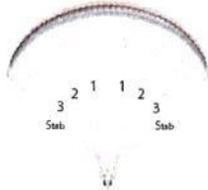
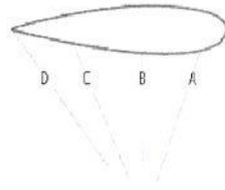


## Inspection géométrique

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



Rangées 1,2,3... Stab



Lignes A, B, C...

### Réglage initial sur éleveurs (Avant intervention)

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

### Réglage final sur éleveurs (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
	SL	SL	SL	C	SL	SL	SL	

### Variation du calage entre réglage initial et réglage final :

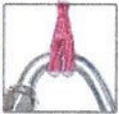
Profils R1,2.. gauche (mm)      Profils R1,2... droite (mm)

	C	B	A		A	B	C
1	=	=	=	1	=	=	=
2	=	=	=	2	=	=	=
3	=	=	=	3	=	=	=
				Stab	=		

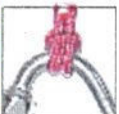
#### Réglages sur maillons éleveurs



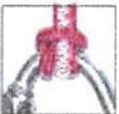
SL (0 mm)



DL (~10 mm)



TA (~15 mm)



TA+ (~25 mm)

## Inspection \* simple N° 13948

13/12/2023

Parapente Advance Alpha 6 31 -   
Extrados Orange 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  NON EVALUE

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

INSPECTION VISUELLE  NON EVALUE

INSPECTION MECANIQUE  ACCEPTABLE

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

**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