

## Commencer à utiliser votre Boite aux lettres Connectée

Merci d'avoir acheté une Boite aux lettres Connectée. Nous espérons que grâce à elle, vous ne manquerez plus jamais une livraison !

Ce guide d'installation vous guidera dans le processus d'installation et de configuration de votre Boite aux lettres Connectée.

**Remarque :** Vous trouverez également un guide d'installation pas-à-pas et une vidéo sur le site <https://www.iParcelBox.com/setup>.

**Ces instructions d'installation vous guideront à effectuer les étapes suivantes :**

1. Choisir l'emplacement de la Boite aux lettres Connectée
2. Installer l'app iParcelBox sur votre smartphone
3. Créer un compte d'utilisateur de la Boite aux lettres Connectée
4. Mettre la Boite aux lettres Connectée sous tension
5. Connecter la Boite aux lettres Connectée au réseau wifi
6. Fixer solidement la Boite aux lettres Connectée à un mur / sol
7. Utiliser l'app iParcelBox

### Information de configuration d'iParcelBox

Si l'autocollant d'information sur l'installation est manquant, contactez [support@iparcelbox.com](mailto:support@iparcelbox.com).

## Inclus dans la boîte :



Boîte aux lettres  
Connectée



Adaptateur électrique  
5V CC



Câble de charge USB



4 vis 7,5x80mm et clé



4 rondelles



4 entretoises en nylon  
de 30mm



4 obturateurs



Guide d'installation et  
informations sur la  
configuration



Gabarit de fixation

Si des éléments sont manquants, contactez-nous à l'adresse [support@iparcelbox.com](mailto:support@iparcelbox.com).

Vous aurez besoin de :

- ✦ Mèche pour maçonnerie 6mm, longueur 100mm
- ✦ Le SSID et le mot de passe de votre réseau wifi
- ✦ Smartphone ou tablette exécutant iOS 11+ ou Android 7.0+

- Accès à une prise de courant (120-240v AC), soit pour une alimentation permanente, soit pour la charge initiale de la batterie

## Étape 1 : Choisir l'emplacement de la Boite aux lettres Connectée

- La Boite aux lettres Connectée doit être installée dans les limites de votre propriété.
- La Boite aux lettres Connectée peut être fixée au mur ou au sol à l'aide des fixations fournies. Il est déconseillé de laisser la Boite aux lettres Connectée non fixée.

**Remarque : En cas de fixation murale, la Boite aux lettres Connectée doit être fixée à une hauteur maximale de 2,0 m au-dessus du sol.**

- La Boite aux lettres Connectée a besoin d'une connexion wifi pour fonctionner. Vous devez donc l'installer à portée de votre routeur wifi.

### Modèle alimenté sur secteur :

- L'iParcelBox doit se trouver à moins de 3m d'une alimentation électrique. Si vous avez déjà un boîtier d'alimentation externe IP suffisamment grand pour l'adaptateur USB 5V, ou si vous pouvez faire passer le câble USB par un trou de 12mm dans un mur extérieur jusqu'à une prise de courant interne, vous pouvez installer l'iParcelBox vous-même.



**Remarque : Nous vous recommandons, si des modifications sont nécessaires à votre installation électrique, de faire installer l'iParcelBox par un électricien qualifié. Cela vous permettra de rester en sécurité et d'éviter d'endommager votre installation électrique ou l'iParcelBox.**

