

CROSSROC WTS 26



Utilización: utilizar exclusivamente en una MTB de tipo Cross-country o Cross-mountain equipada con frenos de disco. Cualquier otra utilización (como en un tandem, bici de carretera, de ciclocross, de freeride o de descenso...) está formalmente desaconsejada, recayendo toda la responsabilidad en el usuario y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

Peso máximo recomendado del ciclista con su equipamiento: 100 kg.

PESO RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO Y SIN CUBIERTA

Delantera: 815 g
Trasera: 940 g

REFERENCIAS RUEDAS

Delantera: 354 010 10
Trasera: 354 011 13
Par: 354 012 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES	Delantera y trasera: 366 927 15
	Ø DE LA VÁLVULA Ø: 6,5 mm	SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA Dimensiones: ETRTO 559x19C Sección de neumático aconsejada: 1,5" a 2,3"

BUJES	MANTENIMIENTO:
	Limpiar con un paño seco ó con agua jabonosa si es necesario. Evitar el lavado con manguera de alta presión.

RADIADO	REFERENCIAS Y LONGITUDES:	Delantera y trasera lado opuesto al piñón: Lado del piñón:	366 752 01, longitud 263 mm, en paquetes de 12, cabecillas incluidas 366 753 01, longitud 261 mm, en paquetes de 12, cabecillas incluidas
CARACTERÍSTICAS: Radios de acero rectos perfilados conicados negros con cabecillas en acero de tipo ABS	CRUCES: Delantera y trasera: a 2 cruces en ambos lados	TENSIÓN: Delantera: 105 a 120 Kg Trasera lado del piñón: 105 a 120 Kg	

ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> Cierre rápido BR 101 trasero M40351 Fondo de llanta tubeless 19x559 (1 por rueda): 359 936 01 2 válvulas UST redondas desmontables 129 838 01 Adaptadores traseros 12=>9,5 mm 308 731 01 Cubiertas delantera y trasera Crossroc Roam 26x2,30 (356 295 23) Guía de usuario 		Herramienta específica: • Rodamiento delantero: 108 850 01 & 996 887 01 • Rodamiento trasero: M40119
OPCIONES	<ul style="list-style-type: none"> Adaptadores delanteros 9 mm + cierre rápido: 996 941 01 	Para una consulta rápida y práctica de información sobre el mantenimiento (sustitución del eje, de rodamientos, de rueda libre, de radios, de llantas), acuda al sitio web www.tech-mavic.com