



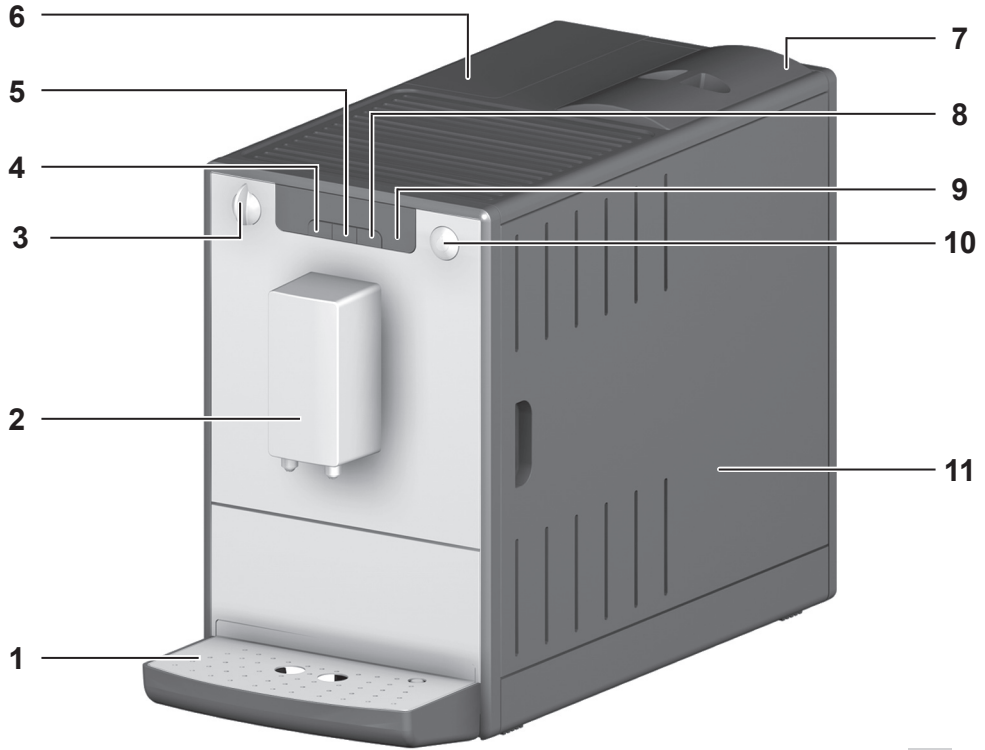
# SOLO<sup>®</sup>

## Návod k obsluze

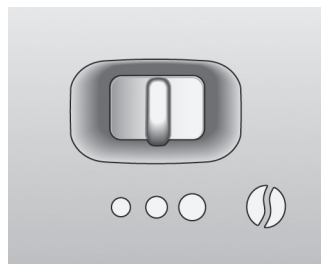
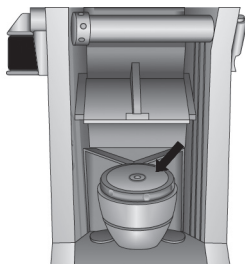
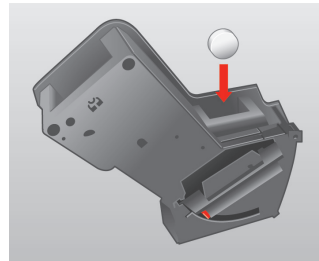
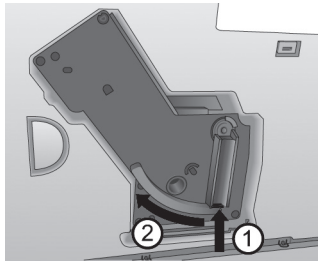


CZ





**A**







## Bezpečnostní pokyny

**Důkladně si, prosím, přečtěte návod k obsluze a až potom začnete přístroj používat.**

**Přístroj slouží k přípravě kávových nápojů z kávových zrn.**

**Přístroj je určený pro použití v domácnosti.**

**Jakékoliv jiné použití je považováno za nepříslušné a může vést ke zraněním osob či poškozením majetku.**



**Přístroj splňuje platné evropské směrnice.**

**Přístroj byl vyroben s použitím nejnovějších technologií. Přesto existují zbytková nebezpečí.**

**Abyste zabránili vzniku nebezpečí, musíte dodržovat bezpečnostní pokyny.**

**Společnost Melitta® nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením bezpečnostních pokynů.**

## VÝSTRAHA

### Nebezpečí od elektrického proudu!

Pokud je přístroj nebo síťový kabel poškozen, vzniká nebezpečí smrtelného úrazu elektrickým proudem.

