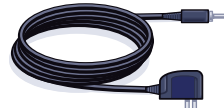


JWNR2010v5 N300 Wireless Router

Lieferumfang

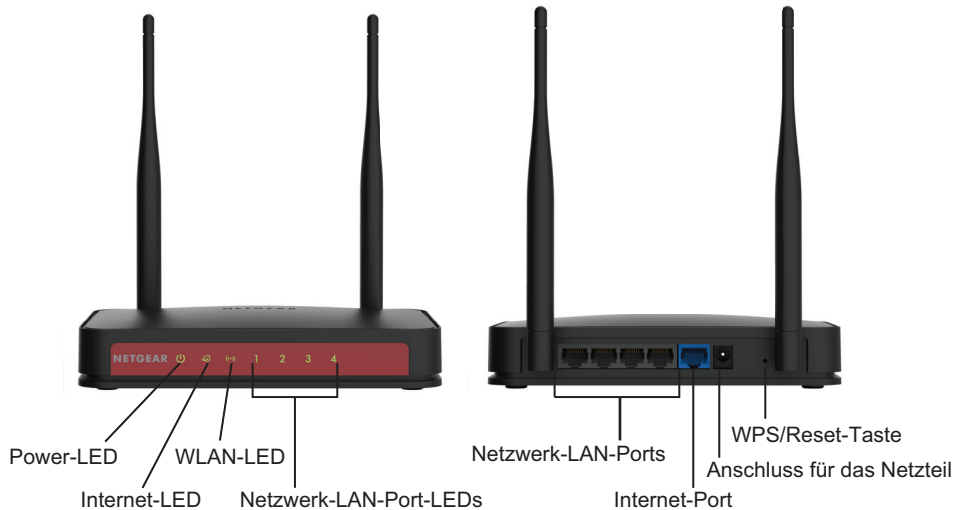


Router



Netzteil

Vorder- und Rückansicht



1. Schritt: Modem vorbereiten

Trennen Sie das Modem von der Stromversorgung. Wenn es über eine Batteriesicherung verfügt, entfernen Sie die Batterie.

2. Schritt: Modem einschalten


Stecken Sie den Netzstecker Ihres Modems ein. Setzen Sie den Akku wieder ein, und schalten Sie Ihr Modem ein. Warten Sie ungefähr zwei Minuten, bis das Modem eingeschaltet ist.

3. Schritt: Modem anschließen

Schließen Sie das Modem mit einem Netzwerkkabel an den Internet-Port des Routers an.

4. Schritt: Router einschalten

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

Warten Sie, bis die WLAN-LED  leuchtet.

