

OBSAH

ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA 249

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA..... 250

Symboly použité v tomto návode na použitie	250
Použitie v súlade s určením	250
Návod na použitie	250

ÚVOD 250

Písmená v zátvorkách	250
Problémy a opravy	250

OPIS 251

Opis spotrebiča	251
Popis ovládacieho panela.....	251
Opis príslušenstva	251
Opis nádržky na mlieko	251

PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE..... 251

Kontrola prístroja	251
Inštalácia prístroja	251
Zapojenie prístroja	252
Prvé uvedenie spotrebiča do prevádzky	252

ZAPNUTIE PRÍSTROJA 252

VYPNUTIE PRÍSTROJA 252

NASTAVENIA MENU 253

Preplachovanie	253
Odvápňovanie	253
Inštalovať filter	253
Výmena filtra (ak je namontovaný).....	253
Nastavenie času	253
Automatické zapnutie.....	253
Automatické vypnutie (standby).....	253
Úspora energie.....	254
Nastavenie teploty	254
Nastavenie tvrdosti vody.....	254
Nastavenie jazyka	254
Signálny tón.....	254
Hodnoty z výroby (reset).....	254
Štatistická funkcia	254

PRÍPRAVA KÁVY..... 254

Voľba chuti kávy	255
Voľba množstva kávy v šálke	255
Personalizované nastavenie množstva moja káva.....	255
Nastavenie kávového mlynčeka	255
Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy	255
Príprava kávy použitím zrnkovej kávy	255
Príprava kávy použitím mletej kávy	256
Príprava kávy DVOJITÁ+ použitím zrnkovej kávy	256
Personalizované nastavenie množstva kávy DVOJITÁ+	256

Príprava kávy LONG použitím zrnkovej kávy.....	256
Príprava kávy LONG použitím mletej kávy	256
Personalizované nastavenie množstva kávy LONG.....	256

PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLEKOM 257

Naplnenie a zasunutie nádoby na mlieko	257
Regulácia množstva peny	257
Príprava kávy cappuccino	257
Príprava nápojov „MILK MENU“	257
Čistenie nádržky na mlieko po každom použití	258
Naprogramujte množstvá kávy a mlieka v šálke pre ikonu CAPPUCCINO	258
Naprogramujte množstvo kávy a mlieka v šálke pre nápoje ikony MILK MENU	258

VÝDAJ HORÚCEJ VODY..... 258

Modifikácia množstva automaticky vydávanej vody	259
--	-----

ČISTENIE 259

Čistenie spotrebiča	259
Čistenie zásobníka na zvyšky vylúhovanej kávy ...	259
Čistenie odkvapkávacej misky a nádržky na kondenzát	259
Čistenie vnútra spotrebiča	259
Čistenie nádržku na vodu	260
Čistenie ústia vydávača kávy	260
Čistenie náspyky na vsypanie vopred zomletej kávy.....	260
Čistenie vylúhovača	260
Čistenie nádržky na mlieko	260
Čistenie trysky horúcej vody/pary	261

ODVÁPŇOVANIE 261

PROGRAMOVANIE TVRDOTI VODY 262

Meranie tvrdosti vody	262
Nastavenie tvrdosti vody.....	262
Od tejto chvíle je spotrebič naprogramovaný na nové nastavenie tvrdosti vody	262

ZMÄKČOVACÍ FILTER (*IBA PRI NIEKOTRÝCH

MODELOCH)..... 262

Inštalácia filtra	262
Výmena filtra	263
Vyňatie filtra	263

TECHNICKÉ ÚDAJE 263

LIKVIDÁCIA 263

SPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI 264

RIEŠENIE PROBLÉMOV 265

ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

- Prístroj 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 prístroja a keď pochopia nebezpečenstvá týkajúce sa prístroja.
- Deti nesmú spotrebič používať na hranie.
- Počas čistenia nikdy neponárajte prístroj 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:

- Prístroj vždy vypnite od napájania, ak ho nechávate bez dozoru a pred montážou, demontážou a čistením.
- Deti tento spotrebič nesmú používať. Spotrebič a jeho kábel uschovávajú mimo dosahu detí.
- Prístroj 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 prístroja a keď pochopia nebezpečenstvá týkajúce sa prístroja.
- Deti nesmú spotrebič používať na hranie.



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

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Symbole použité v tomto návode na použitie

Dôležité upozornenia sú označené týmito symbolmi. Je absolútne nutné ich vždy prísne dodržiavať.



Nebezpečenstvo!

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



Pozor!

Nerešpektovanie môže byť alebo je príčinou úrazu alebo poškodenia prístroja.



Nebezpečenstvo popálenia!

Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou popálení alebo oparení.



Poznámka:

Tento symbol upozorňuje na informácie dôležité pre užívateľa.



Nebezpečenstvo!

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

Dodržujte preto nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

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



Pozor:

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



Nebezpečenstvo popálenia!

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

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

Keď je spotrebič v prevádzke, plocha na šálky (A6) by sa mohla zohriať.

Použitie v súlade s určením

Tento prístroj 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 prístroja 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 prístroja iným osobám im odovzdajte aj tento návod na používanie.

ÚVOD

Ďakujeme, že ste si vybrali automatický kávovar na prípravu kávy a kapučína.

Prajeme vám veľa radosti z vášho nového spotrebiča. Urobte si niekoľko voľných minút na prečítanie tohto návodu na použitie. Zabráňte tak možnému riziku alebo poškodeniu prístroja.

Písmená v zátvorkách

Písmená v zátvorkách zodpovedajú legende uvedenej v Opise spotrebiča (str. 2-3).

Problémy a opravy

V prípade problémov sa najskôr pokúste odstrániť ich sami podľa pokynov uvedených v odstavcoch „Správy zobrazené na displeji“ na str.264 a „Riešenie problémov“ na 265.


Pokiaľ by tieto pokyny nevedli k náprave alebo pre získanie ďalších informácií odporúčame obrátiť sa telefonicky na asistenčnú zákaznícku službu na čísle uvedenom na liste „Zákaznícky servis“.

Ak sa vaša krajina nenachádza na tomto zozname, zatelefonojte na číslo uvedené v záručnom liste. Pre prípadné opravy je potrebné sa skontaktovať výhradne s Technickou Asistenciou De'Longhi. Adresy sú uvedené v záručnom liste, ktorý je priložený k spotrebiču.

OPIS

Opis spotrebiča











(str. 3 - A)

- A1. Kryt zásobníka na zrnkovú kávu.
- A2. Vrchnák násypky na vopred namletú kávu
- A3. Zásobník na zrnkovú kávu
- A4. Násypka na vopred namletú kávu
- A5. Tlačidlo : na zapnutie a vypnutie spotrebiča (pohotovostný režim)
- A6. Plocha na šálky
- A7. Tryska na výdaj horúcej vody a pary
- A8. Vydávač kávy (s nastaviteľnou výškou)
- A9. Nádobka na zber kondenzácie
- A10. Podložka na šálky
- A11. Indikátor hladiny vody v odkvapkávacej miske
- A12. Odkvapkávacia miska
- A13. Nádobka na zvyšky vylúhovanej kávy
- A14. Hlavný vypínač (ON/OFF)
- A15. Úložné miesto konektora napájacieho kábla
- A16. Dvierka vylúhovača
- A17. Vylúhovač
- A18. Nádržka na vodu
- A19. Úložné miesto pre zmäkčovací filter vody
- A20. Vrchnák zásobníka na vodu
- A21. Otočný gombík na reguláciu stupňa namletia kávy

Popis ovládacieho panela

(str. 2 - B)

Niektoré ikony na paneli majú dvojitú funkciu: táto je uvedená v zátvorkách vnútri opisov.

- B1. Ikona  pre výdaj horúcej vody (Keď sa vstúpi do ponuky programovania, stlačí sa pre potvrdenie vybratej položky).
- B2. Ikona  pre vstup alebo výstup z menu programovania.
- B3. Displej
- B4. Ikona : pre výber výšky kávy (Keď sa vstúpi do menu programovania, stlačte na prebehnutie položiek menu).
- B5. Ikona voľby arómy : stlačte pre voľbu chuti kávy (Keď sa vstúpi do menu programovania, stlačte na prebehnutie položiek menu).
- B6. Ikona : na prípravu 2 šálok kávy s nastaveniami zobrazovými na displeji.
- B7. Ikona : na prípravu 1 šálky kávy s nastaveniami zobrazovými na displeji.
- B8. Ikona  MILK MENU: pre výber jedného z dostupných nápojov s mliekom (CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
- B9. Ikona  CAPPUCCINO: pre výdaj kávy cappuccino.
- B10. Ikona : pre výdaj kávy LONG.
- B11. Ikona : pre výdaj kávy DVOJITÁ+.

Opis príslušenstva

(str. 2 - C)

- C1. Dávkovacia odmerka na mletú kávu
- C2. Štetec na čistenie
- C3. Vydávač horúcej vody
- C4. Zmäkčujúci filter (*iba pri niektorých modeloch)
- C5. Reakčný prúžok „Total Hardness Test“
- C6. Odvápňovač
- C7. Napájací kábel

Opis nádržky na mlieko

(str. 2 - D)

- D1. Kryt nádržky na mlieko
- D2. Gombík na reguláciu peny a funkcia CLEAN (ČISTIŤ)
- D3. Nádržka na mlieko
- D4. Tlačidlo vytiahnutia krytu
- D5. Hadička na vydávanie napeneného mlieka (regulovateľná)
- D6. Nasávací hadička na mlieko

PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE

Kontrola prístroja

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

Inštalácia prístroja



Pozor!

