

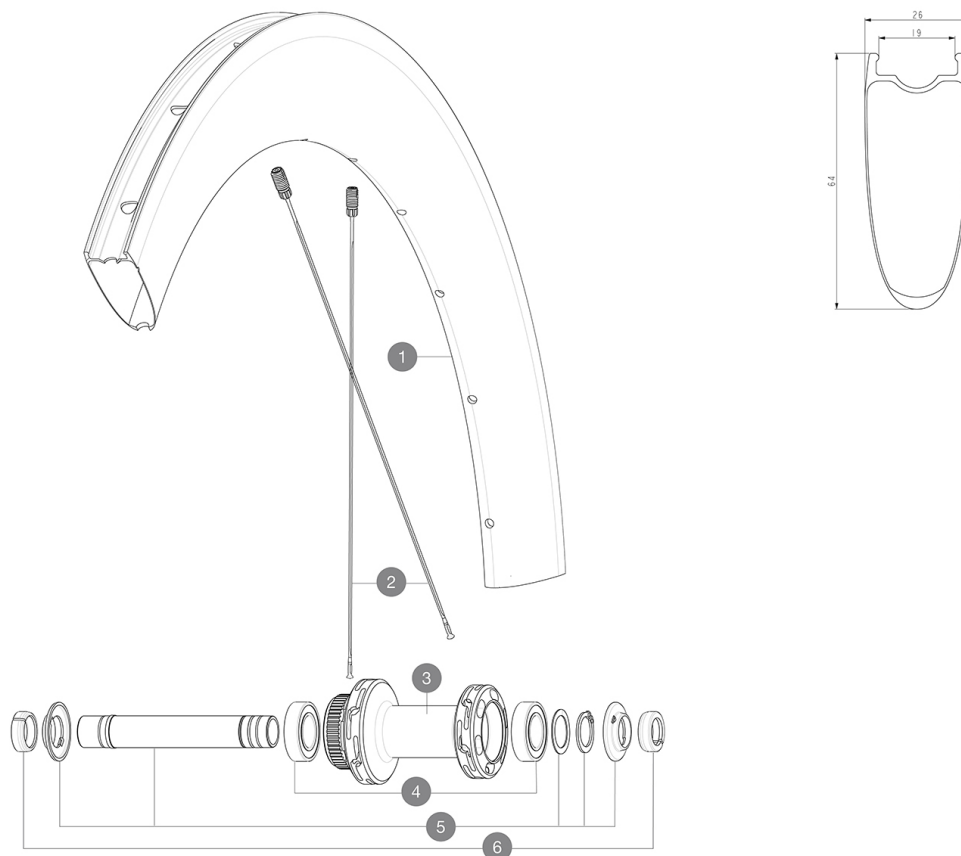
MAVIC COSMIC SL 65 DISC

1
2021
FRONT

CATÉGORIE ASTM 2 : route et chemins, sauts d'une hauteur inférieure à 15 cm
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 120 kg, poids du vélo inclus
Tailles de pneus recommandées : entre 25 et 32 mm
Pression max. : se référer aux indications sur la roue et le pneu. Si elles sont différentes, choisir la plus faible

RÉFÉRENCES ROUES

F90311 COSMIC SL 65 DISC



JANTES



 :

1	V4093115	Kit Front/Rear rim Cosmic SL 65 Disc
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

RAYONS

2	V4163301	Kit 12 Front/Rear Cosmic SL 65 Disc butted stainless spoke 2
---	----------	--

MOYEURS

3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	M40129	KIT 2 BEARINGS 6902 15x28x7
5	V2373301	KIT QRM AUTO FRONT AXLE 12mm > 2019

ADAPTATEURS

6	V2680501	12mm Road Axle Cap QRM Auto
	V2680301	Kit Ft Road Adapter 12 >> 9mm

LIVRE AVEC

Adaptateurs blocage rapide avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route)	
Adaptateurs blocage rapide avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route)	
Adaptateurs arrière blocage rapide pour Instant Drive 360 (B49 894 01)	
Adaptateurs arrière blocage rapide pour Instant Drive 360 (B49 894 01)	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre en option	
Roue libre : Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre en option	
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 au moyen des adaptateurs fournis	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide au moyen des adaptateurs fournis	

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : 100% fibre de carbone
 - **Hauteur** : 64mm
 - **Perçage** : traditionnel
 - **Matériau** : 100% fibre de carbone
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Pneumatique** : UST Tubeless et chambre à air
 - **Largeur interne** : 19 mm
 - **Taille ETRTO** : 622x19TC Road
 - **Hauteur** : 64mm
 - **Perçage** : traditionnel
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Pneumatique** : UST Tubeless et chambre à air
 - **Largeur interne** : 19 mm
 - **Taille ETRTO** : 622x19TC Road
- UST
UST

RAYONS

- **Matériau** : acier
 - **Matériau** : acier
 - **Forme** : droits, plats, rétreints
 - **Forme** : droits, plats, rétreints
 - **Matériau** : cuivre, ABS
 - **Matériau** : cuivre, ABS
 - **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
 - **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
- Rayonnage avant et arrière croisés par 2 sans contact
- Rayonnage avant et arrière croisés par 2 sans contact

MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
 - **Corps avant et arrière** : aluminium
 - **Matériau de l'axe** : aluminium
 - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Infinity Hub
- **Avant** : compatible blocage rapide et axe traversant 12x100
 - **Avant** : compatible blocage rapide et axe traversant 12x100
 - **Arrière** : compatible blocage rapide et axe traversant 12x142 et 12x135
 - **Arrière** : compatible blocage rapide et axe traversant 12x142 et 12x135
- Infinity Hub
Instant Drive 360
Instant Drive 360
QRM Auto
QRM Auto

VERSIONS

- **Standard de disque** : Center Lock (R) uniquement
- **Standard de disque** : Center Lock (R) uniquement
- **Roue libre** : Shimano/Sram ou XD-Road
- **Roue libre** : Shimano/Sram ou XD-Road

POIDS ROUES

820