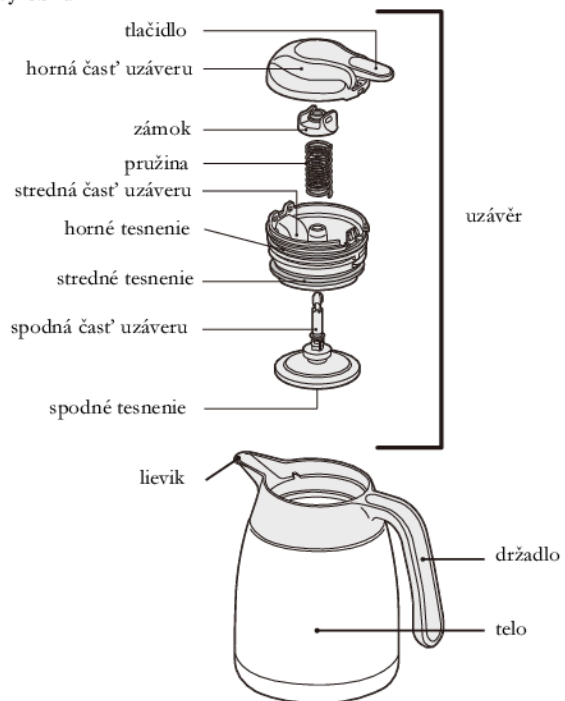


Ďakujeme Vám za zakúpenie produktu Thermos®. Pred použitím si prosím prečítajte tento návod. Po prečítaní si ho prosím uschovajte pre budúcu referenciu.

Schéma výrobku



Návod k použitiu

1 Otvorenie uzáveru

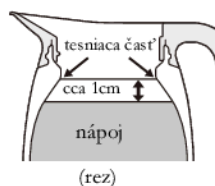
Povoľte šálku a uzáver v smere šípky podľa obrázku. Nepovoľujte uzáver za tlačidlo!



2 Naplnenie

Naplňte nápoj do výšky podľa obrázka. Pri preplnení môže dôjsť k vyliatiu nápoja počas uťahovania uzáveru.

Pre dosiahnutie lepších izolačných výsledkov predohrejte / ochladte termokanvicu teplou / studenou vodou po dobu cca 1 min.



3 Uzavretie uzáveru

Uzáver utáhnite v smere šípky. Nenakláňajte termokanvicu počas uťahovania uzáveru, pretože by mohlo dôjsť k vyliatiu nápoja a opareniu.



4 Nalievanie nápoje

1 Uchopte termokanvicu za 2 Podržte tlačidlo stlačené a držadlo a stlačte tlačidlo. nakloňte kanvicu.



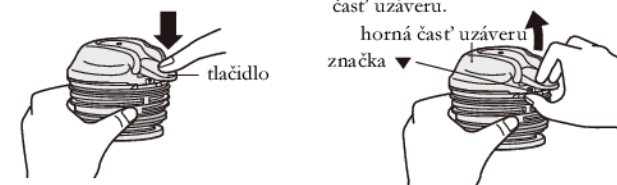
5 Ukončenie nalievania

1 Držte tlačidlo stále stlačené a vráťte 2 Uvoľnite tlačidlo. kanvicu do pôvodnej vertikálnej polohy.

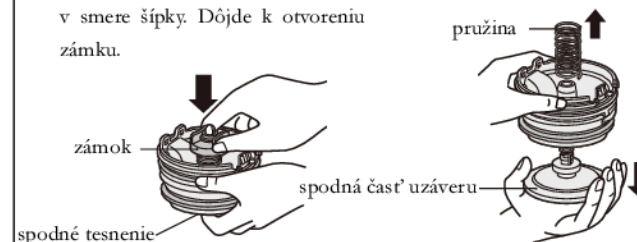


Demontáž uzáveru

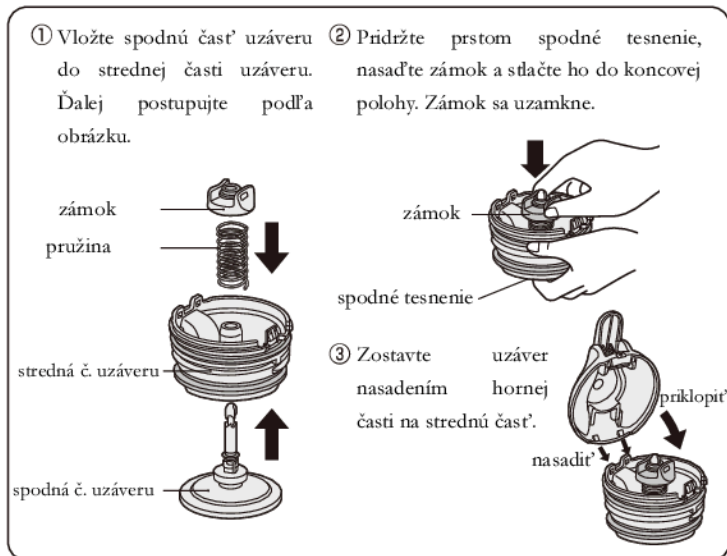
1 Stlačte tlačidlo v smere šípky do 2 Pri stlačení tlačidla vložte prst koncovkej polohy. pod značku ▼ a zložte hornú časť uzáveru.



