

Leader de la nouvelle ère du WiFi 6

- De meilleures performances qu'un Répéteur WiFi 5 (802.11ac)
- La technologie OFDMA fournit plus de WiFi à plus d'appareils
- Le processeur Dual-core 880 MHz permet un streaming 4K UHD et des jeux en ligne fluides
- Fonctionne avec votre réseau WiFi existant
- Un WiFi puissant là où vous le souhaitez grâce au positionnement mural



Vue d'ensemble

Le Répéteur WiFi 6 Mesh AX1600 4 flux offre de meilleures performances qu'un répéteur WiFi 5 (802.11ac). Il permet de bénéficier de vitesse WiFi rapide allant jusqu'à 1,6 Gbit/s. Il fonctionne avec votre routeur WiFi existant et est idéal pour le streaming 4K UHD et les jeux en ligne. Profitez d'une connexion WiFi puissante là où vous le souhaitez.



WiFi 6 - 4 Flux

Un WiFi amélioré pour des performances plus rapides et une capacité supérieure à 11 AC.



Couverture accrue de votre Smart Home

Les signaux Wi-Fi puissants atteignent tous les recoins de votre maison connectée.



Un nom Wi-Fi &

Itinérance intelligente

WiFi Meshé dans toute la maison pour tous vos appareils.

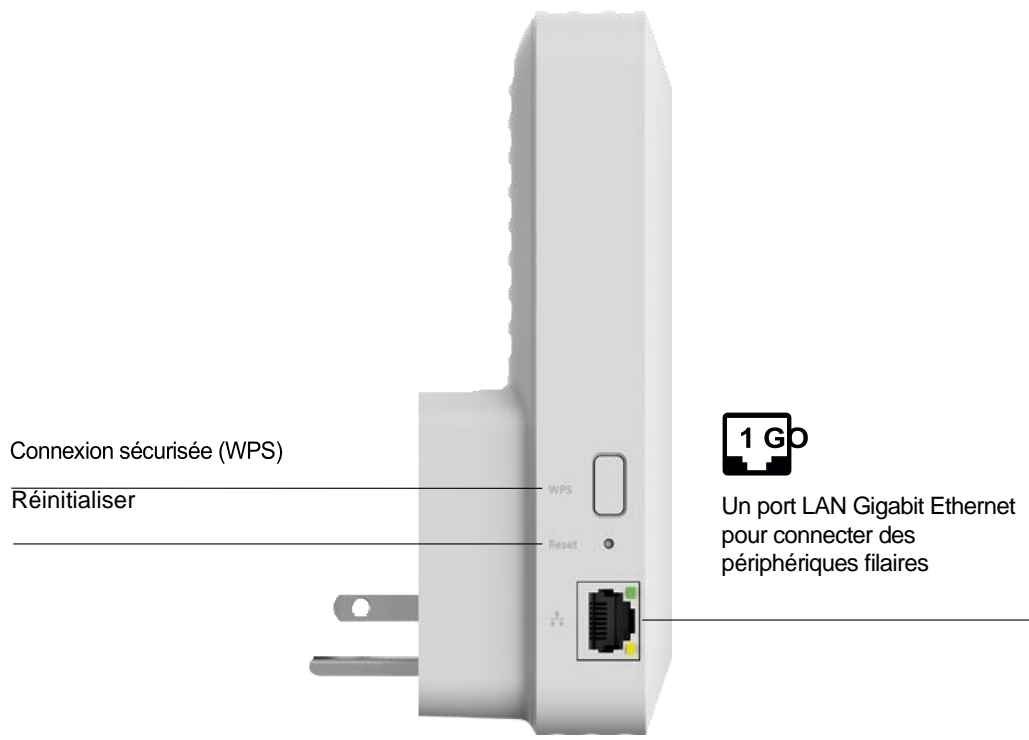
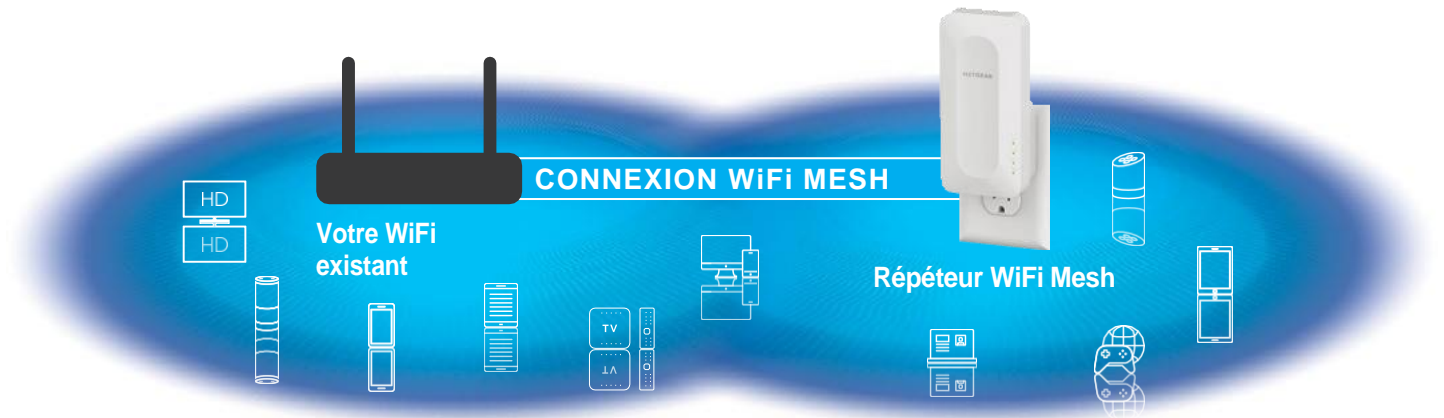


WiFi ultra-rapide jusqu'à 1,6 Gbit/s.

