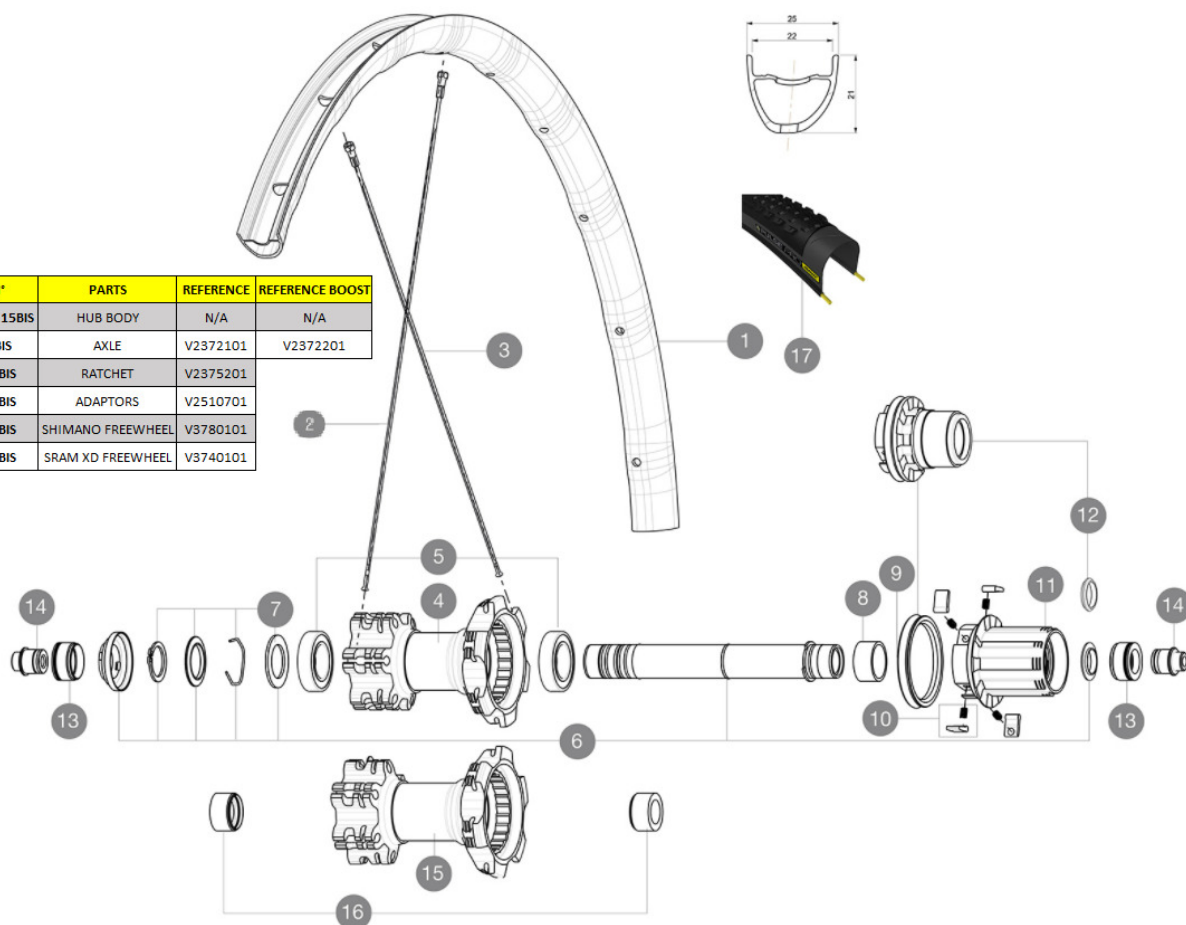


CATÉGORIE ASTM 3A : tout-terrain avec des sauts de moins de 61 cm
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus
 Dimensions de pneus recommandés : 28 mm à 62 mm (1,1 à 2,5 pouces)
 Dimensions de pneu recommandés : 36 à 64 mm (1,4 à 2,5 pouces)

