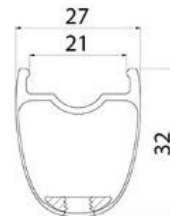
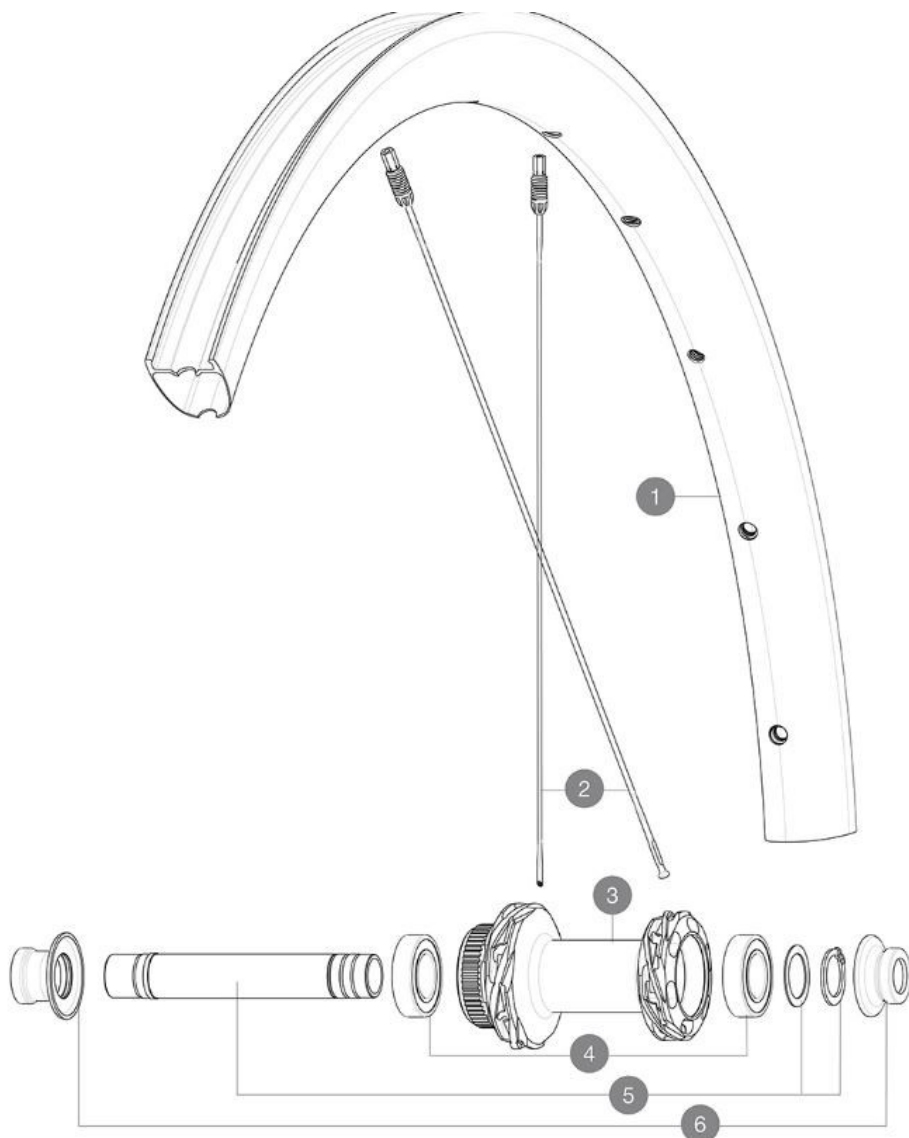


MAVIC COSMIC SLR 32 BG

1
2024
FRONT

CATEGORÍA ASTM 2: carretera y MTB con saltos de menos de 15Å cm
Para una mayor duraci3n de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no supere los 120kg, bicicleta incluida

RUEDAS REFERENCIAS



Specifications	Maxi target
Frontal run out	0,4mm
Lateral run out	0,5mm
Centring	1,0mm (2x0,5)
Tension daN Disc side	87 > 105

RIMS



&NBSP;:

1 V4094615 Kit Front/Rear rim Cosmic SLR 32 Disc

SPOKES

2 V4164801 Kit 12 CosmicSLR32 Disc aero sspk M6 291

HUB SHELLS

3 N/A CUERPO DE BUJE
3 N/A CUERPO DE BUJE
4 M40129 KIT 2 BEARINGS 6902 15x28x7
5 V2373301 KIT QRM AUTO FRONT AXLE 12mm > 2019

OPTIONS

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

ADAPTERS

6 V2374701 KIT FRONT ROAD FORK REST 12mm FOR J BENT DISC HUB

ENTREGADO CON

Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Cuerpo rueda libre: convertible SRAM XD carretera (kit V2580101 vendido por separado)	
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)	
Núcleo de rueda libre Sram XD IDÁ 360 (V3740101)	
Eje trasero: solo para tuercas de fijación (incluidas), rosca M9x1	
Núcleo de rueda libre de aleación Shimano Micro Spline IDÁ 360 (V3990101)	
Núcleo de rueda libre ID360 N3W (V4270101)	
Front axle: convertible from 15mm thru axle to Quick Release with adapters (delivered with non- boost wheel)	
Núcleo de rueda libre Campagnolo IDÁ 360 (V3440101)	
Núcleo de rueda libre Shimano/Sram FTS-L (30871101)	
Núcleo de rueda libre de acero Shimano IDÁ 360 (V3790101)	

Specifications

LLANTAS

- **Material** : 100% fibra de carbono con capa externa UDÁ²
- **Altura** : 32 mm
- **Anchura interior** : 21 mm
- **Perforación** : Fore Carbon tecnología tubeless sin fondo de llanta (delante/detrás 24 agujeros)
- **Frenado** : disco
- **Talla ETRTO** : 622x21TC
- **Neumático** : UST Tubeless Ready

RADIOS

- **Material** : acero
 - **Tipo** : recto, aerodinámicos elásticos, doble conificado (patentado)
 - **Tornillo** : M6
- Tecnología de radios R2R de carbono

BUJE DE LA RUEDA

- **Material del cuerpo** : aluminio
- **Diseño del cuerpo** : INFINITY
- **Disco estándar** : sÁlo Center Lock
- **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

PESOS DE RUEDAS