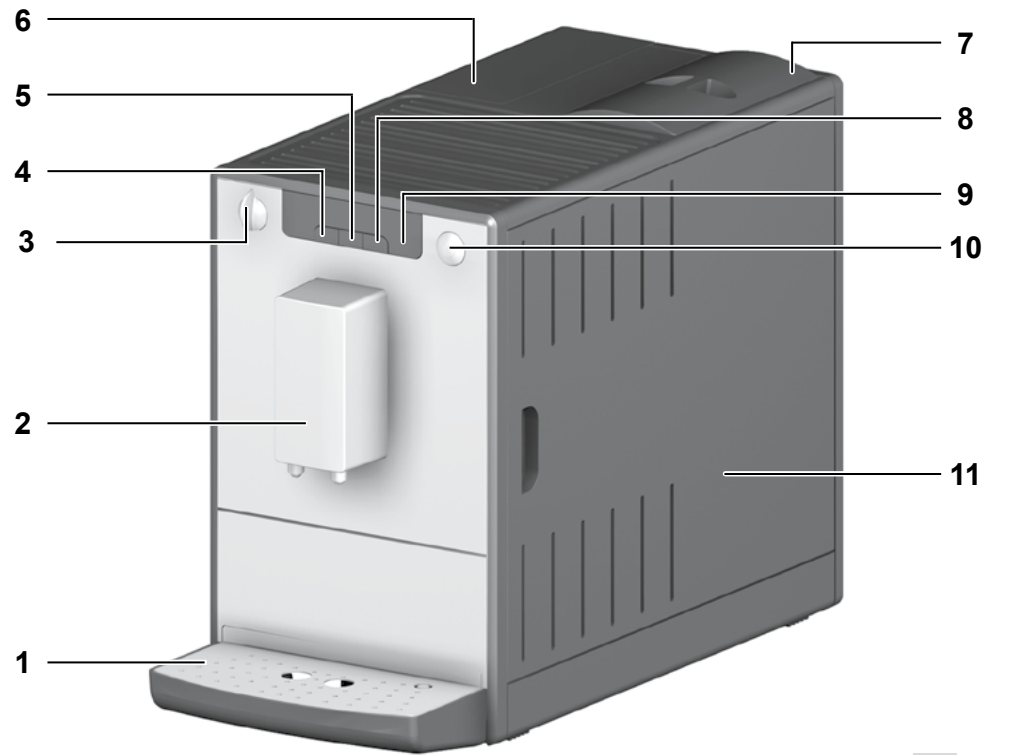




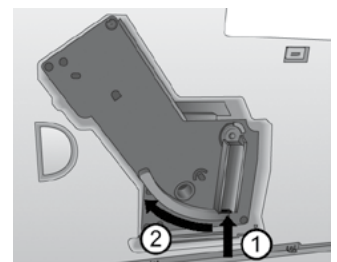
# SOLO



Návod k obsluze



**A**



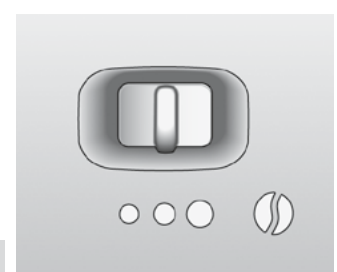
**B**



**C**



**D**



**E**

## Bezpečnostní pokyny

Důkladně si přečtěte a dodržujte návod k obsluze. Spotřebič je určen pouze pro domácí použití a nikoliv pro komerční účely.

Jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a může vést ke zranění osob či újmě na majetku. Společnost Melitta® nenese žádnou odpovědnost za škody vzniklé v důsledku nesprávného používání spotřebiče.



Přístroj splňuje následující evropské směrnice:

- 2014 / 35 / EU (nízké napětí),
- 2014 / 30 / EU (elektromagnetická kompatibilita),
- 2011 / 65 / EU (RoHS),
- 2009 / 125 / EC (eco-design / ErP).

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

Abyste se vyhnuli rizikům, musíte dodržovat bezpečnostní pokyny. Společnost Melitta® nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením bezpečnostních pokynů.

## ⚠ Varování!

### Nebezpečí způsobené elektrickým proudem

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

Abyste zabránili nebezpečí:

- Nepoužívejte poškozený napájecí kabel.
- Poškozený napájecí kabel smí vyměňovat pouze výrobce, personál zákaznického centra nebo obdobně kvalifikované osoby.
- Neotvírejte žádné kryty pevně přišroubované na povrchu spotřebiče.
- Zařízení používejte pouze tehdy, když je v technicky bezchybném stavu.
- Vadné spotřebiče smí být opravovány pouze v autorizovaném servisu. Neopravujte přístroj sami.
- Neprovádějte žádné změny přístroje, jeho součástí ani příslušenství.
- Neponořujte spotřebič do vody.

