

OBSAH

ÚVOD	211
Symboly použité v tomto návode	211
Písmená v zátvorkách	211
Problémy a opravy	211
BEZPEČNOSŤ	211
Základné bezpečnostné predpisy	211
URČENÉ POUŽITIE	212
NÁVOD NA POUŽITIE	212
POPIS	212
Popis spotrebiča	212
Popis ovládacieho panela	212
Popis príslušenstva	213
PREDBEŽNÉ OPERÁCIE	213
Kontrola spotrebiča	213
Inštalácia spotrebiča	213
Zapojenie spotrebiča	213
Prvé uvedenie spotrebiča do prevádzky	213
ZAPNUTIE SPOTREBIČA	214
VYPNUTIE SPOTREBIČA	214
NASTAVENIA MENU	214
Odvápňovanie	214
Nastavenie času	214
Automatické vypnutie	214
Automatické zapnutie	215
Nastavenie teploty	215
Úspora energie	215
Nastavenie tvrdosti vody	215
Nastavenie jazyka	216
Inštalovať filter	216
Výmena filtra	216
Aktivácia/deaktivácia zvukového signálu	216
Hodnoty z výroby (reset)	216
Štatistická funkcia	216
PRÍPRAVA KÁVY	216
Voľba chuti kávy	216
Voľba množstva kávy v šálke	216
Odpovedajúca káva	217
Množstvo v šálke (ml)	217
Naprogramovanie množstva mojej kávy	217
Nastavenie kávového mlynčeka	217
Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy	217
Príprava kávy použitím zrnkovej kávy	217
Príprava kávy použitím mletej kávy	218
PRÍPRAVA CAPPUCINA A HORKÉHO MLIEKA (NESPENENÉHO)	218
Príprava horkého mlieka (nespeneného)	219
Vyčistenie kávovaru po použití	219
ČISTENIE	219
Čistenie spotrebiča	219
Čistenie zásobníka na zvyšky kávy	220
Čistenie odkvapkávacej misky a nádržky na kondenzát	220
Čistenie vnútra spotrebiča	220
Čistenie nádržky na vodu	220
Čistenie ústia vydávača kávy	220
Čistenie násypky na vsypanie vopred zomletej kávy	220
Čistenie lúhovača	221
ODVÁPŇOVANIE	221
NAPROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY	222
Meranie tvrdosti vody	222
Nastavenie tvrdosti vody	222
ZMÄKČOVACÍ FILTER	222
Inštalácia filtra	223
Výmena filtra	223
VYŇATIE FILTRA	223
TECHNICKÉ ÚDAJE	224
LIKVIDÁCIA	224
SPRÁVY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI	225
RIEŠENIE PROBLÉMOV	226

ÚVOD

Ďakujeme Vám, že ste si vybrali automatický kávovar na prípravu kávy a cappuccina „ECAM 23.420“.

Prajeme Vám veľa radosti z Vášho nového spotrebiča.

Venujte niekoľko minút prečítaniu si tohto návodu na používanie.

Predídete tak nebezpečenstvám a poškodeniu spotrebiča.

Symbole použité v tomto návode

Dôležité upozornenia sú označené týmito symbolmi. Je nutné ich vždy prísne dodržiavať.



Nebezpečenstvo!

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



Pozor!

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



Nebezpečenstvo popálenia!

Nedodržanie pokynov môže byť alebo je príčinou popálení alebo oparení.



Poznámka:

Tento symbol upozorňuje na informácie dôležité pre užívateľa.

Písmená v zátvorkách

Písmená v zátvorkách zodpovedajú legende uvedenej v Popise spotrebiča (str. 3).

Problémy a opravy

V prípade problémov sa najprv snažte odstrániť ich sami podľa pokynov uvedených v oddieloch „Správy zobrazené na displeji“ na str. 225 “Riešenie problémov” na str. 226.

Ak by tieto pokyny nevedli k náprave alebo pre získanie ďalších informácií odporúčame poradiť sa s asistenčnou zákazníckou službou zatelefonovaním na číslo v priloženom zozname „Zákaznícky servis“.

Ak vaša krajina nie je uvedená medzi krajinami v zozname, zatelefonujte na číslo uvedené v záručnom liste. O prípadné opravy požiadajte výhradne v stredisku technickej pomoci De Longhi. Adresy sú uvedené na záručnom liste priloženom ku spotrebiču.

BEZPEČNOSŤ

Základné bezpečnostné predpisy



Nebezpečenstvo!

Keďže spotrebič je napájaný z elektrickej siete, nemožno vylúčiť úrazy elektrickým prúdom.

Dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné predpisy:

- Nedotýkajte sa spotrebiča, ak máte mokré ruky alebo nohy.
- Nedotýkajte sa zástrčky, ak máte mokré ruky.
- Skontrolujte, či je elektrická zásuvka vždy voľne prístupná, aby sa v prípade potreby dala vytiahnuť zástrčka.
- Ak chcete vytiahnuť zástrčku, uchopte ju priamo. Nikdy neťahajte kábel, pretože by sa mohol poškodiť.
- Zariadenie úplne odpojte stlačením hlavného spínača na zadnej strane spotrebiča v polohe 0 (obr. 6).
- V prípade porúch prístroja sa ich nepokúšajte opraviť sami. Prístroj vypnite, vytiahnite zástrčku zo zásuvky a obráťte sa na technickú asistenciu.
- V prípade poškodenia zástrčky alebo privodného elektrického kábla ich dajte vymeniť výhradne v servisnom stredisku, aby ste predišli akémukolvek nebezpečenstvu.



Pozor!

Obalový materiál (plastové vrecká, polystyrén atď.) nenechávajte v 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. Dohliadnite na deti, pričom sa uistite, že si s prístrojom nahrajú.

Nebezpečenstvo: Nebezpečenstvo popálenia!

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

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

URČENÉ POUŽITIE

Tento spotrebič je určený na prípravu kávy a ohrev nápojov.

Akékoľvek iné použitie sa považuje za nevhodné.

Tento spotrebič nie je vhodný pre obchodné použitie.

Výrobca nenesie zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodným používaním spotrebiča.

Tento spotrebič je určený výhradne na domáce použitie. Nie je určený pre použitie v:

- prostredí používané ako kuchyňa pracovníkmi v obchodoch, na úradoch a v iných pracovných priestoroch
- agroturizme
- v hoteloch, motelloch a iných ubytovacích zariadeniach
- prenajatých izbách

NÁVOD NA POUŽITIE

Pozorne si prečítajte tento návod ešte pred používaním spotrebiča.

- Nedodržanie týchto pokynov môže byť alebo príčinou zranení alebo poškodenia spotrebiča.

Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nedodržaním týchto pokynov.




Poznámka:

Tento návod uchovajte. V prípade odovzdania spotrebiča iným osobám im odovzdajte aj tento návod na používanie.


