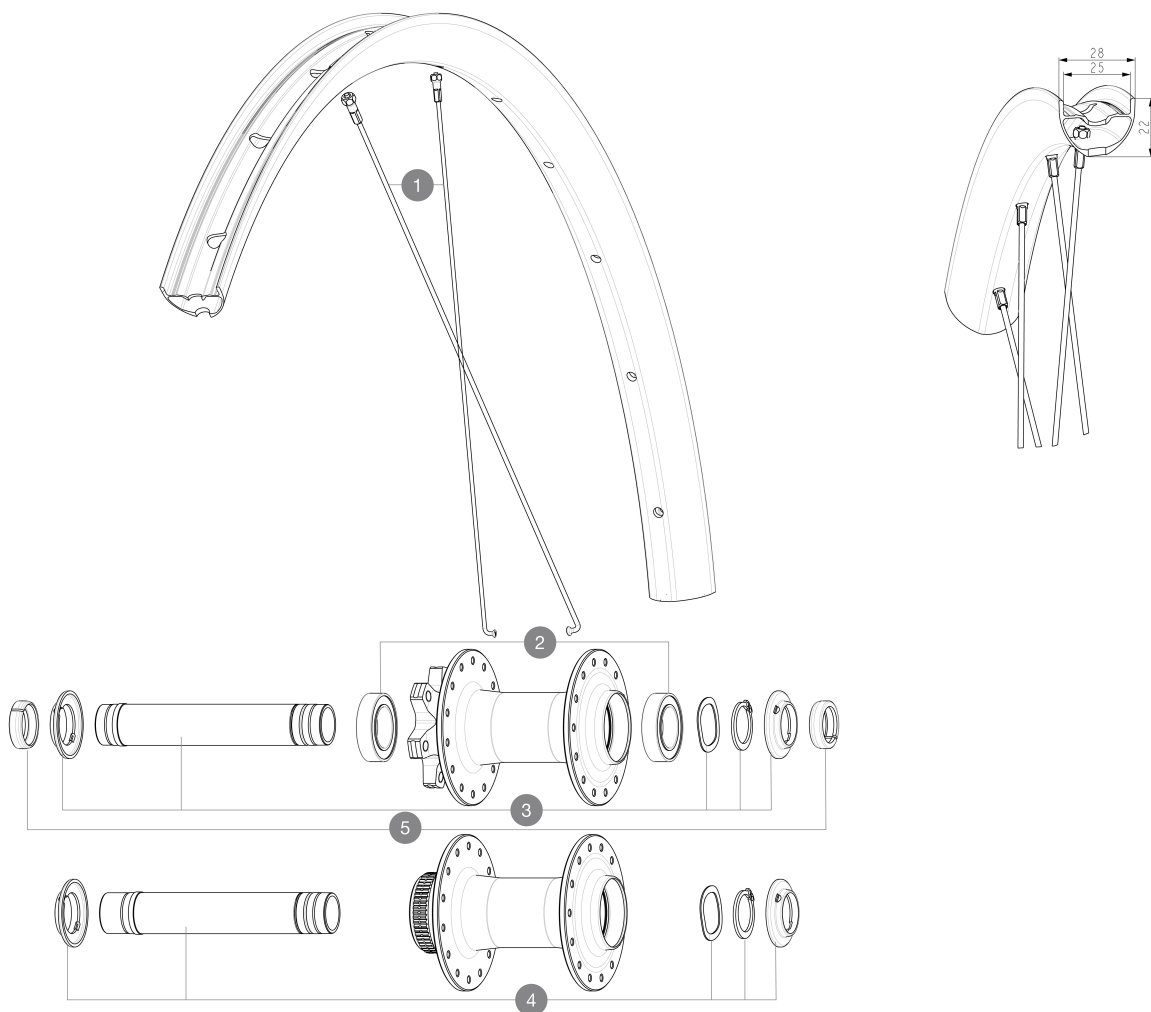


**REFERENZEN RÄDER**

ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde ("Cross-country")  
fÄ¼r eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad: 150 kg



**SPOKES**

<b>1</b>	V00062331	Kit 14 ft/rr Jbent bk rd spk 298 29"+np
----------	-----------	---

**OPTIONS**

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

**HUB SHELLS**

<b>2</b>	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP
<b>3</b>	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
<b>4</b>	V2375601	Kit 110mm axle QRM auto MTB from 2019 DCL

**ADAPTERS**

<b>5</b>	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
99694101	2 REDUCERS 15/9mm	

# MAVIC CROSSRIDE 1 29 25MM

2023  
FRONT

## GELIEFERT MIT

Felgenband	
Bedienungsanleitung	

## COMPATIBILITY

Freilaufkörper: SHIMANO HG MTB Stahl-konverter (Kit V3790101 separat erhältlich)	
Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with adapters (delivered with non-boost wheel)	
VR-Achse: umrüstbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : S6000 Aluminium
- **Höhe** : 22 mm
- **Gelenk** : mit Armel
- **Innere Breite** : 30 mm
- **Bohren** : herkömmlich (vorne/hinten 28 Löcher)
- **Bremsen** : Scheibenbremsen
- **Profil** : asymmetrisch und hakenlos
- **ETRTO-Größe** : 622x25TSS
- **Reifen** : UST Tubeless Ready - Verwendung mit Mavic Tubeless-Felgenband

### SPEICHEN

- **Material** : Stahl
  - **Speichenzahl** : je 20 vorne und hinten
- R2R Carbonspeichen-Technologie

### RADNABE

- **Körpermaterial** : aluminium
- **Standard Disc** : 6 Löcher oder Center Lock®
- **Material der Achse** : Aluminium
- **Achsgrößen** : vorne 15x110 / hinten 12x148
- **Freilauftechnologie** : Instant Drive 360
- **Freilauf** : Shimano HG MTB / Shimano MS / Sram XD MTB
- **Technologie der Lager** : QRM automatische einstellung - abgedichtete patrone

### RADGEWICHTE