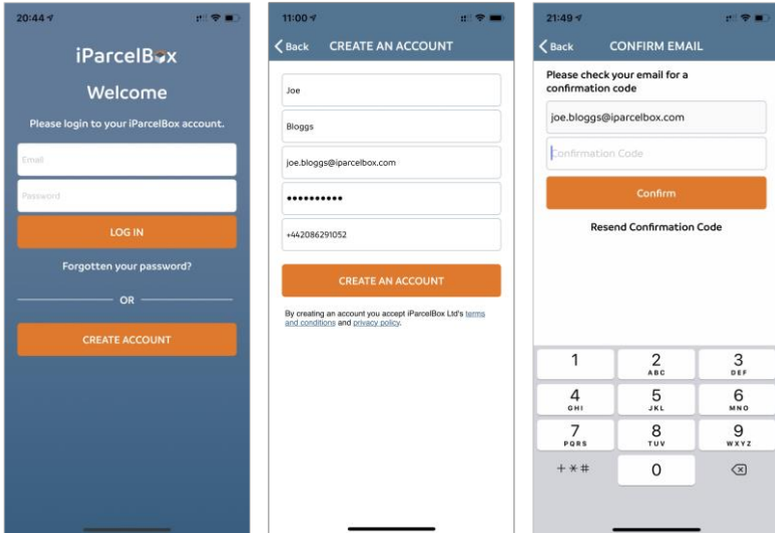
## Étape 2 : Installer l'app iParcelBox sur votre smartphone

- Téléchargez l'app gratuite iParcelBox depuis l'App Store pour votre smartphone, soit en recherchant « iParcelBox » dans l'App Store, soit en scannant le code-barres QR ci-dessous à l'aide de la caméra de votre smartphone :



## Étape 3 : Créer un compte d'utilisateur de la Boite aux lettres Connectée

- Ouvrez l'app iParcelBox sur votre smartphone et sélectionnez « Créer un compte ».
- Suivez les instructions et saisissez vos coordonnées.
- Vous recevrez un code de confirmation à votre adresse e-mail.
- Entrez le code de confirmation pour confirmer votre compte.
- Connectez-vous à l'app iParcelBox en utilisant les détails de votre nouveau compte.



*Remarque : toutes les captures d'écran présentées sont celles d'un appareil iOS. Android aura un aspect similaire.*

## Étape 4 : Mettre la Boite aux lettres Connectée sous tension

**Remarque :** Nous vous recommandons de configurer et de tester l' Boite aux lettres Connectée à proximité de l'endroit où vous l'avez installée. Vous pourrez ainsi vérifier que tout fonctionne avant de fixer la Boite aux lettres Connectée.

**Il peut donc être utile de réaliser cette étape 4 en utilisant une alimentation électrique temporaire ou un câble de rallonge.**

- Ouvrez le couvercle de la Boite aux lettres Connectée (remarque : la Boite aux lettres Connectée peut se verrouiller lorsque l'alimentation électrique est connectée).
- Connectez la fiche d'alimentation USB-C au port situé sur le côté droit de la Boite aux lettres Connectée et connectez l'autre extrémité à l'adaptateur électrique 5V.
- Branchez l'adaptateur électrique 5V dans une prise de courant et mettez-le sous tension.

### Modèle fonctionnant sur batterie :

- Appuyez sur le bouton situé à l'avant de l'iParcelBox pour la faire sortir du mode transport.

