

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kamizelka-ocieplana-dugo-rozmiar-xl-yt-80358-yato-p-1527.html>

## Kamizelka ocieplana dugo rozmiar xl YT-80358 YATO

Cena brutto	<b>71,61 zł</b>
Cena netto	<b>58,22 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-80358</b>
Kod producenta	<b>YT-80358</b>
Kod EAN	<b>5906083803581</b>
Producent	<b>YATO</b>
Kolor	<b>czarny</b>
Waga [g]	<b>800</b>
Zapięcie	<b>zamek błyskawiczny,napy</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Gramatura [g/mkw]	<b>120</b>
Rozmiar	<b>XL</b>

### Opis produktu

#### Kamizelka ocieplana DUGO rozmiar XL YT-80358 YATO

Kamizelka robocza ocieplana przeznaczona do prac w niskich temperaturach. Model DUGO charakteryzuje się warstwową konstrukcją z wyściółką poliestrową 120 g/m<sup>2</sup> oraz zewnętrzną powłoką typu pongee z powłoką PCV zapewniającą ochronę przed wiatrem i wilgocią.

Rozmiar XL

Wyściółka 120 g/m<sup>2</sup>

Materiał zewnętrzny Poliester pongee + PCV

Liczba kieszeni 5

### Charakterystyka kamizelki ocieplającej YATO

#### Konstrukcja warstwowa z izolacją termiczną

Wyściółka poliestrowa o gramaturze 120 g/m<sup>2</sup> zapewnia izolację cieplną przy zachowaniu lekkości. Podszewka 190T (190 nici na cal<sup>2</sup>) zwiększa wytrzymałość i komfort użytkowania. Taka konstrukcja sprawdza się w temperaturach od 0°C do -10°C.

### **Powłoka zewnętrzna odporna na warunki atmosferyczne**

Poliester typu pongee z powłoką PCV charakteryzuje się gładką powierzchnią odporną na wiatr i lekkie opady. Powłoka PCV zwiększa odporność na zabrudzenia i ułatwia czyszczenie, co ma znaczenie przy pracach magazynowych czy transportowych.

### **Kołnierz wykończony polarem 200 g/m<sup>2</sup>**

Wewnętrzna strona kołnierza wykończona polarem o gramaturze 200 g/m<sup>2</sup> chroni szyję przed zimnem. Materiał polarowy nie drażni skóry i zapewnia dodatkową izolację w najbardziej ekspozowanej strefie.

### **System kieszeni dostosowany do pracy**

Kamizelka wyposażona w 5 kieszeni: 2 górne i 2 dolne z przodu zapinane na rzep oraz dedykowaną kieszonkę na telefon po prawej stronie. Zapięcie na rzep umożliwia szybki dostęp do narzędzi i dokumentów nawet w rękawicach roboczych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-80358
Rozmiar	XL
Materiał zewnętrzny	100% poliester typu pongee powlekany PCV
Wyściółka	100% poliester 120 g/m <sup>2</sup>
Podszewka	100% poliester 190T
Wykończenie kołnierza	Polar 200 g/m <sup>2</sup>
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny + zakładka na napy
Liczba kieszeni	5 (4 duże na rzep + 1 na telefon)
Konstrukcja tyłu	Przedłużana

## Zastosowanie kamizelki ocieplającej

- Prace transportowe i magazynowe w niskich temperaturach
- Prace porządkowe na zewnątrz w sezonie jesienno-zimowym
- Obsługa maszyn i urządzeń w nieogrzewanych halach
- Prace logistyczne w chłodniach i magazynach

- 
- Konserwacja i utrzymanie ruchu w obiektach przemysłowych
  - Prace budowlane wymagające swobody ruchów ramion
  - Dozór i ochrona obiektów w okresie zimowym

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Wskazówki dotyczące doboru rozmiaru**

Rozmiar XL przeznaczony dla osób o obwodzie klatki piersiowej 112-116 cm. Kamizelkę należy dobierać z uwzględnieniem warstwy odzieży noszonej pod spodem – luźniejsze dopasowanie zapewnia lepszą izolację termiczną poprzez warstwę powietrza.

### **Zalecenia dotyczące czyszczenia**

Materiał z powłoką PCV można czyścić wilgotną szmatką. W przypadku prania maszynowego należy stosować temperaturę maksymalnie 30°C bez wirowania. Nie prasować bezpośrednio powłoki PCV. Przed praniem zapiąć zamek i napy, wypróżnić kieszenie.

### **Przedłużony tył kamizelki**

Konstrukcja z wydłużonym tyłem zapewnia ochronę dolnej części pleców podczas pracy w pozycji pochylonej lub siedzącej. Rozwiązanie to zapobiega odsłonięciu okolicy lędźwiowej, co ma znaczenie przy długotrwałej ekspozycji na zimno.