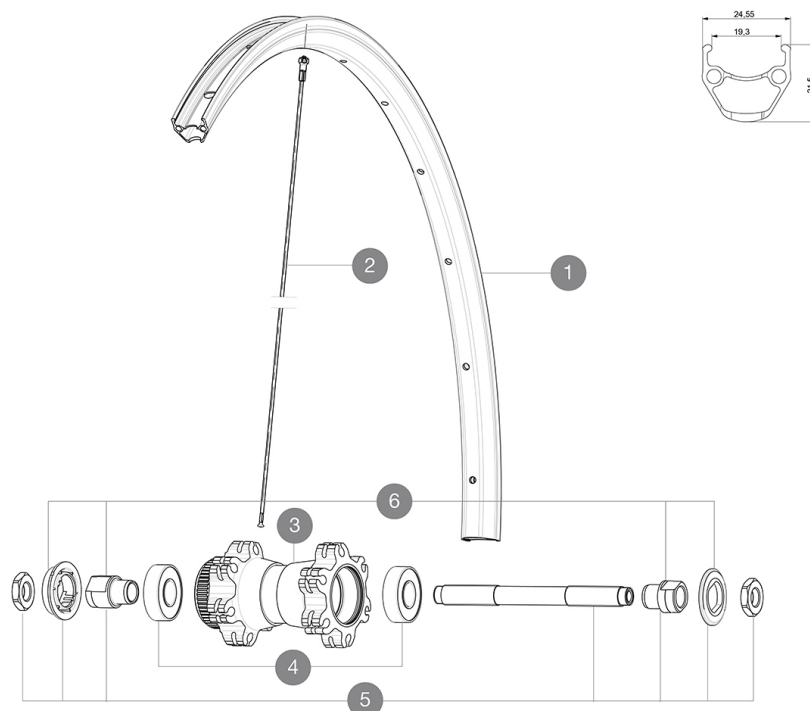


MAVIC **Aksium Disc Allroad 650b**

CATÉGORIE ASTM 2A : 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 pneu recommandés : 25 Å 32 Å mm
 Pression max. : 30 mm 5,8 bars - 85 PSI / 40 mm 4,5 bars - 65 PSI

RÉFÉRENCES ROUES

F71491 AksAirdDCL650bFt QRx100 SV

**JANTES**

&nbsp;:

1	V2730415	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ALLROAD 650B
---	----------	--

RAYONS

2	36690101	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 650b/27,5" 278mm"
---	----------	--

MOYEUX

4	M40318	ROULEMENTS 6001 x 2
5	99603701	FRONT AXLE QRM ROAD 2008
6	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008

MAVIC Aksium Disc Allroad 650b

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

- Matériau   : Aluminium S6000
 - Matériau   : Aluminium S6000
 - Hauteur à : 21 à mm
 - Hauteur à : 21 à mm
 - Raccord   : gouillot  
 - Raccord   : gouillot  
 - Perçage   : traditionnel avec renfort H2
 - Perçage   : traditionnel avec renfort H2
- Profil spécifique pour frein à disque
Profil spécifique pour frein à disque
- 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 : 19 à mm
 - Largeur interne à : 19 à mm
 - Dimension ETRTO à : 584x19C
 - Dimension ETRTO à : 584x19C

RAYONS

- Matériau à : acier
- Matériau à : acier
- Forme à : droits, ronds
- Forme à : droits, ronds
-  crous à : acier, ABS
-  crous à : acier, ABS
-  crous   : laiton, ABS
- Nombre à : 24   à avant et à   arrière
- Nombre à : 24   à avant et à   arrière
- Rayonnage   : avant et arrière croisés par 2
- Rayonnage   : avant et arrière croisés par 2

MOYEURS

- Corps avant et arrière à : aluminium
 - Corps avant et arrière à : aluminium
 - Matériau de l'axe à : acier
 - Matériau de l'axe à : acier
- Roulements à cartouche étanches
- Avant à : roulements à cartouche étanche (QRM), Arrière à roulements à cartouche étanche   réglage automatique (QRM Auto)
 - Roue-libre à : acier FTS-L
 - Roue-libre à : acier FTS-L

VERSIONS

- Coloris   : Noir uniquement
- Coloris   : Noir uniquement
- Standard de disque à : 6 à trous ou Center Lock  
- Standard de disque à : 6 à trous ou Center Lock  

POIDS ROUES

Poids roue