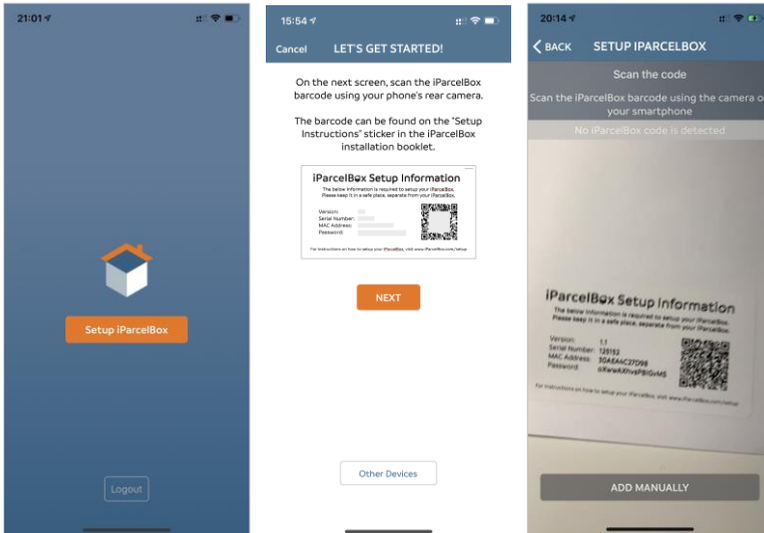


- Après quelques secondes, le voyant du bouton de la Boite aux lettres Connectée doit se mettre à clignoter rapidement en vert, ce qui indique qu'elle est en mode configuration.

**Remarque :** Si le voyant du bouton de la Boite aux lettres Connectée ne clignote pas rapidement, vérifiez l'alimentation. Maintenez ensuite le bouton enfoncé pendant 8-10 secondes jusqu'à ce que le voyant commence à clignoter rapidement, puis relâchez le bouton pour entrer en mode configuration.

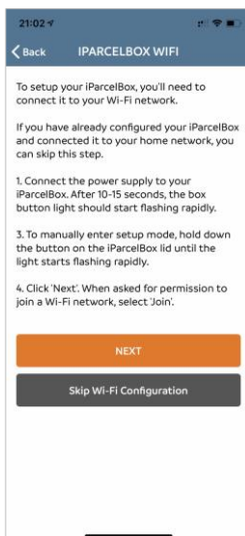
## Étape 5 : Connecter la Boîte aux lettres Connectée au réseau wifi

- Ouvrez l'app iParcelBox, puis cliquez sur le bouton « Configurer iParcelBox ».
- Vous devez accepter la demande d'accès à la caméra et autoriser les notifications push pour permettre la fonctionnalité complète de l'app.



- Utilisez l'appareil photo de votre smartphone pour scanner le code-barres QR figurant sur l'étiquette d'informations de configuration qui se trouve sur la couverture intérieure au début de ce mode d'emploi.

- Cliquez sur SUIVANT pour continuer.



**Remarque : Si vous avez déjà connecté la Boite aux lettres Connectée à votre réseau wifi à l'aide d'un autre smartphone, vous pouvez sauter cette étape.**

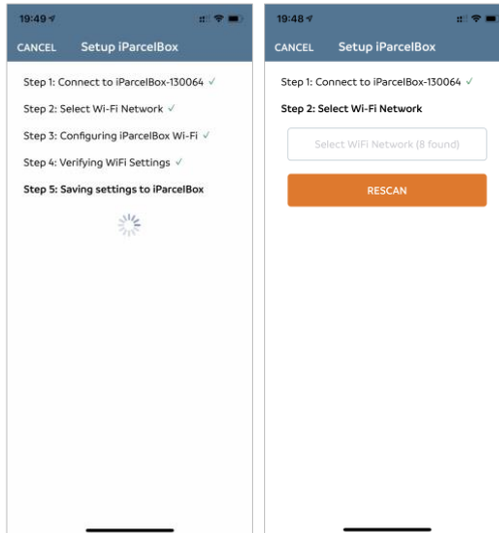
- Il se peut qu'un pop-up s'affiche et demande l'autorisation de se connecter à la Boite aux lettres Connectée. Choisissez « Connexion » pour continuer.

**Remarque : Si un message d'erreur s'affiche, cliquez sur Réessayer pour retenter la connexion à la Boite aux lettres Connectée.**

