

Assistance en ligne : assistance.orange.fr

Assistance téléphonique : **3900**

(Le service est gratuit et l'appel est au prix d'une communication normale selon l'offre détenue. Le temps d'attente avant la mise en relation avec votre conseiller est gratuit depuis les réseaux Orange.)

Astuce !

Collez ici une étiquette d'informations Wifi



31500BBA_01



Orange, SA au capital de 10 640 226 396 euros, 78 rue Olivier de Serres - 75015 Paris - 380 129 866 RCS Paris - Agence Bornéo - 11048 - Avril 2019

Guide d'installation



Bienvenue

Ce guide vous accompagne
dans l'installation
de votre **Airbox S 4G+**.

Sommaire

Contenu du pack	2
Installation	7
Connectez vos équipements	15
Fonctionnalités de votre Airbox S 4G+	21
SAV	30
Précautions d'usage	32

Contenu du pack



- ① Airbox S 4G+
- ② Batterie
- ③ Bloc d'alimentation
- ④ Étiquettes d'informations Wifi
- ⑤ Certificat de sécurité
- ⑥ Câble USB
- ⑦ Guide d'installation

L'aspect de certains éléments peut varier.

Fonctionnalités de votre Airbox S 4G+

Votre Airbox S 4G+ choisit automatiquement le réseau mobile le plus rapide, jusqu'à 300 Mbit/s⁽¹⁾.

Votre Airbox S 4G+ permet de connecter tous vos terminaux en Wifi (802.11 ac/n) pour leur fournir un accès Internet.

Votre Airbox S 4G+ peut se connecter à 16 terminaux Wifi simultanément.

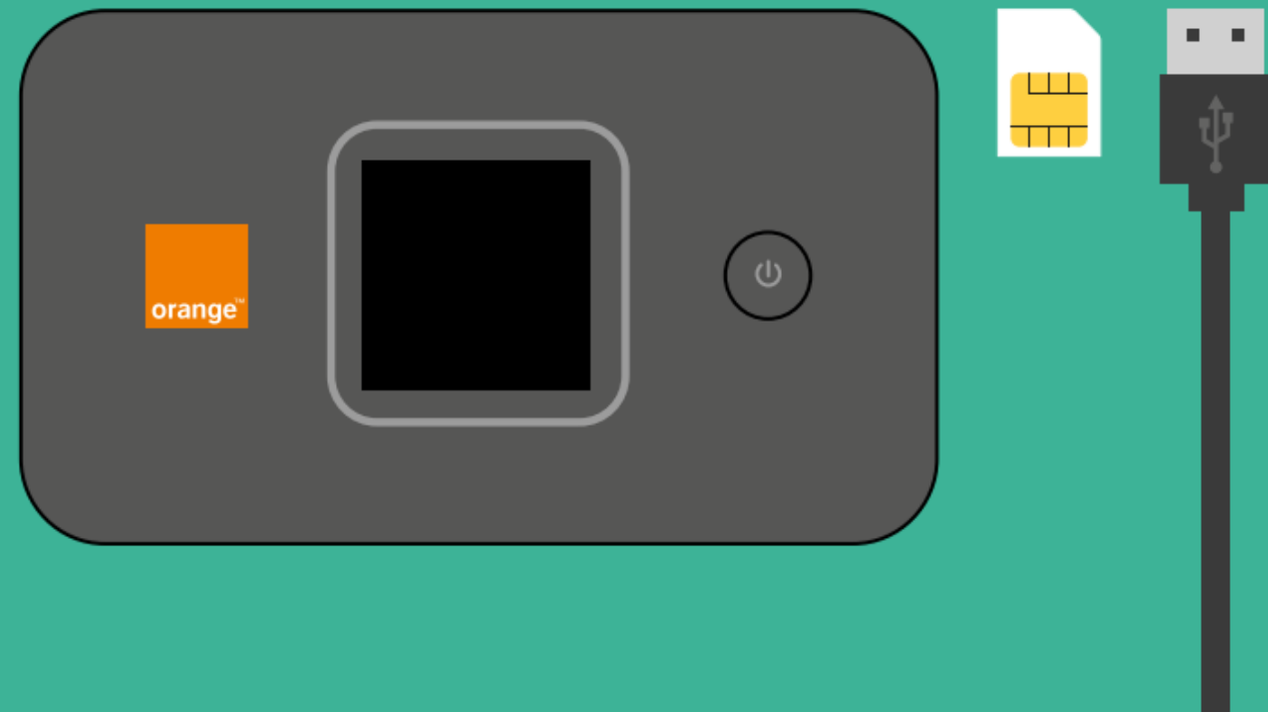
Grâce à votre Airbox S 4G+, vous pouvez vous connecter partout où vous êtes (maison de campagne, voiture, plage, etc).

