

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-szosowy-giro-eclipse-mips-spherical-matte-ano-blue-roz-s-51-55-cm-new-p-24624.html>

Kask szosowy GIRO ECLIPSE MIPS SPHERICAL matte ano blue roz. S (51-55 cm) (NEW)



Cena	934,92 zł
Cena poprzednia	1 099,90 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	33908
Kod EAN	768686474927
Producent	GIRO

Opis produktu

Kask szosowy GIRO ECLIPSE MIPS SPHERICAL matte ano blue roz. S (51-55 cm) (NEW)



ECLIPSE SPHERICAL MIPS

Eclipse™ Spherical to wyjątkowy, aerodynamiczny kask szosowy, który łączy nasze najlepsze technologie w lekkiej, kompaktowej formie, która jest idealna do wyścigów szosowych i szutrowych. Elegancka powłoka zewnętrzna aktywnie usprawnia przepływ powietrza, zmniejszając opór pod różnymi kątami wiatru, podczas gdy 14 otworów wentylacyjnych Wind Tunnel™ przepuszcza powietrze przez kask, zapewniając niesamowitą moc chłodzenia, która może konkurować z naszymi najbardziej agresywnie wentylowanymi kaskami szosowymi. Wewnątrz kasku znajduje się konstrukcja na zasadzie przegubu kulowego Spherical Technology™, która jest częścią systemu ochrony mózgu Mips®, który pozwala zewnętrznej wyściółce kasku z pianki EPS obracać się wokół wewnętrznej wyściółki z pianki podczas zderzenia, aby pomóc przekierować siły uderzenia z dala od mózgu. Progresywne nakładanie warstw zarówno wewnętrznej, jak i zewnętrznej wkładki zapewnia również bardziej wszechstronną ochronę. Opatentowany system Roc Loc® 5 Air zwiększa stabilność i dopasowanie, a pluszowa wyściółka antybakteryjna Ionic+™ pomaga pochłaniać pot i wilgoć, zapewniając jednocześnie trwałe działanie antybakteryjne.

WENTYLACJA:

- 14 otworów wentylacyjnych z wewnętrznymi kanalikami

CERTYFIKATY:

- CPSC Bicycle

KONSTRUKCJA:

- Konstrukcja In-Mold z wkładką EPS i progresywnym układaniem warstw (Progressive Layering)

SYSTEM DOPASOWUJĄCY/REGULACJI:

- Roc Loc 5 Air

**ROZMIARY:**

S: 51 - 55cm

M: 55 - 59cm

L: 59 - 63cm

TECHNOLOGIE:

- 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.
- Ionic+ anti-microbial padding - wkładki antybakteryjne pomagają pochłaniać pot i wilgoć, zapewniając jednocześnie trwałe działanie antybakteryjne
- MIPS Spherical - zmodernizowana wersja systemu ochrony mózgu MIPS, który eliminuje plastikową płaszczyznę poślizgu oryginalnego projektu MIPS.
- Nanobead EPS Foam - aby osiągnąć smukłą i szczupłą sylwetkę bez uszczerbku dla standardów ochrony, użyto w Aether polistyrenu ekspandowanego mikroperełkami.
- Progressive Layering - kask wykorzystuje piankę EPS o wielu gęstościach, aby zmniejszyć wagę i zarządzać szerokim zakresem energii uderzenia.
- Reflective decals - odbłaskowe elementy zapewniające lepszą widoczność i bezpieczeństwo na drodze
- Roc Loc 5 Air Fit System - oprócz regulacji retencji na ergonomicznym i kompaktowym pokrętle, rowerzyści mogą regulować pionowe ustawienie i asymetrycznie dostroić punkty kontaktowe.
- 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.