

# SENCOR®

SES 9350CH



## PLNĚ AUTOMATICKÝ KÁVOVAR NA ESPRESSO / CAPPUCCINO

Návod k použití v originálním jazyce

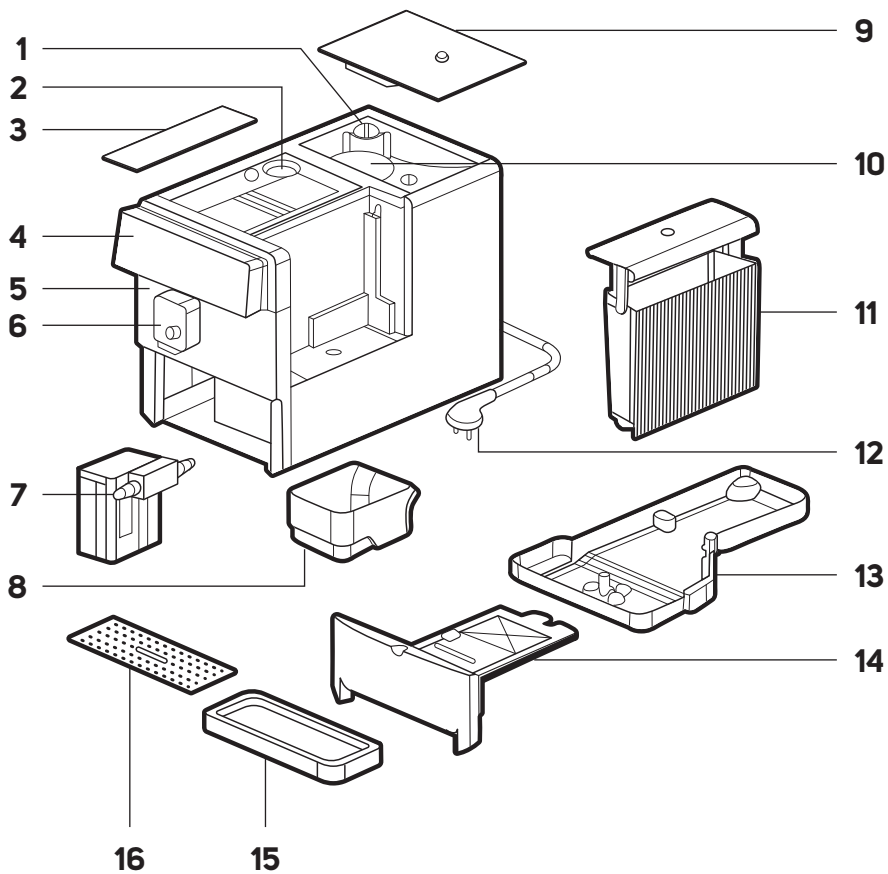


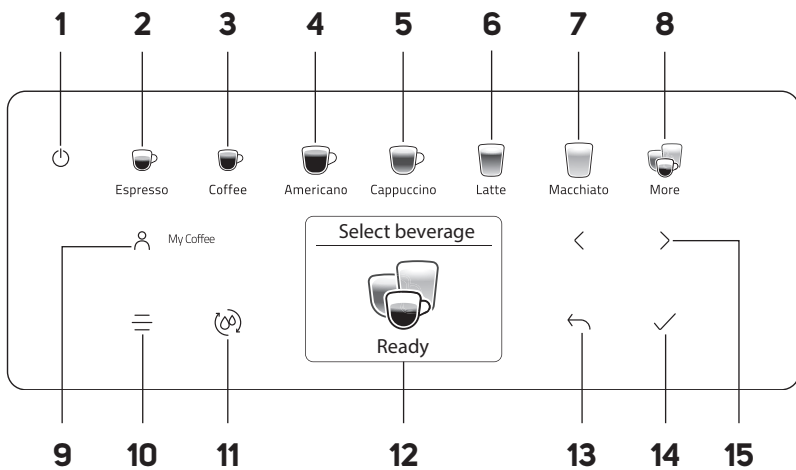
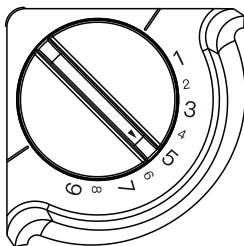
# SENCOR®

