



Sustitución del Disco Óptico del Toshiba Satellite A215 S4697

La unidad óptica contiene láseres y lentes...

Escrito por: Mike Dongyub Ryu



INTRODUCCIÓN

La unidad óptica contiene láseres y lentes precisos y un potente motor para leer y escribir unidades de disco. Y sabemos que la precisión y el giro rápido no van bien juntos. ¡Pero no te preocupes! Si tu unidad óptica te está causando problemas, puedes reemplazarla fácilmente por una nueva.

HERRAMIENTAS:

- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
 - [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [Paper Clip](#) (1)
-

Paso 1 — Batería



- Cierra la computadora portátil y dale la vuelta para que la base quede hacia arriba y el lomo quede hacia el lado opuesto a ti.
- Encuentra el compartimento de la batería.
- Desliza el control deslizante izquierdo que está justo debajo del compartimento de la batería a su posición más a la izquierda.

Paso 2



- Desliza y mantén presionado el control deslizante derecho en su posición más a la derecha. Saca la batería del compartimento.
- No toques los nodos dorados dentro del compartimento.

Paso 3 — Unidad Óptica



- Voltea la computadora de modo que el compartimiento de la batería quede hacia arriba y hacia arriba.
- Localiza y desatornilla un tornillo cautivo Phillips n.º 1 ubicado en el centro.
- ⓘ Un tornillo cautivo no se puede quitar completamente del componente del dispositivo.

Paso 4



- Utiliza una herramienta de apertura de plástico para abrir la cubierta de acceso de la placa base.

⚠ No toques la placa base.

Paso 5



- Retira un tornillo Phillips n.º 1 de 1,5 mm ubicado cerca del borde superior izquierdo de la abertura.

Paso 6



- Voltea tu dispositivo con el lado derecho hacia arriba y gíralo de modo que la unidad óptica quede frente a ti.
- Inserta un clip para papel en un interruptor de liberación manual ubicado a la derecha del botón de liberación automática.
- ⓘ La unidad óptica no se liberará si insertas el clip en diagonal. Asegúrate de insertar el clip directamente en el interruptor.

Paso 7



- Extrae suavemente la unidad de disco hasta que puedas ver la carcasa metálica de la unidad óptica.
- Sostén la caja de metal y continúa tirando de la unidad hacia ti.

Paso 8



- Una vez que veas las etiquetas amarillas en la unidad de disco, retrae completamente la carcasa del disco hasta que escuches un clic.

Paso 9



- Continúa tirando de la unidad de disco hacia ti hasta que salga por completo de la carcasa de la computadora portátil.

Para volver a armar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.