



CZ ■ Automatické espresso

Návod k použití v originálním jazyce

ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.**Obecná upozornění**

- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- Spotřebiče 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.
- 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.
- Spotřebič a jeho příslušenství udržujte v čistotě. Čištění a údržbu provádějte dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba. Spotřebič neomývejte pod tekoucí vodou ani jej neponořujte do vody nebo jiné tekutiny.

**Varování:**

Nesprávné používání může vést ke zranění.

- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Tento spotřebič je určen pouze 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:

Dbejte na to, aby nedošlo k polití nástrčky.

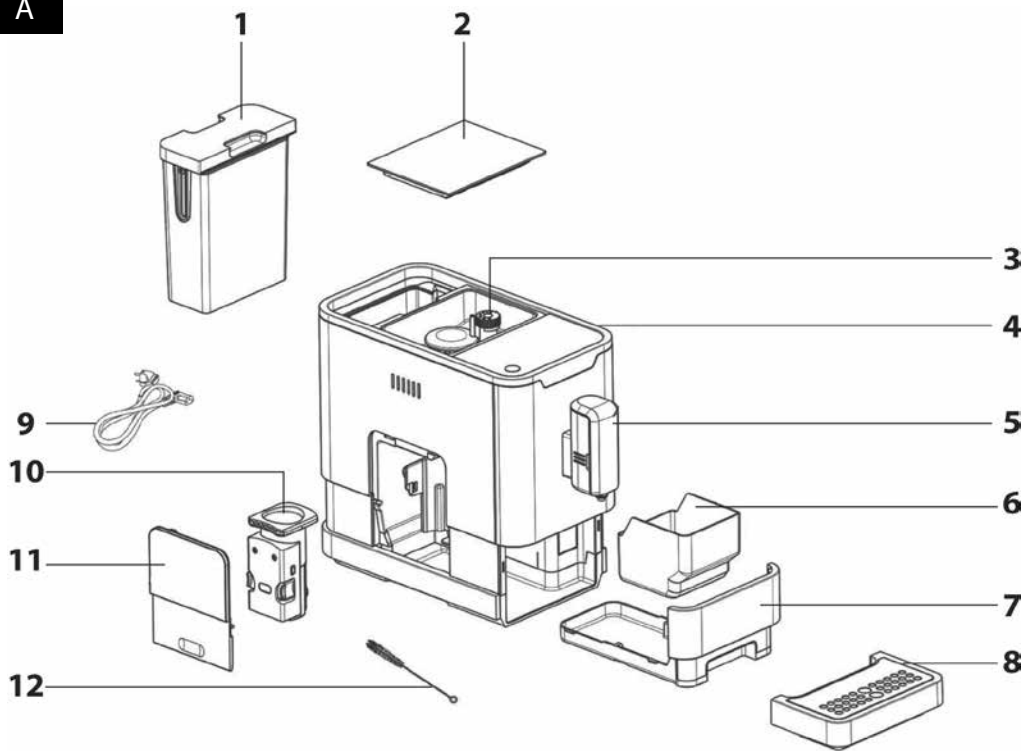


Upozornění: Horký povrch.

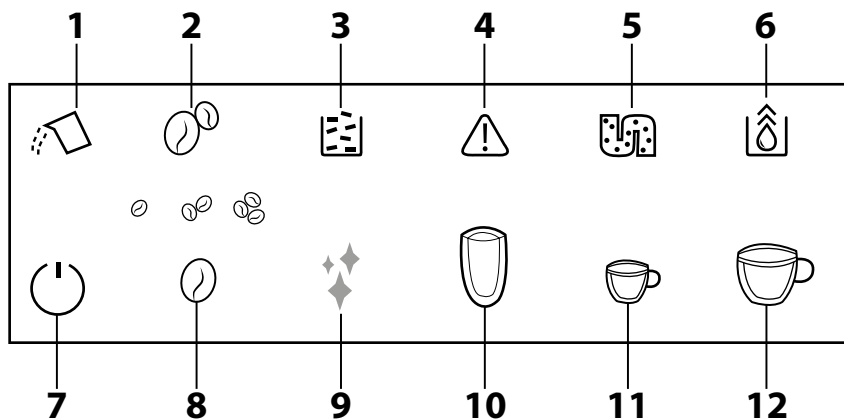
Při použití spotřebiče se mohou zahřívát jeho přístupné povrchy. Nedotýkejte se zahřátého povrchu.

