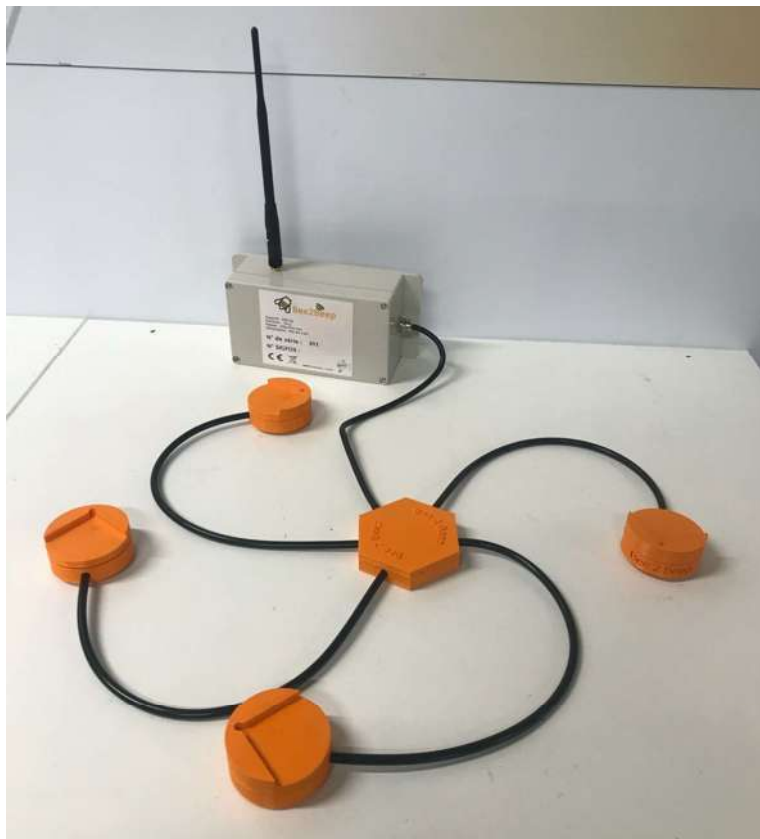


Mode d'emploi

Balance Connectée Bee2Beep

Version 3.0
09/19



VOS NUMEROS POUR ACTIVER VOTRE COMPTE (Page 9)



Cette balance est conforme à la directive CEM 2014/30/UE en utilisant la norme NFEN 61326-1 et conforme à la directive de basse tension 2014/35/UE, en utilisant la norme IEC 61010-1

Une question ou un doute, vous pouvez contacter notre service technique. Jérôme reste à votre disposition par mail jerome.clerjeau@bee2beep.com ou au **06 35 53 92 96**

TABLE DES MATIERES

TABLE DES MATIERES	2
1 – INTRODUCTION & CONSIGNES DE SECURITE.....	3
2 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES.....	3
3 - CARACTERISTIQUES METROLOGIQUES	3
4 – DEBALLAGE DE VOTRE BALANCE.....	4
5 – PRECAUTIONS.....	4
5.1 LES PRECAUTIONS A RESPECTER.....	4
5.2 LES UTILISATIONS INADEQUATES.....	4
6 – NETTOYAGE	4
7 – MAINTENANCE	4
8 - GARANTIE.....	5
9 – DESTRUCTION CONFORME AUX DEEE.....	5
10 – MONTAGE DE VOTRE BALANCE	6
10.1 MONTAGE DES PLOTS	6
10.2 FIXATION DU BOITIER	7
10.3 MONTAGE DE L’ANTENNE.....	7
10.4 MONTAGE DE LA PILE.....	8
11 – ESPACE EN LIGNE	9
11.1 CREATION DE VOTRE ESPACE EN LIGNE.....	9
11.2 ACTIVATION DE VOTRE BALANCE	9
DECLARATION CONFORMITE	10

1 – INTRODUCTION & CONSIGNES DE SECURITE

Cette notice contient des instructions d'installation, de fonctionnement et d'entretien de la balance BEE2BEEP. Nous vous demandons de lire toutes ces instructions avant l'installation et l'utilisation du produit.

- N'ouvrez sous aucun prétexte le boîtier électronique qui se trouve sous la balance
- N'utilisez pas l'équipement dans des environnements dangereux ou instables.
- Ne plongez pas l'équipement dans l'eau, ni dans d'autres liquides.
- L'entretien de ce matériel, doit être exécuté par un personnel autorisé.

