


SÚHRN

1. ZÁKLADNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA ...	317
2. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA.....	318
2.1 Symboly použité v tomto návode na použitie..	318
2.2 Použitie v súlade s určením	318
2.3 Návod na použitie	318
3. ÚVOD	318
3.1 Písmená v zátvorkách.....	318
3.2 Problémy a opravy	318
3.3 Stiahnite si Apl!	319
4. OPIS.....	319
4.1 Opis spotrebiča	319
4.2 Opis domovskej stránky (hlavná obrazovka) ...	319
4.3 Opis príslušenstva	319
4.4 Opis nádržky na mlieko	319
5. PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE.....	319
5.1 Kontrola spotrebiča	319
5.2 Inštalácia spotrebiča	320
5.3 Zapojenie spotrebiča	320
5.4 Prvé uvedenie spotrebiča do prevádzky	320
6. ZAPNUTIE SPOTREBIČA	320
7. VYPNUTIE SPOTREBIČA	321
8. NASTAVENIA MENU	321
8.1 Preplachovanie	321
8.2 Odvápňovanie	321
8.3 Filter vody	321
8.4 Hodnoty nápojov	321
8.5 Nastavte čas	321
8.6 Auto. zapnutie	322
8.7 Autom. vypnutie (pohotovostný režim)	322
8.8 Ohrievač šálok	322
8.9 Úspora energie	322
8.10 Teplota kávy	322
8.11 Tvrdosť vody	323
8.12 Zvoliť jazyk	323
8.13 Zvukový signál	323
8.14 Osvetlenie šálky	323
8.15 Bluetooth	323
8.16 Režim demo	323
8.17 Hodnoty z výroby	323
8.18 Štatistika	324
9. PRÍPRAVA KÁVY.....	324
9.1 Voľba arómy kávy.....	324
9.2 Voľba množstva kávy	324
9.3 Nastavenie kávového mlynčeka	324
9.4 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy .	324
9.5 Príprava kávy použitím zrnkovej kávy	325
9.6 Príprava kávy použitím mletej kávy	325
10. PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM	325
10.1 Naplnenie a zasunutie nádržky na mlieko .	325
10.2 Regulácia množstva peny.....	326
10.3 Automatická príprava nápojov s mliekom .	326
10.4 Čistenie nádržky na mlieko po každom použití	326
11. VÝDAJ HORÚCEJ VODY	327
12. VÝDAJ PARY.....	327
12.1 Odporúčania pre použitie pary na napenenie	327
mlieka.....	327
12.2 Čistenie vydávača horúcej vody/pary po	327
použití.....	327
13. OSOBNÉ NASTAVENIE NÁPOJOV 	328
14. ULOŽENIE VLASTNÉHO PROFILU DO PAMÄTE ..	328
15. ČISTENIE	328
15.1 Čistenie spotrebiča	328
15.2 Čistenie vnútorného obvodu spotrebiča	329
15.3 Čistenie nádoby na zvyšky kávy	329
15.4 Čistenie odkvapkávacej mriežky	329
15.5 Čistenie vnútra spotrebiča	329
15.6 Čistenie nádržky na vodu.....	329
15.7 Čistenie ústia vydávača kávy	329
15.8 Čistenie násypky na mletú kávu	329
15.9 Čistenie vylúhovača.....	329
15.10 Čistenie nádržky na mlieko.....	330
15.11 Čistenie trysky horúcej vody/pary	330
16. ODVÁPŇOVANIE.....	331
17. PROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY	332
17.1 Meranie tvrdosti vody	332
17.2 Nastavenie tvrdosti vody	332
18. ZMÄKČOVACÍ FILTER.....	332
18.1 Inštalácia filtra	332
18.2 Výmena filtra	333
18.3 Vyňatie filtra	333
19. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	333
21. SPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI	334
20. LIKVIDÁCIA.....	334
22. RIEŠENIE PROBLÉMOV	339

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.
- Čistenie a údržbu, ktorú má vykonať používateľ, nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Počas čistenia nikdy neponárajte spotrebič do vody.
- 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.

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 dozorom alebo, keď dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania spotrebiča a keď pochopia nebezpečenstvá týkajúce sa spotrebiča.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- Spotrebič vždy vypnite od napájania, ak ho nechávate bez dozoru a pred montážou, demontážou a čistením.



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

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 kávy, nápojov s mliekom 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 ich pokúste najskôr vyriešiť pomocou upozornení uvedených v kapitolách „21. Správy zobrazené na displeji“ a „22. Riešenie problémov“.

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.

3.3 Stiahnite si Apl.!



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 „PrimaDonnaElite.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 (po-hotovostný režim)
- A8. Vydávač kávy (s nastaviteľnou výškou)
- A9. Tryska horúcej vody a pary
- A10. Nádoba na zvyšky kávy
- A11. Podložka na šálky
- A12. Indikátor hladiny vody v odkvapkávacej mriežke
- A13. Mriežka nádoby na zachyt. 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 volby
- B3. Menu výberu nápojov (iných ako nápoje s priamym výbe-rom): CAPPUCCINO+, FLAT WHITE, CAPPUCCINO MIX, ES-PRESSO MACCHIATO, HORÚCA VODA, X2 ESPRESSO, PARA.
- B4. Programovateľné profily (pozri „14. Uloženie vlastného profilu do pamäte“)
- B5. Voľba arómy
- B6. : menu pre osobné nastavenia nápojov
- B7. Osobné / Štandardné arómy e množstvo
- B8. : menu nastavení spotrebiča
- B9. Voľba množstva

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“
- C2. Dávkovacia odmerka na mletú kávu
- C3. Odvápňovač
- C4. Zmäččujúci 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 prí-tomné všetko príslušenstvo. Ak sú na spotrebiči viditeľné po-škodenia, 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 musí 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 vám 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“: Stlačte šípku voľby (B2) v súlade so žadovaným jazykom;

Pokračujte potom podľa inštrukcií uvedených na displeji samotného 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 nádobu (obr. 8) s minimálnym objemom 100 ml.
5. Na displeji sa objaví nápis „PRÁZDNY OKRUH STLAČTE OK NA SPUSTENIE“.
6. Stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK ✓“ pre potvrdenie: spotrebič vydáva vodu z vydávača (obr. 8), 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 spotrebič začne podávať uspokojivý výsledok.
- Počas prípravy prvých 5 - 6 káv cappuccino je normálne, keď počuť hluk viacej vody: následne tento hluk prestane.
- Pre lepšie výkony spotrebiča sa odporúča inštalovať zmäčkovávací filter (C4) dodržaním informácií v kapitole „18. Zmäčkovávací 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 vyteká 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.

- Pre zapnutie spotrebiča stlačte tlačidlo  (A7-obr. 9): na displeji sa objaví správa „PREBIEHA OHREV ČAKAJTE PROSÍM“.

