

Návod k obsluze

Kávovar



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

Přepavní obal a jeho likvidace

Přepavní 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


Elektrické a elektronické přístroje často obsahují hodnotné materiály. Obsahují také určité látky, směsi a konstrukční součásti, které byly nutné pro jejich funkci a bezpečnost. V domovním odpadu a při neodborném nakládání mohou škodit lidskému zdraví a životnímu prostředí. Svůj starý přístroj proto v žádném případě nedávejte do domovního odpadu.



Místo toho využijte oficiální sběrná a vratná místa pro odevzdávání a zužitkování elektrických a elektronických přístrojů zřízená obcemi, prodejci nebo společnostmi Miele. Podle zákona jste sami zodpovědní za vymazání případných osobních údajů na likvidovaném starém přístroji. Postarejte se prosím o to, aby byl starý přístroj až do odvozu uložen tak, aby se k němu nedostaly děti.

Přepavní obal a jeho likvidace	2
Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění	6
Popis přístroje	16
Ovládací a zobrazovací prvky	17
Příslušenství	18
První uvedení do provozu	19
Před prvním použitím	19
První zapnutí	19
Tvrdost vody	20
Princip ovládání	22
Naplnění zásobníku na vodu	23
Naplnění zásobníku na zrnkovou kávu	24
Zapnutí a vypnutí kávovaru	25
Nahřívač šáleků	26
Nastavení centrálních trysek podle výšky šáleků	27
Příprava nápojů	28
Příprava kávového nápoje	28
Ukončení přípravy	29
Dvě porce	29
Konvice na kávu: příprava několika šáleků kávy hned po sobě	30
Kávové nápoje z mleté kávy	30
Příprava horké vody (CM6350)	31
Příprava nápojů z profilu	32
Příprava kávových nápojů s mlékem	33
Nádoba na mléko	33
Použití mléka z krabice nebo jiných prodejních obalů	34
Příprava nápojů s mlékem	34
Jemnost mletí	35
Namleté množství, teplota spařování a předspaření	36
Namleté množství	36
Teplota spařování	36
Předspaření namleté kávy	37

Obsah

Množství nápoje	38
Profily	40
Vyvolání profilů	40
Vytvořit profil	40
Zvolit profil	41
Změnit název	41
Vymazat profil	41
Změnit profil	41
Nastavení	42
Vyvolání menu "nastavení"	42
Změna a uložení nastavení	42
Přehled možných nastavení	43
Jazyk	45
Denní čas	45
Časovač	45
Eko mód	46
Osvětlení	46
Informace (zobrazení informací)	47
Zablokování kávovaru (zablokování zprovoznění 	47
Tvrdost vody	48
Jas displeje	48
Hlasitost	48
Nahříváč šálků	48
Nastavení z výroby	48
Výstavní provoz (prodejce)	49
Čištění a ošetřování	50
Přehled intervalů čištění	50
Čištění ruční nebo v myčce nádobí	51
Odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu	53
Odkapávací plech	54
Zásobník na vodu	54
Nerezové sítko na přívodním ventilu vody	55
Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore	55
Nerezová nádoba na mléko	57
Rozvody mléka	57
Zásobník na zrnkovou kávu a zásobník na mletou kávu	58
Plášť přístroje	58
Programy ošetření	59
Vyvolání menu "ošetřování"	59
Propláchnutí přístroje	59
Propláchnutí rozvodů mléka	60

Odmaštění spařovací jednotky a vyčištění vnitřního prostoru.....	61
Odvápnění přístroje	65
Co udělat, když ... ?	67
Hlášení na displeji.....	67
Neočekávané chování kávovaru	69
Neuspokojivý výsledek.....	76
Přeprava	78
Zbavení přístroje vody.....	78
Balení.....	78
Servisní služba a záruka	79
Úspora energie	80
Elektrické připojení	81
Pokyny pro umístění	82
Rozměry přístroje	83
Technické údaje	84

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!**
Pokožka dětí reaguje citlivěji na vysoké teploty než pokožka dospělých.

Zabraňte dětem, aby se dotýkaly horkých součástí kávovaru nebo dávaly ruce pod trysky.

- ▶ Umístěte kávovar mimo dosah dětí.
- ▶ Děti mladší osmi let se nesmí pohybovat v blízkosti kávovaru a přívodního síťového kabelu.
- ▶ Děti starší osmi let smí kávovar používat bez dozoru jen tehdy, pokud jim byla jeho obsluha vysvětlena tak, že přístroj dokážou obsluhovat bezpečně.
Děti starší osmi let musí být schopné rozpoznat možná nebezpečí vyplývající z chybné obsluhy.
- ▶ Dávejte pozor na děti zdržující se v blízkosti kávovaru. Nenechte děti, aby si s přístrojem hrály.
- ▶ Děti nesmí kávovar čistit bez dozoru.
- ▶ 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 udušit 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 přístroj 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.
- ▶ Nepřipojujte kávovar k elektrické síti přes rozbočovací vícenásobnou zásuvku nebo prodlužovací kabel. Nezajišťují nutnou bezpečnost přístroje (nebezpečí požáru).
- ▶ Kávovar nesmí být provozován na nestabilních místech (např. lodích).
- ▶ Když zjistíte poškození nebo např. zápach spáleniny, okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- ▶ Dbejte na to, abyste nepřiskřípli přívodní síťový kabel nebo aby se nedřel o ostré hrany.
- ▶ Dbejte na to, aby přívodní síťový kabel nevisel volně dolů. Mohl by o něj někdo klopýtnout a kávovar by se mohl poškodit.
- ▶ Používejte kávovar výhradně při teplotách okolí mezi +10 °C a +38 °C.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění


- ▶ Nebezpečí přehřátí! Dbejte na dostatečné větrání a odvětrávání kávovaru. Během provozu na kávovar nepokládejte utěrky nebo podobné věci.
- ▶ Pokud jste kávovar postavili za uzavřené nábytkové čelo, provozujte ho výhradně při otevřených dvířkách nábytku. Za uzavřeným nábytkovým čelem se hromadí teplo a vlhkost. Tím se může poškodit přístroj anebo skříň pro vestavbu. Když je kávovar v provozu, nezavírejte dvířka nábytku. Dvířka nábytku zavřete až po úplném vychladnutí kávovaru.
- ▶ Chraňte kávovar před vodou a stříkající vodou. Neponořte kávovar do vody.
- ▶ Opravy, včetně přívodního síťového kabelu, smí provádět pouze společností Miele pověření 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 nahraďte jen originálními náhradními díly Miele.
- ▶ 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.
- ▶ Nikdy neotvírejte plášť kávovaru. Dotyk přípojů pod napětím a změna elektrické a mechanické konstrukce Vás ohrožují a mohou vést k poruchám funkce kávovaru.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ Používejte výhradně originální příslušenství Miele. Pokud použijete jiné díly, zaniká jakákoli záruka a/nebo ručení poskytované společností Miele.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

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 částí 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.

 CM6350: Nebezpečí poranění očí!

Nikdy se nedívejte do osvětlení přímo nebo optickými nástroji (lupou apod.).

► Dbejte následujících pokynů ohledně použité vody:

- Zásobník na vodu plňte výhradně studenou a čerstvou pitnou vodou. Teplá nebo horká voda nebo jiné kapaliny mohou 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. Přístroj by se mohl poškodit.
- Zásobník na zrnkovou kávu plňte výhradně praženými kávovými zrny. Zásobník na zrnkovou kávu neplňte kávovými zrny ošetřenými přídatnými látkami nebo mletou kávou.
- Do zásobníku na zrnkovou kávu nelijte tekutiny.

Bezpečnostní pokyny a varovná upozornění

- ▶ 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 zrny upravenými nebo ochucenými cukrem, karamellem apod. ani tekutinami obsahujícími cukr. Cukr přístroj zničí.
- ▶ Do zásobníku na mletou kávu dávejte výhradně mletou kávou nebo čisticí tabletu na odmaštění spařovací jednotky.
- ▶ 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.
- ▶ 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 tím 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.
- ▶ Pomocí kávovaru nečistěte žádné předměty.

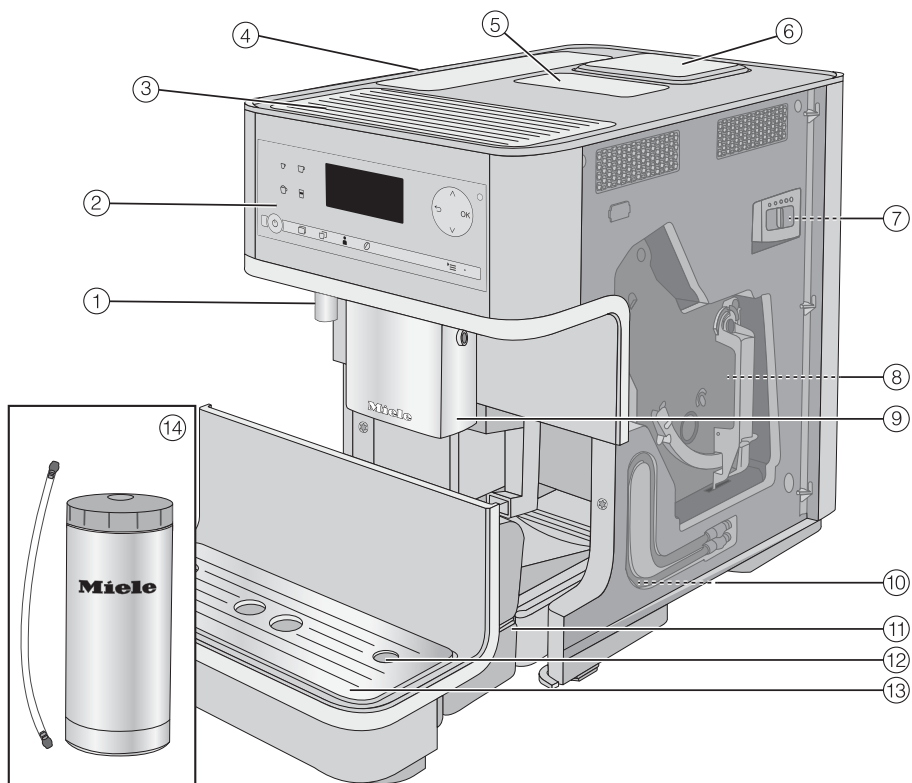
Čištění a ošetřování

- ▶ Před čištěním kávovar vypněte.
- ▶ Kávovar a nádobu na mléko (je součástí dodávky podle modelu) čistěte denně, zvláště před prvním použitím (viz "Čištění a ošetřování").
- ▶ Dbejte na pravidelné a důkladné čištění rozvodů mléka. Mléko obsahuje z přirozených důvodů zárodky, které se při nedostatečném čištění rozmnožují.
- ▶ Na čištění 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.
- ▶ 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 tím mohl ucpat.

