

OBSAH

ÚVOD	216
Písmena v závorkách	216
Problémy a řešení	216
BEZPEČNOST	216
Základní bezpečnostní upozornění	216
POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM	217
NÁVOD K POUŽITÍ	217
POPIS	217
Popis přístroje	217
Popis ovládacího panelu (graphic touch screen)	217
Význam animací	218
PŘÍPRAVNÉ ÚKONY	218
Kontrola přístroje	218
Zapojení přístroje	218
První uvedení přístroje do provozu	218
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	219
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE	219
NASTAVENÍ MENU	220
Nastavení jazyka	220
Úspora energie	220
Teplota kávy	220
Nastavení kontrastu displeje	220
Tovární nastavení (reset)	221
Odvápnění	221
Statistika	221
Nastavení času	221
Samozapnutí	221
Samovypnutí (Stand by)	222
PŘÍPRAVA KÁVY	222
Volba chuti kávy	222
Volba množství kávy v šálku	222
Lišta	222
Množství	222
Personalizované nastavení množství "moje káva"	222
Regulace mlýnku na kávu	223
Rady pro teplejší kávu	223
Příprava kávy s použitím zrnkové kávy	223
Příprava kávy s použitím předemleté kávy	223
PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM	224
Naplnění a zasunutí nádoby na mléko	224
Příprava kávy na cappuccino	224
Příprava latte macchiato	225
Příprava mléka	225
Čištění nádoby na mléko po každém použití	225
Programování množství kávy a mléka v šálku	225
PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY	225
Příprava	225
Modifikace množství	226
ČIŠTĚNÍ	226
Čištění přístroje	226
Čištění vnitřních částí přístroje	227
Čištění nádrže na vodu	227
Čištění hubic dávkovače kávy	227
Čištění násypky pro sypání předemleté kávy	227
Čištění spařovače	227
Popis ovládacího panelu	228
ODVÁPNĚNÍ	228
NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY	229
Měření tvrdosti vody	229
Nastavení tvrdosti vody	229
TECHNICKÉ ÚDAJE	229
VZKAZY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI	230
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	232

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali automatický kávovar na přípravu kávy a kávy kapucín „ESAM5600“.

Přejeme Vám hodně příjemných chvil s Vaším novým přístrojem.

Udělejte si pár volných minut k přečtení tohoto návodu k použití.

Zamezte 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 může být nebo je příčinou úrazu nebo poškození spotřebiče.



Nebezpečí popálenin!

Nerespektování může být nebo je příčinou popálení nebo opaření.



Poznámka:

Tento symbol označuje informace důležité pro uživatele.

Písmena v závorkách

Písmena v závorkách odpovídají legendě, která je uvedena v Popisu (str. 217).

Problémy a řešení

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích “Vzkazy zobrazené na displeji” na str. 230 a “Řešení problémů” na str. 232.

Pokud by tyto pokyny nevedly k nápravě anebo 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, zatelefonujte na číslo uvedené v záručním listu.

Pro případné opravy je třeba kontaktovat výhradně Středisko technické asistence De'Longhi.

Adresy jsou uvedeny v záručním listu, který je přiložen k přístroji.

BEZPEČNOST

Základní bezpečnostní upozornění



Nebezpečí!

Vzhledem k tomu, že přístroj 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.
- Zabezpečte, aby zásuvka elektrického proudu byla vždy volně přístupná a v případě potřeby se dala vytáhnout zástrčka.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout ze zásuvky, uchytněte a potáhněte za samotnou zástrčku.
Nikdy netahejte za přírodní šňůru, protože by se mohla poškodit.
- Přístroj zcela odpojte stisknutím hlavního spínače na zadní straně přístroje do polohy 0 (obr. 7).
- V případě poruch přístroje se nepokoušejte opravit ho sami.
Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na Technický servis.
- V případě poškození zástrčky nebo přírodního elektrického kabelu je nechte vyměnit výhradně v servisním středisku De'Longhi; předejdete tak jakémukoli riziku.



Pozor!

Obalový materiál (plastové sáčky, polystyren, atd.) uschovejte 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: Riziko opaření!

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

Dávejte pozor, aby jste se nepostříkali teplou vodou anebo neopařili teplou párou.

POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM

Tento přístroj je určen pro přípravu kávy a ohřívání nápojů.

Jakékoliv jiné použití je považováno za nevhodné.

Tento přístroj není vhodný pro komerční využití.

Výrobce nezodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím přístroje.

Tento přístroj je určen výhradně k použití v domácnosti.

Není určen pro použití v:

- prostředí používaném jako kuchyň pro pracovníky v obchodech, na úřadech a v jiných pracovních prostorech
- agroturistice
- v hotelech, motelech a jiných ubytovacích zařízeních
- pronajatých pokojích

NÁVOD K POUŽITÍ

Před používáním přístroje si pozorně přečtěte tento návod.

- Nerespektování těchto pokynů může být příčinou úrazu nebo poškození spotřebiče.

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 přístroje

(str. 3 - **A**)

- A1. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A2. Víko nádrže na zrnkovou kávu
- A3. Zásobník na zrnkovou kávu
- A4. Násypka pro sypaní mleté kávy
- A5. Místo pro uložení odměrky
- A6. Polička pro odkládání šálků (ohříváč šálků aktivní, když je režim Úspora energie deaktivován)
- A7. Nádrž na vodu
- A8. Spařovač
- A9. Nádrž na kávové sedliny
- A10. Tácek na odkládání šálků
- A11. Prostor pro sklenici na macchiato/milk
- A12. Vanička na sběr kapek
- A13. Servisní dvířka
- A14. Přírus kávy
- A15. Dávkovač kávy (s nastavitelnou výškou)
- A16. Tryska teplé vody a páry
- A17. Napájecí kabel
- A18. Hlavní vypínač
- A19. Tlačítko ON/STAND-BY
- A20. Dávkovač teplé vody
- A21. Dávkovací odměrka
- A22. Ovládací panel (graphic touch screen)
- A23. Štěteček pro čištění

Popis nádoby na mléko



(str. 3 - **B**)



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

Popis ovládacího panelu (graphic touch screen)

(str. 3 - **C**)

Při použití jedné funkce se na ovládacím panelu rozsvítí pouze ikony týkající se aktivovaných ovládacích prvků.

