

MAVIC Comete Pro Carbon SL C Disc

CATÉGORIE ASTM 1 : route uniquement

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

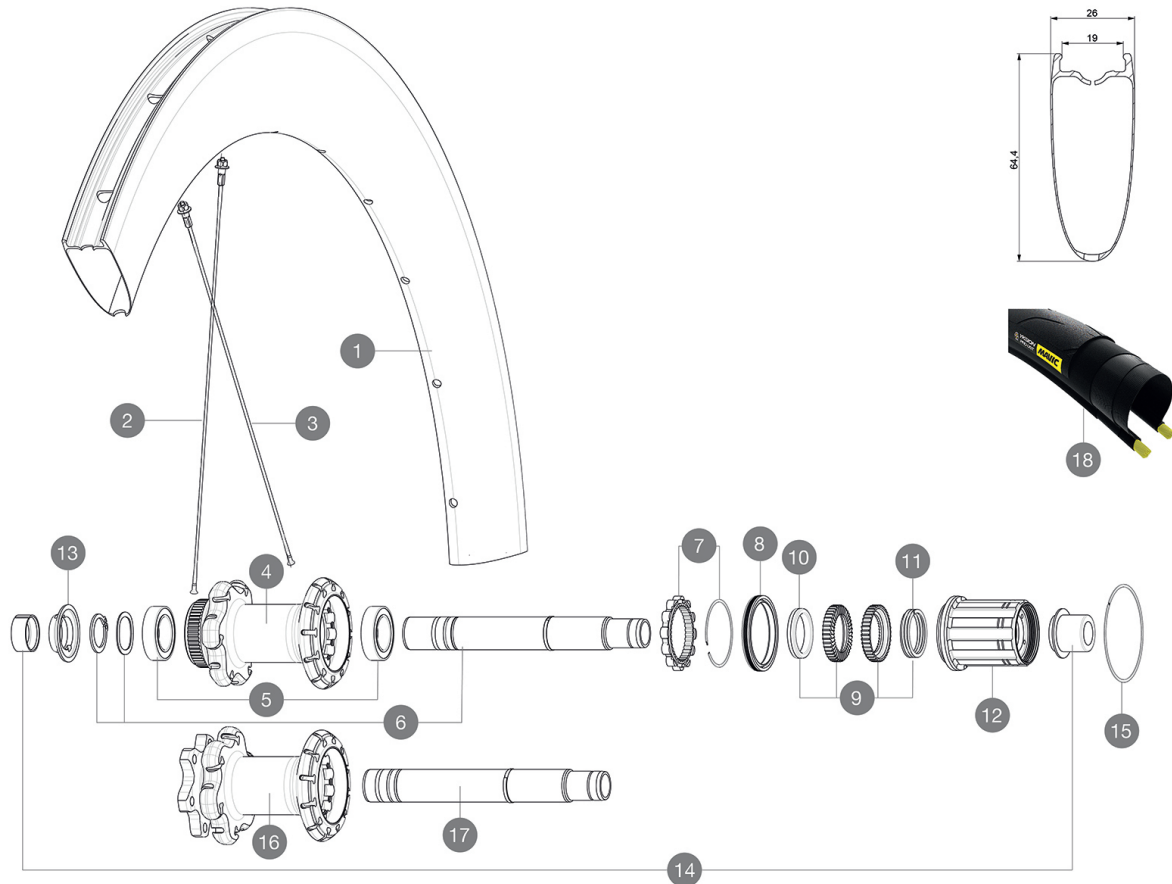
Dimensions de pneu recommandées : 25 Å 32 Å mm

Pression max. tubeless : 25 mm 6 bars - 87 PSI, 28 mm 5 bars - 70 PSI Pression max. tubetype : 25/28 mm 7,7 bars - 110 PSI

Pression max. Å : 25 Å mm 7,7 Å bars - 110 Å PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R93301	ComPCarSI USTD6BR12x142	R99491	ComPCarbSLCD12x142RrCLCustom
R93401	ComPCarSI USTDCLR12x142		



