

## REJSTŘÍK

LIKVIDACE .....	156
ÚVOD .....	157
Symboly používané v tomto návodu .....	157
Písmena v závorkách .....	157
Problémy a opravy .....	157
BEZPEČNOST .....	157
Základní bezpečnostní opatření .....	157
POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM .....	157
NÁVOD K POUŽITÍ .....	158
POPIS .....	158
Popis spotřebiče .....	158
Popis ovládacího panelu .....	158
Popis příslušenství .....	158
Popis nádoby na mléko .....	158
PŘÍPRAVNÉ OPERACE .....	158
Kontrola spotřebiče .....	158
Instalace spotřebiče .....	158
Připojení spotřebiče .....	159
První uvedení spotřebiče do chodu .....	159
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE .....	159
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE .....	159
NASTAVENÍ MENU .....	160
Odvápnění .....	160
Nastavení času .....	160
Samovypnutí .....	160
Samozapnutí .....	160
Nastavení teploty .....	160
Úspora energie .....	160
Nastavení tvrdosti vody .....	161
Nastavení jazyka .....	161
Instalovat filtr .....	161
Odstranění filtru .....	161
Výměna filtru .....	161
Tovární nastavení (reset) .....	161
Funkce statistika .....	161
PŘÍPRAVA KÁVY .....	161
Volba chuti kávy .....	161
Volba množství kávy v šálku .....	161
Nastavení kávomlýnku .....	161
Doporučení pro dosažení teplejší kávy .....	162
Příprava kávy použitím zrnkové kávy .....	162
Příprava kávy z mleté zrnkové kávy .....	162
PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM .....	162
Naplnění a zasunutí nádoby na mléko .....	163
Regulace množství pěny .....	163
Příprava kávy na cappuccino .....	163
Příprava napěněného mléka (bez kávy) .....	163
Příprava mléka bez pěny (bez kávy) .....	163
ČIŠTĚNÍ NÁDOBKY NA MLÉKO PO KAŽDÉM POUŽITÍ 163	
Programování množství kávy nebo mléka v šálku pro cappuccino nebo mléko .....	164
PŘÍPRAVA HORKÉ VODY .....	164
Modifikace množství vody vydávané automaticky .....	164
ČIŠTĚNÍ .....	164
Čištění zásobníku na zbytky kávy .....	164
Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu .....	165
Čištění vnitřních částí spotřebiče .....	165
Čištění nádržky na vodu .....	165
Čištění ústí dávkovače kávy .....	165
Čištění násypky na vyspání mleté kávy .....	165
Čištění spařovače .....	165
Čištění nádoby na mléko .....	166
Čištění trysky horké vody/páry .....	166
ODVÁPNĚNÍ .....	166
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOTI VODY .....	167
Měření tvrdosti vody .....	167
Nastavení tvrdosti vody .....	167
ZMĚKČOVACÍ FILTR .....	167
Instalace filtru .....	167
Výměna filtru .....	168
Vyjmutí filtru .....	168
TECHNICKÉ ÚDAJE .....	168
ZPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI .....	169
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ .....	170

## LIKVIDACE



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

## ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali automatický kávovar na přípravu kávy a cappuccina "ECAM22.360".

Přejeme Vám hodně příjemných chvil s Vaším novým spotřebičem. Udělejte si pár volných minut k 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 opáření!**

Nerespektování může být nebo je příčinou popálení nebo opáření.



**Poznámka:**

Tento symbol upozorňuje na informace důležité pro uživatele.

### Písmena v závorkách

Písmena v závorkách odpovídají legendě, která je uvedena v Popisu spotřebiče (str. 2-3).

### Problémy a opravy

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích "Zprávy zobrazené na displeji" na str. 169 a "Řešení problémů" na str. 170.

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 spotřebič je napájen z elektrické sítě, nelze vyloučit úraz elektrickým proudem.

Dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se přístroje, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
- Zajistěte, aby zásuvka elektrického proudu byla vždy volně přístupná a v případě potřeby se dala vytáhnout zástrčka.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout, uchopte ji přímo. Nikdy netahejte za přívodní šňůru, protože by se mohla poškodit.
- Přístroj zcela odpojte stisknutím a následným uvolněním hlavního spínače na zadní straně přístroje (obr. 2).
- 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 přívodního elektrického kabelu je nechte vyměnit výhradně v servisním středisku De'Longhi; předejete tak jakémukoli riziku.



**Pozor!**

- Obalový materiál (plastové sáčky, polystyren, 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 opáření!**

Tento spotřebič vytváří horkou vodu a během provozu může být zdrojem vzniku vodní páry.

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

### POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM

Tento přístroj je určen k přípravě kávy a ohřevu nápojů.

Jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné.

Tento přístroj není vhodný pro komerční využití.

Výrobce neodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím spotřebiče.

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

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

## NÁVOD K POUŽITÍ

Před 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 spotřebiče

(str. 3 - A)

- A1. Ovládací panel
- A2. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A3. Prostor pro šálky
- A4. Víko zásobníku na zrnkovou kávu
- A5. Víko násypky pro předemletou kávu
- A6. Násypka pro sypaní předemleté kávy
- A7. Zásobník na zrnkovou kávu
- A8. Hlavní spínač
- A9. Úložní místo konektoru napájecího kabelu
- A10. Nádržka na vodu
- A11. Dvířka spařovače
- A12. Spařovač
- A13. Vydáváč kávy (s nastavitelnou výškou)
- A14. Odpadní nádobka na sběr kávové sedliny
- A15. Miska na odkapávání, sběr kondenzátu
- A16. Tácek na odkládání šálků
- A17. Indikátor hladiny vody v odkapávací misce
- A18. Odkapávací miska
- A19. Tryska horké vody a páry

### Popis ovládacího panelu

(str. 2 - B)

Některá tlačítka ovládacího panelu mají dvojí funkci: tato je uvedena v závorkách uvnitř popisu.