POPIS

Popis spotrebiča






(str. 3 - )


- A1. Ovládací panel
- A2. Otočný gombík na reguláciu stupňa namletia kávy
- A3. Priestor pre šálky
- A4. Veko zásobníka na zrnkovú kávu
- A5. Veko násypky na mletú kávu
- A6. Násypka na vysypanie mletej kávy
- A7. Zásobník na zrnkovú kávu
- A8. Hlavný spínač
- A9. Nádržka na vodu
- A10. Dvierka lúhovača
- A11. Lúhovač
- A12. Vydávač kávy (s nastaviteľnou výškou)
- A13. Nádobka na zvyšky vylúhovanej kávy
- A14. Nádržka na zachytávanie kondenzátu
- A15. Podložka na šálky
- A16. Indikátor hladiny vody v odkvapkávacej miske
- A17. Odkvapkávacia miska
- A18. Objímka voľby napeňovača
- A19. Napeňovač
- A20. Gombík pary/horúcej vody

Popis ovládacieho panela


(str. 2 - )

Niektoré klávesy panelu majú dve funkcie: druhá funkcia je uvedená v zátvorkách v texte popisu.

- B1. Displej: sprievodca používateľa pri obsluhu spotrebiča
- B2. Tlačidlo : na zapnutie alebo vypnutie kávovaru
- B3. Tlačidlo P pre prístup do menu
- B4. Tlačidlo : na vypláchnutie.
(Po vstupe do MENU programovania má funkciu tlačidla „ESC“: stlačí sa, ak chcete opustiť zvolenú funkciu a vrátiť sa do hlavného menu)
- B5. Ovládací gombík: otáčajte ním pre voľbu požadovaného množstva kávy. (Keď vstúpite do MENU programovania: otáčajte ním pre voľbu požadovanej funkcie).
- B6. Tlačidlo voľby arómy : stlačte pre výber príchuti kávy.
- B7. Tlačidlo : na prípravu 1 šálky kávy pri zobrazených nastaveniach
- B8. Tlačidlo : na prípravu 2 šálok kávy pri zobrazených nastaveniach

- B9. Tlačidlo  .] pre výdaj pary pre prípravu nápojov na báze mlieka
(Keď vstúpite do MENU: stisnutím tlačidla „OK“ potvrdíte zvolenú položku)

Popis príslušenstva

(str. 2 - )

- C1. Dávkovacia odmerka
- C2. Kečka na čistenie
- C3. Flaša s prostriedkom na odstraňovanie vodného kameňa
- C4. Zmäčkovací filter (u niektorých modelov)

PREDBEŽNÉ OPERÁCIE

Kontrola spotrebiča

Po vybalení skontrolujte, či spotrebič nie je poškodený a či v obale sú všetky časti príslušenstva. Ak na spotrebiči vidno poškodenia, nepoužívajte ho. Obráťte sa na servisné stredisko.

Inštalácia spotrebiča



Pozor!

Pri inštalácii spotrebiča dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné predpisy:

- Pri činnosti spotrebiča sa ohrieva aj jeho okolie. Po umiestení spotrebiča na pracovnú plochu sa uistite, že medzi plochami spotrebiča, bočnými stenami a zadnou časťou zostane voľný priestor o veľkosti najmenej 3 cm a voľný priestor o veľkosti najmenej 15 cm nad kávovarom.
- V opačnom prípade by sa okolo spotrebiča mohlo zadržiavať teplo a poškodiť ho. Neumiestňujte prístroj do blízkosti vodných kohútikov alebo umývadiel.
- Spotrebič by sa mohol poškodiť, ak by v jeho vnútri zamrzla voda. Spotrebič neinštalujte v prostredí, kde by teplota mohla klesnúť pod bod mrazu.
- Prívodný elektrický kábel umiestnite tak, aby sa nepoškodil na ostrých rohoch, a aby sa nedotýkal horúcich povrchov (napr. elektrické platničky).

Zapojenie spotrebiča



Pozor!

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

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

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

Prvé uvedenie spotrebiča do prevádzky




Poznámka!


- Spotrebič bol výrobcom skontrolovaný s použitím kávy, preto je celkom normálne, ak v mlynčeku nájdete stopy kávy. Výrobca vždy zaručuje, že tento spotrebič je nový.
- Odporúčame Vám čo najskôr nastaviť tvrdosť vody podľa postupu popísaného v odseku „Naprogramovanie tvrdosti vody“ (str. 217).

1. Zapojte spotrebič do elektrickej siete a stlačte do pol. I hlavný spínač na zadnej strane spotrebiča (obr. 1).

Je nevyhnutné nastaviť jeden z jazykov, ktoré sú k dispozícii (jazyky sa striedajú vždy po približne 3 sekundách):

2. keď sa objaví slovenčina, stlačte na niekoľko sekúnd tlačidlo  (obr. 2). Po uložení jazyka sa na displeji objaví správa: „slovenčina nainštalovaná“.

Potom pokračujte podľa pokynov uvedených displeji spotrebiča:

3. „NAPLNĚTE NÁDRŽKU!": nádržku na vodu vyberte, naplňte ju čerstvou vodou až po čiaru MAX (obr. 3), potom ju vložte na miesto (obr. 3B).
4. Umiestite pod napeňovač nádobku s minimálnym objemom 100 ml (obr. 4).
5. „OTOČTE GOMBÍKOM PARY": otočte gombíkom do polohy "I" (Obr.4). Na displeji sa zobrazí správa „Horúca voda...Potvrdiť“;
6. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte: prístroj vydá vodu z napeňovača a potom sa automaticky vypne.
7. Uvedte gombík pary do polohy "O".

Teraz je kávovar pripravený na normálne použitie.

Poznámka!

- Pri prvom použití spotrebiča je nutné pripraviť 4 – 5 káv a 4 – 5 káv cappuccino predtým, než budete s výdajom kávy spokojní.
- Pre potešenie z ešte lepšej kávy a lepšie výkony spotrebiča Sa odporúča inštalovať zmäčkovací filter podľa pokynov uvedených v odseku “ZMÄKČOVACÍ FILTER”. Ak váš model nie je filtrom vybavený, je možné si ho vyžiadať u autorizovaných asistenčných stredísk De’Longhi.

ZAPNUTIE SPOTREBIČA


Poznámka!

Pred spustením spotrebiča sa uistite, že je hlavný spínač na zadnej strane spotrebiča v polohe **I** (obr. 1).

Pri každom zapnutí spotrebiča vykoná automatický cyklus predohrevu a prepláchnutia, ktoré sa nedajú prerušiť. Spotrebič je pripravený na použitie len po vykonaní tohto cyklu.

Nebezpečenstvo popálenia!

Počas preplachovala z ústia vydávača kávy vytečie trochu horúcej vody, ktorá bude zachytená do nižšie umiestenej odkvapkávacej misky. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Spotrebič zapnete stlačením tlačidla  (obr. 5): na displeji sa zobrazí správa „Ohrev... Počkajte prosím“.

Po ukončení ohrevu sa na spotrebiči zobrazí ďalšia správa: “Preplachovanie...”; takto sa okrem ohrievania prietokom horúcej vody zohreje aj vnútorné potrubie spotrebiča.


Spotrebič dosiahne správnej teploty pri zobrazení správy na displeji udávajúcej chuť a množstvo kávy.

VYPNUTIE SPOTREBIČA

Pri každom vypnutí spotrebič prevedie automatický cyklus prepláchnutia, ktorý sa nedá prerušiť.

Nebezpečenstvo popálenia!

Počas preplachovala z ústia vydávača kávy vytečie malé množstvo horúcej vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

Spotrebič vypnete stlačením tlačidla  (obr. 5). Prístroj sa prepláchne, na displeji sa objaví správa “Prebieha vypnutie Počkajte, prosím...” a potom sa vypne.

Poznámka!

