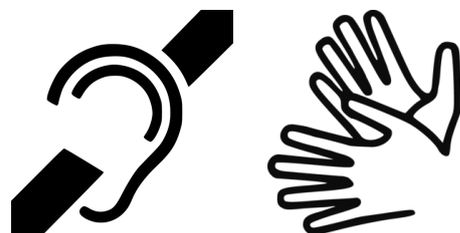




# **Réveil lumineux connecté RLC20**

**MODE D'EMPLOI**

Spécialement conçu pour les personnes sourdes et  
malentendantes





Tous vos produits sont  
déjà connectés entre eux

# Sommaire

- 4** : Contenu de votre colis
- 5-7** : Réveil lumineux connecté
- 8** : Exemple type d'installation
- 9** : Caractéristiques techniques
- 9-10** : Utilisation
- 11** : Connexion des produits
- 12** : Réinitialisation des produits
- 13** : Réglages de l'heure
- 13-14** : Réglages de l'alarme
- 15** : Options

# Contenu de votre colis



1



2



3

- 1 Réveil lumineux connecté
- 2 Câble USB 5V
- 3 Chargeur secteur USB

# Réveil lumineux connecté RLC20



- A Son
- B Connexion des émetteurs
- C Simulateur d'aube
- D Réveil 1
- E Coussin vibrant 1
- F Réveil 2
- G Coussin vibrant 2
- H Système flash
- I Indicateur de niveau de batterie

