



# Cambio batería llave del coche

Cómo reemplazar la batería en el interruptor de entrada remoto sin llave de su automóvil.

Escrito por: Miroslav Djuric



## INTRODUCCIÓN

Los botones de entrada sin llave de mi Subaru no funcionaban muy bien, así que decidí reemplazar la batería.

Este procedimiento es relativamente simple, y el mismo principio básico se puede aplicar a la mayoría de los llaveros de otros fabricantes.



### HERRAMIENTAS:

- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



### PARTES:

- [CR1620 Lithium Battery](#) (1)

## Paso 1 — Llave del coche



- Desenrosque el único tornillo Phillips en la parte posterior del llavero con un destornillador Phillips
- Las dos piezas de plástico negro deben separarse, revelando el módulo de control. Levante el módulo de control del resto de la llave.

## Paso 2



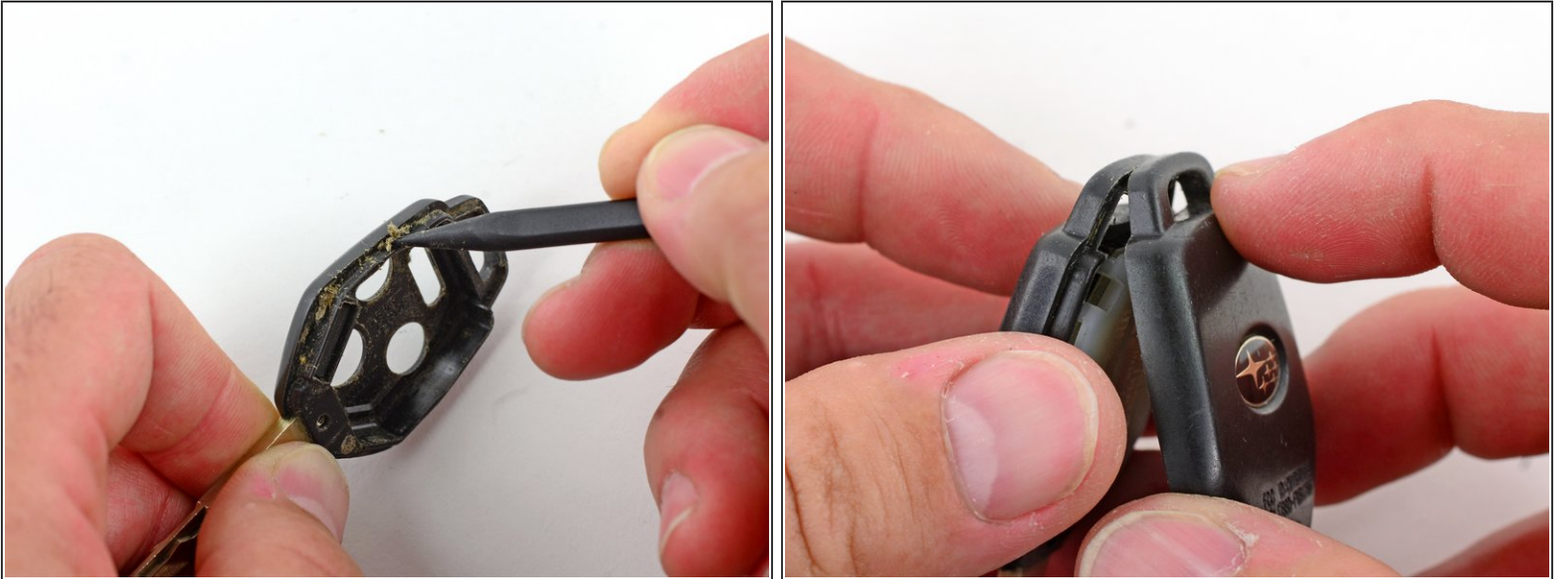
- Hay cuatro clips de plástico que retienen el módulo de control intacto.
- Comenzando por el clip de retención más pequeño, inserte el extremo plano de un spudger entre las piezas de plástico blanco y negro del clip para liberar su agarre.
- Gire el módulo de control hasta el siguiente clip de sujeción, teniendo cuidado de no pinchar accidentalmente el clip liberado anteriormente. Repita el mismo procedimiento en la viñeta anterior para liberar los otros dos clips de retención.
- Una vez que se liberan los cuatro clips, separe la pieza de plástico blanca del resto del módulo de control.

### Paso 3



- La batería CR1620 se mantiene en su lugar mediante contactos metálicos. Use el extremo puntiagudo del spudger para liberar la batería de los contactos metálicos.
- Cambie una nueva batería CR1620 y asegúrese de que esté sujeta de forma segura por los contactos metálicos.

## Paso 4



- Opcional: utilice el extremo puntiagudo del spudger para eliminar parte de la suciedad / acumulación dentro del llavero.
  - Inserte el módulo de control nuevamente en el llavero, asegurándose de que todos los botones estén alineados con los agujeros.
  - Vuelva a colocar primero las dos mitades del llavero en el lado opuesto a la llave, luego continúe hasta que el mando completo vuelva a estar en su estado original.
- ★ ¡No olvide volver de colocar el tornillo Phillips!

Para volver a armar su dispositivo, siga estas instrucciones en orden inverso.