



# Démarrage rapide

Astuce : Pour obtenir les meilleurs résultats, utilisez le chargeur Huawei (5 V, 2 A) pour recharger votre appareil.

# **Nous vous remercions pour votre acquisition du Mobile WiFi. Le Mobile WiFi fournit la connexion réseau sans fil haut débit.**

Ce document vous aide à comprendre votre Mobile WiFi pour que vous puissiez en profiter immédiatement. Veuillez le lire attentivement avant d'utiliser votre Mobile WiFi.

Pour des informations détaillées sur les fonctions et les configurations de Mobile WiFi, reportez-vous à l'aide en ligne sur la page d'administration en ligne associée.

Pour obtenir les instructions sur la connexion à la page d'administration en ligne, consultez « Se connecter à la page d'administration en ligne ».

## **Prise en main de votre Mobile WiFi**

### **Remarque :**

La description des fonctions de Mobile WiFi et les illustrations contenues dans ce document sont uniquement fournies à titre indicatif. Votre produit peut s'avérer différent.

### **Scénarios d'application**

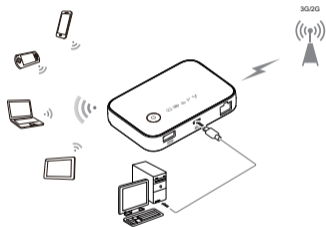
Les appareils Wi-Fi (comme les smartphones, les tablettes, les consoles de jeux) et les ordinateurs peuvent accéder à Internet à l'aide du Mobile WiFi. La procédure de connexion dépend du système d'exploitation du dispositif Wi-Fi ou de l'ordinateur. Configurez une connexion selon les instructions spécifiques de votre appareil.

Pour accéder à Internet à l'aide d'une connexion USB, installez le pilote à l'aide des instructions.

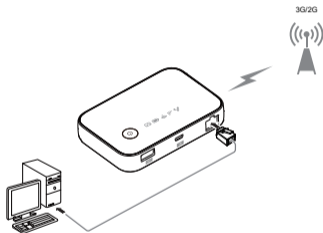
## Scénario 1 : Accès à Internet par réseau 3G ou 2G

Mobile WiFi utilise le réseau 3G ou 2G de votre opérateur pour accéder à Internet.

### a) Connexion Wi-Fi ou USB

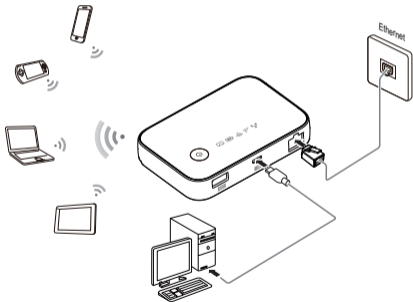


### b) Connexion par port Ethernet (LAN)

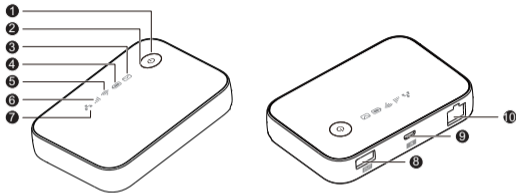


## Scénario 2 : Accès à Internet par Ethernet (WAN)

Connectez le port réseau du Mobile WiFi à un port Ethernet à l'aide d'un câble réseau. Vous accédez à Internet par l'intermédiaire d'un réseau haut débit Ethernet, comme un réseau ADSL domestique, le DHCP d'un hôtel ou l'adresse IP statique d'un campus.



## Apparence



❶ **Bouton Power**

❷ **Témoin Power**

Clignotement lent : Le Mobile WiFi passe en mode veille.

❸ **✉ Indicateur de messages**

- Vert : nouveau message.
- Vert clignotant : boîte de réception pleine.

#### ④ **Indicateur de la batterie**

- Vert : niveau de batterie suffisant.
- Orange : niveau de batterie moyen.
- Rouge : niveau de batterie faible.
- Clignotement vert lent : en cours de charge... (niveau de batterie élevé)
- Clignotement orange lent : en cours de charge... (niveau de batterie moyen)
- Clignotement rouge lent : en cours de charge... (niveau de batterie faible)
- Clignotement rouge rapide : niveau de batterie très faible. Rechargez l'appareil immédiatement.

