

Návod k obsluze

Kávovar



Před umístěním, instalací a uvedením přístroje do provozu si **bezpodmínečně** přečtěte tento návod k obsluze. Ochráníte tak sebe a zabráníte poškození přístroje.

Přepravní obal a jeho likvidace

Přepravní obal

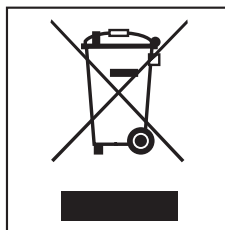
Obal chrání kávovar před poškozením během přepravy.

Originální krabici a polystyrenové díly uschovejte, abyste přístroj mohli později bezpečně přepravovat.

Kromě toho byste si měli originální obal uschovat pro případ závady. Budete pak moci kávovar bezpečně zaslat servisní službě Miele.

Likvidace starého přístroje

Staré elektrické a elektronické přístroje obsahují často ještě cenné materiály. Obsahují ale také škodlivé látky, které byly zapotřebí pro jejich funkčnost a bezpečnost. V komunálním odpadu nebo při špatné manipulaci mohou poškozovat lidské zdraví a životní prostředí. Svůj starý přístroj proto v žádném případě nedávejte do komunálního odpadu.





Pro likvidaci starých elektrických a elektronických přístrojů využijte sběrné místo zřízené k tomuto účelu Vaší obcí.

Postarejte se prosím o to, aby byl Váš starý přístroj až do doby odvezení uložen mimo dosah dětí.

| | |
|--|----|
| Přepavní obal a jeho likvidace | 2 |
| Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění | 6 |
| Popis přístroje | 15 |
| Ovládací a zobrazovací prvky | 16 |
| Příslušenství | 17 |
| První uvedení do provozu | 18 |
| Před prvním použitím | 18 |
| První zapnutí | 18 |
| Tvrdost vody | 19 |
| Obsluha | 20 |
| Naplnění vodou | 21 |
| Naplnění kávovými zrny | 22 |
| Zapnutí a vypnutí kávovaru | 23 |
| Nahříváč šáleků | 24 |
| Nastavení centrálních trysek podle výšky šáleků | 25 |
| Příprava nápojů | 26 |
| Speciální kávy | 26 |
| Dvě porce | 27 |
| Ukončení přípravy | 27 |
| Kávové nápoje z mleté kávy | 28 |
| Naplnění mletou kávou | 28 |
| Příprava kávových nápojů z mleté kávy | 29 |
| Nápoje s mlékem | 29 |
| Příprava horké vody | 32 |
| Příprava nápojů z profilu | 32 |
| Požitek z kávy podle Vašich přání | 33 |
| Jemnost mletí | 33 |
| Zobrazení a změna parametrů nápoje | 34 |
| Namleté množství | 34 |
| Teplota spařování | 35 |
| Předspaření | 35 |
| Množství nápoje | 36 |
| Změna množství nápoje při jeho přípravě | 36 |
| Změna množství nápoje v menu "parametry" \mathcal{O} | 38 |
| Změna množství nápoje pro různé profily | 38 |

Obsah

| | |
|--|----|
| Profily | 39 |
| Vyvolání menu "profily"  | 39 |
| Vytvořit profil | 39 |
| Zvolit profil. | 40 |
| Změnit název | 40 |
| Vymazat profil | 40 |
| Změnit profil | 41 |
| Nastavení | 42 |
| Vyvolání menu "nastavení". | 42 |
| Změna a uložení nastavení | 42 |
| Přehled možných nastavení. | 43 |
| Jazyk | 44 |
| Denní čas | 44 |
| Časovač | 44 |
| Eko mód. | 45 |
| Osvětlení. | 45 |
| Informace (zobrazení informací) | 46 |
| Zablokování kávovaru (zablokování provozování ). | 46 |
| Tvrdost vody | 46 |
| Jas displeje | 46 |
| Hlasitost | 46 |
| Nahřívač šálků. | 46 |
| Nastavení z výroby | 47 |
| Výstavní provoz (prodejce). | 47 |
| Čištění a ošetřování | 48 |
| Přehled | 48 |
| Propláchnutí přístroje | 49 |
| Rozvody mléka | 50 |
| Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore | 52 |
| Nádoba na mléko | 53 |
| Zásobník na vodu | 54 |
| Odkapávací plech | 54 |
| Odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu | 55 |
| Zásobník na zrnkovou kávu a zásobník na mletou kávu. | 56 |
| Spařovací jednotka | 56 |
| Vyjmutí a ruční mytí spařovací jednotky | 56 |
| Odmaštění spařovací jednotky | 58 |
| Plášť přístroje | 59 |

| | |
|---------------------------------------|----|
| Odvápnění přístroje | 60 |
| Co udělat, když ... ? | 62 |
| Přeprava | 73 |
| Zbavení přístroje vody | 73 |
| Balení | 73 |
| Servisní služba a záruka | 74 |
| Úspora energie | 75 |
| Elektrické připojení | 76 |
| Pokyny pro umístění | 77 |
| Rozměry přístroje | 78 |
| Technické údaje | 79 |
| Adresy | 83 |

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

Tento kávovar odpovídá předepsaným bezpečnostním předpisům. Při neodborném používání však může dojít k poranění osob a vzniku věcných škod.

Před uvedením kávovaru do provozu si pozorně přečtěte návod k obsluze. Obsahuje důležité pokyny pro umístění, bezpečnost, používání a údržbu. Tím chráníte sebe a zabráníte poškození kávovaru.

Miele neručí za škody způsobené nedbáním těchto pokynů a upozornění.

Návod k obsluze uschovejte a předejte ho případnému novému majiteli.

Používání ke stanovenému účelu

▶ Tento kávovar je určený pro používání v domácnosti a podobném prostředí.

Příklady podobných prostředí:

- obchody, kanceláře a jiná pracoviště,
- venkovské usedlosti a
- zákaznicky používaný kávovar v hotelech, motelech, penzionech a dalších typických obytných prostředích.

▶ Kávovar není určený pro používání venku.


▶ Používejte kávovar výhradně v rámci běžné domácnosti na přípravu nápojů, jako je espresso, kapučíno, latte macchiato apod.

Všechny ostatní způsoby použití jsou nepřipustné.

▶ Osoby, které kvůli svým fyzickým, smyslovým nebo duševním schopnostem nebo kvůli své nezkušenosti nebo neznalosti nejsou schopné kávovar bezpečně obsluhovat, musí být při obsluze pod dozorem. Tyto osoby smí kávovar používat bez dozoru jen tehdy, pokud jim byla jeho obsluha vysvětlena tak, že ho dokážou obsluhovat bezpečně. Musí být schopné rozpoznat a chápat možná nebezpečí v případě chybné obsluhy.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

Děti v domácnosti

 Nebezpečí popálení a opaření na tryskách!
Dětská pokožka reaguje citlivěji na vysoké teploty než pokožka dospělých.
Zabraňte dětem, aby se dotýkaly horkých částí kávovaru nebo dávaly části těla pod trysky.

- ▶ Umístěte kávovar mimo dosah dětí.
- ▶ Děti mladší osmi let se nesmí pohybovat v blízkosti kávovaru a přírodního síťového kabelu.
- ▶ Děti starší osmi let smí kávovar používat bez dozoru jen tehdy, pokud jim byla jeho obsluha vysvětlena tak, že ho dokážou obsluhovat bezpečně.
Děti starší osmi let musí být schopné rozpoznat možná nebezpečí vyplývající z chybné obsluhy.
- ▶ Děti starší osmi let nesmí kávovar čistit bez dozoru.
- ▶ Dávejte pozor na děti zdržující se v blízkosti kávovaru. Nenechte děti, aby si s kávovarem hrály
- ▶ Myslete na to, že espresso a káva nejsou nápoje vhodné pro děti.
- ▶ Nebezpečí udušení!
Když si děti hrají s obalovým materiálem, např. fólií, mohou se do něho balit nebo si ho dávat přes hlavu a udusit se. Proto veškerý obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.

Technická bezpečnost

- ▶ Poškozený kávovar může ohrozit Vaši bezpečnost. Než přístroj umístíte, zkontrolujte ho, zda není viditelně poškozený. Poškozený kávovar nikdy neuvádějte do provozu.
- ▶ Před připojením kávovaru bezpodmínečně porovnejte připojovací údaje (frekvence a napětí) uvedené na typovém štítku s odpovídajícími parametry elektrické sítě. Tyto údaje musí bezpodmínečně souhlasit, aby se kávovar nepoškodil. V případě pochybností se zeptejte kvalifikovaného elektrikáře.
- ▶ Elektrická bezpečnost kávovaru je zajištěna jen tehdy, když je připojen k elektrickému systému s ochranným vodičem nainstalovanému podle předpisů. Tento základní bezpečnostní požadavek musí být splněný. V případě pochybností nechte elektrickou instalaci zkontrolovat kvalifikovaným elektrikářem.
- ▶ Spolehlivý a bezpečný provoz kávovaru je zajištěn jen tehdy, když je přístroj připojený k veřejné elektrické síti.
- ▶ Rozbočovací vícenásobné zásuvky a prodlužovací kabely neposkytují nutnou bezpečnost (nebezpečí požáru). Kávovar pomocí nich k elektrické síti nepřipojujte.
- ▶ Když zjistíte poškození nebo např. zápach spáleniny, okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- ▶ Dbejte na to, abyste nepřiskřípli přírodní síťový kabel nebo aby se nedřel o ostré hrany.
- ▶ Dbejte na to, aby přírodní síťový kabel nevisel volně dolů. Mohl by o něj někdo klopýtnout a kávovar by se mohl poškodit.


Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Kávovar nesmí být provozován na nestabilních místech (např. lodích).
- ▶ Používejte kávovar výhradně při teplotě okolí mezi +10 °C a +38 °C.
- ▶ Nebezpečí přehřátí! Dbejte na dostatečné větrání a odvětrávání kávovaru. Během provozu na kávovar nepokládejte utěrky nebo podobné věci.
- ▶ Pokud jste kávovar umístili za nábytkovými dvířky, provozujte ho výhradně při otevřených nábytkových dvířkách. Když je kávovar v provozu, nábytková dvířka nezavírejte.
- ▶ Chraňte kávovar před vodou a stříkající vodou. Neponořte kávovar do vody.
- ▶ Opravy, včetně přívodního síťového kabelu, smí provádět pouze společnosti Miele pověřené kvalifikovaní pracovníci. Neodborně provedené opravy mohou uživatele vystavit značným nebezpečím.
- ▶ Opravy kávovaru smí provádět jen servisní služba Miele, jinak zaniká nárok na záruku.
- ▶ Pouze u originálních náhradních dílů garantuje společnost Miele, že budou splňovat bezpečnostní požadavky. Vadné součásti nahrazujte jen originálními náhradními díly Miele.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Při opravách musí být kávovar odpojený od elektrické sítě. Kávovar je odpojený od elektrické sítě jen tehdy, když
 - je vytažená síťová zástrčka kávovaru ze zásuvky. Vytahujte přívodní kabel výhradně za síťovou zástrčku, ne za samotný kabel.
 - jsou vypnuté jističe domovní elektrické instalace.
 - jsou úplně vyšroubované šroubovací pojistky domovní elektrické instalace.
- ▶ Při delší nepřítomnosti kávovar vypněte hlavním vypínačem.
- ▶ Používejte výhradně originální příslušenství Miele. Pokud použijete jiné díly, zaniká jakákoli záruka a/nebo ručení poskytované společností Miele.

Provozní zásady

 Nebezpečí popálení a opaření na tryskách!
Vycházející tekutiny a pára jsou velmi horké.

- ▶ Dbejte následujícího:
 - Když z trysek vystupují horké tekutiny nebo pára, nedávejte pod ně části těla.
 - Nedotýkejte se horkých součástí.
 - Z trysek může stříkat horká tekutina nebo pára. Dávejte proto pozor, aby byly centrální trysky čisté a správně namontované.
 - Také voda v odkapávací misce může být velmi horká. Odkapávací misku vyprazdňujte opatrně.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Kávovar před prvním použitím důkladně vyčistěte (viz "Čištění a ošetřování").
- ▶ Abyste předešli poškození přístroje, dbejte následujících pokynů ohledně použité vody:
 - Zásobník na vodu plňte výhradně studenou a čerstvou pitnou vodou. Teplá nebo horká voda může kávovar poškodit.
 - Vodu denně vyměňujte, abyste předešli množení choroboplodných zárodků.
 - Nepoužívejte minerální vodu. Kávovar by se tím silně zavápnil a poškodil.
 - Nepoužívejte vodu ze zařízení na úpravu vody pomocí reverzní osmózy.
- ▶ Zásobník na zrnkovou kávu plňte výhradně praženými kávovými zrnky. Zásobník na zrnkovou kávu neplňte kávovými zrnky ošetřenými přídatnými látkami nebo mletou kávou.
- ▶ Nepoužívejte surovou kávu (zelená, nepražená kávová zrna) nebo kávové směsi obsahující surovou kávu. Surová káva je velmi tvrdá a obsahuje ještě určitou zbytkovou vlhkost. Mlýnek kávovaru by se mohl poškodit již při prvním mletí.
- ▶ Kávovar nenaplňujte kávovými zrnky upravenými nebo ochucenými cukrem, karamellem apod. ani tekutinami obsahujícími cukr. Cukr přístroj zničí.
- ▶ Do zásobníku na mletou kávu dávejte výhradně mletou kávu nebo čisticí tablety. Čisticími tabletami se odmašťuje spařovací jednotka kávovaru.
- ▶ Nepoužívejte karamelizovanou mletou kávu. Cukr, který je v ní obsažený, by zalepil a ucpal spařovací jednotku kávovaru. Čisticí tablety na odmašťování spařovací jednotky toto zalepení nerozpustí.

