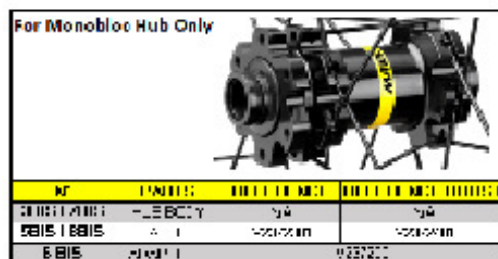
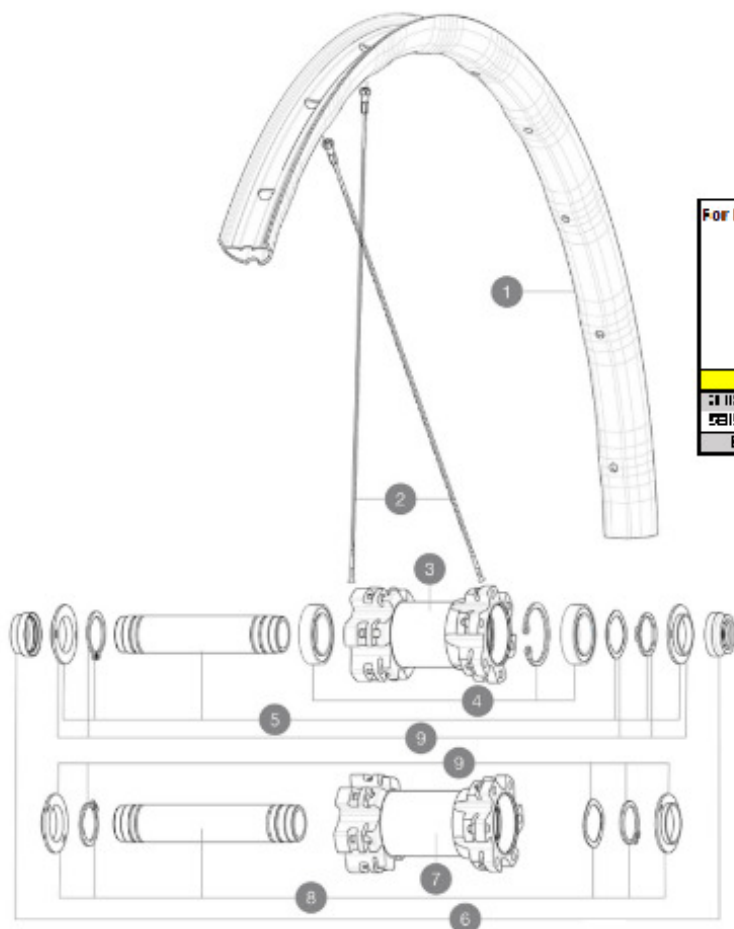


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg  
Empfohlene Reifenbreite: 46 bis 64 mm (1.80" bis 2.50")

## REFERENZEN RÄ¼DER

F80351 E-Xa Elite 27,5 Ft Bst



## RIMS



&NBSP::

- |   |                      |   |
|---|----------------------|---|
| 1 | V2980115<br>V2700101 | KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 27,5" 25mm BLACK TUBELESS STRAI<br>UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims |
|---|----------------------|---|

## SPOKES

- |   |          |  |
|---|----------|--|
| 2 | V2381101 | 12 FRT + REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 277mm CROSSRIDE TUBELESS |
|---|----------|--|

## HUB SHELLS

- |   |          |   |
|---|----------|---|
| 3 | N/A      | NABENKÖRPER                                   |
|   | N/A      | NABENKÖRPER                                   |
| 4 | 99688501 | BEARING KIT 9/15 D6T HUB                      |
| 5 | V2371901 | KIT FRONT AXLE MTB L1 QRM AUTO 15x100mm       |
|   | V2372301 | KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019            |
| 7 | N/A      | NABENKÖRPER                                   |
|   | N/A      | NABENKÖRPER                                   |
| 8 | V2372001 | KIT FRONT AXLE MTB L1 QRM AUTO BOOST 15x110mm |
|   | V2372401 | KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019            |
| 9 | V2372701 | QRM AUTO FRONT AXLE ASSEMBLY KIT > 2018       |

## OPTIONS

- |          |                                |
|----------|--------------------------------|
| V2650301 | TorqueCapsAdaptMTB QRM Auto Ft |
|----------|--------------------------------|

## ADAPTERS

- |   |          |  |
|---|----------|--|
| 6 | V2390801 | KIT 2 FORK RESTS FRONT AXLE MTB QRM AUTO |
|   | V2372501 | 15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019     |
|   | 99694101 | 2 REDUCERS 15/9mm                        |

**MAVIC** *E-XA Elite***GELIEFERT MIT**

UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Bedienungsanleitung	

**COMPATIBILITY**

Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
-------------------------------------	--

**Specifications****FELGEN**

- **Material** : S6000 Aluminium
  - **Felgenstoss** : SUP
  - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
  - **Gewichtstuning** : ISM 4D
  - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
  - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
  - **Innenbreite** : 25 mm
  - **ETRTO-Größe 27.5"** : 584x25tss
  - **ETRTO-Größe 29"** : 622x25tss
- Hookless-Profil  
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

**SPEICHEN**

- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)

**RADNABE**

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium  
Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- **Freilauf** : ITS4 QRM Auto (Aluminium)

**VERSIONS**

- **Farbe** : Schwarz
- **Disc-Standard** : 6-Loch
- **Naben-Klemmbreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)

**RADGEWICHTE**

Weight Front 27.5": 775  
Weight Front 29": 815