



## CHTICAT RACER EPP

- I. REMERCIEMENTS
- II. CONTENU DU SACHET
- III. INSTRUCTIONS DE MONTAGE
- IV. OPTION KIT ELECTRONIQUE



## I. REMERCIEMENTS

Cher ami modéliste,

Vous venez d'acquérir un Chticat Racer EPP et nous vous en remercions.

Nous avons mis dans ce modèle toute notre passion, notre savoir-faire pour qu'il réponde au mieux à vos besoins.

Dans un souci permanent de satisfaire le mieux possible vos exigences vis-à-vis de nos produits, nous sommes à votre écoute pour répondre à toutes vos questions ou suggestions.

Connectez vous sur notre site [www.guixmodel.fr](http://www.guixmodel.fr) où vous trouverez tous nos produits, ainsi que des informations utiles et complémentaires sur notre blog  
<http://www.guixmodel.fr/modelisme/le-blog>

## II. CONTENU DU SACHET

Dans le sachet principal se trouve:

- les pièces en EPP 30 kg/m<sup>3</sup>
- un sachet accastillage
- un sachet électronique (en option)



## ACCASTILLAGE



## KIT ELECTRONIQUE (EN OPTION)



### III. INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Pour l'assemblage et le collage des pièces du chticat racer EPP, nous vous conseillons notre colle cyano 20g spécial depron (ref 00086) ainsi que notre accélérateur de cyano 200ml (ref 00089).

**Attention lorsque vous travaillez avec la colle cyano: celle-ci durcie en quelques secondes. Évitez tout contact avec les doigts ou autre partie du corps.**

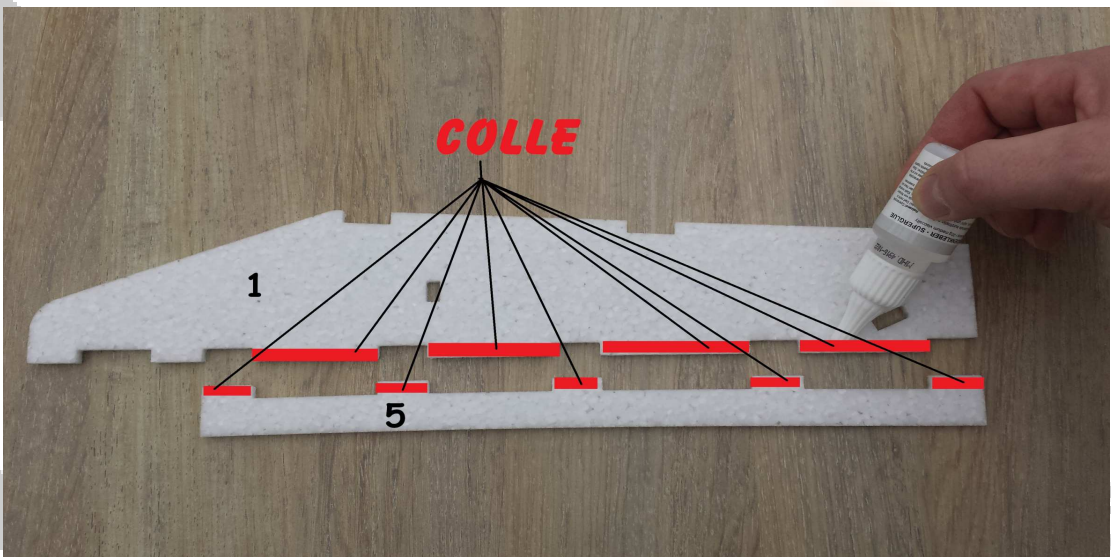
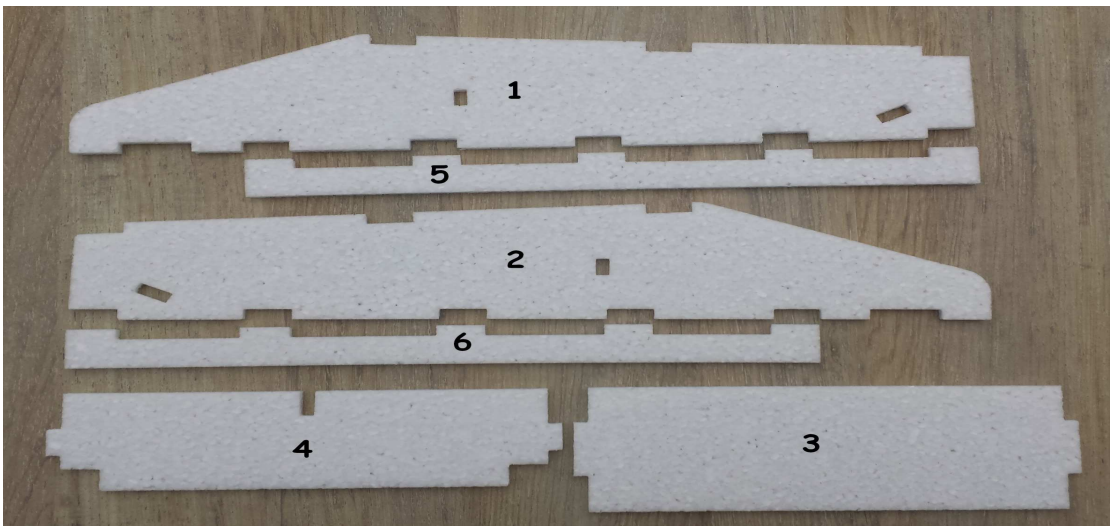
**Portez des lunettes pour protéger vos yeux et travaillez dans un local aéré. Tenez ces produits hors de portée des enfants!**

Nous vous invitons à faire un montage à blanc (sans collage) pour vous familiariser avec les différentes pièces et leurs emplacements.

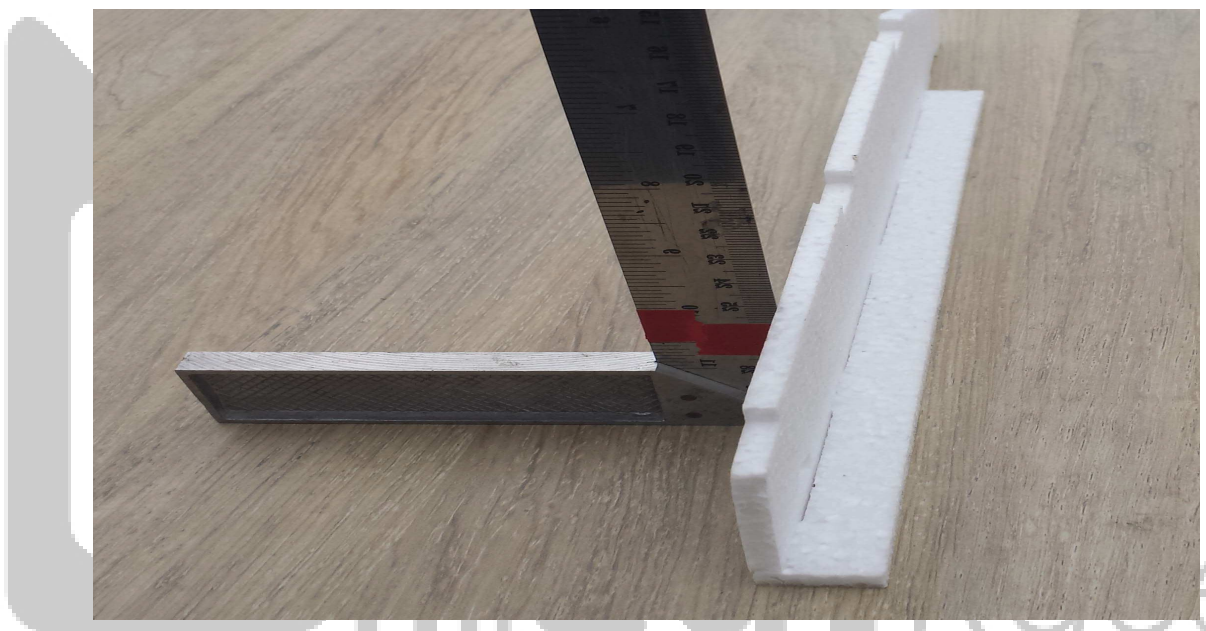
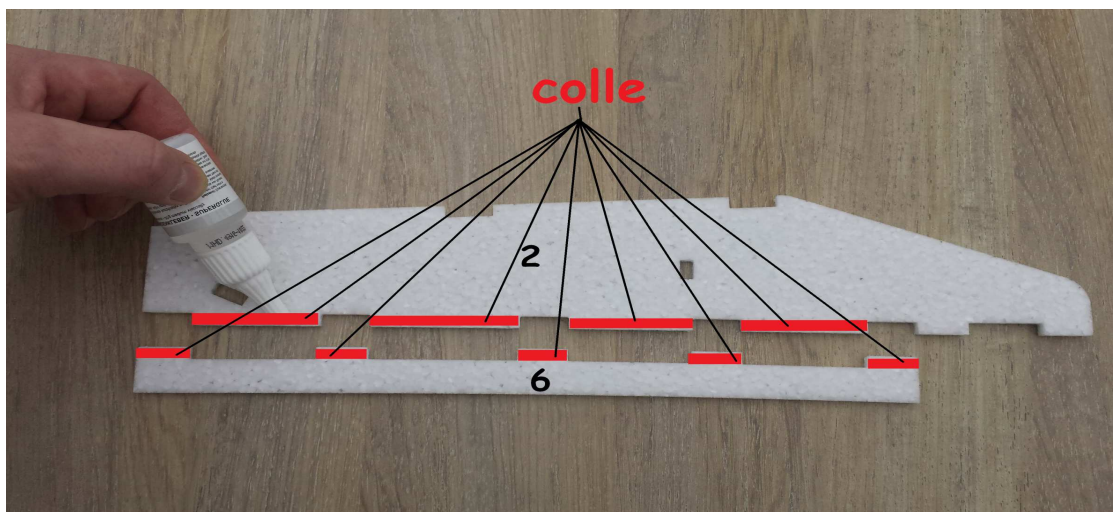
#### Liste des pièces



