



Back Up Now!

Benutzerhandbuch

© 2019 Seagate Technology LLC. Alle Rechte vorbehalten. Seagate, Seagate Technology, das Spiral-Logo und das LaCie-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Seagate Technology LLC oder einem seiner Tochterunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken oder eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber. Bezogen auf die Festplattenkapazität entspricht ein Gigabyte (GB) einer Milliarde Byte, ein Terabyte (TB) entspricht eintausend Milliarden Byte. Das Betriebssystem Ihres Computers verwendet möglicherweise eine andere Berechnungsmethode und meldet eine niedrigere Speicherkapazität. Ein Teil der angegebenen Speicherkapazität wird zur Formatierung und für andere Funktionen verwendet und steht nicht zur Speicherung von Daten zur Verfügung. Anwendungsbezogene Nutzungsbeispiele, die eine bestimmte Speichermenge nennen, dienen ausschließlich der Veranschaulichung. Die tatsächliche Kapazität kann aufgrund verschiedener Faktoren wie Dateigröße, Dateiformat, Funktionen und Anwendungssoftware variieren. Für das Exportieren oder Reexportieren von Hardware oder Software mit Verschlüsselung ist das Bureau of Industry and Security des US-Handelsministeriums zuständig (weitere Informationen unter www.bis.doc.gov), ebenso auch für die Kontrolle beim Import und die Verwendung außerhalb der USA. Die tatsächliche Datenübertragungsrate kann abhängig von der Betriebsumgebung und anderen Faktoren variieren. Für die Einhaltung der geltenden Urheberrechtsgesetze sind die Benutzer selbst verantwortlich. Alle hierin enthaltenen Befehlscodes und Programmanweisungen sind urheberrechtlich geschützt und stellen vertrauliche Informationen von Seagate Technology LLC oder ihren Tochterunternehmen dar. Die Nutzung, Ableitung, Verbreitung, Reproduktion oder jeglicher Versuch zur Veränderung, Reproduktion, Verteilung oder Offenlegung urheberrechtlich geschützten Materials von Seagate Technology LLC, unabhängig von Grund, Art und Weise, Medium oder Form, als Ganzes oder in Auszügen, ist strengstens untersagt, solange keine ausdrückliche schriftliche Erlaubnis vorliegt. Produktangebote oder Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Seagate Technology LLC



Hier klicken, um eine aktuelle Online-Version

dieses Dokuments aufzurufen. Auch finden Sie hier die aktuellsten Inhalte sowie erweiterbare Illustrationen, eine übersichtlichere Navigation sowie Suchfunktionen.

Seagate Technology (Netherlands) B.V.
Koolhovenlaan 1
1119 NB Schiphol-Rijk
Niederlande

Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd.
90 Woodlands Avenue 7
Singapur 737911

Contents

1 Jetzt sichern! (Windows)	3
Soll es noch schneller gehen? Verwenden Sie Kopieren und Einfügen	4
Richten Sie einen Toolkit-Sync Plus-Plan ein	6
• Windows-eigene Sicherungsmethoden	7
2 Jetzt sichern! (Mac)	8
Soll es noch schneller gehen? Verwenden Sie Kopieren und Einfügen	9
Richten Sie einen Toolkit-Sync Plus-Plan ein	10
• Native macOS-Lösung	11

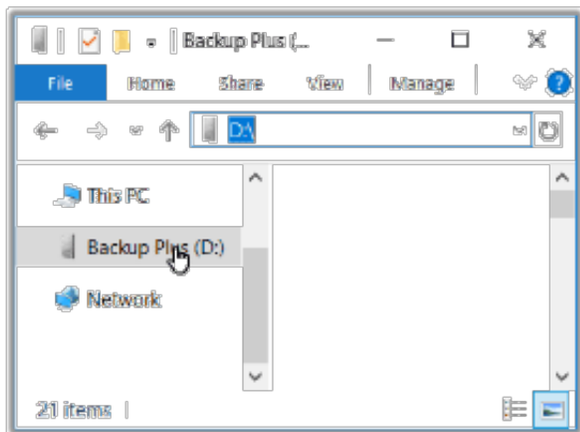
Jetzt sichern! (Windows)

