

ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen Um eine I¤ngere Lebensdauer der Laufr¤der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das

Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg

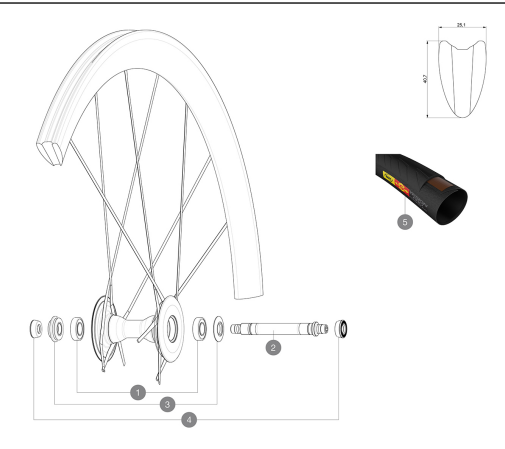
Empfohlene Reifenbreite: 23 bis 32 mm

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	M40078	FRONT HUB 6901 BEARINGS
2	36645801	FRONT AXLE COS.CARBONE ULTIMATE from 2014
3	36645901	FRONT ADJUST.NUT+CAP COS.CARB.ULTIMATE from 2014

TYRES

5 37804425 Yksion Pro GripLink Tubular SSC 25

ADAPTERS

4	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

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-BremsbelĀºge ṭ¼r Carbonfelgen (V24 603 01 ṭ¼r Shimano/Sram, V24 604 01 ṭ¼r Campagnolo) 1 pair	
Spezial-BremsbelĀºge ṭ¼r Carbonfelgen (V24 603 01 ṭ¼r Shimano/Sram, V24 604 01 ṭ¼r Campagnolo) 1 pair	
Multifunktions-EinstellschlÄ1/4ssel (325 423 01) 1	
Multifunktions-EinstellschlÄ1/4ssel (325 423 01) 1	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

OUIIII ATTUILITT	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem FreilaufkĶrper umrļstbar fļr Campagnolo)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)	
VR-Achse: nur f¼r 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 : SchlauchreifenBereifung : 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