

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-softshell-z-kapt-nieb-roz-l-yt-79562-yato-p-26403.html>



## KURTKA SOFTSHELL Z KAPT. NIEB. ROZ. L YT-79562 YATO

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-79562</b>
Kod producenta	<b>YT-79562</b>
Kod EAN	<b>5906083070075</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Kurtka Softshell YATO YT-79562 Niebieska Rozmiar L

Funkcjonalna kurtka robocza z trzywarstwowego materiału softshell o gramaturze 320 g/m<sup>2</sup>. Łączy właściwości wiatrochronne, wodoodporne i oddychające w lekkiej konstrukcji przeznaczonej do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych.

Wodoodporność 8000 mm H<sub>2</sub>O

Oddychalność 3000 MVP

Gramatura 320 g/m<sup>2</sup>

Rozmiar L

### Charakterystyka techniczna kurtki softshell

#### Wodoodporność 8000 mm H<sub>2</sub>O

Parametr określa wysokość słupa wody, jaki materiał wytrzyma przed przemakaniem. Wartość 8000 mm zapewnia ochronę przed umiarkowanym deszczem i mokrym śniegiem podczas pracy na zewnątrz przez kilka godzin. Sprawdza się przy zmiennej pogodzie, choć przy intensywnych opadach przez długi czas może wymagać dodatkowej warstwy przeciwdeszczowej.

### Oddychalność 3000 MVP

Wskaźnik MVP (Moisture Vapor Permeability) określa ilość pary wodnej w gramach, która przenika przez metr kwadratowy materiału w ciągu 24 godzin. Wartość 3000 MVP umożliwia odprowadzanie wilgoci na zewnątrz podczas aktywności fizycznej, zapobiegając przegrzaniu i dyskomfortowi związanemu z gromadzeniem się potu pod kurtką.

### Konstrukcja softshell 320 g/m<sup>2</sup>

Materiał łączy warstwę zewnętrzną z membraną i warstwą wewnętrzną w jedną elastyczną tkaninę. Gramatura 320 g/m<sup>2</sup> zapewnia odpowiednią izolację termiczną przy zachowaniu lekkości i swobody ruchów. Dodatek 4% spandexu zwiększa rozciągliwość, co ma znaczenie podczas pracy wymagającej częstego schylania się czy podnoszenia rąk.

### Funkcjonalne detale

Trzy kieszenie z wodoodpornymi zamkami błyskawicznymi chronią zawartość przed wilgocią. Odpinany kaptur umożliwia dostosowanie kurtki do warunków - przy wietrze zapewnia dodatkową ochronę, w suchą pogodę można go zdjąć. Regulowane mankiety i dół kurtki eliminują przedostawanie się zimnego powietrza i umożliwiają dopasowanie do sylwetki.

## Specyfikacja techniczna

Model	YATO YT-79562
Rozmiar	L
Kolor	Niebieski
Materiał	96% poliester, 4% spandex
Gramatura	320 g/m <sup>2</sup>
Wodoodporność	8000 mm H <sub>2</sub> O
Oddychalność	3000 MVP
Liczba kieszeni	3 z wodoodpornymi zamkami
Kaptur	Odpinany
Regulacja	Mankiety i dół kurtki

## Zastosowanie kurtki roboczej softshell

- Prace budowlane i remontowe na zewnątrz w okresie wiosenno-jesiennym
- Instalacje zewnętrzne wymagające precyzyjnych ruchów
- Prace ogrodnicze i pielęgnacja terenów zielonych
- Transport i logistyka w warunkach zewnętrznych
- Prace leśne i gospodarka komunalna

- 
- Aktywność rekreacyjna – turystyka piesza, wędkarstwo
  - Codzienne użytkowanie w zmiennych warunkach pogodowych

### **Jak dobrać rozmiar kurtki roboczej**

Rozmiar L w kurtkach YATO odpowiada obwodowi klatki piersiowej 104-108 cm. Przy doborze należy uwzględnić przestrzeń na warstwy odzieży pod spodem – kurtka softshell często stanowi wierzchnią warstwę nad bluzą lub polarem. Materiał z dodatkiem spandeksu zapewnia pewien zapas elastyczności.

### **Konserwacja i użytkowanie**

---

Kurtki softshell wymagają odpowiedniej pielęgnacji dla zachowania parametrów wodoodporności i oddychalności. Pranie w temperaturze maksymalnie 30°C bez zmiękczaczy, które uszkadzają membranę. Suszenie w pozycji rozłożonej, bez kontaktu z bezpośrednim źródłem ciepła. Po kilkudziesięciu praniach właściwości hydrofobowe zewnętrznej warstwy można odświeżyć specjalnymi impregnacjami w sprayu.

Regularne czyszczenie zamków błyskawicznych szczoteczką wydłuża ich żywotność. Drobne zabrudzenia lepiej usuwać wilgotną szmatką punktowo niż prać całą kurtkę. Przechowywanie w suchym miejscu na wieszaku zapobiega powstawaniu zagnieceń i utrzymuje kształt kurtki.

### **Produkty uzupełniające**

Do kurtki softshell warto rozważyć spodnie robocze z wzmocnieniami na kolanach, termoaktywną bieliznę jako warstwę bazową oraz rękawice robocze dostosowane do rodzaju wykonywanych prac. W okresie zimowym kurtka może służyć jako warstwa środkowa pod płaszczem przeciwdeszczowym.