

# MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T Disc

## RUEDAS REFERENCIAS

R78201 KsyProCarbSLTDiscCLRr

ASTM CATEGORY 2 : road and offroad with jumps less than 15cm

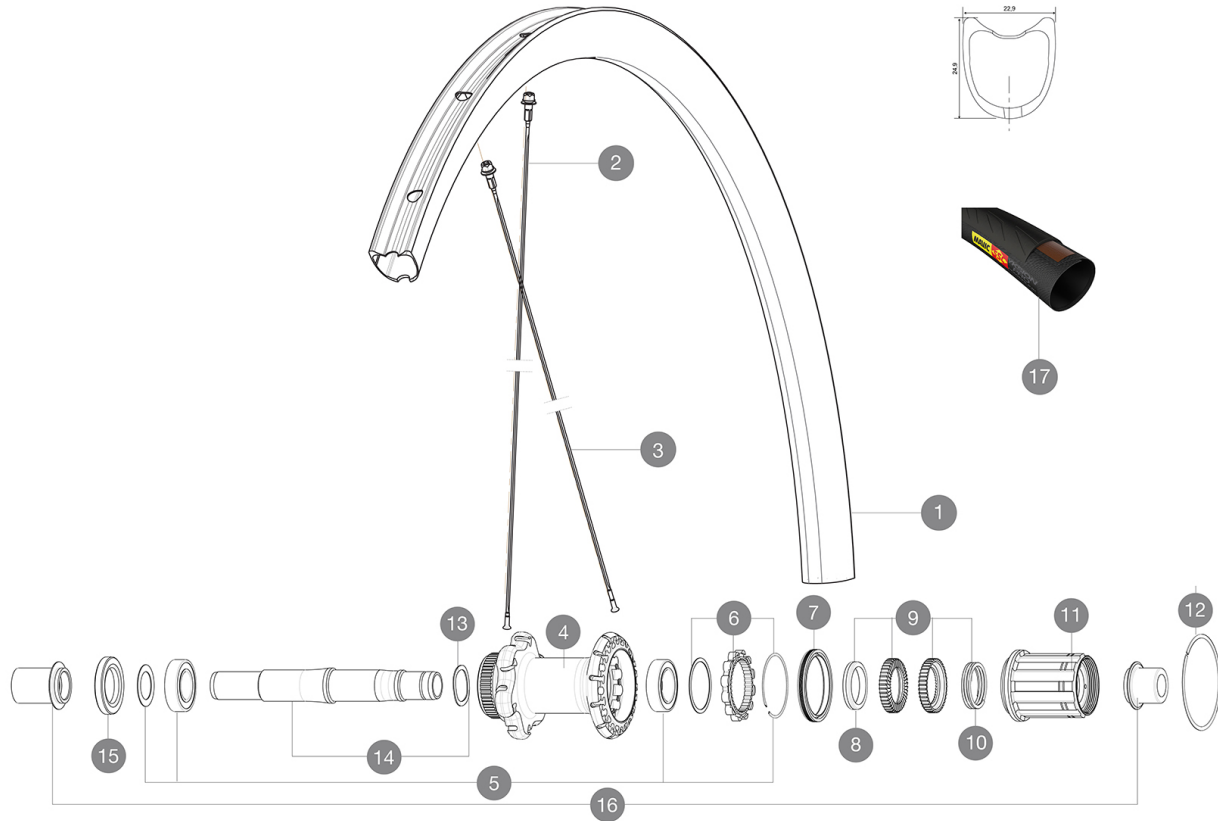
Para la mayor longevidad de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no exceda de los 120 kg, incluyendo la bicicleta

Medida de neumático recomendada: 23 a 32 mm

Medida de neumático recomendada: 25 a 32 mm

Presión máxima: 23 mm 8,7 bar - 125 psi, 25/28 mm 7,7 bar - 110 psi

Presión máxima: 25 mm 7.7 bar - 110 PSI



## RIMS



ÁNGULO DE ORIFICIO PARA VÁLVULA (MM): 6,5 :

