

REJSTŘÍK

ÚVOD	157
Symboly používané v tomto návodu	157
Písmena v závorkách	157
Problémy a opravy	157
BEZPEČNOST	157
Základní bezpečnostní opatření	157
POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM	157
NÁVOD K POUŽITÍ	158
POPIS	158
Popis spotřebiče	158
Popis nádobky na mléko	158
Popis ovládacího panelu	158
PŘÍPRAVNÉ OPERACE	158
Kontrola spotřebiče	158
Instalace spotřebiče	158
Připojení spotřebiče	159
První uvedení spotřebiče do provozu	159
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	159
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE	159
NASTAVENÍ MENU	160
Odvápnění	160
Nastavení jazyka	160
Úspora energie	160
Nastavení času	160
Samozapnutí	160
Samovypnutí (Stand by)	160
Nastavení teploty kávy	161
Funkce statistika	161
Tovární nastavení (reset)	161
PŘÍPRAVA KÁVY	161
Volba chuti kávy	161
Volba množství kávy v šálku	161
Personalizované nastavení množství "moje káva"	161
Nastavení kávomlýnku	162
Doporučení pro dosažení teplejší kávy	162
Příprava kávy použitím zrnkové kávy	162
Příprava kávy z mleté zrnkové kávy	162
PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM	163
Naplnění a zasunutí nádobky na mléko	163
Příprava kávy na cappuccino	163
Příprava napěněného mléka	163
Čištění nádobky na mléko po každém použití	163
Programování množství kávy a mléka v šálku	164
PŘÍPRAVA HORKÉ VODY	164
Příprava	164
Modifikace množství	164

ČIŠTĚNÍ	164
Čištění spotřebiče	164
Čištění zásobníku na zbytky kávy	164
Čištění odkapávací misky	165
Čištění vnitřních částí spotřebiče	165
Čištění nádržky na vodu	165
Čištění ústí dávkovače kávy	165
Čištění nasyvky na vyspání předemleté kávy	165
Čištění spařovače	165
Čištění nádobky na mléko	166
ODVÁPNĚNÍ	166
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY	167
Měření tvrdosti vody	167
Nastavení tvrdosti vody	167
TECHNICKÉ ÚDAJE	167
LIKVIDACE	167
ZPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI	168
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	169

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali automatický kávovar na přípravu kávy a a capuccino „ESAM5500“. Přejeme Vám hodně příjemných chvil s Vaším novým spotřebičem. Udělejte si pár volných minut k pročtení tohoto návodu k použití. Zamezíte tím možnému riziku nebo poškození přístroje.

Symbole používané v tomto návodu

Důležitá upozornění jsou označena následujícími symboly. Tyto je nutné vždy přísně dodržovat.



Nebezpečí!

Nerespektování může být nebo je příčinou úrazu elektrickým proudem s ohrožením života.



Pozor!

Nerespektování pokynů může být nebo je příčinou úrazu nebo poškození spotřebiče.



Nebezpečí opaření!

Nerespektování může být nebo je příčinou popálení nebo opaření.



Poznámka:

Tento symbol upozorňuje na informace důležité pro uživatele.

Písmena v závorkách

Písmena v závorkách odpovídají legendě, která je uvedena v Popisu spotřebiče (str. 3).

Problémy a opravy

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích “Zprávy zobrazené na displeji” na str. 168 a “Řešení problémů” na str. 169.

Pokud by tyto pokyny nevedly k nápravě nebo pro získání dalších informací doporučujeme obrátit se telefonicky na asistenční zákaznickou službu na čísle uvedeném na listu “Zákaznický servis”.

Pokud vaše země není na tomto seznamu uvedena, zatelefonojte na číslo uvedené v záručním listu. Pro případné opravy je třeba kontaktovat výhradně středisko technické pomoci De'Longhi. Adresy jsou uvedeny v záručním listu, který je přiložen k přístroji.

BEZPEČNOST

Základní bezpečnostní opatření



Nebezpečí!

Vzhledem k tomu, že spotřebič je napájen z elektrické sítě, nelze vyloučit úraz elektrickým proudem.

Dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se přístroje, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
- Ujistěte se, zda je zásuvka elektrického proudu vždy volně přístupná, aby se v případě potřeby dala vytáhnout.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout ze zásuvky, uchytněte a potáhněte za samotnou zástrčku. Nikdy netahajte za přívodní šňůru, protože by se mohla poškodit.
- Přístroj zcela odpojte stisknutím hlavního vypínače na zadní straně přístroje do polohy 0 (obr. 1).
- V případě poruch přístroje se jej nepokoušejte sami opravit. Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na Technickou Asistenci.
- V případě poškození zástrčky nebo přívodního elektrického kabelu je nechte vyměnit výhradně ve středisku servisní služby De'Longhi; předejděte tak jakémukoli riziku.



Pozor!

Obalový materiál (plastové sáčky, polystyren, atd.) uschovte mimo dosah dětí.



Pozor!

Nedovolte používání spotřebiče osobám (ani dětem) s omezenými psychickými, fyzickými nebo smyslovými schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod pečlivým dohledem osoby, která je zodpovědná za jejich bezpečnost a zdraví. Mějte děti pod dohledem a nedovolte, aby si s přístrojem hrály.



Nebezpečí: Nebezpečí opaření!

Tento přístroj produkuje horkou vodu a během svého provozu může vytvářet vodní páru.

Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou nebo neo- pařili horkou párou.

POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM

Tento spotřebič je určen pro přípravu kávy a ohřívání nápojů.

Jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné.

Tento přístroj není vhodný pro komerční využití.

Výrobce neodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím spotřebiče.

Tento přístroj je určen výhradně k použití v domácnosti. Není určen pro použití:

- prostředím používaném jako kuchyně pracovníky v obchodech, na úřadech a v jiných pracovních prostorách
- agroturizmu
- v hotelech, motelech a jiných ubytovacích zařízeních
- pronajímaných pokojích

NÁVOD K POUŽITÍ

Před zahájením používání spotřebiče si pozorně přečtete tento návod.

- Nerespektování těchto pokynů může být příčinou úrazu nebo poškození přístroje.
Výrobce neodpovídá za škody způsobené nedodržením těchto pokynů.



Poznámka:

Tento návod pečlivě uschovejte. V případě předání spotřebiče jiným osobám jim předejte i tento návod k použití.

