

SÚHRN

1. ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA ...	298
2. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA.....	299
2.1 Symboly použité v tomto návode na použitie..	299
2.2 Použitie v súlade s určením	299
2.3 Návod na použitie	299
3. ÚVOD	299
3.1 Písmená v zátvorkách.....	300
3.2 Problémy a opravy	300
3.3 Stiahnite si Aplikáciu!.....	300
4. OPIS.....	300
4.1 Opis spotrebiča (str. 3 - A)	300
4.2 Opis domovskej stránky (hlavná obrazovka)	300
(str. 2 - B)	300
4.3 Opis príslušenstva	301
4.4 Opis nádržky na mlieko	301
5. PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE.....	301
5.1 Kontrola spotrebiča	301
5.2 Inštalácia spotrebiča	301
5.3 Zapojenie spotrebiča	301
6. ZAPNUTIE SPOTREBIČA	302
7. VYPNUTIE SPOTREBIČA	302
8. NASTAVENIA MENU	302
8.1 Preplachovanie	302
8.2 Odvápňovanie	302
8.3 Filter vody	302
8.4 Hodnoty nápojov	302
8.5 Nastavenie času	303
8.6 Auto. zapnutie	303
8.7 Autom. vypnutie (pohotovostný režim)	303
8.8 Ohrievač šálok	303
8.9 Úspora energie	304
8.10 Teplota kávy	304
8.11 Tvrdosť vody	304
8.12 Výber jazyka	304
8.13 Zvukový signál	304
8.14 Osvetlenie šálky	304
8.15 Bluetooth	304
8.16 Hodnoty z výroby	305
8.17 Štatistika	305
9. PRÍPRAVA KÁVY.....	305
9.1 Voľba arómy kávy.....	305
9.2 Voľba množstva kávy	305
9.3 Príprava kávy použitím zrnkovej kávy	305
9.4 Príprava kávy pri použití mletej kávy.....	306
9.5 Nastavenie kávového mlynčeka	306
9.6 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy .	307
.....	307
10. PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM	307
10.1 Naplnenie a zasunutie nádržky na mlieko .	307
10.2 Regulácia množstva peny.....	307
10.3 Automatická príprava nápojov s mliekom .	307
10.4 Čistenie nádržky na mlieko po každom použití	308
.....	308
11. VÝDAJ HORÚCEJ VODY	308
12. VÝDAJ PARY.....	308
12.1 Odporúčania pre použitie pary na napenenie	309
mlieka	309
12.2 Čistenie vydávača horúcej vody/pary po	309
použití	309
13. OSOBNÉ NASTAVENIE NÁPOJOV	309
14. ULOŽENIE VLASTNÉHO PROFILU DO PAMÄTE ..	309
.....	309
15. ČISTENIE	310
15.1 Čistenie spotrebiča	310
15.2 Čistenie vnútorného obvodu spotrebiča	310
15.3 Čistenie nádoby na zvyšky kávy	310
15.4 Čistenie nádoby na zachytávanie kvapiek .	310
15.5 Čistenie vnútra spotrebiča	311
15.6 Čistenie nádržky na vodu.....	311
15.7 Čistenie ústia vydávača kávy	311
15.8 Čistenie náspyky na vsypanie namletej kávy ...	311
.....	311
15.9 Čistenie vylúhovača.....	311
15.10 Čistenie nádržky na mlieko.....	311
15.11 Čistenie trysky horúcej vody/pary	312
16. ODVÁPŇOVANIE.....	312
17. PROGRAMOVANIE TVRDOTI VODY	314
17.1 Meranie tvrdosti vody	314
17.2 Nastavenie tvrdosti vody	314
18. ZMÄKČOVACÍ FILTER.....	314
18.1 Inštalácia filtra	314
18.2 Výmena filtra	315
18.3 Vyňatie filtra	315
19. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	315
20. LIKVIDÁCIA.....	315
21. HLÁSENIA ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI	316
22. RIEŠENIE PROBLÉMOV	320

1. 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.
- Použitie v súlade s určením: tento spotrebič je určený na prípravu nápojov na základe kávy, mlieka a horúcej vody. Každé iné použitie sa považuje za nevhodné, a teda nebezpečné. Výrobca nenesie zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodným používaním spotrebiča.
- Povrch výhrevného telesa je po použití vystavený zvyškovému teplu a vonkajšie časti spotrebiča môžu byť niekoľko minút horúce, v závislosti od použitia.
- Pri čistení postupujte podľa pokynov v kapitole „15. Čistenie“.
- Čistenie a údržbu, ktorú má vykonať používateľ, nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Pri čistení spotrebič nikdy neponárajte do vody.
- UPOZORNENIE: pri čistení spotrebiča nepoužívajte alkalické čistiace prostriedky, ktoré by ho mohli poškodiť: použite mäkkú handričku a v prípade potreby neutrálny saponát.
- Tento spotrebič je určený na používanie iba v domácnosti. Nie je určený pre použitie v: priestoroch kuchyniek pre personál obchodov, kancelárií a iných pracovných miest, budovách vidieckej turistiky, hoteloch, izbách na prenájom, motelloch a mnohých iných štruktúrach určených na ubytovanie.
- V prípade poškodenia zástrčky alebo prírodného elektrického kábla ich nechajte vymeniť výhradne v stredisku Technickej Asistencie, zabránite tak akémukoľvek riziku.
- Stroje s odnímateľným káblom: zabráňte vystreknutiu vody na konektor napájacieho kábla alebo na miesto jeho zasunutia v zadnej časti spotrebiča.
- POZOR: Pri modeloch, ktoré majú sklenené povrchy, spotrebič nepoužívajte, ak je povrch poškrabaný.

IBA PRE EURÓPSKE TRHY:

- Spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov, len pod dozorom alebo, keď dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania spotrebiča a keď pochopia nebezpečenstvá týkajúce sa spotrebiča. Operácie čistenia a údržby zo strany používateľa nesmú vykonávať deti, len ak majú viac ako 8 rokov a pracujú pod dozorom. Spotrebič a 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 dozo-

rom 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 na niektorých modeloch).

2. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

2.1 Symboly 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 spotrebiča.



Nebezpečenstvo popálenín!

Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou popálení alebo oparení.



Poznámka:

Tento symbol upozorňuje na informácie dôležité pre používateľa.



Nebezpečenstvo!

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

Dodržiavajte 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 netahajte za prívodnú šnúru, lebo by sa mohla poškodiť.
- Pre úplné odpojenie spotrebiča vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky.
- V prípade porúch sa nepokúšajte spotrebič opraviť sami. Spotrebič vypnite, vytiahnite zástrčku zo zásuvky a obráťte sa na Technickú Asistenciu.
- Pred akýmkoľvek čistením spotrebič najskôr vypnite, odpojte zástrčku zo zásuvky a nechajte ho vychladnúť.



Pozor:

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



Nebezpečenstvo popálenín!

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

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

Keď spotrebič pracuje, plocha na šálky by sa mohla zohriať.

2.2 Použitie v súlade s určením

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

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

2.3 Návod na použitie

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

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.

3. ÚVOD

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

Nechajte si niekoľko voľných minút na prečítanie tohto návodu na použitie. Zabráňte tak možnému riziku alebo poškodeniu spotrebiča

3.1 Písmená v zátvorkách

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

3.2 Problémy a opravy

V prípade problémov sa najskôr pokúste odstrániť ich podľa pokynov uvedených v kapitolách „21. Správy zobrazené na displeji“ a „22. Riešenie problémov“.

Pokiaľ by tieto pokyny nevedeli 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..

3.3 Stiahnite si Aplikáciu!



Vďaka aplikácii De'Longhi Coffee Link je možné diaľkovo riadiť niektoré funkcie.

V aplikácii sa nachádzajú ja informácie, rady, zaujímavosti zo sveta kávy a môžete mať po ruke všetky informácie o vašom spotrebiči.



Tento symbol upozorňuje na funkcie, ktoré sa môžu riadiť alebo do ktorých možno nahliadnuť v aplikácii.

Okrem toho je možné vytvoriť maximálne 6 nových nápojov a uložiť ich do vášho spotrebiča.




Poznámka:

Overte si kompatibilné zariadenia na „compatibledevices.delonghi.com“.




4. OPIS

4.1 Opis spotrebiča (str. 3 - A)

- A1. Veko zásobníka zrnkovej kávy.
- A2. Vrchnák násypky na mletú kávu
- A3. Zásobník zrnkovej kávy
- A4. Násypka na mletú kávu
- A5. Otočný gombík na reguláciu stupňa namletia kávy
- A6. Ohrievač šálok
- A7. Tlačidlo : na zapnutie alebo vypnutie spotrebiča (pohotovostný režim)
- A8. Vydávač kávy (s nastaviteľnou výškou)
- A9. Tryska horúcej vody/pary
- A10. Nádoba na zvyšky kávy
- A11. Podložka na šálky
- A12. Indikátor hladiny vody v odkvapkávacej mriežke
- A13. Mriežka nádoby na zachytávanie kvapiek
- A14. Odkvapkávacia mriežka
- A15. Vrchnák nádržky na vodu
- A16. Nádržka na vodu
- A17. Úložné miesto pre zmäčkovací filter vody
- A18. Kryt vylúhovača
- A19. Vylúhovač
- A20. Úložné miesto konektora napájacieho kábla
- A21. Hlavný vypínač (ON/OFF)

4.2 Opis domovskej stránky (hlavná obrazovka)

(str. 2 - B)

- B1. Displej
- B2. Šípky výberu
- B3. Menu výberu nápojov (odlišných od nápojov s priamou voľbou): CAPPUCCINO+, FLAT WHITE, CAPPUCCINO MIX, ESPRESSO MACCHIATO, HORÚCA VODA, 2X ESPRESSO, PARA;
- B4. Programovateľné profily (pozri „14. Uloženie vlastného profilu do pamäte“)
- B5. Vybratá aróma
- B6. : menu na osobné nastavenia nápojov
- B7. : menu nastavení alebo osobné množstvo
- B8. : menu nastavení spotrebiča
- B9. Vybraté množstvo

Nápoje s priamou voľbou:

- B10. CAPPUCCINO
- B11. LATTE MACCHIATO
- B12. CAFFELATTE
- B13. HORÚCE MLIEKO
- B14. ESPRESSO
- B15. KÁVA
- B16. LONG
- B17. DOPPIO+

4.3 Opis príslušenstva

(str. 2 - C)

- C1. Reakčný prúžok „Total Hardness Test“ (priložený k str. 2 v anglickom návode na použitie)
- C2. Dávkovacia odmerka na mletú kávu
- C3. Odvápňovač
- C4. Zmäkčujúci filter (pri niektorých modeloch)
- C5. Štetec na čistenie
- C6. Vydávač horúcej vody/pary
- C7. Uvoľňovacie tlačidlo vydávača
- C8. Napájací kábel

4.4 Opis nádržky na mlieko

(str. 2 - D)

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

5. PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE

5.1 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.

5.2 Inštalácia spotrebiča



Pozor!

Pri inštalácii spotrebiča dodržujte nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- 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.
- 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).

