



Návod k obsluze
MLÝNEK NA KÁVU

COFFEE GRINDER



CG 8011

**MLÝNEK
NA KÁVU**

OBSAH

- 3 Vaše bezpečnost na prvním místě
- 10 Seznamte se se svým mlýnkem na kávu CG 8011
- 12 Klíčové prvky vašeho mlýnku na kávu CG 8011
- 13 Použití vašeho mlýnku na kávu CG 8011
- 16 Péče a čištění



Gratulujeme

vám k zakoupení vašeho nového mlýnku na kávu CG 8011.

VAŠE BEZPEČNOST NA PRVNÍM MÍSTĚ

Uvědomujeme si, jak důležitá je bezpečnost, a proto již od počátečního konceptu až po samotnou výrobu myslíme především na vaši bezpečnost. Přesto vás ale prosíme, abyste při používání tohoto spotřebiče byli opatrní a dodržovali následující pokyny.

- Tento spotřebič nesmějí používat děti. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí.
- Spotřebiče mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným přívodním kabelem je zakázáno používat.
- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných částí, které se při používání pohybují, vypněte

spotřebič a odpojte ho od napájení.

- Věnujte zvýšenou pozornost při manipulaci mlecími kameny. Při nesprávném používání může dojít k poranění.
- Zásobník na kávová zrna i nádobu na mletou kávu můžete umýt v teplé vodě s trochou kuchyňského prostředku na mytí nádobí. Opláchněte a otřete dosucha.
- Tento spotřebič je určený pouze pro domácí použití. Spotřebič není určený pro komerční použití. Nepoužívejte tento spotřebič v pohybujících se vozidlech nebo na lodi, nepoužívejte jej venku, nepoužívejte jej pro jiný účel, než pro který je určen. V opačném případě může dojít ke zranění.
- Spotřebič není určen pro použití v prostorách, jako jsou:
 - kuchyňské kouty pro personál v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích;
 - hotelové nebo motelové pokoje a jiné obytné prostory;
 - zemědělské farmy;
 - podniky zajišťující nocleh se snídaní.

- Neponořujte spotřebič, přívodní kabel ani zástrčku přívodního kabelu do vody ani jiné tekutiny.
- Zabraňte kontaktu přívodního kabelu a zástrčky s vodou nebo jinou tekutinou.
- Používejte spotřebič podle pokynů uvedených v návodu k použití. V opačném případě může dojít ke vzniku poranění, poškození spotřebiče nebo vzniku nebezpečné situace.
- Nepoužívejte tento spotřebič s programátorem, časovým spínačem nebo jakoukoli jinou součástí, která spíná spotřebič automaticky.
- Tento spotřebič byl navržen POUZE pro účely mletí pražených kávových zrn. V žádném případě nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než ke kterým je určen.
- Tento spotřebič NEBYL navržen k mletí předem mleté kávy. Za žádných okolností nepoužívejte spotřebič k mletí lepkačných potravin nebo extrémně tvrdých potravin, k přípravě těsta, k mletí ovoce, semen nebo bylinek například na výrobu kari pasty nebo oříškového másla.
- Nevkládejte do zásobníku na kávová zrna kovové nebo podobné předměty, které by mohly poškodit nebo negativním způsobem

ovlivnit činnost spotřebiče.

- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se jeho nominální napětí uvedené na typovém štítku shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Z bezpečnostních důvodů nedoporučujeme použití rozdvojky nebo prodlužovacího kabelu.
- Spotřebič neumísťujte na parapety oken, odkapávací desku dřezu nebo na nestabilní povrchy. Vždy jej umísťte na stabilní, rovný a suchý povrch.
- Spotřebič nepokládejte na elektrický nebo plynový vařič nebo do blízkosti otevřeného ohně.
- Spotřebič nikdy nepoužívejte v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu.
- Spotřebič používejte pouze s originálním příslušenstvím, které je s ním dodáváno.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky, pokud jej nebudete používat, pokud jej necháváte bez dozoru, před jeho rozebráním nebo sestavením, před plněním zásobníku,

před přemístěním nebo čištěním. Před čištěním a přemístěním nechejte spotřebič vychladnout.

