

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-skora-rozm-9-czarne-yt-746391-yato-p-26222.html>

## RĘKAWICE ROBOCZE SKÓRA ROZM. 9 CZARNE YT-746391 YATO

Cena brutto	<b>8,06 zł</b>
Cena netto	<b>6,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-746391</b>
Kod producenta	<b>YT-746391</b>
Kod EAN	<b>5906083070143</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Rękawice robocze skórzane YATO YT-746391 rozmiar 9

Rękawice robocze ze skóry naturalnej licowej z bawełnianą dzianinową wstawką na wierzchu dłoni. Model z zapięciem na rzep zapewniającym stabilne mocowanie na nadgarstku. Przeznaczone do prac ogrodowych, warsztatowych i innych zastosowań niewymagających precyzyjnego chwytu.

Materiał chwytny Skóra naturalna licowa

Rozmiar 9

Typ mankietu Zapięcie na rzep velcro

Kolor Czarny

### Charakterystyka rękawic roboczych skórzanych YATO

#### Skóra naturalna licowa na dłoni

Część chwytana wykonana ze skóry licowej zapewnia odporność na ścieranie i mechaniczne uszkodzenia podczas kontaktu z narzędziami, materiałami budowlanymi czy gałęziami. Skóra licowa to zewnętrzna warstwa skóry zwierzęcej, charakteryzująca się większą wytrzymałością niż skóra welurowa.

### Dzianina bawełniana na wierzchu

Wstawka z miękkiej dzianiny bawełnianej na wierzchu dłoni zwiększa przewodność i redukuje pocenie się dłoni podczas długotrwałej pracy. Bawełna zapewnia elastyczność i komfort noszenia, szczególnie w cieplejszych warunkach.

### Mankiet z zapięciem na rzep

Regulowany mankiet typu velcro umożliwia dopasowanie szerokości do obwodu nadgarstka, co zapobiega zsuwaniu się rękawicy podczas pracy. Zapięcie na rzep pozwala na szybkie zakładanie i zdejmowanie bez konieczności ściągania przez dłoń.

### Wzmocnienie na opuszkach palców

Dodatkowa warstwa skóry na opuszkach palców zwiększa trwałość w miejscach najbardziej narażonych na ścieranie. Wzmocnienie wydłuża żywotność rękawic przy pracach wymagających chwytania narzędzi i przedmiotów o szorstkiej powierzchni.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-746391
Producent	YATO
Materiał części chwytnej	Skóra naturalna licowa
Materiał części wierzchniej	Dzianina bawełniana, skóra na opuszkach palców
Typ mankietu	Z zapięciem na rzep typu velcro
Rozmiar	9
Kolor	Czarny

### Jak dobrać rozmiar rękawic roboczych

Rozmiar 9 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 229-241 mm. Aby sprawdzić odpowiedni rozmiar, należy zmierzyć obwód dłoni taśmą mierniczą i porównać z tabelą rozmiarów producenta. Prawidłowo dobrane rękawice powinny przylegać do dłoni bez ograniczania ruchomości palców.

## Zastosowanie rękawic skórzanych YATO YT-746391

- 
- Prace ogrodowe: sadzenie roślin, przycinanie krzewów, transport materiałów
  - Prace warsztatowe: obsługa narzędzi ręcznych, montaż elementów
  - Prace garażowe: naprawa i konserwacja pojazdów, wymiana części
  - Transport i przenoszenie materiałów budowlanych
  - Prace porządkowe na działce i w gospodarstwie
  - Układanie drewna opałowego i materiałów sypkich
  - Prace wymagające ochrony przed zadrapaniami i otarciami
  - Obsługa maszyn i urządzeń niewymagających precyzyjnego chwytu

## Użytkowanie i konserwacja

---

Rękawice skórzane YATO należy przechowywać w suchym miejscu z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego działania promieni słonecznych. Skóra naturalna pod wpływem wilgoci może stwardnieć, dlatego mokre rękawice należy suszyć w temperaturze pokojowej, unikając grzejników i suszarek.

Czyszczenie rękawic można wykonać miękką szczotką lub wilgotną szmatką. Nie zaleca się prania w pralce ani stosowania agresywnych detergentów, które mogą uszkodzić strukturę skóry. Regularne stosowanie preparatów do pielęgnacji skóry naturalnej przedłuża żywotność rękawic i zachowuje ich elastyczność.

### Ograniczenia stosowania

Rękawice skórzane YATO YT-746391 nie są przeznaczone do prac wymagających precyzyjnego chwytu drobnych elementów, ochrony przed substancjami chemicznymi, wysokimi temperaturami ani do zastosowań przemysłowych wymagających certyfikowanych środków ochrony indywidualnej zgodnych z normami EN.