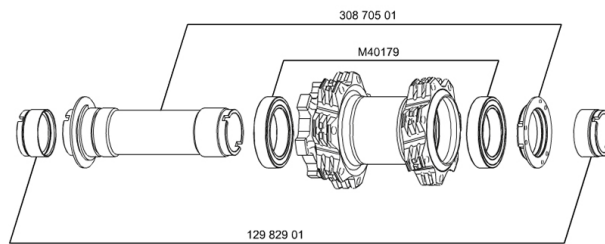


REFERENZEN RÄDER

| | | | |
|--------|--------------------------------|--------|-----------------------------|
| 128082 | DEEMAX ULTIMATE 012 PR9/12x135 | 129521 | DEEMAX ULTIMATE 012 FRT20mm |
| 129523 | DEEMAX ULTIMATE 012 PR12x150 | | |



RIMS



&NBSP;:

| | |
|----------|----------------------------------|
| 99691910 | FRONT RIM DEEMAX ULTIMATE YELLOW |
|----------|----------------------------------|

SPOKES

| | |
|----------|---|
| 30863801 | 14 SPOKES M7/7 DEEMAX ULTIMATE 12 FRONT 271mm |
|----------|---|

HUB SHELLS

| | |
|----------|---|
| M40179 | FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE |
| 30870501 | FRONT AXLE 20mm CROSSMAX ST/SX + DEEMAX ULTI 2012 |

ADAPTERS

| | |
|----------|---|
| 12982901 | 20mm adapter for Crossmax ST/SX (front wheel) |
|----------|---|

MAVIC Deemax Ultimate

GELIEFERT MIT

| | |
|----------------------------------|--|
| UST-Ventil und Zubehör | |
| UST-Ventil und Zubehör | |
| 9,5-mm-Reduzierstück (1/4 HR) | |
| 9,5-mm-Reduzierstück (1/4 HR) | |
| Multifunktions-Einstellschlüssel | |
| Multifunktions-Einstellschlüssel | |
| Bedienungsanleitung | |
| Bedienungsanleitung | |

Specifications

FELGEN

- **Material** : Maxtal
 - **Material** : Maxtal
 - **Farbe** : gelb
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenbohrungen** : Fore
- Felgenprofil 1/4r Scheibenbremsen optimiert
- **Felgenbohrungen** : Fore
 - **Gewichts-Tuning** : ISM mit zentraler Verstärkungsrippe
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- Felgenprofil 1/4r Scheibenbremsen optimiert
- **Gewichts-Tuning** : ISM mit zentraler Verstärkungsrippe
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Innenbreite** : 21 mm
- Aufgedrucktes Dekor
- **ETRTO-Dimension** : 559 x 21c
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Innenbreite** : 21 mm
 - **ETRTO-Dimension** : 559 x 21c
 - **Empfohlene Reifenbreite** : 2,0" bis 2,5"
 - **Empfohlene Reifenbreite** : 2,0" bis 2,5"

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Farbe** : schwarz
- **Speichennippel** : Aluminium, M7-Gewinde, selbstsichernd, in die Speichen integriert
- **Speichennippel** : Aluminium, M7-Gewinde, selbstsichernd, in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : vorne 28, hinten 32
- **Einspeichung** : 3fach gekreuzt (VR und HR)
- **Speichenzahl** : vorne 28, hinten 32
- **Einspeichung** : 3fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium, mit SRS-Speichensicherung
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Farbe** : gelb
- **QRM+**
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **ITS4 (Aluminium)**
- **QRM+**
- **ITS4 (Aluminium)**

RADGEWICHTE

Radgewicht 910