



Google Wifi

Home Wi-Fi solution

Présentation de Google Wifi

La connexion Wi-Fi de votre domicile devrait vous permettre de profiter de tous les avantages d'Internet. C'est pourquoi nous avons conçu Google Wifi.



Les prestations exceptionnelles de Google Wifi

- Google Wifi est un nouveau type de système Wi-Fi pour la maison qui remplace votre routeur traditionnel. Il fournit une couverture Wi-Fi fiable et optimale dans tout votre logement. Vous aurez toujours besoin d'un fournisseur d'accès Internet (FAI) et d'un modem pour vous connecter à Internet.
- Vous pouvez configurer rapidement plusieurs appareils Google Wifi (nous les appelons "points d'accès Wifi") pour accéder à Internet n'importe où : dans la chambre d'amis, dans votre atelier ou même dans votre cabane dans les arbres. Pour un rappel sur les termes et les concepts liés au Wi-Fi, consultez notre page sur les [Principes de base du Wi-Fi](#).
- Google Wifi s'appuie sur notre technologie de réseau Wi-Fi maillé. Une fois ce réseau configuré, chaque point d'accès Google Wifi génère un signal très puissant. Les différents points fonctionnent conjointement pour déterminer le meilleur chemin de l'un à l'autre pour le passage des données. Vous disposez ainsi d'une connexion Wi-Fi rapide dans toute votre maison, et pas seulement à proximité du routeur. Vous pouvez même vous déplacer dans toutes les pièces pendant un appel vidéo ou lorsque vous regardez un film en streaming sans perte de signal.

Éléments nécessaires pour utiliser Google Wifi

Vous aurez besoin d'au moins un point d'accès Google Wifi, du câble Ethernet et de l'adaptateur secteur fournis, mais également des éléments suivants :

- **Un modem** : Google Wifi est un routeur, pas un modem. Votre point d'accès WiFi principal doit être connecté à un modem par câble Ethernet (fourni). Les points d'accès Wifi supplémentaires sont sans fil et doivent simplement être branchés à une prise de courant. Si vous préférez, vous pouvez aussi les connecter les uns aux autres via Ethernet.

Remarque : Si vous disposez d'un modem/routeur combiné fourni par votre fournisseur d'accès Internet (FAI), vous devez connecter votre point d'accès Google Wifi principal à cet appareil. Ensuite, nous vous recommandons de désactiver la fonctionnalité Wi-Fi de votre modem/routeur pour vous assurer que tous vos appareils sont bien connectés au réseau Google Wifi.

- **Une connexion haut débit** fournie par votre FAI.
- **Un compte Google.**
- **L'application Google Wifi** pour Android 4 ou version ultérieure, ou pour iOS 9 ou version ultérieure.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques de Google Wifi

Connectivité sans fil

- Wifi AC1200 2x2 Wave 2
- Réseau Wifi maillé extensible
- Wifi double bande simultanée (2,4 GHz/5 GHz) compatible avec IEEE 802.11a/b/g/n/ac
- Transmission par filtrage spatial
- Compatible avec le Bluetooth® Smart

Ports

- 2 ports Gigabit Ethernet par point d'accès Google Wifi
- Ports WAN et LAN sur le point d'accès Wifi principal, tous deux configurés comme ports LAN sur les autres points d'accès Wifi

Couleur et matériau

- Plastique léger et durable blanc

Sécurité

- WPA2-PSK
- Mises à jour de sécurité automatiques
- Module de plate-forme sécurisée (TPM) Infineon SLB 9615

Mémoire

- 512 Mo de RAM
- Stockage Flash eMMC de 4 Go

Processeur

- Processeur Quad-core ARM, 710 MHz maximum par cœur

Alimentation

- Adaptateur secteur 15 W
- Consommation d'environ 9 W

Dimensions et poids

- Diamètre : 106,12 mm
- Hauteur : 68,75 mm
- 340 g

-

• Configuration système

Connexion Internet haut débit. Pour la configuration initiale, l'application Google Wifi doit être installée sur un appareil équipé d'Android 4.0 ou version ultérieure, ou d'iOS 9.0 ou version ultérieure.

Remarque : Nous vous recommandons vivement d'acheter Google Wifi dans le pays où vous comptez l'utiliser. En effet, étant donné que les réglementations liées au sans fil varient d'un pays à l'autre, vous risquez de rencontrer des problèmes de compatibilité si vous emportez votre ou vos appareils Wifi dans un autre pays, et Google ne pourra pas vous proposer d'assistance. Si vous configurez un réseau maillé, nous vous recommandons d'acheter tous vos points d'accès Wifi dans le même pays.

-

- **GA00157-FR**

- **EAN: 0842776100665**