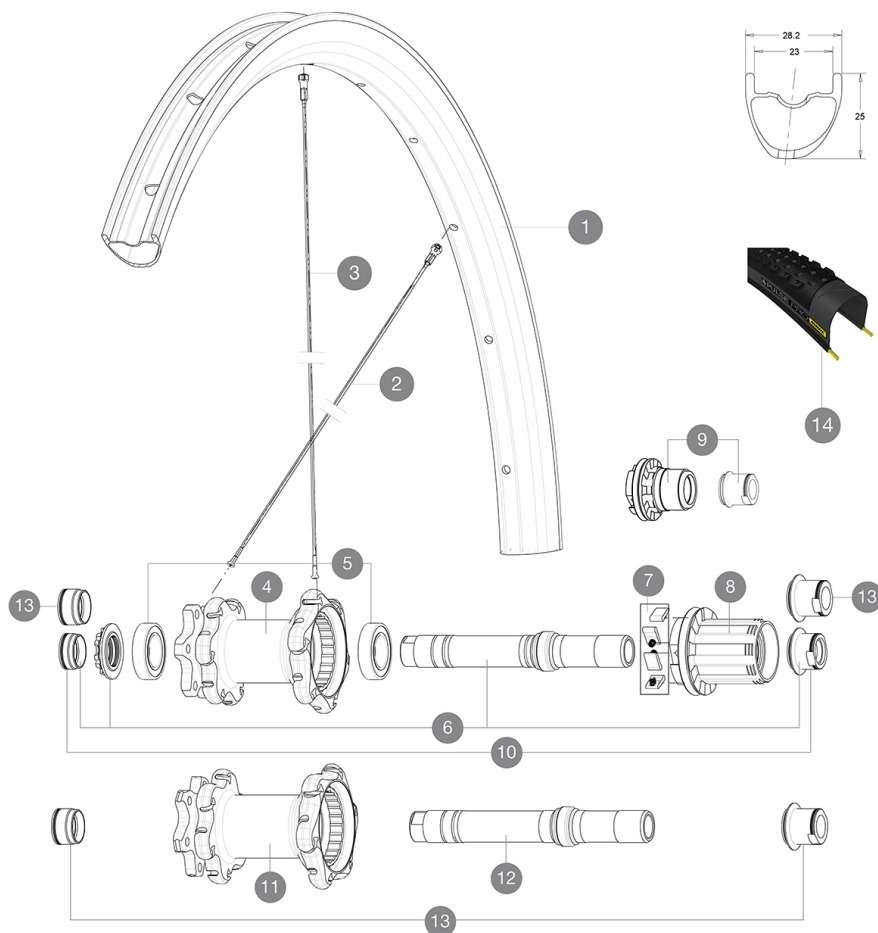


RÉFÉRENCES ROUES

CATÉGORIE ASTM A3 : tout-terrain avec des sauts de moins de 61 Å 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 Å mm Å 62 Å mm (1,1 Å 2,5 Å pouces)



JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V3110113	KIT REAR RIM CROSSMAX PRO CARBON 29"
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

RAYONS

2	V2384601	KIT 12 FRONT + REAR NON-DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 292mm CROSS
3	V2384501	KIT 12 REAR DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 291mm CROSSMAX PRO CARB

MOYEURS

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	30870401	REAR AXLE KIT ITS4 135mm D6T/DCL 2012
7	99610601	KIT CLIQUETS ITS4
8	35126001	ITS-4 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
8	99610701	JOINT A LEVRE ITS4
9	35684101	ITS-4 FREEWHEEL BODY XD +SEAL 2013 (WITHOUT PAWLS)
11	N/A	CORPS DE MOYEU
12	V2370801	KIT REAR QRM+ AXLE BOOST ITS-4 148mm

PNEUMATIQUES








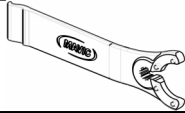
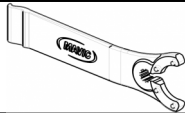
14	39243232	Pulse Pro 29" 2.25
14	39243221	Pulse Pro 29" 2.1

ADAPTATEURS

10	30872201	FORK REST ITS-4 135mm REAR AXLE > 2012
13	30859301	AXLE ADAPTER Rr 12x142/148mm Pro Carb MTB (Grey)
	30873101	2 REAR REDUCERS 12/9,5mm 2012 ITS4 HUB

MAVIC Crossmax Pro Carbon 29

LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide préventif Mavic (355 466 01) 1	
Blocages rapides BX601 (V24 503 01 avant, V24 504 01 arrière) 1	
Adaptateurs pour blocage rapide avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route) 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)	
Vis spécifiques pour disque (308 719 01) Pack of 6	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	
Clé de réglage multifonction (325 423 01) 1	
Clé de réglage multifonction (325 423 01) 1	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en XD avec un corps de roue libre optionnel	
Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
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)	

Spécifications

JANTES

- Matériau : 100% fibre de carbone unidirectionnelle
- Matériau : 100% fibre de carbone unidirectionnelle
- Raccord : SUP
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel
- 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 : 23 mm
- Largeur interne : 23 mm
- Dimension ETRTO 27,5" : 584x23ss
- Dimension ETRTO 27,5" : 584x23ss
- Dimension ETRTO 29" : 622x23ss
- Dimension ETRTO 29" : 622x23ss

T  Profil sans crochets : 4-07-27 / Mis à jour le : 2022-05-31

Profil sans crochets

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 à cartouche étanches réglables
- Roulements à cartouche étanches réglables
- Roue-libre : Alliage ITS-4
- Roue-libre : Alliage ITS-4

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement
- Coloris : Noir uniquement
- 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 Rear 27.5": 790
- Weight Rear 29": 810