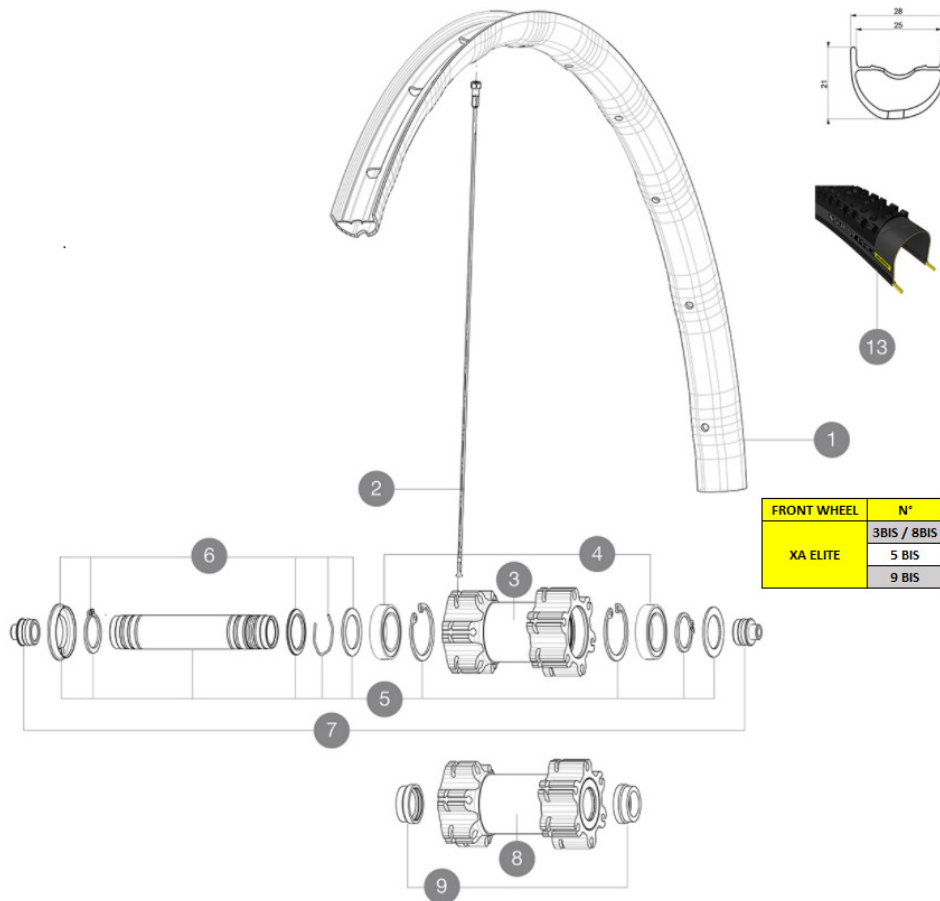


CATÉGORIE ASTM 3A : tout-terrain avec des sauts de moins de 61 cm
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus
 Dimensions de pneu recommandés : 35 Å 69 Å mm (1,4" Å 2,7")
 Dimensions de pneus recommandés : 46mm Å 64mm (1,8 Å 2,5 pouces)

RÉFÉRENCES ROUES

F70221	XaEl29FtBlk	F70392	XaEl29FtBstGm
F70222	XaEl29FtGm	F70393	XaEl29FtBstBlu
F70223	XaEl29FtBlu	F70401	XaEl29FtLefty60Blk
F70391	XaEl29FtBstBlk		



FRONT WHEEL	N°	PARTS	REFERENCE	REFERENCE BOOST
XA ELITE	3 BIS / 8 BIS	HUB BODY	N/A	N/A
	5 BIS	AXLE	V2372301	V2372401
	9 BIS	ADAPTORS	V2372501	

JANTES



TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V3010115	KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 29" 25mm GREEN TUBELESS STRAIG
1	V2990115	KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 29" 25mm BLACK TUBELESS STRAIG
1	V3030115	KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 29" 25mm BLUE TUBELESS STRAIGH
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

