

MAVIC DEEMAX PRO SAM HILL 29

REFERENZEN RÄDER

R35151 DEEMPRO SH INT 29 BST XD

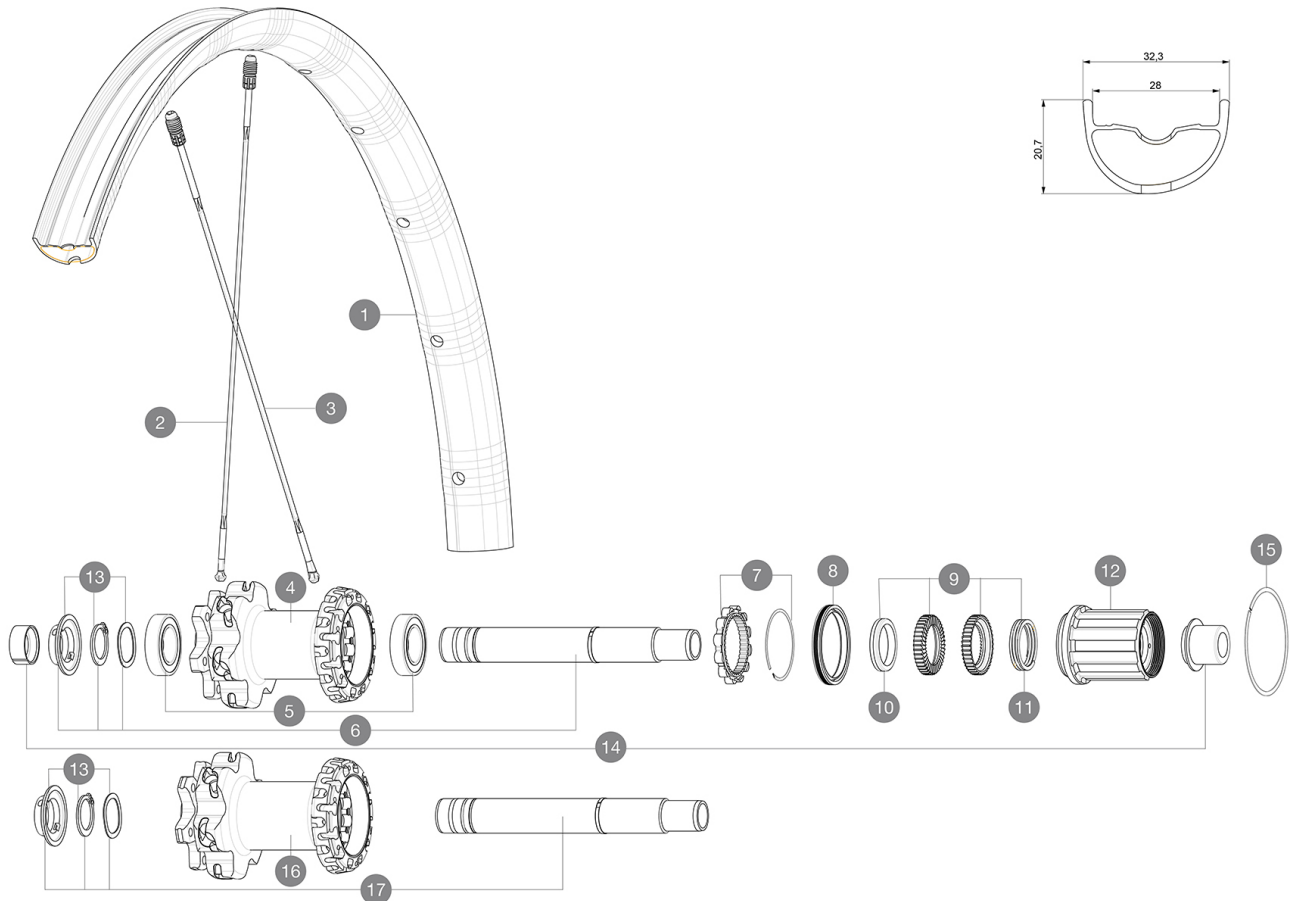
ASTM-KATEGORIE 4: fÄ¼r den Einsatz im Gelände ("Enduro" / "Trail") mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 122 cm

For a longer longevity of the wheel, Mavic recommends that the total weight supported by the wheels doesn't exceed 150kg, bike included

Empfohlene Reifenbreite: 46 bis 64 mm (1.80" bis 2.50")

Maximum tyre pressure: 2.55bar/37PSI with a 54mm tyre - 1.3bar/19PSI with a 125mm tyre

Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg



RIMS



&NBSP::

1	V3764713	KIT REAR RIM DEEMAX PRO SH 29"
---	----------	--------------------------------

SPOKES

2	A7209901	KIT 12 FT/NDS CROSSMAX XL/DEEMAX PRO 19 29" SPK 293mm
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	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
12	V3740101	XD 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 SAM HILL 29

GELIEFERT MIT

UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Multifunktions-Einstellschüssel (325 423 01)	
Multifunktions-Einstellschüssel (325 423 01)	
Multifunktions-Einstellschüssel (325 423 01)	
Multifunktions-Einstellschüssel (325 423 01)	
Multifunktions-Einstellschüssel (325 423 01)	
Ersatzspeichen (2 beim VR, 4 beim HR)	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)	
HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrÄ¼stbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern)	
Freilauf: Shimano Micro Spline	
Freilauf-Typ: Shimano Micro Spline	
Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD (beide werden mitgeliefert)	