

Gracias por comprar el nuevo disco duro de Woxter de diseño original y tamaño compacto. A través del i-Wave 25 podrá almacenar datos, imágenes, a gran velocidad y con total confianza

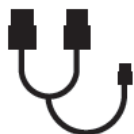
Características

- El disco duro SATA I/II portátil 2.5" más original de Woxter.
- Capacidad de hasta 1 TB con conexión USB 2.0.
- Conexión y alimentación a través del puerto USB.
- Diseño totalmente innovador. Disponible en varios colores.
- Un diseño inteligente y compacto para almacenar y transportar música, datos, películas, imágenes, etc... y disfrutar en cualquier lugar.
- Indicador de estado luminoso.
- Dimensiones: 130x80x13 mm.

Especificaciones técnicas

- Disco duro de 2.5".
- Interface: USB 2.0.
- Sistema de archivos: FAT32.
- Material: ABS.
- Velocidad de transferencia: hasta 480 Mbps.
- Fuente de alimentación: puerto USB.

Incluye cable Y-USB y manual de usuario



Y-USB cable



User Guide



HI-SPEED USB 2.0



Mac OS X



Windows XP/ME/2000



Windows Vista / 7



FOR SET-TOP BOX

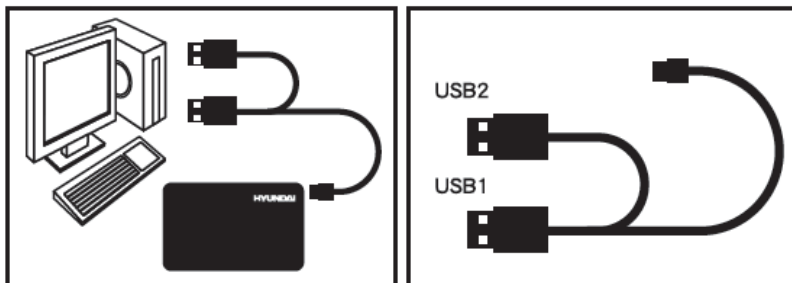
Guía de instalación:

Instale su nuevo disco duro

1. Encienda su ordenador y espere hasta que esté completamente cargado.
2. Conecte el cable USB al disco duro.
3. Conecte el cable USB (terminación USB 2) al ordenador.
4. Conecte el cable USB (terminación USB 1) al puerto USB de su ordenador o dispositivo (la terminación USB 2 está diseñada sólo para la transmisión de datos; el disco duro no puede trabajar sin la terminación USB1).
5. En la mayoría de los casos, sólo es necesario realizar la conexión a través de la terminación USB1, no obstante, hay ocasiones en las que el puerto USB no recibe la energía suficiente para el funcionamiento y por ello es necesario conectar a la vez el USB1 y USB2.
6. Si el disco duro está conectado a un HUB USB, es posible que no llegue la potencia suficiente para hacer trabajar al disco duro. Utilice siempre un puerto USB directo de su ordenador o dispositivo.
7. Siga todas las instrucciones que le aparezcan en pantalla para completar la instalación del hardware de su disco duro.
8. No quite su disco duro si el indicativo luminoso parpadea porque podría provocar la pérdida de información o corrupción de la misma.

Desconecte su disco duro

1. Desde su escritorio, haga clic sobre la flecha verde dentro de la bandeja del sistema.
2. Haga clic en la opción "Safely remove USB Mass Storage Device" (Desconectar dispositivo USB con seguridad).
3. Ir a la ventana "Quitar Hardware con seguridad", seleccione el disco duro y haga clic sobre "Detener" para que el dispositivo se desconecte con seguridad



Soporte Técnico e información de garantía

Si tiene algún problema con este producto, le recomendamos lea primero detalladamente este manual o bien acuda a nuestra página web www.woxter.com donde podrá acceder a “Preguntas frecuentes sobre el producto”, “Resolución de problemas”, “Actualizaciones y Drivers”, “Manuales”, etc...

Si aún así el problema persiste, y ante cualquier trámite que estime necesario, contacte con el distribuidor donde adquirió el producto, presentando siempre la factura original de compra del producto.

Términos de la garantía

1. Dos años de garantía para nuestros productos, siempre y cuando se realicen correctamente todos y cada uno de los pasos indicados en el procedimiento de tramitación al SAT WOXTER disponible en www.woxter.com
2. La garantía se considerará anulada en caso de rotura o manipulación de los precintos de garantía, si el material está dañado físicamente (maltrato, golpes, caídas), sin embalaje adecuado y/o daños de transporte, en caso de muestras evidentes de una manipulación incorrecta, uso indebido, suciedad... etc
3. Woxter, en ningún caso, se hace responsable de los discos o datos contenidos en nuestros diferentes soportes “ópticos” o “magnéticos”, siendo el usuario el único responsable de los mismos.
4. Esta garantía no cubre los daños ocasionados a otros equipos que hayan sido usados con la unidad.
5. Términos sujetos a cambios sin previo aviso.

SI NECESITA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA SOBRE NUESTRAS CONDICIONES DE GARANTÍA ENTRE EN: www.woxter.com