

Sport (FJE)

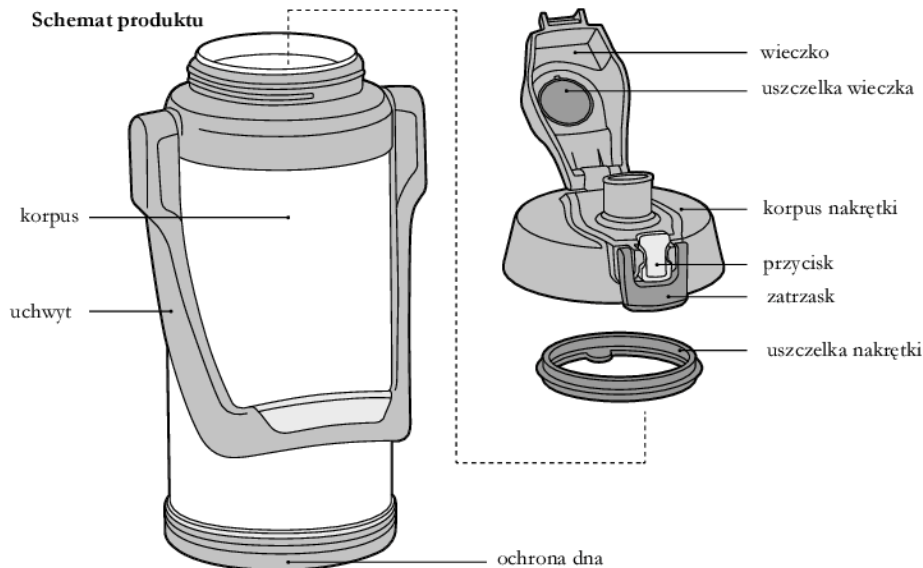
PL

Kod: 14008x

Izolacyjna butelka próżniowa ze stali nierdzewnej do szybkiego nawodnienia się

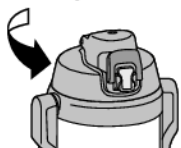
Dziękujemy za zakup butelki próżniowej Thermos® ze stali nierdzewnej. Przed użyciem zapoznaj się z poniższą instrukcją. Po przeczytaniu zachowaj instrukcję na przyszłość.

Schemat produktu

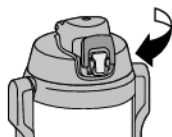


Instrukcja użycia

1) Otwieranie nakrętki



2) Zamykanie nakrętki

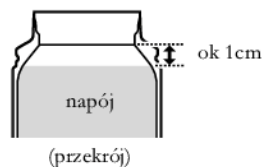


3) Napełnianie

Napełnij napojem do wysokości na obrazku. W wypadku przepelnienia może dojść do wylania podczas dokręcania nakrętki.



W celu osiągnięcia lepszych efektów podgrzej/ochłódź termos ciepłą/zimną wodą przez ok 1 minutę.



Konserwacja i zastosowanie

- Przed pierwszym użyciem i po każdym kolejnym użyciu zawsze umyj termos letnią wodą i pozostaw o dokładnego wyschnięcia. Przechowuj z otwartą nakrętką.
- Do czyszczenia możesz użyć neutralnych, nietrących środków czystości, wybielacza na bazie tlenu (oprócz zewnętrznej części korpusu termosu).
- Do czyszczenia zewnętrznej ściany termosu z obróbką powierzchniową (farba, lakier, druk) używaj tylko wilgotnej szmatki.
- Raz w roku skontroluj szczelność termosu, ewentualnie wymień zużyte części na nowe – patrz rozdział Części wymienne.

Instrukcja bezpieczeństwa

- ✗ Nie jest przeznaczony do napojów gazowanych, herbaty liściastej i szybko psujących się napojów jak mleko, napoje mleczne, miąższ,
- ✗ nie używaj termosu jeśli dojdzie do uszkodzenia obudowy wewnętrznej i napój przedostanie się pomiędzy ścianki termosu lub jeśli termos utraci swoje własności izolacyjne,
- ✗ nie używaj ostrych przedmiotów, nie pozostawiaj korpusu termosu w wodzie,
- ✗ nie kładź na rozpalone przedmioty, nie wkładaj do mikrofalówki,
- ✗ nie używaj rozpuszczalnika, benzyny, druciaka, proszku do czyszczenia,
- ✗ oleje lub kremy mogą uszkodzić powierzchnię korpusu termosu,
- ✗ po zewnętrznej stronie korpusu termosu nie używaj wybielacza, nie sterylizuj poprzez wygotowywanie
- ✗ korpusu termosu pokrytego powierzchniowo (obrazki, kolor) nie należy myć w zmywarce.



Specyfikacja

Objętość: 2,0 l

Waga: 0,9 kg

Rozmiary: wysokość – 30 cm

średnica – 13 cm (16 cm przy użyciu uchwytu)



*Wydajność izolacji jest podawana w godzinach. Mierzony jest czas, w którym temperatura napoju zmieni się z początkowej do końcowej wartości, gdzie temperatura otoczenia wynosi 20°C. Keeps Warm: początkowa temperatura 45°C, końcowa temperatura 30°C. Keeps Cold: początkowa temperatura 1°C, końcowa temperatura 13°C.

Części wymienne

Nakrętka i uszczelką to części zużywające się – regularnie kontroluj, czy części nie są zużyte i ewentualnie wymień je na nowe.

Części wymienne: 1)nakrętka; 2)uszczelka

Części wymienne możesz zamówić na www.thermos.pl lub u swojego sprzedawcy.

Kontakt

Wyłączny dystrybutor w Polsce:

THERMOS® - Nisen s.r.o.

web: www.thermos.pl

