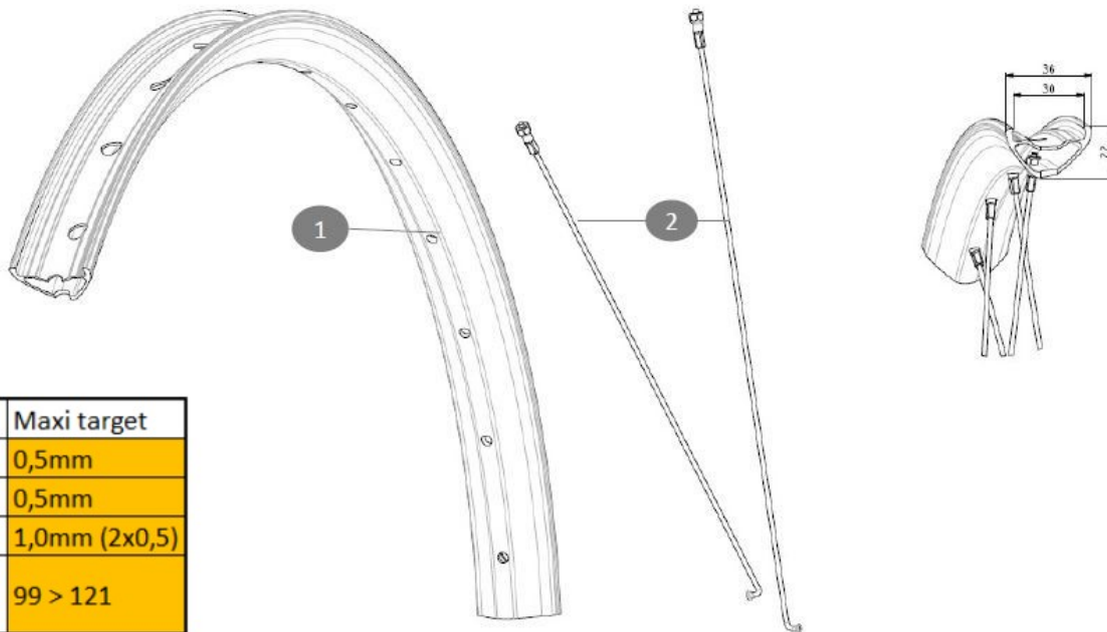


CATÉGORIE ASTM 5A : GRAVITY - DESCENTE

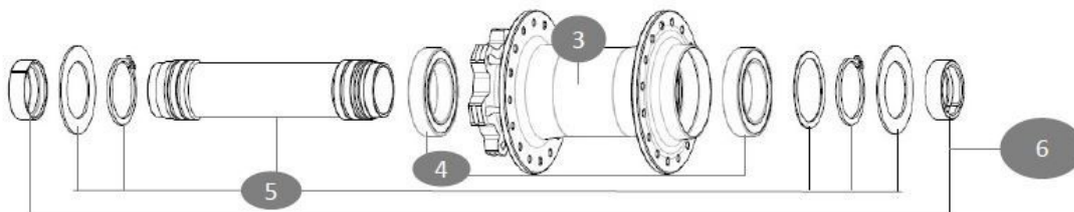
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 150 kg, poids du vélo inclus

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	V00096731	"Kit Front/Rear rim Deemax Park 26""
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

RAYONS

2	V00097031	Kit 16 front/rear Jbent black round spokes 262 26" + steel
---	-----------	--

MOYEUX

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
	12982801	15mm ADAPTER KIT - 2012 WHEELS

MAVIC DEEMAX PARK 26**LIVRE AVEC**

Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Rondelle de cassette M9 non montée sur la roue arrière	
Guide utilisateur	
Clés 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 MTB acier (kit V3790101 vendu séparément)	
Axe arrière: fixation par écrous uniquement (fournis), filetage M9x1	
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 échancre, 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 Sram XD (V3740101)	

Spécifications**JANTES**

- **Matériau** : Maxtal
- **Hauteur** : 22 mm
- **Joint** : Technique de soudage SUP
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Perçage** : traditionnel (avant/arrière 32 trous)
- **Freinage** : disque
- **Profil** : asymétrique
- **Taille ETRTO** : 559x30TC
- **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 12x142
- **Technologie de la roue libre** : Instant Drive 360
- **Roue libre** : Shimano HG route
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche échancre

POIDS ROUES

995