

# MAVIC COSMIC SLR 65 BG

2024  
FRONT

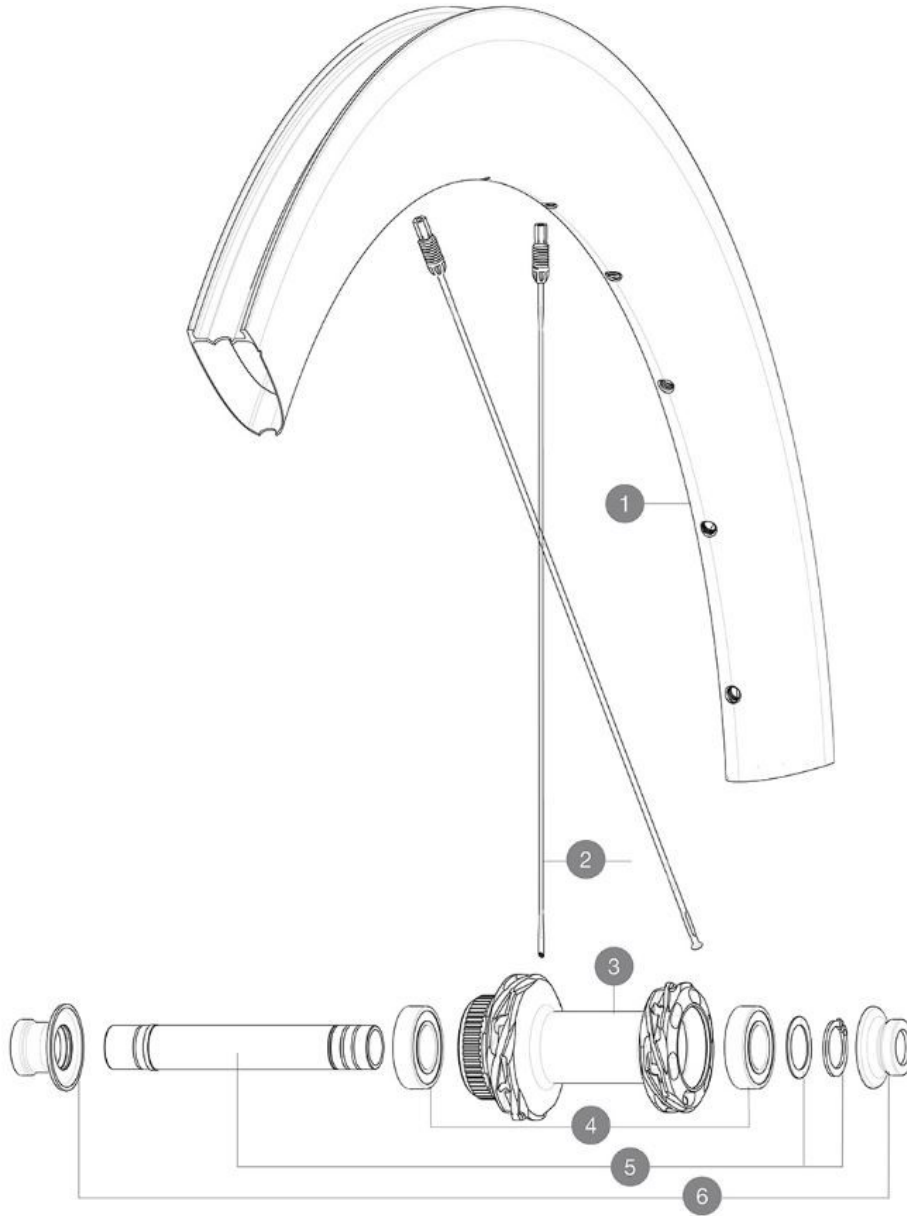
## RUEDAS REFERENCIAS

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

Tamaño máximo del neumático: anchura 23 mm - presión máx. 6,75 Bar/97 PSI

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

Tamaño máximo del neumático: anchura 62 mm - presión máx. 3,8 bares/55 psi



Specifications	Maxi target
Frontal run out	0,4mm
Lateral run out	0,5mm
Centring	1,0mm (2x0,5)
Tension daN Disc side	91 > 110

### RIMS



&NBSP;:

1 V4094915 Kit Front/Rear rim Cosmic SLR 65 Disc

### OPTIONS

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

### SPOKES

2 V4164901 Kit 12 CosmicSLR65 Disc aero sspk M6 259

### ADAPTERS

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

### 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

## ENTREGADO CON

Mavic Tyre Sealant (rueda trasera) (355 466 01)	
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)	
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 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)	

## Specifications

### LLANTAS

- **Material** : 100% fibra de carbono con capa externa UD<sup>2</sup>
- **Altura** : 64 mm
- **Anchura interior** : 19 mm
- **Perforación** : Fore Carbon tecnología tubeless sin fondo de llanta (delante/detrás 24 agujeros)
- **Frenado** : disco
- **Talla ETRTO** : 622x19TC
- **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** : s<sup>3</sup>lo 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