Okremzohriatia kotla 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 vyteká z ústí vydávača kávy (A8) trochu horúcej vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli horúcou vodou.

- Pre vypnutie spotrebiča stlačte tlačidlo  (A7 - obr. 9).
- Na displeji sa objaví nápis „PREBIEHA VYPÍNANIE, POČKAJTE 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 voľby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „“ 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/pary (ak je vložený), vyteká horúca voda, ktorá čistí a zohrieva vnútorný okruh spotrebiča: na displeji sa objaví nápis „PREBIEHA PREPLACHOVANIE“ a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.
4. Pre prerušenie preplachovania stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „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








Pre inštrukcie týkajúce sa odvápnovania pozri pokyny v kapitole „16. Odvápnovanie“.

8.3 Filter vody

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




8.4 Hodnoty nápojov

V tejto časti si môžete prehliadnúť osobné nastavenia a prípadne resetovať hodnoty z výroby každého jednotlivého nápoja.

1. Stlačte šípku voľby (B2) zodpovedajúcu symbolu „“ (B8) pre vstup do menu.
 2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „NEXT>“, až kým sa nezobrazia „ HODNOTY NÁPOJOV“.
 3. Na displeji sa objaví panel hodnôt prvého nápoja.
 4. Na displeji sa ukáže profil referenčného používateľa. Hodnoty sú zobrazené na vertikálnych lištách: hodnota z výroby je označená symbolom , kým aktuálne nastavená hodnota je označená vyplnením vertikálnej lišty.
 5. Pre návrat do menu nastavenie stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „ ESC“. Pre prebehnutie a zobrazenie nápojov stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „NEXT>“.
 6. Pre resetovanie do hodnôt z výroby nápoja zobrazeného na displeji stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „ RESET“.
 7. „POTVRDIŤ?": pre potvrdenie stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK ✓“ (pre zrušenie stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „ ESC“).
 8. „NASTAVENÉ HODNOTY Z VÝROBY“: stlačte „OK ✓“.
- Nápoj je znovu naprogramovaný na hodnoty z výroby. Pokračujte s ďalšími nápojmi alebo sa vráťte na domovskú stránku stlačením 2-krát šípky zodpovedajúcej „ ESC“.

8.5 Nastavte čas

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

1. Stlačte šípku voľby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazia „ NASTAVTE ČAS“;
3. Stlačte šípku voľby v súlade s „ NASTAVTE ČAS“: na displeji sa objaví panel nastavenia času.

4. Nastavte čas stlačením šípok volby zodpovedajúcich (zvýšeniu) alebo (zníženiu) hodín (H) a minút (MIN);
5. Pre potvrdenie stlačte šípku volby zodpovedajúcu „OK ✓“ (pre zrušenie stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ ESC“) a stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

Čas je týmto spôsobom 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 nevyhnutné nastaviť presný čas (pozri odstavec „8.5 Nastavenie času “).

Pre aktiváciu automatického zapnutia postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „AUTO. ZAPNUTIE “.
3. Stlačte šípku volby v súlade s „ AUTO. ZAPNUTIE “: vypnite (alebo aktivujte) funkciu stlačením šípky volby zodpovedajúcej (alebo).
4. Stlačte šípku volby v súlade so symbolom „NASTAVTE ČAS “: na displeji (B1) sa objaví panel nastavenia času.
5. Nastavte čas stlačením šípok volby zodpovedajúcich (zvýšenie) alebo (zníženie) hodín (H) a minút (MIN);
6. Pre potvrdenie stlačte šípku volby zodpovedajúcu „OK ✓“.
7. 2-krát stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

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, nastavenie automatického zapnutia, ak je predtým aktivované, zmizne.

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 volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.

2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „AUTOMATICKÉ VYPNUTIE “;
3. Stlačte šípku volby v súlade s „AUTOM. VYPNUTIE “.
4. Vyberte požadovaný časový interval stlačením šípok volby zodpovedajúcich (zvýšenie) alebo (zníženie) hodnoty.
5. Pre potvrdenie stlačte šípku volby zodpovedajúcu „OK ✓“.
6. Stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

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. Premere la freccia di selezione (B2) in corrispondenza del simbolo „“ (B8) per entrare nel menù;
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „OHRIEVAČ ŠÁLOK“.
3. Stlačte šípku volby v súlade s „OHRIEVAČ ŠÁLOK“ pre vypnutie () alebo aktiváciu () funkcie.
4. Stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

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 volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „ÚSPORA ENERGIE“.
3. Stlačte šípku volby v súlade s „ ÚSPORA ENERGIE“ pre vypnutie () alebo aktiváciu () funkcie.
4. Stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

8.10 Teplota kávy

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

1. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „ TEPLOTA KÁVY“.
3. Stlačte šípku volby v súlade s „ TEPLOTA KÁVY“: na displeji (B1) sa objavia vybrateľné hodnoty (aktuálna hodnota je podčiarknutá).

4. Stlačte šípku volby v súlade s hodnotou, ktorú chcete nastaviť (NÍZKA, STREDNÁ, VYSOKÁ, MAXIMÁLNA).
5. Dvakrát stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ESC“ pre návrat na domovskú stránku.



Poznámka!

Je možné nastaviť odlišnú teplotu pre každý profil (pozri kapitolu „14. Uloženie vlastného profilu do pamäte“).

8.11 Tvrdosť vody

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

8.12 Zvoliť jazyk

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

1. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebhnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „NASTAVENIE JAZYKA“.
3. Stlačte šípku volby v súlade s „NASTAV. JAZYKA“.
4. Stlačte šípku volby v súlade s jazykom, ktorý chcete vybrať (stlačte šípku volby zodpovedajúcej „NEXT>“ pre zobrazenie všetkých dostupných jazykov).
5. Dvakrát stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

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 volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebhnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „ZVUKOVÝ SIGNÁL“;
3. Stlačte šípku volby v súlade s „ZVUKOVÝ SIGNÁL“ pre vypnutie alebo aktiváciu funkcie.
4. Stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

8.14 Osvetlenie šálky

Touto funkciou sa aktivuje alebo deaktivuje osvetlenie šálky: spotrebič je nastavený s aktivovaným osvetlením.

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 volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebhnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „OSVETLENIE ŠÁLKY“;
3. Stlačte šípku volby v súlade s „OSVETLENIE ŠÁLKY“ pre vypnutie alebo aktiváciu funkcie.
4. Stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

8.15 Bluetooth

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

1. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebhnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „BLUETOOTH“;
3. Stlačte šípku volby v súlade s „BLUETOOTH“: na displeji (B1) sa objaví identifikačné sériové číslo spotrebiča (19 číslic) a číslo zo 4 číslic (PIN).
4. Stlačte šípku volby pre vypnutie alebo aktiváciu žiadosti o pin, keď sa pripájate cez aplikáciu.
5. Dvakrát stlačte šípku volby v súlade s „ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

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



Poznámka!

