

Installation

ReadyNAS OS6 Rackmount-Speicher



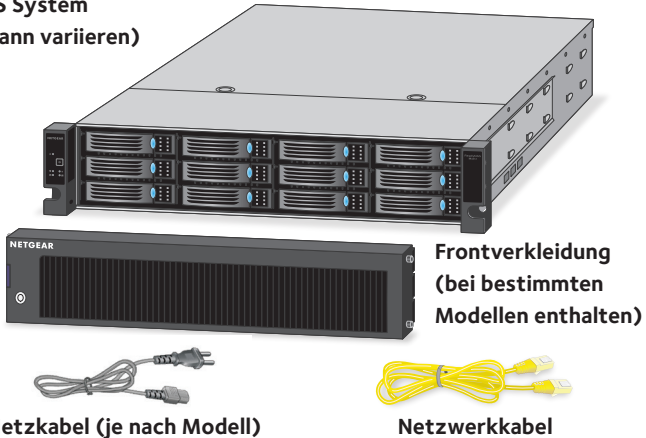
NETGEAR®

Inhalt

Lieferumfang	3
Frontverkleidung.....	4
Erstmalige Einrichtung	5
Neuformatieren von Festplatten	8
Weitere Informationen.....	11

Lieferumfang

ReadyNAS System
(Modell kann variieren)



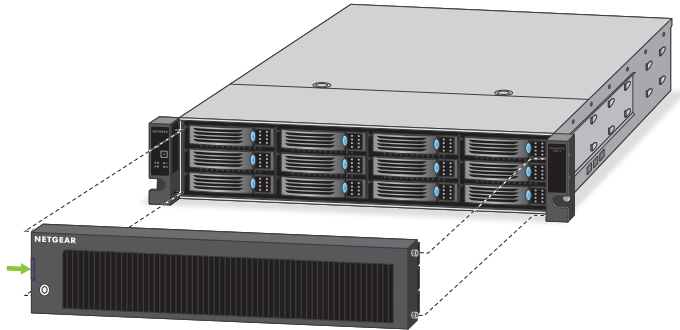
Wichtig: Lesen Sie alle Sicherheitshinweise im Hardware-Handbuch für Ihr System, bevor Sie das System an die Stromversorgung anschließen.

Frontverkleidung

Einige ReadyNAS-Modelle umfassen eine Frontverkleidung.

➤ So installieren Sie die Frontverkleidung:

1. Halten Sie die Frontverkleidung an die Vorderseite des ReadyNAS-Gehäuse.
2. Setzen Sie die Halterungen auf der rechten Seite der Verkleidung in die Löcher auf der rechten Blende Schlittenquerverstrebung ein.



3. Drücken Sie die Frontverkleidung nach rechts und setzen Sie die Halterungen auf der linken Seite der Blende in die Bohrungen auf der linken Blende Schlittenquerverstrebung ein.

Die Blende rastet ein.

4. (Optional) Sperren der Blende.

Erstmalige Einrichtung

Wenn Sie diese Anweisungen befolgen, kann Ihr ReadyNAS in einer Produktionsumgebung verwendet werden. Die Einrichtungszeit beträgt ca. 15 Minuten.

➤ So richten Sie Ihr Speichersystem ein:

1. Installieren Sie alle verfügbaren Festplatten, die Sie in Ihrem ReadyNAS-System verwenden möchten.

Hinweis: Wenn Sie bereits formatierte Festplatten verwenden, die Daten enthalten, müssen Sie diese neu formatieren, bevor Sie fortfahren. Siehe *Neuformatieren von Festplatten auf Seite 8*.

Eine Liste unterstützter Festplatten finden Sie in der Hardwarekompatibilitätsliste unter netgear.com/readynas-hcl.

Informationen zur Installation von Festplatten erhalten Sie im Hardwarehandbuch für Ihr System oder unter www.youtube.com/watch?v=hLiu0VeXd-Y.

