

SHRNUTÍ	
ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	204
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	205
Symboly používané v tomto návodu	205
Používání v souladu s určením	205
Návod k použití	205
ÚVOD	205
Písmena v závorkách	205
Problémy a opravy	205
POPIS	206
Popis přístroje	206
Popis ovládacího panelu	206
Popis příslušenství	206
PŘÍPRAVNÉ ÚKONY	206
Kontrola přístroje	206
Instalace přístroje	206
Připojení přístroje	206
Před uvedením přístroje do provozu	206
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	207
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE	207
NASTAVENÍ MENU	207
Vyplachování	207
Odvápnění	208
Instalace filtru	208
Výměna filtru (je-li nainstalován)	208
Nastavení času	208
Samozapnutí	208
Samovypnutí (standby)	208
Úspora energie	208
Nastavení teploty	209
Nastavení tvrdosti vody	209
Nastavení jazyka	209
Akustická výstraha	209
Továrně nastavené hodnoty (reset)	209
Funkce statistiky	209
PŘÍPRAVA KÁVY	209
Volba chuti kávy	209
Volba množství kávy v šálku	209
Personalizované nastavení množství mojí kávy	210
Nastavení kávomlýnku	210
Rady pro teplejší kávu	210
Příprava nápoje z kávových zrněk	210
Příprava kávy z předemleté kávy	210
Příprava kávy DOPPIO+ z kávových zrněk	211
Personalizované nastavení množství kávy DOPPIO+..	211
.....	211
Příprava kávy LONG z kávových zrněk	211
Příprava kávy LONG z předemleté kávy	211
Personalizované nastavení množství kávy LONG	211
PŘÍPRAVA CAPPUCCINA A TEPLÉHO MLÉKA (NAPĚNĚNÉHO)	211
Příprava teplého mléka (nenapěněného)	212
Čištění napěňovače po použití	212
VÝDEJ HORKÉ VODY	212
Změna množství vody vydávané automaticky	212
ČIŠTĚNÍ	212
Čištění přístroje	212
Čištění zásobníku kávové sedliny	213
Čištění odkapávací misky a misky na kondenzát	213
Čištění vnitřních částí přístroje	213
Čištění nádržky na vodu	213
Čištění ústí dávkovače kávy	213
Čištění násypky pro sypání předemleté kávy	213
Čištění spařovače	213
ODVÁPNĚNÍ	214
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY	215
Měření tvrdosti vody	215
Nastavení tvrdosti vody	215
Od této chvíle bude přístroj naprogramován podle nového nastavení tvrdosti vody	215
ZMĚKČOVACÍ FILTR (*POUZE U NĚKTERÝCH MODELŮ)	215
Instalace filtru	216
Výměna filtru	216
Odstranění filtru	216
TECHNICKÉ ÚDAJE	216
LIKVIDACE	216
ZPRÁVY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI	217
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	218

ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Tento přístroj může být používán osobami se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo osobami bez zkušeností a znalostí přístroje, pokud jsou pod dohledem nebo pokud byly obeznámeny s bezpečným používáním přístroje a chápou nebezpečí, která jsou s ním spojena.
- Děti nesmějí používat tento přístroj na hraní.
- Přístroj nikdy za účelem čištění neponořujte do vody.
- Tento přístroj je určen výhradně pro domácí použití. Není určen k použití v: prostředí sloužícím jako kuchyně pro zaměstnance obchodů, úřadů a jiného pracovního prostředí, v agroturistice, hotelech, motelech a jiných ubytovacích zařízeních, při pronajímání pokojů.
- V případě poškození zástrčky nebo přívodního elektrického kabelu je nechte vyměnit výhradně Technickou Asistencí; předejdete tak jakémukoli riziku.

POUZE PRO EVROPSKÉ TRHY:

- Přístroj vždy odpojte z napájení, pokud je ponechán bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Tento přístroj nesmějí používat děti. Přístroj a jeho kabel uchovávejte mimo dosah dětí.
- Tento přístroj může být používán osobami se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo osobami bez zkušeností a znalostí přístroje, pokud jsou pod dohledem nebo pokud byly obeznámeny s bezpečným používáním přístroje a chápou nebezpečí, která jsou s ním spojena.
- Děti nesmějí používat tento přístroj na hraní.



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

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Symbole používané v tomto návodu

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



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



Nedodržení může být nebo je příčinou úrazu nebo poškození přístroje.



Nerespektování může být nebo je příčinou opaření nebo popálenin.



Tento symbol upozorňuje na důležité rady a informace pro uživatele.



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

Dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se přístroje, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
- Ujistěte se, zda je zásuvka elektrického proudu vždy volně přístupná, aby se v případě potřeby zástrčka dala vytáhnout.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout ze zásuvky, uchytňte a potáhněte za samotnou zástrčku. Nikdy netahejte za přírodní šňůru, protože by se mohla poškodit.
- Pro úplné odpojení přístroje vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.
- V případě poruch přístroje se jej nepokoušejte sami opravit. Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na technický servis.
- Před jakýmkoliv čištěním přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky a přístroj nechte vychladnout.



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



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

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

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

Používání v souladu s určením

Tento přístroj je určen pro přípravu kávy a ohřívání nápojů.

Jakékoliv jiné použití je pokládáno za nepřipustné a tedy nebezpečné. Výrobce neodpovídá za případné škody způsobené nevhodným použitím přístroje.

Návod k použití

Před zahájením používání přístroje si pozorně přečtěte tento návod. Nerespektování těchto pokynů může být příčinou úrazu nebo poškození přístroje.

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nedodržением tohoto návodu.



Tyto pokyny pečlivě uchovejte. V případě předání přístroje jiným osobám jim předejte i tyto pokyny k použití.

ÚVOD

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

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

Písmena v závorkách

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

Problémy a opravy

V případě problémů se snažte je vyřešit podle pokynů uvedených v odstavcích "Zprávy zobrazené na displeji" na str. 217 a "Řešení problémů" na 218 .


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

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

POPIS

Popis přístroje










(str. 3 - A)

- A1. Víko nádrže na kávová zrnka
- A2. Víko násypky pro předemletou kávu
- A3. Nádrž na kávová zrnka
- A4. Násypka pro předemletou kávu
- A5. Tlačítko  : pro zapnutí a vypnutí přístroje (stand by)
- A6. Prostor pro šálky
- A7. Volič režimů napěňovače
- A8. Napěňovač mléka
- A9. Tryska napěňovače
- A10. Vydáváč kávy (s nastavitelnou výškou)
- A11. Miska na kondenzát
- A12. Táček na odkládání šálků
- A13. Indikátor hladiny vody v odkapávací misce
- A14. Odkapávací miska
- A15. Zásobník kávové sedliny
- A16. Hlavní vypínač (ON/OFF)
- A17. Napájecí kabel
- A18. Dvířka spařovače
- A19. Spařovač
- A20. Nádržka na vodu
- A21. Uložení změkčovacího filtru vody
- A22. Víko nádržky na vodu
- A23. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy

Popis ovládacího panelu

(str. 2 - B)

Některé ikony na panelu mají dvojí funkci: tato funkce je uvedena v závorkách, uvnitř popisu.

