

SENCOR®

SES 6050SS



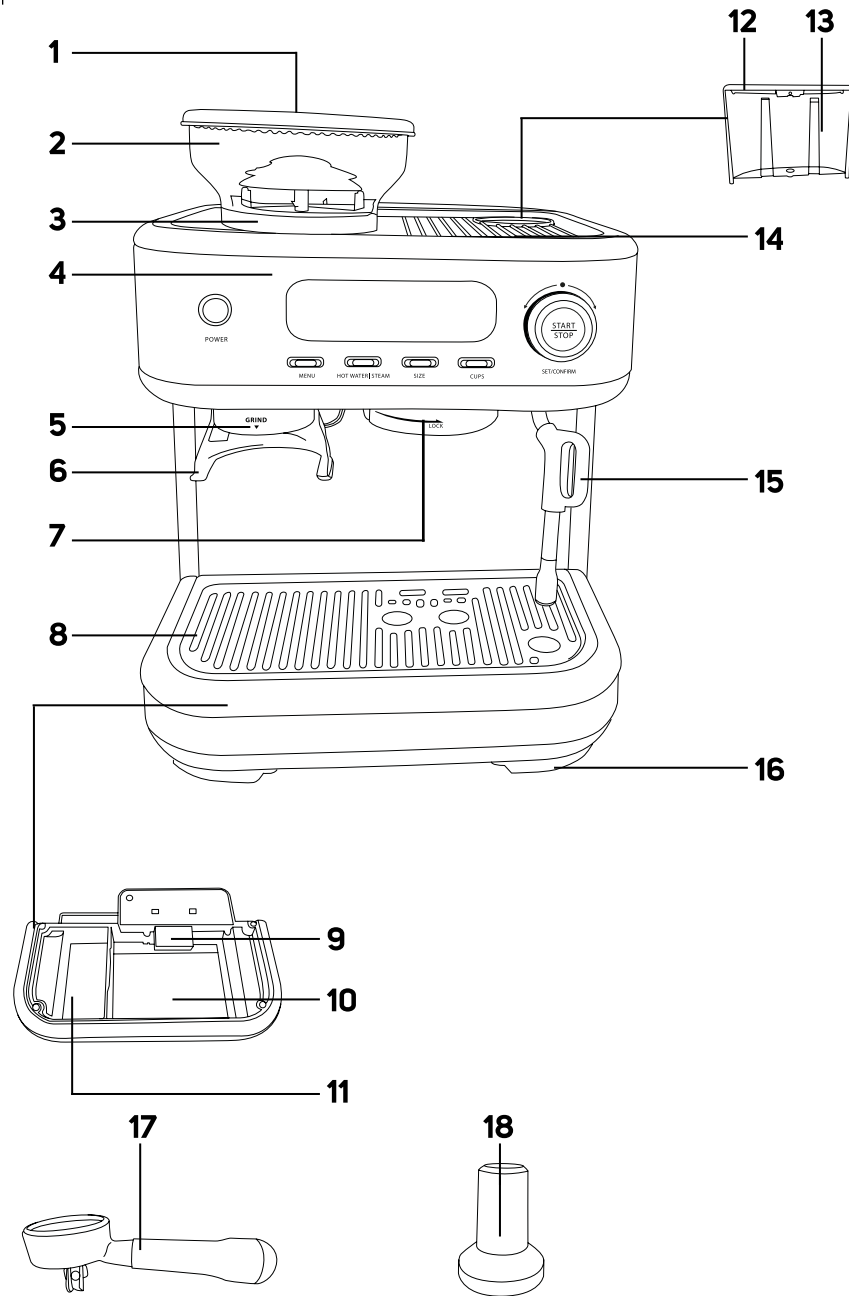
PÁKOVÉ ESPRESSO S MLÝNKEM
Návod k použití v originálním jazyce

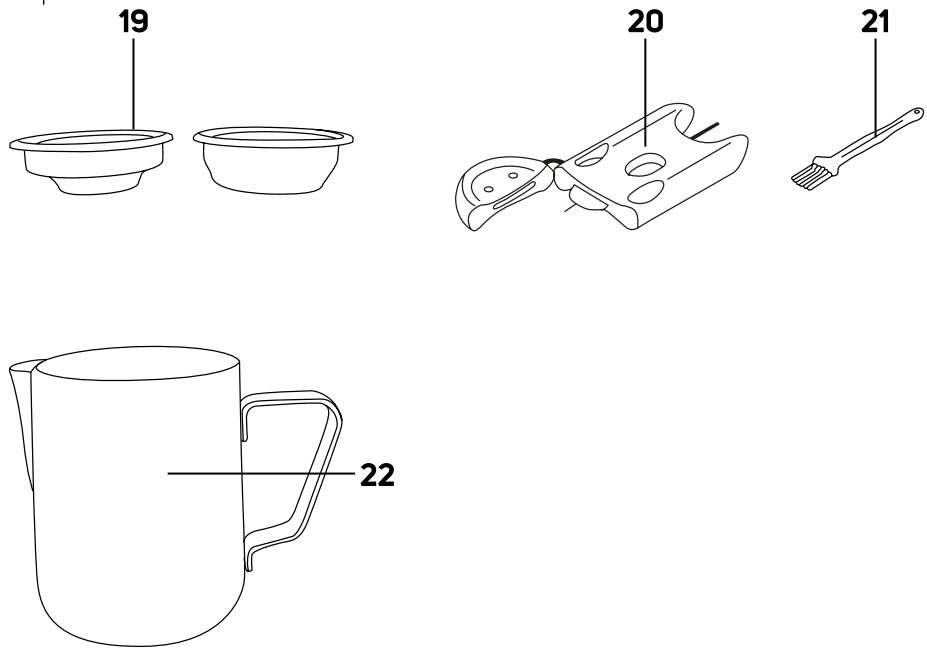
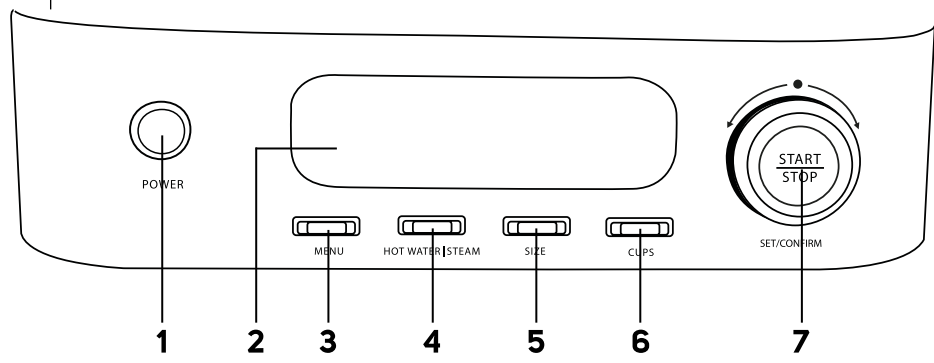


