

OBSAH

ÚVOD	207	Příprava kávy cappuccino nebo latte macchiato	215
Symboly používané v tomto návodu	207	Příprava napěněného mléka (bez kávy)	215
Písmena v závorkách	207	Příprava mléka bez pěny (bez kávy)	215
Problémy a řešení	207	Čištění pěníče mléka pomocí tlačítka CLEAN (ČISTIT)	215
BEZPEČNOST	207	Programování množství kávy nebo mléka v šálku pro cappuccino nebo mléko	216
Základní bezpečnostní opatření	207	PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY	216
POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM	208	Modifikace množství vody vydávané automaticky	216
INSTRUKCE POUŽÍVÁNÍ	208	ČIŠTĚNÍ	217
POPIS	208	Čištění nádoby na kávové sedliny	217
Popis přístroje	208	Čištění vaničky na sběr kapek a vaničky na sběr kondenzátu	217
Popis ovládacího panelu	208	Čištění vnitřních částí přístroje	217
Popis příslušenství	209	Čištění nádrže na vodu	217
Popis nádoby na mléko	209	Čištění ústí dávkovače kávy	218
PŘÍPRAVNÉ ÚKONY	209	Čištění násypky pro sypání předemleté kávy	218
Kontrola přístroje	209	Čištění spařovače	218
Instalace přístroje	209	Čištění nádoby na mléko	218
Zapojení přístroje	209	Čištění trysky teplé vody/páry	219
První uvedení přístroje do provozu	209	ODVÁPŇOVÁNÍ	219
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	210	NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY	220
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE	210	Měření tvrdosti vody	220
NASTAVENÍ MENU	210	Nastavení tvrdosti vody	220
Odvápňování	210	ZMĚKČUJÍCÍ FILTR	220
Nastavení času	210	Instalace filtru	220
Samovypnutí	210	Výměna filtru	221
Samozapnutí	211	Odstranění filtru	221
Nastavení teploty	211	TECHNICKÉ ÚDAJE	221
Úspora energie	211	LIKVIDACE	222
Programování tvrdosti vody	211	VZKAZY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI	223
Nastavení jazyka	212	ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	224
Instalovat filtr	212		
Výměna filtru	212		
Aktivace/Deaktivace zvukového hlášení	212		
Osvětlení šálku	212		
Tovární nastavení (reset)	212		
Statistika	212		
PŘÍPRAVA KÁVY	213		
Volba chuti kávy	213		
Volba množství kávy v šálku	213		
Káva Zvolena	213		
Množství v šálku (ml)	213		
Personalizované nastavení množství moje káva	213		
Regulace mlýnku na kávu	213		
Rady pro teplejší kávu	213		
Příprava kávy s použitím zrnkové kávy	214		
Příprava kávy s použitím předemleté kávy	214		
PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM	215		
Naplnění a zasunutí nádoby na mléko	215		

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali automatický kávovar na přípravu kávy a cappuccino „ECAM 23.450“. Přejeme Vám hodně příjemných chvil s Vaším novým přístrojem.

Udělejte si pár volných minut na pročtení 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 přístroje.



Nebezpečí Opaření!

Nerespektování může být nebo je příčinou spálenin.



Poznámka :

Tento symbol označuje informace důležité pro uživatele.

Písmena v závorkách

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

Problémy a řešení

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích "Vzkazy zobrazené na displeji" na str. 223 a "Řešení problémů" na str. 224.

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

Pokud vaše země není na tomto seznamu uvedena, zatelefonujte na číslo uvedené v záručním listu.

Pro případné opravy je třeba kontaktovat výhradně středisko technické pomoci De'Longhi.

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

BEZPEČNOST

Základní bezpečnostní opatření



Nebezpečí!

Vzhledem k tomu, že 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.
- Zajistěte, aby zásuvka elektrického proudu byla vždy volně přístupná a v případě potřeby se dala vytáhnout.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout, uchopte ji přímo. Nikdy netahejte za přívodní šňůru, protože by se mohla poškodit.
- Přístroj zcela odpojte stisknutím hlavního spínače na zadní straně přístroje do polohy 0 (obr. 6).
- V případě poruch přístroje se nepokoušejte opravit ho sami. Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na Technickou Asistenci.
- V případě poškození zástrčky nebo přívodního elektrického kabelu je nechejte vyměnit výhradně v středisku Technické Asistence De'Longhi; předejdete tak jakémukoli riziku.



Pozor!

- Obalový materiál (plastové sáčky, polystyrén, atd.) uschovejte mimo dosah dětí.
- Nedovolte používání přístroje osobám (ani dětem) s omezenými psychickými, fyzickými nebo smyslovými schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod pečlivým dohledem osoby, která je zodpovědná za jejich bezpečnost a zdraví. Mějte děti pod dohledem a nedovolte, aby si s přístrojem hrály.



Nebezpečí : Nebezpečí opaření!

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

Dávejte pozor, abyste se nepostříkali teplou vodou nebo 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

INSTRUKCE POUŽÍVÁNÍ

Před zahájením používání přístroje si pozorně přečtěte tento návod.

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




Poznámka:

Tento návod pečlivě uschovejte.

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


POPIS

Popis přístroje







(str. 3 - )

- A1. Ovládací panel
- A2. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A3. Prostor pro šálky
- A4. Víko nádrže na zrnkovou kávu
- A5. Víko násypky pro předemletou kávu
- A6. Násypka pro sypání předemleté kávy
- A7. Zásobník na zrnkovou kávu
- A8. Hlavní spínač
- A9. Nádrž na vodu
- A10. Dvířka spařovače
- A11. Spařovač
- A12. Tryska teplé vody a páry
- A13. Dávkovač kávy (s nastavitelnou výškou)
- A14. Nádrž na kávové sedliny
- A15. Vanička na sběr kapek-kondenzátu
- A16. Tácek na odkládání šálků
- A17. Indikátor hladiny vody ve vaničce na sběr kapek
- A18. Vanička na sběr kapek
- A19. Světýlka osvětlení šálků

Popis ovládacího panelu

(str. 2 - )