Streaming et jeux 4K HD plus fluides.

Répéteur WiFi 6 Mesh AX1600 4 flux

Créez un système WiFi Mesh à l'aide de votre Routeur WiFi existant



Application Nighthawk

L'application NETGEAR Nighthawk® vous permet de configurer facilement votre répéteur et de profiter au maximum de votre réseau WiFi. Avec l'application, vous pouvez installer votre répéteur en quelques étapes : il vous suffit de connecter votre smartphone au réseau WiFi pour que l'application vous guide dans le reste. Une fois configuré, vous pouvez utiliser le tableau de bord intuitif pour gérer votre réseau.

- Gestion du réseau : surveillez et gérez facilement votre réseau domestique
- Configuration rapide : connectez-vous en quelques minutes
- Téléchargez l'application dès maintenant sur nighthawk-app.com



Contenu de l'emballage

- Répéteur maillé Wifi 4 flux AX1600 (EAX12)
- Guide de démarrage rapide

Spécifications physiques

- Dimensions : 5.9 x 68.4 x 52,3 mm (2.7 x 149 x 2,1 po)

- Poids : 222g (0,49 lb)

Sécurité et normes

- AX1600† Wi-Fi
 - IEEE® 802.11b/g/n/AX 2,4 GHz 0,4 Gbit/s.
 - IEEE® 802.11a/n/ac/AX 5 GHz 1,2 Gbit/s.
- IEEE® 802.11k
- Deux (2) antennes internes
- Un (1) port Ethernet 10/100/1000Mbps avec technologie de détection automatique
- Sécurité Wi-Fi basée sur des normes (802.11i, cryptage AES 128 bits avec PSK)
- Dernière norme de sécurité : prend en charge le protocole de sécurité Wi-Fi WPA3

Principales caractéristiques

- Performances plus rapides qu'un répéteur WiFi 5 (802.11ac)†
- Plus de Wi-Fi pour plus d'appareils—OFDMA permet une transmission efficace des données pour plusieurs appareils en même temps§
- Puissant processeur : le processeur double cœur 880 MHz permet une

diffusion et jeux

Facilité d'utilisation

- Application Nighthawk® : configurez facilement votre répéteur et profitez au maximum de votre connexion Wi-Fi
- WiFi 6 prend en charge tous les périphériques WiFi actuels
 - Rétrocompatible avec les appareils WiFi 5, WiFi 4 et les appareils WiFi de génération antérieure
- Push 'N' Connect à l'aide de WPS¹

Configuration système requise

- Routeur ou passerelle WiFi 2.4 a/b/g/n/ac/AX 802.11 et/ou 5 GHz
- Microsoft® Internet Explorer® 8.0, Firefox® 20, Safari® 5.1 ou Google Chrome® 25.0 ou version ultérieure

Assistance

- assistance technique gratuite de 90 jours*

Garantie

- www.netgear.com/warranty
- Prolongez votre garantie et votre assistance technique dans les 90 jours suivant l'achat du produit [États-Unis uniquement]. Visitez : prosupport.netgear.com/home

Ce produit est fourni avec une garantie limitée qui n'est valable que si vous l'avez acheté auprès d'un revendeur agréé NETGEAR. www.netgear.com/warranty

* assistance technique gratuite de 90 jours après l'achat auprès d'un revendeur agréé NETGEAR.

¹ fonctionne avec les périphériques prenant en charge WPS.

§ nécessite des clients AX compatibles avec la prise en charge DL-OFDMA et UL-OFDMA.

† comparable à un répéteur Wifi AC1200.

* débit maximal du signal sans fil dérivé des spécifications IEEE 802.11. Le débit de données réel et la couverture sans fil varient et sont réduits en fonction des conditions du réseau et de l'environnement, notamment le volume du trafic réseau, les limites des périphériques et la construction de bâtiments. NETGEAR ne fait aucune déclaration ni garantie quant à la compatibilité de ce produit avec les normes futures. Vitesse sans fil jusqu'à 1 600 Mbit/s obtenue lors de la connexion à d'autres périphériques 802.11ax 1 600 Mbit/s.

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Le produit n'est peut-être pas compatible avec les routeurs ou les passerelles dont le micrologiciel a été modifié et qui sont basés sur l'Open Source programmes, ou est non standard ou obsolète. Pour utilisation en intérieur



uniquement.

NETGEAR, le logo NETGEAR et Nighthawk sont des marques commerciales de NETGEAR, Inc. Mac, Mac OS, le logo Mac et iPhone sont des marques commerciales d'Apple Inc. App Store est une marque de service d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC. Toutes les autres marques mentionnées dans le présent document sont fournies à titre de référence uniquement. ©2021 NETGEAR, Inc

NETGEAR, Inc. 350 E. Plumeria Drive, San Jose, CA 95134-1911 États-Unis, www.NETGEAR.com/support

D-EAX12-0