⁽¹⁾ Les débits indiqués sont théoriques.
Les débits réels dépendent de la capacité du réseau et de l'offre souscrite.





Installation



1 Soulevez la coque.



2 Placez la carte SIM dans le sens indiqué.



Attention, veuillez utiliser une carte SIM au format Micro-SIM.

3 Insérez la batterie.



Refermez
la coque de
votre Airbox S 4G+.



4 Reliez le câble USB au bloc d'alimentation, puis branchez-le sur une prise électrique.



5 Branchez l'autre extrémité du câble USB sur l'Airbox S 4G+.



Chargez votre Airbox S 4G+ durant 2 heures avant utilisation.

6 Appuyez 3 secondes sur le bouton pour allumer votre Airbox S 4G+.



Pour éteindre votre Airbox S 4G+, appuyez sur le bouton marche/arrêt jusqu'à son extinction.

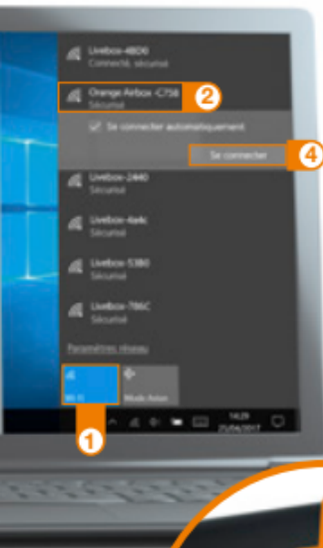
7 **Félicitations**, vous êtes connecté au réseau Orange. Continuez en connectant vos équipements en Wifi.



8 **Connectez** vos équipements.

- Ordinateur
 - Connexion en Wifi Windows 16
 - Connexion en Wifi Mac OS X 17
- Smartphone ou tablette
 - Connexion en Wifi Android 18
 - Connexion en Wifi iOS 19

Connexion en Wifi Windows



- 1 Cliquez sur l'icône Wi-Fi de votre ordinateur.
- 2 Sélectionnez le nom* de votre Airbox S 4G+ dans la liste qui apparait.
- 3 Entrez la clé de sécurité* (clé Wifi), puis cliquez sur « OK ».
- 4 Cliquez sur « Se connecter ».
- 5 Passez à l'étape 9 page 20.



* Ces informations sont disponibles sur l'écran de l'Airbox en appuyant rapidement 2 fois sur le bouton Marche / Arrêt.

Connexion en Wifi Mac OS X



- 1 Cliquez sur l'icône Wi-Fi
- 2 Sélectionnez le nom* de votre Airbox S 4G+ dans la liste qui apparait.
- 3 Entrez la clé de sécurité* en respectant les majuscules et sans aucun espace.
- 4 Cliquez sur « Rejoindre ».
- 5 Passez à l'étape 9 page 20.



* Ces informations sont disponibles sur l'écran de l'Airbox en appuyant rapidement 2 fois sur le bouton Marche / Arrêt.

Connexion en Wifi Android



- 1 Touchez « Paramètres ».
- 2 Rendez-vous dans la rubrique « Wi-Fi ».
- 3 Sélectionnez le nom* de votre Airbox S 4G+.
- 4 Entrez le mot de passe* (clé de sécurité) en respectant les majuscules.
- 5 Touchez « Connexion » ou « Se connecter ».
- 6 Passez à l'étape 9 page 20.

