

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-szosowy-giro-agilis-integrated-mips-matte-midnight-white-red-roz-s-51-55-cm-new-p-24583.html>

Kask szosowy GIRO AGILIS INTEGRATED MIPS matte midnight white red roz. S (51-55 cm) (NEW)

Cena	467,41 zł
Cena poprzednia	549,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	33853
Kod EAN	768686473685
Producent	GIRO

Opis produktu

Kask szosowy GIRO AGILIS INTEGRATED MIPS matte midnight white red roz. S (51-55 cm) (NEW)



AGILIS INTEGRATED MIPS

Agilis to właściwy wybór dla rowerzystów poszukujących kasku, który łączy lekkość i trochę głębsze pokrycie głowy z wieloma funkcjami związanymi z jazdą szosową i na różnych nawierzchniach. Dopasowanie jest wygodne i bezpieczne dzięki doborowi Super Fit Engineered i regulowanemu systemowi Roc Loc® 5 MIPS, który łączy regulację dopasowania i pozycjonowania, będąc jednocześnie zintegrowanym z technologią MIPS, dla dodatkowego zabezpieczenia w przypadku uderzenia pod kątem. Zewnętrzna skorupa Hardbody™ rozciąga się na wewnątrz kasku i jest uformowana z twardego poliwęglanu, który jest trwale stopiony z wkładką piankową EPS przy użyciu naszego procesu In-Mold™ w celu ulepszenia trwałości i wentylacji bez nadmiernej objętości.

CECHY/FUNKCJE:

- Zintegrowana technologia MIPS
- Antybakteryjna wyściółka Coolfit
- Lekkie paski z klamrą Slimline

WENTYLACJA:

- 32 otworów wentylacyjnych z wewnętrznymi kanalikami

KONSTRUKCJA:

- Skorupa z poliwęglanu In-Mold z wyściółką EPS

SYSTEM DOPASOWUJĄCY/REGULACJI:

- Roc Loc 5

ROZMIARY:



S: 51-55cm
M: 55-59cm
L :59-63cm

CERTYFIKATY:
- CPSC Bicycle

TECHNOLOGIE:

- Coolfit anti-microbial padding - wkładki antybakteryjne pomagają pochłaniać pot i wilgoć, zapewniając jednocześnie trwałe działanie antybakteryjne
- Deep Internal Channeling - w połączeniu z masywnymi otworami wentylacyjnymi wewnętrzny kanał wymusza przepływ powietrza przez skórę głowy, zapewniając niezwykłą moc chłodzenia.
- 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.
- 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.
- Roc Loc 5 - 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.
- 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.