



Manual paso a paso: Parrot Bebop 2 Placa de botón de encendido de Parrot

Para este manual necesitarás las siguientes herramientas y componentes que puedes adquirir en nuestra tienda on-line Impextrom.com
Haz click encima de una herramienta para ir a la página web.



Pinza antiestática curva Baku ESD BK-15

3,50 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €



Destornillador alta calidad con 24 puntas de repuesto magnéticas

10,41 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla S

5,30 €

Paso 1 - Retirar pies

En este paso tendremos que retirar todos los pies del dron. Para ello, sacamos los cuatro tornillos Torx T5 que sujeta cada pie y lo retiramos. En caso de los pies frontales, tendremos que desencajar y desconectar las antenas.





Paso 2 - Desconectar motores

Ahora retiramos los dos tornillos Torx T4 que sujetan la placa del conector del motor para desconectarlo. Esto lo haremos en los cuatro motores.





Paso 3 - Retirar chasis

Retiramos las arandelas plásticas que sujetan el chasis y lo desenchajamos deslizando los cables por los orificios.





Paso 4 - Placa de botón de encendido

Sacamos los tres tornillos Torx T5 que sujetan la placa al chasis, la desenchajamos y la desconectamos de la placa base.



