

# MAVIC Ksyrium Pro Disc Allroad

## RÉFÉRENCES ROUES

F44301 KsyProDiscAllroadFt CL

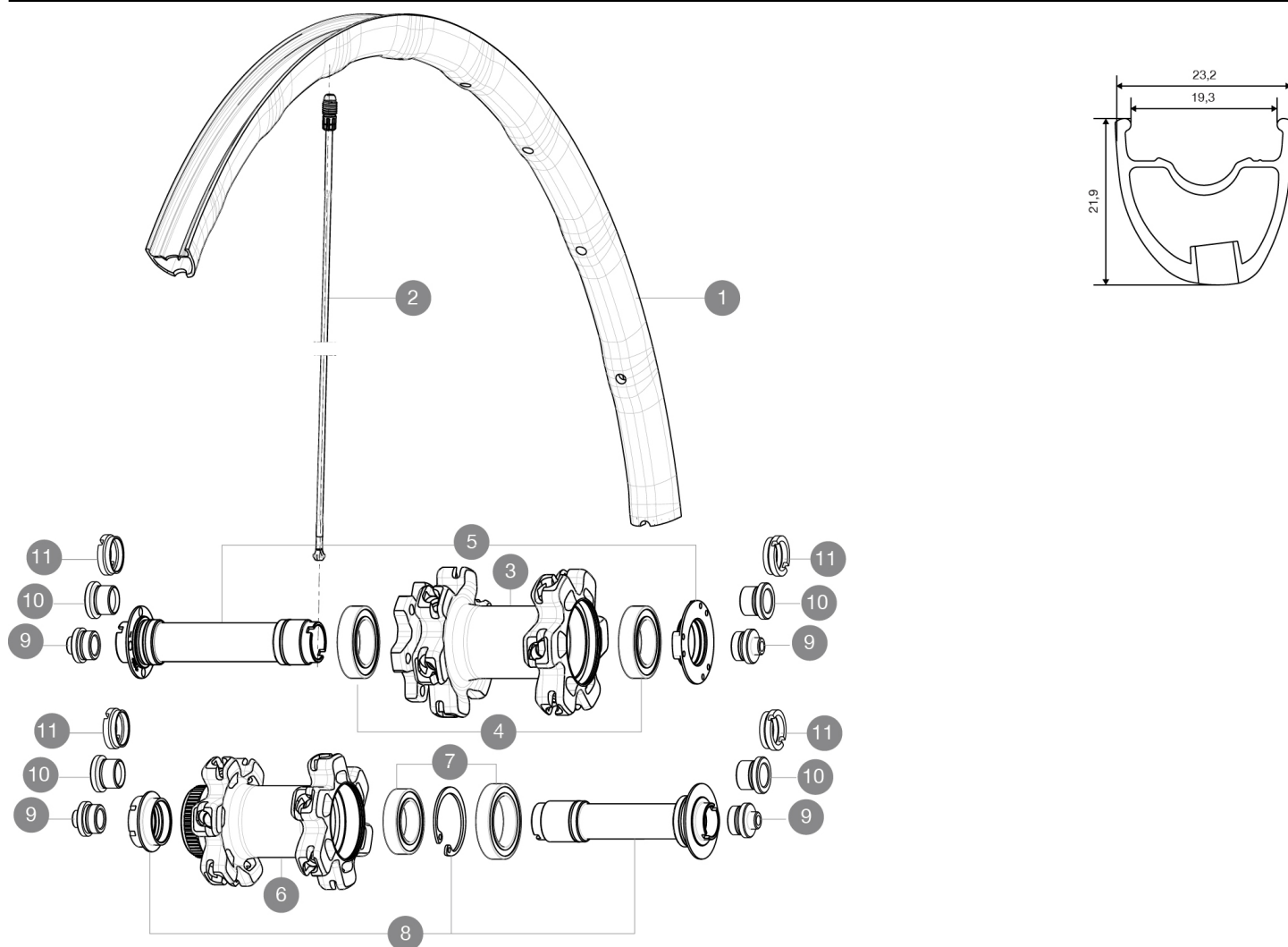
F43601 KsyProDiscAllroadFt INT

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 : 28 Å 42 mm

Pression max. : 28 mm 7.7 bars / 110 PSI / 30 mm 5.8 bars / 85 PSI



### JANTES



Å TROU DE VALVE EN MM : 6,5

1	V2402410	FRONT RIM KSYRIUM PRO ALLROAD
---	----------	-------------------------------

### RAYONS

2	V2272501	12 FRT + REAR NON-DRIVE SIDE SPOKES 291,5mm KSYRIUM PRO ALLR
---	----------	--

### MOYEURS



3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	99688501	KIT ROULEMENT MOYEU 9/15 D6T
5	V2252301	MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 INT
6	N/A	CORPS DE MOYEU
7	99688601	BEARING KIT 9/15 DCL HUB 20x32x7 6804 + 25x37x7 6805
8	V2252401	MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 CENTER LOCK

### ADAPTATEURS

9	B4104301	9mm FT road Axle Adapters 16
10	B4104201	12mm FT road Axle Adapters 16
11	B4104401	15mm FT Road Axle Adapters 16

# MAVIC Ksyrium Pro Disc Allroad

## LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide préventif Mavic	
1 bouteille de liquide préventif Mavic	
Valve UST et accessoires	
Adaptateurs 12 mm avant	
Trous spécifiques pour disque	
Clé de réglage multifonction	
Guide utilisateur	
Adaptateurs avant 12� mm (B4104201) 1	
Adaptateurs arrière 12x142� mm pour Instant Drive 360 (B49 896 01 pour ID360 6T, B49 899 01 pour ID360 CL) 1	
Valve UST et accessoires	
Trous spécifiques pour disque	
Clé de réglage multifonction	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libre� : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avant� : axe traversant de 12 mm convertible en 15� mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe arri�re� : axe traversant de 12� mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	

## Spécifications

### JANTES

- **Matériau** : Maxtal
  - **Hauteur** : 26 mm, asymétrique
  - **Raccord** : SUP
  - **Perçage** : Fore
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Réduction du poids** : ISM 4D
  - **Diamètre du trou de valve** : 6,5  mm
  - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
  - **Matériau** : Maxtal
  - **Dimension ETRTO** : 622 x 19C
  - **Hauteur** : 26 mm, asymétrique
  - **Dimensions de pneus recommandées** : 28 à 42 mm
  - **Raccord** : SUP
  - **Perçage** : Fore
- Profil spécifique pour frein à disque
- **Réduction du poids** : ISM 4D
  - **Diamètre du trou de valve** : 6,5  mm
  - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype

### MOYEURS

- **Corps avant et arrière** : aluminium
  - **Matériau de l'axe** : aluminium
- Roulements à cartouche étanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
  - **Corps avant et arrière** : aluminium
  - **Avant** : blocage rapide, compatible avec axe traversant 12 mm et 15 mm
  - **Matériau de l'axe** : aluminium
  - **Arrière** : 12 x 142 (convertible en blocage rapide avec adaptateurs optionnels)
- Roulements à cartouche étanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
  - **Avant** : blocage rapide, compatible avec axe traversant 12 mm et 15 mm
  - **Arrière** : 12 x 142 (convertible en blocage rapide avec adaptateurs optionnels)

### VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Standard de disque** : 6  trous ou Center

### POIDS ROUES

Poids roue 770