

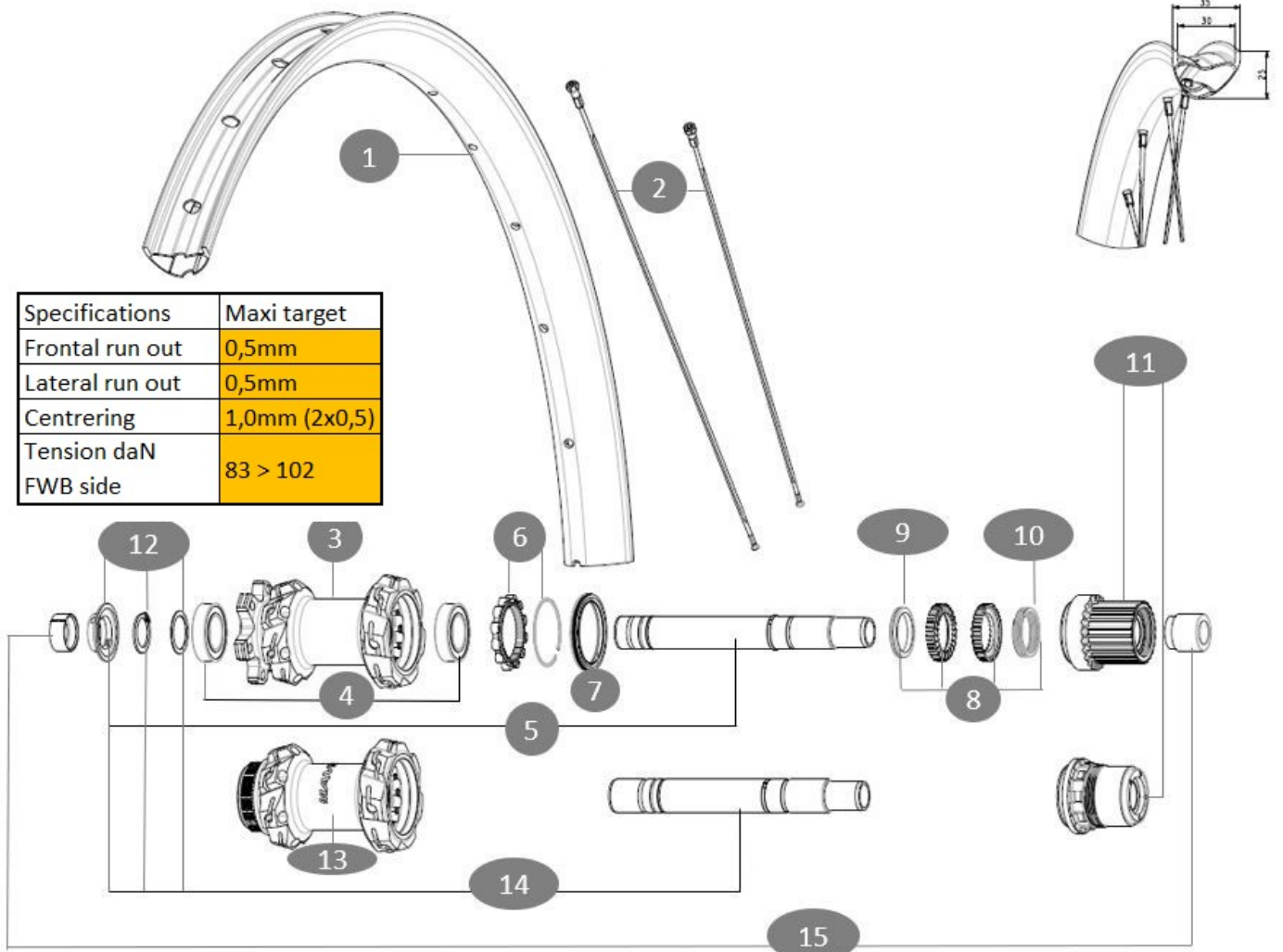
MAVIC E-CROSSMAX XLR 29

2024
REAR

REFERENZEN RÄDER

ASTM-KATEGORIE 4: fÄ¼r den Einsatz im Gelände ("Enduro" / "Trail")
fÄ¼r eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad: 150 kg
MindestgrÄ¼Ùe des Reifens: Breite 52mm - max. Druck 2.35Bar/34PSI
Non-Boost: VR-Adapter 15>9 mm/Schnellspanner (99694101))

Jante arriÙre E-Crosstrail Carbone SL



| Specifications | Maxi target |
|-------------------------|---------------|
| Frontal run out | 0,5mm |
| Lateral run out | 0,5mm |
| Centring | 1,0mm (2x0,5) |
| Tension daN FWB side | 83 > 102 |

RIMS



&NBSP;:

