

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-czasowy-giro-aerohead-mips-matte-black-titanium-roz-l-59-63-cm-new-p-10982.html>

## Kask czasowy GIRO AEROHEAD MIPS matte black titanium roz. L (59-63 cm) (NEW)

Cena	<b>1 274,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 499,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>20905</b>
Kod EAN	<b>768686729027</b>
Producent	<b>GIRO</b>

### Opis produktu

#### Kask czasowy GIRO AEROHEAD MIPS matte black titanium roz. L (59-63 cm) (NEW)



#### AEROHEAD MIPS

Aerohead MIPS został zaprojektowany w tunelu wiatrowym, testowany na torze i osiągnął rekordowy czas na Tour de France i w mistrzostwach świata Ironman. Ma taką samą sylwetkę jak najnowocześniejszy Aerohead Ultimate, ale ma zwiększoną wentylację, aby utrzymywać w chłodzie podczas wyścigów triathlonistów i trialistów. Dzięki zastosowaniu skorupy z poliwęglanu, wentylacji Wind Tunnel i wewnętrznego kanałowania, kask ten zwiększa moc chłodzenia przy zachowaniu aerodynamiki. Dodatkowo, Aerohead MIPS® posiada osłonę oczu, która oferuje imponujące pole widzenia z wygodą magnetycznego zaczepu kotwiczącego, który umożliwia łatwe przechowywanie szkieł w odchyłonej pozycji, co idealnie nadaje się do szybkich zmian z pływania na rower.

#### WENTYLACJA:

- Wentylacja nad brwiami
- 4 otwory wentylacyjne Wind Tunnel z wewnętrznymi kanalikami

#### CERTYFIKATY:

- CPSC Bicycle

#### KONSTRUKCJA:

- Konstrukcja In-Mold

#### SYSTEM DOPASOWUJĄCY/REGULACJI:

- Roc Loc 5 Air

#### ROZMIARY:

- S: 51-55cm



M: 55-59cm  
L: 59-63cm

#### TECHNOLOGIE:

- Super Fit Engineering- nasz prawnie zastrzeżony system rozmiarów Super Fit oparty jest na danych dotyczących „czynników skali ludzkiej” i ponad 25-cio letnim doświadczeniu w tworzeniu kasków. Dzięki stworzeniu modeli kasków do 4 rozmiarów dla dorosłych aby dopasować je do kształtu człowieka nasze rozmiary Super Fit w sposób komfortowy i bezpieczny są dopasowane do jeżdżących, i dają poczucie jakby były zrobione na miarę.

- Roc Loc 5 Air 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 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.

- 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 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 dostępnych, i możesz poczuć różnicę za każdym razem jak jedziesz.