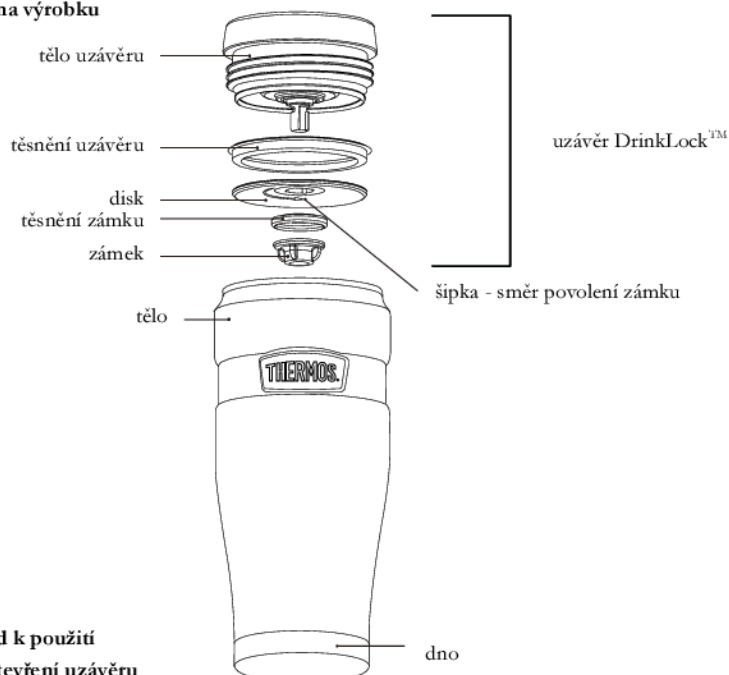


Děkujeme Vám za zakoupení produktu Thermos®. Před použitím si prosím přečtete tento návod. Po přečtení si jej prosím uchovejte pro budoucí referenci.

Schéma výrobku



Návod k použití

1) Otevření uzávěru

Povolte uzávěr proti směru hodinových ručiček.

2) Naplnění termohrnku

Naplňte nápoj maximálně po linku vyznačenou na vnitřní straně termohrnku. (Reliéfní linka je cca 3 cm pod vrchním okrajem těla termohrnku. Přeplnění nad tuto linku může způsobit netěsnosti uzávěru. Pro dosažení vyšších izolačních výsledků přehřejte/vychlaďte termohrněk teplou/studenou vodou po dobu cca 1 min.

3) Uzavření uzávěru

Utáhněte uzávěr ve směru hodinových ručiček.

4) Pití nápoje

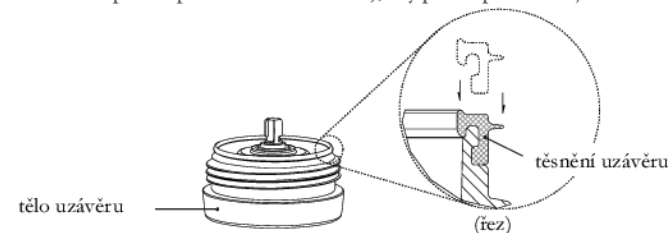
Při otevření, držte termohrněk ve svislé poloze, aby nedošlo k vylití nápoje. Otočte páčku na uzávěru termohrnku v libovolném směru do polohy "open" (dokud neuslyšíte nebo neucítíte cvaknutí). Nápoj teď může vytékat otvory v pítku uzávěru. Pro uzavření termohrnku otočte páčku na uzávěru o čtvrtinu otáčky v libovolném směru do polohy "close" (dokud neuslyšíte nebo neucítíte cvaknutí).

Rozebrání uzávěru DrinkLock™

Pro účely čištění můžete rozebrat uzávěr následujícím postupem viz Schéma výrobku.

- 1) Vyšroubujte uzávěr proti směru hodinových ručiček z těla termohrnku, otevřete uzávěr do polohy "open" a otočte jej vzhůru nohama.
- 2) Zámek uvolníte pootočením proti směru hodinových ručiček a zdvihnutím vzhůru.

- 3) Vyjměte těsnění zámku.
- 4) Vyjměte disk.
- 5) Sundejte těsnění uzávěru z těla uzávěru.
- 6) Vyčistěte všechny části uzávěru a nechte důkladně vyschnout.
- 7) Obráceným postupem složíte uzávěr. Všechna těsnění musí být správně nasazena (viz obr. níže - správná pozice těsnění uzávěru), aby plnila správně svoji funkci.



Údržba

- Před prvním použitím a po každém použití vždy termohrněk vymyjte vlažnou vodou a nechte důkladně vyschnout. Skladujte s otevřeným uzávěrem.
- K čištění můžete použít neutrální neabrasivní mycí prostředek, bělidlo na bázi kyslíku.
- Vnější stěnu termohrnku s **povrchovou úpravou** (barva, lak, potisk) ošetřujte pouze vlhkým hadříkem.
- Jednou ročně zkontrolujte těsnost termohrnku, popřípadě vyměňte opotřebované díly za nové – viz kapitola Náhradní díly.

Bezpečnostní pokyny

- ✗ Není vhodné pro bublinkové nápoje, sypaný čaj a rychle se kazící nápoje jako mléko, mléčné nápoje, dřeň,
- ✗ nepoužívejte termohrněk pokud dojde k poškození vnitřního pláště a nápoj se dostane mezi stěny termohrnku či pokud termohrněk ztratí své izolační vlastnosti,
- ✗ nepoužívat ostré předměty, nenechávejte tělo termohrnku ve vodě,
- ✗ nedávejte na rozpálené předměty, nedávejte do mikrovlnné trouby,
- ✗ nepoužívejte ředidlo, benzín, drátěnku, čisticí prášek,
- ✗ oleje, mycí prostředky či krémy mohou poškodit povrchovou úpravu těla termohrnku,
- ✗ nepoužívejte bělidlo na vnější část těla termohrnku, nestenilizovat převařením,
- ✗ není určeno pro děti do tří let, v případě použití vařícího nápoje nedávejte dětem,
- ✗ **není vhodné do myčky.**
- ✓ Používejte pouze pro nápoje.



Specifikace

Objem:	470 ml
Hmotnost:	0,37 kg (0,45 kg s madlem)
Rozměry:	výška – 20 cm průměr – 8,5 cm (12 cm přes madlo)



*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.

Náhradní díly

Uzávěr je *opatřitelný díl* – pravidelně kontrolujte, zda není opotřebovaná a případně jej vyměňte za nový.

Náhradní díly: 1) uzávěr; 2) těsnění

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 Hřebčince 2536, 39701 Písek

Tel.: +420-382-226-333

Web: www.thermos-cz.cz