Pro přístroje s plochami z nerez oceli platí:

- ▶ Na plochy z nerez oceli nelepte papírky s poznámkami, průhlednou lepicí pásku, krycí lepicí pásku nebo jiná lepidla. Lepidla poškodí povlakování nerezových ploch, které ztratí ochranný účinek proti znečištění.
- ▶ Povlakování nerezových ploch je choulostivé na poškrábání. Dokonce i magnety mohou způsobit škrábance.

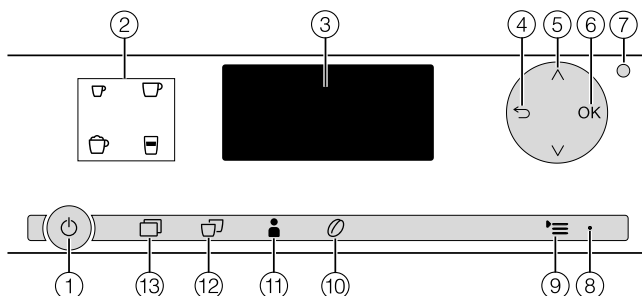
Popis přístroje
















- ① tryska na horkou vodu*
- ② ovládací a zobrazovací prvky
- ③ nahřívač šálek*
- ④ zásobník na vodu
- ⑤ zásobník na mletou kávu
- ⑥ zásobník na zrnkovou kávu
- ⑦ nastavení jemnosti mletí (za dvířky přístroje)
- ⑧ spařovací jednotka (za dvířky přístroje)
- ⑨ centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore
- ⑩ parkovací poloha rozvodů mléka (za dvířky přístroje)
- ⑪ odkapávací miska s krytem a nádobou na kávovou sedlinu
- ⑫ úchyt pro rozvody mléka
- ⑬ spodní panel s odkapávacím plechem
- ⑭ nerezová nádoba na mléko*

*CM 6350

Ovládací a zobrazovací prvky



- ① **tlačítko zap./vyp** 
Zapnutí a vypnutí kávovaru
- ② **tlačítka nápojů**
Příprava espresa ,
kávy ,
kapučína  nebo
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**  
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 menu "nastavení" a změna
nastavení
- ⑩ **parametry** 
Zobrazení a změna nastavení pro při-
pravu 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 pě-
na, horká voda*
programy ošetření

* CM6350

Příslušenství

Tyto výrobky a další příslušenství obdržíte v internetovém obchodě Miele, u servisní služby Miele nebo u Vašeho specializovaného prodejce Miele.

Dodávané příslušenství

- **odměrka na kávu**
k dávkování mleté kávy
- **nerezová nádoba na mléko MB-CM**
uchovává mléko déle chladné
(objem 0,5 l)

Nerezová nádoba na mléko není součástí dodávky u CM6150.

- **Startovací sada "Péče o přístroje Miele"**
Podle modelu se dodávají různé výrobky na čištění, např. odvápňovací tablety Miele.
- **čisticí kartáček**
na čištění rozvodů mléka

Příslušenství k dokoupení

V sortimentu Miele je řada 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)

Před prvním použitím


- Odstraňte ochranné fólie a informační cedulky, které mohou být na přístroji umístěny.
- Nasadte odkapávací plech do spodního panelu.
- Postavte kávovar na rovnou a vůči vodě necitlivou plochu (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").
- Odejměte zásobník na vodu a naplňte ho čerstvou, studenou vodou. Dbejte na značku "max." a zásobník opět nasadte (viz "Naplnění zásobníku na vodu").
- Sundejte víko zásobníku na zrnkovou kávu, naplňte zásobník praženými kávovými zrny a znovu nasadte víko (viz "Naplnění zásobníku na zrnkovou kávu").

První zapnutí

Při prvním zapnutí kávovaru budete po uvítacím hlášení dotázáni na tato nastavení:

- jazyk a země
- denní čas
- Stiskněte tlačítko zap./vyp. .

Na displeji se na chvíli zobrazí hlášení Miele - Willkommen.

Výběr jazyka

- Tiskněte tlačítka se šipkou $\wedge \vee$, dokud nebude podsvícený požadovaný jazyk. Stiskněte **OK**.
- Tiskněte tlačítka se šipkou $\wedge \vee$, dokud nebude podsvícená požadovaná země. Stiskněte **OK**.

Nastavení se uloží.

Nastavení denního času

- Tiskněte tlačítka se šipkou $\wedge \vee$, dokud se neobjeví aktuální denní čas. Stiskněte **OK**.


Nastavení se uloží.

Tím je první uvedení do provozu úspěšně ukončeno. Kávovar se zahřívá a proplachuje potrubí. Mycí voda vytéká z centrálních trysek.

- Než budete poprvé připravovat mléko, propláchněte rozvody mléka (viz "Propláchnutí rozvodů mléka").

Uvědomte si, že se plně aroma kávy rozvine a typická crema vznikne až po několika přípravách kávy.

První uvedení do provozu

Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp. . Nevypínejte kávovar vytažením síťové zástrčky. Pokud kávovar na začátku odpojíte od elektrické sítě, budete muset znovu provést první uvedení do provozu.

Při prvních kávových nápojích se namele větší množství kávových zrn a kvůli tomu se mohou na víku odkapávací misky nacházet zbytky prášku. Aroma kávy a typická crema se plně rozvinou až po několika přípravách kávy.

Tvrdotost vody

Tvrdotost 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 tvrdost vody, je možno připravit více nebo méně nápojů předtím, než musí být přístroj odvápněn.

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

Příslušná vodárna Vám může poskytnout informaci o tvrdosti místní vody.

Od výrobce je přednastavený stupeň tvrdosti 3.

Na přístroji lze nastavit čtyři stupně tvrdosti vody:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO ₃)	nastavení*
0 – 8,4	0 – 1,5	0 – 150	měkká 1
8,4 – 14	1,5 – 2,5	150 – 250	střední 2
14 – 21	2,5 – 3,7	250 – 375	tvrdá 3
> 21	> 3,7	> 375	velmi tvrdá 4

* Stupně tvrdosti na displeji se mohou lišit od označení tvrdosti vody ve Vaší zemi. Pro nastavení kávovaru na tvrdost své vody se **bezpodmínečně** řiďte hodnotami v tabulce.

Nastavení tvrdosti vody

- Stiskněte **'≡**.
- Tlačítka se šipkou **^v** zvolte tvrdost vody a stiskněte **OK**.
- Tlačítka se šipkou **^v** zvolte stupeň tvrdosti a stiskněte **OK**.

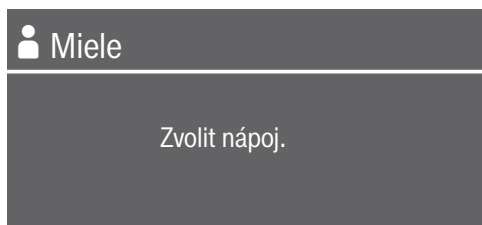
Nastavení se uloží.

Princip ovládání

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

CM6350: Při každém stisknutí tlačítka zazní akustický signál. Můžete upravit hlasitost tónů tlačítek nebo tóny tlačítek vypnout (viz "Nastavení – Hlasitost").

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.

nastavení

jazyk 

denní čas

časovač

Lišta vpravo na displeji ukazuje, že následují další položky nebo další text. Tlačítka se šipkou $\wedge \vee$ je můžete zobrazit.

Podle zatržítka \checkmark poznáte, které nastavení je aktuálně vybrané.

Když chcete vybrat některou volbu, tiskněte tlačítka se šipkou $\wedge \vee$, dokud požadovaná volba nebude podsvícená.

Pro potvrzení výběru stiskněte *OK*.

Opuštění úrovně menu nebo ukončení akce

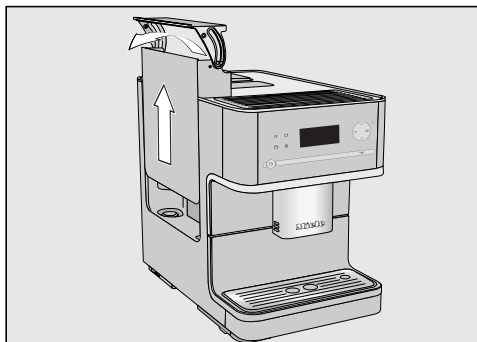
Pro opuštění aktuální úrovně menu stiskněte \leftarrow .

Naplnění zásobníku na vodu

⚠ Vodu **denně** vyměňujte, abyste předešli množení choroboplodných zárodků.

Zásobník na vodu plňte výhradně čerstvou, studenou pitnou vodou. Horká nebo teplá voda a jiné kapaliny mohou kávovar poškodit.

Nepněte 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.
- Nasadte opět zásobník na vodu.

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

Naplnění zásobníku na zrnkovou kávu

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

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

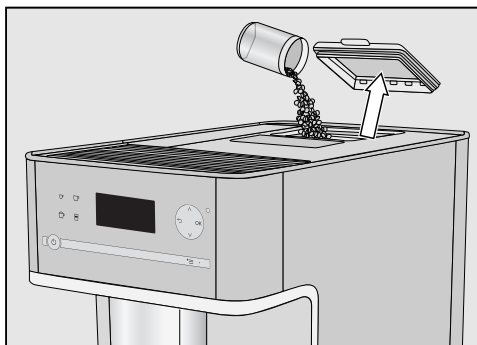
Pozor! Nebezpečí poškození mlýnku!
Zásobník na zrnkovou kávu plňte výhradně praženými kávovými zrny. Zásobník na zrnkovou kávu nepiňte mletou kávou.

Do zásobníku na zrnkovou kávu nelijte tekutiny.

Pozor! Cukr kávovar zničí!
Zásobník na zrnkovou kávu nepiňte kávovými zrny upravenými nebo ochucenými cukrem, karamellem apod. ani tekutinami obsahujícími cukr.

Nepoužívejte surovou kávu (zelená, nepražená kávová zrna) nebo kávové směsi obsahující surovou kávu. Surová káva je velmi tvrdá a obsahuje 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 zrny.
- 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

- Stiskněte tlačítko zap./vyp. 

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

Když se na displeji zobrazuje Zvolit nápoj., můžete připravovat nápoje.

Když je provozní teplota při zapnutí vyšší než 60 °C, kávovar se neproplachuje.