SES 9350CH

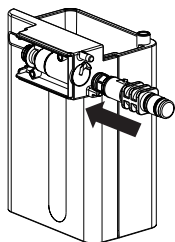


**A**

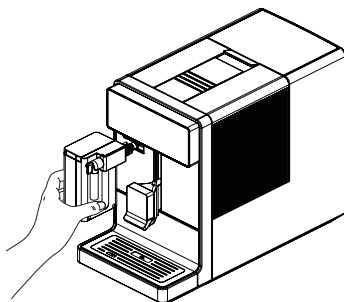


**B****C**

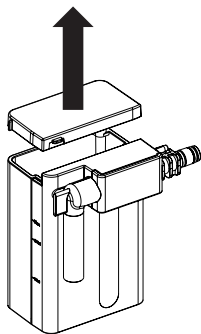
D1



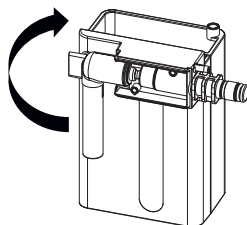
D2



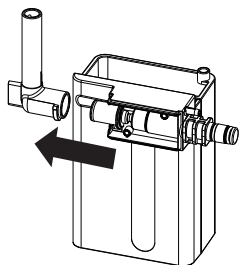
E1



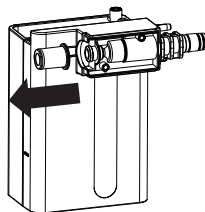
E2



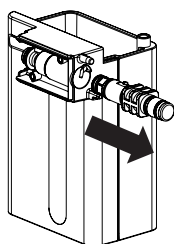
**E3**



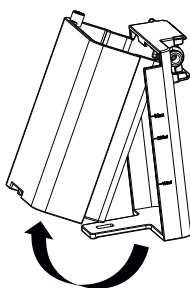
**E4**



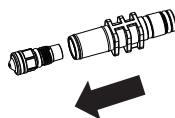
**E5**



**E6**



**E7**



## Důležité bezpečnostní pokyny

### ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a přívodní kabel 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;
  - pro hosty v hotelích, motelech a jiných obytných oblastech;
  - v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní.

### **VÝSTRAHA:** Zabraňte políť nástrčky.

- 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.

- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se jeho nominální napětí uvedená na typovém štítku shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Z bezpečnostních důvodů nedoporučujeme použití rozdvojký nebo prodlužovacího kabelu.
- Spotřebič neumísťte 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 originálním příslušenstvím, 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.
- Horní plochu spotřebiče používejte pouze k nahřívání šálků. Nepoužívejte ji k odkládání předmětů.
- Zásobník na vodu plňte čistou studenou vodou. Nelijte do něj ohřátou vodu nebo jiné tekutiny ani do něj nevkládejte žádné předměty.
- Před zapnutím spotřebiče se ujistěte, že:
  - odkapávací tácek s mížkou je řádně instalován na svém místě;
  - zásobník je naplněn dostatečným množstvím vody a je řádně instalován na svém místě.
- 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 nejdříve 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 vlasý 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. Poté jej můžete opět používat.
- Nepřemísťujte spotřebič se šálkem kávy umístěným na mřížce 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.
- Spotřebič odpojte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za přívodní kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození přívodního kabelu nebo zásuvky.
- Neponořujte spotřebič, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.
- 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 svěďte autorizovanému servisnímu středisku. Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

## 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, balicí materiál, pokladní doklad a potvrzení o rozsahu odpovědnosti prodávajícího nebo záruční list. V případě přepravy doporučujeme zabalit spotřebič opět do originální krabice od výrobce.

2. Zásobník naplníte čistou vodou až k rýsce maxima a vložíte zpět do spotřebiče. Ujistěte se, že zásobník je řádně instalován na svém místě.

**Poznámka:**

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

**Upozornění:**

Maximální kapacita zásobníku je 1,3 l vody. Nepřefluňujte 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 polítlí spotřebiče nebo přeplnění zásobníku.

**Poznámka:**

Do zásobníku na vodu je možné instalovat vodní filtr. Ten není součástí balení. Dodržujte pokyny výrobce vodního filtru, zvláště ohledně použití a výměny. Pro instalaci a aktivaci dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu v částech „Instalace a aktivace vodního filtru (volitelné)“ a „Výměna vodního filtru“.

- 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.

**POPIS SPOTŘEBIČE**

- |   |   |
|---|---|
| <b>A1</b> Regulátor hrubosti mletí                                | <b>A10</b> Zásobník na kávová zrna                                      |
| <b>A2</b> Násypka na mletou kávu                                  | Uvnitř zásobníku se nachází mlýnek s nastavitelnou hrubostí mletí       |
| <b>A3</b> Kruhy násypky na mletou kávu                            | <b>A11</b> Zásobník na vodu, objem 1,4 l                                |
| <b>A4</b> Ovládací panel  | <b>A12</b> Přívodní kabel   |
| <b>A5</b> Otvor pro vložení nádoby na mléko s kružkou             | <b>A13</b> Odkapávací tácek   |
| <b>A6</b> Hlavice s výpustí kávy (disponuje nastavitelnou výškou) | <b>A14</b> Kruhy odkapávacího táčku                                     |
| <b>A7</b> Nádobka na mléko  | <b>A15</b> Odkapávací miska   |
| <b>A8</b> Zásobník na kávovou sedlinu                             | <b>A16</b> Mřížka   |
| <b>A9</b> Kruhy zásobníku na kávová zrna                          | Bez vyobrazení: odměrka na mletou kávu, hlavní vypínač (umístěný vzadu) |

**POPIS DOTYKOVÉHO OVLÁDACÍHO PANELU**

- |   |   |
|---|---|
| <b>B1</b> Tlačítko  : zapnutí/vypnutí kávovaru | <b>B8</b> Tlačítko <b>More</b>  |
| <b>B2</b> Tlačítko <b>Espresso</b> : spuštění přípravy kávy Espresso  | <b>B9</b> Tlačítko <b>My Coffee</b> : uložení nastavení vlastní kávy  |
| <b>B3</b> Tlačítko <b>Coffee</b> : spuštění přípravy kávy   | <b>B10</b> Tlačítko  : vstup do pokročilého nastavení  |
| <b>B4</b> Tlačítko <b>Americano</b> : spuštění přípravy kávy Americano  | <b>B11</b> Tlačítko  : propláchnutí kávovaru   |
| <b>B5</b> Tlačítko <b>Cappuccino</b> : spuštění přípravy Cappuccina   | <b>B12</b> Displej  |
| <b>B6</b> Tlačítko <b>Latte</b> : spuštění přípravy Caffé Latte   | <b>B13</b> Tlačítko  : krok zpět   |
| <b>B7</b> Tlačítko <b>Macchiato</b> : spuštění přípravy Latte Macchiato   | <b>B14</b> Tlačítko  : potvrzení výběru   |
|   | <b>B15</b> Tlačítka  /  : pohyb v nabídkách kávovaru dozadu / dopředu |