5.3 Zapojenie spotrebiča



Pozor!

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

Spotrebič zapojte výhradne do správne nainštalovanej a uzemnenej elektrickej zásuvky s minimálnym krytím 10 A.

V prípade, že zásuvka a zástrčka spotrebiča nie sú kompatibilné, je treba nahradiť zásuvku za zodpovedajúci typ. Túto výmenu môže vykonať iba kvalifikovaný odborník.



5.4 Prvé uvedenie spotrebiča do prevádzky



Poznámka!

- Spotrebič bol výrobcom skontrolovaný s použitím kávy, preto je celkom normálne, ak v mlynčeku nájdete stopy kávy. Výrobca však zaručuje, že spotrebič je úplne nový.
- Odporúčame čo najskôr vykonať nastavenie tvrdosti vody podľa postupu opísaného v kapitole „17. Programovanie tvrdosti vody“.

1. Zasuňte konektor napájacieho kábla (C8) do príslušného miesta (A20) na zadnej strane spotrebiča a zapojte spotrebič do elektrickej siete (obr. 1). Uistite sa, že hlavný vypínač (A21), nachádzajúci sa na zadnej strane spotrebiča, je stlačený (obr.2).
2. „SELECT LANGUAGE“ (vyberte jazyk): Stlačte šípku výberu (B2) prepožadovaný jazyk;

Pokračujte potom podľa pokynov uvedených na displeji spotrebiča:

3. „NAPLNĚTE NÁDRŽKU ČERSTVOU VODOU“: vytiahnite nádržku na vodu (A16) (obr. 3), otvorte kryt (A15) (obr. 4), naplňte čerstvou vodou až po čiarku MAX (obr. 5); znovu zavorte kryt a znovu vložte nádržku (obr. 6).
4. „VLOŽTE VYDÁVAČ VODY“: Skontrolujte, či je vydávač horúcej vody (C6) zasunutý na tryske (A9) (obr. 7) a umiestnite podeň nádoby (obr. 8) s minimálnym objemom 100 ml.
5. Na displeji sa objaví nápis „OKRUH PRÁZDNY, STLAČTE OK NA ZAČATIE“.
6. Stlačte šípku výberu pre „OK✓“ na potvrdenie: spotrebič vydá vodu z vydávača vody (obr. 8) a potom sa automaticky vypne.

Teraz je kávovar pripravený na normálne používanie.



Poznámka!

- Pri prvom použití spotrebiča je treba pripraviť 4-5 káv alebo 4-5 káv cappuccino, kým spotrebič dosiahne požadovaný výsledok.

- Pri prvom použití je vodný okruh prázdny, preto môže byť spotrebič veľmi hlučný: ako sa bude obvod plniť, hluk postupne ustane.
- Počas prípravy prvých 5 - 6 káv cappuccino je normálne, že počujete zvuk vriacej vody. Hluk sa postupne stlmí.
- Pre lepší výkon spotrebiča odporúčame nainštalovať zmäčovací filter (C4) podľa pokynov uvedených v kapitole „18. Zmäčovací filter“. Pokiaľ váš model nemá filter vo vybavení, je možné oň požiadať v autorizovaných strediskách asistencie De'Longhi.

6. ZAPNUTIE SPOTREBIČA


Poznámka!

Pred prvým zapnutím spotrebiča skontrolujte, či je hlavný vypínač (A21) stlačený (obr. 2).

Pri každom zapnutí spotrebiča prebehne cyklus automatického predhrievania a preplachovania, ktorý nie je možné prerušiť. Spotrebič je pripravený na použitie až po vykonaní tohto cyklu.

Nebezpečenstvo popálenín!

Počas preplachovania vyteka z ústí vydávača kávy (A8) trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do odkvapkávacej mriežky (A14), umiestnenej pod ním. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Na zapnutie spotrebiča stlačte tlačidlo  (A7 - obr. 9): na displeji objaví správa „OHREV POČKAJTE, PROSÍM“.
- Po ukončení ohrevu sa na spotrebiči zobrazí ďalšia správa: „PREBIEHA PREPLACHOVANIE, HORÚCA VODA Z VYDÁVAČOV“; spotrebič pokračuje vo vysielaní vody do vnútorných potrubí, aby sa aj tieto zohriali.


Spotrebič sa zohreje, keď sa zobrazí hlavná obrazovka (domovská stránka).

7. VYPNUTIE SPOTREBIČA

Pri každom vypnutí spotrebič vykoná automatické preplachovanie, pokiaľ bola predtým pripravená káva.

Nebezpečenstvo popálenín!

Počas preplachovania vyteka z ústí vydávača kávy (A8) trochu horúcej vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Na vypnutie spotrebiča stlačte tlačidlo  (A7-obr. 9).
- Na displeji sa objaví nápis „PREBIEHA VYPÍNANIE, ČAKAJTE PROSÍM“: v prípade potreby spotrebič vykoná preplachovanie a potom sa vypne (pohotovostný režim).

Poznámka!

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

- najskôr spotrebič vypnite stlačením tlačidla  (obr. 9);

- uvoľnite hlavný vypínač (A21) umiestnený na zadnej strane spotrebiča (obr. 2).

Pozor!

Nikdy nestlačte hlavný vypínač, kým je spotrebič zapnutý.



8. NASTAVENIA MENU

8.1 **Preplachovanie**

S touto funkciou je možné nechať vytekať horúcu vodu z vydávača kávy (A8) a z vydávača horúcej vody/pary (C6), 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 (obr. 8).

Pre aktiváciu tejto funkcie postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole  (B8) a vstúpte do menu;
2. Stlačte šípku výberu pre  PREPLACHOVANIE“;

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín.

Spotrebič počas výdaja horúcej vody nenechávajte bez dozoru.

3. Po niekoľkých sekundách najprv z vydávača kávy a následne z vydávača horúcej vody (ak je vložený) vytečie horúca voda, ktorá čistí a zohrieva vnútorný okruh spotrebiča: na displeji sa objaví nápis: „PREBIEHA PREPLACHOVANIE, HORÚCA VODA Z VYDÁVAČOV“ a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou;
4. Na prerušenie preplachovania stlačte šípku výberu pre „STOP , alebo počkajte na automatické prerušenie.

Poznámka!

- Pre obdobia nepoužívania presahujúce 3 - 4 dni sa dôrazne odporúča po opätovnom zapnutí spotrebiča vykonať 2 - 3 preplachovania ešte pred použitím.
- Je bežné, keď sa po vykonaní takéhoto čistenia v nádobe na zvyšky kávy (A10) nachádza voda.

8.2 **Odvápňovanie**


Pokyny týkajúce sa vykonania odvápnovania nájdete v kapitole „16. Odvápnenie“.






8.3 **Filter vody**


Pokyny týkajúce sa inštalácie filtra (C4) nájdete v kapitole „18. Zmäčovací filter“.

8.4 **Hodnoty nápojov**

V tejto časti si môžete prezrieť osobné nastavenia a prípadne rešetrovať jednotlivé nápoje na hodnoty z výroby.

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole  (B8) a vstúpte do menu;

2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ HODNOTY NÁPOJOV“;
3. Na displeji sa objaví panel hodnôt prvého nápoja.
4. Na displeji sa ukáže profil referenčného používateľa. Hodnoty sa zobrazia na vertikálnych lištách: hodnota z výroby je označená symbolom  kým aktuálne nastavená hodnota je označená vyplnením vertikálnej lišty.
5. Pre návrat do menu nastavení stlačte šípku výberu pre „ ESC“. Na prehliadanie a zobrazenie nápojov stlačte šípku výberu pre „NEXT>“;
6. Na resetovanie nápoja zobrazeného na displeji na hodnoty z výroby stlačte šípku výberu pre „ RESET“.
7. „POTVRDIŤ RESET?“. Na potvrdenie stlačte šípku výberu pre „OK ✓“ (na zrušenie stlačte šípku výberu pre „ ESC“);
8. „HODNOTY Z VÝROBY NASTAVENÉ“. stlačte „OK ✓“.








Nápoj je znovu naprogramovaný na hodnoty z výroby. Pokračujte s ďalšími nápojmi alebo sa vráťte na domovskú stránku 2 stlačeniami šípky pre „ ESC“.

Poznámka!

- Na úpravu nápojov iného profilu sa vráťte na domovskú stránku, vyberte požadovaný profil (B11) a zopakujte postup.
- Na resetovanie všetkých nápojov na hodnoty z výroby postupujte podľa pokynov v odseku „8.16 Hodnoty z výroby“.

8.5 Nastavenie času

Pokiaľ si prajete nastaviť čas na displeji (B1), postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ NASTAVENIE ČASU“;
3. Stlačte šípku výberu pre „ NASTAVENIE ČASU“: na displeji sa objaví panel nastavenia času;
4. Nastavte čas stlačením šípok výberu pre  (pridanie) alebo  (ubratie) hodín (H) a minút (MIN);
5. Na potvrdenie stlačte šípku výberu pre „OK ✓“ (na zrušenie stlačte šípku výberu pre „ ESC“) a stlačte šípku výberu pre „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

Čas je takto nastavený.




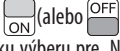





8.6 Auto. zapnutie

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

Poznámka!

Aby bola táto funkcia aktívna, je potrebné predtým nastaviť presný čas (pozri odstavec „8.5 Nastavenie času “).

Pre aktiváciu automatického zapnutia postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „AUTOMATICKÉ ZAPNUTIE “;
3. Stlačte šípku výberu pre možnosti „AUTOMATICKÉ ZAPNUTIE “: vypnite (alebo zapnite) funkciu stlačením šípky výberu pre  (alebo );
4. Stlačte šípku výberu pre „NASTAVENIE ČASU “: na displeji (B1) sa zobrazí panel nastavenia času;
5. Nastavte čas stlačením šípok výberu pre  (pridanie) alebo  (ubratie) hodín (H) a minút (MIN);
6. Na potvrdenie stlačte šípku výberu pre „OK ✓“.
7. Pre návrat na domovskú stránku stlačte 2 razy šípku výberu pre „ ESC“.

Čas automatického zapnutia je týmto spôsobom naprogramovaný a na displeji sa objaví príslušný symbol, ktorý označuje, že funkcia bola aktivovaná.







Poznámka!

Keď sa spotrebič vypne hlavným vypínačom (A21), nastavenie automatického zapnutia, ak bolo pred tým aktivované, sa stratí.

8.7 Autom. vypnutie (pohotovostný režim)

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


Pre naprogramovanie automatického vypnutia postupujte nasledovne:




1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „Automatické vypnutie “;
3. Stlačte šípku výberu pre „AUTOMATICKÉ VYPNUTIE “;
4. Zvoľte požadovaný časový interval stlačením šípok výberu pre  (pridanie) alebo  (ubratie) z hodnoty;
5. Na potvrdenie stlačte šípku výberu pre „OK ✓“.
6. Pre návrat na domovskú stránku stlačte šípku výberu pre „ ESC“.

Automatické vypnutie je týmto naprogramované.

