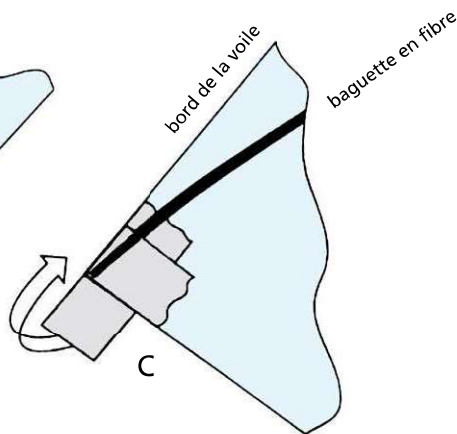
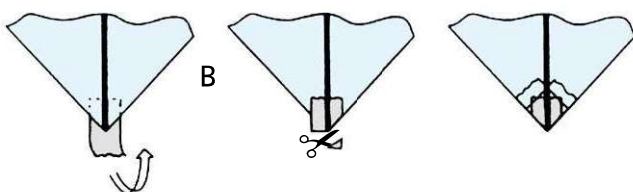
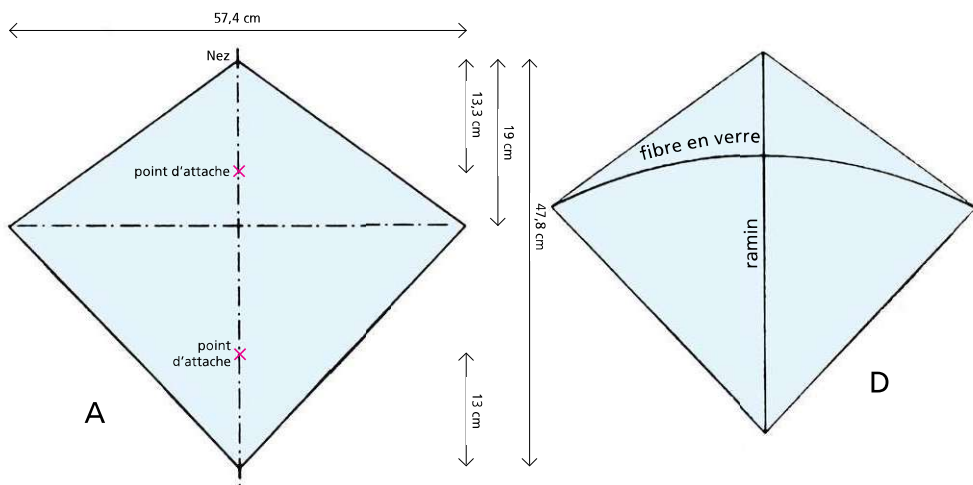


ASSEMBLER UN CERF-VOLANT SIMPLE



Mode d'emploi

L'image A indique les dimensions d'un modèle à découper dans du carton. Il suffit de trouver le modèle à l'emplacement des points d'attache pour pouvoir les reporter directement sur la toile. Découper la toile aux dimensions exactes du modèle.

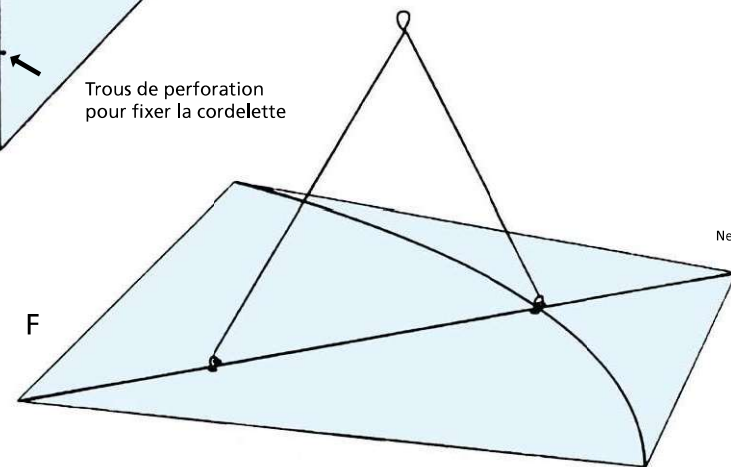
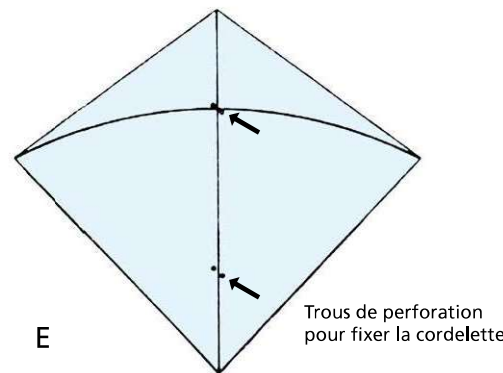
Coller la baguette en bois de ramin avec du ruban adhésif sur le nez et la queue du

cerf-volant selon l'image B. Couper le ruban qui dépasse, puis renforcer l'assemblage en croisant deux morceaux de ruban adhésif.

À l'aide des rubans adhésifs 1 et 2, ajuster ensuite l'une des extrémités de la baguette en fibre de verre à la pointe de l'aile gauche (C). La baguette doit former un angle aigu avec le bord de la toile, car il faut ensuite la

Matériel nécessaire

Pour la toile : Tyvek ou feuille de plastique léger, environ 60 x 60 cm
 Baguette en bois de ramin, \varnothing 3 mm, 47,8 cm de long
 Baguette en fibre de verre, \varnothing 3 mm, 57,4 cm de long
 Cordelette fine tressée : 80 cm pour l'attache initiale
 Ruban adhésif



courber pour la fixer à l'extrémité de l'aile droite. Le croisement des deux baguettes doit correspondre exactement au point d'attache supérieure (D).

Au dos du cerf-volant (côté baguettes apparentes), coller un morceau de ruban adhésif à l'emplacement des deux points d'attache, afin de renforcer la toile. Depuis la face avant, percer la toile à l'aide d'une aiguille à coudre, passer la ficelle sur le croisement des deux baguettes, repercer la toile et attacher l'extrémité de la ficelle sur la face avant. Faire de même avec l'autre extrémité de la ficelle

le au point d'attache inférieur, en passant la ficelle autour de la baguette en bois (E).

Faire une boucle simple dans la ficelle d'équilibrage, de telle sorte que la longueur supérieure soit de 5 % environ (2 cm) plus courte que la longueur inférieure (F). Comme la boucle peut être dénouée (c'est plus facile si la ficelle est tressée), il est en tout temps possible d'ajuster l'équilibre du cerf-volant.

Attacher une longue ficelle à la boucle, fixer une queue décorative et votre cerf-volant est prêt au décollage !