

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-z-kapturem-dorra-rozmiar-l-yt-80382-yato-p-1888.html>

Kurtka z kapturem dorra rozmiar L YT-80382 YATO

Cena brutto	99,36 zł
Cena netto	80,78 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80382
Kod producenta	YT-80382
Kod EAN	5906083803826
Producent	YATO
Jednostka	KPL
Waga [g]	1500
Zapięcie	zamek błyskawiczny,rzep
Gramatura [g/mkw]	220
Rozmiar	L

Opis produktu

Kurtka robocza z kapturem DORRA rozmiar L - YATO YT-80382

Kurtka robocza typu 3 w 1 z wypinanym polarem i kamizelką, przeznaczona do prac zewnętrznych w warunkach zimowych i wilgotnych. System modułowy umożliwia dostosowanie odzieży do zmieniających się warunków atmosferycznych.

Rozmiar L

Konstrukcja 3 w 1

Materiał zewnętrzny Poliester pongee z PCV

Gramatura polaru 220 g/m²

Charakterystyka kurtki roboczej DORRA

System 3 w 1 z wypinanym polarem

Kurtka składa się z zewnętrznej powłoki wodoodpornej oraz wypinalnej podpinki polarowej o gramaturze 220 g/m². Polar można nosić samodzielnie jako kamizelkę lub łączyć z powłoką zewnętrzną w zależności od temperatury. Rozwiązanie zapewnia uniwersalność w zakresie od +10°C do -15°C.

Materiał zewnętrzny z powłoką PCV

Powłoka wykonana z poliestrowego pongee pokrytego PCV tworzy barierę przed deszczem i wiatrem. Poliester pongee charakteryzuje się gładką powierzchnią i odpornością na przetarcia, a powłoka PCV zwiększa wodoodporność przy zachowaniu elastyczności materiału.

Kaptur chowany w kołnierzu

Kaptur schowany w kieszeni kołnierza można wyciągnąć w razie potrzeby i dopasować do obwodu głowy za pomocą troczków. Rozwiązanie eliminuje konieczność noszenia dodatkowego nakrycia głowy podczas opadów i chroni przed wiatrem bez ograniczania widoczności.

Regulacja dopasowania w kluczowych punktach

Rękawy wyposażono w rzepy umożliwiające zwężenie nadgarstków, co zapobiega wnikaniu zimnego powietrza. Dół kurtki można ściągnąć troczkami, tworząc dodatkową izolację termiczną. Regulacje pozwalają dopasować odzież do sylwetki i warunków pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80382
Rozmiar	L
Konstrukcja	3 w 1 (kurtka + wypinany polar)
Materiał zewnętrzny	100% poliester pongee z powłoką PCV
Podszewka	100% poliester, 55 g/m ²
Podpinka polarowa	Polar 220 g/m ² , wypinany
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny z zakładką na rzepy
Kaptur	Chowany w kołnierzu, regulowany troczkami
Kieszenie zewnętrzne	4 duże (2 dolne + 2 górne) na rzepy, 1 na telefon
Kieszenie wewnętrzne	1 kieszeń na dokumenty
Regulacja rękawów	Rzepy w nadgarstkach
Regulacja dołu	Troczki ściągające
Producent	YATO

Zastosowanie kurtki roboczej

- Prace budowlane na zewnątrz w sezonie jesienno-zimowym
- Prace transportowe i magazynowe w niskich temperaturach
- Obsługa maszyn i urządzeń w warunkach atmosferycznych
- Prace instalacyjne i montażowe poza pomieszczeniami
- Prace drogowe i infrastrukturalne
- Konserwacja i utrzymanie obiektów zewnętrznych
- Prace mechaniczne w warsztatach nieogrzewanych
- Nadzór budowlany i kontrole terenowe

Użytkowanie i konserwacja

Sposób noszenia w różnych temperaturach

W temperaturach powyżej 10°C można nosić samą powłokę zewnętrzną lub sam polar. W zakresie 0-10°C zaleca się noszenie kompletnej kurtki z podpinką. Poniżej 0°C warto rozważyć dodatkową warstwę odzieży termicznej pod spodem.

Konserwacja i przechowywanie

Powłokę zewnętrzną należy czyścić wilgotną szmatką lub prać ręcznie w temperaturze do 30°C. Polar można prać w pralce w programie dla tkanin syntetycznych. Po praniu suszyć w rozłożeniu, unikając bezpośredniego nasłonecznienia. Przechowywać w suchym miejscu na wieszaku, aby zachować kształt.

Kontrola stanu technicznego

Regularnie sprawdzać stan zamków błyskawicznych, rzepów i troczków. Uszkodzone elementy wymienić, aby zachować funkcjonalność regulacji. Kontrolować stan szwów i ewentualne przetarcia materiału, szczególnie w miejscach narażonych na intensywne użytkowanie.