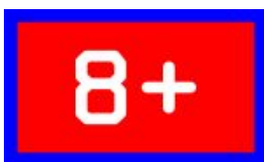


Nave para llevar: X-Wearing

- **EDAD:**



- **OBJETIVO:**

Ensamblar la nave utilizando las piezas suministradas siguiendo estas instrucciones. Se requiere de un trozo de alambre, filamento 3D o similar de unos 2,85 mm de diámetro y de pegamento para plástico rígido, ambos no incluidos en la bolsa.

- **AVISOS:**

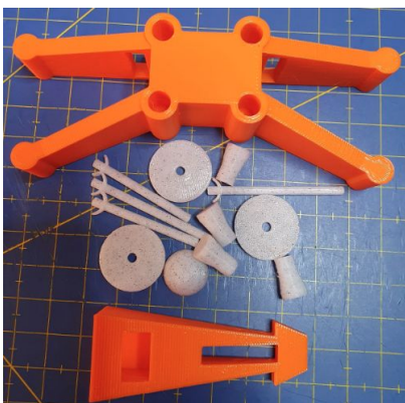
- **El conjunto suministrado contiene todas las piezas necesarias para desarrollar el juego.**
- **No** recomendado para **menores de 8 años.**
- **El conjunto suministrado contiene piezas pequeñas susceptibles de ser tragadas.**
- Los colores de las piezas impresas en 3D pueden ser diferentes a los 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:**

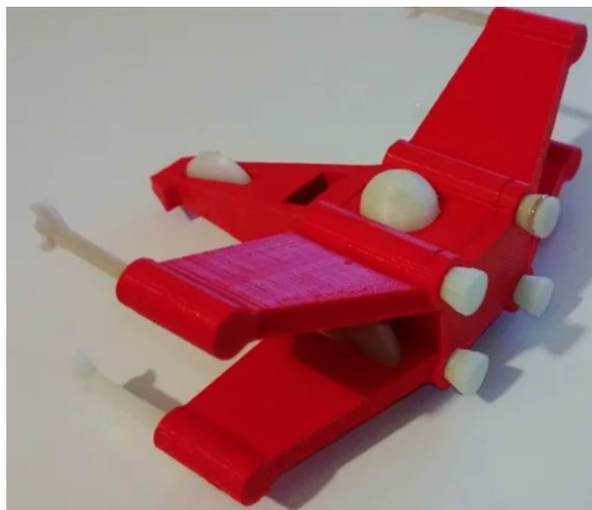
Colocar el las ruedas utilizando como eje el material sugerido.

Poner los escapes en los orificios destinados a tal fin.

Colocar los láseres en los orificios de los extremos.

Pegar el morro y la cabeza de robot en su lugar utilizando pegamento para plástico rígido.

El aspecto final de la nave será similar al de la imagen siguiente:



- **JUGAR:**

Se puede usar como juguete a partir de la edad recomendada o también como figura decorativa.