

OBSAH

ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ	175
BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ	176
Symboly používané v tomto návodu	176
Používání v souladu s určením	176
Návod k použití	176
ÚVOD	176
Písmena v závorkách	176
Problémy a opravy	176
POPIS	177
Popis přístroje	177
Popis nádoby na mléko	177
Popis příslušenství	177
Popis ovládacího panelu	177
PŘÍPRAVNÉ OPERACE.....	177
Kontrola přístroje	177
Instalace přístroje	177
Zapojení přístroje	178
První uvedení přístroje do provozu.....	178
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	178
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE	178
NASTAVENÍ MENU.....	178
Hodiny	179
Zapnutí	179
Samozapnutí.....	179
Odvápnění	179
Teplota	179
Zpožděné vypnutí (Stand by)	179
Tovární nastavení (reset).....	179
Nastavení jazyka	179
PŘÍPRAVA KÁVY.....	179
Volba chuti kávy.....	179
Volba množství kávy v šálku.....	180
Programování množství	180
Regulace mlýnku na kávu	180
Ruční vyplachování	180
Rady pro teplejší kávu.....	180
Příprava kávy s použitím zrnkové kávy.....	180
Příprava kávy s použitím předemleté kávy.....	181
PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM	181
Naplnění a zasunutí nádoby na mléko	181
Příprava kávy cappuccino.....	181
Příprava napěněného mléka	181
Čištění nádoby na mléko po každém použití	182
Programování množství kávy a mléka v šálku	182
PŘÍPRAVA HORKÉ VODY	182
Příprava	182
Modifikace množství.....	182
ČIŠTĚNÍ	182
Čištění přístroje	182
Čištění zásobníku na kávové sedliny.....	183
Čištění vaničky na sběr kapek	183
Čištění vnitřních částí přístroje	183
Čištění nádrže na vodu	183
Čištění hubic dávkovače kávy	183
Čištění spařovače.....	183
Čištění nádoby na mléko	184
ODVÁPNOVÁNÍ	184
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY	185
Měření tvrdosti vody.....	185
Nastavení tvrdosti vody.....	185
NASTAVENÍ JAZYKA.....	185
TECHNICKÉ ÚDAJE	185
LIKVIDACE	185
VZKAZY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI	186
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	187

ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Spotřebič nesmí být používán osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními vlastnostmi nebo bez zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo takovou osobou poučeny o bezpečném používání spotřebiče.
- Děti musí být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát.
- Čištění a údržba, určené k provedení uživatelem, nesmí být prováděny dětmi bez dozoru.
- Pro účely čištění nikdy neponořujte spotřebič do vody.
- Tento spotřebič je určen výhradně pro domácí používání.
Není určen k použití: v prostředí sloužícím jako kuchyně pro zaměstnance obchodů, úřadů a jiného pracovního prostředí, v agroturistice, hotelech, motelech a jiných strukturách, v pronajímaných pokojích.
- V případě poškození zástrčky nebo přírodního elektrického kabelu je nechte vyměnit výhradně technickou podporou. Předejdete tak případnému riziku.

POUZE PRO EVROPSKÉ TRHY:

- Tento spotřebič může být používán dětmi ve věku 8 a více let, pokud jsou pod dohledem nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a rozumí souvisejícím nebezpečím. Čištění a údržbu, které provádí uživatel, nesmí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a činnosti nevykonávají pod dohledem.
Spotřebič a jeho kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Spotřebič smějí používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a nezbytnými znalostmi, pouze pokud jsou pod dohledem nebo obdržely pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a rozumějí případnému nebezpečí.
- Děti si nesmí s přístrojem hrát.
- Pokud je spotřebič bez dozoru, a před jeho montáží, demontáží nebo čištěním, jej vždy odpojte od napájení.



Povrchy označené tímto symbolem se během provozu zahřívají (symbol je přítomen pouze u některých modelů).

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Symbole používané v tomto návodu

Důležitá upozornění jsou označena následujícími symboly. Je vždy naprosto nutné tato upozornění přísně dodržovat.



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



Jeho nedodržení může být nebo je příčinou úrazu nebo poškození přístroje.



Jeho nedodržení může být nebo je příčinou opaření nebo popálenin.



Tento symbol upozorňuje na důležité rady a informace pro uživatele.



Vzhledem k tomu, že přístroj je napájen z elektrické sítě, nelze vyloučit zasažení elektrickým proudem.

Dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se přístroje, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
- Zkontrolujte, zda je zásuvka elektrického proudu vždy volně přístupná, aby se v případě potřeby dala vytáhnout.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout ze zásuvky, uchytněte zástrčku a tahejte za ni. Nikdy netahejte za přírodní kabel, protože by se mohl poškodit.
- Pro úplné odpojení přístroje vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.
- V případě poruch na přístroji se jej nepokoušejte sami opravit. Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na technický servis.
- Před čištěním vnějších částí přístroj vždy vypněte, vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky a nechte přístroj vychladnout.



Obalový materiál (plastové sáčky, polystyrén, atd.) uchovávejte mimo dosah dětí.



Tento přístroj produkuje horkou vodu a za chodu může vytvářet vodní páru.

Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou nebo neopářili horkou párou.

Když je přístroj v chodu, prostor pro šálky (A6) by se mohl

zahřívát.

Používání v souladu s určením

Tento přístroj je určen pro přípravu kávy a ohřívání nápojů. Jakékoliv jiné použití je považováno za nevhodné a tudíž nebezpečné. Výrobce neodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím přístroje.

Návod k použití

Před zahájením používání přístroje si pozorně přečtěte tento návod. Nedodržení tohoto návodu může být příčinou úrazu nebo poškození přístroje.

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nedodržением tohoto návodu.



