

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

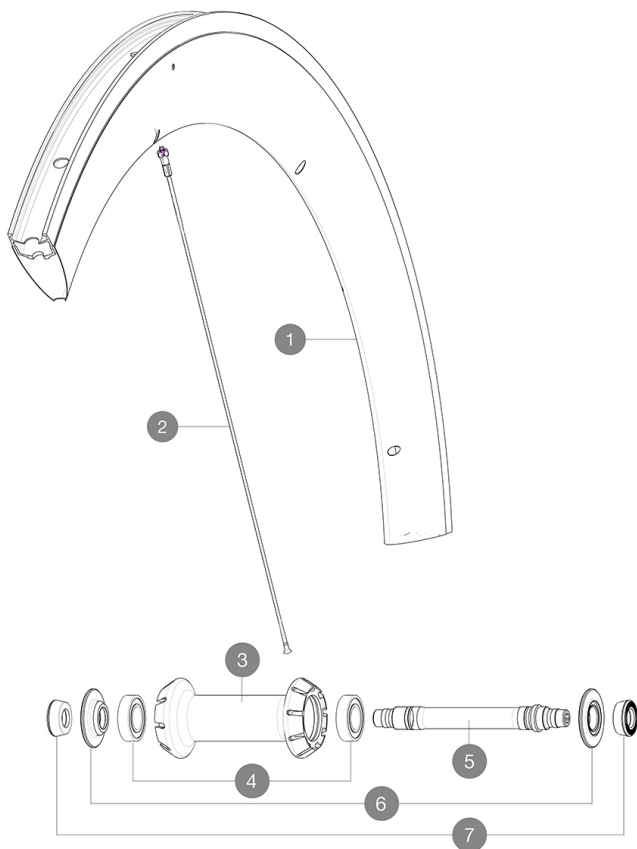
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneu recommandées : 25 Å 32 Å mm

Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI

## RÉFÉRENCES ROUES

F76231 CometeProCarbExaFTSV



## JANTES



&nbsp;:

1	V2732410	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON EXALITH
	V2690201	KIT CARBON RIM TAPE 18x622mm (SPECIAL RIM TAPE)

## RAYONS

2	V2279401	KIT 8 FRT COMETE PRO CARBON SPOKE 287mm - while stock last
2	V3661801	KIT 12 FRT COMETE PRO CARBON BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 287

## MOYEUX

3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	M40078	ROULEMENTS MOYEU AVT 6901
5	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	V2252501	FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16

## PNEUMATIQUES

8	37805325	Yksion Pro Griplink White 25
---	----------	------------------------------

## ADAPTATEURS

7	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
---	----------	--

**MAVIC**

# Comete Pro Carbon Exalith

## LIVRE AVEC

Blocages rapides BR301 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arrière)	
Blocages rapides BR301 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arrière)	
Patins de frein exalith (V24 703 01 Shimano/Sram, V24 704 01 Campagnolo)	
Patins de frein exalith (V24 703 01 Shimano/Sram, V24 704 01 Campagnolo)	
Fond de jante	
Fond de jante	
Clé de réglage multifonction (325 423 01)	
Clé de réglage multifonction (325 423 01)	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	

## Spécifications

### JANTES

- Matériau : Mxtral et carbone 12K
- Matériau : Mxtral et carbone 12K
- Hauteur : 60 mm
- Hauteur : 60 mm
- Raccord : SUP
- Raccord : SUP
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel
- Surface de freinage : Exalith 2
- Surface de freinage : Exalith 2
- Réduction du poids : ISM
- Réduction du poids : ISM
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : pneu
- Pneumatique : pneu
- Largeur interne : 17 mm
- Largeur interne : 17 mm
- Dimension ETRTO : 622x17C
- Dimension ETRTO : 622x17C

### RAYONS

- Matériau : acier
- Matériau : acier
- Forme : droits, aérodynamiques, treints
- Forme : droits, aérodynamiques, treints
- Ancrage : aluminium, ABS
- Ancrage : aluminium, ABS
- Nombre : 16 à l'avant, 20 à l'arrière
- Nombre : 16 à l'avant, 20 à l'arrière
- Rayonnage : avant radial, arrière Isopulse
- Rayonnage : avant radial, arrière Isopulse

### MOYEURS

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Avant : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière : roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- Avant : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière : roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Roue-libre : Instant Drive 360

### VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement

### POIDS ROUES

785