

## REJSTŘÍK

<b>ÚVOD</b> .....	<b>179</b>
Symboly používané v tomto návodu .....	179
Písmena v závorkách .....	179
Problémy a opravy .....	179
<b>BEZPEČNOST</b> .....	<b>179</b>
Základní bezpečnostní opatření .....	179
<b>POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM</b> .....	<b>179</b>
<b>POKYNY K POUŽITÍ</b> .....	<b>179</b>
<b>POPIS</b> .....	<b>180</b>
Popis přístroje .....	180
Popis ovládacího panelu .....	180
Popis příslušenství .....	180
Descrizione del contenitore latte .....	180
<b>PŘÍPRAVNÉ ÚKONY</b> .....	<b>180</b>
Kontrola přístroje .....	180
Instalace přístroje .....	180
Připojení přístroje .....	180
První uvedení přístroje do provozu .....	181
<b>ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE</b> .....	<b>181</b>
<b>VYPNUTÍ PŘÍSTROJE</b> .....	<b>181</b>
<b>NASTAVENÍ MENU</b> .....	<b>181</b>
Odvápnění .....	182
Instalovat filtr .....	182
Výměna filtru .....	182
Nastavení času .....	182
Samozapnutí .....	182
Samovypnutí .....	182
Úspora energie .....	182
Nastavení tvrdosti vody .....	183
Aktivace/Deaktivace signálního tónu .....	183
Nastavení jazyka .....	183
Osvětlení šálku .....	183
Výchozí hodnoty (reset) .....	183
Funkce statistika .....	183
<b>PRO VÝSTUP Z MENU</b> .....	<b>183</b>
Volba chuti kávy .....	183
Volba množství kávy v šálku .....	184
Personalizované nastavení množství moje káva .....	184
Nastavení kávomlýnku .....	184
Doporučení pro dosažení teplejší kávy .....	184
Příprava kávy použitím zrnkové kávy .....	184
Příprava kávy z mleté zrnkové kávy .....	185
<b>PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM</b> .....	<b>185</b>
Naplnění a zasunutí nádoby na mléko .....	185
Příprava kávy cappuccino nebo latte macchiato .....	185
Příprava napěněného mléka (bez kávy) .....	186
Příprava mléka bez pěny (bez kávy) .....	186
Čištění napěňovače mléka pomocí tlačítka CLEAN (CISTIT) .....	186
Programování množství kávy nebo mléka v šálku pro cappuccino nebo mléko .....	186
<b>PŘÍPRAVA HORKÉ VODY</b> .....	<b>186</b>
Modifikace množství vody vydávané automaticky .....	187
Čištění zásobníku na kávové sedliny .....	187
Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu .....	187
Čištění vnitřních částí přístroje .....	187
Čištění nádržky na vodu .....	187
Čištění ústí dávkovače kávy .....	187
Čištění náspyky na vsypání mleté kávy .....	188
Čištění spařovače .....	188
Čištění nádoby na mléko .....	188
Čištění trysky horké vody/páry .....	189
<b>ODVÁPNĚNÍ</b> .....	<b>189</b>
<b>NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY</b> .....	<b>189</b>
Měření tvrdosti vody .....	189
Nastavení tvrdosti vody .....	190
<b>ZMĚKČOVACÍ FILTR</b> .....	<b>190</b>
Instalace filtru .....	190
Výměna filtru .....	190
Vyjmutí filtru .....	191
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b> .....	<b>191</b>
<b>LIKVIDACE</b> .....	<b>191</b>
<b>ZPRÁVY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI</b> .....	<b>192</b>
<b>ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ</b> .....	<b>193</b>

## ÚVOD

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

### Symbole používané v tomto návodu

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



*Nebezpečí!*

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



*Pozor!*

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



*Nebezpečí opaření!*

La Nerespektování může být nebo je příčinou popálenin.



*Poznámka:*

Tento symbol upozorňuje na informace důležité pro uživatele.

### Písmena v závorkách

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

### Problémy a opravy

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích "Zprávy zobrazené na displeji" na str. 192 a "Řešení problémů" na str. 193.

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.

- Ujistěte se, zda je zásuvka elektrického proudu vždy volně přístupná, aby se v případě potřeby dala vytáhnout.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout ze zásuvky, uchytněte a potáhněte za samotnou zástrčku. Nikdy netahejte za přírodní šňůru, protože by se mohla poškodit.
- Přístroj zcela odpojte stisknutím hlavního vypínače na zadní straně přístroje do polohy 0 (obr. 6).
- V případě poruch přístroje se jej nepokoušejte sami opravit. Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na Technickou Asistenci.
- V případě poškození zástrčky nebo přírodního elektrického kabelu je nechte vyměnit výhradně ve středisku servisní služby De'Longhi; předejděte 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 horkou vodu a během svého provozu může vytvářet vodní páru.

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

### POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM

Tento přístroj je určen pro přípravu kávy a ohřívání nápojů.

Jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné.

Tento přístroj není vhodný pro komerční využití.

Výrobce neodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím přístroje.

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

- prostředím používaném jako kuchyně pracovníky v obchodech, na úřadech a v jiných pracovních prostorách
- agroturistice
- v hotelích, motelích a jiných ubytovacích zařízeních
- pronajímáných pokojích

### PŮKYNY K POUŽITÍ

Před zahájením používání přístroje si pozorně přečtete tento návod.