Pri inštalácii prístroja dodržujte nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Prístroj vyžaruje teplo do okolitého prostredia. Po umiestnení prístroja na pracovnú plochu skontrolujte, či medzi plochami prístroja, bočnými stenami a zadnou časťou zostal voľný priestor aspoň 3 cm a nad kávovarom voľný priestor aspoň 15 cm.
- Eventuálne prenikanie vody by mohlo prístroj poškodiť. Neumiestňujte prístroj v blízkosti vodných kohútikov alebo drezov.
- Prístroj by sa mohol poškodiť, ak dôjde k zamrznutiu vody v jeho vnútri. Prístroj 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).

Zapojenie prístroja



Pozor!

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

Prístroj zapojte iba do správne nainštalovanej a uzemnenej elektrickej zásuvky s minimálnym príkonom 10 A a vybavenou výkonným uzemnením.



V prípade, že zásuvka a zástrčka prístroja nie sú kompatibilné, je treba nahradiť zásuvku za odpovedajúci typ; táto výmena musí byť vykonaná iba kvalifikovaným odborníkom.


Prvé uvedenie spotrebiča do prevádzky




Poznámka:

- Prístroj bol výrobcom skontrolovaný s použitím kávy, preto je celkom normálne, ak v mlynčeku nájdete stopy kávy. Výrobca zaručuje, že prístroj je úplne nový.
 - Odporúčame vám čo najskôr vykonať nastavenie tvrdosti vody podľa postupu opísaného v odstavci „Programovanie tvrdosti vody“.
1. Zasuňte konektor napájacieho kábla do príslušného miesta na zadnej strane prístroja a zapojte prístroj do elektrickej siete (obr. 1), uistite sa, že hlavný vypínač je stlačený (obr.2).
 2. Vytiahnite nádrž na vodu (obr. 3), otvorte kryt (obr. 4), naplňte čerstvou vodou až po čiarku MAX ; znovu zatvorte kryt a znovu vložte nádrž.

Je potrebné vybrať požadovaný jazyk posunutím dopredu alebo dozadu so šípkami  alebo  (obr. 5) alebo ponechať, aby sa na displeji jazyky menili automaticky (približne každé 3 sekundy):

3. keď sa objaví slovenčina, podržte na niekoľko sekúnd stlačenie ikonu  (obr. 6), až kým sa na displeji neobjaví správa: „Slovenčina nastavená“.

Pokračujte potom podľa inštrukcií uvedených na displeji samotného spotrebiča:

4. „ZASUŇTE VYDÁVAČ VODY“: Skontrolujte, či je vydávač horúcej vody zasunutý na tryske a umiestnite pod ňu nádobu (obr. 7) s minimálnym objemom 100 ml.
5. Na displeji sa zobrazí správa „HORÚCA VODA, Stlačte OK“.
6. Stlačte ikonu  pre potvrdenie (obr. 6): prístroj vydáva vodu z vydávača, a potom sa automaticky vypne.

Teraz je kávovar pripravený na normálne používanie.



Poznámka:

- Pri prvom použití je potrebné urobiť 4 - 5 káv alebo 4 - 5 káv cappuccino pred tým, ako stroj začne podávať uspokojivý výsledok.
- Počas prípravy prvých 5 - 6 káv cappuccino je normálne, keď počuť hluk vriacej vody: následne tento hluk prestane.

- Pre potešenie z ešte lepšej kávy a pre lepšie výkony prístroja sa odporúča nainštalovať zmäčkovací filter podľa pokynov v odstavci „ZMÄKČOVACÍ FILTER“. Pokiaľ váš model nemá filter vo vybavení, je možné oň požiadať v autorizovaných strediskách asistencie De'Longhi.

ZAPNUTIE PRÍSTROJA



Poznámka!

- Pred prvým zapnutím prístroja skontrolujte, či je hlavný vypínač stlačený (obr. 2).
- Pri každom zapnutí spotrebiča prebehne cyklus automatického predhrievania a prepláchnutia, ktorý nie je možné prerušiť. Prístroj je pripravený na použitie až po vykonaní tohto cyklu.



Nebezpečenstvo popálenia!

Počas preplachovania vyteká z ústí vydávača kávy trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do odkvapkávacej misky, umiestnenej pod ním. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Pre zapnutie prístroja stlačte tlačidlo  (obr. 8): na displeji sa objaví správa „Ohrev Počkajte prosím“.

Po ukončení zohrievania sa na prístroji zobrazí ďalšia správa: „Oplachovanie“; týmto spôsobom, okrem zohrievania kotla, prístroj pokračuje vo vysielaní vody do vnútorných potrubí, aby sa aj tieto zohriali.

Prístroj je zahriaty na správnu teplotu, akonáhle sa na displeji zobrazí správa označujúca chuť a množstvo kávy.


VYPNUTIE PRÍSTROJA

Pri každom vypnutí prístroj vykoná automatické prepláchnutie, pokiaľ bola predtým pripravená káva.



Nebezpečenstvo popálenia!


Počas preplachovania vyteká z ústí vydávača kávy trochu horúcej vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Prístroj vypnite stlačením tlačidla  (obr. 8).
- Na displeji sa objaví nápis „Vypnutie prebieha, Počkajte prosím“: V prípade potreby prístroj vykoná prepláchnutie, a potom sa vypne (stand-by).



Poznámka!

Pokiaľ prístroj nebude dlhšiu dobu používaný, odpojte ho od elektrickej siete:

- najskôr prístroj vypnite stlačením tlačidla  (fig. 8).
- stlačte hlavný vypínač umiestnený na boku prístroja (obr. 2).



Pozor!

Nikdy nestlačte hlavný vypínač, kým je prístroj zapnutý.

NASTAVENIA MENU





Vstúpte do menu programovanie stlačením ikony  (B2): prebehnite cez položky menu stlačením  alebo  (obr. 5).

Preplachovanie

S touto funkciou je možné nechať vytekať horúcu vodu z vydávača kávy (A8) a z vydávača horúcej vody (C3), ak je vložený, tak, aby sa vyčistil a zohrial vnútorný okruh spotrebiča.

Pod vydávač kávy a vydávač horúcej vody umiestnite nádobu s objemom minimálne 100 ml.


Pre aktiváciu tejto funkcie postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Preplachovanie“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6): displej zobrazí „Potvrdiť?“.



Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!

Prístroj počas vydávania horúcej vody nenechávajte bez dozoru.

4. Stlačte ikonu : po niekoľkých sekundách, najprv z vydávača kávy a následne z vydávača horúcej vody (ak je vložený), vyteká horúca voda, ktorá čistí a zohrieva vnútorný okruh spotrebiča.



Poznámka!

- Výdaj je možné kedykoľvek zastaviť stlačením ľubovoľnej ikony.
- Pre obdobie nepoužívania presahujúce 3 - 4 dni sa dôrazne odporúča po opätovnom zapnutí spotrebiča vykonať 2 - 3 prepláchnutia ešte pred použitím.

Odväpňovanie

Pre inštrukcie, týkajúce sa odväpňovania, pozri pokyny na str. 261.

Inštalovať filter








Pokyny týkajúce sa inštalácie filtra nájdete v odstavci „Zmäčkovací filter“ (str. 262).

Výmena filtra (ak je namontovaný)


Pokyny týkajúce sa výmeny filtra nájdete v odstavci „Výmena filtra“ (str. 262).


Nastavenie času

Pokiaľ si prajete zmeniť čas na displeji, postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Nastavenie času“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 3): hodiny blikajú.
4. Stlačte  alebo  pre zmenu hodín.
5. Stlačte ikonu  pre potvrdenie: minúty blikajú.

6. Stlačte  alebo  pre zmenu minút.

7. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.

Čas je týmto spôsobom nastavený: potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.

Automatické zapnutie













Je možné nastaviť hodinu automatického zapnutia tak, aby bol prístroj hotový na použitie v určenom čase (napríklad ráno) a aby bolo možné hneď urobiť kávu.



Poznámka!



Aby bola táto funkcia aktívna, je nevyhnutné nastaviť presný čas.

Pre aktiváciu automatického zapnutia postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Automatické zapnutie“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 3): na displeji sa objaví nápis „Aktívna?“.
4. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
5. Stlačte  alebo  pre výber času.
6. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
7. Stlačte  alebo  pre zmenu minút.
8. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
9. Potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.

Keď sa čas potvrdí, aktivácia automatického zapnutia je označená na displeji symbolom , ktorý sa zobrazí vedľa času.

Pri deaktivácii funkcie postupujte nasledovne:









1. Zvoľte v menu heslo automatického zapnutie.
2. Stlačte ikonu : na displeji sa objaví nápis „Vypnúť?“.
3. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.

Displej už nezobrazuje symbol .

