

MAVIC **Aksium Disc TA**

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

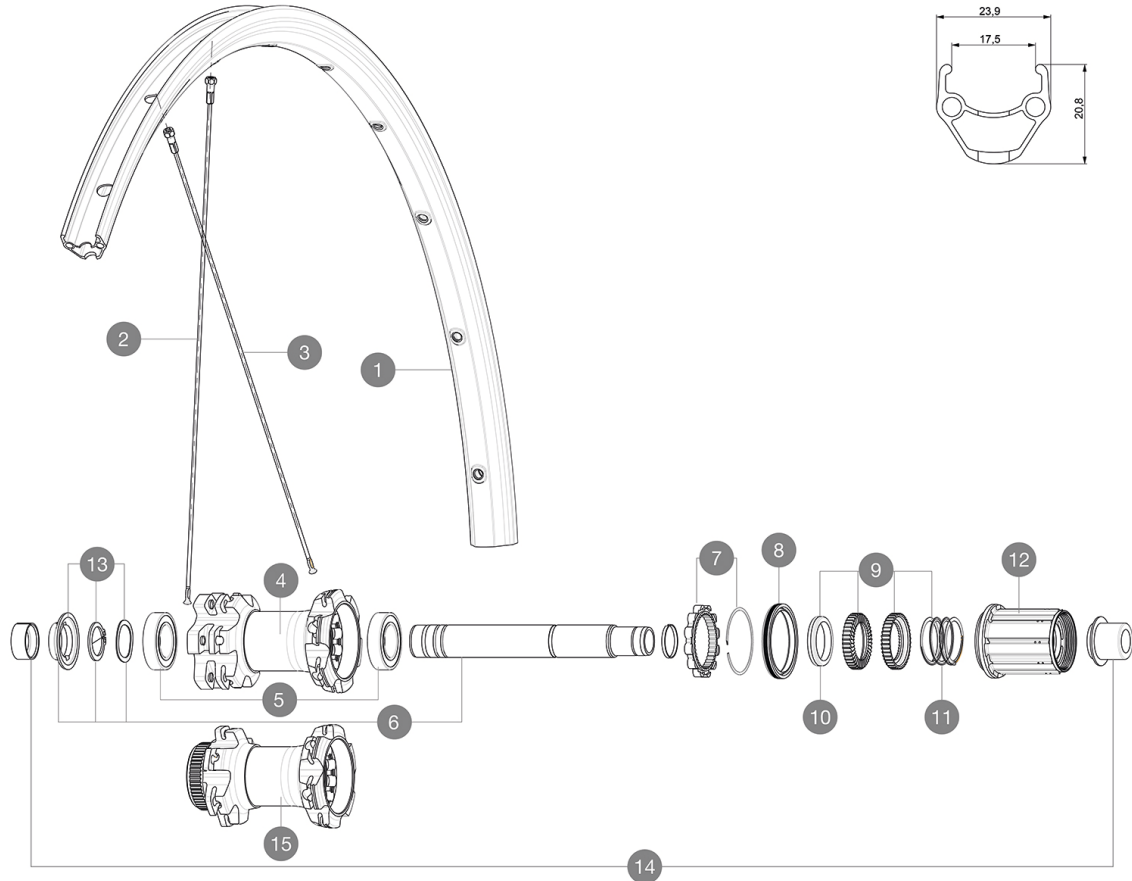
Dimensione pneumatico consigliata: da 25 mm a 32 mm

Pressione max.: 23 mm 8,7 bar - 125 PSI, 25/28 mm 7,7 bar - 110 PSI

REFERENZE RUOTE

R18911 Aks18D6BRr12x142SV

R18921 Aks18DCLRr12x142SV

**RIMS**

&NBSP;:

1	V2290815	KIT FRONT/REAR RIM AKSIUM ONE DISC
---	----------	------------------------------------

SPOKES

2	V2277201	KIT 12 FRONT 9/12mm AKSIUM DISC ALLROAD 700 ROUND SPOKE 296m
3	V2279201	KIT 12 DS AKSIUM DISC 12mm RND SPK 292mm

HUB SHELLS

5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2253001	KIT ID360 6 BOLTS 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP
6	V2252901	KIT ID360 CENTER LOCK 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP
7	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
8	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
9	V2251701	ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE
10	V2500501	Kit 3 ID360 pad for noise reduction
11	V2251801	KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS
12	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
12	V4000101	HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360 - while stock last
13	V2560501	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x28x7 bearing

ADAPTERS

14	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
	V2510801	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T
	V2510901	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T

MAVIC Aksium Disc TA

VENDUTO CON

Bloccaggi rapidi BR101 (M40350 anteriore, M40351 posteriore strada, M40352 posteriore MTB)	
Flap	
Guida utente	

COMPATIBILITY

Ruota libera: Shimano/Sram, convertibile in Campagnolo e XD-R con corpi trasmissione opzionali	
Perno anteriore: passante a 12mm. Convertibile da bloccaggio rapido con adattatori opzionali o la versione 15mm con sostituendo l'asse	
Perno posteriore: perno passante da 12 mm convertibile in bloccaggio rapido con adattatori opzionali (non disponibile in Germania)	

Specifications

CERCHIONI

- **Materiale** : alluminio S6000
- **Altezza** : 21 mm
- **Giunzione** : spinata
- **Foratura** : tradizionale con rinforzo H2

Profilo specifico per freni a disco

- **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
- **Pneumatico** : copertoncino
- **Larghezza interna** : 17 mm
- **Misura ETRTO** : 622x17C

RAGGI

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

MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
- **Materiale perno** : alluminio
- **Anteriore** : cuscinetti a cartuccia sigillati (QRM), posteriore cuscinetti a cartuccia sigillati autoregolanti (QRM Auto)
- **Ruota libera** : Instant Drive 360

VERSIONS

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

PESI RUOTE

990