



Made for ideas.

## LACIE USB-KEYS: BENUTZERHANDBUCH



KLICKEN SIE **HIER**, UM EINE **AKTUELLE ONLINE-VERSION**

von diesem Dokument zu öffnen. Online-Benutzerhandbücher beinhalten aktuellen Inhalt, erweiterbare Darstellungen, eine einfachere Navigation und Suchfunktionen.



# EINFÜHRUNG

Vielen Dank für den Kauf eines LaCie-Keys. Ihr USB-Key ist äußerst praktisch und dabei einfach zu nutzen. Dank seiner großzügigen Speicherkapazität bei geringem Platzbedarf können Sie Ihre Daten auf einfache Weise transportieren. Egal wohin Sie gehen, der LaCie-Key ist einfach zu nutzen und kompatibel mit allen modernen Computern.

## ANWENDERHANDBUCH FÜR LACIE USB-KEYS

Dieses Benutzerhandbuch führt sie durch die einfache Installation Ihres LaCie-Keys. Falls Probleme auftreten, prüfen Sie, ob alle Installationsschritte durchgeführt wurden, und lesen Sie die [Hilfe erhalten](#).

## DIE MIT DEM LACIE USB-KEY MITGELIEFERTE SOFTWARE UND DIE WUALA ONLINE-SPEICHER

LaCie stellt ergänzende mitgelieferte Software zur Verfügung, um den USB-Key besser nutzen zu können:

- **Genie Timeline:** (nur für Windows) Durch den Einsatz von dieser intuitiven Software zur Datensicherung vermeiden Sie den Verlust von Ihren wichtigsten Dateien. Genie Timeline ermöglicht selektive oder automatische Datensicherung.
- **Intego Backup Assistant:** (nur für Mac OS X) Durch den Einsatz von dieser intuitiven Software zur Datensicherung vermeiden Sie den Verlust von Ihren wichtigsten Dateien. Intego Backup Assistant ermöglicht selektive oder automatische Datensicherung.
- **LaCie PC/Mac Lock:** Sichern Sie Ihren Computer durch den LaCie-Key. LaCie PC/Mac Lock ermöglicht Ihnen den Zugang zu Ihrem PC oder Mac immer, wenn der USB-Key in den Computer gesteckt wird. Wenn der USB-Key entfernt wird, wird der Rechner automatisch gegen unerlaubte Zugriffe gesperrt.
- **LaCie Private-Public:** Erstellen Sie einen Laufwerk, welcher nur für Ihre Augen bestimmt ist. Durch die LaCie Private-Public 256-AES-Datenverschlüsselung, welche den Sicherheitsanforderungen von Militär entspricht, können Ihre sensibelsten Daten vor neugierigen Blicken gesichert werden.
- **Wuala (4GB):** Mit dem LaCie USB-Key erhalten Sie einen zusätzlichen 4GB-Cloud-Speicher Wuala durch den gesicherten Online-Speicherplatz-Dienst von LaCie bereitgestellt. Folgen Sie den einfachen Anweisungen, um bei <http://www.wuala.com/lacie> Ihr eindeutiges Kennwort zum Zugang zu dem 4GB-Cloud-Speicher einzugeben.
- **Wuala (1GB=1GB):** Mit dem LaCie USB-Key nutzen Sie auch den gesicherten Online-Speicherplatz-Dienst von LaCie bereitgestellt. Folgen Sie den einfachen Anweisungen bei <http://www.wuala.com/lacie>, um einen Cloud-Speicher mit gleicher Speicherkapazität, wie bei Ihrem Speichergerät nutzen zu können.

Um sich die Dateien von der mit dem LaCie-USB-Key mitgelieferten Software ansehen zu können, klicken Sie auf den Verweis mit dem Laufwerknamen.

Der **CooKey**, **CurrenKey**, **FastKey**, **Galet**, und der **iamakey**



^ TEKLÖSCHEN|



	CooKey	CurrenKey	FastKey	Galet	iamakey
<b>Genie Timeline</b>	✓				
<b>Intego Backup Assistant</b>	✓				
<b>LaCie PC/Mac Lock</b>	✓				
<b>LaCie Private-Public</b>	✓		✓	✓	✓
<b>Wuala (4GB)</b>		✓	✓	✓	
<b>Wuala (1GB = 1GB)</b>	✓				✓

Der **LabelKey**, **MosKeyto**, **Silver CooKey**, **WriteCard**, und der **XtremKey**

TEKLÖSCHEN					
	LabelKey	MosKeyto	Silver CooKey	WriteCard	XtremKey
<b>Genie Timeline</b>		✓			
<b>Intego Backup Assistant</b>		✓			
<b>LaCie PC/Mac Lock</b>					
<b>LaCie Private-Public</b>	✓	✓	✓		
<b>Wuala (4GB)</b>			✓	✓	✓
<b>Wuala (1GB = 1GB)</b>	✓	✓			

## Softwareinstallation und Anwendung

Klicken Sie auf den unteren Verweis, um sich die Benutzeranweisungen für die mit dem LaCie-USB-Key mitgelieferter Software durchlesen zu können:

- [Intego Backup Assistant](#)
- [LaCie PC/Mac Lock](#)
- [LaCie Private-Public](#)
- [Wuala 4GB](#)
- [Wuala 1GB=1GB](#)

## MINDESTSYSTEMANFORDERUNGEN

- Computer mit USB-Anschluss
- Windows: Neueste Version von Windows XP, Vista oder 7
- Mac: Aktuelle Version von OS X 10.5, 10.6, oder 10.7 (siehe [Kompatibilität der LaCie-Software mit dem Mac OS X Lion](#) mit Info über die LaCie-Software und Mac OS X 10.7)
- Freie Festplattenkapazität (Minimum): 600MB (empfohlen)
- Hochgeschwindigkeits-Internet für die Wuala Onlinespeicherung

### Technische Hinweise zu USB-Geschwindigkeiten:

**USB 3.0:** LaCie USB 3.0-Key sollte an kompatible USB 3.0-Schnittstellen angeschlossen werden, um die Vorteile von einer schnelleren Datenübertragung nutzen zu können. Falls an USB 2.0-Schnittstelle angeschlossen, wird der LaCie USB 3.0-Key mit der Geschwindigkeit von USB 2.0 übertragen.

**USB 2.0:** Um Hi-Speed Datenübertragungsraten nutzen zu können, schließen Sie den LaCie USB 2.0-Key an eine USB 2.0-Schnittstelle an. Beachten Sie, bitte, dass die Datenübertragungsrate von einem LaCie USB 2.0-Key auf die Geschwindigkeit von USB 2.0 reduziert wird, wenn an eine USB 3.0-Schnittstelle angeschlossen. Der USB 2.0-Key kann an eine USB 1.1- oder eine ältere Schnittstelle angeschlossen werden, die Datenübertragungsrate wird jedoch dementsprechend auf die niedrigere Geschwindigkeit reduziert.

# SCHNITTSTELLE

## HOCHGESCHWINDIGKEITS-USB 2.0



### **Verbindung mit dem USB 2.0-Key**

Seit der Veröffentlichung im Jahr 2000 bietet USB 2.0 die erforderliche Bandbreite für elektronische Geräte und Computer-Peripheriegeräte wie beispielsweise Festplatten, CD/DVD-Laufwerke und Digitalkameras. Es sind Datenübertragungsraten von bis zu 480 Megabit pro Sekunde (Mb/s) möglich.

Für USB 2.0 sind native USB 2.0-Kabel und -Anschlüsse erforderlich, um Hochgeschwindigkeits-Übertragungsraten zu erreichen. Beachten Sie, bitte, dass USB 2.0-Kabel und Stecker mit der USB 1.1-Schnittstelle, einer älteren und viel langsameren Ausführung von dem USB seriellen Standard, kompatibel sind. USB 1.1 ist seit 1998 mit Datenübertragungsraten von bis zu 12 Mb/s erhältlich.

## Anschließen eines USB 2.0-Geräts an USB 3.0- oder ältere USB 1.1-Schnittstellen

Ihr LaCie USB 2.0-Key ist für die Nutzung mit einer USB 2.0-Schnittstelle vorgesehen. USB 2.0-Key sind jedoch auch mit anderen USB-Schnittstellen kompatibel:

**USB 3.0-Schnittstelle.** Sie können ein USB 2.0-Gerät an eine USB 3.0-Schnittstelle anschließen, um auf Daten zuzugreifen oder diese zu kopieren. Die Übertragungsraten sind jedoch auf die Geschwindigkeit einer USB 2.0-Schnittstelle beschränkt.

