



Manual paso a paso: de Cubot Note Plus Pantalla completa

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 apertura con cabezal de acero al carbono y mango de titanio

18,63 €



Tapete térmico de apertura mediante calor, CPB320

69,61 €



Destornillador de precisión BK-7275 con 5 puntas intercambiables

6,41 €



Pinza antiestática curva Baku ESD BK-15

3,50 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Herramienta plástica de apertura profesional iPlastix

7,56 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla M

4,16 €



Guante ESD táctil para protección antiestática, talla S

5,30 €

Paso 1 - Carcasa trasera

Desenganchamos la carcasa trasera ayudándonos de la muesca que tiene en la parte inferior.





Paso 2 - Batería

Extraemos la batería.





Paso 3 - Carcasa intermedia

Extraemos los 17 tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la carcasa intermedia, y con la ayuda de una herramienta plástica iremos desenganchando todos los bordes de la carcasa.



Paso 4 - Vibrador

Despegamos el vibrador y lo desoldamos.



Paso 5 - Placa auxiliar

Desconectamos el cable coaxial y el flex de interconexión, y despegamos la placa auxiliar.

Este paso es necesario realizarlo ya que la placa auxiliar se encuentra pegada a la pantalla.





Paso 6 - Componentes

Desconectamos los componentes que nos molesten para después levantar la placa base.





Paso 7 - Placa base

Extraemos los dos tornillos Phillips (PH#00) que sujetan la placa base, y la levantaremos hacia la zona donde se encontraba la batería, y desconectaremos el flex de interconexión.





Paso 8 - Adhesivos y flex de interconexión

Despegamos el adhesivo que se encuentra encima del flex de interconexión y del flex de la pantalla, despegamos el flex de interconexión, y los adhesivos que nos molesten para despegar la pantalla.





Paso 9 - Pantalla completa

Aplicamos calor a la pantalla para ablandar el pegamento que la sujeta al chasis, y con una herramienta de apertura iremos despegando todos los bordes de la pantalla.