* Ces informations sont disponibles sur l'écran de l'Airbox en appuyant rapidement 2 fois sur le bouton Marche / Arrêt.

Connexion en Wifi iOS



- 1 Touchez « Wi-Fi » depuis le menu « Réglages ».
- 2 Touchez le nom* de votre Airbox S 4G+.
- 3 Entrez la clé de sécurité* (mot de passe) en respectant les majuscules et sans aucun espace.
- 4 Touchez « Rejoindre ».
- 5 Passez à l'étape 9 page 20.

* Ces informations sont disponibles sur l'écran de l'Airbox en appuyant rapidement 2 fois sur le bouton Marche / Arrêt.

9 Connexion au réseau mobile

- Ouvrez votre navigateur Internet. Si le code PIN de votre carte SIM n'est pas entré, vous serez automatiquement redirigé vers une page de configuration. Si ce n'est pas le cas, tapez manuellement l'URL suivante : <http://airbox.home/> (ou <http://192.168.1.1>).
- Entrez le code PIN de votre carte SIM et cliquez sur « OK ». Ce code est par défaut « 0000 » (quatre fois zéro). Veuillez noter que la carte SIM sera bloquée après 3 mauvais essais.



- Votre Airbox S 4G+ est désormais fonctionnelle. Vous pouvez dès à présent bénéficier d'une connexion à Internet.

 Pour commencer votre navigation, veuillez ouvrir une nouvelle fenêtre ou un nouvel onglet dans votre navigateur.

 Dans certains cas, il est nécessaire lors de la première utilisation de fermer le navigateur une fois le code PIN renseigné, puis de le réouvrir.

Fonctionnalités de votre Airbox S 4G+



Présentation de votre Airbox S 4G+



- 1 Bouton marche / arrêt
- 2 Port micro USB
Relie l'Airbox S 4G+ au bloc d'alimentation, ou à un ordinateur.



- 3 Emplacement carte SIM
Utilise uniquement le format Micro-SIM.
- 4 Bouton « Reset »
Remise à zéro de l'Airbox S 4G+.
- 5 Nom du réseau Wifi et clé Wifi
Ces informations sont utilisées pour connecter un équipement en Wifi.



Qualité du signal



Roaming

(lors de l'utilisation à l'étranger)



Type de réseau utilisé

(4G/H+/3G...)



Nombre d'appareils connectés en Wifi



Accès Internet disponible



Nouveau message disponible



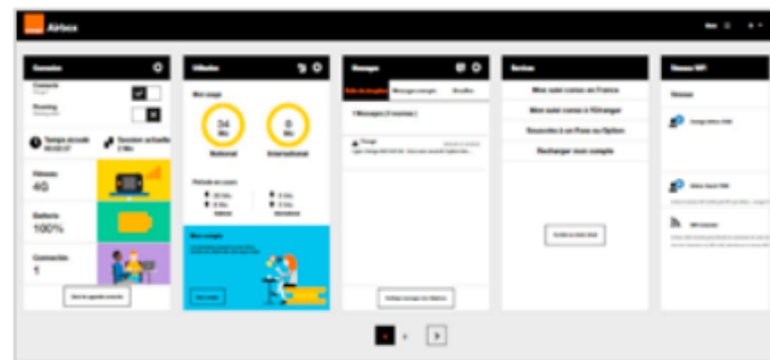
Niveau de charge de la batterie



Consommation de la connexion en cours

Interface d'administration

Connectez-vous à l'interface d'administration : ouvrez votre navigateur Internet et entrez l'adresse <http://airbox.home/> (ou <http://192.168.1.1>)



Vous aurez accès à différentes informations :

- au statut de la connexion (qualité de réception)
- au temps de connexion
- au suivi de la consommation
- aux SMS / Messages
- aux paramètres du réseau Wifi
- à l'activation/désactivation du roaming.