**USB 1.1 oder eine ältere Schnittstelle.** Sie können ein USB 2.0-Gerät an eine USB 1.1- oder eine ältere Schnittstelle anschließen, um auf Daten zuzugreifen oder diese zu kopieren. Die Datenübertragungsrate wird jedoch auf die Geschwindigkeit von der USB 1.1- oder der älteren Schnittstelle beschränkt.

## SUPER SPEED USB 3.0



### **Verbindung mit dem USB 3.0-Key**

SuperSpeed USB 3.0 ist die aktuelle Version der USB-Standard schnistelle von dem USB und bietet eine höhere

Bandbreite mit einem verbesserten Energieverbrauch.

Die Datenübertragungsraten von USB 3.0 können bis zu 5 Gigabits in der Sekunde (Gb/s) erzielen. Aufgrund von einer solchen hohen Leistung beim Lese- und Speicherdatenzugriff ist USB 3.0 theoretisch um das Zehnfache schneller als die Vorgängerversion USB 2.0. Um die neue Technologie einfacher einsetzen zu können, sind die tragbaren Laufwerke USB 3.0-Key rückwärtskompatibel gestaltet. So ist es möglich, diese am Computer an USB 2.0-Schnittstellen anzuschließen. Beachten Sie, bitte, dass die Datenübertragungsraten sich immer an die Geschwindigkeit von dem am Computer vorhandenen USB-Schnittstellentyp anpassen.

# ANSCHLIEßEN EINES LACIE USB-KEYS AN EINEN COMPUTER

LaCie USB-Keys sind problemlose Plug-&-Play-Speichergeräte. Suchen Sie die USB-Schnittstelle an Ihrem Computer und stecken Sie den LaCie iamaKey ein.

Beachten Sie, bitte, dass die meisten LaCie-Keys als eine ganze Partition ausgeliefert werden. Durch die Anwendung von dem Dienstprogramm LaCie Private-Public haben Sie die Möglichkeit, ein zweites, passwortgeschütztes Laufwerk mit dem Namen **LA-PRIVATE** zu formatieren. In der LA-PRIVATE Partition wird die AES 256-Verschlüsselung, um Ihre wichtigsten Dateien sicher aufzubewahren. Falls Sie das Dienstprogramm LaCie Private-Public nicht zur Hand haben, können Sie dieses bei [Private-Public](#) herunterladen.

## WINDOWS-ANWENDER

Das USB-Key-Laufwerk erscheint unter **Arbeitsplatz** (Windows XP) / **Computer** (Windows Vista/7). Sie können Daten auf Ihrem LaCie-Key mithilfe von Kopieren und Einfügen oder Drag-und-Drop auf das Laufwerk speichern.

## MAC

Das USB-Key-Laufwerk sollte auf dem Desktop angezeigt werden. Sie können Daten auf Ihrem Key mithilfe von Kopieren und Einfügen oder Drag-und-Drop auf das Laufwerk speichern.

## SICHERES ABMELDEN DES LACIE-KEYS

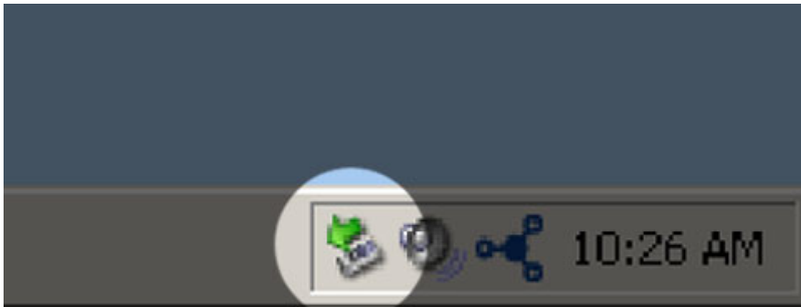
Wenn Sie den LaCie-Key von Ihrem Computer entfernen möchten, gehen Sie dazu so vor, wie es für Ihr Betriebssystem erforderlich ist. Unter Windows und auf dem Mac gibt es einfache Verfahren zum Auswerfen von Speicherperipheriegeräten, ohne dass Daten verloren gehen oder der Systembetrieb gestört wird. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [Abmelden des LaCie-Keys](#).

# ABMELDEN DES LACIE-KEYS

Externe USB-, FireWire-, Thunderbolt- und eSATA-Geräte werden über Plug & Play integriert. Das heißt, dass das Speichergerät während des Computerbetriebs angeschlossen und wieder getrennt werden kann. Um einen Systemabsturz zu vermeiden, sollten beim Trennen des LaCie-Speichergeräts die folgenden Schritte ausgeführt werden.

## WINDOWS XP

Klicken Sie in der Taskleiste (unten rechts auf dem Bildschirm) auf das Auswurfsymbol (zu erkennen am kleinen grünen Pfeil über einem Hardwaregerät). In einer Meldung werden die Geräte aufgelistet, die mit dem Auswurfsymbol angesteuert werden können („Sicheres Entfernen von ...“). Klicken Sie auf den Eintrag für das LaCie-Speichergerät.



Die folgende Meldung wird angezeigt: „Hardware kann jetzt entfernt werden“ (oder eine ähnliche Formulierung). Jetzt können Sie das Gerät trennen.

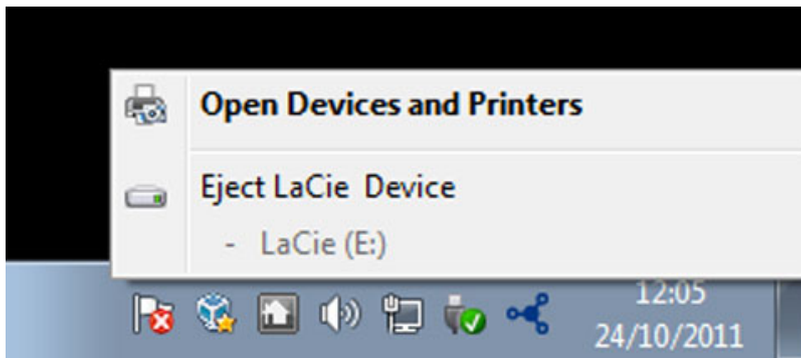
## WINDOWS VISTA & WINDOWS 7

Klicken Sie in der Taskleiste (rechts unten auf Ihren Bildschirm) auf das Stecker-Symbol (Beachten Sie das weiße Häkchen im grünen Kreis!).



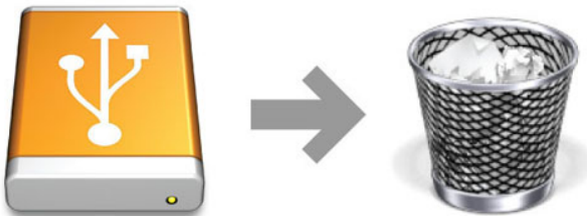
In einer Meldung werden die Geräte aufgelistet, die sicher entfernt werden können.

Wählen Sie **Auswerfen** für das Gerät, das Sie entfernen möchten. In einer Meldung werden Sie benachrichtigt, dass Sie das Gerät nun sicher entfernen können.



## MAC

Ziehen Sie das Symbol des Speichergeräts auf das Papierkorb-Symbol. (Das abgebildete Symbol ist ein allgemeines Symbol für ein USB-Gerät. Ihr Speichergerät wird möglicherweise durch ein Symbol dargestellt, das aussieht wie das tatsächliche Gerät.)



Wenn das Symbol nicht mehr auf dem Schreibtisch angezeigt wird, können Sie das Gerät nun sicher entfernen.

# FORMATIEREN DES LACIE USB-KEYS

Sie können die Tools „Datenträgerverwaltung“ (Windows) oder „Festplatten-Dienstprogramm“ (Mac) verwenden, um Ihren LaCie USB-Key zu partitionieren und zu formatieren. Beachten Sie, dass beim Formatieren eines Speichergeräts alle darauf enthaltenen Daten gelöscht werden. Daher empfiehlt LaCie dringend, alle eine Sicherheitskopie von den auf dem LaCie USB-Key gespeicherten Daten anzufertigen bevor neue Partitionen angelegt werden. Vergessen Sie auch nicht die mit dem USB-Key gelieferten LaCie Dienstprogramme zu kopieren.