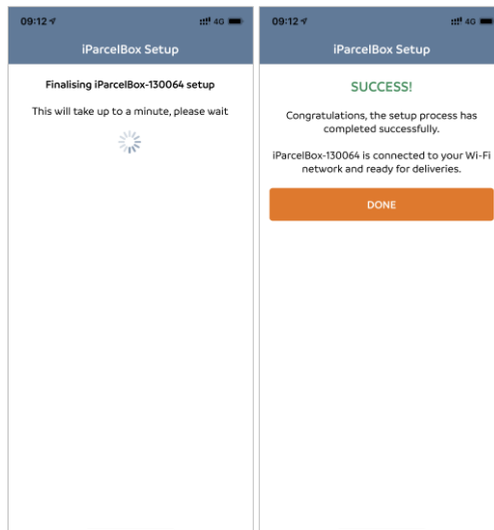
- L'app tentera ensuite de se connecter à la Boite aux lettres Connectée et vous fera suivre un processus de configuration en 5 étapes. Cela peut prendre plusieurs minutes.

**Remarque : À la fin de cette étape, vous êtes invité à vous abonner à iParcelBox Premium. Reportez-vous à l'étape 8 de ce guide pour plus de détails sur les fonctionnalités de la Boite aux lettres Connectée Premium. Cette option n'est pas disponible.**

- À l'étape 2, vous serez invité à confirmer les détails de votre réseau wifi. Sélectionnez votre réseau wifi dans la liste et entrez le mot de passe de votre routeur wifi.



- La Boite aux lettres Connectée va tenter de se connecter à votre réseau wifi et terminer le processus de configuration.



## Étape 6 : Fixer solidement la Boite aux lettres Connectée à un mur / sol

- Une fois que vous avez réussi à configurer la Boite aux lettres Connectée, vous devez la fixer solidement à un mur ou au sol à l'endroit choisi, de façon à améliorer la sécurité.

### Modèle fonctionnant sur batterie :

- Pour des raisons de sécurité, votre batterie iParcelBox est livrée avec une charge minimale. Il est recommandé de configurer l'iParcelBox en l'alimentant sur secteur et de charger la batterie pendant 6-8 heures avant de fixer l'iParcelBox à l'extérieur.



### Modèle alimenté sur secteur :

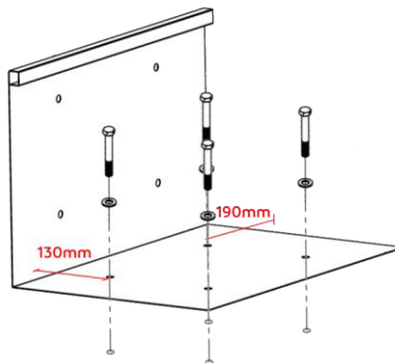
- Acheminez le câble d'alimentation vers l'alimentation permanente et connectez-le à l'iParcelBox, mais laissez l'alimentation hors tension.



**Remarque : si vous avez effectué l'étape 5 en utilisant une alimentation électrique temporaire ou une rallonge, vous devez maintenant installer / connecter l'adaptateur électrique à une alimentation permanente.**

## Option 1 : Fixation au sol

- Les trous arrière doivent se trouver à 130mm devant un mur pour permettre l'ouverture complète du couvercle de la Boite aux lettres Connectée. Un espace d'au moins 190mm doit être laissé de chaque côté des trous par rapport à toute surface adjacente.
- Utilisez le gabarit fourni avec ce mode d'emploi pour positionner correctement les trous de fixation.
- Forez 4 trous d'une profondeur de 90mm à l'aide d'une mèche de 6mm.
- Utilisez les 4 obturateurs fournis pour obturer les trous arrière non utilisés. *Conseil : utilisez un tournevis à tête plate pour enfoncer les obturateurs.*
- Utilisez les 4 boulons de fixation multi-matériaux et les rondelles pour fixer la base de l' Boite aux lettres Connectée à de la pierre, de la maçonnerie, du béton ou du bois. Vous pouvez utiliser la clé T30 fournie.
- Les entretoises en nylon 4nr 30mm peuvent être utilisées en option pour maintenir la Boite aux lettres Connectée surélevée du sol.