Ak sa prístroj na dlhšiu dobu nebude používať, stlačte aj hlavný spínač do polohy 0 (obr. 6).

Pozor!

Aby ste zabránili poškodeniu spotrebiča, nestlačujte hlavný spínač na obr. 6 v poz. 0, keď je prístroj zapnutý.

NASTAVENIA MENU




Do menu programovania vstúpite stlačením tlačidla **P**; voliteľné položky menu sú nasledujúce: Odvápňovanie, Nastavenie času, Automatické vypnutie, Automatické zapnutie, Nastaviť teplotu, Úspora energie, Tvrdosť vody, Nastaviť jazyk, Inštalovať filter, Vymeniť filter, Zvukový signál, Hodnoty z výroby, Štatistika.

Odvápňovanie

Pokyny týkajúce sa odvápňovania nájdete na strane 17.

Nastavenie času




Ak si prajete nastaviť čas, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Nastavenie času“;
3. Stlačte tlačidlo  (obr. 2);
4. Otáčaním ovládacieho gombíka (obr.8) upravte nastavenie hodín;
5. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte;
6. Otáčaním ovládacieho gombíka (obr.8) upravte nastavenie minút;
7. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte.

Čas sa nastaví nasledovne: potom stlačením tlačidla  menu opustíte.

Automatické vypnutie

Prístroj je nastavený na automatické vypnutie po 2 hodinách nečinnosti. Je možné tento časový interval upraviť tak, aby sa prístroj vypol po 15 alebo 30 minútach alebo po 1, 2 alebo 3 hodinách.

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Automatické vypnutie“;
3. Stlačte tlačidlo ;
4. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa nezobrazí želaný počet hodín činnosti (15 alebo 30 minút, alebo po 1, 2 alebo 3 hodinách);
5. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte;
6. Potom stlačením tlačidla  menu opustíte.






Automatické vypnutie je takto preprogramované.


Automatické zapnutie

Môžete nastaviť čas automatického zapnutia, aby ste spotrebič našli pripravený na použitie v určenom čase (napríklad ráno) a mohli si ihneď pripraviť kávu.



Poznámka!


Aby sa funkcia aktivovala, je nevyhnutné, aby bol už nastavený presný čas.

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Automatické zapnutie“;
3. Stlačte tlačidlo : na displeji sa zobrazí správa „Aktivovať?“;
4. Stlačte tlačidlo  voľbu potvrdíte;
5. Otáčaním ovládacieho gombíka vyberte počet hodín;
6. Stlačte tlačidlo  voľbu potvrdíte;
7. Otáčaním ovládacieho gombíka (obr.8) upravte nastavenie minút;
8. Stlačte tlačidlo  voľbu potvrdíte;
9. Potom stlačením tlačidla  menu opustíte.

Po potvrdení času je aktivácia automatického zapnutia signalizovaná na displeji symbolom  ktorý sa zobrazí vedľa hodín a pod položkou menu Automatické zapnutie.




Pri deaktivácii funkcie postupujte nasledovne:

1. vyberte v menu položku automatické zapnutie;
2. stlačte tlačidlo : na displeji sa zobrazí správa „Deaktivovať?“;
3. Stlačte tlačidlo  voľbu potvrdíte.

Displej už nezobrazuje symbol .

Nastavenie teploty




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

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Nastaviť teplotu“;
3. Stlačte tlačidlo ;
4. Otáčajte ovládacím gombíkom, kým sa na displeji nezobrazí požadovaná teplota (nízka, stredná alebo vysoká);
5. Stlačte tlačidlo  voľbu potvrdíte;
6. Potom stlačením tlačidla  menu opustíte.

Úspora energie

Touto funkciou je možné aktivovať alebo deaktivovať režim pre úsporu energie. Implicitne je prístroj nastavený na režim pre úsporu energie a zaručuje tak nižšiu spotrebu v súlade s platnými európskymi smernicami.

Aktivácia režimu úspory energie je signalizovaná hviezdikou pod položkou „Úspora energie“ v menu.

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Úspora energie“;
3. Stlačte tlačidlo : na displeji sa zobrazí správa „Deaktivovať?“
4. Stlačením tlačidla  deaktivujete režim úspory energie alebo stlačením odídete;
5. Potom stlačením tlačidla  menu opustíte.

Keď je funkcia aktivovaná, na displeji sa približne po 1 minúte nečinnosti objaví nápis „Úspora energie“.

Poznámka!




V režimu úspory energie môže trvať niekoľko sekúnd, kým nezačne prístroj vydávať prvú kávu, pretože sa musí zohriať.

Nastavenie tvrdosti vody

Pokyny týkajúce sa nastavenia tvrdosti vody nájdete na str. 222.

Nastavenie jazyka

Ak si prajete zmeniť jazyk, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Nastaviť jazyk“;
3. Stlačte tlačidlo ;
4. Otáčajte ovládacím gombíkom, kým sa na displeji nezobrazí želaný jazyk;
5. Stlačte tlačidlo  voľbu potvrdíte;
6. Potom stlačením tlačidla  menu opustíte.

Inštalovať filter





Pokyny týkajúce sa inštalácie filtra nájdete v oddieli „Nainštalujte filter“ (str. 223).

Výmena filtra

Pokyny týkajúce sa výmeny filtra nájdete v oddieli „Vymeňte filter“ (str. 223).


Aktivácia/deaktivácia zvukového signálu

Touto funkciou sa aktivuje alebo deaktivuje zvukový signál, ktorý prístroj vydá pri každom stlačení tlačidla a pri zasunutí/vyňatí prvkov príslušenstva. Prístroj je implicitne nastavený s aktivovaným zvukovým signálom.

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Zvukový signál“;
3. Stlačte tlačidlo : na displeji sa zobrazí správa „Deaktivovať?“ alebo „Aktivovať?“;
4. Stlačením tlačidla  aktivujte alebo deaktivujete akustický signál (alebo stlačením  odídete);
5. Aktivácia zvukového signálu je signalizovaná hviezdíčkou pod položkou „Zvukový signál“ v menu. Potom stlačením tlačidla  menu opustíte.

Hodnoty z výroby (reset)

Pomocou tejto funkcie sa obnovia hodnoty nastavené vo výrobe pre celú ponuku (okrem jazyka, ktorý zostane stávajúci).



1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Továrne hodnoty“;
3. Stlačte tlačidlo ;

4. Na displeji sa zobrazí správa „Potvrdiť?“

5. Stlačením tlačidla  vo bu potvrdíte a odídete.

Štatistická funkcia

Pomocou tejto funkcie sa zobrazí štatistické údaje stroja. Pri ich zobrazení postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Štatistika“;
3. Stlačte tlačidlo ;
4. Otáčaním ovládacieho gombíka (obr.8) môžete skontrolovať:
 - koľko káv bolo vydaných;
 - koľko procesov odvápnovania bolo vykonaných;
 - koľko litrov vody celkovo bolo vydaných;
 - koľkokrát bol vymenený vodný filter.
5. Potom dvojitým stlačením tlačidla  menu opustíte.


PRÍPRAVA KÁVY

Voľba chuti kávy

Prístroj je nastavený z výroby tak, aby vydával kávu bežnej chute.

Môžete si vybrať jednu z týchto chutí:

Veľmi jemná chuť
Jemná chuť
Normálna chuť
Výrazná chuť
Veľmi výrazná chuť

Chuť zmeníte opakovaným stlačením tlačidla  (obr. 7) dokiaľ sa na displeji neobjaví požadovaná chuť.



