

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/opona-mtb-vredestein-black-panther-xtreme-29x220-55-622-tubeless-ready-tpi120-655g-czarna-new-p-8646.html>

## Opona mtb VREDESTEIN BLACK PANTHER XTREME 29x2.20 (55-622) TUBELESS READY TPI120 655g czarna (NEW)



Cena	<b>212,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>249,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>13668</b>
Kod EAN	<b>8714692249945</b>
Producent	<b>VREDESTEIN</b>

### Opis produktu

#### Opona mtb VREDESTEIN BLACK PANTHER XTREME 29x2.20 (55-622) TUBELESS READY TPI120 655g czarna (NEW)



#### Black Panther Xtreme - Mtb Tubeless

Sportowe opony doskonale do jazdy w trudnych warunkach

- Silny zacisk na bocznych częściach opon dzięki wytrzymałym ostrogom przeciwpoślizgowym
- Opony idealne do jazdy w każdych warunkach
- Dobra przyczepność podczas hamowania i przyspieszania

Rozmiar: 29 x 2,20 (55-622).

Min./maks. ciśnienie (bar): 2,0 / 4,5.

Waga: 655g.

Oplot: 120 TPI.

Kolor: czarny.

Jezdnia: 1/6

Droga sucha i twarda: 2/6

Sucha nieutwardzona: 4/6

Sucha nierówna: 6/6

Mokra nierówna: 6/6

Błotnista: 5/6

TUBELESS READY



**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

---

Bezdętkowe opony TUBELESS READY pozwalają jeździć na niższym ciśnieniu opon, co pozwala na lepszą przyczepność w trudnym terenie. Ten system opon posiada ponadto tę zaletę, że jest lżejszy, co w połączeniu z uszczelniaczem do opon Vredestein, zapewnia optymalne zabezpieczenie przed przebicciem. Vredestein zaleca stosowanie opon Tubeless Ready z obręczami bezdętkowymi UST. bezdętkowe.

#### TRICOMP X TECHNOLOGY

Zastosowaliśmy nasze doświadczenie z Technologii Tricomp w oponach wyścigowych, do naszych opon MTB - tak, że mogą one również zapewnić najlepsze możliwe osiągi. Przez zastosowanie różnych mieszanek gumy w bieżniku i ścianach bocznych, w połączeniu ze strukturą ostróg specyficznie dostosowanych do tych mieszanek, opony dają doskonałe wyniki, niezależnie od terenu.

#### DUOCOMP TECHNOLOGY

Technologia ta wykorzystuje zintegrowaną mieszankę bieżnika i ścian bocznych, która optymalizuje przyczepność, opory toczenia i trwałość opony.