

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-zimowy-juniorski-giro-buzz-mips-matte-bright-pink-roz-s-52-555-cm-new-20252026-p-32787.html>

## Kask zimowy juniorski GIRO BUZZ MIPS matte bright pink roz. S (52-55.5 cm) (NEW 2025/2026)

Cena	<b>594,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>699,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>42126</b>
Kod EAN	<b>196178231312</b>

### Opis produktu

#### Kask zimowy juniorski GIRO BUZZ MIPS matte bright pink roz. S (52-55.5 cm) (NEW 2025/2026)



GIRO BUZZ MIPS  
- Gotowy na Wzgórze Króliczków

Przygotowanie malucha na górkę dla króliczka z wygodą Buzz™ MIPS® sprawi, że pierwsze lata na stoku będą o wiele przyjemniejsze.

Wygodą, komfort i uroczy styl sprawią, że Twój maluch będzie zachwycony - i nie będzie musiał się martwić, że jego gogle spadną.

Jeśli chodzi o pierwsze lata na stoku, ułatw mu to dzięki kaskowi Giro Buzz™ MIPS®. Zintegrowana osłona pomaga mu szybciej się przygotować, a bez konieczności zakładania gogli jest o jedną rzecz mniej do zapamiętywania. Buzz MIPS® ma dodatkową zaletę MIPS® (Multi-Directional Impact Protection System), który zapewnia dodatkową warstwę ochrony i spokój ducha rodziców. Tymczasem system In Form™ Fit umożliwi indywidualne dopasowanie, a otwory wentylacyjne Super Cool™ mogą pomóc zapobiec przegrzaniu się Twojego dziecka.

Kluczowe cechy:

- + MIPS
- + Zintegrowana osłona



- + Konstrukcja In-Mold
- + Super Cool™ Vents
- + 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
- + Certyfikacja CE EN1077
- + Vertical Tuning - dopasowuje się do różnych gogli i kształtów głowy, zapewniając indywidualne dopasowanie bez szczelin
- + Seamless compatibility - aby zapewnić optymalną wydajność kasków i gogli, produkty Giro zostały zaprojektowane tak, aby ze sobą współpracowały, zapewniając bezproblemowe połączenie kasku i gogli, co przekłada się na wyjątkowe dopasowanie oraz niezawodną i bezproblemową pracę
- + Bezproblemowo zintegrowana osłona
- + Wymienna osłona (sprzedawana oddzielnie)

**Rozmiary:**

XS: 48.5-52cm

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 podszewka 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. 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 - ZATRZYMAMY SIĘ, GDY TY ZATRZYMASZ SIĘ