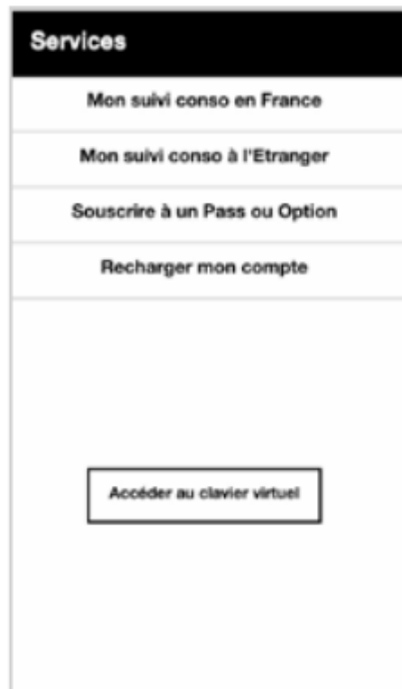
En cliquant sur « Mon compte », vous serez redirigé vers votre espace client orange.fr pour suivre votre consommation réelle.

Connexion

A screenshot of the 'Connexion' status page. The page has a black header with the title 'Connexion' and a settings gear icon. Below the header, there are several rows of information, each with a numbered callout (1-7) on the left. Row 1: 'Connecté' with 'Orange F' and a checked checkbox. Row 2: 'Roaming' with 'Roaming activé' and an unchecked checkbox. Row 3: 'Temps écoulé' (00:00:43) and 'Session actuelle' (96 Ko). Row 4: 'Réseau' (4G) with a signal strength icon. Row 5: 'Batterie' (100%) with a battery icon. Row 6: 'Connectés' (1) with an icon of two people at a computer. The callouts are orange circles with white numbers.

- 1 Se connecter/ se déconnecter
- 2 Activer/Désactiver les données à l'étranger
- 3 Durée de connexion
- 4 Volume de données échangées
- 5 Qualité du signal et type de réseau
- 6 Niveau de charge de la batterie
- 7 Nombre d'appareils connectés à votre Airbox S 4G+

Mon suivi consommation



- 1 Consulter votre consommation sur la période en cours.
- 2 Recharger votre compte ou souscrire une option.

Messages

Votre Airbox S 4G+ vous permet de gérer vos SMS à partir de l'interface utilisateur dédiée.



- Notification
Lorsque vous recevez un SMS : l'icone  s'affiche sur votre Airbox S 4G+.
- Gestion des SMS
Accédez à la page d'administration, en entrant l'adresse <http://airbox.home/> (ou <http://192.168.1.1>) dans votre navigateur.

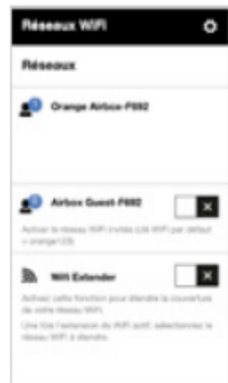
Une fois sur l'interface utilisateur, cliquez successivement sur Menu > Configuration > Messages



Pour accéder à la boîte de réception SMS, vous serez invité à renseigner votre nom d'utilisateur (« **admin** » en minuscule par défaut) et votre mot de passe (« **admin** » par défaut).

Réseaux WiFi

Vous avez la possibilité de créer un réseau « invité ».
Celui-ci donne uniquement accès à Internet, vos données personnelles (SMS, messages, modification des paramètres, etc.) ne sont pas accessibles par les « invités ».



- Pour cela, entrez l'adresse <http://airbox.home/> (ou <http://192.168.1.1>) dans votre navigateur. Rendez-vous à la rubrique « réseaux Wifi », puis activez le réseau « **Airbox Guest-xxxx** ».



Pour accéder au réseau Wifi, vous serez invité à renseigner votre nom d'utilisateur (« **admin** » par défaut) et votre mot de passe (« **admin** » par défaut).