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 připravili nápoj s mlékem, zobrazuje se na displeji Rozvody mléka zasunout 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

Předtím, než kávovar nebudete delší dobu používat, např. na dobu dovolené:

- Vyprázdněte odkapávací misku, nádobu na kávovou sedlinu a zásobník na vodu.
- Důkladně vyčistěte všechny součásti včetně spařovací jednotky.
- Vytáhněte případně síťovou zástrčku, abyste kávovar odpojili od elektrické sítě.

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

Nahříváč šáleků

(CM6350)

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

Čím méně kávy připravujete a čím silnější jsou stěny šálku, tím důležitější je předehřátí šálku.

Šálky nebo sklenice můžete předehřát nahříváčem šáleků kávovaru.

Nahříváč šáleků k tomu musí být zapnutý.

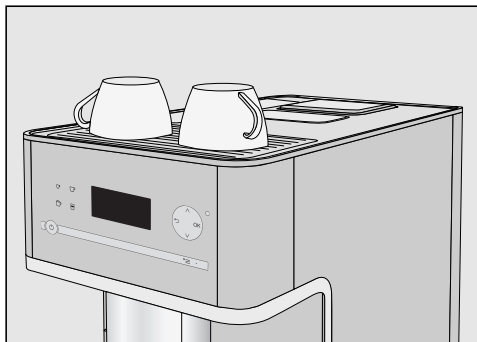
Nahříváč šáleků je trvale vyhříván, dokud je zapnutý kávovar.

Zapnutí nebo vypnutí nahříváče šáleků

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

Nastavení se uloží.

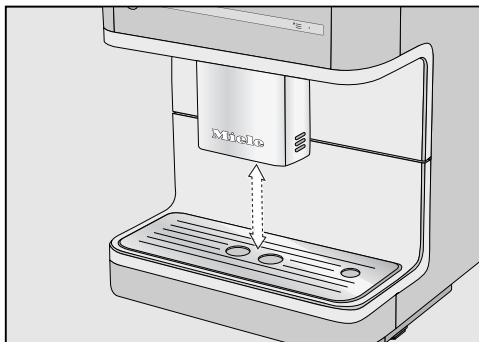
Předehřívání šáleků



- Postavte šálky nebo sklenice na nahříváč šáleků kávovaru.

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.



- Vytáhněte centrální trysky dolů až k okraji nádoby.
Nebo zasouvejte centrální trysky nahoru, až se pod ně vejte požadovaná nádoba.

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 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 větším množstvím vody a jiným pražením kávových zrn. Na přípravu kávy používejte prosím příslušně upraženou zrnkovou kávu.
- **Velká káva** ☐ je káva se značně větším množstvím vody.

⚠ Nebezpečí popálení a opaření na tryskách!

Vycházející tekutiny a pára jsou velmi horké.

Když z trysek vystupují horké tekutiny nebo pára, nedávejte pod ně části těla.

Nedotýkejte se horkých součástí.

Příprava kávového nápoje



■ Postavte šálek pod centrální trysku.

■ Zvolte nápoj:


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

Zahájí se příprava.

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

Ukončení přípravy

Pro ukončení přípravy

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

Kávovar ukončí přípravu.

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.

Dvě porce

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




- Postavte pod trysky po jednom šálku, abyste naplnili dva šálky současně.

- Stiskněte .

- Zvolte nápoj.


Z centrálních trysek vytečou dvě porce kávového nápoje.

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

Příprava nápojů

Konvice na kávu: příprava několika šálků kávy hned po sobě

Pomocí funkce konvička kávy můžete automaticky postupně připravit několik šálků kávy (max. jeden litr), abyste například naplnili konvici na kávu. Lze tak připravit až osm šálků.

- Postavte nádobu dostatečné velikosti pod centrální trysky.
- Stiskněte .
- Tiskněte tlačítka se šipkou $\wedge \vee$, dokud nebude podsvícená položka konvička kávy. Stiskněte **OK**.
- Tiskněte tlačítka se šipkou $\wedge \vee$, dokud nebude podsvícený požadovaný počet šálků (3 až 8). Stiskněte **OK**.
- Řiďte se pokyny, které se zobrazují na displeji.

Každá porce kávy se namele, spaří a vydá zvlášť. Na displeji se při tom zobrazuje průběh.

Ukončení jednotlivé přípravy

- Stiskněte **OK**, když se na displeji objeví stop.

Aktuální příprava se ukončí.

Ukončení konvička kávy

- Stiskněte .

Příprava konvička kávy se ukončí.

Kávové nápoje z mleté kávy

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

Tak můžete připravit například kávu bez kofeinu, i když jsou v zásobníku na zrnkovou kávu kávová zrna s kofeinem.

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

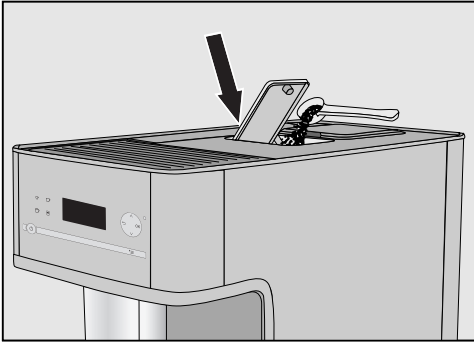
Z mleté kávy můžete vždy připravit jen **jednu** porci kávy nebo espresa.

Naplnění mletou kávou

Do zásobníku na mletou kávu dejte **max.** dvě zarovnané odměrky. Pokud zásobník na mletou kávu naplníte příliš velkým množstvím mleté kávy, spařovací jednotka ji nedokáže vylišovat.

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

Pro správné dávkování používejte dodanou kávovou odměrku.



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

Naplňte zásobník na mletou kávu **maximálně** dvěma zarovnanými odměrkami.

- Zavřete zásobník na mletou kávu.

Na displeji se objeví Použit 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 nápoj.

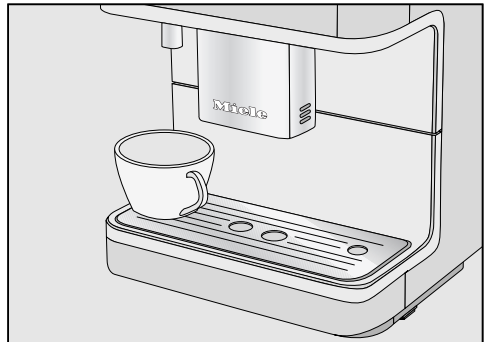
Připraví se kávový nápoj.


Když zvolíte **ne** a potvrdíte pomocí **OK**, vyřadí se mletá káva nespářená do nádoby na kávovou sedlinu. Přístroj se vypláchne.

Příprava horké vody (CM6350)

 **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

Příprava nápojů z profilu

Svoje nápoje můžete individuálně připravit své chuti a uložit v profilu.

Pokud již máte založený vlastní profil (viz "Profily"), můžete ho vybrat pro přípravu vlastních nápojů.

- Stiskněte .
- Tlačítka se šipkou \wedge \vee zvolte profil a stiskněte *OK*.

Název zvoleného profilu se zobrazuje nahoře na displeji.

Nyní můžete připravit svůj nápoj.

Příprava kávových nápojů 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.

Po fázi rozehrívání se v centrálních tryskách zahřeje nasáté mléko párou a potom se vzduchem napění na mléčnou pěnu.

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

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 espresso.
- **Káva latte** ☕ se připravuje z horkého mléka a espressa.

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

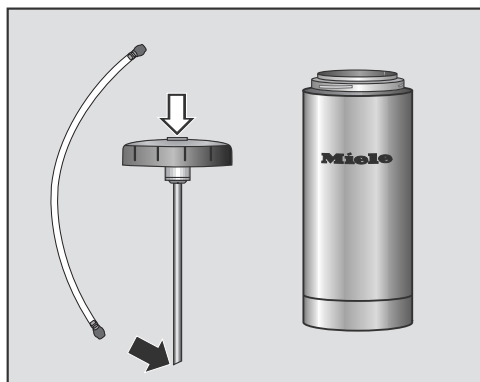
Tip: Aby měla mléčná pěna perfektní konzistenci, používejte studené kravské mléko (< 10 °C) s obsahem bílkoviny nejméně tři procenta.

Tučnost mléka můžete zvolit podle svých osobních preferencí. S plnotučným mlékem (obsah tuku min. 3,5 %) bude mléčná pěna o něco krémovější.

Nádoba na mléko

(Součást dodávky CM6350)

V nádobě na mléko z nerez oceli se mléko udrží déle studené. Dobře napěnit se dá jen studené mléko (< 10 °C).



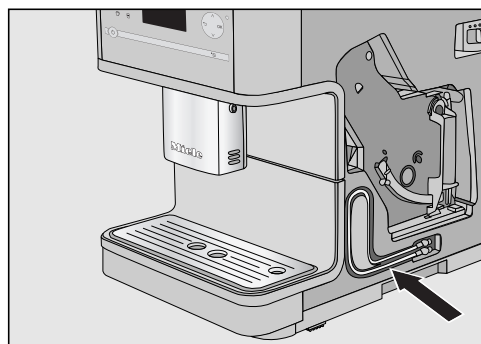
- Nasadte nerezovou nasávací trubičku zevnitř na víko. Dbejte na to, aby zkosený konec směřoval dolů.
- Naplňte nádobu na mléko až max. 2 cm pod okraj mlékem. Uzavřete nádobu na mléko víkem.
- Zasuňte rozvody mléka shora do víka. Dbejte na to, aby zaklapla přípojka.

Příprava kávových nápojů s mlékem

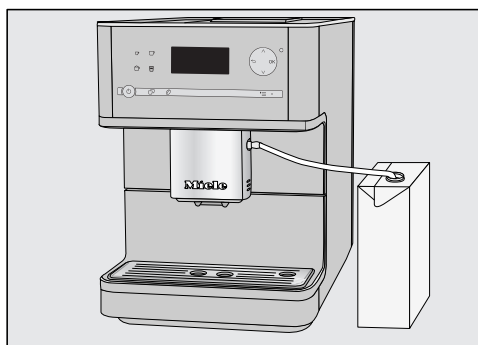


- Postavte nádobu s mlékem vedle kávovaru. Nasadte rozvod mléka do úchyty na centrálních tryskách.

Použití mléka z krabice nebo jiných prodejních obalů



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



- Nasadte hadičku na mléko do úchyty na centrálních tryskách.
- Postavte nádobu s mlékem vedle kávovaru.
- Zavěste hadičku na mléko do nádoby. Dbejte na to, aby byla hadička ponořena dostatečně hluboko do mléka.

Příprava nápojů s mlékem

- Postavte vhodnou nádobu pod centrální trysky.
- Zvolte nápoj:
 - kapučíno ☕
 - latte macchiato ☑
 - v menu další programy: káva latte, horké mléko, mléčná pěna

Připraví se nápoj.

