

MAVIC *E-Deemax Pro 27,5*

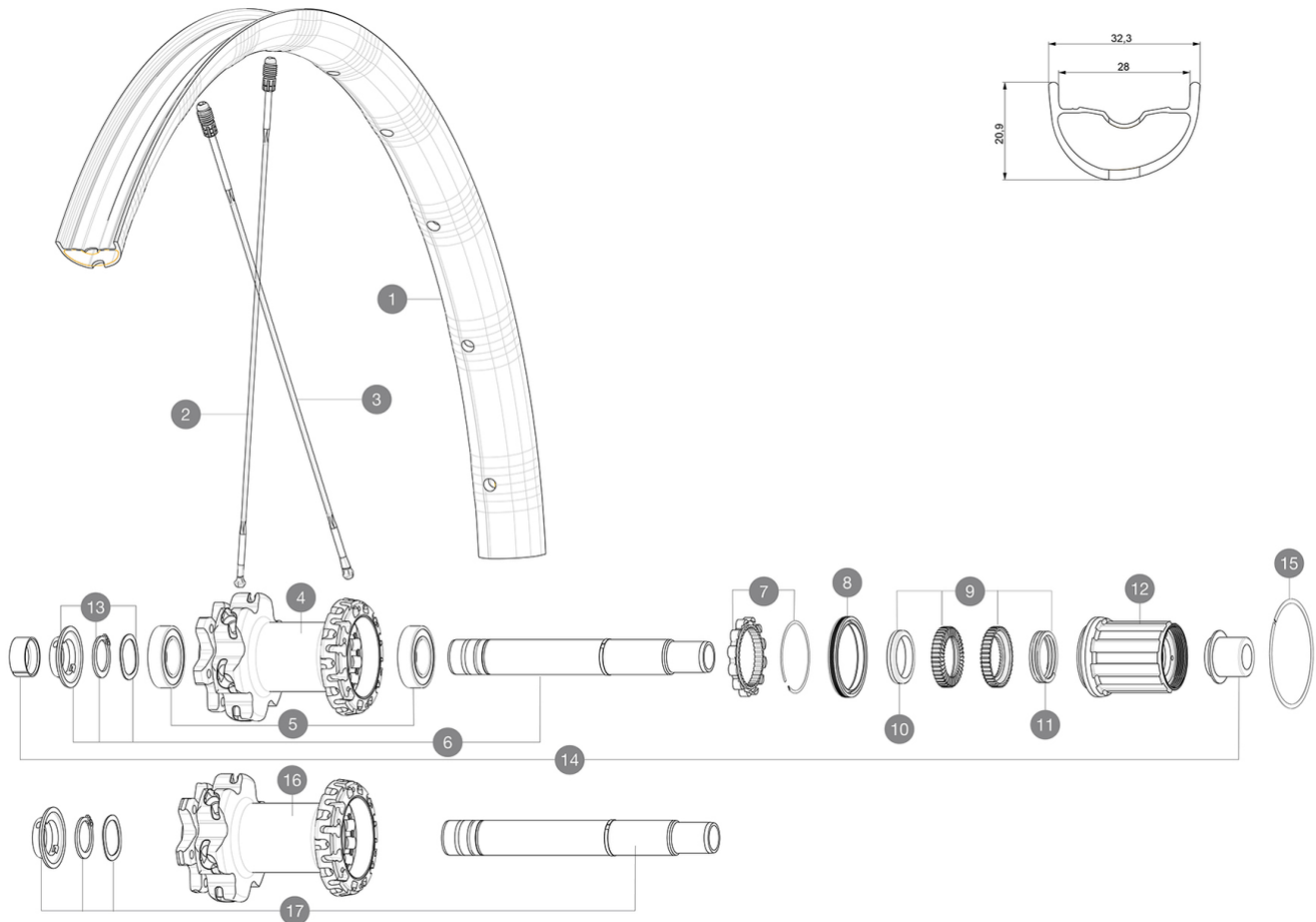
ASTM CATEGORY 4: PER ENDURO E TRAIL RIDING

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 50mm a 76mm (da 2,0" a 3,0")

REFERENZE RUOTE

R27821	E-DeemaxPro27,5 19 Rr XD	R27811	E-Deemax Pro 27,5 19 Rr
R27841	E-Dmx Pro 27,5 19 Rr Boost XD	R27831	E-Dmx Pro 27,5 19 Rr Boost

**RIMS**

&NBSP;:

1	V3760313	KIT REAR RIM E-DEEMAX PRO 19 27,5"
---	----------	------------------------------------

SPOKES

2	V2384701	KIT 12 FRONT + 1 REAR NON-DRIVE SIDE BUTTED ZICRAL SPOKES 2
2	V2386101	KIT 1 FRT/1 NDS STAMPED SPOKES 275mm DEEMAX PRO - while stoc
3	V2386601	KIT 12 DS CROSSMAX PRO/XA PRO/E-DEEMAX PRO 19 27,5" BUTTED

HUB SHELLS

4	N/A	CORPO MOZZO
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2372101	KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP
7	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
9	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
10	V2375401	KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS
11	V2372901	KIT 3 ID360 MTB SPRINGS
12	V3790101	HG9 Steel MTB Freewheel Body ID360
13	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
15	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
16	N/A	CORPO MOZZO
17	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP

ADAPTERS

14	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

MAVIC E-Deemax Pro 27,5

VENDUTO CON

Magnete per ciclocomputer (105 416 01)	
Magnete per ciclocomputer (105 416 01)	
Valvola e accessori UST (129 838 01)	
Valvola e accessori UST (129 838 01)	
Viti specifiche per disco (308 719 01)	
Viti specifiche per disco (308 719 01)	
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: 20mm, convertibile in perno passante da 15mm con adattatori opzionali	
Perno anteriore: 20mm, convertibile in perno passante da 15mm con adattatori opzionali	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in un sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori opzionali	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm, convertibile in un sistema a bloccaggio rapido tramite gli adattatori opzionali	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	
Ruota libera: Shimano Micro Spline	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : Maxtal
- **Materiale** : Maxtal
- **Giunzione** : SUP
- **Giunzione** : SUP
- **Foratura** : Fore
- **Foratura** : Fore
- **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** : 28 mm
- **Larghezza interna** : 28 mm

Profilo senza ganci

Profilo senza ganci

- **Misura ETRTO 27,5"** : 584x28TSS
- **Misura ETRTO 27,5"** : 584x28TSS

RAGGI

- **Materiale** : Zicral
- **Materiale** : Zicral
- **Forma** : testa dritta, piatti all'Avantè anteriore e al posteriore lato trasmissione e piatti a doppio spessore al posteriore lato opposto
- **Forma** : testa dritta, piatti all'Avantè anteriore e al posteriore lato trasmissione e piatti a doppio spessore al posteriore lato opposto
- **Nipples** : integrati Fore in alluminio
- **Nipples** : integrati Fore in alluminio
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : 4 anteriore incrociato in 2A°, posteriore Isopulse

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Corpo anteriore e posteriore** : 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 acciaio
- **Ruota libera** : Instant Drive 360 acciaio

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

1075