

ROAD

Kategorie	Category	ROAD
Matrix	Matrix	12K- Carbon
Modell	Model	XBL 4.2 Tubular Carbon / ALL BLACK
System	System	Tubular Carbon
Design	Design	ALL BLACK
Gesamtgewicht	Total weight	1245g
max. empfohlenes Fahrergewicht inkl. Ausrüstung	max. recommended rider weight incl. equipment	110kg
Abmaße Felge	Dimension Rim	28" x 20 ETRTO
Reifendimension	Tyers dimension	tubular 28" 20-25mm
Reifendruck (max.)	max. inflate	220 psi
Bremsfläche	Braking surface	XBP CARBON (patentiert / patented)
Bremsbeläge	Brake pads	XeNTiS X13 Racing
		Shimano R55-C3
		SRAM Standard
		BBB
Zubehör	Accessories	XeNTiS warranty card
		XeNTiS quick release
		XeNTiS valve extenders for SV
Vorderrad	Front wheel	
Felgenhöhe	Rim depth	42mm
Felgenbreite	Rim width	20mm
Tachomagnet	Speedometer magnet	Ja / yes
Vorderrad Nabe	Front hub	XeNTiS XH001-W
Einbaubreite Nabe	Built in width hub	100mm
Speichenanzahl	Spokes count	20
Speichen	Spoke	Sapim CX-Ray black
Speichennippel System	Spoke-nipple system	up side down
Speichenlänge	Spoke length	275mm, straight pull, radial
Dekor	Decor	ALL BLACK
Lackierung (UV Schutz)	Painting (UV protection)	poliert / polish
empfohlene Ventillänge	Recommended valve length	50mm
Gewicht Schnellspanner Vorderrad	Weight quick release front wheel	28g
Hinterrad	Rear wheel	
Felgenhöhe	Rim depth	42mm
Felgenbreite	Rim width	20mm
Tachomagnet	Speedometer magnet	Ja / yes
Hinterrad Nabe	Rear hub	XeNTiS XH001-W
Kompatibilität 1	Compatibility 1	Campagnolo 9/10/11-Speed
Kompatibilität 2	Compatibility 2	Shimano 9/10/11-Speed
Kompatibilität 3	Compatibility 3	SRAM 10/11-Speed
Einbaubreite Nabe	Built in width hub	130mm
Speichenanzahl	Spokes count	24
Speichen	Spoke	Sapim CX-Ray black
Speichennippel System	Spoke-nipple system	up side down
Speichenlänge	Spoke length right	274mm, 2fach / 2times crossing
Speichenlänge	Spoke length left	292mm, radial, straight pull
Dekor	Decor	ALL BLACK
Oberfläche	surface	poliert / polish
empfohlene Ventillänge	Recommended valve length	50mm
Gewicht Schnellspanner Hinterrad	Weight quick release rear wheel	30g
Weight tolerances may occur due to the manufacturing process.		
Gewichtsschwankungen können aufgrund der Produktionsmethode des Laufrades auftreten!		