

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-szosowy-giro-helios-spherical-mips-matte-black-xing-roz-s-51-55-cm-new-p-24653.html>

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

Cena	1 104,91 zł
Cena poprzednia	1 299,90 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	33950
Kod EAN	768686478567
Producent	GIRO

Opis produktu

Kask szosowy GIRO HELIOS SPHERICAL MIPS matte black xing 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.