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

- A1. Ovládací panel
- A2. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A3. Odkládací prostor pro šálky
- A4. Víko nádrže na zrnkovou kávu
- A5. Víko násypky pro namletou kávu
- A6. Násypka pro sypání namleté kávy
- A7. Nádrž na zrnkovou kávu
- A8. Hlavní vypínač
- A9. Nádrž na vodu
- A10. Dvířka spařovače
- A11. Spařovač
- A12. Tryska horké vody a páry
- A13. Dávkovač kávy (s nastavitelnou výškou)
- A14. Zásobník kávové sedliny
- A15. Miska na odkapávání a sběr kondenzátu
- A16. Táček na odkládání šálků
- A17. Indikátor hladiny vody v odkapávací misce
- A18. Odkapávací miska
- A19. Žárovky pro osvětlení šálků

### Popis ovládacího panelu

(str. 2 - B)

Některá tlačítka na ovládacím panelu mají dvojitou funkci: tato je uvedena v závorce v popisu.

- B1. Dlíspj: uživatelský návod pro používání přístroje.
- B2. Knoflík volby: otáčejte pro zvolení požadovaného množství kávy. (Při vstupu do MENU programování: otočte pro zvolení požadované funkce)
- B3. Tlačítko : pro zapnutí nebo vypnutí přístroje
- B4. Tlačítko **P** pro vstup do menu
- B5. Tlačítko : pro provedení vyplachování. (Při vstupu do MENU programování má funkci tlačítka "ESC": stiskně se pro vystoupení ze zvolené funkce a návrat do hlavního menu)
- B6. Tlačítko volby aroma : stiskněte pro zvolení 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 horké vody (při vstupu do MENU: tlačítko "OK" pro potvrzení zvoleného hesla)
- B10. Tlačítko CAPPUCCINO: pro přípravu kávy cappuccino anebo napěněného mléka

### Popis příslušenství

(str. 2 - C)

- C1. Dávkovací odměrka pro namletou kávu
- C2. Štěteček k čištění
- C3. Dávkovač horké vody
- C4. Změkčovací filtr (u některých modelů)
- C5. Reakční proužek
- C6. Odvápňovač

### Descrizione del contenitore latte

(str. 3 - D)

- D1. Knoflík pro regulaci pěny a funkce CLEAN
- D2. Hadička pro výdej napěněného mléka (regulovatelná)
- D3. Hadička na nasávání mléka
- D4. Nádobka na mléko

## 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. Obratě se na Technickou Asistenci De'Longhi.

### Instalace přístroje



**Pozor!**

Při instalaci přístroje dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Přístroj se při činnosti zahřívá a vyzařuje teplo do okolí. Po položení 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. Neumístujte přístroj v blízkosti vodních kohoutků nebo dřezů.
- Přístroj by se mohl poškodit, pokud dojde k zamrznutí vody uvnitř přístroje. Přístroj neinstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.
- Přírodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškodil o ostré hrany a aby se nedotýkal teplých povrchů (např. elektrické plotýnky).

### Připojení přístroje



**Pozor!**

OVĚŘTE, ZDA NAPĚTÍ V ELEKTRICKÉ SÍTI ODPOVÍDÁ HODNOTĚ UVEDENÉ NA VÝROBNÍM ŠTÍTKU NA ZADNÍ STRANĚ PŘÍSTROJE.

Přístroj zapojte pouze do správně instalované a uzemněné elektrické zásuvky s minimálním příkonem 10A. V případě, že zásuvka a zástrčka přístroje nejsou kompatibilní, je třeba


nahradiť zástrčku za odpovídající typ; tato výměna musí být provedena pouze kvalifikovaným odborníkem.

### První uvedení přístroje do provozu


**i** *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 odstavci “Programování tvrdosti vody” (str. 189).
1. Zapojte přístroj k elektrické síti a ubezpečte se, že hlavní vypínač, umístěný na zadní straně přístroje, je v pol. I (obr. 1).

Je nutné zvolit požadovaný jazyk otáčením knoflíku volby nebo ponecháním, dokud se na displeji automaticky nevystřídají jazyky (zhruba každé 3 vteřiny):

2. když se objeví čeština, stiskněte na několik vteřin tlačítko  (obr. 2) dokud se na displeji neobjeví zpráva: “Čeština nastavena”.

Pokračujte potom podle pokynů uvedených samotným přístrojem:

3. “NAPLNIT NÁDRŽ”: vytáhněte nádržku na vodu, naplňte ji čerstvou vodou až po rysku MAX (obr. 3A) a potom ji vložte zpět na původní místo (obr. 3B).
4. “ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY”: Zkontrolujte, jestli je dávkovač horké vody zasunutý na trysce a umístěte pod ní nádobu (obr. 4) s minimálním objemem 500ml.
5. Displej zobrazí nápis “HORKÁ VODA Potvrdit?”;
6. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení (obr. 2): přístroj vydá z dávkovače vodu a pak se automaticky vypne.

Nyní je kávovar připraven k běžnému použití.

**i** *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 zmírní.
- Pro potěšení z ještě lepší kávy a pro lepší výkony přístroje se doporučuje nainstalovat změkčovací filtr podle pokynů v odstavci “INSTALOVAT FILTR”. Pokud váš model nemá filtr ve vybavení, je možné o něj požádat v autorizovaných střediscích asistence De’Longhi.

## ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE


**i** *Poznámka:*

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

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

 *Nebezpečí opaření!*

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

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 5): na displeji se objeví zpráva “Ohřev Čekejte prosím”.

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

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


## VYPNUTÍ PŘÍSTROJE

Při každém vypnutí vykoná přístroj automatické vypláchnutí, pokud byla připravena káva.

 *Nebezpečí opaření!*


Během vyplachování vytéká z ústí dávkovače kávy trocha horké vody.

Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

Pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 5). Přístroj provede vypláchnutí, na displeji se objeví zpráva “Vypnutí probíhá Čekejte prosím” a pak se vypne (standby).

**i** *Poznámka!*

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

- pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 8);
- uvolněte hlavní vypínač, umístěný na boku přístroje (obr. 2).

 *Pozor!*

Nikdy hlavní vypínač nestláchejte, pokud je přístroj zapnutý.

## NASTAVENÍ MENU

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

CS

## Odvápnění

Pokyny, týkající se odvápnění, si přečtěte na str. 189.

## Instalovat filtr




Pro pokyny, vztahující se k instalaci filtru, konzultujte odstavec "Instalace filtru" (str.190).


## Výměna filtru

Pro pokyny, vztahující se k výměně filtru, konzultujte odstavec "Výměna filtru" (str. 190).

## Nastavení času

Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení času";
3. Stiskněte tlačítko  (obr. 2);
4. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) pro modifikaci hodin;
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
6. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) pro modifikaci minut;
7. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.

Čas je nyní nastaven: stiskněte tedy tlačítko  pro výstup z menu.

## Samozapnutí






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




### Poznámka:



Aby se tato funkce aktivovala, je nezbytné nastavit přesný čas.

Pro naprogramování samozapnutí postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí".
3. Stiskněte tlačítko  : na displeji se objeví nápis "Aktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
5. Otočte knoflíkem volby pro volbu hodin;
6. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
7. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) pro modifikaci minut;
8. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
9. Poté stiskněte tlačítko  pro potvrzení;

Jakmile je nastavení času potvrzeno, aktivace samozapnutí je 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 objeví nápis "Neaktivní?";
3. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.

Displej nezobrazuje více symbol .

## Samovypnutí

Je možné modifikovat tuto dobu tak, aby se přístroj vypnul po 15 nebo 30 minutách nebo po 1, 2 nebo 3 hodinách.

Pro opětovné naprogramování samovypnutí postupujte následovně:




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

Samovypnutí je tímto naprogramováno.

## Úspora energie

Pomocí této funkce lze aktivovat nebo deaktivovat režim úspory energie. Když je funkce aktivní, zaručuje menší spotřebu elektrické energie, v souladu s platnými evropskými předpisy. Aktivace režimu úspory energie je označena hvězdičkou pod heslem "Úspora Energie" uvnitř menu.

Pro deaktivaci (anebo aktivaci) režimu "úspora energie" postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Úspora energie";
3. Stiskněte  ; na displeji se zobrazí nápis "Neaktivní?" nebo "Aktivní?" pokud byla funkce již předtím deaktivována;
4. Stiskněte tlačítko  pro deaktivaci režimu úspory energie;
5. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

Pokud je tato funkce aktivována, na displeji se po určité době nečinnosti objeví nápis "Úspora energie".






### Poznámka!

- V režimu úspory energie přístroj vyžaduje několik vteřin než začne vydávat kávu nebo kapučíno, protože se musí předzahřát.
- Pro přípravu jakéhokoli nápoje stiskněte kterékoli tlačítko pro výstup z režimu úspory energie, pak stiskněte tlačítko vztahující se k požadovanému nápoji.
- Pokud je nádobka na mléko zasunuta, funkce "úspora energie" se neaktivuje.

## Nastavení teploty

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




1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení teploty".
3. Stiskněte tlačítko  ;
4. Stiskněte tlačítkem volby dokud není požadovaná teplota zobrazena na displeji (●=nízká; ●●●●=vysoká);
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
6. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

## Nastavení tvrdosti vody

Pokyny, týkající se nastavení tvrdosti vody, si přečtěte na str. 189.




## Aktivace/Deaktivace signálního tónu

Touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje signální tón, který přístroj vydá při každém stisknutí tlačítek a při zasunutí/vysunutí prvků příslušenství: stroj je přednastaven s aktivním signálním tónem. Pro deaktivaci nebo signálního tónu postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Signální tón".
3. Stiskněte tlačítko  : displej zobrazí "Neaktivní?" nebo "Aktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci signálního tónu;
5. Aktivace signálního tónu je signalizována hvězdičkou následující po hesle "Signální tón" uvnitř menu. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

## Nastavení jazyka

Pokud si přejete změnit jazyk na displeji, postupujte následovně:




1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení jazyka".
3. Stiskněte tlačítko  ;
4. Otočte knoflíkem volby dokud se požadovaný jazyk nezobrazí na displeji;
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
6. Na displeji se objeví nápis potvrzující instalovaný jazyk;
7. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

## Osvětlení šálku

Pomocí této funkce se aktivuje nebo deaktivuje osvětlení šálků: přístroj je nastaven s aktivovaným osvětlením.

Světla se rozsvítí při každém vydání kávy nebo kávy cappuccino a při každém vypláchnutí.



Pro deaktivaci nebo aktivaci této funkce postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Osvětlení šálku".
3. Stiskněte tlačítko  : displej zobrazí "Neaktivní?" nebo "Aktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci osvětlení šálku;
5. Aktivace osvětlení šálku je signalizována hvězdičkou následující po položce "Osvětlení šálku" uvnitř menu. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

## Výchozí hodnoty (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).

Pro opětovné nastavení výchozích hodnot postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Výchozí hodnoty";
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 **P** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Statistika";
3. Stiskněte tlačítko  ;
4. Otáčením knoflíku volby (obr. 8) lze zkontrolovat:
  - kolik káv bylo připraveno;
  - kolik příprav s mlékem bylo celkem vydáno;
  - kolik litrů vody bylo celkem vydáno;
  - kolik cyklů odvápnění bylo provedeno;
  - kolikrát byl vyměněn změkčovací filtr.
5. Poté stiskněte dvakrát tlačítko  pro výstup z menu.

