

KSYRIUM SL PREMIUM

UTILIZACIÓN: utilícese exclusivamente en una bicicleta de carr etera. Cualquier otro uso (como en tándem, bici de ciclo-cross, todo terreno...) está formalmente desaconsejado, recayendo toda la r esponsabilidad en el usuario, y conlleva la pérdida de la garantía Mavic

PESO RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO:

Delantera	645 g
Trasera M10	850 g
Trasera ED10	835 g

REFERENCIAS RUEDAS:

	MUNDO	USA
Delantera	996 129 10	995 891 10
Trasera M10	996 130 11	996 892 11
Trasera ED10	996 131 12	995 893 12
Par M10	995 894 14	995 894 14
Par ED10	996 132 14	995 895 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES:	
	Cubierta	Delantera: 996 056 10 Trasera: 996 056 13
	Ø VÁLVULA Ø: 6,5 mm Long.: ≥ 32 mm	SECCIÓN Y PRESIÓN DE NEUMÁTICO ACONSEJADAS Dimensiones: ETRTO 622 x 15C Sección aconsejada neumático: 19 a 28 mm Consejos de hinchado: Ver pág 21
	Durante la sustitución de la llanta trasera: 1. Con el orificio de la válvula junto a usted, los 2 golpes de punzón deben quedar a la der echa de la válvula 2. El radio del 1 ^{er} agujero a la derecha de la válvula se introduce por el lado del piñón en un agujer o marcado del buje	
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: 324 178 01, longitud 284, 5 mm, en paquetes de 11, cabecillas integradas Lado rueda libre: 324 179 01, longitud 275 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas Lado opuesto piñón: 324 180 01, longitud 298, 5 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas	
CARACTERÍSTICAS: Radios zical rectos perfilados negros con cabecillas M7 integradas y autoblocantes	CRUCES: Delantera: radial Trasera: Isopulse	TENSIÓN: Delantera: 110 a 130 kg Trasera lado piñón: 120 a 140 kg
ACCESORIOS	RUEDAS ENTREGADAS CON:	MANTENIMIENTO
<ul style="list-style-type: none"> • Cierre rápido BR 601 Titanio delantero 323 485 01 • Cierre rápido BR 601 Titanio trasero 323 486 01 • Imán de ciclocomputador M40540 (con la rueda delantera) • Llave de ajuste de holgura M40123 (con la rueda trasera) • Llave de radios y de sujeción de radios M40494 (con la rueda trasera) • Tapa de apriete ED10 12D M40640 (con la rueda trasera ED10) • Fundas M40135 • Guía del usuario y tarjeta de garantía 		Sustitución del eje y rodamientos delanteros Sustitución del eje trasero Mantenimiento y sustitución del mecanismo de rueda libre Sustitución de rodamientos traseros Sustitución de un radio Sustitución de la llanta delantera Sustitución de la llanta trasera Para una consulta más rápida y práctica de esta información, visite nuestra web www.tech-mavic.com
		Ver MT 2005 pág. 20 Ver MT 2007 pág. 20 Ver MT 2003 pág. 21 Ver MT 2003 pág. 22 Ver MT 2003 pág. 23 Ver MT 2003 pág. 27 Ver MT 2006 pág. 17