



Sustitución de los motores vibradores del mando inalámbrico de la XBOX 360

Devuelve la sensación a tu juego sustituyendo...

Escrito por: Brett Hartt



INTRODUCCIÓN

Devuelve la sensación a tu juego sustituyendo los motores vibradores de tu mando inalámbrico Xbox 360.

Los dos motores de vibración tienen diferentes contrapesos. El **motor izquierdo tiene el contrapeso más pesado, y el motor derecho** tiene el contrapeso más liviano.

HERRAMIENTAS:

- [Spudger](#) (1)
 - [T8 Torx Security Bit Screwdriver](#) (1)
 - [Tweezers](#) (1)
-

Paso 1 — Batería



- Presiona el botón de liberación en la parte trasera superior del control.
 - Extrae el portapilas del control.
- i** La opción estándar para los paquetes de baterías de los controles inalámbricos de la Xbox 360 son las baterías AA. También hay disponible una batería recargable, pero ambas opciones de batería se extraen del controlador de la misma forma.

Paso 2 — Carcasa Trasera



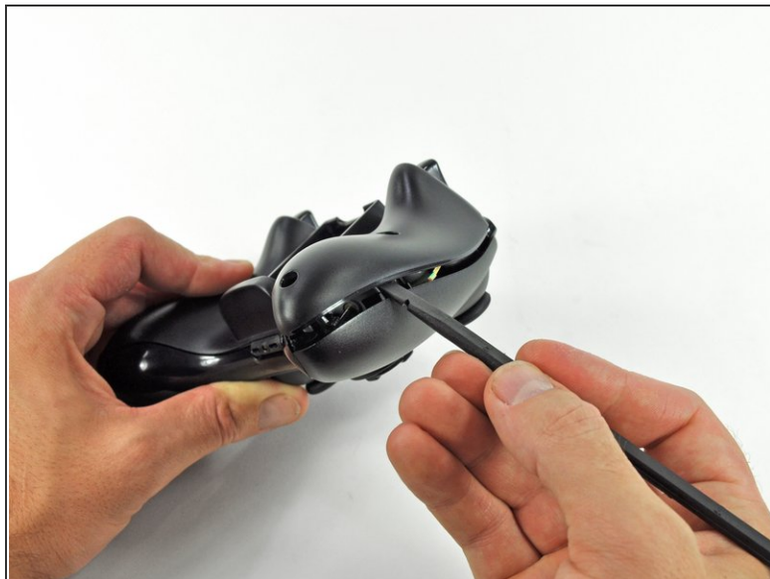
- Usa un par de pinzas para despegar la etiqueta del código de barras del compartimento de la batería.

Paso 3



- Retira los siete tornillos Torx de seguridad T8 de 9,3 mm que sujetan la carcasa trasera a la carcasa delantera.

Paso 4



- Introduce un spudger entre las carcasas delantera y trasera, a lo largo del borde izquierdo del controlador.
- Gira el spudger hacia el frente del controlador, separando las dos carcasas.

Paso 5



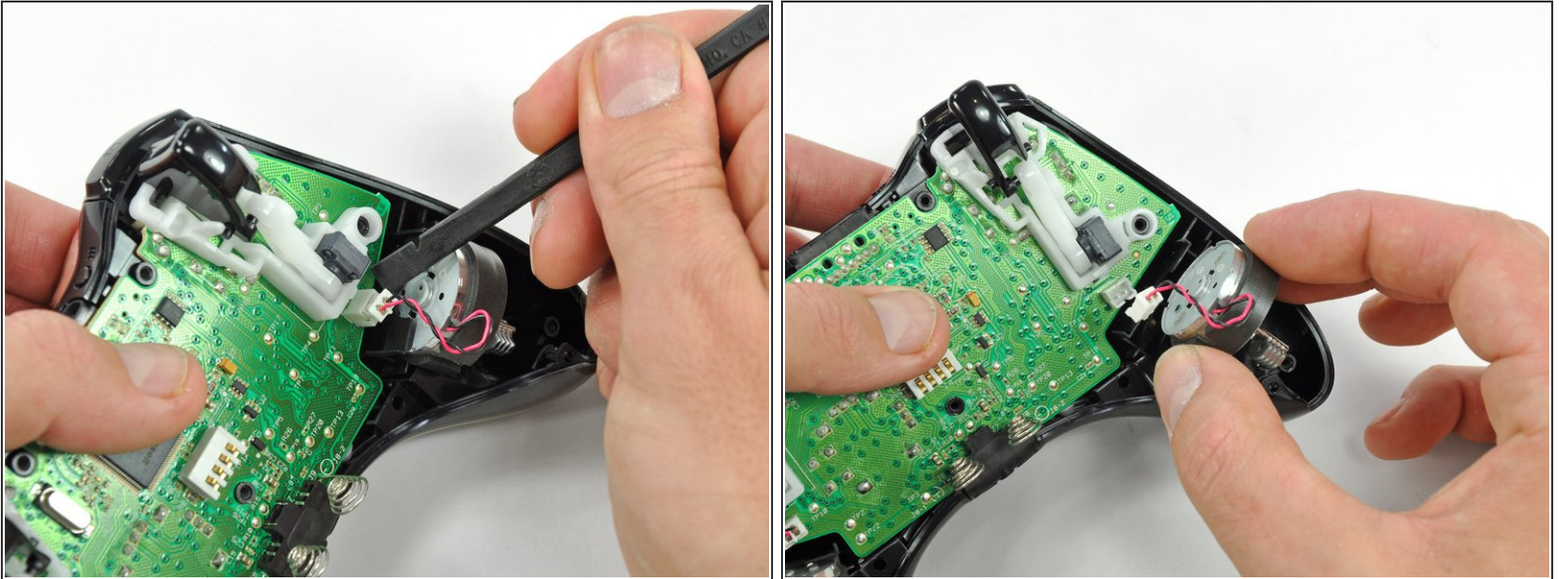
- Introduce un spudger entre las carcasas delantera y trasera, cerca del conector para los auriculares.
- Gira el spudger hacia el frente del controlador para separar ambas carcasas.