Automatické vypnutie (standby)







Je možné zmeniť automatické vypnutie tak, aby sa prístroj vypol po 15 alebo 30 minútach alebo po 1, 2 alebo 3 hodinách nepoužívania.

Pre naprogramovanie automatického vypnutia postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
 2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Automatické vypnutie“.
 3. Stlačte ikonu  (obr. 6):
 4. Stlačte  alebo , kým sa neobjaví počet hodín požadovaného fungovania (15 alebo 30 minút, alebo po 1, 2 alebo 3 hodinách).
 5. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
 6. potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.
- Automatické vypnutie je týmto naprogramované.

Úspora energie

Pomocou tejto funkcie je možné aktivovať alebo deaktivovať režim pre úsporu energie. Keď je táto funkcia aktívna, znižuje spotrebu elektrickej energie v súlade s európskou legislatívou. Pre deaktiváciu (alebo aktiváciu) režimu "úspora energie" postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Úspora energie“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6): na displeji sa objaví nápis „Vypnúť?“ (alebo „Aktivovať?“), ak už funkcia bola vypnutá.
4. Stlačte ikonu  pre vypnutie (alebo aktiváciu) režimu úspory energie.
5. Potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.

Ak je táto funkcia aktivovaná, na displeji sa po určitej dobe nečinnosti objaví nápis „Úspora energie“.











Poznámka!

- V režime úspory energie prístroj vyžaduje niekoľko sekúnd než začne vydávať kávu alebo prvý nápoj s mliekom, pretože sa musí zahriať.
- Pre prípravu akéhokoľvek nápoja stlačte ktorúkoľvek ikonu pre výstup z režimu úspory energie, potom stlačte ikonu príslušného nápoja, ktorý chcete pripraviť.
- Ak je nádobka na mlieko zasunutá, funkcia „úspora energie“ sa neaktivuje.

Nastavenie teploty

Pokiaľ si prajete upraviť teplotu vody, ktorá slúži k príprave kávy, je treba postupovať nasledovne:





1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Nastavenie teploty“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6):
4. Stlačte  alebo , kým sa požadovaná teplota nezobrazí na displeji (●=nízka; ●●●●=maximálna).
5. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
6. potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.





Nastavenie tvrdosti vody

Pokyny týkajúce sa nastavenia tvrdosti vody nájdete na str. 262.

Nastavenie jazyka







Ak si prajete zmeniť jazyk na displeji, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Nastavenie jazyka“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6):

4. Stlačte  alebo , kým sa požadovaná teplota nezobrazí na displeji.
5. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
6. Na displeji sa objaví nápis potvrdzujúci nastavený jazyk.
7. potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.

Signálny tón






Touto funkciou sa aktivuje alebo deaktivuje signálny tón, ktorý prístroj vydá pri každom stlačení ikon/tlačidiel a pri zasunutí/vysunutí prvkov príslušenstva. Pre deaktiváciu alebo opätovnú aktiváciu akustickej výstrahy postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Nastavenie teploty“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6): displej zobrazí „Vypnúť?“; (alebo „Aktivovať?“), ak je vypnutá).
4. Stlačte ikonu  pre aktiváciu alebo deaktiváciu signálneho tónu.
5. potom stlačte ikonu  pre výstup z menu.

Hodnoty z výroby (reset)








Pomocou tejto funkcie sa obnovia hodnoty nastavené vo výrobe pre celú ponuku (okrem jazyka, ktorý zostane aktuálne nastavený).

Pre obnovenie hodnôt nastavených vo výrobe postupujte nasledovne:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Hodnoty nastavené vo výrobe“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6).
4. Na displeji sa zobrazí nápis „Potvrdiť?“
5. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.

Štatistická funkcia

Pomocou tejto funkcie sa zobrazia štatistické údaje prístroja. Pre ich zobrazenie postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis „Štatistika“.
3. Stlačte ikonu  (obr. 6):
4. Stlačením  alebo  je možné overiť:
 - koľko káv bolo vydaných.
 - koľko príprav s mliekom bolo celkom vydaných.
 - koľko litrov vody bolo celkove vydaných.
 - koľko procesov odvápnovania bolo vykonaných.
 - koľkokrát bol vymenený zmäčkováci filter.
5. Potom 2-krát stlačte ikonu  pre výstup z menu.

PRÍPRAVA KÁVY

Voľba chuti kávy

Prístroj je nastavený z výroby tak, aby vydával kávu bežnej chute.

Môžete si vybrať jednu z týchto chutí:


Chuť extra-jemná

Jemná chuť


Normálna chuť

Výrazná chuť

Veľmi výrazná chuť

Pre zmenu chuti opakovane stlačte ikonu , (obr. 9), kým sa na displeji neobjaví požadovaná chuť.




Voľba množstva kávy v šálke

Prístroj je nastavený z výroby tak, aby vydával normálne množstvo kávy. Pre voľbu množstva kávy stlačte ikonu , (obr. 10), kým sa na displeji neobjaví správa, vztahujúca sa k množstvu požadovanej kávy:

Káva zvolená	Množstvo v šálke (ml)
MOJA KÁVA	Programovateľné: od ≈20 do ≈180
MALÁ	≈40
NORMÁLNA	≈60
VEĽKÁ	≈90
VEĽMI VEĽKÁ KÁVA	≈120

Personalizované nastavenie množstva moja káva

Prístroj je z výroby nastavený na vydanie približne 30ml "MOJEJ KÁVY". Pokiaľ si prajete upraviť toto množstvo, postupujte nasledovne:

1. Umiestnite jednu šálku pod ústia vydávača kávy (obr. 13).
2. Stlačte ikonu , (obr.10), kým sa nezobrazí správa „MOJA KÁVA“.
3. Podržte stlačenú ikonu  (B7), kým sa na displeji nezobrazí „1 MOJA KÁVA Naprogram. množstva“ a prístroj nezačne vydávať kávu; potom tlačidlo pustite.
4. Hneď, ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opätovne stlačte tlačidlo .

Od tohto momentu je množstvo kávy v šálke naprogramované podľa nového nastavenia.

Nastavenie kávového mlynčeka

Mlynček na kávu nie je treba regulovať, aspoň spočiatku, lebo bol výrobcom nastavený tak, aby bolo dosiahnuté správne vydávanie kávy.

Pokiaľ však po príprave prvých káv dochádza k nepríliš hmotnému výdaju s malým množstvom peny, alebo príliš pomalému

výdaju kávy (po kvapkách), je treba výdaj kávy upraviť pomocou gombíka určeného na reguláciu stupňa pomletia (obr. 11).

Poznámka!

Regulačný gombík je možné otočiť, len kým je kávový mlynček v chode.



Ak káva vyteká pomaly alebo nevyteká vôbec, otočte o jedno cvaknutie v smere otáčania hodinových ručičiek smerom k číslu 7.

Naopak, pre získanie hustejšej kávy a pre zlepšenie vzhľadu peny otočte v protismere otáčania hodinových ručičiek

smerom k číslu 1 (nie viac ako o jedno cvaknutie naraz, pretože ináč by káva mohla vychádzať po kvapkách).

Efekt tejto úpravy sa prejaví až po výdaji najmenej 2 po sebe nasledujúcich káv. Ak sa po tejto úprave nedosiahne požadovaného výsledku, je potrebné zopakovať úpravu otáčaním gombíka vždy o jedno cvaknutie.

Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy



Horúcejšiu kávu dosiahnete aj nasledujúcim postupom:

- vykonajte prepláchnutie vybrať funkcie „Prepláchnutie“ v menu programovanie.
- nahrejte šálky horúcou vodou (použite funkciu horúca voda).
- zvýšte teplotu kávy v menu programovania.

Príprava kávy použitím zrnkovej kávy

Pozor!

Nepoužívajte karamelizované kávové zrnká alebo kávové zrnká obalené v cukre, pretože by sa mohli nalepiť do mlynčeka na kávu a znemožniť jeho používanie.

1. Nasypte zrnkovú kávu do príslušného zásobníka (obr. 12).
2. Umiestnite pod ústia vydávača kávy:
- 1 šálku, ak chcete pripraviť 1 kávu (obr. 13).
- 2 šálky, ak chcete pripraviť 2 kávy (obr. 14).
3. Vydávač kávy znížte tak, aby bol čo najbližšie k šálkam: dosiahnete tak lepšiu penu (obr. 15).
4. Stlačte príslušnú ikonu pre požadovaný výdaj (1 šálka  alebo 2 šálky ).
5. Príprava je spustená a na displeji sa objaví zvolená dĺžka a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.

Poznámka:

- Kým prístroj pripravuje kávu, výdaj je možné kedykoľvek zastaviť stlačením ktorejkoľvek ikony.

- Pokiaľ si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí po dokončení výdaja podržať (do 3 sekúnd) stlačené jedno z tlačidiel výdaja kávy (B6 alebo B7).

Po dokončení prípravy je prístroj pripravený pre ďalšie použitie.



Pozor!