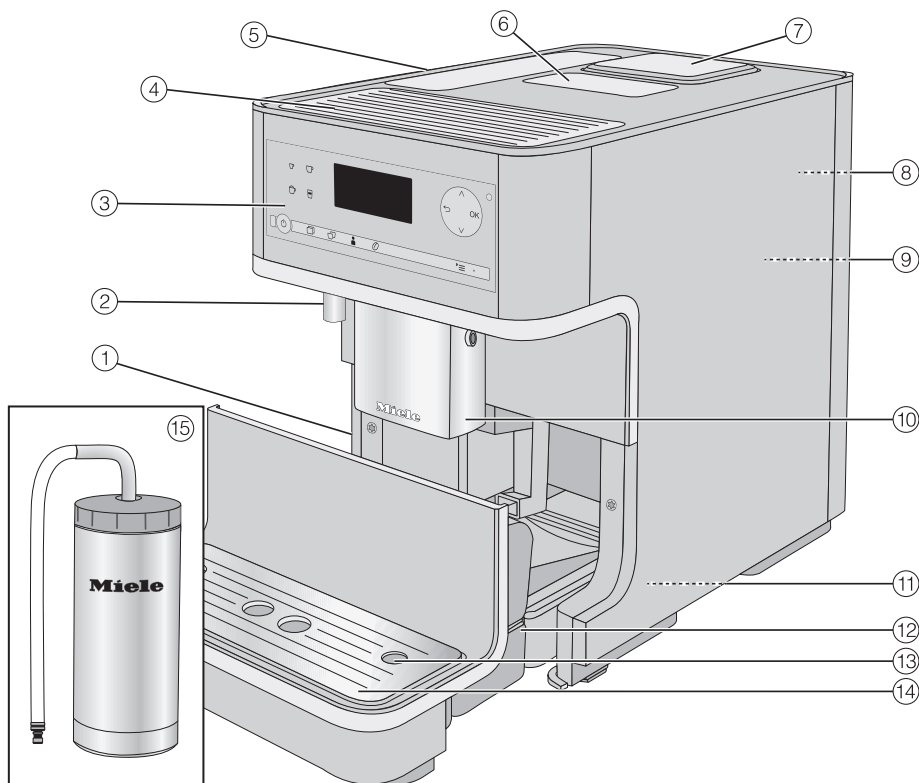
Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Používejte výhradně mléko bez přísad. Přísady, které většinou obsahují cukr, by zalepily rozvody mléka.
- ▶ Když používáte mléko živočišného původu, musí být výhradně pasterizované.
- ▶ Pod centrální trysky nedávejte hořící alkoholové směsi. Mohly by se vznítit a roztavit plastové součásti kávovaru.
- ▶ Na kávovar nebo vedle něho nedávejte otevřený oheň, například svíčku. Plamen by mohl zapálit kávovar a požár by se mohl rozšířit.
- ▶ Ohledně čištění kávovaru dbejte následujících pokynů:
 - Před čištěním vypněte kávovar hlavním vypínačem.
 - Denně čistěte kávovar a nádobu na mléko (další informace najdete v kapitole "Čištění a ošetřování").
 - Dbejte na pravidelné a důkladné čištění rozvodů mléka. Mléko z přirozených důvodů obsahuje zárodky, které se při nedostatečném čištění mohou silně rozmnožit. Znečištění v kávovaru může ohrozit zdraví.
 - Nepoužívejte parní čisticí zařízení. Pára se může dostat k součástem pod napětím a způsobit zkrat.
- ▶ Kávovar pravidelně odvápnujte podle tvrdosti vody. Pokud používáte velmi tvrdou vodu, odvápnujte přístroj častěji. Miele neručí za škody, které vzniknou v důsledku nedostatečného odvápnování, špatného odvápnovacího prostředku nebo jeho nevhodné koncentrace.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Spařovací jednotku pravidelně odmašťujte pomocí čisticích tablet. Podle obsahu tuku používaného druhu kávy se může spařovací jednotka rychleji ucpat.
- ▶ Kávová sedlina patří do biologického odpadu nebo na kompost, nikoli do odtoku z dřezu. Odtok by se mohl ucpat.
- ▶ Pomocí kávovaru nečistěte žádné předměty.

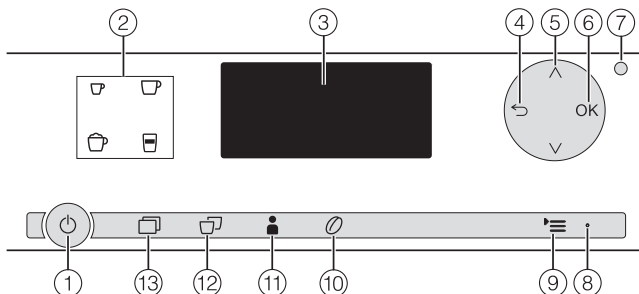
Popis přístroje



- ① hlavní vypínač (vlevo dole)
- ② tryska na horkou vodu*
- ③ ovládací a zobrazovací prvky
- ④ nahřivač šálků*
- ⑤ zásobník na vodu
- ⑥ zásobník na mletou kávu
- ⑦ zásobník na zrnkovou kávu
- ⑧ nastavení jemnosti mletí (za servisními dvířky)
- ⑨ spařovací jednotka (za servisními dvířky)
- ⑩ centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore
- ⑪ parkovací poloha rozvodů mléka (za servisními dvířky)
- ⑫ odkapávací miska s krytem a nádobou na kávovou sedlinu
- ⑬ úchyt pro rozvody mléka
- ⑭ držák pro odkapávací plech a odkapávací misku
- ⑮ nerezová nádoba na mléko*

* CM 6310

Ovládací a zobrazovací prvky



| | |
|--------------------------|--|
| ① tlačítko zap./vyp. ⏻ | zapnutí a vypnutí |
| ② tlačítka nápojů | příprava ☐ espressa ☐ kávy ☐ kapučína ☐ latte macchiato |
| ③ displej | informace k aktuální akci nebo ke statusu |
| ④ "zpět" ← | návrat do nejbližší vyšší úrovně menu, ukončení nechtěných akcí |
| ⑤ tlačítka se šipkou ^ v | zobrazení dalších možností výběru na displeji a označení položky |
| ⑥ OK | potvrzení hlášení na displeji a uložení nastavení |
| ⑦ optické rozhraní | (jen pro servisní službu Miele) |
| ⑧ LED | bliká, když je přístroj zapnutý, ale displej je černý |
| ⑨ nastavení ≡ | zobrazení a změna nastavení |
| ⑩ parametry ∅ | změna nastavení pro přípravu nápojů |
| ⑪ profily 👤 | vytvoření a správa profilů |
| ⑫ dvě porce ☐☐ | příprava dvou porcí nápoje |
| ⑬ další programy ☐☐ | další nápoje: ristretto, velká káva, káva latte, horké mléko a mléčná pěna, horká voda* programy ošetření |

* CM 6310

Podle modelu se dodává následující příslušenství:

- **odměrka na kávu**
k dávkování mleté kávy
- **nerezová nádoba na mléko MB-CM***
uchovává mléko déle chladné (objem 0,5 l)
- **čisticí tablety**
na odmašťování spařovací jednotky (startovací sada)
- **odvápňovací tablety**
na odvápnění rozvodů vody (startovací sada)
- **testovací proužek**
na zjištění tvrdosti vody
- **čisticí kartáček**
na čištění rozvodů mléka

Miele nabízí řadu užitečných příslušenství a prostředků na čištění a ošetřování určených přímo pro kávovar.

- **univerzální utěrka z mikrovlákna**
na odstranění otisků prstů a mírných znečištění
- **čisticí prostředek na rozvody mléka**
na čištění systému rozvodu mléka
- **čisticí tablety**
na odmašťování spařovací jednotky
- **odvápňovací tablety**
na odvápnění rozvodů vody
- **nerezová nádoba na mléko MB-CM**
uchovává mléko déle chladné (objem 0,5 l)

Tyto výrobky a další příslušenství si můžete objednat přes internet na adrese www.miele-shop.com nebo také prostřednictvím servisní služby Miele a specializovaného prodejce Miele.

* CM 6310



www.miele-shop.com

První uvedení do provozu

Před uvedením kávovaru do provozu si pozorně přečtěte návod k obsluze. Seznamte se s ovládáním kávovaru.

Před prvním použitím

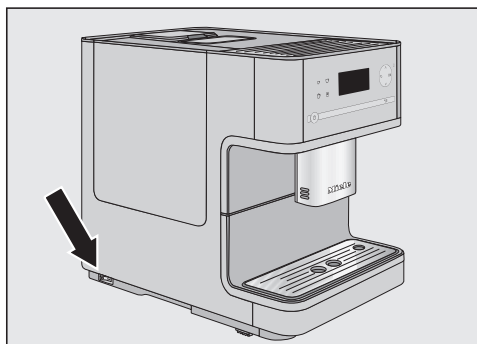
- Postavte kávovar na jeho místo a odstraňte případné ochranné fólie a informační cedulky (viz "Pokyny pro umístění").

Než kávovar naplníte vodou a zrnkovou kávou, důkladně ho vyčistěte (viz "Čištění a ošetřování").

- Zastrčte síťovou zástrčku kávovaru do zásuvky (viz "Elektrické připojení").

První zapnutí

Hlavní vypínač na levé straně kávovaru je přepnutý do polohy "I".



Jakmile bude kávovar připojený k elektrické síti, objeví se na displeji uvítací hlášení "Miele - Willkommen".

Jazyk

- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud nebude podsvícený požadovaný jazyk. Stiskněte OK.
- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud nebude podsvícená požadovaná země. Stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Denní čas

- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud se neobjeví aktuální hodina. Stiskněte OK.
- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud se neobjeví aktuální minuta. Stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Nakonec se na displeji objeví hlášení "První zprovoznění úspěšně ukončeno".

Na displeji se objeví "Naplnit a nasadit zásobník na vodu".

- Naplňte zásobník na vodu čerstvou, studenou pitnou vodou.

Tip: Provedte další kroky uvedené v návodu k obsluze, abyste přístroj nastavili podle svých potřeb a abyste se s ním seznámili.

Tvrdość vody

Tvrdość vody udává, kolik vápenatých solí je rozpuštěno ve vodě. Čím vyšší je obsah vápenatých solí, tím je voda tvrdší. A čím je tvrdší voda, tím častěji musí být kávovar odvápnován.

Kávovar měří množství spotřebované vody a páry. Podle toho, jaká je nastavená tvrdość vody, je možno připravit více nebo méně nápojů předtím, než musí být přístroj odvápněn.

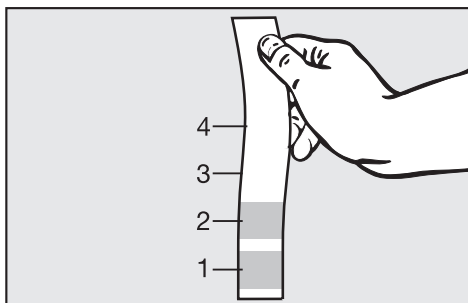
Nastavte kávovar na místní tvrdość vody, aby bezvadně fungoval a nepoškodil se. Pak se na displeji objeví ve správný okamžik výzva, abyste spustili odvápnování.

Na přístroji lze nastavit čtyři stupně tvrdości vody:

| tvrdość vody | rozsah tvrdości vody z vodárny | nastavení (stupeň tvrdości) |
|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 0 - 8,4 °dH (0 - 1,5 mmol/l) | měkká | měkká 1 |
| 8,4 - 14 °dH (1,5 - 2,5 mmol/l) | střední | střední 2 |
| 14 - 21 °dH (2,5 - 3,7 mmol/l) | tvrdá | tvrdá 3 |
| > 21 °dH (> 3,7 mmol/l) | tvrdá | velmi tvrdá 4 |

Určení tvrdości vody

Stávající tvrdość vody můžete zjistit dodaným testovacím proužkem. Alternativně Vám informaci o tvrdości místní vody poskytne příslušný podnik pro zásobování vodou.



- Ponořte testovací proužek asi na 1 sekundu do vody. Otřepjte z testovacího proužku přebytečnou vodu. Po 1 minutě můžete odečíst výsledek.

Nyní můžete stupeň tvrdości nastavit na kávovaru.

Nastavení tvrdości vody

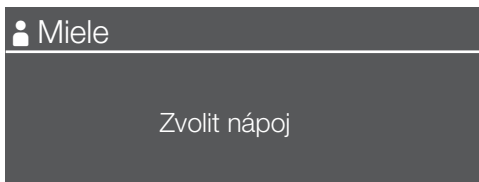
- Stiskněte \equiv .
- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud nebude podsvícená položka "tvrdość vody". Stiskněte OK.
- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud nebude podsvícený požadovaný stupeň tvrdości. Stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Obsluha

Kávovar obsluhujete tak, že se prstem dotýkáte senzorových tlačítek (tisknete tlačítka).

Když se na displeji objeví následující obrazovka, nacházíte se v menu nápojů:



Pro přípravu kávového nápoje stiskněte některé z tlačítek nápojů.

Další nápoje najdete v menu "další programy" .

Vyvolání menu a navigace v menu

Pro vyvolání menu stiskněte příslušné tlačítko. V příslušném menu můžete spouštět akce nebo měnit nastavení.



Lišta vpravo na displeji ukazuje, že následují další položky nebo další text. Tlačítky se šipkou je můžete zobrazit.

Podle zatržítka ✓ poznáte, které nastavení je aktuálně zvolené.

Když chcete zvolit některou položku,

- tiskněte tlačítka se šipkou ∨ a ∧, dokud nebude požadovaná položka podsvícená.

Pro potvrzení výběru

- stiskněte OK.

Opuštění úrovně menu nebo ukončení akce

Pro opuštění aktuální úrovně menu

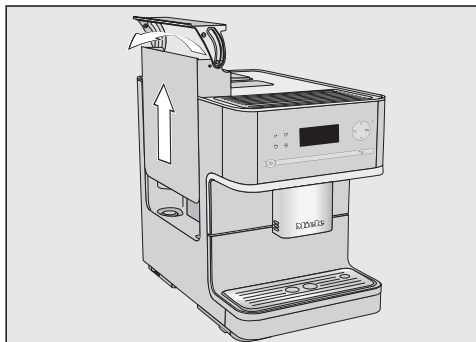
- stiskněte ↶.

Pro dobrou kávu nebo espresso je vedle jakosti kávových zrn rozhodující dobrá kvalita vody.

Pozor! Nebezpečí infekce!
Denně vyměňujte vodu, abyste předešli množení choroboplodných zárodků.

Horká nebo teplá voda stejně jako jiné tekutiny mohou kávovar poškodit.

Nepiňte zásobník na vodu **minerální vodou**. Kávovar by se tím silně zavápnil a poškodil.



- Zatlačte vpravo na víko.
- Vytáhněte zásobník na vodu za víko směrem nahoru.
- Naplňte zásobník na vodu až po značku "max." čerstvou, studenou pitnou vodou.
- Zásobník na vodu opět nasadte.

Tip: Jestliže zásobník na vodu trochu vyčnívá nebo je usazený šikmo, zkontrolujte, zda není znečištěná odstavňá plocha zásobníku. Nemusel by pak těsnit vypouštěcí ventil. Odstavnou plochu zásobníku případně vyčistěte.

Naplnění kávovými zrný

Kávu nebo espresso můžete připravovat z celých pražených kávových zrn, která kávovar pro každou porci čerstvě nemele. Za tím účelem naplňte zásobník na zrnkovou kávu kávovými zrný.

Alternativně můžete připravovat kávové nápoje z již namleté kávy (viz "Kávové nápoje z mleté kávy").

Pozor! Hrozí poškození mlýnku na kávu!

Zásobník na zrnkovou kávu plňte výhradně praženými kávovými zrný na espresso nebo kávu.

Zásobník na kávová zrna neplňte mletou kávou.

Pozor! Cukr zničí kávovar!

