

# EINFÜHRUNG



Willkommen beim Benutzerhandbuch für die LaCie 2big Thunderbolt™ 2. Die Datenträger der Thunderbolt 2 von LaCie bieten eine Datenübertragungsrate von bis zu 20 GBit/s in beide Richtungen. Beim Anschließen der LaCie 2big an einen Computer, der die Thunderbolt 2-Technologie unterstützt, erreichen Sie ultimative Leistung beim Bearbeiten von 4K-Videos und Grafiken. Die LaCie 2big eignet sich insbesondere für professionelle Editoren, Fotografen und Grafiker, die im Büro und bei der Arbeit außergewöhnliche Leistungen erwarten.

Die LaCie 2big verfügt zudem über einen USB 3.0-Anschluss. Beim Anschließen an einen Computer mit USB 3.0-Anschluss können Übertragungsraten von bis zu 5 GBit/s erreicht werden. Dank seiner Rückwärtskompatibilität bietet Ihnen der USB 3.0-Anschluss universelle Konnektivität bei Computern, die über einen USB 2.0-Anschluss verfügen.

Dieses Handbuch führt Sie durch den Vorgang zum Anschließen Ihres LaCie 2big-Gehäuses und erläutert dessen Funktionsweise. Antworten auf Fragen zur Installation oder Verwendung finden Sie auf der Seite [Hilfe](#).

## PACKUNGSINHALT

- LaCie 2big Thunderbolt 2
- Externes Netzteil
- USB 3.0-Kabel (kompatibel mit USB 2.0)
- Thunderbolt-Kabel
- Abnehmbare Zugangsplatte
- RAID-Auswahltool
- Schnellstartanleitung

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

## Softwarepaket

Besuchen Sie [LaCie 2big Thunderbolt 2-Software](#) um das kostenlose Paket mit folgenden Dienstprogrammen herunterzuladen:

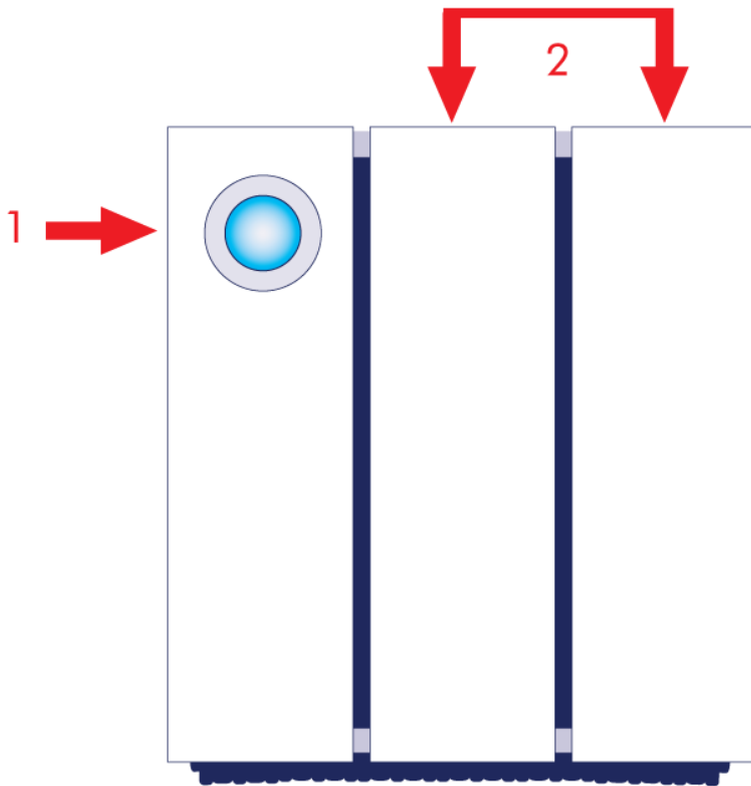
- Intego® Backup Manager Pro (Mac®)
- Genie® Backup Manager Pro™ (Windows®)
- LaCie Desktop Manager (Überwachung des Festplattenzustands und Konfiguration von E-Mail-Benachrichtigungen)
- LaCie Private-Public (schützt Daten mit AES 256-bit Verschlüsselung)