Voľba množstva kávy v šálke

Prístroj je nastavený z výroby tak, aby vydával kávu bežnej chute. Pri voľbe množstva kávy v šálke otáčajte voličom (obr. 8), kým sa na displeji nezobrazí správa odpovedajúca želanému množstvu kávy:

Odpovedajúca káva	Množstvom šálke (ml)
MOJA KÁVA	Programovateľné: od ≈20 do ≈180
ESPRESSO	≈40
NORMÁLNA	≈60
VEĽKÁ	≈90
VEĽMI VEĽKÁ	≈120

Naprogramovanie množstva mojej kávy

Kávovar je nastavený vo výrobe na výdaj 30ml „mojej kávy“. Ak si prajete upraviť túto voľbu, postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Umiestnite šálku pod ústie vydávača kávy (obr. 9).
2. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa nezobrazí správa „MOJA KÁVA“ (obr. 8).
3. Podržte stlačené tlačidlo  (obr. 12) dokiaľ sa na displeji nezobrazí správa “1 MOJA KÁVA Naprogr. Množstva” a prístroj začne vydávať kávu; potom tlačidlo uvoľnite;
4. Ihneď potom, ako káva v šálke dosiahne želanú úroveň, znovu stlačte tlačidlo 1 šálky  (obr. 12).

Teraz je množstvo kávy v šálke naprogramované podľa nového nastavenia.

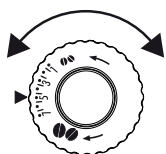
Nastavenie kávového mlynčeka

Kávový mlynček nie je treba regulovať, aspoň na začiatku, pretože už bol výrobcom prednastavený tak, aby dochádzalo k správneému výdaju kávy.

Pokiaľ však po príprave prvých káv dochádza k nepríliš hmotnému výdaju s malým množstvom peny, alebo príliš pomalému výdaju kávy (po kvapkách), je treba výdaj kávy upraviť pomocou gombíka určeného na reguláciu stupňa pomletia (obr. 10).

Poznámka!

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




Aby ste dosiahli zvýšenia rýchlosti výdaja kávy (nie v kvapkách), otočte gombíkom o jeden stupeň smerom k číslu 7. Aby ste dosiahli výdaja

hutnejšej kávy a zlepšili vzhľad peny, otočte o jeden stupeň gombíkom smerom dolava k číslu 1 (nie viac ako o jeden stupeň, pretože káva potom môže vytekať v kvapkách).

Účinok vykonania tejto zmeny bude viditeľný až po výdaju najmenej 2 po sebe nasledujúcich káv. Ak po tomto nastavení nedosiahnete požadovaného výsledku, je nutné korekciu zopakovať otočením gombíka o jeden stupeň.

Odporúčania pre dosiahnutie horúcejšej kávy

Horúcejšiu kávu dosiahnete aj nasledujúcim postupom:



- pred výdajom urobte preplach stlačením tlačidla  z vydávača vytečie horúca voda, ktorá zohreje vnútorný okruh prístroja a postará sa o zvýšenie teploty vytekajúcej vody;
- zohrejte šálky horúcou vodou (použite funkciu horúca voda);
- zvolte “vysokou” teplotu kávy v menu.

Príprava kávy použitím zrnkovej kávy



Pozor!





Nepoužívajte karamelizované, ani kandizované kávové zrnká, pretože by sa mohli prilepiť na mlynček a vyradiť ho z činnosti.

1. Kávové zrnká vsypte do príslušného zásobníka (obr. 11).
2. Pod ústie vydávača kávy vložte:
 - 1 šálku, ak chcete pripraviť 1 kávu (obr. 9);
 - 2 šálky, ak chcete pripraviť 2 kávy.
3. Vydávač znížte tak, aby bol čo najbližšie k šálkam: dosiahnete tak lepšiu penu (obr. 13).
4. Stlačte tlačidlo želaného vydávania (1 šálka  alebo 2 šálky , obr. 12 a 14).
5. Začne príprava a na displeji sa zobrazí zvolený stupeň a postupová lišta, ktorá sa postupne vyplňa súčasne s postupom prípravy.

Poznámka:

- Aj počas prípravy kávy môžete jej výdaj kedykoľvek zastaviť stlačením jedného z

SK

- tlačidiel vydávania kávy ( alebo ).
- Po dokončení výdaja, ak si prajete zvýšiť množstvo kávy v šálke, stačí podržať (do troch sekúnd) stlačené jedno z tlačidiel na výdaj kávy ( alebo .

Po ukončení prípravy bude spotrebič pripravený na nové použitie.

Poznámka!

Informácie pre dosiahnutie horúcejšej kávy nájdete v oddieli „**Rady pre horúcejšiu kávu**“ (str. 216).

Pozor!

- Ak káva pri výdaji iba kvapká, vyteká málo objemná a s malým množstvom peny alebo je veľmi studená, prečítajte si odporúčania uvedené v kapitole „Riešenie problémov“ (str. 226).
- Počas použitia sa na displeji môžu objaviť výstražné správy (naplníte nádržku, vyprázdnete nádobu na zvyšky kávy apod.), ktorých význam je uvedený v oddieli „Správy zobrazované na displeji“ (str. 225).

Príprava kávy použitím mletej kávy


Pozor!

- Nikdy do spotrebiča nevysypávajú mletú kávu, kým je stroj vypnutý, aby ste zamedzili rozptýleniu kávy vnútri spotrebiča. V takomto prípade by sa spotrebič mohol poškodiť.
- Nikdy nesypte viac kávy ako 1 zarovnanú odmerku, ináč by sa vnútro spotrebiča mohlo zašpiniť alebo by sa mohla upchať násyпка.




Poznámka!

Ak používate vopred namletú kávu, je možné pripraviť vždy len jednu kávu.

1. Stlačte opakovane tlačidlo  (obr. 7) dokiaľ displej nezobrazí “Kúpená mletá”.
2. Uistite sa, že násyпка nie upchaná, potom do násyppy vsypte zarovnanú od-

merku mletej kávy (obr. 15).

3. Pod ústie vydávača kávy vložte šálku.
4. Stlačte tlačidlo vydávania 1 šálky  (obr. 12).
5. Začne príprava a na displeji sa zobrazí zvolený stupeň a postupová lišta, ktorá sa postupne vyplní súčasne s postupom prípravy.

PRÍPRAVA CAPPUCINA A HORKÉHO MLIEKA (NESPENENÉHO)


Pozor! Nebezpečenstvo oparenia

Počas tejto prípravy uniká para: pozor, nech sa neoparíte.

1. Pre jedno cappuccino pripravte jednu veľkú šálku;
2. Pre každé cappuccino, ktoré si prajete pripraviť, naplnite nádobku približne 100 gramami mlieka. Pri výbere veľkosti nádoby majte na pamäti, že objem sa 2krát až 3krát zväčší;

Poznámka!

Aby ste dosiahli hustejšej a bohatšej peny, použite celkom odtučnené mlieko lebo mlieko polotučné o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C). Aby ste sa vyhli nedostatočne spenenému mlieku alebo mlieku s veľkými bublinkami, vždy napeňovač tak, ako je uvedené v oddieli „Čistenie napeňovača po použití“ (str. 220).

