

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/kask-rowerowy-kross-congresso-niebieski-p-463.html>

## Kask rowerowy Kross Congresso niebieski



Cena	<b>279,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kolor	<b>Niebieski (Blue)</b>

### Opis produktu

#### Wygodny, praktyczny i bezpieczny kask na głowę

Kask rowerowy Congresso to propozycja dla osób ceniących sobie nie tylko wygodę użytkowania, ale również dobrą ochronę i dopasowanie do głowy. Mając na uwadze fakt, że nawet rekreacyjna jazda rowerem może okazać się niebezpieczna, producent zapewnił użytkownikom wspomnianego kasku produkt wysokiej jakości, wyposażony w dodatkowe funkcje. Mowa tutaj nie tylko o magnetycznej klamrze czy możliwości regulowania kąta nachylenia daszku, ale także dwóch poziomach dopasowania do głowy czy specjalnej siatce na owady. Wszystkie te funkcje sprawiają, że zarówno cała głowa, jak i potylica są lepiej chronione przed urazami. Warta podkreślenia jest również niewielka waga produktu. Kask waży bowiem jedynie 260 gramów, dzięki czemu nie jest żadnym obciążeniem dla użytkownika, a w szczególności dla jego kręgosłupa.

#### Dlaczego warto postawić na kask rowerowy Congresso?

Przyglądając się budowie wspomnianego produktu, nie sposób nie odnieść wrażenia, że został solidnie wykonany. Pomimo niewielkiej wagi użytkownik otrzymuje twardą skorupę zewnętrzną EPS wykonaną w technologii In-Mold. Jest odpowiedzialna za utrzymanie całości, a także za ochronę głowy podczas upadku lub zderzenia z przeszkodą. Połączenie ze sobą skorupy i elastycznego wnętrza sprawia, że kask jest niezwykle wytrzymały i odporny na uszkodzenia mechaniczne, dzięki czemu może służyć rowerzyście przez wiele lat.

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** L , M

#### Specyfikacja

- **WAGA:** 290G (M), 330G (L)
- **ILOŚĆ OTWORÓW:** 18
- **ZASTOSOWANIE:** MTB
- **ROZMIARY:** M (54 - 58CM), L (58 - 62CM)
- **MODEL:** CONGRESSO
- **TECHNOLOGIA:** IN\_MOLD

- 
- **SIATKA:** TAK
  - **REGULACJA:** POKRĘTŁO
  - **MARKA:** KROSS
  - **NORMA BEZPIECZEŃSTWA:** EN 1078