

SÚHRN

1. ÚVOD	251
1.1 Písmená v zátvorkách.....	251
1.2 Problémy a opravy	251
2. OPIS.....	251
2.1 Opis spotrebiča	251
2.2 Opis ovládacieho panelu (dotyková obrazovka)	251
2.3 Opis príslušenstva	252
2.4 Opis nádržky na mlieko	252
2.5 Opis vydávača horúcej vody.....	252
3. PREDUVEDENÍM SPOTREBIČA DO PREVÁDZKY	252
4. ZAPNUTIE PRÍSTROJA	252
5. VYPNUTIE SPOTREBIČA	253
6. NASTAVENIA MENU	253
6.1 Preplachovanie.....	253
6.2 Jazyk	253
6.3 Údržba	253
6.4 Všeobecné.....	254
6.5 Štatistika.....	255
7. PRÍPRAVA KÁVY.....	255
7.1 Dočasná zmena arómy	255
7.2 Príprava automatických receptov použitím zrnkovej kávy	255
7.3 Príprava kávy použitím mletej kávy	256
7.4 Nastavenie kávového mlynčeka	257
7.5 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy	257
8. KANVICA NA KÁVU	257
9. PRÍPRAVA PRÁVA NÁPOJOV S MLIEKOM... 257	
9.1 Naplňte a založte nádržku na mlieko.....	257
9.2 Nastavte množstvo peny	258
9.3 Automatická príprava nápojov s mliekom .	258
9.4 Čistenie nádržky na mlieko pokaždým použití	258
10. NAPROGRAMOVANIE A VÝBER	258
11. VÝDAJ HORÚCEJ VODY	259
12. ČISTENIE	259
12.1 Čistenie spotrebiča	259
12.2 Čistenie vnútorného obvodu spotrebiča	259
12.3 Čistenie nádoby na zvyšky kávy	259
12.4 Čistenie odkvapkávacej misky a mriežky odkvapkávacej misky	260
12.5 Čistenie vnútorného kruhu spotrebiča.....	260
12.6 Čistenie nádržky na vodu.....	260
12.7 Čistenie ústí vydávača kávy	260
12.8 Čistenie násypky na vsypanie mletej kávy .	260
12.9 Čistenie vylúhovača	260
12.10 Čistenie nádržky na mlieko (D).....	261
12.11 Čistenie trysky horúcej vody	261
12.12 Čistenie vydávača horúcej vody	261
13. ODVÁPŇOVANIE.....	262
14. PROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY	263
14.1 Meranie tvrdosti vody	263
14.2 Nastavenie tvrdosti vody.....	263
15. ZMÄKČOVACÍ FILTER.....	263
15.1 Inštalácia filtra	263
15.2 Výmena filtra	264
15.3 Vyňatie filtra	264
16. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	265
16.1 Odporúčania pre úsporu energie	265
17. HLÁSENIA ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI	265
18. RIEŠENIE PROBLÉMOV	267

Pred použitím zariadenia si vždy prečítajte bezpečnostné upozornenia.

1. ÚVOD

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

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

1.1 Písmená v zátvorkách

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

1.2 Problémy a opravy

V prípade problémov sa najskôr pokúste odstrániť ich sami podľa pokynov uvedených v kapitolách „17. Hlásenia zobrazené na displeji“ a „18. 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.

2. OPIS

2.1 Opis spotrebiča

(str. 3 - A)

- A1. Zásobník zrnkovej kávy
- A2. Veko zásobníka zrnkovej kávy
- A3. Veko násypky a uloženia odmerky
- A4. Násypka na vsypanie mletej kávy (vytiahnuteľná)
- A5. Uloženie odmerky
- A6. Priehradka odkladacej plochy na šálky (ohrievač šalok, keď je režim Úspora energie deaktivovaný)
- A7. Tlačidlo ON/STAND-BY
- A8. Otočný gombík na reguláciu stupňa namletia kávy
- A9. Hlavný vypínač (na zadnej strane spotrebiča)
- A10. Napájací kábel
- A11. Vrchnák nádržky na vodu
- A12. Nádržka na vodu
- A13. Uloženie zmäčkovacieho filtra
- A14. Servisné dvierka (pristúpi sa k nádobke na zvyšky kávy a vylúhovaču)
- A15. Tryska horúcej vody
- A16. Vydávač kávy (nastaviteľná výška)
- A17. Vylúhovač (prístupný s otvorenými dvierkami)
- A18. Dopravný pás kávy (vnútri servisných dvierok)
- A19. Odkladacia plocha na šálky

A20. Plávajúci indikátor hladiny vody v odkvapkávacej miske









A21. Mriežka odkvapkávacej misky

A22. Odkvapkávacia miska

A23. Nádobka na zvyšky kávy


2.2 Opis ovládacieho panelu (dotyková obrazovka)

(str. 2 - B)

- B1. Displej
- B2.  / : menu nastavení spotrebiča / stlačte na výstup z menu
- B3.  / : Menu voľby nápojov podľa osobnej chuti (my). Pri prvom použití sa vykoná priamo osobné nastavenie nápoja / Šípka rolovania
- B4.  / : Pre potvrdenie voľby / Voľba arómy
- B5.  / : Šípka rolovania / Menu voľby nápojov (odlišné od nápojov s priamou voľbou):

Nápoj	ESAM42X.4Y	ESAM42X.8Y
2 Espresso	•	•
Ristretto	•	•
2 Ristretto	•	•
Espresso Lungo	•	•
2 Espresso Lungo	•	•
Long	•	(tlačidlo priamej voľby)
Doppio+	•	•
Caffelatte	•	•
Horúce mlieko	•	(tlačidlo priamej voľby: Milk)
Horúca voda	•	•
Coffee Pot	•	•
Flat White	-	•
Cappuccino+	-	•

B6.  Espresso: pre výdaj jednej šálky kávy espresso

B7.  Coffee: pre výdaj jednej šálky kávy

B8.  Cappuccino: pre výdaj jednej šálky kávy cappuccino

B9.  Latte Macchiato: pre výdaj jednej šálky latte macchiato

B10.  Long: pre výdaj jednej šálky kávy long

B11.  Milk: pre výdaj jednej šálky horúceho mlieka

*Iba model ESAM42X.8Y

Poznámka:

Pre aktiváciu ikon stačí ľahký dotyk.

2.3 Opis príslušenstva

(str. 2 - C)

- C1. Reakčný prúžok „Total Hardness Test“
- C2. Dávkovacia odmerka na mletú kávu
- C3. Odvápňovací prípravok
- C4. Zmäkčovací filter (pokiaľ je vo výbave)
- C5. Štetec na čistenie
- C6. Kanvica* (Iba model ESAM42X.8Y)

2.4 Opis nádržky na mlieko

(str. 2 - D)

- D1. Kryt so zariadením na šľahanie mlieka
- D2. Gombík na reguláciu peny a funkcia CLEAN
- D3. Hadička vydávača napeneného mlieka
- D4. Tlačidlá uvoľnenia krytu
- D5. Nasávací hadička na mlieko
- D6. Nádržka na mlieko
- D7. Konektor nasávacej hadičky na mlieko (pod krytom)

2.5 Opis vydávača horúcej vody







(str. 2 - E)

- E1. Tlačidlo uvoľnenia
- E2. Vydávač
- E3. Tryska horúcej vody
- E4. Vytiahnuteľný kryt



3. PREDUVEDENÍM SPOTREBIČA DO PREVÁDZKY

Poznámka:







- Pri prvom použití vypláchnite horúcou vodou všetky odstrániteľné prídavné zariadenia, ktoré sú určené na kontakt s vodou alebo mliekom.
- Pri prvom použití je vodný okruh prázdny, preto môže byť spotrebič veľmi hlučný: ako sa bude obvod plniť, hluk postupne ustane.
- Prístroj 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 „14. Programovanie tvrdosti vody“.

1. Spotrebič pripojte k elektrickej sieti (obr. 1) a uistite sa, či hlavný vypínač (A9), nachádzajúci sa na zadnej strane spotrebiča, je v polohe I (obr. 2);
2. „Language“ (jazyk): stlačte šípky rolovania  /  (B3) alebo  /  (B5) , kým sa nezobrazí požadovaný jazyk: potom stlačte  /  (B4) pre potvrdenie.



Pokračujte potom podľa pokynov uvedených na displeji spotrebiča:

3. Vytiahnite nádržku na vodu (A12) (obr. 3), naplňte čerstvou vodou až po čiarku MAX (zobrazená na nádržke) (obr. 4) a znovu vložte nádržku (obr. 5);
4. Skontrolujte, či je vydávač horúcej vody (E) zasunutý na tryske (A15) (obr. 6) a umiestnite podenú nádobu (obr. 7) s minimálnym objemom 600 ml;
5. Stlačte  /  (B4) na potvrdenie: spotrebič vydáva vodu z vydávača (obr. 8), a potom sa automaticky vypne.

Potom vykonajte preplachovanie okruhu mlieka nasledujúcim spôsobom:

6. Spotrebič znovu zapnite stlačením tlačidla  (A7) (obr. 9): spotrebič automaticky vykoná cyklus predhrievania a preplachovania, ktorý nie je možné prerušiť;
7. Nádržku na mlieko (D6) naplňte vodou až po rysku MAX;
8. Nasadte naspäť veko na nádržku na mlieko;
9. Ak sa nachádza, vytiahnite vydávač horúcej vody stlačením uvoľňovacieho tlačidla (E1) (obr. 18);
10. Nádržku pripevnite zatlačením na doraz k tryske (obr. 19): spotrebič vydá zvukový signál (ak je aktívny);
11. Gombík regulácie peny (D2) otočte do polohy  (bez peny);
12. Pod hadičku vydávača mlieka (D3) umiestnite nádobu s minimálnym objemom 600 ml;
13. Vykonajte tri po sebe nasledujúce výdaje „horúceho mlieka“:
 - **ESAM42X.4Y:** Stlačte  (B5) a zvolte „Horúce mlieko“. Potom potvrdte stlačením  /  (B4).
 - **ESAM42X.8Y:** Stlačte  (B11).