8.8 Ohrievač šálok





Pre ohriatie šálok pred prípravou kávy je možné aktivovať ohrievač šálok (A6) a naň položiť šálky.

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;

2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „OHRIEVAČ ŠÁLOK“;
3. Stlačte šípku výberu pre „OHRIEVAČ ŠÁLOK“ na vypnutie () alebo zapnutie () funkcie.
4. Pre návrat na domovskú stránku stlačte šípku výberu pre „  ESC“.

8.9 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 šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ÚSPORA ENERGIE“;
3. Stlačte šípku výberu pre „ÚSPORA ENERGIE“ na vypnutie () alebo zapnutie () funkcie.
4. Pre návrat na domovskú stránku stlačte šípku výberu pre „  ESC“.

Na displeji sa vedľa času objaví príslušný symbol na signalizáciu toho, že funkcia bola aktivovaná.

8.10 Teplota kávy

Ak si prajete zmeniť teplotu vody (nízka, stredná, vysoká, maximálna) použite ju pri príprave kávy, postupujte nasledujúcim spôsobom:


1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ TEPLOTA KÁVY“;
3. stlačte šípku výberu pre „ TEPLOTA KÁVY“: na displeji (B1) sa zobrazia nastaviteľné hodnoty (aktuálna hodnota je podčiarknutá);
4. Stlačte šípku výberu pre hodnotu, ktorú chcete nastaviť (NÍZKA, STREDNÁ, VYSOKÁ, MAXIMÁLNA);
5. Pre návrat na domovskú stránku stlačte 2 razy šípku výberu pre „  ESC“.




8.11 Tvrdosť vody

Pokyny týkajúce sa nastavenia tvrdosti vody nájdete v kapitole „17. Programovanie tvrdosti vody“.

8.12 Výber jazyka





Ak si prajete zmeniť jazyk displeja (B1), postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;

2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „NASTAVENIE JAZYKA “;
3. Stlačte šípku výberu pre „NASTAVENIE JAZYKA “;
4. Stlačte šípku výberu pre jazyku, ktorý si prajete zvoliť (stlačte šípku výberu pre „NEXT>“ (ďalej) na zobrazenie všetkých dostupných jazykov);
5. Pre návrat na domovskú stránku stlačte 2 razy šípku výberu pre „  ESC“.

8.13 Zvukový signál





Touto funkciou sa aktivuje alebo deaktivuje zvukový signál, ktorý spotrebič vydá pri každom stlačení ikon a pri zasunutí/vysunutí prvkov príslušenstva: Pre vypnutie alebo opätovnú aktiváciu zvukového signálu postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ZVUKOVÝ SIGNÁL“;
3. Stlačte šípku výberu pre „ZVUKOVÝ SIGNÁL“ na vypnutie () alebo zapnutie () funkcie;
4. Pre návrat na domovskú stránku stlačte šípku výberu pre „  ESC“.

8.14 Osvetlenie šálky




Touto funkciou sa aktivuje alebo deaktivuje osvetlenie šálky. Svetielka sa zažnú pri každom výdaji kávy, nápojov s mliekom a pri každom preplachovaní.

Pre vypnutie alebo aktiváciu tejto funkcie postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „OSVETLENIE ŠÁLKY“;
3. Stlačte šípku výberu pre „OSVETLENIE ŠÁLKY“ na vypnutie () alebo zapnutie () funkcie;
4. Pre návrat na domovskú stránku stlačte šípku výberu pre „  ESC“.

8.15 Bluetooth

S touto funkciou sa aktivuje alebo deaktivuje ochranný PIN pre spojenie zo zariadenia do spotrebiča.

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ BLUETOOTH“;
3. Stlačte šípku výberu pre „ BLUETOOTH“: na displeji (B1) sa zobrazí sériové číslo stroja (19-miestne) a 4-ciferné číslo (PIN);

4. Stlačte šípku výberu na vypnutie (OFF) alebo zapnutie (ON) požiadavky na zadanie PIN pri pripojení cez aplikáciu;
5. Pre návrat na domovskú stránku stlačte 2 razy šípku výberu pre „ESC“.

Prednastavený PIN spotrebiča je „0000“: odporúča sa nastaviť osobný PIN priamo z aplikácie.

i **Poznámka!**

Číslo série spotrebiča uvedené vo funkcii Bluetooth vám umožní identifikovať spotrebič s istotou v momente, keď sa vytvára spojenie s aplikáciou.

8.16 Hodnoty z výroby



Pomocou tejto funkcie sa obnovia hodnoty z výroby pre celú ponuku (okrem jazyka, ktorý zostane aktuálne nastavený).

Pre obnovenie hodnôt z výroby postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ HODNOTY Z VÝROBY“;
3. „OBNOVIŤ HODNOTY Z VÝROBY?\": stlačte šípku výberu pre „OK✓“ na potvrdenie (alebo stlačte šípku výberu pre „ESC“ na zrušenie úkonu);
4. „OBNOVENÉ HODNOTY Z VÝROBY“: na potvrdenie stlačte šípku výberu pre „OK✓“.
5. Pre návrat na domovskú stránku stlačte šípku výberu pre „ESC“.

8.17 Štatistika



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

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ ŠTATISTIKY“;
3. Stlačte šípku výberu pre „ ŠTATISTIKY“ a skontrolujte všetky štatistické údaje. Položky prehliadajte pomocou šípky výberu pre „NEXT>“;
4. Stlačte 2 razy „ESC“: spotrebič sa vráti na domovskú stránku.

9. PRÍPRAVA KÁVY

9.1 Volba arómy kávy

Na domovskej stránke zvolte požadovanú arómu stlačením šípky výberu (B2) pre „ARÓMA“ (B5):

	(pozri „9.4 Príprava kávy použitím mletej kávy“)
	EXTRA LAHKÁ
	LAHKÁ
	STREDNÁ
	VÝRAZNÁ
	VEĽMI VÝRAZNÁ
	Osobné nastavenie (ak je naprogramované) / Štandard

9.2 Volba množstva kávy

Na domovskej stránke zvolte požadované množstvo kávy v šálke stlačením šípky výberu (B2) pre „MNOŽSTVO“ (B9):

	MNOŽSTVO SMALL
	MNOŽSTVO MEDIUM
	MNOŽSTVO LARGE
	MNOŽSTVO X-LARGE
	Osobné množstvo (ak je naprogramované) / Štandardné množstvo

9.3 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 (A3) (obr. 11);
2. Pod vydávač kávy (A8) umiestnite šálku.
3. Vydávač kávy znížte tak, aby bol čo najbližšie k šálkam (obr. 12): dosiahnete tak lepšiu penu.
4. Vyberte požadovanú kávu:
 - ESPRESSO (B14)
 - KÁVA (B15)

- KÁVA LONG (B16)
- DOPPIO+ (B17);

6. Príprava je spustená a na displeji (B1) sa objaví obrázok zvoleného nápoja a progresívna lišta zobrazujúca priebeh prípravy.



Poznámka:

- Naraz je možné pripraviť 2 šálky kávy ESPRESSO, a to stlačením šípky výberu pre „2X “ (obrázok bude zobrazený niekoľko sekúnd na začiatku prípravy 1 kávy ESPRESSO) alebo zvolíte „2X ESPRESSO“ v menu výberu nápojov (B3);
- Kým spotrebič pripravuje kávu, výdaj je možné kedykoľvek zastaviť stlačením šípky výberu (B2) pre „STOP “;
- Ak si hneď po dokončení výdaja prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí stlačiť šípku výberu (B2) pre „EXTRA “: po dosiahnutí požadovaného množstva stlačte šípku výberu pre „STOP “.

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený pre ďalšie použitie.



Poznámka!

- Počas používania sa na displeji môžu zobraziť niektoré správy (NAPLNTE NÁDRŽKU, VYPRÁZ. NÁDOBKU NA ZVYŠKY KÁVY, atď.), ktorých význam je uvedený v kapitole „21. Správy zobrazené na displeji“.
- Informácie o získaní teplejšej kávy nájdete v odstavci „9.6 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy“.
- Ak káva vyteká len po kvapkách alebo je málo hustá či s malým množstvom peny alebo je veľmi studená, preštudujte si pokyny uvedené v odseku „9.5 Nastavenie kávového mlynčeka“ a v kapitole „22. Riešenie problémov“.
- Príprava každej kávy sa dá osobne nastaviť (pozri kapitoly „13. Osobné nastavenie nápojov“ a „14. Uloženie vlastného profilu do pamäte“).

9.4 Príprava kávy pri použití mletej kávy




Pozor!

- Nikdy do spotrebiča nesypte mletú kávu, kým je spotrebič vypnutý, aby ste tak zabránili rozsypaniu kávy vnútri a znečisteniu spotrebiča. Spotrebič by sa týmto spôsobom mohol poškodiť.
- Nikdy nesypte viac ako 1 zarovnanú odmerku (C2), inak by mohlo dôjsť ku znečisteniu spotrebiča alebo k upchatiu náspyky (A4).






Poznámka!

Ak používate namletá káva, je možné naraz pripraviť iba jednu kávu.

1. Stláčajte šípku výberu (B2) pre „ARÓMA“ (B5), dokým sa na displeji (B1) nezobrazí „“ (mletá).
2. Otvorte vrchnák náspyky na mletú kávu (A2).
3. Ubezpečte sa, že náspyka (A4) nie je upchaná, potom nasypte zarovnanú odmerku mletej kávy (obr. 13).
4. Umiestnite jednu šálku pod ústia vydávaca kávy (A8) (obr. 12)..
5. Vyberte požadovanú kávu:
 - ESPRESSO (B14)
 - KÁVA (B15)
 - KÁVA LONG (B16)
6. Príprava je spustená a na displeji sa objaví obrázok zvoleného nápoja a progresívna lišta zobrazujúca priebeh prípravy.




Poznámka:

- Kým spotrebič pripravuje kávu, výdaj je možné kedykoľvek zastaviť stlačením šípky výberu (B2) pre „STOP “.
- Ak si hneď po dokončení výdaja prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí stlačiť šípku výberu (B2) pre „EXTRA “: po dosiahnutí požadovaného množstva stlačte šípku výberu pre „STOP “.

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený pre ďalšie použitie.



Pozor! Príprava kávy LONG:

V polovici prípravy sa objaví správa „NASYPTE MLETÚ“. Potom vsypte jednu zarovnanú odmerku mletej kávy a stlačte šípku výberu (B2) pre „OK “.



Poznámka!

- Počas používania sa na displeji môžu zobraziť niektoré správy (NAPLNTE NÁDRŽKU, VYPRÁZ. NÁDOBKU NA ZVYŠKY KÁVY, atď.), ktorých význam je uvedený v kapitole „22. Správy zobrazené na displeji“.
- Informácie o získaní teplejšej kávy nájdete v odstavci „9.6 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy“.
- Pokiaľ je režim „Úspora Energie“ aktívny, môže trvať niekoľko sekúnd, než dôjde k výdaju prvej kávy.

9.5 Nastavenie kávového mlynčeka

Mlynček na kávu nie je treba nastavovať, aspoň spočiatku, pretože 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 (A5 - obr. 10).



