

OBSAH

ÚVOD	176
Symboly použité v tomto návode	176
Písmená v zátvorkách	176
Problémy a riešenia	176
BEZPEČNOSŤ	176
POUŽITIE V SÚLADE S URČENÍM	177
NÁVOD NA POUŽITIE	177
POPIS	177
Popis nádržky na mlieko	177
Popis príslušenstva	177
Popis ovládacieho panela	177
PRÍPRAVNÉ ÚKONY	178
Inštalácia prístroja	178
Zapojenie prístroja	178
Prvé uvedenie prístroja do prevádzky	178
ZAPNUTIE PRÍSTROJA	179
VYPNUTIE PRÍSTROJA	179
NASTAVENIE MENU	179
Hodiny	179
Zapnutie	180
Automatické zapnutie	180
Odvápňovanie	180
Teplota	180
Oneskorené vypnutie (Stand by)	180
Tvrdosť vody	180
Hodnoty z výroby (reset)	180
Nastavenie jazyka	181
PRÍPRAVA KÁVY	181
Voľba množstva kávy v šálke	181
Odpovedajúci typ kávy	181
Množstvo (ml)	181
Programovanie množstva	181
Regulácia mlynčeka na kávu	181
Ručné preplachovanie	181
Rady na teplejšiu kávu	182
Príprava kávy s použitím zrnkovej kávy	182

Príprava kávy s použitím kúpanej mletej kávy	182
--	-----

PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM

Príprava kávy cappuccino	183
Príprava napeneného mlieka	183
Čistenie nádržky na mlieko po každom použití	183
Programovanie množstva kávy a mlieka v šálke	183

PRÍPRAVA HORÚCEJ VODY

Modifikácia množstva	184
----------------------------	-----

ČISTENIE

Čistenie nádoby na zvyšky kávy	184
Čistenie nádoby na zber kvapiek	185
Čistenie vnútorných častí prístroja	185
Čistenie nádrže na vodu	185
Čistenie hubíc vydávača kávy	185
Čistenie násypky na sypanie kúpanej mletej kávy	185
Čistenie vylúhovača	185
Čistenie nádržky na mlieko	186

ODVÁPŇOVANIE

NAPROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY

Meranie tvrdosti vody	187
Nastavenie tvrdosti vody	187

NASTAVENIE JAZYKA

TECHNICKÉ ÚDAJE

LIKVIDÁCIA

ODKAZY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

RIEŠENIE PROBLÉMOV

ÚVOD

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

Prajeme Vám veľa príjemných chvíľ s Vaším novým prístrojom.

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

Zabráňte tak možnému riziku alebo poškodeniu prístroja.

Symbody použité v tomto návode

Dôležité upozornenia sú označené týmito symbolmi.

Tieto je nutné vždy prísne dodržiavať.



Nebezpečenstvo!

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



Pozor!

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



Nebezpečenstvo popálenín!

Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou popálení alebo obarení.



Poznámka:

Tento symbol označuje rady a informácie dôležité pre užívateľa.

Písmená v zátvorkách

Písmená v zátvorkách zodpovedajú vysvetlivkám, ktoré sú uvedené v Popise prístroja (str. 3).

Problémy a riešenia

V prípade problémov sa najskôr pokúste odstrániť ich sami podľa pokynov uvedených v odstavcoch «Odkazy zobrazené na displeji» na str. 186 a «Riešenie problémov» na str. 187.

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, zatelefonujte na číslo uvedené v záručnom liste. Pre prípadné opravy je treba kontaktovať výhradne Stredisko technickej asistencie De'Longhi. Adresy sú uvedené v záručnom liste, ktorý je priložený k spotrebiču.

BEZPEČNOSŤ

Základné bezpečnostné opatrenia



Nebezpečenstvo!

Vzhľadom k tomu, že prístroj je napájaný z elektrickej siete, nie je možné vylúčiť úraz elektrickým prúdom.

Dodržiujte preto nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

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



Pozor!

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



Pozor!

Nedovoľte prístroj používať osobám (aj deťom) 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. Dohliadajte na deti a ubezpečte sa, že sa s prístrojom nehrajú.



Nebezpečenstvo popálenín!

Tento prístroj produkuje horúcu vodu a počas svojej prevádzky môže vytvárať vodnú paru.

Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli teplou vodou alebo neobarili teplou parou.

POUŽITIE V SÚLADE S URČENÍM

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

Akékoľvek iné použitie sa považuje za nevhodné.

Tento spotrebič nie je vhodný pre obchodné použitie.

Výrobca nezodpovedá za prípadné škody spôsobené nevhodným použitím prístroja.

Tento spotrebič 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 agroturistike
- v hoteloch, motelloch a iných ubytovacích zariadeniach
- v prenajatých izbách

NÁVOD NA POUŽITIE

Pred používaním prístroja si pozorne prečítajte tento návod.

- Nerešpektovanie týchto pokynov môže byť príčinou úrazu alebo poškodenia prístroja.

Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.

Poznámka:

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

POPIS

Popis prístroja

(str. 3 - A)

- A1. Regulačný gombík pre stupeň hrubosti mletia kávy
- A2. Zásobník na zrnkovú kávu
- A3. Veko zásobníka na zrnkovú kávu
- A4. Veko násypky a miesto pre uloženie odmerky
- A5. Miesto na odmerku
- A6. Ohrievač šálok
- A7. Násypka na sypanie kúpenej mletej kávy
- A8. Hlavný vypínač
- A9. Tryska horúcej vody a pary
- A10. Nádrž na vodu
- A11. Napájací kábel
- A12. Odkladacia plocha na šálky
- A13. Vanička na zber kvapiek
- A14. Služobné dvierka
- A15. Vanička na zber kávovej usadeniny
- A16. Vydávač kávy (s nastaviteľnou výškou)
- A17. Posunovač kávy
- A18. Vylúhovač
- A19. Ovládací panel

Popis nádržky na mlieko

(str. 3 - B)

- B1. Veko s napeňovačom mlieka
- B2. Tlačidlo CLEAN
- B3. Hadica nasávania mlieka
- B4. Hadica na výdaj napeneného mlieka
- B5. Nádržka na mlieko

Popis príslušenstva

(str. 3 - C)

- C1. Vydávač horúcej vody
- C2. Dávkovacia odmerka
- C3. Štetec na čistenie
- C4. Odvápňovač
- C5. Reakčný prúžok pre zisťovanie tvrdosti vody (Total hardness test)










Popis ovládacieho panela

(str. 3 - D)

Niektoré tlačidlá na paneli majú dvojitú funkciu: táto je uvedená v zátvorkách vo vnútri popisu.