- B1. Ikona **OK** (Když vstoupíte do menu programování, stiskněte ji pro potvrzení zvolené volby)
- B2. Ikona  pro vstup nebo výstup z menu programování
- B3. Displej
- B4. Ikona  : pro volbu velikosti kávy (Když vstoupíte do menu programování, stiskněte ji pro procházení položek menu)
- B5. Ikona výběr aroma  : stisknout pro volbu chuti kávy (Když vstoupíte do menu programování, stiskněte ji pro procházení položek menu)
- B6. Ikona  : pro přípravu 2 šálků kávy s nastaveními zobrazenými na displeji
- B7. Ikona  : pro přípravu 1 šálku kávy s nastaveními zobrazenými na displeji
- B8. Ikona  : pro výdej kávy LONG
- B9. Ikona  : pro výdej kávy DOPPIO+
- B10. Ikona  : pro výdej horké vody
- B11. Ikona  : pro výdej páry

Popis příslušenství

(str. 2 - C)

- C1. Dávkovací odměrka pro předemletou kávu
- C2. Štěteček k čištění
- C3. Testovací proužek „Total Hardness Test“
- C4. Změkčovací filtr (*pouze u některých modelů)
- C5. Odvápňovací přípravek

PŘÍPRAVNÉ ÚKONY

Kontrola přístroje

Po vybalení přístroje zkontrolujte, zda není poškozený a zda je přítomno veškeré příslušenství. Nepoužívejte přístroj, pokud jsou na něm zjevné vady. Obratě se na středisko technické asistence De'Longhi.

Instalace přístroje



Pozor!

Při instalaci přístroje dodržujte následující bezpečnostní upozornění:

- Přístroj vyzařuje teplo do okolí.
Po umístění přístroje na pracovní plochu dbejte o to, aby mezi plochami přístroje, bočními stěnami a zadní částí zůstaly alespoň 3 cm volného prostoru a nad kávovarem alespoň 15 cm.
- Eventuální pronikání vody do přístroje by jej mohlo poškodit. Neumísťujte přístroj do blízkosti vodovodních kohoutků nebo dřezů.
- Přístroj by se mohl poškodit, pokud dojde k zamrznutí vody uvnitř přístroje. Přístroj nainstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.
- Přívodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškodil o ostré hrany a aby se nedotýkal teplých povrchů (např. elektrické plotýnky).

Připojení přístroje



Pozor!

Overte, zda napětí v elektrické síti odpovídá hodnotě uvedené na výrobním štítku na zadní straně přístroje. Přístroj zapojte pouze do správně instalované a účinně uzemněné elektrické zásuvky s minimálním odběrem proudu 10 A. Pokud elektrická zásuvka není kompatibilní se zástrčkou přístroje, je třeba nechat provést kvalifikovaným odborníkem výměnu zásuvky za vhodný typ.



Před uvedením přístroje do provozu



Poznámka:

- Přístroj byl výrobcem zkontrolován s kávou uvnitř, je tedy naprosto normální, jestliže v kávomlýnku naleznete stopy kávy. Výrobce zaručuje, že přístroj je zcela nový.

- Doporučujeme vám co nejdříve provést nastavení tvrdosti vody podle postupu uvedeného v odstavci “Programování tvrdosti vody” (str. 215).
- 1. Zapojte přístroj k elektrické síti a ujistěte se, že hlavní vypínač, umístěný na zadní straně přístroje, je stisknutý (obr. 1).
- 2. Vytáhněte nádržku na vodu (obr. 2), otevřete víko (obr. 3), naplňte ji čerstvou vodou až k hladině MAX; zavřete víko a znovu ji zasuňte do přístroje.

Pro výběr požadovaného jazyka je nezbytné postupovat vpřed nebo vzad pomocí tlačítka  nebo  anebo ponecháním automatické změny jazyků na displeji (každé asi 3 vteřiny):

3. když se zobrazí čeština, držte několik sekund stisknutou ikonu **OK** (obr. 4), dokud se na displeji neobjeví zpráva: “Čeština nainstalována”.

Potom pokračujte podle pokynů uvedených na displeji přístroje:

4. “HORKÁ VODA, Stiskněte OK”: umístěte pod napěňovač nádobku (obr. 5) s obsahem minimálně 100ml.
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení (obr. 4): dávkovač vydá vodu a poté se přístroj automaticky vypne.

Nyní je kávovar připraven k běžnému použití.

Poznámka:

- Při prvním použití je třeba připravit 4–5 káv. Až poté začne stroj vydávat nápoje o požadované kvalitě.
- Pro potěšení z ještě lepší kávy a pro lepší výkony přístroje doporučujeme nainstalovat změkčovací filtr podle pokynů v odstavci „ZMĚKČOVACÍ FILTR“ (str. 215). Pokud váš model není filtrem vybaven, je možné o něj požádat v autorizovaných servisních střediscích De’Longhi.


ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE

Poznámka!

- Před zapnutím přístroje zkontrolujte, zda je stisknutý hlavní vypínač (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 trochu horké vody, která je zachycována do odkapávací misky umístěné pod ním. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

- Chcete-li zapnout přístroj, stiskněte tlačítko  (obr. 6): na displeji se objeví zpráva “Zahřívání, Čekejte prosím”.

Po ukončení zahřívání se na přístroji zobrazí další zpráva: „Vyplachování“; takto se zahřeje bojler a zároveň přístroj bude dále dopravovat vodu do vnitřních trubic, aby se zahřály.


Přístroj bude zahřátý na správnou teplotu, když se na displeji zobrazí zpráva týkající se chuti a množství kávy.

VYPNUTÍ PŘÍSTROJE

Pokud bude připravena káva, při každém vypnutí přístroj provede automatické vypláchnutí.


Nebezpečí opaření!

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

- Chcete-li přístroj vypnout, stiskněte tlačítko  (obr. 6).
- Na displeji se objeví nápis “Probíhá vypínání, Čekejte prosím”: je-li naprogramováno vypláchnutí, přístroj ho provede a poté se vypne (stand-by).

Poznámka!

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

- nejprve přístroj vypněte stisknutím tlačítka  (obr. 6);
- stiskněte hlavní vypínač, umístěný na boku přístroje (obr. 1).

Pozor!

Nikdy hlavní vypínač nestiskujte, pokud je přístroj zapnutý.

NASTAVENÍ MENU




Do menu programování se vstupuje stisknutím ikony  (B2): položky menu procházejte stisknutím  nebo  (obr. 7).

Vyplachování

Pomocí této funkce je možné nechat vytéci horkou vodu z dávkovače kávy (A10) tak, aby se vyčistil a zahřál vnitřní okruh přístroje.

Pod dávkovač kávy umístěte nádobku o minimálním objemu 100 ml.

Pro aktivaci této funkce postupujte následovně:

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis “Vyplachování”;
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr.4): displej zobrazí “Potvrdit?”;

Pozor! Nebezpečí opaření!

Při výdeji horké vody nenechávejte přístroj bez dozoru.

4. Stiskněte ikonu **OK**: po několika vteřinách vyjde z vydávče kávy horká voda, která vyčistí a zahřeje vnitřní okruh přístroje.

Poznámka!

- Výdej je možné v jakémkoliv okamžiku přerušit stisknutím jakékoliv ikony.

- Při nepoužívání přístroje déle než 3-4 dny vřele doporučujeme před jeho opětovným použitím po zapnutí přístroje provést 2/3 výplachy.

