

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-polarowa-czerwona-zapinana-ciepła-rozmiar-s-yt-79200-yato-p-49086.html>



bluza polarowa czerwona zapinana ciepła rozmiar s YT-79200 YATO

Cena brutto	53,91 zł
Cena netto	43,83 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-79200
Kod producenta	YT-79200
Kod EAN	5906083097126
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza polarowa YATO YT-79200 czerwono-czarna rozmiar S

Bluza robocza z polaru o gramaturze 280 g/m² z zapięciem na zamek błyskawiczny. Odzież ochronna I kategorii zgodna z rozporządzeniem (UE) 2016/425, przeznaczona do pracy w warunkach narażenia na minimalne zagrożenia.

Rozmiar S (wzrost 164-172 cm)

Materiał 100% poliester 280 g/m²

Kategoria ochrony I (UE 2016/425)

Liczba kieszeni 3 zewnętrzne

Charakterystyka bluzy polarowej YATO YT-79200

Gramatura 280 g/m² - izolacja termiczna

Polar o gramaturze 280 g/m² zapewnia efektywną izolację cieplną w temperaturach od 5°C do 15°C. Grubość materiału chroni przed utratą ciepła przy jednoczesnym zachowaniu przewiewności, co zapobiega przegrzaniu podczas aktywności fizycznej.

Poliester 100% - trwałość i łatwość konserwacji

Włókna poliestrowe nie ulegają deformacji po wielokrotnym praniu, szybko schną i nie wymagają prasowania. Materiał zachowuje właściwości termoizolacyjne nawet po długotrwałym użytkowaniu, w przeciwieństwie do mieszanek z bawełną, które tracą puszystość.

Kategoria ochrony I (UE 2016/425)

Certyfikacja I kategorii potwierdza, że bluza chroni przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi i atmosferycznymi. Oznacza to spełnienie norm dotyczących wytrzymałości szwów, odporności na rozdarcia oraz bezpieczeństwa materiałów użytych w produkcji.

Trzy kieszenie zewnętrzne z zamkami

Kieszeń piersiowa po lewej stronie umożliwia bezpieczne przechowywanie telefonu lub dokumentów. Dwie kieszenie w talii pomieszczą narzędzia pomiarowe, rękawice lub drobne elementy złączne. Zamki błyskawiczne zabezpieczają zawartość przed wypadnięciem podczas pochylania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79200
Marka	YATO
Rozmiar	S
Wzrost użytkownika	164-172 cm
Obwód klatki piersiowej	86-94 cm
Kolor	czerwono-czarny
Materiał	100% poliester
Gramatura	280 g/m ²
Rodzaj zapięcia	zamek błyskawiczny
Liczba kieszeni zewnętrznych	3 (1 piersiowa, 2 w talii)
Ściągacze	tak (elastyczne mankiety)
Elementy odblaskowe	nie
Otwory wentylacyjne	nie
Kategoria ochrony	I (rozporządzenie UE 2016/425)

Zastosowanie bluzy polarowej YATO

- Prace budowlane wewnątrz pomieszczeń w sezonie jesienno-zimowym
- Konserwacja i naprawy w warsztatach nieogrzewanych

-
- Montaż instalacji elektrycznych i sanitarnych
 - Prace magazynowe w chłodniach o dodatniej temperaturze
 - Serwis i diagnostyka pojazdów w halach mechanicznych
 - Prace porządkowe i gospodarcze na zewnątrz budynków
 - Warstwa ocieplająca pod kurtkę roboczą w niskich temperaturach
 - Odzież codzienna do użytku rekreacyjnego i domowego

Jak dobrać rozmiar bluzy polarowej

Rozmiar S przeznaczony jest dla osób o wzroście 164-172 cm i obwodzie klatki piersiowej 86-94 cm. Pomiar klatki piersiowej wykonuje się miarką krawiecką wokół tułowia na wysokości mostka, zachowując luz 2-3 cm. Bluza polarowa powinna przylegać na tyle luźno, aby umożliwić założenie koszuli lub podkoszulka termicznego pod spód bez ograniczania ruchomości ramion.

Użytkowanie i konserwacja

Bluza poliestrowa wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C bez użycia zmiękczaczy, które zmniejszają zdolność odprowadzania wilgoci. Wirowanie na obrotach do 800 obr/min zapobiega nadmiernemu rozciąganiu włókien. Materiał suszy się w temperaturze pokojowej w rozłożeniu na płasko – suszarka bębnowa może uszkodzić strukturę polaru. Nie prasować.

Zamki błyskawiczne przed praniem należy zapiąć, aby uniknąć uszkodzenia suwaka lub zębów zamka. Przy intensywnym użytkowaniu zaleca się okresowe smarowanie zamków specjalnym smarem silikonowym lub grafitowym, co wydłuża ich żywotność. Plamy z oleju lub smaru usuwać środkami odtłuszczającymi przed głównym praniem.

Ograniczenia użytkowe

Bluza nie posiada elementów odblaskowych – nie spełnia wymagań dla odzieży ostrzegawczej zgodnie z normą EN ISO 20471. Brak otworów wentylacyjnych ogranicza jej zastosowanie w pracy wymagającej dużego wysiłku fizycznego w temperaturach powyżej 15°C. Kategoria ochrony I nie obejmuje zabezpieczenia przed zagrożeniami mechanicznymi wysokiego ryzyka, chemicznymi, termicznymi ani elektrycznymi.