



Icon

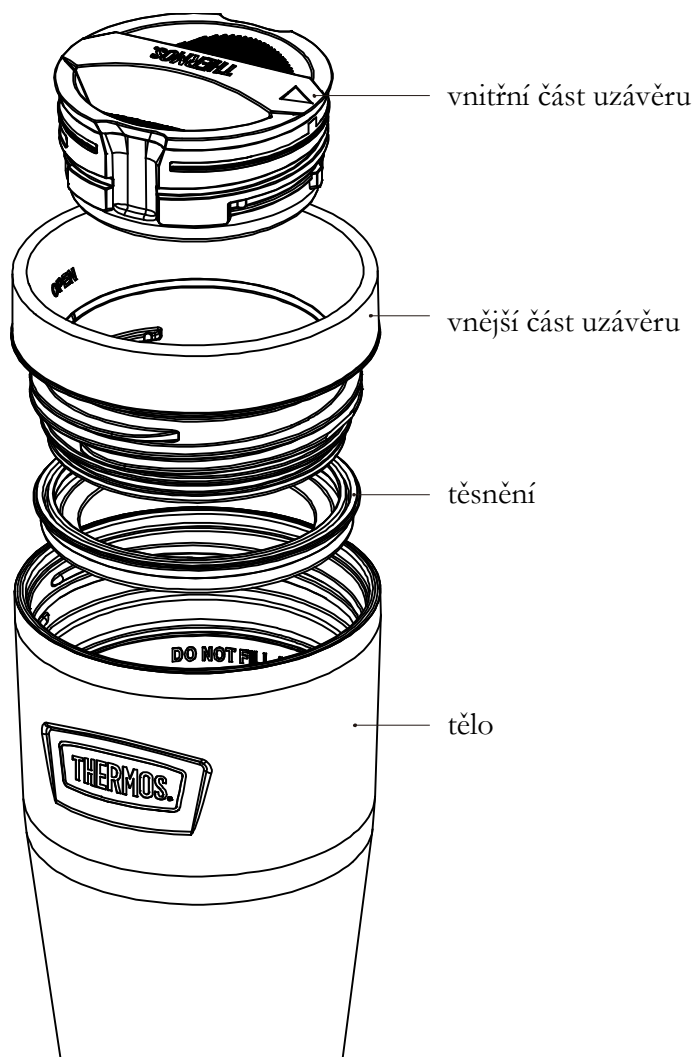
CZ

Kód: 16008x, 16009x

Nerezový vakuově izolovaný termohrněk

Děkujeme Vám za zakoupení produktu Thermos®. Před použitím si prosím přečtete tento návod. Po přečtení si jej prosím uchovejte pro budoucí referenci.

Schéma výrobku



Návod k použití

1) Otevření uzávěru

Povolte uzávěr proti směru hodinových ručiček.

2) Naplnění termohrnku

Naplňte termohrněk maximálně po linku označenou nápisem "DO NOT FILL ABOVE LINE". Přeplnění nad tuto linku může způsobit netěsnosti uzávěru. Pro dosažení vyšších izolačních výsledků předeďte/vychlaďte termohrněk teplou/studenou vodou po dobu cca 1 min.

3) Uzavření uzávěru

Utáhněte uzávěr ve směru hodinových ručiček.

4) Pití nápoje

Při otevření, držte termohrněk ve svislé poloze, aby nedošlo k vylití nápoje. Otočte vnitřní část uzávěru proti směru hodinových ručiček do pozice "OPEN" (uslyšíte cvaknutí). Nápoj teď může vytékat otvory v uzávěru. Pro uzavření termohrnku otočte vnitřní část uzávěru ve směru hodinových ručiček do pozice "CLOSE".

