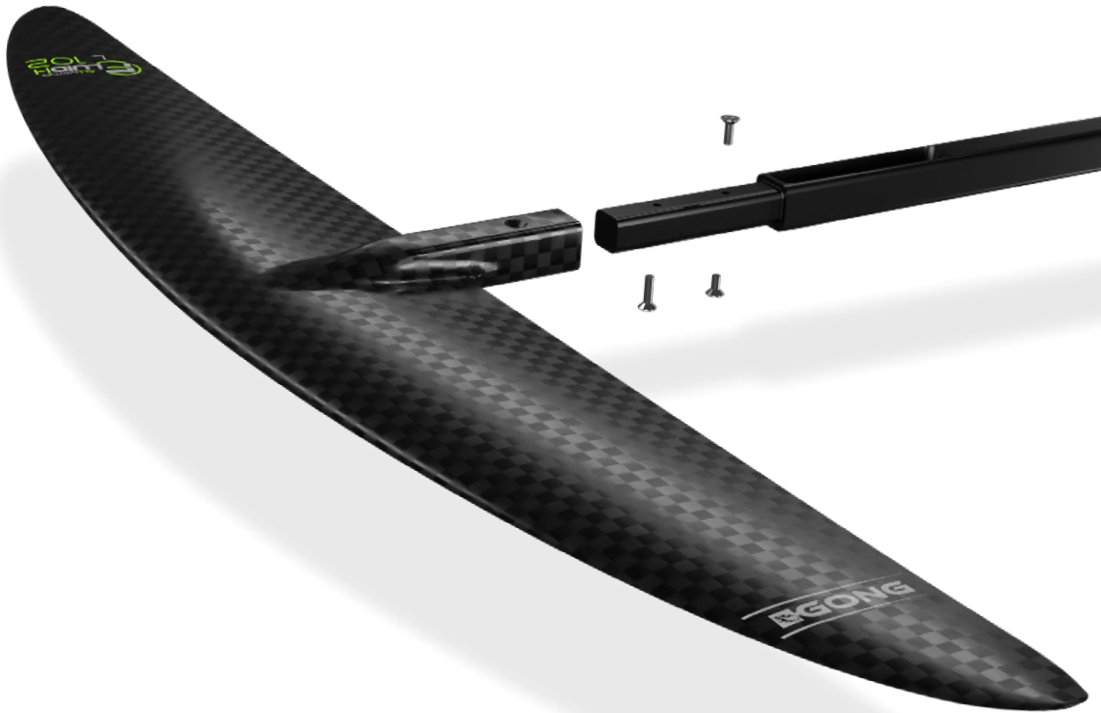


FOIL

 **GONG**

GUIDE DE L'UTILISATEUR
USER GUIDE

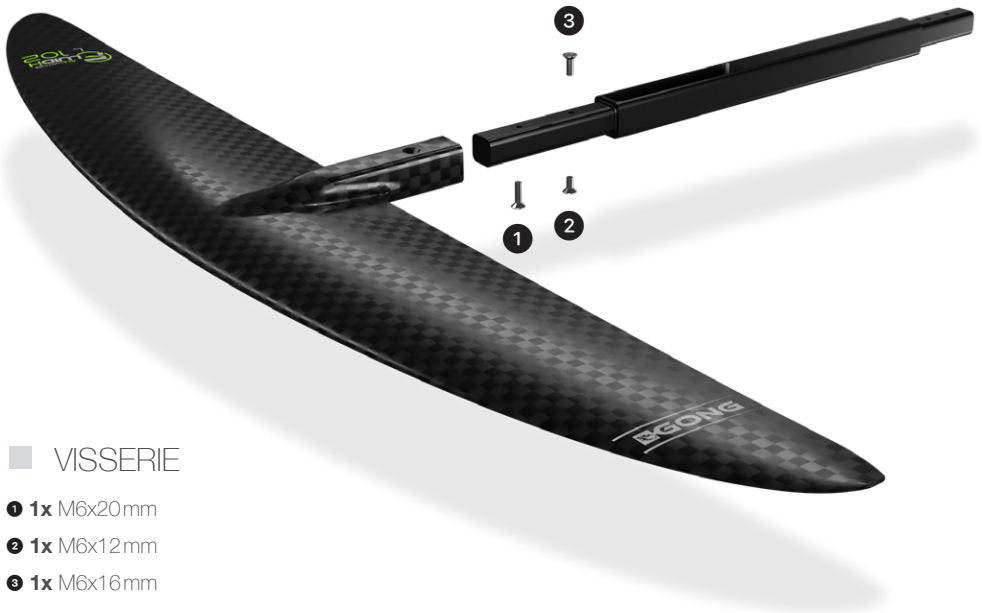


UTILISATION DE LA VIS SUPPLÉMENTAIRE M6X20MM
USE OF THE ADDITIONAL M6X20MM SCREW

► UTILISATION DE LA VIS SUPPLÉMENTAIRE M6X20MM

Le serrage de votre aile avant fonctionne très bien avec les 3 vis fournies d'origine. **Mais si vous utilisez des ailes avec des envergures ou des surfaces importantes, vous pouvez utiliser la vis M6x20mm fournie en plus.**

Cette vis permet de maintenir plus fermement votre aile avant et d'éliminer tout risque de desserrage en navigation.



