

Obsah

1. Začínáme
2. Popis produktu
3. Tipy pro efektivnější používání kávovaru
4. Instrukce k použití
5. Čištění a údržba
6. Bezpečnostní pokyny
7. Likvidace zařízení
8. Záruka



1. Začínáme

Italský kávový rituál

V roce 1933 firma Bialetti odstartovala revoluci ve výrobě kávy uvedením série kávovarů Moka Express na trh s kávovým příslušenstvím. Tyto kávovary se inspirovaly italskou kreativitou a vášní přítomnou v italské kávové kultuře. Kávovar Elettrika představuje elektricky poháněnou verzi původního Moka Expressu, přičemž je kompatibilní s napětím 110 i 240 V.

Deklarace vyhovění bezpečnostním standardům trhu

Výrobce přebírá odpovědnost za to, že se instrukce uvedené v tomto produktovém listu shodují s legislativními předpisy EU ohledně bezpečnosti elektrických zařízení. Výrobce dále prohlašuje, že přístroj splňuje bezpečnostní nařízení týkající se disturbance radiových vln elektronickými přístroji.

Výrobce si vyhrazuje právo měnit technologické, vzhledové a rozměrové atributy produktu bez nutnosti předchozího upozornění.

Informace ohledně legislativních regulací

Zařízení popsané tímto manuálem splňuje nařízení 2014/35/UE; Reg. (EC) n.1935/2004 a Reg. (EC) n.2023/2006.

Energetické údaje

Toto zařízení bylo navrženo v souladu s nařízeními Evropské Unie CE 1275/2008 a 2009/125 CE ohledně úspory energií.

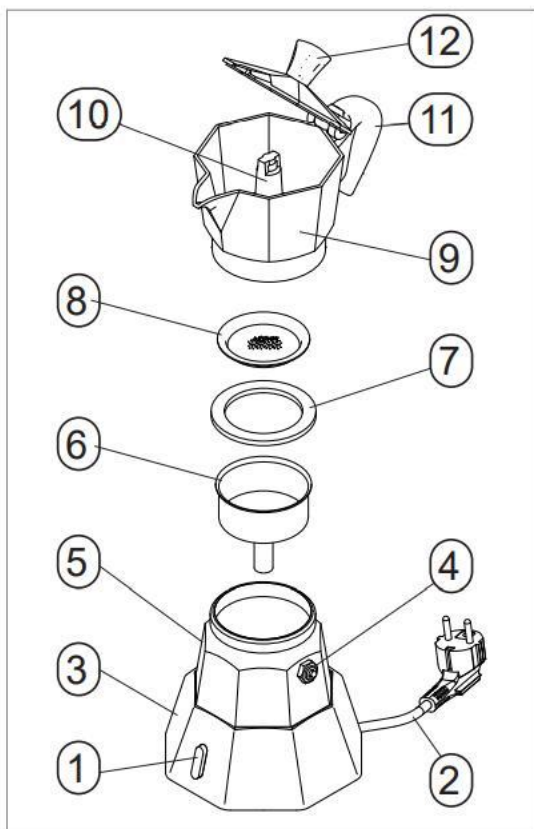
Toto zařízení je vybaveno funkcí stand-by, jež se aktivuje 10 minut po jeho zapnutí; spotřeba elektrické energie v tomto módu je méně než 0.5 W.

Za účelem návratu zařízení do aktivního módu znovu stisknete tlačítko ON/OFF.

Zařízení se po 10 minutách automaticky uvede do stand-by módu i pokud doposud nebyla uvařena káva.