- C1. Displej: návod pro používání spotřebiče uživatelem.
- C2. Ikona : pro výdej jednoho šálku kávy.
- C3. Ikona : pro výdej dvou šálků kávy.
- C4. Ikony pro volbu chuti kávy.
(Když se vstoupí do MENU programování, funkce se mění podle textu zobrazeného nad ikonou).
- C5. Ikona **MILK**: pro výdej jednoho šálku mléka.
- C6. Ikona **LATTE MACCHIATO**: pro výdej jednoho šálku mléka s trochou kávy.

- C7. Ikona  : pro manuální vyplachování.
(Když se vstoupí do MENU programování, funkce se mění podle textu zobrazeného nad ikonou).
- C8. Ikona **CAPPUCCINO**: pro výdej jednoho kapučína.
- C9. Ikona **CAFFELATTE**: pro výdej jedné kávy s mlékem.
- C10. Ikona pro volbu délky kávy.
(Když se vstoupí do MENU programování, funkce se mění podle textu zobrazeného nad ikonou).
- C11. Ikona  : pro aktivování funkce teplé vody.
- C12. Ikona **P**: pro vstup nebo výstup do/z menu programování.



Poznámka :

K aktivaci ikon stačí lehký dotyk.

Význam animací

Následně je uveden význam animací, doprovázejících operací, kterou přístroj vykonává v automatickém režimu, to znamená:



VYPLACHOVÁNÍ.



OHŘÍVÁNÍ.



DŮLEŽITÝ VZKAZ
(pozři část "Vzkazy zobrazené na displeji").



ČEKEJTE PROSÍM...



DOPLNIT NÁDRŽ!



TEPLÁ VODA

PŘÍPRAVNÉ ÚKONY

Kontrola přístroje

Po vybalení zkontrolujte, zda není spotřebič poškozený a zda je přítomno veškeré příslušenství. Nepoužívejte spotřebič, pokud jsou na něm zjevné vady.

Obraťte se na Technickou Asistenci De'Longhi.

Instalace přístroje



Pozor!

Při instalaci přístroje 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 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.

Spotřebič 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 přístroj je zcela nový.
- Doporučujeme vám co nejdříve provést nastavení tvrdosti vody podle postupu popsáného v paragrafu "Programo-

vání tvrdosti vody“ (str. 229).

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 ikonu OK (obr. 2).

Když je jazyk nastaven, na displeji se objeví vzkaz: “Čeština nastavena”.

Pokračujte tedy podle instrukcí uvedených samotným přístrojem:

3. “NAPLNIT NÁDRŽ!”: vytáhněte nádrž na vodu, naplňte ji čerstvou vodou až po rysku MAX a poté ji vložte zpět na původní místo (obr. 3).
4. “ZASUNOUT VYDAVAČ 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 pak ikonu odpovídající nápisu **OK** zobrazeném na displeji (obr. 2).

Na displeji se objeví nápis “Čekejte prosím...”, zatímco přístroj začíná vydávat z dávkovače teplou vodu.

Přístroj ukončí proceduru prvního spuštění a pak se vypne.

Nyní je kávovar připraven pro běžné používání.

Poznámka :

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

ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE

Poznámka :

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


Při každém zapnutí spotřebiče proběhne cyklus automatického předehřátí a vypláchnutí, který nelze přerušit.

Vyplachování je signalizováno animací několika kapek (pozří odst. “význam animací”). Přístroj je připraven k použití teprve po provedení tohoto cyklu.

Nebezpečí popálenin!

Během oplachování vytéká z hubic dávkovače kávy trochu teplé vody, která je zachycována do vaničky na sběr kapek, umístěné pod ním.

Dávejte pozor, aby jste se nepostříkali teplou vodou.

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 5): přístroj začne cyklus ohřívání, který je signalizován ikonou teploměru (obr.6), postupně se zaplňujícího v souladu s

kompletační cyklu.

Během ohřívání vykoná přístroj automatické vypláchnutí; tímto způsobem, kromě zahřátí kotle, přístroj pokračuje ve vysílání vody do vnitřních potrubí, aby se i tyto zahřáli.


Po ukončení ohřívání přístroj zobrazí nastavený čas a lištu s uvedenou chutí a délkou kávy, nastavených jako standard (déška a chuť “normální”).

Nyní je přístroj připraven k použití.

VYPNUTÍ PŘÍSTROJE

Při každém vypnutí spotřebič provede cyklus automatického opláchnutí, který nelze přerušit.


Pozor!

Abyste zabránili poškození přístroje, stiskněte vždycky tlačítko  (obr. 5) pro pokračování ve vypínání.

Nebezpečí popálenin!

Během oplachování vytéká z hubic dávkovače kávy trochu teplé vody.

Dávejte pozor, aby jste se nepostříkali teplou vodou.

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

Poznámka :

Pokud přístroj nebude delší dobu používán, stiskněte i hlavní vypínač do polohy **0** (obr. 7).

Pozor!

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

NASTAVENÍ MENU

Menu programování je rozděleno do tří sekcí označených různými ikonami; každá sekce je rozdělena do podskupin, jak je znázorněno následovně:

NASTAVENÍ



- Jazyk
- Úspora energie
- Teplota kávy
- Tvrdost vody
- Kontrast displeje
- Akustická výstraha
- Tovární nastavení

ÚDRŽBA




- Odvápňení
- Statistika

HODINY



- Nastavení času
- Samozapnutí
- Samovypnutí (Stand by)



Pro vstup do požadované sekce stiskněte ikonu **P** a probírejte se ikonami volby (C4 a C10) až dokud se na displeji neobjeví požadované zobrazení: pak stiskněte ikonu  pro **OK** (anebo opětovně stiskněte ikonu **P** pro výstup).

Poznámka!

Pokud navigujete uvnitř menu programování a chcete z něj vystoupit, stiskněte víckrát ikonu **P**.

Nastavení jazyka

Pokud si přejete změnit jazyk, postupujte následovně:



1. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "jazyk";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**;
4. Otočte ikonami volby < nebo > dokud se požadovaný jazyk nezobrazí na displeji;
5. Stiskněte ikonu  pro **OK**;

Jazyk je nastaven: stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.

Úspora energie

Pomocí této funkce lze aktivovat nebo deaktivovat režim pro úsporu energie.

