

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

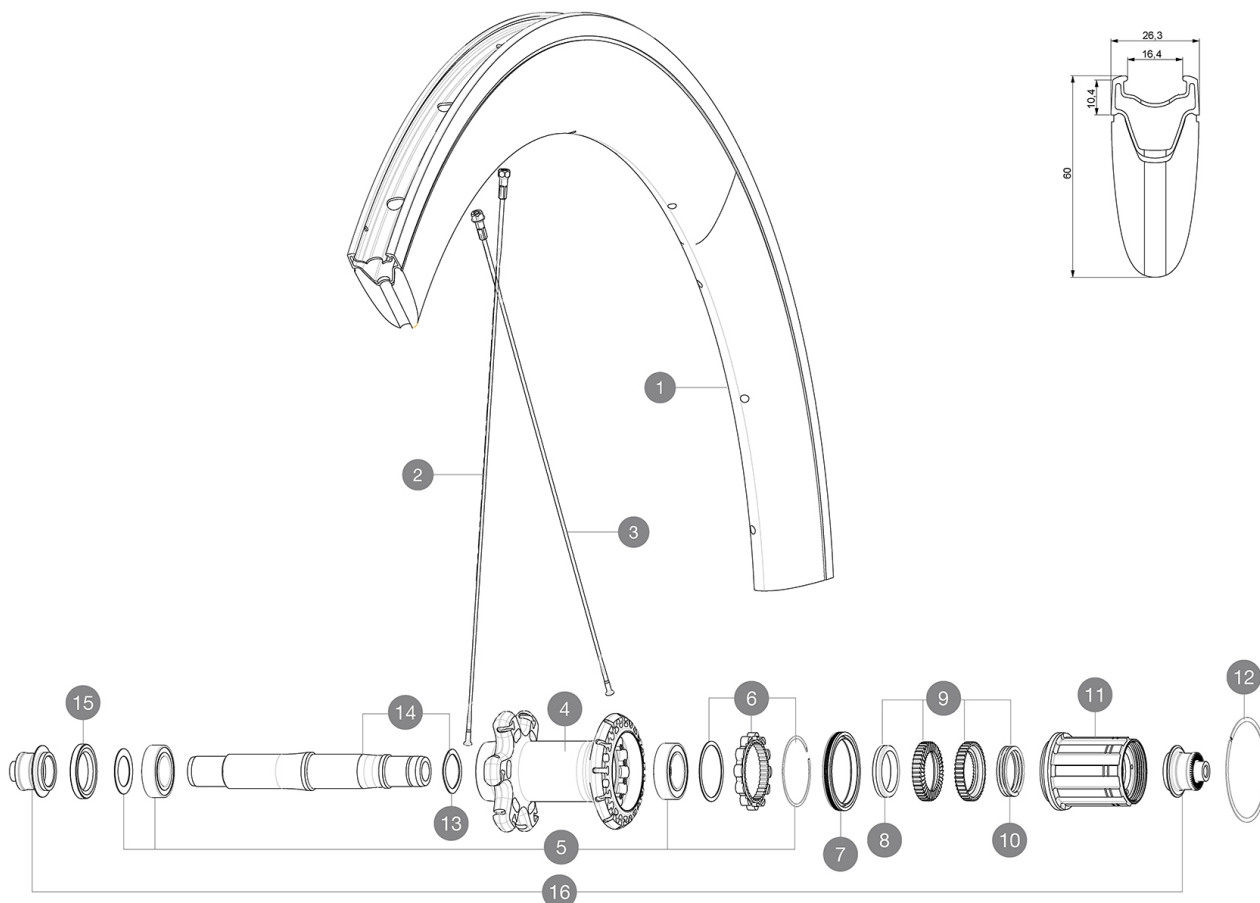
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneu recommandées : 23 à 32 mm

Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 psi, 25 mm 7,7 bars - 110 psi

## RÉFÉRENCES ROUES

R98081 CXR Elite Exalith Pr



### JANTES



À TROU DE VALVE EN MM : 6,5

### ADAPTATEURS

16 B4989401 Rear axle adapters 9mm QR

1	V2408413	KIT REAR RIM CXR ELITE EXALITH - until stock last
	V2690201	KIT CARBON RIM TAPE 18x622mm (SPECIAL RIM TAPE)




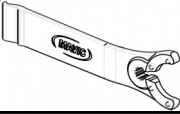
### RAYONS

2	V2275201	KIT 12 REAR NON-DRIVE SIDE & FRONT DISC & REAR DISC side BUT
3	V2275101	KIT 12 REAR DRIVE SIDE UB & DISC BUTTED AERO SPOKES 272mm +

### MOYEUR

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	V2560101	KIT ID360 BEARINGS 15/26/7 + 17/28/7
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
8	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
11	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
12	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
13	V2251501	3 ID360 WAVE WASHERS
14	V2251201	ID360 AXLE UB
15	V2250901	KIT ID360 HUB THREADED CAP for UB model (small)

**MAVIC** CXR Elite Exalith**LIVRE AVEC**

Blocages rapides BR601 (V24 501 01 avant, V24 502 01 arrière) 1	
Patins de frein exalith (V24 703 01 Shimano/Sram, V24 704 01 Campagnolo) 1	
Prolongateur de valve (118 952 01) 1	
Fond de jante	
Clé de réglage multifonction (325 423 01) 1	
Guide utilisateur	

**COMPATIBILITE**

Roue libre : Shimano/Sram ou Campagnolo, convertible en XD-R avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	

**Spécifications****JANTES**

- **Matériau** : Alliage Maxtal avec flasque Blackcell
- **Hauteur** : 60 mm
- **Perçage** : traditionnel
- **Surface de freinage** : Exalith 2
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : pneu
- **Largeur interne** : 16 mm
- **Dimension ETRTO** : 622x16C

**RAYONS**

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, lyptiques, treints
- **Écrous** : aluminium, ABS
- **Nombre** : 18 à l'avant, 24 à l'arrière
- **Rayonnage** : avant radial, arrière Isopulse

**MOYEUX**

- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche à lances
- **Roue-libre** : Instant Drive 360

**VERSIONS**

- **Coloris** : Noir uniquement

**POIDS ROUES**

Poids roue 1005