

NETGEAR®

Installationsanleitung

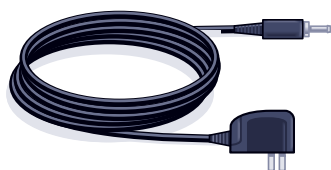
N300 Wireless Gigabit Router mit USB

JNR3210

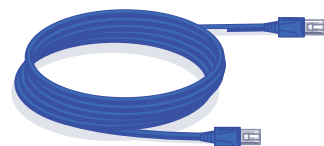
Lieferumfang



N300 Wireless Gigabit Router mit USB



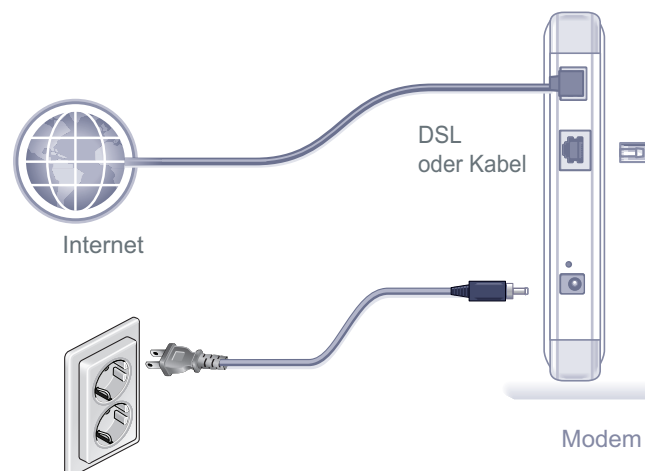
Netzteil



Netzwerkkabel

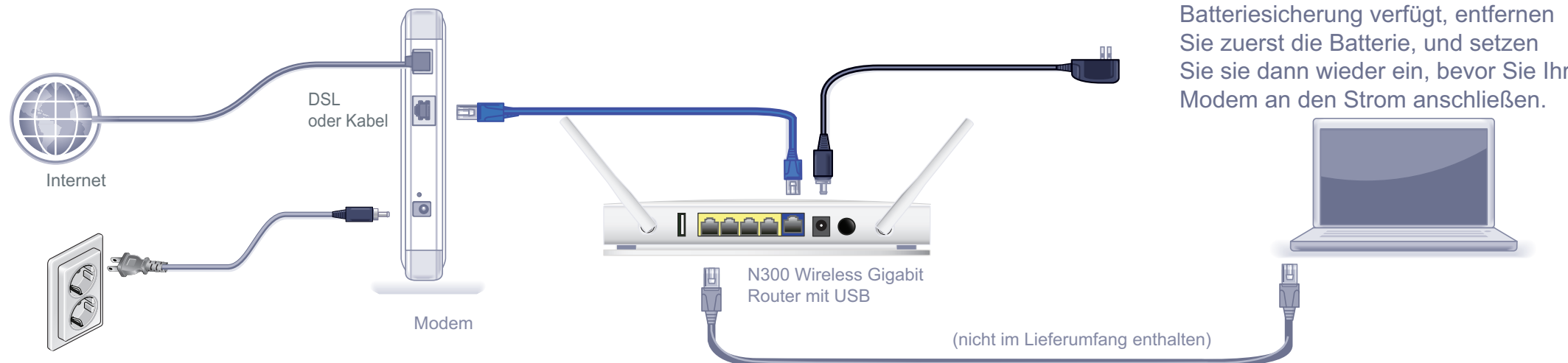
Schritt 1:

Ziehen Sie den Netzstecker, um das Modem auszuschalten.



Schritt 2:

Verbinden Sie das eine Ende des blauen Netzwerkkabels mit dem Modem, und schließen Sie das andere Ende an den Internet-Port des Routers an.



Schritt 3:

Stecken Sie das Modem ein, und schalten Sie es ein.



Warten Sie ungefähr zwei Minuten, bis das Modem eingeschaltet ist.

Wenn das Modem über eine Batteriesicherung verfügt, entfernen Sie zuerst die Batterie, und setzen Sie sie dann wieder ein, bevor Sie Ihr Modem an den Strom anschließen.