# Réveil lumineux connecté RLC20



*Gauche*



*Droite*



*DESSOUS*

**J** Choix de Mélodie

**K** Volume

**L** Heure du Réveil 1

**M** Minute du Réveil 1

**N** Flash et/ou coussin vibrant

**O** On (I) / Off (o) Réveil 1

**P** Réglage heure

**Q** Réglage minute

**R** Heure du Réveil 2

**S** Minute du Réveil 2

**T** Flash et/ou coussin vibrant

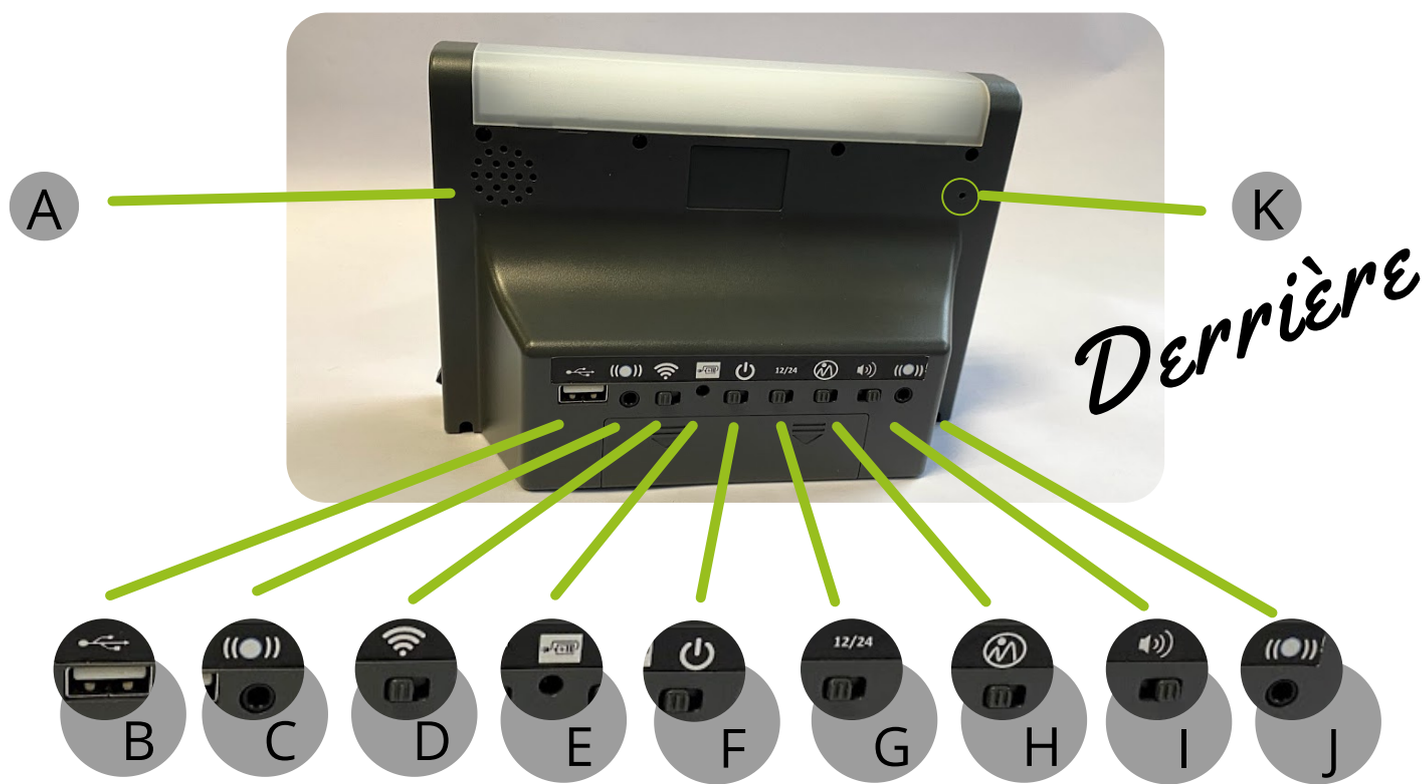
**U** On (I) / Off (o) Réveil 2

**6**

**V** Plug de connexion

**W** Capteur de mouvement

# Réveil lumineux connecté RLC20



- A Haut-parleur (mélodie)
- B Port USB
- C branchement Coussin vibrant personne 1
- D Bouton de connexion ON / OFF
- E Branchement d'alimentation
- F Réveil ON / OFF
- G Réglage heure en 12h (à l'anglaise) ou 24h
- H Simulateur d'aube ON / OFF
- I Son du réveil ON / OFF
- J Branchement coussin vibrant personne 2
- K Capteur sonore

# Exemple type d'installation :



sonnette d'interphone



Sonnette portail



Détecteur de cris bébé



SMS & appels du portable



Bouton d'appel de personne



détecteur d'ouverture de porte



détecteur de gaz



Détecteur de fumée



Sonnette de porte étanche



caméra de surveillance vibrante et connectée



émetteur sonnerie fax



Bouton d'appel de personne longue distance



détecteur d'ouverture de mouvement



détecteur d'inondation d'eau



Détecteur de fumée lumineux & connectée



sonnette de porte visio

# Caractéristiques techniques

Hauteur : 12,5 cm

Largeur : 18,5 cm

Profondeur : 6,6 cm (en bas) – 3 cm (en haut)

Poids : 474g

Format de décodage : MCU

Fréquence radio : 433 Mhz

Dispositif sans fil : Oui

Alimentation : Adaptateur USB 5V

Quantité de produits connectés : 20 unités max

Garantie 2 ans

## Utilisation

Grâce au réveil lumineux connecté, vous serez au courant de tout ce qui se passe chez vous de façon précise!

C'est un outil sur mesure vous permettant de différencier deux émetteurs identiques sur deux pictogrammes distincts. Vous pouvez choisir de connecter un émetteur à n'importe quelle pictogramme. Un pictogramme peut réceptionner jusqu'à 20 émetteurs.

Pour ne pas déranger et économiser la batterie, l'écran du réveil s'éteint automatiquement. Pour voir l'heure, 2 possibilités:

1. Emettez un son fort (tapez des mains, criez) pour rallumer l'écran grâce à son capteur sonore
2. Tapez ou Inclinez le réveil vers l'avant pour l'allumer grâce aux capteurs de mouvement

## Pour vérifier le bon fonctionnement de votre produit :

Après avoir branché votre appareil, posez le sur une surface plane.

Pour vérifier que votre produit est correctement connecté :



Il vous suffit d'activer l'émetteur préalablement connecté, les flashes blancs et de couleur (spécifique) du réveil s'activeront et le pictogramme correspondant s'affichera sur l'écran.

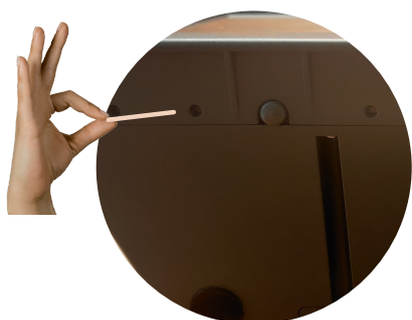
Si rien ne se passe, vérifiez bien que le bouton de connexion est bien sur la position de gauche  et que le logo  est bien affiché sur l'écran.

