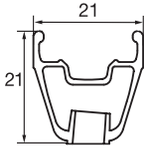
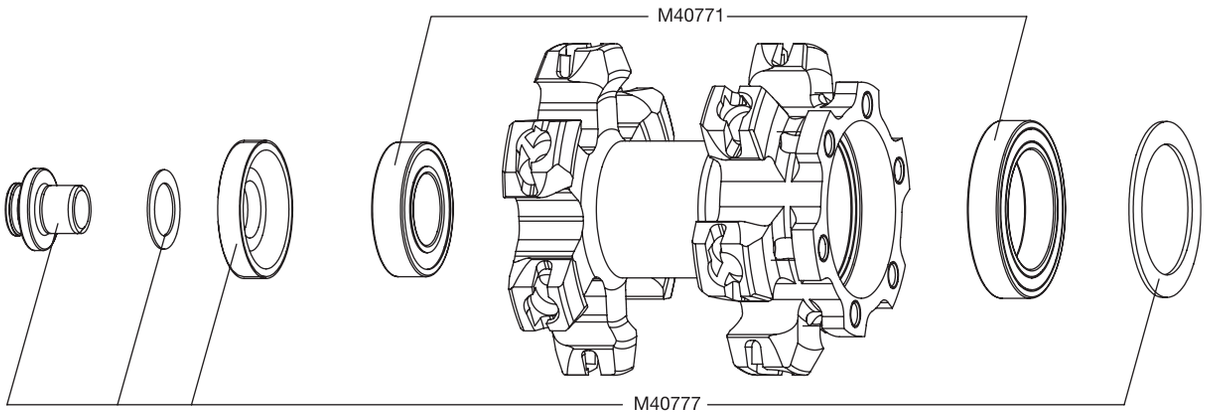


# CROSSMAX™ SLR DISC LEFTY

**UTILIZACIÓN:** utilícese exclusivamente en una bici de MTB de tipo Cross Country montada con frenos de disco. Cualquier otro uso (como en tándem, bici de carretera, de ciclo-cross, Cross Mountain, free-ride o descenso...) está formalmente desaconsejado, recayendo toda la responsabilidad en el usuario, y conlleva la pérdida de la garantía Mavic.

**PESO RUEDA COMPLETA:**  
675 g

**REFERENCIAS RUEDAS STANDARD INTERNATIONAL:**  
Delantera: 995 325 10  
Par (con Crossmax SLR Disc trasera): 995 327 14

<b>LLANTA</b>	<b>REFERENCIAS COMERCIALES:</b> Delantera: 995 375 10		<b>SECCIÓN DEL NEUMÁTICO Y PRESIÓN ACONSEJADAS</b>	
<b>SECCIÓN</b> 	<b>Ø DE LA VÁLVULA</b>  Ø: 6,5 mm Long.: ≥ 32 mm		 Dimensiones: Ø 26' solamente Compatible ETRTO 559 x 17 y Tubeless UST Sección del neumático aconsejada: 1,0 a 2,1	
	<p><b>Consejos de inflado:</b> Ver página 17</p> <p>Durante el montaje de un neumático Tubeless es obligatorio respetar escrupulosamente las instrucciones descritas en el manual UST: humedezca los aros del neumático y el fondo de la llanta con agua jabonosa, compruebe que los 2 aros del neumático asientan bien en el fondo del canal central de la llanta y a un lado y otro de la base de la válvula, e hínchela enérgicamente hasta conseguir la estanqueidad inicial.</p>			
<b>Para sustituir la llanta:</b>				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Con el orificio de la válvula junto a usted, el golpe de puntero debe quedar a la izquierda del orificio de la válvula</li> <li>2. El radio en el 1er agujero a la derecha del de la válvula se introduce por el lado del disco y es no frenante</li> </ol>				
<b>BUJE</b>	<b>MANTENIMIENTO:</b> Limpieza con un trapo seco y, si es necesario, con agua jabonosa Evite el lavado con manguera de alta presión			
				
<b>RADIADO</b>	<b>REFERENCIA Y LONGITUD:</b> 995 376 01, longitud 261 mm, en paquetes de 12 + 1 rojo, cabecillas integradas			
<b>CARACTERÍSTICAS:</b> Radios Zicral rectos perfilados conificados negros (1 radio rojo) con cabecillas M7 de aluminio integradas y autoblocantes		<b>CRUCES:</b> A 2 cruces en ambos lados		<b>TENSIÓN:</b> 110 a 145 kg
<b>ACCESORIOS</b>	<b>ROUE LIVREE AVEC :</b>		<b>MANTENIMIENTO</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accesorios de montaje M40777</li> <li>• Fundas</li> <li>• Válvula UST desmontable 995 282 01</li> <li>• Imán para ciclocomputador M40540 (con la rueda delantera)</li> <li>• Guía de instrucciones y tarjeta de garantía</li> </ul>		<p>Montaje y desmontaje de la rueda delantera en la horquilla Ver MT 2004 página 18</p> <p>Sustitución de los rodamientos Ver MT 2004 página 18</p> <p>Sustitución de un radio Ver MT 2003 página 24</p> <p>Sustitución de la llanta Ver página 22</p> <p>Para una consulta más práctica y rápida de estas informaciones, puede usted visitar nuestra web <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a></p>		