

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 nehrájú.
- 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, kanceláriach a iných pracovných oblastiach, chalupách, hoteloch, moteloch a ďalších ubytovacích zariadeniach, izbách na prenájom.
- V prípade poškodenia zástrčky alebo prívodného elektrického kabla 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 zohrievajú (symbol sa nachádza iba v niektorých modeloch).

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA



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

Kedže 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 netiahnite za prívodnú 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 akýmkolvek čistením alebo údržbou spotrebíča 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 popálení alebo oparení.

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

Dávajte pozor, aby ste sa nepostrekali horúcou vodou alebo neoparili horúcou parou.

Použitie v súlade s určením

Tento spotrebič je určený na prípravu kávy a na ohrevanie 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 spotrebíč 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. Tlačidlo ON/OFF so vstavanou kontrolkou
- A2. Tlačidlo výdaja kávy alebo horúcej vody so vstavanou kontrolkou
- A3. Tlačidlo volby funkcie pary so vstavanou kontrolkou
- A4. Plocha nahrievača šállok
- A5. Nádržka na vodu
- A6. Rukoväť pary
- A7. Hadička na vydávanie pary alebo horúcej vody
- A8. Tryska
- A9. Odkvapkovacia miska
- A10. Napeňovač mlieka
- A11. Indikátor hladiny vody v odkvapkávacej miske
- A12. Odkladacia plocha na šálky
- A13. Sprcha kotla

Opis príslušenstva

(str. 3 - B)

- B1. Filter peny 1 šálky s namletou kávou alebo kávou v kapsuliach
- B2. Filter peny 2 šállok s namletou kávou
- B3. Držiak filtra
- B4. Odmerka/presovač

INŠTALÁCIA SPOTREBIČA



Pozor!

Pri inštalačii spotrebiča dodržujte nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Eventuálne prenikanie vody by mohlo spotrebíč poškodiť. Neumiestňujte spotrebíč v blízkosti vodných kohútikov alebo drezov.
- Spotrebíč by sa mohol poškodiť, ak dôjde k zamrznutiu vody v jeho vnútri. Spotrebíč 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).

- Spotrebčí vyžaruje teplo do okolitého prostredia. Po umiestnení spotrebčí na pracovnú plochu skontrolujte, či medzi plochami spotrebčí, bočnými stenami a zadnou časťou zostal volný priestor aspoň 3 cm a nad kávovarom volný priestor aspoň 15 cm.

Zapojenie spotrebčí



Nebezpečenstvo!

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

Spotrebčí zapojte iba do správne nainštalovanej a uzemnenej elektrickej zásuvky s minimálnym príkonom 10 A a vybavenou výkonným uzemnením. V prípade, že zásuvka a zástrčka spotrebčí nie sú kompatibilné, je treba nahradíť 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 vytiahnite zásobník jeho potiahnutím smerom nahor (obr. 2).
2. Zásobník naplňte čerstvou a čistou vodou, pričom dajte pozor, aby ste nepresiahli nápis MAX. (obr. 3). Opäťovne vložte zásobník jemným stlačením tak, aby sa ventil nachádzajúci sa na jeho spodnej časti otvoril.
3. Jednoduchšie povedané, zásobník sa môže naplniť bez vytiahnutia priamym naliatím vody z fláše.



Pozor:

Spotrebčí 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 SPOTREBČÍ DO PREVÁDKY

1. Spotrebčí zapnite stlačením vypínača (1) (obr. 4): zapne sa vstavaná kontrolka.
2. Do držiaka filtra vložte filter kávy, ktorý chcete použiť (1 alebo 2 šálky) (obr. 5).
3. Zaveste držiak filtra na spotrebčí 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 vstavanej kontroly pri tlačidle (obr. 8) a hned' potom stlačte tlačidlo výdaja kávy (obr. 9) a zo sprchy kotla nechajte vyliecieť približne polovicu nádržky.

6. Potom otočte rukoväťou pary proti smeru otáčania hodinových ručičiek (obr. 10) a nechajte z napeňovača mlieka vyliecieť všetku zvyšnú vodu z nádržky.
7. Zatvorte rukoväť pary a znova 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.

Spotrebčí je tak pripravený na použitie.