POPIS

Popis spotřebiče

(str. 3 – A)

- A1. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A2. Víko nádrže na zrnkovou kávu
- A3. Nádrž na zrnkovou kávu
- A4. Násypka pro sypání předemleté kávy
- A5. Místo pro uložení odměrky
- A6. Prostor na odkládání šálků
- A7. Nádrž na vodu
- A8. Spařovač
- A9. Zásobník kávové sedliny
- A10. Táček na odkládání šálků
- A11. Odkapávací miska
- A12. Servisní dvířka
- A13. Přísun kávy
- A14. Vydávač kávy (s nastavitelnou výškou)
- A15. Tryska horké vody a páry
- A16. Ovládací panel
- A17. Napájecí kabel
- A18. Hlavní spínač
- A19. Dávkovač horké vody
- A20. Dávkovácí odměrka
- A21. Štěteček k čištění

Popis nádoby na mléko

(str. 3 – B)

- B1. Kurzor napěňovače mléka
- B2. Rukojeť nádoby na mléko
- B3. Tlačítko CLEAN
- B4. Hadička na nasávání mléka
- B5. Hadička na vydávání napěněného mléka
- B6. Víko se zařízením pro pění mléka

Popis ovládacího panelu

(str. 3 – C)

- C1. Displej: návod pro používání spotřebiče uživatelem.
- C2. Tlačítko: pro výdej jednoho šálku kávy espresso.
- C3. Tlačítko: pro výdej dvou šálků kávy espresso.
- C4. Tlačítko: pro výdej horké vody.
(Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "OK": stlačí se pro potvrzení zvoleného hesla).
- C5. Kontrolky: pro signalizaci aktuálních nastavení, zpráv o alarmu nebo potřeby údržby.
- C6. Tlačítko **CAPPUCCINO (KAPUČÍN)**: pro výdej kávy na cappuccino nebo napěněného mléka.
- C7. Knoflík volby: otáčet pro zvolení požadovaného množství kávy.
(Když se vstoupí do MENU' programování: otáčet pro zvolení požadované funkce).
- C8. Tlačítko volba aromy : stiskněte pro volbu chuti kávy.
- C9. Tlačítko: pro provedení oplachu.
(Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "ESC (VYSTOUPIT)": stlačí se pro vystoupení ze zvolené funkce a pro návrat do hlavního menu).
- C10. Tlačítko **P**: pro vstup do menu programování.
- C11. Tlačítko: pro zapnutí nebo vypnutí přístroje.

PŘÍPRAVNÉ OPERACE

Kontrola spotřebiče

Po vybalení zkontrolujte, zda není přístroj poškozený a zda je přítomno veškeré příslušenství. Nepoužívejte spotřebič, pokud jsou na něm zjevné vady. Obratě se na servisní technickou službu De'Longhi.

Instalace spotřebiče



Pozor!

Při instalaci spotřebiče dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Přístroj se při činnosti zahřívá a vyzařuje teplo do okolí. Po umístění přístroje na pracovní plochu se ujistěte, zda mezi plochami přístroje, bočními stěnami a zadní částí zůstal volný prostor nejméně 3 cm a nad přístrojem alespoň 15 cm.
- Eventuální pronikání vody do přístroje by jej mohlo poškodit. Neumísťujte spotřebič v blízkosti vodních kohoutků nebo dřezů.
- Přístroj by se mohl poškodit, pokud dojde k zamrznutí vody uvnitř. Spotřebič neinstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.

- Přívodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškodil o ostré hrany a aby se nedotýkal teplých povrchů (např. elektrické plotýnky).

Připojení spotřebiče



Pozor!

Ověřte, zda napětí v elektrické síti odpovídá hodnotě uvedené na výrobním štítku na zadní straně spotřebiče.

Spotřebič zapojte pouze do správně instalované a uzemněné elektrické zásuvky s minimálním příkonem 10A.

V případě, že zásuvka a zástrčka spotřebiče nejsou kompatibilní, je třeba nahradit zástrčku za odpovídající typ; tato výměna musí být provedena pouze kvalifikovaným odborníkem.

První uvedení spotřebiče do provozu




Poznámka:

- Přístroj byl kontrolován ve výrobě s použitím kávy, je proto naprosto normální, jestliže v mlýnku naleznete stopy kávy. Výrobce zaručuje, že přístroj je zcela nový.
- Doporučujeme vám co nejdříve provést nastavení tvrdosti vody podle postupu popsaného v odstavci "Programování tvrdosti vody" (str. 167).

1. Zapojte přístroj do elektrické sítě a stiskněte hlavní vypínač do polohy **I** (obr. 1), nacházející se na zadní straně přístroje.


Je potřebné zvolit si požadovaný jazyk (jazyky se mění přibližně každé 2 vteřiny):

2. Když se objeví česky, stiskněte na několik vteřin tlačítko **OK** >  (obr. 2). Když je jazyk nastaven, na displeji se objeví zpráva: "ČESKY nastaveno".

Pokračujte tedy podle instrukcí uvedených samotným přístrojem:

3. "NAPLNIT NÁDRŽKU!": vytáhněte nádržku na vodu, naplňte ji čerstvou vodou až po rysku MAX a poté ji vložte zpět na původní místo (obr. 3).

4. "Zasuňte dávkovač vody a stiskněte OK": zkontrolujte jestli je dávkovač horké vody zasunutý na trysce a umístěte pod ní nádobu (obr. 4) s minimálním objemem 100ml.

Stiskněte tlačítko **OK** >  (obr. 2). Na displeji se objeví nápis "Čekajte prosím...", zatímco přístroj začíná vydávat z dávkovače horkou vodu.

Přístroj ukončí operaci dřív než dojde k jeho vypnutí, na displeji se zobrazí zpráva "Vypnutí probíhá, Počkejte prosím..." a přístroj se pak vypne.

Nyní je kávovar připraven k běžnému použití.



Poznámka:

- Při prvním použití přístroje je třeba připravit 4-5 káv a 4-5 káv kapucin, než přístroj dosáhne požadovaného výsledku.

ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE



Poznámka:


Před prvním zapnutím přístroje zkontrolujte, zda je hlavní vypínač, nacházející se na zadní straně přístroje, v pol. **I** (obr. 5).

Při každém zapnutí spotřebiče proběhne cyklus automatického předehřátí a vypláchnutí, který nelze přerušit. Přístroj je připraven k použití teprve po provedení tohoto cyklu.



Nebezpečí opaření!

Během oplachování vytéká z ústí dávkovače kávy trocha horké vody, která je zachycována do odkapávací misky, umístěné pod ním. Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 6): na displeji se zobrazí zpráva "Zahřívání, Čekajte prosím...".

Po ukončení zahřívání se na přístroji zobrazí další zpráva: "Oplachování..."; tímto způsobem, kromě zahřívání kotle, přístroj pokračuje ve vysílání vody do vnitřních potrubí, aby se i tyto zahřáli.


Přístroj je zahřátý na správnou teplotu, jakmile se na displeji zobrazí zpráva "PŘIPRAVEN K POUŽITÍ Chut' normální".

VYPNUTÍ PŘÍSTROJE

Při každém vypnutí přístroj provede cyklus automatického vypláchnutí, který nelze přerušit.