Poznámka:

Po dokončení každého výdaja stlačte  /  (B2) pre zrušenie požiadavky čistenia nádržky na mlieko.

14. Vytiahnite nádržku na mlieko.

Teraz je kávovar pripravený na normálne používanie.

Poznámka:

- Pri prvom použití je potrebné urobiť 4 - 5 káv espresso pred tým, ako spotrebič začne podávať uspokojivý výsledok.
- Pre lepšie výkony spotrebiča sa odporúča nainštalovať zmäkčovací filter (C4) podľa pokynov uvedených v kapitole „15. Zmäkčovací filter“ Ak váš model nemá filter vo výbave, je možné si ho vyžiadať v autorizovaných strediskách asistencie De'Longhi.


4. ZAPNUTIE PRÍSTROJA

Poznámka:

Pred zapnutím spotrebiča sa uistite, či hlavný vypínač (A9), nachádzajúci sa na zadnej strane spotrebiča, je 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 popálení!


Počas preplachovania vyteká z ústí vydávača kávy (A16) trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do odkvapkávacej mriežky (A22) umiestnenej pod ním. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Na vypnutie spotrebiča stlačte tlačidlo  (A7) (obr. 9).
- Po dokončení ohrievania spotrebič automaticky vykoná preplachovanie; týmto spôsobom sa zohreje kotol a spotrebič nechá tiecť horúcu vodu cez vnútorné potrubia, aby sa aj tieto zohriali.

Spotrebič je pripravený na použitie, keď sa objaví základná obrazovka.


5. VYPNUTIE SPOTREBIČA

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

1. Na vypnutie spotrebiča stlačte tlačidlo  (A7) (obr. 9).
2. Ak je to stanovené, spotrebič vykoná preplachovanie, a potom sa vypne (stand-by).

Poznámka:

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

1. najskôr spotrebič vypnite stlačením tlačidla  (A7) (obr. 9);
2. Stlačte hlavný vypínač (A9) nachádzajúci sa na zadnej strane spotrebiča (obr. 2) do polohy 0.

Dôležité!

Nikdy nestlačte hlavný vypínač, kým je spotrebič zapnutý.






6. NASTAVENIA MENU

Menu sa rozdeľuje na 5 položiek, niektoré z nich majú podskupiny:

- | | |
|--|---------------------|
| • Preplachovanie, | • Všeobecné: |
| • Jazyk, | - Nastav. teploty, |
| • Údržba, | - Tvrdosť vody, |
| - Odvápňovanie, | - Autom. vypnutie, |
| - Nainštalujte filter, | - Úspora energie, |
| - (ak filter bol nainštalovaný): Vymeňte filter, | - Zvukový signál, |
| - (ak filter bol nainštalovaný): Vyberte filter, | - Nápoje z výroby, |
| - Vyprázdnenie obvodu, | - Hodnoty z výroby, |
| | • Štatistika. |

6.1 Preplachovanie

S touto funkciou je možné vypustiť horúcu vodu z vydávača kávy (A16) a z vydávača horúcej vody (E), ak je vložený, tak, aby sa vyčistil a zohrial vnútorný okruh spotrebiča.









1. Pod vydávač kávy a horúcej vody (obr. 10) položte nádobu s minimálnym objemom 200 ml;
2. stlačte  / **ESC** (B2) pre vstup do menu;
3. Stlačte šípky rolovania  / **B3** alebo  / **B5**, kým sa nezobrazí požadovaná položka;
4. Stlačte  / **B4**: po niekoľkých sekundách, najprv z vydávača kávy a následne aj z vydávača horúcej vody (ak je vložený), vyteká horúca voda, ktorá čistí a zohrieva vnútorný okruh spotrebiča;
5. Na prerušenie preplachovania stlačte  / **ESC** 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 nachádza voda (A23).

6.2 Jazyk

Ak chcete zmeniť jazyk na displeji (D6), postupujte nasledovne:











1. stlačte  / **ESC** (B2) pre vstup do menu;
2. Stlačte šípky rolovania  / **B3** alebo  / **B5**, kým sa nezobrazí požadovaná položka;
3. Stlačte  / **B4**;
4. Stlačte šípky rolovania  / **B3** alebo  / **B5**, kým sa nezobrazí požadovaný jazyk;
5. Stlačte  / **B4**: spotrebič sa vráti do menu;
6. Potom stlačte  / **ESC** (B2) na výstup z menu.









6.3 Údržba

V tejto položke sa nachádzajú operácie údržby, ktoré spotrebič čsom vyžaduje:

- **Odvápňovanie:** Pokyny týkajúce sa vykonania odvápňovania nájdete v kapitole „13. Odvápňovanie“.
- **Nainštalujte filter/Vymeňte filter/Vyberte filter:** Pokyny týkajúce sa inštalácie/výmeny/odstránenia filtra (C4) nájdete v kapitole „15. Zmäčkováč filter“.
- **Vyprázdnenie obvodu:**

Na výber požadovanej operácie postupujte nasledovne:

1. Stlačte  / **ESC** (B2) pre vstup do menu;
 2. Stlačte šípky rolovania  / **B3** alebo  / **B5**, kým sa nezobrazí „Údržba“;
 3. Stlačte  / **B4**;
 4. Stlačte šípky rolovania  / **B3** alebo  / **B5**, kým sa nezobrazí požadovaná položka;
 5. Stlačte  / **B4** pre výber;
 6. Stlačte  / **B4** pre potvrdenie alebo  / **ESC** pre návrat na predchádzajúcu obrazovku;
- Postupujte podľa postupu:
7. Vytiahnite a vyprázdnite nádobku na zvyšky kávy (A23). Stlačte  / **B4**;











8. Vyprázdňte odkvapkávaciu misku (A22) a znovu ju založte spolu s nádobkou na zvyšky kávy a mriežkou (A21). Stlačte / .
9. Pod vydávač kávy (A16) a pod vydávač horúcej vody (E) umiestnite nádobu. Stlačte .
10. Spotrebič vykoná preplachovanie z vydávača kávy;
11. Vytiahnite nádržku (A12), úplne ju vyprázdňte, potom stlačte .
12. (Ak je filter nainštalovaný) z nádržky odstráňte filter (C4), potom stlačte .
13. Znovu založte nádržku, potom stlačte .
14. Počkajte, kým spotrebič nevykoná vyprázdnenie (pozor: horúca voda z vydávača!). Pri postupnom vyprázdňovaní obvodu sa môže zvýšiť hlučnosť spotrebiča: je to bežné správanie spotrebiča.
15. Vyberte, vyprázdňte a znovu založte odkvapkávaciu mriežku, potom stlačte .
16. Po dokončení postupu stlačte . Spotrebič sa vypne.

Poznámka:

Pri následnom zapnutí spotrebič požaduje naplnenie okruhu: riadte sa pokynmi od bodu 3 odseku „3. Preuvedením spotrebiča do prevádzky“.







6.4 Všeobecné

V tejto položke sa nachádzajú nastavenia pre osobné nastavenie základných funkcií spotrebiča:

1. Stlačte /ESC (B2) pre vstup do menu;
2. Stlačte šípky rolovania /  (B3) alebo /  (B5), kým sa nezobrazí „Všeobecné“;
3. Stlačte  (B4) pre potvrdenie;
4. Stlačte šípky rolovania /  alebo / , kým sa nezobrazí požadovaná položka:

Nastav. teploty:

Ak chcete upraviť teplotu vody, s ktorou sa vydá káva, postupujte nasledovne:

- Stlačte  (B4). Na displeji (D6) sa zobrazí aktuálne nastavená hodnota a bliká hodnota „Nová“;
- Zvoľte novú hodnotu, ktorú chcete nastaviť šípkami rolovania /  (B3) alebo /  (B5);
- 5. Po vybratí požadovanej hodnoty (nízka, stredná, vysoká) stlačte .

Spotrebič sa vráti na predchádzajúcu obrazovku.

Poznámka:







Kolisanie teplôt je účinnejšie pri veľkých nápojoch.

Tvrdosť vody

Pokyny týkajúce sa nastavenia tvrdosti vody nájdete v kapitole „16. Programovanie tvrdosti vody“.

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

- Stlačte  (B4). Na displeji (B1) sa zobrazí aktuálne nastavená hodnota a bliká hodnota „Nová“;
- Zvoľte novú hodnotu, ktorú chcete nastaviť šípkami rolovania /  (B3) alebo /  (B5);
- Po zvolení požadovanej hodnoty (15 min, 30 min, 1, 2 alebo 3 hodiny) stlačte .

Spotrebič sa vráti na predchádzajúcu obrazovku.

Úspora energie:

Pre deaktiváciu alebo opätovnú aktiváciu režimu „úspora energie“ postupujte nasledovne:

- Stlačte  (B4). Na displeji (D6) sa zobrazí aktuálny stav („Aktívny“ alebo „Neaktívny“), ako aj operácia, ktorá sa vykoná potvrdením pomocou  („Vypnúť?“ alebo „Aktivovať?“);
- Stlačte  na vypnutie alebo aktiváciu funkcie.




Spotrebič sa vráti na predchádzajúcu obrazovku.

