

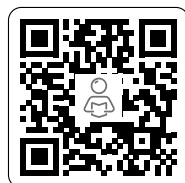
SENCOR®

SES 9300BK
SES 9301WH



PLNĚ AUTOMATICKÝ KÁVOVAR NA ESPRESSO / CAPPUCCINO

Návod k použití v originálním jazyce



CZ Plně automatický kávovar na espresso / cappuccino

Důležité bezpečnostní pokyny

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- Spotřebič mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo 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.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.
- 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.



VÝSTRAHA:

Při nesprávném používání hrozí riziko poranění.

Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.

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.



VÝSTRAHA:

Zabraňte polití nástrčky.



VÝSTRAHA:

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

Spotřebič nesmí být umístěn ve skříňce, jestliže se používá.



VÝSTRAHA:

Plnicí otvor se nesmí během používání otevírat.

Neponořujte zástrčku přívodního kabelu, kabel ani spotřebič do vody nebo jiné tekutiny.

Elektrická bezpečnost

- 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 rozdvojkvy nebo prodlužovacího kabelu.
- Spotřebič neumísťujte 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 vařič nebo do blízkosti otevřeného ohně.
- Spotřebič nikdy nepoužívejte v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu.
- Spotřebič používejte pouze k účelu, ke kterému je určen.
- Používejte spotřebič podle pokynů uvedených v návodu k použití. V opačném případě může dojít ke vzniku poranění, poškození spotřebiče nebo vzniku nebezpečné situace.
- Spotřebič používejte pouze s originálními příslušenstvími, které je s ním dodáváno.
- Při provozu musí být ponechán volný prostor alespoň 15 cm okolo spotřebiče a nad ním pro zajištění dostatečné cirkulace vzduchu.
- Na horní plochu spotřebiče nepokládejte žádné předměty.

- Zásobník na vodu přilte čistou studenou vodou. Nelijte do něj ohřátou vodu nebo jiné tekutiny ani do něj nevkládejte žádné předměty.
 - odkapávací tácek s mřížkou je řádně instalován na svém místě;
 - zásobník je naplněn dostatečným množstvím vody a je řádně instalován na svém místě;
 - zásobník na kávová zrna je naplněný čerstvými kávovými zrny.

Bezpečnost při používání

- Hladina vody nesmí přesahovat rysku maxima.
- Při provozu spotřebiče dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k opaření horkou vodou nebo párou.
- Funkce horké vody smí být nepřetržitě použita maximálně na jedno vyprázdnění celého zásobníku na vodu.
- Při používání spotřebiče pravidelně kontrolujte stav vody v zásobníku. Pokud klesne hladina vody pod rysku minima, doplňte ji. Před doplněním vody spotřebič nejprve vypněte a odpojte od síťové zásuvky.
- Vestavný mlýnek 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 mlýnku vlasys nebo jiné předměty. Víko zásobníku na kávová zrna by mělo být vždy řádně uzavřeno, pokud právě nedoplňujete kávová zrna nebo nenastavujete hrubost mletí.
- Spotřebič je vybaven vestavěnou tepelnou pojistkou, která jej vypne, když je čerpadlo v chodu naprázdno, aby nedošlo k jeho poškození. Pokud taková situace nastane, síťový kabel odpojte od zásuvky a spotřebič nechejte alespoň 30 minut vychladnout. Pote jej můžete opět používat.
- Nepřemísťujte spotřebič se šálkem kávy umístěným na mřížce odkapávacího táčku.
- Dbejte na to, aby se přírodní kabel nedostal do kontaktu s horkým povrchem.
- Spotřebič odpojte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za přírodní kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození přírodního kabelu nebo zásuvky.
- Neponořujte spotřebič, přírodní kabel ani zástrčku přírodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.
- Zabraňte kontaktu přírodního kabelu a zástrčky s vodou nebo jinou tekutinou.
- Abyste se vyvarovali nebezpečí úrazu elektrickým proudem, neopravujte spotřebič sami ani jej nijak neupravujte. Veškeré opravy svěťte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

CZ

Plně automatický kávovar na espresso / cappuccino

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 seznámte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznámeni s používáním spotřebičů podobného typu. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte 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.

- Vnější povrch spotřebiče otřete mírně navlhčeným hadříkem a poté řádně otřete dosucha.
- Zcela rozvíňte odnímatelný přívodní kabel a připojte jej k odpovídající zdířce v zadní části spotřebiče.

