



Manual paso a paso: de Karbonn Smart A5s Vibrador

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.



Herramienta profesional plástica doble para apertura de dispositivos

1,56 €



Estación de soldadura digital doble, Baku 601D SMD

58,74 €



Herramienta plástica de apertura para dispositivos electrónicos

1,48 €



Pinzas disipadoras de electricidad, en blíster

4,16 €



Pinzas profesionales punta fina, ST-10

3,23 €



Vibrador genérico de 7,98 x 2,79 x 10,03 mm con cables

0,78 €

Paso 1 - Carcasa

Empezaremos como siempre abriendo la carcasa. Hay teléfonos que no parecen hechos para ser reparados y en este se nota desde el primer paso!

Para abrir la carcasa utilizaremos una herramienta de apertura desplazándola por todo el contorno y realizando movimientos de palanca si fuera necesario.





Paso 2 - Batería

Procederemos a retirar la batería. Utilizando una herramienta de apertura haremos palanca para sacarla.





Paso 3 - Retirar tornillos

Una vez tengamos fuera la carcasa y la batería, procedemos a localizar y retirar los tornillos.

Como podemos ver en las fotografías, uno de los tornillos viene oculto tras una pegatina.





Paso 4 - Carcasa intermedia

Ahora ya podemos retirar la carcasa intermedia. Como siempre utilizaremos una herramienta de apertura, para evitar daños innecesarios, desplazándola por el borde del marco.



Paso 5 - Cables flex de la placa

Una vez dentro ya podemos empezar a desconectar cosas. Desconectamos el flex de la pantalla táctil y despegamos los botones de volumen y encendido.

Puede parecer que ya nos disponemos a sacar la placa base pero NO! nada mas lejos...

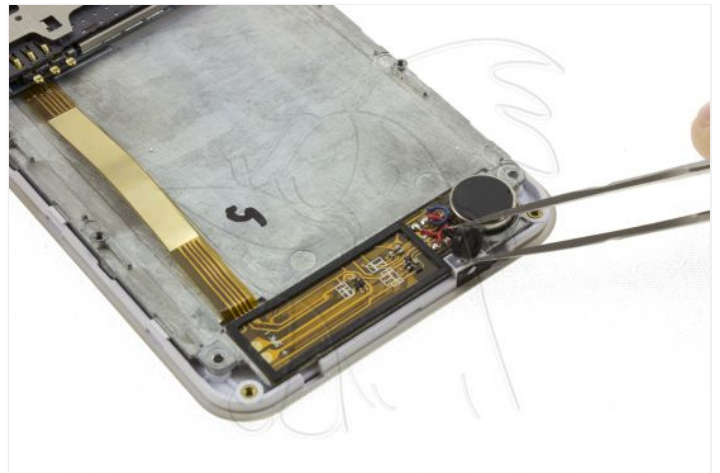




Paso 6 - Pantalla táctil

Retiramos el adhesivo que viene pegado al chasis metálico que cubre el flex de la placa inferior.

También desenchajamos el micrófono del marco y podremos sacar la pantalla táctil. (No confundir con display).





Paso 7 - Vibrador

Ya solo nos queda desoldar el vibrador para poder retirarlo.

