

COSMIC CARBONE 80

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.

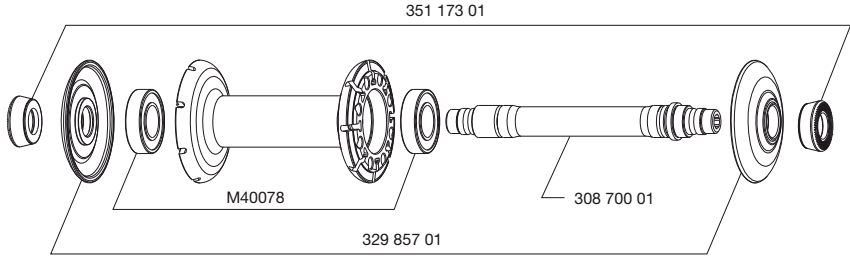
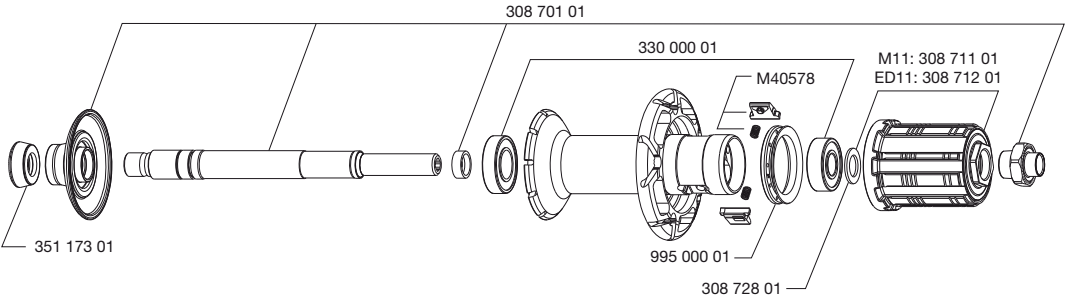
POIDS ROUES SANS BLOCAGE RAPIDE ET SANS BOYAU

Avant : 725 g
Arrière M11 : 930 g
Arrière ED11 : 915 g

RÉFÉRENCES ROUES

Avant : 327 998 10
Ar M10 : 327 999 11
Ar ED11 : 328 000 12
Paire M10 : 328 001 14
Paire ED11 : 328 002 14

JANTES	RÉFÉRENCES COMMERCIALES	
	 Ø TROU DE VALVE Ø : 6,5 mm	 SECTION DE PNEU CONSEILLÉE Dimensions : ETRTO 633 Tubular Section de boyau conseillée : 19 à 28 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 1 ^{er} 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 :	308 632 01, longueur 235 mm, conditionnés par 8, écrous inclus
		libre :	308 631 01, longueur 232 mm, conditionnés par 10, écrous inclus
		Côté roue libre :	
CARACTÉRISTIQUES :	Rayons acier droits profilés rétreints noirs avec écrous de rayons de type ABS		
	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 :	MAINTENANCE
<ul style="list-style-type: none"> • Blocage rapide BR 601 avant M40149 • Blocage rapide BR 601 arrière M40150 • Aimant de compteur M40540 (avec la roue avant) • Clé à rayon M40001 (avec la roue arrière) • 2 clés de réglage multifonction 325 423 01 • Prolongateur de valve 118 952 01 • Housses M40135 • Boyau avant Yksion Pro GripLink (325 928 23) • Boyau arrière Yksion Pro PowerLink (325 929 23) • Patins Mavic pour freinage sur revêtement carbone : HG/Sram/Mavic 120 131 01 ou ED 120 132 01 • Bague de serrage ED11 12D (avec la roue arrière ED11) 108 317 01 • Notice roue et boyau 		Outillage spécifique : <ul style="list-style-type: none"> • Roulement avant : M40120 • Roulement arrière : M40120 et 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