Odvápnění

Pro pokyny týkající se odvápnění viz odkaz na str. 214.

Instalace filtru








Pokyny k instalaci filtru viz odstavec "Změkčovací filtr" (str.


Výměna filtru (je-li nainstalován)

Pokyny k výměně filtru viz odstavec "Výměna filtru" (str. 216).

Nastavení času

Pokud chcete změnit čas na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Nastavit čas";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4); hodiny blikají;
4. Stiskněte  nebo  pro změnu času;
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení: minuty blikají;
6. Stiskněte  nebo  pro změnu minut;
7. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení.

Čas je tak nastaven: následně stiskněte ikonu  pro výstup z menu.

Samozapnutí









Je možné nastavit hodinu samozapnutí tak, aby byl přístroj v určitou hodinu připraven k použití (např. ráno) a aby bylo možné hned připravit kávu.




Poznámka!


Aby bylo možné tuto funkci aktivovat, je třeba, aby čas byl nastaven přesně.

Pro naprogramování samozapnutí postupujte následovně:

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Samozapnutí";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4): na displeji se zobrazí nápis "Aktivovat?";
4. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení.
5. Stiskněte  nebo  pro výběr hodin;
6. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení;
7. Stiskněte  nebo  pro změnu minut;
8. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení;
9. Poté stiskněte ikonu  pro výstup z menu.







Po potvrzení hodin se na displeji bude signalizovat aktivace samozapínání pomocí symbolu , který se bude zobrazovat vedle hodiny.

Postup při deaktivaci funkce:

1. Zvolte v menu položku samozapnutí;
2. Stiskněte ikonu **OK**: na displeji se objeví nápis "Deaktivovat?";
3. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení. Displej přestane symbol zobrazovat .

Samovypnutí (standby)





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

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Samovypnutí";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4);
4. Stiskněte  nebo  dokud se neobjeví požadovaná doba fungování (15 nebo 30 minut nebo po 1, 2 nebo 3 hodinách);
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení;
6. Poté stiskněte ikonu  pro výstup z menu. Samovypnutí je tímto naprogramováno.

Úspora energie

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

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

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Úspora energie";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4): na displeji se zobrazí nápis "Deaktivovat?" (nebo "Aktivovat?", jestliže funkce byla deaktivována);
4. Stiskněte ikonu **OK** pro deaktivaci (nebo aktivaci) režimu energetické úspory;
5. Poté stiskněte ikonu  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 je nutné vyčkat před výdejem první kávy několik sekund na předehřátí kávovaru.
- Pro přípravu libovolného nápoje stiskněte jakékoliv tlačítko pro výstup z režimu úspory energie, poté stiskněte tlačítko požadovaného nápoje.

Nastavení teploty

Pokud chcete změnit teplotu vody, která slouží k přípravě kávy, je třeba postupovat následovně:







1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Nastavit teplotu";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4);
4. Stiskněte  nebo  dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota (●=nízká; ●●●●●=maximální);
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení;
6. Poté stiskněte ikonu  pro výstup z menu.

Nastavení tvrdosti vody

Pokyny k nastavení tvrdosti vody viz str. 215.





Nastavení jazyka

Pokud chcete změnit jazyk na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Nastavit jazyk";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4);
4. Stiskněte  nebo  dokud se na displeji nezobrazí požadovaný jazyk;
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení;
6. Na displeji se objeví nápis, který potvrdí nainstalovaný jazyk;
7. Poté stiskněte ikonu  pro výstup z menu.

Akustická výstraha



Touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje akustická výstraha, kterou přístroj bude vydávat při každém stisku ikon/tlačítek, při zasunutí/vyjmutí odkapávací misky a otevření/zavření dvířek. Pro deaktivaci nebo aktivaci akustické výstrahy postupujte následovně:

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7) dokud se na displeji nezobrazí nápis "Akustická výstraha";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4): displej zobrazí "Deaktivovat?" (nebo "Aktivovat?", je-li deaktivována);
4. Stiskněte ikonu **OK** pro aktivaci nebo deaktivaci akustické výstrahy;
5. Poté stiskněte ikonu  pro výstup z menu.

Továrně nastavené hodnoty (reset)







Pomocí této funkce se resetuje nastavení menu a veškerá programování množství a přístroj se navrátí k hodnotám nastaveným výrobcem (kromě jazyka, který zůstane tak, jak byl nastaven). Pro reset továrně nastavených hodnot postupujte následovně:

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;

2. Stiskněte  nebo  (obr. 7) dokud se na displeji nezobrazí nápis "Továrně nastavené hodnoty";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4);
4. Displej zobrazí nápis "Potvrdit?"
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení a výstup.

Funkce statistiky

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

1. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
2. Stiskněte  nebo  (obr. 7) dokud se na displeji nezobrazí nápis "Statistika";
3. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4);
4. Stisknutím  nebo  je možné ověřit:
 - kolik káv bylo vydáno;
 - kolik litrů vody bylo celkem vydáno;
 - kolik cyklů odvápění bylo provedeno;
 - kolikrát byl vyměněn zrnčočavý filtr.
5. Stiskněte dvakrát ikonu  pro výstup z menu.

PŘÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej kávy běžné chuti.

Lze si vybrat jednu z následujících chutí:


Extra jemná chuť

Jemná chuť


Běžná chuť

Silná chuť

Extra silná chuť

Pro změnu chutě několikrát stiskněte ikonu  (obr. 8), dokud se na displeji nezobrazí požadovaná chuť.

Volba množství kávy v šálku




Přístroj je z výroby přednastaven na výdej normálního šálku kávy. Pro volbu množství kávy stiskněte ikonu  (obr. 9) dokud se na displeji nezobrazí vzkaz odpovídající požadované kávě:

Zvolená káva	Množství v šálku (ml)
MOJE KÁVA	Programovatelné: od ≈20 do ≈180
RISTRETTO	≈40
NORMÁLNÍ	≈60
VELKÁ	≈90
EXTRA VELKÁ	≈120

Personalizované nastavení množství mojí kávy

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej cca 30ml "MĚ KÁVY".

Pokud chcete toto množství změnit, postupujte následovně:

1. Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy (obr. 10).
2. Stiskněte ikonu  (obr. 9), dokud se nezobrazí vzkaz "MOJE KÁVA".
3. Držte stisknutou ikonu  (B7), dokud se na displeji nezobrazí zpráva "1 MOJE KÁVA Program množství" a přístroj nezačne vydávat kávu; poté ikonu uvolněte;
4. Jakmile káva v šálku dosáhne požadované hladiny, znovu stiskněte tlačítko .

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

Nastavení kávomlýnku

Kávomlýnek zpočátku není třeba nastavovat, neboť byl výrobcem již nastaven na správný výdej kávy.

Pokud však po prvních kávách dochází k výdeji nepřilíš korpózní kávy s malým množstvím pěny nebo k příliš pomalému výdeji kávy (po kapkách), je třeba výdej kávy upravit pomocí regulačního knoflíku pro stupeň hrubosti mletí kávy (obr. 11).

Poznámka!

Regulačním knoflíkem je možné otáčet pouze tehdy, když je kávomlýnek v chodu.