## PRO VÝSTUP Z MENU.


### 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 předem nastaven na výdej normálního šálku kávy. Pro volbu množství kávy otočte knoflíkem volby (obr. 8), dokud se na displeji neobjeví zpráva, vztahující se k množství zvolené kávy:

Káva zvolena	Množství v šálku (ml)
MOJE KÁVA	Programovatelné: od ≈20 do ≈180
MALÁ	≈40
NORMÁLNÍ	≈60
VELKÁ	≈90
EXTRA VELKÁ	≈120

### Personalizované nastavení množství moje káva

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

- Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy (obr. 12).
- Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se nezobrazí zpráva "MOJE KÁVA".
- Podržte stisknuté tlačítko  (obr. 9) dokud se na displeji nezobrazí "1 MOJE KÁVA) Nastavení množství" a přístroj nezačne vydávat kávu; pak tlačítko pustěte;
- Když káva dosáhne požadované úrovně, znovu stiskněte tlačítko  (obr. 9).

Od tohoto okamžiku je množství kávy v šálku naprogramováno podle nového nastavení.

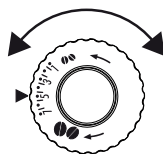
### Nastavení kávomlýnek

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

Pokud však při přípravě prvních káv dochází k nepřilíš hmotnému výdaji s malým množstvím pěny, nebo příliš pomalému výdeji kávy (po kapkách), je třeba výdej kávy upravit pomocí knoflíku určeného k regulaci stupně pomletí (obr. 10).

 **Poznámka:**

Volič se musí otáčet jen když je kávomlýnek v provozu.




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

Pro dosažení vydávání hustší kávy nebo pro zlepšení vzhledu pěny otočte 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.

### Doporučení pro dosažení teplejší kávy



Pro dosažení teplejší kávy se doporučuje:

- před výdejem proveďte vypláchnutí stisknutím tlačítka  z dávkovače vytéká horká voda, která zahřeje vnitřní okruh a zajistí, že vydávaná káva bude teplejší;
- šálky nahřejte horkou vodou (použití funkce horká voda);
- zvolte v menu teplotu kávy "vysoká".



### Příprava kávy použitím zrnkové kávy

 **Pozor!**

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

- Nasypte zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 11).
- Umístěte pod ústí dávkovače kávy:
  - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 12);
  - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy.
- Snižte dávkovač tak, aby byl co nejbliž k šálkům: takovýmto způsobem se dosáhne lepší pěny (obr. 12).
- Stiskněte příslušné tlačítko pro požadovanou dávku (1 šálek  nebo 2 šálky , obr. 9 a 13).
- Příprava je zahájena a na displeji se objeví zvolená délka a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.

 **Poznámka:**

- Zatímco přístroj připravuje kávu, výdej může být zastaven v kterémkoli okamžiku stisknutím jakéhokoliv tlačítka.
- Po ukončení výdeje, pokud si přejete zvýšit množství kávy v šálku, stačí podržet (do 3 vteřin) stisknuté jedno z tlačítek výdeje kávy ( nebo ).

Po dokončení přípravy bude přístroj připraven pro další použití.





#### Poznámka:

- V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou objevit zprávy (NAPLNIT NÁDRŽ, VYPRAZDNIT ZÁSOBNÍK SEDLINY, ATD., jejichž význam je uveden v části “Zprávy zobrazené na displeji” (str.192).
- Pro získání teplejší kávy konzultujte odstavec “Rady pro teplejší kávu” (str. 184).
- Pokud káva vytéká pouze po kapkách, nebo s malým množstvím pěny anebo je příliš studená, prostudujte si pokyny uvedené v kapitole “Řešení problémů” (str. 193).



### Příprava kávy z mleté zrnkové kávy





#### Pozor!

- Nikdy nesypte předemletou kávu do vypnutého kávovaru; zabrání se tím jejímu rozsypaní uvnitř přístroje, a jeho znečištěním. Příklad by se mohl tímto způsobem poškodit.
- Nesypte nikdy více než 1 zarovnanou odměrku, jinak by mohlo dojít ke znečištění přístroje nebo k ucpaní náspyky.



#### Poznámka:

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

1. Stiskněte opakovaně tlačítko  (obr. 7) dokud displej nezobrazí “Předem Namletá”.
2. Ujistěte se, že náspyka není ucpaná, pak nasypete jednu rovnou odměrku předem namleté kávy (obr. 14).
3. Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy.
4. Stiskněte 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 režim “Úspora Energie” aktivní, může trvat několik vteřin než dojde k výdeji první kávy.

### PŘÍPRAVA NÁPOJŮ S MLÉKEM



#### Poznámka:

- Aby se vyhnulo nedostatečně napěněnému mléku nebo mléku s obsahem velkých bublin, vyčistěte vředy víko nádoby na mléko a trysku horké vody tak, jak je to popsáno v odstavci “čistění nádoby na mléko” na str. 14 a 16.