- D1. Displej: návod pre užívateľa na používanie

SK

- prístroja
- D2. Tlačidlo : pre vykonanie manuál prepláchnutia
Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali teplou vodou alebo neobarili teplou parou.
(Keď sa vstúpi do MENU programovania, má funkciu tlačidla CHANGE (ZMENIŤ): pre zmenu - modifikáciu parametra menu).
- D3. Tlačidlo : pre výdaj horúcej vody na prípravu nápojov (Keď sa vstúpi do MENU programovania, má funkciu tlačidla «OK»: stlačí sa na potvrdenie zvoleného hesla).
- D4. Tlačidlo : pre výdaj jednej alebo dvoch šálok (dvojité stlačenie tlačidla) veľkej kávy.
- D5. Tlačidlo : pre výdaj jednej alebo dvoch šálok (dvojité stlačenie tlačidla) normálnej kávy.
- D6. Tlačidlo : pre výdaj jednej alebo dvoch šálok (dvojité stlačenie tlačidla) malej kávy.
- D7. Tlačidlo : pre výdaj kávy cappuccino alebo napeneného mlieka (dvojité stlačenie tlačidla).
- D8. Tlačidlo : pre voľbu požadovanej chuti kávy.
- D9. Tlačidlo : pre zapnutie a vypnutie prístroja (stand by).
- D10. Tlačidlo **MENU**: pre vstup do menu programovania.
- D11. Kontrolka menu: rozsvieti sa, keď ste vo vnútri menu programovania.
- D12. Tlačidlo : pre voľbu kúpenej mletej kávy (Keď sa vstúpi do MENU programovania, má funkciu tlačidla «NEXT (ĎALEJ)»: stlačí sa pre zobrazenie ďalšieho parametra menu).

PRÍPRAVNÉ ÚKONY

Kontrola prístroja

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

Inštalácia prístroja



Pri inštalácii prístroja dodržujte nasledujúce bezpečnostné opatrenia:

- Prístroj sa pri činnosti zahrieva a vyžaruje teplo do

okolitého prostredia. Pri umiestňovaní prístroja na pracovnú plochu dbajte na to, aby medzi plochami prístroja, bočnými stenami a zadnou časťou zostal voľný priestor aspoň 3 cm a nad kávovarom aspoň 15 cm.

- Eventuálne prenikanie vody do prístroja by ho mohlo poškodiť. Neumiestňujte prístroj v blízkosti vodných kohútikov alebo drezov.
- Prístroj by sa mohol poškodiť, pokiaľ v jeho vnútorných častiach dôjde k zamrznutiu vody. Prístroj neinštalujte v prostredí, kde by teplota mohla klesnúť pod bod mrazu.
- Prívodný elektrický kábel umiestnite tak, aby sa nepoškodil o ostré hrany a aby sa nedotýkal teplých povrchov (napr. elektrickej platničky).

Zapojenie prístroja



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

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

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

Prvé uvedenie prístroja do prevádzky



- Prístroj bol výrobcom skontrolovaný s použitím kávy, preto je celkom normálne, ak v mlynčeku nájdete stopy kávy. Výrobca zaručuje, že prístroj je úplne nový.
 - Odporúčame vám čo najskôr vykonať nastavenie tvrdosti vody podľa postupu popísaného v odstavci «Programovanie tvrdosti vody» (str. 184).
1. Zapojte prístroj do elektrickej siete a stlačte hlavný vypínač do pol. I (obr. 1), vypínač sa nachádza na zadnej strane prístroja.
- Je potrebné zvoliť si požadovaný jazyk (jazyky sa

alternujú približne každé 3 sekundy):

2. keď sa objaví slovensky, stlačte na niekoľko sekúnd ikonu ok (obr. 2). Akonáhle je jazyk nastavený, na displeji sa objaví odkaz: «SLOVENČINA nastavená».

Pokračujte potom podľa inštrukcií uvedených samotným prístrojom:

3. «NAPLNÍŤ NÁDRŽ!»: vyťahnite nádrž na vodu, naplňte ju čerstvou vodou až po rysku MAX a potom ju vložte späť na pôvodné miesto (obr. 3).

4. «Zasunúť vydávač vody»: Skontrolujte, či je vydávač horúcej vody zasunutý na tryske a umiestnite pod ňu nádobu (obr. 4) s minimálnym objemom 100ml.

5. «stlačiť ok»: stlačte tlačidlo **OK** (obr. 2). Na displeji sa objaví nápis «Počkajte prosím...», zatiaľ čo prístroj začne vydávať z vydávača horúcu vodu. Prístroj ukončí operáciu skôr než dôjde k jeho vypnutiu, na displeji sa objaví odkaz «Vypnutie prebieha, Počkajte prosím...» a prístroj sa potom vypne.

Teraz je kávovar pripravený na normálne používanie.

 **Poznámka:**

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

ZAPNUTIE PRÍSTROJA


 **Poznámka:**

Pred prvým zapnutím prístroja 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. Prístroj je pripravený na použitie až po vykonaní tohto cyklu.

 **Nebezpečenstvo popálenín!**

Počas oplachovania z ústí vydávača kávy vytečie trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do nádoby na zber kvapiek, nachádzajúcej sa pod vydávačom. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali vodou.

- Prístroj zapnite stlačením tlačidla  (obr. 5): na displeji sa objaví odkaz «Zohrievanie, Čakajte

prosím...».

Po úplnom ukončení zahrievania sa na prístroji zobrazí ďalší odkaz: «Preplachovanie...čakajte prosím»; týmto spôsobom, okrem zahrievania kotla, prístroj pokračuje vo vysielaní horúcej vody do vnútorných potrubí, aby sa aj tieto vyhriali.

Prístroj dosiahne správnu teplotu, keď sa na displeji objaví odkaz «pripravený na použitie Normálna chuť».

VYPNUTIE PRÍSTROJA

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

 **Pozor!**

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

 **Nebezpečenstvo popálenín!**

Počas preplachovania vyteká z hubíc vydávača kávy trochu horúcej vody.

Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali teplou vodou.

Pre vypnutie prístroja stlačte tlačidlo  (obr. 5). Prístroj vykoná opláchnutie a potom sa vypne.