Naplnění zásobníku na vodu

1. Zásobník na vodu uchopte za jeho víko. To slouží zároveň jako rukojeť pro přenesení. Zdvihněte jej a vyjměte ze zadní části spotřebiče.
2. Zásobník naplňte čistou vodou až k rýsce maxima a vložte zpět do spotřebiče. Ujistěte se, že zásobník je řádně instalován na svém místě.

POPIS SPOTŘEBIČE

- | | |
|---|---|
| A1 Regulátor hrubosti mletí | A9 Zásobník na vodu, objem 1,4 l |
| A2 Násypka na mletou kávu | A10 Zásobník na kávová zrna |
| A3 Kryt násypky na mletou kávu | Uvnitř zásobníku se nachází mlýnek s nastavitelnou hrubostí mletí |
| A4 Ovládací panel | A11 Přívodní kabel |
| A5 Hlavice s výpustí kávy (disponuje nastavitelnou výškou) | A12 Odkapávací táce |
| A6 Nádobka na mléko | A13 Kryt odkapávacího táčku |
| A7 Zásobník na kávovou sedlinu | A14 Mřížka |
| A8 Kryt zásobníku na kávová zrna | |

POPIS DOTYKOVÉHO OVLÁDACÍHO PANELU

- | | |
|--|--|
| B1 Tlačítko : zapnutí/vypnutí kávovaru | přípravu kávy americano |
| B2 Ikona : ikona funkce přípravy z mleté kávy | B13 Tlačítko Coffee : spuštění přípravy kávy |
| B3 Tlačítko : nastavení množství mleté kávy | B14 Tlačítko Hot Water : spuštění výdeje horké vody |
| B4 Tlačítko : nastavení množství kávy | B15 Tlačítko : spuštění procesu odvápnění |
| B5 Tlačítko Espresso : spuštění přípravy kávy espresso | B16 Tlačítko : výměna vodního filtru |
| B6 Tlačítko Cappuccino : spuštění přípravy cappuccina | B17 Kontrolka : varovná kontrolka prázdného zásobníku na vodu |
| B7 Tlačítko Latte : spuštění přípravy latté | B18 Kontrolka : varovná kontrolka plného zásobníku na kávovou sedlinu |
| B8 Tlačítko : propláchnutí nádoby na mléko | B19 Kontrolka : varovná kontrolka prázdného zásobníku na kávová zrna |
| B9 Tlačítko : vyčištění spárovacího systému | B20 Kontrolka : varovná kontrolka nesprávně instalované nádoby na mléko |
| B10 Tlačítko : nastavení množství mléčné pěny | |
| B11 Tlačítko : úprava přednastavené teploty | |
| B12 Tlačítko Americano : spuštění | |

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Před prvním použitím vyjměte spotřebič z jeho příslušenství z obalového materiálu a odstraňte veškeré propagační štítky či etikety. Zkontrolujte, že spotřebič ani žádná jeho součást nejsou poškozeny.
- Spotřebič instalujte na rovný, suchý a čistý povrch.
- Vyměňte zásobník na vodu, vypláchněte jej čistou vodou s přísadkem malého množství neutrálního kuchyňského saponátu. Poté jej řádně vypláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.
- Vnější odkapávací táce řádně připevněte ke spotřebiči.



Poznámka:

Voda, ktorou doplníte do zásobníku, by měla mít ideálně pokojovou teplotu (okolo 25 °C). Příliš studená voda může negativně ovlivnit výstřednou chuť kávového nápoje.



Upozornění:

Maximální kapacita zásobníku je 1,4 l vody. Nepřeplňujte jej. Nikdy neplňte zásobník teplou nebo ohřátou vodou, perlivou vodou nebo jinými tekutinami, jako je např. mléko. To by mohlo vést k poškození spotřebiče. Nikdy neplňte zásobník tak, že byste do něj nalávali vodu, když je vložen ve spotřebiči. Hrozí pořízení spotřebiče nebo přeplnění zásobníku.

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



Poznámka:

Do zásobníku na vodu je možné instalovat vodní filtr. Ten není součástí balení. Doporučujeme používat vodní filtry pro kávovary typu espresso. Dodržujte pokyny výrobce vodního filtru, zvláště ohledně použití a výměny.