Poznámka!

Regulačný gombík je možné otočiť, len kým je mlynček na kávu v úvodnej fáze prípravy kávového nápoja.



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 o jedno

cvaknutie doľava 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 káv za sebou. Ak sa po tejto úprave nedosiahne požadovaného výsledku, je potrebné zopakovať úpravu otáčaním gombíka vždy o jedno cvaknutie.

9.6 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy

Horúcejšiu kávu dosiahnete aj nasledujúcim postupom:

- vykonajte preplachovanie vybratím funkcie „Preplachovanie“ v menu nastavení (odstavec „8.1 Preplachovanie“);
- nahrejte šálky horúcou vodou (použite funkciu horúca voda, pozri kapitolu „11. Výdaj horúcej vody“).
- zvýšte teplotu kávy v menu nastavení (B8) (odstavec „8.10 Teplota kávy“).

10. PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM



Poznámka!

- Aby sa zabránilo dosiahnutiu málo napeneného mlieka alebo mlieka s veľkými bublinami, vždy vyčistite veko nádržky na mlieko (D2) a trysku horúcej vody (A9) podľa pokynov v odstavcoch „10.4 Čistenie nádržky na mlieko po každom použití“, „15.10 Čistenie nádržky na mlieko“ a „15.11 Čistenie trysky horúcej vody/pary“.

10.1 Naplnenie a zasunutie nádržky na mlieko

1. Odoberte veko (D2) (obr. 14).
2. Naplňte nádržku na mlieko (D3) potrebným množstvom mlieka, neprevyšujúc hladinu po rysku MAX vytlačenu na nádobke (obr. 15). Nezabudnite, že každá čiarka vytlačená naboku nádržky 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 (D4) je starostlivo zasunutá do príslušného miesta na spodku veka nádržky na mlieko (obr. 16).

4. Nasadte naspäť veko na nádržku na mlieko.
5. Ak sa nachádza, vytiahnite vydávač horúcej vody/ pary (C6) stlačením uvoľňovacieho tlačidla (C7) (obr. 17).
6. Zatláčte nádržku na mlieko (D) na trysku (A9) až na doraz (obr. 18): spotrebič vydá signálny tón (ak je funkcia zvukového signálu aktívna).
7. Umiestnite dostatočne veľkú šálku pod ústia vydávača kávy (A8) a pod hadičku vydávača napeneného mlieka (D5), regulujúcu dĺžku hadičky výdaja mlieka tak, že ju priblížite k šálke jednoduchým potiahnutím smerom dole (obr. 19).
8. Dodržujte pokyny uvedené pre každú špecifickú funkciu.



10.2 Regulácia množstva peny

Otáčaním gombíka regulácie peny (D1) sa volí množstvo peny v mlieku, ktorá bude vydaná počas prípravy mliečnych nápojov.

P o l o h a gombíka	Opis	Odporúča sa pre...
	Ž I A D N A PENA	HORÚCE MLIEKO (nenapenené) /CAFFELATTE
	MINIMÁLNA PENA	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	MAXIMÁLNA PENA	CAPPUCCINO/ CAPPUCCINO+ / CAPPUCCINO MIX / ESPRESSO MACCHIATO / HORÚCE MLIEKO (napenené)



10.3 Automatická príprava nápojov s mliekom

1. Naplňte a zasuňte nádržku na mlieko (D) ako je to uvedené na predchádzajúcom obrázku.
2. Vyberte požadovaný nápoj:

S priamou voľbou:

- CAPPUCCINO (B10)
- LATTE MACCHIATO (B11)
- CAFFELATTE (B12)
- HORÚCE MLIEKO (B13)




Zvoliteľné v menu „výber nápojov“ (B3):

- CAPPUCCINO+
- ESPRESSO MACCHIATO
- flat white
- cappuccino mix

3. Na displeji (B1) spotrebič odporúča otočiť gombíkom regulácie peny (D1) na základe peny, ktorú predpokladá originálny recept: potom otočte gombíkom nachádzajúcim sa na veku nádržky na mlieko (D2) a potvrdte voľbu stlačením šípky výberu (B2) pre „OK“.

- Po niekoľkých sekundách spotrebič automaticky začne prípravu a na displeji sa objaví obrázok zvoleného nápoja a progresívna lišta zobrazujúca priebeh prípravy.

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

- „ ESC“: stlačte, ak chcete úplne prerušiť prípravu a vrátiť sa na domovskú stránku.
- „STOP “: stlačte na prerušenie výdaja mlieka alebo kávy a prechod k nasledujúcemu výdaju na dokončenie nápoja, ak plánujete ďalší výdaj.
- Ak chcete po dokončení výdaja zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí stlačiť „EXTRA “.
- Príprava každého nápoja s mliekom sa dá osobne nastaviť (pozri kapitoly „13. Osobné nastavenie nápojov“ a „14. Uloženie vlastného profilu do pamäte“).
- Nenechávajte nádržku s mliekom príliš dlho vonku z chladničky: čím viac sa zvyšuje teplota mlieka (5 °C je ideálna), tým viac sa zhoršuje kvalita peny.

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený pre ďalšie použitie.



10.4 Čistenie nádržky na mlieko po každom použití

⚠ Dôležitá! Nebezpečenstvo popálenín

Počas čistenia vnútorných hadičiek nádržky na mlieko z hadičky vydávачa napeneného mlieka (D5) vyteká trochu horúcej vody a pary. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli horúcou vodou. Po každom použití funkcií mlieka sa zobrazí požiadavka „OTOČTE GOMBÍK NA CLEAN“ a je potrebné vykonať čistenie veka napeňovača mlieka:

- Ponechajte nádržku na mlieko (D) zasunutú v spotrebiči (nie je potrebné vyprázdiť nádržku na mlieko).
- Umiestnite šálku alebo inú nádobu pod hadičku vydávачa napeneného mlieka (obr. 21).
- Otočte gombík na reguláciu peny (D1) na „CLEAN“ (obr. 20): na displeji (B1) sa zobrazí „PREBIEHA ČISTENIE, NÁDOBA POD VYDÁVAČ MLIKA“ spolu s priebehovým diagramom čistenia. Čistenie sa preruší automaticky.
- Nastavte gombík regulácie peny na jednu z volieb typu peny.
- Odstráňte nádržku na mlieko a vyčistite trysku pary (A9) pomocou špongie (obr. 22).

i **Poznámka!**



- Pokiaľ je potrebné pripraviť viac šálok nápojov s mliekom, pokračujte v čistení nádržky na mlieko po poslednej príprave. Pre vykonanie nasledujúcich príprav stlačte „ ESC“. Keď sa zobrazí hlásenie funkcie CLEAN.
- Ak sa čistenie nevykoná, na displeji sa objaví symbol  na pripomenutie, že je potrebné vykonať čistenie.

- Nádržka so zvyšným mliekom sa môže uchovávať v chladničke.
- V niektorých prípadoch na vykonanie čistenia je nutné počkať, kým sa spotrebič nezahreje.

11. VÝDAJ HORÚCEJ VODY

⚠ Pozor! Nebezpečenstvo popálenín.

Spotrebič počas výdaja horúcej vody nenechávajte bez dozoru.

- Skontrolujte, či vydávач horúcej vody/pary (C6) je správne pripavený k tryske horúcej vody/pary (A9).
- Umiestnite pod vydávач nádobu (čo najbližšie, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu vody).
- Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B3) a vstúpite do menu;
- Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „NEXT >“ na zobrazenie „HORÚCA VODA“;
- Stlačte šípku výberu pre „HORÚCA VODA“; Na displeji (B1) sa objaví príslušný obrázok a progresívna lišta zobrazujúca priebeh prípravy;
- Spotrebič vydá horúcu vodu a potom automaticky výdaj preruší. Na manuálne prerušenie výdaja horúcej vody stlačte šípku výberu pre „STOP “.



i **Poznámka!**

- Ak je aktívny režim „Úspora energie“, výdaj horúcej vody si vyžiada niekoľko sekúnd.
- Príprava horúcej vody sa dá osobne nastaviť (pozri kapitoly „13. Osobné nastavenie nápojov“ a „14. Uloženie vlastného profilu do pamäte“).

12. VÝDAJ PARY

⚠ Pozor! Nebezpečenstvo popálenín.

Spotrebič počas výdaja pary nenechávajte bez dozoru.

- Skontrolujte, či vydávач horúcej vody/pary (C6) je správne pripavený k tryske horúcej vody/pary (A9).
- Nádobu naplňte kvapalinou, ktorá sa má zohriať alebo napeňte a ponorte vydávач horúcej vody/pary do kvapaliny.
- Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B3) a vstúpite do menu;
- Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „NEXT >“ na zobrazenie „PARA“;
- Stlačte šípku výberu pre „PARA“; Na displeji (B1) sa objaví príslušný obrázok a progresívna lišta zobrazujúca priebeh prípravy a po niekoľkých sekundách z napeňovača mlieka vychádza para, ktorá zohrieva kvapalinu.
- Po dosiahnutí požadovanej teploty alebo hladiny peny prerušte výdaj pary stlačením šípky výberu pre „STOP “.

⚠ Pozor!

Výdaj pary vždy prerušte pred vytiahnutím nádoby s kvapalinou, aby ste zabránili popáleninám spôsobeným postriekaním.

Poznámka!

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

12.1 Odporúčania pre použitie pary na napenenie mlieka

- Pri výbere rozmerov nádoby berte do úvahy, že objem tektutiny sa zvýši 2 alebo 3-násobne.
- Na dosiahnutie hustejšej a bohatšej peny použite úplne odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke (cca 5 °C).
- Na dosiahnutie krémovitejšej peny otáčajte nádržku pomalými pohybmi smerom nahor.
- Aby sa vyhol nedostatočne napenenému mlieku alebo mlieku s obsahom veľkých bublín, vyčistite vždy vydávač (C6) podľa opisu v nasledujúcom odseku.

12.2 Čistenie vydávača horúcej vody/pary po použití


Čistite vydávač horúcej vody/pary (C6) po každom použití, vyhnete sa tak ukladaniu zvyškov mlieka vo vnútri alebo jeho upchaniu.

1. Pod vydávač horúcej vody/pary položte nádobu a nechajte vytiecť trochu vody (pozri kapitolu „11. Výdaj horúcej vody“). Potom prerušte výdaj horúcej vody stlačením šípky výberu pre „STOP X“.
2. Počkajte niekoľko minút, kým vydávač horúcej vody/pary nevychladne; potom ho vytiahnite (obr. 17) stlačením uvoľňovacieho tlačidla (C7). Jednou rukou držte vydávač a druhou otočte a potiahnite napeňovač mlieka smerom nadol (obr. 23).
3. Potiahnite aj trysku pary jej vytiahnutím smerom nadol (obr. 24).
4. Skontrolujte, či otvor trysky nie je upchatý. V prípade potreby ho vyčistite pomocou špendlíka.
5. Starostlivo umyte prvky vydávača špongiou a vlažnou vodou.
6. Vložte trysku a napeňovač mlieka na vydávač otočením v smere doprava a potlačením smerom nahor až do uchytania.