3. Uistite sa, že objímka napeňovača je v polohe dole vo funkcii “CAPPUCCINO” (Obr. 16);
4. Stlačte tlačidlo : displej zobrazí “Ohrev Počkajte, prosím” a po niekoľkých sekundách “OTOČTE GOMBÍKOM PARY”;
5. Otočte napeňovač smerom von, ponorte ho do nádoby s mliekom (obr. 17) a dbajte na to, aby ste neponorili čiernu objímku;
6. Otočte gombíkom do polohy I (obr.4). Z napeňovača vyjde pára, ktorá dodá káve krémovú mliečnu konzistenciu a zväčší jej objem;
7. Keď si prajete, aby bola pena krémovejšia, otočte nádobku pomalými pohybmi zospodu hore. (Odporúčame, aby ste nevyrábali paru dlhšie než 3 po sebe nasledujúce minúty);
8. Po dosiahnutí požadovanej peny prerušte

výdaj pary a uveďte gombíky pary do polohy 0.

 **Pozor! Nebezpečenstvo oparenia**

Prerušte výdaj pary pred vyňatím nádoby s napeňeným mliekom, aby ste sa vyhli opareniu horúcim mliekom.

9. Pridajte do vopred pripravenej šálky napeňené mlieko. Cappuccino je teraz pripravené: Cappuccino je hotové (osladte ho podľa chuti, a pokiaľ chcete, posypte penu trochou práškového kakaa).

Príprava horkého mlieka (nespeneného)

Pri príprave nespeneného horúceho mlieka postupujte podľa popisu v predchádzajúcom oddieli, pričom sa uistite, že objímka napeňovača smeruje hore vo funkcii "HOT MILK".

Vyčistenie kávovaru po použití

Vyčistite napeňovač po každom použití, aby ste zabránili usadzovaniu zvyškov mlieka a jeho upchaniu.

 **Pozor! Nebezpečenstvo oparenia**

Počas čistenia z napeňovača vytečie malé množstvo horúcej vody. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekli horúcou vodou.

1. Nechajte vytečť trochu vody otočením gombíka pary do polohy I. Potom uveďte gombík pary do polohy 0, čím prerušíte vytekanie horúcej vody.
2. Počkajte niekoľko minút, dokiaľ sa napeňovač neochladí: otáčajte napeňovač smerom von a potiahnutím nadol napeňovač vytiahnite (obr. 18).
3. Presuňte objímku smerom nahor (obr. 19).
4. Vytiahnite trysku smerom nadol (obr. 20).
5. Skontrolujte, či otvory označené šípkami na obr. 21 nie sú upchané. Pokiaľ je treba, vyčistite tieto otvory pomocou špendlíka.
6. Vložte trysku nasprť, presuňte objímku nadol a nasadte napeňovač na trysku (obr. 22) jeho otočením a potlačením smerom nahor až do zaháknutia.

PRÍPRAVA HORÚCEJ VODY

 **Pozor! Nebezpečenstvo oparenia.**

Počas výtaja horúcej vody nikdy nenechajte spotrebič bez dozoru. Prerušte výdaj horúcej vody tak, ako je popísané nižšie, keď je šálka plná. Napeňovač sa počas výtaja zohreje a je treba ho teda držať len za čiernu objímku.

1. Pod napeňovač vložte nádobu (čo najbližšie, aby voda nevystrekovala) (obr. 17).
2. Otočte gombíkom pary do polohy I (obr. 4): displej zobrazí "Horúca voda..." a prístroj začne s výdajom.
3. Výdaj prerušte uvedením gombíka pary do polohy 0.

 **Poznámka!**

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

ČISTENIE

Čistenie spotrebiča

Nasledujúce časti prístroja je treba pravidelne čistiť:

- zásobník na zvyšky kávy (A13),
- odkvapkávacia miska (A17) a nádržka na zachytávanie kondenzátu (A14),
- nádržka na vodu (A9),
- ústie vydávača kávy (A12),
- násypka na vopred zomletú kávu (A6),
- vnútrojšok prístroja prístupný po otvorení dvierok lúhovača (A10),
- lúhovač (A11).

 **Pozor!**

- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte brusné rozpúšťadlá alebo čistiace prostriedky a alkohol. U prístrojov DeLonghi nie je nutné používať chemické prísady na čistenie prístroja.
- Žiadny prvok prístroja sa nesmie myť v myčke na riad.
- Na odstraňovanie vodného kameňa alebo usadenín kávy nikdy nepoužívajte kovové predmety, pretože by mohli poškríbať kovový alebo plastový povrch.

Čistenie zásobníka na zvyšky kávy

Keď sa na displeji objaví nápis "VYPRÁZDNITE NÁDOBU NA ZVÝŠKY KÁVY!", je nutné ju vyprázdniť a vyčistiť. Dokiaľ nedojde k vyčisteniu nádoby so zvyškami vylúhovanej kávy, zostane predchádzajúca správa zobrazená a prístroj nebude schopný pripravovať kávu.

Pre prevedenie čistenia (pri zapnutom spotrebiču):

- Vyberte vaničku na zachycovanie kvapiek (obr. 23), vyprázdnite ju a vyčistite.
- Vyprázdnite a starostlivo vyčistite aj nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy a dbajte na to, aby ste odstránili všetky zvyšky, ktoré sa mohli usadiť na dne. dodaná kefka (C2) je vybavená špachtľou vhodnou pre túto činnosť.
- Skontrolujte nádržku na zachytávanie kondenzátu (červenej farby) a ak je plná, vyprázdnite ju.



Pozor!

Pri vyňatí vaničky na zachycovanie kvapiek je vždy **nutné** vyprázdniť nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy, aj keď nie je celkom naplnená.

Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádobka na zvyšky vylúhovanej kávy naplní viac, ako sa očakáva, a prístroj sa upchá zvyškami použitej kávy.

Čistenie odkvapkávacej misky a nádržky na kondenzát



Pozor!

Ak odkvapkavaciu misku nebudete vyprázdňovať pravidelne, voda by sa mohla preliať cez jej okraj alebo cez bočnú stranu do vnútra alebo do strany spotrebiča. Mohol by sa tým poškodiť kávovar, odkladacia plocha alebo okolie.

Odkvapkavacia miska je vybavená indikátorom hladiny vody, pričom hladinu indikuje červený plaváček, ktorý pláva na hladine vody v odkvapkávacej miske. (obr. 24). Odkvapkavaciu misku vyprázdnite skôr, ako z nej bude červený indikátor vytrčať a vyčistite ju.

Pri vynímaní odkvapkávacej misky postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Vyberte odkvapkavaciu misku a nádobku na

zvyšky vylúhovanej kávy (obr. 23);

2. Vylejte odkvapkavaciu misku a vyčistite nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy;
3. Skontrolujte nádržku na zachytávanie kondenzátu červenej farby a ak je plná, vyprázdnite ju.
4. Vložte odkvapkavaciu misku s nádobkou na zvyšky kávy naspäť.

Čistenie vnútra spotrebiča



Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
Pred akýmkoľvek čistením vnútorných častí s musí spotrebič vypnúť (pozri „Vypnutie spotrebiča“, str. 214) a odpojiť od elektrickej siete. Nikdy neponárajte prístroj do vody.

