

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-zimowy-damski-giro-avera-mips-matte-indigo-pearl-roz-s-52-555-cm-new-20252026-p-32858.html>

Kask zimowy damski GIRO AVERA MIPS matte indigo pearl roz. S (52-55.5 cm) (NEW 2025/2026)

Cena	509,91 zł
Cena poprzednia	599,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	42317
Kod EAN	196178139229

Opis produktu

Kask zimowy damski GIRO AVERA MIPS matte indigo pearl roz. S (52-55.5 cm) (NEW 2025/2026)



GIRO AVERA MIPS
- Udoskonalony i odnowiony

Zdefiniowany na nowo i ponownie załadowany, docenisz elegancką estetykę ukrytej pianki EPS w damskim kasku Avera™ Mips®, a także ścięte detale na suwaku wentylacyjnym, dzięki czemu można go łatwo regulować, nosząc rękawiczki lub rękawice.

Najbardziej rozpoznawalną cechą damskiego kasku Avera™ Mips® są jego charakterystyczne linie wzornicze, inspirowane gigantycznymi krajobrazami górskimi i płynnymi zakrętami.

Damski kask Avera Mips® korzysta z lekkiej KONSTRUKCJI IN-MOLD™ i charakteryzuje się spersonalizowanym dopasowaniem dzięki systemowi In Form™ Fit z pionowym strojeniem. Tymczasem kontrola temperatury w ruchu dla maksymalnego ciepła lub chłodzenia jest osiągana dzięki regulowanej wentylacji Thermostat Control™ w połączeniu z niezaparowującym otworem wentylacyjnym Stack Vent. Nowy Avera Mips® naprawdę zapewnia idealne dopasowanie, pluszowy komfort i dodatkową ochronę potrzebną w każdych warunkach i terenie.

Kluczowe cechy:

- + Mips®
- + Konstrukcja In-Mold



- + Regulowana wentylacja Thermostat Control™ — umożliwia natychmiastowe dostosowanie przepływu powietrza za pomocą prostego, niskoprofilowego przycisku sterowania na zewnątrz kasku
- + System dopasowania In Form™ — łatwe dopasowanie w kilka sekund, nawet w rękawiczkach. Ergonomiczne pokrętko u podstawy kasku, które zapewnia do 6 cm regulacji i zwiększoną stabilność
- + Kompatybilny z systemami audio Giro firmy Outdoor Tech
- + Vertical Tuning — dostosowuje się do różnych gogli i kształtów głowy, zapewniając indywidualne dopasowanie bez szczeliny
- + Certyfikacja CE EN1077
- + Kompatybilny z systemami audio Giro firmy Outdoor Tech
- + Wyściółka Plush Max
- + Bezproblemowa kompatybilność — aby zapewnić optymalną wydajność kasków i gogli, produkty Giro są zaprojektowane tak, aby ze sobą współpracować, zapewniając bezproblemowe połączenie między kaskiem a goglami, co zapewnia wyjątkowe dopasowanie i niezawodną, bezproblemową pracę

Rozmiary:

S: 52-55.5cm

M: 55.5-59cm

L: 59-62.5cm

XL: 62.5-65cm

Indeks technologii kasku:**SPHERICAL TECHNOLOGY™**

Technologia Spherical, zasilana przez Mips®, to udoskonalenie i ewolucja systemu Multi-Directional Impact Protection System (Mips). Dzięki tej wyrafinowanej konstrukcji dwie warstwy pianki pasują do siebie jak kula i gniazdo. System ten pomaga chronić mózg przed energią obrotową, umożliwiając względny ruch do 10-15 milimetrów między kaskiem a głową w ciągu pierwszych milisekund uderzenia. Opracowana w Bell + Giro Dome we współpracy z Mips®, opatentowana innowacja Spherical Technology z technologią kulek i gniazd przemieszcza siły uderzenia, łącząc wiodący na rynku design, wydajność i ochronę mózgu bez uszczerbku dla komfortu, wentylacji, wagi lub stylu.

MIPS EQUIPPED

Mips® może zapewnić większą ochronę w przypadku niektórych uderzeń. Głównymi elementami kasku wyposażonego w Mips są wewnętrzna piankowa wyściółka, wyściółka o niskim współczynniku tarcia i elastomerowy system mocowania. W przypadku uderzenia pod kątem elastomerowy system mocowania rozciąga się, umożliwiając niezależne obracanie się piankowej wyściółki wokół głowy.

