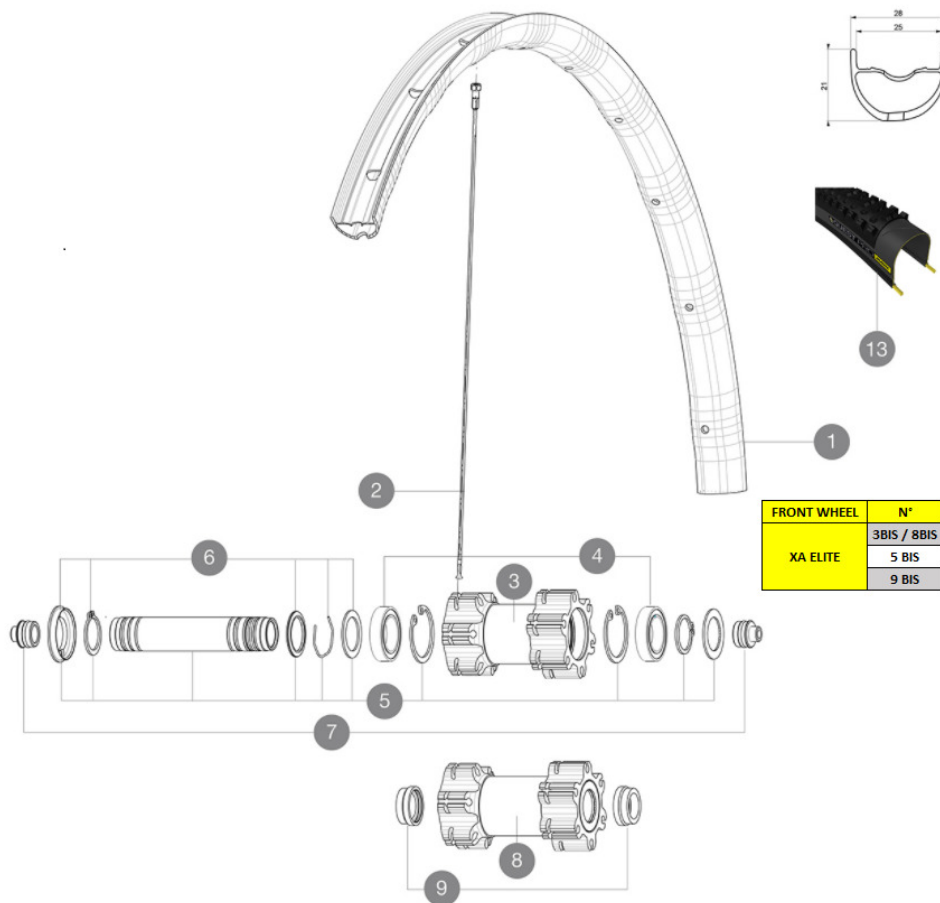


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 35 bis 69 mm (1.40" bis 2.70")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

REFERENZEN RÄ¼DER

F70221	XaEl29FtBlk	F70392	XaEl29FtBstGrn
F70222	XaEl29FtGrn	F70393	XAEI29FtBstBlu
F70223	XaEl29FtBlu	F70401	XaEl29FtLefty60Blk
F70391	XaEl29FtBstBlk		



FRONT WHEEL	N°	PARTS	REFERENCE	REFERENCE BOOST
XA ELITE	3 BIS / 8 BIS	HUB BODY	N/A	N/A
	5 BIS	AXLE	V2372301	V2372401
	9 BIS	ADAPTORS	V2372501	

RIMS



VENTILLOCH Ä¼ (MM): 6,5 :

1	V3010115	KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 29" 25mm GREEN TUBELESS STRAIG
1	V2990115	KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 29" 25mm BLACK TUBELESS STRAIG
1	V3030115	KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 29" 25mm BLUE TUBELESS STRAIGH
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

SPOKES

2	V2381401	KIT 12 FT/RR BUTTED SPOKES 296mm MTB 29"
---	----------	--

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
3	N/A	NABENKÖRPER
3	N/A	NABENKÖRPER
	N/A	NABENKÖRPER
4	99688501	BEARING KIT 9/15 D6T HUB
5	V2371101	KIT FRONT QRM AXLE 100mm/BOOST 110mm
5	V2370101	KIT FRONT AXLE 15MM CROSSONE-/RIDE-/ROC - while stock last
	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
6	V2370301	FRONT AUTO ADJUST.PLAY KIT 15MM AXLE
8	N/A	NABENKÖRPER
8	N/A	NABENKÖRPER
8	N/A	NABENKÖRPER

	N/A	NABENKÖRPER
10	N/A	NABENKÖRPER
11	M40771	BEARING KIT FOR LEFTY HUB
12	36709301	ASSEMBLY KIT CROSSROC SUPERMAX

TYRES


13	39243433	Quest Pro 29x2.35
----	----------	-------------------

ADAPTORS

7	B4104401	15mm FT Road Axle Adaptors 16
9	V2371301	YELLOW AXLE SUPPORTS FRONT BOOST 110mm FOR SELF ADJUSTING AX
	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019

MAVIC XA Elite 29

GELIEFERT MIT

1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01) 1	
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	
9,5-mm-Reduzierstücke fÄ¼r Schnellspanner) an ITS4- und TS-2-Naben (HR) (308 731 01) 1	
12x142-mm-Adapter (HR) (308 593 01 fÄ¼r ITS4-Naben, 329 650 01 fÄ¼r TS-2-Naben) 1	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	

COMPATIBILITY

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

Specifications

FELGEN

- **Material** : Maxtal
 - **Material** : Maxtal
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
 - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
 - **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** : 25 mm
 - **Innenbreite** : 25 mm
 - **ETRTO-Größe 27.5"** : 584x25ss
 - **ETRTO-Größe 27.5"** : 584x25ss
 - **ETRTO-Größe 29"** : 622x25ss
 - **ETRTO-Größe 29"** : 622x25ss
- 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-dickend
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Nabenkörper (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/Blau oder Schwarz/Grün
 - **Farbe** : Schwarz oder Schwarz/Blau oder Schwarz/Grün
 - **Disc-Standard** : 6-Loch
 - **Disc-Standard** : 6-Loch
 - **Naben-Klemmbreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm, hinten 135/142 mm)
 - **Naben-Klemmbreite** : 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": 780
Weight Front 29": 815