

Démarrage rapide

NETGEAR®

Modem/routeur DSL WiFi N600

Modèle D3600

Modem/routeur DSL WiFi AC750

Modèle D6000

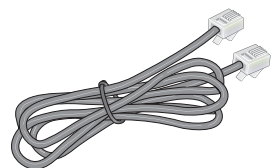
Contenu de la boîte



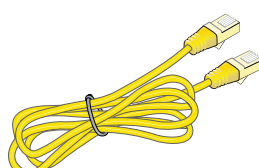
Modem/routeur
(modèle D6000 illustré)



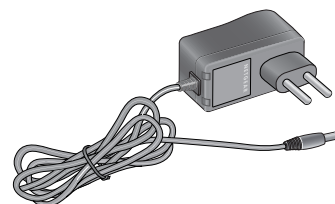
Microfiltre ADSL
(varie selon la région)



Câble téléphonique



Câble Ethernet



Adaptateur secteur

Vous pouvez connecter le modem/routeur à un service ADSL ou à un modem câble/fibre. Choisissez une seule méthode de connexion. N'utilisez pas les deux à la fois.

Connexion du modem/routeur à un service ADSL

1. Veuillez contacter votre fournisseur d'accès Internet (FAI).

Deux types de DSL sont disponibles : ADSL et VDSL. Contactez votre FAI pour confirmer que votre service DSL est ADSL. Ce produit prend en charge l'ADSL uniquement.

2. Connectez le modem/routeur à Internet.


Installez un microfiltre ADSL entre la ligne téléphonique et votre téléphone.

A l'aide d'un câble téléphonique, reliez le microfiltre au port ADSL gris du modem/routeur.

Pour plus d'informations sur la connexion à un service ADSL, reportez-vous au verso de ce guide d'installation.

3. Mettez le modem/routeur sous tension.

Connectez l'adaptateur secteur au modem/routeur et branchez-le à une prise électrique.

Patiencez jusqu'à ce que la procédure de démarrage soit terminée et que le voyant d'alimentation  reste allumé en vert.

4. Connectez un ordinateur.

Reliez votre ordinateur à l'un des ports de réseau local Ethernet jaunes du modem/routeur avec un câble Ethernet.

Vous pouvez également vous connecter via WiFi. Pour vous connecter par WiFi, utilisez le nom de réseau et le mot de passe WiFi figurant sur l'étiquette du produit.

5. Connectez-vous au modem/routeur.

Ouvrez un navigateur Web.

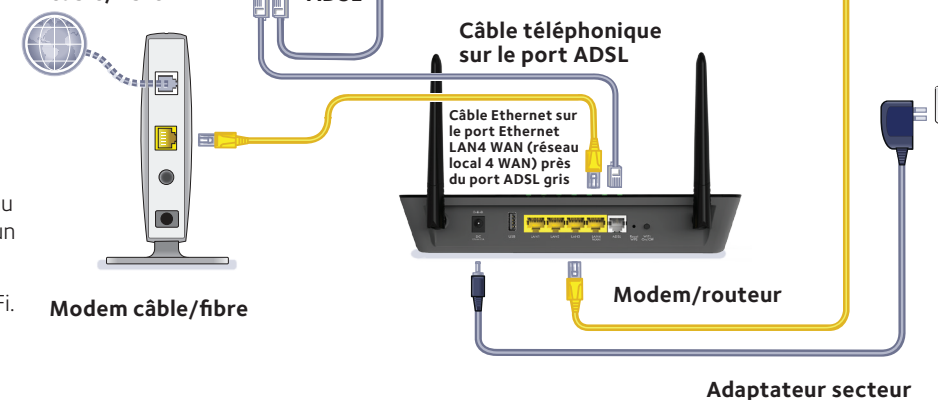
L'assistant de configuration NETGEAR genie apparaît.

Si vous ne voyez pas l'assistant genie, saisissez **www.routerlogin.net** dans le champ d'adresse du navigateur. Lorsque vous y êtes invité, saisissez **admin** comme nom d'utilisateur et **password** comme mot de passe.