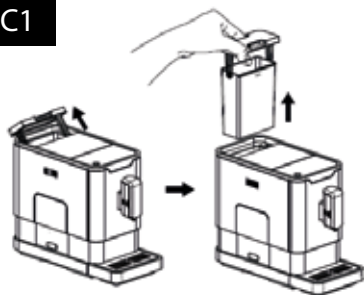
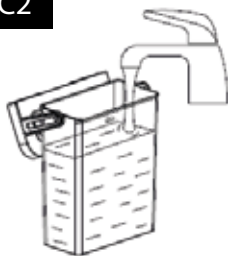
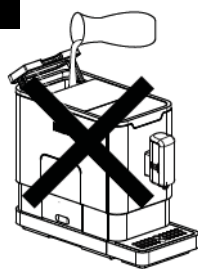
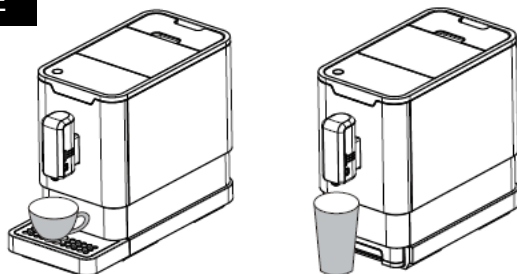
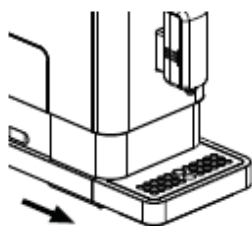
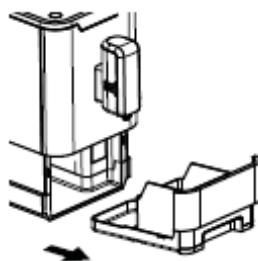
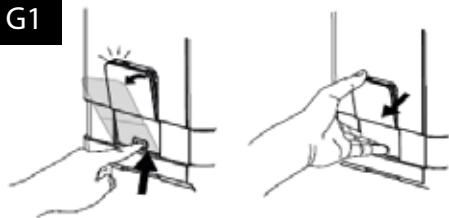
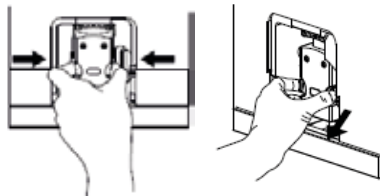
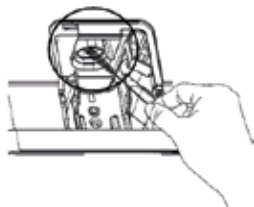
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se jeho nominální napětí uvedené na typovém štítku shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Z bezpečnostních důvodů nedoporučujeme použití rozvodky nebo prodlužovacího kabelu.
- Spotřebič 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 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 mřížkou 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 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 vlasy 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 táčku nebo se šálky umístěnými na ploše určené k jejich nahřívání.
- Dbejte na to, aby se přívodní kabel nedostal do kontaktu s horkým povrchem.
- Spotřebič odpojujte od síťové zásuvky tahem za zástrčku, nikoli za přívodní kabel. Jinak by mohlo dojít k poškození přívodního kabelu nebo zásuvky.
- Spotřebič je vybaven odnímatelným přívodním kabelem. Pokud je přívodní kabel poškozen, musí být nahrazen novým přívodním kabelem originálního typu.
- Neponořujte spotřebič, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.
- Zabraňte kontaktu přívodního kabelu a zástrčky s vodou nebo jinou tekutinou.
- Dbejte na to, aby odnímatelný přívodní kabel nepřišel do kontaktu s vodou nebo vlhkostí.
- 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.

