

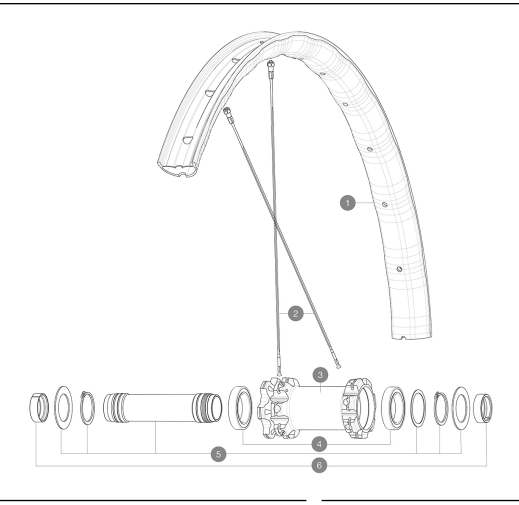
ASTM CATEGORY 4: PER ENDURO E TRAIL RIDING

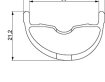
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda che il peso totale sostenuto dalle ruote della bici non superi i 150 kg, bici inclusa

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

REFERENZE RUOTE

F89272 E-XA30 Elite 29 Ft Boost





35,2

RIMS



:

1	janteavvttdisc	FRONT MTB DISC RIM
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

SPOKES

2	V3821201	KIT 14 FRONT DEEMAX ELITE/E-XA ELITE 19 29" FLAT BUTTED SPO

HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
5	V2373701	KIT 20x110mm BOOST AXLE QRM AUTO MTB > 2019

OPTIONS

V2650401 TORQUECAP20*31 FT QRM AUTO MTB

ADAPTERS

6	V2680401	20x110 BOOST Front Adapter MTB wheels
	12982801	15mm ADAPTER KIT - 2012 WHEELS

MAVIC E-XA 30 Elite 29

2020 FRONT

VENDUTO CON

Valvola e accessori UST	f f
(129 838 01)	Ö
Viti specifiche per disco (308 719 01)	•
Flap tubeless	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram o XD	
Perno anteriore: 15 mm, convertibile in perno passante da 20 mm tramite gli adattatori inclusi	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in un sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori opzionali	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	

Specifications

CERCHIONI

• Materiale : Maxtal - Giunzione : SUP • Forature : tradizionale - Riduzione peso: ISM 4D - Diametro foro valvola: 6,5 mm - Pneumatico: UST tubeless e camera d'aria

- Larghezza interna: 30 mm Da utilizzare con flap tubeless Mavic **- Misura ETRTO 27,5"**: 584 x 30TSS ■ Misura ETRTO 29": 622 x 30TSS

RAGGI

- Materiale : acciaio

• Forma: a testa dritta, piatti, a doppio spessore - Numero raggi: 28 anteriori e posteriori $\mbox{--}\$

M0ZZ0

- Corpo anteriore e posteriore : alluminio

- Materiale perno : alluminio

Cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM

Auto), anteriore e posteriore

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

VERSIONS

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

-Larghezza mozzo: Boost (anteriore 110, posteriore 148) o Non-Boost (anteriore 100, posteriore 135/142)

- Ruota libera: Shimano/Sram o XD

PESI RUOTE