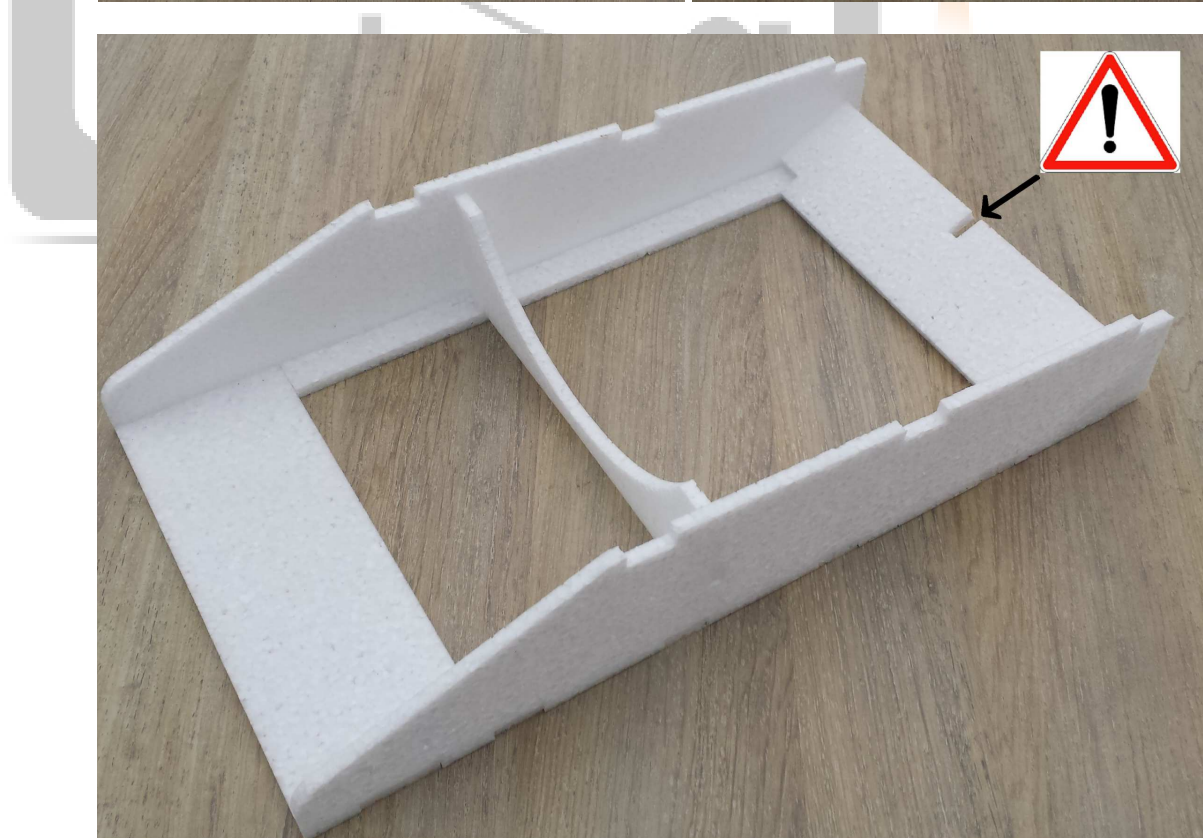
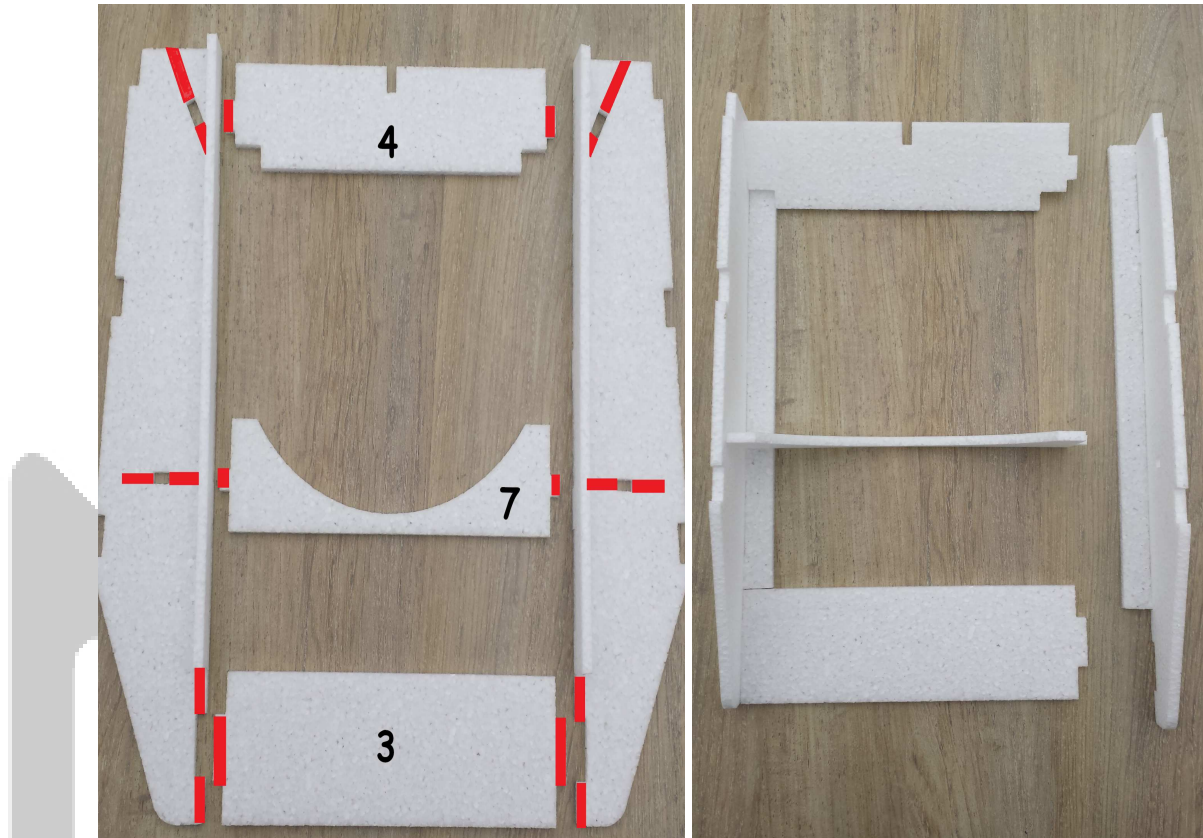
- Montage du châssis



