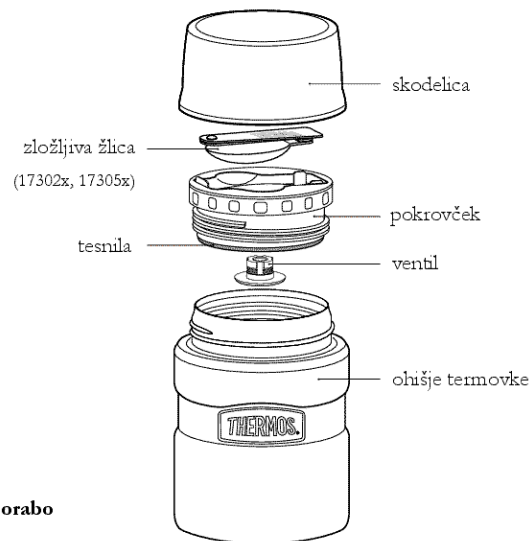


Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka Thermos®. Pred uporabo preberite ta navodila. Ko ji preberete, jih shranite za uporabo v prihodnosti.

#### Shema izdelka




#### Navodila za uporabo

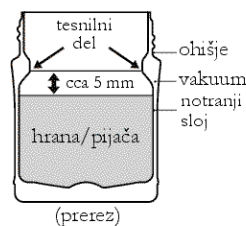
##### 1) Odpiranje

Skodelico in pokrovček odvijte proti smeri urinega kazalca.

##### 2) Polnjenje

Napolnite hrano/ pijačo do višine, ki je prikazana na sliki. Pri prenapolnitvi se lahko vsebina med zategovanjem pokrovčka razlije.

 Za boljšo izolacijo termovko približno 5 minut segrejte/ohladite z vročo/hladno vodo.



##### 3) Zapiranje

Pokrovček in skodelico zapnete v smeri urinega kazalca.

#### Odstranjevanje in nameščanje tesnila

Termovko lahko zložite/razložite v skladu z shemo izdelka. Ko izdelek sestavite, se vedno prepričajte, da je tesnilo v pravilnem položaju, in preverite tesnost termovke tako, da vanjo nalijete majhno količino vode in jo obnete z dnom navzgor.

#### Vzdrževanje

- Pred prvo uporabo in po vsaki uporabi termovko 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 termovke s površinsko obdelavo (barva, lak, tisk) brišite le z vlažno krpo.
- Enkrat na leto preverite tesnost termovke, oziroma zamenjajte obrabljene dele z novimi – glej poglavje Nadomestni deli.

#### Varnostna navodila

- ✗ V termovki ne puščajte predolgo prehitro pokvarljive hrane/pijače, kot je npr. mleko, ni primerna za gazirane pijače,
- ✗ termovke ne uporabljajte, če je notranja plast poškodovana in pijača/hrana pride med stene termovke ali če termovka izgubi svoje izolacijske lastnosti,
- ✗ ne uporabljajte ostih predmetov, ohišja termovke 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 termovke,
- ✗ na zunanjem delu termovke ne uporabljajte belila, ne razkužujte s prekuhavanjem,
- ✗ ni namenjena otrokom, mlajšim od treh let, če uporabljate vrelo hrano, je ne dajajte otrokom,
- ✗ **ni primerno za pomivanje v pomivalnem stroju.**



#### Specifikacije

**Volumen:** 470 / 710 / 710 ml

**Teža:** 0,37 / 0,40 / 0,45 kg

**Dimenzije:** višina – 14,5 / 18,5 / 18,5 cm

premer – 9,5 / 9,5 / 9,5 cm



\* 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. Keeps Hot privzeta temperatura 95 °C, končna temperatura 49 °C. Keeps Cold privzeta temperatura 1 °C, končna temperatura 13 °C.

\*\* Merjenje zmogljivost toplotne izolacije se izvaja s čisto vodo. Čas, v katerem bo vsebina termovke ostala vroča/hladna, je odvisen od toplotne kapacitete živila. Lahko rečemo, da več vode kot hrana vsebuje, večja je njena toplotna kapaciteta in dlje časa bo ostala vroča/hladna v termovki. Na primer, juha zdrži dlje topla/hladna kot riž. Čas, ko hrana v termovki ostane vroča/hladna, lahko podaljšate tako, da notranje stene termovke segrejete/ohladite z vročo/hladno vodo.

#### Nadomestni deli

Pokrovček, tesnilo in skodelica so *obrabljivi deli* – redno preverjajte obrabo delov in jih po potrebi zamenjajte z novimi.

Nadomestni deli: 1) pokrovček vključno s tesnilom; 2) skodelica; 3) zložljiva žlica; 4) tesnilo

Nadomestne dele lahko naročite na [www.thermos.si](http://www.thermos.si) ali pri svojem prodajalcu.

#### Kontakt

Pooblaščen distributer Thermos:

Nisen s.l.o.

spletno mesto: [www.thermos.si](http://www.thermos.si)