1. Pravidelne kontrolujte (približne raz za mesiac), či vnútro kávovaru (prístupné po vyňatí odkvapkávacej misky) nie je znečistené. Podľa potreby odstráňte usadeniny kávy dodanou kefkou alebo špongiou.
2. Zvyšky povysávajúte vysávačom (obr. 25).

Čistenie nádržky na vodu

1. Pravidelne čistite (približne raz za mesiac a pri každej výmene zmäčkovacieho filtra, ak je ním prístroj vybavený) nádržku na vodu (A9) vlhkou utierkou s malým množstvom jemného čistiaceho prostriedku.
2. Odstráňte filter (ak je prítomný) a vypláchnite ho pod tečúcou vodou.
3. Vložte filter napäť (ak je ním prístroj vybavený), naplňte nádržku čerstvou vodou a vložte nádržku na svoje miesto.

Čistenie ústia vydávača kávy

1. Pravidelne čistite ústie vydávača kávy pomocou špongie alebo handričky (obr. 26A).
2. Skontrolujte, či nie sú upchané otvory vydávača kávy. Podľa potreby vyberte usadeniny kávy pomocou špáradla (obr. 26B).

Čistenie náস্যpyky na vsypanie vopred zomletej kávy

Pravidelne kontrolujte (približne raz za mesiac), či nie je upchaná náস্যpyka na mletú kávu (A6). Podľa potreby odstráňte usadeniny kávy dodanou kefkou (C2) alebo špongiou.

Čistenie lúhovača

Lúhovač (A11) treba čistiť aspoň raz za mesiac.



Pozor!

Lúhovač sa nedá vybrať, keď je kávovar zapnutý.

1. Skontrolujte, či bol prístroj správne vypnutý (viď „Vypnutie“).
2. Vytiahnite nádržku na vodu.
3. Otvorte dvierka lúhovača (obr. 27) umiestneného na pravej strane.
4. Stlačte smerom do vnútra dve červené uvoľňovacie tlačidlá a súčasne vyberte lúhovač (obr.).



Pozor!

**OPLÁCHNITE LEN VODOU
NEPOUŽÍVAJTE SAPONÁTY – ZÁKAZ MYTIA
V MYČKE NA RIAD**

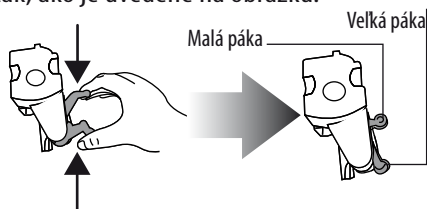
Vyčistite lúhovač bez použitia saponátov, ktoré by ho mohli poškodiť.

5. Vylúhovač ponorte na približne 5 minút vody a potom ho opláchnite pod kohútikom.
6. Pomocou kefy (C2) vyčistite prípadné zvyšky kávy v lúhovači, viditeľné z dvierok lúhovača.
7. Po čistení lúhovač znovu namontujte vsunutím do držiaka; potom stlačte na nápis PUSH, aby ste začuli kliknutie.

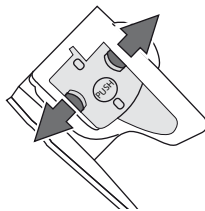


Poznámka!

Pokiaľ je zložité lúhovač dosadiť na jeho miesto, (pred jeho dosadením) je treba ho uviesť do správnej veľkosti stlačením pák tak, ako je uvedené na obrázku.



8. Po zasunutí skontrolujte, či sa dve červené tlačidlá vysunuli smerom von.



9. Zatvorte dvierka lúhovača.
10. Vráťte nádržku na vodu na jej miesto.

ODVÁPŇOVANIE

Spotrebič odvápnite, keď sa na displeji zobrazí (blikajúci) správa „ODVÁPNIŤ!“.



Pozor!

Prípravok na odstraňovanie vodného kameňa obsahuje kyseliny, preto môže podráždiť pokožku a oči. Je absolútne nevyhnutné dodržiavať bezpečnostné upozornenia výrobcu uvedené na obale prípravku a upozornenia týkajúce sa postupu v prípade zasiahnutia pokožky a očí.



Poznámka!

Použite výhradne odvápnovací prostriedok De'Longhi. Nepoužívajte odvápnovacie prostriedky na báze sulfonaminov alebo octu, v opačnom prípade sa stráca nárok na záruku. Záruka sa stáva neplatnou, ak sa odvápnovanie nerobí pravidelne.

1. Zapnite spotrebič.
2. Vstúpte do menu stlačením tlačidla **P**.
3. Otáčajte ovládacím gombíkom, kým sa nezobrazí kontrolka „Odvápňovanie“.
4. Zvoľte stlačením tlačidla . Na displeji sa objaví „Odvápňovanie Potvrdiť?“: opakovaným stlačením funkciu aktivujete.
5. Na displeji sa zobrazí správa „Vlejte odvápňovač Potvrdiť?“
6. Vyprázdnite úplne nádržku na vodu (A9) a odstráňte zmäkčovací filter (ak je prítomný).
7. Nalejte do nádržky na vodu odvápňovač až po hladinu **A** (ktorá podovedá baleniu o objemu 100 ml) vyznačenou na zadnej strane nádržky (obr. 29A); potom pridaj-


SK

te vodu až po značku **B** (obr. 29B).

- Pod napeňovač (A19) položte prázdnu nádobku s objemom aspoň 1,5 l (obr. 4).

 **Pozor! Nebezpeči oparenia**

Z vydávača vody bude vytekať voda s obsahom kyselín. Dávajte pozor, aby ste sa nepostriekali horúcou vodou.

- Stlačením tlačidla  voľbu nalitia roztoku potvrdíte: na displeji sa zobrazí "Otočte gombík pary".
- Otočte gombíkom pary do polohy **I** (obr. 4); program odvápnenia sa spustí a odvápnovací roztok vyteká z napeňovača. Program odvápnovania automaticky vykoná celú sériu prepláchnutí s prestávkami, aby sa odstránili usadeniny vodného kameňa vnútri kávovaru.

Po približne 30 minútach sa na displeji zobrazí správa „NAPLNĚTE NÁDRŽKU!“ Teraz je prístroj pripravený na proces vypláchnutia čistou vodou.

- Vyprázdnite nádržku, ktorú ste používali na zachytávanie odvápnovacieho roztoku a vložte ju prázdnu späť pod napeňovač.
- Vyberte nádržku na vodu, vylejte ju, opláchnite ju pod tečúcou vodou, naplňte ju čistou vodou a vráťte späť na miesto: Na displeji sa zobrazí správa „Preplachovanie“.
- Z napeňovača vyteká horúca voda.
- Keď sa nádržka na vodu úplne vyprázdni, na displeji sa zobrazí správa „Otočte gombíkom pary“.
- Presuňte gombík do polohy 0, vložte filter do nádržky (ak bol prítomný), znovu naplňte nádržku na vodu a spotrebič je pripravený pre použitie.

NAPROGRAMOVANIE TVRDOSTI VODY

Správa ODVÁPNIŤ sa zobrazí po stanovenej dobe používania, ktorá závisí od tvrdosti vody v domácnosti.

Spotrebič bol vo výrobe nastavený na úroveň tvrdosti vody 4. Podľa želania je možné spotrebič naprogramovať v závislosti od skutočnej tvrdosti vody používanej v rôznych regió-

noch, tým sa zníži častota odvápnovania.

