

CROSSRIDE UB/DISC 09



UTILIZACIÓN: utilícese exclusivamente en una MTB de tipo Cross Country o Cross Mountain con frenos de disco o a la llanta. Cualquier otra utilización (como por ejemplo en tandem, bicicleta de carretera, de ciclocross, freeride o 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: 900 g
Trasera M10: 1040 g

REFERENCIAS RUEDAS STANDARD INTERNATIONAL

Delantera: 996 403 10
Trasera: 996 404 13
Par: 996 405 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES: Delantera y trasera: 996 891 15	
	Ø DE LA VÁLVULA Ø: 8,5 mm con adaptador de válvula 6,5 mm Long.: ≥ 32 mm	SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA Dimensiones: Ø 26" ETRTO 559 x 19C Sección aconsejada neumático: 1,1 a 2,3
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: 996 892 01, longitud 261 mm, en paquetes de 12 con cabecillas	
CARACTERÍSTICAS: Radios rectos perfilados inox plata con sistema Self Lock y cabecillas tradicionales.	CRUCES: Delantera y trasera: a 2 cruces en ambos lados	TENSIÓN: Delantera lado del disco: 100 a 120 kg Trasera lado del piñón: 120 a 140 kg
ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> • Cierre rápido BR 101 delantero: M40350 • Cierre rápido BR 101 trasero: M40352 • Fondo de llanta 559x20x0,6 • Guía del usuario 		<p>Sustitución del eje y de los rodamientos delanteros Ver MT 2004 pág. 19</p> <p>Sustitución del eje trasero Ver MT 2004 pág. 20</p> <p>Mantenimiento y sustitución del mecanismo de rueda libre Ver MT 2007 pág. 21</p> <p>Sustitución de los rodamientos traseros Ver MT 2004 pág. 22</p> <p>Sustitución de un radio Ver MT 2004 pág. 25</p> <p>Sustitución de la llanta delantera Ver pág. 38</p> <p>Sustitución de la llanta trasera Ver pág. 39</p>
<p>Para una consulta más rápida y práctica de esta información, visite nuestra web www.tech-mavic.com</p>		