

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/gogle-giro-blok-mtb-orange-heatwave-szyba-kolorowa-amber-xx-s3-szyba-przezroczysta-99-s0-mocowanie-pod-zrywki-p-12563.html>

Gogle GIRO BLOK MTB orange heatwave (Szyba kolorowa AMBER xx% S3 + Szyba Przezroczysta 99% S0) mocowanie pod zrywki

Cena	365,41 zł
Cena poprzednia	429,90 zł
Dostępność	Na wyczerpaniu
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25366
Kod EAN	768686210860
Producent	GIRO

Opis produktu

Gogle GIRO BLOK MTB orange heatwave (Szyba kolorowa AMBER xx% S3 + Szyba Przezroczysta 99% S0) mocowanie pod zrywki



BLOK

Gogle cylindryczne mają styl retro, zapewniają doskonałą widoczność, dzięki optyce Zeiss.

RAMKA:

- Konstrukcja ramy EXV

SZYBA:

- Formowane wtryskowo cylindryczne soczewki VIVID z optyką firmy ZEISS®

CECHY/FUNKCJE:

Trwała i minimalizująca zaparowanie technologia wentylacji EVAK zapewnia dobrą widoczność, a trójwarstwowa pianka do twarzy z mikropolarem sprawia, że ??kości policzkowe są lepiej chronione na górze. Blok łączy także szerokie pole widzenia EXV z wyjątkową klarownością soczewki VIVID z optyką ZEISS®.

TECHNOLOGIE:

- Technologia soczewek vivid z optyką firmy Zeiss - vivid to opatentowana technologia soczewek opracowana przez firmę Giro we współpracy z optyką Zeiss - która poprawia wrażenia wizualne na śniegu dzięki poprawie kontrastu.



-
- Formowane wtryskowo cylindryczne soczewki Vivid z optyką firmy Zeiss - formowana wtryskowo cylindryczna soczewka pomaga udoskonalić optykę i zminimalizować zniekształcenia, które mogą wystąpić w termoformowanych cylindrycznych soczewkach.
 - 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.
 - Technologia wentylacji Evak - technologia wentylacji EVAK, wykorzystywana wyłącznie w modelach gogli Vivid, wykorzystuje nową piankę wykonaną z ultra wytrzymałego, niechłonnego materiału. Otwory wentylacyjne EVAK minimalizują ryzyko zaparowania, uwalniając wilgoć, jednocześnie tworząc barierę przed żywiołami.
 - Powłoka przeciwmgielna - każdy soczewka w goglach Giro ma naszą powłokę przeciwmgielną, dla dobrej widoczności i dobrych wrażeń podczas jazdy.