### Naplnění a zasunutí nádoby na mléko

1. Sejměte víko (obr. 15);
2. Naplňte nádobku na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX vytaženou na nádobce (obr. 16). Nezapomeňte, že každá čárka vytažená 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 ledničce (cca 5°C).
  - Pokud je režim “Úspora Energie” aktivní, může trvat několik vteřin než dojde k vydání první kávy cappuccino.
3. Ujistěte se, že hadička pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka nádoby na mléko (obr. 17).
  4. Nasadte zpět víko na nádobku na mléko.
  5. Sejměte dávkovač horké vody z trysky (obr. 18).
  6. Zasuňte nádobku na trysku až na doraz (obr. 19): přístroj vydá signální tón.
  7. Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadičku dávkovače napěněného mléka, regulujíc délku hadičky vydávání mléka tím, že ji přiblížíte k šálku jednoduchým pootáčením směrem dolů (obr. 20).
  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	TEPLÉ MLÉKO
	Málo pěny	CAPPUCCINO / LATTE MACCHIATO / NAPĚNĚNÉ MLÉKO
	Max. pěny	

### Příprava kávy cappuccino nebo latte macchiato

1. Po upevnění nádoby na mléko otočte knoflíkem regulace pěny na víku nádoby na mléko do požadované polohy (obr.21).
2. Stiskněte tlačítko CAPPUCCINO. Na displeji se objeví zpráva “CAPPUCCINO” a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.



- Po výdeji napěněného mléka přístroj začne automaticky připravovat kávu.

#### Poznámka:

- Pokud během vydání chcete příprava 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 dlouho nádobu na mléko z lednice: čím více stoupá teplota mléka (5 °C ideální), tím je horší kvalita pěny.


### Příprava napěněného mléka (bez kávy)

Postupujte jak je popsáno v předcházejícím odstavci (Příprava kávy cappuccino nebo latte macchiato), stisknutím 2 razy namísto jednou tlačítka CAPPUCCINO.

#### Poznámka:

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

### Příprava mléka bez pěny (bez kávy)

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

### Čištění napěňovače mléka pomocí tlačítka CLEAN (ČISTIT)

#### Pozor! Nebezpečí opaření

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

Po každé funkci mléka se na displeji objeví blikající nápis "KNO-FLÍK NA CLEAN". Proveďte čištění pro odstranění zbytků mléka následujícím způsobem:

- Ponechte nádobku na mléko zasunutou v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit nádobku na mléko);
- Umístěte šálek nebo jinou nádobu pod hadičku dávkovače napěněného mléka.
- Otočte knoflíkem pro regulaci pěny na "CLEAN" (obr. 22): na displeji se objeví progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující operací a nápis "Čištění probíhá, čekejte prosím". Čištění se přeruší automaticky.
- Umístěte regulační knoflík na některou z voleb pěny.
- Odstraňte nádobku na mléko a vyčistěte trysku pomocí houbičky (obr. 26).

#### Poznámka!

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

### Programování množství kávy nebo mléka v šálku pro cappuccino nebo mléko

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



- Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadičku dávkovače mléka.
- Podržte stisknuté tlačítko CAPPUCCINO až dokud se na displeji neobjeví nápis "PROGRAM MLÉKO Nastavení množství".
- Uvolněte tlačítko. Přístroj začne vydávat mléko.
- Jakmile se dosáhne požadovaného množství mléka v šálku, opětovně stiskněte tlačítko CAPPUCCINO.
- Přístroj přestane vydávat mléko a pokud to příprava vyžaduje, po několika vteřinách začne s výdejem kávy: na displeji se objeví zpráva "PROGRAM KÁVA Nastavení množství".
- 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!

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




- Zkontrolujte, jestli je dávkovač horké vody správně zasunutý. (obr. 4).
- Umístěte pod dávkovač nádobu (co nejlíže, aby nedocházelo k rozstříkávání vody).
- Stiskněte tlačítko  (obr. 2). Na displeji se objeví zpráva "HORKÁ VODA" a progresivní lišta, která se postupně zaplní v souladu s postupující přípravou.
- Přístroj vydá zhruba 250 ml horké vody a pak automaticky výdej 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 teplé 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, stisknete ještě jednou tlačítko .

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství

## ČIŠTĚNÍ



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

### Čištění zásobníku na kávové sedliny

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



Pokud se připravuje několik káv cappuccino najednou, tácek na odkládání šálků se ohřívá. Počkejte, až vystydně a pak jej uchopte jenom za přední část.

Pro čištění (při zapnutém přístroji):

- Vytáhněte odkapávací misku (obr. 24), vyprázdněte ji a vyčistěte.
- Vyprázdněte a pečlivě vyčistěte zásobník kávové sedliny, odstraňte veškeré zbytky, které se usadily na dně: štěteček ve vybavení je opatřen špachtlí, sloužící k tomuto účelu.
- Zkontrolujte nádobku na kondenzát (červené barvy) a je-li plná, vyprázdněte ji.



Při vyjímání odkapávací misky je vždy nutné vyprázdnit nádobku na kávovou sedlinu, i když není zcela plná.

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

### Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu



Odkapávací miska je vybavena indikátorem hladiny vody v podobě plováku (červené barvy), který indikuje hladinu vody (obr.25). Dřív než tento indikátor bude přečínat z tácku na odkládání šálků, je potřebné vyprázdnit a vyčistit vaničku, jinak by voda mohla přetéct a poškodit přístroj, podporní pult nebo okolní prostor.

Při vyjmutí odkapávací misky postupujte následovně:

1. Vyjměte odkapávací misku a zásobník na kávové sedliny (obr. 24);
2. Vyprázdněte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny a umyjte je;
3. Zkontrolujte nádobku na kondenzát červené barvy a je-li plná, vyprázdněte ji.
4. Vložte zpět odkapávací misku spolu se zásobníkem na kávové sedliny.