Uzávěr Dura-seal™

Rozložení uzávěru

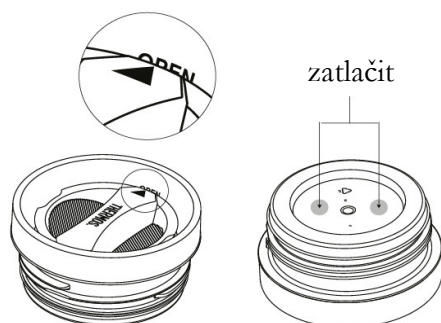
- 1) Otočte vnitřní část uzávěru do pozice "OPEN" (uslyšíte cvaknutí).
- 2) Otočte uzávěr vzhůru nohama.
- 3) Oběma palci vytlačte vnitřní část uzávěru (uslyšíte

Složení uzávěru

- 1) Vložte vnitřní část uzávěru do vnější části.
- 2) Zarovnejte šipku na vnitřní části uzávěru s nápisem "OPEN".
- 3) Oběma palci zatlačte vnitřní část uzávěru (uslyšíte

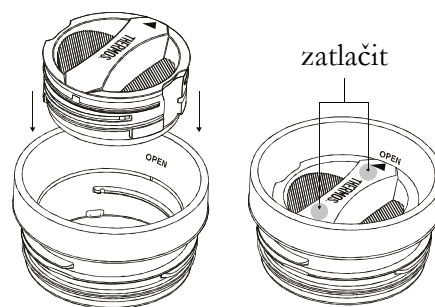
cvaknutí).

4) Vyčistěte všechny části uzávěru a nechte důkladně vyschnout.



cvaknutí).

4) Nasad'te těsnění.



Údržba

- Před prvním použitím a po každém použití vždy termohrněk vymyjte vlažnou vodou a nechte důkladně vyschnout. Skladujte s otevřeným uzávěrem.
- Termohrněk je možné mýt v myčce (horní košík). Doporučuje se však šetrnější ruční mytí.
- K čištění můžete použít neutrální neabrazivní mycí prostředek, bělidlo na bázi kyslíku (kromě vnější části těla termohrnku).
- Jednou ročně zkontrolujte těsnost termohrnku, popřípadě vyměňte opotřebované díly za nové – viz kapitola Náhradní díly.

Bezpečnostní pokyny

- ✗ Není vhodné pro bublinkové nápoje, sypaný čaj a rychle se kazící nápoje jako mléko, mléčné nápoje, džej,
- ✗ nepoužívejte termohrněk pokud dojde k poškození vnitřního pláště a nápoj se dostane mezi stěny termohrnku či pokud termohrněk ztratí své izolační vlastnosti,
- ✗ nepoužívat ostré předměty, nenechávejte tělo termohrnku ve vodě,
- ✗ nedávejte na rozpálené předměty, nedávejte do mikrovlnné trouby,
- ✗ nepoužívejte ředidlo, benzín, drátěnku, čistící prášek,
- ✗ oleje, mycí prostředky či krémy mohou poškodit povrchovou úpravu těla termohrnku,
- ✗ nepoužívejte bělidlo na vnější část těla termohrnku, nesterilizovat převařením,
- ✗ není určeno pro děti do tří let, v případě použití vařícího nápoje nedávejte dětem.
- ✓ Používejte pouze pro nápoje.



Specifikace

Objem: 470 ml

Keeps Hot: 7 h

Hmotnost: 0,43 kg (0,46 kg s madlem)

Keeps Cold: 22 h

Rozměry: výška – 19,3 cm

průměr – 8,9 cm (12,9 cm přes madlo)

*Izolační výkon je udáván v hodinách. Měří se doba, za kterou se změní teplota nápoje z výchozí do koncové hodnoty, přičemž teplota prostředí je 20°C. Keeps Hot: výchozí teplota 95°C, koncová teplota 49°C. Keeps Cold: výchozí teplota 1°C, koncová teplota 13°C.

Náhradní díly

Uzávěr je *opotřebitelný díl* – pravidelně kontrolujte, zda není opotřebován a případně jej vyměňte za nový.

Náhradní díly: 1) uzávěr; 2) těsnění

Náhradní díly si můžete objednat na www.thermos-cz.cz nebo u svého prodejce.

Kontakt

Autorizovaný distributor Thermos:

Nisen s.r.o.

web: www.thermos-cz.cz