Když je funkce aktivní, zaručuje menší spotřebu elektrické energie, v souladu s platnými evropskými předpisy.

1. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Úspora energie";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; na displeji se objeví nápis "Deaktivovaný?" (anebo "Aktivovaný?" pokud byla funkce již předtím deaktivována);
4. Stiskněte tlačítko  pro deaktivaci nebo aktivaci funkce.
5. Stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.



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

Poznámka!

- Přechod z režimu "Úspora energie" do výdeje požadovaného nápoje může přístroji trvat několik vteřin: tato doba čekání je signalizována vzkazem "Příprava probíhá".
- Když je režim "Úspora energie" deaktivován, přístroj automaticky aktivuje ohřívací šálků.

Teplota kávy

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

1. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Teplota kávy";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**;
4. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se požadovaná teplota nezobrazí na displeji (● = nízká; ●●●● = vysoká);
5. Stiskněte ikonu  pro **OK**.
6. Stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.

Nastavení tvrdosti vody



Pro instrukce, týkající se nastavení tvrdosti vody, pozři pokyny na str. 229.

Nastavení kontrastu displeje

Pokud si přejete zvýšit nebo snížit kontrast displeje, postupujte následovně:

1. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji ne-

objeví nápis "Kontrast displeje";



3. Stiskněte ikonu  pro **OK**;
4. Otočte ikonami volby < nebo > dokud se požadovaný kontrast nezobrazí na displeji: progresivní lišta udává stupeň zvoleného kontrastu.
5. Stiskněte ikonu  pro **OK** anebo ikonu **P** pro výstup z menu;
6. Stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.



Akustická výstraha

Touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje zvukový signál, který přístroj vydá při každém stisku ikony a při zasunutí/vysunutí prvků příslušenství:



Přístroj je implicitně nastavený s aktivovanou akustickou výstrahou.

1. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Akustická výstraha";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; displej zobrazí "Deaktivovaný?" (anebo "Aktivovaný?" pokud byla funkce již předtím deaktivována);
4. Stiskněte ikonu  pro **OK**; pro deaktivování anebo aktivování funkce;
5. Stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.



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. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Tovární nastavení";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; displej zobrazí "OK pro potvrzení";
4. Stiskněte ikonu  pro návrat k originálnímu nastavení (anebo ikonu **P** pro zrušení operace).

Přístroj se automaticky vrátí připraven k použití s původním továrním nastavením.



Odvápnění

Pro instrukce, týkající se odvápnování pozíí pokyny na str. 228.





Statistika

Pomocí této funkce se zobrazí statistické údaje přístroje.

Pro jejich zobrazení postupujte následovně:

1. Zvolte sekci "ÚDRŽBA" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji ne-




objeví nápis "Statistika";

3. Stiskněte ikonu  pro **OK**;
4. Stisknutím ikon volby < nebo >, je možné kontrolovat:
 - kolik kávy bylo připraveno;
 - kolik příprav s mlékem bylo vydáno;
 - kolik odvápnění bylo provedeno;
 - kolik litrů vody bylo celkem vydáno.
5. Stiskněte ikonu  a stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.



Nastavení času

Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupujte následovně:

1. Zvolte sekci "HODINY" jak bylo popsáno výše;
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení času";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; na displeji blikají hodiny;
4. Stiskněte ikony volby < nebo > pro modifikaci hodin.
5. Stiskněte ikonu  pro **OK**: na displeji blikají minuty;
6. Stiskněte ikony volby < nebo > pro modifikaci minut.
7. Stiskněte ikonu  pro **OK** (anebo ikonu **P** pro zrušení operace).

Čas je tímto způsobem nastaven: stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.








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 nutné, aby byl čas přesně nastaven** (nastavení času).

1. Zvolte sekci "HODINY" jak bylo popsáno výše.
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; displej zobrazí "Aktivovaný?" (nebo "Deaktivovaný?" pokud již byla funkce předtím aktivována);
4. Stiskněte ikonu  pro **OK**: hodiny na displeji začnou blikat;
5. Stiskněte ikony volby < nebo > pro modifikaci hodin;
6. Stiskněte ikonu  pro **OK**; na displeji blikají minuty;
7. Stiskněte ikony volby < nebo > pro modifikaci minut;
8. Stiskněte ikonu  pro **OK**: na displeji se objeví nápis "Samozapnutí aktivováno".
9. Stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu: na displeji se objeví symbol  vedle hodin, který znamená, že samozapnutí bylo naprogramováno.

Pro deaktivaci funkce:

1. Zvolte sekci "HODINY" jak bylo popsáno výše.
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; displej zobrazí "Deaktivovány?"
4. Stiskněte ikonu  pro **OK**. Nyní je funkce deaktivována (na displeji symbol  není víc zobrazen).
5. Stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu



Pro modifikaci hodiny samozapnutí (funkce je již aktivována):

1. Zvolte sekci "HODINY" jak bylo popsáno výše.
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**; displej zobrazí "Deaktivovány?"
4. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení času";
5. Postupujte s nastavením, jak bylo popsáno výše.



Samovypnutí (Stand by)

Přístroj je nastaven na samovypnutí po dvou hodinách nečinnosti. Je možné modifikovat tuto dobu tak, aby se přístroj vypnul 15 nebo 30 minutách nebo po 1, 2 nebo 3 hodinách.

1. Zvolte sekci "HODINY" jak bylo popsáno výše.
2. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Samovypnutí";
3. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se na displeji neobjeví nápis "Samovypnutí";
3. Stiskněte ikonu  pro **OK**;
4. Stiskněte ikony volby < nebo > dokud se neobjeví požadovaná volba (15 nebo 30 minut, anebo 1, 2 či 3 hodiny);
5. Stiskněte ikonu  pro **OK** (anebo ikonu **P** pro zrušení operace).

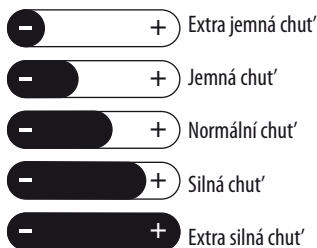
Samovypnutí je naprogramováno: stiskněte víckrát ikonu **P** pro výstup z menu.

PŘÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Přístroj je z výroby nastaven na výdej kávy "normální chuti".

