

MAVIC Crossmax Light

1
2018
FRONT

CATÉGORIE ASTM 3A : CROSS-COUNTRY ET TRAIL

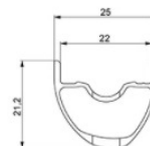
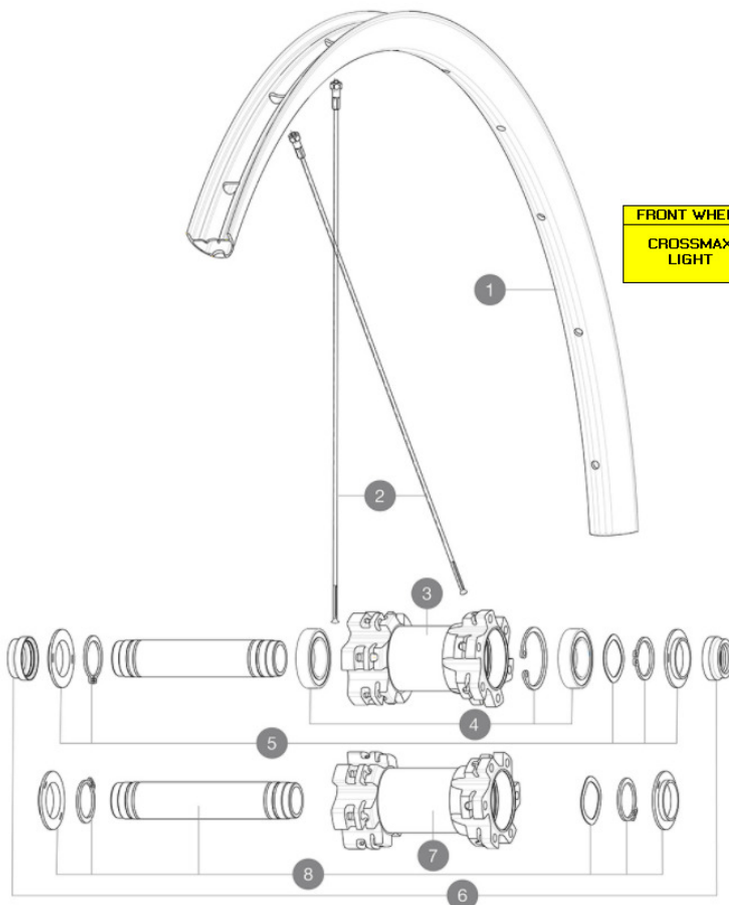
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

Dimensions de pneu recommandées : 36 Å 64 mm (1,4 Å 2,5 pouces)

RÉFÉRENCES ROUES

F80261 Xmx Light 27,5 Ft

F80271 Xmx Light 27,5 Ft Bst



| FRONT WHEEL | N° | PARTS | REFERENCE | REFERENCE BOOST |
|----------------|---------------|----------|-----------|-----------------|
| CROSSMAX LIGHT | 3 BIS / 7 BIS | HUB BODY | N/A | N/A |
| | 5 BIS / 8 BIS | AXLE | V2372301 | V2372401 |
| | 6 BIS | ADAPTORS | | V2372501 |

JANTES



&NBSP;:

| | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | V2318015 V2620101 | KIT FRONT/REAR RIM CROSSMAX LIGHT 27,5" 22TSS UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim) |
|---|----------------------|---|

RAYONS

| | | |
|---|----------|--|
| 2 | V2385301 | KIT 12 FT/NDS CROSSMAX LIGHT 27,5" SPK 278mm |
|---|----------|--|

MOYEURS

| | | |
|---|----------|---|
| 3 | N/A | CORPS DE MOYEU |
| | N/A | CORPS DE MOYEU |
| 4 | 99688501 | KIT ROULEMENT MOYEU 9/15 D6T |
| 5 | V2371901 | KIT FRONT AXLE MTB L1 QRM AUTO 15x100mm |
| | V2372301 | KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019 |
| 7 | N/A | CORPS DE MOYEU |
| | N/A | CORPS DE MOYEU |
| 8 | V2372001 | KIT FRONT AXLE MTB L1 QRM AUTO BOOST 15x110mm |
| | V2372401 | KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019 |

ADAPTATEURS

| | | |
|---|----------------------|--|
| 6 | V2390801 V2372501 | KIT 2 FORK RESTS FRONT AXLE MTB QRM AUTO 15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019 |
|---|----------------------|--|

MAVIC Crossmax Light

LIVRE AVEC

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

COMPATIBILITE

| | |
|---|--|
| Roue libre : Shimano/Sram ou XD | |
| Axe avant : axe traversant de 15 mm convertible en blocage rapide avec les adaptateurs optionnels | |
| Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en serrage rapide avec adaptateurs optionnels | |

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Raccord** : SUP
- **Perçage** : traditionnel
- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
- **Largeur interne** : 22 mm
- **Dimension ETRTO 27,5"** : 584x22TSS
- **Dimension ETRTO 29"** : 622x22TSS

Profil sans crochets

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, ronds, treints
- **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
- **Avant** : roulements à cartouche à tanche à glage automatique (QRM Auto), Arrière : roulements à cartouche à tanche (QRM)
- **Roue libre** : TS-2 en alliage

VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Standard de disque** : 6 trous uniquement
- **Largeur du moyeu** : Boost (avant 110, arrière 148) ou Non-Boost (avant 100, arrière 135/142)

POIDS ROUES

Weight Front 27.5": 785
Weight Front 29": 825