Automatické vypnutie

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

Odporúčania pre dosiahnutie teplejšej kávy

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

1. Spotrebčí zapnite stlačením tlačidla ON/OFF (kontrolka ON/OFF sa rozsvieti) (obr. 4) a uchyťte držiak filtra k spotrebčímu 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 predhriala.
3. Počkajte na zapnutie vstavanej kontroly pri tlačidle (obr. 8) a hned' potom stlačte tlačidlo výdaja kávy (obr. 9), nechajte vylieciať vodu až do vypnutia kontroly, potom prerušte opäťovným stlačením tlačidla výdaja kávy.
4. Vyprázdnite šálku, počkajte, kým sa vstavaná kontrolka pri tlačidle (obr. 8) znova nezapne a znova zopakujte tú istú operáciu.

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

PRÍPRAVA ESPRESSA S NAMLETOU KÁVOU

1. Po vykonaní prehriatia spotrebčíva podľa opisu v predchádzajúcom odseku vložte filter na namletú kávu do držiaka filtra. Použite menší filter, ak chcete pripraviť jednu kávu, alebo väčší filter, ak chcete pripraviť 2 kávy.
2. Pokiaľ chcete pripraviť len jednu kávu, napláňte filter zarovnanou odmerkou namletej kávy, asi 7g (obr. 10). Naopak, pokiaľ si prajete pripraviť dve kávy, napláňte filter dvomi odmerkami mletej kávy (zhruba 6 + 6 g). Napláňte filter malými množstvami tak, aby sa zabránilo presypaniu namletej kávy.



Pozor: pre správnu prevádzku sa pred naplnením namletej kávy vždy uistite, že vo filtro 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 dobrého espresso. Keď ju príliš stlačíte, bude káva vylieciať pomaly a pena bude mať tmavú farbu. Ak ju, naopak, stlačíte

- málo, káva bude vytiekať príliš rýchlo a získate málo peny svetlej farby.
- Odoberte prípadnú nadmernú kávu z okraja držiaka filtra a držiak filtra upevnite ku spotrebícu: rukoväť pevne otočte smerom doprava (obr. 6), aby ste zabránili stratám vody.
 - Umiestnite šálku alebo šálky pod ústia držiaka filtra (obr. 12). Odporúča sa zohriať šálky ešte pred prípravou kávy ich prepláchnutím trochou horúcej vody alebo ich predhriatím na hornej ploche na aspoň 15 - 20 minút (obr. 13).
 - 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 opäťovne stlačte to isté tlačidlo.
 - Pre uvoľnenie držiaka filtra otáčajte rukoväťou smerom sprava doľava.



Nebbezpečenstvo popálenia! Aby sa zabránilo potrekaniam, držiak filtra nikdy neuvoľňujte, keďže spotrebíci vo fáze výdaja.

- Pre odstránenie použitej kávy podržte filter blokovaný jeho stlačením príslušnou páčkou zabudovanou v rukoväti a vyprázdnite kávu pobúchaním obráteného filtra (obr. 14).
- Spotrebíč vypnite stlačením tlačidla ON/OFF.

PRÍPRAVA ESPRESSA POUŽITÍM KAPSÚL

- Vykonalte predhriatie spotrebíča podľa opisu v odseku „Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy“, pričom zabezpečte ponechanie držiaka filtra upevneného ku spotrebícu. Taktô so dosiahne horúcejšia káva.



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

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

- Do držiaka filtra vložte malý filter.
- Zasuňte kapsulu čo možno najviac do stredu nad filtrom (obr.15) Dodržujte vždy pokyny uvedené na obale kapsuly pre správne umiestnenie kapsule na filtri.
- Držiak filtra upevnite ku spotrebícu jeho otáčaním vždy na doraz (obr. 6).
- Postupujte podľa bodov 5, 6 a 7 predchádzajúceho odseku.

POSTUP PRÍPRAVY KÁVY CAPPUCCINO

- Pripravte kávu espresso podľa opisu v predchádzajúcich odsekoch použitím dostatočne veľkých šálkov.
- Stlačte tlačidlo (obr. 16). Počkajte, kým sa vstavaná kontrolka nezapne (obr. 17).
- Medzitým napľňte nádoba 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 zvýší 2 alebo 3-násobne (obr. 18).



