

MAVIC E-Crossmax

LIVRE AVEC

Adaptateurs BR avant (roue non Boost)	
Adaptateurs AR arrière (roue non Boost)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Trous spécifiques pour disque (308 719 01)	
Trous spécifiques pour disque (308 719 01)	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
Roue libre : Shimano Micro Spline	
Roue libre : Shimano Micro Spline	

Spécifications

JANTES

- Matériau : Aluminium S6000
- Matériau : Aluminium S6000
- Raccord : manchonné
- Raccord : manchonné
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel

Profil de jante spécifique pour les VAE

Profil de jante spécifique pour les VAE

- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Largeur interne : 30 mm
- Largeur interne : 30 mm

Profil sans crochets

Profil sans crochets

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

- Dimension ETRTO 27,5" : 584x30TSS
- Dimension ETRTO 27,5" : 584x30TSS
- Dimension ETRTO 29" : 622x30TSS
- Dimension ETRTO 29" : 622x30TSS

RAYONS

- Matériau : acier
- Matériau : acier
- Forme : droits, ronds
- Forme : droits, ronds
- Nombre : 28 à l'avant et à l'arrière
- Nombre : 28 à l'avant et à l'arrière
- Rayonnage : avant et arrière croisés par 3
- Rayonnage : avant et arrière croisés par 3

MOYEUX

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière
- Roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto), à l'avant et à l'arrière
- Roue libre : acier Instant Drive 360
- Roue libre : acier Instant Drive 360

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- Largeur du moyeu : Boost uniquement (110 avant, 148 arrière)
- Largeur du moyeu : Boost uniquement (110 avant, 148 arrière)
- Roue libre : Shimano/Sram ou XD
- Roue libre : Shimano/Sram ou XD

POIDS ROUES

Weight Rear 27.5": 1123

Weight Rear 29": 1160