

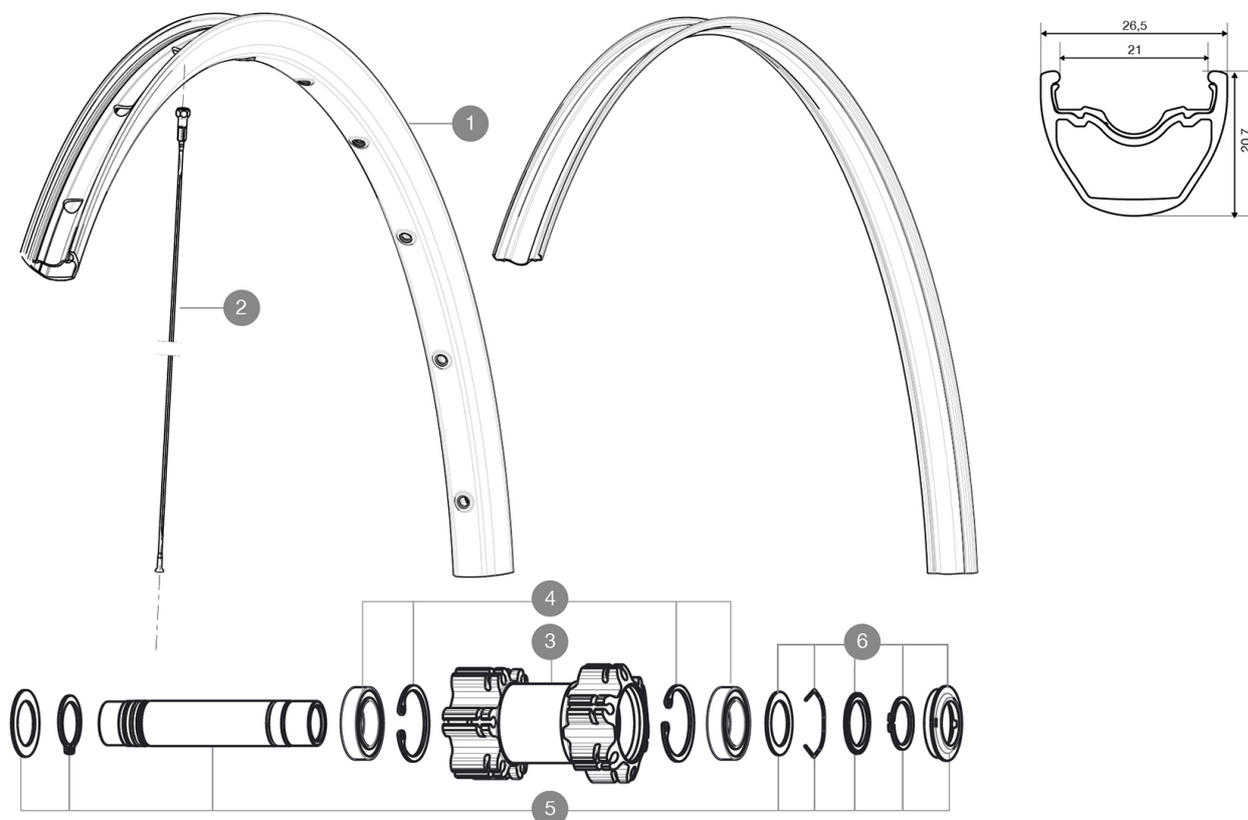
CATEGORÍA ASTM 3: MTB con saltos de menos de 61 cm

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

RUEDAS REFERENCIAS

F36101 X Ride UST Pulse29FTWTS

F71531 XrdUSTPulse29ft Boost WTS



RIMS



ÁNGULO DE ORIFICIO PARA V?LVULA (MM): 6,5 :

1	V2314315	RIM CROSSRIDE TUBELESS 29
	V2190101	UST RIM STRIP 29x21c

SPOKES

2	36689601	"12 SPOKES DRIVE SIDE CROSSROC 29"" 293mm"
---	----------	--

HUB SHELLS

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

MAVIC CrossRide Tubeless Pulse 29

ENTREGADO CON

1 envase de sellante Mavic	
1 envase de sellante Mavic	
Fondo de llanta	
Fondo de llanta Tubeless	
Válvula UST y accesorios	
Adaptadores para cierre rápido (rueda trasera)	
Adaptadores 12x142 mm para eje trasero	
Reductor de válvula	
Guía del usuario	
Adaptadores rueda trasera 12x142 mm para ITS4 and TS2 (308 593 01 para ITS4, 329 650 01 para TS2) 1	
Fondo de llanta	
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
 - **Medida ETRTO de neumático recomendada** : 2,0 a 2,5
 - **Unión** : con manguito
 - **Taladros** : tradicionales

Perfil específico para freno de disco

- **Diámetro del orificio para la válvula** : 8,5 mm con reductor eyectable
- **Neumático** : con cámara
- **Anchura interior** : 21 mm
- **Medida ETRTO 26** : 559x21C
- **Medida ETRTO 27.5** : 584x21C
- **Medida ETRTO 29** : 622x21C

Download: [Medida ETRTO 29](#) ; 622x21C ; late: 2022-03-01

RADIOS

BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- Rodamientos sellados
- **Rueda libre** : TS-2 aluminio
- **Cuerpo delantero y trasero** : aluminio
- Compatible con Shimano 11v
- Compatible Sram XD (XX1-X01) con kit opcional
- **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 26": 850
Weight Front 27.5": 880
Weight Front 29": 930