

ZUGRIFF AUF UND ÜBERTRAGEN VON DATEIEN

INFORMATIONEN ZU STANDARD-FREIGABEN

d2/2big Standard-Freigaben

Ihre d2 oder 2big Network 2 verfügt standardmäßig über drei Freigaben (ähnlich den Ordnern): **Share** (Freigabe), **Public** (Öffentlich) und **USBShare** (USBShare wird automatisch erstellt, wenn Sie Speicherplatz für USB-Zugriff zuweisen; Einzelheiten finden Sie unter [Dashboard - Drive Information \(Laufwerksinformationen\)](#)).

In der folgenden Tabelle sind die Unterschiede aufgeführt:

Name	Zugangsberechtigung	Anmeldung	Verfügbarkeit
Freigabe	Privat, standardmäßig nur für admin zugänglich	Passwortgeschützt	Bei Verbindung mit dem Netzwerk (Ethernet) oder mit Computern, die mit dem Netzwerk verbunden sind
Öffentlich	Öffentlich, frei zugänglich für alle Benutzer des Netzwerks	Keine	Bei Verbindung mit dem Netzwerk (Ethernet), mit Computern, die an das Netzwerk angeschlossen sind, oder mit UPnP/DLNA-zertifizierten Playern/Adaptoren (falls der UPnP-Dienst aktiviert ist)
USBShare	Öffentlich (Zugriff auf ein angeschlossenes externes USB-Festplattenlaufwerk)	Keine	Bei Verbindung mit dem Netzwerk (Ethernet) oder mit einem Computer (USB) und über UPnP/DLNA-zertifizierte Playern/Adapter (falls der UPnP-Dienst aktiviert ist)

Wenn die d2 oder 2big Network 2 mit dem Netzwerk verbunden ist, sind dem Administrator daher alle drei Freigaben und Gastbenutzern Public (Öffentlich) und USBShare zugänglich (USBShare ist nur verfügbar, wenn Sie dem USB-Zugriff Speicherplatz zugewiesen haben). Wenn sie dagegen per USB an einen Computer angeschlossen ist, ist nur USBShare zugänglich.

5big Standard-Freigaben

Ihre LaCie 5big Network 2 verfügt standardmäßig über drei Freigaben (ähnlich den Ordnern): **Share** (Freigabe), **Public** (Öffentlich) und **iSCSIShare** (iSCSIShare wird automatisch erstellt, wenn Sie der iSCSI-Freigabe Speicherplatz zuweisen; Einzelheiten finden Sie unter [Dashboard - Drive Information \(Laufwerksinformationen\)](#)).

In der folgenden Tabelle sind die Unterschiede aufgeführt:

Name	Zugangsberechtigung	Anmeldung	Verfügbarkeit
Freigabe	Privat, standardmäßig nur für admin zugänglich	Passwortgeschützt	Bei Verbindung mit dem Netzwerk (Ethernet) oder mit Computern, die mit dem Netzwerk verbunden sind
Öffentlich	Öffentlich, frei zugänglich für alle Benutzer des Netzwerks	Keine	Bei Verbindung mit dem Netzwerk (Ethernet), mit Computern, die an das Netzwerk angeschlossen sind, oder mit UPnP/DLNA-zertifizierten Playern/Adaptoren (falls der UPnP-Dienst aktiviert ist)
iSCSIShare	Öffentlich, frei zugänglich für alle Benutzer des Netzwerks	Keine	Bei Verbindung mit dem Netzwerk (Ethernet), mit Computern, die an das Netzwerk angeschlossen sind, oder mit UPnP/DLNA-zertifizierten Playern/Adaptoren (falls der UPnP-Dienst aktiviert ist)

Wenn die 5big Network 2 mit dem Netzwerk verbunden ist, sind dem Administrator daher alle drei Freigaben und Gastbenutzern Public (Öffentlich) und iSCSIshare zugänglich (iSCSIshare ist nur verfügbar, wenn Sie dem iSCSI-Zugriff Speicherplatz zugewiesen haben).

