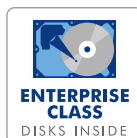




d2 Quadra

ENTERPRISE CLASS

DESIGN BY NEIL POULTON



Profi-Festplatte

eSATA 3 GBit/s | FireWire 800 & 400 | USB 2.0

Der Enterprise Class-Unterschied

Die LaCie d2 Quadra Enterprise Class ist die vollständigste Festplattenlösung für Profis, die eine leistungsstarke Lösung zur gleichzeitigen Abarbeitung mehrerer Aufgaben benötigen. Mit einer SATA-Enterprise-Festplatte, die robuste Performance garantiert, bietet die LaCie d2 Quadra Enterprise Class optionale 128-Bit-AES-Hardwareverschlüsselung und verfügt über Stecker mit 24-karätigen Goldkontakte. Sie ist die perfekte Lösung für Profis, die eine flexiblen und zugleich schnellen Speicher benötigen.

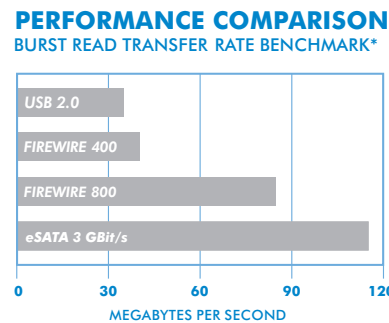


Datenschutz der Enterprise Class

Die LaCie d2 Quadra Enterprise Class wurde mit dem Ziel einer sicheren Speicherung Ihrer Daten entwickelt und verbessert. Mit der Möglichkeit zur Implementierung der 128-Bit-AES-Hardwareverschlüsselung, die auch in Regierungskreisen verwendet wird, ist sie perfekt für Profis, die prekäre und vertrauliche Informationen auf Ihrem Laufwerk sicher speichern müssen. Legen Sie ein Kennwort fest und machen Sie aus Ihrer LaCie d2 Quadra Enterprise Class einen Tresor, der vor unbefugtem Zugriff schützt!

Enterprise Class-Leistung

Die 24-karätigen Goldkontakte der Kabel an der 2big Quadra Enterprise Class garantieren eine fehlerfreie und schnelle Signalübertragung. Damit erhalten Sie erstklassige Performance und Ressourcen. Mit hohen Burst-Übertragungsraten von 105 bis 115 MB/s** über eSATA bietet dieses branchenführende Laufwerk hohe Geschwindigkeiten und eine Kapazität von bis zu 2 TB in einem relativ kompakten Gerät. Es ist mit den vier Schnittstellen eSATA 3GBit/s, FireWire 800, FireWire 400 und USB 2.0 ausgestattet, wodurch universelle Anschlussmöglichkeiten sowohl für PC- als auch für Mac®-Nutzer erschlossen werden.



Enterprise-Festplatte

Die in der d2 Quadra Enterprise Class verbaute Enterprise Class-Festplatte ist mit einer fünfjährigen Enterprise Class Service-Garantie ausgestattet. Diese hochwertige interne Festplatte rotiert mit 7200 Umdrehungen/Minute und besitzt einen Cachespeicher von 32 MB; auch die angepeilte mittlere Lebensdauer von 1,2 Mio. Stunden ist ambitioniert. Als RAID-Tower oder als Racklösung konzipiert, wurden die Enterprise Class-Festplatten unter Einsatz einer Technologie zur Unterdrückung von Rotationsvibrationen entwickelt; so werden sie noch zuverlässiger und robuster.

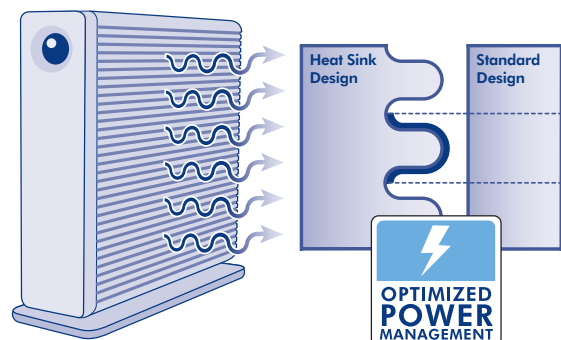


Datensicherung und Wiederherstellung

Im Lieferumfang der LaCie d2 Quadra Enterprise Class befindet sich Genie Backup Manager Pro™ für Windows® und Intego Backup Manager Pro™ für Mac. Die Software ermöglicht eine zuverlässige und effiziente Sicherung von Dokumenten, E-Mails, Einstellungen und anderen digitalen Daten. Sie können mit dem LaCie Desktop Manager entweder den LaCie Shortcut Button programmieren, damit eine Datensicherung mit einem einfachen Tastendruck startet, oder die Datensicherung komfortabel zeitlich planen und individuell anpassen. Genie Backup Manager Pro und Intego Backup Manager Pro sind ideal für Profis im Kreativbereich: Vorgängerversionen von Dokumenten lassen sich damit schnell und einfach finden und wiederherstellen. Mit einer Systemwiederherstellungsoption lässt sich die Konfiguration der Workstation im Notfall rekonstruieren, um die Arbeit unmittelbar danach fortzusetzen. Da die LaCie d2 Quadra Enterprise Class zu Time Machine® kompatibel ist, kann einfach direkt mit der nativen Macintosh-Lösung eine Datensicherung durchgeführt werden.

