

# CROSSRIDE DISC 9 mm



**UTILISATION :** à utiliser exclusivement sur un VTT de type Cross-country ou Cross-mountain équipé de freins à disque. Toute autre utilisation (telle que sur un tandem, un vélo de route, un vélo de cyclo-cross, un vélo de free-ride ou de descente...) est vivement déconseillée, n'engage que la responsabilité de l'utilisateur et entraîne la perte de la garantie Mavic.

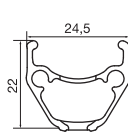


Poids maximum recommandé du cycliste et de son équipement : 100 kg.

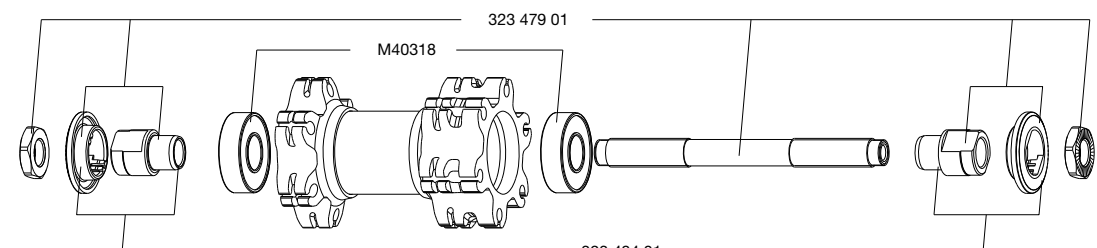
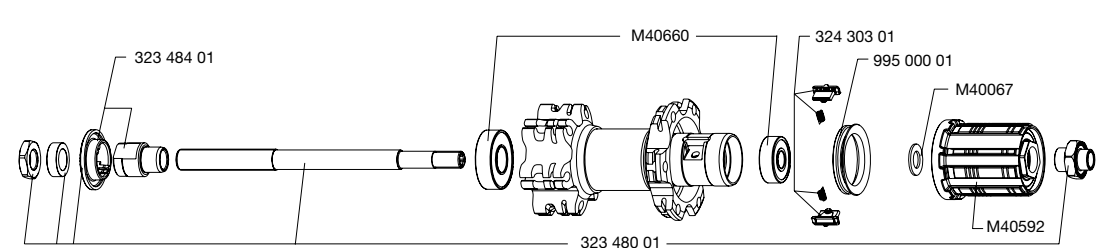
## POIDS ROUES SANS BLOCAGE RAPIDE

Avant : 880 g  
Arrière : 1020 g

## RÉFÉRENCES ROUES

Avant : 326 554 10  
Arrière : 326 555 13  
Paire : 326 556 14

JANTES	RÉFÉRENCES COMMERCIALES
	<p>Avant et arrière : 351 240 15</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p><b>Ø TROU DE VALVE</b> Ø : 8,5 mm Long. : ≥ 32 mm</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p><b>SECTION DE PNEU CONSEILLÉE</b> Dimensions : Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 19C Section de pneu conseillé : 1,5" à 2,3"</p> </div> </div>

MOYEUR	ENTRETIEN :
	<p>nettoyage avec un chiffon sec ou au besoin de l'eau savonneuse. Évitez le lavage haute pression.</p>
	

RAYONNAGE	RÉFÉRENCES ROUES ET LONGUEURS :
	<p>Avant et arrière : 996 875 01, longueur 261 mm, conditionnés par 14 avec les écrous</p>
<p><b>CARACTÉRISTIQUES :</b> Rayons acier droits ronds noirs avec système Self Lock et écrous de rayons traditionnels</p>	<p><b>CROISEMENT :</b> Avant et arrière : croisés à 2 des 2 côtés</p>
	<p><b>TENSION :</b> Avant : 100 à 120 kg Arrière côté roue libre : 115 à 125 kg</p>

ACCESSOIRES	ROUES LIVRÉES AVEC :	MAINTENANCE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocage rapide traditionnel avant en alu M40350</li> <li>• Blocage rapide traditionnel arrière en alu M40352</li> <li>• Fond de jante 20x59 (1 par roue)</li> <li>• Notice</li> </ul>		<p><b>Outillage spécifique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roulement avant : M 40119 &amp; M 40 373</li> <li>• Roulement arrière : M 40119 &amp; M 40 373</li> </ul>
<p>Pour une consultation pratique et rapide des informations de maintenance (remplacement d'axe, de roulements, de roue libre, de rayons, de jantes), vous pouvez vous reporter au site internet <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a></p>		

# CROSSRIDE DISC 9 mm Center-Lock



**UTILISATION :** à utiliser exclusivement sur un VTT de type Cross-country ou Cross-mountain équipé de freins à disque. Toute autre utilisation (telle que sur un tandem, un vélo de route, un vélo de cyclo-cross, un vélo de free-ride ou de descente...) est vivement déconseillée, n'engage que la responsabilité de l'utilisateur et entraîne la perte de la garantie Mavic.

Poids maximum recommandé du cycliste et de son équipement : 100 kg.

## POIDS ROUES SANS BLOCAGE RAPIDE

Avant : 880 g  
Arrière : 1020 g

## RÉFÉRENCES ROUES

Avant : 326 563 10  
Arrière : 326 564 13  
Paire : 326 565 14

JANTES	RÉFÉRENCES COMMERCIALES	Avant et arrière : 351 240 15	
	<p><b>Ø TROU DE VALVE</b> Ø : 8,5 mm Long. : ≥ 32 mm</p>	<p><b>SECTION DE PNEU CONSEILLÉE</b> Dimensions : Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 19C Section de pneu conseillé : 1,5" à 2,3"</p>	

MOYEUR	ENTRETIEN : nettoyage avec un chiffon sec ou au besoin de l'eau savonneuse. Évitez le lavage haute pression.		

RAYONNAGE	RÉFÉRENCES ROUES ET LONGUEURS :	Avant et arrière : 996 875 01, longueur 261 mm, conditionnés par 14 avec les écrous	
<p><b>CARACTÉRISTIQUES :</b> Rayons acier droits ronds noirs avec système Self Lock et écrous de rayons traditionnels</p>	<p><b>CROISEMENT :</b> Avant et arrière : croisés à 2 des 2 côtés</p>	<p><b>TENSION :</b> Avant : 100 à 120 kg Arrière côté roue libre : 115 à 125 kg</p>	

ACCESSOIRES	ROUES LIVRÉES AVEC :	MAINTENANCE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocage rapide traditionnel avant en alu M40350</li> <li>• Blocage rapide traditionnel arrière en alu M40352</li> <li>• Fond de jante 20x59 (1 par roue)</li> <li>• Notice</li> </ul>		<p><b>Outillage spécifique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roulement avant : M 40119 &amp; M 40 373</li> <li>• Roulement arrière : M 40119 &amp; M 40 373</li> </ul>
<p>Pour une consultation pratique et rapide des informations de maintenance (remplacement d'axe, de roulements, de roue libre, de rayons, de jantes), vous pouvez vous reporter au site internet <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a></p>		