



Manual paso a paso: de Sunstech TAB785DUAL 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.



Herramienta profesional plástica doble para apertura de dispositivos

1,52 €



Estación doble de soldadura SMD, Baku 878

59,85 €



Herramienta espátula ESD para la apertura de smartphones

1,59 €



Herramienta Plástica Profesional de Apertura para Móviles

2,19 €



Malla desoldadora de estaño residual CP-20B 2.0mm x 30m

29,35 €



Pinza antiestática ESD redondeada

3,06 €



Bobina de estaño HX-T100 de 0.3 mm

4,41 €



Pinzas profesionales punta fina, ST-10

3,17 €

Paso 1 - Sunstech TAB785DUAL

Especificaciones:

Sistema Operativo: Android 4.2.2 Jelly Bean.

Pantalla: 7,85" - 19,94 cm. Res.: HD 1024 x 768 px.

Procesador: Allwinner A23 Dual Core a 1,5GHz.

RAM: 512MB DDR3 + Mali 400 Dual Core GPU.

Memoria interna: 4GB (hasta 32GB vía mini SD).

Batería: polímero de litio (3200mAh).

Dimensiones y peso

Ancho: 135 mm

Alto: 202 mm

Profundo: 10 mm

Peso: 360 gr

Antes de empezar, asegúrese de que la tablet está apagada.



Paso 2 - Carcasa trasera

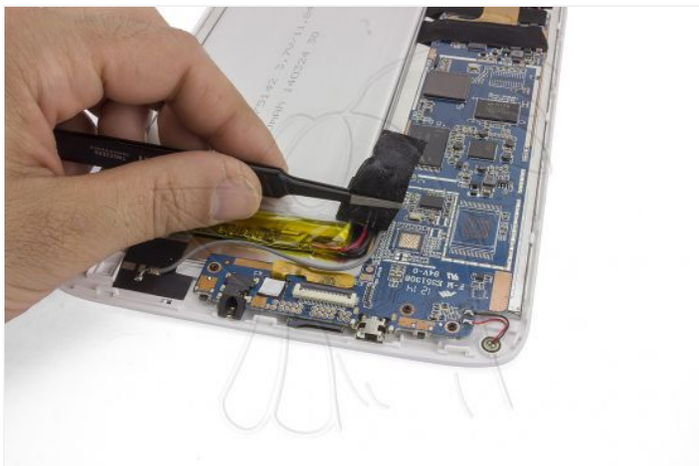
Para separar la carcasa trasera, desengache el contorno con la herramienta de apertura de plástico.





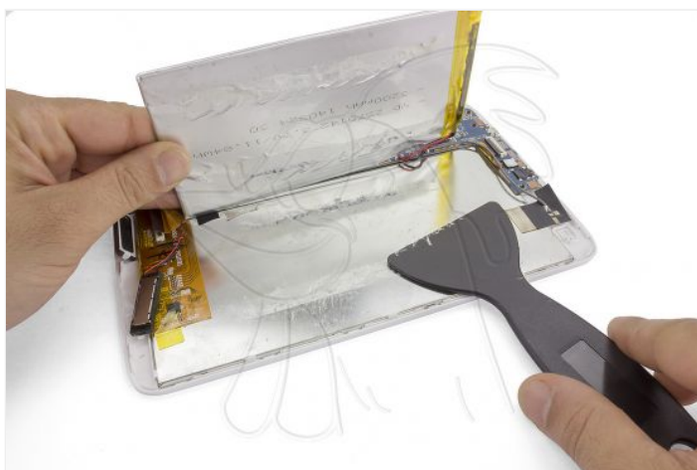
Paso 3 - Batería

Retire el adhesivo que cubre los bornes de la batería en la placa.



Paso 4

Despegue la batería, empujando por debajo con la espátula de plástico.



Paso 5

Desuelde los bornes de la batería en la placa base. Para ello, aplicamos calor con la punta del soldador al estaño mientras, simultáneamente, tiramos con suavidad del cable.

