ANSCHLUSS AN EINEN COMPUTER ÜBER USB

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie den LaCie-Netzwerkspeicher über USB an einen Computer anschließen. Details zur Verbindung des Geräts mit einem Netzwerk finden Sie unter <u>Anschluss an das Netzwerk</u>.

Wenn die Übertragungsrate Ihres Netzwerk auf 10/100 Mbit beschränkt ist oder wenn Sie Wi-Fi verwenden, sind über die USB-Verbindung im Allgemeinen höhere Übertragungsraten möglich. In solchen Fällen schlägt LaCie vor, die Übertragung großer Mengen von Dateien vom Computer auf den LaCie-Netzwerkspeicher über USB vorzunehmen. Beachten Sie, dass das Netzwerkspeichergerät nicht mit dem Netzwerk verbunden sein sollte, während es über USB an einen Computer angeschlossen ist.

VERBINDUNGSSCHRITTE

- Bevor Sie versuchen, die Freigabe USBShare zu erstellen, müssen Sie den kurzen Einrichtungsassistenten für das Dashboard durcharbeiten. Der Assistent erscheint, wenn Sie das Gerät zum ersten Mal mit dem Netzwerk verbinden und sich über Ihren Webbrowser am Dashboard anmelden (siehe <u>Anschluss an das Netzwerk</u> und <u>Administration (Dashboard)</u>).
- 2. Standardmäßig hat USBShare eine Speicherkapazität von 0 GB. Bevor Sie das Gerät über USB an einen Computer anschließen, müssen Sie USBShare Speicherplatz zuweisen:
 - Während der Netzwerkspeicher noch mit dem Netzwerk verbunden ist, gehen Sie zu Dashboard -Drive Information (Laufwerksinformationen).
 - II. Klicken Sie in der Zeile mit dem USB-Laufwerk auf das Konfigurationssymbol (gekreuzter Schraubenschlüssel und Schraubendreher).

Drive Information Drive Drive size * 2 TB Formatted size 1.8 TB Capacity Used Available Used storage Network drive 1.8 TB 13.2 GB 1.8 TB USB drive 12.6 MB 112 KB 12.5 MB				MAX	Space	Vetwork	
Drive Size * 2 TB Formatted size 1.8 TB Capacity Used Available Used storage Network drive 1.8 TB 13.2 GB 1.8 TB						nation	Drive Inform
Drive size * 2 TB Formatted size 1.8 TB Capacity Used Available Used storage Network drive 1.8 TB 13.2 GB 1.8 TB							Drive
Formatted size 1.8 TB Capacity Used Available Used storage Network drive 1.8 TB 13.2 GB 1.8 TB				2 TB		Drive size *	
Capacity Used Available Used storage Network drive 1.8 TB 13.2 GB 1.8 TB		FORMAT		1.8 TB	ize	Formatted s	
Network drive 1.8 TB 13.2 GB 1.8 TB USB drive 12.6 MB 112 KB 12.5 MB			Used storage	Available	Jsed	Capacity I	
USB drive 12.6 MB 112 KB 12.5 MB		—		1.8 TB	13.2 GB	1.8 TB	Network drive
USB drive 12.6 MB 112 KB 12.5 MB							
	×	—		12.5 MB	112 KB	12.6 MB	USB drive

III. Klicken Sie auf **Resize the USBShare** (USBShare-Größe ändern).

Drive					NSMAX On Workg
	Drive size *	2 TB			FTP
	Formatted size	1.8 TB	FORMAT		SFTP Multimedia
	Capacity Used	Available Used storage			P Netv
Network drive	1.8 TB 13.2 G	B 1.8 TB			Obtained by Default Gat
USB drive	12.6 MB 112 K	B 12.5 MB		×	MAC addre
				USB dr Resize Format	ive the USBShare
					3 user acc (a)admin

IV. Ein Schieberegler zur Änderung der Größe von USBShare wird eingeblendet.

Resize the USBShare	
USB Storage	Network Storage (free space)
Accessible via USB. Max 128GB recommended for optimal performance.	Accessible through the network
	CANCEL APPLY

V. Ziehen Sie den Schieberegler nach rechts, um USBShare mehr Speicherplatz zuzuweisen (maximal 500 GB). Nachdem Sie auf den Schieberegler geklickt haben, können Sie zur Feineinstellung der Speicherkapazität die Nach-rechts- bzw. Nach-links-Taste auf Ihrer Tastatur drücken.

USB Storage	Network Storage (free space
70 GB	1.7 TB
Accessible via USB. Max 128GB recommended for optimal perform	Accessible through the networ nance.

- VI. Klicken Sie auf die Schaltfläche **APPLY** (Übernehmen).
- VII. In einem Einblendfenster werden Sie dazu aufgefordert, die Änderung zu bestätigen. Beachten Sie, dass jegliche Daten, die auf USBShare gespeichert sein mögen, gelöscht werden. Wenn Sie die vorhandenen Dateien aufbewahren möchten, wählen Sie CANCEL (Abbrechen) und sichern die Daten. Um fortzufahren, wählen Sie APPLY.

WARNING
All your data will be lost. Backup all your data before applying this change.

VIII. Die neue Speicherkapazität wird auf der Seite Drive Information (Laufwerksinformationen) angegeben.

Drive							
	Drive size *		2 TE	3			
	Formatted size		1.8 TB		FORMAT		
	Capacity Us	ed i	Available	Used storage			
Network drive	1.7 TB	3.2 GB	1.7 TB				
USB drive	70 GB	64 KB	70 GB				*

3. Fahren Sie den Netzwerkspeicher mit der Ausschalt-Schaltfläche oben rechts im Dashboard herunter.



- 4. Wenn die blaue LED ausgeht, trennen Sie das Ethernet-Kabel des Geräts vom Netzwerk.
- 5. Schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel am hinteren Geräteanschluss und an Ihren Computer an. Verwenden Sie NICHT den vorderen USB-Erweiterungsanschluss.
- 6. Schalten Sie den Netzwerkspeicher über den Netzschalter an der Rückseite des Geräts ein. Die LED beginnt zu blinken.
- 7. USBShare wird auf Ihrem Computer eingehängt. Kopieren Sie Dateien auf USBShare oder ziehen Sie sie mithilfe von Drag & Drop dorthin.

Technischer Hinweis: Wenn die Freigabe USBShare von LaCie NAS OS erstellt wird, wird sie zur Verwendung mit PCs und Macs mit FAT32 (MS-DOS) formatiert. Sie können USBShare mit einem anderen Dateiformat (NTFS oder HFS+) formatieren. Benutzen Sie dazu die Anwendung zur Festplattenverwaltung Ihres Computers.

ENTFERNEN DES USB-GERÄTS

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.