

Un conseil, une question :

Si vous êtes client d'une offre Let's go mobile ou d'une offre prêt à surfer, contactez votre **service clients au 3970** <sup>(1)</sup> depuis une ligne fixe Orange

Si vous avez souscrit à une offre Let's go incluse dans votre abonnement Orange Internet, contactez votre **service clients au 3900** <sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Le temps d'attente au 3970 avant la mise en relation avec votre conseiller client est gratuit, puis appel au tarif d'une communication locale depuis une ligne fixe Orange. Consultez ce tarif sur orange.fr. Pour les appels passés depuis la ligne d'un autre opérateur, consultez ses tarifs.

<sup>(2)</sup> Prix d'une communication locale depuis une ligne fixe Orange, pour en savoir plus : assistance.orange.fr.

CE 0197 Ⓢ

Orange, SA au capital de 10 595 541 532 euros, 78 rue Olivier de Serres - 75015 Paris - 380 129 866 RCS Paris - Agence Bornéo - 9442 - Mars 2015 - 51070YCE

## Guide d'installation

# Airbox 4G



# bienvenue

Vous avez choisi Orange et l'Airbox 4G et nous vous en remercions. Votre Airbox 4G utilise le réseau mobile 4G d'Orange pour vous permettre d'accéder à l'univers de l'Internet Très Haut Débit mobile.

Pour procéder à la mise en service de votre Airbox 4G, munissez-vous d'un ordinateur, d'une tablette ou d'un smartphone, équipé d'une connexion Wi-Fi et d'un navigateur Internet.

Afin de profiter au maximum des fonctionnalités de votre Airbox 4G, suivez attentivement les instructions contenues dans ce guide pour :

- effectuer l'installation de votre Airbox 4G et la connecter au réseau mobile Orange,
- configurer votre ou vos ordinateurs / tablettes / smartphones et les connecter à votre Airbox 4G à travers le réseau Wi-Fi.

Les visuels contenus dans ce guide ne sont pas contractuels.

## sommaire

contenu du pack	2
fonctionnalités de votre Airbox 4G	3
présentation de votre Airbox 4G	4
où placer votre Airbox 4G ?	6
installation	7
• mettre en service votre Airbox 4G	8
• connexion au Wi-Fi de votre Airbox 4G	12
• connexion au réseau mobile	18
interface d'administration	20
connexion et suivi consommation	21
SMS	23
réseaux Wi-Fi	24
restauration	25
précautions d'usage	26
SAV	28

## contenu du pack



1 Airbox 4G

3 Chargeur

6 Câble USB

2 Batterie

4 Étiquettes d'informations Wi-Fi

7 Guide d'installation rapide

2

5 Certificat de sécurité

L'aspect de certains éléments peut varier.

## fonctionnalités de votre Airbox 4G

Votre Airbox 4G est compatible avec les réseaux Orange 3G, 3G+, H+, 4G.

Votre Airbox 4G choisit automatiquement le réseau mobile le plus rapide, jusqu'à 150 Mbit/s<sup>(1)</sup>.

Votre Airbox 4G permet de connecter tous vos terminaux en Wi-Fi 2<sup>(2)</sup> (802.11 a/b/g/n) pour leur fournir un accès Internet.

Votre Airbox 4G peut se connecter avec 10 terminaux Wi-Fi simultanément.

Grâce au Wi-Fi, connectez-vous de n'importe quelle pièce de votre domicile ou de votre bureau sans contrainte.



<sup>(1)</sup> les débits indiqués sont théoriques. les débits réels dépendent de la capacité du réseau et de l'offre souscrite.

<sup>(2)</sup> cet appareil, qui émet sur des fréquences partiellement harmonisées, est destiné à être utilisé dans toute l'Union Européenne.

## présentation de votre Airbox 4G



- 1 Bouton marche / arrêt
- 2 Port micro USB  
Relie l'Airbox 4G au bloc d'alimentation, ou à un ordinateur.
- 3 Emplacement carte SIM  
Utilise uniquement le format SIM standard.



- 4 Bouton « Reset »  
Remise à zéro de l'Airbox.
- 5 Nom du réseau Wi-Fi et clé Wi-Fi  
Ces informations sont utilisées pour connecter un équipement en Wi-Fi.