1	V2404113	REAR RIM KSYRIUM PRO CARB SL DISC Tub
---	----------	---------------------------------------

## SPOKES

2	V2271401	KIT 12 DS KSYRIUM PRO CARB SL T SPOKE 273mm - white stock la
2	V3663201	KIT 12 DS KSY PRO CARB SL UST/UST Disc/C Disc/T Disc BUTTED
3	V3663301	KIT 12 FRT KSYR PRO CARB SL UST Disc + NDS KSYR PRO CARB SL
3	V2271501	KIT 12 FT KSY PRO CARB SL D/NDS KSY PRO CARB SL SPK 291mm -

## HUB SHELLS

4	N/A	CUERPO DE BUJE
5	V2560201	KIT ID360 BEARINGS 15/28/7 + 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	V2251401	ID360 AXLE DISC CL
15	V2251101	KIT ID360 HUB THREADED CAP DISC CENTER LOCK

## TYRES



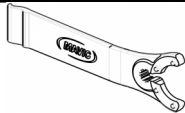
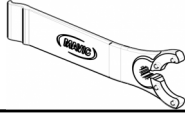
17	37804625	Yksion Pro PowerLink Tubular SSC 25
----	----------	-------------------------------------

## ADAPTERS

16	B4989801	Rear axle adapters 9mm/135 QR (centerlock)
----	----------	--

# MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T Disc

## ENTREGADO CON

Cierres rápidos BR601	
Adaptadores 12 mm (rueda delantera)	
Tornillos específicos para freno de disco	
Guía del usuario	
Adaptadores 12 mm rueda delantera (B4104201) 1	
Adaptadores rueda trasera 12x142 mm para Instant Drive 360 (B49 896 01 para ID360 6T, B49 899 01 para ID360 CL) 1	
Tornillos específicos para freno de disco	
Llave de ajuste multifunción (325 423 01) 1	
Llave de ajuste multifunción (325 423 01) 1	
Guía del usuario	
Guía del usuario	

## COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo o XD-R con cuerpos de rueda libre opcionales	
Rueda libre: Shimano/Sram o Campagnolo, convertible a XD-R con un cuerpo de rueda libre opcional	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 12 mm o 15 mm a cierre rápido con los adaptadores opcionales	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 12 mm o 15 mm a cierre rápido con los adaptadores opcionales	
Eje trasero: eje pasante 12 mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales (no disponibles en Alemania)	
Eje trasero: eje pasante 12 mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales (no disponibles en Alemania)	

## Specifications

### LLANTAS

- **Material** : fibra de carbono 3K
- **Altura** : 25 mm
- **Taladros** : tradicionales
- **Material** : fibra de carbono 3K
- **Material** : fibra de carbono 3K
- Perfil específico para freno de disco
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular
- **Altura** : 25 mm
- **Altura** : 25 mm
- **Medida de neumático recomendada** : 25 a 32 mm
- **Taladros** : tradicionales
- **Taladros** : tradicionales
- Perfil específico para freno de disco
- Perfil específico para freno de disco
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : tubular
- **Neumático** : tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular

### RADIOS

- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, perfilado, doble conificado
- **Cabecillas** : aluminio, ABS
- **Cantidad** : 24 delante y detrás

### BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- Rodamientos sellados
- **Rueda libre** : Instant Drive 360
- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Delantero** : compatible con cierre rápido, y eje pasante de 12 y 15 mm
- **Material del eje** : aluminio
- **Trasero** : 12x142 (convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales)
- **Delantero** : rodamientos estancos ajustables (QRM+), Trasero rodamientos estancos autoajustables (QRM Auto)
- Rodamientos sellados
- **Rueda libre** : Instant Drive 360
- **Rueda libre** : Instant Drive 360
- **Delantero** : compatible con cierre rápido, y eje pasante de 12 y 15 mm
- **Trasero** : 12x142 (convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales)

### VERSIONS

- **Color** : solo Negro
- **Color** : solo Negro
- **Norma fijación disco** : solo Center Lock®
- **Norma fijación disco** : solo Center Lock®

### PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda 695