Když je káva namletá na správnou jemnost, teče káva nebo espresso do šálku a současně vzniká jemná crema. Ideální crema má hnědou barvu lískových oříšků.

Vámi nastavená jemnost mletí je účinná pro přípravu všech kávových nápojů.

Podle následujících charakteristik poznáte, zda musíte změnit jemnost mletí.

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

- espresso nebo káva příliš rychle teče do šálku,
- 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

- espresso nebo káva teče do šálku jen po kapkách,
- je crema tmavě hnědá.

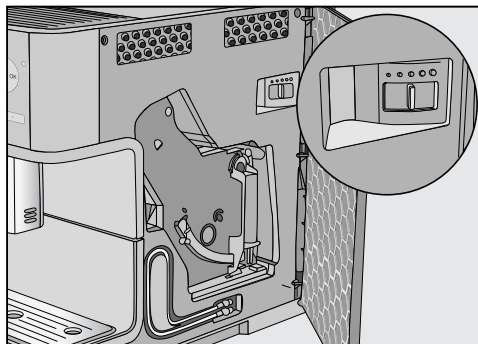
Snižte stupeň jemnosti mletí, aby se kávová zrna namlela více na hrubo.

Abyste nepoškodili mlýnek, dbejte následujícího:

Změňte nastavení jemnosti mletí vždy jen o jeden stupeň.

Pro další postupnou změnu jemnosti mletí nechte namlít 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 dvířek přístroje se vynuluje interní počítadlo vyprazdňování odkapávací misky a nádoby na kávovou sedlinu.

- 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.

Namleté množství, teplota spařování a předspaření

Pro každý kávový nápoj můžete individuálně nastavit namleté množství, teplotu spařování a předspaření. K tomu nejprve zvolte nápoj v menu parametr  a pak můžete upravit parametry nápoje.

■ Stiskněte .

■ Zvolte nápoj a stiskněte *OK*.

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

■ Zvolte namleté množství, spařovací teplota nebo předspaření.

■ Zvolte požadované nastavení a stiskněte *OK*.

Nastavení se uloží.

Namleté množství

Kávovar může namlít a spařit 6–14 gramů kávových zrn 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

- espresso nebo káva příliš rychle teče do šálku,
- je crema velmi světlá a nestálá,
- má káva nebo espresso nevýraznou chuť.

Zvyšte namleté množství, aby se spařovalo více mleté kávy.

Namleté množství je **příliš velké**, když

- espresso nebo káva teče do šálku jen po kapkách,
- je crema tmavě hnědá,
- má káva nebo espresso hořkou chuť.

Snižte namleté množství, aby se spařovalo méně mleté kávy.

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.

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

Předspaření namleté kávy

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.

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.


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

Máte dvě možnosti, jak zahájit programování množství:





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

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

Ukončení programování množství

- Stiskněte znovu tlačítko nápoje nebo sensorové tlačítko  pro nápoje z další programy.

Změna množství nápoje při jeho přípravě

Množství espresa , kávy , kapučína  a latte macchiato  můžete upravit a uložit hned při přípravě.

- Postavte šálek pod centrální trysky.
- Tiskněte sensorové tlačítko požadovaného nápoje, dokud se na displeji nezobrazí změnit.

Připraví se požadovaný nápoj a na displeji se objeví uložit.

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


Když chcete změnit množství nápoje pro kávové speciality s mlékem, tak se během přípravy postupně ukládají složky nápoje.

- Až bude množství příslušné složky odpovídat Vašemu přání, stiskněte **OK**.

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

Změna množství nápoje v menu parametr


Množství **velké kávy, kávy latte, horkého mléka a mléčné pěny** můžete upravit jen prostřednictvím menu "parametry".

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

Odtud je postup identický s programováním množství při přípravě nápoje.

Změna množství nápoje pro různé profily

Pro každý profil můžete individuálně přizpůsobit množství jednotlivých nápojů.

- Stiskněte .
- Zvolte profil.

Název aktuálního profilu se zobrazuje vlevo nahoře na displeji.

Nyní můžete individuálně změnit množství nápoje, jak bylo popsáno dříve.

Profily

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 profilů

- Stiskněte .



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 vždy automaticky opět vrátí ke standardnímu profilu Miele, nebo zda si zachová naposledy nastavený profil.

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

Vytvořit profil


- Tlačítka se šipkou   zvolte vytvořit profil a stiskněte **OK**.

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




- Tisknutím tlačítek se šipkou   vyberte znak. 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.

Když jste zadali název profilu a chcete ho uložit,

- označte tlačítka se šipkou   zatržítko  a stiskněte **OK**.

Jestliže svoje zadání nechcete uložit,

- tiskněte , dokud se nevymažou všechny znaky a na displeji se neobjeví předchozí menu.

Naposledy vytvořený profil je vybrán jako aktuální profil.

Zvolit profil

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

- Tlačítka se šipkou $\wedge \vee$ zvolte zvolit profil a stiskněte *OK*.
- Tlačítka se šipkou $\wedge \vee$ zvolte profil a stiskněte *OK*.

Název aktuálního profilu se zobrazuje vlevo nahoře na displeji.

Změnit název

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

- Tlačítka se šipkou $\wedge \vee$ zvolte změnit název a stiskněte *OK*.
- Nyní postupujte stejně jako při vytváření profilu:
 - pro vymazání znaku zvolte \leftarrow ,
 - pro zadání nových znaků označte příslušný znak a potvrďte ho pomocí *OK*,
 - změněný název uložte výběrem \checkmark a stisknutím *OK*.

Vymazat profil

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

- Tlačítka se šipkou $\wedge \vee$ zvolte vymazat profil a stiskněte *OK*.
- Zvolte profil, který se má vymazat.
- Stiskněte *OK*.

Za názvem se objeví zatržítka \checkmark a po krátké chvíli se profil vymaže.

Změnit profil

Kávovar 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 přípravě: Po každém odběru nápoje přístroj opět automaticky přejde k profilu Miele.
- zároveň zapnout: 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

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 **☰**.
- Tlačítka se šipkou **^v** zvolte nastavení, které chcete změnit.
Stiskněte **OK**.
- Tiskněte tlačítka se šipkou **^v**, dokud nebude podsvícená požadovaná volba.
Stiskněte **OK**.

Nastavení se uloží.

Přehled možných nastavení

Nastavení z výroby příslušné položky menu je vyznačeno pomocí *.

položka menu	možná nastavení
jazyk 	deutsch*, další jazyky země
denní čas	časový formát – 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	nastavit jas
info	počet nápojů – celkový počet nápojů / espresso / káva / velká káva / kapučino / Latte macchiato / káva Latte / mléčná pěna / horké mléko / horká voda počet porcí do odvápnění přístroje: počet porcí do odmaštění spařovací jednotky:
zablokování zprovoznění 	zap. / vyp.*
tvrdost vody	měkká 1 střední 2 tvrdá 3* velmi tvrdá 4


Nastavení

položka menu	možná nastavení
displej - jas	nastavit jas
hlasitost	signální tóny tón tlačítek
nahřívání šálků	zap. / vyp.*
prodejce	výstavní režim (zap. / vyp.*)
nastavení z výroby	neresetovat vrátit zpět

Funkce osvětlení, nahříváč šálků a hlasitost jsou k dispozici jen pro CM6350.

Jazyk

Můžete vybrat 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 vypíná po určité době, když není stisknuto žádné tlačítko (vypnout po).

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

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 však zůstanou uloženy a po příštím manuálním zapnutí se opět aktivují.

Nastavení

Vypnout v

Tlačítka se šipkou $\wedge\vee$ 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 tlačítky se šipkou $\vee\wedge$ a zvolit dobu mezi 15 minutami a 9 hodinami.

Aktivace a deaktivace časovače

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

- Zvolte funkci časovače.

Požadovaná funkce časovače se označí symbolem \checkmark .

- Stiskněte tlačítko se šipkou \vee 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 s krátkou dobou čekání.

Na displeji se objeví hlášení ke změněné spotřebě energie.

Osvětlení

(CM6350)

Tlačítka se šipkou $\wedge\vee$ měníte jas.

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

Tip: Pro vypnutí osvětlení tiskněte tlačítko se šipkou \vee , až již nebude vyplněný žádný segment a objeví se vypnuto.

Informace (zobrazení informací)

V položce menu info 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 nebo dalšího odmašťování spařovací jednotky (porce do).

Tip: 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, jsou deaktivovaná nastavení časovače pro zapnout v. Kávovar se v zadaném čase **nezapne**.

Dočasná deaktivace zablokování zprovoznění

Dokud se na displeji zobrazuje hlášení Pro odblokování stisknout tlačítko OK na 6 vteřin.,

- tiskněte po dobu 6 sekund **OK**.

Jakmile se kávovar vypne, bude přístroj zase zablokovaný.

Nastavení

Tvrdość vody

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

Jas displeje

Tlačítky se šipkou $\wedge \vee$ měníte jas displeje.

Hlasitost

(CM6350)

Tlačítky se šipkou $\wedge \vee$ můžete nastavit hlasitost signálních tónů a tónů tlačítek.

Tip: Pro vypnutí tónů tiskněte tlačítko se šipkou \vee , až již nebude vyplněný žádný segment a objeví se vypnuto.

Nahříváč šáleků

(CM6350)

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

Nastavení z výroby

Nastavení kávovaru můžete vrátit na stav platný při expedici od výrobce.

Počet odběrů nápojů a stav přístroje (odběry do odvápnění přístroje, ... odmaštění spařovací jednotky) se nevynulují.

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


Následující nastavení se **nevynulují**:

- jazyk
- denní čas

Výstavní provoz (prodejce)

Pro soukromé používání tuto funkci nepotřebujete.

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

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

Čištění a ošetřování

 Kávovar pravidelně čistěte, abyste zabránili vytváření choroboplodných zárodků.

Přehled intervalů čištění

Doporučený interval čištění	Co musím vyčistit / ošetřit?
denně (na konci dne)	zásobník na vodu
	nádobu na kávovou sedlinu
	odkapávací misku a odkapávací plech
	nerezovou nádobu na mléko
1 x týdně (při silném znečištění častěji)	centrální trysky se zabudovaným cappuccinatorem
	spařovací jednotku
	vnitřní prostor (pod spařovací jednotkou)
	plášť (zvláště důležité hned po odvápňení)
1 x za měsíc	zásobník na zrnkovou kávu a zásobník na mletou kávu
po výzvě	rozvody mléka
	odmastit spařovací jednotku (čisticími tabletami)
	odvápňit přístroj

Čištění ruční nebo v myčce nádobí


Následující součásti byste měli čistit výhradně **ručně**:


- nerezový kryt centrálních trysek
- spařovací jednotku
- víko zásobníku na vodu
- víko zásobníku na zrnkovou kávu
- nerezovou nádobu na mléko
- spodní panel

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

Následující součásti jsou **vhodné pro čištění v myčce**:

- odkapávací miska a víko
- odkapávací plech
- nádoba na kávovou sedlinu
- zásobník na vodu
- centrální trysky (bez krytu z nerez oceli)

 Nbezpečí popálení o horké součásti nebo horkými tekutinami! Než budete kávovar čistit, nechte ho vychladnout. Uvědomte si, že voda v odkapávací misce může být velmi horká.

