

OBSAH

ÚVOD	213	PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM.....	220
Symboly použité v tomto návode	213	Naplnenie a zasunutie nádoby na mlieko.....	220
Písmená v zátvorkách	213	Príprava kávy caffelatte.....	220
Problémy a opravy	213	Príprava kávy cappuccino.....	220
BEZPEČNOSŤ	213	Príprava mlieka macchiato	220
Základné bezpečnostné predpisy	213	Príprava mlieka	221
POUŽIVANIE V SÚLADU S URČENÍM.....	213	Čistenie nádoby na mlieko po každom použití	221
RADY NA POUŽITIE.....	214	Programovanie množstva kávy a mlieka v šálke.....	221
POPIS	214		
Popis spotrebiča	214		
Popis nádoby na mlieko	214		
Popis ovládacieho panela (touch screen)	214		
PRIPRAVNÉ OPERÁCIE.....	215	ČISTENIE	222
Kontrola po preprave.....	215	Čistenie spotrebiča	222
Inštalácia spotrebiča	215	Čistenie nádoby na kávové usadeniny	222
Zapojenie spotrebiča	215	Čistenie vaničky na zber kvapiek	222
Prvé uvedenie spotrebiča do chodu	215	Čistenie vnútorných častí spotrebiča	222
ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO	215	Čistenie nádrže na vodu	222
VYPNUTIE SPOTREBICA	216	Čistenie ústí vydávača kávy	223
NASTAVENIE MENU	216	Čistenie násypyky na sypanie namletej kávy	223
Odvápnovanie	216	Čistenie sparovacej jednotky	223
Nastavenie jazyka	216	Čistenie nádoby na mlieko	223
Energetické šetrenie	216		
Ohrievač šállok	216		
Nastavenie času	216		
Automatické zapnutie	217		
Automatické vypnutie (Stand by)	217		
Teplota kávy	217		
Zvukový signál	217		
Štatistika	217		
Výrobné hodnoty (reset)	217		
PRÍPRAVA KÁVY.....	218	ODVÁPNOVANIE	224
Volba chuti kávy	218	NAPROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY	224
Volba množstva kávy v šálke	218	Meranie tvrdosti vody	224
Personalizované nastavenie množstva "moja káva" espresso	218	Nastavenie tvrdosti vody	224
Programovanie množstva "moja káva" long	218		
Regulácia mlynčeka na kávu	218	TECHNICKÉ ÚDAJE	225
Rady na teplejsiu kávu	218	LIKVIDÁCIA	225
Príprava kávy s použitím zrnkovej kávy	219	ODKAZY ZOBRAZOVANÉ NA displeji	226
Príprava kávy long s použitím zrnkovej kávy	219	RIEŠENIE PROBLÉMOV	227
Príprava kávy espresso alebo kávy long s použitím namletej kávy	219		

ÚVOD

Dakujeme, že ste si vybrali automatický kávovar na prípravu kávy a kávy capuccino „ESAM6700“.

Prajeme Vám veľa príjemných chvíľ s Vaším novým spotrebčom.

Urobte si pár voľných minút na prečítanie tohto návodu na použitie.

Zabráňte tak možnému riziku alebo poškodeniu spotrebča.

Symboly použité v tomto návode

Dôležité upozornenia sú označené týmito symbolmi.

Tieto je nutné vždy prísne dodržiavať.



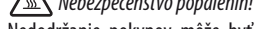
Nebezpečenstvo!

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



Pozor!

Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou zranení alebo poškodenia spotrebča.



Nebezpečenstvo popálenín!

Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou popálení alebo oparení.



Poznámka:

Tento symbol upozorňuje na rady a informácie dôležité pre užívateľa.

Písmená v závorkách

Písmená v závorkách zodpovedajú legende, ktorá je uvedená v Popise spotrebča (str. 3).

Problémy a opravy

V prípade problémov sa ich najprv pokúste odstrániť sami podľa pokynov uvedených v paragrafoch „Odkazy zobrazené na displeji“ na str. 226 a „Riešenie problémov“ na str. 227.

Pokiaľ by tieto pokyny neviedli 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, zatelefonujte na číslo uvedené v záručnom liste. Pre prípadné opravy je treba kontaktovať výhradne stredisko technickej pomoci De Longhi. Adresy sú uvedené v záručnom liste, ktorý je priložený k spotrebčiu.

BEZPEČNOSŤ

Základné bezpečnostné predpisy



Nebezpečenstvo!

Kedže spotrebč je napájaný z elektrickej siete, nie je možné vylúčiť úraz elektrickým prúdom.

Dodržiujte preto nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Nedotýkajte sa spotrebča, ak máte mokré ruky alebo nohy.
- Nedotýkajte sa zástrčky, ak máte mokré ruky.
- Ubezpečte sa, že zásuvka elektrického prúdu je vždy voľne prístupná a zástrčka sa dá v prípade potreby vytiahnuť.
- Pokiaľ chcete zástrčku vytiahnuť, uchopte priamo za ňu. Nikdy netáhnajte za prívodnú šnúru, lebo by sa mohla poškodiť.
- Zariadenie celkom odpojte stlačením hlavného vypínača na zadnej strane spotrebča do polohy 0 (obr. 6).
- V prípade porúch sa nepokúšajte opraviť spotrebč sami. Spotrebč vypnite, vytiahnite zástrčku zo zásuvky a obráťte sa na Technický servis.
- V prípade poškodenia zástrčky alebo prívodného elektrického kabla ich nechajte vymeniť výlučne v servisnom stredisku De'Longhi; predidite tak akémukoľvek riziku.



Pozor!

Obalový materiál (sáčky z plastickej hmoty, polystyrén, atď.) uschovajte mimo dosahu detí.



Pozor!

Nedovolte spotrebči používať osobám (aj detom) s obmedzenými rozumovými, fyzickými alebo zmyslovými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami, ak nie sú pod pozorným dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť a zdravie. Dohliadnite na deti, príčom sa uistite, že sa s spotrebčom nehrájú.



Nebezpečenstvo! Nebezpečenstvo popálenín!

Tento spotrebč produkuje horúcu vodu a počas jeho činnosti sa môže vytvárať vodná para. Dávajte pozor, aby ste sa nepostrieobili horúcou vodou alebo neoparili horúcou parou.

SK

POUŽÍVANIE V SÚLADE S URČENÍM

Tento spotrebč je určený na prípravu kávy a na ohrievanie nápojov.

Akékolvek iné použitie sa považuje za nevhodné.

Tento spotrebč nie je vhodný pre obchodné použitie.

Výrobca nenesie zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodným používaním spotrebča.

Tento spotrebč je určený výlučne na domáce použitie.

Nie je určený na použitie v:

- prostredí používanom ako kuchyňa pracovníkmi v obchodoch, na úradoch a v iných pracovných priestoroch
- v agroturistických zariadeniach
- v hoteloch, moteloch a iných ubytovacích zariadeniach
- v prenajatých izbách

RADY NA POUŽITIE

Pozorne si prečítajte tento návod ešte pred používaním spotrebča.

- Nedodržanie týchto pokynov môže byť príčinou zranenia alebo poškodenia spotrebča.
Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.

Poznámka:

Tento návod starostlivo uschovajte. V prípade postúpenia spotrebča iným osobám im odovzdajte aj tento návod na použitie.

POPIS

Popis spotrebča

(str. 3 - A)

- A1. Otočný gombík na reguláciu stupňa namletia kávy
- A2. Nádoba na zrnkovú kávu
- A3. Hlavný vypínač
- A4. Vrchnák nádoby na zrnkovú kávu
- A5. Vrchnák násypy a miesto pre uloženie odmerky
- A6. Miesto na odmerku
- A7. Priestor na odkladanie šálok (ohrievač šálok je možné aktivovať v menu)
- A8. Násypka na sypanie namletej kávy
- A9. Displej
- A10. Touch screen (ovládací panel)
- A11. Tryska horúcej vody a pary
- A12. Sparovacia jednotka
- A13. Nádrž na vodu
- A14. Napájací kábel
- A15. Podnos na odkladanie šálok
- A16. Vanička na zber kvapiek
- A17. Priestor pre pohár na mlieko macchiato/caffelatte
- A18. Vanička na zber kávovej usadeniny
- A19. Služobné dvierka
- A20. Vydávač kávy (s nastaviteľnou výškou)
- A21. Posunovač kávy
- A22. Tlačidlo ON/STAND-BY
- A23. Vydávač horúcej vody
- A24. Odmerka
- A25. Štetec na čistenie

Popis nádoby na mlieko

(str. 3 - B)

- B1. Kurzor napeňovača mlieka
- B2. Rukoväť nádoby na mlieko
- B3. Tlačidlo CLEAN
- B4. Nasávacia hadica na mlieko
- B5. Hadica na výdaj napeneného mlieka
- B6. Vrchnák so zariadením pre napnenie mlieka

Popis ovládacieho panela (touch screen)

(str. 3 - C)

- Pri použítií jednej funkcie sa na ovládacom paneli rozsvietia len zodpovedajúce ikony aktivovaných ovládacičov prvkov.
- C1. Displej: návod pre užívateľa na používanie spotrebča
 - C2. Ikona ► : na postupovanie dopredu v menu programovania.
 - C3. Ikona ☕ : na vydanie jednej šálky kávy espresso.
 - C4. Ikona ☕ ☕ : na vydanie dvoch šálok kávy espresso.
 - C5. Ikona OK: per abilitare e confermare la funzione selezionata.
 - C6. Ikona ☑ : na aktiváciu a potvrdenie zvolenej funkcie.

