

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

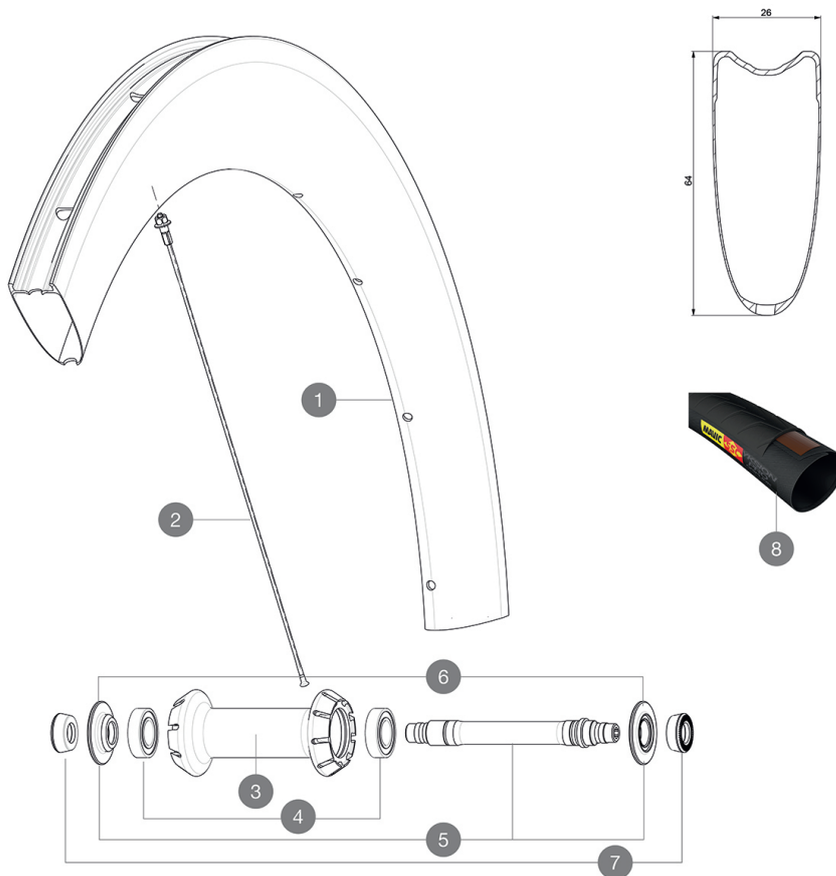
Dimensions de pneu recommandées : 25 Å 32Å mm

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

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

## RÉFÉRENCES ROUES

F66901 Comete Pro Car SL T Ft



## JANTES



&NBSP;:

1	V2731410	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON SL T
---	----------	--------------------------------------

## RAYONS

2	V2278201	KIT 9 FRONT BUTTED AERO SPOKE 247mm - while stock last
2	V3663101	KIT 12 FRT BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 247 + alu nipple + wa
2	V2278501	KIT 1 FT 247/FT 253/DS 236 COMETE PRO CARB SL T D SPK

## MOYEURS

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

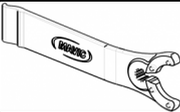
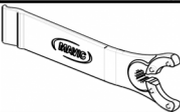
8	37804425	Yksion Pro Griplink Tubular SSC 25
---	----------	------------------------------------

## ADAPTATEURS

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

# MAVIC Comete Pro Carbon SL T

## LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arri�re) 1	
Blocages rapides BR601 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arri�re) 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	
Cl� de r�glage multifonction (325 423 01) 1	
Cl� de r�glage 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 arri�re� : Blocage rapide uniquement	
Axe arri�re� : Blocage rapide uniquement	

## Sp cifications

### JANTES

- Mat riau  : Mat riau carbone tress  3K
- Mat riau  : Mat riau carbone tress  3K
- Hauteur  : 64mm
- Hauteur  : 64mm
- Per age  : traditionnel
- Per age  : traditionnel
- Surface de freinage  : carbone avec technologie iTgMAX
- Surface de freinage  : carbone avec technologie iTgMAX
- Diam tre du trou de valve  : 6,5 mm
- Diam tre du trou de valve  : 6,5 mm
- Pneumatique  : boyau
- Pneumatique  : boyau
- Dimension ETRTO  : boyau 28"
- Dimension ETRTO  : boyau 28"

### RAYONS

- Mat riau  : acier
- Mat riau  : acier
- Forme  : droits,  lyptiques, r treints
- Forme  : droits, a rodynamiques, r treints
-  crous  : aluminium, ABS
-  crous  : aluminium, ABS
- Nombre  : 18     avant, 20     arri re
- Nombre  : 18     avant, 24     arri re
- Rayonnage  : avant radial, arri re Isopulse
- Rayonnage  : avant radial, arri re Isopulse

### MOYEUX

- Corps avant et arri re  : aluminium
- Corps avant et arri re  : aluminium
- Mat riau de l' xe  : aluminium
- Mat riau de l' xe  : aluminium
- Avant  : roulements   cartouche  tanche r glables (QRM+), Arri re  roulements   cartouche  tanche   r glage automatique (QRM Auto)
- Roulements   cartouche  tanches
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Roue-libre : Instant Drive 360

### VERSIONS

- Coloris  : Noir uniquement
- Coloris  : Noir uniquement

### POIDS ROUES

Poids roue