

Důležitá bezpečnostní informace

TENTO AUTOMAT NENÍ VHODNÝ PRO POUŽITÍ V MÍSTECH, KDE SE VAŘÍ.

TENTO AUTOMAT NENÍ VHODNÝ K OBSLUZE DĚTMI BEZ DOZORU.

TENTO AUTOMAT MUSÍ BÝT UZEMNĚN.

Nikdy nezapojujte automat aniž by byla v jeho nádrži voda. Může to způsobit vážný problém.

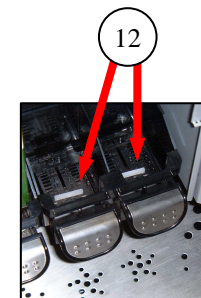
Odhalování a odstraňování poruch

Problém	Možná příčina	Jeho odstranění
Tlačítka jsou nefunkční nebo voda není náhle dost teplá	Automat není připojen k síti Automat je vypnutý Zásuvka není pod proudem Byl zapnutý bezpečnostní přepínač "reset"	Zapojte k síti – nejdříve zkontrolujte hladinu vody Zapněte – nejdříve zkontrolujte hladinu vody Zkontrolujte dodávku proudu Zmáčkněte červené tlačítko skrz otvor v zadním plášti – nejdříve zkontrolujte hladinu vody
Nápoj není dost silný	Náplň je prázdná Obsah náplně ztvrdnul Nesprávně nastavené dávkování Náplň není správně zasunutá ve výstupku	Vyměňte náplň Vyměňte náplň, protřepte ji a vraťte zpět Zmáčkněte červené tlačítko skrz otvor v zadním plášti – nejdříve zkontrolujte hladinu vody Zkontrolujte nasazení náplně a nasadte ji správně
Káva nemá pěnu	Dávkování kávy je příliš malé	Zvyšte sílu nápoje, jak je popsáno výše
Voda kape z trysky	Kávová tryska je částečně ucpaná	Vyměňte a vyčistěte trysku
Káva se syje z náplně	Praskla gumička na náplni Granule kávy uvízly na posuvné destičce	Použijte novou náplň Vyměňte posuvné komponenty a očistěte je
Nízká hladina nápoje – na předním panelu nesvítí žádné světlo	Hnědá silikonová trubička není zasunutá uvnitř kovové trubičky v nádrži	Odstraňte víčko z nádrže a zkontrolujte zda je trubička zasunutá do kovové trubičky v blízkosti víčka nádrže
Nízká hladina nápoje – na předním panelu svítí světlo	Nízká hladina vody v nádrži	Zkontrolujte nádrž a doplňte ji, jak je požadováno

Pokud se vyskytne jakákoliv jiná závada, prosím kontaktujte svého distributora.

CREAMY

Návod k obsluze a instalaci



Položka	Popis
1	Vypínač zapnuto/ vypnuto
2	Horní víko
3	Tlačítko velký šálek
4	Tlačítko malý šálek
5	Tlačítko horká voda
6	Vývodní tryska
7	Náplň k ručnímu dávkování
8	Dávkovač
9	Odkapávací miska
10	Kryt odkapávací misky
11	Ukazatel nízké hladiny vody
12	Kódovač dávkování

Vyrobena ve Velké Británii
FOUNTAIN MANUFACTURING LTD, Reydon, Southwold, Suffolk IP18 6DH
 Tel 00 44 1502 722276 Fax 00 44 1502 724417

Dovozce pro Českou a Slovenskou republiku
FOUNTAIN CS, spol. s r.o., Hudcova 78, 612 00 Brno
 Tel / Fax 00 420 541 249 055 – 6 <http://www.fountain.cz> info@fountain.cz

Instalace automatu

Automat by měl být umístěn pouze v prostředí, kde se okolní teplota pohybuje v rozmezí 5°C a ž 40°C. Tyto instalační instrukce musí být dodržovány v uvedeném pořadí. Aby nedošlo k poškození automatu, NEZAPÍNEJTE ho do elektrické sítě dokud nejsou tyto instrukce splněny.