- kcie.
- C7. Ikona **MILK**: na vydanie jednej šálky mlieka.
- C8. Ikona **LATTE MACCHIATO**: na vydanie jednej šálky mlieka macchiato.
- C9. Ikona **LONG ☐**: na vydanie jednej šálky kávy LONG.
- C10. Ikona **CAPPUCCINO**: na vydanie kávy cappuccino.
- C11. Ikona **CAFFELATTE**: na vydanie kávy caffelatte.
- C12. Ikona **P**: na vstup do menu programovania.
- C13. Ikona **ESC**: na výstup zo zvolenej funkcie.
- C14. Ikona **✖**: na volbu chuti kávy.
- C15. Ikona **▶▶**: na volbu dĺžky kávy.
- C16. Ikona **◀**: na spätné pohybovanie sa v menu programovania.

i **Poznámka:**

Na aktiváciu ikon stačí ľahký dotyk.

PRÍPRAVNÉ OPERÁCIE

Kontrola po preprave

Po vybalení skontrolujte, či spotrebič nie je poškodený a či sú v obale všetky časti príslušenstva. Ak na spotrebiči vidieť viditeľné poškodenia, nepoužívajte ho. Obráťte sa na Technickú asistenciu De'Longhi.

Inštalácia spotrebiča

⚠ Pozor!

Pri inštalácii spotrebiča dodržujte nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Spotrebič sa pri činnosti zahrieva a vyžaruje teplo do okolitého prostredia. Pri umiestňovaní spotrebiča na pracovnú plochu dbajte na to, aby medzi plochami spotrebiča, bočnými stenami a zadnou časťou zostal volný priestor aspoň 3 cm a nad kávovarom aspoň 15 cm.
- Eventuálne prenikanie vody by mohlo spotrebič poškodiť. Neumiestňujte spotrebič do blízkosti vodovodných koútikov 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. elektrickej platničky).

Zapojenie spotrebiča

⚠ Pozor!

Skontrolujte, či napätie v elektrickej sieti zodpovedá napätiu uvedenému na štítku na zadnej strane spotrebiča.

Spotrebič zapojte výlučne do správne nainštalovanej a uzemnenej elektrickej zásuvky s minimálnym príkonom 10A.

V prípade, že zásuvka a zástrčka spotrebiča nie sú kompatibilné, zaistite výmenu zástrčky za odpovedajúci typ; táto výmena musí byť vykonaná iba kvalifikovaným personálom.

Prvé uvedenie spotrebiča do chodu

i **Poznámka:**

- Spotrebič bol výrobcom skontrolovaný s použitím kávy, preto je celkom normálne, ak v mlynčeku nájdete stopy kávy. Výrobca zaručuje, že spotrebič je úplne nový.
- Odporúčame vám čo najskôr vykonat' nastavenie tvrdosti vody podľa postupu popísaného v paragafe "Programovanie tvrdosti vody" (str. 224).

1. Zapojiť spotrebič k elektrickej sieti a stlačiť do polohy I (obr. 1) hlavný vypínač, umiestnený na zadnej strane spotrebiča.

Je potrebné zvolať si jazyk (jazyky sa alternujú približne každé 2 sekundy):

2. keď sa objaví slovensky, stlačiť na niekolko sekúnd ikonu **OK** (obr. 2). Ako náhle je jazyk nastavený, na displeji sa objaví odkaz: "Slovensky nastavené".

Pokračovať potom podľa inštrukcií uvedených samotným spotrebičom:

3. "NAPLNÍT NÁDRŽ!": vytiahnuť nádrž na vodu, naplniť ju čerstvou vodou až po rysku MAX a potom ju vložiť späť na pôvodné miesto (obr. 3).
4. "Zasunúť vydávač vody a stlačiť **OK**": Skontrolovať, či je vydávač teplej vody zasunutý na tryske a umiestniť pod ňu nádobu (obr. 4) s minimálnym objemom 100ml. Stlačiť ikunu **OK** (obr. 2). Na displeji sa objaví nápis "Počkajte prosím...", zatial' čo spotrebič začína vydávať z vydávača teplú vodu.

Spotrebič ukončí operáciu skôr než dôjde k jeho vypnutiu, na displeji sa objaví odkaz "Vypnutie prebieha, Počkajte prosím..." a spotrebič sa potom vypne.

Teraz je kávovar pripravený na normálne používanie.

SK

i **Poznámka:**

- Pri prvom použití spotrebiča je treba pripraviť 4-5 káv a 4-5 kapucinov, než spotrebič dosiahne požadovaného výsledku.

ACCENSIONE DELL'APPARECCHIO

i **Poznámka:**

Pred prvým zapnutím spotrebiča skontrolujte, či je hlavný vypínač na zadnej strane spotrebiča v polohe I (obr. 1).

Pri každom zapnutí spotrebiča tento automaticky vykoná cyklus predhriatia a opláchnutia, ktoré sa nedajú prerušiť. Spotrebič je pripravený na použitie až po vykonaní tohto cyklu



Nebezpečenstvo popálení!

Počas oplachovania z ústí vydávača kávy vytiečie trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do vaničky na zber kvapiek, nachádzajúcej sa pod vydávačom. Dávajte pozor, aby ste sa nepostrievali horúcou vodou.

- Spotrebič zapnite stlačením tlačidla (obr. 5): na displeji sa objaví správa „Zohrievanie, Čakajte prosím...“

Po úplnom ukončení zohrievania sa na spotrebiči zobrazí ďalší odkaz: „Oplachovanie...“; týmto spôsobom, okrem zohrievania kotla, spotrebič pokračuje vo vysielaní vody do vnútorných potrubí, aby sa aj tieto zohriali.

Spotrebič dosiahol správnu teplotu, keď sa na displeji objaví odkaz „NORMÁLNA KÁVA Normálna chut“.

VYPNUTIE SPOTREBIČA

Pri každom vypnutí spotrebič vykoná cyklus automatického opláchnutia, ktoré nie je možné prerušiť.



Pozor!

Aby ste zabránili poškodeniu spotrebiča, stlačte vždy tlačidlo aby sa pokračovalo vo vypínaní.



Nebezpečenstvo popálení!

Počas oplachovania vytiečie z ústí vydávača kávy trochu horúcej vody.

Dávajte pozor, aby ste sa nepostrievali horúcou vodou.

Spotrebič vypnete stlačením tlačidla (obr. 4): Spotrebič vykoná opláchnutie a potom sa vypne.



Poznámka:

Pokiaľ spotrebič nebude dlhšiu dobu používaný, stlačte aj hlavný vypínač do polohy **0** (obr. 6).

Nikdy nestlačte hlavný vypínač v polohe **0** pokiaľ je spotrebič zapnutý.

NASTAVENIE MENU

Do menu programovania sa vstúpi stlačením tlačidla **P**; voliteľné heslá v menu sú: Odvápnovanie, Nastavenie jazyka, Energetické šetrenie, Ohrievač šállok, Nastavenie hodín, Automatické zapnutie, Automatické vypnutie, Teplota kávy, Tvrdosť vody, Akustický signál, Štatistika, Výrobne nastavenie.

Odvápnovanie

Pre inštrukcie, týkajúce sa odvápnovania, pozri pokyny na str. 224.

Nastavenie jazyka

Ak si prajete zmeniť jazyk, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;

2. Stlačiť ikonu alebo : pokým sa neobjaví nápis “Nastavenie jazyka”;
3. Stlačiť ikonu **OK**;
4. Stlačiť ikonu alebo pokým požadovaný jazyk nie je zobrazený na displeji;
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie;
6. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu.

