

ESSENTIALS EDITION



Boostez votre signal Wifi existant

- Dual Band Wifi jusqu'à 750 Mbps maximum
- Supporte les périphériques Wifi 802.11ac et b/g/n
- Antennes externes pour des performances optimales
- Prise murale pratique



En résumé

Le répéteur Wifi AC750 NETGEAR Essentials Edition augmente la portée et la vitesse de votre réseau Wifi existant et fournit un signal Wifi Dual Band AC allant jusqu'à 750 Mbps. Il fonctionne avec les box Internet ou les routeurs Wifi. Il est idéal pour visualiser des flux vidéos HD en streaming et jouer en ligne. Bénéficiez de la connectivité dont vous avez besoin pour vos iPads®, vos smartphones, vos PC portables et bien plus.

Signal Wifi AC750

Améliore la portée et la vitesse de votre réseau Wifi existant grâce à la technologie AC750

2 modes Wifi

Étendez les connexions Wifi existantes ou créez un nouveau point d'accès

Port Ethernet

Connectez un périphérique filaire comme une console de jeu ou une TV connectée au réseau Wifi

Dual Band Wifi simultanée

Augmentez la puissance des bandes 2.4 et 5 GHz jusqu'à 750 Mbps et réduisez les interférences

Antennes externes

Pour une meilleure couverture Wifi et plus de puissance

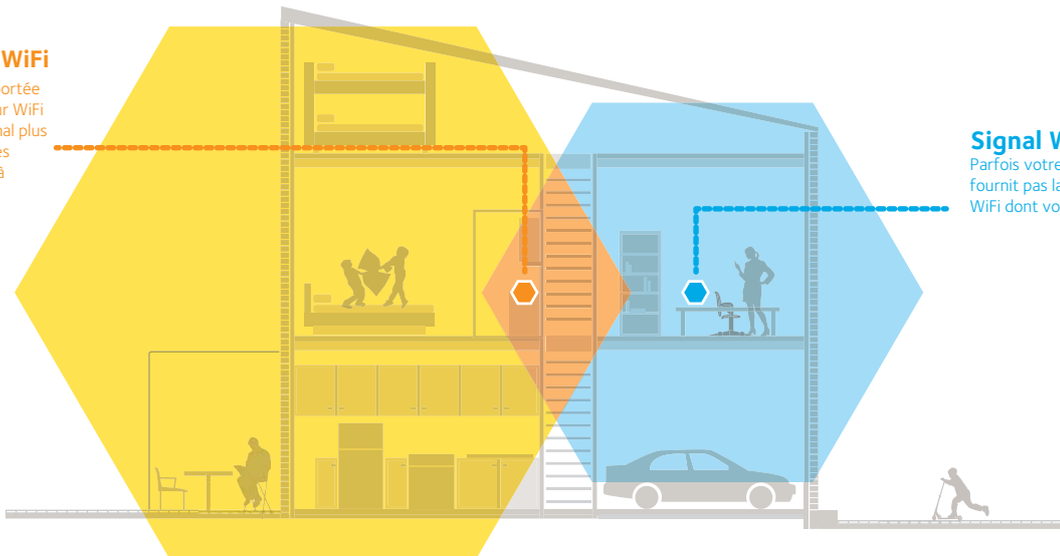
Technologie FastLane™

Cette technologie utilise les 2 bandes de fréquence pour établir une connexion ultra rapide. Elle est idéale pour gérer les flux streaming HD et le jeu en ligne.

Le répéteur WiFi amplifie vos connexions WiFi existantes et offre des vitesses de connexion WiFi plus rapides. Connectez les périphériques que vous souhaitez comme les iPads®, les smartphones, les PC portables et bien plus.

Répéteur WiFi

Augmentez la portée de votre routeur WiFi et créez un signal plus puissant dans les zones difficiles à atteindre



Signal WiFi existant

Parfois votre routeur ne fournit pas la couverture WiFi dont vous avez besoin



Port ethernet

Connexion sécurisée (WPS)

Bouton d'alimentation



Application pour l'analyse WiFi

Quelle est la force de votre signal WiFi ?

Utilisez l'application NETGEAR et obtenez des analyses avancées pour optimiser votre réseau WiFi existant ou nouvellement mis en place. Vérifiez l'état du réseau, la force du signal, identifiez les canaux WiFi saturés et bien plus !

Voici les fonctionnalités de l'application WiFi NETGEAR :

- Visualisez l'état du réseau
- Vérifiez la puissance du signal WiFi
- Mesurez les interférences qui perturbent le signal WiFi
- Gardez en mémoire la puissance du signal WiFi selon les emplacements
- et plus encore ...



Scannez pour installer
l'application



Répéteur Wifi AC750

EX3700

CONTENU

- Répéteur Wifi AC750 (EX3700)
- Guide d'installation rapide

SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

- Dimensions : 55.17 x 67.17 x 39 mm
- Poids : 130 g

GARANTIE

- 2 ans

SUPPORT

- Support technique basique d'une durée de 90 jours

FACILITÉ D'INSTALLATION

- Pas besoin de CD d'installation - idéal pour les périphériques mobiles
- La fonctionnalité Push 'N' Connect utilise la technologie WPS (WiFi Protected Setup®)

PRÉ REQUIS SYSTÈME

- Un routeur Wifi 2.4 et/ou 5GHz 802.11 a/b/g/n/ac
- Navigateurs Microsoft® Internet Explorer® 8.0, Firefox® 2.0, Safari® 5.4 ou Google Chrome 11.0 ou versions supérieures

SÉCURITÉ

- WPA/WPA2 - PSK et WEP

STANDARDS

- IEEE® 802.11 b/g/n 2.4GHz
- IEEE® 802.11 a/n/ac 5GHz
- 1 port Ethernet 10/100 Mbps équipé de la technologie auto-sensing



Ce produit est livré avec une garantie limitée dont l'acceptation constitue une condition de la vente. Garantie valable uniquement après achat auprès d'un revendeur NETGEAR agréé.

* Support technique de base d'une durée de 90 jours à compter de la date d'achat.

¹ Fonctionne avec les appareils compatibles Wi-Fi Protected Setup® (WPS). Le débit de données, la portée du signal et une couverture Wi-Fi par m² ne sont pas garantis et peuvent varier en fonction des différences environnements d'exploitation du réseaux Wi-Fi. Les matériaux de construction peuvent affaiblir la portée et créer des interférences. Spécifications techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis. Le produit peut ne pas être compatible avec les routeurs ou passerelles ayant un firmware modifié qui serait basé sur des programmes open source, non-standards ou non mis à jour.

Les paramètres nationaux doivent être réglés dans le pays où le dispositif fonctionne.

Conçu pour une utilisation à l'intérieur seulement dans les Etats membres de l'UE, de l'AELE et de la Suisse.

NETGEAR, Inc NETGEAR, le logo NETGEAR, ProSafe et ProSupport sont des marques commerciales de NETGEAR, Inc aux États-Unis et / ou dans d'autres pays. Les autres noms de marques mentionnés dans ce document le sont uniquement à titre d'identification et peuvent être des marques de leurs détenteurs respectifs (s). Ces informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous droits réservés.