

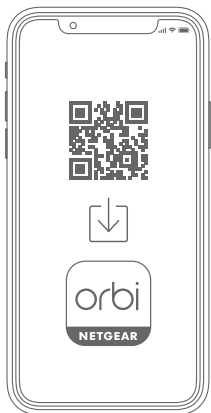
# UN WIFI DE CLASSE SUPÉRIEURE. COMMENÇONS.

orbi.

1

## Lancez l'application Orbi

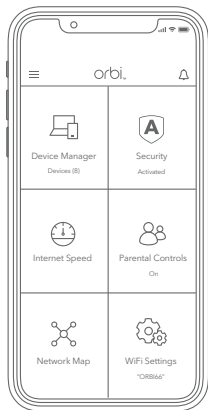
Si l'application Orbi n'est pas installée sur votre téléphone portable, scannez le QR code ci-dessous pour la télécharger.



2

## Ajoutez le satellite Orbi

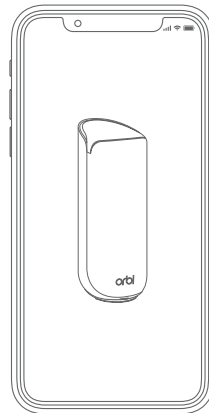
Accédez au tableau de bord de l'application Orbi, appuyez sur le menu en haut à gauche, puis sélectionnez ADD SATELLITE (Ajouter le satellite).



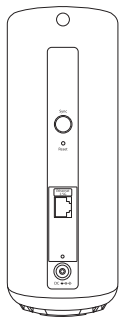
3

## Effectuez la synchronisation et terminez l'installation

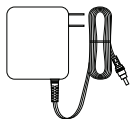
Suivez les instructions pour synchroniser votre nouveau satellite et terminer l'installation.



# CONTENU



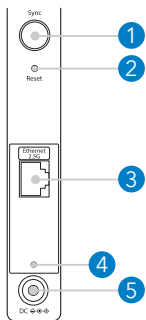
Satellite Orbi



Adaptateur secteur\*

\*Varie selon la région. Dans certaines régions, les packs peuvent également inclure des adaptateurs de branchement.

# PRÉSENTATION



1	Bouton Sync (Synchroniser)
2	Bouton Reset (Réinitialiser)
3	Port Ethernet 2,5G
4	Voyant d'alimentation
5	Connexion secteur

# BESOIN D'AIDE ?

Nous espérons que vous trouverez entière satisfaction avec votre nouvelle application Orbi. Vous pouvez trouver une assistance en ligne complémentaire pour la configuration de vos produits à l'adresse suivante : [netgear.com/orbihelp](https://netgear.com/orbihelp).

# SUPPORT ET COMMUNAUTÉ

Pour obtenir des réponses à vos questions et accéder aux dernières mises à jour, rendez-vous sur le site [netgear.com/fr/support/](https://netgear.com/fr/support/), puis parcourez le contenu de notre communauté NETGEAR à l'adresse [community.netgear.com/fr](https://community.netgear.com/fr).

# RÉGLEMENTATION ET ASPECTS JURIDIQUES

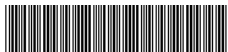
Pour obtenir des informations concernant la conformité réglementaire, y compris la Déclaration de conformité pour l'UE, rendez-vous sur [netgear.com/fr/about/regulatory/](https://netgear.com/fr/about/regulatory/). Avant de brancher l'alimentation, reportez-vous au document de conformité légale.

Applicable uniquement aux appareils 6 GHz : utilisez l'appareil en intérieur uniquement. L'utilisation d'appareils 6 GHz est interdite sur les plateformes pétrolières, les voitures, les trains, les bateaux et les aéronefs, à une exception : l'utilisation de cet appareil est autorisée sur les grands avions volant à plus de 10 000 pieds d'altitude. L'utilisation d'émetteurs dans les bandes 5 925-7 125 GHz est interdite pour le contrôle ou les communications avec des systèmes aériens de pilotage automatique.

Mai 2025

**NETGEAR**  
NETGEAR, Inc.  
NETGEAR INTERNATIONAL LTD

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



201-32731-01