

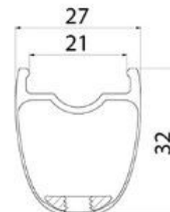
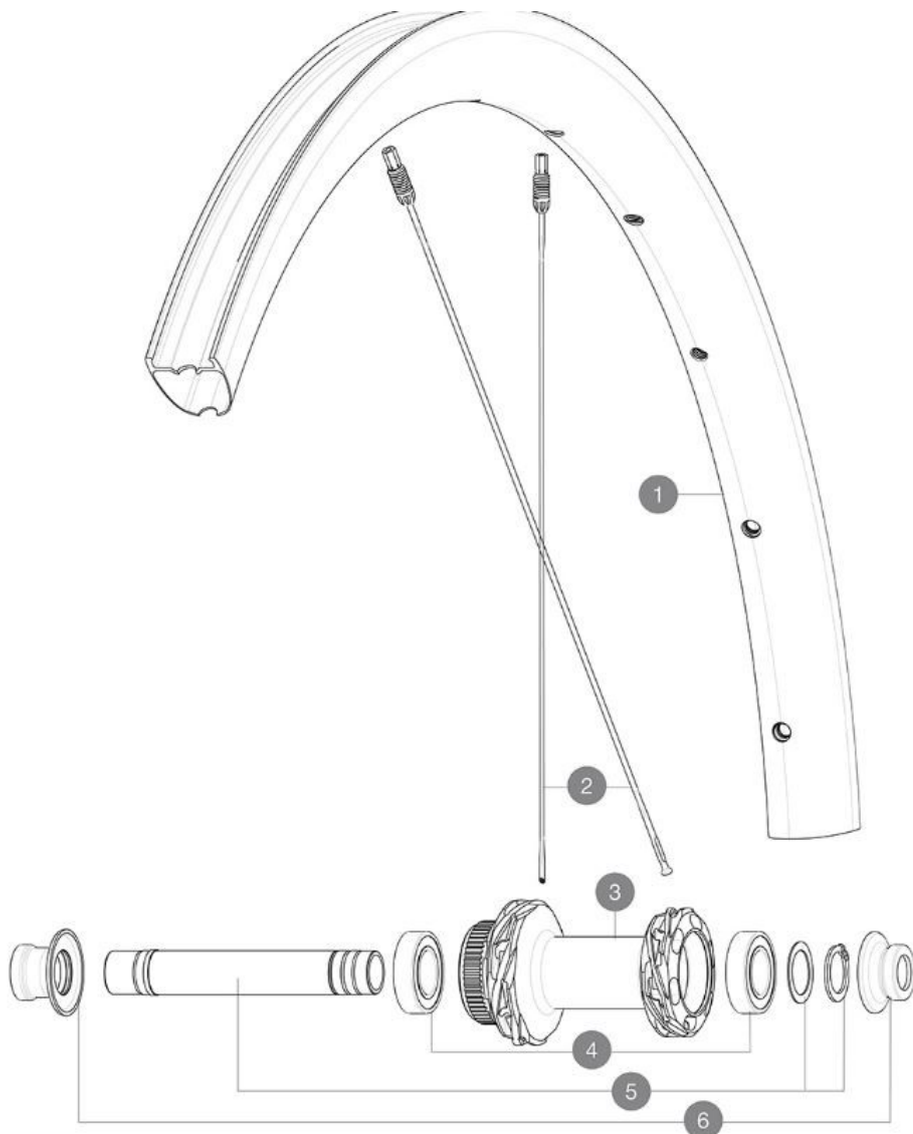
# MAVIC COSMIC SLR 32 BG

1  
2024  
FRONT

CATEGORIA ASTM 2: strada e fuoristrada con salti fino a 15 cm

Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda che il peso totale sostenuto dalle ruote della bici non superi i 120 kg, bici inclusa

## REFERENZE RUOTE



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 CORPO MOZZO  
3 N/A CORPO MOZZO  
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

**VENDUTO CON**

Accessori e valvola UST (129 838 01)	
Guida utente	

**COMPATIBILITY**

Corpo ruota libera: convertibile SRAM XD strada (kit V2580101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO HG light strada (kit V3850101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile SHIMANO MS (kit V3990101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile CAMPAGNOLO ED (kit V3440101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera: convertibile CAMPAGNOLO N3W (kit V4270101 venduto separatamente)	
Corpo ruota libera ID360 Campagnolo (V3440101)	
Corpo ruota libera FTS-L Shimano/Sram (30871101)	
Corpo ruota libera in acciaio ID360 Shimano (V3790101)	
Corpo ruota libera ID360 Sram XD (V3740101)	
Perno posteriore: solo per i dadi di fissaggio (inclusi), filettatura M9x1	
Corpo ruota libera in lega ID360 Shimano Micro Spline body (V3990101)	
Corpo ruota libera ID360 N3W (V4270101)	
Front axle: convertible from 15mm thru axle to Quick Release with adapters (delivered with non-boost wheel)	

**Specifications****CERCHIONI**

- **Materiale** : 100% fibra di carbonio con strato esterno UD<sup>2</sup>
- **Altezza** : 32 mm
- **Larghezza interna** : 21 mm
- **Foratura** : tecnologia Fore Carbon tubeless senza nastro per cerchioni (24 fori anteriori/posteriori)
- **Frenatura** : disco
- **Dimensione ETRTO** : 622x21TC
- **Pneumatico** : UST Tubeless Ready

**RAGGI**

- **Materiale** : acciaio
  - **Forma** : a testa dritta, aerodinamici (forma ellittica), a doppio spessore (brevettati)
  - **Vite** : M6
- Tecnologia dei raggi in carbonio R2R

**MOZZO**

- **Materiale del corpo** : alluminio
- **Design del corpo** : INFINITY
- **Disco standard** : solo Center Lock
- **Materiale dell'asse** : alluminio
- **Dimensioni dell'asse** : anteriore 12x100 / posteriore 12x142 - Trasformabile in sgancio rapido con gli adattatori in dotazione
- **Tecnologia ruota libera** : Instant Drive 360
- **Ruota libera** : Shimano HG strada
- **Tecnologia dei cuscinetti** : QRM autoregolazione - cartuccia sigillata

**PESI RUOTE**