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

8.16 Režim demo





Aktivovaním tohto režimu sa na displeji zobrazia základné funkcie spotrebiča:

1. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebhnite cez položky menu stlačením šípky volby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „REŽIM DEMO“;
3. Stlačte šípku volby v súlade s „REŽIM DEMO“: režim demo sa spustí.
4. Dvakrát stlačte šípku volby v súlade s „ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

8.17 Hodnoty z výroby





Pomocou tejto funkcie sa obnovia všetky všetky nastavenia menu a všetky naprogramovania množstiev na hodnoty z výroby (okrem jazyka, ktorý zostane aktuálne nastavený).

Pre obnovenie hodnôt z výroby postupujte nasledovne:

1. Stlačte šípku voľby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „ HODNOTY Z VÝROBY“;
3. „ZNOVA NASTAVIŤ HODNOTY Z VÝROBY?\": stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK✓“ pre potvrdenie (alebo stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „ ESC“ pre zrušenie operácie).
4. „HODNOTY Z VÝROBY NASTAVENÉ“: stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK✓“ pre potvrdenie.
5. Stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

8.18 Štatistika

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








1. Stlačte šípku voľby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehnite cez položky menu stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „ ŠTATISTIKY“;
3. Stlačte šípku voľby v súlade s „ ŠTATISTIKA“ a skontrolujte všetky štatistické údaje stlačením a prebehnutím cez položky šípku voľby zodpovedajúcu „NEXT>“.
4. Dvakrát stlačte „ ESC“: spotrebič sa vráti na domovskú stránku.



9. PRÍPRAVA KÁVY





9.1 Voľba arómy kávy

Vyberte požadovanú arómu stlačením šípky voľby (B2) v súlade s „ARÓMA“ (B5):

	(pozri „9.6 Príprava kávy použitím mletej kávy“)
	ARÓMA VEL. JEMNÁ
	ARÓMA JEMNÁ
	ARÓMA STRED.
	ARÓMA VÝRAZ.
	ARÓMA VEL. VÝRAZ
	Osobné nastavenie (ak je naprogramované) / Štandard

9.2 Voľba množstva kávy

Zvoľte požadované množstvo kávy v šálke stlačením šípky voľby (B2) v súlade s „MNOŽSTVO“ (B9):

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

9.3 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 na reguláciu stupňa pomletia (A5 - obr. 10).

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 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.

9.4 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy

Horúcejšiu kávu dosiahnete aj nasledujúcim postupom:

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

9.5 Príprava kávy použitím zrnkovej kávy







Pozor!

Nepoužívajte karamelizované kávové zrnka alebo kávové zrnka 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 výdavač kávy (A8) umiestnite šálku.
3. Výdavač kávy znížte tak, aby bol čo najbližšie k šálkam (obr. 12): dosiahnete tak lepšiu penu.
4. Vyberte požadovanú kávu:
 - ESPRESSO (B14)
 - KÁVA (B15)
 - LONG (B16)
 - DOPPIO+ (B17);
6. Príprava je spustená a na displeji (B1) sa objaví obrázok zvoleného nápoja a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.



Poznámka:

- Je možné pripraviť súčasne 2 šálky kávy ESPRESSO stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „2X “ (obrázok zostane zobrazený na niekoľko sekúnd na začiatku prípravy 1 kávy ESPRESSO) alebo vybratím „2X ESPRESSO“ z menu voľby nápojov (B3).
- Kým spotrebič pripravuje kávu, výdaj je možné kedykoľvek zastaviť stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „STOP “.
- Ak chcete po dokončení výdaja zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí stlačiť šípku voľby zodpovedajúcu „EXTRA “: po dosiahnutí požadovaného množstva stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „STOP “.

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený pre ďalšie použitie.



Poznámka!

- V priebehu použitia sa na displeji môžu zobrazovať niektoré správy (NAPLNĚTE NÁDRŽKU, VYPRÁZDNITE NÁDOBU NA ZVÝŠKY KÁVY atď.), ktorých význam je uvedený v kapitole „21. Správy zobrazené na displeji“.
- Informácie o získaní teplejšej kávy nájdete v odstavci „9.4 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy“.
- Pokiaľ káva vyteká len po kvapkách alebo je málo hustá či s malým množstvom peny alebo je veľmi studená, preštudujte si pokyny uvedené v odstavci „9.3 Nastavenie mlynčeka na kávu“ 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“).

9.6 Príprava kávy použitím 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 násypky (A4).




Poznámka!

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

1. Stlačte šípku voľby (B2) v súlade s „ARÓMA“ (B5), kým displej (B1) nezobrazí  (mletá).
2. Otvorte vrchnák násypky na mletú kávu (A2).
3. Ubezpečte sa, že násypka (A4) nie je upchaná, potom nasypete zarovnanú odmerku mletej kávy (obr. 13).
4. Umiestnite jednu šálku pod ústia výdavača kávy (A8) (obr. 12).
5. Vyberte požadovanú kávu:
 - ESPRESSO (B14)
 - KÁVA (B15)
 - LONG (B16)
6. Príprava je spustená a na displeji sa objaví obrázok zvoleného nápoja a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.



Pozor! Príprava kávy LONG:

V polovici prípravy sa objaví správa „NASYPTE MLETÚ KÁVU“. Potom nasypete jednu zarovnanú odmerku mletej kávy a stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK “.



Poznámka!

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

10. PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM



Poznámka!

- Aby sa zabránilo dosiahnutiu málo napeneného mlieka alebo veľkých bublín, vždy vyčistite veko nádržky na mlieko (D2) a trysku horúcej vody (A9) podľa opisu 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 (obr. 14).
2. Naplňte nádržku na mlieko (D3) potrebným množstvom mlieka, neprevyšujúc hladinu po rysku MAX vytlačenu na nádržke (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.

Poloha gombíka	Opis	Odporúča sa pre...
	ŽIADNA 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 priamym výberom:

- CAPPUCCINO (B10)
- LATTE MACCHIATO (B11)

- CAFFELATTE (B12)
- HORÚCE MLIEKO (B13)

Vybrateľné z menu „výber nápojov“ (B3):

- CAPPUCCINO+
- ESPRESSO MACCHIATO
- FLAT WHITE
- CAPPUCCINO MIX

3. Na displeji (B) 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 voľby zodpovedajúcej „OK√“.
4. Po niekoľkých sekundách spotrebič automaticky začne prípravu a na displeji sa objaví obrázok zvoleného nápoja a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.

