

CATÉGORIE ASTM 4A : ENDURO ET TRAIL

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

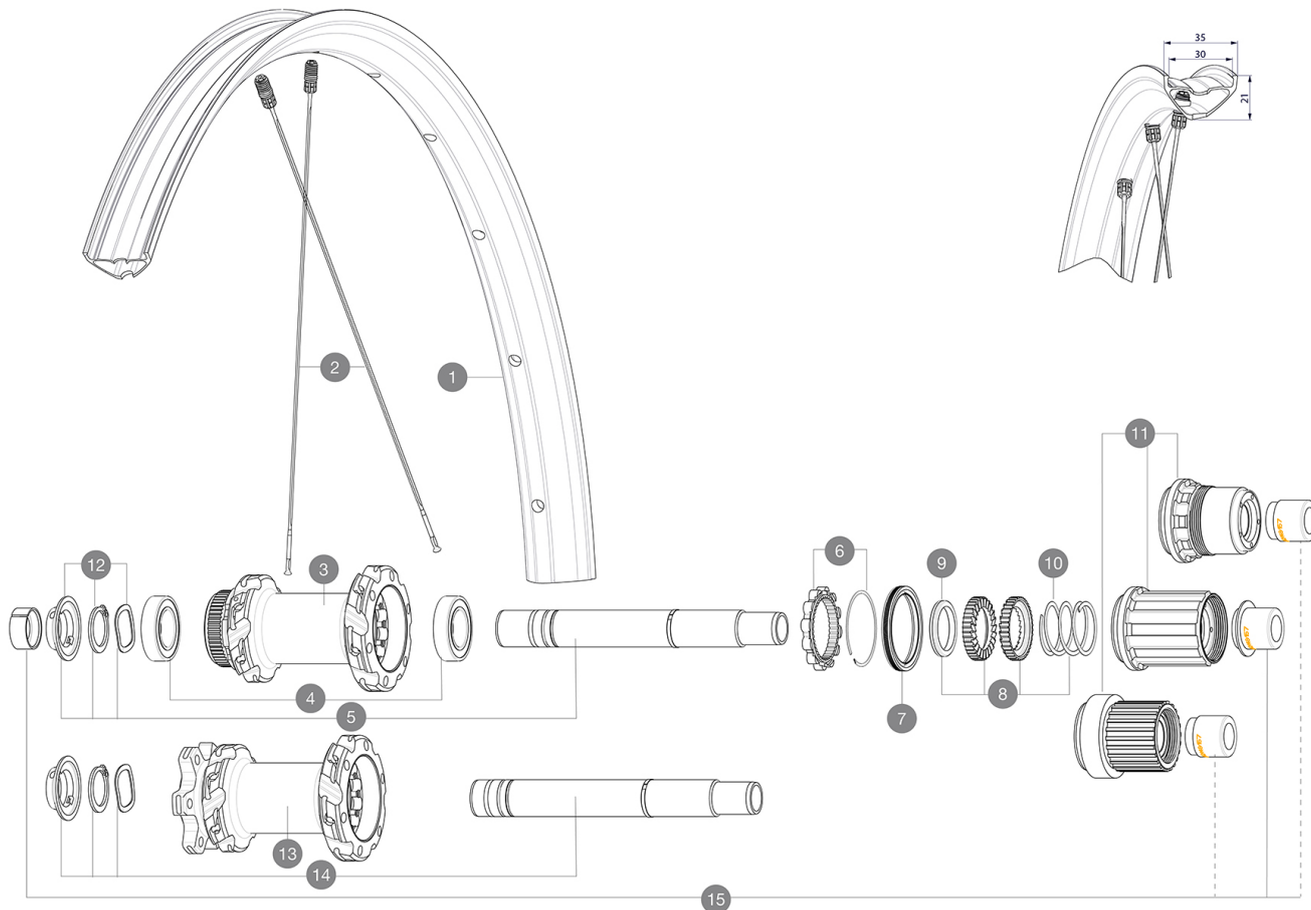
Tailles de pneus recommandées : 60 à 76 mm (2,35" à 3,0")