Pozor!


Abyste zabránili poškození přístroje, stiskněte vždy tlačítko  aby se pokračovalo ve vypínání.



Nebezpečí opaření!

Během vyplachování vytéká z ústí dávkovače kávy trocha horké vody.

Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

Pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 6). Přístroj vykoná cyklus vyplachování a poté se vypne.



Poznámka:

Pokud se přístroj nebude delší dobu používat, stiskněte i hlavní vypínač do polohy **0** (obr. 1).

Nikdy nestlačte hlavní vypínač do pol. **0** pokud je přístroj zapnutý.

NASTAVENÍ MENU




Do menu programování se vstupí stisknutím tlačítka **P**; volitelné hesla v menu jsou: Odvápňování, Nastavení jazyka, Energetické šetření, Nastavení hodin, Samozapnutí, Samovypnutí, Nastavení teploty, Trdost vody, Statistika, Tovární nastavení.

Odvápňení

Pro instrukce, týkající se odvápňování pozří pokyny na str. 166.




Nastavení jazyka

Pokud si přejete změnit jazyk na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
2. Otočte knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení jazyka";
3. Stiskněte tlačítko **OK** >  ;
4. Otočte knoflíkem volby dokud se požadovaný jazyk nezobrazí na displeji;
5. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro potvrzení;
6. Poté stiskněte tlačítko  < **ESC** pro výstup z menu.

Úspora energie

Pomocí této funkce lze aktivovat nebo deaktivovat režim pro úsporu energie. Přístroj je nastaven do aktivního režimu, tento režim snižuje spotřebu elektrické energie v souladu s platnou evropskou legislativou.

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Úspora energie";
3. Stiskněte tlačítko **OK** >  : na displeji se zobrazí nápis "Neaktivní?" nebo "Aktivní?" pokud byla funkce již předtím deaktivována;
4. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro deaktivování nebo aktivování funkce anebo stiskněte  < **ESC** víckrát pro výstup z menu.


Když je funkce aktivní, přibližně po 1 minutě nečinnosti se na displeji objeví nápis "Úspora Energie".




Poznámka!

Přechod z režimu "Úspora energie" do režimu výdeje první kávy může trvat několik vteřin.

Nastavení času

Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
2. Otočte knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení hodin";
3. Stiskněte tlačítko **OK** >  ; hodiny na displeji začnou blikat;
4. Otočte knoflíkem volby pro modifikaci hodin;





5. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro potvrzení; na displeji blikají minuty;
6. Otočte knoflíkem volby pro modifikaci minut;
7. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro potvrzení;
8. Poté stiskněte tlačítko  < **ESC** pro výstup z menu programování.

Samozapnutí




Je možné nastavit hodinu samozapnutí tak, aby byl přístroj připraven k použití v určený čas (například ráno), a aby bylo možné ihned kávu připravit.

Poznámka!

Pro aktivaci této funkce **e** zapotřebí, aby byl čas přesně nastaven.


1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí deaktivováno";
3. Stiskněte tlačítko **OK**; na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?";
4. Stiskněte tlačítko **OK** >  : hodiny na displeji začnou blikat;
5. Otočte knoflíkem volby pro modifikaci hodin;
6. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro potvrzení; na displeji blikají minuty;
7. Otočte knoflíkem volby pro modifikaci minut;
8. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro potvrzení; na displeji se objeví nápis "Samozapnutí aktivováno";
9. Poté stiskněte tlačítko  < **ESC** pro výstup z menu programování; na panelu se rozsvítí symbol AUTO pro signalizaci naprogramovaného samozapnutí.



Postup při deaktivaci funkce:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí aktivováno";
3. Stiskněte tlačítko **OK** >  : na displeji se zobrazí nápis "Neaktivní?";
4. Stiskněte tlačítko **OK** >  pro potvrzení;
5. Poté stiskněte tlačítko  < **ESC** pro výstup z menu; na panelu nápis AUTO není víc zobrazen.

Samovypnutí (Stand by)




Je možné nastavit samovypnutí tak, aby se přístroj vypnul po 15 nebo 30 minutách nebo po 1, 2 nebo 3 hodinách, pokud není používán.

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Samovypnutí";
3. Stiskněte tlačítko **OK** >  ;

- Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se neobjeví počet požadovaných hodin fungování (15 nebo 30 minut, anebo po 1, 2 nebo 3 hodinách);
- Stiskněte tlačítko **OK**  pro potvrzení;
- Poté stiskněte tlačítko  **<ESC** pro výstup z menu. Samovypnutí je tímto naprogramováno.

Nastavení teploty kávy

Pokud si přejete změnit teplotu vody (nízká, střední, vysoká) při přípravě kávy, postupujte následovně:



- Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
- Otočte knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení teploty";
- Stiskněte tlačítko **OK**  ;
- Otočte knoflíkem volba dokud požadovaná teplota (nízká, střední nebo vysoká) není zobrazena na displeji;
- Stiskněte tlačítko **OK**  pro potvrzení;
- Poté stiskněte tlačítko  **<ESC** pro výstup z menu.

Nastavení tvrdosti vody

Pro instrukce, týkající se nastavení tvrdosti vody, pozři pokyny na str. 167.



Funkce statistika

Pomocí této funkce se zobrazí statistické údaje přístroje. Pro jejich zobrazení postupujte následovně:

- Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování;
- Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Statistika";
- Stiskněte tlačítko **OK**  ;
- Otočte knoflíkem volby, je možné zkontrolovat:
 - kolik káv bylo připraveno;
 - kolik káv cappuccino bylo připraveno;
 - kolik odvápnění bylo provedeno;
 - kolik litrů vody bylo celkem vydáno.
- Pak stiskněte 2 krát tlačítko  **<ESC** pro výstup z menu.

Tovární nastavení (reset)

Pomocí této funkce se opětovně nastaví hodnoty v menu a všechny funkce programování tak, jako byly nastaveny ve výrobě (kromě jazyka, který zůstane tak, jako byl zvolen).

- Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
- Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Tovární nastavení";
- Stiskněte tlačítko **OK**  ;
- Displej zobrazí nápis "Potvrdit?";
- Stiskněte tlačítko **OK**  pro potvrzení a vystoupení.



PŘÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Přístroj je nastavený z výroby tak, aby vydával kávu běžné chuti.

Můžete si vybrat jednu z následujících tří chutí:






-  Chuť extra-lehká
-  Jemná chuť
-  Běžná chuť
-  Silná chuť
-  Mimořádně silná chuť

Pro změnu chuti opakovaně stiskněte tlačítko   (obr. 7), dokud se na displeji neobjeví požadovaná chuť.

Volba množství kávy v šálku




Přístroj je z výroby přednastaven na výdej normálního šálku kávy.