Es können weitere Freigaben hinzugefügt werden und/oder die Standard-Freigaben (außer USBShare oder iSCSIshare) gelöscht werden. Einzelheiten finden Sie unter [Dashboard Drive Information \(Laufwerksinformationen\)](#) [Laufwerksinformationen].

ZUGRIFF AUF FREIGABEN

Sie haben verschiedenen Möglichkeiten, um auf Freigaben auf Ihrem LaCie-Produkt zuzugreifen.

Hinweis: Unter [Erweiterte Zugriffsfunktionen](#) finden Sie Informationen zu verwandten Themen, wie zum Beispiel der Remotezugriff auf Ihr Gerät, das Erstellen von Verknüpfungen mit Ihren Freigaben oder das Streamen von Multimedia-Inhalten.

Möglichkeit 1

1. Starten Sie LaCie Network Assistant.

▪ **Windows-Benutzer:**

1. Wählen Sie **Start > Programme** aus und klicken Sie dann auf LaCie Network Assistant. Das Network Assistant-Symbol wird in der Taskleiste eingeblendet und LaCie Network Assistant erkennt Ihr LaCie-Gerät automatisch im Netzwerk.
2. Klicken Sie im Infobereich mit der rechten Maustaste auf das Network Assistant-Symbol.

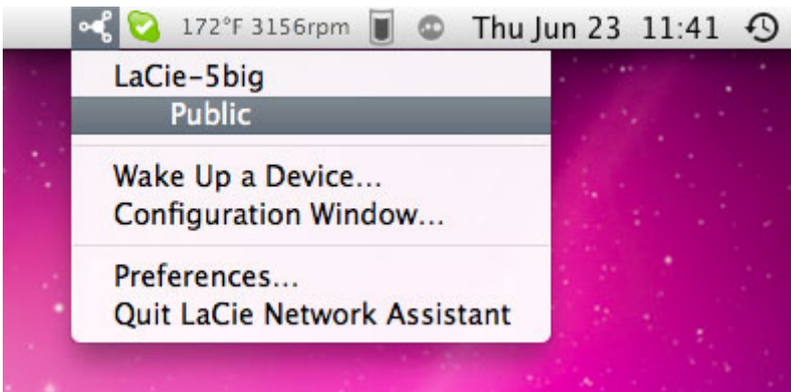


▪ **Mac-Benutzer:**

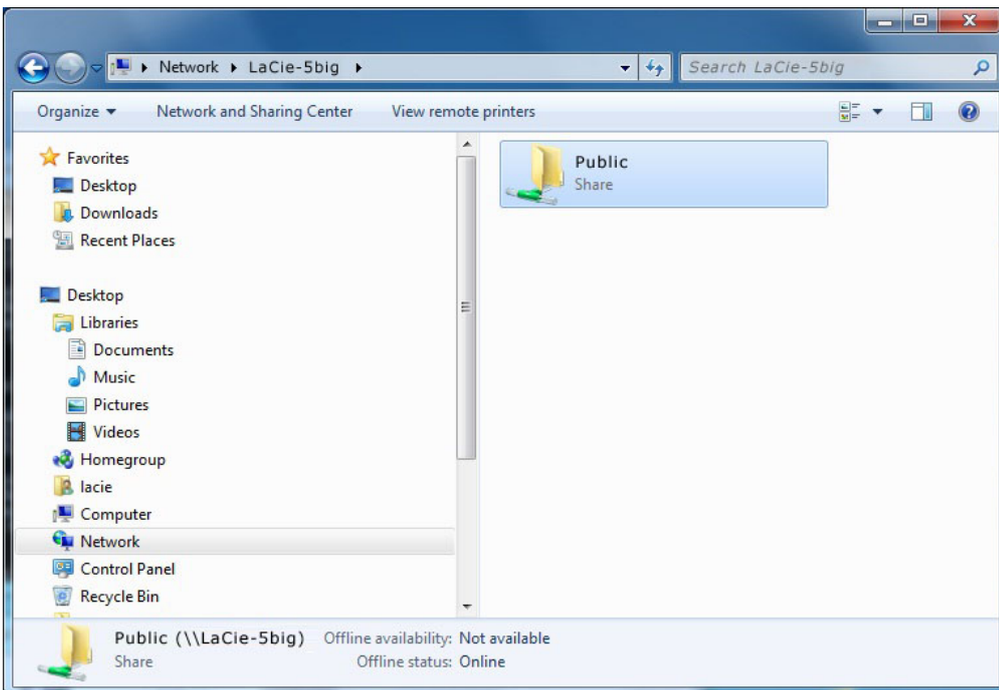
1. Wählen Sie im Ordner **Anwendungen** den Eintrag LaCie Network Assistant aus. Das Network Assistant-Symbol wird in der Taskleiste eingeblendet und LaCie Network Assistant erkennt Ihr LaCie-Gerät automatisch im Netzwerk.
2. Klicken Sie in der Menüleiste auf das Symbol.