- B1. Displej: návod pro používání spotřebiče uživatelem
- B2. Tlačítko: pro zapnutí nebo vypnutí přístroje
- B3. Tlačítko **MENU** pro přístup do menu (*Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "ESC": stlačí se pro vystoupení ze zvolené funkce a pro návrat do hlavního menu*)
- B4. Tlačítko pro výdej páry pro přípravu nápojů na bázi mléka  
(*Při vstupu do MENU programování má funkci tlačítka <: stiskne se pro návrat zpět*)
- B5. Tlačítko: pro provedení oplachu  
(*Při vstupu do MENU programování má funkci tlačítka >: stiskne se pro posun vpřed*)

- B6. Tlačítko: pro přípravu kávy s použitím namleté kávy  
(*Když se vstoupí do MENU: tlačítko "OK" se stlačí pro potvrzení zvoleného hesla*)
- B7. Tlačítko volba aromy : stiskněte pro volbu chuti kávy
- B8. Tlačítko: pro přípravu jednoho šálku silné a husté kávy typu "ristretto"
- B9. Tlačítko: pro přípravu 2 šálků silné a husté kávy typu "ristretto"
- B10. Tlačítko **CAPPUCCINO (KAPUČÍN)**: pro přípravu 1 šálku kávy cappuccino nebo latte schiumato (napěněné mléko)
- B11. Tlačítko: pro přípravu jednoho šálku silné kávy typu "lungo"
- B12. Tlačítko: pro přípravu 2 šálků silné kávy typu "lungo"

### Popis příslušenství

(str. 2 - C)

- C1. Napájecí kabel
- C2. Dávkovací odměrka
- C3. Štěteček k čištění
- C4. Dávkovač horké vody
- C5. Změkčovací filtr (u některých modelů)
- C6. Reaktivní proužek "Total Hardness Test"
- C7. Odvápňovač

### Popis nádobky na mléko

(str. 3 - D)

- D1. Knoflík regulace pěny
- D2. Víko nádobky na mléko
- D3. Hadice pro vydávání napěněného mléka (regulovatelná)
- D4. Nádobka na mléko
- D5. Hadička na nasávání mléka

## PŘÍPRAVNÉ OPERACE

### Kontrola spotřebiče

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

### Instalace spotřebiče



**Pozor!**

Při instalaci spotřebiče dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Spotřebič 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.

- Případné pronikání vody do přístroje by jej mohlo poškodit. Neumísťujte spotřebič v blízkosti vodních kohoutků nebo dřezů.
- Příkladně přístroj by se mohl poškodit, pokud v jeho vnitřních částech dojde k zamrznutí vody. Spotřebič neinstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.
- Přívodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškolil o ostré hrany a aby se nedotýkal teplých povrchů (např. elektrické plotýnky).

## Připojení spotřebiče



**Pozor!**

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

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

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


## První uvedení spotřebiče do chodu



**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 popsaného v odstavci "Programování tvrdosti vody" (str. 167).
1. Zasuňte konektor napájecího kabelu do příslušného místa na zadní straně přístroje a zapojte přístroj do elektrické sítě (obr. 1), ujistěte se, že hlavní vypínač, nacházející se na zadní straně přístroje, je stisknutý (obr.2).

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

2. Když se objeví čeština, stiskněte na několik vteřin tlačítko  (obr. 3), dokud se na displeji neobjeví zpráva: "ČESKY nastaveno".

Pokračujte potom podle pokynů uvedených samotným spotřebičem:

3. "NAPLNIT NÁDRŽKU!": vytáhněte nádržku na vodu, naplňte ji čerstvou vodou až po rysku MAX (obr. 4A) a potom ji vložte zpět na původní místo (obr. 4B).
4. Umístěte pod dávkovač vody nádobu s minimálním objemem 100 ml (obr. 5).
5. "ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY": Zkontrolujte, jestli dávkovač horké vody zasunutý na trysku a umístěte pod dávkovač vody nádobu s minimálním objemem 100ml (obr. 5).

6. Displej zobrazí nápis "Horká voda Potvrdit?".

7. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení. přístroj vydá vodu a poté se automaticky 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 spotřebič dosáhne požadovaného výsledku.

## ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE



**Poznámka:**


Před prvním zapnutím přístroje zkontrolujte, zda je hlavní vypínač nacházející se na zadní straně přístroje, stisknutý (obr.2).

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



**Nebezpečí opaření!**

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

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 6): na displeji se zobrazí zpráva "Zahřívání, Čekejte prosím...". Po úplném ukončení ohřívání se na přístroji zobrazí další zpráva: "Oplachování..."; tímto způsobem, kromě zahřívání kotle, přístroj pokračuje ve vysílání vody do vnitřních potrubí, aby se i tyto zahřáli.
- Příkladně přístroj je zahřátý na správnou teplotu, jakmile se na displeji zobrazí zpráva "Připraven k použití" a zvolená chuť.

## VYPNUTÍ PŘÍSTROJE


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



**Nebezpečí opaření!**

Během vyplachování vytéká z ústí vydávče kávy trocha horké vody.


Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

Pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 6). Příkladně přístroj provede cyklus vyplachování a pak se vypne (stand-by).



**Poznámka:**

Pokud přístroj nebudete používat delší dobu, odpojte jej z elektrické sítě:

- pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 6);
- stiskněte hlavní spínač (obr. 2).



Pozor!

Nikdy hlavní spínač nemačkejte, pokud je přístroj v provozu.

## NASTAVENÍ MENU

Do menu programování vstoupíte stisknutím tlačítka **MENU**.

### Odvápnění

Pokyny ohledně odvápnění naleznete na str. 166.

### Nastavení času

Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko nebo dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení času";
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Stiskem tlačítka nebo změníte čas;
5. Stiskněte tlačítko pro potvrzení;
6. Stiskem tlačítka nebo změníte minuty;
7. Stiskněte tlačítko pro potvrzení.

Čas je tímto způsobem nastaven: poté stiskněte tlačítko **MENU** pro výstup z menu.

### Samovypnutí

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

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko nebo dokud se na displeji neobjeví nápis "Samovypnutí";
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Stiskněte tlačítko nebo , dokud se neobjeví požadovaný čas provozu (15 nebo 30 minut, nebo 1, 2 či 3 hodiny);
5. Stiskněte tlačítko pro potvrzení.

Samovypnutí je takto naprogramováno: poté stiskněte tlačítko **MENU** 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 zapotřebí, aby byl čas přesně nastaven.