Pro volbu množství kávy otočte knoflíkem volby, dokud se nerozsvítí kontrolka, vztahující se k požadovanému množství kávy (obr.8):

Odpovídající typ kávy	ESPRESSO (ml)
MOJE KÁVA 	program. od 20 do 180
MALÁ 	≈40
NORMÁLNÍ 	≈60
VELKÁ 	≈90
EXTRA VELKÁ 	≈120

Personalizované nastavení množství "moje káva"

Přístroj je z výroby nastaven na vydání přibližně 30ml "moje kávy". Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

- Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy (obr. 9).
- Otočte knoflíkem volby (C7) dokud se nerozsvítí kontrolka .
- Stiskněte tlačítko výdeje 1 šálku  (obr. 10) dokud se na displeji nezobrazí zpráva "1 MOJE KÁVA Program. Množství" a přístroj nezačne vydávat kávu; pak tlačítko uvolněte.
- Když káva v šálku dosáhne požadované úrovně, znovu stiskněte tlačítko .

Od tohoto momentu je množství naprogramováno podle nového nastavení.

Nastavení kávomlýnku

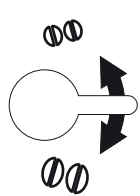
Mlýnek na kávu není třeba regulovat, alespoň zpočátku, neboť byl výrobcem nastaven tak, aby bylo dosaženo správného vydání kávy.

Pokud však po přípravě prvních káv dochází k příliš rychlému nebo pomalému vytékání kávy (po kapkách), je nutné provést úpravu pomocí knoflíku určeného pro regulaci stupně hrubosti mletí (obr. 11).



Poznámka!

Volič se musí otáčet jen když je kávomlýnek v provozu.



Pro dosažení výdeje hustší kávy a zlepšení vzhledu pěny otočte voličem v protisměru hodinových ručiček o jeden stupeň směrem doleva k číslu 1 (= jemnější namletí kávy).


Pro dosažení zvýšení rychlosti výdeje kávy (ne po kapkách) otočte

voličem ve směru hodinových ručiček o jeden stupeň k číslu 7 (= namletí kávy hruběji).

Tato změna se projeví teprve po výdeji nejméně 2 po sobě následujících káv. Pokud po tomto nastavení nedosáhnete požadovaného výsledku a výdej je ještě stále velmi rychlý nebo velmi pomalý, je nutné úpravu zopakovat otočením voliče o další stupeň.

Doporučení pro dosažení teplejší kávy

Pro dosažení teplejší kávy se doporučuje:

- před přípravou proveďte vypláchnutí: stiskněte tlačítko  pro volbu funkce "Opláchnutí...": z dávkovače kávy poteče horká voda, která ohřívá vnitřní okruh přístroje a postará se o zvýšení teploty vydávané kávy;
- aktivujte ohříváč šálků a ponechte ohřívát šálky až pokud nejsou teplé;
- šálky nahřejte horkou vodou (použití funkce horká voda);
- nastavte v menu teplotu kávy na vyšší.



Nebezpečí opaření!

Během oplachování vytéká z ústí dávkovače kávy trocha horké vody, která je zachycována do odkapávací misky, umístěné pod ním. Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.



Příprava kávy použitím zrnkové kávy



Pozor!

Nepoužívejte karamelizovaná kávová zrnka nebo kávová zrnka obalená v cukru, protože by se mohla nalepit do mlýnku na





kávu a znemožnit jeho používání.

1. Nasypte zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 12).
2. Umístěte pod ústí dávkovače kávy:
 - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 9);
 - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy (obr. 13).
3. Dávkovač kávy snižte tak, aby byl co nejbližší k šálkům: dosáhne se tak lepší pěny (obr. 14).
4. Stiskněte příslušné tlačítko pro požadované vydání (1 šálek  nebo 2 šálky ) (obr. 10 a 15).
5. Příprava je zahájena a na displeji se objeví zvolená délka a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou (obr. 16).

Po dokončení přípravy bude přístroj připraven pro další použití.



Poznámka:

- Během přípravy kávy je možné operaci kdykoliv přerušit stisknutím kteréhokoliv tlačítka výdeje ( nebo ).
- Pokud si přejete zvýšit množství kávy v šálku, stačí po dokončení výdeje podržet (do tří vteřin) stisknuté jedno z tlačítek výdeje kávy ( nebo ).

Po dokončení přípravy bude spotřebič připraven pro další použití.



Pozor!

Pokud káva vytéká pouze po kapkách, vytéká málo hustá káva a s malým množstvím pěny nebo je velmi studená, prostudujte si pokyny uvedené v kapitole "Řešení problémů" (str. 169).

V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou rozsvítit kontrolky, jejichž význam je uveden v části "Význam světelných kontrolků".

Příprava kávy z mleté zrnkové kávy



Pozor!



- Nikdy nesypte předemletou kávu do vypnutého kávovaru; zabrání se tím jejímu rozspání uvnitř přístroje. Přístroj by se mohl tímto způsobem poškodit.

- Nesypte nikdy víc jak 1 zarovnanou odměrku, jinak by mohlo dojít ke znečištění přístroje nebo k ucpání náspyky.



Poznámka!

Pokud se používá namletá káva, je možné připravit pouze jednu kávu najednou.

1. Stiskněte opakovaně tlačítko  (obr. 7) dokud se na displeji neobjeví blikající nápis "Předemletá".
2. Nasypte do násypky zarovnanou odměrku předemleté kávy (obr. 17).
3. Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy.
4. Stiskněte tlačítko na výdej 1 šálku  (obr. 10).
5. Příprava je zahájena a na displeji se objeví zvolená délka a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.

PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM



Poznámka!

Je-li aktivován režim "Úspora energie", přístroj si vyžádá několik vteřin, než začne s vydáváním.

Naplnění a zasunutí nádoby na mléko

1. Otáčejte víkem nádoby na mléko ve směru hodinových ručiček až dokud nepocítíte jeho uvolnění a víko odstraňte (obr. 18).
2. Naplňte nádobku na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX vytlačenou na rukojeti (obr. 19).



Poznámka!

Pro dosažení hustější a bohatší pěny použijte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Aby se vyhnulo nedostatečně napěněnému mléku nebo mléku s obsahem velkých bublin, vyčistěte vždycky víko mléka a trysku vody tak, jak je uvedeno v odstavci "Čištění nádoby na mléko" 163 a 166.

