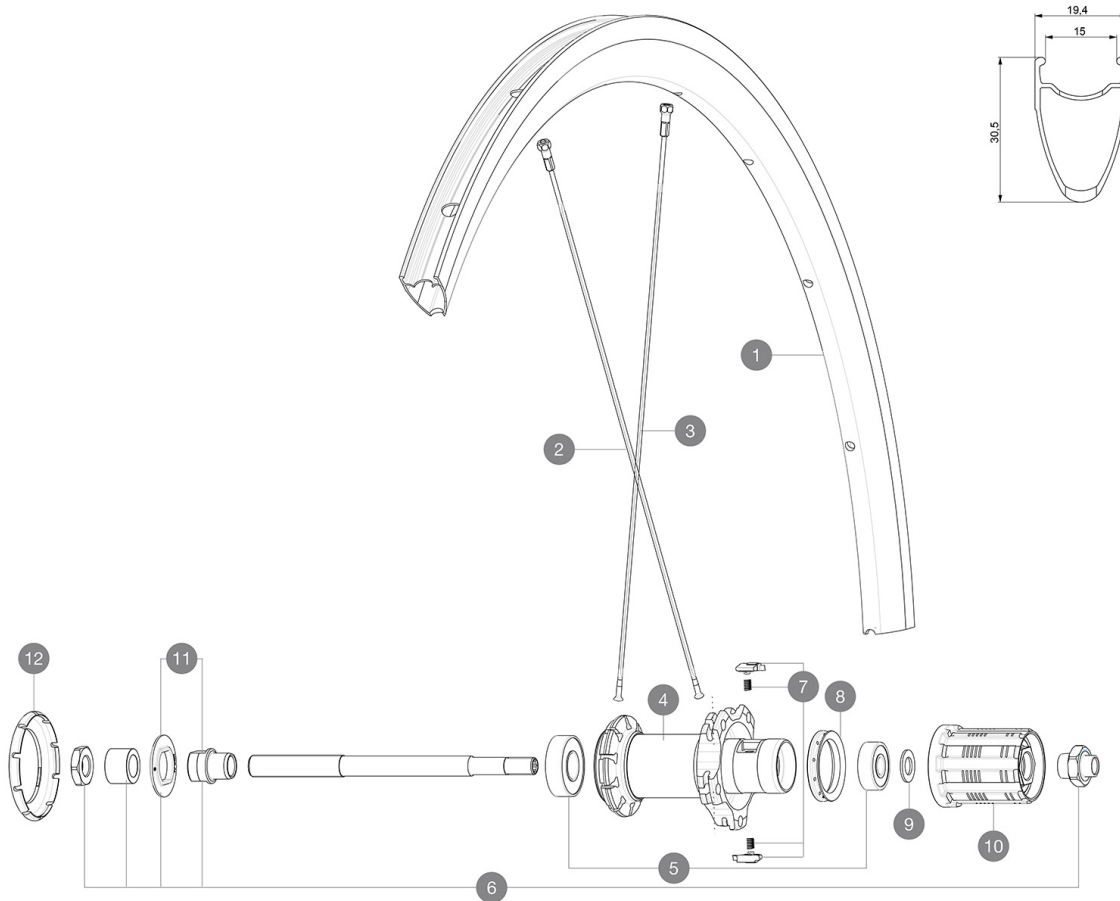


ASTM CATEGORY 2 : road and offroad with jumps less than 15cm
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg. Ce poids comprend les roues à galement
 Dimensions de pneus recommandés : 23 Å 32Å mm
 Pression max.Å : 23 mm 8.7Å bars / 130Å PSI

RÅFÅRENCES ROUES

R58001 CosmicElite16Rr



JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	12017315	KIT FRONT/REAR COSMIC ELITE RIM - while stock last
1	V2732615	KIT FRONT/REAR RIM COSMIC ELITE UST

RAYONS

2	36644801	10 BLK AERO SPOKES FRONT/NON DRIVE SIDE COSMIC ELITE 276mm
3	V3660101	KIT 10 DS COSMIC ELITE UST BUTTED SPOKE 292mm
3	36644901	10 BLK AERO SPOKES DRIVE SIDE COSMIC ELITE 292mm -while stoc

MOYEUR

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	M40660	ROULEMENTS MOYEU ARR 608+6001
6	99603901	AXE ARR KSYRIUM EQUIPE 08
7	M40578	KIT CLIQUETS FTS "L" (ROUES ROUTE)
8	99500001	JOINT A LEVRE FTSX
9	M40067	KIT ENTRETOISES CORPS DE RL/RLT NEZ DE MOYEU FTS
10	30871201	FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
10	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
11	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008
12	12034401	KIT 3 CAPOTS NOIRS MOYEU AERO 10 ENCOCHES

MAVIC *Cosmic Elite***LIVRE AVEC**

Blocages rapides BR101	
Fond de jante	
Blocages rapides BR101	
Guide utilisateur	
Fond de jante	
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 : aluminium S6000
- Hauteur : 30 mm
- Raccord : SUP
- Perçage : traditionnel
- Surface de freinage : UB Control
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : pneu
- Matériau : aluminium S6000
- Dimension ETRTO : 622 x 15C
- Dimensions de pneus recommandés : 23 x 32 mm
- Hauteur : 30 mm
- Raccord : SUP
- Perçage : traditionnel
- Surface de freinage : UB Control
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : pneu
- Largeur interne : 15 mm
- Dimension ETRTO : 622 x 15C

RAYONS

- Matériau : acier
- Forme : droits, profilés
- Ancrage : laiton, ABS
- Nombre : 20 avant et arrière
- Matériau : acier
- Rayonage : radial avant et arrière câblé opposé roue-libre, croisés par 2 arrière câblé roue-libre
- Forme : droits, profilés
- Ancrage : acier, ABS
- Nombre : 20 avant et arrière
- Rayonage : radial avant et arrière câblé opposé roue-libre, croisés par 2 arrière câblé roue-libre

MOYEURS

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

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement

POIDS ROUES

Poids roue 955