

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/google-giro-tazz-mtb-black-grey-szyba-kolorowa-grey-cobalt-10-s3-szyba-przezroczysta-99-s0-mocowanie-pod-zrywki-p-12564.html>

Gogle GIRO TAZZ MTB black grey (Szyba kolorowa GREY COBALT 10% S3 + Szyba Przezroczysta 99% S0) mocowanie pod zrywki

Cena	294,86 zł
Cena poprzednia	346,90 zł
Dostępność	Wypredane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25367
Kod EAN	768686210969
Producent	GIRO

Opis produktu

Gogle GIRO TAZZ MTB black grey (Szyba kolorowa GREY COBALT 10% S3 + Szyba Przezroczysta 99% S0) mocowanie pod zrywki



TAZZ MTB

Gogle Tazz MTB mają komfortowy design i technologię rozszerzonej widoczności.

CERTYFIKATY:

- Certyfikat dla motocykli terenowych

CECHY/FUNKCJE:

Gogle Tazz MTB pozwalają Ci skoncentrować się na szlaku dzięki technologii rozszerzonego widzenia, soczewkom z poliwęglanu oraz doskonałej wentylacji. Gogle rowerowe Tazz MTB wykorzystują nową, średnią ramę zaprojektowaną wokół naszej technologii Expansion View Technology (EXV), aby zapewnić szerokie pole widzenia przy minimalnej powierzchni, która jest wygodna przy różnych kształtach i rozmiarach twarzy. Wyraźna optyka i zrywki kompatybilne z soczewkami poliwęglanowymi dobrze działają z wygodnym, stabilnym dopasowaniem i pianką.

TECHNOLOGIE:

- Technologia soczewek Vivid z optyką firmy Zeiss - opracowana w Giro we współpracy z optyką Zeiss, która poprawia wrażenia wizualne na śniegu poprzez poprawę kontrastu i rozdzielczości. Technologia soczewek Vivid skutecznie manipuluje niebieskim światłem, wpuszczając kontrastowe światło niebieskie, blokując szkodliwe światło UV. Vivid odfiltrowuje mgłę abyś



mógł skupić się na przyjemności jazdy.

- Technologia rozszerzonej widoczności - 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.

- Powłoka przeciwmgielna - każdy soczewka w goglach Giro ma naszą powłokę przeciwmgielną, dla dobrej widoczności i dobrych wrażeń podczas jazdy.