

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-mtb-giro-artex-integrated-mips-matte-black-xing-roz-s-51-55-cm-new-p-24598.html>

## Kask mtb GIRO ARTEX INTEGRATED MIPS matte black xing roz. S (51-55 cm) (NEW)



Cena	<b>509,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>599,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>33869</b>
Kod EAN	<b>768686473838</b>
Producent	<b>GIRO</b>

### Opis produktu

#### Kask mtb GIRO ARTEX INTEGRATED MIPS matte black xing roz. S (51-55 cm) (NEW)



#### ARTEX INTEGRATED MIPS

Artex jest nowością jeśli chodzi o projekt kasków, łącząc wyjątkowo kompaktowy projekt zainspirowany wyścigami szosowymi, ze zdejmowalnym daszkiem i delikatnie głębszym pokryciem głowy. Dopasowanie jest luksusowe i bezpieczne, dzięki naszemu wysoce regulowanemu systemowi Roc Loc 5 Air MIPS®, który pozwala regulować dopasowanie / odczucie dla doskonałej stabilności i komfortu, zapewniając jednocześnie dodatkową ochronę przed siłami obrotowymi w przypadku uderzenia pod kątem. Zewnętrzna skorupa jest uformowana z twardego poliwęglanu, który jest trwale połączony z wkładką z pianki EPS za pomocą naszego procesu budowy In-Mold w celu zwiększenia trwałości i wentylacji bez nadmiernej objętości.

#### WENTYLACJA:

- 25 otworów wentylacyjnych z wewnętrznym okanałowaniem

#### CERTYFIKATY:

- CPSC Bicycle

#### KONSTRUKCJA:

- Konstrukcja In-Mold  
- Czteroczęściowa poliwęglanowa skorupa Hardbody  
- Pełne owinięcie Hardbody

#### SYSTEM DOPASOWUJĄCY/REGULACJI:

- Roc Loc 5 Air MIPS

#### ROZMIARY:

S: 51-55cm  
M: 55-59cm  
L: 59-63cm  
XL: 61-65cm

**TECHNOLOGIE:**

- Roc Loc 5 Air MIPS Fit System - ten rewolucyjny system regulacji nadaje nowy wymiar wydajności kasków poprzez spotęgowanie chłodzenia, jak również poprzez wygodę regulacji i stabilność. Używając opatentowanego wzornictwa, które utrzymuje kask troszeczkę z góry czaszki, Roc Loc 5 Air MIPS pozwala na przepływ chłodnego powietrza bezpośrednio nad Twoją głową, wzmacniając działanie odpowietrzników i wewnętrznych kanalików, które wypuszczają ciepło z kasku. Regulacja dopasowania naśladuje ROC Loc 5, pozwalając Ci w łatwy sposób wyregulować napięcie i przednie przechylenie kasku w przeciągu kilku sekund za pomocą jednej ręki.

- Integrated MIPS - wszystkie kaski Giro zostały zaprojektowane w taki sposób, aby zredukować jak najwięcej energii, jednocześnie spełniając i przekraczając surowe normy bezpieczeństwa. Celem kasków Giro wyposażonych w zintegrowany MIPS jest zmniejszenie sił rotacyjnych. Giro uważa, że kaski wyposażone w tę technologię mogą zmniejszyć siłę obrotową, która może zostać przeniesiona do mózgu rowerzysty przy określonych uderzeniach.

- In-Mold Construction - konstrukcja ta łączy twardą zewnętrzną skorupę z poliwęglanu z amortyzującą piankową wyściółką kasku. Proces łączenia pozwala na lepsze systemy wentylacyjne, dzięki czemu kaski "in-mold" są lżejsze i chłodniejsze niż tradycyjne kaski.

- Wind Tunnel Ventilation - kaski Giro są stworzone z użyciem naszego prawnie zastrzeżonego systemu wentylacji Wind Tunnel. Ten opracowany wzór łączy aktywne odpowietrzniki w powłoce kasku z kanalikami wydechowymi wewnątrz kasku, które wypychają świeże, chłodne powietrze nad i wokół głowy jadącego jednocześnie wypychając na zewnątrz gorące i zastale powietrze. To jest najbardziej wydajny system chłodzący, z dostępnymi, i możesz poczuć różnicę za każdym razem jak jedziesz.