

1. POPIS (str. 3)

Zde uvedená terminologie bude použita na následujících stranách.




1.1 Popis přístroje

- A1. Víko nádržky na vodu
- A2. Držadlo pro vyjmutí nádržky
- A3. Nádržka na vodu
- A4. Ohřivač šálků
- A5. Sprcha bojleru
- A6. Vypínač ON/OFF
- A7. Odkládací plocha na šálky
- A8. Indikátor plné odkapávací misky
- A9. Odkapávací miska
- A10. Táč pro hrnky nebo sklenice
- A11. Otočný knoflík na páru
- A12. Dávkovač horké vody/páry
- A13. Tryska horké vody/páry
- A14. Volič napěňovače
- A15. Spoj trubky horké vody/páry

1.2 Popis ovládacího panelu

- B1. Tlačítko výdeje jednoho šálku kávy
- B2. Integrovaná provozní kontrolka (bílá)
- B3. Tlačítko výdeje dvou šálků kávy
- B4. Integrovaná provozní kontrolka (bílá)
- B5. Tlačítko funkce pára
- B6. Integrovaná provozní kontrolka (bílá)
- B7. Kontrolka odvápnění (oranžová)

1.3 Popis příslušenství

- C1. Držák filtru
- C2. Filtr na 1 šálek kávy (symbol  vytlačený zesponu filtru)
- C3. Filtr na 2 šálky kávy (symbol  vytlačený zesponu filtru)
- C4. Filtr na pody (symbol  vytlačený zesponu filtru)
- C5. Odměrka/lis
- C6. Změkčovací filtr vody (*není zahrnutý, lze zakoupit v autorizovaných servisních centrech)

2. NAPLNĚNÍ NÁDRŽKY NA VODU

Poznámka:

Před uvedením přístroje do provozu umyjte pečlivě teplou vodou veškeré příslušenství a nádržku na vodu.

- 1. Vyjměte nádržku vytažením směrem nahoru (obr. 1).
- 2. Otevřete víko a naplňte nádržku čerstvou a čistou vodou, a to maximálně do výšky značky MAX (obr.2). Zasuňte zpět nádržku lehkým stlačením tak, aby se otevřely ventily umístěné na dně této nádržky.

- 3. Jednodušeji lze nádržku naplnit bez nutnosti vyjmutí, když do ní nalijete vodu přímo ze džbánu.

Pozor:





Nikdy neuvádějte do provozu přístroj bez vody v nádržce nebo bez nádržky.

Poznámka:


Je zcela běžné najít vodu v prostoru pod nádržkou; proto příležitostně tento prostor vysušujte čistou houbičkou.

3. PŘED UVEDENÍM PŘÍSTROJE DO PROVOZU

Při prvním použití je nezbytné vypláchnout vnitřní okruhy přístroje následujícím způsobem:

- 1. Zapněte přístroj stisknutím vypínače ON/OFF (obr. 3): přístroj provede auto-diagnózu oznámenou postupným blikáním tří tlačítek.
- 2. Kontrolky  a  blikají na znamení, že se přístroj zahřívá na správnou teplotu: když kontrolky přestanou blikat a zůstanou rozsvícené, je přístroj připraven pro vypláchnutí vnitřního okruhu.
- 3. Připevněte misku - držák filtru k přístroji (obr. 9).
- 4. Umístěte nádobu o objemu min. 0,5 litru pod sprchu bojleru (A5) a stiskněte tlačítko . Opakujte tento postup 5 krát.
- 5. Vyprázdňte nádobu a umístěte ji pod dávkovač horké vody/páry (A12) (obr. 4).
- 6. Otočte knoflík výdeje horké vody do polohy  (obr. 5) vydejte horkou vodu až do vyprázdnění nádržky na vodu (A3); poté otočný knoflík znovu zavřete otočením do polohy 0.

4. NASTAVENÍ MENU PROGRAMOVÁNÍ

Pro vstoupení do menu se ujistěte, že je přístroj připraven k použití, poté držte stisknuté tlačítko  po dobu 10 sekund, dokud tři tlačítka postupně blikají:

Přístroj je v režimu programování.

Pokračujte v nastavení přístroje, jak si přejete; pro výstup z menu programování vyčkejte 15 sekund.

Poznámka:

Pokud není během 15 sekund proveden žádný výběr, přístroj se automaticky vrátí do stavu připraven k použití.

