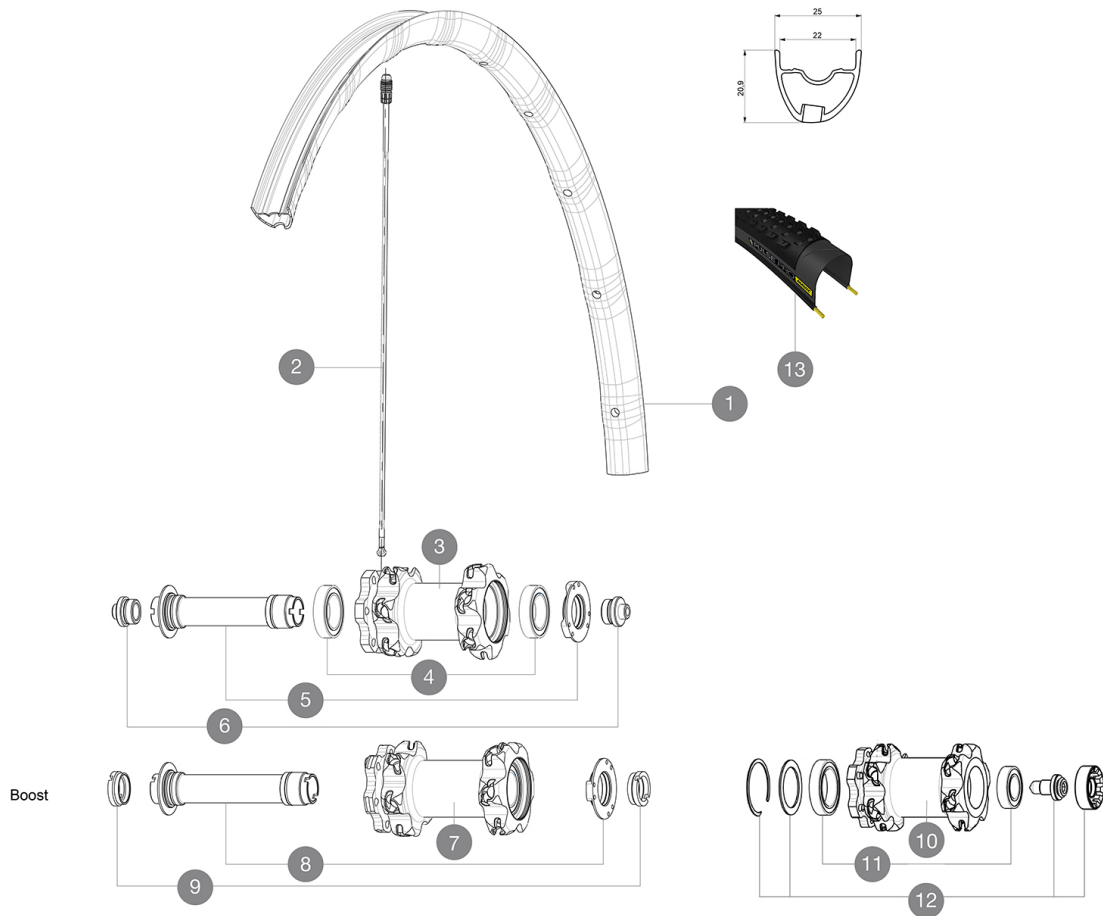


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg  
Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 62 mm (1.10" bis 2.50")

## REFERENZEN RÄ¼DER



## RIMS



VENTILLOCH Ä¼ (MM): 6,5 :

1 V2316210 KIT FRONT RIM CROSSMAX PRO 29" 22TSS

## SPOKES

2 V2386401 KIT 1 275mm 27,5" + 1 293mm 29" CROSSMAX PRO STAMPED BUTTE  
2 V2384801 KIT 12 FRONT + 1 REAR NON-DRIVE SIDE BUTTED ZICRAL SPOKES 29

## HUB SHELLS

3 N/A NABENKÖRPER  
4 99688501 BEARING KIT 9/15 D6T HUB  
5 V2252301 MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 INT  
7 N/A NABENKÖRPER  
8 V2370701 KIT FRONT QRM+ AXLE BOOST INTL 110mm  
10 N/A NABENKÖRPER  
11 M40771 BEARING KIT FOR LEFTY HUB  
12 36709301 ASSEMBLY KIT CROSSROC SUPERMAX

## OPTIONS

V2650201 ADAPTER Front Torque Cap 15x31 MTB QRM +

## TYRES








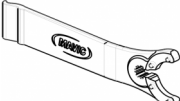
13 39243232 Pulse Pro 29" 2.25  
13 39243221 Pulse Pro 29" 2.1

## ADAPTERS

6 B4104301 9mm FT road Axle Adapters 16  
9 B4104401 15mm FT Road Axle Adapters 16

# MAVIC Crossmax Pro 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)	
Multifunktions-Einstellschl1/4ssel (325 423 01) 1	
Multifunktions-Einstellschl1/4ssel (325 423 01) 1	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

## COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk1/4rper 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)	
HR-Achse: 12x142 mm	

## Specifications

### FELGEN

- Material : Mxtral
- Material : Mxtral
- Felgenstoss : SUP
- Felgenstoss : SUP
- Felgenbohrungen : Fore
- Felgenbohrungen : Fore
- 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-Gr1/4sse 27.5" : 584x22ss
- ETRTO-Gr1/4sse 27.5" : 584x22ss
- ETRTO-Gr1/4sse 29" : 622x22ss
- ETRTO-Gr1/4sse 29" : 622x22ss

Hookless-Profil

Hookless-Profil

### SPEICHEN

- Material : Zicral
- Material : Zicral
- Speichen : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichen : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichenzahl : je 24 vorne und hinten
- Speichenzahl : je 24 vorne und hinten
- Einspeichung : 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)
- Einspeichung : 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)

### RADNABE

- Nabenk1/4rper (HR) : Aluminium
- Nabenk1/4rper (HR) : Aluminium
- Nabenk1/4rper (VR) : Carbon / Aluminium
- Nabenk1/4rper (VR) : Carbon / 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
- 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)
- Lefty Supermax
- Lefty Supermax

### RADGEWICHTE

- Radgewicht
- Weight Front 27.5": 700
- Weight Front 29": 730