



Icon

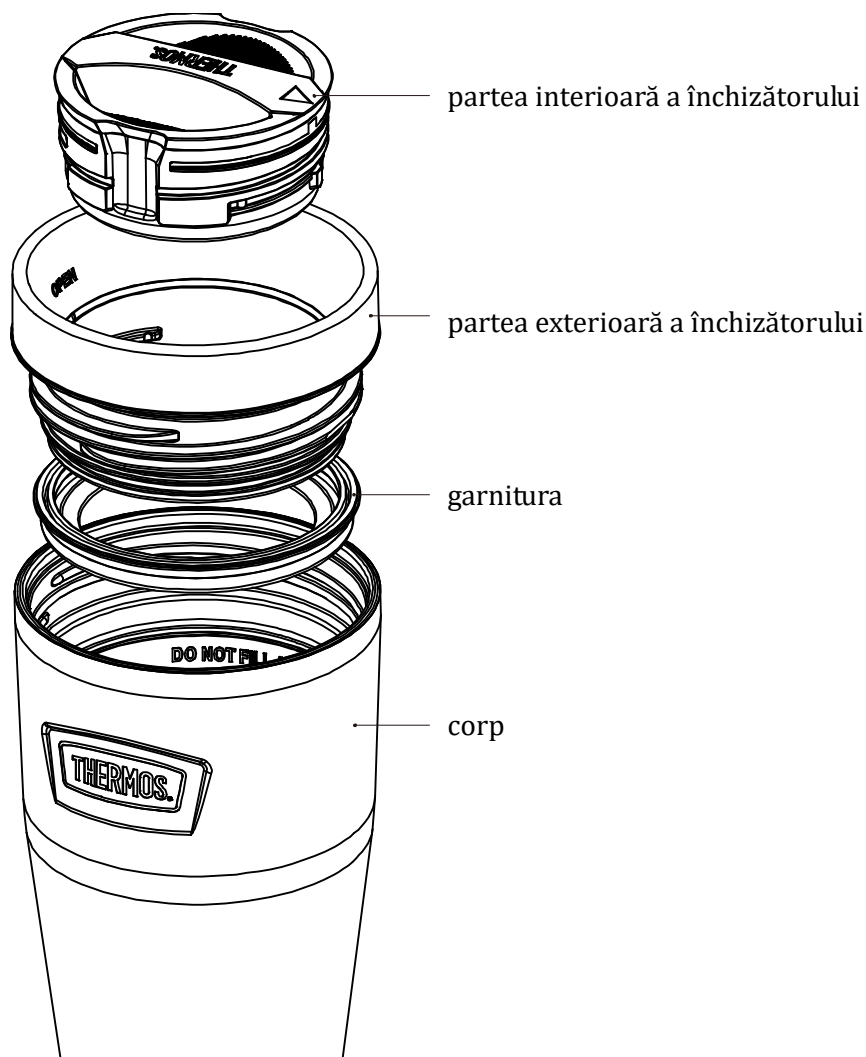
RO

Cod: 16008x, 16009x

### Termocană de vacuum din oțel inoxidabil

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

#### Schema produsului



#### Instrucțiuni de utilizare

##### 1) Deschideți capacul

Slăbiți capacul în sens invers acelor de ceasornic.

##### 2) Umplerea termocăzii

Umpleți cana termos până la linia indicată de inscripție "DO NOT FILL ABOVE LINE". Supraîncărcarea deasupra acestei linii poate cauza scurgeri de închidere. Pentru a obține rezultate mai mare de izolare preîncălziți termocana cu apa rece /caldă timp de aproximativ 1 min.

##### Închiderea capacului

Strângeți capacul în sensul acelor de ceasornic.

##### 4) Băutul

Când deschideți, mențineți termocupa în poziție verticală pentru a preveni scurgerea. Rotiți partea interioară a închizătorului în sens invers acelor de ceasornic în poziția „OPEN” (veți auzi un clic). Băutura poate curge acum prin orificiile închizătorului. Pentru a închide termosul, rotiți partea interioară a închizătorului în sensul acelor de ceasornic în poziția „CLOSE”.

