

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-narzedziowa-4-szuflady-yt-08874-yato-p-13797.html>

## SKRZYŃKA NARZĘDZIOWA 4 SZUFLADY YT-08874 YATO

Cena brutto	<b>212,25 zł</b>
Cena netto	<b>172,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-08874</b>
Kod producenta	<b>YT-08874</b>
Kod EAN	<b>5906083037542</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Skrzynka narzędziowa 4 szuflady YT-08874 YATO

Skrzynka warsztatowa z czterema szufladami na prowadnicach kulkowych, wyposażona w centralny system blokowania i górny schowek na drobne akcesoria. Konstrukcja umożliwia zabezpieczenie kłódką.

Liczba szuflad 4 szuflady

Typ prowadnic Kulkowe metalowe

System blokady Centralny zamek

Model YT-08874

### Charakterystyka skrzynki narzędziowej YATO

#### Prowadnice kulkowe metalowe

Mechanizm kulkowy zapewnia płynne wysuwanie szuflad nawet przy obciążeniu do pełnej pojemności. Prowadnice metalowe wytrzymują intensywne użytkowanie w warunkach warsztatowych, eliminując zacięcia i utratę płynności ruchu podczas codziennej pracy.

## Centralny system blokowania

Automatyczne blokowanie wszystkich szuflad po zamknięciu wieka zapobiega przypadkowemu otwarciu podczas transportu. Mechanizm działa jednocześnie na wszystkie szuflady, eliminując konieczność zabezpieczania każdej z osobna przed przemieszczeniem skrzynki.

## Górny schowek z metalowymi zatrzaskami

Dodatkowa komora w górnej części skrzynki przeznaczona na drobne narzędzia, wkręty, bity i akcesoria wymagające szybkiego dostępu. Metalowe zatrzaski utrzymają wieko zamknięte podczas przenoszenia, zabezpieczając zawartość przed wysypaniem.

## Możliwość zabezpieczenia kłódką

Oczko pod kłódkę pozwala na dodatkowe zabezpieczenie zawartości w miejscach o ograniczonym dostępie. Rozwiązanie przydatne w warsztatach wielostanowiskowych, na budowach lub w pomieszczeniach z dostępem osób trzecich.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-08874
Marka	YATO
Liczba szuflad	4
Typ prowadnic	Kulkowe metalowe
System blokowania	Centralny zamek automatyczny
Górny schowek	Tak, z metalowymi zatrzaskami
Zabezpieczenie kłódką	Tak, oczko pod kłódkę
Typ uchwytu	Antypoślizgowy

## Zastosowanie skrzynki warsztatowej

- Warsztaty mechaniczne i samochodowe – organizacja kluczy, nasadek, narzędzi pomiarowych
- Serwisy sprzętu elektronicznego – przechowywanie wkrętek precyzyjnych, pincet, lutownic
- Budowy i remonty – transport narzędzi ręcznych między stanowiskami pracy
- Instalacje elektryczne – segregacja kabli, zacisków, testerów i narzędzi izolowanych
- Stolarnie i ślusarnie – przechowywanie dłut, pilników, narzędzi ręcznych
- Garaże domowe – utrzymanie porządku wśród narzędzi hobbystycznych
- Mobilne punkty serwisowe – bezpieczny transport wyposażenia do klienta
- Magazyny narzędziowe – standaryzacja przechowywania w systemach wydawania sprzętu

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Rozmieszczenie narzędzi**

Cięższe narzędzia należy umieszczać w dolnych szufladach, co obniża środek ciężkości i zwiększa stabilność podczas transportu. Górny schowek przeznaczony jest na drobne elementy – bity, końcówki, klucze imbusowe. Szuflady można wyposażyć w wkłady piankowe lub organizery, dostosowując układ do posiadanego zestawu narzędzi.

## **Konserwacja prowadnic**

Prowadnice kulkowe należy okresowo oczyszczać z pyłu i wiórów, które mogą ograniczać płynność ruchu. Lekkie nasmarowanie smarem silikonowym lub teflonowym co kilka miesięcy przedłuży żywotność mechanizmu. Unikać nadmiernego obciążania pojedynczych szuflad powyżej zalecanej nośności.

## **Transport i przechowywanie**

Przed transportem należy zamknąć wieko, aktywując centralną blokadę szuflad. Skrzynkę przenosić za uchwyt, trzymając ją w pozycji poziomej. Przechowywać w suchym pomieszczeniu, chroniąc przed bezpośrednim kontaktem z wilgocią, która może wpłynąć na działanie metalowych mechanizmów.