INTRODUCCIÓN

Bienvenido al manual de usuario para la serie LaCie Thunderbolt™*. iLas carcasas de almacenamiento serie Thunderbolt de LaCie ofrecen velocidades de transmisión con el potencial de alcanzar hasta 10 Gb/s! Conéctelas a una computadora Macintosh que admita la tecnología Thunderbolt para un máximo rendimiento con gráficas y video de alta definición. Esta emocionante y nueva línea de almacenamiento es ideal para editores, fotógrafos y diseñadores gráficos profesionales que demandan un rendimiento extraordinario tanto en la oficina como en el campo.



Este manual le guiará a lo largo del proceso de conexión de su carcasa serie Thunderbolt y le explicará sus funciones. Si tiene preguntar sobre la instalación o uso, consulte la <u>Ayuda</u> página.

CONTENIDO DE LA CAJA

- LaCie 2big Thunderbolt Series/LaCie serie Thunderbolt Little Big Disk
- Fuente de alimentación
- Soporte de la unidad para usarla en posición vertical (la 2big Thunderbolt Series se envía sobre su soporte)
- Guía de instalación rápida
- CD con documentación

Nota sobre el cable: Visite <u>www.lacie.com</u> para conocer los detalles sobre los cables que admiten la tecnología Thunderbolt.

Información importante: Por favor, guarde el embalaje. En caso de que fuera necesario reparar o revisar la unidad, esta deberá ser devuelta en su embalaje original.

REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA

Su sistema debe cumplir determinados requisitos para que su producto LaCie funcione correctamente. Para obtener una lista con los requisitos, consulte por favor con el embalaje del producto con la página web de soporte del producto en www.lacie.com/es/support/.

Conexión a la tecnología Thunderbolt:

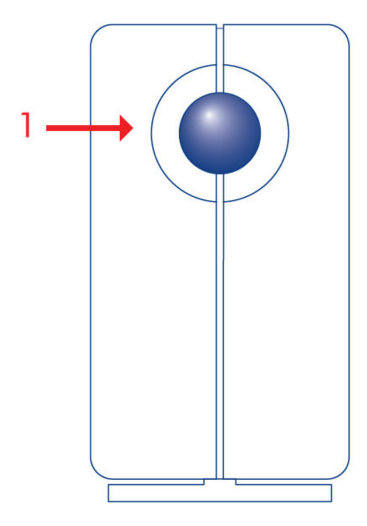
Las carcasas serie Thunderbolt se debe conectar a un ordenador Macintosh que admita la tecnología Thunderbolt.

* Thunderbolt y el logotipo de Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países.

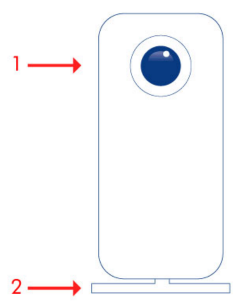
VISTAS DE LA UNIDAD

Vista frontal

2big Thunderbolt Series



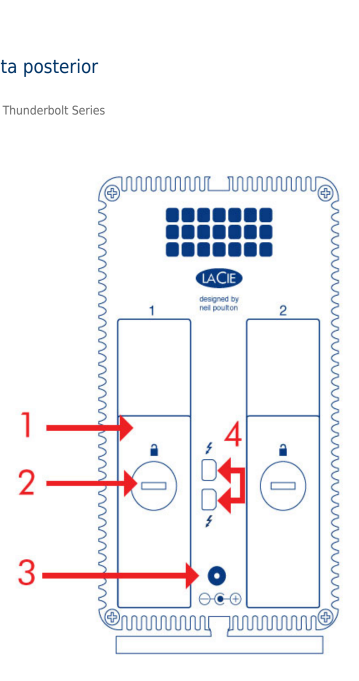
1. LED de actividad y botón de encendido



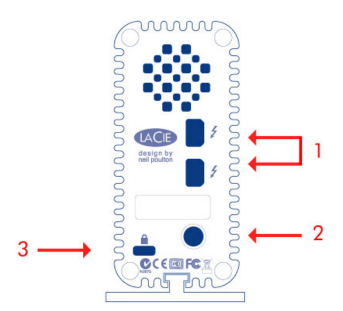
- 1. LED de actividad y botón de encendido
- 2. Base extraíble

Vista posterior

2big Thunderbolt Series



- 1. Bandeja del disco
- 2. Bloqueo de disco
- 3. Conexión de la fuente de alimentación (12V 4A)
- 4. Puertos de tecnología Thunderbolt



- 1. Puertos de tecnología Thunderbolt
- 2. Conexión de la fuente de alimentación (12V 3A)
- 3. Opción de cadena de seguridad

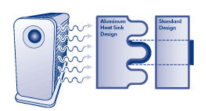
GESTIÓN DEL CALOR EN DISCOS DUROS

Diseño para la disipación térmica

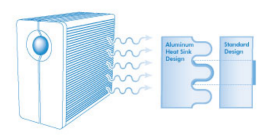
Las carcasas de la serie Thunderbolt incluyen estructuras metálicas que disipan el calor de la unidad. La gran superficie de la carcasa del disipador térmico absorbe todo el calor interno, manteniendo seguras las unidades y prolongando su vida. Debido que el diseño exclusivo de LaCie extrae el calor de las unidades internas, la carcasa externa estará caliente al tocarla después de un uso prolongado. Asegúrese de que la salida de ventilación del bisel posterior no esté obstruida para que fluya un caudal de aire natural a través de la carcasa.

Exclusive Heat Sink Design

Little Big Disk Thunderbolt Series



2big Thunderbolt Series



POSICIÓN Y APILADO

2big Thunderbolt Series

En la mayoría de casos, la reducción del calor de la carcasa 2big se maximizará cuando descansa sobre la base en posición vertical.



Los usuarios interesados en colocar dos carcasas 2big en un bastidor diseñado especialmente pueden visitar <u>LaCie</u> para obtener más información. Al colocar las carcasas en un bastidor, LaCie recomienda que permita que haya un flujo adecuado de aire de manera que las unidades no se sobrecalienten.



Información importante: No apile más de dos carcasas 2big. Si lo hace, se anulará la garantía.

Little Big Disk Thunderbolt Series

La reducción del calor se maximiza cuando la carcasa Little Big Disk descansa sobre su base en una posición vertical. Asegúrese de que tenga un espacio amplio en todos los lados de la carcasa para que haya un flujo de aire apropiado.



No apile la unidad con otros Little Big Disks o artículos similares. Si apila su(s) Little Big Disk(s) se anulará la garantía.