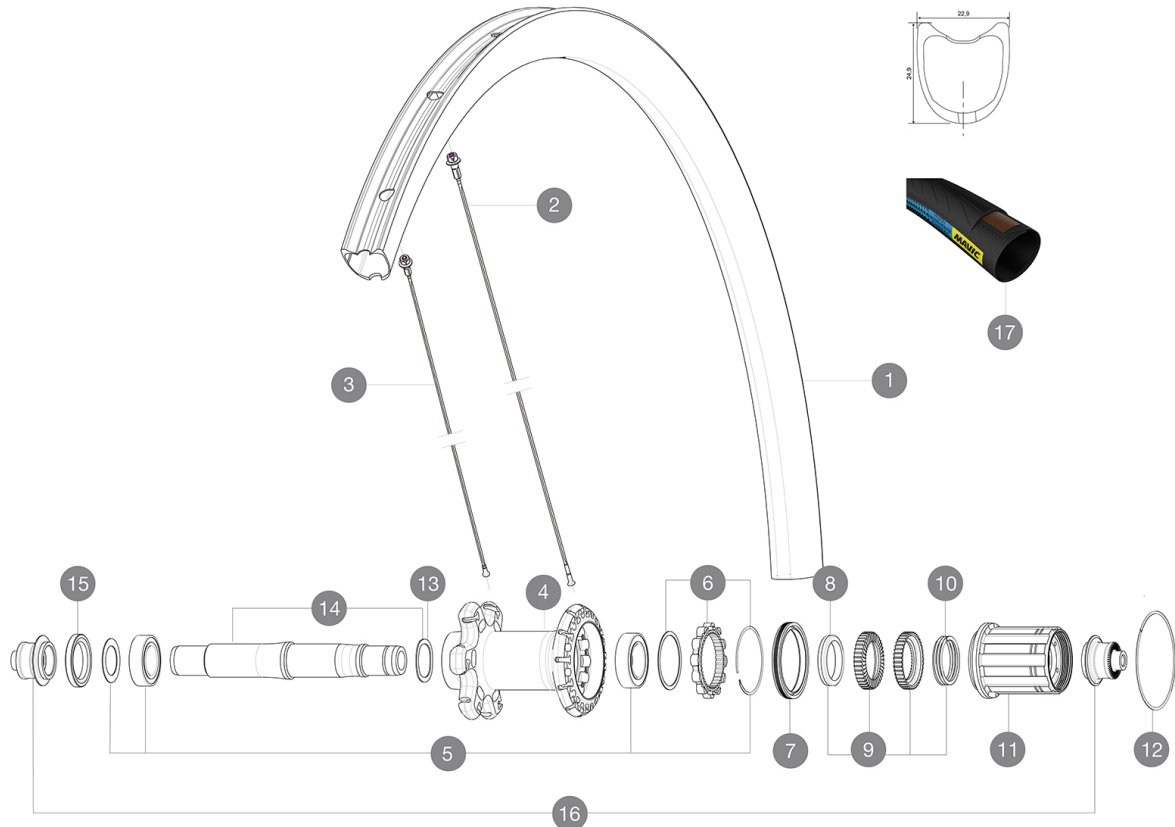


MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T HR

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 mm 7,7 bars - 110 PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R98341 KsyProCarbSLT HR Rr SV



JANTES



Ø TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1 LV2730200 KIT REAR RIM KSYRIUM PRO CARBON SL TUBULAR HAUTE ROUTE

RAYONS

2 LV227150001 KIT 12 FT KSY PRO CARB SL D/NDS KSY PRO CARB SL SPK 291mm -
 2 LV3663300 KIT 12 FRT KSYR PRO CARB SL UST Disc + NDS KSYR PRO CARB SL
 3 LV3663200 KIT 12 DS KSY PRO CARB SL UST/UST Disc/C Disc/T Disc BUTTED
 3 LV227140001 KIT 12 DS KSYRIUM PRO CARB SL T SPOKE 273mm - while stock la
 3 LV2273100 KIT 1 FRT 285mm + 1 FRT 291mm + 1 RR DRIVE SIDE 273mm ZICRAL

MOYEURS

4 N/A CORPS DE MOYEU
 5 LV2560100 KIT ID360 BEARINGS 15/26/7 + 17/28/7
 5 LV2540300 KIT REAR BEARINGS 17x28x7 & 15x26x7
 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 LV3430100 HG11 Freewheel Body ID360
 12 LV2252200 KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
 13 LV2251500 3 ID360 WAVE WASHERS
 14 LV2251200 ID360 AXLE UB



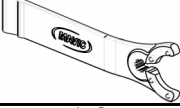

15 LV2251000 KIT ID360 HUB THREADED CAP UB+DISC 6 BOLTS (large)
 16 LB4989400 Rear axle adapters 9mm QR

PNEUMATIQUES

17 L39435800 Yksion Pro PowerLink HR Tubular

MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T HR

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arrière) 1	
Patins de frein carbone (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo) 1 pair	
Clé de réglage multifonction (325 423 01) 1	
Housses de roue édition spéciale « Haute Route » 1	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

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

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Matériau carbone tressé 3K
- **Hauteur** : 25 mm
- **Perçage** : traditionnel
- **Surface de freinage** : carbone avec technologie iTgMAX
- **Surface de freinage** : carbone
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : boyau
- **Dimension ETRTO** : boyau 28"

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, élyptiques, rétreints
- **Écrous** : aluminium, ABS
- **Nombre** : 18 à l'avant, 24 à l'arrière
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse

MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
 - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements en céramique de qualité supérieure fournis par CeramicSpeed (R)
- **Roue-libre** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement

POIDS ROUES

Poids roue 675