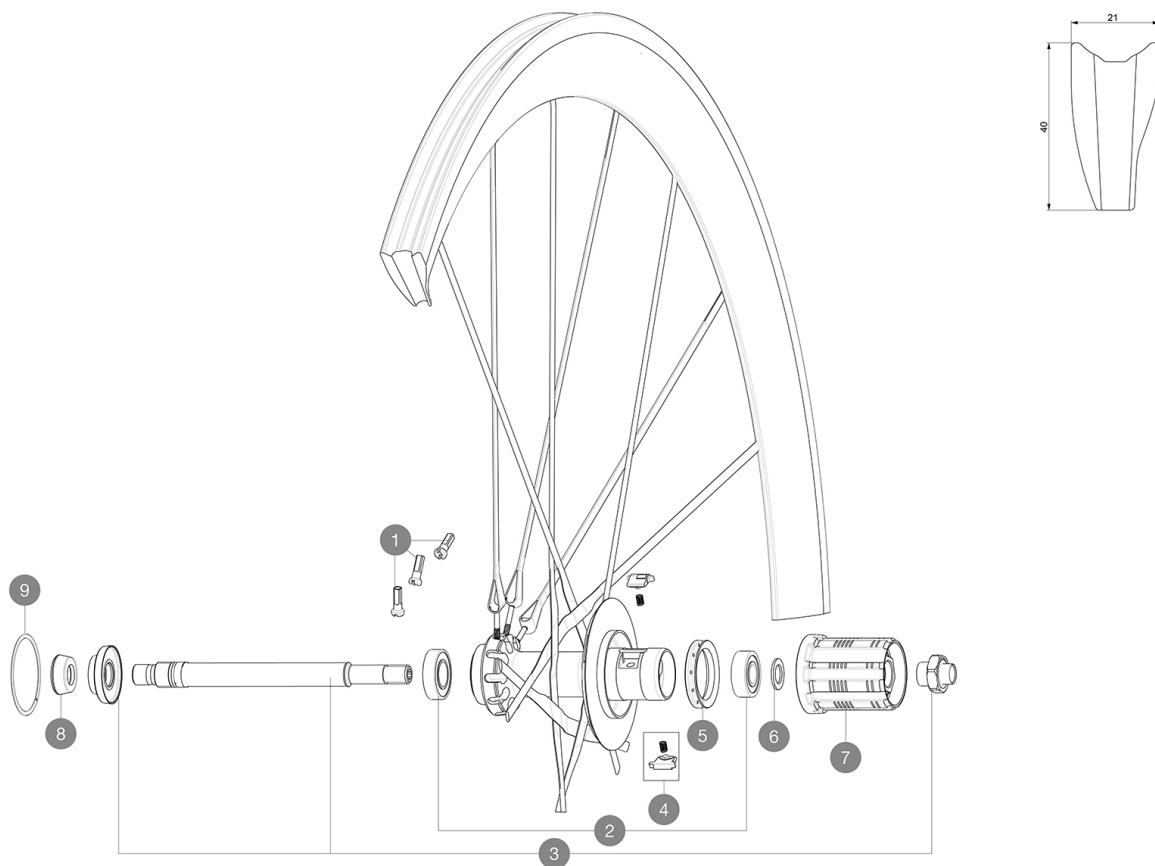


**REFERENZEN RÄDER**

356493 C CARB ULTIMATE 014 ED11 WTS

356492 C CARB ULTIMATE 014 M11 WTS



**SPOKES**

<b>1</b>	99603601	R.NIPPLES COS.CARB.ULTIMATE
----------	----------	-----------------------------

**HUB SHELLS**

<b>1</b>	M40077	REAR HUB 608+6901 BEARINGS
<b>2</b>	33000001	REAR HUB B9+6901 BEARINGS 2013
<b>3</b>	V2250801	Axle Kit CCU
<b>4</b>	M40578	FTSL PAWLS KIT (ROAD WHEELS)
<b>5</b>	99500001	FTSL/FTSX FREEHUB BODY SEAL
<b>6</b>	30872801	SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTS-L 2013
<b>7</b>	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
<b>7</b>	30871201	FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
<b>9</b>	99604501	2 R.HUB RING COS.CARB.ULTIMATE

**ADAPTERS**

<b>8</b>	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
----------	----------	--

# MAVIC Cosmic Carbone Ultimate

## GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR601 Titan	
LaufRad-Taschen	
Spezial-BremsbelÄnge fÄ¼r Carbonfelgen	
Ventil-VerlÄngerung	
Speichenmagnet (beim VR)	
Multifunktions-EinstellschlÄssel	
Bedienungsanleitung	

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : 100% Carbon (12K)
- **ProfilhÄhe** : 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-GrÄsse** : 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

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

### RADGEWICHTE

Radgewicht 665