

MAVIC E-DEEMAX S 29

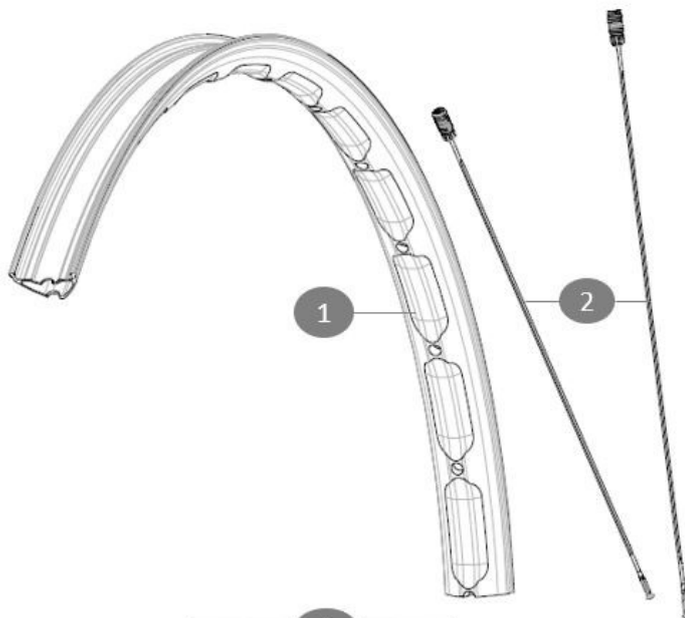
1
2024
FRONT

CATÉGORIE ASTM 5A : GRAVITY - DESCENTE

Taille minimale du pneu: largeur 52mm - pression max. 2.95Bar/43PSI

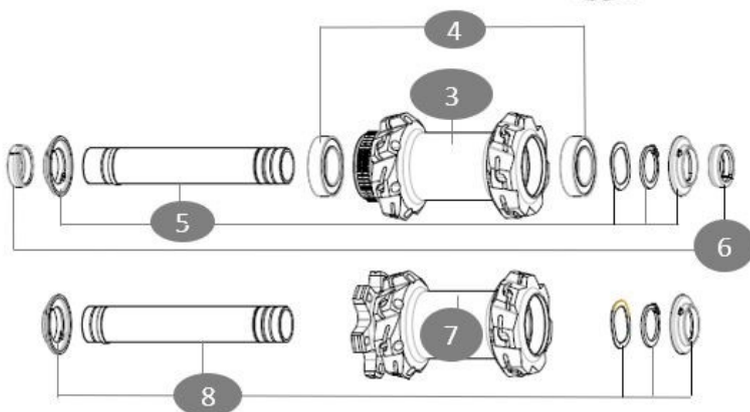
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 180 kg, poids du vélo inclus

RÉFÉRENCES ROUES



Jante avant e-Deemax S WB

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 V00100431 Kit Front/Rear rim eDeemax S30 24 29"

RAYONS

2 V00100831 Kit 14 steel spokes 305mm eDeemax S30 24 29"

MOYEURS

3 N/A CORPS DE MOYEU
 4 V2500901 KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
 5 V2375601 Kit 110mm axle QRM auto MTB from 2019 DCL
 7 N/A CORPS DE MOYEU
 8 V2372401 KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019

ADAPTATEURS

6 V2372501 15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019

MAVIC E-DEEMAX S 29**LIVRE AVEC**

Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Clé multifonction (livrée avec la roue arrière) (325 423 01)	
Guide utilisateur	
2 rayons de rechange par roue	

COMPATIBILITE

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)	
Axe avant: axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	
Axe avant: fixation par écrou uniquement (fournis), filetage M9x1	

Spécifications**JANTES**

- **Matériau** : Maxtal
- **Hauteur** : 22 mm
- **Joint** : Technique de soudage SUP
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Perçage** : Technologie Fore tubeless sans fond de jante (avant/arrière 28 trous)
- **Freinage** : À disque
- **Profil** : asymétrique
- **Taille ETRTO** : 622x30TC
- **Pneu** : UST Tubeless Ready

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, ronds
- **Rayonnage** : avant et arrière croisés par 3

MOYEUX

- **Matériau du corps** : aluminium
- **Conception du corps** : INFINITY
- **Standard de disque** : 6 trous ou Center Lock
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Taille de l'axe** : avant 15x110 / arrière 12x148
- **Technologie de la roue libre** : Instant Drive 360
- **Roue libre** : Shimano MS / Sram XD VTT
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche à lanche

POIDS ROUES

912