

Návod k obsluze Moccamaster KBG-741

Děkujeme za zakoupení tohoto výrobku z pražírny kávy BotaCoffee. Před použitím si důkladně prostudujte celý návod. Je důležité postupovat přesně podle návodu, abyste toto zařízení využili co nejlépe a vyhnuli se možnému poranění způsobenému špatnou manipulací. Návod doporučujeme uschovat, abyste se k němu mohli v případě nejasností vrátit.

Obsah

1. Popis kávovaru	1
1.1 Části kávovaru	1
1.2 Funkce kávovaru	2
2. Návod k přípravě	4
3. Důležitá bezpečnostní opatření	5
4. Čištění a údržba	7
4.1 Běžné čištění	7
4.2 Odstraňování závad	8
5. Náhradní díly	9
6. Záruka	9
7. Ekologická likvidace	10

1. Popis kávovaru

1.1 Části kávovaru

Model Moccamaster KBG-741



Model Moccamaster CDT-Grand



1.2 Funkce kávovaru

- Koš na filtry

Model Moccamaster CD(T) Grand disponuje košem na filtry s nastavením dvou poloh: otevřené a zavřené. Přípravu kávy s tímto nastavením však musíte dobře hlídat, protože by mohlo dojít k tomu, že voda z koše přeteče!

Moccamaster s manuálním přepínáním koše na filtry má 3 možná nastavení:

Otevřené: Volte, pokud chcete uvařit plné množství kávy, tj. 6-10 šáleků. Když zvolíte toto nastavení, překapávání bude probíhat normálním tempem.

Napůl otevřené: Volte, pokud chcete uvařit ½ množství kávy (2-5 šáleků) nebo pokud připravujete čaj. Toto nastavení prodlužuje čas překapávání, a zvyšuje tak čas extrakce kávy (čaje).

Zavřené: Volte, pokud si chcete udělat šálek kávy předtím, než bude celý proces vaření dokončený (nedoporučuje se!). Toto nastavení ručně zastaví



proud vody, aby se tak prodloužil čas extrakce kávy. Přípravu kávy s tímto nastavením však musíte dobře hlídat, protože by mohlo dojít k tomu, že voda z koše přeteče! Toto nastavení však také umožňuje zastavit překapávání na konci jednoho cyklu, aby se mohl vyprázdnit koš na filtry.

- **Automatický Drip-Stop**

Koš na filtry u modelů KGB, KGBT, CD, CDGT, GSC je vybaven automatickou Drip-Stop funkcí, což znamená, že koš se automaticky uzavře, pokud se hrnek pod ním odejme. Z tohoto důvodu je vždy potřeba ujistit se, že hrnek i koš jsou ve správné poloze.

- **Automatický Shut-off**

Hlavní ohřívací plotýnka se ve všech modelech vypne hned po dokončení překapávání kávy. V modelech s funkcí Automatického Shut-off se ohřívací plotýnka vypne automaticky po 40 minutách.

- **Přepínač nízké a vysoké teploty**

Modely se skleněnou konvicí: tato funkce zde má dva režimy; první z nich (plně kolečko) produkuje vyšší teplotu, takže udrží kávu na stálé teplotě 80° - 85° C dokáže udržet množství 6-10 šáleků. Druhý režim (neplně kolečko) na stejné teplotě udrží pouze množství méně než 6 šáleků.



Mějte na paměti, že ne všechny modely touto funkcí disponují.

- **Zamknutí podložky (pouze u modelů Thermo)**

Kávovar nakloňte mírně dozadu. Poté zahákněte svislý okraj podložky ve vyříznutém otvoru kávovaru a skloňte kávovar. Nyní by podložka měla být zamknutá na místě. Thermos umístěte na podložku tak, aby bylo stisknuté bílé tlačítko na vnitřní straně vespod. Pokud je thermos správně umístěn, rozsvítí se oranžové kontrolní světlo.

- **Víko s destratifikační trubicí**

Model se skleněnou konvicí je vybaven speciálním víkem, díky jehož jedinečným vlastnostem není potřeba nápoj míchat před servírováním. Díky víku se nápoj promíchá a bude horký tak akorát.

