

# Installationsanleitung

## 5-Port und 8-Port Gigabit-Ethernet Unmanaged Switch Modelle GS605v5 und GS608v4



### Lieferumfang

- Gigabit Ethernet Switch
- Netzteil (je nach Region unterschiedlich)
- Installationsanleitung

**Hinweis:** Der Switch kann an der Wand montiert werden. Der Wandmontagesatz und die Netzwerkkabel sind nicht im Lieferumfang enthalten. Wir empfehlen, für Gigabit-Ethernet-Verbindungen Kabel der Kategorie 5e (Cat 5e) oder höher zu verwenden.

## 1. Registrierung mit der NETGEAR Insight App

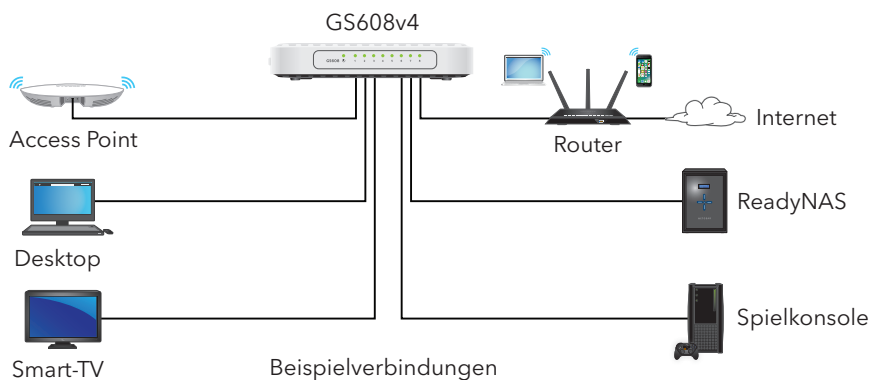
1. Suchen Sie nach **NETGEAR Insight**, und laden Sie die neueste App herunter.



2. Richten Sie ein NETGEAR Konto ein, falls Sie noch keines haben.
3. Tippen Sie auf das Menü in der linken oberen Ecke.
4. Tippen Sie auf **REGISTER ANY NETGEAR DEVICE** (Anmelden aller Netgear Geräte).
5. Geben Sie entweder die Seriennummer auf der Unterseite Ihres Switches ein, oder verwenden Sie die Kamera Ihres Mobilgeräts, um den Seriennummer-Barcode zu scannen.
6. Tippen Sie auf **Go** (Los).  
Der Switch ist registriert und wurde Ihrem Konto hinzugefügt. Sie können den Switch jetzt in der NETGEAR Insight App sehen.

**Hinweis:** Da es sich um einen Unmanaged Switch handelt, können Sie ihn in NETGEAR Insight nicht konfigurieren oder verwalten.

## 2. Anschließen des Switches



## 3. Schalten Sie den Switch ein

1. Schließen Sie das Netzteil an den Switch und anschließend an eine Steckdose an.
2. Wenn Ihr Switch über eine **On/Off**-Taste (Ein-/Aus) verfügt, stellen Sie sicher, dass sich die Taste in der Position **On** (Ein) befindet.



Die LEDs zeigen den Status an.

LED	Beschreibung
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>An.</b> Der Switch wird mit Strom versorgt.</li> <li>• <b>Aus:</b> Der Switch wird nicht mit Strom versorgt.</li> </ul>
Port	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Leuchtet grün:</b> Der Switch hat an diesem Port eine Verbindung mit einem eingeschalteten Gerät festgestellt.</li> <li>• <b>Blinkt grün:</b> Der Port sendet oder empfängt Datenverkehr.</li> <li>• <b>Aus:</b> Der Switch erkennt an diesem Port keine Verbindung.</li> </ul>



## Technische Daten

---

Technische Daten	Beschreibung
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
GS605v5-Netzteil Ausgang	5 VDC, 0,7 A
GS608v4-Netzteil Ausgang	12 VDC, 0,5 A

## Support


---

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

Informationen zur Einhaltung der rechtlichen Vorschriften, einschließlich der EU-Konformitätserklärung, finden Sie unter: <https://www.netgear.com/about/regulatory/>.

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

Verwenden Sie dieses Gerät nicht in Außenbereichen. Wenn Sie Kabel oder Geräte anschließen, die sich in Außenbereichen befinden, beachten Sie die Sicherheits- und Garantieinformationen unter <https://kb.netgear.com/000057103>.

 **NETGEAR INTERNATIONAL LTD**  
Floor 1, Building 3  
University Technology Centre  
Curraheen Road, Cork,  
T12EF21, Ireland

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

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