 **Poznámka:**

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

Nikdy nestlačte hlavný vypínač do polohy **0**, pokiaľ je prístroj zapnutý.

NASTAVENIE MENU

Voliteľné heslá v menu sú: Hodiny, Zapnutie, Automatické zapnutie, Odvápňovanie, Teplota, Oneskorené vypnutie, Tvrdosť vody, Hodnoty z výroby.

Pre vstup do menu programovania stlačte tlačidlo **MENU**, aby ste vstúpili do menu programovania: kontrolka nad tlačidlom sa rozsvieti.

Hodiny

Pokiaľ si prajete zmeniť čas na displeji, postupujte nasledovne:

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT**, až kým sa na displeji neobjaví nápis «Hodiny»;
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE** pre modifikáciu hodín

(podržaním tlačidla stlačeného sa hodiny menia rýchlo): nakoniec, po pustení tlačidla, nastavený čas bliká;

3. Stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie;
4. Pre výstup z menu stlačte tlačidlo **MENU**: kontrolka nad tlačidlom zhasne.

Týmto spôsobom je čas nastavený a bude zobrazený, keď sa prístroj vypne (stand-by).

Zapnutie

Po tom, čo bola nastavená funkcia «Automatické zapnutie ÁNO», je potrebné nastaviť dobu automatického zapnutia podľa nasledovného postupu:

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT**, až kým sa na displeji neobjaví nápis «Zapnutie»;
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE** pre modifikáciu hodiny zapnutia (podržaním tlačidla stlačeného sa hodiny menia rýchlo); nakoniec, po pustení tlačidla, nastavený čas zapnutia bliká;
3. Stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie;
4. Pre výstup z menu stlačte tlačidlo **MENU**: kontrolka nad tlačidlom zhasne.

Teraz je hodina zapnutia naprogramovaná.

Automatické zapnutie

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


Poznámka!

Na aktiváciu tejto funkcie je potrebné, **aby bol čas nastavený presne** (viď predchádzajúci odst. «Hodiny»).

Pre nastavenie času automatického zapnutia postupujte ako je popísané v nasledujúcom odstavci.

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT**, až kým sa neobjaví nápis «automatické zapnutie nie» alebo «automatické zapnutie áno» (ak už funkcia bola predtým nastavená);
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE** pre modifikáciu voľby: na displeji bliká nová voľba;
3. Stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie voľby;

Pre nastavenie času automatického zapnutia postupujte ako je popísané v nasledujúcom odstavci.

Na displeji sa objaví symbol  vedľa hodín, ktorý ukazuje, že automatické zapnutie bolo naprogramované (v stand-by).

Odvápnovanie

Pre inštrukcie, týkajúce sa odvápnovania, pozri pokyny na str. 183.

Teplota

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

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT**, až kým sa na displeji neobjaví nápis «Teplota»;
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE**, kým nie je požadovaná teplota (nízka, stredná, vysoká, maximálna) zobrazená na displeji;
3. Stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie voľby;
4. Pre výstup z menu stlačte tlačidlo **MENU**: kontrolka nad tlačidlom zhasne.

Oneskorené vypnutie (Stand by)

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

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT**, až kým sa na displeji neobjaví nápis «Vypnúť neskôr...»;
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE** pre voľbu požadovaného časového intervalu: nakoniec, nová voľba bude blikat;
3. Stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie voľby;
4. Pre výstup z menu stlačte tlačidlo **MENU**: kontrolka nad tlačidlom zhasne.

Automatické vypnutie je takto naprogramované.

Tvrdosť vody

Pre inštrukcie, týkajúce sa nastavenia tvrdosti vody, pozri pokyny na str. 184.

Hodnoty z výroby (reset)

Pomocou tejto funkcie sa opätovne nastaví hodnoty v menu a všetky funkcie programovania tak, ako boli nastavené vo výrobe (okrem jazyka, ktorý zostane tak, ako bol zvolený).

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT** kým sa na displeji neobjaví nápis «Hodnoty z výroby NIE»;
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE** pre modifikáciu voľby na «Hodnoty z výroby ÁNO»: nová voľba bliká;
3. Stlačte tlačidlo **OK** pre návrat k pôvodným nastaveniam.

Nastavenie jazyka

Pre inštrukcie, týkajúce sa modifikácie jazyka, pozri pokyny na str. 185.


PRÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Prístroj je nastavený z výroby tak, aby vydával kávu normálnej chuti.


Je možné zvoliť medzi týmito chuťami:

-  Chuť extra-ľahká
-  Chuť ľahká
-  Chuť normálna
-  Chuť silná
-  Chuť extra-silná

Pre zmenu chuti opakovane stlačte tlačidlo  (obr. 7), kým sa na displeji neobjaví požadovaná chuť.

Volba množstva kávy v šálke

Pre zvolenie množstva kávy stlačte príslušné tlačidlo (obr. 8), podľa hodnôt uvedených v nasledujúcej tabuľke:

Odpovedajúci typ kávy	Množstvo (ml)
 MALÁ	40 (programovateľné od 20 do 180)
 NORMÁLNA	90 (programovateľné od 20 do 180)
 VEĽKÁ	120 (programovateľní od 20 do 180)

Poznámka:

Ak chcete pripraviť dve šálky kávy, stlačte tlačidlo dvakrát rýchlo za sebou.

Programovanie množstva

Pokiaľ si prajete upraviť množstvo vydávanej kávy, postupujte nasledovne:

1. Umiestnite jednu šálku pod hubice vydávača kávy (obr. 9).
2. Stlačte a podržte stlačení tlačidlo, ktorým chcete modifikovať množstvo, až kým sa na displeji nezobrazí odkaz «Napogr. množstva» a prístroj

nezačne vydávať kávu; potom tlačidlo pustite;

3. Hneď, ako káva v šálke dosiahne požadovanú úroveň, opäť stlačte už predtým stlačené tlačidlo. Od tohto momentu je množstvo naprogramované podľa nového nastavenia.

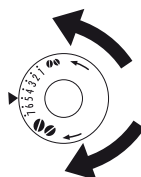
Regulácia mlynčeka na kávu

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 je káva málo hustá alebo má málo peny alebo dochádza k pomalému vytekaniu kávy (po kvapkách), je nevyhnutné vykonať úpravu pomocou gombíka určeného na reguláciu stupňa hrubosti mletia (obr. 10).

Poznámka!

Regulačný gombík je možné otočiť, len kým je kávový mlynček vo funkcii.



