

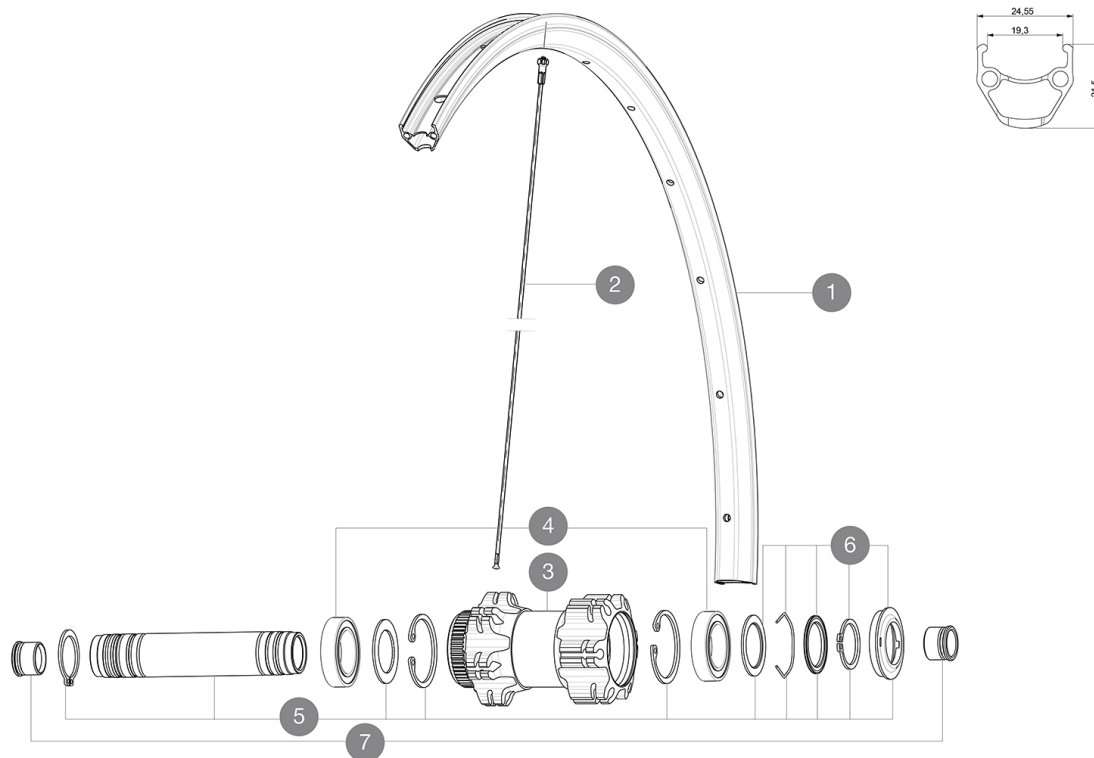
# MAVIC Aksium Disc Allroad TA 650b

1  
2017  
FRONT

ASTM CATEGORIA 2 : strada e fuoristrada con salti fino a 15 cm  
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa  
Dimensione pneumatico consigliata: da 25 a 32 mm  
Dimensione pneumatico consigliata: da 28 mm a 42 mm  
Pressione max.: 30mm 5,8 bar - 85 PSI / 40 mm 4,5 bar - 65PSI

## REFERENZE RUOTE

F71471 AksAIRDCL650bFt 12x100 SV



## RIMS



&NBSP;:

1	V2730415	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ALLROAD 650B
---	----------	--

## SPOKES

2	36690101	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 650b/27,5" 278mm"
---	----------	--

## HUB SHELLS




3	N/A	CORPO MOZZO
4	99688501	BEARING KIT 9/15 D6T HUB
5	V2371101	KIT FRONT QRM AXLE 100mm/BOOST 110mm
6	V2370301	FRONT AUTO ADJUST.PLAY KIT 15MM AXLE

## ADAPTERS

7	V2680201	12mmFrRoadAxleAdaptersQRM
---	----------	---------------------------

# MAVIC Aksium Disc Allroad TA 650b

## VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR101 (M40350 anteriore, M40351 posteriore strada, MTB M40352 posteriore) 1	
Adattatori anteriori da 12 mm (B4104201) 1	
Adattatori posteriori 12x142 mm per Instant Drive 360 (B49 896 01 per ID360 6T, B49 899 01 per ID360 CL) 1	
Flap	
Flap	
Guida utente	
Guida utente	

## COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo con corpo trasmissione opzionale	
Perno anteriore: convertibile da bloccaggio rapido in 12 mm o 15 mm con adattatori opzionali	
Perno anteriore: convertibile da bloccaggio rapido in 12 mm o 15 mm con adattatori opzionali	
Perno posteriore: perno passante da 12mm convertibile a bloccaggio rapido con adattatori opzionali (non disponibile in Germania)	
Perno posteriore: perno passante da 12mm convertibile a bloccaggio rapido con adattatori opzionali (non disponibile in Germania)	

## Specifications

### CERCHIONI

- **Materiale** : alluminio S6000
  - **Materiale** : alluminio S6000
  - **Altezza** : 21 mm
  - **Altezza** : 21 mm
  - **Giunzione** : spinata
  - **Giunzione** : spinata
  - **Foratura** : tradizionale con rinforzo H2
  - **Foratura** : tradizionale con rinforzo H2
- Profilo specifico per freni a disco  
Profilo specifico per freni a disco
- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
  - **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
  - **Pneumatico** : copertoncino
  - **Pneumatico** : copertoncino
  - **Larghezza interna** : 19 mm
  - **Larghezza interna** : 19 mm
  - **Misura ETRTO** : 622x19C
  - **Misura ETRTO** : 584x19C

### RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, tondi
- **Forma** : a testa dritta, tondi
- **Nipples** : acciaio, ABS
- **Nipples** : acciaio, ABS
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Numero raggi** : 24 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore incrocio in 2°
- **Raggiatura** : anteriore e posteriore incrocio in 2°

### MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
  - **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
  - **Materiale perno** : alluminio
  - **Materiale perno** : acciaio
  - **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati (QRM), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- Cuscinetti a cartuccia sigillati
- **Ruota libera** : Instant Drive 360
  - **Ruota libera** : acciaio FTS-L
  - **Anteriore** : bloccaggio rapido, compatibile con 12x100 e 15x100
  - **Posteriore** : bloccaggio rapido, compatibile con 12x142 e 12x135

### VERSIONS

- **Colore** : solo nero
- **Colore** : solo nero
- **Standard disco** : 6 Bolts o Center Lock(R)
- **Standard disco** : 6 Bolts o Center Lock(R)

### PESI RUOTE

Peso della ruota