Poznámka:

- keď je funkcia aktívna, na displeji sa objaví symbol „ECO“.
- V režime úspory energie spotrebič vyžaduje niekoľko sekúnd než začne vydávať kávu alebo prvý nápoj s mliekom, pretože sa musí zahriať.
- Ak je nádržka na mlieko (D) vložená, funkcia „úspora energie“ nie je účinná.

Zvukový signál:




S touto funkciou sa aktivuje alebo vypne zvukový signál. Postupujte nasledovne:


- Stlačte  (B4). Na displeji (D6) sa zobrazí aktuálny stav („Aktívny“ alebo „Neaktívny“), ako aj operácia, ktorá sa vykoná potvrdením pomocou  („Vypnúť?“ alebo „Aktivovať?“);
- Stlačte  na vypnutie alebo aktiváciu funkcie.

Spotrebič sa vráti na predchádzajúcu obrazovku.

Nápoje z výroby



S touto funkciou sa môžete vrátiť na nastavenia z výroby pre všetky nápoje alebo pre jednotlivé nápoje, ktoré boli osobne nastavené.


- Stlačte  (B4). Na displeji (D6) sa zobrazia nápoje, ktoré boli osobne nastavené, a oznam „Všetky“;
- Zvoľte „Všetky“, ak sa chcete vrátiť do nastavenia arómy a množstva ako štandard z výroby pre všetky nápoje alebo zvoľte požadovaný nápoj, potom stlačte .
- Pre návrat na hodnoty z výroby stlačte .
- Spotrebič potvrdí obnovenie a vráti sa na predchádzajúcu obrazovku.

Vykonajte obnovenie ďalšieho nápoja alebo stlačte /esc (B2) pre výstup z menu.

Hodnoty z výroby:








Pomocou tejto funkcie sa obnovia všetky nastavenia spotrebiča a nápojov (okrem jazyka, ktorý zostane nastavený ako pri prvom spustení).


1. Stlačte /my (B4);
2. Stlačte /my pre obnovenie všetkých nastavení;
3. Spotrebič potvrdí obnovenie a vráti sa na predchádzajúcu obrazovku.

Stlačte /esc (B2) pre výstup z menu.

6.5 Štatistika


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








1. stlačte /esc (B2) pre vstup do menu;
2. Stlačte šípky rolovania /my (B3) alebo /my (B5), kým sa nezobrazí položka „Štatistika“;
3. Stlačte /my (B4); na displeji (D6) sa zobrazia štatistické údaje spotrebiča: prelistujte položky šípkami rolovania /my alebo /my;
4. Potom stlačte /esc pre výstup.

Pre návrat na hlavnú obrazovku znova stlačte /esc.


7. PRÍPRAVA KÁVY


7.1 Dočasná zmena arómy kávy

Pre dočasnú osobnú nastavenie arómy kávy z automatických receptov stlačte /my (B4):

 my	Osobné nastavenie (ak je naprogramované) / Štandard
	EXTRA-JEMNÁ
	JEMNÁ
	STREDNÁ
	VÝRAZNÁ
	EXTRA-SILNÁ
	(pozri „7.3 Príprava kávy použitím mletej kávy“)

Poznámka:

- Zmena arómy sa neuloží do pamäte a pri nasledujúcom automatickom výdaji spotrebič zvolí predvolenú hodnotu ( my).














- Ak sa výdaj neuskutoční po niekoľkých sekundách od dočasného osobného nastavenia arómy, vráti sa na predvolenú hodnotu ( my).

7.2 Príprava automatických receptov použitím zrnkovej kávy

Dôležité!

Nepoužívajte zrnká zelenej kávy, 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 (A1) (obr. 10);
2. Pod ústia vydávača kávy (A16) položte:
 - 1 šálku, ak chcete pripraviť 1 kávu (obr. 11),
 - 2 šálky, ak chcete pripraviť 2 kávy (pozri poznámku na konci odseku).
3. Vydávač kávy znížte tak, aby bol čo najbližšie k šálkam: dosiahnete tak lepšiu penu (obr. 12).
4. Zvoľte požadovanú kávu:

Kávové nápoje s priamou voľbou			
Recept	Množstvo	Programovateľné množstvo	Predvolená aróma
 Espresso (B6)	≈ 40 ml	od ≈30 do ≈ 80 ml	
 Coffee (B7)	≈ 180 ml	od ≈100 do ≈240 ml	
Iba model ESAM42X.8Y			
 Long (B10)	≈ 160 ml	od ≈115 do ≈250 ml	
Voliteľné kávové nápoje z  (B5) a potvrdením s  /my (B4)			
Ristretto	≈ 30 ml	od ≈20 do ≈40 ml	
Espresso Lungo	≈ 120 ml	od ≈80 do ≈180 ml	
Doppio+	≈ 120 ml	od ≈80 do ≈180 ml	
2 Espresso	≈ 40 ml x 2 šálky	--	
2 Ristretto	≈ 30 ml x 2 šálky	--	

Kávové nápoje s priamou voľbou			
2 Espresso Lungo	≈ 120 ml x 2 šálky	--	
Long * (iba model ESAM42X.4Y)	≈ 160 ml	od ≈115 do ≈250 ml	

- Príprava je spustená a na displeji (D6) sa objaví zvolená dĺžka a priebehový diagram, ktorý sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.

Poznámka:

- Je možné pripraviť súčasne 2 šálky kávy ESPRESSO, RISTRETTO, ESPRESSO LUNGO stlačením „X2“ (B5) počas prípravy jednotlivých nápojov (nápis zostane na začiatku prípravy zobrazený na niekoľko sekúnd).
- Kým spotrebič pripravuje kávu, výdaj sa môže kedykoľvek zastaviť stlačením „STOP“ - (B5) alebo (B2).
- Po dokončení výdaja, ak si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke stačí podržať (do 3 sekúnd) stlačené tlačidlo „EXTRA“ - (B4). Po dosiahnutí požadovaného množstva prerušte stlačením „STOP“ - (B5).

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený pre ďalšie použitie.

Poznámka:

- V priebehu použitia sa na displeji môžu zobraziť niektoré správy (NAPLNĚ NÁDRŽKU, VYPRAZDNITE NÁDOBU NA ZVYŠKY KÁVY, ATĎ.) , ktorých význam je uvedený v kapitole „18. Riešenie problémov“.
- Horúcejšiu kávu dosiahnete postupujte spôsobom uvedeným v odseku „7.5 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 kapitole „18. Riešenie problémov“.
- Informácie o osobnom nastavení nápojov podľa vlastnej chuti nájdete v kapitole „10. Naprogramovanie a výber“.

7.3 Príprava kávy použitím mletej kávy

Dôležité!

- 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.
- Nesypte nikdy viac ako 1 zarovnanú odmerku (C2), inak by mohlo dôjsť ku znečisteniu spotrebiča alebo k upchatiu násypky (A4).
- Ak používate namletú kávu, je možné naraz pripraviť iba jednu kávu.

- Opakovane stláčajte tlačidlo (B4), kým sa na displeji (D6) nezobrazí „—“;
- Uistite sa, či násypka nie je upchatá, potom nasypete zarovnanú odmerku mletej kávy;
- Pod ústia vydávača kávy (A16) (obr. 12) umiestnite jednu šálku;
- Zvoľte požadovanú kávu:

Recept	Množstvo
Espresso (B6)	≈ 40 ml
Coffee (B7)	≈ 180 ml
Iba model ESAM42X.8Y	
Long (B10)	≈ 160 ml
Voliteľné kávové nápoje z (B5) a potvrdením s (B4)	
Ristretto	≈ 30 ml
Espresso Lungo	≈ 120 ml
Kávové nápoje voliteľné z (B5)	
Long * (iba model ESAM42X.4Y)	≈ 160 ml

- Príprava je spustená a na displeji sa objaví zvolená dĺžka a priebehový diagram, ktorý sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.

Poznámka:

Po dokončení výdaja, ak si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke stačí podržať (do 3 sekúnd) stlačené tlačidlo „EXTRA“ - (B5). Po dosiahnutí požadovaného množstva prerušte s (B3).

Dôležité! Príprava kávy LONG :

V strede prípravy si spotrebič vyžiada nasypanie ďalšej zarovnej odmerky namletej kávy: vykonajte to a stlačte (B4).

Poznámka:

- Ak je režim „Úspora energie“ aktivovaný, výdaj prvej kávy by si mohol vyžadovať niekoľko sekúnd čakania.
- V priebehu použitia sa na displeji môžu zobraziť niektoré správy (NAPLNĚ NÁDRŽKU, VYPRAZDNITE NÁDOBU NA ZVYŠKY KÁVY, ATĎ.) , ktorých význam je uvedený v kapitole „18. Riešenie problémov“.
- Horúcejšiu kávu dosiahnete postupujte spôsobom uvedeným v odseku „7.5 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 kapitole „18. Riešenie problémov“.

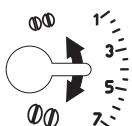
7.4 Nastavenie kávového mlynčeka

Mlynček na kávu nie je treba regulovať, 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 (A8) (obr. 13).

Poznámka:

Regulačný gombík je možné otočiť, len kým je kávový mlynček v chode, počas začiatočnej fázy prípravy kávových nápojov.



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.

7.5 Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy

Horúcejšiu kávu dosiahnete aj nasledujúcim postupom:

- vykonajte preplachovanie vybratím funkcie „Preplachovanie“ v menu nastavenia (odstavec „6.1 Preplachovanie“),
- nahrejte šálky horúcou vodou použitím funkcie horúca voda (pozri kapitolu „11. Výdaj horúcej vody“);
- zvýšte teplotu kávy v menu „Nastavenia“ (pozri odstavec „6.4 Všeobecné“). Kolísanie teplôt je účinnejšie pri veľkých nápojoch.

