

SHRNUÍ

1. ÚVOD	152
1.1 Písmena v závorkách	152
1.2 Problémy a opravy	152
2. POPIS.....	152
2.1 Popis přístroje	152
2.2 Popis ovládacího panelu.....	152
2.3 Popis příslušenství.....	152
2.4 Popis kontrollek	152
3. PŘÍPRAVNÉ ÚKONY	152
3.1 Kontrola přístroje	152
3.2 Instalace přístroje.....	153
3.3 Zapojení přístroje	153
3.4 Před uvedením přístroje do provozu.....	153
4. ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	153
5. VYPÍNÁNÍ PŘÍSTROJE	153
6. NASTAVENÍ TVRDOSTI VODY	154
7. AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ	154
8. ÚSPORA ENERGIE.....	154
9. NASTAVENÍ TEPLoty	154
10. ZMĚKČOVACÍ FILTR.....	154
10.1 Instalace filtru	154
10.2 Odstranění a výměna změkčovacího filtru.....	155
11. VYPLACHOVÁNÍ	155
12. PŘÍPRAVA KÁVY POUŽITÍM ZRNKOVÉ KÁVY....	155
12.1 Volba chuti kávy.....	155
12.2 Nastavení kávomlýnku	155
12.3 Rady pro teplejší kávu	155
12.4 Výdej kávy.....	156
13. PŘÍPRAVA KÁVY Z PŘEDEMLETÉ KÁVY	156
13.1 Volba množství v šálku	157
14. PŘÍPRAVA CAPPUCCINA	157
14.1 Čištění napěňovače po použití.....	157
15. VÝDEJ HORKÉ VODY.....	157
16. ČIŠTĚNÍ	158
16.1 Čištění přístroje	158
16.2 Čištění vnitřního okruhu přístroje.....	158
16.3 Čištění zásobníku na kávové sedliny	158
16.4 Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu	158
16.5 Čištění vnitřních částí přístroje	158
16.6 Čištění nádržky na vodu	158
16.7 Čištění ústí dávkovače kávy	159
16.8 Čištění násypky na vsypání předemleté kávy... ..	159
16.9 Čištění spařovače.....	159
17. ODVÁPŇENÍ.....	159
18. NAPROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY	160
18.1 Měření tvrdosti vody	160
18.2 Nastavení tvrdosti vody.....	160
19. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	160
20. VÝZNAM KONTROLEK	161
21. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	162

Před použitím přístroje si vždy přečtěte příručku s bezpečnostními upozorněními.

1. ÚVOD

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

Prějeme Vám hodně zábavy s vaším novým přístrojem. Věnujte pár minut pročtení tohoto návodu k použití. Zamezíte tím možnému riziku nebo poškození přístroje.

1.1 Písmena v závorkách

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

1.2 Problémy a opravy

V případě problémů se je nejprve snažte odstranit, v souladu s pokyny uvedenými v kapitolách „20. Význam kontrol“ a „21. Řešení problémů“.

Pokud by tyto pokyny nevedly k nápravě a v případě žádosti o další informace, doporučujeme se obrátit telefonicky na asistenční zákaznickou službu na čísle uvedeném na přiloženém listu „Zákaznický servis“.

Pokud Vaše země není na tomto seznamu uvedena, zatelefonojte na číslo uvedené v záručním listu. Pro případné opravy se obračejte pouze na technický servis De'Longhi. Adresy jsou uvedeny v záručním listu přiloženém k přístroji.

2. POPIS

2.1 Popis přístroje

(str. 3 - A)









- A1. Víko zásobníku na zrnkovou kávu
- A2. Víko násypky pro předemletou kávu
- A3. Zásobník na zrnkovou kávu
- A4. Násypka na vsypání předemleté kávy
- A5. Otočný regulátor stupně hrubosti mletí kávy
- A6. Hlavní vypínač
- A7. Nádržka na vodu
- A8. Dvířka spařovače
- A9. Spařovač
- A10. Napájecí kabel
- A11. Dávkovací kávy (s nastavitelnou výškou)
- A12. Sběrná miska kondenzátu
- A13. Zásobník na kávovou sedlinu
- A14. Odkapávací miska
- A15. Mřížka misky (*pouze u některých modelů)
- A16. Indikátor hladiny vody v odkapávací misce
- A17. Tacek na odkládání šálků
- A18. Napěňovač (odnímatelný)
- A19. Tryska horké vody a páry (odnímatelná)
- A20. Volič napěňovače (*pouze některé modely)

A21. Kolečko výdeje páry/horké vody

A22. Odkládací plocha na šálky

2.2 Popis ovládacího panelu

(str. 2 - B)

- B1. Kontrolky
- B2. : tlačítko výdeje "Espresso" (1 šálek) s kontrolkou
- B3. : tlačítko výdeje "2x Espresso" (2 šálky) s kontrolkou
- B4. : tlačítko funkce páry s kontrolkou
- B5. : tlačítko vyplachování
- B6. Knoflík volby aroma/funkce předemleté kávy
- B7. : tlačítko On/Standby
- B8. : tlačítko výdeje "Coffee" s kontrolkou
- B9. * Liší se v závislosti na modelu:
 - : tlačítko výdeje "Long" s kontrolkou
 - : tlačítko výdeje "Doppio+" s kontrolkou

2.3 Popis příslušenství

(str. 2 - C)

- C1. Reaktivní proužek
- C2. Dávkovací odměrka pro předemletou kávu
- C3. Odvápňovač
- C4. Změkčovací filtr (u některých modelů)

2.4 Popis kontrol



Označuje, že se na ovládacím panelu zobrazuje alarm (viz kapitola „21. Řešení problémů“).