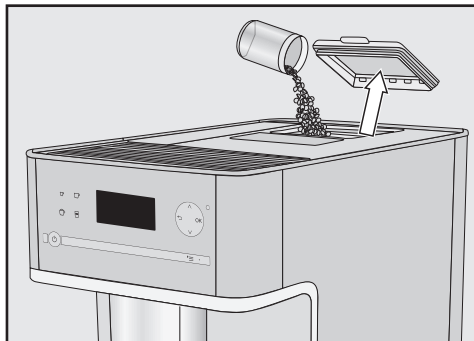
Zásobník na zrnkovou kávu neplňte kávovými zrný upravenými nebo ochucenými cukrem, karamellem apod. ani tekutinami obsahujícími cukr.

Nepoužívejte surovou kávu (zelená, nepražená kávová zrna) nebo kávové směsi obsahující surovou kávu. Zrna surové kávy jsou velmi tvrdá a obsahují ještě zbytkovou vlhkost.

Mlýnek kávovaru by se mohl poškodit již při prvním mletí.

Tip: Surovou kávu můžete namlít mlýnkem na ořechy nebo semena. Takové mlýnky mají zpravidla rotační nerezový nůž.

Namletou surovou kávu pak dávejte **po porcích** do zásobníku na mletou kávu a připravte požadovaný kávový nápoj (viz "Kávové nápoje z mleté kávy").



- Odejměte víko zásobníku na zrnkovou kávu.
- Naplňte zásobník na zrnkovou kávu kávovými zrný.
- Nasadte opět víko.

Tip: Do zásobníku na zrnkovou kávu dejte pouze tolik zrnkové kávy, kolik spotřebujete během několika dní. Při styku se vzduchem káva ztrácí svoje aroma.

Zapnutí

Hlavní vypínač na levé straně kávovaru je přepnutý do polohy "I".

- Stiskněte tlačítko zap./vyp. 

Přístroj se rozehřívá a proplachují se rozvody. Z centrálních trysek teče horká voda.

Pokud je kávovar ještě zahřátý na provozní teplotu vyšší než 60 °C, proplachování se nespustí.

Když se na displeji zobrazuje "zvolit nápoj", můžete připravovat nápoje.

Jestliže se nedotknete žádného tlačítka nebo neprovedete žádné ošetřovací programy, displej se přibližně po 7 minutách vypne z důvodu úspory energie.

Dokud je kávovar zapnutý, bliká dioda LED vpravo.

Pro aktivaci kávovaru a opětovnou přípravu nápojů stiskněte některé ze sensorových tlačítek.

Vypnutí

- Stiskněte tlačítko zap./vyp. 

Pokud se připravoval kávový nápoj, propláchnou se před vypnutím rozvody kávy.

Jestliže jste připravovali nápoj s mlékem, objeví se na displeji "Nasadit rozvody mléka do odkapávacího plechu".

Jakmile nasadíte rozvody mléka do odkapávacího plechu,

- stiskněte OK.

Pokud se rozvody mléka před vypnutím nepropláchnou, musí být propláchnuty při dalším zapnutí.

Při delší nepřítomnosti

Když kávovar nebudete delší dobu používat:

- Vyprázdněte odkapávací misku, nádobu na kávovou sedlinu a zásobník na vodu.
- Důkladně vyčistěte všechny součásti včetně spařovací jednotky.
- Vypněte přístroj hlavním vypínačem.

Nastavený denní čas se neuloží a musí být při dalším zapnutí nastaven znovu.

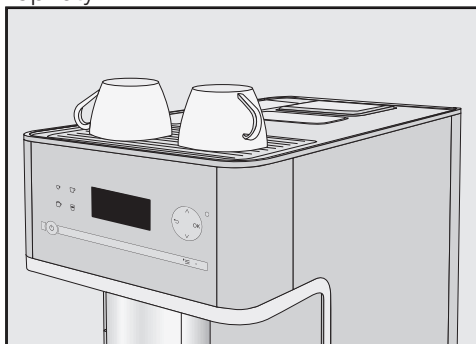
Nahříváč šáleků

(CM 6310)

Chuť espressa a jiných kávových nápojů se lépe rozvine a déle vydrží v předeřátých šálcích.

Čím méně kávy je připravováno a čím silnější jsou stěny šálku, tím důležitější je předeřátí šálku.

Šálky a sklenice můžete předeřát nahříváčem šáleků na horní straně kávovaru. Nahříváč šáleků musí být zapnutý.



- Postavte šálky nebo sklenice na nahříváč šáleků kávovaru.

Nahříváč šáleků je trvale vyhříván, dokud je zapnutý kávovar.

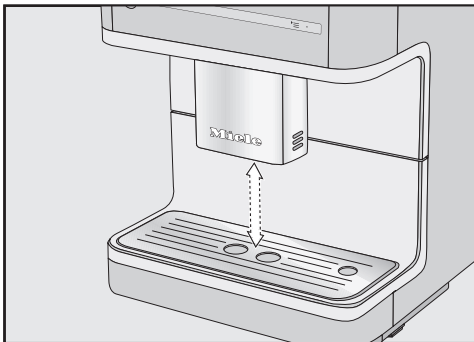
Zapnutí nebo vypnutí nahříváče šáleků

- Stiskněte **☰**.
- Zvolte "nahřívání šáleků" a stiskněte OK.
- Zvolte požadovanou volbu a stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Nastavení centrálních trysek podle výšky šálek

Centrální trysky můžete nastavit podle výšky používaných šálek nebo sklenic. Díky tomu káva nebo espresso tak rychle nevychladnou a zůstane déle zachovaná crema.



- Stáhněte centrální trysky dolů až k okraji sklenice nebo šálku.

nebo

- Posouvejte centrální trysky nahoru, dokud se pod ně nevejde požadovaná sklenice nebo šálek.

Příprava nápojů

Můžete si vybrat z následujících speciálních káv:

Ristretto je koncentrované, silné espresso. Stejné množství mleté kávy jako u espresa se připravuje s velmi malým množstvím vody.

Espresso je silná, aromatická káva nahoře s tlustou vrstvou pěny barvy lískových oříšků nazývanou crema. Na přípravu espresa používejte prosím zrnkovou kávu praženou speciálně pro přípravu espresa.

Káva se od espresa liší speciálním pražením kávových zrn a větším množstvím vody.

Velká káva je káva se značně větším množstvím vody.

Speciální kávy



- Postavte šálek pod centrální trysky.
- Stiskněte sensorové tlačítko požadovaného nápoje.

- ☐ espresso
- ☐ káva
- ☐ v menu "další programy": ristretto, velká káva

Z centrálních trysek vytéká požadovaný kávový nápoj.


Při prvním provozu první dva kávové nápoje vylijte, aby se ze spařovacího systému odstranily všechny zbytky kávy pocházející z kontroly ve výrobě.

Dvě porce


Můžete si také vyžádat dvě porce naráz a připravit je v jednom šálku nebo jimi naplnit dva šálky současně.

Pro současné naplnění dvou šálků




- postavte po jednom šálku pod každou z centrálních trysek.
- Stiskněte .
- Stiskněte senzorové tlačítko požadovaného nápoje.

Z centrálních trysek vytečou dvě porce požadovaného kávového nápoje.

Tip: Jestliže po určitou dobu nestisknete žádné z tlačítek nápojů, volba "dvě porce"  se vynuluje.

Ukončení přípravy

Pro ukončení přípravy

- znovu stiskněte tlačítko nápoje nebo  pro nápoje z menu "další programy".

Tip: Jakmile se na displeji zobrazí "stop", můžete přípravu ukončit také pomocí OK.

Při přípravě **speciálních káv s mlékem** nebo **dvou porcí jednoho nápoje** můžete jednotlivě ukončit přípravu částí nápoje.

- Stiskněte OK.

Kávovar ukončí přípravu.

Příprava nápojů

Kávové nápoje z mleté kávy

Pro kávové nápoje z již namleté zrnkové kávy dávejte mletou kávu do zásobníku na mletou kávu po porcích.

Můžete tak například připravit kávu bez kofeinu, ačkoli je zásobník na zrnkovou kávu naplněný kávovými zrny s kofeinem.

Kávovar automaticky rozpozná, když zásobník na mletou kávu naplníte mletou kávou.

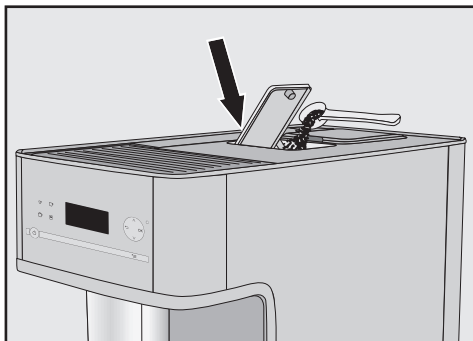
Z mleté kávy můžete vždy připravit jen **jednu** porci kávy nebo espresa.

Naplnění mletou kávou

Pro správné dávkování používejte dodanou kávovou odměrku.

Do zásobníku na mletou kávu nedávejte více než jednu zarovnanou odměrku mleté kávy. Pokud zásobník na mletou kávu naplníte příliš velkým množstvím mleté kávy, spařovací jednotka ji nedokáže vylisovat.

Kávovar použije všechnu mletou kávu, kterou jste ho naplnili, pro nejbližší přípravu kávy.



- Otevřete zásobník na mletou kávu.
- Naplňte zásobník na mletou kávu jednou zarovnanou odměrkou mleté kávy.
- Zavřete zásobník na mletou kávu.

Na displeji se objeví "Připravit mletou kávu?".

Příprava kávových nápojů z mleté kávy

Když chcete připravit kávový nápoj z mleté kávy,

- zvolte "ano" a stiskněte OK.

Nyní můžete zvolit, jaký kávový nápoj má být z mleté kávy připraven.

- Postavte šálek pod centrální trysky.
- Zvolte požadovaný nápoj.


Připraví se požadovaný kávový nápoj.

Když z mleté kávy **nechcete** připravit nápoj,

- zvolte "ne" a stiskněte OK.

Mletá káva se odstraní do nádoby na kávovou sedlinu.

Nápoje s mlékem

 Pozor! Nebezpečí popálení a opaření na centrálních tryskách! Vycházející tekutiny a pára jsou velmi horké.

Používejte výhradně mléko bez přísad. Přísady, které většinou obsahují cukr, by zalepily rozvody mléka. Kávovar by se poškodil.

Když je požadována příprava mléka, kávovar se rozehřeje. V centrálních tryskách se nasáté mléko ohřeje párou a pro mléčnou pěnu bude navíc napěněno.

Pokud jste mléko delší dobu nepřipravovali, před prvním odběrem nápoje propláchněte rozvody mléka. Tak z nich odstraníte případné choroboplodné zárodky.

Příprava nápojů

Můžete si vybrat z následujících speciálních káv s mlékem:

Kapučino je tvořeno asi dvěma třetinami mléčné pěny a jednou třetinou espressa.

Latte macchiato tvoří po jedné třetině horké mléko, mléčná pěna a espressa.

Káva latte je tvořena horkým mlékem a espresem.

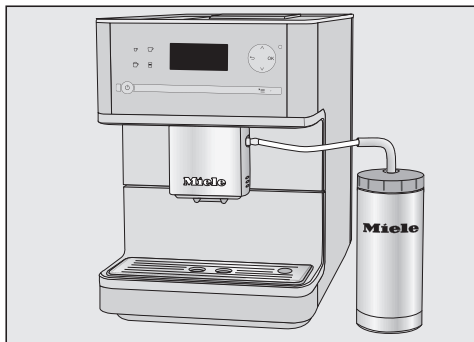
Kromě toho můžete připravit **horké mléko** a **mléčnou pěnu**.

Pokyny k nerezové nádobě na mléko

(součást dodávky CM 6310)

Nerezová nádoba na mléko udržuje mléko delší dobu studené. Dobrou mléčnou pěnu můžete připravit jen ze studeného mléka (< 13 °C).

- Zasouvejte rozvod mléka se zahnutou nerezovou trubičkou shora do víka, až zaklapne.

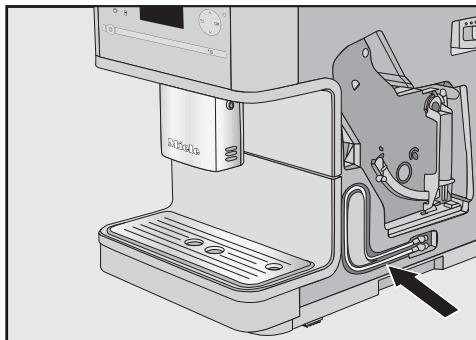


- Postavte nádobu s mlékem vpravo vedle kávovaru. Nasadte rozvod mléka do úchytu na centrálních tryskách.



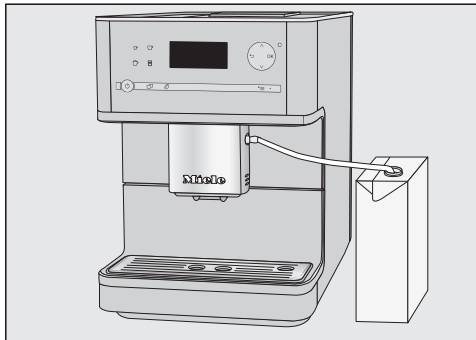
- Nasadte nerezovou nasávací trubičku zevnitř na víko. Dbejte na to, aby zkosený konec směřoval dolů.
- Naplňte nádobu na mléko až max. 2 cm pod okraj mlékem. Uzavřete nádobu na mléko víkem.

Použití mléka z krabice nebo jiných prodejních obalů



Hadička pro krabicové mléko nebo mléko z jiných prodejních obalů je umístěná za dvířky přístroje.




- Nasadíte hadičku na mléko do úchytu na centrálních tryskách.



- Postavte nádobu s mlékem vpravo vedle kávovaru.
- Zavěste hadičku na mléko do nádoby. Dbejte na to, aby byla hadička ponořená dostatečně hluboko do mléka.

Příprava nápojů s mlékem

- Postavte vhodnou nádobu pod centrální trysky.
- Stiskněte senzorové tlačítko požadovaného nápoje.


-  kapučíno
-  latte macchiato
-  v menu "další programy": káva latte, horké mléko, mléčná pěna

Připraví se požadovaný nápoj.

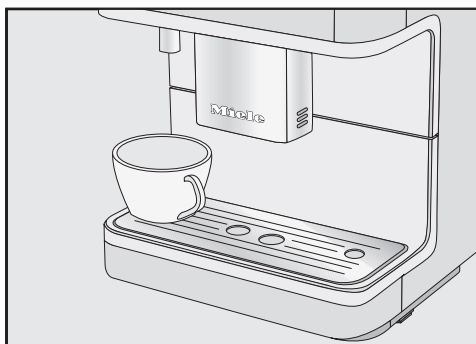
Příprava nápojů


Příprava horké vody

(CM 6310)

 **Pozor!** Nebezpečí popálení a opaření na trysce horké vody!
Vystupující voda je velmi horká.

Uvědomte si, že připravená voda není dostatečně horká na přípravu černého čaje.



