

Link do produktu: [https://sklep.k2rowery.pl/gogle-100-armega-google-black-silver-flash-mirror-szyba-srebrna-lustrzana-lt-25%+-5%\)\(NEW\)](https://sklep.k2rowery.pl/gogle-100-armega-google-black-silver-flash-mirror-szyba-srebrna-lustrzana-lt-25%+-5%)(NEW))

Gogle 100% ARMEGA Google BLACK Silver Flash Mirror (Szyba Srebrna Lustrzana, LT 25%+/-5%) (NEW)



Cena	467,41 zł
Cena poprzednia	549,90 zł
Dostępność	Na wyczerpaniu
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	29089
Kod EAN	841269152372
Producent	100%

Opis produktu

Gogle 100% ARMEGA Google BLACK Silver Flash Mirror (Szyba Srebrna Lustrzana, LT 25%+/-5%) (NEW)



ARMEGA

Armega oferuje niespotykaną dominację dla współczesnego zawodnika: wprowadzając klarowność soczewki ULTRA HD.

Doświadcz ostrości i subtelności, których nigdy wcześniej nie oglądałeś przez gogle. Dodaj do tego naszą zastrzeżoną technologię soczewek HiPER (wybrane modele), która poprawia kontrast, a poczujesz głębię terenu, na którym będziesz rządzić.

Ta zaawansowana technologia jest formowana wtryskowo w nietłukącą się soczewkę, która oferuje lepsze pole widzenia i ochronę przed uderzeniami. 6-punktowy system mocowania zabezpiecza soczewkę i działa zgodnie z systemem szybkiej wymiany, który umożliwia zamianę między soczewkami za pomocą kilku prostych kliknięć.

Połączona, podwójnie wtryskiwana ramka zawiera system zarządzania potem nowej generacji, który zbiera pot podczas intensywnej jazdy i wypycha go poza soczewkę i gogle przez zintegrowany kanał w ramce. Wloty powietrza w ramce sprzyjają zwiększonemu przepływowi powietrza, aby zapewnić klarowne widzenie bez mgły, pomimo dużych wysiłków podczas rywalizacji.

Soczewki 100% Ultra HD.

Nasze soczewki 100% Ultra HD są wynikiem dziesięcioleci pasji, designu, sztuki i badań. Poprzez szeroko zakrojone prace rozwojowe i testy, opracowaliśmy technologię, która zapewnia niezrównaną przejrzystość optyczną. Jako soczewka wybierana przez najlepszych zawodników na świecie, Ultra HD zintegrowana jest z nietłukącym i odpornym na uderzenia materiałem poliwęglanowym formowanym specjalnie dla zerowego zniekształcenia optycznego. Rezultatem jest soczewka, która została zaprojektowana w celu zmaksymalizowania ochrony przy jednoczesnym zachowaniu najczystszej, najdokładniejszej widzenia podczas jazdy.

Zobacz więcej. Jedź szybciej. Technologia HiPER Lens (wybrane modele).

To proste. Ludzie widzą trzy podstawowe kolory - czerwony, zielony i niebieski. Ludzkie widzenie zaczyna się zniekształcać, gdy te trzy kolory nakładają się na siebie. Soczewki 100% HiPER odfiltrują zniekształcenia, co zapewniają większy kontrast i jeszcze bardziej żywe kolory. Zwiększając kontrast, rowerzyści doświadczają głębokiej wizji z niezrównaną percepcją, aby



poczuć każdy szczegół terenu, zanim go pokonają.

Zintegrowane 6-punktowe formowane mocowanie.

Zamknięte w bryle. 6-punktowe zintegrowane mocowanie zabezpiecza soczewkę i działa zgodnie z systemem szybkiej wymiany, który umożliwia zamianę między soczewkami za pomocą kilku prostych kliknięć.