**PŘED PRVNÍM POUŽITÍM**

- Před prvním použitím vyjměte spotřebič a 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.
- 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.
- Vnější odkapávací tácek řádně připevňte ke spotřebiči.
- Vnější povrch spotřebiče otvře mírně navlhlým hadříkem a poté řádně otřete dosucha.
- Zcela rozviňte přívodní kabel a připojte jej k odpovídající zdírce v zadní části spotřebiče.

**Naplnění zásobníku na vodu**

1. Zásobník na vodu uchopte za jeho víko. To slouží zároveň jako rukojeť pro přenášení. Zdvihněte jej a vyjměte z boční strany kávovaru.

**Poznámka:**

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

**Naplnění zásobníku na kávová zrna**

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

**Upozornění:**

Maximální kapacita zásobníku je 200 g kávových zrn. Nepřefluňujte jej. Zásobník nikdy neplňte mletou nebo instantní kávou, karamelizovanými nebo jinak speciálně upravenými kávovými zrnky, 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 k číslu 9 nastavujete hrubší mletí, otáčením k číslu 1 nastavujete jemnější mletí. Číslo 9 představuje nejhrubší stupeň mletí a číslo 1 představuje nejjemnější stupeň mletí.
3. Nastavení hrubosti mletí se provádí pouze v okamžiku, kdy je mlýnek v chodu. V opačném případě by mohlo dojít k poškození spotřebiče.
4. Pokud připravovaná káva vytéká velmi pomalu, znamená to, že kávová zrna jsou namletá příliš jemně a je třeba nastavit hrubší mletí. Pokud káva vytéká naopak příliš rychle, znamená to, že kávová zrna jsou namletá příliš hrubě a je třeba nastavit jemnější mletí.

## Nádobka na mléko

Nádobku na mléko používejte, když budete připravovat Latte macchiato nebo Cappuccino. Kávovar lze používat i bez instalované nádobky na mléko. Kávové nápoje s mlékem však nebudou k dispozici. Jedná se o normální jev, který nemá vliv na správnou funkčnost kávovaru.

Před použitím nádobky je nutné ji sestavit a vložit do kávovaru. Postupujte následovně:

1. Vyjměte nádobku na mléko z obalu a odsuňte víčko, abyste mohli vyjmout parní trysku, která se zde nachází. Vypláchněte nádobku na mléko čistou vodou a otřete dosucha.
2. Parní trysku rozbalte a vložte do otvoru v nádrže tak, aby výstupěk na parní trysce zapadl do výřezu v nádrže, a současně tryskou otáčejte ve směru hodinových ručiček, až ucítíte odpor (viz obrázek **D1**).
3. Odsuňte víčko nádobky a naplňte ji čerstvým, studeným mlékem. Poté otočte víko zpět.
4. Otevřete krytku otvoru pro vložení nádobky na mléko (viz obrázek **A**, číslo 5).
5. Koncem parní trysky vložte nádobku na mléko do otvoru (viz obrázek **D2**) a mírně zatlačte.
6. Při plnění nepřekračujte rysku maxima. Maximální kapacita nádobky na mléko je 250 ml.

## POUŽITÍ KÁVOVARU



- Kávovar umístěte na rovný, suchý a čistý povrch v dostatečné vzdálenosti od sítěv zásuvky. Zjistěte okolo něj dostatečný volný prostor pro manipulaci, a to alespoň 15 cm okolo celého kávovaru.
- Ujistěte se, že v zásobníku na vodu je doplněna čerstvá voda a že v zásobníku je dostatečné množství zrnkové kávy a že spotřebič je řádně sestaven.
- Konektor přívodního kabelu zapojte do zdířky v kávovaru a vidlici přívodního kabelu připojte k sítěv zásuvce.
- Ovládací panel je vybaven dotykovými tlačítky. Ke stisknutí tlačítka používejte 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 a podržte tlačítko  na 3 sekundy, abyste kávovar zapnuli. Kontrolka tlačítka  se rozblíká.

Při prvním zapnutí vás kávovar provede základním nastavením:

1. Tlačítky  vyberte požadovaný jazyk z nabídky.
2. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.
3. Po potvrzení jazyka budete vyzváni k nastavení tvrdosti vody.






## Nastavení tvrdosti vody

Při prvním zapnutí kávovaru nebo při zapnutí po provedení továrního nastavení bude třeba nastavit tvrdost vody.

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.

Z výřobu je tvrdost vody nastavena na 4.

1. Stiskněte tlačítko  pro vstup do uživatelského nastavení.
2. Tlačítky  vyberte „Water hardness“ (Tvrdost vody) a stiskněte tlačítko  pro potvrzení a vstup do nabídky.
3. Tlačítky  zvolte nastavení tvrdosti vody od 1 (měkká voda) do 4 (tvrdá voda).
4. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.

