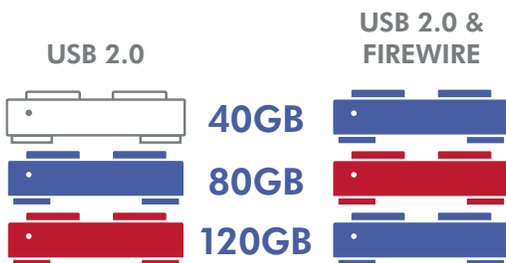


LACIE**Mobile Festplatte**

- Portabel: Busversorgt, praktisch, treiberfrei
- Stack & Play mit anderen LaCie Brick Festplatten
- Speichern und Sichern von Musik, Photos, Videos und Dateien
- Bringen Sie Farbe in Ihr Computerleben

**Einfacher geht es nicht**

Die Einrichtung kostet praktisch keine Mühe: Wenige Sekunden nach dem Auspacken ist der Brick einsatzbereit. Sie müssen nur das USB 2.0- oder FireWire-Kabel an den Computer anschließen und können überall sofort auf Ihre Daten zugreifen. Ebenso einfach lassen sich zusätzliche, gestapelte Laufwerke anschließen. Dieses Plug&Play-Laufwerk ist verblüffend einfach zu bedienen. Unter Windows 2000, Windows XP und Mac OS X werden keine Treiber benötigt. Besonders nützlich ist die "1-Click" Software zur Datensicherung und Laufwerksverwaltung.

Außergewöhnliches, verspieltes Design

Durch den Entwurf des weltberühmten Designers Ora-İto verpackt der neue Brick eine portable Hochleistungs-Festplatte in einer verspielten, ansprechenden Schale. Mit seinem außergewöhnlichen und modernen Design macht der Brick professionelles Speichern zum Vergnügen. Sie können mehrere LaCie Brick-Festplatten übereinander stapeln (Mobile und Desktop) und sich Ihre Computerwelt mit lebendigen Farben verschönern, während Sie gleichzeitig Ihre Kapazität Platz sparend ausbauen.

Hochleistung

Mit der mobilen LaCie Brick Festplatte erreichen Sie Übertragungsraten bis 480 MBit/s (Hi-Speed USB 2.0) oder 400 MBit/s (FireWire). Dieser busversorgte Hochleistungs-Datenspeicher bietet somit die hohe Übertragungsleistung, die beim Herunterladen digitaler Fotos, Speichern von MP3-Dateien oder Überspielen von selbst erstellten Videofilmen aus einem Camcorder unabdingbar ist. Da der Brick Mobile lüfterfrei arbeitet, ist er fast unhörbar leise.

Praktisch für unterwegs

Die LaCie Brick Mobile Festplatte ist in drei kräftigen Farben (rot, weiß und blau) und drei Kapazitäten (40, 80 und 120 GB) erhältlich und bietet wahlweise eine Hi-Speed USB 2.0- oder eine USB 2.0-/FireWire-Doppelschnittstelle. Speichern Sie wichtige Dateien unterwegs, oder tauschen Sie Daten anderswo mit Kollegen, Freunden oder Kunden aus - ob mit dem PC oder dem Mac. Bei einer Größe von 12,7 x 10,1 x 2,0 cm passt dieses kompakte Leichtgewicht bequem in praktisch jede Aktentasche, Handtasche oder sogar die Jackentasche.



Technische Daten

Hi-Speed USB 2.0

Artikelnummer	301053	301055	301056
Kapazität	40 GB	80 GB	120 GB
Farbe	Weiß	Blau	Rot
Schnittstelle	1 Hi-Speed USB 2.0-Anschluss		
Schnittstellen-Übertragungsrate	bis 480 MBit/s (60 MB/s)		
Datenübertragungsrate	bis 25-30 MB/s		
Lüfter	lüfterfreier Betrieb		
Drehgeschwindigkeit	5400 U/min		
Zugriffszeit	< 12 ms		
Cache	Mind. 2 MB	Mind. 8 MB	Mind. 8 MB
Abmessungen	130 x 112 x 20 mm		
Gewicht	225 g		
Garantie	USA: 1 Jahr / Europa: 2 Jahre		
Packungsinhalt	Hi-Speed USB 2.0-Kabel, USB-Stromversorgungskabel*, LaCie Dienstprogramme und Benutzerhandbuch im PDF-Format, Installationsanleitung		