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

Pro dosažení výdeje korpóznější kávy nebo pro zlepšení vzhledu pěny otočte proti směru hodinových ručiček o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 (ne více než

jedno cvaknutí najednou, jinak by káva mohla vytékat po kapkách). Tato změna se projeví teprve po výdeji nejméně 2 káv po sobě. Pokud po této regulaci výsledek ještě není uspokojivý, je třeba zopakovat zkorigování otočením knoflíku o další cvaknutí.

Rady pro teplejší kávu



Pro dosažení teplejší kávy doporučujeme:

- proveďte vypláchnutí, zvolením funkce "Vyplachování" v menu programování (str. 208)
- šálky nahřát horkou vodou (použití funkce horké vody);
- zvýšit teplotu kávy v nabídce programování (str. 209).

Příprava nápoje z kávových zrněk

Pozor!

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

1. Nasypte kávová zrnka do příslušného zásobníku (obr. 12).
2. Umístěte pod ústí dávkovače kávy:
 - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 10);
 - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy (obr. 13).
3. Dávkovač skloňte a co nejvíce jej přiblížte k šálkům, čímž získáte lepší pěnu (obr. 14).
4. Stiskněte ikonu požadovaného výdeje (1 šálek  nebo 2 šálky ).
5. Začne příprava a na displeji se objeví zvolená velikost a postupová lišta, která se bude postupně zaplňovat podle postupující přípravy.

Poznámka:

- Během přípravy kávy může být výdej kdykoliv zastaven stisknutím jakékoliv ikony.
- Pokud si přejete množství kávy v šálku zvýšit, stačí po dokončení výdeje podržet (do 3 sekund) stisknutou jednu z ikon výdeje kávy (B6 nebo B7).

Po ukončení přípravy bude přístroj připraven pro další použití.

Pozor!

- Při používání přístroje se na displeji budou objevovat různé zprávy (NAPLNIT NÁDRŽKU, VYPŘÁZDNIT ZÁSOBNÍK SEDLINY, atd.), jejichž význam je uveden v odstavci "Zprávy zobrazované na displeji" (str. 217)
- Příprava kávy o vyšší teplotě je popsána v odstavci "Rady pro teplejší kávu".
- Pokud káva vytéká pouze po kapkách, s malým množstvím pěny nebo příliš studená, prostudujte si pokyny uvedené v kapitole „Řešení problémů“ (str. 218)


Příprava kávy z předemleté kávy


Pozor!

- Nesypejte nikdy kávová zrnka do násypky na předemletou kávu, přístroj by se mohl poškodit.
- Nesypejte nikdy předemletou kávu do vypnutého kávovaru, aby se nerozsykala uvnitř přístroje a neznečistila jej. Přístroj by se takto mohl poškodit.
- Nesypejte nikdy více než 1 zarovnanou odměrku, jinak by mohlo dojít ke znečištění přístroje nebo k zanesení násypky.

Poznámka!

Pokud používáte předemletou kávu, je možné připravit vždy jen jeden šálek kávy.

1. Stiskněte opakovaně ikonu  (obr. 8), dokud se na displeji nezobrazí "Předemletá".
2. Otevřete víko násypky pro předemletou kávu (A2).
3. Zkontrolujte, zda násypka není zanesená, poté nasypte jednu rovnou odměrku předemleté kávy.

- Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy (obr. 10).
- Stiskněte ikonu výdeje 1 šálku  (B7).
- Začne příprava a na displeji se objeví zvolená velikost a postupová lišta, která se bude postupně zaplňovat podle postupující přípravy.



Poznámka!




Pokud je aktivován režim "Úspora energie", může trvat několik vteřin, než dojde k výdeji první kávy.

Příprava kávy DOPPIO+ z kávových zrněk

Přístroj připravte podle pokynů v odstavci "Příprava kávy pomocí zrnkové kávy" a stiskněte ikonu  (B9).

Personalizované nastavení množství kávy DOPPIO+

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej cca 120 ml kávy DOPPIO+. Pokud chcete toto množství změnit, postupujte následovně:

- Umístěte dostatečně velký šálek nebo skleničku pod ústí dávkovače kávy (obr. 10);
- Stiskněte a držte stisknutou ikonu  (B9), dokud se nezobrazí vzkaz "Program množství";
- Uvolněte ikonu : přístroj začne vydávat kávu;
- Jakmile káva v šálku dosáhne požadované hladiny, znovu stiskněte ikonu .

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




Poznámka!

Minimální naprogramovatelné množství je cca 80 ml.
Maximální naprogramovatelné množství je cca 160 ml.

Příprava kávy LONG z kávových zrněk




Přístroj připravte podle pokynů v odstavci "Příprava kávy pomocí zrnkové kávy" a stiskněte ikonu  (B8).

Příprava kávy LONG z předemleté kávy

- Postupujte podle instrukcí uvedených v bodech 1-2-3-4 odstavce "Příprava kávy z předemleté kávy", a poté stiskněte ikonu  (B8).
- Přístroj začne vydávat kávu a objeví se postupová lišta; v polovině přípravy se objeví zpráva "NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU, Stisknout OK".
- Nasypejte tedy jednu rovnou odměrku předemleté kávy a stiskněte **OK** (obr. 4).
- Začne příprava a na displeji se objeví postupová lišta, která se bude postupně zaplňovat podle postupující přípravy.

Personalizované nastavení množství kávy LONG

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej cca 200 ml kávy LONG. Pokud chcete toto množství změnit, postupujte následovně:

- Umístěte dostatečně velký šálek nebo skleničku pod ústí dávkovače kávy (obr. 10);
- Stiskněte a držte stisknutou ikonu  (B8), dokud se nezobrazí vzkaz "Program množství".
- Uvolněte ikonu : přístroj začne vydávat kávu;
- Jakmile káva v šálku dosáhne požadované hladiny, znovu stiskněte ikonu .

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



Poznámka!

V případě, že programování bylo provedeno s předemletou kávou, přístroj vyžádá nasypání další rovné odměrky kávy.

PŘÍPRAVA CAPPUCCINA A TEPLÉHO MLÉKA (NAPĚNĚNĚHO)



Nebezpečí opaření!


Během této přípravy uniká pára: pozor, abyste se neopařili.


- Na jedno cappuccino připravte kávu do velkého šálku;
- Naplňte nádobku, nejlépe s rukojetí, abyste se neopařili, asi 100 gramy mléka na 1 připravované cappuccino. Při výběru velikosti nádoby berte na vědomí, že se objem mléka zvýší 2 až 3krát;



Poznámka:

Aby pěna byla hustší a bohatší, použijte odtučněné nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (asi 5 °C). Aby mléko nebylo nedostatečně napěněné a neobsahovalo velké bubliny, vyčistěte vždy napěňovač podle popisu v odstavci „Čištění napěňovače po použití“.

- Ujistěte se, že volič napěňovače je ve spodní pozici ve funkci "CAPPUCCINO" (Obr. 15);
- Napěňovač lze natočit mírně směrem ven, aby bylo možné používat nádoby libovolných rozměrů (obr. 16).
- Napěňovač ponořte do nádoby s mlékem a dejte pozor, aby se neponořil černý volič;
- Stiskněte tlačítko  (B11): displej zobrazí "PÁRA";
- Po několika vteřinách z napěňovače vyjde pára, která pomůže mléku vytvořit krémový vzhled a navýší jeho objem;
- Pro získání krémovější pěny pohybujte nádobkou pomalými otáčivými pohyby zezdola nahoru. (Doporučuje se neodpouštět páru déle než 3 minuty vkuse);

9. Jakmile je dosaženo požadované pěny, přerušte výdej páry stisknutím tlačítka .

Nebezpečí opaření!