Advanced Power-Saving Design

Die LaCie d2 Quadra Enterprise Class hat ein robustes, kompaktes und vielseitiges Design, ideal für den intensiven professionellen Einsatz. Das spezielle Aluminiumgehäuse ohne Lüfter bietet 60 Prozent mehr Oberfläche für die Wärmeableitung und sorgt jederzeit für einen leisen und möglichst sicheren Betrieb. Dank der dreistufigen Energieverwaltung ist sie in der Lage, automatisch in den Standby-Modus zu schalten und so den Energieverbrauch drastisch zu reduzieren. Zusätzlich ist die LaCie d2 Quadra Enterprise Class RoHS-zertifiziert. LaCie ist also die Verpflichtung eingegangen, Technikprodukte herzustellen, die unserem Planeten nicht schaden.



1 TB** = 2 Stunden unkomprimiertes HD-Video oder 70 Stunden DVD oder
77.500 Fotos im RAW-Format***

Kompatibel zu Apple® Time Machine und Leopard

Die LaCie d2 Quadra Enterprise Class ist zu Mac OS X v10.5 Leopard sowie Time Machine kompatibel und ist somit die ideale Ergänzung für Ihren Mac. Time Machine sichert automatisch die Systemdateien, Anwendungen, Konten, Voreinstellungen, Musiktitel, Fotos, Filme und Dokumente Ihres Mac auf einer externen Festplatte, und Sie können beliebige Daten aus der Vergangenheit bequem wiederherstellen.

Funktionsmerkmale

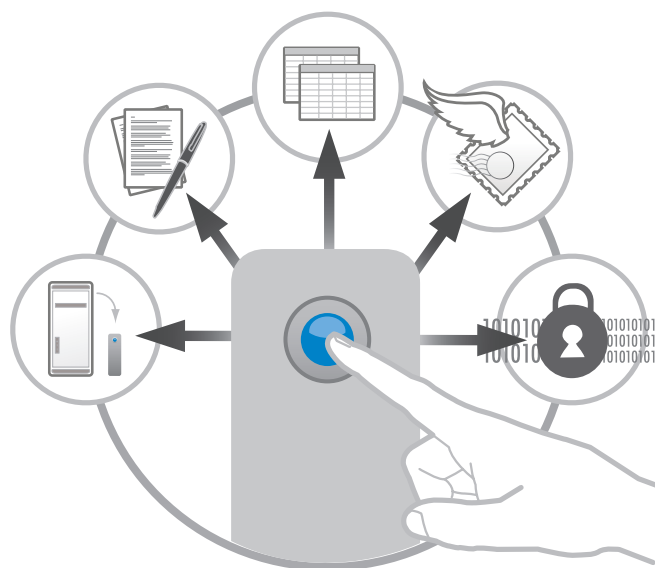
- eSATA 3Gbit/s, FireWire 800, FireWire 400 und USB 2.0
- Ausgezeichnete Wärmeableitung
- Dreistufige Energieverwaltung (Auto/On/Off)
- AES-128-Bit-Hardwareverschlüsselung
- Kaskadierung möglich (FireWire)
- Plug and Play
- LaCie Desktop Manager
- Fortschrittliche Datensicherungssoftware

Packungsinhalt

- LaCie d2 Quadra Enterprise Class
- eSATA-auf-eSATA-Kabel (3 Gbit/s) mit 24-karätigen Goldkontakte
- USB 2.0-Kabel mit 24-karätigen Goldkontakte (kompatibel zu USB 1.1)
- FireWire 400-auf-FireWire 400-Kabel (6-auf-6-polig) mit 24-karätigen Goldkontakte
- FireWire 800-auf-FireWire 800-Kabel (9-auf-9-polig) mit 24-karätigen Goldkontakte
- Installationsanleitung
- LaCie Dienstprogramme und Benutzerhandbuch
- LaCie Desktop Manager
- Software Genie Backup Manager Pro mit Systemwiederherstellungsfunktion für Windows XP, Windows Vista, Windows 7
- Software Intego Backup Manager Pro mit Systemwiederherstellungsfunktion für Mac OS X 10.5, 10.6

Systemanforderungen (minimum):