2. Popis produktu

Produktové schéma:



Klíč:

1. Tlačítko ON/OFF (VYPNOUT/ZAPNOUT)
2. Zástrčka
3. Napájecí základna
4. Bezpečnostní ventil
5. Ohřevný zásobník
6. Nálevka
7. Těsnění
8. Filtrační táč
9. Horní část
10. Měrný sloupek
11. Držátko
12. Držák víka

Bezpečnostní ventil Bialetti

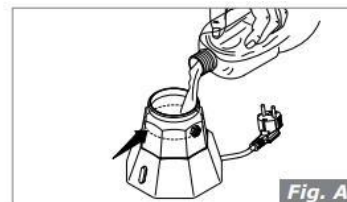
Bezpečnostní ventil Bialetti je patentovaný typ ventilu, který byl navržen za účelem garance bezpečnosti u kávovarů značky Bialetti. Používání kohoutkové vody v kávovarech nese riziko usazování vodního kamene uvnitř ventilů, což obvykle vede k jejich následné dysfunkci. Ventil Bialetti byl proto navržen tak, aby tento problém bylo možné jednoduše vyřešit pouhým otočením pístu ventilu při mytí.

3. Tipy pro efektivnější používání kávovaru:

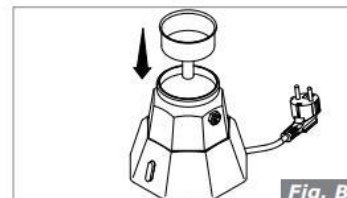
- Při prvním použití uvařte pomocí zařízení tři šálky kávy, které následně vylejte do odpadu (tyto tři šálky kávy nepijte).
- Při každém použití se ujistěte, že bezpečnostní ventil není namířen na okolní osoby.
- Zařízení čistěte ručně bez aplikace detergentů, abrazivních čistících prostředků a abrazivních mycích pomůcek (například drátěnek), aby nedocházelo ke ztrátě kvality materiálu.
- Nálevku určenou ke vsypání kávy plňte jen kvalitní hrubě mletou kávou typu Moka; kávu nenahrazujte její jemně mletou variací.
- Kávu míchejte po dokončení jejího výdeje kávovarem a před jejím přelitím do šálek.
- Před uskladněním kávovaru se ujistěte, že jsou všechny jeho části zcela suché; víko kávovaru ponechejte otevřené.
- Při opotřebení proveďte výměnu těsnění; těsnění by mělo být měněno přinejmenším jednou do roka.
- Nevyvíjte nátlak na filtrační nálevku ve snaze odstranění zbytkové kávy; lze tak poškodit funkčnost nálevky

4. Instrukce k použití

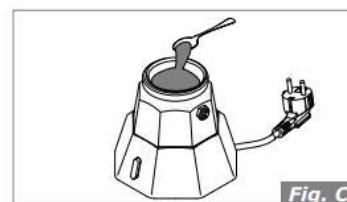
1. Naplňte ohřevný zásobník studenou vodou; voda nesmí přesahovat spodní okraj bezpečnostního ventilu. (Fig. A)



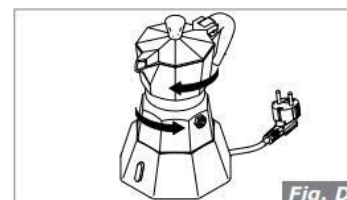
2. Vložte filtrační nálevku do ohřevného zásobníku. (Fig. B)



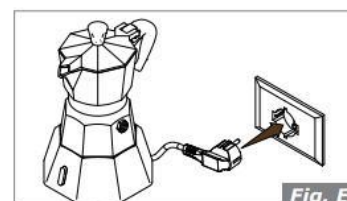
3. Naplňte filtrační nálevku mletou Moka kávou, přičemž kávu nestlačujte; dbejte na to, aby nedošlo k rozsypaní kávy mimo nálevku. (Fig. C)



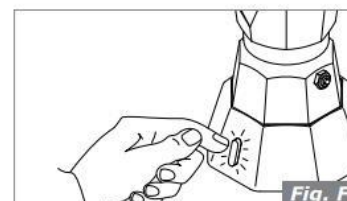
4. Přišroubejte horní část kávovaru k ohřevnému zásobníku a dobře ji utáhněte; zároveň při utahování však nevyvíjejte přílišnou sílu vůči horní části kávovaru ani vůči držátku. (Fig. D)