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

- B1. Displej: návod pro používání přístroje uživatelem
- B2. Knoflík volby:: otáčet pro zvolení požadovaného množství kávy. *(Když se vstoupí do MENU' programování: otáčet pro zvolení požadované funkce)*
- B3. Tlačítko  :): pro zapnutí nebo vypnutí přístroje
- B4. Tlačítko **P** pro vstup do menu
- B5. Tlačítko  : pro provedení opláchnutí. *(Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "ESC (VYSTOUPIT)": stlačí se pro vystoupení ze zvolené funkce a pro návrat do hlavního menu)*
- B6. Tlačítko volba aroma  : stisknout pro volbu chuti kávy
- B7. Tlačítko  : pro přípravu 1 šálku kávy s nastaveními zobrazenými na displeji
- B8. Tlačítko  : pro přípravu 2 šálků kávy s nastaveními zobrazenými na displeji
- B9. Tlačítko  pro výdej teplé vody

(Když se vstoupí do MENU, tlačítko "OK" se stlačí pro potvrzení zvoleného hesla)

B10. Tlačítko CAPPUCCINO: pro přípravu kávy cappuccino anebo napěněného mléka

Popis příslušenství

(str. 2 - **C**)

- C1. Dávkovací odměrka pro předemletou kávu
- C2. Štěteček k čištění
- C3. Odvápňovač
- C4. Změkčující filtr (u některých modelů)
- C5. Dávkovač teplé vody

Popis nádoby na mléko

(str. 3 - **D**)

- D1. Knoflík regulace pěny
- D2. Hadice vydávání napěněného mléka (regulovatelná)
- D3. Hadice nasávání mléka
- D4. Tlačítko CLEAN (ČIŠTĚNÍ)

PŘÍPRAVNÉ ÚKONY

Kontrola přístroje

Po vybalení zkontrolujte, zda není přístroj poškozený a zda je přítomno veškeré příslušenství.

Nepoužívejte přístroj, 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. Při umístění přístroje na pracovní plochu dbejte na to, aby mezi plochami přístroje, 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 dojde k zamrznutí vody uvnitř. Přístroj neinstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.
- Přívodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškodil o ostré hrany a aby se nedotýkal horkých povrchů (např. elektrické plotýnky).

Zapojení přístroje



Pozor!

Ověřit, zda napětí v elektrické síti odpovídá hodnotě uvedené na výrobním štítku na zadní straně přístroje.

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

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

První uvedení přístroje do provozu




Poznámka!

- U přístroje 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 popsaného v paragrafu "Programování tvrdosti vody" (str. 220).


1. Zapojit přístroj k elektrické síti a ubezpečit se, že hlavní spínač, umístěný na zadní straně přístroje, je v pol. I (obr. 1).

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

2. když se objeví čeština, stisknout na několik vteřin tlačítko  (obr. 2) dokud se na displeji neobjeví vzkaz: "ČEŠTINA nastavena".

Pokračujte potom podle instrukcí uvedených samotným přístrojem:

3. "NAPLNIT NÁDRŽ!": vytáhnout nádrž na vodu, naplnit ji čerstvou vodou až po rysku MAX (3A) a potom ji vložit zpět na původní místo (obr. 3B).
4. "ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY": Zkontrolovat, jestli je dávkovač teplé vody zasunutý na trysku a umístit pod ní nádobu (obr. 4) s minimálním objemem 100ml.
5. Displej zobrazí nápis "Teplá voda... Potvrdit?";

6. Stisknout tlačítko  pro potvrzení volby (obr. 2): přístroj vydá vodu z dávkovače a pak se automaticky vypne.

Nyní je kávovar připraven pro běžné používání.

Poznámka!

- Při prvním použití přístroje je třeba připravit 4-5 káv a 4-5 káv cappuccino, než přístroj dosáhne požadovaného výsledku.
- Během přípravy 5-6 káv cappuccino je normální, když je slyšet hluk vroucí vody: následně se hluk sníží.
- Pro potěšení z ještě lepší kávy a pro lepší výkony přístroje se doporučuje nainstalovat změkčující filtr podle pokynů v odstavci "ZMĚKČUJÍCÍ FILTR". Pokud váš model nemá filtr v dotaci, je možné o něj požádat v autorizovaných Střediskách Asistence De'Longhi.

ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE


Poznámka!

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

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

Nebezpečí opaření!

Během oplachování vytéká z hubic dávkovače kávy trochu teplé vody, která je zachycována do vaničky na sběr kapek, umístěné pod ním. Dávat pozor, abyste se nepostříkali teplou vodou.

- Přístroj zapnout stisknutím tlačítka  (obr. 5): na displeji se zobrazí vzkaz "Zahřívání... Čekajte prosím".

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

Přístroj je zahřátý na správnou teplotu, jakmile se na displeji zobrazí vzkaz označující chuť a množství kávy.


VYPNUTÍ PŘÍSTROJE

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

Nebezpečí opaření!

Během vyplachování vytéká z hubic dávkovače kávy trochu teplé vody.


Dávat pozor, abyste se nepostříkali teplou vodou.

Přístroj vypnout stisknutím tlačítka  (str. 5). Přístroj provede vypláchnutí, na displeji se objeví vzkaz "Vypnutí probíhá Čekajte prosím..." a pak se vypne.

Poznámka!

Pokud se přístroj nebude delší dobu používat, stisknout i hlavní spínač do polohy 0 (obr. 6).

Pozor!

Aby se vyhnulo poškození přístroje, stisknout hlavní spínač na obr. 6 do pol. 0 pouze po vypnutí přístroje s tlačítkem .

NASTAVENÍ MENU





Do menu programování se vstoupí stisknutím tlačítka **P**; volitelné hesla v menu jsou:

Odvápnování

Pro instrukce, týkající se odvápnění pozří pokyny na str. 219.

Nastavení času

Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
 2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavit čas";
 3. Stisknout tlačítko  (str. 2);
 4. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) pro modifikaci hodin;
 5. Stisknout tlačítko  pro potvrzení;
 6. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) pro modifikaci minut;
 7. Stisknout tlačítko  pro potvrzení.
- Čas je tímto způsobem nastaven: pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.




Samovypnutí

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.

Pro opětovné naprogramování samovypnutí postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Samovypnutí";
3. Stisknout tlačítko  ;
4. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se neobjeví počet požadovaných hodin fungování (15 nebo 30 minut, anebo po 1, 2 nebo 3 hodinách);
5. Stisknout tlačítko pro potvrzení  ;
6. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.

Samovypnutí je tímto naprogramováno.






Samozapnutí


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

 *Poznámka!*



Aby byla tato funkce aktivní, je nezbytné nastavit přesný čas.