- V priebehu použitia sa na displeji môžu zobraziť niektoré správy (NAPLNÍŤ NÁDRŽ, VYPRÁZDNIŤ NÁDOBU NA KÁVOVÉ USADENINY atď.), ktorých význam je uvedený v odstavci „Správy zobrazené na displeji“.
- Informácie o získaní teplejšej kávy nájdete v odstavci „Rady pre teplejšiu kávu“.
- Pokiaľ káva vyteká len po kvapkách alebo je málo hustá či s malým množstvom peny alebo je veľmi studená, preštudujte si pokyny uvedené v kapitole „Riešenie problémov“.

Príprava kávy použitím mletej kávy





Pozor!

- Nesypťe nikdy zrnkovú kávu do náspyky na mletú kávu, pretože by to prístroj mohlo poškodiť.
- Nikdy do prístroja nesypťe vopred namletú kávu, kým je prístroj vypnutý, aby ste tak zabránili rozsypaniu kávy vnútri a znečisteniu prístroja. Prístroj by sa mohol týmto spôsobom poškodiť.
- Nesypťe nikdy viac ako 1 zarovnanú odmerku, inak by mohlo dôjsť ku znečisteniu prístroja alebo k upchatiu náspyky.



Poznámka!

Ak sa používa kúpená namletá káva, je možné pripraviť iba jednu kávu naraz.

1. Opakovane stlačte ikonu  (obr. 9), kým displej zobrazí „Vopred namletá“.
2. Otvorte vrchnák náspyky na vopred namletú kávu (A2).
3. Ubezpečte sa, že náspyka nie je upchaná, potom nasypťe zarovnanú odmerku vopred namletej kávy (obr. 16).
4. Umiestnite jednu šálku pod ústia vydávača kávy (obr. 13).
5. Stlačte ikonu výdaja 1 šálky  (B7).
6. Príprava je spustená a na displeji sa objaví zvolená dĺžka a progresívna líšta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.



Poznámka!

Pokiaľ je režim „Úspora Energie“ aktívny, môže trvať niekoľko sekúnd, než dôjde k výdaju prvej kávy.

Príprava kávy DVOJITÁ+ použitím zrnkovej kávy

Riadte sa informáciami uvedenými v odstavci „Príprava kávy použitím zrnkovej kávy“ pre prípravu spotrebiča a stlačte ikonu






(B11).

Personalizované nastavenie množstva kávy

DVOJITÁ+

Prístroj je z výroby nastavený na vydanie približne 120ml kávy DVOJITÁ+. Pokiaľ si prajete upraviť túto voľbu, postupujte nasledovne:

1. Pod ústia vydávača kávy (obr. 13) umiestnite jednu šálku alebo dostatočne veľký pohár.
2. Stlačte a podržte stlačenú ikonu  (B11), kým sa ne-zobrazí správa „Naprogram. množstva“.
3. Uvoľnite ikonu  : stroj začne s výdajom kávy.
4. Hneď, ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opätovne stlačte tlačidlo .

Od tohto momentu je množstvo kávy v šálke naprogramované podľa nového nastavenia.



Poznámka!

Minimálne naprogramovateľné množstvo je približne 80 ml.

Maximálne naprogramovateľné množstvo je približne 160ml.



Príprava kávy LONG použitím zrnkovej kávy.

Riadte sa informáciami uvedenými v odstavci „Príprava kávy použitím zrnkovej kávy“ pre prípravu spotrebiča a stlačte ikonu






(B10).

Príprava kávy LONG použitím mletej kávy.

1. Dodržiavajte pokyny uvedené v bodoch 1, 2, 3, 4 odstavca „Príprava kávy použitím vopred namletej kávy“, potom stlačte ikonu  (B10).
2. Stroj začne s výdajom kávy a objaví sa progresívna líšta; v polovici prípravy sa objaví správa „NASYPTE VOPRED NAMLETÚ KÁVU, Stlačte OK“.
3. Potom nasypťe zarovnanú odmerku vopred namletej kávy a stlačte  (obr. 6).
4. Príprava sa obnoví a spotrebič zobrazí progresívnu líštu, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.

Personalizované nastavenie množstva kávy LONG

Prístroj je z výroby nastavený na vydanie približne 200 ml kávy LONG. Pokiaľ si prajete upraviť túto voľbu, postupujte nasledovne:

1. Pod ústia vydávača kávy (obr. 13) umiestnite jednu šálku alebo dostatočne veľký pohár.
2. Stlačte a podržte stlačenú ikonu  (B10), kým sa ne-zobrazí správa „Naprogram. množstva“.
3. Uvoľnite ikonu  : stroj začne s výdajom kávy.
4. Hneď, ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opätovne stlačte tlačidlo .

Od tohto momentu je množstvo kávy v šálke naprogramované podľa nového nastavenia.

Poznámka!

V prípade, ak sa naprogramovanie vykoná použitím vopred nameletej kávy, stroj si vyžiada nasypanie druhej zarovnanej odmerky kávy.

PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM

Poznámka!

- Aby sa vyšlo nedostatočne napenenému mlieku alebo mlieku s obsahom veľkých bublín, vyčistite vždy veko nádoby na mlieko a trysku horúcej vody tak, ako je to opísané v odstavci „čistenie nádoby na mlieko“.

Naplnenie a zasunutie nádoby na mlieko




1. Odstráňte veko (obr. 17);
2. Naplňte nádobku na mlieko potrebným množstvom mlieka, neprevyšujúc hladinu po rysku MAX vytlačenú na nádobke (obr. 18). Nezabudnite, že každá čiarka vytlačená naboku nádoby približne zodpovedá 100 ml mlieka.

Poznámka!

- Pre dosiahnutie hustejšej a rovnomernejšej peny použite celkom odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke (cca 5°C).
 - Ak je aktívny režim „Úspora energie“, výdaj nápoja si môže vyžadovať niekoľko sekúnd.
3. Uistite sa, že hadička na nasávanie mlieka je starostlivo zasunutá do príslušného miesta na spodku veka nádoby na mlieko (obr. 19).
 4. Nasadte naspäť veko na nádržku na mlieko.
 5. Vytiahnite vydávač horúcej vody (C3), (obr. 20).
 6. Zatláčte nádobku na mlieko na trysku až na doraz (obr. 21): prístroj vydá signálny tón (ak je funkcia signálneho tónu aktívna).
 7. Umiestnite dostatočne veľkú šálku pod ústia vydávača kávy a pod hadičku vydávača napeneného mlieka (obr. 22), regulujúci dĺžku hadičky vydaja mlieka tak, že ju priblížite k šálke jednoduchým potiahnutím smerom dole.
 8. Dodržujte pokyny uvedené pre každú špecifickú funkciu.


Regulácia množstva peny

Otáčaním gombíka pre reguláciu peny (D2) sa volí množstvo peny v mlieku, ktorá bude vydaná počas prípravy mliečnych nápojov.

P o l o h a gombíka	Opis	Odporúča sa pre...
	Žiadna pena	CAFFELATTE/ MILK (teplé mlieko)
	Málo peny	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	Max. pena	CAPPUCCINO/ MILK (napenené mlieko)

Príprava kávy cappuccino





Na ovládacom paneli sa nachádza ikona (B9) pre automatickú prípravu kávy CAPPUCCINO. Pre prípravu tohto nápoja potom stačí:

1. Naplňte a zasuňte nádobku na mlieko ako je to uvedené na predchádzajúcom obrázku.
2. Otočte gombíkom na reguláciu peny, ktorý sa nachádza na veku nádoby na mlieko, do polohy týkajúcej sa požadovaného množstva peny (pozri predchádzajúcu tabuľku).
3. Stlačte ikonu  CAPPUCCINO (B9): na displeji sa objaví názov nápoja a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.
4. Po niekoľkých sekundách začne z vydávacej hadičky vytekať mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. Následne po výdaji napeneného mlieka prístroj začne automaticky pripravovať kávu.

Príprava nápojov „MILK MENU“

Okrem nápojov opísaných vyššie, stroj automaticky pripraví CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK.

Pre prípravu jedného z týchto nápojov stačí:

1. Naplňte a zasuňte nádobku na mlieko ako je to uvedené na predchádzajúcom obrázku.
2. Otočte gombíkom na reguláciu peny, ktorý sa nachádza na veku nádoby na mlieko, do polohy týkajúcej sa požadovaného množstva peny.
3. Stlačte ikonu  MILK MENU (B8).
4. Stlačte  alebo  (obr. 5) kým sa na displeji neobjaví nápis požadovaného nápoja (CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
5. Stlačte ikonu  (obr. 6) pre začatie výdaja.
6. Po niekoľkých sekundách začne z vydávacej hadičky vytekať mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. V prípade, ak to nápoje vyžadujú, prístroj automaticky pripraví kávu po vydaní mlieka.

i **Poznámka: všeobecné informácie pre všetky prípravy s mliekom**

- Ak počas výdaja chcete prerušiť prípravu, stlačte ľubovoľnú ikonu.
- Po dokončení výdaja, pokiaľ si prajete zvýšiť množstvo mlieka alebo kávy v šálke, stačí po dokončení výdaja podržať (do 3 sekúnd) podržať stlačené jedno z tlačidiel týkajúcich sa príprav na báze mlieka alebo kávy.
- Nenechávajte nádobku s mliekom príliš dlho vonku z chladničky; čím viac sa zvyšuje teplota mlieka (5°C ideálna), tým viac sa zhoršuje kvalita peny.