Abyste zabránili nebezpečí způsobenému elektrickým proudem, dodržujte následující bezpečnostní pokyny:

- ▶ Nepoužívejte poškozený síťový kabel.
- ▶ Poškozený síťový kabel může vyměnit výhradně výrobce, jeho servisní středisko nebo podobně kvalifikovaná osoba.
- ▶ Neotevírejte žádné kryty, které jsou pevně přišroubované k povrchu přístroje.
- ▶ Přístroj používejte pouze tehdy, pokud je v bezvadném technickém stavu.
- ▶ Vadný přístroj může opravit pouze autorizovaná servisní dílna. Nikdy sami přístroj neopravujte.
- ▶ Na přístroji, jeho částech ani na dodávaném příslušenství neprovádějte žádné změny.
- ▶ Přístroj nikdy neponořujte do vody.
- ▶ Nedovolte, aby se síťový kabel dostal do kontaktu s vodou.

**! VÝSTRAHA****Nebezpečí popálení a opaření!**

Unikající kapaliny a páry mohou být velmi horké. Části přístroje se mohou zahřát na velmi vysokou teplotu.

Abyste předešli popálení či opaření, dodržujte následující bezpečnostní pokyny:

- ▶ Zabraňte styku pokožky s unikajícími kapalinami a párou.
- ▶ Během provozu se nedotýkejte žádné výdejní trysky.

**Všeobecná bezpečnost**





Jak zabránit poškození zdraví osob a věcným škodám:

- ▶ Přístroj je volně stojící, není určen pro vestavbu. Při použití nesmí být zakrytý.
- ▶ Během provozu nikdy nesahejte dovnitř přístroje.
- ▶ Nedovolte dětem do 8 let přibližovat se k přístroji a jeho síťovému kabelu.
- ▶ Děti od 8 let věku a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí smějí tento přístroj používat pouze pod dozorem nebo pokud byly poučeny o bezpečném použití přístroje a jsou seznámeny s nebezpečími, které jsou spojeny s jeho používáním, a chápou je.
- ▶ Děti si nesmějí s přístrojem hrát. Děti do 8 let věku nesmějí provádět čištění a uživatelskou údržbu. Děti starší 8 let musí být při čištění nebo uživatelské údržbě pod dozorem.
- ▶ Odpojte přístroj od elektrického napájení v případě, že je delší dobu bez dozoru.
- ▶ Neprovozujte přístroje v nadmořských výškách nad 2000 m.










Návod k obsluze: Melitta® Solo® | 1828-0618 | 2018-08

- ▶ Při čištění přístroje a jeho součástí se řiďte pokyny v příslušné kapitole ("Péče a čištění", strana 9).

**Rychlý přehled****Obrázek A**

1	Odkapávací miska s plochou na šálek a nádobou na kávovou sedlinu displej signalizující plnou odkapávací misku
2	Výškově nastavitelná tryska
3	ovládání množství kávy
4	Tlačítko na výdej jednoho šálku 
5	Tlačítko na výdej dvou šálků 
6	Zásobník vody
7	Zásobník zrnkové kávy
8	Tlačítko pro zvolení intenzity kávy 
9	Displej
10	Tlačítko zap/vyp 
11	Pravý kryt (odnímatelný, kryje zařízení pro nastavení jemnosti mletí, spařovací jednotku a identifikační štítek)

## Displej

	svítí	Přístroj je připraven k provozu
	bliká	Přístroj se zahřívá nebo probíhá příprava kávy
	svítí	Vyměňte vodní filtr Melitta® PRO AQUA
	bliká	Probíhá výměna filtru
	svítí	Naplňte zásobník na vodu
	bliká	Vložte zásobník na vodu
	svítí	Vyprázdněte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu
	bliká	Vložte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu
	svítí	1 zrna: jemná 2 zrna: normální 3 zrna: silná
	bliká	Naplňte zásobník zrnkovou kávou; blikání přestane po dalším odběru kávy
	svítí	Vyčistěte přístroj
	bliká	Probíhá integrovaný čistící program
	svítí	Odvápněte přístroj
	bliká	Probíhá integrovaný program odstraňování vodního kamene
	svítí	V systému je vzduch. Příp. doplňte zásobník vody a stiskněte tlačítko síly kávy  . Přístroj se odvzdušní.