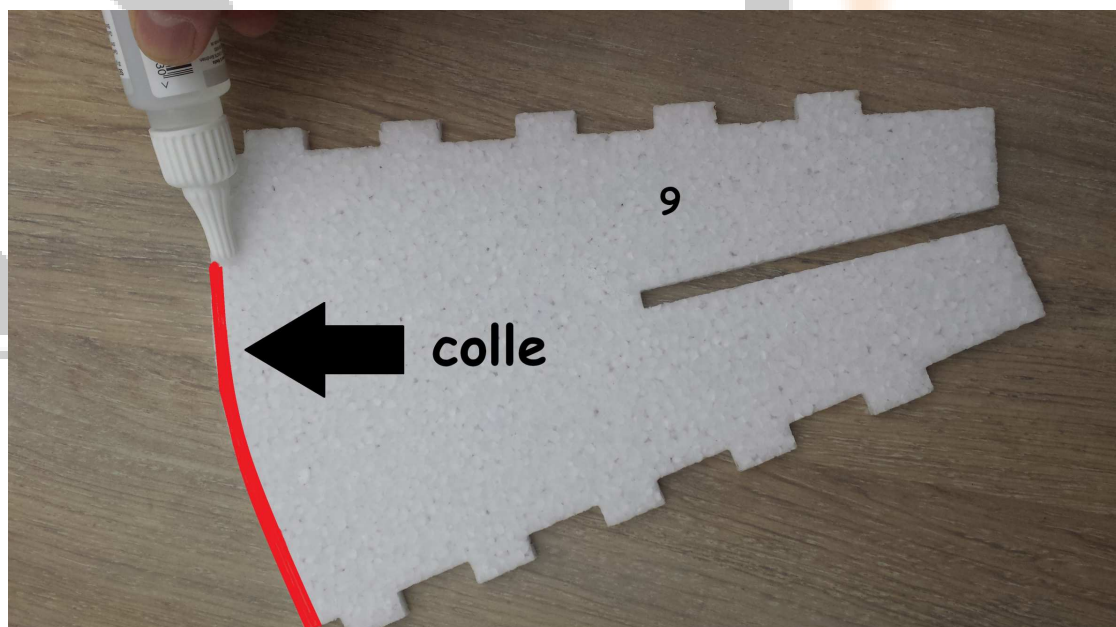
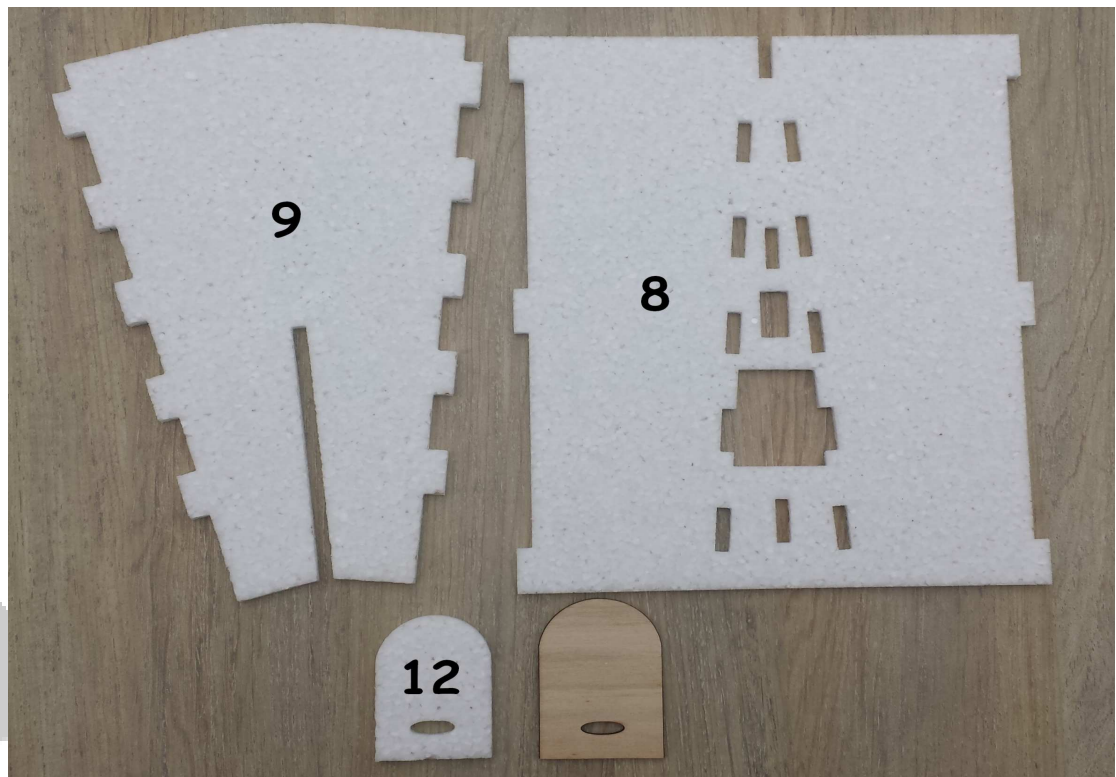
- Idem pour les pièces 2 et 6