Pro opětovnou aktivaci samovypnutí postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí";
3. Stisknout tlačítko  : na displeji se zobrazí zpráva "Aktivní?";
4. Stisknout tlačítko  pro potvrzení;
5. Otočit knoflíkem volby pro volbu hodin;
6. Stisknout tlačítko  pro potvrzení;
7. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) pro modifikaci minut;
8. Stisknout tlačítko  pro potvrzení;
9. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.

Jakmile je nastavení času potvrzeno, aktivace samozapnutí je signalizována na displeji symbolem , který je zobrazen vedle času a v menu pod heslem Samozapnutí.




Pro deaktivaci funkce:

1. Zvolit v menu heslo samozapnutí;
2. Stisknout tlačítko  : na displeji se zobrazí zpráva "Neaktivní?";
3. Stisknout tlačítko  pro potvrzení.

Displej nezobrazuje více symbol  .

Nastavení teploty

Pokud si přejete upravit teplotu vody (nízká, střední, vysoká), která slouží k přípravě kávy, je třeba postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Teplota";
3. Stisknout tlačítko  ;
4. Otočit knoflíkem volba dokud požadovaná teplota (nízká, střední nebo vysoká) není zobrazena na displeji;
5. Stisknout tlačítko  pro potvrzení;
6. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.




Úspora energie

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

Přístroj je nastaven do aktivního režimu, tento režim snižuje spotřebu elektrické energie v souladu s platnou evropskou legislativou.

Aktivace modality úspory energie je označena hvězdičkou pod heslem "Úspora Energie" uvnitř menu.

Pro deaktivaci modality "úspora energie" postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Úspora Energie";
3. Stisknout tlačítko  : na displeji se zobrazí zpráva "Neaktivní?";
4. Stisknout tlačítko  pro deaktivaci modality úspory energie;
5. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.

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

 *Poznámka!*




V modalitě úspory energie přístroj vyžaduje několik vteřin než začne vydávat kávu nebo cappuccino, protože se musí předehřát.

Programování tvrdosti vody

Pro instrukce, týkající se nastavení tvrdosti vody, pozři pokyny na str. 220.

Nastavení jazyka

Pokud si přejete změnit jazyk na displeji, postupujte následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavit jazyk";
3. Stisknout tlačítko  ;
4. Otočit knoflíkem volby dokud se požadovaný jazyk nezobrazí na displeji;
5. Stisknout tlačítko  pro potvrzení;
6. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.

Instalovat filtr

Pro pokyny vztahující se k instalaci filtru konzultovat odstavec "Instalace filtru" (str. 220).




Výměna filtru

Pro pokyny vztahující se k výměně filtru konzultovat odstavec "Výměna filtru" (str. 221).

Aktivace/Deaktivace zvukového hlášení

Touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje zvukové hlášení, které přístroj vydá při každém stisku ikony a při zasunutí/vysunutí prvků příslušenství: Přístroj je implicitně nastavený s aktivovaným zvukovým hlášením.

Pro deaktivaci nebo aktivaci zvukového hlášení postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Zvukové hlášení";
3. Stisknout tlačítko  : displej zobrazí "Neaktivní?" nebo "Aktivní?";
4. Stisknout tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci zvukového hlášení;
5. Aktivace zvukového hlášení je signalizována hvězdičkou následující po hesle "Zvukové hlášení" uvnitř menu. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.




Osvětlení šálku

S touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje osvětlení šálku: přístroj je implicitně nastavený s aktivovaným osvětlením šálku.

Světýlka se rozsvítí při každém vydání kávy nebo kávy cappuccino a při každém opláchnutí.

Pro deaktivaci nebo aktivaci této funkce postupovat následovně:



1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;

2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Osvětlení šálku";
3. Stisknout tlačítko  : displej zobrazí "Neaktivní?" nebo "Aktivní?";
4. Stisknout tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci osvětlení šálku;
5. Aktivace osvětlení šálku je signalizována hvězdičkou následující po hesle "Osvětlení šálku" uvnitř menu. Pak stisknout tlačítko  pro výstup z menu.

Tovární nastavení (reset)

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



Pro opětovné obnovení továrního nastavení postupovat následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Tovární Nastavení";
3. Stisknout tlačítko  ;
4. Displej zobrazí nápis "Potvrdit?";
5. Stisknout tlačítko  pro potvrzení a výstup.

Statistika

Pomocí této funkce se zobrazí statistické údaje přístroje.

Pro jejich zobrazení postupujte následovně:

1. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Statistika";
3. Stisknout tlačítko  ;
4. Otáčením knoflíku volby (obr. 8), je možné zkontrolovat:
 - kolik káv bylo připraveno;
 - kolik odvápnění bylo provedeno;
 - kolik litrů vody bylo celkem vydáno;
 - kolik káv cappuccino bylo připraveno;
 - kolikrát byl vyměněn změkčující filtr.
5. Pak stisknout 2 krát tlačítko  pro výstup z menu.

PŘÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej kávy normální chuti.

Je možné zvolit mezi těmito chutěmi:

Extra Jemná Chuť


Jemná Chuť

Normální Chuť

Silná Chuť

Extra Silná Chuť

Pro změnu chuti opakovaně stisknout tlačítko

 (obr. 7) dokud se na displeji neobjeví požadovaná chuť.

Volba množství kávy v šálku

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej normálního šálku kávy.



Pro volbu množství kávy otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví vzkaz, vztahující se k množství zvolené kávy:

Káva Zvolena	Množství v šálku (ml)
MOJE KÁVA	Programovatelné: od ≈20 do ≈180
ESPRESO	≈40
NORMÁLNÍ	≈60
VĚTŠÍ	≈90
EXTRA VĚTŠÍ	≈120

Personalizované nastavení množství moje káva

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

Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

1. Umístit jeden šálek pod hubice dávkovače kávy (obr. 12).
2. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se nezobrazí vzkaz “MOJE KÁVA”.
3. Podržet stisknuté tlačítko  (obr. 9) dokud se na displeji neobjeví vzkaz “1 MOJE KÁVA Program. Množství” a přístroj nezačne vydávat kávu; pak pustit tlačítko;
4. Když káva dosáhne požadované úrovně, znovu stisknout tlačítko  (obr. 9).

Od tohoto okamžiku je množství kávy v šálku 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, otočit o jedno cvaknutí ve směru hodinových ručiček směrem k číslu 7.


Pro dosažení 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 této úpravě výsledek ještě není uspokojivý, je zapotřebí zopakovat úpravu otočením knoflíku o další cvaknutí.

