

CATÉGORIE ASTM 3A : CROSS-COUNTRY ET TRAIL

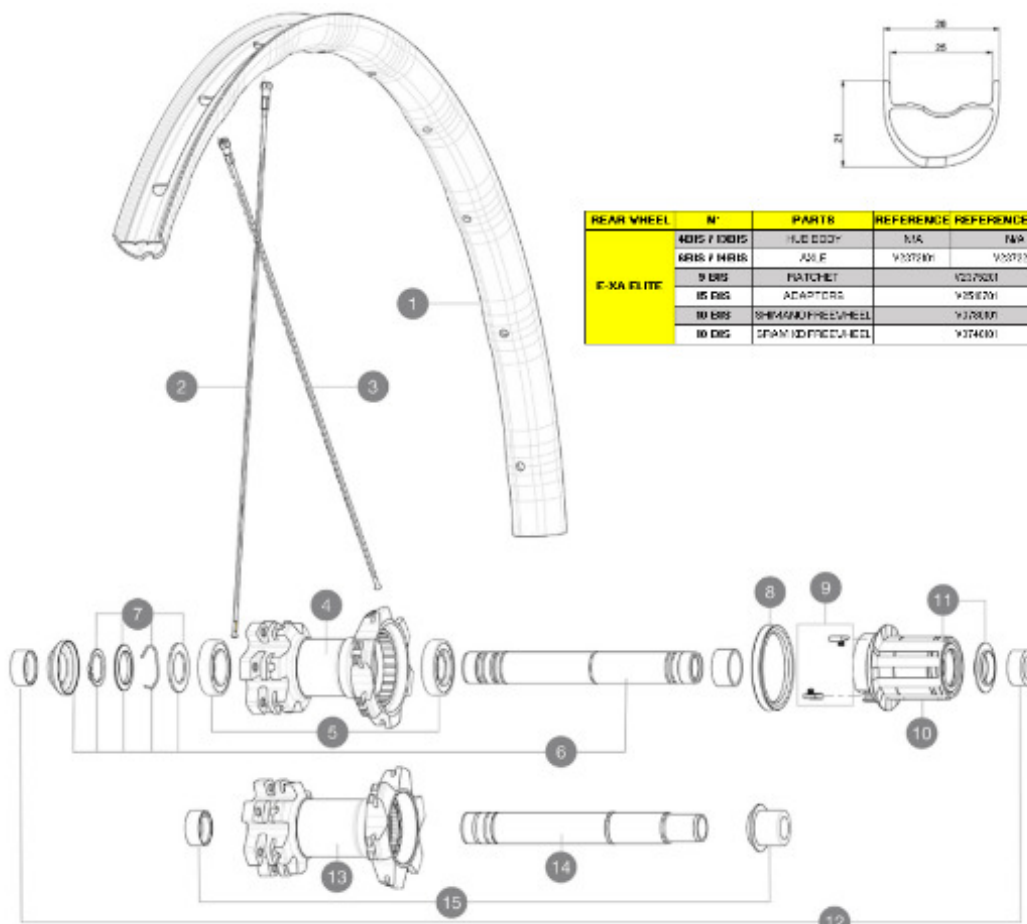
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneus recommandés : 46mm à 64mm (1,8 à 2,5 pouces)

RÉFÉRENCES ROUES

R22571 E-Xa Elite 27,5 Rr Bst XD

R22231 E-Xa Elite 27,5 Bst Rr



JANTES



 NBSP;:

1 V2980115 KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 27,5" 25mm BLACK TUBELESS STRAI
V2700101 UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

RAYONS

2 V2382401 12 FRT + REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 279mm CROSSRIDE
3 V2385701 KIT 12 REAR DRIVE SIDE SPOKES MTB L1 27,5"

MOYEURS

4 N/A CORPS DE MOYEU
N/A CORPS DE MOYEU
5 M40076 HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6 V2371701 KIT AXLE 135/142mm ITS4 QRM AUTO
V2372101 KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP
7 V2370401 REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE
8 99610701 JOINT A LEVRE ITS4
9 99610601 KIT CLIQUETS ITS4
V2375201 KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
10 V3610101 HG MTB FREEWHEEL BODY ITS4 QRM AUTO
V3740101 XD MTB Freewheel Body ID360
V3780101 HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
13 N/A CORPS DE MOYEU
N/A CORPS DE MOYEU
14 V2371601 KIT AXLE 148mm ITS4 QRM AUTO

V2372201 KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP

ADAPTATEURS

12 32965001 ADAPTER Rr 12x142mm Elite/CRide MTB (Rd)
15 V2510701 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
V2510801 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

MAVIC *E-XA Elite***LIVRE AVEC**

Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
---------------------------------	--

Spécifications**JANTES**

- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Raccord** : SUP
- **Perçage** : traditionnel
- **Réduction du poids** : ISM 4D
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
- **Largeur interne** : 25 mm
- **Dimension ETRTO 27,5"** : 584x25TSS
- **Dimension ETRTO 29"** : 622x25TSS

Profil sans crochets

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, élyptiques
- **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
- **Rayonnage** : avant et arrière croisés par 2

MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
 - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche à tanche réglage automatique (QRM Auto)
- **Roue-libre** : ITS-4 QRM Auto en alliage

VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Hub width** : Boost only (front 110, rear 148)

POIDS ROUES

Weight Rear 27.5": 945
Weight Rear 29": 985