A



B



C1**C2****C3****D****E****F1****F2****G1****G2****H**

- Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte s návodem k jeho obsluze, a to i v případě, že jste již obeznáni 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 zákonné 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** Zásobník na vodu, objem 1,1 l
A2 Kryt zásobníku na kávová zrna
A3 Zásobník na kávová zrna, kapacita 150 g
 Uvnitř zásobníku se nachází mlyněk s nastavitelnou hrubostí mletí.
A4 Dotykový ovládací panel s displejem
A5 Hlavice s výpustí kávy a horké vody disponuje nastavitelnou výškou.

- A6** Zásobník na kávovou sedlinu
A7 Vnitřní odkapávací tácek
A8 Vnější odkapávací tácek
A9 Odnímatelný přírodní kabel
A10 Spařovací jednotka
A11 Servisní dvířka
A12 Čističí pomůcka

POPIS DOTYKOVÉHO OVLÁDACÍHO PANELU

- B1** Světelná kontrolka nedostatečného množství vody v zásobníku nebo zásobník není vložen na svém místě
B2 Světelná kontrolka nedostatečného množství kávových zrn v zásobníku na kávu
B3 Světelná kontrolka plného zásobníku na kávovou sedlinu (indikátor svítí) nebo vnitřní odkapávací tácek / zásobník na kávovou sedlinu není vložen na svém místě (indikátor bliká)
B4 Světelná kontrolka špatně vložené spařovací jednotky nebo není správně instalována (indikátor svítí) nebo servisní dvířka jsou otevřena nebo nesprávně instalována (indikátor bliká)
- B5** Světelná kontrolka potřeby odvápnění (indikátor svítí) nebo proces odvápnění je v chodu (indikátor bliká)
B6 Funkce vyprázdnění vnitřního okruhu je v chodu
B7 Dotykové tlačítko zapnutí/vypnutí
B8 Dotykové tlačítko nastavení množství mleté kávy
B9 Dotykové tlačítko rychlého čištění
B10 Dotykové tlačítko výdeje horké vody
B11 Dotykové tlačítko pro přípravu kávy espresso
B12 Dotykové tlačítko pro přípravu kávy lungo



Poznámka:

Ve schránce jsou uložena tři balení prostředku na odvápnění.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM SPOTŘEBIČE

1. Ze spotřebiče sejměte všechny obalový materiál a odstraňte jakékoli ochranné fólie, reklamní štítky či etikety.
2. Spotřebič instalujte na rovný, suchý a čistý povrch. Zajistěte okolo spotřebiče volný prostor, a to alespoň 35 cm nad horní částí a 15 cm po stranách.
3. Vymějte zásobník na vodu **A1**, vypláchněte jej čistou vodou s přídavkem malého množství neutrálního kuchyňského saponátu. Poté jej řádně vypláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.
4. Vnější odkapávací tácek **A8** řádně připevňte ke spotřebiči.
5. Vnější povrch spotřebiče otřete mírně navlhčeným hadříkem a poté řádně otřete dosucha.
6. Zcela rozviňte odnímatelný přírodní kabel **A9** a připojte jej k odpovídající zdičce v zadní části spotřebiče.
7. K zajištění optimální životnosti spotřebiče je nutné před prvním použitím nechat jeho vnitřní komponenty několikrát propláchnout horkou vodou. K tomu použijte tlačítko **B10**, jak je uvedeno v kapitole „**Propláchnutí espressa**“.

NAPLNĚNÍ ZÁSOBNÍKU NA VODU

1. Zásobník na vodu **A1** uchopte za jeho víko. To slouží zároveň jako rukojeť pro přenesení. Zdvihněte jej a vymějte ze zadní části spotřebiče – viz obrázek **C1**.
2. Zásobník **A1** naplňte čistou vodou až k ryse maxima – viz obr. **C2**; a vložte zpět do spotřebiče. Ujistěte se, že zásobník **A1** je řádně instalován na svém místě.



Poznámka:

Voda, kterou doplňujete do zásobníku **A1**, by měla mít ideálně pokojovou teplotu (okolo 25 °C). Příliš studená voda může negativně ovlivnit výslednou chuť kávového nápoje.

