

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-polarowa-durango-szara-rozmiar-m-yt-80366-yato-p-1746.html>

## BLUZA POLAROWA DURANGO SZARA ROZMIAR M YT-80366 YATO

Cena brutto	<b>46,17 zł</b>
Cena netto	<b>37,54 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-80366</b>
Kod producenta	<b>YT-80366</b>
Kod EAN	<b>5906083803666</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>poliester</b>
Waga [g]	<b>825</b>
Zapięcie	<b>zamek błyskawiczny</b>
Kolor	<b>szary</b>
Gramatura [g/mkw]	<b>350</b>
Rozmiar	<b>M</b>

### Opis produktu

#### Bluza polarowa robocza Yato Durango YT-80366 rozmiar M

Bluza robocza z polaru zapinana na zamek błyskawiczny, wykonana z poliestrowej tkaniny polarowej o gramaturze 350 g/m<sup>2</sup>. Przeznaczona do ochrony przed zimnem podczas prac budowlanych, transportowych i mechanicznych.

Gramatura 350 g/m<sup>2</sup>

Rozmiar M

Kolor Szary

Model YT-80366

## Charakterystyka bluzy polarowej Yato Durango

### Gramatura polaru 350 g/m<sup>2</sup>

Gramatura 350 g/m<sup>2</sup> oznacza grubość i ciężar tkaniny polarowej. Wyższa gramatura zapewnia lepszą izolację termiczną, co przekłada się na skuteczniejszą ochronę przed zimnem podczas pracy w niskich temperaturach.

### Zamek błyskawiczny

Zapięcie na zamek ułatwia zakładanie i zdejmowanie bluzy, pozwala na regulację wentylacji poprzez częściowe rozłożenie. Praktyczne rozwiązanie przy częstych zmianach warunków pracy.

### Kieszenie wpuszczane

Dwie boczne kieszenie wpuszczane umożliwiają przechowywanie drobnych narzędzi, telefonu czy rękawic. Konstrukcja wpuszczana zapewnia wygodę i nie ogranicza swobody ruchów.

### Regulacja dopasowania

Mankiety z gumami na rękawach i ściągany sznurek w dolnej części bluzy pozwalają na dopasowanie odzieży do sylwetki i ograniczają przenikanie zimnego powietrza.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-80366
Rozmiar	M
Kolor	Szary
Materiał	Poliester (polar)
Gramatura	350 g/m <sup>2</sup>
Zapięcie	Zamek błyskawiczny
Kieszenie	2 boczne wpuszczane
Mankiety	Z wszytymi gumami
Regulacja dolnej części	Ściągany sznurek

---

Producent	Yato
-----------	------

## Zastosowanie bluzy polarowej roboczej

---

- Prace budowlane w niskich temperaturach
- Prace transportowe i magazynowe
- Prace mechaniczne w warsztatach
- Prace montażowe w terenie
- Prace instalacyjne zewnętrzne
- Prace w chłodniach i magazynach chłodniczych
- Jako warstwa ocieplająca pod kurtkę roboczą
- Prace leśne i rolnicze w chłodniejszych porach roku

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Dobór rozmiaru

Rozmiar M odpowiada standardowym wymiarom: obwód klatki piersiowej 96-104 cm. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić, że bluza może być noszona jako warstwa wierzchnia lub pod kurtkę roboczą. W przypadku noszenia pod kurtkę warto rozważyć mniejszy rozmiar dla lepszego dopasowania.

### Pranie i konserwacja

Materiał polarowy wymaga delikatnego prania w niskich temperaturach (maksymalnie 30-40°C). Nie należy stosować zmiękczaczy, które mogą zmniejszyć właściwości izolacyjne polaru. Suszenie w pozycji poziomej lub na wieszaku, bez użycia suszarki automatycznej.

### Ograniczenia stosowania

Bluza polarowa nie stanowi odzieży ochronnej przed deszczem ani wiatrem. Polar jest materiałem przepuszczającym powietrze, więc w warunkach silnego wiatru lub opadów konieczne jest użycie dodatkowej warstwy wierzchniej. Nie chroni przed iskrami ani wysoką temperaturą.

### Produkty powiązane

Do kompletu z bluzą polarową warto rozważyć: spodnie robocze z wzmocnieniami, kurtkę roboczą wiatroszczelną jako warstwę zewnętrzną, rękawice robocze zimowe oraz obuwie robocze z ociepliną. Dla pełnej ochrony w niskich temperaturach zaleca się stosowanie systemu warstw: bielizna termoaktywna, bluza polarowa, kurtka wierzchnia.

---

\*\*\*