 Nepoužívejte parní čisticí zařízení. Pára se může způsobit zkrat.

Pravidelné čištění přístroje je velmi důležité, protože zbytky kávy rychle plesniví. Zbytky kávy mohou zkysat a mohou se ucpat rozvody mléka.

Čištění a ošetřování

Všechny povrchy jsou choulostivé na poškrábání. U skleněných ploch mohou vést škrábance i k prasknutí. Všechny povrchy se mohou zabarvit nebo změnit, když se dostanou do styku s nevhodnými čisticími prostředky. Dbejte na to, abyste ihned utřeli případné stříkance při odvápnování!

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.

Odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu

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

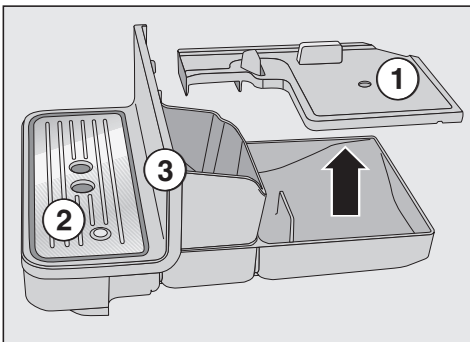
Nádoba na kávovou sedlinu je umístěná v odkapávací misce. V nádobě na kávovou sedlinu je většinou také trochu vody z mytí.

Když jsou odkapávací miska anebo 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.

- Odejměte odkapávací plech ② a spodní panel ③.

- Všechny díly vyčistěte.

Spodní panel čistěte výhradně ručně teplou vodou s trochou mycího prostředku.

Všechny ostatní díly jsou vhodné pro mytí v myčce nádobí.

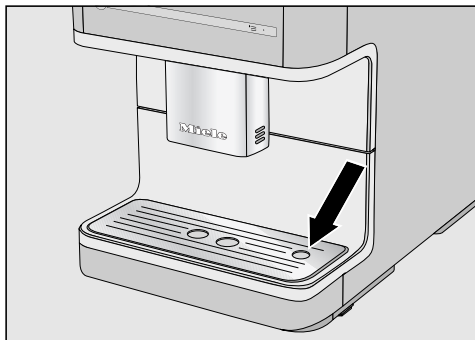
- Vyčistěte vnitřní prostor přístroje pod odkapávací miskou.
- Všechny součásti opět složte a zasuňte odkapávací misku do kávovaru.

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

Čištění a ošetřování

Odkapávací plech

- Odejměte odkapávací plech.
- Umyjte odkapávací plech v myčce nádobí nebo ručně teplou vodou s trochou mycího prostředku.
- Odkapávací plech vysušte.

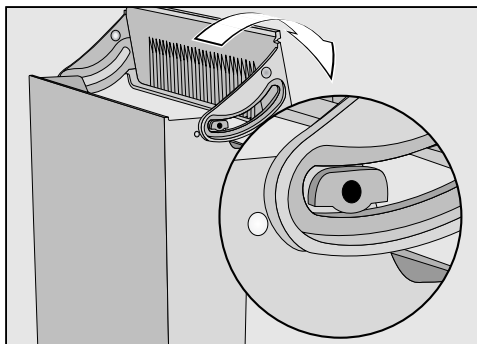


- Odkapávací plech opět nasadte. Dbejte na to, aby byl odkapávací plech nasazený správně (viz obrázek).

Zásobník na vodu

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

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

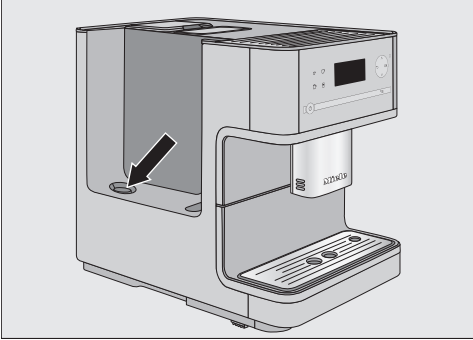


- Odejměte ze zásobníku na vodu víko a ručně je vyčistěte.
- Umyjte zásobník na vodu v myčce nádobí nebo ručně teplou vodou s trochou mycího prostředku. Zásobník na vodu vysušte.
- Pečlivě vyčistěte a osušte odstavnou plochu na kávovaru, především prohlubně.
- Zásobník na vodu opět složte.

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.

Nerezové sítko na přívodním ventilu vody

Nerezové sítko na přívodním ventilu vody je umístěné ve vybrání pro zásobník na vodu.



Částice z vody se mohou usadit na hustém sítku. Proto nerezové sítko jednou za měsíc zkontrolujte, zda není znečištěné.

- Vyjměte zásobník na vodu.

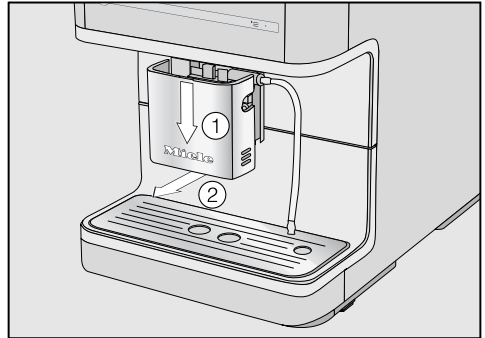
Nerezové sítko čistěte výhradně vodou **bez** čistícího prostředku, abyste zabránili zhoršení chuti.

- Zkontrolujte nerezové sítko, zda není znečištěné, a případně je vyčistěte, např. vlhkou vatou namotanou na špejli.
- Nasadte opět zásobník na vodu.

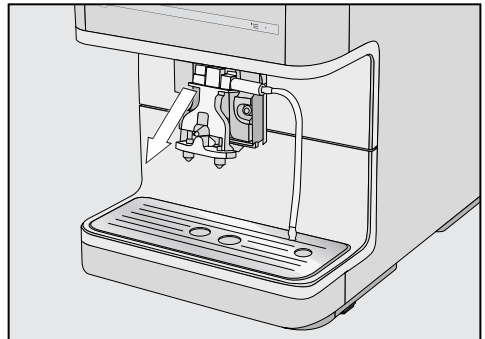
Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore

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

Všechny ostatní součásti jsou vhodné pro mytí v myčce nádobí.

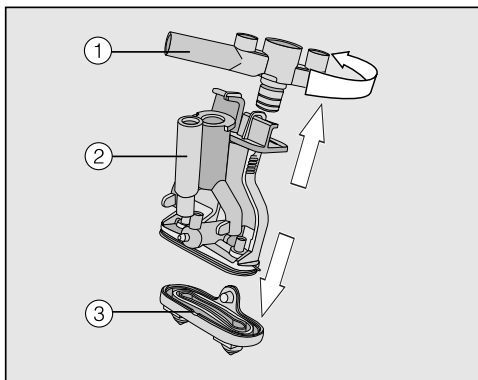


- Posuňte centrální trysky úplně dolů a odejměte nerezový kryt dopředu.

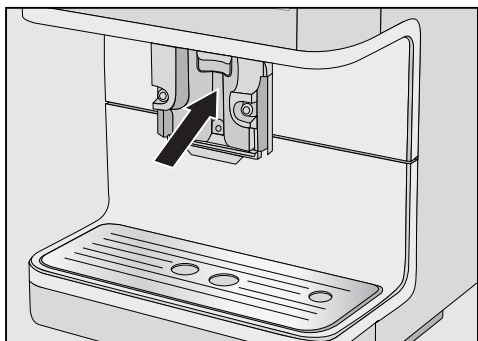


- Vytáhněte výpustní jednotku dopředu.

Čištění a ošetřování



- Otočte horní díl ① s úchytem pro rozvody mléka a stáhněte ho. Odejměte také díl tvaru Y ②. Uvolněte 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.
- Složte znovu výpustní jednotku.
- Zasuňte výpustní jednotku do centrálních trysek. Silně tlačte, dokud centrální trysky nebudou zarovnané s okrajem spodní částí přístroje.
- Nasadte opět nerezový kryt a případně nasadte rozvody mléka.

Nerezová nádoba na mléko

(CM6350)


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.
- Všechny součásti pečlivě opláchněte pod tekoucí vodou.

Zbytky mycího prostředku mohou zhoršit chuť mléka a jakost mléčné pěny.

- Všechny součásti usušte.
- Nádobu na mléko opět složte.

Rozvody mléka

 Dbejte na pravidelné a důkladné čištění rozvodů mléka. Mléko obsahuje z přirozených důvodů zárodky, které se při nedostatečném čištění rozmnožují. Znečištění v kávovaru může ohrozit zdraví.

Rozvody mléka kávovaru se musí přibližně jednou za týden vyčistit. V pravý čas Vás na to upozorní hlášení na displeji.

- Potvrďte hlášení pomocí *OK*.


Když hlášení čištění rozvodů mléka potvrdíte pomocí *OK*, vynuluje se vnitřní počítadlo intervalu čištění. **Nebudete** na to znovu upozorněni.

Máte dvě možnosti čištění rozvodů mléka:

- Můžete odejmout centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore, rozebrat je a umýt v myčce nádobí nebo ručně teplou vodou s trochou mycího prostředku (viz "Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore").
- Nebo rozvody mléka vyčistíte ošetrovacím programem čištění rozvodů mléka a čistícím prostředkem na rozvody mléka (viz "Programy ošetření" – "Čištění rozvodů mléka").

Čištění a ošetřování

Zásobník na zrnkovou kávu a zásobník na mletou kávu

 **Nebezpečí úrazu na mlýnku!**
Před čištěním zásobníku na zrnkovou kávu vytáhněte elektrickou zástrčku, abyste kávovar odpojili od elektrické sítě.

Zrnková káva obsahuje tuky, které se usazují na stěnách zásobníku na zrnkovou kávu a mohou bránit toku zrn. Proto zásobník pravidelně čistěte měkkou utěrkou.

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 kávu.

V případě potřeby vyčistěte zásobník na mletou kávu:

- Otevřete zásobník na mletou kávu a odstraňte zbytky mleté kávy.