Connexion ADSL



Connexion Internet câble/fibre



Connexion du modem/routeur à un modem câble/fibre

1. Connectez le modem/routeur à Internet.

Reliez le modem câble/fibre au port Ethernet jaune LAN4 WAN (réseau local 4 WAN) près du port ADSL gris du modem/routeur avec un câble Ethernet (n'utilisez pas d'autre port de réseau local pour cette connexion).

2. Mettez le modem/routeur sous tension.

Connectez l'adaptateur secteur au modem/routeur et branchez-le à une prise électrique.

3. Connectez un ordinateur.

Reliez votre ordinateur aux ports Ethernet jaunes LAN1, LAN2 ou LAN3 (réseau local 1, 2 ou 3) du modem/routeur avec un câble Ethernet.

Vous pouvez également vous connecter via WiFi. Pour vous connecter par WiFi, utilisez le nom de réseau et le mot de passe WiFi figurant sur l'étiquette du produit.

4. Connectez-vous au modem/routeur.

Ouvrez un navigateur Web.

L'assistant de configuration NETGEAR genie apparaît.

a. Sélectionnez le bouton radio **No** (Non) pour annuler l'assistant de configuration.

b. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant).

Si vous ne voyez pas l'assistant genie, saisissez l'adresse suivante dans le champ d'adresse du navigateur : **www.routerlogin.net**.

Lorsque vous y êtes invité, saisissez **admin** comme nom d'utilisateur et **password** comme mot de passe.

5. Dans l'assistant genie, modifiez la méthode de connexion WAN par défaut.

a. Dans le menu de NETGEAR genie, sélectionnez **BASIC > xDSL**.


b. Dans le menu **Physical WAN Type** (Type de WAN physique), sélectionnez **Ethernet WAN** (WAN Ethernet).

c. Cliquez sur le bouton **Apply** (Appliquer).

6. Dans l'assistant genie, lancez manuellement l'assistant de configuration.

a. Dans le menu de NETGEAR genie, sélectionnez **ADVANCED > Setup Wizard** (Avancé > Assistant de configuration).

b. Cliquez sur le bouton **Next** (Suivant).

Patiencez jusqu'à ce que la procédure de démarrage soit terminée et que le voyant d'alimentation  reste allumé en vert.

Service DSL : informations requises

Vous pouvez vous connecter directement à une ligne DSL ou à un modem câble/fibre.

Si vous choisissez de vous connecter à une ligne DSL, assurez-vous que votre service DSL est actif avant d'installer le modem/routeur. Vous avez besoin des informations ci-dessous pour installer votre modem DSL et vous connecter à Internet :

- **Nom d'utilisateur et mot de passe DSL.** Ces informations sont indiquées dans la lettre de bienvenue envoyée par votre fournisseur d'accès DSL lors de votre inscription au service. Notez le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre compte Internet DSL.
- **Votre numéro de téléphone ou numéro de compte DSL.** Si votre abonnement n'inclut pas de service de téléphonie, vous pouvez utiliser votre numéro de compte DSL à la place d'un numéro de téléphone.

Si vous ne connaissez pas votre nom d'utilisateur et votre mot de passe DSL ou si vous ne parvenez pas à les retrouver, contactez votre fournisseur d'accès Internet DSL. Soyez précis lorsque vous vous adressez à votre fournisseur d'accès Internet DSL. Vous pouvez par exemple dire : « J'ai besoin de mon nom d'utilisateur et de mon mot de passe DSL. Pouvez-vous faire quelque chose pour moi ? »

Remarque : si votre fournisseur déclare ne pas fournir d'assistance pour les services NETGEAR, dites-lui que vous avez seulement besoin de votre nom d'utilisateur et de votre mot de passe DSL, et non d'une assistance technique.

Nom et mot de passe du réseau WiFi

Ce produit possède un nom de réseau Wi-Fi (SSID) et une clé réseau (mot de passe) uniques. Le SSID et la clé réseau (mot de passe) par défaut sont générés pour chaque périphérique (à l'image d'un numéro de série), afin de protéger et d'optimiser votre sécurité sans fil. Ces informations figurent sur l'étiquette du produit.

NETGEAR vous recommande d'utiliser les paramètres WiFi par défaut car, en cas d'oubli, vous pourrez facilement les retrouver en consultant l'étiquette du produit. L'assistant NETGEAR genie vous permet de modifier ces paramètres. Si vous modifiez les paramètres de sécurité WiFi, notez-les sur un papier et rangez-les en lieu sûr.



