

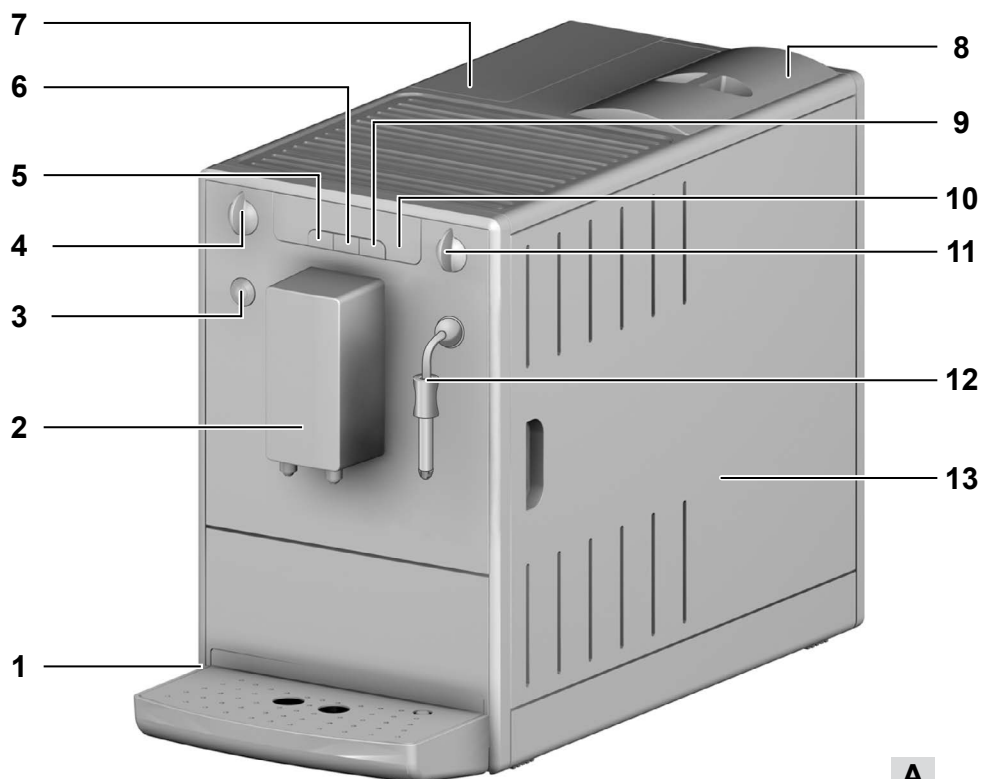


SOLO[®] & milk

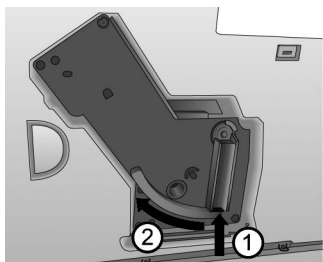
SLOVENSKY



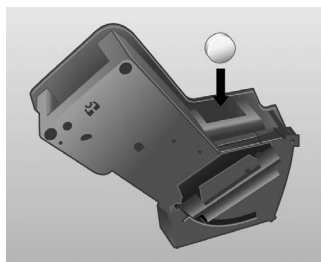
Návod na obsluhu



A



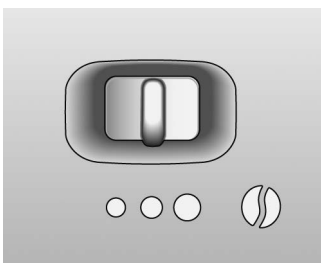
B



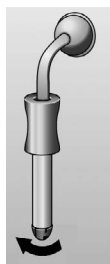
C



D



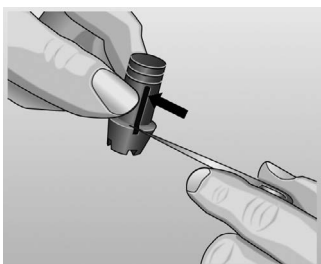
E



F



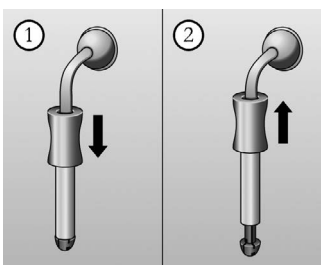
G



H



J



K

Bezpečnostné pokyny

Dôkladne si prečítajte a dodržujte návod na obsluhu.

Spotrebič je určený iba na domáce použitie a nie na komerčné účely.