2. Wählen Sie unter dem Computernamen Ihres LaCie NAS die Freigabe aus, auf die Sie zugreifen möchten.



3. Die Freigabe wird in einem Explorer-Fenster (Windows) bzw. Finder-Fenster (Mac) geöffnet.



4. Wenn Sie zur Eingabe eines Benutzernamens und eines Kennworts aufgefordert werden, geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein. Diese lauten standardmäßig:

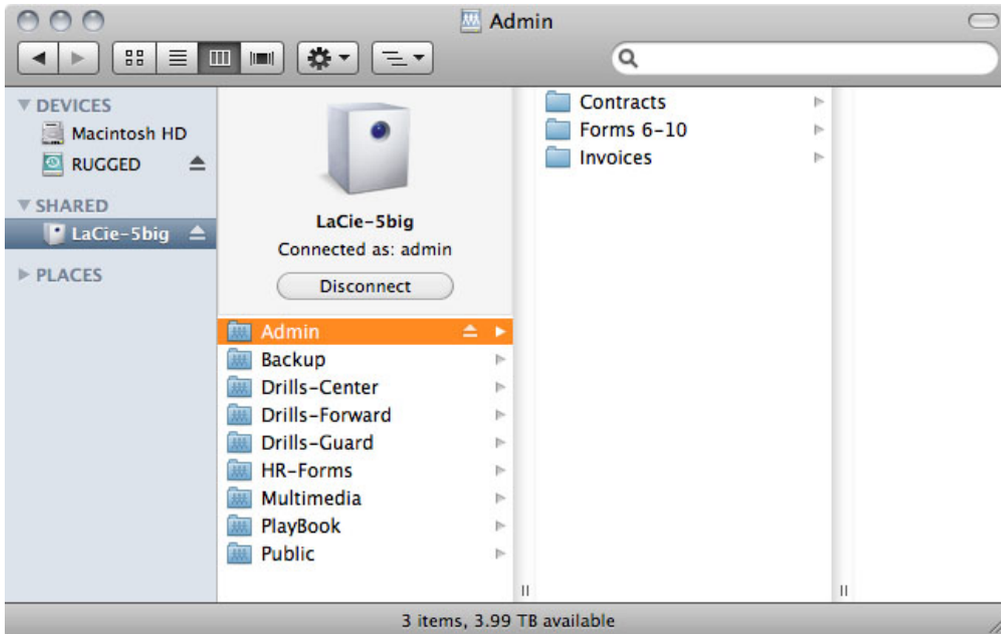
Benutzername = **admin**

Kennwort = **admin**



Sofern Sie die Standardeinstellungen für den Benutzernamen und das Kennwort geändert haben (siehe [Administration \(Dashboard\)](#)), geben Sie die neuen Anmeldeinformationen ein.

