

Fonctionnalités :

- **WiFi disponible dans toute la maison** : profitez d'un streaming 4K UHD fluide et d'une connexion Wifi fiable dans toutes les pièces. Le système comprend une base et un satellite.
- **Dernière technologie Wifi 6** : technologie Dual Band améliorée conçue pour renforcer la fiabilité et la rapidité des connexions. Elle peut prendre en charge 25 appareils ou plus et offre un streaming plus fluide ainsi qu'une meilleure connectivité.
- **Wifi ultra-rapide** : vitesses combinées allant jusqu'à 1,8 Gbit/s, pour les besoins de toute la famille (streaming, jeux en ligne, maison connectée, etc.).
- **Compatible avec les périphériques Wifi existants** : rétrocompatibilité avec les appareils clients 802.11a/b/g/n/ac (Wifi 5 et versions antérieures).



UN WIFI AVANCÉ POUR TOUTE LA MAISON

Découvrez comment le nouveau système Wifi 6 Mesh Nighthawk élimine les zones non couvertes ; la mise en mémoire tampon n'est plus qu'un souvenir. Bénéficiez d'une couverture WiFi plus rapide et plus fiable grâce à des satellites additionnels faciles à installer et profitez d'un WiFi évolutif.

TOUTE DERNIERE TECHNOLOGIE WIFI 6

La toute dernière technologie Wifi 6 permet à vos appareils actuels et futurs de bénéficier d'un débit extrêmement rapide, d'une capacité 4 fois supérieure et d'une rétrocompatibilité totale.

LE WIFI SIMPLE D'UTILISATION

Éliminez les zones non couvertes par le Wifi en disposant simplement les satellites aux quatre coins de votre domicile. Vous formerez ainsi un réseau Wifi intelligent et fiable qui couvrira chaque pièce.

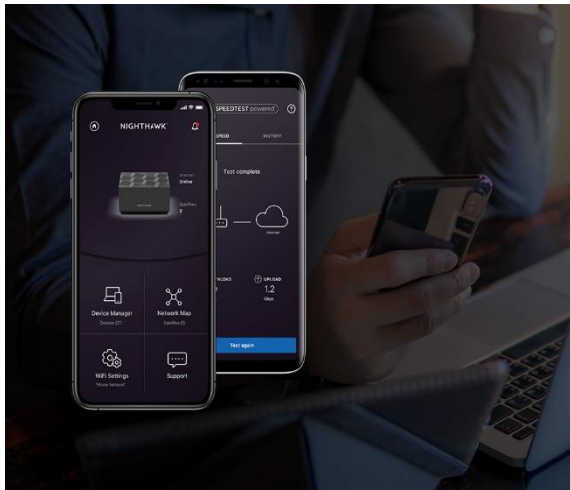
WIFI ULTRA-RAPIDE

Les vitesses Wifi combinées supérieures à 1,8 Gbit/s permettent de répondre aux besoins de votre famille (streaming, jeux en ligne et maison intelligente).

UN WIFI AVANCÉ POUR TOUTE LA MAISON

Grâce au système Wifi 6 Mesh Nighthawk®, vous bénéficiez d'un réseau Wifi avancé qui couvre l'ensemble de votre domicile. Il est conçu pour optimiser la fluidité des contenus en streaming, ou encore pour vous permettre de jouer en ligne sans ralentissements, sur plusieurs appareils à la fois.

Découvrez le Wifi 6 nouvelle génération : un système idéal pour les habitations de moyenne et grande taille, adapté à des superficies allant jusqu'à 200 m²†. Il offre également un débit Internet supérieur à 100 Mbit/s.†



APPLICATION NIGHTHAWK®

Configurez et contrôlez votre Wifi domestique depuis votre téléphone.

GESTION A DISTANCE : surveillez facilement votre réseau domestique n'importe quand et n'importe où.

TEST DE DEBIT INTERNET : vérifiez la bande passante de votre fournisseur d'accès.

RESEAU INVITE : configurez un accès Wifi séparé pour les invités.

CONFIGURATION RAPIDE : connectez-vous en quelques minutes.

EXTENSIBLE

Sa conception élégante et compacte se fond dans tous les environnements. Vous pouvez placer le système n'importe où dans la maison. Vous pouvez facilement ajouter des satellites à vos systèmes afin d'étendre la couverture.