Akékoľvek iné použitie sa považuje za nepríslušné a môže viesť k zraneniu osôb či ujme na majetku. Spoločnosť Melitta® nenesie žiadnu zodpovednosť za škody vzniknuté v dôsledku nesprávneho používania spotrebiča.



Prístroj spĺňa nasledujúce európske smernice:

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

Prístroj bol vyrobený s použitím najnovších technológií. Napriek tomu existujú zvyškové nebezpečenstvá.

Aby ste sa vyhli rizikám, musíte dodržiavať bezpečnostné pokyny. Spoločnosť Melitta® nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nedodržaním bezpečnostných pokynov.



Varovanie!

Nebezpečenstvo spôsobené elektrickým prúdom

Pokiaľ je prístroj alebo napájací kábel poškodený, vzniká nebezpečenstvo smrteľného úrazu elektrickým prúdom.

Aby ste zabránili nebezpečenstvu spôsobenému elektrickým prúdom, dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny:

- Nepoužívajte poškodený napájací kábel.
- Poškodený napájací kábel smie vymieňať iba výrobca, personál zákazníckeho centra alebo obdobne kvalifikované osoby.
- Neotvárajte žiadne kryty pevne priskrutkované na povrchu spotrebiča.
- Zariadenie používajte iba vtedy, keď je v technicky bezchybnom stave.
- Chybné spotrebiče sa smú opravovať iba v autorizovanom servise. Neopravujte prístroj sami.
- Nevykonávajte žiadne úpravy prístroja, jeho súčastí ani príslušenstva.
- Neponárajte spotrebič do vody.

Varovanie!

Nebezpečenstvo popálenia a oparenia

Unikajúce kvapaliny a para môžu byť veľmi horúce. Časti prístroja sa tiež môžu zahriať na vysokú teplotu.

Aby ste predišli popáleniu či opareniu, dodržiajte nasledujúce bezpečnostné pokyny:

- Zabráňte styku pokožky s unikajúcimi kvapalinami a parou.
- Počas prevádzky sa nedotýkajte žiadnej výdajnej dýzy.

Varovanie!

Všeobecné bezpečnostné pokyny

Aby ste zabránili zraneniu osôb a materiálnej škode, dodržiajte nasledujúce bezpečnostné pokyny:






- Počas prevádzky sa nesnažte dostať dovnútra prístroja.
- Spotrebič a jeho napájací kábel sa musia uchovávať mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov veku.
- Tento spotrebič môžu použiť deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, ak sú pod dohľadom alebo boli poučené o bezpečnom používaní prístroja a pochopili riziká vznikajúce pri jeho

prevádzke.









- Deti sa s prístrojom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti mladšie ako 8 rokov. Deti nad 8 rokov musia byť pri čistení a údržbe pod dohľadom.
- Ak je spotrebič ponechaný dlhší čas bez dozoru, odpojte ho od napájacieho zdroja.

Prehľad prístroja

Obrázok A

1	Odkvapkávací miska s podložkou na šálku a nádobou na kávovú usadeninu a displej signalizujúci plnú odkvapkávaciu misku.
2	Výškovno nastaviteľná dýza.
3	Tlačidlo ON/OFF  .
4	Regulátor množstva kávy.
5	Tlačidlo na výdaj kávy   .
6	Tlačidlo na zvolenie intenzity kávy  .
7	Zásobník na vodu.
8	Zásobník na kávové zrná.
9	Tlačidlo na výdaj pary  .
10	Displej.
11	Ventil na výdaj pary a horúcej vody.
12	Dýza na výdaj pary.
13	Pravý kryt (odnímateľný, kryje zariadenie na nastavenie jemnosti mletia, varnú jednotku a identifikačný štítok)

Displej

	Svieti	Prístroj je pripravený na prevádzku.
	Bliká	Prístroj sa zahrieva alebo vyteká káva.
	Svieti	Vymeňte vodný filter Melitta® Claris®.
	Bliká	Prebieha výmena filtra.
	Svieti	Naplnite zásobník na vodu.
	Bliká	Vložte zásobník na vodu.
	Svieti	Vyprázdňte odkvapkávaciu misku a nádobu na kávovú usadeninu.
	Bliká	Vložte odkvapkávaciu misku a nádobu na kávovú usadeninu.
	Svieti	1 zrnko: mierna 2 zrnká: stredná 3 zrnká: silná
	Bliká	Naplnite zásobník na kávové zrná; blikanie sa zastaví po vydaní ďalšej kávy.
	Svieti	Vyčistite prístroj.
	Bliká	Prebieha integrovaný čistiaci program.
	Svieti	Odstráňte vodný kameň.
	Bliká	Prebieha integrovaný program odstraňovania vodného kameňa.
	Svieti	Para je pripravená. Alebo: V systéme je vzduch. Otočte spínač ventilu 11 v smere hodinových ručičiek až na doraz, kým zo spotrebiča nevytečie voda.
	Bliká	Prebieha dávkovanie pary alebo horúcej vody.