Poznámka: všeobecné informácie pre všetky prípravy s mliekom

- ak chcete úplne prerušiť prípravu a vrátiť sa na hlavnú obrazovku, stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „stop“.
- Po dokončení výdaja, pokiaľ si prajete zvýšiť množstvo mlieka alebo kávy v šálke, stačí po dokončení výdaja podržať (do 3 sekúnd) podržať stlačený jeden zo symbolov voľby nápojov.
- 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 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

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín


Počas čistenia vnútorných trubiek nádržky na mlieko z hadičky vydávača 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 napieňovača mlieka:

1. Ponechajte nádržku na mlieko (D) zasunutú v spotrebiči (nie je potrebné vyprázdniť nádržku na mlieko).
2. Umiestnite šálku alebo inú nádobu pod hadičku vydávača napeneného mlieka (obr. 21).
3. Otočte gombík na reguláciu peny (D1) na „CLEAN“ (obr. 20): displej (B1) zobrazí „PREBIEHA ČISTENIE, NÁDOBA POD“

VYDÁVAČ Mlieka“ spolu s lištou, ktorá sa zapína s postupujúcim čistením. Čistenie sa preruší automaticky.

4. Nastavte gombík regulácie peny na jednu z volieb typu peny.
5. Odstráňte nádržku na mlieko a vyčistite trysku pary (A9) pomocou špongie (obr.22).


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“.
- Ak sa čistenie nevykoná, na displeji sa objaví symbol  na pripomenutie, že je potrebné vykonať čistenie.
- Nádržka so zvýšeným mliekom sa môže uchovávať v chladničke.
- V niektorých prípadoch pre vykonanie čistenia je nutné počkať, kým sa spotrebič nezahreje.

11. VÝDAJ HORÚCEJ VODY

Pozor! Nebezpečenstvo popálením.

Spotrebič počas výdaja horúcej vody nenechávajte bez dozoru.

1. Skontrolujte, či vydávač horúcej vody/pary (C6) je správne pripevnený k tryske horúcej vody/pary (A9).
2. Umiestnite pod vydávač nádobu (čo najbližšie, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu vody).
3. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B3) pre vstup do menu.
4. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „NEXT>“ pre zobrazenie „HORÚCA VODA“.
5. Stlačte šípku volby v súlade s „HORÚCA VODA“. Na displeji (B1) sa objaví príslušný obrázok a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.
6. Spotrebič vydá asi 250 ml horúcej vody, a potom automaticky výdaj preruší. Pre ručné prerušenie výdaja horúcej vody stlačte šípku volby zodpovedajúcu „STOP X“.


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 popálením.

Spotrebič počas výdaja pary nenechávajte bez dozoru.

1. Skontrolujte, či vydávač horúcej vody/pary (C6) je správne pripevnený k tryske horúcej vody/pary (A9).
2. Nádobu naplňte kvapalinou, ktorá sa má zohriať alebo napeňte a ponorte vydávač horúcej vody/pary do kvapaliny.
3. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „“ (B3) pre vstup do menu.
4. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „NEXT>“ pre zobrazenie „PARA“.
5. Stlačte šípku volby v súlade s „PARA“. Na displeji (B1) sa objaví príslušný obrázok a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou a po niekoľkých sekundách z napeňovača mlieka vychádza para, ktorá zohrieva kvapalinu.
6. Po dosiahnutí požadovanej teploty prerušte výdaj pary stlačením šípky volby zodpovedajúcej „STOP X“. (Odporúča sa nevydávať paru dlhšie ako 3 minúty za sebou).

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 tekutiny sa zvyšuje 2 alebo 3-násobne.
- Pre dosiahnutie hustejšej a bohatšej peny použite úplne odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke (cca 5 °C).
- Pre dosiahnutie krémovej peny nechajte otáčať nádobu pomalými pohybmi zdola nahor.
- Aby sa vyhol nedostatočne napenenému mlieku alebo mlieku s obsahom veľkých bublín, vyčistite vždy vydávač (C6) podľa opisu v nasledujúcom odstavci.

12.2 Čistenie vydávača horúcej vody/pary po použití

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

1. Pod vydávač horúcej vody/pary položte nádobu a nechajte vytiect trochu vody (pozri kapitolu „11. Výdaj horúcej vody“). Potom prerušte výdaj horúcej vody stlačením šípky volby zodpovedajúcej „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 uložte na trysku posunutím smerom nahor a otočením až do uchytenia.



13. OSOBNÉ NASTAVENIE NÁPOJOV

Arómu a dĺžku nápojov môžete osobne nastaviť.

1. Uistite sa, či je aktívny profil (B4), pre ktorý chcete osobne nastaviť nápoj.
2. Na domovskej stránke stlačte šípku voľby (B2) zodpovedajúcu  (B6).
3. Zvoľte si nápoj, ktorý chcete osobne nastaviť (nápoje s priamym výberom alebo v rámci menu nápoje -B3) pre vstup na obrazovky osobného nastavenia.
4. „ZVOĽTE ARÓMU KÁVY“: Vyberte požadovanú arómu stlačením šípok voľby zodpovedajúcich „-“ alebo „+“ a stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK✓“.
5. „MNOŽSTVO KÁVY, STOP NA ULOŽENIE“: Príprava sa začne a spotrebič navrhne obrazovku osobného nastavenia dĺžky zobrazenú vertikálnou lištou. Hviezdička vedľa lišty predstavuje aktuálne nastavenú dĺžku.
6. Keď dĺžka dosiahne minimálne naprogramovateľné množstvo, na displeji (B1) sa objaví „STOP✗“.
7. Stlačte šípku zodpovedajúcu „STOP✗“, keď sa v šálke dosiahne požadované množstvo.
8. „CHCETE ULOŽIŤ NOVÉ HODNOTY?“: Stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „OK✓“ pre uloženie (alebo šípku voľby zodpovedajúcu  ESC pre zrušenie).

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

Spotrebič sa vráti na domovskú stránku.



Poznámka!

- **Nápoje s mliekom:** uloží sa do pamäte aróma kávy a následne sa uložia do pamäte jednotlivé množstvá mlieka a kávy.
- **Horúca voda:** spotrebič vydáva horúcu vodu: stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „STOP✗“ pre uloženie požadovaného množstva do pamäte.


Je možné osobne nastaviť nápoje aj pripojením k DeLonghi Coffee Link App.



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.

V každom profile sú zobrazené nápoje najčastejšie vybrané v profile a dom pamäte sa ukladajú výbery arómy a dĺžky pre každý nápoj.

Pre výber vlastného profilu stlačte na domovskej stránke šípku voľby zodpovedajúcu  UT 1“ (Profil 1) (B4): potom vyberte ďalší očíslovaný profil.



Poznámka!

- Profil „ OSP“ (HOSŤ): 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).

