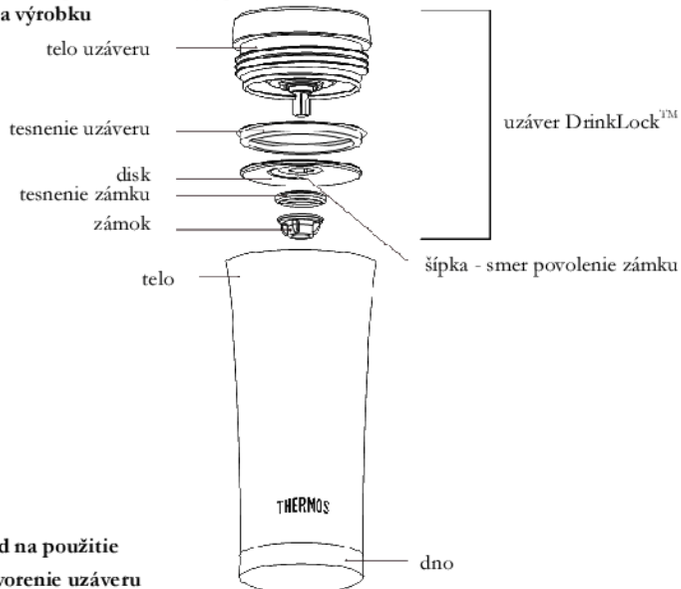


Ďakujeme Vám za zakúpenie produktu Thermos®. Pred použitím si prosím prečítajte tento návod. Po prečítaní si ho prosím uschovajte pre budúcu referenciu.

Schéma výrobku



Návod na použitie

1) Otvorenie uzáveru

Povoľte uzáver proti smeru hodinových ručičiek.

2) Naplnenie termohrnčeka

Naplňte nápoj maximálne po linku vyznačenú na vnútornej strane termohrnčeka. (Reliéfna linka je cca 3 cm pod vrchným okrajom tela termohrnčeka. Preplnenie nad túto linku môže spôsobiť netesnosti uzáveru. Pre dosiahnutie lepších izolačných výsledkov predohrejte / ochlaďte termohrnček teplou / studenou vodou po dobu cca 1 min.

3) Uzavretie uzáveru

Utiahnite uzáver v smere hodinových ručičiek.

4) Pitie nápoja

Pri otvorení držte termohrnček vo zvislej polohe, aby nedošlo k vyliatiu nápoja. Stlačením tlačidla na uzáveru otvorte termohrnček - začujete cvaknutie. Nápoj teraz môže vytekať otvory v náustku uzáveru.

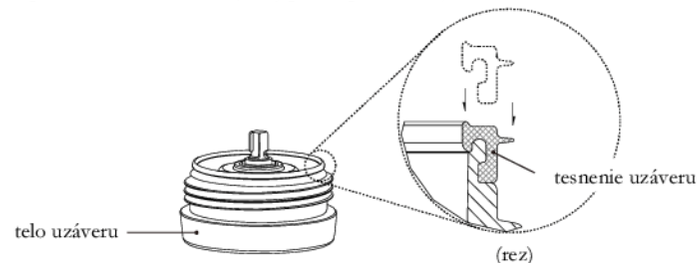
Pre uzavretie termohrnčeka opäť stlačte tlačidlo na uzáveru - počujete cvaknutie.

Rozobratie uzáveru DrinkLock™

Pre účely čistenia môžete rozobrať uzáver nasledujúcim postupom, viď Schéma výrobku.

- 1) Vyskrutkujte uzáver proti smeru hodinových ručičiek z tela termohrnčeka, otvorte uzáver stlačením na tlačidlo a otočte ho hore nohami.
- 2) Zámok uvoľníte pootočením proti smeru hodinových ručičiek a zdvihnutím nahor.
- 3) Vyberte tesnenie zámku.
- 4) Vyberte disk.
- 5) Zložte tesnenie uzáveru z tela uzáveru.
- 6) Vyčistite všetky časti uzáveru a nechajte dôkladne vyschnúť.

- 7) Obráteným postupom zložte uzáver. Všetky tesnenia musí byť správne nasadené (viď obr. nižšie - správna pozícia tesnenie uzáveru), aby plnila správne svoju funkciu.



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, bielicidlo na báze kyselika.
- Vonkajšiu stenu termohrnku s **povrchovou úpravou** (farba, lak, potlač) ošetrujte iba vlhkou handričkou.
- Raz ročne skontrolujte tesnosť termosky, poprípade vymeňte opotrebované diely za nové - pozri kapitolu Náhradné diely.

Bezpečnostné pokyny

- ✗ Nie je vhodné pre sýtené nápoje, sypaný čaj a rýchlo sa kaziace nápoje ako mlieko, mliečne nápoje, dreň,
- ✗ nepoužívajte termohrnček pokiaľ dôjde k poškodeniu vnútorného plášťa a nápoj sa dostane medzi steny termohrnčeka či pokiaľ termohrnček stratí svoje izolačné vlastnosti,
- ✗ nepoužívať ostré predmety, nenechávajte telo termohrnčeka vo vode,
- ✗ nedávajte na rozpálené predmety, nedávajte do mikrovlnnej rúry,
- ✗ nepoužívajte riedidlo, benzín, drôtenku, čistiaci prášok,
- ✗ oleje, umývacie prostriedky či krémy môžu poškodiť povrchovú úpravu tela termohrnčeka,
- ✗ na vonkajšiu časť tela termohrnčeka nepoužívajte bielicidlo, nesterilizovať prevarením,
- ✗ nie je určené pre deti do 3 rokov; v prípade použitia vriaceho nápoja nedávajte deťom,
- ✗ **nie je vhodné do umývačky riadu.**
- ✓ Používajte iba na nápoje.

Špecifikácie

Objem: 470 ml
Hmotnosť: 0,43 kg (0,47 kg s držadlom)
Rožmery: výška – 21,0 cm
 priemer – 9,0 cm (12,5 cm 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) uzáver; 2) tesnenie

Náhradné diely si môžete objednať na www.thermos.sk alebo u svojho predajcu.

Kontakt

Výhradné zastúpenie pre Slovensko:
 THERMOS® - Nisen s.r.o.

web: www.thermos.sk

