

Kurzanleitung

NETGEAR®

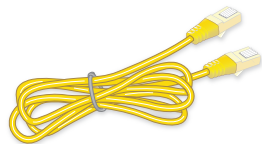
N900 WLAN-Router

Modell WNDR4500v3

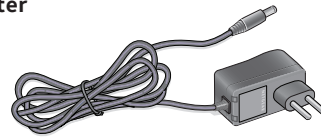
Lieferumfang



Router



Netzwerkkabel

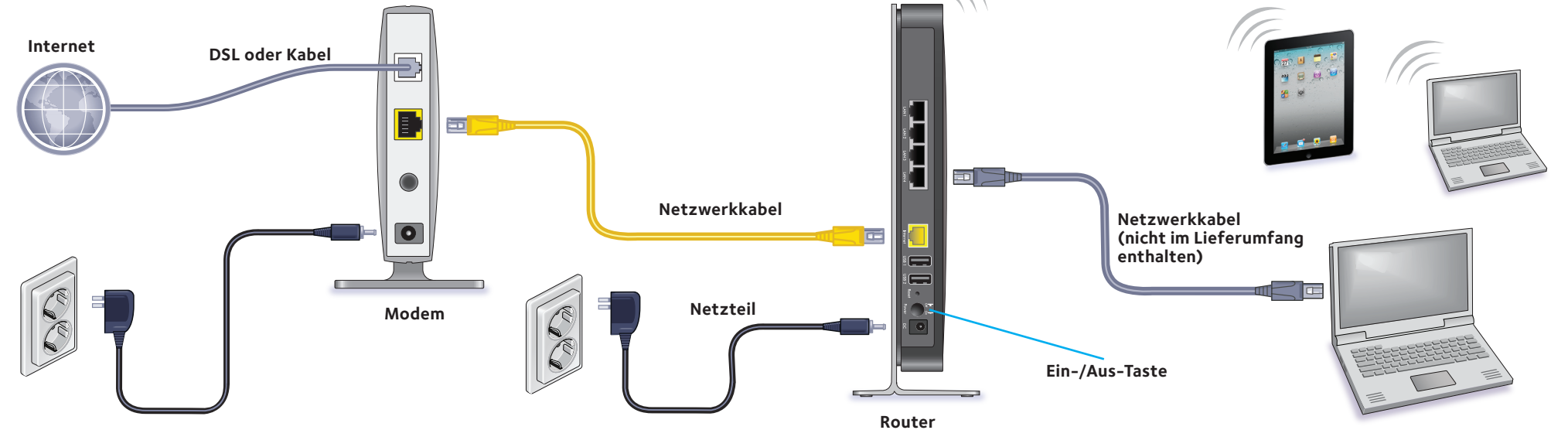


Netzteil


1. Vorbereiten und Anschließen des Modems


Trennen Sie das Modem von der Stromversorgung. Wenn Ihr Modem eine Batteriesicherung verwendet, entfernen Sie die Batterie.

Stecken Sie den Netzstecker Ihres Modems ein. Wenn das Modem eine Batteriesicherung verwendet, setzen Sie die Batterie wieder ein. Schließen Sie das Modem an den gelben Internet-Port des Routers an.



2. Einschalten des Routers

Warten Sie, bis die Power-LED  grün leuchtet. Wenn die Power-LED nicht leuchtet, drücken Sie die Taste **Power On/Off** (Ein-/Aus-Taste).

Warten Sie, bis die 2,4-GHz-LED  grün leuchtet.

4. Anmelden am Router

Starten Sie einen Webbrowser.

NETGEAR genie wird angezeigt.

Falls genie nicht angezeigt wird, geben Sie **www.routerlogin.net** in das Adressfeld des Webbrowsers ein. Geben Sie als Benutzernamen **admin** und als Passwort **password** ein.

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindung zum Internet herzustellen.

3. Anschließen eines Geräts

Schließen Sie Ihren Computer über ein Netzwerkkabel an einen LAN-Port des Routers an.

Sie können auch WLAN zur Verbindung Ihres WLAN-Geräts mit dem Router verwenden. Verwenden Sie zum Einrichten einer WLAN-Verbindung den WLAN-Netzwerknamen und das Passwort auf dem weißen Etikett des Routers.

