

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/gogle-zimowe-giro-balance-olive-dye-line-szyba-vivid-onyx-14-s3-dwz-p-18158.html>

## Gogle zimowe GIRO BALANCE OLIVE DYE LINE (szyba VIVID ONYX 14% S3) (DWZ)



Cena	<b>560,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>659,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wypredane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23984</b>
Kod EAN	<b>768686144035</b>
Producent	<b>GIRO ZIMA</b>

### Opis produktu

#### Gogle zimowe GIRO BALANCE OLIVE DYE LINE (szyba VIVID ONYX 14% S3) (DWZ)



#### BALANCE

Gogle Balance™ oferują klasyczny styl pełnej ramki, wyposażone w nowoczesną technologię wizyjną. Te gogle mają wyjątkową optykę - z ulepszonym kontrastem i niespotykaną wyrazistością - dzięki torycznej szybie VIVID z optyką firmy ZEISS. Nowy model na rok 2019 z doskonałymi zaletami technologii wentylacji EVAK, zapobiegającej parowaniu szyb. Ten uniwersalny kształt zapewnia idealną równowagę stylu i wysokiej funkcjonalności.

#### RAMKA:

Ramkowa konstrukcja EXV

#### SZYBA:

Szyba toryczne VIVID z optyką firmy ZEISS

Zawiera jedną szybę VIVID ZEISS:

- VIVID ONYX 14% S3 - PEŁNE SŁOŃCE

\* 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 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 odfiltruje 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.