Utilisation de l'Internet mobile à l'étranger (roaming)

Le roaming est désactivé par défaut.
Vous pouvez l'activer dans l'interface d'administration comme suit :

- ① Ouvrez votre navigateur Internet et entrez l'adresse <http://airbox.home/> (ou <http://192.168.1.1>).
- ② Cliquez sur « Menu ».
- ③ Puis « Configuration ».
- ④ Renseignez le mot de passe « admin ».
- ⑤ Cliquez sur « paramètres de connexion » puis sur « connexion mobile ».
- ⑥ Activez l'itinérance des données, puis validez en cliquant sur le bouton « appliquer ».

SAV

- Si vous êtes client d'une offre mobile Orange, les conditions du SAV mobile Orange 24 mois sont disponibles en point de vente et sur orange.fr > [boutique mobile](#) > [tarifs et contrats](#) > [mobile](#) > [garantie mobile](#)

Restauration

En cas de besoin vous avez la possibilité de revenir aux réglages initiaux de sortie d'usine.

Pour cela, lorsque votre Airbox S 4G+ est allumée, appuyez 3 secondes sur le bouton « RESET » (situé sous la coque). Tous les paramètres enregistrés seront effacés et remplacés par les paramètres initiaux.



Précautions d'usage



N'allumez pas votre terminal quand son utilisation est interdite ou quand elle peut causer des interférences ou un danger.



N'utilisez pas votre terminal en conduisant.



Suivez les règles ou les règlements des services médicaux et des hôpitaux. Éteignez votre terminal lorsqu'il est près d'appareils médicaux.



Éteignez votre terminal dans l'avion. Le terminal peut causer des interférences susceptibles de perturber les signaux de l'avion.



Ne placez pas votre terminal ou ses accessoires dans des conteneurs avec un fort champ électromagnétique.



Ne placez pas de médias de stockage magnétiques près de votre terminal. La radiation du terminal peut effacer les informations stockées.



Éteignez votre terminal près des dispositifs électroniques de haute précision. Le terminal peut affecter la performance de ces dispositifs.



N'essayez pas de démonter votre terminal ou ses accessoires. Seul un personnel qualifié est autorisé à entretenir ou réparer ce terminal.



Ne mettez pas votre terminal dans un endroit à haute température ou ne l'utilisez pas dans un endroit avec un gaz inflammable comme dans une station d'essence.



Gardez votre terminal et ses accessoires hors de portée des enfants. N'autorisez pas l'utilisation de votre terminal par des enfants sans surveillance.



Utilisez seulement des batteries et des chargeurs conformes pour éviter une explosion.



Respectez les lois ou les règlements pour l'utilisation de ce terminal. Respectez la vie privée des autres durant l'utilisation de votre terminal.

Le DAS ⁽¹⁾ de votre Airbox S 4G+ est de 1,15 W/Kg à 5mm

Conseils d'utilisation pour réduire le niveau d'exposition du consommateur aux rayonnements :

- De manière générale et plus particulièrement lors d'une communication, il est recommandé d'éloigner votre Airbox S 4G+ du ventre des femmes enceintes ou du bas du ventre des adolescents.
- Il est également conseillé d'utiliser votre Airbox S 4G+ dans de bonnes conditions de réception.

Mesures de sécurité :

- L'usage de votre Airbox S 4G+ est interdit dans certains lieux : avions, hôpitaux, stations-service et les garages professionnels. Il est donc impératif de respecter scrupuleusement les consignes de sécurité et de déconnecter votre Airbox S 4G+ lorsque cela est requis.
- Par ailleurs, pour éviter les risques d'interférences, les personnes porteuses d'implants électroniques (stimulateurs cardiaques, pompes à insuline, neurostimulateurs...) doivent conserver une distance d'au moins 15 centimètres entre l'Airbox S 4G+ connectée à l'ordinateur et l'implant.

(1) Valeur DAS la plus élevée pour ce modèle de terminal et pour une utilisation connectée à un ordinateur, communiquée par le constructeur. Le DAS, exprimé en W/kg, quantifie le niveau d'exposition aux ondes électromagnétiques et permet de vérifier la conformité des Terminals à la réglementation française et européenne qui impose que celui-ci soit inférieur à 2 W/kg. Pour en savoir plus : www.WHO.int/fr www.radiofréquences.gouv.fr www.orange.fr