

MAVIC Comete Pro Carbon

1
2018
FRONT

ASTM CATEGORIA 1 : solo strada

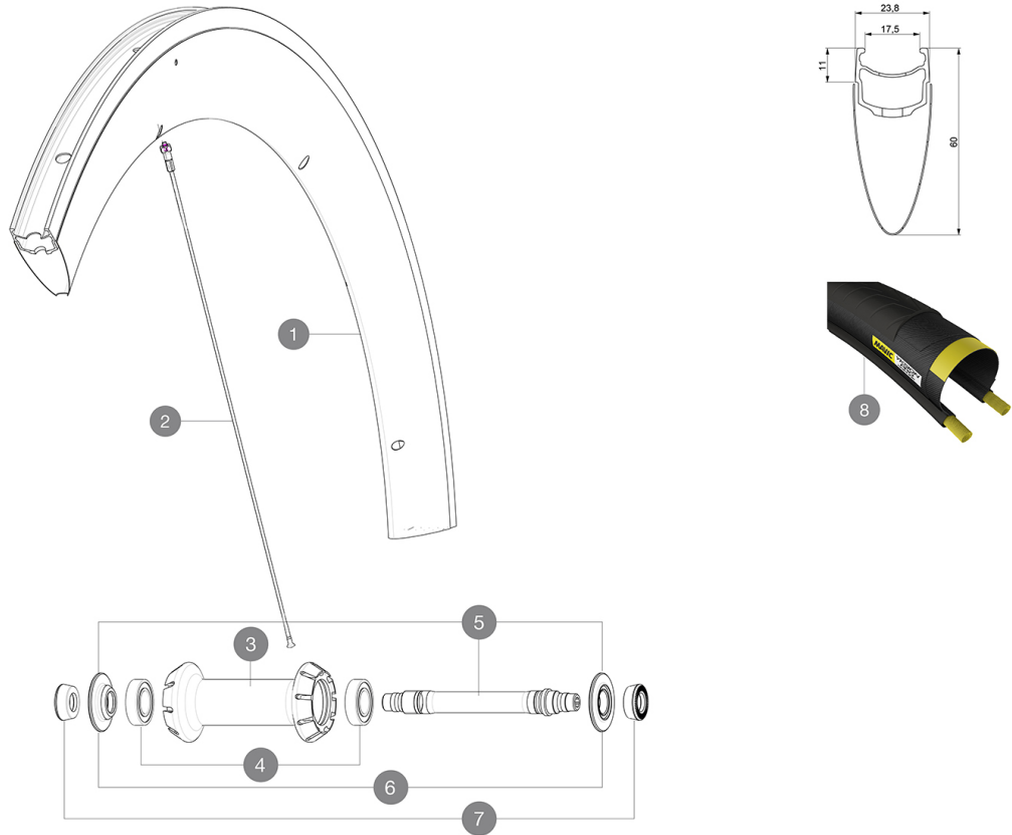
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

Dimensione pneumatico consigliata: da 25 mm a 32 mm

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

REFERENZE RUOTE

F76251 CometeProCarbUBFtSV



RIMS



&NBSP;:

1	V2732010	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON
	V2690201	KIT CARBON RIM TAPE 18x622mm (SPECIAL RIM TAPE)

SPOKES

2	V2279401	KIT 8 FRT COMETE PRO CARBON SPOKE 287mm - while stock last
2	V3661901	KIT 12 NDS COMETE PRO CARBON BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 301

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40078	KIT CUSCINETTI MOZZO ANT. 6901
5	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	V2252501	FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16

TYRES

8	37805325	Yksion Pro GripLink White 25
---	----------	------------------------------

ADAPTERS

7	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
---	----------	--

MAVIC Comete Pro Carbon

VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR301 (V24 501 01 anteriore, V24 502 01 posteriore)	
Bloccaggi rapidi BR301 (V24 501 01 anteriore, V24 502 01 posteriore)	
Flap	
Flap	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
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: solo bloccaggio rapido	
Perno anteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	
Perno posteriore: solo bloccaggio rapido	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : Maxtal e fibra di carbonio 12K
- **Materiale** : Maxtal e fibra di carbonio 12K
- **Altezza** : 60 mm
- **Altezza** : 60 mm
- **Giunzione** : SUP
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : tradizionale
- **Foratura** : tradizionale
- **Superficie frenante** : UB Control
- **Superficie frenante** : UB Control
- **Riduzione peso** : ISM
- **Riduzione peso** : ISM
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Larghezza interna** : 17 mm
- **Larghezza interna** : 17 mm
- **Misura ETRTO** : 622x17C
- **Misura ETRTO** : 622x17C

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Nipples** : alluminio, ABS
- **Numero raggi** : 16 anteriori e 20 posteriori
- **Numero raggi** : 16 anteriori e 20 posteriori
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore Isopulse
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore Isopulse

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Colore** : solo nero

PESI RUOTE

785