# Réglages

## Pour connecter votre produit :

Si vous souhaitez compléter votre colis avec d'autres émetteurs Jenile ou que vous avez réinitialisé votre Réveil lumineux connecté, vous devez alors faire les réglages pour connecter vos produits entre eux.

Pour connecter tous les produits suivez attentivement les instructions. Chaque émetteur s'actionne de différentes manières, merci de vous référer au mode d'emploi de votre émetteur si besoin.



1. Appuyez sur le bouton de connexion correspondant au pictogramme souhaité.



2. Relâchez le bouton dès que le pictogramme s'affiche.

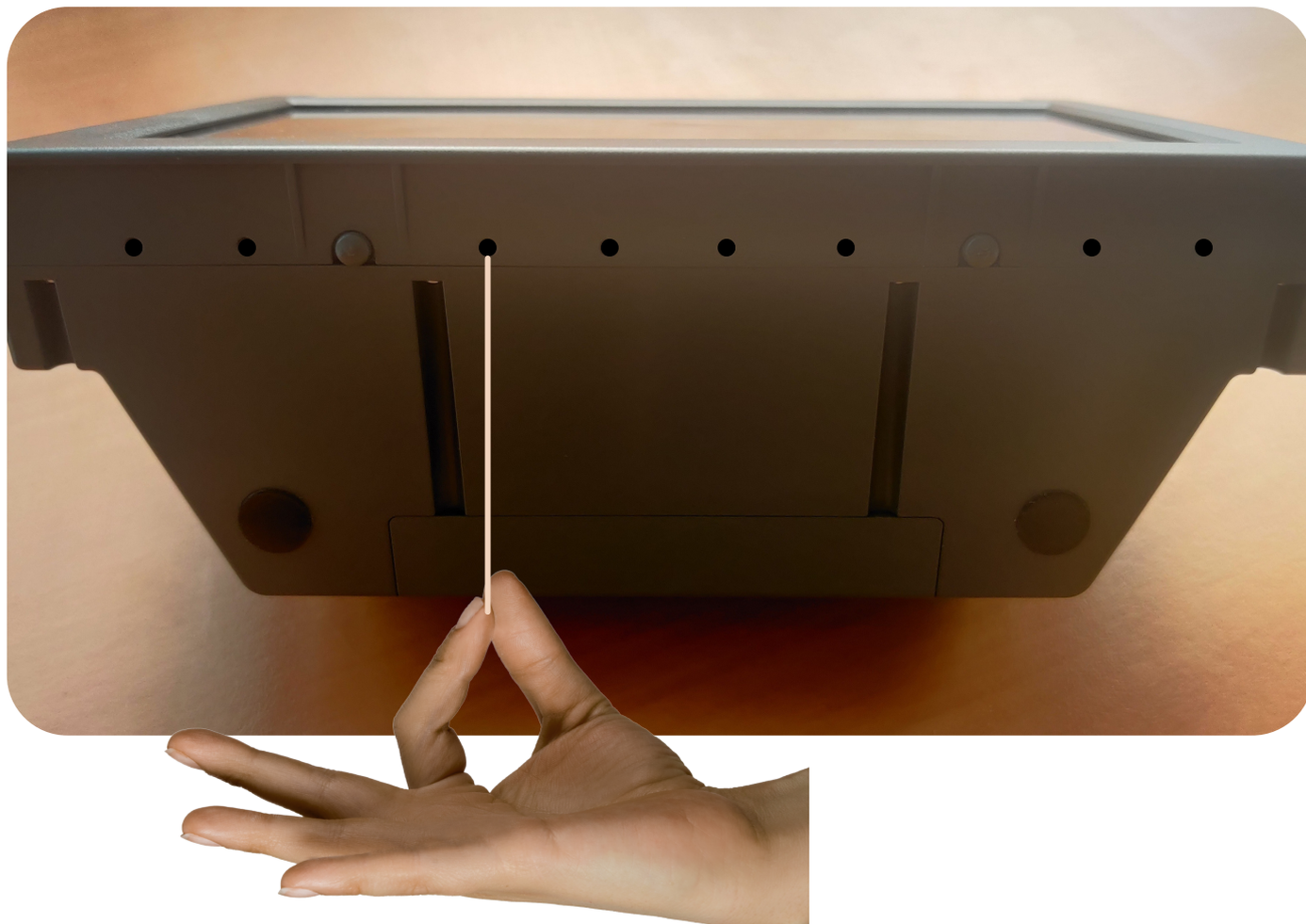
ATTENTION : ne pas rester appuyé après l'affichage du pictogramme, vous risquez d'effacer toutes les précédentes connexions.



