



MOYEUX

| | | |
|----------|----------|--|
| 1 | M40078 | ROULEMENTS MOYEU AVT 6901 |
| 2 | 36645801 | FRONT AXLE COS.CARBONE ULTIMATE from 2014 |
| 3 | 36645901 | FRONT ADJUST.NUT+CAP COS.CARB.ULTIMATE from 2014 |

ADAPTATEURS

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

MAVIC *Cosmic Carbone Ultimate***LIVRE AVEC**

| | |
|---------------------------------|--|
| Blocages rapides BR601 titane | |
| Housses | |
| Patins de frein carbone | |
| Aimant de compteur (roue avant) | |
| Clé de réglage polyvalente | |
| Guide utilisateur | |

Spécifications**JANTES**

- **Matériau** : 100% carbone tressé 12K
- **Hauteur** : 40 mm
- **Perçage** : pas de trou, rayons moulés sur la jante
- **Surface de freinage** : carbone avec technologie TgMAX
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : boyau
- **Dimension ETRTO** : boyau 28"
- **Dimensions de pneus recommandés** : 19 à 28 mm

RAYONS

- **Matériau** : fibre de carbone unidirectionnelle
- **Forme** : R2R
- **Matériau** : laiton, ABS
- **Nombre** : 20 à l'avant et à l'arrière
- **Laçage** : croisés à 2 avant et arrière
câble roue-libre, radial côté opposé roue-libre

MOYEURS

- **Corps avant** : 100% carbone à l'avant
- **Corps arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Roulements** : cartouche à lances réglables
- **Roue-libre** : acier FTS-L

POIDS ROUES

520