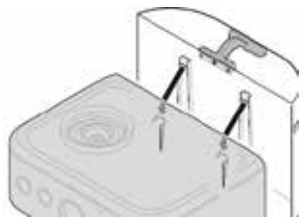
SENCOR[®]

SES 6050SS

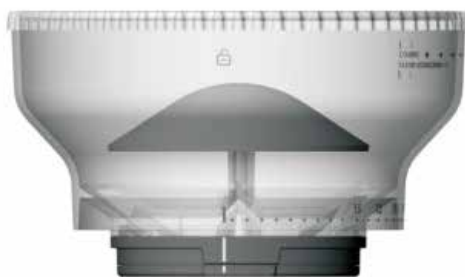


A

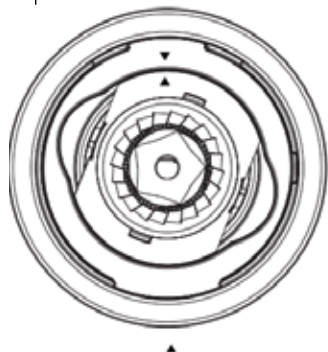
A**B**



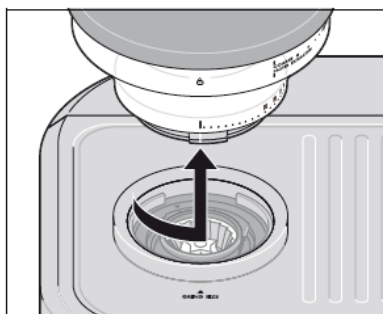
D1



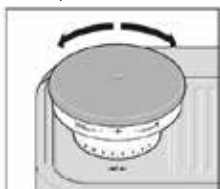
D2



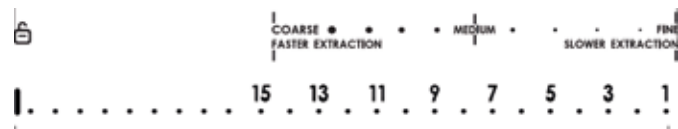
D3



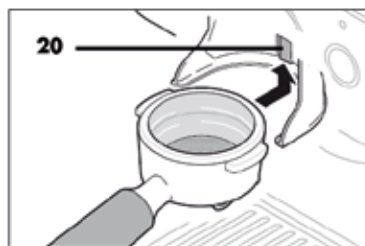
E1



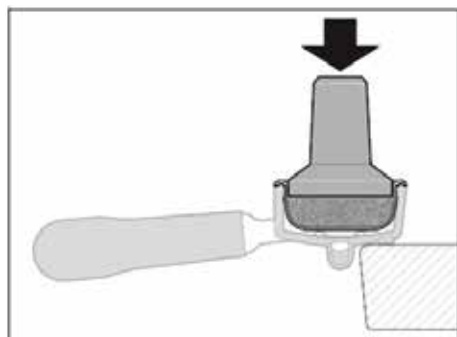
E2



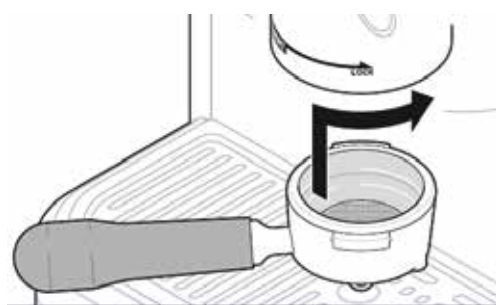
F



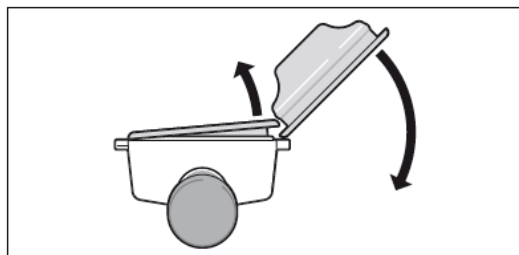
G



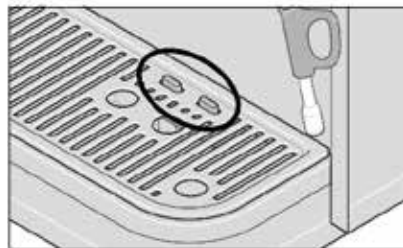
H



I



J



CZ Pákové espresso s mlýnkem

Důležité bezpečnostní pokyny

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Pokud je původní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným původním kabelem je zakázáno používat.
- Nepoužívejte jiná příslušenství, než ta dodávaná se spotřebičem. V opačném případě hrozí riziko poškození spotřebiče nebo vážného zranění.
- Před vymnutím mlýnku z kávovaru ho vždy vypněte a odpojte od napájení.
- Provoz spotřebiče je indikován rozsvícením tlačítka POWER. Pokud potřebujete spotřebič vypnout, vždy nejdříve stiskněte tlačítko POWER a poté odpojte zástrčku původního kabelu od síťové zásuvky.



VÝSTRAHA:

- Při nesprávném používání hrozí riziko možného poranění.
- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru, před montáží, demontáží, přesunutím nebo čištěním.
- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Není určen pro použití v prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - v zemědělství;
 - hosty v hotelích, motelech a jiných obytných oblastech;
 - v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní.
- Neponořujte zástrčku přívodního kabelu, kabel ani spotřebič do vody nebo jiné tekutiny.



VÝSTRAHA:

Plnicí otvor se nesmí během používání otevírat.



VÝSTRAHA:

Zabraňte polití nástrčky.

- Části spotřebiče, které přicházejí do styku s potravinami, vždy čistěte čistou teplou vodou s trochou neutrálního prostředku na mytí nádobí, poté opláchněte čistou vodou a otřete dosucha.