Energetické šetrenie

Pomocou tejto funkcie je možné aktivovať alebo deaktivovať režim pre úsporu energie. Spotrebič je nastavený do aktívneho režimu, tento režim znižuje spotrebú elektrickej energie v súlade s platnou európskou legislatívou.

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo : pokým sa na displeji neobjaví nápis “Energetické šetrenie”;
3. Stlačiť ikonu **OK**; na displeji sa objaví nápis “Deaktivovať?” alebo “Aktivovať?”, ak bola funkcia už predtým deaktivovaná;
4. Stlačiť ikonu **OK** na deaktiváciu alebo aktiváciu funkcie alebo stlačiť **ESC** na výstup z menu.

Ked' je funkcia aktívna, približne po 1 minúte sa na displeji objaví nápis “Energetické šetrenie”.



Poznámka!

Prechod z režimu “Energetické šetrenie” do režimu výdaja prvej kávy môže trvať niekoľko sekúnd.

Ohrievač šállok

Pomocou tejto funkcie je možné aktivovať alebo deaktivovať ohrievač šállok. Postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo : pokým sa na displeji neobjaví nápis “Ohrievač šállok”;
3. Stlačiť ikonu **OK**; na displeji sa objaví nápis “Aktivovať?” (alebo “Deaktivovať”), ak bola funkcia predtým aktivovaná;
4. Stlačiť ikonu **OK** na deaktiváciu alebo aktiváciu funkcie a stlačiť **ESC** na výstup z menu.

Ohrievač šállok je užitočný na to, aby sa predišlo úniku teploty kávy.

Nastavenie času

Ak si prajete regulovať čas, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo : pokým sa na displeji neobjaví nápis “Regulácia času”;
3. Stlačiť ikonu **OK**; na displeji blikajú hodiny;
4. Stlačiť ikonu alebo na modifikáciu hodín;
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie: na displeji blikajú

- minúty;
- 6. Stlačiť ikonu alebo na modifikáciu minút;
- 7. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie;
- 8. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu programovania.

Automatické zapnutie

Je možné nastaviť hodinu automatického zapnutia tak, aby bol spotrebči hotový k použitiu v určenom čase (napríklad ráno) a aby bolo možné hned' urobiť kávu.



Poznámka!

Na aktiváciu tejto funkcie je potrebné, **aby bol čas nastavený presne.**

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo pokým sa na displeji neobjaví nápis "Automatické zapnutie deaktivované";
3. Stlačiť ikonu **OK**: na displeji sa objaví nápis "Aktívna?" a hodiny na displeji začnú blikať;
4. Stlačiť ikonu alebo na volbu hodín;
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie: na displeji blikajú minuty;
6. Stlačiť ikonu alebo na modifikovanie minút;
7. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie: na displeji sa objaví "Automatické zapnutie aktivované".
8. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu: na displeji sa objaví symbol vedľa hodín, ktorý ukazuje, že automatické zapnutie bolo naprogramované.

Na deaktiváciu funkcie:

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania
2. Stlačiť ikonu alebo pokým sa na displeji neobjaví nápis "Automatické zapnutie aktívne";
3. Stlačiť ikonu **OK**: na displeji sa objaví nápis "Neaktívna?";
4. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie;
5. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu: symbol na displeji nie je viac zoobrazený.

Automatické vypnutie (Stand by)

Spotrebči je nastavený na automatické vypnutie po dvoch hodinách nečinnosti. Je možné modifikovať túto dobu tak, aby sa spotrebči vypol po 15 alebo 30 minútach alebo po 1, 2 alebo 3 hodinách.

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo pokým sa na displeji neobjaví nápis "Automatické vypnutie";
3. Stlačiť ikonu **OK**;
4. Stlačiť ikonu alebo pokým sa neobjaví zvolený čas fungovania (po 15 alebo 30 minútach, alebo po 1, 2 alebo 3 hodinách);
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie;

6. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu.

Automatické vypnutie je takto naprogramované.

Teplota kávy

Pokiaľ si prajete upraviť teplotu vody (nízka, stredná, vysoká), ktorá slúži k príprave kávy, je treba postupovať nasledovne:

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo pokým sa na displeji neobjaví nápis "Teplota kávy";
3. Stlačiť ikonu **OK**;
4. Stlačiť ikonu alebo pokým zvolená teplota (nízka, stredná, vysoká) nie je zobrazená na displeji;
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie;
6. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu.

Naprogramovanie tvrdosti vody

Pre inštrukcie, týkajúce sa nastavenia tvrdosti vody, pozri pokyny na str. 224.

Zvukový signál

Tento funkciu sa aktivuje alebo deaktivuje zvukový signál, ktorý spotrebči vydá pri každom stlačení ikony a pri zasunutí/vynáti prvku príslušenstva. Spotrebči je implicitne nastavený s aktívnym zvukovým signálom.

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu;
2. Stlačiť ikonu alebo pokým sa na displeji neobjaví nápis "Akustický signál aktívny";
3. Stlačiť ikonu **OK**; na displeji sa zobrazí "Neaktívny?";
4. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie reaktivácie: na displeji sa objaví nápis "Akustický signál deaktivovaný";
5. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu programovania.

Štatistika

Pomocou tejto funkcie sa zobrazia štatistické údaje spotrebča. Na ich zobrazenie postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu programovania;
2. Stlačiť ikonu alebo pokým sa na displeji neobjaví nápis "Štatistika";
3. Stlačiť ikonu **OK**;
4. Stlačiť ikonu alebo , je možné verifikovať:
 - kolko káv bolo vydaných;
 - súhrnný počet všetkých príprav s mliekom (CAPPUCCINO, LATTE MACCHIATO, CAFFELATTE, MILK);
 - kolko procesov odvápnovania bolo vykonaných;
 - kolko litrov vody bolo celkove vydaných;
5. Potom stlačiť dvakrát ikonu **ESC** na výstup z menu.

SK

Výrobné hodnoty (reset)

Pomocou tejto funkcie sa opäťovne nastavia hodnoty v menu a všetky funkcie programovania tak, ako boli nastavené vo výro-

be (okrem jazyka, ktorý zostane tak, ako bol zvolený).

1. Stlačiť ikonu **P** na vstup do menu;
2. Stlačiť ikonu **◀ alebo ▶** pokým sa na displeji neobjaví nápis "Výrobné hodnoty";
3. Stlačiť ikonu **OK**;
4. Na displeji sa zobrazí nápis "Potvrđit?"
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie a výstup z menu.

PRÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Spotrebič je nastavený z výroby tak, aby vydával kávu bežnej chuti.

Je možné zvolať medzi týmito chutami:

Chuť extra-jemná

Chuť jemná

Chuť normálna

Chuť silná

Chuť extra-silná

Na zmenu chuti stlačiť opakovane tlačidlo  (obr. 7) pokým sa na displeji neobjaví zvolená chut.

Volba množstva kávy v šálke

Spotrebič je nastavený z výroby tak, aby vydával normálne množstvo kávy.

Na volbu množstva kávy stlačiť opakovane tlačidlo  (obr. 8) pokým sa na displeji neobjaví odkaz, týkajúci sa množstva zvolenej kávy:

ZODPOVEDAJÚCE MNOŽSTVO KÁVY	ESPRESSO (ml)	KÁVA LONG (ml)
MOJA KÁVA	program. Od 20 a 180	program. Od 20 a 250
MALÁ	≈40	≈125
NORMÁLNA	≈60	≈175
VEĽKÁ	≈90	≈210
EXTRA VEĽKÁ	≈120	≈250

Personalizované nastavenie množstva "moja káva" espresso

Spotrebič je z výroby nastavený na vydanie približne 30ml "mojej kávy". Pokiaľ si prajete upraviť toto množstvo, postupujte nasledovne:

1. Umiestniť jednu šálku pod ústia vydávača kávy (obr. 13).
2. Stlačiť opakovane ikonu  (obr. 8) pokým sa na displeji neobjaví "MOJA KAVA".
3. Držať ikonu stlačenú  pokým sa na displeji nezobrazí odkaz "Program Množstvo" a potom ju pustiť: spotrebič začne vydávať kávu a ikona  bliká;

4. Hned' ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opäťto stlačiť ikonu .

Od tohto momentu je množstvo naprogramované podľa nového nastavenia.

