

MAVIC COSMIC SLR 45 DISC

1
2022
REAR

CATEGORÍA ASTM 2: carretera y MTB con saltos de menos de 15 Å cm

Para una mayor duraci3n de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

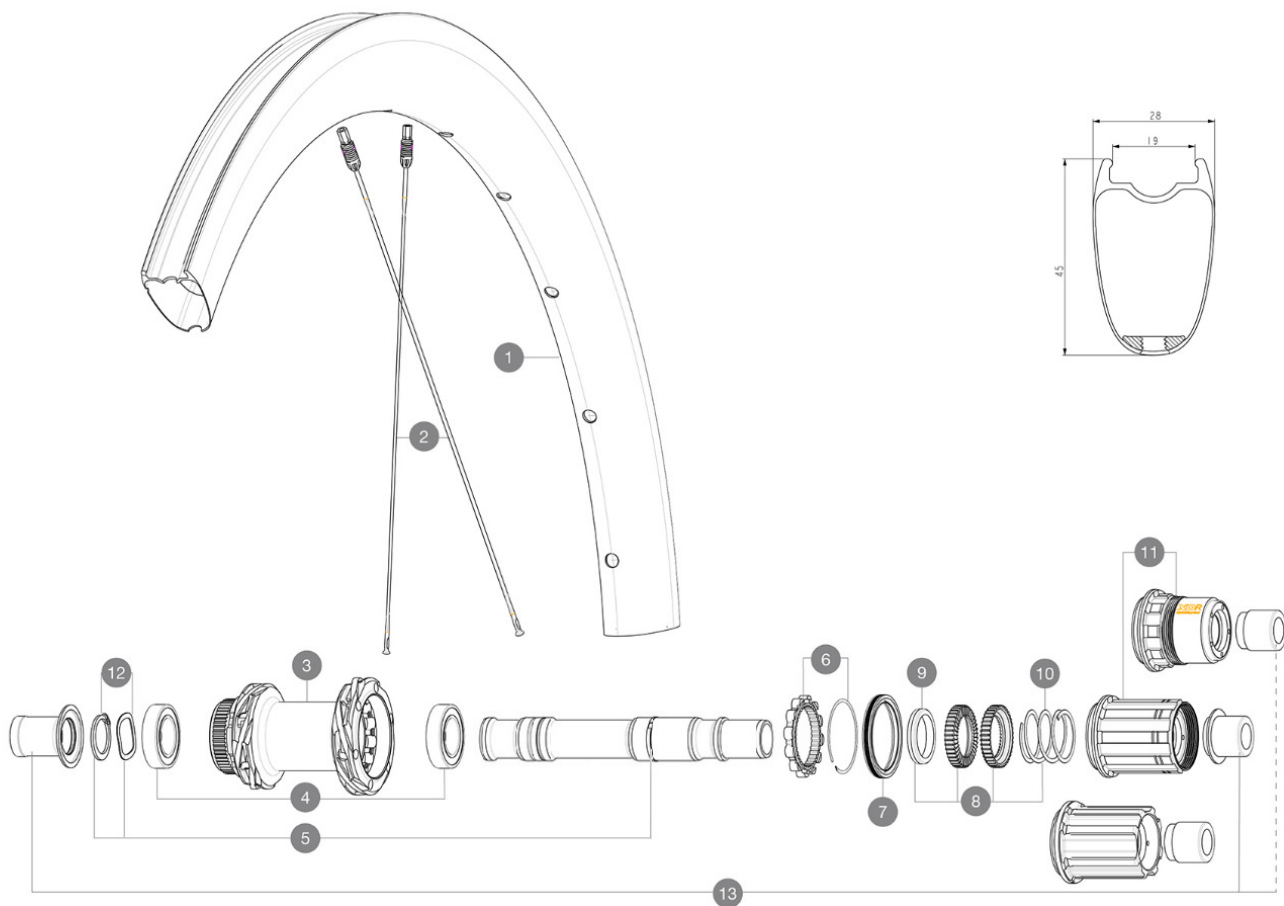
TamaÅos de neum3tico recomendados: de 25 a 32 Å mm

Presi3n m3xima: consulta las indicaciones en la rueda y el neum3tico. Si son distintas, utiliza la menor de las dos.

