

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

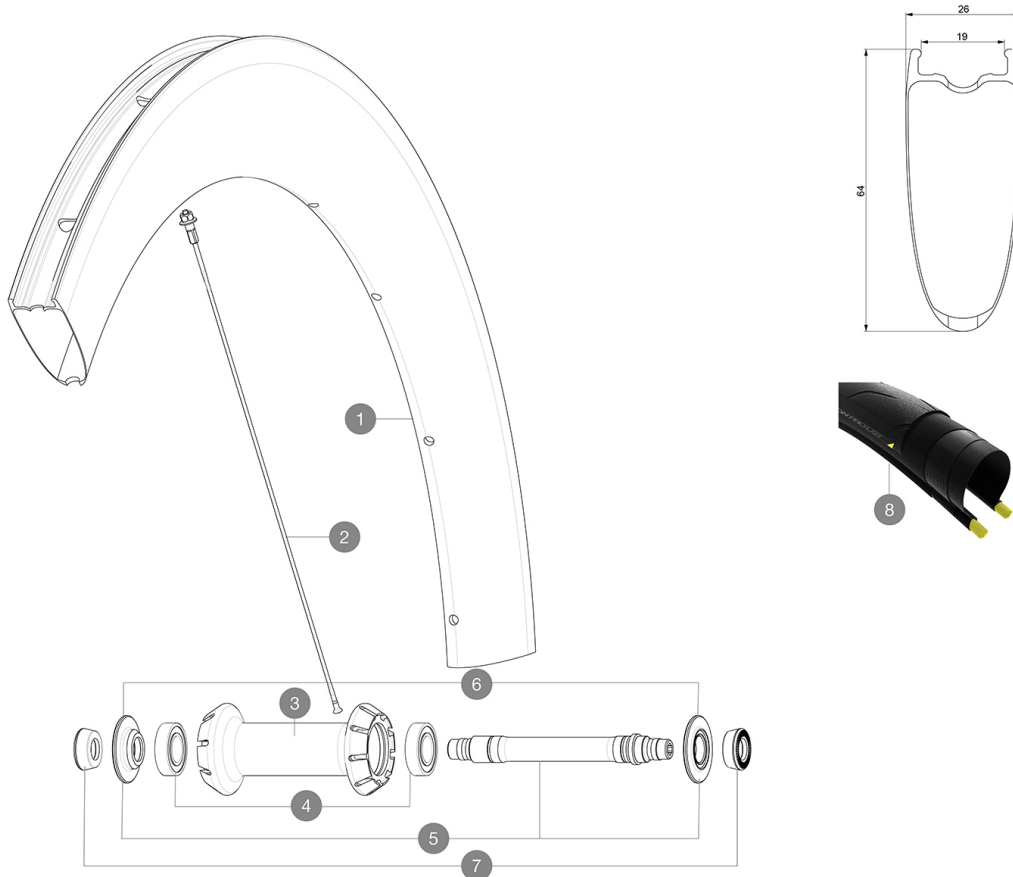
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneus recommandées : 25 à 32 mm

Pression max. : se référer aux indications sur la roue et le pneu. Si elles sont différentes, choisir la plus faible.

## RÉFÉRENCES ROUES

F89051 ComProCarbSLUST TDF2 Ft



## JANTES



&NBSP;:

1	LV4091300 LV3720100	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON SL UST TdF 20 25mm UST Tape for 19 to 22mm Road Rims
---	------------------------	---

## RAYONS


2	LV3663100	KIT 12 FRT BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 247 + alu nipple + wa
---	-----------	--

## MOYEURS

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

# MAVIC Comete Pro Carbon SL TDF

## LIVRE AVEC

Liquide préventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
Blocages rapides BR601 titane (323 485 01 avant, 323 486 01 arrière)	
Seringue pour liquide préventif	
Patins de frein carbone (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Fond de jante tubeless	
Clé de réglage multifonction (325 423 01)	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

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

## Spécifications

### JANTES

- **Matériau** : Matériau carbone tressé 3K
  - **Hauteur** : 64mm
  - **Perçage** : traditionnel
  - **Surface de freinage** : carbone avec technologie iTgMAX
  - **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
  - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
  - **Largeur interne** : 19 mm
  - **Dimension ETRTO** : 622x19TC ROUTE
- Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

### RAYONS

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

### MOYEUX

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

### VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement

### POIDS ROUES

740