- Vnější povrch spotřebiče se během používání zahřívá a po použití může být určitou dobu horký. Dbejte zvýšené opatrnosti.

- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se jeho nominální napětí uvedené na typovém štítku shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Z bezpečnostních důvodů nedoporučujeme použití rozdvojky nebo prodlužovacího kabelu.
- Spotřebič neumisťujte na parapety oken, odkapávací desku dřezu nebo na nestabilní povrchy. Vždy jej umístěte na stabilní, rovný a suchý povrch.
- Spotřebič nepokládejte na elektrický nebo plynový varník nebo do blízkosti otevřeného ohně.
- Spotřebič nikdy nepoužívejte v bezprostředním okolí van, sprchy nebo bazénu.
- Spotřebič je určen k přípravě kávy nebo čaje (pouze přes výdej horké vody). Spotřebič používejte pouze k účelu, ke kterému je určen.
- Nepoužívejte spotřebič venku.
- Používejte spotřebič podle pokynů uvedených v návodu k použití. V opačném případě může dojít ke vzniku poranění, poškození spotřebiče nebo vzniklu nebezpečné situace.
- Při provozu musí být ponechán volný prostor alespoň 15 cm okolo spotřebiče a nad ním pro zajištění dostatečné cirkulace vzduchu.
- Horní plochu spotřebiče používejte pouze k nahřívání šálků, páky nebo sítěk. Nepoužívejte ji k odkládání jiných předmětů.
- Nádržku na vodu plňte čistou, studenou vodou. Nelijete do něj ohřátou vodu nebo jiné tekutiny ani do něj nevkládejte žádné předměty.
- Zásobník na kávová zrna nikdy neplňte mletou nebo instantní kávou, karamelizovanými nebo jinak speciálně upravenými kávovými zrnky, kakaovými bobny nebo jinými předměty, které by mohly vést k poškození spotřebiče.
- Před zapnutím spotřebiče se ujistěte, že:
 - odkapávací tácek s mrázkou je řádně instalován na svém místě;
 - nádržka je naplněna dostatečným množstvím vody a je řádně instalována na svém místě. Hladina vody nesmí přesahovat rysku maxima.
 - zásobník na kávová zrna je správně instalován do spotřebiče a jsou v něm kávová zrna.
- Nikdy neprovozujte spotřebič s prázdnou nádržkou na vodu nebo s prázdným zásobníkem na kávová zrna. Hrozí poškození spotřebiče.
- Při provozu spotřebiče dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opanění horké vody nebo páry.
- Funkce výdeje horké vody nebo páry smí být nepřetržitě použita maximálně na dobu 99 sekund.
- Při používání spotřebiče pravidelně kontrolujte stav vody v nádržce. Pokud klesne hladina vody pod rysku minima, doplňte ji podle pokynů uvedených v tomto návodu. Před doplněním vody spotřebič nejdříve vypněte a odpojte od síťové zásuvky.
- Vestavný mlínek na kávu používejte pouze k mletí zrnkové kávy. Nepoužívejte jej k mletí jiných surovin.
- Dbejte na to, aby se během procesu mletí kávy nedostaly do prostoru mlínečku vlasy nebo jiné předměty. Víko zásobníku na kávová zrna by mělo být vždy řádně uzavřeno, pokud právě nedoplňujete kávová zrna.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při manipulaci s odkapávací miskou plnou vody. Voda může být horká a hrozí riziko opárení nebo vzniku popálenin.
- Spotřebič je vybaven vestavěnou tepelnou pojistikou, která je vypne, když je čerpadlo v chodu naprázdno, aby nedošlo k jeho poškození. Pokud taková situace nastane, síťový kabel odpojte od zásuvky a spotřebič nechte alespoň 30 minut vychladnout. Poté jej můžete opět používat.
- Neřímemujte spotřebič se šálkem kávy umístěným na mrázce odkapávacího tácku nebo se šálky umístěnými na ploše určené k jejich nahřívání.
- Dbejte na to, aby se přívodní kabel nedostal do kontaktu s horkým povrchem.
- Nenechávejte přívodní kabel viset přes okraj stolu nebo pracovní desky.
- Spotřebič odpojíte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za přívodní kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození přívodního kabelu nebo zásuvky.
- Zabraňte kontaktu přívodního kabelu a zástrčky s vodou nebo jinou tekutinou.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte spotřebič sami ani jej nijak neupravujte. Veškeré opravy svěřte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruk za jakost.

CZ

Pákové espresso s mlýnkem

Návod k použití

- Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek značky SENCOR, a věříme, že s ním budete spokojeni.
- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obecnění s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovjete pro případ další potřeby.
- Minimálně po dobu trvání zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost doporučujeme uschovat originální přepravní karton, balící materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

POPIS KÁVOVARU

A1	Víčko zásobníku na kávová zrna	A9	Indikátor plnosti
A2	Zásobník na kávová zrna, objem 250 g	A10	Vnější odskapávací tácek
A3	Mlýnek na kávu – zabudovaný v horní části kávovaru, možnost úpravy nastavení hrubosti mletí	A11	Vnitřní odskapávací tácek
A4	Ovládací panel s displejem a tlačítky	A12	Víko nádržky na vodu
A5	Mletí komora s výdejem mleté kávy	A13	Nádržka na vodu o objemu 2,3 l
A6	Držák páky se spináčem	A14	Nahřívací plocha
A7	Sparovací hlava	A15	Parní tryska
A8	Mřížka odskapávacího tácku	A16	Protiskluzové nohy
		A17	Páka
		A18	Tamper
		A19	Sítka pro 1 a 2 šálky
		A20	Čisticí pomůcka
		A21	Čisticí kartáček
		A22	Konvička na mléko

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU A TLAČITEK

B1	Tlačítko POWER – slouží k zapnutí/vypnutí kávovaru	extrahované kávy
B2	Displej – zobrazuje aktuální nastavení kávovaru	B6 Tlačítko CUPS – slouží k vyběru 1 nebo 2 šálků
B3	Tlačítko MENU – slouží k výběru funkce kávovaru	B7 Kombinované tlačítko/otočný ovlaďáček
B4	Tlačítko HOT WATER/STEAM – slouží k výběru funkce výdeje páry/horké vody	Tlačítko START/STOP – slouží k spuštění/ukončení proces přípravy kávy nebo k potvrzení nastavení Otočný ovlaďáček – slouží k úpravě nastavení
B5	Tlačítko SIZE – slouží k nastavení množství	