## Před prvním použitím

### Všeobecné pokyny

- Používejte pouze čistou, neperlivou vodu.
- Tvrdost používané vody zjistíte přiloženým testovacím proužkem, pak nastavte tvrdost vody ("Tvrdost vody a vodní filtr", strana 8).
- Pokud byste chtěli používat vodní filtr, vložte ho až po prvním uvedení do provozu.

### Upozornění k prvnímu použití

Před prvním uvedením do provozu musí být přístroj odvzdušněn. Přístroj smí být spuštěn pouze se zcela naplněným zásobníkem vody.

- Pod trysku **2** postavte nádobu.
- Stiskněte tlačítko  a přístroj zapněte. Na displeji se rozsvítí .
- Stiskněte tlačítko . Systém čerpá vodu.
- Přístroj je připraven k provozu, svítí-li  na displeji **9**.
- Po prvním uvedení do provozu případně vložte vodní filtr Melitta® PRO AQUA (viz strana 8).



## Zprovoznění přístroje


### Uvedení do provozu

#### VÝSTRAHA

**Nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem při nesprávném síťovém napětí, nesprávných nebo poškozených přípojkách a síťovém kabelu!**

- ▶ Ujistěte se, že síťové napětí souhlasí s napětím uvedeným na typovém štítku přístroje. Typový štítek se nachází na pravé straně přístroje pod krytem (obrázek **A**, 11).
- ▶ Ujistěte se, že zásuvka odpovídá platným normám o bezpečnosti elektrických zařízení. V případě pochybností se obraťte na odborného elektrikáře.
- ▶ Nikdy nepoužívejte poškozené síťové kabely (poškozená izolace, obnažené vodiče).




- Přístroj postavte na stabilní, suchou a rovnou plochu s dostatečným odstupem (alespoň 10 cm) po stranách.
- Síťový kabel zapojte do vhodné zásuvky.
- Sejměte víko zásobníku zrnkové kávy **7**.
- Zásobník zrnkové kávy naplňte vhodnými kávovými zrnky.
- Víko nasadte zpět.
- Zvedněte víko zásobníku vody **6** a vytáhněte zásobník z přístroje nahoru.
- Zásobník vody naplňte čerstvou vodou z vodovodu maximálně ke značce max.

- Zásobník vody vložte do přístroje.
- Pod trysku **2** postavte nádobu.
- Přístroj zapnete nebo vypnete stiskem tlačítka zap/vyp . V případě potřeby přístroj provede automatické propláchnutí.

### Příprava

- Do zásobníku vody denně doplňujte čerstvou vodu. Během provozu přístroje musí být v zásobníku vody vždy dostatek vody.
- Přednostně plňte zásobník zrnkové kávy směsmi pro espresso nebo směsmi zrnkových káv pro kávovary. Nepoužívejte mletá, glazovaná, karamelizovaná nebo jinak upravená kávová zrna obsahující cukernaté příměsi.

### Nastavení vydaného množství a síly kávy

- Otočte regulátorem množství kávy **3**, tím můžete postupně nastavit vydané množství.  
Regulátor zcela vlevo = 30 ml na šálek  
Regulátor zcela vpravo = 220 ml na šálek
- Tlačítko  tiskněte, dokud nebude nastavena požadovaná síla. Síla je indikována zrny na displeji **9** (od  = jemná, až po  = silná).





## Tvrdost vody a vodní filtr

### Příprava kávy nebo espressa

Připravit lze jeden nebo současně dva šálky.

- Zapněte přístroj.
- Pod trysku postavte jeden nebo dva šálky.
- *Příprava jednoho šálku:* stiskněte tlačítko na výdej jednoho šálku nebo
- *Příprava dvou šálků:* stiskněte tlačítko na výdej dvou šálků .
- Výdej kávy přerušíte opakovaným stisknutím odpovídajícího tlačítka znovu.

