

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/google-zimowe-giro-sagen-black-angles-szyba-amber-pink-19-42-s2-szyba-yellow-80-99-s0-new-20252026-p-33034.html>

Gogle zimowe GIRO SAGEN BLACK ANGLES (szyba AMBER PINK 19-42% S2 + szyba YELLOW 80-99% S0) (NEW 2025/2026)

Cena	339,91 zł
Cena poprzednia	399,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	42731
Kod EAN	196178137447

Opis produktu

Gogle zimowe GIRO SAGEN BLACK ANGLES (szyba AMBER PINK 19-42% S2 + szyba YELLOW 80-99% S0) (NEW 2025/2026)



Gogle GIRO SAGEN
- W pełni uzbrojone

Gogle Sagen zapewniają najwyższą wydajność wszystkim rowerzystom i ich unikalnym stylom. Podczas okrążeń w parku lub eksploracji każdego akra ośrodka Sagen pozwala skupić się na jeździe przed sobą, oferując wyjątkową wydajność w pięknie minimalistycznym wzornictwie.

Przedstawiamy gogle Sagen, zapewniające niezbędne osiągi wszystkim entuzjastom ośrodków i parków, którzy chcą pozostać skupieni na jeździe przed sobą. Sagen oferuje przejrzystość naszego cylindrycznego systemu soczewek i rozszerzający się peryferyjnie wizjer EXV, w połączeniu z ultra-luksusową potrójną warstwą pianki, co zapewnia wyjątkową wydajność w pięknie minimalistycznym wzornictwie.

Kluczowe cechy:

- + Technologia Expansion View Technology (EXV) — tworzy niezrównane pole widzenia dzięki zastosowaniu stref bezramkowych, które optymalizują ogromną soczewkę sferyczną i zapewniają maksymalne widzenie peryferyjne
- + INJECTION MOLDED CYLINDRICAL LENSES (SOCZEWKI CYLINDRYCZNE FORMOWANE WTRYSKOWO)
- + Trzywarstwowa pianka do twarzy z wykończeniem z mikropolaru
- + Powłoka przeciwmgielna (anti-fog)
- + Przyjazne dla osób noszących okulary (OTG)

Indeks technologii:



VIVID TECHNOLOGY WITH OPTICS BY ZEISS® (TECHNOLOGIA VIVID Z OPTYKĄ ZEISS®) - eliminuje płaskie światło. Nauka Vivid. Współpracując z ZEISS®, stworzono opatentowaną technologię VIVID, aby zoptymalizować widzenie we wszystkich środowiskach o oświetleniu zaśmieżonym. Technologia VIVID blokuje widmo światła, które tworzy płaskie warunki świetlne. Co ważniejsze, VIVID pozwala na wpuszczenie widma światła, które poprawia kontrast w warunkach śnieżnych — niebieskiej części widma. To jest różnica VIVID. Rezultatem jest maksymalny kontrast, aby zobaczyć szczegóły terenu, a jednocześnie zapewnić pełną ochronę przed promieniowaniem UV.

TORIC VIVID LENSES WITH OPTICS BY ZEISS® (SOCZEWKI TORIC VIVID Z OPTYKĄ ZEISS®) - Toryczny kształt, ta formowana wtryskowo soczewka naśladuje kształt ludzkiego oka, aby zapewnić doskonałą optykę, jednocześnie zwiększając objętość powietrza wewnątrz gogli, co pomaga zapobiegać zaparowywaniu. Produkcja, testowanie i kontrola jakości wszystkich soczewek torycznych Giro są wykonywane przez ZEISS® Optics i są utrzymywane na najwyższym poziomie.

CYLINDRICAL VIVID LENSES WITH OPTICS BY ZEISS® (CYLINDRYCZNE, ŻYWE SOCZEWKI Z OPTYKĄ ZEISS®) - Produkcja, testowanie i kontrola jakości wszystkich najwyższej jakości formowanych wtryskowo soczewek cylindrycznych, wykonywane przez ZEISS® Optics, zapewniają optykę najwyższego standardu. Ponadto soczewki te są formowane wtryskowo, co dodatkowo udoskonala optykę i minimalizuje zniekształcenia, które mogą wystąpić w formowanych termicznie soczewkach cylindrycznych. Nasza pełna gama soczewek o wysokiej wydajności i powłok lustrzanych pomaga poprawić widzenie, a każda soczewka jest chroniona przez trwałą, odporną na zarysowania powłokę.

EXPANSION VIEW TECHNOLOGY + (TECHNOLOGIA ROZSZERZENIA WIDOKU +) - Giro wyznaczyło standard, wprowadzając pierwsze gogle EXV (Expanded View). Teraz z radością przedstawiamy kolejny przełom w postaci gogli EXV+, które charakteryzują się opatentowaną, półkulistą krzywizną soczewki, która zapewnia szersze pole widzenia niż kiedykolwiek wcześniej.

EXPANSION VIEW TECHNOLOGY (TECHNOLOGIA ROZSZERZENIA WIDOKU) - Opracowana i udoskonalona w DOME, naszym centrum badawczo-rozwojowym w Santa Cruz w Kalifornii, przełomowa technologia Expansion View Technology (EXV) firmy Giro to nowa konstrukcja ramki, która zapewnia niezrównane pole widzenia. Zaczęliśmy od konstrukcji gogli kompatybilnych z kaskiem, a następnie wyeliminowaliśmy i zwęziliśmy materiał z ramki i zaprojektowaliśmy strefy bezramkowe, aby zoptymalizować maszyną soczewkę sferyczną i uzyskać maksymalną widoczność peryferyjną w naszych goglach.

