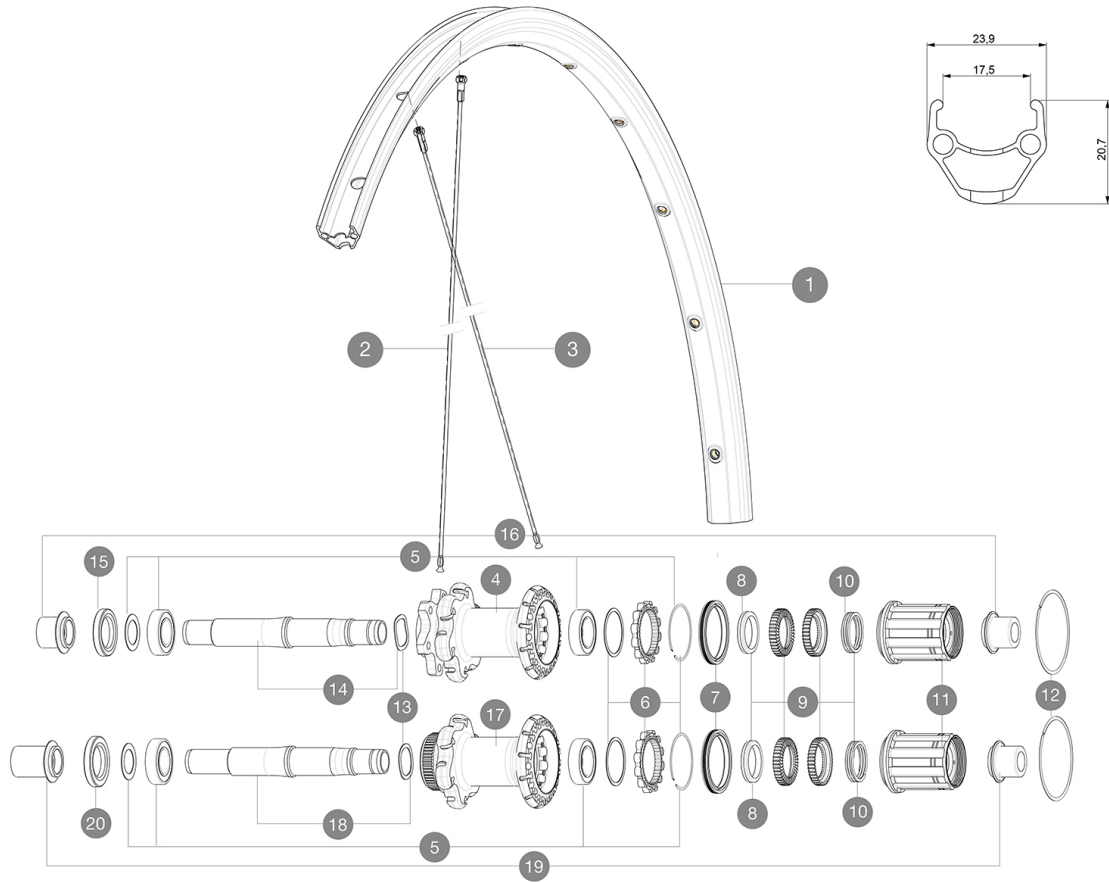


CATÉGORIE ASTM 2A : route et tout-terrain avec des sauts de moins de 15 Å cm  
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus  
Dimensions de pneu recommandés : 25 Å 32 Å mm

## RÉFÉRENCES ROUES

R94101 Aks D6B TA Rr 12x142

R94201 Aks DCL TA Rr 12x142



## JANTES



&nbsp;:

1	V2290815	JANTE AVT/ARR AKSIUM ONE DISC
---	----------	-------------------------------

## RAYONS

2	V2275301	KIT 10 NDS AKSIUM DISC 12mm RND SPK 293mm
3	V2275401	KIT 10 REAR DRIVE SIDE AKSIUM DISC 12mm ROUND SPOKES 276mm +




## MOYEURS

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	V2251301	ID360 AXLE DISC 6T
15	V2251001	KIT ID360 HUB THREADED CAP UB+DISC 6 BOLTS (large) - white s
17	N/A	CORPS DE MOYEU
18	V2251401	ID360 AXLE DISC CL
20	V2251101	KIT ID360 HUB THREADED CAP DISC CENTER LOCK

## ADAPTATEURS

16	B4989601	Rear Axle Adapters 12/142 INT
19	B4989901	Rear Axle Adapters 12/142 CL

## LIVRE AVEC

Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arrière, M40352 arrière VTT) 1	
Adaptateurs avant 12� mm (B4104201) 1	
Adaptateurs arrière 12x142� mm pour Instant Drive 360 (B49 896 01 pour ID360 6T, B49 899 01 pour ID360 CL) 1	
Fond de jante	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre� : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avant� : axe traversant de 12 mm convertible en 15� mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe arri�re� : axe traversant de 12� mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	

## Spécifications

### JANTES

- **Matériau** : Aluminium S6000
  - **Hauteur** : 21  mm
  - **Raccord** : goupiil 
  - **Perforage** : traditionnel avec renfort H2
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
  - **Pneumatique** : pneu
  - **Largeur interne** : 17  mm
  - **Dimension ETRTO** : 622x17C

### RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, ronds
- **Recours** : acier, ABS
- **Nombre** : 24 à 1  avant et à 1  arrière
- **Rayonnage** : avant et arrière croisés par 2

### MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
  - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche étanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
  - **Avant** : Blocage rapide, compatible 12x100 et 15x100
  - **Arrière** : compatible blocage rapide, 12x142 et 12x135

### VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Standard de disque** : 6  trous ou Center Lock 

### POIDS ROUES

Poids roue 990