Pred prvým použitím

Všeobecné informácie

- Používajte iba čistú nesýtenú vodu.
- Použite dodaný testovací prúžok na určenie tvrdosti použitej vody a nastavte tvrdosť vody („Tvrdosť vody a filter“, na strane 9).

Informácie pre prvé použitie

Spotrebič musí byť pred prvým použitím odvzdušnený. S týmto cieľom sa môže spotrebič zapnúť iba bez vodného filtra Melitta® Claris® a s celkom naplneným zásobníkom na vodu.

- Umiestnite nádobu pod dýzu na výdaj pary **12**.
- Stlačte tlačidlo  na zapnutie spotrebiča. Na displeji sa rozsvieti .
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz.
- Na displeji sa rozsvieti . Voda vyteká do nádoby.
- Pokiaľ na displeji svieti , otočte spínač ventilu **11** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz.
- Prístroj je pripravený na prevádzku.
- Po prvom použití spotrebiča vložte vodný filter Melitta® Claris®, ak sa vyžaduje (pozrite stranu 10).

Spustenie spotrebiča


Spustenie



Varovanie!

Nebezpečenstvo požiaru a úrazu elektrickým prúdom kvôli nesprávnemu napájaciemu napätiu, nesprávnemu alebo poškodenému pripojeniu a napájaciemu káblu.




- Uistite sa, že napájacie napätie zodpovedá napájaciemu napätiu uvedenému na identifikačnom štítku spotrebiča. Identifikačný štítok sa nachádza na pravej strane spotrebiča za krytom (obr. **A**, **13**).
 - Uistite sa, že sieťová zásuvka spĺňa príslušné normy pre elektrickú bezpečnosť. V prípade pochybností kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.
 - Nikdy nepoužívajte poškodené napájacie káble (poškodená izolácia, holé vodiče).
-
- Umiestnite spotrebič na stabilný, suchý a rovný povrch s dostatočným priestorom (najmenej 10 cm) po stranách.
 - Zapojte napájací kábel do vhodnej elektrickej zásuvky.
 - Odstráňte veko zo zásobníka na kávové zrná **8**.
 - Naplňte zásobník vhodnými kávovými zrnami.
 - Vráťte viečko späť.
 - Zdvihnite veko zásobníka na vodu **7** a vytiahnite zásobník smerom hore a von zo spotrebiča.
 - Naplňte zásobník čerstvou vodou z vodovodu najviac po rysku na maximálne plnenie.

- Vložte zásobník na vodu späť do prístroja.
- Umiestnite nádobku pod dýzu **2**.
- Stlačte tlačidlo  na zapnutie alebo vypnutie spotrebiča. Prístroj v prípade nutnosti vykoná automatické opláchnutie.

Príprava





- Každý deň naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou. Pre prevádzku prístroja musí byť zásobník na vodu vždy naplnený dostatočným množstvom vody.
- Naplňte zásobník na kávové zrná; a to prednostne kávou na prípravu espresa alebo zmesou pre plne automatické kávovary. Nepoužívajte zrná mleté, glazované, karamelizované alebo inak potiahnuté cukrom.

Nastavenie dávkovaného množstva a sily

- Otočte regulátor množstva kávy **4** pre ľubovoľné nasavenie objemu vydávanej kávy. Regulátor otočený úplne doľava = 30 ml na šálku.
- Regulátor otočený úplne doprava = 220 ml na šálku.
- Stláčajte tlačidlo  až do nastavenia požadovanej sily. Sila je zobrazená na displeji **10** (od  = slabá až  = silná).

Príprava kávy alebo espresa

Naraz je možné pripravovať jednu alebo dve šálky.

- Zapnite spotrebič.
- Pod dýzu umiestnite jednu alebo dve šálky.
- *Príprava dvoch šálok: Stlačte tlačidlo   raz.*
- *Príprava dvoch šálok: Stlačte tlačidlo   dvakrát.*
- Opätovným stlačením zodpovedajúceho tlačidla prípravu kávy zrušíte.