8. KANVICA NA KÁVU

Tento nápoj, na báze kávy espresso, je ľahkým a vyváženým receptom, s tenkou vrstvou peny, ideálny pre chvíle v spoločnosti.

1. Pod vydávač kávy (A16) (obr. 14) umiestnite kanvicu: pri výbere kanvice, ktorá sa má použiť majte na pamäti množstvo, ktoré sa vydá, alebo:

Počet šálok	Množstvo (ml)
2	≈ 250

Počet šálok	Množstvo (ml)
4	≈ 500
6	≈ 750

ESAM45X.8Y: Použite kanvicu vo výbave (C6).

2. Stlačte ►/☞ (B5);
3. Stláčajte ☹/◀ (B3) alebo ►/☞, kým sa nezobrazia názov nápoja;
4. Potvrďte stlačením ☼/●● (B4);
5. Stlačte ☹/◀ (B3) alebo ►/☞ pre výber počtu šálok;
6. Potvrďte stlačením ☼/●●;
7. Stlačte ☹/◀ (B3) alebo ►/☞ pre výber arómy;
8. Potvrďte stlačením ☼/●● alebo ►/☞;
9. Po niekoľkých sekundách spotrebič automaticky začne prípravu.

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený pre ďalšie použitie.

Poznámka:

- ☼/esc (B2): stlačte, ak chcete úplne prerušiť prípravu a vráťte sa na pripravený na použitie;

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE:

Po pripravení kanvice kávy nechajte spotrebič vychladnúť na 5 minút pred prípravou ďalšieho nápoja. Riziko prehriatia!

9. PRÍPRAVAPRAVA NÁPOJOV S MLEKOM

Poznámka:

Aby ste zabránili tvorbe málo napeneného mlieka alebo mlieka s veľkými bublinami, vždy vyčistite nádržku na mlieko (D1) a trysku horúcej vody (A15) podľa opisu v odstavcoch „9.4 Čistenie nádržky na mlieko pokaždým použitím“, „12.10 Čistenie nádržky na mlieko (D)“ a „12.11 Čistenie trysky horúcej vody“.

9.1 Naplňte a založte nádržku na mlieko

1. Stlačte tlačidlá uvoľnenia (D4) a zdvihnite veko nádržky na mlieko (D1) (obr. 15);
2. Naplňte nádržku na mlieko (D6) potrebným množstvom mlieka, neprevyšujúc hladinu po rysku MAX vytlačenu na nádobke (obr. 16);
3. Uistite sa, či nasávací hadička na mlieko (D5) je dobre uložená do príslušného uloženia na dne veka nádržky na mlieko (obr. 17), jej potiahnutím až na doraz;
4. Nasadte naspäť veko na nádržku na mlieko.
5. Ak je prítomný vydávač horúcej vody (E), vytiahnite ho stlačením tlačidla uvoľnenia (E1) (obr. 18);




- Zatlačte nádržku na mlieko na trysku až na doraz (A15) (obr. 19): spotrebič vydá signálny tón (ak je funkcia zvukového signálu aktívna);
- Umiestnite dostatočne veľkú šálku pod ústia vydávača kávy (A16) a pod hadičku vydávača napeneného mlieka (D3);
- Dodržiňte pokyny uvedené pre každú špecifickú funkciu.

Poznámka:

- Pre dosiahnutie hustejšej a rovnomernejšej peny použite celkom odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko s teplotou, ktorú má v chladničke (cca 5° C).
- Kvalita peny sa môže meniť podľa:
 - typu mlieka alebo rastlinného nápoja;
 - použitej značky;
 - ingrediencií a výživových hodnôt.
- Ak je aktívny režim „Úspora energie“, výdaj nápojov si môže vyžadovať niekoľko sekúnd.

9.2 Nastavte množstvo peny

Otáčaním gombíka pre reguláciu peny (D2), 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
	Málo peny	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE*
	Max. pena	CAPPUCCINO/ CAPPUCCINO+* / HORÚCE MLIEKO (napenené)





* (iba model ESAM42X.8Y)

9.3 Automatická príprava nápojov s mliekom

- Naplňte a zasuňte nádržku na mlieko (D) ako je to uvedené na predchádzajúcom obrázku;
- Vyberte požadovaný nápoj:

S priamou voľbou:

-  : Cappuccino (B8)
-  : Latte Macchiato (B9)
-  : Milk (B11) (*ESAM42X.8Y - Horúce mlieko)





Voliteľné stlačením   (B5) **a potvrdnením**  /  (B4):

- Flat white (* iba model ESAM42X.8Y)
- Cappuccino+ (* iba model ESAM42X.8Y)
- Horúce mlieko (*ESAM42X.4Y - Milk)

- Po niekoľkých sekundách spotrebič automaticky začne prípravu a na displeji sa objaví zvolený nápoj a priebehový diagram zobrazujúci priebeh prípravy.

- Následne po výdaji mlieka spotrebič začne automaticky pripravovať kávu. (pre nápoje, ktoré to vyžadujú).

Poznámka:



-  /esc (B2): stlačte, ak chcete úplne prerušiť prípravu a vrátiť sa na hlavnú obrazovku.
- „STOP“  /  (B3) : stlačte na prerušenie výdaja mlieka alebo kávy a prechod k nasledujúcemu výdaju na dokončenie nápoja, ak plánujete ďalší výdaj.
- Po dokončení výdaja, ak si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stlačte tlačidlo zodpovedajúce „EXTRA“ -  (B5).
- Nenechávajte nádržku s mliekom príliš dlho vonku z chladničky: čím viac sa zvyšuje teplota mlieka (5° C ideálna), tým viac sa zhoršuje kvalita peny.
- Je možné osobné nastavenie nápojov (pozri kapitolu „10. Naprogramovanie a výber“).

9.4 Čistenie nádržky na mlieko pokaždom použitím

Po každom použití funkcií mlieka je potrebné vykonať čistenie krytu šláhača mlieka:






- Ponechajte nádržku na mlieko (D) zasunutú v spotrebiči (nie je potrebné vyprázdniť nádržku na mlieko).
- Umiestnite šálku alebo inú nádobu pod hadičku vydávača napeneného mlieka.
- Otočte gombík regulácie peny (D2) na „CLEAN“ (obr. 20): na displeji sa objaví progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplňuje s prebiehajúcou operáciou a nápis „Prebieha čistenie“. Čistenie sa preruší automaticky;
- Nastavte gombík regulácie peny na jednu z volieb typu peny.
- Odstráňte nádržku na mlieko a vyčistite trysku pary (A15) pomocou špongie (obr. 21).

Poznámka:

- Ak sa musí pripraviť viac šálok mliečnych nápojov, nádržku na mlieko vyčistite po poslednej príprave: v tomto prípade stlačte  /esc (B2), keď sa objaví správa o požiadavke, pre návrat do hlavného menu.
- Ak sa čistenie nevykoná, na displeji sa objaví symbol , ktorý pripomenie, že je potrebné vykonať čistenie nádržky na mlieko.
- Nádržka so zvyšným mliekom sa môže uchovávať v chladničke.
- V niektorých prípadoch pre vykonanie čistenia je nutné počkať, kým sa spotrebič nezahreje.

10. NAPROGRAMOVANIE A VÝBER

V menu „“ sa programujú nápoje podľa vlastnej chuti.

- Stlačte  /  (B3);
- Stlačte šípku rolovania  /  (B3) alebo  (B5), kým sa nezobrazí požadovaný nápoj;

3. Stlačte **OK/☉** (B4) pre výber nápoja;
 4. • **Kávové nápoje:** na displeji (D6) sa objaví „Naprogram. arómy“: stlačte šípky rolovania **☉/◀** alebo **▶/☉**, kým sa nevyberie požadovaná aróma. Stlačte **OK/☉** pre potvrdenie výberu: príprava sa začína a na displeji sa objaví „Naprogram. kávy“ a priebehový diagram, ktorý sa postupne zaplňa s prebiehajúcim výdajom: po dosiahnutí požadovaného množstva v šálke stlačte **☉/◀** (STOP).
 - **Nápoje s mliekom:** po zvolení a potvrdení arómy sa spustí príprava a na displeji sa zobrazí „Naprogram. mlieka“ a priebehový diagram, ktorý sa postupne zaplňa s prebiehajúcim výdajom mlieka: po dosiahnutí požadovaného množstva stlačte **OK/☉**.
- Potom spotrebič vykoná prípravu kávy: stlačte **OK/☉** pre prerušenie výdaja vo chvíli, keď bolo vydané požadované množstvo kávy.
5. Uložte naprogramovanie stlačením **OK/☉** (v opačnom prípade stlačte **☉/ESC** (B2)).
 6. „Parametre uložené“ alebo „Parametre neuložené“. Spotrebič sa vráti do stavu pripravený na použitie.

Poznámka:

- Na displeji sa objaví „STOP“, keď sa dosiahne minimálna naprogramovateľná dĺžka.
- „STOP“ : stlačte zodpovedajúce tlačidlo na prerušenie výdaja mlieka alebo kávy a prechod k nasledujúcemu výdaju na dokončenie nápoja (ak plánujete ďalší výdaj).
- Po dokončení výdaja, ak si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stlačte tlačidlo zodpovedajúce „EXTRA“.

11. VÝDAJ HORÚCEJ VODY

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín.

Nenechajte spotrebič bez dozoru, pokiaľ vydáva horúcu vodu.

