

REJSTŘÍK

ÚVOD	167
Symboly používané v tomto návodu	167
Písmena v závorkách	167
Problémy a opravy	167
BEZPEČNOST	167
Základní bezpečnostní opatření	167
POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM	167
NÁVOD K POUŽITÍ	168
POPIS	168
Popis spotřebiče	168
Popis ovládacího panelu	168
Popis příslušenství	168
Popis nádobky na mléko	168
PŘÍPRAVNÉ OPERACE	168
Kontrola spotřebiče	168
Instalace spotřebiče	168
Připojení spotřebiče	169
První uvedení spotřebiče do chodu	169
ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE	169
VYPNUTÍ PŘÍSTROJE	169
Odvápnění	170
Nastavení času	170
Samovypnutí	170
Samozapnutí	170
Nastavení teploty	170
Úspora energie	170
Ohříváč šáleků	171
Nastavení tvrdosti vody	171
Nastavení jazyka	171
Instalovat filtr	171
Výměna filtru	171
Aktivace/Deaktivace zvukového hlášení	171
Osvětlení šálku	171
Tovární nastavení (reset)	171
Funkce statistika	171
PŘÍPRAVA KÁVY	172
Volba chuti kávy	172
Volba množství kávy v šálku	172
Personalizované nastavení množství moje káva	172
Nastavení kávomlýnku	172
Doporučení pro dosažení teplejší kávy	172
Příprava kávy použitím zrnkové kávy	172
Příprava kávy z mleté zrnkové kávy	173
PŘÍPRAVA MLÉČNÝCH NÁPOJŮ	173
Naplnění a zasunutí nádobky na mléko	173
Regulace množství pěny	173
Příprava kávy na CAPPUCCINO	174
Příprava kávy CAFFELATTE/ LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE/ MILK	174
Programování množství kávy a mléka v šálku	174
Programování kávy CAPPUCCINO:	174
Programování nápojů MY MILK:	174
ČIŠTĚNÍ NÁDOBKY NA MLÉKO PO KAŽDÉM POUŽITÍ	174
PŘÍPRAVA HORKÉ VODY	174
Modifikace množství vody vydávané automaticky	175
ČIŠTĚNÍ	175
Čištění spotřebiče	175
Čištění zásobníku na zbytky kávy	175
Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu	175
Čištění vnitřních částí spotřebiče	175
Čištění nádržky na vodu	176
Čištění ústí dávkovače kávy	176
Čištění násypky na vypsání mleté kávy	176
Čištění spařovače	176
Čištění nádobky na mléko	177
Čištění trysky horké vody/páry	177
ODVÁPNĚNÍ	177
PROGRAMOVÁNÍ TVRDOTI VODY	178
Měření tvrdosti vody	178
Nastavení tvrdosti vody	178
ZMĚKČOVACÍ FILTR	178
Instalace filtru	178
Výměna filtru	179
Vyjmutí filtru	179
TECHNICKÉ ÚDAJE	179
LIKVIDACE	179
ZPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI	180
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	181

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali automatický kávovar na přípravu kávy a capuccino „ECAM 25 452“.

Přejeme Vám hodně příjemných chvil s Vaším novým spotřebičem. Udělejte si pár volných minut k pročetí tohoto návodu k použití. Zamezte tím možnému riziku nebo poškození přístroje.

Symbole používané v tomto návodu

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



Nebezpečí!

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



Pozor!

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



Nebezpečí opaření!

Nerespektování může být nebo je příčinou popálení nebo opaření.



Poznámka:

Tento symbol upozorňuje na informace důležité pro uživatele.

Písmena v závorkách

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

Problémy a opravy

V případě problémů se je nejprve pokuste odstranit sami podle pokynů uvedených v odstavcích “Zprávy zobrazené na displeji” na str. 180 a “Řešení problémů” na str. 181.

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, zatelefonojte na číslo uvedené v záručním listu. Pro případné opravy je třeba kontaktovat výhradně středisko technické pomoci De'Longhi. Adresy jsou uvedeny v záručním listu, který je přiložen k přístroji.

BEZPEČNOST

Základní bezpečnostní opatření



Nebezpečí!

Vzhledem k tomu, že spotřebič je napájen z elektrické sítě, nelze vyloučit úraz elektrickým proudem.

Dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se přístroje, pokud máte mokré ruce nebo nohy.
- Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
- 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 a následným uvolněním hlavního spínače na zadní straně přístroje (obr. 2).
- 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, polystyren, atd.) uschovejte mimo dosah dětí.
- Nedovolte používání spotřebiče 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 neopáčili horkou párou.

POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S URČENÍM

Tento spotřebič 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 spotřebiče.

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
- agroturizmu
- v hotelech, motelech a jiných ubytovacích zařízeních
- pronajímaných pokojích

NÁVOD K POUŽITÍ

Před zahájením používání spotřebiče si pozorně přečtete tento návod.

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



Poznámka:

Tento návod pečlivě uschovejte. V případě předání spotřebiče jiným osobám jim předejte i tento návod k použití.