## Tabulka nastavení tvrdosti vody

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

4. Po nastavení tvrdosti vody budete vyzváni k vložení vodního filtru. Potvrďte vložení vodního filtru kliknutím , nebo šipkou zpět zvolíte vobu “Ne” (nevložíli jste vodní filtr). Sledujte informace na displeji. Po vložení filtru klikněte na “Další”.
- 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 čerpadlo. Jedná se o normální jev.
- Zároveň dojde k propláchnutí vnitřního okruhu a skrz hlavici proteče malé množství vody. Voda vyteče do odkapávací misky. Případně můžete pod hlavici umístit hrnek o objemu alespoň 100 ml.
- Jakmile se kontrolky všech tlačítek rozsvítí, je kávovar připraven k použití.
- Po ukončení používání stiskněte a podržte tlačítko  na 3 sekundy, abyste kávovar vypnuli. Při vypnutí kávovaru dojde rovněž k propláchnutí vnitřního okruhu, pokud byl před vypnutím kávovaru připravován kávový nápoj.



### Poznámka:

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

## Příprava kávy tlačítky Espresso, Americano, Coffee

1. Pod hlavici postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice.
2. Stiskněte tlačítko **Espresso, Americano** nebo **Coffee**. Kontrolka vybraného tlačítka se rozsvítí.
3. Kávovar automaticky spustí proces mletí, dávkování, upěchování kávy a její výdeje.
4. Objem nápoje se může měnit v průběhu výdeje pomocí tlačítek “</>”.

Příprava kávy Americano se skládá z přípravy 1 šálku kávy Espresso a horké vody. Neodstraňujte šálek zpod hlavice, dokud nebude ukončen výdej horké vody.

Přípravu kávy můžete zrušit stisknutím tlačítka připravovaného nápoje. Pokud si přejete upravit parametry vaší kávy (např. změnit teplotu, intenzitu, objem vydané kávy apod.), postupujte podle pokynů v části „**Předvolba nápojů**“.

## Příprava kávy tlačítky Latte, Cappuccino, Macchiato

1. Do nádobky na mléko nalijte mléko a vložte nádobku do kávovaru.



### Poznámka:

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

2. Pod hlavici postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice.
3. Parní trysku otočte tak, aby směřovala do šálku.
4. Stiskněte tlačítko **Cappuccino, Latte** nebo **Macchiato**. Kontrolka vybraného tlačítka se rozsvítí.
5. Kávovar automaticky spustí proces přípravy Latte Macchiato, Cappuccino nebo Caffé Latte.
6. Po dokončení přípravy doporučujeme provést čištění systému na pění mléka stisknutím tlačítka.

Přípravu kávy můžete zrušit stisknutím tlačítka připravovaného nápoje. Pokud si přejete upravit parametry vaší kávy (např. změnit teplotu, intenzitu kávy, objem mléka, objem vydané kávy apod.), postupujte podle pokynů v části „**Předvolba nápojů**“.



### Poznámka:

Pokud je v nádobce na mléko málo mléka nebo jej potřebujete doplnit, odsuňte víčko a nalijte do nádobky čerstvé, studené mléko, aniž byste museli nádobku vyjmout z kávovaru. Nicméně při natévání mléka buďte opatrní, abyste nádobku nepřelili nebo mléko nerozlili. Nespotřebované mléko je možné skladovat krátkodobě v nádobce, kterou uložíte do lednice. Doporučujeme však takové mléko spotřebovat co nejdříve.

### Tlačítko „More“

Po stisknutí tlačítka **More** se zobrazí nabídka dalších kávových nápojů, výdej horké vody apod.

1. Pod hlavici postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnků nebo sklenice.
2. Stiskněte tlačítko **More**.
3. Tlačítka </> vyberte nápoj: Flat white, Ristretto, Black coffee, Travel mug, Lungo, Double Espresso, Double coffee, Hot water (Horká voda) nebo Milk foam (Mléčná pěna).
4. Stiskněte tlačítko ✓ pro potvrzení a kávovar automaticky spustí proces přípravy.

### Příprava kávy z mleté kávy

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

1. Odstraňte krut násypky kávovaru (obrázek **A**, číslo 3) a nasypete do násypky kávovaru (obrázek **A**, číslo 2) požadované množství kávy.
2. Stiskněte tlačítko **More**.
3. Tlačítka </> vyberte „Ground coffee“ (Příprava kávy z mleté kávy).
4. Stiskněte tlačítko ✓ pro potvrzení.
5. Tlačítka </> vyberte požadovaný kávový nápoj a stiskněte tlačítko ✓ pro potvrzení.
6. Kávovar automaticky spustí proces přípravy vybrané kávy.

Pokud si přejete upravit parametry vaší kávy (např. změnit teplotu, objem vydané kávy apod.), postupujte podle pokynů v části **“Předvolba nápojů”**. Doporučujeme použít odměrku na mletou kávu, která je součástí balení (objem odměrky zaručené po okraj mletou kávou je 6 g). Doporučený objem mleté kávy pro 1 šálek je 5 až 12 g.

### Volba „My coffee“

Volba **„My coffee“** (Moje káva) umožňuje upravit parametry až 4 nápojů podle osobních preferencí.

Pro vytvoření a uložení postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **My coffee**.
2. Tlačítka </> vyberte jednu ze čtyř předvoleb.
3. Vyberte požadovaný nápoj.
4. Tlačítka </> nastavte postupně objem vydávané kávy, intenzitu kávy.