15. ČISTENIE



15.1 Čistenie spotrebiča

Nasledujúce časti spotrebiča je treba pravidelne čistiť:

- vnútorný obvod spotrebiča,
- nádobu na zvyšky kávy (A10),
- odkvapkávacia mriežka (A14),
- 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 DeLonghi nie je potrebné používať na čistenie spotrebiča 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 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“ (odstavec „8.1 Preplachovanie“),
- horúcu vodu, na niekoľko 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 „VYPR. NÁD. 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 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, 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 odkvapkávaciu 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 použite štetec so špachtľou (C5) vo vybavení.



Pozor!

Pri vybratí odkvapkávacej mriežky musíte vždy vyprázdniť aj 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 upcháva zvyškami použitej kávy.

15.4 Čistenie odkvapkávacej mriežky



Pozor!

Odkvapkávacia mriežka (A12) je vybavená plávajúcimi indikátorom (A13) (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 mriežky postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Vyberte odkvapkávaciu mriežku a nádobu na zvyšky kávy (A10) (obr. 25).

2. Vyprázdňte odkvapkávaciu mriežku a nádobu na zvyšky kávy a umyte ich.
3. Vložte späť odkvapkávaciu mriežku spolu s nádobou na zvyšky kávy.

15.5 Čistenie vnútra spotrebiča



Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Pred vykonaním operácií čistenia vnútorných častí sa spotrebič musí vypnúť (pozri „7. Vypnutie spotrebiča“) a odpojte ho od elektrickej siete. Spotrebič nikdy neponárajte do vody.

1. Pravidelne (približne raz do mesiaca) skontrolujte, či vnútro spotrebiča (prístupné po vybratí odkvapkávacej mriežky - A14) nie je špinavé. 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.
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 vydávača kávy

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

15.8 Čistenie násypky na mletú kávu

Pravidelne kontrolujte (približne raz za mesiac), či nie je upchatá násypka na mletú kávu (A4). V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca (C5) vo výbave.



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).

- Otvorte dvierka vylúhovača (A18) (obr. 29) nachádzajúce sa na pravom boku.
- Stlačte smerom dovnútra dve farebné uvoľňovacie tlačidlá a súčasne vyťahnite vylúhovač smerom von (obr. 30).
- 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

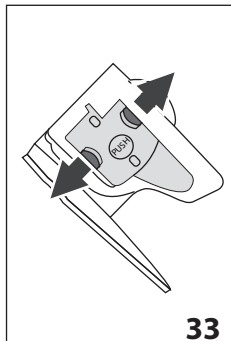
Čistite vylúhovač bez použitia saponátov, pretože by ho mohli poškodiť.

- Pomocou štetca (C5) vyčistíte eventuálne zvyšky kávy v sídle vylúhovača, viditeľné cez dvierka.
- 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.



33

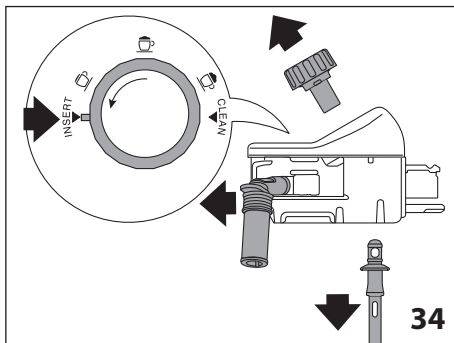
- Po zasunutí skontrolujte, či sa obe farebné tlačidlá vysunuli smerom von (obr. 33).
- Zavrite kryt vylúhovača.
- Opäť vložte nádržku na vodu.



15.10 Čistenie nádržky na mlieko

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

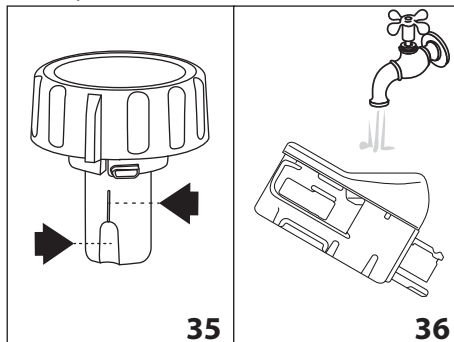
- Vyťahnite veko (D2).
- Stiahnite hadicu vydávачa mlieka (D5) a hadicu nasávača (D4) (obr. 34).
- Otočte gombík regulácie peny proti smeru otáčania hodinových ručičiek (D1) až do polohy „VLOŽIŤ“ (obr. 34) a vyťahnite ju smerom nahor.



34

- 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 kanálku, nachádzajúcich sa pod gombíkom (pozri obr. 32), aby v nich nezostali zvyšky mlieka: eventuálne vyškrabte kanálik pomocou špáradla.



35

36

- Opláchnite vnútro umiestnenia gombíka regulácie peny pod tečúcou vodou (obr. 36).
- Skontrolujte, či nasávací hadička na mlieko a hadička na výdaj neostali upchané zvyškami mlieka.
- Nasadte späť gombík tak, aby šípka zodpovedala nápisu „INSERT (VLOŽIŤ)“, nasadte hadičku vydávачa a hadičku nasávača mlieka.
- 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





Pozor!

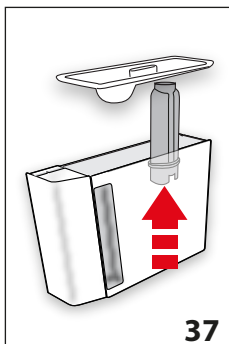
- Pred použitím si prečítajte pokyny a štítok prípravku na odvápnenie uvedené na obale prípravku na odvápnenie.
- Odporúča sa používať výhradne odvápnovacie prípravky De'Longhi. Použitie nevhodných odvápnovacích prípravkov, rovnako ako nesprávne vykonané odvápnovanie môžu viesť k nezrovnalostiam, na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

Spotrebič odvápnite, keď sa na displeji (B1) zobrazí "NEVYHNUTNÉ ODVÁPŇOVANIE - OK NA SPUSTENIE (~40min) ": ak chcete odvápnovanie vykonať ihneď, stlačte „OK ✓“ a vykonajte operácie od bodu 4.

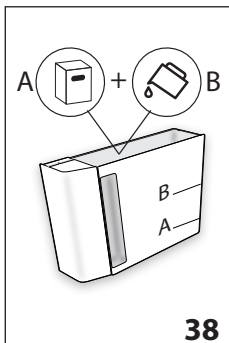
Pred odloženie odvápnovania na inokedy stlačte „ ESC“: na displeji symbol  pripomína, že spotrebič potrebuje odvápníť.

Pred vstup do menu odvápnovanie:

1. Stlačte šípku voľby (B2) v súlade so symbolom,  (B8) pre vstup do menu.
2. Stlačte šípku voľby v súlade s „ODVÁPŇOVANIE “.



