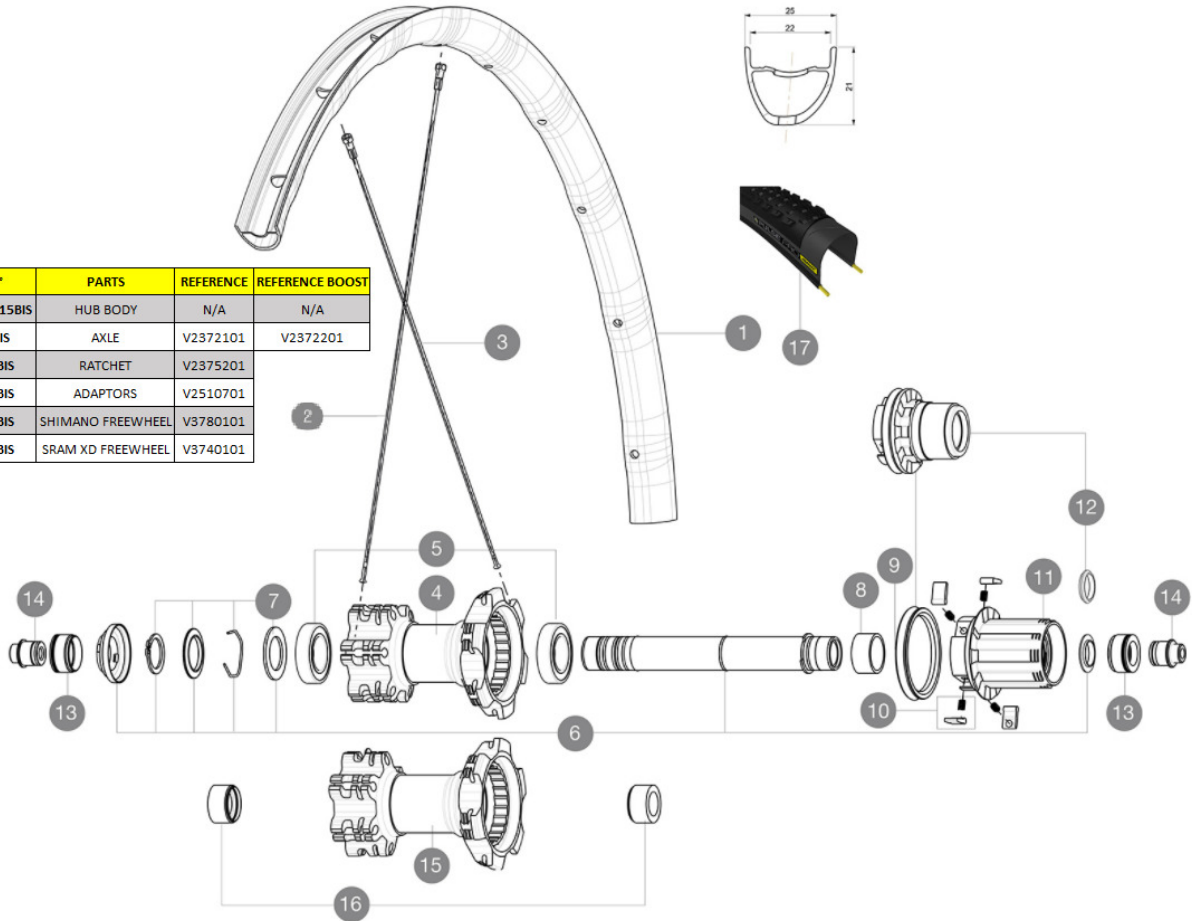


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg  
Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 62 mm (1.10" bis 2.50")  
Empfohlene Reifenbreite: 36 bis 64 mm (1.4" bis 2.5")

## REFERENZEN RÄ¼DER

REAR WHEEL	N°	PARTS	REFERENCE	REFERENCE BOOST
CROSSMAX ELITE	4BIS / 15BIS	HUB BODY	N/A	N/A
	6 BIS	AXLE	V2372101	V2372201
	10 BIS	RATCHET	V2375201	
	13 BIS	ADAPTORS	V2510701	
	11 BIS	SHIMANO FREEWHEEL	V3780101	
	12 BIS	SRAM XD FREEWHEEL	V3740101	



## RIMS



VENTILLOCH Ä¼ (MM): 6,5 :

1	V2940115	KIT FRONT/REAR RIM CROSSMAX ELITE 27,5" 22mm BLACK TUBELESS
1	V2960115	KIT FRONT/REAR RIM CROSSMAX ELITE 27,5" 22mm RED TUBELESS S
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

## SPOKES

2	36689301	"12 SPOKES DRIVE SIDE CROSSROC 650b/27,5" 275mm"
3	V2382401	12 FRT + REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 279mm CROSSRIDE

## HUB SHELLS

4	N/A	NABENKÖRPER
4	N/A	NABENKÖRPER
	N/A	NABENKÖRPER
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2371201	KIT REAR QRM AXLE 135-142 / BOOST 148mm
	V2372101	KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP
	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
7	V2370401	REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE
8	35124501	SET OF 3 REAR AXLE/FREEWHEEL BODY SPACERS
9	99610701	ITS4 SEAL
10	99610601	ITS4 PAWLS KIT
	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
11	35126001	ITS-4 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360

12	35684101	ITS-4 FREEWHEEL BODY XD +SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
15	N/A	NABENKÖRPER
15	N/A	NABENKÖRPER
	N/A	NABENKÖRPER

## TYRES


17	39243132	Pulse Pro 27,5" 2.25
17	39243121	Pulse Pro 27,5" 2.1

## ADAPTERS

13	32965001	ADAPTER Rr 12x142mm Elite/CRide MTB (Rd)
	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTORS 12x142mm DCL & D6T
14	30873101	2 REAR REDUCERS 12/9,5mm 2012 ITS4 HUB
16	V2371401	YELLOW AXLE SUPPORT REAR BOOST 148mm FOR SELF ADJUSTING AXLE

# MAVIC Crossmax Elite

## GELIEFERT MIT

1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01) 1	
Schnellspanner BX601 (V24 503 01 vorne, V24 504 01 hinten)	
Schnellspanner BR101 (M40350 vorne, M40351 fÄ¼r Rennrad hinten, M40352 fÄ¼r MTB hinten) 1	
Achsstummel fÄ¼r Schnellspanner (VR) (996 941 01 fÄ¼r MTB oder B41 043 01 fÄ¼r Rennrad) 1	
Achsstummel fÄ¼r Schnellspanner (VR) (996 941 01 fÄ¼r MTB oder B41 043 01 fÄ¼r Rennrad) 1	
9,5-mm-ReduzierstÄ¼cke fÄ¼r Schnellspanner) an ITS4- und TS-2-Naben (HR) (308 731 01)	
12x142-mm-Adapter (HR) (308 593 01 fÄ¼r ITS4-Naben, 329 650 01 fÄ¼r TS-2-Naben) 1	
12x142-mm-Adapter (HR) (308 593 01 fÄ¼r ITS4-Naben, 329 650 01 fÄ¼r TS-2-Naben) 1	
UST-Ventil und ZubehÖ¼r (129 838 01)	
UST-Ventil und ZubehÖ¼r (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	

## COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem FreilaufkÄ¼rper umrÄ¼stbar fÄ¼r XD-R)	
Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
VR-Achse: umrÄ¼stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	
VR-Achse: umrÄ¼stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	
HR-Achse: 12x142 mm	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	

## Specifications

### FELGEN

- Material : Maxtal
  - Material : Maxtal
  - Felgenstoss : SUP
  - Felgenstoss : SUP
  - Felgenbohrungen : herkö¼mmlich
  - Felgenbohrungen : herkö¼mmlich
  - Gewichtstuning : ISM 4D
  - Gewichtstuning : ISM 4D
  - Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
  - Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
  - Bereifung : UST Tubeless oder Drahtreifen
  - Bereifung : UST Tubeless oder Drahtreifen
  - Innenbreite : 22 mm
  - Innenbreite : 22 mm
  - ETRTO-GrÖ¼sse 27.5" : 584x22ss
  - ETRTO-GrÖ¼sse 27.5" : 584x22ss
  - ETRTO-GrÖ¼sse 29" : 622x22ss
  - ETRTO-GrÖ¼sse 29" : 622x22ss
- Hookless-Profil  
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!  
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

### SPEICHEN

- Material : Stahl
- Material : Stahl

### RADNABE

- NabenkÄ¼rper (VR und HR) : Aluminium
- NabenkÄ¼rper (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Gedichtete Industrielager
- Gedichtete Industrielager
- Freilauf : ITS4 (Aluminium)
- Freilauf : ITS4 (Aluminium)

### VERSIONS

- Farbe : Schwarz oder Schwarz/Rot
  - Farbe : Schwarz oder Schwarz/Rot
  - Disc-Standard : 6-Loch
  - Disc-Standard : 6-Loch
  - Nabens-Klembreite : Boost (vorne 110 mm,  
hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm,  
hinten 135/142 mm)
  - Nabens-Klembreite : Boost (vorne 110 mm,  
hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm,  
hinten 135/142 mm)
- Lefty Supermax  
Lefty Supermax

### RADGEWICHTE

- Radgewicht
- Weight Rear 27.5": 885
- Weight Rear 29": 930