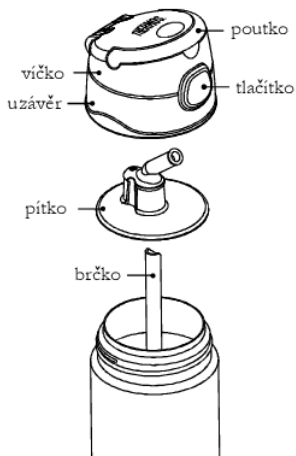


Kód: I2001x, I2002x

**Nerezová vakuově izolovaná láhev s
brčkem pro děti**

Děkujeme Vám za zakoupení produktu Thermos®. Před použitím si prosím přečtěte tento návod. Po přečtení si jej prosím uchovávejte pro budoucí referenci.

Schéma výrobku



Návod k použití

1) Otevření uzávěru

Povolte uzávěr proti směru hodinových ručiček. Nepovolujte uzávěr za víčko!

2) Naplnění termosky

Naplňte nápoj až do výšky cca 1 cm pod vrchní okraj těla termosky. Při přeplnění může dojít k vytlití nápoje během utahování uzávěru. Pro dosažení lepších izolačních výsledků předehřejte/ vychlaďte termosku teplou/studenou vodou po dobu cca 1 min.

3) Uzavření uzávěru

Utáhněte uzávěr ve směru hodinových ručiček. Neutahujte uzávěr za víčko!

4) Pítí nápoje

Při otevření a pití držte termosku ve svislé poloze, aby nedošlo k vytlití nápoje.

5) Uzavření víčka

Správné uzavření víčka je doprovázeno slyšitelným cvaknutím. **Termoska je vodotěsná pouze s uzavřeným víčkem.**

Sundání a nandání těsnění/brčka

Termosku můžete složit/rozložit dle schématu výrobku. Po složení výrobku se vždy ujistěte, že pitko i brčko je ve správné poloze a vyzkoušejte těsnost termosky nalitím menšího množství nápoje do termosky a obrácením dnem vzhůru.

Údržba

- Před prvním použitím a po každém použití vždy termosku vymyjte vlažnou vodou a nechte důkladně vyschnout.
- Před každým mytím vyjměte pitko a brčko z uzávěru. **Oddělte od sebe pitko a brčko a vymyjte vlažnou vodou. Pravidelně používejte kartáček či vatovou tyčinku na vymytí usazenin na vnitřní stěně brčka i pitka.**
- K čištění můžete použít neutrální neabrazivní mycí prostředek, bělidlo na bázi kyslíku.
- Vnější stěnu termosky s povrchovou úpravou (barva, lak, potisk) ošetřujte pouze vlhkým hadříkem.
- Uzávěr, pitko i brčko jsou navrženy pro mytí v myčce (max. 65°C). Pokud je tělo termosky bez povrchové úpravy (barva, lak, potisk) může být dáno do myčky (max. 65°C). Pro nejlepší výsledek se však doporučuje ruční mytí.

- Jednou ročně zkontrolujte těsnost termosky, popřípadě vyměňte opotřebované díly za nové – viz kapitola Náhradní díly.

Řešení problémů

uzávěr je netěsný	Uzávěr není dostatečně utážen, víčko není dostatečně uzavřeno, termoska je přeplněna, chybí těsnění, uzávěr nebo těsnění jsou opotřebované
vystříknutí nápoje z pitka	V termosce vzrostl tlak. K odstranění / zmírnění tohoto jevu můžete udělat následující: snížit teplotu nalévaného nápoje, po naplnění termosky utáhnout uzávěr a až poté uzavřít víčko, vyvarovat se prudkého třesení s termoskou, otevřít víčko pozvolně.
vnitřní stěna změnila barvu	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Vnitřní stěna je znečištěna – použijte bělidlo na bázi kyslíku. ➤ Na vnitřní stěně jsou rezavé flečky – sediment po železité vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok octa a nechte 30 min. odstát. Poté důkladně vymyjte. ➤ Na vnitřní stěně jsou bílé flečky – jedná se o sediment po vápníku ve vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok kyseliny citrónové a nechte 3 hod. působit. Důkladně vymyjte.
nedrží teplotu	Nalévaný nápoj není dostatečně teplý/studený, malé množství nápoje.
zápach	Vnitřní stěna termosky či uzávěru je zašpiněna – viz bod údržba.
změna barvy čaje	Ztmavnutí čaje není na závadu, jedná se o standardní jev.

Bezpečnostní pokyny

- ✗ Nenechávejte rychle kazící se nápoje jako např. mléko v termosce po nadměrně dlouhou dobu, není vhodné pro bublinkové nápoje, děťa a sypaný čaj,
- ✗ nepoužívejte termosku pokud dojde k poškození vnitřního pláště a nápoj se dostane mezi stěny termosky či pokud termoska ztratí své izolační vlastnosti,
- ✗ není určeno pro **vařící a horké** nápoje – může dojít k opaření,
- ✗ nepoužívat ostré předměty, nenechávejte tělo termosky ve vodě,
- ✗ nedávejte na rozpálené předměty, nedávejte do mikrovlnné trouby,
- ✗ nepoužívejte ředidlo, benzín, drátěnku, čistící prášek,
- ✗ není určeno pro děti do tří let,
- ✗ oleje, mycí prostředky či krémy mohou poškodit povrchovou úpravu těla termosky,
- ✗ na vnější část těla termosky nepoužívejte bělidlo, nestenilizovat převařením,
- ✗ **tělo termosky s povrchovou úpravou (barva, lak, potisk) není vhodné do myčky.**
- ✓ Kontrolujte pravidelně pitko na poškození od zoubků a případně jej vyměňte za nové,
- ✓ používejte pouze pro nápoje.



Specifikace

Objem: 355 ml / 470 ml

Hmotnost: 0,22 kg / 0,28 kg

Rozměry: výška – 18 cm / 22 cm

průměr – 7 cm / 7 cm



*Izolační výkon je udáván v hodinách. Měří se doba, za kterou se změni teplota nápoje z výchozí do koncové hodnoty, přičemž teplota prostředí je 20°C, Keeps Warm: výchozí teplota 45°C, koncová teplota 30°C. Keeps Cold: výchozí teplota 1°C, koncová teplota 13°C.

Náhradní díly

Uzávěr, pitko a brčko jsou *opotřebitelné díly* – pravidelně kontrolujte, zda nejsou díly opotřebovány a případně je vyměňte za nové.

Náhradní díly: 1) pitko + brčko; 2) uzávěr

Náhradní díly si můžete objednat na www.thermos-cz.cz nebo u svého prodejce.

Kontakt

Výhradní zastoupení pro ČR:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

U Hřebečnice 2536, 39701 Písek

Tel.: +420-382-226-333

Web: www.thermos-cz.cz

Email: info@thermos-cz.cz