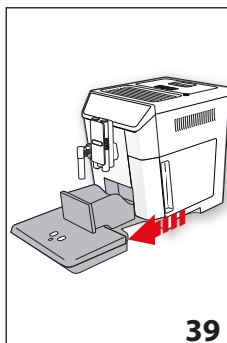
37



38

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

4. „ODVÁPŇOVACÍ PRÍPRAVOK (HLADINA A) A VODU (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



39

voľby zodpovedajúcu „NEXT>“.

5. „VYPRÁZDNITE ODKVAPKÁVACIUMRIEŽKU“ (obr. 47): Vyberte, vyprázdňte a znovu založte odkvapkavaciu mriežku (A14) a nádobu na zvyšky kávy (A10). Stlačte šípku voľby zodpovedajúcu „NEXT>“.

6. „UMIESTNITE 2l NÁDOBU, STLAČTE OK PRE SPUSTENIE“: Pod napeňovač mlieka (C6) a pod vydávač kávy (A8) umiestnite nádobu s minimálnym objemom 2 litre (obr. 8).



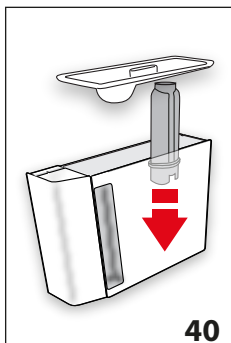
Pozor! Nebezpečenstvo popálenín

Z napeňovača mlieka a z vydávača kávy vyteká horúca voda obsahujúca kyseliny. Dávajte pozor, aby ste sa týmto roztokom nepostriekli.

7. Stlačte „OK ✓“ pre potvrdenie nalatia odvápnovacieho roztoku. Displej (B1) zobrazí „PREBIEHA ODVÁPŇOVANIE“: spustí sa program odvápnovania a odvápnovací roztok vyteká z napeňovača mlieka ako aj z vydávača kávy, pričom automaticky vykoná celú sériu preplachovaní v intervaloch na odstránenie zvyškov vápnika zvnútra spotrebiča.

Po približne 25 minútach spotrebič odvápnovanie preruší.

8. „PREPLÁCHNITE A NAPLNTE 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, STLAČTE OK PRE SPUSTENIE PREPLACHOVANIA“: Znovu položte nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku pod vydávač kávy a vydávač horúcej vody/pary (obr. 8) a stlačte „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.



12. „VLOŽTE FILTER DO PRÍSLUŠNÉHO MIESTA“ (obr. 48). Stlačte „NEXT>“ a vytiahnite nádržku na vodu, vložte zmäččovací filter (ak sa pred tým odobral).
13. „PREPLÁCHNITE A NAPLNĚTE VODOU AŽ PO HLADINU MAX“ (obr. 5): Naplňte nádržku čerstvou vodou až po rysku MAX.
14. „VLOŽTE NÁDRŽKU NA

VODU“ (obr. 6): Opäť vložte nádržku na vodu.

15. „UMIESTNITE 2l NÁDOBU, STLAČTE 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. „VYPRÁZDNITE ODKVAPKÁVACIU MRIEŽKU“ (obr. 39): Po dokončení preplachovania vyberte, vyprázdňte a znovu založte odkvapkavicu mriežku (A14) a nádobu na zvyšky kávy (A10): stlačte „NEXT>“.
18. „ODVÁPŇOVANIE DOKONČENÉ“: stlačte „OK√“.
19. „NÁDRŽKU NAPLNĚTE ČERSTVOU VODOU“: vyprázdňte nádobu použitú na zber preplachovacej vody, vytiahnite a naplňte nádržku na vodu čerstvou vodou až po rysku MAX a zasunite do spotrebiča.

Operácia odvápnovania je takto dokončená.

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).
- Ewentualne žiadanie maszyny dvoch cyklów odkamienania v krátkom čase jest normalnym zariadeniem. Jest to konsekwencją zaawansowanego systemu o zwiększonej kontroli na maszyny.



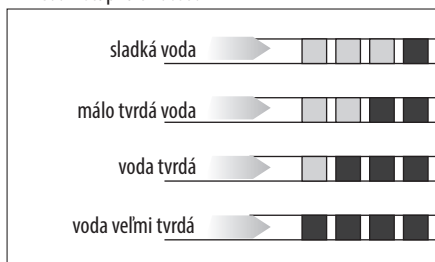
17. PROGRAMOVANIE TVRDOTI VODY

Správa „ODVÁPNIŇ“ sa zobrazí po stanovenej dobe používania, ktorá závisí od tvrdosti vody.





Spotrebič je z výroby nastavený na „STUPEŇ TVRDOTI 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 voľby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
2. Prebehne cez položky menu stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „NEXT>“, kým sa nezobrazí „ TVRDOŠŤ VODY“.
3. Stlačte šípku voľby v súlade s „ TVRDOŠŤ VODY“.
4. Stlačte šípku voľby v súlade s požadovaným stupňom (Stupeň 1 = sladká voda, stupeň 4 = veľmi tvrdá voda).
4. Stlačte „ ESC“ pre návrat na domovskú stránku.

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





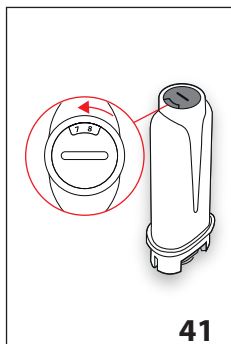
18. ZMÄČČOVACÍ FILTER

Niektoré modely sú vybavené zmäččovacím 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

1. Vyberte filter (C4) z obalu.
2. Stlačte šípku voľby (B2) v súlade so symbolom „“ (B8) pre vstup do menu.
3. Stlačte šípku voľby v súlade s „ FILTER VODY“.



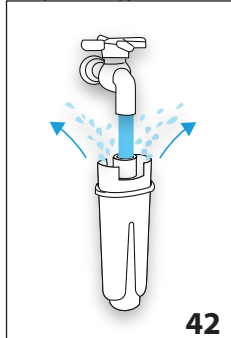
41

4. „OTOČTE INDIKÁTOR DÁTUMU DO NASLED.2 MESAČOV“ (obr. 41): otočte kurzorom dátumovníka, až kým sa nezobrazia 2 nasledujúce mesiace použitia. Stlačte šípku volby v súlade s „NEXT>“;

i Poznámka

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

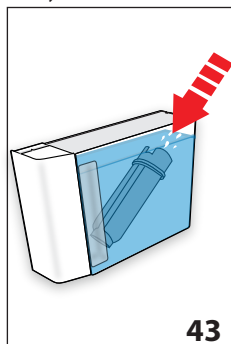
Trvanlivosť je maximálne 3 týždne.