1. Skontrolujte, či vydávač horúcej vody (E) je správne pripnutý k tryske horúcej vody (A15);
2. Umiestnite pod vydávač nádobu (čo najbližšie, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu vody) (obr. 7).
3. Stlačte **▶/☉** (B5) a prelistujte nápoje menu stláčaním šípok rolovania **☉/◀** (B3) alebo **▶/☉** (B5), kým sa nezobrazí „Horúca voda“;
4. Stlačte **OK/☉** (B4): na displeji sa objaví progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplňa s prebiehajúcou prípravou;
5. Spotrebič vydá horúcu vodu a potom automaticky výdaj preruší. Pre ručné prerušenie výdaja horúcej vody stlačte **☉/◀** (STOP).

Poznámka:

- Ak je aktívny režim „Úspora energie“, výdaj horúcej vody by si mohol vyžadovať niekoľko sekúnd.

- Množstvo vydané vody sa môže osobne nastaviť (pozri odstavec „10. Naprogramovanie a výber“).

12. ČISTENIE

12.1 Čistenie spotrebiča

Nasledujúce časti spotrebiča je treba pravidelne čistiť:

- vnútorný obvod spotrebiča;
- nádobu na zvyšky kávy (A23);
- odkvapkávaciu misku (A22) a mriežku odkvapkávacej misky (A21);
- nádržku na vodu (A12);
- ústia vydávača kávy (A16);
- násypku na vsypanie mletej kávy (A4);
- vylúhovač (A17), prístupný po otvorení servisných dvierok (A14);
- nádržku na mlieko (D);
- trysku horúcej vody (A15);
- vydávač horúcej vody

Dôležité!

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá, drsné čistiace prostriedky, ani alkohol. Pri plnoautomatických spotrebičoch De'Longhi nie je potrebné používať na čistenie spotrebiča chemické prísady.
- Žiadna časť spotrebiča sa nesmie umývať v umývačke riadu, okrem mriežky odkvapkávacej misky (A21) a nádržky na mlieko (D).
- Na odstraňovanie vodného kameňa alebo kávových usadenín nikdy nepoužívajte kovové predmety, pretože by tak mohli dôjsť k poškrabaniu kovového alebo plastového povrchu.

12.2 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 (pozri odstavec „6.1 Preplachovanie“);
- horúcou vodou, na niekoľko sekúnd (kapitola „11. Výdaj horúcej vody“).

Poznámka:

Je bežné, keď sa po vykonaní takéhoto čistenia v nádobe na zvyšky kávy nachádza voda (A23).

12.3 Čistenie nádoby na zvyšky kávy

Displej signalizuje, že nádoba na zvyšky kávy (A23) je plná. Kým sa nádoba na zvyšky kávy nevyčistí, predchádzajúca správa zostane zobrazená a 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 v pol. 0).

Na vykonanie čistenia (pri zapnutom spotrebiči):

- Otvorte servisné dvierka (A14) na prednej strane (obr. 22), potom vytiahnite odkvapkávacia misku (A22) (obr. 23), vyprázdňte ju a vyčistite.
- Vytiahnite a starostlivo vyčistite nádobku na zvyšky kávy, dbajte na to, aby ste odstránili všetky usadeniny na dne: štetec vo výbave je vybavený kefkou vhodnou pre túto operáciu.

Pozor!

Pri vyberaní odkvapkávacej misky sa **vždy musí** vyprázdniť aj nádobka na zvyšky kávy, aj keď nie je úplne naplnená. Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádobka na zvyšky kávy naplní viac, ako sa očakáva, a spotrebič sa upchá zvyškami použitej kávy.

12.4 Čistenie odkvapkávacej misky a mriežky odkvapkávacej misky

Odkvapkávacia mriežka (A22) je vybavená plávajúcim indikátorom (A20) (červenej farby), ktorý označuje hladinu vody (obr. 24). Skôr ako sa tento indikátor začne znečisťovať od odkladacej plochy na šálky (A19), je potrebné odkvapkávacia misku vyprázdniť a vyčistiť, inak by voda mohla pretiecť a poškodiť kávovar, oporný pult alebo okolitý priestor.

Na odstránenie odkvapkávacej mriežky:

1. Otvorte servisné dvierka (A14) (obr. 22);
2. vyberte odkvapkávacia mriežku a nádobu na zvyšky kávy (A23) (obr. 23);
3. Odoberte odkladaciu plochu na šálky, odkvapkávacia mriežku (A21), potom vyprázdňte odkvapkávacia misku a nádobku na zvyšky kávy a všetky komponenty umyte: odkvapkávacia mriežka sa môže umývať v umývačke riadu;
4. Znovu založte odkvapkávacia misku s mriežkou a nádobku na zvyšky kávy.
5. Zatvorte servisné dvierka.

12.5 Čistenie vnútorného kruhu spotrebiča

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Pred akýmkoľvek čistením vnútorných častí spotrebiča musí byť spotrebič vypnutý (pozri kapitolu „5. 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 misky- (A22)) nie je znečistený. V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca (C5) vo výbave a špongiou;
2. Všetky zvyšky povysávajte vysávačom (obr. 25).

12.6 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 (A12) vlhkou handričkou a malým množstvom jemného čistiaceho prostriedku;

2. Vytiahnite filter (C4) (ak je vo vybavení) a opláchnite ho pod tečúcou vodou;
3. Zasuňte naspäť filter (*ak je vo vybavení), naplňte nádrž čerstvou vodou a zasuňte ju;
4. (iba pri modeloch so zmäčkovacím filtrom) Vypustite približne 100 ml horúcej vody pre opätovnú aktiváciu filtra.

12.7 Čistenie ústí vydávača kávy

1. Pravidelne čistite ústia vydávača kávy (A16) pomocou špongie alebo handričky (obr. 26A);
2. Kontrolujte, či nie sú upchaté otvory vydávača kávy. Podľa potreby vyberte usadeniny kávy pomocou špáradla (obr. 26B).

12.8 Čistenie náspyky na vsypanie mletej kávy

Pravidelne (približne raz za mesiac) vykonajte čistenie náspyky na vsypanie mletej kávy (A4). Postupujte nasledovne:

1. Otvorte veko (A3);
2. vytiahnite náspyku (obr. 27) a vyčistite ju štetcom vo výbave (C5);
3. V prípade potreby náspyku vyčistíte teplou vodou a čistiacim prostriedkom na umývanieriadu alebo v umývačke riadu;
4. náspyku znovu vložte na miesto;
5. zatvorte veko.

12.9 Čistenie vylúhovača

Vylúhovač je nevyhnutne vyčistiť aspoň raz za mesiac.

Dôležité!

Vylúhovač sa nedá vytiahnuť, ak je spotrebič zapnutý.

1. Uistite sa, či sa spotrebič vypol správne (pozri „5. Vypnutie spotrebiča“);
2. Otvorte servisné dvierka (A14) (obr. 22);
3. Vyberte odkvapkávacia misku (A22) a nádobku na zvyšky kávy (A23) (obr. 23);
4. Stlačte smerom dovnútra dve červené tlačidlá uvoľnenia a súčasne vytiahnite vylúhovač smerom von (obr. 28);

Dôležité!

PREPLÁČNITE IBA VODOU

ŽIADNE ČISTIACE PROSTRIEDKY - ŽIADNA UMÝVAČKA RIADU
Vylúhovač čistíte bez použitia čistiacich prostriedkov, pretože tieto by ho mohli poškodiť.

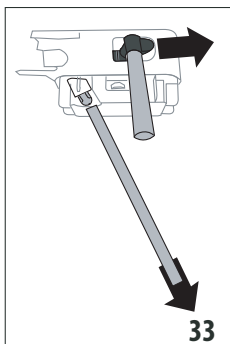
5. Ponorte vylúhovač približne na 5 minút do vody, a potom ho opláchnite pod tečúcou vodou.
6. Po čistení vylúhovač znovu založte zasunutím do podpery a na čap na spodnej strane (obr. 29), potom stlačte nápis PUSH, kým nebudete počuť zakliknutie (obr. 30);

Poznámka:

Ak je ťažké vylúhovač založiť, je potrebné (pred založením) uviesť ho do správnej veľkosti silným stlačením súčasne zo spodnej a vrchnej časti (obr. 31).

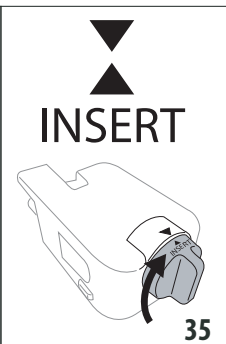
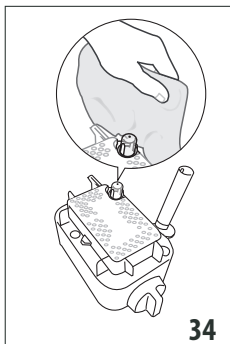
7. Po zasunutí skontrolujte, či sa obe červené tlačidlá vysunuli smerom von (obr. 32).
8. Znovu založte odkvapkávaciu misku s nádobkou na zvyšky kávy.
9. Zatvorte servisné dverka.

