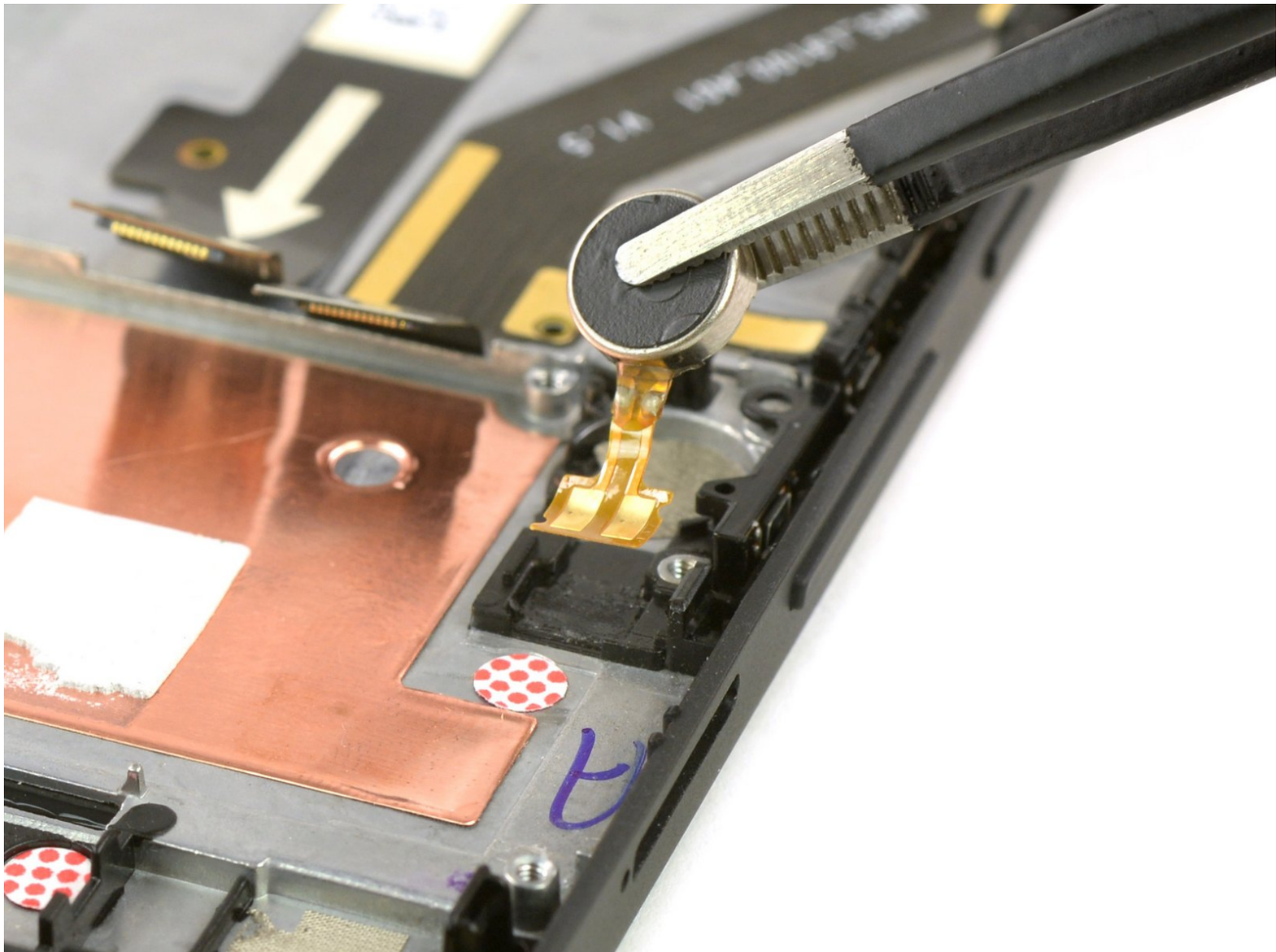




Reemplazo de la unidad de vibración de Aquaris M5

Esta guía te muestra cómo reemplazar la unidad de vibración de tu bq Aquaris M5ç

Escrito por: Theo Mat



INTRODUCCIÓN

Usa esta guía para reemplazar una unidad de vibración defectuosa en tu bq Aquaris M5.



HERRAMIENTAS:

- [iFixit Opening Tools](#) (1)
 - [Spudger](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
 - [SIM Card Eject Tool](#) (1)
 - [Tweezers](#) (1)
-

Paso 1 — Tapa trasera



- Introduce la punta de una herramienta de apertura de iFixit entre la tapa trasera y el marco medio del teléfono.
- ⓘ Un buen lugar para comenzar es entre las dos ranuras para las tarjetas SIM.
- Desliza la herramienta de apertura hacia la parte inferior del teléfono para soltar los clips de plástico que conectan la tapa trasera con el marco medio.

