

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-do-zywnosci-okragly-pp-7-5l-yg-00514-yato-p-15341.html>

## POJEMNIK DO ŻYWNOCI OKRĄGŁY PP 7,5L YG-00514 YATO

Cena brutto	<b>20,42 zł</b>
Cena netto	<b>16,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YG-00514</b>
Kod producenta	<b>YG-00514</b>
Kod EAN	<b>5906083006753</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Pojemnik do żywności okrągły PP 7,5L YG-00514 YATO

Pojemnik okrągły do przechowywania żywności o pojemności 7,5 litra wykonany z polipropylenu. Przeznaczony do zastosowań gastronomicznych i magazynowych, umożliwia przechowywanie produktów spożywczych w szerokim zakresie temperatur.

Pojemność 7,5 litra

Materiał Polipropylen (PP)

Srednica 270 mm

Zakres temperatur -15°C do +80°C

#### Charakterystyka pojemnika do żywności YATO YG-00514

##### **Materiał polipropylenowy PP**

Polipropylen charakteryzuje się odpornością chemiczną, elastycznością oraz brakiem absorpcji zapachów i smaków. Materiał nie reaguje z produktami spożywczymi, zachowując ich pierwotne właściwości organoleptyczne. Wytrzymałość mechaniczna pozwala na wielokrotne użytkowanie bez utraty parametrów.

### **Zakres temperatur od -15°C do +80°C**

Szeroki zakres temperaturowy umożliwia przechowywanie mrożonek, produktów chłodzonych oraz ciepłych potraw. Pojemnik zachowuje stabilność wymiarową i właściwości mechaniczne w całym zakresie roboczym, co pozwala na stosowanie w chłodniach, zamrażarkach oraz przy tymczasowym kontakcie z ciepłymi składnikami.

### **Podziałka objętościowa w litrach i kwartach**

Boczna skala ułatwia kontrolę ilości przechowywanej żywności bez konieczności przeliczania. Podziałka wyrażona w dwóch jednostkach (litry i kwarty) pozwala na szybkie odczytanie objętości zgodnie z preferowanym systemem miar, co usprawnia pracę w kuchniach stosujących różne standardy.

### **System piętrzenia pojemników**

Specjalne przetłoczenia w konstrukcji umożliwiają stabilne układanie pojemników jeden na drugim. Rozwiązanie to optymalizuje wykorzystanie przestrzeni magazynowej w chłodniach i regałach, redukując zajmowaną powierzchnię przy przechowywaniu większej liczby jednostek.

### **Gładkie ścianki wewnętrzne**

Powierzchnia bez zagłębień i trudno dostępnych miejsc ułatwia mycie ręczne oraz maszynowe. Brak porów i mikronierówności zapobiega gromadzeniu się resztek żywności i bakterii, co skraca czas czyszczenia i zapewnia wysoki standard higieniczny.

### **Boczne uchwyty transportowe**

Ergonomiczne uchwyty umożliwiają bezpieczne przenoszenie pojemnika nawet przy pełnym obciążeniu 7,5 litra. Konstrukcja uchwytów rozkłada nacisk na dłonie, redukując zmęczenie przy wielokrotnym transportowaniu w trakcie zmiany roboczej.

## Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YG-00514
------------------	----------

---

Producent	YATO
Materiał wykonania	Polipropylen (PP)
Pojemność	7,5 litra
Średnica zewnętrzna	270 mm
Wysokość	222 mm
Zakres temperatur pracy	od -15°C do +80°C
Kształt	Okrągły
Podziałka objętościowa	Litry i kwarty
Funkcja piętrzenia	Tak

## Zastosowanie pojemnika okrągłego 7,5L

---

- Przechowywanie surowych składników w kuchniach gastronomicznych
- Magazynowanie gotowych potraw w restauracjach i cateringach
- Organizacja przestrzeni w chłodniach i zamrażarkach
- Przygotowanie i marynowanie większych partii składników
- Przechowywanie produktów sypkich w magazynach spożywczych
- Transport żywności między stanowiskami pracy
- Fermentacja i kiszenie w kontrolowanych warunkach
- Przechowywanie produktów w przemyśle spożywczym

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Mycie i dezynfekcja

Pojemnik można myć ręcznie w ciepłej wodzie z detergentem lub w zmywarce przemysłowej. Gładka powierzchnia wewnętrzna nie wymaga użycia szczotek o twardym włosiu. Po umyciu należy osuszyć pojemnik przed ponownym napełnieniem, aby uniknąć kondensacji wilgoci.

### Kontrola stanu technicznego

Regularnie sprawdzaj pojemnik pod kątem pęknięć, zarysowań i deformacji. Uszkodzenia mechaniczne mogą prowadzić do nieszczelności i pogorszenia właściwości higienicznych. Wymieniaj pojemniki wykazujące oznaki zużycia, takie jak przebarwienia, utrata elastyczności lub widoczne uszkodzenia struktury materiału.

### Przechowywanie i układanie

Wykorzystuj system piętrzenia do efektywnego wykorzystania przestrzeni. Upewnij się, że pojemniki są suche przed układaniem, aby zapobiec tworzeniu się pleśni. Nie przekraczaj maksymalnej temperatury +80°C, gdyż może to spowodować trwałe odkształcenie materiału.

---

## Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia zaplecza gastronomicznego warto rozważyć pojemniki YATO w innych pojemnościach oraz pokrywki dedykowane do modelu YG-00514, które zwiększają szczelność i ochronę przed zanieczyszczeniami.