Varování:

Maximální kapacita zásobníku **A1** je 1,1 l vody. Nepřepĺňujte jej. Nikdy nepřĺte zásobník **A1** teplou nebo ohřátou vodou, perlivou vodou nebo jinými tekutinami, jako je např. mléko. To by mohlo vést k poškození spotřebiče. Nikdy nepřĺte zásobník **A1** tak, že byste do něj nalávali vodu, když je vložen ve spotřebiči (viz obr. **C3**). Hrozí politi spotřebiče nebo přepĺnění zásobníku **A1**.



3. Vodu nenechávejte v zásobníku **A1** 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 rozsvítí světelná kontrolka **B1**, je třeba doplnit vodu do zásobníku **A1**. Naplňte zásobník **A1** vodou podle pokynů výše.

NAPLNĚNÍ ZÁSOBNÍKU NA KÁVOVÁ ZRNA

1. Sejměte kryt zásobníku na kávová zrna **A2**.
2. Do zásobníku **A3** nasypejte pražená kávová zrna a uzavřete kryt **A2**. Kryt zásobníku **A2** nenechávejte otevřený, jinak budou kávová zrna rychleji ztrácet své aroma.



Varování:

Maximální kapacita zásobníku **A3** je 150 g kávových zrn. Nepřepĺňujte jej. Zásobník **A3** nikdy nepřĺte 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

1. Regulátorem hrubosti mletí, který je umístěn uvnitř zásobníku na kávová zrna **A3**, můžete nastavit hrubost mletí kávových zrn v 5 úrovních, viz obrázek **D**.
2. Otáčením regulátoru směrem k poloze označené symbolem plus nastavujete hrubší mletí, otáčením v opačném směru nastavujete jemnější mletí.
3. Nastavení hrubosti mletí se provádí pouze v okamžiku, kdy je mlyněk v chodu. V opačném případě by mohlo dojít k poškození spotřebiče. U tmařších kávových zrn doporučujeme nastavit hrubší mletí, u světlejších kávových zrn doporučujeme nastavit jemnější mletí.
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.

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 spotřebujte je do 3 týdnů od data pražení.
- Kávová zrna uchovávejte na chladném, tmavém a suchém místě nejlépe ve vzduchotěsné nádobě.

POUŽITÍ KÁVOVARU

- Ujistěte se, že konektor přírodního kabelu **A9** je připojen ke spotřebiči. Vidlici přírodního kabelu **A9** připojte k síťové zásuvce. Ujistěte se, že v zásobníku na vodu **A1** je doplněna čerstvá voda a že v zásobníku **A3** je dostatečné množství zrnkové kávy a že spotřebič je řádně sestaven.



Poznámka:

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

- K uvedení spotřebiče do provozu stiskněte tlačítko **B7**. Spotřebič se přepne do pohotovostního režimu.
- Po ukončení používání stiskněte tlačítko **B7**, abyste kávovar vypnuli.



Poznámka:

Automatické espresso je vybaveno funkcí automatického vypnutí v případě nečinnosti. V závislosti na zvoleném režimu se automatické espresso vypne po uplynutí předem stanovené doby. Čas automatického vypnutí naleznete v části „**Nastavení režimů**“.

Propláchnutí espressa

- K zajištění optimální životnosti spotřebiče je nutné před prvním použitím nechat jeho vnitřní komponenty několikrát propláchnout horkou vodou.
1. Vymějte vnější odkapávací tácek **A8** a pod hlavici **A5** postavte větší hrnek nebo misku, do které bude kávovar vydávat vodu. Upravte výšku hlavice **A5** podle velikosti hrnku.
 2. Stiskněte tlačítko **B10**. Tlačítko se posvítí a kávovar spustí výdej horké vody.
 3. Výdej horké vody se automaticky zastaví a posvícení tlačítka zhasne.
 4. K důkladnému propláchnutí vnitřních komponent doporučujeme opakovat proces 3 - 4krát.
 5. Po dokončení procesu propláchnutí vyljte vodu z hrnku nebo misky. Dbejte zvýšené opatrnosti, neboť voda je velmi horká. Instalujte zpět vnější odkapávací tácek **A8**. Podle potřeby doplňte vodu do zásobníku **A1**.