3. Ujistěte se, že hadička pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka nádoby na mléko (obr. 20).
4. Opětovně umístěte víko nádoby na mléko a otáčejte jím v protisměru hodinových ručiček až na doraz.
5. Sejměte dávkovač horké vody z trysky (obr. 21).
6. Zasuňte pečlivě nádobku s mlékem na trysku (obr. 22): přístroj vydá akustický signál (pokud je akustická funkce aktivní).
7. Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadičku dávkovače napěněného mléka. Pro použití obzvláště vysokých šálků/pohárů nazvednout víko odpovídajícího prostoru na tácu proukládání šálků (obr. 23).
8. Dodržujte pokyny uvedené pro každou specifickou funkci.

Příprava kávy na cappuccino

1. Po umístění nádoby na mléko umístěte kurzor napěňovače mléka mezi nápisy **CAPPUCCINO** a **CAFFELATTE**, vyražené na víku nádoby na mléko.

Je možné regulovat kvalitu pěny: pohybujič kurzorem víc směrem k nápisu **CAFFELATTE** se získá hustější pěna. Pohybujič naopak směrem k nápisu **CAPPUCCINO** se získá pěna ředší.

2. Stiskněte tlačítko **CAPPUCCINO** (obr. 24). Na displeji se zobrazí zpráva "Cappuccino...". Po několika vteřinách napěněné mléko vytéká z hadice vydavače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek. Vytékání mléka se automaticky zastaví a vzápětí začne vytékat káva.



Poznámka!

Pokud si během vydávání přejete přerušit přípravu mléka, stiskněte jedenkrát tlačítko **CAPPUCCINO**.

Příprava napěněného mléka

1. Po zasunutí nádoby na mléko umístěte kurzor pro napěňování mléka do polohy v závislosti od požadovaného množství mléka (viz pokyny v předchozím odstavci).
2. Stiskněte dvakrát tlačítko cappuccino (obr. 24): na displeji se zobrazí zpráva "NAPĚNĚNÉ MLÉKO... a po několika sekundách napěněné mléko vytéká z hadičky dávkovače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek.



Poznámka!

Pokud chcete přerušit přípravu napěněného mléka, stiskněte jednu tlačítko **CAPPUCCINO**.

Čištění nádoby na mléko po každém použití



Pozor! Nebezpečí opaření

Během čištění vnitřních trubek nádoby na mléko a hadice dávkovače napěněného mléka (B5) vytéká trochu horké vody. Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

Když se na displeji objeví blikající nápis "Stisknout tlačítko CLEAN" (po každé funkci mléka):

1. Ponechte nádobku na mléko zasunutou v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit nádobku na mléko).
2. Umístěte šálek nebo jinou nádobu pod hadičku dávkovače napěněného mléka.
3. Stiskněte tlačítko CLEAN (obr. 25) a podržte jej stisknuté až dokud se úplně nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu se zprávou "Čištění probíhá".
4. Odstraňte nádobku na mléko a vyčistěte trysku pomocí houbičky (obr. 26).



Poznámka!

- Když se na displeji objeví blikající nápis "Stisknout tlačítko CLEAN, je možné pokračovat v přípravě jakéhokoliv vydávání kávy nebo mléka; pokud je zapotřebí připravit více šálků nápojů s mlékem, pokračujte v čištění nádoby na mléko po poslední přípravě.

- Mléko, které zůstalo v nádobce na mléko, je možné uschovat do lednice.
- V některých případech pro provedení čištění je nutné počkat, dokud se přístroj neohřeje, podržením tlačítka CLEAN.

Programování množství kávy a mléka v šálku

Přístroj byl nastaven ve výrobě pro vydávání standardních množství. Pokud si přejete toto množství upravit, postupujte následovně:

1. Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadici dávkovače mléka.
2. Stiskněte tlačítko **CAPPUCCINO** až dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení množství mléka".
3. Uvolněte tlačítko. Přístroj začne vydávat mléko.
4. Jakmile se dosáhne požadovaného množství kávy v šálku, tlačítko opětovně stiskněte.
5. Po několika vteřinách začne přístroj vydávat do šálku kávu a na displeji se objeví zpráva "Káva pro cappuccino Nastavení množství".
6. Když káva v šálku dosáhne požadované množství, stiskněte tlačítko **CAPPUCCINO**. Výdej kávy se přeruší.

Od tohoto momentu je přístroj naprogramován podle nového nastavení.

PŘÍPRAVA HORKÉ VODY

Příprava



Pozor! Nebezpečí opaření!

Nenechávejte přístroj bez dozoru pokud vydává horkou vodu. Hadice dávkovače horké vody se během vydávání ohřívá a proto je nutné chytat dávkovač jenom za rukojeť.

1. Zkontrolujte, jestli je dávkovač horké vody správně zasunutý (obr. 4).
2. Umístěte pod dávkovač nádobu (co nejbliže, aby nedocházelo k rozstříkávání vody).
3. Stiskněte tlačítko (obr. 2). Na displeji se zobrazí zpráva "HORKÁ VODA...".
4. Voda vychází z dávkovače: vydávání se automaticky přeruší po přibližně 250ml.
5. Pro ruční přerušení vydávání horké vody opakovaně stiskněte tlačítko .



Poznámka!

- Je-li aktivován režim "Úspora energie", přístroj si vyžádá několik vteřin, než začne s vydáváním.

Modifikace množství

Přístroj je z výroby nastaven na vydávání množství 250ml. Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

1. Umístěte pod dávkovač nádobu.
2. Stiskněte tlačítko **OK** > dokud se na displeji neobjeví zpráva "Horká voda Nastavení množství".
3. Když voda v šálku dosáhne požadované množství, stiskněte ještě jednou tlačítko **OK** > .

Od tohoto momentu je přístroj naprogramován podle nového nastavení.

ČIŠTĚNÍ

Čištění spotřebiče

Následující části přístroje je nutné pravidelně čistit:

- zásobník na kávové sedliny (A19),
- odkapávací miska (A11),
- vnitřek přístroje je přístupný po otevření servisních dvířek (A12),
- nádržka na vodu (A7),
- ústí vydávače kávy (A14) a trysky horké vody (A15),
- násypka na sypaní předemleté kávy (A4),
- spařovač (A8),
- nádobka na mléko (B),
- ovládací panel (C).



Pozor!

- Na čištění přístroje nepoužívejte ředidla nebo abrazivní čisticí přípravky a alkohol. U superautomatických přístrojů DeLonghi není nutné používat na čištění přístroje chemické přísady.
- Žádná část přístroje se nesmí mýt v myčce na nádobí, kromě nádoby na mléko (B).
- Na odstraňování vodního kamene nebo kávových usazenin nikdy nepoužívejte kovové předměty, protože by mohlo dojít k poškrábání kovového nebo plastového povrchu.

Čištění zásobníku na zbytky kávy

Jakmile se na displeji zobrazí nápis "VYPRAZDNIT ZÁSOBÍK NA SEDLINY!", je nutné jej vyprázdnit a vyčistit. Dokud nebude vyčištěný zásobník sedliny, přístroj nemůže připravit kávu. Přístroj signalizuje potřebu vyprázdnění zásobníku, i když tento není plný, pokud uběhlo 72 hodin od první přípravy kávy (aby odčítání 72 hodin bylo správné, hlavní vypínač přístroje nesmí být nikdy v pol. 0).

