

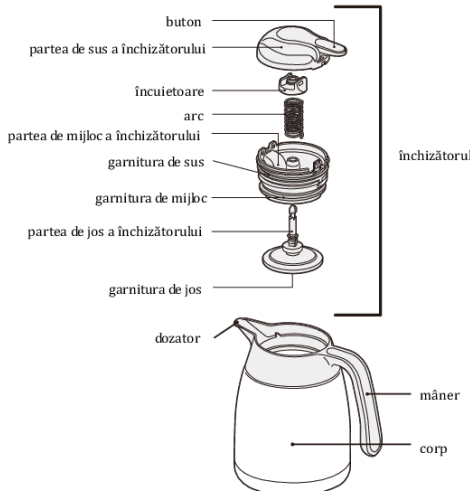
Termos (THV)

Cod: 19407x, 19405x, 19406x

Termos de vacuum din oțel inoxidabil

Vă mulțumim că ați cumpărat produsul Thermos®. Citiiți acest manual înainte de utilizare. După citirea manualului păstrați-l pentru folosirea ulterioară.

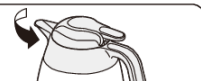
Schema produsului



Instrucțiuni de utilizare

1 Deschiderea închizătorului

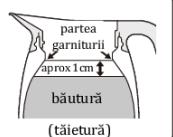
Slăbiți închizătorul în direcția indicată de săgeată. Nu dăti drumul închizătorului de buton.



2 Umplerea cu băutură

Umpleți băutura la înălțime, după cum este indicat. În cazul în care se umple prea mult, băutura se poate vărsa în timpul strângerii dispozitivului de închidere.

Pentru rezultate mai bune de izolare, preîncălziți / răcăți termosul cu apă fierbinte / rece timp de aproximativ 1 min.



RO

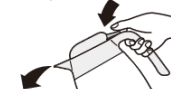
3 Închiderea închizătorului

Strângeți închizătorul în direcția săgeții. Nu răsuciți termosul în timpul strângerii închizătorului, deoarece ar putea duce la vărsare și opărire.



4 Turnarea băuturii

① Luati termosul de mânér și ② Înțezi butonul în jos și înclinați termosul



5 Terminarea turnării

① Înțezi apăsat butonul și reintroduci ② Slăbiți butonul termosul în poziția verticală originală.



Dezasamblarea închizătorului

① Apăsați butonul în direcția săgeții ② Când butonul este impins, puneti degetul sub marca ▼ și scoateți partea superioară a închizătorului.



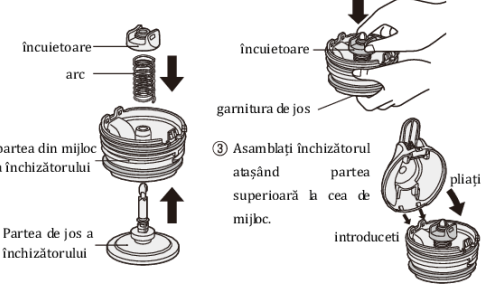
③ Înțezi cu degetul partea inferioră a garniturii și împingeți incuietoarea în poziția finală în direcția săgeții.

Blocajul se va deschide.



Ansamblarea închizătorului

- ① Introduceți partea inferioară a închiderii în centru și introduceți închizătorul în partea din mijloc a închizătorului. Continuați așa cum este indicat.
- ② Înțelegeți garnitura de jos cu degetul, introducând-o în poziția finală. Închizătorul va fi blocat.



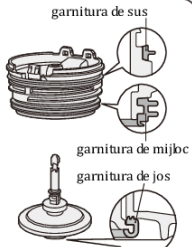
- ③ Asamblați închizătorul atâșând partea superioară la cea de mijloc.



Garnitura

Există trei garnituri detașabile la închidere. Vă recomandăm să scoateți și să instalați garnitura atunci când dispozitivul de prindere este demontat. După îndepărțare, spălați garnitura cu apă căldată și lăsați-l să se usuce. La montarea garniturilor, asigurați-vă că acestea sunt în poziția corectă așa cum se arată.

Garniturile instalate incorrect nu își îndeplinesc corect funcția.