POPIS

Popis spotřebiče

(str. 3 - A)

- A1. Ovládací panel
- A2. Regulační knoflík pro stupeň hrubosti mletí kávy
- A3. Prostor pro šálky (ohříváč šálek aktivní, když je funkce zvolena z menu programování)
- A4. Víko nádrže na zrnkovou kávu
- A5. Víko násypky pro předemletou kávu
- A6. Násypka pro sypání předemleté kávy
- A7. Nádrž na zrnkovou kávu
- A8. Hlavní spínač
- A9. Úložní místo konektoru napájecího kabelu
- A10. Nádrž na vodu
- A11. Dvířka spařovače
- A12. Spařovač
- A13. Vydáváč kávy (s nastavitelnou výškou)
- A14. Nádrž na sběr kávové sedliny
- A15. Miska na odkapávání, sběr kondenzátu
- A16. Tácek na odkládání šálek
- A17. Indikátor hladiny vody v odkapávací misce
- A18. Odkapávací miska
- A19. Žárovky pro osvětlení šálek
- A20. Tryska horké vody a páry

Popis ovládacího panelu

(str. 2 - B)

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

- B1. Displej: návod pro používání spotřebiče uživatelem.
- B2. Tlačítko : pro zapnutí nebo vypnutí přístroje
- B3. Tlačítko **MENU** pro vstup do menu
- B4. Tlačítko : pro provedení oplachu.
(Když se vstoupí do MENU programování, má funkci tlačítka "ESC (VYSTOUPIT)": stlačí se pro vystoupení ze zvolené funkce a pro návrat do hlavního menu)
- B5. Tlačítko **CAPPUCCINO** : pro výdej jednoho šálku kávy cappuccino.
- B6. Knoflík volby:
 - otáčet pro zvolení požadovaného množství kávy.

- stisknout pro volbu požadované chuti kávy.
(Když se vstoupí do MENU programování: otáčet pro zvolení požadované funkce)

- B7. Tlačítko **MY MILK**: pro přípravu LATTE MACCHIATO, CAFFELATTE, FLAT WHITE, MILK.
- B8. Tlačítko : pro výdej horké vody.
(Když se vstoupí do MENU: tlačítko "OK" se stlačí pro potvrzení zvoleného hesla)
- B9. Tlačítko : pro přípravu 2 šálek kávy
- B10. Tlačítko : pro přípravu 1 šálku kávy

Popis příslušenství

(str. 2 - C)

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

Popis nádobky na mléko

(str. 3 - D)

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

PŘÍPRAVNÉ OPERACE

Kontrola spotřebiče

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

Instalace spotřebiče



Pozor!

Při instalaci spotřebiče dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Přístroj se při činnosti zahřívá a vyzařuje teplo do okolí. Po umístění přístroje na pracovní plochu se ujistěte, zda mezi plochami přístroje, bočními stěnami a zadní částí zůstal volný prostor nejméně 3 cm a nad přístrojem alespoň 15 cm.
- Eventuální pronikání vody do přístroje by jej mohlo poškodit. Neumísťujte spotřebič v blízkosti vodních kohoutků nebo dřezů.
- Přístroj by se mohl poškodit, pokud dojde k zamrznutí vody uvnitř.

Spotřebič neinstalujte v prostředí, kde by teplota mohla klesnout pod bod mrazu.

- Přívodní elektrický kabel umístěte tak, aby se nepoškodil o ostré hrany a aby se nedotýkal teplých povrchů (např. elektrické plotýnky).

Připojení spotřebiče



Pozor!

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

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

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

První uvedení spotřebiče do chodu




Poznámka:


- Příklad byl kontrolován ve výrobě 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. 178).

1. Zasuňte konektor napájecího kabelu do příslušného místa na zadní straně přístroje a zapojte přístroj do elektrické sítě (obr. 1), ujistěte se, že hlavní vypínač, nacházející se na zadní straně přístroje, je stisknutý (obr.2).

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

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

Pokračujte potom podle pokynů uvedených samotným spotřebičem:

3. "NAPLNIT NÁDRŽ" vytáhněte nádržku na vodu, naplňte ji čerstvou vodou až po rysku MAX (obr. 4A) a potom ji vložte zpět na původní místo (obr. 4B).
4. "ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY": Zkontrolujte, jestli je dávkovač horké vody zasunutý na trysku a umístěte pod napěňovač nádobku (obr. 4) s minimálním objemem 100ml (obr. 5).
5. Na displeji se zobrazí nápis "Horká voda... Potvrdit?";
6. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení; přístroj vydá vodu z napěňovače a poté se automaticky vypne.

Nyní je kávovar připraven k běžnému použití.



Poznámka:

- Při prvním použití přístroje je třeba připravit 4-5 káv a 4-5 káv kapucin, než přístroj dosáhne požadovaného výsledku.
- Během přípravy 5-6 káv cappuccino je normální, když je slyšet hluk vroucí vody; následně se hluk sníží.

ZAPNUTÍ PŘÍSTROJE



Poznámka:

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

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



Nebezpečí opaření!

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

- Pro zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  (obr. 6): na displeji se zobrazí zpráva "Zahřívání Čekajte prosím".

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

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

VYPNUTÍ PŘÍSTROJE


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



Nebezpečí opaření!

Během vyplachování vytéká z ústí dávkovače kávy trochu horké vody.


Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

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



Poznámka:

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

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



Pozor!

Nikdy hlavní spínač nemačkejte, pokud je přístroj v provozu.

NASTAVENÍ MENU




Do menu programování se vstupí stisknutím tlačítka **MENU**; volitelné položky v menu jsou: Odvápňení, Nastavení času, Samovypnutí, Samozapnutí, Nastavit teplotu, Úspora energie, Ohřivač šálků, Tvrdost vody, Nastavení jazyka, Instalovat filtr (nebo Odstranit filtr, nebo Vyměnit filtr, pokud byl předtím nainstalován), Akustický signál, Osvětlení šálků, Tovární nastavení, Statistika.


Odvápňení

Pro instrukce, týkající se odvápňování pozří pokyny na str. 177.

Nastavení času



Pokud si přejete změnit čas na displeji, postupujte následovně:


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

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

Samovypnutí

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

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






Samovypnutí je takto naprogramováno: poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.


Samozapnutí

Je možné nastavit hodinu samozapnutí tak, aby byl přístroj připraven k použití v určený čas (například ráno), a aby bylo možné ihned kávu připravit.