CONFORM FIT TECHNOLOGY

W pełni zintegrowany system Conform Fit wykorzystuje dwuczęściową skorupę, która dosłownie dopasowuje się do kształtu głowy, rozszerzając się i kurcząc za pomocą pokręteł. Prawdziwie adaptacyjna konstrukcja, wyposażona w wytrzymałą, ale półelastyczną konstrukcję EPP, która zapewnia najniższy profil dopasowania, jaki kiedykolwiek stworzyliśmy, i niezrównany komfort.

HYBRID CONSTRUCTION

Hybrid Construction łączy wytrzymałą, wentylowaną cholewkę Hard Shell z dolną skorupą In-Mold oraz ściankami bocznymi dla dodatkowej ochrony i stylu. Dzięki Hybrid Construction kask jest wzmocniony, aby zapewnić dodatkową trwałość, pozostając lekkim. Hybrid Construction ma również pochłaniającą uderzenia i lekką wyściółkę z pianki EPS.

D2 CONSTRUCTION

D2 Construction łączy dwie gęstości pianki polipropylenowej (EPP), aby poradzić sobie z uderzeniami o wysokiej i niskiej energii. Ponadto EPP oferuje imponującą odporność — ta zgniatalna pianka odzyskuje swój kształt i zachowuje niektóre ze swoich właściwości ochronnych po wielokrotnych uderzeniach.

IN-MOLD CONSTRUCTION

Konstrukcja In-Mold łączy wytrzymałą zewnętrzną powłokę z poliwęglanu z pochłaniającą uderzenia piankową wyściółką kasku. Proces łączenia umożliwia lepsze systemy wentylacji, dzięki czemu kaski In-Mold są lżejsze i chłodniejsze niż tradycyjne kaski.

HARD SHELL CONSTRUCTION

Hard Shell Construction produkuje świetne kaski w świetnej cenie. Wytrzymała powłoka zewnętrzna jest formowana, a następnie mocowana do wyściółki z pianki EPS.

IN FORM 2 FIT SYSTEM

System In Form 2 jest lżejszy i ma niższy profil niż oryginał, co jeszcze bardziej ułatwia dopasowanie w ciągu kilku sekund — nawet w rękawiczkach. Zaktualizowana funkcja On-The-Fly Vertical Tuning dostosowuje się do różnych gogli i kształtów głowy, zapewniając dopasowanie bez szczeliny.

PASSIVE AGGRESSIVE VENTING SYSTEM

Dyskretny projekt zewnętrznego otworu wentylacyjnego i wewnętrzne kanały (w tym podszywka i wyściółka) łączą się, aby



zapewnić optymalny przepływ powietrza i regulację temperatury. Ta technologia automatycznego odpowietrzania zarządza przepływem powietrza i ruchem temperatury podczas jazdy, wędrowek lub stania w miejscu.

THERMOSTAT CONTROL™

Regulacja termostatu regulowanej wentylacji umożliwia natychmiastowe dostosowanie przepływu powietrza za pomocą prostego, niskoprofilowego przycisku sterowania na zewnątrz kasku. Żaden inny system nie jest szybszy ani łatwiejszy w regulacji, a nic nie jest skuteczniejsze w zapewnianiu komfortu.

STACK VENT

Nasz Stack Vent został opracowany na podstawie badań, które wykazały, że większość ciepłego powietrza, które może powodować zaparowywanie, wydostaje się z centralnego górnego otworu wentylacyjnego gogli. Wyrównanie Stack Vent w kasku z otworem wentylacyjnym gogli pomaga utrzymać je w czystości i bez zaparowywania.

FIDLOCK® MAGNETIC BUCKLE CLOSURE

Bezuciskowa, obsługiwana jedną ręką klamra Fidlock® Magnetic Snap do kasku łączy zalety dwóch koncepcji zapięcia w zupełnie nowy sposób. Mocne magnesy ułatwiają otwieranie i zamykanie, a bezpieczna funkcja zatrasku zapewnia ciągłą siłę blokowania.

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. Kłócimy się tygodniami o różnicę mniejszą 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 – ZATRZYMYMY SIĘ, GDY TY ZATRZYMASZ SIĘ