

Le matériel principal :

Radio (model 1 with ia6b) : <https://fr.aliexpress.com/item/1005002086903692.html>

Moteur (KV1400) : <https://fr.aliexpress.com/item/32843911103.html>

Helice (8x4.5 axe 3.17) : <https://fr.aliexpress.com/item/4001269520481.html>

Contrôleur (12A) : <https://fr.aliexpress.com/item/1005003594935573.html>

Servo (le bleu) (x2) : <https://fr.aliexpress.com/item/32273349010.html>

Accu (2S 20C 1050 mA.h) (x2) : <https://fr.aliexpress.com/item/1005004496233134.html>

Chargeur (avec alim) : <https://fr.aliexpress.com/item/32814573731.html>

Il te faudra aussi quelques accessoires :

Fer à souder : <https://fr.aliexpress.com/item/32434361333.html>

Etain : <https://fr.aliexpress.com/item/1005004879131350.html>

Connecteurs XT60 (pour accu / contrôleur) : <https://fr.aliexpress.com/item/1005004522367597.html>

Connecteur 3.5 mm (pour contrôleur / moteur) : <https://fr.aliexpress.com/item/32837205340.html>

Gaine thermo (boîte 780... pour le prix !) : <https://fr.aliexpress.com/item/1005004046060679.html>

Les connecteurs sont un peu surdimensionnés, mais c'est le plus standard.

Il reste la gaine blanche et la corde à piano, là pas trop le choix, il faudra acheter dans un magasin classique :

<https://www.intermodel.fr/cordes-a-piano/1817-corde-a-piano-08mm-1m-intermodel-jonc-tige-corde-a-piano-acier.html>

<https://www.intermodel.fr/tringleries/7740-tube-de-commande-nylon-2mm08mm-15m-intermodel-gaine-sullivan-tringlerie-tube.html>

<https://www.intermodel.fr/accus-batteries/7980-accu-lipo-sls-x-cube-800mah-2s-40c-sls-800mah-x-cube-x-cube.html>

Quitte à passer commande dans ce magasin, tu peux prendre cet accu, c'est une bonne alternative au chinois et il sera plus léger (et largement suffisant en autonomie).