4.1 Nastavení teploty kávy

Pokud si přejete upravit teplotu vody, která slouží k přípravě kávy, je třeba postupovat následovně:

- 1. Vstupte do menu programování;
- 2. Stiskněte tlačítko  pro vstup do režimu výběru teploty kávy: rozsvítí se kontrolky aktuální volby:



nízká



střední



vysoká

3. Kontrolky začnou postupně blikat;
4. Stiskněte ikonu týkající se požadované teploty:




nízká



střední



vysoká


5. Tlačítko  bliká na znamení, že volba byla uložena do paměti.

Přístroj opustí menu a je připraven k použití.

4.2 Nastavení tvrdosti vody

Kontrolka (B7), která signalizuje potřebu odvápnění přístroje, se rozsvítí po určité době používání, jež závisí na tvrdosti vody. Podle potřeby je možné přístroj naprogramovat podle skutečné tvrdosti vody používané v různých oblastech a snížit tak více či méně interval odvápnění.

Postupujte podle následujících pokynů:

1. Vstupte do menu programování;
2. Stiskněte tlačítko  pro vstup do režimu výběru tvrdosti vody: rozsvítí se kontrolky aktuální volby:



měkká






střední



tvrdá

3. Kontrolky začnou postupně blikat;
4. Stiskněte tlačítko odpovídající tvrdosti vody ve vaší oblasti:

 měkká voda	 středně tvrdá voda	 tvrdá voda
<10°dH	10°dH - 20°dH	>20°dH
<18°fH	18°fH - 36°fH	>36°fH
<180mg/l CaCO ₃	180-360mg/l CaCO ₃	>360mg/l CaCO ₃

- Tlačítko  bliká na znamení, že volba byla uložena do paměti.

Přístroj opustí menu a je připraven k použití.

4.3 Nastavení automatického vypnutí (stand-by)

Z důvodu úspory energie je přístroj vybaven funkcí automatického vypnutí v případě delšího nepoužívání. Pro zapnutí přístroje stiskněte jakékoli tlačítko na ovládacím panelu.

1. Vstupte do menu programování;
2. Stiskněte tlačítko  pro vstup do režimu výběru doby automatického vypnutí: rozsvítí se kontrolky aktuální volby:



9 min.



30 min.



3 hod.

3. Kontrolky začnou postupně blikat;
4. Stiskněte tlačítko týkající se požadované doby:




9 min



30 min



3 hod






5. Tlačítko  bliká na znamení, že volba byla uložena do paměti.

Přístroj opustí menu a je připraven k použití.

4.4 Výchozí hodnoty (reset)

Pomocí této funkce se opětovně nastaví hodnoty v menu a všechny funkce programování tak, jako byly nastaveny ve výrobě.

Pro opětovné nastavení výchozích hodnot postupujte následovně:

1. Umístěte dávkovač páry nad odkapávací misku;
2. Vstupte do menu programování;
3. Otočte otočný knoflík na páru do polohy /88;
4. Stiskněte tlačítko  : všechny tři kontroly blikají současně pro potvrzení uvedení na původní nastavení.
5. Kontrolky  a  blikají na znamení, že otočný knoflík na páru musí být zavřený (symbol ).

Jakmile je knoflík na páru zavřený, přístroj je připraven k použití.



5. JAK POSTUPOVAT PŘI PŘÍPRAVĚ ESPRESSA

5.1 Rady pro teplejší kávu

Pro dosažení teplejší kávy espresso doporučujeme:

- Před přípravou kávy šálky zahřát jejich opláchnutím horkou vodou.
- Připevnit k přístroji držák filtru s vloženým filtrem, **bez přidání kávy**. Za použití stejného šálku, jaký se používá na přípravu kávy, stisknout tlačítko 1 šálek a vydat horkou vodu do šálku tak, aby se ohřál.
- Zvýšit teplotu kávy v nabídce programování.
- Během provozu se plocha pro odkládání šálků (A4) zahřeje a je horká: položte tedy na ni šálky určené k použití.

5.2 Jak připravit espresso použitím mleté kávy



1. Vložte filtr pro mletou kávu (**C2** nebo **C3**) do držáku filtru (obr. 6). Použijte filtr se symbolem  vyobrazeným zesponu, pokud chcete připravit jednu kávu nebo filtr se symbolem  vyobrazeným zesponu, pokud chcete připravit 2 kávy.
2. Pokud chcete připravit jenom jednu kávu, naplňte filtr zarovnanou odměrkou mleté kávy, asi 7g (obr. 7). Pokud si přejete naopak připravit dvě kávy, naplňte filtr necelými dvěma odměrkami mleté kávy (zhruba 7+7 g). Kávu sypte do filtru po malých dávkách, abyste se vyhnuli jejímu rozspání.