Príprava mliečnej peny a ohrievanie mlieka a vody



Varovanie!




Hrozí nebezpečenstvo popálenín a oparenia pri kontakte s horúcou parou alebo dýzou na výdaj pary.






- Nikdy sa unikajúcej pary nedotýkajte.
- Zabráňte priamemu kontaktu pokožky s horúcou vodou a horúcou parnou dýzou.
- Počas používania alebo ihneď po použití sa nikdy nedotýkajte dýzy na výdaj pary.

Parná dýza sa používa na prípravu mliečnej peny, na ohriatie mlieka alebo na výdaj horúcej vody.

Príprava mliečnej peny






Pokiaľ možno používajte studené mlieko s vysokým obsahom bielkovín.

- Zapnite spotrebič.
- Zatlačte vonkajší plášť parnej dýzy dole v smere naznačenom šípkou (obrázok **K, 1**).
- Stlačte tlačidlo  .  počas zahrievania spotrebiča bliká. Po zahrievacej fáze sa rozsvieti .

- Naplňte nádobu mliekom do maximálnej jednej tretiny.
- Podržte nádobu pod parnou dýzou. Uistite sa, že špička dýzy je ponorená do mlieka.
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz.  bliká. Horúca para napení a ohrieva mlieko.
- Otočte spínač ventilu **11** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz. Príprava peny je dokončená.
- Po každom použití parnú dýzu prepláchnite.
- Podržte nádobu pod parnou dýzou. Uistite sa, že špička dýzy je ponorená do vody.
- Stlačte tlačidlo  .  počas zahrievania spotrebiča bliká. Po zahrievacej fáze sa rozsvieti .
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz. Ventil po 5 sekundách zavrite. Parná dýza bola prepláchnutá.
- Počkajte 30 sekúnd alebo stlačte tlačidlo  na prepnutie do normálneho prevádzkového režimu.

Výdaj horúcej vody

V každom procese je možné dávkovať maximálne 150 ml horúcej vody. Ak chcete väčšie množstvo horúcej vody, proces opakujte.

- Zapnite spotrebič.
- Zatlačte na vonkajší plášť parnej dýzy hore v smere naznačenom šípku (obrázok **K, 2**).
- Naplňte nádobu mliekom.
- Podržte nádobu pod parnou dýzou. Uistite sa, že špička dýzy je ponorená do mlieka.
- Stlačte tlačidlo  .  počas zahrievania spotrebiča bliká. Po zahrievacej fáze sa rozsvieti .
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz.  bliká. Horúca para ohrieva mlieko.
- Otočte spínač ventilu **11** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz. Ohrievanie je dokončené.
- Po každom použití parnú dýzu prepláchnite.
- Zapnite spotrebič.
- Zatlačte na vonkajší plášť parnej dýzy hore v smere naznačenom šípku (obrázok **K, 2**).
- Podržte nádobu pod parnou dýzou.
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz.  bliká. Horúca voda vyteká do nádoby.
- Otočte spínač ventilu **11** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz.

Tvrdosť vody a filter

Je dôležité správne nastaviť tvrdosť vody tak, aby prístroj včas zobrazoval potrebu odstrániť vodný kameň. Z výroby je nastavená tvrdosť vody na úroveň 4.


Po vložení vodného filtra Melitta® Claris® sa tvrdosť vody automaticky nastaví na úroveň 1.

Preplachovanie parnej dýzy


Parnú dýzu je potrebné pravidelne čistiť („Čistenie parnej dýzy“, strana 11).










- Zapnite spotrebič.
- Naplňte nádobu do polovice čistou vodou.

Vodný filter Melitta® Claris®

Vodný filter Melitta® Claris® z vody odstraňuje vápnik a ďalšie škodlivé látky. Vodný filter by sa mal meniť každé 2 mesiace, najneskôr však keď sa na displeji objaví . Vodný filter je možné zakúpiť v špecializovaných obchodoch.

Vloženie vodného filtra

Počas celého procesu bliká .