**Wichtige Information:** Das Formatieren und Partitionieren von dem LaCie Speichergerät wird alle Daten entfernen, welche sich auf bestehenden Laufwerken befinden. LaCie empfiehlt dringend von allen Daten eine Sicherungskopie vor dem Einsatz des Formatierungsdienstprogrammes anzufertigen.

## OPTIONALES FORMATIEREN UND PARTITIONIEREN

Lesen Sie diesen Abschnitt sorgfältig, bevor Sie Ihr LaCie-Speichergerät formatieren und partitionieren.

## INFORMATIONEN ZU DATEISYSTEMFORMATEN

### Windows

**FAT32:** FAT ist die Abkürzung für File Allocation Table (Dateizuordnungstabelle), ein Begriff, der bis in die Anfänge der DOS-Programmierung zurückreicht. Ursprünglich war FAT nur ein 16-Bit-System. Nach Erscheinen der zweiten Version von Windows 95 wurde es aber auf 32 Bit aufgerüstet, daher der Name FAT32. Theoretisch kann der Größenbereich eines FAT32-Volumes zwischen weniger als 1 MB und 2 TB liegen.

FAT32 ist das native Dateisystem von Windows 98 und Windows ME und wird von Windows 2000, Windows XP, Windows Vista und Windows 7 unterstützt. Wird FAT32 unter Windows 2000, Windows XP, Windows Vista und Windows 7 verwendet, ist die Partitionsgröße jedoch auf 32 GB beschränkt (durch das Windows-Partitionierungsprogramm, d. h. die Datenträgerverwaltung) und die Größe einer einzelnen Datei ist auf 4 GB begrenzt.

**NTFS:** Diese Abkürzung steht für New Technology File System (Neue Dateisystemtechnologie) und bezeichnet das native Dateisystem für Windows NT, 2000, XP, Vista und 7. NTFS bietet verschiedene Funktionen, die bei FAT32 nicht verfügbar sind: Dateikomprimierung, Verschlüsselung, Berechtigungen, Überwachung und Laufwerksspiegelung. Die Mindestgröße der von NTFS unterstützten Partitionen beträgt 10 MB und die maximale Größe 2 TB, wenn die Initialisierung im MBR-Format erfolgt. Im aktuelleren GPT-Format gibt es keine Beschränkung der Datei- und Partitionsgröße. In NTFS erstellte Volumes können unter Windows NT, 2000, XP, Vista und 7 direkt gelesen und beschrieben werden. Frühere Windows-Versionen und Mac OS X 10.5 oder höher können mithilfe von Treibern von Drittanbietern NTFS-Partitionen lesen und beschreiben.

Einen Vergleich zwischen NTFS und FAT32 finden Sie in der folgenden Tabelle.

<b>Windows-Dateisystemformate</b>
<b>Verwenden Sie in den folgenden Fällen NTFS:</b>
...Sie verwenden das Speichergerät nur unter Windows XP, Vista und 7, da die Leistung verglichen mit FAT32 besser ist. Das Dateisystem ist im schreibgeschützten Modus mit Mac OS X ab Version 10.3 kompatibel.
<b>Verwenden Sie in den folgenden Fällen FAT32:</b>
...Sie verwenden das Speichergerät sowohl auf Windows- als auch auf Mac-Computern. Die Größe einer einzelnen Datei ist auf 4 GB beschränkt.

## Mac

Sie können das Speichergerät Ihren Wünschen gemäß einrichten, indem Sie es mit anderen Dateisystemformaten erneut formatieren und/oder partitionieren. Für beste Leistungen in Mac OS-Umgebungen wird empfohlen, das Speichergerät als ein einziges, großes Mac OS Extended-Volume zu partitionieren und zu formatieren.

**Mac OS Extended (HFS+):** Mac OS Extended bezeichnet das für Mac OS X verwendete Dateisystem. HFS+ stellt eine Optimierung des früheren HFS-Dateisystems dar, da mit dem neuen Dateisystem der Festplattenspeicher effizienter genutzt wird. Bei HFS+ besteht die Einschränkung durch die Blockgröße nicht mehr.

**MS-DOS-Dateisystem (FAT32):** Hierbei handelt es sich um das Microsoft-Dateisystem, das besser unter der Bezeichnung FAT32 bekannt ist. Verwenden Sie FAT32, wenn Sie Ihr LaCie-Speichergerät sowohl auf Mac- als auch auf Windows-Computern verwenden möchten.

Einen Vergleich zwischen HFS+ und FAT32 (MS-DOS) finden Sie in der folgenden Tabelle.

<b>Mac-Dateisystemformate</b>
<b>Verwenden Sie in den folgenden Fällen HFS+:</b>
...Sie verwenden das Speichergerät nur auf Macs. Die Leistung ist verglichen mit FAT32 besser. HFS+ ist NICHT mit Windows kompatibel.
<b>Verwenden Sie in den folgenden Fällen FAT32:</b>
...Sie verwenden das Speichergerät sowohl auf Windows- als auch auf Mac-Computern. Die Größe einer einzelnen Datei ist auf 4 GB beschränkt.



## FORMATIERUNGSANWEISUNGEN

Anhand der folgenden Schritte können Sie ein Speichergerät formatieren und partitionieren. Weitere Informationen zur Auswahl des optimalen Dateiformats finden Sie im Abschnitt **Informationen zu Dateisystemformaten**.

**Vorsicht:** Beim Formatieren werden alle auf dem Speichergerät vorhandenen Daten gelöscht. **LaCie empfiehlt dringend, alle auf Ihrem Speichergerät gespeicherten Daten wie nachfolgend beschrieben zu sichern. LaCie übernimmt für Datenverluste durch Formatieren, Partitionieren oder Verwenden eines LaCie-Speichergeräts keine Haftung.**

**Wichtige Information:** Formatieren der LaCie partition löscht das Benutzerhandbuch und im Lieferumfang enthaltene Software. Kopieren Sie alle Daten, einschließlich der Dokumentation und Software von LaCie, bevor Sie Ihr Speichergerät formatieren. Benutzerhandbücher und ausgewählte Software können auch von [www.lacie.com/support/](http://www.lacie.com/support/) heruntergeladen werden.

**Hinweis:** Nähere Informationen zum Neuformatieren und Partitionieren Ihres Speichergeräts finden Sie in der Dokumentation zu Ihrem Betriebssystem.

## Windows

**Technischer Hinweis für Volumes, die größer als 2 TB sind:** *Windows XP 32 Bit* - Volumes größer als 2 TB werden von dieser Windows-Version nicht erkannt. *Windows XP x64, Vista und 7* - Volumes größer als 2 TB werden von allen diesen Windows-Versionen erkannt. Die Datenträger müssen jedoch in das GPT-Dateisystem konvertiert werden, damit Partitionen größer als 2 TB erstellt werden können. Gehen Sie dazu zur Windows-Datenträgerverwaltung und klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Datenträger. Wählen Sie **Zu GPT-Datenträger konvertieren**. Sie können jetzt Partitionen erstellen, die größer als 2 TB sind.

1. Vergewissern Sie sich, dass das Speichergerät am Computer angeschlossen und angemeldet ist.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Computer** und wählen Sie **Verwalten**. Klicken Sie im Fenster „Computerverwaltung“ auf **Datenträgerverwaltung**.
3. Suchen Sie in der Liste der Speichergeräte in der Mitte des Fensters „Datenträgerverwaltung“ Ihr LaCie-Gerät.
4. Standardmäßig wurde mit LaCie-Dienstprogrammen bereits eine Partition auf dem Gerät erstellt. Befolgen Sie die Anweisungen zu Ihrem Betriebssystem, um die vorhandene Partition zurückzusetzen.
5. Wählen Sie zum Erstellen einer neuen Partition **Neues einfaches Volume** aus. Wenn der Assistent zum Erstellen neuer einfacher Volumes angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Mac

1. Vergewissern Sie sich, dass das Speichergerät am Computer angeschlossen und angemeldet ist.
2. Wählen Sie auf der Finder-Menüleiste im Menü **Gehe zu** die Option **Dienstprogramme** aus.
3. Doppelklicken Sie im Ordner **Dienstprogramme** auf „Festplatten-Dienstprogramm“.

