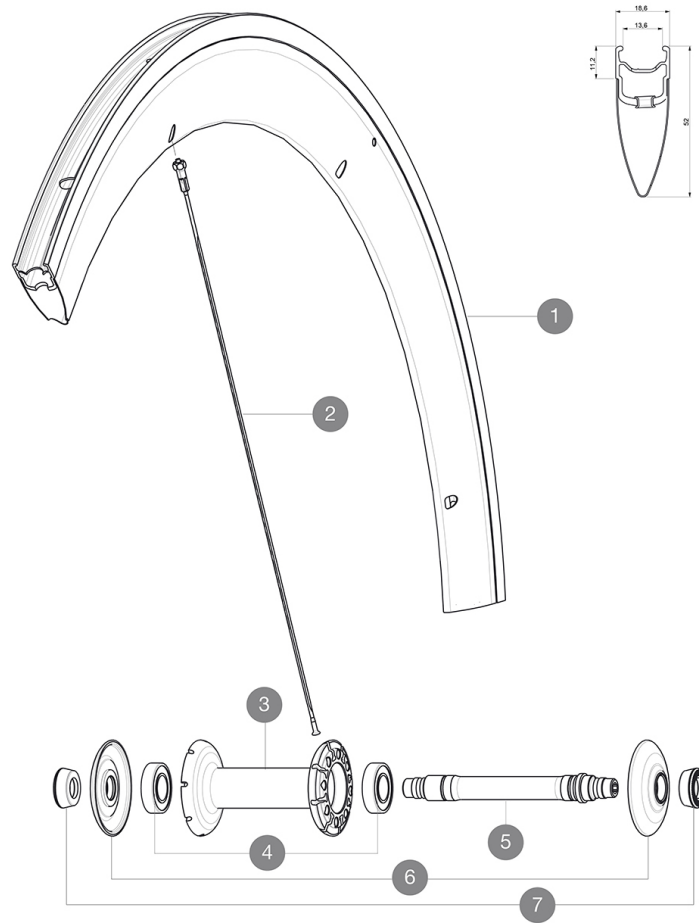


## REFERENZEN RÄDER

328189 COSMIC CARBONE SLS FRT WTS



### RIMS



&NBSP;:

|   |          |                                    |
|---|----------|------------------------------------|
| 1 | 12017110 | KIT FRONT COSMIC CARBONE SL 11 RIM |
|---|----------|------------------------------------|

### SPOKES

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 2 | 36644501 | 10 BLK AERO SPOKES FRONT/NON DRIVE SIDE CC SLS 289mm |
|---|----------|--|

### HUB SHELLS

|   |          |                                   |
|---|----------|-----------------------------------|
| 3 | N/A      | NABENKÖRPER                       |
| 4 | M40078   | FRONT HUB 6901 BEARINGS           |
| 5 | 30870001 | FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM + |
| 6 | 32985701 | HUB CAP & ADJUST.NUT CXR 80       |

### ADAPTERS

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 7 | 35117301 | FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013 |
|---|----------|--|

**MAVIC** *Cosmic Carbone SLS***GELIEFERT MIT**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Schnellspanner BR601             |  |
| Multifunktions-Einstellschlüssel |  |
| Bedienungsanleitung              |  |

**Specifications****FELGEN**

- **Material** : Maxtal und Carbon (12K)
- **Profilhöhe** : 52 mm
- **Felgenstoss** : SUP
- **Speichen** : ohne
- **Bremsflanken** : UB Control
- **Gewichts-Tuning** : ISM
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **ETRTO-Größe** : 622 x 13c
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 28 mm

**SPEICHEN**

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

**RADNABE**

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Gedichtete, einstellbare Industrielager**
- **Freilauf** : FTS-L (Stahl)

**RADGEWICHTE**

Radgewicht 765