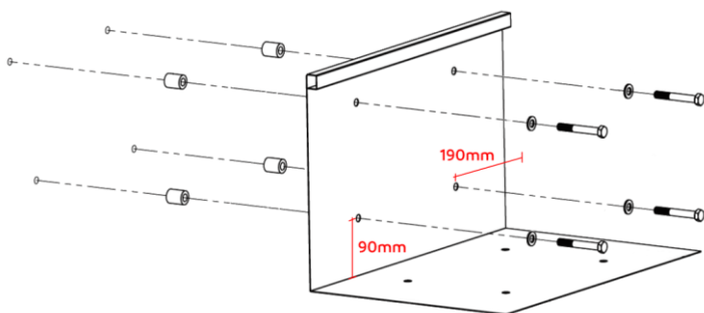


## Option 2 : Fixation murale

- Les trous inférieurs doivent se situer à 90mm au-dessus du niveau du sol, avec un espace d'au moins 190mm de chaque côté des trous par rapport à toute surface adjacente.

**Remarque : Votre Boite aux lettres Connectée doit idéalement être installée au niveau du sol ; dans tous les cas, elle ne doit pas être fixée à une hauteur supérieure à 2,0m.**

- Utilisez le gabarit fourni avec ce mode d'emploi pour positionner correctement les trous de fixation.
- Forez 4 trous d'une profondeur de 60mm à l'aide d'une mèche de 6mm.
- Utilisez les 4 obturateurs fournis pour obturer les trous inférieurs non utilisés. *Conseil : utilisez un tournevis à tête plate pour enfoncer les obturateurs.*
- Utilisez les 4 boulons de fixation multi-matériaux et les rondelles pour fixer la base de la Boite aux lettres Connectée à la pierre, la maçonnerie, le béton ou le bois. Vous pouvez utiliser la clé T30 fournie.
- Fixez les entretoises en nylon de 30mm fournies à l'extérieur de la Boite aux lettres Connectée, de manière à créer un espace par rapport au mur qui permettra au couvercle de s'ouvrir complètement.



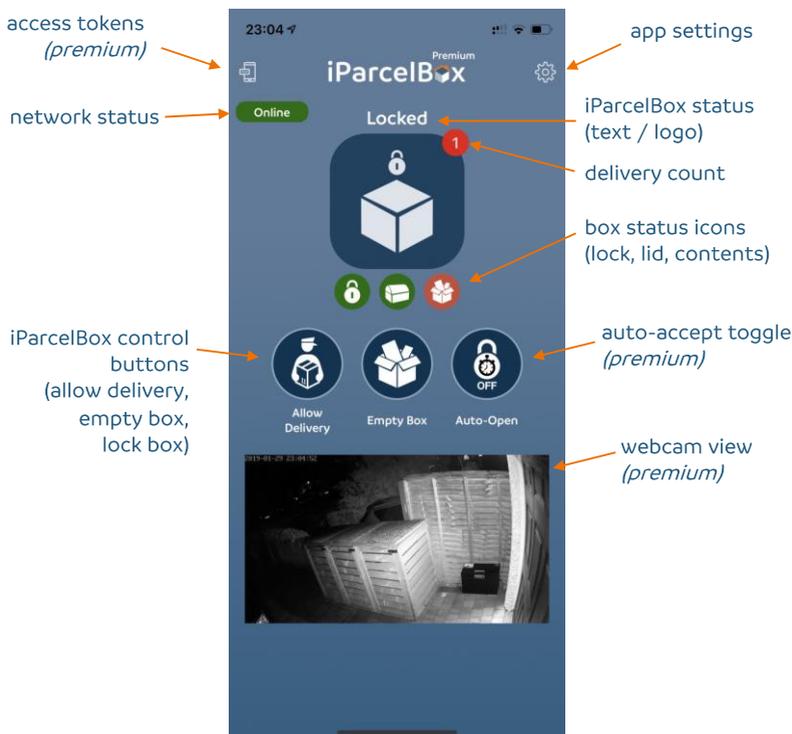
**Modèles alimentés sur secteur :**

- Une fois que l'iParcelBox est fixée, allumez l'alimentation. L'iParcelBox reconnectera à l'app iParcelBox.