12.10 Čistenie nádržky na mlieko (D)

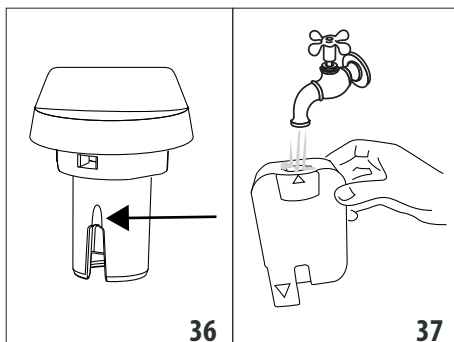


Nádržku na mlieko čistite po každej príprave mlieka podľa nasledujúceho opisu:

1. Stlačte tlačidlá uvoľnenia (D4) a odoberte veko (D1) zdvihnutím (obr. 16);
2. stiahnite hadicu vydávaca mlieka (D3) a hadicu nasávača (D5) (obr. 33);
3. uistite sa, či otvor konektora nasávacej hadičky (D7) nie je upchatý (obr. 34);



4. gombíkom regulácie peny (D2) otáčajte v smere otáčania hodinových ručičiek až do polohy „INSERT“ (obr. 35) a stiahnite ju;
5. starostlivo umyte všetky komponenty šľahača mlieka teplou vodou a jemným čistiacim prostriedkom. Všetky komponenty a nádržku môžete umývať v umývačke riadu, avšak ich položte na horný košík umývačky;
6. venujte mimoriadnu pozornosť drážke a kanálíku, nachádzajúcim sa pod gombíkom (obr. 36), aby v nich nezostali zvyšky mlieka: eventuálne vyškrabte kanálik pomocou špáradla;



7. pod tečúcou vodou vypláchnite vnútro uloženia gombíka regulácie peny (obr. 37) a otvor uloženia šľahača mlieka v spotrebiči;
8. skontrolujte, či nasávací hadička na mlieko a hadička na výdaj neostali upchané zvyškami mlieka;
9. znovu namontujte gombík tak, aby šípka bola v súlade s nápisom „INSERT“, hadičkou vydávaca a nasávacou hadičkou na mlieko;
10. k nádržke na mlieko pripevnite veko.

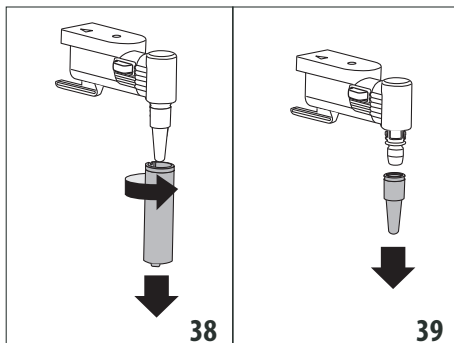
12.11 Čistenie trysky horúcej vody

Z času na čas vyčistíte trysku (A15) špongiou, odstránite prípadné usadeniny na tesneniach (obr. 21).

12.12 Čistenie vydávaca horúcej vody

Z času na čas vyčistíte vydávac horúcej vody (E), aby sa zabránilo jeho upchatiu.

1. Pod vydávac horúcej vody umiestnite nádobu a nechajte vytiec trochu vody (pozri kapitolu „11. Výdaj horúcej vody“). Potom prerušte výdaj horúcej vody stlačením \odot /esc (B2);
2. počkajte niekoľko minút na vychladnutie vydávaca horúcej vody; potom ho vytiahnite (obr. 19) stlačením tlačidiel uvoľnenia (E1). Jednou rukou držte vydávac a, druhou rukou, otočte a vytiahnite vyťahateľný kryt (E4) smerom nadol (obr. 38);




- vytiahnite aj trysku (E3) potiahnutím smerom nadol (obr. 39);
- Skontrolujte, či otvor trysky nie je upchatý. V prípade potreby ho vyčistite pomocou špáradla;
- starostlivo umyte prvky vydávачa špongiou a vlažnou vodou;
- založte trysku a vytiahnuteľný kryt na trysku posunutím smerom nahor a otočením v smere otáčania hodinových ručičiek až da zasunutia.

13. ODVÁPŇOVANIE

Pozor!

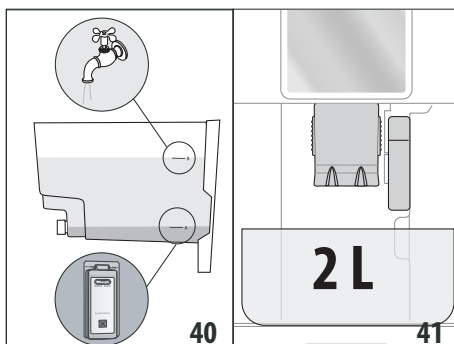
- Pred použitím si prečítajte pokyny a štítok prípravku na odvápnenie uvedené na obale prípravku na odvápnenie.
- Odporúča sa používať výhradne odvápnovacie prípravky De'Longhi. Použitie nevhodných odvápnovacích prípravkov, rovnako ako nesprávne vykonané odvápnovanie môžu viesť k nezrovnalostiam, na ktoré sa nevzťahuje záruka výrobcu.
- Odvápnovací prípravok môže poškodiť jemný povrch. Ak sa produkt vyleje náhodne, okamžite vysušte.

Pre vykonanie odvápnovania	
Odvápnovač	Odvápnovač De'Longhi
Nádoba	Odporúčaný objem: 2 l
Čas	~45 min

Spotrebič odvápnite, keď sa na displeji (D6) objaví príslušná správa. Ak chcete hneď pokračovať v odvápnovaní, stlačte **OK/00** (B4) a postupujte podľa úkonov od bodu 6. Ak chcete odložiť odvápnovanie na inokedy, stlačte **0/ESC** (B2); na displeji symbol  pripomína, že je potrebné spotrebič odvápnit'.

Pre vstup do menu odvápnovanie:

- Spotrebič zapnite a počkajte, kým bude pripravený na použitie.
- Stlačte **0/ESC** pre vstup do menu „Nastavenia“;
- Stlačte šípky rolovania **MY/◀** (B3) alebo **▶/☐** (B5), kým sa nezobrazí „Údržba“: stlačte **OK/00**;
- Stlačte šípky rolovania **MY/◀** alebo **▶/☐**, kým sa nezobrazí „Odvápnovanie“: stlačte **OK/00**;
- Potvrďte stlačením **OK/00**;
- (Ak je filter nainštalovaný): vytiahnite nádržku na vodu (A12), odstráňte filter vody (C4), nádržku na vodu vyprázdnite. Stlačte **OK/00**;
- 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 (obr. 40). Znovu zasuňte nádržku na vodu. Stlačte **OK/00**;



8. Vyberte, vyprázdňte a znovu založte odkvapkavicu mriežku (A22) a nádobu na zvyšky kávy (A23). Stlačte **OK/00**;
9. Pod vydávач horúcej vody (E) a pod vydávач kávy (A16) umiestnite prázdnu nádobu s odporúčaným objemom 2 litre (obr. 41). Stlačte **MY/◀**;

Dôležité! Nebezpečenstvo popálenín

Z vydávачa vody a z vydávачa kávy vyteká horúca voda obsahujúca kyseliny. Dávajte pozor, aby ste sa týmto roztokom nepostriekli.

10. Odvápnovací program sa spustí a odvápnovací roztok vyteká z vydávачa horúcej vody aj z vydávачa kávy, pričom automaticky vykonáva celú radu preplachovaní a prerušení na odstránenie zvyškov vodného kameňa vnútri spotrebiča; Po približne 25 minútach spotrebič preruší odvápnovanie.
11. Teraz je spotrebič pripravený na proces preplachovania čerstvou vodou. Vyprázdnite nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku, vytiahnite nádržku na vodu, vyprázdnite ju, opláchnite pod tečúcou vodou, naplňte čerstvou vodou až po rysku MAX a vložte ju späť do spotrebiča: stlačte **OK/00**;
12. Znovu položte nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku pod vydávач kávy a vydávач horúcej vody (obr. 41) a stlačte **OK/00**;
13. Potvrďte stlačením **OK/00**;
14. Horúca voda vyteká najprv z vydávачa kávy a následne aj z vydávачa horúcej vody;
15. Keď sa voda z nádržky vyprázdni, vyprázdnite nádobu použitú na zber preplachovacej vody;
16. Vytiahnite nádržku na vodu a naplňte ju čerstvou vodou až po rysku MAX. Stlačte **OK/00**;
17. (Ak bol filter nainštalovaný) Znovu vložte zmäkčovací filter, ak bol predtým odstránený, do uloženia v nádržke na vodu (A13), znovu vložte nádržku a stlačte **OK/00**;
18. znovu položte nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku pod vydávач horúcej vody. Stlačte **OK/00**;

19. „Preplachovanie, Potvrdiť?“: stlačte **OK/00**;
 20. „Prebieha preplach.“: Horúca voda vyteká z vydávača horúcej vody.
 21. Keď sa odvápnovanie ukončí, stlačte **OK/00**;
 22. „Vypráz. odkvapkávacia mriežka“: Po dokončení druhého preplachovania odoberte, vyprázdňte a znova založte odkvapkávacu misku (A22) a nádobku na zvyšky kávy (A23). Stlačte **OK/00**;
 23. Vyprázdnite nádobu použitú na zber odvápnovacieho roztoku, vytiahnite nádržku na vodu a naplňte ju čerstvou vodou až po rysku MAX a vložte ju späť 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 (A23);
- Spotrebič si vyžaduje tretie preplachovanie v prípade, ak nádržka na vodu nebola naplnená po rysku max: to preto, aby sa zaistilo, že vo vnútorných okruhoch spotrebiča nie je žiadny odvápnovací roztok. Pred spustením preplachovania sa uistite, že ste vyprázdнили nádobu na zachytávanie kvapiek.

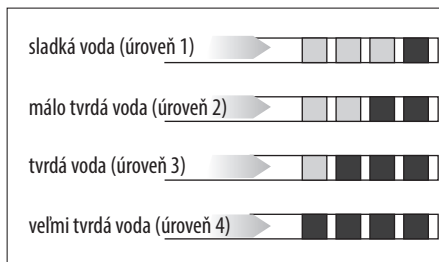
14. PROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY

Požiadavka na odvápnenie sa zobrazí po predvolenom období prevádzky, ktoré závisí od tvrdosti vody.

