

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozměry výrobku: 220×82×60 mm

Velikost sáčku: 5 různých velikostí - 220x210 mm, 260x280 mm, 220x340 mm, 260x340 mm, 300x340 mm

Baterie: 6 x 1,5 V (1 A)

Výstupní napětí: 9 V

Výstupní výkon: 12,5 W

Maximální vakuový tlak: -0,625 Bar (-62,5 Kpa)

Sací výkon: ≥8 l/min

Výdržné napětí: AC 500 V (min), 10 mA (max)

Izolační odpor: DC 500 V 10 MΩ (min)

Provozní relativní vlhkost: 5~95 % relativní vlhkost

Provozní teplota vakuovačky: 0 až 40 °C

Skladovací teplota vakuovačky: -20 až +85 °C

Likvidace starého elektrického a elektronického zařízení

(Platí v Evropské unii a v ostatních evropských zemích se systémy třídění odpadů)



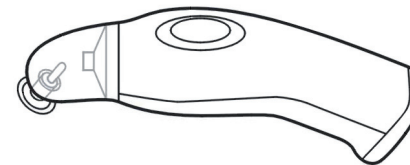
Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že je zakázáno likvidovat tento výrobek (včetně baterií) jako odpad z domácností. Místo toho jej odevzdejte na příslušné sběrné místo pro recyklování elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví, k nimž by jinak mohlo dojít v důsledku nesprávné manipulace s odpadem vzniklým tímto výrobkem. Recyklování materiálů pomůže zachovat přírodní zdroje.

Podrobnější informace o recyklování tohoto výrobku získáte od obecní rady, služby pro likvidaci odpadu z domácností nebo v obchodě či v místě, kde jste tento výrobek zakoupili.

DEDRA

Made by: Vaše DEDRA, s.r.o., Podhradní 69, 552 03 Česká Skalice, CZ, EU,
tel: +420 491 451 210, www.dedra.cz

Návod k použití Ruční vakuovačka



Před použitím si přečtěte tento Návod k použití.

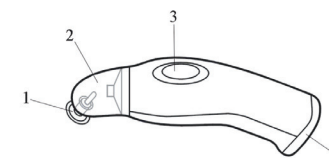
Dodržujte veškerá varování a pokyny.

Uchovejte tento Návod k použití pro budoucí použití.

Úvod:

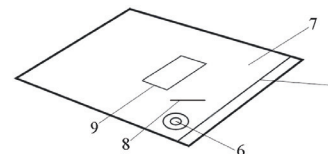
Ruční vakuovačka je inovační výrobek určený ke zlepšení skladování v mrazničce. Obsahuje jedinečnou ruční vakuovačku, která odstraní vzduch z vakuových sáčků do mrazničky. Skladování potravin s ručním vakuovým systémem pomáhá uchovat strukturu a vzhled čerstvých potravin tím, že prakticky vyloučí nebezpečí spálení mrazem a oxidační atmosféry.

SOUČÁSTI:



Vakuovačka

- 1 Odsávání vzduchu
- 2 Odnímatelná nádržka
- 3 Tlačítko „ON“
- 4 Kryt baterií



Vakuový sáček

- 5 Zipový uzávěr
- 6 Vzduchový ventil
- 7 Dekorativní vrstva
- 8 Maximální plnění
- 9 Štítek pro označení

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY:

- Vakuovačka není hračka. Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nepoužívejte vakuovačku na žádné části těla (osob ani zvířat).
- Vakuovačka je určena pouze pro použití se speciálními vakuovými sáčky do mrazničky.
- Nečerpejte záměrně tekutiny přes vakuovačku.
- Neponořujte vakuovačku do vody ani jiné tekutiny.
- Vakuovací systém není náhrada chlazení ani mrazení. Rychle se kazící potraviny skladujte vhodným způsobem.
- Před opětovným použitím vakuové sáčky důkladně vypláchněte a vysušte.
- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Není vhodný pro průmyslové aplikace.
- Nesměšujte staré a nové baterie. Nevyhazujte staré baterie do odpadu z domácností. Při likvidaci postupujte dle doporučení místních úřadů.

POKYNY PRO POUŽITÍ:

Ruční vakuovačka pracuje se zipovým uzávěrem a vzduchovým ventilem na vakuovém sáčku. Po odstranění vzduchu se sáček stáhne kolem potravin. Tento systém prakticky vylučuje spálení vzduchového ventilu mrazem během skladování v mrazničce.

1. Naplňte a utěsněte vakuový sáček do mrazničky.
2. Sáček položte rovně na stůl a ujistěte se, aby nad čarou maximálního plnění nebo pod vzduchovým ventilem nebyly žádné potraviny.
3. Hrot/špičku vakuovačky přitiskněte na vzduchový ventil.
4. Stiskněte tlačítko „ON“ pro odsátí vzduchu ze sáčku. Jakmile se sáček pevně stáhne kolem potravin, uvolněte tlačítko „ON“. Vzduch odsávejte cca 10-15 sekund podle objemu sáčku.
5. Potraviny okamžitě zamrazte (suché potraviny nevyžadují zamrazení).