### Tvrdost vody a vodní filtr

Správné nastavení tvrdosti vody je důležité, aby přístroj včas indikoval nutnost odvápnění. Z výroby je nastavena tvrdost vody 4.

Po vložení vodního filtru Melitta® PRO AQUA se tvrdost vody automaticky nastaví na úroveň 1.

### Vodní filtr Melitta® PRO AQUA

Vodní filtr Melitta® PRO AQUA z vody odstraňuje vápenaté usazeniny a další škodlivé látky. Vodní filtr by měl být měněn každé 2 měsíce, nejpozději však jakmile se na displeji zobrazí . Vodní filtr lze zakoupit ve specializovaných obchodech.

### Vložení vodního filtru

V průběhu celého procesu výměny bliká .








- Než vodní filtr nasadíte, ponořte ho na několik minut do sklenice s vodou z vodovodu.
  - Vypněte přístroj.
  - Stiskněte tlačítka a asi na 3 sekundy a uvolněte je. Na displeji se zobrazí .
  - Odkapávací misku vyprázdněte a nasadte zpět. Svítí .
  - Zásobník vody **6** vytáhněte z přístroje nahoru.
  - Vyprázdněte zásobník vody.
  - Vodní filtr našroubujte do závitů na dně zásobníku na vodu.
  - Zásobník vody naplňte čerstvou vodou z vodovodu až do značky max.
  - Zásobník vody vložte do přístroje.
  - Stiskněte tlačítko . Přístroj provede automatické propláchnutí. Po ukončení propláchnutí je přístroj připraven k provozu, tvrdost vody je nastavena na stupeň 1.
  - Odkapávací misku vyprázdněte a nasadte zpět.
- Po nasazení vodního filtru může být voda po prvním propláchnutí zakalená, neboť se z filtru vyplavuje přebytečné aktivní uhlí. Poté je voda opět čirá.




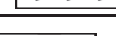




## Nastavení tvrdosti vody

K přístroji je přiložen testovací proužek ke zjištění tvrdosti vody.

- Testovacím proužkem zjistíte tvrdost vody z vodovodu.
- Zapněte přístroj.
- Tlačítka  a  stiskněte současně na dobu delší než 2 sekundy.  rychle bliká.
- Menu nastavení tvrdosti vody vyvoláte stisknutím tlačítka .  svítí.
- Zjištěnou tvrdost vody nastavte stisknutím tlačítka . Zvolená tvrdost vody je zobrazena symboly zrn .

Tvrdost vody	°dH	°e	°fH
1: 	0-10	0-13	0-18
2: 	10-15	13-19	18-27
3: 	15-20	19-25	27-36
4:  bliká	>20	>25	>36

- Výběr potvrdíte stisknutím tlačítka .

## Péče a čištění

### VÝSTRAHA

#### Nebezpečí zasažení elektrickým proudem z důvodu síťového napětí!

- ▶ Před čištěním vytáhněte síťovou zástrčku.
- ▶ Přístroj nikdy neponořujte do vody.
- ▶ Nepoužívejte parní čistič.

### Denní čištění

- Přístroj z vnější strany přetřete měkkou navlhčenou utěrkou a běžným mycím prostředkem.
- Vyprázdněte odkapávací misku.
- Vyprázdněte nádobu na kávovou sedimentu.

### Čištění spařovací jednotky

Spařovací jednotku se doporučuje čistit jednou za týden.

- Vypněte přístroj.
- Kryt **11** vytáhněte doprava.
- Stiskněte a držte stisknuté červené tlačítko na rukojeti spařovací jednotky (obrázek **B, 1**).
- Rukojeť otáčejte ve směru hodinových ručiček až na doraz.
- Spařovací jednotku na rukojeti vytáhněte z přístroje.
- Spařovací jednotku opláchněte důkladně ze všech stran čistou vodou. Oblast na obrázku **D** (šipka) musí být bez zbytků kávy.
- Nechte spařovací jednotku okapat.
- Z přístroje odstraňte zbytky kávy.
- Spařovací jednotku vsadte do přístroje, stiskněte a držte stisknuté červené tlačítko (obrázek **B, 1**) a rukojeť otočte proti směru hodinových ručiček až na doraz.
- Nasaďte kryt, až zaklapne.