Tento návod pečlivě uchvejte. V případě předání přístroje jiným osobám jim předejte i tento návod k použití.

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali automatický kávovar na přípravu kávy a cappuccina.

Přejeme vám hodně příjemných chvil s vaším novým spotřebičem. Věnujte pár minut pročtení tohoto návodu k použití. Zamezte tím možnému riziku nebo poškození přístroje.

Písmena v závorkách

Písmena v závorkách odpovídají vysvětlivkám uvedeným v Popisu přístroje (str. 2-3)

Problémy a opravy

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích "Zprávy zobrazované na displeji" na str. 186 a "Řešení problémů" na str. 187.

Pokud by tyto pokyny nevedly k nápravě a potřebovali byste další informace, doporučujeme se telefonicky obrátit na zákaznickou službu na číslo uvedené na listu „Zákaznický servis“ v příloze.

Pokud vaše země není na tomto seznamu uvedena, zatelefonojte na číslo uvedené v záručním listu. Pro případné opravy se obraťte pouze na technický servis De'Longhi. Adresy jsou uvedeny v záručním listu, který je přiložen k přístroji.

POPIS

Popis přístroje

(str. 3 - A)

- A1. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A2. Zásobník na zrnkovou kávu
- A3. Víko zásobníku na zrnkovou kávu
- A4. Víko násypky a místo pro odměrku
- A5. Místo pro uložení odměrky
- A6. Ohřivač šálků
- A7. Násypka pro sypání předem namleté kávy
- A8. Hlavní vypínač
- A9. Tryska teplé vody a páry
- A10. Nádrž na vodu
- A11. Napájecí kabel
- A12. Tácek na odkládání šálků
- A13. Vanička na sběr kapek
- A14. Servisní dvířka
- A15. Vanička na sběr kávové sedliny
- A16. Dávkovač kávy (s nastavitelnou výškou)
- A17. Přísun kávy
- A18. Spařovač
- A19. Ovládací panel

Popis nádoby na mléko

(str. 3 - B)

- B1. Víko se zařízením pro pění mléka
- B2. Tlačítko CLEAN
- B3. Hadice nasávání mléka
- B4. Hadice vydávání napěněného mléka
- B5. Zásobník mléka

Popis příslušenství



(pag. 3 - C)

- C1. Dávkovač teplé vody
- C2. Dávkovací odměrka
- C3. Štětěček k čištění
- C4. Odvápňovač
- C5. Reakční proužek pro zjišťování tvrdosti vody (Total hardness test)






Popis ovládacího panelu

(str. 3 - D)

Některé tlačítka ovládacího panelu mají dvojitou funkci: tato je uvedena v závorkách uvnitř popisu.

- D1. Displej: návod pro používání spotřebiče uživatelem.
- D2. Tlačítko  : pro vykonání vyplachování (Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "CHANGE (ZMĚNIT)": pro změnu - modifikaci parametru v menu).
- D3. Tlačítko  : pro výdej horké vody na přípravu nápojů (Když se vstoupí do MENU programování, má funkci

tlačítka "OK": stlačí se pro potvrzení zvoleného hesla).

- D4. Tlačítko  : pro výdej jednoho nebo dvou šálků (dvojité stisknutí tlačítka) větší kávy.
- D5. Tlačítko  : pro výdej jednoho nebo dvou šálků (dvojité stisknutí tlačítka) normální kávy.
- D6. Tlačítko  : pro výdej jednoho nebo dvou šálků (dvojité stisknutí tlačítka) malé kávy.
- D7. Tlačítko  : pro výdej kávy cappuccino anebo napěněného mléka (dvojité stisknutí tlačítka).
- D8. Tlačítko  : pro volbu požadované chuti kávy.
- D9. Tlačítko  : pro zapnutí nebo vypnutí přístroje (stand by).
- D10. Tlačítko **MENU**: pro vstup do menu programování.
- D11. Kontrolka menu: rozsvítí se, když jste uvnitř menu programování.
- D12. Tlačítko  : pro volbu předemleté kávy (Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "NEXT (DALŠÍ)": stiskne se pro zobrazení následujícího parametru menu).

PŘÍPRAVNÉ OPERACE

Kontrola přístroje

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

Instalace přístroje



Pozor!

Při instalaci přístroje dodržujte následující bezpečnostná opatření:

- Spotřebič se při činnosti zahřívá a vyzařuje teplo do okolí. Při umístění spotřebiče na pracovní plochu dbejte na to, aby mezi plochami spotřebiče, bočními stěnami a zadní částí zůstal volný prostor alespoň 3 cm a nad kávovarem alespoň 15 cm.
- Eventuální pronikání vody do přístroje by jej mohlo poškodit. Neumísťujte přístroj v blízkosti vodních kohoutků nebo dřezů.
- Přístroj by se mohl poškodit, pokud v jeho vnitřních částech dojde k zamrznutí vody. Přístroj neinstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.
- Přírodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškodil o ostré hrany a aby se nedotýkal horkých povrchů (např. elektrické plotýnky).

Zapojení přístroje



Pozor!

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

Přístroj zapojte pouze do správně instalované a uzemněné elektrické zásuvky s minimálním příkonem 10Aa vybavenou výkonným uzemněním.

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

První uvedení přístroje do provozu



Poznámka :

- U spotřebiče byla výrobcem provedena kontrola s použitím kávy, je proto naprosto normální, jestliže v mlýnku naleznete stopy kávy. Výrobce zaručuje, že spotřebič je zcela nový.
 - Doporučujeme vám co nejdříve provést nastavení tvrdosti vody podle postupu popsaného v paragrafu “Programování tvrdosti vody” (str. 155).
1. Zapojte přístroj do elektrické sítě a stiskněte hlavní vypínač do pol. **I** (obr. 1), vypínač se nachází na zadní straně přístroje.

