

ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

- Spotrebič nemôžu používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami, len pod dozorom alebo ak sú zaškolení v používaní spotrebiča v bezpečnom stave inou osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Deti musia byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebičom nehrajú.
- Čistenie a údržbu, ktorú má vykonať používateľ, nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Počas čistenia nikdy neponárajte spotrebič do vody.
- Tento spotrebič je určený iba pre použitie v domácnosti. Nie je určený pre použitie v priestoroch používaných ako kuchyňa pre personál v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných oblastiach, chalupách, hoteloch, motelloch a ďalších ubytovacích zariadeniach, izbách na prenájom.
- V prípade poškodenia zástrčky alebo prírodného elektrického kábla ich nechajte vymeniť výhradne v stredisku Technickej Asistencie, zabránite tak akémukoľvek riziku.


IBA PRE EURÓPSKE TRHY:

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov len pod dozorom alebo, keď dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania prístroja a keď pochopia nebezpečenstvá týkajúce sa spotrebiča. Operácie čistenia a údržby zo strany používateľa nesmú vykonávať deti, ak majú menej ako 8 rokov a nepracujú pod dozorom. Spotrebič a jeho kábel uchovávajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
- Spotrebič môžu používať osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami len pod dozorom alebo, keď dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania spotrebiča a keď pochopia nebezpečenstvá týkajúce sa spotrebiča.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Spotrebič vždy vypnite od napájania, ak ho nechávate bez dozoru a pred montážou, demontážou a čistením.



Plochy, ktoré nesú tento symbol, sa počas použitia zahrievajú (symbol sa nachádza iba v niektorých modeloch).

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

 **Nebezpečenstvo!** Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou úrazu elektrickým prúdom s ohrozením života.

Keďže spotrebič pracuje pod elektrickým prúdom, nedá sa vylúčiť, že nevyvolá zásahy elektrickým prúdom.

Dodržujte preto nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Nedotýkajte sa spotrebiča, ak máte mokré ruky alebo nohy.
- Nedotýkajte sa zástrčky, ak máte mokré ruky.
- Ubezpečte sa, že zásuvka elektrického prúdu je vždy voľne prístupná, pretože iba takto sa zástrčka dá v prípade potreby vytiahnuť.
- Pokiaľ chcete zástrčku vytiahnuť, uchopte priamo za ňu. Nikdy neťahajte za prírodnú šnúru, lebo by sa mohla poškodiť.
- Pre úplné odpojenie spotrebiča vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky.
- V prípade porúch sa nepokúšajte prístroj opraviť sami. Spotrebič vypnite, vytiahnite zástrčku zo zásuvky a obráťte sa na Technickú Asistenciu.
- Pred akýmkoľvek čistením alebo údržbou spotrebič najskôr vypnite, odpojte zástrčku zo zásuvky a nechajte ho vychladnúť.

 **Pozor:** Nerešpektovanie môže byť alebo je príčinou úrazu alebo poškodenia prístroja.

Obalový materiál (plastové vrecká, polystyrén atď.) nenechávajte v dosahu detí.

 **Nebezpečenstvo popálenia!** Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou popálenia alebo oparení.

Tento spotrebič produkuje teplú vodu a počas jeho činnosti sa môže vytvárať vodná para.

Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou alebo neparili horúcou parou.

Použitie v súlade s určením

Tento spotrebič je určený na prípravu kávy a na ohrievanie nápojov.

Každé iné použitie sa považuje za nevhodné a teda nebezpečné. Výrobca nenesie zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodným používaním spotrebiča.

Návod na použitie

Pred používaním spotrebiča si pozorne prečítajte tento návod. Nedodržanie týchto pokynov môže byť príčinou zranení alebo poškodenia prístroja.

Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.

 **Poznámka:**

Tento návod starostlivo uschovajte. V prípade odovzdania spotrebiča iným osobám im odovzdajte aj tento návod na používanie.