Poznámka:

Proces propláchnutí proveďte i v případě, že jste kávovar delší dobu nepoužívali. Během procesu výdeje vody uslyšíte zvuk čerpadla. Jedná se o normální jev.

Připrava kávy

1. Pod hlavici **A5** postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice **A5** posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice – viz obrázek **E**. Pokud je hrnek nebo sklenice příliš vysoká, můžete vnější odkapávací tácek **A8** odejmout. Po odejmutí hrnku nebo sklenice vraťte tácek **A8** zpět na své místo.
2. Stiskněte tlačítko **B11** pro přípravu kávy espresso nebo tlačítko **B12** pro přípravu kávy lungo. Stisknuté tlačítko se posvítí.

- Kávovar automaticky spustí proces mletí, dávkování, upěchování kávy a její výdej.
- Jakmile je proces výdeje kávy dokončen, kávovar se automaticky přepne do pohotovostního režimu.

Výdej horké vody

- Pod hlavicí **A5** postavte šálek, hrnek nebo sklenici. Nastavte výšku hlavice **A5** posunutím směrem nahoru nebo dolů dle velikosti vašeho šálku, hrnku nebo sklenice – viz obrázek **E**. Pokud je hrnek nebo sklenice příliš vysoká, můžete vnější odkapávací táček **A8** odejmout. Po odejmutí hrnku nebo sklenice vraťte táček **A8** zpět na své místo.
- Stiskněte tlačítko **B10** a tlačítko se podsvítí.
- Kávovar automaticky spustí výdej horké vody.
- Jakmile je proces výdeje vody dokončen, kávovar se automaticky přepne do pohotovostního režimu.

UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ

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 **B8**.
- Podle osobních preferencí vyberte opakovaným stisknutím tlačítka **B8** množství mleté kávy: malé (cca 7 g), střední (cca 8 g) nebo velké (cca 10 g).

Nastavení objemu vydané kávy / horké vody

- Kávovar umožňuje upravit objem vydané kávy nebo horké vody podle vašich preferencí v rozsahu 25 ml – 250 ml. Vámi provedené nastavení bude uloženo do paměti kávovaru.
- Pod hlavicí **A5** postavte šálek, hrnek nebo sklenici.
 - Zapněte kávovar stisknutím tlačítka **B7**.
 - Stiskněte a podržte tlačítko **B11** (pro přípravu kávy espresso) **B12** (pro přípravu kávy lungo) nebo **B10** (pro výdej horké vody). Kávovar spustí výdej kávy nebo vody.
 - Jakmile uvolníte stisknuté tlačítko, výdej kávy nebo vody se zastaví. Zazní zvukové upozornění a nastavené množství kávy nebo vody bylo uloženo do paměti kávovaru.

Nastavení režimu

- Kávovar lze nastavit do úsporného ECO režimu, rychlého režimu nebo výchozího továrního nastavení. V ECO režimu je dosaženo větší úspory energie. V rychlém režimu se káva připraví rychleji než ve výchozím továrním nastavení.

	ECO režim	Rychlý režim	Výchozí nastavení
Světelná kontrolka	Nesvítí	Svítí	Svítí
Předspaření *	Ano	Ne	Ano
Čas automatického vypnutí	10 minut	30 minut	20 minut
Možnost nastavení objemu vydané kávy	Ano	Ano	Ano

*Poznámka:

Funkce předspaření znamená, že namletá káva je nejprve spařena menším množstvím vody. Tím dojde k nabobtnání kávy a při následném plném spaření dojde k rozvinutí její plné chuti, extrakci aromatických látek a esenciálních olejů v ní obsažených.

- V pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko **B7** po dobu 5 sekund. Tlačítko **B7** se rozblíká a současně budou svítit nebo blikat další tlačítka podle toho, jaký režim je právě nastaven.

