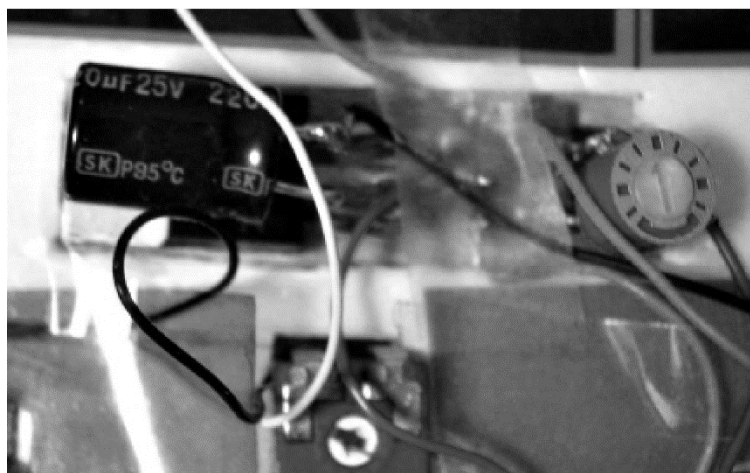
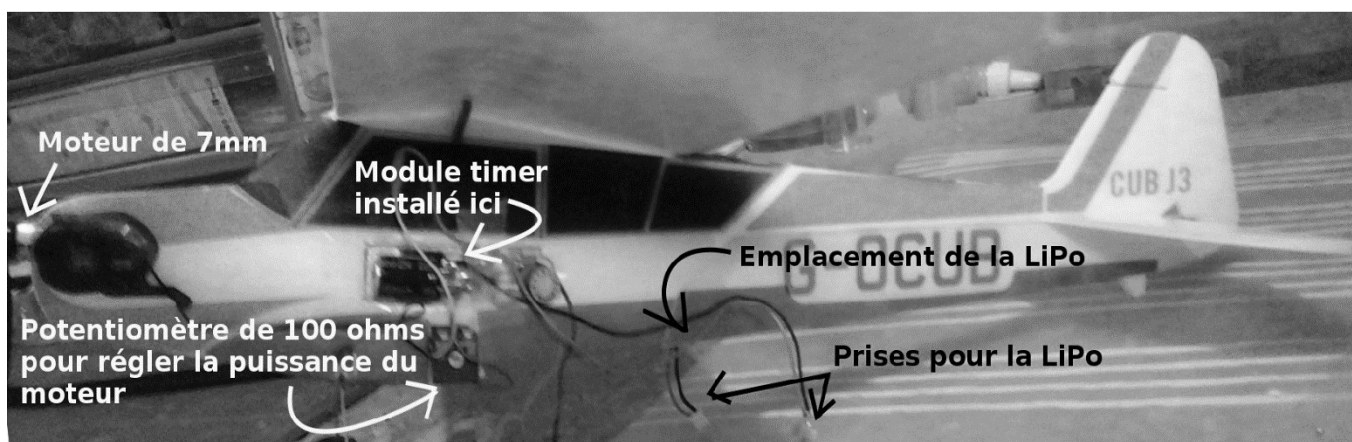


Il utilise une version dont la résistance fixe est remplacée par un potar (en haut à droite), ce qui permet de régler le temps de vol. Ainsi équipée, une Cacahuète importante (nez court par exemple), même détaillée, ne devrait pas être plus lourde que la version caoutchouc et d'utilisation bien plus facile



Variante III

Condensateur	Résistance	MosFet	Durée en seconde	Masse
220µF	variable 470kΩ	RFO14N05L	156	2,3g



AVION J3 CUB 2 AXES SHORT KIT DEPRON

MICROBE

De Trung HuaNgoc

Envergure 85 mm

Construction en papier 60 g y compris l'hélice.

La difficulté est d'arriver à couper du caoutchouc à une aussi fine section.