Naplnění zásobníku na kávová zrna

1. Sejměte kryt zásobníku na kávová zrna.
2. Do zásobníku nasypete pražená kávová zrna a uzavřete kryt. Kryt zásobníku nenechávejte otevřený, jinak budou kávová zrna rychleji ztrácet své aroma.



Upozornění:

Maximální kapacita zásobníku je 200 g kávových zrn. Nepřeplňujte jej. Zásobník nikdy neplňte mletou nebo instantní kávou, karamelizovanými nebo jinak speciálně upravenými kávovými zrny, kakaovými boby nebo jinými předměty, které by mohly vést k poškození spotřebiče.

Nastavení hrubosti mletí

Pomocí regulátoru hrubosti mletí můžete nastavit odpovídající hrubost mleté kávy. Nastavení hrubosti mletí je možné pouze, pokud je mlýnek v provozu. Nová hrubost se promítne při druhé nebo třetí přípravě kávy od změny hrubosti mletí.

1. Regulátorem hrubosti mletí, který je umístěn uvnitř zásobníku na kávová zrna, můžete nastavit hrubost mletí kávových zrn v 9 úrovních (obrázek C).
2. Otáčením regulátoru po směru hodinových ručiček nastavujete hrubší mletí, otáčením proti směru hodinových ručiček nastavujete jemnější mletí.

- Nastavení hrubosti mletí se provádí pouze v okamžiku, kdy je mlýnek v chodu. V opačném případě by mohlo dojít k poškození spotřebiče. U tmavších kávových zrn doporučujeme nastavit hrubší mletí, u světlejších kávových zrn doporučujeme nastavit jemnější mletí.
- Pokud připravovaná káva vytéká velmi pomalu, znamená to, že kávová zrna jsou namleta příliš jemně a je třeba nastavit hrubší mletí. Pokud káva vytéká naopak příliš rychle, znamená to, že kávová zrna jsou namleta příliš hrubě a je třeba nastavit jemnější mletí.



Poznámka:

Tmavší pražená kávová zrna vyžadují jemnější stupeň hrubosti mletí, zatímco světlejší pražená zrna vyžadují hrubší stupeň hrubosti mletí.

Nádobka na mléko

- Pokud se chystáte připravovat latté, cappuccino nebo potřebujete naplnit mléko, vytáhněte nádobku na mléko z kávovaru a naplňte ji čerstvým, studeným mlékem. Poté ji vložte zpět do kávovaru (obrázek D).
- Při plnění vždy nepřekračujte rysku maxima. Maximální kapacita nádoby na mléko je 250 ml.



Poznámka:

Pokud je nádobka na mléko instalována do kávovaru, bude svítit kontrolka **Frother Clean**. Jedná se o normální jev.

POUŽITÍ KÁVOVARU




- Kávovar umístěte na rovný, suchý a čistý povrch v dostatečně vzdálenosti od sítové zásuvky. Zajistěte okolo něj dostatečně volný prostor pro manipulaci, a to alespoň 15 cm okolo celého kávovaru.
- Ujistěte se, že v zásobníku na vodu je doplněná čerstvá voda a že v zásobníku je dostatečné množství zrnkové kávy a že spotřebič je řádně sestaven.
- Konektor přírodního kabelu zapojte do zdířky v kávovaru a vidlici přírodního kabelu připojte k sítové zásuvce.
- Ovládací panel je vybaven dotykovými tlačítky. Ke stisknutí tlačítka použijte bříška prstů, nikoliv špičky. Při stisknutí je důležité zajistit stálý kontakt prstu s tlačítkem. Netlačte na tlačítko silou. Tlačítko stiskněte v místě, kde se nachází jeho symbol.



Poznámka:

Pro doplnění vody a kávových zrn vždy postupujte dle pokynů uvedených v kapitole „**Naplnění zásobníku na vodu**“ a „**Naplnění zásobníku na kávová zrna**“.

Zapnutí/vypnutí kávovaru




- Stiskněte dlouze (3 sekundy) tlačítko , abyste kávovar zapnuli. Kontrolka tlačítka  se rozblíká.
- Kávovar se začne zahřívát a proběhne proces přípravy, při kterém je do vnitřního okruhu načerpána voda, dojde ke kontrole mlýnku a propláchnutí výpusti kávy, kdy malé množství vody vyteče do šálku. Během této doby bude krátce v provozu mlýnek i čerpadlo. Jedná se o normální jev.
- Jakmile se kontrolky všech tlačítek rozsvítí, je kávovar připraven k použití.
- Po ukončení používání stiskněte dlouze (3 sekundy) tlačítko , abyste kávovar vypnuli.



