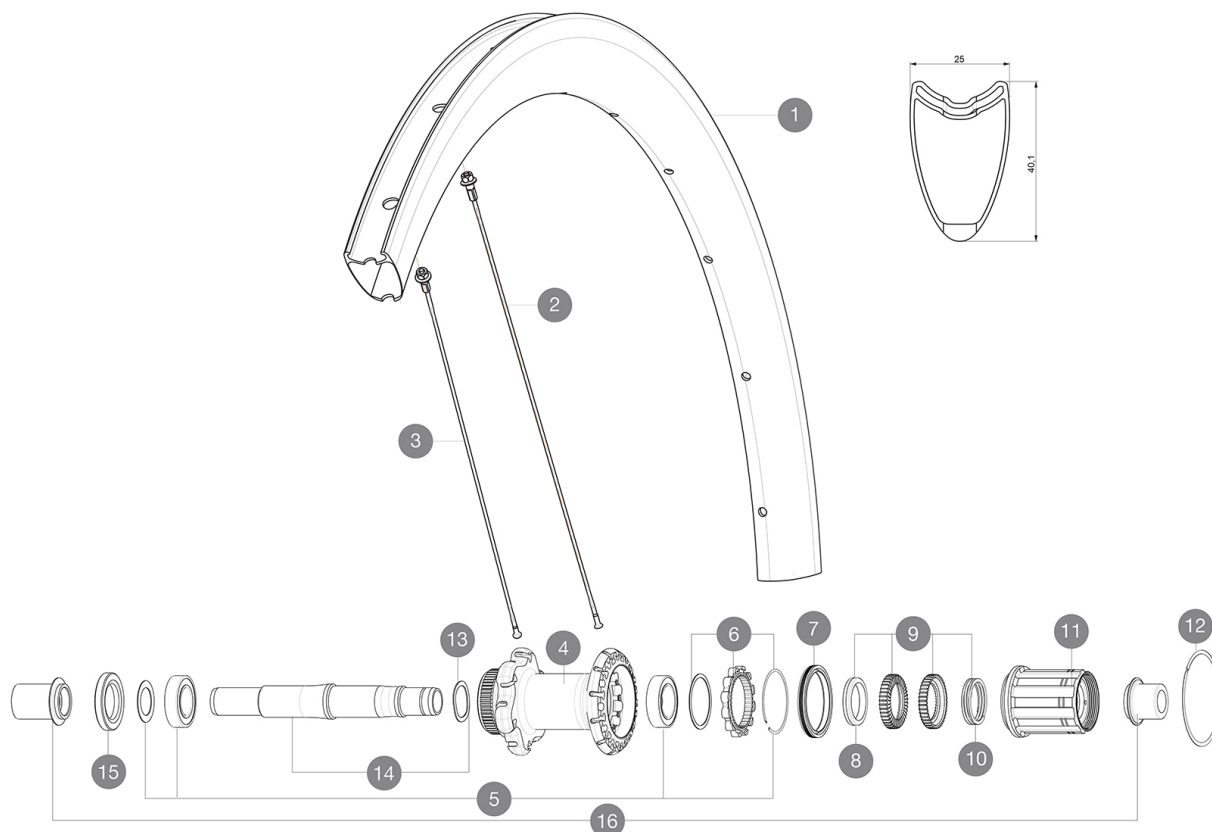


Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg. Ce poids comprend les roues à galement
 Dimensions de pneus recommandés : 25 Å 32 mm
 Pression max. : 23 mm 8,7 bars - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI
 Pression max. Å : 25Å mm 7,7Å bars - 110Å PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R98821 CosProCarSiTDCLRr12x142