Paso 2



- Desliza la herramienta de apertura hacia la parte superior del teléfono para desconectar todos los clips en el borde.
- Desliza alrededor de la esquina y a lo largo del borde superior para desconectar esos clips.

Paso 3



- ⚠ Ten cuidado de no doblar la tapa trasera demasiado para prevenir que los clips se rompan.
- Toma la tapa trasera del borde aflojado.
- Con cuidado dobla y tuerce la tapa trasera flexible un poco para desconectar los clips restantes.
- Saca la tapa trasera.

Paso 4 — Batería



- i Si dañas el autoadhesivo indicador líquido en el tornillo más al centro anulará la garantía del teléfono.
- Desatornilla los diez tornillos negros Phillips #00 de 4 mm del escudo de la placa principal.
- Desatornilla el tornillo dorado Phillips #00 de 3.4 mm en el centro derecho del escudo de la placa principal.

Paso 5



- Introduce la parte plana de un spudger entre el escudo de la placa principal y el marco del teléfono
- Tuerce el spudger para levantar el escudo de placa principal.
- Remueve el escudo de placa principal del teléfono.

Paso 6



- Usa un spudger para desconectar el cable flexible de la batería de la placa principal.
- Saca el autoadhesivo del lado inferior de la batería.
- Toma el autoadhesivo y levántalo para sacar la batería del teléfono.

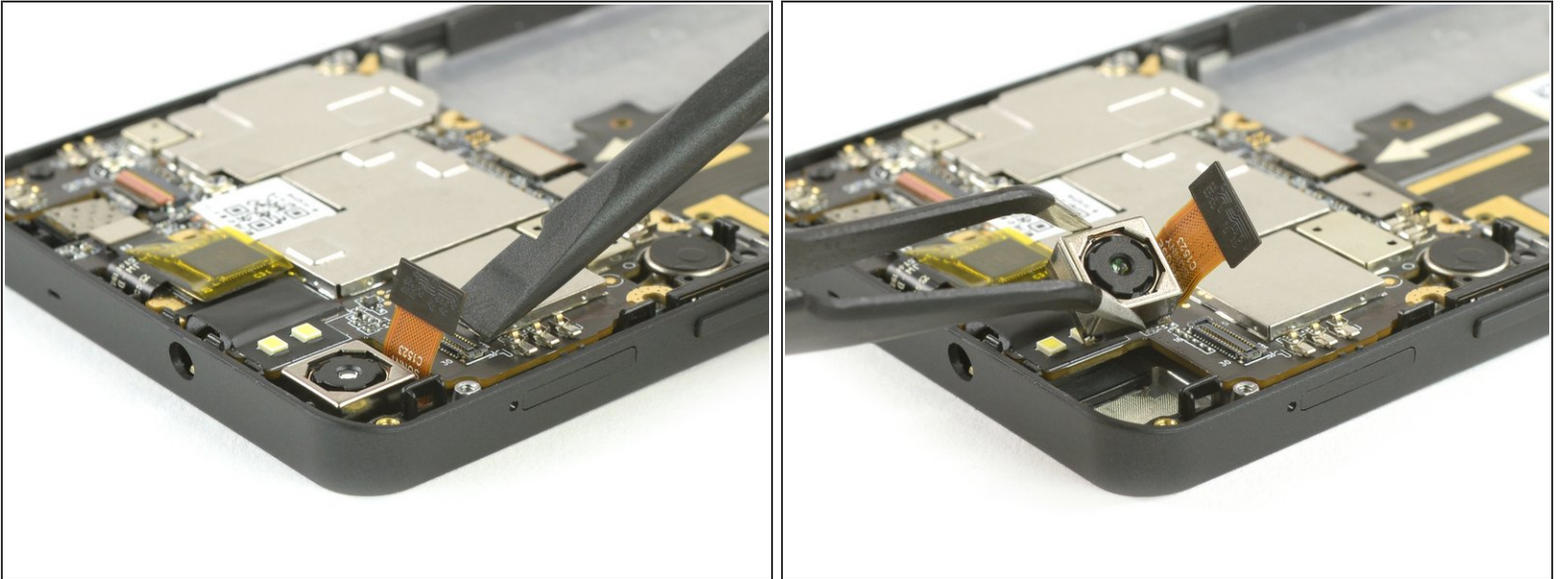
Paso 7 — Cámara frontal



⚠ Los conectores FPC pueden romperse fácilmente.

- Usa una herramienta de apertura o tu uña para abrir el conector FPC.
- Desconectar el cable conector de FPC.
- Usa la punta de un spudger para hacer palanca en la cámara y sacarla de su zócalo.
- Remueve la cámara frontal.