Pro čištění (při zapnutém přístroji):

- Otevřete servisní dvířka na přední straně přístroje (obr. 27), poté vytáhněte odkapávací misku (obr.28), vyprázdněte a vyčistěte ji.

- Vyprázdněte a pečlivě vyčistěte zásobník kávové sedliny; je třeba dbát na to, abyste odstranili všechny zbytky, které se mohly usadit na dně. Štěteček v dotaci je vybaven kartáčkem pro provedení této operace.



Pozor!

Při vyjmutí odkapávací misky je vždy **nutné** vyprázdnit zásobník na kávové sedliny, i když není zcela zaplněný.

Pokud tento úkon neprovedete, může se stát, že při přípravě dalších káv se nádobka na sedlinu naplní víc, než se očekává, a přístroj se ucpe zbytky použité kávy.

Čištění odkapávací misky



Pozor!

Pokud není odkapávací miska pravidelně vyprázdňována, může dojít k přetečení vody a k jejímu proniknutí dovnitř přístroje nebo vedle něj. Tím může dojít k poškození k přístroje, odkládací plochy nebo okolního prostoru.

Odkapávací miska je vybavena indikátorem hladiny vody v podobě červeného plováku, který se zvedá současně s hladinou vody ve vaničce na sběr kapek (obr.38). Odkapávací misku vyprázdněte dřív, než z ní červený indikátor vyčnívá a vyčistěte ji. Při vyjmutí odkapávací misky postupujte následovně:

1. Otevřete servisní dvířka (obr. 27);
2. Vyjměte odkapávací misku a zásobník na kávové sedliny (obr. 28);
3. Vyprázdněte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny (A9) a umejte je;
4. Vložte zpět odkapávací misku spolu se zásobníkem na kávové sedliny;
5. Zavřete servisní dvířka.

Čištění vnitřních částí spotřebiče



Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Před jakýmkoliv čištěním vnitřních částí přístroje musí být spotřebič vypnutý (viz "Vypnutí") a odpojený od elektrické sítě. Přístroj nikdy neponořujte do vody.

1. Pravidelně (přibližně každých 100 káv) zkontrolujte, zda vnitřní prostor přístroje není znečištěný (přístupný po vyjmutí odkapávací misky). V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku ve vybavení a houbičky.
2. Všechny zbytky vysajte vysavačem (obr. 31).

Čištění nádrží na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou měsíčně) vyčistěte nádrž na vodu (A7) vlhkou utěrkou s malým množstvím jemného mycího prostředku.

2. Pečlivě opláchněte nádrž na vodu po tom, co jste důkladně odstranili zbytky mycího prášku.

Čištění ústí dávkovače kávy

1. Pravidelně čistěte ústí dávkovače kávy pomocí houbičky nebo hadříku.
2. Pravidelně kontrolujte, zda nejsou ucpané otvory dávkovače kávy. V případě potřeby odstraňte zbytky kávy pomocí párátko (obr. 30).

Čištění násypky na vyspání předemleté kávy

Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolujte, zda není ucpaná násypka pro spáání předemleté kávy. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku ve vybavení.

Čištění spařovače

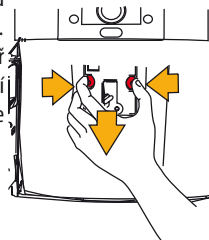
Spařovač (A8) je nutné vyčistit alespoň jednou za měsíc.



Pozor!

Spařovač nelze vyjmout, pokud je přístroj zapnutý.

1. Zkontrolujte, zda byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí").
2. Otevřete servisní dvířka (obr. 27).
3. Vyjměte odkapávací misku a odpadní nádobku (obr. 28).
4. Stiskněte směrem dovnitř dvě červená uvolňovací tlačítka a současně vyjměte spařovač směrem ven.



Pozor!

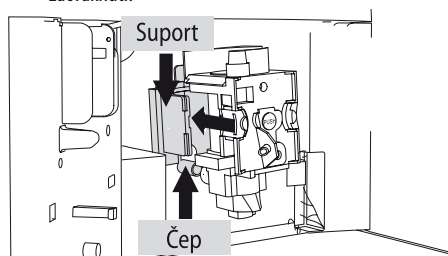
VYPLÁCHNOUT POUZE VODOU

ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY -

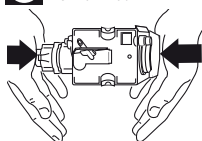
ŽÁDNÁ MYČKA

Čistěte spařovač bez použití čistících prostředků, poněvadž by jej mohly poškodit.

5. Spařovač ponořte na přibližně 5 minut do vody a potom opláchněte pod tekoucí vodou.
6. Po vyčištění vložte spařovač zpět jeho nasunutím do držáku a na čep dole; potom stiskněte nápis PUSH, až uslyšíte zacvaknutí.



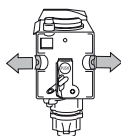
i Poznámka!



Pokud je obtížné zasunout spařovač nazpět, je třeba jej nastavit (před jeho zasunutím) na správný rozměr silným stlačením horní a dolní části tak, jak je znázorněno

na obrázku.

7. Po zasunutí zkontrolujte, zda se dvě červená tlačítka vysunula směrem ven.
8. Vložte nazpět odkapávací misku a odpadní nádobku na sedliny.
9. Zavřete servisní dvířka.

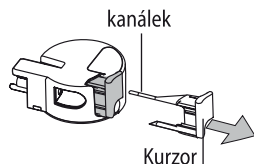
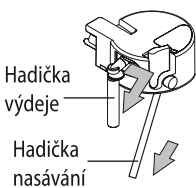


Čištění nádobky na mléko

Čistěte nádobku na mléko po každém použití tak, jak je popsáno následovně:

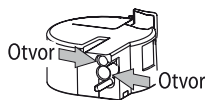
1. Otočte víkem nádobky na mléko ve směru hodinových ručiček a vyjměte ji.
2. Sejměte hadičku dávkovače a hadičku na nasávání.
3. Sejměte kurzor jeho vytážením směrem ven.

4. Pečlivě opláchněte všechny části teplou vodou a jemným mycím práškem. **Je možné mýt všechny části v myčce na nádobí, musí však být umístěny do příslušného horního košíku myčky.**



Věnujte zvláštní pozornost, aby uvnitř dírek nebo kanálku, který se nachází na hrotě kurzoru, nezůstali zbytky mléka.