Meranie tvrdosti vody

- Vyberte z obalu dodávaný reakčný prúžok „TOTAL HARDNESS TEST“ priložený k tejto príručke.
- Prúžok úplne ponorte do pohára naplneného vodou na približne jednu sekundu.
- Prúžok vyberte z vody a mierne otraste. Po približne jednej minúte sa vytvoria 1, 2, 3 alebo 4 červené štvorčky, v závislosti od tvrdosti vody, pričom každý štvorček zodpovedá 1 úrovni tvrdosti.




Úroveň 1 

Úroveň 2 

Úroveň 3 

Úroveň 4 

Nastavenie tvrdosti vody

- Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu.
- Otáčajte ovládacím gombíkom, kým sa nezobrazí položka „Tvrdosť vody“.
- Potvrdte voľbu stlačením tlačidla .
- Otáčajte ovládací gombík a nastavte úroveň zistenú pomocou reakčného prúžku (pozrite obr. v predchádzajúcom oddiele).
- Stlačením tlačidla  nastavenie potvrdíte.
- Stlačením tlačidla  menu opustíte. Takto bude spotrebič naprogramovaný na novú úroveň tvrdosti vody.

ZMÄKČOVACÍ FILTER

Niektoré modely sú vybavené zmäkčovacím filtrom: ak ním váš model nie je vybavený, odporúčame vám ho zakúpiť u autorizovaných asistenčných stredísk DeLonghi.

Pre správne použitie filtra sa riadte pokynmi uvedenými nižšie.

Inštalácia filtra

1. Vyberte filter z obalu.
2. Otáčajte kotúčom dátumovky (viď obr. 30), dokiaľ sa nezobrazia nasledujúce 2 mesiace použitia.




Poznámka

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

3. Vyberte nádržku spotrebiča a naplňte ju vodou.
4. Vložte filter do nádržky na vodu a ponorte ho úplne na desať sekúnd, pritom ho nakloňte a umožnite tak odísť vzduchovým bublinám (obr. 31).
5. Vložte filter na príslušné miesto (obr. 32A) a stlačte ju na doraz.

6. Zatvorte nádržku vekom (obr. 32B), potom vložte nádržku do prístroja.

Vo chvíli inštalácie filtra je nutné prístroj upozorniť na jeho prítomnosť.




7. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
8. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Nainštalovať filter“.
9. Stlačte tlačidlo .
10. Na displeji sa zobrazí správa „Aktivovať?“.
11. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte: na displeji sa zobrazí „OTOČTE GOMBÍK PARY“.
11. Umiestite pod napeňovač nádobku (o objemu: min. 100ml).
13. Otočte gombíkom pary (obr.4): Na displeji sa zobrazí správa „Horúca voda... Potvrdiť?“;
14. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte: prístroj zahájí výdaj vody a na displeji sa zobrazí správa „Počkajte, prosím...“.
15. Po dokončení výdaja sa na displeji zobrazí „OTOČTE GOMBÍK PARY“; po zatvorení gombíka sa prístroj vráti automaticky do stavu „Káva pripravená“.
16. Otočte gombíkom pary do polohy (obr. 4) do polohy „0“.

Teraz je filter aktivovaný a označený na displeji hviezdíčkou pod položkou „Inštalovať

filter“ a je možné pristúpiť k použitiu prístroja.

Výmena filtra

Keď sa na displeji zobrazí „VYMEŇTE FILTER“, alebo po uplynutí dvoch mesiacov (viť dátumovka), alebo ak sa prístroj nepoužíva po dobu 3 týždňov, je nutné pristúpiť k výmene filtra:




1. Vytiahnite nádržku opotrebený filter;
2. Vyberte nový filter z obalu.
3. Otáčajte kotúčom dátumovky (viď obr. 30), dokiaľ sa nezobrazia nasledujúce 2 mesiace použitia (trvanlivosť filtra je dva mesiace);
4. Naplňte nádržku;
5. Vložte filter do nádržky na vodu a ponorte ho úplne, pritom ho nakloňte a umožnite tak odísť vzduchovým bublinám (obr. 31);
6. Vložte filter do príslušného miesta (obr. 32A) a zatlačte ho až na doraz, zatvorte nádržku vekom (obr. 32B), potom nádrž vložte naspäť do prístroja;
7. Umiestite pod napeňovač nádobku (o objemu: min. 100ml).
8. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
9. Otáčajte ovládacím gombíkom, kým sa na displeji nezobrazí správa „Vymeňte filter“.
10. Stlačte tlačidlo .
11. Na displeji sa zobrazí správa „Potvrdiť?“
12. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte: na displeji sa zobrazí „OTOČTE GOMBÍK PARY“;
13. Otočte gombíkom pary: na displeji sa zobrazí správa „Horúca voda...Potvrdiť?“;
14. Stlačením tlačidla  voľbu potvrdíte: prístroj zahájí výdaj vody a na displeji sa zobrazí správa „Počkajte, prosím...“.
15. Po dokončení výdaja sa na displeji zobrazí „otočte gombík pary“; otočte gombík pary do polohy **0**: prístroj sa vráti automaticky do stavu „Káva pripravená“.

Teraz je nový filter aktivovaný a je možné pristúpiť k použitiu prístroja.

VYŇATIE FILTRA


Ak si prajete pokračovať v použití prístroja bez filtra je nutné ho odstrániť a upozorniť

na jeho odstránenie. Postupujte nasledujúcim spôsobom:

1. Vytiahnite nádržku opotrebený filter;
2. Stlačením tlačidla **P** vstúpite do menu;
3. Otáčajte ovládacím gombíkom (obr.8), kým sa na displeji nezobrazí správa „Nainštalovať filter *“;
4. Stlačte tlačidlo  ;
5. Na displeji sa zobrazí správa „Deaktivovať?“;
6. Stlačte tlačidlo  pre potvrdenie a tlačidlo  pre opustenie menu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Príkion:	1450W
Tlak:	15 bar
Maximálny objem nádržky na vodu:	1,8 litra
Rozmery ŠxVxH:	238x345x430 mm
Dĺžka kábla	1,15 m
Hmotnosť:	9,1 Kg
Maximálny objem nádoby na zrnkovú kávu	250 g

 Spotrebič je zhodný s požiadavkami nasledujúcich smerníc ES:

- Smernica o pohotovostnom režime 1275/2008;
- Smernica o nízkom napätí 2006/95/ES vo znení násl. predpisov;
- Smernica o elektromagnetickej kompatibilite 2004/108/ES vo znení násl. predpisov;
- Materiály a predmety určené pre styk s potravinami sú v súlade s požiadavkami európskeho nariadenia 1935/2004.

LIKVIDÁCIA

Upozornenia pre správnu likvidáciu výrobku v súlade s európskym nariadením 2002/96/EC legislatívneho dekrétu č. 151 z 25. júla 2005.



Na konci životnosti spotrebič nesmie byť zlikvidovaný spolu s domovým odpadom.

Je možné ho dopraviť do príslušných zberných stredísk triedeného odpadu zriadených mestskými správami úradmi, alebo k predajcom, ktorí túto službu poskytujú.

Oddelenou likvidáciou spotrebiča sa predchádza nepriaznivým dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie vyplývajúcim z nesprávnej likvidácie a umožňuje sa recyklovať materiály, z ktorých je prístroj vyrobený za účelom dosiahnutia dôležitej úspory energie a zdrojov.