Rady pro teplejší kávu

Teplejší kávy dosáhnete následovným způsobem:



- před přípravou proveďte propláchnutí stisknutím tlačítka : z dávkovače kávy teče teplá voda, která ohřívá vnitřní okruh přístroje a postará se o zvýšení teploty vydávané kávy;
- šálky nahřejte teplou vodou (použití funkce teplá voda);
- zvolit v menu teplotu kávy “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. Nasypat zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 11).
2. Pod hubice dávkovače kávy umístit:
 - šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 12);
 - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy.
3. Dávkovač kávy snížit tak, aby byl co nejbližší k šálkům: dosáhne se tak lepší pěny (obr. 12).
4. Stisknout příslušné tlačítko pro požadovanou dávku (1 šálek  nebo 2 šálky , obr. 9 a 13).
5. Příprava je zahájena a na displeji se objeví zvolená délka a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.



Poznámka:

- Vydání kávy je po dobu přípravy možné kdykoliv zastavit stisknutím kteréhokoliv ze dvou tlačítek pro vydání ( nebo ).
- Pokud si přejete zvýšit množství kávy v šálku, stačí po dokončení výdeje podržet (do tří vteřin) stisknuté jedno z tlačítek výdeje kávy ( nebo .

Po dokončení přípravy je přístroj připraven pro další použití.



Poznámka!

- V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou objevit vzkazy (naplnit nádrž, vyprázdnit zásobník sedliny atd.), jejichž význam je uveden v odstavci "Vzkazy zobrazené na displeji" (str. 223).
- Pro získání teplejší kávy konzultovat odstavec "Rady pro teplejší kávu" (str. 213).
- Pokud káva vytéká pouze po kapkách, nebo s malým množstvím pěny anebo je příliš studená, prostudujte si pokyny uvedené v kapitole "Řešení problémů" (str. 224).

Příprava kávy s použitím předemleté kávy





Pozor!

- Nikdy nesypat předemletou kávu do vypnutého kávovaru; zabrání se tím jejímu rozsypání uvnitř přístroje. Přístroj by se mohl tímto způsobem poškodit.
- Nesypat 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. Stisknout opakovaně tlačítko  (obr. 7) dokud displej nezobrazí "Předemletá".
2. Ubezepečit se, že násypka není ucpaná, pak nasypat jednu zarovnanou odměrku předemleté kávy (obr. 14).
3. Umístit jeden šálek pod hubice dávkovače kávy.
4. Stisknout tlačítko vydávání 1 šálek  (obr. 9).
5. Příprava je zahájena a na displeji se objeví zvolená délka a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.



Poznámka!

Pokud je modalita "Úspora Energie" aktivní, může trvat několik vteřin než dojde k vydání první kávy.

PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM

Poznámka!

- Pokud je zapotřebí připravit více káv cappuccino za sebou, doporučuje se nejdřív vyprázdnit vaničku na sběr kapek (obr. 13).
- Aby se vyhnulo nedostatečně napěněnému mléku nebo mléku s obsahem velkých bublin, vyčistěte vždycky víko mléka a trysku teplé vody tak, jak je to popsáno v odstavci "čištění nádoby na mléko" na str. 215 a 218.





Naplnění a zasunutí nádoby na mléko

1. Odstranit kryt (obr. 15);
2. Naplnit nádobu na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX vytlačenou na nádobě (obr. 16). Nezapomenout, že každá čárka vytlačená na boku nádoby odpovídá 100 ml mléka.

Poznámka!

- Pro dosažení hustší a rovnoměrnější pěny použít zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5° C).
 - Pokud je modalita "Úspora Energie" aktivní, může trvat několik vteřin než dojde k vydání první kávy cappuccino.
3. Ujistit se, že hadice pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka nádoby na mléko (obr. 17).
 4. Nasadit zpět víko na nádobu mléka.
 5. Sejmout dávkovač teplé vody z trysky (obr. 18).
 6. Zasunout pečlivě nádobu s mlékem na trysku (obr. 19): přístroj vydá zvukový signál.
 7. Umístit dostatečně velký šálek pod hubice dávkovače kávy a pod hadici dávkovače napěněného mléka, regulujíc délku hadice vydávání mléka tím, že ji přiblížíte k šálku jednoduchým potažením směrem dolů (obr. 20).
 8. Sledovat pokyny uvedeny pro každou specifickou funkci.

Příprava kávy cappuccino nebo latte macchiato

1. Po umístění nádoby na mléko otočit knoflíkem regulace pěny, nacházejícím se na víku nádoby na mléko do polohy mezi 2  a 3  (obr. 21).
2. Stisknout tlačítko CAPPUCCINO. Na displeji se objeví vzkaz "CAPPUCCINO" a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou. Pokud je pěna neuspokojivá, lehce otočit knoflíkem regulace směrem k 2  (= méně pěny) nebo směrem k 3  (= víc pěny).
3. Po výdaji napěněného mléka začne přístroj automaticky připravovat kávu.

Poznámka!

- Pokud se během vydání chce příprava přerušit, stisknout dvakrát tlačítko CAPPUCCINO.
- Nenechávat nádobu na mléko ven z ledničky na dlouhou dobu: čím vyšší je teplota mléka (5°C je ideální), tím horší je kvalita pěny.
- Je normální, že po několika vydáních mléka vychází pára z tácku na odkládání šálků.


Příprava napěněného mléka (bez kávy)

Postupovat jak je to popsáno v předcházejícím odstavci (Příprava kávy cappuccino nebo latte macchiato), stisknutím 2 krát tlačítko CAPPUCCINO.

Poznámka!

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

Příprava mléka bez pěny (bez kávy)

Postupovat jak je to popsáno v předcházejícím odstavci (Příprava napěněného mléka); otáčením knoflíku regulace pěny do polohy 1 .

Čištění pěniče mléka pomocí tlačítka CLEAN (ČISTIT)

Po každé funkci mléka se na displeji objeví blikající nápis "Stisknout tlačítko CLEAN (ČISTIT)". Provést čištění pro odstranění zbytků mléka následujícím způsobem:

1. Ponechat nádobu na mléko zasunutou v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit nádobu na mléko);

- Umístit šálek nebo jinou nádobu pod hadici dávkovače napěněného mléka.
- Stisknout tlačítko "CLEAN" (obr. 22) a podržet jej stisknuté až dokud se nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu s vzkazem "Čištění probíhá".

i *Poznámka!*

- Pokud je zapotřebí připravit více káv cappuccino za sebou, není nutné provést čištění stisknutím tlačítka CLEAN po každé kávě cappuccino. Je postačující stisknout jej jedenkrát po posledním připraveném cappuccino (přístroj může připravit cappuccino nebo kávu i když tlačítko CLEAN nebude stisknuté).