Pro změnu chuti stiskněte ikonu volby (C4) dokud se nezaplní lišta "chut'" jak je uvedeno následovně:









Lišta se zaplní progresivně při každém stisknutí ikony volby.

Volba množství kávy v šálku

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej šálku "normální kávy".

Pro zvolení množství kávy stiskněte opakovaně ikonu volby (C10) dokud se nezaplní lišta "délky" jak je uvedeno v následující tabulce:

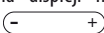



Lišta "délka"	Káva zvolena	Množství (ml)
	MOJE KÁVA	Program. od ≈20 a ≈180
	EXTRA MALÁ KÁVA	≈ 30
	MALÁ KÁVA	≈ 40
	NORMÁLNÍ KÁVA	≈ 60
	VĚTŠÍ KÁVA	≈ 90
	EXTRA VĚTŠÍ KÁVA	≈ 120


Lišta délky se zaplní při každém stisknutí ikony volby.

Personalizované nastavení množství "moje káva"

Přístroj je z výroby nastaven na vydání přibližně 30ml "moje kávy".

Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

1. Umístěte jeden šálek pod hubice dávkovače kávy (obr. 8).
2. Stiskněte opakovaně ikonu volby (C10) dokud se lišta na displeji neumisť v odpovědnosti "MOJE KÁVA" ;
3. Podržte stisknutou ikonu  (obr. 9) dokud displej nezobrazí vzkaz "MOJE KÁVA Nastavení množství" a symbol ; pak ji pusťte: přístroj začne vydávat kávu a ikona  bliká;

4. Když káva dosáhne požadované úrovně, znovu stiskněte ikonu .

Od tohoto momentu je množství naprogramováno podle nového nastavení.

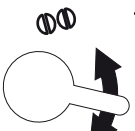
Regulace mlýnku na kávu

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 dochází k příliš rychlému nebo pomalému vytékání kávy (po kapkách), je nutné provést úpravu pomocí tlačítka určeného pro regulaci stupně hrubosti mletí (obr. 10).

Poznámka!

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

 Pro dosažení výdeje hustější kávy a zlepšení vzhledu pěny otočte voličem v protisměru hodinových ručiček o jeden stupeň 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.

Rady pro teplejší kávu

Teplejší kávy dosáhnete následovným způsobem :



- před přípravou proveďte vypláchnutí: stiskněte ikonu  (obr. 11) pro volbu funkce "Vyplachování ...": z dávkovače kávy teče teplá voda, která ohřívá vnitřní okruh přístroje a postará se o zvýšení teploty vydávané kávy;
- pokud je režim "Úspora energie" deaktivován, umístěte šálky na ohříváč šálků, dokud se nezařehřejí;
- šálky nahřejte teplou vodou (použití funkce teplá voda);
- nastavte v menu teplotu kávy na "vysoká" (●●●●●).

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.

1. Nasypte zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 12).

2. Pod hubice dávkovače kávy umístít:
 - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 8);
 - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy.
3. Dávkovač kávy snižte tak, aby byl co nejbližší k šálku: dosáhne se tak lepší pěny (obr. 13).
4. Stiskněte tlačítko pro požadovanou dávku (1 šálek  nebo 2 šálky ) (obr. 9 a 14).
5. Příprava začíná a na displeji se objeví jeden nebo dva šálky, které se zaplní postupně s pokračující přípravou.

Po dokončení přípravy bude spotřebič připraven pro další použití.

Poznámka :

- Během přípravy kávy je možné výdej kdykoliv přerušit stisknutím předem zvolené ikony.
- Pokud si přejete zvýšit množství kávy v šálku, stačí po dokončení výdeje podržet (do 3 vteřin) stisknutou předem zvolenou ikonu.
- Pro získání teplejší kávy konzultujte odstavec "Rady pro teplejší kávu".

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. 230).

V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou rozsvítit kontrolky, jejichž význam je uveden v odstavci "Vzkazy zobrazené na displeji" (str. 232).


Příprava kávy s použitím předemleté kávy

Pozor!


- Nikdy nesypete předemletou kávu do vypnutého kávovaru; zabrání se tím jejímu rozspání uvnitř přístroje. Přístroj by se mohl tímto způsobem poškodit.
- Nesypete nikdy víc jak 1 zarovnanou odměrku, jinak by mohlo dojít ke znečištění přístroje nebo k ucpaní násypky.

Poznámka!

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

1. Stiskněte opakovaně ikonu volby (C4) odpovídající liště "chut" dokud se na displeji neobjeví blikající nápis "Mletá" a .
2. Nasypte do násypky zarovnanou odměrku předemleté kávy (obr. 15).
3. Umístěte jeden šálek pod hubice dávkovače kávy (obr. 8).



4. Stiskněte ikonu výdej 1 šálek  (obr. 9).
5. Příprava začíná a na displeji se objeví šálek, který se zaplní postupně s pokračující přípravou.

Po dokončení přípravy bude přístroj připraven pro další použití.

PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM

Poznámka!

Pokud je režim "Úspora Energie" aktivován, může trvat několik vteřin než dojde k vydání prvního nápoje.

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. 16).
2. Naplňte nádobu na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX vytlačenou na rukojeti (obr. 17).

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 hubici teplé vody tak, jak je uvedeno v odstavci "Čištění nádoby na mléko" na str. 227.

3. Ujistěte se, že hadice pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka nádoby na mléko (obr. 18).
4. Opětovně umístěte víko nádoby na mléko a otáčejte jím v protisměru hodinových ručiček až na doraz.
5. Sejměte dávkovač teplé vody z trysky (obr. 19).
6. Zasuňte pečlivě nádobu s mlékem na trysku (obr. 20): přístroj vydá akustický signál (pokud je akustická funkce aktivní).
7. Umístěte dostatečně velký šálek pod hubice dávkovače kávy a pod hadici dávkovače napěněného mléka. Při použití obzvláště vysokých šálků/sklenic nadzvedněte víko odpovídajícího prostoru na tácku pro ukládání šálků. (obr. 22).
8. Dodržujte pokyny uvedené pro každou specifickou funkci.