Voyant Batterie —  
**Vert**: niveau de charge de la batterie suffisant  
**Vert clignotant**: chargement en cours  
**Rouge**: niveau de charge de la batterie faible

Voyant Message —  
**Vert**: nouveau message disponible  
**Vert clignotant**: boîte de réception pleine

Voyant Réseau —  
**Vert**: qualité du signal fort  
**Orange**: qualité du signal faible  
**Rouge**: pas de signal

Bouton marche/arrêt —  
Allume ou éteint l'Airbox 4G.



## où placer votre Airbox 4G ?

Votre Airbox 4G vous permet de bénéficier du réseau mobile 4G d'Orange. Afin de tirer profit au maximum des fonctionnalités avancées de votre Airbox 4G, veuillez suivre les recommandations suivantes :

Veillez à positionner votre Airbox 4G dans un lieu permettant d'obtenir une bonne qualité de réception du réseau mobile, par exemple près d'une fenêtre. Vous pouvez vous en assurer en vous référant à l'indicateur de la qualité du signal .



# installation

1 soulevez la coque



2 insérez la carte SIM dans le sens indiqué sur le schéma



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



### 3 insérez la batterie



Refermez  
la coque de  
votre Airbox 4G.



Chargez votre Airbox 4G durant 3 heures avant utilisation. Pour cela, utilisez le chargeur inclus dans le pack, ou connectez votre Airbox 4G à votre ordinateur via le câble USB. Vous pouvez continuer l'installation pendant le chargement.

### 4 allumez votre Airbox 4G



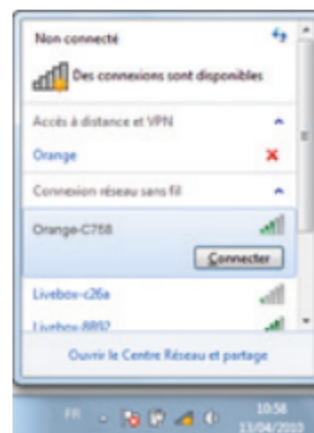
Pour éteindre votre Airbox 4G, appuyez sur le bouton marche/arrêt jusqu'à son extinction.

5 La suite de l'installation dépend du type d'équipement que vous souhaitez utiliser avec votre Airbox 4G :

- Ordinateur  
Windows 7 / 8 13  
Mac OS X 14  
Connexion en USB 15
- Smartphone ou tablette  
iPhone / iPad 16  
Android 17

connexion en Wi-Fi **Windows 7/8®**

Assurez-vous que le Wi-Fi est activé sur votre ordinateur.



Avant de commencer : si vous utilisez Windows 8, cliquez dans un premier temps sur « Bureau », puis, suivez les étapes ci-dessous.

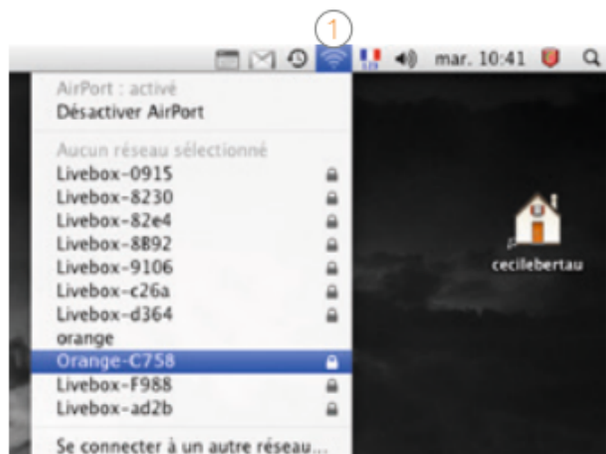
- Cliquez sur l'icône réseaux sans-fil  disponibles qui se trouve dans la barre des tâches, puis sélectionnez le nom de réseau Wi-Fi de votre Airbox 4G.
- Entrez alors la clé de sécurité (clé Wi-Fi), puis cliquez sur « OK ».



Ces informations sont disponibles sur les étiquettes fournies dans le pack, et sur l'Airbox 4G.

## connexion en Wi-Fi Mac OS X®

Assurez-vous que le Wi-Fi est activé sur votre ordinateur.



- Cliquez sur le menu AirPort ① puis sélectionnez le nom de réseau Wi-Fi de votre Airbox 4G.
- Saisissez le mot de passe (clé Wi-Fi) puis cliquez sur « OK ».