Das Festplatten-Dienstprogramm zeigt die Meldung **Wählen Sie eine Festplatte, ein Volume oder ein Image aus** an. Alle angeschlossenen Speichergeräte, Partitionen oder Images werden in dieser Spalte angezeigt. Speichergeräte in dieser Spalte werden möglicherweise mehrfach aufgelistet. Ganz oben steht der Herstellername für das physische Gerät. Außerdem ist dort die formatierte Kapazität angegeben.

4. Wählen Sie in der linken Spalte das Speichergerät aus.
5. Klicken Sie auf die Registerkarte **Löschen**.
6. Wählen Sie aus dem Dropdown-Fenster ein Format aus. Weitere Informationen zum Auswählen eines Dateiformats finden Sie unter **Informationen zu Dateisystemformaten**.
7. Benennen Sie das Volume.
8. Klicken Sie auf **Löschen...** und bestätigen Sie Ihre Auswahl im Popupfenster.

# HILFE ERHALTEN

Sollten Sie Probleme mit Ihrem LaCie Produkt haben, suchen Sie bitte in der folgenden Tabellen-Liste nach verfügbaren Lösungen und Ressourcen.

Auftrag	Quelle	Beschreibung	Ort
1	Schnellinstallationsanleitung	Kurz zusammengefasste Schritte zur Installation und Inbetriebnahme Ihres Produkts	Als Broschüre oder Zubehörbox in Ihrer Produktverpackung oder als PDF von der Produktseite herunter zu laden
2	Abschnitt zur Anwenderbetreuung	Themen zur interaktiven Fehlersuche für die häufigsten Probleme	<a href="http://www.lacie.com/support/">www.lacie.com/support/</a> , wählen Sie Ihr Produkt, klicken Sie dann auf die Registerkarte „Fehlersuche“
3	Bedienungshandbuch	Enthält häufige Themen zur Störungs-Suche	Siehe <b>Themen zur Fehlersuche</b> unten
4	Kunden-Betreuung	Richten Sie unter <a href="http://lacie.com">lacie.com</a> ein Konto ein, registrieren Sie Ihr Produkt und füllen Sie ein Betreuungs-Ticket aus	Kontoeinrichtung hier: <a href="http://www.lacie.com/us/mystuff/login.htm?logout&amp;rtn=mystuff">www.lacie.com/us/mystuff/login.htm?logout&amp;rtn=mystuff</a>

**Hinweis:** Bei LaCie sind wir bestrebt, qualitativ hochwertige Produkte herzustellen, die das Leben unserer Kunden bereichern. Damit LaCie den bestmöglichen Kundendienst bieten kann, möchten wir Sie dazu anregen, unter [www.lacie.com/us/mystuff/login.htm?logout&rtn=mystuff](http://www.lacie.com/us/mystuff/login.htm?logout&rtn=mystuff). Sie können uns so wichtige Rückmeldungen geben und erhalten von uns aktuelle Informationen zu Ihrem LaCie-Gerät.

## FEHLERBEHEBUNG

**Hinweis:** Die interaktive Fehlerbehebung, eine sehr effektive Möglichkeit, Probleme mit Ihrem Produkt zu beheben, ist unter [www.lacie.com/support/](http://www.lacie.com/support/) verfügbar. Wählen Sie Ihr Produkt und klicken Sie anschließend auf die Registerkarte „Fehlerdiagnose“.

### Alle Betriebssysteme

#### Problem: Die Dateiübertragung ist zu langsam.

Frage: Sind andere USB-Geräte an demselben Anschluss oder Hub angeschlossen?

Antwort: Entfernen Sie die anderen USB-Geräte, um festzustellen, ob sich die Leistung dadurch verbessert.

---

Frage: Ist der USB 2.0-Key an einer veralteten USB Schnittstelle oder einem veralteten USB Hub angeschlossen?

Antwort: Wenn der USB 2.0-Key an einer veralteten USB-Schnittstelle oder einem veralteten USB-Hub angeschlossen ist, ist dies normal. Ein HiSpeed USB 2.0-Gerät kann nur die USB 2.0-Leistung erreichen, wenn es direkt an eine USB 2.0-Schnittstelle oder einen entsprechenden Hub angeschlossen ist. Anderenfalls arbeitet das USB 2.0-Gerät nur mit den niedrigeren Übertragungsraten der veralteten USB-Schnittstelle. Erwägen Sie den Kauf einer USB 2.0 PCI Express Card (für Desktop-Heimcomputer) oder einer ExpressCard 34 (für Laptops), damit Ihr Computer die vollen USB 2.0-Übertragungsgeschwindigkeiten erreichen kann.

---

Frage:: Ist das USB 2.0 Gerät mit einer Hi-Speed USB 2.0-Schnittstelle Ihres Computers verbunden?

Antwort: Überprüfen Sie, ob die Hi-Speed USB 2.0-Treiber für den Host-Bus-Adapter und das Gerät ordnungsgemäß installiert wurden. Im Zweifelsfalle müssen Sie den Treiber deinstallieren und dann erneut installieren.

---

Frage: Ist der USB 2.0-Key mit einer SuperSpeed USB 3.0-Schnittstelle verbunden?

Antwort: Ihr LaCie USB 2.0-Key kann zwar an eine USB 3.0-Schnittstelle angeschlossen werden, arbeitet dort aber weiterhin mit USB 2.0-Geschwindigkeit. Der USB-Key kann die Übertragungsrate von SuperSpeed USB 3.0 nicht erreichen, da es sich um ein USB 2.0-Gerät handelt.

---

Frage: Ist der USB 3.0-Key an einer USB 2.0- oder an einer veralteten USB Schnittstelle oder einem veralteten USB Hub angeschlossen?

Antwort: Wenn der USB 3.0-Key an einer USB 2.0- oder an einer veralteten USB-Schnittstelle oder einem veralteten USB-Hub angeschlossen ist, ist dies normal. Ein SuperSpeed USB 3.0-Gerät kann nur die Hi-Speed USB 3.0-Leistung erreichen, wenn es direkt an eine SuperSpeed USB 3.0-Schnittstelle oder einen entsprechenden Hub angeschlossen ist. Anderenfalls arbeitet das USB 3.0-Gerät nur mit den niedrigeren Übertragungsraten der USB 2.0- oder der veralteten USB-Schnittstelle. Erwägen Sie den Kauf einer USB 3.0 PCI Express Card (für Desktop-Heimcomputer) oder einer ExpressCard 34 (für Laptops), damit Ihr Computer die vollen USB 3.0-Übertragungsgeschwindigkeiten erreichen kann.

---

---

Frage: Ist das USB 3.0 Gerät mit einer Hi-Speed USB 3.0-Schnittstelle Ihres Computers verbunden?

Antwort: Überprüfen Sie, ob die SuperSpeed USB 3.0-Treiber für den Host-Bus-Adapter und das Gerät korrekt installiert wurden. Im Zweifelsfall müssen Sie den Treiber deinstallieren und dann erneut installieren.

---

## Problem: Fehlermeldungen während der Dateiübertragung.

Frage: Wurde beim Kopieren in ein FAT32-Volumen die Meldung „Fehler -50“ angezeigt?

Antwort: Die Namen von Dateien und Ordnern, die auf ein FAT32-Volumen kopiert werden, dürfen bestimmte Zeichen nicht enthalten. Zu diesen Zeichen gehören u. a. die folgenden:

? < > / \ :

Überprüfen Sie Ihre Dateien und Ordner und stellen Sie sicher, dass diese Zeichen nicht verwendet werden. Falls solche nicht kompatible Zeichen in den Dateinamen enthalten sind, ändern Sie diese, bevor Sie die Dateiübertragung erneut vornehmen.

---

Frage: Wurde eine Fehlermeldung mit der Aussage angezeigt, dass das Gerät getrennt wurde, direkt nachdem es den Leerlaufmodus (Sleep Mode) beendet hat?

Antwort: Ignorieren Sie diese Meldung.

---

## Windows XP, Windows Vista, Windows 7

### Problem: Das Symbol des Speichergeräts wird nicht unter „Arbeitsplatz“/„Computer“ angezeigt.

Frage: Ist das USB-Gerät richtig in die USB-Schnittstelle Ihres Computers eingesteckt?

Antwort: Überprüfen Sie die USB-Verbindung zwischen dem Gerät und dem Computer nach festem Sitz der Stecker. Sie können auch versuchen, das Gerät abzuziehen, 10 Sekunden zu warten und es dann erneut anzuschließen. Wenn das Speichergerät immer noch nicht erkannt wird, starten Sie den Computer neu und nehmen Sie die Überprüfung erneut vor.

---

Frage: Wird das Speichergerät im Geräte-Manager aufgelistet?

Antwort: Alle LaCie-Geräte werden an mindestens einer Stelle im Geräte-Manager angezeigt.

Zum Aufrufen des Geräte-Managers klicken Sie auf **Start** und wählen die Option **Ausführen**. Drücken Sie bei Windows Vista und Windows 7 die [Windows-Taste] und [R] auf Ihrer Tastatur.

Geben Sie den folgenden Befehl ein: **devmgmt.msc**

Klicken Sie auf **OK**. Anschließend wird der Geräte-Manager geöffnet. Sehen Sie zur Fehlerbehebung im Bereich

**Laufwerke** nach. Unter Umständen müssen Sie links auf das Plus-Symbol + klicken.

Wenn sich das Speichergerät nur schwer identifizieren lässt oder es vorhanden ist, ziehen Sie es ab und schließen Sie es erneut an. Der Eintrag, der sich verändert, gehört zu Ihrem LaCie-Speichergerät.

---

Frage: Ist das Speichergerät unter „Arbeitsplatz“/„Computer“ verfügbar?

Antwort: Falls nicht, fahren Sie mit den oben beschriebenen Themen zur physischen Fehlerbehebung fort.

---

Frage: Wird Ihr Speichergerät neben einem ungewöhnlichen Symbol angezeigt?

Antwort: Im Geräte-Manager von Windows werden normalerweise Informationen über Probleme bei Zubehörgeräten angezeigt. Die genaue Ursache wird dabei nicht angegeben und auch ein Lösungsvorschlag ist nicht enthalten, dennoch können die Informationen bei vielen Problemen hilfreich für die Fehlerbehebung sein.

Ein Gerät, bei dem ein Problem vorliegt, ist an dem ungewöhnlichen Symbol zu erkennen. Statt des normalen, von der Art des Geräts abhängigen Symbols wird ein Ausrufezeichen, ein Fragezeichen oder ein X angezeigt.

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf dieses Symbol, und wählen Sie die Option **Eigenschaften**. Auf der Registerkarte **Allgemein** wird angezeigt, warum das Gerät nicht funktioniert.

Es liegt möglicherweise ein Hardware-Fehler oder ein anderes Problem vor. Falls Sie alle Möglichkeiten zur Fehlerbehebung erschöpft haben, wenden Sie sich an [LaCie Support](#).

---

## Mac OS X

### Problem: Das Symbol des Speichergeräts erscheint nicht auf meinem Desktop.

Frage: Ist das USB-Gerät richtig in die USB-Schnittstelle Ihres Computers eingesteckt?

Antwort: Überprüfen Sie die USB-Verbindung zwischen dem Gerät und dem Computer nach festem Sitz der Stecker. Sie können auch versuchen, das Gerät abzuziehen, 10 Sekunden zu warten und es dann erneut anzuschließen. Wenn das Speichergerät immer noch nicht erkannt wird, starten Sie den Computer neu und nehmen Sie die Überprüfung erneut vor.

---

Frage: Ist Ihr Finder so konfiguriert, dass Speichergeräte nicht auf dem Desktop angezeigt werden?

Antwort: Öffnen Sie den Finder und wählen Sie im Menü **Finder > Voreinstellungen > Registerkarte „Allgemein“ > Diese Objekte auf dem Schreibtisch anzeigen:**. Prüfen Sie, ob **Externe Festplatten** ausgewählt ist. Wenn nicht, klicken Sie das Kontrollkästchen und prüfen Sie, ob das Speichergerät auf dem Schreibtisch erscheint. Falls das Kontrollkästchen bereits ausgewählt ist, lesen Sie beim nächsten Thema weiter.

---

Frage: Ist das Speichergerät für das Betriebssystem verfügbar?

Antwort: Öffnen Sie das Festplatten-Dienstprogramm (Menü **Gehe zu > Dienstprogramme > Festplatten-Dienstprogramm**). Wenn das Speichergerät in der linken Spalte aufgelistet ist, klicken Sie darauf. Prüfen Sie, ob die Option **Aktivieren** in der oberen Symbolreihe aktiv wird. Wenn ja, klicken Sie darauf. Wenn das Speichergerät immer noch nicht aktiviert wird oder wenn die Option **Aktivieren** nicht verfügbar ist, müssen Sie das Gerät möglicherweise formatieren. Weitere Informationen unter [Formatieren des LaCie USB-Keys](#).

---

Frage: Erfüllt Ihr Computer die Mindestsystemanforderungen für dieses Speichergerät?

Antwort: Die Mindestsystemanforderungen finden Sie auf der Produktverpackung oder besuchen Sie hierfür die Webseite für Produkt-Support unter [LaCie Support](#).

---

Frage: Haben Sie die für die jeweilige Schnittstelle bzw. das Betriebssystem erforderlichen Installationsschritte ausgeführt?

Antwort: Überprüfen Sie noch einmal die in [Anschließen eines LaCie USB-Keys an einen Computer](#) beschriebenen Schritte. Prüfen Sie, ob alle Schritte für Ihre Konfiguration (USB-Schnittstelle, Betriebssystem usw.) durchgeführt wurden.

Es liegt möglicherweise ein Hardware-Fehler oder ein anderes Problem vor. Falls Sie alle Möglichkeiten zur Fehlerbehebung erschöpft haben, wenden Sie sich an [LaCie Support](#).

---

# WARNHINWEISE

**Vorsicht:** Änderungen, die vom Hersteller nicht genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebsgenehmigung führen.

**Wichtige Informationen:** Für den Verlust, die Beschädigung oder Zerstörung von Daten während des Betriebs eines LaCie-Speichergeräts haftet ausschließlich der Benutzer; in keinem Fall haftet LaCie für die Wiederherstellung dieser Daten. Um Datenverlust zu vermeiden, empfiehlt LaCie Ihnen dringend, ZWEI Kopien Ihrer Daten zu erstellen. Sie könnten beispielsweise eine Kopie auf einer externen Festplatte und eine zweite Kopie auf der internen Festplatte Ihres Computers, einer weiteren externen Festplatte oder einem anderen Wechselspeicher speichern. Weitere Informationen zum Backup finden Sie auf unserer Website.

**Wichtige Informationen:** 1 Terabyte (TB) = 1.000 GB. 1 GB = 1.000 MB. 1 MB = 1.000.000 Byte. Der insgesamt verfügbare Speicher ist von der Betriebsumgebung abhängig (in der Regel bis zu 10 Prozent weniger pro TB).

## SICHERHEITSVORSCHRIFTEN UND VORSICHTSMAßNAHMEN

- Wartungsarbeiten an diesem Gerät dürfen nur von entsprechend qualifizierten Personen durchgeführt werden.
- Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch und beachten Sie die Angaben zur Geräteinstallation genau.
- Öffnen Sie ein Speichergerät nicht und versuchen Sie nicht, es zu zerlegen oder Änderungen daran vorzunehmen. Führen Sie niemals metallische Objekte in das Gerät ein, da dies einen elektrischen Schlag, Feuer, einen Kurzschluss oder gefährliche Emissionen verursachen kann. Das Speichergerät enthält keine Komponenten, die vom Benutzer gewartet werden können. Falls das Gerät nicht korrekt funktioniert, lassen Sie es von einem qualifizierten Mitarbeiter des technischen Kundendienstes von LaCie überprüfen.
- Setzen Sie das Gerät niemals Feuchtigkeit (z. B. Regen) aus; halten Sie es von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern. Stellen Sie niemals mit Flüssigkeit gefüllte Behälter auf das LaCie-Speichergerät, da deren Inhalt in dessen Öffnungen gelangen könnte. Dadurch erhöht sich die Gefahr eines elektrischen Schlags, von Kurzschlüssen, Feuer oder Verletzungen.