Verbinden Sie das Speichergerät mit dem Computer. Jetzt können Sie Ihre wichtigen Dateien und Ordner sichern. Die schnellste Methode besteht darin, die gewünschten Dateien und Ordner auf dem Computer auszuwählen und auf die Festplatte zu ziehen. Wenn Sie Daten zwischen Ihrem Computer und Ihrer Festplatte kontinuierlich synchronisieren möchten, können Sie über Toolkit einen automatisierten Sync Plus-Plan erstellen.

Einzelne Sicherung – Drag and Drop

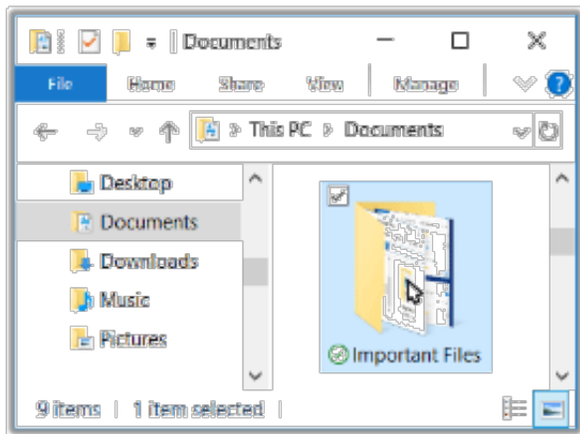


1 Öffnen Sie ein Explorer-Fenster und klicken Sie auf die Festplatte

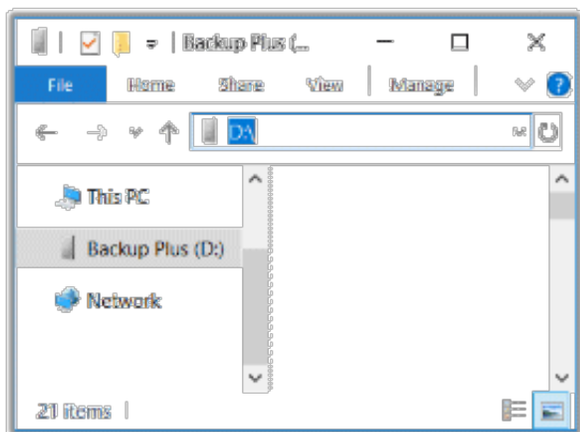
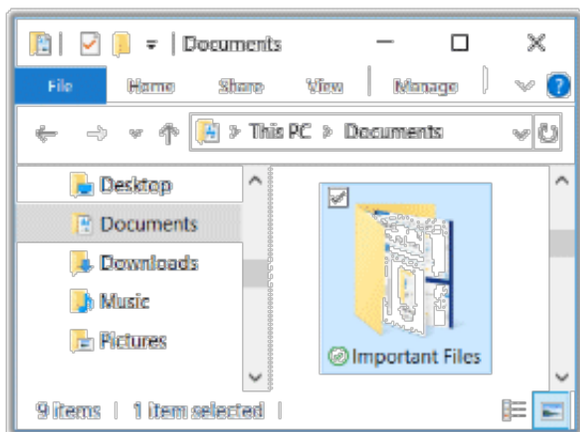


Windows 7 – Verwenden Sie Windows Explorer, um Elemente per Drag and Drop zu kopieren.

2 Öffnen Sie ein zweites Explorer-Fenster und wählen Sie die Ordner und Dateien auf dem Computer aus, die Sie sichern möchten

