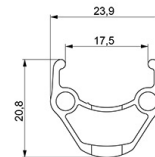
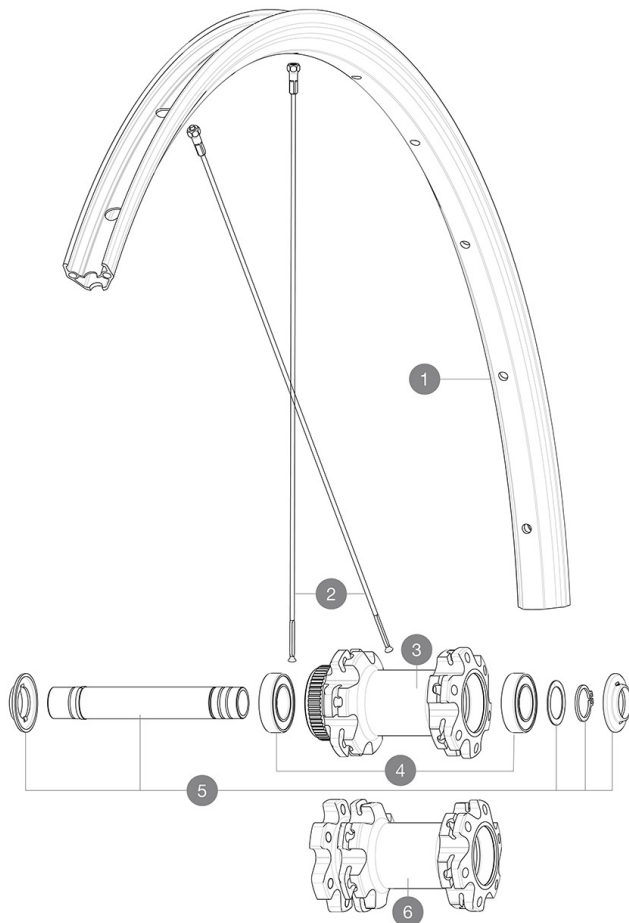


CATÉGORIE ASTM 2 : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15 cm  
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus  
 Dimensions de pneus recommandées : 25 à 32 mm  
 Pression max. : se référer aux indications sur la roue et le pneu. Si elles sont différentes, choisir la plus faible.  
 Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI

## RÉFÉRENCES ROUES

F80861	Aksium D6B 19 Ft 12x100	F80881	Aksium DCL 19 Ft 12x100
--------	-------------------------	--------	-------------------------



## RAYONS

2	LV2383000	12 FRT + REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 297mm CROSSRIDE FTSX 29
---	-----------	---

## MOYEUX

4	LM4012900	KIT 2 BEARINGS 6902 15x28x7
5	LV2373300	KIT QRM AUTO FRONT AXLE 12mm > 2019
6	LV2680500	12mm Road Axle Cap QRM Auto

# MAVIC Aksium Disc

## LIVRE AVEC

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 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)	
Adaptateurs arrière QR pour Instant Drive 360 (B49 894 01)	
Fond de jante	
Fond de jante	
Fond de jante	
Guide utilisateur	
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	
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 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	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	

## Spécifications

### JANTES

- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Hauteur** : 21 mm
- **Hauteur** : 21 mm
- **Hauteur** : 21 mm
- **Raccord** : goupillé
- **Raccord** : goupillé
- **Raccord** : goupillé
- **Perçage** : traditionnel
- **Perçage** : traditionnel
- **Perçage** : traditionnel

Profil spécifique pour frein à disque

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

- **Pneumatique** : pneu
- **Pneumatique** : pneu
- **Pneumatique** : pneu

- **Largeur interne** : 17 mm

- **Largeur interne** : 17 mm

- **Largeur interne** : 17 mm

### MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : 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

Roulements à cartouche étanche à réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière

Roulements à cartouche étanche à réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière

Roulements à cartouche étanche à réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière

• **Roue libre** : Instant Drive 360

• **Roue libre** : Instant Drive 360

• **Avant** : compatible blocage rapide et axe traversant de 12x100

• **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

• **Arrière** : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135

### POIDS ROUES

870