## ⚠ Varování!

### Nebezpečí popálení a opaření

Unikající kapaliny a pára mohou být velmi horké. Části přístroje se také mohou zahřát na 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.

## ⚠ Varování!

### Všeobecné bezpečnostní pokyny





Abyste zabránili zranění osob a materiální škodě:

- Během provozu se nesnažte dostat dovnitř spotřebiče.
- Spotřebič a jeho napájecí kabel musí být uchovávány mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Tento spotřebič může být používán dětmi staršími 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a pochopily rizika vznikající při jeho používání.










- Děti si s přístrojem nesmí hrát. Čištění a údržbu nesmí provádět děti mladší 8 let. Děti nad 8 let musí být při čištění a údržbě pod dohledem.
- Je-li spotřebič ponechán delší dobu bez dozoru, odpojte ho od napájecího zdroje.

## Přehled přístroje

### Obrázek A

1	Odkapávací miska s podložkou na šálek a nádobou na kávovou sedlinu a displej signalizující plnou odkapávací misku.
2	Výškově nastavitelná výpusť.
3	Regulátor množství kávy.
4	Tlačítko pro dávkování do jednoho šálku  .
5	Tlačítko pro dávkování do dvou šálků  .
6	Zásobník na vodu.
7	Zásobník na kávová zrna.
8	Tlačítko pro zvolení intenzity kávy  .
9	Displej.
10	Tlačítko ON/OFF  .
11	Pravý kryt (odnímatelný, kryje zařízení pro nastavení jemnosti mletí, varnou jednotku a identifikační štítek).

## Displej

	Svíí	Přístroj je připraven k provozu.
	Bliká	Přístroj se zahřívá nebo vytéká káva.
	Svíí	Vyměňte vodní filtr Melitta® Claris®.
	Bliká	Probíhá výměna filtru.
	Svíí	Naplňte zásobník na vodu.
	Bliká	Vložte zásobník na vodu.
	Svíí	Vyprázdněte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu.
	Bliká	Vložte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu.
	Svíí	1 zrnko: slabá 2 zrnka: střední 3 zrnka: silná
	Bliká	Naplňte zásobník na kávová zrna; blikání se zastaví po výdeji další kávy.
	Svíí	Vyčistěte přístroj.
	Bliká	Probíhá integrovaný program čištění.
	Svíí	Odstraňte vodní kámen.
	Bliká	Probíhá integrovaný program odstraňování vodního kamene.
	Svíí	V systému je vzduch. V případě potřeby naplňte zásobník na vodu a stiskněte tlačítko pro intenzitu kávy  . Spotřebič je odvzdušněn.





## Před prvním použitím

### Obecné informace

- Používejte pouze čistou nesyčenou vodu.
- Použijte dodaný testovací proužek k určení tvrdosti použité vody a nastavte tvrdost vody ("Tvrdost vody a filtr", strana 18).

### Informace před prvním použitím

Spotřebič musí být před prvním použitím odvětrán. Za tímto účelem smí být spotřebič zapnut pouze bez vodního filtru Melitta® Claris® a se zcela plným zásobníkem na vodu.

- Umístěte nádobku pod výpusť **2**.
- Stiskněte  tlačítko pro zapnutí spotřebiče. Na displeji se rozsvítí .
- Stiskněte  tlačítko. Voda bude přečerpávána systémem.
- Přístroj je připraven k provozu když se  rozsvítí na displeji **9**.
- Po prvním použití spotřebiče vložte do přístroje vodní filtr Melitta® Claris® je-li zapotřebí (viz strana 19).


