

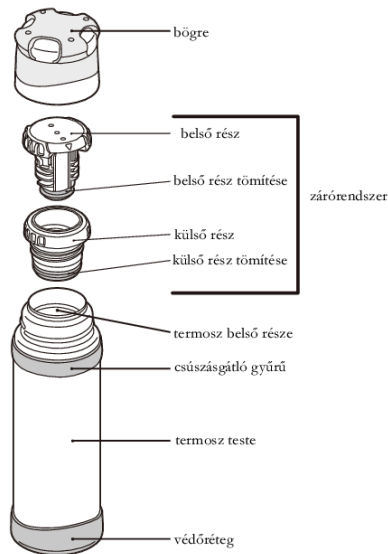
Mountain (FFX)

Kód: 15007s, 15006x

Vákuum szigetelt acél kulacs extrém körülményekre

Köszönjük, hogy a Thermos® cég termékét választotta. Használat előtt olvassa el a használati utasítást. Kérjük, őrizze meg későbbi hivatkozás céljából.

Termékrajz



HU

Használati utasítás

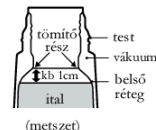
1 Kinyitás

Csavarja a bögrét és zárórendszert (belső és külső részt) a nyíl irányában az ábra.



2 Ital töltése

Töltse tele folyadékkal a kulacsot az ábrán látható vonalig. Töltés közben az ital kifolyhat csavarás közben.



Jobb hőszigetelés elérése érdekében melegítse elő/hűtse le a termoszt meleg/hideg vízzel kb 1 percreg.

3 Bezárás

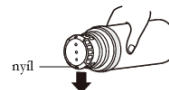
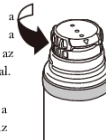
1 A zárórendszert csavarja a nyíl irányában. 2 Csavarja a bögrét a nyíl irányában az ábra szerint. Győződjön meg róla, hogy a zár be van zárva. Ne döntse a termoszt a zárórendszer csavarása közben, az ital kifolyhat belőle és ez forrázásveszélyes.



4 Ital töltése

1 Tartsa függőlegesen a termoszt és csavarja a zárórendszer belső részét az ábra szerint egy fél fordulatral. Ha jobban meglazítja a zárórendszer belső részét, az kieshet az ital töltése közben. Ne csavarja egyszerre a zárórendszer belső és külső részét.

2 A nyíl irányában töltse az italt. Ha más irányban önti, az ital nem áramlik helyesen.



A zárórendszer belső és külső része között rés van. Ez biztosítja, hogy a külső rész nem lazul meg a belső rész csavarása közben.

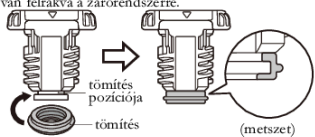


Tömítés felakása/leszedése

1 Belső rész tömítése

Győződjön meg róla, hogy helyesen rakja fel a tömítést (lásza a metszetet az ábrán). A tömítés felakása után győződjön meg ujjával a tömítés teljes kerületén, hogy az helyesen van felrakva a zárórendszerre.

A tömítés felakása után ajánljuk, hogy ellenőrizze a szivárgásmenteséget úgy, hogy kisebb mennyiségű folyadékot önt a termoszba és fejfelé fordítja.



2 Külső rész tömítése

Győződjön meg róla, hogy helyesen rakja fel a tömítést (lásza a metszetet az ábrán). A tömítés felakása után győződjön meg ujjával a tömítés teljes kerületén, hogy az helyesen van felrakva a zárórendszerre.

A tömítés felakása után ajánljuk, hogy ellenőrizze a szivárgásmenteséget úgy, hogy kisebb mennyiségű folyadékot önt a termoszba és fejfelé fordítja.



Karbantartás

- Első használat előtt és minden használat után langyos vízzel öblítse ki a termoszt és hagyja alaposan megszáradni. Nyitott zárórendszerrel tárolja.
- Tisztításhoz használhat semleges, nem abrazív mosószert, oxigén alapú fehérítőt (a termosz külső falán és a zárórendszeren kívül).
- Évente egyszer ellenőrizze a termosz záróképeségét, szükség esetén cserélje ki a használt részeket újakra – lásza a Pótalkatrészek részét.
- Tisztítás előtt vegye le a csúsztató gyűrűt és az alsó védőréteget. Ha víz marad alattuk, nem tartanak megfelelően a termosz testén.

