

# CROSSMAX ENDURO WTS 650b (27,5)



**Utilizzo:** utilizzare esclusivamente su bicicletta MTB tipo Cross-country o Cross-mountain equipaggiata con freni a disco. Qualsiasi altro utilizzo (ad esempio, tandem, bicicletta da strada, bicicletta da ciclocross, bicicletta da free-ride o down-hill...) è vivamente sconsigliato, avviene unicamente sotto la responsabilità dell'utilizzatore e comporta il decadimento della garanzia Mavic.

Peso massimo consigliato del ciclista e del suo equipaggiamento: 100 kg.

## PESO RUOTE SENZA BLOCCAGGIO RAPIDO E SENZA PNEUMATICO

Anteriore: 850 g  
Posteriore: 860 g

## CODICI

Anteriore: 356 087 10  
Posteriore: 356 088 13  
Coppia: 356 089 14

CERCHI	CODICI COMMERCIALI	Anteriore: 366 923 10 Posteriore: 366 924 13
	<p><b>Ø FORO VALVOLA</b> Ø: 6,5 mm</p>	<p><b>SEZIONE PNEUMATICO CONSIGLIATA</b> Dimensioni: Anteriore ETRTO 584x21C e posteriore ETRTO 584x19C Sezione pneumatico consigliata: Anteriore: da 2,1" a 2,5" Posteriore: da 1,5" a 2,3"</p>
<p><b>In caso di sostituzione del cerchio anteriore:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Con il foro valvola vicino a sé, il segno di punzone deve trovarsi a destra del foro valvola.</li> <li>2. Il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola si inserisce dal lato disco e non è frenante.</li> </ol> <p><b>In caso di sostituzione del cerchio posteriore:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Con il foro valvola vicino a sé, i 2 segni di punzone devono trovarsi a destra del foro valvola.</li> <li>2. Il raggio nel 1° foro a destra del foro valvola si inserisce dal lato ruota libera in un foro evidenziato del mozzo.</li> </ol>		

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

RAGGIATURA	CODICI E LUNGHEZZE:	Anteriore: 366 749 01, lunghezza 274 mm, confezioni da 11+1 decorato, nipples integrati Lato ruota libera: 366 751 01, lunghezza 251,5 mm, confezioni da 9+1 decorato, nipples integrati Lato opposto alla ruota libera: 366 750 01, lunghezza 281,5 mm, confezioni da 10, nipples integrati
<b>CARATTERISTICHE:</b>	Raggi in Zicral dritti profilati con nipples integrati Fore in alluminio	
	<b>INCROCIO:</b>	Anteriore: incrocio a 2 sui due lati Posteriore: Isopulse
		<b>TENSIONE:</b> Anteriore: da 105 a 125 kg Posteriore lato ruota libera: da 105 a 125 kg

ACCESSORI	RUOTE FORNITE CON:	MANUTENZIONE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloccaggio rapido BX 601 posteriore M40141</li> <li>• 2 valvole UST tonde smontabili 129 838 01</li> <li>• Adattatori anteriori 15 mm 129 828 01</li> <li>• Adattatori anteriori 20 mm 129 829 01</li> <li>• Adattatore posteriore 12=&gt;9,5 mm 308 731 01</li> <li>• Adattatori posteriori 12x142 mm 308 593 01</li> <li>• Chiave di regolazione multifunzione 325 423 01</li> <li>• Pneumatico anteriore Crossmax Charge 27,5x2,40 (356 364 24)</li> <li>• Pneumatico posteriore Crossmax Roam XL 27,5x2,20 (356 365 22)</li> <li>• 2 set di viti per dischi specifici (6 viti per set) 308 719 01</li> <li>• Manuale d'uso</li> <li>• Serie autoadesivi Mavic</li> </ul>		<p>Attrezzi specifici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuscinetto anteriore: M40119 e M40218</li> <li>• Cuscinetto posteriore: M40119</li> <li>• Chiave per raggi: 996 079 01</li> </ul>
<b>OPZIONI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adattatori anteriori 9 mm + bloccaggio rapido: 129 827 01</li> </ul>	<p>Per una consultazione pratica e rapida delle informazioni per la manutenzione (sostituzione di assi, cuscinetti, ruota libera, raggi, cerchi), visitare il sito Internet <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>.</p>