Čistenie nádržky na mlieko po každom použití

⚠ **Pozor! Nebezpečenstvo obarenia**

Počas čistenia vnútorných trubiek nádržky na mlieko z hadičky vydávača napeneného mlieka vyteká trochu horúcej vody a pary. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli horúcou vodou.

Po každom použití funkcií mlieka sa na displeji objaví blikajúci nápis „GOMBÍK NA CLEAN“. Vykonajte čistenie na odstránenie zvyškov mlieka, pričom postupujte týmto spôsobom:

1. Ponechajte nádržku na mlieko zasunutú v prístroji (nie je potrebné vyprázdniť nádržku na mlieko);
2. Umiestnite šálku alebo inú nádobu pod hadičku vydávača napeneného mlieka (obr. 22).
3. Otočte gombík na reguláciu peny na „CLEAN“ (obr. 23): na displeji sa objaví progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplňa s prebiehajúcou operáciou a nápis „Čistenie prebieha“. Čistenie sa preruší automaticky.
4. Nastavte gombík na reguláciu peny na jednu z volieb typu peny.
5. Odstráňte nádobku na mlieko a vyčistite trysku pary pomocou špongie (obr. 24).


i **Poznámka!**

- Pokiaľ je potrebné pripraviť viac šálok nápojov s mliekom, pokračujte v čistení nádržky na mlieko po poslednej príprave.
- Nádržka so zvyšným mliekom sa môže uchovávať v chladničke.
- V niektorých prípadoch pre vykonanie čistenia je nutné počkať, kým sa prístroj nezahreje.

Naprogramujte množstvá kávy a mlieka v šálke pre ikonu CAPPUCCINO.

Prístroj bol nastavený vo výrobe na výdaj štandardných množstiev. Ak si prajete upraviť tieto množstvá, postupujte nasledujúcim spôsobom:







1. Umiestnite šálku pod ústia vydávača kávy a pod hadičku vydávača mlieka (obr. 22).

2. Podržte stlačenú ikonu  CAPPUCCINO (B9), kým sa na displeji neobjaví názov nápoja a „NAPROGRAM. MLIEKA“.
3. Uvoľnite ikonu. Prístroj začne vydávať mlieko.
4. Akonáhle dosiahnete požadované množstvo mlieka v šálke, ikonu opätovne stlačte.
5. Prístroj prestane s výdajom mlieka, a ak to nápoj predpokladá, po niekoľkých sekundách začne s výdajom kávy: na displeji sa objaví názov nápoja a „NAPROGRAM. KÁVY“.
6. Hneď, ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opätovne stlačte ikonu. Výdaj kávy sa preruší.

Od tohto momentu je prístroj naprogramovaný podľa nového množstva mlieka alebo kávy.

Naprogramujte množstvo kávy a mlieka v šálke pre nápoje ikony MILK MENU.

Prístroj bol nastavený vo výrobe na výdaj štandardných množstiev. Ak si prajete upraviť tieto množstvá, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačte ikonu  MILK MENU (B8).
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa na displeji neobjaví nápis nápoja, ktorý chcete naprogramovať (CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
3. Podržte stlačenú ikonu  (obr. 6), kým sa na displeji neobjaví názov nápoja a „NAPROGRAM. MLIEKA“.
4. Uvoľnite ikonu. Prístroj začne vydávať mlieko.
5. Akonáhle dosiahnete požadované množstvo mlieka v šálke, stlačte ikonu .
6. Prístroj prestane s výdajom mlieka, a ak to nápoj predpokladá, po niekoľkých sekundách začne s výdajom kávy: na displeji sa objaví názov nápoja a „NAPROGRAM. KÁVY“.
7. Hneď, ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opätovne stlačte ikonu . Výdaj kávy sa preruší.

Od tohto momentu je prístroj naprogramovaný podľa nového množstva mlieka alebo kávy.


VÝDAJ HORÚCEJ VODY


⚠ **Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!**

Prístroj počas výdaja horúcej vody nenechávajte bez dozoru.

i **Poznámka!**




Ak je aktivovaný režim „Úspora energie“, výdaj horúcej vody si vyžiada niekoľko sekúnd.

1. Skontrolujte, či je vydávač horúcej vody správne zasunutý (obr. 7).
2. Umiestnite pod vydávač nádobu (čo najbližšie, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu vody).
3. Stlačte ikonu  (B1). Na displeji sa objaví nápis „HORÚCA VODA“ a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplňuje s postupujúcou prípravou.

4. Prístroj vydá asi 250 ml horúcej vody, a potom automaticky vydaj preruší. Pre ručné prerušenie výdaja horúcej vody opätovne stlačte ikonu .

Modifikácia množstva automaticky vydávanej vody

Prístroj je nastavený z výroby tak, aby automaticky vydával približne 250 ml horúcej vody. Pokiaľ si prajete upraviť toto množstvo, postupujte nasledovne:

1. Pod vydávač podložte nádobu (obr. 7).
2. Podržte stlačenú ikonu  (B1), kým sa na displeji neobjaví správa „HORÚCA VODA Naprogram. množstva“; potom ikonu pustite .
3. Keď horúca voda v šálke dosiahne požadované množstvo, stlačte ešte raz ikonu .

Od tohto momentu je prístroj naprogramovaný podľa nového množstva.

ČISTENIE

Čistenie spotrebiča

Nasledujúce časti spotrebiča je potrebné pravidelne čistiť:

- nádobu na zvyšky kávy (A13),
- odkvapkávaciu misku (A12),
- nádržku na vodu (A18),
- ústia vydávača kávy (A8),
- násypku na sypanie kúpenej mletej kávy (A2),
- vylúhovač (A17), prístupný po otvorení servisných dveriek (A16),
- ovládací panel (B)
- nádržku na mlieko (D)

Pozor!

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá, drsné čistiace prostriedky, ani alkohol. Pri plnoautomatických prístrojoch DeLonghi nie je potrebné používať na čistenie prístroja chemické prísady.
- Žiadná časť spotrebiča sa nesmie umývať v umývačke riadu, okrem nádržky na mlieko (D).
- Na odstraňovanie vodného kameňa alebo kávových usadenín nikdy nepoužívajte kovové predmety, pretože by tak mohlo dôjsť k poškriabaniu kovového alebo plastového povrchu.

Čistenie zásobníka na zvyšky vylúhovanej kávy

Keď sa na displeji objaví nápis „VYPRÁZDNIŤ NÁDOBU NA KÁVOVÉ USADENINY“, je nutné ju vyprázdniť a vyčistiť. Kým sa zásobník na zvyšky kávy nevyčistí, prístroj nemôže pripraviť kávu. Prístroj signalizuje potrebu vyprázdniť zásobník, aj keď nie je plný, v prípade, ak ubehlo 72 hodín od prvej vykonanej prípravy (aby sa výpočet 72 hodín vykonal správne, prístroj sa nikdy nesmie vypnúť hlavným vypínačom).

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín

Ak sa pripravuje niekoľko káv cappuccino naraz, tácka na odkladanie šálok sa zahrieva. Počkať, kým vychladne a potom ju uchytiť len za prednú časť.

Na vykonanie čistenia (pri zapnutom spotrebiči):

- Vytiahnite odkvapkávaciu misku (obr. 25), vyprázdnite a vyčistite ju.
- Vyprázdnite a starostlivo vyčistite nádobu na zvyšky kávy (A13), dbajte na to, aby ste odstránili usadeniny na dne: na túto operáciu použite štetec so špachtľou (C2) vo vybavení.
- Skontrolujte nádobku na zber kondenzátu (A9) a, ak je plná, vyprázdnite ju (obr. 26).

Pozor!

Pri vynatí odkvapkávacej misky je vždy nutné vyprázdniť nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy, aj keď nie je celkom naplnená. Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádobka na zvyšky vylúhovanej kávy naplní viac, ako sa očakáva, a prístroj sa upcháva zvyškami použitej kávy.

Čistenie odkvapkávacej misky a nádržky na kondenzát

Pozor!

Odkvapkávacia miska (A12) je vybavená plávajúcim indikátorom (červenej farby) (A11), ktorý označuje hladinu vody (obr. 27). Skôr ako tento indikátor bude prečnievať z tácky na odkladanie šálok, je potrebné vyprázdniť a vyčistiť nádobu, inak by voda mohla pretiecť a poškodiť prístroj, oporný pult alebo okolitý priestor.

Pri vynímaní odkvapkávacej misky postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Vyberte odkvapkávaciu misku a nádobku na zvyšky kávy (obr. 25).
2. Vyprázdnite odkvapkávaciu misku (A12) a nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy (A13) a umyte ich.
3. Skontrolujte nádobku na zber kondenzátu (A9) a, ak je plná, vyprázdnite ju.
4. Vložte späť odkvapkávaciu misku spolu s nádobkou na zvyšky vylúhovanej kávy.

Čistenie vnútra spotrebiča

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Pred akýmkoľvek čistením vnútorných častí prístroja musí byť spotrebič vypnutý (pozri „Vypnutie spotrebiča“) a odpojená od elektrickej siete. Prístroj nikdy neponárajte do vody.