## Integrovaný čisticí program

Integrovaný čisticí program (trvá asi 15 minut) odstraňuje zbytky kávy a kávový olej, který nelze odstranit ručně. V průběhu celého procesu bliká symbol čištění

Čisticí program by měl být spuštěn každé 2 měsíce nebo po 200 šálcích, nejpozději však, když se rozsvítí

- Před spuštěním čisticího programu vyčistěte spařovací skupinu a její vnitřek ("Čištění spařovací jednotky", strana 9).

Používejte výhradně čisticí tablety Melitta® PERFECT CLEAN.

- Vypněte přístroj.
- Naplňte zásobník vody vodou z vodovodu až po značku max.
- Vložte zásobník vody.
- Tlačítka a současně stiskněte asi na 3 sekundy. bliká, svítí.
- Vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu.
- Odkapávací misku nasadte bez nádoby na kávovou sedlinu.
- Nádobu na kávovou sedlinu postavte pod trysku 2.

### Fáze čištění 1 ():

Provedou se dvě automatická propláchnutí. Pokud svítí , postupujte následovně:

- Vyměňte spařovací jednotku.
- Do spařovací jednotky vložte čisticí tabletu (obrázek C).
- Vložte spařovací jednotku zpět.

### Fáze čištění 2 ( ):

Pokud svítí , postupujte následovně:

- Zásobník vody naplňte vodou z vodovodu až do značky max.
- Trysku 2 posuňte zcela dolů.
- V programu čištění (trvá asi 5 minut) lze pokračovat stisknutím tlačítka .

### Fáze čištění 3 ( ):

Pokud svítí , postupujte následovně:

- Vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu.
- Odkapávací misku nasadte bez nádoby na kávovou sedlinu.
- Nádobu na kávovou sedlinu postavte pod trysku 2.

### Fáze čištění 4 ( ), bliká prostřední zrno):

- Čisticí program opět pokračuje a trvá asi 5 minut.

Pokud svítí , postupujte následovně:

- Vyprázdněte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu a normálně je do přístroje nasadte.

Čisticí program je u konce.





## Integrovaný odvápnovací program

### VÝSTRAHA





#### Nebezpečí podráždění pokožky odvápnovacím prostředkem!

- Dodržujte bezpečnostní pokyny a údaje o množství na obalu odvápnovacího prostředku.



Integrovaný odvápnovací program (trvá asi 30 minut) odstraňuje vápenaté usazeniny z vnitřní části přístroje. V průběhu celého procesu bliká symbol odvápnování .


Odvápnovací program by se měl provádět každé 3 měsíce, nejpozději však, když se rozsvítí  ("Nastavení tvrdosti vody", strana 9).


Používejte pouze Melitta® ANTI CALC.



- Vypněte přístroj.
- Vodní filtr případně vyjměte ("Tvrdost vody a vodní filtr", strana 8).
- Tlačítka  a  současně stiskněte asi na 3 sekundy.  bliká,  svítí.

*Fáze odvápnování 1* ():

- Odkapávací misku vyprázdněte a vložte zpět.  svítí.
- Zcela vyprázdněte zásobník vody.
- Odvápnovací prostředek dejte do zásobníku vody dle pokynů na obalu.
- Vložte zásobník vody.
- Odvápnovací program (trvá asi 15 minut) spustíte stisknutím tlačítka .


*Fáze odvápnování 2* ( ):

Pokud svítí , postupujte následovně:

- Odkapávací misku vyprázdněte a vložte zpět.  svítí.
- Vyjměte zásobník vody a důkladně ho vypláchněte.
- Naplňte zásobník vody vodou z vodovodu až po značku max.
- Vložte zásobník vody.
- Pokračování odvápnovacího programu (trvá asi 5 minut) vyvoláte stisknutím tlačítka .


*Fáze odvápnování 3* (  ):







Pokud svítí , postupujte následovně:

- Odkapávací misku vyprázdněte a vložte zpět. Když  svítí, je odvápnovací program ukončen.
- V případě potřeby nasadte vodní filtr ("Tvrdost vody a vodní filtr" strana 8).

