

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/google-zimowe-giro-blok-afterbang-szyba-vidid-ember-37-s2-dwz-p-18160.html>

## Gogle zimowe GIRO BLOK AFTERBANG (szyba VIVID EMBER 37% S2) (DWZ)



Cena	<b>424,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>499,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wypredane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23991</b>
Kod EAN	<b>768686144042</b>
Producent	<b>GIRO ZIMA</b>

### Opis produktu

#### Gogle zimowe GIRO BLOK AFTERBANG (szyba VIVID EMBER 37% S2) (DWZ)



#### BLOK

Gogle Blok™ to klasyczne gogle w stylu retro, które mogą pochwalić się imponującą technologią, przez co są bardzo wszechstronne i działają tak dobrze, jak wyglądają. Nowe wzory na rok 2019 zostały udoskonalone, dzięki trwałej i odpornej na parowanie technologii odpowietrzania EVAK. Blok™ łączy szerokie pole widzenia EXV z wyjątkową optyką cylindrycznych szyb VIVID z optyką firmy ZEISS.

#### RAMKA:

Ramkowa konstrukcja EXV

#### SZYBA:

Szyba cylindryczna 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 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.