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

14.1 Meranie tvrdosti vody

1. Odstráňte z obalu testovací prúžok (C1) „TOTAL HARDNESS TEST“, ktorý je súčasťou príručky pokynov v anglickom jazyku;
2. Ponorte celý prúžok do pohára s vodou približne na jednu sekundu.
3. Vytiahnite prúžok z vody a zľahka ním oklepte. Asi po jednej minúte sa objavia 1, 2, 3 alebo 4 štvorce červenej farby v závislosti od tvrdosti vody, pričom každý štvorek zodpovedá 1 stupňu úrovne tvrdosti.



14.2 Nastavenie tvrdosti vody

1. Stlačte **ESC/ESC** (B2) pre vstup do menu;
2. Stlačte šípky rolovania **MY/◀** (B3) alebo **▶/END** (B5), kým sa nezobrazí „Všeobecné“;
3. Stlačte **OK/00** (B4) pre potvrdenie;
4. Stlačte šípky rolovania **MY/◀** alebo **▶/END**, kým sa nezobrazí „Tvrdosť vody“;
5. Stlačte **OK/00**. Na displeji (D6) sa zobrazí aktuálne nastavená hodnota a bliká hodnota „Nová“;
6. Zvoľte novú hodnotu, ktorú chcete nastaviť šípkami rolovania **MY/◀** alebo **▶/END**;
7. Po zvolení požadovanej úrovne stlačte **OK/00**.

Spotrebič sa vráti na predchádzajúcu obrazovku.

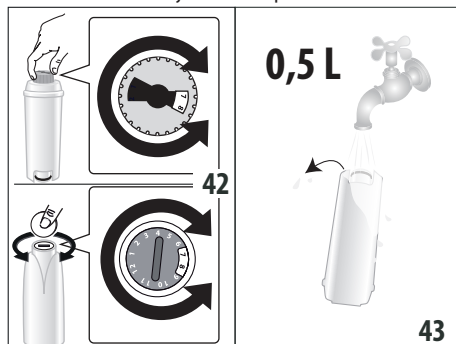
Potom dvakrát stlačte **ESC/ESC** pre návrat na hlavnú obrazovku.

15. 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.

15.1 Inštalácia filtra

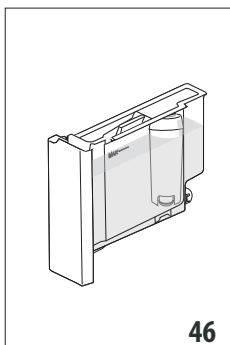
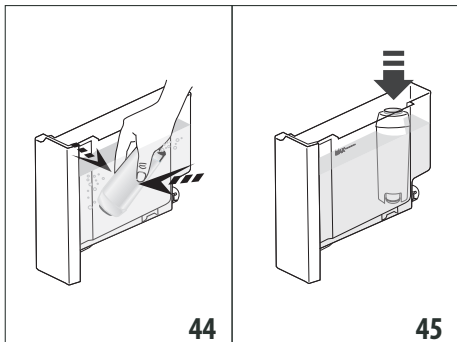
1. Vyberte filter (C4) z obalu. Dátumovník kurzora je rôzny podľa filtra vo výbave.
2. Otočte kurzorom dátumovníka (obr. 42), až kým sa nezobrazia 2 nasledujúce mesiace použitia.



Poznámka

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

3. Pre aktiváciu filtra nechajte tiecť vodu z vodovodu do otvoru filtra, ako je znázornené na obr. 42, tak dlho, kým voda nevychádza z bočných otvorov po dobu viacej ako jednu minútu;



4. Vyberte nádrčku (A12) zo spotrebiča a naplňte ju vodou;
 5. Zasuňte filter do nádrčky s vodou a úplne ho ponorte asi na desať sekúnd, pričom ho nakláňajte tak, aby z neho vyšli vzduchové bubliny (obr. 44).
 6. Vložte filter do príslušného miesta (A13) a zatlačte až na doraz (obr. 45);
7. Uzavrite nádrčku vekom (A11) (obr. 46), potom ju opätovne zasuňte do spotrebiča;
 8. V okamihu inštalácie filtra je potrebné signalizovať tento fakt spotrebiču.
 9. Stlačte \odot /esc (B2) pre vstup do menu „Nastavenia“;
 10. Stlačte šípky rolovania \odot / ◀ (B3) alebo ▶ / □ (B5), kým sa nezobrazí „Údržba“: stlačte \odot / ● (B4);
 11. Stláčajte šípky voľby, kým sa nezobrazí „Nainštalujte filter“: stlačte \odot / ●;
 12. Stlačte \odot / ● pre potvrdenie;
 13. Pod výdavač horúcej vody/pary (E) umiestnite nádobu (objem: min. 500 ml), potom stlačte \odot / ● pre spustenie výdaja;
 14. Spotrebič začne s výdajom vody;
 15. Po dokončení výdaja sa spotrebič automaticky vráti do stavu pripravený na použitie.

Filter je teraz aktivovaný a spotrebič sa môže použiť.

15.2 Výmena filtra

Vymeňte filter (C4), keď to spotrebič vyžaduje. Ak chcete hneď pokračovať vo výmene, stlačte \odot / ● (B4) a postupujte podľa úkonov v bode 8. Pre odloženie výmeny na inokedy stlačte \odot / esc (B2): symbol na displeji \square pripomína, že je potrebné vymeniť filter.

Výmenu vykonajte nasledujúcim spôsobom:

1. Vyberte nádrčku (A12) a opotrebovaný filter;
2. Vyberte nový filter z obalu a pokračujte podľa bodov 2-3-4-5-6-7 v predchádzajúcom odstavci.
3. Stlačte \odot / esc pre vstup do menu „Nastavenia“;
4. Stlačte šípky voľby \odot / ◀ (B3) alebo ▶ / □ (B5), kým sa nezobrazí „Údržba“: stlačte \odot / ●;
5. Stláčajte šípky voľby, kým sa nezobrazí „Vymeňte filter“: stlačte \odot / ●;
6. Stlačte \odot / ● pre potvrdenie;
7. Pod výdavač horúcej vody/pary (E) umiestnite nádobu (objem: min. 500 ml), potom stlačte \odot / ● (obr. 8) pre spustenie výdaja;
8. Po dokončení výdaja sa spotrebič automaticky vráti do stavu pripravený na použitie.

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.

15.3 Vyňatie filtra

Ak chcete naďalej používať spotrebič bez filtra (C4), je potrebné ho odobrať a signalizovať odobratie. Postupujte nasledovne:

1. Vyberte nádrčku (A12) a opotrebovaný filter;
2. Stlačte \odot / esc (B2) pre vstup do menu „Nastavenia“;
3. Stlačte šípky rolovania \odot / ◀ (B3) alebo ▶ / □ (B5), kým sa nezobrazí „Údržba“: stlačte \odot / ● (B4);
4. Stlačte šípky rolovania \odot / ◀ alebo ▶ / □, kým sa nezobrazí „Vyberte filter“: stlačte \odot / ●;
5. Stlačte \odot / ● pre potvrdenie vyňatia: spotrebič sa vráti na predchádzajúcu obrazovku;
6. Potom dvakrát stlačte \odot / esc na výstup z menu.

Poznámka:

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


16. TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10 A
Príkon:	1 350 W
Tlak:	1,5 MPa (15 bar)
Max. objem nádržky na vodu:	1,4 l
Rozmery ŠxVxH:	281 x 425 x 400 mm
Dĺžka kábla:	1 450 mm
Hmotnosť:	11,9 kg
Max. objem zásobníka zrnkovej kávy:	250 g




16.1 Odporúčania pre úsporu energie

- Na zníženie spotreby energie vždy odoberte nádržku na mlieko (D). Vykonajte skúšky týkajúce sa spotreby energie bez nádržky na mlieko a príslušenstva;
- Nastavte automatické vypnutie na 15 minút (pozri odsek „6.4 Všeobecné“);
- Aktivujte úsporu energie (pozri odsek „6.4 Všeobecné“);
- Keď si to spotrebič vyžaduje, vykonajte cyklus odvápnovania (pozri kapitolu „13. Odvápnovanie“).

17. HLÁSENIA ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ SPRÁVA	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNte nádržku	V nádržke (A12) nie je dosť vody.	Naplňte nádržku na vodu a/alebo ju správne zasuňte zatlačením, až pokým nepočúť zapadnutie na doraz (obr. 5).
	Nádržka (A12) nie je vložená správne.	Nádržku vložte správne zatlačením na doraz (obr. 5).
VYPRÁZ.nádobku na zvyšky kávy	Nádobka na zvyšky (A23) kávy je plná.	Vyprázdňte nádobku na zvyšky kávy, odkvapkávaciu mriežku (A22) a vyčistite, potom ich 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 nádobka na zvyšky kávy naplní viac, ako sa očakáva, a spotrebič sa upchá zvyškami použitej kávy.
Vložte nádobku na zvyšky kávy	Po vykonaní čistenia nebola nádobka na zvyšky kávy dosadená na svoje miesto (A23).	Vytiahnite odkvapkávaciu misku (A22) a vložte nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy.
Vsypte mletú kávu ESC pre zrušenie	Bola zvolená funkcia „mletá káva“, ale mletá káva nebola nasypaná do násypky (A4).	Vsypte mletú kávu do násypky alebo zrušte výber funkcie mletá káva.
Vsypte mletú kávu ESC OK	Bola vyžiadaná káva LONG s mletou kávou	Vsypte do násypky (A4) zarovnanú odmerku mletej kávy a stlačte  (B4) pre pokračovanie a dokončenie prípravy.
Naplnite zásobník zrnkovej kávy ESC pre zrušenie	Zrnká kávy skončili.	Naplňte zásobník zrnkovej kávy (A4) (obr. 10).
	Násypka na mletú kávu (A4) je upchatá.	Vyprázdňte násypku pomocou štetca (C5) ako je opísané v ods. „12.8 Čistenie násypky na vsypávanie mletej kávy“.
		→

