

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

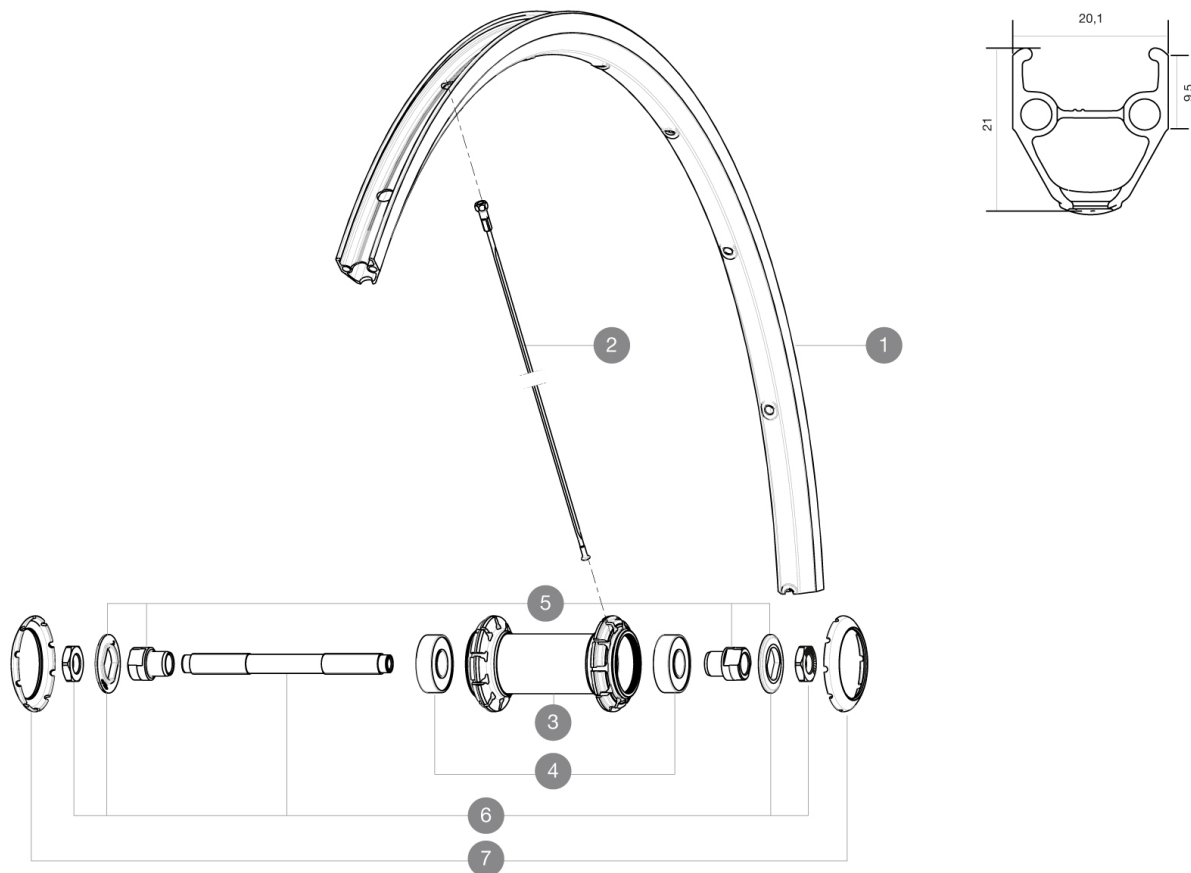
Dimensions de pneu recommandées : 25 Å 32 Å mm

Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI

## RÉFÉRENCES ROUES

F52701 Aksium RS SMU Ft

F71901 Aksium RS Ft



### JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1 V2403015 KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM

### RAYONS



2 V2272701 FRONT & REAR NON DRIVE SIDE ROUND SPOKE AKSIUM 283mm (Cannon)

### MOYEUX

4 M40318 ROULEMENTS 6001 x 2  
5 99603801 SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008  
6 99603701 FRONT AXLE QRM ROAD 2008  
7 12034401 KIT 3 CAPOTS NOIRS MOYEU AERO 10 ENCOCHES

# MAVIC Aksium RS

## LIVRE AVEC

Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arrière, M40352 arrière VTT) 1	
Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arrière, M40352 arrière VTT) 1	
Fond de jante	
Fond de jante	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre à : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Roue libre à : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant à : Blocage rapide uniquement	
Axe avant à : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière à : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière à : Blocage rapide uniquement	

## Spécifications

### JANTES

- Matériaux   : Aluminium S6000
- Matériaux   : Aluminium S6000
- Hauteur à : 21 à mm
- Hauteur à : 21 à mm
- Raccord   : goupill 
- Raccord   : goupill 
- Perçage   : traditionnel avec renfort H2
- Perçage   : traditionnel avec renfort H2
- Surface de freinage à : UB Control
- Surface de freinage à : UB Control
- Diamètre du trou de valve à : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve à : 6,5 mm
- Pneumatique   : pneu
- Pneumatique   : pneu
- Largeur interne à : 15mm
- Largeur interne à : 15mm
- Dimension ETRTO à : 622x15C
- Dimension ETRTO à : 622x15C

### RAYONS

- Matériaux à : acier
- Matériaux à : acier
- Forme à : droits, ronds
- Forme à : droits, ronds
-  crous   : laiton, ABS
-  crous à : acier, ABS
- Nombre à : 20   à avant et à   arrière
- Nombre à : 20   à avant et à   arrière
- Rayonnage   : radial avant et arrière côté opposé roue-libre, croisés par 2 arrière côté roue-libre
- Rayonnage   : radial avant et arrière côté opposé roue-libre, croisés par 2 arrière côté roue-libre

### MOYEURS

- Corps avant et arrière à : aluminium
- Corps avant et arrière à : aluminium
- Matériaux de l'axe à : acier
- Matériaux de l'axe à : acier
- Roulements à cartouche étanches
- Roulements à cartouche étanches
- Roue-libre à : acier FTS-L
- Roue-libre à : acier FTS-L

### VERSIONS

- Coloris   : Noir uniquement
- Coloris   : Noir uniquement

### POIDS ROUES

Poids roue 865