#### **Remarque :**

- Clignotement lent : un clignotement par seconde.
- Clignotement rapide : deux clignotements par seconde.

#### ⑤ **Indicateur Wi-Fi**

Vert : Wi-Fi activé.

## ⑥ **Témoin du signal**

- Vert : signal fort.
- Orange : signal faible.
- Rouge : absence de signal.

## ⑦ **Indicateur Ethernet**

- Vert clignotant : indique si le port Ethernet fonctionne en mode WAN ou LAN.
- Vert : une connexion Ethernet est établie.

## ⑧ **Port de charge**

## ⑨ **Port micro-USB**

## ⑩ **Port Ethernet**

- Connecter au routeur.
- Connecter à l'ordinateur.

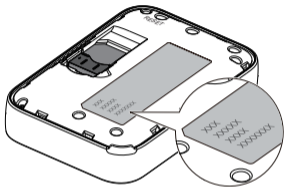


## SSID et clé de chiffrement de réseau sans fil

Quand un appareil Wi-Fi se connecte à Mobile WiFi pour la première fois, la saisie du SSID (Service Set Identifier) par défaut et de la clé de chiffrement du réseau sans fil peut être requise.

**Le SSID et la clé de chiffrement par défaut sont imprimés sur l'étiquette du Mobile WiFi.**

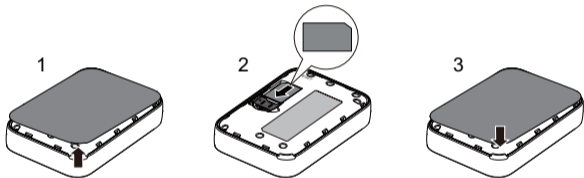
Il est recommandé de modifier le nom de réseau sans fil et la clé de chiffrement réseau lors de la première connexion à la page d'administration en ligne.



## Prise en main

### Installation

Suivez l'illustration suivante pour installer la carte SIM.



### Remarque :

Ne retirez pas la carte SIM lorsqu'elle est en cours d'utilisation. Une telle action affectera les performances du Mobile WiFi et pourrait engendrer la perte des données de la carte SIM.

## Chargement de la batterie

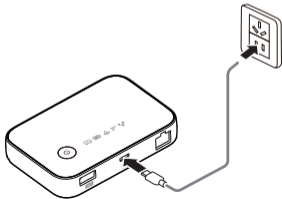
L'appareil est muni d'une batterie intégrée fixe. N'essayez pas de la retirer, car une telle opération pourrait endommager l'appareil. Faites remplacer la batterie dans un centre de réparation agréé.

Si le Mobile WiFi n'a pas été utilisé pendant longtemps ou si la batterie est complètement déchargée, il se peut qu'il ne s'allume pas immédiatement lorsqu'il est branché au chargeur. Veuillez laisser la batterie se recharger avant de rallumer le Mobile WiFi.

### Méthode 1 : Utiliser le chargeur pour recharger l'appareil

#### Remarque :

- Utilisez uniquement les chargeurs compatibles avec le Mobile WiFi et fournis par des constructeurs agréés. L'utilisation d'un chargeur incompatible ou provenant d'un fabricant inconnu peut engendrer un dysfonctionnement ou une défaillance du Mobile WiFi et provoquer un incendie. Une

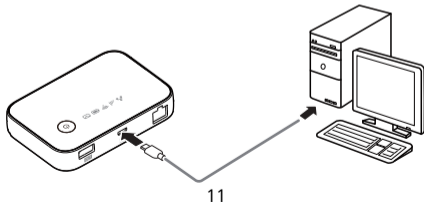


telle utilisation annule toute garantie, qu'elle soit explicite ou implicite, sur le produit.

- Le chargeur est un accessoire optionnel. S'il n'est pas fourni avec le Mobile WiFi, contactez un revendeur agréé pour vous procurer un chargeur compatible avec le Mobile WiFi.
- Le modèle du chargeur du Mobile WiFi est HW-050200XYW. X et Y représentent des lettres ou des chiffres qui dépendent de la région. Pour plus d'informations concernant le modèle du chargeur, contactez un fournisseur agréé.

