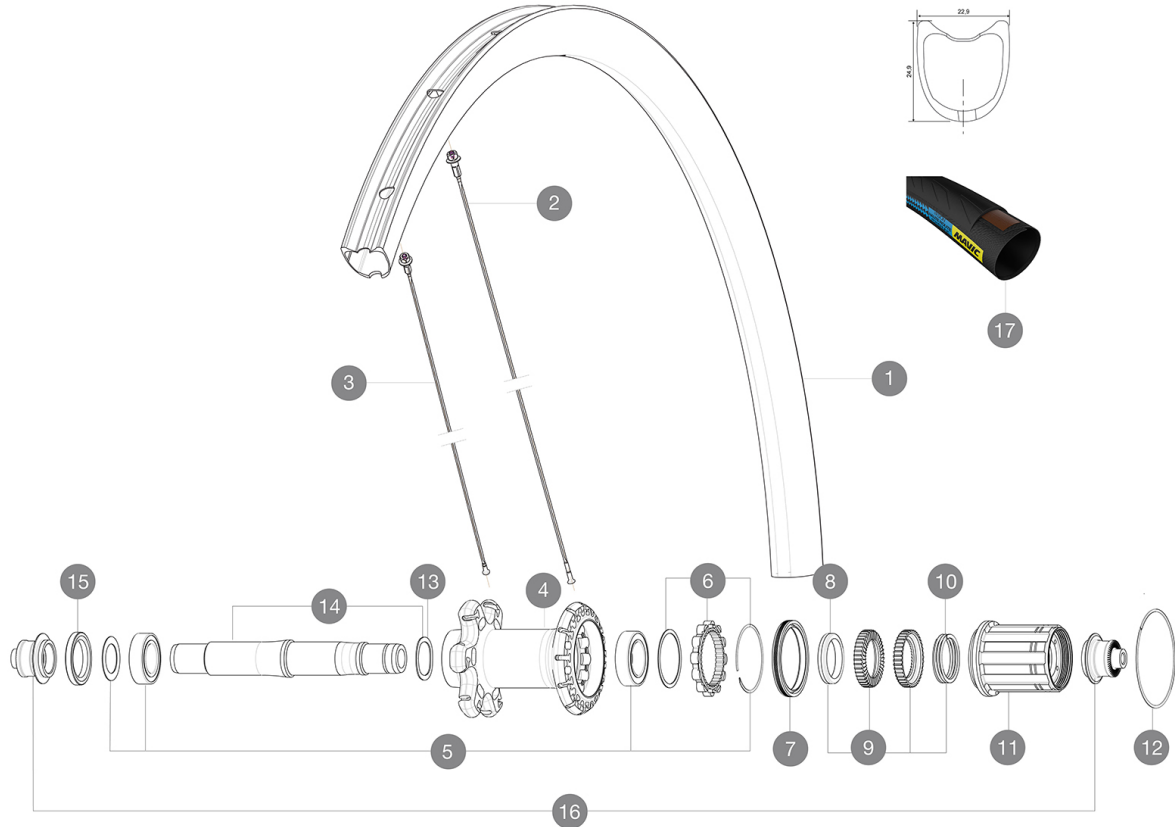


MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T HR

CATÉGORIE ASTM 2A : 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 32Å mm
 Pression max. : 25Å mm 7,7Å bars - 110Å PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R98341 KsyProCarbSLT HR Rr SV



JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1 V2730213 KIT REAR RIM KSYRIUM PRO CARBON SL TUBULAR HAUTE ROUTE

RAYONS

2 V3663301 KIT 12 FRT KSYR PRO CARB SL UST Disc + NDS KSYR PRO CARB SL
 2 V2271501 KIT 12 FT KSY PRO CARB SL D/NDS KSY PRO CARB SL SPK 291mm -
 3 V2271401 KIT 12 DS KSYRIUM PRO CARB SL T SPOKE 273mm - while stock la
 3 V2273101 KIT 1 FRT 285mm + 1 FRT 291mm + 1 RR DRIVE SIDE 273mm ZICRAL
 3 V3663201 KIT 12 DS KSY PRO CARB SL UST/UST Disc/C Disc/T Disc BUTTED

MOYEURS

4 N/A CORPS DE MOYEU
 5 V2540301 KIT REAR BEARINGS 17x28x7 & 15x26x7
 5 V2560101 KIT ID360 BEARINGS 15/26/7 + 17/28/7
 6 V2252701 KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
 7 V2251601 ID360 SEAL + GREASE
 8 V2500501 Kit 3 ID360 pad for noise reduction
 9 V2251701 ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
 10 V2251801 KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
 11 V3430101 HG11 Freewheel Body ID360
 12 V2252201 KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
 13 V2251501 3 ID360 WAVE WASHERS
 14 V2251201 ID360 AXLE UB

15 V2251001 KIT ID360 HUB THREADED CAP UB+DISC 6 BOLTS (large) - while s

PNEUMATIQUES



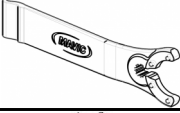

17 39435825 Yksion Pro PowerLink HR Tubular

ADAPTATEURS

16 B4989401 Rear axle adapters 9mm QR

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 condition 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
- Profil : 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, alyptiques, treints
- Matériau : 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