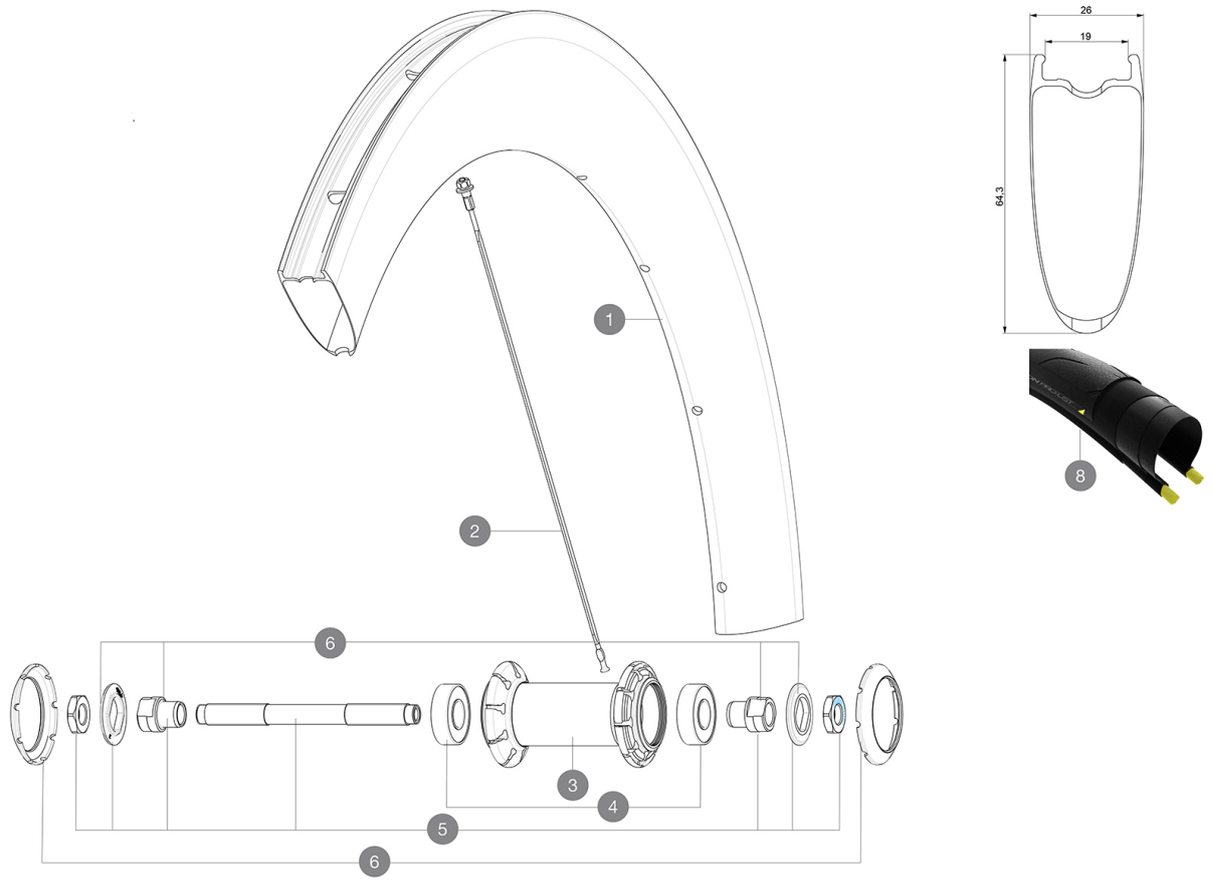


MAVIC Comete Pro Carbon UST

REFERENZEN RÄDER

F87721 Comete Pro Carbon UST Ft

ASTM-KATEGORIE 1: fÄ¼r den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
Um eine lÄngere Lebensdauer der LaufrÄder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄstung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!



RIMS



&NBSP;:

1	V2737210	KIT FRONT RIM COMETE PRO CARBON SL UST 19
	V3720101	25mm UST Tape for 19 to 22mm Road Rims

SPOKES

2	V4161401	Kit 12 front/rear NDS butted stainless spoke 245mm Com Pro C
2	V3668701	Kit 2 front/rear 245mm stamped butted spoke Comete Pro Carbo
2	V4161501	Kit 2 front/rear 245mm stamped butted stainless spoke Comete
2	V3668601	Kit 12 front/rear NDS butted spoke 245mm Com Pro Carbon UST

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	M40318	HUB BEARING KIT 6001
5	99603801	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008
6	99603701	FRONT AXLE QRM ROAD 2008
7	12034401	KIT 3 HUB CAPS AERO 10 SLOTS BLACK

GELIEFERT MIT

1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01)	
Schnellspanner BR301 (V24 501 01 vorne, V24 502 01 hinten)	
Spritze f1/4r Dichtmittel	
Spezial-Bremsbel1e f1/4r Carbonfelgen (V24 603 01 f1/4r Shimano/Sram, V24 604 01 f1/4r Campagnolo)	
UST-Ventil und Zubeh1r (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk1rper umr1/4stbar f1/4r Campagnolo)	
VR-Achse: nur f1/4r Schnellspanner	
HR-Achse: nur f1/4r Schnellspanner	

Specifications

FELGEN

- **Material** : 3K-Carbon
 - **Profilh1he** : 64 mm
 - **Felgenbohrungen** : herk1mmlich
 - **Bremsflanken** : Carbon mit iTgMAX-Technologie
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Innenbreite** : 19 mm
 - **ETRTO-Gr1sse** : 622x19tc (Rennrad)
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Speichennippel** : Stahl, selbstsichernd
- **Speichenzahl** : vorne 18, hinten 20
- **Einspeichung** : radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

RADNABE

- **Nabenk1rper (VR und HR)** : Aluminium
 - **Achs-Material (VR und HR)** : Stahl
 - **Freilauf** : FTS-L (Stahl)
- Gedichtete Industrielager

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz

RADGEWICHTE

835