2 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité 150 kg
- Précision 100 g
- 4 pieds en ABS
- Alimentation pile AA de 3,6V incluse
- Antenne externe, incluse
- Autonomie 240 jours

3 - CARACTERISTIQUES METROLOGIQUES

	Bee2Beep
Capacité	150 kg
Division (d)	100g
Poids net	1 kg
IP	67

4 – DEBALLAGE DE VOTRE BALANCE

Retirez avec précaution la balance de l’emballage carton et installez la balance sur l’emplacement de votre ruche. Nous vous conseillons de prendre connaissance des paragraphes **5** et **10** avant de mettre votre équipement en service.

Fournitures comprises avec la balance

- Une Pile lithium AA 3.6V
- Deux gonds vis bois
- Une antenne
- 4 pieds en ABS

5 – PRECAUTIONS

5.1 Les précautions à respecter

- Placez les 4 plots sur une surface, stable, solide et plane.

5.2 Les utilisations inadéquates

- Balance ne pouvant être utilisée pour effectuer des transactions commerciales.
- Evitez impérativement de heurter la balance ou de charger ce dernier au-delà de la charge maximale indiquée sur l’étiquette (capacité). Auquel cas, la balance pourrait être endommagée.
- Toutes modifications de la balance sont interdites. Elles pourraient provoquer des résultats erronés des pesées, ainsi que des défauts sur le plan de la sécurité. Elles pourraient aussi endommager ou détruire la balance.
- La balance ne doit être utilisée que pour le pesage de ruches

6 – NETTOYAGE

Quelques précautions à prendre avant de nettoyer votre balance :

- N’utilisez pas de produits de nettoyage agressifs (dissolvants ou produits similaires) mais uniquement un chiffon humidifié ou une éponge.

7 – MAINTENANCE

L’appareil ne doit être ouvert que par des dépanneurs formés à cette fin et ayant reçu l’autorisation du constructeur.

8 - GARANTIE

La balance est garantie 1 an.

La garantie n'est plus valable dans les cas ci-dessous :

- De non-observation des prescriptions figurant dans notre mode d'emploi
- D'utilisation outrepassant les applications décrites
- De modification ou d'ouverture de l'appareil
- D'endommagement mécanique et d'endommagement lié à des matières ou des liquides
- De détérioration naturelle et d'usure
- De mise en place ou d'installation électrique inadéquates
- De surcharge du système de mesure, au-delà de la capacité prescrite.

9 – DESTRUCTION CONFORME AUX DEEE

Conformément à la directive européenne sur l'équipement électronique et électrique des déchets (DEEE) cet appareil ne peut être éliminé dans les déchets ménagers. Nous sommes adhérents du réseau RECYLUM (www.recylum.fr) et nous engageons à récupérer votre balance, afin de gérer sa bonne destruction en conformité avec la législation

Nous vous remercions de votre contribution à la protection de l'environnement.

10 – MONTAGE DE VOTRE BALANCE

Vous venez de recevoir votre balance, elle est constituée des éléments ci-dessous :

- 4 plots capteurs
- 1 pile (A monter une fois la balance installée)
- Une antenne (à monter). Il suffit de la visser à la main sur le connecteur de la boîte

IMPORTANT :

La pile est à positionner à la fin du montage, après avoir positionner votre ruche sur la balance. La balance commencera à émettre dès lors que la pile sera en place.

10.1 Montage des plots

Vous devez ajuster les 4 plots capteurs sur les quatre coins de votre plancher d'envol tout en glissant le boîtier en forme d'alvéole sous votre ruche.



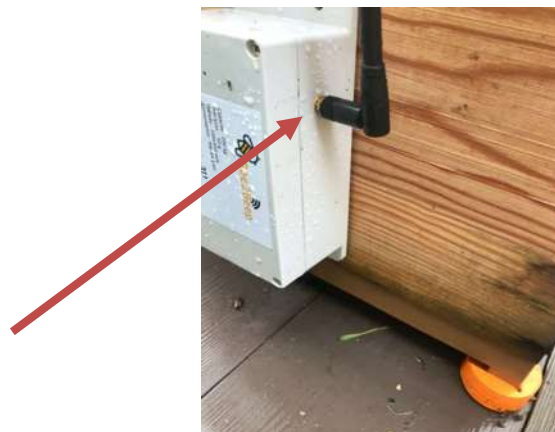
10.2 Fixation du boîtier

Afin de rendre le tout plus esthétique nous vous conseillons de fixer le boîtier à l'arrière de votre ruche à l'aide des deux gonds vis, vissez-les à l'arrière de votre ruche puis accrocher le boîtier.



