

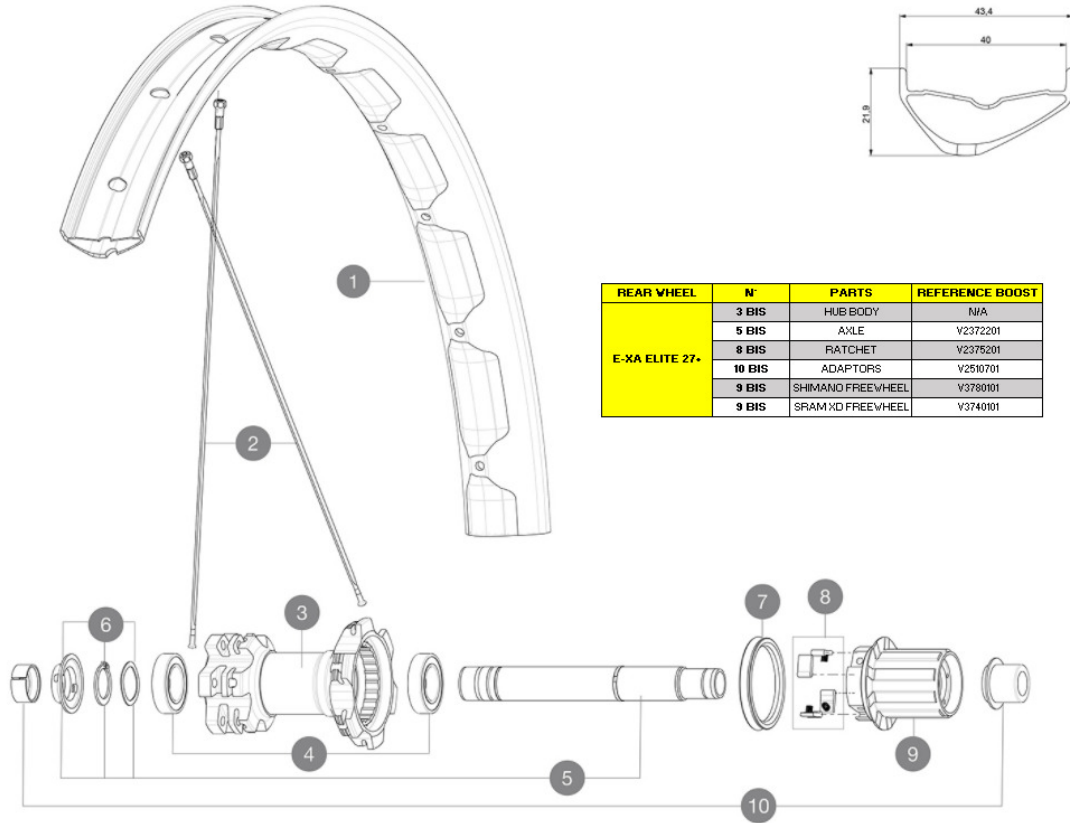
MAVIC E-XA Elite 27+

ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 65 bis 81 mm (2.50" bis 3.20")

REFERENZEN RÄ¼DER

R22581 E-Xa Elite 27+ Rr Bst XD

R20871 E-Xa Elite 27+ Bst Rr NT

**RIMS**

&NBSP;:

1	V2319115 V3700101	KIT FRONT/REAR RIM E-XA/XA ELITE 27,5" + 40 TSS 43mm UST Tape For 40mm Wide Rims
---	----------------------	---

SPOKES

2	V2386201	KIT 12 FRT/REAR E-XA/XA ELITE 27,5" BLACK NIPPLES - while s
2	V3666501	KIT 12 FRT/NDS AKSIUM ELITE UST Disc 650B FLAT SPOKE 277mm +

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
	N/A	NABENKÖRPER
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V2371601	KIT AXLE 148mm ITS4 QRM AUTO
	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
6	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
7	99610701	ITS4 SEAL
8	99610601	ITS4 PAWLS KIT
	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
9	V3610101	HG MTB FREEWHEEL BODY ITS4 QRM AUTO
	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360

ADAPTERS

10	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTORS 12x142mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTORS 9x135mm DCL & D6T

MAVIC **E-XA Elite 27+****GELIEFERT MIT**

UST-Ventil und Zubehör (129 838 01)	
Tubeless-Felgenband	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
-------------------------------------	--

Specifications**FELGEN**

- **Material** : S6000 Aluminium
 - **Felgenstoss** : SUP
 - **Felgenbohrungen** : herkömmlich
 - **Gewichts-Tuning** : ISM
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Innenbreite** : 40 mm
 - **ETRTO-Größe 27.5"** : 584x25tss
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
 - **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- **Freilauf** : ITS4 QRM Auto (Aluminium)

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz
- **Disc-Standard** : 6-Loch
- **Naben-Klemmbreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)

RADGEWICHTE

1055