- Postavte vhodnou nádobu pod trysku horké vody.
- Stiskněte .
- Zvolte "horká voda" a stiskněte OK.

Do nádoby pod tryskou horké vody teče horká voda.

Pro ukončení přípravy


- stiskněte OK.

Kávovar ukončí přípravu.

Příprava nápojů z profilu

Pomocí "profilů" můžete nápoje individuálně přizpůsobit své chuti (viz "Profily").

Pokud již máte založený vlastní profil, můžete ho vybrat pro přípravu vlastních nápojů.

- Stiskněte .
- Tlačítka se šipkou zvolte požadovaný profil a stiskněte OK.

Jako příznak toho, že je vybrán profil, se na displeji zobrazuje název profilu.

Nyní můžete připravit požadovaný nápoj.

Požitek z kávy podle Vašich přání

Pro optimální přizpůsobení kávovaru používanému druhu kávy můžete v menu "parametry" \odot změnit namleté množství, nastavit teplotu spařování nebo vybrat volbu "předspaření".

Parametry můžete individuálně definovat pro každý kávový nápoj v profilu Miele a v dalších svých založených profilech.

Kromě toho můžete optimálně nastavit jemnost mletí podle používaného druhu kávy.

Jemnost mletí

Když je káva namletá na správnou jemnost, teče kávový nápoj rovnoměrně do šálku a vzniká jemná crema.

Vámi nastavená jemnost mletí je účinná pro všechny speciální kávy.

Ideální crema má hnědou barvu lískových oříšků.

Podle následujících charakteristik poznáte, zda musíte změnit jemnost mletí.

Mletí je nastavené na **příliš hrubý** stupeň, když

- kávový nápoj natéká do šálku příliš rychle.
- je crema velmi světlá a nestálá.

Zvyšte stupeň jemnosti mletí, aby se kávová zrna namlela více na jemno.

Mletí je nastavené na **příliš jemný** stupeň, když

- kávový nápoj natéká do šálku jen po kapkách.
- je crema tmavě hnědá.

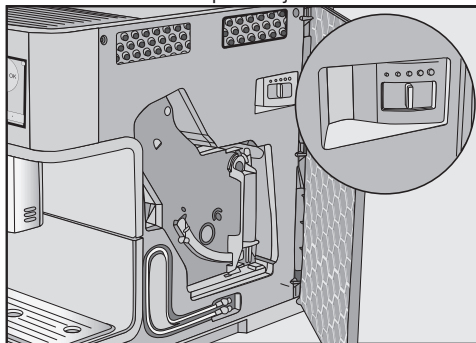
Snižte stupeň jemnosti mletí, aby se kávová zrna namlela více na hrubo.

Dbejte následujících pokynů, aby se nepoškodil mlýnek na kávu:

Změňte nastavení jemnosti mletí vždy jen o jeden stupeň.

Pro další postupnou změnu jemnosti mletí nechte pomlet kávová zrna znovu.

■ Otevřete dvířka přístroje.



■ Posuňte páčku pro nastavení jemnosti mletí maximálně o jeden stupeň doleva (jemné mletí) nebo doprava (hrubé mletí).

■ Zavřete dvířka přístroje.

Při otevření servisních dvířek se vynuluje interní počítadlo vyprazdňování odkapávací misky a nádoby na kávovou sedlinu.

Požitek z kávy podle Vašich přání

■ Vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu.

■ Připravte kávový nápoj.

Pak můžete znovu nastavit jemnost mletí.

Změněná jemnost mletí bude účinná až po druhém odběru kávy.

Zobrazení a změna parametrů nápoje

■ Stiskněte \emptyset .

■ Zvolte požadovaný nápoj a stiskněte OK.

Zobrazí se aktuální nastavení parametrů "namleté množství", "teplota spařování" a "předspaření" pro tento nápoj.

Namleté množství

Kávovar může namlít a spařit 6-14 gramů kávy na šálek. Čím více mleté kávy se spaří, tím silnější bude kávový nápoj.

Podle následujících charakteristik poznáte, zda musíte změnit namleté množství.

Namleté množství je **příliš malé**, když

- kávový nápoj natéká do šálku příliš rychle.
- je crema velmi světlá a nestálá.
- je kávový nápoj řídký.

Zvyšte namleté množství, aby se spařovalo více mleté kávy.

Namleté množství je **příliš velké**, když

- kávový nápoj natéká do šálku jen po kapkách.
- je crema tmavě hnědá.
- je kávový nápoj hořký.

Snižte namleté množství, aby se spařovalo méně mleté kávy.

■ Zvolte "namleté množství" a stiskněte OK.

■ Pro změnu namletého množství tiskněte tlačítka se šipkou. Stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Tip: Když se Vám zdá kávový nápoj příliš silný nebo příliš hořký, vyzkoušejte jiný druh zrnkové kávy.

Teplota spařování

Ideální teplota spařování závisí

- na použitém druhu kávy,
- na tom, zda se připravuje espresso nebo káva, a
- na místním atmosférickém tlaku.

Když je kávovar nainstalovaný v horách např. v nadmořské výšce nad 2000 metrů, musí být teplota spařování nastavena na nízkou hodnotu, protože v důsledku nižšího atmosférického tlaku voda vře již při nižších teplotách.

K dispozici je pět teplot spařování.

Tip: Ne každá káva snese vysoké teploty. Některé druhy reagují citlivě, takže to může negativně ovlivnit tvorbu pěny a chuť.

- Zvolte "teplota spařování" a stiskněte OK.
- Zvolte požadovanou teplotu a stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Předspaření

Při předspařování se mletá káva po namletí nejprve zvlhčí trochou horké vody. Zbývající množství vody se po krátké době protlačí přes navlhčenou mletou kávu. Tím se z kávy lépe uvolní aromatické látky.

Můžete nastavit krátké nebo dlouhé předspaření nebo funkci "předspaření" také vypnout.

Ve stavu při expedici od výrobce je "předspaření" vypnuté.

- Zvolte "předspaření" a stiskněte OK.
- Zvolte požadované nastavení a stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Množství nápoje

Chuť kávového nápoje velmi závisí vedle druhu kávy také na množství vody. Množství vody pro všechny kávové nápoje a horkou vodu můžete přizpůsobit velikosti svých šálek a používanému druhu kávy.

Také pro speciální kávy s mlékem můžete vedle množství espresa nebo kávy upravit podle svého přání podíly mléka a mléčné pěny. Kromě toho můžete změnit velikosti porcí horkého mléka a mléčné pěny.

Pro každý nápoj lze naprogramovat maximálně možné množství. Když je ho dosaženo, příprava se zastaví. Pak se pro tento nápoj uloží maximálně možné množství.

Změněné množství nápoje se uloží vždy v aktuálním profilu. Název aktuálního profilu se zobrazuje vlevo nahoře na displeji.

Máte dvě možnosti, jak zahájit programování množství:

- tlačítka nápojů, když připravujete kávový nápoj, nebo
- když vyvoláte položku "množství nápoje" v menu "parametry" \emptyset .

Když se během přípravy vyprázdní zásobník na vodu, kávovar ukončí programování množství. Množství nápoje se **neuloží**.

Tip: Pro ukončení položky "změna množství nápoje" stiskněte tlačítko příslušného nápoje nebo \square pro nápoje z menu "další programy".

Změna množství nápoje při jeho přípravě

Množství nápoje pro espreso \square a káva \square

- Postavte požadovaný šálek pod centrální trysky.
- Tiskněte \square nebo \square tak dlouho, dokud se na displeji nezobrazí "změnit".



Připraví se požadovaný nápoj.

Jakmile se na displeji objeví "uložit", můžete stanovit množství nápoje.

- Až bude nádoba naplněná podle Vašeho přání, stiskněte OK.

Od tohoto okamžiku se bude připravovat uložené množství tohoto nápoje.

Množství nápoje pro kapučíno a latte macchiato

- Postavte vhodnou nádobu pod centrální trysky.
- Tiskněte  nebo  tak dlouho, dokud se na displeji nezobrazí složky nápoje.

Kapučino: mléčná pěna, espresso

Latte macchiato: horké mléko, mléčná pěna, espresso

- Tlačítka se šipkou vyberte všechny složky, pro něž chcete změnit množství. Jednotlivě je potvrďte pomocí OK.

Podle zatržítka před příslušnou složkou poznáte, že se má upravit její množství.


- Zvolte "spustit" a stiskněte OK.

Kávovar začne s přípravou. Jakmile se nyní na displeji objeví "uložit", můžete stanovit množství každé vybrané složky.

- Až bude množství příslušné složky odpovídat Vašemu přání, stiskněte OK.
- Uložte do paměti požadovaná množství vybraných složek.

Od tohoto okamžiku se bude tento nápoj připravovat v naprogramovaném složení a množství.

Množství nápoje pro ristretto, velkou kávu, kávu latte, horké mléko a mléčnou pěnu


- Postavte vhodnou nádobu pod centrální trysky.
- Stiskněte .
- Zvolte požadovaný nápoj.
- Zvolte "množství nápoje" a stiskněte OK.

Pro **kávu latte** nyní můžete změnit množství jednotlivých složek – horkého mléka, espresa –, jak je popsáno v "Množství nápoje pro kapučíno a latte macchiato".

Pro **ristretto, velkou kávu, mléčnou pěnu a horké mléko** postupujte podle popisu v "Množství nápoje pro kávu a espresso".

Množství nápoje


Změna množství nápoje v menu "parametry"

- Stiskněte .
- Zvolte požadovaný nápoj a stiskněte OK.
- Zvolte "množství nápoje" a stiskněte OK.


Odtud je postup identický s odstavcem "Změna množství nápoje při jeho přípravě".

Změna množství nápoje pro různé profily

Pro každý profil můžete individuálně přizpůsobit množství jednotlivých nápojů.

- Stiskněte .
- Zvolte požadovaný profil.

Název aktuálního profilu se zobrazuje vlevo nahoře na displeji.

Nyní můžete podle předchozího popisu individuálně změnit množství nápoje (viz "Změna množství nápoje v menu "parametry"  nebo "Změna množství nápoje při jeho přípravě").

Když kávovar používáte spolu s dalšími lidmi a máte různé chuťové vjemy a máte kávu rádi jinak, můžete navíc k profilu Miele založit individuální profily.

V každém profilu můžete individuálně přizpůsobit nastavení pro kávové nápoje (množství nápoje, namleté množství, teplotu spařování a předspaření).

Název aktuálního profilu se zobrazuje vlevo nahoře na displeji.



Vyvolání menu "profily"

- Stiskněte .

Nyní můžete "vytvořit profil".

Pokud již máte založený profil navíc k profilu Miele, máte také tyto možnosti:

- **vybrat profil** z profilů, které již byly v přístroji založeny.
- **změnit název**, když se má změnit název některého profilu.
- **vymazat profil**, když se má některý profil vymazat.
- **změnit profil**, abyste nastavili, zda se kávovar po každém odběru nápoje vrátí k profilu Miele a při zapnutí je vždy aktivní profil Miele, nebo zda si zachová naposledy nastavený profil.

Tip: Když stisknete  nebo , dostanete se znovu do hlavního menu.

Vytvořit profil


- Zvolte "vytvořit profil" a stiskněte OK.

Na displeji se zobrazují písmena, která můžete vybírat tlačítky se šipkou. Tlačítky se šipkou můžete vybírat také číslice a psaní velkými a malými písmeny.


- Zvolte požadovaný znak a stiskněte OK.

Znak se objeví v řádku výše.


- Opakujte postup, dokud se v horním řádku displeje nebude zobrazovat požadovaný název.

Tip: Tlačítkem  můžete vymazat naposledy zadaný znak.

Až budete se zadáváním hotoví a budete je chtít **uložit**,

- přejděte tlačítky se šipkou k zatržítku  a stiskněte OK.

Jestliže svoje zadání **nechcete uložit**,

- tiskněte  tak dlouho, dokud nebudou vymazané všechny znaky a kávovar nepřejde k předchozímu výběru.

Tip: Naposledy vytvořený profil je vybraný jako aktuální profil.

Profily

Zvolit profil

Tuto položku lze vybrat jen tehdy, když již byl založen profil navíc k profilu Miele.

- Zvolte "zvolit profil" a stiskněte OK.
- Zvolte požadovaný profil a stiskněte OK.

Název profilu se zobrazuje vlevo nahoře na displeji.

Změnit název

Tuto položku lze vybrat jen tehdy, když již byl založen profil navíc k profilu Miele.

- Zvolte "změnit název" a stiskněte OK.

Nyní postupujte stejně jako u položky "vytvořit profil":

- Pro vymazání znaku zvolte ↵,
- pro zadání nových znaků zvolte příslušný znak a potvrďte pomocí OK,
- změněný název uložte výběrem ✓ a stisknutím OK.

Vymazat profil

Tuto položku lze vybrat jen tehdy, když již byl založen profil navíc k profilu Miele.
Profil Miele nelze vymazat.

- Zvolte "vymazat profil" a stiskněte OK.
- Zvolte profil, který se má vymazat, a stiskněte OK.

Profil se vymaže.

Změnit profil

Přístroj můžete nastavit tak, aby se po každém odběru nápoje vždy znovu automaticky vrátil k profilu Miele a při zapnutí byl vždy aktivní profil Miele, nebo aby zachoval naposledy zvolený profil.

- Zvolte "změnit profil" a stiskněte OK.

Nyní máte tyto možnosti:

- **ručně:** Vybraný profil zůstane aktivní tak dlouho, dokud nevyberete jiný profil.
 - **po odběru:** Po každém odběru nápoje přístroj opět automaticky přejde k profilu Miele.
 - **se zapnutím:** Při každém zapnutí přístroje přístroj automaticky zvolí profil Miele nezávisle na tom, který profil byl vybrán před posledním vypnutím.
- Zvolte požadovanou volbu a stiskněte OK.

Nastavení


V menu "nastavení" můžete kávovar individuálně přizpůsobit svým potřebám.



Nastavení platí pro všechny profily.

Vyvolání menu "nastavení"


- Stiskněte .

Nyní můžete zkontrolovat nebo změnit nastavení.

Podle zatržítka  za příslušnou položkou poznáte, které nastavení je momentálně aktivní.

Stisknutím  se dostanete do nejbližší vyšší úrovně menu.
Stisknutím  se opět dostanete k položce "zvolit nápoj".

Změna a uložení nastavení

- Stiskněte .
- Zvolte tlačítka se šipkou požadované nastavení.
Stiskněte OK.
- Tiskněte tlačítka se šipkou, dokud nebude podsvícená požadovaná položka.
- Stiskněte OK.

Nastavení se uloží.

