

# Guide d'installation

Nighthawk S8000 switch avancé Gigabit Ethernet 8 ports pour le gaming et le streaming

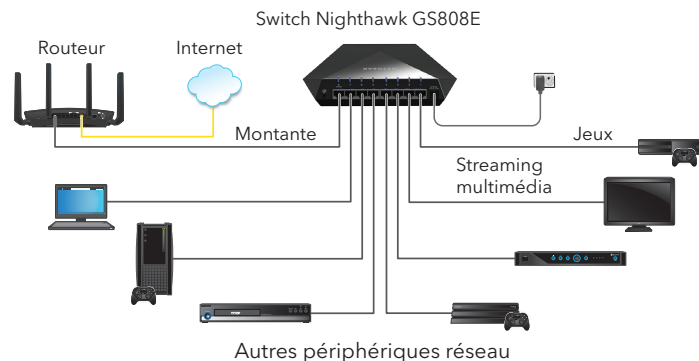
Modèle GS808E



**NETGEAR®**

## Connexion du switch à votre réseau

Exemples de connexions



1. Connectez le port de réseau local 8 (liaison montante) du switch à un port de réseau local sur un routeur connecté à Internet.
2. Connectez votre console de jeu sur le port 1, votre périphérique de streaming sur le port 2 et tous les autres périphériques (comme des consoles de jeu et des périphériques de streaming supplémentaires) sur les ports 3 à 7.
3. Branchez l'adaptateur secteur au switch.

Le voyant d'alimentation bleu situé sur le dessus du switch s'allume de même que ceux des ports des périphériques connectés.

## Accédez au switch pour découvrir l'adresse IP

Par défaut, le switch reçoit une adresse IP de la part d'un serveur DHCP (ou d'un routeur qui fonctionne comme un serveur DHCP) présent sur votre réseau.

Utilisez un ordinateur Windows

1. Ouvrez l'explorateur Windows.
2. Cliquez sur le lien **Network** (Réseau).
3. Si vous y êtes invité, activez la fonction de « découverte » du réseau.
4. Sous Network Infrastructure (Infrastructure réseau), localisez le Nighthawk S8000.
5. Double-cliquez sur **Nighthawk S8000 (xx:xx:xx:xx:xx:xx)** (où "xx:xx:xx:xx:xx:xx" est l'adresse MAC du switch). La page de connexion de l'interface de gestion s'ouvre.
6. Saisissez le mot de passe par défaut du switch, à savoir **password**. La page d'accueil affiche l'adresse IP du switch.

Utilisez l'outil de détection NETGEAR

L'outil de recherche de switch NETGEAR vous permet de rechercher le switch sur votre réseau et d'accéder à l'interface du navigateur local du switch depuis un Mac ou d'un ordinateur Windows 64-bits. Téléchargez l'outil de détection de switch en vous rendant sur le site [netgear.com/support/product/netgear-switch-discovery-tool.aspx](http://netgear.com/support/product/netgear-switch-discovery-tool.aspx).

**Remarque :** si vous rencontrez un problème d'installation ou si vous ne détectez pas le switch, vous devrez peut-être désactiver le pare-feu, la sécurité Internet ou les programmes antivirus. Veillez à réactiver les services de sécurité sur votre ordinateur après avoir installé et détecté le switch.

Utilisez l'application mobile NETGEAR Insight.

Pendant la configuration initiale, vous devez connecter le switch à un réseau WiFi, de sorte à pouvoir accéder au switch à partir de votre appareil mobile avec une connexion WiFi locale.

1. Sur votre appareil mobile iOS ou Android, rendez-vous dans la boutique d'applications, recherchez NETGEAR Insight et téléchargez l'application.

Insight



2. Connectez votre appareil mobile au réseau WiFi du routeur ou du point d'accès connecté au switch.
3. Ouvrez l'application NETGEAR Insight.
4. Si vous n'avez pas de compte NETGEAR, appuyez sur **CREATE NETGEAR ACCOUNT** (CREER UN COMPTE NETGEAR) et suivez les instructions à l'écran.



201-23928-02

Juin 2018

5. Pour vous connecter à votre compte NETGEAR, appuyez sur **LOG IN** (CONNEXION) et saisissez vos identifiants.

L'application NETGEAR Insight peut détecter le switch et afficher son adresse IP.

Pour plus d'informations sur l'accès à votre switch en utilisant l'application NETGEAR Insight, un Mac ou l'outil de découverte de switch NETGEAR, voir le manuel d'utilisateur, que vous pouvez télécharger sur [downloadcenter.netgear.com/](http://downloadcenter.netgear.com/).

## Configuration d'une adresse IP fixe pour le switch

Cette étape est facultative. Il est possible que le serveur DHCP de votre réseau n'attribue pas toujours au switch la même adresse IP. Pour faciliter l'accès à l'interface de gestion, nous vous recommandons de configurer une adresse IP fixe pour le switch. Cela vous permet de gérer le switch à tout moment depuis un appareil mobile.

Pour plus d'informations sur la manière de configurer une adresse IP fixe pour le switch à partir d'un périphérique mobile ou d'un ordinateur, consultez le *Manuel de l'utilisateur du switch Nighthawk S8000 Pro Gaming (GS808)*, disponible sur [www.netgear.com/support](http://www.netgear.com/support).

NETGEAR, Inc.  
350 East Plumeria Drive  
San Jose, CA 95134, USA (Etats-Unis)



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

## Assistance

Pour en savoir plus sur le switch, consultez la page [www.netgear.com/support/product/nighthawk\\_s8000](http://www.netgear.com/support/product/nighthawk_s8000).

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit NETGEAR. Rendez-vous sur [www.netgear.com/support](http://www.netgear.com/support) pour enregistrer votre produit, obtenir de l'aide, accéder aux téléchargements et manuels de l'utilisateur les plus récents et rejoindre notre communauté. Nous vous recommandons d'utiliser uniquement les ressources d'assistance officielles de NETGEAR.

Pour consulter la déclaration de conformité actuelle, rendez-vous sur <http://kb.netgear.com/11621>.

N'utilisez pas ce périphérique à l'extérieur. Si vous connectez des câbles ou des périphériques situés à l'extérieur à ce périphérique, consultez <http://kb.netgear.com/000057103> pour lire des informations sur la sécurité et la garantie.

Pour obtenir les informations relatives à la conformité légale, rendez-vous sur <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

Avant de brancher l'alimentation, reportez-vous au document de conformité légale.

© NETGEAR, Inc., NETGEAR et le logo NETGEAR sont des marques commerciales de NETGEAR, Inc. Toutes les marques commerciales autres que NETGEAR sont utilisées à des fins de référence uniquement.