



# Guide de démarrage rapide

**NETGEAR®**

## Configuration de votre routeur et du satellite Orbi



Configurez votre routeur et votre satellite avec l'une des options suivantes :

- **Application NETGEAR Orbi.** Pour ce faire, procédez comme suit :
  - a. Scannez un code QR ou recherchez NETGEAR Orbi dans l'Apple App Store ou sur Google Play Store.
  - b. Téléchargez et lancez l'application NETGEAR Orbi sur votre appareil mobile et suivez les instructions à l'écran.



- **Navigateur Web.** Pour ce faire, procédez comme suit :
  - a. Débranchez votre modem, puis retirez et réinsérez la batterie de secours (le cas échéant).
  - b. Rebranchez le modem.
  - c. Branchez ensuite votre modem au port Internet jaune de votre routeur à l'aide du câble Ethernet fourni.

**Remarque :** si vous souhaitez connecter votre routeur à une passerelle existante, nous vous recommandons de désactiver le WiFi de votre passerelle existante.

  - d. Connectez votre routeur.  
Le voyant d'alimentation à l'arrière du routeur s'allume en vert. Si le voyant d'alimentation ne s'allume pas, appuyez sur le bouton **On/Off** (Alimentation).
  - e. Attendez que l'anneau lumineux du satellite s'allume en blanc.
  - f. Placez votre satellite, branchez-le et attendez que l'anneau lumineux du satellite s'allume en bleu ou orange.  
Si l'anneau lumineux du satellite s'allume en magenta, rapprochez le satellite du routeur.  
Pour plus d'informations, consultez la section *Couleurs des voyants pour la synchronisation du satellite*.
  - g. Connectez votre ordinateur ou appareil mobile au routeur ou au satellite à l'aide d'une connexion Ethernet ou WiFi :

- **Ethernet.** Utilisez un câble Ethernet pour connecter votre ordinateur au routeur.
- **WiFi.** Utilisez le nom de réseau WiFi prédéfini (SSID) et le mot de passe figurant sur l'étiquette du routeur ou du satellite pour vous connecter au réseau WiFi Orbi.

- h. Lancez un navigateur Web, rendez-vous sur [orbilogin.com](http://orbilogin.com), et suivez les instructions à l'écran.

Si une fenêtre de connexion s'ouvre, saisissez le nom d'utilisateur et mot de passe. Le nom d'utilisateur et le mot de passe par défaut sont respectivement **admin** et **password**.

## Couleurs des voyants pour la synchronisation du satellite

Après la mise sous tension du satellite, l'anneau lumineux du satellite devient blanc pendant que le satellite tente de se synchroniser avec le routeur. L'anneau lumineux s'allume avec l'une des couleurs suivantes pendant 3 minutes environ avant de s'éteindre :

- **Bleu**  
La connexion entre le satellite et le routeur est bonne.
- **Orange**  
La connexion entre le routeur et le satellite est correcte. Vous pouvez éventuellement rapprocher le satellite du routeur.
- **Magenta**  
Le satellite n'a pas été en mesure de se connecter au routeur. Rapprochez le satellite du routeur.  

**Remarque :** si l'anneau lumineux reste allumé en magenta après environ une minute, appuyez sur le bouton **Sync** situé sur le routeur et sur le satellite. Si le satellite se synchronise correctement avec le routeur, l'anneau lumineux du satellite s'allume en blanc. Puis, l'anneau lumineux s'allume en bleu pour indiquer une bonne connexion et s'éteint ensuite.



201-21839-01

2017 juin

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



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

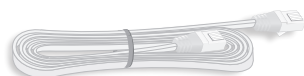
© NETGEAR, Inc., NETGEAR et le logo NETGEAR sont des marques commerciales de NETGEAR, Inc. Toutes les marques commerciales autres que NETGEAR sont utilisées à des fins de référence uniquement.

## Contenu de l'emballage

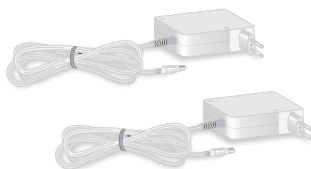


Routeur Orbi  
(Modèle RBR50)

Satellite Orbi  
(Modèle RBS50)

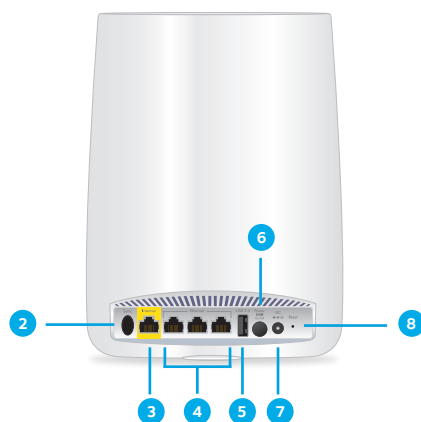


Câble Ethernet



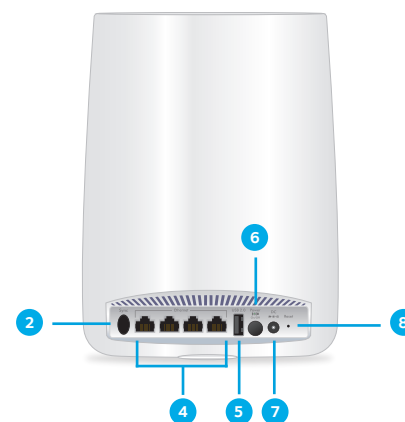
Adaptateurs secteur (2)  
(en fonction des régions)

## Aperçu du routeur Orbi



- 1 Anneau lumineux (non illustré dans l'image)
- 2 Bouton Sync (également utilisé pour la connexion WPS)
- 3 Port Internet (non fourni avec le satellite Orbi)
- 4 Ports Ethernet
- 5 Port USB
- 6 Bouton Power On/Off (Marche/Arrêt) et voyant d'alimentation
- 7 Connecteur d'alimentation CC
- 8 Bouton de réinitialisation

## Aperçu du satellite Orbi



- 5 Port USB
- 6 Bouton Power On/Off (Marche/Arrêt) et voyant d'alimentation
- 7 Connecteur d'alimentation CC
- 8 Bouton de réinitialisation

## Assistance

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 à l'adresse [http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621/](http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/).

Pour obtenir les informations relatives à la conformité légale, visitez la page <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

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