! *Pozor!*

Po použití vždycky vyčistit trysku teplé vody/páry a nádobu na mléko jak je to popsáno v odst. 18.

Programování množství kávy nebo mléka v šálku pro cappuccino nebo mléko

Přístroj byl nastaven ve výrobě pro vydávání standardních množství.

Pokud si přejete toto množství upravit, postupujte následovně:

- Umístit dostatečně velký šálek pod hubice dávkovače kávy a pod hadici dávkovače mléka.
- Podržet stisknuté tlačítko CAPPUCCINO dokud se na displeji neobjeví nápis "Mléko pro CAPPUCCINO Program Množství".
- Pustit tlačítko. Přístroj začne vydávat mléko.
- Jakmile se dosáhne požadovaného množství mléka v šálku, opětovně stisknout tlačítko CAPPUCCINO.
- Přístroj přestane vydávat mléko a po několika vteřinách začne vydávat kávu: na displeji se objeví vzkaz "Káva pro CAPPUCCINO Program Množství".
- Když káva v šálku dosáhne požadované množství, znovu stisknout tlačítko CAPPUCCINO. Výdej kávy se přeruší.

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství mléka a kávy.



PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY



Pozor! Nebezpečí opaření.

Nenechte přístroj bez dozoru pokud vydává teplotu vodu.

Dávkovač se během vydávání zahřívá a proto je nutné uchytit jej jenom za rukojeť.

- Zkontrolovat jestli je dávkovač teplé vody správně zasunutý. (obr. 4).
- Umístit pod dávkovač nádobu (co nejbližší, aby nedocházelo k rozstříkování vody).
- Stisknout tlačítko  (obr. 2). Na displeji se objeví vzkaz "teplá voda" a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.
- Přístroj vydá 250 ml teplé vody a pak automaticky vydání přeruší. Pro ruční přerušení vydávání teplé vody opakovaně stisknout tlačítko .






Poznámka!

Pokud je modalita "Úspora Energie" aktivní, může trvat několik vteřin než dojde k vydání teplé vody.

Modifikace množství vody vydávané automaticky

Přístroj je z výroby nastaven na automatický výdej 250ml teplé vody.

Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

- Umístit pod dávkovač nádobu.
- Podržet stisknuté tlačítko  dokud se na displeji neobjeví vzkaz "Teplá Voda Program Množství"; pak tlačítko pustit .
- Když teplá voda v šálku dosáhne požadované množství, stisknout ještě jednou tlačítko .

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství.

ČIŠTĚNÍ



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 (D).
- Na odstraňování vodního kamene nebo kávoových usazenin nikdy nepoužívejte kovové předměty, protože by mohlo dojít k poškrábání kovového nebo plastového povrchu.

Čištění nádoby na kávoové sedliny

Jakmile se na displeji zobrazí nápis "VYPRÁZDNIT ZÁSObNÍK SEDLINY!", je nutné ji vyprázdnit a vyčistit.

Dokud nedojde k vyčištění nádoby na kávoové sedliny, příslušný vzkaz zůstane zobrazen a přístroj nebude schopen připravovat kávu.



Pozor! Nebezpečí opaření

Pokud se připravuje několik káv cappuccino najednou, táček na odkládání šálků se ohřívá. Počkat, až vystydnou a pak je uchytit jenom za přední část.

Pro provedení čištění (při zapnutém přístroji):

- Vytáhnout vaničku na sběr kapek (obr. 23), vyprázdnit a vyčistit ji.
- Vyprázdnit a pečlivě vyčistit nádobu na kávoové sedliny, je třeba dbát na to, aby se odstranili všechny zbytky, které se mohly usadit na dně: štetěček v dotaci je vybaven kartáčkem pro provedení této operace.
- Zkontrolovat vaničku na sběr kapek-kondenzátu (červené barvy) a je-li plná, vyprázdnit ji.



Pozor!

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

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

Čištění vaničky na sběr kapek a vaničky na sběr kondenzátu



Pozor!

Vanička na sběr kapek je vybavena plavajícím indikátorem (červené barvy) hladiny vody obsažené ve vaničce (obr. 24).

Řívn než tento indikátor bude přechývat z táčku na odkládání šálků, je potřebné vyprázdnit a vyčistit vaničku, jinak by voda mohla přetéct a poškodit přístroj, podpěrní pult nebo okolitý prostor.

Vyjmutí vaničky na sběr kapek:

1. Vytáhnout vaničku na sběr kapek a nádobu na kávoové sedliny (obr. 23);
2. Vyprázdnit vaničku na sběr kapek a zásobník sedliny a umýt je;
3. Zkontrolovat vaničku na sběr kapek-kondenzátu (červené barvy) a je-li plná, vyprázdnit ji.
4. Vložit zpět vaničku na sběr kapek spolu s nádobou na kávoové sedliny.

Čištění vnitřních částí přístroje



Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Před jakýmkoliv čištěním vnitřních částí přístroje musí být přístroj vypnutý (viz „Vypnutí“) a odpojený od elektrické sítě.

Přístroj nikdy neponořit do vody.

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolovat, zda vnitřní prostor přístroje (přístupný po vyjmutí vaničky na sběr kapek) není znečištěný. V případě potřeby odstranit usazeniny kávy pomocí štetěčku v dotaci a houbičky.
2. Všechny zbytky vysát vysavačem (obr. 25).

Čištění nádrže na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc a po každé výměně změkčujícího filtru - pokud je v dotaci) vyčistit nádrž na vodu (A9) vlhkým hadříkem a malým množstvím jemného mycího prostředku.
2. Odstranit filtr (pokud je v dotaci) a opláchnout ho pod tekoucí vodou.
3. Nasadit filtr zpět (pokud je v dotaci), naplnit nádrž čerstvou vodou a zasunout ji nazpět.

CS

Čištění ústí dávkovače kávy

1. Pravidelně čistit hubičku dávkovače kávy pomocí houbičky nebo hadříku (obr. 26A).
2. Zkontrolovat, nejsou-li ucpané otvory dávkovače kávy. V případě potřeby odstranit zbytky kávy pomocí párátko (obr. 26B).

Čištění násypky pro sypání předemleté kávy

Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolovat, není-li ucpaná násypka (A6) pro sypání předemleté kávy.

V případě potřeby odstranit usazeniny kávy pomocí štětečku (C2) v dotaci.