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


Naopak pre získanie hustejšej kávy a pre zlepšenie vzhľadu peny otočte v protismere hodinových ručičiek smerom k číslu 1 (nie viac ako o jedno cvaknutie naraz, pretože ináč by káva mohla vychádzať po kvapkách).

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

Ručné preplachovanie

Nebezpečenstvo popálenín!

Počas oplachovania z ústí vydávača kávy vytečie trochu horúcej vody, ktorá sa zachytáva do nádoby na zber kvapiek, nachádzajúcej sa pod vydávačom. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali vodou.

Pre získanie teplejšej kávy sa odporúča vykonať pred prípravou prepláchnutie stlačením tlačidla : z vydávača tečie horúca voda, ktorá ohrieva vnútorný

okruh prístroja a postará sa o zvýšenie teploty vydávanej kávy.

Rady na teplejšiu kávu

Teplejšiu kávu dosiahnete nasledovným spôsobom:

- pred prípravou vykonajte prepláchnutie: viď predchádzajúci odstavec «Ručné preplachovanie».
- umiestnite šálky na ohrievač šálok, pokiaľ sa nezohrejú;
- šálky nahrejte horúcou vodou (použitie funkcie horúca voda);
- nastavte v menu teplotu kávy na «maximálna».

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.

1. Nasypte zrnkovú kávu do príslušného zásobníka (obr. 11).
2. Pod hubice vydávača kávy umiestnite:
 - 1 šálku, pokiaľ chcete pripraviť 1 kávu (obr. 9);
 - 2 šálky, pokiaľ chcete pripraviť 2 kávy (obr. 12);
3. Vydávač kávy znížte tak, aby bol čo najbližšie k šálkam: dosiahnete tak lepšiu penu (obr. 13).
4. Stlačte jeden alebo dvakrát tlačidlo, vzťahujúce sa k požadovanému výdaju (obr. 8).
5. Príprava sa začína a na displeji sa objaví zvolená dĺžka a požadovaná chuť.



Poznámka:

- Počas prípravy kávy je možné kedykoľvek prerušiť vydávanie stlačením tlačidla výdaja stlačením jedného z tlačidiel výdaja kávy.
- Pokiaľ si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí po dokončení výdaja podržať (do troch sekúnd) stlačené jedno z tlačidiel výdaja kávy.

Po dokončení prípravy je prístroj pripravený pre ďalšie použitie.



Pozor!

Pokiaľ káva vyteká len po kvapkách alebo vyteká veľmi rýchlo s malým množstvom peny alebo je veľmi studená, preštudujte si pokyny uvedené v kapitole

«Riešenie problémov» (str. 187).

V priebehu použitia sa na displeji môžu objaviť odkazy alarmov, ktorých význam je uvedený v časti «Odkazy zobrazené na displeji» (str.186).

Príprava kávy s použitím kúpanej mletej kávy




Pozor!


- Nikdy do spotrebiča nesypte kúpenú mletú kávu, pokiaľ je prístroj vypnutý, aby ste zabránili rozsypaniu kávy vo vnútri spotrebiča. Prístroj by sa mohol týmto spôsobom poškodiť.
- Nesypte nikdy viac ako 1 zarovnanú odmerku, inak by mohlo dôjsť k znečisteniu prístroja alebo k upchaniu násypky.



Poznámka!

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

1. Stlačte tlačidlo  (obr. 14): displej zobrazí «Pripravený na použitie kúpená mletá».
2. Nasypte do násypky zarovnanú odmerku kúpanej mletej kávy (obr. 15).
3. Umiestnite jednu šálku pod hubice vydávača kávy (obr. 9).
4. Stlačte jedno z tlačidiel výdaja kávy (obr. 8).
5. Príprava začína.

Po dokončení prípravy bude prístroj pripravený na ďalšie použitie: pre deaktiváciu funkcie káva z kúpanej mletej kávy opätovne stlačte tlačidlo  .

PRÍPRAVA NÁPOJOV S MLIEKOM

Poznámka!

Aby sa vyšlo nedostatočne napenenému mlieku alebo mlieku s obsahom veľkých bublín, je potrebné vyčistiť vždy veko nádržky na mlieko a trysku horúcej vody tak, ako je uvedené v odstavci «čistenie nádržky na mlieko» na str. 180 a 183.


Naplnenie a zasunutie nádržky na mlieko

1. Odstráňte veko (obr. 16);
2. Naplňte nádržku na mlieko potrebným množstvom mlieka, neprevyšujúc hladinu po rysku MAX vytlačenu na nádržke (obr. 17).


Poznámka!

- Na dosiahnutie hustejšej a bohatšej peny použite úplne odtučnené mlieko alebo polotučné mlieko o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C).
3. Uistite sa, že hadica na nasávanie mlieka je starostlivo zasunutá do príslušného miesta na spodku veka nádržky na mlieko (obr. 18).
 4. Nasadte naspäť veko na nádržku mlieka.
 5. Stiahnite vydávač horúcej vody z trysky (obr. 19).
 6. Zasuňte starostlivo nádržku s mliekom na trysku (obr. 20).

Príprava kávy cappuccino


1. Po upevnení nádržky s mliekom (pozri predchádzajúci odstavec) umiestnite dostatočne veľkú šálku pod hubicu vydávača kávy a pod hadicu výdaja napeneného mlieka.
2. Stlačte tlačidlo  (obr. 21). Prístroj zobrazí odkaz «CAPPUCCINO». Po niekoľkých sekundách začne z vydávacej hadice vytekať napenené mlieko, ktoré naplní nižšie umiestnenú šálku. Vytekanie mlieka sa automaticky zastaví a vzápätí začne vytekať káva.

Poznámka!

Pokiaľ si počas vydávania prajete prerušiť prípravu mlieka, stlačte tlačidlo , alebo prerušte prípravu kávy stlačením jedného z tlačidiel na výdaj kávy.

Káva cappuccino je teraz pripravená: osladte ju podľa chuti, a pokiaľ chcete, posypte penu trochu kakaového prášku.

Príprava napeneného mlieka

Pre prípravu napeneného mlieka postupujte podľa pokynov popísaných v predchádzajúcom odstavci, stlačením dvakrát za sebou (do dvoch sekúnd) tlačidla  (obr.21). Prístroj zobrazí odkaz «NAPENENÉ MLIEKO».

Čistenie nádržky na mlieko po každom použití

Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!

Počas čistenia vnútorných trubiek nádoby na mlieko a hadice vydávača napeneného mlieka (B5) vyteká trochu horúcej vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli vodou.

