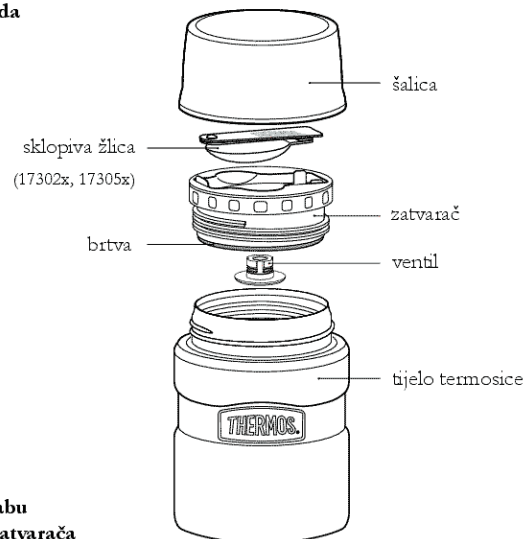


Kod: 17302x, 17303x, 17305x

Vakuumski izolirana boca od nehrđajućeg čelika za hranu

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 zatvarača

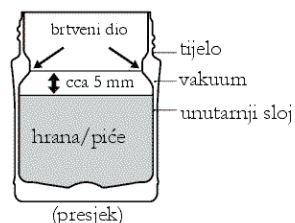
Popustite zatvarač u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.

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

Zategnite zatvarač i šalicu u smjeru kazaljke na satu.

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. Čuvajte s otvorenim zatvaračem.
- 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.
- 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 uđe između stijenki termosice ili ako termosica izgubi svoja izolacijska svojstva,
- ✗ ne koristite oštre predmete, ne ostavljajte tijelo termosice u vodi,
- ✗ ne stavljajte na užarene površine, ne stavljajte u mikrovalnu pećnicu,
- ✗ ne koristite razrjeđivač, benzin, žicu za suđe, prašak za čišćenje,
- ✗ ulja, deterdženti ili kreme mogu oštetiti završni sloj tijela termosice,
- ✗ ne koristite bjelilo na vanjskom dijelu tijela termosice, ne sterilizirajte kuhanjem,
- ✗ nije namijenjeno djeci mlađoj od tri godine, u slučaju vrućeg napitka ne davati djeci,
- ✗ **nije prikladno za perilicu posuda.**



Tehnički podaci

Zapremina: 470 / 710 / 710 ml

Težina: 0,37 / 0,40 / 0,45 kg

Dimenzije: visina – 14,5 / 18,5 / 18,5 cm
promjer – 9,5 / 9,5 / 9,5 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 dulje ostaje topla/hladna u termo boci, npr. juha ostaje topla/hladna dulje nego riža. 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, brtva i šalica su *potrošni dijelovi* – redovito provjeravajte jesu li dijelovi istrošeni i po potrebi ih zamijenite novima.

Rezervni dijelovi: 1) zatvarač sa brtvom; 2) šalica; 3) sklopiva žlica; 4) brtva + ventil

Rezervne dijelove možete naručiti na www.thermos.hr ili kod svog prodavatelja.

Kontakt

Autonizirani distributer Thermos:

Nisen s.r.o.

Web stranica: www.thermos.hr