5. Herunterladen der genie-App

Laden Sie die kostenlose genie-App unter www.netgear.com/genie/herunter.

Geben Sie ganz einfach Medien, Dateien und Drucker im Netzwerk von Ihrem Smartphone, Tablet oder Laptop aus frei.

WLAN-Netzwerkname und Passwort

Der voreingestellte WLAN-Netzwerkname (SSID) und Passwort (Netzwerkschlüssel) sind dem Router wie eine Seriennummer eindeutig zugeordnet. Da der Router automatisch die WLAN-Verschlüsselung verwendet, müssen Sie keine Sicherheitseinstellungen vornehmen. Die WLAN-Einstellungen finden Sie auf dem weißen Etikett des Routers.

SN: 2PU1157WFFFFFF ██████████
MAC: 123456789ABC ██████████
SSID: NETGEARXX ██████████
Password: asdfgjklllopqwerti345fsdk
██

NETGEAR empfiehlt die Verwendung der voreingestellten WLAN-Einstellungen. Diese können Sie dem Etikett des Routers entnehmen, falls Sie sie vergessen sollten. Mit NETGEAR genie können Sie diese Einstellungen ändern. Schreiben Sie sich in diesem Fall die neuen WLAN-Einstellungen auf, und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf.

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

WLAN-Netzwerkname (SSID) _____

Netzwerkschlüssel (Passwort) _____

Wenn Sie die WLAN-Einstellungen ändern, notieren Sie die neuen Einstellungen zum einfachen Wiederauffinden hier, und bewahren Sie dieses Booklet an einem sicheren Ort auf.

WLAN-Netzwerkname (SSID) _____

Netzwerkschlüssel (Passwort) _____

Herstellen einer Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk

Sie können einen Computer oder ein WLAN-Gerät (wie etwa ein Smartphone oder eine Spielekonsole) 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 des WLAN-Geräts verwalten, das Sie mit dem Router verbinden möchten.

Dieser Assistent sucht nach allen verfügbaren WLAN-Netzwerken in Ihrer Umgebung.

2. Suchen und wählen Sie den WLAN-Netzwerknamen (SSID) Ihres Routers aus.

Die SSID befindet sich auf dem Produktetikett.

3. Geben Sie das Passwort des Routers (oder Ihr eigenes Passwort, wenn Sie es geändert haben) ein, und klicken Sie auf die Schaltfläche **Connect** (Verbinden).


Das Passwort befindet sich auf dem Produktetikett.

4. Wiederholen Sie Schritt 1 bis Schritt 3, um weitere Computer oder WLAN-Geräte hinzuzufügen.

WPS-Methode

Wenn Ihr Computer oder WLAN-Gerät WPS unterstützt, können Sie über WPS eine Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk des Modemrouters herstellen. Hilfe zur **WPS-Taste** auf Ihrem Computer oder WLAN-Gerät finden Sie in der dem Computer oder WLAN-Gerät beiliegenden Anleitung oder in der Online-Hilfe. Einige ältere Geräte können kein WPS verwenden.

Hinweis: WPS unterstützt keine WEP-Verschlüsselung. Wenn Sie WEP-Verschlüsselung verwenden, benutzen Sie die manuelle Methode.

1. Drücken Sie die **WPS**-Taste  am Router.
2. Drücken Sie innerhalb von zwei Minuten die **WPS-Taste** auf Ihrem Computer oder WLAN-Gerät, oder klicken Sie auf die **WPS-Schaltfläche** auf dem Bildschirm. Der Computer bzw. das WLAN-Gerät verbindet sich mit dem WLAN-Netzwerk des Routers.
3. Wiederholen Sie diese Schritte, um weitere Computer oder WLAN-Geräte zum Netzwerk hinzuzufügen.

Support

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses NETGEAR-Produkt 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.

Das Benutzerhandbuch finden Sie 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 finden Sie unter <http://www.netgear.com/about/regulatory/>. Lesen Sie das Dokument zur Einhaltung rechtlicher Vorschriften, bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen.

Nicht für die Verwendung im Freien zugelassen. Gültig in allen EU-Mitgliedsstaaten, in den EFTA-Staaten und in der Schweiz.

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.



Oktober 2014

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