

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/gogle-zimowe-giro-axis-gp-black-orange-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-vivid-emerald-22-s2-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-inf-p-18244.html>

Gogle zimowe GIRO AXIS GP BLACK ORANGE (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss VIVID EMERALD 22% S2 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID- Carl Zeiss INF

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 594,91 zł |
| Cena poprzednia | 699,89 zł |
| Dostępność | Wypredane |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 26698 |
| Kod EAN | 5907558685497 |
| Producent | GIRO ZIMA |

Opis produktu

Gogle zimowe GIRO AXIS GP BLACK ORANGE (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss VIVID EMERALD 22% S2 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss INFRARED 62% S1) (NEW 2020) (DWZ)



AXIS

Bezramkowa konstrukcja Axis™ ma elegancki system wymiany szyb Quick Change Lens System i czysty, odważny styl. Cztery samo-lokalizujące się magnesy pomagają w błyskawicznej wymianie szyb, a cztery zatrzaski zabezpieczają szybę bezpiecznie w miejscu. Dopasowanie obejmuje szeroki zakres kształtów twarzy, a jednocześnie ma imponująco szerokie pole widzenia EXV. Axis zawiera dwie najlepsze na rynku szyby premium - VIVID z optyką firmy ZEISS.

RAMKA:

Bezramkowa konstrukcja EXV

SZYBA:

Quick Change Lens System - System magnetycznej wymiany szyb

Szyby cylindryczne VIVID z optyką firmy ZEISS

Zawiera dwie szyby VIVID ZEISS:

- VIVID EMERALD 22% S2 - SŁOŃCE I CHMURY

- VIVID INFRARED 62%* S1 - ZMROK / ZACHMURZENIE

* procent przepuszczalności światła



CECHY/FUNKCJE:

- EXV - technologia rozszerzonego widoku
- Technologia EVAK™ Vent
- Trójwarstwowa pianka na twarz z mikropolarowym wykończeniem
- Powłoka przeciwmgielna
- Bezproblemowa kompatybilność z wszystkie kaskami Giro
- OTG - możliwość założenia na okulary

TECHNOLOGIE:

EVAK VENT TECHNOLOGY - Technologia Evak Vent stosowana wyłącznie w modelach gogli VIVID, wykorzystuje nową piankę wykonaną z wyjątkowo trwałego, nieabsorbującego materiału. Otwory EVAK minimalizują ryzyko zaparowania poprzez uwalnianie wilgoci i jednoczesne tworzenie bariery ochronnej.

EXPANSION VIEW TECHNOLOGY - Technologia rozszerzonego widoku - Opracowana i udoskonalona w siedzibie naszego centrum badawczo-rozwojowego w Santa Cruz w Kalifornii, przełomowa technologia Giro (EXV) to nowy projekt ramki, który tworzy niezrównane pole widzenia. Rozpoczęliśmy od zaprojektowania gogli kompatybilnych z kaskiem, a następnie wyeliminowaliśmy i zredukowaliśmy materiał z ramki i zaprojektowaliśmy strefy bezramkowe, aby zoptymalizować masywne soczewki sferyczne i uzyskać maksymalne widzenie peryferyjne w naszych goglach.

QUICK CHANGE LENS SYSTEM - Ten nowy, elegancki system wymiany szyb wykorzystuje samo-lokalizujące się magnesy, aby pomóc w szybkiej wymianie szyby i utrzymać ją w bezpiecznym miejscu.

VIVID - to opatentowana technologia szyb opracowana przez firmę Giro we współpracy z Zeiss Optics, która poprawia wrażenia wizualne na śniegu, poprawiając kontrast i ostrość wdzenia. Technologia VIVID skutecznie manipuluje niebieskim światłem, pozwalając na przepuszczenie kontrastującego niebieskiego światła, blokując szkodliwe promieniowanie UV. VIVID zasadniczo odfiltrowuje zmętnienie i uwalnia twoje oczy, by dostrzec trasę i skupić się na czerpaniu przyjemności z jazdy.

VIVID redukuje zmęczenie oczu, poprawia czas reakcji, zwiększa pewność siebie i zapewnia precyzyjne widzenie bez nadmiernego nasycenia koloru.