Na povinnosť zlikvidovať domáce elektrospotrebiče oddelene upozorňuje značka preškrtnutej popolnice na výrobku. Likvidácia výrobku zo strany užívateľa, ktorá nie je v súlade s platnou legislatívou, bude mať za následok odpovedajúci postih


SPRÁVY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ SPRÁVA	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNĚTE NÁDRŽKU	<ul style="list-style-type: none"> V nádržke nie je dosť vody. 	<ul style="list-style-type: none"> Nádržku naplňte vodou a/alebo ju správne vložte úplným zatlačením, aby bolo počuť jej zapadnutie (obr. 3).
VYPRÁZDNIŤ ZÁSOBNÍK SEDLINY!	<ul style="list-style-type: none"> Zásobník na zvyšky kávy (A13) je plný. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyprázdniť nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy, odkvapkávacie misku, vyčistíte ich a znovu vložte späť (obr. 23). Dôležité: pri vybratí odkvapkávacej misky musíte vždy vyprázdniť aj zbernú nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy, aj keď nie je úplne plná. Pokiaľ tento úkon nevykonáte, môže sa stať, že pri príprave ďalších káv sa nádobka na zvyšky vylúhovanej kávy naplní viac, ako sa očakáva, a prístroj sa upchá zvyškami použitej kávy.
ZOMLETÁ PRÍLIŠ JEMNE, NASTAVTE MLYNČEK! <i>striedavo s...</i> OTOČTE GOMBÍKOM PARY	<ul style="list-style-type: none"> Kávový mlynček melie príliš jemne a preto káva vyteká veľmi pomaly alebo nevyteká vôbec. 	<ul style="list-style-type: none"> Zopakujte výdaj kávy a otočte gombík na reguláciu mletia o jeden stupeň smerom k číslu 7, keď je mlynček na kávu v chode. Ak je po príprave najmenej 2 káv výdaj stále príliš pomalý, zopakujte korekciu otočením regulačného gombíka o ďalší stupeň (viď nastavenie kávového mlynčeka str. 217). Ak problém pretrvá, otočte gombíkom pary do polohy I a nechajte z napeňovača vytekať vodu.
VLOŽTE NÁDOBKU NA ZVÝŠKY KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Po vykonaní čistenia nebola nádobka na zvyšky vylúhovanej kávy dosadená na svoje miesto. 	<ul style="list-style-type: none"> Vytiahnite odkvapkávacie misku a vložte nádobku na zvyšky vylúhovanej kávy.
VSYPTÉ NAMLETÚ KÁVU	<ul style="list-style-type: none"> Bola zvolená funkcia "mletá káva", ale do násypky ste nenasypali mletú kávu. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasypte namletú kávu do násypky alebo zrušte funkciu mletej kávy.
ODVÁPNIŤ!	<ul style="list-style-type: none"> Udáva, že je nezbytné prístroj odvápnit. 	<ul style="list-style-type: none"> Je treba čo najskôr vykonať program odvápnenia popísaný v odseku „Odvápnovanie“.
ZNÍŽTE DÁVKU KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Použili ste príliš veľké množstvo kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvoľte jemnejšiu chuť alebo znížte množstvo namletej kávy.
NAPLNĚTE ZÁSOBNÍK ZRNKOVEJ KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Zrnková káva došla. Násypka na zomletou kávu je upchatá. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplňte zásobník na zrnkovú kávu. Vyprázdniť násypku pomocou kefy tak, ako je uvedené v odst. Čistenie násypky na vsypanie kávy“.
ZASUŇTE JEDNOTKU VYLÚHOVAČA!	<ul style="list-style-type: none"> Po čistení ste nezasunuli lúhovač. 	<ul style="list-style-type: none"> Vylúhovač zasunite podľa pokynov v odseku "Čistenie vylúhovača".
VLOŽTE NÁDRŽKU	<ul style="list-style-type: none"> Nádržka nie je vložená správne. 	<ul style="list-style-type: none"> Vložte správne nádržku a zasunite ju až na doraz.
VŠEOBECNÝ ALARM!	<ul style="list-style-type: none"> Vnútro spotrebiča je príliš znečistené. 	<ul style="list-style-type: none"> Starostlivo spotrebič vyčistite tak, ako je popísané v odst. „čistenie a údržba“. Pokiaľ sa po vyčistení na spotrebiču stále zobrazuje výstražná správa, obráťte sa na asistenčnú službu.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Dolu je uvedený zoznam niektorých problémov s činnosťou.

Ak sa problém nebude dať odstrániť popísaným spôsobom, zavolajte servisné stredisko.

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	NÁPRAVA
Káva nie je horúca.	• Šálky neboli predhriaté.	• Zohrejte šálky horúcou vodou (POZNÁMKA: je možné použiť funkciu horúca voda).
	• Vylúhovač sa ochladil, pretože od poslednej vydanej kávy uplynuli 2/3 minúty.	• Pred prípravou kávy lúhovač ohrejte stlačením tlačidla  (viď odst. „tučné preplachovanie“).
	• Nastavená teplota kávy je nízka.	• Zvoľte "vysokou" teplotu kávy v menu.
Káva je málo objemná a má málo peny.	• Káva bola zomletá príliš hrubo.	• Otočte gombík na reguláciu mletia o jeden stupeň smerom k číslu 1 vľavo, keď je mlynček na kávu v chode (obr. 10). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až do tej doby, kým nedojde k uspokojivému výdaju kávy. Účinok je viditeľný po vydaní 2 káv (viď ods. „nastavenie kávového mlynčeka“, str. 217).
	• Káva nie je vhodná.	• Používajte kávu pre použitie v kávovaroch na espresso.
Káva vyteká príliš pomaly alebo iba kvapká.	• Káva bola zomletá príliš jemne.	• Otočte gombík na reguláciu mletia o jeden stupeň smerom k číslu 7 vpravo, keď je mlynček na kávu v chode (obr. 10). Otáčajte gombíkom vždy o jeden stupeň až do tej doby, kým nedojde k uspokojivému výdaju kávy. Účinok je viditeľný po vydaní 2 káv (viď ods. „nastavenie kávového mlynčeka“, str. 217).
Káva nevyteká z jedného lebo ani z jedného ústia vydávača.	• Otvory v ústiach sa upchali.	• Vyčistite ústie späradlom.
Spenené mlieko má veľké bubliny	• Mlieko nie je dostatočne studené lebo nie je polotučné.	• Pokiaľ je to možné, použite celkom odtučnené mlieko lebo mlieko polotučné o teplote, ktorú má v chladničke (cca 5°C). Pokiaľ výsledok stále nie je uspokojivý, skúste použiť inú značku mlieka.
Mlieko nie je napečené	• Napeňovač je znečistený.	• Pristúpte k čisteniu, ako je uvedené v odseku „Čistenie napeňovača po použití“ (str. 219).
	• Objímka napeňovača NIE je v polohe cappuccino.	• Nastavte objímku do polohy CAPPUCCINO.
Preruší sa výdaj pary	• Bezpečnostné zariadenie preruší výdaj pary po 3 minútach.	• Počkajte a potom reaktivujte funkciu pary.
Prístroj sa nezapína	• Zástrčka nie je zapojená do zásuvky.	• Zasuňte zástrčku do zásuvky.
	• Nie je zapnutý hlavný spínač (A8).	• Stlačte hlavný spínač do polohy I (obr. 1).