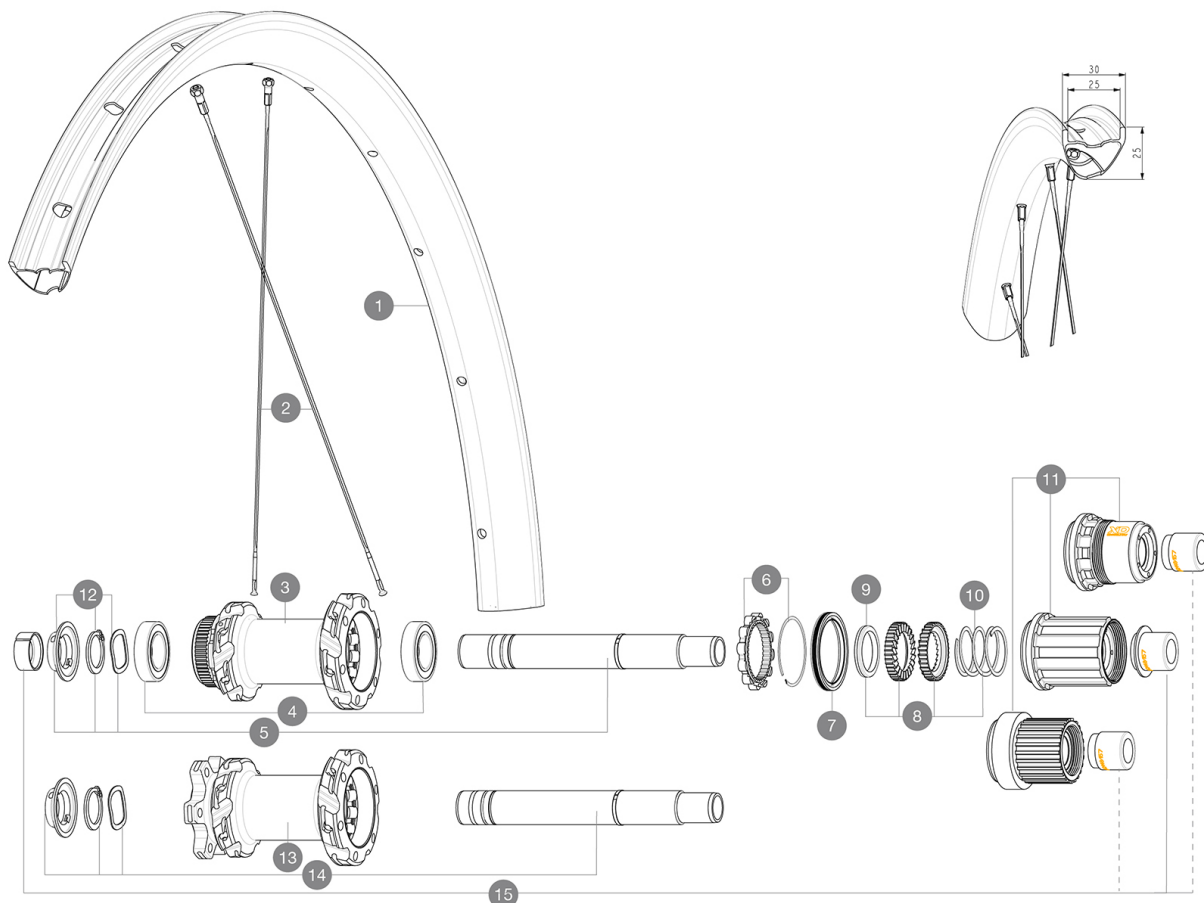


ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ±nde ("Cross-country")  
Um eine lÄ±ngere Lebensdauer der LaufrÄ±der zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ±stung und Fahrrad: 15  
Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")  
Maximum tyre pressure: 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 RÄ±DER

R41191	CROSSMAX SL R INT 29 BST	R41221	CROSSMAX SL R CL 29 BST MS
R41211	CROSSMAX SL R INT 29 BST XD		



## RIMS



&NBSP;:

1	V00004731	Kit Front/Rear rim Crossmax SLR 29" 22
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims

## SPOKES

2	V00065231	Kit 12Ft/Rr MTBcarb29 ss spk293
2	V2389101	Kit 12Fr/Rr XmaxSL Ultimate spk293+np&w while stock last

## HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V2375701	Kit ID360 148 DCL axle with circlip
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V00063631	Kit ID360 seal version 2 (larger)
8	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
9	V2375401	KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS
10	V2372901	KIT 3 ID360 MTB SPRINGS
11	V3990101	MicroSpline MTB Freewheel Body ID360
11	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
11	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
12	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
13	N/A	NABENKÖRPER

14	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
----	----------	----------------------------------

## OPTIONS

8	V2372801	KIT ID360 2x40 TEETH RATCHETS + MTB SPRING + GREASE + PAD
---	----------	---

## ADAPTERS

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

# MAVIC CROSSMAX SL R 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	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01)	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01)	
Bedienungsanleitung	
Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad	
Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad	

## COMPATIBILITY

VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)	
HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)	
VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)	
Freilaufkörper: SHIMANO HG MTB Stahl-konverter (Kit V3790101 separat erhältlich)	
Adapter Hinterachse: 12x148 umwandelbar in 9x141 (Kit V2510801 separat erhältlich)	
VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)	
Boost-Achsen: 15x110 mm / 12x148 mm	
Boost-Achsen: 15x110 mm / 12x148 mm	
HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)	
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 Gummidichtung senkt die Reibung. Und eine breite Auswahl an Achsstummeln sorgt für Kompatibilität mit vielen Einbaustandards.	
VR-Achse: nur 1/4 Schraubmuttern (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde	

## Specifications

### FELGEN

- **Material** : 100% Carbon mit UD<sup>2</sup>-Finish
- **Material** : 100% Carbon mit UD<sup>2</sup>-Finish
- **Material** : 100% Carbon mit UD<sup>2</sup>-Finish
- **Felgenbohrungen** : herkömmlich
- **Maulweite** : 25 mm
- **ETRTO-Größe 29"** : 622x25tss

Hookless-Profil

- **Höhe** : 25 mm

Asymmetrisches Felgenprofil

- **Felgenbohrungen** : herkömmlich
- **Maulweite** : 25 mm
- **Felgenbohrungen** : herkömmlich
- **Maulweite** : 25 mm
- **Bremsen** : Scheibenbremsen

- **Profil** : asymmetrisch und hakenlos

- **ETRTO-Größe 29"** : 622x25tss

Hookless-Profil

- **ETRTO-Größe 29"** : 622x25tss

Asymmetrisches Felgenprofil

- **Reifen** : UST Tubeless Ready - Verwendung mit Mavic Tubeless-Felgenband

UST Tubeless Ready

Download UST Tubeless Ready 17 / Update date: 2024-04-10

### SPEICHEN

### RADNABE

- **Körpermaterial** : aluminium
- Infinity Hub
- **Körperdesign** : INFINITY
- **Standard Disc** : 6 Locher oder Center Lock<sup>®</sup>

Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-

Bremsscheiben erhältlich

- **Material der Achse** : Aluminium

- **Achsgrößen** : vorne 15x110 / hinten 12x148

- **Freilauftechnologie** : Instant Drive 360

- **Freilauf** : Shimano MS / Sram XD MTB

- **Technologie der Lager** : QRM automatische einstellung - abgedichtete patrone

Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-

Bremsscheiben erhältlich

Infinity Hub

Instant Drive 360 Freilauf-Technologie

Instant Drive 360 Freilauf-Technologie

QRM Auto

QRM Auto

### VERSIONS

- **Disc-Standard** : 6-Loch oder Center-Lock<sup>®</sup>

- **Disc-Standard** : 6-Loch oder Center-Lock<sup>®</sup>

- **Naben-Klembreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)

### RADGEWICHTE

850