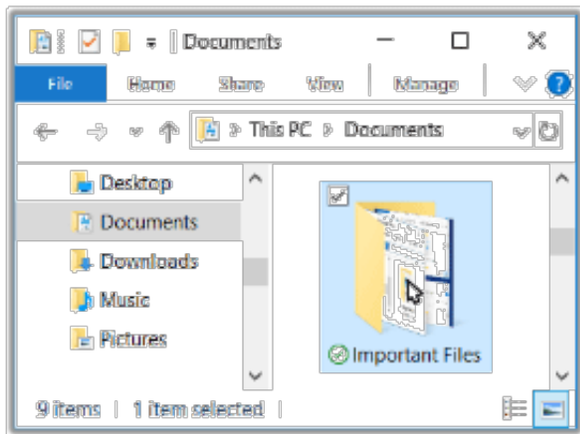


3 Ziehen Sie Elemente auf die Festplatte



Soll es noch schneller gehen? Verwenden Sie Kopieren und Einfügen

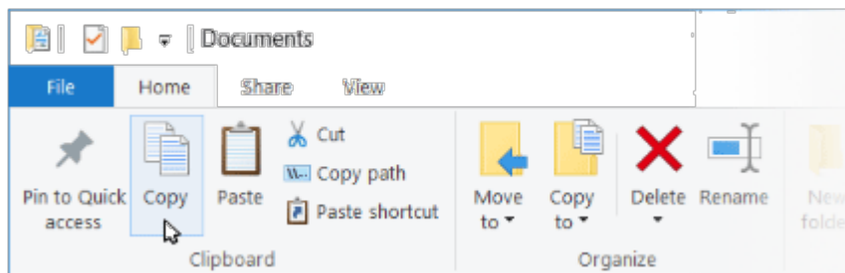
1 Öffnen Sie ein Explorer-Fenster und wählen Sie die Ordner und Dateien auf dem Computer aus, die Sie sichern möchten



Windows 7 – Verwenden Sie Windows Explorer, um Elemente auszuwählen.

2

Klicken Sie im Start-Menü auf Kopieren

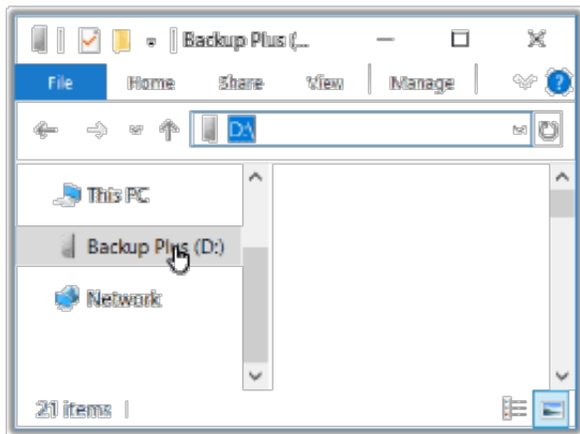


Weitere Möglichkeiten, Elemente in die Zwischenablage zu kopieren

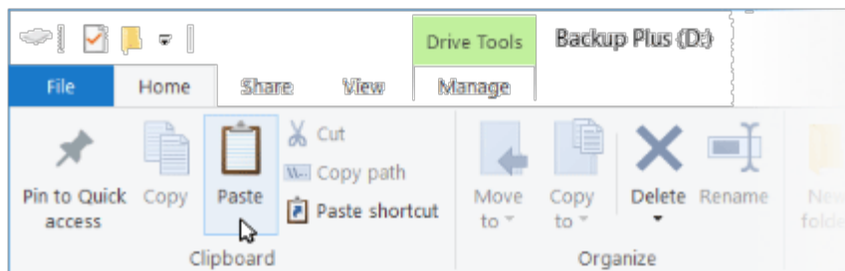
- Halten Sie die **Strg**-Taste gedrückt und drücken Sie **C**.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie im Kontextmenü die Option **Kopieren** aus.

3

Klicken Sie auf die Festplatte.



4 Klicken Sie im Start-Menü auf Einfügen



Weitere Möglichkeiten, Elemente aus der Zwischenablage einzufügen

- Halten Sie die **Strg**-Taste gedrückt und drücken Sie **V**.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie im Kontextmenü die Option **Einfügen** aus.