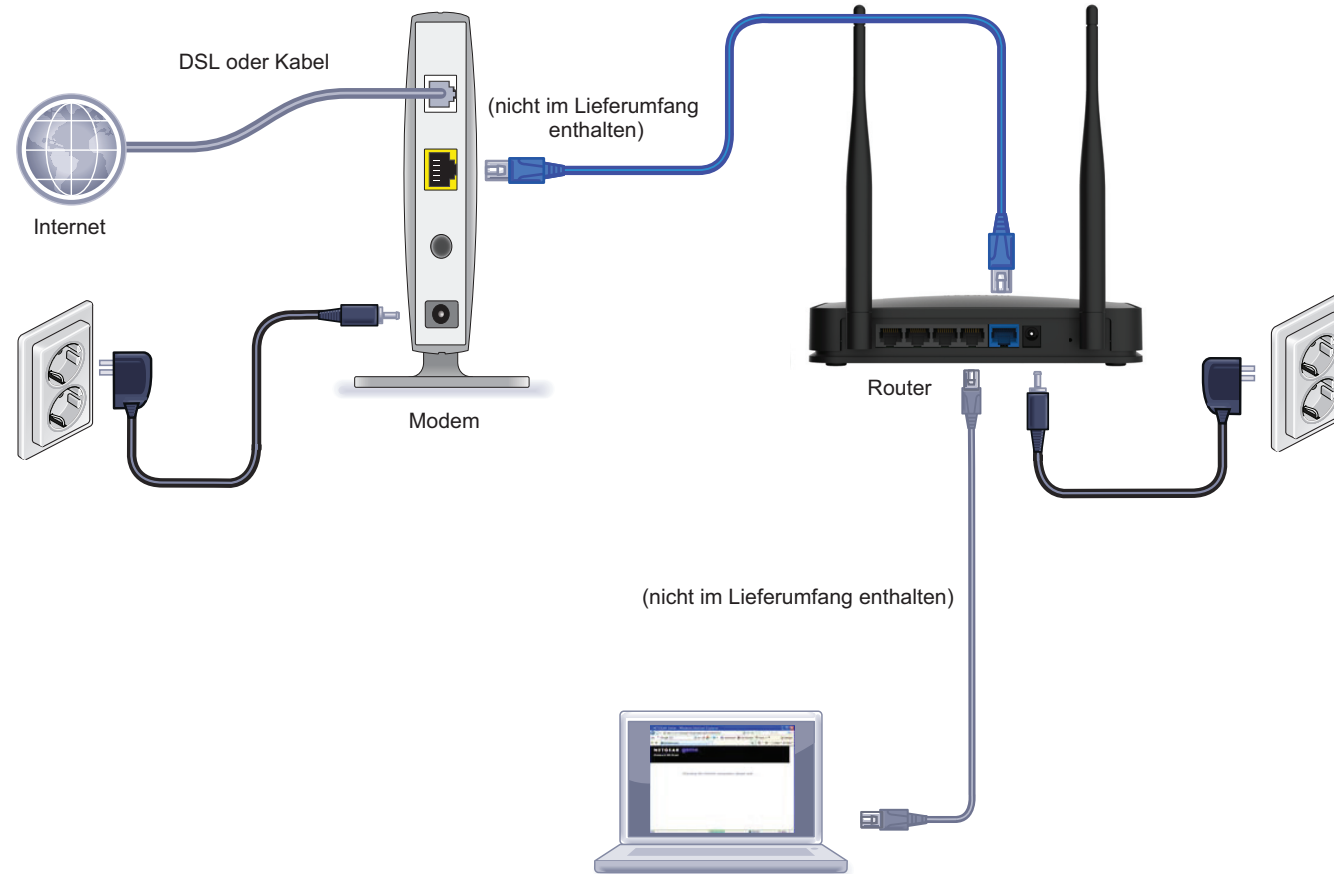
5. Schritt: Computer anschließen

Dieser kann mit einem Netzwerkkabel oder über WLAN angeschlossen werden. Verwenden Sie zum Einrichten einer WLAN-Verbindung den WLAN-Netzwerknamen und das Passwort, welche auf dem Etikett des Routers angegeben sind.

6. Schritt: Browser öffnen

NETGEAR genie wird angezeigt. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindung zum Internet herzustellen.

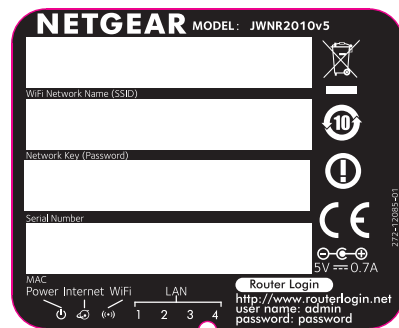
Wenn genie nicht angezeigt wird, geben Sie in die Adresszeile des Browsers **www.routerlogin.net** ein. Geben Sie anschließend als Benutzernamen **admin** ein und als Passwort **password**.



Voreingestellte Wireless-Sicherheit

Dieses Produkt verfügt über 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 Informationen sind auf dem Produktetikett zu finden.

NETGEAR empfiehlt, dass Sie den voreingestellten WLAN-Netzwerknamen (SSID) und den Netzwerkschlüssel (Passwort) nicht ändern. Wenn Sie diese Einstellungen dennoch ändern, gelten die Informationen auf dem Produktetikett nicht.



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 diese hier ein:

WLAN-Netzwerkname (SSID) _____

Netzwerkschlüssel (Passwort) _____

Falls Sie Ihr Passwort abrufen oder aktualisieren müssen, geben Sie <http://www.routerlogin.net> 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.

Herstellen einer Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk des Routers

Sie können einen Computer oder ein Wireless-Gerät (wie etwa ein Smartphone oder ein Gaminggerät) entweder manuell oder über Wi-Fi Protected Setup (WPS) mit dem WLAN-Netzwerk des Routers verbinden.

Manuelle Methode


1. Öffnen Sie den Software-Assistenten, mit dem Sie die WLAN-Verbindungen des Computers oder Wireless-Geräts verwalten, den oder das Sie mit dem Router verbinden möchten.
Dieser Assistent sucht nach allen verfügbaren drahtlosen Netzwerken in Ihrer Umgebung.
2. Suchen Sie nach Ihrem WLAN-Netzwerknamen (SSID), und wählen Sie diesen aus.
Die SSID befindet sich auf dem Produktetikett.
3. Geben Sie den Netzwerkschlüssel (Passwort) ein.
Das Passwort befindet sich auf dem Produktetikett.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Connect** (Verbinden).

WPS-Methode

Wenn Ihr Computer oder Wireless-Gerät WPS (Wi-Fi Protected Setup) unterstützt, können Sie über WPS eine Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk des Routers herstellen. Bei NETGEAR wird WPS Push 'N' Connect genannt.

Hinweis: WPS unterstützt keine WEP-Verschlüsselung. Sie können WPS nicht verwenden, um einen WEP-Client mit dem WLAN-Netzwerk zu verbinden.


So stellen Sie über WPS eine WLAN-Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk des Routers her:

1. Halten Sie die **WPS/Reset**-Taste auf der Rückseite des Routers mit der Spitze einer Büroklammer o.ä. eine bis drei Sekunden lang gedrückt.
Die WLAN-LED  blinkt.
2. Drücken Sie innerhalb von zwei Minuten die **WPS**-Taste auf dem Computer oder Wireless-Gerät.

Der Computer bzw. das Wireless-Gerät verbindet sich mit dem WLAN-Netzwerk des Routers.

Hinweis: Hilfe zur WPS-Taste auf dem Computer oder Wireless-Gerät finden Sie in der dem Computer oder Wireless-Gerät beiliegenden Anleitung oder in der Online-Hilfe.

Zurücksetzen des Routers auf die Werkseinstellungen

Sie können den Router auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Halten Sie die **WPS/Reset**-Taste an der Rückseite des Routers mit einer Büroklammer oder einem ähnlichen Gegenstand mindestens vier Sekunden lang gedrückt. Die Power-LED  blinkt. Der Router wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

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-Website zu registrieren. Produkt-Updates und Internetsupport erhalten Sie unter <http://support.netgear.de>.

NETGEAR empfiehlt, nur die offiziellen NETGEAR Support-Stellen zu nutzen. Diese Installationsanleitung und das Benutzerhandbuch finden Sie in mehreren Sprachen online unter <http://downloadcenter.netgear.com> oder über den entsprechenden Link auf der Produktseite.

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 sich das Dokument über die Einhaltung der Rechtsvorschriften durch, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen.

NETGEAR und das NETGEAR-Logo 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.

Dezember 2013



201-17712-02

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