

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polar-z-kapturem-sarna-white-r-s-p-59935.html>

## POLAR Z KAPTUREM SARNA WHITE R. S

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-79176</b>
Kod producenta	<b>YT-79176</b>
Kod EAN	<b>5906083107696</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Polar roboczy z kapturem YATO Sarna White rozmiar S (YT-79176)

Bluza polarowa z kapturem marki YATO łącząca izolację termiczną z elastycznymi wstawkami 2-way stretch. Konstrukcja zaprojektowana dla prac wymagających swobody ruchów w chłodnych warunkach, z systemem kieszeni i ergonomicznymi rozwiązaniami zwiększającymi komfort użytkowania.

Materiał główny 100% poliester 300 g/m<sup>2</sup>

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

Liczba kieszeni 5 (3 zewnętrzne + 2 wewnętrzne)

Kategoria ochrony I (UE) 2016/425

### Charakterystyka polaru roboczego YATO

#### Hybrydowa konstrukcja materiałowa

Połączenie polaru 300 g/m<sup>2</sup> z wstawkami 2-way stretch (85% poliester, 15% elastan) w strefach wymagających ruchomości. Wstawki umieszczone na bokach, pod pachami, na spodzie rękawów i dolnej części bluzy zapewniają elastyczność tam, gdzie jest potrzebna, zachowując izolację termiczną w pozostałych partiach.

### System kieszeni roboczy

Pięć kieszeni o zróżnicowanym przeznaczeniu: jedna na zamek na lewej piersi, dwie na zamek w okolicy talii, duża wewnętrzna (pomieści czapkę) oraz wąska wewnętrzna (na miarę lub napój). Rozmieszczenie zapewnia łatwy dostęp do narzędzi i akcesoriów bez konieczności zdejmowania bluzy.

### Kaptur z wzmocnieniem wewnętrznym

Częściowo wykonany z tkaniny 2-way stretch, od wewnątrz wzmocniony drobnocięgową tkaniną poliestrową. Konstrukcja zapewnia ochronę przed wiatrem i dopasowanie do głowy bez użycia ściągaczy, które mogłyby powodować dyskomfort podczas długotrwałego noszenia.

### Wydłużony tył z mikropolarową podszewką

Specjalny krój z wydłużonym tyłem zakrywającym plecy i część pośladków. Wewnętrzny mikropolar zapobiega podciąganiu się bluzy podczas schylania lub pracy w pozycji wymuszonej, eliminując efekt odłaniania dolnej części pleców.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-79176 Sarna White
Marka	YATO
Rozmiar	S
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>
Kieszenie zewnętrzne	3 (1 na piersi, 2 na talii - wszystkie na zamek)
Kieszenie wewnętrzne	2 (1 duża, 1 wąska)
Mankiety	Elastyczne z otworem na kciuk
Kaptur	Z wstawkami 2-way stretch i wzmocnieniem wewnętrznym
Zamknięcie	Zamek błyskawiczny
Kategoria ochrony	I zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2016/425
Kolor	Biały

## Zastosowanie polaru roboczego

- Prace budowlane i montażowe w chłodnych warunkach
- Prace remontowe wewnątrz i na zewnątrz budynków

- 
- Prace instalacyjne wymagające swobody ruchów
  - Prace magazynowe i logistyczne w nieogrzewanych halach
  - Prace ogrodnicze i leśne w sezonie jesienno-zimowym
  - Aktywności outdoorowe: wędrówki, camping, survival
  - Warstwa ocieplająca w systemie warstwowym odzieży roboczej
  - Codzienne użytkowanie w chłodniejsze dni

## Rozwiązania ergonomiczne i funkcjonalne

---

### **Strefy 2-way stretch**

Elastyczne wstawki umieszczone strategicznie w miejscach największego napięcia materiału podczas ruchów. Tkanina rozciąga się w dwóch kierunkach (wzdłuż i w poprzek), co eliminuje ograniczenia ruchowe charakterystyczne dla standardowych polari. Dodatkowo strefy te poprawiają wentylację, redukując nadmierne pocenie się podczas intensywnej pracy.

### **Mankiety z otworem na kciuk**

Elastyczne mankiety z otworem na kciuk pełnią podwójną funkcję: ograniczają przedostawanie się zimnego powietrza do wnętrza rękawa i zapobiegają zsuwaniu się rękawów podczas pracy. W przeciwieństwie do sztywnych ściągaczy nie uciskają nadgarstka, co zwiększa komfort podczas wielogodzinnego użytkowania.

### **Kategoria ochrony I**

Zgodność z rozporządzeniem (UE) 2016/425 dla odzieży kategorii I oznacza, że produkt spełnia wymagania dla środków ochrony indywidualnej o minimalnym ryzyku. Kategoria ta obejmuje odzież chroniącą przed powierzchniowymi urazami mechanicznymi oraz warunkami atmosferycznymi o niewielkiej intensywności.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Gramatura 300 g/m<sup>2</sup> materiału głównego zapewnia izolację termiczną odpowiednią dla temperatur od około +10°C do -5°C, w zależności od intensywności pracy i warstw dodatkowych. Polar może funkcjonować jako warstwa zewnętrzna w łagodnych warunkach lub jako warstwa środkowa pod kurtką w zimniejsze dni.

Biały kolor bluzy ułatwia identyfikację zabrudzeń, co jest istotne w kontekście regularnej konserwacji. Poliester charakteryzuje się szybkim schnięciem po praniu i odpornością na odkształcenia. Wstawki elastyczne zachowują właściwości rozciągliwe nawet po wielokrotnych praniach, pod warunkiem przestrzegania zaleceń producenta dotyczących temperatury prania i suszenia.

Rozmiar S odpowiada standardowym wymiarom dla tego rozmiaru w odzieży roboczej. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić możliwość noszenia bluzy na cieńszych warstwach odzieży lub bezpośrednio na koszulce, w zależności od warunków pracy i indywidualnych preferencji.