Je potřebné zvolit si požadovaný jazyk (jazyky se alternují přibližně každé 3 vteřiny):

2. když se objeví česky, stiskněte na několik vteřin tlačítko **OK** (obr. 2). Jednou je jazyk nastaven, na displeji se objeví vzkaz: “ČEŠTINA nastavena”.

Pokračujte tedy podle instrukcí uvedených samotným přístrojem:

3. “NAPLNIT NÁDRŽI!": vytáhněte nádrž na vodu, naplňte ji čerstvou vodou až po rysku MAX a poté ji vložte zpět na původní místo (obr. 3).
4. “ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY": Zkontrolujte, jestli je dávkovač teplé vody zasunutý na hubici a umístěte pod ní nádobu (obr. 4) s minimálním objemem 100ml.
5. “STISKNĚTE OK": stiskněte tlačítko OK (obr. 2). Na displeji se objeví nápis “POČKEJTE PROSÍM...”, zatímco přístroj začíná vydávat z dávkovače horkou vodu

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

Nyní je kávovar připraven pro běžné používání.



Poznámka :

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

ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE



Poznámka :


Před prvním zapnutím přístroje zkontrolujte, zda je hlavní vypínač na zadní straně přístroje v poloze **I** (obr. 1).

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



Nebezpečí popálenin!

Během vyplachování vytéká z hubic vydavače kávy trocha horké vody, která je zachycována do vaničky na sběr kapek, umístěné pod ním. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

- Přístroj zapnete stisknutím tlačítka  (obr. 5): na displeji se zobrazí vzkaz “OHŘÍVÁNÍ, ČEKEJTE PROSÍM...”.

Po úplném ukončení ohřívání se na přístroji zobrazí další vzkaz: “VYPLACHOVÁNÍ...”; tímto způsobem, kromě ohřívání kotle, přístroj pokračuje ve vysílání vody do vnitřních potrubí, aby se i tyto ohřáli.


Přístroj je zahřátý na správnou teplotu, jakmile se na displeji zobrazí vzkaz “PŘIPRAVEN K POUŽITÍ CHUŤ 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 popálenin!

Během vyplachování vytéká z hubic dávkovače kávy trochu horké vody. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali vodou.

Pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 5). Přístroj vykoná cyklus vyplachování a poté se vypne



Poznámka :

Pokud přístroj nebude delší dobu používán, stiskněte i hlavní vypínač do polohy **0** (obr. 6).

Nikdy nestlačte hlavní vypínač v pol. 0 pokud je přístroj zapnutý.

NASTAVENÍ MENU

Volitelné hesla v menu jsou: Hodiny, Zapnutí, Samozapnutí, Odvápňení, Teplota, Zpožděné vypnutí, Tvrdost vody, Tovární nastavení

Pro vstup do menu programování stiskněte tlačítko **MENU**, abyste vstoupili do menu programování: kontrolka nad tlačítkem se rozsvítí.

Hodiny

Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupujte následovně:

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT**, dokud se na displeji neobjeví nápis "Hodiny";
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE** pro modifikaci času (podržením tlačítka stisknutého se hodiny mění rychleji): na konec, po uvolnění tlačítka, nastavený čas bliká;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení;
4. Pro výstup z menu stiskněte tlačítko **MENU**: kontrolka nad tlačítkem zhasne.

Tímto způsobem byl nastaven čas, který se zobrazí, když je přístroj vypnutý (stand-by).

Zapnutí

Po nastavení funkce "SAMOZAPNUTÍ ANO" je nezbytné nastavit hodinu samozapnutí podle následujícího postupu:

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT**, dokud se na displeji neobjeví nápis "ZAPNUTÍ";
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE** pro modifikaci času zapnutí (podržením tlačítka stisknutého se hodiny mění rychleji); na konec, po uvolnění tlačítka, nastavený čas zapnutí bliká;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení;
4. Pro výstup z menu stiskněte tlačítko **MENU**: kontrolka nad tlačítkem zhasne.

Hodina zapnutí je naprogramována.

Samozapnutí

Je možné nastavit hodinu samozapnutí tak, aby byl přístroj hotov k použití v určené hodině (ku příkladu ráno) a aby bylo možné hned udělat kávu.



Poznámka!

Pro aktivaci této funkce je zapotřebí, **aby hodina byla nastavena přesně** (viz předcházející odst. "Hodiny").

Pro nastavení hodiny samozapnutí postupujte, jak je popsáno v následujícím odstavci.

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT**, dokud se na displeji neobjeví nápis "SAMOZAPNUTÍ NE" nebo "SAMOZAPNUTÍ ANO" (byla-li funkce již nastavena);
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE** pro modifikaci volby: na displeji bliká nová volba;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení volby;

Pro nastavení hodiny samozapnutí postupujte, jak je popsáno v následujícím odstavci.

Na displeji se objeví symbol  vedle hodin, který znamená, že samozapnutí bylo naprogramováno (ve stand-by).

Odvápnění

Pro instrukce, týkající se odvápnování pozří pokyny na str. 154.

Teplota

Pokud si přejete upravit teplotu vody, která slouží k přípravě kávy, je třeba postupovat následovně:

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT**, dokud se na displeji neobjeví nápis "Teplota";
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE**, dokud se požadovaná teplota (nízká, střední, vysoká, maximální) nezobrazí na displeji;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení volby;
4. Pro výstup z menu stiskněte tlačítko **MENU**: kontrolka nad tlačítkem zhasne.