Paso 8 — Cámara trasera



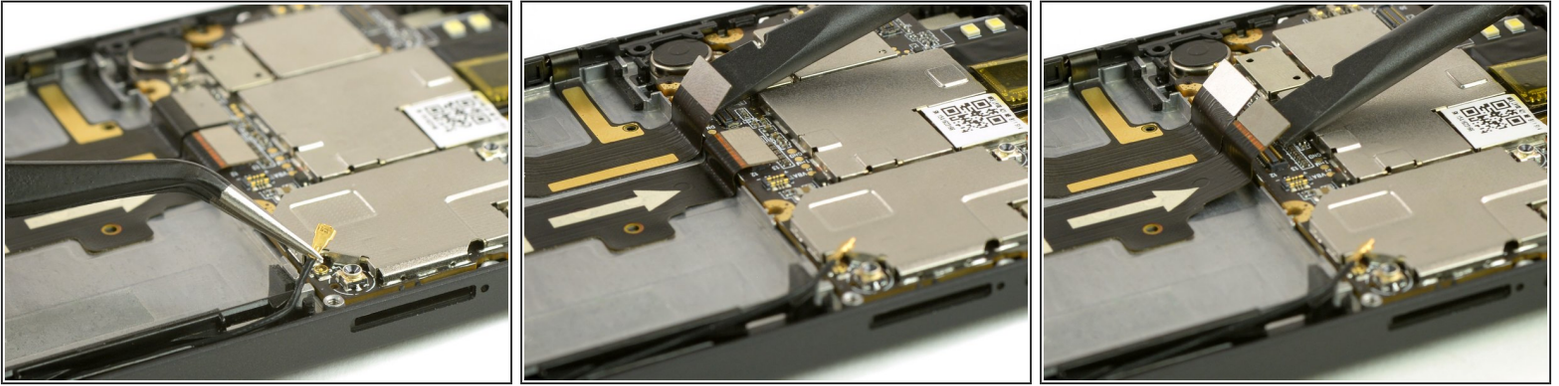
- Usa el lado plano de un spudger para desconectar el cable flexible de la cámara.
- Usa una pinza para tomar la cámara y sacarla de teléfono.

Paso 9 — Placa principal



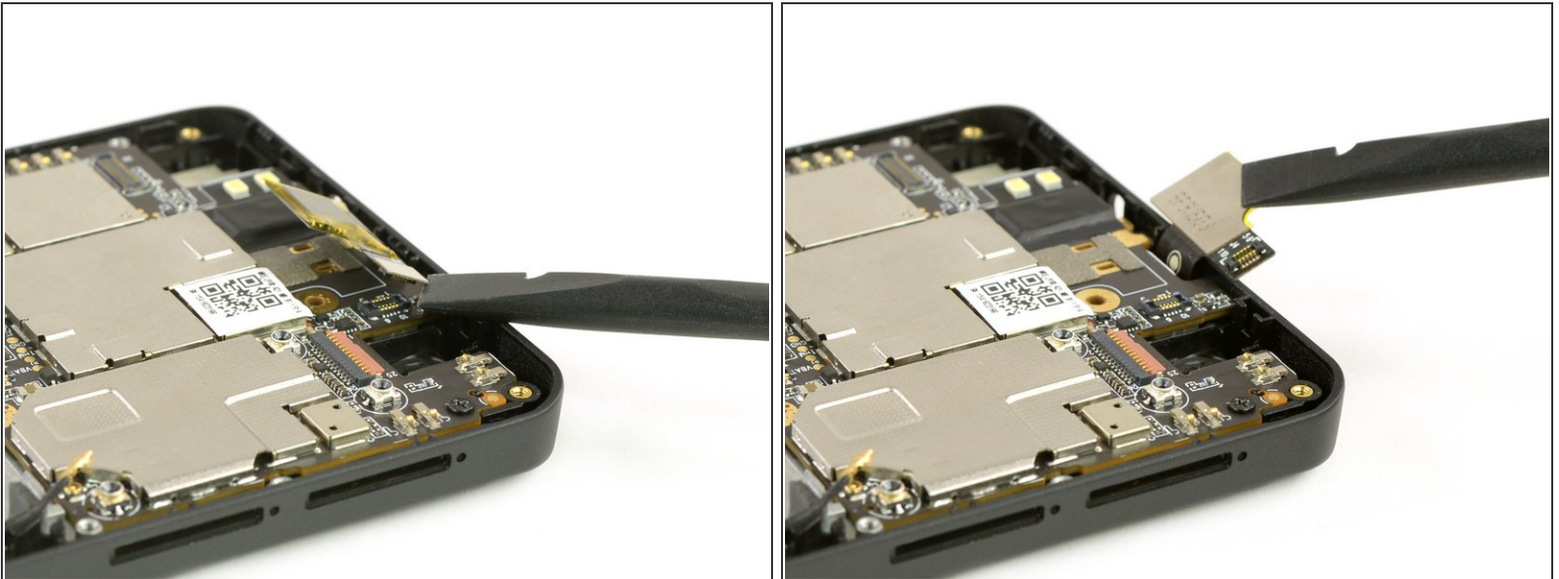
- Usa una herramienta de eyección de tarjeta SIM para remover las dos ranuras para tarjeta SIM de un lado.
- Usa una herramienta de eyección de tarjeta SIM para remover la ranura de la tarjeta micro SD del otro lado.

