

GENUINE
THERMOS
BRAND

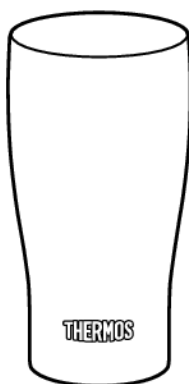
Termohrnek Style (JDA)

Kód: 16001x

Nerezový vakuově izolovaný termohrnek
pro každodenní použití

Děkujeme Vám za zakoupení nerezového vakuově izolovaného termohrniku Thermos®. Před použitím si prosím přečtěte tento návod. Po přečtení si jej prosím uchovejte pro budoucí referenci.

Schéma výrobku



Údržba

- Před prvním použitím a po každém použití vždy termohrnek vymyjte vlažnou vodou a nechte důkladně vyschnout.
- K čištění můžete použít neutrální neabrazivní mycí prostředek.
- Můžete použít bělidlo na bázi kyseliny (kromě vnější části těla termosky).
- Termohrnek je navržen pro mytí v myčce (max. 65°C) – nicméně pro nejlepší výsledek se doporučuje ruční mytí.

Řešení problémů

vnitřní stěna změnila barvu	<ul style="list-style-type: none">➤ Vnitřní stěna je znečištěna – použijte bělidlo na bázi kyseliny.➤ Na vnitřní stěně jsou rezavé flíčky – sediment po železité vodě. Nalijte do termosky vlažný 10% roztok octa a nechte 30 min odstát. Poté důkladně vymyjte.➤ Na vnitřní stěně jsou bílé flíčky – 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 nápoje	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

- ✗ Nesterilizovat převařením, nepoužívat ostré předměty,
- ✗ nepoužívejte termosku pokud dojde k poškození vnitřního pláště a nápoj se dostane mezi stěny termosky či pokud termoska ztratí své izolační vlastnosti,
- ✗ oleje či krémy mohou poškodit povrchovou úpravu těla termosky,

- ✗ nedávejte na rozpálené předměty, nedávejte do mikrovlnné trouby,
- ✗ v případě použití vařícího nápoje nedávejte dětem,
- ✗ nepoužívejte ředidlo, benzín, drátěnku, čisticí prášek,
- ✗ není určeno pro děti do tří let.



Specifikace

Objem: 400 ml

Hmotnost: 0,2 kg

Rozměry: výška – 14,5 cm
průměr – 7,5 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 Hot: výchozí teplota 95°C, koncová teplota 49°C. Keeps Cold: výchozí teplota 1°C, koncová teplota 13°C.

Kontakt

Výhradní zastoupení pro ČR a SR:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

U Hřebčince 2536, 39701 Písek

Tel.: +420-382-226-333

Web: <http://www.thermos-cz.cz>

Email: info@thermos-cz.cz

