

MAVIC *Comete Pro Carbon SL T*

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

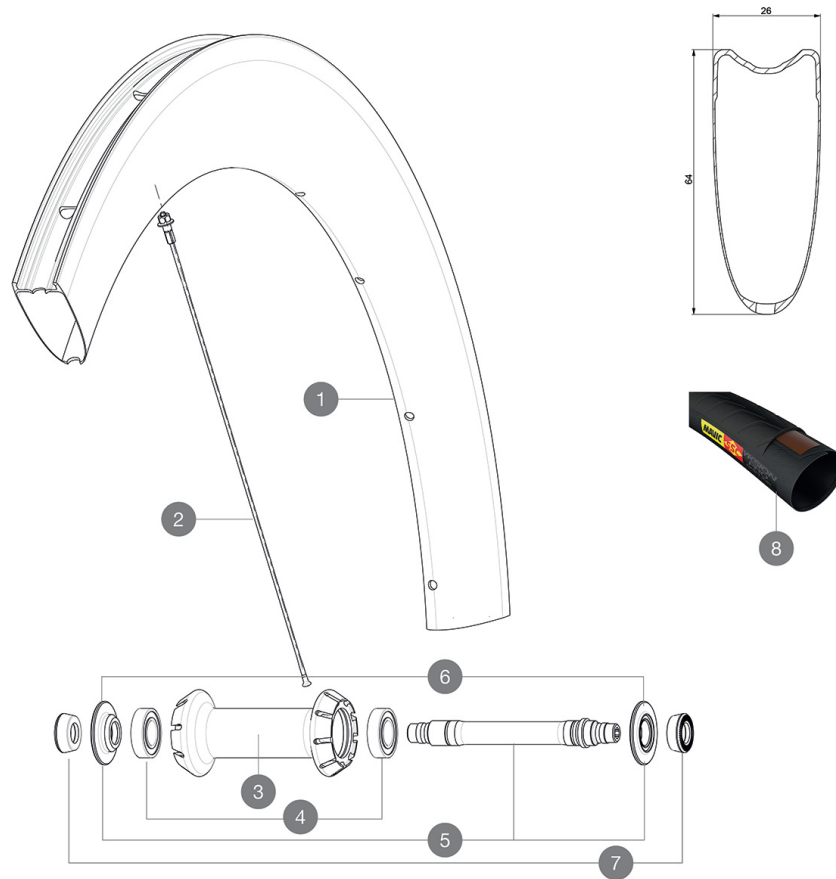
Dimensions de pneu recommandées : 25 à 32 mm

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

Pression max. : 25 mm 7,7 bars - 110 PSI

RÉFÉRENCES ROUES

F66901 Comete Pro Car SL T Ft

**JANTES**

&NBSP;:

1	LV2731400	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON SL T
---	-----------	--------------------------------------

RAYONS

2	LV3663100	KIT 12 FRT BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 247 + alu nipple + wa
2	LV2278500	KIT 1 FT 247/FT 253/DS 236 COMETE PRO CARB SL T D SPK
2	LV2278200	KIT 9 FRONT BUTTED AERO SPOKE 247mm - while stock last

MOYEUX







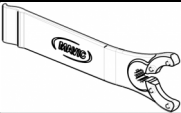
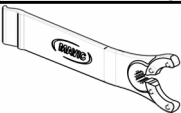
3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	LM4007800	ROULEMENTS MOYEU AVT 6901
5	L30870000	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	LV2252500	FRONT SETTING NUT & DUST PROTECTOR MY16
7	L35117300	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

PNEUMATIQUES

8	L37804400	Yksion Pro Griplink Tubular SSC 25
---	-----------	------------------------------------

MAVIC Comete Pro Carbon SL T

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arrière) 1	
Blocages rapides BR601 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arrière) 1	
Patins de frein carbone (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo) 1 pair	
Patins de frein carbone (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo) 1 pair	
Prolongateur de valve (118 952 01) 1	
Prolongateur de valve (118 952 01) 1	
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 ou Campagnolo, convertible en XD-R avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Matériau carbone tressé 3K
- **Matériau** : Matériau carbone tressé 3K
- **Hauteur** : 64mm
- **Hauteur** : 64mm
- **Perçage** : traditionnel
- **Perçage** : traditionnel
- **Surface de freinage** : carbone avec technologie iTgMAX
- **Surface de freinage** : carbone avec technologie iTgMAX
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : boyau
- **Pneumatique** : boyau
- **Dimension ETRTO** : boyau 28"
- **Dimension ETRTO** : boyau 28"

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, aérodynamiques, rétreints
- **Forme** : droits, élyptiques, rétreints
- **Écrous** : aluminium, ABS
- **Écrous** : aluminium, ABS
- **Nombre** : 18 à l'avant, 20 à l'arrière
- **Nombre** : 18 à l'avant, 24 à l'arrière
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse

MOYEUX

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

VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Coloris** : Noir uniquement

POIDS ROUES

Poids roue