JANTES



&NBSP;:

1	V2732913	KIT REAR RIM COMETE PRO CARBON SL UST DISC - while stock las
1	V4093115	Kit Front/Rear rim Cosmic SL 65 Disc while stock lasts
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

RAYONS

2	V3662301	KIT 12 FRT/ND S COMETE PRO CARB SL T/UST D & DS COSMIC PRO CA
2	V2278601	KIT 12 FT/ND S BUTTED AERO SPOKE 253mm - while stock last
3	V3662401	KIT 12 DS BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 236 + alu nipp.+ wash.
3	V2278501	KIT 1 FT 247/FT 253/DS 236 COMETE PRO CARB SL T D SPK
3	V2278701	KIT 12 DS BUTTED AERO SPOKE 236mm - while stock last

MOYEURS

4	N/A	CORPS DE MOYEU
5	V2560401	KIT ID360 2 BEARINGS 17x28x7 + CIRCLIP + WAVED WASHER (QRM A
6	V2252901	KIT ID360 CENTER LOCK 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP
7	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
11	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
12	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360

13 V2560501 KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x28x7 bearing

15 V2252201 KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm

16 N/A CORPS DE MOYEU

17 V2253001 KIT ID360 6 BOLTS 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP

PNEUMATIQUES

18 39938825 Yksion Pro UST 700x25

ADAPTATEURS






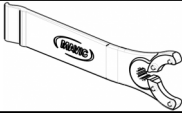
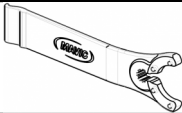
14 V2510701 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T

V2510801 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

V2510901 ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T

MAVIC Comete Pro Carbon SL C Disc

LIVRE AVEC

1 bouteille de liquide préventif Mavic (roue arrière) (355 466 01)	
Seringue pour liquide préventif	
Adaptateurs avant 12� mm (B4104201) 1	
Adaptateurs arrière 12x142� mm pour Instant Drive 360 (B49 896 01 pour ID360 6T, B49 899 01 pour ID360 CL) 1	
Valve UST et accessoires (129 838 01)	
Prolongateur de valve (118 952 01) 1	
Vis spécifiques pour disque (308 719 01) Pack of 6	
Vis spécifiques pour disque (308 719 01) Pack of 6	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante	
Clé de réglage multifonction (325 423 01) 1	
Clé de réglage multifonction (325 423 01) 1	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

Roue libre� : Shimano/Sram, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Roue libre� : Shimano/Sram ou Campagnolo, convertible en XD-R avec un corps de roue libre optionnel	
Axe avant� : axe traversant de 12 mm convertible en 15� mm ou en serrage rapide avec les adaptateurs optionnels	
Axe avant� : axe traversant de 12 mm convertible en 15� mm ou en serrage 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)	
Axe arri�re� : axe traversant de 12� mm, convertible en blocage rapide avec des adaptateurs optionnels (non disponibles en Allemagne)	

Spécifications

JANTES

- Matériau : Matériau carbone tressé 3K
- Matériau : Matériau carbone tressé 3K
- Hauteur : 64mm
- Hauteur : 64mm
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel

Profil spécifique pour frein à disque

Profil spécifique pour frein à disque

- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm

• Pneumatique : pneu

• Pneumatique : UST Tubeless et tubetype

• Largeur interne : 17  mm

• Largeur interne : 19  mm

MOYEUX

• Corps avant et arrière : aluminium

• Corps avant et arrière : aluminium

• Matériau de l'axe : aluminium

• Matériau de l'axe : aluminium

Roulements à cartouche étanche

• Avant : roulements à cartouche étanche

réglables (QRM+), Arrière roulements à

cartouche étanche   réglage automatique (QRM

Auto)

• Roue-libre : Instant Drive 360

• Roue-libre : Instant Drive 360

• Avant : Blocage rapide, compatible 12x100 et

15x100

• Arrière : compatible blocage rapide, 12x142 et

POIDS ROUES

Poids roue 910