5. Ujistěte se, že hadice nasávače a hadice dávkovače nejsou ucpány zbytky mléka.
6. Opětovně nasadte kurzor, hadičku dávkovače a hadičku na nasávání mléka.
7. Umístěte víko na nádobce na mléko jeho otáčením v protisměru hodinových ručiček pro uchycení.



ODVÁPŇENÍ

Odvápněte přístroj, když se na displeji objeví (blikající) zpráva "ODVÁPŇENÍ".



Pozor!

Přípravek na odvápnění obsahuje kyseliny, které mohou způsobit podráždění pokožky a očí. Je naprosto nezbytné dodržovat bezpečnostní pokyny výrobce, které jsou uvedeny na obalu přípravku a upozornění týkající se postupu v případě zasažení pokožky a očí.



Poznámka!

Používejte výhradně odvápnovací prostředek De'Longhi. Ne-používejte odvápnovací prostředky na bázi sulfonamidů nebo octu; v opačném případě dochází k pozbytí nároku na záruku. Jestliže odvápnění není prováděné pravidelně, stává se záruka neplatnou.

1. Zapněte přístroj.
2. Vstupte do menu programování stisknutím tlačítka **P**.
3. Potvrďte stisknutím tlačítka **OK**. Na displeji se objeví "Od-vápnění": opětovně stiskněte **OK** pro aktivaci funkce.
4. Na displeji se objeví nápis "Vložit odvápnovač. Potvrdit?".
5. Před potvrzením úplně vyprázdňte nádržku na vodu (A13); pak vyprázdňte odkapávací misku (A16) a zásobník na sedliny a zasuňte je.

Do nádrže na vodu nalijte přípravek na odvápnění zředěný vodou (dodržujte poměr uvedený na láhvi s odvápnovačem).

Umístěte pod dávkovač horké vody prázdnou nádobu o minimálním objemu 1,5 litru.





Pozor! Nebezpečí opaření

Z dávkovače horké vody bude vytékat voda obsahující kyseliny. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

6. Potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.
7. Na displeji se objeví zpráva "Odvápnění probíhá...". Program odvápnění se spustí a z dávkovače vody vychází odvápnovací tekutina. Program odvápnění automaticky provede celou sérii propláchnutí s přestávkami, aby se odstranily usazeniny vodního kamene uvnitř přístroje na kávu.

Po zhruba 30 minutách se na displeji objeví zpráva "Vyplachování NAPLNIT NÁDRŽKU!".

8. Nyní je přístroj připraven na proces vypláchnutí čistou vodou. Vyjměte nádrž na vodu, vyprázdňte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, naplňte čerstvou vodou a poté ji vložte zpět na původní místo. Displej zobrazí "Vyplachování Potvrdit?".

9. Vyprázdněte nádobu, kterou jste použili k zachycení odvápňovacího roztoku a vložte ji prázdnou zpět pod dávkovač horké vody.
 10. Stiskněte tlačítko **OK** pro spuštění oplachování. Horká voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví zpráva "Vyplachování...".
 11. Jakmile je nádržka na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví zpráva "Vyplachování ukončeno... Potvrdit?".
 12. Stiskněte tlačítko **OK**: přístroj se vypne.
- Pro opětovné použití zapněte přístroj stisknutím tlačítka . Před zapnutím přístroje stisknutím tlačítka  nezapomeňte opětovně vyprázdnit vodkapávací misku.

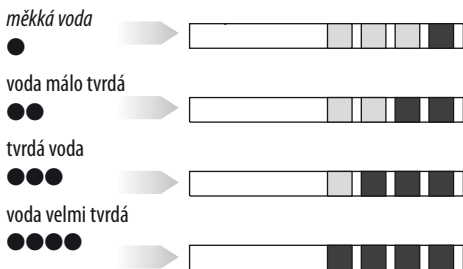
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

Zpráva ODVÁPŇNIT se zobrazí po stanovené době používání, která závisí od tvrdosti vody.


Spotřebič je z výroby nastaven na stupeň tvrdosti vody 4. Podle potřeby můžete přístroj naprogramovat v závislosti od skutečné tvrdosti vody používané v různých regionech a upravit tak frekvenci odvápňování.

Měření tvrdosti vody

1. Vyjměte z obalu reakční proužek "TOTAL HARDNESS TEST", který je součástí tohoto návodu.
2. Přibližně na jednu vteřinu ponořte celý proužek do sklenice s vodou.
3. Vytáhněte proužek z vody a lehce jím oklepte. Přibližně po jedné minutě se objeví 1, 2, 3 nebo 4 čtverečky červené barvy, v závislosti na tvrdosti vody, přičemž každý čtvereček odpovídá 1 stupni úrovně tvrdosti.



Nastavení tvrdosti vody

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu programování.
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Tvrdost vody".
3. Potvrďte volbu stisknutím tlačítka **OK** > .
4. Otočte knoflíkem volby a nastavte počet čtverečků, zjištěných podle reakčního proužku (pozři obr. předchozího odstavce).

5. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení nastavení.
6. Poté stiskněte tlačítko  <ESC pro výstup z menu. Od této chvíle je přístroj naprogramován na nové nastavení tvrdosti vody.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí:	220 - 240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Příkon:	1450W
Tlak:	15 bar
Kapacita nádrže na vodu:	1,7 litrů
Rozměry ŠxVxH:	284x374x441 mm
Délka šnúry:	1,5 m
Hmotnost:	9,1 Kg
Max. kapacita nádoby na kávová zrna:	150 g

 Spotřebič splňuje následující předpisy ES:

- Evropské nařízení Stand-by 1275/2008;
- Směrnice o Nízkém Napětí 2006/95/EU ve znění násl. úprav;
- Směrnice o Elektromagnetické Kompatibilitě EMC 2004/108/ES ve znění násl. úprav;
- Materiály a předměty určené pro styk s potravinami splňují předpisy Evropského nařízení č. 1935/2004.

LIKVIDACE



V souladu s evropskou Směrnicí 2002/96/EC nelikvidujte přístroj společně s domácím odpadem, ale odevzdejte jej do příslušných sběrných středisek tříděného odpadu.


ZPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ ZPRÁVA	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIT NÁDRŽKU	Není dost vody v nádrže.	Doplňte nádržku na vodu a/nebo ji zasuňte správně, zatlačte- ním až dokud neuslyšíte zavčaknutí.
KÁVA NAMLETA PŘÍLIŠ JEMNĚ NASTAVIT MLÝNEK Zasuňte dávkovač vody a stiskněte OK	Namletí je příliš jemné a káva tedy vytéká pomalu nebo vůbec.	Zopakujte vydávání kávy a otočte regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček, pokým je mlýnek na kávu v provozu. Pokud po alespoň 2 kávách je vydávání ještě příliš pomalé, zopakujte korekci pomocí regulačního knoflíku o další stupeň. Pokud problém přetrvává, stiskněte tlačítko OK a ponechte vytékat vodu z dávkovače, až dokud vydávání není pravidelné.
ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY	Dávkovač vody není zasunutý nebo je zasunutý špatně.	Zasuňte dávkovač vody až na doraz.
VYPŘÁZDNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY	Zásobník kávové sedliny je plný anebo uběhlo více než 3 dny od prvního vydání (tato funkce garantuje správnou hygienu přístroje).	Vyprázdněte zásobník kávové sedliny, vyčistěte jej a opětov- ně zasuňte. Důležité: Při vyjímání odkapávací misky je vždy nutné vyprázdnit zásobník na sedliny, i když není zcela plný. Pokud tento úkon neprovedete, může se stát, že při přípravě dalších káv se nádobka na sedlinu naplní víc, než se očekává, a přístroj se ucpe zbytky použité kávy.
ZASUNOUT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY	Po čištění nebyl vložen zásobník na sedlinu.	Otevřete servisní dvířka, vyjměte odkapávací misku a za- suňte zásobník sedliny.
NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU	Byla zvolena funkce "předemletá káva", ale káva nebyla násypána do násypky.	Nasypte mletou kávu do násypky nebo zrušte funkci mleté kávy.
ODVÁPNIT	Udává, že je nezbytné přístroj odvápnit.	Je nevyhnutelné co nejdříve provést program odvápnování, popsaný v kap. "Odvápnování".
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY	Bylo použito příliš kávy.	Zvolte jemnější chuť nebo snižte množství mleté kávy.
NAPLNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÁ ZRNKA	Zrnka kávy skončily. Násypka na předemletou kávu se ucpala.	Naplňte zásobník na zrnkovou kávu. Vyprázdněte násypku pomocí štětečku jak je to popsáno v odst. "Čištění násypky pro sypání kávy".
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE	Po čištění nebyl vložen spařovač.	Zasuňte spařovač jak je to popsáno v části "Čištění spařo- vače".
VLOŽIT NÁDOBKU NA MLÉKO	Nádobka na mléko není zasunutá správně.	Zasuňte nádobku na mléko až na doraz.
ZAVŘÍT DVÍŘKA	Servisní dvířka jsou otevřená.	Zavřete servisní dvířka.
STISKNOU TLAČÍTKO CLEAN	Mléko bylo právě vydáno a je proto nezbytné vyčistit vnitřní kanály nádobky na mléko.	Stiskněte tlačítko CLEAN a podržte jej stisknuté až dokud se úplně nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu se zprávou "Čištění probíhá".
VLOŽIT PŘEDEMLETOU KÁVU Stisknout OK	Byla zvolena funkce "předemletá káva", ale káva nebyla násypána do násypky. Násypka (A8) je ucpaná.	Nasypte předemletou kávu do násypky. Vyprázdněte násypku pomocí nože jak je to popsáno v odst. "Čištění násypky pro sypání kávy".
Úspora energie	Funkce je aktivní a povoluje snížit spotřebu elektrické energie.	Deaktivujte funkci v menu (pozří odstavce "Úspora ener- gie").
VŠEOBECNÝ ALARM	Vnitřek přístroje je velmi znečištěn.	Pečlivě vyčistěte přístroj jak je to popsáno v odst. "čištění a údržba". Pokud je zpráva na displeji zobrazena ještě po čisté- ní, obraťte se na středisko servisní služby.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedené některé chybné funkce.

Pokud problém nebude možné odstranit popsaným způsobem, obraťte se na asistenční středisko.

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Káva není teplá	Šálky nebyly předehřány.	<ul style="list-style-type: none"> Aktivujte ohřívač šálků ponecháním šálků nejméně po dobu 20 minut, aby se zahřáli. Šálky zahřejte opláchnutím horkou vodou (použití funkce horká voda).
	Spařovač se ochladil, protože od přípravy poslední kávy uplynuly 2-3 minuty.	Před přípravou kávy zahřejte spařovač stisknutím tlačítka  (pozíť ods. "Rady pro teplejší kávu").
	Nastavená teplota kávy je nízká.	Nastavte v menu teplotu kávy na "vysoká".
Káva má málo pěny	Káva je namleta příliš nahrubo.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček, dokud je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 8). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného výdeje. Efekt se dostaví po vydání nejméně 2 káv.
	Kávová směs není vhodná.	Používejte směs kávy určenou pro kávu espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo kape	Káva je namleta příliš jemně.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček pokým je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 11). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného výdeje. Efekt se dostaví po vydání nejméně 2 káv.
Káva nevytéká z ústí dávkovače, ale podél servisních dvířek	Otvory ústí jsou ucpaný suchým kávovým práškem.	Vyčistěte ústí pomocí párátko, houbičky nebo kuchyňského kartáčku s tvrdými štětínami.
	Posunovač kávy uvnitř servisních dvířek se zablokoval.	Vyčistěte pečlivě posunovač kávy, především v okolí kloubových závěsů.
Káva vytéká příliš rychle	Káva je namleta příliš nahrubo.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček, dokud je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 11). Dávejte pozor, aby se neotáčelo regulačním knoflíkem mletí kávy mnohokrát, protože při vyzhádání dvou šálků kávy by mohlo dojít k vydávání po kapkách.
Káva nevytéká z jednoho nebo obou ústí dávkovače	Otvory v ústích jsou ucpané.	Vyčistěte ústí pomocí párátko (obr. 30).
Z dávkovače nevytéká káva, nýbrž voda	Mletá káva zůstala zablokovaná v násypce (A8)	Vyprázdněte násypku pomocí nože jak je to popsáno v odst. Čištění násypky pro spání předemleté kávy".
Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadičky dávkovače mléka	Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné.	Používejte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Pokud výsledek není podle přání, zkuste změnit značku mléka.
	Kurzor napěňování mléka je špatně nastaven.	Nastavte podle indikací uvedených v části o přípravě nápojů s mlékem.
	Víko nádoby na mléko je špinavé	Vyčistěte víko zásobníku mléka jak je to popsáno v odst. "Čištění zásobníku mléka".
Mléko nemá pěnu	Kurzor napěňování mléka je špatně nastaven	Nastavte podle indikací uvedených v části o přípravě nápojů s mlékem.
	Víko nádoby na mléko je špinavé	Nastavte objímku do polohy CAPPUCINO.

Přístroj se nezapíná	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zapojte zástrčku do zásuvky.
	Hlavní vypínač není zapnutý.	Zatlačte hlavní spínač do polohy I (obr. 29).
Mléko nevytéká z hadičky dávkovače	Víko nádobky na mléko je špinavé.	Vyčistěte víko zásobníku mléka jak je to popsáno v odst. "Čištění zásobníku mléka".