

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/google-zimowe-giro-contact-iceberg-arr-mtn-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-vivid-emerald-22-s2-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-p-18242.html>**BRAK
ZDJĘCIA**

Gogle zimowe GIRO CONTACT ICEBERG ARR MTN (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss VIVID EMERALD 22% S2 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss

Cena	1 093,87 zł
Cena poprzednia	1 286,90 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	26696
Kod EAN	5907558685459
Producent	GIRO ZIMA

Opis produktu

Gogle zimowe GIRO CONTACT ICEBERG ARR MTN (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss VIVID EMERALD 22% S2 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss INFRARED 62% S1) (NEW)

CONTACT

Przełomowy projekt gogli Contact™ ułatwia natychmiastowe dostosowanie do zmieniającej się pogody i warunków oświetleniowych. System wymiany szyb Snapshot ustanawia nowy standard szybkiej, dokładnej i bezpiecznej wymiany szyb dzięki wykorzystaniu przycisku mechanizmu blokującego i uwalniającego. Samonaprowadzające się magnesy kierują i trzymają szybę VIVID bezpiecznie na swoim miejscu w tym eleganckim, bezramkowym modelu. Contact oferuje wyjątkowe pole widzenia i zawiera dwie szyby premium - VIVID z optyką firmy ZEISS.

RAMKA:

Bezramowa konstrukcja EXV

SZYBA:

Snapshot - System magnetycznej wymiany szyb

Szyby Toric 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
- Zawiera futerał i dodatkową osłonę szyby

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 jednocześnie 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.

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 odfiltruje zniekształcenie 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.

SNAPSHOT - System wymiany szyb Snapshot wykorzystuje samonaprowadzające magnesy z metali ziem rzadkich i bezpieczny mechanizm blokujący do szybkiej, praktycznie bez wysiłkowej wymiany szyb. Szyba po zetknięciu się z ramką po prostu zatrzaskuje się na miejscu, a następnie blokuje w bezpieczny sposób. Gdy nadciągną chmury, naciśnij przycisk, uwolnij szybę i włóż wybraną szybę VIVID.