INJECTION MOLDED CYLINDRICAL LENSES (SOCZEWKI CYLINDRYCZNE FORMOWANE WTRYSKOWO) - Formowanie wtryskowe soczewki cylindrycznej pomaga udoskonalić optykę i zminimalizować zniekształcenia, które mogą wystąpić w termoformowanych soczewkach cylindrycznych. Nasza pełna gama soczewek o wysokiej wydajności i powłok lustrzanych pomaga poprawić widzenie, a każda soczewka jest chroniona wytrzymałą, odporną na zarysowania powłoką.

SNAPSHOT - MAGNETIC INTERCHANGE LENS SYSTEM (MIGAWKA - SYSTEM WYMIENNYCH SOCZEWEK MAGNETYCZNYCH) - Nasz system wymiany soczewek Snapshot wykorzystuje samonaprowadzające się magnesy ziem rzadkich i bezpieczny mechanizm blokujący do szybkiej, błyskawicznej (lub na wyciągu krzeselkowym) wymiany soczewek praktycznie bez wysiłku. Po zetknięciu z ramką soczewka po prostu zatrzaskuje się na miejscu, a następnie bezpiecznie blokuje. Gdy nadejdą chmury, po prostu naciśnij przycisk migawki, zwolnij soczewkę i włóż wybraną soczewkę.

QUICK CHANGE LENS SYSTEM (SYSTEM SZYBKIEJ WYMIANY SOCZEWEK) - Ten elegancki system wymiany soczewek wykorzystuje magnesy samonastawne, co pozwala na błyskawiczną wymianę soczewek i utrzymuje je bezpiecznie na miejscu.

SLASH SEAL - System wymiany soczewek Slash Seal to łatwy i intuicyjny interfejs do wymiany soczewek w podróży. Wystarczy wyrównać uchwyt soczewki, nową soczewkę i docisnąć ramkę i soczewkę wzdłuż szwu obwodowego, aby sfinalizować transakcję.

EVAK VENT TECHNOLOGY (TECHNOLOGIA WENTYLACJI EVAK) - Znajdująca się wyłącznie we wszystkich goglach premium Giro, technologia EVAK Vent wykorzystuje piankę wykonaną z ultra wytrzymałego, niepochlaniającego materiału. Otwory wentylacyjne EVAK minimalizują ryzyko zaparowania, uwalniając wilgoć, a jednocześnie tworząc barierę przed żywiołami.

SEAMLESS COMPATIBILITY (BEZPROBLEMOWA KOMPATYBILNOŚĆ) - Aby zapewnić optymalną współpracę kasków i gogli, produkty Giro zaprojektowano tak, aby ze sobą współpracowały, zapewniając idealne dopasowanie kasku i gogli, a tym samym niezawodne i bezproblemowe działanie.

TRIPLE LAYER FACE FOAM (TRÓJWARSTWOWA PIANKA) - Trójwarstwowa pianka z warstwą wierzchnią z mikropolaru.

OTG FRIENDLY (PRZYJAZNE DLA OKULARÓW) - Zaprojektowane specjalnie dla narciarzy i snowboardzistów w okularach, gogle OTG charakteryzują się starannie wykonanym wnętrzem z dodatkową objętością, aby wygodnie pomieścić oprawki korekcyjne. Zwiększona objętość powietrza wewnątrz gogli zapewnia ich klarowność, przejrzystość i brak zaparowania.

o marce GIRO

Giro zostało założone ponad 30 lat temu przez Jima Gentesa, człowieka z obsesją na punkcie designu i zaspokajania niezaspokojonych potrzeb. Ta obsesja doprowadziła go do rozpoczęcia produkcji własnych produktów, co ostatecznie zaowocowało powstaniem firmy, która zobowiązała się służyć kolarzom poprzez osobistą ekspresję i zaawansowaną wydajność. Nasz świat zmienił się dramatycznie w ciągu ostatnich trzech dekad, ale Giro pozostało niezmiennie oddane obsłudze entuzjastycznych kolarzy. Jesteśmy i zawsze będziemy marką produktów. Klócimy się tygodniami o różnicę mniejszą



CENTRUM ROWEROWE

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg
tel. 094 354 78 74

K2 Centrum Rowerowe
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H
78-100 Kołobrzeg
tel. 94-3547874; 507234283

niż milimetr w kopycie obuwia, kształcie głowy lub sfazowanej krawędzi otworu wentylacyjnego. Jesteśmy marką, która przywiązuje wagę do szczegółów. Od ceny początkowej kasku po dopasowanie i materiał naszych koszulek, aż po pozytywny klik, który Switchblade wydaje, gdy zatrzaśnie się podbródek. To właśnie ta dbałość o szczegóły wyróżnia Giro. Rozumiemy, że jazda na rowerze to coś więcej niż ulotne hobby lub przemijająca moda. Jazda na rowerze to najlepsza część wspaniałego życia, a Twój sprzęt zasługuje na uwagę w najmniejszych szczegółach. To dlatego, że cały czas się wspinasz. Dlatego robimy to, co robimy. Tak długo, jak będziesz dążyć do szybszego, większego i lepszego, będziemy nadal tworzyć sprzęt, który Cię tam zaprowadzi.

GIRO - ZATRZYMAMY SIĘ, GDY TY ZATRZYMASZ SIĘ