

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-polarowa-durango-czarna-rozmiar-xxl-yt-80364-yato-p-1688.html>

BLUZA POLAROWA DURANGO CZARNA ROZMIAR XXL YT-80364 YATO

Cena brutto	45,16 zł
Cena netto	36,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80364
Kod producenta	YT-80364
Kod EAN	5906083803642
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	poliester
Waga [g]	938
Zapięcie	zamek błyskawiczny
Kolor	czarny
Gramatura [g/mkw]	350
Rozmiar	XXL

Opis produktu

Bluza polarowa Durango czarna rozmiar XXL YT-80364 YATO

Bluza robocza z polaru przeznaczona do pracy w chłodniejszych warunkach oraz do noszenia jako warstwa ocieplająca pod kurtką roboczą. Model Durango łączy właściwości termoizolacyjne materiału polarowego z funkcjonalnością odzieży roboczej.

Materiał 100% poliester

Gramatura 350 g/m²

Rozmiar XXL

Kolor Czarny

Charakterystyka bluzy polarowej roboczej

Materiał polarowy 350 g/m²

Gramatura 350 g/m² oznacza grubszy polar o zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych. Materiał zapewnia ochronę termiczną w temperaturach od 0°C do 15°C, zachowując przy tym przepuszczalność powietrza. Polar z poliestrowych włókien szybko odprowadza wilgoć na zewnątrz, co zapobiega przegrzaniu podczas intensywnej pracy.

Zamek suwakowy klockowy

Zamek klockowy charakteryzuje się zwiększoną wytrzymałością mechaniczną i odpornością na zanieczyszczenia. Konstrukcja z większymi ząbkami zapewnia niezawodne działanie nawet przy wielokrotnym użytkowaniu w warunkach zapylenia. Suwak można obsługiwać w rękawicach roboczych.

Ściągacze na rękawach

Mankiety zakończone elastycznym ściągaczem dopasowują się do nadgarstka, ograniczając dostęp zimnego powietrza do wnętrza bluzy. Rozwiązanie zapobiega również wysuwaniu się rękawów podczas pracy z podniesionymi rękami lub przy noszeniu rękawic roboczych.

Dwie kieszenie boczne

Kieszenie umieszczone po bokach bluzy umożliwiają przechowywanie drobnych przedmiotów osobistych lub narzędzi. Dostęp z poziomu talii ułatwia sięganie po zawartość bez konieczności zdejmowania bluzy lub rozluźniania zamka.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80364
Marka	YATO
Seria	Durango
Rozmiar	XXL
Kolor	Czarny
Materiał	100% poliester

Gramatura materiału	350 g/m ²
Typ zamka	Zamek klockowy pełnej długości
Liczba kieszeni	2 (boczne)
Wykończenie rękawów	Ściągacz elastyczny

Zastosowanie bluzy polarowej roboczej

- Warstwa ocieplająca pod kurtką roboczą w okresie jesienno-zimowym
- Odzież wierzchnia do pracy w magazynach nieogrzewanych
- Praca w chłodniach i pomieszczeniach klimatyzowanych
- Prace budowlane i montażowe w chłodniejszych miesiącach
- Prace porządkowe i konserwacyjne na zewnątrz
- Transport i logistyka w warunkach obniżonej temperatury
- Prace leśne i w rolnictwie w sezonie jesiennym
- Odzież do codziennego użytku w czasie wolnym

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar XXL odpowiada obwodowi klatki piersiowej 120-124 cm. Bluza polarowa powinna być dobrana z zapasem 4-6 cm względem obwodu klatki piersiowej, aby zapewnić swobodę ruchów i możliwość założenia pod spód koszuli roboczej lub bluzy termicznej. Przy noszeniu jako warstwa środkowa pod kurtką należy uwzględnić dodatkowy zapas.

Pielęgnacja materiału polarowego

Polar poliestrowy można prać w pralce w temperaturze do 40°C z użyciem detergentów do tkanin syntetycznych. Nie stosować zmiękczaczy, które zmniejszają przepuszczalność powietrza. Materiał suszy się szybko w temperaturze pokojowej. Unikać suszenia na grzejnikach powyżej 50°C. Nie prasować. Po dłuższym użytkowaniu można odnowić właściwości polaru poprzez pranie z dodatkiem octu (100 ml na cykl płukania).

Łączenie z innymi warstwami odzieży

Bluza polarowa 350 g/m² stanowi warstwę środkową w systemie trzywarstwowym. Pod spodem zaleca się noszenie bielizny termoaktywnej lub koszuli z tkaniny odprowadzającej wilgoć. Na wierzch można założyć kurtkę roboczą softshellową lub membranową. W temperaturach powyżej 10°C bluza może pełnić funkcję warstwy wierzchniej.

Produkty powiązane

Do kompletu z bluzą polarową warto rozważyć: spodnie robocze z wzmocnieniami, koszule flanelowe robocze, rękawice robocze zimowe, kurtki softshell lub membranowe YATO, bieliznę termoaktywną oraz obuwie robocze ocieplane.