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Z kávovaru sejměte veškerý obalový materiál a odstraňte ochranné fólie, reklamní štítky či etikety.
- Kávovar instalujte na rovný, suchý a čistý povrch. Zajistěte okolo něj volný prostor, a to alespoň 35 cm nad horní částí a 15 cm po stranách.
- Sejměte víko a vyměňte nádržku na vodu. Omyjte nádržku a víko čistou vodou s malým množstvím neutrálního kuchynského saponátu. Poté rádně opláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.
- Sejměte mřížku a vyměňte odskapávací tácek. Vyměňte vnitřní odskapávací tácek. Mřížku, odskapávací tácek, vnitřní odskapávací tácek, páku, tamper a sítku omylejte v teplé vodě s malým množstvím neutrálního kuchynského saponátu. Poté rádně opláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.
- Vnější povrch kávovaru otřete měrně navlhčeným hadříkem a otřete dosucha.

NAPLNĚNÍ NÁDRŽKY NA VODU

- Odstraňte víko nádržky na vodu. Uchopte nádržku za zabudovanou rukojet a vytáhněte ji ze zadní části kávovaru.
- Naplňte nádržku čistou vodou až k rysce maxima a vložte zpět do kávovaru. Ujistěte se, že nádržka je rádně instalována na svém místě. Drážky v nádržce musí zapadnout do držáků v zadní stěně kávovaru – viz obr. **C**.



Poznámka:

Voda, kterou doplňujete do nádržky, by měla mít ideálně pokojovou teplotu (okolo 25 °C). Příliš studená voda může negativně ovlivnit výslednou chuť kávového nápoje.



Varování:

Maximální kapacita nádržky je 2,3 l vody. Nepřepňujte ji. Při plnění vždy dodržujte rysky minima a maxima uvedené na nádržce. Nikdy nepřipelete nádržku teplou nebo ohřátou vodou, perlivou vodou nebo jinými tekutinami, jako je např. mléko. To by mohlo vést k poškození spotřebiče. Nikdy nepřipelete nádržku, pokud je instalována v kávovaru. Před opětovným naplněním nádržky je nutné ji z kávovaru vyjmout. V opačném případě hrozí polití kávovaru nebo přeplnění nádržky a následné poškození.

- Vodu nenechávejte v nádržce déle než jeden den. Pro přípravu kvalitní čerstvé kávy je třeba použít vždy čerstvou vodu. Jinak může být negativně ovlivněna chuť výsledného nápoje.



Poznámka:

Jakmile se displej zobrazí chybové hlášení **NO WATER** a tlačítko **START/STOP** se rozblíží, je třeba doplnit vodu. Například nádržku vodou podle pokynů výše. Stiskněte tlačítko **START/STOP**, spusťte čerpadlo, dokud se neodstraní chybové hlášení **NO WATER** z displeje zmizí.

ZÁSOBNÍK NA KÁVOVÁ ZRNA

Vložení a výjmíti zásobníku

- Před vložením zásobníku na kávová zrna do kávovaru zarovnejte symbol „I“ na spodní části základny zásobníku se symbolem
- Zkontrolujte, že symboly šípek v horní části mlýnku jsou zarovnány – viz obr. **D2**.
- Vložte zásobník na kávová zrna do kávovaru tak, aby byl symbol
- na zásobníku byl zarovnán se symbolem **GRIND SIZE** v horní části kávovaru – viz obr. **D3**.
- Otočte zásobníkem po směru hodinových ručiček.



Poznámka:

Otáčením zásobníku po směru hodinových ručiček zároveň nastavujete hrubost mletí – více v další části návodu.

- Pokud potřebujete zásobník na kávová zrna vymout, otočte jím proti směru hodinových ručiček, až bude symbol
- zarovnán se symbolem **GRIND SIZE** v horní části kávovaru. Poté vyměte zásobník z kávovaru.

Vložení kávových zrn do zásobníku

- Odstraňte víčko zásobníku a nasypejte do zásobníku čerstvá kávová zrna. Nasadte víčko zpět.
- Zásobník není vhodný k dlouhodobému skladování kávových zrn. Pokud nebudete kávovar delší dobu používat, vyměte zásobník z kávovaru a přesypete nepoužitá kávová zrna do vhodné nádobky. Kávová zrna uchovávejte v chladu a v suchu ve vzduchotěsné nádobě.



Poznámka:

Maximální kapacita zásobníku je 250 g kávových zrn. Nepřeplňujte jej. Zásobník nikdy neplňte mletou nebo instantní kávou, karamelzovanými nebo jinak speciálně upravenými kávovými zrnami, kávovými bobny nebo jinými předměty, které by mohly vést k poškození spotřebiče.

Nastavení hrubosti mletí

- Hrubost mletí nastavujete otáčením zásobníku po a proti směru hodinových ručiček – viz obr. **E1**. Ve spodní části zásobníku je vyznačena stupnice hrubosti mletí. Hodnota „15“ představuje nejhrubší stupeň mletí, zatímco hodnota „1“ představuje nejjemnější stupeň mletí – viz obr. **E2**.
- Při prvním mletí doporučujeme nastavit hodnotu 7–8 (MEDIUM) a podle potřeby poté upravit stupeň mletí. Šípka u nápisu „GRIND SIZE“ v horní části kávovaru ukazuje na právě nastavený stupeň hrubosti mletí.
- Pokud připravovaná káva výtěká velmi pomalu, znamená to, že kávová zrna jsou namletá příliš jemně a je třeba nastavit hrubší mletí. Pokud káva výtěká naopak příliš rychle, znamená to, že kávová zrna jsou namletá příliš hrubě a je třeba nastavit jemnější mletí.

VLOŽENÍ SÍTKA DO PÁKY

- Do páky vložte sítko pro přípravu 1 nebo 2 šálků kávy.
- Pevně stiskněte, aby sítko správně zapadlo do páky. Správné vložení je signalizována cvaknutím.



Poznámka:

Pokud chcete připravovat silnější kávu do většího hrnku, doporučujeme používat sítko pro přípravu 2 šálků.

