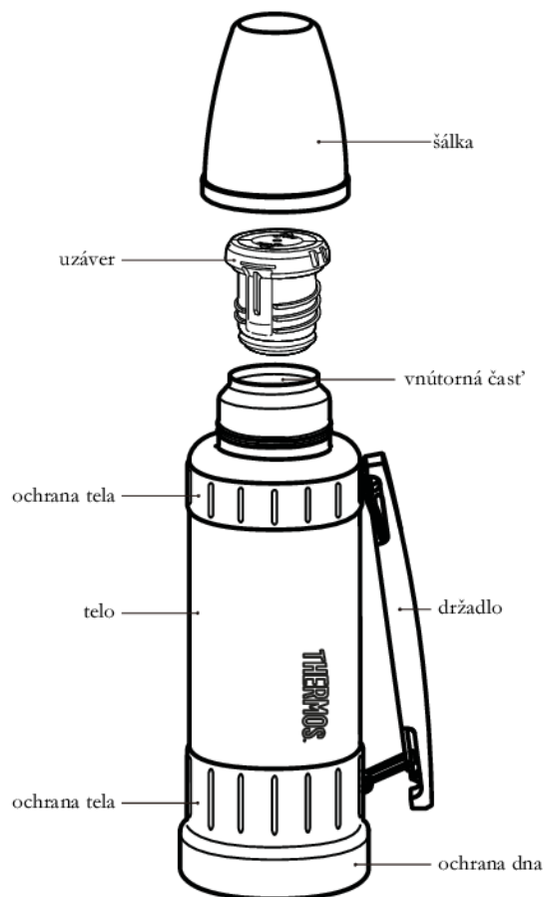


Ďakujeme Vám za zakúpenie produktu Thermos®. Pred použitím si prosím prečítajte tento návod. Po prečítaní si ho prosím uschovajte pre budúcu referenciu.

#### Schéma výrobku



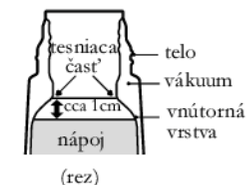
#### Návod k použitiu

##### 1) Otvorenie

Otvorte šálku a uzáver proti smeru hodinových ručičiek.

##### 2) Naplnenie Nápoje

Naplňte nápoj do výšky podľa obrázka. Pri preplnení môže dôjsť k vyliatiu nápoja počas uťahovania uzáveru. Pre dosiahnutie lepších výsledkov predohrejte / ochlaďte termosku teplou / studenou vodou po dobu cca 1 min.

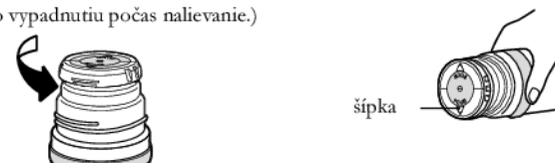


##### 3) Uzavretie

Uzáver utiahnite otočením v smere hodinových ručičiek. Nenakláňajte termosku počas uťahovania uzáveru, pretože by mohlo dôjsť k vyliatiu nápoja a opareniu. Uzavrte šálku v smere hodinových ručičiek.

##### 4) Nalievanie nápoje

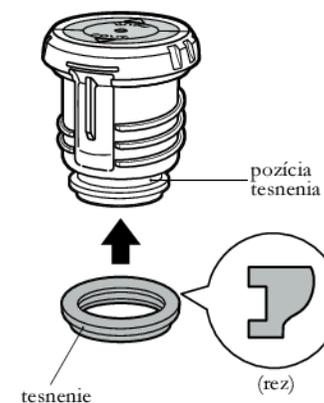
1) Umiestnite termosku do zvislej polohy a 2) Nalievajte nápoj v smere šípky. Pri otočení uzáver podľa obrázku o jednu otáčku. (Ak sa povolí uzáver viac, môže dôjsť k jeho vypadnutiu počas nalievania.)



#### Odobraní / nasadenie tesnenie

Uistite sa že, nasadzujete tesnenie v správnej polohe (pozri rez na obrázku). Po nasadení tesnenie prejdite prstom po celom obvode tesnenie tak, aby správne sedlo na uzáver.

Po nasadení tesnenie odporúčame overiť tesnosť spojov naliatím menšieho množstva vody do termosky a obrátenie hore dnom.



