#### Contenu de la boîte

## Aperçu du matériel

#### Base Orbi Pro WiFi 6



Satellite Wifi 6 Orbi Pro





1



Base Wifi 6 Orbi Pro

(Modèle SXR80)

Câble Ethernet

Remarque : non fourni avec le SXS80





Satellite Wifi 6 Orbi Pro

(Modèle SXS80)

Adaptateur secteur

(varie en fonction des

régions)

Remarque : inclus avec le SXK80, ou acheté séparément.

Chevilles murales



Vis

### Configuration de la base

Lorsque la configuration est terminée, le port WAN de la base Orbi Pro WiFi 6 est connecté à l'aide d'un câble Ethernet à un modem ou à une passerelle et la base est connectée à l'alimentation.



- Bouton Sync (également utilisé pour la connexion WPS)
- Port WAN avec Ethernet 2,5 G/1 G. Utilisez le port 1 pour votre connexion WAN (Internet).
- Ports de réseau local Ethernet 1 G 2 à 5 Vous pouvez configurer un groupe d'agrégation de lien (LAG) sur les ports 2 et 3 et un autre LAG sur les ports 4 et 5.
- 5 Voyant d'alimentation
- 6 Bouton Reset (Réinitialisation)
- 7 Connecteur d'alimentation CC



IMPORTANT : l'installation du support de montage mural est possible verticalement et sur un mur uniquement. N'installez pas le montage mural horizontalement ou au plafond.



## Fixation de l'Orbi Pro WiFi 6 au mur



#### 1 Voyant barre

- 2 Bouton Sync (également utilisé pour la connexion WPS)
- Port 1 de réseau local Ethernet 2,5 G/1 G. Utilisez le port pour une connexion au réseau local haute vitesse.
- Ports de réseau local Ethernet 1 G 2 à 5 Vous pouvez configurer un groupe d'agrégation de lien (LAG) sur les ports 2 et 3 et un autre LAG sur les ports 4 et 5.
- 5 Voyant d'alimentation
- 6 Bouton Reset (Réinitialisation)
- 7 Connecteur d'alimentation CC



## **NETGEAR**<sup>®</sup> BUSINESS

# Démarrage rapide

## Orbi Pro WiFi 6





201-28567-01

#### Etape 1 : Connectez la base Orbi Pro WiFi 6

La base Orbi Pro WiFi 6 (modèle SXR80) peut être utilisée de manière autonome ou prend en charge un maximum de six satellites.

L'arrière de votre base Orbi Pro WiFi 6 possède un port WAN jaune et quatre ports de réseau local. L'étiquette de la base affiche le modèle SXR80, et le nom de réseau Wifi prédéfini (SSID) ainsi que le mot de passe.

- 1. Pour configurer un réseau Wifi avec Internet, la base doit se connecter à un modem ou à une passerelle qui fournit Internet.
- Si vous utilisez un modem, débranchez-le, retirez et replacez la batterie de secours le cas échéant, puis rebranchez le modem
- Si vous utilisez une passerelle, nous vous recommandons de désactiver le Wifi de votre passerelle.
- 2. Branchez votre modem ou votre passerelle au port WAN jaune à l'arrière de la base Orbi Pro WiFi 6 à l'aide d'un câble Ethernet.
- Connectez le routeur à une source d'alimentation.

Le voyant d'alimentation à l'arrière du routeur s'allume en vert

4. Lorsque le voyant barre à l'avant de la base s'allume en blanc fixe, le réseau Wifi prédéfini de la base est prêt pour la configuration.

Le voyant barre de la base s'éteint après environ trois minutes.

Remarque : la base Orbi Pro WiFi 6 ne prend pas en charge et ne se couple pas avec des satellites Orbi domestiques ni avec des satellites Orbi Pro WiFi 5.

#### Etape 2 : Connectez un satellite Orbi Pro WiFi 6 à partir d'un kit (facultatif)

Si vous avez acheté une base Orbi Pro WiFi 6 avec un satellite au sein d'un kit, le satellite est déjà couplé avec la base. Si vous avez acheté un satellite séparément, reportez-vous à Etape 4. Synchronisez un satellite complémentaire avec la base (facultatif).

- 1. Placez le satellite à environ 3 m de la base, en face de cette dernière, sans obstruction.
- 2. Branchez le satellite à une source d'alimentation.

Le voyant d'alimentation à l'arrière du satellite s'allume en vert.

Le voyant barre à l'avant du satellite cliqnote en blanc lors du démarrage.

3. Lorsque le voyant barre du satellite s'allume en bleu, la connexion entre la base et le satellite est bonne. Si le voyant barre s'allume en orange ou en violet, reportez-vous à *Informations relatives à la synchronisation du* voyant barre du satellite.

Remarque : le satellite Orbi Pro WiFi 6 ne peut pas être couplé avec les bases Orbi domestiques ou la base Orbi Pro WiFi 5.

## Etape 3 : Configurez la connexion Internet du réseau Wifi

- 1. Connectez votre ordinateur ou appareil mobile compatible WiFi à la base à l'aide d'une connexion Wifi ou Ethernet
- WiFi. Utilisez le nom de réseau Wifi prédéfini (SSID) et le mot de passe figurant sur l'étiquette de la base pour vous connecter au réseau Wifi Orbi.
- **Ethernet**. Utilisez un câble Ethernet pour connecter votre ordinateur au routeur.