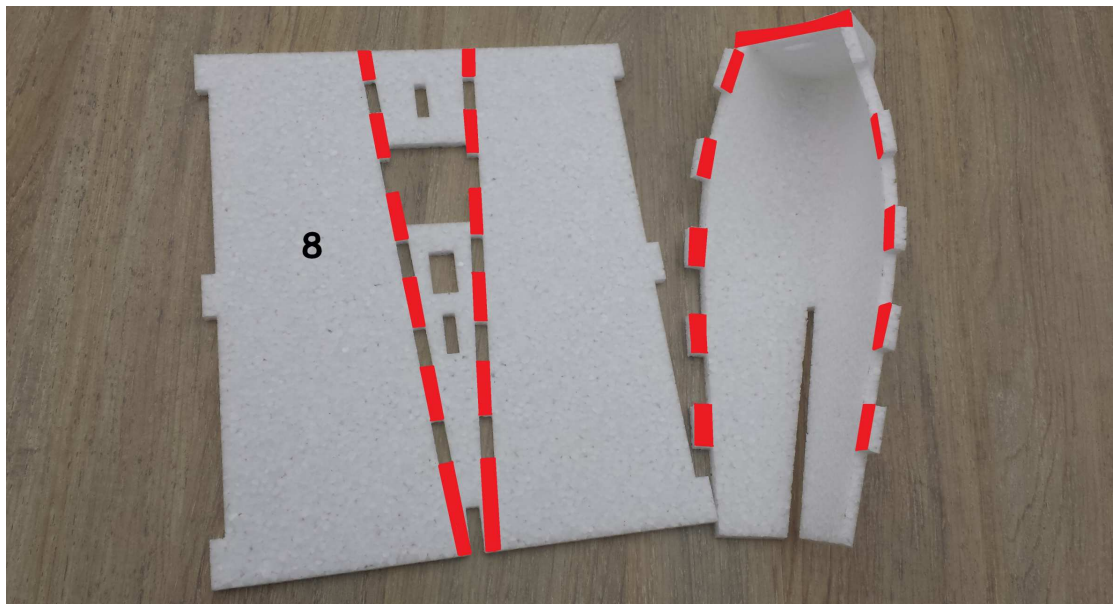
- Coller aux endroits indiqués en rouge

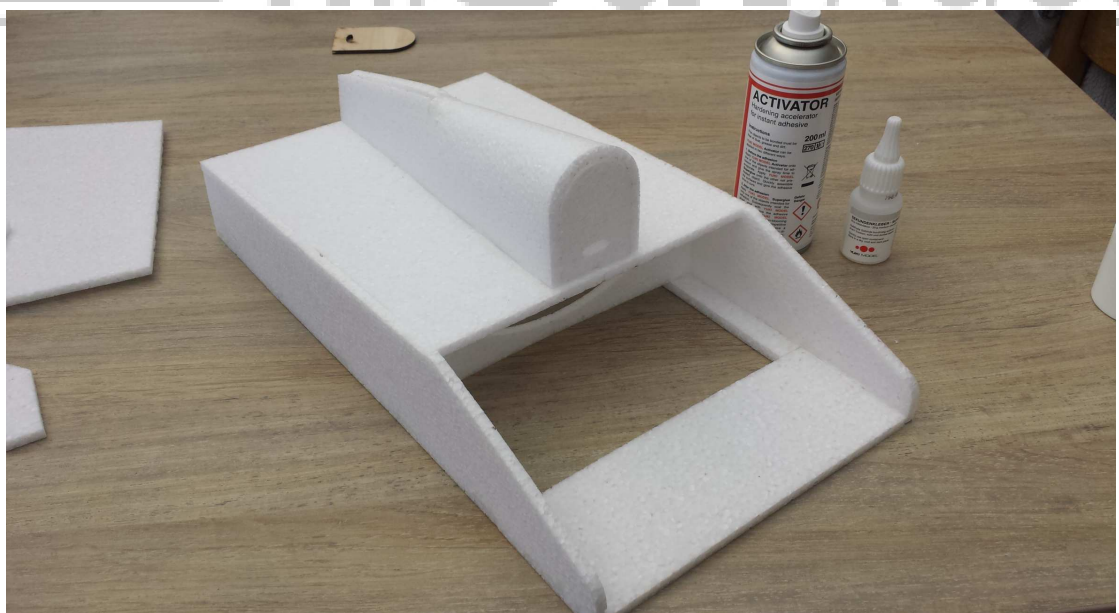
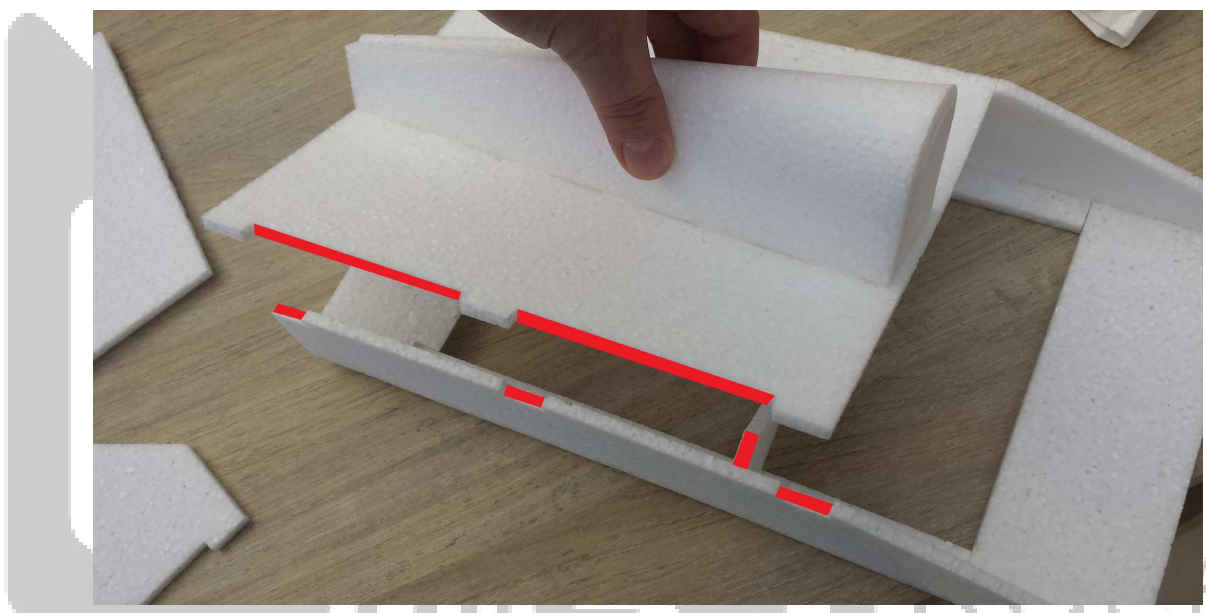
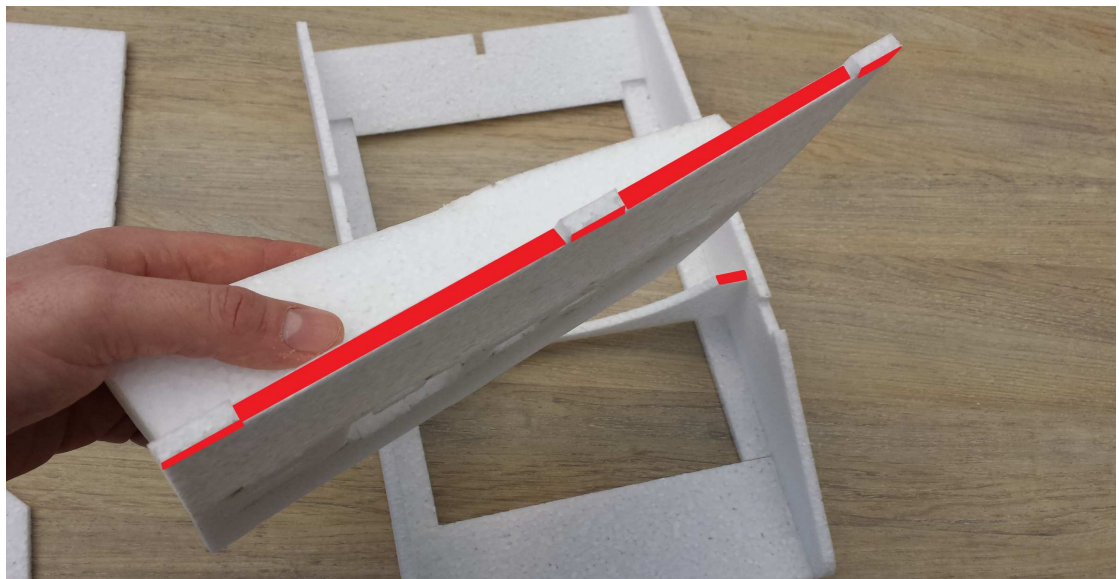


- Montage du dessus

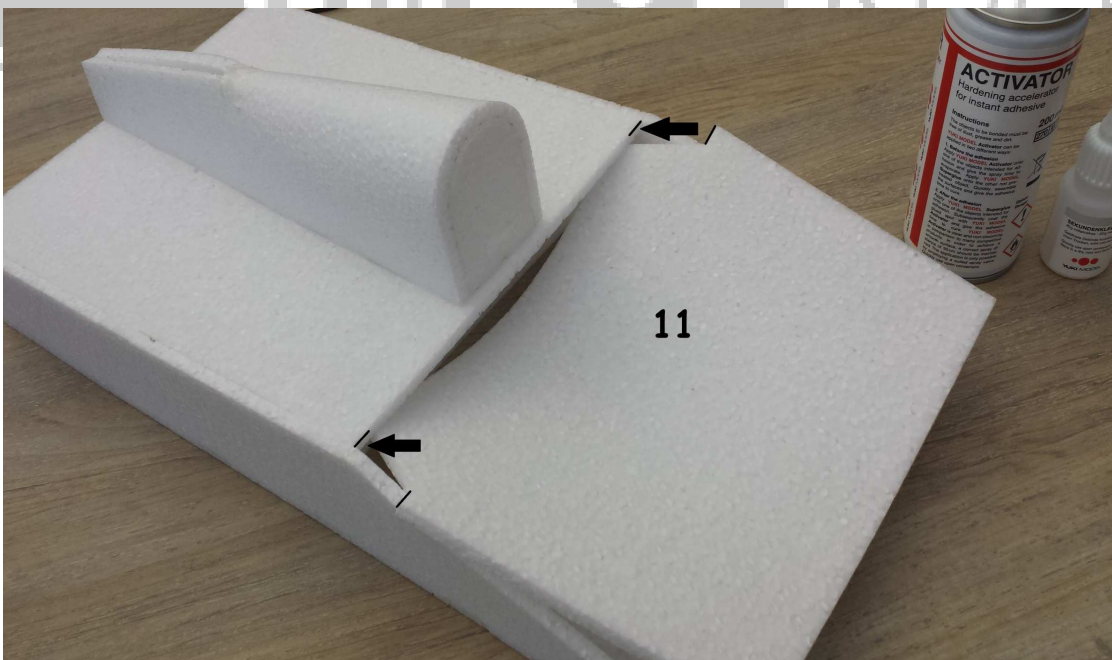


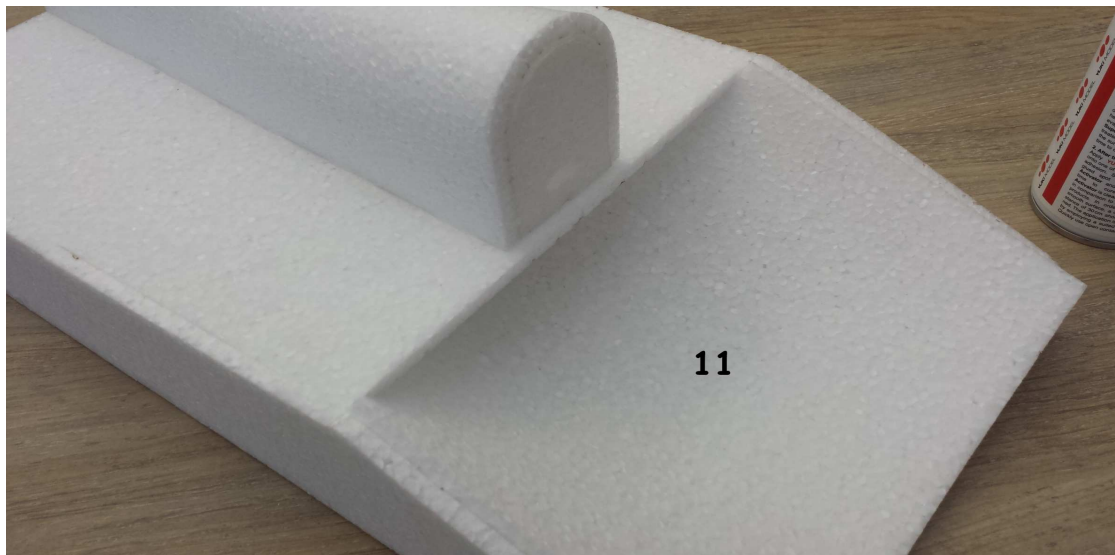






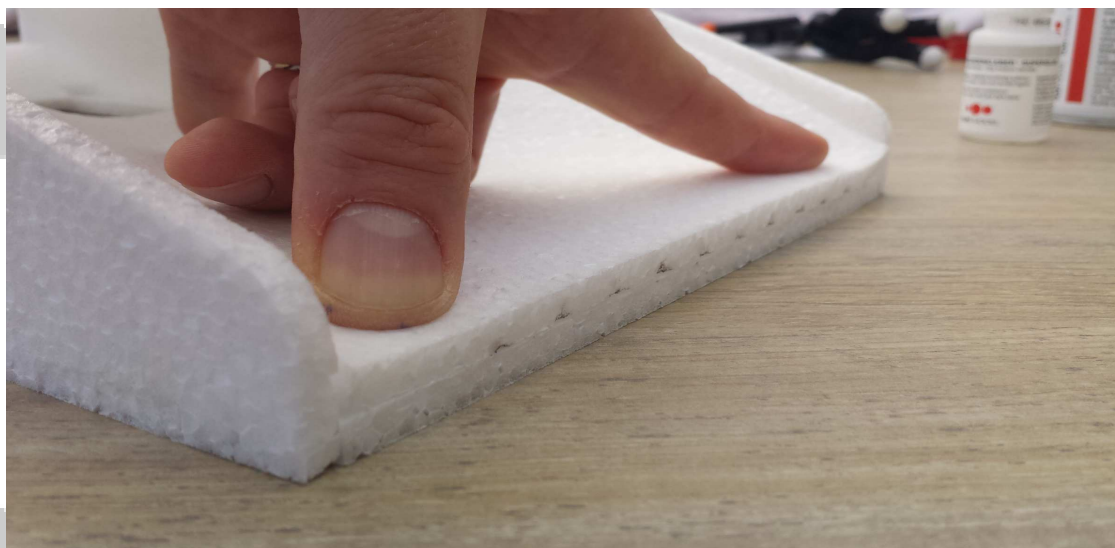
- Présenter la Jupe par un léger pliage (pièce 11) sans coller.