Schritt 4:

Schließen Sie das Netzteil an den Router und an eine Steckdose an.

Warten Sie, bis die Wireless-LED blau leuchtet.

Wenn keine der LEDs leuchtet, stellen Sie sicher, dass der Ein-/Ausschalter auf „Ein“ gestellt ist (hineingedrückt ist).

Schritt 5:

Verbinden Sie den Router mit Ihrem Computer.

Verwenden Sie ein anderes Netzwerkkabel, um wie abgebildet eine Kabelverbindung herzustellen.

Stellen Sie optional eine kabellose Verbindung her, indem Sie die voreingestellten WLAN-Sicherheitseinstellungen verwenden, die auf dem Etikett an der Unterseite angegeben sind.

Schritt 6:

Öffnen Sie einen Browser.

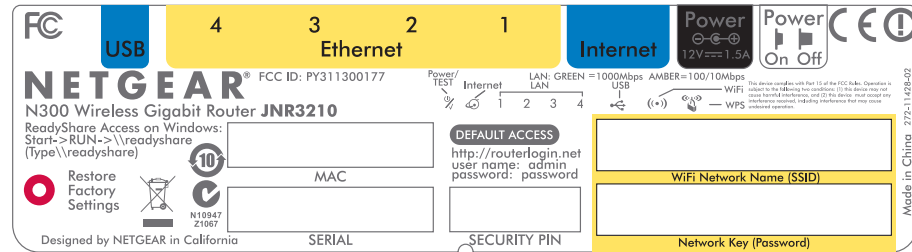
Lässt sich die Webseite nicht öffnen, schließen Sie den Browser, öffnen Sie ihn erneut, und geben Sie <http://routerlogin.net> in die Adressleiste ein.

Der Benutzername und das Passwort befinden sich auf dem Produktetikett.

Voreinstellen der Wireless-Sicherheit

Dieses Produkt besitzt einen eindeutigen WLAN-Netzwerknamen (SSID) und einen eindeutigen Netzwerkschlüssel (Passwort). Die Standard- SSID und der Netzwerkschlüssel (Passwort) werden speziell für jedes Gerät erstellt (wie eine Seriennummer), um Ihre Sicherheit in drahtlosen Netzwerken zu schützen und zu maximieren. Diese ist auch auf dem Produktetikett zu finden.

NETGEAR empfiehlt, dass Sie den voreingestellten WLAN-Netzwerknamen (SSID) und den Netzwerkschlüssel (Passwort) nicht ändern. Wenn Sie diese Einstellungen bei der Installation ändern, gelten die Informationen auf der Unterseite des Geräts nicht mehr.



Ermitteln Sie die voreingestellten Wireless-Einstellungen auf Ihrem Router, und tragen Sie sie hier ein:

WLAN-Netzwerkname (SSID) _____

Netzwerkschlüssel (Passwort) _____

Wenn Sie die voreingestellten Wireless-Einstellungen ändern, tragen Sie hier folgende Informationen ein:

WLAN-Netzwerkname (SSID) _____

Netzwerkschlüssel (Passwort) _____

Falls Sie Ihr Passwort abrufen oder aktualisieren müssen, geben Sie <http://www.routerlogin.net> If necessary to retrieve or update your password, type in einen Webbrowser ein, und melden Sie sich mit dem Standard-Benutzernamen (**admin**) und -Passwort (**password**) an.

Wählen Sie **Wireless Settings** (WLAN-Einstellungen) aus, um Ihr Passwort für das drahtlose Netzwerk zu finden.



201-14559-02

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

Juli 2013

Anschluss von Wireless-Geräten an den Router

Wählen Sie entweder die manuelle Methode oder WiFi Protected Setup (WPS) aus, um kabellose Computer und andere Geräte zu Ihrem WLAN hinzuzufügen.

Manuelle Methode

- Öffnen Sie den Software-Assistenten, mit dem Sie die Wireless-Verbindungen des Wireless-Geräts verwalten, das Sie mit dem Router verbinden möchten (iPhone, Laptop, Computer, Spielkonsole). Dieser Assistent sucht nach allen verfügbaren drahtlosen Netzwerken in Ihrer Umgebung.

