

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/rekawiczki-zimowe-giro-proof-dlugi-palec-black-roz-l-obwod-dloni-229-248-mm-dl-dloni-189-199-mm-new-p-10551.html>

Rękawiczki zimowe GIRO PROOF długi palec black roz. L (obwód dłoni 229-248 mm / dł. dłoni 189-199 mm) (NEW)

Cena	365,41 zł
Cena poprzednia	429,90 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	18978
Kod EAN	768686149764
Producent	GIRO

Opis produktu

Rękawiczki zimowe GIRO PROOF długi palec black roz. L (obwód dłoni 229-248 mm / dł. dłoni 189-199 mm) (NEW)



PROOF długi palec black

Rękawiczki zimowe 5-cio palcowe, cechują się wyjątkową sprawnością i wodoodpornym ciepłem, gdy temperatura spada w okolice "0". Zaprojektowane, aby wytrzymać temperatury do -3.9 stopnia Celsjusza.

- Zewnętrzna powłoka zapewnia odbijanie światła
- Mankiet regulowany jest na rzep
- Wodoodporna membrana OutDry® i izolowany rdzeń Polartec® Power Dry® wykonane w 80% z włókien wtórnych, pochodzących z recyklingu dla maksymalnego ciepła i mniejszego wpływu na planetę
- Wewnętrzna część dłoni pokryta jest trwałym syntetycznym materiałem AX Suede™ Echo Diamond
- Opuszki palców wskazujących wykorzystują technologię ekranu dotykowego do użytku z urządzeniami mobilnymi

GÓRNA CZĘŚĆ DŁONI:

- Izolowana wodoodporną membraną OutDry High-loft Polartect Power Fill - 100 g
- Odblaskowy panel
- Mankiet regulowany na rzep

WEWNĘTRZNA CZĘŚĆ DŁONI:

- Pięciopalcowa konstrukcja Super Fit
- Pokrycie materiałem AX Suede Echo Diamond Grip
- Technologia ekranu dotykowego do użytku z urządzeniami mobilnymi



ROZMIARY:

XS (obwód dłoni do 178 mm / dł. dłoni do 174 mm)
S (obwód dłoni 178-203 mm / dł. dłoni 175-180 mm)
M (obwód dłoni do 203-229 mm / dł. dłoni do 181-188 mm)
L (obwód dłoni 229-248 mm / dł. dłoni 189-199 mm)
XL (obwód dłoni 248-267 mm / dł. dłoni 200-210 mm)
XXL (obwód dłoni od 267 mm / dł. dłoni od 211 mm)

TECHNOLOGIE:

- OutDry wykorzystuje opatentowany jednoczęściowy proces budowy, który tworzy wodoodporną, oddychającą barierę. Ta nieprzepuszczalna warstwa jest łączona termicznie bezpośrednio z zewnętrzną tkaniną, nie pozostawiając żadnych śladów, żadnych szczelin i żadnego sposobu na przedostanie się wody. Porównaj to z tradycyjną wodoodporną technologią. Woda dostaje się i gromadzi się w przestrzeni między warstwami wewnętrzną i zewnętrzną, przez co stają się ciężkie i mokre. OutDry poprawia dopasowanie i zręczność, dzięki czemu jesteś bardziej suchy, lżejszy i wygodniejszy.

- Technologia ekranu dotykowego- pojemnościowe ekrany dotykowe znajdujące się w większości urządzeń mobilnych, takich jak iPhone, reagują na naturalną bioelektryczność w skórze. Łącząc światłowód w opuszki wybranych rękawiczek Giro, możesz pozostać w kontakcie z urządzeniem mobilnym bez zdejmowania rękawiczek.