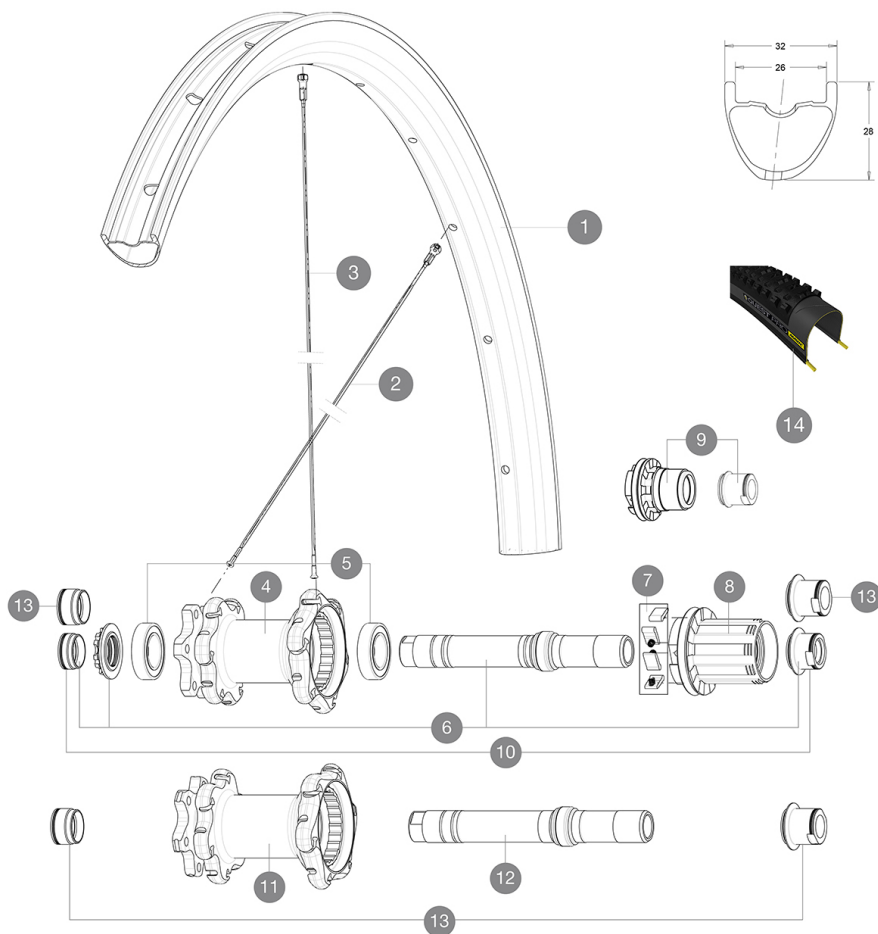


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg  
Empfohlene Reifenbreite: 35 bis 69 mm (1.40" bis 2.70")  
Empfohlene Reifenbreite: 46 bis 64 mm (1.80" bis 2.50")

## REFERENZEN RÄ¼DER

R83601 XaProCar29Rr



## RIMS



&NBSP;:

1	V3070113 V2700101	KIT REAR RIM XA PRO CARBON 29" UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims
---	----------------------	--

## SPOKES

2	V2384201	KIT 12 FRONT + REAR NON-DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 289mm XA PR
3	V2384101	KIT 12 REAR DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 287mm XA PRO CARBON 29'

## HUB SHELLS

4	N/A	NABENKÖRPER
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	30870401	REAR AXLE KIT ITS4 135mm D6T/DCL 2012
7	99610601	ITS4 PAWLS KIT
8	99610701	ITS4 SEAL
8	35126001	ITS-4 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
9	35684101	ITS-4 FREEWHEEL BODY XD +SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
11	N/A	NABENKÖRPER
12	V2370801	KIT REAR QRM+ AXLE BOOST ITS-4 148mm

## TYRES







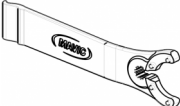

14	39243432	Quest Pro 29x2.25
----	----------	-------------------

## ADAPTERS

10	30872201	FORK REST ITS-4 135mm REAR AXLE > 2012
13	30859301	AXLE ADAPTER Rr 12x142/148mm Pro Carb MTB (Grey)
	30873101	2 REAR REDUCERS 12/9,5mm 2012 ITS4 HUB

# MAVIC XA Pro Carbon 29

## GELIEFERT MIT

1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01) 1	
Schnellspanner BX601 (V24 503 01 vorne, V24 504 01 hinten) 1	
Achsstummel f1/4r Schnellspanner (VR) (996 941 01 f1/4r MTB oder B41 043 01 f1/4r Rennrad) 1	
12x142-mm-Adapter (HR) (308 593 01 f1/4r ITS4-Naben, 329 650 01 f1/4r TS-2-Naben) 1	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01) 1	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01) 1	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

## COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umr1/4stbar f1/4r XD-R)	
Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
VR-Achse: umr1/4stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	
VR-Achse: umr1/4stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	
HR-Achse: 12x142 mm	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr1/4stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : 100% Carbon (unidirektional)
  - **Material** : 100% Carbon (unidirektional)
  - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
  - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
  - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
  - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
  - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
  - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
  - **Innenbreite** : 26 mm
  - **Innenbreite** : 26 mm
  - **ETRTO-Größe 27.5"** : 584x26ss
  - **ETRTO-Größe 27.5"** : 584x26ss
  - **ETRTO-Größe 29"** : 622x26ss
  - **ETRTO-Größe 29"** : 622x26ss
- Hookless-Profil  
Hookless-Profil  
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!  
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

### SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-

### RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Freilauf** : ITS4 (Aluminium)
- **Freilauf** : ITS4 (Aluminium)

### VERSIONS

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

### RADGEWICHTE

Radgewicht  
Weight Rear 27.5": 835  
Weight Rear 29": 855