Přehled možných nastavení

Nastavení z výroby příslušné položky menu je vyznačeno **tučně**.


| položka menu | možná nastavení |
|-------------------------|---|
| jazyk | deutsch , další jazyky národní |
| denní čas | formát času 12 h / 24 h nastavit |
| časovač | nastavit zapnout v / vypnout po (0:30) / vypnout v aktivovat zapnout v (ano / ne) / vypnout v (ano / ne) |
| eko mód | zap. / vyp. |
| osvětlení* | jas |
| informace | odběry nápojů odběrů celkem / espresso / káva / / kapučino / latte macchiato / ristretto / velká káva / káva latte / horké mléko / mléčná pěna / horká voda* odběrů do odvápňení přístroje odmaštění spařovací jednotky |
| zablokování zprovoznění | zap. / vyp. |
| tvrdost vody | měkká střední tvrdá velmi tvrdá |
| jas displeje | jas |
| hlasitost* | signální tóny tón tlačítek |
| nahříváč šálků* | zap. / vyp. |
| prodejce | výstavní provoz zap. / vyp. |
| nastavení z výroby | nenulovat vynulovat |

* CM 6310

Nastavení

Jazyk

Můžete si zvolit svůj jazyk a svou zemi pro všechny texty na displeji.

Tip: Pokud jste se přehlédli a nastavili chybný jazyk, prostřednictvím symbolu  znovu vyhledejte položku "jazyk".

Denní čas

Můžete nastavit formát času a denní čas.

Formát času

Na výběr jsou tyto položky:

- 24hodinové zobrazení (24 h)
- 12hodinové zobrazení (12 h)

Nastavení

Tlačítka se šipkou nastavíte hodiny a minuty.

Časovač

Můžete volit z těchto funkcí časovače:

Kávovar

- se zapíná v určitém čase, např. každé ráno ke snídani ("zapnout v").
- se vypíná v určitém čase ("vypnout v").
- se vypne po určité době, když není stisknuto žádné tlačítko ("vypnout po").

Pro "zapnout v" a "vypnout v" musí být časovač **aktivovaný**.

Zapnout v

Když je aktivované zablokování zprovoznění, kávovar se v zadaném čase **nezapne**.

Tlačítka se šipkou nastavíte hodiny a minuty.

Když se kávovar zapnul **tříkrát** prostřednictvím funkce časovače "zapnout v" a nebyly odebrány žádné nápoje, nebude se přístroj již automaticky zapínat. Tak se kávovar nezapíná denně při delší nepřítomnosti, např. dovolené.

Naprogramované časy ale zůstanou uloženy a příštím manuálním zapnutím se opět aktivují.

Vypnout v

Tlačítka se šipkou nastavíte hodiny a minuty.

Při delší nepřítomnosti zůstanou naprogramované časy uložené a příštím manuálním zapnutím se opět aktivují (viz "Zapnout v").

Vypnout po


Když nestisknete žádné tlačítko nebo nepřipravíte žádný nápoj, kávovar se pro úsporu energie po 30 minutách vypne.

Toto přednastavení můžete změnit tlačítka se šipkou a zvolit dobu mezi 15 minutami a 9 hodinami.

Aktivace a deaktivace časovače

Když je aktivované zablokování zprovoznění, nelze vybrat funkci časovače "zapnout v".

- Vyberte požadovanou funkci časovače.

Požadovaná funkce časovače se označí symbolem .

- Stiskněte tlačítko se šipkou V tolikrát, až bude podsvícené "převzít". Stiskněte OK.

Eko mód

Eko mód je režim energetických úspor.

Když je zapnutý eko mód, kávovar se před přípravou nápoje pokaždé znovu nahřívá. Příprava trvá trochu déle.

Když je eko mód vypnutý, spotřebovává se mnohem více energie. Kávovar se nahřeje při první přípravě po zapnutí. Potom přístroj zůstává zahřátý a nápoje lze odebírat bez čekání.

Kávovar Vás upozorní na změněnou spotřebu energie.

Osvětlení

(CM 6310)

Tlačítka se šipkou měníte jas.

Pro vypnutí osvětlení

- tiskněte tlačítko se šipkou V, až již nebude vyplněný žádný segment a objeví se "vypnuto".

Pokud nestisknete žádné tlačítko nebo neprovedete žádné ošetřovací programy, osvětlení se z důvodu úspory energie přibližně po 7 minutách vypne.

Nastavení

Informace (zobrazení informací)

V položce menu "informace" si můžete nechat zobrazit počet připravených porcí jednotlivých nápojů.

Kromě toho se můžete podívat, zda je ještě možných více než 50 porcí do dalšího odvápnování ("odběrů do odvápnění") nebo odmašťování spařovací jednotky (odběrů do odmaštění spařovací jednotky").

Pro opětovný návrat k předchozímu zobrazení na displeji

- stiskněte OK.

Zablokování kávovaru (zablokování zprovoznění)

Kávovar můžete zablokovat, takže ho nebudou moci používat nepovolané osoby, např. děti.

Aktivace a deaktivace zablokování zprovoznění

Když je aktivované zablokování zprovoznění, je deaktivovaná funkce časovače "zapnout v".

Dočasná deaktivace zablokování zprovoznění

Pokud se na displeji zobrazuje hlášení "Pro odblokování stisknout 6 sekund tlačítko OK",

- stiskněte po dobu 6 sekund OK.

Jakmile se kávovar vypne, bude přístroj zase zablokovaný.

Tvrdoost vody

Informace k tvrdosti vody najdete v kapitole "První uvedení do provozu".

Jas displeje

Tlačítka se šipkou měníte jas displeje.

Hlasitost

(CM 6310)

Tlačítka se šipkou můžete nastavit hlasitost signálních tónů a tónů tlačítek.

Pro vypnutí tónů

- stiskněte tlačítko se šipkou V, až již nebude vyplněný žádný segment a objeví se "vypnuto".

Nahříváč šálků

(CM 6310)

Informace k nahříváči šálků naleznete v kapitole "Nahříváč šálků".

Nastavení z výroby

Nastavení kávovaru můžete vrátit na stav platný při expedici od výrobce (nastavení z výroby).

Nastavení platná při expedici od výrobce najdete v odstavci "Přehled možných nastavení".


Tato nastavení se **neresetují**:

- jazyk
- denní čas
- počet příprav nápojů (info)

Výstavní provoz (prodejce)


Pro soukromé používání tuto funkci nepotřebujete.

Pomocí funkce "prodejce" je možno kávovar prezentovat v obchodě nebo ve výstavních prostorách. Příklad je přitom osvětlený, ale nelze připravovat nápoje nebo provádět akce.

Když aktivujete výstavní provoz, nemůžete kávovar vypnout tlačítkem zap./vyp. .

Čištění a ošetřování

Přehled


 Kávovar pravidelně čistěte, abyste zabránili vytváření choroboplodných zárodků.

| Doporučený časový interval | Co musím vyčistit / ošetřit? |
|---|--|
| denně (předtím, než kávovar vypnete) | zásobník na vodu |
| | nádobu na kávovou sedlinu |
| | odkapávací misku a odkapávací plech |
| | nerezovou nádobu na mléko |
| 1x týdně (při silném znečištění častěji) | centrální trysky se zabudovaným cappuccinatorem |
| | vyčistit plášť přístroje (obzvláště hned po odvápnění) |
| | vyjmout spařovací jednotku a ručně ji vyčistit |
| | vnitřek kávovaru |
| asi po každých 200 porcích | odmastit spařovací jednotku (čisticí tabletou) |
| podle tvrdosti vody | odvápnit kávovar |
| podle potřeby | zásobník na zrnkovou kávu |
| | zásobník na mletou kávu |

Některé součásti kávovaru jsou vhodné pro mytí v myčce nádobí. Jsou-li tyto součásti v myčce nádobí čištěny často, mohou se zabarvit zbytky potravin, např. rajčat, nebo se může poškodit povrchová vrstva.

Následující součásti musíte čistit **výhradně** ručně:

- spařovací jednotka
- kryt centrálních trysek
- víko zásobníku na vodu
- víko zásobníku na zrnkovou kávu
- nerezová nádoba na mléko
- držák odkapávacího plechu (na odkapávací misce)

 Nebezpečí popálení na horkých součástech nebo horkými tekutinami! Před čištěním nechte kávovar vychladnout. Uvědomte si, že voda v odkapávací misce může být velmi horká.

Nepoužívejte parní čističku. Pára může způsobit zkrat.


Aby se zabránilo poškození povrchů, nepoužívejte při čištění

- čisticí prostředky obsahující sodu, čpavek, kyseliny a chlór,
- čisticí prostředky obsahující rozpouštědla,
- čisticí prostředky na odstranění vodního kamene,
- čisticí prostředky na nerez,
- čisticí prostředky na myčky nádobí,
- čisticí prostředky na sklo,
- čisticí prostředky na pečicí trouby,
- prostředky na drhnutí, např. prášek na drhnutí, tekutý písek a drsné houbičky,
- odírací tvrdé houbičky, např. houbičky na hrnce a kartáče nebo upotřebené houbičky obsahující ještě zbytky drhnoucích prostředků,
- odstraňovače nečistot,
- ostré kovové škrabky.

Propláchnutí přístroje

Pokud byl připraven kávový nápoj, kávovar se při vypnutí vypláchne. Tak se odstraní případné zbytky kávy.

Přístroj můžete vypláchnout také manuálně.

- Stiskněte .
- Zvolte "ošetření" a stiskněte OK.
- Zvolte "propláchnout přístroj" a stiskněte OK.

Propláchnou se rozvody.

Případně budete vyzváni, abyste zasunuli rozvody mléka do odkapávacího plechu.

Čištění a ošetřování

Rozvody mléka


Dbejte na pravidelné a důkladné čištění rozvodů mléka.

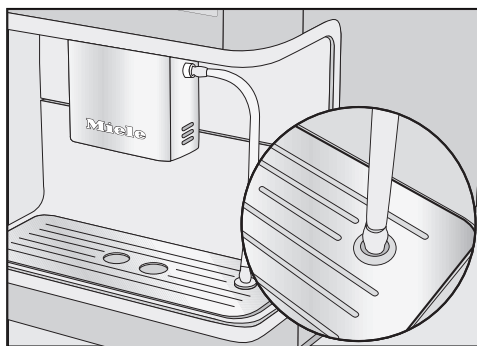
Mléko obsahuje z přirozených důvodů zárodky, které se při nedostatečném čištění silně rozmnožují. Znečištění v kávovaru může ohrozit zdraví.

Propláchnutí rozvodů mléka

Rozvody mléka se mohou ucpat zbytky mléka. Pokud bylo připravováno mléko, kávovar Vás nejpozději při vypínání automaticky vyzve, abyste propláchnuli rozvody mléka.

Rozvody mléka můžete propláchnout také manuálně.

- Stiskněte .
- Zvolte "ošetření" a stiskněte OK.
- Zvolte "propláchnout rozvody mléka" a stiskněte OK.



- Pokud k tomu budete vyzváni, nasadte rozvody mléka do pravého otvoru v odkapávacím plechu.
- Stiskněte OK.

Rozvody mléka se propláchnou.

Čištění rozvodů mléka

Rozvody mléka se musí přibližně jednou za týden vyčistit. Kávovar Vás na to upozorní v pravý čas.

- Stiskněte OK.

Když pomocí OK potvrdíte hlášení "vyčistit rozvody mléka", vynuluje se vnitřní počítadlo intervalu čištění.


Nebudete na to upozorněni znovu.

Máte dvě možnosti čištění rozvodů mléka:

- Můžete odejmout centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore, rozebrat je a umýt v myčce nádobí nebo teplou vodou s trochou mycího prostředku.
- Nebo rozvody mléka vyčistíte ošetřovacím programem "vyčistit rozvody mléka" a čisticím prostředkem na rozvody mléka.

Čištění rozvodů mléka ošetřovacím programem

Proces čištění nelze předčasně ukončit. Musí se provést celý proces.

- Stiskněte .
- Zvolte "ošetření" a stiskněte OK.
- Zvolte "vyčistit rozvody mléka" a stiskněte OK.

Proces se spustí.

- Řiďte se pokyny na displeji.

Když se na displeji objeví "Rozvody mléka zasunout do čistícího prostředku.", rozpusťte práškový čistící prostředek ve vodě.

Vytvoření čistícího roztoku:

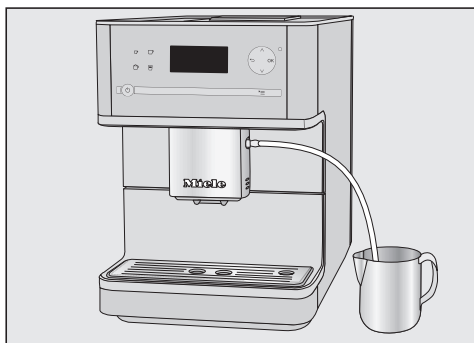
Pro optimální vyčištění doporučujeme používat čistící prostředek Miele na rozvody mléka.

Čistící prášek na rozvody mléka byl vyvinut speciálně pro kávovary Miele a zabrání tak následným škodám.

Čistící prostředek na rozvody mléka obdržíte ve specializovaných obchodech Miele, u servisní služby Miele nebo přes internet na adrese www.miele-shop.com.

- Rozpusťte čistící prášek v nádobě s 200 ml vlažné vody. Roztok míchejte lžičkou, dokud se prášek úplně nerozpustí.

Postup čištění:



- Postavte nádobu vedle kávovaru a zavěste rozvody mléka do čistícího roztoku. Dbejte na to, aby byly rozvody mléka ponořeny dostatečně hluboko do čistícího roztoku.

- Stiskněte OK.

- Řiďte se dalšími pokyny na displeji.

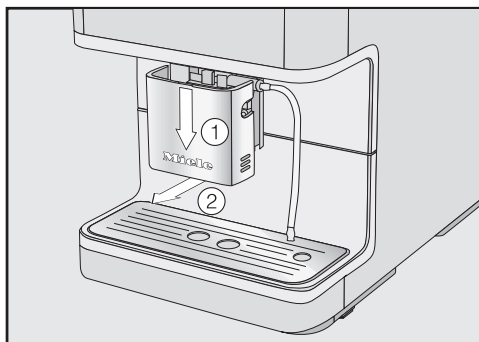
Po propláchnutí je proces čištění ukončen.

Čištění a ošetřování

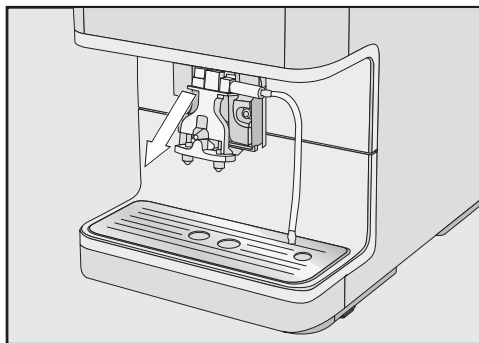
Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore

Nerezový kryt centrálních trysek čistěte výhradně **ručně** teplou vodou s trochou mycího prostředku.