Programovanie množstva "moja káva" long

Spotrebič je z výroby nastavený na vydanie približne 100ml kávy LONG Pokiaľ si prajete upraviť toto množstvo, postupujte nasledovne:

1. Umiestniť jednu šálku pod ústia vydávača kávy (obr. 18).
2. Stlačiť opakovane ikonu  (obr. 8) pokým sa na displeji neobjaví "MOJA káva".
3. Držať stlačenú ikonu **LONG** (obr. 10) až pokým sa na displeji neobjaví odkaz "Program. Množstvo" a potom ju pustiť: spotrebič začne vydávať kávu a ikona LONG svieti kuje;
4. Hned' ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opäť stlačiť ikonu **LONG**.

Od tohto momentu je množstvo naprogramované podľa nového nastavenia.

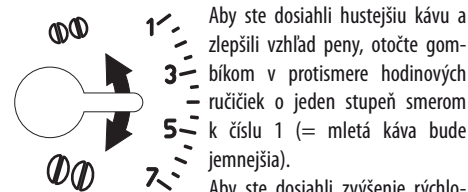
Regulácia mlynčeka na kávu

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 príliš rýchlemu alebo pomalému vytekaniu kávy (po kvapkách), je nutné previesť úpravu pomocou tlačidla určeného na reguláciu stupňa hrubosti mletia (obr. 11).



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



Aby ste dosiahli hustejšiu kávu a zlepšili vzhľad peny, otočte gombíkom v protismere hodinových ručičiek o jeden stupeň smerom k číslu 1 (= mletá káva bude jemnejšia).

Aby ste dosiahli zvýšenie rýchlosťi výdaja kávy (nie po kvapkách), otočte gombíkom v smere hodinových ručičiek o jeden stupeň smerom k číslu 7 (= mletá káva bude hrubšia).

Táto zmena sa prejaví až po výdaji najmenej 2 posedení sledujúcich káv. Pokiaľ po tomto nastavení nedosiahnete požadovaného výsledku a výdaj je ešte stále veľmi rýchly alebo veľmi pomalý, je potrebné úpravu zapokrať otočením voliča o ďalší stupeň.

Rady na teplejšiu kávu

Teplejšiu kávu dosiahnete nasledovným spôsobom :

- pred prípravou vykonať opláchnutie: stlačiť ikonu  na volbu funkcie „Opláchnutie...“ (na displeji sa objaví svietiakujúca šípka zodpovedajúca zvolenej funkcií) a potvrdiť volbu stlačením ikony OK: z vydávača kávy tečie teplá voda, ktorá ohrevia vnútorný okruh spotrebiča a po stará sa o vzýšenie teploty pripravovanej kávy;
- aktivovať ohreviaciu šálku a nechať zohriat šálky až kým nie sú teplé;
- nahriať šálky teplou vodou (použitie funkcie teplá voda);
- nastaviť v menu teplotu kávy na „vysoká“.



Nebezpečenstvo popálenia!

Počas oplachovania z ústí vydávača kávy vtečie trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do vaničky na zber kvapiek, nachádzajúcej sa pod vydávačom. Dávajte pozor, aby ste sa nepostrekali horúcim vodom.

Príprava kávy s použitím zrnkovej kávy



Pozor!

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

- Nasypať zrnkovú kávu do príslušnej nádoby (obr. 12).
- Umiestniť pod ústia vydávača kávy:
 - 1 šálku, pokiaľ chcete pripraviť kávu (obr. 13);
 - 2 šálky, pokiaľ chcete pripraviť 2 kávy (obr. 14);
- Vydávač kávy znižiť tak, aby bol čo najblížšie k šálkam: dosiahnete tak lepšiu penu (obr. 15).
- Stlačiť tlačidlo pre požadovanú dávku (1 šálka  alebo 2 šálky ) (obr. 9 a 16).
- Príprava je zahájená a na displeji sa objaví zvolená dĺžka a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcim prípravou (obr. 17).

Po dokončení prípravy bude spotrebič pripravený na ďalšie použitie.



Poznámka:

- Vydanie kávy je po dobu prípravy možné kedykoľvek zastaviť stlačením ktoréhoľvek tlačidla na vydávanie ( alebo  alebo 

Po dokončení prípravy je spotrebič pripravený na ďalšie použitie.



Pozor!

Pokiaľ káva vytieká len po kvapkách alebo vytieká veľmi rýchlo s malým množstvom peny alebo je veľmi studená, preštudujte si

pokyny uvedené v kapitole „Riešenie problémov“ (str. 227).

V priebehu použitia sa na ovládacom paneli môžu rozsvietiť kontrolky, ktorých význam je uvedený v časti „Odkazy zobrazené na displeji“

Príprava kávy long s použitím zrnkovej kávy



Poznámka!

Aktiváciu tejto funkcie sa získa veľká káva podobná takzvanej „americkej“.



Pozor!

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

- Nasypať zrnkovú kávu do príslušnej nádoby (obr. 12).
- Regulovať výšku vydávača podľa veľkosti použitej šálky. Umiestniť šálku na americkú kávu pod ústia vydávača kávy (obr. 18);
- Stlačiť ikonu **LONG** (obr. 10): príprava je zahájená a na displeji sa objaví progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcim prípravou.

Po dokončení prípravy bude spotrebič pripravený na ďalšie použitie.



Poznámka:

- Počas prípravy kávy je možné kedykoľvek prerušíť vydávanie stlačením ikony **LONG**.
- Je možné pripravovať naraz len jednu šálku kávy „long“.
- Na vydanie väčšie než 125 ml, spotrebič automaticky vykoná nové mletie v polovici vydávania.

Príprava kávy espresso alebo kávy long s použitím namletej kávy



Pozor!

- Nikdy do spotrebiča nesypeť mletú kávu, pokým je spotrebič vypnutý, aby ste zabránili rozsypaniu kávy vo vnútri spotrebiča. Spotrebič by sa mohol týmto spôsobom poškodiť.
- Nesypeť nikdy viac ako 1 zarovnanú odmerku, inak by mohlo dojst' ku znečisteniu spotrebiča alebo k upchaniu násypky.



Poznámka!

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

- Stlačiť opakovane ikonu  (obr. 7) pokým sa na

SK

- displeji nezobrazí svetielkujúci odkaz "Namletá".
- Nasypať do násypky zarovnanú odmerku namletej kávy (obr. 19).
 - Umiestniť jednu šálku pod ústia vydávača kávy :
 - Pokial'si prajete kávu espresso, stlačiť ikonu 1 šálka  (obr. 9): Pokial'si prajete kávu veľkú, stlačiť ikonu **LONG** (obr. 10).
 - Príprava je zahájená a na displeji sa objaví zvolená dĺžka a progresívna lišta, ktorá sa postupne zaplní v súlade s postupujúcou prípravou.

PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM

Poznámka!

Prechod z režimu energetického šetrenia do režimu výdaja požadovaného nápoja môže trvať niekoľko sekúnd.

Naplnenie a zasunutie nádoby na mlieko

- Otáčať vrchnákom nádoby na mlieko v smere hodinových ručičiek až pokým nepocítíte jeho uvoľnenie a vrchnák odstrániť (obr. 20).
- Naplniť nádobu na mlieko potrebným množstvom mlieka, neprevyšujúc hladinu po rysku MAX vytlačenú na rukoväti (obr. 21).

Poznámka!

Na dosiahnutie hustejšej a bohatnej peny použite úplne odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C). Aby sa vylho nedostatočne napenenému mlieku alebo mlieku s obsahom veľkých bublín, je potrebné vycistiť vždy vrchnák mlieka a trysku vody tak, ako je uvedené v paragafe "Čistenie nádoby na mlieko" na str. 221 a 223.

- Uistite sa, že hadica na nasávanie mlieka je starostlivo zasunutá do otvoru na vrchnáku nádoby na mlieko (obr. 22).
- Opäťovne umiestniť vrchnák nádoby na mlieko a otáčať ním v protismere hodinových ručičiek až na doraz.
- Sňať vydávač teplej vody z trysky (obr. 23).
- Zasunúť starostlivo nádobu s mliekom na trysku (obr. 24): spotrebič vydá akustický signál (pokial'si je akustická funkcia aktívna).
- Umiestniť dostatočne veľkú šálku pod ústia vydávača kávy a pod hadicu vydávača napeneného mlieka. Pre použitie zvlášť vysokých šálok/pohárov nadvhinut' vrchnák zodpovedajúceho priestoru na podnose na ukladanie šálok. (obr. 25).
- Sledovať pokyny uvedené pre každú špecifickú funkciu.

Príprava kávy caffelatte

- Po upevnení nádoby s mliekom nastaviť kurzor na speňovanie mlieka na nápis CAFFELATTE (obr. 26), vytlačený na vrchnáku nádoby s mliekom.
- Stlačiť ikonu **CAFFELATTE** (obr. 27): Na displeji sa objaví odkaz "Caffelatte...Kurzor speňovania mlieka v polohe: 3". Po niekolkých sekundách začne z vydávacej hadice vytiekať mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. Vytekanie mlieka sa automaticky zastaví a vzápäť začne vytiekať káva.

