

MAVIC Crossmax Elite 29 19

1
2019
FRONT

ASTM CATEGORY 3: PER CROSS COUNTRY E TRAIL RIDING

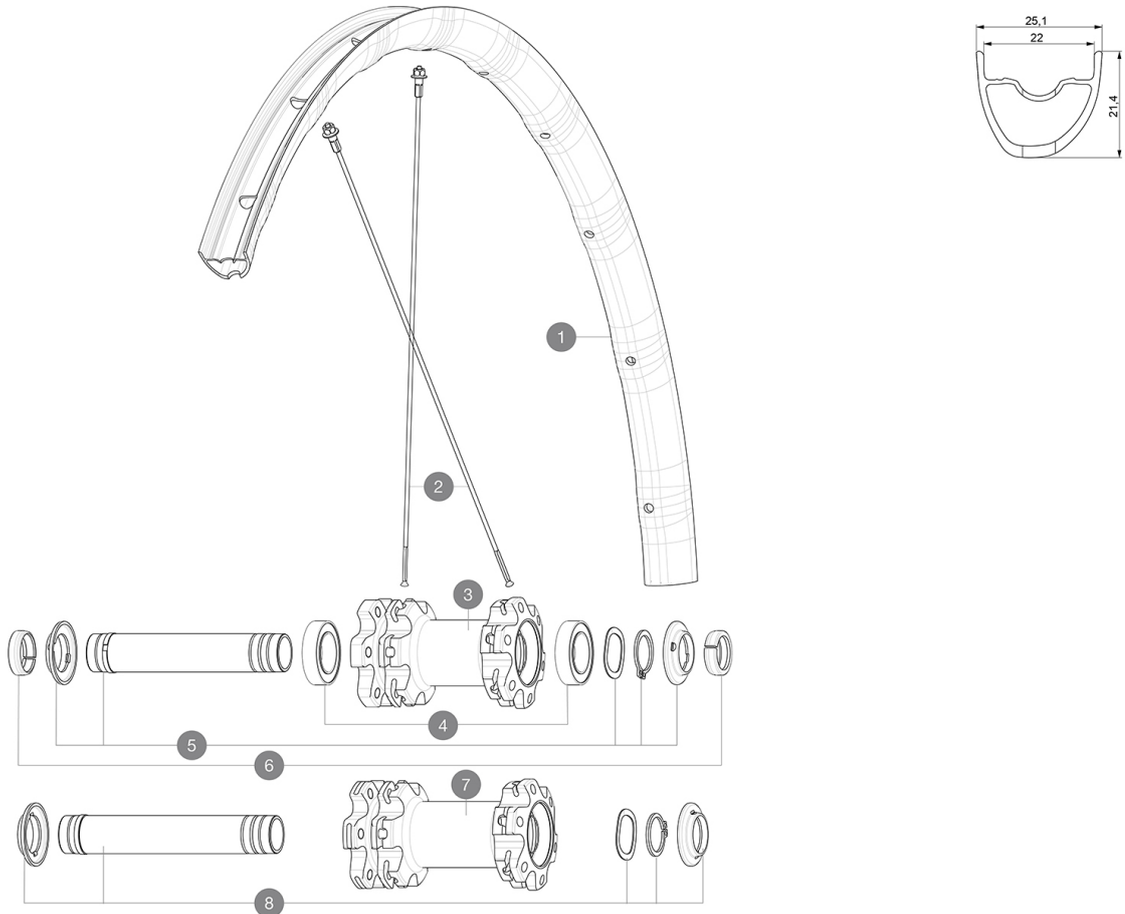
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

Dimensione di pneumatico consigliata: da 36 mm a 64 mm (da 1,4" a 2,5")

REFERENZE RUOTE

F83091 Xmax Elite 29 19 Ft

F83101 Xmax Elite 29 19 Ft Boost



RIMS



&NBSP;:

| | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | V3760515 V2620101 | KIT FRT/REAR RIM CROSSMAX ELITE 19 29" While Stocks lasts UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim) |
|---|----------------------|---|

SPOKES

| | | |
|---|----------|---|
| 2 | V2386701 | KIT 12 FRT CROSSMAX ELITE/XA ELITE 19 29" BUTTED SPOKE 297m |
|---|----------|---|

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 99694101 | 15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019 2 REDUCERS 15/9mm |
|---|----------------------|---|

VENDUTO CON

| | |
|--|---|
| Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard) | |
| Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard) | |
| Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota larghezza standard) | |
| Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota larghezza standard) | |
| Valvola e accessori UST (129 838 01) |  |
| Valvola e accessori UST (129 838 01) |  |
| Flap tubeless | |
| Flap tubeless | |

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 : Maxtal
- Materiale : Maxtal
- Giunzione : SUP
- Giunzione : SUP
- Forature : tradizionale
- Forature : tradizionale
- Riduzione peso : ISM 4D
- Riduzione peso : ISM 4D
- 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 : 22 mm
- Larghezza interna : 22 mm
- Misura ETRTO 27,5" : 584x22TSS
- Misura ETRTO 27,5" : 584x22TSS
- Misura ETRTO 29" : 622x22TSS
- Misura ETRTO 29" : 622x22TSS

Profilo senza ganci

Profilo senza ganci

Da utilizzare con flap tubeless Mavic

Da utilizzare con flap tubeless Mavic

RAGGI

- Materiale : acciaio
- Materiale : acciaio
- Forma : a testa dritta, piatti, a doppio spessore
- Forma : a testa dritta, piatti, a doppio spessore
- 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