

# COSMIC ELITE 11

**Einsatzbereich:** Ausschliesslich an Strassen-Rennrädern. Von jeglicher anderer Verwendung, etwa an einem Tandem, einem Querfeldein-Rad oder Mountainbike, wird dringend abgeraten. Diese erfolgt auf alleinige Verantwortung des Benutzers und führt zu sofortigem Verlust der Mavic-Garantie.

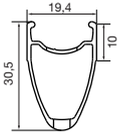
Maximal zulässiges Gesamtgewicht (Fahrer, Fahrrad, Ausrüstung): 100 kg.

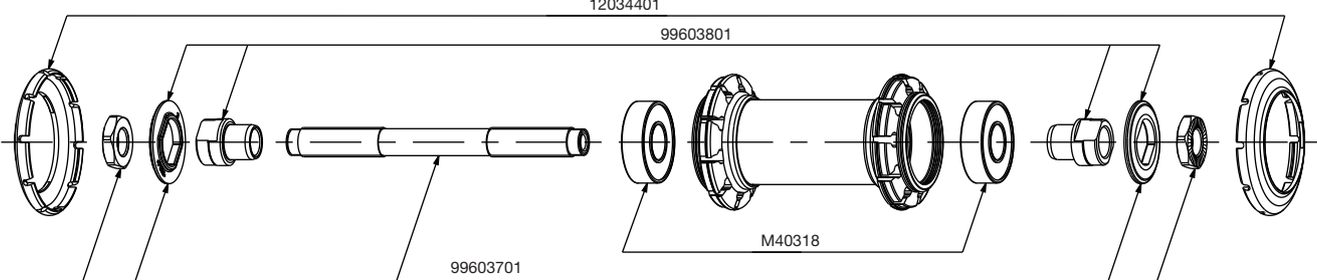
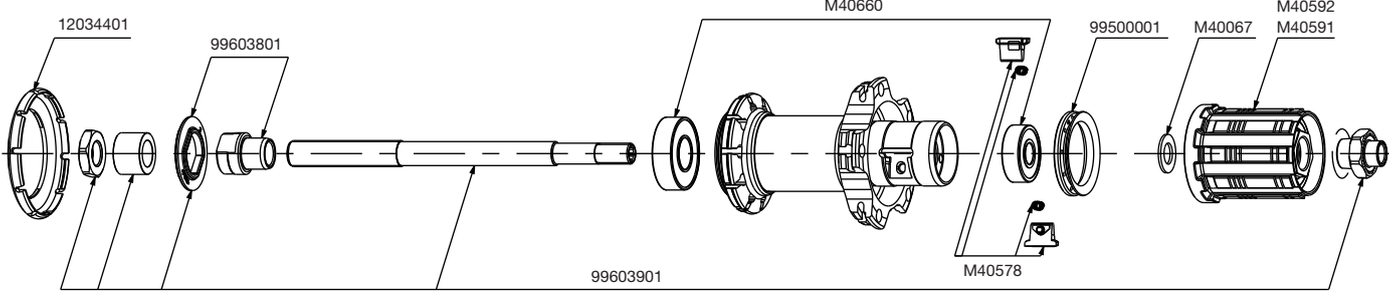
## LAUFRAD-GEWICHT (OHNE SCHNELLSPANNER)

VR: 815 g  
HR M10: 955 g  
HR ED11: 970 g

## BESTELNUMMERN

VR: 112 108 10  
HR M10: 112 109 11  
HR ED11: 112 110 12  
Paar M10: 112 111 14  
Paar ED11: 112 112 14

FELGEN	BESTELNUMMERN VR und HR: 120 173 15	
	 <b>VENTILLOCH</b> Ø: 6,5 mm Ventillänge: ≥ 55 mm	 <b>EMPFEHLUNGEN ZUR REIFENGRÖSSE</b> Reifengrösse: ETRTO 622 x 15c Reifenbreite: 19 bis 32 mm

NABEN	PFLERGE-TIPPS: Mit einem trockenen Lappen reinigen; bei Bedarf auch mit Seifenwasser. Vom Gebrauch eines Hochdruckreinigers wird dringend abgeraten!	
		
		

SPEICHEN	BESTELNUMMERN UND SPEICHENLÄNGEN:	
	VR:	120 289 01 (je 10 Stück, Länge: 276 mm, mit Speichennippeln und 1 Speichen-Fixierschlüssel)
	HR rechts:	120 291 01 (je 10 Stück, Länge: 292 mm, mit Speichennippeln)
	HR links:	120 290 01 (je 10 Stück, Länge: 276 mm, mit Speichennippeln und 1 Speichen-Fixierschlüssel)
<b>EIGENSCHAFTEN:</b>	<b>EINSPEICHUNG:</b>	<b>SPEICHEN-SPANNUNG:</b>
HR: schwarze, gerade Aero-Speichen aus Stahl mit selbstsichernden Speichennippeln	VR: radial	VR: 70 bis 90 kg
VR: schwarze, gerade Aero-Speichen aus Stahl mit selbstsicherndem Gewinde und herkömmlichen Speichennippeln	HR: 2fach gekreuzt (rechts), radial (links)	HR rechts: 145 bis 165 kg

ZUBEHÖR	IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:	WARTUNG	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>VR-Schnellspanner (Aluminium): M40350</li> <li>HR-Schnellspanner (Aluminium): M40351</li> <li>Felgenband</li> <li>Speichen-Fixierschlüssel: M40567 (beim HR)</li> <li>Ventil-Verlängerung (Aluminium, 60 mm): 118 952 01</li> <li>ED11-Verschlussring für 12er-Abschlussritzel: 108 317 01</li> <li>Bedienungsanleitung</li> </ul>	Austausch von VR-Achse und -Lagern Austausch der HR-Achse Wartung und Austausch des Freilaufs Austausch der HR-Lager Ersetzen von Speichen Ersetzen von VR-Felgen Ersetzen von HR-Felgen	siehe MT 2004, S. 19 siehe MT 2004, S. 20 siehe MT 2004, S. 21 siehe MT 2002, S. 22 siehe MT 2008, S. 25 siehe MT 2008, S. 25 siehe MT 2010, S. 22
		Weitere praktische Tipps zu Wartungsarbeiten und Reparaturen finden Sie im Internet unter <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>	