

# MAVIC Cosmic SLR 45 Disc

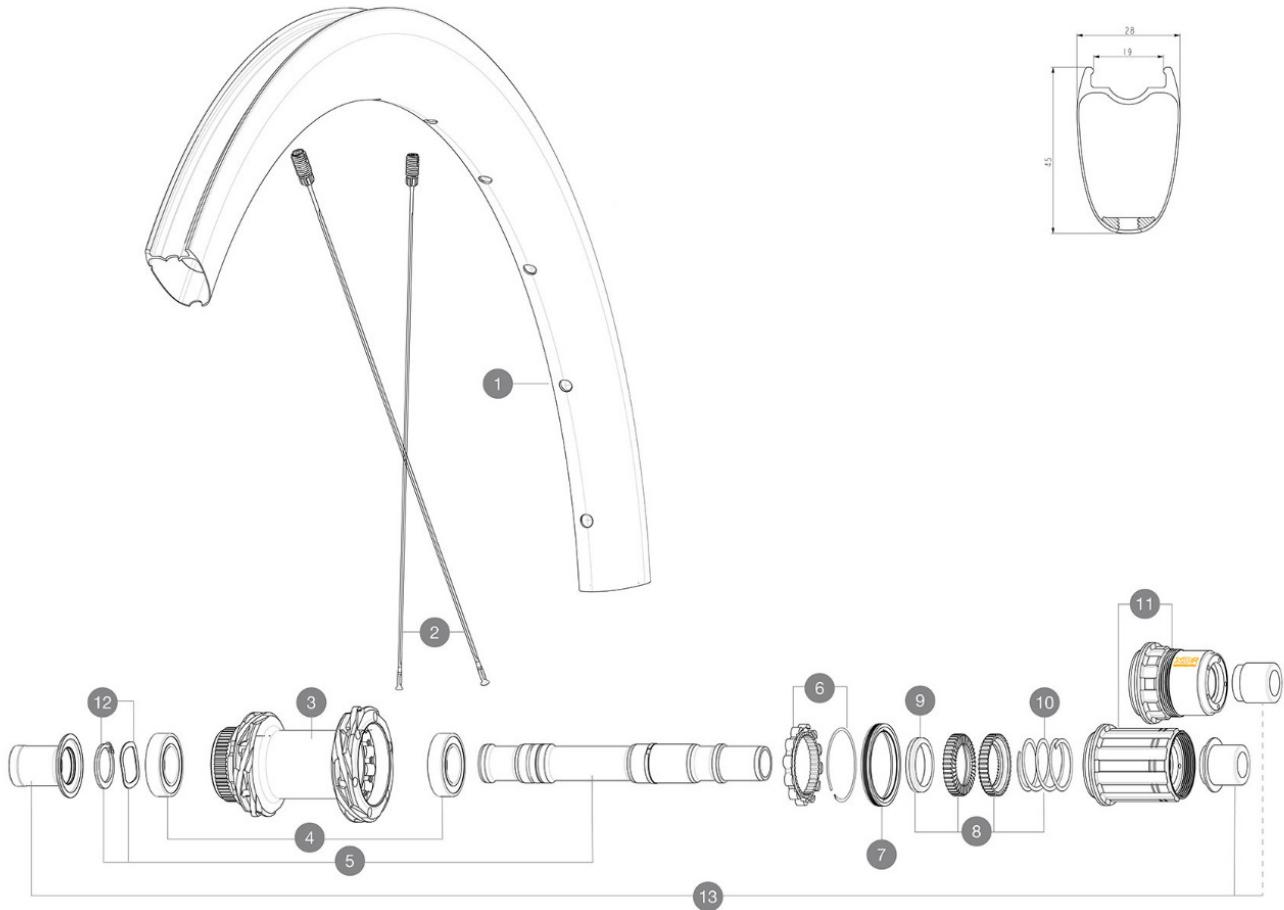
2021  
REAR

CATÉGORIE ASTM A 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

R36711 Cosmic SLR 45 DCL Rr

R38961 Cosmic SLR 45 DCL Rr XDR



## JANTES



&NBSP;:

1	V4095015	Kit Front/Rear rim Cosmic SLR 45 Disc MY22
1	V4093615	Kit Front/Rear rim Cosmic SLR 45 Disc - while stock last

## RAYONS

2	V4163701	Kit 12 Front/Rear Cosmic SLR 45 Disc aero stainless spoke 27
---	----------	--

## MOYEURS

3	N/A	CORPS DE MOYEU
3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V00046431	KIT AXE ID360 142LIGHT CL+CIR
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V00063631	Kit ID360 seal version 2 (larger)
8	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
9	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
10	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
11	V2580101	FREEHUB BODY XD Road ID360
11	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
12	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing

## OPTIONS

V2373401	KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP
----------	---

## ADAPTATEURS

13	V3811001	KIT ROAD ID360 RR CL ENDCAP (12MM)
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

# MAVIC Cosmic SLR 45 Disc

## LIVRE AVEC

Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre : Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre en option	
Axe avant : axe traversant de 12 mm, aisément convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs vendus en option. Incompatible avec les axes t	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs en option	

## Spécifications

### JANTES

- **Matériau** : 100 % fibre de carbone
  - **Hauteur** : 45 mm
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Pneumatique** : UST Tubeless et chambre à air
  - **Largeur interne** : 19 mm
  - **Taille ETRTO** : 622x19TC Road
- Fore Carbon  
UST

### RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, elliptiques aérodynamiques, rayons treints (brevet)
- **Matériau** : aluminium intégré Fore
- **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière  
Rayonnage avant et arrière croisé par 2 sans contact

### MOYEURS

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

### VERSIONS

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

### POIDS ROUES

800