Plášť přístroje

Nečistoty na plášti odstraňte ihned. Když nečistoty působí na povrchy delší dobu, mohou se povrchy zabarvit.

Dbejte na to, aby se nedostala voda za displej.

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

Při odvápnování dbejte na okamžité utírání případných stříkanců!

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

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


Programy ošetření

Existují tyto programy ošetření:

- propláchnutí přístroje
- propláchnutí rozvodů mléka
- čištění rozvodů mléka
- odmaštění spařovací jednotky
- odvápnění přístroje

Příslušný program ošetření proveďte, když k tomu budete vyzváni na displeji. Další informace najdete na následujících stranách.

Vyvolání menu "ošetřování"


- Stiskněte .
- Tlačítkem se šipkou \wedge zvolte ošetření. Stiskněte OK.

Nyní můžete zvolit program ošetření.

Propláchnutí přístroje

Rozvody vody a kávy kávovaru můžete proplachovat ručně.

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

- Stiskněte .
- Zvolte ošetření a stiskněte OK.
- Zvolte propláchnutí přístroje a stiskněte OK.

Propláchnou se rozvody.


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

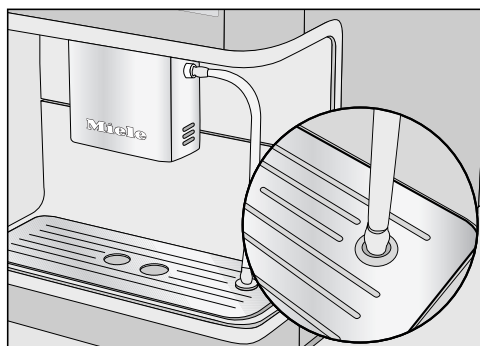
Čištění a ošetřování

Propláchnutí rozvodů mléka

Rozvody mléka se mohou ucpat zbytky mléka. Proto se rozvody mléka mají pravidelně proplachovat. Když se připravovalo mléko, objeví se nejpozději při vypínání výzva k zasunutí rozvodů mléka do odkapávacího plechu.

Rozvody mléka můžete propláchnout také manuálně.

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



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

Rozvody mléka se propláchnou.

Čištění rozvodů mléka ošetřovacím programem

Pro optimální vyčištění doporučujeme používat čisticí prostředek Miele na rozvody mléka. Čisticí prášek na rozvody mléka byl vyvinut speciálně pro kávovary Miele a zabrání tak následným škodám.

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

Program ošetření čištění rozvodů mléka trvá asi 15 minut.

- Stiskněte .
- Zvolte ošetření a stiskněte OK.

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

- Zvolte čištění rozvodů mléka a stiskněte OK.

Proces se spustí.

- Řiďte se pokyny na displeji.

Na displeji se objeví Rozvody mléka zasunout do čisticího prostředku..

Vytvoření čisticího roztoku:

- Rozpusťte čisticí 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.

Odmaštění spařovací jednotky a vyčištění vnitřního prostoru

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 v internetovém obchodě Miele, u servisní služby Miele nebo u Vašeho specializovaného prodejce Miele.

Program ošetření "odmaštění spařovací jednotky" trvá asi 15 minut.

Po 200 porcích se na displeji objeví Odmastit spařovací jednotku a vyčistit vnitřní prostor..


- Pro potvrzení hlášení stiskněte OK.

Hlášení se objevuje v pravidelných intervalech. Když je dosaženo maximálního možného počtu odběrů nápojů, kávovar se zablokuje.

Pokud v tomto okamžiku nechcete provést ošetřovací program, můžete kávovar vypnout. Kávové nápoje budete moci znovu připravovat až po odmaštění spařovací jednotky.

Čištění a ošetřování

Spuštění "odmaštění spařovací jednotky"

- Stiskněte .
- Zvolte ošetření a stiskněte **OK**.
- Zvolte odmaštění spařovací jednotky.

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

- Stiskněte **OK**.

Proces se spustí.

- Řiďte se pokyny na displeji.

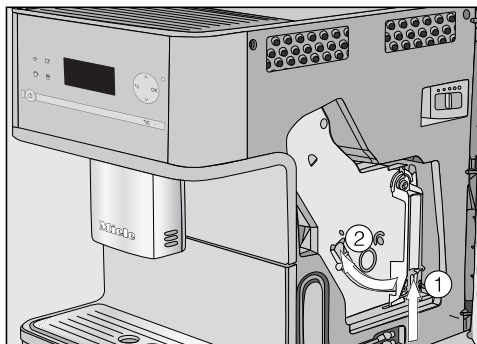
Čištění spařovací jednotky a vnitřního prostoru

Spařovací jednotku čistěte výhradně **ručně** teplou vodou **bez čisticího prostředku**. Pohyblivé součásti spařovací jednotky jsou namazané tukem. Čisticí prostředky by spařovací jednotku poškodily.

Pro dobrou chuť kávy a prevenci vytváření choroboplodných zárodků jednou týdně vyjměte spařovací jednotku a vyčistěte ji pod tekoucí vodou.

Na displeji se objeví Spařovací jednotku umýt pod tekoucí vodou a vyčistit vnitřní prostor..

- Otevřete dvířka přístroje.



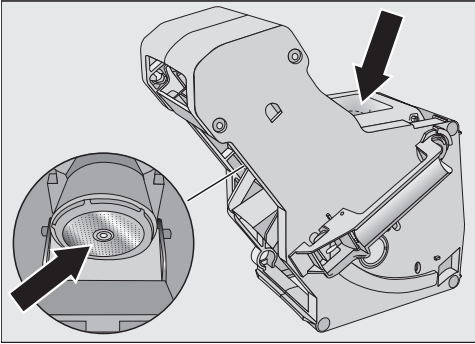
- Tiskněte tlačítko dole na rukojeti spařovací jednotky ① a otočte přitom rukojeť doleva ②.
- Vytáhněte spařovací jednotku opatrně z kávaru.

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.

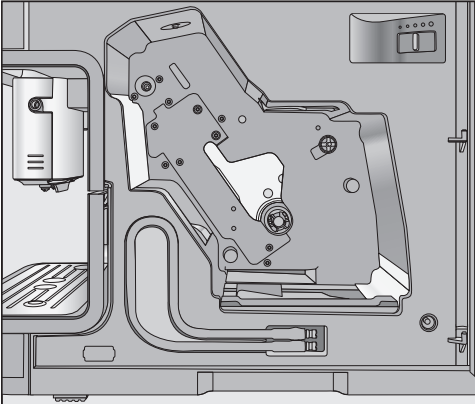
- Čistěte spařovací jednotku **ručně pod tekoucí teplou vodou** bez čisticího prostředku.

Čištění a ošetřování



- Otřete zbytky kávy ze sítěk (viz šipky).
- Osušte trychtýř, aby v něm při příští přípravě kávy nezůstala nalepená mletá káva.

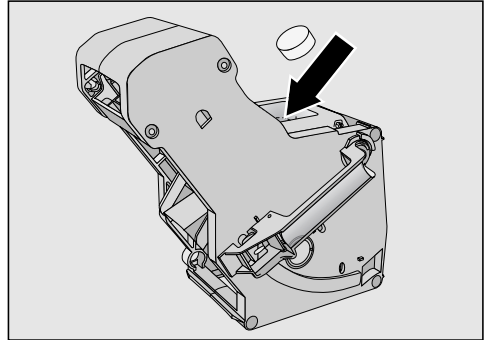
Dbejte na pravidelné odstraňování vlhkých zbytků mleté kávy, aby se netvořila plíseň.



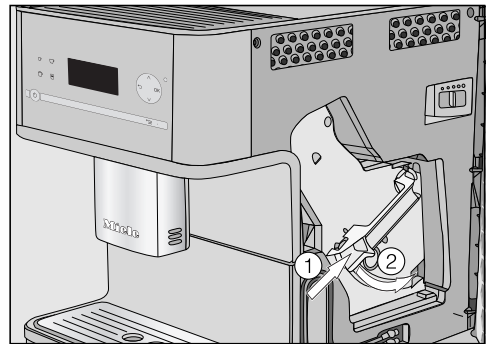
- Vyčistěte vnitřní prostor kávovaru. Dbejte na to, abyste zvláště pečlivě vyčistili oblasti, které jsou na obrázku znázorněné světle.

Tip: Suché zbytky mleté kávy odstraňte vysavačem.

Na displeji se objeví: Nasadit spařovací jednotku spolu s vhozenou čisticí tabletou. Zavřít dvířka..



- Dejte čisticí tabletu nahoře do spařovací jednotky (šipka).
- Zasuňte spařovací jednotku s čisticí tabletou rovně do kávovaru.



- Tiskněte tlačítko dole na rukojeti spařovací jednotky ① a otočte přitom rukojeť doprava ②.
- Zavřete dvířka přístroje.
- Řiďte se dalšími pokyny na displeji.

Po propláchnutí je proces čištění ukončen.

Čištění a ošetřování

Odmaštění spařovací jednotky po výzvě na displeji

Nelze připravovat nápoje a na displeji se objeví hlášení odmaštění spařovací jednotky.

Ošetřovací program nelze předčasně ukončit. Musí se provést celý postup.

■ Stiskněte *OK*.

Spustí se program ošetření.

Pozor! Mohou se poškodit choulostivé povrchy a podlahy z přírodních materiálů!

Stříkance odvápnovacího roztoku se mohou případně dostat na okolní povrchy.

Při odvápnování dbejte na okamžité utírání případných stříkanců.

Kávovar se používáním zavápňuje. Rychlost zavápnění 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 vyprázdnili odkapávací misku nebo naplnili zásobník na vodu.

Odvápnění je **povinné** a doba jeho trvání je asi 12 minut.

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

■ Pro potvrzení hlášení stiskněte **OK**.

Když je počet zbývajících odběrů roven 0, kávovar se zablokuje.

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

Odvápnění po výzvě na displeji


Na displeji se objeví hlášení odvápnění přístroje.

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

■ 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 následovně.

Příprava odvápnovacího roztoku

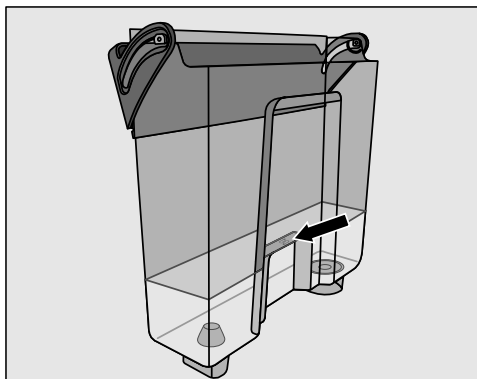
Pro optimální odvápnění doporučujeme používat odvápnovací tablety Miele. Odvápnovací tablety byly vyvinuty speciálně pro kávovar a brání následným škodám.