Poznámka:

Kávovar je vybaven funkcí automatického vypnutí. K automatickému vypnutí dojde uplynutí nastavené doby nečinnosti - viz část „**Automatické vypnutí kávovaru**“ dále v návodu. Jedná se o normální jev.

Nastavení tvrdosti vody

- Při prvním zapnutí kávovaru nebo při zapnutí po provedení továrního nastavení bude třeba nastavit tvrdost vody.
- Z výroby je nastavena tvrdost vody na hodnotu 4.
- Tvrdost vody zjistíte buď u svého dodavatele pitné vody, nebo testem tvrdosti vody, který si provedete namočením testovací pásky do vody. Testovací sada tvrdosti vody není součástí balení.
- Doporučujeme nastavit tvrdost vody správně podle toho, jak tvrdou vodu budete v kávovaru používat. Tím zajistíte správný chod kávovaru, intervaly odvápnění a prodloužíte jeho životnost.
- Stiskněte dlouze tlačítko , abyste vstoupili do režimu nastavení tvrdosti vody, a poté opakovaným stisknutím tlačítka  nastavte požadovanou tvrdost vody od 1 do 4. Rozsvítí se odpovídající počet kontrolky.
- Pro uložení nastavení stiskněte tlačítko .

Tabulka nastavení tvrdosti vody

Polize ukazatele	Úroveň	Tvrdost vody
1	1	1–7 dH
2	2	8–15 dH
3	3	16–23 dH
4	4	24–30 dH

Příprava kávy espresso, Americano, „Coffee“

- Pod hlavicí postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice. Pokud je hrnek nebo sklenice příliš vysoká, můžete odkapávací tácek odejmout. Po odejmutí hrnku nebo sklenice vraťte tácek zpět na své místo.
- Stiskněte tlačítko **Espresso, Americano** nebo **Coffee**. Kontrolka vybraného tlačítka se rozsvítí.
- Kávovar automaticky spustí proces mletí, dávkování, upěchování kávy a její výdej.
- Jakmile je proces výdeje kávy dokončen, zazní zvukové upozornění. Příprava kávy Americano se skládá z přípravy 1 šálku kávy espresso a horké vody. Neodstraňujte šálek zpod hlavice, dokud nebude ukončena výdej horké vody. Přípravu kávy můžete zrušit stisknutím tlačítka připraveného nápoje.

Příprava latté/cappuccina

- Do nádoby na mléko nalijte mléko a vložte nádobku do kávovaru.



Poznámka:

Abyste dosáhli bohaté a krémově pěny, doporučujeme používat řádně vychlazené mléko (asi 5 °C) s minimálním obsahem tuku 3 %.

- Pod hlavicí postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice. Pokud je hrnek nebo sklenice příliš vysoká, můžete odkapávací tácek odejmout. Po odejmutí hrnku nebo sklenice vraťte tácek zpět na své místo.
- Parní trysku otočte tak, aby směřovala do šálku.
- Stiskněte tlačítko **Cappuccino** nebo **Latté**. Kontrolka vybraného tlačítka se rozsvítí.
- Kávovar automaticky spustí proces přípravy latté nebo cappuccina.
- Jakmile je proces výdeje kávy dokončen, zazní zvukové upozornění. Přípravu kávy můžete zrušit stisknutím tlačítka připraveného nápoje.

Výdej horké vody



- Pod hlavicí postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice. Pokud je hrnek nebo sklenice příliš vysoká, můžete odkapávací tácek odejmout. Po odejmutí hrnku nebo sklenice vraťte tácek zpět na své místo.
- Stiskněte tlačítko **Hot Water**. Kontrolka vybraného tlačítka se rozsvítí a kávovar spustí výdej horké vody.
- Jakmile je proces výdeje horké vody dokončen, zazní zvukové upozornění. Výdej horké vody můžete zrušit stisknutím tlačítka **Hot Water**.

