

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/rekawiczki-juniorskie-giro-bravo-jr-krotki-palec-blast-roz-m-obwod-dloni-152-162-mm-dl-dloni-160-165-mm-new-p-10536.html>

Rękawiczki juniorskie GIRO BRAVO JR krótki palec blast roz. M (obwód dłoni 152-162 mm / dł. dłoni 160-165 mm) (NEW)

Cena	110,42 zł
Cena poprzednia	129,90 zł
Dostępność	Wypredane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	18961
Kod EAN	768686082207
Producent	GIRO

Opis produktu

Rękawiczki juniorskie GIRO BRAVO JR krótki palec blast roz. M (obwód dłoni 152-162 mm / dł. dłoni 160-165 mm) (NEW)



BRAVO JR krótki palec blast

Rękawiczki te zostały specjalnie dostosowane do rąk młodych jeźdźców i cechuje je zoptymalizowana wyściółka dla zmniejszenia wpływu uderzeń, dla lepszego komfortu jazdy z mamą i tatą. Bravo JR naśladują dostosowanie, komfort i cechy naszych rękawiczek dla dorosłych, z dodatkowymi funkcjami zaprojektowanymi dla najmłodszych rowerzystów. Szeroko otwierane góry ułatwiają ich zakładanie i zdejmowanie, a proste zapięcie na rzep zabezpiecza je. Wytrzymała wewnętrzna część dłoni Clarino oferuje wystarczającą wyściółkę, aby zmniejszyć uderzenie bez utraty przyczepności. Idealne do użytku na drogach lub szlakach.

GÓRNA CZĘŚĆ DŁONI:

- Odprowadzająca wilgoć, rozciągająca się w czterech kierunkach, oddychająca siatka
- Bardzo chłonna powierzchnia do wycierania z mikrofibry
- Szeroko otwierana z prostym zapięciem na rzep

WEWNĘTRZNA CZĘŚĆ DŁONI:

- Technologia Super Fit z trzema panelami
- Dłoń z mikrofibry AX Suede

WYŚCIÓŁKA:

- Podkładki EVA

ROZMIARY:



XS (obwód dłoni do 142 mm / dł. dłoni do 155 mm)
S (obwód dłoni 142-152 mm / dł. dłoni 155-160 mm)
M (obwód dłoni 152-162 mm / dł. dłoni 160-165 mm)
L (obwód dłoni od 162 mm / dł. dłoni od 165 mm)

TECHNOLOGIE:

- Super Fit Engineering to zastrzeżony proces, który ma wpływ na dopasowanie, wygląd i wzornictwo każdej rękawiczki Giro dla maksymalnego komfortu i wydajności. Dzięki dokładnemu dopasowaniu dłoni, palców i stref wyścielania do kształtu i wielkości dłoni, Super Fit Engineering zmniejsza uczucie uwiązania i dyskomfortu, jednocześnie poprawiając przyczepność, wycucie kierownicy i skuteczność wyściółki. A przy sześciu dostępnych rozmiarach dla modelu prawie każdy kierowca może dobrać parę rękawiczek do swoich potrzeb.

- Three-piece palm construction - unikalna 3-częściowa konstrukcja dłoni jest stworzona, aby dopasować rękawiczki, aby zmniejszyć uczucie uwiązania. Pozwala na naturalne ruchy dłoni w celu uzyskania lepszej kontroli, która nie ma wpływu na wycucie kierownicy. Projektując każdą część dłoni, aby naśladować cechy dłoni i przegubu, rękawiczki Giro zwiększają przyczepność i zapewniają najwyższy poziom ochrony całej dłoni. 1 - KCIUK - Panel kciuka z technologią Super Fit jest niezbędny, aby zapewnić dokładne dopasowanie do dłoni, a jednocześnie zapewnia swobodę ruchów i lepszą przyczepność niezbędną do maksymalnej kontroli i wycucia kierownicy. 2 - WEWNĘTRZNA CZĘŚĆ DŁONI - panel dłoni Super Fit Engineered został zoptymalizowany pod kątem zapewnienia wygodnego dopasowania bez uczucia uwiązania, gdy chwytasz kierownicę. Dzięki starannemu dopasowaniu konstrukcji do naturalnego kształtu dłoni, rękawiczki zachowują elastyczność, zapewniając jednocześnie warstwę ochronną. 3 - CAŁOŚĆ - specjalnie zaprojektowane rękawiczki Giro zaprojektowano tak, aby wspierały naturalny ruch dłoni, zapewniając jednocześnie platformę dla wyściółki i ochrony tam, gdzie najbardziej jej potrzebujesz. Dzięki optymalizacji grubości i położenia wyściółki ze zintegrowanymi strefami Flex rękawiczki Giro zapewniają bardziej naturalny ruch palców i stawów.