RÉFÉRENCES ROUES

REAR WHEEL	N°	PARTS	REFERENCE	REFERENCE BOOST
CROSSMAX ELITE	4BIS / 15BIS	HUB BODY	N/A	N/A
	6 BIS	AXLE	V2372101	V2372201
	10 BIS	RATCHET	V2375201	
	13 BIS	ADAPTORS	V2510701	
	11 BIS	SHIMANO FREEWHEEL	V3780101	
	12 BIS	SRAM XD FREEWHEEL	V3740101	



JANTES



À TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V2960115	KIT FRONT/REAR RIM CROSSMAX ELITE 27,5" 22mm RED TUBELESS S
1	V2940115	KIT FRONT/REAR RIM CROSSMAX ELITE 27,5" 22mm BLACK TUBELESS
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

RAYONS

2	36689301	"12 SPOKES DRIVE SIDE CROSSROC 650b/27,5" 275mm"
3	V2382401	12 FRT + REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 279mm CROSSRIDE

MOYEURS

4	N/A	CORPS DE MOYEU
4	N/A	CORPS DE MOYEU
	N/A	CORPS DE MOYEU
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2371201	KIT REAR QRM AXLE 135-142 / BOOST 148mm
	V2372101	KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP
	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
7	V2370401	REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE
8	35124501	SET OF 3 REAR AXLE/FREEWHEEL BODY SPACERS
9	99610701	JOINT A LEVRE ITS4
10	99610601	KIT CLIQUETS ITS4
	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
11	35126001	ITS-4 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360

12	35684101	ITS-4 FREEWHEEL BODY XD +SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
15	N/A	CORPS DE MOYEU
15	N/A	CORPS DE MOYEU
	N/A	CORPS DE MOYEU









PNEUMATIQUES

17	39243121	Pulse Pro 27,5" 2.1
17	39243132	Pulse Pro 27,5" 2.25

ADAPTATEURS

13	32965001	ADAPTER Rr 12x142mm Elite/CRide MTB (Rd)
	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTORS 12x142mm DCL & D6T
14	30873101	2 REAR REDUCERS 12/9,5mm 2012 ITS4 HUB
16	V2371401	YELLOW AXLE SUPPORT REAR BOOST 148mm FOR SELF ADJUSTING AXLE

LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide préventif Mavic (355 466 01) 1	
Blocages rapides BX601 (V24 503 01 avant, V24 504 01 arrière)	
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 avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route) 1	
Adaptateurs pour blocage rapide arrière (308 731 01)	
Adaptateurs arrière 12x142 mm pour ITS4 et TS2 (308 593 01 pour ITS4, 329 650 01 pour TS2) 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 : Shimano/Sram, convertible en XD avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant : axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	
Axe avant : axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en serrage rapide avec adaptateurs inclus	

Spécifications

JANTES

- Matériau : Maxtal
 - Matériau : Maxtal
 - Raccord : SUP
 - Raccord : SUP
 - P r sage : traditionnel
 - P r sage : traditionnel
 - Réduction du poids : ISM 4D
 - Réduction du poids : ISM 4D
 - Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
 - Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
 - Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
 - Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
 - Largeur interne : 22 mm
 - Largeur interne : 22 mm
 - Dimension ETRTO 27,5" : 584x22ss
 - Dimension ETRTO 27,5" : 584x22ss
 - Dimension ETRTO 29" : 622x22ss
 - Dimension ETRTO 29" : 622x22ss
- Profil sans crochets
Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic
Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

MOYEUX

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

VERSIONS

- Coloris : Noir ou Noir/Rouge
 - Coloris : Noir ou Noir/Rouge
 - Standard de disque : 6 trous uniquement
 - Standard de disque : 6 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 Rear 27.5": 885
Weight Rear 29": 930

RAYONS

- Matériau : acier
- Matériau : acier