13. **Osobné nastavenie nápojov**

Arómu (pre nápoje, kde je uvedená) a dĺžku nápojov môžete osobne nastaviť.

1. Uistite sa, že je aktívny profil (B4), v ktorom chcete vykonať osobné nastavenie nápoja; je možné zvoli nápoje „MY“ pri každom zo 6 profilov;

2. Na domovskej stránke stlačte šípku výberu (B2) pre  (B6).
3. Zvoľte nápoj, ktorý si prajete osobne nastaviť (nápoje s priamou voľbou alebo nápoje s menu nápojov B3) a vojďte tak do obrazoviek osobného nastavenia. Príslušné doplnky spotrebiča musia byť založené;
4. (iba kávové nápoje) „ZVOĽTE ARÓMU KÁVY“: Požadovanú arómu zvoľte stlačením šípok pre „-“ alebo „+“ a stlačte šípku výberu pre „OK✓“;
5. „MNOŽSTVO KÁVY, STOP NA ULOŽENIE“: Príprava sa začne a spotrebič navrhne obrazovku osobného nastavenia dĺžky zobrazenú vertikálnou lištou. Hviezdica vedľa lišty predstavuje aktuálne nastavenú dĺžku.
6. Keď dĺžka dosiahne minimálne naprogramovateľné množstvo, na displeji (B1) sa objaví „STOP X“.
7. Stlačte šípku pre „STOP X“, keď sa v šálke dosiahne požadované množstvo.
8. „CHCETE ULOŽIť NOVÉ HODNOTY?": Stlačte šípku výberu pre „OK✓“ na uloženie (alebo stlačte šípku výberu pre „↵ESC“ na zrušenie úkonu).

Spotrebič potvrdí, či hodnoty boli uložené alebo nie (podľa predchádzajúceho výberu): stlačte šípku výberu pre „OK✓“.


Spotrebič sa vráti na domovskú stránku.

Poznámka!

- **Mliečne nápoje:** do pamäte sa uloží aróma kávy a následne sa uložia do pamäte jednotlivito množstvá mlieka a kávy.
- **Horúca voda:** spotrebič vydá horúcu vodu: stlačte šípku výberu (B2) pre „STOP X“ na uloženie požadovaného množstva.
- Je možné osobne nastaviť nápoje aj pripojením k DeLonghi Coffee Link App.
- Z menu programovania sa vrátite stlačením „↵ESCL“ hodnoty sa neuložia.



14. **ULOŽENIE VLASTNÉHO PROFILU DO PAMÄTE**

S týmto spotrebičom je možné uložiť do pamäte 6 rôznych profilov, každý z nich je spojený s odlišnou ikonou.

Každý profil má v pamäti uložené osobné nastavenia ARÓMY a DĹŽKY nápojov „MY“ (pozri kapitolu „13. Osobné nastavenie nápojov “) a poradie, v ktorom sa zobrazujú všetky nápoje, závisí od frekvencie ich výberu.



Na zvolenie alebo vstup do profilu stlačte aktuálne používaný profil (B4): stlačte šípku výberu (B2) pre symbolu „NEXT>“, až dokým sa nezobrazí požadovaný profil, profil stlačte.

Poznámka!

- Profil „ HOST“: vybratím toho profilu je možné vydať nápoje s nastaveniami z výroby. Funkcia  nie je aktívna.

- Je možné premenovať vlastný profil pripojením k DeLonghi Coffee Link App (zobrazia sa iba prvé 3 znaky).

Na osobné nastavenie ikony profilu postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpíte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „NASTAVIŤ PROFIL“;
3. Stlačte šípku výberu pre „NASTAVIŤ PROFIL“;
4. Stlačte šípku výberu pre ikonu, ktorú si prajete zvoliť (stlačte šípku výberu pre „NEXT>“ (ďalej) na zobrazenie všetkých dostupných ikon);
5. Pre návrat na domovskú stránku stlačte 2 razy šípku výberu pre „“.

15. ČISTENIE

15.1 Čistenie spotrebiča

Nasledujúce časti spotrebiča je treba pravidelne čistiť:

- vnútorný obvod spotrebiča,
- nádobu na zvyšky kávy (A10),
- nádobu na zachytávanie kvapiek (A14) a mriežku nádoby (A13);
- nádržku na vodu (A16);
- ústia vydávača kávy (A8);
- násypku na vsypanie mletej kávy (A4);
- vylúhovač (A19) prístupný po otvorení servisných dvierok (A18);
- nádržku na mlieko (D);
- trysku horúcej vody/pary (A9);
- ovládací panel (B).

Pozor!

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá, drsné čistiace prostriedky, ani alkohol. Pri plnoautomatických spotrebičoch De'Longhi nie je potrebné používať na čistenie spotrebiča chemické príslady.
- Žiadna časť spotrebiča sa nesmie umývať v umývačke riadu, okrem mriežky nádoby na zachyt. kvapiek (A13) a nádržky na mlieko (D).
- Na odstraňovanie vodného kameňa alebo kávových usadenín nikdy nepoužívajte kovové predmety, pretože by tak mohlo dôjsť k poškrabaniu kovového alebo plastového povrchu.

15.2 Čistenie vnútorného obvodu spotrebiča

Pri obdobiach nečinnosti dlhších ako 3-4 dni silno odporúčame pred použitím spotrebiča ho najprv zapnúť a vypustiť:

- 2 - 3 preplachovania vybratím funkcie „Preplachovanie“ (odsek „8.1 Preplachovanie “);

- trochu horúcej vody, po dobu niekoľkých sekúnd (kapitola „11. Výdaj horúcej vody“).

Poznámka!

Je bežné, keď sa po vykonaní takéhoto čistenia v nádobe na zvyšky kávy (A10) nachádza voda.

15.3 Čistenie nádoby na zvyšky kávy

Keď sa na displeji (B1) objaví „VYPRAZDNIŤ NÁDOBU NA ZVYŠKY KÁVY“, je potrebné ju vyprázdniť a vyčistiť. Kým sa nádoba na zvyšky kávy (A10) nevyčistí, spotrebič nemôže pripraviť kávu. Spotrebič signalizuje potrebu vyprázdniť nádobu, aj keď nie je plná, v prípade, ak ubehlo 72 hodín od prvej vykonanej prípravy (aby sa výpočet 72 hodín vykonal správne, spotrebič sa nikdy nesmie vypnúť hlavným vypínačom).

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín

Ak sa pripravuje niekoľko káv cappuccino naraz, kovová tácka na odkladanie šálok (A11) sa zahrieva. Počkať, kým vychladne a potom ju uchytiť len za prednú časť.

Na vykonanie čistenia (pri zapnutom spotrebiči):

- Vytiahnite odkvapkávacia mriežku (A14) (obr. 25), vyprázdňte ju a vyčistite.
- Vyprázdnite a starostlivo vyčistite nádobu na zvyšky kávy (A10), dbajte na to, aby ste odstránili usadeniny na dne: na túto operáciu použijete štetec so špachtľou (C5) vo vybavení.

Pozor!

Pri vyňatí nádoby na zachyt. kvapiek je vždy nutné vyprázdniť nádobu na zvyšky kávy, aj keď nie je celkom naplnená. Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádoba na zvyšky kávy naplní viac, ako sa očakáva, a spotrebič sa upchá zvyškami použitej kávy

15.4 Čistenie nádoby na zachytávanie kvapiek

Pozor!

Nádoba na zachytávanie kvapiek (A14) je vybavená plávajúcim indikátorom (A12) (červenej farby), ktorý označuje hladinu vody (obr. 34). Skôr ako tento ukazovateľ začne vyčnievať z podložky na šálky (A11), je potrebné nádobu vyprázdniť a vyčistiť. voda môže pretiecť z hrany a poškodiť spotrebič, oporný pult alebo okolitý priestor.

Pri vynímaní odkvapkávacej misky postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Vytiahnite odkvapkávacia misku a nádobku na zvyšky kávy (A10) (obr. 25).
2. Odoberte tácku na odkladanie šálok (A11), mriežku nádoby na zachyt. kvapiek (A13), potom vyprázdňte odkvapkávacia misku a nádobku na zvyšky kávy a všetky komponenty umyte.

3. Znovu založte odkvapkávacia misku s mriežkou a nádobku na zvyšky kávy.

15.5 Čistenie vnútra spotrebiča



Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Pred akýmkoľvek čistením vnútorných častí spotrebiča musí byť spotrebič vypnutý (pozri „7. Vypnutie spotrebiča“) a odpojený od elektrickej siete. Spotrebič nikdy neponárajte do vody.

1. Pravidelne (približne raz do mesiaca) skontrolujte, či vnútorný priestor spotrebiča (prístupný po vybratí odkvapkávacej mriežky - A14) nie je znečistený. V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca vo výbave (C5) a špongie.
2. Všetky zvyšky povysávajte vysávačom (obr. 27).

15.6 Čistenie nádržky na vodu

1. Pravidelne (približne raz do mesiaca) a po každej výmene zmäčkovacieho filtra (C4) (pokiaľ je vo vybavení) vyčistíte nádržku na vodu (A16) vlhkou handričkou a malým množstvom jemného čistiaceho prostriedku. Nádržku pred naplnením a vrátením na miesto riadne opláchnite.
2. Vytiahnite filter (ak je vo vybavení) a opláchnite ho pod tečúcou vodou.
3. Zasuňte naspäť filter (ak je vo vybavení), naplňte nádržku čerstvou vodou a zasuňte ju.
4. (Iba modely so zmäčkovacím filtrom) Vypustite približne 100 ml horúcej vody pre opätovnú aktiváciu filtra.

15.7 Čistenie ústia vydávачa kávy

1. Pravidelne čistíte ústia vydávачa kávy (A8) pomocou špongie alebo handričky (obr. 28A).
2. Kontrolujte, či nie sú upchaté otvory vydávачa kávy. Podľa potreby vyberte usadeniny kávy pomocou špáradla (obr. 28B).

15.8 Čistenie násypky na vsypanie namletej 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 (C5) vo výbave.

15.9 Čistenie vylúhovača

Vylúhovač (A19) 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 kapitolu „7. Vypnutie spotrebiča“).
2. Vytiahnite nádržku na vodu (A16) (obr. 3).
3. Otvorte dvierka vylúhovača (A18) (obr. 29) nachádzajúce sa na pravom boku.

4. Stlačte smerom dovnútra dve farebné uvoľňovacie tlačidlá a súčasne vytiahnite vylúhovač smerom von (obr. 30).
5. Ponorte vylúhovač približne na 5 minút do vody, a potom ho opláchnite pod tečúcou vodou.



Pozor!

VYPLÁCHNITE IBA VODOU.

ŽIADNE ČISTIACE PROSTRIEDKY - ŽIADNA UMÝVAČKA RIADU

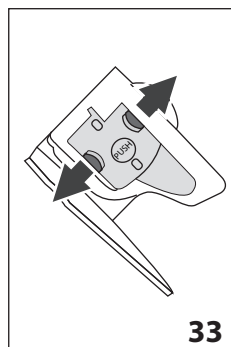
Čistite vylúhovač bez použitia saponátov, pretože by ho mohli poškodiť.