10.3 Montage de l'antenne

L'antenne se visse simplement sur le connecteur, qui est situé sur le boîtier.



10.4 Montage de la pile

Votre balance est livrée avec une Pile lithium AA 3.6V

Avant de positionner votre pile, **vous devez poser votre ruche sur la balance** et vous assurer que l'ensemble soit bien stable. Veillez au bon positionnement des plots, ils doivent être droits afin d'obtenir une bonne stabilité, donc une mesure optimisée.

Ensuite vous pourrez positionner la pile. Le calcul du poids de la ruche sera fait automatiquement.

Le montage de la pile s'effectue à l'intérieur du boîtier. **Veillez à ne pas exposer ouvert à l'humidité.**

Dévissez délicatement le boîtier avec un tournevis cruciforme puis accéder au support de pile et insérez votre pile. La pile doit être conforme à celle du constructeur, ne pas utiliser une pile non référencée, qui pourrait endommager votre balance et rendre caduque sa garantie.



11 – ESPACE EN LIGNE

11.1 Création de votre espace en ligne

Rendez-vous sur www.bee2beep.com et cliquez sur « Accès abonnés ».

- Créer mon compte Bee2Beep



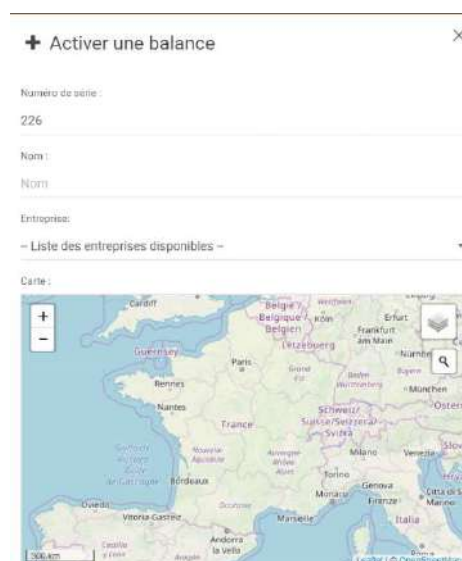
- Entrer le numéro de série de la balance ainsi que le numéro de série Sigfox présent sur l'étiquette au dos de votre boîtier.
- Indiquez ensuite vos informations personnelles pour finaliser la création de votre compte

11.2 Activation de votre balance

L'activation de votre balance est nécessaire pour démarrer la transmission de données.

- Connectez-vous à votre espace en ligne
- Allez dans le menu « Balance », vous y retrouver toutes les balances associées à votre compte. Vous pourrez ainsi en ajouter des supplémentaires mais aussi activer vos balances.
- Cocher la balance que vous souhaitez activer
- Une fois sélectionnée, cliquez sur « Activer »

- Donnez un nom à votre balance
- Dans la rubrique entreprise indiquez si la balance est installée au sein d'un rucher d'entreprise, dans le cas d'un usage pour votre propre exploitation aucune entreprise ne sera disponible dans votre liste.
- Localisez le futur emplacement de votre balance sur la carte en cliquant sur celle-ci, cela permettra de récupérer les données météo.
- Cliquez sur « Ajoutez »



Il ne vous reste plus qu'à attendre l'envoi de la première donnée pour voir votre tableau de bord se compléter !



TIMBER Productions

3, Grande Rue
77940 ESMANS
France

DECLARATION DE CONFORMITE

Nous déclarons sous notre entière responsabilité, que la balance électronique de Fabrication Française BEE2BEEP, est conforme à la directive CEM 2014/30/UE en utilisant la norme NFEN 61326-1 et conforme à la directive de basse tension 2014/35/UE, en utilisant la norme IEC 61010-1

Date : 2 Décembre 2020

TIMBER Productions
Frédéric TIMBERT

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Frédéric TIMBERT", written over the printed name.

TIMBER Productions
3, Grande Rue
77940 ESMANS
France