RAYONS

2	V2381401	KIT 12 FT/RR BUTTED SPOKES 296mm MTB 29"
---	----------	--

MOYEURS

3	N/A	CORPS DE MOYEU
3	N/A	CORPS DE MOYEU
3	N/A	CORPS DE MOYEU
	N/A	CORPS DE MOYEU
4	99688501	KIT ROULEMENT MOYEU 9/15 D6T
5	V2371101	KIT FRONT QRM AXLE 100mm/BOOST 110mm
5	V2370101	KIT FRONT AXLE 15MM CROSSONE-/RIDE-/ROC - while stock last
	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
6	V2370301	FRONT AUTO ADJUST.PLAY KIT 15MM AXLE
8	N/A	CORPS DE MOYEU
8	N/A	CORPS DE MOYEU
8	N/A	CORPS DE MOYEU

	N/A	CORPS DE MOYEU
10	N/A	CORPS DE MOYEU
11	M40771	KIT ROULEMENT pour MOYEU LEFTY
12	36709301	ASSEMBLY KIT CROSSROC SUPERMAX

PNEUMATIQUES






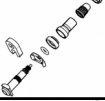

13	39243433	Quest Pro 29x2.35
----	----------	-------------------

ADAPTATEURS

7	B4104401	15mm FT Road Axle Adapters 16
9	V2371301	YELLOW AXLE SUPPORTS FRONT BOOST 110mm FOR SELF ADJUSTING AX
	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019

MAVIC XA Elite 29

LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide préventif Mavic (355 466 01) 1	
Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arrière, M40352 arrière VTT) 1	
Adaptateurs pour blocage rapide avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route) 1	
Adaptateurs pour blocage rapide arrière (308 731 01) 1	
Adaptateurs arrière 12x142 mm pour ITS4 et TS2 (308 593 01 pour ITS4, 329 650 01 pour TS2) 1	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
Roue libre à Shimano/Sram, convertible en XD avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant à axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	
Axe avant à axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	
Axe arrière à blocage rapide convertible en axe traversant de 12 mm avec les adaptateurs inclus	
Axe arrière à blocage rapide convertible en axe traversant de 12 mm avec les adaptateurs inclus	

Spécifications

JANTES

- Matériau    : Mxstal
- Matériau    : Mxstal
- Raccord    : SUP
- Raccord    : SUP
- Perçage    : traditionnel
- Perçage    : traditionnel
- Réduction du poids à : ISM 4D
- Réduction du poids à : ISM 4D
- Diamètre du trou de valve à : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve à : 6,5 mm
- Pneumatique    : UST Tubeless et tubetype
- Pneumatique    : UST Tubeless et tubetype
- Largeur interne à : 25 mm
- Largeur interne à : 25 mm
- Dimension    ETRTO 27,5"    : 584x25ss
- Dimension    ETRTO 27,5"    : 584x25ss
- Dimension    ETRTO 29"    : 622x25ss
- Dimension    ETRTO 29"    : 622x25ss

Profil sans crochets

Profil sans crochets

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

RAYONS

- Matériau à : acier
- Matériau à : acier
- Forme à : droits,   lyptiques, rétreints
- Forme à : droits,   lyptiques, rétreints
- Nombre à : 24    1   avant et à 1   arrière
- Nombre à : 24    1   avant et à 1   arrière
- Rayonnage    : avant et arrière croisés par 2
- Rayonnage    : avant et arrière croisés par 2

MOYEUX

- Corps avant et arrière à : aluminium
 - Corps avant et arrière à : aluminium
 - Matériau de l'axe à : aluminium
 - Matériau de l'axe à : aluminium
- Roulements à cartouche étanches
Roulements à cartouche étanches
- Roue-libre : Alliage ITS-4
 - Roue-libre : Alliage ITS-4

VERSIONS

- Coloris : Noir ou Noir/Bleu ou Noir/Vert
 - Coloris : Noir ou Noir/Bleu ou Noir/Vert
 - Standard de disque    : 6 à trous uniquement
 - Standard de disque    : 6 à trous uniquement
 - Largeur du moyeu    : Boost (avant 110, arrière 148) ou Non-Boost (avant 100, arrière 135/142)
 - Largeur du moyeu    : Boost (avant 110, arrière 148) ou Non-Boost (avant 100, arrière 135/142)
- Lefty Supermax
Lefty Supermax

POIDS ROUES

Poids roue
Weight Front 27.5": 780
Weight Front 29": 815