Zpožděné vypnutí (Stand by)

Je možné nastavit samovypnutí tak, aby se přístroj vypnul po 15 nebo 30 minutách nebo po 1, 2 nebo 3 hodinách nepoužívání. Pro opětovné naprogramování samovypnutí postupujte následovně:

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT**, dokud se na displeji neobjeví nápis "ZPOŽDĚNÉ VYPNUTÍ.:";
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE** pro volbu požadovaného časového intervalu: na konci nově zvolená volba bliká;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení volby;
4. Pro výstup z menu stiskněte tlačítko **MENU**: kontrolka nad tlačítkem zhasne.

Samovypnutí je tímto naprogramováno.

Tvrdość vody

Pro instrukce, týkající se nastavení tvrdosti vody, pozří pokyny na str. 155.

Tovární nastavení (reset)

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

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT** dokud se na displeji neobjeví nápis "TOVÁRNÍ NASTAVENÍ NE";
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE** pro modifikaci volby na "TOVÁRNÍ NASTAVENÍ ANO": nová volba bliká;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení původních nastavení.

Nastavení jazyka

Pro instrukce, týkající se modifikace jazyka pozří pokyny na str. 155.



PŘÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Přístroj je z výroby nastaven na výdej kávy normální chuti.


Je možné zvolit mezi těmito chutěmi:

-  Chuť extra-lehká
-  Chuť lehká
-  Chuť normální
-  Chuť silná
-  Chuť extra-silná

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

Volba množství kávy v šálku

Pro volbu množství kávy stiskněte příslušné tlačítko (obr. 8), podle hodnot uvedených v následující tabulce:

Odpovídající typ kávy	Množství (ML)
 MALÁ	40 (programovatelné od 20 do 180)
 NORMÁLNÍ	90 (programovatelné od 20 do 180)
 VĚTŠÍ	120 (programovatelné od 20 do 180)

Poznámka :

Pokud chcete připravit dva šálky kávy, stiskněte tlačítko dvakrát v rychlém sledu za sebou.

Programování množství

Pokud si přejete upravit množství vydávané kávy, postupujte následovně:

- Umístěte jeden šálek pod hubice dávkovače kávy (obr. 9).
- Stiskněte a podržte stisknuté tlačítko, které chcete modifikovat, dokud se na displeji neobjeví vzkaz "Nastavení množství" a přístroj nezačne vydávat kávu; pak tlačítko pustěte;
- Když káva v šálku dosáhne požadované úrovně, opětovně stiskněte tlačítko, které jste již předtím stiskli.

Od tohoto momentu je množství naprogramováno podle nového nastavení.

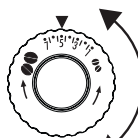
Regulace mlýnku na kávu

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 je káva málo hustá nebo má málo pěny anebo dochází k pomalému vytékání kávy (po kapkách), je nutné provést úpravu pomocí knoflíku určeného k regulaci stupně hrubosti mletí (obr. 10).

Poznámka !

Knoflík regulace je možné otočit pouze když je mlýnek na kávu ve funkci.



Pokud káva vytéká pomalu nebo nevytéká vůbec, otočte o jedno cvaknutí ve směru hodinových ručiček směrem k číslu 7.

Pro dosažení vydávání hustší kávy nebo pro zlepšení vzhledu pěny otočit v protisměru hodinových ručiček o jedno


cvaknutí směrem k číslu 1 (ne víc jak jedno cvaknutí najednou, v opačném případě může káva vytékat po kapkách).

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.

Ruční vyplachování

Nebezpečí popálenin!

Během vyplachování vytéká z hubic vydavače kávy trocha horká voda, která je zachycována do vaničky na sběr kapek, umístěné pod ním. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

Pro získání teplejší kávy se doporučuje provést vypláchnutí ještě před výdejem stisknutím tlačítka  : z dávkovače teče horká voda, která ohřívá vnitřní okruh přístroje a postará se o zvýšení teploty vydávané kávy.

Rady pro teplejší kávu

Teplejší kávy dosáhnete následovním způsobem :

- před přípravou provedte vypláchnutí: viz předcházející odstavec "Ruční vyplachování".
- umístěte šálky na ohřívač šáleků, dokud nebudou ohřáté (str. 155);
- šálky nahřejte horkou vodou (použití funkce horká voda);
- nastavíte v menu teplotu kávy na "maximální".

Příprava kávy s 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.

- Nasypte zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 11).
- Pod hubice dávkovače kávy umístěte :
 - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 9);
 - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy (obr. 12).
- Dávkovač kávy sníže tak, aby byl co nejbližší k šálekům:

dosáhne se tak lepší pěny (obr. 13).

4. Stiskněte jednou nebo dvakrát příslušné tlačítko požadovaného výdeje (obr. 8).
5. Příprava začíná a na displeji se objeví zvolená délka a chuť.



Poznámka :

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

Po dokončení přípravy je přístroj 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. 157).

V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou rozsvítit kontrolky, jejichž význam je uveden v odstavci “Vzkazy zobrazené na displeji” (str. 156).

Příprava kávy s použitím předemleté 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 předemletá káva, je možné připravit pouze jednu kávu najednou.

1. Stiskněte tlačítko (obr. 14): displej zobrazí “Připraven k použití Předemletá”.
2. Nasypte do náspyky zarovnanou odměrku předemleté kávy (obr. 15).
3. Umístěte jeden šálek pod hubice dávkovače kávy (obr. 9).
4. Stiskněte jedno z tlačítek výdeje kávy (obr. 8).
5. Příprava začíná.

Po dokončení přípravy bude přístroj připraven pro další použití: pro deaktivaci funkce s předemletou kávu opětovně stiskněte tlačítko .

PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM



Poznámka !

Aby se vyhnulo nedostatečně napěněnému mléku nebo mléku s obsahem velkých bublin, vyčistěte vředy víko mléka a hubici teplé vody tak, jak je to popsáno v odstavci “čištění zásobníku mléka” na str. 152 a 154.

