

Répéteur Wifi AC1200

EX6130



Boostez votre signal existant

- Wifi Dual Band 1200 Mbps max
- Compatible avec les nouveaux périphériques Wifi 802.11ac et b/g/n
- Configuration en mode répéteur ou point d'accès en toute simplicité
- Mise à jour 802.11ac simple grâce au mode Point d'accès



En résumé

Le répéteur Wifi AC1200 NETGEAR amplifie le Wifi signal existant et augmente sa portée. Il offre des connexions Wifi Dual Band atteignant des vitesses allant jusqu'à 1200 Mbps. Il fonctionne avec tous les routeurs Wifi. Il est idéal pour les flux vidéo HD en streaming et les jeux en ligne. Le mode point d'accès permet de faire évoluer votre réseau vers la technologie Wifi 802.11ac. Connectez des iPads, des smartphones et des PC portables.

Boostez votre signal Wifi AC1200

Augmente la portée de votre réseau Wifi AC1200 existant.

Antennes externes

Pour une meilleure couverture Wifi.

2 modes Wifi

Mode répéteur pour amplifier le signal existant. Mode point d'accès pour créer un nouvel accès Wifi AC.

Dual Band Wifi simultané

Atteignez des vitesses de connexion Wifi 2.4 et 5GHz allant jusqu'à 1200 Mbps et réduisez les interférences.

Technologie FastLane™

Utilisez les 2 bandes de fréquence pour établir une connexion ultra rapide ; Idéal pour les flux HD en streaming et le jeu en ligne.

Port Ethernet

Connectez un périphérique comme une console de jeu ou une TV connectée à votre réseau Wifi.

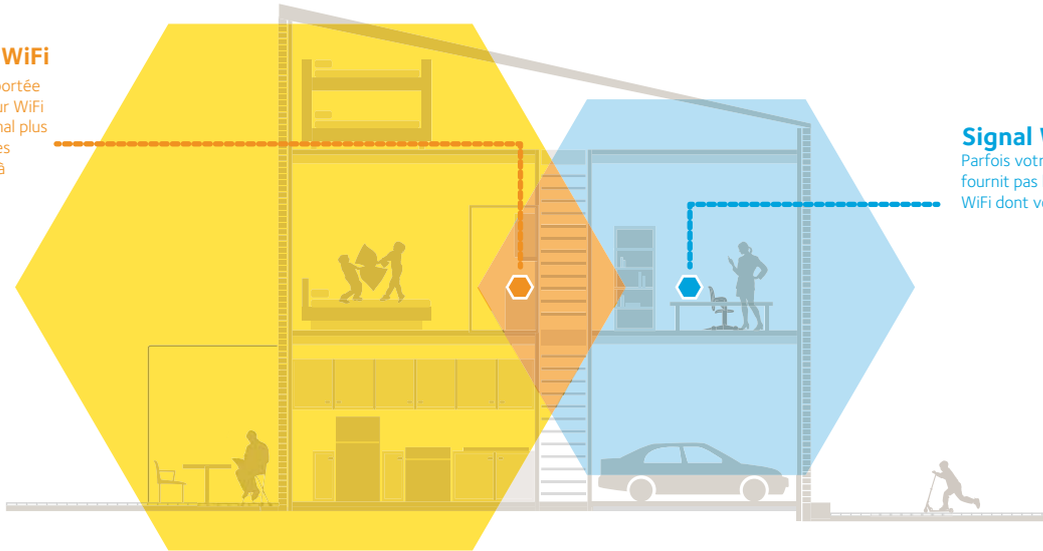
Répéteur Wifi AC1200

EX6130

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



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 mise 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 le QR code
pour installer l'application



Répéteur Wifi AC1200

EX6130

CONTENU

- Répéteur Wifi AC1200 (EX6130)
- Guide d'installation rapide

SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

- Dimensions : 55 x 114 x 34 mm
- Poids : 195 g

GARANTIE

- 2 ans

SUPPORT

- Support technique d'une durée de 90 jours

FACILITÉ D'UTILISATION

- Installation sans CD - Idéal pour les périphériques mobiles
- Push 'N' Connect utilise la technologie WPS¹

PRÉ REQUIS SYSTÈME

- Routeur ou passerelle 2.4 et/ou 5GHz 802.11ac & b/g/n
- Navigateurs Microsoft® Internet Explorer 8.0, Firefox® 20, Safari® 5.1, Google Chrome® 25.0 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 10/100 Mbps Fast Ethernet avec 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.

¹Fonctionne avec les appareils compatibles Wifi Protected Setup® (WPS). Le débit de données, la portée du signal et une couverture Wifi par m² ne sont pas garantis et peuvent varier en fonction des différences environnements d'exploitation du réseaux Wifi. 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.