Poznámka!

Pokial'si počas vydávania prajete prerušíť prípravu mlieka, stlačte ikonu **CAFFELATTE**, alebo prerušte prípravu kávy stlačením ikony .

Príprava kávy cappuccino

- Po upevnení nádoby s mliekom nastaviť kurzor na speňovanie mlieka na nápis CAPPUCCINO (obr. 26), vytlačený na vrchnáku nádoby s mliekom. Je možné regulovať kvalitu peny počas vydávania: **miernym posunutím regulátora smerom k nápisu LATTE MACCHIA-TO sa dosiahne hustejšia pena.**
Naopak, posunutím k nápisu CAPPUCINO sa dosiahne menej hustá pena.
- Stlačiť ikonu **CAPPUCCINO** (obr. 29): Na displeji sa objaví odkaz "Capuccino...Kurzor speňovania mlieka v polohe 1: Po niekolkých sekundách začne z vydávacej hadice vytiekať napenené mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. Vytekanie mlieka sa automaticky zastaví a vzápäť začne vytiekať káva.

Poznámka!

Pokial'si počas vydávania prajete prerušíť prípravu mlieka, stlačte ikonu **CAPPUCCINO**, alebo prerušte prípravu kávy stlačením ikony .

Príprava mlieka macchiato

- Po upevnení nádoby s mliekom nastaviť kurzor na speňovanie mlieka na nápis LATTE MACCHIATO (obr. 30), vytlačený na vrchnáku nádoby s mliekom.
- Stlačiť ikonu **LATTE MACCHIATO** (obr. 31). Na displeji sa objaví odkaz "Latte Macchiato...Kurzor speňovania mlieka v polohe 2: Po niekolkých sekundách začne z vydávacej hadice vytiekať napenené mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. Vytekanie mlieka sa automaticky zastaví a vzápäť začne vytiekať káva.

Poznámka!

Pokial'si počas vydávania prajete prerušíť prípravu mlieka, stlačte ikonu **LATTEMACCHIATO**, alebo prerušte prípravu kávy

stlačením ikony .

Priprava mlieka

1. Po zasunutí nádoby na mlieko umiestniť kurzor na speňovanie mlieka do polohy v závislosti od požadovaného množstva mlieka (poloha 3 cappelatte= málo peny; poloha 1 cappuccino= veľa peny).
2. Stlačiť ikonu **MILK**(obr. 32): Na displeji sa objaví odkaz „MILK“. Po niekolkých sekundách začne z vydávacej hadice vytiekať mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. Vytekanie mlieka sa automaticky preruší.



Poznámka!

Pokial si počas vydávania prajete prerušiť pripravu mlieka, stlačte jedenkrát ikonu **MILK**.

Čistenie nádoby na mlieko po každom použití



Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!

Počas čistenia vnútorných trubiek nádoby na mlieko a hadice vydávacej napeneného mlieka (B5) vytieká trochu horké vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostrievali horúcou vodou.

Keď sa na displeji objaví svetielkujúci nápis "Stlačiť tlačidlo CLEAN" (po každej použití funkcie mlieka):

1. Ponechať nádobu na mlieko zasunutú v spotrebiči (nie je potrebné vyprázdníť nádobu na mlieko);
2. Umiestniť šálku alebo inú nádobu pod hadicu vydávacej napeneného mlieka.
3. Stlačiť tlačidlo "CLEAN" (obr. 33) a podržať ho stlačené až pokým sa nevyplní progresívna lišta, ktorá sa objaví na displeji spolu s odkazom "Čistenie prebieha".
4. Odstrániť nádobu na mlieko a vycistiť trysku pomocou špongie (obr. 34).



Poznámka!

- Keď sa na displeji objaví svetielkujúci nápis "Stlačiť tlačidlo CLEAN", je možné pokračovať v príprave akéhokoľvek vydávania kávy alebo mlieka; pokial je potrebné pripraviť viac šálkov nápojov s mliekom, pokračovať v čistení po poslednej príprave.
- Mlieko, ktoré zostalo v nádobe na mlieko, je možné uschovať v chladničke.
- V niektorých prípadoch pre vykonanie čistenia je nutné počkať, pokým sa spotrebič nezohreje, podržaním tlačidla CLEAN.

Programovanie množstva kávy a mlieka v šálke

Spotrebič bol nastavený vo výrobe na vydávanie štandardného množstva. Pokial si prajete toto množstvo upraviť, postupujte nasledovne:

1. Umiestniť dostatočne veľkú šálku pod ústia vydávacia kávy

a pod hadicu vydáváča mlieka.

2. Stlačiť ikonu, zodpovedajúcu funkciu, ktorú si prajete naprogramovať (CAFFELLATTE alebo CAPPUCCINO alebo LATTE MACCHIATO alebo MILK) až pokým sa na displeji neobjaví nápis "Mlieko na... Program množstva" a ikona, vztahujúca sa na zvolenú funkciu, bliká.
3. Pustiť ikonu. Spotrebič začne vydávať mlieko.
4. Keď sa dosiahne požadované množstvo mlieka v šálke, opäťovne stlačiť ikonu.
5. Po niekolkých sekundách spotrebič začne vydávať kávu do šálky a na displeji sa objaví odkaz "Káva na ... Program množstvo" (okrem funkcie MILK) a ikona  bliká.
6. Hned, ako káva v šálke dosiahne požadované množstvo, opäťovne stlačiť ikonu . Výdaj kávy sa preruší.

Od tohto momentu je množstvo naprogramované podľa nového nastavenia.

PRÍPRAVA TEPLEJ VODY

Príprava

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!

Nenechajte spotrebič bez dozoru pokým vydáva teplú vodu. Hadica vydávacia teplej vody sa počas vydávania ohrevia a preto je nutné chýtať vydávací len za rukovát.

1. Skontrolovať, či je vydávací teplej vody správne zasunutý. (obr. 4).
2. Umiestniť pod vydávací nádobu (čo najbližšie, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu vody).
3. Stlačiť ikonu  (obr. 35): Na displeji sa zobrazí odkaz „Oplachovanie Teplá Voda...“.
4. Stlačiť ikonu  pre volbu funkcie "Teplá voda..." (na displeji sa objaví svetielkujúca šípka vztahujúca sa na zvolený odkaz) a potvrdiť volbu stlačením ikony **OK** (alebo anulovať volbu stlačením ikony **ESC**).
5. Voda vychádza z vydávacia: vydávanie sa automaticky preruší po približne 250ml.
6. Na ručné prerušenie vydávania vody stlačiť opäťovne ikonu .

Poznámka!

- Pokial je aktivovaný režim "Úspora energie", spotrebič si vyžiada niekoľko sekúnd než začne s vydávaním teplej vody.

Modifikácia množstva

Spotrebič je z výroby nastavený na vydávanie množstva 250ml. Pokial si prajete upraviť toto množstvo, postupujte nasledovne:

1. Pod vydávací podložte nádobu.

- Ked' bola zvolená funkcia "Teplá voda", držte stlačenú ikonu **OK** pokým sa na displeji objaví odkaz "Program Množstvo Teplá Voda" a ikona bliká
- Ked' voda v šálke dosiahne požadované množstvo, stlačte opäťovne ikonu

Od tohto momentu je spotrebič naprogramovaný podľa nového nastavenia.

ČISTENIE

Čistenie spotrebiča

Nasledujúce časti spotrebiča je treba pravidelne čistiť:

- nádoba na kávové usadeniny (A18).
- nádoba na zber kvapiek (A16).
- vnútajšok spotrebiča je prístupný po otvorení služobných dvierok (A19),
- nádrž na vodu (A13).
- ústia vydávača kávy (A20) a trysky teplej vody (A11)
- náspinka na sypanie namletej kávy (A8).
- sparovacia jednotka (A12).
- nádoba na mlieko (B)
- ovládací panel (C)

Pozor!

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte rozpúšťadlá, drsné čistiace prostriedky alebo alkohol. Pri phnoautomatických spotrebičoch DeLonghi nie je potrebné používať na čistenie spotrebiča chemické prísady.
- Žiadna časť spotrebiča sa nesmie umývať v myčke na riadu, okrem nádoby na mlieko (B).
- Na odstraňovanie vodného kameňa alebo kávových usadenín nikdy nepoužívajte kovové predmety, lebo by tak mohlo dôjsť k poškrabaniu kovového alebo plastového povrchu.

