

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polar-z-kapturem-sarna-red-r-3xl-p-59946.html>

## POLAR Z KAPTUREM SARNA RED R. 3XL

Cena brutto	<b>87,30 zł</b>
Cena netto	<b>70,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-79187</b>
Kod producenta	<b>YT-79187</b>
Kod EAN	<b>5906083107801</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Polar z kapturem YATO Sarna Red rozmiar 3XL (YT-79187)

Bluza polarowa robocza z elastycznymi wstawkami 2-way stretch i systemem pięciu kieszeni. Wykonana z poliestru o gramaturze 300 g/m<sup>2</sup> z wzmocnieniem w strefach wymagających zwiększonej elastyczności.

Materiał główny Poliester 300 g/m<sup>2</sup>

Wstawki elastyczne 2-way stretch 290 g/m<sup>2</sup>

Rozmiar 3XL

Kategoria ochronna I kategoria (UE) 2016/425

### Charakterystyka techniczna polaru roboczego

#### Konstrukcja dwumaterialowa z wstawkami stretch

Główna część wykonana z polaru poliestrowego 300 g/m<sup>2</sup> zapewnia izolację termiczną. Wstawki z tkaniny 2-way stretch (85% poliester, 15% elastan, 290 g/m<sup>2</sup>) umieszczone na bokach, pod pachami i w dolnej części rękawów zwiększają elastyczność w kluczowych punktach. Rozwiązanie eliminuje ograniczenia ruchowe typowe dla tradycyjnych polarów przy jednoczesnym zachowaniu właściwości termoizolacyjnych.

### System pięciu kieszeni roboczych

Kieszeń zapinana na zamek na lewej piersi, dwie kieszenie talii również z zamkami oraz dwie kieszenie wewnętrzne – duża (pomieści czapkę lub rękawice) i wąska (na miarkę lub narzędzia). Zamki błyskawiczne zabezpieczają zawartość podczas pracy w pochyleniu lub ruchu. Rozmieszczenie kieszeni zaprojektowane z uwzględnieniem ergonomii pracy.

### Kaptur z podwyższoną stójką bez ściągacza

Kaptur wzmocniony drobnościerową tkaniną poliestrową zapewnia ochronę głowy i szyi przed wiatrem. Podwyższona stójka eliminuje konieczność stosowania ściągacza – konstrukcja sama dopasowuje się do kształtu głowy. Rozwiązanie szczególnie przydatne podczas pracy na zewnątrz w zmiennych warunkach pogodowych.

### Mankiety z otworem na kciuk

Elastyczne mankiety wyposażone w otwór na kciuk stabilizują rękaw na nadgarstku bez uciskania. Konstrukcja zapobiega podwijaniu się rękawów podczas pracy i ogranicza przedostawanie się zimnego powietrza. Mankiety wykonane z materiału zachowującego elastyczność po wielokrotnym rozciąganiu.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-79187
Marka	YATO
Rozmiar	3XL
Kolor	Czerwony (Sarna Red)
Materiał główny	100% poliester
Gramatura materiału głównego	300 g/m <sup>2</sup>
Materiał wstawek	85% poliester, 15% elastan (2-way stretch)
Gramatura wstawek	290 g/m <sup>2</sup>
Liczba kieszeni	5 (3 zewnętrzne, 2 wewnętrzne)
Zapięcie	Zamek błyskawiczny
Norma	Rozporządzenie (UE) 2016/425 – odzież I kategorii
Typ kaptura	Wzmocniony z podwyższoną stójką

## Zastosowanie polaru roboczego

- Prace budowlane i monterskie w sezonie chłodnym
- Obsługa magazynów i hal produkcyjnych nieogrzewanych
- Serwis techniczny i konserwacja urządzeń na zewnątrz

- 
- Prace ogrodnicze i leśne w okresie jesienno-zimowym
  - Transport i logistyka – załadunek i rozładunek
  - Warsztaty mechaniczne i lakiernicze
  - Prace rolnicze wymagające mobilności
  - Aktywności outdoorowe – wędrówki, camping, wędkarstwo

## Kategoria ochronna odzieży roboczej

---

### **I kategoria według rozporządzenia (UE) 2016/425**

Odzież I kategorii chroni przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi (powierzchniowe otarcia, kontakt z materiałami o łagodnym działaniu), zabrudzeń oraz wpływem atmosferycznym (wiatr, lekkie opady). Kategoria nie wymaga certyfikacji przez jednostkę notyfikowaną, producent deklaruje zgodność z wymaganiami podstawowymi. Polar przeznaczony do pracy w warunkach, gdzie nie występują zagrożenia wymagające wyższych kategorii ochrony.

## Konserwacja polaru roboczego

---

Polar poliestrowy z wstawkami elastanowymi wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C. Wyższe temperatury mogą uszkodzić włókna elastanu i zmniejszyć elastyczność wstawek. Nie stosować wybielaczy chlorowych – powodują degradację poliestru i trwałe odbarwienia. Suszenie naturalne zalecane, suszarka bębnowa dopuszczalna w niskiej temperaturze. Prasowanie w niskiej temperaturze bez kontaktu z wstawkami elastycznymi. Zamki błyskawiczne przed praniem zapinać, aby uniknąć uszkodzenia tkaniny.

Polar nie wymaga specjalistycznych środków piorących – standardowe detergenty do tkanin syntetycznych są wystarczające. Unikać płynów zmiękczających, które mogą zmniejszyć właściwości odprowadzania wilgoci. Po intensywnym użyciu w warunkach zapyłonych zaleca się wstępne wytrząsanie przed praniem. Regularna konserwacja wydłuża żywotność materiału i zachowuje właściwości termoizolacyjne polaru.

### Produkty uzupełniające do odzieży roboczej

Do polaru roboczego warto rozważyć spodnie robocze z pasem elastycznym lub szelkami, zapewniające swobodę ruchów. Warstwa termiczna pod polar (koszulka termoaktywna) zwiększa izolacyjność w niskich temperaturach. Rękawice robocze ocieplane i czapka z polaru uzupełniają ochronę termiczną. W przypadku pracy w warunkach mokrych – kurtka softshell jako warstwa zewnętrzna chroniąca polar przed zamoknięciem.