

# CROSSRIDE DISC 11 INTL



**Einsatzbereich:** Ausschliesslich an Cross-country- und Cross-mountain-Mountainbikes mit Scheibenbremsen. Von jeglicher anderer Verwendung, etwa an einem Rennrad, einem Tandem oder Querfeldein-Rad, Freeride- oder Downhill-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): 85 kg.

## LAUFRAD-GEWICHT (OHNE SCHNELLSPANNER UND CENTER-LOCK-ADAPTER)

VR: 880 g  
HR: 1020 g

## BESTELNUMMERN

### STANDARD INT

VR: 127 091 10  
HR: 127 092 13  
Paar: 127 093 14

FELGEN	BESTELNUMMERN		VR und HR: 120 216 15
	<b>VENTILLOCH</b> Ø: 8,5 mm (mit Reduzierstück auf 6,5 mm) Ventillänge: ≥ 32 mm	<b>EMPFEHLUNGEN ZUR REIFENGRÖSSE</b> Reifengrösse: ausschliesslich 26'' entsprechend ETRTO 559 x 19c Reifenbreite: 1,5'' bis 2,3''	

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

SPEICHEN	BESTELNUMMERN UND SPEICHENLÄNGEN:		VR und HR: 996 875 01 (je 12 Stück, Länge: 261 mm, mit Speichennippeln)
<b>EIGENSCHAFTEN:</b> Schwarze, gerade Aero-Speichen aus Stahl mit selbstsichernden Speichennippeln aus Messing	<b>EINSPEICHUNG:</b> VR und HR: 2fach gekreuzt	<b>SPEICHEN-SPANNUNG:</b> VR: 100 bis 120 kg HR rechts: 120 bis 140 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 (559 x 20 x 0,6)</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 2004, S. 22 siehe MT 2004, S. 25 siehe MT 2009, S. 38 siehe MT 2009, S. 39
		Weitere praktische Tipps zu Wartungsarbeiten und Reparaturen finden Sie im Internet unter <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>	



# CROSSRIDE DISC 11 CL

**Einsatzbereich:** Ausschliesslich an Cross-country- und Cross-mountain-Mountainbikes mit Scheibenbremsen. Von jeglicher anderer Verwendung, etwa an einem Rennrad, einem Tandem oder Querfeldein-Rad, Freeride- oder Downhill-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): 85 kg.

## LAUFRAD-GEWICHT (OHNE SCHNELLSPANNER UND CENTER-LOCK-ADAPTER)

VR: 880 g  
HR: 1020 g

## BESTELNUMMERN

### CENTER LOCK

VR: 127 088 10  
HR: 127 089 13  
Paar: 127 090 14

FELGEN	BESTELNUMMERN	
	VR und HR: 120 216 15	
	<b>VENTILLOCH</b> Ø: 8,5 mm (mit Reduzierstück auf 6,5 mm) Ventillänge: ≥ 32 mm	<b>EMPFEHLUNGEN ZUR REIFENGRÖSSE</b> Reifengrösse: ausschliesslich 26'' entsprechend ETRTO 559 x 19c Reifenbreite: 1,5'' bis 2,3''

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

SPEICHEN	BESTELNUMMERN UND SPEICHENLÄNGEN:	
	VR und HR: 996 875 01 (je 12 Stück, Länge: 261 mm, mit Speichennippeln)	
<b>EIGENSCHAFTEN:</b> Schwarze, gerade Aero-Speichen aus Stahl mit selbstsichernden Speichennippeln aus Messing	<b>EINSPEICHUNG:</b> VR und HR: 2fach gekreuzt	<b>SPEICHEN-SPANNUNG:</b> VR: 100 bis 120 kg HR rechts: 120 bis 140 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 (559 x 20 x 0,6)</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 2004, S. 22 siehe MT 2004, S. 25 siehe MT 2009, S. 38 siehe MT 2009, S. 39
		Weitere praktische Tipps zu Wartungsarbeiten und Reparaturen finden Sie im Internet unter <a href="http://www.tech-mavic.com">www.tech-mavic.com</a>