

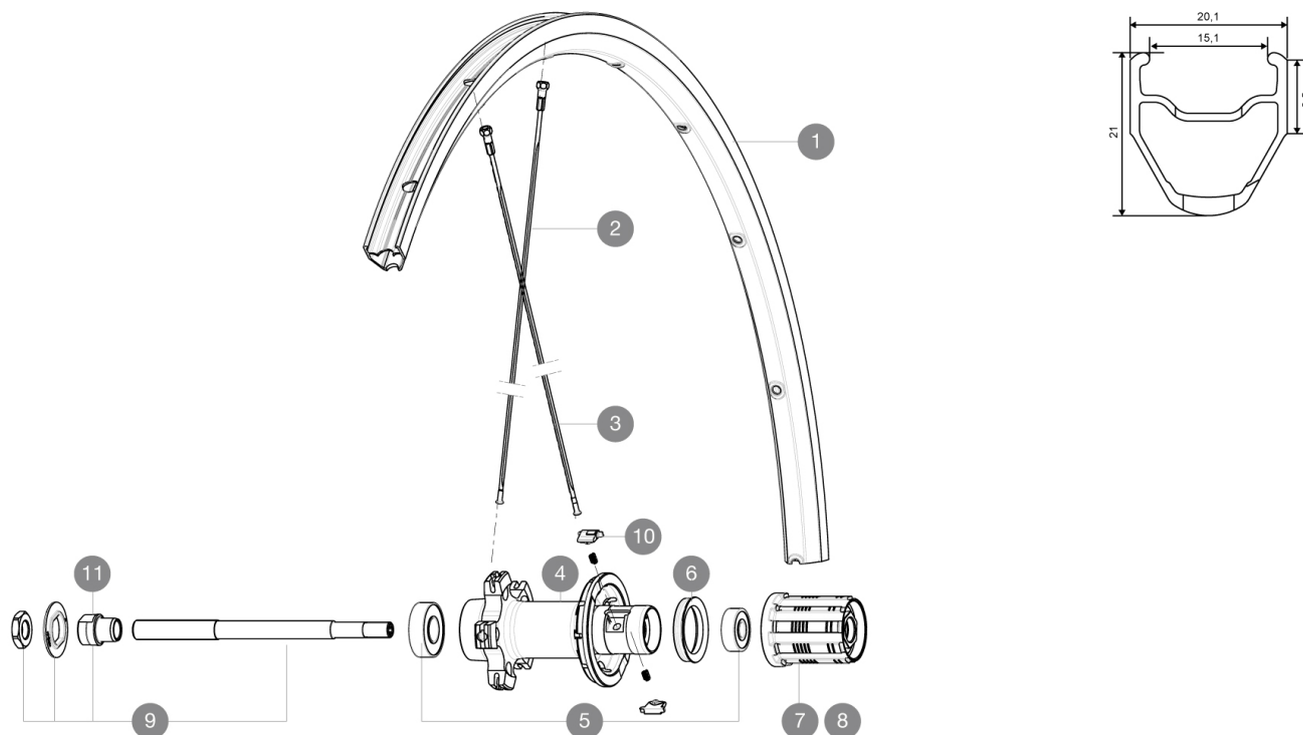
ASTM CATEGORY 1 : road only

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg. Ce poids comprend les roues à galement

RÉFÉRENCES ROUES

R59401 Ksyrium Rr Black

R59402 Ksyrium Rr Red



JANTES



TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V2402815	RIM KSYRIUM RED
1	12021415	JANTE AVANT/ARRIERE KSYRIUM EQUIPE 11 NOIRE

RAYONS

2	12031401	10 RAYONS ORL NOIRS KSYRIUM EQUIPE 11 301mm
3	12031301	10 RAYONS CRL NOIRS KSYRIUM EQUIPE 11 278mm

MOYEUX

5	M40660	ROULEMENTS MOYEU ARR 608+6001
6	99500001	JOINT A LEVRE FTSX
7	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
8	30871201	FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
9	99603901	AXE ARR KSYRIUM EQUIPE 08
10	M40578	KIT CLIQUETS FTS "L" (ROUES ROUTE)
11	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008

MAVIC Ksyrium

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR101	
Fond de jante	
Guide utilisateur	

Spécifications

JANTES

- Matériau : aluminium S6000
- Hauteur : 25 mm
- Raccord : SUP
- Perçage : traditionnel avec renfort H2
- Surface de freinage : UB Control
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : pneu
- Dimension ETRTO : 622 x 15C
- Dimensions de pneus recommandés : 23 Å 32 mm

RAYONS

- Matériau : acier
- Forme : droits, profilés
- Ancrages : laiton, ABS
- Nombre : 20 avant et arrière
- Rayonnage : avant radial, arrière Isopulse

MOYEURS

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

POIDS ROUES

Poids roue 920