

Inspection géométrique

Comme un instrument de musique, votre parapente doit être régulièrement accordé.



Rangées 1,2,3... Stab

Lignes A, B, C...

Réglage initial sur élévateurs (Avant intervention)

Stab	3	2	1		1	2	3	Stab
	SL	SL	SL	A	SL	SL	SL	
	SL	SL	SL	B	SL	SL	SL	SL
	TA	TA	TA	C	TA	TA	TA	

Réglage final sur élévateurs (Après intervention)

Stab	3	2	1		1	2	3	Stab
	SL	SL	SL	A	SL	SL	SL	
	SL	DL	SL	B	SL	SL	DL	SL
	DL	SL	SL	C	SL	SL	DL	

Variation du calage entre réglage initial et réglage final :

Profils R1,2... gauche (mm) Profils R1,2... droite (mm)



	C	B	A	
1	↑ 15	=	=	
2	↑ 15	=	=	
3	↑ 5	↓ -10	=	
				Stab
				=



	A	B	C	
1	=	=	↑ 15	
2	=	=	↑ 15	
3	=	↓ -10	↑ 5	
				Stab
				=

Réglages sur maillons élévateurs



SL (0 mm)



DL (~10 mm)



TA (~15 mm)



TA+ (~25 mm)

Révision* périodique Paracheck® N° 13809

24/11/2023

Parapente Gravity XManiac XS - N° série

Extrados Vert Blanc Bleu

La révision périodique Paracheck® permet de répondre aux exigences de la norme EN926-2 en terme d'entretien, pour informer le propriétaire de la capacité d'une aile à voler en sécurité, à un instant donné. Les inspections Paracheck® ne vous renseignent que partiellement sur son état.

Synthèse des contrôles effectués

ETAT GENERAL TRES BON ETAT

Cet état général, synthèse des 3 états suivants, ne présage en rien d'une durée de vie restante.

INSPECTION VISUELLE TRES BON ETAT

INSPECTION MECANIQUE TRES BON ETAT

INSPECTION GEOMETRIQUE BON ETAT

Réglage des freins

Vérifiez régulièrement vos freins en vol, position accélérée, pour une garde mini de 5 cm.

drisses non changées
réglées selon pilote

Travaux réalisés et recommandations

- 1 suspente gainée refaite sur mesure : C1 Basse Gauche
- 1 suspente non gainée refaite sur mesure : C1 Haute Gauche

RAPPEL La révision périodique est à faire à la 1ère des 2 échéances suivantes : 24 mois ou 100 h de vol.



Votre parapente sort d'un atelier, visite prévol et gonflage face voile impératifs avant le vol