Poznámka:

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

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Samozapnutí".
3. Stiskněte tlačítko  na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
5. Otočte knoflíkem volby pro modifikaci hodin;
6. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
7. Otočte knoflíkem volby pro modifikaci minut;
8. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
9. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

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



Postup při deaktivaci funkce:


1. Zvolte v menu položku samozapnutí;
2. Stiskněte tlačítko  na displeji se zobrazí nápis "Neaktivní?";
3. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;

Na displeji se již symbol nezobrazuje .

Nastavení teploty

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

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Nastavení teploty".
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Otočte knoflíkem volby, dokud se požadovaná teplota (● = nízká; ●●●● = vysoká) nezobrazí na displeji;
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;



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


Úspora energie

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

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

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Otočte knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Úspora energie".

3. Stiskněte tlačítko  na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?" nebo "Neaktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci režimu úspory energie;

Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.




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

Poznámka:

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

Ohřívač šáleků

Pomocí této funkce je možné aktivovat nebo deaktivovat ohřívač šáleků. Postupujte následovným způsobem:

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Samovypnutí".
3. Stiskněte tlačítko  na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?" nebo "Neaktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci ohřívače šáleků (hvězdička pod nápisem "Ohřívač šáleků" označuje, že je aktivní).
5. Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.



Ohřívač šáleků je užitečný pro to, aby se předešlo úniku teploty kávy.


Nastavení tvrdosti vody

Pro instrukce, týkající se nastavení tvrdosti vody, pozří pokyny na str. 178.

Nastavení jazyka

Pokud si přejete změnit jazyk na displeji, postupujte následovně:

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, 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;

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

Instalovat filtr

Pro pokyny vztahující se k instalaci filtru konzultovat odstavec "Instalace filtru" (str. 178).



Výměna filtru


Pro pokyny vztahující se k výměně filtru konzultovat odstavec

"Výměna filtru" (str. 179).

Aktivace/Deaktivace zvukového hlášení

Touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje zvukový signál, který přístroj vydá při každém stisku ikony a při zasunutí/vysunutí prvků příslušenství. Pro deaktivaci nebo aktivaci akustické výstražky postupujte následovně:



1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby dokud se na displeji neobjeví nápis "Akustický signál".
3. Stiskněte tlačítko  na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?" nebo "Neaktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci ohřívače šáleků (hvězdička pod nápisem "Akustický signál" označuje, že je aktivní).


Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

Osvětlení šálku

S touto funkcí se aktivuje nebo deaktivuje osvětlení šálku. Když je funkce aktivní, světla se rozsvítí při každém výdeji kávy nebo nápojů na bázi mléka a při každém vyplachování.



Pro deaktivaci nebo aktivaci této funkce postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Osvětlení šálku".
3. Stiskněte tlačítko  na displeji se zobrazí nápis "Aktivní?" nebo "Neaktivní?";
4. Stiskněte tlačítko  pro aktivaci nebo deaktivaci osvětlení šálku;
5. Aktivace osvětlení šálku je signalizována hvězdičkou následující po hesle "Osvětlení šálku" uvnitř menu.

Poté stiskněte tlačítko  pro výstup z menu.

Tovární nastavení (reset)



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

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Tovární nastavení".
3. Stiskněte tlačítko ;
4. Displej zobrazí nápis "Potvrdit?"
5. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení a výstup.

Funkce statistika

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

1. Stiskem tlačítka **MENU** vstoupíte do menu;
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Statistika".

3. Stiskněte tlačítko  ;
4. Otočte knoflíkem volby, je možné zkontrolovat:
 - kolik káv bylo připraveno;
 - kolik odvápnění bylo provedeno;
 - kolik litrů vody bylo celkem vydáno;
 - kolikrát byl vyměněn zrnčočovací filtr;
 - počet vydaných nápojů s mlékem (CAPPUCCINO, LATTE MACCHIATO, CAFFELATTE, FLATWHITE, MILK);
5. Poté dvakrát tlačítko  pro výstup z menu.

PŘÍPRAVA KÁVY

Volba chuti kávy

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

Můžete si vybrat jednu z následujících tří chutí:


Mimořádně jemná chuť

Jemná chuť

Běžná chuť

Silná chuť

Mimořádně silná chuť

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


Volba množství kávy v šálku


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	≈30 (program. 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:

1. Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy (obr. 9).
2. Otočte knoflíkem volby (obr. 8) dokud se nezobrazí zpráva "MOJE KÁVA".
3. Podržte stisknuté tlačítko  (obr. 10) dokud se na displeji nezobrazí "1 MY COFFEE (1 MOJE KÁVA) Program množství" a přístroj nezačne vydávat kávu; pak tlačítko pustěte;

4. Když káva dosáhne požadované úrovně, znovu stiskněte tlačítko  (obr. 10).

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

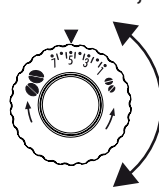
Nastavení kávomlýnku

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

Pokud však při přípravě prvních káv dochází k nepříliš 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. 11).

 **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.


Pro dosažení výdeje hustší kávy nebo pro zlepšení vzhledu pěny otočte v protisměru hodinových ručiček o jedno cvaknutí (ne víc jak jedno

cvaknutí najednou, v opačném případě může káva vytékat po kapkách).

Tato změna se projeví teprve po výdeji nejméně 2 po sobě následujících káv. Pokud po této úpravě výsledek 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 stiskem tlačítka:  z dávkovače kávy poteče horká voda, která ohřívá vnitřní okruh přístroje a postará se o zvýšení teploty vydávané kávy;
- šálky nahřejte horkou vodou (použití funkce horká voda);
- aktivujte ohřívač šáleků z menu programování a nechte šálky zahřívát, dokud nejsou teplé;
- zvýšte teplotu kávy v menu programování.

Příprava kávy použitím zrnkové kávy

 **Pozor!**

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

1. Nasypte zrnkovou kávu do příslušného zásobníku (obr. 12).
2. Umístěte pod ústí dávkovače kávy:
 - 1 šálek, pokud chcete připravit 1 kávu (obr. 9);
 - 2 šálky, pokud chcete připravit 2 kávy (obr. 13).

