



Manual paso a paso: de Wolder miTab in 101 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 espátula ESD para la apertura de smartphones

1,59 €



Kit de herramientas profesional 70 en 1

16,67 €



Pinzas antiestáticas VETUS ESD-7A

4,32 €



Ventosa de succión de 2.2" para desmontar smartphones

4,66 €

Paso 1 - Wolder miTab in 101

Especificaciones

Pantalla: 10.1 "/25.65 cm

Sistema Operativo: Windows 8.1

Procesador: Intel Atom Z3735G

Resolución de pantalla: 1280.0x800.0 pixels

Memoria Interna: 16.0 Gb

Memoria Externa: Micro SD

Cámara posterior: 2.0 MP

Cámara frontal: 2.0 MP

Batería: 7800 mAh

Dimensiones: (Largo x Alto x Prof.) 25.7x17.2x1.15 cm

Peso: 616.0 g

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





Paso 2 - Carcasa

Retire la tapa situada en uno de los laterales para acceder a los tornillos.





Paso 3

Retire los 2 tornillos Phillips que aseguran la carcasa trasera.





Paso 4

Sujete la pantalla con la ventosa de succión.

Separe la carcasa trasera con la herramienta de apertura, desenganchando las muescas de plástico situadas por todo el contorno.

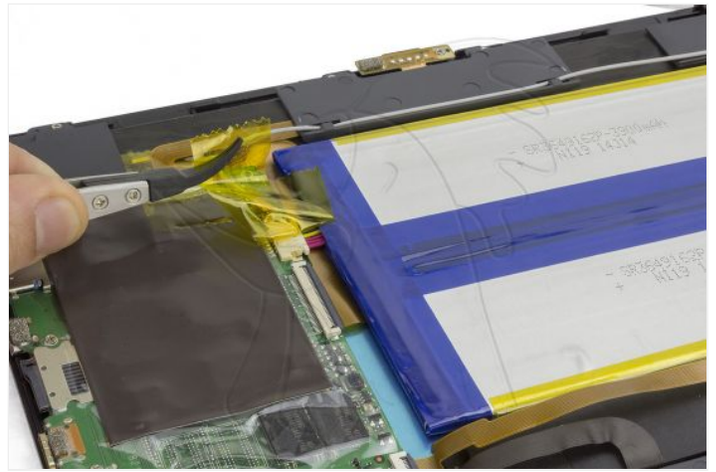
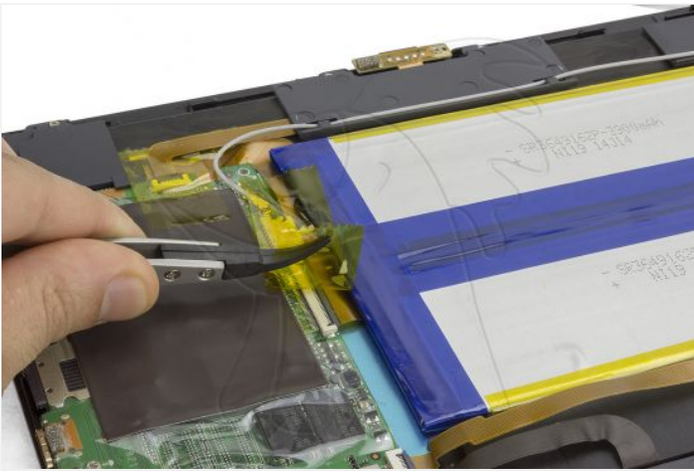




Paso 5 - Batería

Retire los adhesivos amarillos de la batería y su conector.





Paso 6

La batería esta pegada a la parte trasera del display por 2 tiras de adhesivo doble cara.

Introduzca la espátula plana de plástico por debajo de la batería y presione hacia el interior para despegar el adhesivo.





Paso 7

Finalmente, desconecte la batería de la placa base para extraerla.