  
Réseau Wi-Fi: Orange-C758  
  
Clé Wi-Fi: 12345678



Ces informations sont disponibles sur les étiquettes fournies dans le pack, et sur l'Airbox 4G.

## connexion en USB

Raccordez votre Airbox 4G à votre ordinateur en utilisant le câble USB fourni dans le pack



### Windows

- Windows installe votre Airbox 4G automatiquement, suivez les étapes affichées à l'écran.
- À la fin de l'installation une nouvelle icône est disponible sur votre bureau : 
- Pour vous connecter à Internet passez à l'étape 6 (page 18).

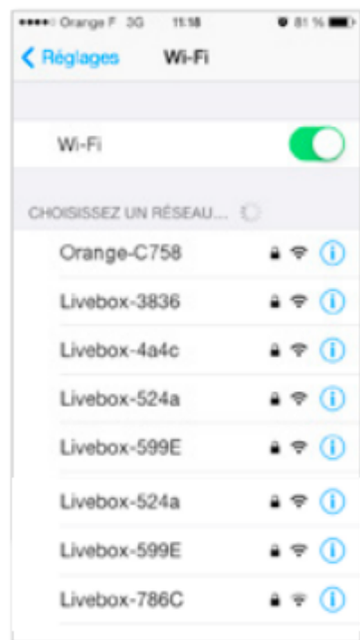
### Mac

La première fois que vous allumez votre Airbox 4G, vous devez installer les drivers.

- Double cliquez sur « Airbox », puis laissez-vous guider. 
- Pour vous connecter à Internet passez à l'étape 6 (page 18).

Si rien ne se passe :  
il est possible que votre Airbox 4G soit éteinte.  
Allumez-la en appuyant sur le bouton marche/arrêt.

## connexion en Wi-Fi iOS®



- Affichez la liste des réseaux Wi-Fi: Réglages > Wi-Fi
- Touchez ensuite le nom du réseau Wi-Fi de votre Airbox 4G.
- Entrez le mot de passe (clé Wi-Fi), puis touchez « rejoindre ».



Ces informations sont disponibles sur les étiquettes fournies dans le pack, et sur l'Airbox 4G.

## connexion en Wi-Fi Android®



Exemple d'une connexion sous Android. Suivant le modèle de votre tablette ou smartphone la description peut différer.

- Affichez la liste des réseaux Wi-Fi: Applications > Paramètres > Wi-Fi
- Touchez ensuite le nom de réseau Wi-Fi de votre Airbox 4G, puis entrez le mot de passe (clé Wi-Fi).
- Touchez « connexion ».



Ces informations sont disponibles sur les étiquettes fournies dans le pack, et sur l'Airbox 4G.



Reseau Wi-Fi: Orange-C758



Clé Wi-Fi: 12345678



Reseau Wi-Fi: Orange-C758



Clé Wi-Fi: 12345678



- 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> (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 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.

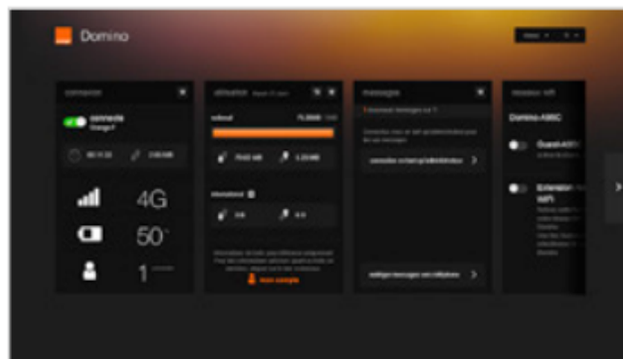
# les fonctionnalités de votre Airbox 4G



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.

