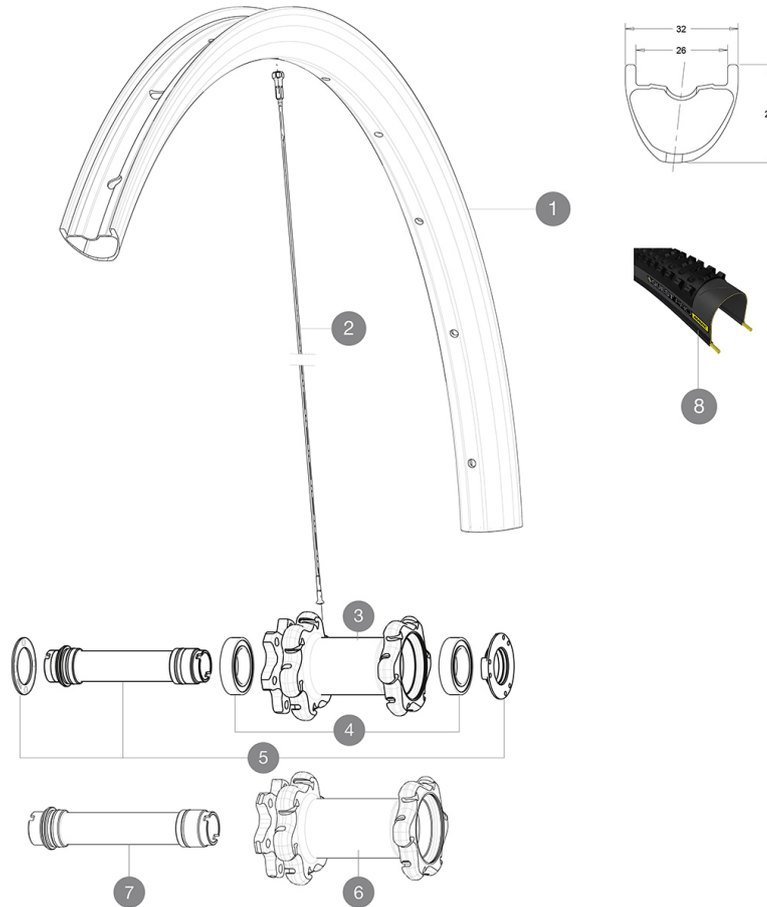


MAVIC XA Pro Carbon 29

1
2017
FRONT

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



RIMS



&NBSP;:

1	V3060110	KIT FRONT RIM XA PRO CARBON 29"
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

SPOKES

2	V2384201	KIT 12 FRONT + REAR NON-DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 289mm XA PR
---	----------	--

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
6	N/A	NABENKÖRPER
7	V2370701	KIT FRONT QRM+ AXLE BOOST INTL 110mm

OPTIONS

V2650201	ADAPTER Front Torque Cap 15x31 MTB QRM +
----------	--

TYRES

8	39243432	Quest Pro 29x2.25
---	----------	-------------------

ADAPTERS

B4104301	9mm FT road Axle Adapters 16
----------	------------------------------

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 Freilaufkästchen 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 Front 27.5": 715
Weight Front 29": 735