

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/metalowa-polka-na-elektronarzedzia-organizer-do-6-elektronarzedzi-wieszak-yt-09091-yato-p-47826.html>



## metalowa półka na elektronarzędzia organizer do 6 elektronarzędzi wieszak YT-09091 YATO

Cena brutto	<b>48,52 zł</b>
Cena netto	<b>39,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-09091</b>
Kod producenta	<b>YT-09091</b>
Kod EAN	<b>5906083094798</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Metalowa półka na elektronarzędzia YATO YT-09091 – organizer ścienny do 6 narzędzi

Ścienny organizer na elektronarzędzia wykonany z blachy stalowej malowanej proszkowo. System sześciu kieszeni umożliwia przechowywanie wkrętarek, szlifierek, wiertarek i innych narzędzi akumulatorowych w warsztacie lub garażu.

Liczba kieszeni **6 stanowisk**

Wymiary **576 × 225 × 55 mm**

Grubość blachy **1,5 mm**

Materiał **Stal malowana proszkowo**

### Charakterystyka półki warsztatowej YATO YT-09091

#### **Konstrukcja z blachy stalowej 1,5 mm**

Grubość blachy 1,5 mm zapewnia odpowiednią nośność dla elektronarzędzi o masie do kilku kilogramów każde. Stalowa konstrukcja

utrzymuje stabilność nawet przy pełnym obciążeniu wszystkich sześciu kieszeni, eliminując ryzyko odkształceń podczas codziennego użytkowania.

### Malowanie proszkowe zabezpieczające przed korozją

Powłoka nakładana metodą proszkową tworzy trwałą barierę ochronną przed wilgocią, która często występuje w garażach i warsztatach. Technologia ta zapewnia lepszą odporność na zarysowania i odpryski niż tradycyjne lakierowanie, co ma znaczenie przy częstym kontakcie z metalowymi narzędziami.

### System 6 kieszeni na narzędzia elektryczne

Rozmieszczenie sześciu stanowisk pozwala na segregację narzędzi według częstotliwości użycia lub typu. Otwarta konstrukcja kieszeni umożliwia szybkie wyjęcie i odłożenie sprzętu bez konieczności odpinania czy odkręcania – wystarczy jedno sięgnięcie.

### Kompaktowe wymiary 576 × 225 × 55 mm

Szerokość 576 mm mieści się w standardowej rozstawie słupków w większości regałów warsztatowych. Głębokość 225 mm wystarcza dla typowych wkrętarek akumulatorowych, a wysokość 55 mm pozwala na montaż półki nawet w ograniczonej przestrzeni między innymi elementami wyposażenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-09091
Producent	YATO
Materiał konstrukcji	Blacha stalowa
Grubość blachy	1,5 mm
Wykończenie powierzchni	Malowanie proszkowe
Liczba kieszeni	6
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	576 × 225 × 55 mm
Typ montażu	Ścienny

## Zastosowanie organizera na elektronarzędzia

- Przechowywanie wkrętarek akumulatorowych i udarowych w warsztacie domowym
- Organizacja szlifierek kątowych i prostych przy stanowisku pracy
- Magazynowanie wiertarek i wkrętarek w serwisach i punktach naprawczych

- 
- Segregacja narzędzi akumulatorowych według marek lub typów baterii
  - Utrzymanie porządku w garażu z wieloma narzędziami różnych producentów
  - Przechowywanie narzędzi oscylacyjnych i frezarek akumulatorowych
  - Organizacja przestrzeni w warsztatach stolarskich i metalowych
  - Magazynowanie elektronarzędzi w pomieszczeniach technicznych i magazynach

## Montaż i użytkowanie półki warsztatowej

---

### Sposób montażu ściennego

Organizer wymaga przymocowania do ściany lub panelu warsztatowego za pomocą śrub lub wkrętów (nie wchodzi w skład zestawu). Przed montażem należy sprawdzić nośność podłoża – przy pełnym obciążeniu sześciu narzędzi łączna masa może przekroczyć 10 kg. Zaleca się montaż w ścianie murowanej lub w drewnianym panelu o grubości minimum 18 mm.

### Rozmieszczenie narzędzi w kieszeniach

Cięższe narzędzia warto umieszczać w środkowych kieszeniach dla lepszego wyważenia całej konstrukcji. Przy rozmieszczaniu sprzętu należy uwzględnić częstotliwość użycia – najczęściej używane narzędzia powinny znajdować się w najbardziej dostępnych pozycjach, zazwyczaj na wysokości ramienia.

### Konserwacja powłoki ochronnej

Powierzchnię malowaną proszkowo można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnych detergentów. Unikać należy środków ściernych i szczotek druciakich, które mogą uszkodzić powłokę. W przypadku pojawienia się zarysowań warto zabezpieczyć odsłonięty metal farbą antykorozyjną.

### Produkty uzupełniające organizację warsztatu

Do kompleksowego wyposażenia warsztatu warto rozważyć dodatkowe panele narzędziowe, uchwyty na klucze płaskie i nasadowe, pojemniki na drobne akcesoria oraz systemy przechowywania wkrętaków i bitów. Półki na elektronarzędzia można łączyć z organizers na akumulatory i ładowarki, tworząc spójny system magazynowania.