- Dávkovač kávy snížete tak, aby byl co nejlíže k šálkům: dosáhne se tak lepší pěny (obr. 14).
- Stiskněte ikonu vztahující se k požadované dávce (1 šálek ☐ nebo 2 šálky ☐☐)
- Příprava začíná a na displeji se objeví název zvolené kávy. Po dokončení přípravy bude spotřebič připraven pro další použití.

i *Poznámka:*

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

i *Poznámka:*

Rady pro dosažení teplejší kávy naleznete v oddílu **“Doporučení pro dosažení teplejší kávy”**.

! *Pozor!*

- Pokud káva vytéká pouze po kapkách, nebo s malým množstvím pěny anebo je příliš studená, prostudujte si pokyny uvedené v kapitole “Řešení problémů” (str. 213).
- V průběhu použití se na ovládacím panelu mohou rozsvítit kontrolky, jejichž význam je uveden v odstavci “Význam světelných kontrolků” 212).




Příprava kávy z mleté zrnkové kávy

! *Pozor!*

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

i *Poznámka:*

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

- Ujistěte se, že je přístroj zapnutý.
- Stiskněte opakovaně tlačítko  (obr. 7), dokud displej nezobrazí “Pre-ground (Předemletá)”.
- Ujistěte se, že násypka není ucpaná, pak nasypete jednu rovnou odměrku mleté kávy (obr. 15).
- Umístěte jeden šálek pod ústí dávkovače kávy.
- Stiskněte tlačítko na výdej 1 požadovaného šálku (☐ nebo ☐☐).

- Příprava začíná.

PŘÍPRAVA MLÉČNÝCH NÁPOJŮ

i *Poznámka!*

Přechod z režimu úspory energie do výdeje požadovaného nápoje může přístroji trvat několik vteřin, než začne vydávat příslušný nápoj.

Naplnění a zasunutí nádoby na mléko

- Zvedněte víko nádoby na mléko (obr. 16).
- Naplňte nádobku na mléko potřebným množstvím mléka, nepřevyšujíc hladinu po rysku MAX (obr. 17).




i *Poznámka!*

Pro dosažení hustější a bohatší pěny použijte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Aby se vyhnulo nedostatečně napěněnému mléku nebo mléku s obsahem velkých bublin, vyčistěte vždycky víko mléka a trysku vody tak, jak je uvedeno v odstavci “Čištění nádoby na mléko”. 14 a 16.

- Ujistěte se, že hadička pro nasávání mléka je pečlivě zasunuta do příslušného místa na spodku víka nádoby na mléko (obr. 18).
- Upevněte znovu víko nádoby na mléko.
- Zasuňte pečlivě nádobku na mléko na trysku až na doraz (obr. 19).
- Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadičku dávkovače napěněného mléka (obr. 20).
- 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 (obr. 21). Dodržujte rady, které jsou uvedeny v následující tabulce:

Poloha knoflíku	Popis	Doporučeno pro...
	Žádná pěna	CAFFELATTE/ MILK (teplé mléko)
	Málo pěny	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	Max. pěny	CAPPUCCINO/ MILK (napěněné mléko)

Příprava kávy na CAPPUCCINO

1. Stiskněte tlačítko **CAPPUCCINO**:
2. Po několika vteřinách mléko vytéká z hadice vydavače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek. Vytékání mléka se automaticky zastaví a vzápětí začne vytékat káva: na displeji se objeví progresivní lišta, která se postupně zaplňuje.

Příprava kávy CAFFELATTE/ LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE/ MILK

1. Stiskněte tlačítko **MY MILK**:
2. Otáčejte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis požadovaného nápoje (CAFFELATTE, LATTEMACCHIATO, FLATWHITE, MILK);
3. Stiskněte tlačítko **MY MILK** pro potvrzení;
4. Po několika vteřinách mléko vytéká z hadice vydavače mléka a zaplní pod ním umístěný šálek. Vytékání mléka se automaticky zastaví a, (v případě, že si to nápoj vyžaduje), vzápětí začne vytékat káva. na displeji se objeví progresivní lišta, která se postupně zaplňuje.



Poznámka!

Během výdeje můžete zastavit jak mléko, tak i kávu stisknutím tlačítka CAPPUCCINO nebo MY MILK, podle zvoleného nápoje.

Programování množství kávy a mléka v šálku

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

1. Umístěte dostatečně velký šálek pod ústí dávkovače kávy a pod hadici dávkovače mléka.

Programování kávy CAPPUCCINO:

2. Podržte stisknuté **TLAČÍTKO CAPPUCCINO** dokud se na displeji neobjeví nápis "CAPPUCCINO PROGRAM MLÉKA".
3. Přístroj začne vydávat mléko. Uvolněte tlačítko.
4. Jakmile se dosáhne požadovaného množství mléka v šálku, opětovně stiskněte tlačítko **CAPPUCCINO**.
5. Po několika vteřinách začne přístroj vydávat do šálku kávu a na displeji se objeví zpráva "KÁVA PRO CAPPUCCINO NASTAVENÍ MNOŽSTVÍ".
6. **KDYŽ KÁVA V ŠÁLKU DOSÁHNE POŽADOVANÉ MNOŽSTVÍ, OPĚTOVNĚ STISKNĚTE TLAČÍTKO CAPPUCCINO.**

Výdej kávy se přeruší a přístroj bude opět "připraven k použití". Programování je ukončeno.

Programování nápojů MY MILK:

2. Stiskněte tlačítko **MY MILK**:
3. Otáčejte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis požadovaného nápoje (CAFFELATTE, LATTEMACCHIATO, FLATWHITE, MILK);
4. Podržte několik vteřin stisknuté tlačítko **MY MILK**: až

dokud se neobjeví na displeji nápis "(NÁPOJ) PROGRAM MLÉKO".