Keď sa na displeji objaví blikajúci nápis «Stlačiť tlačidlo CLEAN» (po každej použití funkcie mlieka):

1. Ponechajte nádržku na mlieko zasunutú v prístroji (nie je potrebné vyprázdniť nádržku na mlieko);
2. Umiestnite šálku alebo inú nádobu pod hadicu vydávača napeneného mlieka;
3. Stlačte tlačidlo «CLEAN» (ČISTIŤ) (obr. 22) a podržte ho stlačené po dobu aspoň 8 sekúnd: displej zobrazí odkaz «Prebieha čistenie»;
4. Odstráňte nádržku na mlieko a vyčistite trysku pomocou špongie (obr. 23).

Poznámka!

- Keď sa na displeji objaví blikajúci odkaz «Stlačiť tlačidlo CLEAN», je možné pokračovať v príprave akéhokoľvek vydávania kávy alebo mlieka; pokiaľ je potrebné pripraviť viac šálok nápojov s mliekom, pokračujte v čistení po poslednej príprave.
- Mlieko, ktoré zostalo v nádržke na mlieko, je možné uchovať v chladničke.
- V niektorých prípadoch pre vykonanie čistenia je nutné počkať, pokiaľ sa prístroj nezohreje, podržaním tlačidla CLEAN.

Programovanie množstva kávy a mlieka v šálke

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

1. Umiestnite dostatočne veľkú šálku pod ústia vydávača kávy a pod hadicu vydávača mlieka.

SK

2. Stlačte tlačidlo  a podržte ho stlačené po dobu aspoň 8 sekúnd, až kým sa na displeji neobjaví nápis «Mlieko pre CAPPUCCINO Naprogr. množstva».
3. Pustíte tlačidlo. Prístroj začne vydávať mlieko.
4. Akonáhle sa dosiahne požadované množstvo mlieka v šálke, opätovne stlačte tlačidlo .
5. Po niekoľkých sekundách začne prístroj vydávať kávu do šálky a na displeji sa objaví odkaz «Káva pre cappuccino Naprogr. množstva».
6. Keď káva v šálke dosiahne požadovanú úroveň, znovu stlačte tlačidlo . Výdaj kávy sa preruší.



Od tohto momentu je prístroj naprogramovaný podľa nového nastavenia.

PRÍPRAVA HORÚCEJ VODY

Príprava

 **Pozor! Nebezpečenstvo popálenín!**

Nenechajte prístroj bez dozoru, pokým vydáva horúcu vodu. Hadica vydávače horúcej vody sa počas vydávania ohrieva, a preto je nutné chytať vydávač len za rukoväť.



1. Umiestnite pod vydávač vody nádobu (čo najbližšie, aby nedochádzalo k rozstrekovaniu vody) (obr.4).
2. Stlačte tlačidlo  (obr. 2). Na displeji sa zobrazí odkaz «Horúca Voda...».
4. Voda vychádza z vydávača: vydávanie sa automaticky preruší po približne 250 ml.
5. Pre ručné prerušenie výdaja horúcej vody opakovane stlačte tlačidlo .

 **Poznámka!**

- Pokiaľ je aktivovaný režim «Úspora energie», prístroj si vyžiada niekoľko sekúnd než začne s vydávaním.
- Nevydávajte horúcu vodu dlhšie ako 3 minúty bez prerušenia

Modifikácia množstva

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

1. Umiestnite pod vydávač nádobu.
2. Stlačte tlačidlo  až kým sa na displeji neobjaví odkaz «Horúca voda Naprogr. množstva».
 - Keď horúca voda v šálke dosiahne požadované množstvo, stlačte ešte raz tlačidlo .

Od tohto momentu je prístroj naprogramovaný podľa nového množstva.

ČISTENIE

Čistenie prístroja

Nasledujúce časti prístroja je treba pravidelne čistiť:

- nádoba na zvyšky kávy (A15),
- nádoba na zber kvapiek (A13),
- vnútrošok prístroja je prístupný po otvorení služobných dvierok (A14),
- nádrž na vodu (A10),
- hubice vydávača kávy (A16) a tryska horúcej vody (A9),
- násypka na sypanie kúpenej mletej kávy (A7),
- vylúhovač (A14),
- nádržka na mlieko (B)

 **Pozor!**

- Na čistenie prístroja nepoužívajte rozpúšťadlá, drsné čistiace prostriedky alebo alkohol. Pri plnoautomatických prístrojoch DeLonghi nie je potrebné používať na ich čistenie chemické príslady.
- Žiadna časť prístroja sa nemôže umývať v umývačke na riady.
- 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 zvyšky kávy

Keď sa na displeji objaví nápis «Vyprázdniť nádobu na zvyšky kávy!», je nutné ju vyprázdniť a vyčistiť. Kým nedôjde k vyčisteniu nádoby na zvyšky kávy, príslušný odkaz zostane zobrazený a prístroj nebude schopný pripravovať kávu.

Prístroj signalizuje potrebu vyprázdniť nádobu na zvyšky kávy aj v prípade, že táto nie je plná, ak ubehlo viac ako 72 hodín od poslednej vykonanej prípravy (aby odpočet 72 hodín fungoval správne, hlavný

vypínač prístroja nesmie byť nikdy vypnutý v pol. 0).
Na vykonanie čistenia (pri zapnutom prístroji):

- Otvorte služobné dvierka na prednej strane (obr. 24), potom vytiahnite nádobu na zber kvapiek (obr. 25), vyprázdňte a vyčistite ju.
- Vyprázdňte a starostlivo vyčistite nádobu na zvyšky kávy, je treba dbať na to, aby sa odstránili všetky zvyšky, ktoré sa mohli usadiť na dne.



Pozor!

Pri vyberaní nádoby na zber kvapiek je vždy **potrebné** vyprázdniť nádobu na zvyšky kávy, aj keď táto nie je celkom plná.

Ak tak neurobíte, môže sa stať, že sa nádoba ný zvyšky kávy pri príprave ďalších káv naplní viac, než sa očakáva a dôjde k upchaniu prístroja zvyškami použitej kávy.

Čistenie nádoby na zber kvapiek



Pozor!

Pokiaľ nie je nádoba na zber kvapiek pravidelne vyprázdňovaná, 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.

