

CROSSROC WTS 29 *Lefty Supermax*



Einsatzbereich: Ausschliesslich an Cross-country- und Cross-mountain-Mountainbikes mit Scheibenbremsen. Von jeglicher anderer Verwendung, etwa an einem Rennrad, einem Tandem oder Querfeldein-Rad, Freeride- oder Downhill-Mountainbike, wird dringend abgeraten. Diese erfolgt auf alleinige Verantwortung des Benutzers und führt zu sofortigem Verlust der Mavic-Garantie.

Maximal zulässiges Gesamtgewicht (Fahrer und Ausrüstung, ohne Fahrrad): 100 kg.

LAUFRAD-GEWICHT (OHNE SCHNELLSPANNER UND REIFEN)

VR: 905 g
HR: 1025 g

CANNONDALE OEM

FELGEN	BESTELLNUMMERN VR und HR: 366 929 15	
	VENTILLOCH Ø: 6,5 mm	EMPFEHLUNGEN ZUR REIFENGRÖSSE Reifengrösse: ETRTO 622x19c Reifenbreite: 1,5" bis 2,3"

NABEN	PFLEGE-TIPPS: Mit einem trockenen Lappen reinigen; bei Bedarf auch mit Seifenwasser. Vom Gebrauch eines Hochdruckreinigers wird dringend abgeraten!	

SPEICHEN	BESTELLNUMMERN UND SPEICHENLÄNGEN:		EINSPEICHTUNG:		SPEICHEN-SPANNUNG:	
EIGENSCHAFTEN: Schwarze, gerade doppel-dickend Aero-Speichen aus Stahl mit selbstsichernden Speichennippeln aus Stahl	VR:	366 897 01 (je 12 Stück, Länge: 301 mm, mit Speichennippeln)	VR und HR: 2fach gekreuzt		VR: 105 bis 120 kg	
	HR rechts:	366 896 01 (je 12 Stück, Länge: 293 mm, mit Speichennippeln)			HR rechts: 105 bis 120 kg	
	HR links:	366 895 01 (je 12 Stück, Länge: 295 mm, mit Speichennippeln)				

ZUBEHÖR	IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:	WARTUNG
<ul style="list-style-type: none"> • HR-Schnellspanner (BR 101): M40351 • Tubeless-Felgenband 19x622 (1 pro Laufrad): 359 938 01 • 2 UST-Ventile: 129 838 01 • Reduzierstücke (12 > 9,5 mm): 308 731 01 (beim HR) • Ventil-Reduzierstück: M40381 • 2 Reifen (Mavic Crossroc Roam 29x2.20): 356 288 22 • «Lefty»-Montage-Kit: M40777 (beim VR) • Bedienungsanleitung 		Benötigte Spezialwerkzeuge: <ul style="list-style-type: none"> • Für die VR-Lager: 996 887 01 & M40218 • Für die HR-Lager: M40119
		Weitere praktische Tipps zu Wartungsarbeiten und Reparaturen (Austausch von Achse, Lagern, Freilauf, Speichen und Felgen) finden Sie im Internet unter www.tech-mavic.com