- Spotřebič a jeho příslušenství udržujte v čistotě. Čištění a údržbu provádějte dle instrukcí uvedených v kapitole Čištění a údržba. Spotřebič neomývejte pod tekoucí vodou ani jej neponořujte do vody nebo jiné tekutiny.
- Nasadte víčko zásobníku na kávová zrna řádně na zásobník před zapnutím přístroje.
- Spotřebič nezapínejte, dokud není zásobník na kávová zrna a víčko správně zajištěno na svém místě.
- Nepoužívejte spotřebič bez řádně nasazeného zásobníku na kávová zrna. Během provozu dbejte vlastní opatrnost a nevkládejte prsty, ruce, vlasy, oblečení nebo kuchyňské náčiní do blízkosti zásobníku na kávová zrna.
- Nepoužívejte spotřebič déle než 2 minuty, jelikož by se spotřebič mohl přehřát. Pokud se tak stane, vypněte spotřebič a odpojte od síťové zásuvky. Nechte 20 minut vychladnout a poté zkuste znovu zapnout.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se shoduje napětí uvedené na jeho typovém štítku s napětím ve vaší zásuvce.

- Neodpojujte spotřebič od síťové zásuvky tahem za síťový kabel. Mohlo by dojít k poškození síťového kabelu nebo síťové zásuvky. Kabel odpojujte od zásuvky tahem za zástrčku síťového kabelu.

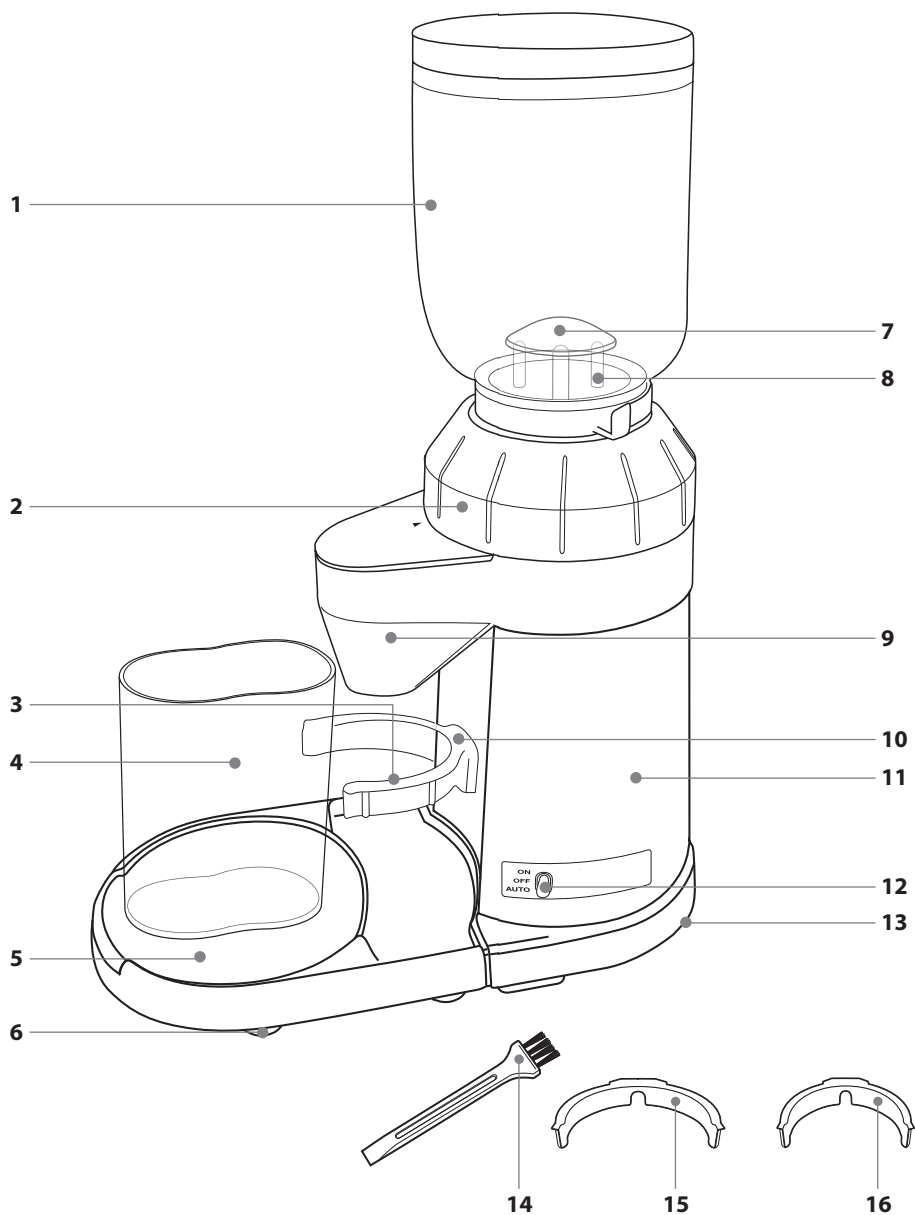
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ VŠECH ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- Před použitím zcela odviňte napájecí kabel.
- Přívodní kabel nenechávejte viset přes okraj stolu nebo pracovní desky, dotýkat se horkých ploch nebo se zamotat. Nepokládejte těžké předměty na síťový kabel.
- Z bezpečnostních důvodů doporučujeme zapojit spotřebič do samostatného elektrického obvodu, odděleného od ostatních spotřebičů. Nepoužívejte rozdvojku ani prodlužovací kabel pro zapojení spotřebiče do síťové zásuvky.
- Abyste zabránili úrazu elektrickým proudem, neponořujte spotřebič, jeho základnu ani přívodní kabel do vody nebo jiné tekutiny.
- Doporučujeme provádět pravidelnou kontrolu spotřebiče. Spotřebič nepoužívejte, je-li jakkoli poškozen nebo je-li vadný napájecí kabel nebo zástrčka. Veškeré opravy je nutné

