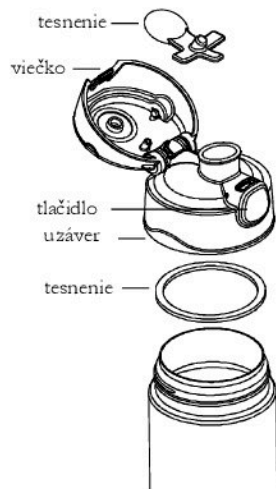


Ďakujeme Vám za zakúpenie produktu Thermos®. Pred použitím si prosím prečítajte tento návod. Po prečítaní si ho prosím uschovajte pre budúcu referenciu.

Schéma výrobku



Návod na použitie

1) Otvorenie uzáveru

Povoľte uzáver proti smeru hodinových ručičiek. Nepovoľujte uzáver za viečko!

2) Naplnenie termosky

Naplňte nápoj až do výšky cca 5 mm pod vrchný okraj tela termosky. Pri naplnení môže dôjsť k vyliatiu nápoja počas ut'ahovania uzáveru. Pre dosiahnutie lepších izolačných výsledkov predohrejte / ochlaďte termosku teplou / studenou vodou po dobu cca 1 min.

3) Uzavretie uzáveru

Utiahnite uzáver v smere hodinových ručičiek. Neut'ahujte uzáver za viečko!

4) Uzavretie viečka

Správne uzavretie spoznáte počutelným cvaknutím. **Termoska je vodotesná iba s uzavretým viečkom.**

Sňatie a nasadenie tesnenia

Termosku môžete zložiť / rozložiť podľa schémy výrobku. Vyskúšajte tesnosť termosky naliatím menšieho množstva nápoja do termosky a obrátením 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, bielicidlo na báze kyselika.
- Vonkajšiu stenu termosky **s povrchovou úpravou** (farba, lak, potlač) ošetrujte iba vlhkou handičkou.
- Uzáver je navrhnutý pre umývanie v umývačke riadu (max. 65° C). Ak je telo termosky **bez povrchovej úpravy** (farba, lak, potlač) môže byť dané do umývačky riadu (max. 65° C). Pre najlepší výsledok sa však odporúča ručné umývanie.
- 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"> ➤ Vnútorná stena je znečistená - použite bielicidlo na báze kyselika. ➤ 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. ➤ 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. |
| nedrží teplotu | 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

- ✗ Nenechávajte rýchlo kaziace sa nápoje ako napr. mlieko v termoske po nadmerne dlhú dobu, nie je vhodné pre sytené nápoje, dreň a sypaný čaj,
- ✗ nepoužívajte termosku pokiaľ dôjde k poškodeniu vnútorného plášťa a nápoj sa dostane medzi steny termosky či pokiaľ termoska stratí svoje izolačné vlastnosti,
- ✗ nie je určené na **viac a horúce** nápoje – môže dôjsť k opareniu,
- ✗ nepoužívať ostré predmety, nenechávajte telo termosky vo vode,
- ✗ nedávajte na rozpálené predmety, nedávajte do mikrovlnnej rúry,
- ✗ nepoužívajte riedidlo, benzín, drôtenku, čistiaci prášok,
- ✗ nie je určené pre deti do 3 rokov,
- ✗ oleje, umývacie prostriedky či krémy môžu poškodiť povrchovú úpravu tela termosky,
- ✗ na vonkajšiu časť tela termosky nepoužívajte bielicidlo, nesterilizovať prevarením,
- ✗ **telo termosky s povrchovou úpravou (farba, lak, potlač) nie je vhodné do umývačky riadu.**
- ✓ Používajte iba na nápoje.



Špecifikácie

Objem: 530 ml

Hmotnosť: 0,32 kg

Rozmery: výška – 24 cm
priemer – 7 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 Warm: počiatočná teplota 49°C, koncová teplota 30°C. Keeps Cold: počiatočná teplota 1°C, koncová teplota 13°C.

Náhradné diely

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

Náhradné diely: 1) tesnenie; 2) uzáver

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

Kontakt

Autorizovaný distribútor Thermos:

Nisen s.r.o.

web: www.thermos.sk

