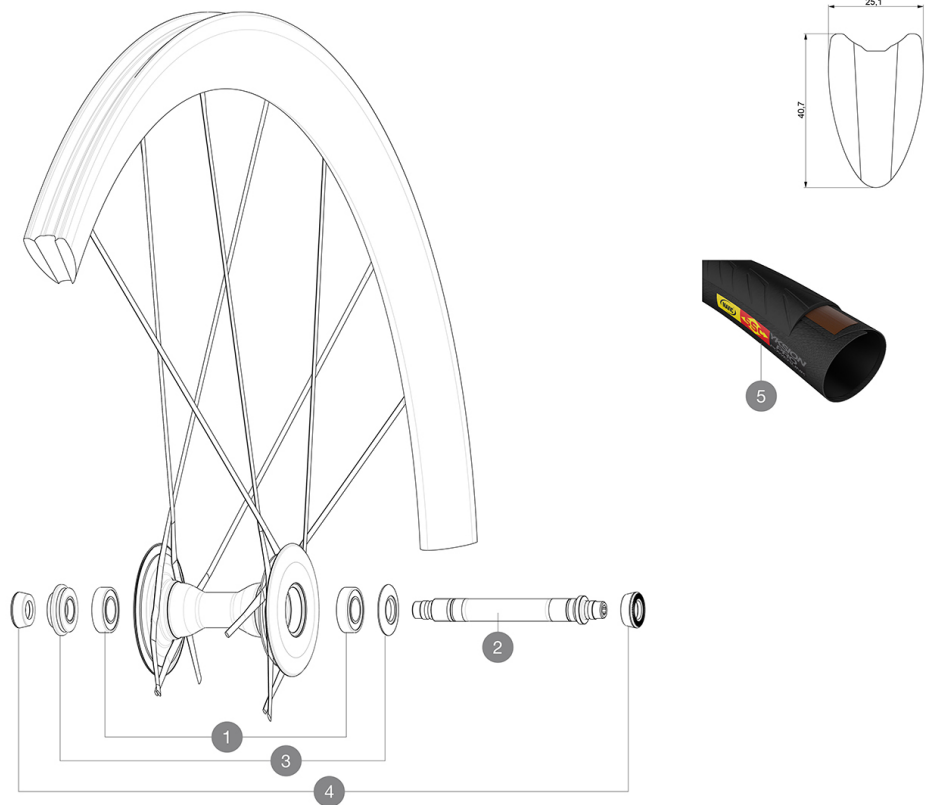


ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 23 bis 32 mm
Max. Reifendruck: 23 mm - 8,7 bar / 125 PSI; 25/28 mm - 7,7 bar / 110 PSI
Max. Reifendruck: 25 mm - 7,7 bar / 110 PSI

REFERENZEN RÄDER

F69551 Cosmic Ultimate17Ft



HUB SHELLS





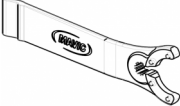

1	LM4007800	FRONT HUB 6901 BEARINGS
2	L36645800	FRONT AXLE COS.CARBONE ULTIMATE from 2014
3	L36645900	FRONT ADJUST.NUT+CAP COS.CARB.ULTIMATE from 2014
4	L35117300	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

TYRES

5	L37804400	Yksion Pro GripLink Tubular SSC 25
---	-----------	------------------------------------

MAVIC Cosmic Ultimate

GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR601 Titan (323 485 01 vorne, 323 486 01 hinten) 1	
Schnellspanner BR601 Titan (323 485 01 vorne, 323 486 01 hinten) 1	
Spezial-Bremsbeläge für Carbonfelgen (V24 603 01 für Shimano/Sram, V24 604 01 für Campagnolo) 1 pair	
Spezial-Bremsbeläge für Carbonfelgen (V24 603 01 für Shimano/Sram, V24 604 01 für Campagnolo) 1 pair	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01) 1	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01) 1	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)	
VR-Achse: nur für Schnellspanner	
VR-Achse: nur für Schnellspanner	
HR-Achse: nur für Schnellspanner	
HR-Achse: nur für Schnellspanner	

Specifications

FELGEN

- **Material** : 3K-Carbon
- **Material** : 3K-Carbon
- **Profilhöhe** : 40 mm
- **Profilhöhe** : 40 mm
- **Felgenbohrungen** : keine (Speichen direkt in den Felgen verankert)
- **Felgenbohrungen** : keine (Speichen direkt in den Felgen verankert)
- **Bremsflanken** : Carbon mit iTgMAX-Technologie
- **Bremsflanken** : Carbon mit iTgMAX-Technologie
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Schlauchreifen
- **Bereifung** : Schlauchreifen
- **ETRTO-Grösse** : 28" (Schlauchreifen)
- **ETRTO-Grösse** : 28" (Schlauchreifen)

SPEICHEN

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

RADNABE

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

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz
- **Farbe** : Schwarz

RADGEWICHTE

Radgewicht 555