	Tlačítko horké vody	Tlačítko kávy espresso	Tlačítko kávy lungo
ECO režim	Svítí	Bliká	Bliká
Rychlý režim	Bliká	Svítí	Bliká
Výchozí nastavení	Bliká	Bliká	Svítí

- Pro nastavení ECO režimu stiskněte tlačítko **B10**, pro nastavení rychlého režimu stiskněte tlačítko **B11** a pro obnovu výchozího nastavení stiskněte tlačítko **B12**. Po nastavení zvoleného režimu se ozvou 2 pípnutí. Pokud se snažíte zvolit režim, který je již nastaven, spotřebič nebude na stisknutí tlačítka reagovat.
- Pokud nechcete provést změnu nastavení režimu, stiskněte tlačítko **B7** ještě jednou, anebo vyčkejte 5 sekund, než se spotřebič automaticky přepne zpět do pohotovostního režimu.

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:

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

Rychlé čištění

- Funkce rychlého čištění je vhodná pro rychlé odstranění nečistot z hlavice **A5** a trubici.
- Pod hlavicí **A5** postavte šálek, hrnek nebo sklenici.
 - Stiskněte jednou tlačítko **B9**. Kávovar automaticky spustí funkci rychlého čištění. Voda bude automaticky vytékat z hlavice **A5**.
 - Proces rychlého čištění se automaticky zastaví, nicméně jej můžete ukončit opětovným stisknutím tlačítka **B9**.



Poznámka:

Funkci rychlého čištění doporučujeme spustit po každém použití.

KAŽDODENNÍ ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



- Včasně čištění 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 táček a zásobník na kávovou sedlinu

- Vyjmete vnější odkapávací táček **A8** – viz obrázek **F1**. Nad dřezem vyprázdněte veškerý jeho obsah a omyjte jej čistou vodou a poté jej řádně vysušte.
- Při manipulaci s táčkem **A8** buďte opatrní, abyste se neopařili. Může obsahovat horkou vodu.
- Vysuňte vnitřní odkapávací táček **A7** se zásobníkem na kávovou sedlinu **A6** – viz obrázek **F2**.
- Zásobník na kávovou sedlinu **A6** vyprázdněte a omyjte čistou vodou. Poté jej řádně vysušte. Vnitřní odkapávací táček **A7** vyprázdněte, a pokud je znečištěn, otřete jej čistým navlhčeným hadříkem a poté jej řádně vysušte.
- Vnitřní odkapávací táček **A7**, zásobník na kávovou sedlinu **A6** a vnější odkapávací táček **A8** instalujte zpět na své místo.



Poznámka:



Pokud se během provozu kávovaru rozsvítí ikona **B3** , je zásobník na kávovou sedlinu **A6** plný a je třeba jej vyprázdnit. Pokud se ikona **B3**  rozblíká, znamená to, že zásobník na kávovou sedlinu **A6** není vložený.

Spařovací jednotka

- Vysuňte a sejměte servisní dvířka **A11** – viz obrázek **G1**. Stiskněte tlačítka pro uvolnění spařovací jednotky **A10** a vyjměte ji – viz obrázek **G2**. Omyjte ji pod čistou tekoucí vodou a poté ji řádně vysušte.
- Spařovací jednotku **A10** řádně instalujte zpět a připevněte servisní dvířka **A11**.



Poznámka:

Pokud se rozsvítí ikona **B4** , znamená to, že spařovací jednotka **A10** není vložená na svém místě nebo není správně instalována. Pokud ikona **B4**  bliká, jsou servisní dvířka **A11** otevřena nebo nesprávně instalována.

Zásobník na vodu

- Vyjměte zásobník na vodu **A1**, vypláchněte jej čistou vodou s přidavkem malého množství neutrálního kuchyňského saponátu. Poté jej řádně vypláchněte čistou vodou, osušte a vložte zpět na své místo.


Zásobník na kávová zrna

- Zásobník na kávová zrna **A3** čistěte pouze čistou, suchou textilií nebo papírovou utěrkou. Nečistěte jej vodou.