2. Stellen Sie Ihr System in einer Umgebung auf, die eine angemessene Belüftung bietet.

Hochgeschwindigkeitsfestplatten mit großer Kapazität erzeugen viel Wärme. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht verdeckt sind.

Eine vollständige Liste der Bedingungen, die bei der Positionierung zu beachten sind, finden Sie im Hardware-Handbuch zu Ihrem Gerät.

3. Schließen Sie das Netzteil an der Rückseite des Systems an, und stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose oder Steckerleiste.
4. Verbinden Sie Ihr Speichersystem über den Netzwerkanschluss mithilfe eines Netzkabels mit Ihrem Netzwerk.
5. Drücken Sie gegebenenfalls die **Einschalttaste**, um das System einzuschalten.
6. Warten Sie, bis die Power-LED durchgehend blau leuchtet.
7. Besuchen Sie netgear.com/raidar, um das NETGEAR RAIDar-Dienstprogramm herunterzuladen und zu installieren.

Laden Sie RAIDar auf einen Computer herunter, der mit dem Internet verbunden ist, und übertragen Sie die heruntergeladene Datei auf den Computer, der sich im gleichen LAN wie das ReadyNAS-System befindet.

8. Starten Sie RAIDar.
RAIDar scannt Ihre lokale Broadcast-Domäne für Ihr ReadyNAS. Die Broadcast-Domäne umfasst Ihr lokales Netzwerk sowie sämtliche Netzwerke, die über einen Switch oder Repeater, jedoch nicht über einen Router, erreichbar sind.
9. Wählen Sie Ihr ReadyNAS im RAIDar-Fenster aus.
10. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Setup** (Einrichtung).

Hinweis: Je nach Browsereinstellungen wird möglicherweise die Meldung **This Connection is Untrusted** (Dieser Verbindung wird nicht vertraut) angezeigt. Wählen Sie die entsprechenden Optionen aus, um mit dem Verbindungsaufbau fortzufahren.

Das Fenster Authentication Required (Authentifizierung erforderlich) wird angezeigt.

11. Melden Sie sich beim ReadyNAS an.

Geben Sie als Benutzernamen **admin** und als Passwort **password** ein, und klicken Sie auf **OK**.

Die lokale ReadyNAS-Administratorseite wird in ihrem Browser angezeigt und startet einen Setup-Assistenten.

12. Folgen Sie zur Konfiguration Ihres ReadyNAS-Systems den Anweisungen im Setup-Assistenten.

Die Konfiguration ist abgeschlossen. Sie können Ihr ReadyNAS-Speichersystem jetzt verwenden.

Neuformatieren von Festplatten

Wenn Sie bereits formatierte Festplatten verwenden, die Daten enthalten, müssen Sie diese neu formatieren, bevor Sie sie mit dem ReadyNAS-System verwenden können.

WARNUNG: Dieser Prozess löscht alle Daten und formatiert alle Festplatten neu auf ein einziges X-RAID-Volume. Wenn Sie die Daten auf den Festplatten erhalten möchten, müssen Sie eine Sicherheitskopie auf einer externen Festplatte erstellen, bevor Sie die Festplatten in Ihrem ReadyNAS-Speichersystem verwenden.

➤ So formatieren Sie bereits formatierte Festplatten neu:

1. Wenn Ihr System eingeschaltet ist, fahren Sie dieses sauber herunter. Siehe *Weitere Informationen auf Seite 11*.

2. Installieren Sie die bereits formatierten Festplatten.

Eine Liste unterstützter Festplatten finden Sie in der Hardwarekompatibilitätsliste unter kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/20641.

Informationen zur Installation von Festplatten erhalten Sie im Hardware-Handbuch für Ihr System.

3. Halten Sie die **Reset**-Taste mit einer gerade gebogenen Büroklammer gedrückt.

4. Drücken Sie die **Netztaste**.

Das System wird eingeschaltet.