LE WIFI 6 MESH NIGHTHAWK EST PARFAIT POUR

-  **COUVRIR L'ENSEMBLE DU DOMICILE**

Placez des satellites aux quatre coins de votre maison : vous pourrez ainsi jouer en ligne au sous-sol ou bien visionner des contenus en streaming dans le jardin, sans mise en mémoire tampon. Mettez en place un réseau Wifi fiable et bénéficiez d'une bonne couverture

-  **JOUER EN LIGNE ET VISIONNER DES CONTENUS EN STREAMING**

Profitez d'une expérience exceptionnelle avec les 4 flux du Wifi 6 et d'une vitesse pouvant atteindre 1,8 Gbit/s.[†] Bénéficiez également du streaming en 4K UHD fluide et jouez en ligne sans latence dans toutes les pièces de la maison.

-  **PROFITER D'UNE MAISON TOUJOURS PLUS INTELLIGENTE**

Plus vous ajoutez d'appareils intelligents dans votre maison (thermostats, ampoules, caméras de sécurité), plus vous avez besoin d'un réseau Wifi capable de tout gérer. Grâce au Wifi 6, vous bénéficiez d'une capacité 4 fois supérieure et votre maison continue ainsi à fonctionner sans problèmes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couverture Wifi

- 200 m²
- Liaisons montantes et descendantes OFDMA[§] : capacité et efficacité améliorées

Routeur Wifi 6 Mesh Nighthawk

- WIFI 6 Dual Band simultané AX1800
- 4 antennes internes hautes performances
- Beamforming explicite pour les bandes 2,4 GHz et 5 GHz
- Compatible MU-MIMO pour une diffusion de données simultanée
- Puissant processeur Quad-Core 1,5 GHz

WIFI 6 AX1800

- Radio 1 : prise en charge IEEE[®] 802.11b/g/n/ax 2,4 GHz–1024 QAM (600 Mbit/s)
- Radio 2 : prise en charge IEEE[®] 802.11a/n/ac/ax 5 GHz–1024QAM (1200 Mbit/s)
- Tx/Rx : 2x2 (2,4 GHz) + 2x2 (5 GHz)

Ports

- 1 port Gigabit Ethernet WAN 10/100/1000 Mbit/s
- 1 port Gigabit Ethernet LAN 10/100/1000 Mbit/s

Dimensions et poids

- Routeur Wifi 6 Mesh (MR60)
- Dimensions : 12 x 12 x 6,4 cm
- Poids : 285 g

Mémoire

- 28 Mo de mémoire Flash et 256 Mo de RAM

- Wifi EasyMesh™
- Compatible avec la technologie Wi-Fi CERTIFIED EasyMesh™, une norme qui apportera une plus grande flexibilité aux consommateurs, tout en offrant à ce système Mesh une interopérabilité avec d'autres satellites ou répéteurs qui prendront en charge cette norme à l'avenir.

Contenu de la boîte

- 1 base Wifi 6 Mesh Nighthawk (MR60)
- 1 satellite Wifi 6 Mesh Nighthawk (MS60)
- 1 câble Ethernet (2 m)
- 2 adaptateurs secteur de 12 V / 1,5 A
- Guide de démarrage rapide

Satellite Wifi 6 Mesh Nighthawk

- WIFI 6 Dual Band simultané AX1800
- 4 antennes internes hautes performances
- Beamforming explicite pour les bandes 2,4 GHz et 5 GHz
- Compatible MU-MIMO pour une diffusion de données simultanée
- Puissant processeur Quad-Core 1,5 GHz

WIFI 6 AX1800

- Radio 1 : prise en charge IEEE® 802.11b/g/n/ax 2,4 GHz–1024 QAM (600 Mbit/s)
- Radio 2 : prise en charge IEEE® 802.11a/n/ac/ax 5 GHz–1024QAM (1200 Mbit/s)
- Tx/Rx : 2x2 (2,4 GHz) + 2x2 (5 GHz)

Ports

- 1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mbit/s

Dimensions et poids

- Satellite Wifi 6 Mesh (MS60)
- Dimensions : 12 x 12 x 6,4 cm
- Poids : 285 g

Sécurité

- Sécurité Wifi normalisée (802.11i, chiffrement AES 128 bits avec PSK)
- Réseau Wifi invité pour configurer facilement un accès Internet séparé et sécurisé pour les invités
- WPA3-Personnel offre une authentification sécurisée par mot de passe, même si celui-ci est faible.
- La fonctionnalité Secure Boot garantit que seul un firmware de confiance peut être utilisé sur le matériel et bloque toute modification non autorisée du firmware.
- Prise en charge du bouton WPS/SYNC