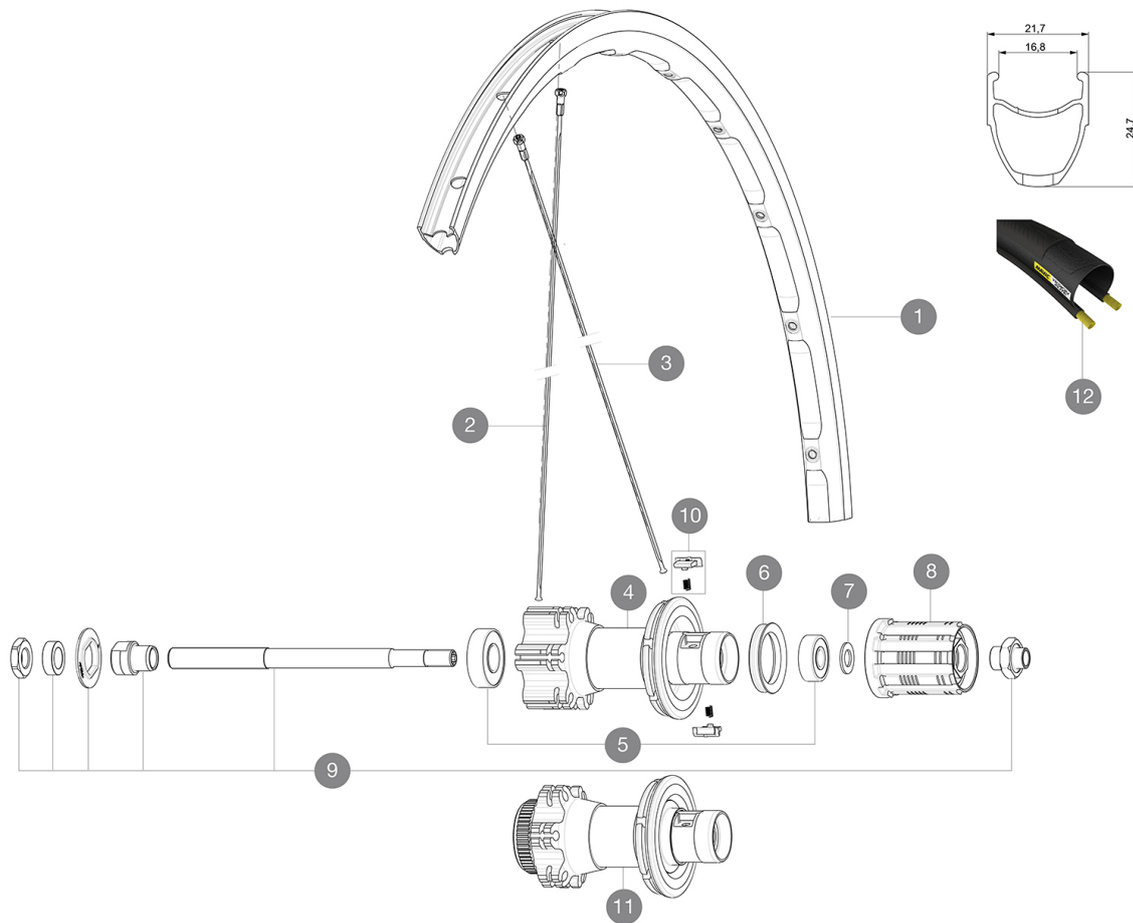


CATÉGORIE ASTM 2Â : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15Â cm
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus
 Dimensions de pneu recommandées : 25 Â 32Â mm
 Pression max. : 25Â mm 7,7Â bars - 110Â PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R93901 Ksyrium D6B 17 Rr QRx135

R94001 Ksyrium DCL 17 Rr QRx135



JANTES



&NBSP;:

1 V2409315 KIT FRONT & REAR RIM KSYRIUM DISC 17C

RAYONS

2 V2275501 KIT 12 FT KSYRIUM D/NDS KSY D 9 SPK 292mm
 3 V2275601 KIT 12 DS KSYRIUM DISC 9mm SPK 289mm

MOYEURS

5 M40660 ROULEMENTS MOYEU ARR 608+6001
 6 99500001 JOINT A LEVRE FTSX
 7 M40067 KIT ENTRETOISES CORPS DE RL/RLT NEZ DE MOYEU FTS
 8 30871101 FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
 9 32348001 AXE ARR VTT DISC CROSSLAND/CROSSMAX ENDURO DISC
 10 32430301 KIT CLIQUET FTSX
 11 N/A CORPS DE MOYEU

PNEUMATIQUES

12 37805725 Yksion Elite 25

MAVIC Ksyrium Disc

LIVRE AVEC

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

COMPATIBILITE

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

Spécifications

JANTES

- Matériau : Aluminium S6000
- Hauteur : 24 mm
- Raccord : SUP
- Perforage : traditionnel avec renfort H2
Profil spécifique pour frein à disque
- Réduction du poids : ISM
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : pneu
- Largeur interne : 17 mm
- Dimension ETRTO : 622x17C

RAYONS

- Matériau : acier
- Forme : droits,  lyptiques
-  crous : acier, ABS
- Nombre : 24 à 1  avant et à 1  arrière
- Rayonnage : avant et arrière croisés par 2

MOYEUX

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

VERSIONS

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

POIDS ROUES

Poids roue 1010