- Übertragen Sie die Dateien wie gewohnt zwischen dem Computer und der Freigabe. Mac-Benutzer: Falls die Freigabe nicht in einem Finder-Fenster geöffnet wird, gehen Sie im Finder einfach auf **Network (Netzwerk)** > **[Computername]** > **[Freigabebezeichnung]**.



Möglichkeit 2

Mac-Benutzer

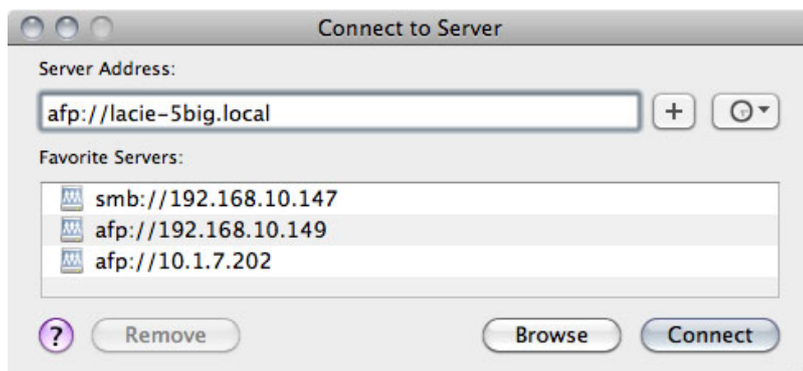
- Navigieren Sie in Finder zu **Gehe zu > Mit Server verbinden**.
- Geben Sie im anschließend geöffneten Dialogfeld eine der folgenden Adressen ein:

afp://[Computername].local

smb://[Computername].local

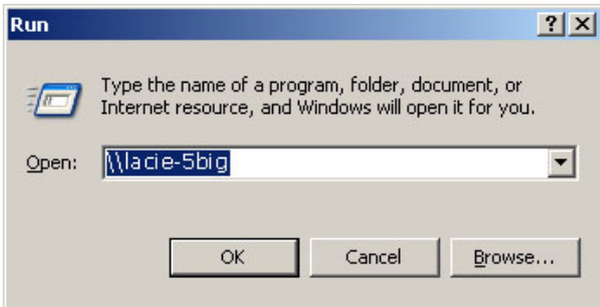
afp://[IP-Adresse]

smb://[IP-Adresse]



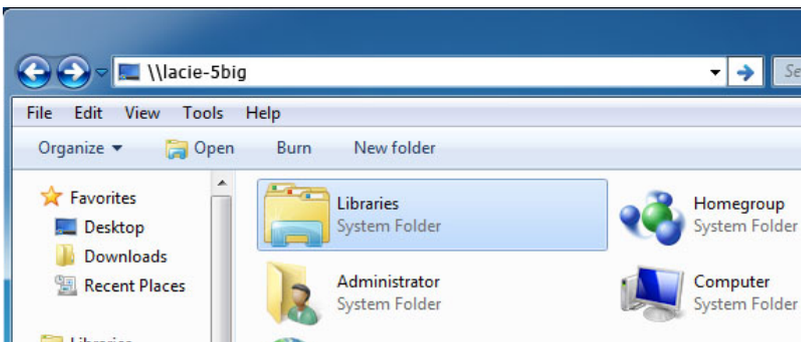
Benutzer von Windows XP

1. Geben Sie in einem Explorer-Fenster in das Adressfeld **\\[Computername]** oder **\\[IP-Adresse]** ein und klicken Sie auf **Gehe zu**. Sie können auch über das Startmenü die Option **Ausführen** auswählen, **\\[Computername]** oder **\\[IP-Adresse]** eingeben und auf **OK** klicken.