Čištění spařovače

Spařovač (A11) je nutné vyčistit alespoň jednou za měsíc.



Pozor!

Spařovač nelze vyjmout, pokud je kávovar zapnutý.

1. Ubezpečit se, jestli byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí přístroje", str. 210).
2. Vytáhnout nádrž na vodu.
3. Otevřít dvířka spařovače (obr. 27) nacházející se na pravém boku.
4. Stisknout směrem dovnitř dvě červené uvolňovací tlačítka a současně vyjmout spařovač směrem ven (obr. 28).
5. Spařovač ponořit přibližně na 5 minut do vody a potom opláchnout pod tekoucí vodou.



Pozor!

OPLÁCHNOUT POUZE VODOU

ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY - ŽÁDNÁ MYČKA

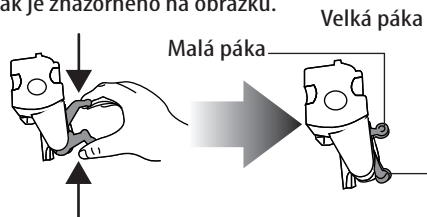
Čistit spařovač bez použití saponátů, protože by jej mohly poškodit..

6. Pomocí štětečku (C2), vyčistit eventuální zbytky kávy v sídle spařovače, viditelné skrz dvířka.
7. Po vyčištění zasunout spařovač na své místo; pak stisknout nápis PUSH až pokud není uslyšet zvuk zaháknutí.

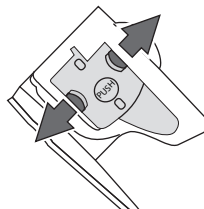


Poznámka!

Pokud je obtížné zasunout spařovač nazpět, je třeba ho nastavit (před jeho zasunutím) na správný rozměr silným stlačením dvou páček, jak je znázorněno na obrázku.



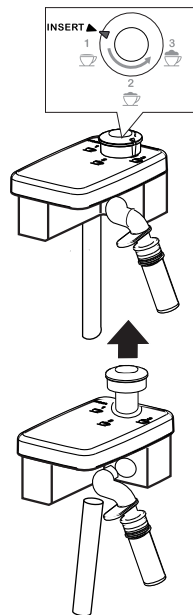
7. Po zasunutí zkontrolovat, jestli se červené tlačítka vysunuli směrem ven.
8. Zavřít dvířka spařovače.
9. Zasunout zpět nádrž na vodu.



Čištění nádoby na mléko

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

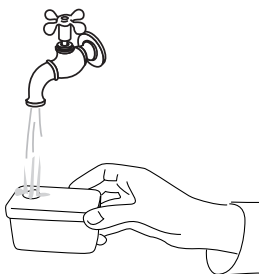
1. Odstranit víko.
2. Sejmout hadici dávkovače mléka a hadici nasávače.
3. Otočit ve směru hodinových ručiček knoflíkem regulace pěny do polohy "INSERT" (pozří obrázek) a vytáhnout jej směrem nahoru.
4. Pečlivě opláchnout všechny části teplou vodou a jemným mycím práškem. Je možné mýt všechny části v myčce, musí však být umístěny do příslušného horního košíku myčky. Věnovat obzvláštní pozornost drážce



a kanálku, nacházející se pod knoflíkem (pozři obrázek vedle), aby v nich nezůstali zbytky mléka: vyškrábat eventuálně kanálek párátkem.

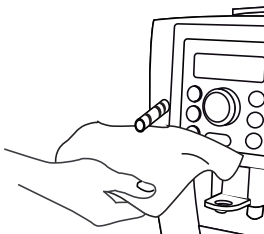


5. Opláchnout vnitřek sídla knoflíku regulace pěny pod tekoucí vodou (pozři obrázek).
6. Ubezpečit se, že hadice nasávače a hadice vydávající nejsou ucpany zbytky mléka.
7. Nasadit zpět knoflík tak, aby šipka odpovídala nápisu "INSERT", nasadit hadici vydávající a hadici nasávající mléka.
8. Nasadit zpět víko na nádobu mléka.



Čištění trysky teplé vody/páry

Vyčistit trysku po každé přípravě mléka odstraněním zbytků mléka uložených na těsnění pomocí houbičky (pozři obrázek vedle).



ODVÁPŇOVÁNÍ

Odvápnit přístroj když se na displeji objeví (blikající) vzkaz "ODVÁPNI!".



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.
- Použijte výhradně odvápnovací prostředek De'Longhi. Nepoužívejte odvápnovací

prostředky na bázi sulfonamidů nebo octu; v opačném případě dochází k pozbytí nároku na záruku.

Jestliže odvápnění není prováděné pravidelně, stává se záruka neplatnou.

1. Zapnout přístroj.
2. Vstoupit do menu stisknutím tlačítka **P**.
3. Otočit knoflíkem volby dokud se nezobrazí heslo "Odvápnění".
4. Zvolit stisknutím tlačítka . Na displeji se objeví "Odvápnění Potvrdit?": opětovně stisknout pro aktivaci funkce.
5. Na displeji se objeví nápis "Vložit odvápnovač. Potvrdit?" obměňujíc se s "VYPŘÁZDNIT VANIČKU NA SBĚR KAPEK".
6. Úplně vyprázdnit nádrž na vodu (A9) a odstranit změkčující filtr (pokud je v dotaci); pak vyprázdnit vaničku na sběr kapek (obr. 23) a zásobník sedliny a zasunout je.
7. Nasypat odvápnovač do nádrže na vodu po hladinu **A** (odpovídá jedné konfekci o 100ml) vytlačenu na boku nádrže (obr. 29); pak přidat vodu (jeden litr) až po hladinu **B** (obr. 29); a zasunout nádrž na vodu.
8. Umístit pod dávkovač teplé vody prázdnou nádobu o minimálním objemu 1,5 litru (obr. 4).





Pozor! Nebezpečí opaření

Z dávkovače bude vytékat teplá voda obsahující kyseliny

Dávat pozor, abyste se nepostříkali teplou vodou.

9. Stisknout tlačítko pro potvrzení vložení roztoku.
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 "NAPLNIT NÁDRŽ!".
7. Nyní je přístroj připraven na proces vypláchnutí čistou vodou. Vyjmout nádrž na vodu, vyprázdnit ji, opláchnout pod tekoucí vo-

dou, naplnit čerstvou vodou a poté ji vložit zpět na původní místo; Na displeji se objeví "Oplachování...Potvrdit?".