Tabulka přednastaveného množství mlávy

Káva	Objem vody/kávy (ml)			Objem mléka (ml)		
	Malé	Střední	Velké	Malé	Střední	Velké
Káva Espresso	25	45	60	-	-	-
Káva Coffee	80	120	180	-	-	-
Káva Americano	30 ml kávy +90 ml vody	45 ml kávy +135 ml vody	60 ml kávy +180 ml vody			
Latté	30	45	60	asi 90	asi 155	asi 220
Cappuccino	30	45	60	asi 70	asi 115	asi 180
Horká voda	120	180	240	-	-	-

Příprava kávy z mleté kávy

Kávovar umožňuje přípravu kávy z předem mleté kávy. Doporučené množství mleté kávy při přípravě jednoho šálku je 5 až 12 g.

1. Odstraňte krut násypku a nasypejte do kávovaru požadované množství kávy.
2. Dlouze stiskněte tlačítko , až se rozsvítí kontrolka u ikony  (funkce přípravy z mleté kávy).
3. Stiskněte libovolné tlačítko přípravy kávy a kávovar se spustí.


UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ

Uživatelské nastavení celého kávovaru


Níže uvedená nastavení (množství mleté kávy, objemu vydané kávy, objemu napěněného mléka a teploty kávy/horké vody) ovlivní přípravu všech nápojů. Jedná se o univerzální nastavení pro celý kávovar.

1. Nastavení množství mleté kávy


Úpravu množství mleté kávy použijte, pokud je připravená káva příliš silná nebo slabá.

K úpravě nastavení množství mleté kávy slouží tlačítko . Opakovaným stisknutím tlačítka nastavte množství mleté kávy. Rozsvítí se odpovídající počet kontrolky: 1 kontrolka = slabá káva; 2 kontrolky = středně silná káva; 3 kontrolky = silná káva.


2. Nastavení objemu vydané kávy

Kávovar umožňuje upravit objem vydané kávy. K úpravě objemu vydané kávy slouží tlačítko . Opakovaným stisknutím tlačítka nastavte objem vydané kávy. Rozsvítí se odpovídající počet kontrolky: 1 kontrolka = malé množství kávy; 2 kontrolky = středně velké množství kávy; 3 kontrolky = velké množství kávy.

3. Nastavení objemu napěněného mléka




Kávovar umožňuje upravit objem vydaného napěněného mléka. K úpravě objemu vydaného napěněného mléka slouží tlačítko . Opakovaným stisknutím tlačítka nastavte objem vydaného napěněného mléka. Rozsvítí se odpovídající počet kontrolky: 1 kontrolka = malé množství napěněného mléka; 2 kontrolky = středně velké množství napěněného mléka; 3 kontrolky = velké množství napěněného mléka.



4. Nastavení teploty kávy/horké vody

Kávovar umožňuje upravit teplotu vydané kávy/horké vody. K úpravě teploty slouží tlačítko . Opakovaným stisknutím tlačítka nastavte teplotu vydané kávy/horké vody. Rozsvítí se odpovídající počet kontrolky: 1 kontrolka = nízká teplota; 2 kontrolky = středně vysoká teplota; 3 kontrolky = vysoká teplota.

Uživatelské nastavení individuálního nápoje

Kávovar umožňuje upravit nastavení nápoje, který právě budete připravovat. Neovlivní to však nastavení celého kávovaru, pouze vybraného nápoje.

1. Stiskněte dlouze tlačítko vybraného nápoje, dokud nezazní zvukové upozornění.
2. Rozblikají kontrolky těch tlačítek, která umožňují individuální úpravu nápoje (např. u kávy Espresso se rozbliká kontrolka tlačítka ; u cappuccina nebo latté se rozblikají kontrolky tlačítek  a ).
3. Stiskněte krátce tlačítko vybraného nápoje.

4. Spustí se příprava kávy.
5. Jakmile do šálku nateče požadované množství vydané kávy, stiskněte tlačítko . Nastavení se uloží do paměti.
6. Při přípravě cappuccina nebo latté se poté spustí napěnění mléka. Jakmile do šálku nateče požadované množství mléka, stiskněte tlačítko . Nastavení se uloží do paměti.







Poznámka:

Pokud potřebujete nastavení zrušit (před spuštěním přípravy kávy), stiskněte dlouze tlačítko vybraného nápoje.

DOPLŇKOVÉ FUNKCE



Automatické vypnutí kávovaru

Nastavte dobu nečinnosti, po jejímž uplynutí se kávovar vypne. Automatické vypnutí slouží k úspoře elektrické energie.

