

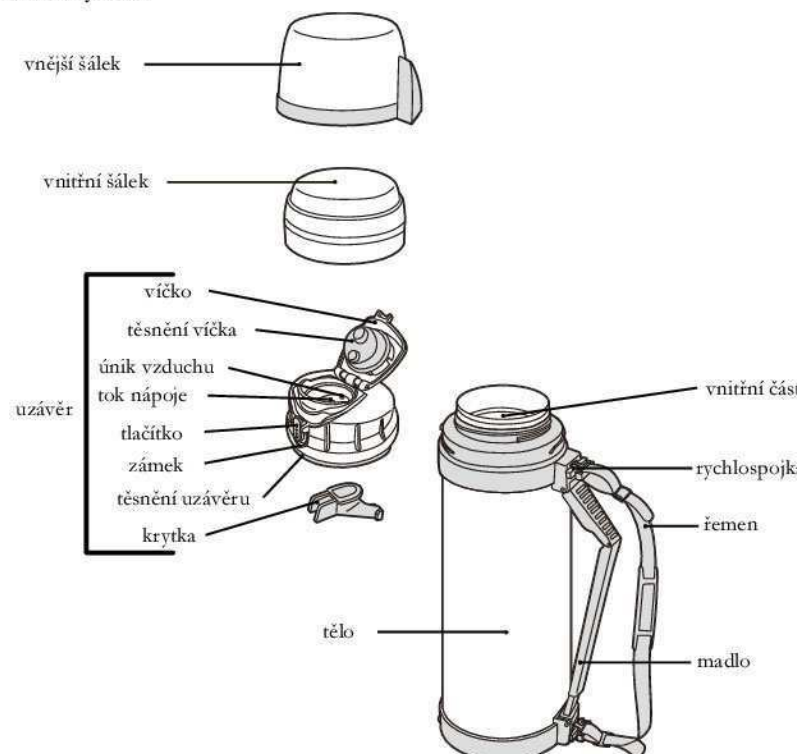


## Mountain (FDH)

Univerzální nerezová vakuově izolovaná láhev na nápoje a jídlo..

Děkujeme Vám za zakoupení Thermos® nerezové vakuově izolované láhvě. Před použitím si prosím přečtěte tento návod. Po přečtení si jej prosím uchovejte pro budoucí referenci.

### Schéma výrobku



### Návod k použití

#### 1 Otevření

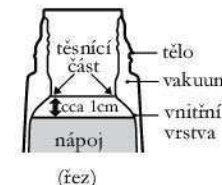
Povolte šálek a uzávěr ve směru šipky dle obrázku.



#### 2 Naplnění

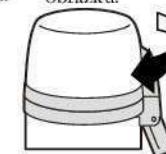
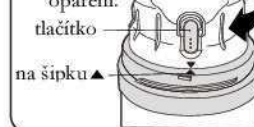
Naplňte nápoj do výšky dle obrázku. Při přeplnění může dojít k vylití nápoje během utahování uzávěru.

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



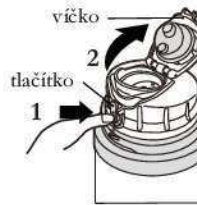
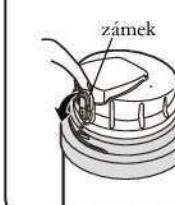
#### 3 Uzavření

① Uzávěr utáhněte otočením ve směru šipky dle obrázku. Naklonění termosky během utahování uzávěru, může vést k vylití nápoje a opaření.



#### 4 Nalévání nápoje

① Otevřete zámek dle obrázku. Termoska by měla být ve svíslé poloze.

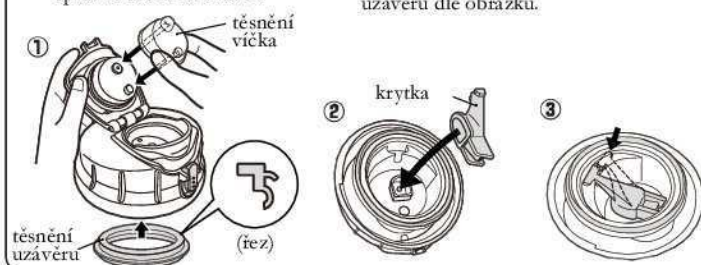


② Zmáčkněte spodní část tlačítka a víčko se samo otevře.