8. Vyprázdnit nádobu, kterou jste používali k zachycení odvápnovacího roztoku a vložit ji prázdnou zpět pod dávkovač kávy pro cappuccino.
9. Stisknout tlačítko  pro spuštění oplachování. Teplá voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví vzkaz "Oplachování...".
10. Jakmile je nádrž na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví vzkaz, "Oplachování ukončeno... Potvrdit?"
11. Stisknout tlačítko .
12. Vložit filtr do nádrže (pokud je v dotaci), pozří odstavec "instalace filtru" (str. 220), naplnit znovu nádrž na vodu a přístroj je připraven k použití.

NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

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

Přístroj 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. Vyjmout z obalu reaktivní proužek "TOTAL HARDNESS TEST", který je součástí této příručky.
2. Přibližně na jednu vteřinu ponořit celý proužek do sklenice s vodou.
3. Vytáhnout proužek z vody a lehce jím oklepat. 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. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu.
2. Otočit knoflíkem volby dokud se nezobrazí heslo "Tvrdost Vody".
3. Potvrdit volbu stisknutím tlačítka .
4. Otočit knoflíkem volby a nastavit stupeň podle reaktivního proužku (pozří obr. předcházejícího odstavce).
5. Stisknout tlačítko  pro potvrzení nastavení.
6. Stisknout tlačítko  pro výstup z menu. Od této chvíle je přístroj naprogramován na nové nastavení tvrdosti vody.

ZMĚKČUJÍCÍ FILTR

Některé modely jsou vybaveny změkčujícím filtrem: pokud ho váš model nemá, doporučujeme vám zakoupit jej v autorizovaných střediskách asistence De'Longhi.

Pro správné použití filtru dodržovat pokyny uvedeny následovně.

Instalace filtru


1. Vyjmout filtr z obalu.
2. Prolistovat kurzorem datumovky (viz obr. 30), dokud se nezobrazí příští 2 měsíce použití.



Poznámka

trvanlivost filtru je dva měsíce při běžném použití přístroje, pokud přístroj zůstane nepoužívaný s nainstalovaným filtrem, jeho trvanlivost je maximálně 3 týdny.

3. Vybrat nádrž z přístroje a naplnit ji vodou.
4. Vložit filtr do nádrže na vodu a ponořit jej na několik vteřin, otáčejíc filtrem tak, aby vzduchové bubliny odešly (obr. 31).
5. Vložit filtr do příslušného místa (obr. 32A) a zatlačit až na doraz.
6. Uzavřít nádrž víkem (obr. 32B), pak zasunout nádrž do přístroje.

V okamžiku, kdy se filtr nainstaluje, je zapotřebí signalizovat tento fakt přístroji.




7. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
8. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Instalovat filtr".
9. Stisknout tlačítko .
10. Displej zobrazí nápis "Aktivní?".

11. Stisknout tlačítko  pro potvrzení volby: displej zobrazí "Teplá voda Potvrdit?".
12. Umístit pod dávkovač teplé vody nádobu (o objemu: min. 100ml).
13. Stisknout tlačítko  pro potvrzení volby: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis „Čekejte prosím...“.
14. Po ukončení vydání se přístroj automaticky navrátí do "Připraven na kávu".

Teď je filtr aktivní a na displeji je označen hvězdičkou nacházející se pod heslem "Instalovat filtr" uvnitř menu a může se pokračovat v použití přístroje.

Výměna filtru

Když displej zobrazí "VYMĚNIT FILTR!" , nebo když uběhli 2 měsíce používání (pozří datumovku), nebo když přístroj nebyl používán víc než 3 týdny, je potřebné vykonat výměnu filtru:




1. Vytáhnout nádrž a použitý filtr;
2. Vyjmout nový filtr z obalu.
3. Otáčej kurzorem datumovky (viz obr. 30), dokud se nezobrazí příští 2 měsíce použití (trvanlivost filtru je dva měsíce);
4. Naplnit nádrž;
5. Vložit filtr do nádrže na vodu a kompletně jej ponořit, otáčejíc filtrem tak, aby vzduchové bubliny odešly (obr. 31);
6. Vložit filtr na příslušné místo (obr. 32A) a zatlačit až na doraz, uzavřít nádrž víkem (obr. 32B), pak zasunout nádrž do přístroje;
7. Umístit pod dávkovač teplé vody nádobu (o objemu: min. 100ml).
8. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
9. Otočit knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Vyměnit filtr".
10. Stisknout tlačítko  ;
11. Displej zobrazí nápis "Potvrdit?"
12. Stisknout tlačítko  pro potvrzení volby;
13. Displej zobrazí nápis "Teplá voda... Potvrdit?";
14. Stisknout tlačítko  pro potvrzení volby: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis „Čekejte prosím...“.
15. Po ukončení vydání se přístroj automaticky navrátí do "Připraven na kávu".

Teď je nový filtr aktivní a může se pokračovat v použití přístroje.

Odstranění filtru

Pokud si přeje pokračovat v použití přístroje bez filtru, je potřebné odstranit jej a signalizovat tento fakt přístroji.

Postupujte následujícím způsobem:

1. Vytáhnout nádrž a použitý filtr;
2. Stisknout tlačítko **P** pro vstup do menu;
3. Otočit knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Instalovat filtr *";
4. Stisknout tlačítko  ;
5. Displej zobrazí nápis "Neaktivní?";
6. Stisknout tlačítko  pro potvrzení a tlačítko  pro výstup z menu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Příkon:	1450W
Tlak:	15 bar
Max kapacita nádrže na vodu:	1,8 l
Rozměry ŠxVxH:	238x340x430 mm
Délka šňůry:	1,15 m
Hmotnost:	9,5 kg
Max. kapacita zásobníku zrnkové kávy:	150 g

 Přístroj splňuje následující předpisy EU:

- Směrnice Stand-by 1275/2008;
- Směrnice o Nízkém Napětí 2006/95/EU 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 Evropským nařízením 2002/96/EC a Legislativního dekretu č. 151 z 25. července 2005.



