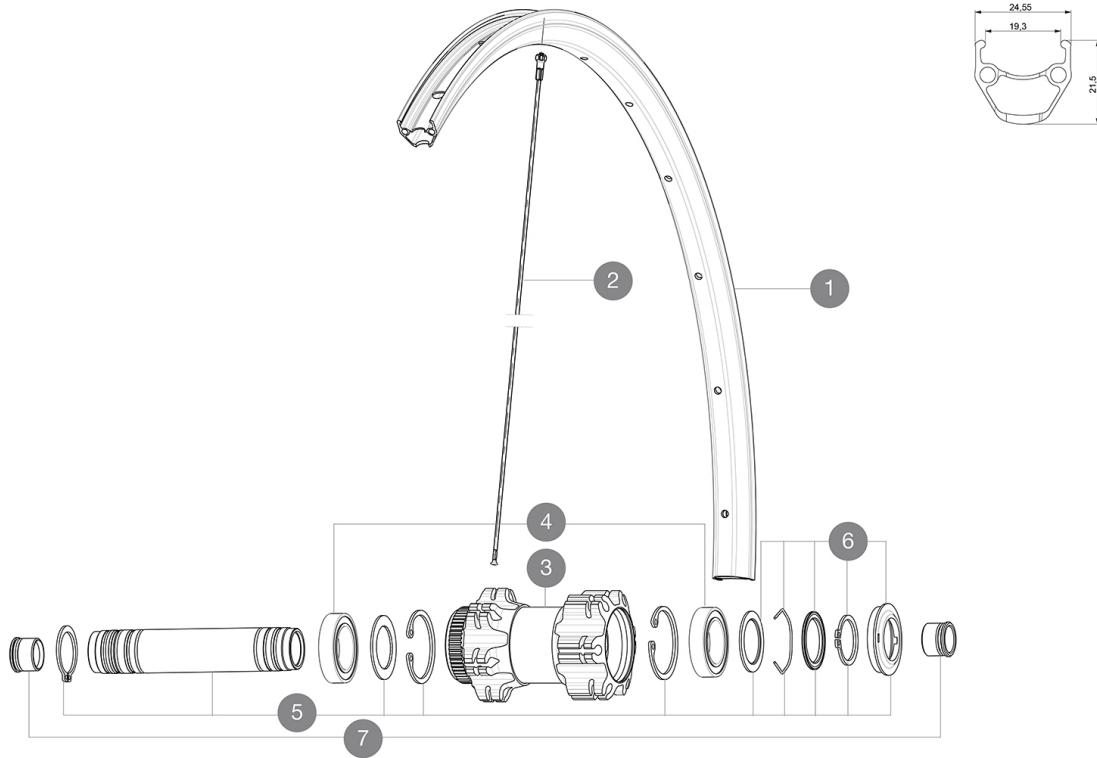


ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg
Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 42 mm
Max. Reifendruck: 30 mm - 5,8 bar / 85 PSI; 40 mm - 4,5 bar / 65 PSI

REFERENZEN RÄDER

F71471 AksAIRDCL650bFt 12x100 SV



RIMS



&NBSP;:

1	LV2730400	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ALLROAD 650B
---	-----------	--

SPOKES




2	L36690100	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 650b/27,5" 278mm"
---	-----------	--

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	L99688500	BEARING KIT 9/15 D6T HUB
5	LV2371100	KIT FRONT QRM AXLE 100mm/BOOST 110mm
6	LV2370300	FRONT AUTO ADJUST.PLAY KIT 15MM AXLE
7	LV2680200	12mmFitRoadAxleAdaptersQRM

MAVIC Aksium Disc Allroad TA 650b

GELIEFERT MIT

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

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder XD- R)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)	
VR-Achse: umrüstbar von Schnellspanner auf 12- und 15-mm-Steckachse (mit optionalen Adaptern)	
VR-Achse: umrüstbar von Schnellspanner auf 12- und 15-mm-Steckachse (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x142 mm	
HR-Achse: 12x142 mm	

Specifications

FELGEN

- **Material** : S6000 Aluminium
- **Material** : S6000 Aluminium
- **Profilhöhe** : 21 mm
- **Profilhöhe** : 21 mm
- **Felgenstoss** : gesteckt
- **Felgenstoss** : gesteckt
- **Felgenbohrungen** : herkömmlich mit H2-Verstärkung
- **Felgenbohrungen** : herkömmlich mit H2-Verstärkung
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **Innenbreite** : 19 mm
- **Innenbreite** : 19 mm
- **ETRTO-Grösse** : 622x19c
- **ETRTO-Grösse** : 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

- **Nabenkörper (VR und HR)** : Aluminium
- **Nabenkörper (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®
- **Disc-Standard** : 6-Loch oder Center-Lock®

RADGEWICHTE

Radgewicht