Nádoba na zber kvapiek je vybavená plávajúcím indikátorom (červenej farby), ktorý označuje hladinu vody (obr. 26). Nádobu na zber kvapiek je potrebné vyprázdniť a vyčistiť skôr, ako z nej bude červený indikátor vytŕčať.

Vyberanie nádoby na zber kvapiek:

1. Otvorte služobné dvierka (obr. 24).
2. Vytiahnite nádobu na zber kvapiek a nádobu na zvyšky kávy (obr. 25);
3. Vyprázdňte nádobu na zber kvapiek a nádobu na zvyšky kávy a umyte ich;
4. Vložte späť nádobu na zber kvapiek spolu s nádobou na zvyšky kávy;
5. Zatvorte služobné dvierka.

Čistenie vnútorných častí prístroja



Nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom!

Pred akýmkoľvek čistením vnútorných častí prístroja musí byť tento vypnutý (viď odst. «Vypnutie», str. 176) a odpojený od elektrickej siete. Neponárajte nikdy prístroj do vody.

1. Pravidelne (približne každých 100 káv) skontrolujte, či vnútorný priestor prístroja (prístupný po vybratí nádoby na zber kvapiek) nie je znečistený. Ak je to potrebné, odstráňte usadeniny kávy špáradlom.
2. Všetky zvyšky povysávajte vysávačom (obr. 27).

Čistenie nádrže na vodu

1. Pravidelne čistíte (približne raz za mesiac) nádrž na vodu (A10) vlhkou utierkou s malým množstvom jemného umývacieho prostriedku.
2. Starostlivo opláchnite nádrž na vodu po tom, čo ste dôkladne odstránili zvyšky mycieho prášku.

Čistenie hubíc vydávača kávy

1. Pravidelne čistíte hubice vydávače kávy pomocou špongie alebo handričky (obr. 28).
2. Skontrolujte, či nie sú upchané otvory vydávača kávy. Podľa potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou špáradla (obr. 29).

Čistenie násypky na sypanie kúpanej mletej kávy

Pravidelne kontrolujte (približne raz za mesiac), či nie je upchatá násypka na kúpenú mletú kávu (A7). V prípade potreby odstráňte usadeniny kávy pomocou štetca v dotácii.

Čistenie vylúhovača

Vylúhovač (A18) je treba čistiť aspoň raz za mesiac.



Pozor!

Vylúhovač sa nedá vytiahnuť, ak je prístroj zapnutý.

1. Skontrolujte, či bol prístroj správne vypnutý (viď «Vypnutie» str. 176).
2. Otvorte služobné dvierka (obr. 24).
3. Vyberte nádobu na zber kvapiek a nádobu na zvyšky kávy (obr. 25).
4. Stlačte smerom dovnútra dve červené uvoľňovacie tlačidlá a súčasne vytiahnite vylúhovač smerom von (obr. 30).

SK



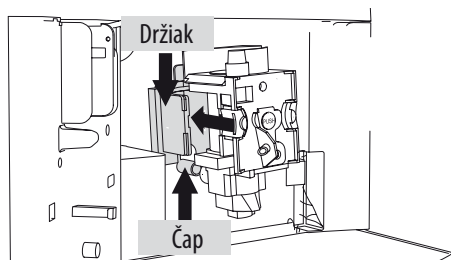
Pozor!

VYPLÁCHNITE IBA VODOU

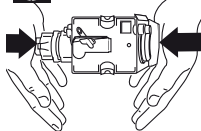
ŽIADNE MYCIE PROSTRIEDKY - ŽIADNA UMÝVAČKA NA RIADY

Vyčistite vylúhovač bez použitia čističích prostriedkov, ktoré by ho mohli poškodiť.

5. Ponorte vylúhovač približne na 5 minút do vody a potom ho opláchnite pod tečúcou vodou.
6. Po vyčistení vložte lúhovač späť jeho zasunutím do držiaka a na čap dole; potom stlačte nápis PUSH, až budete počuť zacvaknutie.



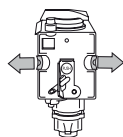
Poznámka!



Pokiaľ je obtiažne dosadiť vylúhovač na svoje miesto, je potrebné ho nastaviť (pred jeho dosadením) do správnej veľkosti zatlačením,

s použitím sily, súčasne na jeho spodnú a hornú časť tak, ako je uvedené na obrázku.

7. Po zasunutí skontrolujte, či sa červené tlačidlá vysunuli smerom von.
8. Vložte naspäť aj nádobu na zber kvapiek a nádobu na zvyšky kávy.
9. Zatvorte služobné dvierka.



Čistenie nádržky na mlieko

Čistite nádržku na mlieko po každom použití tak, ako je popísané nasledovne:

1. Odstráňte veko z nádržky na mlieko.
2. Vytiahnite hadicu na výdaj a nasávaciu hadicu na mlieko.
3. Dôkladne opláchnite všetky časti teplou vodou

a jemným čističím prostriedkom. **Je možné umývať všetky časti v umývačke na riady, musia však byť umiestnené do príslušného horného košíka.**

Dávajte obzvlášť pozor, aby vo vnútri otvorov nezostali zvyšky mlieka.

5. Uistite sa, že hadica nasávača a hadica vydávača nie sú upchané zvyškami mlieka.
6. Namontujte naspäť vydávaciu a nasávaciu hadicu.
7. Nasadte naspäť veko na nádržku mlieka.

ODVÁPŇOVANIE

Odvápnite prístroj, keď sa na displeji objaví (blikajúci) odkaz «ODVÁPNIŤ»!



Pozor!

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



Poznámka!

Používajte výlučne odvápnovací prostriedok De'Longhi. Nepoužívajte odvápnovacie prostriedky na báze sulfonamidov alebo octa; v opačnom prípade dochádza ku strate nároku na záruku. Záruka sa stáva neplatnou, ak sa odvápnovanie nerobí pravidelne.

1. Zapnite prístroj.
2. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo NEXT, až kým sa na displeji neobjaví nápis «NEODVÁPNIŤ»;
2. Stlačte tlačidlo change (zmeniť);
3. Na displeji sa objaví nápis «ODVÁPNIŤ».
4. Stlačte tlačidlo OK pre potvrdenie: na displeji sa objaví nápis «odvápníť stlačiť ok».
5. Pred potvrdením najskôr úplne vyprázdňte nádrž na vodu (A10); potom nádobu na zber kvapiek (A13) a nádobu na zvyšky kávy a zasuňte ich. Do nádrže na vodu nalejte prípravok na odvápnovanie zriedený vodou (dodržiajte pomer uvedený na fľaštičke s prostriedkom na odvápnovanie) a vložte ju na svoje miesto. Pod vydávač horúcej vody umiestnite prázdnu nádobu s minimálnym objemom 1,5 litra.

