

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-szosowy-giro-eclipse-mips-spherical-matte-ano-blue-roz-l-59-63-cm-new-p-24626.html>

Kask szosowy GIRO ECLIPSE MIPS SPHERICAL matte ano blue roz. L (59-63 cm) (NEW)



Cena	849,91 zł
Cena poprzednia	999,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	33910
Kod EAN	768686474941
Producent	GIRO

Opis produktu

Kask szosowy GIRO ECLIPSE MIPS SPHERICAL matte ano blue roz. L (59-63 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.