

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-bez-palcow-rozm9-yt-74661-yato-p-25022.html>

## Rękawice bez palców rozm.9 YT-74661 YATO

Cena brutto	<b>21,03 zł</b>
Cena netto	<b>17,10 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-74661</b>
Kod producenta	<b>YT-74661</b>
Kod EAN	<b>5906083066443</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Rękawice bez palców rozmiar 9 YT-74661 YATO

Rękawice robocze bez palców łączące ochronę dłoni z pełną precyzją ruchów palców. Konstrukcja wielomateriałowa zapewnia wentylację, pewny chwyt i elastyczność w miejscach zgięć kostek.

Rozmiar 9

Część chwytana Skóra syntetyczna

Część wierzchnia Nylon + spandex

Zapięcie Rzep na mankiecie

### Charakterystyka rękawic bez palców YATO

#### Skóra syntetyczna w części chwytnej

Materiał odporny na ścieranie pokrywa dłoń i palce od strony chwytnej. Zapewnia pewny kontakt z narzędziami, kierownicą czy uchwytami bez poślizgu, jednocześnie chroniąc przed zadrapaniami i otarciami.

#### Dwuwarstwowa tkanina oddychająca

Połączenie nylonu i spandexu w części wierzchniej umożliwia cyrkulację powietrza, odprowadzając wilgoć na zewnątrz. Elastyczność spandexu pozwala na naturalne ruchy dłoni bez ograniczeń.

### Neoprenowe wstawki na kostkach

Neopren w miejscach zgięć palców zapewnia elastyczność i dopasowanie do anatomii dłoni. Materiał wraca do pierwotnego kształtu po każdym ruchu, nie tworząc fałd ani nie ograniczając mobilności.

### Ochronne poduszki i frotte

Wyściółka w części chwytnej minimalizuje ucisk i zapobiega powstawaniu odcisków podczas długotrwałej pracy. Materiał frotte na kciuku umożliwia wygodne ocieranie potu bez zdejmowania rękawic.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-74661
Marka	YATO
Rozmiar	9
Materiał części chwytnej	Skóra syntetyczna
Materiał części wierzchniej	Dwuwarstwowa tkanina (nylon, spandex)
Wstawki elastyczne	Neopren na kostkach
Mankiet	Elastyczny z zapięciem na rzep
Dodatkowe elementy	Ochronne poduszki, frotte na kciuku, odblaskowa linia
Typ konstrukcji	Bez palców (fingerless)

## Zastosowanie rękawic roboczych bez palców

- Prace mechaniczne wymagające precyzyjnej obsługi drobnych elementów i narzędzi
- Montaż i elektronika, gdzie konieczny jest bezpośredni kontakt palców z komponentami
- Kolarstwo szosowe i MTB - ochrona dłoni przy pełnej kontroli manetki i hamulców
- Jazda na rolkach i hulajnogach - zabezpieczenie przed upadkiem z zachowaniem czucia
- Wspinaczka i siłownia - pewny chwyt przy zachowaniu czucia uchwytu
- Obsługa urządzeń dotykowych bez konieczności zdejmowania rękawic
- Transport i magazynowanie - ochrona dłoni przy zachowaniu precyzji ruchów
- Prace ogrodnicze i budowlane wymagające sprawności palców

### Jak dobrać rozmiar rękawic roboczych

Rozmiar 9 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 22,5-23,5 cm. Rękawice powinny przylegać do dłoni bez uciskania - zbyt luźne mogą się przesuwać i zmniejszać precyzję, zbyt ciasne ograniczą krążenie krwi. Zapięcie na rzep pozwala na regulację dopasowania wokół nadgarstka.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić dopasowanie rękawic – zapięcie na rzep powinno być dokładnie dopasowane, ale nie uciskać nadgarstka. Materiał frotte na kciuku służy do ocierania potu i nie wymaga specjalnej pielęgnacji.

Skóra syntetyczna w części chwytnej może z czasem ulec naturalnej patynie, co nie wpływa na właściwości ochronne. Po zakończeniu pracy warto wietrzyć rękawice w suchym miejscu – dwuwarstwowa tkanina oddychająca szybko odprowadza wilgoć.

Odblaskowa linia zwiększa widoczność w warunkach słabego oświetlenia – szczególnie istotne podczas jazdy na rowerze po zmroku lub pracy w pobliżu ruchu drogowego. Element ten należy okresowo sprawdzać pod kątem zachowania właściwości odblaskowych.

W przypadku zabrudzeń można przecierać powierzchnię wilgotną szmatką. Unikać prania w pralce – może to uszkodzić strukturę wielomateriałową i elementy neoprenowe. Nie suszyć w bezpośrednim kontakcie ze źródłami ciepła.

### Produkty powiązane

Rękawice robocze bez palców stanowią alternatywę dla pełnych rękawic ochronnych w zastosowaniach wymagających precyzji. W ofercie YATO dostępne są również rękawice pełne w różnych rozmiarach oraz rękawice specjalistyczne do spawania, prac elektrycznych czy ogrodniczych.

...