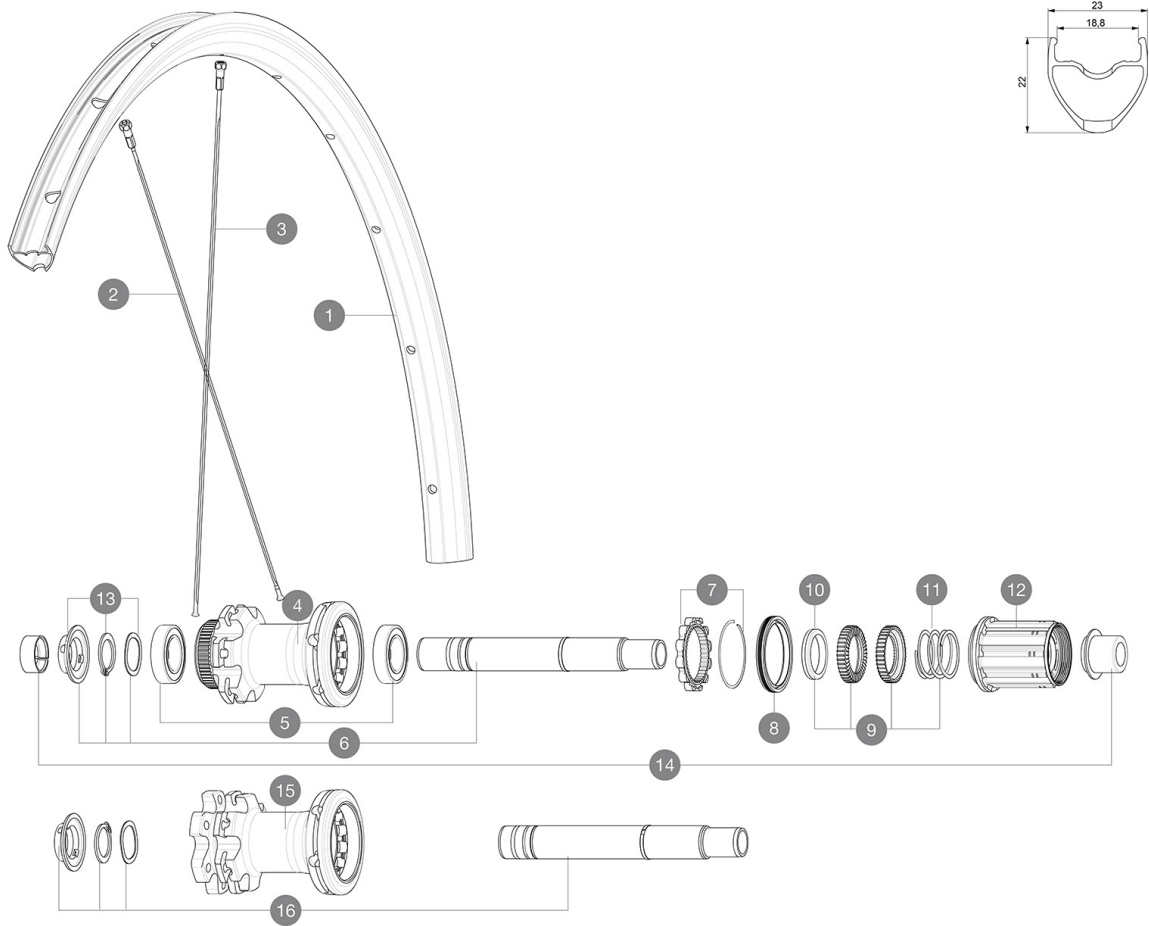


MAVIC Aksium Elite UST Disc

RÉFÉRENCES ROUES

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 pneus recommandés : 25 Å 32 mm
 Pression max. : 23 Å mm 8,7 Å bars - 125 Å PSI, 25/28 Å mm 7,7 Å bars - 110 Å PSI



JANTES



 :

| | | |
|---|----------|--|
| 1 | V2736115 | KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ELITE UST Disc SUP |
| | V2620101 | UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim) |

RAYONS

| | | |
|---|----------|--|
| 2 | V3664501 | KIT 12 FRT/NDS AKSIUM ELITE UST Disc/KSYRIUM UST Disc FLAT S |
| 3 | 36689601 | "12 SPOKES DRIVE SIDE CROSSROC 29" 293mm" |

MOYEURS


| | | |
|----|----------|--|
| 5 | M40076 | HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2 |
| 6 | V2252901 | KIT ID360 CENTER LOCK 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP |
| 7 | V2252701 | KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017 |
| 8 | V2251601 | ID360 SEAL + GREASE |
| 9 | V2251701 | ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE |
| 10 | V2500501 | Kit 3 ID360 pad for noise reduction |
| 11 | V2251801 | KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS |
| 12 | V4000101 | HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360 - while stock last |
| 12 | V3430101 | HG11 Freewheel Body ID360 |
| 13 | V2373001 | KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing |
| 16 | V2253001 | KIT ID360 6 BOLTS 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP |

ADAPTATEURS

| | | |
|----|----------|---|
| 14 | V2510701 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T |
| | V2510901 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T |
| | V2510801 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T |

MAVIC Aksium Elite UST Disc

LIVRE AVEC

| | |
|---|---|
| Liquide préventif Mavic (roue arrière) (355 466 01) | |
| Seringue pour liquide préventif | |
| Adaptateurs pour blocage rapide avant (996 941 01 pour VTT ou B41 043 01 pour route) | |
| Adaptateurs arrière QR pour Instant Drive 360 (B49 894 01) | |
| Valve UST et accessoires (129 838 01) |  |
| Fond de jante tubeless | |
| Guide utilisateur | |

COMPATIBILITE

| | |
|--|--|
| Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels | |
| Axe avant : axe traversant 12 x 100, conversion facile en blocage rapide avec les adaptateurs fournis. Incompatible avec les axes traversants de 15 mm | |
| Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus | |

Spécifications

JANTES

- **Matériau** : Aluminium S6000
- **Hauteur** : 22 mm
- **Raccord** : SUP
- **Perçage** : traditionnel

Profil spécifique pour frein à disque

- **Diamètre du trou de valve** : 6,5 mm
- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
- **Largeur interne** : 19 mm
- **Dimension ETRTO** : 622x19TC ROUTE

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

RAYONS

- **Matériau** : acier
- **Forme** : droits, plats, rétreints
- ** crous** : 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 étanche   réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière
- **Roue libre** : acier Instant Drive 360
 - **Avant** : compatible blocage rapide et axe traversant de 12x100
 - **Arrière** : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135

VERSIONS

- **Standard de disque** : 6 à trous ou Center Lock(R)

POIDS ROUES

965