Čistenie nádoby na kávové usadeniny

Ked' sa na displeji objaví nápis "VYPRÁZDNITE NÁDOBU NA KÁVOVÉ USADENINY!", je nutné ju vyprázdníť a vyčistiť. Pokým nedôjde k vyčisteniu nádoby na zber kávovej usadeniny, tento odkaz zostane zobrazený a spotrebič nebude schopný prípravovať kávu.

Na uskutočnenie čistenia (pri zapnutom spotrebici):

- Otvoríť služobné dvierka na prednej strane (obr. 36), potom vytiahnuť vaničku na zber kvapiek (obr. 37) a vyčistiť ju.
- Vyprázdníť a starostlivo vyčistiť aj nádrž na kávové usadeniny, pričom je potrebné dbať, aby ste odstránili všetky zvyšky, ktoré sa mohli usadiť na dne: štetec v dotácií je vybavený kefkou na vykonanie tejto operácie.

Pozor!

Pri vybratí vaničky na zber kvapiek je vždy potrebné vyprázdníť nádobu na kávové usadeniny, aj keď táto nie je celkom plná. Pokial' tak neurobíte, môže sa stať, že sa nádoba na kávové usadeniny pri príprave ďalších káv naplní viacej, než sa očakávalo a dôjde k upchaniu spotrebiča zvyškami použitej kávy.

Čistenie vaničky na zber kvapiek

Pozor!

Pokial' nie je vanička na zber kvapiek pravidelne vyprázdzovaná, môže dôjsť k pretečeniu vody a k jej preniknutiu do vnútra spotrebiča alebo vedľa nej. Tým môže dôjsť k poškodeniu kávovaru, odkladacej plochy alebo okolitého priestoru.

Vanička na zber kvapiek je vybavená plávajúcim indikátorom (červenej farby), ktorý označuje hladinu vody (obr. 38). Vaničku na zber kvapiek je potrebné vyprázdníť a vyčistiť skôr, ako zo nej bude červený indikátor vytŕčať.

Na vybratie vaničky na zber kvapiek:

- Otvoriť služobné dvierka spotrebiča (obr. 36).
- Vybrať vaničku na zber a nádobu na kávové usadeniny (obr. 37).
- Vyprázdníť vaničku na zber kvapiek a nádobu na kávové usadeniny (A18) a umyť ich;
- Vložiť späť vaničku na zber kvapiek spolu s nádobou na kávové usadeniny;
- Zatvoriť služobné dvierka.

Čistenie vnútorných častí spotrebiča

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!

Pred akýmkolvek čistením vnútorných častí spotrebiča musí byť spotrebič vypnutý (vid „Vypnutie“) a odpojený od elektrickej siete. Neponárajte nikdy spotrebič do vody.

- Pravidelne (približne každých 100 káv) skontrolujte, či vnútorný priestor spotrebiča nie je (prístupný po vybratí vaničky na zber kvapiek) znečistený. V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca v dotácií a hubky..
- Všetky zvyšky povysávajte vysávačom (obr. 41).

Čistenie nádrže na vodu

- Pravidelne čistite (približne raz za mesiac) nádrž na vodu (A13) vlhkou utierkou s malým množstvom jemného umývacacieho prostriedku.
- Starostlivo opláchnite nádrž na vodu po tom, čo ste dôkladne odstránili zvyšky mycieho prášku.

Čistenie ústí vydávača kávy

1. Pravidelne čistite ústia vydávača kávy pomocou hubky alebo handričky (obr. 26A).
2. Pravidelne kontrolujte, či nie sú upchané otvory vydávača kávy. Podľa potreby vyberte usadeniny kávy pomocou šprádla (obr. 26B).

Čistenie násypky na sypanie namletej kávy

Pravidelne kontrolujte (približne raz za mesiac), či nie je upchaná násypka na mletú kávu. V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca v dotácii a hubky.

Čistenie sparovacej jednotky

Sparovaciu jednotku je treba čistiť aspoň raz za mesiac.



Pozor!

Sparovacia jednotka sa nedá vybrať, keď je kávar zapnutý.

1. Skontrolovať, či bol spotrebič správne vypnutý (vid „Vypnutie“).
2. Otvoriť služobné dverka spotrebiča (obr. 36).
3. Vybrať vaničku na zber kvapiek a nádobu na kávové usadeniny (obr. 37);
4. Stlačiť smerom dovnútra dve červené uvolňovacie tlačidlá a súčasne vybrať sparovaciu jednotku smerom von (obr. 42).



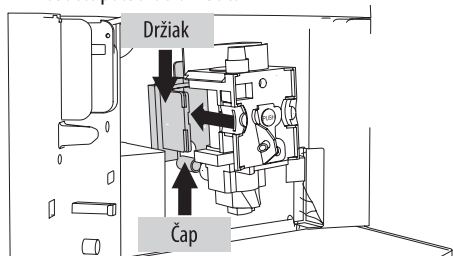
Pozor!

OPLÁCHNUŤ IBA VODOU

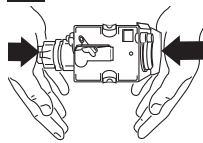
ŽIADNE MYCIE PROSTREJKY - ŽIADNA MYČKA NA RIAD

Čistiť sparovaciu jednotku bez použitia saponátov, ktoré by ju mohli poškodiť.

5. Ponoriť sparovaciu jednotku na približne 5 minút do vody a potom ju opláchnut.
6. Po vyčistení vložiť sparovaciu jednotku späť jej zasunutím do držiaku a na čap dolu; potom stlačiť nápis PUSH až budete počuť zavuknutie.

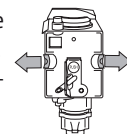


Poznámka!



Pokial' je obťažné dosadiť sparovaciu jednotku na svoje miesto, je potrebné (pred jej dosadením) nastaviť ju do správnej veľkosti zatlačením, s použitím sily, súčasne na jeho spodnú a hornú časť tak, ako je uvedené na obrázku.

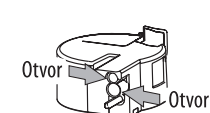
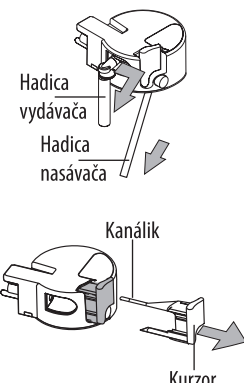
7. Po zasunutí skontrolovať, či sa dve červené tlačidlá vysunuli smerom von.
8. Vložiť naspäť aj vaničku na zber kvapiek a nádobu na kávové usadeniny.
9. Zatvoriť služobné dverka.



Čistenie nádoby na mlieko

Čistiť nádobu na mlieko po každom použití tak, ako je popísané nasledovne:

1. Otočiť vrchnákom nádoby na mlieko v smere hodinových ručičiek a vybrať ho.
2. Vytiahnuť hadicu na výdaj a nasávaciu hadicu na mlieko.
3. Vytiahnuť kurzor jeho potiahnutím smerom von.
4. Dôkladne opláchnuť všetky časti vodou a jemným čistiacim prostriedkom. **Všetky časti je možné umyť v myčke na riady, ale všetky musia byť umiestnené ho horného košíka myčky.**
Venovať mimoriadnu starostlivosť vnútru otvorov a kanáliku nachádzajúcemu sa na tenkom konci kurzora, aby v nich neostali zvyšky mlieka.
5. Skontrolovať, či nasávacia hadica a hadica na výdaj neostali upchané zvyškami mlieka.
6. Namontovať naspäť kurzor, vydávaciu hadicu a nasávaciu hadicu.
7. Umiestniť vrchnák na nádobe na mlieko jeho otáčaním v protismere hodinových ručičiek.



SK

ODVÁPŇOVANIE

Odvápníť spotrebči, keď sa na displeji objaví (blikajúci) odkaz "DECALCIFICARE!".



Pozor!

Pripravok na odvápňovanie obsahuje kyseliny, ktoré môžu spôsobiť podráždenie pokožky a očí. Je nevyhnutné dodržovať bezpečnostné pokyny výrobcu, ktoré sú uvedené na obale prípravku a upozornenia týkajúce sa postupu v prípade zasiahnutia pokožky a očí.



Poznámka!

Používajte výlučne odvápňovací prostriedok De'Longhi. Nepoužívajte odvápňovacie prostriedky na báze sulfónamidov alebo octu; v opačnom prípade dochádza ku strate nároku na záruku. Záruka sa stáva neplatnou, ak sa odvápňovanie nerobí pravidelne.