Příprava kávy na caffelatte


1. Po upevnění nádoby s mlékem (viz předcházející odstavce), umístěte kurzor pěniče mléka na CAFFELATTE (obr. 23), který je vytlačený na víku nádoby na mléko.
2. Stiskněte ikonu **CAFFELATTE** (obr. 24): Na displeji se objeví šálek, který se postupně zaplní s

pokračující přípravou.

(Po několika vteřinách mléko vytéká z hadice dávkovače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek. Vytékání mléka se automaticky zastaví a vzápětí začne vytékat káva).

3. Na konci vydeje se přístroj vrátí do "připraven k použití".

Poznámka!

Pokud si během vydávání přejete přerušit přípravu mléka stiskněte ikonu **CAFFELATTE**, anebo přerušete přípravu kávy stisknutím ikony .

Příprava kávy na cappuccino


1. Po upevnění nádoby s mlékem (viz předcházející odstavce), umístěte kurzor pěniče mléka na CAPPUCCINO, který je vytlačený na víku nádoby na mléko (obr. 25).

Je možné regulovat kvalitu pěny během vydávání: pohybuje regulátorem lehce směrem k nápisu LATTE MACCHIATO se získá hustější pěna.

2. Po upevnění nádoby s mlékem (viz předcházející odstavce), umístěte kurzor pěniče mléka na **CAPPUCCINO**, který je vytlačený na víku nádoby na mléko (obr. 25).

Je možné regulovat kvalitu pěny během vydávání: pohybuje regulátorem lehce směrem k nápisu LATTE MACCHIATO se získá hustější pěna.

Poznámka!

Pokud si během vydávání přejete přerušit přípravu mléka stiskněte ikonu **CAPPUCCINO**, anebo přerušete přípravu kávy stisknutím ikony .

Příprava latte macchiato

1. Po upevnění nádoby s mlékem nastavte kurzor pro napěňování mléka na nápis LATTE MACCHIATO (obr. 27), který je vytlačený na víku nádoby na mléko.
2. Stiskněte ikonu **LATTE MACCHIATO** (obr.28).
Na displeji se objeví sklenice, která se postupně zaplní s pokračující přípravou.
(Po několika vteřinách napěněné mléko vytéká z hadice dávkovače mléka a zaplní pod ním umístěnou sklenici. Vytékání mléka se automaticky zastaví a vzápětí začne vytékat káva).
3. Na konci výdeje se přístroj vrátí do "připraven k použití".

Poznámka!

Pokud si během vydávání přejete přerušit přípravu mléka stiskněte ikonu **LATTEMACCHIATO**, anebo přerušete přípravu kávy stisknutím ikony .

Příprava mléka

1. Po zasunutí nádoby na mléko (viz odstavce "Naplnění a umístění nádoby na mléko"), umístěte kurzor pro napěňování mléka do polohy v závislosti od požadovaného množství pěny (pol. 3 caffelatte= málo pěny; pol. 1 cappuccino= hodně pěny).
2. Stiskněte ikonu **MILK**(obr. 29). Na displeji se objeví sklenice, která se postupně zaplní s pokračující přípravou.
Po několika vteřinách mléko vytéká z hadice dávkovače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek.
3. Na konci výdeje se přístroj automaticky vrátí do "připraven k použití".

Poznámka!

Pokud si během výdeje přejete přerušit přípravu mléka, stiskněte jedenkrát ikonu **MILK**.

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 teplé vody. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali teplou vodou.

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

1. Ponechte nádobu na mléko zasunutou v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit nádobu na mléko);
2. Umístěte šálek nebo jinou nádobu pod hadici dávkovače napěněného mléka (obr.21).
3. Stiskněte tlačítko "CLEAN" (obr. 30) a podržte jej stisknuté až dokud se nevyplní progresivní lišta, která se objeví na

displeji spolu s vzkazem "Čištění probíhá".

4. Odstraňte nádobu na mléko a vyčistěte trysku pomocí houbičky (obr. 31).





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 šálek/sklenici pod hubice dávkovače kávy a pod hadici dávkovače napěněného mléka (obr. 21).
2. Stiskněte ikonu vztahující se k funkci programování, dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení množství mléka pro ... " a symbol  nebo  podle zvolené funkce.
3. Pusťte ikonu. Přístroj začne vydávat mléko.
4. Když se dosáhne požadovaného množství mléka v šálku, opětovně ikonu stiskněte.
5. Po několika vteřinách přístroj začne vydávat kávu do šálku a na displeji se objeví vzkaz "Káva pro ... Nastavení množství" (kromě funkce MILK) a ikona  bliká.
6. Když káva v šálku dosáhne požadované množství, znovu stiskněte ikonu . Výdej kávy se přeruší.
Od tohoto momentu je přístroj naprogramován podle nového nastavení.


PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY

Příprava


Pozor! Nebezpečí opaření!

Nenechávejte přístroj bez dozoru pokud vydává teplou vodu.

Hadice dávkovače teplé vody se během vydávání ohřívá a proto je nutné chytat dávkovač jenom za rukojeť.

1. Zkontrolujte, jestli je dávkovač teplé vody správně zasunutý. (obr. 4).
2. Umístěte pod dávkovač nádobu (co nejbliže, aby nedocházelo k rozstříkávání vody).
3. Stiskněte ikonu  (obr. 32).

Příprava začíná a na displeji se objeví vzkaz "Teplá voda" a odpovídající animace.

4. Voda vychází z dávkovače: vydávání se automaticky přeruší po přibližně 250ml.
5. Pro ruční přerušení výdaje vody stiskněte opětovně ikonu .




Poznámka!

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

Modifikace množství

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej přibližně 250ml.

Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

1. Umístěte pod dávkovač nádobu.
2. Stiskněte ikonu  (přístroj začne vydávat teplou vodu) dokud se na displeji neobjeví vzkaz "Teplá voda Nastavení množství" a bliká ikona , pak ikonu puště .
3. Když voda v šálku dosáhne požadované množství, stiskněte opětovně ikonu .

Od tohoto momentu je přístroj naprogramován podle nového nastavení.

ČIŠTĚNÍ

Čištění přístroje

Následující části přístroje je nutné pravidelně čistit:

- zásobník na kávové sedliny (A18),
- vanička na sběr kapek (A16),
- vnitřek přístroje je přístupný po otevření servisních dvířek (A19),
- nádrž na vodu (A13),
- hubice dávkovače kávy (A20) a trysky teplé vody (A11),
- násypka pro sypání předemleté kávy (A8),
- spařovač (A12),
- nádoba 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 poškřábání kovového nebo plastového povrchu.

