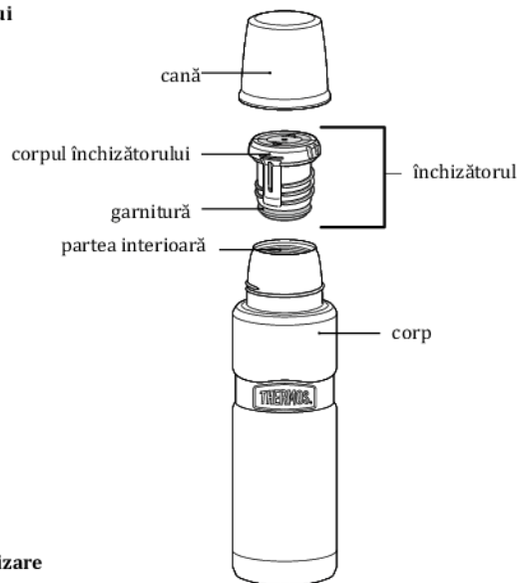


Vă mulțumim că ați cumpărat sticla de vacuum termoizolantă din oțel inoxidabil. Citiți acest manual înainte de utilizare. După citirea manualului păstrați-l pentru folosirea ulterioară.

Schema produsului



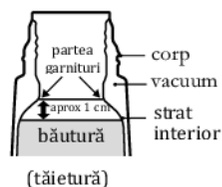
Instrucțiuni de utilizare

1) Deschiderea

Deschideți cana și închizătorul în sens invers acelor de ceasornic.

2) Umplerea

Umpleți băutura la înălțime, după cum se arată. Când se umple prea mult, băutura se poate vărsa în timpul strângerii închizătorului. Pentru rezultate mai bune de izolare, preîncălziți / răciți termosul cu apă fierbinte / rece timp de aproximativ 1 min.



3) Închiderea

Strângeți închizătorul rotind în sensul acelor de ceasornic. Nu răsturnați termosul în timpul strângerii închizătorului, deoarece ar putea provoca scurgerea și opărirea. Închideți termosul în sensul acelor de ceasornic.

4) Turnarea băuturii

1) Așezați termosul în poziție verticală și rotiți 2) Se toarnă băutura în direcția săgeții. (Când se închizătorul conform desenului printr-o singură toarnă din direcția săgeții, fluxul băuturii poate fi rotire. (Dacă închizătorul este eliberat mai mult, dispersat.)
acesta poate cădea în timpul turnării.)



Întreținere

- Înainte de prima utilizare precum și după fiecare utilizare, spălați întotdeauna termosul cu apă călduță și lăsați-l să se usuce bine. Depozitați-l cu închizătorul deschis.
- Pentru curățare puteți utiliza un detergent neabraziv neutru sau un înălbitor pe bază de oxigen.
- Folosiți numai o cârpă umedă pentru a curăța peretele exterior al termosului cu suprafața acoperită (cubare, lac, imprimare).
- Verificați etanșietatea o dată pe an sau înlocuiți piesele uzate cu altele noi - consultați capitolul Piese de schimb.

Instrucțiuni de siguranță

- ✗ Nu lăsați băuturile care se strică repede prea mult timp în termos, cum ar fi laptele, 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 află între pereții termosului sau dacă termosul își pierde proprietățile de izolare,
- ✗ nu folosiți obiecte ascuțite, nu lăsați termosul în apă,
- ✗ nu-l puneți pe suprafețe fierbinți, nu-l puneți în cuptorul cu microunde,
- ✗ nu utilizați diluant, benzină, pudră de spălare, pulbere de curățat,
- ✗ nămeurile, produse de curățenie sau cremele pot deteriora finisajul suprafeței corpului termos,
- ✗ nu utilizați înălbitor pe partea exterioară a corpului termos, nu sterilizați prin fierbere,
- ✗ nu este destinat copiilor sub trei ani, în caz că o folosiți pentru o băutură fierbinte nu o dați copiilor,
- ✗ **nu este indicat pentru mașina de spălat vase.**



✓ Folosiți doar pentru băuturi.

Specificații

Volumul: 470 ml

1,2 l



*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 45°C, temperatura finală 30°C. Keeps Cold: temperatura de pornire 1°C, temperatura finală 13°C.

Piese de schimb

Închizătorul și cana sunt piese care se pot uza- verificați în mod regulat uzura și înlocuiți-le dacă este necesar.

Piese de schimb: 1) cana; 2) închizătorul inclusiv garnitura

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

Contact

Reprezentare exclusivă pentru România:
THERMOS® - Nisen s.r.o.

web: www.thermos.ro