1. Stiskněte dlouze tlačítko  a poté opakovaným stisknutím tlačítka  nastavte dobu automatického vypnutí.
2. Každým stisknutím tlačítka  se rozsvítí kontrolky: 1 kontrolka = automatické vypnutí po 15 minutách nečinnosti; 2 kontrolky = automatické vypnutí po 45 minutách nečinnosti; 3 kontrolky = automatické vypnutí po 90 minutách nečinnosti.
3. Pro potvrzení, uložení do paměti a návratu do zpět stiskněte dlouze tlačítko .


Nastavení úsporného režimu

Spotřebič lze nastavit do úsporného režimu, ve kterém je dosaženo větší úspory energie.

1. Stiskněte dlouze tlačítko .
2. Opakovaným stisknutím tlačítka **Americano** zapnete/vypnete nastavení úsporného režimu. Pokud kontrolka tlačítka **Americano** svítí, je úsporný režim zapnutý, pokud kontrolka nesvítí, je úsporný režim vypnutý.
3. Pro potvrzení, uložení do paměti a návratu do zpět stiskněte dlouze tlačítko .



Obnova továrního nastavení

Pokud potřebujete obnovit původní nastavení z továrny a smazat všechna vámi provedená nastavení, proveďte obnovu továrního nastavení.

Stiskněte dlouze tlačítko  a poté stiskněte dlouze tlačítko **Coffee**. Zazní zvukové upozornění a kávovar se vypne.

Vyprázdnění vnitřního okruhu

Funkci vyprázdnění vnitřního okruhu používejte v případech, že nebude kávovar dlouhodobě používat, aby nedošlo ke zkažení vody v okruhu a tvorbě nežádoucích mikroorganismů a zápachu.

1. Pod výpust kávy postavte šálek. Parní trysku nasměrujte do šálku.
2. Stiskněte dlouze tlačítko .
3. Stiskněte dlouze tlačítko **Espresso**, až se jeho kontrolka rozbliká.
4. Vyjměte zásobník na vodu z kávovaru, rozbliká se varovná kontrolka .
5. Znovu stiskněte tlačítko **Espresso** a spustí se funkce vyprázdnění vnitřního okruhu. Dojde k vyprázdnění vody z okruhu parní tryskou a výpustí kávy.
6. Jakmile je funkce dokončena, zazní zvukové upozornění a kávovar se vypne.



Poznámka:

Během vyprázdnění vnitřního okruhu bude slyšet zvuk čerpadla. Jedná se o normální jev.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čištěním odpojte zástrčku přírodního kabelu od síťové zásuvky a nechte spotřebič 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 nádobí.



Varování:

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

KAŽDODENNÍ ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Včasná čistění a údržba je velmi důležitá pro správný chod spotřebiče a prodloužení jeho životnosti.

Před čištěním spotřebič vypněte, odpojte od síťové zásuvky a nechejte vychladnout.

Odkapávací tácek a zásobník na kávovou sedlinu

- Opatrně vytáhněte odkapávací tácek z těla kávovaru. Odstraňte mřížku a zásobník na kávovou sedlinu. Opatrně přeneste odkapávací tácek nad dřez a odstraňte jeho kryt.
- Obsah odkapávacího táčku vylijte do dřezu.
- Vyprázdněte zásobník na kávovou sedlinu do komunálního odpadu nebo do kompostu.
- Odkapávací tácek, jeho kryt, mřížku a zásobník na kávovou sedlinu omyjte čistou vodou a poté je řádně vysušte.



Varování:


Při manipulaci s táckem buďte opatrní, abyste se neoparili. Může obsahovat horkou vodu.

- Kryt nasadte na odkapávací tácek, do volného prostoru v krytu vložte mřížku a na kryt položte zásobník na kávovou sedlinu.
- Stožený odkapávací tácek vložte zpět do kávovaru.

Indikátor plnosti odkapávacího táčku

Odkapávací tácek je vybaven plovák, který slouží jako indikátor plnosti odkapávacího táčku. Jakmile hladina vody dosáhne maximálního množství, plovák se vysune otvorem v mřížce. V takovém případě je nutné odkapávací tácek vyprázdnit, aby nedošlo k vytečení vody z táčku.

