

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

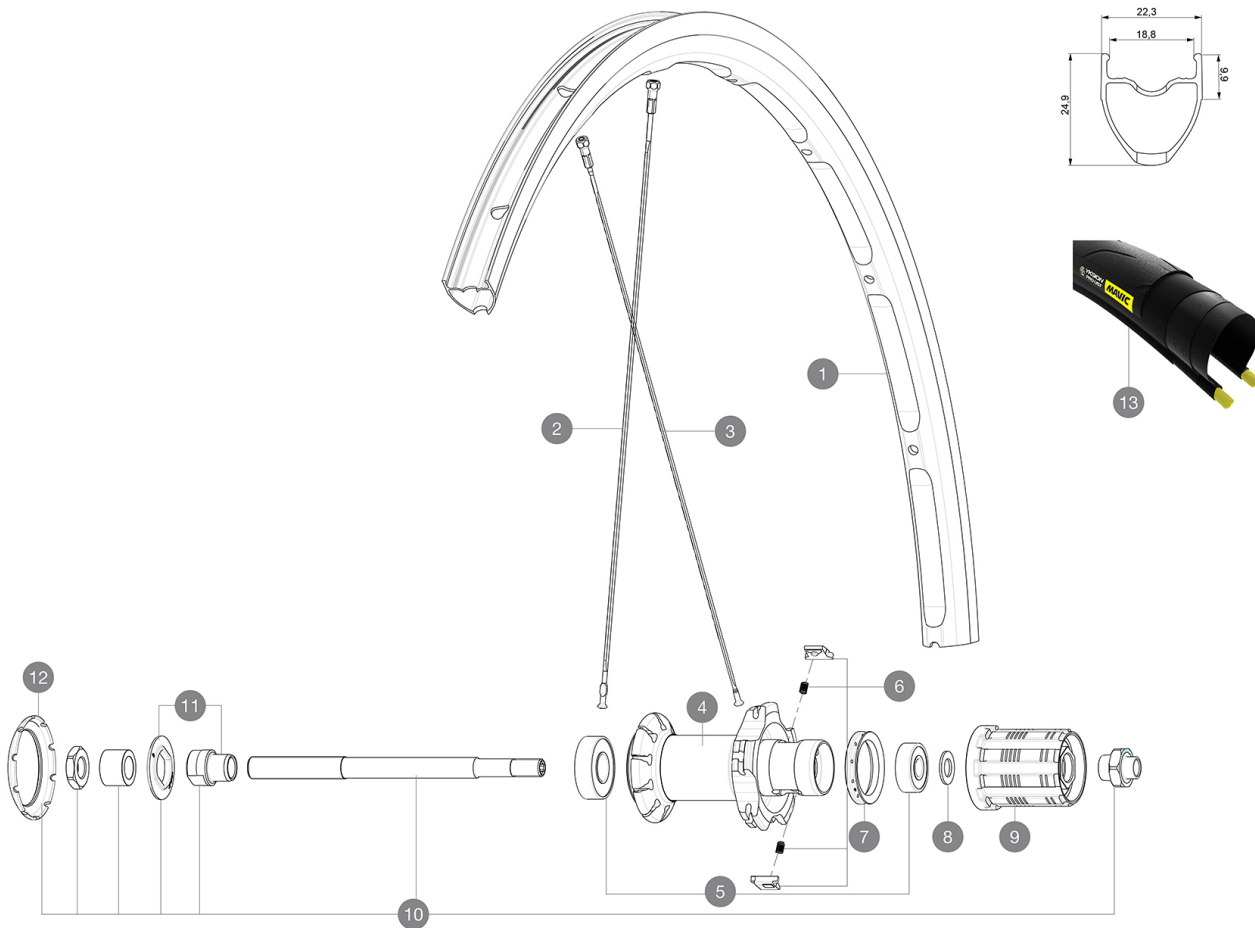
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

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

RÉFÉRENCES ROUES

R23721 Ksyrium UST Rr



JANTES



&NBSP;:

1	V2735213 V3720101	KIT REAR RIM KSYRIUM UST 25mm UST Tape for 19 to 22mm Road Rims
---	----------------------	--

RAYONS

2	V3664701	KIT 10 FRT/NDS AKSIUM ELITE UST FLAT SPOKE 282mm + nipple
3	V3664801	KIT 10 DS AKSIUM ELITE UST/KSYRIUM UST FLAT BUTTED SPOKE 297

MOYEURS


5	M40660	ROULEMENTS MOYEU ARR 608+6001
6	M40578	KIT CLIQUETS FTS "L" (ROUES ROUTE)
7	99500001	JOINT A LEVRE FT SX
8	30872801	SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTS-L 2013
9	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
10	99603901	AXE ARR KSYRIUM EQUIPE 08
11	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008
12	12034401	KIT 3 CAPOTS NOIRS MOYEU AERO 10 ENCOCHES

PNEUMATIQUES

13	39938825	Yksion Pro UST 700x25
----	----------	-----------------------

MAVIC Ksyrium UST

LIVRE AVEC

Liquide préventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
Seringue pour liquide préventif	
Blocages rapides BR101 (M40350 avant, M40351 arrière, M40352 arrière VTT)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	

Spécifications

JANTES

- Matériau : Maxtal
 - Hauteur : 25mm
 - Raccord : SUP
 - P rage : traditionnel
 - Surface de freinage : UB Control
 - Réduction du poids : ISM
 - 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 : 18 à à avant, 20 à   arrière
- Rayonnage : radial avant et arrière côté opposé à roue libre, croisés par 2 arrière côté roue libre

MOYEUX

- Corps avant et arrière : aluminium
 - Matériau de l'axe : acier
- Roulements à cartouche étanches (QRM)
- Roue libre : Roue-libre à acier FTS-L

POIDS ROUES

895