

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszulka-longsleeve-dlugi-rekaw-2xl-yt-78834-yato-p-49339.html>



## koszulka long sleeve długi rękaw 2XL YT-78834 YATO

Cena brutto	<b>34,31 zł</b>
Cena netto	<b>27,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-78834</b>
Kod producenta	<b>YT-78834</b>
Kod EAN	<b>5906083098079</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Koszulka long sleeve YATO YT-78834 rozmiar 2XL – odzież robocza z długim rękawem

Bawełniana koszulka z długim rękawem o gramaturze 220 g/m<sup>2</sup> w rozmiarze 2XL. Odzież robocza pierwszej kategorii ochrony z wytrzymałymi szwami owerlokowanymi.

Materiał 100% bawełna

Gramatura 220 g/m<sup>2</sup>

Kategoria ochrony I kategoria

Rozmiar 2XL (XXL)

### Charakterystyka koszulki long sleeve YATO YT-78834

#### Gramatura 220 g/m<sup>2</sup>

Gramatura określa masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 220 g/m<sup>2</sup> oznacza grubszy, wytrzymalszy materiał niż standardowe koszulki (150-180 g/m<sup>2</sup>). Zapewnia lepszą ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi, dłuższą trwałość oraz lepsze właściwości izolacyjne w chłodniejszych warunkach pracy.

### **Bawełna 100%**

Naturalne włókno bawełniane charakteryzuje się przepuszczalnością powietrza, zdolnością do absorpcji wilgoci oraz niską elektrostatycznością. W przeciwieństwie do syntetyków nie generuje ładunków elektrycznych, co ma znaczenie w niektórych środowiskach pracy. Materiał przyjemny w kontakcie ze skórą przez cały dzień.

### **Szwy owerlokowe**

Technika szycia owerlokowego polega na obrzucaniu krawędzi materiału, co zabezpiecza przed strzępieniem się tkaniny. Szwy są bardziej wytrzymałe na rozciąganie i częste pranie niż standardowe szwy proste. Koszulka zachowuje kształt i strukturę nawet po wielokrotnym użytkowaniu.

### **I kategoria ochrony**

Pierwsza kategoria środków ochrony indywidualnej obejmuje odzież chroniącą przed minimalnymi zagrożeniami – drobnymi uszkodzeniami mechanicznymi, zabrudzeniem, działaniem środków czyszczących. Nie wymaga certyfikacji przez jednostkę notyfikowaną. Odpowiednia do prac magazynowych, montażowych, transportowych i ogólnobudowlanych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-78834
Marka	YATO
Rozmiar	2XL (XXL)
Wzrost użytkownika	186-192 cm
Obwód klatki piersiowej	114-120 cm
Szerokość pod pachami	61 cm
Długość całkowita	78 cm
Materiał	100% bawełna
Gramatura	220 g/m <sup>2</sup>
Rodzaj szwów	Owerlokowe
Długość rękawa	Długi (longsleeve)
Kolor	Czarny
Kategoria ochrony	I

## Zastosowanie koszulki roboczej z długim rękawem

- Prace magazynowe i logistyczne – ochrona przed zabrudzeniem i drobnymi uszkodzeniami
- Montaż i konserwacja maszyn – warstwa ochronna pod ubraniem roboczym

- 
- Prace budowlane – odzież wierzchnia lub warstwa bazowa
  - Transport i obsługa ładunków – komfort podczas wielogodzinnej pracy
  - Prace ogrodnicze i rolnicze – ochrona przed słońcem i zabrudzeniem
  - Warsztaty mechaniczne i stolarskie – odzież codzienna do pracy fizycznej
  - Prace porządkowe i sprzątanie – warstwa chroniąca przed środkami chemicznymi
  - Sektor usługowy – komfortowa odzież robocza na cały dzień

### **Jak dobrać rozmiar koszulki roboczej**

Rozmiar 2XL (XXL) przeznaczony jest dla osób o wzroście 186-192 cm i obwodzie klatki piersiowej 114-120 cm. Szerokość pod pachami (61 cm) określa rzeczywistą szerokość koszulki mierzoną w najszerszym miejscu. Długość całkowita (78 cm) to pomiar od najwyższego punktu ramienia do dolnej krawędzi. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić, czy koszulka będzie noszona bezpośrednio na ciele, czy jako warstwa dodatkowa pod kurtką roboczą.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Koszulka z bawełny 220 g/m<sup>2</sup> wymaga prania w temperaturze zalecanej przez producenta. Grubszy materiał dłużej schnie niż standardowe koszulki, co należy uwzględnić przy planowaniu rotacji odzieży roboczej. Szwy overlockowe wytrzymują intensywne pranie, ale zaleca się unikanie wybielaczy chlorowych, które osłabiają włókna bawełniane.

Czarny kolor maskuje zabrudzenia lepiej niż jasne odcienie, co wydłuża okresy między praniem w warunkach zapyłonego środowiska pracy. Bawełna nie wymaga prasowania przy codziennym użytkowaniu roboczym. Materiał może nieznacznie skurczyć się po pierwszym praniu – naturalny proces dla czystej bawełny.

#### **Produkty powiązane**

Do kompletu odzieży roboczej warto rozważyć: spodnie robocze z wzmocnieniami, kamizelkę odblaskową przy pracy w ruchu drogowym, rękawice ochronne dostosowane do rodzaju wykonywanych czynności oraz obuwie robocze z podnoskiem stalowym lub kompozytowym w zależności od kategorii zagrożenia.

...