Întreținere

- Înainte de prima utilizare precum și după fiecare utilizare, spălați întotdeauna termosul cu apă căldată și lăsați-l să se usuce bine.
- Pentru curătare puteți utiliza un detergent neabraziv neutru, un înlăitor pe bază de oxigen (aceste produse nu folosiți pe partea exterioară a termosului).
- Verificați etanșietatea odată pe an sau înlocuiți piesele uzate cu altele noi - consultați capitolul Piese de schimb.

Rezolvarea problemelor

Închizătorul nu este strâns	Închizătorul nu este strâns suficient, termosul este supraîncărcat, sigiliul lipsește, închizătorul sau garnitura este uzată.
peretele interior și-a schimbat culoarea	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Peretele interior este murdar - utilizați un înlăitor pe bază de oxigen. ➤ Pe peretele interior se găsesc pete ruginoase - un sediment al apei cu fier. Se toarnă o soluție de otet căldătură de 10% cu călăruș și se lasă timp de 30 de minute. Apoi spălați bine. ➤ Pe peretele interior sunt spăje albe - este un sediment de caciu în apă. Se toarnă o soluție căldă 10% de acid citric în termos și se lasă timp de 3 ore pentru a lucra. Spălați bine.
nu menține temperatură	Băutura de băut nu este destul de căldă / suficient de rece, o cantitate mică de băutură.
miosul	Peretele interior al termosului sau al închiderii este murdar - vezi întreținerea.
schimbarea culorii ceaiului	Ceaialul de culoare închisă nu este un defect, este un fenomen standard.

Instrucțiuni de siguranță

- ✗ Nu lăsați băuturile care se strică repede prea mult timp în termos, cum ar fi lăptele, de asemenea nu este indicat pentru băuturile carbogazoase, sucuri cu pulpă sau ceai vrac,
- ✗ nu utilizați termosul dacă carcasa interioară este deteriorată și băutura se afă într-o peretie termosului sau dacă termosul își pierde proprietățile de izolare,
- ✗ nu folosiți obiecte ascuțite, nu lăsați termosul în apă,
- ✗ nu-l puneti pe suprafete fierbinți, nu-l puneti în cuporul cu microonde,
- ✗ nu utilizați diluant, benzina, pudră de spălare, pulbere de curățat,
- ✗ uleiurile sau cremele pot deteriora finisajul suprafetei corpului termos,
- ✗ nu utilizați înlăitor pe partea exterioară a corpului termos, nu sterilizați prin fierbere,
- ✗ nu este indicat copiilor sub trei ani, în caz că o folosiți pentru o băutură fierbință nu o dați copiilor,
- ✗ **corful termosului acoperit cu imprimeuri (imagini, culori) nu este indicat pentru a fi curătat cu mașina de spălat vase.**
- ✓ Utilizați numai pentru băuturi.

Specificații

Volumul:	1,0 / 1,5 / 2,0 l	Keeps cold: 18/24/24 ore*
Greutate:	530 / 630 / 860 g	Keeps hot: 18/24/24 ore*
Dimensiuni:	înălțime - 18,5 / 23 / 27 cm diametru - 12,5 cm diametru mâner - 19 cm	

*Performanța izolației este dată în ore. Se măsoară timpul în care temperatura băuturii se schimbă de la valoarea inițială la valoarea finală, temperatură mediu ambientă fiind de 20°C. Keeps Cold: Temperatura de pornire 95°C, temperatură finală 49°C. Keeps Hot: Temperatura de pornire 1°C, temperatură finală 13°C.

Piese de schimb

Închizătorul și garnitura sunt piese care se pot uza - aproximativ odată pe an controlați dacă nu sunt uzuale iar în caz de nevoie înlocuiți-le cu altele noi.

Piese de schimb: 1) set garnituri; 2) închizătorul

Puteți comanda piese de schimb de pe www.thermos.com.ro sau de la distribuitorul dumneavoastră.

Contact

Reprezentantă exclusivă pentru România:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

U Hřebčince 2536, 39701 Písek, Rep. Cehă

Web: www.thermos.com.ro

Email: info@thermos.com.ro

