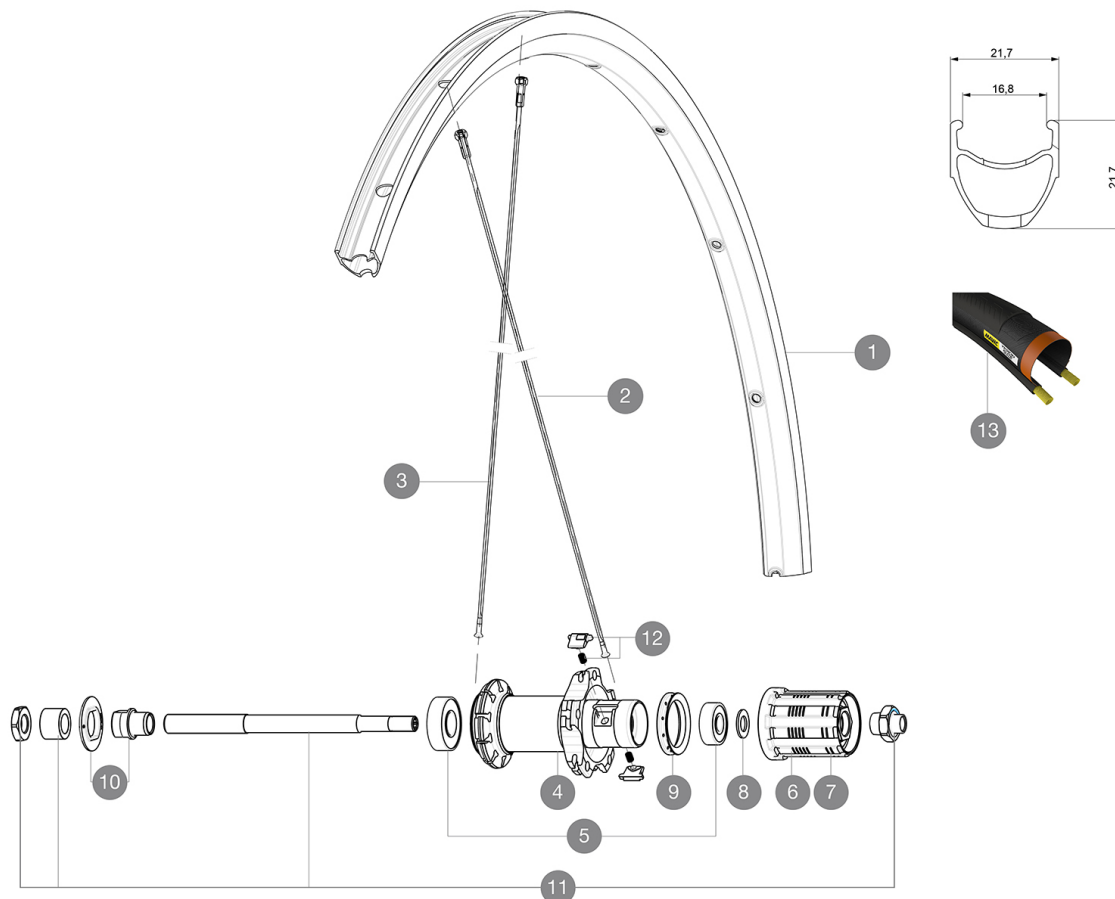


CATÉGORIE ASTM A 2.0 : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15 cm  
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus  
 Dimensions de pneu recommandées : 25 Å 32 Å mm  
 Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI  
 Pression max. : 25/28 Å mm 7,7 Å bars - 110 Å PSI

## RÉFÉRENCES ROUES

R81101 Aksium Elite 17 Rr



### JANTES



&NBSP;:

1	V2408615	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ELITE 17C - while stock last
1	V2735015	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ELITE UST UB SUP

### RAYONS

2	10845001	10 RAYONS AKSIUM 010 CRL NOIRS 298mm
3	10844901	10 RAYONS AKSIUM 010 AVT/ORL NOIRS 285mm - jusqu'à épuisem
3	V4160101	Kit 10 stainless spokes 285 Ft Ksyrium Equipe S/Ft & NDS Aks

### MOYEURS

4	12034401	KIT 3 CAPOTS NOIRS MOYEU AERO 10 ENCOCHES
5	M40660	ROULEMENTS MOYEU ARR 608+6001
6	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
8	M40067	KIT ENTRETOISES CORPS DE RL/RLT NEZ DE MOYEU FTS
9	99500001	JOINT A LEVRE FTSX
10	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008
11	99603901	AXE ARR KSYRIUM EQUIPE 08
12	M40578	KIT CLIQUETS FTS "L" (ROUES ROUTE)

### PNEUMATIQUES

13	37805628	Yksion Elite Guard 16 White 28
13	37805625	Yksion Elite Guard 16 White 25

# MAVIC Aksium Elite

## 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  : 22 mm
- Raccord  : manchonn 
- Raccord  : manchonn 
- Per age  : traditionnel avec renfort H2
- Per age  : traditionnel avec renfort H2
- Surface de freinage  : UB Control
- Surface de freinage  : UB Control
- Diam tre du trou de valve  : 6,5 mm
- Diam tre du trou de valve  : 6,5 mm
- Pneumatique  : pneu
- Pneumatique  : pneu
- Largeur interne  : 17  mm
- Largeur interne  : 17  mm
- Dimension ETRTO  : 622x17C
- Dimension ETRTO  : 622x17C

### RAYONS

- Mat riau  : acier
- Mat riau  : acier
- Forme  : droits,  lyptiques
- Forme  : droits,  lyptiques
-  crous  : acier, ABS
-  crous  : acier, ABS
- Nombre  : 20   1  avant et   1  arri re
- Nombre  : 20   1  avant et   1  arri re
- Rayonnage  : radial avant et arri re c t  oppos  roue-libre, crois s par 2 arri re c t  roue-libre
- Rayonnage  : radial avant et arri re c t  oppos  roue-libre, crois s par 2 arri re c t  roue-libre

### MOYEUX

- Corps avant et arri re  : aluminium
- Corps avant et arri re  : aluminium
- Mat riau de l'axe  : acier
- Mat riau de l'axe  : acier
- Roulements   cartouche  tanches
- Roulements   cartouche  tanches
- Roue-libre : acier FTS-L
- Roue-libre : acier FTS-L

### VERSIONS

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

### POIDS ROUES

Poids roue 970