Před vyjmutím nádoby s napěněným mlékem vypněte výdej páry, aby se zabránilo popálení způsobenému stříkajícím vroucím mlékem.

10. K dříve připravené kávě přidejte pěnu z mléka. Cappuccino je připravené: podle chuti oslaďte a posypte pěnu trochou čokoládového prášku.

Poznámka!

Pokud je aktivován režim "Úspora energie", může trvat několik vteřin než dojde k výdeji páry.

Příprava teplého mléka (nenapěněného)


Chcete-li připravit horké nenapěněné mléko, postupujte tak, jak je popsáno v předchozím odstavci a ujistěte se, že volič napěňovače je umístěn v horní pozici, ve funkci "HOT MILK".

Čištění napěňovače po použití

Napěňovač čistěte po každém použití, aby se na něm nemohly usazovat zbytky mléka ani se nemohl zanášet.

Nebezpečí opaření!

Během čištění napěňovače uniká malé množství horké vody. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali horkou vodou.

1. Nechte vytéct trochu horké vody stisknutím tlačítka  (B10). Poté znovu stiskněte stejné tlačítko pro přerušení výdeje horké vody.
2. Vyčkejte několik minut na ochlazení napěňovače: poté jej vyjměte otáčením proti směru hodinových ručiček a tahem směrem dolů (obr. 17).
3. Posuňte volič směrem nahoru (obr. 18).
4. Trysku sejměte směrem dolů (obr. 19).
5. Zkontrolujte, zda otvory vyznačené šipkou na obr. 20 nejsou zanesené. Pokud je to nutné, vyčistěte je pomocí špendlíku.
6. Nasaďte znovu trysku (A9), posuňte volič směrem dolů a na trysku znovu nasaďte napěňovač (obr. 21) otáčivým pohybem ve směru hodinových ručiček a zatlačením směrem nahoru, až zaklapne.



VÝDEJ HORKÉ VODY

Pozor! Nebezpečí opaření!

Při výdeji horké vody nenechávejte přístroj bez dozoru.




Poznámka!

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

1. Pod dávkovač umístěte nádobku (co nejblíže, aby nedocházelo ke stříkání vody).
2. Stiskněte ikonu  (B10). Na displeji se objeví zpráva "HORKÁ VODA" a postupová lišta, která se bude postupně zaplňovat podle postupující přípravy.
3. Přístroj vydá cca 250 ml horké vody a poté výdej automaticky přeruší. Pokud chcete přerušit výdej horké vody ručně, znovu stiskněte ikonu .

Změna množství vody vydávané automaticky

Přístroj je z výroby nastaven na automatický výdej cca 250 ml horké vody. Pokud chcete toto množství změnit, postupujte následovně:

1. Pod dávkovač umístěte nádobku (obr. 5).
2. Držte stisknutou ikonu  (B10), dokud se na displeji neobjeví zpráva "HORKÁ VODA Program množství"; poté uvolněte ikonu .
3. Jakmile horká voda dosáhne v šálku požadované hladiny, stiskněte ještě jednou ikonu .

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství.

ČIŠTĚNÍ

Čištění přístroje

Následující části přístroje je nutné pravidelně čistit:

- zásobník kávové sedliny (A15),
- odkapávací misku (A14),
- nádržku na vodu (A20),
- napěňovač (A8),
- ústí dávkovače kávy (A10),
- násypku pro sypání předemleté kávy (A2),
- spařovač (A19), přístupný po otevření servisních dvířek (A18),
- ovládací panel (B),

Pozor!

- Na čištění přístroje nepoužívejte ředidla nebo abrazivní čisticí přípravky a líh. U supraautomatických přístrojů De'Longhi není nutné používat k čištění přístroje chemické přísady.
- Žádná součást přístroje nemůže být umyta v myčce na nádobí.
- Na odstraňování vodního kamene nebo kávové sedliny nikdy nepoužívejte kovové předměty, protože by mohlo dojít k poškrábání kovových nebo plastových povrchů přístroje.

Čištění zásobníku kávové sedliny

Jakmile se na displeji zobrazí nápis "VYPRÁZDNIT ZÁSObNÍK KÁVOVÉ SEDLINY", je nutné jej vyprázdnit a vyčistit. Dokud nedojde k vyčištění zásobníku kávové sedliny, přístroj nebude schopen připravovat kávu. Přístroj signalizuje nutnost vyprázdnění zásobníku, i když ještě není plný, pokud již uběhlo 72 hodin od prvního výdeje (aby se výpočet těchto 72 hodin mohl řádně provést, přístroj nesmí být nikdy vypínán hlavním vypínačem).



Pozor! Nebezpečí opaření

Pokud připravujete několik cappuccin najednou, táce na odkládání šálků se zahřeje. Počkejte, až vychladne, a poté jej uchopte pouze za přední část.

Pro čištění (při zapnutém přístroji):

- Vytáhněte odkapávací misku (obr. 22), vyprázdněte ji a vyčistěte.
- Vyprázdněte zásobník kávové sedliny (A15) a pečlivě jej vyčistěte, odstraňte všechny zbytky, které se usadily na dně: štěteček, který je součástí vybavení (C2), je opatřen špachtlí pro tento účel.
- Zkontrolujte misku na kondenzát (A11), a pokud je plná, vyprázdněte ji (obr. 23).



Pozor!

Při vytahování odkapávací misky je nutné vyprázdnit zásobník kávové sedliny, i když není zcela plný. Pokud tento úkon neprovedete, mohlo by se stát, že při dalších přípravách kávy se zásobník kávové sedliny příliš naplní a přístroj se zanesou.

Čištění odkapávací misky a misky na kondenzát



Pozor!

Odkapávací miska (A14) je vybavena plovákem-indikátorem hladiny vody (červené barvy) (A13), který udává hladinu v něm obsažené vody (obr.24).

Dříve než tento indikátor bude přesahovat z tácky na odkládání šálků, je třeba misku vyprázdnit a vyčistit, protože jinak by voda mohla přetéci a poškodit přístroj, odkládací plochu nebo okolní prostor.

Při odstraňování odkapávací misky postupujte následovně:

1. Vyjměte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny (obr. 22);
2. Vyprázdněte odkapávací misku (A14) a zásobník kávové sedliny (A15) a umyjte je;
3. Zkontrolujte nádobku na kondenzát (A11), a pokud je plná, vyprázdněte ji.
4. Zasuňte zpět odkapávací misku spolu se zásobníkem kávové sedliny.

Čištění vnitřních částí přístroje



Nebezpečí zasažení elektrickým proudem!

Před čištěním vnitřních částí musí být přístroj vždy vypnutý (viz „Vypnutí přístroje“, str. 207) a odpojený od elektrické sítě. Přístroj nikdy neponožujte do vody.