svěřit nejbližšímu autorizovanému servisnímu středisku Catler.

- Jakoukoli jinou údržbu kromě běžného čištění je nutné svěřit autorizovanému servisnímu středisku Catler.
- Doporučujeme instalovat proudový chránič (standardní bezpečností spínače ve vaší zásuvce), abyste tak zajistili zvýšenou ochranu při použití spotřebiče. Doporučujeme, aby proudový chránič (se jmenovitým zbytkovým provozním proudem nebyl více než 30 mA) byl instalován do elektrického obvodu, ve kterém bude spotřebič zapojen. obraťte se na svého elektrikáře pro další odbornou radu.

SEZNAMTE SE SE SVÝM MLÝNKEM NA KÁVU CG 8011



1. **Zásobník na kávová zrna**
Zásobník na kávová zrna s kapacitou 250 g je vybaven speciálním uzamykatelným systémem pro snadnější manipulaci se zásobníkem a přesypání nespotřebovaných kávových zrn do vzduchotěsné nádoby.
2. **Otočný ovladač pro nastavení hrubosti mletí**
Otočný mechanismus ovladače umožňuje vybrat správný stupeň mletí ze 40 nastavení. Můžete snadno a pohodlně mlít kávu připravovanou od french pressu až po přístroje na kávu espresso.
3. **Držák páky**
Mlýnek na kávu je dodáván se dvěma držáky různé velikosti. Budete proto moci namlít kávu přímo do páky, a to jak do páky profesionální přístroje na přípravu kávy, tak i do páky domácího spotřebiče na přípravu kávy.
4. **Dóza na mletou kávu**
5. **Vyjímatelná základna**
Zachytává přebytečnou kávu při mletí.
6. **Protiskluzové nohy**
Protiskluzové gumové nohy zajišťují stabilitu mlýnku a zabraňují nežádoucímu pohybu mlýnku během provozu.
7. **Kryt mlýnku**
8. **Kónický mlýnek**
Nerezový kónický mlýnek je navržen, abyste vždy dosáhli perfektních výsledků. Díky pomalému točivému momentu dokáží mlecí kameny snižovat tření během mletí kávových zrn, nedochází tak k jejich nadměrnému zahřátí a znehodnocení mleté kávy a výsledného kávového nápoje.
9. **Výdejní komora mleté kávy**
Výdejní komora je navržena, abyste mohli mlít kávu přímo do páky i do dózy.
10. **Spínač automatického mletí**
Páku s vloženým sítkem vložte do držáku. Zatlačte na rukojeť páky směrem do mlýnku, abyste aktivovali spínač automatického mletí. Jakmile je v sítku dostatečné množství mleté kávy, zatlačte na rukojeť páky znovu, čímž ukončíte mletí.
11. **Nerezové tělo mlýnku**
Nerezové tělo mlýnku se zabudovaným motorem zajišťuje stabilní a výkonnou základnu mlýnku.
12. **Hlavní spínač**
Podle potřeby přepněte hlavní spínač do: Pozice ON – slouží k nepřetržitému mletí do dózy; Pozice OFF – slouží k vypnutí nebo přerušení provozu; Pozice AUTO – slouží hlavně k mletí přímo do páky; mletí je aktivováno spínačem automatického mletí.
13. **Úložný prostor pro přívodní kabel**
Ve spodní části mlýnku se nachází držák, který slouží k uložení přívodního kabelu.

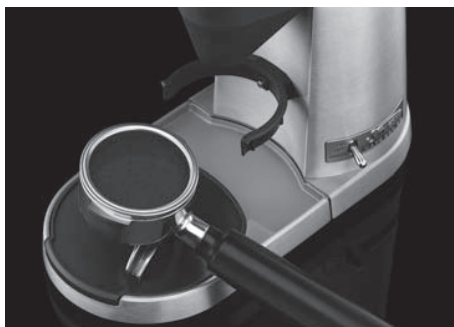
PŘÍSLUŠENSTVÍ

14. **Čisticí kartáček**
15. **Držák na 58mm páku**
16. **Držák na 52mm páku**
17. **Ochranné krytky** (bez vyobrazení)
Umožňují pohodlné mletí přímo do sítka v páce a zamezují, aby mletá káva vypadávala ze sítka.

KLÍČOVÉ PRVKY VAŠEHO MLÝNKU NA KÁVU CG 8011

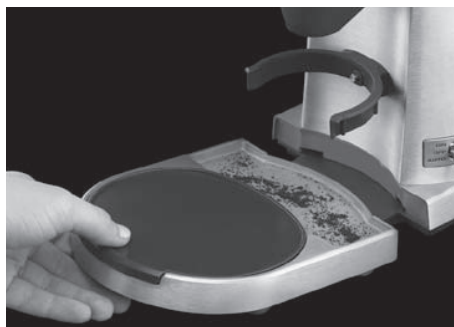
Bezúdržbové provedení

Díky inovativnímu provedení je mletí kávy velmi snadné. Budete si tak moci vychutnat opravdovou kávu espresso z čerstvě mletých zrn bez nutnosti složitého čištění vašeho mlýnku.



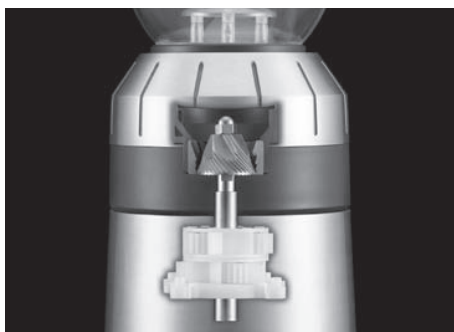
Velká vyjímatelná základna

Velká vyjímatelná podložka zachytává zbytky mleté kávy během mletí. Můžete ji snadno vyjmout a vyčistit. Základna je vybavena silikonovou podložkou, na kterou si může pohodlně položit páku a upěchovat mletou kávu v sítku.



