

ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
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
Max. Reifendruck: 23 mm - 8,7 bar / 125 PSI; 25/28 mm - 7,7 bar / 110 PSI

REFERENZEN RÄDER

F52701	Aksium RS SMU Ft	F71901	Aksium RS Ft
--------	------------------	--------	--------------

RIMS

VENTILLOCH Ø (MM): 6,5 :

1	LV2403000	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM
----------	-----------	---------------------------

SPOKES



2	LV2272700	FRONT & REAR NON DRIVE SIDE ROUND SPOKE AKSIUM 283mm (Cannon)
----------	-----------	---

HUB SHELLS

4	LM4031800	HUB BEARING KIT 6001
5	L99603800	SHORT EXPENSIBLE BEARING SUPPORTS > 2008
6	L99603700	FRONT AXLE QRM ROAD 2008
7	L12034400	KIT 3 HUB CAPS AERO 10 SLOTS BLACK

MAVIC Aksium RS

GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR101 (M40350 vorne, M40351 für Rennrad hinten, M40352 für MTB hinten) 1	
Schnellspanner BR101 (M40350 vorne, M40351 für Rennrad hinten, M40352 für MTB hinten) 1	
Felgenband	
Felgenband	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)	
VR-Achse: nur für Schnellspanner	
VR-Achse: nur für Schnellspanner	
HR-Achse: nur für Schnellspanner	
HR-Achse: nur für Schnellspanner	

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
- Bremsflanken : UB Control
- Bremsflanken : UB Control
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
- Bereifung : Drahtreifen
- Bereifung : Drahtreifen
- Innenbreite : 15 mm
- Innenbreite : 15 mm
- ETRTO-Grösse : 622x15c
- ETRTO-Grösse : 622x15c

SPEICHEN

- Material : Stahl
- Material : Stahl
- Speichen : gerade, rund
- Speichen : gerade, rund
- Speichennippel : Stahl, selbstsichernd
- Speichennippel : Messing, selbstsichernd
- Speichenzahl : je 20 vorne und hinten
- Speichenzahl : je 20 vorne und hinten
- Einspeichung : radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)
- Einspeichung : radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

RADNABE

- Nabenkörper (VR und HR) : Aluminium
- Nabenkörper (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Stahl
- Achs-Material (VR und HR) : Stahl
- Gedichtete Industrielager
- Gedichtete Industrielager
- Freilauf : FTS-L (Stahl)
- Freilauf : FTS-L (Stahl)

VERSIONS

- Farbe : Schwarz
- Farbe : Schwarz

RADGEWICHTE

Radgewicht 865