



LaCie Big Disk Extreme+

eSATA 3Gbits | Hi-Speed USB 2.0



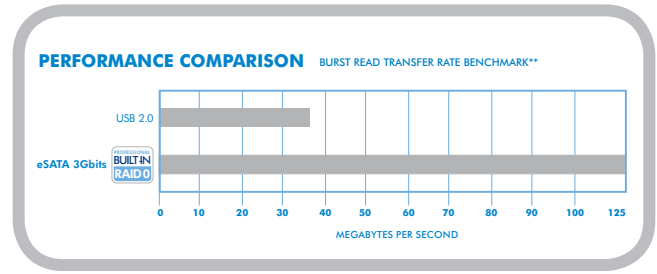
d2 Design by Neil Poulton



Más grande. Más rápido. Más fácil.

Almacenamiento de alto rendimiento

La unidad LaCie Big Disk Extreme+ ofrece una enorme capacidad de almacenamiento y un array RAID 0 integrado y transparente sin necesidad de configuración para lograr un excelente rendimiento. Incluye la interfaz eSATA 3Gbits para ofrecer una increíble velocidad, así como la interfaz Hi-Speed USB 2.0 para una conectividad universal con ordenadores PC o Mac. Esta completa solución de almacenamiento de fácil uso es perfecta para aplicaciones empresariales exigentes como multimedia, pequeños servidores de audio/vídeo y administración de bases de datos.



Ideal para los profesionales de audio y vídeo

Este potente disco duro está optimizado para profesionales multimedia que trabajan con audio de alta definición, edición de vídeo digital, vídeo SD e infografía 2D/3D. Combina gran capacidad con increíble velocidad y diseño ergonómico. Sin duda, la mejor solución para trabajar con un gran volumen de datos y el archivo de vídeo a gran escala. Disfrute de un mayor ancho de banda gracias a la interfaz eSATA 3Gbits, que puede alcanzar impresionantes tasas de transferencia de lectura en ráfagas de hasta 115-125 MB/s**.

Características avanzadas

El paquete de software profesional EMC® Retrospect® Express incluido permite administrar tareas de backup avanzado y restauración de datos, tanto para usuarios de Windows como de Mac. Ofrece un mejor control de la energía gracias a su triple administración manual: "Auto" para una eficiencia energética, "On" para acceso instantáneo y "Off" para proteger los datos. Esta unidad totalmente "plug & play" (enchufar y listo) no puede ser más fácil de instalar y utilizar. El exclusivo software LaCie Setup Assistant, preinstalado en la unidad, ayuda a formatearla según sus necesidades y copia directamente el Manual de usuario y las Utilidades.



Con el galardonado diseño d2

El diseño d2 en aluminio dispersa el calor del disco interno hacia la carcasa externa, que lo absorbe y lo disipa, logrando un enfriamiento natural. La unidad Big Disk Extreme+ también incluye un ventilador inteligente progresivo, termorregulado, que mantiene segura a la unidad, prolongando su vida útil y fiabilidad al mismo tiempo que garantiza un funcionamiento silencioso. Su cuerpo sólido y compacto se adapta a su entorno de trabajo y al uso intensivo; se puede apilar, instalar en bastidor o colocar en posición vertical para lograr una versatilidad máxima.

1 TB =

1.400 películas DivX o

270.000 canciones o

1.100.000 fotografías**

- Almacenamiento profesional a alta velocidad con la interfaz eSATA 3Gbits
- RAID 0 integrado para un rendimiento superior; no se necesita configuración
- Haga backup automáticamente de sus datos con un software de fácil uso
- Diseño d2 en aluminio, ergonómico y resistente

Características

- eSATA 3Gbits & Hi-Speed USB 2.0
- Software de backup EMC Retrospect Express (Windows/Mac)
- Gestión triple de energía: Auto, On, Off
- Diseño exclusivo en aluminio con función para disipar el calor
- Se puede colocar apilado, montado en bastidor o en posición vertical
- Plug & play (enchufar y listo)