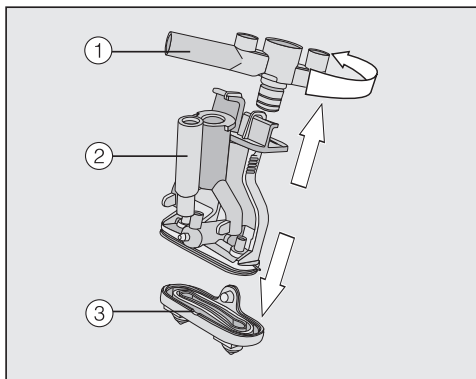
Všechny ostatní součásti jsou vhodné pro mytí v myčce nádobí.



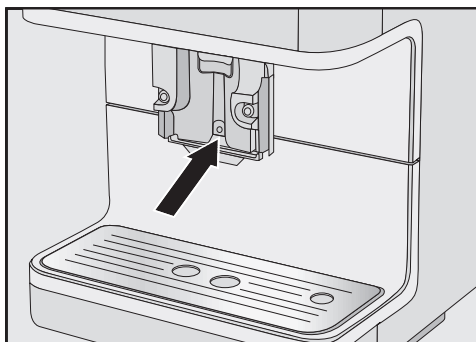
- Posuňte centrální trysky úplně dolů a odejměte nerezový kryt dopředu.



- Vytáhněte jednotku centrálních trysek dopředu.



- Otočte horní díl ① s úchytem pro rozvody mléka a stáhněte ho. Odejměte také díl tvaru Y ②. Uvolněte centrální trysky ③.
- Všechny součásti důkladně vyčistěte.



- Vyčistěte plochu na centrálních tryskách vlhkou houbovou utěrkou.

Pokud jsou zanesené rozvody mléka, vyčistěte je dodaným čistícím kartáčkem pod tekoucí vodou:

- Zasuňte čistící kartáček do rozvodů mléka. Pohybujte kartáčkem dopředu a dozadu tak dlouho, až v rozvodech nezůstanou zbytky mléka.
- Sestavte znovu jednotku centrálních trysek.
- Zasuňte jednotku do centrálních trysek. Silně tlačte, dokud centrální trysky nebudou zarovnané s okrajem spodní části přístroje.
- Nasaďte opět nerezový kryt a případně nasaďte rozvody mléka.

Nádoba na mléko

(CM 6310)

Nádobu na mléko byste měli denně rozebrat a vyčistit.

- Čistěte všechny díly **výhradně ručně** teplou vodou s trochou mycího prostředku. V případě potřeby použijte dodaný čistící kartáček, abyste odstranili všechny zbytky mléka z rozvodů.
- Opláchněte všechny součásti důkladně pod tekoucí vodou. Zbytky mycího prostředku by mohly poškodit chuť mléka a kvalitu mléčné pěny. Všechny součásti vysušte.
- Nádobu na mléko opět složte.

Čištění a ošetřování

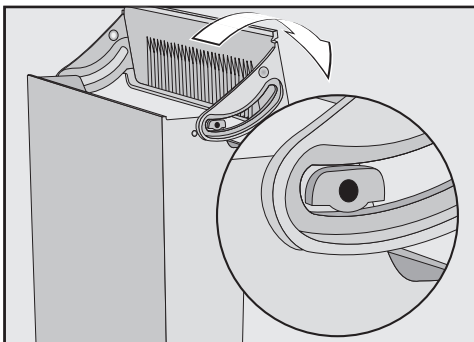
Zásobník na vodu

Víko zásobníku na vodu čistěte výhradně **ručně** teplou vodou s trochou mycího prostředku.

Vodu denně vyměňujte, abyste předešli množení choroboplodných zárodků.

Dbejte na to, aby byl čistý ventil, spodní plocha zásobníku na vodu a odstavná plocha na kávovaru. Jen tak lze zásobník na vodu správně nasadit.

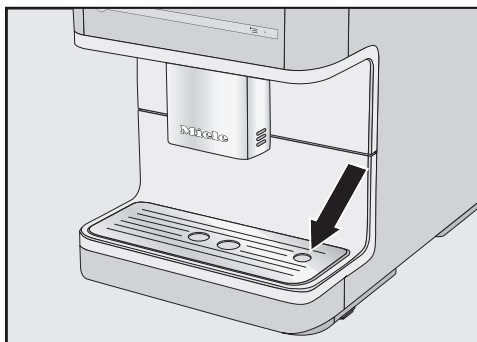
- Zatlačte vpravo na víko.
- Vytáhněte zásobník na vodu za víko směrem nahoru.



- Odejměte ze zásobníku na vodu víko a ručně je vyčistěte.
- Umyjte zásobník na vodu v myčce nádobí nebo ručně teplou vodou s trochou mycího prostředku. Zásobník na vodu vysušte.
- Pečlivě vyčistěte a osušte odstavnou plochu na kávovaru, především prohlubně.
- Zásobník na vodu opět složte.

Odkapávací plech

- Vyměňte odkapávací plech z držáku na odkapávací misce.
- Umyjte odkapávací plech v myčce nádobí nebo ručně teplou vodou s trochou mycího prostředku.
- Odkapávací plech vysušte.



- Odkapávací plech opět nasadte. Dbejte na to, aby byl úchyt pro rozvody mléka vpravo.

Odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu

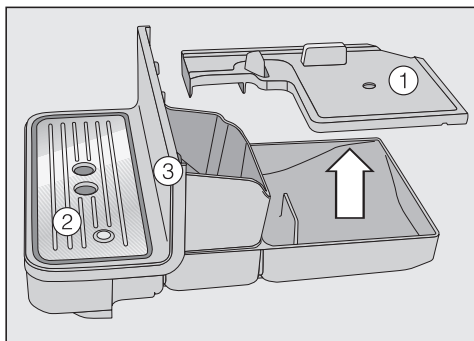
Odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu čistěte **denně**, abyste zabránili tvorbě zápachů a plísní.

Nádoba na kávovou sedlinu je umístěná v odkapávací misce. V nádobě na kávovou sedlinu je většinou také trochu vody z mytí.

Když jsou odkapávací miska a/nebo nádoba na kávovou sedlinu plné a musí být vyprázdněny, kávovar to ohlásí na displeji. Odkapávací misku **a** nádobu na kávovou sedlinu pak vyprázdněte.

Nebezpečí popálení!
Jestliže se kávovar právě proplachoval, chvíli počkejte, než z přístroje vyjmete odkapávací misku. Ještě odtéká voda z mytí.

- Posuňte centrální trysky úplně nahoru.



- Opatrně vytáhněte odkapávací misku z kávovaru. Odejměte víko ①.
- Vyprázdněte odkapávací misku **a** nádobu na kávovou sedlinu.
- Vyjměte odkapávací plech ② a držák odkapávacího plechu ③.
- Všechny díly vyčistěte.


Držák odkapávacího plechu čistěte výhradně **ručně** teplou vodou s trochou mycího prostředku. Všechny ostatní díly jsou vhodné pro mytí v myčce nádobí.

- Vyčistěte vnitřní prostor přístroje pod odkapávací miskou.
- Všechny součásti opět složte a zasuňte odkapávací misku do kávovaru.

Dbejte na to, aby byla odkapávací miska zasunuta do přístroje až na doraz.

Čištění a ošetřování

Zásobník na zrnkovou kávu a zásobník na mletou kávu

 Před čištěním vypněte kávovar hlavním vypínačem.

Tip: Pro odstranění zbytků kávy vysajte vysavačem zásobník na zrnkovou kávu a zásobník na mletou kávu.


- Otevřete zásobník na zrnkovou kávu.
- Odstraňte zbytky zrnkové kávy.
- Vyčistěte zásobník na zrnkovou kávu suchou, měkkou utěrkou.

Nyní můžete zásobník na zrnkovou kávu opět naplnit zrnkovou kávou.

V případě potřeby vyčistěte zásobník na mletou kávu:

- Otevřete zásobník na mletou kávu.
- Odstraňte zbytky mleté kávy.

Spařovací jednotka

 Před čištěním vypněte kávovar hlavním vypínačem.

Spařovací jednotku čistěte výhradně **ručně teplou vodou** bez čisticího prostředku.

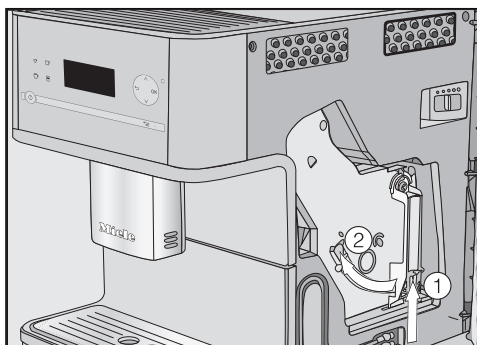
Pohyblivé součásti spařovací jednotky jsou namazané tukem. Čisticí prostředky by spařovací jednotku poškodily.

Čistěte spařovací jednotku jedenkrát týdně.

Vyjmutí a ruční mytí spařovací jednotky

Pro čištění můžete spařovací jednotku odejmout.

- Otevřete dvířka přístroje.

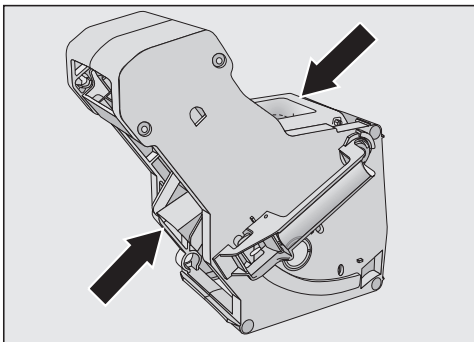


- Tiskněte tlačítko dole na rukojeti spařovací jednotky ① a otáčejte přitom rukojetí doleva ②.
- Vytáhněte spařovací jednotku opatrně z kávovaru.

Jestliže se spařovací jednotka nedá vytáhnout nebo jen těžko, není v základní poloze (viz "Co udělat, když ... ?").

Po vytažení spařovací jednotky **neměňte** polohu rukojeti na spařovací jednotce. Spařovací jednotka by se při tom přestavila a nedala by se již zasunout do kávovaru.

- Čistěte spařovací jednotku **ručně pod tekoucí teplou vodou** bez čisticího prostředku.



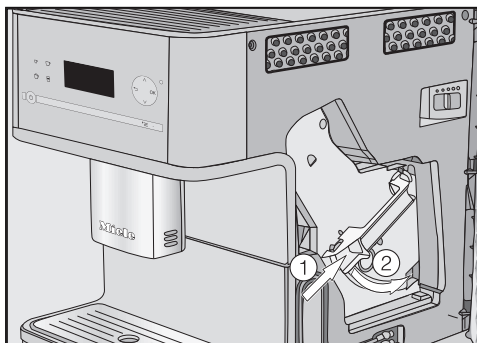
- Otrěte zbytky kávy ze sítok (viz šipky). Jedno sítko je umístěné v trychtýři, druhé vlevo vedle trychtýře.
- Osušte trychtýř, aby v něm při příští přípravě kávy nezůstala nalepená mletá káva.
- Vyčistěte pečlivě vnitřní prostor kávovaru.

Dbejte na pravidelné odstraňování vlhkých zbytků mleté kávy, aby se netvořila plíseň.

Tip: Suché zbytky mleté kávy odstraňte vysavačem.

Při opětovné montáži spařovací jednotky postupujte v opačném pořadí:

- Zasuňte spařovací jednotku rovně do kávovaru.



- Tiskněte tlačítko dole na rukojeti spařovací jednotky ① a otáčejte přitom rukojetí doprava ②.
- Zavřete dvířka přístroje.
- Vyprázdněte odkapávací misku **a** nádobu na kávovou sedlinu.

Čištění a ošetřování

Odmaštění spařovací jednotky

Podle toho, jaký obsah tuku má používaný druh kávy, se může spařovací jednotka rychleji ucpat. Aby byly kávové nápoje aromatické a kávovar bezvadně fungoval, musíte pravidelně odmašťovat spařovací jednotku.

Pro optimální vyčištění doporučujeme používat čisticí tablety Miele. Tyto čisticí tablety na odmašťování spařovací jednotky byly vyvinuty speciálně pro kávovary Miele a brání tak následným škodám.


Čisticí tablety obdržíte ve specializovaných obchodech Miele, u servisní služby Miele nebo přes internet na adrese www.miele-shop.com.

Po 200 porcích se na displeji objeví hlášení "odmastit spařovací jednotku".

- Stiskněte OK.

Toto hlášení se na displeji zobrazuje tak dlouho, dokud spařovací jednotku neodmastíte.

Pro odmaštění spařovací jednotky

- stiskněte .
- Zvolte "ošetření" a stiskněte OK.
- Zvolte "odmastit spařovací jednotku".

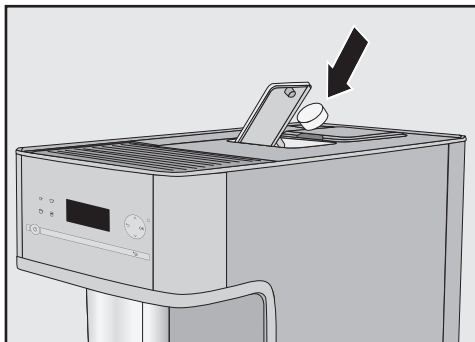
Proces čištění nelze předčasně ukončit. Musí se provést celý proces.

- Stiskněte OK.

Proces se spustí.

- Řiďte se pokyny na displeji.

Když se na displeji objeví "Vložit čisticí tabletu do zásobníku na mletou kávu a zavřít.":



- Dejte čisticí tabletu do zásobníku na mletou kávu.
- Řiďte se dalšími pokyny na displeji.

Po propláchnutí je proces čištění ukončen.

Plášť přístroje

Nečistoty z pláště přístroje odstraňujte ihned. Když nečistoty působí delší dobu, povrchy se mohou zabarvit nebo změnit.

Dbejte na to, aby se nedostala voda za displej!

Všechny povrchy jsou choulostivé na poškrábání, a když se dostanou do styku s nevhodnými čisticími prostředky, mohou se zabarvit.

Dbejte na okamžité otírání případných stříkanců při odvápnování!

- Vypněte kávovar.
- Vyčistěte čelní stěnu přístroje čistou houbovou utěrkou, mycím prostředkem na ruční mytí a teplou vodou. Nakonec všechno osušte měkkou utěrkou.

Tip: Plášť přístroje můžete čistit také univerzální utěrkou Miele z mikrovlákna.

Odvápňení přístroje

Pozor! Mohou se poškodit choulostivé povrchy a podlahy z přírodních materiálů! Stříkance odvápnovacího roztoku se mohou případně dostat na okolní povrchy. Dbejte na okamžité otírání případných stříkanců při odvápnování.

