

MAVIC Cosmic Pro Carbon UST Disc 650

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

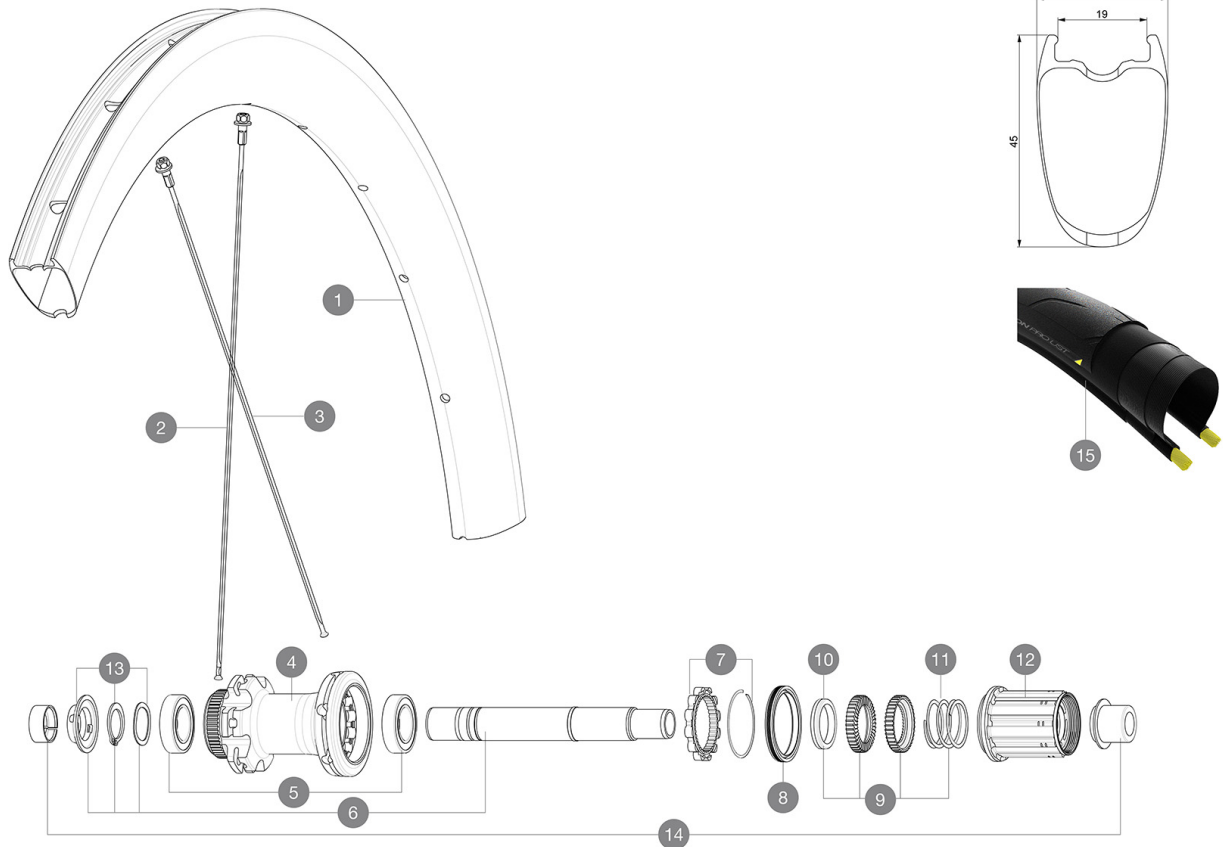
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneus recommandés : 25 Å 32 mm

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

RÉFÉRENCES ROUES

R22861 Cos Pro Carb DCL 650b Rr



JANTES



&NBSP;:

1	V2738013	KIT REAR RIM COSMIC PRO CARBON UST Disc 650B
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

RAYONS

2	V3666901	KIT 12 NDS COSMIC PRO CARBON UST Disc 650B SPOKE 255mm + nip
2	V3666701	KIT 2 FRT/NDS STAMPED SPOKE 255 COSMIC PRO CARBON UST Disc 6
3	V3666801	KIT 12 DS COSMIC PRO CARBON UST Disc 650B SPOKE 251mm + nip

MOYEURS

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2373401	KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP
7	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
11	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
12	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
13	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing

PNEUMATIQUES

15	39938825	Yksion Pro UST 700x25
----	----------	-----------------------


ADAPTATEURS

14	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

MAVIC

Cosmic Pro Carbon UST Disc 650

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 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)	
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 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	
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
 - **Perforation** : traditionnel
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
 - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
 - **Largeur interne** : 19 mm
 - **Taille ETRTO** : 584x19TC Road
- Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic
Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, plats, rétreints
- ** crous** : acier, ABS
- **Nombre** : 24 à à avant et à   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
 - **Arrière** : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135

VERSIONS

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

POIDS ROUES

860