Čištění zásobníku na kávové sedliny

Jakmile se na displeji zobrazí nápis "VYPRÁZDNIT NÁDRŽ NA SEDLINY!", je nutné ji 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 postranní dvířka na přední straně spotřebiče (obr. 33), poté vytáhněte vaničku na sběr kapek (obr.34), 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: štěteček v dotaci je vybaven kartáčkem pro provedení této operace (A23).

Pozor!

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

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

Čištění vaničky na sběr kapek

Pozor!

Pokud není vanička na sběr kapek pravidelně vyprazdňována, 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.

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.35).

Vaničku na sběr kapek vyprázdněte dřív, než z ní červený indikátor vyčnívá a vyčistěte ji.

Vyjmutí vaničky na sběr kapek:

1. Otevřete služební dvířka (obr.33);
2. Vytáhněte vaničku na sběr kapek a zásobník na kávové sedliny (obr. 34);
3. Vyprázdněte vaničku na sběr kapek a zásobník na kávové sedliny (A18) a umyjte je;
4. Vložte zpět vaničku na sběr kapek spolu se zásobníkem na kávové sedliny;
5. Zavřete služební dvířka.

Čištění vnitřních částí přístroje



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 (přístupný po vyjmutí vaničky na sběr kapek) není znečištěný. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku ve vybavení a houbičky.
2. Všechny zbytky vysajte vysavačem (obr.36).

Čištění nádrže na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou měsíčně) vyčistěte nádrž na vodu (A13) 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. 37).
2. Zkontrolujte, nejsou-li ucpané otvory dávkovače kávy. V případě potřeby odstraňte zbytky kávy pomocí párátko (obr. 38).

Čištění násypky pro sypaní předemleté kávy

Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolujte, zda není ucpaná násypka pro sypaní předemleté kávy. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku v dotaci (A23).

Čištění spařovače

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



Pozor!

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

1. Ubezpečte se, zda byl přístroj správně vypnutý (viz odstavec „Vypnutí“).
2. Otevřete servisní dvířka (obr. 33).
3. Vyjměte vaničku na sběr kapek a zásobník na sedliny (obr.34).
4. Dvě červená uvolňovací tlačítka zatlačte směrem dovnitř a současně vyjměte spařovač (obr. 39).

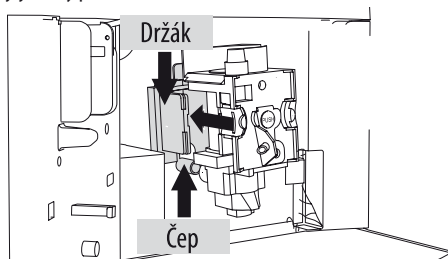


Pozor!

OPLÁCHNOUT POUZE VODOU

ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY - ŽÁDNÁ MYČKA

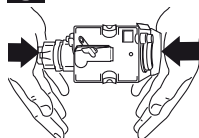
Čistěte spařovač bez použití čistících prostředků, poněvadž by jej mohly poškodit.



5. Ponořte spařovač přibližně na 5 minut do vody a potom jej opláchněte pod tekoucí vodou.
6. Po vyčištění vložte spařovač zpět jeho zasunutím do držáku a na čep dole; poté stlačte nápis PUSH až dokud neuslyšíte zacvaknutí.



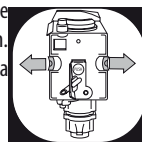
Poznámka!



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.

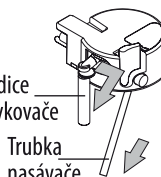
7. Po zasunutí zkontrolujte, jestli se červená tlačítka vysunuli směrem ven.
8. Vložte zpět vaničku na sběr kapek a zásobník na sedliny.
9. Zavřete servisní dvířka.



Čištění nádoby na mléko

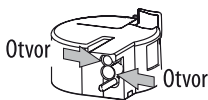
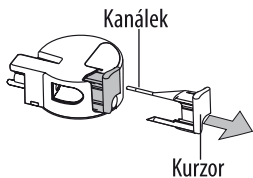
Čistěte nádobu na mléko po každém použití tak, jak je popsáno následovně:

1. Otočte víkem nádoby na mléko ve směru hodinových ručiček a vyjměte ji.
2. Sejměte hadici dávkovače a trubku nasávače.
3. Sejměte kurzor jeho Hadice vytažením směrem dávkovače ven.
4. Pečlivě opláchněte všechny části teplou vodou a jemným mycím práškem.




Je možné mýt všechny části v myčce, musí však být umístěny do příslušného horního košíku myčky.

Věnovat obzvláštní pozornost, aby uvnitř otvorů nebo kanálku, který se nachází na hrotu kurzoru, nezůstali zbytky mléka.



5. Použitím štětečku ve vybavení (pouze u některých modelů) anebo jiného štětečku (ne z kovu), odstraňte eventuelní zbytky z otvoru mléka.
6. Ubeďte se, že trubka nasávače a hadice dávkovače nejsou ucpany zbytky mléka.
7. Opětovně nasadte kurzor, hadici dávkovače a trubku nasávače.
8. Umístěte víko na nádobě na mléko jeho otáčením v protisměru hodinových ručiček pro uchycení.

Popis ovládacího panelu

1. Pokud je přístroj zapnutý, vypněte jej tlačítkem  (obr. 5) (aby nedošlo k náhodnému uvedení přístroje do funkce během čištění);
2. Ovládací panel čistěte vlhkým hadříkem; nepoužívejte ředidla, agresivní čisticí prostředky a/nebo zašpičatělé předměty, které by mohly poškodit povrch ovládacího panelu.

ODVÁPŇNĚNÍ

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



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.


Nepoužívejte odvápnovací prostředky na bázi sulfonamidů nebo octu; v opačném případě dochází k pozbytí záruky. Jestliže odvápnění není prováděno pravidelně, stává se záruka neplatnou.