Kontrola spotrebiča

Po vybalení skontrolujte, či spotrebič nie je poškodený a či je prítomné všetko príslušenstvo. Ak sú na spotrebiči viditeľné poškodenia, nepoužívajte ho. Obráťte sa na Technickú Asistenciu De'Longhi.

OPIS

Opis spotrebiča

(str. 3 - A)


- A1. Ovládací panel
- A2. Rukoväť pary
- A3. Nádržka na vodu
- A4. Veko nádržky na vodu
- A5. Napájací kábel
- A6. Hadička na vydávanie pary alebo horúcej vody
- A7. Odkladacia plocha na šálky
- A8. Odkvapkávacia miska
- A9. Napeňovač mlieka
- A10. Tryska
- A11. Sprcha kotla
- A12. Presovač
- A13. Tlačidlo voľby funkcie pary
- A14. Tlačidlo výdaja kávy alebo horúcej vody
- A15. Tlačidlo ON/OFF
- A16. Kontrolka ON/OFF
- A17. Kontrolka OK
- A18. Kontrolka OK pary
- A19. Plocha nahrievača šálok

Opis príslušenstva

(str - 3 - B)

- B1. Filter na penu s kapsulami ESE ()
- B2. Malý filter 1 dávka ()
- B3. Veľký filter 2 dávky ()
- B4. Držiak filtra
- B5. Odmerka pre namletú kávu

INŠTALÁCIA SPOTREBIČA

 **Pozor!**

Pri inštalácii spotrebiča dodržujte nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Eventuálne prenikanie vody by mohlo spotrebič poškodiť. Neumiestňujte spotrebič v blízkosti vodných kohútikov alebo drezov.
- Spotrebič by sa mohol poškodiť, ak dôjde k zamrznutiu vody v jeho vnútri. Spotrebič neinštalujte v prostredí, kde by teplota mohla klesnúť pod bod mrazu.

- Prívodný elektrický kábel umiestnite tak, aby sa nepoškodil o ostré hrany a aby sa nedotýkal horúcich povrchov (napr. elektrických platničiek).
- Spotrebič vyžaruje teplo do okolitého prostredia. Po umiestnení spotrebiča na pracovnú plochu skontrolujte, či medzi plochami spotrebiča, bočnými stenami a zadnou časťou zostal voľný priestor aspoň 3 cm a nad kávovarom voľný priestor aspoň 15 cm.

Zapojenie spotrebiča



Nebezpečenstvo!

Preverte, či napätie v elektrickej sieti zodpovedá hodnote uvedenej na výrobnom štítku na spodnej strane spotrebiča.

Spotrebič zapojte iba do správne nainštalovanej a uzemnenej elektrickej zásuvky s minimálnym príkonom 10 A a vybavenou výkonným uzemnením. V prípade, že zásuvka a zástrčka spotrebiča nie sú kompatibilné, je treba nahradiť zásuvku za zodpovedajúci typ; táto výmena musí byť vykonaná iba kvalifikovaným odborníkom.

NAPLNENIE ZÁSObNÍKA NA VODU

1. Otvorte veko zásobníka na vodu (obr. 1), potom vyťahnite zásobník jeho potiahnutím smerom nahor (obr. 2).
2. Zásobník naplňte čerstvou a čistou vodou, pričom dajte pozor, aby ste nepresiahli nápis MAX. (obr. 3). Opätovne vložte zásobník jemným stlačením tak, aby sa ventil nachádzajúci sa na jeho spodnej časti otvoril.
3. Jednoduchšie povedané, zásobník sa môže naplniť bez vyťahnutia priamym naliatím vody z fľaše.



Pozor:

Spotrebič nikdy neuvádzajte do prevádzky bez vody v zásobníku alebo bez zásobníka.



Poznámka:

Je úplne normálne, ak nájdete vodu v priestore pod zásobníkom; napriek tomu občas tento priestor osušte čistou hubkou.

