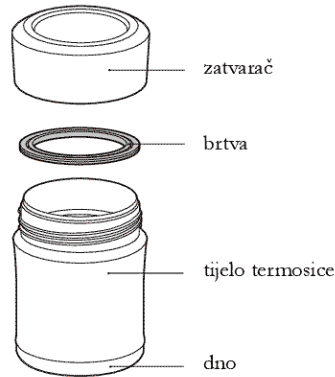


Zahvaljujemo na kupnji proizvoda Thermos®. Molimo pročitajte ovaj priručnik prije upotrebe. Nakon što ga pročitate, molimo vas sačuvajte ga za ubuduće.

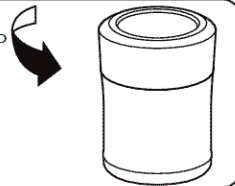
**Shema proizvoda**



**Upute za uporabu**

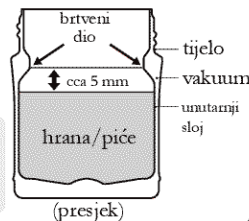
**1 Otvaranje**

Popustite zatvarač u smjeru strelice kao što je prikazano na slici.



**2 Punjenje**

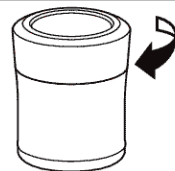
Napunite hranom/pićem do visine kao što je prikazano na slici. Ako se prepuni, piće se može proliti tijekom zatezanja zatvarača.



☛ Za postizanje boljih rezultata izolacije, zagrijavajte/ohladite termosicu toplom/hladnom vodom otprilike 5 minuta.

**3 Zatvaranje**

Zatvorite zatvarač u smjeru strelice prema slici.



**Uklanjanje i postavljanje brtve**

Termosicu možete sklopiti/rasklopiti prema shemi proizvoda. Nakon sklapanja proizvoda, uvijek provjerite je li brtva u ispravnom položaju i provjerite nepropusnost termo boce tako da ćete naliti u nju manju količinu vode i okrenete je dnom prema gore.

**Održavanje**

- Prije prve uporabe i nakon svake uporabe termosicu uvijek isperite mlakom vodom i ostavite da se dobro osuši.
- Za čišćenje možete koristiti neutralni, neabrazivni deterdžent ili bjelilo na bazi kisika.
- Vanjsku stijenku termosice s površinskom obradom (boja, lak, print) čistite samo vlažnom krpom.
- Zatvarač je namijenjen za pranje u perilici posuda (maks. 65 °C). Ukoliko je tijelo termosice **bez površinske obrade** (boja, lak, print), može se prati u perilici posuda (maks. 65 °C). Za najbolje rezultate preporučuje se ručno pranje.
- Jednom godišnje provjerite nepropusnost termosice, po potrebi zamijenite istrošene dijelove novima – vidi poglavlje Rezervni dijelovi.

**Sigurnosne upute**

- ✗ Ne ostavljajte brzo kvarljiva pića/hranu kao što je mlijeko u termosici predugo, nije prikladno za gazirana pića,
- ✗ ne koristite termosicu ako je unutarnji sloj oštećen i piće ude između stijenki termosice ili ako termosica izgubi svoja izolacijska svojstva,
- ✗ **prokuhana i vruća** hrana /napitci smiju se koristiti samo pod nadzorom odrasle osobe – može doći do oparivanja,
- ✗ ne koristite oštre predmete, ne ostavljajte tijelo termosice u vodi,
- ✗ ne stavljajte na užarene površine, ne stavljajte u mikrovalnu pećnicu,
- ✗ ne koristite razrijeđivač, benzin, žicu za suđe, prašak za čišćenje,
- ✗ ulja, deterdženti ili kreme mogu oštetiti završni sloj termosice,
- ✗ ne koristite bjelilo na vanjskom dijelu tijela termosice, ne sterilizirajte kuhanjem,
- ✗ **tijelo termosice s površinskom obradom (slike, boja) nije prikladno za perilicu posuda.**



**Tehnički podaci**

Zapremina: 290/290 ml

Težina: 0,32 / 0,28 kg

Dimenzije: Visina: 12,5/ 11,5 cm

Promjer: 9/ 9 cm



\*Izolacijski kapacitet je naveden u satima. Mjeri se vrijeme tijekom kojeg se temperatura napitka mijenja od početne do konačne vrijednosti, a temperatura okoline je 20 °C. Keeps Hot: početna temperatura 95 °C, konačna temperatura 49 °C. Keeps Cold: početna temperatura 1 °C, konačna temperatura 13 °C.

\*\*Učinkovitost izolacije mjerimo s čistom vodom. Vrijeme tijekom kojeg sadržaj termo boce ostaje topao/hladan ovisi o toplinskom kapacitetu hrane. Može se reći da što više vode hrana sadrži, to ima veći toplinski kapacitet i duže ostaje topla/hladna u termo boci, npr. juha ostaje topla/hladna dulje nego niza. Vrijeme tijekom kojeg hrana ostaje topla/hladna u termo boci može se produžiti zagrijavanjem/hlađenjem unutarnjih stijenki termosice toplom/hladnom vodom – vidi str. 1

**Rezervni dijelovi**

Zatvarač i brtva su *potražni dijelovi* – redovito provjeravajte jesu li dijelovi istrošeni i po potrebi ih zamijenite novima.

Rezervni dijelovi: 1) zatvarač sa brtvom; 2) brtva

Rezervne dijelove možete naručiti na [www.thermos.hr](http://www.thermos.hr) ili kod svog prodavatelja.

**Kontakt**

Autorizirani distributer Thermos:

Nisen s.r.o.

Web stranica: [www.thermos.hr](http://www.thermos.hr)