Varovná kontrolka plného zásobníku na kávovou sedlinu

Pokud se během provozu kávovaru rozsvítí kontrolka , je zásobník na kávovou sedlinu plný a je třeba jej vyprázdnit.

Zásobník na vodu

Vyjměte zásobník na vodu, vypláchněte jej čistou vodou s přídavkem malého množství neutrálního kuchyňského saponátu. Poté jej řádně vypláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.

Výpust kávy

Výpust kávy oťete měkkou, mírně navlhčenou houbičkou a poté oťete suchou utěrkou.

Nádobka na mléko

Abyste zabránili usazování mléka a tvorbě nežádoucího zápachu, je důležité je vyčistit po každém použití.

- Pod hlavní misku.
- Naplňte nádobku na mléko čistou vodou.
- Nasměrujte parní trysku do misky.
- Stiskněte tlačítko **Frother Clean**. Kávovar začne čerpat vodu z nádobky na mléko, kterou ohřeje, a následně začne vydávat horkou vodu a páru skrz parní trysku. Tím dojde k jejímu vyčištění a odstranění zbytků mléka.


- Vyjměte nádobku na mléko z kávovaru.
- Odstraňte víčko nádoby na mléko (obrázek **E1**).
- Parní výpust otočte směrem nahoru (obrázek **E2**) a vyjměte ji (obrázek **E3**).
- Odstraňte gumovou spojku (obrázek **E4**).
- Vytáhněte konec parní trysky (obrázek **E5**).
- Uvolněte pojistku ve spodní části nádoby a odstraňte nádobu od celého držáku (obrázek **E6**).
- Rozšroubujte konec parní trysky (obrázek **E7**).
- Všechny části omyjte v teplé vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Opláchněte čistou vodou a oťete dosucha.
- Malý otvor konec parní trysky vyčistěte pomocí tenkého předmětu (např. jehly). Je důležité, aby byl otvor čistý, jinak by mohlo dojít k poškození celého systému na pění mléka.
- Nádobku na mléko sestavte v opačném pořadí, co jste je rozebírali, a vložte zpět do kávovaru.





Vnější povrch kávovaru

K vyčištění vnějšího povrchu spotřebiče použijte čistou, mírně navlhčenou textilii. Vše pak řádně oťete dosucha.

ČIŠTĚNÍ SPAŘOVACÍHO SYSTÉMU




Abyste nedošlo k ucpání spařovacího systému a vnitřního potrubí mletou kávou a zároveň aby byla zajištěna čistota uvnitř kávovaru, po každých 230 šálících připravené kávy vás kávovar upozorní na nutnost vyčištění spařovacího systému.

Jakmile se rozsvítí kontrolka tlačítka , je nutné provést čistění spařovacího systému. Ujistěte se, že jsou odkapávací tácek a zásobník na kávovou sedlinu prázdné.


- Stiskněte dlouze tlačítko  a kontrolka tlačítka se rozblíká.
- Dojde k propláchnutí kávovaru a vyteče z výpusti voda.
- Když je propláchnutí dokončeno, rozsvítí se ikona . Otevřete kryt a do násypku vložte tablety. Použijte tablety k čištění kávovarů typu espresso, které jsou dostupné v komerční síti.
- Stiskněte dlouze tlačítko  a kontrolka tlačítka se rozblíká.
- Kávovar spustí čistění spařovacího systému. Nechte je dokončit celý proces.
- Když se rozsvítí varovná kontrolka , vyjměte odkapávací tácek, vyprázdněte zásobník na kávovou sedlinu a vyčistěte odkapávací tácek podle pokynů výše. Sestavný odkapávací tácek vložte zpět do kávovaru.
- Bude možné kávovar znovu používat.











Poznámka:

Pokud potřebujete spustit čistění spařovacího systému dříve, než se rozsvítí kontrolka tlačítka , stiskněte dlouze tlačítko  a poté stiskněte dlouze tlačítko .

ODVÁPŇENÍ




Používáním kávovaru se mohou ve vnitřní okruhu usazovat minerály z vody. Jedná se o přirozený proces. Je proto nutné pravidelně provádět odvápnění. Usazené minerály mohou negativně ovlivnit chuť připravované kávy. Proto jakmile se rozsvítí kontrolka tlačítka , je nutné provést proces odvápnění.

