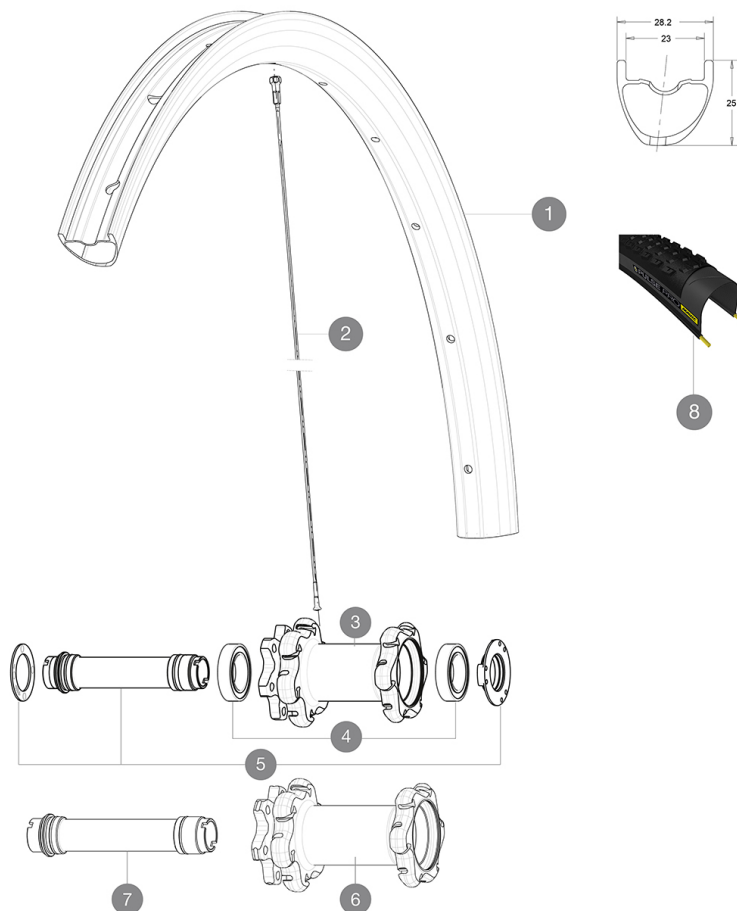


CATÉGORIE ASTM 3A : tout-terrain avec des sauts de moins de 61 Å cm  
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus  
 Dimensions de pneus recommandés : 28 Å mm Å 62 Å mm (1,1 Å 2,5 Å pouces)

## RÉFÉRENCES ROUES



### JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V3100110	KIT FRONT 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
---	----------	--

### MOYEURS

3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	99688501	KIT ROULEMENT MOYEU 9/15 D6T
5	V2252301	MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 INT
6	N/A	CORPS DE MOYEU
7	V2370701	KIT FRONT QRM+ AXLE BOOST INTL 110mm

### OPTIONS

V2650201	ADAPTER Front Torque Cap 15x31 MTB QRM +
----------	--

### PNEUMATIQUES








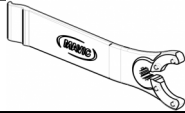
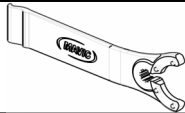
8	39243221	Pulse Pro 29" 2.1
8	39243232	Pulse Pro 29" 2.25

### ADAPTATEURS

B4104301	9mm FT road Axle Adapters 16
----------	------------------------------

# 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

- Matériaux : 100% fibre de carbone unidirectionnelle
- Matériaux : 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 : 4-09-21 / Mis à jour le : 2024-09-02

Profil sans crochets

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

### MOYEUX

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériaux de l'axe : aluminium
- Matériaux 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 Front 27.5": 680
- Weight Front 29": 700