## Spuštění spotřebiče

### Spuštění

#### Varování!

**Nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem kvůli nesprávnému napájecímu napětí, nesprávnému nebo poškozenému připojení a napájecímu kabelu.**




- Ujistěte se, že napájecí napětí odpovídá napájecímu napětí uvedenému na identifikačním štítku spotřebiče. Identifikační štítek se nachází na pravé straně spotřebiče za krytem (obr. **A**, **11**).
- Ujistěte se, že síťová zásuvka splňuje příslušné normy pro elektrickou bezpečnost. V případě pochybností kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře.
- Nikdy nepoužívejte poškozené napájecí kabely (poškozená izolace, holé vodiče).
- Umístěte spotřebič na stabilní, suchý a rovný povrch s dostatečným prostorem (nejméně 10 cm) po stranách.
- Zapojte napájecí kabel do vhodné elektrické zásuvky.
- Odstraňte víko ze zásobníku na kávová zrna **7**.
- Naplňte zásobník vhodnými kávovými zrny.
- Vraťte víčko zpět.
- Zvedněte víko zásobníku na vodu **6** a vytáhněte zásobník směrem nahoru a ven ze spotřebiče.
- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu nejvíce po rysku pro maximální plnění.

- Vložte zásobník na vodu do spotřebiče.
- Umístěte nádobku pod výpusť **2**.
- Stiskněte tlačítko ON/OFF  pro zapnutí nebo vypnutí spotřebiče. V případě potřeby přístroj provede automatický oplach.

## Příprava



- Každý den naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou. Zásobník na vodu musí být vždy naplněn dostatečným množstvím vody pro provoz přístroje.
- Naplňte zásobník na kávová zrna, a to přednostně kávou na přípravu espressa nebo pro plně automatické kávovary. Nepoužívejte zrna mletá, glazovaná, karamelizovaná nebo jinak potažená cukrem.

## Nastavení dávkovaného množství a síly

- Otočte regulátor množství **3** pro libovolné nastavení objemu vydávané kávy. Regulátor otočený úplně doleva = 30 ml na šálek. Regulátor otočený úplně doprava = 220 ml na šálek.
- Stiskněte tlačítko  až do nastavení požadované síly kávy. Síla je zobrazena zrnky na displeji **9** (od  = slabé po  = silnou).

## Příprava kávy nebo espressa

Naráz lze připravovat jeden nebo dva šálky.


- Zapněte spotřebič.
- Pod výpusť umístěte jeden nebo dva šálky.
- **Příprava jednoho šálku:** Stiskněte tlačítko  pro přípravu jednoho šálku nebo
- **Příprava dvou šálků:** Stiskněte tlačítko  pro přípravu dvou šálků.
- Opětovným stisknutím odpovídajícího tlačítka zrušíte výdej kávy.

## Tvrdost vody a filtr


Je důležité správně nastavit tvrdost vody tak, aby přístroj včas zobrazoval potřebu odstranit vodní kámen. Z továrny je nastavena tvrdost vody na 4.






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

## Vodní filtr Melitta® Claris®

Vodní filtr Melitta® Claris® z vody odstraňuje vápník a další škodlivé látky. Vodní filtr by měl být vyměněn každé 2 měsíce, avšak nejpozději když se  zobrazí na displeji. Vodní filtr lze zakoupit ve specializovaných obchodech.

## Vložení vodního filtru








 bliká během celého procesu výměny.





- Před vložení do spotřebiče vložte vodní filtr na několik minut do sklenice s vodou z vodovodu.
- Vypněte spotřebič.
- Stiskněte a podržte tlačítka  a  po dobu asi 3 sekund, poté uvolněte. Na displeji se zobrazí .
- Vyprázdněte a vložte odkapávací misku. Rozsvítí se .
- Vytáhněte zásobník na vodu **6** směrem nahoru a ven ze spotřebiče.
- Vyprázdněte zásobník na vodu.
- Našroubujte vodní filtr na závit na dně zásobníku na vodu.
- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu nejvíce po rysku pro maximální plnění.
- Vložte zásobník na vodu do přístroje.
- Stiskněte tlačítko . Přístroj provádí automatické oplachování. Po ukončení oplachování je přístroj připraven k provozu a tvrdost vody je nastavena na úroveň 1.
- Vyprázdněte a vložte odkapávací misku.

Po vložení vodního filtru může být voda během prvního opláchnutí zakalená, protože se z filtru vyplachuje přebytečný aktivovaný uhlík. Posléze se voda opětovně vyčistí.

## Nastavení tvrdosti vody

Přístroj obsahuje testovací proužek, kterým lze určit tvrdost vody.

- Pomocí testovacího proužku si stanovte tvrdost kohoutkové vody.
- Zapněte spotřebič.
- Stiskněte naráz tlačítka  a  po dobu delší než 2 sekundy.  rychle bliká.
- Stiskněte tlačítko  pro zobrazení nabídky pro nastavení tvrdosti vody. Rozsvítí se .
- Nastavte požadovanou tvrdost vody stisknutím tlačítka . Zvolená tvrdost vody je znázorněna symbolem kávového zrna .

