

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-zimowy-damski-giro-ceva-mips-stone-pearl-roz-m-555-59-cm-new-20252026-p-32971.html>

Kask zimowy damski GIRO CEVA MIPS stone pearl roz. M (55.5-59 cm) (NEW 2025/2026)

Cena	339,91 zł
Cena poprzednia	399,90 zł
Dostępność	Na wyczerpaniu
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	42591
Kod EAN	196178139571

Opis produktu

Kask zimowy damski GIRO CEVA MIPS stone pearl roz. M (55.5-59 cm) (NEW 2025/2026)



GIRO CEVA MIPS
- Stylowo Dobrany

Regulacja temperatury w ruchu spotyka się ze stylem w Ceva™ MIPS®, damskim kasku z regulowanymi otworami wentylacyjnymi i niskoprofilową, pozbawioną objętości konstrukcją.

Ceva™ MIPS® ma smukłą sylwetkę, wiele funkcji wydajnościowych i przyjemne ciepło w przystępnej cenie.

Gładka sylwetka ma możliwość regulacji dzięki systemowi In Form, dzięki czemu możesz uzyskać idealne dopasowanie, nawet w rękawiczkach, a regulowane odpowietrzanie Thermostat Control pozwala wypuścić gorące powietrze, jeśli zajdzie taka potrzeba. Jeśli chcesz się wyluzować na stoku, możesz włożyć systemy audio Outdoor Tech (sprzedawane oddzielnie) do nauszników i sunąć w rytm ulubionych utworów. Ceva MIPS® jest również wyposażony w wielokierunkowy system ochrony przed uderzeniami (Mips®), który może zapewnić większą ochronę w przypadku niektórych uderzeń.

Kluczowe cechy:

- + Mips
- + Hard Shell Constructions
- + Wkładka z pianki EPS
- + Thermostat Control™ adjustable venting - allows custom-tuning of airflow instantly with a simple, low-profile control button on the outside of the helmet
- + Stack Vent Technology
- + System dopasowania In Form™ — łatwe dopasowanie w kilka sekund, nawet w rękawiczkach. Ergonomiczne pokrętko u



podstawy kasku, które zapewnią do 6 cm regulacji i zwiększoną stabilność

+ Waga 610g (rozmiar M)

+ 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, wędrówek 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 zatrzasku 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. Klócimy 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