- Computer mit eSATA-, FireWire 800-, FireWire 400- oder USB 2.0-Schnittstelle
- Neueste Version von Windows XP, Windows Vista®, Windows 7 / Mac OS X 10.5, 10.6
- Freie Festplattenkapazität (Minimum): 600 MB empfohlen



Enterprise Class-Service



Die LaCie d2 Quadra Enterprise Class wurde komplett als zuverlässige Speicherlösung für Profis entwickelt und bietet fünf Jahre Enterprise Class-Service. Dies beinhaltet eine Garantie von fünf Jahren, eine Advance Care Option von fünf Jahren und einen Datenwiederherstellungsservice von fünf Jahren (Datenwiederherstellung nur in Europa verfügbar). LaCie kann die Enterprise Class-Services nur in Ländern anbieten, in denen das Produkt erworben wurde und sich ein lokaler LaCie-Händler mit einer Niederlassung befindet. Weitere Informationen zum Enterprise Class Service und den Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.lacie.com.

LaCie d2 Quadra Enterprise Class

Artikelnummer	301336	301436	
Kapazität**	1 TB	2 TB	
Schnittstelle	eSATA 3 GBit/s, FireWire 800, FireWire 400, USB 2.0		
Übertragungsraten der Schnittstellen (maximale theoretische Busgeschwindigkeit)	eSATA 3 GBit/s: bis 3 GBit/s (300 MB/s) FireWire 800: bis 800 MBit/s (100 MB/s) FireWire 400: bis 400 MBit/s (50 MB/s) USB 2.0: bis 480 MBit/s (60 MB/s)		
Burst-Übertragungsraten (Lesen)* (maximale Laufwerksgeschwindigkeit)	Mit und ohne Verschlüsselung eSATA 3 GBit/s: max. 105 bis 115 MB/s FireWire 800: bis 75-85MB/s FireWire 400: bis 35-40MB/s USB 2.0: bis 30-35 MB/s		
Durchschnittliche Übertragungsraten (Lesen)* (Duchschn. Laufwerksgeschwindigkeit)	Ohne Verschlüsselung eSATA 3 GBit/s: 80-90MB/s FireWire 800: 75-80MB/s FireWire 400: 35-40 MB/s USB 2.0: 30-35 MB/s	Mit Verschlüsselung eSATA 3 GBit/s: 75-80MB/s FireWire 800: 60-65MB/s FireWire 400: 30-35 MB/s USB 2.0: 30-35 MB/s	
Drehzahl	7200 U/min / mindestens 32MB		
Mittlere Zugriffszeit (Lesen)	< 10 ms (eSATA)		
LaCie Shortcut Button	Starten von Anwendungen (Backup, Musik, Diashows) mit einem Tastendruck		
LaCie Desktop Manager	Verwaltet die Verschlüsselung zur Vermeidung eines unbefugten Datenzugriffs.		
Dreifach-Energiemanagement	„Auto“ für Energieeffizienz; „On“ für Sofortzugriff; „Off“ für Datensicherheit		
Abmessungen (WxDxH)	60 x 168 x 183 mm / 2,3 x 6,6 x 7,2 in		
Gewicht	1,7 kg / 3,7 lbs.		
Garantie	5 Jahre		

LaCie d2 Quadra
Enterprise Class



LaCie 2big Quadra
Enterprise Class



LaCie 4big Quadra
Enterprise Class

*Maximale Schnittstellen-Übertragungsrate = theoretische Bus-Bandbreite, wobei Burst-Übertragungsrate = maximale Festplattengeschwindigkeit. Die Burst- und durchschnittlichen Übertragungsraten sind je nach Computer unterschiedlich und können auch von einem Laufwerk zum anderen geringfügig variieren.

**1 Terabyte (TB) = 1000 GB. 1 GB = 1.000 MB. 1 MB = 1.000.000 Byte. Der insgesamt verfügbare Speicher ist von der Betriebsumgebung abhängig (in der Regel 10 Prozent weniger).

*** Den Berechnungen liegen folgende Annahmen zugrunde: 1080i 60 (8-Bit) für unkomprimiertes HD-Video, NTSC DV 25 Standard-Definition 720 x 486, 29,97 fps für digitales Video und eine geschätzte Digital SLR-Auflösung von 10 Megapixeln für RAW-Fotos von 12 MB. Diese Berechnungen stellen lediglich Schätzwerke dar; je nach verwendetem Codec können sich Änderungen ergeben.

▼ Aus Datenschutz- und technischen Gründen stellt LaCie keine Daten von einem verschlüsselten Laufwerk wiederher.

© 2010, LaCie. Das LaCie Logo ist ein Warenzeichen von LaCie. Bei allen weiteren genannten Produkten und Firmennamen kann es sich um Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber handeln. Technische Daten und Angaben zum Erscheinungsbild dienen ausschließlich als Anhaltspunkte und können jederzeit geändert werden. www.lacie.com