42

5. „NECHAJTE VYTEKAŤ VODU, AŽ KÝM NEVYTEČIE“ (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 volby v súlade s „NEXT>“;

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



43

7. „PONORTE FILTER, ABY Z NEHO VYŠLI VZDUCHOVÉ BUBLINY“ (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 volby v súlade s „NEXT>“;
8. „VLOŽTE FILTER DO PRÍSLUŠNÉHO MIESTA“: Vložte filter do príslušného miesta

(A17 - obr. 40) a zatlačte až na doraz. Stlačte >šípku volby v súlade s „NEXT>“.

9. „ZASUŇTE NÁDRŽKU NA VODU“: Uzavrite nádržku vekom (A15), potom ju opätovne zasuňte do spotrebiča (obr. 6).
10. „UMIESTNITE NÁDOBU 0,5L, OK NA 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 odvápnovanie vykonať ihneď, stlačte šípku volby zodpovedajúcu „OK✓“ a vykonajte operácie od bodu 4.

Pre odloženie výmeny na inokedy, stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ESC“: na displeji symbol ! pripomína, že je potrebné vymeniť filter.

1. Vytiahnite nádržku (A6) a opotrebovaný filter.
2. Z obalu vyberte nový filter:
3. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „8“ (B8) pre vstup do menu.
4. Stlačte šípku volby v súlade s „VYMEŇTE FILTER VODY“.
5. Postupujte podľa operácií zobrazených v predchádzajúcom odstavci od bodu 5.

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

i 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

Vymeňte filter (C4), keď sa na displeji (B1) objaví „VYMEŇTE FILTER VODY, STLAČTE OK NA SPUSTENIE !“: ak, naopak, chcete spotrebič používať bez filtra, postupujte nasledujúco:

1. Vytiahnite nádržku (A6) a opotrebovaný filter.
2. Stlačte šípku volby (B2) v súlade so symbolom „8“ (B8) pre vstup do menu.
3. Stlačte šípku volby v súlade s „VYBERTE FILTER VODY“.
4. „! POTVRDIŤ ODSTR. FILTRA“: stlačte šípku volby zodpovedajúcu „OK✓“ (ak sa, naopak, chcete vrátiť do menu nastavení, stlačte šípku volby zodpovedajúcu „ESC“).
5. „✓ ODSTRÁNENIE FILTRA VYKON“: spotrebič uložil úpravu. Stlačte „OK✓“ pre návrat na domovskú stránku.

i 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:	1,5 MPa (15 bar)
Objem nádržky na vodu:	2 l
Rožmery ŠxVxH:	260 x 480 x 375 mm

Dĺžka kábla: 1 750 mm
 Hmotnosť: 11,9 kg
 Max. objem zásobníka zrnkovej kávy: 400 g

CE Spotrebič je v súlade s požiadavkami nasledujúcich smerníc ES:

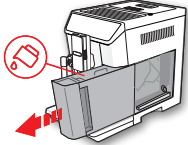
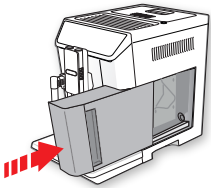
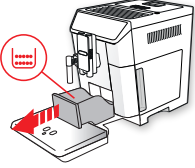
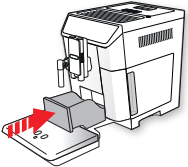
- Európskeho nariadenia Stand-by 1275/2008
- Materiály a predmety určené pre styk s potravinami sú v súlade s požiadavkami európskeho nariadenia 1935/2004.

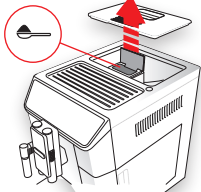
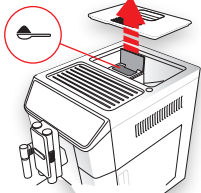
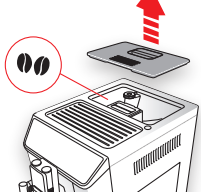
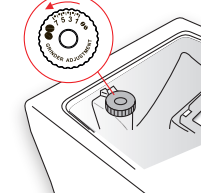
20. LIKVIDÁCIA



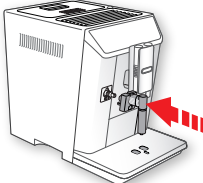
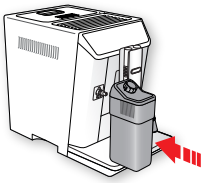
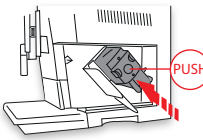
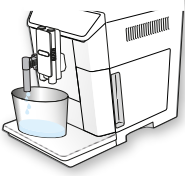


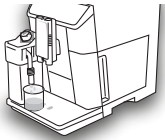

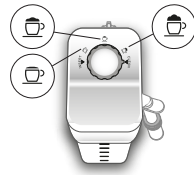


Spotrebič sa nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom, ale musí sa odovzdať v zbernom stredisku na separovaný zber odpadu.











21. SPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ SPRÁVA	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
 <p>NÁDRŽKU NAPLNTE ČERSTVOU VODOU</p>	V nádržke (A16) nie je dosť vody.	Naplníte nádržku na vodu a/alebo ju správne zasuníte zatlačením, až pokým nepočuť zapadnutie na doraz.
 <p>ZASUŇTE NÁDRŽKU NA VODU</p>	Nádržka (A16) nie je zasunutá správne.	Nádržku vložte správne zatlačením na doraz.
 <p>VYPRÁZDNITE NÁDOBU NA ZVYŠKY KÁVY</p>	Nádoba na zvyšky kávy (A10) je plná.	Vyprázdnite nádobu na zvyšky kávy, odkvapkávacia mriežka (A14) a vyčistite ich, potom znovu zasunúť. Dôležité: pri vybratí odkvapkávacej mriežky musíte vždy vyprázdniť aj 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 mriežka (A14) a vložte nádobu na zvyšky kávy.

<p>NASYPTE MLETÚ KÁVU MAX. JEDNU ODMERKU</p>  <p>ESC</p>	<p>Bola zvolená funkcia „mletá káva“, ale mletá káva nebola nasypaná do násypky (A4).</p>	<p>Nasypte namletú kávu do násypky (obr. 13) a zopakujte výdaj.</p>
<p>NASYPTE MLETÚ KÁVU MAX. JEDNU ODMERKU</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✓“ pre pokračovanie a dokončenie výdaja.</p>
<p>NAPLNĚTE ZÁSObNÍK ZRNKOVEJ KÁVY</p>  <p>ESC</p>	<p>Zrnká kávy skončili. Násypka (A4) na mletú kávu je upchatá.</p>	<p>Naplnite zásobník zrnkovej kávy (A3 - obr. 11). Vyprázdnite násypku pomocou štetca (C5), ako je to opísané v odst. „15.8 Čistenie násypky na vsypanie mletej kávy“.</p>
<p>MLETIE PRÍLIŠ JEMNÉ. NASTAVTE MLYNČEK</p>  <p>ESC</p>	<p>Mlynček na kávu melie príliš jemne, a preto káva vyteká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec. Ak je prítomný zmäčkovací filter (C4), mohlo by dôjsť k uvoľneniu vzduchovej bubliny vnútri okruhu, ktorá zablokuje výdaj.</p>	<p>Zopakovať výdaj kávy a otočiť regulačným gombíkom mletia kávy (A5) (obr. 13) o jedno cvaknutie smerom k číslu 7 v smere hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu v prevádzke. Ak je po príprave najmenej 2 káv výdaj stále príliš pomalý, zopakujte korekciu otčením regulačného gombíka o ďalší stupeň (ods. „9.3 Nastavenie mlynčeka na kávu“). Ak problém pretrváva, overte, či nádržka na vodu (A16) je vložená až na doraz. Zasuňte vydávač horúcej vody/pary (C6) do spotrebiča a vydajte trochu vody, kým prítok nebude pravidelný.</p>