- **Víko Bru-Thru**

Jedná se o obdobu víka s destratifikační trubicí, ale tentokrát pro modely thermos. Víko je navrženo tak, aby byly tepelné ztráty minimální a aby se během přípravy kávy udržovala ideální teplota. Během překapávání kávy se tak káva automaticky promíchává. Nápoj se s ním rovněž jednoduše servíruje – pouze připravte kávu a nalijte; neodstraňujte víko. Víko se velmi snadno čistí.



2. Návod k přípravě

- **Tlačítko Zap/Vyp by mělo být v poloze Vypnuto.**
- **Nastavte rameno s otvory tak, jak je ukázáno na obrázku.**

Jemně jej připevněte k hornímu těsnění nádržky na vodu.

- **Nádržku na vodu naplňte čerstvou studenou vodou po požadovanou hranici.**

Nádržku na vodu vraťte zpátky na místo.

Rysky zaznačené na nádržce jsou odstupňované podle počtu šálků; 2 šálky pak značí ¼ litru.

Nádržky na vodu modelů Grand mají stupnici až do 1,8 litru vody (15 šálků).

- **Do koše na filtr vložte filtr.**

Použijte standardní papírový filtr velikosti 4.

- **Přidejte přiměřené množství kávy.**

Standardní doporučené množství je 60 g kávy na 1 litr vody, 70 g pak na konvici vody o 1,25 l.

- **Koš na filtry umístěte na držák (pokud tam je) a rameno s otvory umístěte nad střed koše na filtry.**

(U modelů K/H: koš na filtry umístěte na skleněnou konvici.)

Funkci automatického Drip-Stop přepněte manuálně buď do polohy plně otevřená (na standardní množství kávy) nebo do polohy napůl otevřená (na menší množství kávy).

POZOR: Pokud necháte Drip-Stop v zavřené poloze, koš na filtry přeteče.

Koš na filtry uzavřete víkem a během vaření kávy žádnou z výše uvedených částí neodjímejte, neboť by následkem toho mohlo dojít k popálení.

- **Jak správně umístit konvici:**

Konvici položte na horkou ohřívací plotýnku.

Thermos umístěte pod držák na filtry (tak, aby bylo bílé tlačítko stlačeno směrem dolů) a nezapomeňte přepnout víko „Brew-Thru“ do polohy na vaření.

Ještě před použitím doporučujeme propláchnout thermos horkou vodou, aby se tak eliminovala případná ztráta teploty.

- **Tlačítko Zap/Vyp přepněte do polohy Zap.**

U modelu thermos: Pokud je thermos správně umístěn a bílé tlačítko je tak stlačeno požadovaným směrem, rozsvítí se oranžové světélko.

Modely se skleněnou konvicí a s přepínačem nízké a vysoké teploty plotýnky: přepínač přepněte do polohy vysoké teploty. Pokud si však přejete ohřívat menší množství kávy po kratší dobu, přepněte přepínač na nízkou teplotu.

- **Proces vaření kávy je velmi rychlý; začne se vařit voda a přes vývodovou trubku velmi rychle vystoupá až do držáku na filtry. Káva je uvařená během 4-6 minut při teplotě 92-96° C.**
- **Jakmile je káva uvařená, je dobré zbavit se zbytků kávy.**

U modelů s nastavitelným košem na filtry jej nastavte do zavřené polohy ještě předtím, než budete koš vyprazdňovat.

- **Až kávovar přestanete používat, vypněte jej.**

Model thermos: ohřívací plotýnka se ohřívá pouze, pokud je nádržka na vodu naplněná vodou (což kontroluje přepínač pro regulaci ohřevu) a pokud je stlačené bílé tlačítko. Kávovar tak spotřebovává elektřinu pouze u samotného tlačítka Zap/Vyp, takže je energeticky velmi úsporný.

Model se skleněnou konvicí: pokud už ohřívací ploténku nechcete používat, je vhodné vypnout celý kávovar. Modely s volitelnou funkcí Automatického vypnutí se po 40 minutách nepoužívání samy vypnou.

