

**MAVIC DEEMAX DH 29**

CATÉGORIE ASTM 5A : GRAVITY - DESCENTE

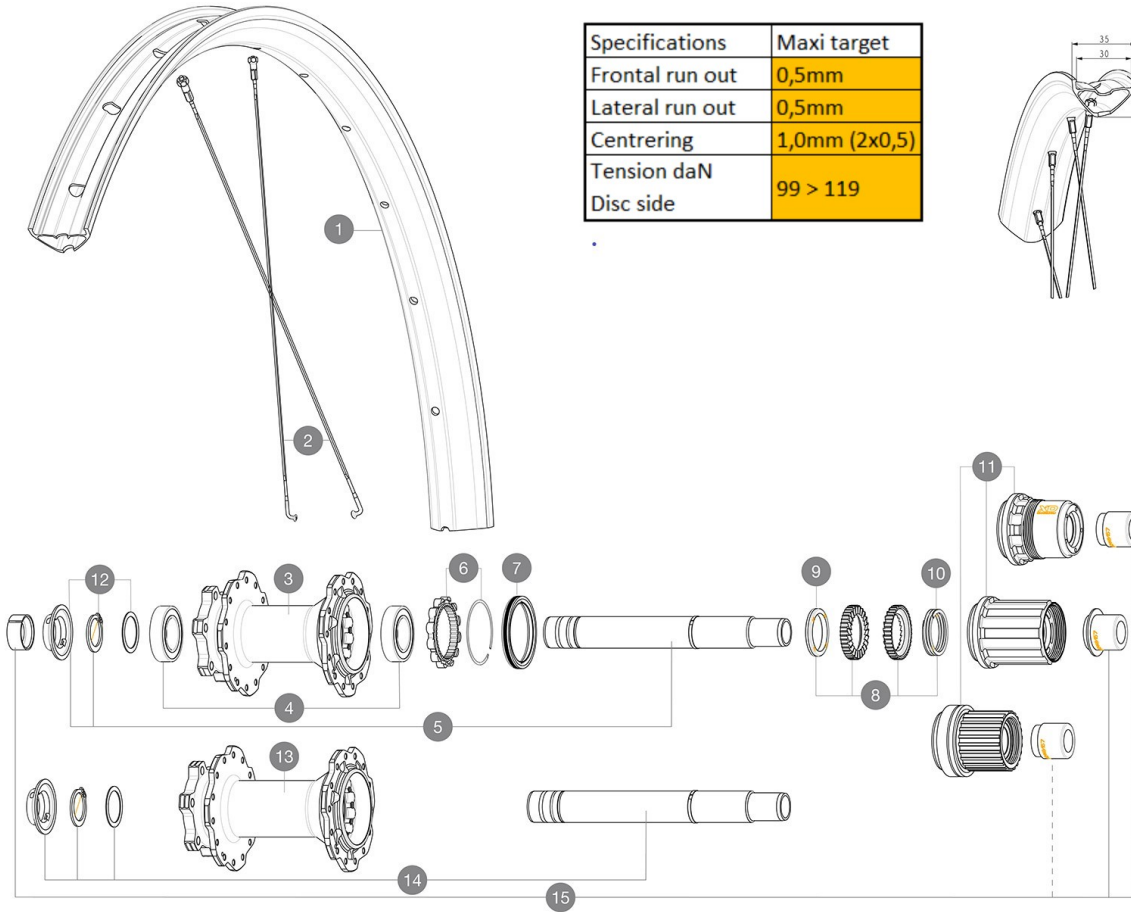
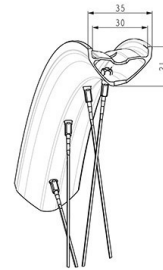
Pour optimiser la longévité des roues, Mavic recommande que le poids maximal supporté par les roues ne dépasse pas 150 kg, poids du vélo inclus

Taille minimale du pneu: largeur 52mm - pression max. 2.95Bar/43PSI

Non-Boost : 12 to 9mm rear adapter for quick release (V2510801) - Delivered with the wheel

**RÉFÉRENCES ROUES**

Specifications	Maxi target
Frontal run out	0,5mm
Lateral run out	0,5mm
Centring	1,0mm (2x0,5)
Tension daN	99 > 119
Disc side	

**JANTES**

&amp;NBSP;:

1	V00094431	"Kit front/rear Deemax DH 23 29""
	V3750101	35mm UST Green Tape for 30mm wide rims

**RAYONS**

2	V2387901	KIT 14 J BENT STEEL SPOKES 299mm DEEMAX DH 29" + black steel
---	----------	--

**MOYEURS**

3	N/A	CORPS DE MOYEU
4	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
5	V2372201	KIT ID360 148 D6T AXLE WITH CLIP
6	V2252701	KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017
7	V2251601	ID360 SEAL + GREASE
8	V2375201	KIT ID360 24 TEETH 2 RATCHET + MTB SPRING + PAD (specific)
9	V2375401	KIT ID360 MTB 24T 3 NOISE REDUCING PADS
10	V2372901	KIT 3 ID360 MTB SPRINGS
11	V3740101	XD MTB Freewheel Body ID360
11	V3990101	MicroSpline MTB Freewheel Body ID360
11	V3780101	HG9 Alloy MTB Freewheel Body ID360
12	V2373001	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing
13	N/A	CORPS DE MOYEU
14	V2374801	Kit ID360 150/157 D6T AXLE WITH CIRCLIP

**OPTIONS**

8	V2372801	KIT ID360 2x40 TEETH RATCHETS + MTB SPRING + GREASE + PAD
---	----------	---

**ADAPTATEURS**

15	V2510701	ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T
----	----------	---

**MAVIC DEEMAX DH 29****LIVRE AVEC**

Guide utilisateur	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Guide utilisateur	
Fond de jante tubeless prêt à installer	
Valve et accessoires UST (129 838 01)	
2Â rayons de rechange par roue	
Adaptateur arrière de 12Â 9 mm pour blocage rapide (V2510801 vendu séparément)	
2Â rayons de rechange par roue	

**COMPATIBILITE**

Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparément)	
Corps de roue libre: convertible SHIMANO HG MTB acier (kit V3790101 vendu séparément)	
Appui-fourche avant 15Â mm (V2372501) - livré monté	
Axe 15Â mm (V2373501 vendu séparément)	
Corps de roue libre ID360 Shimano / Sram (V3430101)	
Adaptateurs axe arrière: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu séparément)	
Adaptateurs axe arrière: 12x148 convertible en 9x141 (kit V2510801 vendu séparément)	
Corps de roue libre ID360 Shimano / Sram (V3430101)	
Système de roue libre Instant DriveÂ 360 Le nouveau système de roue libre Instant DriveÂ 360, plus léger, garantit un engagement extrêmement rapide, avec un point tous les 9Â°. Un joint en caoutchouc surdimensionné sans contact réduit la friction à son minimum, et un large choix d'adaptateurs le rend compatible avec un grand nombre de cadres et d'axes.	

**Spécifications****JANTES**

- Matériau : Maxtal
- Matériau : Maxtal
- Hauteur : 22 mm
- Hauteur : 22 mm
- Joint : Technique de soudage SUP
- Joint : Technique de soudage SUP
- Largeur interne : 30 mm
- Largeur interne : 30 mm
- Perçage : traditionnel (avant/arrière 28 trous)
- Perçage : traditionnel (avant/arrière 28 trous)
- Freinage : Â disque
- Freinage : Â disque
- Profil : asymétrique
- Profil : asymétrique
- Taille ETRTO : 622x30TC
- Taille ETRTO : 622x30TC
- Pneu : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic
- Pneu : UST Tubeless Ready - Utiliser avec le fond de jante tubeless Mavic

**RAYONS**

- Matériau : acier
  - Matériau : acier
  - Nombre : 32Â à l'avant et à l'arrière
  - Nombre : 32Â à l'avant et à l'arrière
- Système de roue libre Instant DriveÂ 360  
Appui-fourche avant 12Â mm (V2680501 vendu séparément)

**MOYEUX**

- Matériau du corps : aluminium
- Matériau du corps : aluminium
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- Standard de disque : 6 trous uniquement
- Matériau de l'axe : aluminium
- Matériau de l'axe : aluminium
- Taille de l'axe : avant 20x110 / arrière 12x148 ou 12x157
- Taille de l'axe : avant 20x110 / arrière 12x148 ou 12x157
- Technologie de la roue libre : Instant Drive 360
- Technologie de la roue libre : Instant Drive 360
- Roue libre : Shimano HG VTT / Shimano MS / Sram XD VTT
- Roue libre : Shimano HG VTT / Shimano MS / Sram XD VTT
- Technologie des roulements : QRM réglage automatique - cartouche à tanche
- Technologie des roulements : QRM réglage automatique - cartouche à tanche

**POIDS ROUES**

1080