1. Pravidelne (približne raz do mesiaca) skontrolujte, či vnútorný priestor prístroja (prístupný po vybratí odkvap-

kávacej misky (A12)) nie je znečistený. V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca vo výbave (C2) a špongie.

2. Všetky zvyšky povysávajújte vysávačom (obr. 28).

Čistenie nádržku na vodu

1. Pravidelne (približne raz do mesiaca) a po každej výmene zmäkčovacieho filtra (C4) - pokiaľ je vo výbave) vyčistíte nádržku na vodu (A18) vlhkou handričkou a malým množstvom jemného čistiaceho prostriedku.
2. Vyberte filter (ak je vo vybavení) a opláchnite ho pod tečúcou vodou.
3. Zasuňte naspäť filter (ak je vo výbave), naplňte nádržku čerstvou vodou a zasuňte ju.
4. (Iba modely so zmäkčovacím filtrom) Vypustite približne 100 ml horúcej vody pre opätovnú aktiváciu filtra.

Čistenie ústia vydávачa kávy

1. Pravidelne čistíte ústia vydávачa kávy pomocou špongie alebo handričky (obr. 29).
2. Kontrolujte, či nie sú upchaté otvory vydávачa kávy. Podľa potreby vyberte usadeniny kávy pomocou špáradla (obr. 29).

Čistenie násypky na vsypanie vopred zomletej kávy

Pravidelne kontrolujte (približne raz za mesiac), či nie je upchatá násypka na vopred namletú kávu (A4). V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca (C2) vo výbave.

Čistenie vylúhovača

Vylúhovač (A17) je nevyhnutné vyčistiť aspoň raz za mesiac.



Pozor!

Vylúhovač sa nedá vytiahnuť, ak je spotrebič zapnutý.

1. Ubezpečte sa, či bol spotrebič správne vypnutý (pozri „Vypnutie prístroja“).
2. Otvorte dverka vylúhovača (obr. 30) nachádzajúce sa na pravom boku.
3. Stlačte smerom dovnútra dve červené uvoľňovacie tlačidlá a súčasne vyberte vylúhovač (obr. 31).
4. Ponorte vylúhovač približne na 5 minút do vody, a potom ho opláchnite pod tečúcou vodou.



Pozor!

VYPLÁCHNITE IBA VODOU

ŽIADNE MYCIE PROSTRIEDKY - ŽIADNA UMÝVAČKA NA RIADY

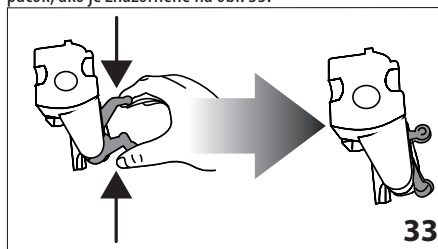
Čistite vylúhovač bez použitia saponátov, pretože by ho mohli poškodiť.

5. Pomocou štetca (C2) vyčistite eventuálne zvyšky kávy v sedle vylúhovača, viditeľné cez dverka.
6. Po vyčistení zasuňte vylúhovač na svoje miesto (obr. 32); potom stlačte nápis PUSH až kým nebudete počuť zvuk zasunutia na doraz.



Poznámka!

Ak je ťažké zasunúť vylúhovač späť, je treba ho nastaviť (pred jeho zasunutím) na správny rozmer silným stlačením dvoch páčok, ako je znázornené na obr. 33.

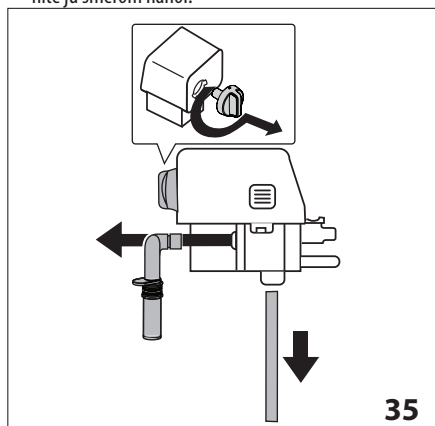


7. Po zasunutí skontrolujte, či sa dve červené tlačidlá vysunuli smerom von (obr. 34).
8. Zavrite dverka vylúhovača (A16).

Čistenie nádržku na mlieko

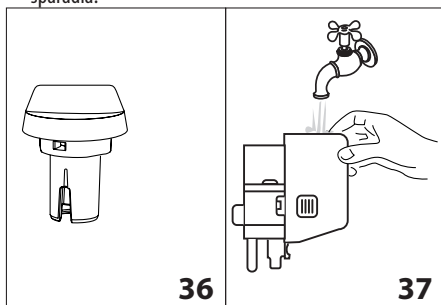
Pre zachovanie účinnosti šľahača mlieka čistite nádržku na mlieko podľa nasledujúceho opisu každé dva dni:

1. Vytiahnite vrchnák (obr.17).
2. Stiahnite hadicu vydávачa mlieka a hadicu nasávača (obr. 35).
3. Otočte proti smeru otáčania hodinových ručičiek gombíkom regulácie peny do polohy „VLOŽIŤ“ (obr. 35) a vytiahnite ju smerom nahor.



4. Dôkladne opláchnite všetky časti teplou vodou a jemným čistiacim prostriedkom. Je možné umývať všetky časti v umývačke riadu, musia však byť umiestnené do príslušného horného košíka.

Venujte mimoriadnu pozornosť drážke a kanáliku, nachádzajúcich sa pod gombíkom (obr. 36), aby v nich nezostali zvyšky mlieka: eventuálne vyškrabte kanálik pomocou špáradla.



5. Opláchnite vnútro sídla gombíka na reguláciu peny pod tečúcou vodou (obr. 37).
6. Skontrolujte, či nasávací hadička na mlieko a hadička na výdaj neostali upchané zvyškami mlieka.
7. Nasadte späť gombík tak, aby šípka zodpovedala nápisu „INSERT (VLOŽIŤ)“; nasadte hadičku vydávачa a hadičku nasávací mlieka.
8. Nasadte naspäť veko na nádržku na mlieko.

Čistenie trysky horúcej vody/pary

Vyčistite trysku po každej príprave mlieka odstránením zvyškov mlieka uložených na tesneniach pomocou špongie (obr. 24).

ODVÁPŇOVANIE

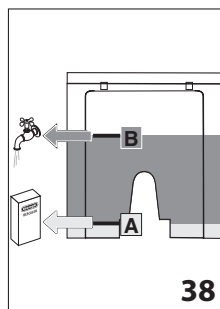
Odvápnite spotrebič, keď sa na displeji objaví (blikajúca) správa „ODVÁPNIŤ“.



- Prípravok na odvápnovanie obsahuje kyseliny, ktoré môžu spôsobiť podráždenie pokožky a očí. Je absolútne nevyhnutné dodržiavať bezpečnostné pokyny výrobcu, ktoré sú uvedené na obale prípravku a upozornenia týkajúce sa postupu v prípade zasiahnutia pokožky a očí.
- Odporúča sa používať výhradne odvápnovacie prípravky De'Longhi. Použitie nevhodných odvápnovacích prípravkov, rovnako ako nesprávne vykonané odvápnenie môže viesť k nezrovnalostiam, na ktoré sa nevzťahuje záruka výrobcu.

1. Spotrebič zapnite.
2. Vstúpte do menu stlačením ikony (B2).
3. Stlačte alebo (obr. 5), kým sa nezobrazí položka „Odvápnovanie“.
4. Vyberte stlačením ikony (obr. 6): displej zobrazí „Potvrdiť?“. Stlačte ikonu pre potvrdenie.

5. Na displeji sa zobrazí „VYPRÁZDNIŤ ODKVAPKÁVACIU MISKU“ striedavo s „ODSTRÁNIŤ FILTER“ (ak je filter prítomný) a s „VLOŽIŤ ODVÁPŇOVAČ, Stlačte OK“.
6. Úplne vyprázdnite nádrž na vodu (A18) a odstráňte zmäčkovací filter (C4) (ak je vo výbave); potom vyprázdnite odkvapkávaciu misku (obr. 25) a nádobu na zvyšky vylúhovanej kávy (A13) a zasuňte ich.



7. Nasypte odvápnovač do nádržky na vodu po hladinu **A** (zodpovedá jednému baleniu 100ml) vytlačeníu na boku nádrže (obr. 38); potom pridajte vodu (jeden liter) až po hladinu **B** (obr. 38); zasuňte nádržku na vodu.

8. Umiestnite pod vydávач horúcej vody prázdnu nádobu s minimálnym objemom 1,5 litra (obr. 7).



Pozor! Nebezpečenstvo popálenín


Z vydávачa vychádza horúca voda obsahujúca kyseliny. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli horúcou vodou.

9. Stlačte ikonu pre potvrdenie naliatia roztoku. Program odvápnovania automaticky vykoná celú sériu prepláchnutí s prestávkami, aby sa odstránili usadeniny vodného kameňa vnútri kávovaru.

Na displeji se objaví správa „Pristroj v odvápnovaní“. Program odvápnovania sa spustí a z vydávачa vody vychádza odvápnovacia tekutina.

Po zhruba 30 minútach sa na displeji objaví správa „PREPLACHOVANIE“, striedavo s „NAPLNÍŤ NÁDRŽ“.