1. Zapněte přístroj.
2. Zvolte sekci "ÚDRŽBA" jak bylo popsáno v odst. "Nastavení menu".
3. Stiskněte ikony volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Odvápnění".
4. Stiskněte ikonu  pro OK. Na displeji se objeví "Ok pro potvrzení": opětovně stiskněte ikonu pro aktivaci funkce.
5. Na displeji se objeví nápis "vložit odvápňovač. Stiskněte OK".
6. Před potvrzením vyprázdněte nádrž na vodu (A7).
Do nádrže na vodu nalijte přípravek na odvápnění zředěný vodou (dodržujte poměr uvedený na lahvi s odvápňovačem) a zasuňte ji.
Pod dávkovač teplé vody umístěte prázdnou nádobu o minimálním objemu 1,5 litru.



Pozor! Nebezpečí opaření

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

7. Stiskněte ikonu volby odpovídající **OK** pro spuštění programu odvápnění.
8. Na displeji se objeví vzkaz "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 vzkaz "Vyplachování NAPLNIT NÁDRŽ!".
9. Nyní je přístroj připraven na proces vypláchnutí čistou vodou.
Vyměňte nádrž na vodu, vyprázdněte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, naplňte čerstvou vodou a poté ji vložte zpět na původní místo; Na displeji se objeví "Vyplachování...Stisknout OK".
10. Vyprázdněte nádobu, kterou jste používali k zachycení odvápnovacího roztoku a vložte ji prázdnou zpět pod dávkovač teplé vody.
11. Stiskněte příslušnou ikonu volby a OK pro spuštění vyplachování. Teplá voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví vzkaz "Vyplachování...".
12. Jakmile je nádrž na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví vzkaz, "Vyplachování ukončeno... Stisknout OK".
13. Stiskněte ikonu volby odpovídající OK: přístroj se vypne.
Pro opětovné použití zapněte přístroj stisknutím tlačítka .

NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

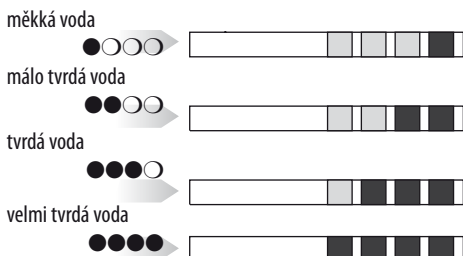
Vzkaz ODVÁPNIT se zobrazí po stanovené době používání, která závisí od tvrdosti vody.

Spotřebič je z výroby nastaven na stupeň tvrdosti vody 4.



Podle potřeby můžete přístroj naprogramovat v závislosti od skutečné tvrdosti vody používané v různých regionech a upravit tak frekvenci odvápnování.

Měření tvrdosti vody

1. Vyměte 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.




Nastavení tvrdosti vody

1. Zvolte sekci "NASTAVENÍ" jak bylo popsáno v odst. "Nastavení menu".
3. Stiskněte ikony volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Tvrdost vody".
3. Stiskněte ikonu  pro OK.
4. Stiskněte ikony volby pro nastavení stupně tvrdosti vody odpovídající tvrdosti, zjištěné na reakčním proužku (viz obr. v předcházejícím odstavci).
5. Stiskněte ikonu  pro potvrzení nastavení.
6. Stiskněte víckrát ikonu **P** 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:	1350W
Tlak:	15 bar
Kapacita nádrže na vodu:	1,7 L
Rozměry ŠxVxH:	282x380x441 mm
Délka šňůry:	1,5 m
Hmotnost:	11,5 Kg
Max. kapacita nádoby na kávová zrna	250g

 Přístroj odpovídá následujícím směrnici ES:

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

LIKVIDACE



Upozornění pro správnou likvidaci výrobku v souladu s Evropskou Směrnicí 2002/96/ES a Legislativního deketru č. 151 z 25. července 2005.

Na konci životnosti spotřebiče nesmí být tento likvidovaný spolu s městským odpadem.





Je možné jej dopravit do příslušných sběrných středisek tříděného odpadu, zřízených městskými úřady nebo k prodejcům, kteří tuto službu poskytují.





Oddělená likvidace spotřebiče předchází nepříznivým dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které vyplývají z nesprávné likvidace a umožňuje recyklaci materiálů, z nichž je přístroj vyroben za účelem dosažení důležité úspory energie a zdrojů.

Na povinnost likvidace domácího spotřebiče odděleně upozorňuje symbol přeškrtnuté popelnice na výrobku.

Likvidace výrobku ze strany uživatele, která není v souladu s platnou legislativou, bude mít za následek odpovídající postih podle platného zákona.

VZKAZY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI


ZOBRAZENÝ VZKAZ	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
DOPLNIT NÁDRŽ! 	<ul style="list-style-type: none"> Voda v nádrži je nepostačující. 	<ul style="list-style-type: none"> Doplnit nádrž na vodu a/nebo ji zasunout právně, stisknutím až dokud neuslyšíte zavcuknutí.
KÁVA NAMLETA PŘÍLIŠ JEMNĚ NASTAVIT MLÝNEK! Zasunout dávkovač vody a stisknout OK	<ul style="list-style-type: none"> Mlýnek mele příliš jemně a proto káva vytéká velmi pomalu nebo nevytéká vůbec. 	<ul style="list-style-type: none"> 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 ikonu OK a ponechat vytékat vodu z dávkovače, až dokud vydávání není pravidelné.
ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY!	<ul style="list-style-type: none"> Dávkovač vody není zasunutý nebo je zasunutý špatně 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunout dávkovač vody až na doraz.
VYPRÁZDNIT ZÁSOBNÍK NA KAVOVÉ SEDLINY! 	<ul style="list-style-type: none"> Zásobník na kávové sedliny je plný anebo uběhlo více než 3 dny od posledního vydání (tato funkce garantuje správnou hygienu přístroje). 	<ul style="list-style-type: none"> Vyprázdníte zásobník na kávové sedliny, vyčistíte jej a opětovně zasuňte. Důležité: při vyjmutí vaničky na sběr kapek je vždy nutné vyprázdnit zásobník na sedliny, i když není zcela zaplněn. Pokud tak neuděláte, může se stát, že se zásobník na sedliny při přípravě dalších káv naplní víc, než se očekává a dojde k ucpaní přístroje zbytky použité kávy.
ZASUNOUT ZÁSOBNÍK NA KAVOVÉ SEDLINY! 	<ul style="list-style-type: none"> Po čištění nebyl zasunutý zásobník na kávové sedliny. 	<ul style="list-style-type: none"> Otevřít servisní dvířka, vyjmout vaničku na sběr kapek a zasunout zásobník na kávové sedliny.
VLOŽIT MLETOU KÁVU 	<ul style="list-style-type: none"> Byla zvolena funkce "předemletá káva", ale předemletá káva nebyla nasypána do nasyčky. Násypka je ucpaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasypat předemletou kávu do nasyčky anebo deaktivovat funkci předemletí. Vyprázdnit nasyčku pomocí nože jak je to popsáno v odst. Čištění nasyčky pro nasypání předemleté kávy".
ODVÁPNIT!	<ul style="list-style-type: none"> Ukazuje, že je zapotřebí provést odvápnění přístroje. 	<ul style="list-style-type: none"> Je nevyhnutné co nejdříve provést program odvápnění, popsaný v kap "Odvápnění".

