

## BEZPE NOST

### Základní bezpečnostní opatření



**Nebezpečí!** Vzhledem k tomu, že spotřebič je napájen z elektrické sítě, nelze vyloučit úraz elektrickým proudem.

Dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se spotřebiče, pokud máte mokré ruce.
- Nedotýkejte se zástrčky, pokud máte mokré ruce.
- Zabezpečte, aby zásuvka elektrického proudu byla vždy volná a v případě potřeby se dala vytáhnout.
- Pokud chcete zástrčku vytáhnout, uchopte ji přímo. Nikdy netáhejte za příkonový šňůru, nebo se mohla poškodit.
- V případě poruchy přístroje se je nepokoušejte sami opravit.
- Přístroj vypněte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na Technický servis.
- V případě poškození zástrčky nebo příkonového kabelu je nechte vyměnit výhradně v servisním středisku; neodejdete tak jakémukoli riziku.
- Neponořujte přístroj do vody.
- Pozor: před tím, než přístroj odpojíte z elektrické sítě.
- Nenechávejte napájecí kabel viset dolů ze stolu nebo jiné plochy a zabraňte jeho styku s teplemi povrchy.
- Nepoužívejte přístroj déle než po 60 sekund. Před jeho dalším použitím nechte přístroj na 10 minut vychladnout.



**Nebezpečí!** Obalový materiál (plastové sáčky, polystyren, atd.) uschovejte mimo dosah dětí.



**Nebezpečí!** Nedovolte používání spotřebiče osobám (ani dětem) s omezenými psychickými, fyzickými nebo smyslovými schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod pečlivým dohledem osoby, která je zodpovědná za jejich bezpečnost a zdraví. Děti je třeba mít pod dozorem a zajistit, aby spotřebič nepoužívaly ke hrám.

- Neumisťujte přístroj na elektrické nebo ply-

nové sporáky i do jejich blízkosti a do horké trouby.

- Ujistěte se, že se v mlýnku na kávu nenacházejí cizí předměty.

### Pipojení spotřebiče



**Pozor:** Ověřte, zda napětí v elektrické síti odpovídá hodnotě uvedené na výrobním štítku na zadní straně spotřebiče.

Spotřebič zapojte pouze do správně instalované a uzemněné elektrické zásuvky s minimálním příkonem 10A. V případě, že zásuvka a zástrčka spotřebiče nejsou kompatibilní, je třeba nahradit zástrčku za odpovídající typ; tato výměna musí být provedena pouze kvalifikovaným odborníkem.

### Použití v souladu s určením přístroje

Tento přístroj smí být používán pouze k účelům, ke kterému byl vyroben. Jakékoli jiné použití je nepřijatelné. Tento přístroj není vhodný ke komerčnímu použití. Výrobce nezodpovídá za škody vzniklé v důsledku nevhodného použití přístroje. Nikdy se nesnažte drtit v přístroji led nebo ho používat společně s jinými, než je uvedeno v návodu.

### Návod k použití

Před zahájením používání spotřebiče si pozorně přečtěte tento návod.

- Nerespektování těchto pokynů může být příčinou úrazu nebo poškození spotřebiče.
- Výrobce neodpovídá za škody způsobené nedodržением těchto pokynů.



**Poznámka:** Tento návod uschovejte. V případě předání spotřebiče jiným osobám jim předajte i tento návod k použití.

## LIKVIDACE



Elektrická zařízení nesmí být likvidována společně s domovním odpadem.

Spotřebič označený tímto symbolem podléhá požadavkům Evropské Smrnice

2002/96/ES.

Veškerá elektrická a elektronická zařízení musí být likvidována samostatně, nikoli s domovním odpadem a musí být odevzdána v příslušných sbírných střediscích. Správnou likvidaci spotřebiče se nepodporuje, protože nepříznivě ovlivňuje životní prostředí a ohrožuje lidské zdraví. Podrobnější informace o likvidaci spotřebiče vám poskytne místní úřad nebo prodejna, ve které jste spotřebič zakoupili.

## POPIS PŘÍSTROJE

1. Nádobka na zrnkovou kávu
2. Víko násypky na zrnkovou kávu
3. Tlačítko spotřebiče
4. Spínač ON/OFF (ZAP/VYP)
5. Vysunutelná horní cepelka
6. Nádobka na mletou kávu
7. Víko nádobky na mletou kávu
8. Ovládací prvek pro volbu požadované sídky
9. Ovládací prvek pro volbu stupně pomletí

## INFORMACE O KÁVOMLÝNKU

Správné pomletí je zárukou kávy s optimální chutí a vůní. Stupeň pomletí závisí na metodě použité pro přípravu kávy.