R78101 CosProCarbSLTDiscCLRr



JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

ADAPTATEURS

16 B4989901 Rear Axle Adapters 12/142 CL

1 V2404013 KIT REART RIM COS PRO CARB SL DISC TUBULAR

RAYONS



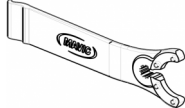
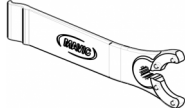
2	V3663901	KIT 12 NON DRIVE SIDE BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 261 + alu
2	V2277301	KIT 12 DS COSMIC PRO CARB SL D T SPK 261mm - while stock las
3	V3663001	KIT 12 FRT/NDS COSMIC PRO CARB SL UST/UST Disc C/C Disc/T Di
3	V2277401	KIT 12 FT/NDS COSMIC PRO CARB SL D T 278mm SP - while stock

MOYEUX

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	V2560201	KIT ID360 BEARINGS 15/28/7 + 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	V2251401	ID360 AXLE DISC CL
15	V2251101	KIT ID360 HUB THREADED CAP DISC CENTER LOCK

MAVIC Cosmic Pro Carbon SL T Disc

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601	
Adaptateurs 12 mm avant	
Trous spécifiques pour disque	
Guide utilisateur	
Adaptateurs avant 12Å mm (B4104201) 1	
Adaptateurs arrière 12x142Å mm pour Instant Drive 360 (B49 896 01 pour ID360 6T, B49 899 01 pour ID360 CL) 1	
Trous spécifiques pour disque	
Trous spécifiques pour disque	
CiÅ de rÅglage multifonction (325 423 01) 1	
CiÅ de rÅglage multifonction (325 423 01) 1	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libreÅ : Shimano/Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Roue libreÅ : Shimano/Sram ou Campagnolo, convertible en XD-R avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avantÅ : axe traversant de 12 mm convertible en 15Å mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe avantÅ : axe traversant de 12 mm convertible en 15Å mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe arrièreÅ : axe traversant de 12Å mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	
Axe arrièreÅ : axe traversant de 12Å mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	

SpÅcifications

JANTES

- MatÅriau : carbone tressÅ 3K
- HauteurÅ : 40Å mm
- PerÅageÅ : traditionnel
- MatÅriau : carbone tressÅ 3K
- MatÅriau : carbone tressÅ 3K
- Profil spÅcifique pour frein Å disque
- DiamÅtre du trou de valveÅ : 6,5Å mm
- PneumatiqueÅ : boyau
- Dimension ETRTOÅ : boyau 28"
- Dimensions de pneus recommandÅes : 25 Å 32 mm
- HauteurÅ : 40Å mm
- HauteurÅ : 40Å mm
- PerÅageÅ : traditionnel
- PerÅageÅ : traditionnel
- Profil spÅcifique pour frein Å disque
- Profil spÅcifique pour frein Å disque
- DiamÅtre du trou de valveÅ : 6,5Å mm
- DiamÅtre du trou de valveÅ : 6,5Å mm
- PneumatiqueÅ : boyau
- PneumatiqueÅ : boyau
- Dimension ETRTOÅ : boyau 28"
- Dimension ETRTOÅ : boyau 28"

MOYEUX

- Corps avant et arrièreÅ : aluminium
- MatÅriau de l'axeÅ : aluminium
- Roulements Å cartouche Åtanches
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Corps avant et arrièreÅ : aluminium
- Corps avant et arrièreÅ : aluminium
- Avant : blocage rapide, compatible avec axe traversant 12 mm et 15 mm
- MatÅriau de l'axeÅ : aluminium
- MatÅriau de l'axeÅ : aluminium
- ArrièreÅ : 12 x 142 (convertible en blocage rapide avec adaptateurs optionnels)
- Roulements Å cartouche Åtanches
- AvantÅ : roulements Å cartouche Åtanche rÅglables (QRM+), ArrièreÅ roulements Å cartouche Åtanche Å rÅglage automatique (QRM Auto)
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Avant : blocage rapide, compatible avec axe traversant 12 mm et 15 mm
- ArrièreÅ : 12 x 142 (convertible en blocage rapide avec adaptateurs optionnels)

POIDS ROUES

Poids roue 810

RAYONS

VERSIONS