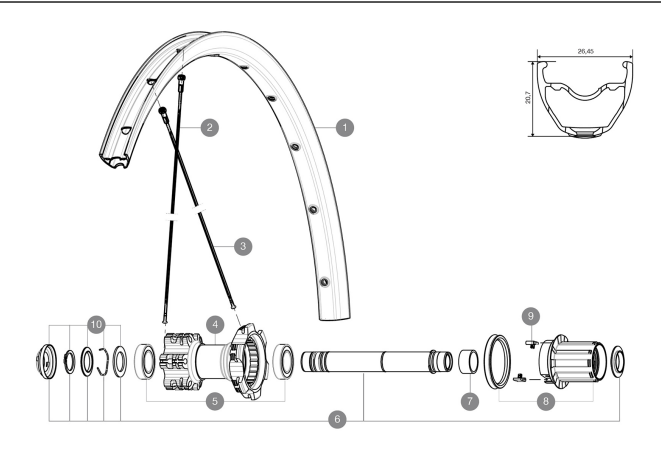


MAVIC Crossride Light WTS 26

RéFéRENCES ROUES

CATéGORIE ASTMÂ 3Â : tout-terrain avec des sauts de moins de 61Â cm Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

R60801 Xride Light26Rr WTS



JANTES



 $\tilde{\mathbf{A}} \overline{\mathbf{D}}$ **TROU DE VALVE EN MM :** 8,5 avec réducteur éjectable

1 V2314415 RIM CROSSRIDE LIGHT 26

RAYONS

2	V2381501	12 FRT SIDE SPOKES 263mm CROSSRIDE LIGHT 26
3	V2381601	12 REAR DRIVE SIDE SPOKES 261mm CROSSRIDE LIGHT 26

MOYEUX

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2371201	KIT REAR QRM AXLE 135-142 / BOOST 148mm
7	35124501	SET OF 3 REAR AXLE/FREEWHEEL BODY SPACERS
8	35126301	TS-2 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (NO PAWLS) - while stock las
9	99610601	KIT CLIQUETS ITS4
10	V2370401	REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE

MAVIC Crossride Light WTS 26

LIVRE AVEC

Fond de jante Adaptateurs 12 x 142 mm à I¿arriÃ"re Guide utilisateur Adaptateurs arriÃ"re 12x142Â mm pour ITS4 et TS2 (308 593 01 pour ITS4, 329 650 01 pour TS2) Fond de jante Guide utilisateur

COMPATIBILITE

	ue libre : Shimano/Sram, convertible en XD ec un corps de roue libre optionnel				
	e avantÅ : axe traversant de 15Å mm convertible blocage rapide avec les adaptateurs optionnels				
CO	e arriÄ're : axe traversant de 12 mm, nvertible en blocage rapide avec des adaptateurs tionnels (non disponibles en Allemagne)				

SpÃ@cifications

JANTES

- Raccord : manchonné ■ Perçage : traditionnel Profil spécifique pour frein à disque - Diamà tre du trou de valve : 8,5Â mm avec

réducteur éjectable PneumatiqueÂ: tubetype
Largeur interneÂ: 21Â mm

■ **Dimension ETRTOÂ 26"Â** : 559 x 21C - Dimension ETRTO 27.5": 584 x 21C ■ Dimension ETRTO 29": 622 x 21C $■ Raccord \hat{A}$: manchonn $\tilde{A} @$ - Perçage : traditionnel Profil spécifique pour frein à disque - Diamà tre du trou de valve : 8,5Â mm avec

- PneumatiqueÂ: tubetype ■ Largeur interne : 21Â mm - Dimension ETRTO 26" : 559 x 21C ■ Dimension ETRTO 27.5": 584 x 21C - Dimension ETRTO 29": 622 x 21C

RAYONS

- Matériau : acier

réducteur éjectable

■ Forme : droits, profilés, rétreints

■écrousÂ: laiton, ABS

- NombreÂ: 24 à l¿avant et à l¿arriÃ"re

- MatÃ@riau : acier

- RayonnageÂ: avant et arriÃ're croisés par 2 ■ Forme : droits, profilés, rétreints

- à crous : acier, ABS

- NombreÂ : 24 $\tilde{\mathsf{A}}$ l¿avant et $\tilde{\mathsf{A}}$ l¿arriÃ"re RayonnageÂ: avant et arriÃ"re croisés par 2

MOYEUX POIDS ROUES

-Roue-libreÂ: alliage TS-2 ■ Corps avant et arrià re : aluminium -Roue-libreÂ: alliage TS-2

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement

-Standard de disque : 6Â trous uniquement -Largeur du moyeuÂ: Boost (avant 110, arriÃ"re 148) ou Non-Boost (avant 100, arriÃ"re 135/142)

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