

# MAVIC DEEMAX DH YLW 29

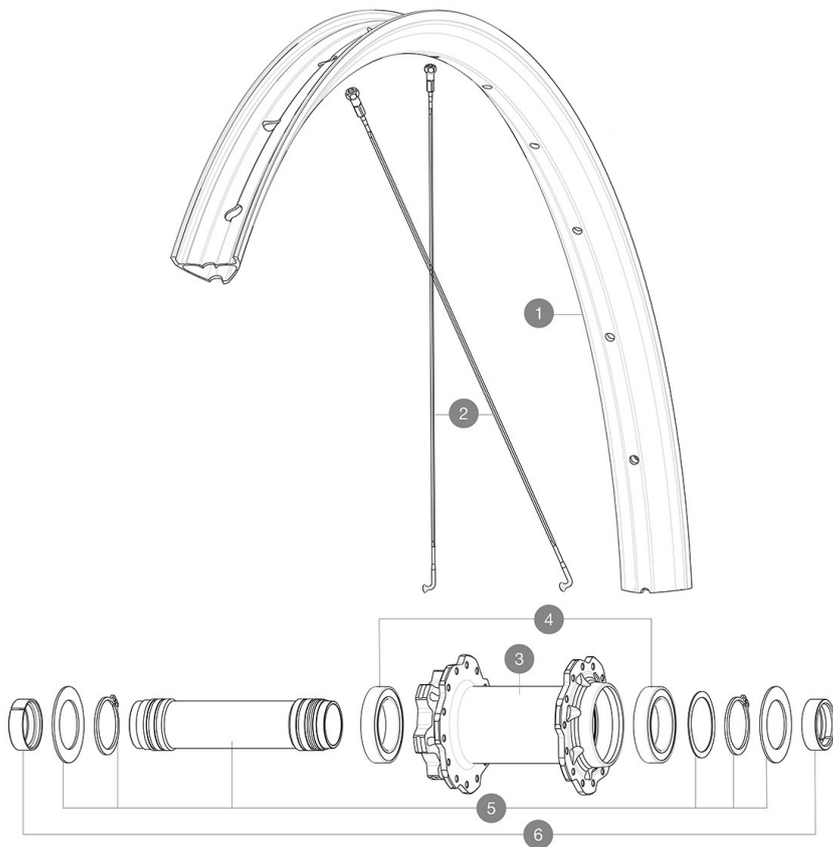
1  
2024  
FRONT

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

## RÉFÉRENCES ROUES



Specifications	Maxi target
Frontal run out	0,5mm
Lateral run out	0,5mm
Centring	1,0mm (2x0,5)
Tension daN Disc side	99 > 119

## 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**

Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Guide utilisateur	
Ci à rayons Fore	
2 rayons de rechange par roue	

**COMPATIBILITE**

Corps de roue libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 vendu séparément)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG VTT aluminium (kit V3780101 vendu séparément)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparément)	
Adaptateurs axe arrière: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu séparément)	
Système de roue libre Instant Drive 360 Le nouveau système de roue libre Instant Drive 360, plus léger, garantit un engagement extrêmement rapide, avec un point tous les 9°. Un joint en caoutchouc surdimensionné sans contact réduit la friction à son minimum, et un large choix d'adaptateurs le rend compatible avec un grand nombre de cadres et d'axes.	
Corps de roue libre ID360 Shimano / Sram (V3430101)	

**Spécifications****JANTES**

- **Matériau** : Maxtal
- **Hauteur** : 22 mm
- **Joint** : Technique de soudage SUP
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Perçage** : traditionnel (avant/arrière 28 trous)
- **Freinage** : à disque
- **Profil** : asymétrique
- **Taille ETRTO** : 622x30TC
- **Pneu** : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

**RAYONS**

- **Matériau** : acier
- **Nombre** : 32 à l'avant et à l'arrière

**MOYEUX**

- **Matériau du corps** : aluminium
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Taille de l'axe** : avant 20x110 / arrière 12x148 ou 12x157
- **Technologie de la roue libre** : Instant Drive 360
- **Roue libre** : Sram XD VTT
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche à tanche

**POIDS ROUES**

990