

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszulka-t-shirt-basic-czarna-bawelniana-180gm-rozmiar-l-yt-78472-yato-p-47896.html>



## koszulka t-shirt basic czarna bawełniana 180g/m<sup>2</sup> rozmiar L YT-78472 YATO

Cena brutto	<b>22,58 zł</b>
Cena netto	<b>18,36 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-78472</b>
Kod producenta	<b>YT-78472</b>
Kod EAN	<b>5906083098475</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Koszulka T-shirt Basic Czarna Bawełniana 180g/m<sup>2</sup> Rozmiar L YATO YT-78472

Bawełniana koszulka robocza wykonana z dzianiny dżersej o podwyższonej gramaturze 180 g/m<sup>2</sup>. Produkt przeznaczony do pracy w warunkach wymagających ochrony I kategorii oraz jako baza pod znakowanie firmowe.

Gramatura **180 g/m<sup>2</sup>**

Materiał **100% bawełna**

Rozmiar **L**

Kategoria ochrony **I**

### Charakterystyka koszulki roboczej YATO YT-78472

#### **Gramatura 180 g/m<sup>2</sup>**

Podwyższona gramatura zapewnia nieprześwytalność materiału oraz większą trwałość w porównaniu ze standardowymi koszulkami o gramaturze 145-160 g/m<sup>2</sup>. Grubsza dzianina lepiej znosi wielokrotne pranie i intensywne użytkowanie.

## Dzianina dżersej bawełniana

Materiał typu jersey charakteryzuje się elastycznością i naturalną przewiewnością. Struktura dzianiny zapewnia swobodę ruchów przy zachowaniu kształtu po rozciągnięciu, co ma znaczenie podczas pracy fizycznej.

## Szwy owerlokowe

Zastosowanie szwów owerlokowych w większości połączeń materiału zwiększa wytrzymałość na rozciąganie i zapobiega strzępieniu się brzegów. Szwy tego typu są standardem w odzieży roboczej ze względu na odporność mechaniczną.

## Kategoria ochrony I

Zgodnie z normą EN ISO 13688, kategoria I oznacza ochronę przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi. Koszulka zabezpiecza odzież cywilną przed zabrudzeniem, zarysowaniem i zużyciem podczas pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-78472
Marka	YATO
Rozmiar	L
Wzrost użytkownika	178-184 cm
Obwód klatki piersiowej	102-108 cm
Szerokość pod pachami	55 cm
Długość całkowita	74 cm
Materiał	100% bawełna
Typ dzianiny	Jersey
Gramatura	180 g/m <sup>2</sup>
Kolor	Czarny
Kategoria ochrony	I (EN ISO 13688)
Typ szwów	Owerlokowe

## Zastosowanie koszulki roboczej

- Praca w warsztatach mechanicznych i samochodowych
- Prace magazynowe i logistyczne
- Prace budowlane i remontowe
- Ogrodnictwo i rolnictwo
- Baza pod odzież firmową z nadrukiem lub haftem
- Warstwa bazowa pod bluzy i kurtki robocze

- 
- Prace porządkowe i konserwacyjne
  - Transport i spedycja

## Dobór rozmiaru koszulki

---

### Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar

Rozmiar L przeznaczony jest dla osób o wzroście 178-184 cm i obwodzie klatki piersiowej 102-108 cm. Aby zmierzyć obwód klatki, należy ułożyć taśmę mierniczą wokół tułowia na wysokości pach, zachowując swobodny oddech. Szerokość pod pachami (55 cm) to połowa obwodu koszulki mierzona płasko. Długość całkowita (74 cm) mierzona jest od szwa przy szyi do dolnego brzegu.

## Pielęgnacja i konserwacja

---

Bawełniana dzianina dżersej wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C z użyciem detergentów do tkanin kolorowych. Materiał o gramaturze 180 g/m<sup>2</sup> może nieznacznie skurczyć się po pierwszym praniu (około 3-5%), co jest typowe dla naturalnej bawełny. Zaleca się pranie koszulki przed pierwszym użyciem.

Suszenie w suszarce bębnowej może przyspieszyć zużycie włókien i szwów owerlokowych. Naturalne suszenie na powietrzu wydłuża żywotność produktu. Prasowanie należy wykonywać w temperaturze do 150°C, unikając bezpośredniego kontaktu z nadrukami, jeśli koszulka została oznakowana.

### Produkty powiązane

Do koszulki roboczej YATO warto rozważyć spodnie robocze z tej samej linii, bluzy polarowe jako warstwę ochraniającą oraz kamizelki odblaskowe zgodne z normą EN ISO 20471 w przypadku pracy w warunkach ograniczonej widoczności.