

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/termos-stolowy-1-5l-yg-07026-yato-p-9499.html>

TERMOS STOŁOWY 1,5L / YG-07026 / YATO

Cena brutto	77,58 zł
Cena netto	63,07 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-07026
Kod producenta	YG-07026
Kod EAN	5906083003059
Producent	YATO
Materiał	stal nierdzewna
Pojemność [L]	1,5
Jednostka	SZT
Rozmiar	uniwersalny

Opis produktu

Termos stołowy YATO 1,5L ze stali nierdzewnej YG-07026

Termos konferencyjny o pojemności 1,5 litra z podwójną ścianką próżniową i chromowanym wykończeniem. Konstrukcja ze stali nierdzewnej z silikonowym korkiem zapewnia długotrwałe utrzymywanie temperatury napojów.

Pojemność 1,5 litra

Materiał Stal nierdzewna

Izolacja Podwójna ścianka próżniowa

Model YG-07026

Charakterystyka termosu stołowego YATO

Podwójna ścianka próżniowa

Przestrzeń próżniowa między ściankami eliminuje przewodzenie ciepła, co pozwala utrzymać temperaturę gorących napojów przez kilka godzin. Rozwiązanie to działa również w drugą stronę, zachowując zimno napojów chłodzonych.

Stal nierdzewna z chromowaniem

Korpus, rękojeść, pokrywa i dzióbko wykonane ze stali nierdzewnej z chromowanym wykończeniem. Materiał odporny na korozję, łatwy w utrzymaniu czystości, odpowiedni do kontaktu z żywnością.

Silikonowy korek uszczelniający

Korek z silikonu spożywczego zapewnia szczelne zamknięcie i minimalizuje ryzyko wycieku. Materiał odporny na wysokie temperatury, bezpieczny dla zdrowia, nie wpływa na smak napojów.

Pojemność 1,5 litra

Wystarczająca ilość napoju dla 6-8 filiżanek kawy lub herbaty. Optymalna pojemność do serwowania podczas spotkań biznesowych, konferencji czy przyjęć rodzinnych bez konieczności częstego uzupełniania.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-07026
Marka	YATO
Pojemność	1,5 litra
Materiał korpusu	Stal nierdzewna chromowana
Typ izolacji	Podwójna ścianka próżniowa
Materiał korka	Silikon spożywczy
Wykończenie	Chromowane
Typ	Termos stołowy konferencyjny

Zastosowanie termosu stołowego

- Sale konferencyjne i szkoleniowe – serwowanie kawy i herbaty podczas spotkań biznesowych
- Restauracje i hotele – podawanie gorących napojów w formie bufetu lub przy stole
- Biura i korporacje – udostępnianie napojów w przestrzeniach wspólnych
- Catering i eventy – transport i dystrybucja gorących napojów na imprezach
- Gospodarstwa domowe – przygotowanie napojów na przyjęcia rodzinne i spotkania towarzyskie
- Placówki medyczne – zapewnienie dostępu do gorących napojów w poczekalni
- Instytucje edukacyjne – serwowanie napojów podczas zebrań i uroczystości
- Warsztaty i szkolenia – długotrwałe utrzymanie temperatury bez dostępu do źródła ciepła

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pierwszego użycia

Przed pierwszym użyciem należy wypłukać termos ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu, a następnie przepłukać czystą wodą. Zaleca się wstępne podgrzanie termosu gorącą wodą przed napełnieniem napojem – pozwala to na dłuższe utrzymanie temperatury.

Czyszczenie i pielęgnacja

Po każdym użyciu termos należy opróżnić i przemyć ciepłą wodą. Korek silikonowy można myć oddzielnie. Unikać mycia w zmywarce, ponieważ agresywne detergenty mogą uszkodzić chromowane wykończenie. Nie używać ściernych środków czyszczących ani metalowych gąbek.

Maksymalizacja efektywności termicznej

Aby termos utrzymywał temperaturę jak najdłużej, należy napełnić go po brzegi – mniejsza ilość powietrza w środku oznacza mniejsze straty ciepła. Unikać częstego otwierania pokrywy. Nie przechowywać termosu w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub w pobliżu źródeł ciepła.

...