Pozor! Nebezpečenstvo obarenia!

Z vydávača horúcej vody vyteká horúca voda, ktorá obsahuje kyseliny. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali vodou.

6. Stlačte tlačidlo **OK**;
7. Na displeji sa objaví odkaz «Odvápňovanie prebieha...». Program odvápnovania sa spustí a z vydávača vody vychádza odvápnovacia tekutina. Program odvápnovania automaticky vykoná celú sériu prepláchnutí s prestávkami, aby sa odstránili usadeniny vodného kameňa vo vnútri prístroja na kávu.

Po zhruba 30 minútach sa na displeji objaví odkaz «Preplachovanie NAPLNÍ NÁDRŽ!».

7. Teraz je prístroj pripravený na proces prepláchnutia čistou vodou. Vyberte nádrž na vodu, vyprázdnite ju, opláchnite pod tečúcou vodou, naplňte čerstvou vodou a potom ju vložte späť na pôvodné miesto; Displej zobrazí «Preplachovanie STLAČIŤ OK».

8. Vyprázdnite nádobu, ktorú ste použili k zachytávaniu odvápnovacieho roztoku a vložte ju prázdnu späť pod napeňovač.

9. Stlačte tlačidlo **OK** pre spustenie preplachovania. Horúca voda vyteká z vydávača a na displeji sa objaví odkaz «Preplachovanie...Počkajte prosím».

10. Akonáhle je nádrž na vodu úplne prázdna, na displeji sa objaví odkaz, «Preplachovanie skončené... Stlačiť OK».

12. Stlačte tlačidlo **OK**: prístroj sa automaticky vypne.

Prístroj znovu zapnete stlačením tlačidla .

NAPROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY


Odkaz **ODVÁPNIŤ** sa zobrazí po stanovenej dobe používania, ktorá 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 regionoch a upraviť tak frekvenciu odvápnovania.

Meranie tvrdosti vody

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

Stupeň 1 

Stupeň 2 

Stupeň 3 

Stupeň 4 

Nastavenie tvrdosti vody

1. Vstúpte do menu a stlačte tlačidlo **NEXT**, až kým sa na displeji neobjaví nápis «Tvrdosť vody 4»;
2. Stlačte tlačidlo **CHANGE**, až kým sa nezobrazí tvrdosť vody, ktorú ste zistili podľa reakčného prúžku (viď predchádzajúci odstavec): na konci voľby nové nastavenie bliká;
3. Stlačte tlačidlo **OK** pre potvrdenie nastavenia.
4. Pre výstup z menu stlačte tlačidlo **MENU**: kontrolka nad tlačidlom zhasne.

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

NASTAVENIE JAZYKA

Akchcete zmeniť jazyk, pri zapnutom prístroji stlačte tlačidlo change po dobu aspoň 5 sekúnd, až kým sa nezobrazí odkaz nastavenia rôznych jazykov. Zvoľte požadovaný jazyk podľa pokynov uvedených v odstavci «Prvé uvedenie prístroja do prevádzky».

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie:	220-240V~ 50/60 Hz max. 10A
Príkion:	1450W
Tlak:	15 barov
Objem zásobníka na vodu:	1,8 L
Rozmery ŠxVxH:	280x375x360 mm
Dĺžka kábla:	1,5 m
Hmotnosť:	10,5 Kg
Max. kapacita zásobníka na kávové zrnká	200 g

 Prístroj zodpovedá nasledujúcim predpisom ES:

- Smernica Stand-by 1275/2008
- Smernica 2006/95/EÚ o nízkom napätí v znení nasl. predpisov;
- Smernica o Elektromagnetickej Kompatibilite EMC 2004/108/ES v znení nasl. predpisov;
- Materiály a predmety určené pre styky s potravinami sú v súlade s požiadavkami Európskeho nariadenia č.1935/2004.

LIKVIDÁCIA



Upozornenia pre správnu likvidáciu výrobku v súlade s európskou smernicou 2002/96/EÚ a Legislatívnym dekrétom č. 151 z 25. júla 2005.

Výrobok nesmie byť po skončení životnosti likvidovaný spolu s komunálnym odpadom.

Môžete ho odovzdať do príslušných zberných stredísk triedeného odpadu, zriadených mestskými úradmi, alebo predajcom, ktorí túto službu poskytujú.

Oddelená likvidácia domáceho elektrického spotrebiča umožňuje zabrániť negatívnym dopadom na životné prostredie a zdravie, ktoré hrozia v prípade jeho nevhodnej likvidácie, a opätovne použiť materiály, z ktorých je spotrebič vyrobený, čo so sebou prináša výraznú úsporu energií a zdrojov.

