

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszula-flanelowa-czerwona-2xl-yt-78804-yato-p-49327.html>

## koszula flanelowa czerwona 2XL YT-78804 YATO

Cena brutto	<b>48,02 zł</b>
Cena netto	<b>39,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-78804</b>
Kod producenta	<b>YT-78804</b>
Kod EAN	<b>5906083097898</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Koszula flanelowa YATO YT-78804 rozmiar 2XL czerwono-czarna

Koszula robocza z bawełny drapanej o gramaturze 170 g/m<sup>2</sup> w klasycznym wzorze kratki. Odzież ochronna I kategorii z wzmocnionymi szwami i funkcjonalnymi kieszeniami na piersiach.

Materiał 100% bawełna drapana

Gramatura 170 g/m<sup>2</sup>

Kategoria ochrony I

Rozmiar 2XL (XXL)

#### Charakterystyka koszuli flanelowej YATO YT-78804

##### **Bawełna drapana 170 g/m<sup>2</sup>**

Materiał o gramaturze 170 g/m<sup>2</sup> zapewnia równowagę między trwałością a komfortem noszenia. Bawełna drapana charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zagniecenia, lepszymi właściwościami termicznymi niż standardowe tkaniny oraz przyjemną w dotyku powierzchnią, która nie powoduje podrażnień skóry podczas długotrwałego użytkowania.

### Wzmocnione szwy i konstrukcja

Podwójne szwy w miejscach narażonych na rozdarcie oraz szwy overlokowe na długich łączeniach materiałów zwiększają wytrzymałość koszuli na intensywne użytkowanie. Konstrukcja zapobiega przedwczesnemu zużyciu w punktach krytycznych, takich jak ramiona, boki i połączenia rękawów.

### Kategoria ochrony I

Odzież ochronna kategorii I przeznaczona jest do środowisk pracy z minimalnym zagrożeniem. Koszula chroni prywatne ubrania przed zniszczeniem i zabrudzeniem podczas lekkich prac warsztatowych, prac porządkowych oraz zadań niewymagających specjalistycznej odzieży ochronnej wyższych kategorii.

### Funkcjonalne kieszenie na piersiach

Dwie kieszenie umieszczone na piersiach umożliwiają przechowywanie drobnych narzędzi, notatników, telefonów czy długopisów w zasięgu ręki. Rozmieszczenie kieszeni ułatwia organizację pracy i zapewnia szybki dostęp do niezbędnych przedmiotów bez konieczności zdejmowania koszuli.

## Specyfikacja techniczna koszuli flanelowej YATO

Symbol produktu	YT-78804
Marka	YATO
Rozmiar	2XL (XXL)
Wzrost użytkownika	186-192 cm
Obwód klatki piersiowej	114-120 cm
Szerokość pod pachami	62 cm
Długość całkowita	82 cm
Materiał	100% bawełna drapana
Gramatura	170 g/m <sup>2</sup>
Kolor i wzór	Czerwono-czarna kratka
Kategoria ochrony	I
Liczba kieszeni	2 (na piersiach)

### Jak dobrać rozmiar koszuli roboczej

Rozmiar 2XL przeznaczony jest dla osób o wzroście 186-192 cm i obwodzie klatki piersiowej 114-120 cm. Przed zakupem należy zmierzyć obwód klatki piersiowej w najszerszym miejscu oraz długość tułowia od karku do linii bioder. Koszula robocza powinna zapewniać swobodę ruchów bez nadmiernego luzu, który mógłby stwarzać zagrożenie podczas pracy z maszynami.

---

## Zastosowanie koszuli flanelowej roboczej

---

- Prace warsztatowe i mechaniczne niewymagające specjalistycznej ochrony
- Prace porządkowe i konserwacyjne w budynkach
- Prace w magazynach i halach produkcyjnych
- Prace ogrodnicze i leśne w chłodniejsze dni
- Prace budowlane wykończeniowe wewnątrz pomieszczeń
- Prace transportowe i logistyczne
- Prace montażowe i instalacyjne
- Zastosowanie codzienne jako wygodna odzież wierzchnia

## Konserwacja i użytkowanie koszuli bawełnianej

---

Koszula z 100% bawełny wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C z użyciem detergentów do tkanin bawełnianych. Należy unikać stosowania wybielaczy chlorowych, które mogą osłabić strukturę włókien i zmienić kolor materiału. Suszenie w suszarce bębnowej jest możliwe w niskiej temperaturze, jednak naturalne suszenie na powietrzu wydłuża żywotność produktu.

Prasowanie należy wykonywać w średniej temperaturze, najlepiej na lekko wilgotnym materiale. Bawełna drapana jest odporna na zagniecenia, jednak regularne prasowanie poprawia estetykę koszuli. W przypadku silnych zabrudzeń roboczych zaleca się wstępne namoczenie przed praniem głównym.

### **Właściwości termiczne bawełny drapanej**

Bawełna drapana o gramaturze 170 g/m<sup>2</sup> zapewnia lepszą izolację termiczną niż standardowe tkaniny bawełniane tej samej gramatury. Struktura drapanego włókna tworzy mikroprzestrzenie powietrzne, które zatrzymują ciepło ciała, jednocześnie umożliwiając odprowadzanie wilgoci. Materiał nadaje się do użytkowania w temperaturach od 5°C do 20°C jako warstwa wierzchnia lub od -5°C do 15°C jako warstwa środkowa pod kurtką roboczą.

### Produkty powiązane

Do koszuli flanelowej YATO warto rozważyć spodnie robocze tej samej marki, kamizelkę ocieplającą na chłodniejsze dni oraz rękawice robocze dostosowane do charakteru wykonywanych prac. W przypadku prac wymagających ochrony wyższej kategorii należy zastosować specjalistyczną odzież ochronną zgodną z normami dla danego środowiska pracy.