

MAVIC Deemax Pro 27,5

1
2019
REAR

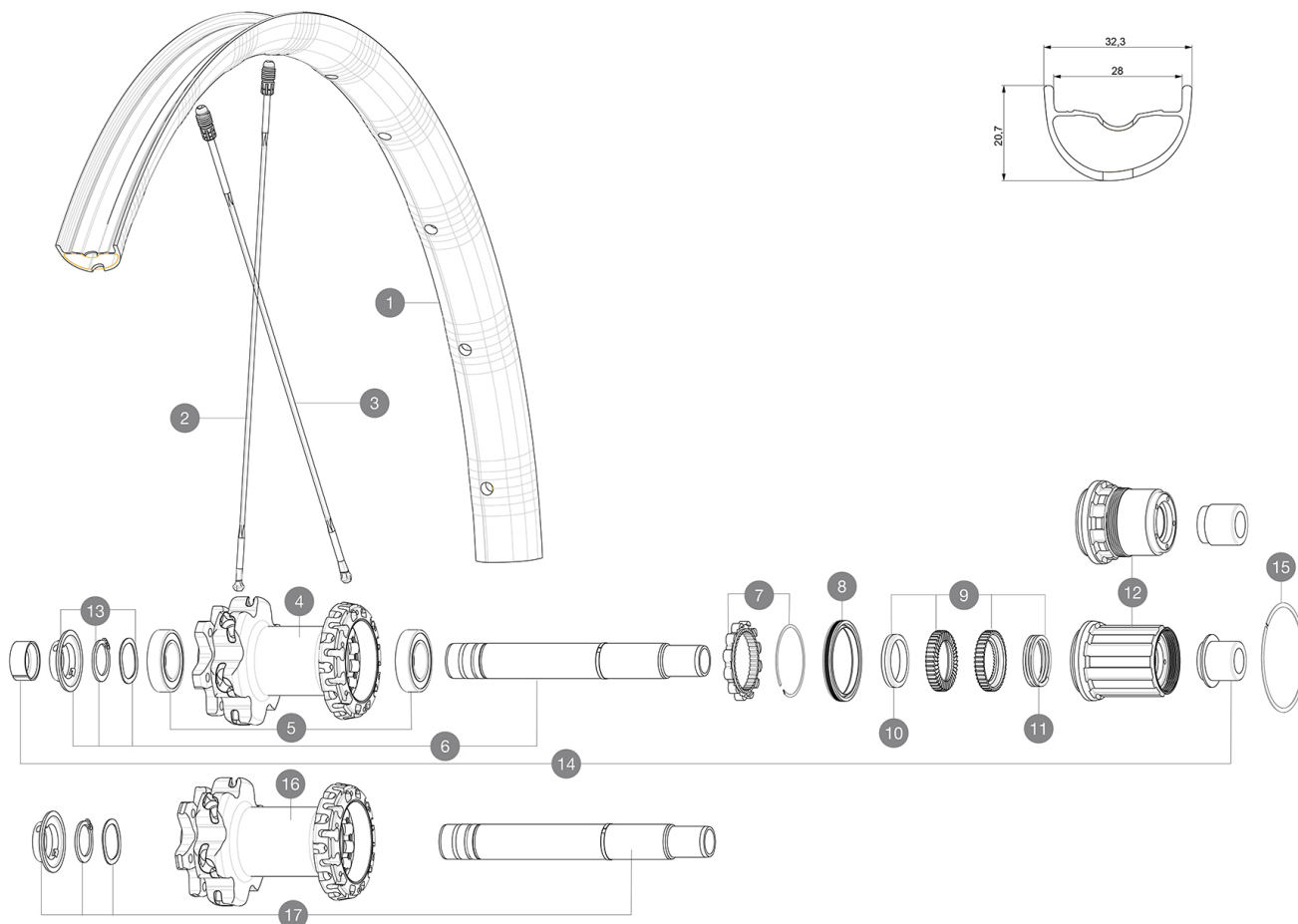
CATÉGORIE ASTM 4A : ENDURO ET TRAIL

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneus recommandés : 46mm à 64mm

RÉFÉRENCES ROUES

R27971	Deemax Pro 27,5 19 Rr XD	R27991	Deemax Pro 27,5 19 Rr Boost XD
R27981	Deemax Pro 27,5 19 Rr Boost	R27961	Deemax Pro 27,5 19 Rr



JANTES



&NBSP;:

1	V3761913	KIT REAR RIM DEEMAX PRO 19 27,5"
---	----------	----------------------------------

RAYONS

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

MOYEURS


4	N/A	CORPS DE MOYEU
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	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
12	V3740101	XD 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	CORPS DE MOYEU
17	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP

ADAPTATEURS

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

MAVIC Deemax Pro 27,5

LIVRE AVEC

Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Trous spécifiques pour disque (308 719 01)	
Clé de réglage multifonction (325 423 01)	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
Front axle: 20mm, convertible to 15mm thru axle with included adapters	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Roue libre : Shimano Micro Spline	

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Maxtal
- **Perçage** : Fore
- **Réduction du poids** : ISM 4D
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
- **Largeur interne** : 28 mm

Profil sans crochets

RAYONS

- **Matériau** : Zicral
- **Forme** : droits, plats
- **Recours** : aluminium intégré Fore
- **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
- **Rayonnage** : avant croisés par 2, arrière Isopulse

MOYEURS

- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Avant** : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- **Roue libre** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Largeur du moyeu** : Boost uniquement (110 avant, 148 arrière)
- **Roue libre** : Shimano/Sram ou XD

POIDS ROUES

- Weight Rear 27.5": 890
- Weight Rear 29": 1005