## Ostatní nastavení

### Režim úspory energie

Přístroj se po poslední činnosti automaticky (dle nastavení) přepne do režimu úspory energie. Z výroby je přístroj nastaven na 5 minut .

- Zapněte přístroj.
- Tlačítka  a  stiskněte současně, dokud bliká .
- Dvakrát stiskněte tlačítko .  svítí.
- Stiskněte tlačítko , dokud nebude nastaven jeden ze čtyř časů. Čas je indikován zrnky na displeji 9.



## Přeprava, uložení a likvidace

Indikace	Doba
	5 minut (tovární nastavení)
	15 minut
	30 minut
Blikají	vyp

- Nastavení potvrdíte stisknutím tlačítka

### Funkce automatického vypnutí

Přístroj se po poslední činnosti automaticky (dle nastavení) vypne. Z výroby je přístroj nastaven na 30 minut .

- Zapněte přístroj.
- Tlačítka a stiskněte současně, dokud bliká .
- Třikrát stiskněte tlačítka a svítí.
- Tiskněte tlačítka a , dokud nebude nastaven jeden ze čtyř časů vypnutí. Čas je indikován zrny na displeji **9**.

Indikace	Doba
	30 minut (tovární nastavení)
	2 hodin
	4 hodin
Blikají	8 hodin

- Nastavení potvrdíte stisknutím tlačítka .

### Spařovací teplota

Z výroby je spařovací teplota nastavena na stupeň 2 (střední .

- Zapněte přístroj.
- Tlačítka a stiskněte současně, dokud bliká .
- Čtyřikrát stiskněte tlačítka a svítí.
- Stiskněte tlačítka a , dokud nebude nastavena jedna ze tří spařovacích teplot. Teplota je indikována zrny na displeji **9** (od = nízká, až po = vysoká).
- Nastavení potvrdíte stisknutím tlačítka .

### Nastavení hrubosti mletí

Stupeň mletí byl optimálně nastaven před expedicí. Doporučujeme tudíž stupeň mletí seřadit přibližně až po 1000 připravených šálcích kávy (asi 1 rok).

Hrubost mletí nastavte bezprostředně po startu výdeje kávy a pouze **pokud** běží proces mletí.

- Kryt **11** vytáhněte doprava.
- Spustěte přípravu kávy.
- Páku (obrázek **E**) nastavte do požadované polohy (vlevo = jemné, vpravo = hrubé).
- Nasadte kryt a otočte doleva, dokud nezaklapne.










## Přeprava, uložení a likvidace

### Vysušení

Jestliže nebudete přístroj delší dobu používat nebo ho budete přepřevovat, vysušte ho. Tím se přístroj chrání před poškozením mrazem.

- Vodní filtr případně vyjměte ("Tvrdost vody a vodní filtr", strana 8) a uchovávejte v chladu ve sklenici s vodou z vodovodu.
- Zapněte přístroj.
- Tlačítka  a  současně stiskněte asi na 2 sekundy.  bliká, poté svítí .
- Zásobník vody **6** vytáhněte z přístroje nahoru.
- Vyprázdněte zásobník vody.
- Stiskněte tlačítka . Přístroj se automaticky zbaví páry a následně vypne.
- Zásobník vody vložte do přístroje.













### Přeprava

- Přístroj vysušte.
- Vyprázdněte a vyčistěte odkapávací misku a nádobu na kávovou sedlinu.
- Vyprázdněte zásobník vody a zásobník zrnkové kávy. Zrna zaseknutá na dně vysajte.
- "Čištění spařovací jednotky", strana 9.
- Přístroj pokud možno přepřavujte v originálním obalu, včetně prvků z tuhé pěny.

### Likvidace

Tento přístroj se označuje dle evropské směrnice 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (waste electrical and electronic equipment WEEE). Směrnice udává rámec pro zpětné přijímání starých přístrojů s celoevropskou platností. O aktuálním postupu likvidace se informujte ve specializovaném obchodě.



