

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-szosowy-giro-seyen-integrated-mips-white-grey-citron-roz-s-51-55-cm-p-12493.html>

Kask szosowy GIRO SEYEN INTEGRATED MIPS white grey citron roz. S (51-55 cm)



Cena	551,56 zł
Cena poprzednia	648,90 zł
Dostępność	Wypredane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	25200
Kod EAN	768686194597
Producent	GIRO

Opis produktu

Kask szosowy GIRO SEYEN INTEGRATED MIPS white grey citron roz. S (51-55 cm)



SEYEN INTEGRATED MIPS

Kask ten łączy w sobie europejski styl z odrobinę głębszym przykryciem głowy i wysoką wydajnością, wszystko zawarte w bardzo wąskiej konstrukcji. Zewnętrzna skorupa uformowana jest 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. Dopasowanie jest luksusowe i bezpieczne, dzięki naszemu wysoce regulowanemu systemowi Roc Loc 5 Air MIPS®, który pozwala dostosować dopasowanie / odczucie dla doskonałej stabilności i dużego komfortu. Kolejną korzyścią jest zintegrowany system MIPS®, który może zapewnić dodatkową ochronę przed siłami obrotowymi w przypadku uderzenia pod kątem.

WENTYLACJA:

- 25 otworów wentylacyjnych z wewnętrznymi kanalikami

CERTYFIKATY:

- CPSC Bicycle

KONSTRUKCJA:

- Konstrukcja In Mold
- Czteroczęściowa skorupa poliwęglanowa

SYSTEM DOPASOWUJĄCY/REGULACJI:

- Roc Loc 5 Air MIPS

ROZMIARY:

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

TECHNOLOGIE:



- Women's Series - to kolekcja różnych stylów kasków, dopasowań i cen stworzona na potrzeby kobiet. Podczas gdy poziom detalu i zakres kolorów jest unikatowy to kaski te nie mają unikatowego „dostosowania dla kobiet”. Wynika to z tego, że nie ma różnic anatomicznych pomiędzy głowami kobiet a mężczyzn, za wyjątkiem średniego rozmiaru średnicy czaszki. I odkąd rozmiary kasków Giro pokrywają 98% populacji ludzkiej, wierzymy, że Women's Series oferuje więcej opcji dla kobiet, niż jakakolwiek inna marka.

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