



Reemplazo del motor de vibración Asus ZenWatch 2

Una guía paso a paso para quitar y reemplazar el motor de vibración en el Asus ZenWatch 2.

Escrito por: Andrew



INTRODUCCIÓN

Los usuarios de Asus ZenWatch 2 pueden configurar el reloj en modo de vibración si desean recibir notificaciones sin una alerta audible. El componente principal para esta configuración es el motor de vibración ubicado dentro de la carcasa del reloj. Si el Asus ZenWatch 2 deja de vibrar, esta guía muestra a los usuarios cómo reemplazarlo.



HERRAMIENTAS:

- [T5 Torx Screwdriver](#) (1)
- [Heavy-Duty Spudger](#) (1)



PARTES:

- [Magnetic Project Mat](#) (1)

Paso 1 — Motor de vibración



- Retire la correa del reloj deslizando la perilla hacia adentro para desprenderla de la placa frontal.

Paso 2



- Abra el reloj quitando los cuatro tornillos de 3.5 mm con el destornillador T5.

Paso 3



- Coloque el spudger debajo del motor de vibración y levántelo para quitarlo del reloj.

Para volver a armar su dispositivo, siga estas instrucciones en orden inverso.