

MAVIC E-XA35

LIVRE AVEC

Valve UST et accessoires (129 838 01)	
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)	
Trous spécifiques pour disque (308 719 01)	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	
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
- Matériau : Aluminium S6000
- Raccord : manchonné
- Raccord : manchonné
- Raccord : manchonné
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel

Profil de jante spécifique pour les VAE

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
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm

- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Pneumatique : UST Tubeless et tubetype
- Largeur interne : 35 mm
- Largeur interne : 35 mm
- Largeur interne : 35 mm

• Dimension ETRTO 27,5" : 584x35TSS

• Dimension ETRTO 27,5" : 584x35TSS 2023-09-13

• Dimension ETRTO 27,5" : 584x35TSS

MOYEUX

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériau de l'axe : 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

Instant Drive 360

QRM Auto

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement
- Coloris : Noir uniquement
- Standard de disque : 6" trous 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)

POIDS ROUES

1101