5. Halten Sie die **Reset**-Taste ungefähr fünf Sekunden lang gedrückt, bis das Startmenü des Systems angezeigt wird, und lassen Sie sie dann los.
6. Halten Sie die **Reset**-Taste ungefähr eine Sekunde lang gedrückt, um durch das Startmodus-Menü zu navigieren.

Jedes Mal, wenn Sie die Taste gedrückt halten und wieder loslassen, springen Sie zum nächsten Element im Startmodus-Menü. Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Wenn Ihr ReadyNAS-System über LAN1-LEDs verfügt, halten Sie die Reset-Taste gedrückt, bis nur noch die Power- und LAN1-LEDs leuchten.
- Wenn Ihr ReadyNAS-System über UI-LEDs verfügt, halten Sie die Reset-Taste gedrückt, bis nur noch die UI-LEDs leuchten.

7. Halten Sie die **Reset**-Taste ungefähr vier Sekunden lang gedrückt, um das System auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Das System leitet einen kurzen Festplattentest ein, der zwischen zwei und fünf Minuten dauert.

Anschließend beginnt ein 10-minütiges Timeout. Nach zehn Minuten startet der Vorgang mit werksseitigen Voreinstellungen.

8. (Optional) Drücken Sie die Taste **Backup** (Datensicherung) oder **OK**, um das 10-minütige Timeout zu überspringen und den Vorgang mit werksseitigen Voreinstellungen sofort zu starten.

Das System wird auf die werksseitigen Voreinstellungen zurückgesetzt und formatiert alle installierten Festplatten neu für die Verwendung mit ReadyNAS OS 6.

Wenn der Vorgang mit den werksseitigen Voreinstellungen abgeschlossen wurde, sind die neu formatierten Festplatten in Ihrem System betriebsbereit.

Weitere Informationen

Um Ihr Speichersystem intakt zu halten und Datenverlust zu vermeiden, halten Sie sich bei der Verwendung an folgende Regeln:

- Ersetzen Sie nie mehr als eine Festplatte auf einmal, wenn das System eingeschaltet ist.
- Wenn Sie Ihr System ausschalten müssen, fahren Sie es, wenn möglich, sauber herunter.

➤ **So fahren Sie Ihr Speichersystem ordnungsgemäß herunter:**

1. Drücken Sie den **Ein-/Ausschalter** an der Rückseite des Systems. Die Power-LED blinkt, und Sie werden aufgefordert, das Herunterfahren zu bestätigen.
2. Drücken Sie den **Ein-/Ausschalter** erneut. Das System wird ordnungsgemäß heruntergefahren.

Weitere Informationen zur Einrichtung, Konfiguration und Verwendung Ihres Systems finden Sie in den Software- und Hardware-Handbüchern zu Ihrem System.

Links zu diesen Handbüchern sind verfügbar unter [netgear.com/support/product/ReadyNAS_OS_6](https://www.netgear.com/support/product/ReadyNAS_OS_6) oder über einen Link auf der Benutzeroberfläche des Produkts.

Support

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses NETGEAR-Produkt entschieden haben. Besuchen Sie www.netgear.com/support, um Ihr Produkt zu registrieren, Hilfe sowie Zugriff auf die neuesten Downloads zu erhalten und unserer Community beizutreten. Wir empfehlen, ausschließlich offizielle NETGEAR Support-Stellen zu nutzen.

Marken

© NETGEAR, Inc., NETGEAR und das NETGEAR-Logo sind Marken von NETGEAR, Inc. Jegliche nicht zu NETGEAR gehörende Marken werden nur zu Referenzzwecken verwendet.

Vorschrifteneinhaltung

Die aktuelle EU-Konformitätserklärung finden Sie unter http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.

Informationen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften erhalten Sie unter: <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

Lesen Sie das Dokument zur Einhaltung rechtlicher Vorschriften, bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen.

 **NETGEAR INTL LTD**
Building 3, University Technology Centre
Curraheen Road, Cork, Ireland



201-17089-07

Juni 2016

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA