

**Consignes d'utilisation des pièces :** Manipuler les pièces avec précautions, les pièces issues d'impression 3D résistent mal aux chocs. Ne pas laisser les pièces exposées à plus de 40°C ni en plein soleil. **ATTENTION** dans les véhicules, en été la température peut dépasser les 40°C

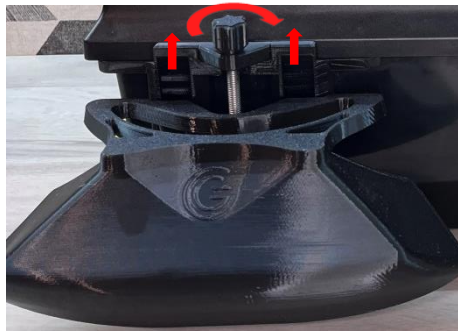
## Montage des stabilisateurs CATCHX Mini

1 / Le support peut être monté à 4 emplacements différents, pour cela il faut retirer 3 vis sur la coque à l'emplacement désiré. Monter le support avec les 6 vis fournies. Serrer modérément.



Les 2 supports peuvent restés en permanence montés sur le bateau.

2 / Glisser le stabilisateur dans les 2 rainures jusqu'à le mettre en contact sue la vis. Tourner la vis pour faire monter le flotteur. Faire la même opération pour le second.



3 / Ajustement de la hauteur des flotteurs :



4 / Lors de l'utilisation, faire un essai sur eau bateau à vide pour s'assurer que le bateau « ne flotte pas trop » dans ce cas il faut ajuster la hauteur des flotteurs. Effectuer le même réglage des 2 cotés.

**Il est préférable lors de la première mise à l'eau, de régler les flotteurs à la position haute pour faire un test de stabilité du bateau.**

**ATTENTION : NE PAS REGLER LES FLOTTEURS TROP BAS AU RISQUE DE LES PERDRE.**

(Lors du réglage en position basse, s'assurer que la vis morde assez sur le flotteur.)

**Lorsque les flotteurs ne sont pas utilisés, le support peut rester sur le bateau**

**Pour une étanchéité optimale il est préférable de peindre les 2 flotteurs avec un verni adapté (mat incolore) en aérosol en 2 ou 3 couches fines avant même la première mise à l'eau.**