

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

Návod na použitie

1) Otvorenie jedlonosiča

Sklopte držadlo, otvorte zámok a roztvorte obedár.

2) Otvorenie komôr

Povoľte uzáver proti smeru hodinových ručičiek.

3) Naplnenie komôr

Nerezovou vákuovo izolovanú komoru naplňte maximálne do výšky tesniacej plochy (miesto kam dosadá tesnenie umiestnené na spodnej časti uzáveru). Plastovú komoru naplňte maximálne po spodnú časť závitú uzáveru. Pre dosiahnutie lepších izolačných výsledkov predohrejte / ochlaďte nerezovou komoru teplou / studenou vodou po dobu cca 5 min.

4) Uzavretie komôr

Utiahnite uzáver v smere hodinových ručičiek.

5) Uzavretie jedlonosiča

Preklopte plastovú komoru do pôvodnej polohy u uzavrite zámok.

Odobraní / nasadenie tesnenie

Tesnenie uzáverov je odnímateľné. Po zložení výrobku sa vždy uistite, že tesnenie je v správnej polohe a vyskúšajte tesnosť spojov naliatím menšieho množstva vody do jedlonosiča a obrátenie hore dnom.

Údržba

- Pred prvým použitím a po každom použití vždy jedlonosič vmyte 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 jedlonosiča).
- Raz ročne skontrolujte tesnosť jedlonosiča, poprípade vymeňte opotrebované diely za nové.

Riešenie problémov

uzáver je netesný	Uzáver nie je dostatočne utiahnutý, viečko nie je dostatočne uzavreté, komora je preplnená, chyba 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 jedlonosiča vlažný 10% roztok octu a nechajte 30 min odstáť. Potom dôkladne vmyte. ➤ Na vnútornej stene sú biele fľačky - ide o sediment vápnika vo vode. Nalejte do jedlonosiča vlažný 10% roztok kyseliny citrónovej a nechajte 3 hod. pôsobiť. Dôkladne vmyte.
nedrží teplotu nápoja	Nalievaný nápoj nie je dostatočne teplý / studený, malé množstvo nápoja.
zápach	Vnútorná stena jedlonosiča či uzáveru je znečistená - pozri časť údržba.

Bezpečnostné pokyny

- ✗ Nenechávajte rýchlo kaziace sa nápoje ako napr. mlieko v termoske po nadmerne dlhú dobu, nie je vhodné pre sýtené nápoje,
- ✗ nepoužívajte nerezovú komoru pokiaľ dôjde k poškodeniu vnútorného plášt'a a nápoj sa dostane medzi steny nerezovej komory či pokiaľ komora stratí svoje izolačné vlastnosti,
- ✗ nepoužívať ostré predmety, nenechávajte telo jedlonosiča vo vode,
- ✗ nedávajte na rozpálené predmety, nedávajte do mikrovlnnej rúry,
- ✗ nepoužívajte riedidlo, benzín, drôtenku, čistiaci prášok,
- ✗ oleje či krémy môžu poškodiť povrchovú úpravu tela jedlonosiča,
- ✗ na vonkajšiu časť tela jedlonosiča nepoužívajte bielicidlo, nesterilizovať prevarením,
- ✗ nie je určené pre deti do 3 rokov, v prípade použitia vriaceho jedla nedávajte deťom,
- ✗ **telo jedlonosiča s povrchovou úpravou (obrázky, farba) nie je vhodné do umývačky riadu.**
- ✗ plastová komora nie je určená pre vriacej jedlá / nápoje.



Špecifikácie

Objem: 470 ml nerezová komora, 600 ml plastová komora

Hmotnosť: 580 g

Rozmery: výška – 200 mm
priemer – 140 mm



* 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.

**Na meranie izolačného výkonu sa používa voda. V prípade jedla je doba, počas ktorej je jedlo udržiavané teplé / studené, kratšia a to v závislosti od povahy (tepelnej kapacity) daného jedla. Čím je v danom jedle viac vody, tým je tepelná kapacita jedla vyššia a obsah jedlonosiča vydrží dlhšie teplý / studený. Napríklad polievka vydrží teplá / studená dlhšie ako ryža. Na zvýšenie izolačného výkonu jedlonosiča je možné jedlonosič predhriať* či vychladiť*.

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