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

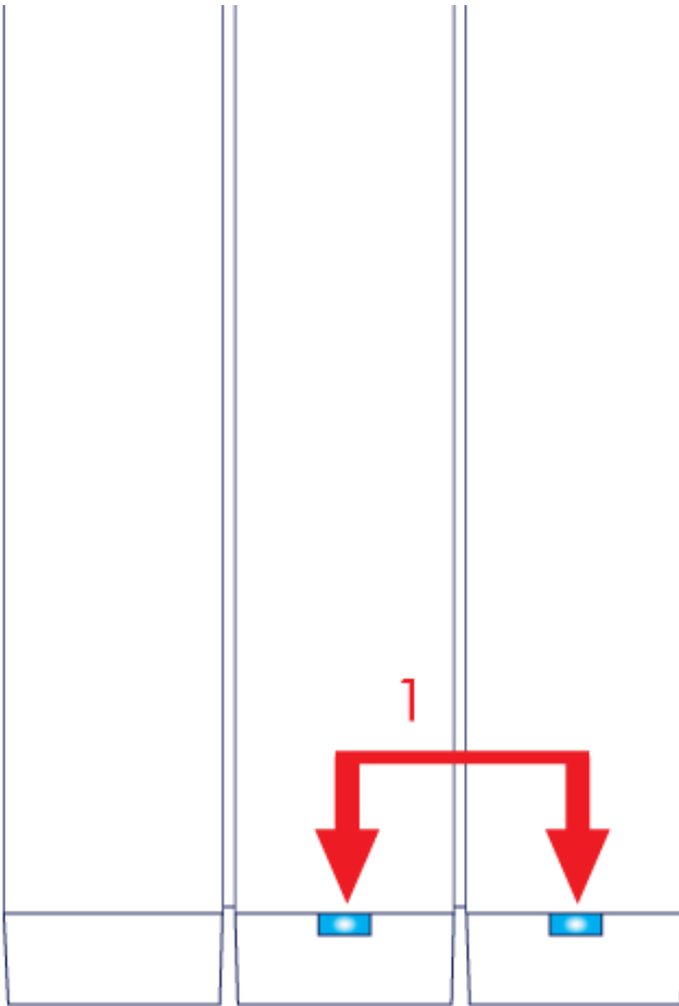
# AUSSEHEN DES GEHÄUSES

Vorderseite



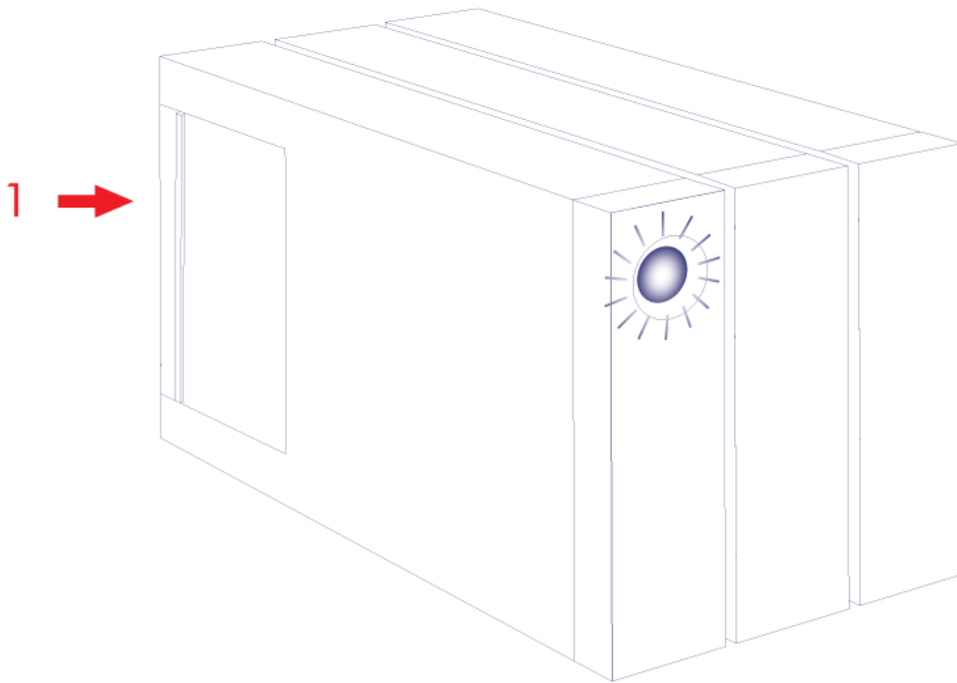
1. LED und Netzschalter
2. Festplatteneinschübe