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA:

1. Vakuovačka:

Vakuovačku otřete vlhkým hadříkem. Neponořujte vakuovačku do vody. Vakuovačka není vhodná k použití v myčce nádobí.

2. Odnímatelná nádržka:

Nádržku je třeba odejmout a vyčistit, pokud obsahuje tekutinu. Nádržku jednoduše vyšroubujte ve směru šipky na vakuovačce. K čištění používejte mýdlovou vodu. Před opětovným nasazením ji nechte uschnout na vzduchu.

3. Mytí vakuového sáčku:

Otočte sáček naruby a jemně jej umyjte běžným prostředkem na mytí nádobí, abyste odstranili všechny zbytky potravin. Otřete sáček suchým hadříkem a před opětovným použitím jej nechte důkladně uschnout. Dejte pozor, abyste neodfeli ventil. NEPOUŽÍVEJTE myčku nádobí.

4. Výměna baterií:

1. Sundejte kryt baterií.
2. Kryt baterií vrátíte zpět stisknutím západky.
Vyměňte šest alkalických baterií AA tak, aby symboly +/- odpovídaly značení na krytu baterií.

DŮLEŽITÉ TIPY:

- Nepoužívejte vakuovačku nepřetržitě po dlouhou dobu. Odčerpávejte vakuum v krátkých dávkách a před každou dávkou počkejte pár sekund.
- Nepoužívejte vakuovačku pro tekuté potraviny. Nejprve je předmrazte, aby byly pevné.
- Doporučujeme ovoce a zeleninu oloupat před vakuovým balením.
- Aby bylo možné vakuové sáčky účinně vyčistit, zabalte před vakuovým balením masné potraviny, jako je například maso a ryby, do běžného sáčku do mrazničky.
- Nedoporučujeme skladovat potraviny s ostrými hranami, jako jsou například kosti, nebo potraviny s velkým množstvím vody nebo s práškem (např. mouka) v případě, že vzduchový ventil je poškozený.
- Před naplněním sáčku poznamenejte jeho obsah na bílý štítek pro označení.

ŘEŠENÍ PROBLÉMU:

Problém:	Možná příčina:	Řešení:
Vakuovačka se nespustí při stisknutí tlačítka „ON“.	Baterie jsou vybité nebo nejsou správně nainstalovány.	Zkontrolujte baterie. Ujistěte se, že baterie jsou nainstalovány se symboly +/- ve správné poloze podle značení na krytu baterií. Nainstalujte nové baterie.
Vakuovačka se spustí, ale sáček se nestáhne kolem potravin.	1. Sáček není úplně zavřený. 2. Vzduchový ventil není na rovném povrchu. 3. Špička pro odsávání vzduchu a vzduchový ventil nejsou v těsném kontaktu. 4. Na vzduchový ventil je vyvíjeno příliš mnoho tlaku. 5. Potraviny nejsou v sáčku řádně rozloženy. 6. Příliš rychle uvolněno tlačítko „ON“.	1. Otevřete sáček a znovu zavřete zip. Přejedte prsty po celém zipu a ujistěte se, že je celý zavřený. 2. Položte znovu sáček tak, aby vzduchový ventil ležel rovně na stole a pod vzduchovým ventilem nebyly žádné potraviny. 3. Ujistěte se, že špička pro odsávání vzduchu je vystředěná a položená rovně na vzduchový ventil. Použijte mírný tlak. 4. Mírný tlak je vše, co je zapotřebí. Příliš mnoho tlaku může omezit průtok vzduchu. 5. Rozložte znovu potraviny tak, aby nepřesahovaly čáru plnění a nebyly pod vzduchovým ventilem. 6. Počkejte několik sekund, dokud neuvídíte, že se sáček stahuje kolem potravin. Ujistěte se, že vakuovačka je nepřetržitě přitisknutá na vzduchový ventil. Sáček by se měl zcela stáhnout do 20 sekund.
Stážení vakuového sáčku do mrazničky kolem potravin trvá více než 20 sekund nebo se po odsátí vzduchu uvolní.	1. Baterie jsou slabé, motor běží pomalu. 2. V zipu jsou zachyceny částice potravin. 3. Zip není úplně utěsněný. 4. Vzduchový ventil není zavřený.	1. Nainstalujte šest nových alkalických baterií AA. 2. Pokud nelze částice zcela odstranit, zkuste jiný sáček. 3. Otevřete sáček a znovu zavřete zip. Přejedte prsty po celém zipu a ujistěte se, že je celý zavřený. 4. Odsajte znovu vzduch ze sáčku. Stiskněte ihned prsty střed vzduchového ventilu, abyste zajistili utěsnění.