

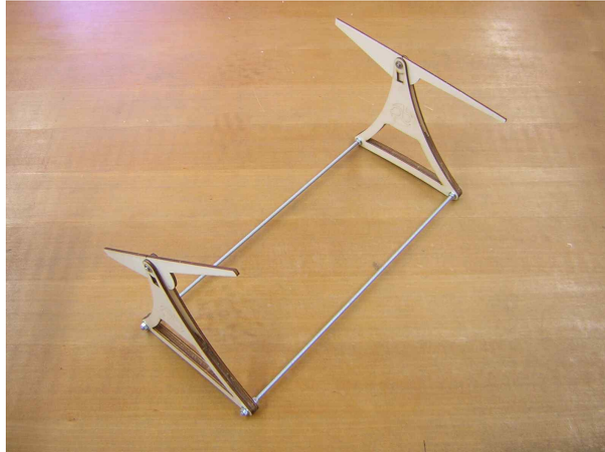


PB MODÉLISME

EQUILIBREUR

Référence : PB EQUI 450

L'outil indispensable pour tous les planeuristes !



MADE IN FRANCE

Caractéristiques :

Espacement des supports : jusque 450mm

Longueur des supports : 300 mm

Distance maximale du point de centrage : 125mm

Balancines équilibré grâce à leur design (hors variation de densité du CTP)

Poids maximale de la machine : 5kg

Fonction :

Équilibrage des modèles réduits d'avion et de planeur.

Attention !

Les modèles radiocommandés, surtout volants, ne sont pas des jouets au sens propre du terme.

Leur assemblage et utilisation demande des connaissances technologiques, un minimum de dextérité manuelle, de rigueur, de discipline et de respect de la sécurité.

Les erreurs et négligences, lors de la construction ou de l'utilisation, peuvent conduire à des dégâts corporels ou matériels.

Du fait que le producteur du kit n'a plus aucune influence sur l'assemblage, la réparation et l'utilisation correcte, nous déclinons toute responsabilité concernant ces dangers.