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.

Odvápnovací tablety obdržíte v internetovém obchodě Miele, u servisní služby Miele nebo u Vašeho specializovaného prodejce Miele.

Na odvápnění potřebujete **jednu** odvápnovací tabletu.

Odvápňení přístroje



- Naplňte zásobník na vodu až po značku ☞ vlažnou vodou.
- Dejte do vody **jednu** odvápnovací tabletu.

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

Provedení odvápnění

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


Když se na displeji objeví Vypláchnout zásobník na vodu a naplnit jej až po značku pro odvápnění ☞ čerstvou vodou.:

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

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

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

Spuštění odvápnování bez výzvy


- Stiskněte .
- Zvolte ošetření a stiskněte *OK*.
- Zvolte odvápnění přístroje.

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

- Stiskněte *OK*.

Spustí se odvápnování.

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 neotvírejte plášť!
Neodborně provedené opravy mohou uživatele vystavit značným nebezpečím.
Opravy smí provádět jen kvalifikovaní pracovníci pověřeni společností Miele.



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

Hlášení na displeji


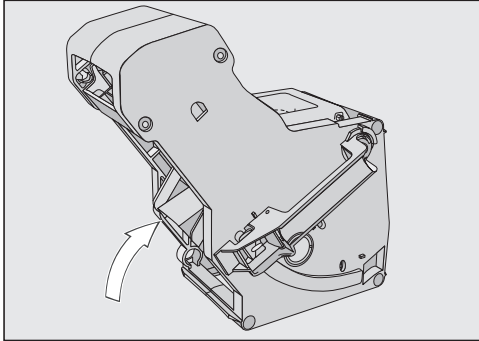


Chybové hlášení musíte vždy potvrdit pomocí "OK". To znamená, že i když je závada odstraněná, může se hlášení na displeji opakovat.

Pro odstranění "závady" se řiďte výzvami na displeji.

Pokud se potom objeví chybové hlášení na displeji znovu, zavolejte servisní službu.

	Příčina a odstranění
F1, F2, F80, F82	Vyskytuje se interní závada. ■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp.  . Než přístroj znovu zapnete, asi jednu hodinu počkejte.
F41, F42, F74, F77, F235, F236	Vyskytuje se interní závada. ■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp.  . Než přístroj znovu zapnete, asi dvě minuty počkejte.
F10, F17	Nečerpá se voda nebo jen příliš málo. ■ Vyjměte zásobník na vodu, naplňte ho čerstvou pitnou vodou a znovu ho nasadte. ■ Zkontrolujte nerezové sítko na přívodním ventilu vody a případně je vyčistěte (viz "Nerezové sítko na přívodním ventilu vody").

Co udělat, když ... ?

	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. .■ Vyjměte spařovací jednotku a vyčistěte ji (viz "Vyjmutí a ruční mytí spařovací jednotky").  <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 <i>Nasadit spařovací jednotku.</i>, nasadte spařovací jednotku opět do přístroje. Zavřete dvířka přístroje.
příliš velké množství mleté kávy	<p>V zásobníku na mletou kávu je příliš mnoho mleté kávy.</p> <p>Jestliže do zásobníku na mletou kávu dáte více než dvě zarovnané kávové odměrky 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. .■ Vyjměte spařovací jednotku a vyčistěte ji (viz "Vyjmutí a ruční mytí spařovací jednotky").■ Odstraňte mletou kávu z vnitřního prostoru kávovaru, například vysavačem.■ Dávkujte mletou kávu dodanou kávovou odměrkou. Do zásobníku na mletou kávu dávejte maximálně dvě porce mleté kávy.

Neočekávané chování kávovaru


Problém	Příčina a odstranění
<p>Když kávovar zapnete tlačítkem zap./vyp. ☺, zůstane tmavý displej.</p>	<p>Nebylo dostatečně stisknuto tlačítko zap./vyp. ☺.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tiskněte prohlubeň tlačítka zap./vyp. ☺ nejméně tři sekundy. <p>Síťová zástrčka není správně zasunutá do zásuvky.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky. <p>Vypnul se jistič elektrické instalace, protože je vadný kávovar, napětí domovní instalace nebo jiný přístroj.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vytáhněte síťovou zástrčku kávovaru ze zásuvky. ■ Zavolejte kvalifikovaného elektrikáře nebo servisní službu.
<p>CM6350: Po zapnutí kávovaru zůstane vypnuté osvětlení.</p>	<p>Osvětlení bylo vypnuto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zapněte osvětlení (viz "Nastavení – Osvětlení"). <p>Osvětlení je vadné.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zavolejte servisní službu.
<p>Kávovar se náhle vypne.</p>	<p>Uplynul čas vypnutí naprogramovaný v časovači.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Případně nastavte čas vypnutí znovu (viz "Nastavení – Časovač"). <p>Síťová zástrčka není správně zasunutá do zásuvky.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky.
<p>CM6350: Kávovar je zapnutý. Náhle se vypne osvětlení přístroje.</p>	<p>Jestliže kávovar nebyl určitou dobu obsluhován, asi po sedmi minutách se automaticky vypne osvětlení.</p>
<p>Nereagují senzorová tlačítka. Kávovar se již nedá obsluhovat.</p>	<p>Vyskytuje se interní závada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Přerušete přívod elektrického proudu vytažením síťové zástrčky kávovaru ze zásuvky nebo vypnutím jističe domovní elektrické instalace.
<p>Kávovar se nezapne, ačkoli je aktivované nastavení časovače zapnout v.</p>	<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 (režim dovolené).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zapněte přístroj a připravte nápoj.

Co udělat, když ... ?

Problém	Příčina a odstranění
<p>Je špatně čitelný nebo je nečitelný displej.</p>	<p>Je nastavený příliš nízký jas displeje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Změňte toto nastavení (viz "Nastavení").
<p>Objeví se Naplnit a nasadit zásobník na vodu., ačkoli je zásobník na vodu naplněný a nasazený.</p>	<p>Zásobník na vodu není v přístroji správně usazený.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyjměte zásobník na vodu a znovu ho nasadte. ■ Zkontrolujte nerezové sítko na přívodním ventilu vody a případně je vyčistěte (viz "Nerezové sítko na přívodním ventilu vody"). <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.
<p>Po zapnutí se objeví Naplnit a nasadit zásobník na vodu., ačkoli je zásobník naplněný a nasazený. Přístroj se neproplachuje.</p>	<p>Kávovar je zavápněný.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vypněte kávovar tlačítkem zap./vyp. ☰. Asi jednu hodinu počkejte. ■ Přístroj znovu zapněte. Jakmile se objeví fáze roze- hřátí, stiskněte ☐ a zvolte odvápňení přístroje. ■ Odvápňte kávovar.
<p>Po zapnutí se objeví hlášení Vyprázdnit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu., ačkoli byly obě vyprázdněny.</p>	<p>Nejedná se o závadu.</p> <p>Pravděpodobně nebyly odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu po poslední přípravě kávy vyprázdněny nebo se nevynulovalo interní počítadlo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vytáhněte odkapávací misku s nádobou na kávovou sedlinu a případně je vyprázdněte.
<p>Z centrálních trysek nevytéká mléko ani mléčná pěna.</p>	<p>Jsou ucpané rozvody mléka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pečlivě kartáčkem vyčistěte centrální trysky, obzvláště cappuccinatore a rozvody mléka.
<p>Přestože byla odkapávací miska vyprázdněna, objeví se na displeji Vyprázdnit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu..</p>	<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 spodní panel.

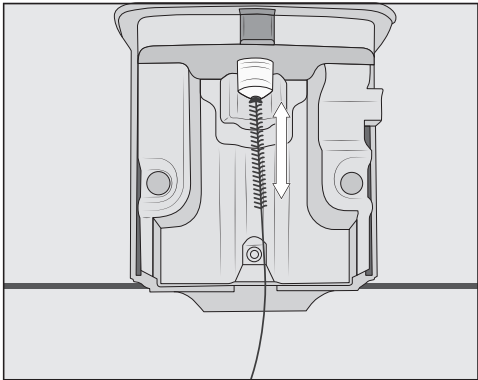
Problém	Příčina a odstranění
<p>Objeví se Nasadit odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu., i když jsou obě nasazené.</p>	<p>Odkapávací miska není správně nasazená, a proto není rozpoznána.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu. Všechny díly opět sestavte a zasuňte odkapávací misku až na doraz do kávovaru. <p>Jsou otevřená dvířka přístroje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zavřete dvířka přístroje. ■ Případně vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu. Zasuňte odkapávací misku až na doraz do kávovaru.
<p>Odkapávací miska nebo nádoba na kávovou sedlinu jsou přeplněné a přetékají, ačkoli byly miska i nádoba vyprázdněny po každé výzvě na displeji.</p>	<p>Nejedná se o závadu. Pravděpodobně byla vytažena odkapávací miska a nádoba na kávovou sedlinu nebo otevřena dvířka přístroje, aniž byly miska a nádoba vyprázdněny. Při vytahování odkapávací misky nebo otevření dvířek přístroje 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.
<p>Přestože byl právě naplněn zásobník na zrnkovou kávu, objeví se hlášení Naplnit zásobník na zrnkovou kávu..</p>	<p>Nejedná se o závadu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Potvrďte hlášení pomocí OK.
<p>Kávovar se po zapnutí neproplachuje.</p>	<p>Nejedná se o závadu. Když je kávovar ještě zahřátý na provozní teplotu vyšší než 60 °C, proplachování se nespustí.</p>

Co udělat, když ... ?


Problém	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. Spařovací jednotka nerozpoznává mletou kávu. 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 <i>OK</i>. <p>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 poloze "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>Byl nechtěně spuštěn proces odvápnování.</p>	<p>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. Je to velmi důležité pro dlouhou životnost a dobrou funkci Vašeho kávovaru.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Odvápněte kávovar (viz "Odvápnění přístroje").

Problém	Příčina a odstranění
Z centrálních trysek nevytéká kávový nápoj. Nebo kávový nápoj vytéká pouze z jedné trysky.	Jsou ucpané centrální trysky. <ul style="list-style-type: none">■ Propláchněte rozvody kávy (viz "Čištění a ošetřování – Propláchnutí přístroje"). Pokud ani potom kávový nápoj neteče nebo teče jen z jedné strany, <ul style="list-style-type: none">■ rozeberte centrální trysky a pečlivě vyčistěte všechny díly (viz "Čištění a ošetřování – Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore").■ Při opětovném sestavování dbejte na správnou montáž.
Z centrálních trysek odkapává nebo vytéká mléko, ačkoli se mléko nepřipravuje.	Hladina naplnění nádoby na mléko je výše než centrální trysky. <ul style="list-style-type: none">■ Posuňte centrální trysky úplně nahoru.

