

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-polarowa-durango-czarna-rozmiar-l-yt-80362-yato-p-1637.html>

BLUZA POLAROWA DURANGO CZARNA ROZMIAR L YT-80362 YATO

Cena brutto	46,17 zł
Cena netto	37,54 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80362
Kod producenta	YT-80362
Kod EAN	5906083803628
Producent	YATO
Kolor	czarny
Gramatura [g/mkw]	350
Rozmiar	L
Jednostka	SZT
Materiał	poliester
Waga [g]	850
Zapięcie	zamek błyskawiczny

Opis produktu

Bluza polarowa YATO Durango YT-80362 rozmiar L czarna

Bluza robocza z polaru o gramaturze 350 g/m² przeznaczona do pracy w chłodnych warunkach. Wykonana w całości z poliestru, zapewnia izolację termiczną przy zachowaniu lekkości i elastyczności materiału.

Gramatura 350 g/m²

Materiał 100% poliester

Rozmiar L

Kolor Czarny

Charakterystyka bluzy polarowej roboczej

Gramatura 350 g/m²

Grubość materiału zapewnia skuteczną ochronę przed chłodem w temperaturach od 0°C do 15°C. Polar o tej gramaturze stanowi warstwę izolacyjną nadającą się do pracy na zewnątrz w chłodne dni oraz w nieogrzewanych pomieszczeniach magazynowych i produkcyjnych.

Poliester polarowy

Materiał syntetyczny charakteryzujący się niską wagą przy dużej objętości włókien. Odprowadza wilgoć na zewnątrz, szybko schnie po zamoczeniu i zachowuje właściwości izolacyjne nawet w wilgotnych warunkach. Struktura polaru zapobiega gromadzeniu się wilgoci w warstwie przylegającej do ciała.

Zamek klockowy

Suwak o wzmocnionej konstrukcji z większymi zębami, odporny na intensywne użytkowanie. Zamek klockowy łatwiej obsługiwać w rękawicach roboczych, co ma znaczenie podczas pracy w terenie. Konstrukcja zapewnia szczelność i trwałość przy częstym zapinaniu i odpinaniu.

Ściągacze na rękawach

Elastyczne mankiety na zakończeniach rękawów dopasowują się do nadgarstków, ograniczając przedostawanie się zimnego powietrza do wnętrza bluzy. Ściągacze utrzymują rękawy na miejscu podczas pracy z podniesionymi ramionami i zapobiegają zsuwaniu się materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80362
Producent	YATO
Seria	Durango
Rozmiar	L
Kolor	Czarny
Materiał	100% poliester
Gramatura materiału	350 g/m ²
Zapięcie	Zamek klockowy
Kieszenie	2 boczne
Rękawy	Ze ściągaczem
Przeznaczenie	Ochrona przed zimnem

Zastosowanie bluzy polarowej roboczej

- Prace budowlane i remontowe w chłodnych porach roku
- Prace magazynowe w nieogrzewanych halach
- Obsługa maszyn i urządzeń na zewnątrz
- Prace konserwacyjne i serwisowe w terenie
- Transport i logistyka w chłodniach
- Prace rolnicze i leśne w okresie jesienno-zimowym
- Warstwa ocieplająca pod kurtkę roboczą przy niższych temperaturach
- Prace warsztatowe w nieogrzewanych pomieszczeniach

Użytkowanie i konserwacja polaru roboczego

Pranie i czyszczenie

Polar poliestrowy należy prać w temperaturze do 40°C bez użycia zmiękczaczy, które zmniejszają zdolność odprowadzania wilgoci. Materiał schnie szybko w temperaturze pokojowej, nie wymaga prasowania. Przed pierwszym użyciem zaleca się wypranie bluzy w celu usunięcia pozostałości produkcyjnych.

Warstwowość odzieży roboczej

Bluza polarowa stanowi warstwę środkową w systemie warstwowym. W temperaturach poniżej 0°C należy nosić ją pod wierzchnią kurtką wiatroszczelną. Przy temperaturach od 5°C do 15°C może służyć jako warstwa zewnętrzna. Pod spodem zaleca się bieliznę termoaktywną odprowadzającą wilgoć od ciała.

Dobór rozmiaru

Rozmiar L odpowiada obwodowi klatki piersiowej 108-112 cm. Bluza powinna być na tyle luźna, by umożliwić swobodę ruchów i założenie warstwy odzieży pod spodem. Zbyt ciasny polar ogranicza izolację termiczną przez zmniejszenie warstwy powietrza między włóknami.