

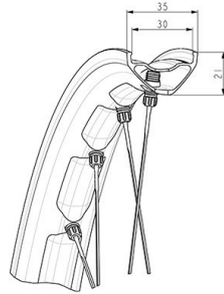
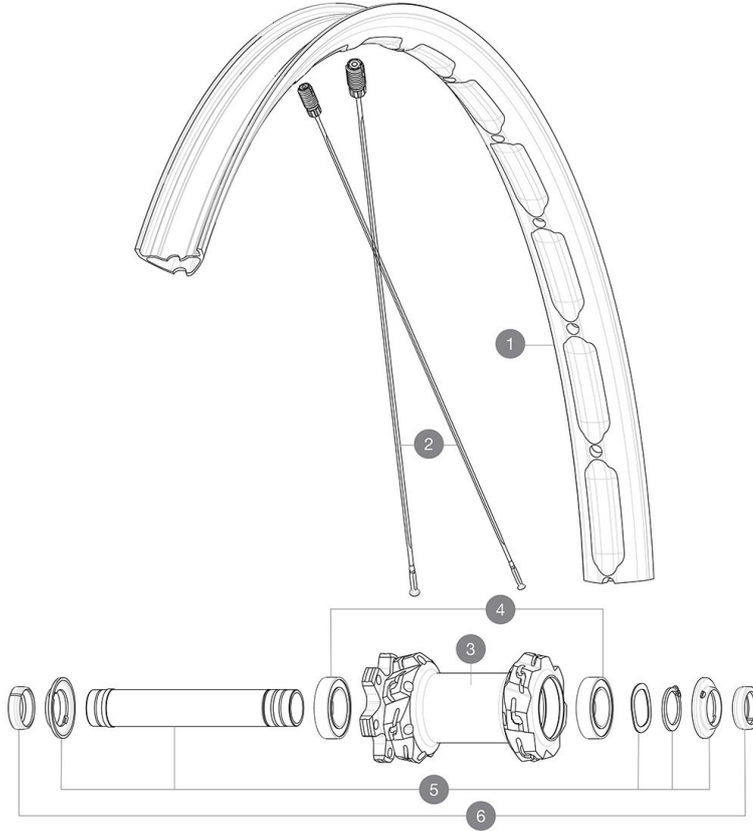
MAVIC **DEEMAX ENDURO SL 29****RÉFÉRENCES ROUES**

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"

MOYEUX

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

LIVRE AVEC

Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
ClÃ© multifonction (livrÃ©e avec la roue arriÃ©re) (325 423 01)	
Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
2Ã© rayons de rechange par roue	
ClÃ© multifonction (livrÃ©e avec la roue arriÃ©re) (325 423 01)	
2Ã© rayons de rechange par roue	

COMPATIBILITE

Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu sÃ©parÃ©ment)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu sÃ©parÃ©ment)	
Axe 15Ã© mm (V2373501 vendu separement)	
Adaptateurs axe arriÃ©re: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu sÃ©parÃ©ment)	
Adaptateurs axe arriÃ©re: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu sÃ©parÃ©ment)	
Axe avantÃ© : axe traversant de 15Ã© mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	
Corps de roue libre ID360 ShimanoÃ© /Ã© Sram (V3430101)	

SpÃ©cifications

JANTES

- MatÃ©riau : Maxtal
- MatÃ©riau : 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
- PerÃ§age : Technologie Fore tubeless sans fond de jante (avant/arriÃ©re 28 trous)
- PerÃ§age : Technologie Fore tubeless sans fond de jante (avant/arriÃ©re 28 trous)
- Freinage : Ã© disque
- Freinage : Ã© disque
- Profil : asymÃ©trique
- Profil : asymÃ©trique
- Taille ETRTOÃ© : 622x30TC
- Taille ETRTOÃ© : 622x30TC
- Pneu : UST Tubeless Ready
- Pneu : UST Tubeless Ready

RAYONS

- MatÃ©riauÃ© : acier
- MatÃ©riauÃ© : acier
- FormeÃ© : coudÃ©s, ronds, diamÃ©tre constant 2.0
- FormeÃ© : coudÃ©s, ronds, diamÃ©tre constant 2.0
- Axe avantÃ© : axe traversant de 15Ã© mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs
- BoostÃ© : Adaptateurs Torque Cap (V2650401) Appui-fourche avant 12Ã© mm (V2680501 vendu separement)

MOYEUX

- MatÃ©riau du corps : aluminium
- MatÃ©riau du corps : aluminium
- Conception du corps : INFINITY
- Conception du corps : INFINITY
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- MatÃ©riau de l'axeÃ© : aluminium
- MatÃ©riau de l'axeÃ© : aluminium
- Taille de l'axe : avant 15x110 / arriÃ©re 12x148
- Taille de l'axe : avant 15x110 / arriÃ©re 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 rÃ©glage automatique - cartouche Ã©tanche
- Technologie des roulements : QRM rÃ©glage automatique - cartouche Ã©tanche

POIDS ROUES

905