- Stiskněte dlouze tlačítko  a kontrolka tlačítka se rozblíká. Současně se rozsvítí i varovná kontrolka , která upozorňuje, že je nutné vymout vodní filtr, pokud je instalovaný, a naplnit zásobník na vodu roztokem vody a odvápnovacího prostředku. Použijte odvápnovací prostředek vhodný pro kávovary typu espresso a podle pokynů, které jsou uvedeny v doprovodné dokumentaci odvápnovacího prostředku.
- Poté se rozsvítí varovná kontrolka , vyjměte odkapávací tácek, vyprázdněte zásobník na kávovou sedlinu a vyčistěte odkapávací tácek podle pokynů výše. Sestavný odkapávací tácek vložte zpět do kávovaru.
- Nyní znovu stiskněte tlačítko  a proces odvápnění se spustí.

- Pokud se během procesu odvápňení rozsvítí varovná kontrolka , vyprázdněte odkapávací misku a zásobník na kávovou sedlinu.
- Jakmile se rozsvítí varovná kontrolka , vyjměte zásobník na vodu, vyprázdněte jej a doplňte čistou vodou. Vložte zásobník zpět do kávovaru.
- Stiskněte znovu tlačítko  a dojde k propláchnutí vnitřního okruhu a odstranění zbytku odvápňovacího prostředku a nečistot.
- Po propláchnutí se rozsvítí varovná kontrolka , vyprázdněte odkapávací misku a zásobník na kávovou sedlinu.
- Nyní je proces odvápňení dokončen a bude možné kávovar znovu používat.



Poznámka:

Pokud potřebujete spustit proces odvápňení dříve, než se rozsvítí kontrolka tlačítka , stiskněte dlouze tlačítko  a poté stiskněte dlouze tlačítko .

Uložení

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





ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Mléko stříká z nádoby při pění.	V nádobce je málo mléka.	Doplňte mléko.
	Systém naplnění nádoby na mléko je ucpaný.	Vyčistěte nádobku na mléko.
	Nádobka na mléko není správně vložena v kávovaru.	Vyjměte nádobku a znovu ji vložte do kávovaru.
Množství napěněného mléka je velmi malé nebo žádné.	Vnitřní okruh je zanesený vodním kamenem.	Provedte proces odvápňení.
Zásobník na kávovou sedlinu není možné vyjmout společně se odkapávacím táckem; nebo není možné vložit odkapávací tácek se zásobníkem na kávovou sedlinu do kávovaru.	Spařovací jednotka uvnitř kávovaru a zásobník na kávovou sedlinu se vzájemně dotýkají a blokují.	Vyjměte zásobník na kávovou sedlinu ručně a poté vložte samostatný odkapávací tácek. Zapněte kávovar a vyčkejte, až se zahřeje. Vyjměte odkapávací tácek a vložte na něj zásobník na kávovou sedlinu. Vložte zpět do kávovaru.
Káva nevytéká nebo jen kape.	Mletá káva je příliš jemná.	Upravte hrubost mletí.
	Spařovací systém je ucpaný.	Nechte provést čističí spařovací systém.
	Výpusť kávy je ucpaný.	Vyčistěte výpusť kávy.
	Vnitřní okruh je zanesený vodním kamenem.	Provedte proces odvápňení.
Všechny varovné kontrolky blikají.	Porucha kávovaru	Vypněte kávovar a odpojte od síťové zásuvky. Chvilí vyčkejte, než jej znovu zapnete. Pokud problém přetrvává, obraťte se na autorizovaný servis.



Poznámka:

Pokud problém není uveden v tabulce nebo problém přetrvává, vypněte kávovar, odpojte od zdroje napájení a obraťte se na autorizovaný servis.

Varovná kontrolka	Význam	Řešení
	Kontrolka prázdného zásobníku na vodu	Doplňte vodu do zásobníku.
	Kontrolka plného zásobníku na kávovou sedlinu	Vyprázdněte zásobník na kávovou sedlinu.
	Kontrolka prázdného zásobníku na kávová zrna	Doplňte kávová zrna do zásobníku.
	Kontrolka nesprávně instalované nádoby na mléko	Vyjměte nádobku na mléko a vložte ji znovu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....220–240 V-
 Jmenovitý kmitočet.....50–60 Hz
 Jmenovitý příkon.....1400 W
 Hlučnost.....<65 dB(A)

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je <65 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 likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. 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 unii

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 směrnice EU, které se na něj vztahují.