Paso 6



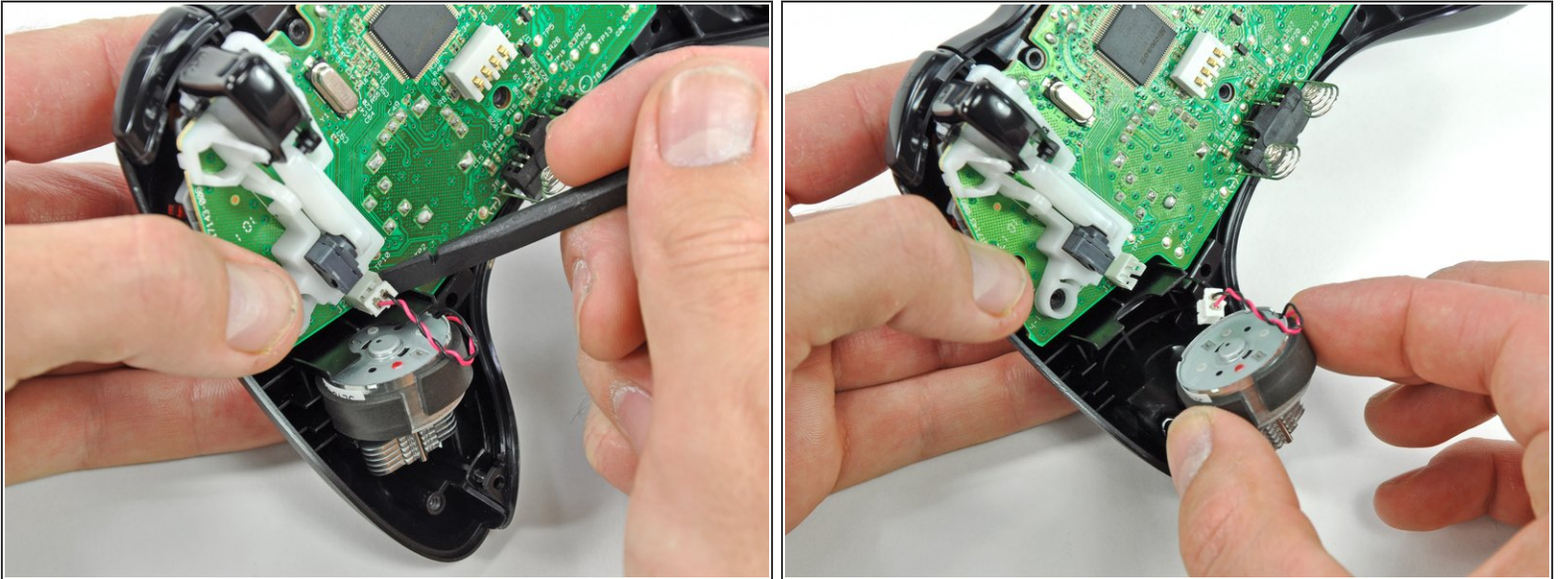
- Sujeta el controlador por el compartimento de la batería y el conector para auriculares.
- Levanta el compartimento de la batería para separarlo del conector de los auriculares, separando la carcasa trasera de la carcasa frontal y la placa lógica.
- ☞ Los resortes de contacto de la batería se mantienen en su lugar mediante ranuras en el alojamiento de la batería en la carcasa trasera. Asegúrate de realinearlos correctamente durante el montaje.

Paso 7 — Motores vibradores



- Usa el extremo plano de un spudger para quitar el cable del motor de vibración, moviéndolo hacia arriba desde su zócalo en la placa lógica.
- Saca el motor de vibración de la carcasa delantera.

Paso 8



- Retira el motor de vibración del otro lado del controlador utilizando el mismo método descrito anteriormente.
- ⓘ El motor izquierdo tiene significativamente más contrapeso que el motor derecho.

Para volver a montar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.