

### Upozornění

- Pečlivě si přečtěte tento manuál uložte jej na snadno dostupné místo pro případ jeho budoucí potřeby.
- Před každým použitím napěňovač a všechny jeho části pečlivě omyjte mýdlovou vodou a poté pečlivě propláchněte čistou vodou, dokud nedojde k eliminaci všech zbytků mýdla.
- Napěňovač lze čistit měkkým hadříkem či měkkou houbou bez abrazivního povrchu. Pro odolné skvrny lze napěňovač ponořit do teplé vody. Napěňovač po každém čištění pečlivě osušte za účelem prevence oxidace.
- Napěňovač nesmí být používán pro žádné jiné účely než je ohřev a pění mléka.
- Napěňovač nesmí být skladován v lednici. Napěňovač musí být skladován na suchém čistém místě o pokojové teplotě.
- Napěňovač nikde nečistěte drátěnkou ani jinými abrazivními materiály.
- Napěňovač ukládejte mimo dosah dětí.

### Použití

- Naplňte napěňovač mlékem do jedné třetiny jeho objemu.
- Postavte napěňovač na vhodnou ohřevnou plochu. V případě ohřevu na plynovém sporáku (či jiném ohřevném zařízení na plyn) umístěte napěňovač na malou plotýnku a nahřívejte jej na nejnižší stupeň ohřevu - plameny se nesmí dotýkat stran napěňovače.
- V případě ohřevu na elektrickém či indukčním sporáku (či jiném elektrickém nebo indukčním ohřevném zařízení) zvolte plotýnku o menším průměru, než je průměr dna napěňovače a nahřívejte jej na nízký až středně silný stupeň ohřevu.
- Jakmile je mléko dostatečně horké, napěňovač neprodleně odejměte z dosahu tepelného zdroje a položte jej na rovný, stabilní, neklouzavý povrch. Povrch musí být zároveň nehořlavý a odolný vůči vysokým teplotám. K manipulaci s napěňovačem používejte výhradně jeho rukojeť. Pokud je napěňovač nahřátý, rukojeť může být uchopena pouze v tepelně odolných chňapkách. V opačném případě hrozí riziko popálení.
- Zakryjte napěňovač víkem s pěnícím systémem. Dbejte na to, aby šlehač pěnícího systému nebyl ponořen příliš hluboko. Opakovaným pomalým stiskem knoflíku na horní straně víka vytvoříte mléčnou pěnu. Při pění držte napěňovač za rukojeť pomocí tepelně odolných chňapek a dbejte na to, aby nedošlo k převrnutí napěňovače.
- Upozornění: Příliš prudký stisk knoflíku může vést k vystříknutí horkého mléka z napěňovače. Knoflík nesmí být tisknut příliš rychle či prudce.
- Díky dvojitému pěnícímu mechanismu lze vytvořit požadované množství mléčné pěny již za deset sekund. Nově vytvořenou pěnu je možné před výdejem nechat chvíli "sednout" za účelem vytvoření kompaktnější struktury. Šlehání mléka po delší dobu vytvoří šlehačku.
- Po odpojení šlehače je možné začít výdej mléčné pěny. Pěnu lze vylít, pro zachování struktury je však vhodnější ji vyjmout pomocí lžice.

### Tipy

- Při nahřívání mějte napěňovač vždy pod dohledem a nikdy jej nenahřívejte prázdný.
- Nikdy nenechávejte šlehač uvnitř napěňovače během ohřevu napěňovače.
- Před mytím nechte napěňovač zcela vychladnout. Nemyjte napěňovač abrazivními materiály ani chemickými prostředky - napěňovač postačí pečlivě vymýt čistou pitnou vodou a běžným mýdlem.
- Mytí nádoby napěňovače v kuchyňské myčce je sice možné, může však způsobit estetické vady. Takto vzniklé vady nejsou legitimním důvodem k reklamaci.

## Popis



- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Úchytka                          | 5. Patentovaný pěnicí mechanismus |
| 2. Víko                             | 6. Nádoba                         |
| 3. Základna napěňovacího mechanismu | 7. Rukojeť                        |
| 4. Trubice pěnicího mechanismu      | 8. Základna                       |

## Záruka

- Při správném používání se na produkt vztahuje záruka 24 měsíců. Správné používání produktu je definováno tímto manuálem. Pro uplatnění reklamace musí být předložen platný a čitelný doklad o koupi.
- Záruka se nevztahuje na víko s pěnicím systémem vyjma případů, kdy jsou poškození či deformace víka či pěnicího systému způsobeny chybou ve výrobním procesu.
- Záruka se nevztahuje na případy, kdy došlo k poškození v důsledku používání v rozporu s tímto manuálem.
- Záruka se nevztahuje na případy, kdy došlo k poškození za použití neoriginálních náhradních/odnímatelných částí.
- Záruka se nevztahuje na případy, kdy došlo k poškození následkem pádu, nárazu či nedostatečného čištění. Toto mimo jiné zahrnuje například dysfunkci způsobenou usazením vodního kamene.