

ASTM CATEGORIA 1 : solo strada

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

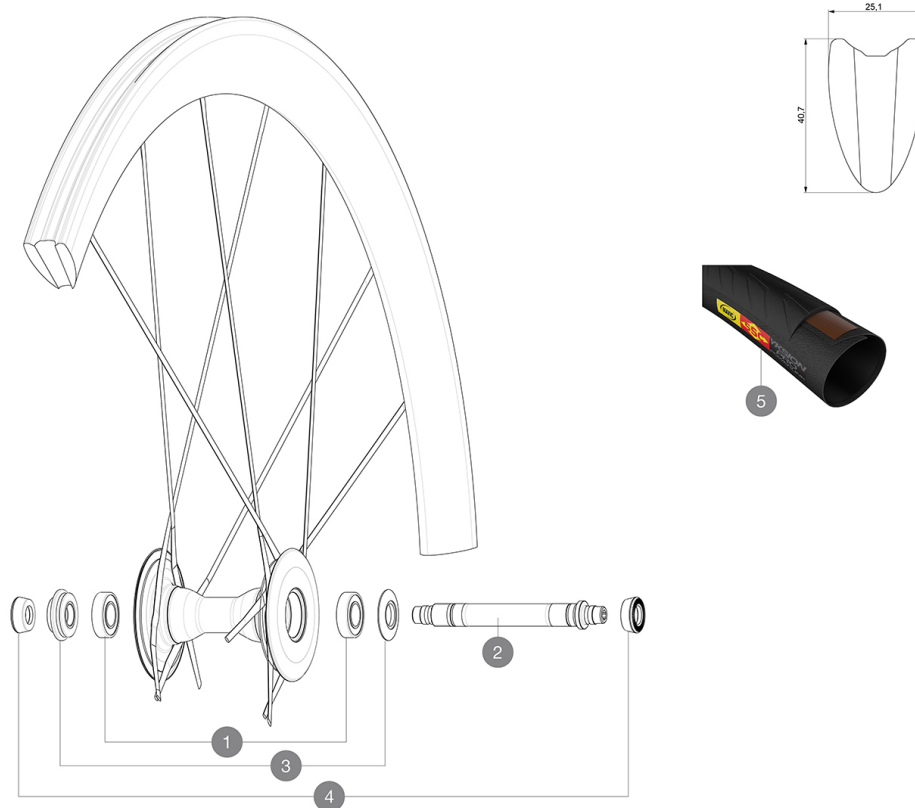
Dimensione pneumatico consigliata: da 23 a 32 mm

Pressione max.: 23 mm 8,7 bar - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bar - 110 PSI

Pressione massima: 25 mm 7,7 bar - 110 PSI

## REFERENZE RUOTE

F69551 Cosmic Ultimate17Ft



## HUB SHELLS





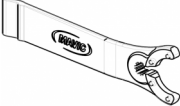

1	LM4007800	KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
2	L36645800	FRONT AXLE COS.CARBONE ULTIMATE from 2014
3	L36645900	FRONT ADJUST.NUT+CAP COS.CARB.ULTIMATE from 2014
4	L35117300	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

## TYRES

5	L37804400	Yksion Pro GripLink Tubular SSC 25
---	-----------	------------------------------------

# MAVIC Cosmic Ultimate

## VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR601 in titanio (323 485 01 anteriore, 323 486 01 posteriore) 1	
Bloccaggi rapidi BR601 in titanio (323 485 01 anteriore, 323 486 01 posteriore) 1	
Pattini freno in carbonio (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo) 1 pair	
Pattini freno in carbonio (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo) 1 pair	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01) 1	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01) 1	
Guida utente	
Guida utente	

## COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	

## Specifications

### CERCHIONI

- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
- **Altezza** : 40 mm
- **Altezza** : 40 mm
- **Foratura** : niente fori, raggi stampati con il cerchio
- **Foratura** : niente fori, raggi stampati con il cerchio
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia TgMAX
- **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia TgMAX
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : tubolare
- **Pneumatico** : tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare
- **Misura ETRTO** : 28" tubolare

### RAGGI

- **Materiale** : fibra di carbonio unidirezionale
- **Materiale** : fibra di carbonio unidirezionale
- **Forma** : R2R
- **Forma** : R2R
- **Nipples** : acciaio, ABS
- **Nipples** : acciaio, ABS
- **Numero raggi** : 20 anteriori e posteriori
- **Numero raggi** : 20 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : incrocio in 2° anteriore e posteriore lato ruota libera, radiale lato opposto ruota libera
- **Raggiatura** : incrocio in 2° anteriore e posteriore lato ruota libera, radiale lato opposto ruota libera

### MOZZO

- **Corpo anteriore** : anteriore 100% carbonio
- **Corpo anteriore** : anteriore 100% carbonio
- **Corpo posteriore** : alluminio
- **Corpo posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili
- **Ruota libera** : acciaio FTS-L
- **Ruota libera** : acciaio FTS-L

### VERSIONS

- **Colore** : solo nero
- **Colore** : solo nero

### PESI RUOTE

Peso della ruota 555