Naplnění a zasunutí nádoby na mléko

1. Odstraňte víko (obr. 16);
2. Naplňte nádobu na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX vytačenou na nádobě (obr. 17).



Poznámka !

- Pro dosažení hustší a rovnoměrnější pěny použijte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C).
3. Ujistěte se, že hadice pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka zásobníku mléka (obr. 18).
 4. Nasadte zpět víko na zásobník mléka.
 5. Sejměte dávkovač teplé vody z trysky (obr. 19).
 6. Zasuňte pečlivě zásobník mléka na trysku (obr. 20).

Příprava kávy cappuccino

1. Po umístění nádoby na mléko (viz předcházející odstavec), umístěte dostatečně velký šálek pod hubice dávkovače kávy a hadici vydavače napěněného mléka.
2. Stiskněte tlačítko (obr. 21). Přístroj zobrazí vzkaz „CAPPUCCINO“.

Po několika vteřinách napěněné mléko vytéká z hadice dávkovače 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 tlačítko , anebo přerušete přípravu kávy stisknutím jednoho z tlačítek výdeje kávy.

Káva cappuccino je hotová: osladte si ji podle chuti, a pokud si přejete, posypte pěnu kakaovým práškem.

Příprava napěněného mléka

Pro přípravu napěněného mléka postupujte podle pokynů, popsanych v předcházejícím odstavci, stisknutím následně za sebou dvakrát (do dvou vteřin) tlačítko (obr.21). Přístroj zobrazí vzkaz, „NAPĚNĚNÉ MLÉKO“.

Čištění nádoby na mléko po každém použití



Pozor! Nebezpečí opaření

Během čištění vnitřních trubek nádoby na mléko a hadice vydavače napěněného mléka (B5) vytéká trochu horké vody. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

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

1. Ponechte zásobník mléka zasunutý v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit zásobník mléka);
2. Umístěte šálek nebo jinou nádobu pod hadici vydavače napěněného mléka;
3. Stiskněte tlačítko CLEAN (obr. 22) a podržte jej stisknuté po dobu nejméně 8 vteřin: displej zobrazí vzkaz "Čištění probíhá...".
4. Odstraňte nádobu na mléko a vyčistěte trysku pomocí houbičky (obr. 23).






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 nádobě 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 hubice dávkovače kávy a pod hadici vydavače mléka.
2. Stiskněte tlačítko  a podržte jej stisknuté po dobu nejméně 8 vteřin, dokud se na displeji neobjeví nápis "MLÉKO PRO CAPPUCCINO NASTAVENÍ MNOŽSTVÍ".
3. Pustěte tlačítko. Přístroj začne vydávat mléko.
4. Jakmile se dosáhne požadovaného množství mléka v šálku, opětovně stisknout tlačítko .
5. Po několika vteřinách začne přístroj vydávat do šálku kávu a na displeji se objeví vzkaz "Káva pro cappuccino Nastavení množství".
6. Když káva v šálku dosáhne požadované množství, znovu stiskněte tlačítko . Výdej kávy se přeruší.

Od tohoto momentu je přístroj naprogramován podle nového nastavení.



PŘÍPRAVA HORKÉ VODY

Příprava



Pozor! Nebezpečí opaření!

Nenechte přístroj bez dozoru pokud vydává horkou vodu. Hadice vydavače horké vody se během vydávání ohřívá, a proto je nutné chytat vydavač jenom za rukojeť.

1. Umístěte pod dávkovač nádobu (co nejblíže, aby nedocházelo k rozstříkávání vody) (obr.4).
2. Stiskněte tlačítko  (obr. 2). Na displeji se zobrazí vzkaz "HORKÁ VODA...".
4. Voda vychází z dávkovače: vydávání se automaticky přeruší po přibližně 250 ml.
5. Pro ruční přerušení vydaje horké vody stiskněte opětovně tlačítko .





Poznámka!

- Nenechávejte vytékat horkou vodu bez přerušení déle než 3 minuty.

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  dokud se na displeji neobjeví vzkaz "HORKÁ VODA NASTAVENÍ MNOŽSTVÍ".
- Když voda v šálku dosáhne požadované množství, stiskněte ještě jednou tlačítko .

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství.

ČIŠTĚNÍ

Čištění přístroje

Následující části přístroje je nutné pravidelně čistit:

- zásobník na kávové sedliny (A15),
- vanička na sběr kapek (A13),
- vnitřek přístroje je přístupný po otevření servisních dveří (A14),
- nádrž na vodu (A10),
- hubice dávkovače kávy (A16) a tryska horké vody (A9),
- násypka pro sypání předemleté kávy (A7),
- spařovač (A14),
- nádoba na mléko (B)



Pozor!

- Na čištění spotřebiče nepoužívejte ředidla nebo abrazivní čisticí přípravky a alkohol. U superautomatických přístrojů DeLonghi není nutné používat na čištění přístroje chemické přísady.

- Žádný komponent přístroje nemůže být umýván v myčce na nádobí.
- Na odstraňování vodního kamene nebo kávových usazenin nikdy nepoužívejte kovové předměty, protože by mohly dojít k poškrábání kovového nebo plastového povrchu.

Čištění zásobníku na kávové sedliny

Jakmile se na displeji zobrazí nápis "VYPRAZDNIT ZÁSObNÍK NA SEDLINY!", je nutné jej vyprázdnit a vyčistit. Dokud nedojde k vyčištění zásobníku na kávové sedliny, příslušný vzkaz zůstane zobrazen a přístroj nebude schopen připravovat kávu.

