

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/termos-stolowy-z-pompka-3-5l-yg-07018-yato-nowosc-p-9497.html>

TERMOS STOŁOWY Z POMPKĄ 3,5L / YG-07018 / YATO NOWOŚĆ

Cena brutto	91,40 zł
Cena netto	74,31 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YG-07018
Kod producenta	YG-07018
Kod EAN	5906083008757
Producent	YATO
Materiał	stal nierdzewna
Pojemność [L]	3,5
Jednostka	SZT
Rozmiar	uniwersalny

Opis produktu

Termos stołowy z pompką 3,5L YATO YG-07018

Termos stołowy z pompką przeznaczony do serwowania gorących i zimnych napojów w gastronomii, hotelach, salach konferencyjnych oraz biurach. Konstrukcja ze stali nierdzewnej z podwójnymi ściankami próżniowymi zapewnia długotrwałe utrzymanie temperatury napojów.

Pojemność 3,5 litra

Materiał korpusu Stal nierdzewna

Typ izolacji Próżniowa

System nalewania Pompka

Charakterystyka techniczna termosu stołowego

Podwójna izolacja próżniowa

Przestrzeń próżniowa między wewnętrznymi i zewnętrznymi ściankami korpusu eliminuje przewodzenie ciepła. Dzięki temu gorące napoje zachowują temperaturę powyżej 60°C przez kilka godzin, co ogranicza konieczność częstego podgrzewania.

Pompka z rurką ze stali nierdzewnej

Mechanizm pompowania umożliwia dozowanie napojów bez konieczności przechylania termosu. Rurka ssąca wykonana ze stali nierdzewnej nie wchłania zapachów, jest odporna na korozję i łatwa w czyszczeniu, co ma znaczenie przy częstym kontakcie z kawą lub herbatą.

Zabezpieczenie przed kapaniem

Zawór w mechanizmie nalewania automatycznie zamyka się po zwolnieniu pompki, co zapobiega niekontrolowanemu wypływowi płynu. Rozwiązanie to utrzymuje czystość powierzchni serwisowych i eliminuje plamy wokół termosu.

Satynowe wykończenie korpusu

Matowa powierzchnia stali nierdzewnej jest mniej podatna na widoczne odciski palców i zarysowania niż polerowana. Taki rodzaj wykończenia ułatwia konserwację i pozwala zachować estetyczny wygląd przy intensywnym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Model	YG-07018
Marka	YATO
Pojemność	3,5 litra
Materiał korpusu	Stal nierdzewna
Typ izolacji	Podwójna ścianka próżniowa
Mechanizm nalewania	Pompka
Materiał rurki ssącej	Stal nierdzewna
Wykończenie powierzchni	Satynowe
Uchwyt	Plastikowy
Zabezpieczenie przed kapaniem	Tak

Zastosowanie termosu z pompką

- Serwowanie kawy i herbaty w salach konferencyjnych i szkoleniowych
- Obsługa cateringowa eventów, przyjęć i konferencji

-
- Bufety śniadaniowe i stacje napojów w hotelach
 - Zaplecze socjalne w biurach i firmach
 - Restauracje i kawiarnie jako pojemnik do dużych porcji napojów
 - Catering wyjazdowy i obsługa imprez plenerowych
 - Punkty gastronomiczne na targach i festiwalach
 - Kuchnie zbiorowego żywienia w szkołach i szpitalach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pierwszego użycia

Przed pierwszym napełnieniem termos należy wypłukać ciepłą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń, a następnie przepłukać czystą wodą. Rurka ssąca wymaga dokładnego umycia szczotką, aby usunąć ewentualne zanieczyszczenia z procesu produkcji.

Czyszczenie po użyciu

Po każdym użyciu należy opróżnić termos, wypłukać wewnątrz ciepłą wodą i wysuszyć. Rurka ssąca powinna być regularnie myta szczotką lub wypłukiwana pod bieżącą wodą. Unikanie pozostawiania napojów na dłuższy czas zapobiega osadzeniu się osadu i powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

Utrzymanie temperatury napojów

Przed napełnieniem gorącym napojem warto przepłukać wewnątrz termosu ciepłą wodą, aby podgrzać ścianki. Taki zabieg wydłuża czas utrzymania wysokiej temperatury. Zimne napoje można przygotować analogicznie, stosując przepłukanie zimną wodą.