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

- Stiskněte  pro potvrzení výběru.

## Údržba a čištění

### ! Varování!

- Před čištěním vytáhněte síťovou zástrčku.
- Nikdy neponořujte spotřebič do vody.
- Nepoužívejte parní čistič.

### Denní údržba


- Otřete vnější části přístroje měkkým navlhčeným hadříkem a běžným přípravkem na mytí nádobí.
- Vyprázdněte odkapávací misku.
- Vyprázdněte nádobku na kávovou sedlinu.


### Čištění varné jednotky

Doporučujeme jednou týdně vyčistit varnou jednotku.





- Vypněte spotřebič.
- Vytáhněte kryt **11** doprava.
- Stiskněte a podržte červené tlačítko na rukojeti varné jednotky (obr. **B**, **1**).
- Otáčejte rukojetí ve směru hodinových ručiček až na doraz.
- Vytáhněte varnou jednotku za rukojeť z přístroje.
- Varnou jednotku ze všech stran důkladně opláchněte čistou vodou. Oblast zobrazená na obrázku **D** (šipka) nesmí obsahovat zbytky kávy.
- Nechte varnou jednotku odkapat.
- Odstraňte z přístroje zbytky kávy.
- Vložte varnou jednotku zpět do spotřebiče, podržte červené tlačítko (obr. **B**, **1**) a otočte rukojetí proti směru hodinových ručiček až na doraz.
- Vložte kryt, dokud nezaklapne.

### Integrovaný program čištění


Integrovaný program čištění (trvá přibližně 15 minut) odstraňuje zbytky a rezidua kávového oleje, které nelze odstranit ručně. Čistící symbol  bliká během celého procesu.

Program čištění by měl být prováděn každé 2 měsíce nebo po 200 připravených šálcích, nejpozději však když se rozsvítí .

Používejte výhradně čisticí tablety Melitta®


- Vypněte spotřebič.
- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu nejvíce po rysku pro maximální plnění.
- Vložte zásobník na vodu.
- Stiskněte současně tlačítka  a  po dobu asi 3 sekund. Symbol  bliká,  svítí.
- Vyprázdněte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu.
- Vložte odkapávací misku bez nádobky na kávovou sedlinu.
- Nádobku na kávovou sedlinu umístěte pod výpusť **2**.


#### Čistící fáze 1 ():

Jsou prováděny dva cykly oplachování. Když se rozsvítí , postupujte následovně:


- Vyjměte a vyčistěte varnou jednotku ("Čištění varné jednotky", strana 20).
- Vložte do varné jednotky čisticí tabletu (obr. **C**).
- Vložte varnou jednotku ("Čištění varné jednotky", strana 20).

#### Čistící fáze 2 ():

Když se rozsvítí , postupujte následovně:

- Naplňte vodní zásobník čerstvou vodou z vodovodu nejvíce po rysku pro maximální plnění.
- Stiskněte výpusť **2** až na doraz dolů.
- Stiskněte tlačítko  pro pokračování čisticího programu (trvá asi 5 minut).


#### Čistící fáze 3 ():

Když se rozsvítí , postupujte následovně:

- Vyprázdněte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu.
- Vložte odkapávací misku bez nádobky na kávovou sedlinu.
- Nádobku na kávovou sedlinu umístěte pod výpusť **2**.

#### Čistící fáze 4 (, bliká prostřední zrnko):

- Čistící program bude pokračovat a potrvá asi 5 minut.

Když se rozsvítí symbol , postupujte následovně:

- Vyprázdněte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu a vložte je do spotřebiče obvyklým způsobem.



Čistící program je dokončen.








## Integrovaný program odstraňování vodního kamene

### ! Varování!


#### Prostředek pro odstranění vodního kamene může způsobit podráždění pokožky.


Dodržujte bezpečnostní pokyny a specifikované dávkování.

Integrovaný program pro odstranění vodního kamene (odvápnění) trvá asi 30 minut a odstraňuje uvnitř přístroje usazeniny. Symbol pro odvápňovací proces  bliká během celého programu. Program odstranění vodního kamene by měl proběhnout každé 3 měsíce, avšak nejpozději když se rozsvítí  ("Nastavení tvrdosti vody", strana 19). Používejte výhradně Melitta® ANTI CALC.