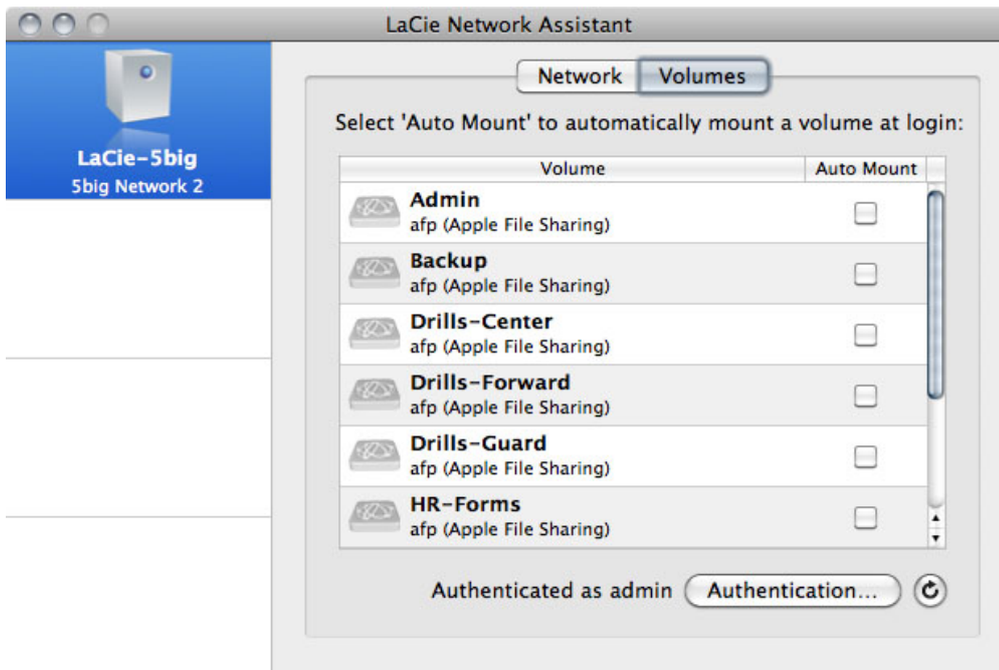
Benutzer von Windows 7 und Vista

1. Geben Sie in einem Explorer-Fenster in das Adressfeld **\\[Computername]** oder **\\[IP-Adresse]** ein und drücken Sie die **Eingabetaste**.



Möglichkeit 3

1. Starten Sie LaCie Network Assistant.
 - **Windows-Benutzer:** Wählen Sie **Start > Programme** aus und klicken Sie dann auf LaCie Network Assistant. Das Network Assistant-Symbol wird in der Taskleiste eingeblendet und LaCie Network Assistant erkennt Ihr LaCie-Gerät automatisch im Netzwerk.
 - **Mac-Benutzer:** Wählen Sie im Ordner **Anwendungen** den Eintrag LaCie Network Assistant aus. Das Network Assistant-Symbol wird in der Taskleiste eingeblendet und LaCie Network Assistant erkennt Ihr LaCie-Gerät automatisch im Netzwerk.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol in der Taskleiste (Windows) bzw. klicken Sie auf das Symbol in der Menüleiste (Mac) und wählen Sie **Configuration Window** (Konfigurationsfenster) aus.
3. Wählen Sie den Namen des LaCie NAS aus der Geräteliste in der linken Spalte und klicken Sie dann auf die Registerkarte **Volumes**.



4. Doppelklicken Sie auf die Freigabe, auf die Sie zugreifen möchten. Die Freigabe wird in einem Explorer-Fenster (Windows) bzw. Finder-Fenster (Mac) geöffnet. Übertragen Sie die Dateien wie gewohnt zwischen dem Computer und der Freigabe.

Technischer Hinweis: Mac: Falls die Freigabe nicht in einem Finder-Fenster geöffnet wird, gehen Sie im Finder einfach auf **Network (Netzwerk) > [Computername] > [Freigabebezeichnung]**.