

MAVIC CXR Ultimate 80 T

1
2016
FRONT

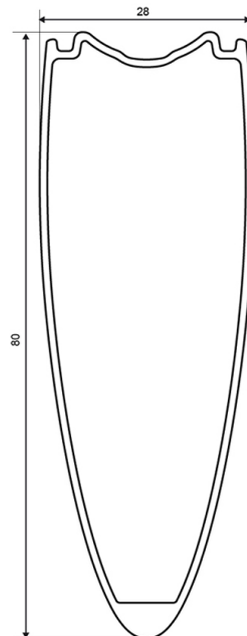
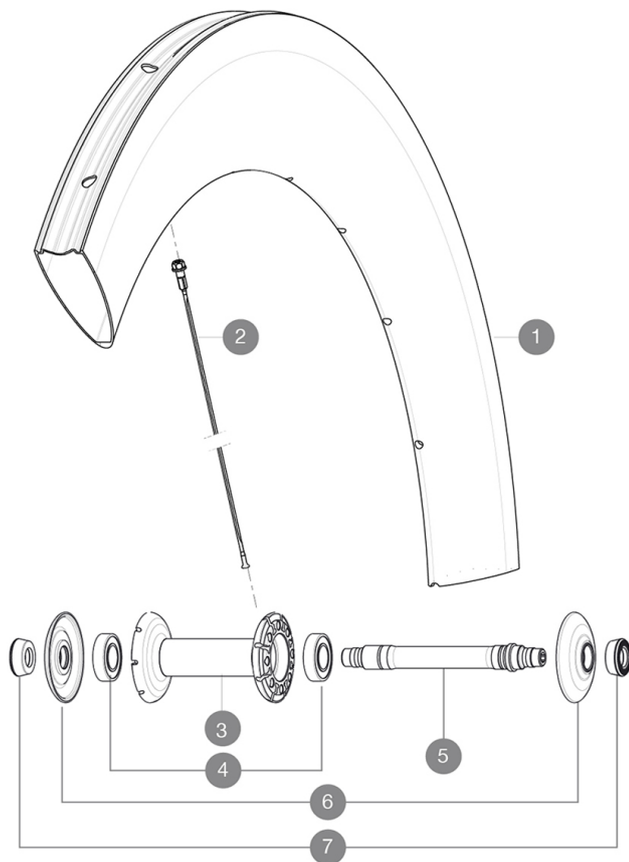
ASTM CATEGORY 1 : road only

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: 23 mm

Presión máxima: 23 mm 8.7 bar - 125 psi

RUEDAS REFERENCIAS



RIMS



Tamaño de orificio para válvula (mm): 6,5 :

1	30860310	FRONT COSMIC CXR80 TUBULAR RIM
---	----------	--------------------------------

SPOKES

2	30863201	10 BLK FR/NDRV SPOKES CXR80/CC80 2013 235mm
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	CUERPO DE BUJE
4	M40078	FRONT HUB 6901 BEARINGS
5	30870001	FRONT AXLE ROAD RIM BRAKING QRM +
6	32985701	HUB CAP & ADJUST.NUT CXR 80

ADAPTERS

7	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
---	----------	--

MAVIC CXR Ultimate 80 T

ENTREGADO CON

Cierres rápidos BR601	
Cierres rápidos BR601	
Zapatas para carbono específicas CXR	
Extensión de válvula	
Zapatas para carbono específicas CXR	
Llave de ajuste multifunción	
Guía del usuario	
Extensión de válvula	
Llave de ajuste multifunción	
Guía del usuario	

COMPATIBILITY

Rueda libre: Shimano/Sram o Campagnolo, convertible a XD-R con un cuerpo de rueda libre opcional	
Rueda libre: Shimano/Sram, convertible a Campagnolo con un cuerpo de rueda libre opcional	
Eje delantero: solo cierre rápido	
Eje trasero: cierre rápido solamente	

Specifications

LLANTAS

- **Material** : 100% fibra de carbono 3K
- **Altura** : 80 mm, anchura 27 mm con acanaladuras CX01
- **Material** : fibra de carbono 3K
- **Taladros** : tradicionales
- **Pista de freno** : carbono
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular
- **Medida de neumático recomendada** : 23 mm
- **Altura** : 80 mm, anchura 27 mm con acanaladuras CX01
- **Taladros** : tradicionales
- **Pista de freno** : carbono
- **Diámetro del orificio para la válvula** : 6,5 mm
- **Neumático** : tubular
- **Medida ETRTO** : 28" tubular

RADIOS

- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, perfilado, doble conificado
- **Cabecillas** : aluminio, ABS
- **Cantidad** : 16 delante, 20 detrás
- **Radiado** : radial delante y detrás (lado contrario al piñón), a 2 cruces lado del piñón
- **Material** : acero
- **Tipo** : recto, perfilado, doble conificado
- **Cabecillas** : aluminio, ABS
- **Cantidad** : 16 delante, 20 detrás
- **Radiado** : radial delante y detrás (lado contrario al piñón), a 2 cruces lado del piñón

BUJE DE LA RUEDA

- **Cuerpo delantero y trasero** : tubo central de carbono con alas de aluminio
- **Material del eje** : aluminio
- **Cuerpo delantero y trasero** : tubo central de carbono con alas de aluminio
- **Rodamientos sellados ajustables**
- **Rueda libre** : FTS-L, acero
- **Material del eje** : aluminio
- **Rodamientos sellados ajustables**
- **Rueda libre** : FTS-L, acero

VERSIONS

- **Color** : solo Negro

PESOS DE RUEDAS

Peso de la rueda 725