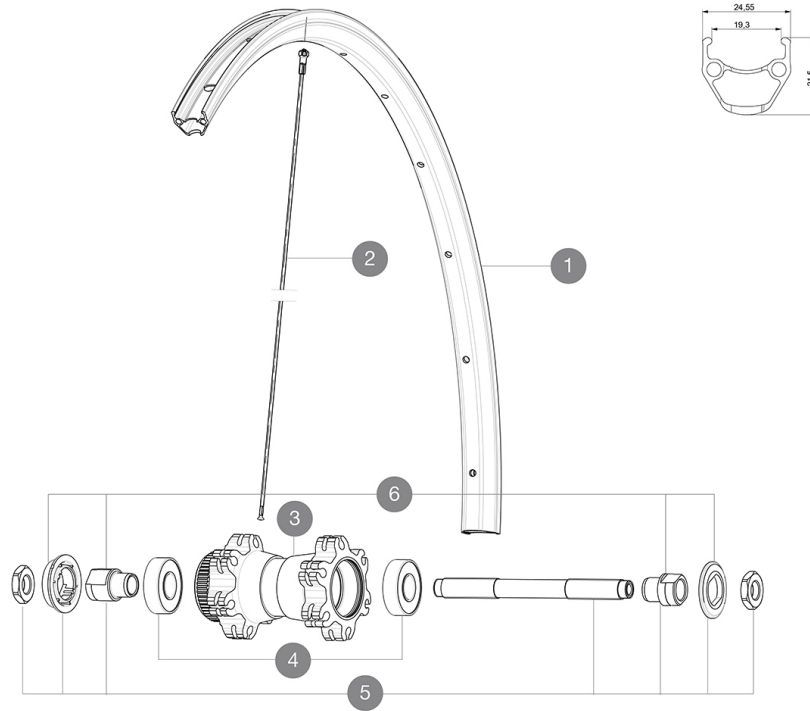


MAVIC **Aksium Disc Allroad 650b**

CATÉGORIE ASTM 2A : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15 Å 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 AksiumDCL650bFt 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 arri�re, M40352 arri�re VTT) 1	
Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arri�re, M40352 arri�re VTT) 1	
Fond de jante	
Fond de jante	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

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

Sp cifications

JANTES

- Mat riau  : Aluminium S6000
- Mat riau  : Aluminium S6000
- Hauteur  : 21  mm
- Hauteur  : 21  mm
- Raccord  : goupill 
- Raccord  : goupill 
- Per age  : traditionnel avec renfort H2
- Per age  : traditionnel avec renfort H2
- Profil sp cifique pour frein   disque
- Profil sp cifique pour frein   disque
- Diam tre du trou de valve  : 6,5 mm
- Diam tre du trou de valve  : 6,5 mm
- Pneumatique  : pneu
- Pneumatique  : pneu
- Largeur interne  : 19  mm
- Largeur interne  : 19  mm
- Dimension ETRTO  : 584x19C
- Dimension ETRTO  : 584x19C

RAYONS

- Mat riau  : acier
- Mat riau  : acier
- Forme  : droits, ronds
- Forme  : droits, ronds
-  crous  : laiton, ABS
-  crous  : acier, ABS
-  crous  : acier, ABS
- Nombre  : 24     avant et     arri re
- Nombre  : 24     avant et     arri re
- Rayonnage  : avant et arri re crois s par 2
- Rayonnage  : avant et arri re crois s par 2

MOYEURS

- Corps avant et arri re  : aluminium
- Corps avant et arri re  : aluminium
- Mat riau de l'axe  : acier
- Mat riau de l'axe  : acier
- Avant  : roulements   cartouche  tanche (QRM), Arri re  roulements   cartouche  tanche   r glage automatique (QRM Auto)
- Roulements   cartouche  tanche
- Roue-libre  : acier FTS-L
- Roue-libre  : acier FTS-L

VERSIONS

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

POIDS ROUES

Poids roue