Pozor:

pro správné fungování se ještě před naplněním filtru ujistěte, že se v něm nenacházejí zbytky kávy z předchozího louhování.

3. Rovnoměrně mletou kávu rozložte a stlačte ji jemně přesem (obr. 8).

Stlačení mleté kávy je velmi důležité pro přípravu dobrého espressa. Když ji příliš stlačíte, bude káva vytékat pomalu a bude silná. Zatlačí-li se naopak málo, bude káva vycházet příliš rychle a bude slabá.

4. Odstraňte případné přebytky kávy z okraje držáku filtru a připevněte držák k přístroji: pro správné zasunutí vyrovnejte rukojeť držáku filtru se symbolem INSERT (obr. 9), zahákněte držák filtru a otočte rukojeť směrem doprava, až do zarovnění s polohou CLOSE.
5. Umístěte šálek nebo šálky pod hubice držáku filtru (obr. 10).
6. Ujistěte se, že kontrolky týkající se výdeje kávy jsou rozsvícené, poté stiskněte tlačítko výdeje  nebo : přístroj přistoupí k výdeji a automaticky jej přeruší.
7. Pro sejmutí držáku filtru otočte rukojeť zprava doleva.

Nebezpečí opaření!

Abyste se vyhnuli postříknutí, nikdy neuvolňujte držák filtru, dokud je přístroj v činnosti a počkejte vždy několik vteřin po ukončení výdeje.


5.3 Jak připravit espresso použitím kávových podů

Poznámka:

používejte pody, které odpovídají standardu ESE: tento je uveden na obalu následující značkou.



Standard ESE je systém přijatý největšími výrobci podů a umožňuje připravit kávu espresso jednoduchým a čistým způsobem.

1. Vložte filtr na kávové pody (se symbolem  vytlačeným zesponu) do držáku filtru.

2. Zasuňte pod co možná nejvíce do středu nad filtrem (obr. 11). Dodržujte vždy pokyny uvedené na obalu kapslí pro správné umístění kapsle na filtru.

Postupujte v souladu s body 4 až 6 předchozího odstavce.

Poznámka:



- Zatímco přístroj připravuje kávu, výdej může být zastaven v kterémkoli okamžiku stisknutím dříve stlačeného tlačítka výdeje.
- Pokud si přejete množství kávy v šálku zvýšit, stačí po dokončení výdeje podržet (do 3 vteřin) předtím stisknuté tlačítko pro výdej kávy: výdej se přeruší automaticky po několika vteřinách.
- Pro sejmutí držáku filtru otočte rukojeť zprava doleva.

Nebezpečí opaření!


Abyste se vyhnuli postříknutí, nikdy neuvolňujte držák filtru, dokud je přístroj v činnosti a počkejte vždy několik vteřin po ukončení výdeje.

5.4 Naprogramování množství kávy v šálku

Přístroj je z výroby přednastaven na výdej standardních množství. Pokud si přejete toto množství upravit, postupujte následovně:

1. Umístěte jeden nebo dva šálky pod hubice držáku filtru.
2. Stiskněte tlačítko, které chcete naprogramovat ( nebo ) a držte jej stisknuté. Přístroj začne vydávat kávu a další tlačítko pro výdej kávy bliká na znamení, že je přístroj v programovacím režimu.
3. Jakmile je dosažena požadované množství kávy v šálku, tlačítko uvolněte: výdej se přeruší a kontrolka bliká na znamení, že množství je uloženo správně do paměti.
4. Když obě kontrolky pro výdej kávy zůstanou rozsvícené, je přístroj připraven k použití.

6. JAK POSTUPOVAT PŘI PŘÍPRAVĚ CAPPUCCINA

1. Připravte kávu espresso způsobem popsaným v předchozích odstavcích a použijte dostatečně velké šálky. Chcete-li použít vysoké sklenice, vyjměte odkapávací misku a umístěte sklenici na příslušný táč (A10);
2. Stiskněte tlačítko  (obr. 12): kontrolka bliká;
3. Mezitím naplňte nádobu cca 100 g mléka na každé cappuccino, které chcete připravit. Pro dosažení hustší a rovnoměrnější pěny použijte zcela odtučněné mléko nebo polotučné mléko o teplotě, kterou má v ledničce (cca 5 °C). Při výběru velikosti nádoby berte na vědomí, že se objem mléka zdvojnásobí (obr. 13).
4. Ujistěte se, že volič napěňovače (A14) je umístěn v poloze "CAPPUCCINO" (obr. 14);

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!