

MAVIC *Cosmic Pro Carbon SL C*

ASTM CATEGORY 1 : road only

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

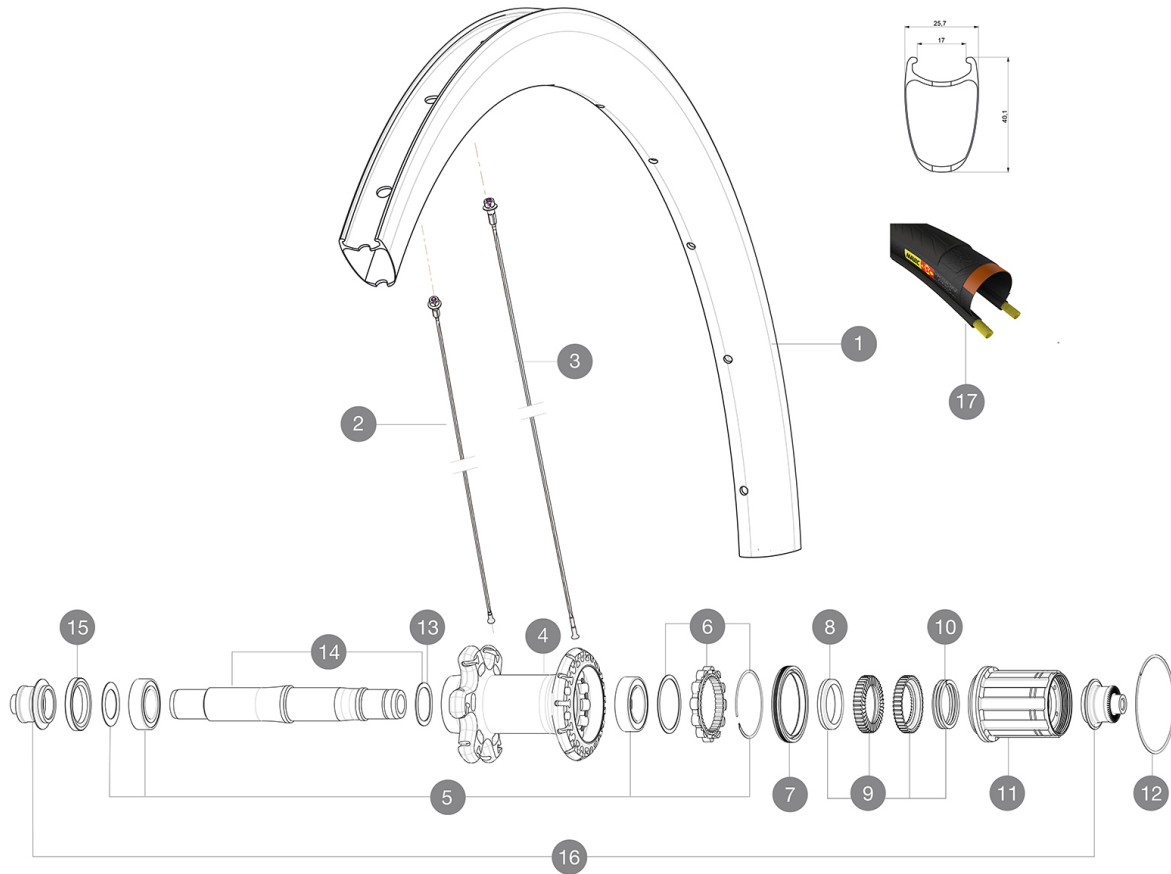
Ce poids comprend les roues également

Dimensions de pneus recommandées : 25 à 32 mm

Pression max. : 25 mm 7.7 bars / 110 PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R88801	CosProCarbSLCRr+CD	R72001	CosmicProCarbSLCRr
R98301	CosmicProCarbSL C Rr+CD		

**JANTES**

Ø TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V4092713	Kit Rear rim Cosmic SL 40 RB
1	V2401113	KIT RR RIM COSMIC PRO CARBON SL Clincher - While stock last
1	V2736413	KIT REAR RIM COSMIC PRO CARBON SL UST 19 - while stock last
	V2690101	KIT CARBON RIM TAPE 21x622mm (SPECIAL RIM TAPE)

RAYONS

2	V3663001	KIT 12 FRT/NDS COSMIC PRO CARB SL UST/UST Disc C/C Disc/T Di
2	V2271201	KIT 12 NDS COS PRO CARB SL/FT SL D/FT & NDS UST & UST D SPK
3	V2271101	KIT 12 DS COS PRO CARB SL/SL UST 1 UST D LTD AERO SPK 260mm/
3	V3662801	KIT 12 DS COSMIC PRO CARB SL T/UST/UST Disc/C/C Disc BUTTED

MOYEURS

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	V2560101	KIT ID360 BEARINGS 15/26/7 + 17/28/7
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V2251601	KIT ID360 SEAL + GREASE while stock lasts
8	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
11	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
12	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
13	V2251501	3 ID360 WAVE WASHERS

14	V2251201	ID360 AXLE UB
15	V2250901	KIT ID360 HUB THREADED CAP for UB model (small)

PNEUMATIQUES

17	37805525	Yksion Pro PowerLink White 25
----	----------	-------------------------------

ADAPTATEURS

16	B4989401	Rear axle adapters 9mm QR
----	----------	---------------------------

MAVIC Cosmic Pro Carbon SL C

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
- **Matériau** : carbone tressé 3K
- **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
- **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
- **Matériau** : acier
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse
- **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 825