- Umístěte automat na požadované místo tak, aby byl volný přístup k zásuvce 220 V, 15A.
- Otevřete horní víko automatu (2) a odstraňte víčko nádrže na vodu. Naplňte nádrž čerstvou pitnou vodou až do značky hladiny vody 'MAX', která je jasně označena uvnitř nádrže na vodu. **Nikdy nepiňte nádrž nad tuto značku.**
- Připojte automat k elektrické síti a zapněte jej (1). Nechte vodu ohřát na provozní teplotu (asi 40 minut).
- Umístěte šálek pod vývodní trysku (6) a stiskněte tlačítko VELKÝ ŠÁLEK (3), aby se vodou propláchl šlehač mechanismus. Vylijte tuto vodu a postup dvakrát zopakujte.
- Umístěte šálek pod vývodní trysku a stiskněte tlačítko HORKÁ VODA (5) dokud není šálek plný. Vylijte tuto vodu a postup dvakrát zopakujte.
- Automat vypněte a odpojte jej od sítě. Odstraňte zadní kryt a vylijte zbývající vodu z nádrže.
- Znovu naplňte automat čerstvou pitnou vodou až do značky hladiny vody 'MAX'.
- Otevřete horní víko automatu (2) a umístěte 4 standardní náplně Fountain (7) do pozic pro ruční dávkování náplní. Nejdříve je třeba nastavit dávkování kódovači (12) podle doporučeného nastavení, které je uvedeno na boku každé náplně.
- Otevřete panel s tlačítky a umístěte náplň s kávou do automatického dávkovače kávy. Ujistěte se, že výstupek dávkovacího mechanismu zapadá do otvoru v přední spodní části náplně. Zavřete dvířka a poté zavřete i horní víko automatu.
- Znovu zapojte automat do elektrické sítě a zapněte jej. Nechte vodu ohřát na provozní teplotu.

Váš automat Creamy je nyní připraven k výdeji nápojů

Obsluha automatu

Pro šlehanou kávu:	Pro ostatní nápoje:
i) Umístěte šálek pod vývodní trysku	i) Umístěte šálek pod požadovanou náplň
ii) Zmáčkněte buď tlačítko VELKÝ ŠÁLEK nebo tlačítko MALÝ ŠÁLEK	ii) Zatáhněte za dávkovač pod náplní tolikrát, kolikrát je uvedeno na přední straně náplně
iii) Počkejte až ustane zvuk šlehače	iii) Přemístěte šálek do pozice pod vývodní trysku. Zmáčkněte tlačítko HORKÁ VODA a držte jej tak dlouho, dokud hladina vody nedosáhne požadované úrovně
iv) Vezměte si svůj nápoj	iv)

Ukazatel nízké hladiny vody

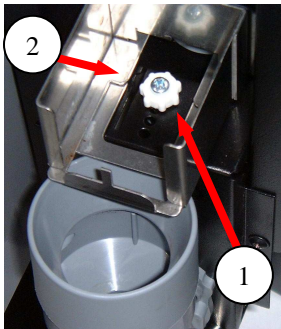
Automat je naplněn vodou, dokud se nerozsvítí červené světlo (11) na přední straně automatu. Může dojít k vážnému poškození automatu, pokud hladina vody zůstane příliš nízká (svítí červené světlo) po delší dobu (např. přes noc).

Nastavení dávkování kávy (síla nápoje)

Dávkování v automatickém dávkovači kávy může být nastaveno. Aby se dávkování nastavilo, je třeba uvolnit dávkovací šroub (1) a použít malou páčku (2) k posunutí mechanismu dovnitř nebo ven tak, aby otvor na páčce splýnul s některým z 5 otvorů v mechanismu. Posuňte páčku zpět, pokud si přejete kávu slabší. Pokud si přejete kávu silnější, posuňte páčku vpřed. Znovu zasuňte šroub, jakmile dosáhnete požadovaného nastavení. Systém je nastaven při výrobě na pozici číslo 2.