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

- Nádobu s mliekom umiestnite pod napeňovač mlieka.
- Počkajte na zapnutie kontrolky OK. Zapnutie kontrolky naznačuje, že kotol dosiahol ideálnu teplotu na produkciu par.
- Otvorte paru otočením rukoväte pary do polohy na niekoľko sekúnd na vyprázdnenie prípadnej vody v samotnom obvode. Paru zatvorite.
- Napeňovač mlieka ponorte na niekoľko milimetrov do mlieka (obr. 19), pričom dajte pozor, aby ste neponorili čiarku pri odčítaní na samotnom napeňovači mlieka (označené šípkou 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 krémovity charakter a zvýší jeho objem. Aby ste dosiahli krémovitejšiu penu, ponorte napeňovač do mlieka a otáčajte nádobu pomalými pohybmi smerom dohora.
- Po dosiahnutí požadovanej teploty (ideálna hodnota je 60° C) prerušte výdaj pary otočením rukoväte pary do polohy 0 a opäťovne stlačte tlačidlo pary .
- Nalejte emulgované mlieko do šálkov s vopred pripravenou kávou espresso. Cappuccino je pripravené: podla 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 želite pripraviť kávu okamžite po našľahaní mlieka, je potrebné najprv ochladíť kotol, inak káva výde spälená. Na jeho ochladenie umiestnite nádobu pod ústia držiaka filtra, stlačte tlačidlo výdaja kávy a nechajte vytiekať vodu, kým sa nevypne kontrolka OK, uvolníte 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:

- 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 nádobe zostať. Spotrebíč vypnite stlačením tlačidla ON/OFF.
- Jednou rukou držte trubku napeňovača mlieka a druhou odblokujte samotný napeňovač jeho otočením v smere

- otáčania hodinových ručičiek, a potom ho vziahnite smerom nadol (obr. 21).
- Z hadičky výdaja odoberte trysku pary jej potiahnutím smerom nadol (obr. 22).
- Dôkladne opláchnite napeňovač mlieka a trysku pary vlažnou vodou.
- Skontrolujte, či dva otvory označené šípkami na obr. 23, nie sú upchaté. V prípade potreby ich vyčistite pomocou špendlíka.
- Opäť namontujte trysku pary vložením na trubku pary smerom nahor.
- Opäť namontujte napeňovač mlieka zasunutím smerom nahor a otočením proti smeru otáčania hodinových ručičiek.

PRÍPRAVA HORÚCEJ VODY

- Zapnite spotrebič stlačením tlačidla ON/OFF (obr. 4). Počkajte, kým sa vstavaná kontrolka nezapne.
- Pod napeňovač mlieka umiestnite nádobu.
- Stlačte tlačidlo výdaja (obr. 9) a súčasne otočte rukoväťou pary proti smeru otáčania hodinových ručičiek (obr. 19): horúca voda bude vytiekať z napeňovača mlieka.
- Pre prerušenie unikania horúcej vody opäť zatvorite rukoväť a opäťovne stlačte tlačidlo výdaja (obr. 9).

Odporuča sa maximálny výdaj 60 sekúnd.

ČISTENIE

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

Čistenie a údržba filtrov

Po približne každých 200 kávach je potrebné vyčistiť filter nasledujúcim spôsobom:

- Odskrutkujte zátku filtra jej otočením proti smeru otáčania hodinových ručičiek (obr. 24).
- Vziahnite šlaháč peny z nádoby potlačením zo strany zátky.
- Vyberte tesnenie.
- Vypláchnite všetky komponenty a starostlivo vyčistite kovový filter horúcou vodou vyšúchaním kefkou (obr. 25). Skontrolujte, či otvory filtra kovového nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka (pozri obr. 25).
- Znovu namontujte filter a tesnenie na plastový kotúč ako je to uvedené na obrázku 26. Dajte pozor, aby ste vložili kolík plastového kotúča do otvoru tesnenia označeného šípkou na obr. 26.

- Získanú zostavu opäť vložte do oceľovej nádržky na filter (obr. 27), pričom sa uistite, že znečistený kolík sa dostane do otvoru samotnej podpery (pozri šípku na obr. 27).
- Nakoniec priskrutkujte zátku otočením v smere otáčania hodinových ručičiek (obr. 28).