Hi-Speed USB 2.0 und FireWire

Artikelnummer	301057	301059	301060
Kapazität	40 GB	80 GB	120 GB
Farbe	Blau	Rot	Blau
Schnittstelle	1 Hi-Speed USB 2.0-Anschluss, 1 FireWire-Anschluss		
Schnittstellen-Übertragungsrate	Hi-Speed USB 2.0: bis 480 MBit/s (60 MB/s); FireWire: bis 400 MBit/s (50 MB/s)		
Datenübertragungsrate	Hi-Speed USB 2.0: bis zu 25-30 MB/s FireWire: bis 30-40 MB/s		
Lüfter	lüfterfreier Betrieb		
Drehgeschwindigkeit	5400 U/min		
Zugriffszeit	< 12 ms		
Cache	Mind. 2 MB	Mind. 8 MB	Mind. 8 MB
Abmessungen	130 x 112 x 20 mm		
Gewicht	225 g		
Garantie	USA: 1 Jahr / Europa: 2 Jahre		
Packungsinhalt	6/6-poliges FireWire-Kabel, Hi-Speed USB 2.0-Kabel, USB-Stromversorgungskabel*, LaCie Dienstprogramme und Benutzerhandbuch im PDF-Format, Installationsanleitung		

Merkmale

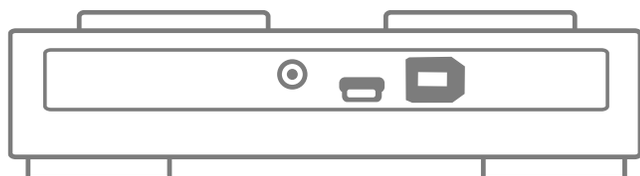
- USB 2.0-Schnittstelle oder USB 2.0- und FireWire-Doppelschnittstelle
- Erhältlich in 3 kräftigen Farben und 3 Kapazitäten
- Einfache Einrichtung und Handhabung
- Platz sparende Stapelkonfiguration mit weiteren Bricks
- Kompaktes, leichtes und flaches Gehäuse
- Inklusive benutzerfreundliche Software
Flüsterleiser, lüfterloser Betrieb

Systemanforderungen

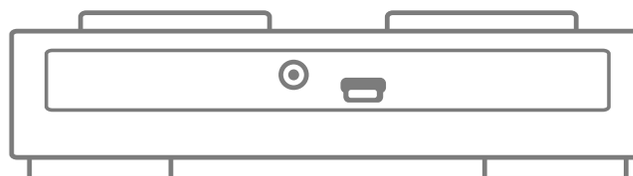
- PC oder Mac mit integriertem Hi-Speed USB 2.0-Schnittstelle (oder mit FireWire-Schnittstelle für 301057, 301059, 301060)
- Windows 98SE, Windows 2000, Windows Me, Windows XP oder Mac OS 9.1, Mac OS 10.2.1 oder höher
Intel Pentium II-kompatibler Prozessor mit mindestens 350 MHz
- iMac®, Power Mac® G3 oder höher
- Mindestens 32 MB RAM
- Internet-Anbindung (zur Produktregistrierung)

Software

- LaCie "1-Click" Datensicherung (Windows 98SE, Me, XP, 2000 oder höher; Mac OS 10.2 oder höher)
- SilverKeeper™ Datensicherungsprogramme (Mac OS 9, Mac OS X)
- Ohne Treiber für Windows 2000, Windows XP und Mac OS X
- Silverlining® 98 Dienstprogramme zur Laufwerksverwaltung (Windows 98SE)
- Silverlining® Pro Dienstprogramme zur Laufwerksverwaltung (Mac OS 9.x)



Rückseite USB 2.0 & FireWire



Rückseite USB 2.0

Weitere Informationen finden Sie unter www.lacie.com

1 GB = 1.000.000.000 Byte. Der verfügbare Speicher der Festplatte nach der Formatierung hängt von der Betriebsumgebung ab und liegt etwa 5 bis 10 % unter der Ausgangskapazität im Rohzustand.

* Für USB-Schnittstellen mit schwacher Stromversorgung liegt ein USB-Versorgungskabel bei, damit das Laufwerk zusätzlich über einen zweiten USB-Anschluss versorgt werden kann. Ein optionales Netzteil ist für USB-Hubs oder -Karten ohne Stromversorgung sowie für weniger übliche Computermodelle getrennt erhältlich, die die Busversorgung begrenzen.