

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/opona-szosowa-vredestein-freccia-700x25-25-622-zwijana-wkladka-antyprzebiciowa-tpi50-260g-czarna-new-p-9604.html>

## Opona szosowa VREDESTEIN FRECCIA 700x25 (25-622) zwijana wkładka antyprzebiciowa TPI50 260g czarna (NEW)

Cena	<b>152,91 zł</b>
Cena poprzednia	<del>179,90 zł</del>
Dostępność	<b>Na wyczerpaniu</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>17200</b>
Kod EAN	<b>8714692319303</b>
Producent	<b>VREDESTEIN</b>

### Opis produktu

**Opona szosowa VREDESTEIN FRECCIA 700x25 (25-622) zwijana wkładka antyprzebiciowa TPI50 260g czarna (NEW)**



Freccia - Szosowa Zwijana

Zwijane opony do treningów i wycieczek

- Niesamowita jakość jazdy po mokrej powierzchni
- System Curve Control System® zapewnia trwałość i wyjątkowy komfort jazdy. Również w zakrętach.
- TriComp Technology®.
- Wkładka antyprzebiciowa

Rozmiar: 700 x 25 (25-622).

Min./maks. ciśnienie (bar): 6,0 / 9,0.

Waga: 260g.

Oplot: 50 TPI.

Kolor: czarny.

Opór toczenia: 3/6

Przyczepność w warunkach suchych: 5/6

Przyczepność w warunkach mokrych: 5/6

Trwałość: 5/6



#### EXCELLENT PROTECTION

Warstwa grubo spleczonego poliamidu osadzona w środkowym oplocie bardzo elastycznej osłony.

#### TRICOMP TECHNOLOGY

Kiedy opona szosowa ma mniejszą powierzchnię styku, skład mieszanki gumowej obu bieżników i ścian bocznych opony jest sprawą najwyższej wagi. Technologia TRICOMP umożliwia zastosowanie specyficznych mieszanek gumy w miejscach, w których są one najbardziej odpowiednie, w wyniku czego otrzymujemy opony z bardzo niskim oporem toczenia i maksymalną przyczepnością w każdych warunkach atmosferycznych.

#### DUOCOMP TECHNOLOGY

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

#### CURVE CONTROL SYSTEM®

Szczególne mieszanki stosowane jako część naszej technologii Tricomp® dają kolejną przewagę naszym oponom. Bieżnik i ściany boczne opon zużywają się odmiennie, więc opona utrzymuje okrągły kształt przez dłuższy czas.

W połączeniu z doskonałą przyczepnością stworzoną przez Tricomp Technology®, te opony fantastycznie trzymają się drogi podczas pokonywania zakrętów - co oznacza, że można brać zakręty szybciej, nawet w deszczu.

Dzięki Curve Control System®, będziesz w stanie przejąć inicjatywę podczas brania zakrętu.