- Pred vložením do spotrebiča ponorte vodný filter na niekoľko minút do pohára s vodou z vodovodu.
- Vypnite spotrebič.
- Tlačte tlačidlá  a  počas asi troch sekúnd, potom uvoľnite. Na displeji sa zobrazí .
- Vypustite odkvapkávaciú misku a vložte ju do prístroja bez zásobníka na kávovú usadeninu. Rozsvieti sa .
- Vytiahnite zásobník na vodu 7 smerom hore a von zo spotrebiča.
- Vyprázdňte zásobník na vodu.
- Naskrutkujte vodný filter na závit na dne zásobníka na vodu.
- Naplňte zásobník čerstvou vodou z vodovodu najviac po rysku pre maximálne plnenie.
- Vložte zásobník na vodu späť do prístroja. Rozsvieti sa .
- Umiestnite nádobu na kávovú usadeninu pod parnú dýzu 12.
- Otočte spínač ventilu 11 v smere hodinových ručičiek až na doraz. Na displeji bliká . Voda vyteká do nádoby.
- Pokiaľ na displeji svieti , otočte spínač ventilu 11 proti smeru hodinových ručičiek až na doraz.
- Prístroj je pripravený na prevádzku. Rozsvieti sa  a . Tvrdosť vody je automaticky nastavená na úroveň 1.





- Vyprázdnite a vložte nádobu na kávovú usadeninu.

Po vložení vodného filtra môže byť voda počas prvého opláchnutia zakalená, pretože sa z filtra vyplachuje prebytočný aktivovaný uhlík. Potom sa voda opäť vyčistí.

Nastavenie tvrdosti vody

Prístroj obsahuje testovací prúžok, ktorým je možné určiť tvrdosť vody.

- Pomocou skúšobného prúžku si stanovte tvrdosť kohútikovej vody.
- Zapnite spotrebič.
- Tlačte súčasne tlačidlá  a  dlhšie ako 2 sekundy. Rýchlo  bliká.
- Stlačením tlačidla  zobrazíte ponuku na nastavenie tvrdosti vody. Rozsvieti sa .
- Požadovanú tvrdosť vody nastavte tlačением tlačidla . Vybraná tvrdosť vody je zobrazená symboly kávových zŕn .

Tvrdosť 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

- Stlačte  na potvrdenie výberu.

Čistenie a údržba

Varovanie!

- Pred čistením vytiahnite sieťovú zástrčku.
- Nikdy neponárajte spotrebič do vody.
- Nepoužívajte parný čistič.

Denná údržba

- Utrite vonkajšie časti prístroja mäkkou navlhčenou handričkou a bežným prípravkom na umývanie riadu.
- Vyprázdňte odkvapkávaciu misku.
- Vyprázdňte nádobku na kávovú usadeninu.

Čistenie parnej dýzy

- Nechajte parnú dýzu vychladnúť.
- Utrite parnú dýzu na vonkajšej strane pomocou vlhkej handričky.
- Otáčajte parnú dýzu v smere šípky (obrázok **F**).
- Vytiahnite dýzu z trubice na výdaj pary (obrázok **G**).
- V prípade potreby všetky časti dôkladne opláchnite vodou a umývacím prostriedkom.
- Vyčistite dýzu špicatým predmetom alebo kefou (obrázok **H**).
- Zatlačte dýzu späť do trubice.
- Otáčajte parnou trubicou opačným smerom, ako ukazuje šípka (obr. **F**).


Čistenie varnej jednotky


Odporúčame raz týždenne vyčistiť varnú jednotku.

- Vypnite spotrebič a vytiahnite sieťovú zástrčku.
- Vytiahnite kryt **13** doprava.
- Stlačte a podržte červené tlačidlo na rukoväti varnej jednotky (obrázok **B**, **1**).





- Otočte rukoväťou v smere hodinových ručičiek až na doraz.
- Vytiahnite varnú jednotku za rukoväť z prístroja.
- Varnú jednotku zo všetkých strán dôkladne opláchnite čistou vodou. Oblasť zobrazená na obrázku **D** (šípka) nesmie obsahovať zvyšky kávy.
- Nechajte varnú jednotku odkvapkať.
- Odstráňte z prístroja zvyšky kávy.
- Vložte varnú jednotku späť do spotrebiča, podržte červené tlačidlo (obrázok **B**, **1**) a otočte rukoväťou proti smeru hodinových ručičiek až na doraz.
- Vložte kryt, kým nezaklapne.

Integrovaný program čistenia


Integrovaný program čistenia (trvá približne 15 minút) odstraňuje zvyšky a reziduá kávového oleja, ktoré nie je možné ručne odstrániť. Čistiaci symbol  bliká počas celého procesu.

Program čistenia by sa mal vykonávať každé 2 mesiace alebo po 200 pripravených šáľkach, najneskôr však keď sa rozsvieti .

Používajte výhradne čistiace tablety Melitta®.