Pro spuštění přípravy postupujte následovně:

1. Stiskněte tlačítko **My coffee**.
2. Tlačítka </> vyberte jeden ze čtyř profilů. Stiskněte požadovaný nápoj a automaticky se spustí příprava vybraného nápoje.



### Poznámka:

Kromě funkce **My coffee**, i když provedete úpravu nějakého parametru nápoje, nastavení nápoje se po dokončení přípravy nápoje vrátí na jeho původní nastavení. Pokud si přejete upravit nastavení, přejděte do části **“Předvolba nápojů”**.

### Dětský zámek

- Když je kávovar připraven k použití, stiskněte současně tlačítka </>. Tím se aktivuje funkce dětského zámku. Opětovným stisknutím tlačítek </> funkci vypnete.
- Když je dětský zámek zapnutý, jsou všechna ovládací tlačítka neaktivní s výjimkou tlačítka ☺. Navíc při zapnutí nebo vypnutí kávovaru nedojde k jeho propláchnutí, aby se nemohly děti opařit.

## POKROČILÉ NASTAVENÍ

Uživatelské nastavení nabízí čtyři sekce:

- A) Údržba
- B) Nastavení
- C) Předvolba nápojů
- D) Informace

### A) Údržba

Uživatelské 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.

- Stiskněte tlačítko ☰ pro vstup do uživatelského nastavení.
- Tlačítka </> se pohybujete v nastavení dozadu / dopředu. Vybrané nastavení se rozsvítí.
- Stiskněte tlačítko ✓ pro potvrzení a vstup do nabídky, příp. pro potvrzení nastavení.
- Stiskněte tlačítko ↶ pro návrat o krok zpět. Opakovaným stisknutím tlačítka vystoupíte z uživatelského nastavení.

### B) Nastavení

#### Auto switch off (Automatické vypnutí kávovaru)

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

1. V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Auto switch off (Automatické vypnutí kávovaru)**.
2. Tlačítka </> vyberte dobu nečinnosti: 15 minut, 30 minut, 1 hodina, 2 hodiny až 8 hodin.
3. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.

#### Eco mode (ECO program)

Spotřebič lze nastavit do úsporného režimu, ve kterém je dosaženo větší úspory energie. Kávovar se nebude zahřívat, když se dokončí propláchnutí a je připraven k použití. Před přípravou jakéhokoliv nápoje se kávovar nejprve předeřeje, když zaznamenaná teplota nebude dostatečná. Po dokončení předeřívání se spustí příprava nápoje.

1. V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Eco mode (ECO program)**.
2. Tlačítka </> vyberte buď **Yes (Ano)**, nebo **No (Ne)**.
3. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.

#### Factory reset (Tovární nastavení)

Pokud potřebujete obnovit původní nastavení z tovární a smazat všechny vámi provedené nastavení, proveďte obnovu továrního nastavení.

V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Factory reset (Tovární nastavení)**.

1. Tlačítka </> vyberte buď **Yes (Ano)**, nebo **No (Ne)**.
2. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.
3. Počet připravených šálků, informace a data o údržbě nebo tvrdost vody obnova továrního nastavení neovlivní.

#### Empty water circuit (Vypřázdňení vody)

Funkci vypřázdňení vnitřního okruhu používejte v případě, že nebudete kávovar dlouhodobě používat, aby nedošlo ke zkažení vody v okruhu a tvorbě nežádoucích mikroorganismů a zápachu.

1. Pod výpusť kávy postavte šálek. Pamí trysku nasměrujte do šálku.
2. V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Empty water circuit (Vypřázdňení vody)**.
3. Tlačítka </> vyberte buď **Yes (Ano)**, nebo **No (Ne)**.
4. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.
5. Když se na displeji zobrazí informace o vyjmutí nádržky na vodu, vyjměte ji z kávovaru. Poté dojde k automatickému vypřázdňení vnitřního okruhu.



### Poznámka:

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

### Language (Jazyk)

1. V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Language (Jazyk)**.
2. Tlačítka </> vyberte preferovaný jazyk rozhraní.
3. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.

### Keyboard sound (Zvuk)

1. V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Keyboard sound (Zvuk)**.
2. Tlačítka </> vyberte buď **Yes (Ano)**, nebo **No (Ne)**.
3. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.

Pokud bude zvukové upozornění zapnuté, každé stisknutí tlačítka bude doprovázeno krátkým pípnutím.

### C) Předvolba nápojů

#### Beverage setting (Nastavení nápoje)

1. V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Beverage setting (Nastavení nápoje)**.
2. Tlačítka </> vyberte nápoj a upravte jeho parametry (objem, teplotu nebo intenzitu).
3. Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.

Nápoj	Objem vydané kávy	Teplota	Intenzita
Ristretto	15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Espresso	15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Coffee	15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Lungo	15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
2x Espresso	15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
2x Coffee	15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Americano	Káva: 15–200 ml Voda: 15–240 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Black coffee	Káva: 15–200 ml Voda: 15–240 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Cappuccino	Doba výdeje mléka: 5–50 s Káva: 15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Caffé Laté	Doba výdeje mléka: 5–50 s Káva: 15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Flat white	Doba výdeje mléka: 5–50 s Káva: 15–200 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Latte Macchiato	Doba výdeje mléka: 5–50 s Káva: 15–200 ml Doba čekání: 1–30 s	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Travel mug	Dva cykly výdeje kávy 15–200 ml/každý cyklus	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	5 úrovní
Hot water (horká voda)	15–240 ml	Low/Medium/High (Nizká/Střední/Vysoká)	–
Milk foam (mléčná pěna)	Doba výdeje mléka: 5–50 s	–	–

## D) Informace

### Information (Informace)

- V uživatelském nastavení vyberte nabídku Information (Informace).
- Zobrazí se rozhraní nastavení a informace o kávovaru.

