

CROSSRIDE DISC 650b (27,5)



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

Delantera: 905 g
Trasera: 1020 g

REFERENCIAS

Delantera: 356 057 10
Trasera: 356 058 13
Par: 356 059 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES
	<p>Delantera y trasera: 366 933 15</p> <p>Ø DE LA VÁLVULA Ø: 8,5 mm</p> <p>SECCIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADA Dimensiones: ETRTO 584x19C Sección de neumático aconsejada: 1,5" a 2,3"</p>

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

RADIADO	REFERENCIAS Y LONGITUDES
<p>CARACTERÍSTICAS: Radios de acero rectos perfilados con cabecillas en acero de tipo ABS</p>	<p>Delantera y trasera lado opuesto al piñón: 366 915 01, longitud 277 mm, en paquetes de 12, cabecillas incluidas Trasera lado del piñón: 366 916 01, longitud 275 mm, en paquetes de 12, cabecillas incluidas</p> <p>CRUCES: Delantera y trasera: a 2 cruces en ambos lados</p> <p>TENSIÓN: Delantera: 100 a 120 kg Trasera lado del piñón: 115 a 125 kg</p>

ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> Fondo de llanta 20x584 (1 por rueda) Adaptadores traseros 12x142 mm : 329 650 01 Reductor de válvula M40381 Guía de usuario 	<p>Adaptadores delanteros 9 mm + cierre rápido: 996 941 01 Adaptadores traseros 9x135 mm + cierre rápido: 308 731 01</p>	<p>Herramienta específica:</p> <ul style="list-style-type: none"> Rodamiento delantero: 108 850 01 & 996 887 01 Rodamiento trasero: M40119 <p>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</p>