6. Pomocou štetca (C5) vyčistíte eventuálne zvyšky kávy v sídle vylúhovača, viditeľné cez dvierka.
7. Po vyčistení zasuňte vylúhovač na svoje miesto (obr. 31); 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. 32.

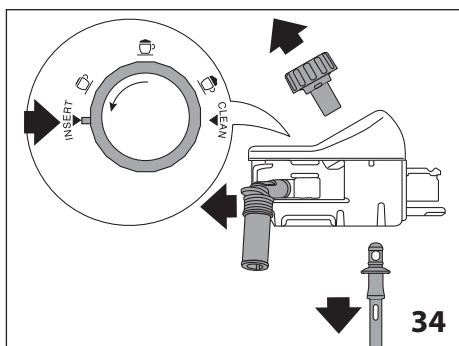


8. Po zasunutí skontrolujte, či sa obe farebné tlačidlá vysunuli smerom von (obr. 33).
9. Zavrite kryt vylúhovača.
10. Opäť vložte nádržku na vodu.

15.10 Čistenie nádržky na mlieko

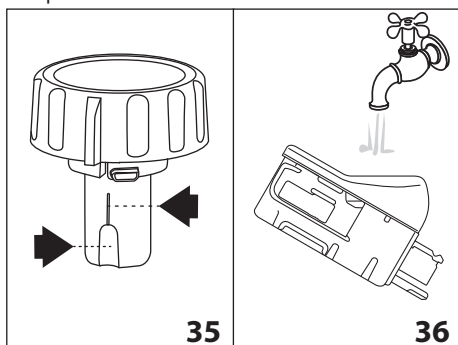
Pre zachovanie účinnosti napeňovača mlieka čistíte nádržku na mlieko (D) podľa nasledujúceho opisu každé dva dni:

1. Vytiahnite veko (D2).
2. Stiahnite hadicu vydávачa mlieka (D5) a hadicu nasávača (D4) (obr. 34).
3. Otočte gombík regulácie peny proti smeru otáčania hodinových ručičiek (D1) až do polohy „VLOŽIŤ“ (obr. 34) 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. 35), aby v nich nezostali zvyšky mlieka; eventuálne vyškrabte kanálik pomocou špáradla.



5. Opláchnite vnútro umiestnenia gombíka regulácie peny pod tečúcou vodou (obr. 36).
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 vydávaca a hadičku nasávača mlieka.
8. Nasadte naspäť veko na nádržku na mlieko (D3).


15.11 Čistenie trysky horúcej vody/pary


Vyčistite trysku (A9) po každej príprave mlieka odstránením zvyškov mlieka uložených na tesneniach pomocou špongie (obr. 22).

16. ODVÁPŇOVANIE

Dôležité!

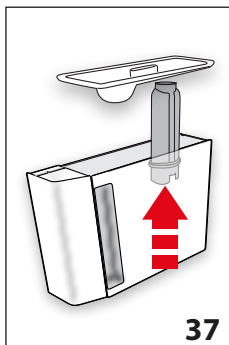
- Pred použitím si prečítajte pokyny a etikety odvápnovacieho prostriedku uvedené na obale samotného odvápnovacieho prostriedku.
- Odporúčame používať výhradne odvápnovacie prípravky De'Longhi. Použitie nevhodných odvápnovacích prípravkov, rovnako ako nesprávne vykonané odvápnovanie môžu viesť k nezrovnalostiam, na ktoré sa nevzťahuje záruka výrobcu.


Spotrebič odvápnite, keď sa na displeji (B1) objaví „POTREBNÉ ODVÁPŇOVANIE - OK NA SPUSTENIE (~45min) “: Ak chcete odvápnovanie vykonať ihneď, stlačte príslušnú šípku výberu (B2) „OK✓“ a vykonajte operácie od bodu 4.

Na odloženie odvápnovania na inokedy stlačte príslušnú šípku výberu (B2) „ESC“: na displeji symbol  pripomína, že spotrebič je potrebné odvápníť. (hlásenie sa zobrazí pri každom zapnutí spotrebiča)

Pre vstup do menu odvápnovanie:

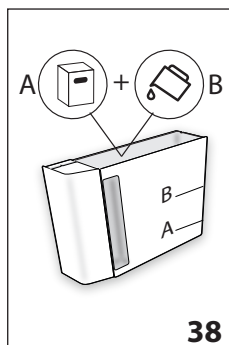
1. Na vstup do menu stlačte šípku výberu (B2) pre symbol „“ (B8);

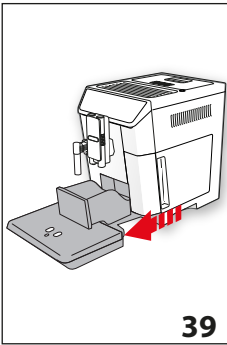


2. Stlačte šípku výberu pre „ODVÁPŇOVANIE “ a postupujte podľa pokynov na displeji;

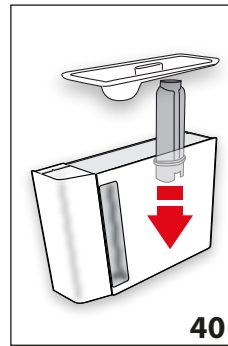
3. „VYTIAHNITE FILTER VODY“ (obr. 37); vytiahnite nádržku na vodu (A16), odoberte filter vody (C4) (ak sa nachádza), vyprázdnite nádržku na vodu. Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“ (ďalej);

4. „ODVÁPŇOVACÍ PRÍPRAVOK (HLADINA A) A VODA (HLADINA B)“ (obr. 38), do nádržky na vodu nalejte odvápnovací prípravok až po hladinu A (zodpovedá jednému 100 ml baleniu) vytlačenej na vnútornej strane nádržky, potom pridajte vodu (liter), až kým nedosiahnete hladinu B; znovu zasuňte nádržku na vodu. Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“ (ďalej);





5. „VYPRÁZDNIŤ ODKVAPKÁVACIU MRIEŽKU“ (obr. 39): Vyberte, vyprázdňte a znovu založte odkvapkávaciu mriežku (A14) a nádobu na zvyšky kávy (A10) . Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“ (ďalej).



12. (ak je filter nainštalovaný) „VLOŽTE FILTER NA SVOJE“ (obr. 40). Stlačte „NEXT>“ a vytiahnite nádržku na vodu, opätovne vložte zmäčkovací filter, ak bol predtým odobratý.
13. „PREPLÁCHNITE A NAPLNĚTE VODOU AŽ PO HLADINU MAX“ (obr. 5): Naplňte nádržku čerstvou vodou až po rysku MAX.

6. „UMIESTNITE 2l NÁDOBU, OK PRE SPUSTENIE“: Pod vydávač horúcej vody/pary (C6) a pod prázdny vydávač kávy (A8) umiestnite nádobu s minimálnym objemom 2 litre (obr. 8).



Pozor! Nebezpečenstvo popálenín

Z vydávača horúcej vody/pary a z vydávača kávy vyteká horúca voda obsahujúca kyseliny. Dávajte pozor, aby ste sa týmto roztokom nepostriekali.

7. Stlačte „OK✓“ na potvrdenie nalitia odvápnovacieho roztoku. Na displeji sa zobrazí „PREBIEHA ODVÁPŇOVANIE“: odvápnovací program sa spustí a odvápnovací roztok vyteká z vydávača horúcej vody/pary aj z vydávača kávy, pričom automaticky vykonáva celú radu preplachovaní na odstránenie zvyškov vodného kameňa vnútri spotrebiča.

Po približne 25 minútach spotrebič preruší odvápnovanie.

8. „PREPLÁCHNITE A NAPLNĚTE VODOU AŽ PO HLADINU MAX“ (obr. 5): teraz je spotrebič pripravený na proces preplachovania čerstvou vodou. Vyprázdňte nádržku, ktorú ste použili na zber odvápnovacieho roztoku, a vyberte nádržku na vodu, vyprázdňte ju, opláchnite pod tečúcou vodou, naplňte ju čerstvou vodou až po rysku MAX a vložte ju späť do spotrebiča.
9. „UMIESTNITE 2l NÁDOBU, OK PRE SPUSTENIE PREPLACHOVANIA“: Znovu položte nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku pod vydávač kávy a vydávač horúcej vody/pary (obr. 8) a stlačte šípku výberu pre „OK✓“.
10. Horúca voda vyteká najprv z vydávača kávy a následne z vydávača horúcej vody/pary a displej zobrazí „PREBIEHA PREPLACHOVANIE“.
11. Keď sa voda z nádržky vyprázdni, vyprázdňte nádobu použitú na zber preplachovacej vody;

14. „VLOŽTE NÁDRŽKU NA VODU“ (obr. 6): Opäť vložte nádržku na vodu.

15. „UMIESTNITE 2l NÁDOBU, OK PRE SPUSTENIE PREPLACHOVANIA“: Znovu položte nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku pod vydávač horúcej vody/pary (obr. 8) a stlačte „OK✓“.

16. Horúca voda vyteká z vydávača horúcej vody/pary a displej zobrazí „PREBIEHA PREPLACHOVANIE“;

17. „VYPRÁZDNIŤ ODKVAPKÁVACIU MRIEŽKU“ (obr. 39): Po dokončení druhého preplachovania vyberte, vyprázdňte a znovu založte odkvapkávaciu mriežku (A14) a nádobu na zvyšky kávy (A10): stlačte „NEXT>“.

18. „ODVÁPŇOVANIE DOKONČENÉ“: stlačte „OK✓“;


19. „NAPLNĚTE NÁDRŽKU ČERSTVOU VODOU“: vyprázdňte nádobu použitú na zber preplachovacej vody, vytiahnite a naplňte nádržku na vodu čerstvou vodou až po rysku MAX a zasuňte do spotrebiča.

Operácia odvápnovania je takto dokončená.

i Poznámka!

- Ak by sa cyklus odvápnovania neukončil správne (napr. nedostatok zásobovania elektrickou energiou), odporúča sa cyklus zopakovať.
- Je normálne, ak po vykonaní cyklu odvápnovania zostane voda v nádobe na zvyšky kávy (A10).
- Spotrebič potrebuje tretie prepláchnutie, ak nádrž na vodu nebola naplnená po maximálnu hladinu: slúži to na zaisťovanie toho, aby sa vo vnútorných obvodoch spotrebiča nenachádzal odvápnovací roztok. Pred spustením preplachovania sa uistite, že ste vyprázdнили nádobu na zachytávanie kvapiek;
- Prípadná požiadavka spotrebiča na odvápnenie v krátkom intervale za sebou je bežná a poskytuje ju rozvinutý systém kontroly použitý v spotrebiči.

