

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/opona-szosowa-vredestein-fortezza-senso-all-weather-700x25-25-622-zwijana-wkladka-antyprzebiciowa-tpi120-240g-czarno-biala-dwz-p-9719.html>

## Opona szosowa VREDESTEIN FORTEZZA SENSO All Weather 700x25 (25-622) zwijana wkładka antyprzebiciowa TPI120 240g czarno-biała (DWZ)

Cena	<b>212,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>249,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>17442</b>
Kod EAN	<b>8714692331169</b>
Producent	<b>VREDESTEIN</b>

### Opis produktu

**Opona szosowa VREDESTEIN FORTEZZA SENSO All Weather 700x25 (25-622) zwijana wkładka antyprzebiciowa TPI120 240g czarno-biała (DWZ)**



Fortezza Senso All Weather - Szosowa Zwijana

Sportowe opony doskonale w każdych warunkach

- Stworzone w oparciu o najnowszą mieszankę AWS stosowaną z wykorzystaniem technologii TriComp Technology®.
- Niskie opory toczenia i doskonała przyczepność przy mokrej i suchej pogodzie.
- System Curve Control System® zapewnia trwałość i wyjątkowy komfort jazdy. Również w zakrętach.
- Wkładka antyprzebiciowa

Rozmiar: 700 x 25 (25-622).  
Min./maks. ciśnienie (bar): 6,0 / 9,0.  
Waga: 240g.  
Oplot: 120 TPI.  
Kolor: czarno-biały.

Opór toczenia: 5/6  
Przyczepność w warunkach suchych: 6/6



Przyczepność w warunkach mokrych: 6/6  
Trwałość: 4/6

**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.