

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-z-kapturem-czarna-zapinana-ciepla-2xl-yt-79219-yato-p-47696.html>



bluza z kapturem czarna zapinana ciepła 2XL YT-79219 YATO

Cena brutto	79,88 zł
Cena netto	64,94 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-79219
Kod producenta	YT-79219
Kod EAN	5906083097058
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza robocza z kapturem YATO YT-79219 – zapinana, ocieplana, rozmiar 2XL

Bluza robocza z kapturem marki YATO w rozmiarze 2XL, wykonana z mieszanki bawełny i poliestru o gramaturze 300 g/m². Model zapinany na zamek błyskawiczny, wyposażony w dwie kieszenie zewnętrzne i elementy odblaskowe.

Materiał 80% bawełna, 20% poliester

Gramatura 300 g/m²

Rozmiar 2XL (XXL)

Kategoria ochrony I (EN 2016/425)

Charakterystyka bluzy roboczej YATO YT-79219

Materiał o gramaturze 300 g/m²

Gruba tkanina zapewnia izolację termiczną odpowiednią do pracy w chłodniejszych warunkach. Proporcja 80% bawełny i 20% poliestru łączy przewiewność naturalnych włókien z odpornością na zużycie syntetyków, co przekłada się na dłuższą żywotność produktu.

Kaptur z regulacją i wysoka stójka

Kaptur wyposażony w troczki umożliwia dopasowanie do obwodu głowy, co ogranicza przenikanie wiatru. Wysoka stójka chroni szyję przed chłodem. Rozwiązanie przydatne podczas pracy na zewnątrz w zmiennych warunkach pogodowych.

Dwie kieszenie na zamek błyskawiczny

Zewnętrzne kieszenie z zamkiem zapobiegają wypadaniu drobnych przedmiotów i narzędzi. Umieszczenie zamka zwiększa bezpieczeństwo przechowywania telefonu, kluczy czy dokumentów podczas intensywnego ruchu.

Pikowany materiał na ramionach

Dodatkowa warstwa pikowanego materiału w obszarze ramion zwiększa odporność na ścieranie i amortyzuje ucisk podczas noszenia ciężkich przedmiotów lub pracy z narzędziami o długich trzonkach.

Elastyczne mankiety i ściągacz

Szerokie mankiety na rękawach oraz ściągacz w pasie zapobiegają przedostawaniu się zimnego powietrza do wnętrza bluzy. Elastyczny materiał dopasowuje się do sylwetki, nie ograniczając swobody ruchów.

Elementy odblaskowe

Nadruki wykonane odblaskowym tuszem zwiększają widoczność użytkownika w warunkach ograniczonej widoczności. Rozwiązanie przydatne podczas pracy w pobliżu ruchu drogowego lub w słabo oświetlonych pomieszczeniach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79219
Marka	YATO
Rozmiar	2XL (XXL)
Wzrost użytkownika	196-204 cm

Obwód klatki piersiowej	122 cm
Materiał	80% bawełna, 20% poliester
Gramatura	300 g/m ²
Kolor	Czarno-czerwony
Rodzaj zapięcia	Zamek błyskawiczny
Liczba kieszeni	2 zewnętrzne
Ściągacz	Tak
Elementy odblaskowe	Tak (nadruki)
Otwory wentylacyjne	Nie
Kategoria ochrony	I (rozporządzenie UE 2016/425)

Zastosowanie bluzy roboczej z kapturem

- Prace budowlane i remontowe w sezonie jesienno-zimowym
- Prace magazynowe w nieogrzewanych pomieszczeniach
- Konserwacja i naprawa sprzętu na zewnątrz
- Prace ogrodnicze i rolnicze w chłodniejszych miesiącach
- Transport i logistyka – załadunek i rozładunek
- Prace instalacyjne na otwartej przestrzeni
- Serwis techniczny poza pomieszczeniami
- Odzież ochronna w warsztatach samochodowych i mechanicznych

Kategoria ochrony I według rozporządzenia UE 2016/425

Bluza spełnia wymagania dla odzieży roboczej kategorii I, co oznacza podstawowy poziom ochrony przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi i czynnikami atmosferycznymi. Kategoria ta obejmuje odzież przeznaczoną do ochrony przed powierzchniowym kontaktem z ciepłem, zimnem oraz drobnymi urazami mechanicznymi.

Dobór rozmiaru i kompatybilność

Rozmiar 2XL (XXL) przeznaczony jest dla użytkowników o wzroście 196-204 cm i obwodzie klatki piersiowej 122 cm. Przed zakupem warto zmierzyć obwód klatki piersiowej na wysokości pach oraz sprawdzić wzrost, aby zapewnić odpowiednie dopasowanie bluzy. Zbyt ciasny rozmiar ogranicza swobodę ruchów, podczas gdy zbyt luźny może zmniejszać skuteczność izolacji termicznej.

Bluza zaprojektowana jest z myślą o noszeniu na cienką lub średniej grubości warstwę odzieży. Przy planowaniu użycia w bardzo niskich temperaturach warto uwzględnić możliwość założenia dodatkowej warstwy termoaktywnej.

Użytkowanie i konserwacja

Mieszanka bawełny i poliestru wymaga prania w temperaturze nieprzekraczającej zaleceń producenta, zazwyczaj do 40°C. Poliester zwiększa odporność na kurczenie się, jednak należy unikać suszenia w wysokich temperaturach, aby nie uszkodzić elastycznych elementów (mankiety, ściągacz).

Zamki błyskawiczne przed praniem warto zapiąć, aby uniknąć ich uszkodzenia. Elementy odblaskowe zachowują właściwości przez dłuższy czas, jeśli bluza nie jest prana z materiałami o szorstkiej powierzchni.

Regularne sprawdzanie stanu zamków, szwów oraz ściągaczy pozwala wykryć zużycie i zapobiec nagłemu uszkodzeniu odzieży podczas pracy.

Produkty powiązane

Do bluzy roboczej YATO YT-79219 warto rozważyć spodnie robocze w odpowiednim rozmiarze, rękawice ochronne oraz obuwie robocze z podeszwą antypoślizgową. W przypadku pracy w warunkach wymagających wyższej widoczności można uzupełnić zestaw o kamizelkę odblaskową.