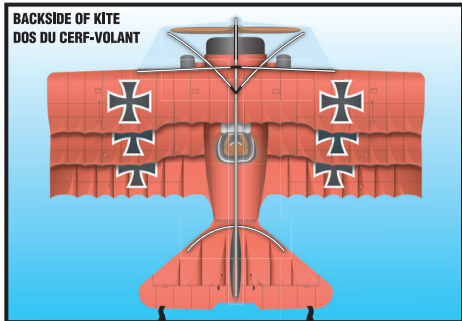
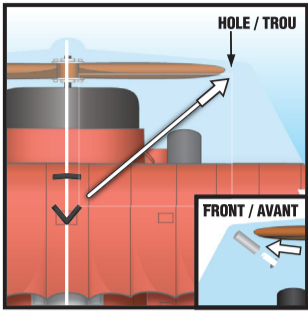




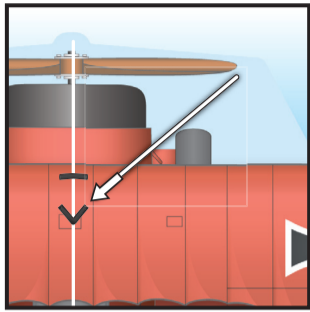
# Assembly Instructions Instructions D'Assemblage



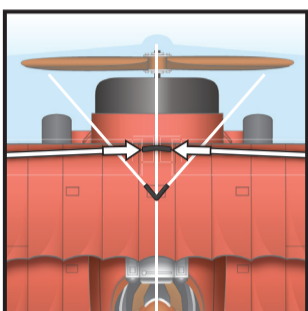
Assembled View / Vue Assemblé



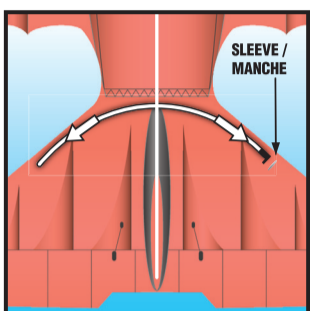
**1. From the backside, insert Strut through Hole. Flip kite over and insert Strut into Connector as shown above (left/right).**  
De derrière, insérer l'Entretoise par le Trou. Retourner le cerf-volant et insérer l'Entretoise dans le Connecteur comme indiqué ci-dessus (gauche/droit).



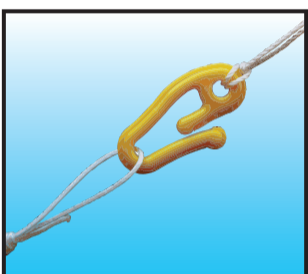
**2. On the backside, insert Strut into V Connector (left/right).**  
Sur le derrière, insérer l'Entretoise dans le Connecteur en V (gauche/droit).



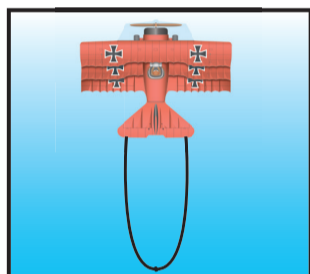
**3. Insert Spreaders into the Connector (left/right).**  
Insérer la Tige Transversale dans le Connecteur (gauche/droit).



**4. Insert end of the Tailwing Spreader into Sleeve and push down completely. Be sure that Tailwing Spreader passes beneath the Spine.**  
Insérer le bout de la Tige Transversale de l'Aile de Queue dans la Manche et la pousser vers le bas complètement. Etre sûr que la Tige Transversale de l'Aile de Queue passe en dessous de la Tige Centrale.



**5. Attach QuikClip® to Bridle Loop.**  
Attachez le QuikClip® à la Boucle du Fil Tendeur.



For more stability, tie SkyTails® together.  
Pour plus de stabilité, attachez les SkyTails® ensemble.



# Flying Instructions Instructions pour Faire Voler le Cerf-volant

- 1. Always find a location that is open and free of buildings or trees.**  
Assurez-vous de toujours faire voler votre cerf-volant dans un espace ouvert et loin des édifices et des arbres.
- 2. With your back to the wind, release your kite into the air.**  
Le dos au vent, lancer votre cerf-volant dans les airs.
- 3. Let the line out slowly while occasionally tugging to gain altitude.**  
Donner lentement de la corde en tirant par moment pour gagner de l'altitude.
- 4. For an assisted launch, have a friend hold your kite 50 feet / 15.24 meters downwind and release your kite.**  
Pour un décollage assisté, demandez à un ami de tenir votre cerf-volant à 50 pieds / 15,24 mètres de vous, sous le vent, puis demandez-lui de le relâcher.
- 5. Pull in line to gain altitude and release slowly for more distance.**  
Enrouler la corde pour gagner de l'altitude et relâcher la lentement pour plus de hauteur.



# Kite Safety Sécurité du Cerf-volant

Never fly near tall buildings or trees.



Ne jamais faire voler près de grands immeubles ou d'arbres.

Never fly over people.



Ne jamais faire voler au-dessus des gens.

Never fly near an airport.



Ne jamais faire voler près d'un aéroport.

Never fly in thunderstorms.



Ne jamais faire voler pendant les orages.

Never fly near busy streets.



Ne jamais faire voler près des rues achalandées.

Never fly near overhead power lines. Never try to retrieve your kite from power lines. Call your local power company for assistance.



Ne jamais faire voler près des lignes électriques. N'essayez pas de récupérer un cerf-volant pris dans les lignes électriques. Appeler la compagnie d'électricité pour obtenir de l'aide.

**WARNING!**  
Do not fly near overhead power lines.  
**ATTENTION!**  
Ne jamais faire voler près des lignes électriques.