## ALLGEMEINE VERWENDUNGSHINWEISE

- Setzen Sie das LaCie-Speichergerät keinen Temperaturen aus, die außerhalb des Bereichs von 5 bis 30 °C liegen, keiner Betriebsluftfeuchtigkeit von mehr als 10-80 %, nicht kondensierend, und keiner Lagerluftfeuchtigkeit von mehr als 5-90 %, nicht kondensierend. Das LaCie-Gerät könnte anderenfalls beschädigt werden, auch eine Verformung des Gehäuses wäre möglich. Stellen Sie das LaCie-Speichergerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf und setzen Sie es keiner direkten oder indirekten Sonneneinstrahlung

aus. Eine indirekte Sonneneinstrahlung könnte beispielsweise durch ein Fenster entstehen. Auch sehr kalte Umgebungen können zu Schäden an Ihrem LaCie-Gerät führen.

- Verwenden Sie das LaCie-Gerät nicht in der Nähe anderer Elektrogeräte wie Fernsehgeräte, Radios oder Lautsprecher. Dadurch kann der Betrieb der anderen Geräte beeinträchtigt werden.
- Stellen Sie das LaCie-Gerät nicht in der Nähe von Quellen für magnetische Störungen auf, beispielsweise Computerbildschirme, Fernsehgeräte oder Lautsprecher. Durch magnetische Störungen können Betrieb und Stabilität des LaCie-Geräts beeinträchtigt werden.
- Üben Sie keine übermäßige Kraft auf das LaCie-Gerät aus. Falls Sie eine Fehlfunktion entdecken, schlagen Sie in diesem Handbuch im Kapitel „Fehlerbehebung“ nach.
- Schützen Sie das LaCie-Gerät bei der Verwendung oder Lagerung vor übermäßiger Staubentwicklung. Staub kann sich im Inneren des Geräts bzw. an den Schaltungen ansammeln und die Gefahr von Schäden oder Funktionsstörungen erhöhen.
- Reinigen Sie die Oberfläche des LaCie-Geräts keinesfalls mit Lösungsmitteln, Farbverdünnern, Reinigungsmitteln oder anderen chemischen Substanzen. Diese Produkte können das Gehäuse des Geräts verformen und ausbleichen. Reinigen Sie das Gerät stattdessen mit einem weichen, trockenen Tuch.

# GARANTIEINFORMATIONEN

Die Standardgarantien variieren je nach Produkt. Um den Garantiestatus Ihres Produkts zu überprüfen und zu erfahren, welche Standardgarantie dafür gilt, geben Sie auf [www.lacie.com/support/](http://www.lacie.com/support/) die Seriennummer des Produkts ein. Wenn unter dem Namen Ihres Produkts keine Garantie aufgeführt ist, bedeutet dies, dass die Garantie abgelaufen ist.

## GARANTIEERWEITERUNGEN

Wenn Sie Ihren Garantieschutz erweitern möchten, können Sie eines der Garantiepakete Silver, Gold, Platinum Care oder Advanced Exchange erwerben. Nähere Informationen finden Sie unter [www.lacie.com/warranties](http://www.lacie.com/warranties).

## RECHTLICHE INFORMATIONEN

Alle LaCie Produkte sind mit einer beschränkten Standardgarantie versehen. Bitte lesen Sie die unten stehenden Bedingungen und Bestimmungen.

### Eingeschränkte Garantieerklärung für LaCie-Produkte

LaCie („LaCie“) garantiert dem Erstkäufer je nach Modell für einen Zeitraum von einem (1) Jahr, zwei (2), drei (3) oder fünf (5) Jahren ab dem Datum der Erstlieferung durch LaCie, dass dieses Gerät frei von Material- und Herstellungsfehlern ist. Diese Garantie gilt nur unter der Voraussetzung, dass das Gerät sach- und bestimmungsgemäß verwendet und bei Bedarf fachgerecht gewartet und repariert wird. Sollten Sie einen von der oben beschriebenen Garantie gedeckten Mangel am Gerät feststellen, so besteht Ihr Rechtsanspruch einzig und ausschließlich darin, dass LaCie nach eigenem Ermessen (i) das Produkt kostenfrei für Sie repariert oder ersetzt oder, sofern kein repariertes Gerät oder Ersatzgerät verfügbar ist, (ii) Ihnen den Wert Ihres Produkts zum Zeitwert erstattet. Sie erklären sich einverstanden, dass das von LaCie gelieferte Ersatzprodukt nach LaCies eigenem Ermessen ein neues Produkt oder aber ein neuwertiges, repariertes Produkt sein kann. Um Ihren in dieser Erklärung beschriebenen Garantieanspruch geltend zu machen, müssen Sie das Produkt innerhalb des Garantiezeitraums an den Hersteller zurücksenden und dem zurückgesendeten Produkt folgende Dokumentation beifügen: (i) eine Kopie Ihres Originalkaufbeleges als Beleg für die Garantie; (ii) eine Warenrücksendenummer (RMA-Nummer); (iii) Ihren Namen, Ihre Adresse und Telefonnummer; (iv) eine Kopie des Kaufbeleges oder Lieferscheins, in der die entsprechenden LaCie-Seriennummern ausgewiesen sind, als Nachweis für den Erstkauf bei einem Einzelhändler; und (v) eine Beschreibung des Problems. Sämtliche Transportkosten für ein zurückgesendetes Produkt gehen zu Lasten des Kunden. Das Produkt ist innerhalb des Landes, in dem der Erstkauf erfolgt ist, an LaCie zurückzusenden. Diese Garantie gilt ausschließlich für Hardwareprodukte. Software, Medien und Handbücher von LaCie werden lizenziert und unterliegen einer separaten schriftlichen Garantievereinbarung. Diese Garantie gilt nicht, wenn das Produkt unsachgemäß bzw. nicht bestimmungsgemäß gebraucht wurde oder durch Unfall, unsachgemäßen Gebrauch, nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Anwendung beschädigt wurde. Zudem gilt die Garantie nicht, wenn das Produkt ohne Zustimmung von LaCie modifiziert wurde oder wenn die LaCie-Seriennummern entfernt oder unkenntlich gemacht wurden. Hat ein Kunde eine Zusatzgarantie (Advance Care Option, ACO) für dieses Gerät bei LaCie erworben, so gilt die Zusatzgarantie für drei (3) Jahre ab dem Datum der Aktivierung.

MIT AUSNAHME DER OBEN IN DIESER ERKLÄRUNG BESCHRIEBENEN EINGESCHRÄNKTEN GARANTIE WERDEN SÄMTLICHE PRODUKTE OHNE MÄNGELGEWÄHR VERKAUFT. LACIE SCHLIESST AUSDRÜCKLICH SÄMTLICHE

AUSDRÜCKLICHEN, IMPLIZITEN ODER GESETZLICHEN GARANTIE JEDLICHER ART AUS, EINSCHLIESSLICH UNTER ANDEREM STILLSCHWEIGENDER GARANTIE ÜBER DIE GEBRAUCHSTAUGLICHKEIT, DIE NICHTVERLETZUNG DER RECHTE DRITTER UND DIE EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. OHNE EINSCHRÄNKUNG DER ALLGEMEINGÜLTIGKEIT DER VORHERIGEN AUSSAGE GEWÄHRLEISTET LACIE NICHT (1) DIE LEISTUNG DIESES PRODUKTS ODER DIE ERGEBNISSE AUS DEM GEBRAUCH DIESES PRODUKTS, (2) DASS DAS PRODUKT SICH FÜR DIE ZWECKE DES KUNDEN EIGNET, (3) DASS DAS HANDBUCH FREI VON FEHLERN IST UND (4) DASS WÄHREND DES GEBRAUCHS DES PRODUKTS KEINE DATEN VERLOREN GEHEN. DER KUNDE TRÄGT DAS VOLLE RISIKO BEZÜGLICH DER ERGEBNISSE UND LEISTUNG DES PRODUKTS. DIE OBEN IN DIESER ERKLÄRUNG BESCHRIEBENEN GARANTIE UND RECHTSANSPRÜCHE VERSTEHEN SICH AUSSCHLIESSLICH UND ERSETZEN JEDLICHE ANDEREN SCHRIFTLICHEN, MÜNDLICHEN, AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GARANTIE UND RECHTSANSPRÜCHE.

