

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszula-flanelowa-niebieska-m-yt-78807-yato-p-49330.html>

## koszula flanelowa niebieska m YT-78807 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-78807</b>
Kod producenta	<b>YT-78807</b>
Kod EAN	<b>5906083097928</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Koszula flanelowa YATO YT-78807 rozmiar M niebiesko-czarna

Koszula robocza flanelowa wykonana w 100% z bawełny o gramaturze 170 g/m<sup>2</sup>. Odzież robocza I kategorii ochrony z dwoma kieszeniami piersiowymi, dedykowana do prac wymagających ochrony ubrania przed zabrudzeniem.

Materiał 100% bawełna

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

Rozmiar M (klatka 94-102 cm)

Kategoria ochrony I

### Charakterystyka koszuli flanelowej YATO YT-78807

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

Materiał poddany specjalnej technice drapania, która zwiększa miękkość włókien i poprawia właściwości termoizolacyjne. Gramatura 170 g/m<sup>2</sup> zapewnia równowagę między trwałością a komfortem termicznym, wystarczającą wytrzymałość na codzienne użytkowanie bez nadmiernej sztywności tkaniny.

## Wzmocnione szwy konstrukcyjne

Podwójne szwy w miejscach narażonych na rozciąganie (ramiona, boki, kieszenie) zwiększają trwałość koszuli podczas intensywnej pracy. Pojedyncze szwy w pozostałych partiach redukują masę odzieży i eliminują dyskomfort związany z grubymi połączeniami materiału.

## Dwie kieszenie piersiowe

Funkcjonalne kieszenie z zapięciem umożliwiają bezpieczne przechowywanie drobnych narzędzi, notatek czy telefonu. Umieszczenie na wysokości klatki piersiowej zapewnia łatwy dostęp bez konieczności pochylania się.

## I kategoria ochrony według EN ISO 13688

Odzież chroniąca przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi – zabrudzeń, otarć, powierzchniowych uszkodzeń. Przeznaczona do środowisk, gdzie nie występują zagrożenia wymagające wyższych kategorii ochrony (chemikalia, wysoka temperatura, czynniki elektryczne).

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-78807
Marka	YATO
Rozmiar	M
Wzrost użytkownika	174-180 cm
Obwód klatki piersiowej	94-102 cm
Szerokość pod pachami	53 cm
Długość całkowita	76,5 cm
Kolor	Niebiesko-czarny
Materiał	100% bawełna
Gramatura materiału	170 g/m <sup>2</sup>
Kategoria ochrony	I
Liczba kieszeni	2 (piersiowe)

## Zastosowanie koszuli roboczej flanelowej

- Prace warsztatowe i mechaniczne – ochrona ubrania prywatnego przed smarem i kurzem
- Prace stolarskie i ciesielskie – zabezpieczenie przed trocinami i drobnym brudem
- Prace ogrodnicze i leśne – komfort termiczny przy zmiennej temperaturze
- Prace remontowo-budowlane wewnątrz pomieszczeń
- Magazynowanie i logistyka – wygodna odzież robocza na cały dzień
- Prace porządkowe i konserwacyjne

- 
- Użytek codzienny jako koszula casualowa

### **Jak dobrać rozmiar koszuli roboczej**

Rozmiar M odpowiada obwodowi klatki piersiowej 94-102 cm mierzonemu przez najszersze miejsce klatki (pod pachami, przez łopatki). Przy pomiarze taśma metryczna powinna przylegać do ciała bez ściskania. Szerokość pod pachami 53 cm oznacza połowę obwodu koszuli w tym miejscu – całkowity obwód to 106 cm, co zapewnia swobodę ruchów. Długość 76,5 cm mierzona jest od karku do dolnego brzegu koszuli.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Bawełna drapana wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C, aby zachować miękkość włókien. Materiał jest odporny na zagniecenia dzięki technice drapania, jednak prasowanie w średniej temperaturze poprawia wygląd. Przed pierwszym użyciem zaleca się pranie w celu usunięcia nadmiaru barwnika i zmiękczenia tkaniny.

Podwójne szwy wytrzymują intensywne użytkowanie, ale należy unikać kontaktu z ostrymi krawędziami metalowymi, które mogą przeciąć nawet wzmocnione połączenia. Kieszonki piersiowe nie są przeznaczone do przenoszenia ciężkich narzędzi – maksymalne obciążenie pojedynczej kieszeni to około 200-300 g.

### **Ograniczenia i kategorii ochrony**

Koszula nie chroni przed zagrożeniami chemicznymi, termicznymi, mechanicznymi o wysokiej energii ani elektrycznymi. Nie jest odzieżą ognioodporną, kwasoodporną ani antyelektrostatyczną. Przeznaczona wyłącznie do środowisk, gdzie jedynym zagrożeniem jest powierzchniowe zabrudzenie lub otarcie ubrania.

### **Produkty powiązane**

Do koszuli flanelowej YATO warto rozważyć spodnie robocze z tej samej serii, rękawice robocze bawełniane oraz obuwie robocze I kategorii. Kompletny zestaw odzieży roboczej zapewnia spójną ochronę i komfort podczas pracy.

...