Rozsvícená kontrolka: označuje, že není přítomen zásobník na sedliny; je nutné jej zasunout; Blikající kontrolka: označuje, že zásobník na sedliny je plný a je nutné jej vyprázdnit.



Rozsvícená kontrolka: označuje, že chybí nádržka na vodu; Blikající kontrolka: označuje, že v nádržce není dostatečné množství vody.



Blikající kontrolka: označuje potřebu odvápnění přístroje (viz kapitola „17. Odvápnění“). Rozsvícená kontrolka: označuje, že přístroj provádí odvápňování.

Vysvětlení všech kontrolek naleznete v kapitole „20. Význam kontrol“.

3. PŘÍPRAVNÉ ÚKONY

3.1 Kontrola přístroje

Po vybalení přístroje zkontrolujte, zda není poškozený a zda je přítomno veškeré příslušenství (C). Nepoužívejte přístroj, pokud jsou na něm zjevné vady. Obratě se na technický servis De'Longhi.

3.2 Instalace přístroje



Pozor!

Při instalaci přístroje dodržujte následující bezpečnostní upozornění:

- Přístroj vyzařuje teplo do okolí. Po umístění přístroje na pracovní plochu dbejte na to, aby mezi plochami přístroje, bočními stěnami a zadní částí zůstal volný prostor alespoň 3 cm a nad kávovarem alespoň 15 cm.
- Neumísťujte přístroj do blízkosti vodovodních kohoutků nebo dřezů. Eventuální pronikání vody do přístroje by jej mohlo poškodit.
- Přístroj by se mohl poškodit, pokud dojde k zamrznutí vody uvnitř přístroje. Neinstalujte přístroj v prostředí, kde teplota může klesnout pod bod mrazu.
- Napájecí kabel (A10) umístěte tak, aby se nepoškolil o ostré hrany a aby se nedotýkal horkých povrchů (např. elektrické plotýnky).

3.3 Zapojení přístroje



Pozor!

Zkontrolujte, zda napětí v elektrické síti odpovídá hodnotě uvedené na výrobním štítku na spodní straně přístroje.

Přístroj zapojte pouze do správně instalované a účinné 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.



3.4 Před uvedením přístroje do provozu



Poznámka:

- U přístroje byla výrobcem provedena kontrola s použitím kávy, je proto naprosto normální, jestliže v mlýnku naleznete stopy kávy. Výrobce zaručuje, že přístroj je zcela nový.
- Doporučujeme co nejdříve provést nastavení tvrdosti vody podle postupu popsaného v kapitole „18. Naprogramování tvrdosti vody“.

Postupujte podle následujících pokynů:

1. Připojte přístroj k elektrické síti a ujistěte se, že hlavní vypínač (A6), umístěný na zadní straně přístroje, je stisknutý v pol. I (obr. 1).
2. Na ovládacím panelu (B) bliká kontrolka : vyjměte nádržku na vodu (A7) (obr. 2), naplňte ji až po úroveň MAX čerstvou vodou (obr. 3A), poté nádržku znovu zasuňte (obr. 3B).
3. Na ovládacím panelu bliká tlačítko  (B4) (obr. 4).
4. Umístěte pod napěňovač (A18) nádobu s minimálním objemem 100 ml (obr. 5).

5. Otočte kolečkem páry/horké vody (A21) do polohy “1” (obr. 6): tlačítka nápojů blikají a přístroj vydá vodu z napěňovače.
6. Když se výdej automaticky přeruší, uveďte kolečko páry do polohy “0”.

Přístroj se vypne.

Pro použití přístroje stiskněte tlačítko  (B7) (obr. 7).



Poznámka:

- Při prvním použití je třeba připravit 4-5 káv, než přístroj dosáhne uspokojivého výsledku.
- Pro ještě větší zážitek z kávy a lepší výkon přístroje se doporučuje nainstalovat změkčovací filtr (C4) v souladu s pokyny uvedenými v kapitole „10. Změkčovací filtr“. Pokud váš model není filtrem vybaven, je možné o něj požádat v autorizovaných servisních střediscích De'Longhi.

4. ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE




Poznámka:

- Před prvním zapnutím přístroje zkontrolujte, zda je hlavní spínač (A6), nacházející se na zadní straně přístroje, v pol. I (obr. 1).
- Ujistěte se, zda je kolečko výdeje páry/horké vody (A21) v poloze “0”.
- Při každém zapnutí přístroje proběhne cyklus automatického předehřátí a vyplachování, který nelze přerušit. Přístroj je připraven k použití pouze po vykonání tohoto cyklu.



Nebezpečí opaření!

Během vyplachování vytéká z ústí dávkovače kávy (A11) trocha horké vody, která je zachycována do odkapávací misky (A14) umístěné pod ní. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali vodou.

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  (B7) (obr. 7): na ovládacím panelu (B) blikají tlačítka “kávy” (B2), (B3), (B8), (B9) na znamení, že se přístroj zahřívá.

Během ohřívání přístroj provede vyplachování; takto se zahřeje bojler a zároveň přístroj bude dále dopravovat horkou vodu do vnitřních trubíc, aby se také zahřály.

Přístroj je ve správné teplotě, když tlačítka kávy na ovládacím panelu zůstanou rozsvícená.


5. VYPÍNÁNÍ PŘÍSTROJE

Při každém vypínání vykoná přístroj automatické vyplachování, pokud byla připravena káva.



Nebezpečí opaření!

Během vyplachování vytéká z ústí dávkovače kávy (A11) trocha horké vody. Dávejte pozor, abyste se nepostříkali vodou.

- Přístroj se vypíná stisknutím tlačítka  (B7) (obr. 7);
- pokud je to předvídáno, přístroj provede vyplachování a poté se vypne (stand-by).

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!