

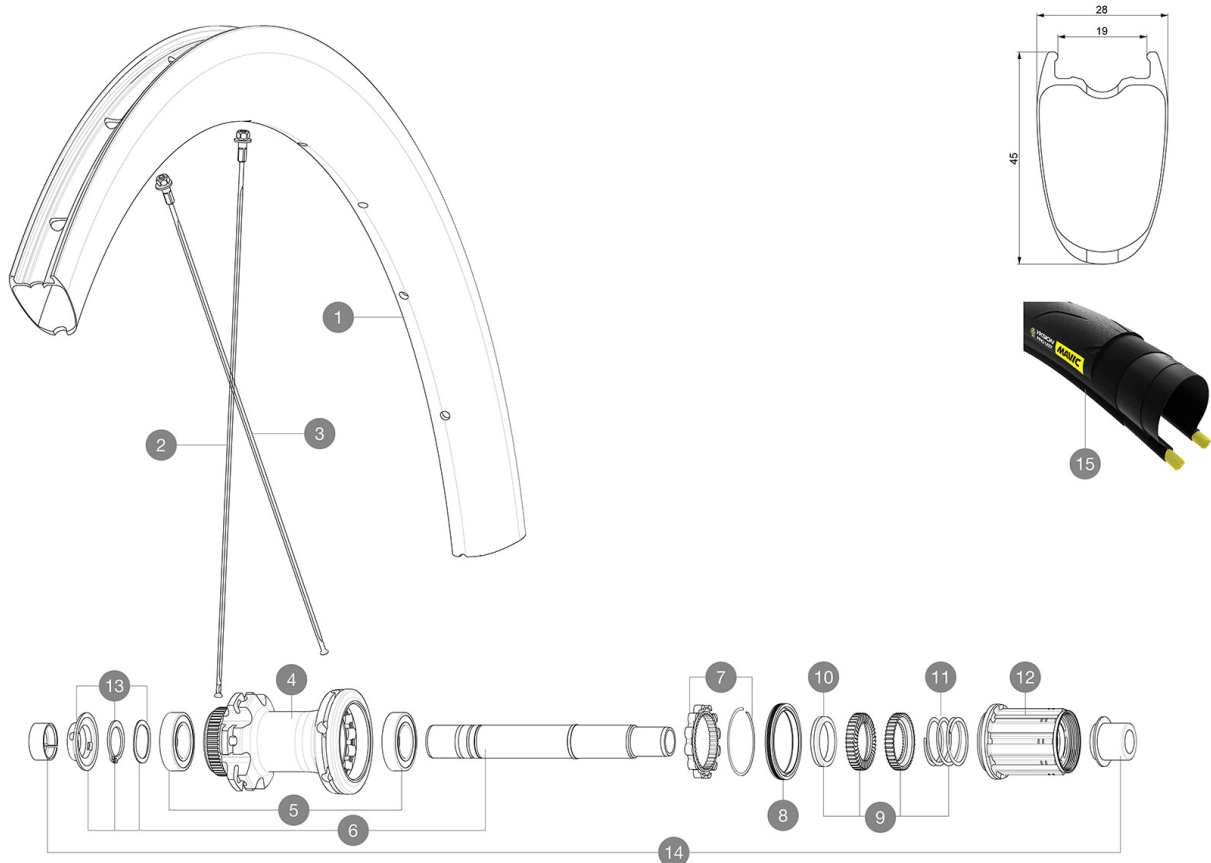
# MAVIC Cosmic Pro Carbon UST Disc

ASTM-KATEGORIE 1: fÄ¼r den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung 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!  
Max. Reifendruck: Tubeless 25 mm - 6,0 bar / 87 PSI; Tubeless 28 mm - 5,0 bar / 70 PSI; mit Schlauch 25/28 mm - 7,7 bar / 110 PSI

## REFERENZEN RÄ¼DER

R22831 CosmicProCarb UST DCL Rr

R37391 CosmicProCarb UST DCL RrNT



## RIMS



&amp;NBSP;:

1	V2736813	KIT REAR RIM COSMIC PRO CARBON UST Disc - while stock last
1	V4092815	Kit Front/Rear rim Cosmic SL 45 Disc
	V2620101	UST RIM TAPE 25mm (for 21-24mm wide rim)

## SPOKES

2	V3665501	KIT 2 FRT/RNDS STAMPED SPOKE 273 COSMIC PRO CARBON UST Disc
2	V4160301	Kit 2 Front/Rear non Drive Side stamped Stainless Spoke 273
2	V3665901	KIT 12 FRT/RNDS COSMIC PRO CARBON UST Disc SPOKE 273 + nipple
2	V4161201	Kit 12 Front/Rear non Drive Side Stainless Spokes 273 Cosmic
3	V4161101	Kit 12 Rear Drive Side Stainless Spokes 270 Cosmic Pro Carbo
3	V3665701	KIT 12 DS COSMIC PRO CARBON UST Disc SPOKE 270mm + nipple+wa

## HUB SHELLS

4	N/A	NABENKÖRPER
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2373401	KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP
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	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing

## TYRES



15	39938825	Yksion Pro UST 700x25
----	----------	-----------------------

## ADAPTERS

14	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T

# MAVIC Cosmic Pro Carbon UST Disc

## GELIEFERT MIT

1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01)	
1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01)	
Spritze f1/4r Dichtmittel	
Spritze f1/4r Dichtmittel	
Achsstummel f1/4r Schnellspanner (VR) (996 941 01 f1/4r MTB oder B41 043 01 f1/4r Rennrad)	
Achsstummel f1/4r Schnellspanner (VR) (996 941 01 f1/4r MTB oder B41 043 01 f1/4r Rennrad)	
9,5-mm-Reduzierst1/4cke f1/4r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR) (B49 894 01)	
9,5-mm-Reduzierst1/4cke f1/4r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR) (B49 894 01)	
UST-Ventil und Zubeh1/4r (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubeh1/4r (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

## COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk1/4rper umr1/4stbar f1/4r Campagnolo oder XD-R)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk1/4rper umr1/4stbar f1/4r Campagnolo oder XD-R)	
VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umr1/4stbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.	
VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umr1/4stbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr1/4stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr1/4stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	

## Specifications

### FELGEN

- Material : 3K-Carbon
- Material : 3K-Carbon
- Profilh1/4he : 45 mm
- Profilh1/4he : 45 mm
- Felgenbohrungen : herk1/4mmlich
- Felgenbohrungen : herk1/4mmlich
- Felgenprofil f1/4r Scheibenbremsen optimiert
- Felgenprofil f1/4r Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
- Bereifung : UST Tubeless oder Drahtreifen
- Bereifung : UST Tubeless oder Drahtreifen
- Innenbreite : 19 mm

Downloaded from [www.mavic.com](https://www.mavic.com) / Update date: 2022-08-26

- Innenbreite : 19 mm
- ETRTO-Gr1/4sse : 622x19tc (Rennrad)

### RADNABE

- Nabenk1/4rper (VR und HR) : Aluminium
- Nabenk1/4rper (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- Freilauf : Instant Drive 360
- Freilauf : Instant Drive 360
- VR : kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- VR : kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse : kompatibel mit Schnellspanner

### RADGEWICHTE

910