

## Sport (FFZ)

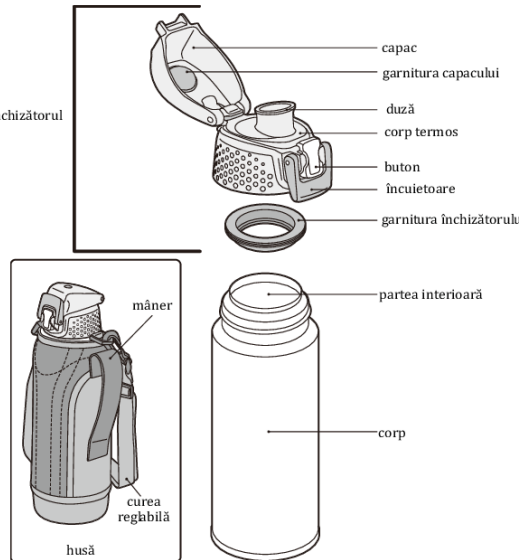
Kód: 14005x, 14006x

### Sticlă de vacuum termoizolantă din oțel pentru hidratare rapidă

Vă mulțumim că ați cumpărat produsul Thermos®. Citești acest manual înainte de utilizare.

După citirea manualului păstrați-l pentru folosirea ulterioară.

#### Schema produsului



#### Instrucțiuni de utilizare

##### 1 Deschiderea închizătorului

Slăbiți închizătorul în sensul săgeții conform desenului. Nu slăbiți închizătorul cu capacul deschis

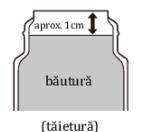


RO

##### 2 Umplerea cu băutură

Umpleți cu băutură până la înălțimea conform desenului. În cazul umplerii exagerate, băutura se poate vărsa în timpul strângeri închizătorului.

Pentru rezultate mai bune de izolare, preîncălziți / răciti termosul cu apă fierbinte / recete timp de aproximativ 1min



##### 3 Închiderea închizătorului

Închideți închizătorul cu capacul închis în sensul săgeții. După închidere, asigurați-vă că incuietoarea este închisă.

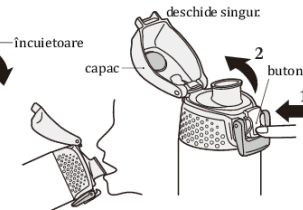


##### 4 Băutul

① În poziția verticală, deblocați incuietoarea conform desenului.



② Apăsați parte inferioară a butonului și capacul se deschide singur.



##### 5 Închiderea capacului

① Închideți capacul conform desenului. Capacul este închis corect atunci când închiderea este însoțită de clicuri audibile.

② Închideți incuietoarea în sensul săgeții.

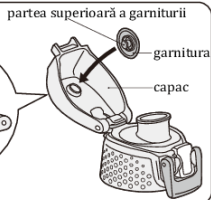


## Montarea/scoaterea garniturii

### 1 Garnitura capacului

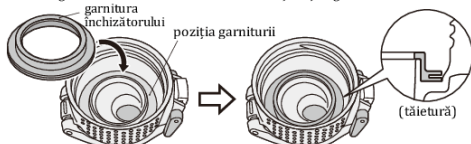
Montați garnitura prin apăsare în poziția finală în asa fel încât capul ei să fie la același nivel cu partea superioară a capacului. Scoaterea garniturii se face cu anăsare pe capul său.

în poziție finală  
(tăietură)



### 2 Garnitura închizătorului

Montați garnitura conform desenului. După montarea garniturii treceți cu degetul pe totă suprafața garniturii ca să se aşeze corect pe închizător. După montarea/scoaterea garniturii recomandăm verificarea etanșetății legăturilor.



## Întreținere

- Înainte de prima utilizare precum și după fiecare utilizare, clătiți termosul cu apă căldată și lăsați-l să se useze bine. Depozitați-l cu închizătorul deschis.
- Pentru al curăța, puteți utiliza un detergent neutru, neabraziv, pe bază de oxigen (cu excepția exteriorului corpului termos și carcsei, husei).
- Verificați etanșetatea o dată pe an sau înlocuiți piesele uzate cu cele noi - consultați capitolul Piese de schimb.
- În funcție de necesitate spălați husa în apă căldată până la 30 °C. După spălare uscați bine.

## Rezolvarea problemelor

închizătorul nu este strâns	Închizătorul nu este strâns suficient, capacul nu este suficient de strâns, termosul este supraîncărcat, garnitura lipsește, garnitura sau încăitorul este uzat.
peretele interior și-a schimbat cubarea	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Peretele interior este murdar - utilizați un înălbitor pe bază de oxigen.</li> <li>➤ Pe peretele interior se găsesc pete ruginii - un sediment al apei cu fier. Se toarnă o soluție de otet căldură de 10% cu căldură și se lasă timp de 30 de minute. Apoi spălați bine.</li> <li>➤ Pe peretele interior sunt pete albe - este un sediment de căciu în apă. Se toarnă o soluție căldă 10% de acid citric în termos și se lasă timp de 3 ore pentru a acționa. Spălați bine.</li> </ul>
nu menține temperatură	Băutura turnată nu este destul de căldă / suficient de rece, o cantitate mică de băutură.

mirosul	Peretele interior al termosului sau al închiderii este murdar - vezi întreținerea.
schimbarea cubrui ceaiului	Ceaiul de cubare închisă nu este un defect, este un fenomen standard.

## Înstrucțiuni de siguranță

- ✗ Nu este indicat pentru băuturi carbogazoase, ceai vrac și băuturile care se strică repede prea mult timp în termos, cum ar fi laptele, băutură cu pulpă,
- ✗ nu utilizați termosul dacă carcasa interioară este deteriorată și băutura se află între peretii termosului sau dacă termosul își pierde din proprietățile de izolare,
- ✗ nu folosiți obiecte ascuțite, nu lăsați termosul în apă,
- ✗ nu-l puneti pe suprafețe fierbinți, nu-l puneti în cuporul cu microonde,
- ✗ nu utilizați diluant, benzina, burete din inox, pudră de curățat,
- ✗ uleiurile sau cremele pot deteriora finisajul suprafeței corpului termos,
- ✗ nu utilizați înălbitor pe partea exterioară a corpului termos, nu sterilizați prin fierbere,
- ✗ nu este indicat copilor sub 3 ani, în cazul că folosiți băuturi în fierbere nu le dați copiilor.
- ✗ **corful termosului acoperit cu imprimeuri (imagini, culori) nu este indicat pentru a fi curătat cu mașina de spălat vase.**
- ✗ Nu țineți termos plin/gol de capacul deschis.
- ✓ Utilizați numai pentru băuturi.

## Specificații

Volum:	1,0 l / 1,5 l
Greutate:	330 g / 500 g fără husă 440 g / 650 g cu husă
Dimensiuni:	înălțime - 27,5 cm/32 cm diametru - 8 cm/9 cm



\* Performanța izolației este date în ore. Se măsoară timpul în care temperatura băuturii se schimbă de la valoarea inițială la valoarea finală, temperatura mediu ambient fiind de 20°C. Keeps Cold: Temperatura de pornire 45°C, temperatură finală 30°C. Keeps Warm: Temperatura de pornire 1°C, temperatură finală 13°C.

## Piese de schimb

Închizătorul și garnitura sunt *piese care se pot uza* - aprox odată pe an verifică dacă piesele sunt uzate și dacă este necesar înlocuire.

Piese de schimb: 1) Închizătorul inclusiv garnitura

- 2) Setul de garnuri
- 3) Husă cu curea

Piese de schimb le puteți comanda [www.thermos.com.ro](http://www.thermos.com.ro) sau de la distribuitorul dumneavoastră.

## Contact

Reprezentare exclusivă pentru România:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

U Hřebčínce 2536, 39701 Písek, Rep. Cehă

Web: [www.thermos.com.ro](http://www.thermos.com.ro)

Email: [info@thermos.com.ro](mailto:info@thermos.com.ro)