- Vypnite spotrebič.
- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu najviac po rysku pre maximálne plnenie.
- Vložte zásobník na vodu.
- Tlačte súčasne tlačidlá  a  dlhšie ako 2 sekundy.  bliká,  svieti.
- Vyprázdňte odkvapkávaciu misku a nádobku na kávovú usadeninu.
- Vložte odkvapkávaciu misku bez nádobky na kávovú usadeninu.
- Nádobku na kávovú usadeninu umiestnite pod výpusť **2**.


Čistiaca fáza 1 ():

Budú vykonané dva preplachovacie procesy. Keď sa rozsvieti  , postupujte nasledovne:


- Vyberte a vyčistite varnú jednotku („Čistenie varnej jednotky“, na strane 11).
- Do varnej jednotky vložte čistiacu tabletu (obrázok **C**).
- Vložte varnú jednotku („Čistenie varnej jednotky“ na strane 11).

Čistiaca fáza 2 ():

Keď sa rozsvieti  , postupujte nasledovne:

- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu najviac po rysku pre maximálne plnenie.
- Stlačte  pre pokračovanie v programe čistenia (trvá približne 5 minút).


Čistiaca fáza 3 ():

Keď sa rozsvieti  , postupujte nasledovne:

- Vyprázdnite odkvapkávaciu misku a nádobku na kávovú usadeninu.
- Vložte odkvapkávaciu misku bez nádobky na kávovú usadeninu.
- Nádobku na kávovú usadeninu umiestnite pod výpust **2**.

Čistiaca fáza 4 (, *prostredné zrnko blinká*):

- Čistiaci program bude pokračovať a potrvá asi 5 minút.

Keď sa rozsvieti  , postupujte nasledovne:

- Vyprázdnite odkvapkávaciu misku a nádobku na kávovú usadeninu a vložte ich do spotrebiča obvyklým spôsobom.


Čistiaci program je dokončený.


Integrovaný program na odstraňovanie vodného kameňa (odvápnenie)

Varovanie!





Prostriedok na odstránenie vodného kameňa môže spôsobiť podráždenie pokožky.

Dodržiujte bezpečnostné pokyny a dávkovania uvedené na balení prostriedku na odstránenie vodného kameňa.


Integrovaný program na odstránenie vodného kameňa (trvá asi 30 minút) odstraňuje vnútri prístroja usadeniny vápnika. Symbol odstraňovania vodného kameňa  blinká počas celého procesu.


Program na odstránenie vodného kameňa by sa mal vykonávať každé 3 mesiace, najneskôr však keď sa rozsvieti  . („Nastavenie tvrdosti vody“, na strane 10).



Používajte výhradne Melitta® ANTI CALC.


- Vypnite spotrebič.
- Vytiahnite dodanú hadicu asi 1 cm nad parnou trubicou (obr. **J**), aby sa zabránilo vystrekovaniu kvapalín.
- Umiestnite nádobku na kávovú usadeninu napravo od prístroja. Hadica by mala vyčnievať do nádobky na usadeninu, ako je znázomené na obrázku **J**.
- V prípade potreby odstráňte vodný filter („Tvrdosť vody a filter“, na strane 9).
- Tlačte súčasne  a  počas asi troch sekúnd.  blinká,  svieti.






Fáza odvápnenia 1 ():




- Vyprázdnite a znovu vložte odkvapkávaciu misku. Rozsvieti sa  .
- Kompletne vyprázdnite zásobník na vodu.
- Do zásobníka na vodu pridajte prostriedok proti vodnému kameňu podľa pokynov na obale.
- Vložte zásobník.

- Stlačte  pre pokračovanie v programe na odstránenie vodného kameňa (trvá približne 15 minút).



Fáza odvápnenia 2 ( ):

Keď sa rozsvieti , postupujte nasledovne:

- Uistite sa, že nádobka na kávovú usadeninu je umiestnená pod parnou dýzou s hadicou.
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz.  bliká. Voda bude prerušovane prúdiť do nádoby na kávovú usadeninu (trvá asi 10 minút). Potom sa rozsvieti .
- Vyprázdňte odkvapkávacu misku a nádobku na kávovú usadeninu.
- Opäť vložte odkvapkávacu misku a nádobku na kávovú usadeninu položte späť pod parnú dýzu. Rozsvieti sa .
- Zásobník na vodu dôkladne opláchnite čistou vodou.
- Naplňte zásobník na vodu čerstvou vodou z vodovodu najviac po rysku na maximálne plnenie.
- Vložte zásobník.
- Stlačte  pre pokračovanie programu na odstraňovanie vodného kameňa.  bliká. Voda prúdi do nádoby na kávovú usadeninu.


