

2016 REAR

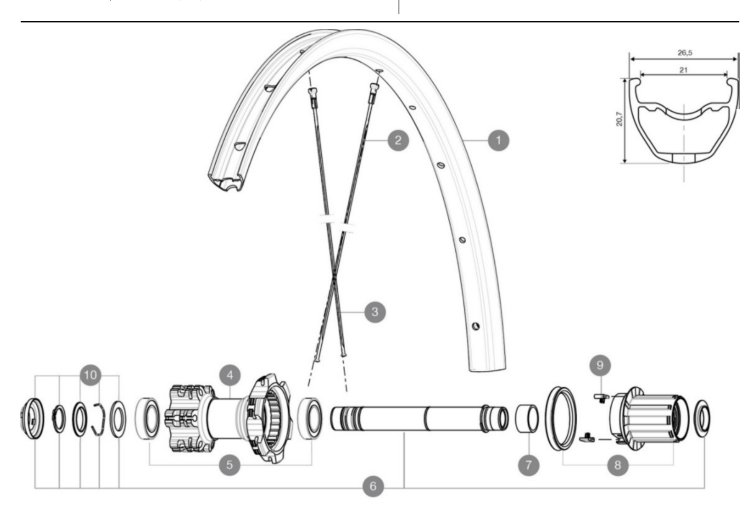
CATEGORÃ ASTM 3: MTB con saltos de menos de 61 cm

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 ETRTO de neumático recomendada: 2,0 a 2,5

RUEDAS REFERENCIAS

R52701 Xride16Rr29 R97131 Xrd 16 29 Rr Boost



RIMS



 $\tilde{\mathbf{A}}^{\text{\tiny{12}}}$ de orificio para vã $_{\mathbf{i}}$ Lvula (MM): 8,5 con reductor eyectable :

1 V2314915 RIM CROSSRIDE + CROSSRIDE FTSX 29

SPOKES

2	V2382301	12 REAR DRIVE SIDE SPOKES 297mm CROSSRIDE
3	V3664501	KIT 12 FRT/NDS AKSIUM ELITE UST Disc/KSYRIUM UST Disc FLAT S

HUB SHELLS

4	N/A	CUERPO DE BUJE
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2371201	KIT REAR QRM AXLE 135-142 / BOOST 148mm
7	35124501	SET OF 3 REAR AXLE/FREEWHEEL BODY SPACERS
8	35126301	TS-2 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (NO PAWLS) - while stock las
9	99610601	ITS4 PAWLS KIT
10	V2370401	REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE



MAVIC Crossride 29

ENTREGADO CON

Cierres rAipidos BR101	
Fondo de llanta	
Adaptadores para cierre rápido (rueda delantera)	
Adaptadores para cierre rápido (rueda trasera)	
Cierres rĀ _i pidos BR101	
Cierres r¡pidos BR101	
Adaptadores 12x142 mm para eje trasero	
Reductor de váIvula	
GuÃa del usuario	
Adaptadores para cierre rápido (rueda delantera)	
Adaptadores para cierre rápido (rueda delantera)	
Adaptadores rueda trasera 12x142 mm para ITS4 and TS2 (308 593 01 para ITS4, 329 650 01 para TS2) 1	68
Adaptadores rueda trasera 12x142 mm para ITS4 and TS2 (308 593 01 para ITS4, 329 650 01 para TS2) 1	
Reductor de váIvula	
Reductor de váIvula	
Fondo de llanta	
Fondo de llanta	
GuÃa del usuario	
nload date: 2024-05-17 / Update date: 2022-03-01	

COMPATIBILITY

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