## MAVIC CROSSMAX SL 29

2021 REAR

CATÃZGORIE ASTMÂ 3Â: CROSS COUNTRY

 $Pour \ optimiser \ la \ long \tilde{A}@vit\tilde{A}@ \ des \ roues, \ Mavic \ recommande \ que \ le \ poids \ maximal \ support \tilde{A}@ \ par \ les \ roues$ 

ne dépasse pas 150 kg, poids du vélo inclus

Tailles de pneus recommandéesÂ: 50 Ã 76Â mm (2,0" Ã 3,0") Maximum tyre pressure: 4.1bar/59PSI with a 28mm tyre - 2.45bar/36PSI with a 64mm tyre

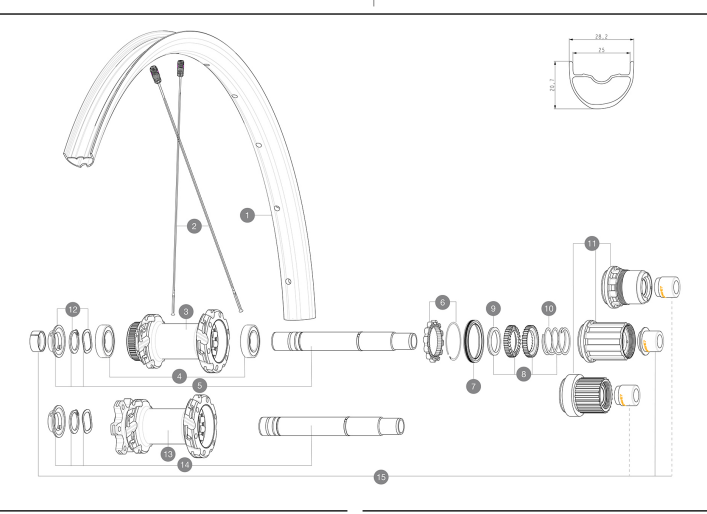
Recommended tire sizes: 28 to 64 mm (1.1" to 2.5")

#### RéFéRENCES ROUES

R37042 XMAX SL INT 29 BST HG

R39142 XMAX SL CL 29 BST MS

R38052 XMAX SL INT 29 BST XD



#### **JANTES**



1 V3765715 Kit Front/Rear rim Crossmax SL 21 29"

### **RAYONS**

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

#### **MOYEUX**

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 AXI F WITH CLIP

#### **OPTIONS**

8 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



# MAVIC CROSSMAX SL 29

REAR

#### LIVRE AVEC

# 2Â rayons de rechange par roue Valve et accessoires UST (129Â 838 01) CIé multifonction (livrée avec la roue arriÃ"re) CIé multifonction (livrée avec la roue arriÃ"re) CIé multifonction (livrée avec la roue arriÃ"re) (325Â 423 01) CIé multifonction (livrée avec la roue arriÃ"re) (325Â 423 01) Guide utilisateur 2Â rayons de rechange par roue 2Â rayons de rechange par roue CIé Ã rayons Fore CIé Ã rayons Fore 2Â rayons de rechange par roue

COMPATIBILITE	
Roue libre : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Axe avant : Axe traversant 15 x 110 boost	
Axe arriÄ're : Axe traversant 12 x 148 boost	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparement)	
Adaptateurs axe arriĀ⁻re: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu s©parement)	
Axe avant : Axe traversant 15 x 110 boost	
Roue libre : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Roue libre : Shimano HG9, XD ou Micro Spline	
Axe arriÄ'reÅ : Axe traversant 12Å xÅ 148Å boost	
Axe arriÄ'reÅ : Axe traversant 12 x 148 boost	
Axe avant : Axe traversant 15 x 110 boost	
Axe avantÅ: axe traversant de 15Å mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	
Axe avantÂ: fixation par écrous uniquement (fournis), filetage M9x1	

### SpÃ@cifications

#### **JANTES**

■ Matériau : Maxtal ■ Matériau : S6000 Aluminium - Matériau : Maxtal

■ Matériau : Maxtal ■ Matériau : Maxtal

■Largeur interne · 25 mm

■ Matériau : S6000 Aluminium - Pneumatique : USTÂ Tubeless et chambre Ã

Té AŭIChargé le: 2024-04-26 / Mis à jour le: 2024-02-15 Center Lock (R)

- Matériau : S6000 Aluminium

- Matériau de

### MOYEUX

■ Matériau du corps : aluminium Infinity Hub

- Conception du corps : INFINITY

-AxesÂ: avant 15 x 110Â boostÂ; arriÃ"re

12 x 148Â boost

-Standard de disque: 6 trous ou Center Lock® Moyeu disponible avec disque de frein 6Â trous ou

- MatÃ@riau de lâ? 22 axe : aluminium ■Taille de l'axe · avant 15x110 / arriÃ"re 12x148

#### **POIDS ROUES**

910