Fáza odvápnenia 3 (  ):








Keď sa rozsvieti , postupujte nasledovne:





- Otočte spínač ventilu **11** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz. Voda vnútri spotrebiča vyteká do odkvapkávacej misky.
- Keď sa rozsvieti , vyprázdňte odkvapkávacu misku a nádobu na kávovú usadeninu a znovu ich vložte do prístroja. Keď sa rozsvieti , je odvápnovací program ukončený.
- V prípade potreby vložte vodný filter („Tvrdosť vody a filter“, na strane 9).

Ďalšie nastavenia

Režim úspory energie


Po poslednej akcii sa spotrebič automaticky prepne (v závislosti od nastavenia) do úsporného režimu. Spotrebič je z výroby nastavený na 5 minút. .









- Zapnite spotrebič.
- Súčasne stlačte tlačidlá   a , až sa rozbliká .
- Stlačte dvakrát tlačidlo . Rozsvieti sa .
- Tlačte  až do nastavenia jedného zo štyroch časov. Čas je zobrazený zrkadlami na displeji **9**.





Displej	Čas
	5 minút (nastavenie z výroby)
	15 minút
	30 minút
 bliká	Vypnuté

- Stlačte  na potvrdenie nastavenia.

Funkcia automatického vypnutia

Prístroj sa po poslednej akcii automaticky vypne (v závislosti od nastavenia). Z výroby je spotrebič nastavený na 30 minút .










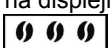

- Zapnite spotrebič.
- Tlačte súčasne tlačidlá   a , až sa rozblíka .
- Stlačte trikrát tlačidlo  . Rozsvieti sa .
- Tlačte  až do nastavenia jedného zo štyroch časov. Čas je zobrazený zrnkami na displeji 9.

Displej	Čas
	30 minút (nastavenie z výroby)
	2 hodiny
	4 hodiny
 bliká	8 hodiny

- Stlačte  na potvrdenie nastavenia.

Varná teplota

Varná teplota je nastavená na úroveň 2 (stredná teplota .

- Zapnite spotrebič.
- Tlačte súčasne tlačidlá   a , až sa rozblíka .
- Stlačte štyrikrát tlačidlo  . Rozsvieti sa .
- Tlačte  až do nastavenia jednej z troch varných teplôt. Teplota je zobrazená zrnkami na displeji 9 (od  = nízka po  = vysoká).
- Stlačte  na potvrdenie nastavenia.

Nastavenie jemnosti mletia

Jemnosť mletia kávy bola prednastavená pred dodaním spotrebiča. Preto odporúčame upraviť jemnosť mletia až po približne 1 000 pripravených šáľkach kávy (približne 1 rok).

Mieru jemnosti mletia je potrebné nastaviť iba okamžite po začatí prípravy kávy a iba **pokiaľ** mlynček beží.

- Vytiahnite kryt **13** doprava.
- Začnite s prípravou kávy.
- Páčku (obr. **E**) nastavte do požadovanej pozície (doľava = jemne, doprava = hrubo).
- Vložte kryt a otočte smerom doľava, kým nezaklapne.

Doprava, skladovanie a likvidácia

Odvzdušnenie










Varovanie!

Hrozí nebezpečenstvo popálenín a oparenia pri kontakte s horúcou parou alebo dýzou na výdaj pary.

– Nikdy sa nedotýkajte parnej dýzy počas alebo okamžite po použití.

Pokiaľ sa prístroj nejaký čas nepoužíval alebo sa prepravoval, mal by sa odvzdušniť. Prístroj je potom chránený pred poškodením mrazom.










- V prípade potreby odstráňte vodný filter („Tvrdosť vody a filter“ na strane 9) a udržiajte ho v chlade v pohári s kohútikovou vodou.
- Zapnite spotrebič.
- Tlačte súčasne  a  a  počas asi dvoch sekúnd.  bliká a potom sa rozsvieti .
- Vytiahnite zásobník na vodu **7** smerom hore a von zo spotrebiča. Rozsvieti sa .
- Umiestnite nádobu pod dýzu na výdaj pary **12**.
- Otočte spínač ventilu **11** v smere hodinových ručičiek až na doraz.  bliká. Z dýzy na výdaj pary do nádoby vyteká voda; uniká tiež para.
- Keď para prestane unikať: Otočte spínač ventilu **11** proti smeru hodinových ručičiek až na doraz.
- Vložte zásobník na vodu späť do prístroja.