PRVÉ UVEDENIE SPOTREBIČA DO PREVÁDZKY

1. Spotrebič zapnite stlačením vypínača ON/OFF (obr. 4): zapne sa kontrolka napájania I.
2. Do držiaka filtra vložte filter kávy, ktorý chcete použiť (1 alebo 2 šálky) (obr. 5).
3. Zaveste držiak filtra na spotrebič bez jeho naplnenia namletou kávou (obr. 6).
4. Pod sprchu kotla umiestnite nádobu s objemom 0,5 litra a druhú nádobu s objemom 0,5 litra umiestnite pod napeňovač mlieka (obr. 7).

5. Počkajte na zapnutie kontrolky OK (obr. 8) a hneď potom stlačte tlačidlo výdaja kávy (obr. 9) a zo sprchy kotla nechajte vyteciť približne polovicu nádržky.
6. Potom otočte rukoväťou pary proti smeru otáčania hodinových ručičiek (obr. 10) a nechajte z napeňovača mlieka vyteciť všetku zvyšnú vodu z nádržky.
7. Zatvorte rukoväť pary a znovu stlačte tlačidlo výdaja kávy, aby ste prerušili výdaj vody.
8. Vyprázdnite dve nádoby a umiestnite ich pod sprchu kotla a pod napeňovač mlieka a zopakujte body 5 - 6 - 7. Spotrebič je tak pripravený na použitie.

Automatické vypnutie

Ak sa spotrebič nepoužíva isté časové obdobie (rôzne podľa modelu), automaticky sa vypne (kontrolka napájania sa vypne).



Odporúčania pre dosiahnutie teplejšej kávy

Aby ste získali kávu espresso so správnou teplotou, odporúča sa spotrebič predhriať týmto spôsobom:

1. Spotrebič zapnite stlačením tlačidla ON/OFF (kontrolka ON/OFF sa rozsvieti) (obr. 4) a uchýťte držiak filtra k spotrebiču bez jeho naplnenia namletou kávou (obr. 6).
2. Pod držiak filtra umiestnite jednu šálku. Použite tú istú šálku, s ktorou sa bude pripravovať káva, aby sa predhrial.
3. Počkajte na zapnutie kontrolky OK (obr. 8) a hneď potom stlačte tlačidlo výdaja kávy (obr. 9), nechajte vytekať vodu až do vypnutia kontrolky OK, potom prerušte opätovným stlačením tlačidla výdaja kávy.
4. Vyprázdnite šálku, počkajte, kým sa kontrolka „OK“ znovu nezapne a znovu zopakujte tú istú operáciu.

(Je normálne, ak počas operácie odpojenia držiaka filtra dôjde k malému a neškodnému uvoľneniu pary).

PRÍPRAVA ESPRESSA S NAMLETOU KÁVOU

1. Filter pre namletú kávu vložte do držiaka filtra (obr. 5). Použite filter so symbolom  vytlačným zospodu, ak chcete urobiť jednu kávu alebo filter so symbolom  vytlačným zospodu, ak chcete urobiť 2 kávy.
2. Pokiaľ chcete pripraviť len jednu kávu, naplňte filter zarovnanou odmerkou namletej kávy, asi 7g (obr. 10). Naopak, pokiaľ si prajete pripraviť dve kávy, naplňte filter dvomi odmerkami mletej kávy (zhruba 7+7 g) Naplňte filter malými množstvami tak, aby sa zabránilo presypaniu namletej kávy.



Pozor: pre správnu prevádzku sa pred naplnením namletej kávy vždy uistite, že vo filtrí nie sú zvyšky kávy z predchádzajúceho vylúhovania.

3. Rovnomerne rozložte kávu a jemne ju stlačte presovačom (obr. 11). Stlačenie kávy je veľmi dôležité pre prípravu dob-

rého espressa. Keď ju príliš stlačíte, bude káva vytekať pomaly a pena bude mať tmavú farbu. Ak ju, naopak, stlačíte málo, káva bude vytekať príliš rýchlo a získate málo peny svetlej farby.