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko anebo počkejte dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí";
3. Stiskněte tlačítko ; na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?";
4. Stiskněte tlačítko pro potvrzení;

5. Stiskem tlačítka nebo zvolíte hodiny;
  6. Stiskněte tlačítko pro potvrzení;
  7. Stiskem tlačítka nebo změníte minuty;
  8. Stiskněte tlačítko pro potvrzení;
  9. Pak stiskněte tlačítko **MENU** pro výstup z menu.
- Jakmile je nastavení času potvrzeno, je aktivace samozapnutí signalizována na displeji symbolem , který je zobrazen vedle času a v menu pod heslem Samozapnutí.

Postup při deaktivaci funkce:

1. Zvolte v menu položku samozapnutí;
  2. Stiskněte tlačítko : na displeji se zobrazí nápis "Neaktivní?";
  3. Stiskněte tlačítko pro potvrzení.
- Na displeji se již symbol nezobrazuje.

### Nastavení teploty

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

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko nebo dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavit teplotu";
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Stiskněte tlačítko nebo , dokud se požadovaná teplota (nízká, střední, vysoká, maximální) nezobrazí na displeji;
5. Stiskněte tlačítko pro potvrzení.

Tímto je teplota přeprogramována: poté stiskněte tlačítko **MENU** pro výstup z menu.

### Úspora energie

Pomocí této funkce lze aktivovat nebo deaktivovat režim pro úsporu energie. Když je funkce aktivní, garantuje nižší spotřebu energie v souladu s platnými evropskými normami.

Aktivace režimu úspory energie je označena hvězdičkou pod heslem "Úspora energie".

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko nebo dokud se na displeji neobjeví nápis "Úspora energie";
3. Stiskněte tlačítko : na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?" nebo "Neaktivní?";
4. Stiskněte tlačítko pro aktivaci nebo deaktivaci režimu úspory energie.

Poté stiskněte tlačítko **MENU** pro výstup z menu.

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



*Poznámka:*

V režimu úspory energie může trvat několik vteřin, než přístroj začne připravovat první kávu, neboť se musí zahřát.

## Nastavení tvrdosti vody

Pokyny týkající se nastavení tvrdosti vody jsou uvedeny na str. 167.

## Nastavení jazyka

Pokud si přejete změnit jazyk na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Stiskněte tlačítko  nebo  dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavit jazyk";
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Stiskněte tlačítko  nebo  dokud se požadovaný jazyk nezobrazí na displeji;
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.

Tímto je jazyk nastaven: poté stiskněte tlačítko **MENU** pro výstup z menu.

## Instalovat filtr

Pro pokyny vztahující se k instalaci filtru konzultovat odstavec "Instalace filtru" (str. 167).

## Odstranění filtru





Pro pokyny vztahující se k odstranění filtru konzultovat odstavec "Vyjmutí filtru" (str. 168).

## Výměna filtru

Pro pokyny vztahující se k výměně filtru konzultovat odstavec "Výměna filtru" (str. 168).






## Tovární nastavení (reset)

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

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko  nebo , dokud se na displeji neobjeví nápis "Tovární nastavení";
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Displej zobrazí nápis "Potvrdit?";
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení a výstup.

## Funkce statistika

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

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Stiskněte tlačítko  nebo  počkejte dokud se na displeji neobjeví nápis "Statistika";
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Stiskem tlačítka  nebo  je možné zkontrolovat:
  - kolik káv bylo připraveno
  - kolik cyklů odvápění bylo provedeno
  - kolik litrů vody bylo celkem vydáno

- kolikrát byl vyměněn změkčovací filtr
- počet vydaných nápojů s mlékem (CAPPUCCINO).

5. Poté dvakrát tlačítko  pro výstup z menu.

## PŘÍPRAVA KÁVY

### Volba chuti kávy

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

Můžete si vybrat jednu z následujících tří chutí:


Mimořádně jemná chuť

Jemná chuť

Běžná chuť





Silná chuť

Mimořádně silná chuť

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

### Volba množství kávy v šálku

Přístroj je z výroby nastaven tak, aby automaticky vydával následující množství kávy:

- malá káva typu ristretto, pokud stiskněte tlačítko  (≈40ml);
- velká káva, pokud stiskněte tlačítko  (≈120ml);
- dvě kávy typu ristretto, pokud stiskněte tlačítko ;
- dvě kávy typu lungo, pokud stiskněte tlačítko .

Přejete-li si změnit množství kávy (kterou spotřebič automaticky vydá do šálku), postupujte následujícím způsobem:

- stiskněte a podržte tlačítko, kterým chcete změnit množství kávy, dokud se na displeji neobjeví "NASTAVENÍ MNOŽSTVÍ": poté tlačítko uvolněte;
- jakmile káva v šálku dosáhne požadované hladiny, stiskněte stejné tlačítko znovu, čímž uložíte nové množství do paměti.

Po stisku tohoto tlačítka si přístroj uloží nová nastavení do paměti.

### Nastavení kávomlýnku

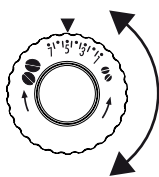
Mlýnek na kávu není třeba regulovat, alespoň zpočátku, neboť byl výrobcem nastaven tak, aby bylo dosaženo správného vydání kávy.

Pokud však po přípravě prvních káv 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. 8).

 **Poznámka:**

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

CS



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


Pro dosažení výdeje hustší kávy nebo pro zlepšení vzhledu pěny otočte v protisměru hodinových ručiček o

jedno cvaknutí (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 stále není uspokojivý, je zapotřebí zopakovat úpravu otočením voliče o další stupeň.

### Doporučení pro dosažení teplejší kávy

Pro dosažení teplejší kávy se doporučuje:

- před výdejem proveďte vypláchnutí stiskem tlačítka:  z dávkovače kávy poteče horká voda, která ohřívá vnitřní okruh přístroje a postará se o zvýšení teploty vydávané kávy;
- šálky nahřejte horkou vodou (použití funkce horká voda);
- zvýšit teplotu kávy v menu programování (str. 160).

