

# PHANTOM

[www.phantom-windsurfing.com](http://www.phantom-windsurfing.com)



Manuel Utilisateur  
Iris R, X, Z Foil 2021/2022

# CONFIGURATION SPECIALE

Valable uniquement pour les ailes 800, 950 et 1000

## Outils:



Clé  
Torx  
6



Anti-Corrosion  
Graisse\*  
non  
inclue

*\*La corrosion apparait essentiellement là ou le carbone et l'aluminium sont en contact.*

## Pièces:



① M6x16  
X2



② M6x20  
X4



③ M6x22  
X4



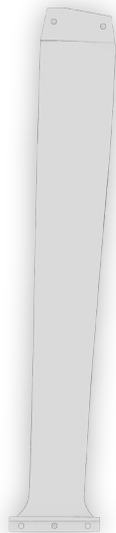
④ M6x25  
X4



④ Wing



⑤ Fuselage

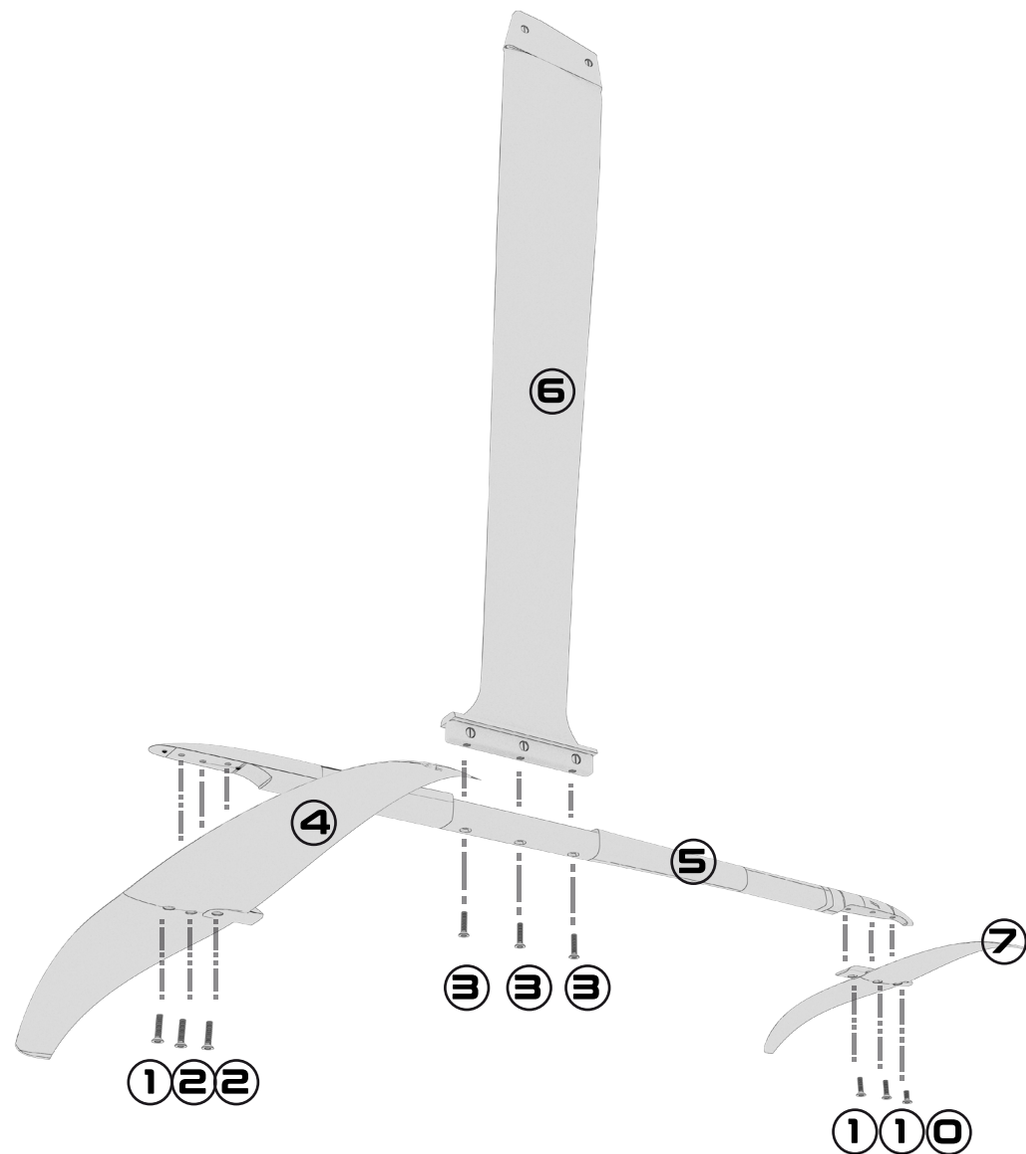


⑥ Mast



⑦ Stab

## Vue détaillée:



# CONFIGURATION SPECIALE

Vue détaillée:

Valable uniquement pour les ailes 350, 430, 550 et 730

Outils:



\*La corrosion apparait essentiellement là ou le carbone et l'aluminium sont en contact.