- Suchen Sie den voreingestellten NETGEAR-Netzwerknamen (SSID), und wählen Sie ihn aus.


Die voreingestellte SSID befindet sich auf dem Produktetikett.

Hinweis: Wenn Sie den Netzwerknamen bei der Einrichtung geändert haben, suchen Sie diesen Netzwerknamen.

- Geben Sie das voreingestellte Passwort ein (oder Ihr eigenes Passwort, wenn Sie es geändert haben) und klicken Sie auf **Connect** (Verbinden).
- Zum Hinzufügen weiterer Wireless-Geräte wiederholen Sie die Schritte 1 bis 3.

WPS Method

Wenn Ihr Wireless-Gerät WPS (WiFi Protected Setup) unterstützt, NETGEAR bezeichnet dies als „Push 'N' Connect“, werden Sie u. U. aufgefordert, die WPS-Taste am Router zu drücken, statt ein Passwort einzugeben. Wenn Sie aufgefordert werden:

- Drücken Sie die **WPS**-Taste  am Router.
- Drücken Sie innerhalb der nächsten zwei Minuten die **WPS**-Taste an Ihrem Client-Gerät, oder befolgen Sie die WPS-Anweisungen, die Sie mit dem kabellosen Gerät erhalten haben, um den WPS-Vorgang abzuschließen. Das Gerät wird dann mit dem Router verbunden.
- Wiederholen Sie diese Schritte für alle weiteren WPS-Wireless-Geräte.

Hinweis: WPS unterstützt keine WEP-Verschlüsselung. Wenn Sie versuchen, einen WEP-Client über WPS mit Ihrem Netzwerk zu verbinden, wird dies nicht funktionieren.

NETGEAR, das NETGEAR-Logo und Connect with Innovation sind Marken und/oder eingetragene Marken von NETGEAR, Inc. und/oder seiner Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. © NETGEAR, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

ReadySHARE für Drucker und Musik

Mit ReadySHARE für Drucker und Musik können Sie einen USB-Drucker oder -Lautsprecher mit dem USB-Anschluss des Routers verbinden und kabellos darauf zugreifen. So richten Sie ReadySHARE für Drucker und Musik ein:

- Schließen Sie den USB-Drucker oder -Lautsprecher an den USB-Anschluss des Routers an.
- Laden Sie das Dienstprogramm NETGEAR USB Control Center, das unter www.netgear.com/readyspace zur Verfügung steht, herunter, und installieren Sie es.

Dieses Programm MUSS installiert werden, bevor Sie die ReadySHARE-Funktion für Drucker und Musik verwenden können.

- Folgen Sie den Anweisungen des Dienstprogramms, um den Drucker oder Lautsprecher an Ihren Computer anzuschließen.

Weitere Informationen zu ReadySHARE Printer und Music finden Sie im Benutzerhandbuch.

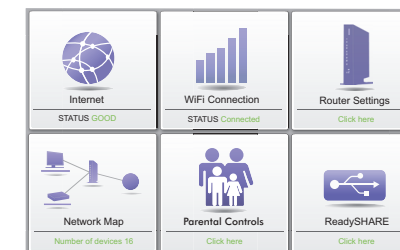
Support

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von NETGEAR entschieden haben.

Registrieren Sie Ihr Gerät nach der Installation unter <https://my.netgear.com>. Sie benötigen dazu die Seriennummer, die sich auf dem Etikett des Produkts befindet. Die Registrierung ist Voraussetzung für die Nutzung des telefonischen Supports von NETGEAR. NETGEAR empfiehlt, das Gerät über die NETGEAR Webseite zu registrieren. Produkt-Updates und Support im Internet erhalten Sie unter <http://support.netgear.com>.

NETGEAR empfiehlt, nur die offiziellen NETGEAR Support-Stellen zu nutzen. Das Benutzerhandbuch finden Sie unter <http://downloadcenter.netgear.com> oder über den entsprechenden Link auf der Produktseite.

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



Laden Sie das kostenlose Desktop NETGEAR genie herunter

<http://www.NETGEAR.com/genie>

Das Programm löst viele der häufigsten Netzwerkprobleme automatisch und hilft Ihnen, die Netzwerkverbindungen zu verwalten.