Automatische Synchronisierung mit Toolkit



Richten Sie einen Toolkit-Sync Plus-Plan ein

Die benutzerfreundliche Sync Plus-Funktion von Toolkit synchronisiert kontinuierlich Daten zwischen Ihrem Computer und Ihrer Festplatte, sodass Sie an beiden Orten darauf Zugriff haben. Wenn Sie auf einem Gerät Dateien hinzufügen, bearbeiten oder löschen, können Sie sich darauf verlassen, dass Sync Plus die Dateien automatisch synchronisiert.

Zuverlässige Synchronisierung

Synchronisieren Sie Ordner auf Ihrem PC mit Ordnern auf Ihrer Festplatte.

Gelöschte Dateien archivieren

Kopieren Sie gelöschte Dateien automatisch in den Archivordner auf der Festplatte.

Weitere Informationen finden Sie im [Benutzerhandbuch zu Toolkit](#).

Windows-eigene Sicherungsmethoden

Windows verfügt ebenfalls über Sicherungsfunktionen. Wählen Sie Ihre Version von Windows aus, um mehr zu erfahren:

- [Windows 7](#)
- [Windows 8, Windows 8.1](#)
- [Windows 10](#)

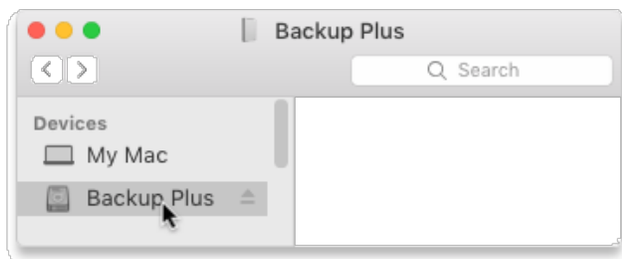
Jetzt sichern! (Mac)

Verbinden Sie das Speichergerät mit dem Computer. Jetzt können Sie Ihre wichtigen Dateien und Ordner sichern. Die schnellste Methode besteht darin, die gewünschten Dateien und Ordner auf dem Computer auszuwählen und auf die Festplatte zu ziehen. Wenn Sie Daten zwischen Ihrem Computer und Ihrer Festplatte kontinuierlich synchronisieren möchten, können Sie über Toolkit einen automatisierten Sync Plus-Plan erstellen.

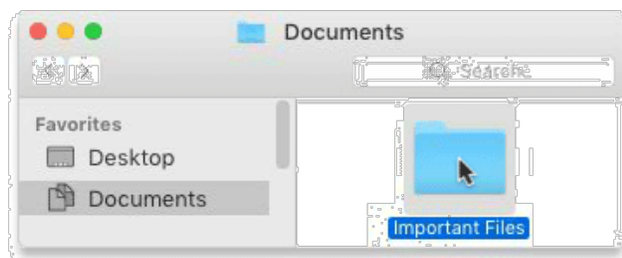
Einzelne Sicherung – Drag and Drop



1 Öffnen Sie ein Finder-Fenster und klicken Sie auf die Festplatte

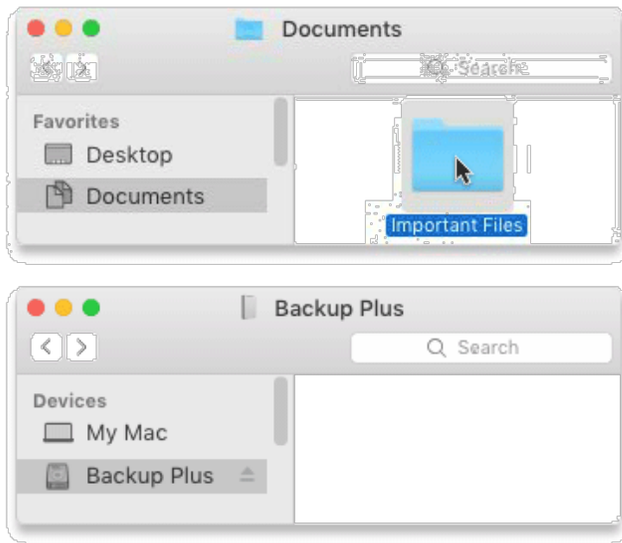


2 Öffnen Sie ein zweites Finder-Fenster und wählen Sie die Ordner und Dateien auf dem Computer aus, die Sie sichern möchten