3. Důležitá bezpečnostní opatření

Pozorně si přečtete všechny následující instrukce!

- Kávovar opatrně vybalte a odstraňte z něj všechny obaly. Krabici i obaly skladujte mimo dosah dětí.
- Tento přístroj je určený k používání v domácnosti či v kavárnách, kancelářích nebo v jiném pracovním prostředí. **Vždy se však může používat pouze vevnitř.**
- S kávovarem smějí zacházet osoby se sníženým smyslovým vnímáním, osoby se sníženou mentální kapacitou či osoby s nedostatkem zkušeností, pokud jim však byly uděleny instrukce na používání přístroje nebo pokud s ním pracují pod dohledem někoho jiného.
- Přístroj mohou používat děti starší 8 let, pokud tak činí za dozoru dospělého nebo pokud jim někdo vysvětlil, jak se přístroj používá a jaká rizika s tím souvisejí.
- Čištění a údržba přístroje nesmějí být svěřeny dětem. Lze tak učinit pouze za podmínky, že je jim více jak 8 let a že na ně někdo dohlíží.
- Přístroj i elektrický kabel od něj skladujte mimo dosah dětí. Není vhodné ani bezpečné, aby si děti s přístrojem hrály.
- Zkontrolujte, zda napětí přístroje odpovídá napětí vaší zásuvky.
- Pokud přístroj zrovna nepoužíváte nebo pokud se ho chystáte mýt, odpojte ho ze zásuvky.
- Předtím, než budete přidávat/oddělovat nějaké části kávovaru, či předtím, než budete umývat jeho povrch, nechte jej vychladnout.
- Přístroj ani kabel či jeho zástrčka se nikdy nesmějí částečně či zcela namáčet do vody!

- Pokud je přístroj či některá z jeho částí poškozená (zvláště pokud se jedná o kabel či o zástrčku), nepoužívejte jej. Pokud je poničený kabel, musí se vyměnit za speciální nový. Nikdy se však nepokoušejte přístroj opravit sami, ale kontaktujte maloobchodníka, u kterého jste produkt zakoupili.
- Kávovar umístěte na rovný povrch v místnosti, kde nemrzne. Kávovar neumist'ujte na horký povrch, poblíž plynových nebo elektrických sporáků nebo do trouby.
- Kabel od přístroje nesmí vést přes horké povrchy ani nesmí viset ze stolu či z pultu, kde by o něj mohly zavadit například děti.
- Přístroj nepoužívejte k jiným účelům, než pro které byl stvořen.
- Nedotýkejte se horkých částí přístroje, jako je například vývodová trubka či plotýnka.

Před prvním použitím:

- Pokud se kávovar chystáte použít úplně poprvé nebo pokud jste jej dlouho nepoužívali, je vhodné vyčistit nádržku na vodu. Následně ji naplňte studenou vodou a jednou či dvakrát spusťte proces vaření kávy naprázdno (aniž byste přidávali kávu).
- Kávovar je vybaven krátkým elektrickým kabelem, který by se neměl zamotat tak snadno jako delší kabel a o který by nikdo neměl zakopnout. Pokud používáte prodlužovací kabel, dbejte na to, aby měl stejné elektrické vlastnosti jako kávovar.
- Během vaření kávy (překapávání) neodstraňujte koš na filtry nebo konvici.
- Do nádržky na vodu nenalévejte žádné jiné tekutiny mimo vodu (či doporučené čisticí prostředky).
- Dbejte, abyste víka od jednotlivých částí nasadili vždy správně. Jejich špatné nasazení či úplně sejmutí během vaření kávy by mohlo způsobit opaření.
- Přístroj nikdy nepoužívejte, pokud chybí vývodová trubka.