Paso 10



- Usa pinzas para desenchufar el cable de antena en la parte inferior derecha de la placa principal.
- Usa un spudger para desconectar los dos cables flexibles en la parte inferior de la placa principal.

Paso 11



- Usa el extremo plano de un spudger para desconectar el cable flexible en la parte superior de tu placa principal.
- Dobra el cable un poco sobre el borde para que no bloquee la placa principal más adelante cuando la remuevas.

Paso 12



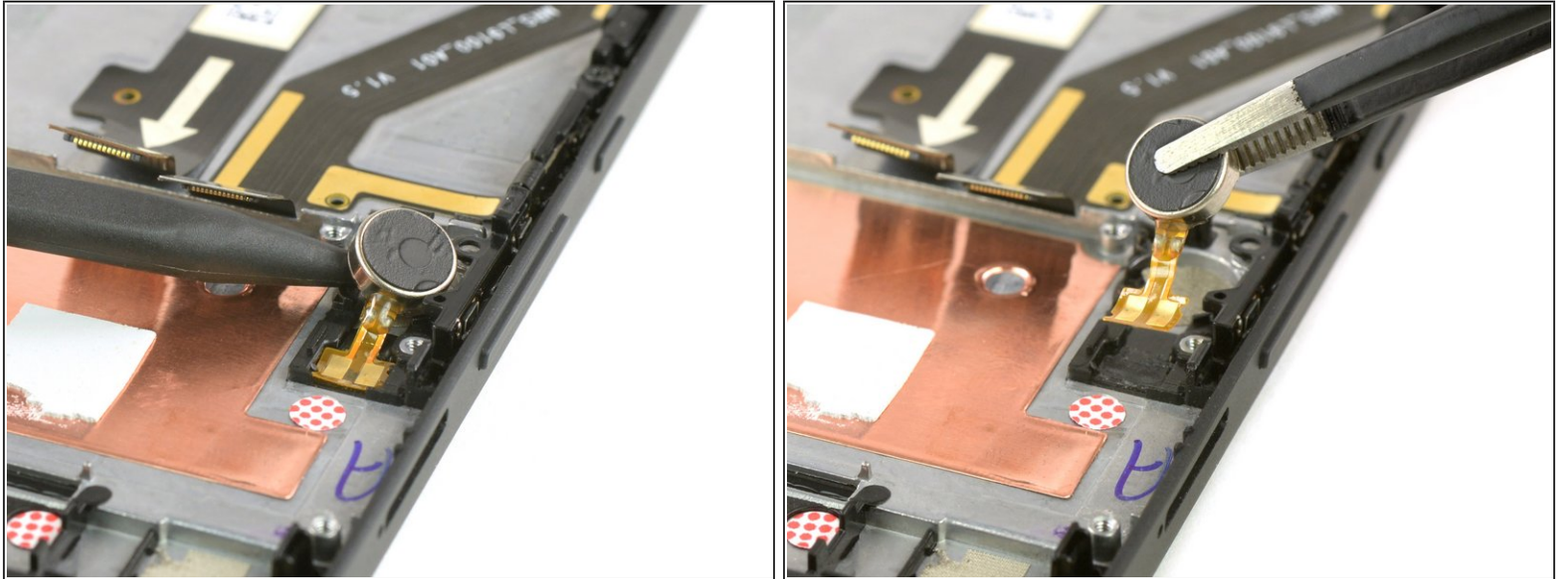
- Saca el tornillos Phillips #00 de 4 mm que sujeta la placa principal al marco.

Paso 13



- Introduce el extremo plano de un spudger entre la placa principal y el marco medio.
- ⓘ El mejor lugar es en lado derecho al lado de las dos ranuras para tarjeta SIM.
- Usa el spudger para hacer palanca en la placa principal.
- Remueve la placa principal del teléfono.

Paso 14 — Unidad de vibración



- Introduce la punta de un spudger por debajo de la unidad de vibración para ablandar el adhesivo.
- Usa la pinza para tomar la unidad de vibración y sacarla del teléfono.

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