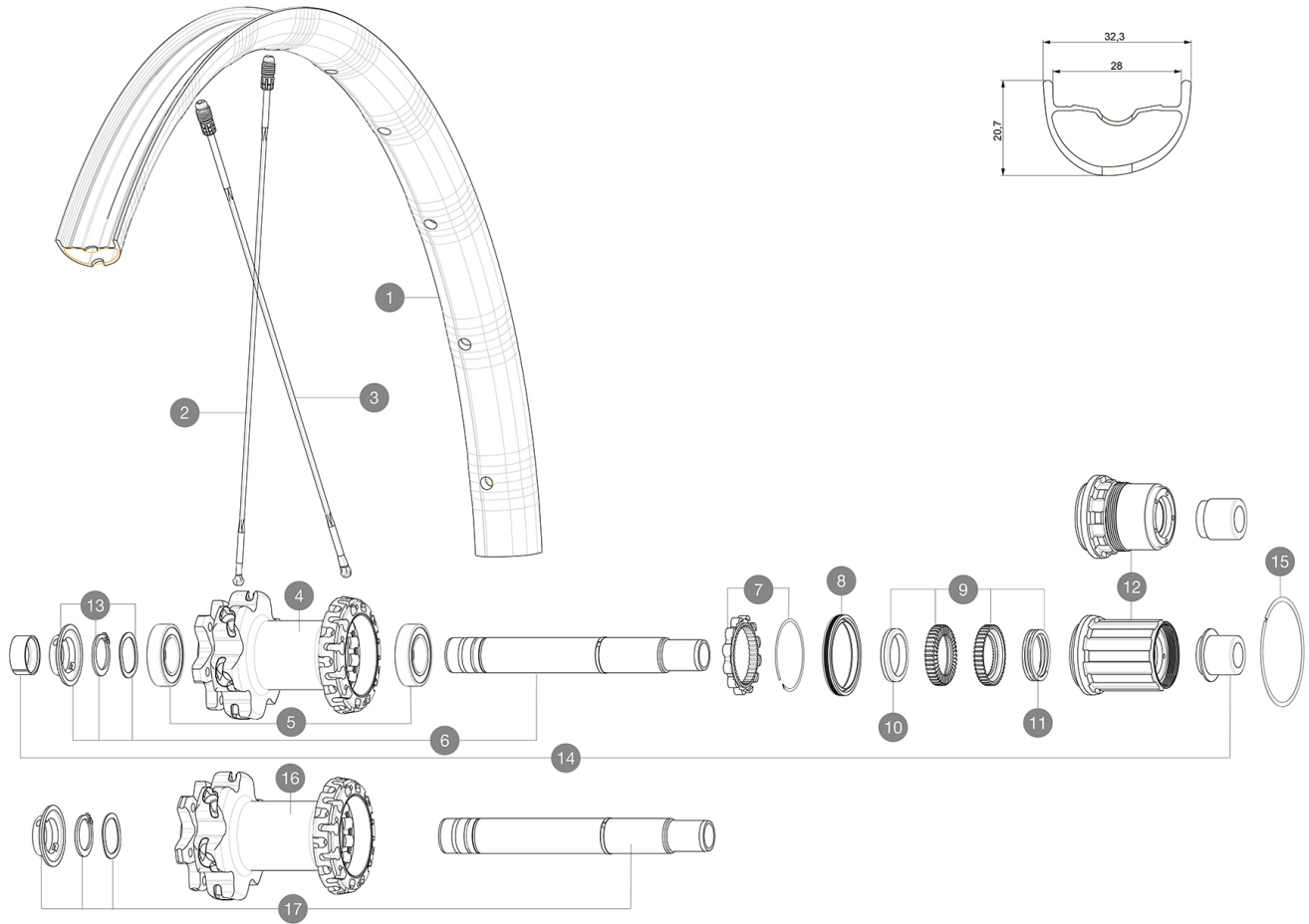


ASTM-KATEGORIE 4: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde ("Enduro" / "Trail") mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 122 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 46 bis 64 mm (1.80" bis 2.50")

REFERENZEN RÄ¼DER

R24471	Deemax Pro 29 19 Rr	R24491	Deemax Pro 29 19 Rr Boost
R24481	Deemax Pro 29 19 Rr XD	R24511	Deemax Pro 29 19 Rr Boost XD



RIMS



&NBSP;:

1	V3762413	KIT REAR RIM DEEMAX PRO 19 29"
---	----------	--------------------------------

SPOKES

2	A7209901	KIT 12 FT/NDS CROSSMAX XL/DEEMAX PRO 19 29" SPK 293mm
2	V3820601	KIT 2 FRT/NDS STAMPED SPOKE 293mm DEEMAX PRO 29" - white st
3	V2386501	KIT 12 DS CROSSMAX PRO/XA PRO/DEEMAX PRO 19 29" ALU SPOKE 2

HUB SHELLS


4	N/A	NABENKÖRPER
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2372101	KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP
7	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
9	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
10	V2375401	KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS
11	V2372901	KIT 3 ID360 MTB SPRINGS
12	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
12	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
13	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
15	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
16	N/A	NABENKÖRPER
17	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP

ADAPTERS

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

MAVIC Deemax Pro 29

GELIEFERT MIT

UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Multifunktions-Einstellschlüssel (325 423 01)	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

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

Specifications

FELGEN

- **Material** : Maxtal
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Gewichtstuning** : ISM 4D
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
- **Innenbreite** : 28 mm

Hookless-Profil

SPEICHEN

- **Material** : Zicral
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Speichennippel** : Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)

RADNABE

- **NabenÄ¼rper (VR und HR)** : Aluminium
- **VR** : einstellbare gedichtete Industrielager (QRM+), HR selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- **Freilauf** : Instant Drive 360

VERSIONS

- **Disc-Standard** : 6-Loch
- **Naben-Klemmbreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- **Freilauf** : HG (Shimano/Sram) oder XD

RADGEWICHTE