5. Přístroj začne vydávat mléko. Uvolněte tlačítko.
6. Jakmile se dosáhne požadovaného množství kávy v šálku, tlačítko opětovně stiskněte.
7. Po několika vteřinách začne přístroj vydávat do šálku kávu a na displeji se objeví zpráva "(NÁPOJ) PROGRAM KÁVA".
8. Když káva v šálku dosáhne požadované množství, opětovně stiskněte tlačítko **MY MILK**.

Výdej kávy se přeruší a přístroj bude opět "připraven k použití". Programování je ukončeno.

ČIŠTĚNÍ NÁDOBKY NA MLÉKO PO KAŽDÉM POUŽITÍ



Upozornění! Nebezpečí opaření!

Během čištění vnitřních trubek nádoby na mléko a hadičky dávkovače napěněného mléka (B5) vytéká trochu horké vody a páry. Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

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

1. Ponechte nádobku na mléko zasunutou v přístroji (není zapotřebí vyprázdnit nádobku na mléko);
2. Umístěte šálek nebo jinou nádobu pod hadici dávkovače napěněného mléka;
3. Stiskněte tlačítko CLEAN (obr. 22) a podržte jej stisknuté až dokud se úplně nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu s e zprávou "Čištění probíhá".
4. Umístěte regulační knoflík na některou z voleb pěny.
5. Odstraňte nádobku na mléko a vyčistěte trysku páry (A20) pomocí houbičky.



Poznámka!



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

PŘÍPRAVA HORKÉ VODY



Nebezpečí opaření!

Nenechávejte přístroj bez dozoru pokud vydává horkou vodu. Přerušte výdej horké vody, jak je popsáno dole, když je šálek plný. Napěňovač se během výdeje zahřívá, a proto je nutné uchytit jej pouze za černou objímku.

1. Zkontrolujte, je-li dávkovač horké vody správně zasunutý.
2. Umístěte pod dávkovač nádobu (co nejlíže, aby nedocházelo k rozstříkávání vody) (obr.5).
3. Stiskněte tlačítko 
4. Přístroj vydá 250 ml horké vody a pak automaticky výdej přeruší: progresivní lišta se postupně zaplňuje s napředováním přípravy. Pro ruční přerušení vydávání horké vody opakovaně stiskněte tlačítko 





Poznámka:

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

Modifikace množství vody vydávané automaticky

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

1. Zkontrolujte, je-li dávkovač horké vody správně zasunutý.
2. Umístěte pod dávkovač nádobu.
3. Podržte stisknuté tlačítko () , dokud se na displeji neobjeví zpráva "Horká Voda Program Množství"; pak tlačítko uvolněte.
4. Když horká voda dosáhne v šálku požadované množství, stiskněte tlačítko 

Od tohoto okamžiku je přístroj naprogramován podle nového množství

ČIŠTĚNÍ

Čištění spotřebiče

Následující části přístroje je nutné pravidelně čistit:

- zásobník kávové sedliny (A14),
- odkapávací miska (A18) a nádržka na kondenzát (A15),
- nádržka na vodu (A10),
- ústí dávkovače kávy (A13) a tryska horké vody (A20),
- násypka na mletou kávu (A6),
- vnitřek přístroje je přístupný po otevření servisních dvířek spařovače (A11),
- spařovač (A12).
- nádobka na mléko (D)



Pozor!

- Na čištění přístroje nepoužívejte ředidla nebo abrazivní čistící přípravky a alkohol. U supraautomatických přístrojů DeLonghi není nutné používat na čištění přístroje chemické přísady.
- Žádný komponent přístroje nemůže být umýván v myčce na nádobí.
- Na odstraňování vodního kamene nebo kávových usazenin nikdy nepoužívejte kovové předměty, protože by mohlo dojít k poškrábání kovového nebo plastového povrchu.

Čištění zásobníku na zbytky kávy

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

Pro čištění (při zapnutém přístroji):

- Vytáhněte odkapávací misku (obr. 23), vyprázdněte ji a vyčistěte.
- Vyprázdněte a pečlivě vyčistěte zásobník kávové sedliny; je třeba dbát na to, abyste odstranili všechny zbytky, které se mohly usadit na dně.
- Zkontrolujte nádobku na kondenzát (červené barvy) a je-li plná, vyprázdněte ji.



Pozor!

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

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

Čištění odkapávací misky a misky na sběr kondenzátu



Pozor!

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

Odkapávací miska je vybavena indikátorem hladiny vody v podobě červeného plováku, který se zvedá současně s hladinou vody v odkapávací misce (obr.35). Odkapávací misku vyprázdněte dřív, než z ní červený indikátor vyčnívá a vyčistěte ji.

Při vyjmutí odkapávací misky postupujte následovně:

1. Vyjměte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny (obr. 23);
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 kávové sedliny;

Čištění vnitřních částí spotřebiče



Nebezpečí!

Před jakýmkoliv čištěním vnitřních částí přístroje musí být spotřebič 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. 25).

Čištění nádržky na vodu

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

Čištění ústí dávkovače kávy

1. Pravidelně čistěte ústí dávkovače kávy pomocí houbičky nebo hadříku (obr. 26A).
2. Pravidelně kontrolujte, zda nejsou ucpané otvory dávkovače kávy. V případě potřeby odstranit zbytky kávy pomocí párátko (obr. 26B).

Čištění násypky na vsypání mleté kávy

Pravidelně (přibližně jednou za měsíc) zkontrolovat, není-li ucpaná násypka (A6) pro sypání předem namleté kávy. V případě potřeby odstraňte usazeniny kávy pomocí štětečku ve vybavení.

Čištění spařovače

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



Pozor!

Spařovač nelze vyjmout, pokud je přístroj zapnutý.