#### Închizător Dura-seal™

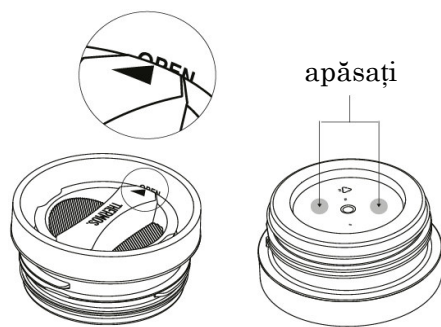
##### Descrierea închizătorului

- 1) Rotiți partea interioară a închizătorului în poziție "OPEN" (veți auzi un clic).
- 2) Întoarceți închizătorul cu susul în jos.

##### Componentele închizătorului

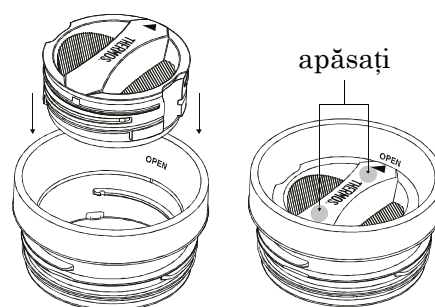
- 1) Introduceți partea interioară a închizătorului în partea exterioară.
- 2) Aliniați săgeata din interiorul închizătorului cu

- 3) Folosiți ambele degete mari pentru a împinge partea interioară a închizătorului (veți auzi un clic).  
 4) Curățați toate părțile închizătorului și lăsați să se usuce bine.



inscripția "OPEN".

- 3) Apăsați partea interioară a închizătorului cu ambele degete mari (veți auzi un clic).  
 4) Montați garnitura.



## Întreținerea

- Înainte de prima utilizare și după fiecare utilizare, spălați termosul cu apă caldă și lăsați-l să se usuce bine.
- Cana termos poate fi spălată în mașina de spălat vase (coșul superior). Cu toate acestea, se recomandă spălarea manuală.
- Pentru curățare puteți utiliza un detergent neabraziv neutru sau un înălbitor pe bază de oxigen (cu excepția părții exterioare a corpului căniii termos).
- Verificați etanșietatea o dată pe an sau înlocuiți piesele uzate cu altele noi - consultați secțiunea Înlocuire.

## Instrucțiuni de siguranță

- ✗ Nu este indicat pentru băuturi carbogazoase, ceai vrac și băuturi care se strică repede, cum ar fi lapte, băuturi din lapte, sau băuturi cu pulpă,
- ✗ nu folosiți termocana atunci când carcasa interioară este deteriorată și băutura intră între pereții termocanei sau dacă termocana își pierde din proprietățile de izolare,
- ✗ nu folosiți obiecte ascuțite, nu lăsați corpul în apă,
- ✗ nu puneți obiecte fierbinți, nu puneți în cuptorul cu microunde,
- ✗ nu utilizați diluant, benzină, pudră de spălare, pulbere de curățat,
- ✗ uleiurile, produse de curățenie sau cremele pot deteriora suprafața corpului termocăniii,
- ✗ nu utilizați înălbitorul pe partea exterioară a corpului termic, nu sterilizați prin fierbere,
- ✗ nu este destinat copiilor sub trei ani, în caz că o folosiți pentru o băutură fierbinte nu o dați copiilor.
- ✓ Utilizați numai pentru băuturi.



## Specificații

<b>Volumul:</b>	470 ml	<b>Keeps Hot:</b>	7 h
<b>Greutate:</b>	0,43 kg (0,46 kg cu un mâner)	<b>Keeps Cold:</b>	22 h
<b>Dimensiuni:</b>	înălțime – 19,3 cm		
	diametru – 8,9 cm (12,9 cm peste mâner)		

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

## Piese de schimb

Capacul este o piesă care se poate uza – verificați în mod regulat uzura și înlocuiți-l cu unul nou.

Piese de schimb: 1) capac; 2) garnitura

Puteți comanda piese de schimb de pe [www.thermos.ro](http://www.thermos.ro) sau de la distribuitorul dumneavoastră.

## Contact

Distribuitor autorizat Thermos:

Nisen s.r.o.

web: [www.thermos.ro](http://www.thermos.ro)

