

MAVIC Ksyrium Disc TA

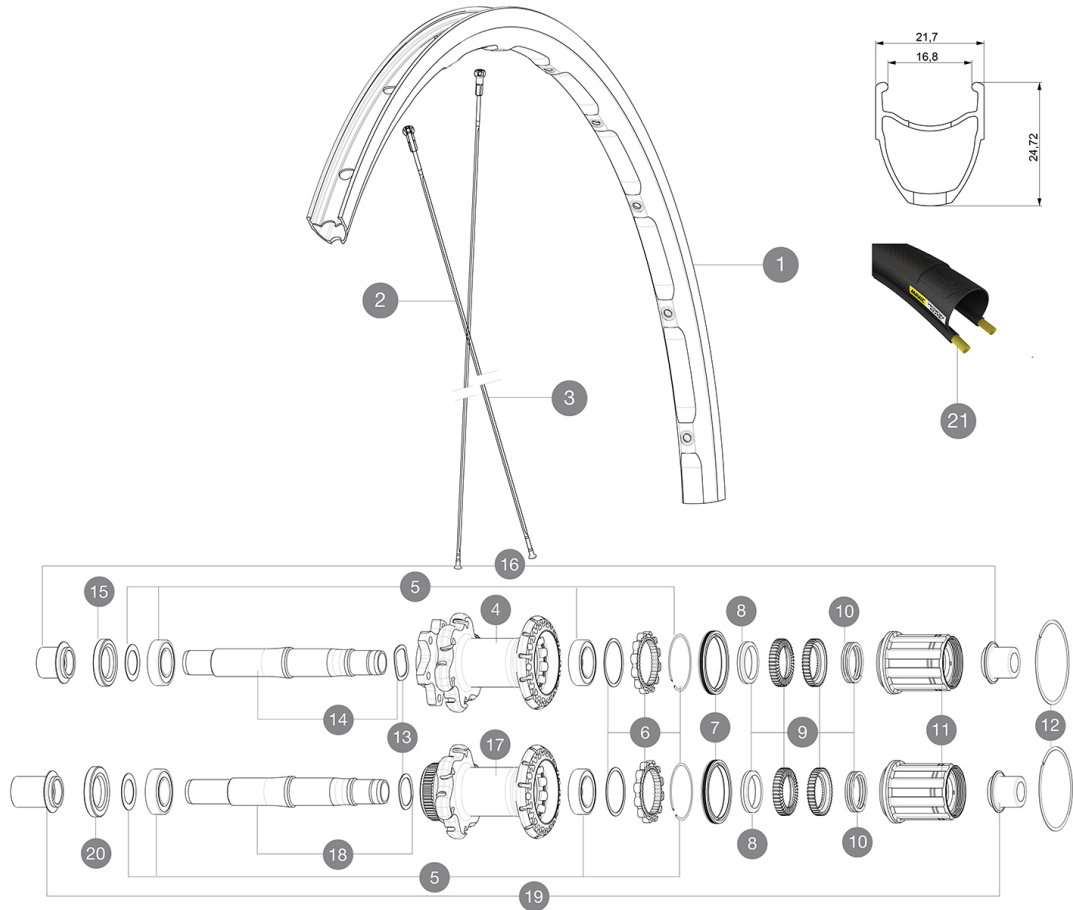
CATÉGORIE ASTM 2 : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15 cm

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 à 32 mm

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

RÉFÉRENCES ROUES



JANTES



&NBSP;:

1 LV2409300 KIT FRONT & REAR RIM KSYRIUM DISC 17C

RAYONS

2 LV2275700 KIT 12 REAR KSYRIUM DISC 12mm & KSYRIUM 17C NON-DRIVE SIDE A
3 LV2275800 KIT 12 REAR KSYRIUM DISC 12mm & KSYRIUM 17C DRIVE SIDE AERO

MOYEUR

4 N/A CORPS DE MOYEU
5 LV2560200 KIT ID360 BEARINGS 15/28/7 + 17/28/7
6 LV2252700 KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7 LV2251600 ID360 SEAL + GREASE
8 LV2500500 Kit 3 ID360 pad for noise reduction
9 LV2251700 ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10 LV2251800 KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
11 V2252001 ID360 HG11 FREEWHEEL
12 LV2252200 KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
13 LV2251500 3 ID360 WAVE WASHERS
14 LV2251300 ID360 AXLE DISC 6T
15 LV2251000 KIT ID360 HUB THREADED CAP UB+DISC 6 BOLTS (large)
16 LB4989600 Rear Axle Adapters 12/142 INT
17 N/A CORPS DE MOYEU
18 LV2251400 ID360 AXLE DISC CL

19 LB4989900 Rear Axle Adapters 12/142 CL




20 LV2251100 KIT ID360 HUB THREADED CAP DISC CENTER LOCK

PNEUMATIQUES

21 L37805700 Yksion Elite 25

MAVIC Ksyrium Disc TA

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arrière, M40352 arrière VTT) 1	
Adaptateurs avant 12 mm (B4104201) 1	
Adaptateurs arrière 12x142 mm pour Instant Drive 360 (B49 896 01 pour ID360 6T, B49 899 01 pour ID360 CL) 1	
Fond de jante	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avant : axe traversant de 12 mm convertible en 15 mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Aluminium S6000
 - **Hauteur** : 21 mm
 - **Raccord** : SUP
 - **Perçage** : traditionnel avec renfort H2
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Réduction du poids** : ISM
 - **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
 - **Pneumatique** : pneu
 - **Dimension ETRTO** : 622x17C

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, élyptiques
- **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
- **Rayonnage** : avant croisés par 2, arrière Isopulse

MOYEURS

- **Corps avant et arrière** : aluminium
 - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche étanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
 - **Avant** : Blocage rapide, compatible 12x100 et 15x100
 - **Arrière** : compatible blocage rapide, 12x142 et 12x135

VERSIONS

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

POIDS ROUES

Poids roue 895