

Thermos Style (NS100, NS105)

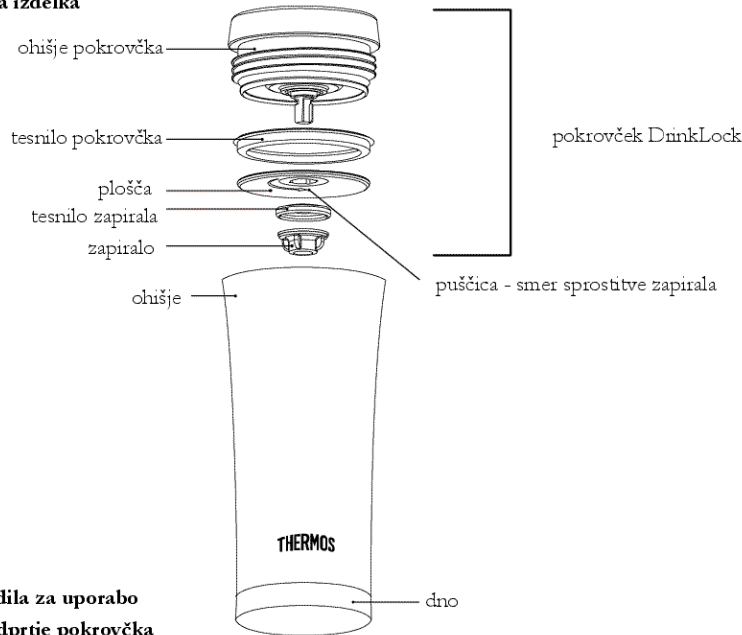
SI

Koda: 16004x, 16005x

Vakuumsko izoliran termo lonček iz nerjavečega jekla

Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka Thermos®. Pred uporabo preberite ta navodila. Ko ji preberete, jih shranite za uporabo v prihodnosti.

Shema izdelka



Navodila za uporabo

1) Odprtje pokrovčka

Sprostite pokrovček v nasprotni smeri urinega kazalca.

2) Polnjenje termo lončka

Napolnite pijačo do zgornje meje, označene na notranji strani termo lončka. (Reliefna črta je približno 3 cm pod zgornjim robom ohišja termo lončka. Prekomerno polnjenje nad to črto lahko povzroči puščanje pokrovčka. Za boljšo izolacijo termo lonček približno 1 minuto segrejte/ohladite s toplo/hladno vodo.

3) Zapiranje pokrovčka

Pokrovček zategnite v smeri urinega kazalca.

4) Pitje pijače

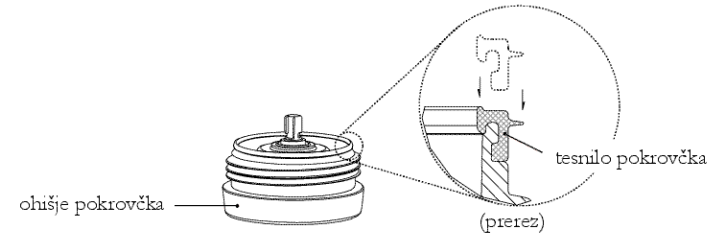
Termo lonček pri odpiranju držite v pokončnem položaju, da se pijača ne razlije. Pritisnite gumb na pokrovčku, da odprete termo lonček – zaslišali boste klik. Pijača lahko zdaj teče skozi odprtine v ustniku pokrovčka. Če želite termo lonček zapreti, ponovno pritisnite gumb na pokrovčku – zaslišali boste klik.

Razstavitev pokrovčka DrinkLock

Za čiščenje lahko pokrovček razstavite po naslednjem postopku, glej Shemo izdelka.

- 1) Pokrovček odvijte v nasprotni smeri urinega kazalca z ohišja termo lončka, odprite pokrovček s pritiskom na gumb in ga obmite navzdol.
- 2) Pokrovček sprostite tako, da ga obmete v nasprotni smeri urinega kazalca in dvignete navzgor.
- 3) Odstranite tesnilo pokrovčka.

- 4) Odstranite ploščo.
- 5) Z ohišja pokrovčka odstranite tesnilo pokrovčka.
- 6) Očistite vse dele pokrovčka in počakajte, da se temeljito posušijo.
- 7) Pokrovček ponovno sestavite v obratnem vrstnem redu. Vsa tesnila morajo biti pravilno nameščena (glej spodnjo sliko – pravilen položaj tesnil pokrova), da pravilno opravljajo svojo funkcijo.

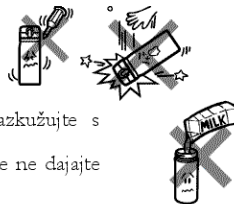


Vzdrževanje

- Pred prvo uporabo in po vsaki uporabi termo lonček vedno sperite z mlačno vodo in pustite, da se temeljito posuši. Shranjujte z odprtim pokrovčkom.
- Za čiščenje lahko uporabite nevtravno neabrazivno čistilno sredstvo, belilo na osnovi kisika.
- Zunanjo steno termo lončka s površinsko obdelavo (barva, lak, tisk) brišite le z vlažno krpo.
- Enkrat na leto preverite tesnost termo lončka, oziroma zamenjajte obrabljene dele z novimi – glej poglavje Nadomestni deli.

Varnostna navodila

- ✗ Ni primeren za mehurčkaste napitke, čaj v razsutem stanju in hitro pokvativne pijače, kot so mleko, mlečni napitki in kaša.
- ✗ termo lončka ne uporabljajte, če je notranja plast poškodovana in pijača pride med stene termo lončka ali če termo lonček izgubi svoje izolacijske lastnosti,
- ✗ ne uporabljajte ostrih predmetov, ohišja termo lončka ne puščajte v vodi,
- ✗ ne postavljajte na vroče predmete, ne dajajte v mikrovalovno pečico,
- ✗ ne uporabljajte razredčila, bencina, žične krpe, čistilnega praška,
- ✗ olja, detergenti ali kreme lahko poškodujejo površino ohišja termo lončka,
- ✗ na zunanjem delu ohišja termo lončka ne uporabljajte belila, ne razkužujte s prekuhanjem
- ✗ ni namenjena otrokom, mlajšim od treh let, če uporabljate vrelo pijačo, je ne dajajte otrokom,
- ✗ ni primerno za pomivanje v pomivalnem stroju.
- ✓ Uporabljajte samo za pijače.



Specifikacije

Volumen: 470 ml
Teža: 0,43 kg (0,47 kg z ročajem)
Dimenzije: višina – 21,0 cm
 premer – 9,0 cm (12,5 cm preko ročaja)



* Izolacijska zmogljivost je podana v urah. Meri se čas, ki je potreben, da se temperatura pijače spremeni od začetne do končne vrednosti, pri čemer je temperatura okolice 20 °C. Ohranja vroče*: privzeta temperatura 95 °C, končna temperatura 49 °C. Ohranja hladno: privzeta temperatura 1 °C, končna temperatura 13 °C.

Nadomestni deli

Pokrovček je *obrabljiv del* – redno preverjajte njegovo obrabo in ga po potrebi zamenjajte z novim.

Nadomestni deli: 1) pokrovček; 2) tesnilo

Nadomestne dele lahko naročite na www.thermos.si ali pri svojem prodajalcu.

Kontakt

Pooblaščen distributer Thermos:

Nisen s.r.o.

Spletno mesto: www.thermos.si

