



LaCie Big Disk Extreme+

Hi-Speed USB 2.0, FireWire 800 e FireWire 400



d2 Design by Neil Poulton

Tripla interfaccia e massima velocità



Una combinazione di straordinarie tecnologie

Questa unità con ampia capacità e tripla interfaccia fornisce tutte le funzionalità di Big Disk Extreme e molto altro ancora. Grazie a LaCie Shortcut Button è infatti possibile avviare qualunque applicazione (backup, musica, presentazioni, ecc.) utilizzando un unico pulsante. L'unità offre anche 3 livelli di risparmio energetico, ovvero "Auto" per il massimo risparmio, "On" per l'accesso immediato e "Off" per la protezione dei dati. Infine, viene fornita con EMC® Retrospect®, un software avanzato per il backup e il ripristino dei dati compatibile con Windows e Mac.

Ideale per i professionisti dell'audio/video

Questa straordinaria unità è stata appositamente studiata per i professionisti del multimediale che si occupano di audio ad alta definizione, editing di video digitale, video SD e imaging 2D/3D. La sua straordinaria capacità, unita alla massima velocità di trasferimento dati attualmente disponibile, la rendono la soluzione ideale per applicazioni che gestiscono grandi volumi di dati o per la condivisione e archiviazione di progetti video su vasta scala. Se collegata in cascata con periferiche FireWire o videocamere DV iLink, l'unità è in grado di offrire prestazioni straordinariamente elevate.

Pratica e semplice da usare

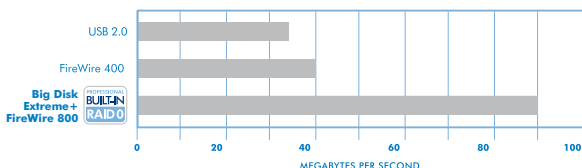
Questa incredibile unità plug & play con straordinaria capacità di storage consente di usufruire delle prestazioni tipiche del livello RAID 0 senza complesse operazioni di configurazione. Essendo più compatta e leggera dei tower RAID, può essere collocata in verticale, impilata o montata in rack e perfino collegata in cascata con altre unità (tramite FireWire) per incrementarne la capacità. Grazie alla sua connettività universale e alla disponibilità di tre interfacce, questa versatile unità consente di condividere e scambiare facilmente i dati su più piattaforme.

Sistema di raffreddamento avanzato

Il casing in alluminio dell'unità LaCie d2 allontana il calore dal disco interno favorendone l'assorbimento e la dissipazione. L'unità Big Disk Extreme+ dispone di un sistema di raffreddamento avanzato che comprende una ventola silenziosa con termoregolazione progressiva studiata per proteggere l'unità ed estenderne la vita utile.

PERFORMANCE COMPARISON

BURST READ TRANSFER RATE BENCHMARK**



- Incredibile spazio di storage in un pratico formato compatto da 5,25"
- Ottimizzata per i professionisti dell'audio/video digitale
- Ventola silenziosa e intelligente con termoregolazione progressiva
- LaCie Shortcut Button: un unico tasto per l'avvio di tutte le applicazioni

Caratteristiche

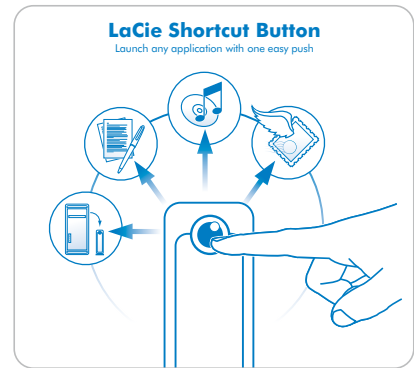
- Software avanzato per il backup e il recupero dei dati EMC Retrospect Express (Windows/Mac)
- Facile da usare: non richiede la configurazione di software o driver
- RAID 0 incorporato per velocità Extreme FireWire 800
- 3 livelli di risparmio energetico: Auto, On, Off
- Hot-plug e plug & play
- Espandibile tramite FireWire con altre unità disco FireWire
- Concatenabile con altre periferiche come CD-RW, AIT o videocamere DV
- Straordinario design in alluminio per una dissipazione ottimale del calore
- Impilabile e installabile su rack o scrivania

Contenuto della confezione

- LaCie Big Disk Extreme+
- Cavo FireWire 800/FireWire 800 (da 9/9 pin)
- Cavo FireWire 400/FireWire 400 (da 6/6 pin)
- Cavo Hi-Speed USB 2.0 (compatibile con USB 1.1)
- Alimentatore esterno
- CD-ROM contenente le utility LaCie, la Guida per l'utente e la Guida d'installazione rapida
- Base per il montaggio su scrivania

Requisiti di sistema

- Computer con porta FireWire 800, FireWire 400 o USB 2.0
- Mac OS 10.2.8 o versioni successive; processore Mac G4, G5, Mac Intel da 500 MHz o più potente
- Windows 2000, Windows XP, Windows Vista; processore Intel Pentium da 500 MHz o più potente
- Almeno 128 MB di RAM (512 MB o più consigliati)



LaCie Big Disk Extreme+

Capacità*	1 TB	2 TB
Codice prodotto	301199	301201
Sistema di raffreddamento	Ventola intelligente e silenziosa con termoregolazione progressiva	
Interfaccia	2 porte FireWire 800; 1 porta FireWire 400 (compatibile con iLink, DV) 1 porta Hi-Speed USB 2.0 (compatibile con l'interfaccia USB 1.1)	
Velocità di trasf. dell'interfaccia (velocità massima del bus)	FireWire 800: fino a 800 Mbit/s (100 MB/s); FireWire 400: fino a 400 Mbit/s (50 MB/s) USB 2.0: fino a 480 Mbit/s (60 MB/s)	
Velocità di trasferimento dati** (velocità massima dell'unità)	FireWire 800: fino a 80-90 MB/s, FireWire 400: fino a 35-40 MB/s, USB 2.0: fino a 30-34 MB/s	
3 livelli di risparmio energetico	"Auto" per massimo risparmio; "On" per accesso immediato; "Off" per la protezione dei dati	
Velocità di rotazione	7.200 rpm	
Tempo di accesso medio	<10 ms	
Dimensioni cache	32 MB	
Software	Non richiede driver per Windows XP, 2000, Vista & Mac OS X. Software di backup avanzato EMC Retrospect Express (Mac); software di backup avanzato EMC Retrospect Express HD (Windows); software di backup LaCie '1-Click' (Windows e Mac); Silverkeeper per il backup e la verifica automatici dei file (Mac)	
Peso	2.500 g	
Dimensioni (L x A x P)	44 x 173 x 272 mm	
Garanzia	Stati Uniti: 1 anno / Europa: 2 anni	

*1 GB = 1.000.000.000 di byte. 1 TB (terabyte) = 1000 GB. La capacità accessibile totale varia a seconda del sistema operativo ed è generalmente pari al 5-10% in meno.

**Le velocità di trasferimento dati variano a seconda del computer e possono variare leggermente a seconda dell'unità. La velocità media è di norma inferiore a seconda della configurazione dell'host.

© 2007, LaCie. Il logo LaCie è un marchio di fabbrica di LaCie. Gli altri prodotti e nomi di marchi citati in questo documento possono essere marchi o marchi registrati di proprietà dei rispettivi produttori. Le specifiche tecniche e le caratteristiche estetiche fornite sono indicative e possono subire modifiche senza preavviso. www.lacie.com 070524

