

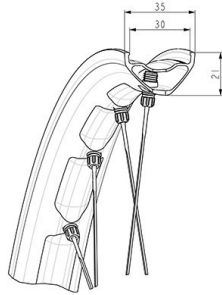
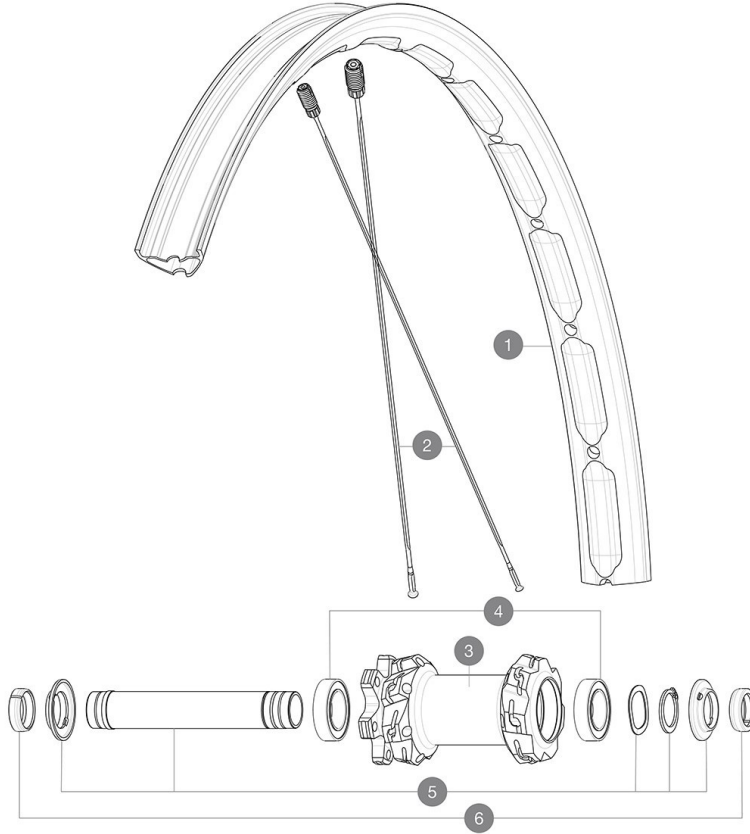
MAVIC **DEEMAX ENDURO SL 29****RÉFÉRENCES ROUES**

CATÉGORIE ASTM 5A : GRAVITY - DESCENTE

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 150 kg, poids du vélo inclus

Taille minimale du pneu: largeur 52mm - pression max. 2.95Bar/43PSI

Non-Boost : 12 to 9mm rear adapter for quick release (V2510801) - Delivered with the wheel



Specifications	Maxi target
Frontal run out	0,5mm
Lateral run out	0,5mm
Centring	1,0mm (2x0,5)
Tension daN	81 > 107
Disc side	

JANTES

&NBSP;:

1 V00094631 Kit Front/Rear rim Deemax Enduro SL 29"**RAYONS****2** V00095231 Kit 14 steel spokes 305mm Deemax Enduro SL 29"**MOYEURS**

3 N/A CORPS DE MOYEU

4 V2500901 KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP

5 V2372401 KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019

OPTIONS

99694101 2 REDUCTEURS 15/9mm

ADAPTATEURS**6** V2372501 15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019

MAVIC DEEMAX ENDURO SL 29

LIVRE AVEC

Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Clé multifonction (livrée avec la roue arrière) (325 423 01)	
Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
2Â rayons de rechange par roue	
Clé multifonction (livrée avec la roue arrière) (325 423 01)	
2Â rayons de rechange par roue	

COMPATIBILITE

Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparément)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparément)	
Axe 15Â mm (V2373501 vendu séparément)	
Adaptateurs axe arrière: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu séparément)	
Adaptateurs axe arrière: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu séparément)	
Axe avantÂ : axe traversant de 15Â mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	
Corps de roue libre ID360 ShimanoÂ /Â Sram (V3430101)	

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Maxtal
- **Matériau** : Maxtal
- **Hauteur** : 22 mm
- **Hauteur** : 22 mm
- **Joint** : Technique de soudage SUP
- **Joint** : Technique de soudage SUP
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Perçage** : Technologie Fore tubeless sans fond de jante (avant/arrière 28 trous)
- **Perçage** : Technologie Fore tubeless sans fond de jante (avant/arrière 28 trous)
- **Freinage** : Â disque
- **Freinage** : Â disque
- **Profil** : asymétrique
- **Profil** : asymétrique
- **Taille ETRTO** : 622x30TC
- **Taille ETRTO** : 622x30TC
- **Pneu** : UST Tubeless Ready
- **Pneu** : UST Tubeless Ready

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Matériau** : acier
- **Forme** : coudés, ronds, diamètre constant 2.0
- **Forme** : coudés, ronds, diamètre constant 2.0
- **Axe avant** : axe traversant de 15Â mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs
- **Boost** : Adaptateurs Torque Cap (V2650401) Appui-fourche avant 12Â mm (V2680501 vendu séparément)

MOYEUX

- **Matériau du corps** : aluminium
- **Matériau du corps** : aluminium
- **Conception du corps** : INFINITY
- **Conception du corps** : INFINITY
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Taille de l'axe** : avant 15x110 / arrière 12x148
- **Taille de l'axe** : avant 15x110 / arrière 12x148 ou 12x157
- **Technologie de la roue libre** : Instant Drive 360
- **Technologie de la roue libre** : Instant Drive 360
- **Roue libre** : Shimano HG VTT / Shimano MS / Sram XD VTT
- **Roue libre** : Shimano HG VTT / Shimano MS / Sram XD VTT
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche à tanche
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche à tanche

POIDS ROUES

920