Přístroj signalizuje potřebu vyprázdnění nádrže, i když tato není plná, pokud uběhlo 72 hodin od poslední přípravy kávy (aby odčítání 72 hodin bylo správné, hlavní vypínač přístroje nesmí být nikdy v pol. 0).

Pro provedení čištění (při zapnutém přístroji):

- Otevřete servisní dvířka na přední straně (obr. 24), poté vytáhněte vaničku na sběr kapek (obr.25), vyprázdněte a vyčistěte ji.
- Vyprázdněte a pečlivě vyčistěte zásobník na kávové sedliny, je třeba dbát na to, aby se odstranili všechny zbytky, které se mohly usadit na dně.



Pozor!

Při vyjmutí vaničky na sběr kapek je vždy **nutné** vyprázdnit zásobník na kávové sedliny, i když není zcela naplněn.

Pokud tak ne učiníte, může se stát, že se zásobník na sedliny při přípravě dalších káv naplní víc, než se očekává a dojde k ucpání přístroje zbytky použité kávy.

Čištění vaničky na sběr kapek



Pozor!

Pokud není vanička na sběr kapek pravidelně vyprázdněována, může dojít k přetečení vody a k jejímu proniknutí dovnitř spotřebiče nebo vedle něj. Tím může dojít k poškození kávovaru, odkládací plochy nebo okolního prostoru.

Vanička na sběr kapek je vybavena indikátorem hladiny vody v podobě červeného plováku, který se zvedá současně s hladinou vody ve vaničce na sběr kapek (obr. 26). Vaničku na sběr kapek vyprázdněte dřív, než z ní červený indikátor vyčnívá a vyčistěte ji. Vyjmutí vaničky na sběr kapek:

1. Otevřete servisní dvířka (obr.24);
2. Vytáhněte vaničku na sběr kapek a zásobník na kávové sedliny (obr. 25);
3. Vyprázdněte vaničku na sběr kapek a zásobník na kávové sedliny a umejte je;
4. Vložte zpět vaničku na sběr kapek spolu se zásobníkem na kávové sedliny;
5. Zavřete servisní dvířka.

Čištění vnitřních částí přístroje



Čištění vnitřních částí přístroje

Před jakýmkoliv čištěním vnitřních částí přístroje musí být tento vypnutý (viz odst. „Vypnutí“ str. 148) a odpojený od elektrické sítě. Přístroj nikdy neponožte do vody.

1. Pravidelně (přibližně každých 100 káv) zkontrolujte, zda vnitřní prostor přístroje (přístupný po vyjmutí vaničky na sběr kapek) není znečištěný. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí párátko.
2. Všechny zbytky vysejte vysavačem (obr.27).

Čištění nádrže na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou měsíčně) vyčistěte nádrž na vodu (A10) vlhkým hadříkem a malým množstvím jemného mycího prostředku.
2. Pečlivě opláchněte nádrž na vodu po tom, co jste důkladně odstranili zbytky mycího prášku.

Čištění hubic dávkovače kávy

1. Pravidelně čistěte hubici dávkovače kávy pomocí houbičky nebo hadříku (obr. 28).
2. Zkontrolujte, zda nejsou ucpané otvory dávkovače kávy. V případě potřeby odstraňte zbytky kávy pomocí párátko (obr. 29).

Čištění násypky pro sypání předemleté kávy

Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolujte, zda není ucpaná násypka (A7) pro sypání předemleté kávy. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štetceku ve vybavení.

Čištění spařovače

Spařovač (A18) je nutné vyčistit alespoň jednou za měsíc.



Pozor!

Spařovač nelze vyjmout, pokud je přístroj zapnutý.

1. Zkontrolujte, zda byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí" str. 148).
2. Otevřete servisní dvířka (obr.24).
3. Vyjměte vaničku na sběr kapek a zásobník na sedliny (obr.25).
4. Stiskněte směrem dovnitř dvě červená uvolňovací tlačítka a současně vyjměte spařovač směrem ven (obr. 30).



Pozor!

VYPLÁCHNOU POUZE VODOU

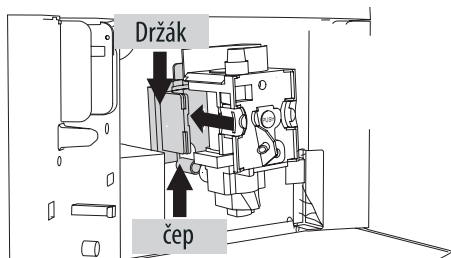
ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY - ŽÁDNÁ MYČKA

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

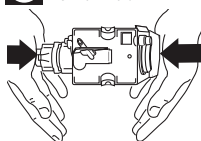
5. Ponořte spařovač přibližně na 5 minut do vody a potom jej

opláchněte pod tekoucí vodou.

- Po vyčištění vložte spařovač zpět jeho nasunutím do držáku a na čep dole; potom stiskněte nápis PUSH, až uslyšíte zacvaknutí.



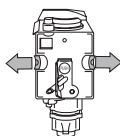
i Poznámka!



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

jak je znázorněno na obrázku.

- Po zasunutí zkontrolujte, jestli se dvě červená tlačítka vysunuli směrem ven.
- Vložte nazpět vaničku na sběr kapek a zásobník na sedliny.
- Zavřete servisní dvířka.



Čištění nádoby na mléko

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

- Sejměte víko nádoby na mléka.
- Sejměte nádrž dávkovače e hadici nasávače.
- Pečlivě opláchněte všechny části horkou vodou a jemným mycím práškem. **Je možné mýt všechny části v myčce, musí však být umístěny do příslušného horního košíku.** Dávejte obzvláště pozor, aby uvnitř otvorů nezůstali zbytky mléka.
- Ujistěte se, že hadice nasávače a hadice dávkovače nejsou ucpané zbytky mléka.
- Opětovně nasadte hadici dávkovače a hadici nasávače.
- Nasadte zpět víko nádoby na mléka.