Ziehen Sie Elemente auf die Festplatte

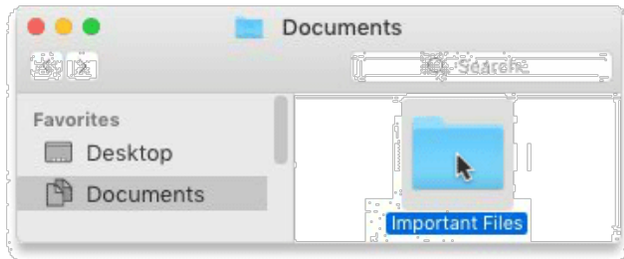
3



Soll es noch schneller gehen? Verwenden Sie Kopieren und Einfügen

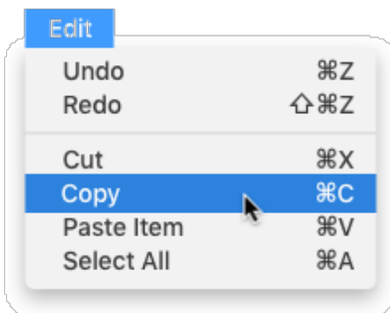
1

Öffnen Sie ein Finder-Fenster und wählen Sie die Ordner und Dateien auf dem Computer aus, die Sie sichern möchten



2

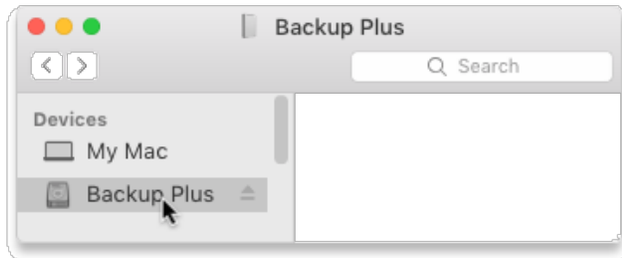
Wählen Sie Kopieren aus dem Bearbeiten-Menü



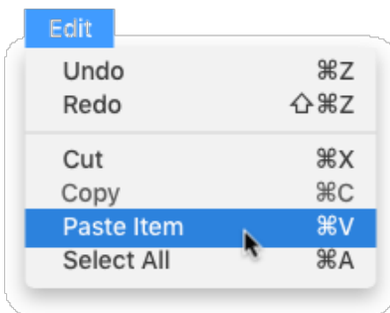
Eine weitere Möglichkeit, Elemente in die Zwischenablage zu kopieren

Halten Sie die **Befehlstaste** (⌘) gedrückt und drücken Sie **C**.

3 Klicken Sie auf die Festplatte.



4 Wählen Sie Elemente einfügen aus dem Bearbeiten-Menü



Eine weitere Möglichkeit, Elemente aus der Zwischenablage einzufügen

Halten Sie die **Befehlstaste** (⌘) gedrückt und drücken Sie **V**.

Automatische Synchronisierung mit Toolkit



Richten Sie einen Toolkit-Sync Plus-Plan ein

Die benutzerfreundliche Sync Plus-Funktion von Toolkit synchronisiert kontinuierlich Daten zwischen Ihrem Computer und Ihrer Festplatte, sodass Sie an beiden Orten darauf Zugriff haben. Wenn Sie auf einem Gerät Dateien hinzufügen, bearbeiten oder löschen, können Sie sich darauf verlassen, dass Sync Plus die Dateien automatisch synchronisiert.

Zuverlässige Synchronisierung

Synchronisieren Sie Ordner auf Ihrem Mac mit Ordnern auf Ihrer Festplatte.

Gelöschte Dateien archivieren

Kopieren Sie gelöschte Dateien automatisch in den Archivordner auf der Festplatte.

Weitere Informationen finden Sie im [Benutzerhandbuch zu Toolkit](#).

Native macOS-Lösung

Time Machine ist die automatische Sicherungsfunktion Ihres Mac. Weitere Informationen finden Sie in diesem [Supportartikel von Apple](#).