Odstranění poruch		
Porucha	Příčina	Opatření
Káva vytéká jen po kapkách.	Hrubost mletí je příliš jemná.	Nastavte hrubší mletí. Vyčistěte spařovací jednotku. Příp. spusťte program odvápňování nebo čištění.
Káva nevytéká.	Zásobník vody není plný nebo není správně vsazený.	Naplňte zásobník vody a správně ho vsadte.
	Spařovací jednotka je ucpaná.	Vyčistěte spařovací jednotku.
Mlýnek nepracuje.	Kávovalá zrna nepadají do mlýnku.	Lehce poklepejte na zásobník zrnkové kávy.
	Cizí těleso v mlýnku.	Kontaktujte servisní linku.
Hlučné zvuky z mlýnku.	Cizí těleso v mlýnku.	Kontaktujte servisní linku.
Symbole zrn  blikají, přestože je zásobník zrnkové kávy plný.	Nedostatek namleté kávy ve spařovací komoře.	Stiskněte tlačítko na výdej jednoho šálku  nebo dvou šálků  .
Přístroj ukazuje „chybí voda“, ačkoli je zásobník na vodu naplněný. Na displeji svítí  .	Plovák je zablokovaný.	Zkontrolujte stav plováku v zásobníku na vodu, odstraňte vodu a zásobník na vodu opatrně vytřepejte.
Na displeji svítí  .	Uvnitř vedení přístroje se nachází vzduch.	Příp. doplňte zásobník vody a stiskněte tlačítko síly kávy  . Přístroj se odvzdušní.
Proces čištění nebo odvápňování byl přerušeno.	Byl přerušeno přívod proudu, např. kvůli výpadku proudu.	Přístroj provádí sám propláchnutí. Zde následujte pokyny přístroje.
Spařovací jednotku nelze po vyjmutí znovu vsadit.	Spařovací jednotka není správně zajištěna.	Zkontrolujte, zda je rukojeť k zajištění spařovací jednotky správně zaklaplá.
	Pohon není ve správné poloze.	Přístroj vypněte a znovu zapněte. Poté současně stiskněte na dobu delší než 2 sekundy tlačítka na výdej jednoho a dvou šálků   . Pohon najede do polohy. Nakonec znovu nasadte spařovací jednotku a zkontrolujte správné zajištění.
Střídavě bliká symbol čištění  a pohotovostní symbol  .	Spařovací jednotka chybí nebo není správně vložena.	Správně nasadte a zajistěte spařovací jednotku.
	Spařovací komora je přeplněná.	Pomocí tlačítka zap/vyp  přístroj vypněte a znovu zapněte (příp. opakujte), dokud se nezobrazí pohotovostní režim.
Nepřetržitě blikání všech ovládacích tlačítek.	Systémová chyba	Pomocí tlačítka zap/vyp  přístroj vypněte a zapněte, v případě dalších problémů kontaktujte servis.



## Technické údaje

Technické údaje	
Napětí	220-240 V, 50/60 Hz
Příkon	maximálně 1400 W
Tlak čerpadla	maximálně 15 bar
Rozměry	
Šířka	200 mm
Hloubka	455 mm
Výška	325 mm
Kapacita	
Zásobník zrnkové kávy	125 g
Zásobník na vodu	1,2 l
Hmotnost zařízení	8,0 kg
Podmínky pro použití	
Teplota	10 °C až 32 °C
Relativní vlhkost	30 % až 80 % (nekondenzující)

## Resetování přístroje na tovární nastavení

Nastavení přístroje můžete resetovat na tovární nastavení.

**Předpoklad:** Příklad je připraven k provozu.

- Stiskněte tlačítko pro zapnutí/vypnutí  a dále tlačítko pro sílu kávy  na dobu delší než 2 sekundy.  
→ Nastavení přístroje je zpět v továrním nastavení.

## Přehled továrních nastavení

Tovární nastavení	
Spařovací teplota	střední
Tvrdost vody	velmi tvrdá
Časovač pro funkci automatického vypnutí	30 minut
Časovač pro režim úspory energie	5 minut



**Servisní středisko pro ČR:**

BELS cz s.r.o.  
Nuselská 307/110  
140 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 218 480  
E-mail: praha@bels.cz  
www.bels.cz

**Distributor pro ČR:**

Melitta ČR s.r.o.  
Plzeňská 3217/16  
150 00 Praha 5  
Česká republika  
E-mail: info@melitta.cz

Pro více informací: [www.melitta.cz](http://www.melitta.cz)

Melitta® Solo® | 1828-0618 | 2018-08

1828-0618