### Příprava kávy použitím zrnkové kávy



Pozor!

Nepoužívejte karamelizovaná kávová zrnka nebo kávová zrnka obalená v cukru, protože by se mohla nalepit do kávomlýnku a znemožnit jeho používání.

1. Nasypat zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 9).
2. Pod ústí dávkovače kávy umístěte:
  - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 10);
  - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy (obr. 11).
3. Vydávач kávy snižte tak, aby byl co nejbliže k šálkům: dosáhne se tak lepší pěny (obr. 12).
4. Stiskněte tlačítko příslušné požadovanému výdeji:



5. Příprava začíná a na displeji se objeví název zvolené kávy. Po dokončení přípravy je přístroj připraven pro další použití.



Poznámka:

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



Poznámka:

Pro získání teplejší kávy konzultujte odstavec "Rady pro teplejší kávu".



Pozor!

- Pokud káva vytéká pouze po kapkách, nebo s malým množstvím pěny anebo je příliš studená, prostudujte si pokyny uvedené v kapitole "Řešení problémů" (str. 170).
- V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou rozsvítit kontrolky, jejichž význam je uveden v odstavci "Význam světelných kontrol" (str. 169).



### Příprava kávy z mleté zrnkové kávy






Pozor!

- Nesypte nikdy zrnkovou kávu do násypky na mletou kávu, jinak by se přístroj mohl poškodit.
- Nikdy do spotřebiče nevsypávejte mletou kávu, když je přístroj vypnutý, abyste zamezili rozptýlení kávy uvnitř spotřebiče, a tím jeho znečištění. Přístroj by se mohl tímto způsobem poškodit.
- Nesypte nikdy víc jak 1 zarovnanou odměrku, jinak by mohlo dojít ke znečištění přístroje nebo k ucpání násypky.



Poznámka:

Pokud používáte mletou kávu, je možné připravit vždy jen jednu kávu.

1. Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
2. Stiskněte tlačítko .
3. Ujistěte se, že násypka není ucpaná, pak nasypte jednu rovnou odměrku mleté kávy (obr. 13).
4. Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy.
5. Stiskněte tlačítko na výdej 1 požadovaného šálku (  nebo  ).
6. Příprava začíná.

### PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM



Poznámka!

- Aby se vyhnulo nedostatečně napěněnému mléku nebo mléku s obsahem velkých bublin, vyčistěte vždycky víko nádoby na mléko a trysku horké vody tak, jak je to popsáno v odstavci "čištění nádoby na mléko" na str. 163 a 166.



## Naplnění a zasunutí nádoby na mléko

1. Sejměte víko (obr. 14);
2. Naplňte nádobku na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX vytlačenou na nádobce (obr. 15). Nezapomeňte, že každá čárka vytlačena na boku nádoby odpovídá 100 ml mléka.



### Poznámka!

- Pro dosažení hustší a rovnoměrnější pěny použijte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v lednici (cca 5°C).
  - Pokud je režim “úspora energie” aktivní, může trvat několik vteřin než dojde k vydání prvního nápoje.
3. Ujistěte se, že hadička pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka nádoby na mléko (obr. 16).
  4. Nasadte zpět víko na nádobku na mléko.
  5. Sejměte dávkovač horké vody z trysky.
  6. Zasuňte pečlivě nádobku s mlékem na trysku (obr. 17).
  7. Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadici dávkovače napěněného mléka, regulujíc délku hadice vydávání mléka tím, že ji přiblížíte k šálku jednoduchým pootáčením směrem dolů (obr. 18).
  8. Dodržujte pokyny uvedené pro každou specifickou funkci.

## Regulace množství pěny

Otáčením knoflíku pro regulaci pěny, který se nachází na víku nádoby na mléko, se volí množství pěny v mléku, která bude vydána během přípravy mléčných nápojů.

Poloha knoflíku	Popis	Doporučeno pro..
	Žádná pěna	caffelatte/ teplé mléko (nenapěněné)
	Málo pěny	latte macchiato
	Max. pěny	CAPPUCCINO/ NAPĚNĚNÉ MLÉKO

## Příprava kávy na cappuccino

1. Naplňte a umístěte nádobku s mlékem, jak je popsáno výše.
2. Otočte knoflíkem pro regulaci pěny, který se nachází na víku nádoby s mlékem, do polohy odpovídající požadovanému množství pěny.
3. Stiskněte tlačítko CAPPUCCINO. Na displeji se objeví zpráva “CAPPUCCINO” a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.

4. Po několika vteřinách mléko vytéká z hadice dávkovače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek. V případě nápojů, které to vyžadují, přístroj po vydání mléka automaticky připraví kávu.



### Poznámka!

- Pokud během vydání chcete přípravu přerušit, stiskněte dvakrát tlačítko CAPPUCCINO.
- Pokud si přejete zvýšit množství kávy v šálku, stačí po dokončení výdeje podržet (do tří vteřin) stisknuté tlačítko CAPPUCCINO.
- Nenechávejte zásobník mléka ven z ledničky na dlouhou dobu: čím vyšší je teplota mléka (5°C je ideální), tím horší je kvalita pěny.

## Příprava napěněného mléka (bez kávy)

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



### Poznámka!

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

## Příprava mléka bez pěny (bez kávy)

Postupujte, jak je popsáno v předchozím odstavci (Příprava napěněného mléka); otáčením knoflíku regulace pěny do polohy

## ČIŠTĚNÍ NÁDOBKY NA MLÉKO PO KAŽDÉM POUŽITÍ



### Upozornění! Nebezpečí opaření!

Během čištění vnitřních trubek nádoby na mléko z hadičky dávkovače napěněného mléka vytéká trochu horké vody a páry. Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

Po každé přípravě nápoje s mlékem je nezbytné provést čištění pro odstranění zbytků mléka. Postupujte následujícím způsobem:

1. Ponechte nádobku na mléko zasunutou v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit nádobku na mléko).
2. Umístěte šálek nebo jinou nádobu pod hadičku dávkovače napěněného mléka.
3. Otočte knoflík pro regulaci pěny na CLEAN (obr. 19): operace se zobrazí na displeji a automaticky se přeruší.
4. Umístěte regulační knoflík na některou z voleb pěny.
5. Odstraňte nádobku na mléko a vyčistěte trysku pomocí houbičky (obr. 20).



