

# 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.

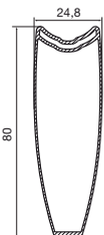
Poids maximum recommandé du cycliste et de son équipement : 100 kg.

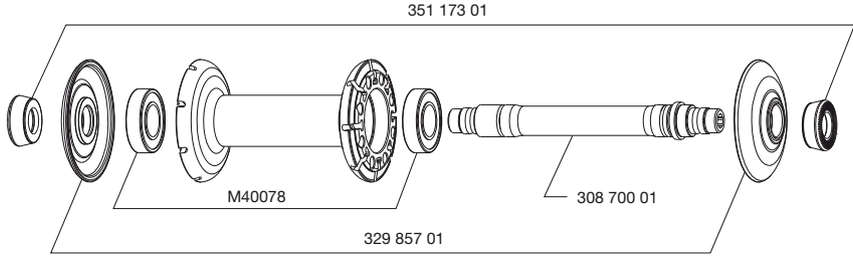
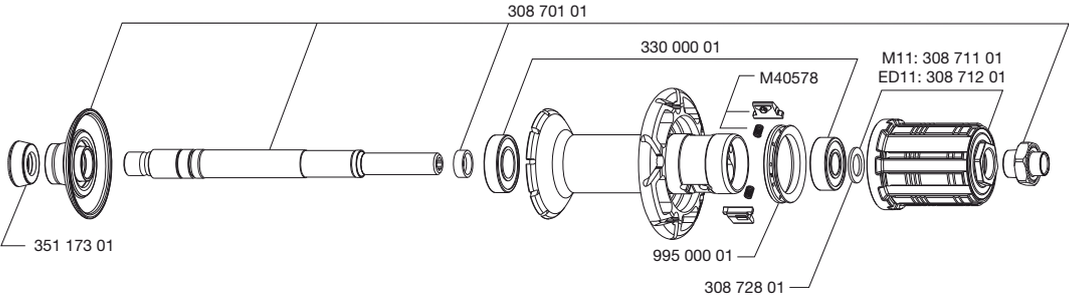
## POIDS ROUES SANS BLOCAGE RAPIDE ET SANS BOYAU

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	Avant : 329 769 10 Arrière : 329 769 13
	 <b>Ø TROU DE VALVE</b> Ø : 6,5 mm	 <b>SECTION DE PNEU CONSEILLÉE</b> Dimensions : ETRTO 633 Tubular Section de boyau conseillée : 19 à 28 mm
	<b>Lors du changement de la jante arrière :</b> 1. Trou de valve près de vous, tournez la jante de façon à ce que l'étiquette "infobloc" soit visible. 2. Le 1 <sup>er</sup> 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 : : Côté roue libre :	308 632 01, longueur 235 mm, conditionnés par 8, écrous inclus 308 631 01, longueur 232 mm, conditionnés par 10, écrous inclus
<b>CARACTÉRISTIQUES :</b>	Rayons acier droits profilés rétreints noirs avec écrous de rayons de type ABS		<b>CROISEMENT :</b>
			Avant : radial Arrière : croisé à 2 côté roue libre, radial côté opposé roue libre
			<b>TENSION :</b> Avant : 60 à 70 kg Arrière côté roue libre : 100 à 110 kg

ACCESSOIRES	ROUES LIVRÉES AVEC :	MAINTENANCE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blocage rapide BR 601 avant M40149</li> <li>• Blocage rapide BR 601 arrière M40150</li> <li>• Aimant de compteur M40540 (avec la roue avant)</li> <li>• Clé à rayon M40001 (avec la roue arrière)</li> <li>• 2 clés de réglage multifonction 325 423 01</li> <li>• Prolongateur de valve 118 952 01</li> <li>• Housses M40135</li> <li>• Boyau avant Yksion Pro GripLink (325 928 23)</li> <li>• Boyau arrière Yksion Pro PowerLink (325 929 23)</li> <li>• Patins Mavic pour freinage sur revêtement carbone : HG/Sram/Mavic 120 131 01 ou ED 120 132 01</li> <li>• Bague de serrage ED11 12D (avec la roue arrière ED11) 108 317 01</li> <li>• Notice roue et boyau</li> </ul>		<b>Outillage spécifique :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roulement avant : M40120</li> <li>• Roulement arrière : M40120 et 351 266 01</li> <li>• Clé à rayon : M40001</li> </ul>
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>		