

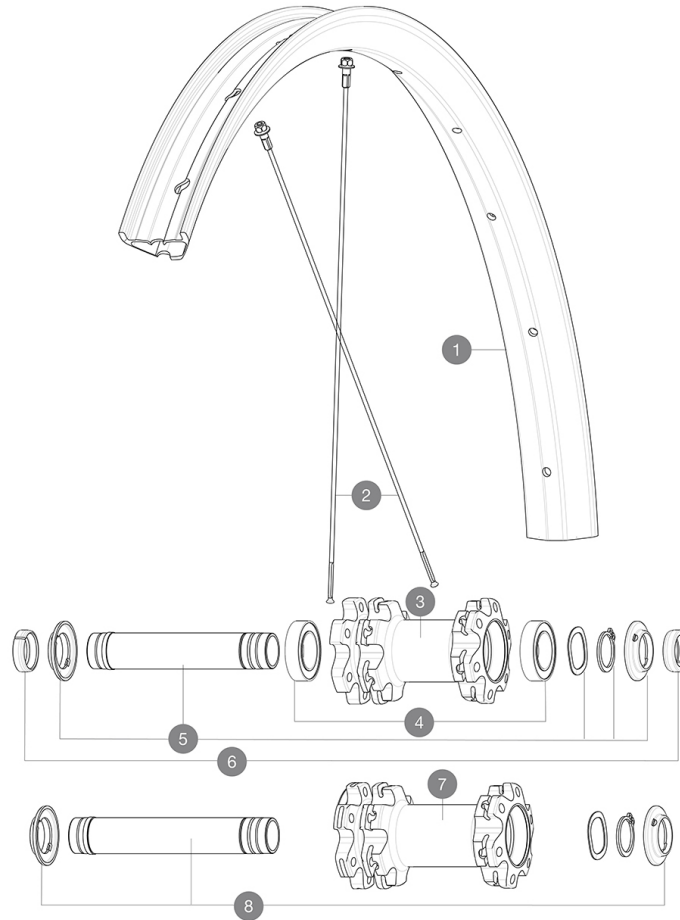
ASTM CATEGORY 3: PER CROSS COUNTRY E TRAIL RIDING

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

Dimensione di pneumatico consigliata: da 60 mm a 76 mm (da 2,35" a 3,0")

REFERENZE RUOTE

F81681	XA Elite Carbon 27,5 Ft Boost	F81651	XA Elite Carbon 27,5 Ft
--------	-------------------------------	--------	-------------------------



RIMS



&NBSP;:

1	V3760915	KIT FRT/REAR RIM XA ELITE Carbon 27,5"
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

SPOKES

2	36690201	"12 SPOKES DRIVE SIDE CROSSRONE 650b/27,5" 276mm"
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
7	N/A	CORPO MOZZO
8	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019

OPTIONS


V2374401	TORQUE CAPS 15*31 Adapter MTB QRM Auto > 2019 Frt HUB
----------	---

ADAPTERS

6	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
	99694101	2 REDUCERS 15/9mm

MAVIC XA Elite Carbon

VENDUTO CON

Valvola e accessori UST (129 838 01)	
Valvola e accessori UST (129 838 01)	
Flap tubeless	
Flap tubeless	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Guida utente	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram o XD	
Ruota libera: Shimano/Sram o XD	
Perno anteriore: convertibile da perno passante da 15 mm in sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori (forniti con ruota di larghezza standard)	
Perno anteriore: convertibile da perno passante da 15 mm in sistema a sgancio rapido tramite gli adattatori (forniti con ruota di larghezza standard)	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori, forniti con ruota di larghezza standard	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori, forniti con ruota di larghezza standard	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : 100% fibra di carbonio unidirezionale
- **Materiale** : 100% fibra di carbonio
- **Forature** : tradizionale
- **Forature** : tradizionale
- **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** : 30 mm
- **Larghezza interna** : 30 mm

Profilo senza ganci

Profilo senza ganci

Da utilizzare con flap tubeless Mavic

Da utilizzare con flap tubeless Mavic

- **Misura ETRTO 27,5"** : 584 x 30TSS
- **Misura ETRTO 27,5"** : 584 x 30TSS
- **Misura ETRTO 29"** : 622 x 30TSS
- **Misura ETRTO 29"** : 622 x 30TSS

RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, tondi
- **Forma** : a testa dritta, tondi
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore incrocio in 2Å°
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore incrocio in 2Å°

MOZZO

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

VERSIONS

- **Colore** : Solo nero
- **Standard disco** : solo 6 Bolts
- **Standard disco** : solo 6 Bolts
- **Larghezza mozzo** : Boost (anteriore 110, posteriore 148) o Non-Boost (anteriore 100, posteriore 135/142)
- **Larghezza mozzo** : Boost (anteriore 110, posteriore 148) o Non-Boost (anteriore 100, posteriore 135/142)
- **Ruota libera** : Shimano/Sram o XD
- **Ruota libera** : Shimano/Sram o XD

PESI RUOTE

Weight Front 27.5": 764

Weight Front 29": 795