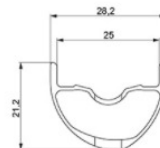
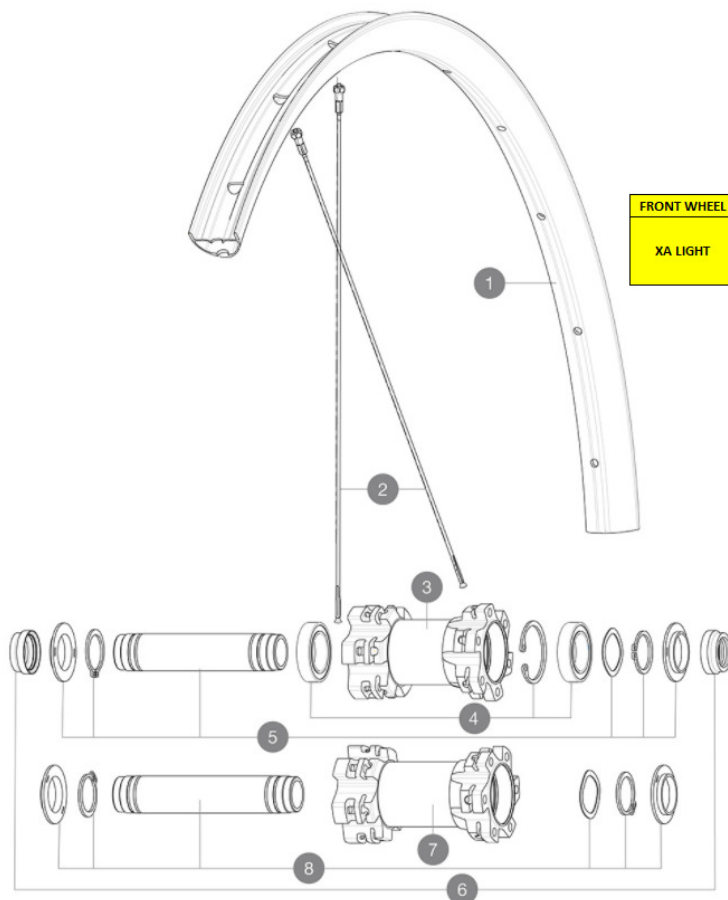


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg  
Empfohlene Reifenbreite: 46 bis 64 mm (1.80" bis 2.50")

## REFERENZEN RÄ¼DER

|        |                      |        |                  |
|--------|----------------------|--------|------------------|
| F80111 | Xa Light 27,5 Bst Ft | F80101 | Xa Light 27,5 Ft |
|--------|----------------------|--------|------------------|



| FRONT WHEEL | N°          | PARTS    | REFERENCE | REFERENCE BOOST |
|-------------|-------------|----------|-----------|-----------------|
| XA LIGHT    | 3BIS / 7BIS | HUB BODY | N/A       | N/A             |
|             | 5BIS / 8BIS | AXLE     | V2372301  | V2372401        |
|             | 6 BIS       | ADAPTORS | V2372501  |                 |

## RIMS



&NBSP;:

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 1 | V2318215 | KIT FRONT/REAR RIM XA/XA LIGHT 27,5" 25TSS |
|   | V2700101 | UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims     |

## SPOKES

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 2 | V2385301 | KIT 12 FT/NDS CROSSMAX LIGHT 27,5" SPK 278mm |
|---|----------|--|

## HUB SHELLS

|   |          |   |
|---|----------|---|
|   | 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            |
|   | N/A      | NABENKÖRPER                                   |
| 8 | V2372001 | KIT FRONT AXLE MTB L1 QRM AUTO BOOST 15x110mm |
|   | V2372401 | KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019            |

## ADAPTERS

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

# MAVIC XA Light

## GELIEFERT MIT

|  |  |
|--|--|
| UST-Ventil und Zubehör<br>(129 838 01) |  |
| Tubeless-Felgenband                    |  |
| Bedienungsanleitung                    |  |

## COMPATIBILITY

|  |  |
|--|--|
| Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD  |  |
| VR-Achse: umrüstbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)  |  |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern) |  |

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : S6000 Aluminium
  - **Felgenstoss** : SUP
  - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
  - **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, rund, doppel-dickend
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)

### RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **VR** : selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto), HR gedichtete Industrielager (QRM)
- **Freilauf** : TS-2 (Aluminium)

### VERSIONS

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

### RADGEWICHTE

- Weight Front 27.5": 825
- Weight Front 29": 865