

MAVIC Cosmic Elite UST Disc

ASTM CATEGORIA 2 : strada e fuoristrada con salti fino a 15 cm

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

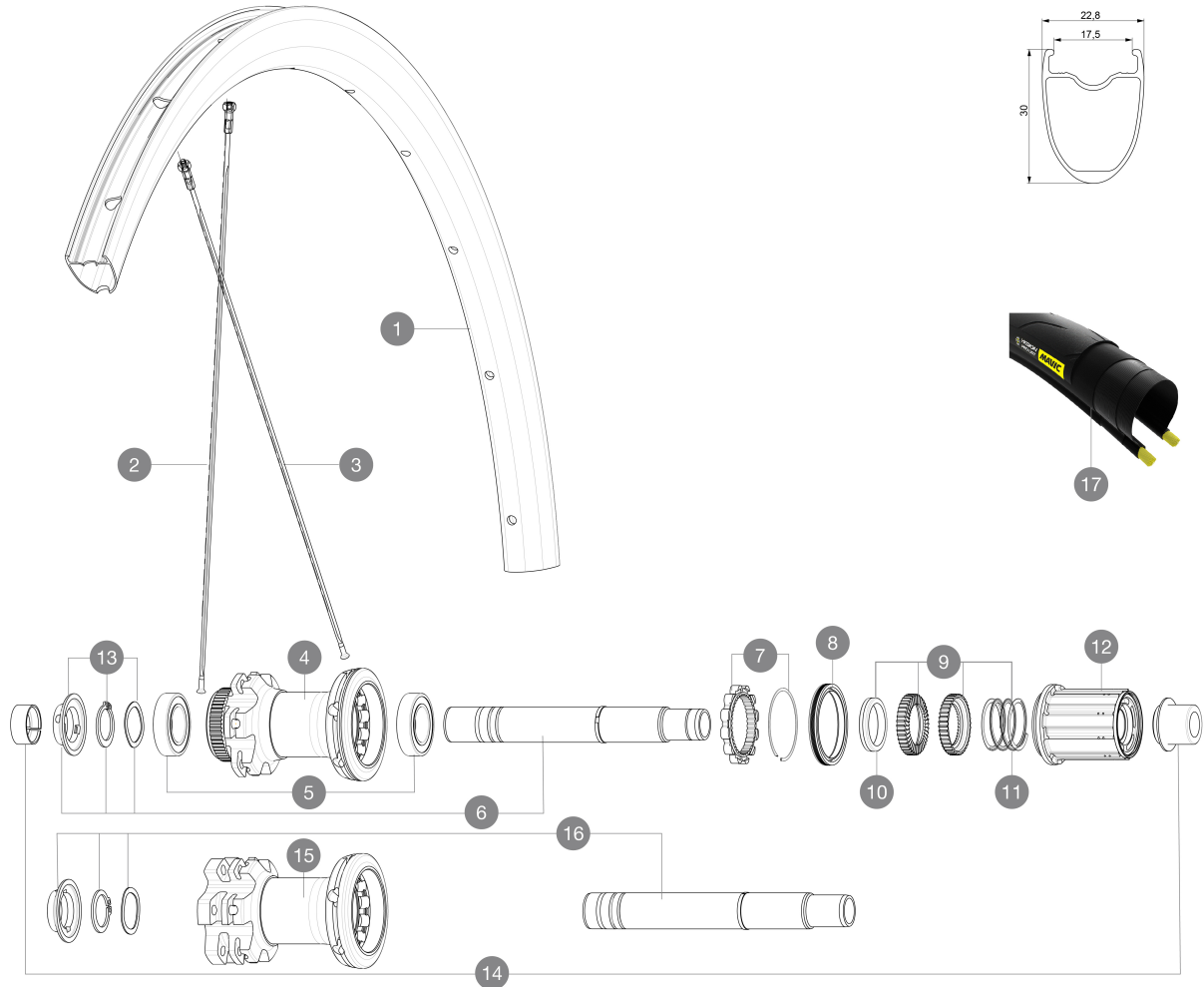
Dimensione pneumatico consigliata: da 25 mm a 32 mm

Pressione max. tubeless: 25mm 7 bar - 100 PSI, 28mm 6 bar - 87 PSI. Pressione max. camera d'aria: 25/28mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