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) kontrolujte, zda vnitřní prostor přístroje (přístupný po vyjmutí odkapávací misky (A14)) není znečištěný. V případě potřeby odstraňte kávovou sedlinu pomocí štětečku, který je součástí vybavení (C2), a hubky.
2. Všechny zbytky vysajte vysavačem (obr. 25).

Čištění nádržky na vodu

1. Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) a po každé výměně změkčovacího filtru (C4) (je-li součástí vybavení) čistěte nádržku na vodu (A20) vlhkým hadříkem a trochou jemného mycího prostředku.
2. Odstraňte filtr (je-li přítomen) a opláchněte jej pod tekoucí vodou.
3. Zasuňte zpět filtr (je-li přítomen), naplňte nádržku čerstvou vodou a zasuňte ji zpět.
4. (Pouze modely se změkčovacím filtrem) Vypusťte cca 100 ml horké vody pro opětovnou aktivaci filtru.

Čištění ústí dávkovače kávy

1. Pravidelně čistěte ústí dávkovače kávy hubkou nebo hadříkem (obr. 26).
2. Pravidelně kontrolujte, zda otvory dávkovače kávy nejsou zanesené. V případě potřeby odstraňte kávovou sedlinu párátkem (obr. 26).

Čištění násypky pro sypání předemleté kávy

Pravidelně kontrolujte (přibližně jednou za měsíc), zda násypka pro sypání předemleté kávy (A4) není zanesená. V případě potřeby odstraňte kávovou sedlinu pomocí štětečku (C2), který je součástí vybavení.

Čištění spařovače

Spařovač (A19) je třeba čistit alespoň jednou za měsíc.



Pozor!

Spařovač nelze vytáhnout, pokud je přístroj zapnutý.

1. Zkontrolujte, zda byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí přístroje", str. 207).
2. Otevřete dvířka spařovače (obr. 27) umístěná na pravém boku.
3. Dvě červená uvolňovací tlačítka zatlačte směrem dovnitř a současně vytáhněte spařovač ven (obr. 28).

4. Spařovač ponořte cca na 5 minut do vody a potom jej opláchněte pod tekoucí vodou.



Pozor!

OPLACHUJTE POUZE VODOU

Ne mycí prostředky - ne myčka na nádobí

Vyčistěte spařovač bez saponátů, které by jej mohly poškodit.

5. Pomocí štetceku (C2) vyčistěte případné zbytky kávy v uložení spařovače, které jsou vidět přes dvířka.
6. Po vyčištění zasuňte zpět spařovač do držáku (obr.29); poté stiskněte nápis PUSH a držte jej stisknutý, dokud neuslyšíte zacvaknutí.



Poznámka!

Pokud spařovač nejde zasunout, je třeba jej (před zasunutím) správně zaplohotovat dvěma páčkami podle obr. 30.

7. Po zasunutí zkontrolujte, zda se dvě červená tlačítka vysunula směrem ven (obr.31).
8. Zavřete dvířka spařovače (A18).



ODVÁPŇENÍ

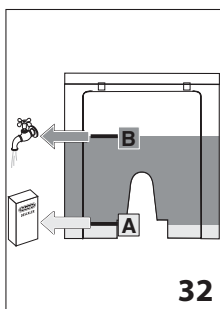
Provedte odvápnění přístroje, když se na displeji objeví (blikající) zpráva "ODVÁPŇIT".



Pozor!

- Odvápnovací přípravek obsahuje kyseliny, které by mohly způsobit podráždění pokožky a očí. Je naprosto nezbytné dodržovat bezpečnostní upozornění výrobce, která jsou uvedena na obalu odvápnovacího přípravku, a upozornění týkající se postupu v případě zasažení pokožky a očí.
- Doporučujeme používat výhradně odvápnovací přípravek De'Longhi. Použití nevhodných odvápnovacích přípravků nebo nesprávné provádění odvápnování by mohly vést ke vzniku závad, na které se nevztahuje záruka výrobce.

1. Zapněte přístroj.
2. Vstupte do menu stisknutím ikony (B2).
3. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se nezobrazí položka "Odvápnění".
4. Stisknutím zvolte ikonu **OK** (obr. 4): displej zobrazí "Potvrdit?". Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení.
5. Na displeji se objeví nápis "VYPRÁZDNIT ODKAPÁVACÍ MISKU" a bude se střídát s nápisem "ODSTRANIT FILTR" (je-li filtr přítomen) a s "Vložit odvápn.., Stiskněte OK".
6. Úplně vyprázdněte nádržku na vodu (A20) a odstraňte změkčovací filtr (C4) (je-li přítomen); poté vyprázdněte odkapávací misku (obr. 22) a zásobník kávové sedliny (A15) a znovu je zasuňte do přístroje.



7. Do nádoby na vodu vsypte odvápnovač po úroveň **A** (odpovídá balení 100 ml), vyznačenou na zadní straně nádoby (obr. 32); poté doplňte vodou (jeden litr) až po úroveň **B** (obr. 32); vložte zpět nádobu na vodu.

8. Pod dávkovač horké vody umístěte prázdnou nádobku o minimálním objemu 1,5 l (obr. 5).



Pozor! Nebezpečí opaření

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

9. Stiskem ikony **OK** potvrdíte vlití roztoku. Program odvápnění automaticky provede několik vypláchnutí s přestávkami, aby se odstranily usazeniny vodního kamene uvnitř kávovaru.

Na displeji se objeví zpráva "Přístroj se odvápnuje". Spustí se program odvápnění a z dávkovače vody bude vycházet odvápnovací tekutina.

Po cca 30 minutách se na displeji zobrazí zpráva „VYPLACHOVÁNÍ“, která se bude střídát se zprávou „NAPLNIT NÁDRŽKU“.

10. Přístroj bude nyní připraven k vypláchnutí čerstvou vodou. Vyměňte nádržku na vodu, vyprázdněte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, naplňte čerstvou vodou až k hladině MAX a zasuňte ji do přístroje. Displej zobrazí "VYPLACHOVÁNÍ, Stiskněte OK".
11. Vyprázdněte nádobku použitou na odvápnovací přípravek a znovu ji umístěte prázdnou pod dávkovač horké vody.
12. Stiskněte ikonu **OK** pro zahájení vyplachování. Horká voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví zpráva "VYPLACHOVÁNÍ, Čekejte prosím".
13. Po úplném vyprázdnění nádržky na vodu se na displeji budou střídát zprávy "VYPLACHOVÁNÍ", "VLOŽIT FILTR (jestliže byl předtím odstraněn)", "NAPLNIT NÁDRŽKU".
14. Odstraňte nádržku na vodu, znovu zasuňte filtr (jestliže jste jej předtím odstranili), naplňte nádržku čerstvou vodou až po hladinu MAX a poté ji zasuňte do přístroje: displej bude zobrazovat "VYPLACHOVÁNÍ, Stiskněte OK".
15. Vyprázdněte nádobku použitou na vyplachovací vodu a prázdnou ji znovu umístěte pod výdej horké vody.
16. Stiskněte ikonu **OK** pro pokračování ve vyplachování: na displeji se objeví zpráva "VYPLACHOVÁNÍ Čekejte prosím", voda vyteče z dávkovače horké vody a fáze vyplachování se ukončí výdejem vody z dávkovače kávy (A10).



Pozor! Nebezpečí opaření!

Při výdeji horké vody nechte přístroj bez dozoru.

