

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/gogle-zimowe-giro-axis-afterbang-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-vivid-onyx-14-s3-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-infrared-62-p-18152.html>

## Gogle zimowe GIRO AXIS AFTERBANG Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss VIVID ONYX 14% S3 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss INFRARED 62%

Cena	<b>594,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>699,89 zł</b>
Dostępność	<b>Wypredane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23951</b>
Kod EAN	<b>768686143878</b>
Producent	<b>GIRO ZIMA</b>

### Opis produktu

**Gogle zimowe GIRO AXIS AFTERBANG Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss VIVID ONYX 14% S3 + Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss INFRARED 62% S1) (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 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
- 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.