Pomalé mletí

Kombinace výkonného převodového motoru s kónickým mlýnkem zajišťuje pomalý chod mlýnku. Díky pomalému točivému momentu dokáží mlecí kameny snižovat tření během mletí kávových zrn, nedochází tak k jejich nadměrnému zahřátí a znehodnocení mleté kávy a výsledného kávového nápoje.



Spínač automatického mletí

Pomocí spínače automatického mletí budete moci mlít kávu přímo do sítky v páce. Budete mít tak absolutní kontrolu nad množstvím mleté kávy, neboť jedním zatlačením spínač aktivujete a druhým deaktivujete. Můžete proto ukončit proces mletí v tom pravém okamžiku.



POUŽITÍ VAŠEHO MLÝNKU NA KÁVU CG 8011

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

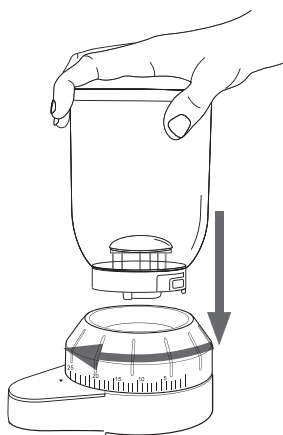
Odstraňte veškerý obalový materiál ze spotřebiče a tento správně zlikvidujte. Ujistěte se, že jste z obalového materiálu vyjmuli všechno příslušenství před jeho správnou likvidací.

Omyjte příslušenství v teplé vodě s trochou přípravku na mytí nádobí, řádně opláchněte pod tekoucí vodou a otřete dosucha.

Mlýnek otřete měkkou houbičkou zlehka navlhčenou v teplé vodě a otřete dosucha.

ZÁKLADNÍ OVLÁDÁNÍ

1. Postavte spotřebič na rovný, suchý a čistý povrch.
2. Nasadte prázdný zásobník na kávová zrna na základnu mlýnku a otočte zásobníkem ve směru hodinových ručiček – viz obrázek níže.



3. Do zásobníku nasypete kávová zrna.

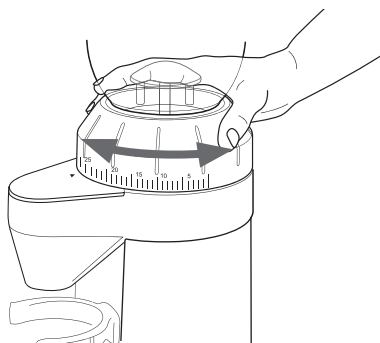
POZNÁMKA

Doporučujeme naplnit zásobník po rysku maxima. Tím se vyvine stálý tlak na mlecí kameny, který je důležitý pro správné mletí.

VAROVÁNÍ!

Do zásobníku na kávová zrna vkládejte pouze čerstvě pražená kávová zrna. Nikdy do zásobníku nevkładejte mletou kávu, drcená kávová zrna, ořechy ani jiné potraviny.

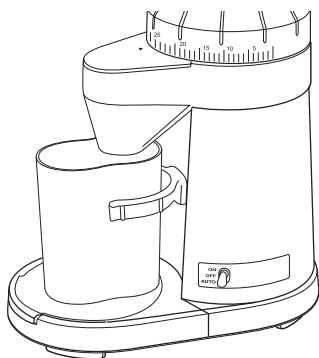
4. Na zásobník nasadte víko.
5. Zapojte zástrčku přívodního kabelu do síťové zásuvky.
6. Pomocí otočného ovladače nastavte požadovanou hrubost mletí – viz obrázek níže. Je důležité zvolit hrubost mletí podle metody přípravy kávy. Podobné informace o hrubosti mletí naleznete dále v návodu.



