



Je n'ai pu m'empêcher de partager avec vous ceci :

Voici selon le constructeur le premier cerf-volant qui utilise une hélice télécommandée pour exécuter des manœuvres aériennes.

Le moteur à hélice multi-directionnelle monté sur un support et fixé au cerf-volant permet de voler dans les 3 directions. La portée maximale de la radio commande est de 500pieds (± 150 mètres). La voile est en nylon et son cadre en fibre de verre. La batterie au lithium rechargeable incluse permet un vol jusqu'à huit minutes et se recharge facilement à partir du chargeur inclus en 20 minutes. Idéal pour les conditions de vent de moins de 10 mph ou nulles.

[\[source\]](#) et [vidéo...](#)