


MAVIC CrossRide Tubeless Pulse 29

LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide préventif Mavic	
1 bouteille de liquide préventif Mavic	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante	
Valve UST et accessoires	
Adaptateurs pour blocage rapide arrière	
Adaptateurs 12� x 142 mm � 1� arrière	
Réducteur de valve	
Guide utilisateur	
Adaptateurs arrière 12x142 mm pour ITS4 et TS2 (308 593 01 pour ITS4, 329 650 01 pour TS2) 1	
Fond de jante	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre� : Shimano/Sram, convertible en XD avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant� : axe traversant de 15� mm convertible en blocage 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** : aluminium S6000
 - **Raccord** : manchonné
 - **Perçage** : traditionnel avec renfort H2
- Profil spécifique pour frein   disque
- **Diamètre du trou de valve** : 8,5  mm avec réducteur éjectable
 - **Pneumatique** : UST Tubeless et tubetype
 - **Largeur interne** : 21  mm
 - **Dimension ETRTO 26" ** : 559  x 21C
 - **Dimension ETRTO 27.5" ** : 584 x 21C
 - **Dimension ETRTO 29" ** : 622 x 21C
 - **Dimensions de pneus ETRTO recommandées** : 35 mm   69 mm
 - **Raccord** : manchonné
 - **Perçage** : traditionnel

Profil spécifique pour frein   disque

- **Diamètre du trou de valve** : 8,5  mm avec réducteur éjectable
- **Pneumatique** : tubetype
- **Largeur interne** : 21  mm
- **Dimension ETRTO 26" ** : 559  x 21C
- **Dimension ETRTO 27.5" ** : 584 x 21C
- **Dimension ETRTO 29" ** : 622 x 21C

T c  cificatif pour le: 2022-03-01

MOYEUX

- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Matériau de l'axe** : aluminium
- **Roulements** : cartouche étanches
- **Roue-libre** : alliage TS-2
- **Compatible Shimano** 11 vitesses
- **Corps avant et arrière** : aluminium
- **Compatible Sram XD (XX1-X01)** avec kit en option
- **Roue-libre** : alliage TS-2

VERSIONS

- **Coloris** : Noir uniquement
- **Standard de disque** : 6  trous uniquement
- **Largeur du moyeu** : Boost (avant 110, arrière 148) ou Non-Boost (avant 100, arrière 135/142)

POIDS ROUES

Poids roue
Weight Rear 26" : 970
Weight Rear 27.5" : 1000
Weight Rear 29" : 1050