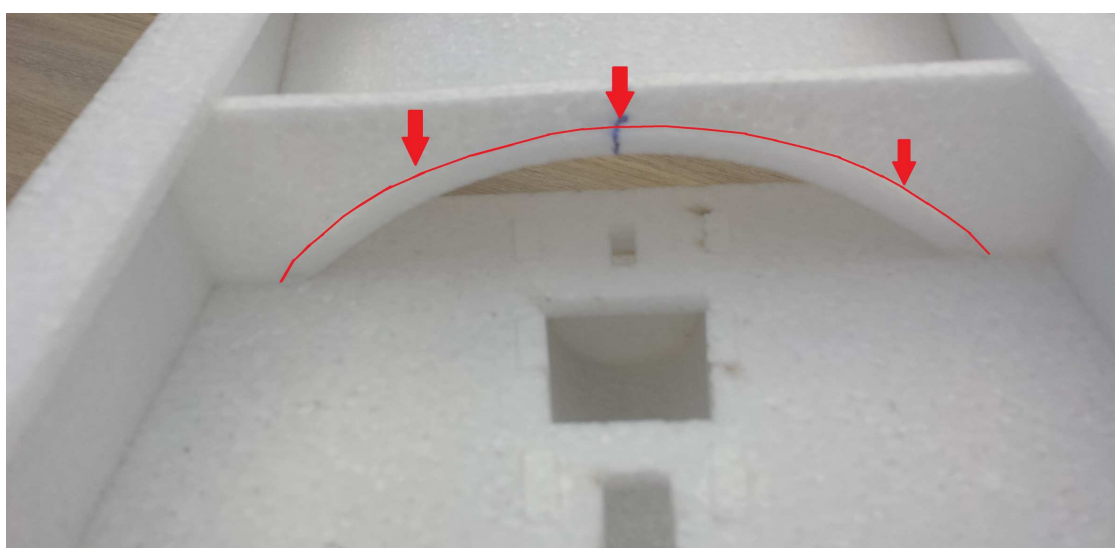


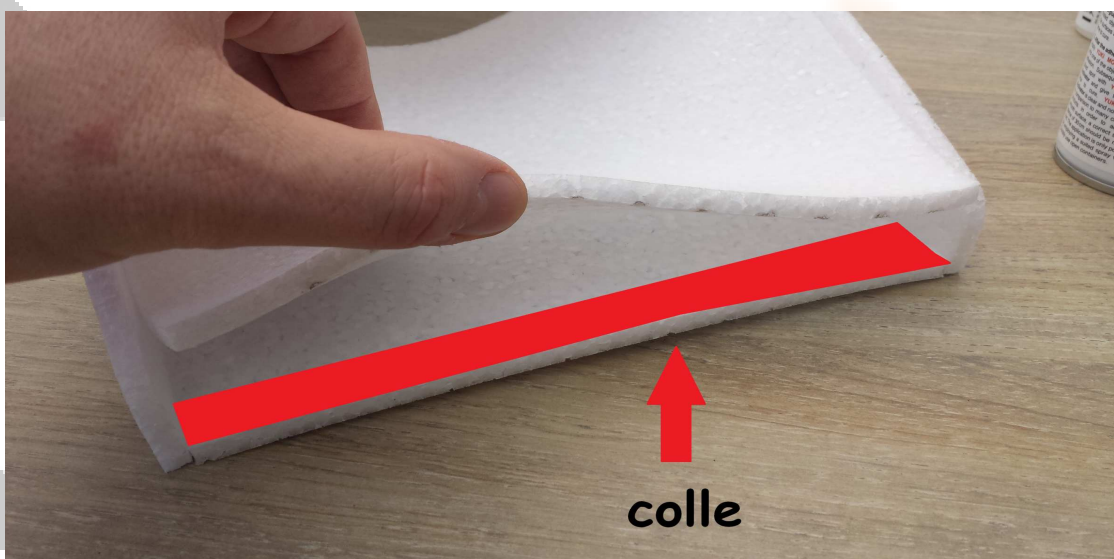
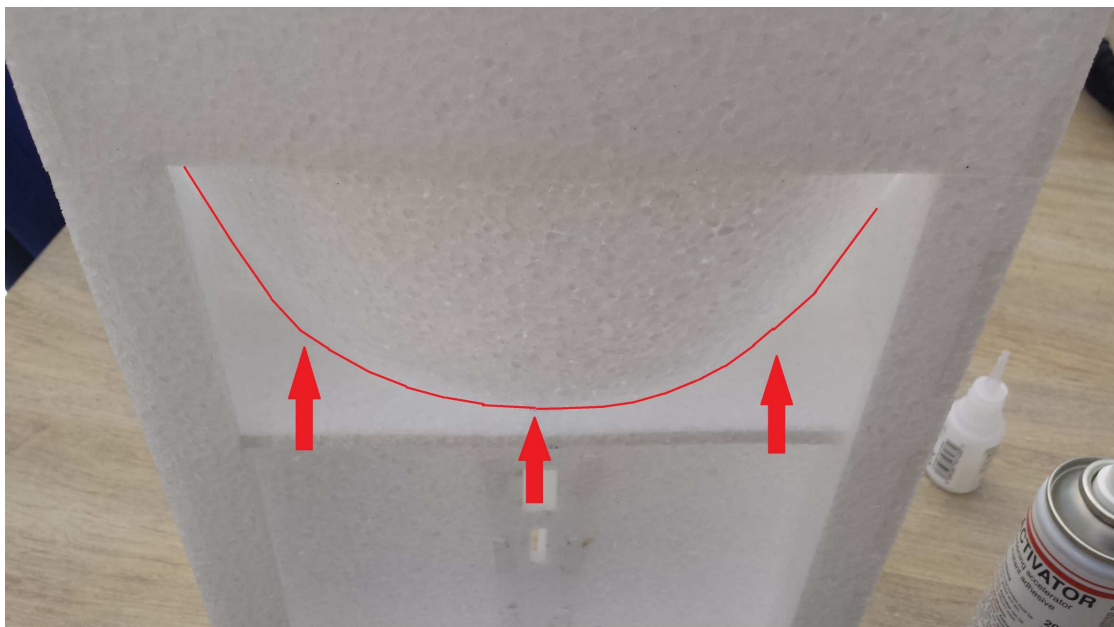
11

- Faire correspondre les 2 parties sur le devant toujours sans coller.

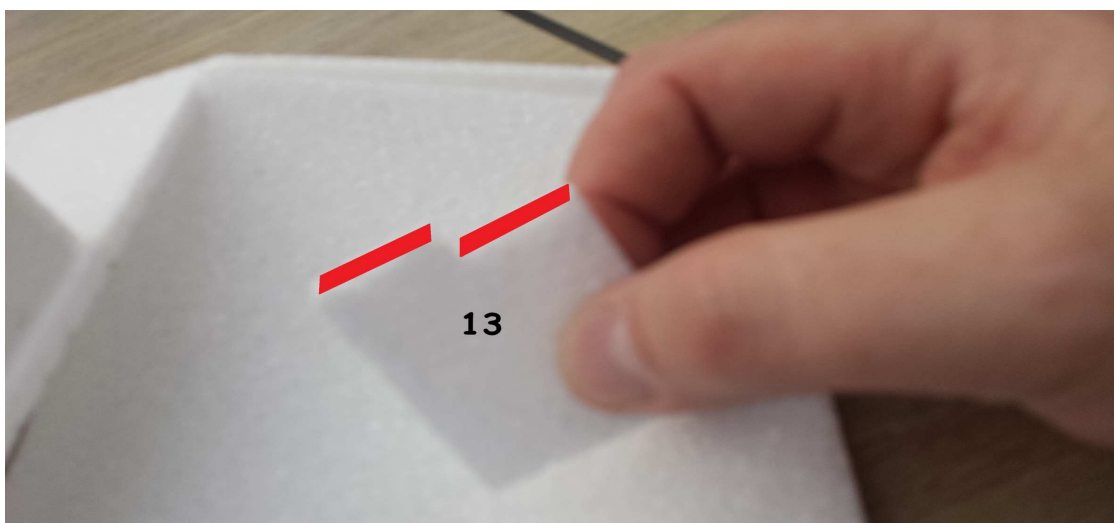


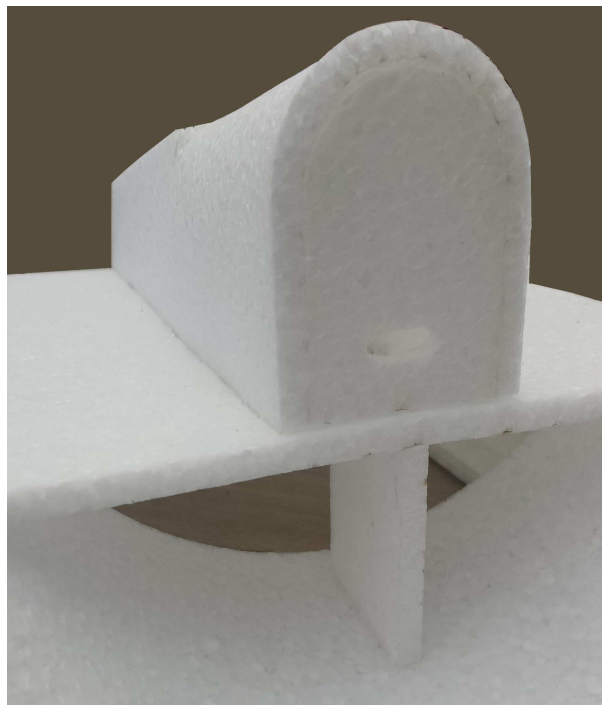
- Une fois tout en place on peut procéder au collage en laissant couler la colle tout le long des pièces 11 et 7 (cyano puis accélérateur)



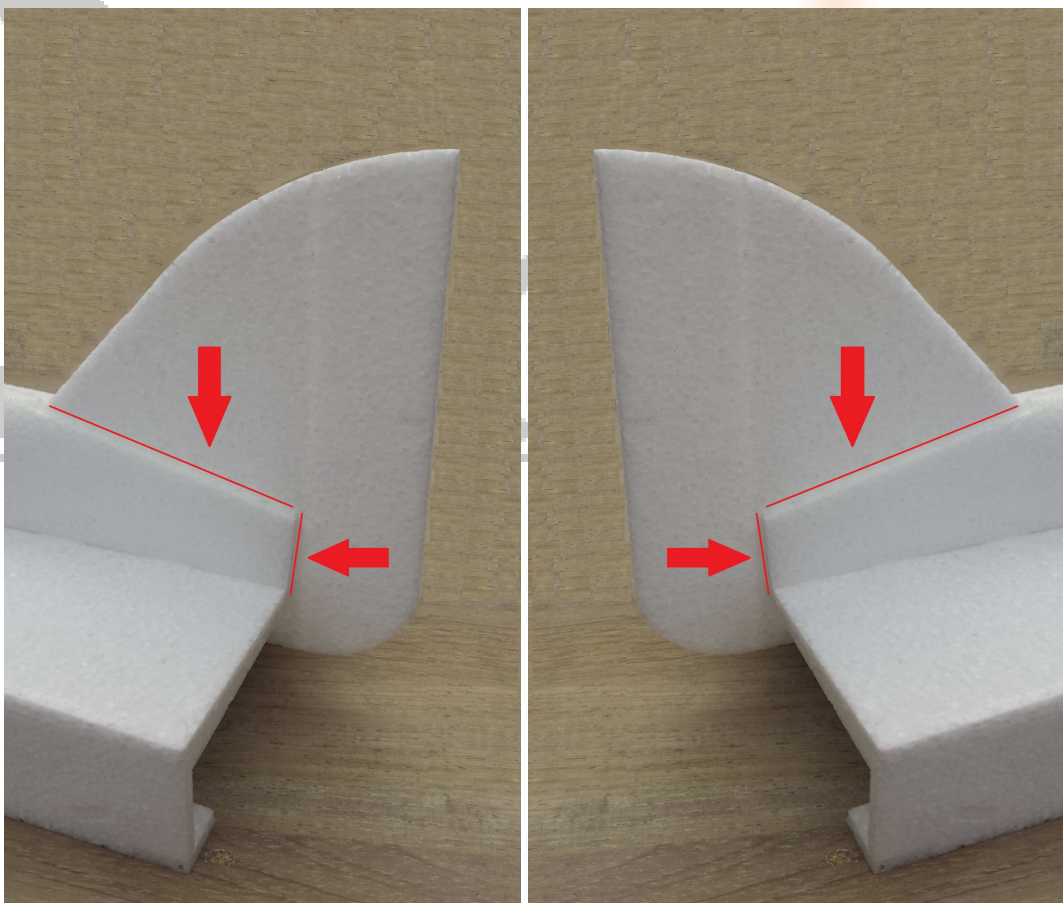


- Colle dessus / dessous

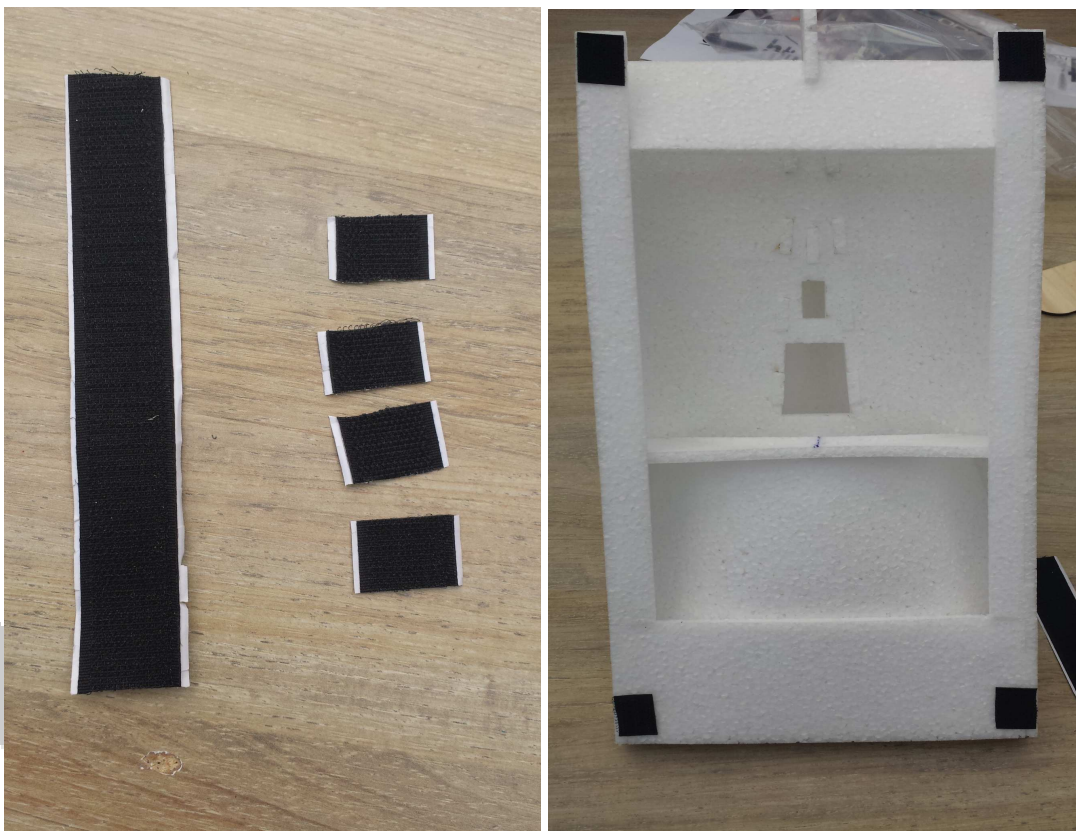




- Faire couler la colle de part et d'autre de la dérive puis accélérateur



- Découper 4 morceaux de scratch pour confectionner les patins



- Coller le plat carbone après l'avoir très légèrement poncé



Racer



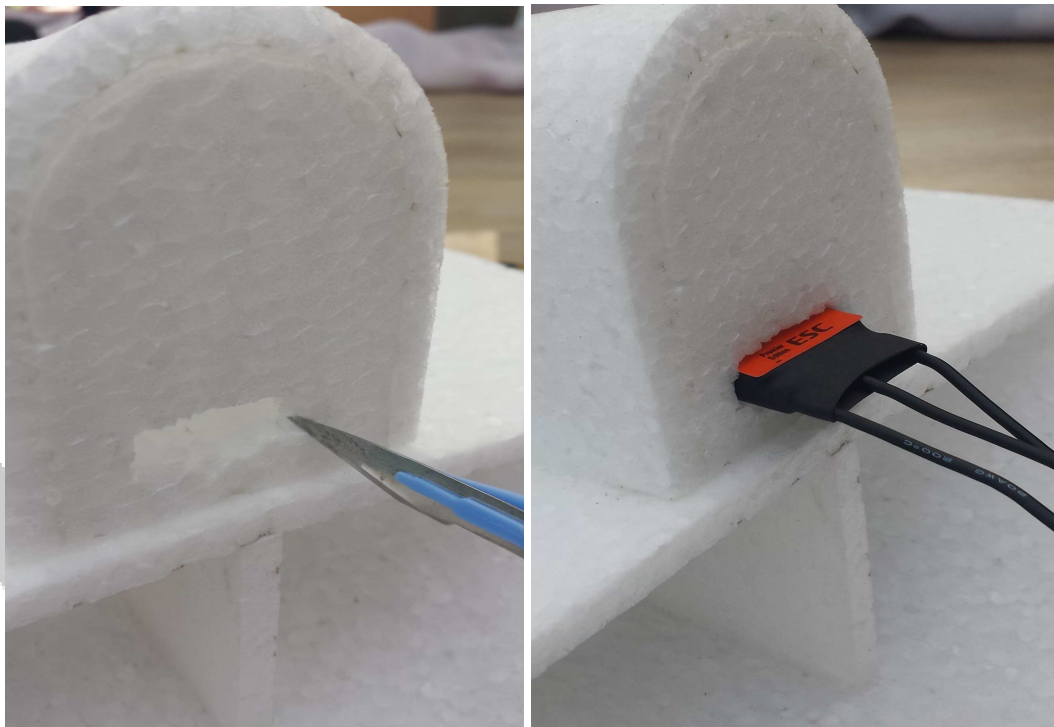
**Voilà, votre CHTICAT est fini !**

**Pour le montage de la corde à piano? du guignol et du bâti moteur, reportez vous à  
la partie « OPTION KIT ELECTRONIQUE »**