Kromě výše uvedenému nastavení Vám **Váš distributor na požádání** může nastavit:

- Počet dávek kávy (standardně jsou nastaveny 2 dávky na malý šálek, 3 dávky na velký šálek)
- Množství dávkované vody
- Doba, po kterou šlehač pracuje
- Teplotu vody



Čištění a péče o automat

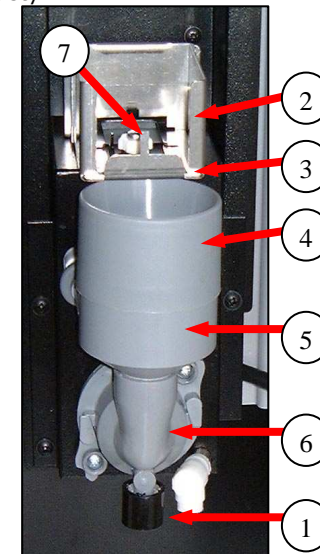
Aby se zajistilo, že Váš automat Creamy vždy připraví perfektní nápoj, je velmi důležité, aby byl dávkovač kávy a šlehač mechanismus udržován čistý.

Každý den

- Vyjměte vývodní trysku na kávu (1) a důkladně omyjte v horké vodě.
- Vyprázdněte odkapávací misku a vyčistěte ji.
- Očistěte kryt odkapávací misky.
- Vyjměte náplň kávy z pozice kávy ve šlehači, umístěte šálek pod vývodní trysku a zmáčkněte tlačítko VELKÝ ŠÁLEK. Toto prožene čistou vodu šlehač mechanismem. V případě potřeby opakujte.

Každý týden

- Vyjměte náplň kávy z pozice kávy ve šlehači.
- Vyjměte držák náplně (2) a destičku (3) tím, že destičku přitáhnete dopředu a oba díly posunete nahoru a směrem k Vám.
- Vyjměte lapač páry (4) tím, že jej otočíte po směru hodinových ručiček a posunete nahoru.
- Opatrně zvedněte misku (5) a zatáhněte směrem ven z vodního konektoru. Malé množství vody může z konektoru ukápnout.
- Vyjměte mísící komoru (6) tím, že ji otočíte po směru hodinových ručiček a zatáhněte opatrně směrem k sobě.
- Vytáhněte vývod trysky (1) z mísící komory.
- Důkladně omyjte všechny díly. Ujistěte se, že lapač páry a miska jsou suché předtím, než je vrátíte zpět.
- Vraťte zpět všechny díly v opačném pořadí.
- Vraťte zpět náplň s kávou a ujistěte se, že výstupek (7) zapadl do otvoru v dávkovači náplně.
- Skříňka by se měla očistit vlhkým hadrem. Nepoužívejte žádné práškové čisticidlo, aby se povrch nepoškrabal.



Vyčištění nádrže na vodu od vodního kamene

Bude třeba odstraňovat vodní kámen z automatu v pravidelných intervalech v závislosti na lokální kvalitě vody, aby se zajistil správný chod a optimální provoz automatu. Fountain doporučuje použití *Everpure ScaleKleen*. Čištění nádrže je možno objednat u Vašeho distributora.

Upřesnění

<i>Výdej 5 produktů</i>	Automat Creamy používá 4 standardní & 1 malou náplň Fountain 4 náplně (čaj, káva, čokoláda, polévka, speciality) jsou dávkovány ručně, následně se nápoj zalije horkou vodou dávkovanou přes elektrický ventil
<i>Možnosti nápojů</i>	1 náplň (pouze káva) má automatické dávkování a šlehačí mechanismus, s možností volby malého nebo velkého šálku
<i>Velikost automatu</i>	41cm šířka x 44cm výška x 27cm hloubka
<i>Váha</i>	13,5 Kg
<i>Elektrické údaje</i>	230V AC; 60Hz; 1000W; 9,1A
<i>Nádrž na vodu</i>	5,3 litrů celkem, využitelná kapacita 4,56 litrů, což odpovídá 36x125ml šálků