17. Jakmile bude nádržka na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví zpráva "Vyplachování ukončeno, Stiskněte OK".
18. Stiskněte ikonu **OK**.
19. Na displeji se objeví zpráva "NAPLNIT NÁDRŽKU", po jejím naplnění a opětovném zasunutí do přístroje se na displeji objeví zpráva "Zahřívání, čekejte prosím", na jejím konci bude přístroj připraven k použití.

i **Poznámka!**

Pokud se cyklus odvápnění neukončí správně (např. při výpadku elektrické energie), doporučujeme cyklus zopakovat.

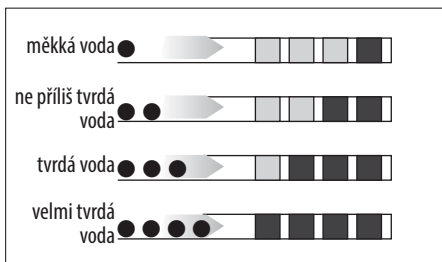
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

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

Přístroj je z výroby přednastaven na stupeň tvrdosti vody 4. Podle potřeby je možné přístroj naprogramovat podle skutečné tvrdosti vody používané v různých oblastech a snížit tak interval odvápnování.

Měření tvrdosti vody

1. Vyjměte z obalu testovací proužek "TOTAL HARDNESS TEST", který je součástí instrukcí v angličtině.
2. Přibližně na jednu sekundu ponořte celý proužek do sklenice s vodou.
3. Vytáhněte proužek z vody a lehce jím zatřeptejte. Přibližně po minutě se zobrazí 1, 2, 3 nebo 4 červené čtverečky podle tvrdosti vody, přičemž každý čtvereček odpovídá 1 stupni tvrdosti.



Nastavení tvrdosti vody

1. Stiskněte ikonu **MENU/ESC** (B2) pro vstup do menu.
2. Stiskněte **OK** nebo **00** (obr. 7) až do zvolení položky "Tvrdost vody".
3. Potvrďte výběr stisknutím ikony **OK** (obr. 4).
4. Stiskněte **OK** nebo **00** a nastavte zjištěný stupeň podle testovacího proužku (viz obr. v předchozím odstavci).
5. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení nastavení.
6. Stiskněte ikonu **MENU/ESC** pro výstup z menu.

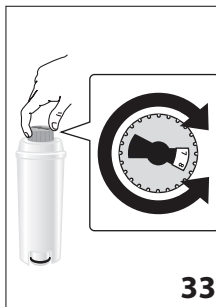
Od této chvíle bude přístroj naprogramován podle nového nastavení tvrdosti vody.

ZMĚKČOVACÍ FILTR (*POUZE U NĚKTERÝCH MODELŮ)

Některé modely jsou vybaveny změkčovacími filtry (C4): pokud to není případ vašeho modelu, doporučujeme vám zakoupit jej v autorizovaných servisních střediscích De'Longhi.

Pro správné použití filtru dodržujte níže uvedené pokyny.

Instalace filtru



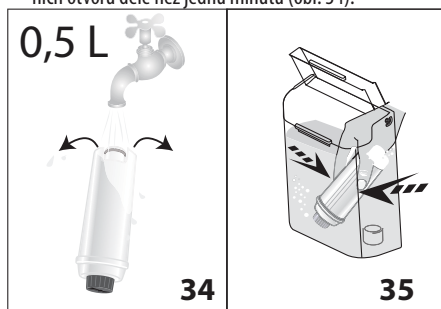
1. Vyjměte filtr (C4) z obalu.
2. Otáčejte diskem datumovky (obr. 33), dokud se nezobrazí příští 2 měsíce použití.

i **Poznámka**

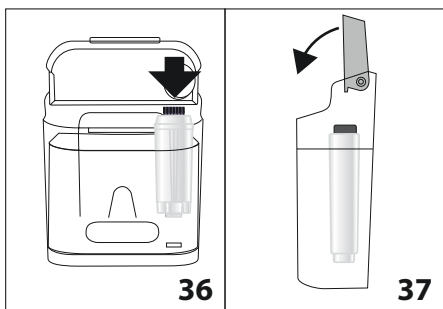
Při běžném používání přístroje je trvanlivost filtru dva měsíce; jestliže zůstane přístroj nepoužívaný s instalovaným filtrem, jeho trvanlivost je maximálně 3

týdny.




3. Pro aktivaci filtru nechte téct vodu z vodovodu do otvoru filtru podle obrázku, dokud voda nebude vycházet z bočních otvorů déle než jednu minutu (obr. 34).



4. Odstraňte nádržku z přístroje a naplňte ji vodou.
5. Zasuňte filtr do nádržky na vodu a úplně jej ponořte zhruba na deset sekund, přitom jej nakloňte tak, aby se uvolnily vzduchové bubliny (obr. 35).
6. Zasuňte filtr do příslušného uložení (obr.36) a zatlačte až na doraz.
7. Uzavřete nádržku víkem (obr.37), poté ji opět zasuňte do přístroje.






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

8. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
9. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Instalovat filtr".
10. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4).
11. Displej zobrazí nápis "Aktivovat?".
12. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení výběru: displej zobrazí "HORKÁ VODA Stiskněte OK".
13. Umístěte pod dávkovač horké vody prázdnou nádobku o minimálním objemu 500 ml (obr. 5).
14. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení volby: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis „Čekejte prosím“.
15. Po ukončení výdeje se přístroj automaticky navrátí do "Připraven na kávu".

Nyní je filtr aktivní a je možné používat přístroj.

Výměna filtru





Když displej zobrazí nápis "VYMĚNIT FILTR" nebo když uběhnou 2 měsíce používání (viz datumka) nebo když přístroj nebude 3 týdny používán, je třeba provést výměnu filtru:

1. Vytáhněte nádržku (A20) a použijte filtr (C4);
2. Vyjměte nový filtr z obalu a postupujte podle bodů 2-3-4-5-6-7 předchozího odstavce.
3. Pod dávkovač horké vody umístěte nádobku (objem: min 500 ml).
4. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
5. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Vyměnit filtr".
6. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4).
7. Displej zobrazí nápis "Potvrdit?"
8. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení výběru;
9. Na displeji se zobrazí nápis "HORKÁ VODA, Stiskněte OK";
10. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení volby: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis „Čekejte prosím“.
11. Po ukončení výdeje se přístroj automaticky navrátí do "Připraven na kávu".

Nyní je nový filtr aktivován a je možné používat přístroj.

Odstranění filtru

Pokud chcete dále používat přístroj bez filtru, je třeba jej odstranit a oznámit to přístroji. Postupujte podle následujících pokynů:

1. Odstraňte nádržku, vyjměte filtr a znovu zasuňte nádržku do přístroje;
2. Stiskněte ikonu  (B2) pro vstup do menu;
3. Stiskněte  nebo  (obr. 7), dokud se na displeji nezobrazí nápis "Instalovat filtr, Aktivováno";
4. Stiskněte ikonu **OK** (obr. 4);
5. Na displeji se zobrazí nápis „Deaktivovat?“;
6. Stiskněte ikonu **OK** pro potvrzení a tlačítko  pro výstup z menu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Spotřeba energie:	1450W
Tlak:	1,5MPa (15 bar)
Max kapacita nádržky na vodu:	1,4 l
Rozměry (HxŠxV):	195x480x340 mm
Délka kabelu:	1660 mm
Hmotnost:	9,3 kg
Max kapacita zásobníku na kávová zrnka:	150 g



Přístroj splňuje následující směrnice ES:


- Směrnice o nízkém napětí 2006/95/ES ve znění násl. předpisů.
- Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2004/108/ES ve znění násl. předpisů.
- Evropské nařízení Stand-by 1275/2008;
- Materiály a součásti, které jsou určeny pro styk s potravinami splňují ustanovení evropského nařízení 1935/2004.

