

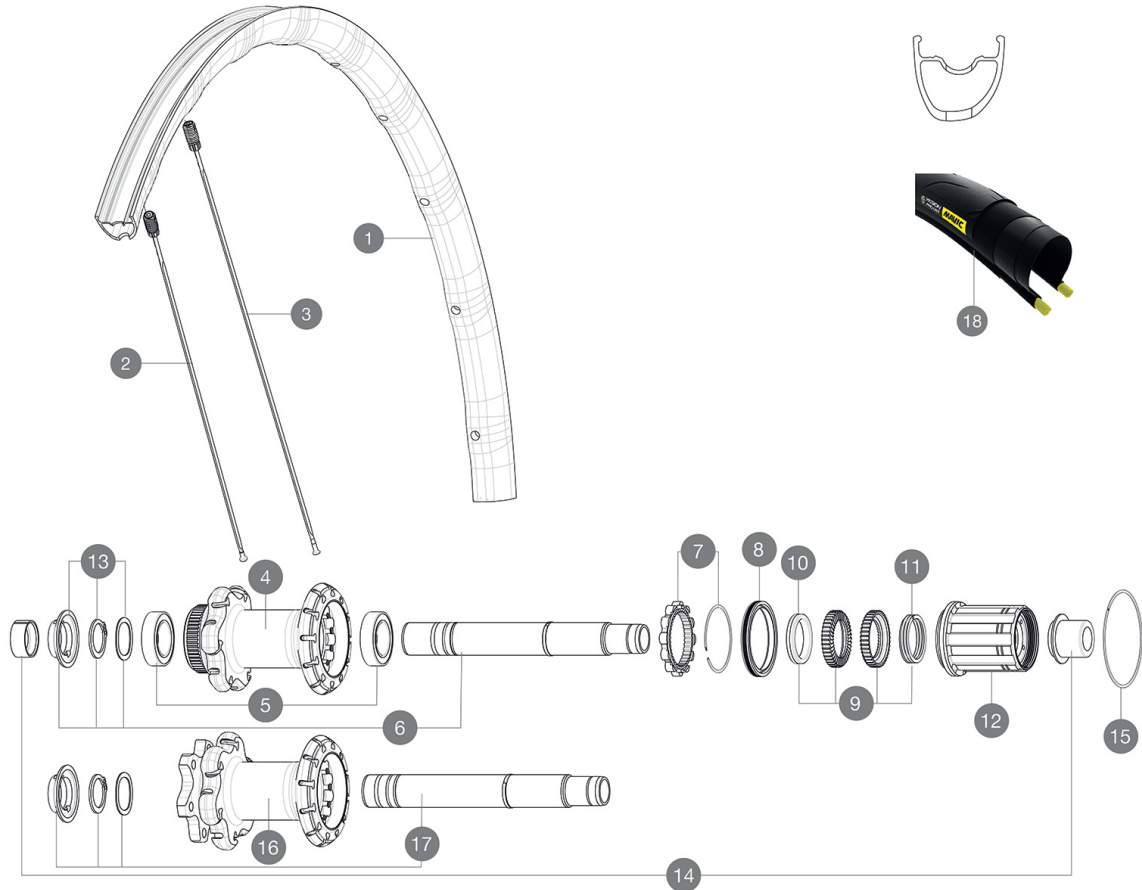
MAVIC Ksyrium Elite Disc UST

CATÉGORIE ASTM A 2.4 : 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 pneu recommandées : 25 Å 32 Å mm
 Pression max. tubeless : 25 mm 6 bars - 87 PSI, 28 mm 5 bars - 70 PSI Pression max. tubetype : 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R20481 KsyEI UST D6B12x142Rr

R20491 KsyEI UST DCL12x142Rr



JANTES



&NBSP;:

1	V2731113	KIT REAR RIM KSYRIUM ELITE DISC UST
---	----------	-------------------------------------

RAYONS

2	V2273401	KIT 12 FRT/NON DRIVE SIDE BUTTED SPOKE 297mm
3	V2273501	KIT 12 REAR DRIVE SIDE BUTTED SPOKES 279mm

MOYEUX

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	V2560401	KIT ID360 2 BEARINGS 17x28x7 + CIRCLIP + WAVED WASHER (QRM A
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	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
15	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
16	N/A	CORPS DE MOYEU
17	V2253001	KIT ID360 6 BOLTS 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP

PNEUMATIQUES

18	39938825	Yksion Pro UST 700x25
----	----------	-----------------------

ADAPTATEURS

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

MAVIC Ksyrium Elite Disc UST

LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide pré-ventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
1 bouteille de liquide pré-ventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
Seringue pour liquide pré-ventif	
Seringue pour liquide pré-ventif	
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)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Vis spécifiques pour disque (308 719 01)	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe AV : traversant 12mm. Optionnel : convertible en serrage rapide avec les adaptateurs adaptés, ou en 15mm avec le remplacement de l'axe complet.	
Axe avant : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus. Convertible en 15 mm en remplaçant l'axe traversant.	
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 des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	
Axe arrière : axe traversant de 12 mm, convertible en blocage rapide avec les adaptateurs inclus	

Spécifications

JANTES

- Matériau : Maxtal
- Matériau : Maxtal
- Hauteur : 22 mm
- Hauteur : 22 mm
- Raccord : SUP
- Raccord : SUP
- Perçage : Fore
- Perçage : Fore
- Profil spécifique pour frein à disque
- Profil spécifique pour frein à disque
- Réduction du poids : ISM 4D
- Réduction du poids : ISM 4D
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Largeur interne : 19 mm
- Largeur interne : 19 mm
- Dimension ETRTO : 622x19TC ROUTE
- Dimension ETRTO : 622x19TC ROUTE

RAYONS

- Matériau : acier
- Matériau : acier
- Forme : droits, alyptiques
- Forme : droits, alyptiques
- Ancrage : aluminium intégré Fore
- Ancrage : aluminium intégré Fore
- Nombre : 24 à l'avant et à l'arrière
- Nombre : 24 à l'avant et à l'arrière

MOYEUX

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Avant : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière : roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- Avant : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière : roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Roue-libre : Instant Drive 360
- Avant : blocage rapide, compatible 12x100 et 15x100
- Arrière : Attache rapide, compatible 12x142 et 12x135

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement
- Standard de disque : 6 trous ou Center Lock
- Standard de disque : Center Lock(R) uniquement

POIDS ROUES

900