7. V závislosti na použití příslušenství můžete mlet do dózy nebo přímo do sítka v páce.

a) Mletí do dózy

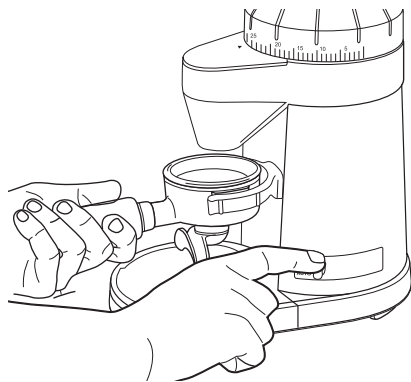
- Odstraňte víčko dózy a postavte dózu pod výdejní místo mleté kávy – viz obrázek níže.



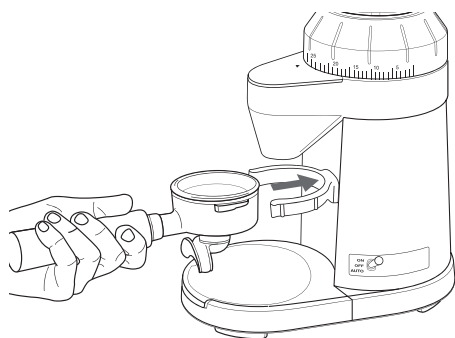
- Přepněte hlavní spínač do pozice ON. Mlýnek spustí mletí a mletá káva bude padat do dózy.
- Jakmile mlýnek namlel dostatečné množství mleté kávy, přepněte hlavní spínač do pozice OFF. Vyjměte dózu a očistěte přebytečnou mletou kávu.

b) Mletí do sítka v páce

- Podle velikosti používané páky, nasadte pod výdejní místo buď 58mm držák, nebo 52mm držák. Páku umístěte do držáku – viz obrázek níže.



- Přepněte hlavní spínač do pozice AUTO.
- Zatlačte na rukojeť páky směrem do mlýnku, abyste aktivovali spínač automatického mletí – viz obrázek níže.



- Jakmile je v sítku dostatečné množství mleté kávy, zatlačte na rukojeť páky znovu, čímž ukončíte mletí.

POZNÁMKA

Abyste zajistili stabilitu dózy nebo páky, doporučujeme používat dodávané držáky, do kterých vložíte dózu nebo páku.

NASTAVENÍ HRUBOSTI MLETÍ

Mlýnek umožňuje mlít mletou kávu pro různé způsoby přípravy kávy. Je vybaven 25 nastaveními hrubosti mletí.

TABULKA HRUBOSTI MLETÍ

Nastavení hrubosti mletí	Způsob přípravy kávy
FINE-5	Turecká káva
5-10	Přístroje na přípravu kávy espresso
10-15	Příprava kávy v moka konvicích
15-20	Přístroje na překapávanou kávu
20-COARSE	Příprava kávy ve french pressu

Při výběru nastavení hrubosti mletí je důležité připomenout:

- Čím je mletá káva jemnější, tím déle bude voda protékat skrz sítko.
- Čím je mletá káva jemnější, tím vyšší je riziko ucpání mlýnku a výdejního místa. V takovém případě je možné jemně poklepat na víko zásobníku během mletí, abyste uvolnili zablokovanou mletou kávu.
- Pokud melete delší dobu velmi jemnou mletou kávu, doporučujeme po čase vyčistit mlecí kameny. Postup čištění je popsán v kapitole „Péče a čištění“ dále v návodu.

TIPY A RADY

Stupeň nastavení hrubosti vždy volte podle způsobu přípravy kávy – viz tabulka nastavení hrubosti v předchozí části návodu. Při přípravě překapávané kávy vychází asi 8 g mleté kávy na 4 šálky, nicméně příliš jemné nastavení hrubosti mletí může způsobit, že káva bude příliš hořká.