Co udělat, když ... ?

Problém	Příčina a odstranění
<p>Mléko při výdeji stříká. Během přípravy je slyšet syčivé zvuky. Ačkoli se má připravit mléčná pěna, vytéká z centrálních trysek jen horké mléko.</p>	<p>Je příliš vysoká teplota použitého mléka. Dobrou mléčnou pěnu můžete připravit jen se studeným mlékem (< 10 °C).</p> <ul style="list-style-type: none">■ Zkontrolujte teplotu mléka. <p>Centrální trysky se zabudovaným cappuccinatore nejsou správně namontované a nasávají vzduch. Nebo jsou ucpané trysky.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Zkontrolujte, zda jsou centrální trysky správně smontované. Dbejte na to, aby byly navzájem těsně spojené všechny díly.■ Centrální trysky případně vyčistěte. Otřete trysky pod tekoucí vodou, abyste uvolnili nečistoty. <p>Jsou ucpané rozvody mléka, přípojky nebo nasávací trubice nádoby na mléko.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Vyčistěte díly pečlivě čisticím kartáčkem. <p>Je ucpaná parní tryska na centrálních tryskách.</p> 
<p>Na víku odkapávací misky a ve vnitřním prostoru kolem spařovací jednotky je trochu kávového prášku.</p>	<p>Nejedná se o závadu. Pohybem spařovací jednotky při spařování může vedle spadnout trochu kávového prášku. Také použitý druh zrnkové kávy, jemnost mletí a mleté množství mají vliv na množství. Důležité! Pravidelně čistěte vnitřní prostor spařovací jednotky, abyste předešli plesnivění apod.</p>

Co udělat, když ... ?

Problém	Příčina a odstranění
Displej je osvětlený, ale kávovar netopí a nepřipravuje 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").

Co udělat, když ... ?

Neuspokojivý výsledek

Problém	Příčina a odstranění
Kávový nápoj není dost horký.	Nebyl přehřátý šálek. Čím menší je šálek a čím tenčí má stěny, tím důležitější je přehřátí. <ul style="list-style-type: none">■ Přehřejte šálky, například nahřívacem šálků (podle modelu).
	Je nastavená příliš nízká teplota spařování. <ul style="list-style-type: none">■ Nastavte vyšší teplotu spařování (viz "Teplota spařování").
	Jsou ucpaná sítko spařovací jednotky. <ul style="list-style-type: none">■ Vyjměte spařovací jednotku a ručně ji vyčistěte (viz "Vyjmutí a ruční mytí spařovací jednotky").■ Odmastěte spařovací jednotku (viz "Odmaštění spařovací jednotky").
Prodlužuje se doba rozehřátí. Nesouhlasí již množství vody a kávovar má nižší výkon. Kávové nápoje vytékají z centrálních trysek velmi pomalu.	Kávovar je zavápněný. <ul style="list-style-type: none">■ Odvápněte kávovar.
Změnilo se množství kávy nebo espressa.	Nejedná se o závadu. Pravděpodobně jste změnilo množství nápoje delším stisknutím sensorového tlačítka. Když tlačítka nápojů tisknete déle, spustí se pro příslušný nápoj programování množství (viz "Množství nápoje"). Když pak množství nápoje neuložíte, uloží se maximálně možné množství pro tento nápoj.
Je neuspokojivá konzistence mléčné pěny.	Mléko je příliš teplé. Dobrou mléčnou pěnu můžete připravit jen ze studeného mléka (< 10 °C). <ul style="list-style-type: none">■ Zkontrolujte teplotu mléka v nádobě na mléko.
	Jsou ucpané rozvody mléka. <ul style="list-style-type: none">■ Vyčistěte přiloženým kartáčkem centrální trysky a rozvody mléka.

Problém	Příčina a odstranění
<p>Při mletí kávových zrn jsou slyšet hlasitější hluky než obvykle.</p>	<p>Během mletí se vyprázdnil zásobník na zrnkovou kávu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Naplňte zásobník na zrnkovou kávu čerstvými zrny. <p>Mezi kávovými zrny by mohly být kamínky.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kávovar ihned vypněte. Zavolejte servisní službu.
<p>Kávový nápoj natéká do šálku příliš rychle.</p>	<p>Je nastavené příliš hrubé namletí.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavte jemnější namletí (viz "Požitek z kávy podle Vašich přání – Jemnost mletí").
<p>Kávový nápoj natéká do šálku příliš pomalu.</p>	<p>Je nastavené příliš jemné namletí.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavte hrubší namletí (viz "Jemnost mletí").
<p>Na kávě nebo espresu se nevytváří správná crema.</p>	<p>Není optimálně nastavená jemnost mletí.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavte jemnější nebo hrubší namletí (viz "Jemnost mletí"). <p>Pro tento druh kávy je nastavená příliš vysoká teplota spařování.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nastavte nižší teplotu spařování (viz "Teplota spařování"). <p>Kávová zrna již nejsou již čerstvá.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Naplňte zásobník na zrnkovou kávu čerstvými kávovými zrny.

Přeprava




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

- vyprázdnit a vyčistit zásobník na zrnkovou kávu
- vyprázdnit a vyčistit zásobník na vodu
- zbavit 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 Program ukončen. a displej zhasne, je postup zbavení přístroje vody ukončen.

- Vytáhněte elektrickou zástrčku, abyste kávovar odpojili od elektrické sítě.
- 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

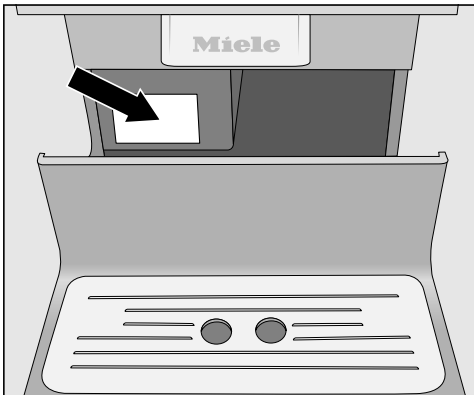
Při poruchách, které nedokážete odstranit sami, informujte prosím

- Vašeho specializovaného prodejce Miele
nebo
- servisní službu Miele.

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

Servisní služba bude potřebovat **model** a **výrobní číslo** Vašeho kávovaru.

Oba údaje naleznete na typovém štítku:



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.

Úspora energie

Následující tipy Vám mohou ušetřit energii a peníze a ochránit životní prostředí:

- Provozujte kávovar v "eko módu" (přednastavený).
- Když změníte nastavení z výroby pro "časovač", může se zvýšit energetická spotřeba kávovaru.

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

- Když kávovar nepoužíváte, vypněte přístroj tlačítkem zap./vyp. .
- Změňte nastavení časovače "vypnout po" na 15 minut. Pak se kávovar vypne 15 minut po poslední přípravě nápoje nebo stisknutí některého senzorového tlačítka.
- Když šálky předehtíváte jen příležitostně, vypněte nahřívač šálek (CM6350). Místo toho můžete šálky předehtívat horkou vodou.

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.

Připojujte 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.

Nepřipojujte 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.

Pokyny 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.

Dbejte následujících pokynů pro umístění:

- 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.

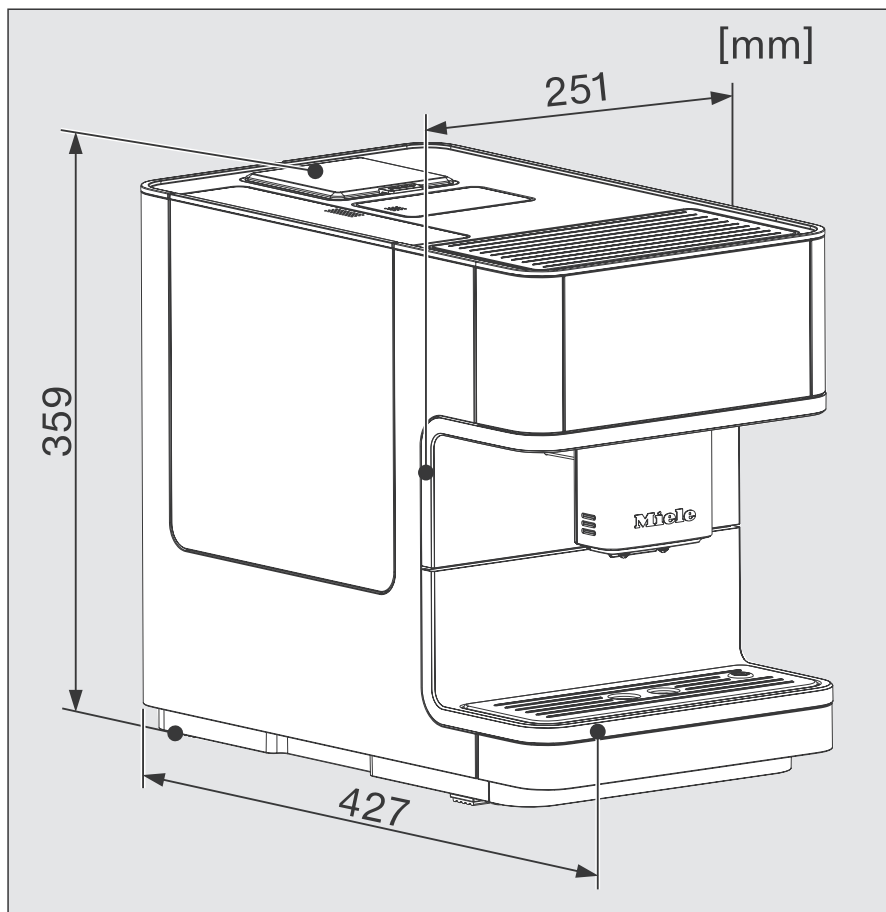
Pokud kávovar umístíte do výklenku, musí mít výklenek nejméně následující rozměry:

výška	508 mm
šířka	450 mm
hloubka	555 mm

Při umísťování přístroje myslíte 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 (š x v x h):	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 mezi 80-140 mm
mlýnek:	nerezový kuželový mlýnek
jemnost mletí:	nastavitelná v 5 stupních
porce mleté kávy:	max. 12 g

The Miele logo consists of the word "Miele" in a bold, white, sans-serif font, set against a solid black rectangular background.

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

**Servisní služba Miele
příjem servisních zakázek
800 MIELE1
(800 643531)**

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

CM6150, CM6350



cs-CZ

M.-Nr. 10 609 550 / 00