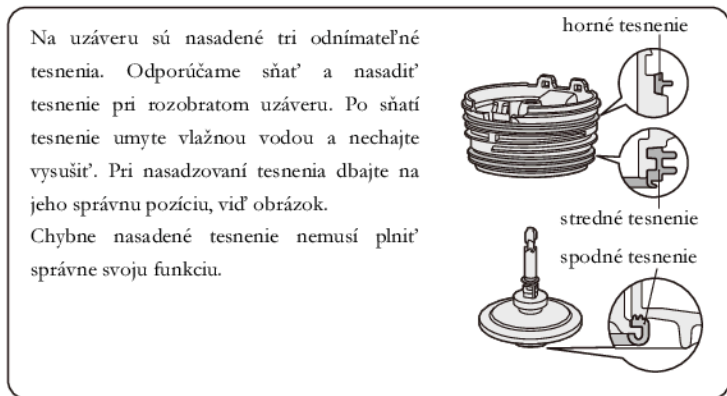
3 Pridržiňte prstom spodné tesnenie a 4 Rozoberte jednotlivé časti uzáveru zatlačte zámok do koncovkej polohy podľa obrázku. v smere šípky. Dôjde k otvoreniu zámku.



Zloženie uzáveru



Tesnenie



Údržba

- Pred prvým použitím a po každom použití vždy termokanvicu vymyte vlažnou vodou a nechajte dôkladne vyschnúť. Skladujte s otvoreným uzáverom.
- Na čistenie môžete použiť neutrálny neabrazívny umývací prostriedok, bielicidlo na báze kyselika (okrem vonkajšej časti tela termosky).
- Raz ročne skontrolujte tesnosť termokanvice, 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, termokanvica je preplnená, chýba tesnenie, uzáver alebo tesnenia sú opotrebované.
vnútorná stena zmenila farbu	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Vnútorná stena je znečistená - použite bielicidlo na báze kyselika. ➤ Na vnútornej stene sú hrdzavé fľačky - sediment po železite vode. Nalejte do termokanvice vlažný 10% roztok octu a nechajte 30 min odstáť. Potom dôkladne vymyte. ➤ Na vnútornej stene sú biele fľačky - ide o sediment vápnika vo vode. Nalejte do termokanvice vlažný 10% roztok kyseliny citrónovej a nechajte 3 hod. pôsobiť. Dôkladne vymyte.
nedrží teplotu nápoja	Nalievany nápoj nie je dostatočne teplý / studený, malé množstvo nápoja.
zápach	Vnútorná stena kanvice 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,
- ✗ nepoužívajte termokanvicu pokiaľ dôjde k poškodeniu vnútorného plášťa a nápoj sa dostane medzi steny termokanvice či pokiaľ termokanvica stratí svoje izolačné vlastnosti,
- ✗ nepoužívať ostré predmety, nenechávajte telo termosky vo vode,
- ✗ nedávajte na rozpalené predmety, nedávajte do mikrovlnnej rúry,
- ✗ nepoužívajte bielicidlo, benzín, drôtenku, čistiaci prášok,
- ✗ oleje či krémy môžu poškodiť povrchovú úpravu tela kanvice,
- ✗ na vonkajšiu časť tela kanvice nepoužívajte bielicidlo, nesterilizovať prevarením,
- ✗ nie je určené pre deti do 3 rokov, v prípade použitia vriaceho nápoja nedávajte deťom,
- ✗ **telo kanvice s povrchovou úpravou (obrázky, farba) nie je vhodné do umývačky riadu.**
- ✓ Používajte iba na nápoje.

Špecifikácie

Objem:	11 / 1,51 / 21	Keeps cold:	18/24/24 hodín*
Hmotnosť:	530g / 630 g / 860 g	Keeps hot:	18/24/24 hodín*
Rozmery:	výška –18,5 / 23 cm / 27 cm		
	priemer – 12,5 cm		
	priemer pres držadlo – 19 cm		

* 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) Sada tesnení (Kód: 198050), 2) Uzáver (Kód: 198051)

Náhradné diely si môžete objednať na 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

Email: info@thermos.sk