Pokud preferujete kávu slabší chuti, připravte si kávu podle doporučení a poté do šálku přilijte horkou vodu.

Pokud použijete příliš jemně mletou kávu, může dojít k velmi pomalé extrakci kávy. Výsledná káva bude velmi pře-extrahovaná a bude velmi hořká. Naopak příliš hrubě mletá káva urychlí extrakci a výsledná káva bude pod-extrahovaná, mdlá a bez výrazné chuti.

Mletá káva velmi rychle ztrácí svou chuť a aroma. Doporučujeme používat při přípravě kávy vždy čerstvě mletou kávu. Kupujte kávová zrna v menším balení s datem pražení.

Abyste prodloužili čerstvost kávových zrn, skladujte je ve vzduchotěsné nádobě na chladném, tmavém a suchém místě. Zásobník na kávová zrna není vhodný pro skladování kávových zrn. Je proto důležité, abyste přesypali kávová zrna ze zásobníku do vhodné nádoby a uložit.

Udržujte mlýnek v čistotě. Tím zajistíte vždy nejlepších výsledků při přípravě kávy.

PÉČE A ČIŠTĚNÍ

Před čištěním přepněte hlavní spínač do pozice OFF, odpojte zástrčku přívodního kabelu od síťové zásuvky a nechte jej zcela vychladnout.

VAROVÁNÍ!
Aby se zabránilo úrazu elektrickým proudem, neponořujte spotřebič, zástrčku přívodního kabelu ani přívodní kabel do vody ani jiné tekutiny. Žádná část spotřebiče není vhodná pro mytí v myčce.

VAROVÁNÍ!
Nepoužívejte hrubé čisticí prostředky, drátěnky, houbičky s drátěnkami apod., neboť by mohly povrch poškrábat.

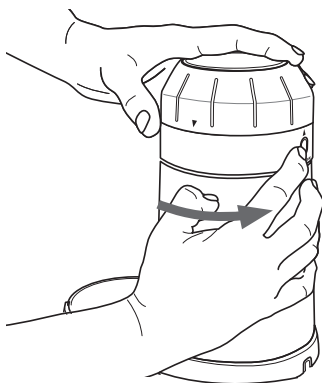
ČIŠTĚNÍ ZÁKLADNY MLÝNKU, ZÁSOBNÍKU NA KÁVOVÁ ZRNA A DÓZY NA MLETOU KÁVU

1. Odstraňte zásobník na kávová zrna ze základny mlýnku a přesypte nespoteřovaná kávová zrna do vzduchotěsné nádoby.
2. Očistěte základnu mlýnku měkkou houbičkou zlehka navlhčenou v teplé vodě a otřete dosucha.
3. Omyjte zásobník na kávová zrna a dózu na mletou kávu a víčko v teplé vodě s trochou přípravku na mytí nádobí, řádně opláchněte pod tekoucí vodou a otřete dosucha.

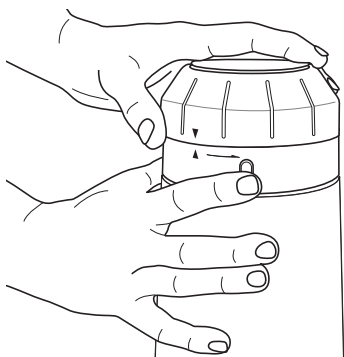
ČIŠTĚNÍ MLECÍCH KAMENŮ

V závislosti na četnosti používání mlýnku je třeba čistit pravidelně mlecí kameny. Pokud používáte mlýnek denně, je potřeba mlecí kameny čistit přibližně jednou za tři týdny, abyste zajistili správný chod mlýnku. Pravidelná údržba mlecích kamenů prodlužuje jejich životnost, a tím i životnost mlýnku.