Kávovar se používáním zavápňuje. Rychlost zavápňení závisí na tvrdosti používané vody. Vápenaté zbytky musíte pravidelně odstraňovat.

Přístroj Vás povede procesem odvápnování. Na displeji se objevují různá hlášení, např. jste vyzváni, abyste vyprázdнили odkapávací misku nebo naplnili zásobník na vodu.

Odvápňení je **naprosto nutné**.

Kávovar Vás k odvápnění vyzve včas na displeji. Na displeji se objeví "počet odběrů do odvápnění: 50". Na kávovaru se při každé přípravě nápoje zobrazuje zbývající počet odběrů do odvápnění.

■ Stiskněte OK.

Když je počet zbývajících odběrů roven 0, kávovar se zablokuje. Na displeji se objeví "odvápnit přístroj".

Jestliže přístroj v tomto okamžiku nechcete odvápnovat, můžete kávovar vypnout. Nápoje budete moci opět připravovat až po odvápnění.

Odvápňení po výzvě na displeji


Proces odvápnování nelze předčasně ukončit. Musí se provést celý proces.

Pro přímé spuštění odvápnovacího procesu

■ stiskněte OK.

Proces se spustí.

■ Řiďte se pokyny na displeji.

Když se na displeji objeví "Zásobník na vodu naplnit odvápnovacím prostředkem a vlažnou vodou až po značku pro odvápnění  a nasadit", postupujte, jak následuje.

Příprava odvápnovacího roztoku

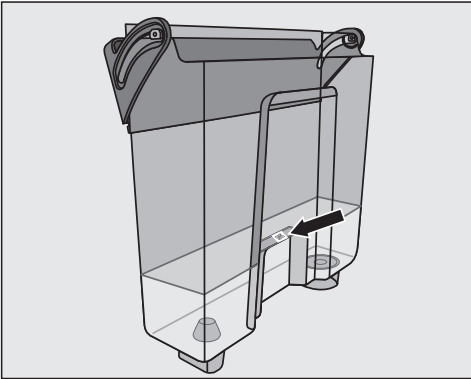
Pro optimální vyčištění doporučujeme používat přiložené odvápnovací tablety Miele.


Odvápňovací tablety byly vyvinuty speciálně pro kávovar a brání následným škodám.

Jiné odvápnovací prostředky, které obsahují kromě kyseliny citronové také jiné kyseliny a/nebo další nežádoucí látky jako například chloridy, by mohly poškodit výrobek. Kromě toho by nebylo možné zaručit požadovaný účinek při nedodržení koncentrace odvápnovacího roztoku.

Odvápňovací tablety obdržíte ve specializovaných obchodech Miele, u servisní služby Miele nebo přes internet na adrese www.miele-shop.com.

Na odvápňení potřebujete **1** odvápňovací tabletu.





- Naplňte zásobník na vodu až po značku  vlažnou vodou.
- Dejte do vody **1** odvápňovací tabletu.

U odvápňovacího prostředku respektujte směšovací poměr. Je důležité, abyste zásobník na vodu nenaplnili vodou méně nebo více. Odvápňování se jinak předčasně ukončí.

Postup odvápňování:

- Nasadte opět zásobník na vodu.
- Řiďte se dalšími pokyny na displeji.


Když se na displeji objeví hlášení "Zásobník na vodu naplnit až po značku pro odvápňení  čerstvou vodou":

- Vyláchněte zásobník na vodu pečlivě čistou vodou. Dbejte na to, aby v zásobníku na vodu **nezůstaly** zbytky odvápňovacího prostředku. Naplňte zásobník na vodu až po značku  čistou pitnou vodou.

Po propláchnutí je proces čištění ukončen. Můžete opět připravovat nápoje.

Při odvápňování dbejte na okamžité otírání případných stříkanců! Mohly by se poškodit povrchy.

Spuštění odvápňování bez výzvy

- Stiskněte .
- Zvolte "ošetření" a stiskněte OK.
- Zvolte "odvápnit přístroj".


Proces odvápňování nelze předčasně ukončit. Musí se provést celý proces.

- Stiskněte OK.

Spustí se odvápňování.

Co udělat, když ... ?

Většinu chyb a poruch, k nimž může dojít v běžném provozu, dokážete odstranit sami. Následující přehled Vám má pomoci při vyhledávání a odstraňování příčin závady. Uvědomte si ovšem:



 **Pozor!** V žádném případě neodstraňujte opláštění přístroje!
Opravy elektrických přístrojů smí provádět pouze kvalifikovaní pracovníci pověřeni společností Miele. Neodborně provedené opravy mohou uživatele vystavit značným nebezpečím.


Pokud takto příčinu závady nedokážete najít nebo odstranit, informujte prosím servisní službu.

Hlášení na displeji


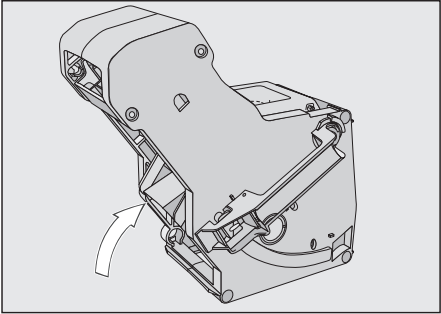

Chybové hlášení musíte vždy potvrdit pomocí "OK". To znamená, že i když je závada odstraněná, může se hlášení na displeji opakovat.

- Pro odstranění "závady" se řiďte výzvami na displeji.
- Pokud se potom objeví chybové hlášení na displeji znovu, zavolejte servisní službu.




| Hlášení | Příčina a odstranění |
|--|--|
| F1, F2 F80, F82 | Vyskytuje se interní závada. ■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp.  . Než přístroj znovu zapnete, asi 1 hodinu počkejte. |
| F 41, F 42 F 74, F 77 F 235, F 236 | Vyskytuje se interní závada. ■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp.  . Než přístroj znovu zapnete, asi 2 minuty počkejte. |

| Hlášení | Příčina a odstranění |
|------------------------------------|--|
| "příliš velké množství mleté kávy" | <p>V zásobníku na mletou kávu je příliš mnoho mleté kávy. Jestliže dáte do zásobníku na mletou kávu více než jednu zarovnanou kávovou odměrku mleté kávy, nedokáže spařovací jednotka mletou kávu vylisovat. Mletá káva je odstraněna do nádoby na kávovou sedlinu a na displeji se objeví chybové hlášení.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp. .■ Odejměte spařovací jednotku a vyčistěte ji (viz "Čištění a ošetřování – Spařovací jednotka").■ Odstraňte mletou kávu z vnitřního prostoru kávovaru, například vysavačem.■ Dávkujte mletou kávu dodanou kávovou odměrkou. Do zásobníku na mletou kávu dávejte jen jednu porci mleté kávy. |



Co udělat, když ... ?

| Hlášení | Příčina a odstranění |
|--|--|
| F73 nebo "zkontrolovat spařovací jednotku" | <p>Spařovací jednotka nemůže najet do základní polohy.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp. .■ Odejměte spařovací jednotku a vyčistěte ji (viz "Čištění a ošetřování – Spařovací jednotka").  <ul style="list-style-type: none">■ Posuňte výklopku kávy spařovací jednotky do základní polohy.■ Spařovací jednotku nenasazujte. Zavřete dvířka přístroje a zapněte kávovar tlačítkem zap./vyp. . <p>Inicializuje se pohon spařovací jednotky a zajede do základní polohy.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Když se objeví hlášení "nasadit spařovací jednotku", nasadte spařovací jednotku opět do přístroje. Zavřete dvířka přístroje. |

Neočekávané chování kávovaru


| Porucha | Příčina a odstranění |
|---|--|
| CM 6310: Po zapnutí kávovaru zůstane vypnuté osvětlení. | Osvětlení bylo vypnuto. ■ Zapněte osvětlení (viz "Nastavení – Osvětlení"). |
| | Osvětlení je vadné. ■ Zavolejte servisní službu. |
| Když kávovar zapnete tlačítkem zap./vyp.  , zůstane tmavý displej. | Nebylo dostatečně stisknuto tlačítko zap./vyp.  ■ Tiskněte prohlubeň tlačítka zap./vyp.  nejméně 3 sekundy. |
| | Hlavní vypínač je v poloze "0". ■ Přepněte hlavní vypínač do polohy "I". |
| | Síťová zástrčka není správně zasunutá do zásuvky. ■ Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky. |
| | Vypnul se jistič domovní elektrické instalace, protože je vadný kávovar, napětí domovní instalace nebo jiný přístroj. ■ Vytáhněte síťovou zástrčku kávovaru ze zásuvky. ■ Zavolejte kvalifikovaného elektrikáře nebo servisní službu. |
| Kávovar se náhle vypne. | Uplynul čas vypnutí naprogramovaný v časovači. ■ Případně nastavte čas vypnutí znovu (viz "Nastavení – Časovač"). |
| | Síťová zástrčka není správně zasunutá do zásuvky. ■ Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky. |
| CM 6310: Kávovar je zapnutý. Náhle se vypne osvětlení přístroje. | Jestliže kávovar nebyl určitou dobu obsluhován, asi po 7 minutách se automaticky vypne osvětlení. |


Co udělat, když ... ?

| Porucha | Příčina a odstranění |
|---|--|
| Nereagují senzorová tlačítka. Přístroj se již nedá obsluhovat. | <p>Vyskytuje se interní závada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Přepněte hlavní vypínač do polohy "0". ■ Přerušte přívod elektrického proudu vytažením síťové zástrčky kávovaru ze zásuvky nebo vypnutím jističe domovní elektrické instalace. |
| Kávovar se nezapne, ačkoli je aktivované nastavení časovače "zapnout v". | <p>Je aktivované zablokování zprovoznění.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Deaktivujte zablokování zprovoznění (viz "Nastavení – Zablokování zprovoznění"). |
| | <p>Po automatickém zapnutí nebyl kávovar třikrát po sobě obsluhován.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zapněte kávovar a připravte nápoj. |
| Je špatně čitelný nebo je nečitelný displej. | <p>Je nastavený příliš nízký jas displeje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Změňte toto nastavení (viz "Nastavení – Jas displeje"). |
| Objeví se "naplnit a nasadit zásobník na vodu", ačkoli je zásobník na vodu naplněný a nasazený. | <p>Zásobník na vodu není v přístroji správně usazený.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyměňte zásobník na vodu a znovu ho nasadte. ■ Případně vyčistěte odstavnou plochu pod zásobníkem na vodu. |
| | <p>Při odvápňování nebyl zásobník na vodu správně naplněn a nasazen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Naplňte ho až po odvápňovací značku ☞ a spusťte znovu proces odvápňování. |
| Po zapnutí se objeví "naplnit a nasadit zásobník na vodu", ačkoli je zásobník naplněný a nasazený. Přístroj se neproplachuje. | <p>Kávovar je zavápněný.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp. . Asi 1 hodinu počkejte. ■ Přístroj znovu zapněte. Jakmile se objeví "fáze rozehrátí", stiskněte  a zvolte "odvápňit přístroj". ■ Odvápňte kávovar. |

| Porucha | Příčina a odstranění |
|--|---|
| Z centrálních trysek nevytéká mléko nebo mléčná pěna. | <p>Jsou ucpané rozvody mléka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pečlivě kartáčkem vyčistěte centrální trysky, obzvláště cappuccinatore a rozvody mléka. |
| Přestože byla odkapávací miska vyprázdněna, objeví se na displeji "Vyprázdnit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu". | <p>Odkapávací miska není v přístroji správně usazená.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Posuňte odkapávací misku až úplně dozadu. ■ Dbejte na to, aby byl na odkapávací misce správně usazený držák odkapávacího plechu. |
| Objeví se "Nasadit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu", ačkoli jsou obě položky nasazené. | <p>Odkapávací miska není správně nasazená, a proto není rozpoznána.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu. Všechny díly opět sestavte a zasuňte odkapávací misku až na doraz do kávovaru. |
| | <p>Jsou otevřená servisní dvířka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zavřete servisní dvířka. ■ Případně vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu. Zasuňte odkapávací misku až na doraz do kávovaru. |
| Odkapávací miska nebo nádoba na kávovou sedlinu jsou přeplněné a přetékají, ačkoli byly miska i nádoba vyprázdněny po každé výzvě na displeji. | <p>Nejedná se o závadu. Pravděpodobně byla vytažena odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu nebo otevřena servisní dvířka, aniž byly miska a nádoba vyprázdněny.</p> <p>Při vytahování odkapávací misky nebo otevření servisních dvířek se vynuluje interní počítadlo vyprazdňování odkapávací misky a nádoby na kávovou sedlinu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vytáhněte odkapávací misku s nádobou na kávovou sedlinu a případně je vyprázdněte. |

Co udělat, když ... ?

| Porucha | Příčina a odstranění |
|---|---|
| Byla předčasně ukončena příprava nápoje. | Když se během přípravy nápoje vyprázdní zásobník na vodu, po jeho opětovném naplnění a nasazení se na displeji objeví hlášení "Pokračovat v přípravě? ano / ne". Jestliže toto hlášení do 5 minut nepotvrdíte pomocí "ano", příprava se ukončí. |
| Kávovar se po zapnutí neproplachuje. | Nejedná se o závadu. Když je kávovar ještě zahřátý na provozní teplotu vyšší než 60 °C, proplachování se nespustí. |
| Displej je osvětlený, ale kávovar nehřeje a nepřipravuje žádné nápoje. Kávovar se nedá vypnout tlačítkem zap./vyp.  . | Byl aktivován výstavní provoz pro prezentaci kávovaru u prodejce nebo ve výstavních prostorách. ■ Deaktivujte výstavní provoz (viz "Nastavení – Výstavní provoz"). |
| Přestože byl právě naplněn zásobník na zrnkovou kávu, objeví se hlášení "Naplnit zásobník na zrnkovou kávu." | Nejedná se o závadu. ■ Potvrďte hlášení pomocí OK. |

| Porucha | Příčina a odstranění |
|--|--|
| <p>Opakovaně se ukončí příprava kávových nápojů a objeví se hlášení "naplnit zásobník na zrnkovou kávu".</p> | <p>Nejedná se o závadu.</p> <p>Spařovací jednotka nerozpoznává mletou kávu.</p> <p>U určitých druhů kávy se může stát, že se namele příliš málo kávy nebo se namele příliš na jemno. Většinou je pak nastavené příliš jemné namletí a příliš malé namleté množství.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Potvrďte hlášení pomocí OK. <p>Tip: Když se Vám zdá káva příliš silná nebo příliš hořká, vyzkoušejte jiný druh kávy.</p> <p>Když se hlášení objevuje při přípravě všech speciálních káv:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavte trochu hrubší namletí (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Jemnost mletí"). ■ Zkontrolujte nastavení parametru namleté množství pro všechny speciální kávy (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Namleté množství"). Případně zvolte větší namleté množství. <p>Zohledněte také případně změněné nápoje v položce "profily" .</p> <p>Když se hlášení objevuje jen při přípravě vybraných speciálních káv:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte nastavení parametru namleté množství pro tuto speciální kávu (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Namleté množství"). Případně zvolte větší namleté množství. ■ Případně byste měli také nastavit trochu hrubší namletí. |
| <p>Přestože jste nestiskli žádné tlačítko, spustí se příprava nápoje.</p> | <p>Pravděpodobně zkondenzovala vodní pára na ovládacím panelu. Tím se spustila příprava nápoje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Odstraňte utěrkou kondenzační vodu. |
| <p>Z centrálních trysek odkapává nebo vytéká mléko, ačkoli se mléko nepřipravuje.</p> | <p>Hladina naplnění nádoby na mléko je výše než centrální trysky.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Posuňte centrální trysky úplně nahoru. |

