



[WWW.INTERMODEL.FR](http://WWW.INTERMODEL.FR)

# **JETIM**



## Caractéristiques:

Envergure: 80cm  
Longueur: 60cm  
Poids: 400 à 700 grs

Débattements:  
Profondeur: +/- 10mm

## Features:

Wingspan: 80cm  
Length: 60cm  
Weight: 400 to 700grs

Adjustments:  
Elevator: +/- 10mm

Ailerons: +/- 5mm

Aileron: +/- 5mm

[WWW.INTERMODEL.FR](http://WWW.INTERMODEL.FR)

### Montage / Building:

Tout est collé à la colle chaude.

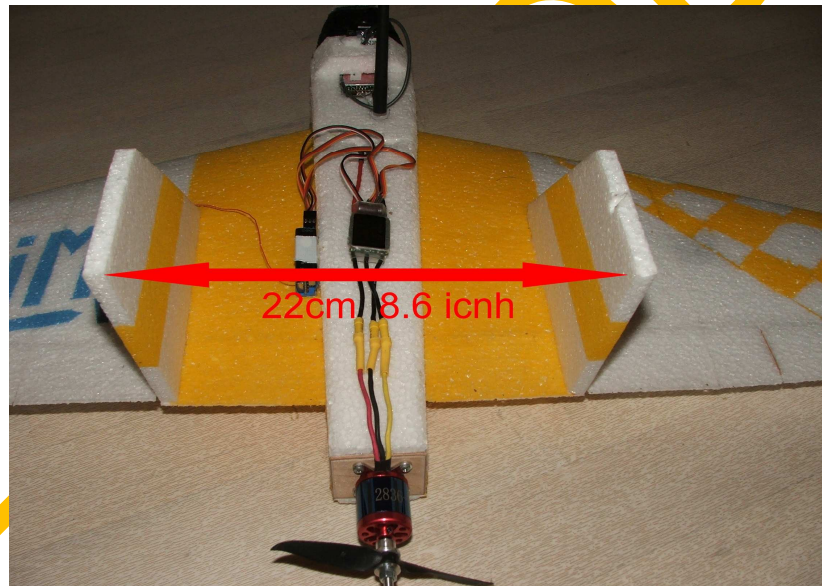
Everything is stuck with hot glue.

1: Coller l'aile en son milieu ainsi que le longeron en carbone.

1: Paste the wing in the middle and the carbon spar.

2: Coller les dérives bien perpendiculairement par rapport à l'aile, et coupez les ailerons

2: Paste rudder perpendicularly from the wing, and cut aileron



3: Découper le logement des servos, sans traverser l'aile.

3: Cut the servo housing, without piercing the wing.

4: réaliser les guignols et les commandes, à votre habitude (retrouvez nos guignols à encastrer sur le site )

4: meet the controls (you can choice our plastic horn baseless)



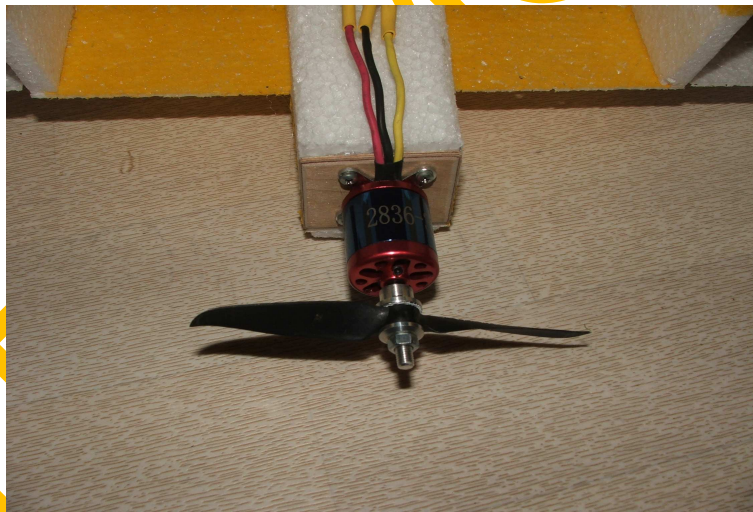
[WWW.INTERMODEL.FR](http://WWW.INTERMODEL.FR)

5: Coller l'aile sur le fuseage et assemblé le.

6: Coller le support moteur et fixer le moteur.

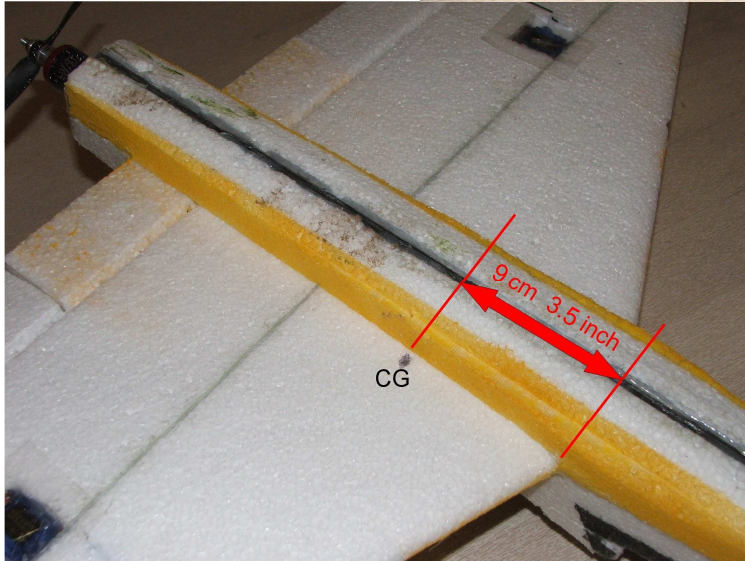
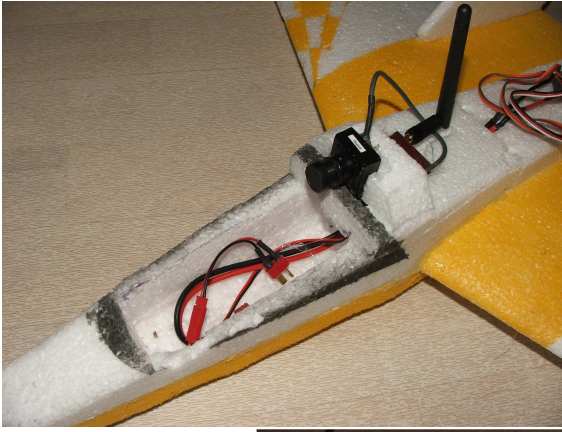
5: Paste the wing on the fuseage and assembled it.

6: Paste the engine mount and fix the engine.



7: Découper le logement du ou des accus.  
Puis contrôler le centrage.

7: Cut the battery housing.  
Then check the balance.



INTERK