R18811 Cos El USTD6B Rr12X142

R16841 Cos El USTDCL Rr 12x142



RIMS



&NBSP::

| | | |
|----------|----------------------|---|
| 1 | V2732715 V2900101 | KIT FRONT/REAR RIM COSMIC ELITE DISC UST 23mm UST Tape For 17 to 18 Wide Road Rims |
|----------|----------------------|---|

SPOKES

| | | |
|----------|----------|---|
| 2 | V3660201 | KIT 12 FT/NDS COSMIC ELITE UST DISC SPK 288mm |
| 3 | V3660301 | KIT 12 RR DS COSMIC ELITE UST DISC SPK 286mm |

HUB SHELLS

| | | |
|-----------|----------|--|
| 4 | N/A | CORPO MOZZO |
| 5 | M40076 | HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2 |
| 6 | V2252901 | KIT ID360 CENTER LOCK 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP |
| 7 | V2252701 | KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017 |
| 8 | V2251601 | ID360 SEAL + GREASE |
| 9 | V2251701 | ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE |
| 10 | V2500501 | Kit 3 ID360 pad for noise reduction |
| 11 | V2251801 | KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS |
| 12 | V3430101 | HG11 Freewheel Body ID360 |
| 12 | V4000101 | HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360 - while stock last |

| | | |
|-----------|----------|---|
| 13 | V2373001 | KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing |
| 15 | N/A | CORPO MOZZO |
| 16 | V2253001 | KIT ID360 6 BOLTS 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP |

TYRES

| | | |
|-----------|----------|-----------------------|
| 17 | 39938825 | Yksion Pro UST 700x25 |
|-----------|----------|-----------------------|

ADAPTERS

| | | |
|-----------|----------|---|
| 14 | V2510701 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T |
| | V2510801 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T |
| | V2510901 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T |

MAVIC Cosmic Elite UST Disc

VENDUTO CON

| | |
|---|--|
| Sigillante per pneumatici Mavic (solo ruota posteriore) (355 466 01) | |
| Sigillante per pneumatici Mavic (solo ruota posteriore) (355 466 01) | |
| Tyre sealant syringe | |
| Tyre sealant syringe | |
| Adattatori bloccaggio rapido anteriore (996 941 01 per MTB or B41 043 01 per strada) | |
| Adattatori posteriori bloccaggio rapido per Instant Drive 360 (B49 894 01) | |
| Valvola e accessori UST (129 838 01) | |
| Valvola e accessori UST (129 838 01) | |
| Flap tubeless | |
| Flap tubeless | |
| Guida utente | |
| Guida utente | |

COMPATIBILITY

| | |
|--|--|
| Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali | |
| Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali | |
| Perno anteriore: passante a 12mm. Convertibile da bloccaggio rapido con adattatori opzionali o la versione 15mm con sostituendo l'asse | |
| Perno anteriore: perno passante da 12 mm, facilmente convertibile in un sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori inclusi. Convertibile in 15 mm | |
| Perno posteriore: perno passante da 12 mm convertibile in bloccaggio rapido con adattatori opzionali (non disponibile in Germania) | |
| Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in un sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori inclusi | |

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : alluminio S6000
 - **Materiale** : alluminio S6000
 - **Altezza** : 30 mm
 - **Altezza** : 30 mm
 - **Giunzione** : SUP
 - **Giunzione** : SUP
 - **Foratura** : tradizionale
 - **Foratura** : tradizionale
- Profilo specifico per freni a disco
Profilo specifico per freni a disco
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
 - **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
 - **Pneumatico** : UST tubeless e camera d'aria
 - **Pneumatico** : UST tubeless e camera d'aria
 - **Larghezza interna** : 17 mm
 - **Larghezza interna** : 17 mm
 - **Misura ETRTO** : 622x17TC ROAD
 - **Misura ETRTO** : 622x17TC ROAD
- Da utilizzare con flap tubeless Mavic

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, profilati
- **Forma** : a testa dritta, profilati

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
 - **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
 - **Materiale perno** : alluminio
 - **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
Cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
 - **Ruota libera** : Instant Drive 360
 - **Anteriore** : bloccaggio rapido, compatibile con perno passante 12x100 e 15x100
 - **Posteriore** : bloccaggio rapido, compatibile con 12x142 e 12x135

VERSIONS

- **Colore** : solo nero
- **Standard disco** : 6 Bolts o Center Lock(R)
- **Standard disco** : solo Center Lock(R)

PESI RUOTE

1015