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 skruckovača uvoľnite skrutku, ktorá upevňuje sprchu kotla espressa (obr. 29).
- Odoberte sprchu kotla.
- Kotol vyčistite vlhkou handrou (obr. 30).
- Sprchu starostlivo vyčistite teplou vodou vyšúchaním kefkou. Skontrolujte, či otvory nie sú upchané, v opačnom prípade ich uvoľnite pomocou špendlíka.
- Sprchu prepláchnite pod kohútikom neustálym šúchaním.
- Opäťovne namontujte sprchu kotla, pričom dávajte pozor, aby ste ju správne umiestnili na tesnenie.

Záruka neplatí, ak sa čistenie opísané vyšše nevykonáva pravidelne.

Ďalšie čistenia

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

Odkvapkávacia miska je vybavená indikátorom červenej farby, ktorý bude viditeľný, keď bude potrebné vyprázdiť misku. Na jej vyprázdenie vyberte mriežku na šálky (obr. 31), odstráňte vodu a misku vyčistite handrou: potom znova poskladajte odkvapkávaciu misku, pričom dávajte pozor, aby indikátor bol správne umiestnený. Nádržku vyčistite pomocou kefky na lepšie dosiahnutie dna.

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

ODVÁPŇOVANIE

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

Postupujte nasledovne:

- Naplňte zásobník na vodu odvápnovačom roztokom, ktorý získate rozriedením odvápnovača vodou, podľa pokynov uvedených na balení.
- Stlačte tlačidlo ON/OFF.

- Uistite sa, že držiak filtra nie je pripevnený a pod napeňovač mlieka umiestnite nádobu.
- Počkajte, kým sa kontrolka OK nezapne.
- Stlačte vypínač výdaja kávy a nechajte vytiečť približne 1/4 roztoku obsiahnutého v nádržke: občas otočte rukoväťou pary a nechajte vytiečť trochu roztoku; potom prerušte opäťovný stlačením vypínača a nechajte roztok pôsobiť približne 5 minút.
- Bod 5 zopakujte ešte 3-krát, kým nádržka nebude prázdna.
- Na odstránenie stôp odvápňovacieho roztoku nádržku dobre prepláchnite a naplňte čerstvou vodou (bez odvápňovača).
- Stlačte tlačidlo výdaja kávy a nechajte vydávať, kým nádržka nebude úplne prázdna.
- Zopakujte body 7 a 8.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Sietové napätie: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz
 Príkon: 1 100 W
 Tlak: 15 barov
 Objem nádržky na vodu: 1,1 litra
 Rozmery Š x V x H 240 x 323x 270 (360) mm
 Hmotnosť..... 3,4 kg

 Spotrebič je v súlade s požiadavkami nasledujúcich smerníc ES:

- Smernice o nízkom napäti 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
Nevyteká káva espresso	Nedostatok vody v zásobníku	Zásobník naplňte vodou
	Výstupné otvory kávy držiaka filtra sú upchaté	Vyčistite otvory ústí držiaka filtra.
	Sprcha kotla expressa je upchatá	Vykonajte čistenie podľa odseku „Čistenie“
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa odseku „Odvápenie“
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 expressa stratilo pružnosť alebo je znečistené	Tesnenie kotla expressa 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 kontroly 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 šállok aspoň 20 minút.
	Vodný kameň vnútri hydraulického obvodu	Vykonajte odvápnenie podľa odseku „Odvápenie“

Zvýšený hluk 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 hŕucej 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	Znižte množstvo namletej kávy
	Sprcha kotla expressa 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 odvápenenie podľa odseku „Odvápenie“
Káva má kyslú vôňu	Prepláchnutie po odvápenení nebolo dostatočné	Spotrebič po odvápení 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 odvápenenie podľa odseku „Odvápenie“
Spotrebič sa vypne	Došlo k automatickému vypnutiu	Stlačte tlačidlo ON/OFF pre opäťovné zapnutie spotrebiča.
Spotrebič sa vypne po niekol'kých sekundách od vypnutia.	Tlačidlo výdaja alebo tlačidlo funkcie pary je stlačené.	Uvoľnite tlačidlo, potom stlačte tlačidlo ON/OFF.