Maximum tyre pressure: 2.95bar/43PSI with a 52mm tyre - 1.55bar/22PSI with a 125mm tyre

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

RÉFÉRENCES ROUES

R37112	XMAX XL INT 29 BST HG	R39182	XMAX XL CL 29 BST MS
R37792	XMAX XL INT 29 BST XD		



JANTES



 :

1	V3766015	Kit Front/Rear rim Crossmax XL 29" MY21
---	----------	---

RAYONS

2	V2388301	Kit 12 Front/Rear Crossmax SL/SLS/XL/XLS 29" butted spoke 2
---	----------	---

MOYEURS

3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V2375701	Kit ID360 148 DCL axle with circlip
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V00063631	Kit ID360 seal version 2 (larger)
8	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
9	V2375401	KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS
10	V2372901	KIT 3 ID360 MTB SPRINGS
11	V3990101	MicroSpline MTB Freewheel Body ID360
11	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
11	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
12	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
13	N/A	CORPS DE MOYEU
14	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP

OPTIONS

V2372801	KIT ID360 2x40 TEETH RATCHETS + MTB SPRING + GREASE + PAD
----------	---

ADAPTATEURS

15	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

LIVRE AVEC

2Å rayons de rechange par roue	
Valve et accessoires UST (129Å 838 01)	
Valve et accessoires UST (129Å 838 01)	
Valve et accessoires UST (129Å 838 01)	
Valve et accessoires UST (129Å 838 01)	
ClÅ© multifonction (livrÅ©e avec la roue arriÅ©re) (325Å 423 01)	
ClÅ© multifonction (livrÅ©e avec la roue arriÅ©re) (325Å 423 01)	
ClÅ© multifonction (livrÅ©e avec la roue arriÅ©re) (325Å 423 01)	
ClÅ© multifonction (livrÅ©e avec la roue arriÅ©re) (325Å 423 01)	
ClÅ© multifonction (livrÅ©e avec la roue arriÅ©re) (325Å 423 01)	
Guide utilisateur	
ClÅ© Å rayons Fore	
ClÅ© Å rayons Fore	
2Å rayons de rechange par roue	
2Å rayons de rechange par roue	
2Å rayons de rechange par roue	

COMPATIBILITE

Roue libreÅ : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Axe avantÅ : Axe traversant 15Å xÅ 110Å boost	
Axe arriÅ©reÅ : Axe traversant 12Å xÅ 148Å boost	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu sÅ©parement)	
Adaptateurs axe arriÅ©re: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu sÅ©parement)	
Roue libreÅ : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Roue libreÅ : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Axe arriÅ©reÅ : Axe traversant 12Å xÅ 148Å boost	
Axe arriÅ©reÅ : Axe traversant 12Å xÅ 148Å boost	
Axe avantÅ : Axe traversant 15Å xÅ 110Å boost	
Axe avantÅ : Axe traversant 15Å xÅ 110Å boost	
Axe avantÅ : fixation par Å©crous uniquement (fournis), filetageÅ M9x1	
Axe avantÅ : axe traversant de 15Å mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	

SpÅ©cifications

JANTES

- MatÅ©riauÅ : S6000 Aluminium
- MatÅ©riauÅ : Mxtal
- MatÅ©riauÅ : Mxtal
- MatÅ©riauÅ : Mxtal
- MatÅ©riauÅ : Mxtal
- PneumatiqueÅ : USTÅ Tubeless et chambre Å air
- MatÅ©riauÅ : S6000 Aluminium
- MatÅ©riauÅ : S6000 Aluminium
- Largeur interneÅ : 30 mm

MOYEURS

- MatÅ©riau du corps : aluminium Infinity Hub
- Conception du corps : INFINITY
- AxesÅ : avant 15Å xÅ 110Å boostÅ ; arriÅ©re 12Å xÅ 148Å boost
- Standard de disque : 6 trous ou Center LockÅ©
- Moyeu disponible avec disque de frein 6Å trous ou CenterÅ Lock (R)
- MatÅ©riau de l'axeÅ : aluminium
- Taille de l'axe : avant 15x110 / arriÅ©re 12x148

POIDS ROUES

1030