

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kask-mtb-bell-tracker-matte-gray-blue-roz-universalny-5461-cm-new-p-12419.html>

## Kask mtb BELL TRACKER matte gray blue roz. Uniwersalny (54-61 cm) (NEW)



|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena             | <b>169,91 zł</b>    |
| Cena poprzednia  | <b>199,90 zł</b>    |
| Dostępność       | <b>Wypredane</b>    |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b>    |
| Numer katalogowy | <b>25083</b>        |
| Kod EAN          | <b>768686163623</b> |
| Producent        | <b>BELL</b>         |

### Opis produktu

#### Kask mtb BELL TRACKER matte gray blue roz. Uniwersalny (54-61 cm) (NEW)



#### Kask mtb BELL TRACKER

Stworzony z myślą o aktywnym stylu życia, Tracker łączy sprawdzone dopasowanie i wydajność z nowoczesnym wzornictwem. Dwadzieścia pięć otworów wentylacyjnych zapewnia chłód, a system Ergo Fit oferuje łatwą regulację jedną ręką. Możliwość jazdy z daszkiem do swobodnych przejażdżek lub bez daszka, dla tych którzy wybierają się na szosę. Uniwersalny rozmiar i nieskręcające się paski dzięki którym kask jeszcze bardziej przylega do głowy, a otrzymasz wygodny, bezbłędny kask, który wygląda tak dobrze, jak się wydaje.

#### SPECYFIKACJA:

ILOŚĆ OTWORÓW WENTYLACYJNYCH: 25 otworów wentylacyjnych

ZGODNOŚĆ Z NORMĄ: CPSC Bicycle

KONSTRUKCJA: Połączenie poliwęglanowej skorupy w procesie In-Mold - Proces, którego pionierem jest Bell, łączy zewnętrzną skorupę kasku z konstrukcją z pianki EPS, tworząc mocniejszy kask.

SYSTEM DOPASOWANIA: Ergo Fit - Elegancki, łatwy w użyciu system dopasowania, umożliwiający regulację jedną ręką.

DASZEK: Odpinany daszek.

PASKI MOCUJĄCE: Szybko regulowane klamry, które pomagają utrzymać paski płasko i odpowiednio ułożone. Niska waga pasków.

WAGA: 289 gram



**CENTRUM ROWEROWE**

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 78 74

**K2 Centrum Rowerowe**  
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H  
78-100 Kołobrzeg  
tel. 94-3547874; 507234283

ROZMIARY:  
Roz. Uniwersalny (54-61 cm)