

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plecak-worek-wodoodporny-40l-p-60011.html>



PLECAK WOREK WODOODPORNY 40L

Cena brutto	55,57 zł
Cena netto	45,18 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-74293
Kod producenta	YT-74293
Kod EAN	5906083118074
Producent	YATO

Opis produktu

Plecak worek wodoodporny YATO 40L YT-74293

Plecak worek o pojemności 40 litrów z wodoodpornego materiału 500D PVC, zaprojektowany do ochrony sprzętu i narzędzi przed wodą, kurzem i zabrudzeniami w warunkach terenowych i przemysłowych.

Wodoodporność IPX6

Materiał 500D PVC

Pojemność 40 litrów

Wymiary 28 × 73 cm

Charakterystyka plecaka wodoodpornego

Klasa wodoodporności IPX6

Norma IPX6 oznacza ochronę przed silnymi strumieniami wody z dowolnego kierunku. Plecak wytrzymuje bezpośrednie zachlapanie i opady deszczu, zabezpieczając zawartość przed wilgocią podczas pracy w terenie, transportu czy aktywności outdoor.

Materiał 500D PVC

Oznaczenie 500D określa gęstość splotu włókien (500 denier) – im wyższa wartość, tym grubszy i bardziej odporny materiał. Powłoka

PVC zapewnia całkowitą wodoszczelność i odporność na przetarcia, co przekłada się na długotrwałe użytkowanie w warunkach przemysłowych.

Pojemność 40 litrów

Przestrzeń 40 litrów pozwala pomieścić komplet narzędzi ręcznych, odzież roboczą, elektronarzędzia o średnich gabarytach lub sprzęt turystyczny. Wystarczająca dla jednodniowych wyjazdów lub transportu sprzętu na budowę bez nadmiernego obciążenia.

System noszenia

Dwa regulowane pasy z klamrami umożliwiają dostosowanie długości do sylwetki i noszenie na plecach. Po zapięciu głównej klamry plecak zamienia się w torbę do ręki, co ułatwia szybkie przenoszenie na krótkich dystansach lub w ciasnych pomieszczeniach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-74293
Producent	YATO
Typ	Plecak worek wodoodporny
Pojemność	40 litrów
Klasa wodoodporności	IPX6
Materiał	500D PVC
Wymiary (rozłożony)	28 × 73 cm
System noszenia	2 regulowane pasy z klamrami
Sposób zamykania	Zwijany z klamrą główną
Dodatkowe właściwości	Szybkoschnący, łatwy do zwinięcia

Zastosowanie plecaka wodoodpornego

- Transport narzędzi ręcznych i elektronarzędzi na budowie, w warsztacie lub podczas prac montażowych w terenie
- Ochrona sprzętu pomiarowego, dokumentacji technicznej i elektroniki przed wilgocią podczas prac zewnętrznych
- Przechowywanie odzieży roboczej i środków ochrony indywidualnej w warunkach narażenia na zabrudzenia
- Wycieczki piesze, trekking i biwaki – zabezpieczenie śpiwora, ubrań zapasowych i prowiantu przed deszczem
- Sporty wodne – transport suchych ubrań podczas spływów kajakowych, żeglarstwa lub wędkarstwa
- Przechowywanie mokrego sprzętu po aktywności wodnej bez ryzyka zamoczenia wnętrza samochodu
- Podróże w zmiennych warunkach pogodowych, gdzie niezbędna jest ochrona bagażu przed wilgocią
- Magazynowanie sprzętu w wilgotnych pomieszczeniach, piwnicach lub garażach

Jak korzystać z plecaka wodoodpornego

Przed zamknięciem należy kilkakrotnie zwinąć górną krawędź plecaka (minimum 3-4 razy), a następnie zapiąć klamrę główną – to

zapewnia wodoszczelność. Po użyciu w mokrych warunkach warto rozłożyć plecak do wyschnięcia, co zapobiega gromadzeniu się wilgoci wewnątrz. Unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami, które mogą uszkodzić powłokę PVC.

Konserwacja materiału PVC

Plecak można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie stosować środków ściernych ani szczotek drucianych, które mogą zarysować powłokę. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia – długotrwała ekspozycja na UV może osłabić materiał. Po kontakcie z wodą morską przepłukać czystą wodą.

...