

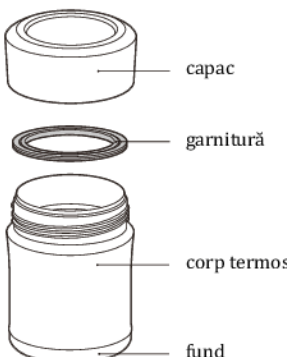
Baby B3000, FUNtainer F3003 RO

Cod: 11301x, 12301x

Sticlă vacuum din oțel inoxidabil pentru alimentație

Vă mulțumim că ați cumpărat Thermos®. Citiți acest manual înainte de a utiliza. Păstrați-l pentru folosirea ulterioară.

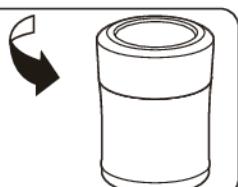
Schema produsului



Instrucțiuni de utilizare

1 Deschiderea

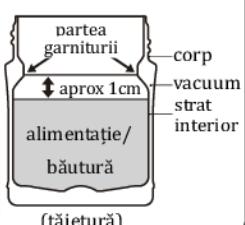
Slăbiți capacul în direcția indicată de săgeată.



2 Umplere

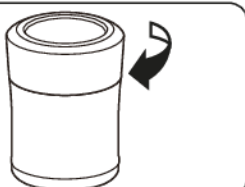
Umpleți cu alimente / cu băuturi până la înălțimea care este indicată. În cazul umplerii exagerate, pot să apară surgeri în timpul strângerii capacului.

Pentru rezultate mai bune, preîncălzīți / răcīți termosul cu apă fierbinte / rece timp de aproximativ 5 minute.



3 Închiderea

Închideți capacul în direcția indicată de săgeată.



Îndepărarea și montarea garniturilor

Puteți desface / demonta termosul conform schemei produsului. După asamblarea produsului, asigurați-vă că garnitura este în poziția corectă și încercați etanșitatea acesteia prin turnarea unei cantități mai mici de apă în termos și răsturnați-l cu capul în jos.

Întreținerea

- Înainte de prima utilizare și după fiecare utilizare, clătiți termosul cu apă călduță și lăsați-l să se usuce bine.
- Pentru curățare puteți utiliza un detergent neabraziv neutru sau un înălbitor pe bază de oxigen.
- Capacul este conceput pentru a putea fi spălat în mașina de spălat vase (maxim 65 ° C) - cu toate acestea, spălarea manuală este recomandată pentru obținerea celui mai bun rezultat.
- Dacă corpul termosului nu este acoperit cu imprimeuri (fără imagini, fără culoari), acesta poate fi introdus în mașina de spălat vase (max 65 ° C).
- Verificați o dată pe an garnitura termosului, în caz de nevoie înlocuiți piesele uzate cu cele noi - consultați secțiunea Înlăturare.

Instrucțiuni de siguranță

- ✗ Nu lăsați alimentele / băuturile care se strică repede prea mult timp în termos, cum ar fi lăptele, 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 peretele termosului sau dacă termosul își pierde din proprietățile de izolare,
- ✗ alimentele / băuturile în fierbere și fierbinți pot fi folosite doar sub supravegherea unui adult - există riscul de opărire,
- ✗ nu folosiți obiecte ascuțite, nu lăsați termosul în apă,
- ✗ nu-l puneți pe suprafețe fierbinți, nu-l puneți în cuporul cu microonde,
- ✗ nu utilizați diluant, benzină, pudră de spălare, pulbere de curățat,
- ✗ uleiurile sau cremele pot deteriora finisajul suprafeței corpului termos,
- ✗ nu utilizați înălbitor pe partea exterioară a corpului, nu sterilizați prin fierbere,
- ✗ **corful termosului acoperit cu imprimeuri (imagini, culori) nu este indicat pentru mașina de spălat vase.**



Specificații

Volum: 290 / 290 ml

Greutate: 320 / 320 g

Dimensiuni: Înălțime: 12 / 11,5 cm

Diametru: 10 / 9 cm



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

** Măsurarea puterii izolației se face cu apă curată. Perioada în care conținutul termosului se menține căld / rece depinde de capacitatea de căldură a produsului alimentar. Se poate afirma că cu cât hrana conține mai multă apă, cu atât termosul este mai eficient și cu atât mai mult se menține hrana căldă / rece. De exemplu, supă se menține mai mult timp căldă / mai rece decât orezul. Timpul în care rămâne mâncarea căldă / rece poate fi prelungit prin preîncălzirea / răcirea interiorului termosului cu apă fierbinte / rece - vezi pagina 1.

Piese de schimb

Capacul și garnitura sunt părți care se pot deteriora - verificați în mod regulat uzura și înlocuiți piesele, dacă este necesar.

Piese de schimb: 1) capac inclusiv garnitura; 2) garnitură

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

Contact

Reprezentare 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

