

MAVIC Cosmic Pro Carbon

1
2016
FRONT

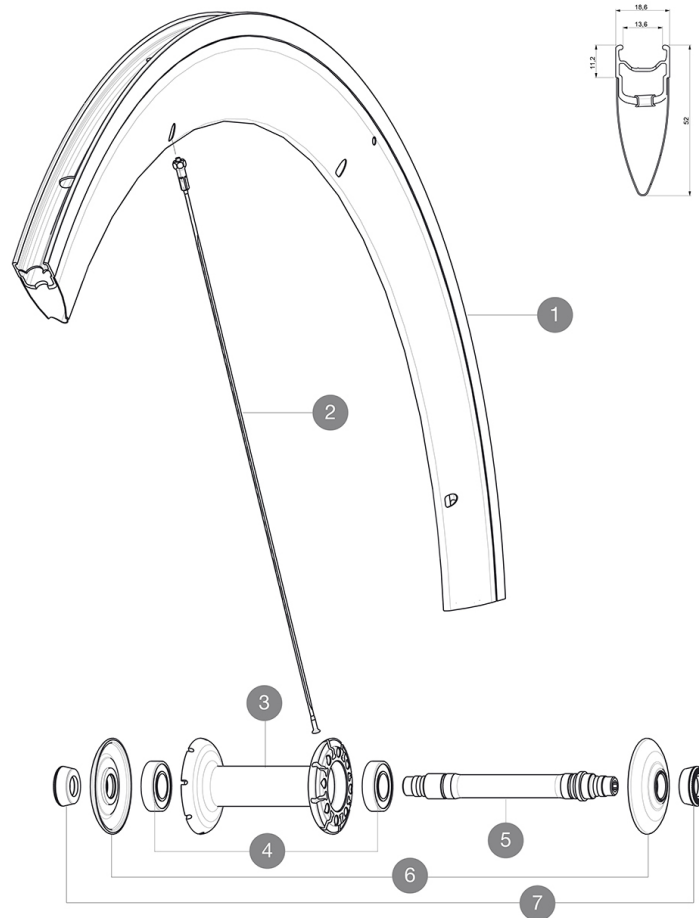
ASTM CATEGORY 1 : road only

Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg

REFERENZEN RÄDER

F34101 CosmicProCarbFt White

F34102 CosmicProCarbFt Black



RIMS



VENTILLOCH \bar{A} (MM): 6,5 :

1 V2402610 KIT BLACK FRONT RIM COSMIC PRO CARBON

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 Pro Carbon

GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR301 (V24 501 01 vorne, V24 502 01 hinten)	
Felgenband	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01)	
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** : 622x13c
- **Empfohlene Reifenbreite** : 21 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