Vnější povrch kávovaru

- K výčištění vnějšího povrchu spotřebiče použijte čistou, mírně navlhčenou textilií. Vše pak řádně otřete dosucha.

ODVÁPŇENÍ

- Když se během provozu rozsvítí indikátor **B5** , je třeba spustit funkci odvápňení. Spotřebič bude nejlépe fungovat, pokud budete používat funkci odvápňení pravidelně alespoň 1krát za měsíc, nebo častěji v závislosti na tvrdosti používané vody. Prodloužit tím jeho životnost a zvýšíte energetickou účinnost, protože vápenaté usazeniny negativně ovlivňují spotřebu elektrické energie.

- Zásobník **A1** naplňte vodou až k ryse maxima dle pokynů uvedených v kapitole „Naplnění zásobníku na vodu“.
- Do zásobníku **A1** přidejte odvápňovací prostředek speciálně určený pro odvápňování spotřebičů typu espresso. Tento prostředek běžně zakoupíte ve specializovaných elektroprodejnách nebo v internetových obchodech. Při dávkování zakoupeného odvápňovacího prostředku dbejte pokynů uvedených na obalu výrobce.



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:**

K odvápnění nepoužívejte ocet apod. Jinak by mohlo dojít k poškození spotřebiče.

3. Zapojte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky.
4. Pod hlavicí **A5** umístěte dostatečně velkou nádobu.
5. V pohotovostním režimu stiskněte a přidržte současně tlačítka **B7** a **B11** po dobu 5 sekund. Ozve se zvuková signalizace a světelná kontrolka **B5** a tlačítka **B11** budou blikat.
6. Stiskněte tlačítko **B11** pro spuštění procesu odvápnění.

**Poznámka:**

Pokud byste se chtěli vrátit v této fázi zpět do pohotovostního režimu, stiskněte tlačítko **B7**.

7. Během procesu odvápnění bude blikat světelná kontrolka **B5**. Dbejte na to, aby nedošlo k opaření horkou vodou nebo unikající párou. V této fázi proces již nepřerušujte.
8. Když je vypotřebována voda v zásobníku **A1**, rozblíká se světelná kontrolka **B1** a tlačítko **B11**. Vyprázdněte zbylý obsah zásobníku **A1** a naplňte jej čistou vodou až k ryse maxima. Po vložení naplněného zásobníku **A1** zpět do spotřebiče zhasne světelná kontrolka **B1**. Proces odvápnění bude dále probíhat.

**Poznámka:**

V případě potřeby vyprázdněte nádobu pod hlavicí **A5**. Buďte však opatrní při manipulaci s nádobou, neboť voda v nádobě může být velmi horká.

9. Jakmile je proces odvápnění samočištění dokončen, espresso se automaticky vypne.

VYPRÁZDNĚNÍ VNITŘNÍHO OKRUHU

- Vyprázdnění vnitřního okruhu se doporučuje provést, když plánujete, že nebudete spotřebič používat delší dobu, před přípravou apod.

1. V pohotovostním režimu stiskněte a přidržte současně tlačítka **B7** a **B12** po dobu 5 sekund.
2. Světelná kontrolka **B6** se rozblíká.
3. Ze spotřebiče vyjměte zásobník na vodu **A1**. Indikátor **B6** se rozsvítí. Tím je signalizováno, že proces vyprázdnění vnitřního okruhu je v chodu.

**Poznámka:**

Pokud stisknete tlačítko **B7** před vyjmutím zásobníku na vodu **A1**, vrátíte se zpět do pohotovostního režimu.

4. Když je proces vyprázdnění vnitřního okruhu dokončen, espresso se automaticky vypne.

ČIŠTĚNÍ VÝSTUPU NAMLETÉ KÁVY

- Mletá káva se může během používání usazovat na stěnách výstupu namleté kávy, a proto je důležité jí pravidelně čistit (v závislosti na četnosti používání).