1. Ujistěte se, že byl přístroj správně vypnutý (viz "Vypnutí přístroje", str. 179).
2. Vytáhněte nádržku na vodu.
3. Otevřete dvířka spařovače (obr. 27), nacházející se na pravém boku.
4. Dvě červená uvolňovací tlačítka zatlačte směrem dovnitř a současně vyjměte spařovač směrem ven (obr. 28).

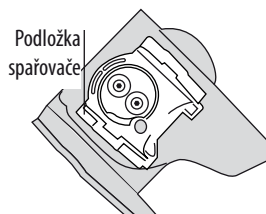


Pozor!

VYPLÁCHNĚTE POUZE VODOU

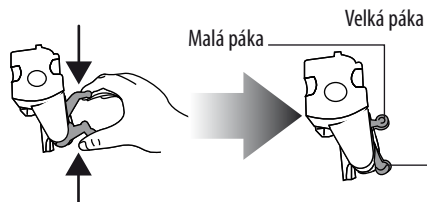
ŽÁDNÉ MYCÍ PROSTŘEDKY - ŽÁDNÁ MYČKA NA NÁDOBÍ
Vyčistěte spařovač bez použití saponátů, které by jej mohly poškodit.

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

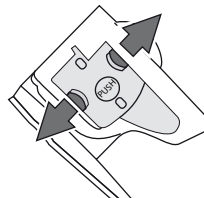


Poznámka:

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



7. Po zasunutí zkontrolujte, zda se dvě červená tlačítka vysunula směrem ven.



8. Zavřete dvířka spařovače.
9. Zasuňte nádržku zpět na místo.

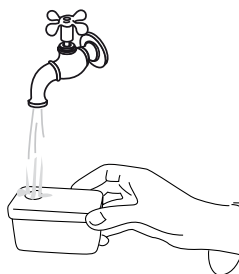
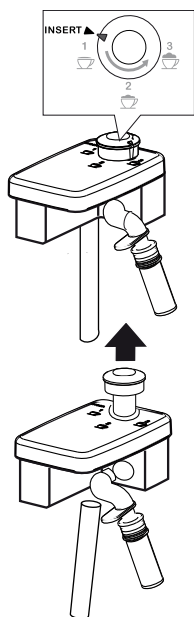
Čištění nádoby na mléko

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

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

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

5. Opláchněte vnitřek sídla knoflíku pro regulaci pěny pod tekoucí vodou (pozří obrázek).
6. Ujistěte se, že hadice nasávače a hadice dávkovače nejsou ucpany zbytky mléka.
7. Nasadte zpět knoflík tak, aby šipka odpovídala nápisu "INSERT (VLOŽIT)", nasadte hadičku dávkovače a hadičku nasávače mléka.
8. 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 (pozří obrázek vedle).



ODVÁPŇENÍ

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





Pozor!
Přípravek na odvápnění obsahuje kyseliny, které mohou způsobit podráždění pokožky a očí. Je naprosto nezbytné dodržovat bezpečnostní pokyny výrobce, které jsou uvedeny na obalu přípravku a upozornění týkající se postupu v případě zasažení pokožky a očí.



Poznámka:


Používejte výhradně odvápnovací prostředek doporučený firmou De'Longhi. Jestliže odvápnění není prováděné pravidelně, stává se zárukou neplatnou.

1. Zapněte přístroj.
2. Vstupte do menu stisknutím tlačítka **MENU**.
3. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Odvápnění".
4. Proveďte volbu stiskem tlačítka . Na displeji se objeví "Odvápnění Potvrdit?": opětovně stiskněte pro aktivaci funkce. .
5. Na displeji se objeví nápis "Vložit odvápňovač. Potvrdit?" stíradající se s "VYPŘÁZDNIT ODKAPÁVACÍ MISKU".
6. Úplně vyprázdněte nádržku na vodu (A9) a odstraňte změkčující filtr (pokud je v dotaci); pak vyprázdněte odkapávací misku (obr. 23) a zásobník na sedliny a zasuňte je.
7. Nasypte odvápňovač do nádržky na vodu po hladinu **A** (odpovídá jednému balení 100ml) vyznačenou na zadní straně nádržky (obr. 29); potom přidejte vodu (jeden litr) až po značku **B** (obr. 29). Zasuňte nádržku zpět na místo.
8. Umístěte pod dávkovač horké vody prázdnou nádobu o minimálním objemu 1,5 litru (obr. 5).





Nebezpečí opaření!

Z vydavače bude vytékat horká voda obsahující kyseliny. Dávejte pozor, abyste nepřišli do styku s horkou vodou.

9. Stiskem tlačítka  potvrdíte nalití roztoku.
10. Na displeji se objeví zpráva "Odvápnění Čekajte prosím". Program odvápnění se spustí a z dávkovače vody vychází odvápnovací tekutina. Program odvápnění automa-

ticky provede celou sérii propláchnutí s přestávkami, aby se odstranily usazeniny vodního kamene uvnitř přístroje na kávu.

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

11. Vyprázdněte nádobu, kterou jste používali k zachycení odvápňovacího roztoku a vložte ji prázdnou zpět pod napeňovač.
12. Vyjměte nádrž na vodu, vyprázdněte ji, opláchněte pod tekoucí vodou, naplňte čerstvou vodou a poté ji vložte zpět na původní místo: Displej zobrazí "Vyplachování Potvrdit?".
13. Stiskněte tlačítko  pro spuštění vyplachování. Horká voda vytéká z dávkovače a na displeji se objeví zpráva "Vyplachování".
14. Jakmile je nádržka na vodu úplně prázdná, na displeji se objeví zpráva "Odvápnění ukončeno Potvrdit?".
15. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení;
16. Vložte filtr do nádržky (pokud je přítomný), pozří odstavec "instalace filtru" (str. 178), naplňte znovu nádržku na vodu a přístroj je připraven k použití.