## Ausschlüsse und Einschränkungen

Diese eingeschränkte Garantie gilt nur für von oder für LaCie hergestellte Hardwareprodukte, die durch das Handelszeichen, den Handelsnamen oder das Logo von „LaCie“ gekennzeichnet sind und identifiziert werden können. Die eingeschränkte Garantie gilt nicht für nicht von oder für LaCie hergestellte Hardware oder Software, selbst wenn diese mit LaCie-Hardware verkauft wird oder im Lieferumfang enthalten ist. Andere Hersteller, Lieferanten oder Herausgeber als LaCie können dem Endbenutzer ihre eigenen Garantien bieten. LaCie bietet seine Produkte jedoch, soweit gesetzlich erlaubt, „ohne Mängelgewähr“ an. Von LaCie mit oder ohne den Markennamen „LaCie“ vertriebene Software (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Systemsoftware) wird von dieser eingeschränkten Garantie nicht abgedeckt. Details zu Ihren Rechten bezüglich der Nutzung finden Sie in der Lizenzvereinbarung, die der Software beiliegt.

LaCie garantiert nicht den ununterbrochenen oder fehlerfreien Betrieb des Produkts. LaCie ist nicht für Schäden verantwortlich, die aus einer Nichtbeachtung der Anweisungen zur Bedienung des Produkts entstehen. Diese Garantie gilt nicht für: (a) Verbrauchsmaterialien, außer bei Schäden aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern; (b) kosmetische Schäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Kratzer, Beulen und kaputtes Plastik an Anschlüssen; (c) durch Verwendung mit Produkten von Drittherstellern entstandene Schäden; (d) Schäden, die durch Unfall, unsachgemäße oder falsche Nutzung, Überschwemmung, Feuer, Erdbeben oder andere externe Ursachen verursacht wurden; (e) Schäden, die durch den Betrieb des Produkts außerhalb des von LaCie beschriebenen gestatteten oder vorgesehenen Nutzungsumfangs entstanden sind; (f) bei der Wartung (einschließlich Upgrades und Erweiterungen) verursachte Schäden, wenn diese nicht durch Vertreter von LaCie oder von LaCie autorisierte Service-Provider durchgeführt wurde; (g) Produkte oder Teile, die ohne schriftliche Genehmigung von LaCie modifiziert wurden, um die Funktion oder die Kapazität zu ändern oder (h) Produkte, deren LaCie-Seriennummer entfernt oder unkenntlich gemacht wurde.

Kein Händler, Agent oder Mitarbeiter von LaCie ist befugt, diese Garantie zu modifizieren, zu erweitern oder zu ergänzen.

Für den Verlust, die Beschädigung oder Vernichtung von Daten während des Betriebs einer LaCie-Festplatte haftet ausschließlich der Benutzer. In keinem Fall haftet LaCie für die Wiederherstellung dieser Daten. Um Datenverlust zu vermeiden, empfiehlt LaCie dringend, ZWEI Kopien Ihrer Daten zu erstellen, z. B. eine Kopie auf Ihrer externen Festplatte und eine zweite Kopie auf Ihrer internen Festplatte, einer weiteren externen Festplatte oder einem anderen Wechselspeichermedium. LaCie bietet ein umfassendes Sortiment an CD- und DVD-Laufwerken. Sollten Sie weitere Informationen zur Datensicherung wünschen, so finden Sie diese auf unserer Website.

LACIE HAFTET NICHT FÜR BESONDERE, ZUFÄLLIGE ODER FOLGESCHÄDEN, DIE SICH AUS DER VERLETZUNG DER GARANTIE ODER AUFGRUND EINER RECHTSTHEORIE ERGEBEN, EINSCHLIESSLICH GEWINNEINBUSSEN, AUSFALLSZEITEN, GOODWILL, SACHSCHÄDEN ODER ERSATZ VON ANLAGEN UND SACHEIGENTUM SOWIE KOSTEN FÜR DIE WIEDERHERSTELLUNG, NEUPROGRAMMIERUNG ODER REPRODUKTION VON PROGRAMMEN ODER DATEN, DIE AUF LACIE-PRODUKTEN GESPEICHERT SIND ODER MIT LACIE-PRODUKTEN VERWENDET WERDEN. DIES GILT AUCH DANN, WENN LACIE DIE MÖGLICHKEIT DERARTIGER SCHÄDEN BEKANNT WAR.

In einigen Ländern ist der Ausschluss oder die Einschränkung stillschweigender Garantien oder der Haftung für zufällige oder Folgeschäden nicht zulässig. Daher gelten die oben beschriebenen Einschränkungen oder Ausschlüsse möglicherweise für Sie nicht. Durch diese Garantie werden Ihnen spezifische Rechtsansprüche

gewährt. Möglicherweise haben Sie je nach Ihrem Land oder Ihrer Region weitere zusätzliche Rechte.

Durch das Öffnen der Verpackung, den Gebrauch dieses Produkts oder die Einsendung der beiliegenden Registrierungskarte erkennen Sie an, dass Sie diesen Vertrag gelesen und akzeptiert haben. Sie erklären sich ferner einverstanden, dass dieser Vertrag der einzige und vollständige Vertrag zwischen Ihnen und uns ist und sämtliche anderen mündlichen oder schriftlichen Angebote oder früheren Verträge und Vereinbarungen sowie die gesamte Kommunikation zwischen unseren beiden Parteien bezüglich des Vertragsgegenstands dieses Vertrags außer Kraft setzt.

Lesen Sie alle Informationen bezüglich der Garantie und die Sicherheitshinweise zum Gebrauch Ihres neuen LaCie-Produkts im Benutzerhandbuch sorgfältig durch. Für in den USA gekaufte Produkte können Sie sich unter der Adresse 7555 Tech Center Drive, Tigard, Oregon 97223, USA an LaCie wenden. E-Mail: [sales@lacie.com](mailto:sales@lacie.com). Website: [www.lacie.com](http://www.lacie.com). Kundendienst: +1 503 844 4503.

## Dead-on-arrival-Service (DOA)

In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass ein neu gekauftes Produkt von LaCie in nicht funktionstüchtigem Zustand geliefert wird. Wir arbeiten daran, derartige Probleme zu vermeiden, doch leider lassen sich solche Situationen nicht vollständig ausschließen. Sollte innerhalb von 15 Kalendertagen nach dem Kauf ein Problem mit Ihrem neuen LaCie-Produkt auftreten, so bitten wir Sie, das Produkt dort zurückzugeben, wo Sie es ursprünglich gekauft haben. Sie müssen einen Kaufbeleg vorlegen.

## Zusatzgarantie (Advance Care Option)

Für sämtliche Produkte mit einer 3-jährigen Garantie kann eine Zusatzgarantie mit LaCie vereinbart werden, die so genannte Advance Care Option. Diese Zusatzgarantie kann innerhalb von 30 Tagen ab dem Kaufdatum Ihres LaCie-Produkts separat über das Internet erworben werden. Bei der Online-Bestellung müssen Sie Ihren Kaufbeleg als Nachweis bereithalten. Durch die Advance Care Option verlängert sich die ursprüngliche Garantiezeit nicht.

Im Rahmen dieser Zusatzgarantie tauscht LaCie ein Produkt jedoch aus, ohne dass Sie es zuvor zurücksenden müssen. So wird die Unterbrechung Ihrer Arbeitsabläufe auf ein Mindestmaß reduziert. Abhängig vom Ergebnis der Überprüfung durch LaCie wird ein Teil des Produkts oder das gesamte Produkt ausgetauscht. Möglicherweise erhalten Sie ein erneuertes Produkt in einer neutralen Verpackung (keine Verkaufsverpackung). LaCie übernimmt alle Frachtkosten.

Zuvor muss auf der LaCie-Website die Seriennummer des Produkts angegeben werden. Um die Advanced Care Option zu garantieren, muss auch Ihre Kreditkartennummer angegeben werden. Wenn das Produkt nicht innerhalb von 21 Kalendertagen ab dem Lieferdatum des Ersatzprodukts zurückgeschickt wird, wird Ihnen der volle Preis eines neuen vergleichbaren Produkts berechnet.

