

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plecak-narzedziowy-roboczy-z-wzmocnionym-dnem-i-kieszeniami-yt-74283-yato-p-50237.html>



Plecak Narzędziowy Roboczy z Wzmocnionym Dnem i Kieszeniami - YT-74283 - YATO

Cena brutto	294,38 zł
Cena netto	239,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-74283
Kod producenta	YT-74283
Kod EAN	5906083118081
Producent	YATO

Opis produktu

Plecak Narzędziowy Roboczy YATO YT-74283 z Wzmocnionym Dnem

Plecak roboczy do przenoszenia narzędzi ręcznych i elektronarzędzi, wykonany z wzmocnionego nylonu z wodoodpornym dnem z tworzywa PP. Konstrukcja z 75 kieszeniami organizacyjnymi zapewnia uporządkowany transport wyposażenia warsztatowego.

Liczba kieszeni 75 sztuk

Wymiary 385×200×485 mm

Materiał dna PP wodoodporny

Masa 3 kg

Charakterystyka plecaka narzędziowego YATO

System 75 kieszeni organizacyjnych

Rozbudowany układ kieszeni umożliwia segregację narzędzi według typu i rozmiaru. Główna przegroda pomieści elektronarzędzia, boczne kieszenie służą do przechowywania drobnych akcesoriów, bitów i wkrętek. Dedykowana kieszeń na smartfon z wyściółką chroni urządzenia elektroniczne przed uszkodzeniem.

Wzmocniona konstrukcja z nylonu

Materiał nylonowy charakteryzuje się odpornością na przetarcia i rozdarcia powstające podczas codziennej eksploatacji. Wzmocnienia w narożnikach i punktach naprężeń zwiększają trwałość plecaka przy częstym transportowaniu ciężkich narzędzi.

Wodoodporne dno z tworzywa PP

Dno wykonane z polipropylenu (PP) stanowi barierę dla wilgoci i zabrudzeń. Materiał ten nie wchłania wody, co chroni narzędzia przed korozją podczas stawiania plecaka na mokrej powierzchni. Sztywna konstrukcja dna zapobiega deformacji pod ciężarem zawartości.

Ergonomiczny system noszenia

Profilowany uchwyt ze stalową linką wytrzymałe obciążenie do kilkunastu kilogramów. Oddychająca warstwa na plecach z siatki przestrzennej redukuje pocenie się podczas długotrwałego noszenia. Regulatory pasów z klamrami pozwalają dopasować plecak do budowy ciała użytkownika.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-74283
Producent	YATO
Wymiary zewnętrzne	385 × 200 × 485 mm (szer. × gł. × wys.)
Materiał główny	Nylon wzmocniony
Materiał dna	Polipropylen (PP) wodoodporny
Liczba kieszeni	75 sztuk
Typ zapięcia	Zamek błyskawiczny
Masa własna	3 kg
Uchwyt	Profilowany ze stalową linką
System pasów	Regulowany z klamrami

Zastosowanie plecaka narzędziowego

- Transport narzędzi elektrycznych i ręcznych na budowy i place montażowe
- Organizacja wyposażenia dla elektryków, instalatorów i monterów
- Przenoszenie zestawów narzędzi serwisowych przy pracach wyjazdowych
- Magazynowanie drobnych akcesoriów - wkrętów, kołków, bitów, taśm
- Transport sprzętu diagnostycznego i pomiarowego na obiekty
- Przechowywanie narzędzi w warsztacie z możliwością szybkiego zabrania

-
- Wyposażenie ekip remontowo-budowlanych pracujących w różnych lokalizacjach
 - Przenoszenie zestawów do prac instalacyjnych wodno-kanalizacyjnych

Użytkowanie i konserwacja plecaka

Rozkład obciążenia

Cięższe narzędzia należy umieszczać w dolnej części głównej przegrody, bliżej pleców. Taki rozkład masy obniża środek ciężkości i poprawia stabilność podczas noszenia. Elektronarzędzia warto zabezpieczyć miękkim materiałem, aby zapobiec wzajemnemu ocieraniu się.

Czyszczenie i przechowywanie

Nylonową powierzchnię można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Dno z PP wymaga regularnego usuwania zabrudzeń, aby zachować wodoodporność. Po użyciu w wilgotnych warunkach plecak należy rozłożyć i wysuszyć w przewiewnym miejscu przed zamknięciem zamków.

Kontrola elementów nośnych

Przed każdym załadowaniem ciężkich narzędzi warto sprawdzić stan zamków błyskawicznych, szwów i pasów nośnych. Uszkodzone elementy mogą prowadzić do rozerwania plecaka pod obciążeniem. Szczególną uwagę należy zwrócić na miejsca mocowania pasów do korpusu plecaka.

...