

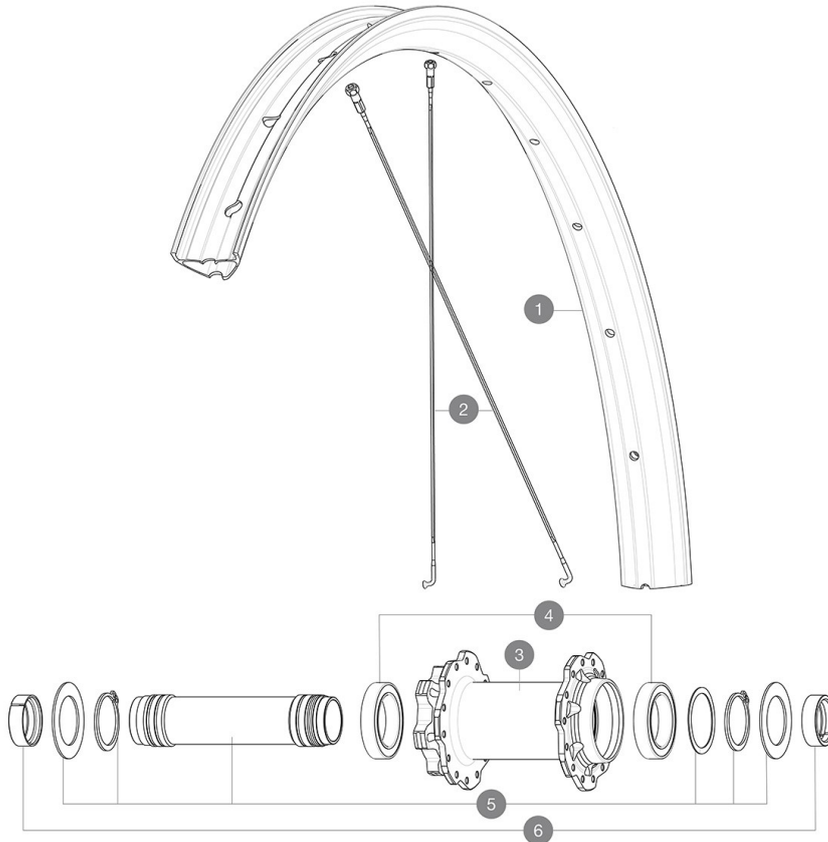
MAVIC DEEMAX DH YLW 29**RÉFÉRENCES ROUES**

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	99 > 119
Disc side	

JANTES

&NBSP;:

1	V00094931	Kit Front/Rear rim Deemax DH yellow 29"
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

RAYONS

2	V2387901	KIT 14 J BENT STEEL SPOKES 299mm DEEMAX DH 29" + black steel
---	----------	--

MOYEURS

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

ADAPTATEURS

6	V2680401	20x110 BOOST Front Adapter MTB wheels
---	----------	---------------------------------------

MAVIC DEEMAX DH YLW 29

LIVRE AVEC

Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Guide utilisateur	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
2Â rayons de rechange par roue	
ClÃ© Ã rayons Fore	
Adaptateur arriÃ©re de 12 Ã 9 mm pour blocage rapide (V2510801 vendu separement)	
2Â rayons de rechange par roue	
ClÃ© Ã rayons Fore	

COMPATIBILITE

Corps de roue libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 vendu sÃ©parement)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 vendu sÃ©parement)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG VTT aluminium (kit V3780101 vendu sÃ©parement)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG VTT aluminium (kit V3780101 vendu sÃ©parement)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu sÃ©parement)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu sÃ©parement)	
Axe 15Ã mm (V2373501 vendu separement)	
Corps de roue libre ID360 ShimanoÃ /Ã Sram (V3430101)	
Adaptateurs axe arriÃ©re: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu sÃ©parement)	
Adaptateurs axe arriÃ©re: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu sÃ©parement)	
Adaptateurs axe avant: 20x110 convertible en 15x110 (kit 12982801 inclus)	
Corps de roue libre ID360 ShimanoÃ /Ã Sram (V3430101)	
SystÃme de roue libre Instant DriveÃ 360 Le nouveau systÃme de roue libre Instant DriveÃ 360, plus lÃ©ger, garantit un engagement extrÃmement rapide, avec un point tous les 9Ã°. Un joint en caoutchouc surdimensionnÃ© sans contact rÃ©duit la friction Ã son minimum, et un large choix d'adaptateurs le rend compatible avec un grand nombre de cadres et d'axes.	

SpÃcifications

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
- PerÃage : traditionnel (avant/arriÃ©re 28 trous)
- PerÃage : traditionnel (avant/arriÃ©re 28 trous)
- Freinage : Ã disque
- Freinage : Ã disque
- Profil : asymÃtrique
- Profil : asymÃtrique
- Taille ETRTOÃ : 622x30TC

MOYEUX

- MatÃ©riau du corps : aluminium
- MatÃ©riau du corps : aluminium
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- MatÃ©riau de l'axe : aluminium
- MatÃ©riau de l'axe : aluminium
- Taille de l'axe : avant 20x110 / arriÃ©re 12x148 ou 12x157
- Taille de l'axe : avant 20x110 / arriÃ©re 12x148 ou 12x157
- Technologie de la roue libre : Instant Drive 360
- Technologie de la roue libre : Instant Drive 360
- Roue libre : Sram XD VTT
- Roue libre : Sram XD VTT
- Technologie des roulements : QRM rÃ©glage