

# COSMIC CXR 80

**Utilizzo:** da utilizzare esclusivamente su di una bicicletta da corsa. Qualsiasi altro utilizzo (come su di un tandem, una bicicletta da ciclo-cross, in fuori strada...) è vivamente sconsigliato e fatto sotto esclusiva responsabilità dell'utente, comportando il decadimento della garanzia Mavic.

Peso massimo consigliato per il ciclista ed il suo equipaggiamento: 100 kg.

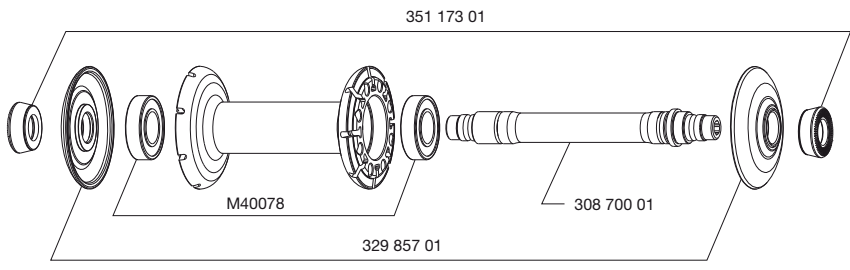
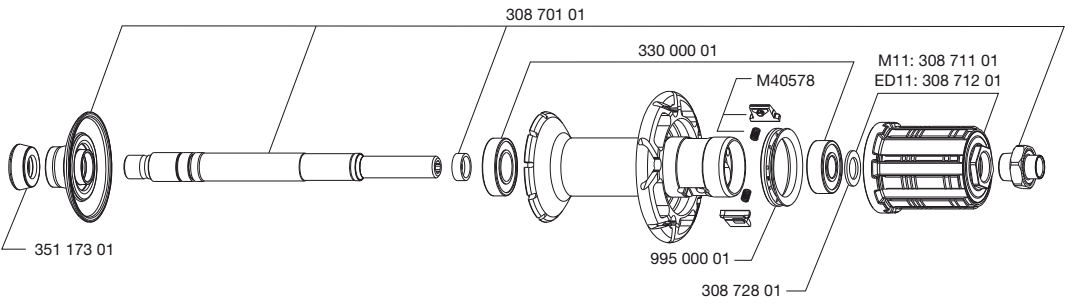
## PESO RUOTE SENZA BLOCCAGGIO RAPIDO E SENZA TUBOLARE

Anteriore	725 g
Posteriore M11	920 g
Posteriore ED11	905 g

## CODICI RUOTE

Anteriore	127 322 10
Post. M11	127 323 11
Post. ED11	127 324 12
Coppia M10	127 325 14
Coppia ED11	127 326 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI
	<p>Anteriore: 308 603 10 Posteriore: 308 603 13</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p><b>Ø FORO VALVOLA</b> Ø: 6,5 mm</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p><b>SEZIONE DI PNEUMATICO CONSIGLIATA</b> Dimensioni: ETRTO 633 tubolare Utilizzare esclusivamente il tubolare Yksion CXR</p> </div> </div> <p><b>In caso di sostituzione del cerchio posteriore:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Con il foro valvola vicino a voi, girate il cerchio in modo che l'etichetta "infobloc" sia visibile.</li> <li>Il 1° raggio a destra del foro valvola è non trattore e s'inserisce nel mozzo dal lato ruota libera</li> </ol>

MOZZI	MANUTENZIONE:
	Pulizia con uno straccio asciutto o, se necessario, con acqua e sapone. Evitare il lavaggio ad alta pressione.
	
	

RAGGIATURA	CODICI E LUNGHEZZE:
	<p>Anteriore e posteriore lato opposto alla ruota libera: 308 632 01, lunghezza 235 mm, confezioni da 8, nipples inclusi</p> <p>Lato ruota libera: 308 631 01, lunghezza 232 mm, confezioni da 10, nipples inclusi</p>
<b>CARATTERISTICHE:</b>	<b>INCROCIO:</b>
Raggi in acciaio dritti profilati sfinati neri con nipples di tipo ABS	<p>Anteriore: radiale</p> <p>Posteriore: incrocio in 2° lato ruota libera, radiale lato opposto alla ruota libera</p>
	<b>TENSIONE:</b>
	<p>Anteriore: da 60 a 70 kg</p> <p>Posteriore lato ruota libera: da 100 a 110 kg</p>

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloccaggio rapido BR 601 anteriore M40149</li> <li>• Bloccaggio rapido BR 601 posteriore M40150</li> <li>• Magnete per ciclocomputer M40540 (con la ruota anteriore)</li> <li>• Chiave per raggi M40001 (con la ruota posteriore)</li> <li>• 2 chiavi di regolazione multifunzione 325 423 01</li> <li>• Prolungatore valvola 118 952 01</li> <li>• Borse M40135</li> <li>• Tubolare anteriore Yksion CXR Griplink (127 785 23)</li> <li>• Tubolare posteriore Yksion CXR PowerLink (127 786 23)</li> <li>• Profili CX01 128 994 01</li> <li>• Pattini Mavic specifici CXR per frenata su carbonio: HG/Sram/Mavic 128 443 01 o ED 128 444 01</li> <li>• Ghiera di serraggio ED11 12D (con la ruota posteriore ED11) 108 317 01</li> <li>• Istruzioni ruota, tubolare e CX01</li> </ul>		<p><b>Attrezzatura specifica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuscinetto anteriore: M40120</li> <li>• Cuscinetto posteriore: M40120 e 351 266 01</li> <li>• Chiave per raggi: M40001</li> </ul>
		<p>Per una consultazione più pratica e rapida delle informazioni di manutenzione (sostituzione asse, cuscinetti, ruota libera, raggi, cerchi), potete fare riferimento al sito internet <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a></p>