

Děkujeme za zakoupení keramického mlýnku AdHoc pro mletí soli nebo pepře.

Přečtěte si, prosím, tento návod k použití před tím, než začnete s mlýnkem manipulovat. Správným používáním a péčí zajistíte svému mlýnku dlouhou životnost k vaší spokojenosti a vyvarujete se jeho možného nevratného poškození. Mlýnek obsahuje patentovaný systém mlecího mechanismu CeraCut® z keramického, velmi tvrdého, ale křehkého materiálu. Nikdy neotáčejte mlýnkem pokud je prázdný. Může dojít k nevratnému poškození mlýnku bez možnosti reklamace! Pokud bude používat mlýnek někdo, kdo neměl možnost si přečíst tento návod, seznamte ho s jeho používáním. Uchovávejte mimo dosah dětí, mohly by se zranit nebo polknout malé části, případně zneužít obalový materiál. Mlýnek není hračka. Až mlýnek doslouží, recyklujte ho.

**Komponenty mlýnku :** tělo mlýnku/zásobníky + mlecí kámen - mechanismus CeraCut® s nastavovacím kolečkem hrubosti mletí + krycí víčka zabraňující sypání namletého obsahu na stůl po použití mlýnku a chrání obsah před zvětráním a ztrátě aroma (volitelně dle mlýnku).

#### **Vložení náplně a příprava mlýnku k mletí.**

1. Preventivně, před prvním použitím, otočte kolečkem k nastavení hrubosti proti směru hodinových ručiček, cca půl celé otáčky (180°) k zajištění 100% volnosti částí mlecího mechanismu.
2. Uchopte pevně tělo mlýnku jednou rukou a druhou, sevřením kovového prstence v dlani, odšroubujete mlýnek od těla mlýnku.
3. Naplňte tělo pepřem/solí, nespěchejte, nechte volně sypat. Naplňte obsahem maximálně do  $\frac{3}{4}$  celkového objemu zásobníku! Nepěchujte obsah do mlýnku ani jinak nevlačujte!
4. Vraťte zpět mlýnek k tělu/zásobníku. Váš mlýnek je připravený k mletí.

#### **Nastavení hrubosti mletí.**

K nastavení hrubosti slouží spodní kolečko. Jeho utažením, dojde k většímu tlaku na mlýnek a tím k jemnému mletí. Povoláním dosáhnete hrubého mletí. Hrubost nastavujte jemně, v krocích po cca 10-20° na každé krokovém pootočení. Kolečko hrubosti má krokovou aretaci „cvaká“. Co krok to cvaknutí. Po každém kroku, cvaknutí, si zkontrolujte, zda se kámen volně protáčí. Nejdříve vizuálně, následně lehkým pootočením. Pokud ne, netočte mlýnkem silou, ale vraťte se o krok zpět. Mlýnek se musí vždy volně protáčet a jediný odpor klade obsah mlýnku. Dotažením do polohy styku pevné části mlýnku a mlecího kamene, tzv. „na krev“, dojde k zaklesnutí se jednotlivých částí mlýnku a k nevratnému poškození keramického mlýnku bez možnosti tuto závadu reklamovat!

#### **Péče o Váš mlýnek.**

Nikdy nemyjte mlýnek pod tekoucí vodou nebo ho neponořujte do vody! Utírejte mlýnek pouze vlhkým jemným hadříkem, nepoužívejte rozpouštědla či jiné chemikálie. Pokud dojde k navlhnutí soli, v případě jejího použití, pouze usušte a jemně očistěte štětečkem nebo hadříkem. Pokud dojde ke krystalizaci a zatvrdnutí soli v mlecím mechanismu, z působením dlouhodobým působením vlhkosti, je možné mechanismus propláchnout vodou a ihned usušit tak, aby nedošlo k poškození dřeva. Záruka nepokrývá poškození výrobku, které není v souladu s tímto návodem nebo došlo k jeho poškození pádem nebo jinou výše nepopsanou neoprávněnou manipulací v rozporu s návodem. Mlýnek je určený pro běžné pro domácí použití. Výslovně není vhodný pro intenzivní gastro provoz.

Na tento mlýnek se vztahuje záruka v délce 2 (dvou) let na všechny jeho část ode dne prodeje. Společnost AdHoc®, prostřednictvím dovozce do ČR společností Jannai s.r.o., si vyhrazuje právo výrobek opravit nebo vyměnit za shodný nebo jemu podobný v případě nedostupnosti konkrétního typu. Reklamace může být uznána pouze s platným nákupním dokladem.

*Poznámka: Otočná keramická část obsahuje plastovou bezpečnostní vložku. Obsahuje ji pro případ, kdy je ignorován návod a uživatel, i přes deklarované varování, utáhne mlýnek tak, že se pevný a otočný keramický díl (kámen a tělo mlýnku) do sebe zaklesnou a dojde k zablokování celého mechanismu (mlýnku). V tento moment zafunguje plastová bezpečnostní pojistka, která při pokus o otočení zakleslých dílů praskne a zamezí tomu, že by praskl jeden z dílů keramického mechanismu. Tím ho v první řadě chrání před sebezničením, definitivním zničením mlýnku, ale také chrání uživatele od situace, kdy by v případě prasknutí keramiky, mohl ostrý úlomek keramiky poškodit jeho zdraví tím, že by spadl do jídla a při požití způsobil zranění. Bohužel je tento ochranný mechanismus nevratný a jediným způsobem nápravy je výměna prasklé pojistky. Nejedná se však o záruční opravu, ale o opravu poškozeného mlýnku, který byl operován v rozporu s návodem a přidaným jednoznačným varováním - nedotahovat tak, aby došlo k zaklesnutí mlecího kamene s tělem mlýnku.*