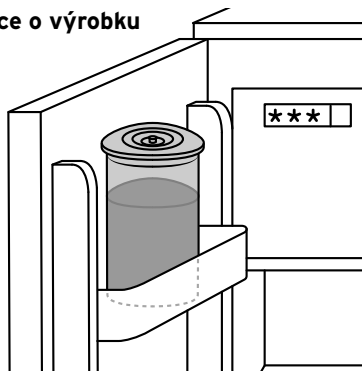




Vakuová nádoba

CS Informace o výrobku



Přehled (rozsah dodávky)

ventil



zobrazení data



víko

těsnicí kroužek



škála



nádoba

Účel použití

Vakuová nádoba je určena k uchovávání potravin a nápojů. Není vhodná pro uchovávání nápojů s obsahem kyseliny uhličitě nebo alkoholických nápojů.

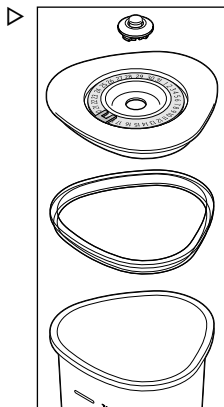
Lze ji ukládat do lednice. Není vhodná pro ohřívání pokrmů např. v mikrovlnné troubě.

Důležité pokyny

- Horké potraviny, jako je např. polévka, nechte před naplněním do vakuové nádoby vychladnout.
- Nezvedejte nádobu za víko. Dejte pozor, aby neupadla. Nebezpečí rozbití!
- Pokud používáte nádobu k přepravě potravin, držte ji svisle, protože nelze zaručit, že případná tekutina nezačne vytékat.
- Vakuum může prodloužit trvanlivost obsažených potravin. Pamatujte ale na to, že podtlak postupem času klesá. Potraviny je pak potřeba rychle spotřebovat.
- K čištění nepoužívejte abrazivní ani leptavé prostředky, tvrdé kartáče apod.
- Potraviny s intenzivní vlastní barvou, jako např. mrkev, mohou zabarvit plastové součásti. Zabarvení je možné do značné míry odstranit okamžitým vyčištěním.

Ošetřování

- ▷ Omyjte **nádobu a víko** před prvním použitím a po každém dalším použití teplou vodou s trochou mycího prostředku. Potom všechny díly dobře osušte.



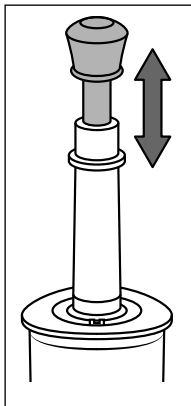
▷ K důkladnému vyčištění lze z víka odstranit těsnicí kroužek a ventil. Ventil a těsnicí kroužek nasadíte zpět teprve ve chvíli, kdy jsou veškeré součásti důkladně oschlé. Dbejte na to, aby byl jak těsnicí kroužek, tak i ventil nasazen správně.

- ▷ Nádoby i víko lze mýt v myčce. Nevkládejte ale jednotlivé díly víka do myčky k mytí samostatně, aby se nepoztrácely.
- ▷ Otřete **čerpadlo** před prvním použitím a následně podle potřeby vlhkou utěrkou nepouštějící vlákna. Čerpadlo se nesmí ponořovat do vody, protože by se voda mohla dostat dovnitř. Čerpadlo nelze mýt v myčce.

Použití

1. Naplňte potraviny maximálně po značku 700 ml.
2. Nasadte víko.
3. Nasadte čerpadlo rovně na ventil, jak je vyobrazeno na obrázku. Pokud čerpadlo nedoléhá správně, bude docházet k nasávání okolního vzduchu, nikoliv vzduchu z nádoby.

4.



Přidržujte čerpadlo jednou rukou na pozici a druhou rukou potáhněte držadlo nahoru a zatlačte jej dolů. Pro vytvoření vakua je potřeba přibližně 20-25 tahů čerpadla.

Počet tahů se může lišit podle toho, co a v jakém množství bylo naplněno.

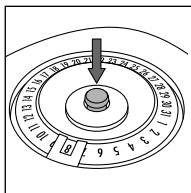
Když už jde rukojeť vytáhnout jen velmi obtížně, byl vytvořen dostatečný podtlak.

5. Odeberte čerpadlo.

6. Na zobrazení data na víku nastavte datum aktuálního dne. Tím si zachováte přehled, jak dlouho jsou již potraviny uchovávané.

7. Uložte vakuovou nádobu do lednice.

8.



Když chcete podtlak uvolnit, stiskněte ventil na víku.

Ozve se slyšitelné nasávání vzduchu do nádoby.

Držte ventil stisknutý, dokud zvuk nasávání neustane.

9. Sejměte víko.



www.tchibo.cz/navody

Číslo výrobku: 336 244