LIKVIDACE



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

ZPRÁVY ZOBRAZOVANÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZOVANÁ ZPRÁVA	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIT NÁDRŽKU	V nádobě (A20) není dostatečné množství vody.	Naplňte nádržku na vodu a/nebo ji správně zasuňte a tlačte až na doraz, dokud neuslyšíte zacvaknutí.
VYPRÁZDNIT ZÁSOBNÍK KÁVOVÉ SEDLINY	Zásobník kávové (A15) sedliny je plný.	Vyprázdněte zásobník kávové sedliny, odkapávací misku a vyčistěte je, poté je znovu zasuňte do přístroje. Důležité: při vytažování odkapávací misky je vždy nutné vyprázdnit zásobník kávové sedliny, i když není zcela plný. Pokud tento úkon neprovedete, mohlo by se stát, že při dalších přípravách kávy se zásobník kávové sedliny příliš naplní a přístroj se zanesou.
PŘÍLIŠ JEMNĚ NAMLETO, NASTAVIT KÁVOVLÝNEK	Namletí je příliš jemné a káva tedy vytéká pomalu nebo nevytéká vůbec.	Zopakujte výdej kávy a za provozu mlýnku na kávu otočte regulátorem mletí kávy (obr. 11) ve směru hodinových ručiček o jednu aretační polohu směrem k číslu 7. Pokud je po přípravě nejméně 2 káv příprava stále příliš pomalá, zopakujte úpravu otočením regulátoru o další stupeň (viz nastavení mlýnku na kávu na str. 210). Pokud bude problém přetrvávat, zkontrolujte, zda je nádržka na vodu zasunuta až na doraz.
	Jestliže je přítomen změkčovací filtr, zablokování výdeje by mohlo být způsobeno uvolněným vzduchovými bublinami v okruhu.	Vypouštějte trochu horké vody, dokud není tok pravidelný.
ZASUNOUT ZÁSOBNÍK KÁVOVÉ SEDLINY	Po čištění nebyl vložen zásobník na sedliny (A15).	Odstraňte odkapávací misku a zasuňte zásobník sedliny.
NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU	Byla zvolena funkce „namletá káva“, ale káva nebyla nasypána do násypky (A4).	Nasypte mletou kávu do násypky (A4) nebo zrušte funkci mleté kávy.
ODVÁPNIT	Označuje, že je třeba přístroj odvápnit.	Je nezbytné co nejdříve provést odvápnění popsané v odstavci „Odvápnění“ (str. 214)
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY	Bylo použito příliš mnoho kávy.	Zvolte jemnější chuť stisknutím ikony  (obr. 8) nebo snižte množství mleté kávy.
NAPLNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÁ ZRNKA	Kávová zrnka jsou spotřebována.	Doplňte zásobník na kávová zrnka (obr. 12).
	Násypka (A4) na předemletou kávu je zanesená.	Vyprázdněte násypku pomocí štetceku podle popisu v odst. „Čištění násypky na kávu“ (str. 213).
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE	Po čištění nebyl znovu vložen spařovač (A19).	Spařovač vložte podle pokynů v odstavci „Čištění spařovače“ (str. 213)
VŠEOBECNÝ ALARM	Vnitřek přístroje je velmi znečištěn.	Pečlivě vyčistěte přístroj podle popisu v odst. „čištění“ (str. 212). Pokud se tato zpráva bude na displeji zobrazovat i po čištění, obraťte se na servisní středisko.


OKRUH PRÁZDNÝ NAPLNIT OKRUH HORKÁ VODA Stiskněte OK	Hydraulický okruh je prázdný.	Stiskněte OK (B1) a nechte vytékat vodu z napěňovače (A8), dokud není výdej pravidelný. Pokud bude problém přetrvávat, zkontrolujte, zda je nádržka na vodu zasunuta až na doraz.
VYMĚNIT FILTR	Změkčovací filtr je opotřebován.	Vyměňte filtr nebo jej odstraňte podle pokynů v odstavci „Změkčovací filtr“ (str. 215).

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedené některé závady ve fungování.

Pokud problém nebude možné odstranit popsáním způsobem, obraťte se na servisní středisko.

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Káva není teplá.	Šálky nebyly předeřhřaty.	Opláchněte šálky v horké vodě, aby se zahřály (Pozn. je možné použít funkci horké vody).
	Spařovač se ochladil, protože od přípravy poslední kávy uplynuly 2-3 minuty.	Před přípravou kávy zahřejte spařovač vypláchnutím pomocí příslušné funkce (str. 213).
	Nastavená teplota kávy je nízká.	Nastavte v menu vyšší teplotu kávy (str. 209).
Káva je málo korpózní a má málo pěny.	Káva je namleta příliš nahrubo.	Otáčejte regulačním knoflíkem mletí kávy, vždy o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 proti směru hodinových ručiček s kávomlýnkem v chodu (obr. 11). Posunujte se vždy o jedno cvaknutí, dokud nedosáhnete požadovaného výdeje. Účinek je viditelný pouze po 2 výdejích kávy (viz odstavec “nastavení kávomlýnku”, str. 207).
	Káva není vhodná.	Používejte kávu určenou pro použití v kávovarech na espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo po kapkách.	Káva je namleta příliš jemně.	Otáčejte regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 po směru hodinových ručiček s kávomlýnkem v chodu (obr. 11). Posunujte se vždy o jedno cvaknutí, dokud nedosáhnete požadovaného výdeje. Účinek je viditelný pouze po 2 výdejích kávy (viz odstavec “nastavení kávomlýnku”, str. 208).
Z jednoho nebo z obou ústí dávkovače nevytéká káva.	Otvory v ústích jsou zanesené.	Vyčistěte ústí párátkem (obr. 26).
Přístroj se nezapíná.	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zapojte zástrčku do zásuvky.
	Hlavní spínač (A16) není zapnutý.	Stiskněte hlavní vypínač (obr. 1).

Spařovač nelze vytáhnout.	Vypnutí nebylo provedeno správně.	Vypněte stisknutím tlačítka  (str. 207).
V napěněném mléce jsou velké bubliny	Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné.	Používejte přednostně zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledniče (cca 5 °C). Pokud výsledek není podle vašeho přání, zkuste změnit značku mléka.
Mléko nevytváří emulzi	Napěňovač je znečištěný.	Vyčistěte napěňovač, jak je popsáno v příslušném odstavci (str. 211)
	Volič napěňovače je v poloze "MLÉKO".	Posuňte volič do polohy "CAPPUCCINO" (obr. 15).
Během použití se přeruší výdej páry	Bezpečnostní zařízení přeruší výdej páry po 3 minutách.	Vyčkejte několik minut a poté funkci páry aktivujte znovu.