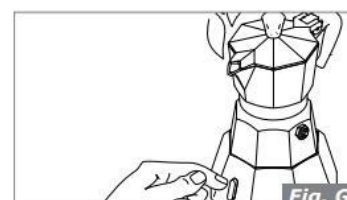
5. Připojte napájecí základnu do elektřiny pomocí zástrčky napájecího kabelu. (fig E)



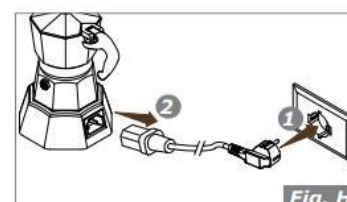
6. Stiskněte tlačítko ON/OFF; rozsvítí se signální kontrolka. (Fig F)



7. Až je horní část kávovaru naplněna kávou, stiskněte tlačítko OFF. (Fig G)



8. Odpojte zástrčku napájecího kabelu z elektřiny a následně odpojte napájecí kabel z napájecí základny. (fig H)



5. Čištění a údržba

1. Před zahájením procesu údržby nebo čištění se vždy ujistěte, že je zařízení zcela chladné.
2. Kávovar se doporučuje čistit pravidelně.
3. Kávovar nikdy nemyjte v kuchyňské myčce.
4. Spodní část kávovaru neponořujte do vody ani do jiných tekutin.
5. Po každém použití kávovar očistěte pomocí vlažné vody; k čištění nepoužívejte detergenty, abrazivní čisticí prostředky ani abrazivních materiálů.
6. Před uskladněním kávovaru se ujistěte, že jsou všechny jeho části zcela suché a že víko zůstává otevřeno.
7. Před čištěním zařízení vždy odpojte od elektrického proudu.
8. Zařízení pravidelně dekalциfikujte; dekalциfikaci lze provést naplněním ohřevného zásobníku vodou s přidáním dvou čajových lžic kyseliny citronové nebo octa a následným vypuštěním vzniklé tekutiny pomocí ventilu. Vzniklou tekutinu nepijte, ale vylejte ji do odpadu. Zásobník následně ještě promyjte výše popsaným způsobem.
9. Pravidelně kontrolujte, zda nedošlo k ucpání otvorů filtračního tácu; v případě že se tak stalo otvory pročištěte jemným kartáčem nebo pomocí jehly.
10. Pravidelně kontrolujte stav všech částí kávovaru; v případě jejich poškození nebo přílišného opotřebení dané části nahraďte novými, pro tento konkrétní model produktu Bialetti vhodnými částmi.
11. Těsnění kávovaru je vhodné měnit alespoň jednou ročně; v případě brzkého opotřebení i dříve.

6. Bezpečnostní pokyny

1. Prosíme o pečlivé přečtení níže uvedených pokynů a bezpečnostních upozornění, jež zahrnují důležité informace o instalaci, používání a údržbě produktu. Manuál si uchovejte na bezpečném místě pro případ budoucí potřeby.
2. Toto zařízení je určeno pro domácí nebo podobné používání, jako je například:
3. Kuchyňské použití v obchodech, v kancelářích a na dalších pracovištích.
4. Použití v hotelech, motelech a dalších ubytovacích zařízeních jejich zákazníky.
5. Vyvarujte se výtoku tekutin do oblastí zásuvek a konektorů
6. Toto zařízení může být používáno dětmi od osmi let, osobami bez předchozích zkušeností s obsluhou daného zařízení, a osobami, jež trpí sníženou tělesnou pohyblivostí či sníženými kognitivními nebo mentálními kapacitami, pokud tak činí pod odborným dozorem nebo byly předem poučeny o bezpečnostních zásadách tohoto konání. Osoby používající zařízení si musí být vědomy možných rizik plynoucích z jeho používání.
7. Osoby obsluhující zařízení se nesmí dotýkat horkých povrchů kávovaru. K manipulaci se zařízením je možné používat výhradně jen držátko k tomu určené.
8. Zařízení ani žádné jeho části nikdy neponořujte do vody.
9. Pokud je zásuvka pro připojení do elektřiny poškozena, musí být nahrazena výrobcem autorizovaným servisem pro zákazníky. Výměna vyžaduje speciální servisní nástroje.
10. Během přípravy nápoje dbejte zvýšené opatrnosti, jelikož z kávovaru může za jistých okolností vystříknout malé množství horké tekutiny.
11. Zařízení nepoužívejte v případě, že je ohřevací nádobka prázdná.
12. Kávovar je určen výhradně k použití s vodou; zařízení nepoužívejte, pokud se v ohřevací nádobce nebo horní části zařízení nachází jakýkoliv jiný druh tekutiny než voda.
13. Po použití ponechte kávovar k vychladnutí, než jej otevřete.
14. Zařízení se nesmí ponořovat do vody ani do jiných tekutin.
15. Ohřevná část kávovaru zůstává po použití horká, vyvarujte se proto manipulaci se zařízením vedoucí k potenciálnímu utrpení popálenin.

