

CROSSLINE



UTILISATION : à utiliser exclusivement sur un VTT de type Enduro - Freeride, équipé de freins à disque. Toute autre utilisation (telle que sur un tandem, un vélo de route, un vélo de cyclo-cross, 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 : 970 g
Arrière : 1085 g

RÉFÉRENCES ROUES

Avant : 995 566 10
Arrière : 308 509 13
Paire : 308 510 14

JANTES	RÉFÉRENCES COMMERCIALES	Avant et arrière : 996 902 15	
	<p>Ø TROU DE VALVE Ø : 8,5 mm Long. : ≥ 32 mm</p>	<p>SECTION DE PNEU CONSEILLÉE Dimensions : Ø 26" Compatible ETRTO 559 x 21C et Tubeless UST Section de pneu conseillé : 2,1" à 2,5"</p>	

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

RAYONNAGE	RÉFÉRENCES ET LONGUEURS	Avant et arrière : 996 903 01, longueur 273 mm, conditionnés par 14 avec les écrous	
<p>CARACTÉRISTIQUES : Rayons acier droits ronds noirs avec système Self Lock et écrous de rayons traditionnels</p>	<p>CROISEMENT : Avant et arrière : croisés à 2 des 2 côtés</p>	<p>TENSION : Avant côté disque : 110 à 130 kg Arrière côté roue libre : 110 à 130 kg</p>	

ACCESSOIRES	ROUES LIVRÉES AVEC :	MAINTENANCE	
<ul style="list-style-type: none"> • Blocage rapide traditionnel arrière en alu M40351 • Clé de réglage multifonction 325 423 01 • Adaptateurs 20mm 996 994 01 (avec roue avant) • Adaptateurs 9mm 995 039 01 (avec roue avant) • Réducteurs 12=>9,5mm 308 731 01 (avec roue arrière) • Fond de jante 20x559 (1 par roue) • Notice 		<p>Remplacement de l'axe et des roulements avant Remplacement de l'axe et des roulements arrière Entretien et remplacement du mécanisme de roue libre Remplacement d'un rayon Remplacement de la jante avant Remplacement de la jante arrière</p>	<p>Voir MT 2003 page 19 Voir MT 2012 page 20 Voir MT 2009 page 29 Voir MT 2003 page 24 Voir MT 2007 page 22 Voir MT 2006 page 17</p>
<p>Pour une consultation plus pratique et rapide de ces informations, vous pouvez vous reporter au site internet www.tech-mavic.com</p>			