10. Teraz je prístroj pripravený na proces vypláchnutia čerstvou vodou. Vyberte nádržku na vodu, vyprázdnite ju, opláchnite pod tečúcou vodou, naplňte čerstvou vodou až po rysku MAX, vložte ju späť do spotrebiča: displej zobrazí „PREPLACHOVANIE, Stlačte OK“.
11. Vyprázdnite nádobu, ktorú ste použili k zachytávaniu odvápnovacieho roztoku a vložte ju prázdnu späť pod vydávач horúcej vody.
12. Stlačte ikonu pre potvrdenie preplachovania. Horúca voda vyteká z vydávачa a na displeji sa objaví správa „PREPLACHOVANIE, Počkajte prosím“.
13. Keď je nádržka na vodu úplne vyprázdnená, na displeji sa striedajú správy „PREPLACHOVANIE“, „VLOŽIŤ FILTER“ (ak sa pred tým odobral), „NAPLNÍŤ NÁDRŽ“.
14. Vytiahnite nádržku na vodu, vložte filter (ak sa pred tým odobral), znovu naplňte nádržku po rysku MAX čerstvou vodou a vložte ju do spotrebiča: displej zobrazí „PREPLACHOVANIE, Stlačte OK“.

15. Vyprázdnite nádobu, ktorú ste použili k zachytávaniu preplachovacej vody a vložte ju prázdnu späť pod vydávač horúcej vody.
16. Stlačte ikonu  pre obnovenie preplachovania: na displeji sa objaví správa „PREPLACHOVANIE, Počkajte prosím“, voda vyteká z vydávača horúcej vody a fáza preplachovania sa skončí výdajom vody z vydávača kávy (A8).



Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!

Prístroj počas výdaja horúcej vody nenechávajte bez dozoru.

17. Akonáhle je nádržka na vodu úplne prázdna, na displeji sa objaví správa „Preplachovanie ukončené, Stlačte OK“.
18. Stlačte ikonu  :
19. Na displeji sa objaví správa „NAPLNÍŤ NÁDRŽ“, po vyprázdnení a opätovnom vložení sa na displeji objaví správa „Preplachovanie, Počkajte prosím“, po dokončení ktorej bude spotrebič pripravený na použitie.



Poznámka!

Ak by sa cyklus odvápnovania neukončil správne (napr. nedostatok zásobovania elektrickou energiou), odporúča sa cyklus zopakovať.

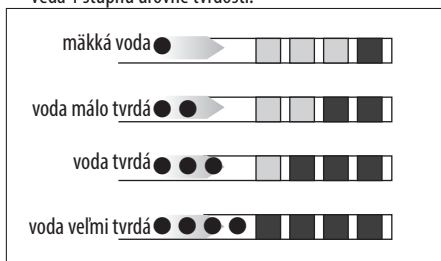
PROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY

Správa ODVÁPNIŤ sa zobrazí po stanovenej dobe používania, ktorá závisí od tvrdosti vody.









Prístroj je z výroby nastavený na stupeň tvrdosti vody 4. Podľa potreby môžete prístroj naprogramovať v závislosti od skutočnej tvrdosti vody používanej v rôznych regiónoch a upraviť tak frekvenciu odvápnovania.

Meranie tvrdosti vody

1. Vyberte z obalu reakčný prúžok “TOTAL HARDNESS TEST”, ktorý je súčasťou príručky pokynov v anglickom jazyku.
2. Ponorte celý prúžok do pohára s vodou približne na jednu sekundu.
3. Vytiahnite prúžok z vody a zľahka ním oklepte. Asi po jednej minúte sa objaví 1, 2, 3 alebo 4 štvorčeky červenej farby v závislosti od tvrdosti vody, pričom každý štvorček zodpovedá 1 stupňu úrovne tvrdosti.



Nastavenie tvrdosti vody

1. Stlačte ikonu  (B2) pre vstup do menu.
2. Stlačte  alebo  (obr. 5), kým sa nevyberie heslo „Tvrdosť vody“.
3. Potvrďte výber stlačením ikony  (obr. 6).
4. Stlačte  alebo  a nastavte stupeň zistený pomocou reakčného prúžku (pozri obr. v predchádzajúcom odstavci).
5. Stlačte ikonu  pre potvrdenie.
6. Stlačte ikonu  pre výstup z menu.

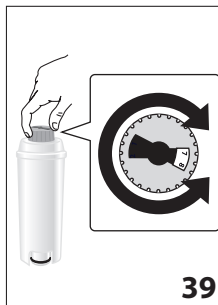
Od tejto chvíle je spotrebič naprogramovaný na nové nastavenie tvrdosti vody.

ZMÄKČOVACÍ FILTER (*IBA PRI NIEKOTRÝCH MODELOCH)

Niektoré modely sú vybavené zmäkčovacím filtrom (C4); pokiaľ ho váš model nemá, odporúčame vám ho zakúpiť v autorizovaných strediskách asistencie De'Longhi.

Pre správne použitie filtra sa riadte pokynmi uvedenými nižšie.

Inštalácia filtra



39

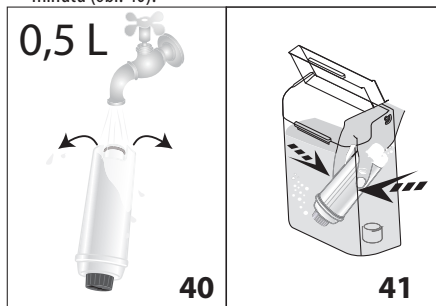
1. Vyberte filter (C4) z obalu.
2. Otočte kurzorom dátumovníka (obr. 39), až kým sa nezobrazia 2 nasledujúce mesiace použitia.



Poznámka

trvanlivosť filtra je dva mesiace pri bežnom použití spotrebiča, ak prístroj zostane nepoužívaný s inštalovaným filtrom, jeho trvanlivosť je maximálne 3 mesiace.

3. Pre aktiváciu filtra nechajte tiecť vodu z vodovodu do otvoru filtra, ako je znázornené na obrázku, tak dlho, kým voda nevychádza z bočných otvorov po dobu viacej ako jednu minútu (obr. 40).

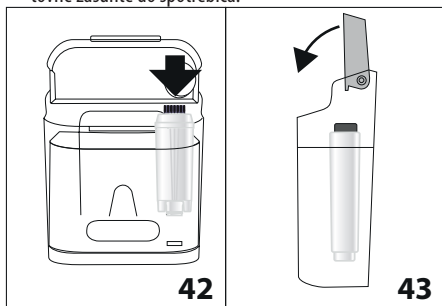


40

41

4. Vyberte nádržku z prístroja a naplňte ju vodou.

- Zasuňte filter do nádrčky s vodou a úplne ho ponorte asi na desať sekúnd, pričom ho nakláňajte tak, aby z neho vyšli vzduchové bubliny (obr. 41).
- Vložte filter do príslušného sedla (obr. 42) a zatlačte až na doraz.
7. Uzavrte nádržku vekom (obr. 43), potom ju opätovne zasuňte do spotrebiča.



V okamihu inštalácie filtra je potrebné signalizovať tento fakt spotrebiču.

- Stlačte ikonu (B2) pre vstup do menu.
- Stlačte alebo (obr. 5), kým sa na displeji nezobrazí nápis „Inštalovať filter“.
- Stlačte ikonu (obr. 6):
- Na displeji sa zobrazí nápis „Aktívna?“
- Stlačte ikonu pre potvrdenie výberu. displej zobrazí „HORÚCA VODA, Stlačte OK“.
- Umiestnite pod vydávač horúcej vody nádobu (objem: min. 500ml) (obr. 7).
- Stlačte ikonu pre potvrdenie výberu. prístroj začne vydávanie horúcej vody a na displeji sa zobrazí nápis „Čakajte prosím“.
- Po ukončení výtoku sa prístroj automaticky navráti do „Prípravený na kávu“.

Teraz je nový filter aktívny a môže sa pokračovať v používaní prístroja.

Výmena filtra

Keď displej zobrazí „VYMENIŤ FILTER“ alebo, ak ubehli dva mesiace používania (pozri dátumovník), či prístroj nebol používaný viac ako 3 týždne, je potrebné vykonať výmenu filtra:

- Vyberte nádržku (A18) a opotrebovaný filter (C4).
- Vyberte nový filter z obalu a pokračujte podľa bodov 2-3-4-5-6-7 v predchádzajúcom odstavci.
- Umiestnite pod vydávač horúcej vody nádobu (objem: min. 500 ml).
- Stlačte ikonu (B2) pre vstup do menu.
- Stlačte alebo (obr. 5), kým sa na displeji nezobrazí nápis „Vymeniť filter“.

- Stlačte ikonu (obr. 6).
- Na displeji sa zobrazí nápis „Potvrdiť?“
- Stlačte ikonu pre potvrdenie výberu.
- Displej zobrazí nápis „HORÚCA VODA, Stlačte OK“.
- Stlačte ikonu pre potvrdenie výberu. prístroj začne vydávanie horúcej vody a na displeji sa zobrazí nápis „Čakajte prosím“.
- Po ukončení výtoku sa prístroj automaticky navráti do „Prípravený na kávu“.