1. Vysuňte a sejměte servisní dvířka **A11** – viz obrázek **G1**. Stiskněte tlačítka pro uvolnění spařovací jednotky **A10** a vyjměte ji – viz obrázek **G2**.
2. Opatrně nakloňte kávovar a pomocí kartáčku **A12** opatrně odstraňte nečistoty ze stěn výstupu namleté kávy – viz obrázek **H**.
3. Po vyčištění vložte spařovací jednotku **A10** a servisní dvířka **A11** zpět na své místo.

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.

ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

- Následující tabulka uvádí možné problémy, se kterými se můžete setkat během používání kávovaru. Nicméně pokud problém přetrvává, vypněte kávovar, odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a obraťte se na autorizované servisní středisko.

Problém	Příčina	Řešení
Spotřebič nefunguje.	Není připojen k síťové zásuvce.	Připojte jej k funkční síťové zásuvce a stiskněte tlačítko B7 . Ověřte, že je přívodní kabel řádně připojen ke zdířce ve spotřebiči a že je vidlice řádně zasunuta v zásuvce.
Stisknutí ovládacího tlačítka je bez odezvy nebo se zpožděnou odezvou.	Dochází k elektromagnetickému rušení spotřebiče. Dotykový ovládací panel je znečištěn.	Spotřebič vypněte a znovu jej zapněte za několik minut. Spotřebič vypněte, odpojte od síťové zásuvky a panel vyčistěte čistým, mírně navlhčeným hadříkem a poté jej řádně vytřete dosucha.
Káva není dostatečně teplá.	Šálky nejsou nahřáté. Spařovací jednotka A10 je příliš studená.	Nahřejte šálky. Před přípravou kávy proveďte 3krát propláchnutí.
Káva nevytéká z výpusti.	Použili jste předtím funkci vyprázdnění vnitřního okruhu.	Stiskněte tlačítko výdeje horké vody, dokud nezačne voda vytékat z výpusti.
První šálek kávy nechutná příliš dobře.	Ve spařovací jednotce A10 není dostatečné množství namleté kávy.	Kávu, kterou jste připravili poprvé, vylijte. Další šálek kávy bude již v pořádku.
Káva je bez pěny.	Kávová zrna nejsou čerstvá.	Použijte čerstvá kávová zrna nebo zkuste změnit značku kávy.
Dotyková tlačítka nefungují správně.	Dotyková tlačítka nejsou správně stisknuta.	Spotřebič je třeba ovládat zeředu. Stiskněte spodní část ikony dotykového tlačítka.
Spotřebič se příliš dlouho zahřívá.	Spotřebič je znečištěn vápenatými usazeninami.	Odvápněte jej dle pokynů v části „Odvápnění“.
Zásobník na vodu A1 je vyjmutý, anebo v něm dochází voda, ale příslušná kontrolka nic nesignalizuje.	Oblast okolo konektoru na dně zásobníku A1 je vlhká nebo mokrá.	Řádně vysušte vlhkost nebo vodu z oblasti kolem konektoru.
Vnitřní odkapávací táček A7 je naplněn velkým množstvím vody.	Příliš jemně namletá káva, která brání protékání vody.	Během provozu mlýnku na kávu nastavte větší hrubost jejího namletí.
Káva je vydávána příliš pomalu nebo přerušovaně.	Příliš jemně namletá káva, která brání protékání vody.	Během provozu mlýnku na kávu nastavte větší hrubost jejího namletí.
Světelná kontrolka nedostatku kávových zrn bliká, i když je v zásobníku stále dostatečné množství kávových zrn.	Vnitřní výstup namleté kávy je ucpaný.	Vyčistěte výstup namleté kávy podle pokynů v části „Čištění výstupu namleté kávy“.
Indikátor procesu odvápnění stále bliká, i když byl proces odvápnění dokončen.	Proces odvápnění není ještě dokončen.	Buďte prosím trpěliví a počkejte na dokončení procesu. Přístroj se vypne sám automaticky, nevyvíjejte prosím tento přístroj ručně.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý rozsah napětí.....	220 – 240 V–
Jmenovitý kmitočet.....	50 – 60 Hz
Jmenovitý příkon.....	1 235 – 1 470 W
Hlučnost.....	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 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 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 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 směrnic EU, které se na něj vztahují.