MLETÍ KÁVY

Mletí kávy

- Stiskněte opakováně tlačítko **CUPS** a vyberte počet šálků (1 nebo 2). Je důležité, aby vždy odpovídalo nastavení na displeji vloženému sítku v páce. Pokud používáte sítko pro přípravu 1 šálku kávy, displej má ukazovat „1“. Pokuž používáte sítko pro přípravu 2 šálků kávy, displej má ukazovat „2“.
- Podle zvoleného počtu šálků se na displeji zobrazí přednastavená doba mletí. Pro 1 šálek je výchozí doba 12 sekund, pro 2 šálky je výchozí doba 17 sekund.
- Páku se sítkem vložte do držáku páky pod výdej mleté kávy. Zatlačte na rukojetí páky tak, aby se páka v držáku zdvihla a aktivovala spináč – viz obr. **F**. Držte páku v této pozici. Na displeji se spustí odpočítávání výchozí doby mletí.
- Jakmile uplyne výchozí doba, proces mletí se automaticky zastaví.
- Pokud potřebujete ukončit proces mletí dřív, pustte páku, a tím uvolníte spináč.
- Vyjměte páku z držáku.



Varování:

Před mletím kávy se vždy ujistěte, že je víko zásobníku správně nasazeno.

Úprava výchozí doby mletí

- Pokud potřebujete upravit výchozí dobu mletí, postupujte následovně:
- Tlačítkem **CUPS** zvolte počet šálků, které chcete upravit. Na displeji se zobrazí výchozí doba mletí.
 - Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „GRIND“.
 - Otočným ovladačem upravte dobu mletí pro jeden šálek od 2 do 15 sekund, pro dva šálky od 2 do 20 sekund.
 - Stiskněte tlačítko **START/STOP** pro potvrzení a spustit se proces mletí.

Mletí kávy podle času

- Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí výchozí doba mletí „15 SEC“. Na základní obrazovce otočte ovladačem doleva nebo doprava a upravte dobu mletí od 2 do 30 sekund.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** pro potvrzení a spustit se proces mletí. Toto nastavení se do paměti kávovaru neuloží.



Poznámka:

Čerstvě namletá káva má větší objem než mletá káva zakoupená v obchodě. Může se proto zdát, že kávovar namlet více kávy a káva téměř přepadá přes okraj sitka.

Tabulka mletí

Druh kávy	Nastavená hrubost mletí	Množství mleté kávy	Výchozí doba mletí	Možnost úpravy doby mletí
Espresso – 1 šálek	3–5	cca 15 g	12 s	2–15 s
Espresso – 2 šálky	3–5	cca 21 g	17 s	2–20 s
Překapávaná káva	8	--	--	--
French press	15	--	--	--



Poznámka:

Pokud nebude zásobník správně instalován, nebude možné mlít kávu.

UPĚCHOVÁNÍ KÁVY

- K upěchování kávy sitku slouží dodávaný tamper.
- Páku s namletou kávou v sitku opřete o hranu pracovní desky a tamper vložte do sitka – viz obr. **G**. Stlačte mletou kávou v sitku několika stálými stisky, aby byla rovnomeně rozložena. Upěchujte ji dosud pevně (vynutí tlak by měl být 11 až 14 kg). Počet stisků není tak důležitý jako jejich délka. Doporučujeme proto dlouhé stisky, kdy poslední stisk by měl trvat asi 5 sekund.

VLOŽENÍ PÁKY DO KÁVOVARU

- Vložte páku pod spařovací hlavu tak, aby rukojetí byla zarovnaná s nápisem „INSERT“ na spařovací hlavě. Vložte páku do spařovací hlavy a otoče páku ve směru šípky, dokud neucítíte odpor – viz obr. **H**.

POUŽITÍ KÁVOVARU

- Kávovar instalujte na rovný, suchý a čistý povrch. Zajistěte okolo spotřebiče volný prostor, a to alespoň 35 cm nad horní částí a 15 cm na stranách.
- Zapojte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky.
- Ujistěte se, že v nádržce je doplněna čerstvá voda a že kávovar je dostatečně množství zrnkové kávy a že kávovar je rádně sestaven.

První zapnutí a napuštění vnitřního obvodu

Pokud budete kávovar používat poprvé, příp. po provedení obnovy továrního nastavení, je třeba provést propláchnutí vnitřního okruhu kávovaru a naplnění vodou. Ujistěte se, že je v nádržce voda až po rysku MAX.

- Stiskněte tlačítko **POWER**, abyste kávovar zapnuli. displej se rozsvítí a všechna tlačítka budou blíkat.
- Pod spařovací hlavu a pární trysku vložte nádobu, aby do ní mohla unikat voda v případě nutnosti.
- Stiskněte libovolné tlačítko (**MENU**, **HOT WATER/STEAM**, **SIZE** nebo **CUPS**) a spusťte se proces propláchnutí a naplnění vnitřního okruhu. Čerpadlo začne čerpat vodu z nádržky do vnitřního okruhu. Pokud uslyšíte bublavý zvuk, jedná se o zvuk čerpadla. Tento zvuk je zcela v pořádku a není třeba se zpěsobovat.
- Zatímco se plní vnitřní okruh, tlačítka budou blíkat.
- Jakmile je tento proces ukončen, tlačítka zhasnou, jen tlačítko **POWER** bude blíkat a kávovar se začne předeřívat.



Poznámka:

Během tohoto procesu nedochází k ohřevu vody. Pokud nějaká voda vytékla spařovací hlavou nebo parní tryskou do misky, bude mít stejnou teplotu jako voda v nádržce. Vodu z misky vylije.

Tento proces se odehrává pouze při prvním zapnutí kávovaru, příp. pokud jste provedli obnovu továrního nastavení. Při opětovném zapnutí kávovar automaticky spustí proces předehřátí.

Předehřátí

- Zatímco se kávovar a vnitřní okruh předehřívá, tlačítko **POWER** blíká.
- Jakmile je voda v kávovaru předehřáta na provozní teplotu, tlačítko **POWER** se rozsvítí a kávovar je připraven k použití.

