

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-z-kapturem-dorra-rozmiar-xl-yt-80383-yato-p-1907.html>

Kurtka z kapturem dorra rozmiar xl YT-80383 YATO

Cena brutto	98,28 zł
Cena netto	79,90 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80383
Kod producenta	YT-80383
Kod EAN	5906083803833
Producent	YATO
Rozmiar	XL
Waga [g]	1580
Gramatura [g/mkw]	220
Jednostka	KPL
Zapięcie	zamek błyskawiczny, rzep

Opis produktu

Kurtka robocza z kapturem DORRA rozmiar XL YT-80383 YATO

Wielofunkcyjna kurtka robocza w systemie 3 w 1 z odpinającym polarem, przeznaczona do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych. Konstrukcja umożliwia noszenie powłoki zewnętrznej osobno, polaru samodzielnie lub obu warstw jednocześnie, zapewniając elastyczność w dostosowaniu odzieży do temperatury otoczenia.

System 3 w 1

Rozmiar XL

Materiał zewnętrzny Poliester pongee z PCV

Podpinka Polar 220 g/m²

Charakterystyka kurtki roboczej DORRA 3 w 1

System 3 w 1 z odpinającym polarem

Konstrukcja pozwala na trzy warianty noszenia: sama powłoka zewnętrzna chroniąca przed deszczem i wiatrem, samodzielny polar o gramaturze 220 g/m² do pracy w chłodniejsze dni bez opadów, lub pełny zestaw zapewniający maksymalną izolację termiczną. Rozwiązanie eliminuje konieczność posiadania osobnych kurtek na różne warunki pogodowe.

Materiał pongee powlekany PCV

Zewnętrzna powłoka wykonana z poliestrowego materiału typu pongee z powłoką PCV zapewnia wodoodporność i ochronę przed wiatrem. Struktura materiału charakteryzuje się gładką powierzchnią ułatwiającą odprowadzanie wody oraz odpornością na przetarcia występujące podczas pracy fizycznej.

Regulowane elementy dopasowania

Kaptur chowany w kołnierzu z regulacją na troczki, rękawy z rzepami umożliwiającymi zwężenie w nadgarstkach oraz dół kurtki ściągany na troczki pozwalają na precyzyjne dopasowanie odzieży do sylwetki. Szczelne zamknięcie przy nadgarstkach i w pasie minimalizuje przedostawanie się zimnego powietrza i wilgoci.

System kieszeni roboczych

Kurtka wyposażona w dwie duże kieszenie górne i dwie dolne z zapięciem na rzep, dedykowaną kieszonkę na telefon po prawej stronie oraz wewnętrzną kieszeń na dokumenty. Rozmieszczenie kieszeni umożliwia wygodny dostęp do narzędzi i sprzętu bez konieczności zdejmowania rękawic roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80383
Rozmiar	XL
Materiał powłoki zewnętrznej	100% poliester typu pongee powlekany PCV
Podszewka	100% poliester 55 g/m ²
Podpinka	Polar 220 g/m ² (wypinany)
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny z zakładką na rzepy
Kaptur	Chowany w kołnierzu, regulowany na troczki
Kieszenie zewnętrzne	4 duże (2 górne + 2 dolne) na rzep + kieszonka na telefon
Kieszenie wewnętrzne	1 kieszeń na dokumenty
Regulacja rękawów	Rzepy w nadgarstkach
Regulacja dolnej części	Troczki ściągające
Przeznaczenie	Ochrona przed zimnem i wilgocią - prace zewnętrzne

Zastosowanie kurtki roboczej DORRA

- Prace budowlane wykonywane na zewnątrz pomieszczeń w okresie jesienno-zimowym
- Transport i rozładunek towarów w zmiennych warunkach atmosferycznych
- Prace mechaniczne i serwisowe prowadzone w niskich temperaturach
- Magazynowanie w chłodniach i obiektach nieogrzewanych
- Prace instalacyjne i montażowe na wysokościach narażone na wiatr
- Konserwacja i utrzymanie infrastruktury zewnętrznej
- Prace leśne i gospodarcze w terenie otwartym
- Działalność serwisowa wymagająca częstych przemieszczeń między pomieszczeniami a zewnątrz

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru XL

Rozmiar XL kurtki DORRA zaprojektowany z myślą o noszeniu dodatkowych warstw odzieży roboczej pod spodem. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić przestrzeń na bluzy robocze lub koszule, zachowując swobodę ruchów podczas pracy fizycznej. Zbyt ciasne dopasowanie ogranicza cyrkulację powietrza i zmniejsza właściwości izolacyjne polaru.

Konserwacja materiału z powłoką PCV

Materiał pongee z powłoką PCV wymaga regularnego czyszczenia wilgotną szmatką w celu zachowania wodoodporności. Unikać prania w wysokich temperaturach powyżej 30°C oraz suszenia w suszarce bębnowej, co może uszkodzić powłokę PCV. Polar można prać osobno zgodnie z instrukcją dla materiałów polarowych.

Wykorzystanie systemu 3 w 1

W temperaturach powyżej 10°C wystarczająca może być sama powłoka zewnętrzna jako ochrona przed wiatrem i deszczem. W zakresie 0-10°C zaleca się używanie kompletu z polarem. Sam polar sprawdza się jako warstwa środkowa pod inną kurtkę lub jako samodzielna odzież wierzchnia w suchych, chłodnych warunkach wewnątrz pomieszczeń.