Obecně platí, že čím je káva pomleta jemněji, tím rychlejší musí být její příprava. Z toho důvodu je mletá káva používána v kávovarech na přípravu espressa daleko jemněji než ta, která se používá pro ekapávání nebo vyluhování.

Pokud kávu připravíte s pomocí pomletí příliš jemného (například pomletí kávy jemného na espresso pro přípravu v automatickém kávovaru na ekapávanou nebo vyluhovanou kávu), dosáhnete nadměrného vyluhování a následkem toho je káva hořká a štiplavá. Naopak pokud je pomletí příliš hrubé, dosáhnete nedostatečného vyluhování a kávy s nevýraznou vodovou chutí.

Jedině při správném stupni namletí při přípravě kávy dosáhnete její silnější chuti bez náznaku hořkosti. Kromě různých nastavení stupně pomletí kávomlýnky zaručují jeho rovnoměrnost.

To je důležité k dosažení rovnoměrného vyluhování všech částic mleté kávy.

## PŘÍPRAVNÉ ÚKONY

Před použitím kávomlýnku vyčistěte vnější kryt a násypku na zrnkovou kávu navlhčeným hadrem.

Očistěte kryt násypky, nádobky na mletou kávu a víko nádobky na mletou kávu v teplé vodě se saponátem, potom je otřete a osušte; je možné je umýt v horním koši myčky na nádobí.

**POZNÁMKA: Přístroj samotný se mýt nesmí a musí být vždy udržován v suchu.**

Cepelku vyčistěte kartáčem s tvrdými štětinami.

## POUŽITÍ KÁVOMLÝNKU

- **Ujistěte se, že byl kávomlýnek odpojen od elektrické sítě.**

Vložte nádobku na mletou kávu (6) a příslušné víko (7) do správné polohy.

Zkontrolujte, zda je jednotka správně vložena do tělesa přístroje (3).

- Sejměte víko násypky na zrnkovou kávu (2/Obr. A) a naplňte násypku až po požadovanou hladinu (1/Obr. B). Nepřepněte nad úroveň MAX vyraženou na nádobce. Vložte víko zpět a ujistěte se, zda je správně usazeno jeho zatlačením až na doraz (Obr. C). **Pokud není víko správně usazeno, mlýnek nebude fungovat.**

**POZNÁMKA: Tento výrobek byl navržen výhradně ke mletí zrnkové kávy.**

- Nastavte množství mleté kávy nastavením voliče počtu sídek (Obr. D) podle požadovaného množství.
- Nastavte stupeň pomletí kávy pomocí voliče stupně pomletí (Obr. E) na požadovanou úroveň.
- Zasuňte zástrčku do elektrické zásuvky.
- Stiskem spínače ON/OFF (4) přístroj zapnete (Obr. F).
- Po zvolení množství určeného k pomletí se přístroj automaticky zastaví.
- Přejete-li si zastavit přístroj před ukončením pomletí, stiskněte spínač ON/OFF (4).
- Vyjměte nádobku s mletou kávou, poklepejte s ní lehce, sejměte víko a nasypete mletou kávu do filtru přístroje nebo použijte měřicí lžičku.

Pro získání další mleté kávy zopakujte tento provozní cyklus. Zkontrolujte vždy, aby mletá káva nepřekročila maximální hladinu vyraženou na nádobce s mletou kávou (6).

Zvolená nastavení se nezmění až do příští úpravy.



### DŮLEŽITÉ!

Za účelem správné funkce přístroje se ujistěte, že:

CZ

- víko násypky na zrnkovou kávu (2) je správně umístěno.
- nádobka na mletou kávu (6) a příslušné víko (7) jsou správně umístěny na těle přístroje.