### Beverage counter (Počítadlo nápojů)

- V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Beverage counter (Počítadlo nápojů)**.
- Zobrazí se data o připravených počtech šálek jednotlivých nápojů.

### Maintenance (Údržba)

- V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Maintenance (Údržba)**.
- Zobrazí se jednotlivé položky údržby kávovaru: čištění systému na pění mléka / čištění spařovacího systému / odstraňování vodního kamene / proplachování vodního filtru.

### Software version (Verze softwaru)

- V uživatelském nastavení vyberte nabídku **Software version (Verze softwaru)**.
- Zobrazí se data o aktuálním softwaru.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čištěním odpojte zástrčku přívodního 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:

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

### Výměna vodního filtru

Když se na displeji zobrazí hlášení o jeho výměně, je nutné vyměnit vodní filtr. To je zpravidla po uplynutí jeho doby použití. Při výměně vodního filtru postupujte stejně jako v části „Instalace a aktivace vodního filtru (volitelné)“, nicméně před vložením nového vodního filtru vyjměte ten starý.

### 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 nechte 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 omýjte čistou vodou a poté je řádně vysušte.



#### Varování:

Při manipulaci s táčkem buďte opatrní, abyste se neopařili. Může obsahovat horkou vodu.

- Kryt nasadíte na odkapávací táček, do volného prostoru v krytu vložte mřížku na kryt položte zásobník na kávovou sedlinu.
- Složený odkapávací táček vložte zpět do kávovaru.

#### Indikátor plnosti odkapávacího táčku

Odkapávací táček je vybaven plovákem, 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 táček vyprázdnit, aby nedošlo k vytečení vody z táčku.

#### Varovná kontrolka plného zásobníku na kávovou sedlinu

Pokud se během provozu kávovaru zobrazí upozornění o vyprázdnění zásobníku, 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 otvete měkkou, mírně navlhčenou houbičkou a poté otvete suchou utěrkou.

#### Nádobka na mléko a parní tryska

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

1. Umístěte pod hlavicí miskou.
2. Nasměrujte parní trysku do misky.
3. Stiskněte tlačítko . Spustí se čištění systému na pění mléka a horká voda s párou budou vydávány skrz trysku výdeje mléka.
4. Nechte kávovar dokončit proces čištění.
5. Vyjměte nádobku na mléko z kávovaru.
6. Odstraňte víčko nádoby na mléko a krytku (obrázek E1).
7. Trysku výdeje mléka otočte směrem nahoru (obrázek E2) a vyjměte ji (obrázek E3).
8. Vytáhněte gumovou spojku (obrázek E4).
9. Vytáhněte parní trysku tak, že ji při vytáhnutí budete otáčet proti směru hodinových ručiček (obrázek E5).
10. Uvolněte pojistku ve spodní části nádoby a odstraňte ji z držáku (obrázek E6).
11. Rozšroubujte parní trysku (obrázek E7).
12. Všechny části omýjte v teple vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Opláchněte čistou vodou a otvete dosucha.
13. Malý otvor konce 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.
14. Nádobku na mléko a parní trysku sestavte v opačném pořadí, než jste je rozebírali, a vložte zpět do kávovaru.









#### Vnější povrch kávovaru

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

#### ČIŠTĚNÍ SYSTÉMU NA PĚNĚNÍ MLÉKA

Abyste zabránili ucpání nádoby na mléko zbytky mléka a zajistili jste čistotu nádoby na mléko, je třeba provést čištění systému na pění mléka speciálním čisticím prostředkem.

Celková doba čištění je přibližně 3 minuty a celkový vydaný objem vody je přibližně 430 ml.

1. Stiskněte tlačítko  pro vstup do uživatelského nastavení.
2. Tlačítky   vyberte nabídku **Maintenance (Údržba)**. Pro potvrzení stiskněte tlačítko .
3. Tlačítky   vyberte **Milk system cleaning (Čištění napěňovače)**. Pro potvrzení stiskněte tlačítko .
4. Vyjměte nádobku na mléko a naplňte ji čisticím prostředkem s vodou.
5. Připojte nádobku na mléko ke kávovaru.
6. Spusťte čištění tlačítkem .

7. Až budete vyzváni, vyjměte nádobku na mléko a naplňte ji vodou. Připojte ji zpět ke kávovaru a postupujte dále podle pokynů na displeji.
8. Nechte kávovar dokončit proces čištění, až se na displeji zobrazí informace o dokončení.












#### Poznámka:

Stejný postup proveďte, když potřebujete provést manuální čištění dřívě, než se upozornění zobrazí na displeji.

#### ČIŠTĚNÍ SPAŇOVACÍHO SYSTÉMU

Používáním kávovaru se mohou ve spaňovací systému a vnitřním potrubí ukládat zbytky oleje z kávových zrn a mleté kávy, které časem mohou tyto části zanechat a způsobit nesprávnou funkčnost kávovaru. Aby nedošlo k zanesení a případnému ucpání spaňovacího systému a vnitřního potrubí, je kávovar vybaven vnitřním počítadlem a po každých 230 šálích připravené kávy se na displeji zobrazí upozornění o čištění. Celková doba čištění je přibližně 20 minut a celkový vydaný objem vody je přibližně 550 ml.