Skleněná konvice

- Skleněná konvice je určena pouze pro používání s přístrojem Moccamaster.
- Horkou konvici nikdy nepokládejte na studený povrch ani ji neumist'ujte na otevřený oheň, na rozpálenou desku elektrického sporáku či na jakýkoliv jiný zdroj tepla.
- Pokud je sklo konvice naprasklé nebo pokud je držadlo od konvice třeba jen lehce uvolněné, konvici nepoužívejte.
- K čištění konvice nepoužívejte prostředky s abrazivním účinkem, drátěnku ani jiné podobné materiály.
- **Výrobek není určen k mytí v myčce na nádobí!**

Thermos

- V konvici thermos neuchovávejte mléčné výrobky ani dětskou výživu, protože tyto výrobky mají sklon srážet se, pokud jsou uchovávány po delší dobu.
- Do konvice nenalévejte syčené nápoje.
- Konvici nepřenášejte v horizontální poloze ani vzhůru nohama, neboť by z ní tak tekutiny mohly vytéct. Při manipulaci s konvicí nezapomeňte použít speciální víko na přenos.
- Nepijte přímo z konvice thermos. Nápoj uvnitř může být opravdu velmi horký.
- Thermos nikdy nepokládejte na horkou/vřelou plotýnku, na elektrický či plynový sporák ani na žádné jiné zdroje tepla.
- Nikdy neumist'ujte konvici do trouby nebo do mikrovlnné trouby.

4. Čištění a údržba

4.1 Běžné čištění

- **Než začnete kávovar čistit, vypojte jej ze zásuvky!**

Kávovar zvenku pravidelně čistěte vlhkou houbičkou a suchou utěrkou. Po každém použití umyjte skleněnou konvici, thermos a koš na filtry v ruce za pomoci jemného mycího prostředku. Skleněnou konvici ani thermos není vhodné umývat v myčce na nádobí. Případné skvrny od kávového oleje v konvici thermos lze vyčistit za pomoci speciálních čisticích tablet (pro zakoupení kontaktujte obchodníka na adrese info@botacoffee.cz).

Kávovar nesmí být ponořen do žádné tekutiny.

- **Čištění kávovaru zevnitř.**

Kávovar je potřeba čistit pravidelně. Pokud se používá každodenně, je vhodné čistit jej jednou za dva týdny.

- **Odvápnění kávovaru.**

Aby kávovar správně fungoval, musí se pravidelně odvápnovat.

Zbytky vodního kamene u vytápěcího tělíska vašeho kávovaru by mohly ucpat tok vody, a nepříznivě tak ovlivnit teplotu při vaření a čas saturace. Pokud se přístroj pravidelně neodvápnuje, může přestat fungovat.

Kávovar Moccamaster je vhodné odvápnovat po každých 100 cyklech (což lze lehce kontrolovat po vypotřebování jedné krabice se 100 filtry) nebo minimálně jednou za tři měsíce.

K odvápnění používejte jen k tomu určené speciální produkty (můžete zakoupit u maloobchodníka, info@botacoffee.cz).

Nádržku na vodu naplňte speciálním odvápnovacím přípravkem zředěným s vodou (při ředění vodou se řiďte instrukcemi na obalu) nebo octem (zvolte poměr 50 % vody a 50 % octa).

Zapněte přístroj a vyčkejte, než tekutina steče do připraveného hrnku.

Celý proces opakujte dvakrát nebo třikrát, ale pouze z čistou vodou, abyste kávovar dokonale vyčistili.

- **Ochrana proti zamrznutí a doporučený postup při uchovávání kávovaru.**

Kávovar vypněte a vypojte jej ze zásuvky.

Odejměte vývodovou trubku.

Všechnu případnou zbývající vodu odstraňte tak, že kávovar otočíte vzhůru nohama nad dřezem.

Než budete kávovar znovu používat, nasad'te zpátky vývodovou trubku.

4.2 Odstraňování závad

Následující seznam obsahuje výčet řešení závad, které by se mohly objevit při používání vašeho kávovaru Moccamaster. Pokud zde nenajdete řešení k závadě, která se u kávovaru objevila, kontaktujte maloobchodníka, u kterého jste produkt zakoupili.

