

# MAVIC Cosmic Pro Carbon Disc TDF

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

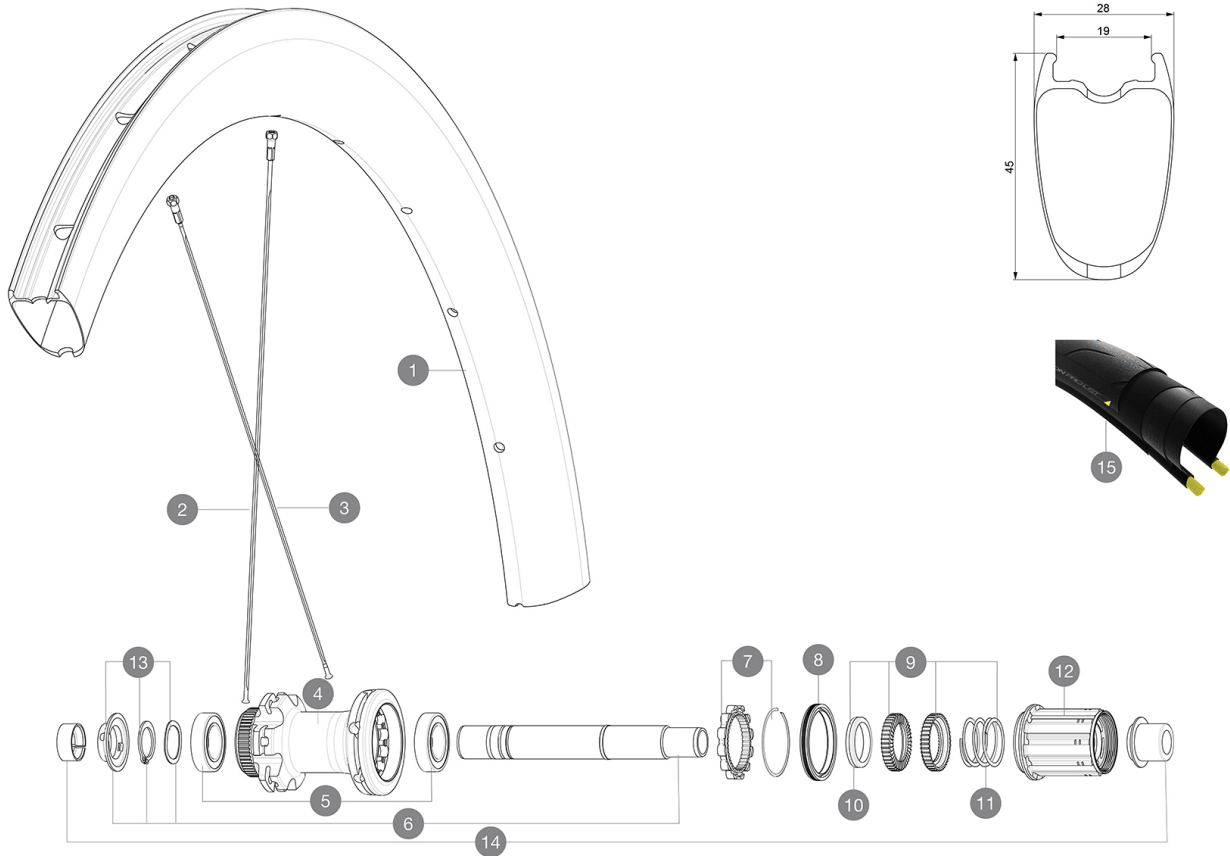
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

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

R35521 CosProCarb UST DCL TDF2 Rr



## JANTES



&NBSP;:

1	LV4091100	KIT REAR RIM COSMIC PRO CARBON UST DISC TdF 20
	LV2620100	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

## RAYONS


2	LV3665900	KIT 12 FRT/NDS COSMIC PRO CARBON UST Disc SPOKE 273 + nipple
2	LV4161200	Kit 12 Front/Rear non Drive Side Stainless Spokes 273 Cosmic
3	LV4161100	Kit 12 Rear Drive Side Stainless Spokes 270 Cosmic Pro Carbo
3	LV3665700	KIT 12 DS COSMIC PRO CARBON UST Disc SPOKE 270mm + nipple+wa

## MOYEUX

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	LM4007600	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	LV2373400	KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP
7	LV2252700	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	LV2251600	ID360 SEAL + GREASE
9	LV2251700	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	LV2500500	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
11	LV2251800	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
12	LV3430100	HG11 Freewheel Body ID360
13	LV2373000	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
14	LV2510700	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T

# MAVIC Cosmic Pro Carbon Disc TDF

## LIVRE AVEC

Liquide préventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
Seringue pour liquide préventif	
Adaptateurs pour blocage rapide avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route)	
Adaptateurs arrière QR pour Instant Drive 360 (B49 894 01)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avant : axe traversant 12 x 100, conversion facile en blocage rapide avec les adaptateurs fournis. Incompatible avec les axes traversants de 15 mm	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	

## Spécifications

### JANTES

- **Matériau** : Matériau carbone tressé 3K
  - **Hauteur** : 45 mm
  - **Perçage** : traditionnel
- Profil spécifique pour frein à disque
- **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, plats
- **Écrous** : acier, ABS
- **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
- **Rayonnage** : avant et arrière croisés par 2

### MOYEURS

- **Corps avant et arrière** : aluminium
  - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche étanche à réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière
- **Roue libre** : Instant Drive 360
  - **Avant** : compatible blocage rapide et axe traversant de 12x100
  - **Arrière** : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135

### VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Standard de disque** : Center Lock(R) uniquement

### POIDS ROUES

910