

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/google-zimowe-giro-balance-black-wordmark-szyba-lustrzana-kolorowa-vivid-carl-zeiss-ember-37-s2-dwz-p-18156.html>

## Gogle zimowe GIRO BALANCE BLACK WORDMARK (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss EMBER 37% S2) (DWZ)

Cena	<b>169,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>199,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23973</b>
Kod EAN	<b>768686058981</b>
Producent	<b>GIRO ZIMA</b>

### Opis produktu

**Gogle zimowe GIRO BALANCE BLACK WORDMARK (Szyba lustrzana kolorowa VIVID-Carl Zeiss EMBER 37% S2) (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 EMBER 37% S2 - SŁOŃCE I CHMURY  
\* 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.

**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.