Závada	Možná příčina	Řešení
Kávovar nefunguje, světla nesvítí.	Přísun elektřiny.	Ujistěte se, že je kávovar zapojený do zásuvky.
Světlo na spínači svítí, ale kávovar přesto nefunguje.	Thermos je špatně umístěný. / U vytápěcího tělíska jsou zbytky vodního kamene.	Postavte thermos těsně vedle bílého tlačítka vespod./ Přečtěte si, jak odvápnit kávovar (výše v návodu na použití).
Koš na filtry přetéká.*	Přepínač Drip-Stop je v zavřené poloze.	Tlačítko na koši na filtry přepněte do otevřené polohy.
Thermos neudrží kávu horkou.	Thermos je poškozený./ Těsnění nádoby je zřejmě poškozené.	Kontaktujte maloobchodníka, u kterého jste produkt zakoupili, za účelem výměny nefunkční části kávovaru.
Ohřívací plotýnka se ohřívá i po tom, co už je káva uvařená.	Váš kávovar je potřeba vypnout manuálně.	Přístroj manuálně vypněte. (Některé z modelů disponují volitelnou funkcí automatického vypnutí, která ohřívací plotýnku automaticky vypne).
Káva je slabá nebo hořká.	Na přípravu kávy bylo použité špatné množství kávy./ Nesprávná hrubost mletí kávy.	Standardní množství kávy na 1 litr vody je 60 g./ Zvolte vhodnou hrubost mletí

		na přípravu filtrované kávy.
Příprava kávy trvá déle než 6 minut.	Kávovar je potřeba odvápnit.	Přečtěte si, jak kávovar odvápnit (výše v návodu na použití).
Voda odkapává velmi pomalu.	Kávovar je zřejmě ucpaný vodním kamenem a bude potřeba jej odvápnit.	Přečtěte si, jak kávovar odvápnit (výše v návodu na použití).
Skleněná trubka v nádržce na vodu je zakalená.	Kávovar je potřeba odvápnit.	Přečtěte si, jak kávovar odvápnit (výše v návodu na použití).

*Když se kávovar zanes a voda nebo káva ucpávají koš na filtry, může to mít jednu (nebo více) z následujících možných příčin: na přípravu kávy se použila příliš jemně namletá káva; omylem byly použity 2 nebo více filtrů; použití permanentního zlatého filtru na kávu zároveň s papírovým filtrem; nedůkladně vyčištěné zbytky kávového oleje či kávy z permanentního zlatého filtru či přelití zbytků kávy z filtru.

5. Náhradní díly

Pro zjištění dostupnosti náhradních dílů kontaktujte prodejce na adrese info@botacoffee.cz

6. Záruka

Na Moccamaster 741 je poskytována záruka na vady, které jsou způsobeny vadným materiálem nebo špatnou výrobou, a to dva roky od data nákupu spotřebitelem. Případnou nápravu je třeba vymáhat u maloobchodníka, u kterého spotřebitel výrobek zakoupil.

Záruka se nevztahuje na:

- běžné opotřebení, poškrábání či promáčknutí kávovaru způsobené nárazem apod.
- případy, kdy byl kávovar použit za jiným účelem než za výrobou kávy
- vyměnitelné části, jako jsou vývodová trubka, držák na filtry, manuální Drip-Stop funkce či konvice
- poškození způsobené používáním čisticích či odvápnovacích prostředků, které nebyly doporučeny firmou Moccamaster
- dopravu provedenou či zadanou zákazníkem.

Dodržujte instrukce týkající se skladování výrobku. Záruka nepokrývá škody způsobené nesprávným skladováním výrobku, používáním výrobku za jiným účelem než za přípravou kávy, používáním výrobku pod nesprávným napětím, škody způsobené chemickými látkami, korozi ani škody způsobené vodou, mrazem či jiným neobvyklým působením životního prostředí.

7. Ekologická likvidace



Tento symbol značí, dle novely zákona o odpadech, že nemá být tento výrobek likvidován s komunálním odpadem. S výrobkem má být naloženo ekologicky v rámci zpětného odběru.

Informace o místech sběru vašeho odpadního zařízení k recyklaci poskytně:

- 1) místní úřad vaší obce
- 2) správní orgán vykonávající dozor nad likvidací odpadu
- 3) sběrný OEEZ
- 4) služba pro odvoz komunálního odpadu
- 5) www.remasystem.cz
- 6) www.remabattery.cz