

MAVIC Cosmic Pro Carbon SL T Disc

RUEDAS REFERENCIAS

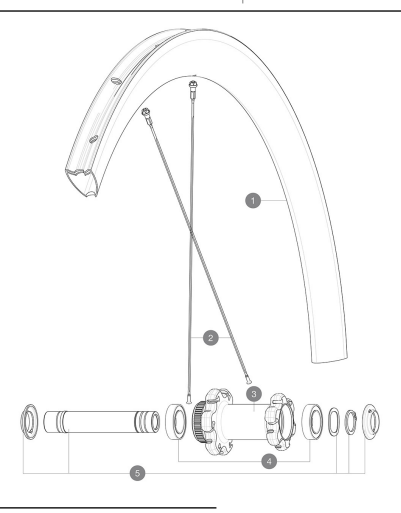
Para una mayor duraci \tilde{A}^3 n de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

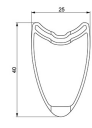
Tamaños de neumático recomendados: de 25 a 32Â mm

Presión máxima: consulta las indicaciones en la rueda y el neumático. Si son distintas, utiliza la menor de las

Presión mÃ;xima: 23Â mm 8,7Â bar - 125Â PSI, 25/28Â mm 7,7Â bar - 110Â PSI

F85461 CosProCarb SL T DCL 19 Ft NT





RIMS



:

1 V2738410 KIT FRONT RIM COSMIC PRO CARBON SL T Disc 19

SPOKES

2	V3667301	KIT 12 FRT BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 279 + alu nipple + wa
2	V3667201	KIT 2 FRT/NDS 279 STAMPED BUTTED AFRO STAINLESS SPOKE COSMIC

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2374001	KIT 12x100mm FRONT AXLE DCL QRM AUTO ALLROAD > 2019
5	V2374101	KIT QRM AUTO FRONT L3 AXLE 100x12mm DCL - while stock last

ADAPTERS

V2680301 "Kit Ft Road Adapter 12 >> 9mm"

MAVIC Cosmic Pro Carbon SL T Disc

ENTREGADO CON

Adaptadores para cierre rÃipido delantero (996 941 01 para MTB o B41 043 01 para carretera) Adaptadores para cierre rÃipido delantero (996 941 01 para MTB o B41 043 01 para carretera) Adaptadores para cierre rápido de eje trasero con Instant Drive 360 (B49 894 01) Adaptadores para cierre rápido de eje trasero con Instant Drive 360 (B49 894 01) GuÃa del usuario GuÃa del usuario

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con nðcleos opcionales	
Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Eje delantero: eje pasante de 12x100, fĂjcilmente convertible a cierre rĂjpido con los adaptadores incluidos. No es compatible con ejes pasantes de 15Â m	
Eje delantero: eje pasante de 12x100, fĂ¡cilmente convertible a cierre rĂ¡pido con los adaptadores incluidos. No es compatible con ejes pasantes de 15 m	
Eje trasero: eje pasante de 12 mm, convertible a cierre rápido con los adaptadores incluidos	
Eje trasero: eje pasante de 12 mm, convertible a cierre rápido con los adaptadores incluidos	

Specifications

LLANTAS

- Material: fibra de carbono 3K - Material: fibra de carbono 3K - Altura: 40Â mm - Altura: 40Â mm - Taladros : tradicionales ■ Taladros: tradicionales

Perfil especÃfico para frenos de disco Perfil especÃfico para frenos de disco - Diámetro del orificio para la válvula : 6,5Â mm

- Diámetro del orificio para la válvula :

6,5Â mm

- NeumÃitico : tubular - NeumÃjtico : tubular - Medida ETRTO: 28" tubular - Medida ETRTO: 28" tubular

- Material : acero - Material: acero

■ Tipo: recto, aero, doble conificado - Tipo: recto, aero, doble conificado - Cabecillas: aluminio, ABS - Cabecillas: aluminio, ABS - Cantidad: 24 delante y detrÃis - Cantidad: 24 delante y detrÃis

- Radiado: doble cruzado delante, Isopulse detrás Radiado: doble cruzado delante, Isopulse detr\(\tilde{A}\)js

BUJE DE LA RUEDA

- Núcleo delantero y trasero : aluminio - Núcleo delantero y trasero : aluminio - Material del eje : aluminio

- Material del eje : aluminio

Rodamientos de cartucho sellado autoajustables

(QRM Auto), delantera y trasera

Rodamientos de cartucho sellado autoajustables (QRM Auto), delantera y trasera

- Rueda libre: Instant Drive 360 - Rueda libre: Instant Drive 360

- Delantera : compatible con cierre rápido y eje

pasante de 12x100 y 15x100

- Delantera : compatible con cierre rÃipido y eje pasante de 12x100 y 15x100

■ Trasero : compatible con cierre rápido, 12x142 y

12x135

•Trasero: compatible con cierre rápido, 12x142 y

12x135

VERSIONS

■ Color: solo negro

■ Norma fijación disco : solo Center Lock® ■ Norma fijación disco: solo Center Lock®

PESOS DE RUEDAS

730