Automatická příprava kávy

- Do spařovací hlavy vložte páku s upřechnovanou kávou.
- Pod spařovací hlavu postavte šálek, hrnek nebo sklenici.
- Tlačítkem **CUPS** zvolte počet šálků. Je důležité, aby údaje na displeji odpovídaly použitému sitku v páce.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** a kávovar spustí proces přípravy.
- Nejdříve dojde ke spaření kávy, když kávovar vpusť do sitka malé množství horké vody, aby došlo k nabubnání kávy. Poté pustí kávovar do sitka horkou vodu a po asi 5 sekundách bude výsledná káva vytékat do šálku.
- Do šálku nateče výchozí množství kávy, a to pro 1 šálek asi 40 ml a pro 2 šálky asi 80 ml.
- Jakmile do šálku nateče výchozí množství kávy, výdej vody do sitka se automaticky zastaví a zastaví se proces výdeje kávy.
- Vyčkejte pár sekund, než vyměňte páku ze spařovací hlavy. Páku otocte proti směru šípky, která je vyzařena na spařovací hlavě a pohybem dolů ji vyměňte ze spařovací hlavy.
- Použitou kávu zlikvidujte a páku se sitkem vycistěte – více v kapitole „Čištění a údržba“.
- Pokud potřebujete výdej kávy zastavit ještě před jeho automatickým ukončením, stiskněte tlačítko **START/STOP**.

Výdej horké vody

- Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „**HOT WATER**“ (horká voda); nebo stiskněte tlačítko **HOT WATER/STEAM**, dokud se na displeji nezobrazí „**HOT WATER**“.
- Vedle kávovaru postavte šálek, hrnek nebo sklenici a nasměrujte parní trysku dolní.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** a spustí se výdej horké vody.
- Výdej vody bude po dobu 60 sekund, na displeji se spustí odpočítávání času. Poté se výdej horké vody automaticky zastaví. Kávovar výda asi 250–260 ml horké vody.
- Pokud potřebujete zastavit výdej horké vody před jeho automatickým ukončením, stiskněte tlačítko **START/STOP**.
- Pro návrat na původní obrazovku stiskněte tlačítko **CUPS**.

Přenětí mléka

- Vychlazené mléko nalijte do konvičky. Doporučujeme používat mléko s výšším obsahem tuku, abyste dosáhli kvalitnějších a bohatších přejí.
- Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „**STEAM**“; nebo stiskněte tlačítko **HOT WATER/STEAM**, dokud se na displeji nezobrazí „**STEAM**“.
- Ponořte konec parní trysky do mléka a stiskněte tlačítko **START/STOP**. Spustí se výdej horké páry do mléka. Na displeji se začne odpočítávat výchozí doba výdeje páry, a to 60 sekund.
- Udržujte parní trysku těsně pod hladinou, dokud nezačne mléko v konvičce vřít.
- Abyste mohli vytvořit bohatou pěnu, vynořte trysku těsně k hladině, abyste mohli do mléka pouštět vzduchové bublinky. Udržujte mléko v konvičce ve víru. Jakmile je pěna dostatečně bohatá, ponořte trysku hlouběji do mléka, abyste jej prořízlí. Správnou teplotu mléka poznáte podle doteku dna konvičky. Jakmile dno začná být příliš horké, abyste na něm udrželi ruku, je mléko dostatečně teplé.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP**, abyste ukončili výdej páry.
- Vyčkejte, až se výdej páry zcela zastaví. Poté opatrně vyměňte trysku z mléka. Tím zabráníte možnému rozstříknutí mléka.

- Konec parní trysky otřete měkkou, mírně navlhčenou houbičkou. Je důležité otřít a čistit parní trysku po každém jejím použití, abyste zabránili vzniku usazení a tvorbě nežádoucího západku ze zbytků zaschlého mléka. Ráďte se instrukcemi v kapitole „Čištění a údržba“.
- Pro návrat na původní obrazovku stiskněte tlačítko **CUPS**.

Automatické vypnutí

Kávovar je vybaven funkcí automatického vypnutí v případě nečinnosti. Pokud kávovar nebudete používat po dobu delší než 30 minut, automaticky se vypne, displej a všechna podsvícení tlačitek zhasnou. Kávovar přestane hrát. Po opětovné zapnutí stiskněte tlačítko **POWER**.



Poznámka:

Po přípravě kávy, výdej horké vody nebo výdeje páry dojde k uvolnění nadměrné horké vody z vnitřního okruhu do odkapávacího tácku. Předchází se tím spálení kávy příliš horkou vodou při následné přípravě. Jedná se o normální jev. Nicméně při manipulaci s odkapávacím táckem budte opatrní, abyste se neoparli.

UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ

Nastavení objemu vydané kávy

- Tlačítkem **CUPS** zvolte kávu pro 1 nebo 2 šálky.
- Stiskněte tlačítko **SIZE** pro úpravu objemu vydané kávy.
- Otočným ovládacem nastavte objem vydané kávy:
 - Pro 1 šálek: 30–50 ml;
 - Pro 2 šálky: 60–90 ml.
- Nastavení se automaticky uloží.

Výdej horké vody podle nastavené doby

- Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „**HOT WATER**“; nebo stiskněte tlačítko **HOT WATER/STEAM**, dokud se na displeji nezobrazí „**HOT WATER**“.
- Otočným ovládacem nastavte dobu výdeje horké vody v rozmezí od 1 do 99 sekund.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** a spustí se výdej horké vody. Nastavení se však do paměti neuloží.

Výdej páry podle nastavené doby

- Stiskněte tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „**STEAM**“; nebo stiskněte tlačítko **HOT WATER/STEAM**, dokud se na displeji nezobrazí „**STEAM**“.
- Otočným ovládacem nastavte dobu výdeje páry v rozmezí od 1 do 90 sekund.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** a spustí se výdej páry. Nastavení se však do paměti neuloží.

Nastavení teploty vydané kávy

Kávovar umožňuje nastavít tři úrovně teploty kávy: vysoké – střední – nízká. Abyste mohli změnit výchozí teplotu vydané kávy, postupujte následovně:

- Vypněte kávovar tlačítkem **POWER**.
- Současně stiskněte a podržte tlačítka **SIZE** a **CUPS** na 1 sekundu.
- Displej se rozsvítí.
- Otočným ovládacem nastavte teplotu: H (vysoká) – M (střední) – L (nízká).
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** pro potvrzení. Tlačítka **POWER**, **MENU**, **HOT WATER/STEAM**, **SIZE**, **CUPS** a **START/STOP** se najednou rozblíží.
- Umístěte nádobu pod spařovací hlavu a parní trysku a stiskněte jedno z tlačitek (**MENU**, **HOT WATER/STEAM**, **SIZE**, **CUPS**), aby došlo k propálení kávovaru. Spusťte se čerpadlo, a to přečerpá vodu ze spařovací hlavy a poté ji parní tryskou vypustí ven.
- Jakmile je proces propálení dokončen, tlačítka **MENU**, **HOT WATER/STEAM**, **SIZE**, **CUPS** zhasnou a tlačítko **POWER** se rozblíží. Kávovar se začne zahřívat.
- Nyní je změna teploty úspěšně nastavena.