PROGRAMOVÁNÍ TVRDOSTI VODY

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

Spotřebič je z výroby nastaven na stupeň tvrdosti vody 4. Podle potřeby můžete přístroj naprogramovat v závislosti od skutečné tvrdosti vody používané v různých regionech a upravit tak frekvenci odvápňování.


Měření tvrdosti vody

1. Vyjměte z obalu reakční proužek "TOTAL HARDNESS TEST", který je součástí této příručky.
2. Přibližně na jednu vteřinu ponořte celý proužek do sklenice s vodou.
3. Vytáhněte proužek z vody a lehce jím 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 ●●●● 

Nastavení tvrdosti vody

1. Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu.
2. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Tvrdost vody".
3. Stiskněte tlačítko .
4. Otočte knoflíkem volby a nastavte počet čtverečků, zjištěných podle reakčního proužku (pozří obr. předcházejícího odstavce).
5. Stiskem tlačítka  potvrďte nastavení.

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

ZMĚKČOVACÍ FILTR

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

Pro správné použití filtru dodržujte níže uvedené pokyny.

Instalace filtru

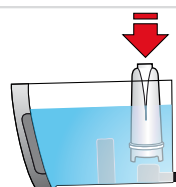
1. Vyjměte filtr z obalu.
2. Otáčejte kurzorem datumovky (viz obr. 30), dokud se ne-zobrazí příští 2 měsíce použití.





Poznámka:

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

3. Pro aktivaci filtru nechte téct vodu z vodovodu do otvoru filtru, jak je znázorněno na obrázku, tak dlouho, dokud voda nevychází z bočních otvorů po dobu více než jednu minutu (obr. 31).
4. Vyjměte nádržku z přístroje a naplňte ji vodou.
5. Vložte filtr do nádržky na vodu a ponořte jej zhruba na deset vteřin, přitom ho nakloňte tak, aby se uvolnily vzduchové bubliny (obr. 32).
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 **MENU** pro vstup do menu;
9. Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis "Instalovat filtr".
10. Stiskněte tlačítko .
11. Displej zobrazí nápis "Aktivní?"
12. Stiskem tlačítka  volbu potvrdíte: displej zobrazí "Hor-

ká voda Potvrdit?”

- Umístíte pod dávkovač horké vody nádobu (objem: min. 100ml).
- Stiskem tlačítka ☉ volbu potvrdíte: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis „Čekejte prosím...“.
- Po ukončení vydání se přístroj automaticky navrátí do “Připraven na kávu”.

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

Výměna filtru

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

- Vytáhněte nádržku a použijte filtr;
- Vyjměte nový filtr z obalu a postupujte podle bodů 3-4-5-6-7 v předchozím odstavci.
- Umístíte pod dávkovač vody nádobu (objem: min. 100ml).
- Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
- Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis “Vyměnit filtr”.
- Stiskněte tlačítko ☉ .
- Displej zobrazí nápis “Potvrdit?”
- Stiskem tlačítka ☉ volbu potvrdíte;
- Displej zobrazí nápis “Horká voda... Potvrdit?”;
- Stiskem tlačítka ☉ volbu potvrdíte: přístroj zahájí výdej vody a na displeji se zobrazí nápis „Čekejte prosím...“.
- Po ukončení vydání se přístroj automaticky navrátí do “Připraven na kávu”.

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

Vyjmutí filtru

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

- Vytáhněte nádržku a použijte filtr;
- Stiskněte tlačítko **MENU** pro vstup do menu;
- Otočte knoflíkem volby, dokud se na displeji neobjeví nápis “Odstranit filtr”.
- Stiskněte tlačítko ☉
- Displej zobrazí nápis “Potvrdit?”
- 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 litrů
Rozměry ŠxVxH:	238x345x430 mm
Délka šnůry:	1,15 m
Hmotnost:	9,1 Kg
Max. kapacita zásobníku na kávová zrnka:	250 g

Spotřebič splňuje následující předpisy ES:

- Směrnice o pohotovostním režimu Stand-by 1275/2008;
- Směrnice o Nízkém Napětí 2006/95/EU ve znění násl. úprav;
- Směrnice o Elektromagnetické Kompatibilitě EMC 2004/108/ES ve znění násl. úprav;
- Materiály a předměty určené pro styk s potravinami splňují předpisy Evropského nařízení č. 1935/2004.

