



Manual paso a paso: de Xiaomi Mi 9 SE Batería

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.



Batería BM3M para
Xiaomi Mi 9 SE
(M1903F2G) -
2970mAh / 4.4V /

26,51 €



Herramienta
profesional de
apertura metálica de
0.24mm

2,35 €



Tapete térmico de
apertura mediante
calor, CPB320

69,61 €



Herramienta Plástica
Profesional de
Apertura para Móviles

2,19 €



Púa especial SAT de
0.75mm de PVC de
alta fricción

1,07 €



Destornillador alta
calidad con 24
puntas de repuesto
magnéticas

10,41 €

Paso 1 - Carcasa trasera

Para empezar aplicaremos calor a la carcasa trasera, y con la ayuda de una herramienta fina nos abriremos un pequeño hueco para poder introducir una o más púas plásticas, y así no dañaremos la carcasa con la herramienta metálica.





Paso 2 - Carcasa intermedia

Extraemos los diez tornillos Phillips (PH#00) y con la ayuda de una herramienta plana desengancharemos la carcasa intermedia.





Paso 3 - Desconectamos batería

Desconectamos la batería para trabajar con una mayor seguridad.



Paso 4 - Altavoz

Retiramos los ocho tornillos Phillips (PH#00) que sujetan el módulo de altavoz y con la ayuda de una herramienta plana desengancharemos el módulo.





Paso 5 - Placa auxiliar

Desconectamos todos los componentes que se encuentran conectados a la placa auxiliar, retiramos el tornillo Phillips (PH#00) que la sujeta al chasis y ya podremos extraer la placa auxiliar.





Paso 6 - Lector de huellas

Con la ayuda de unas pinzas planas despegaremos el lector de huellas.



Paso 7 - Batería

Ayudándonos de las tiras adhesivas que sobresalen por la parte inferior de la batería iremos despegando la batería que queremos replazar.