### Čištění vnitřních částí přístroje



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 pomocí štětečku ve vybavení a houbičky.
2. Všechny zbytky vysajte vysavačem (obr. 26).

### Čištění nádržky na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) a po každé výměně změkčovacího filtru (je-li součástí dodávky) vyčistěte nádrž 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 nádrž čerstvou vodou a zasuňte ji nazpět.

### Čištění ústí dávkovače kávy

1. Pravidelně čistěte ústí dávkovače kávy pomocí houbičky nebo hadříku (obr. 27A).

- Pravidelně kontrolujte, zda nejsou ucpané otvory dávkovače kávy. V případě potřeby odstraňte zbytky kávy pomocí párátko (obr. 27B).

### Čištění náspyky na vsypání mleté kávy

Pravidelně kontrolujte (přibližně jednou za měsíc) zda náspykka (A6) pro sypaní mleté kávy není ucpaná. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku (C2) v dotaci.

### Čištění spařovače

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



**Pozor!**

Spařovač nelze vyjmout, pokud je přístroj zapnutý.

- Ujistěte se, že byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí přístroje", str. 181).
- Vytáhněte nádrž na vodu.
- Otevírejte dvířka spařovače (obr. 28), nacházející se na pravém boku.
- Dvě červená uvolňovací tlačítka zatlačte směrem dovnitř a současně vyjměte spařovač (obr. 29).
- Spařovač ponořte na přibližně 5 minut do vody a potom opláchněte pod tekoucí vodou.



**Pozor!**

**OPLÁCHNĚTE POUZE VODOU**

**ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY – ŽÁDNÁ MYČKA**

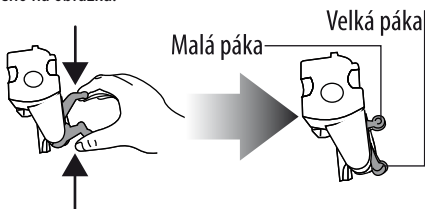
Vyčistěte spařovač bez použití saponátů, které by jej mohly poškodit.

- Pomocí štětečku (C2) vyčistěte eventuální zbytky kávy u sídla spařovače, viditelné skrz dvířka.
- Po vyčištění zasuňte spařovač na své místo; pak stiskněte nápis PUSH, dokud neuslyšíte zacvaknutí.

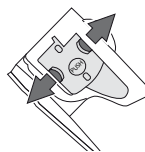


**Poznámka:**

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



- Po zasunutí zkontrolujte, zda se dvě červená tlačítka vysunula směrem ven.
- Zavřete dvířka spařovače.

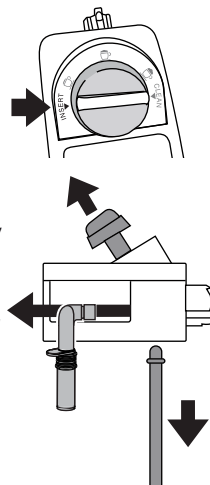


- Zasuňte nádrž na vodu zpět na místo.

### Čištění nádoby na mléko

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

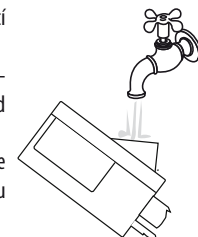
- Vytáhněte víko.
- Sejměte hadičku dávkovače mléka a hadičku na nasávání.
- Otočte ve směru hodinových ručiček knoflíkem regulace pěny do polohy "INSERT" (pozří obrázek) a vytáhněte jej směrem nahoru.
- Pečlivě opláchněte všechny části horkou vodou a jemným mycím práškem. Je možné mýt všechny části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



Věnujte obzvláštní pozornost drážce a kanálku, nacházejícím se pod knoflíkem (pozří obrázek vedle), aby v nich nezůstali zbytky mléka: eventuálně vyčistěte kanálek pomocí párátko.



- Opláchněte vnitřek sídla knoflíku pro regulaci pěny pod tekoucí vodou (pozří obrázek).
- Ujistěte se, že hadička nasávače a hadička dávkovače nejsou ucpany 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 (obr.23).

## 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.
  - Doporučuje se používat výhradně odvápnovací přípravek De'Longhi. Použití nevhodných odvápnovacích přípravků, rovněž jako nesprávné provádění odvápnění může vést k vzniku nesrovnalostí, na které se nevztahuje záruka výrobce.
1. Zapněte přístroj.
  2. Vstupte do menu stisknutím tlačítka **P**.
  3. Otočte knoflíkem volby dokud se nezobrazí heslo "Odvápnění".
  4. Zvolte stisknutím tlačítka  . Na displeji se objeví "Odvápnění Potvrdit?": stiskněte opět  pro aktivaci funkce.
  5. Na displeji se objeví nápis "Vložit odvápňovač Potvrdit?" střídavě s "VYPŘÁZDNIT ODKAPÁVACÍ MISKU" a "ODSTRANIT FILTR" (je-li filtr přítomen).
  6. Úplně vyprázdněte nádrž na vodu (A9) a odstraňte změkčovací filtr (pokud je v dotaci); pak vyprázdněte odkapávací misku (obr. 24) a zásobník na sedliny a zasuňte je.
  7. Nasypete odvápňovač do nádrže na vodu po hladinu **A** (odpovídá jedné konfekci o 100ml) vytlačenou na boku nádrže (obr. 30); pak přidejte vodu (jeden litr) až po hladinu **B** (obr. 30); a zasuňte nádrž na vodu.
  8. Umístěte pod dávkovač horké vody prázdnou nádobu o minimálním objemu 1,5 litru (obr. 4).