ODVÁPŇOVÁNÍ

Odvápněte přístroj, když se na displeji objeví (blikající) vzkaz "ODVÁPŇNÍ!".

! Pozor!

- Odvápnovací přípravek obsahuje kyseliny, které by mohly způsobit podráždění pokožky a očí. Je naprosto nezbytné

dodržovat bezpečnostní upozornění výrobce, která jsou uvedena na obalu odvápnovacího přípravku, a upozornění týkající se postupu v případě zasažení pokožky a očí.

- Doporučujeme používat výhradně odvápnovací přípravek De'Longhi. Použití nevhodných odvápnovacích přípravků nebo nesprávné provádění odvápnování by mohly vést ke vzniku závad, na které se nevztahuje záruka výrobce.

- Zapněte přístroj.
- Vstupte do menu a stiskněte tlačítko NEXT, dokud se na displeji neobjeví nápis "ODVÁPŇOVÁNÍ Ne";
- Stiskněte tlačítko change;
- Na displeji se objeví nápis "ODVÁPŇOVÁNÍ Ano".
- Stiskněte tlačítko ok pro potvrzení: na displeji se objeví nápis "ODVÁPŇENÍ STISKNOUT OK".
- Před potvrzením úplně vyprázdněte nádrž na vodu (A10); pak vyprázdněte vaničku na sběr kapek (A13) a zásobník na sedliny a zasuňte je. Do nádrže na vodu nalijte přípravek na odvápnování zředěný vodou (dodržujte poměr uvedený na láhvi s odvápnovačem) a zasuňte ji. Pod dávkovač horké vody umístěte prázdnou nádobu o minimálním objemu 1,5 litru.



Pozor! Nebezpečí opaření!

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

- Stiskněte tlačítko **OK**;
- Na displeji se objeví vzkaz "Odvápňování probíhá...". Program odvápnění se spustí a z dávkovače vody vychází odvápnovací tekutina. Program odvápnování 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 vzkaz "Vyplachování NAPLNIT NÁDRŽI!".
- Nyní je přístroj připraven na proces vypláchnutí čistou vodou. Vyjměte nádrž na vodu, vyprázdněte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, naplňte čerstvou vodou a poté ji vložte zpět na původní místo: Displej zobrazí "VYPLACHOVÁNÍ ...STISKNOUT OK".
- Vyprázdněte nádobu, kterou jste používali k zachycení odvápnovacího roztoku a vložte ji prázdnou zpět pod napěňovač.
- Stiskněte tlačítko **OK** pro spuštění vyplachování. Horká voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví vzkaz "VYPLACHOVÁNÍ... POČKEJTE PROSÍM".
- Jakmile je nádrž na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví vzkaz, "VYPLACHOVÁNÍ UKONČENO..."

STISKNOUŤ OK“.

12. Stiskněte tlačítko ok.

A készülék készen áll a használatra.

PROGRAMOVÁNÍ TVRDOTI VODY

Vzkaz ODVÁPNIT 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 na skutečné tvrdosti vody používané v různých regionech a upravit tak frekvenci odvápnování.


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 oklepejte. 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.

Stupeň 1 

Stupeň 2 

Stupeň 3 

Stupeň 4 

Nastavení tvrdosti vody

1. Vstupte do menu a stiskněte tlačítko **NEXT**, dokud se na displeji neobjeví nápis “TVRDOST VODY 4”;
2. Stiskněte tlačítko **CHANGE**, až dokud nezvolíte stupeň tvrdosti vody, zjištěný na reakčním proužku (viz předcházející odstavec): na konci volby nové nastavení bliká;
3. Stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení nastavení.
4. Pro výstup z menu stiskněte tlačítko **MENU**: kontrolka nad tlačítkem zhasne.

Od této chvíle je přístroj naprogramován na nové nastavení tvrdosti vody.

NASTAVENÍ JAZYKA

Chcete-li změnit jazyk, při zapnutém přístroji stiskněte tlačítko change po dobu nejméně 5 vteřin, dokud se neobjeví vzkaz instalace v různých jazycích. Pak zvolte požadovaný jazyk podle pokynů uvedených v odstavci “První uvedení přístroje do provozu”.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Příkon:	1450W
Tlak:	15 bar
Kapacita zásobníku vody:	1,8 L
Rozměry ŠxVxH:	280x375x360 mm
Délka šňůry:	1,5 m
Hmotnost:	10,5 Kg
Max. kapacita nádoby na kávová zrna:	200 g



Přístroj splňuje následující předpisy ES:

- Směrnice o nízkém napětí 2006/95/ES ve znění následujících předpisů;
- “Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2004/108/ES ve znění následujících předpisů;
- Evropské nařízení Stand-by 1275/2008;
- Materiály a předměty určené pro styk s potravinami splňující požadavky evropského nařízení č. 1935/2004.

LIKVIDACE



V souladu s evropskou směrnicí 2002/96/ES nevyhazujte přístroj společně s domácím odpadem, ale odvezďte jej do příslušného sběrného místa tříděného odpadu.

