

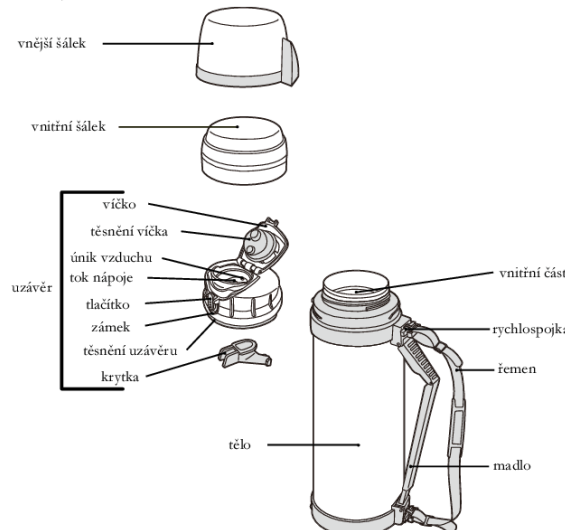
Mountain (FDH)

Kód: 15003x, 15009x

Univerzální nerezová vakuově izolovaná láhev na nápoje a jídlo.

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

Schéma výrobku



CZ

Návod k použití

1 Otevření

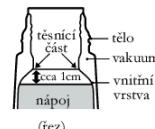
Povolte šálek a uzávér ve směru šipky dle obrázku.



2 Naplnění

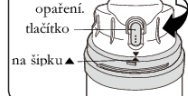
Naplňte nápoj do výšky dle obrázku. Při přeplnění může dojít k vylití nápoje během utahování uzávěru.

Pro dosažení lepších izolačních výsledků předejmějte/vychladte termosku teplou/studenou vodou po dobu cca 1 min.



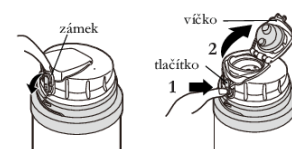
3 Uzavření

① Uzávře utáhněte otočením ve směru šipky dle obrázku. Naklonění termosky během ve směru šipky dle obrázku.

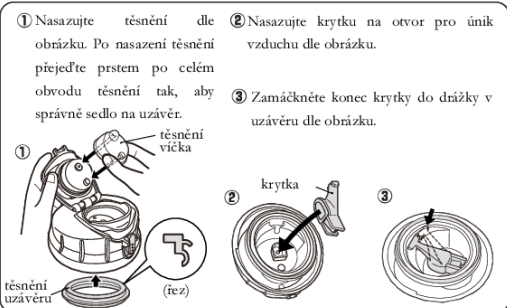


4 Nalévání nápoje

① Otevřete zámek dle obrázku. Termoska by měla být ve svíslé poloze.
② Zmáčkněte spodní část tláčítka a víčko se samo otevře.
③ Nalévajte nápoj dle obrázku.



Sundání/nasazení těsnění



Údržba

- Před prvním použitím a po každém použití vždy termosku vymýjte vlažnou vodou a nechte důkladně vyschnout. Skládejte s otevřeným uzávěrem.
- K čištění můžete použít neutrální neabrazivní mycí prostředek, bělidlo na bázi kyslíku (kromě vnější části těla termosky a uzávěru).
- Jednou ročně zkонтrolujte těsnost termosky, popřípadě vyměňte opotřebované díly za nové – viz kapitola Náhradní díly.

Řešení problémů

uzávér je netěsný	Uzávér není dostatečně utažen, termoska je přeplněna, chybí těsnění, uzávér nebo těsnění jsou opotřebované
vnitřní stěna změnila barvu	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Vnitřní stěna je znečištěna – použijte bělidlo na bázi kyslíku. ➢ Na vnitřní stěně jsou rezavé fliky – sediment po zelezitě vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok octa a nechte 30 min. odstát. Poté důkladně vymýjte. ➢ Na vnitřní stěně jsou bílé fliky – jedná se o sediment po vápniku ve vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok kyseliny citronové a nechte 3 hod. působit. Důkladně vymýjte.
nedrží teplotu nápoje	Nalevaný nápoj není dostatečně teplý/studený, malé množství nápoje
zápach	Vnitřní stěna termosky či uzávěru je zašpiněna – viz bod údržba.
změna barvy čaje	Ztmavnutí čaje není na závadu, jedná se o standardní jev.

Bezpečnostní pokyny

- ✗ Nenechávejte rychle kázič se nápoje jako např. mléko v termosce po nadmerně dlouhou dobu, není vhodné pro bublinkové nápoje, dřeň a sypaný čaj,
- ✗ nepoužívejte termosku pokud dojde k poškození vnitřního pláště a nápoj se dostane mezi stěny termosky či pokud termoska ztratí své izolační vlastnosti,
- ✗ nepoužívat ostré předměty, nenechávejte tělo termosky ve vodě,
- ✗ nedávajte na rozplálené předměty, nedávajte do mikrovlnné trouby,
- ✗ nepoužívejte ředitlo, benzín, drážku, čistící prášek,
- ✗ oleje či krémů možou poškodit povrchovou úpravu těla termosky,
- ✗ na vnější část těla termosky nepoužívejte bělidlo, nesterilizovat převarením,
- ✗ nemí určeno pro děti do tří let, v případě použití vařičího nápoje nedávajte dětem,
- ✗ **tělo termosky s povrchovou úpravou (obrázky, barva) není vhodné do myčky.**
- ✓ Používejte pouze pro nápoje.

Specifikace

Objem: 1,4 l / 2,0 l

Hmotnost: 870 g / 1070 g

850 g / 1050 g bez řemeny

Rozměry: výška - 26 cm / 33 cm

průměr - 11,5 cm

průměr pries madlo - 13 cm

*Isolační výkon je udáván v hodinách. Měří se doba, za kterou se změní teplota nápoje z východi 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

Uzávér a těsnění jsou *opatřitelné díly* – cca 1x za rok zkонтrolujte, zda nejsou díly opotřebovány a případně je vyměňte za nové.

Náhradní díly: 1) uzávér včetně těsnění a krytky (Kód: 158030)

2) sada těsnění a krytka (Kód: 158031)

3) vnitřní šálek (Kód: 158032)

4) vnější šálek (Kód: 158033)

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

Kontakt

Výhlední zastoupení pro ČR:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

U Hřebčince 2536, 39701 Písek

Tel.: +420-382-226-333

Web: www.thermos-cz.cz

Email: info@thermos-cz.cz

