

2019 FRONT

ASTM CATEGORY 3: PER CROSS COUNTRY E TRAIL RIDING

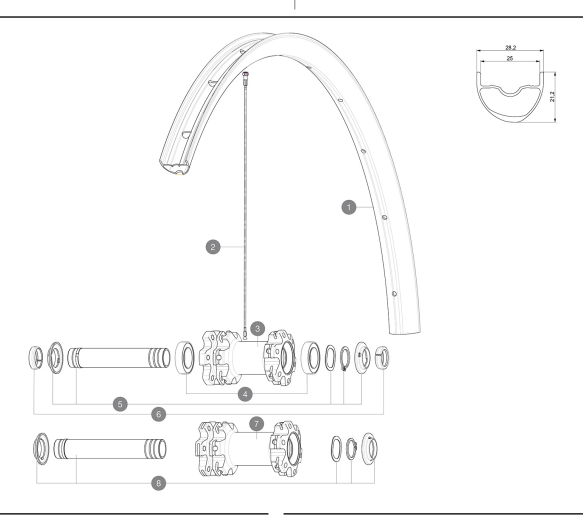
For a longer longevity of the wheel, Mavic recommends that the total weight supported by the wheels doesn't exceed 150kg, bike included

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 46mm a 64mm (da 1,8" a 2,5")

REFERENZE RUOTE

F81881 Crossmax 27,5 Ft Boost F81871 Crossmax 27,5 Ft



RIMS



:

1	V3762515	KIT FRT/REAR RIM CROSSMAX 19 27,5"	
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims	

SPOKES

2	36690101	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 650b/27,5"" 278mm"

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



VENDUTO CON

Adattatori anteriori a sgancio rapido (ruota larghezza standard) 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) Adattatori posteriori a bloccaggio rapido (ruota larghezza standard) Flap tubeless Flap tubeless Flap tubeless Guida utente Guida utente Guida utente

COMPATIRII ITY

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 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	
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: alluminio S6000 - Materiale: alluminio S6000 - Materiale: alluminio S6000 - Giunzione: sovrapposta - Giunzione: sovrapposta • Giunzione : sovrapposta • Forature : tradizionale - Forature: tradizionale ■ Forature: tradizionale - Diametro foro valvola: 6,5 mm - 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 • Pneumatico : UST tubeless e camera d'aria

Misura ETRTO 27,5": 584x25TSSMisura ETRTO 27,5": 584x25TSS ■ Misura ETRTO 27,5": 584x25TSS ■ Misura ETRTO 29": 622x25TSS

■ Misura ETRTO 29": 622x25TSS - Misura ETRTO 29": 622x25TSS

Profilo senza ganci

Down Profilo:senza) ganci4-20 / Update date: 2023-09-13 Profilo senza ganci

M0ZZ0

- Corpo anteriore e posteriore : alluminio - Corpo anteriore e posteriore : alluminio - Corpo anteriore e posteriore : alluminio

- Materiale perno : 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 acciaio - Ruota libera: Instant Drive 360 acciaio

24 teeth ratchet Instant Drive 360 QRM Auto

VERSIONS

-Colore: Solo nero -Colore: Solo nero -Standard disco: solo 6 Bolts - Standard disco: solo 6 Bolts - Standard disco: solo 6 Bolts

-Larghezza mozzo: Boost (anteriore 110, posteriore 148) o Non-Boost (anteriore 100,

PESI RUOTE

Weight Front 27.5": 842 Weight Front 29": 884