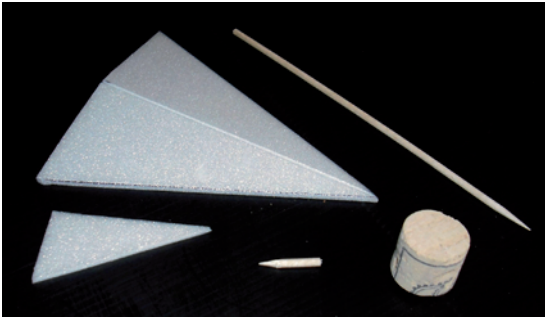


Un modèle original, issu du croisement d'une flèche et d'un planeur.
A partir de 8 ans - Construction 30 mn - Prix de revient : moins de 1€

Matériel



La moitié d'un bouchon en liège
Polystyrène extrudé de 3 mm
Une baguette de brochette

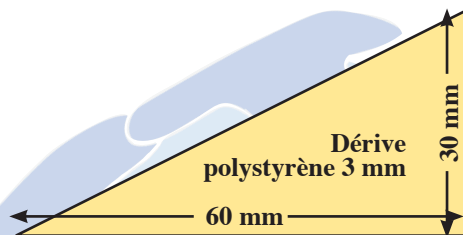
Moitié d'un bouchon



Baguette de brochette 150 mm

120 mm

Baguette de brochette 25 mm



Dérive
polystyrène 3 mm

30 mm

60 mm

100 mm

20 mm

Outils

- Epingle de perçage
- Lame à bois
- Réglet
- Petite scie à bois
- Pistolet à colle
- Ponçoir
- Stylo à bille

Echelle 1

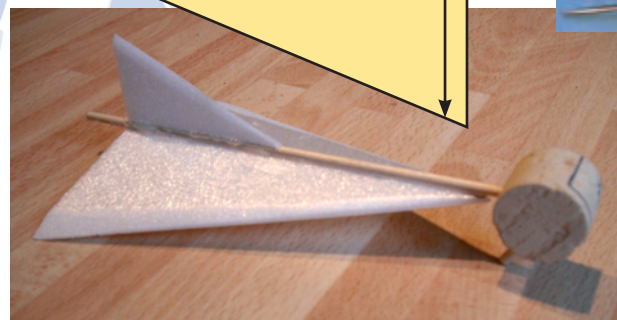
Aile
polystyrène 3 mm

Epingle de perçage



Construction

Tracez et découpez les cinq pièces.
Poncez soigneusement l'aile et la dérive.
Percez le bouchon avec l'épingle.
Enfilez et collez les deux baguettes dans le bouchon.
Pliez l'aile (1 cm).
Collez l'aile et la dérive.



Vue de l'arrière

1 cm

Pliez ici
l'aile en polystyrène

flèche volante

Ce modèle est une amélioration
de la Flèche volante en carton
parue dans L'Air et le Vent
Edition 1980 - page 35.

A partir de 7 ans.
Construction : 1h



Vue de profil