Maximum tyre pressure: 6.75bar/97PSI with a 23mm tyre - 3.8bar/55PSI with a 62mm tyre

RUEDAS REFERENCIAS

R41291 COS SLR45 CL 700 12X142 M11 R42071 COS SLR45 CL 700 12X142 XDR



RIMS



&NBSP::

1 V4095015 Kit Front/Rear rim Cosmic SLR 45 Disc MY22

SPOKES

2 V4163701 Kit 12 Front/Rear Cosmic SLR 45 Disc aero stainless spoke 27

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V00046431	KIT AXE ID360 142LIGHT CL+CIR
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V00063631	Kit ID360 seal version 2 (larger)
8	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
9	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
10	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
11	V3440101	ED11 Freewheel Body ID360
11	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
11	V2580101	FREEHUB BODY XD Road ID360
12	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing

OPTIONS

V2373401 KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP

ADAPTERS

13	V3811001	KIT ROAD ID360 RR CL ENDCAP (12MM)
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T
	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T

ENTREGADO CON

Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Llave de ajuste Fore	
Guía del usuario	
Guía del usuario	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo y XD-R con núcleos opcionales	
Eje delantero: eje pasante 12x100, fácilmente convertible a cierre rápido con los adaptadores opcionales. No es compatible con ejes pasantes de 15Å	
Eje delantero: eje pasante 12x100, fácilmente convertible a cierre rápido con los adaptadores opcionales. No es compatible con ejes pasantes de 15Å	
Cuerpo rueda libre: convertible SRAM XD carretera (kit V2580101 vendido por separado)	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales y sustitución del eje	
Eje trasero: eje pasante de 12Å mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales y sustitución del eje	
Cuerpo rueda libre: convertible SHIMANO HG ligera carretera (kit V3850101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible SHIMANO MS (kit V3990101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible CAMPAGNOLO ED (kit V3440101 vendido por separado)	
Cuerpo rueda libre: convertible CAMPAGNOLO N3W (kit V4270101 vendido por separado)	

Specifications

LLANTAS

- **Material** : 100Å % fibra de carbono
- **Material** : 100Å % fibra de carbono con capa externa de UDÅ²
- **Material** : 100Å % fibra de carbono con capa externa de UDÅ²
- **Altura** : 45Å mm
- **Material** : 100Å % fibra de carbono con capa externa de UDÅ²
- **Material** : 100Å % fibra de carbono
- Perfil específico para frenos de disco
- **Neumático** : UST Tubeless y con cámara
- **Anchura interior** : 19Å mm
- **Medida ETRTO** : 622x19TC Carretera
- **Altura** : 45Å mm
- **Altura** : 45Å mm
- **Anchura interior** : 19Å mm

Perfil específico para frenos de disco

Tecnología Fore Carbon tubeless sin fondo de llanta

- **Neumático** : UST Tubeless y con cámara
- **Anchura interior** : 19Å mm

Perfil específico para frenos de disco

- **Medida ETRTO** : 622x19TC Carretera
- **Medida ETRTO** : 622x19TC Carretera

- **Neumático** : UST Tubeless y con cámara

Tecnología Fore Carbon tubeless sin fondo de llanta

Tecnología Fore Carbon tubeless sin fondo de llanta

BUJE DE LA RUEDA

- **Material del cuerpo** : aluminio
- **Núcleo delantero y trasero** : aluminio
- **Núcleo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- Bujes Infinity
- **Diseño del cuerpo** : INFINITY
- **Delantera** : compatible con cierre rápido y eje pasante de 12x100
- **Delantera** : compatible con cierre rápido y eje pasante de 12x100
- **Trasero** : compatible con cierre rápido, 12x142 y 12x135
- **Disco estándar** : sÅlo Center Lock
- **Trasero** : compatible con cierre rápido, 12x142 y 12x135
- **Material del eje** : aluminio
- **Tamaño del eje** : delantero 12x100 / trasero 12x142 - Convertible a cierre rápido con adaptadores suministrados
- **Tecnología de rueda libre** : Instant Drive 360
- **Rueda libre** : Shimano HG carretera
- **Tecnología de rodamientos** : QRM autoajustable
- cartucho sellado
- Bujes Infinity

El buje estÅ disponible solo para rotores de freno

PESOS DE RUEDAS

785