

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-systemowa-na-elektronarzedzia-z-gabka-pianka-41p4g1-s12-yato-ip44-yt-09171-yato-p-47768.html>



skrzynka systemowa na elektronarzędzia z gąbką pianka 41P4G1 S12 Yato IP44 YT-09171 YATO

Cena brutto	105,81 zł
Cena netto	86,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-09171
Kod producenta	YT-09171
Kod EAN	5906083102974
Producent	YATO

Opis produktu

Skrzynka systemowa YATO YT-09171 na elektronarzędzia z pianką IP44

Profesjonalny pojemnik transportowy z systemem S12 do przechowywania i zabezpieczania elektronarzędzi. Wyposażony w czterowarstwową piankę z możliwością indywidualnego dopasowania do kształtu narzędzi oraz uszczelkę zapewniającą ochronę IP44.

Wymiary wewnętrzne 450×322×126 mm

Stopień ochrony IP44

Nośność 14 kg

Pojemność 11 litrów

Charakterystyka skrzynki systemowej YATO YT-09171

Czterowarstwowa pianka ochronna

Wewnętrzna wkładka z pianki umożliwia precyzyjne wycięcie kształtu przechowywanych narzędzi. Każda warstwa może być usuwana zgodnie z konturem sprzętu, co zabezpiecza elektronarzędzia przed przemieszczaniem się podczas transportu i chroni przed

uszkodzeniami mechanicznymi.

Ochrona IP44 przed wilgocią i pyłem

Stopień szczelności IP44 oznacza zabezpieczenie przed przedostaniem się przedmiotów większych niż 1 mm oraz przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku. Uszczelka w pokrywie skutecznie chroni zawartość w warunkach budowlanych i terenowych, gdzie występuje pył oraz wilgoć.

Kompatybilność z systemem S12 i S1

Boczne konektory umożliwiają łączenie skrzynki z innymi pojemnikami z serii S12 w stabilne zestawy transportowe. Możliwość przypięcia do pokrywy systemu S1 pozwala na tworzenie wielopoziomowych konfiguracji do organizacji narzędzi w warsztacie lub na placu budowy.

Wzmocniona konstrukcja z poliamidowymi zapiegami

Zewnętrzne ożebrowanie korpusu wykonanego z polipropylenu zwiększa odporność na uderzenia i upadki. Poliamidowe zapiecia wytrzymują wielokrotne otwieranie i zamykanie, zapewniając szczelność przez cały okres użytkowania. Masa 1,4 kg przy nośności 14 kg gwarantuje mobilność bez utraty wytrzymałości.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-09171
Producent	YATO
Wymiary zewnętrzne	450 × 322 × 126 mm
Pojemność	11 litrów
Nośność	14 kg
Masa własna	1,4 kg
Materiał korpusu	Polipropylen (PP)
Materiał zapieć	Poliamid
Stopień ochrony	IP44 (ochrona przed pyłem i zachlapaniem)
Wyposażenie	Czterowarstwowa pianka, gąbka ochronna, uszczelka w pokrywie
Uchwyt do przenoszenia	Tak
System kompatybilności	S12 (łączenie boczne), S1 (montaż do pokrywy)

Zastosowanie skrzynki YATO YT-09171

- Transport wiertarek i wkrętarek akumulatorowych wraz z zestawami baterii i ładowarek
- Przechowywanie szlifierek kątowych z tarczami wymiennymi i kluczami montażowymi
- Zabezpieczanie elektronarzędzi wielofunkcyjnych (oscylacyjnych, grawerów, frezarek)
- Organizacja zestawów narzędzi budowlanych w pojazdach serwisowych
- Ochrona sprzętu precyzyjnego podczas pracy w warunkach terenowych
- Magazynowanie elektronarzędzi w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności
- Tworzenie modułowych systemów transportowych w warsztatach mobilnych
- Przenoszenie narzędzi pneumatycznych z osprzętem na place budowy

Jak dopasować piankę do kształtu narzędzi

Czterowarstwowa pianka składa się z warstw o różnej grubości, które można stopniowo usuwać. Należy ułożyć narzędzie na pianace, obrysować jego kontur, a następnie wyciąć kolejne warstwy wzdłuż zaznaczonej linii. Każda warstwa usuwa się niezależnie, co pozwala precyzyjnie dopasować głębokość wycięcia do wysokości przechowywanych przedmiotów.

Kompatybilność z innymi produktami YATO

Skrzynka YT-09171 współpracuje z następującymi pojemnikami systemu S12: YT-08973, YT-08974, YT-09163, YT-09164, YT-09165, YT-091681, YT-09170, YT-09173, YT-09174, YT-09175, YT-09178, YT-09179, YT-09183, YT-091844, YT-09190, YT-09191. Możliwe jest również przypięcie do pokrywy systemu S1 (modele YT-09158, YT-09159, YT-09166, YT-091691, YT-091692).

Łączenie pojemników odbywa się za pomocą bocznych konektorów zatraskowych. Stabilne połączenie pozwala na przenoszenie kilku skrzynek jednocześnie, co usprawnia transport sprzętu między lokalizacjami. System modułowy umożliwia dostosowanie zestawu do aktualnych potrzeb bez konieczności wymiany całego wyposażenia.

Znaczenie stopnia ochrony IP44

Pierwsza cyfra (4) oznacza ochronę przed ciałami stałymi większymi niż 1 mm – skutecznie zabezpiecza przed pyłem budowlanym, wiórami i drobinami. Druga cyfra (4) gwarantuje ochronę przed zachlapaniem wodą z każdej strony – skrzynka chroni zawartość podczas pracy w deszczu lub w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności, jednak nie jest przeznaczona do zanurzania w wodzie.