K čištění spaňovacího systému použijte odmašťovací tablety pro kávovary typu Espresso, které jsou běžně dostupné v obchodní síti.

1. Stiskněte tlačítko  pro vstup do uživatelského nastavení.
2. Tlačítky   vyberte nabídku **Maintenance (Údržba)**. Pro potvrzení stiskněte tlačítko .
3. Tlačítky   vyberte **Coffee system cleaning (Čištění spaňovacího systému)**. Pro potvrzení stiskněte tlačítko .
4. Ujistěte se, že jsou odkapávací táček a zásobník na kávovou sedlinu prázdné. V případě potřeby je vyprázdněte.
5. Stiskněte tlačítko  pro spuštění čištění.
6. Do náspyky na mletou kávu vložte odmašťovací tabletu. Stiskněte tlačítko .
7. Vyprázdněte odkapávací táček a zásobník na kávovou sedlinu a vložte je zpět do kávovaru.
8. Nechte kávovar dokončit proces čištění, až se na displeji zobrazí informace o dokončení.






#### Poznámka:

Stejný postup proveďte, když potřebujete provést manuální čištění dřívě, než se upozornění zobrazí na displeji.

#### Rychlé propláchnutí spaňovací jednotky

Integrovanou spaňovací jednotku je možné rychle propláchnout, abyste odstranili zbytky kávy a olej z kávových zrn usazených ve spaňovací jednotce. Doporučujeme provést manuální propláchnutí spaňovací jednotky alespoň jednou za měsíc v závislosti na četnosti používání kávovaru. Pokud jej používáte pravidelně ve větší míře, nebo naopak jste kávovar delší dobu nepoužívali, proveďte propláchnutí spaňovací jednotky častěji.

1. Pod hlavicí umístěte větší hrnek nebo misku.
2. Stiskněte tlačítko **More**.
3. Tlačítky   vyberte **Ground coffee (Příprava kávy z mleté kávy)**.
4. Stiskněte tlačítko  pro potvrzení.
5. Stiskněte tlačítko **Coffee** a kávovar spustí přípravu kávového nápoje, ale bez mleté kávy uvnitř.
6. Do hrnku/misky bude vytékat jen voda. Nechte kávovar dokončit přípravu.
7. Opakujte krok 5 podle potřeby, abyste spaňovací jednotku důkladně propláchnuli.
8. Vodu z hrnku/misky vylijte.

#### 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 připravené kávy. Proto jakmile se zobrazí upozornění na odvápnění, je nutné provést proces odvápnění.

Celková doba odvápnění je přibližně 30 minut a celkový vydaný objem vody je přibližně 900 ml.

Používejte pouze odvápnovací prostředek vhodný pro kávovary typu Espresso a podle pokynů, které jsou uvedeny v doprovodné dokumentaci odvápnovacího prostředku. Nepoužívejte ocet, kyselinu citrónovou ani jiné prostředky k odvápnění kávovaru.

1. Stiskněte tlačítko  pro vstup do uživatelského nastavení.

- Tlačítka </> vyberte nabídku Maintenance data (Údržba kávovaru). Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.
- Tlačítka </> vyberte Descaling (Odvápňení). Pro potvrzení stiskněte tlačítko ✓.
- Vyjměte vodní filtr.
- Ujistěte se, že jsou odkapávací tácek a zásobník na kávovou sedlinu prázdné. V případě potřeby je vyprázdněte.
- Vyjměte zásobník na vodu a naplňte jej odvápňovacím prostředkem a vodou. Vložte jej zpět do kávovaru.
- Stiskněte tlačítko ✓ pro spuštění odvápňení.
- Až budete vyzváni, vyprázdněte odkapávací tácek a zásobník na kávovou sedlinu, vyjměte zásobník na vodu, vypláchněte jej a naplňte čistou vodou. Vložte zpět do kávovaru.
- Postupujte dál podle pokynů na displeji.
- Nechte kávovar dokončit proces odvápňení, až se na displeji zobrazí informace o dokončení.



#### Varování:

Z kávovaru vytéká horká voda. Budte opatrní při manipulaci s odkapávací miskou, abyste se neopařili.



#### Poznámka:

Stejný postup proveďte, když potřebujete provést manuální čištění dřívě, než se upozornění zobrazí na displeji.

#### 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 všechno 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.


#### Instalace a aktivace vodního filtru (volitelné)

Vodní filtr obsahuje aktivní uhlí, které pomáhá odstraňovat usazeniny z vody, pomáhá snižovat tvrdost vody a snižuje tvorbu minerálních usazenin a vodního kamene ve vnitřním potrubí kávovaru, ohřívači vody a spařovací hlavě. Doporučujeme proto používat vodní filtr pro kávovary, zvláště pokud máte středně tvrdou až velmi tvrdou vodu.

Používejte vodní filtry pro kávovary typu Espresso, které jsou běžně dostupné v obchodní síti (se systémem uchycení pro filtry BRITA AquaAroma Crema).

