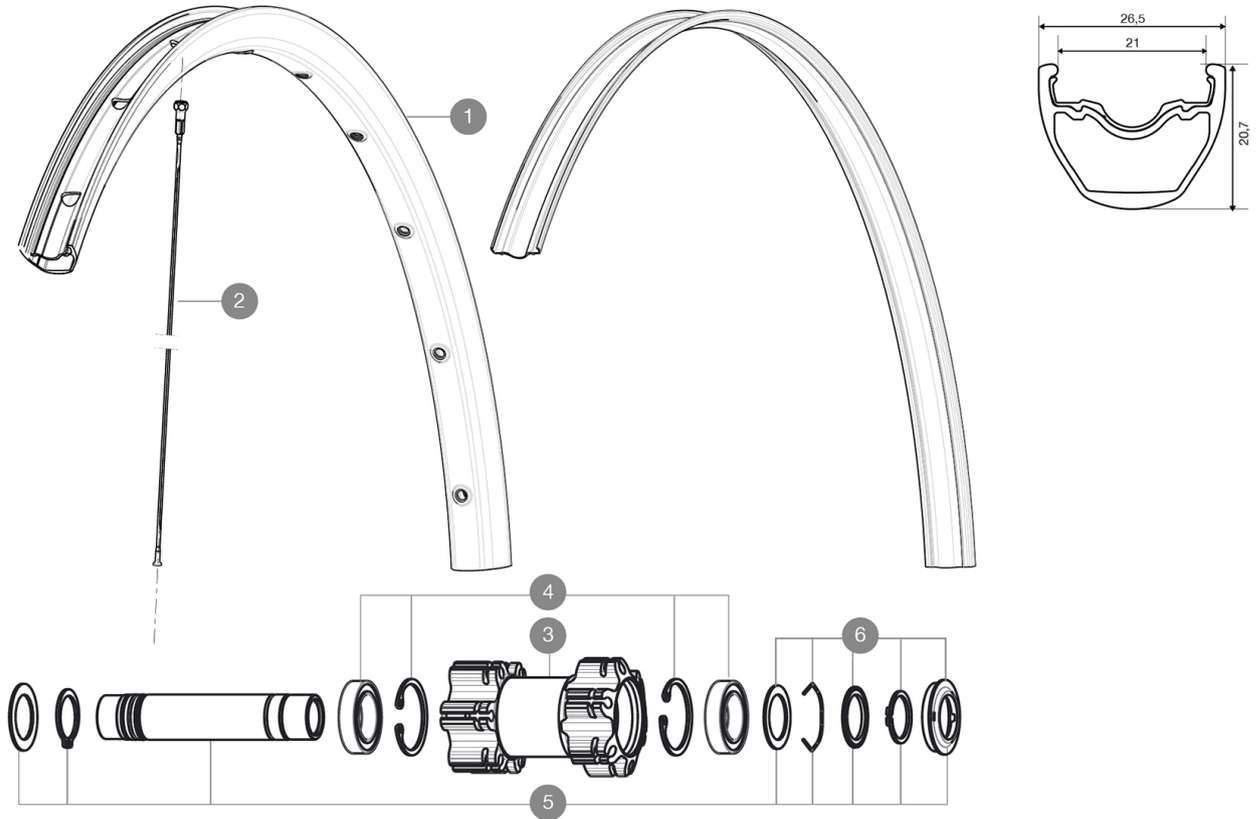


MAVIC **Crossride Tubeless Pulse 26****RUEDAS REFERENCIAS**

CATEGORÍA ASTM 3: MTB con saltos de menos de 61 cm

Para la mayor longevidad de la rueda, Mavic recomienda que el peso total soportado por las ruedas no exceda de los 120 kg, incluyendo la bicicleta

Medida de neumático recomendada: 35 a 69 mm (1,4" a 2,7")

**RIMS**

TAMBIÉN DE ORIFICIO PARA VÁLVULA (MM): 6,5 :

1	V2314115	RIM CROSSRIDE TUBELESS 26
	V2170101	UST rim strip 26 - 21C

SPOKES

2	V2381001	12 REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 265mm CROSSRIDE TUBELESS 26
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	99688501	BEARING KIT 9/15 D6T HUB
5	V2371101	KIT FRONT QRM AXLE 100mm/BOOST 110mm
5	V2370101	KIT FRONT AXLE 15MM CROSSONE/-RIDE/-ROC - while stock last
6	V2370301	FRONT AUTO ADJUST.PLAY KIT 15MM AXLE

MAVIC **Crossride Tubeless Pulse 26****ENTREGADO CON**

1 envase de sellante Mavic (355 466 01) 1	
Adaptadores rueda trasera 12x142 mm para ITS4 and TS2 (308 593 01 para ITS4, 329 650 01 para TS2) 1	
Válvula UST y accesorios (129 838 01)	
Reductor de válvula x10	
Fondo de llanta Tubeless	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a XD con un cuerpo de rueda libre opcional	
Eje delantero: convertible de eje pasante de 15 mm a cierre rápido con los adaptadores opcionales	
Eje trasero: eje pasante 12 mm, convertible a cierre rápido con adaptadores opcionales (no disponibles en Alemania)	

Specifications**LLANTAS**

- **Material** : aluminio 6106
- **Unión** : con manguito
- **Taladros** : tradicionales con refuerzo H2
Perfil específico para freno de disco
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 8,5 mm con reductor eyectable
- **Neumático** : UST Tubeless y con cámara
- **Anchura interior** : 21 mm
- **Medida ETRTO 26** : 559x21C
- **Medida ETRTO 27,5"** : 584x21C
- **Medida ETRTO 29"** : 622x21C

RADIOS

- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, perfilado, doble conificado
- **Cabecillas** : acero, ABS
- **Cantidad** : 24 delante y detrás
- **Radiado** : a 2 cruces delante y detrás

BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
Rodamientos sellados
- **Rueda libre** : TS-2 aluminio

VERSIONS

- **Color** : solo Negro
- **Norma fijación disco** : solo 6 tornillos
- **Anchura del buje** : Boost (delantera 110, trasera 148) o No-Boost (delantera 100, trasera 135/142)

PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda
Weight Front 27.5": 875
Weight Front 29": 920