CECHY/FUNKCJE:

- Soczewka: ULTRA HD zapewnia niezrównaną klarowność optyczną, formowana wtryskowo, odporna na uderzenia soczewka o grubości 2 mm.
- System szybkiej wymiany: oferuje prostą możliwość wymiany soczewki.
- Mocowanie soczewki: 6-punktowy system mocowania soczewki zintegrowany z systemem szybkiej wymiany, maksymalizującym bezpieczne dopasowanie.
- Ramka: Połączona, podwójnie wtryskiwana ramka maksymalizuje wytrzymałość i trwałość.
- Wysięgniki ramki: Pomagają osiągnąć idealne dopasowanie i balans.
- Wentylacja: System zarządzania i odprowadzania potu nowej generacji.
- Wloty powietrza: Duże wloty powietrza zwiększają cyrkulację i maksymalizują odprowadzanie wilgoci.
- Pianka: Perforowana trójwarstwowa pianka odprowadza pot i zwiększa wentylację.
- Pasek: 48 mm szerokości, pasek pokryty silikonem eliminuje poślizg.
- Odpinana osłona nosa: Mocowanie osłony nosa zapewnia stabilność i ochronę w większości warunków testowych.
- Technologia konturowego uszczelnienia kompresyjnego, aby utrzymać gogle na miejscu.

W ZESTAWIE:

Modele obejmują: gogle + pokrowiec z mikrofibry.

RODZAJE SOCZEWEK:

Mirror Silver - Kategoria filtra 2, Przepuszczalność światła 25%+/-5%

- Lustrzane wykończenie zapewnia maksymalną redukcję oślepienia przy jasnym świetle, co zwiększa wydajność i widoczność.

PROSTOTA JEST SZCZYTEM WYRAFINOWANIA

Z pierwszej linii gogli 100% pochodzą Racecraft, Accuri i Strata. Podczas gdy wszystkie modele oferują unikalne funkcje, dopasowanie i funkcjonalność, wszystkie posiadają to samo DNA i wykorzystują tę samą technologię wymiennych soczewek TOPVIEW® i system zrywek. Bądź gotowy na wszelkie warunki podczas jazdy, przechowując torbę na sprzęt z mniejszą ilością akcesoriów. 100%, to najbardziej wszechstronny dostępny system gogli.

HISTORIA/WIZJA

100% - DOSTARCZAMY WIZJĘ.

100% dotyczy Wizji. Co widzą nasi sportowcy i jak wprowadzamy innowacje. Umożliwiamy sportowcom widzenie i myślenie w inny sposób. Zerwanie z konwencją wymaga wyobraźni, innowacji i jasności. Gogle 100% zapewniają widzenie i pewność siebie. Koncentrujemy się na eliminowaniu zakłóceń na najwyższym poziomie wyścigów i zawodów.

NASZE DZIEDZICTWO TO INNOWACJA.

NASZĄ TRADYCJĄ JEST WYDAJNOŚĆ.

EWOLUCJA PRĘDKOŚCI

Nasza przeszłość jest naszym impetem - system wysokiej rozdzielczości soczewek 100% jest wynikiem dziesięcioleci pasji, designu, rzemiosła i badań.

Ochrona i komfort

Soczewki poliwęglanowe są nietłukące i odporne na uderzenia. Hydroilo powłoka odpychająca olej i wodę utrzymuje soczewki dłużej w czystości.

Zdrowsze i mniej zmęczone oczy

Kompletna filtracja przed szkodliwym promieniowaniem ultrafioletowym, aby Twoje oczy były zdrowe. Filtracja przed światłem niebieskim, która zmniejsza zmęczenie oczu, zapewniając bardziej komfortowe widzenie.

Czystsze, dokładniejsze widzenie

Optycznie nieskazitelne, odporne na zarysowania soczewki zapewniają niezrównaną przejrzystość i wzmocnienie kolorów dzięki odcieniom do wszystkich warunków jazdy.

Soczewki zmniejszają zmęczenie, poprawiają kolor i wyostrzają widoczność.

ZAPROJEKTOWANE W KALIFORNII.

WYKONANE WE FRANCJI I WŁOSZECH.