Teraz je nový filter aktívny a môže sa pokračovať v používaní spotrebiča.

Výňatie filtra

Pokiaľ si prajete používať prístroj bez filtra, je potrebné ho odstrániť a signalizovať tento fakt prístroju. Postupujte nasledovne:

- Vyťahnite nádržku, odoberte filter a do spotrebiča opätovne vložte nádržku.
- Stlačte ikonu **MENU/ESC (B2)** pre vstup do menu.
- Stlačte alebo (obr. 5), kým sa na displeji nezobrazí nápis „Inštalovať filter, Aktivovaný“.
- Stlačte ikonu (obr. 6).
- Na displeji sa zobrazí nápis „Vypnúť?“
- Stlačte ikonu pre potvrdenie a tlačidlo **MENU/ESC** pre výstup z menu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie:	220 - 240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Príkon:	1 450 W
Tlak:	1,5 MPa (15 bar)
Max. objem nádrže na vodu:	1.4 l
Rozmery ŠxVxH:	195 x 480 x 340 mm
Dĺžka kábla:	1,660 mm
Hmotnosť:	9,7 kg
Max. objem nádoby na zrnkovú kávu:	200 g



Spotrebič je zhodný 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;
- Európskeho nariadenia Stand-by 1275/2008
- 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.

SPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ SPRÁVA	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNĚTE NÁDRŽKU	V nádržke (A18) nie je dosť vody.	Naplňte nádržku na vodu a/alebo ju správne zasunite zatlačením, až pokým nepočúť zapadnutie na doraz.
VYPRÁZDNITE NÁDOBKU NA KÁVOVÉ USADENINY	Nádoba na zvyšky vylúhovanej kávy (A13) je plná.	Vyprázdňte nádobu na zvyšky vylúhovanej kávy, nádobu na zber kvapiek a vyčistite ich, potom znovu zasunite. Dôležité: pri vybratí odkvapkávacej misky musíte vždy vyprázdniť aj zbernú nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy, aj keď nie je úplne plná. Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádoba na zvyšky vylúhovanej kávy naplní viac, ako sa očakáva, a prístroj sa upcháva zvyškami použitej kávy.
PRÍLIŠ NAJEMNO NAMLETÁ, NASTAVIŤ MLYNČEK NA KÁVU	Kávový mlynček melie príliš jemne, a preto káva vyteká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec.	Zopakovať výdaj kávy a otočiť regulačným gombíkom mletia kávy (obr. 13) o jedno cvaknutie smerom k číslu 7 v smere otáčania hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu v prevádzke. Ak je po príprave najmenej 2 káv výdaj stále príliš pomalý, zopakujte korekciu otočením regulačného gombíka o ďalší stupeň (pozri nastavenie kávového mlynčeka). Ak problém pretrváva, skontrolujte, či je nádržka na vodu vložená na doraz.
	Ak sa nachádza zmäččovací filter, mohlo by dôjsť k vytvoreniu vzduchovej bubliny vnútri obvodu, ktorá blokuje výdaj.	Do spotrebiča vložte vydávač horúcej vody (C3) a vypustite trochu vody, tok nebude pravidelný.
ZASUNUŤ NÁDOBKU NA ZVÝŠKY VYLÚHOVANEJ KÁVY	Po vykonaní čistenia nebola vložená nádoba na zvyšky vylúhovanej kávy (A13).	Vytiahnite odkvapkávaciu misku a vložte nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy.
NASYPTE KÁVU VOPRED NAMLETÚ	Bola zvolená funkcia „kúpená mletá káva“, ale káva nebola nasypaná do násypky (A4).	Nasypte namletú kávu do násypky (obr. 16) alebo zrušte funkciu mletej kávy.
ODVÁPNIŤ	Udáva, že je nutné prístroj odvápnit.	Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápnovania opísaný v odstavci „Odvápnovanie“.
ZNÍŽIŤ DÁVKU KÁVY	Použili ste príliš veľké množstvo kávy.	Zvoľte ľahšiu chuť stlačením ikony  (obr. 11) alebo znížte množstvo vopred namletej kávy.
NAPLNĚTE ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ ZRNKÁ	Zrnká kávy skončili.	Naplňte zásobník na kávové zrnká (obr. 12).
	Násypka (A4) na vopred namletú kávu je upchatá.	Vyprázdňte násypku pomocou štetca ako je to opísané v odst. „Čistenie násypky na vsypanie vopred zomletej kávy“.
VLOŽTE VYLÚHOVAČ	Po čistení ste nezasunuli vylúhovač (A17).	Zasunite vylúhovač ako je to opísané v odstavci „Čistenie vylúhovača“.


VŠEOBECNÝ ALARM	Vnútro spotrebiča je príliš znečistené.	Starostlivo vyčistite spotrebič, ako je to opísané v odst. „čistenie“. Ak správa na displeji pretrváva ešte po čistení, obráťte sa na stredisko servisnej služby.
OKRUH JE PRÁZDNY NAPLŇTE OKRUH HORÚCA VODA Stlačte OK	Hydraulický obvod je prázdny	Stlačte $\frac{OK}{\text{ok}}$ (B1) nechajte vytekať vodu z vydávača (C3), kým vytekanie nie je pravidelné. Ak problém pretrváva, skontrolujte, či je nádržka na vodu vložená na doraz.
VYMEŇIŤ FILTER	Zmäčkovací filter je opotrebovaný.	Vymeňte alebo odstráňte filter podľa pokynov v odstavci „Zmäčkovací Filter“).
GOMBÍK NA CLEAN	Mlieko bolo práve vydané a je preto nevyhnutné vyčistiť vnútorné kanály nádoby na mlieko.	Otočte gombík na reguláciu peny do polohy CLEAN.
ZASUNÚŤ VYDÁVAČ VODY	Vydávač vody nie je zasunutý alebo je zasunutý zle.	Zasuňte vydávač vody (C3) až na doraz.
VLOŽIŤ NÁDRŽKU NA MLIEKO	Nádobka na mlieko nie je zasunutá správne.	Zasuňte nádobku na mlieko až na doraz.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Nižšie sú uvedené niektoré príklady chybného fungovania.

Ak sa problém nebude dať odstrániť opísaným spôsobom, zavolajte Technickú Asistenciu.

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Káva nie je horúca.	Šálky neboli predhriate.	Zohrejte šálky ich prepláchnutím horúcou vodou (Poznámka: môže sa použiť funkcia horúcej vody).
	Vylúhovač sa ochladil, pretože od poslednej vydané kávy uplynuli 2 - 3 minúty.	Pred prípravou kávy vylúhovač zohrejte prepláchnutím použitím príslušnej funkcie.
	Nastavená teplota kávy je nízka.	Z ponuky nastavte vyššiu teplotu kávy.
Káva je málo objemná a má málo peny.	Káva bola zomletá príliš hrubo.	Otočte regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupeň smerom k číslu 1 v protismere hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu vo funkcii (obr. 11). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až do tej doby, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný po 2 vydaniach kávy (pozri odstavec „regulácia mlynčeka na kávu“).
	Káva nie je vhodná.	Používajte kávu pre použitie v kávovaroch na espresso.

Káva vyteká príliš pomaly alebo iba kvapká.	Káva bola zomletá príliš jemne.	Otočte regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupeň smerom k číslu 7 v smere hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu v chode (obr. 11). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až do tej doby, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný iba po 2 vydaniach kávy (pozri odstavec „regulácia mlynčeka na kávu“).
Káva nevyteká z jedného alebo ani z jedného ústia vydávača.	Otvory v ústiach sa upchali.	Vyčistite ústia pomocou špáradla (obr. 29).
Spotrebič sa nezapína	Konektor nie je dobre zapojený.	Konektor vložte na doraz do príslušného sedla na zadnej strane spotrebiča (obr. 1).
	Zástrčka nie je zapojená do zásuvky.	Zasuňte zástrčku do zásuvky.
	Hlavný vypínač (A14) nie je zapnutý.	Stlačte hlavný vypínač (obr. 2).
Nie je možné vytiahnuť vylúhovač.	Vypnutie nebolo vykonané správne.	Vypnite stlačením tlačidla  .
Mlieko nevyteká z hadičky na výdaj mlieka.	Veko nádržky na mlieko je špinavé.	Vyčistite vrchnák nádržky na mlieko tak, ako je opísané v odst. „Čistenie nádržky na mlieko“.
Mlieko má veľké bubliny a vystrekuje z hadičky na výdaj mlieka alebo je málo napenené.	Mlieko nie je dostatočne studené alebo nie je polotučné.	Používať celkom odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C). Ak výsledok stále nie je uspokojivý, skúste použiť inú značku mlieka.
	Gombík regulácie peny je nesprávne nastavený.	Regulujte podľa pokynov v odst. „príprava nápojov s mliekom“.
	Veko alebo gombík regulácie peny nádržky na mlieko sú špinavé.	Vyčistite veko a gombík nádržky na mlieko ako je to opísané v odst. „Čistenie nádržky na mlieko“.
	Tryska horúcej vody/pary je špinavá.	Vyčistite trysku ako je to popísané v odst. „Čistenie trysky horúcej vody/pary“.