### Poznámka!



- Pokud musíte připravit více nápojů s mlékem, vykonajte čišťení nádoby na mléko až po poslední přípravě.
- Mléko, které zůstalo v nádobce na mléko, je možné uschovat do lednice.
- V některých případech pro provedení čišťení je nutné počkat, dokud se přístroj nezahřeje.

### 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:

1. Umístíte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadici dávkovače mléka.
2. Podržte stisknuté tlačítko CAPPUCCINO až dokud se na displeji neobjeví nápis "Progr. mléko Nastavení množství".
3. Uvolníte tlačítko. Přístroj začne vydávat mléko.
4. Jakmile dosáhnete požadovaného množství kávy v šálku, opětovně stiskněte tlačítko CAPPUCCINO.
5. Přístroj přestane vydávat mléko a po několika vteřinách začne vydávat kávu: na displeji se objeví zpráva "Progr. káva Nastavení Množství".
6. Když káva v šálku dosáhne požadované množství, znovu stiskněte tlačítko CAPPUCCINO. Výdej kávy se přeruší.



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

### PŘÍPRAVA HORKÉ VODY



**Pozor!** Nebezpečí opaření!

Nenechte přístroj bez dozoru pokud vydává horkou vodu. Dávkovač se během vydávání zahřívá, a proto je nutné uchytit jej jenom za držadlo.

1. Zkontrolujte, jestli je dávkovač horké vody správně zasunutý. (obr. 4).
2. Umístíte pod dávkovač nádobu (co nejlíže, aby nedocházelo k rozstříkávání vody).
3. Stiskněte tlačítko  (obr. 21). Na displeji se objeví zpráva "HORKÁ VODA" a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.
4. Přístroj vydá 250 ml horké vody a pak automaticky vydání přeruší. Pro ruční přerušování vydávání horké vody opakovaně stiskněte tlačítko .






**Poznámka!**

Pokud je režim "Úspora Energie" aktivní, může trvat několik vteřin, než dojde k výdeji horké vody.

### Modifikace množství vody vydávané automaticky

Přístroj je z výroby nastaven na automatický výdej 250ml horké vody. Pokud si přejete upravit toto množství, postupujte následovně:

1. Umístíte pod dávkovač nádobu.
2. Podržte stisknuté tlačítko  dokud se na displeji neobjeví zpráva "Horká voda Nastavení množství"; pak tlačítko pustíte .
3. Když voda v šálku dosáhne požadované množství, stiskněte ještě jednou tlačítko .

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství.

### ČIŠTĚNÍ



**Pozor!**

- Na čišťení spotřebiče nepoužívejte ředidla nebo abrazivní čišťicí přípravky a alkohol. U superautomatických přístrojů DeLonghi není nutné používat na čišťení přístroje chemické přísady.
- Žádný komponent přístroje se nesmí mýt v myčce na nádobí.
- Na odstraňování vodního kamene nebo kávových usazenin nikdy nepoužívejte kovové předměty, protože by mohlo dojít k poškození kovového nebo plastového povrchu.

### Čišťení zásobníku na zbytky kávy

Jakmile se na displeji zobrazí nápis "VYPRÁZDNIT ZÁSObNÍK SEDLINY", je nutné jej vyprázdnit a vyčistit. Dokud nedojde k vyčistění zásobníku sedliny, příslušná zpráva zůstane zobrazena a přístroj nebude schopen připravovat kávu.

Pro čišťení (při zapnutém přístroji):

- Vytáhněte odkapávací misku (obr. 22), vyprázdněte ji a vyčistěte.
- Vyprázdněte a pečlivě vyčistěte zásobník na kávové sedliny, je třeba dbát na to, aby se odstranili všechny zbytky, které se mohly usadit na dně.
- Zkontrolujte odkapávací misku-nádržku na sběr kondenzátu (červené barvy) a je-li plná, vyprázdněte ji.



**Pozor!**

při vyjmutí odkapávací misky je vždy **nutné** vyprázdnit zásobník kávové sedliny, i když není zcela naplněn.

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

## Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu



*Pozor!*

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

Odkapávací miska je vybavena indikátorem hladiny vody v podobě červeného plováku, který se zvedá současně s hladinou vody v odkapávací misce (obr.23). Odkapávací misku vyprázdněte dřív, než z ní červený indikátor vyčnívá a vyčistěte ji.

Při vyjmutí odkapávací misky postupujte následovně:

1. Vytáhněte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny (obr. 22).
2. Vyprázdněte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny a umyjte je.
3. Zkontrolujte nádržku na zachytávání kondenzátu (červené barvy) a je-li plná, vyprázdněte ji.
4. Vložte odkapávací misku včetně zásobníku kávové sedliny.

## Čištění vnitřních částí spotřebiče



*Nebezpečí!*

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

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolujte, zda vnitřní prostor přístroje (přístupný po vyjmutí odkapávací misky) není znečištěný. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy štětečkem a houbou.
2. Všechny zbytky vysajte vysavačem (obr.24).

## Čištění nádržky na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc a po každé výměně změkčovacího filtru (je-li součástí dodávky) vyčistěte nádržku na vodu (A9) vlhkým hadříkem a malým množstvím jemného čistícího prostředku.
2. Vyjměte filtr (pokud je součástí dodávky) a opláchněte ho pod tekoucí vodou.
3. Nasadte filtr zpět (je-li součástí dodávky), naplňte nádržku čerstvou vodou a zasuňte ji nazpět.

## Čištění ústí dávkovače kávy

1. Pravidelně čistěte ústí vydávající kávy pomocí houbičky nebo hadříku (obr. 25A).
2. Zkontrolujte, zda nejsou otvory dávkovače kávy ucpané. V případě potřeby odstraníte zbytky kávy pomocí párátko (obr. 25B).

## Čištění násypky na vypsání mleté kávy

Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolujte, není-li ucpaná násypka (A6) pro vypsání mleté kávy. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku.

## Čištění spařovače

Spařovač (A12) je nutné vyčistit alespoň jednou za měsíc.



