

# LA-PRIVATE - HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

LA-PRIVATE ist ein sicheres Laufwerk, das den leistungsstarken Advanced Encryption Standard (AES) 256 nutzt, um Ihre wichtigsten Daten zu schützen. Die Anwendung „LaCie Private-Public“ ermöglicht es Ihnen, problemlos ein LA-PRIVATE-Laufwerk zu erstellen und zu verwalten (siehe [LA-PRIVATE-Laufwerk erstellen](#)). Weitere Informationen zu LA-PRIVATE finden Sie in den folgenden häufig gestellten Fragen.

Frage: Läuft LaCie Private-Public auf einem Macintosh-Computer?

Antwort: Ja. LaCie Private-Public wird auf Macintosh-Computern unterstützt, die über Folgendes verfügen:

- Die neueste Version von Mac OS X 10.7 und höher
- Intel-Prozessor

---

Frage: LaCie Private-Public lässt mich kein LA-PRIVATE-Laufwerk erstellen, das größer als 4 GB ist. Was ist der Grund dafür?

Antwort: Es könnte mehr als einen Grund dafür geben, dass Sie kein LA-PRIVATE-Laufwerk größer als 4 GB erstellen können. Zwei mögliche Erklärungen sind:

- Ihr LaCie-Speichergerät ist fast voll. LaCie Private-Public schützt die auf Ihrer Partition gespeicherten Daten vor dem Löschen, indem die Größe von LA-PRIVATE begrenzt wird.
- Sie haben die Partition mit FAT32 formatiert. Aufgrund der Systemformatbegrenzungen kann LA-PRIVATE auf einer FAT32-Partition nicht größer als 4 GB sein. Sie müssen die Partition mit NTFS (Windows) oder HFS+ (Mac) erneut formatieren, um ein größeres LA-PRIVATE-Laufwerk erstellen zu können. Beachten Sie, dass durch eine Formatierung des Speichergeräts alle darauf enthaltenen Daten gelöscht werden. Gehen Sie folgendermaßen vor, um ein neues LA-PRIVATE-Laufwerk zu erstellen:

1. **Kopieren Sie alle auf den LaCie-Partitionen und dem vorhandenen LA-PRIVATE-Laufwerk gespeicherten Daten, bevor Sie Ihr Speichergerät neu formatieren.** Sie können die Daten an einen temporären Speicherort kopieren, z. B. die interne Festplatte oder ein anderes Speichergerät. Stellen Sie sicher, dass Sie das LaCie-Benutzerhandbuch und die Softwaredienstprogramme ebenfalls kopieren. Verwenden Sie LaCie Private-Public, um ein neues LA-PRIVATE-Laufwerk zu erstellen.
2. Weitere Informationen zur Formatierung von Speichergeräten mit NTFS oder HFS+ finden Sie unter [Optionales Formatieren und Partitionieren](#). Sie können der neuen NTFS- oder HFS+-Partition den Namen LACIE geben, um Ihre Arbeit zu erleichtern. Dies ist jedoch optional.
3. Kopieren Sie LaCie Private-Public nach Abschluss der Formatierung auf Ihre neue NTFS- oder HFS+-Partition. **Gehen Sie beim Starten von Private-Public vorsichtig vor.** Die Ausführung des Programms vom Arbeitsplatz/Computer oder dem Mac-Desktop erzeugt eine verschlüsselte Partition auf Ihrer internen Festplatte.
4. Anweisungen zur Erstellung eines neuen LA-PRIVATE-Laufwerks finden Sie unter [LA-PRIVATE-Laufwerk erstellen](#).

---

Frage: Ich kann nur ein LA-PRIVATE-Laufwerk in Schritten von 1, 10 oder 100 Einheiten erstellen, z. B. 5 GB, 50 GB oder 500 GB. Ich möchte aber ein LA-PRIVATE-Laufwerk mit einer Kapazität von 5,5 GB, 50,5 GB oder 550 GB erstellen. Ist das möglich?

Antwort: Ja. Siehe [LA-PRIVATE-Laufwerk erstellen](#). Beachten Sie die Informationen zum Menü für MB/GB für Mac.

---

Frage: Wie greife ich auf das LA-PRIVATE-Laufwerk zu?

Antwort: Sie müssen LaCie Private-Public starten und ein Kennwort eingeben. Siehe [LA-PRIVATE-Laufwerk](#)

[anmelden](#).

---

Frage: Wie sperre ich das LA-PRIVATE-Laufwerk gegen nicht autorisierten Zugriff?

Antwort: Siehe [LA-PRIVATE abmelden und sperren](#).

---

Frage: Kann ich das LA-PRIVATE-Kennwort ändern?

Antwort: Ja. Siehe [LA-PRIVATE-Kennwort ändern](#).

---

Frage: Was passiert, wenn ich das LA-PRIVATE-Kennwort verliere oder vergesse?

Antwort: Zum Schutz Ihrer Datensicherheit ist das LA-PRIVATE-Kennwort massiv geschützt und für andere nicht zugänglich. Das gilt auch für den autorisierten Benutzer, der sein LA-PRIVATE-Kennwort verloren oder vergessen hat. Leider sind die Daten auf dem LA-PRIVATE-Laufwerk ohne Kennwort für niemanden, auch nicht für LaCie, zugänglich. **Bitte beachten Sie, dass LaCie keine Verantwortung für eventuelle Datenverluste übernimmt, die durch ein vergessenes LA-PRIVATE-Kennwort entstehen.** Bedenken Sie, ein Kennwort zu verwenden, das Sie sich einfach merken können, das aber für unautorisierte Benutzer nicht zu erraten ist.

---

Frage: Muss ich ein Administrator sein, um LaCie Privat-Public nutzen und LA-PRIVATE öffnen zu können?

Antwort: Sie müssen Administratorrechte für Ihren Computer besitzen, um LaCie Private-Public ausführen und auf das LA-PRIVATE-Laufwerk zugreifen zu können.

---

Frage: Warum kann ich LaCie Private-Public nicht öffnen, wenn die Software „TrueCrypt“ ebenfalls installiert ist?

Antwort: Beide Programme verwenden die gleiche Engine. Deinstallieren Sie zuerst TrueCrypt, bevor Sie LaCie Private-Public installieren.

---