

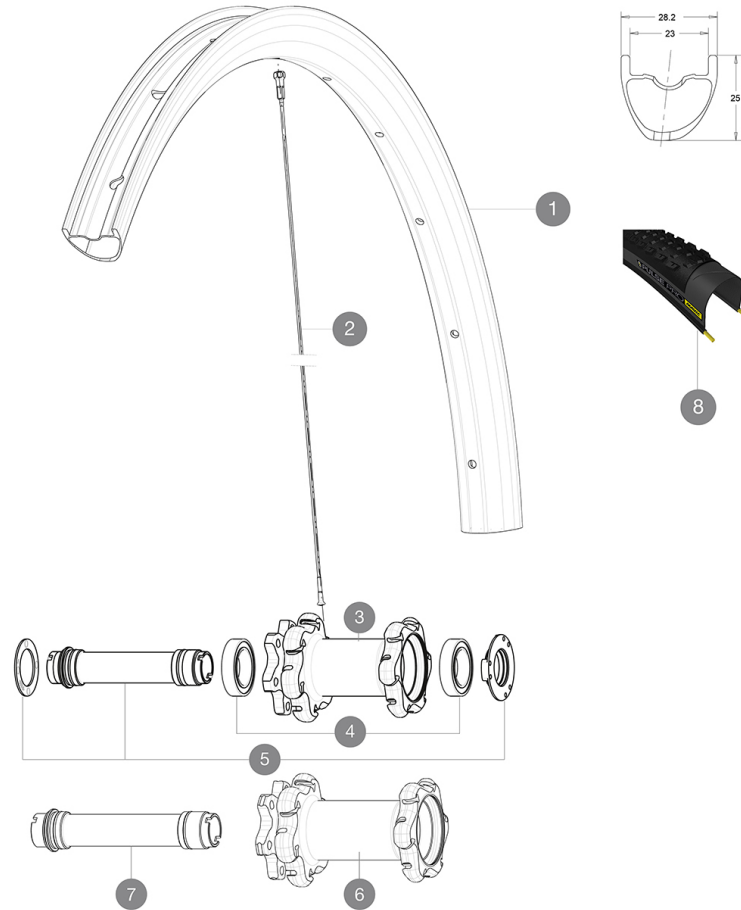
MAVIC Crossmax Pro Carbon

1
2017
FRONT

ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 62 mm (1.10" bis 2.50")
Empfohlene Reifenbreite: 36 bis 64 mm (1.4" bis 2.5")

REFERENZEN RÄ¼DER

| | | | |
|--------|---------------------|--------|-------------------------|
| F63301 | XmxProCar27.5Ft Bst | F70921 | XmxProCar27.5Ft Lefty60 |
|--------|---------------------|--------|-------------------------|



RIMS



VENTILLOCH Ä¼ (MM): 6,5 :

| | | |
|---|----------|--|
| 1 | V3080110 | KIT FRONT RIM CROSSMAX PRO CARBON 27,5" |
| | V2620101 | UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim) |

SPOKES

| | | |
|---|----------|--|
| 2 | V2384401 | KIT 12 FRONT + REAR NON-DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 274mm CROSS |
|---|----------|--|

HUB SHELLS

| | | |
|---|----------|---------------------------------------|
| 3 | N/A | NABENKÖRPER |
| 4 | 99688501 | BEARING KIT 9/15 D6T HUB |
| 5 | V2252301 | MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 INT |
| 6 | N/A | NABENKÖRPER |
| 7 | V2370701 | KIT FRONT QRM+ AXLE BOOST INTL 110mm |

OPTIONS

| | |
|----------|--|
| V2650201 | ADAPTER Front Torque Cap 15x31 MTB QRM + |
|----------|--|

TYRES










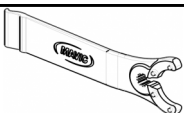
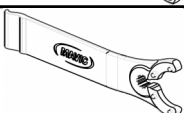
| | | |
|---|----------|----------------------|
| 8 | 39243132 | Pulse Pro 27,5" 2.25 |
| 8 | 39243121 | Pulse Pro 27,5" 2.1 |

ADAPTERS

| | |
|----------|------------------------------|
| B4104301 | 9mm FT road Axle Adapters 16 |
|----------|------------------------------|

MAVIC Crossmax Pro Carbon

GELIEFERT MIT

| | |
|--|---|
| 1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01) 1 |  |
| Schnellspanner BX601 (V24 503 01 vorne, V24 504 01 hinten) 1 |  |
| Schnellspanner BX601 (V24 503 01 vorne, V24 504 01 hinten) 1 |  |
| Achsstummel f1/4r Schnellspanner (VR) (996 941 01 f1/4r MTB oder B41 043 01 f1/4r Rennrad) 1 |  |
| Achsstummel f1/4r Schnellspanner (VR) (996 941 01 f1/4r MTB oder B41 043 01 f1/4r Rennrad) 1 |  |
| 9,5-mm-Reduzierstück f1/4r Schnellspanner) an ITS4- und TS-2-Naben (HR) (308 731 01) | |
| 12x142-mm-Adapter (HR) (308 593 01 f1/4r ITS4-Naben, 329 650 01 f1/4r TS-2-Naben) 1 |  |
| UST-Ventil und Zubehör (129 838 01) |  |
| UST-Ventil und Zubehör (129 838 01) |  |
| Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01) Pack of 6 |  |
| Tubeless-Felgenband | |
| Tubeless-Felgenband | |
| Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01) 1 |  |
| Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01) 1 |  |
| Bedienungsanleitung | |
| Bedienungsanleitung | |

COMPATIBILITY

| | |
|--|--|
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umr1/4stbar f1/4r XD-R) | |
| Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD | |
| VR-Achse: umr1/4stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern) | |
| VR-Achse: umr1/4stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern) | |
| HR-Achse: 12x142 mm | |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr1/4stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern) | |

Specifications

FELGEN

- Material : 100% Carbon (unidirektional)
- Material : 100% Carbon (unidirektional)
- Felgenstoss : SUP
- Felgenbohrungen : herkömmlich
- Felgenbohrungen : herkömmlich

RADNABE

- Nabenkörper (VR und HR) : Aluminium
 - Nabenkörper (VR und HR) : Aluminium
 - Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
 - Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Gedichtete, einstellbare Industrielager

RADGEWICHTE

- Radgewicht
Weight Front 27.5": 680
Weight Front 29": 700