## interface d'administration

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



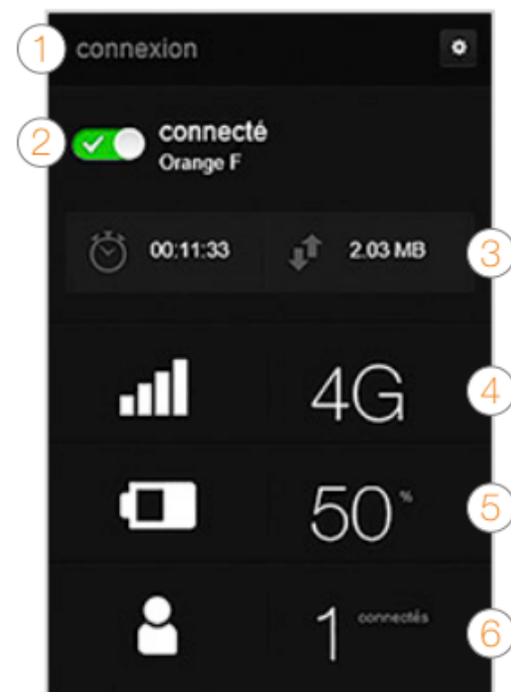
Vous aurez accès à différentes informations :

- au statut de la connexion (qualité de réception)
- au temps de connexion
- au suivi de la consommation
- aux SMS / Messages
- aux paramètres du réseau Wi-Fi



En cliquant sur « Mon compte », vous serez redirigé vers votre espace client [orange.fr](http://orange.fr) pour suivre votre consommation réelle.

## connexion et suivi consommation

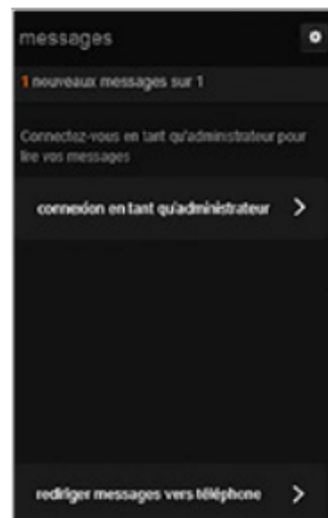


- 1 Se connecter/se déconnecter
- 2 Temps de connexion
- 3 Volume de données échangées
- 4 Qualité du signal et type de réseau
- 5 Niveau de charge de la batterie
- 6 Nombre d'appareils connectés à votre Airbox 4G



- 1 Volume de données échangées en France Métropolitaine
- 2 Volume de données échangées à l'étranger (roaming)
- 3 Accédez à votre espace client orange.fr

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

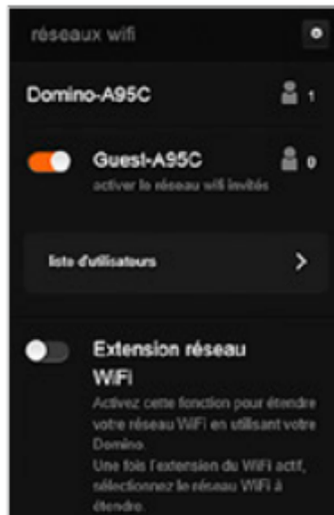


- Notification  
Lorsque vous recevez un SMS: le voyant  s'allume.
- Gestion des SMS  
Accédez à la page d'administration, en entrant l'adresse <http://airbox> (ou <http://192.168.1.1>) dans votre navigateur.



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).

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> (ou <http://192.168.1.1>) dans votre navigateur. Rendez-vous à la rubrique « réseaux Wi-Fi », puis activez le réseau « Guest-XXX ».

Par défaut, ce réseau « invité » est ouvert : aucun mot de passe est demandé pour s'y connecter. Il est possible de protéger cet accès, pour cela cliquez sur , puis modifiez les paramètres de « SSID 2 ».



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

### restauration des réglages usine

En cas de besoin vous avez la possibilité de revenir aux réglages initiaux sortie d'usine. Pour cela, lorsque votre terminal est allumé, 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 taux de DAS <sup>(1)</sup> de votre Airbox 4G est de 0,766 W/kg@10 g

### 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, connecté à l'ordinateur, du ventre des femmes enceintes ou du bas du ventre des adolescents.
- Il est également conseillé d'utiliser votre Airbox 4G dans de bonnes conditions de réception.

### Mesures de sécurité :

- L'usage de votre Airbox 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 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 4G connectée à l'ordinateur et l'implant.
- Déclaration de conformité aux exigences essentielles : votre Airbox 4G est conforme aux exigences essentielles définies par la directive 1999/5/CE du 9 mars 1999, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la connaissance mutuelle de leur conformité.

*(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 Terminaux 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](http://www.WHO.int/fr) [www.radiofréquences.gouv.fr](http://www.radiofréquences.gouv.fr) [www.orange.fr](http://www.orange.fr)*

## 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](#)