*Pozor! Nebezpečí opaření*

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

9. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení vložení roztoku. Na displeji se objeví zpráva "Přístroj se odvápnuje". Program odvápnění se spustí a z dávkovače vody vychází odvápnovací tekutina. Program odvápnění automaticky provede celou sérii propláchnutí s přestávkami, aby se odstranily usazeniny vodního kamene uvnitř přístroje na kávu.

Po zhruba 30 minutách se na displeji objeví zpráva "VYPLACHOVÁNÍ", "VLOŽIT FILTR" (pokud byl předtím vybrán) "NAPLNIT NÁDRŽ".

10. Nyní je přístroj připraven na proces vypláchnutí čistou vodou. Vytáhněte nádrž na vodu, vyprázdněte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, naplňte čerstvou vodou až po rysku MAX, opětovně vložte filtr (pokud byl předtím vybrán) a zasuňte nádrž na vodu do přístroje: displej zobrazí "Vyplachování Potvrdit?"
11. Vyprázdněte nádobu, kterou jste používali k zachycení odvápnovacího roztoku a vložte ji prázdnou zpět pod napěňovač.
12. Stiskněte tlačítko  pro spuštění vyplachování. Horká voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví zpráva "Vyplachování Čekejte prosím".
13. Jakmile je nádržka na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví zpráva "Vyplachování ukončeno Potvrdit?"
14. Stiskněte tlačítko  .
15. Na displeji se zobrazí zpráva "Zahřívání čekejte prosím", na konci které je přístroj připraven k použití.

## NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

Zpráva ODVÁPŇIT 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 od skutečné tvrdosti vody používané v různých regionech a upravit tak frekvenci odvápnění.

### Měření tvrdosti vody

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

měkká voda 




voda málo tvrdá 

tvrdá voda 

voda velmi tvrdá 

CS

## Nastavení tvrdosti vody

1. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu.
  2. Otočte knoflíkem volby dokud se nezobrazí heslo "Tvrdost vody".
  3. Potvrďte volbu stisknutím tlačítka .
  4. Otočte knoflíkem volby a nastavte tvrdost vody podle stupně, zjištěného pomocí reakčního proužku (pozří obr. předcházejícího odstavce).
  5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení nastavení.
  6. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.
- Od této chvíle je přístroj naprogramován na nové nastavení tvrdosti vody.

## ZMĚKČOVACÍ FILTR

Některé modely mají ve vybavení změkčovací filtr: pokud jej váš model nemá, doporučujeme vám zakoupit jej v autorizovaném zákaznickém servisu De'Longhi.

Pro správné použití filtru dodržujte níže uvedené pokyny.

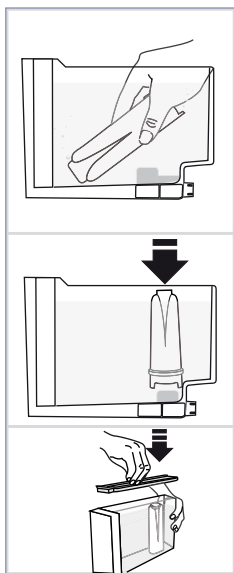
### Instalace filtru

1. Vyjměte filtr z obalu.
2. Otáčejte diskem datumovky (viz obr. 31), dokud se nezobrazí příští 2 měsíce použití.

#### Poznámka




při běžném používání přístroje 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, dokud voda nebude vycházet z bočních otvorů po dobu více než jednu minutu (obr. 32).
4. Vyjměte nádrž z přístroje a naplňte ji vodou.
5. Vložte filtr do nádrže na vodu a ponořte jej zhruba na deset vteřin, přitom jej nakloňte tak, aby se uvolnily vzduchové bubliny.
6. Vložte filtr do příslušného místa a zatlačte až na doraz.



7. Uzavřete nádrž víkem, pak ji opětovně zasuňte do přístroje.




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

8. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
9. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) 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. pro potvrzení volby: displej zobrazí "Horká voda Potvrdit?".
14. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení volby: přístroj začne s výdejem vody a na displeji se objeví nápis "Čekejte prosím".
15. Po ukončení výdeje se přístroj automaticky navrátí do "Připraven na kávu".

Nyní je filtr aktivní a na displeji je označen hvězdičkou nacházející se pod heslem "Instalovat filtr" v menu a lze 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 zapotřebí provést výměnu filtru:

1. Vytáhněte nádrž a použijte filtr;
2. Vyjměte nový filtr z obalu a postupujte podle bodů 2-3-4-5-6 v předchozím odstavci.
3. Umístěte pod dávkovač horké vody nádobu (objem: min. 500ml).
4. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu.
5. Otočte knoflíkem volby, 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. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení volby: přístroj začne s výdejem vody a na displeji se objeví nápis "Čekejte prosím".
11. Po ukončení výdeje se přístroj automaticky navrátí do "Připraven na kávu".

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

## Vyjmutí filtru

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

1. Vytáhněte nádrž a použitý filtr;
2. Stiskněte tlačítko **P** pro vstup do menu;
3. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se na displeji neobjeví nápis "Instalovat filtr \*";
4. Stiskněte tlačítko  ;
5. Displej zobrazí nápis "Deaktivovat?";
6. Stiskněte 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:	238x351x430 mm
Délka šňůry:	1,75 m
Hmotnost:	9,7 kg
Max. kapacita zásobníku na kávová zrnka:	250 g



Přístroj 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.

