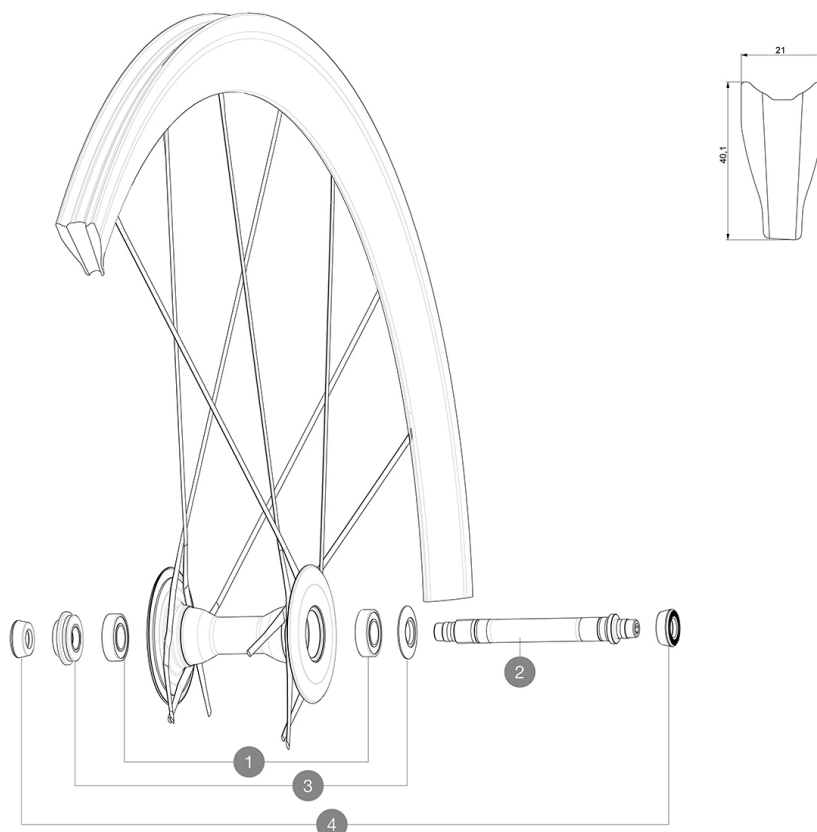


**REFERENZEN RÄDER**

356491 C.CARB ULTIMATE 014 FRT WTS



**HUB SHELLS**

|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>1</b> | M40078   | FRONT HUB 6901 BEARINGS                          |
| <b>2</b> | 36645801 | FRONT AXLE COS.CARBONE ULTIMATE from 2014        |
| <b>3</b> | 36645901 | FRONT ADJUST.NUT+CAP COS.CARB.ULTIMATE from 2014 |

**ADAPTERS**

|          |          |  |
|----------|----------|--|
| <b>4</b> | 35117301 | FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013 |
|----------|----------|--|

# MAVIC Cosmic Carbone Ultimate

## GELIEFERT MIT

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Schnellspanner BR601 Titan           |  |
| Laufgrad-Taschen                     |  |
| Spezial-Bremsbeläge für Carbonfelgen |  |
| Ventil-Verlängerung                  |  |
| Speichenmagnet (beim VR)             |  |
| Multifunktions-Einstellschüssel      |  |
| Bedienungsanleitung                  |  |

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : 100% Carbon (12K)
- **Profilhöhe** : 40 mm, hinten mit asymmetrischen Felgenflanken
- **Felgenbohrungen** : keine (Speichen direkt in den Felgen verankert)
- **Bremsflanken** : Carbon
- **Bremsflanken** : Carbon mit TgMAX-Technologie
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Schlauchreifen
- **ETRTO-Größe** : 28" (Schlauchreifen)
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 28 mm

### SPEICHEN

- **Material** : Carbon (unidirektional)
- **Speichen** : R2R
- **Speichennippel** : Messing, selbstsichernd
- **Speichenzahl** : je 20 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR rechts), radial (HR links)

### RADNABE

- **Nabenkörper (VR)** : 100% Carbon
- **Nabenkörper (HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium Gedichtete, einstellbare Industrielager
- **Freilauf** : FTS-L (Stahl)

### RADGEWICHTE

Radgewicht 520