Contenido del paquete

- LaCie Big Disk Extreme+
- Cable eSATA de 3 Gbits (1 m)
- Cable USB 2.0 (compatible con USB 1.1)
- Fuente de alimentación externa
- Base para usar la unidad en posición vertical
- LaCie '1-Click' Backup Software
- Software Silverkeeper para automatizar el backup y verificar archivos (Mac)
- Software de backup avanzado EMC Retrospect Express (Mac)
- Software de backup avanzado EMC Retrospect Express HD (Windows)

Requisitos de sistema

- Ordenador con un puerto eSATA o USB 2.0. LaCie recomienda el uso de tarjetas LaCie SATA II PCI-X/Express eSATA (se venden por separado).
- Windows® 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista™ / procesador Intel Pentium a 500 MHz o superior
- Mac® OS X 10.4 o posterior / G4, G5, procesador Intel a 500 MHz o superior
- 512 MB de RAM (mínimo)



d2 Desk Rack se vende por separado



Compatible con Apple® Time Machine y Leopard

LaCie Big Disk Extreme+ es compatible con Mac OS X v10.5 Leopard, incluida la función Time Machine, lo que lo convierte en el socio ideal para su Mac. Time Machine hace automáticamente backup de los archivos de sistema, aplicaciones, cuentas, preferencias, música, fotos, películas y documentos del Mac a un disco duro externo. Así, podrá retroceder fácilmente en el tiempo y en cualquier momento para recuperar cualquiera de ellos.

LaCie Big Disk Extreme+

Capacidad*	1 TB	1,5 TB	2 TB
Referencia	301294	301295	301296
Interfaz	1 puerto eSATA 3Gbits; 1 puerto Hi-Speed USB 2.0		
Tasas de transferencia de la interfaz (velocidad máxima del bus)	eSATA: hasta 3 Gbits/s (300 MB/s) Hi-Speed USB 2.0: hasta 480 Mbits/s (60 MB/s)		
Tasas de transferencia en ráfagas** (velocidad máxima de la unidad)	eSATA: hasta 115-125 MB/s Hi-Speed USB 2.0: hasta 30-34 MB/s		
Velocidad de rotación	7200 rpm		
Tamaño de la memoria caché	32 MB (2 x 16 MB) o superior		
Tiempo medio de acceso	< 10 ms		
Sistema de refrigeración	Ventilador silencioso, termorregulado y progresivo; diseño exclusivo para la disipación natural del calor.		
Gestión triple de energía	"Auto" para eficiencia energética; "ON" para acceso inmediato, "Off" para protección de datos		
Dimensiones (An x Al x Prof.)	44 x 173 x 272 mm (1,7 x 6,8 x 10,6 pulg.)		
Peso	2.500 g (5,51 lbs.)		
Garantía	Limitada de 3 años		

**OPTIONAL
ADVANCE
REPLACEMENT
WARRANTY**

Garantía Premium de 3 años

La unidad Big Disk Extreme+ se entrega con una garantía limitada de 3 años. Opcionalmente, también puede acceder a una Garantía de Sustitución Anticipada, que se puede pagar por Internet por separado en un plazo de 30 días posterior a la fecha de compra. Mediante esta garantía adicional, LaCie le envía un producto de sustitución sin necesidad de mandar previamente el defectuoso. Así, su trabajo no se verá interrumpido en ningún momento. LaCie cubrirá todos los gastos de envío. Para más información, consulte la web de LaCie en www.lacie.es



d2 Design by Neil Poulton

*1 GB equivale a 1.000.000.000 bytes. Un terabyte (TB) equivale a 1.000 GB. La capacidad total accesible varía en función del entorno operativo (normalmente entre un 5-10 % menos).

**Las velocidades de transmisión en ráfagas pueden variar de un equipo a otro y pueden variar ligeramente de una unidad a otra. La velocidad media es normalmente inferior en función de la configuración del host.

**Los cálculos están basados en aproximadamente 700 MB/película MPEG-4, 3,6 MB/canción y 0,9 MB/foto JPEG.