3. Actionnez l'émetteur immédiatement, pendant que le pictogramme est affiché (appuyez sur la sonnette, appuyez sur le bouton d'appel, criez dans le détecteur de cris de bébé, ... )

Si le flash lumineux clignote vous avez réussi votre connexion.

## Pour réinitialiser votre produit :



Munissez-vous d'un cure dent, d'un trombone ou d'un stylo puis appuyez longtemps sur le bouton de connexion correspondant à ce que vous souhaitez déconnecter. Restez appuyé jusqu'à ce que le pictogramme clignote. Répétez, la même opération sur tous les pictogrammes que vous souhaitez réinitialiser.



# Réglage de l'heure

Pour procéder au réglage de l'heure, appuyez simultanément sur les deux boutons (heure)  et (Minute)  en haut à droite du réveil, les chiffres clignoteront, il ne vous restera plus qu'à appuyer sur le bouton  pour régler les heures et le bouton  pour régler les minutes.

Une fois le réglage effectué, attendez que les chiffres arrêtent de clignoter.

# Réglage de l'alarme

Pour procéder au réglage du réveil, commencer par l'activer en appuyant sur le bouton (O/I)  en le mettant sur la position (I).



Vous avez un bouton (O/I) à droite pour l'alarme droite et un bouton (O/I) à gauche pour l'alarme gauche.

Ensuite appuyez simultanément sur les deux boutons (H)  et (M)  en bas à droite du réveil si vous souhaitez régler l'alarme de droite, en bas à gauche si vous souhaitez régler l'alarme de gauche, les chiffres clignoteront, il ne vous restera plus qu'à appuyer sur le bouton (H)  pour régler les heures et le bouton (M)  pour régler les minutes.

Une fois le réglage effectué, attendez que les chiffres arrêtent de clignoter.

## Choix du type d'alarme

Vous avez le choix entre 3 types d'alarme:

1. lumineux (simulateur d'aube) 
2. vibration (coussin vibrant en option) 
3. sonore (5 mélodies au choix) 

Si vous le souhaitez, vous pouvez combiner les différents types d'alarme.

Pour faire votre choix, appuyez sur le bouton  , vous verrez apparaître à côté de l'heure de l'alarme soit le pictogramme  qui indique que le mode vibration est activé, soit le pictogramme  qui indique que le mode simulateur d'aube est activé, soit les deux pictogrammes en même temps, cela indique que les modes vibration et simulateur d'aube sont tous les deux activés.

Pour que le mode simulateur d'aube soit actif, il faut mettre le bouton  sur la position gauche.

Pour activer le mode sonore, déplacez le bouton  vers la gauche, réglez le volume du son à l'aide de la molette sur la partie gauche du réveil. Pour modifier la mélodie, appuyez sur le bouton  sur la partie gauche du réveil.

Pour éteindre l'alarme, inclinez le réveil vers l'avant **deux fois**, elle sera automatiquement reprogrammée pour le lendemain.

Pour un week end sans alarme, pensez à l'éteindre en positionnant le bouton  sur 0.

## Fonction Snooze

Pour mettre en fonction "Snooze" lorsque que l'alarme est active, inclinez le réveil vers l'avant **une seule fois**, l'alarme se déclenchera de nouveau après 5 min.

# Options:

Coussin vibrant:



Le coussin vibrant peut être commandé à l'unité ou par deux pour les couples qui souhaitent être réveillés à des heures différentes à l'aide de vibrations, branchez vos coussin vibrants à l'emplacement illustré ci-dessous :





**[www.jenile.com](http://www.jenile.com)**



**CE**