LIKVIDACE



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


ZPRÁVY ZOBRAZENÉ NA DISPLEJI

ZOBRAZENÁ ZPRÁVA	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
NAPLNIT NÁDRŽ	Není dost vody v nádrže.	Naplňte nádržku na vodu a/nebo ji správně zasuňte zatlačením až na doraz, dokud neuslyšíte zacvaknutí (obr. 4).
VYPRÁZDNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY	Zásobník na kávovou (A13) sedlinu je plný.	Vyprázdněte zásobník na sedlinu, odkapávací misku a vyčistěte je, pak je znovu zasuňte (obr. 23). Důležité: Při vyjímání odkapávací misky je vždy nutné vyprázdnit zásobník kávové sedliny, i když není zcela plný. Pokud tento úkon neprovedete, může se stát, že při přípravě dalších káv se zásobník sedliny naplní víc, než se očekává, a přístroj se ucpe zbytky použité kávy.
PŘÍLIŠ JEMNĚ NAMLETO, NASTAVIT KÁVOMLÝNEK	Namletí je příliš jemné a káva tedy vytéká pomalu nebo vůbec.	Zopakujte vydání kávy a otočte regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 7 (obr. 11) ve směru hodinových ručiček, pokud je mlýnek na kávu v provozu. Pokud je po přípravě nejméně 2 káv příprava stále příliš pomalá, zopakujte úpravu otočením regulačního knoflíku o další stupeň (viz nastavení kávomlýnku na str. 172).
ZASUNOUT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÉ SEDLINY	Po čištění nebyl vložen zásobník sedliny.	Vytáhněte odkapávací misku a vložte zásobník sedliny.
NASYPAT PŘEDEMLETOU KÁVU	Byla zvolena funkce "namletá káva", ale káva nebyla nasypana do násypky.	Nasypte mletou kávu do násypky nebo zrušte funkci mleté kávy.
ODVÁPNIT	Udává, že je nezbytné přístroj odvápnit.	Je nevyhnutné co nejdříve provést program odvápnování, popsán v odstavci "Odvápnování" (str. 177).
ZMENŠIT DÁVKU KÁVY	Bylo použito příliš kávy.	Zvolte jemnější chuť nebo snižte množství mleté kávy
NAPLNIT ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÁ ZRNKA	Zrnka kávy skončily.	Naplňte nádrž na zrnkovou kávu.
	Násypka na předmletou kávu se ucpala.	Vyprázdněte násypku pomocí štětce, jak je popsáno v odst. "Čištění násypky pro sypání kávy".
ZASUNOUT JEDNOTKU SPAŘOVAČE	Po čištění nebyl vložen spařovač.	Spařovač zasuňte podle pokynů v odstavci "Čištění spařovače" (str. 175).
VLOŽTE NÁDRŽKU	Nádrž není zasunuta správně.	Vložte správně nádržku a zasuňte ji až na doraz.
VŠEOBECNÝ ALARM	Vnitřek přístroje je velmi znečištěn.	Pečlivě vyčistěte přístroj jak je to popsáno v odst. "Čištění" (str. 175). Pokud je zpráva na displeji zobrazena ještě po čištění, obraťte se na středisko servisní služby.
VYMĚNIT FILTR	Změkčovací filtr je opotřebován.	Vyměňte nebo vyjměte filtr podle pokynů v odstavci "Změkčovací Filtr" (str. 178).
OKRUH PRÁZDNÝ, NAPLNIT OKRUH <i>střídavě s</i> HORKÁ VODA Potvrdit?	Hydraulický okruh je prázdný.	Stiskněte OK a nechte vytékat vodu z dávkovače, dokud není výdej pravidelný.
Stiskněte tlačítko CLEAN (ČISTIT)	Mléko bylo právě vydáno a je proto nezbytné vyčistit vnitřní kanály nádobky na mléko.	Stiskněte tlačítko CLEAN (obr. 22) a podržte jej stisknuté až dokud se úplně nevyplní progresivní lišta, která se objeví na displeji spolu se zprávou "Čištění probíhá".
ZASUNOUT DÁVKOVAČ VODY	Dávkovač vody není zasunutý nebo je zasunutý špatně	Zasuňte dávkovač vody (C3) až na doraz.
VLOŽIT NÁDOBKU NA MLÉKO	Nádobka na mléko není zasunutá správně.	Zasuňte nádobku na mléko až na doraz (obr. 19).

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže jsou uvedené některé chybné funkce.

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

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	NÁPRAVA
Káva není horká.	Šálky nebyly predehřány.	Ohřejte šálky jejich opláchnutím horkou vodou (Poznámka: může se použít funkce horké vody). Aktivujte ohřivač šálek ponecháním šálek nejméně po dobu 20 minut, aby se zahřáli.
	Spařovač se ochladil, protože od přípravy poslední kávy uplynuly 2-3 minuty.	Před přípravou kávy nahřejte spařovač stisknutím tlačítka  .
	Nastavená teplota kávy je nízká.	Nastavte v menu teplotu kávy na "vysoká".
Káva je málo objemná a má málo pěny.	Káva je namleta příliš nahrubo.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy o jedno cvaknutí směrem k číslu 1 v protisměru hodinových ručiček, dokud je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 11). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného výdeje. Efekt je viditelný pouze po 2 vydáních kávy (pozří odstavec "nastavení kávomlýnku", str. 178).
	Káva není vhodná.	Použijte kávu určenou pro použití v kávovarech na espresso.
Káva vytéká příliš pomalu nebo kape.	Káva je namleta příliš jemně.	Otočte regulačním knoflíkem mletí kávy směrem k číslu 7 ve směru hodinových ručiček pokým je mlýnek na kávu ve funkci (obr. 11). Pokračujte vždy o jedno cvaknutí, až dokud se nedosáhne požadovaného výdeje. Efekt je viditelný pouze po 2 vydáních kávy (pozří odstavec "nastavení kávomlýnku", str. 172).
Káva nevytéká z jednoho nebo obou ústí dávkovače.	Otvory v ústích jsou ucpané.	Vyčistěte ústí pomocí párátká.
Mléko nevytéká z hadičky dávkovače	Víko nádoby na mléko je špinavé	Vyčistěte víko zásobníku mléka jak je to popsáno v odst. "Čištění zásobníku mléka".
Mléko má velké bubliny nebo vystřikuje z hadičky dávkovače mléka nebo je málo napěněné.	Mléko není dostatečně studené nebo není polotučné.	Používat zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5°C). Pokud výsledek není podle přání, zkuste změnit značku mléka.
	Knoflík pro regulaci pěny je špatně nastavený.	Regulujte podle pokynů v odst. "příprava nápojů s mlékem".
	Víko nebo knoflík regulace pěny nádoby na mléko jsou špinavé	Vyčistěte víko a knoflík nádoby na mléko, jak je to popsáno v odst. "Čištění zásobníku mléka".
	Tryska horké vody/páry je špinavá	Vyčistěte trysku, jak je to popsáno v odst. "Čištění trysky horké vody/páry".
Přístroj se nezapíná	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zapojte zástrčku do zásuvky.
	Konektor není zasunutý na doraz na svém místě.	Zkontrolujte správné zapojení konektoru.
	Hlavní spínač (A8) není zapnutý.	Stiskněte hlavní spínač (obr. 1).