



Reemplazo de la rueda de Click del iPod Mini

Escrito por: iRobot



INTRODUCCIÓN

La rueda de clic recibe la respuesta de tus dedos y la transmite a la placa lógica.



HERRAMIENTAS:

- Flathead 3/32" or 2.5 mm Screwdriver (1)
- Spudger (1)



PARTES:

- iPod Mini Gen 1 Click Wheel (1)

Paso 1 — Bisel inferior



- Inserta con cuidado un destornillador pequeño de cabeza plana o [Jimmy](#) en la costura entre la carcasa de metal y la tapa de plástico blanco. Utiliza el destornillador para levantar el bisel superior de plástico blanco. Ten cuidado de no dañar el plástico blando con el destornillador.

Paso 2



- Un pequeño par de pinzas para anillos de presión es la herramienta más fácil para extraer el soporte de retención metálico.
- También puedes usar un destornillador de punta plana para extraer el soporte de retención metálico debajo del bisel inferior, como se muestra. Puedes liberar el soporte empujando primero los brazos de metal en las esquinas y luego levantando el soporte.

Paso 3



- Levanta el soporte de retención de metal para extraerlo del iPod.

Paso 4 — Rueda de Click



- Usa un spudger o la punta de tu dedo para desconectar cuidadosamente la cinta naranja de la rueda de clic de la placa lógica.

Paso 5



- Usa un spudger para tirar hacia atrás de la pequeña pestaña de plástico negro que sujeta la rueda de clic en su lugar.

Paso 6

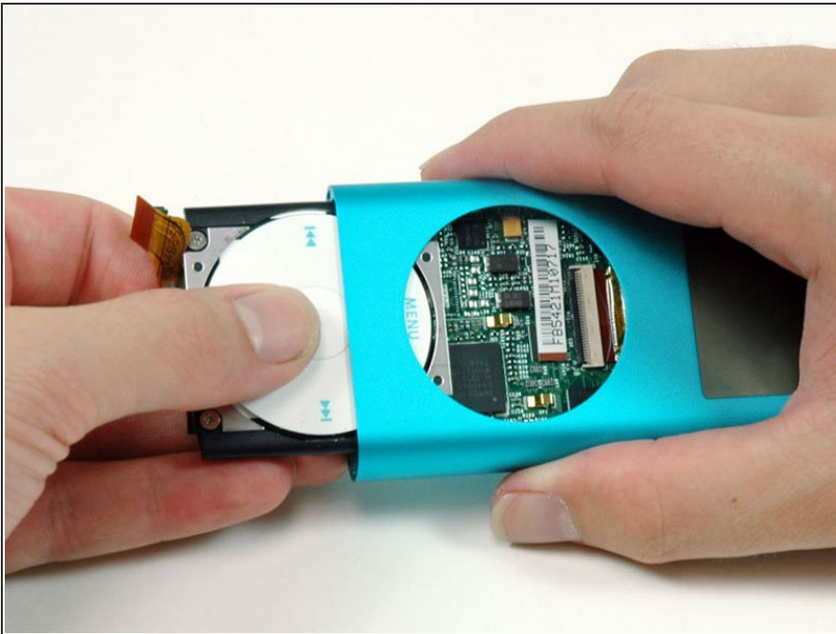


- Continúa tirando hacia atrás de la pestaña de plástico negro, usa la otra mano para presionar la rueda

de clic y comienza a deslizarla fuera del iPod.

- ⓘ Es importante presionar la rueda de clic mientras la deslizas hacia afuera. Si no, la carcasa metálica del iPod podría rayar la rueda de clic. Para evitar que la rueda de clic se raye durante la extracción/instalación, puedes colocar cinta adhesiva de pintor azul sobre la rueda de clic. Puedes quitarla sin dejar residuos después de terminar.

Paso 7



- Continúa deslizando la rueda de clic hacia afuera hasta que quede libre del iPod.

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