16. Toto zařízení je určeno k přípravě kávy moka značky Bialetti a musí být používáno výhradně za daným účelem. Jakékoliv použití odporující tomuto účelu je nesprávné a lze proto považovat za nebezpečné. Výrobce nenese odpovědnost za zranění či poškození výrobku způsobená nesprávným užitím zařízení.
17. Kávovar je navržen pro výhradní užití s vodou a drcenou kávou moka pro domácí účely; nenaplňujte kávovar k tomu nevhodnými druhy kávy, kávovými extrakty, čajem, sladkem, kakaem atp.
18. Před spuštěním se ujistěte, že parní tryska kávovaru není namířena směrem ke spotřebiteli nebo jiné osobě z důvodu předejití vzniku popálenin.
19. Zařízení bylo navrženo pro užití ve vnitřních prostorách, nevystavujte jej proto venkovním podmínkám jako je déšť či silné sluneční záření.
20. Po vyjmutí obsahu balení, ve kterém se kávovar nacházel, se spotřebitel musí ujistit o nepoškozeném stavu všech součástí balení (např. nepoškozený konektor do elektrické zásuvky nebo absence naprasknutí a trhlin). Musí tak být učiněno ještě před prvním spuštěním kávovaru. V případě nálezu vady se spotřebitel obrací na autorizovaný servis.
21. Balící materiály, v nichž byl kávovar doručen, je nutné udržovat z dosahu dětí jakožto potenciálně hazardní materiály.
22. Zařízení musí být umístěno na plochý stabilní povrch bez nerovností. Nepokládejte zařízení na rozpálené povrchy jako jsou například ohřevné plotýnky vařičů.
23. Zařízení neumísťujte přímo ke zdi, pod police, pod stoly atp.
24. Zařízení musí být prostorově umístěno tak, aby po jeho stranách existovala volná plocha alespoň 20cm a přímo nad ním pak alespoň 50cm.
25. Před zapojením zařízení do elektriny se ujistěte, že jej zapojujete do elektrického obvodu s kompatibilní silou napětí. Štítek s popisem kompatibility lze nalézt na spodní straně kávovaru.
26. Obecně je možné říci, že není vhodným řešením připojovat zařízení do elektriny prostřednictvím zásuvkového adaptéru, prodlužovacího kabelu nebo rozbočovače. Pokud je toto řešení nutné, snažte se vyvarovat přetížení sítě a používejte pouze zásuvkové adaptéry, prodlužovací kabely a rozbočovače splňující všechny bezpečnostní parametry.
27. Neponechávejte zařízení připojené do elektriny mimo dobu aktivního používání. V době, kdy kávovar nepoužíváte jej odpojte od zdroje elektriny.
28. Pokud neplánujete zařízení použít po delší dobu, vyprázdněte prosím zásobník vody.
29. Kávovar je doporučeno napájet pomocí zařízení RCD s maximálním operačním limitem 30 mA.
30. Kávovar neodpojujte od napájení prudkým záťahem za napájecí kabel.
31. Během aktivního používání kávovaru musí být zásuvka kterou je napájen snadno dosažitelná pro případ nutnosti rychlého odpojení zařízení od elektrického proudu.
32. Zařízení se nedotýkejte mokřýma ani vlhkýma rukama.
33. Zařízení nepoužívejte v prostředí s výbušnými materiály, vznětlivými plyny nebo hořlavými kapalinami (např. určité druhy lepidel, nátěrových barev, sprejových barev či ředidel).
34. Zařízení neobsluhujte, pokud jste bosí.
35. Neponechávejte napájecí kabel volně viset z kávovaru, ale nesnažte se jej ani umístit do fixní neměnné pozice; kabel rovněž neumísťujte do přítomnosti ostrých předmětů.
36. Před čištěním nebo údržbou zařízení odpojte od napájení; odpojte napájecí kabelu nebo dočasně deaktivujte přívod elektriny do daného elektrického obvodu.
37. V případě, že dojde k samovolné ztrátě funkčnosti kávovaru nebo funguje nesprávně, neprodleně zamezte jeho přístupu k elektrickému napájení a nadále s ním nemanipulujte. Všechny opravy zařízení musejí být provedeny výrobcem autorizovaným servisem. Při nutnosti náhrady dílů vždy trvejte na použití originálních dílů Bialetti určených pro konkrétní model produktu.
38. Následkem nedodržení výše uvedených podmínek a instrukcí může být vznik nebezpečí spojených s používáním zařízení. Je rovněž nutné zabezpečit zařízení a všechny jeho potenciálně rizikové části tak, aby bylo zabráněno vzniku rizik spojených s přístupem dětí k těmto předmětům.
39. Při aktivním používání zařízení nepřesouvejte ani s ním jinak nevhodně nemanipulujte.
40. Instalace zařízení musí být provedena v souladu s instrukcemi uvedenými v tomto textu. Nesprávně provedená instalace vytváří riziko pro okolní předměty, děti a zvířata, přičemž prodejce nepřebírá zodpovědnost za škody vzniklé jejími následky.

