# **EINFÜHRUNG**

Willkommen im Benutzerhandbuch für die LaCie Thunderbolt™\* Series. Die Datenträger der Thunderbolt Series von LaCie bieten eine Datenübertragungsrate von bis zu 10 GBit/s! Nach dem Anschluss an einen Macintosh-Rechner, der die Thunderbolt-Technologie unterstützt, erreichen Sie eine ultimative Datenübertragungsleistung für Grafiken und High-Definition-Videoaufzeichnungen. Der neue, erstaunliche Datenträger eignet sich optimal für professionelle Redakteure, Fotografen und Grafiker, die eine außerordentlich gute Leistung sowohl im Büro als auch unterwegs benötigen.



Dieses Handbuch führt Sie durch den Vorgang zum Anschließen Ihres Thunderbolt Series-Datenträgers und erläutert dessen Funktionsweise. Antworten auf Fragen zur Installation oder Verwendung finden Sie auf der Seite Hilfe.

#### **PACKUNGSINHALT**

- LaCie 2big Thunderbolt Series / LaCie Little Big Disk Thunderbolt Series
- Netzteil
- Laufwerkständer zur aufrechten Aufstellung (der 2big Thunderbolt Series-Datenträger wird auf diesem Ständer geliefert)
- Installationsanleitung
- CD mit Dokumentation

**Hinweis zum Kabel:** Einzelheiten zu Kabeln, die die Thunderbolt-Technologie unterstützen, finden Sie auf der Seite www.lacie.com.

**Wichtige Informationen:** Bewahren Sie die Verpackung auf. Wenn das Gerät repariert oder gewartet werden muss, ist es in der Originalverpackung einzusenden.

#### **MINDESTSYSTEMVORAUSSETZUNGEN**

Ihr System muss bestimmte Voraussetzungen erfüllen, damit das LaCie-Produkt ordnungsgemäß funktioniert. Eine Auflistung dieser Voraussetzungen finden Sie auf der Produktverpackung oder auf der Produkt-Support-Website unter <a href="https://www.lacie.com/de/support/">www.lacie.com/de/support/</a>.

<sup>\*</sup> Thunderbolt und das Thunderbolt-Logo sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen

Ländern.

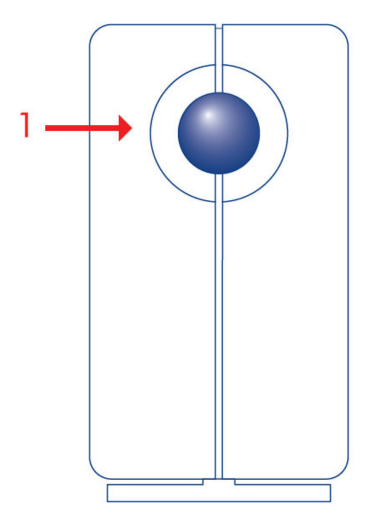
### Thunderbolt-Technologieanschluss:

Thunderbolt Series-Geräte müssen an einen Macintosh-Rechner angeschlossen werden, der die Thunderbolt-Technologie unterstützt.

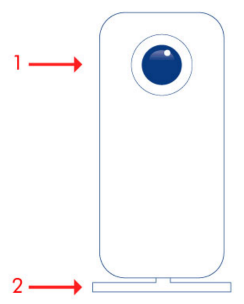
# **LAUFWERKSANSICHTEN**

## Vorderseite

2big Thunderbolt Series



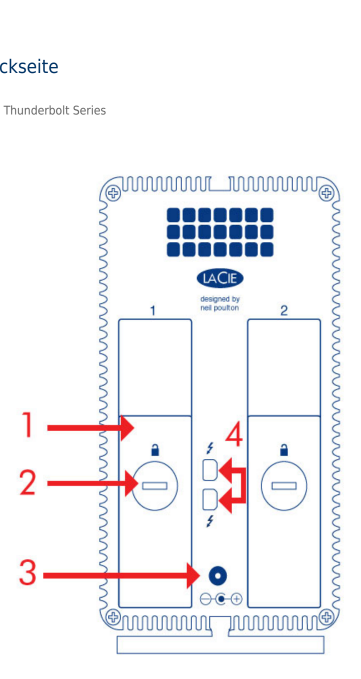
1. Aktivitäts-LED und Netztaste



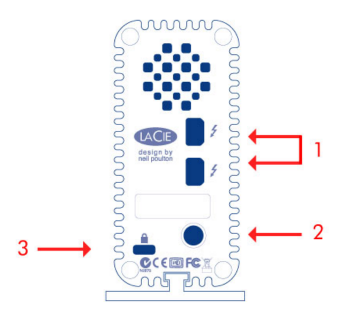
- 1. Aktivitäts-LED und Netztaste
- 2. Abnehmbarer Standfuß

### Rückseite

2big Thunderbolt Series



- 1. Festplatteneinschub
- 2. Festplattenschloss
- 3. Stromkabelanschluss (12V 4A)
- 4. Thunderbolt-Technologieanschlüsse



- 1. Thunderbolt-Technologieanschlüsse
- 2. Stromkabelanschluss (12V 3A)
- 3. Optionales Kettenschloss

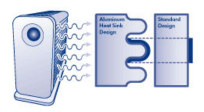
## FESTPLATTEN-WÄRMEABLEITUNGSSYSTEM

### Wärmeableitungssystem

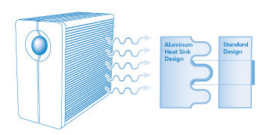
Die Thunderbolt Series-Geräte besitzen Metallgehäuse, die Hitze ableiten. Die große Oberfläche des Kühlkörpers absorbiert die gesamte Wärme aus dem Inneren. Dadurch wird das Laufwerk geschützt und seine Lebensdauer verlängert. Da durch das einzigartige LaCie-Design Wärme aus dem Laufwerksinneren abgeleitet wird, kann das Gehäuse nach längerer Nutzung heiß sein. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze an der Rückblende nicht verdeckt sind, damit die natürliche Luftzirkulation am Gehäuse nicht gestört wird.

## **Exclusive Heat Sink Design**

#### Little Big Disk Thunderbolt Series



**2big Thunderbolt Series** 



### POSITION UND STAPELUNG

2big Thunderbolt Series

In den meisten Fällen wird die Wärmeableitung des 2big-Geräts maximiert, wenn es sich vertikal auf einem Ständer befindet.



Benutzer, die zwei 2big-Geräte in einem speziell dafür vorgesehenen Rack platzieren möchten, finden weitere Informationen unter <u>LaCie</u>. Beim Platzieren der Geräte in einem Rack empfiehlt LaCie, einen ausreichenden Luftfluss zu ermöglichen, so dass die Geräte nicht überhitzen.



Wichtige Informationen: Nicht mehr als zwei 2big-Geräte stapeln. Dadurch erlischt die Garantie.

Little Big Disk Thunderbolt Series

Die Wärmeableitung wird maximiert, wenn das Little Big Disk-Gerät vertikal auf einem Ständer steht. Vergewissern Sie sich, dass um das Gerät herum ausreichend Platz für einen angemessenen Luftfluss vorhanden ist.



Stapeln Sie das Gerät nicht mit anderen Little Big Disks oder ähnlichen Geräten. Das Stapeln Ihrer Little Big Disks lässt die Garantie erlöschen.