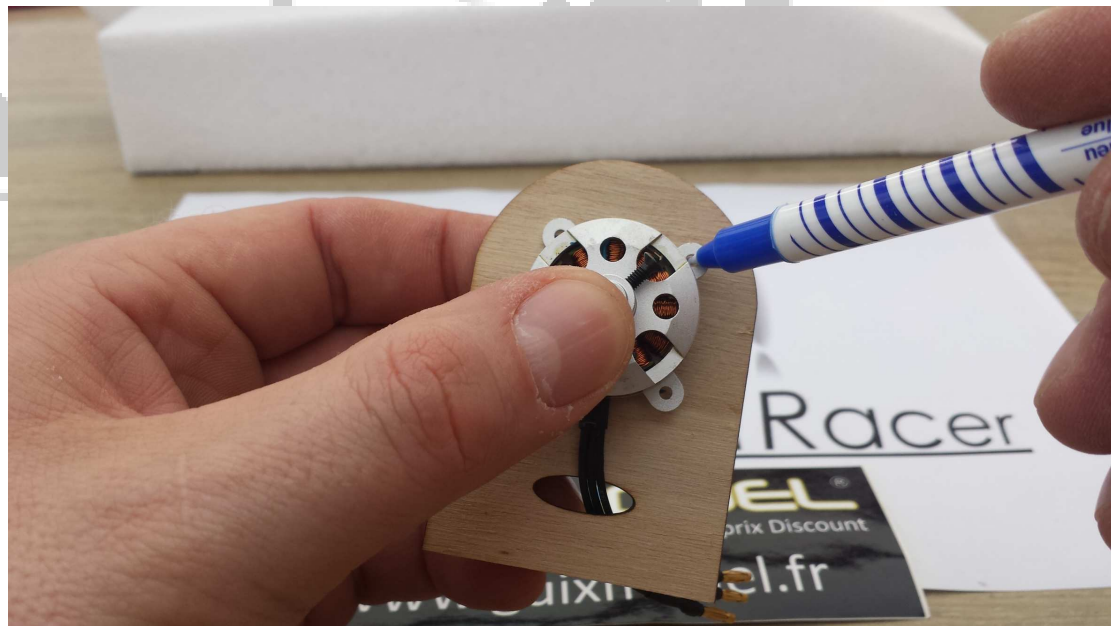


#### IV. OPTION KIT ELECTRONIQUE

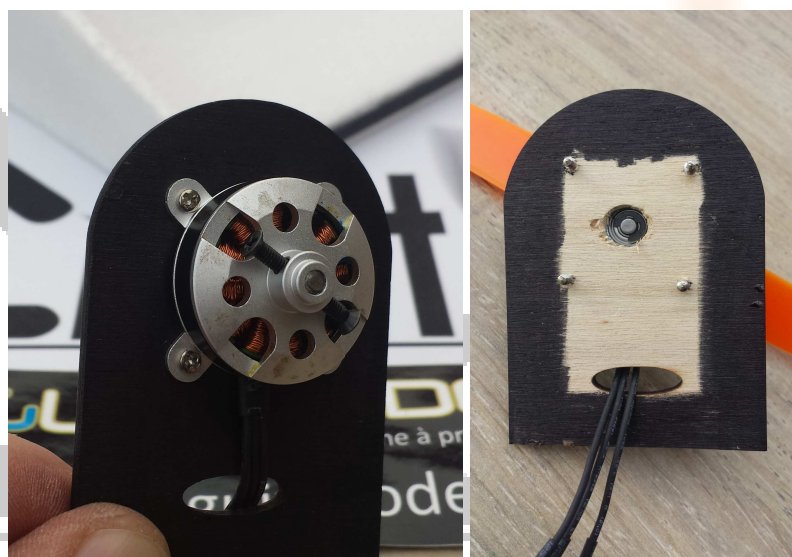
Avec une lame neuve, agrandir le trou de la pièce 12 pour qu'il corresponde aux dimensions du contrôleur



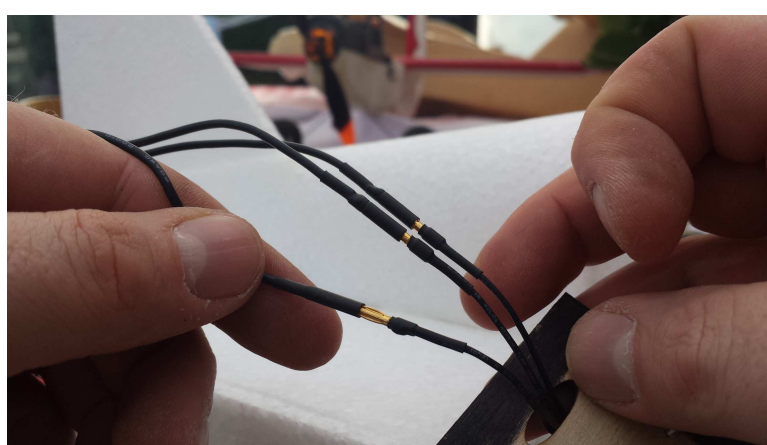
- Pointez les fixations moteur sur le bâti



- Puis tracer pour obtenir le centre à percer pour l'arbre arrière du moteur



- Brancher les 3 fils moteur / contrôleur



**IMPORTANT:**

Veuillez vérifier à ce stade le bon sens de rotation du moteur (seul et sans hélice) sens inverse des aiguilles d'une montre quand on le regarde de face.



- coller le bâti sur le châssis



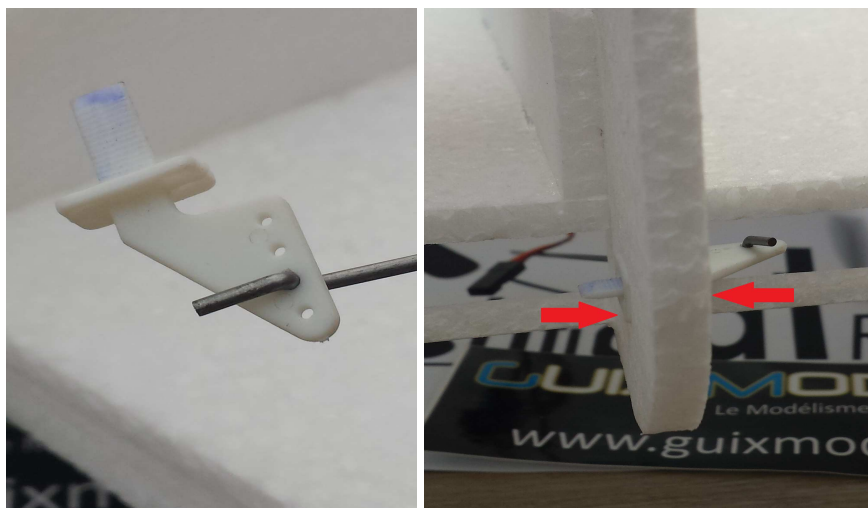
- Agrandir si nécessaire le trou du guignol



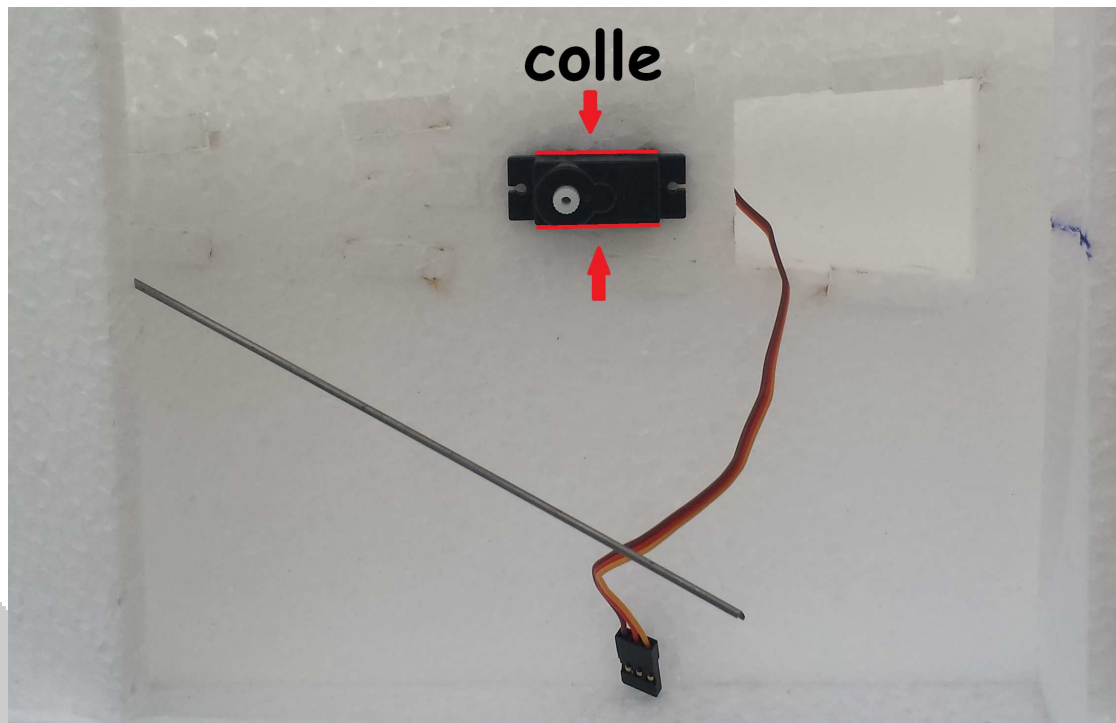
- tracer puis couper l'emplacement de celui-ci sur la dérive



- **IMPORTANT** : veuillez passer la corde à piano dans le guignol maintenant et clipser



- Placer le servo et le coller



- Puis glisser le domino sur le palonnier du servo (agrandir si besoin) et visser.  
Découper l'excédent de la corde à piano.



- Il ne reste plus qu'à poser l'hélice, brancher le récepteur et placer la batterie vers l'avant.

Nous vous souhaitons d'agréables moments avec votre Chticat Racer EPP