- Vypněte spotřebič.
- V případě potřeby odstraňte vodní filtr ("Tvrdost vody a filtr", strana 18).
- Stiskněte současně tlačítka  a  po dobu asi 3 sekund. Symbol  bliká,  svítí.
- **Fáze 1 odvápnění** ():
- Vyprázdněte a vložte odkapávací misku. Rozsvítí se .
- Kompletně vyprázdněte vodní zásobník.
- Přidejte prostředek proti vodnímu kameni do vodního zásobníku podle pokynů na obalu.
- Vložte zásobník na vodu.
- Stiskněte tlačítko  pro program pro odstranění vodního kamene (trvá přibližně 15 minut).


**Fáze 2 odvápnění (  ):**

Když se rozsvítí  postupujte následovně:


- Vyprázdněte a znovu vložte odkapávací misku.
- Zásobník na vodu důkladně opláchněte.
- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu nejvíce po rysku pro maximální plnění.
- Vložte vodní zásobník.
- Stiskněte tlačítko  pro pokračování programu pro odstranění vodního kamene (trvá přibližně 5 minut).







**Fáze 3 odvápnění (  ):**

Když se rozsvítí  postupujte následovně:

- Vylejte odkapávací misku a znovu ji vložte. Když se rozsvítí , program byl dokončen.
- V případě potřeby vložte vodní filtr ("Tvrdost vody a filtr", strana 18).

**Jiná nastavení****Režim úspory energie**

Po poslední akci se spotřebič automaticky přepne (v závislosti na nastavení) do úsporného režimu. Spotřebič je v továrně nastaven na 5 minut. 


- Zapněte spotřebič.
- Stiskněte současně tlačítka  a  až se rozblíká .
- Stiskněte dvakrát tlačítko . Rozsvítí se symbol .
- Tiskněte tlačítko  dokud nedojde k nastavení jednoho ze čtyř intervalů. Čas je zobrazen zrnky na displeji **9**.







Displej	Čas
	5 minut (nastavení z výroby)
	15 minut
	30 minut
 Bliká	Vypnuto

- Stiskněte tlačítko  pro potvrzení nastavení.

**Funkce automatického vypnutí**

Přístroj se po poslední akci automaticky vypne (v závislosti na nastavení).


Z výroby je přístroj nastaven na 30 minut. 










- Zapněte spotřebič.
- Stiskněte současně tlačítka  a  až se rozblíká .
- Stiskněte třikrát tlačítko . Rozsvítí se .
- Tiskněte tlačítko  dokud nedojde k nastavení jednoho ze čtyř vypínacích časů. Zvolený čas je zobrazen zrnky na displeji **9**.

Displej	Čas
	5 minut (nastavení z výroby)
	2 hodiny
	4 hodiny
 Bliká	8 hodin

- Stiskněte tlačítko  pro potvrzení nastavení.

**Varná teplota**

Z výroby je varná teplota nastavena na úroveň 2 (střední ).

- Zapněte spotřebič.
- Tiskněte současně tlačítka  a  až se rozblíká .
- Stiskněte čtyřikrát tlačítko . Rozsvítí se symbol .
- Tiskněte tlačítko , dokud nedojde k nastavení jedné ze tří varných teplot. Teplota je zobrazena zrnky na displeji **9** (od  = nízké po  = vysokou).
- Stiskněte tlačítko  pro potvrzení nastavení.

**Nastavení jemnosti mletí**






Jemnost mletí kávy byla přednastavena před dodáním spotřebiče. Proto doporučujeme upravit jemnost mletí po přibližně 1 000 připravených šálcích kávy (přibližně za 1 rok).

Míru jemnosti mletí je možné nastavit pouze okamžitě po zahájení přípravy kávy a pouze **pokud** mlýnek běží.

- Vytáhněte směrem doprava kryt **11**.
- Začněte s přípravou kávy.
- Páčku (obr. **E**) nastavte do požadované pozice (doleva = jemně, doprava = hrubě).
- Vložte kryt a otočte směrem doleva, dokud nezaklapne.

**Doprava, skladování a likvidace****Odvzdušnění**

Pokud přístroj nebyl po nějakou dobu používán nebo byl přepravován, měl by být odzdušněn. Přístroj je pak chráněn před poškozením mrazem.