4. Odoberte prípadnú nadmernú kávu z okraja držiaka filtra a držiak filtra upevnite ku spotrebiču: rukoväť pevne otočte smerom doprava (obr. 6), aby ste zabránili stratám vody.
5. Umiestnite šálku alebo šálky pod ústia držiaka filtra (obr. 12). Odporúča sa zahriať šálky ešte pred prípravou kávy ich prepláchnutím trochou horúcej vody alebo ich predhriatím na hornej ploche na aspoň 15 - 20 minút (obr. 13).
6. Uistite sa, či kontrolka OK (obr. 8) je zapnutá (ak je vypnutá, počkajte, kým sa zapne) a stlačte tlačidlo výdaja kávy (obr. 9). Po dosiahnutí požadovaného množstva kávy na prerušenie opätovne stlačte to isté tlačidlo.
7. Pre uvoľnenie držiaka filtra otáčajte rukoväťou smerom sprava doľava.



Nebezpečenstvo popálenia! Aby sa zabránilo potrekaniam, držiak filtra nikdy neuvoľňujte, keď je spotrebič vo fáze výdaja.

8. Pre odstránenie použitej kávy pobúchaním obráteného filtra (obr. 14).
9. Spotrebič vypnite stlačením tlačidla ON/OFF.


PRÍPRAVA ESPRESSA POUŽITÍM KAPSÚL

1. Vykonajte predhriatie spotrebiča podľa opisu v odseku „Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy“, pričom zabezpečte ponechanie držiaka filtra upevneného ku spotrebiču. Takto sa dosiahne horúcejšia káva.




Poznámka: používajte kapsule, ktoré odpovedajú štandardu ESE: tento je uvedený na obale nasledujúcou značkou.

Štandard ESE je systém, ktorý bol prijatý najväčšími výrobcami kapsúl a umožňuje pripravovať kávu espresso jednoduchým a hygienickým spôsobom.

2. Filter pre kapsule ESE s vytlačným symbolom  vložte do držiaka filtra.
3. Zasuňte kapsulu čo možno najviac do stredu nad filtrom (obr.15) Dodržujte vždy pokyny uvedené na obale kapsulí pre správne umiestnenie kapsule na filtrí.
4. Držiak filtra upevnite ku spotrebiču jeho otáčaním vždy na doraz (obr. 6).
5. Postupujte podľa bodov 5, 6 a 7 predchádzajúceho odseku.


POSTUP PRÍPRAVY KÁVY CAPPUCCINO

1. Pripravte kávu espresso podľa opisu v predchádzajúcich odsekoch použitím dostatočne veľkých šálok.
2. Stlačte tlačidlo  (obr. 16) a počkajte na zapnutie kontrolky OK (obr. 17).

3. Medzitým naplňte nádobu približne 100 gramami mlieka pre každé cappuccino, ktoré chcete pripraviť. Mlieko musí byť z chladničky (nie teplé!). Pri výbere rozmerov nádoby berte do úvahy, že objem mlieka sa zvýši 2 alebo 3-násobne (obr. 18).



Poznámka: odporúča sa použiť polotučné mlieko o teplote, ktorú má v chladničke.