41. Neponechávejte zařízení bez dozoru, pokud je zapnuté.
42. Při počátečním používání zařízení může docházet k uvolňování mírného zápachu kouřovitého charakteru; tento jev je normální a lze jej očekávat.

7. Likvidace zařízení

Na konci životního cyklu produktu je nutné zařízení odevzdat do sběrných odpadů k jeho odborné likvidaci. Tímto se předchází negativním dopadům neodborné likvidace zařízení na životní prostředí a zdraví veřejnosti. Je rovněž zajištěna recyklace k tomu vhodných materiálů.

Pro podrobnější informace o správné likvidaci produktu lze kontaktovat obchod, kde byl produkt zakoupen, nebo samotné sběrné středisko odpadů.

8. Záruka

Za podmínky dodržení všech v tomto textu uvedených instrukcí a podmínek se na tento produkt vztahuje záruční lhůta 24 měsíců počínaje datem jeho zakoupení. Aby mohla být záruka uplatněna, musí zákazník předložit prodejci doklad o nákupu obsahující všechny potřebné údaje.

Záruční podmínky se nevztahují na servisně nahrazené komponenty (filtrační plát, filtrační nálevka, těsnění, držátko), jejichž původní poškození nevzniklo na straně výrobce. Záruka dále nepokrývá defekty způsobené manipulací s produktem, jež byla v rozporu s instrukcemi uvedenými tímto dokumentem. Na defekty vzniklé v důsledku nahrazení původních částí výrobku jinými, výrobcem neautorizovanými komponenty se záruka rovněž nevztahuje. Záruční podmínky potom nepokrývají ani poškození výrobku vzniklá usazením vodního kamene, pády a nárazy.

www.espressoprofessional.cz