## LIKVIDACE



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

## ZPRÁVY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ ZPRÁVA	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIT NÁDRŽ	Není dost vody v nádržce.	Naplňte nádržku na vodu a/nebo ji správně zasuněte zatlačením až na doraz, dokud neuslyšíte zacvaknutí (obr. 3).
VYPŘÁZDNIT ZÁSObNÍK KÁVOVÉ SEDLINY	Zásobník kávové (A14) sedliny je plný.	Vypřázdňte zásobník na sedliny, odkapávací misku a vyčistěte je, pak znovu zasuněte (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 zásobník kávové sedliny naplní víc, než se očekává, a přístroj se ucpe zbytky použité kávy.
PŘÍLIŠ JEMNĚ NAMLETO REGULOVAT MLÝNEK	Namletí je příliš jemné a káva tedy vytéká pomalu nebo vůbec.	Zopakujte výdej kávy a otočte regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 7 (obr. 10) ve směru hodinových ručiček, dokud 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. 184). Pokud problém přetrvává, ověřte, zda je nádrž na vodu zasunuta až na doraz, stiskněte tlačítko  a nechte odtéct trochu vody z dávkovače.
VLOŽIT ZÁSObNÍK 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 nasypána do násypky.	Nasypte mletou kávu do násypky (obr. 14) anebo zrušte funkci mleté kávy.
ODVÁPNIT	Udává, že je nezbytné přístroj odvápnit.	Je nevyhnutné co nejdříve provést program odvápnování, popsán v odstavci "Odvápnování" (str. 189).
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY	Bylo použito příliš kávy.	Zvolte jemnější chuť stisknutím knoflíku  (obr. 7) anebo snižte množství předem namleté kávy.
NAPLNIT ZÁSObNÍK NA KÁVOVÁ ZRNKA	Zrnka kávy skončily.	Naplňte zásobník na kávová zrnka (obr. 11).
	Násypka na předemletou kávu se ucpala.	Vypřázdňte násypku pomocí štětečku jak je to popsáno v odst. "Čištění násypky pro sypání kávy".
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE	Po čištění nebyl vložen spařovač.	Zasuněte spařovač jak je popsáno v části "Čištění spařovače".
VLOŽIT NÁDRŽ	Nádrž není zasunuta správně.	Vložte správně nádrž zatlačením až na doraz (obr. 3B).





VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA	Vnitřek přístroje je velmi znečištěn.	Pečlivě vyčistěte přístroj jak je popsáno v odst. "čištění a údržba". Pokud je zpráva na displeji zobrazena ještě po čištění, obraťte se na středisko servisní služby.
VYMĚNIT FILTR	Změkčovací filtr je opotřebován.	Vyměňte nebo odstraňte filtr podle pokynů v odstavci "Změkčovací Filtr".
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	Dávkovač vody není zasunutý nebo je zasunutý špatně.	Zasuňte dávkovač vody (C5) až na doraz.
ZASUNOUT NÁDOBKU NA MLÉKO	Nádobka na mléko není zasunutá správně.	Zasuňte nádobku na mléko až na doraz (obr. 19).
OKRUH PRÁZDNÝ DOPLNIT OKRUH HORKÁ VODA Potvrdit?	Hydraulický okruh je prázdný.	Stiskněte OK a nechte vytékat vodu z dávkovače (D5) dokud výdej není pravidelný.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedené některé chybné funkce.

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

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Káva není horká.	Šálky nebyly předehřáté.	Šálky zahřejte opláchnutím horkou vodou (POZN.: je možné použít funkci horká voda).
	Spařovač se ochladil, protože od přípravy poslední kávy uplynuly 2-3 minuty.	Před přípravou kávy lze zahřát spařovač propláchnutím, stisknutím tlačítka  .
	Nastavená teplota kávy je nízká.	Nastavte v menu vysokou teplotu kávy.
Il caffè è poco corposo o ha poca crema.	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 v provozu (obr. 10). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud nedosáhnete požadovaného výdeje. Efekt je viditelný pouze po 2 výdejích kávy (pozři odstavec "nastavení kávomlýnku", str. 184).
	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 o jedno cvaknutí směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček dokud je mlýnek na kávu v provozu (obr. 10). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud nedosáhnete požadovaného výdeje. Efekt je viditelný pouze po 2 výdejích kávy (pozři odstavec “nastavení kávomlýnku”, str. 184).
Káva nevychází z jednoho nebo obou ústí dávkovače.	Otvory v ústích jsou ucpané.	Vyčistěte ústí pomocí párátko (obr. 27B).
Mléko nevytéká z hadičky dávkovače	Víko nádoby na mléko je špinavé	Vyčistěte víko nádoby na mléko jak je popsáno v odst. “Čištění nádoby na mléko”.
Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadičky dávkovače mléka nebo je málo napěněné.	Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné.	Používejte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Pokud výsledek není podle přání, zkuste změnit značku mléka.
	Knoflík pro regulaci pěny je špatně nastavený.	Regulujte podle pokynů v odst. “příprava nápojů s mlékem”.
	Víko nebo knoflík regulace pěny nádoby na mléko jsou špinavé	Vyčistěte víko a knoflík nádoby na mléko, jak je popsáno v odst. “Čištění nádoby na mléko”.
	Tryska horké vody/páry je špinavá	Vyčistěte trysku, jak je popsáno v odst. “Čištění trysky horké vody/páry”.
Přístroj se nezapíná	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zapojte zástrčku do zásuvky.
	Hlavní vypínač (A8) není zapnutý.	Přepněte hlavní vypínač do polohy I (obr. 1).
Spařovač nelze vytáhnout	Vypnutí nebylo provedeno správně	Vypněte stisknutím tlačítka  (str. 181).