

ASTM CATEGORY 1 : road only

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

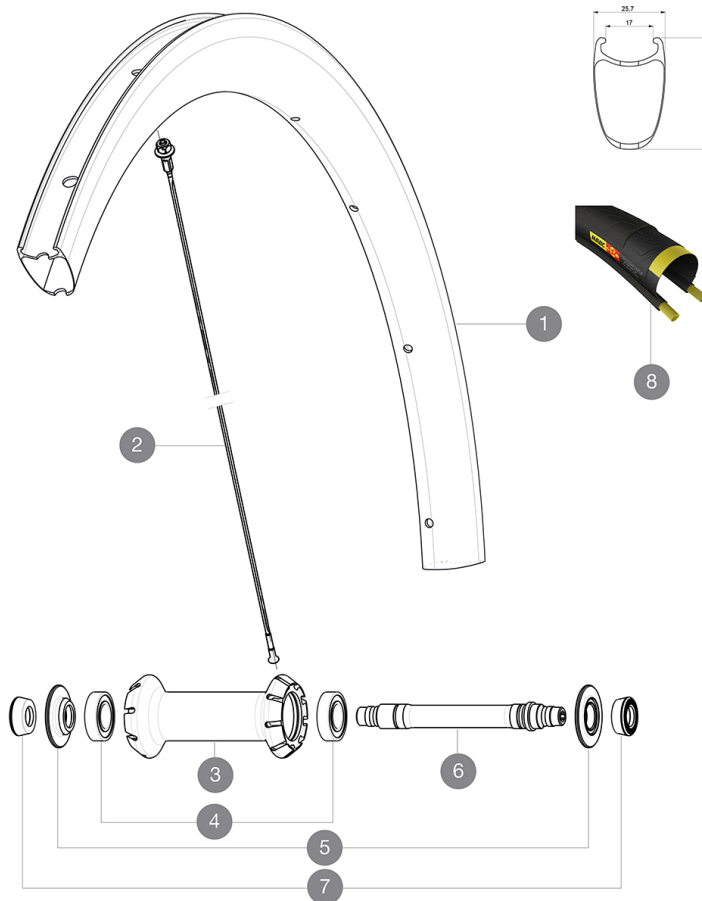
Ce poids comprend les roues également

Dimensions de pneus recommandées : 25 à 32 mm

Pression max. : 25 mm 7.7 bars / 110 PSI

RÉFÉRENCES ROUES

F43301 CosmicProCarbSLCFT



JANTES



Ø TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V2736710	KIT FRONT RIM COSMIC PRO CARBON SL/PRO CARBON UST 19 - white
1	V4092610	Kit Front rim Cosmic SL 40 RB
1	V2401010	KIT FRT RIM COSMIC PRO CARBON SL Clincher - White stock last
	V2690101	KIT CARBON RIM TAPE 21x622mm (SPECIAL RIM TAPE)

RAYONS

2	V3662201	KIT 12 FRT COSMIC PRO CARB SL T/C/UST & NDS CPC SL BUTTED AE
2	V2271001	KIT 9 FT BTD AERO SPK 271mm/WIDE ALU NIP/WASH - white stock

MOYEURS

4	M40078	ROULEMENTS MOYEU AVT 6901
5	V2252501	FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16
6	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +

PNEUMATIQUES

8	37805225	Yksion Pro GripLink SSC 25
---	----------	----------------------------

ADAPTATEURS

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

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601	
Fond de jante	
Blocages rapides BR601	
Patins de frein carbone	
Patins de frein carbone	
Clé de réglage multifonction	
Guide utilisateur	
Fond de jante	
Clé de réglage multifonction	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram ou Campagnolo, convertible en XD-R avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : carbone tressé 3K
- **Hauteur** : 40 mm
- **Perçage** : traditionnel
- **Matériau** : carbone tressé 3K
- **Surface de freinage** : carbone avec technologie TgMAX
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : pneu
- **Largeur interne** : 17 mm
- **Dimension ETRTO** : 622 x 17C
- **Dimensions de pneus recommandées** : 25 à 32 mm
- **Hauteur** : 40 mm
- **Perçage** : traditionnel
- **Surface de freinage** : carbone avec technologie TgMAX
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : pneu
- **Largeur interne** : 17 mm
- **Dimension ETRTO** : 622 x 17C

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, profilés, rétreints
- **Écrous** : aluminium, ABS
- **Nombre** : 18 à l'avant, 24 à l'arrière
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse
- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, profilés, rétreints
- **Écrous** : aluminium, ABS
- **Nombre** : 18 à l'avant, 24 à l'arrière
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse

MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche étanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche étanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement

POIDS ROUES

Poids roue 665