

Avión planeador

- **EDAD:**



- **OBJETIVO:**

Disfrutar del lanzamiento y las evoluciones de vuelo de un avión planeador.

- **AVISOS:**

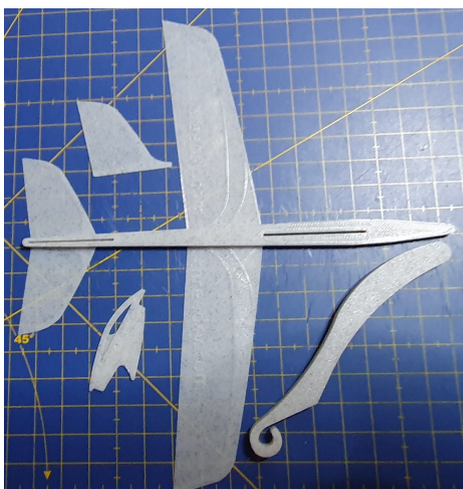
- **El conjunto suministrado contiene todas las piezas necesarias para obtener la figura 3D final.**
- **No recomendado para menores de 5 años.**
- La goma elástica necesaria para el lanzamiento no está incluida.
- Los colores de las piezas impresas en 3D pueden ser diferentes a los de las imágenes mostradas en estas instrucciones.

- **MATERIAL DE IMPRESIÓN:**

Todo el material suministrado está impreso en 3D mediante el sistema de modelado por deposición fundida (FDM) con filamento PLA (ácido poliláctico) que es un polímero biodegradable que puede producirse a partir del ácido láctico y que se deriva normalmente del almidón de maíz, la caña de azúcar, el trigo o la remolacha.

- **CONTENIDO DE LA BOLSA:**

Piezas necesarias



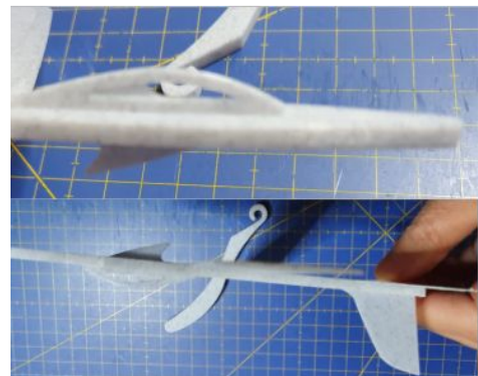
Regalo

Llavero Robocilio.



- **PROCESO DE MONTAJE:**

Encajar las aletas en su posición pegándolas si lo consideramos necesario o alguna queda con holgura y se sale de su posición. El aspecto final debe ser similar al de la imagen siguiente:



- **JUGAR:**

Enganchamos una goma elástica al lanzador, la colocamos en el enganche de la aleta inferior, estiramos sujetando el avión de la cola todo lo que podamos y lo soltamos apuntando en una dirección que forme un ángulo de unos 60 a 70 grados con el suelo, y el planeador iniciará su vuelo.

Para evitar la pérdida del planeador, se recomienda volar en espacio abierto, libre de árboles y edificios y cuando no corra viento fuerte.