

KSYRIUM SL 11


Utilización: utilícese exclusivamente en bicicleta de carretera. Cualquier otra utilización (como en un tandem, en una bici de ciclocross, en MTB...) 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.

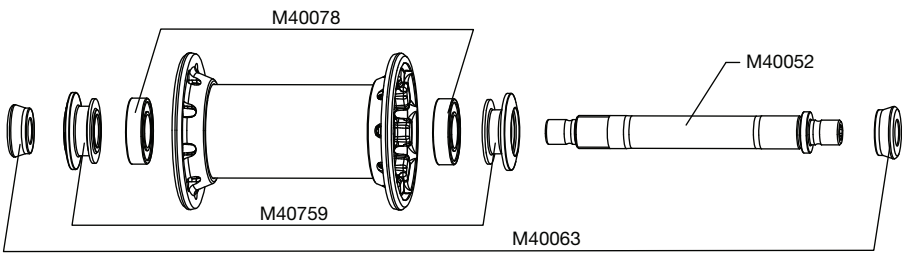
PESO RUEDAS SIN CIERRE RÁPIDO

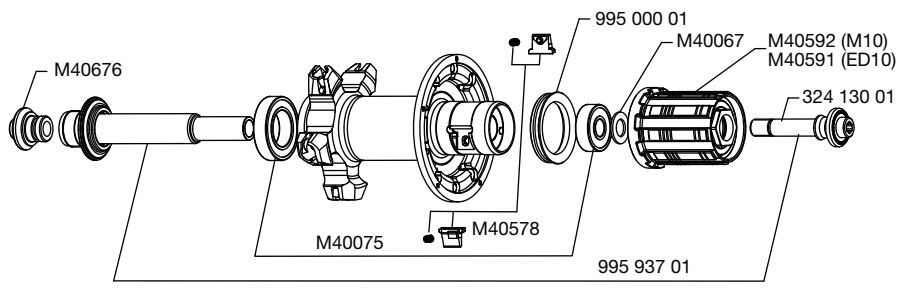
Delantera	645 g
Trasera M10	855 g
Trasera ED11	840 g

REFERENCIAS RUEDAS

Delantera	112 161 10
Trasera M10	112 162 11
Trasera ED11	112 163 12
Par M10	112 164 14
Par ED11	112 165 14

LLANTAS	REFERENCIAS COMERCIALES	Negras:	Delantera: 120 210 10 Trasera: 120 210 13
	 Ø DE LA VÁLVULA Ø: 6,5 mm Long.: ≥ 32 mm	 SECCIÓN ACONSEJADA DEL NEUMÁTICO Dimensiones: Ø 700: ETRTO 622 x 15C Sección aconsejada del neumático: 19 a 32 mm	
Para la sustitución de la llanta trasera: 1. Con el orificio de la válvula junto a usted, las dos marcas de punzón deben quedar a la derecha del orificio para la válvula 2. El radio en el primer orificio a la derecha del orificio para la válvula se inserta en el lado del piñón en un agujero marcado en el buje			

BUJES	MANTENIMIENTO:
	Limpie con un paño seco o con agua jabonosa si es necesario. Evite el lavado con manguera de alta presión.
	

	
--	--

RADIADO	REFERENCIAS Y LONGITUDES:	Delantera	120 302 01, longitud 284,5 mm, en paquetes de 12, cabecillas integradas
	Trasera lado piñón	120 303 01, longitud 275 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas	
	Trasera opuesto al piñón	120 304 01, longitud 298,5 mm, en paquetes de 10, cabecillas integradas	

CARACTERÍSTICAS:	CRUCES:	TENSIÓN:
Radios Zicral rectos perfilados negros con cabecillas M7 integradas y auoblocantes	Delantera: radial Trasera: Isopulse	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 delantero M40149 Cierre rápido BR 601 trasero M40150 Imán de ciclocomputador M40540 (con la rueda delantera) Llave de ajuste de la holgura M40123 (con la rueda trasera) Llave de sujeción de radios M40494 (con la rueda trasera) Llave de tensado de radios 996 079 01 (con la rueda trasera) Tapa de fijación piñón ED11 12D (con la rueda trasera ED11) 108 317 01 Guía del usuario 		Sustitución del eje y de los rodamientos delanteros Sustitución del eje trasero Mantenimiento y sustitución del mecanismo de rueda libre Sustitución de los rodamientos traseros Sustitución de un radio Sustitución de la llanta delantera Sustitución de la llanta trasera	Ver MT 2005 página 20 Ver MT 2007 página 20 Ver MT 2003 página 21 Ver MT 2003 página 22 Ver MT 2003 página 23 Ver MT 2003 página 27 Ver MT 2006 página 17
Para una consulta más práctica y rápida de toda esta información, diríjase al sitio internet www.tech-mavic.com			