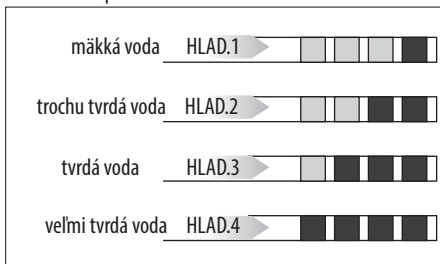
17. PROGRAMOVANIE TVRDIOSI VODY

Správa „POTREBNÉ ODVÁPŇOVANIE - OK PRE POTVRDENIE (~45MIN)  sa zobrazí po stanovenej dobe použitia, ktorá závisí od tvrdosti vody.





Spotrebič je z výroby nastavený na „STUPEŇ TVRDIOSI VODY 4“. Podľa potreby môžete spotrebič naprogramovať v závislosti od skutočnej tvrdosti vody používanej v rôznych regiónoch a upraviť tak frekvenciu odvápnovania.

17.1 Meranie tvrdosti vody

1. Vyberte z obalu reakčný prúžok „TOTAL HARDNESS TEST“ (C1), 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 tvrdosti.



17.2 Nastavenie tvrdosti vody

1. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
2. Položky menu prechádzajte stlačením šípky výberu pre „NEXT>“ (ďalší), až do zobrazenia „ TVRDOŠŤ VODY“;
3. Stlačte šípku výberu pre „ TVRDOŠŤ VODY“;
4. Stlačte tlačidlo výberu pre požadovanú úroveň (úroveň 1 = mäkká voda, úroveň 4 = veľmi tvrdá voda);
4. Stlačte „“ pre návrat na domovskú stránku.

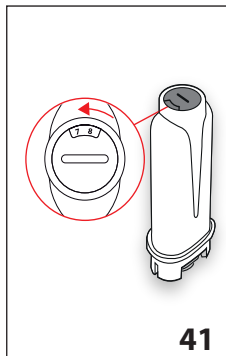
Od tejto chvíle je spotrebič naprogramovaný na nové nastavenie tvrdosti vody.

18. ZMÄKČOVACÍ FILTER



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.

18.1 Inštalácia filtra

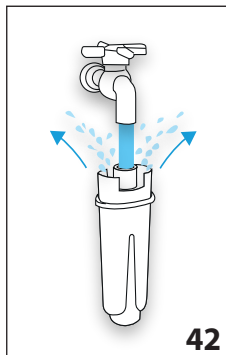


41

1. Vyberte filter (C4) z obalu.
2. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
3. Stlačte šípku výberu pre  „FILTER VODY“;
4. „OTOČTE INDIKÁTOR DÁTUMU NA NASLEDUJÚCE 2 Mesiace“ (obr. 41): otočte kurzorom dátumovníka, až kým sa nezobrazia 2 nasledujúce mesiace použitia. Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“;

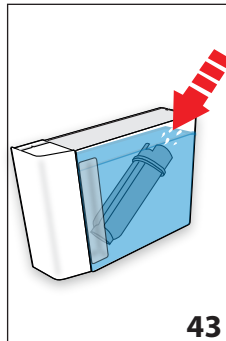
Poznámka

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



42

6. Vyberte nádržku (A16) zo spotrebiča a naplňte ju vodou.




43

5. „NECHAJTE TIEČŤ VODU, DOKYM NEZAČNE VYTEKAŤ“ (obr. 42); 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. Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“;
7. „PONORTE FILTER, ABY Z NEHO VYŠIEL VZDUCH“ (obr. 43): Zasuňte filter do nádržky na vodu a úplne ho ponorte asi na desať sekúnd, pričom ho nakláňajte tak, aby z neho vyšli vzduchové bubliny. Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“;
8. „VLOŽTE FILTER NA MIESTO“: Vložte filter do príslušného miesta (A17 -



obr. 40) a zatlačte až na doraz. Stlačte šípku výberu pre „NEXT>“;

9. „ZASUŇTE NÁDRŽKU NA VODU“: Uzavrite nádržku vekom (A15), potom ju opätovne zasuňte do spotrebiča (obr. 6).
10. „UMIESTNITE NÁDOBU 0,5 L, OK PRE AKTIVÁCIU FILTRA“ (obr. 8): pod vydávač horúcej vody (C6) umiestnite nádobu a stlačte „OK✓“: výdaj sa začne a automaticky sa preruší. Teraz je nový filter aktívny a môže sa pokračovať v používaní spotrebiča.

18.2 Výmena filtra

Vymeňte filter (C4), keď sa na displeji (B1) objaví „VYMEŇTE FILTER VODY, STLAČTE OK NA SPUSTENIE“ : ak chcete výmenu vykonať ihneď, stlačte šípku výberu (B2) pre „OK✓“ a vykonajte operácie od bodu 4.

Na odloženie výmeny na inokedy stlačte šípku výberu pre „ESC“: na displeji symbol  pripomína, že je potrebné vymeniť filter. Pri výmene postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Vyberte nádržku (A16) a opotrebovaný filter.
2. Z obalu vyberte nový filter.
3. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
4. Stlačte šípku výberu pre „ VYMEŇTE FILTER VODY“;
5. Postupujte podľa operácií zobrazených v predchádzajúcom odseku od bodu 4.





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

Poznámka!

Keď ubehli dva mesiace používania (pozri dátumovník) alebo sa spotrebič nepoužíval viac ako 3 týždne, je potrebné vykonať výmenu filtra, aj keď to spotrebič ešte nepožaduje.

18.3 Vyňatie filtra

Pokiaľ si prajete používať spotrebič bez filtra (C4), je potrebné ho odstrániť a označiť odobratie. Postupujte nasledovne:


1. Vyberte nádržku (A16) a opotrebovaný filter.
2. Stlačte šípku výberu (B2) pri symbole „“ (B8) a vstúpte do menu;
3. Stlačte šípku výberu pre „VYTIAHNITE FILTER VODY“ ;
4. „ POTVRDIŤ ODSTR. FILTRA“: stlačte šípku výberu pre „OK✓“ (ak sa chcete vrátiť do mu nastavení, stlačte šípku výberu pre „ ESC“);
5. „ ODSTRÁNENIE FILTRA VYKON.“: spotrebič uložil úpravu. Stlačte „OK✓“ pre návrat na domovskú stránku.

Poznámka!


Keď ubehli dva mesiace používania (pozri dátumovník) alebo sa spotrebič nepoužíval viac ako 3 týždne, je potrebné vykonať výmenu filtra, aj keď to spotrebič ešte nepožaduje.

19. TECHNICKÉ ÚDAJE

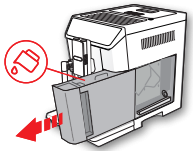
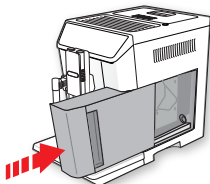
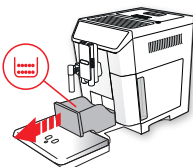
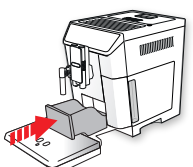
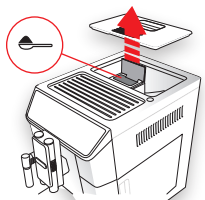
Napätie:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10 A
Výkon:	1 450 W
Tlak: 1,9 MPa (19 bar)	
Objem nádržky na vodu:	2 l
Rozmery ŠxVxH:	260 x 480 x 375 mm
Dĺžka kábla:	1750 mm
Hmotnosť:	12,1 kg
Max. objem zásobníka zrnkovej kávy:	400 g
Frekvenčné pásmo:	2400 - 2483,5 MHz
Maximálny vysielač výkon:	10 mW

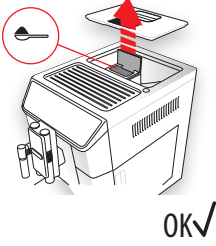
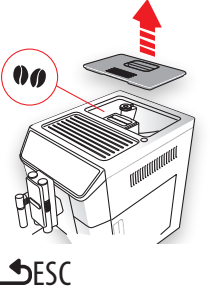
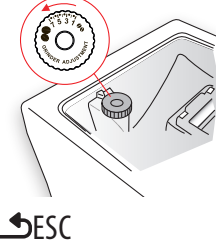

 Tento výrobok je v súlade s Nariadením (EÚ) č. 1935/2004 týkajúcim sa materiálov a predmetov určených na styk s potravinami.

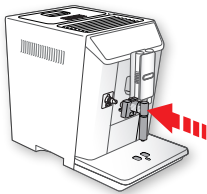
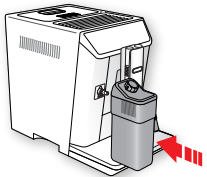
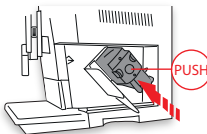
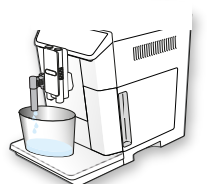
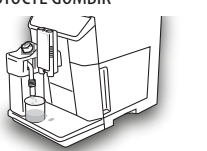
20. LIKVIDÁCIA



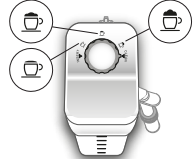








 Spotrebič sa nesmie likvidovať spolu s domácim odpadom, ale je potrebné ho odovzdať do zberných stredísk.








21. Hlásenia zobrazené na displeji

ZOBRAZENÉ HLÁSENIE	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
<p>NÁDRŽKU NAPLNTE ČERSTVOU VODOU</p> 	Množstvo vody v nádržke (A16) nie je dostatočné.	Naplňte nádržku na vodu a/alebo ju správne zasuňte zatlačením, až pokým nepočuť zapadnutie na doraz.
<p>ZASUŇTE NÁDRŽKU NA VODU</p> 	Nádržka (A16) nie je vložená správne.	Nádržku vložte správne zatlačením na doraz.
<p>VYPRÁZDNITE NÁDOBU NA ZVYŠKY KÁVY</p> 	Nádoba na zvyšky kávy (A10) je plná.	Vyprázdňte nádobu na zvyšky kávy, odkvapkávacia mriežku (A14) a vyčistite ich, potom znovu zasuňte. Dôležité: pri vybratí odkvapkávacej mriežky musíte vždy vyprázdniť aj zbernú nádobu na zvyšky kávy, aj keď nie je úplne plná. Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádoba na zvyšky kávy naplní viac, ako sa očakáva, a spotrebič sa upchá zvyškami použitej kávy.
<p>VLOŽTE NÁDOBU NA ZVYŠKY KÁVY</p> 	Po vykonaní čistenia nebola vložená nádoba na zvyšky kávy (A10).	Vytiahnite odkvapkávacia mriežku (A14) a vložte nádobu na zvyšky kávy
<p>VLOŽTE MLETÚ KÁVU MAX. JEDNA ODMERKA</p> 	Bola zvolená funkcia „kúpená mletá káva“, ale káva nebola nasypaná do násypky (A4).	Nasypte mletú kávu do násypky (obr. 13) a zopakujte výdaj