## Draufsicht



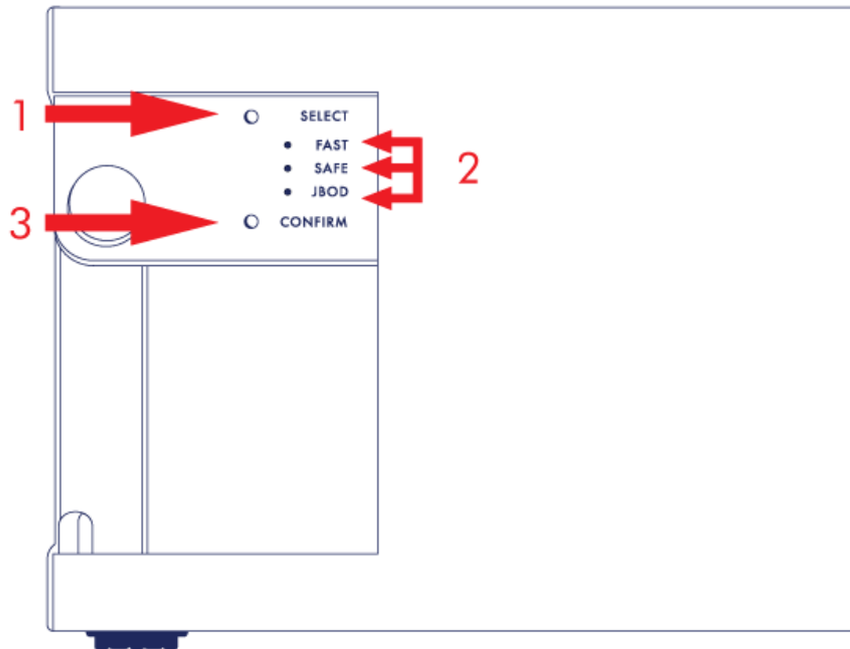
1. Festplatten-LEDs

## Seitenansicht



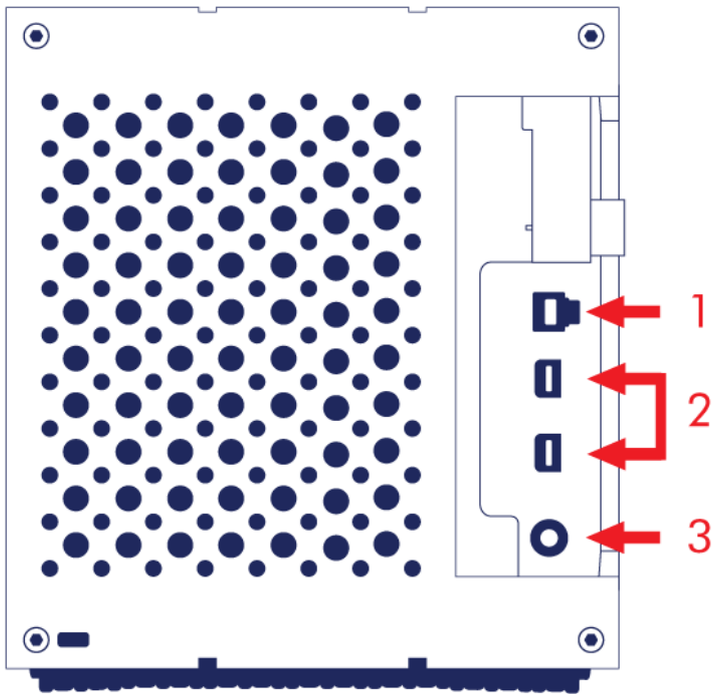
1. Abnehmbare Zugangsplatte

## Seitenansicht - geöffnete Abdeckung



1. SELECT: RAID-Auswahl Taste
2. FAST, SAFE, JBOD: LEDs für die RAID-Modi
3. CONFIRM: RAID-Bestätigungstaste

## Rückansicht - geöffnete Abdeckung



1. USB 3.0-Anschluss
2. Thunderbolt 2-Anschlüsse
3. Stromkabelanschluss (12 V 5 A)

## GERÄUSCHARMER BETRIEB UND WÄRMEMANAGEMENT

Um während des Betriebs Geräusche zu reduzieren, verfügt die LaCie 2big an der Rückseite über einen Lüfter. Der fortschrittliche wärmerregulierte Lüfter gewährleistet ein optimales Wärmemanagement durch Anpassung der Drehzahl der Lüfterflügel an das Umfeld und eine große Abluftkammer für eine bessere Luftzirkulation. Zusätzlich leitet das Metallgehäuse der LaCie 2big Wärme von den Laufwerken weg – so werden diese geschützt und ihre Lebensdauer verlängert. Da durch das einzigartige LaCie-Design Wärme aus dem Laufwerksinneren abgeleitet wird, kann das Gehäuse nach längerer Nutzung heiß sein.

**Wichtige Informationen:** Vergewissern Sie sich, dass die Lüftungsöffnung an der hinteren Blende nicht versperrt ist und das Gehäuse belüftet wird.

## AUFSTELLEN UND STAPELN

Stellen Sie die LaCie 2big stets auf eine flache, ebene Oberfläche, die nicht durch die Wärmeabgabe beeinträchtigt wird und einen Luftstrom um das professionelle Festplattengehäuse möglich macht. Für eine korrekte Wärmeableitung ist die LaCie 2big so entworfen, dass sie auf ihren Gummifüßen an der Unterseite des Gehäuses stehen kann. Legen Sie das Gehäuse KEINESFALLS auf die Seite, wenn es eingeschaltet ist.

Wenn Sie mehrere Gehäuse verwenden, können Sie die LaCie 2big Thunderbolt 2-Gehäuse übereinander stapeln. Aufgrund des Gewichts und zur Wahrung des Gleichgewichts sollten jedoch nicht mehr als zwei Gehäuse übereinander gestapelt werden, da ansonsten die Gefahr besteht, dass die Geräte zusammenfallen. Stapeln Sie KEINESFALLS andere Festplatten, Gehäuse oder Geräte auf der LaCie 2big.

Die Garantie für Ihre LaCie 2big Thunderbolt 2 erlischt, wenn Sie:

- Mehr als zwei LaCie 2big Thunderbolt 2-Gehäuse übereinander stapeln.
- Andere Festplatten, Gehäuse oder Geräte auf der LaCie 2big Thunderbolt 2 stapeln.