

# MAVIC Cosmic Elite UST Disc

CATÉGORIE ASTM 2 : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15 cm

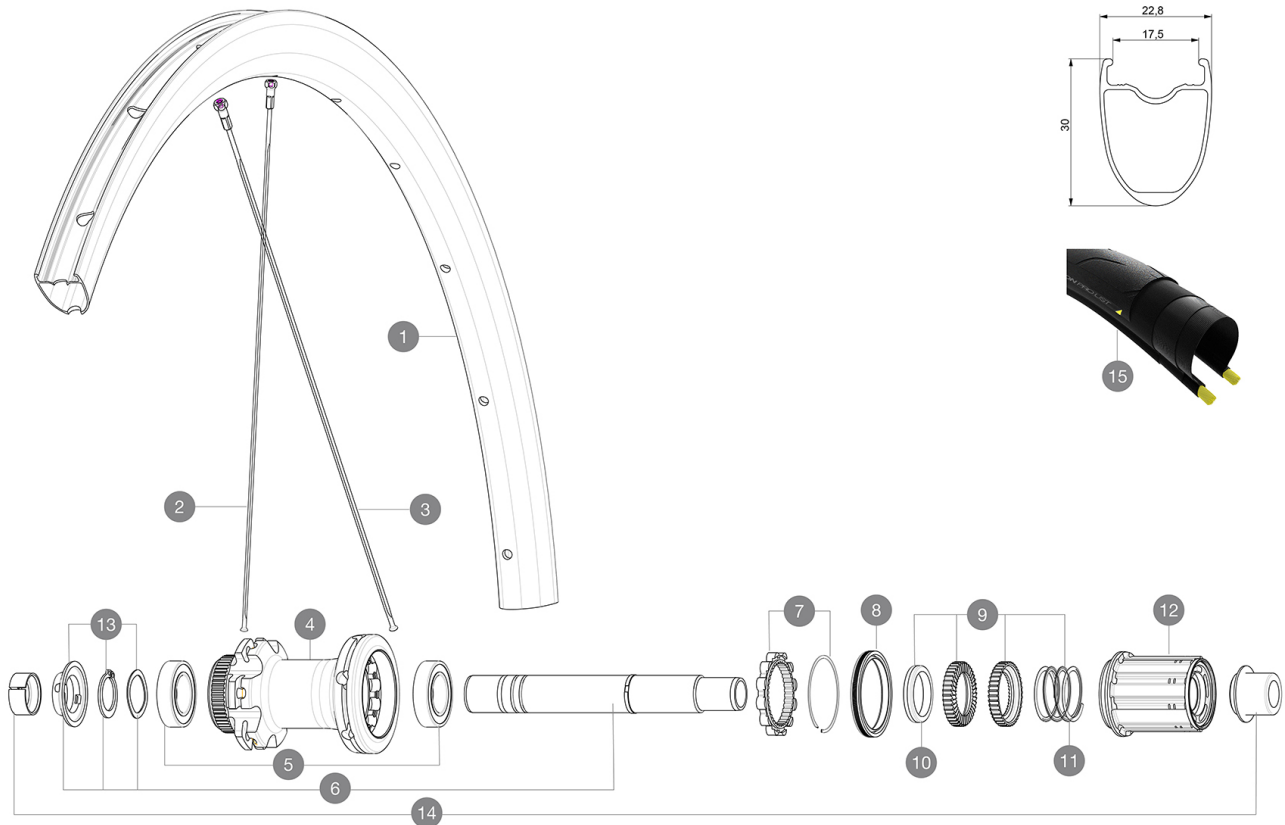
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

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

R31961 CosmicElite UST DCL 20 Rr



## JANTES



&NBSP;:

1	LV2732700	KIT FRONT/REAR RIM COSMIC ELITE DISC UST
	LV2900100	23mm UST Tape For 17 to 18 Wide Road Rims

## RAYONS



2	LV3660200	KIT 12 FT/NDS COSMIC ELITE UST DISC SPK 288mm
3	LV3660300	KIT 12 RR DS COSMIC ELITE UST DISC SPK 286mm

## 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	LV4000100	HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360 - while stock last
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 Elite UST Disc

## 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)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
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** : Aluminium S6000
- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Hauteur** : 30 mm
- **Hauteur** : 30 mm
- **Raccord** : SUP
- **Perçage** : traditionnel
- **Perçage** : traditionnel

Profil spécifique pour frein à disque  
Profil spécifique pour frein à disque

- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm

- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype

- **Largeur interne** : 17 mm
- **Largeur interne** : 17 mm

- **Dimension ETRTO** : 622x17TC ROUTE
- **Dimension ETRTO** : 622x17TC ROUTE

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic  
Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

UST  
UST Tubeless Ready  
SUP

### RAYONS

- **Matériau** : acier

### MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : 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
- **Avant** : compatible blocage rapide et axe traversant de 12x100
- **Arrière** : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135
- **Arrière** : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135

Instant Drive 360.  
QRM

### VERSIONS

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

### POIDS ROUES

1015