

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/opona-szosowa-vredestein-fortezza-senso-xtreme-weather-700x25-25-622-zwijana-wkladka-antyprzebiciowa-tpi120-260g-czarna-new-p-8631.html>



Opona szosowa VREDESTEIN FORTEZZA SENSO Xtreme Weather 700x25 (25-622) zwijana wkładka antyprzebiciowa TPI120 260g czarna (NEW)

Cena	220,91 zł
Cena poprzednia	259,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	13621
Kod EAN	8714692330735
Producent	VREDESTEIN

Opis produktu

Opona szosowa VREDESTEIN FORTEZZA SENSO Xtreme Weather 700x25 (25-622) zwijana wkładka antyprzebiciowa TPI120 260g czarna (NEW)



Fortezza Senso Xtreme Weather - Szosowa Zwijana

Sportowe opony do jazdy w wyjątkowo zimnych i mokrych warunkach

- Stworzone w oparciu o najnowszą mieszankę XWS stosowaną z wykorzystaniem technologii TriComp Technology®.
- Niskie opory toczenia i znakomita przyczepność również w zimnych i mokrych warunkach.
- 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: 260g.
Oplot: 120 TPI.
Kolor: czarny.

Opór toczenia: 4/6
Przyczepność w warunkach suchych: 6/6



Przyczepność w warunkach mokrych: 6/6
Trwałość: 5/6

FULL PROTECTION

Warstwa grubo splecionego poliamidu osadzona w środkowym oplocie osłony, wokół całego obrysu opony. Chroni to nie tylko bieżnik, ale również zapobiega przebicikom.

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.