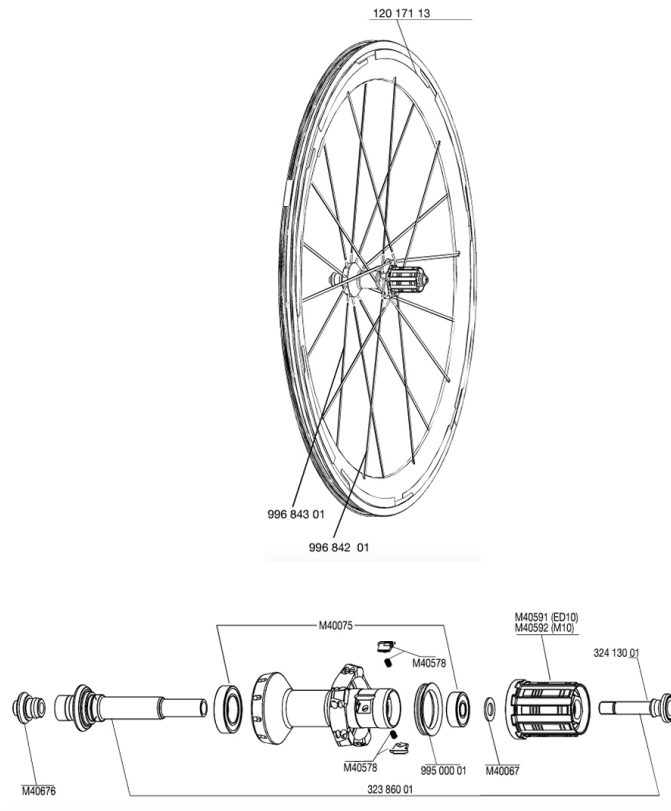


REFERENZEN RÄDER

| | | | |
|--------|---------------------------|--------|-----------------------------|
| 118094 | COSMIC CARBONE SL011 M10 | 118096 | COSMIC CARBONE SL011 M10 PR |
| 118095 | COSMIC CARBONE SL011 ED11 | 118097 | COSMIC CARBONE SL011 ED11PR |



RIMS



&NBSP;:

| | |
|----------|--|
| 12017113 | KIT REAR COSMIC CARBONE SL 11 RIM - while stock last |
|----------|--|

SPOKES

| | |
|----------|-----------------------------------|
| 99684201 | 10 SPOKES CARBONE SL 09 FW 306mm |
| 99684301 | 10 SPOKES CARBONE SL 09 OFW 288mm |

HUB SHELLS

| | |
|----------|----------------------------------|
| M40075 | REAR HUB 608+6903 BEARINGS |
| M40592 | CORPS DE ROUE LIBRE FTS "L" M10 |
| M40067 | 10 SPACERS FRW/HUB BODY |
| 32386001 | COSMIC CARBONE SL REAR AXLE |
| 32413001 | REAR AXLE BOLT M10/ED10 |
| M40591 | CORPS DE ROUE LIBRE FTS "L" ED10 |
| M40676 | CLIP-ON R.FORK SUPP.KSY.SSC SL |
| 99500001 | FTSL/FTSX FREEHUB BODY SEAL |
| M40578 | FTSL PAWLS KIT (ROAD WHEELS) |

MAVIC *Cosmic Carbone SL***GELIEFERT MIT**

| | |
|----------------------------------|--|
| Schnellspanner BR301 | |
| Felgenband | |
| Ventil-Verlängerung | |
| Multifunktions-Einstellschlüssel | |
| Bedienungsanleitung | |

Specifications**FELGEN**

- **Material** : Maxtal
- **Material** : Maxtal und Carbon (12K)
- **Farbe** : Carbon natur
- **Profilhöhe** : 52 mm
- **Felgenstoss** : SUP
- **Felgenbohrungen** : herkömmlich
- **Speichenösen** : einfach
- **Bremsflanken** : UB Control
- **Gewichts-Tuning** : ISM
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **ETRTO-Dimension** : 622 x 13c
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 28 mm

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Farbe** : schwarz
- **Speichennippel** : Messing, selbstsichernd
- **Speichenzahl** : vorne 16, hinten 20
- **Einspeichung** : radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Farbe** : schwarz
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium QRM+
- **FTS-L (Stahl)**

RADGEWICHTE

Radgewicht 960