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

ODKAZY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÝ ODKAZ	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNÍŤ 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.
NAMLETÁ PRÍLIŠ NAJEMNO, REGULOVAŤ MLYNČEK NA KÁVU A <i>striedavo s...</i> ZASUNÚŤ VYDÁVAČ VODY A STLAČIŤ OK	<ul style="list-style-type: none"> Mlynček melie príliš jemno a preto káva vyteká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec. 	<ul style="list-style-type: none"> Zopakovať vydávanie kávy a otočiť regulačným gombíkom mletia kávy smerom k číslu 7 v smere hodinových ručičiek, pokiaľ je mlynček na kávu v chode. Ak je vydávanie po aspoň 2 kávkach ešte príliš pomalé, zopakovať korekciu pomocou regulačného gombíka o ďalší stupeň. Pokiaľ problém pretrváva, stlačiť tlačidlo OK a nechať vyteciť vodu z vydávača, až kým vydávanie nie je pravidelné.
ZASUNÚŤ 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.
VYPRÁZDNIŤ NÁDOBU NA KÁVOVÉ USADENINY!	<ul style="list-style-type: none"> Nádoba na zvyšky kávy je plná alebo prešlo viac ako 3 dni od posledného vydania (táto funkcia garantuje správnu hygienu spotrebiča). 	<ul style="list-style-type: none"> Vyprázdniť nádobu na zvyšky kávy, vyčistiť ju a opätovne zasunúť. Dôležité: Pri vyberaní nádoby na zber kvapiek je vždy nutné vyprázdniť nádobu na zvyšky kávy, aj keď nie je celkom zaplnená. Pokiaľ tak neurobíte, môže sa stať, že sa nádoba na zvyšky kávy pri príprave ďalších káv naplní viac, než sa očakávalo a dôjde k upchatiu spotrebiča zvyškami použitej kávy.
ZASUNÚŤ NÁDOBU NA ZVÝŠKY KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Po čistení nebola zasunutá nádoba na zvyšky kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Otvoriť služobné dvierka, vybrať nádobu na zber kvapiek a zasunúť nádobu na zvyšky kávy.
NASYPAŤ KÚPENÚ MLETÚ KÁVU!	<ul style="list-style-type: none"> Bola zvolená funkcia «kúpená mletá káva», ale mletá káva nebola nasypaná do násypky. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasypaná kúpenú mletú kávu do násypky alebo deaktivovať funkciu mletia.
ODVÁPNIŤ!	<ul style="list-style-type: none"> Ukazuje, že je potrebné vykonať odvápnenie prístroja. 	<ul style="list-style-type: none"> Je nevyhnutné čo najskôr previesť program odvápnovania, popísaný v kapitole «Odvápnovanie».
ZNÍŽIŤ DÁVKU KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Bolo použité príliš veľké množstvo kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvoliť ľahšiu chuť alebo znížiť množstvo kúpenej mletej kávy.
NAPLNÍŤ ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ ZRNKÁ!	<ul style="list-style-type: none"> Zrnká kávy skončili. Násypka na kúpenú mletú kávu je upchaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplniť zásobník na kávové zrnká. Vyprázdniť násypku ako je popísané v odst. «Čistenie násypky na sypanie kávy».
ZASUNÚŤ JEDNOTKU VYLÚHOVAČA!	<ul style="list-style-type: none"> Jednotka vylúhovača nebola po čistení opätovne zasunutá. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunúť jednotku vylúhovača ako je to popísané v odstavci «Čistenie vylúhovača».
ZAVRIEŤ DVIERKA!	<ul style="list-style-type: none"> Služobné dvierka sú otvorené. 	<ul style="list-style-type: none"> Zatvoriť služobné dvierka.
VLOŽIŤ NÁDRŽKU NA MLIEKO	<ul style="list-style-type: none"> Nádržka na mlieko nie je zasunutá správne. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunúť nádržku na mlieko až na doraz.

ZOBRAZENÝ ODKAZ	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
STLAČIŤ TLAČIDLO CLEAN!	<ul style="list-style-type: none"> Mlieko bolo práve vydané a je preto nevyhnutné vyčistiť vnútorné kanály nádoby na mlieko. 	<ul style="list-style-type: none"> Stlačiť tlačidlo «CLEAN» (ČISTIŤ) a podržať ho stlačené po dobu aspoň 8 sekúnd: na displeji sa zobrazí odkaz «Prebieha čistenie».
VŠEOBECNÝ ALARM!	<ul style="list-style-type: none"> Vnútorné časti prístroja sú veľmi znečistené. 	<ul style="list-style-type: none"> Starostlivo vyčistiť prístroj ako je to popísané v odst. «čistenie a údržba». Pokiaľ odkaz na displeji pretrváva ešte po čistení, obráťte sa na servisnú službu.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Nižšie sú uvedené niektoré príklady chybného fungovania.

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 vopred zahriate. 	<ul style="list-style-type: none"> Aktivovať ohrievač šálok a nechať ich nahrievať najmenej na dobu 20 minút. Nahriať šálky horúcou vodou (použitie funkcie horúca voda)
	<ul style="list-style-type: none"> Vylúhovač sa ochladil, pretože uplynuli 2/3 minúty od poslednej kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Pred prípravou kávy nahriať vylúhovač pomocou funkcie prepláchnutie.
	<ul style="list-style-type: none"> Nastavená teplota kávy je nízka. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastaviť v menu vysokú teplotu kávy.
Káva má málo peny.	<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 ručičiek pokým je mlynček na kávu vo funkcii (obr. 8). Pokračovať vždy o jeden stupeň, až kým nedosiahnete požadované vydávanie. Efekt se dostaví 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 vyteká príliš pomaly alebo po kvapkách.	<ul style="list-style-type: none"> Káva je namletá veľmi jemno. 	<ul style="list-style-type: none"> Otočiť regulačným gombíkom mletia kávy o jeden stupeň smerom k číslu 1 v protismere hodinových ručičiek pokým je mlynček na kávu v chode (obr. 11). Pokračovať vždy o jeden stupeň, až kým nedosiahnete požadované vydávanie. Efekt se dostaví po vydaní najmenej 2 káv.
Káva nevyteká z ústí vydávača, ale pozdĺž služobných dvierok.	<ul style="list-style-type: none"> Otvory hubíc sú upchaté suchým kávovým práškom. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť ústia pomocou špáradla, špongie alebo kuchynskej kefy 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 nevyteká z jednej alebo oboch hubíc vydávača.	<ul style="list-style-type: none"> Hubice sú upchaté. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť hubice pomocou špáradla (obr. 26).

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Na mlieku sú veľké bubliny a vystrekuje z hadice na výdaj mlieka	<ul style="list-style-type: none"> Mlieko nie je dostatočne studené alebo nie je polotučné. 	<ul style="list-style-type: none"> Pokiaľ je to možné, použite celkom odtučnené mlieko alebo mlieko polotučné o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C). Pokiaľ výsledok nie je stále uspokojivý, skúste použiť inú značku mlieka.
	<ul style="list-style-type: none"> Veko nádržky na mlieko je špinavé. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť veko nádržky na mlieko tak, ako je popísané v odst. „Čistenie nádržky na mlieko“.
Mlieko nemá penu	<ul style="list-style-type: none"> Veko nádržky na mlieko je špinavé. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť veko nádržky na mlieko tak, ako je popísané v odst. „Čistenie nádržky na mlieko“.
Prístroj sa nezapne	<ul style="list-style-type: none"> Zásuvka nie je zasunutá do zástrčky. 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojiť zásuvku do zástrčky.
	<ul style="list-style-type: none"> Hlavný vypínač nie je zapnutý. 	<ul style="list-style-type: none"> Stlačiť hlavný vypínač do polohy I (obr. 29).
Mlieko nevyteká z hadice na výdaj mlieka	<ul style="list-style-type: none"> Veko nádržky na mlieko je špinavé. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistiť veko nádržky na mlieko tak, ako je popísané v odst. „Čistenie nádržky na mlieko“.