③ Nalévejte návod dle obrázku.

## Sundání/nasazení těsnění

- ① Nasazujte těsnění dle obrázku. Po nasazení těsnění přejedte prstem po celém obvodu těsnění tak, aby správně sedlo na uzávěr.
- ② Nasazujte krytku na otvor pro únik vzduchu dle obrázku.
- ③ Zamáčkněte konec krytky do drážky v uzávěru dle obrázku.



## Údržba

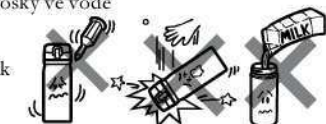
- Před prvním použitím a po každém použití vždy termosku vymyjte vlažnou vodou a nechte důkladně vyschnout.
- K čištění můžete použít neutrální neabrazivní mycí prostředek.
- Můžete použít bělidlo na bázi kyslíku (kromě vnější části těla termosky a uzávěru).
- Jednou ročně zkонтrolujte těsnost termosky,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

## Řešení problémů

uzávér je netěsný	Uzávér není dostatečně utažen, termoska je přeplňena, chybí těsnění, uzávér nebo těsnění jsou opotřebované
nápoj nevytéká	Krytka otvoru pro únik vzduchu je ucpaná nebo není správně nasazena. v termosce není nápoj ②
vnitřní stěna změnila barvu	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Vnitřní stěna je znečištěna – použijte bělidlo na bázi kyslíku.</li> <li>➤ Na vnitřní stěně jsou rezavé flíčky – sediment po železité vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok octa a nechte 30 min odstát. Poté důkladně vymyjte.</li> <li>➤ Na vnitřní stěně jsou bílé flíčky – jedná se o sediment po vápníku ve vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok kyseliny citrónové a nechte 3 hod. působit. Důkladně vymyjte.</li> </ul>
nedrží teplotu nápoje	Nalévaný 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

- ✗ není vhodné pro bublinkové nápoje
- ✗ není vhodné pro rychle kazící se nápoje jako mléko, mléčné nápoje, dřeň
- ✗ není vhodné do myčky, nesterilizovat převařením, nepoužívat ostré předměty
- ✗ nedávejte na rozpálené předměty, nedávejte do mikrovlnné trouby
- ✗ požívejte pouze pro nápoje, nenechávejte tělo termosky ve vodě
- ✗ v případě použití vařičího nápoje nedávejte dětem
- ✗ nepoužívejte ředitlo, benzín, drátěnku, čisticí prášek
- ✗ na vnější část těla termosky nepoužívejte bělidlo
- ✗ nepijte přímo z termosky, mohlo by dojít k opaření
- ✗ není určeno pro děti do tří let



## Specifikace

**Objem:** 1,4 L

**Hmotnost:** 870 g

850 g bez řemenu

**Rozměry:** výška – 26 cm

průměr – 11,5 cm

průměr přes madlo – 13 cm

KEEPS  
COLD 24\*

KEEPS  
HOT 24\*

\*Isolační 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

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

Náhradní díly: 1) uzávér včetně těsnění

2) sada těsnění+krytka otvoru pro únik vzduchu

3) vnitřní šálek + vnější šálek

4) řemen

Náhradní díly si můžete objednat na <http://www.thermos-cz.cz> nebo u svého prodejce.

## Kontakt

Výhradní zastoupení pro ČR a SR:

THERMOS®

2.000 s.r.o.

U Hřebčince 2536

39701 Písek

Tel.: +420-382-226-333

Fax: +420-382-226-222

Web: <http://www.thermos-cz.cz>

Email: [info@thermos-cz.cz](mailto:info@thermos-cz.cz)

