

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/gogle-zimowe-giro-contact-citron-arrow-mtn-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-onyx-14-s3-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-infrared-p-18241.html>

## Gogle zimowe GIRO CONTACT CITRON ARROW MTN (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss ONYX 14% S3 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss INFRARED

Cena	<b>1 093,87 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 286,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>26695</b>
Kod EAN	<b>5907558685275</b>
Producent	<b>GIRO ZIMA</b>

### Opis produktu

**Gogle zimowe GIRO CONTACT CITRON ARROW MTN (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss ONYX 14% S3 + 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 ONYX 14% S3 - PEŁNE SŁOŃCE

- 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 widzenia. 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.

**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.