1 V00101631 KIT FT/RR RIM E XTRAIL SL CARB

SPOKES

2 V00101831 KIT 14 SPK 298 EXTRAIL SL CARB

HUB SHELLS

| | | |
|----|----------|--|
| 3 | N/A | NABENKÖRPER |
| 4 | M40076 | HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2 |
| 5 | V2372201 | KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP |
| 6 | V2252701 | KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017 |
| 7 | V2251601 | ID360 SEAL + GREASE |
| 8 | V2375201 | KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific) |
| 9 | V2375401 | KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS |
| 10 | V2372901 | KIT 3 ID360 MTB SPRINGS |
| 11 | V3990101 | MicroSpline MTB Freewheel Body ID360 |

| | | |
|----|----------|---|
| 11 | V3740101 | XD MTB Freewheel Body ID360 |
| 12 | V2373001 | KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing |
| 13 | N/A | NABENKÖRPER |
| 14 | V2375701 | Kit ID360 148 DCL axle with circlip |

OPTIONS

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

ADAPTERS

15 V2510701 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T

MAVIC **E-CROSSMAX XLR 29****GELIEFERT MIT**

| | |
|---|--|
| Bedienungsanleitung | |
| UST-Ventil und Zubehör (129 838 01) | |
| Tubeless-Felgenband | |
| Bedienungsanleitung | |
| Tubeless-Felgenband | |
| UST-Ventil und Zubehör (129 838 01) | |
| Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad | |
| 12 to 9mm rear adapter for quick release (V2510801) - Delivered with the wheel | |
| Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad | |

COMPATIBILITY

| | |
|--|--|
| Freilaufkörper: SHIMANO MS-Konverter (Kit V3990101 separat erhältlich) | |
| Freilaufkörper: SHIMANO MS-Konverter (Kit V3990101 separat erhältlich) | |
| Freilaufkörper: SHIMANO HG VTT Alu-Konverter (Kit V3780101 separat erhältlich) | |
| Freilaufkörper: SHIMANO HG VTT Alu-Konverter (Kit V3780101 separat erhältlich) | |
| Freilaufkörper: SHIMANO HG MTB Stahl-konverter (Kit V3790101 separat erhältlich) | |
| Freilaufkörper: SHIMANO HG MTB Stahl-konverter (Kit V3790101 separat erhältlich) | |
| Instant Drive 360 Freilauf-Technologie Das neue Instant Drive 360-Freilauf-System ist superleicht und sorgt mit nur 9° Eingriffswinkel für schnellen Kraftschluss. Eine grosse kontaktfreie Gummidichtung senkt die Reibung. Und eine breite Auswahl an Achsstummeln sorgt für Kompatibilität mit vielen Einbaustandards. | |

Specifications**FELGEN**

- **Material** : 100% Kohlefaser mit UD² Au²schicht
- **Material** : 100% Kohlefaser mit UD² Au²schicht
- **Höhe** : 25 mm
- **Höhe** : 25 mm
- **Innere Breite** : 30 mm
- **Innere Breite** : 30 mm
- **Bohren** : herkömmlich (vorne/hinten 28 Löcher)
- **Bohren** : herkömmlich (vorne/hinten 28 Löcher)
- **Bremsen** : Scheibenbremsen
- **Bremsen** : Scheibenbremsen
- **Profil** : asymmetrisch und hakenlos
- **Profil** : asymmetrisch und hakenlos
- **ETRTO-Größe** : 622x30TSS
- **ETRTO-Größe** : 622x30TSS
- **Reifen** : UST Tubeless Ready - Verwendung mit Mavic Tubeless-Felgenband
- **Reifen** : UST Tubeless Ready - Verwendung mit Mavic Tubeless-Felgenband

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
 - **Material** : Stahl
 - **Speichen** : gebogen, rund, 2,0 mm durchgehend
 - **Speichen** : gebogen, rund, 2,0 mm durchgehend
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
12mm front hub cap (V2680501) - Delivered with the wheel)

RADNABE

- **Körpermaterial** : aluminium
- **Körpermaterial** : aluminium
- **Körperdesign** : INFINITY
- **Körperdesign** : INFINITY
- **Standard Disc** : nur 6 Löcher
- **Standard Disc** : nur 6 Löcher
- **Material der Achse** : Aluminium
- **Material der Achse** : Aluminium
- **Achsgröße** : vorne 15x110 / hinten 12x148
- **Achsgröße** : vorne 15x110 / hinten 12x148
- **Freilauftechnologie** : Instant Drive 360
- **Freilauftechnologie** : Instant Drive 360
- **Freilauf** : Sram XD MTB
- **Freilauf** : Sram XD MTB
- **Technologie der Lager** : QRM automatische einstellung - abgedichtete patrone
- **Technologie der Lager** : QRM automatische einstellung - abgedichtete patrone

RADGEWICHTE