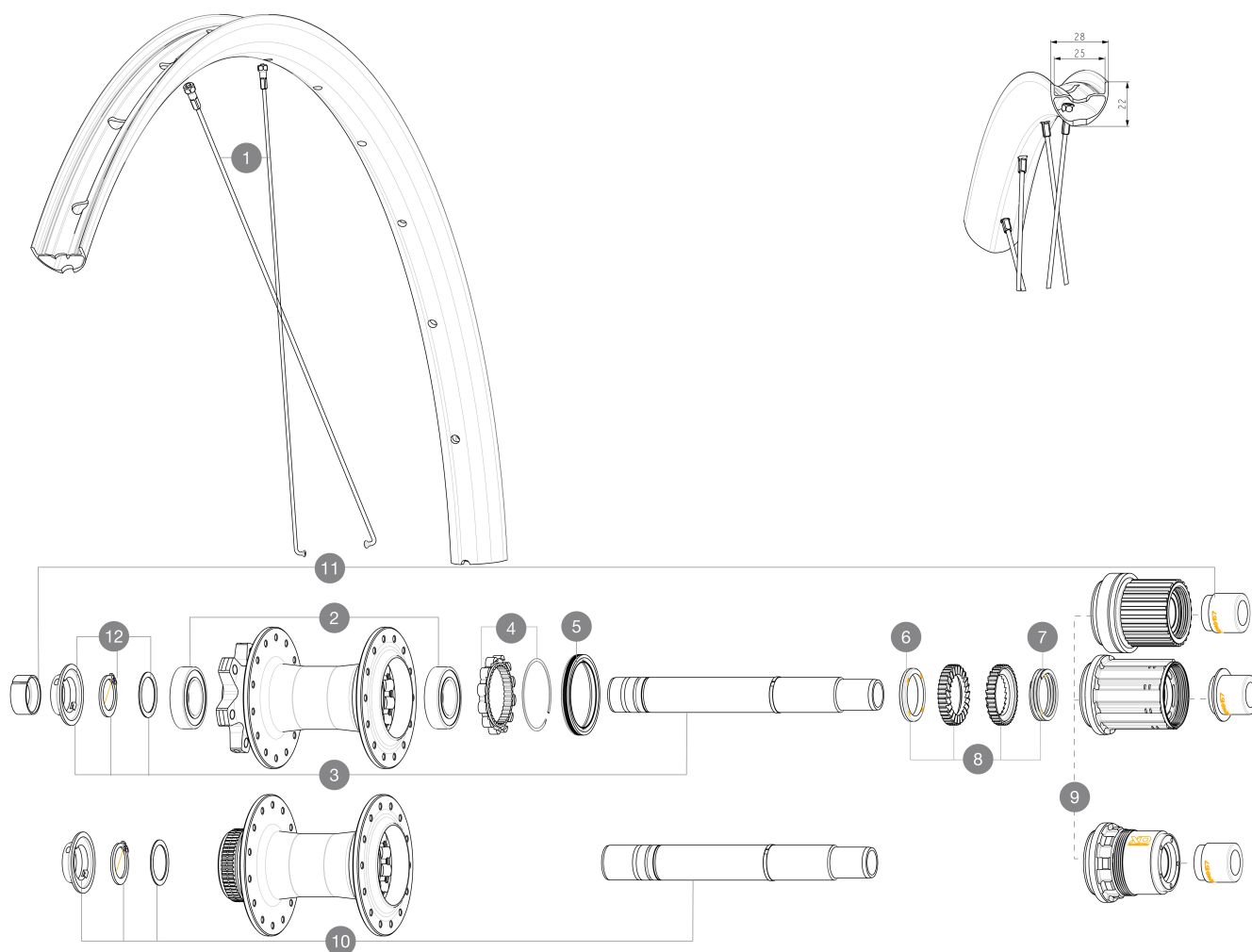


# MAVIC CROSSRIDE 1 29 25MM

## RÉFÉRENCES ROUES

CATÉGORIE ASTM 3A : CROSS COUNTRY

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 150 kg, poids du vélo inclus



### RAYONS

1 V00062331 Kit 14 ft/rr Jbent bk rd spk 298 29"+np

### MOYEURS

2 M40076 HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2  
 3 V2372201 KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP  
 4 V2252701 KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017  
 5 V2251601 ID360 SEAL + GREASE  
 6 V2375401 KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS  
 7 V2372901 KIT 3 ID360 MTB SPRINGS  
 8 V2375201 KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)  
 9 V3740101 XD MTB Freewheel Body ID360  
 9 V3990101 MicroSpline MTB Freewheel Body ID360  
 9 V3780101 HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360  
 10 V2375701 Kit ID360 148 DCL axle with circlip  
 12 V2373001 KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing

### ADAPTATEURS

11 V2510701 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T  
 V2510801 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

**MAVIC CROSSRIDE 1 29 25MM****LIVRE AVEC**

Fond de jante	
Guide utilisateur	

**COMPATIBILITE**

Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparement)	
Axe avant: axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide au moyen des adaptateurs fournis	
Axe arrière: axe traversant de 12 mm convertible en blocage rapide au moyen d'adaptateurs	

**Spécifications****JANTES**

- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Hauteur** : 22 mm
- **Joint** : manchonné
- **Largeur interne** : 30 mm
- **Perforage** : traditionnel (avant/arrière 28 trous)
- **Freinage** :   disque
- **Profil** : asymétrique et sans crochets
- **Taille ETRTO** : 622x25TSS
- **Pneu** : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

**RAYONS**

- **Matériau** : acier
  - **Nombre** : 20 à l'avant et à l'arrière
- Technologie de rayons carbone R2R

**MOYEURS**

- **Matériau du corps** : aluminium
- **Standard de disque** : 6 trous ou Center Lock
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Taille de l'axe** : avant 15x110 / arrière 12x148
- **Technologie de la roue libre** : Instant Drive 360
- **Roue libre** : Shimano HG VTT / Shimano MS / Sram XD VTT
- **Technologie des roulements** : QRM réglage automatique - cartouche étanche

**POIDS ROUES**