201-18122-03

Mars 2015

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

Connexion au réseau WiFi du modem/routeur

Pour connecter votre ordinateur ou un appareil WiFi (tel qu'un smartphone ou un système de jeu) au réseau WiFi de votre modem/routeur, vous pouvez utiliser la méthode manuelle ou la méthode WPS (Wi-Fi Protected Setup).


Méthode manuelle

1. Lancez l'utilitaire qui gère les connexions WiFi sur l'ordinateur ou le périphérique sans fil que vous voulez connecter à votre modem/routeur.
Cet utilitaire recherche l'ensemble des réseaux sans fil disponibles.
2. Sélectionnez le nom de réseau WiFi (SSID) de votre modem/routeur.
Le SSID est indiqué sur l'étiquette du produit.
3. Saisissez le mot de passe prédéfini du modem/routeur (ou votre mot de passe personnalisé si vous l'avez modifié), puis cliquez sur le bouton **Connect** (Connecter).
Le mot de passe se trouve sur l'étiquette du produit.
4. Répétez les étapes 1 à 3 pour ajouter d'autres ordinateurs ou appareils WiFi.

Méthode WPS


Si votre ordinateur ou votre appareil WiFi est compatible WPS, vous pouvez utiliser cette technologie pour rejoindre le réseau WiFi du modem/routeur. Pour obtenir de l'aide sur le bouton WPS de votre ordinateur ou de votre appareil WiFi, consultez les instructions ou l'aide en ligne fournies avec l'ordinateur ou l'appareil WiFi concerné. Certains équipements plus anciens ne sont pas compatibles avec la fonction WPS.

Remarque : le WPS ne prend pas en charge la sécurité WEP. Si vous utilisez la sécurité WEP, procédez manuellement.

1. A l'aide de la pointe d'un trombone ou d'un objet similaire, appuyez et relâchez rapidement le bouton **Reset WPS** (Réinitialisation WPS) sur le modem/routeur.
Le voyant WPS  clignote en vert.


AVERTISSEMENT : si vous ne relâchez pas rapidement le bouton **Reset WPS** (Réinitialisation WPS), les réglages d'usine du modem sont rétablis.

2. Dans un délai de deux minutes, appuyez sur le bouton **WPS** situé sur votre appareil WiFi ou cliquez sur le bouton **WPS** affiché sur l'écran de votre ordinateur.

Le voyant WPS  du modem/routeur s'allume en vert fixe lorsque l'ordinateur ou l'appareil WiFi se connecte à votre routeur.

3. Répétez l'opération pour ajouter d'autres ordinateurs ou appareils WiFi.

Restauration des paramètres d'origine du modem/routeur

Vous pouvez rétablir les paramètres d'origine du modem/routeur. A l'aide de la pointe d'un trombone ou d'un objet similaire, maintenez enfoncé le bouton **Reset WPS** (Réinitialisation WPS) situé sur le modem/routeur jusqu'à ce que le voyant d'alimentation  clignote en vert. Le modem/routeur se réinitialise et ses paramètres d'origine sont rétablis.

Assistance

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit NETGEAR.

Après l'installation de votre appareil, notez le numéro de série inscrit sur l'étiquette. Il vous sera nécessaire pour enregistrer votre produit à l'adresse <https://my.netgear.com>. Vous devez enregistrer votre produit avant de pouvoir utiliser l'assistance téléphonique de NETGEAR. NETGEAR vous recommande d'enregistrer votre produit sur le site Web de NETGEAR.

Pour obtenir des mises à jour de produits et accéder au support Web, rendez-vous à l'adresse <http://support.netgear.com>. NETGEAR vous recommande d'utiliser uniquement les ressources d'assistance officielles de NETGEAR.

Vous pouvez consulter ce guide d'installation en plusieurs langues, ainsi que le manuel de l'utilisateur, à l'adresse <http://downloadcenter.netgear.com> ou via un lien fourni dans l'interface utilisateur du produit.

Pour obtenir la déclaration de conformité actuelle pour l'UE, rendez-vous sur le site : http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.

Pour 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.

Pour une utilisation en intérieur uniquement. En vente dans tous les états membres de l'UE, les états de l'AELE et la Suisse.

© 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.