

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dzbanek-1300ml-yg-07006-yato-p-15500.html>

DZBANEK 1300ML YG-07006 YATO

Cena brutto	16,00 zł
Cena netto	13,01 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YG-07006
Kod producenta	YG-07006
Kod EAN	5906083006692
Producent	YATO

Opis produktu

Dzbanek do napojów YATO YG-07006 1300 ml z pokrywką

Dzbanek gastronomiczny z poliwęglanu przeznaczony do serwowania napojów w restauracjach, hotelach, barach i firmach cateringowych. Model YG-07006 marki YATO łączy funkcjonalność z odpornością na uszkodzenia mechaniczne.

Pojemność 1300 ml

Materiał Poliwęglan (PC)

Średnica 85 mm

Wysokość 240 mm

Charakterystyka dzbanków gastronomicznych z poliwęglanu

Konstrukcja z poliwęglanu PC

Poliwęglan to tworzywo termoplastyczne charakteryzujące się wytrzymałością mechaniczną przewyższającą tradycyjne szkło przy jednoczesnej odporności na pęknięcie. Dzbanki z PC zachowują przezroczystość przez długi okres eksploatacji, co umożliwia prezentację napojów w sposób estetyczny.

Odporność na uszkodzenia

Materiał PC wykazuje odporność na uderzenia i upadki z typowych wysokości roboczych. Struktura poliwęglanu absorbuje energię uderzenia, co eliminuje ryzyko stłuczenia charakterystyczne dla szkła. Powierzchnia odporna na zarysowania zachowuje przejrzystość nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Pokrywka w zestawie

Dzbanek wyposażony w pokrywkę zabezpieczającą napoje przed zanieczyszczeniami zewnętrznymi. Pokrywa ogranicza kontakt z powietrzem, co spowalnia proces utraty temperatury napojów i zapobiega przedostawaniu się ciał obcych podczas przechowywania lub transportu.

Wymiary gastronomiczne

Średnica 85 mm i wysokość 240 mm zapewniają stabilność podczas ustawiania na blatach roboczych i stolikach. Proporcje dzbanka umożliwiają wygodne nalewanie przy zachowaniu ergonomii obsługi. Pojemność 1300 ml odpowiada standardowym porcjom dla 4-6 osób.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YG-07006
Producent	YATO
Materiał wykonania	Poliwęglan (PC)
Pojemność nominalna	1300 ml
Średnica zewnętrzna	85 mm
Wysokość całkowita	240 mm
Wyposażenie dodatkowe	Pokrywka
Właściwości materiału	Przezroczysty, odporny na pękanie, odporny na zarysowania

Zastosowanie dzbanków z poliwęglanu

- Serwowanie napojów zimnych w restauracjach i barach
- Podawanie soków, wody i napojów gazowanych w hotelach
- Obsługa eventów i przyjęć w firmach cateringowych
- Użytkowanie w stołówkach zakładowych i szkolnych
- Prezentacja napojów na bufetach śniadaniowych
- Przechowywanie napojów w chłodziarkach gastronomicznych
- Serwowanie napojów na tarasach i w ogródkach
- Transport napojów w trakcie obsługi imprez plenerowych

Użytkowanie i konserwacja

Mycie i konserwacja

Dzbanki z poliwęglanu można myć ręcznie w ciepłej wodzie z detergentem lub w zmywarkach gastronomicznych. Zaleca się unikanie środków ściernych, które mogą zmniejszyć przejrzystość materiału. Po umyciu należy osuszyć dzbanek miękką ściereczką, aby zapobiec powstawaniu osadów z wody.

Zakres temperatur

Poliwęglan zachowuje właściwości mechaniczne w szerokim zakresie temperatur. Dzbanki nadają się do serwowania napojów zimnych oraz w temperaturze pokojowej. Przed pierwszym użyciem należy przepłukać dzbanek ciepłą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń.

Przechowywanie

Dzbanki należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Pokrywkę warto przechowywać osobno lub lekko uchyloną, aby zapewnić cyrkulację powietrza i uniknąć powstawania nieprzyjemnych zapachów.