#### Důležité: Kávovar je možné používat i bez vodního filtru.

Instalaci a aktivaci vodního filtru je třeba provést ručně, neboť kávovar není vybaven čidlem, které by instalovaný filtr rozeznalo. Při instalaci a aktivaci vodního filtru postupujte následovně:

- Vyjměte vodní filtr z obalu.
- Ponořte vodní filtr alespoň na 30 minut do studené a čisté vody otvorem nahoru. Podle potřeby vytlačte zbytek vzduchu lehkým protřepáním ve vodě. Poté jej vyjměte a opatrně oklepejte. Řiďte se pokyny výrobce filtru.
- Zapněte kávovar.
- Stiskněte tlačítko  pro vstup do pokročitého nastavení.
- Tlačítka </> vyberte **Maintenance (Údržba)** a stiskněte tlačítko ✓ pro potvrzení a vstup do nabídky.
- Tlačítka </> vyberte volbu **Yes (Ano)** a nainstalujte filtr podle pokynů na displeji.
- Stiskněte tlačítko ✓ pro potvrzení a spuštění propláchnutí filtru.
- Po ukončení propláchnutí se zobrazí dokončení nastavení filtru.

Vodní filtr měňte v okamžiku, kdy se na displeji zobrazí hlášení o jeho výměně. To je zpravidla po uplynutí doby použití vodního filtru. Pokud se hlášení nezobrazí do tří měsíců od instalace a aktivace vodního filtru, doporučujeme jej vyměnit.

**Při výměně vodního filtru postupujte podle pokynů v části „Výměna vodního filtru“ v kapitole „Čištění a údržba“.**



#### Poznámka:

Použití vodního filtru v kávovaru je možné deaktivovat v uživatelském nastavení výběrem volby **No (Ne)**.

#### Hlášení na displeji a jejich význam

Hlášení na displeji	Význam
Vyprázdněte odkapávací misku a kávovou sedlinu	Odkapávací miska a zásobník na kávovou sedlinu jsou plné a je třeba je vyprázdnit.
Vložte odkapávací misku a zásobník kávové sedliny	Odkapávací miska a zásobník na kávovou sedlinu nejsou vložené nebo nejsou správně vložené.
Vložte nádržku na mléko	Nádobka na mléko není připojena ke kávovaru.
Systém bez vody	V nádržce není voda a ta není načerpaná do vnitřního systému.
Doplňte zásobník na vodu	Zásobník na vodu je prázdný, je třeba doplnit vodu.
Doplňte zrnkovou kávu	Zásobník na kávová zrna je prázdný nebo je v něm nedostatečné množství kávy.
Nedostatek mleté kávy	V násypce je málo mleté kávy.
Vložte nádržku na vodu	Zásobník na vodu není vložený nebo je špatně vložený.
Vložte odkapávací misku	Odkapávací miska není vložená nebo je špatně vložená.
Vložte nádržku na mléko	Nádobka na mléko není vložená nebo je špatně vložená.
Naplňte nádržku na vodu	Zásobník na vodu je prázdný, je třeba doplnit vodu.
Vyjměte odkapávací misku	Odkapávací miska je plná a je třeba ji vyprázdnit.
Vyjměte nádržku na mléko	Je nutné vyjmout nádobku na mléko.
Vyjměte nádržku na vodu	Je nutné vyjmout zásobník na vodu.
Nádržka na mléko vyjmuta, propláchněte	Propláchněte nádobku na mléko.
Ujistěte se, že je v nádržce dostatek mléka	Zkontrolujte, že je v nádobce dostatečné množství mléka.



#### Poznámka:

Tabulka výše uvádí základní hlášení na displeji a jejich význam. Čtěte a dodržujte pokyny, které se na displeji zobrazují.

## ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Mléko stříká z nádobky při pění.	V nádobce je málo mléka.	Doplňte mléko.
	Parní tryska je ucpaná.	Vyčistěte parní trysku.
	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 odvápnění.
Zásobník na kávovou sedlinu není možné vyjmout společně s 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 čištní spařovacího systému.
	Výpust kávy je ucpaný.	Vyčistěte výpust kávy.
Na displeji se zobrazilo hlášení „System empty“.	Vnitřní okruh je zanesený vodním kamenem.	Provedte proces odvápnění.
	Kávovar nevydává vodu.	Stiskněte tlačítko ✓ znovu a kávovar začne čerpat automaticky vodu.
Na displeji se zobrazilo hlášení „Brewer error“.	Při přípravě z mleté kávy: kávovar detekoval množství kávy menší než 12 g.	Stiskněte tlačítko ✓ a při další přípravě z mleté kávy zvýšte množství.
	Závada na vnitřním systému.	Stiskněte tlačítko ✓ a vypněte kávovar. Pokud po opětovném zapnutí problém přetrvává, obraťte se na autorizovaný servis.
Na displeji se zobrazilo hlášení „NTC error“.	Závada na vnitřním systému.	Stiskněte tlačítko ✓ a vypněte kávovar. Pokud po opětovném zapnutí problém přetrvává, obraťte se na autorizovaný servis.
Na displeji se zobrazilo hlášení „Multi-way valve error“.		
Na displeji se zobrazilo hlášení „Thermoblock error“.		
Na displeji se zobrazilo hlášení „Pump or flowmeter error“.		
Na displeji se zobrazilo hlášení „Grinding error“.		
Na displeji se zobrazilo hlášení „High temp in thermoblock“ nebo „Low temp in thermoblock“.		

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



## 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 likvidaci 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 jinde, 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.

