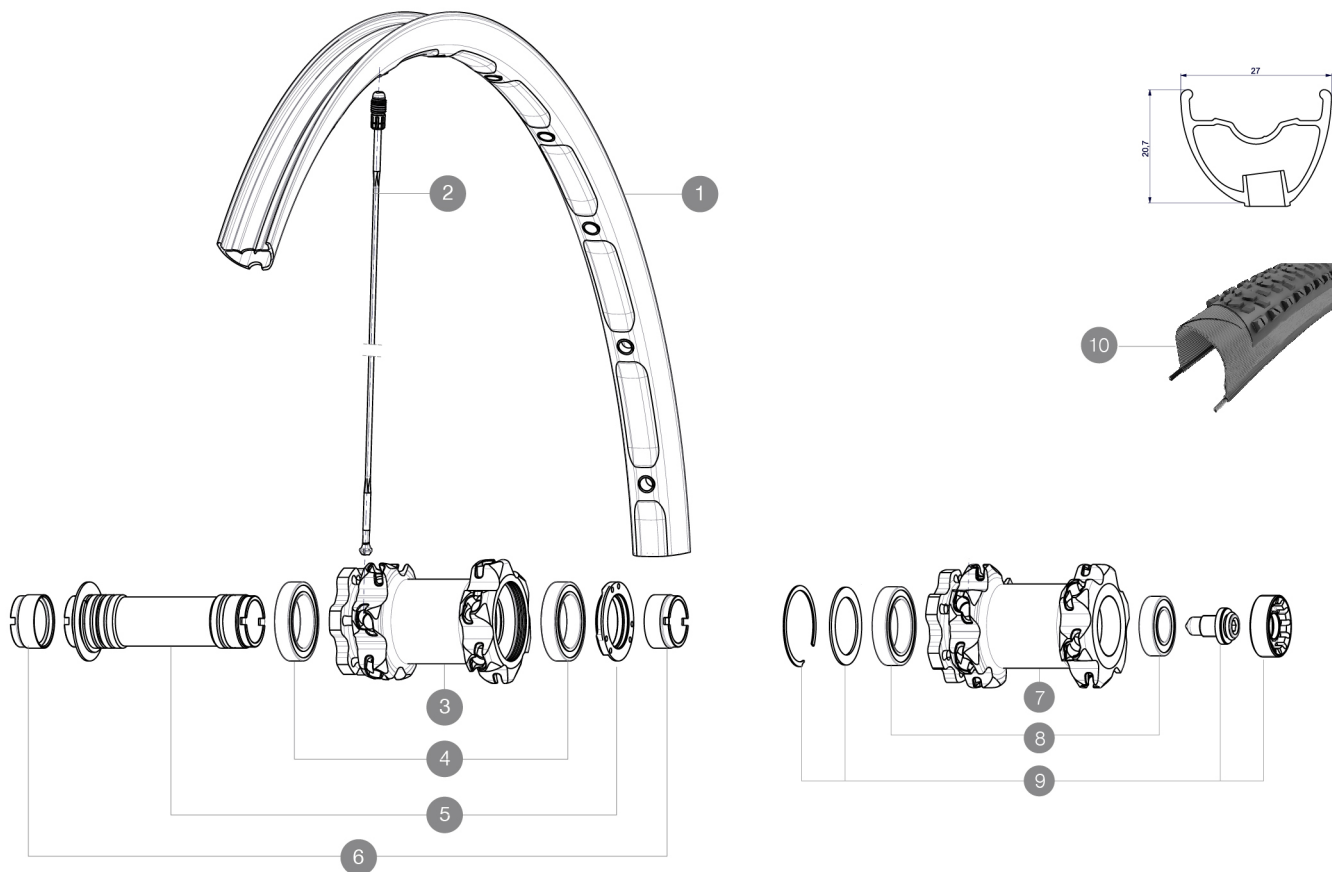


ASTM CATEGORY 4 : offroad with jumps less than 122cm
 Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg. Ce poids comprend les roues à galement

RÉFÉRENCES ROUES

F69561	XmXLPro27.5FtSpWTS	F35701	XmaxXLPro27.5FWTS
--------	--------------------	--------	-------------------



JANTES



TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V2310810	JANTE AVANT CROSSMAX XL 2015 27,5"
---	----------	------------------------------------

RAYONS

2	36674901	"12 SPOKES FRONT CROSSMAX SLR/ENDURO 650b/27,5" 274mm"
---	----------	--------------------------------------------------------

MOYEURS

3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
5	30870501	FRONT AXLE 20mm CROSSMAX ST/SX + DEEMAX ULTI 2012
8	M40771	KIT ROULEMENT pour MOYEU LEFTY
9	36709301	ASSEMBLY KIT CROSSROC SUPERMAX

ADAPTATEURS

6	12982901	20mm adapter for Crossmax ST/SX (front wheel)
---	----------	-----------------------------------------------

MAVIC **Crossmax XL Pro WTS 27.5****LIVRE AVEC**

Blocage rapide arrière BX601	
1 bouteille de liquide préventif Mavic	
Valve UST et accessoires	
Adaptateurs 15 mm avant	
Adaptateurs pour blocage rapide arrière	
Adaptateurs 12 x 142 mm à l'arrière	
Câble de réglage multifonction	
Guide utilisateur	

Spécifications**JANTES**

- **Matériau** : Maxtal
- **Perçage** : Fore
- **Réduction du poids** : ISM
- **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
- **Largeur interne** : 23 mm
- **Dimension ETRTO 26"** : 559 x 23C
- **Dimension ETRTO 27.5"** : 584 x 23C
- **Dimension ETRTO 29"** : 622 x 23C
- **Dimensions de pneus ETRTO recommandés** : 37 mm à 76 mm

RAYONS

- **Matériau** : Zicral
- **Forme** : droits, profilés
- **Alésage** : aluminium intégré Fore
- **Nombre** : 24 à l'avant et à l'arrière
- **Rayonnage** : AV croisés par 2, AR Isopulse

MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
 - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche à tanches réglables
- **Roue-libre** : alliage ITS-4
- Compatible Shimano 11 vitesses
Compatible Sram XD (XX1-X01) avec kit en option

POIDS ROUES

Poids roue
Weight Front 26": 790
Weight Front 27.5": 815
Weight Front 29": 850