Pièces:

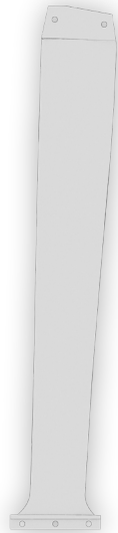
-  **0** M6x16 X2
-  **1** M6x20 X4
-  **2** M6x22 X4
-  **3** M6x25 X4



**4** Wing



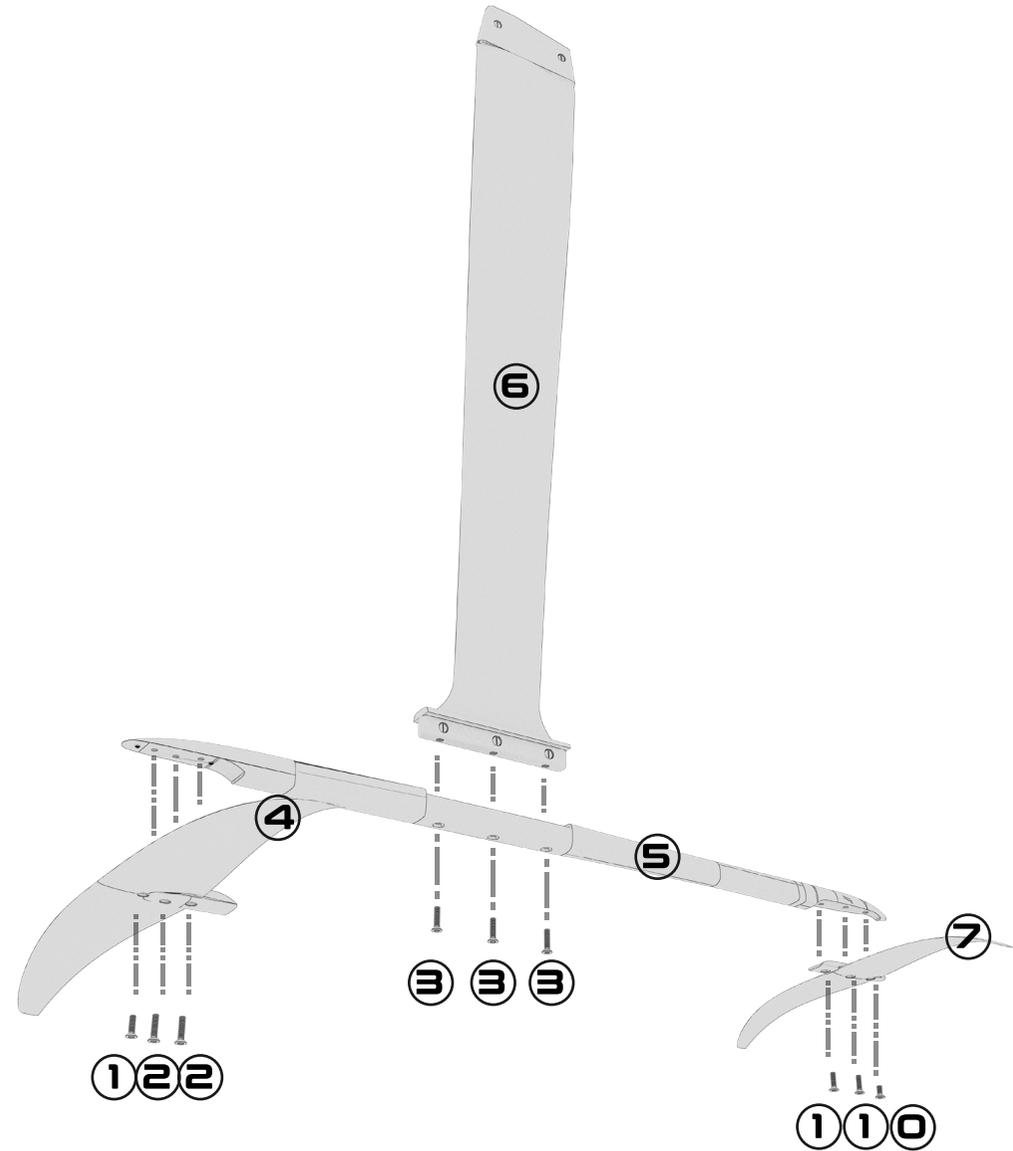
**5** Fuselage



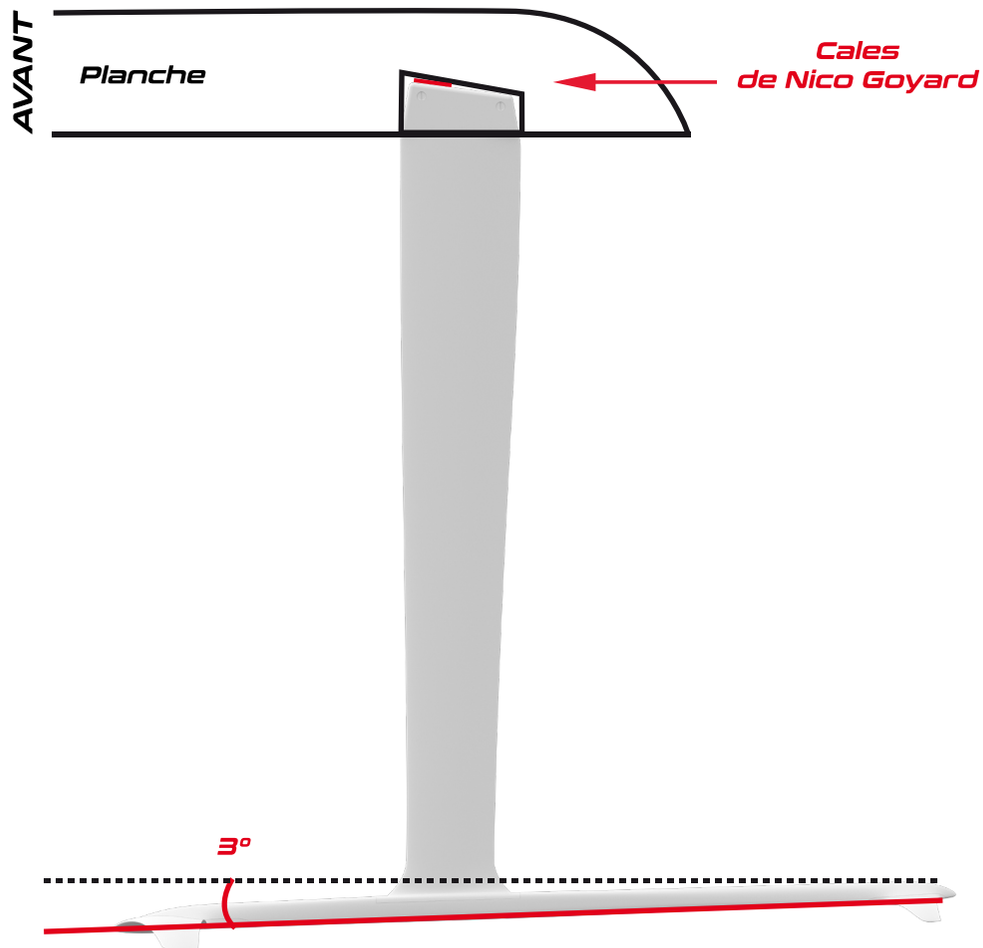
**6** Mast



**7** Stab



## Reglage du Mât:



L'angle entre le bas du fuselage et la carène de la planche doit idéalement être entre 2,5° et 3°. Vous pouvez utiliser une application de niveau sur votre smartphone.

Utilisez les cales de Nicolas Goyard pour régler votre foil. Vous trouverez une boîte de cales dans votre housse.

## Cales de réglage de Nico GOYARD: incluses



0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	2	3	4	5	6	7	8	
mm								
x5	x1							

## Reglage du Stab:

Chaque matériel de windsurf est différent ainsi que le niveau des riders.

Il est donc possible d'ajuster la puissance du foil en fonction de votre niveau de contrôle.

La position standard du stabilisateur est le réglage de puissance de vol maximum. Il est parfait pour des voiles très grandes ou des windsurfeurs lourds.

Nous recommandons d'utiliser les cales de Nicolas Goyard pour régler la puissance de votre foil.

Vous trouverez un sachet plastique dans la housse du windfoil pour ajuster le stabilisateur.

- Fuselage 90 cm & 110 cm  
**Reglage standard**

Puissance Max



- Fuselage 90 cm

**Reglage avec une cale de 1mm pour réduire la puissance**

Puissance Réduite



- Fuselage 110 cm

**Reglage avec une cale de 2mm pour réduire la puissance**

Puissance Réduite