ZOBRAZENÉ HLÁSENIE	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
<p>VLOŽTE MLETÚ KÁVU MAX. JEDNA ODMERKA</p>  <p>OK ✓</p>	<p>Bola vyžiadaná káva LONG s mletou kávou</p>	<p>Nasypte mletú kávu do násypky (A4) (obr. 13) a stlačte „OK✓“ na pokračovanie a dokončenie výdaja.</p>
<p>NAPLNĚTE ZÁSObNÍK ZRNKOVEJ KÁVY</p>  <p>ESC</p>	<p>Zrnká kávy skončili. Nádobka (A4) na mletú kávu je upchatá.</p>	<p>Naplňte zásobník zrnkovej kávy (A3 - obr. 11). Vyprázdnite násypku pomocou štetca (C5), ako je to opísané v odst. „15.8 Čistenie násypky na vsypanie vopred namletej kávy“.</p>
<p>MLETIE PRÍLIŠ JEMNÉ. NASTAVTE MLYNČEK</p>  <p>ESC</p>	<p>Kávový mlynček melie príliš jemne, a preto káva vyteká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec.</p>	<p>Zopakujte výdaj kávy a otočte regulačným gombíkom mletia kávy (A5) (obr. 11) o jedno cvaknutie smerom k číslu 7 doprava, 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 ods. „9.5 Nastavenie kávového mlynčeka“). Ak problém pretrváva, overte, či nádržka na vodu (A16) je vložena až na doraz.</p>
<p>VÝBER ĽAHŠEJ CHUTI AL. ZNÍŽTE DÁVKU KÁVY</p>  <p>ESC</p>	<p>Použili ste príliš veľké množstvo kávy.</p>	<p>Vyberte jemnejšiu arómu stlačením šípky výberu pre „ARÓMA“ (B5) alebo znížte množstvo mletej kávy (maximálne 1 odmerka).</p>

ZOBRAZENÉ HLÁSENIE	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
ZASUŇTE VYDÁVAČ VODY 	Vydávač vody (C6) nie je zasunutý alebo je zasunutý nesprávne	Vydávač vody zasunite na doraz.
ZASUŇTE NÁDRŽKU NA MLIEKO 	Nádržka na mlieko (D) nie je vložená správne.	Vložte nádržku na mlieko zasunutím na doraz (obr. 18).
ZASUŇTE JEDN. VYLÚHOVAČA 	Po čistení ste nezasunuli vylúhovač (A19).	Zasunite vylúhovač podľa opisu v ods. „15.9 Čistenie vylúhovača“.
OKRUH PRÁZDNY STLAČTE OK PRE SPUSTENIE  OK✓	Hydraulický obvod je prázdny	Stlačte „OK✓“ a nechajte vytekať vodu z vydávača (C6): výdaj vody sa automaticky preruší. Ak problém pretrváva, overte, či nádržka na vodu (A16) je vložená až na doraz.
STLAČTE OK PRE CLEAN ALEBO OTOČTE GOMBÍK  OK✓	Bola zasunutá nádržka na mlieko s gombíkom regulácie peny (D1) v polohe „CLEAN“.	Ak chcete pokračovať vo funkcii CLEAN, stlačte „OK✓“, alebo otočte gombíkom regulácie peny do jednej z polôh mlieka.



ZOBRAZENÉ HLÁSENIE	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
<p>OTOČTE GOMBÍK DO POLOHY CLEAN</p>  <p> ESC</p>	<p>Bolo práve vydané mlieko, a preto je potrebné vykonať vyčistenie vnútorných rúrok nádržky na mlieko (D).</p>	<p>Gombík regulácie peny (D1) otočte do polohy CLEAN (obr. 20).</p>
<p>OTOČTE GOMBÍK REGULÁCIE PENY</p> 	<p>Bola zasunutá nádržka na mlieko s gombíkom regulácie peny (D1) v polohe „CLEAN“.</p>	<p>Otočte gombík do polohy týkajúcej sa požadovanej peny.</p>
<p>POTREBNÉ ODVÁPŇOVANIE OK PRE SPUSTENIE (~45MIN)</p>  <p> ESC OK✓</p>	<p>Signalizuje, že je nutné spotrebič odvápniť</p>	<p>Stlačte „OK✓“ na spustenie odvápňovania alebo „ ESC“, ak ho chcete vykonať inokedy. Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápňovania opísaný v kapitole „16. Odvápňovanie“.</p>
<p>VYMEŇTE FILTER VODY STLAČTE OK PRE SPUSTENIE</p>  <p> ESC OK✓</p>	<p>Zmäččovací filter (C4) je opotrebovaný.</p>	<p>Stlačte OK na výmenu filtra alebo ho vymeňte alebo ESC, ak to chcete urobiť inokedy. Riadte sa pokynmi v kap. „18. Zmäččovací filter“.</p>
<p>VŠEOBECNÝ ALARM: POZRITE V NÁVODE/APLIKÁCIÍ</p> 	<p>Vnútro spotrebiča je veľmi znečistené.</p>	<p>Spotrebič starostlivo vyčistite ako je to opísané v kapitole „15. Čistenie“. Ak správa na displeji pretrváva ešte po čistení, obráťte sa na stredisko servisnej služby.</p>
	<p>Pripomína, že je potrebné spotrebič odvápniť a/alebo vymeniť filter (C4).</p>	<p>Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápňovania opísaný v kapitole „16. Odvápňovanie“ a/alebo vymeňte filter alebo ho odoberte podľa pokynov v kapitole „18. Zmäččovací filter“.</p>
	<p>Pripomína, že je potrebné vykonať čistenie vnútorných potrubí nádržky na mlieko (D).</p>	<p>Gombík regulácie peny (D1) otočte do polohy CLEAN (obr. 20).</p>


ZOBRAZENÉ HLÁSENIE	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
	Pripomína, že je potrebné vymeniť zmäkčovací filter (C4).	Vymeňte filter alebo ho odoberte podľa pokynov v kapitole „18. Zmäkčovací filter“.
	Pripomína, že je nutné spotrebič odvápniť.	Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápňovania opísaný v kapitole „16. Odvápňovanie“. Prípadná požiadavka spotrebiča na odvápnenie v krátkom intervale za sebou je bežná a poskytuje ju rozvinutý systém kontroly použitý v spotrebiči.
	Signalizuje, že funkcia automatického zapnutia je aktívna.	Pre vypnutie funkcie postupujte podľa opisu v ods. „8.6 Automatické zapnutie“  .
	Signalizuje, že úspora energie je aktivovaná.	Pre vypnutie úspory energie postupujte podľa opisu v ods. „8.9 Úspora energie“  .
	Signalizuje, že spotrebič je v spojení bluetooth so zariadením.	
PREBIEHA ČISTENIE ČAKAJTE PROSÍM	Spotrebič zisťuje prítomnosť nečistôt vo svojom vnútri.	Počkajte, kým sa spotrebič vráti do stavu pripravený na použitie a znovu vyberte požadovaný nápoj. Ak problém pretrváva, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

22. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Nižšie sú uvedené niektoré príklady chybného fungovania.

Ak sa problém nebude dať odstrániť opísaným spôsobom, skontaktujte sa s Technickou Asistenciou.

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 (A17) sa ochladil, pretože od poslednej vydanej kávy uplynuli 2 - 3 minúty.	Pred prípravou kávy vylúhovač zohrejte preplachovaním použitím príslušnej funkcie (pozri ods. „8.1 Preplachovanie“ ).
	Nastavená teplota kávy je nízka.	Z ponuky nastavte vyššiu teplotu kávy (pozri ods. „8.10 Teplota kávy“ ).
Káva je málo objemná alebo má málo peny.	Káva je zomletá príliš hrubo.	Otočte regulačným gombíkom mletia kávy (A5) o jeden stupeň smerom k číslu 1 v protismere hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu vo funkcii (obr. 10). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až dovtedy, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný až po 2 vydaniach kávy (pozri ods. „9.5 Nastavenie kávového mlynčeka“).
	Káva nie je vhodná.	Používajte kávu pre použitie v kávovaroch na espresso.

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Káva vyteká príliš pomaly alebo iba kvapká.	Káva bola zomletá príliš jemne.	Otočte regulačným gombíkom mletia kávy (A5) o jeden stupeň smerom k číslu 7 v smere doprava, kým je mlynček na kávu zapnutý (obr. 10). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až dovtedy, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný až po 2 vydaniach kávy (pozri ods. „9.5 Nastavenie kávového mlynčeka“).
Káva nevyteká z jedného alebo ani z jedného ústia vydávača kávy.	Ústia vydávača kávy (A8) sú upchaté.	Vyčistite ústia pomocou špáradla (obr. 28B).
Spotrebič nevydáva kávu	Spotrebič zistil nečistoty vo svojom vnútri: displej zobrazí „Prebieha čistenie“.	Počkajte, kým sa spotrebič vráti do stavu pripravený na použitie a znovu vyberte požadovaný nápoj. Ak problém pretrváva, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
Spotrebič sa nezapína	Konektor napájacieho kábla (C8) 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 (obr. 1).
	Hlavný vypínač (A21) nie je zapnutý.	Stlačte hlavný vypínač (obr. 2).
Nie je možné vytiahnuť vylúhovač.	Vypnutie nebolo vykonané správne.	Spotrebič vypnite stlačením tlačidla  (A7) (pozri kap. „7. Vypnutie spotrebiča“).
Po dokončení odvápnovania si spotrebič vyžaduje tretie preplachovanie.	Počas dvoch cyklov preplachovania nádržka (A16) nebola naplnená až po rysku MAX.	Postupujte podľa požiadavky spotrebiča, avšak najprv vyprázdňte odkvapkávacia mriežka (A14), aby sa zabránilo pretečeniu vody.
Mlieko nevyteká z hadičky na výdaj mlieka (D5).	Veko (D2) nádržky na mlieko (D) je špinavé.	Vyčistite veko nádržky na mlieko tak, ako je opísané v odst. „15.10 Čistenie nádržky na mlieko“.
Mlieko má veľké bubliny a vystrekuje z hadičky na výdaj mlieka (D5) alebo je málo napenené.	Mlieko nie je dostatočne studené alebo nie je polotučné alebo odtučnené.	Používajte celkom odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke (cca 5 °C). Ak výsledok stále nie je uspokojivý, skúste použiť inú značku mlieka.
	Gombík regulácie peny (D1) je nesprávne nastavený.	Nastavte podľa údajov v kap. „10. príprava nápojov s mliekom“.
	Veko (D2) alebo gombík regulácie peny (D1) nádržky na mlieko sú špinavé.	Vyčistite veko a gombík nádržky na mlieko ako je to opísané v odst. „15.10 Čistenie nádržky na mlieko“.
	Tryska horúcej vody/pary (A9) je špinavá.	Trysku vyčistite podľa opisu v ods. „15.11 Čistenie trysky horúcej vody/pary“.
Ohrievač šálok je horúci, hoci bol vypnutý	Boli pripravené rôzne nápoje v rýchlom slede	
Spotrebič sa nepoužíva a vydáva zvuky alebo malé obláčiky pary	Spotrebič je pripravený na použitie alebo bol nedávno vypnutý a zopár kvapiek kondenzátu spadlo vnútri ešte horúceho zariadenia na prípravu pary.	Je to bežný jav pri používaní spotrebiča. Na jeho odstránenie vyprázdňte nádobu na zachytávanie kvapiek.