- V případě potřeby odstraňte vodní filtr ("Tvrdost vody a filtr", strana 18) a udržujte jej v chladu ve sklenici s kohoutkovou vodou.
- Zapněte spotřebič.
- Stiskněte současně tlačítka  a  na zhruba 2 sekundy.  bliká a poté se rozsvítí .
- Vytáhněte zásobník na vodu **6** směrem nahoru a ven ze spotřebiče.
- Vyprázdněte zásobník na vodu.
- Stiskněte tlačítko . Přístroj je automaticky odzdušněn a poté vypnut.
- Vložte zásobník na vodu do přístroje.

**Doprava**

- Odzdušněte spotřebič.
- Vyprázdněte a vyčistěte odkapávací misku a nádobku na kávovou sedlinu.
- Vyprázdněte zásobník na vodu a nádobku na kávová zrna. Je-li to nutné, zrnka, která uvázla na dně, odstraňte vysavačem.
- "Čištění varné jednotky", strana 20.
- Pokud je to možné, přepravujte spotřebič v původním obalu včetně prvků z tvrdé pěny.

**Likvidace**

Tento spotřebič je označen podle Evropské směrnice 2002/96 / ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE). Směrnice předepisuje rámec pro vrácení a recyklaci odpadních spotřebičů platný v celé EU. Pro informace o aktuálním postupu likvidace se obraťte na specializovaného prodejce.

Řešení problémů		
Závada	Příčina	Řešení
Káva teče pouze po kapkách.	Hrubost mletí příliš jemná.	Upravte jemnost broušení více na hrubo. Vyčistěte varnou jednotku. V případě potřeby proveďte program čištění nebo odstranění vod. kamene.
Káva nevytéká.	Vodní zásobník není naplněný nebo je nesprávně vložen.	Naplňte zásobník na vodu a ujistěte se, že je správně zasunut.
	Varná jednotka je ucpaná.	Vyčistěte varnou jednotku.
Mlýnek nemele.	Zrna nepadají do mlýnku.	Jemně poklepejte na nádobu na kávová zrna.
	Cizí předměty v mlýnku.	Zavolejte na hotline.
Mlýnek vydává hlasitý zvuk.	Cizí předměty v mlýnku.	Zavolejte na hotline.
Symboly zrn  blikají, i když je nádoba na kávová zrna plná.	Nedostatečné množství namleté kávy ve varné komoře.	Stiskněte tlačítka pro dávkování do jednoho  nebo do dvou  šáleků.
Na displeji svítí. 	Ve vedeních uvnitř přístroje je vzduch.	V případě potřeby naplňte zásobník vodou a stiskněte tlačítko pro intenzitu kávy  . Spotřebič bude odvzdušněn.
Proces čištění nebo odstraňování vodního kamene byl přerušen.	Napájení bylo přerušeno, např. v důsledku výpadku elektřiny.	Přístroj automaticky provádí oplachovací program. Pro provedení postupujte podle pokynů na přístroji.
Varnou jednotku již nelze po vyjmutí vložit zpět do přístroje.	Varná jednotka není správně zaklapnuta.	Zkontrolujte, zda je rukojeť pro zablokování varné jednotky správně zapojena.
	Pohon není ve správné poloze.	Vypněte a znovu zapněte spotřebič. Stiskněte současně tlačítka pro dávkování do jednoho  nebo dvou  šáleků po dobu delší než 2 sekundy. Pohon je nastaven do své pozice. Pak znovu vložte varnou jednotku a ujistěte se, že správně zapadla na své místo.
Symboly pro čištění a úsporný režim  střídavě blikají. 	Varná jednotka chybí nebo není správně vložena.	Vložte varnou jednotku správně.
	Varná komora je přeplněná.	Vypněte spotřebič a znovu ho zapněte tlačítkem ON/OFF  . (Opakujte, pokud je to nutné), dokud se nezobrazí pohotovostní režim).
Trvalé blikání všech tlačítek.	Chyba systému.	Vypněte spotřebič a znovu ho zapněte tlačítkem ON/OFF  . Pokud to problém nevyřeší, odešlete přístroj servisnímu oddělení.

## Poruchy

Pokud se výše uvedenými opatřeními poruchy neodstraní nebo jestliže se vyskytnou další poruchy, které zde nejsou uvedeny, kontaktujte naše servisní středisko.

Espresso Professional s.r.o.

Praha: (+420) 241 400 613 nebo (+420) 778 444 441

Brno: (+420) 545 222 515



Espresso Professional, s.r.o.  
Vorařská 2075/6  
143 00 Praha 4 – Modřany  
Česká republika  
[www.espressoprofessional.cz](http://www.espressoprofessional.cz)