ZOBRAZENÝ VZKAZ	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY! 	<ul style="list-style-type: none"> Bylo použito příliš velké množství kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvolit jemnější chuť anebo snížit množství předmleté kávy a pak požádat opětovně o výdej kávy.
NAPLNIT NÁDOBU NA KÁVOVÉ ZRNKA! 	<ul style="list-style-type: none"> Zrnka kávy skončily. Násypka na předmětovou kávu je ucpaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplnit nádobu na kávové zrnka. Vyprázdnit násypku pomocí štětečku jak je to popsáno v odst. "Čištění násypky pro nasypání předmleté kávy".
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE! 	<ul style="list-style-type: none"> Spařovač nebyl po čištění opětovně zasunutý. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunout spařovač jak je to popsáno v odstavci "Čištění spařovače".
ZASUNOUT NÁDOBU NA MLÉKO!	<ul style="list-style-type: none"> Nádobu na mléko není zasunuta správně. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunout nádobu na mléko až na doraz.
ZAVŘÍT DVÍŘKA! 	<ul style="list-style-type: none"> Servisní dvířka jsou otevřená. 	<ul style="list-style-type: none"> Zavřít servisní dvířka.
STISKNOUT TLAČÍTKO CLEAN!	<ul style="list-style-type: none"> Mléko bylo právě vydáno a je proto nezbytné vyčistit vnitřní vedení nádoby na mléko. 	<ul style="list-style-type: none"> Stisknout tlačítko CLEAN a podržet jej stisknuté až dokud se úplně nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu s vzkazem "Čištění probíhá".
Úspora energie	<ul style="list-style-type: none"> Funkce je aktivní a povoluje snížit spotřebu elektrické energie. 	<ul style="list-style-type: none"> Deaktivovat funkci v menu (pozří odstavec "Úspora energie".
VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA!	<ul style="list-style-type: none"> Vnitřní části přístroje jsou velmi zašpiněné. 	<ul style="list-style-type: none"> Pečlivě vyčistit přístroj jak je to popsáno v odst. "čištění a údržba". Pokud vzkaz na displeji přetrvává ještě po čištění, obraťte se na středisko servisní služby.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedeny 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.	• Aktivovat ohřívač šálků ponecháním šálků nejméně po dobu 20 minut, aby se zahřáli. • Šálky zahřejte opláchnutím teplou vodou (použití funkce horká voda).
	• Spařovač se ochladil protože uplynuli 2/3 minuty od poslední kávy.	• Před přípravou kávy nahřejte spařovač stisknutím ikony  (pozří odst. "Rady pro teplejší kávu").
	• 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 o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček pokud 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.	• Použijte směs kávy určenou pro kávu espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo po kapkách.	• Káva vytéká příliš pomalu nebo po kapkách.	• Otáčet regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček pokud 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 ucpané suchým kávovým práškem.	• Vyčistit hubice pomocí párátko, houbičky nebo kuchyňského kartáčku s tvrdými štetinami.
	• Přisun kávy uvnitř servisních dvířek se zablokoval.	• Vyčistit pečlivě přisun kávy, především v okolí kloubových závěsů.
Káva vytéká příliš rychle.	• Káva je namleta příliš nahrubo.	• Otáčet regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček pokud je mlýnek na kávu v provozu (obr. 10). Dávejte pozor, aby se neotáčelo regulačním knoflíkem mletí kávy mnohokrát, protože při vyžádání dvou šálků kávy by mohlo dojít k vydávání po kapkách.
Káva nevytéká z jedné nebo obou hubic dávkovače.	• Hubice jsou ucpané.	• Vyčistit hubice pomocí párátko (obr. 38).
Z dávkovače nevytéká káva, nýbrž voda.	• Mletá káva zůstala zablokovaná v násypce (A8)	• Vyprázdnit násypku pomocí nože jak je to popsáno v odst. Čištění násypky pro nasypaní předemlelé kávy".

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadice dávkovače mléka.	<ul style="list-style-type: none"> Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné. 	<ul style="list-style-type: none"> 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.
	<ul style="list-style-type: none"> Kurzor pěniče mléka je špatně nastaven 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavit podle indikací uvedených v odst. o přípravě nápojů s mlékem.
	<ul style="list-style-type: none"> Viko nádoby na mléko špinavé 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit viko nádoby na mléko jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
Mléko nemá pěnu	<ul style="list-style-type: none"> Kurzor pěniče mléka je špatně nastaven 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavit podle indikací uvedených v odst. o přípravě nápojů s mlékem.
	<ul style="list-style-type: none"> Viko nádoby na mléko špinavé 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit viko nádoby na mléko jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
Přístroj se nezapne	<ul style="list-style-type: none"> Zástrčka není zasunuta do zásuvky. 	<ul style="list-style-type: none"> Zástrčka není zasunuta do zásuvky.
	<ul style="list-style-type: none"> Hlavní vypínač není zapnutý. 	<ul style="list-style-type: none"> Stisknout hlavní spínač do polohy I (obr. 1).
Mléko nevytéká z hadice dávkovače	<ul style="list-style-type: none"> Viko nádoby na mléko špinavé 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit viko nádoby na mléko jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
Režim "Úspora energie" je aktivní, ale ohřivač šálků je teplý	<ul style="list-style-type: none"> Byly připraveny různé nápoje v rychlém sledu za sebou 	