Nastavení tvrdosti vody

Kávovar umožňuje nastavit tři úrovně tvrdosti vody: H (tvrdá, po 500 cyklech) – M (středně tvrdá, po 1000 cyklech – L (měkká, po 1500 cyklech). Když uplyne počet cyklů v rámci nastavené tvrdosti vody, ikona CLEAN se na displeji rozsvítí, aby uživateli upozornila na nutnost odvápnění. Abyste mohli změnit tvrdost vody, postupujte následovně:

1. Vypněte kávovar tlačítkem **POWER**.
2. Současně stiskněte a podržte tlačítka **HOT WATER/STEAM** a **CUPS** na 2 sekundy.
3. Displej se rozsvítí a zobrazí se H/M/L CLEAN (výchozí tvrdost vody je H).
4. Otočným ovládačem nastavte tvrdost vody: H (tvrdá) – M (středně tvrdá) – L (měkká).
5. Stiskněte tlačítko **START/STOP** pro potvrzení a kávovar se automaticky vypne.
6. Stiskněte tlačítko **POWER**, abyste kávovar zapnuli. Kávovar se bude řídit novým nastavením tvrdosti vody.

Obnova továrního nastavení

Pokud potřebujete vrátit nastavení na původní hodnoty z továrny, postupujte následovně:

1. Vypněte kávovar tlačítkem **POWER**.
2. Současně stiskněte a podržte tlačítka **MENU** a **HOT WATER/STEAM** více jak 1 sekundu.
3. Stiskněte tlačítko **POWER**.
4. Displej se rozsvítí a všechna tlačítka tříkrát zablikají pro potvrzení a návrat všech vám provedených nastavení na původní hodnoty z výroby.

DOPORUČENÍ K NÁKUPU A SKLADOVÁNÍ KÁVY

- Abyste snížili dobu skladování, nakupujte kávová zrna v menších baleních.
- Používejte čerstvě upražená kávová zrna s vyznačeným datem pražení a spotřebujejte je do 3 týdnů od data pražení.
- Kávová zrna uchovávejte na chladném, tmavém a suchém místě nejlépe ve vzduchotěsné nádobě.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a nechte kávovar vychladnout.

Varování:

K čištění jakýchkoli částí spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivním účinkem, ředidla apod., které by mohly poškodit povrch spotřebiče. Žádná součást tohoto spotřebiče není určena pro mytí v myčce nádob.

Varování:

Aby se zabránilo nebezpečí úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte spotřebič, napájecí kabel ani síťovou zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

Každodenní čištění a údržba

- Včasné čištění a údržba jsou velmi důležité pro správný chod spotřebiče a prodloužení jeho životnosti.
- Před čištěním kávovar vypněte, odpojte od síťové zásuvky a nechte vychladnout.

Po každém použití je třeba vyčistit:

- použíte si sitku a páku;
- parní trysku;
- odkapávací tácek a mřížku

Pravidelně je třeba čistit:

- nádržku na vodu;
- zásobník na kávová zrna;
- mlýnek.

Varování:

Žádná část kávovaru ani příslušenství není vhodná pro mytí v myčce.



Sítka a páka

Po každém použití je třeba sitku a páku rádně vyčistit.

1. Vyměňte páku s použitou kávou z kávovaru tak, že otočíte páku po směru hodinových ručiček, až bude madlo páky zároveňno s nápisem „**INSERT**“ na spárovací hlavě.
2. Vyměňte páku ze spárovací hlavy pohybem dolů.
3. Kávovou sedlinu vydolete na kompost nebo do běžného komunálního odpadu. Pokud by šla kávová sedlina obtížně odstranit se sitkou, použijte přiborový nůž nebo lžíci.
4. Vyměňte sitko z páky. Jako pomůcku k vyměnění sitka můžete použít druhé sitko. Vložte jeho hránu do prostoru mezi sitko a páku a pohybem směrem dolů vytlačte vložené sitko z páky – viz obr. I.



Varování:

Dbejte zvýšené opatrnosti, neboť kávová sedlina, sitko i páka jsou po použití velmi horké. Hrozí riziko vzniku popálenin.

5. Sitko i pákuopláchněte pod teplou tekoucí vodou a otřete čistou utěrkou dosucha. Uložte na nahrávací plochu, aby byly předehráti a přípravené k dalšímu použití.
6. Pokud během používání dojde k ucpání otvorů v sitku, použijte k odstranění nečistot jehlu čisticí pomůcky. Pokud je znečištění otvorů v sitku silné, namočte jej do teplé vody na asi 20 minut.

Parní tryska

Parní trysku je třeba čistit po každém použití, abyste zabránili vzniku usazenin a tvorbě nežádoucího zápuče ze zbytků zaschlého mléka.

Po každém použití: Nasmrájte parní trysku nad mřížkou odkapávacího tácku a spusťte výdej páry na několik sekund. Tim odstraníte většinu zbytků mléka v trysce. Otřete mírně navlhčenou utěrkou.

Každě 2–3 měsíce: Do otvoru v čisticí pomůckě vložte konec parní trysky a odsroubkujte jej. Ponorte do nádoby s teplou vodou a s trochou prostředku na odvápnění. Nechte použít přes noc. Poté vodu vylijte a konec parní trysky rádně vyčistěte. V případě potřeby použijte jehlu čisticí pomůcky. Propláchněte pod teplou tekoucí vodou. Našroubujte zpět a vyzkoušejte, že není výdej páry nijak blokován.

Zablokování otvorů: Pokud by došlo k zablokování otvorů v parní trysce zbytky mléka, použijte delší jehlu čisticí pomůcky k manuálnímu odstranění zbytků mléka. Poté spusťte výdej horké vody skrz parní trysku po dobu asi 40 sekund.

Odkapávací tácek a mřížka

1. Opatrnl vyměňte odkapávací tácek z těla kávovaru. Sejměte mřížku a vyměňte vnitřní odkapávací tácek.
2. Nad dřezem vyprázdněte veškerý obsah odkapávacího tácku.
3. Oba tácky a mřížku omýjte čistou vodou a poté rádně vysušte.