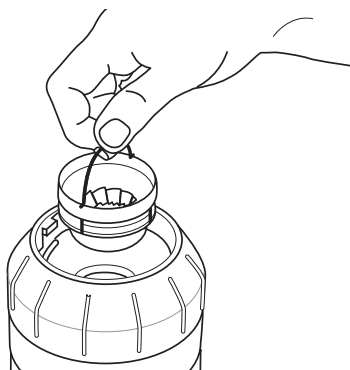
1. Ujistěte se, že je mlýnek vypnutý, zástrčka přívodního kabelu je odpojena od síťové zásuvky a mlýnek je vychladlý.
2. Abyste mohli odstranit horní mlecí kámen, otočte ovladačem nastavení hrubosti proti směru hodinových ručiček, až se ovladač zastaví – viz obrázek níže.



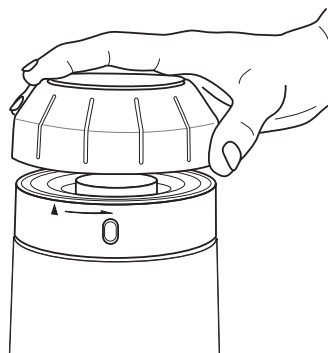
3. Stiskněte a podržte tlačítko UNLOCK v zadní části základny mlýnku. Druhou rukou otočte ovladačem nastavení hrubosti mletí proti směru hodinových ručiček, až grafická značka na ovladači nastavení hrubosti je zarovnána s grafickou značkou na základně mlýnku. Pouze takto je možné odstranit horní mlecí kámen – viz obrázek níže.



4. Stále držte tlačítko UNLOCK stisknuté a druhou rukou zdvihnete horní mlecí kámen za rukojeť a vyjměte jej směrem nahoru – viz obrázek níže. Uvolněte tlačítko.



5. Vyčistěte horní mlecí kámen pomocí dodávaného čistícího kartáčku.
6. Abyste mohli vyčistit dolní mlecí kámen, pomalu zdvihnete ovladač nastavení hrubosti – viz obrázek níže.



7. Pomocí dodávaného čistícího kartáčku vyčistěte dolní mlecí kámen.
8. Jakmile jsou mlecí kameny vyčištěné, nasadte zpět ovladač nastavení hrubosti na základnu mlýnku. Grafická značka na ovladači musí být zarovnána s grafickou značkou na základně mlýnku.

9. Vložte zpět horní mlecí kámen a otočte ovladačem nastavení hrubosti po směru hodinových ručiček, až bude značka na ovladači zarovnána se značkou nejhrubšího mletí a tlačítko UNLOCK vyskočí. Zkontrolujte uložení horního mlecího kamene a sklopte jeho rukojeť.

ULOŽENÍ

Pokud nebudete mlýnek používat, vyčistěte jej podle výše uvedených pokynů. Uložte mlýnek na čisté a suché místo, mimo dosah dětí nebo zvířat.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazuje si právo na jejich změnu.

Čeština je původní verze.

Adresa výrobce: FAST ČR, a.s., U Sanitasy 1621, Říčany CZ-251 01

Because of continuous improvement of design and other properties, your product may slightly differ from the one shown on the pictures in this manual.

Z důvodu neustálého zdokonaľování designu a dalších vlastností se může vámi zakoupený výrobek mírně lišit od výrobku uvedeného na obrázcích v tomto návodu.

Z dôvodu neustáleho zdokonaľovania dizajnu a ďalších vlastností sa môže vami kúpený výrobok mierne líšiť od výrobku uvedeného na obrázkoch v tomto návode.

A kivitel és más jellemzők állandó fejlődése miatt a megvásárolt termék enyhén eltérhet az ezen útmutatóban található képeken mutatott terméktől.

Ze względu na ciągle udoskonalanie designu i innych właściwości, zakupiony produkt może się nieznacznie różnić od produktu przedstawionego na rysunkach w niniejszej instrukcji.

Из-за постоянного улучшения дизайна и других свойств ваш продукт может немного отличаться от представленного на рисунках в данном руководстве.



WWW.CATLER.EU