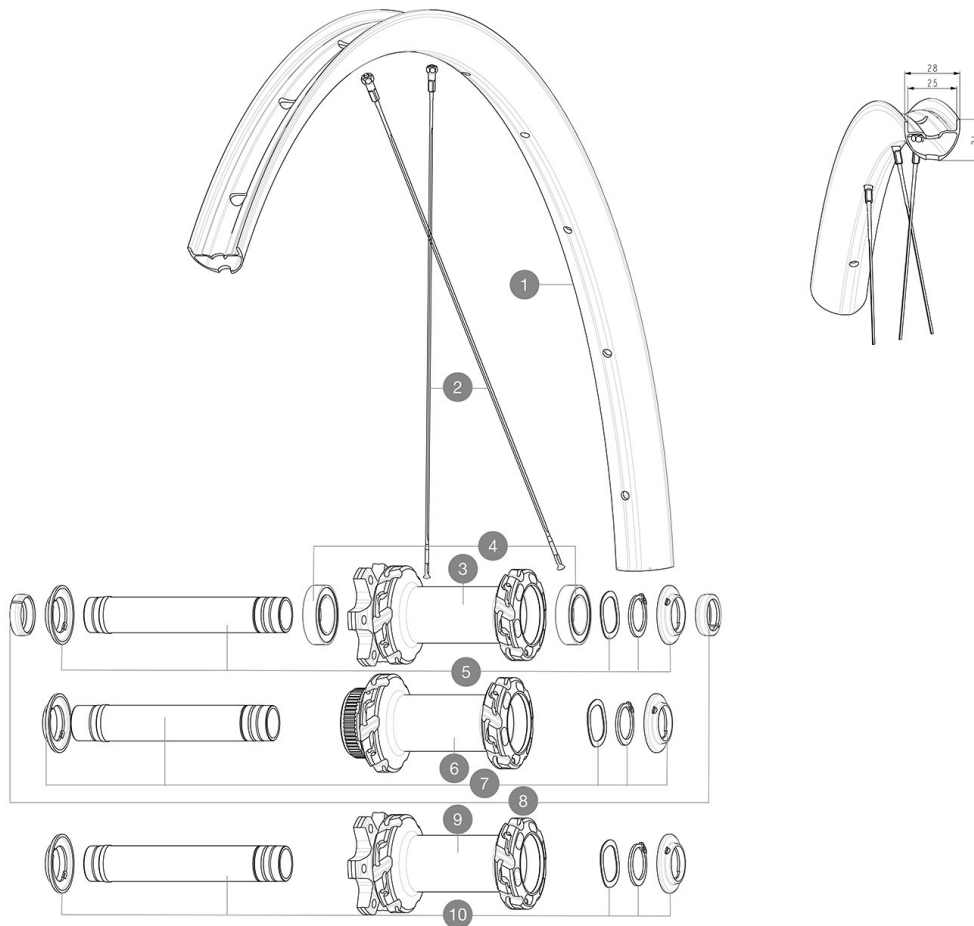


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde ("Cross-country")  
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad: 15  
Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")  
Maximum tyre pressure: 4.1bar/59PSI with a 28mm tyre - 2.45bar/36PSI with a 64mm tyre  
Recommended tire sizes: 28 to 64 mm (1.1" to 2.5")

## REFERENZEN RÄ¼DER

F92671	CROSSMAX INT 29 BST	F93661	CROSSMAX INT 29
F92681	CROSSMAX CL 29 BST		



## RIMS



&NBSP;:

1	V3766715	Kit Front/Rear rim Crossmax 22 29"
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

## SPOKES

2	V2381401	KIT 12 FT/RR BUTTED SPOKES 296mm MTB 29"
---	----------	--

## HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
5	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
6	N/A	NABENKÖRPER
7	V2375601	Kit 110mm axle QRM auto MTB from 2019 DCL
9	N/A	NABENKÖRPER
10	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
	V2374501	KIT 12mm FRT AXLE D6T QRM Auto Allroad 19

## OPTIONS

V2374401	TORQUE CAPS 15*31 Adapter MTB QRM Auto > 2019 Frt HUB
----------	---

## ADAPTERS

8	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
	99694101	2 REDUCERS 15/9mm

# MAVIC CROSSMAX 29

## GELIEFERT MIT

Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	
Bedienungsanleitung	
Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad	
Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad	

## COMPATIBILITY

VR-Achse: umrüstbar von 15x100 mm auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern beim Non-Boost-VR)	
VR-Achse: umrüstbar von 15x100 mm auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern beim Non-Boost-VR)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern beim Non-Boost-HR)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern beim Non-Boost-HR)	
Freilaufkörper: SHIMANO HG MTB Stahl-konverter (Kit V3790101 separat erhältlich)	
Adapter Vorderachse: 15x100 umbaubar auf 9x100 (Kit 99694101 separat erhältlich)	
Adapter Vorderachse: 15x110 umbaubar auf 9x110 (Kits 99694101 + V2372501 separat erhältlich)	
Adapter Hinterachse: 12x148 umwandelbar in 9x141 (Kit V2510801 separat erhältlich)	
Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (V3740101)	
VR-Achse: nur 1/4" Schraubmutter (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde	
HR-Achse: nur 1/4" Schraubmutter (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde	
Instant Drive 360 Freilauf-Technologie Das neue Instant Drive 360-Freilauf-System ist superleicht und sorgt mit nur 9° Eingriffswinkel für schnellen Kraftschluss. Eine grosse kontaktfreie Gummichtung senkt die Reibung. Und eine breite Auswahl an Achsstummeln sorgt für Kompatibilität mit vielen Einbaustandards.	

## Specifications

### FELGEN

- **Material**: Maxtal
  - **Felgenbohrungen**: herkömmlich
  - **Material**: Maxtal
  - **Material**: Maxtal
  - **Ventilloch-Durchmesser**: 6,5 mm
  - **Maulweite**: 25 mm
  - **ETRTO-Größe 29"**: 622x25tss
  - **Höhe**: 21 mm
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!  
Asymmetrisches Felgenprofil  
SUP Schweiß-Technologie
- **Felgenbohrungen**: herkömmlich
  - **Maulweite**: 25 mm
  - **Ventilloch-Durchmesser**: 6,5 mm
  - **Felgenbohrungen**: herkömmlich
  - **Maulweite**: 25 mm
  - **Bremsen**: Scheibenbremsen
  - **Profil**: asymmetrisch und hakenlos
  - **ETRTO-Größe 29"**: 622x25tss
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

### RADNABE

- **Körpermaterial**: aluminium
- **Körperdesign**: INFINITY Infinity Hub
- **Achsen**: VR 15x110 mm (Boost) o. 15x100 mm; HR 12x148 mm (Boost) o. 12x142 mm
- **Standard Disc**: 6 Löcher oder Center Lock® Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- **Material der Achse**: Aluminium
- **Achsgrößen**: vorne 15x110 / hinten 12x148
- **Achsgrößen**: vorne 15x100 / hinten 12x142 - Mit den mitgelieferten Adaptern in einen Schnellspanner umwandelbar
- **Achsen**: VR 15x110 mm (Boost) o. 15x100 mm; HR 12x148 mm (Boost) o. 12x142 mm
- **Freilauf**: Shimano HG MTB / Shimano MS / Sram XD MTB
- **Technologie der Lager**: ORM automatische einstellung - abgedichtete patrone
- **Achsen**: VR 15x110 mm (Boost) o. 15x100 mm;

### RADGEWICHTE

820