Doprava

- Odvzdušnite spotrebič.
- Vyprázdnite a vyčistite odkvapkávaciu miskú a nádobku na kávovú usadeninu.
- Vyprázdnite vodný zásobník a nádobku na kávové zrná. Ak je to nutné, zrnká, ktoré uviazli na dne, odstráňte vysávačom.
- „Čistenie varnej jednotky“, na strane 11.
- Pokiaľ je to možné, prepravujte spotrebič v pôvodnom obale vrátane prvkov z tvrdej peny.

Likvidácia

Tento spotrebič je označený podľa Európskej smernice 2002/96/ES o odpadových elektrických a elektronických zariadeniach (WEEE). Smernica predpisuje rámec na vracanie a recykláciu odpadových spotrebičov platný v celej EÚ. Pre informácie o aktuálnom postupe likvidácie sa obráťte na špecializovaného predajcu.

Riešenie problémov		
Porucha	Príčina	Opatrenie
Káva tečie iba po kvapkách.	Hrubosť mletia je príliš jemná.	Nastavte mletie viac na hrubo. Vyčistite varnú jednotku. V prípade potreby vykonajte program čistenia alebo odstránenia vodného kameňa.
Káva nevyteká.	Zásobník na vodu nie je naplnený alebo je nesprávne vložený.	Naplňte zásobník na vodu a uistite sa, že je správne vložený.
	Varná jednotka je zablokovaná.	Vyčistite varnú jednotku.
Mlynček nemelie.	Zrnka nepadajú do mlynčeka.	Jemne poklepte na nádobu na kávové zrná.
	Cudzie predmety v mlynčeku.	Zavolajte na servisné stredisko.
Mlynček vydáva hlasitý zvuk.	Cudzie predmety v mlynčeku.	Zavolajte na servisné stredisko.
Symbole zrn blikajú, aj keď je nádoba na kávové zrná plná  .	Nedostatočné množstvo namletej kávy vo varnej komore.	Stlačte tlačidlo  alebo  .
Symbol  bez dôvodu svieti.	Vo vedeniach vnútri prístroja je vzduch.	Otočte spínač ventilu 11 v smere hodinových ručičiek až na doraz, kým zo spotrebiča nevytečie voda. V prípade potreby vyčistite varnú jednotku.
Proces čistenia alebo odstraňovania vodného kameňa bol prerušený.	Napájanie bolo prerušené, napr. v dôsledku výpadku elektriny.	Prístroj automaticky vykonáva oplachovací program. Pre vykonanie postupujte podľa pokynov na prístroji.
Počas procesu napeňovania sa nevytvára dostatočné množstvo mliečnej peny.	Dýza trubice na výdaj pary je v nesprávnej polohe.	Nastavte správnu polohu.
	Dýza parnej trubice je špinavá.	Vyčistite dýzu.
Varnú jednotku nie je možné po vybratí znovu vložiť do prístroja.	Varná jednotka nie je správne zaklapnutá.	Skontrolujte správne zapojenie rukoväti pre zablokovanie varnej jednotky.
	Pohon nie je v správnej polohe.	Vypnite a opätovne zapnite spotrebič. Tlačte súčasne tlačidlá  a  dlhšie ako 2 sekundy. Pohon je nastavený do svojej pozície. Potom znovu vložte varnú jednotku a uistite sa, že je správne zaistená na svojom mieste.
Symbole na čistenie  a úsporný  režim striedavo blikajú.	Varná jednotka chýba alebo nie je správne vložená.	Vložte varnú jednotku správne.
	Varná komora je prepĺnená.	Vypnite spotrebič a znovu ho zapnite tlačidlom ON/OFF  (opakujte, pokiaľ je to nutné), kým sa nezobrazí pohotovostný režim.

Riešenie problémov		
Porucha	Príčina	Opatrenie
Trvalé blikanie všetkých tlačidiel.	Chyba systému.	Vypnite spotrebič a potom ho znovu zapnite tlačidlom ON/OFF  ; pokiaľ to problém nevyrieši, odošlite prístroj servisnému stredisku.

Poruchy

Pokiaľ sa vyššie uvedenými opatreniami poruchy neodstránia alebo ak sa vyskytnú ďalšie poruchy, ktoré tu nie sú uvedené, kontaktujte naše servisné stredisko.

Espresso Professional s.r.o.

Praha: (+420) 241 400 613 alebo (+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