

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-mtb-giro-tyrant-spherical-mips-matte-black-roz-m-55-59-cm-new-p-14693.html>

## Kask mtb GIRO TYRANT SPHERICAL MIPS matte black roz. M (55-59 cm) (NEW)

Cena	<b>682,46 zł</b>
Cena poprzednia	<b>802,89 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>29038</b>
Kod EAN	<b>768686266713</b>
Producent	<b>GIRO</b>

### Opis produktu

#### Kask mtb GIRO TYRANT SPHERICAL MIPS matte black roz. M (55-59 cm) (NEW)



#### TYRANT SPHERICAL MIPS

Kask Tyrant MIPS został zaprojektowany z myślą o potrzebach współczesnych rowerzystów na szlakach progresywnych. Tyrant może się pochwalić niezliczonymi przełomowymi technologiami, w tym wentylacja Wind Tunnel i technologia MIPS Spherical. MIPS Spherical wykorzystuje dwie warstwy pianki aby przekierować energię uderzenia podczas wypadku. Jedną warstwą jest EPS, która dobrze działa w przypadku zdarzeń przy dużych prędkościach. Drugą to pianka EPP o niższej gęstości z właściwościami odbicia, która dobrze działa w przypadku zdarzeń przy niskich prędkościach. Dodatkowo "full-cut" design kasku jeszcze bardziej poprawia zdolność ochronną, jednocześnie biorąc projekt kasku w nowym kierunku dla rowerzystów poszukujących stylu ponad prędkość.

#### CECHY/FUNKCJE:

- MIPS Spherical
- Beznarzędziowy, przykręcany daszek
- Kompatybilny z Google
- Wentylacja Stack
- Szybkoschnąca wyściółka
- Wentylacja Check Pad
- Zapasowy zestaw wkładek wewnętrznych dla dostosowania rozmiaru

#### WENTYLACJA:

- Wentylacja Stack na linii brwi
- 14 otworów wentylacyjnych z wewnętrznym okanałowaniem



#### KONSTRUKCJA:

- Twarda skorupa połączona z In-Mold Hardbody
- Progresywne nakładanie warstw z warstwą zewnętrzną EPS i wewnętrzną EPP

#### SYSTEM DOPASOWUJĄCY/REGULACJI:

- Roc Loc Air DH

#### ROZMIARY:

- S: 51-55cm
- M: 55-59cm
- L: 59-63cm

#### TECHNOLOGIE:

- Full-Cut Design - zwiększa zdolność ochronną, jednocześnie rozwijając design kasku w nowym kierunku.
- MIPS Spherical - wykorzystuje dwie warstwy pianki, aby przekierować energię uderzenia podczas wypadku. System ten używa dwóch odrębnych warstw pianek, zamiast pojedynczej warstwy pianki i plastikowej wyściółki. Jedną warstwą jest EPS, która dobrze działa w przypadku zdarzeń przy dużych prędkościach. Druga to pianka EPP o niższej gęstości z właściwościami odbicia.
- Hardshell with In-Mold Hardbody lower wrap - dwuczęściowa skorupa składa się z twardej skorupy zewnętrznej z umieszczoną poniżej skorupą z poliwęglanu na stałe połączoną z wyściółką dla wytrzymałości bez nadmiernej wagi.
- Progressive Layering - dwa różne materiały wykorzystywane są do zarządzania energią uderzenia. Jedną warstwą to EPS, która dobrze sobie radzi w wypadkach przy dużych prędkościach. Drugą to pianka EPP o niższej gęstości z cechami odbicia, która radzi sobie z bardziej powszechnymi uderzeniami przy niskiej prędkości.
- Roc Loc Air DH - regulowany system dopasowania zwiększa komfort, stabilność i wewnętrzną wentylację kasku przy jednoczesnym zmniejszeniu szans na przypadkową regulację.
- Beznarzędziowy, przykręcany daszek - łatwy w regulacji bez użycia narzędzi lub dodatkowego majsterkowania, oferuje duży zakres ustawiania w pionie, aby oprzeć gogle, których nie nosisz.
- Wentylacja Stack - otwory na linii brwi pomagają odciągnąć ciepłe powietrze z dala od Twoich gogli, eliminując zamglenie, pozwalając jednocześnie na bezproblemową integrację z goglami.
- Wentylacja Check Pad - umożliwia cyrkulację chłodnego, świeżego powietrza wewnątrz kasku, aby pomóc Ci się ochłodzić i rozwiązać problem pocenia.