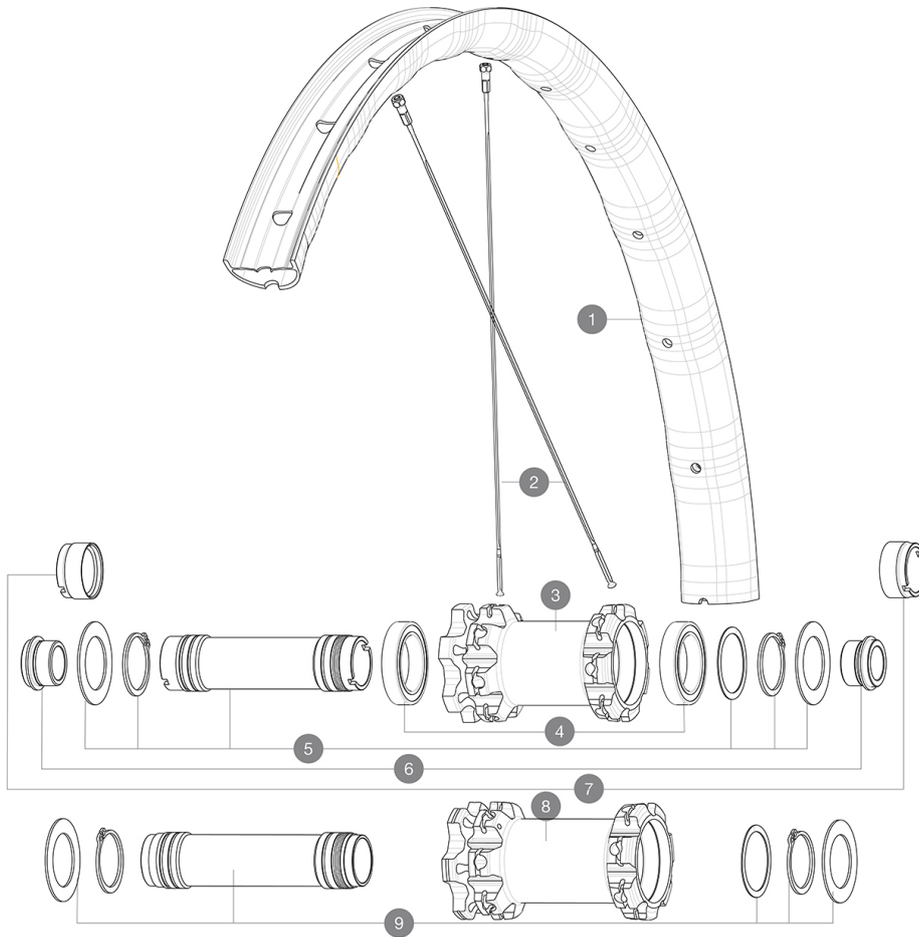


ASTM-KATEGORIE 4: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde ("Enduro" / "Trail") mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 122 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 60 bis 76 mm (2.35" bis 3.00")

REFERENZEN RÄ¼DER

F82751	Deemax Elite 27,5 Ft Bst Black	F82741	Deemax Elite 27,5 Ft
R36511	Deemax Elite 27,5 Rr Bst MS		



RIMS



&NBSP;:

1	V3762810	KIT FRONT RIM DEEMAX ELITE 27,5"
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

SPOKES

2	V3820701	KIT 14 FRONT DEEMAX ELITE/E-XA ELITE 19 27,5" FLAT BUTTED S
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
5	V2373801	KIT 20x110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019
8	N/A	NABENKÖRPER
9	V2373701	KIT 20x110mm BOOST AXLE QRM AUTO MTB > 2019

OPTIONS

V2650401	TORQUECAP20*31 FT QRM AUTO MTB
----------	--------------------------------

ADAPTERS

6	12982801	15mm ADAPTER KIT - 2012 WHEELS
7	12982901	20mm adapter for Crossmax ST/SX (front wheel)
	12982701	9mm Adapters + QR for Crossmax ST/SX (front wheel)

MAVIC Deemax Elite

GELIEFERT MIT

UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Tubeless-Felgenband	
Tubeless-Felgenband	

COMPATIBILITY

Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
VR-Achse: 15x100 mm, umrÄ¼stbar auf 20x110 mm mit beiliegenden Adaptern	
VR-Achse: 15x100 mm, umrÄ¼stbar auf 20x110 mm mit beiliegenden Adaptern	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	
Freilauf-Typ: Shimano Micro Spline	
Freilauf: Shimano Micro Spline	

Specifications

FELGEN

- **Material** : Maxtal
 - **Material** : Maxtal
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenbohrungen** : herkö¼mmlich
 - **Felgenbohrungen** : herkö¼mmlich
 - **Gewichtstuning** : ISM 4D
 - **Gewichtstuning** : ISM 4D
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Innenbreite** : 30 mm
 - **Innenbreite** : 30 mm
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
- **ETRTO-Grö¼sse 27.5"** : 584x30tss
 - **ETRTO-Grö¼sse 27.5"** : 584x30tss
 - **ETRTO-Grö¼sse 29"** : 622x30tss
 - **ETRTO-Grö¼sse 29"** : 622x30tss

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- **Speichenzahl** : je 28 vorne und hinten
- **Speichenzahl** : je 28 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 3fach gekreuzt (VR und HR)
- **Einspeichung** : 3fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
 - **Nabenkörper (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

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz
 - **Disc-Standard** : 6-Loch
 - **Disc-Standard** : 6-Loch
 - **Naben-Klembreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm, hinten 135/142 mm)
 - **Naben-Klembreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm, hinten 135/142 mm)
 - **Freilauf** : HG (Shimano/Sram) oder XD
- Freilauf f. SRAM XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

RADGEWICHTE

- Weight Front 27.5" : 892
- Weight Front 29" : 938