- 2. Lancez un navigateur Web et saisissez orbilogin.com dans le champ d'adresse. Si un avertissement de sécurité s'affiche, reportez-vous à https://kb.netgear.com/fr/000062980 pour obtenir des informations sur la façon de fermer le message.
- 3. La procédure interactive configuration Internet démarre. Cette opération peut prendre plusieurs minutes. Lorsque vous terminez la procédure, vos paramètres sont appliqués et l'appareil redémarre.
- Le voyant barre de la base s'éteint une fois la configuration terminée. Vous pouvez débrancher et déplacer le satellite vers l'emplacement souhaité.

#### Informations relatives à la synchronisation du voyant barre du satellite

Lorsque le satellite Orbi Pro WiFi 6 tente de se synchroniser avec la base, le voyant barre s'allume avec l'une des couleurs suivantes pendant quelques minutes, puis s'éteint :

Bleu

La connexion entre le routeur et le satellite 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.

#### Dépannage

Si le voyant barre s'allume en violet et ne s'allume pas en blanc après quelques minutes, synchronisez à nouveau la base et le satellite. Appuyez d'abord sur le bouton **Sync** à l'arrière de la base. Vous disposez ensuite de 2 minutes pour appuyer sur le bouton **Sync** à l'arrière du satellite. Le voyant barre du satellite devient blanc, puis s'allume en bleu (la connexion est bonne) et enfin s'éteint.



### Etape 4. Synchronisez un satellite complémentaire avec la base (facultatif)

Si vous voulez étendre votre couverture Wifi, vous pouvez acheter un satellite Orbi Pro WiFi 6 (modèle SXS80) séparément. La première fois que vous synchronisez le satellite avec la base, la procédure peut prendre jusqu'à cinq minutes.

Pour synchroniser un satellite Orbi Pro WiFi 6 complémentaire :

- 1. Placez le satellite à environ 3 m de la base, en face de cette dernière, sans obstruction
- 2. Branchez le satellite à une source d'alimentation.

Le voyant d'alimentation à l'arrière du satellite s'allume en vert.

Après environ deux minutes, le voyant barre à l'avant du satellite s'allume en blanc fixe.

Appuyez sur le bouton **Sync** à l'arrière du satellite. Vous disposez ensuite de 2 minutes pour appuyer sur le bouton Sync à l'arrière de la base.

Le voyant barre du satellite cliqnote en blanc, puis s'allume en bleu.

Si le voyant barre s'allume en orange ou en violet, reportez-vous à Informations relatives à la synchronisation du voyant barre du satellite.

## Étape 5. Placez le satellite à l'endroit souhaité (facultatif)

Placez le satellite Orbi Pro WiFi 6 à l'endroit où vous souhaitez obtenir une couverture Wifi. Le satellite doit être à portée de la base ou d'un autre satellite Orbi Pro connecté à la base. La base prend en charge un maximum de six satellites.

Pour obtenir des informations sur un positionnement optimal dans des bureaux à domicile, reportez-vous à https://kb.netgear.com/fr/31029 ou, pour les installations professionnelles et commerciales, reportez-vous à https://kb.netgear.com/fr/000045858.

Pour positionner votre satellite Orbi Pro WiFi 6 :

- 1. Placez le satellite à l'endroit souhaité.
- 2. Branchez le satellite à une source d'alimentation et confirmez que le voyant barre s'allume en bleu.

Si le voyant barre du satellite s'allume en orange, ce qui indique que la connexion est correcte mais pas bonne, pensez à rapprocher le satellite de la base.

- 3. Si vous ajoutez plusieurs satellites, répétez les étapes 1 et 2 de cette procédure.
- 4. (Facultatif) Après confirmation de la bonne connexion du satellite à la base, les appareils peuvent être fixés Pour plus d'informations, consultez Préparation du support de montage mural et Fixation de l'Orbi Pro WiFi 6 au mur.

### Gestion et surveillance de votre réseau Orbi Pro WiFi 6

Pour activer d'autres fonctionnalités Orbi Pro, gérer et surveiller votre réseau et vos appareils Orbi Pro WiFi 6, vous pouvez vous reconnecter à l'interface Web de la base avec le mot de passe unique que vous avez spécifié lors de la configuration ou, si vous souhaitez une gestion à distance et des services avancés, les abonnés Insight Pro et Insight Premium peuvent utiliser le portail cloud et l'application NETGEAR Insight.

Pour plus d'informations sur la configuration de votre appareil via l'interface Web de la base, reportez-vous au manuel d'utilisation Orbi Pro WiFi 6, que vous pouvez télécharger en consultant le site netgear.com/support/download.

#### NETGEAR Insight

Vous pouvez devenir abonné NETGEAR Insight Premium ou Pro pour profiter des avantages de la gestion et de la surveillance à distance, ainsi que pour recevoir des notifications automatiques relatives à votre réseau géré via Insight. Des abonnements pour les services avancés Insight sont également disponibles.

Votre appareil Orbi Pro WiFi 6 est peut-être fourni avec un abonnement Insight d'1 an inclus. Les nouveaux utilisateurs peuvent également être éligibles à un abonnement d'essai d'1 mois à Insight Premium. Certaines restrictions peuvent s'appliquer. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse https://www.netgear.com/insight/.

#### Support et communauté

Visitez netgear.com/support pour obtenir des réponses à vos questions et accéder aux derniers téléchargements

Vous pouvez également consulter notre communauté NETGEAR pour obtenir de bons conseils sur community.netgear.com.

#### Règlementation et aspects juridiques

Pour les informations à propos de la conformité réglementaire, y compris la Déclaration de conformité pour l'UE, rendezvous sur https://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 margues commerciales autres que NETGEAR sont utilisées à des fins de référence uniquement.

#### NETGEAR INTERNATIONAL LTD

Floor 1. Building 3 University Technology Centre Curraheen Road, Cork, T12EF21, Irlande