## Étape 7 : Utiliser l'app iParcelBox

- ✦ L'app iParcelBox fournit un accès gratuit aux fonctionnalités de base de la Boite aux lettres Connectée.
- ✦ En utilisation normale, la Boite aux lettres Connectée vide est prête et attend une livraison.
- ✦ Les éléments essentiels de l'interface principale de l'app iParcelBox sont présentés ci-dessous :



**Remarque :** vous trouverez des vidéos sur la façon de tirer le meilleur parti de la Boite aux lettres Connectée sur <https://www.iParcelBox.com/setup>.

## Caractéristiques techniques :



Numéro de modèle :	v2-xxx-YY xxx = secteur/batterie YY = UK/EU
Dimensions de l'appareil (l-p-h)	60 x 42 x 40 cm
Poids (vide)	16kg
Dimensions maximales des colis	55 x 35 x 39 cm
Matériau du boîtier	Acier doux Zintec à revêtement par poudre
Couleur du revêtement	Gris anthracite mat
Connectivité	Wifi 2.4 Ghz
Température en fonctionnement	0°C - 40°C
Alimentation électrique	Entrée : 100-240v CA 50/60Hz 0,3A Sortie : 5v CC 1,0A
Batterie (si installée)	7Ah Li-Ion (1S2P) 3,635V
Hauteur maximale de fixation	2,0m au-dessus du niveau du sol
Configuration minimale pour les systèmes d'exploitation mobiles	iOS 11+, Android 7.0+.
Conformité réglementaire	UKCA, CE, RoHS

## EU Declaration of Conformity

- Apparatus model / product
  - Product Name: iParcelBox
  - Model No: v2-XXX-YY (XXX: mains/ battery, YY: UK/ EU)
- Name and address of the manufacturer or their authorised representative:
  - Name: iParcelBox Ltd
  - Address: 73 Cornhill, London, EC3V 3QQ, United Kingdom
- This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
- Object of the declaration: iParcelBox v2.0
- The object of the declaration above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:
  - Radio Equipment Directive (2014/ 53/ EU)
  - RoHS Directive (2011/ 65/ EU)
- References to the relevant harmonised standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:
  - EN55032:2015 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Emission Requirements
  - EN55035:2017 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Immunity requirements
  - ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016 Wideband transmission systems
  - EN 62368-1:2018 Audio/ video, information and communication technology equipment

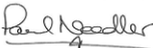


Signed for and on behalf of iParcelBox Ltd  
Paul Needler, Director  
iParcelBox Ltd, 73 Cornhill, London, EC3V 3QQ, United Kingdom  
Date: 1<sup>st</sup> March 2021



## UK Declaration of Conformity

- Apparatus model / product
  - Product Name: iParcelBox
  - Model No: v2-XXX-YY (XXX: mains/ battery, YY: UK/ EU)
- Name and address of the manufacturer or their authorised representative:
  - Name: iParcelBox Ltd
  - Address: 73 Cornhill, London, EC3V 3QQ, United Kingdom
- This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
- Object of the declaration: iParcelBox v2.0
- The object of the declaration above is in conformity with the relevant UK legislation:
  - Radio Equipment Regulations 2017
  - The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- References to the relevant UK designated standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:
  - BS EN 55032:2015 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Emission Requirements
  - BS EN 55035:2017 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Immunity requirements
  - ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016 Wideband transmission systems
  - BS EN 62368-1:2018 Audio/ video, information and communication technology equipment



Signed for and on behalf of iParcelBox Ltd  
Paul Needler, Director  
iParcelBox Ltd, 73 Cornhill, London, EC3V 3QQ, United Kingdom  
Date: 1<sup>st</sup> March 2021