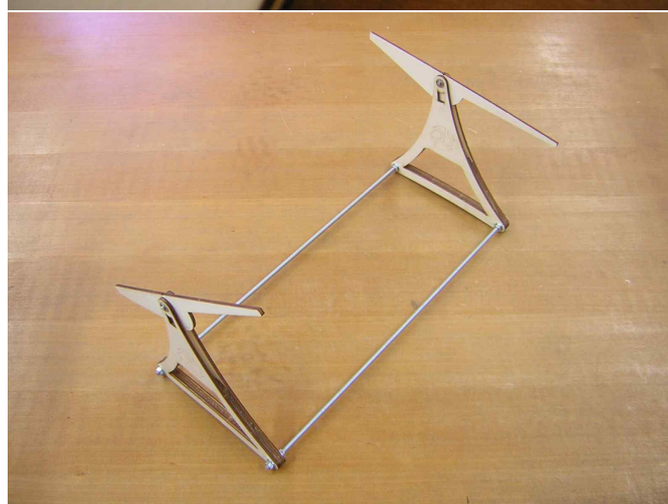
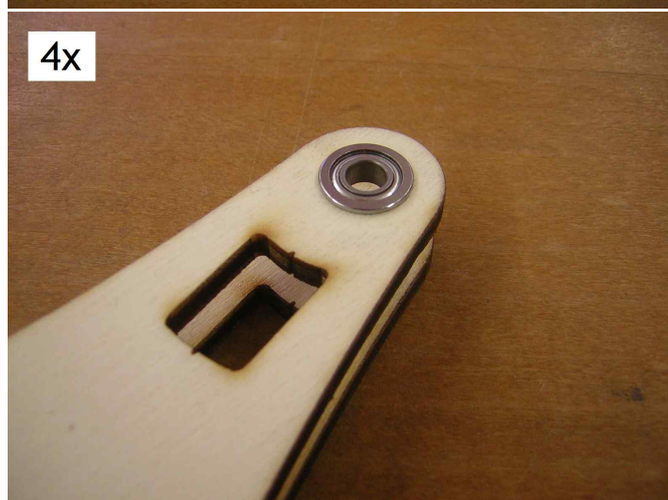
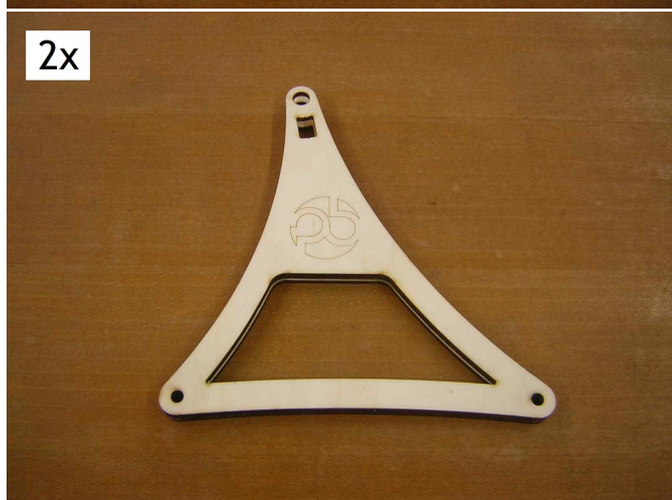
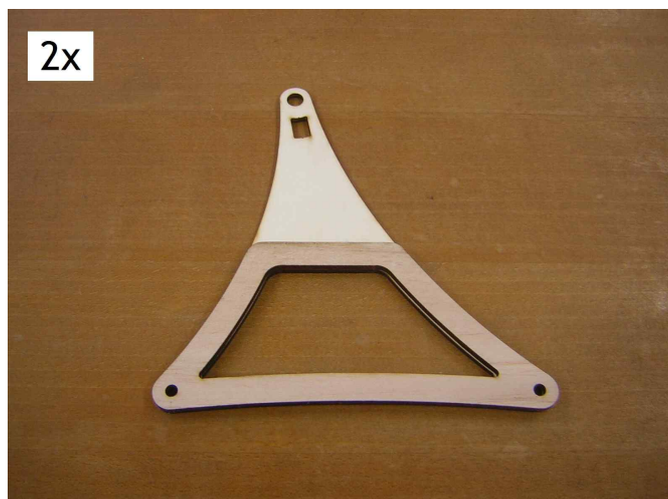
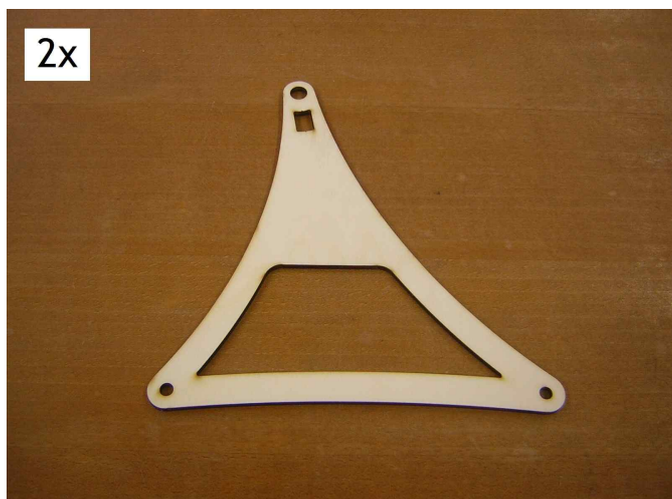
Colles :

Cyanoacrylate PB601 et PB105

Colle époxy 5 min ou colle aliphatique ou colle blanche

Outillages :

Clé plate de 10mm



Contenu :

4 platines 2 tiges filetées M6 x 500mm 4 roulements 5x10x4 épaulés

2 entretoises 8 écrous M6 avec rondelles 2 axes 5x20mm 2 balancines