

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszulka-polo-soft-biala-m-yt-78607-yato-p-49306.html>



## koszulka polo soft biała m YT-78607 YATO

Cena brutto	<b>29,40 zł</b>
Cena netto	<b>23,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-78607</b>
Kod producenta	<b>YT-78607</b>
Kod EAN	<b>5906083098161</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Koszulka polo robocza YATO YT-78607 biała rozmiar M

Koszulka polo z serii SOFT marki YATO to odzież robocza pierwszej kategorii ochrony, wykonana w 100% z bawełny. Działina dżersejowa o gramaturze 200 g/m<sup>2</sup> zapewnia trwałość i komfort podczas codziennej pracy w warsztacie, magazynie czy biurze.

Materiał 100% bawełna
Gramatura 200 g/m <sup>2</sup>
Kategoria ochrony I
Rozmiar M (174-180 cm)

### Charakterystyka koszulki polo roboczej YATO

<b>Działina dżersejowa 200 g/m<sup>2</sup></b>
Gramatura 200 g/m <sup>2</sup> oznacza średnio-ciężki materiał, który łączy elastyczność z odpornością mechaniczną. Działina dżersejowa typu jersey charakteryzuje się gładką powierzchnią z lica i delikatną strukturą po lewej stronie, co zapewnia komfort termiczny bez uczucia sztywności.

### Bawełna 100% bez domieszek syntetycznych

Naturalna bawełna zapewnia właściwości higroskopijne — materiał pochłania wilgoć i pozwala skórze oddychać. W przeciwieństwie do mieszanek poliestrowych, czysty bawełniany materiał nie gromadzi ładunków elektrostatycznych i jest przyjemny w dotyku przez cały dzień pracy.

### Ściągaczowe wykończenie kołnierza i mankietów

Dzianina ściągaczowa (rips) zastosowana w kołnierzu i mankietach ma strukturę żebrową, która zapobiega rozciąganiu się i deformacji tych elementów. Dzięki temu koszulka zachowuje kształt nawet po wielokrotnym praniu i intensywnym użytkowaniu.

### Szwy owerlock zapewniające trwałość

Owerlock to technika szycia, która jednocześnie łączy materiał, zabezpiecza brzegi przed strzępieniem i zapewnia elastyczność szwu. W odzieży roboczej to standard gwarantujący, że szwy nie pękną podczas ruchów czy naprężeń mechanicznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-78607
Marka	YATO
Seria	SOFT
Rozmiar	M
Wzrost użytkownika	174-180 cm
Obwód klatki piersiowej	94-102 cm
Szerokość pod pachami	52 cm
Długość całkowita	70 cm
Kolor	Biały
Materiał	100% bawełna
Typ dzianiny	Jersey
Gramatura	200 g/m <sup>2</sup>
Kategoria ochrony	I
Typ szwów	Owerlock

## Zastosowanie koszulki polo roboczej

- Warsztaty samochodowe i mechaniczne jako warstwa pod ubranie robocze
- Magazyny i hale produkcyjne w warunkach umiarkowanego zabrudzenia
- Prace budowlane wewnętrzne i wykończeniowe

- 
- Biura firm produkcyjnych i technicznych jako odzież służbowa
  - Transport i logistyka w sezonie letnim
  - Elektrycy i monterzy w pomieszczeniach zamkniętych
  - Prace ogrodnicze i usługi komunalne
  - Serwisy techniczne i punkty obsługi klienta

### **Kategoria ochrony I – co to oznacza?**

Pierwsza kategoria ochrony według rozporządzenia EU 2016/425 oznacza odzież chroniącą przed minimalnymi zagrożeniami, które użytkownik może samodzielnie ocenić. W przypadku koszulki polo chodzi o ochronę przed zabrudzeniem i lekkim zniszczeniem mechanicznym podczas prac niewymuszających specjalistycznych środków ochrony indywidualnej. Produkt nie jest certyfikowany do ochrony przed zagrożeniami chemicznymi, termicznymi czy mechanicznymi wyższego rzędu.

## **Dobór rozmiaru i konserwacja**

---

### **Jak dobrać rozmiar M**

Rozmiar M przeznaczony jest dla osób o wzroście 174-180 cm i obwodzie klatki piersiowej 94-102 cm. Szerokość koszulki pod pachami wynosi 52 cm, co odpowiada swobodnemu dopasowaniu bez ograniczania ruchów. Długość całkowita 70 cm zapewnia, że koszulka nie będzie wystawać z nad pasa spodni podczas schylania czy podnoszenia rąk.

W przypadku wątpliwości między rozmiarami warto zmierzyć obwód klatki piersiowej centymetrem krawieckim na wysokości pach, w naturalnej postawie bez wciągania brzucha. Jeśli pomiar znajduje się na granicy dwóch rozmiarów, wybór zależy od preferencji — węższy krój dla dopasowanego wyglądu, luźniejszy dla większego komfortu podczas intensywnej pracy.

### **Zalecenia dotyczące prania i przechowywania**

Bawełna 100% wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C, aby uniknąć skurczu materiału. Dzianina jersey o gramaturze 200 g/m<sup>2</sup> dobrze znosi wirowanie, ale należy unikać suszenia w suszarce bębnowej — naturalne suszenie na płasko lub na wieszaku zachowuje kształt koszulki. Prasowanie możliwe jest w średniej temperaturze, unikając bezpośredniego kontaktu z nadrukami, jeśli takie występują.

Koszulki robocze warto prać oddzielnie od odzieży z zamkami czy rzepami, które mogą uszkodzić delikatną dzianinę. Po praniu należy wyprostować szwy i kołnierz, zanim materiał wyschnie — dzięki temu ściągacz zachowa prawidłowy kształt.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu z koszulką polo YATO warto rozważyć spodnie robocze z tej samej serii, rękawice ochronne oraz obuwie robocze dostosowane do specyfiki wykonywanej pracy. W przypadku prac wymagających wyższej kategorii ochrony należy sięgnąć po certyfikowaną odzież specjalistyczną zgodną z normami branżowymi.