

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-z-szufladami-t3-s12-yt-08974-yato-p-49143.html>

## skrzynka z szufladami T3 S12 YT-08974 YATO

Cena brutto	<b>270,87 zł</b>
Cena netto	<b>220,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-08974</b>
Kod producenta	<b>YT-08974</b>
Kod EAN	<b>5906083103018</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Skrzynka narzędziowa z szufladami YATO YT-08974 T3 S12

Modułowa skrzynka warsztatowa z trzema szufladami o pojemności 4,5 l każda, wyposażona w metalowe prowadnice i demontowalne przegrody. Kompatybilna z systemami S12 i S1 marki YATO, umożliwia budowę mobilnego stanowiska warsztatowego.

Liczba szuflad 3 szt.

Pojemność szuflady 4,5 l

Wymiary zewnętrzne 450×320×240 mm

Masa 5,7 kg

### Charakterystyka skrzynki warsztatowej YATO YT-08974

#### System blokowania szuflad

Mechanizm zabezpieczający zapobiega przypadkowemu wysunięciu szuflad podczas transportu lub przechylenia skrzynki. Zwiększa bezpieczeństwo przechowywania drobnych elementów i zapobiega ich rozsypaniu.

#### Metalowe prowadnice szuflad

Wytrzymałe prowadnice ze stali zapewniają płynne wysuwanie i wsuwanie szuflad nawet przy pełnym obciążeniu. Konstrukcja umożliwia łatwy demontaż szuflad bez użycia narzędzi, co ułatwia czyszczenie i konserwację.

### **Demontowalne przegrody**

Każda szuflada wyposażona w regulowany system przegródek pozwala na indywidualne dostosowanie przestrzeni do przechowywanych przedmiotów. Przegrody można dowolnie konfigurować lub całkowicie usunąć.

### **Kompatybilność z systemami S12 i S1**

Skrzynka współpracuje z innymi produktami z systemów modułowych YATO. Można ją łączyć pionowo z elementami S12 lub montować na pokrywach systemu S1, tworząc rozbudowane stanowisko mobilne.

### **Wzmocniona konstrukcja PP**

Zewnętrzne żebrowanie obudowy z polipropylenu zwiększa sztywność konstrukcji i odporność na uszkodzenia mechaniczne. Materiał jest odporny na działanie olejów, rozpuszczalników i innych substancji chemicznych stosowanych w warsztacie.

### **Możliwość montażu ściennego**

Skrzynka posiada otwory montażowe umożliwiające zawieszenie na ścianie warsztatowej. Rozwiązanie przydatne w przypadku ograniczonej przestrzeni roboczej lub potrzeby stałego dostępu do często używanych narzędzi.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-08974
Seria	T3 S12
Producent	YATO
Materiał obudowy	Polipropylen (PP)
Liczba szuflad	3
Pojemność pojedynczej szuflady	4,5 l
Wymiary zewnętrzne (dł. × szer. × wys.)	450 × 320 × 240 mm

---

Wymiary wewnętrzne szuflady (dł. × szer. × wys.)	338 × 245 × 55 mm
Masa	5,7 kg
Typ przewodnic	Metalowe
Uchwyt do przenoszenia	Tak
System blokowania szuflad	Tak
Demontowalne przegrody	Tak
Możliwość montażu ściennego	Tak
Kompatybilność - system S12	YT-08973, YT-08974, YT-09163, YT-09164, YT-09165, YT-091681, YT-09170, YT-09171, YT-09173, YT-09174, YT-09175, YT-09178, YT-09179, YT-09183, YT-091844, YT-09190, YT-09191
Kompatybilność - system S1	Montaż na pokrywach: YT-09158, YT-09159, YT-09166, YT-091691, YT-091692

## Zastosowanie skrzynki warsztatowej z szufladami

---

- Organizacja drobnych narzędzi ręcznych w warsztatach samochodowych i mechanicznych
- Przechowywanie elementów złącznych, śrub, nakrętek i podkładek w sortownikach
- Magazynowanie osprzętu elektronicznego, przewodów i złączy w serwisach AGD
- Układanie narzędzi pomiarowych, bitów i kluczy imbusowych w stanowiskach montażowych
- Organizacja akcesoriów stolarskich, wiertel i frezów w warsztatach stolarskich
- Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych, taśm, śrubek w punktach serwisowych
- Budowa mobilnego stanowiska narzędziowego poprzez połączenie z platformą jeżdżącą
- Tworzenie modułowego systemu przechowywania w połączeniu z innymi elementami YATO

## Systemy kompatybilności YATO S12 i S1

---

### System S12

Skrzynka YT-08974 jest częścią modułowego systemu S12, co oznacza możliwość łączenia jej z innymi skrzynkami, organizerami i platformami z tej serii. Elementy łączą się ze sobą poprzez zatrzaski boczne, tworząc stabilną konstrukcję. System umożliwia pionowe układanie modułów oraz montaż na platformach jeżdżących, co jest szczególnie przydatne w dużych warsztatach wymagających mobilności stanowisk pracy.

### System S1

Skrzynka może być również montowana na pokrywach większych skrzynek z systemu S1. Połączenie odbywa się poprzez dedykowane punkty mocowania, co pozwala na wykorzystanie powierzchni pokrywy jako dodatkowej przestrzeni roboczej. Rozwiązanie przydatne przy organizacji wielopoziomowego stanowiska z szybkim dostępem do często używanych drobnych elementów.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić działanie mechanizmu blokowania szuflad oraz płynność przewodnic. Regularne

---

czyszczenie przewodnic metalowych i punktów zatraskowych wydłuża żywotność mechanizmów. W przypadku kontaktu z substancjami chemicznymi zaleca się przemyć skrzynki wodą z detergentem.

Przy montażu ściennym należy upewnić się, że punkty mocowania są odpowiednio wytrzymałe i mogą utrzymać masę skrzynki wraz z zawartością. Maksymalne obciążenie pojedynczej szuflady nie powinno przekraczać wartości zapewniającej swobodne działanie przewodnic.

Podczas łączenia z innymi elementami systemów S12 lub S1 warto zachować kolejność montażu od dołu do góry, zaczynając od najcięższych modułów. Zapewnia to stabilność całej konstrukcji i bezpieczne użytkowanie mobilnego stanowiska warsztatowego.

#### Produkty powiązane z systemem YATO

Skrzynka YT-08974 może być rozbudowywana o inne elementy systemów modułowych YATO. Warto rozważyć dokupienie platformy jeżdżącej do tworzenia mobilnego wózka narzędziowego, dodatkowych organizatorów na drobne elementy z systemu S12 lub większych skrzynek z systemu S1 jako bazy do montażu wielopoziomowego stanowiska. Wszystkie komponenty są ze sobą kompatybilne i pozwalają na elastyczne dostosowanie konfiguracji do indywidualnych potrzeb warsztatowych.

...