4. Nádobu s mliekom umiestnite pod napeňovač mlieka.
5. Počkajte na zapnutie kontrolky OK. Zapnutie kontrolky naznačuje, že kotol dosiahol ideálnu teplotu na produkciu pary.
6. Otvorte paru otočením rukoväte pary smerom k + na niekoľko sekúnd na vyprázdnenie prípadnej vody v samotnom obvode. Paru zatvorte.
7. Napeňovač mlieka ponorte na niekoľko milimetrov do mlieka (obr. 19), pričom dajte pozor, aby ste neponorili čiarku pri odčítaní na samotnom napeňovači mlieka (označené šípku na obr. 19). Rukoväťou otočte proti smeru otáčania hodinových ručičiek, obr. 20 aspoň o pol otáčky. Z napeňovača mlieka vychádza para, ktorá nadobudne v mlieku krémový charakter a zvýši jeho objem. Aby ste dosiahli krémovitejšiu penu, ponorte napeňovač do mlieka a otáčajte nádobu pomalými pohybmi smerom dohora.
8. Keď sa objem mlieka zdvojnásobí, ponorte napeňovač mlieka hlbšie a pokračujte v zohrievaní mlieka. Po dosiahnutí požadovanej teploty (ideálna hodnota je 60° C) prerušte výdaj pary otočením rukoväte pary v smere otáčania hodinových ručičiek a opätovným stlačením tlačidla pary .
9. Nalejte emulgované mlieko do šálok s vopred pripravenou kávou espresso. Cappuccino je pripravené: podľa chuti pridajte cukor, a ak si želáte, posypte penu trochou čokolády.



Poznámka:

- Ak chcete pripraviť viac káv cappuccino, je potrebné najprv pripraviť všetky kávy a až nakoniec pripraviť mlieko pre všetky kávy cappuccino.
- Ak si želáte pripraviť kávu okamžite po našatí mlieka, je potrebné najprv ochladiť kotol, inak káva vyjde spenená. Na jeho ochladenie umiestnite nádobu pod ústia držiaka filtra, stlačte tlačidlo výdaja kávy a nechajte vytekať vodu, kým sa nevyčne kontrolka OK, uvoľnite tlačidlo výdaja kávy. Potom pristúpte k príprave kávy.

Odporúča sa výdaj pary maximálne 60 sekúnd a nešľahať mlieko viac ako 3-krát po sebe.



Upozornenie! Z hygienických dôvodov sa odporúča napeňovač mlieka vždy po použití vyčistiť.

Postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Nechajte uniknúť trochu pary na niekoľko sekúnd (body 2, 4 a 6 predchádzajúceho odseku) otočením rukoväte pary.

Touto operáciou napeňovač mlieka vypustí prípadné mlieko, ktoré mohlo v ňom zostať. Spotrebič vypnite stlačením tlačidla ON/OFF.


2. Jednou rukou držte trubku napeňovača mlieka a druhou odblokujte samotný napeňovač jeho otočením v smere otáčania hodinových ručičiek, a potom ho viahnite smerom nadol (obr. 21).
3. Z hadičky vydaja odoberte trysku pary jej potiahnutím smerom nadol (obr. 22).
4. Dôkladne opláchnite napeňovač mlieka a trysku pary vlažnou vodou.
5. Skontrolujte, či dva otvory označené šípkami na obr. 23, nie sú upchaté. V prípade potreby ich vyčistíte pomocou špendlíka.
6. Opäť namontujte trysku pary vložением na trubku pary smerom nahor.
7. Opäť namontujte napeňovač mlieka zasunutím smerom nahor a otočením proti smeru otáčania hodinových ručičiek.

PRÍPRAVA HORÚCEJ VODY

1. Zapnite spotrebič stlačením tlačidla ON/OFF (obr. 4). Počkajte, kým sa kontrolka OK nezapne.
2. Pod napeňovač mlieka umiestnite nádobu.
3. Stlačte tlačidlo vydaja (obr. 9) a súčasne otočte rukoväťou pary proti smeru otáčania hodinových ručičiek (obr. 19): horúca voda bude vytekať z napeňovača mlieka.
4. Pre prerušenie unikania horúcej vody opäť zatvorte rukoväť a opätovne stlačte tlačidlo vydaja (obr. 9).

Odporúča sa maximálny výdaj 60 sekúnd.

ČISTENIE

 **Nebezpečenstvo!** Pred akýmkoľvek čistením vonkajších častí spotrebiča spotrebič najskôr vypnite, odpojte zástrčku zo zásuvky a nechajte ho vychladnúť.

