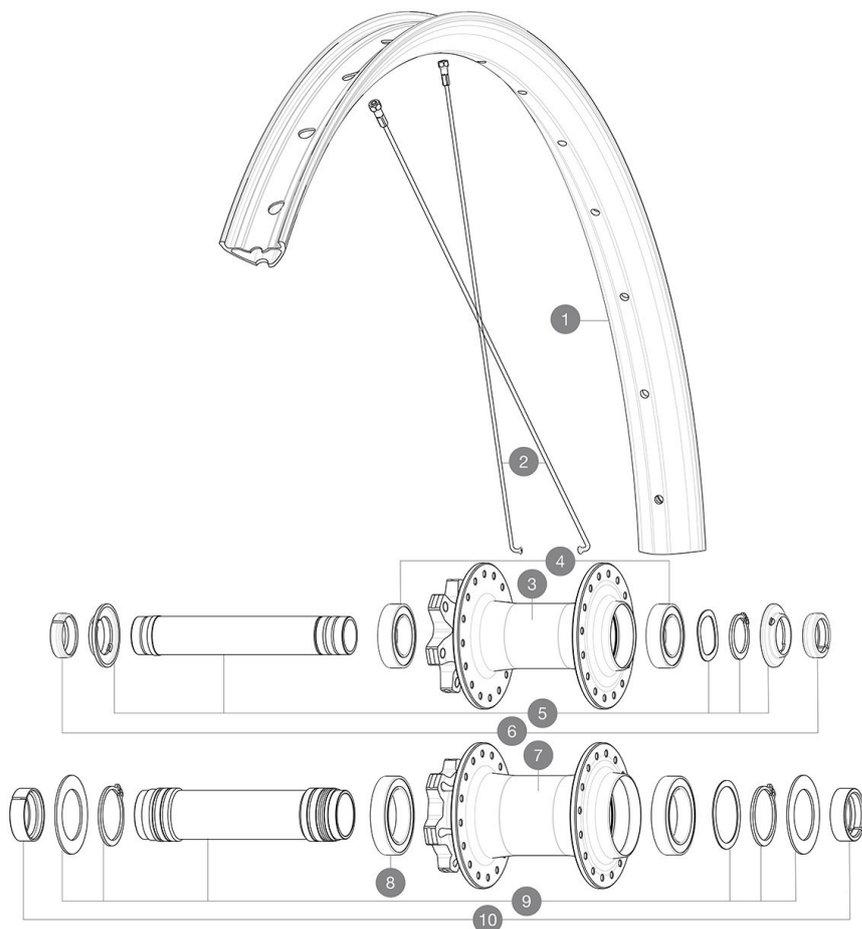


CATÉGORIE ASTM 5A : GRAVITY - DESCENTE

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	99 > 121
Disc side	

### JANTES



&NBSP;:

1	V00096631	Kit Front/Rear rim Deemax Park 27,5"
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

### RAYONS

2	V00062531	Kit 16ft/rr Jbent bk rd spk275 27,5"+np
---	-----------	---

### MOYEURS

4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
8	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
9	V2373701	KIT 20x110mm BOOST AXLE QRM AUTO MTB > 2019

### ADAPTATEURS

6	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
10	V2680401	20x110 BOOST Front Adapter MTB wheels

**MAVIC DEEMAX PARK 27.5****LIVRE AVEC**

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

**COMPATIBILITE**

Corps de roue libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 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)	
Technologie de réglage automatique des roulements QRM Auto Qualité de Roulements Mavic Auto Notre dernière innovation. Ces roulements à cartouche sont bien évidemment dotés d'une double tanchéité, avec un jeu interne C3. Le système s'ajuste automatiquement pour assurer, à long terme, une rotation parfaite sans aucun jeu.	
Axe arrière: axe traversant de 12 mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	
Corps de roue libre ID360 Shimano / Sram (V3430101)	

**Spécifications****JANTES**

- **Matériau** : Maxtal
- **Hauteur** : 22 mm
- **Joint** : Technique de soudage SUP
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Persage** : traditionnel (avant/arrière 32 trous)
- **Freinage** : à disque
- **Profil** : asymétrique
- **Taille ETRTO** : 584x30TC
- **Pneu** : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

**RAYONS**

- **Matériau** : acier
- **Nombre** : 20 à l'avant et à l'arrière

**MOYEUX**

- **Matériau du corps** : aluminium
- **Conception du corps** : CLASSIC
- **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** : Shimano HG VTT
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche tanchée

**POIDS ROUES**

1140