Varování:

Při manipulaci s tákem budte opatrní, abyste se neopárlí. Může obsahovat horkou vodu.

4. Vložte vnitřní tácek do odkapávacího tácku a nasadte mřížku. Sestavený odkapávací tácek vložte zpět do těla kávovaru.



Varování:

Nikdy nepoužívejte kávovar bez rádně instalovaného odkapávacího tácku a mřížky.



Poznámka:

Odkapávací tácek je vybaven indikátorem plnosti. Jakmile je v odkapávacím taktu příliš mnoho vody, indikátor se vysune a upozorní, že je třeba tácek vyprázdnit – viz obr. J. Vnitřní odkapávací tácek slouží k zachytávání zbytků mleté kávy z mlýnku.

Nádržka na vodu

Sejměte víko a vyměňte nádržku na vodu. Omyjte nádržku a víko čistou vodou s malým množstvím neutrálního kuchyňského saponátu. Poté řádně opláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.

Zásobník na kávová zrna

Vyměňte zásobník na kávová zrna z kávovaru. Odstraňte víčko a přesypete nepoužitá kávová zrna do vzduchotěsné nádoby. Omyjte zásobník a víčko čistou vodou s malým množstvím neutrálního kuchyňského saponátu. Poté řádně opláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.

Varování:

Před vložením zásobníku na kávová zrna do kávovaru se vždy ujistěte, že je zcela suchý. V opačném případě by mohlo dojít k poškození mlýnku i samotného kávovaru.

Mlýnek

- Vyměňte zásobník na kávová zrna z kávovaru. Odstraňte víčko a přesypete nepoužitá kávová zrna do vzduchotěsné nádoby.
- Nainstalujte prázdný zásobník zpět do kávovaru.
- Do drážky vložte páku s instalovaným sitkem (na 1 nebo 2 šálky).
- Aktivujte spínač a nechte mlýnek v chodu, dokud bude do sitka padat mletá káva. Jakmile začne mlýnek mlít napřízdrozno, uvolněte spínač. Vyměňte páku z držáku, namletá kávu vyhodte a vyměňte zásobník na kávová zrna.
- Horní mlecí kámen vyměňte tak, že jím mírně pootočíte po směru hodinových ručiček a vytáhněte jej z mlýnku.
- Pomoci čisticímu kartáčku odstraňte zbytky kávových zrn z horního a dolního mlečního kamene, příp. můžete použít ruční vysavač s kartáčovým nástavcem.

Varování:

Nikdy nemejte mlecí kameny vodou ani jinou tekutinou. Vždy používejte dodávaný čisticí kartáček nebo čistou a suchou utěrkou.

- Vložte horní mlecí kámen do mlýnku tak, aby zarážky na horním mlečním kameni zapadly do drážky v mlýnku. Pootočte horním mlečním kamenem proti směru hodinových ručiček, až bude šípkou na horním mlečním kameni zarovnána se šípkou na mlýnku – viz obr. D2.

Vnější povrch kávovaru

K využívání vnějšího povrchu spotřebiče použijte čistou, mírně navlhčenou textilii. Vše pak řádně oteďte dosucha.

ODVÁPNĚNÍ

Spotřebič bude nejlépe fungovat, pokud budete používat funkci odvápnění pravidelně alespoň 1krát za měsíc, nebo častěji v závislosti na tvrdosti používané vody. Prodloužíte tím její životnost a zvýšíte energetickou účinnost, protože výpenaté usazeniny negativně ovlivňují spotřebu elektrické energie. K tomuto účelu máte možnost provést krátké nebo dlouhé odvápnění. Dlouhé odvápnění doporučujeme používat, pokud používáte tvrdou vodu.

Varování:

K odvápnění používejte pouze přípravky určené pro kávovary. Tyto můžete zakoupit v běžné obchodní síti. Nepoužívejte octet ani podobné přípravky. Jinak by mohlo dojít k poškození spotřebiče.

Rychlé odvápnění

- Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „**CLEAN**“ a „**04 MIN**“.
- Do nádržky na vodu vložte potřebné množství prostředku na odvápnění. Dodržujte pokyny na obalu nebo v příbalovém letáku daného prostředku na odvápnění.
- Doplňte vodu po rysku maxima.
- Pod správaci hlavu a parní trysku vložte nádobu.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** a kávovar spustí proces odvápnění ve cyklech: 40 sekund vnitřní okruh pro výdej kávy a 40 sekund vnitřní okruh pro výdej páry. Celý proces bude trvat asi 4 minuty. Na displeji se bude postupně odpočítávat přednastavený čas.

Dlouhé odvápnění

- Stiskněte opakováně tlačítko **MENU**, dokud se na displeji nezobrazí „**CLEAN**“ a „**04 MIN**“.
- Otočte ovlaďačem, dokud se na displeji nezobrazí „**07 MIN**“.
- Do nádržky na vodu vložte potřebné množství prostředku na odvápnění. Dodržujte pokyny na obalu nebo v příbalovém letáku daného prostředku na odvápnění.
- Doplňte vodu po rysku maxima.
- Pod správaci hlavu a parní trysku vložte nádobu.
- Stiskněte tlačítko **START/STOP** a kávovar spustí proces odvápnění ve cyklech: 40 sekund vnitřní okruh pro výdej kávy a 40 sekund vnitřní okruh pro výdej páry. Celý proces bude trvat asi 4 minuty. Na displeji se bude postupně odpočítávat přednastavený čas.

Uložení

- Pokud nebudešte spotřebič delší dobu používat, odpojte zástrčku od silové zásuvky, nechte spotřebič vychladnout a vycistěte jej podle výše uvedených pokynů.
- Před uložením se ujistěte, že jsou spotřebiči i všechno příslušenství řádně čisté a suché.
- Uložte spotřebič na suché, čisté a dobré větrané místo, kde nebude vystaven extrémním teplotám a kde bude mimo dosah dětí nebo zvířat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220–240 V~
Jmenovitý kmitočet	50–60 Hz
Jmenovitý příkon	1480 – 1770 W
Objem nádržky na vodu	2,3 l
Hloubnost.....	75 dB(A)

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 75 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBalem

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáhate prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou uniю

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
CZ-251 01 Říčany
www.sencor.eu