

# MAVIC Ksyrium Pro Disc Allroad

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

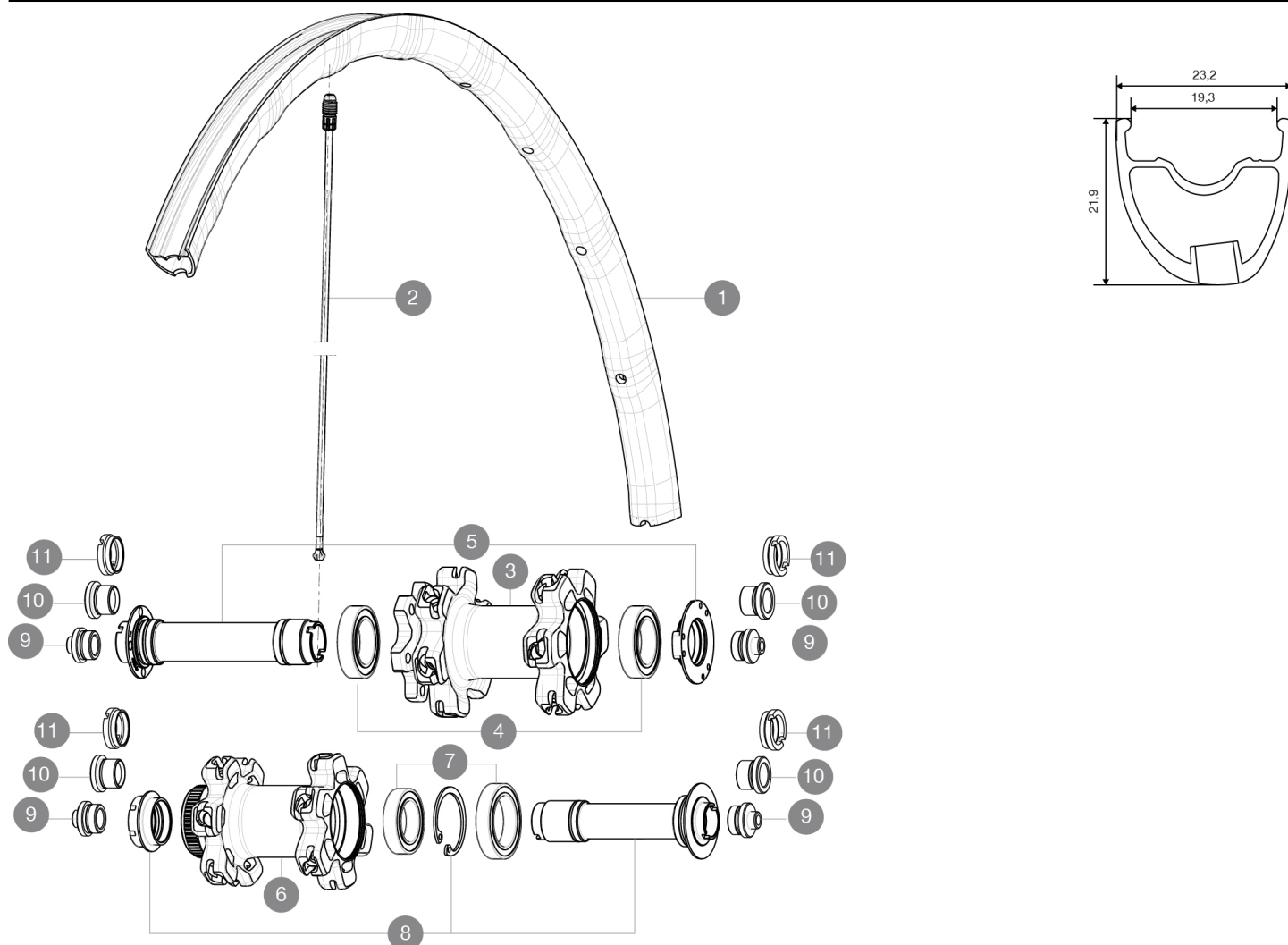
Dimensions de pneus recommandés : 28 Å 42 mm

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

## RÉFÉRENCES ROUES

F44301 KsyProDiscAllroadFt CL

F43601 KsyProDiscAllroadFt INT



## 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 prÃ©ventif Mavic	
1 bouteille de liquide prÃ©ventif Mavic	
Valve UST et accessoires	
Adaptateurs 12 mm avant	
Trous spÃ©cifiques pour disque	
ClÃ© de rÃ©glage multifonction	
Guide utilisateur	
Adaptateurs avant 12Ã mm (B4104201) 1	
Adaptateurs arriÃ©re 12x142Ã mm pour Instant Drive 360 (B49 896 01 pour ID360 6T, B49 899 01 pour ID360 CL) 1	
Valve UST et accessoires	
Trous spÃ©cifiques pour disque	
ClÃ© de rÃ©glage multifonction	
Guide utilisateur	

## COMPATIBILITE

Roue libreÃ : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avantÃ : axe traversant de 12 mm convertible en 15Ã mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe arriÃ©reÃ : axe traversant de 12Ã mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	

## SpÃ©cifications

### JANTES

- **MatÃ©riau** : Maxtal
  - **Hauteur** : 26 mm, asymÃ©trique
  - **Raccord** : SUP
  - **PerÃ§age** : Fore
- Profil spÃ©cifique pour frein Ã  disque
- **RÃ©duction du poids** : ISM 4D
  - **DiamÃ©tre du trou de valve** : 6,5Ã mm
  - **MatÃ©riau** : Maxtal
  - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
  - **Dimension ETRTO** : 622 x 19C
  - **Hauteur** : 26 mm, asymÃ©trique
  - **Dimensions de pneus recommandÃ©es** : 28 Ã  42 mm
  - **Raccord** : SUP
  - **PerÃ§age** : Fore
- Profil spÃ©cifique pour frein Ã  disque
- **RÃ©duction du poids** : ISM 4D
  - **DiamÃ©tre du trou de valve** : 6,5Ã mm
  - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype

### MOYEURS

- **Corps avant et arriÃ©re** : aluminium
  - **MatÃ©riau de l'axe** : aluminium
- Roulements Ã  cartouche Ã©tanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
  - **Corps avant et arriÃ©re** : aluminium
  - **MatÃ©riau de l'axe** : aluminium
  - **Avant** : blocage rapide, compatible avec axe traversant 12 mm et 15 mm
  - **ArriÃ©re** : 12 x 142 (convertible en blocage rapide avec adaptateurs optionnels)
- Roulements Ã  cartouche Ã©tanches
- **Roue-libre** : Instant Drive 360
  - **Avant** : blocage rapide, compatible avec axe traversant 12 mm et 15 mm
  - **ArriÃ©re** : 12 x 142 (convertible en blocage rapide avec adaptateurs optionnels)

### VERSIONS

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

### POIDS ROUES

Poids roue 770