## RADY PRO POUŽITÍ

- Doporučuje se uchovávat zrnkovou kávu na chladném a suchém místě. Uchovávejte zrnkovou kávu v hermeticky uzavřené neprůhledné nádobě.
- Namelte pouze množství kávy potřebné v danou chvíli. Doporučení pro volbu správného stupně pomletí kávy.
- K nastavení stupně pomletí podle typu použitého kávovaru použijte ovládací prvek stupně pomletí (Obr. E).
- Obecně se dá říct, že čím rychlejší je průtok vody přes namletou kávu, tím jemnější musí pomletí být. Středně jemné pomletí je tedy vhodné pro přípravu filtrované kávy, zatímco velmi jemné pomletí je nutné pro přípravu espressa.
- Při prvním použití se doporučuje použít střední polohu a pak upravit nastavení podle vlastní chuti.  
Poté, co přístroj použijete několikrát, je možné zjistit, jaká je ideální míra pomletí pro vlastní chuť a správnou metodu přípravy.
- Neměňte nastavení stupně pomletí, když je spotřebič v chodu.

POMLETÍ	DRUH KÁVOVARU
Jemné	Espresso
Středně jemné	Automatický kávovar amerického typu překapávané kávy.
Střední	Automatický kávovar amerického typu překapávané kávy.
Středně hrubé	Louhovač
Hrubé	Pístový filtr typu "french press"

### Doporučená nastavení pomletí

#### Rady pro volbu počtu šálků

- K nastavení požadovaného množství mleté kávy (Obr. D) použijte ovládací prvek pro volbu počtu šálků.
- Mlýnek pomele 1 polévkovou lžici kávy na každý zvolený šálek.

## ÚDRŽBA

- Abyste zachovali všechnu chuť a vůni kávy, vysypte nádobku na mletou kávu po každém použití.
- Před čištěním kávomlýnku ho vždy odpojte od elektrické sítě.
- Neponořujte nikdy kávomlýnek, napájecí kabel nebo zástrčku do vody nebo pod proud tekoucí vody.
- Nepoužívejte k čištění přístroje agresivní čisticí prostředky nebo drsné houby.
- Víka a nádobku na mletou kávu čistěte mýdlovou vodou.
- Při snímání horní čepelky (5) nastavte volič stupně namletí (Obr. E) do polohy "jemné", potom uchopte do prstů horní část čepelky kávomlýnku a otočte ji doprava, potom ji svislým potažením vyjměte.
- Důkladně vyčistěte vnitřní část násypky na zrnkovou kávu (1) vlhkým hadrem.
- Horní čepelku vložte zpět tak, že nastavíte volič stupně pomletí (Obr. E) do polohy "hrubé", zasunete čepelku a otočíte ji proti směru hodinových ručiček. Důkladně vyčistěte dávkovač mleté kávy a těleso přístroje vlhkým hadříkem a ujistěte se, že dávkovač mleté kávy není ucpán zbytky kávy.

### MNOŽSTVÍ KÁVY POUŽÍVANÉ PŘÍSTROJEM:

#### Kávovar k přípravě espressa:

- 1 polévková lžice na jednu dávku kávy espresso (přibližně 30 gramů)

#### Filtrovaná „překapávaná“ káva, pístový filtr typu „french press“, louhovač:

- 1-2 polévková lžice na jednu dávku kávy (od 5 do 140 gramů)

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz

Příkon: 110 W

Hmotnost: KG79: 1,5 Kg / KG89: 1,7 Kg



Spotřebič splňuje následující předpisy ES:

- Směrnice pro nízké napětí 2006/95/ES;
- Směrnice EMC 89/336/EHS a pozdější úpravy 92/31/EHS a 93/68/EHS.

Materiály a předměty určené pro styk s potravinami splňují předpisy Evropského nařízení 1935/2004.

## PRŮVODCE VYHLEDÁVÁNÍM ZÁVAD

---

PROBLÉM	PŘÍČINA/ŘEŠENÍ
Přístroj nefunguje.	Ujistěte se, že je zástrčka správně zastrčena do zásuvky a zda zásuvka pracuje správně.  Víko násypky na zrnkovou kávu není správně usazen.  Nádobka na zrnkovou kávu není správně umístěna nebo víko násypky není správně umístěno nebo není vloženo. Přístroj je přehřátý.
Přístroj zastavuje za provozu.	Tepelná pojistka motoru zasáhla. Obraťte se na autorizované asistenční středisko.  Maximální objem nádoby na zrnkovou kávu a na mletou kávu byl překročen.
Volič stupně pomletí nefunguje.	Zkontrolujte, zda je horní čepelka správně uložena (viz informace uvedené výše v oddílu údržba).

CZ