

COSMIC CXR 60 (version boyau)

UTILISATION : à utiliser exclusivement sur un vélo de route. Toute autre utilisation (telle que sur un tandem, sur un vélo de cyclo-cross, en tout terrain...) est vivement déconseillée, n'engage que la responsabilité de l'utilisateur et entraîne la perte de la garantie Mavic.

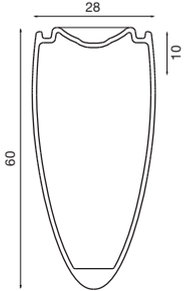
Poids maximum recommandé du cycliste et de son équipement : 100 kg.

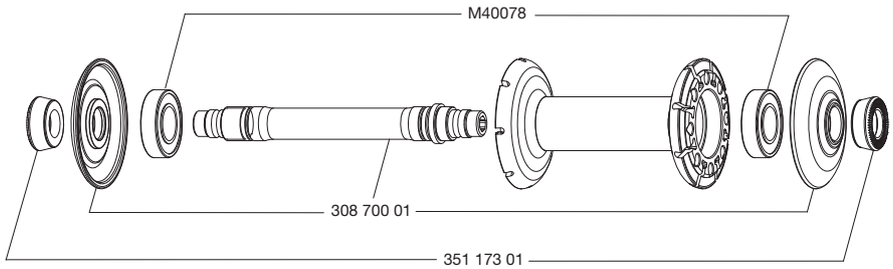
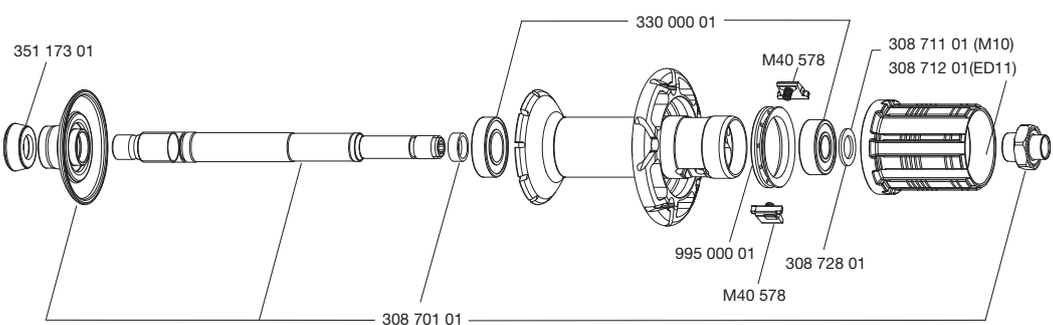
POIDS ROUES SANS BLOCAGE RAPIDE ET SANS BOYAU

Avant : 730 g
Arrière M11 : 895 g
Arrière ED11 : 880 g

RÉFÉRENCES ROUES

Avant : 352 081 10
Arrière M11 : 352 082 11
Arrière ED 11 : 352 083 12
Paire M11 : 352 084 14
Paire ED 11 : 352 085 14

JANTES	RÉFÉRENCES COMMERCIALES	Avant : 329 793 10 Arrière : 329 793 13	
	 Ø TROU DE VALVE Ø : 6,5 mm	 SECTION DE BOYAU CONSEILLÉE Dimensions : Ø 700 Tubular Section de boyau : 23 mm	
	Lors du changement de la jante arrière : 1. Trou de valve près de vous, tournez la jante de façon à ce que l'étiquette "infobloc" soit visible. 2. Le 2° rayon à droite du trou de valve est non tracteur et s'insère dans le moyeu côté roue libre.		

MOYEUR	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 côté opposé roue libre : 329 796 01, longueur 255 mm, conditionnés par 10, écrous inclus Côté roue libre : 329 795 01, longueur 252 mm, conditionnés par 10, écrous inclus	
CARACTÉRISTIQUES : Rayons acier droits profilés rétreints noirs avec écrous de rayons de type ABS en acier	CROISEMENT : Avant : radial Arrière : croisé à 2 côté roue libre, radial côté opposé roue libre	TENSION : Avant : 60 à 70 kg Arrière côté roue libre : 100 à 110 kg	
ACCESSOIRES	ROUES LIVRÉES AVEC : <ul style="list-style-type: none"> • Blocage rapide BR 601 avant M40149 • Blocage rapide BR 601 arrière M40150 • Housses M40135 • Patins Mavic spécifique CXR pour freinage sur revêtement carbone : HG/Sram/Mavic 128 443 01 ou ED 128 444 01 • Prolongateur de valve 118 952 01 • Clé de réglage multifonction 325 423 01 • Boyau avant Yksion CXR GripLink 23 mm (127 785 23) • Boyau arrière Yksion CXR PowerLink 23 mm (127 786 23) • Profils CX01 128 994 01 • Bague de serrage ED11 12D (avec la roue arrière ED11) 108 317 01 • Manuel d'utilisation • Planche autocollants Mavic 	MAINTENANCE	Outillage spécifique : <ul style="list-style-type: none"> • Roulement avant : M40120 • Roulement arrière : M40120 & 351 266 01 • Clé à rayon : M40001
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 www.tech-mavic.com			