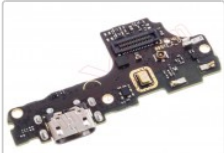




Manual paso a paso: de Nokia 4.2 Placa auxiliar

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.



Placa auxiliar PCB premium con componentes para nokia 4.2, ta-1150.

3,75 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

67,93 €



Destornillador de precisión con 5 puntas intercambiables

5,66 €



Herramienta de extracción de tarjeta SIM, 1 unidad

1,29 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

1,47 €



Pinza antiestática de precisión ESD-12 con punta fina

3,79 €



Púa especial SAT de 0.75mm de PVC de alta fricción

1,12 €

Paso 1 - Lector de tarjetas

Para comenzar retiramos el lector de tarjetas con una herramienta de extracción de SIM.





Paso 2 - Carcasa trasera

Aplicaremos calor a la carcasa trasera con un tapete térmico (unos 75°C durante unos 3-4min aprox) para ablandar el adhesivo que la sujeta, y con la ayuda de una herramienta lo suficiente fina nos haremos hueco para introducir una o más púas plásticas y así no nos arriesgaremos a dañar la carcasa.

Con la púa despegamos la carcasa por todo el borde del teléfono y la extraemos, teniendo cuidado con el lector de huellas que esta conectado a la placa base.





Paso 3 - Lector de huellas

Retiramos los tres tornillos Phillips (PH#00) que sujetan el blindaje, lo extraemos, luego desconectamos el conector del lector de huellas y retiramos la tapa trasera junto con el lector.





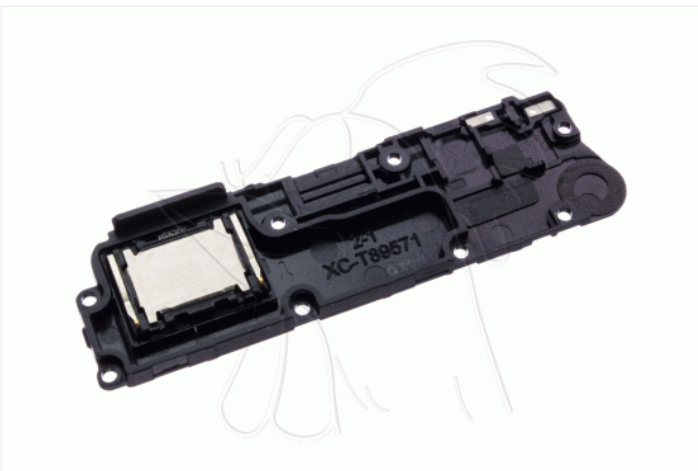
Paso 4 - Desconectar batería

Desconectamos la batería para trabajar con una mayor seguridad.



Paso 5 - Altavoz

Retiramos los ocho tornillos Phillips (PH#00) que sujetan el altavoz y lo extraemos.



Paso 6 - Placa auxiliar

Por último, desconectamos el flex del digitalizador y el cable coaxial de la placa auxiliar, seguidamente con la ayuda de una púa plástica despegamos con cuidado la placa y la extraemos.