## **Méthode 2 : Charger l'appareil par l'intermédiaire d'une connexion d'ordinateur**

Utilisez le câble de données fourni avec votre appareil pour connecter le Mobile WiFi à l'ordinateur.



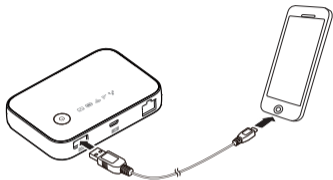
## Alimentation électrique des appareils

Le Mobile WiFi peut faire office d'alimentation portable (sortie nominale : 5 V, 1 A) pour d'autres dispositifs, comme les téléphones, tablettes, baladeurs et micros-casques Bluetooth. Pour charger ces dispositifs, connectez-les tout simplement au Mobile WiFi à l'aide d'un câble USB. Le Mobile WiFi prend en charge ce mode de chargement qu'il soit sous tension ou non.

Certains dispositifs sont uniquement rechargeables lorsque le Mobile WiFi est sous tension, tandis que d'autres requièrent qu'il soit éteint.

### Remarque :

- Le Mobile WiFi ne peut pas recharger d'autres appareils s'il est lui-même en charge.
- Si le Mobile WiFi surchauffe ou si sa batterie est faible, il cessera automatiquement de charger les autres dispositifs pour privilégier ses performances.





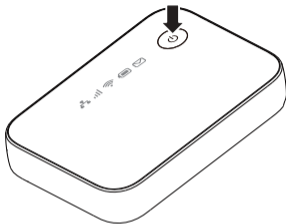
## Activation du Mobile WiFi

Maintenez le bouton  jusqu'à ce que le témoin s'allume, signifiant l'activation du Mobile WiFi.

Connectez-vous à la page d'administration en ligne pour activer ou désactiver la fonction de démarrage rapide. Cette fonction réduit considérablement le délai de démarrage du Mobile WiFi.

### Remarque :

- Maintenez le bouton  pour éteindre le Mobile WiFi.
- Si votre Mobile WiFi fonctionne mal ou s'il ne s'allume pas correctement, maintenez le bouton  pendant au moins 10 secondes pour en forcer l'arrêt.



## Vérification du code PIN

Si les paramètres réseau du Mobile WiFi sont correctement configurés, mais que vous ne parvenez pas à accéder à Internet, la vérification par code PIN doit être activée.

Connectez-vous à la page d'administration en ligne et saisissez le code PIN lorsque vous y êtes invité. Pour éviter de saisir ce code à chaque activation du Mobile WiFi, désactivez la vérification PIN sur la page d'administration en ligne.

Le code PIN/PUK est fourni avec votre carte SIM. Pour en savoir plus, contactez votre fournisseur de services.

## **Se connecter à Internet**

### **Utilisation du réseau 3G ou 2G**

Les paramètres de gestion du Mobile WiFi ont été préréglés en fonction des spécifications de votre opérateur.



Si des données sont transmises, Mobile WiFi se connecte automatiquement à Internet. Si aucune donnée n'est transmise pendant une certaine période, Mobile WiFi coupe automatiquement la connexion réseau.

#### **Remarque :**

Il est possible de se connecter à la page d'administration en ligne pour activer ou désactiver la composition automatique en itinérance. Si cette fonction est désactivée, lorsque Mobile WiFi accède à un réseau mobile en mode d'itinérance, il se déconnecte automatiquement de la connexion Internet en cours. Pour être utilisée à nouveau, cette connexion devra être établie à nouveau manuellement.



## Utilisation d'Ethernet (WAN)

1. Utilisez le câble réseau pour connecter le Mobile WiFi au routeur.
2. Assurez-vous que l'icône  est bien verte constante et que l'icône  est éteinte.
3. Connectez-vous à la page d'administration en ligne du Mobile WiFi et configurez les paramètres de connexion Ethernet.
  - IP dynamique : la configuration n'est pas requise.
  - PPPoE : saisir le nom d'utilisateur et le mot de passe pour établir l'accès par ligne commutée.
  - IP statique : sélectionner le mode de connexion IP statique et saisir l'adresse IP, l'adresse de passerelle par défaut, l'adresse de serveur DNS, etc.