ZOBRAZENÁ SPRÁVA	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Káva bola zomletá príliš jemne Nastavte mlynček ESC pre zrušenie	Kávový mlynček melie príliš jemne, a preto káva vyteká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec.	Zopakujte výdaj kávy a otočte regulačným gombíkom mletia kávy (A8) (obr. 13) o jedno cvaknutie smerom k číslu 7 v smere hodinových ručičiek, kým je kávový mlynček v prevádzke. Ak je po príprave najmenej 2 káv výdaj stále príliš pomalý, zopakujte korekciu otočením regulačného gombíka o ďalší stupeň (pozri ods. „7.4 Nastavenie kávového mlynčeka“). Ak problém pretrváva, overte, či nádržka na vodu (A12) je vložená až na doraz.
	Ak je prítomný zmäkčovací filter (C4) mohlo by dôjsť k uvoľneniu vzduchovej bubliny vnútri okruhu, ktorá zablokuje výdaj.	Vložte vydávač horúcej vody (C) do spotrebiča a vydajte trochu vody, kým prietok nebude pravidelný.
Znížte dávku kávy ESC pre zrušenie	Použili ste príliš veľké množstvo kávy.	Vyberte jemnejšiu chuť stlačením ☒/☛ (B4) alebo znížte množstvo mletej kávy.
Zasuňte vydávač vody	Vydávač vody (E) nie je zasunutý alebo nie je zasunutý správne.	Vydávač vody zasunite na doraz (obr. 6).
Zasuňte nádržku na mlieko	Nádržka na mlieko (D) nie je vložená správne.	Nádržku na mlieko zasunite na doraz (obr. 19).
Zatvorte dvierka	Servisné dvierka (A14) sú otvorené.	Zatvorte servisné dvierka.
Zasuňte jednotku vylúhovača	Po čistení ste nezasunuli vylúhovač.	Zasuňte vylúhovač podľa opisu v ods. „12.9 Čistenievylúhovača“.
Prázdny okruh Naplnite okruh Horúca voda Potvrdiť?	Hydraulický obvod je prázdny.	Stlačte ☒/☛ (B4) a nechajte vytiect' vodu z vydávača (E). Ak problém pretrváva, overte, či nádržka na vodu (A12) je vložená až na doraz.
Stlačte OK na CLEAN	Nádržka na mlieko (D) bola zasunutá s gombíkom regulácie peny (D2) v polohe CLEAN.	Pre pokračovanie s funkciou CLEAN stlačte ☒/☛ (B4) alebo otočte gombíkom regulácie peny do inej polohy.
Gombík na CLEAN ESC pre zrušenie	Bolo práve vydané mlieko, a preto je potrebné vykonať vyičistenie vnútorných trubiek nádržky na mlieko (D).	Gombík regulácie peny (D2) otočte do polohy CLEAN (obr. 20).
Otočte gombík regulácie peny	Nádržka na mlieko (D) bola zasunutá s gombíkom regulácie peny (D2) v polohe CLEAN.	Otočte gombík regulácie peny do jednej z polôh regulácie peny mlieka.
Odvápnite ESC pre zrušenie OK pre odvápnenie (~45 minút)	Signalizuje, že je nutné spotrebič odvápnit'	Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápnovania, opísaný v kap. „13. Odvápnovanie“.
Vymeňte filter ESC pre zrušenie OK pre výmenu	Zmäkčovací filter „C4. Zmäkčovací filter (pokiaľ je vo výbave)“ je opotrebovaný.	Vymeňte filter alebo ho odoberte podľa pokynov v kap. „15. Zmäkčovací filter“.
		→


ZOBRAZENÁ SPRÁVA	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Všeobecný alarm	Vnútro spotrebiča je veľmi znečistené.	Spotrebič starostlivo vyčistite, ako je to opísané v kap. „12. Čistenie“. Ak správa na displeji pretrváva ešte po čistení, obráťte sa na stredisko servisnej služby.
	Pripomína, že je potrebné vykonať čistenie vnútorných potrubí nádržky na mlieko (D).	Gombík regulácie peny (D2)otočte do polohy CLEAN (obr. 20).
	Pripomína, že zmäčkovací filter (C4) je opotrebovaný a je potrebné vykonať výmenu alebo odobratie.	Vymeňte filter alebo ho odoberte podľa pokynov v kap. „15. Zmäčkovací filter“.
	Pripomína, že je nutné spotrebič odvápnit.	Je nevyhnutné čo najskôr vykonať program odvápnovania, opísaný v kap. „13. Odvápnovanie“. Prípadná požiadavka, zo strany spotrebiča, dvoch cyklov odvápnovania veľmi rýchlo po sebe, sa považuje za normálnu, ako dôsledok zdokonaleného systému kontroly implementovaného v spotrebiči.
ECO	Funkcia úspory energie je aktívna.	Pre vypnutie úspory energie postupujte podľa opisu v ods. „6.4 Všeobecné“ - „Úspora energie.“

18. 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).
	Vnútorne obvody spotrebiča ochladli, pretože od poslednej kávy uplynuli 2 - 3 minúty.	Pred prípravou kávy vylúhovač zohrejte prepláchnutím (pozri ods. „6.1 Preplachovanie“).
	Nastavená teplota kávy je nízka.	Z ponuky nastavte vyššiu teplotu (pozri ods. „6.4 Všeobecné“ „Nastav. teploty“).
Káva je málo objemná alebo má málo peny.	Káva je zomletá príliš hrubo.	Otočte regulačným gombíkom mletia kávy (A8) o jeden stupeň smerom k číslu 1 v protismere hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu vo funkcii (obr. 13). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až dovtedy, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný až po 2 vydaniach kávy (pozri ods. „7.4 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 (A8) o jeden stupeň smerom k číslu 7 v smere otáčania hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu zapnutý (obr. 13). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až dovtedy, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný až po 2 vydaniach kávy (pozri ods. „7.4 Nastavenie kávového mlynčeka“).
Káva LONG má málo peny	Káva bola zomletá príliš jemne.	Otočte regulačným gombíkom mletia kávy „A8. Otočný gombík na reguláciu stupňa namletia kávy“ o jeden stupeň smerom k číslu 7 v smere otáčania hodinových ručičiek, kým je mlynček na kávu zapnutý (obr. 13). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až dovtedy, kým nedôjde k uspokojivému výdaju kávy. Efekt je viditeľný až po 2 vydaniach kávy.
Spotrebič nevydáva kávu	Spotrebič zistil nečistoty vo svojom vnútri: displej zobrazí „Čakajte prosím“.	Počkajte, kým sa spotrebič vráti do stavu pripravený na použitie a znovu vyberte požadovaný nápoj. Ak problém pretrváva, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
Káva nevyteká z jedného alebo ani z jedného ústia vydávača kávy.	Ústia vydávača kávy (A16) sú upchaté.	Vyčistite ústia pomocou špáradla (obr. 26B).
Spotrebič sa nezapína	Zástrčka nie je zapojená do zásuvky.	Zasuňte zástrčku do zásuvky (obr. 1).
	Hlavný vypínač (A9) nebol stlačený.	Zatlačte hlavný vypínač do polohy I (obr. 2).
Nie je možné vytiahnuť vylúhovač	Vypnutie nebolo vykonané správne	Vykonajte vypnutie stlačením tlačidla  (A7) (obr. 9) (pozri kap. „5. Vypnutie spotrebiča“).
Po dokončení odvápnovania si spotrebič vyžaduje tretie preplachovanie	Počas dvoch cyklov preplachovania sa nádržka (A12) nenaplnila až po rysku MAX.	Postupujte podľa požiadavky spotrebiča, avšak najprv vyprázdnite odkvapkávaciu mriežku (A22), aby sa zabránilo pretečeniu vody.
Mlieko nevyteká z hadičky na výdaj mlieka (D3)	Veko (D1) nádržky na mlieko je špinavé	Vyčistite veko nádržky na mlieko tak, ako je opísané v ods. „12.10 Čistenie nádržky na mlieko (D)“.
	Uistite sa, či nasávací hadička na mlieko (D5) je dobre uložená do príslušného uloženia na dne veka nádržky na mlieko (obr. 17)	Nasávaciu hadičku na mlieko potiahnite až na doraz.
		→

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Mlieko má veľké bubliny a vystrekuje z hadičky na výdaj mlieka (D3) alebo je málo napenené	Mlieko nie je dostatočne studené alebo nie je polotučné alebo odtučnené	Použite úplne 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 (D2) je nesprávne nastavený.	Nastavte podľa pokynov v ods. "10.2 Regolare la quantità di schiuma".
	Veko (D1) alebo gombík regulácie peny (D2) nádržky na mlieko alebo konektor nasávacej hadičky na mlieko (D7) sú špinavé	Vyčistite veko, gombík nádržky na mlieko a konektor nasávacej hadičky na mlieko podľa opisu v ods. „12.10 Čistenie nádržky na mlieko (D)“.
	Tryska horúcej vody (A15) je špinavá	Trysku vyčistíte podľa opisu v ods. „12.11 Čistenie trysky horúcej vody“.
Stroj sa nepoužíva a vydáva zvuky alebo vypúšťa obláčiky pary	Stroj je pripravený na použitie alebo bol nedávno vypnutý a do ešte horúceho vydávača pary spadlo zopár kvapiek kondenzovanej vody	Je to súčasť bežnej prevádzky spotrebiča. Na zabránenie takým situáciám vyprázdňte odkvapkávaciu mriežku.