Co udělat, když ... ?

| Porucha | Příčina a odstranění |
|---|--|
| Byl nechtěně spuštěn proces odvápnování. | Jakmile je stisknuto tlačítko OK, nelze již proces odvápnování ukončit. Nyní se musí provést celý proces. To je bezpečnostní nastavení, aby se kávovar úplně odvápnil. |
| Během odvápnování jsou slyšet hlasité zvuky. | Nejedná se o závadu. Hlasité zvuky vznikají, protože je voda skrz rozvody vedena pod vysokým tlakem. |
| Prodlužuje se doba rozehrátí. Nesouhlasí již protékající množství vody a kávovar má nižší výkon. | Kávovar je zavápněný. ■ Odvápněte kávovar (viz "Odvápnění přístroje"). |
| Z centrálních trysek neteče kávový nápoj. Nebo kávový nápoj vytéká pouze z jedné trysky. | Jsou ucpané centrální trysky. ■ Propláchněte rozvody kávy (viz "Čištění a ošetřování – Propláchnutí přístroje"). Pokud ani potom kávový nápoj neteče nebo teče jen z jedné strany, ■ rozeberte centrální trysky a pečlivě vyčistěte všechny díly (viz "Čištění a ošetřování – Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore"). ■ Při opětovném sestavování dbejte na správnou montáž. |
| Po zapnutí se objeví hlášení "Vyprázdnit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu.", ačkoli byly obě vyprázdněny. | Nejedná se o závadu. Pravděpodobně nebyly odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu po poslední přípravě kávy vyprázdněny nebo se nevnulovalo interní počítadlo. ■ Vytáhněte odkapávací misku s nádobou na kávovou sedlinu a případně je vyprázdněte. |

Neuspokojivý výsledek

| Porucha | Příčina a odstranění |
|--|---|
| Je neuspokojivá konzistence mléčné pěny. | Mléko je příliš teplé. Dobrou mléčnou pěnu můžete připravit jen ze studeného mléka (< 13°C). ■ Zkontrolujte teplotu mléka. |
| | Jsou ucpané rozvody mléka. ■ Vyčistěte kartáčkem centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore a rozvody mléka. |
| Při mletí kávových zrn jsou slyšet hlasitější hluky než obvykle. | Během mletí se vyprázdnil zásobník na zrnkovou kávu. ■ Naplňte zásobník na zrnkovou kávu čerstvými zrny. |
| | Mezi kávovými zrny by mohly být kamínky. ■ Kávovar ihned vypněte. Zavolejte servisní službu. |
| Kávový nápoj natéká do šálku příliš rychle. | Je nastavené příliš hrubé namletí. ■ Nastavte jemnější namletí (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Jemnost mletí"). |
| Kávový nápoj natéká do šálku příliš pomalu. | Je nastavené příliš jemné namletí. ■ Nastavte hrubší namletí (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Jemnost mletí"). |
| Kávový nápoj není dost horký. | Není přehřátý šálek. |
| | Je nastavená příliš nízká teplota spařování. ■ Nastavte vyšší teplotu spařování (viz "Požitek kávy podle vašich přání – Teplota spařování"). |
| | Jsou ucpaná sítká spařovací jednotky. ■ Odejměte spařovací jednotku a ručně ji vyčistěte (viz "Čištění a ošetřování – Spařovací jednotka"). ■ Odmastěte spařovací jednotku (viz "Čištění a ošetřování – Spařovací jednotka"). |

Co udělat, když ... ?

| Porucha | Příčina a odstranění |
|---|--|
| Na kávě nebo espressu se nevytváří správná crema. | Není optimálně nastavená jemnost mletí. ■ Nastavte jemnější nebo hrubší namletí (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Jemnost mletí"). |
| | Pro tento druh kávy je nastavená příliš vysoká teplota spařování. ■ Nastavte nižší teplotu spařování (viz "Požitek kávy podle vašich přání – Teplota spařování"). |
| | Kávová zrna již nejsou již čerstvá. ■ Naplňte zásobník na zrnkovou kávu čerstvými kávovými zrny. |

Jestliže kávovar delší dobu nepoužíváte a chcete ho přepravit na velkou vzdálenost, měli byste přístroj na dobu přepravy bezpečně připravit.




Měli byste dbát následujícího:

- vyprázdnit a vyčistit zásobník na zrnkovou kávu
- vyprázdnit a vyčistit zásobník na vodu
- zbavit kávovar vody
- vyčistit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu
- bezpečně zabalit

Zbavení přístroje vody


Předtím, než kávovar na delší dobu – zvláště při teplotách pod nulou – uskladníte nebo ho budete přepravovat, měli byste ho napřed zbavit vody.

Zbavit vody znamená odstranit všechnu vodu ze systému. Tím se předchází poškození přístroje vodou a mrazem.

- Zapněte kávovar tlačítkem zap./vyp. .
- Stiskněte .
- Stiskněte dvakrát .

Na displeji se objeví "Vyprázdnit systém?".

- Zvolte "ano" a stiskněte OK.
- Řiďte se pokyny na displeji.

 **Pozor!** Nebezpečí popálení a opaření na tryskách! Vychází horká pára.

Když se na displeji objeví "Proces ukončen", je postup zbavení přístroje vody ukončen.

- Přepněte hlavní vypínač do polohy "0".
- Vyčistěte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu.

Nyní můžete kávovar zabalit.

Balení

Balte výhradně čistý a suchý přístroj. Zbytky mleté kávy mohou poškrábat povrchy. Kromě toho zbytky kávy, mléka a vody podporují tvorbu choroboplodných zárodků.

Na zabalení kávovaru použijte originální obal včetně polystyrenových dílů.

Do krabice vložte také návod k obsluze. Tak ho budete mít po ruce, až budete chtít kávovar opět používat.

Servisní služba a záruka

Při poruchách, které nedokážete odstranit sami, informujte prosím

- Vašeho specializovaného prodejce Miele

nebo

- servisní službu Miele.

Telefonní číslo servisní služby najdete na konci tohoto návodu k obsluze.

Servisní služba bude potřebovat modelové označení a výrobní číslo Vašeho přístroje. Oba údaje naleznete na typovém štítku, který je umístěný za odkapávací miskou na přístroji.

Záruční doba a záruční podmínky

Záruční doba činí 2 roky.

Záruční podmínky se řídí platnými právními předpisy. Informace k záručním podmínkám naleznete na www.miele.cz.

Když změníte nastavení z výroby pro "eko mód" nebo "časovač", zvýší se spotřeba energie kávovaru.

Na displeji se objeví hlášení "Toto nastavení vede k vyšší spotřebě elektrické energie."

Předehřátí šálků horkou vodou

Pokud šálky předehříváte jen příležitostně, vypněte nahřívač šálků (platí jen pro CM 6310).

Místo toho můžete šálky předehřívát horkou vodou.

Vypnutí kávovaru hlavním vypínačem

Když kávovar nebudete delší dobu používat, přepněte hlavní vypínač do polohy "0".

Elektrické připojení

Před připojením kávovaru bezpodmínečně porovnejte připojovací údaje (frekvence a napětí) uvedené na typovém štítku s odpovídajícími parametry elektrické sítě.

Tyto údaje musí bezpodmínečně souhlasit, aby se kávovar nepoškodil. V případě pochybností se zeptejte kvalifikovaného elektrikáře.

Potřebné připojovací údaje naleznete na typovém štítku. Když vytáhnete odkapávací misku, uvidíte typový štítek nalepený vlevo na přístroji.

Přístroj se dodává připravený pro připojení na střídavý proud 50 Hz, 220 – 240V.

Připojte kávovar jen k řádně nainstalované zásuvce s ochranným kontaktem. Přístroj se smí připojit jen k elektrickému systému nainstalovanému podle VDE 0100.

Jištění musí být minimálně 10 A.

Zásuvka by měla být podle možnosti umístěná vedle přístroje a snadno přístupná.

Nepřipojte kávovar k elektrické síti přes rozbočovací vícenásobnou zásuvku nebo prodlužovací kabel. Nezajišťují nutnou bezpečnost přístroje (nebezpečí požáru).

Nepřipojujte kávovar k **elektrickým střídačům**. Elektrické střídače se používají při autonomním zásobování elektrickou energií, např. při napájení ze solárních systémů. Napětové špičky mohou způsobit bezpečnostní vypnutí. Mohla by se poškodit elektronika!

Neprovozujte kávovar s takzvanými **úspornými zástrčkami**. Dochází u nich k redukci přiváděné elektrické energie do přístroje a přístroj se přehřívá.

Když je vadný přívodní síťový kabel, smí ho vyměnit výhradně kvalifikovaný elektrikář.

Tip: Pokud je síťový kabel příliš dlouhý, zasuňte ho do otvoru na zadní straně pláště přístroje.

Dbejte následujících pokynů pro umístění:

Nebezpečí přehřátí!
Dbejte na dostatečné větrání a odvětrávání kávovaru.
Během provozu na přístroj nepokládejte utěrky nebo podobné věci.

Nebezpečí přehřátí!
Pokud jste kávovar umístili za nábytkovými dvířky, provozujte ho výhradně při otevřených nábytkových dvířkách. Když je kávovar v provozu, nábytková dvířka nezavírejte.

- Místo instalace musí být suché a dobře odvětrávané.
- Teplota okolí v místě instalace musí být mezi +10 °C a +38 °C.
- Kávovar musí stát na vodorovné ploše. Plocha pro umístění by měla být odolná proti vodě.

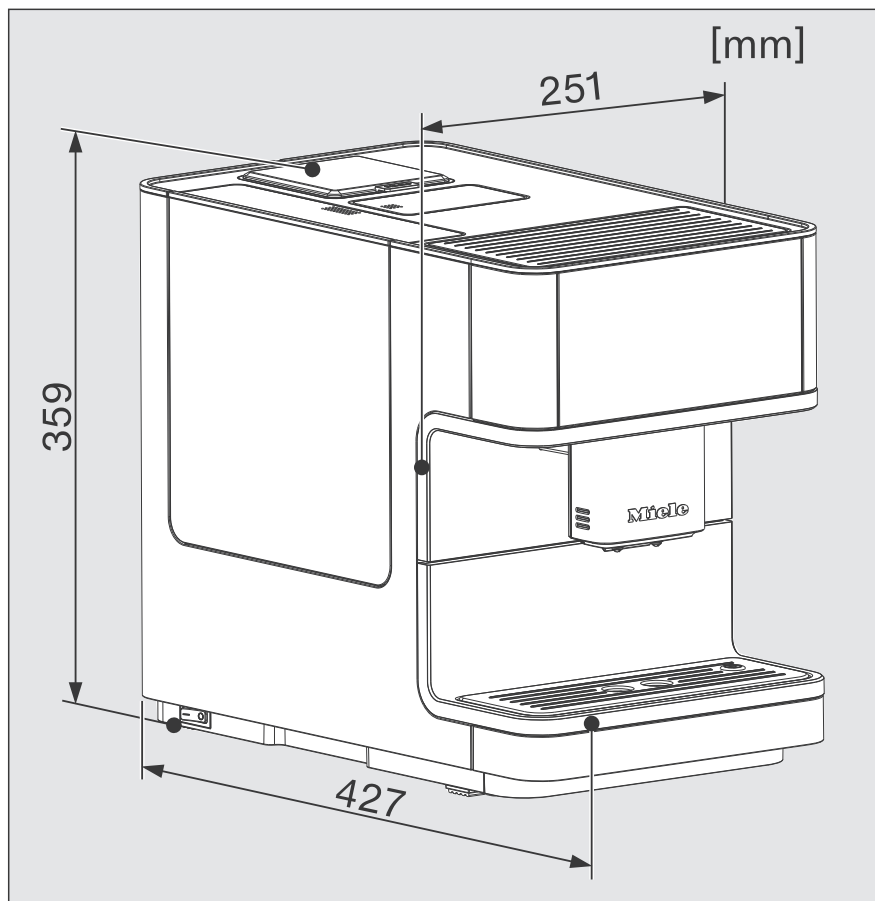
Pokud kávovar umístíte do výklenku, musí mít výklenek nejméně následující rozměry:

| | |
|---------|--------|
| výška | 508 mm |
| šířka | 450 mm |
| hloubka | 555 mm |

Při umísťování přístroje myslete na to, že pro vyjmutí spařovací jednotky musíte úplně otevřít dvířka přístroje.

- Postavte kávovar tak, aby byl zarovnaný s předním okrajem výklenku.

Rozměry přístroje



Technické údaje

| | |
|---|--------------------------------|
| Spotřeba v režimu standby (stav při expedici od výrobce): | < 0,5 watt |
| Tlak čerpadla: | max. 15 bar |
| Průtokový ohřivač: | 1 nerezový termoblok |
| Rozměry přístroje (šxvxh): | 251 x 359 x 427 mm |
| Hmotnost netto: | 9,9 kg |
| Délka kabelu: | 140 cm |
| Objem zásobníku na vodu: | 1,8 l |
| Objem zásobníku na zrnkovou kávu: | 300 g |
| Objem nerezové nádoby na mléko*: | 0,5 l |
| Objem nádoby na kávovou sedlinu: | sedlina z max. 10 porcí kávy |
| Centrální trysky: | výškově nastavitelné 80-140 mm |
| Mlýnek: | nerezový kuželový mlýnek |
| Jemnost mletí: | nastavitelná v 5 stupních |
| Porce mleté kávy: | max. 12 g |

* je součástí dodávky podle modelu

Miele

Miele spol. s r.o.
Holanská 4, 639 00 Brno
Tel.: 543 553 111-3
Fax: 543 553 119
Servis-tel.: 543 553 134-5
Servis-fax: 543 553 139
E-mail: info@miele.cz
Internet: www.miele.cz

**Servisní služba Miele
příjem servisních zakázek**

zelená linka

800 169 431

Miele & Cie, KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Německo



www.miele-shop.com

CM 6110, CM 6310



cs - CZ

M.-Nr. 10 022 720 / 00