



## RIMS



&NBSP;:

1	36646713	"REAR CROSSMAX ENDURO 26"" RIM"
---	----------	---------------------------------

## SPOKES

2	36647201	10 SPOKES DRIVE SIDE CROSSMAX ENDURO 239mm
3	36647101	10 SPOKES OPP DRIVE SIDE CROSSMAX ENDURO 269mm

## HUB SHELLS

4	N/A	NABENKÖRPER
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	35126001	ITS-4 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
7	99610701	ITS4 SEAL
8	99610601	ITS4 PAWLS KIT
9	30870401	REAR AXLE KIT ITS4 135mm D6T/DCL 2012
11	30871801	ELASTIC RING 56mm diam.

## TYRES

12	35629723	Crossmax Roam XL 26
----	----------	---------------------

## ADAPTERS

10	30872201	FORK REST ITS-4 135mm REAR AXLE > 2012
----	----------	--

# MAVIC Crossmax Enduro WTS

## GELIEFERT MIT

Schnellspanner BX601 (HR)	
UST-Ventil und Zubehör	
15-mm-Adapter (fÄ¼r VR)	
20-mm-Adapter (fÄ¼r VR)	
9,5-mm-ReduzierstÄ¼cke (fÄ¼r HR)	
12x142-mm-Adapter (fÄ¼r HR)	
Disc-Befestigungsschrauben	
Multifunktions-EinstellschlÄ¼ssel	
Bedienungsanleitung	

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : Maxtal
  - **Felgenstoss** : SUP
  - **Felgenbohrungen** : Fore
- Felgenprofil fÄ¼r Scheibenbremsen optimiert
- **Gewichts-Tuning** : ISM
  - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
  - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
  - **Innenbreite** : 21 mm (VR) / 19 mm (HR)
  - **ETRTO-GrÄ¼sse 26"** : 559x21c vorne & 559x19c hinten
  - **ETRTO-GrÄ¼sse 27.5"** : 584x21c vorne & 584x19c hinten
  - **Empfohlene Reifenbreite** : 2.00 bis 2.50"

### SPEICHEN

- **Material** : Zicral
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Speichennippel** : Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : vorne 24, hinten 20
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)

### RADNABE

- **NabenkÄ¼rper (VR und HR)** : Aluminium
  - **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- Gedichtete, einstellbare Industrielager
- **Freilauf** : ITS4 (Aluminium)
- Kompatibel mit Shimano MTB-11fach-Kassetten  
XD-kompatibel (XX1-X01) mit optionalem UmrÄ¼st-Kit

### RADGEWICHTE

Weight Rear 26": 835  
Weight Rear 27.5": 860