

Dane aktualne na dzień: 02-07-2026 11:51

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-bez-palcow-rowerowe-rozmiar-11-p-59752.html>



RĘKAWICE BEZ PALCÓW ROWEROWE ROZMIAR 11

Cena brutto	21,03 zł
Cena netto	17,10 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-746621
Kod producenta	YT-746621
Kod EAN	5906083108495
Producent	YATO

Opis produktu

Rękawice bez palców rowerowe YATO YT-746621 rozmiar 11

Rękawice rowerowe bez palców YATO w rozmiarze 11 łączą ochronę dłoni z pełną precyzją ruchów. Konstrukcja bezpalcowa zapewnia swobodę operowania manetkami, smartfonem i narzędziami, a wzmocnienia w kluczowych miejscach chronią przed wibracjami i otarciami podczas jazdy.

Rozmiar **11**

Materiał chwytny **Skóra syntetyczna**

Typ konstrukcji **Bez palców**

Model **YT-746621**

Charakterystyka rękawic rowerowych bez palców

Konstrukcja bezpalcowa z amortyzacją

Otwarte zakończenia palców umożliwiają precyzyjne operowanie manetkami, hamulcami i ekranami dotykowymi. Amortyzujące poduszki w części chwytnej redukują ucisk na nerwy dłoni podczas długich tras, zapobiegając drętwieniu i dyskomfortowi typowemu dla wielogodzinnej jazdy.

Materiały odporne na ścieranie

Część chwytana wykonana ze skóry syntetycznej charakteryzuje się wysoką odpornością na истирание w punktach kontaktu z kierownicą. Dwuwarstwowa tkanina z nylonu i spandexu na wierzchu łączy wytrzymałość mechaniczną z elastycznością, dostosowując się do ruchów dłoni bez ograniczania mobilności.

Regulacja dopasowania na rzep

Mankiet z zapięciem na rzep pozwala na indywidualne dopasowanie obwodu nadgarstka, eliminując przesuwanie się rękawicy podczas jazdy. Elastyczny materiał mankietu nie uciska nadgarstka, jednocześnie zapewniając stabilne osadzenie rękawicy na dłoni podczas intensywnych manewrów.

Elementy funkcjonalne i odblaskowe

Wstawka z materiału frotte na kciuku służy do szybkiego wytarcia potu bez zdejmowania rękawic. Neoprenowe wstawki na kostkach rozciągają się wraz ze zgięciami dłoni, a zintegrowana linia odblaskowa zwiększa widoczność w warunkach ograniczonej widoczności, co ma znaczenie podczas jazdy o zmierzchu.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Rękawice bez palców rowerowe
Marka	YATO
Model	YT-746621
Rozmiar	11
Materiał części chwytnej	Skóra syntetyczna
Materiał części wierzchniej	Dwuwarstwowa tkanina (nylon + spandex)
Typ konstrukcji	Bez palców (fingerless)
Amortyzacja	Poduszki amortyzujące w części chwytnej
Wstawki elastyczne	Neopren na kostkach
Elementy odblaskowe	Linia odblaskowa na kostkach
Zapięcie	Regulowany mankiet na rzep
Dodatkowe elementy	Materiał frotte na kciuku

Zastosowanie rękawic bez palców

- Jazda rowerem szosowym i górskim — ochrona przed wibracjami i otarciami przy pełnej kontroli manetki
- Kolarstwo miejskie — możliwość obsługi smartfona bez zdejmowania rękawic

-
- Długie trasy rowerowe — redukcja drętwienia dłoni dzięki amortyzującym poduszkom
 - Prace mechaniczne i monterskie — ochrona dłoni z zachowaniem precyzji palców
 - Nordic walking i trekking — chwyt kijków z dodatkową ochroną przed otarciami
 - Prace ogrodnicze — ochrona przed zadrapaniami przy zachowaniu czucia
 - Siłownia i crossfit — ochrona dłoni podczas ćwiczeń z obciążeniem
 - Prowadzenie pojazdów — pewny chwyt kierownicy z wentylacją dłoni

Dobór rozmiaru rękawic rowerowych

Rozmiar 11 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (przez kostki, z wyłączeniem kciuka). Prawidłowo dobrana rękawica przylega do dłoni bez marszczenia się materiału, ale nie uciska. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić dopasowanie podczas symulacji chwytów kierownicy — materiał nie powinien ograniczać zakresu ruchów nadgarstka.

Użytkowanie i konserwacja

Rękawice rowerowe bez palców wymagają regularnego czyszczenia ze względu na kontakt z potem i zabrudzeniami. Skóra syntetyczna i tkanina z nylonu tolerują pranie ręczne w letniej wodzie z łagodnym detergentem. Należy unikać suszenia w bezpośrednim nasłonecznieniu i na grzejnikach — wysoka temperatura może spowodować utratę elastyczności neoprenu i odkształcenie poduszek amortyzujących.

Po każdym intensywnym użyciu warto wywietrzyć rękawice w przewiewnym miejscu. Zapięcie na rzep należy zabezpieczyć przed kontaktem z tkaninami (zapinać na siebie), aby nie uszkodzić materiału podczas prania. Elementy odblaskowe zachowują właściwości przez cały okres użytkowania przy prawidłowej konserwacji.

Kiedy wymienić rękawice rowerowe

Sygnalem do wymiany jest widoczne przetarcie skóry syntetycznej w miejscach kontaktu z kierownicą, utrata elastyczności poduszek amortyzujących lub uszkodzenie zapięcia na rzep. Zmniejszenie skuteczności amortyzacji objawia się powracającym drętwieniem dłoni podczas jazdy mimo prawidłowego ustawienia kierownicy.

Produkty uzupełniające

Do rękawic rowerowych warto rozważyć: chwyt kierownicy z dodatkową amortyzacją (szczególnie przy długich trasach), rękawice pełnopalcowe na chłodniejsze dni, opaski odblaskowe na nadgarstek dla zwiększenia widoczności oraz środki do pielęgnacji skóry syntetycznej przedłużające żywotność materiału.