1. Zapnúť spotrebči.
2. Vstúpiť do menu stlačením ikony P.
3. Stlačiť ikonu OK. Na displeji sa objaví "Odvápňovanie Potvrdit?": opäťovne stlačiť OK na aktiváciu funkcie.
4. Na displeji sa objaví nápis "VYPRÁZDNIŤ VANIČKU NA ZBER KVAPIEK Vložiť odvápň. Potvrdit?"
5. Pred potvrdením úplne vyprázdníť nádrž na vodu (A13); potom vyprázdníť vaničku na zber kvapiek (A16) a nádobu na zber károvej usadeniny a zasunúť ich naspäť.
Do nádrže na vodu nalať prípravok na odvápňovanie zriadený vodou (dodržujte pomer uvedený na fláštičke s prostriedkom na odvápňovanie).
Pod vydávač teplej vody umiestniť prázdnu nádobu o minimálnom objeme 1,5 litru.



Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!

Pod vydávač teplej vody umiestniť prázdnu nádobu o minimálnom objeme 1,5 litru. Dávajte pozor, aby ste sa nepostrekali horúcou vodou.

6. Stlačiť ikonu OK:
7. Na displeji sa objaví odkaz "Odvápňovanie prebieha...". Program odvápňovania sa spustí a z vydávača vody vychádza odvápňovacia tekutina. Program odvápňovania automaticky vykoná celú sériu opláchnutí s prestávkami, aby sa odstránili usadeniny vodného kameňa vo vnútri kávovaru.

Približne po 30 minútach sa na displeji objaví odkaz "Oplachovanie NAPLNÍT NÁDRŽ NA VODU!"

8. Teraz je spotrebči pripravený na proces vypláchnutia čistou vodou. Vybrať nádrž na vodu, vyprázdníť ju, opláchnut' pod tečúcou vodou, naplniť čerstvou vodou a potom ju vložiť späť na pôvodné miesto; Na displeji sa objaví "Opla-

chovanie...Stlačiť OK.

9. Vyprázdníť nádobu, ktorú ste používali k zachytávaniu odvápňovacieho roztoku a vložiť ju prázdnu späť pod vydávač teplej vody.
10. Stlačiť ikonu OK na spustenie oplachovania. Teplá voda vytieká z vydávača a na displeji sa objaví odkaz "Oplachovanie...".
11. Ako náhľad je nádrž na vodu úplne prázdna, na displeji sa objaví odkaz, "Oplachovanie skončené... Stlačiť OK".
12. Stlačiť ikonu OK: spotrebči sa vypne.
Pre opäťovné použitie spotrebči zapniete stlačením tlačidla .

Zapamätať si vyprázdníť opäťovne vaničku na zber kvapiek pred zapnutím prístroja stlačením tlačidla .

NAPROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY

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

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

Meranie tvrdosti vody

1. Vybrať z obalu reakčný prúžok "TOTAL HARDNESS TEST", ktorý je súčasťou tohto návodu.
Ponoriť celý prúžok do pohára s vodou približne na jednu sekundu.
2. Ponoriť celý prúžok do pohára s vodou približne na jednu sekundu
3. Vytiahnuť prúžok z vody a zliahka ním oklepať. Asi po jednej minute sa objaví 1, 2, 3 alebo 4 štvorčeky červené farby, v závislosti od tvrdosti vody, pričom každý štvorček zodpovedá 1 stupňu úrovne tvrdosti.

mäkká voda

voda málo tvrdá

voda tvrdá

voda veľmi tvrdá

Nastavenie tvrdosti vody

1. Stlačiť ikonu P na vstup do menu programovania
2. Stlačiť ikonu ▲ alebo ▼ až po volbu hesla "Tvrdość vody".
3. Potvrdiť volbu stlačením ikony OK.

4. Stlačiť ◀ alebo ▶ alebo nastaviť počet štvorčekov podľa zodpovedajúceho prúžku (pozri obr. v predchádzajúcej časti).
5. Stlačiť ikonu **OK** na potvrdenie nastavenia;
6. Potom stlačiť ikonu **ESC** na výstup z menu.

Od tejto chvíle je spotrebič naprogramovaný na novú úroveň tvrdosti vody.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Príkon:	1450W
Tlak:	15 bar
Objem nádrže na vodu:	1,7 L
Rozmery LxHxP:	284x374x441 mm
Dĺžka kábla:	1,5 m
Hmotnosť:	9,1 Kg
Max. kapacita nádoby na kávové zrnká	150 g

C E Spotrebič je zhodný s požiadavkami nasledujúcich smeroví ES:

- Smernica Stand-by 1275/2008
- Smernica o nízkom napäti 2006/95/ES v znení nasl. predpisov.
- Smernice EM o elektromagnetickej kompatibilite 2004/108/ES v znení nasl. predpisov.
- Materiály a predmety určené pre styk s potravinami sú v súlade s požiadavkami Európskeho nariadenia č. 1935/2004.

LIKVIDÁCIA

 Upozornenia pre správnu likvidáciu výrobku v súlade s Európskym nariadením 2002/96/EC a Legislatívny dekréтом č. 151 z 25. júla 2005.

 Na konci životnosti spotrebiča nesmie byť tento likvidovaný spolu s odpadom z domácností.

Je možné ho odvodať do príslušných zbernych stredísk triedeného odpadu, zriadených mestskými úradmi, alebo predajcom, ktorí túto službu poskytujú.

Oddelenou likvidáciu spotrebiča sa predchádza nepriaznivým dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré vyplývajú z nesprávnej likvidácie a umožňuje sa recyklácia materiálov, z ktorých je spotrebič vyrobený za účelom dosiahnutia dôležitej úspory energie a zdrojov.

Na povinnosť oddelenej likvidácie domáceho spotrebiča upozorňuje symbol prečiarknutého kontajnera na výrobku. Likvidácia výrobku zo strany užívateľa, ktorá nie je v súlade s platnou legislatívou, bude mať za následok zodpovedajúci postih.

SK

ODKAZY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÝ ODKAZ	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIŤ NÁDRŽ!	<ul style="list-style-type: none"> Voda v nádrži je nepostačujúca. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplniť nádrž na vodu a/alebo zasunúť ju správne, zatlačením až na doraz.
KÁVA NAMLETÁ PRÍLIŠ JEMNE NASTAVIŤ MLYNČEK! zasunúť vydávač vody a stlačiť OK	<ul style="list-style-type: none"> Mlynček melie priliš najemno a preto káva vytieká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec. 	<ul style="list-style-type: none"> Zopakovať vydávanie kávy a otočiť regulačný gombíkom mletia kávy smerom k číslu 7 v smre hodinových ručičiek, pokým je mlynček na kávu v chode. Ak je vydávanie po aspoň 2 kávach ešte priliš pomalé, zopakovať korekciu pomocou regulačného gombíka o ďalší stupeň. Pokiaľ problém pretrváva, stlačiť ikonu OK a nechať vytiečť vodu z vydávača, až pokým vydávanie nie je pravidelné.
ZASUNÚT VYDÁVAČ VODY!	<ul style="list-style-type: none"> Vydávač vody nie je zasunutý alebo je zasunutý zle 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunúť vydávač vody až na doraz.
VYPRÁZDNIT NÁDRŽ NA KÁVOVÉ USADENINY	<ul style="list-style-type: none"> Nádoba na zber kávovej usadeniny je plná alebo prešli viac ako 3 dni od posledného vydania (táto funkcia garanteuje správnu hygienu spotrebiča). 	<ul style="list-style-type: none"> Vyprázdníť nádobu na zber kávovej usadeniny, výčistiť ju a opäťovne zasunúť. Dôležité: Pri výberaní vaničky na zber kvapiek je vždy nutné vyprázdníť nádobu na kávové usadeniny, aj keď nie je celkom naplnená. Pokiaľ tak neurobíte, môže sa stať, že sa nádoba na kávové usadeniny pri príprave ďalších káv naplní viac, než sa očakávalo a dojde k upchaniu spotrebiča zvyškami použitéj kávy.
VYPRÁZDNIT NÁDRŽ NA KÁVOVÉ USADENINY	<ul style="list-style-type: none"> Po čistení nebola zasunutá nádoba na zber kávovej usadeniny. 	<ul style="list-style-type: none"> Otvoriť služobné dvierka, vybrať vaničku na zber kvapiek a zasunúť nádobu na zber kávovej usadeniny.
NASYPAT NAMLETÚ KÁVU	<ul style="list-style-type: none"> Bola zvolená funkcia "namletá káva", ale káva nebola nasypaná do násypky. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasypať namletú kávu do násypky a deaktivovať funkciu mletia.
ODVÁPNIT!	<ul style="list-style-type: none"> Ukazuje, že je potrebné vykonať odvápenie spotrebiča. 	<ul style="list-style-type: none"> Je nevyhnutné čo najskôr previesť program odvápnívania, popísaný v kapitole "Odvápienie".
ZNIZIT DÁVKU KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Bolo použité priliš veľké množstvo kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvoliť ľahšiu chut' alebo znížiť množstvo namletej kávy.
NAPLNIT NÁDOBU NA KÁVOVÉ ZRNKÁ!	<ul style="list-style-type: none"> Zrnká kávy skončili. Násypka na namletú kávu je upchaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplniť nádobu na kávové zrnká. Vyprázdníť násypku pomocou štetca ako je to popísané v paragr. "Čistenie násypky na sypanie namletej kávy".
ZASUNÚT SPAROVACIU JEDNOTKU !	<ul style="list-style-type: none"> Sparovacia jednotka nebola po čistení opäťovne zasunutá. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunúť sparovaciu jednotku ako je to popísané v paragrade "Cistenie sparovacej jednotky".
ZASUNÚT NÁDOBU NA MLIEKO	<ul style="list-style-type: none"> Nádoba na mlieko nie je zasunutá správne. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunúť nádobu na mlieko až na doraz.
ZAVRIEŤ DVIERKA!	<ul style="list-style-type: none"> Služobné dvierka sú otvorené. 	<ul style="list-style-type: none"> Zatvoriť služobné dvierka.
STLAČIŤ TLAČIDLO CLEAN!	<ul style="list-style-type: none"> Mlieko bolo práve vydané a je preto nevyhnutné výčistiť vnútorné kanály nádoby na mlieko. 	<ul style="list-style-type: none"> Stlačiť tlačidlo "CLEAN" (obr. 33) a podržať ho stlačené až pokým sa nevyplní progresívna lišta, ktorá sa objaví na displeji spolu s odkazom "Čistenie prebieha".
NASYPAŤ NAMLETÚ KÁVU Stlačiť OK	<ul style="list-style-type: none"> Bola zvolená funkcia "namletá káva", ale káva nebola nasypaná do násypky. Násypka (A8) je upchaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasypať namletú kávu do násypky. Vyprázdníť násypku pomocou štetca ako je to popísané v paragr. "Cistenie násypky na sypanie namletej kávy".

