

MAVIC Comete Pro Carbon SL T

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

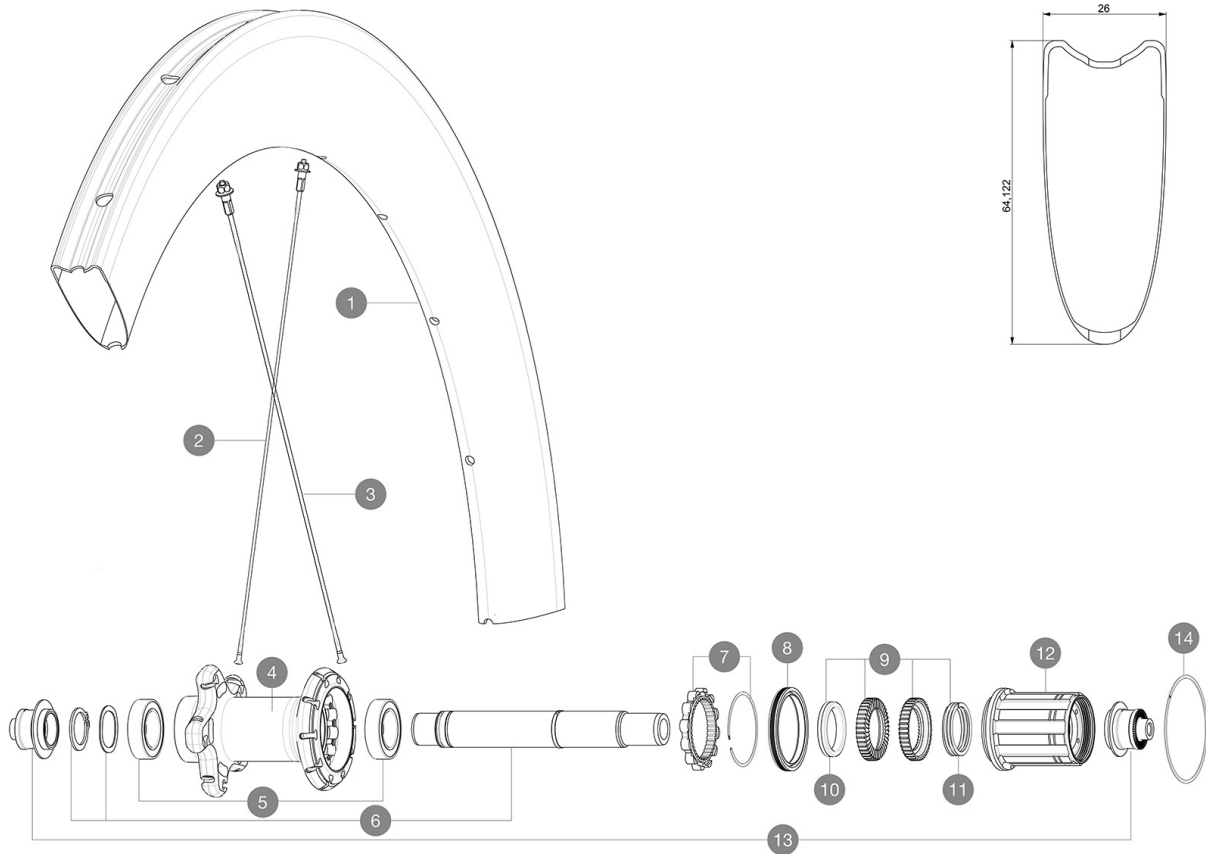
Dimensions de pneus recommandés : 25 Å 32 mm

Pression max. : se référer aux indications sur la roue et le pneu. Si elles sont différentes, choisir la plus faible.

Pression max. : 23 Å mm 8,7 Å bars - 125 Å PSI, 25/28 Å mm 7,7 Å bars - 110 Å PSI

RÉFÉRENCES ROUES

R30021 Comete Pro Carb SL T 19 Pr



JANTES



&NBSP;:

1 V2737613 KIT REAR RIM COMETE PRO CARBON SL T 19

RAYONS

2 V3663901 KIT 12 NON DRIVE SIDE BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 261 + alu
2 V3666101 KIT 2 FRT 247/2 NDS 261 COMETE PRO CARB SL T/UST AERO STAMPE
3 V3662401 KIT 12 DS BUTTED AERO STAINLESS SPOKE 236 + alu nipp.+ wash.

MOYEURS

4 N/A CORPS DE MOYEU
5 V2560401 KIT ID360 2 BEARINGS 17x28x7 + CIRCLIP + WAVED WASHER (QRM A)
6 V2252801 KIT ID360 UB REAR WHEEL AXLE WITH CIRCLIP/WAVE WASHER
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
14 V2252201 KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm

ADAPTATEURS

13 V2253101 KIT REAR AXLE ADAPTOR QUICK RELEASE ID360

MAVIC Comete Pro Carbon SL T

LIVRE AVEC

Blocages rapides BR601 titane (323 485 01 avant, 323 486 01 arrière)	
Blocages rapides BR601 titane (323 485 01 avant, 323 486 01 arrière)	
Patins de frein carbone (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Patins de frein carbone (V24 603 01 Shimano/Sram, V24 604 01 Campagnolo)	
Prolongateur de valve (118 952 01)	
Prolongateur de valve (118 952 01)	
Clé de réglage multifonction (325 423 01)	
Clé de réglage multifonction (325 423 01)	
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, convertible en Campagnolo et XD-R avec des corps de roue libre optionnels	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe avant : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	
Axe arrière : Blocage rapide uniquement	

Spécifications

JANTES

- Matériau : Matériau carbone tressé 3K
- Matériau : Matériau carbone tressé 3K
- Hauteur : 64mm
- Hauteur : 64mm
- Perçage : traditionnel
- Perçage : traditionnel
- Surface de freinage : carbone avec technologie iTgMAX
- Surface de freinage : carbone avec technologie iTgMAX
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Diamètre du trou de valve : 6,5 mm
- Pneumatique : boyau
- Pneumatique : boyau
- Dimension ETRTO : 28 boyau
- Dimension ETRTO : 28 boyau

RAYONS

- Matériau : acier
- Matériau : acier
- Forme : droits, aérodynamiques, rétreints
- Forme : droits, aérodynamiques, rétreints
- Ancrage : aluminium, ABS
- Ancrage : aluminium, ABS
- Nombre : 18 à l'avant, 20 à l'arrière
- Nombre : 18 à l'avant, 20 à l'arrière
- Rayonnage : avant radial, arrière Isopulse
- Rayonnage : avant radial, arrière Isopulse

MOYEURS

- Corps avant et arrière : aluminium
- Corps avant et arrière : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Avant : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière : roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- Avant : roulements à cartouche à tanche réglables (QRM+), Arrière : roulements à cartouche à tanche à réglage automatique (QRM Auto)
- Roue libre : Instant Drive 360
- Roue libre : Instant Drive 360

VERSIONS

- Coloris : Noir uniquement

POIDS ROUES