<p>SELEZ. JEMNEJŠIU CHUŤ ALEBO ZNÍŽTE MNOŽSTVO</p>  <p>KÁVY</p> 	<p>Použili ste príliš veľké množstvo kávy.</p>	<p>Vyberte jemnejšiu arómu stlačením šípky voľby zodpovedajúcej „ARÓMA“ (B5) alebo znížte množstvo mletej kávy (maximálne 1 odmerka).</p>
<p>ZASUŇTE VYDÁVAČ VODY</p> 	<p>Vydávač vody (C6) nie je zasunutý alebo je zasunutý nesprávne</p>	<p>Vydávač vody zasuňte na doraz.</p>
<p>ZASUŇTE NÁDRŽKU NA MLIEKO</p> 	<p>Nádržka na mlieko (D) nie je vložená správne.</p>	<p>Vložte nádržku na mlieko zatlačením na doraz (obr. 18).</p>
<p>INSERIRE GRUPPO INFUSORE</p> 	<p>Po čistení ste nezasunuli vylúhovač (A19).</p>	<p>Zasuňte vylúhovač podľa opisu v ods. „15.9 Čistenie vylúhovača“.</p>
<p>OKRUH PRÁZDNY STLAČTE OK PRE SPUSTENIE</p>  <p>OK✓</p>	<p>Hydraulický obvod je prázdny</p>	<p>Stlačte „OK✓“ a nechajte vytiect' vodu z vydávača (C6): výdaj sa automaticky preruší. Ak problém pretrváva, overte, či nádržka na vodu (A16) je vložená až na doraz.</p>

<p>STLAČTE OK PRE VYKONANIE ČISTENIA ALEBO OTOČTE GOMBÍK</p>  <p>OK✓</p>	<p>Bola zasunutá nádržka na mlieko s gombíkom regulácie peny (D1) v polohe „CLEAN“.</p>	<p>Ak chcete pokračovať s funkciou CLEAN, stlačte „OK✓“, ak ju chcete vykonať inokedy, alebo otočte gombíkom regulácie peny do jednej z polôh mlieka.</p>
<p>OTOČTE GOMBÍK DO POLOHY CLEAN</p>  <p>ESC</p>	<p>Bolo práve vydané mlieko, a preto je potrebné vykonať vyčistenie vnútorných trubičiek nádržky na mlieko (D).</p>	<p>Otočte gombíkom regulácie peny (D1) 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 (~40 MIN)</p>  <p>ESC OK✓</p>	<p>Signalizuje, že je nutné spotrebič odvápnit.</p>	<p>Stlačte „OK✓/“ na spustenie odvápnovania alebo „ESC“, ak ho chcete vykonať inokedy. Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápnovania, opísaný v kap. „16. Odvápnovanie“.</p>
<p>VYMÉňte FILTER VODY STLAČTE OK PRE SPUSTENIE</p>  <p>ESC OK✓</p>	<p>Zmäčkovací filter (C4) je opotrebovaný.</p>	<p>Stlačte OK pre výmenu filtra alebo ho vymeňte alebo ESC, ak to chcete urobiť inokedy. Riadte sa pokynmi v kap. „18. Zmäčkovací filter“.</p>




<p>VŠEOBECNÝ ALARM: NAHLIADNITE DO PRÍRUČKY / APLIKÁCIE</p> 	<p>Vnútro spotrebiča je veľmi znečistené.</p>	<p>Spotrebič starostlivo vyčistite, ako je to opísané v kap. „15. Čistenie“. Ak správa na displeji pretrváva ešte po čistení, obráťte sa na stredisko servisnej služby.</p>
	<p>Pripomína, že je potrebné spotrebič odvápnit' a/alebo vymeniť filter (C4).</p>	<p>Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápnovania, opísaný v kap. „16. Odvápnovanie“ a/alebo ho odoberte podľa pokynov v kap. „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>
	<p>Pripomína, že je potrebné vymeniť zmäččovací filter (C4).</p>	<p>Vymeňte filter alebo ho odoberte podľa pokynov v kap. „18. Zmäččovací filter“.</p>
	<p>Pripomína, že je nutné spotrebič odvápnit'.</p>	<p>Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápnovania, opísaný v kap. „16. Odvápnovanie“. Ewentualne žiadanie maszyny dwóch cyklów odkamieniania w krótkim czasie jest normalnym zdrażeniem. Jest to konsekwencją zaawansowanego systemu o zwiększonej kontroli na maszyny.</p>
	<p>Signalizuje, že funkcia automatického zapnutia je aktívna.</p>	<p>Pre vypnutie funkcie postupujte podľa opisu v ods. „8.6 Auto. zapnutie“ .</p>
	<p>Signalizuje, že úspora energie je aktivovaná.</p>	<p>Pre vypnutie úspory energie postupujte podľa opisu v ods. „8.9 Úspora energie“ .</p>
	<p>Signalizuje, že spotrebič je v spojení bluetooth so zariadením.</p>	
<p>PREBIEHA ČISTENIE ČAKAJTE PROSÍM</p>	<p>Spotrebič odstráni nečistoty zo svojho vnútra.</p>	<p>Počkajte, kým spotrebič nebude znovu pripravený na použitie a znovu vyberte požadovaný nápoj. Ak problém pretrváva, obráťte sa na autorizované stredisko asistencie.</p>



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 sa ochladil, pretože od poslednej vydané 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 a 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., 9.3 Nastavenie 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 (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., 9.3 Nastavenie mlynčeka na kávu“).
Káva nevyteká z jedného alebo ani z jedného ústia vydávača.	Ústia vydávača kávy (A8) sú upchaté.	Vyčistite ústia pomocou špáradla (obr. 36B).
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 vyžiada tretie preplachovanie	Počas dvoch cyklov preplachovania sa nádržka nenaplnila po rysku MAX	Postupujte podľa požiadavky spotrebiča, avšak najprv vyprázdňte odkvapkavaciu mriežku, 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.	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 (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“.