pražené kávové zrná, alebo príliš jemný kávový prášok. 2. Filter kávovej jednotky je upchaný. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavte mlynček na hrubšie mletie. 2. Spusťte program čistenia varnej jednotky.
Brew unit error	Došlo k pokazeniu vnútorných súčastí prístroja.	Vypnite a zapnite kávovar.

Preprava

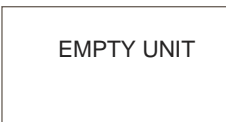
- Uschovajte si originálny obal kávovaru pre prípadnú budúcu prepravu.
- Uistite sa, že ste z kávovaru pred prepravou vyliali vodu. V opačnom prípade hrozí poškodenie prístroja.
- Po dôkladnom vyprázdnení kávovaru ho z vnútra aj zvonku utrite do sucha.
- Po aktivácii dokončení programu vyprázdnenia vodného potrubia kávovaru (empty water way) sa systém prístroja vráti do režimu „prvé použitie“.
- Behom vyprázdňovania vodného potrubia kávovaru bude z kábovej 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