■ VISSERIE

- ❶ 1x M6x20mm
- ❷ 1x M6x12mm
- ❸ 1x M6x16mm

■ MONTAGE

Glissez l'aile avant sur le fuselage, puis serrez en premier la vis M6x20mm (❶) sous l'aile à l'avant, puis la vis M6x12mm (❷) sous l'aile à l'arrière. Serrez fortement.

Retournez votre foil et vissez une vis M6x16mm (❸) au-dessus de l'aile avant. Serrez fortement. Puis vérifiez le serrage de l'ensemble de vos vis.

Avant de serrer fortement, assurez-vous que votre outil est enfoncé à fond dans la tête de vis et maintenez une pression pour le contraindre à rester bien au fond et ne pas sortir et dérapier. Utilisez toujours un outil en parfait état pour ne pas abîmer les têtes de vis.

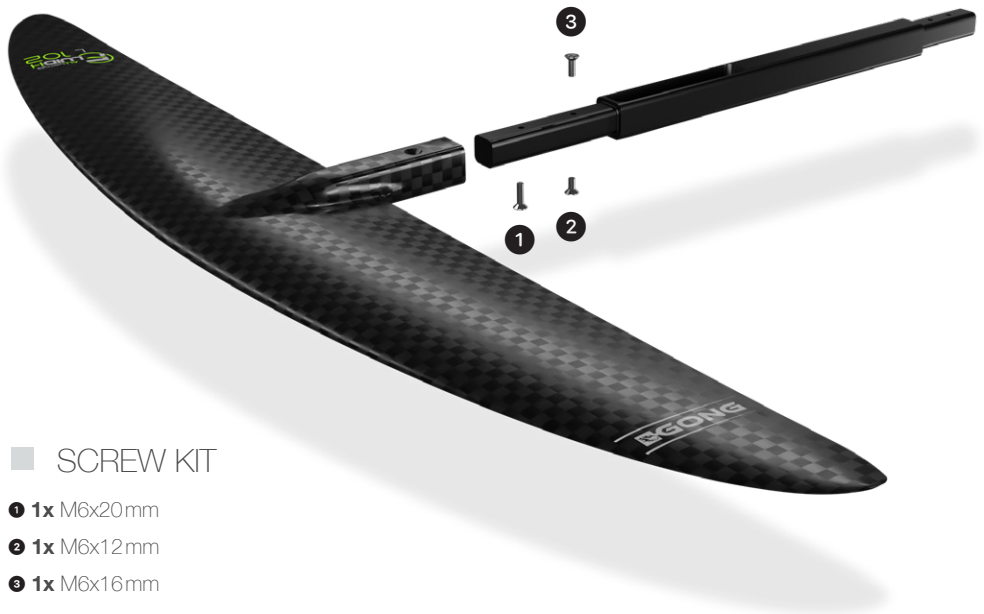
L'utilisation de Tef Gel est impérative. Il permet de maintenir un bon serrage en plus de préserver votre foil.

Astuce : des vis propres et neuves glissent plus facilement. Donc dans ce cas les vis s'améliorent en vieillissant et se salissant.

► USE OF THE ADDITIONAL M6X20MM SCREW

The tightening of your front wing is very effective with the 3 supplied standard screws. **But if you use a front wing of a large wingspan or surface, you can use the M6x20mm screw provided additionally.**

This screw ensures a firmer hold of your front wing and eliminates any risk of loosening while sailing.



■ SCREW KIT

- ❶ 1x M6x20mm
- ❷ 1x M6x12mm
- ❸ 1x M6x16mm

■ MOUNTING

Slide the front wing onto the fuselage, tighten the M6x20mm screw in the front position (❶) under the wing, then tighten the M6x12mm screw (❷) in the next position. Tighten firmly.

Flip the foil over and tighten the M6x16mm screw (❸) on the upper side of the front wing. Tighten firmly.

Then check the tightness of all of your screws. Before tightening hard, make sure your tool is pushed all the way into the screw head and maintain pressure to keep it firmly fitted so that it doesn't come out and slip. Always use a tool in perfect condition to avoid damaging the screw heads.

The use of Tef Gel is imperative. It allows you to keep it perfectly tight in addition to preserving your foil.

Tip: New and clean screws get loose more easily. So in this case, the older and dirtier the screws are, the better they'll stay tight.



Besoin d'aide ?



Need help?



GONG SUP 1

19, rue Fernand Nouvion - ZA de Brais 44600 Saint-Nazaire, France