### Remarque :

Pour obtenir les informations détaillées sur le nom d'utilisateur, le mot de passe, l'adresse IP, l'adresse de passerelle par défaut, l'adresse du serveur DNS et autres paramètres, contactez votre opérateur.

## Connexion à la page d'administration en ligne

1. Assurez-vous que la connexion entre Mobile WiFi et l'appareil Wi-Fi ou l'ordinateur fonctionne normalement.
2. Ouvrez le navigateur et saisissez **http://192.168.8.1** dans la zone d'adresse.

### Remarque :

Si l'adresse IP est en conflit avec d'autres adresses IP du réseau, l'adresse IP du Mobile WiFi est modifiée automatiquement. Essayez `http://192.168.9.1`. Si vous ne parvenez pas à vous connecter, contactez un revendeur agréé.

3. Saisissez le mot de passe et le nom d'utilisateur pour vous connecter à la page d'administration en ligne.

### Remarque :

- Le nom d'utilisateur par défaut est **admin**.
- Le mot de passe par défaut est **admin**.

## **Mode d'économie de la batterie**

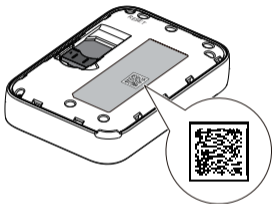
Si le Mobile WiFi reste inactif pendant une période prolongée, il passe en mode veille, l'indicateur d'alimentation clignote lentement et les autres indicateurs s'éteignent. Pour rallumer les indicateurs, appuyez sur la touche d'alimentation.

Lorsque le Mobile WiFi est alimenté uniquement par la batterie, vous pouvez utiliser ou non la fonction de désactivation automatique de la connexion Wi-Fi. Si cette fonction est activée et si aucun appareil Wi-Fi n'accède au Mobile WiFi pendant une certaine période, la connexion Wi-Fi est automatiquement coupée. Appuyez sur la touche d'alimentation pour le réactiver.

## Connecter un appareil Android au Mobile WiFi via un code-barres 2D

1. Recherchez l'application HUAWEI Mobile WiFi dans Google Play ou dans HUAWEI App Center, puis téléchargez l'application sur votre appareil Android.
2. Scannez le code-barres 2D situé sur l'étiquette du Mobile WiFi à l'aide de l'application HUAWEI Mobile WiFi.

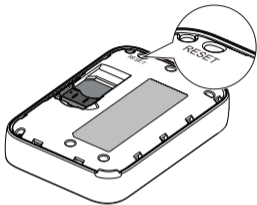
Votre appareil Android se connecte alors au Mobile WiFi.




## Restauration des réglages d'usine

En cas d'oubli de votre nom d'utilisateur, mot de passe ou SSID, vous pouvez restaurer les paramètres par défaut depuis la page d'administration en ligne.

Pour ce faire, maintenez simplement le bouton **RESET** jusqu'à ce que le Mobile WiFi redémarre.



## Exemple 1 : Connexion à un ordinateur en Wi-Fi (ici, sous Windows 7)

1. Assurez-vous que l'icône  s'affiche en vert.
2. Sélectionnez **Démarrer (Start) > Panneau de configuration (Control Panel) > Connexions Internet et réseau (Network and Internet) > Centre Réseau et partage (Network and Sharing Center) > Connexion à un réseau (Connect to a network)**.

### Remarque :

Avant d'établir une connexion Wi-Fi, assurez-vous que l'ordinateur est équipé d'une carte réseau sans fil. Si l'ordinateur indique une connexion réseau sans fil, c'est qu'une carte réseau sans fil est disponible. Sinon, vérifiez que la carte réseau sans fil fonctionne correctement.

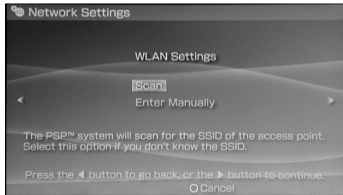
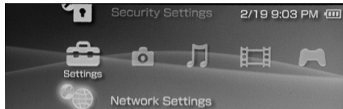
3. Sélectionnez la connexion réseau sans fil avec le SSID du Mobile WiFi et cliquez sur **Connecter (Connect)**.

**Remarque :**

- Si la connexion réseau sans fil est chiffrée, saisissez la clé de chiffrement correspondante.
  - Le SSID par défaut et la clé de chiffrement sont imprimés sur l'étiquette du Mobile WiFi.
4. Attendez que l'icône de connexion au réseau sans fil apparaisse dans la barre d'état située en bas à droite de l'écran de l'ordinateur. La connexion au réseau sans fil est établie.

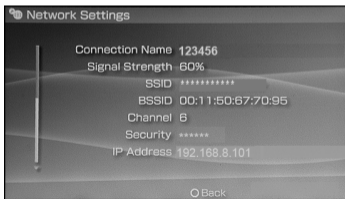
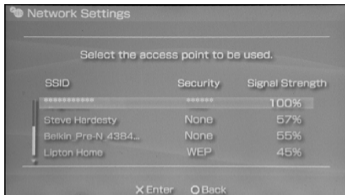
## Exemple 2 : Connexion à une console de jeux en Wi-Fi (ici, PSP)

1. Activez le WLAN sur la PSP.
2. Sélectionnez **Paramètres (Settings)** > **Paramètres réseau (Network Settings)**.
3. Sélectionnez **Mode d'infrastructure (Infrastructure Mode)**.
4. Sélectionnez **Nouvelle connexion (New Connection)** et indiquez le nom de la connexion.
5. Sélectionnez **Recherche (Scan)** pour détecter les réseaux sans fil. La liste des points d'accès s'affiche à l'écran.
6. Sélectionnez le point d'accès avec SSID du Mobile WiFi et appuyez sur le bouton ► de la PSP. Confirmez le SSID et saisissez la clé de chiffrement du réseau sans fil.



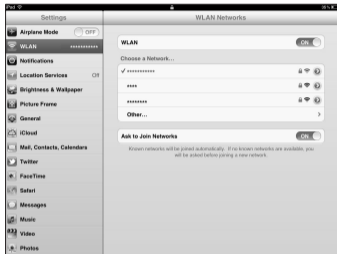


- Appuyez sur le bouton ► pour passer à l'étape suivante, puis sur X pour enregistrer les paramètres.
- Sélectionnez **Tester la connexion (Test Connection)** pour vérifier que la connexion réseau est valide.
- Vous avez désormais accès au navigateur et au réseau.



## Exemple 3 : Connexion à une tablette en Wi-Fi (ici, iPad)

1. Touchez **Paramètres (Settings)** > **WLAN** pour activer le réseau WLAN.
2. La tablette recherche automatiquement les connexions sans fil et affiche la liste des points d'accès.
3. Sélectionnez le point d'accès correspondant au SSID du Mobile WiFi.
4. Si nécessaire, saisissez la clé de chiffrement correspondante du réseau sans fil et touchez **Rejoindre (Join)**.  
(L'icône cadenas indique qu'une clé de chiffrement est requise pour se connecter au réseau sans fil.)



### Remarque :

Tous les dispositifs Wi-Fi, comme les iPhone, iPod touch, PS3 et NDSi, peuvent utiliser le Mobile WiFi pour accéder à Internet. Pour les opérations spécifiques, consultez le manuel de l'utilisateur du dispositif Wi-Fi concerné.

## Conseils

Si le Mobile WiFi est utilisé pendant une longue période, il s'échauffe et risque de surchauffer. Dans ce cas, la connexion réseau est interrompue automatiquement et le Mobile WiFi s'éteint pour éviter tout dommage. Placez le Mobile WiFi dans un endroit bien aéré pour laisser la chaleur se dissiper, puis rallumez-le et continuez à l'utiliser normalement.

Si vous ne parvenez pas à utiliser le Mobile WiFi normalement, essayez la procédure suivante :

- Consultez l'aide de la page d'administration en ligne.
- Redémarrez le Mobile WiFi.
- Rétablissez les réglages d'usine du Mobile WiFi.
- Consultez votre opérateur.

