ALTA 3532





Gewicht/Set

Tubeless Ready mit Haken ab 1.094 g Schlauchreifen ab 950 g

Maulweite

21 mm

Außenbreite 28,6 mm

Felgenhöhe

35/32 mm

Lager

Stahl, Keramik

Freilauf

Shimano Road SRAM XDR Campagnolo N3W

Designoptionen

Schwarz/matt Weiß/matt Silber Chrome/glänzend Gold Chrome/glänzend

Lieferumfang

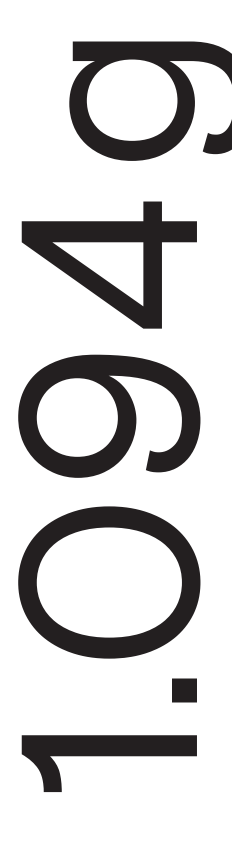
Laufradtaschen Tubeless-Ventile ALTA 3532 - das bisher flachste und leichteste Laufrad von Princeton Carbonworks, entwickelt, um die steilsten Anstiege zu bezwingen. Der Fokus bei der Entwicklung lag auf einer hohen Seitensteifigkeit bei einem extrem niedrigen Gewicht von 1.094 g.

Die spezifische Sinusform von Princeton Carbonworks wird mit dem ALTA 3532 weiterentwickelt und verfügt somit über eine Vielzahl einzigartiger Eigenschaften, die es zu einem steifen, reaktionsschnellen und langlebigen Ultraleicht-Laufradsatz machen. So ist das ALTA 3532 der erste Laufradsatz, der das neue EVOLUTION-Felgendesign und -layup verwendet. Die Laufräder bieten eine gleichmäßigere Speichenspannung, indem der neue variable und asymmetrische Querschnitt der sinusförmigen Felge genutzt wird, um den Eintrittswinkel der Speichen zu optimieren. Das EVOLUTION-Design resultiert in einer leichteren Gesamtkonstruktion, bei der Material an der Innenseite der Felge entfernt werden kann, die Speichenwinkel und -spannungen optimiert werden und letztendlich ein effizienteres Endprodukt entsteht.

Die moderne Maulweite von 21 mm ermöglicht die Verwendung breiter moderner Reifen und bietet somit einen geringeren Rollwiderstand.

Das Princeton Carbonworks Markenzeichen, das ungebohrte Reifenbett aus Carbon, macht das Tubeless-Setup schnell und einfach. Ein vorgeformtes und optimiertes Ventilloch macht die Montage von Tubeless-Ventilen einfacher und schonender für die Finger.

PCW_Katalog23_ALTA_RZ01.indd 1 15.03.23 11:57



Handelsagent Jürgen Pauritsch M: +43 650 333 69 04

juergen@pauritsch.it

Distributor

Arts & Crafts GmbH
Castellezgasse 36-38/7
1020 Wien, Austria
T: +43 (0)1 890 11 12
office@princetoncarbon.eu
www.princetoncarbon.eu

PCW_Katalog23_ALTA_RZ01.indd 2 15.03.23 11:57