

CROSSLINE Center-Lock



UTILIZACIÓN: utilícese exclusivamente en una MTB de tipo Enduro- Freeride, con frenos de disco. Cualquier otra utilización (como por ejemplo en tandem, bicicleta de carretera, de ciclocross, de descenso...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario, y conlleva la pérdida de la garantía Mavic. Peso máximo recomendado para el ciclista y su equipamiento: 100 kg.

PESO DE LAS RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO

Delantera: 965 g
Trasera: 1080 g

REFERENCIAS RUEDAS

Delantera: 996 230 10
Trasera: 996 231 13
Par: 996 232 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES: Delantera: 996 902 15	
	Ø DE LA VÁLVULA Ø: 8,5 mm Long.: ≥ 32 mm	SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA Dimensiones: Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 21C Sección aconsejada neumático: 2,1" a 2,5"
BUJES	MANTENIMIENTO: Limpieza con un trapo seco y, si es necesario, con agua jabonosa. Evite el lavado con manguera de alta presión.	
RADIADO	REFERENCIAS Y LONGITUDES: Delantera y trasera: 996 903 01, longitud 273 mm, en paquetes de 14, con cabecillas	
CARACTERÍSTICAS: Radios acero rectos redondos negros con sistema Self Lock y cabecillas tradicionales.	CRUCES: Delantera y trasera: a 2 cruces en ambos lados	TENSIÓN: Delantera lado del disco: 110 a 130 kg Trasera lado del piñón: 110 a 130 kg
ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> • Cierre rápido BX 101 trasero M40352 • Kit apoyos horquilla 20 mm 996 994 01 • Reductores 12=>9 mm 996 942 01 • Fondos de llanta • Llave de ajuste de la holgura de los rodamientos M40123 (con la rueda trasera) • Guía del usuario 		Sustitución del eje y de los rodamientos delanteros de la versión CL Ver pág. 28 Conversión del diámetro de montaje de la rueda trasera Ver pág. 25 Mantenimiento y sustitución del mecanismo de rueda libre Ver pág. 29 Sustitución del eje trasero y de los rodamientos Ver pág. 30 Sustitución de un radio Ver MT 2004 pág. 25 Sustitución de la llanta delantera Ver MT 2004 pág. 28 Sustitución de la llanta trasera Ver MT 2004 pág. 29
Para una consulta más rápida y práctica de esta información, visite nuestra web www.tech-mavic.com		