LaCie kann diese optionale Zusatzgarantie nur in Ländern anbieten, in denen sich eine lokale LaCie-Niederlassung befindet.

## Warnhinweis für Kunden

Bitte erstellen Sie eine Sicherheitskopie Ihrer Daten, bevor Sie Ihre Festplatte zur Reparatur bei LaCie einsenden. LaCie kann unter keinen Umständen die Integrität von Daten gewährleisten, die auf einer zurückgegebenen Festplatte verbleiben. Wir machen keine Zusicherung bezüglich der Wiederherstellung von Daten und haften nicht für den Verlust von Daten auf Festplatten oder Speichermedien, die an LaCie zurückgegeben wurden.

Sämtliche an LaCie zurückgegebenen Produkte müssen sicher in ihrer Originalverpackung verpackt sein und das Porto ist vom Kunden im Voraus zu bezahlen. Dies gilt nicht für Produkte, für die die Zusatzgarantie Advance Care Option abgeschlossen wurde.

# RECHTLICHE HINWEISE

## HINWEISE ZUM COPYRIGHT

Copyright © 2015 LaCie. Alle Rechte vorbehalten. Diese Veröffentlichung darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von LaCie weder ganz noch auszugsweise vervielfältigt, wiedergegeben, abrufbar gespeichert oder in irgendeiner Form, sei es elektronisch, mechanisch, als Fotokopie, Aufzeichnung oder auf andere Weise, übermittelt werden.

## ÄNDERUNGEN

Der Inhalt dieses Handbuchs dient nur zu Ihrer Information und kann ohne Vorankündigung geändert werden. Bei der Erstellung dieses Dokuments wurde sorgfältig auf Genauigkeit geachtet. LaCie übernimmt jedoch keine Haftung für falsche oder fehlende Informationen in diesem Dokument oder für die Verwendung der enthaltenen Informationen. LaCie behält sich das Recht vor, das Produktdesign oder das Produkthandbuch ohne Vorbehalt zu ändern oder zu überarbeiten. LaCie ist nicht verpflichtet, auf solche Änderungen oder Überarbeitungen hinzuweisen.

## WEEE



Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Produktverpackung weist darauf hin, dass das Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Sie sind verpflichtet, Altgeräte an einer offiziell ausgewiesenen Sammelstelle für Elektrogeräte und Elektroschrott abzugeben. Die getrennte Sammlung und Wiederverwertung von entsorgten Altgeräten hilft, natürliche Ressourcen einzusparen, und dient dem Schutz von Umwelt und Gesundheit. Weitere Informationen über zugelassene Sammelstellen zur Wiederverwertung erhalten Sie bei Ihrer Kommunalbehörde, dem örtlichen Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

## ERKLÄRUNG ZU HOCHFREQUENZSTÖRUNGEN IM SINNE DES FCC-VERFAHRENS (FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION, AMERIKANISCHE ZULASSUNGSBEHÖRDE IM FERNMELDEWESEN)

Das Gerät erfüllt nachweislich die Anforderungen für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Die Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bei einer Installation im Wohnbereich bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Funkfrequenzenergie. Diese wird möglicherweise vom Gerät abgestrahlt. Wenn das Gerät nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und betrieben wird, kann es schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es kann nicht garantiert werden, dass bei bestimmten Installationen keine Störungen auftreten. Bei einer Störung des Radio- oder Fernsehempfangs durch dieses Gerät (durch Aus- und Einschalten des Geräts feststellbar) sollten Sie eine der folgenden Maßnahmen ergreifen:

1. Richten Sie die Empfangsantenne neu aus, oder bringen Sie sie an einem anderen Ort an.
2. Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
3. Schließen Sie das Gerät und den Empfänger an Steckdosen unterschiedlicher Stromkreise an.
4. Ziehen Sie den Händler oder einen qualifizierten Radio- und Fernsehtechniker zurate.

FCC - Vorsicht: Änderungen, die nicht ausdrücklich vom verantwortlichen Hersteller oder der zuständigen amtlichen Stelle genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Gerät führen.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb des Geräts unterliegt den folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss empfangene Störungen akzeptieren, auch Störungen, die beim Betrieb unerwünschte Folgen haben können.

**Wichtige Informationen: FCC-Erklärung zur Strahlungsbelastung:** Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen für die Strahlungsbelastungswerte gemäß der oben genannten FCC-Vorschriften für eine unkontrollierte Umgebung. Dieses Gerät sollte in einem Mindestabstand von 20 cm zwischen Strahlungselement und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

Das Übertragungsgerät darf sich nicht am selben Ort befinden bzw. nicht in Verbindung mit einer anderen Antenne oder einem anderen Übertragungsgerät betrieben werden.

Die Verfügbarkeit bestimmter Kanäle und/oder Betriebsfrequenzbereiche ist abhängig vom jeweiligen Land; die Firmware ist werkseitig für den vorgesehenen Bestimmungsort programmiert. Auf die Firmwareeinstellungen kann vom Endbenutzer nicht zugegriffen werden.

## MARKEN

Apple, Mac und Macintosh sind eingetragene Marken von Apple Inc. Microsoft, Windows XP, Windows Vista und Windows 7 sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Andere in diesem Handbuch erwähnte Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

## LIZENZEN UND FREIE SOFTWARE

Ihr LaCie-Produkt wird mit urheberrechtlich geschützter Software unter den Lizenzen GPL, AFL, Apache, Apple, BSD, GNU LGPL, MIT, OpenLDAP, OpenSSL, PHP, Python und Creative Common ausgeliefert. Zum Teil handelt es

sich auch um freie Software, deren Quellcode von der LaCie Website heruntergeladen werden kann:

[www.lacie.com/support/](http://www.lacie.com/support/)

Basiert auf TrueCrypt, frei verfügbar unter <http://www.truecrypt.org/>

Teile diese Software basieren auf der Arbeit folgender Personen: Paul Le Roux, Bruce Schneier, John Kelsey, Doug Whiting, David Wagner, Chris Hall, Niels Ferguson, Lars Knudsen, Ross Anderson, Eli Biham, Joan Daemen, Vincent Rijmen, Phillip Rogaway, Hans Dobbertin, Antoon Bosselaers, Bart Preneel, Paulo Barreto, Brian Gladman, Wei Dai, Peter Gutmann und vielen anderen.

Teile dieser Software:

Copyright 2003-2009 TrueCrypt Developers Association. Alle Rechte vorbehalten.

Copyright 1998-2000 Paul Le Roux. Alle Rechte vorbehalten.

Copyright 1998-2008 Brian Gladman. Alle Rechte vorbehalten.

Diese Software nutzt die wxWidgets-Bibliothek, Copyright 1998-2009 Julian Smart, Robert Roebing et al.

Diese Lizenzliste wird möglicherweise im Laufe der Zeit erweitert und kann auf der Benutzeroberfläche unter der Überschrift „Credits“ (Anerkennungen) angezeigt werden.

## CANADA COMPLIANCE STATEMENT (RECHTSHINWEIS FÜR KANADA)

Dieses Gerät der Klasse B für digitale Geräte entspricht allen Anforderungen der kanadischen Vorschriften für störungserzeugende Geräte (Canadian Interference-Causing Equipment Regulations).

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

## JAPAN COMPLIANCE STATEMENT (RECHTSHINWEIS FÜR JAPAN)

Das vorliegende Produkt ist ein Produkt der Klasse B nach den Normen des VCCI (Voluntary Control Council for Interference from Information Technology Equipment). Wenn dieses Gerät in der Nähe eines Rundfunk-/Fernsehgeräts eingesetzt wird, kann es Funkstörungen verursachen. Installieren Sie das Gerät gemäß der Anleitung im Handbuch. Diese Aussage bezieht sich nicht auf die LaCie CloudBox gelten.

## ERKLÄRUNG DES HERSTELLERS FÜR DIE CE-ZERTIFIZIERUNG



Wir, LaCie, erklären hiermit, dass dieses Produkt den folgenden europäischen Normen und Richtlinien entspricht: Richtlinie für Elektromagnetische Verträglichkeit (2004/108/EG); Niederspannungsrichtlinie: 2006/95/EG