Čistenie a údržba filtrov

Po približne každých 200 kávach a v každom prípade, keď káva vyteká z držiaka filtra po kvapkách alebo nevyteká úplne, vyčistíte držiak filtra a filtre na namletú kávu nasledujúcim spôsobom:

- Filter vyberte z držiaka filtra.
- Vyláchnite a starostlivo vyčistíte kovový filter teplou vodou a vyšúchaním kefkou. Skontrolujte, či otvory filtra kovového nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka (pozri obr. 24).

Záruka neplatí, ak sa čistenie opísané vyššie nevykonáva pravidelne.

Čistenie sprchy kotla

Približne po každých 300 kávach je potrebné vyčistiť sprchu kotla espressa nasledujúcim spôsobom:

- Uistite sa, či kávovar nie je teplý a zásuvka je odpojená.
- Pomocou skrutkovača uvoľnite skrutku, ktorá upevňuje sprchu kotla espressa (obr. 25).
- Odoberte sprchu kotla.
- Kotol vyčistíte vlhkou handrou (obr. 25).
- Sprchu starostlivo vyčistíte teplou vodou vyšúchaním kefkou. Skontrolujte, či otvory nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka.
- Sprchu prepláchnite pod kohútikom neustálym šúchaním.
- Opätovne namontujte sprchu kotla, pričom dávajte pozor, aby ste ju správne umiestnili na tesnenie.

Záruka neplatí, ak sa čistenie opísané vyššie nevykonáva pravidelne.

Ďalšie čistenia

1. Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá ani drsné čistiace prostriedky. Bude stačiť vlhká jemná handrička.
2. Pravidelne čistíte držiak filtra, filtre, odkvapkávaciu misku a nádržku na vodu.

Pre vykonanie vyzrádnenia odkvapkávacej misky odoberte mriežku plochy na šálky, odstráňte vodu a misku vyčistíte handričkou: potom znovu poskladajte odkvapkávaciu misku.

Nádržku na vodu vyčistíte pomocou mäkkej kefy na lepšie dosiahnutie dna.



Nebezpečenstvo! Počas čistenia nikdy neponárajte spotrebič do vody: ide o elektrický spotrebič.

ODVÁPŇOVANIE

Odporúča sa pristúpiť k odvápneniu spotrebiča po každých približne 200 kávach. Odporúča sa použiť odvápnovač De'Longhi, ktorý nájdete v obchode.

Postupujte nasledovne:

1. Naplňte zásobník na vodu odvápnovacím roztokom, ktorý získate rozriedením odvápnovača vodou, podľa pokynov uvedených na balení.
2. Stlačte tlačidlo ON/OFF.
3. Uistite sa, že držiak filtra nie je pripevnený a pod napeňovač mlieka umiestnite nádobu.
4. Počkajte, kým sa kontrolka OK nezapne.
5. Stlačte vypínač vydaja kávy a nechajte vytiecť približne 1/4 roztoku obsiahnutého v nádržke: občas otočte rukoväťou pary a nechajte vytiecť trochu roztoku; potom prerušte opätovným stlačením vypínača a nechajte roztok pôsobiť približne 5 minút.
6. Bod 5 zopakujte ešte 3-krát, kým nádržka nebude prázdna.

7. Na odstránenie stôp odvápnovacieho roztoku nádržku dobre prepláchnite a naplňte čerstvou vodou (bez odvápnovača).
8. Stlačte tlačidlo výdaja kávy a nechajte vydávať, kým nádržka nebude úplne prázdna.
9. Zopakujte body 7 a 8.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Sieťové napätie: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz

Príkon: 1 100 W

Tlak: 15 barov

Objem nádržky na vodu: 1,4 litra

Rozmery Š x V x H 255 x 315 x 280 (395) mm

Hmotnosť..... 3,9 kg

CE Spotrebič je v súlade s požiadavkami nasledujúcich smerníc ES:

- Smernice o nízkom napätí 2006/95/ES v znení nasl. úprav.
- Smernice o Elektromagnetickej Kompatibilite EMC 2004/108/ES v znení nasl. úprav.
- Európske nariadenie Stand-by 1275/2008 v znení nasl. úprav.
- Materiály a predmety určené pre styk s potravinami sú v súlade s požiadavkami európskeho nariadenia 1935/2004.