VZKAZY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÝ VZKAZ	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIT NÁDRŽ!	Voda v nádrži je nepostačující.	Doplnit nádrž na vodu a/nebo ji zasunout správně, stisknutím až dokud neuslyšíte zavaknutí.
PŘÍLIŠ JEMNĚ NAMLETO REGULOVAT MLÝNEK NA KÁVU <i>střídavě s...</i> ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY A STISKNOUT OK	Mlýnek mele příliš jemně, a proto káva vytéká velmi pomalu nebo nevytéká vůbec.	Zopakovat vydávání kávy a otočit regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček, pokud je mlýnek na kávu v provozu. Pokud po alespoň 2 kávách je vydávání ještě příliš pomalé, zopakovat korekci pomocí regulačního knoflíku o další stupeň. Pokud problém přetrvává, stisknout tlačítko OK a ponechat vytékat vodu z dávkovače, až dokud vydávání není pravidelné.
ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY!	Dávkovač vody není zasunutý nebo je zasunutý špatně.	Zasunout dávkovač vody až na doraz.
VYPRÁZDNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY!	Zásobník na kávové sedliny je plný anebo uběhlo více než 3 dny od posledního vydání (tato funkce garantuje správnou hygienu přístroje).	Vyprázdnit zásobník na kávové sedliny, vyčistit jej a opětovně zasunout. Důležité: při vyjmutí vaničky na sběr kapek je vždy nutné vyprázdnit zásobník na sedliny, i když není zcela zaplněn. Pokud tak nečiníte, může se stát, že se zásobník na sedliny při přípravě dalších káv naplní více, než se očekávalo a dojde k ucpaní přístroje zbytky použité kávy.
ZASUNOUT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY!	Po čištění nebyl zasunutý zásobník na kávové sedliny.	Otevřít servisní dvířka, vyjmout vaničku na sběr kapek a zasunout zásobník na kávové sedliny.
NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU	Byla zvolena funkce "předemletá káva", ale předemletá káva nebyla nasypána do násypky.	Nасыpat předemletou kávu do násypky anebo deaktivovat funkci předemletí.
ODVÁPNIT!	Ukazuje, že je zapotřebí provést odvápnování přístroje.	Je nevyhnutné co nejdříve provést program odvápnování, popsaný v kap "Odvápnění".
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY!	Bylo použito příliš velké množství kávy.	Zvolit lehčí chuť nebo snížit množství pro předemletou kávu.
NAPLNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ ZRNKA!	Zrnka kávy skončily.	Naplnit zásobník na kávové zrnka.
	Násypka na předemletou kávu je ucpaná.	Vyprázdnit násypku, jak je popsáno v odst. "Čištění násypky pro nasypání předemleté kávy".
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE!	Spařovač nebyl po čištění opětovně zasunutý.	Zasunout spařovač jak je to popsáno v odstavci "Čištění spařovače".
ZAVŘÍT DVÍŘKA!	Servisní dvířka jsou otevřená.	Zavřít servisní dvířka.
VLOŽIT NÁDOBU NA MLÉKO	Nádoba na mléko není zasunuta správně.	Zasunout nádobu na mléko až na doraz.

STISKNOU TLAČÍTKO CLEAN!	Mléko bylo právě vydáno, a je proto nezbytné vyčistit vnitřní vedení nádoby na mléko.	Stisknout tlačítko CLEAN a podržet jej stisknuté po dobu nejméně 8 vteřin: na displeji se objeví vzkaz "Čištění probíhá...".
VŠEOBECNÝ ALARM!	Vnitřní části přístroje jsou velmi zašpiněné.	Pečlivě vyčistit přístroj, jak je to popsáno v odst. "čištění a údržba". Pokud vzkaz na displeji přetrvává ještě po čištění, obrátit se na servisní službu.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedené některé chybné funkce.

Pokud není možné vyřešit problém jak je popsáno, je zapotřebí kontaktovat Technickou Asistenci.

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Káva není teplá.	Šálky nebyly předem zahřáté.	<ul style="list-style-type: none"> Aktivovat ohřivač šálek ponecháním šálek nejméně po dobu 20 minut, aby se zahřáli. Šálky zahřejte opláchnutím horkou vodou (použití funkce horká voda).
	Spařovač se ochladil, protože uplynuli 2/3 minuty od poslední kávy.	Před přípravou kávy zahřát spařovač pomocí funkce vypláchnutí.
	Nastavená teplota kávy je nízká.	Nastavit v menu vysokou teplotu kávy.
Káva má málo pěny.	Káva je namleta příliš nahrubo.	Otáčet regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček pokým je mlýnek na kávu v provozu (obr. 10). Pokračovat vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného vydávání. Efekt se dostaví po vydání nejméně 2 káv.
	Kávová směs není vhodná.	Používat směs kávy určenou pro kávu espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo po kapkách.	Káva je namleta příliš najemno.	Otáčet regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček pokým je mlýnek na kávu v provozu (obr. 10). Pokračovat vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného vydávání. Efekt se dostaví po vydání nejméně 2 káv.
Káva nevytéká z hubic dávkovače, ale podél servisních dvířek.	Otvory hubic jsou ucpány suchým kávovým práškem.	Vyčistit hubice pomocí páratka, houbičky nebo kuchynského kartáčku s tvrdými štětinami.
	Příisus kávy uvnitř servisních dvířek se zablokoval.	Vyčistit pečlivě příisus kávy, především v okolí kloubových závěsů.
Káva nevytéká z jedné nebo obou hubic dávkovače.	Hubice jsou ucpané.	Vyčistit hubice pomocí páratka (obr. 26).

Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadice dávkovače mléka.	Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné.	Používat zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Pokud výsledek není podle přání, zkusit změnit značku mléka.
	Víko nádoby na mléko špinavé	Vyčistit víko nádoby na mléko, jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
Mléko nemá pěnu	Víko nádoby na mléko špinavé	Vyčistit víko nádoby na mléko, jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
Přístroj se nezapne	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zapojit zástrčku do zásuvky.
	Hlavní vypínač není zapnutý.	Stisknout hlavní vypínač do polohy I (obr. 29).
Mléko nevytéká z hadice dávkovače	Víko nádoby na mléko špinavé	Vyčistit víko nádoby na mléko, jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".