#### Údržba

- Pred prvým použitím a po každom použití vždy termosku vymyte vlažnou vodou a nechajte dôkladne vyschnúť. Skladujte s otvoreným uzáverom.
- Na čistenie môžete použiť neutrálny neabrazívny umývací prostriedok, bielidlo na báze kyselika (okrem vonkajšej časti tela termosky).
- Raz ročne skontrolujte tesnosť termosky, poprípade vymeňte opotrebované diely za nové - pozri kapitolu Náhradné diely.

## Riešenie problémov

uzáver je netesný	Uzáver nie je dostatočne utiahnutý, viečko nie je dostatočne uzavreté, termoska je preplnená, chýba tesnenie, uzáver alebo tesnenia sú opotrebované.
vnútorná stena zmenila farbu	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Vnútorná stena je znečistená - použite bielidlo na báze kyselika.</li><li>➤ Na vnútornej stene sú hrdzavé fľačky - sediment po železitej vode. Nalejte do termosky vlažný 10% roztok octu a nechajte 30 min odstáť. Potom dôkladne vymyte.</li><li>➤ Na vnútornej stene sú biele fľačky - ide o sediment vápnika vo vode. Nalejte do termosky vlažný 10% roztok kyseliny citrónovej a nechajte 3 hod. pôsobiť. Dôkladne vymyte.</li></ul>
nedrží teplotu nápoja	Nalievaný nápoj nie je dostatočne teplý / studený, malé množstvo nápoja.
zápach	Vnútorná stena termosky či uzáveru je znečistená - pozri časť údržba.
zmena farby čaju	Stmavnutie čaju nie je na závalu, ide o štandardný jav.

## Bezpečnostné pokyny

- ✗ Nie je vhodné pre sýtené nápoje, sypaný čaj a rýchlo sa kaziace nápoje ako mlieko, mliečne nápoje, dreň, používajte iba na nápoje,
  - ✗ nepoužívajte termosku pokiaľ dôjde k poškodeniu vnútorného plášťa a nápoj sa dostane medzi steny termosky či pokiaľ termoska stratí svoje izolačné vlastnosti,
  - ✗ nepoužívať ostré predmety, nenechávajte telo termosky vo vode,
  - ✗ nedávajte na rozpalené predmety, nedávajte do mikrovlnnej rúry,
  - ✗ nepoužívajte riedidlo, benzín, drôtenku, čistiaci prášok,
  - ✗ oleje či krémy môžu poškodiť povrchovú úpravu tela termosky,
  - ✗ na vonkajšiu časť tela termosky nepoužívajte bielidlo, nesterilizovať prevarením,
  - ✗ nie je určené pre deti do 3 rokov, v prípade použitia vriaceho nápoje nedávajte deťom,
  - ✗ **telo termosky s povrchovou úpravou (obrázky, farba) nie je vhodné do umývačky riadu,**
- ✓ Požívajte iba na nápoje.

## Špecifikácie

Objem: 1,2l

Hmotnosť: 880 g

Rozmery: výška – 350 mm  
priemer – 107 mm (120 mm cez držadlo)



\* Izolačný výkon je udávaný v hodinách. Meria sa doba, počas ktorej sa zmení teplota nápoja z počiatočnej na koncovú hodnotu, pričom teplota prostredia je 20°C. Keeps Hot: počiatočná teplota 95°C, koncová teplota 49°C. Keeps Cold: počiatočná teplota 1°C, koncová teplota 13°C.

## Náhradné diely

Uzáver a tesnenia sú *opotrebovateľné diely* - cca 1x za rok skontrolujte, či nie sú diely opotrebované a prípadne ich vymeňte za nové.

Náhradné diely: 1) šálka (Kód: 188010)

2) uzáver vrátane tesnenia (Kód: 178025)

Náhradné diely si môžete objednať na [www.thermos.sk](http://www.thermos.sk) alebo u svojho predajcu.

## Kontakt

Výhradné zastúpenie pre SR a ČR:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

U Hřebčince 2536, 39701 Písek, Česká rep.

Tel.: +420-382-226-333

Web: [www.thermos.sk](http://www.thermos.sk)

E-mail: [info@thermos.sk](mailto:info@thermos.sk)