Problémák megoldása

a zárórendszer nem tömít	A zárórendszer nincs megfelelően becsavarva, a termosz túl van töltve, hiányzik a tömítés, a tömítés vagy a zárórendszer kopott.
a belső fal megváltoztatta a színt	<ul style="list-style-type: none"> ➤ A belső fal piszkos – használjon oxigén alapú fehérítőt. ➤ A belső falon rozsdás foltok találhatóak – vastartalmú víz üledéke. Öntsön a termoszba langyos 10%-os ecetes oldatot és hagyja 30 percig állni. Ezután alaposan öblítse ki. ➤ A belső falon fehér foltok vannak – ez a víz kalcium üledéke. Öntsön a termoszba langyos 10%-os citromsav oldatot és hagyja 3 óráig hatni. Alaposan öblítse ki.
nem tartja a hőmérsékletet	A folyadék nem elegendően hideg/meleg, kis mennyiségű folyadék.
kellemetlen szag	A termosz belső fala piszkos – lásd a karbantartás részét.
csörgés	A fémfólia a termosz falai között a szigetelési tulajdonságok növelését biztosítja. A termosz rázásánál gyenge "csörgést" lehet hallani a termoszból, melyet ennek a fóliának a mozgása okoz.

Biztonsági utasítások

- ✗ Nem ajánlott szénsavas italokra, szálas teákra és gyorsan romló italok mint pl. tej, tejtermékek és pépek tárolására.
 - ✗ ne használja a termoszt, ha a belső burkolat megsérül és az ital a termosz falai közé kerül, vagy ha a termosz elveszíti szigetelési tulajdonságait,
 - ✗ ne használjon éles tárgyakat, ne hagyja a termoszt vízben állni,
 - ✗ ne rakja forró tárgyakat, ne rakja mikrohullámsütőbe,
 - ✗ ne használjon hígítószerket, benzint, súrolókefét, súrolóport,
 - ✗ olajok vagy krémek károsíthatják a termosz felületét,
 - ✗ a termosz külső falára ne használjon fehérítőszeret, ne sterilizáljon forralással,
 - ✗ nem ajánlott gyerekeknek 3 éves korig, forró ital esetében ne adja gyerekeknek,
 - ✗ a termosz felülete (ábrák, színezék) nem alkalmas mosogatógépbe,
 - ✗ ne tartsa a termoszt csak az alsó védőrétegnél fogva, kicsúszhat a kezéből.
- ✓ Kizárólagosan folyadékokra használja.



Paraméterek

Űrtartalom: 500 / 900 ml

Súly: 280 / 390 g

260 / 360 g a csúsztató gyűrű

és védőréteg nélkül

Méret: magasság – 235 / 300 mm

átmérő – 70 / 80 mm



*A szigetelőképesség órákban van megadva. Azt az időpontot mérjük, mely alatt az ital hőmérséklete a kiinduló értéktől a végső értékre változik, miközben a környezet hőmérséklete 20°C. Keeps Hot: kiinduló hőmérséklet 95°C, végső hőmérséklet 49°C. Keeps Cold: kiinduló hőmérséklet 1°C, végső hőmérséklet 13°C.

Pótalkatrészek

A zárórendszer és tömítés *használati alkatrészek* – kb. 1-szer évente ellenőrizze, nem használatotk e l és szükség esetén cserélje ki újakra.

- Pótalkatrészek:
- 1) bögre
 - 2) zárórendszer tömítéssel együtt
 - 3) csúsztató gyűrű
 - 4) védőréteg
 - 5) zárórendszer tömítése

Pótalkatrészeket a www.thermos.co.hu címen, vagy kereskedőjénél rendelhet.

Élétetőség

Kizárólagos forgalmazó Magyarország részére:

THERMOS®

Nisen s.r.o.

Web: www.thermos.co.hu

U Hřebčince 2536, 39701 Písek, Csehország

Email: info@thermos.co.hu

