CATÃ⊡GORIE ASTM 3Â: CROSS-COUNTRY ET TRAIL

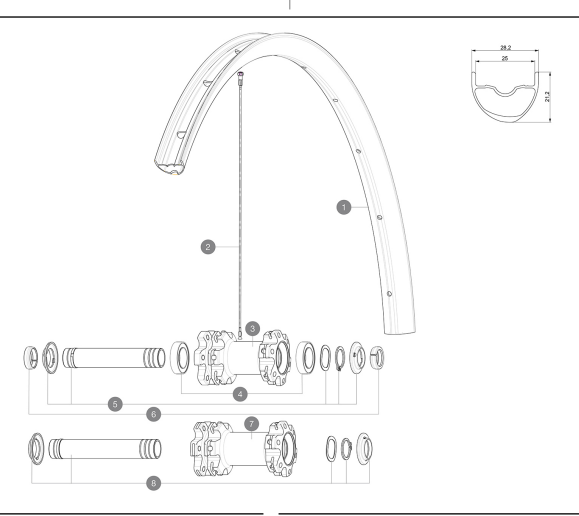
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 150 kg, poids du vélo inclus

Dimensions de pneus recommandéesÂ: 46mm à 64mm

Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande un poids maximal supporté par les roues de 120kg poids du vélo inclus

RéFéRENCES ROUES

F81821 Crossmax 29 Ft F81831 Crossmax 29 Ft Boost



JANTES



:

1	V3762615	KIT FRT/REAR RIM CROSSMAX 19 29"	
	V2700101	UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims	

RAYONS

2	36690301	"12 SPOKES FRONT/OPP DRIVE SIDE CROSSONE 29"" 296mm"

MOYEUX

3	N/A	CORPS DE MOYEU	
4	V2500901	KIT BEARINGS 18x30x7 + WAVED WASHER + CLIP	
5	V2372301	KIT 100mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019	
7	N/A	CORPS DE MOYEU	
8	V2372401	KIT 110mm AXLE QRM AUTO MTB > 2019	

OPTIONS

V2374401 TORQUE CAPS 15*31 Adapter MTB QRM Auto > 2019 Frt HUB

ADAPTATEURS

6	V2372501	15mm MTB Axle Cap QRM Auto From 2019
	99694101	2 REDUCTEURS 15/9mm



LIVRE AVEC

CIVIL AVEO	•
Adaptateurs BR avant (roue non Boost)	
Adaptateurs BR avant (roue non Boost)	
Adaptateurs BR avant (roue non Boost)	
,	
Adaptateurs BR avant (roue non Boost)	
Adaptated 3 bit availt (rode non boost)	
Adectate of AD and A" or (or a conditional)	
Adaptateurs AR arrià re (roue non Boost)	
Adaptateurs AR arrià re (roue non Boost)	
Adaptateurs AR arriÃ"re (roue non Boost)	
Adaptateurs AR arriÃ"re (roue non Boost)	
,	
Fond de jante tubeless	
Tona do janto taboloso	
Fond de jante tubeless	
Tona do junto taboloso	
Food de Solo I Balance	
Fond de jante tubeless	
Fond de jante tubeless	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	
Guide utilisateur	
	1
Guide utilisateur	

COMPATIBILITE

CUNIFATIBILITE	
Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
Roue libre : Shimano/Sram ou XD	
Axe avantÂ: axe traversant de 15Â mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe avantÂ: axe traversant de 15Â mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe avantÂ: axe traversant de 15Â mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe avantÂ: axe traversant de 15Â mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe arriĀ'reĀ : axe traversant de 12Ā mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe arriĀ"re : axe traversant de 12 mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe arriĀ'reĀ : axe traversant de 12Ā mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Axe arriĀʿreĀ : axe traversant de 12Ā mm convertible en blocage rapide avec des adaptateurs (fournis avec les roues non Boost)	
Roue libre : Shimano Micro Spline	
Roue libre : Shimano Micro Spline	

SpÃ@cifications

JANTES

- Matériau : Aluminium S6000 - Raccord : manchonné

PerÄsageÅ : traditionnel - Lisa jour le: 2023-09-13 - Corps avant et arriÄ're : aluminium - Corps avant et arriÄ're : aluminium - Corps avant et arriÄ're : aluminium - MatÃ@riau : Aluminium S6000

MOYEUX

- Corps avant et arriÃ"reÂ: aluminium - Corps avant et arrià reÂ: aluminium

- Matériau de lÂ; axe : aluminium

POIDS ROUES

884