

CATÉGORIE ASTM 3A : CROSS-COUNTRY ET TRAIL

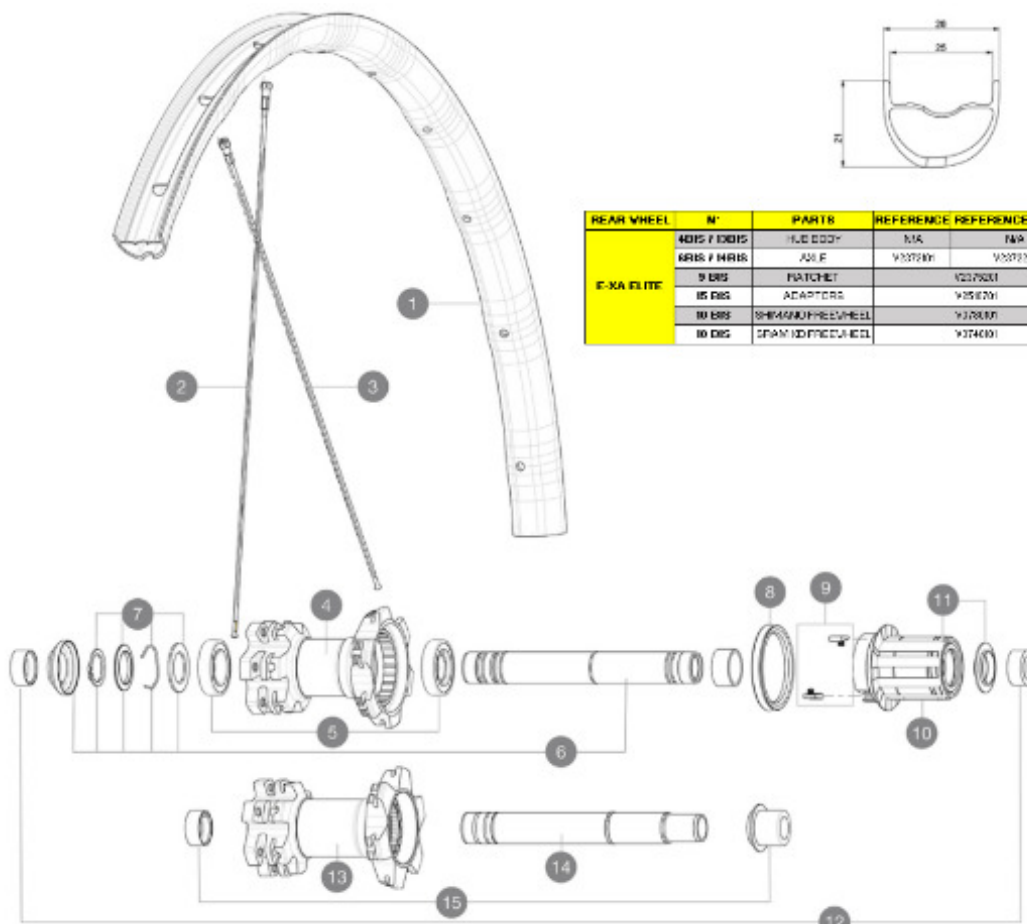
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

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



| REAR WHEEL | N° | PARTS | REFERENCE | REFERENCE |
|------------|--------|----------------|-----------|-----------|
| 40S / 40S | | HUB BODY | N/A | N/A |
| 40S / 40S | | AXLE | V378701 | V378701 |
| E-XA ELITE | 9 SRS | RATCHET | V2375201 | |
| | 15 SRS | ADAPTERS | V2510701 | |
| | 10 SRS | SPAM/FREEWHEEL | V3780101 | |
| | 10 SRS | SPAM/FREEWHEEL | V3740101 | |

JANTES



&NBSP;:

| | | |
|---|----------------------|--|
| 1 | V2980115 V2700101 | KIT FRONT/REAR RIM XA ELITE 27,5" 25mm BLACK TUBELESS STRA 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 |
| | V3780101 | HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360 |
| | V3740101 | XD 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