LIKVIDÁCIA



V súlade s pokynmi európskej smernice 2002/96/ES nelikvidujte spotrebič spoločne s komunálnym odpadom, ale odovzdajte ho v autorizovanom zbernom stredisku.

AK NIEČO NEFUNGUJE...

Problém	Možné príčiny	Riešenie
Nevytieká káva espresso	Nedostatok vody v zásobníku	Zásobník naplňte vodou
	Výstupné otvory kávy držiaka filtra sú upchaté	Vyčistite otvory ústí držiaka filtra.
	Sprcha kotla espressa je upchatá	Vykonajte čistenie podľa odseku „Čistenie“
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa odseku „Odvápnenie“
Káva espresso kvapká z okrajov držiaka filtra namiesto z otvorov	Držiak filtra je zle vložený alebo je znečistený	Zaveste držiak filtra správne a silne ho otočte do spodnej strany.
	Tesnenie kotla espressa stratilo pružnosť alebo je znečistené	Tesnenie kotla espressa vymeňte v asistenčnom centre.
	Otvory ústí držiaka filtra sú upchaté	Vyčistite otvory ústí držiaka filtra.
Káva espresso je studená	Kontrolka OK espresso sa nezapne v momente, keď sa stlačí vypínač výdaja kávy	Počkajte na zapnutie kontrolky OK.
	Predhriatie sa nevykonalo	Vykonajte predhriatie podľa odseku „Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy“
	Šálky nie sú predhriate	Predhrejte šálky horúcou vodou alebo ich nechajte na nahrievači šálok aspoň 20 minút.
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa odseku „Odvápnenie“
Zvýšený hluč čerpadla	Nádržka na vodu je prázdna.	Nádržku naplňte
	Nádržka je zle vložená a ventil na jej spodnej časti nie je otvorený	Jemne stlačte nádržku tak, aby sa ventil na jej spodnej časti otvoril.
	V spojke nádržky sú vzduchové bubliny	Postupujte podľa pokynov v odseku „Príprava horúcej vody“ až do výdaja vody.

Pena v káve je tmavá (káva pomaly vychádza z ústia)	Namletá káva je príliš stlačená	Stlačte kávu menej
	Množstvo namletej kávy je zvýšené	Znížte množstvo namletej kávy
	Sprcha kotla espresso je upchatá	Vykonajte čistenie podľa odseku „Čistenie“
	Filter je upchatý	Vykonajte čistenie podľa odseku „Čistenie“
	Namletá káva je príliš jemná alebo vlhká	Používajte iba kávu namletú pre kávovary na espresso; uistite sa, či nie je vlhká.
	Kvalita namletej kávy nie je správneho typu	Zmeňte kvalitu namletej kávy.
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa odseku „Odvápnenie“
Káva má kyslú vôňu	Prepláchnutie po odvápnení nebolo dostatočné	Spotrebič po odvápnení prepláchnite.
Počas prípravy kávy cappuccino sa nevytvára mliečna pena	Mlieko nie je dostatočne studené	Vždy používajte mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke.
	Napeňovač mlieka je znečistený	Otvory napeňovača mlieka starostlivo vyčistite.
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa odseku „Odvápnenie“
Spotrebič sa vypne	Došlo k automatickému vypnutiu	Stlačte tlačidlo ON/OFF pre opätovné zapnutie spotrebiča.
Spotrebič sa vypne po niekoľkých sekundách od vypnutia.	Tlačidlo výdaja alebo tlačidlo funkcie pary je stlačené.	Uvoľnite tlačidlo, potom stlačte tlačidlo ON/OFF.