

MAVIC **Aksium Disc Allroad TA 650b**

ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprünge bis zu einer Höhe von 15 cm

Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg

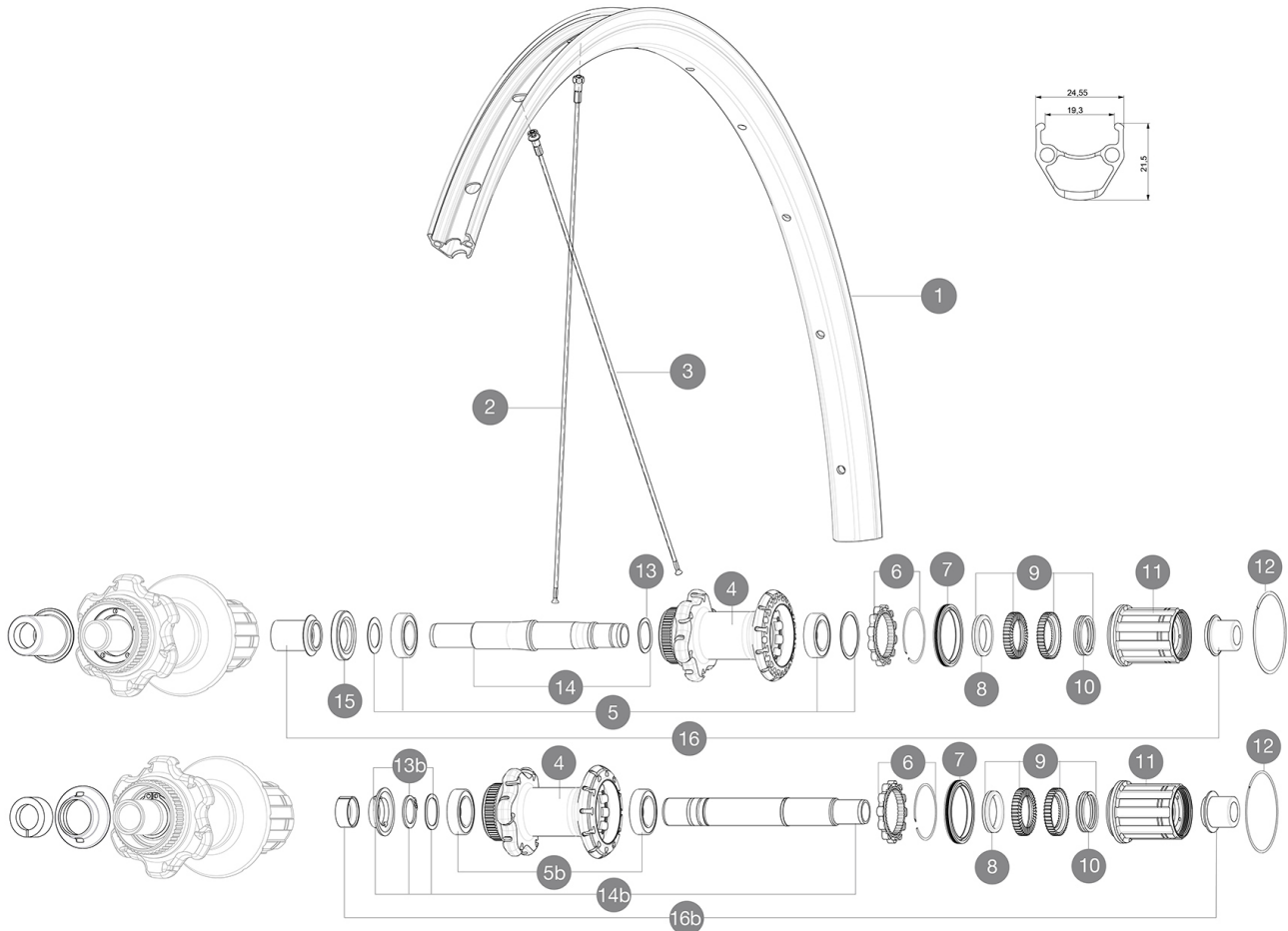
Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm

Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 42 mm

Max. Reifendruck: 30 mm - 5,8 bar / 85 PSI; 40 mm - 4,5 bar / 65 PSI

REFERENZEN RÄDER

R99031 AksAld650bRr 12x142 SV M11

**RIMS**

&NBSP;:

1 V2730415 KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ALLROAD 650B

SPOKES

2 V2275401 KIT 10 REAR DRIVE SIDE AKSIUM DISC 12mm ROUND SPOKES 276mm +
3 V2276201 KIT 12 REAR DRIVE SIDE AKSIUM DISC 650B 12mm ROUND SPOKES 25

HUB SHELLS

4	N/A	NABENKÖRPER
5	V2560201	KIT ID360 BEARINGS 15/28/7 + 17/28/7
	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
8	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
11	V4000101	HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360 - while stock last
11	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
12	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm
13	V2251501	3 ID360 WAVE WASHERS
	V2560501	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x28x7 bearing
14	V2252901	KIT ID360 CENTER LOCK 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP




15 V2253401 KIT 3 ID360 DUST PROTECTOR FOR DISC AXLE

ADAPTERS

16 B4989901 Rear Axle Adapters 12/142 CL

MAVIC Aksium Disc Allroad TA 650b

GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR101 (M40350 vorne, M40351 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad hinten, M40352 f $\frac{1}{4}$ r MTB hinten) 1	
12-mm-Adapter (f $\frac{1}{4}$ r VR) (B4104201) 1	
12x142-mm-Adapter f $\frac{1}{4}$ r Instant Drive 360-Naben (HR) (B49 896 01 f $\frac{1}{4}$ r Instand Drive 360-Naben (6-Loch), B49 899 01 f $\frac{1}{4}$ r Instand Drive 360-Naben (Center-Lock) 1	
Felgenband	
Felgenband	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo)	
VR-Achse: umr $\frac{1}{4}$ stbar von Schnellspanner auf 12- und 15-mm-Steckachse (mit optionalen Adapttern)	
VR-Achse: umr $\frac{1}{4}$ stbar von Schnellspanner auf 12- und 15-mm-Steckachse (mit optionalen Adapttern)	
HR-Achse: 12x142 mm	
HR-Achse: 12x142 mm	

Specifications

FELGEN

- **Material** : S6000 Aluminium
- **Material** : S6000 Aluminium
- **Profilh $\frac{1}{4}$ he** : 21 mm
- **Profilh $\frac{1}{4}$ he** : 21 mm
- **Felgenstoss** : gesteckt
- **Felgenstoss** : gesteckt
- **Felgenbohrungen** : herk $\frac{1}{4}$ mmlich mit H2-Verst $\frac{1}{4}$ rkung
- **Felgenbohrungen** : herk $\frac{1}{4}$ mmlich mit H2-Verst $\frac{1}{4}$ rkung
- Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
- Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **Innenbreite** : 19 mm
- **Innenbreite** : 19 mm
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse** : 622x19c
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse** : 584x19c

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, rund
- **Speichen** : gerade, rund
- **Speichennippel** : Stahl, selbstsichernd
- **Speichennippel** : Stahl, selbstsichernd
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- **Nabenk $\frac{1}{4}$ rper (VR und HR)** : Aluminium
- **Nabenk $\frac{1}{4}$ rper (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Stahl
- **VR** : gedichtete Industrielager (QRM), HR selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- Gedichtete Industrielager
- **Freilauf** : Instant Drive 360
- **Freilauf** : FTS-L (Stahl)
- **VR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- **HR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz
- **Farbe** : Schwarz
- **Disc-Standard** : 6-Loch oder Center-Lock $\frac{1}{4}$
- **Disc-Standard** : 6-Loch oder Center-Lock $\frac{1}{4}$

RADGEWICHTE

Radgewicht