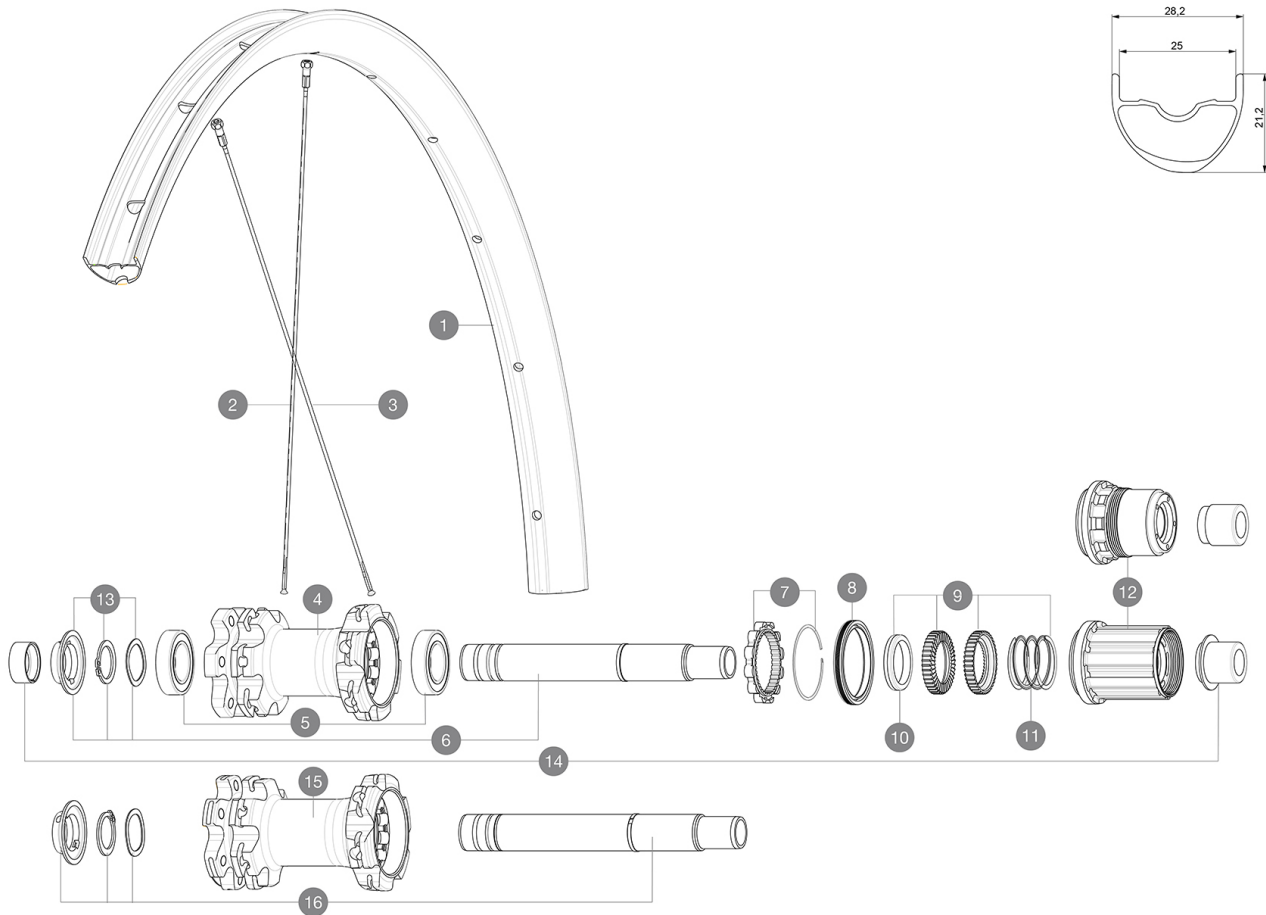


MAVIC Crossmax Light 29

ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde ("Cross-country" / "Trail") mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erzielen, 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



RIMS



&NBSP;:

| | | |
|---|----------|--|
| 1 | V3761215 | KIT FRT/REAR RIM CROSSMAX LIGHT 19 29" |
| | V2700101 | UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims |

SPOKES

| | | |
|---|----------|---|
| 2 | V2385401 | KIT 12 FT/NDS CROSSMAX LIGHT 29" SPK 296mm |
| 3 | V2387201 | KIT 12 DS XA/CROSSMAX LIGTH 19 29" BUTTED ROUND SPOKE 294mm |

HUB SHELLS

| | | |
|----|----------|--|
| 4 | N/A | NABENKÖRPER |
| 5 | M40076 | HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2 |
| 6 | V2372101 | KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP |
| 7 | V2252701 | KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017 |
| 8 | V2251601 | ID360 SEAL + GREASE |
| 9 | V2375201 | KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific) |
| 10 | V2375401 | KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS |
| 11 | V2372901 | KIT 3 ID360 MTB SPRINGS |
| 12 | V3780101 | HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360 |
| 12 | V3740101 | XD MTB Freewheel Body ID360 |
| 13 | V2373001 | KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing |
| 15 | N/A | NABENKÖRPER |
| 16 | V2372201 | KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP |

OPTIONS

| | |
|----------|---|
| V2372801 | KIT ID360 2x40 TEETH RATCHETS + MTB SPRING + GREASE + PAD |
|----------|---|

ADAPTERS

| | | |
|----|----------|---|
| 14 | V2510701 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T |
| | V2510801 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T |

MAVIC **Crossmax Light 29****GELIEFERT MIT**

| | |
|---|--|
| Achsstummel f1/4r Schnellspanner (Non-Boost-VR) | |
| Achsstummel f1/4r Schnellspanner (Non-Boost-HR) | |
| Tubeless-Felgenband | |
| Bedienungsanleitung | |

COMPATIBILITY

| | |
|--|--|
| Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD | |
| VR-Achse: umr1/4stbar von 15x100 mm auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern beim Non-Boost-VR) | |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr1/4stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern beim Non-Boost-HR) | |
| Freilauf-Typ: Shimano Micro Spline | |

Specifications**FELGEN**

- **Material** : S6000 Aluminium
 - **Joint** : welded
 - **Felgenbohrungen** : herk1/4mmlich
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **ETRTO-Gr1/4sse 27.5"** : 584x25tss
 - **ETRTO-Gr1/4sse 29"** : 622x25tss
- Hookless-Profil
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

SPEICHEN

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

RADNABE

- **Naben1/4rper (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- **Freilauf** : Instant Drive 360 (Stahl)

VERSIONS

- **Disc-Standard** : 6-Loch
- **Naben-Klembreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm, hinten 135/142 mm)
- **Freilauf** : HG (Shimano/Sram) oder XD

RADGEWICHTE