*Pozor!*

Spařovač nelze vyjmout, když je kávovar zapnutý.

1. Ujistěte se, že byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí přístroje", str. 159).
2. Vytáhněte nádržku na vodu.
3. Otevřete dvířka spařovače (obr. 26), nacházející se na pravém boku.
4. Dvě červená uvolňovací tlačítka zatlačte směrem dovnitř a současně vyjměte spařovač (obr. 27).



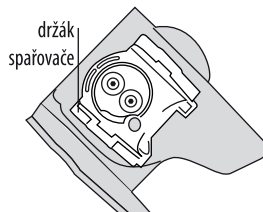
*Pozor!*

**VYPLÁCHNOUT POUZE VODOU**

**ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY - ŽÁDNÁ MYČKA NA NÁDOBÍ**

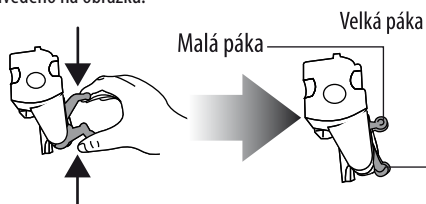
Vyčistěte spařovač bez použití saponátů, které by jej mohly poškodit.

5. Spařovač ponořte přibližně na 5 minut do vody a potom opláchněte pod tekoucí vodou.
6. Pomocí štětečku vyčistěte eventuální zbytky kávy v sídle spařovače, viditelné skrz dvířka.
7. Po vyčištění zasuňte spařovač na své místo; pak stiskněte nápis PUSH, dokud neuslyšíte zacvaknutí.



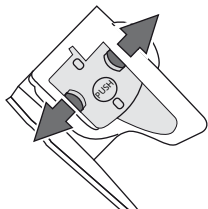
*Poznámka:*

Pokud je těžké spařovač dosadit na místo (před zasunutím) je třeba ho uvést do správné velikosti stiskem páček, jak je uvedeno na obrázku.



8. Po zasunutí zkontrolujte, jestli se červená tlačítka vysunula ven.

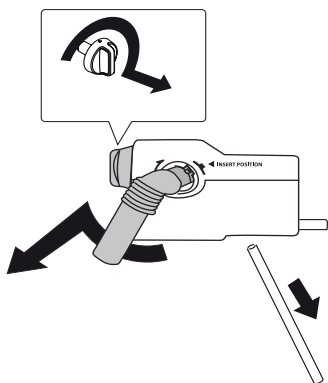
- Zavřete dvířka spařovače.



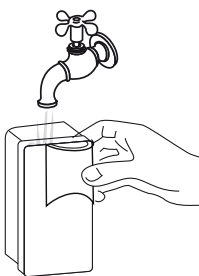
- Zasuňte nádržku na vodu zpět.

### Čištění nádobky na mléko

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



- Vytáhněte víko.
- Sejměte hadičku dávkovače mléka a hadičku na nasávání.
- Otočte ve směru hodinových ručiček knoflíkem regulace pěny do polohy "INSERT" (pozři obrázek) a vytáhněte jej směrem nahoru.
- Pečlivě opláchněte všechny části horkou vodou a jemným mycím práškem. Je možné mýt všechny části v myčce na nádobí, musí však být umístěny do příslušného horního košíku myčky.



Věnujte obzvláštní pozornost drážce a kanálku, nacházejících se pod knoflíkem (pozři obrázek vedle), aby v nich nezůstali zbytky mléka: eventuálně vyškrabte kanálek párátkem.

- Opláchněte vnitřek sídla knoflíku pro regulaci pěny pod tekoucí vodou (pozři obrázek).
- Ujistěte se, že hadice nasávače a hadice dávkovače nejsou ucpány zbytky mléka.
- Nasadte zpět knoflík tak, aby šipka odpovídala nápisu "INSERT (VLOŽIT)", nasadte hadičku dávkovače a hadičku nasávače mléka.
- Nasadte zpět víko na nádobku na mléko.

### Čištění trysky horké vody/páry

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

### ODVÁPŇENÍ

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



**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 doporučený firmou De'Longhi. Jestliže odvápnění není prováděné pravidelně, stává se záruka neplatnou.

- Zapněte přístroj.
- Vstupte do menu stisknutím tlačítka **MENU**.
- Stiskněte tlačítko anebo počkejte dokud se na displeji neobjeví nápis "Odvápnění".
- Provedte volbu stiskem tlačítka . Na displeji se objeví "Odvápnění Potvrdit?": opětovně stiskněte pro aktivaci funkce .
- Na displeji se objeví nápis "Vložit odvápňovač. Potvrdit?".
- Vyprázdněte úplně nádržku na vodu (A10) a vyjměte změkčovací filtr (pokud je přítomen).
- Nasypte odvápňovač do nádržky na vodu po hladinu **A** (odpovídá jednému balení 100ml) vyznačenou na zadní straně nádržky (obr. 28); potom přidejte vodu (jeden litr) až po značku **B** (obr. 28).
- Pod dávkovač (A19) umístěte prázdnou nádobu o objemu alespoň 1,5 l (obr. 5).



**Nebezpečí opaření!**



Z dávkovače bude vytékat teplá voda obsahující kyseliny.

Dávejte pozor, abyste nepišli do styku s horkou vodou.

- Stiskněte tlačítko pro potvrzení vložení roztoku.
- Na displeji se objeví zpráva "Odvápnění probíhá". Program

odvápňování se spustí a z dávkovače vody vychází odvápňovací tekutina. Program odvápňování automaticky provede celou sérii propláchnutí s přestávkami, aby se odstranily usazeniny vodního kamene uvnitř přístroje na kávu.

Po zhruba 30 minutách se na displeji objeví zpráva "NAPLNIT NÁDRŽ". Nyní je přístroj připraven na proces vypláchnutí čistou vodou.

11. Vyprázdněte nádobu, kterou jste používali k zachycení odvápňovacího roztoku a vložte ji prázdnou zpět pod dávkovač horké vody.
12. Vyjměte nádržku na vodu, vyprázdněte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, vložte filtr (pokud byl přítomen), naplňte čerstvou vodou a poté ji vložte zpět na původní místo; displej zobrazí "Vyplachování Potvrdit?".
13. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení. Horká voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví zpráva "Vyplachování".
14. Jakmile je nádržka na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví zpráva "Vyplachování ukončeno Potvrdit?"
15. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.
16. Naplňte znovu nádržku na vodu a přístroj je připraven k použití.

## PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

Zpráva ODVÁPNIT se zobrazí po stanovené době používání, která závisí na tvrdosti vody.

Spotřebič je z výroby nastaven na stupeň tvrdosti vody 4.

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

### Měření tvrdosti vody

1. Vyjměte z obalu reakční proužek "TOTAL HARDNESS TEST", který je součástí této příručky.
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.







Úroveň 1  

Úroveň 2  

Úroveň 3  

Úroveň 4  

## Nastavení tvrdosti vody

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu.
2. Stiskněte tlačítko  nebo , dokud se na displeji neobjeví nápis "Tvrdost vody".
3. Potvrďte volbu stisknutím tlačítka .
4. Opakovaným stiskem tlačítka  nebo  nastavte zjištěný stupeň tvrdosti zjištěný na reakčním proužku (viz obr. v předchozím odstavci).
5. Stiskem tlačítka  potvrďte nastavení.

Od této chvíle je přístroj naprogramován na nové nastavení tvrdosti vody. poté stiskněte tlačítko **MENU** pro výstup z menu.

## ZMĚKČOVACÍ FILTR

Některé modely jsou vybaveny změkčovacími filtry: pokud ho váš model nemá, doporučujeme vám zakoupit jej v autorizovaných střediscích asistence De'Longhi.

Pro správné použití filtru dodržujte níže uvedené pokyny.

### Instalace filtru





1. Vyjměte filtr z obalu.
2. Otáčejte kurzorem datumovky (viz obr. 28), dokud se nezobrazí příští 2 měsíce použití.

### Poznámka:

při běžném používání spotřebiče je trvanlivost filtru dva měsíce; jakmile zůstane přístroj nepoužívaný s instalovaným filtrem, jeho trvanlivost je maximálně 3 měsíce.

3. Pro aktivaci filtru nechte téct vodu z vodovodu do otvoru filtru, jak je znázorněno na obrázku, tak dlouho, dokud voda nevychází z bočních otvorů po dobu více než jednu minutu (obr. 30).
4. Vyjměte nádržku z přístroje a naplňte ji vodou.
5. Vložte filtr do nádržky na vodu a ponořte jej zhruba na deset vteřin, přitom ho nakloňte tak, aby se uvolnily vzduchové bubliny (obr. 31).
6. Vložte filtr do příslušného místa (obr. 32A) a zatlačte ho až na doraz.
7. Uzavřete nádržku víkem (obr. 32B), pak zasuňte nádržku do přístroje.

V okamžiku instalace filtru je nutné přístroj upozornit na jeho přítomnost.

- 8 Stiskněte tlačítko **MENU'** pro vstup do menu.
9. Stiskněte opakovaně tlačítko  nebo , dokud se na displeji neobjeví nápis "Instalovat filtr".
10. Stiskněte tlačítko .
11. Displej zobrazí nápis "Aktivní?".
12. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení volby: displej zobrazí "HORKÁ VODA Potvrdit?".
13. Umístěte pod dávkovač nádobu (o objemu: min. 100ml).






14. Stiskem tlačítka  volbu potvrdíte: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis “Čekejte prosím..”.

15. Po ukončení vydání se přístroj automaticky navrátí do “Připraven na kávu”.

Nyní je filtr aktivní a na displeji je označen hvězdičkou nacházející se pod heslem “Instalovat filtr” uvnitř menu a je možné se pokračovat v použití přístroje.

### Výměna filtru





Když displej zobrazí “VYMĚNIT FILTR”, anebo když uběhly 2 měsíce používání (viz datumovka), nebo když přístroj nebyl používán víc než 3 týdny, je potřeba provést výměnu filtru:

1. Vytáhněte nádržku a použijte filtr.
2. Vyjměte nový filtr z obalu a postupujte podle bodů 3-4-5-6 v předchozím odstavci.
3. Umístěte pod dávkovač vody nádobu (objem: min. 100ml).
4. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu.
5. Stiskněte opakovaně tlačítko  nebo , dokud se na displeji neobjeví nápis “Vyměnit filtr”.
6. Stiskněte tlačítko .
7. Displej zobrazí nápis “Potvrdit?”.
8. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení volby.
9. Displej zobrazí nápis “HORKÁ VODA... POTVRDIT?”.
10. Stiskem tlačítka  volbu potvrdíte: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis “Čekejte prosím”.
11. Po ukončení vydání se přístroj automaticky navrátí do “Připraven na kávu”.

Nyní je nový filtr aktivovaný a je možné přistoupit k použití přístroje.

### Vyjmutí filtru

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

1. Vytáhněte nádržku a použijte filtr.
2. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu
3. Stiskněte opakovaně tlačítko  nebo , dokud se na displeji neobjeví nápis “Odstranit filtr \*”.
4. Stiskněte tlačítko .
5. Displej zobrazí nápis “Potvrdit?”.
6. Stiskem tlačítka  volbu potvrdíte a tlačítkem **MENU** opustíte menu.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí:	220 - 240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Příkon:	1450W
Tlak:	15 bar
Max kapacita nádržky na vodu:	1,8 litrů
Rozměry ŠxVxH:	238x345x430 mm
Délka šňůry:	1,15 m
Hmotnost:	9,1 Kg
Max. kapacita zásobníku na kávová zrnka:	250 g

Spotřebič splňuje následující předpisy ES:

- Evropské nařízení Stand-by 1275/2008.
- Směrnice o nízkém napětí 2006/95/ES ve znění násl. předpisů.
- Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2004/108/ES ve znění násl. předpisů.
- Materiály a předměty určené pro styk s potravinami splňují předpisy Evropského nařízení č. 1935/2004.



## ZPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ ZPRÁVA	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIT NÁDRŽKU	Není dost vody v nádržce.	Naplňte nádržku na vodu a/nebo ji správně zasuňte zatlačením až na doraz, dokud neuslyšíte zavcuknutí (obr. 4).
VYPRÁZDNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY	Zásobník na kávové (A14) sedliny je plný.	Vyprázdněte zásobník na sedliny, odkapávací misku a vyčistěte je, pak znovu zasuňte (obr. 23). Důležité: Při vyjímání odkapávací misky je vždy nutné vyprázdnit zásobník na sedliny, i když není zcela plný. Pokud tento úkon neprovedete, může se stát, že při přípravě dalších káv se nádobka na sedlinu naplní víc, než se očekává, a přístroj se ucpe zbytky použité kávy.
KÁVA NAMLETA PŘÍLIŠ JEMNĚ NASTAVIT MLÝNEK!	Namletí je příliš jemné a káva tedy vytéká pomalu nebo vůbec.	Zopakovat vydání kávy a otočit regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 7 (obr. 8) ve směru hodinových ručiček, pokud je mlýnek na kávu v provozu. Pokud je po přípravě nejméně 2 káv příprava stále příliš pomalá, zopakujte úpravu otočením regulačního knoflíku o další stupeň (viz nastavení kávomlýnku na str. 161). Pokud problém přetrvává, otočte voličem páry do polohy I a nechejte z napěňovače vytékat vodu.
ZASUNOUT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY	Po čištění nebyl vložen zásobník na sedlinu.	Vytáhněte odkapávací misku a vložte zásobník sedliny.
NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU	Byla zvolena funkce "předemletá káva", ale káva nebyla nasypana do násypky.	Nasypte mletou kávu do násypky nebo zrušte funkci mleté kávy.
ODVÁPNIT	Udává, že je nezbytné přístroj odvápnit.	Je nevyhnutné co nejdříve provést program odvápnování, popsán v odstavci "Odvápnování" (str. 166).
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY	Bylo použito příliš kávy.	Zvolte jemnější chuť nebo snižte množství mleté kávy.
NAPLNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÁ ZRNKA	Zrnka kávy skončily.	Naplňte zásobník na zrnkovou kávu.
	Násypka na předemletou kávu se ucpala.	Vyprázdněte násypku pomocí štětce, jak je popsáno v odst. "Čištění násypky pro spání předemleté kávy" (str. 165).
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE	Po čištění nebyl vložen spařovač.	Spařovač zasuňte podle pokynů v odstavci "Čištění spařovače" (str. 165).
ZASUNOUT NÁDRŽKU	Nádržka není zasunuta správně.	Vložte správně nádržku a zasuňte ji až na doraz.
VŠEOBECNÝ ALARM	Vnitřek přístroje je velmi znečištěn.	Pečlivě vyčistěte přístroj jak je to popsáno v odst. "čištění" (str. 13). Pokud je zpráva na displeji zobrazena ještě po čištění, obraťte se na středisko servisní služby.
VYMĚNIT FILTR	Změkčovací filtr je opotřebován.	Vyměňte nebo vyjměte filtr podle pokynů v odstavci "Změkčovací Filtr" (str. 167).
KNOFLÍK NA CLEAN	Mléko bylo právě vydáno, a je proto nezbytné vyčistit vnitřní kanály nádobky na mléko.	Otočte regulační knoflík pěny do polohy CLEAN.
ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY	Dávkováč vody není zasunutý nebo je zasunutý špatně.	Zasuňte dávkovač vody (D3) až na doraz.
OKRUH PRÁZDNÝ NAPLNIT OKRUH <i>střídavě s</i> HORKÁ VODA STISKNOU OK	Hydraulický okruh je prázdný.	Stiskněte OK a nechte vytékat vodu z dávkovače, dokud není vydej pravidelný.
VLOŽIT NÁDOBKU NA MLÉKO	Nádobka na mléko není zasunutá správně.	Zasuňte nádobku na mléko až na doraz (obr. 13).

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedeny některé poruchy funkce.

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

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Káva není horká.	Šálky nebyly přehřívány.	Ohřejte šálky jejich opláchnutím horkou vodou (POZN.: může se použít funkce horké vody).
	Spařovač se ochladil, protože od přípravy poslední kávy uplynuly 2-3 minuty.	Před přípravou kávy nahřejte spařovač stisknutím tlačítka  .
	Nastavená teplota kávy je nízká.	Nastavte v menu teplotu kávy na "vysoká".
Káva je málo objemná a má málo pěny.	Káva je namleta příliš nahrubo.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček, dokud je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 8). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného výdeje. Efekt je viditelný pouze po 2 vydáních kávy (pozří odstavec "nastavení kávo mlýnku", str. 161).
	Káva není vhodná.	Používejte kávu určenou pro použití v kávovarech na espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo kape.	Káva je namleta příliš jemně.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček pokým je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 10). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného výdeje. Efekt je viditelný pouze po 2 vydáních kávy (pozří odstavec "nastavení kávo mlýnku", str. 161).
Káva nevytéká z jednoho nebo obou ústí dávkovače.	Otvory v ústích jsou ucpané.	Vyčistěte ústí pomocí párátko.
Mléko nevytéká z hadičky dávkovače.	Víko nádobky na mléko je špinavé.	Vyčistěte víko zásobníku mléka jak je to popsáno v odst. "Čištění nádobky na mléko".
Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadičky dávkovače mléka nebo je málo napěněné.	Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné.	Používat zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Pokud výsledek není podle přání, zkuste změnit značku mléka.
	Knoflík pro regulaci pěny je špatně nastavený.	Regulujte podle pokynů v odst. "příprava nápojů s mlékem".
	Víko nebo knoflík regulace pěny nádobky na mléko jsou špinavé.	Vyčistěte víko a knoflík nádobky na mléko, jak je popsáno v odst. "Čištění nádobky na mléko".
	Tryska horké vody/páry je špinavá.	Vyčistěte trysku, jak je to popsáno v odst. "Čištění trysky horké vody/páry".
Přístroj se nezapíná.	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zapojte zástrčku do zásuvky.
	Hlavní spínač (A8) není zapnutý.	Stiskněte hlavní spínač (obr. 1).
Spařovač nelze vytáhnout.	Vypnutí nebylo provedeno správně	Vypněte stisknutím tlačítka  (str. 159).