ZOBRAZENÝ ODKAZ	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
ENERGETICKÁ ÚSPORA	<ul style="list-style-type: none"> Funkcia je aktívna a povoluje znižiť spotrebu elektrickej energie. 	<ul style="list-style-type: none"> Deaktivovať funkciu v menu (pozri paragraf "Energetická úspora").
VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA!	<ul style="list-style-type: none"> Vnútorné časti spotrebiča sú veľmi znečistené. 	<ul style="list-style-type: none"> Starostlivo čistiť spotrebič ako je to popísané v paragr. "čistenie a údržba". Pokiaľ odkaz na displeji pretrváva ešte po čistení, obrátiť sa na servisnú službu..

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Pokiaľ odkaz na displeji pretrváva ešte po čistení, obrátiť sa na servisnú službu.

Ak nie je možné vyriešiť problém ako je popísané, je potrebné kontaktovať Technickú Asistenciu.

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Káva nie je teplá.	<ul style="list-style-type: none"> Šálky neboli predhriate. 	<ul style="list-style-type: none"> Aktivovať ohrevací šálok a ponechať ich ohrevat' najmenej na dobu 20 minút. Nahriať šálky teplou vodou (použitie funkcie teplá voda);
	<ul style="list-style-type: none"> Sparovacia jednotka sa ochladila, pretože uplynuli 2/3 minúty od poslednej kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Pred prípravou kávy nahriať sparovaciu jednotku stlačením ikony  (pozri par. "Rady na teplejšiu kávu")
	<ul style="list-style-type: none"> Nastavená teplota kávy je nízka. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastaviť v menu teplotu kávy na "vysoká".
Káva má málo peny.	<ul style="list-style-type: none"> Mletá káva je príliš hrubá. 	<ul style="list-style-type: none"> Otočiť regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupň smerom k číslu 1 v protismere hodinových rúčičiek pokým je mlynček na kávu v chode (obr. 8). Pokračovať vždy o jeden stupeň naraz, až pokým nedosiahnete požadované vydávanie. Efekt sa dosťaví po vydaní najmenej 2 káv.
	<ul style="list-style-type: none"> Kávová zmes nie je vhodná. 	<ul style="list-style-type: none"> Používať zmes kávy určenej pre kávu espresso.
Káva vytieká príliš pomaly alebo po kvapkách.	<ul style="list-style-type: none"> Mletá káva je príliš jemná. 	<ul style="list-style-type: none"> Otočiť regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupeň smerom k číslu 7 v smere hodinových rúčičiek pokým je mlynček na kávu v chode (obr. 11). Pokračovať vždy o jeden stupeň naraz, až pokým nedosiahnete požadované vydávanie. Efekt sa dosťaví po vydaní najmenej 2 káv.
Káva nevyteká z ústí vydávača, ale pozdĺž služobných dvierok.	<ul style="list-style-type: none"> Otvory ústia sú upchané suchým kávovým práškom. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť ústia pomocou špáradia, hubky alebo kuchynskej kefky s tvrdými štetinami.
	<ul style="list-style-type: none"> Posunovač kávy sa zablokoval vo vnútri služobných dvierok. 	<ul style="list-style-type: none"> Starostlivo vyčistiť posunovač kávy, predovšetkým v okolí pántov.
Káva vytieká príliš rýchlo.	<ul style="list-style-type: none"> Káva je namletá veľmi nahrubo. 	<ul style="list-style-type: none"> Otočiť regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupeň smerom k číslu 1 v protismere hodinových rúčičiek pokým je mlynček na kávu v chode (obr. 11). Dávať pozor, aby sa neotáčalo veľmi regulačným gombíkom mletia kávy, pretože pri využívaní dvoch šálok kávy by mohlo dojsť k vydávaniu po kvapkách.
Káva nevyteká z jedného alebo oboch ústí vydávača.	<ul style="list-style-type: none"> Ústia sú upchané. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť ústia pomocou špáradia (obr. 40).
Z vydávača nevyteká káva, ale voda.	<ul style="list-style-type: none"> Mletá káva zostala zablokovaná v násypke (A8) 	<ul style="list-style-type: none"> Vyprázdníť násypku pomocou štetca ako je to popísané v paragr. Čistenie násypky na sypanie namletej kávy".

SK

V mlieku sú veľké bubliny a vystrekujú z hadice na výdaj mlieka	<ul style="list-style-type: none"> Mlieko nie je dostatočne studené alebo nie je polotučné. Kurzor spnenia mlieka je zle nastavený. Vrchnák nádoby na mlieko je špinavý. 	<ul style="list-style-type: none"> Pokiaľ je to možné, použiť celkom odťučnené mlieko alebo mlieko polotučné o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C). Pokiaľ výsledok nie je stále uspokojivý, skúste použiť inú značku mlieka. Nastaviť podľa indikácií uvedených v časti o príprave nápojov s mliekom. Vyčistiť vrchnák nádoby na mlieko tak, ako je popísané v paragr., „Čistenie nádoby na mlieko“.
Mlieko nemá penu	<ul style="list-style-type: none"> Kurzor spnenia mlieka je zle nastavený. Vrchnák nádoby na mlieko je špinavý. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastaviť podľa indikácií uvedených v paragr. o príprave nápojov s mliekom. Regulovať krúžok do polohy CAPPUCINO.
Spotrebič sa nezapne	<ul style="list-style-type: none"> Zásuvka nie je zasunutá do zástrčky. Hlavní vypínač nie je zapnutý. 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojiť zásuvku do zástrčky. Stlačiť hlavný vypínač do polohy I (obr. 29).
Káva LONG má veľa peny	<ul style="list-style-type: none"> Káva je namletá veľmi najemno. 	<ul style="list-style-type: none"> Otočiť regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupeň smerom k číslu 1 v protismere hodinových rúčičiek pokým je mlýnček na kávu v chode (obr. 11). Pokračovať vždy o jeden stupeň naraz, až pokým nedosiahnete požadované vydávanie. Efekt sa dosťavi po vydaní najmenej 2 káv.
Mlieko nevyteká z hadice na výdaj mlieka	<ul style="list-style-type: none"> Vrchnák nádoby na mlieko je špinavý. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť vrchnák nádoby na mlieko tak, ako je popísané v paragr., „Čistenie nádrže na mlieko“.