

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-szosowy-giro-helios-spherical-mips-matte-ano-blue-roz-s-51-55-cm-new-p-24650.html>

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



Cena	849,91 zł
Cena poprzednia	999,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	33947
Kod EAN	768686478536
Producent	GIRO

Opis produktu

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



HELIOS SPHERICAL MIPS

Sercem niezwykłego projektu i wydajności Heliosa jest technologia Spherical Technology™, która wykorzystuje konstrukcję "kuli i gniazda" stworzoną przez Mips®, wiodący na rynku system ochrony mózgu, który może pomóc w zmniejszeniu sił obrotowych przy uderzeniach. Technologia Spherical pozwala zewnętrznej skorupie kasku obracać się wokół wewnętrznej wkładki podczas zderzenia, a także umożliwia dzięki progresywnym warstwom, zapewnić bardziej wszechstronną ochronę i wydajność. Oprócz zaawansowanej ochrony głowy, 15 otworów wentylacyjnych Wind Tunnel™ zapewnia wyjątkową moc chłodzenia, która jest wzmocniona naszym opatentowanym systemem dopasowania Roc Loc® 5 Air i pluszową, antybakteryjną wyściółką Ionic+™, która zapewnia wyjątkową absorpcję potu. To idealne uzupełnienie dla Twoich przygód szosowych i szutrowych.

CECHY/FUNKCJE:

- Technologia SPHERICAL MIPS
- Progressive Layering
- Odblaskowe elementy
- Antybakteryjna wyściółka Ionic+

WENTYLACJA:

- 15 otworów wentylacyjnych z wewnętrznymi kanalikami

CERTYFIKATY:

- CPSC Bicycle

KONSTRUKCJA:

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



- Pełne dolne pokrycie Hardbody

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

- Spherical Technology - UNIKALNA KONSTRUKCJA "PRZEGUBU KULOWEGO" PRZEKIERUJE SIŁY UDERZENIA
Kaski z technologią sferyczną zapewniają kompleksową ochronę i wydajność. Opracowany w Bell + Giro Dome we współpracy z Mips® Spherical Technology, unikalny projekt Ball-and-Socket przekierowuje siły uderzenia, łącząc wiodącą na rynku konstrukcję, wydajność i ochronę mózgu bez uszczerbku dla komfortu, wentylacji, wagi i stylu.

- 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 - odblaskowe 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 dobrać 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.