Na konci životnosti přístroje 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 přístroje 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 přístroje 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
NAPLNIT NÁDRŽ!	<ul style="list-style-type: none"> Voda v nádrži je nepostačující. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplňnit nádrž na vodu a/nebo zasunout ji správně zatlačením až na dorazení, dokud není uslyšet zacvaknutí (obr. 3).
VYPŘÁZDNIT ZÁSObNÍK SEDLINY!	<ul style="list-style-type: none"> Zásobník sedliny (A14) je plný. 	<ul style="list-style-type: none"> Vypřázdňit zásobník sedliny, vaničku na sběr kapek a vyčistit je, pak znovu zasunout (obr. 23). Důležité: při vyjmutí vaničky na sběr kapek je vždy nutné vyprázdnit zásobník sedliny, i když není zcela naplněna. Pokud tak nečiníte, může se stát, že se zásobník sedliny při přípravě dalších káv naplní víc, než se očekává a dojde k ucpaní přístroje zbytky použité kávy.
KÁVA NAMLETA PŘÍLIŠ JEMNĚ NASTAVIT MLÝNEK! <i>obměňujíc se s...</i> 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 vydání kávy a otočit regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 7 (obr. 10) ve směru hodinových ručiček, pokud je mlýnek na kávu v provozu. Pokud po alespoň 2 kávkách je vydávání ještě příliš pomalé, zopakovat úpravu pomocí regulačního knoflíku o další cvaknutí (pozří regulace mlynku na kávu str. 213). Pokud problém přetrvává, ověřit si, zda-li je nádrž na vodu zasunuta až na doraz, stisknout tlačítko  a nechat odtéct trochu vody z dávkovače.
ZASUNOUT ZÁSObNÍK SEDLINY!	<ul style="list-style-type: none"> Po čištění nebyla zasunuta zásobník sedliny. 	<ul style="list-style-type: none"> Vytáhnout vaničku na sběr kapek a vložit nádobu na sedliny.
NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU	<ul style="list-style-type: none"> Byla zvolena funkce "předemletá káva", ale předemletá káva nebyla nasypána do násypky. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasypat předemletou kávu do násypky nebo deaktivovat funkci předemletí (obr. 14).
ODVÁPNIT!	<ul style="list-style-type: none"> Ukazuje, že je zapotřebí provést odvápnování přístroje. 	<ul style="list-style-type: none"> Je nevyhnutné co nejdříve provést program odvápnování popsán v odstavci "Odvápnování" (str. 17).
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY!	<ul style="list-style-type: none"> Bylo použito příliš velké množství kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Zvolit jemnější chuť stisknutím knoflíku  (obr. 7) anebo snížit množství předemleté kávy.
NAPLNIT ZÁSObNÍK ZRNKOVÉ KÁVY	<ul style="list-style-type: none"> Zrnka kávy skončily. 	<ul style="list-style-type: none"> Naplňnit zásobník zrnkové kávy (obr. 11).
	<ul style="list-style-type: none"> Násypka na předemletou kávu je ucpaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Vypřázdňit násypku pomocí štětečku jak je to popsáno v odst. "Čištění násypky pro nasypání předem namleté 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".
VLOŽIT NÁDRŽ	<ul style="list-style-type: none"> Nádrž na mléko není zasunuta správně. 	<ul style="list-style-type: none"> Vložit správně nádrž zatlačením až na doraz (obr. 3B).
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 asistence.

ZOBRAZENÝ VZKAZ	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
VYMĚNIT FILTR	<ul style="list-style-type: none"> Změkčující filtr je opotřebován. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyměnit nebo odstranit filtr podle pokynů v odstavci "Změkčující Filtr".
Stisknout tlačítko CLEAN (ČISTIT)	<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 (obr. 22) a podržet jej stisknuté až dokud se úplně nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu s vzkazem "Čištění probíhá".
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 (C5) až na doraz.
ZASUNOUT NÁDOBU NA MLÉKO	<ul style="list-style-type: none"> Nádoba na mléko není zasunuta správně. 	<ul style="list-style-type: none"> Zasunout nádobu na mléko až na doraz (obr. 19).

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.	<ul style="list-style-type: none"> Šálky nebyly předhřáté. 	<ul style="list-style-type: none"> Ohřát šálky jejich opláchnutím teplou vodou (Poznámka: může se použít funkce teplé vody).
	<ul style="list-style-type: none"> Spařovač se ochladil protože uplynuli 2/3 minuty od poslední kávy. 	<ul style="list-style-type: none"> Před přípravou kávy nahřejte spařovač opláchnutím, stlačit tlačítko .
	<ul style="list-style-type: none"> Nastavená teplota kávy je nízká. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavit v menu vysokou teplotu kávy.
Káva je málo hustá nebo má málo pěny.	<ul style="list-style-type: none"> Káva je namleta příliš nahrubo 	<ul style="list-style-type: none"> Otáčet regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí 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 je viditelný pouze po 2 vydáních kávy (pozří odstavec "regulace mlyňku na kávu", str. 213).
	<ul style="list-style-type: none"> Typ kávy není vhodný. 	<ul style="list-style-type: none"> Používat kávu určenou pro přístroje na kávu espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo po kapkách.	<ul style="list-style-type: none"> Káva je namleta příliš najemno. 	<ul style="list-style-type: none"> Otáčet regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí 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 je viditelný pouze po 2 vydáních kávy (pozří odstavec "regulace mlyňku na kávu", str. 213).
Káva nevytéká z jedné nebo obou hubic dávkovače.	<ul style="list-style-type: none"> Hubice jsou ucpané. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit hubice pomocí páratka (obr. 26A). 25

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Mléko nevytéká z hadice dávkovače	<ul style="list-style-type: none"> Víko nádoby na mléko špinavé 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit víko nádoby na mléko jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadice dávkovače mléka nebo je málo pěniv.	<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 lednici (cca 5°C). Pokud výsledek není podle přání, zkusit změnit značku mléka.
	<ul style="list-style-type: none"> Knoflík regulace pěny je špatně nastavený. 	<ul style="list-style-type: none"> Regulovat podle pokynů v odst. "příprava nápojů s mlékem".
	<ul style="list-style-type: none"> Víko nebo knoflík regulace pěny jsou špinavý 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit víko a knoflík nádoby na mléko jak je to popsáno v odst. "Čištění nádoby na mléko".
	<ul style="list-style-type: none"> Tryska teplé vody/páry je špinavá 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistit trysku jak je to popsáno v odst. "Čištění trysky teplé vody/páry".
Přístroj se nezapne	<ul style="list-style-type: none"> Zástrčka není zasunuta do zásuvky. 	<ul style="list-style-type: none"> Zapojit zástrčku do zásuvky.
	<ul style="list-style-type: none"> Hlavní spínač (A8) není zapnutý. 	<ul style="list-style-type: none"> Stisknout hlavní spínač do polohy I (obr. 1).