



Baby alarme Freedom PLUS

Baby monitor

Vigilabebés

Intercomunicador

Baby allarme

Baby alarminrichting

Babyalarm

Notice d'utilisation

Operating instructions

Instrucciones de uso

Instruções de uso

Istruzioni per l'uso

Gebruiksaanwijzing

Gebrauchsanleitung

CE 0168!

700 165

F : Notice d'utilisation Baby alarme Freedom PLUS 700165

INTRODUCTION

Nous vous remercions d'avoir choisi le baby alarme Tigex. Cet appareil est un dispositif électronique de communication sans fil qui vous permettra de surveiller votre bébé pendant sa sieste.

QUELQUES CONSEILS IMPORTANTS

- **Ce baby alarme NE PEUT EN AUCUN CAS SE SUBSTITUER à la surveillance du bébé par un adulte.**
- L'émetteur est conçu pour détecter des sons de niveau normal dans un rayon de 1 – 1.5 mètres environ. Il ne peut percevoir les activités non sonores telles que les mouvements du bébé.
- Avant d'utiliser ce baby alarme, assurez-vous qu'aucun produit ou composant n'est usé ou endommagé. En cas de doute, n'utilisez pas ce baby alarme et contactez votre revendeur ou des experts qualifiés.
- Placez toujours l'émetteur bébé et le récepteur parents sur une surface plate et stable, hors de portée du bébé.
- Veillez à toujours maintenir les dispositifs électriques et leurs câbles hors de portée des enfants.
- Retirez toutes les piles du compartiment à piles lorsque le récepteur/l'émetteur reste inutilisé pendant de longues périodes.

- Pour bénéficier d'un rayon d'action optimal, nous vous conseillons de faire fonctionner le récepteur sur le secteur. Le rayon d'action de l'émetteur est en effet réduit (inférieur à 300 mètres en terrain découvert) lorsque celui-ci fonctionne sur batteries.
- Lorsque la distance séparant le récepteur de l'émetteur est trop courte, vous risquez d'obtenir un effet Larsen (son suraigu). Pour éviter ce phénomène, il vous suffit d'éloigner le récepteur de l'émetteur ou de réduire le volume du récepteur.
- Lorsque le récepteur et l'émetteur sont trop éloignés l'un de l'autre, vous risquez d'entendre des parasites. Cela indique que vous êtes au maximum du rayon d'action de votre appareil. Pour y remédier, il vous suffit de rapprocher le récepteur de l'émetteur.
- Le rayon d'action maximum est d'environ 300m en champs libre sans obstacle. Ce rayon d'action de ce dispositif est variable en fonction des obstacles rencontrés (configuration du terrain, nombre de cloisons séparant l'émetteur du récepteur, la présence de structures en métal, état de charge des batteries etc.).
- N'utilisez jamais ce baby alarme à proximité de luminaires fluorescents ou d'appareils électriques/électroniques tels que TV, moteurs, PC, téléphone sans fil DECT, etc. Ils pourraient interférer avec son fonctionnement.
- Il est important de vérifier régulièrement que les deux unités bébé et

parents fonctionnent correctement, en particulier que le signal est reçu clairement et que vous n'avez pas dépassé la portée maximale prévue.

- Ce dispositif ne doit pas être utilisé à des fins de surveillance indue des conversations d'ordre privé. Une telle utilisation est strictement illégale.
- Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser ce baby alarme.

Conservez ce livret car il constitue une preuve d'achat permanente et pourra être utilisé à des fins d'identification en cas de vol.

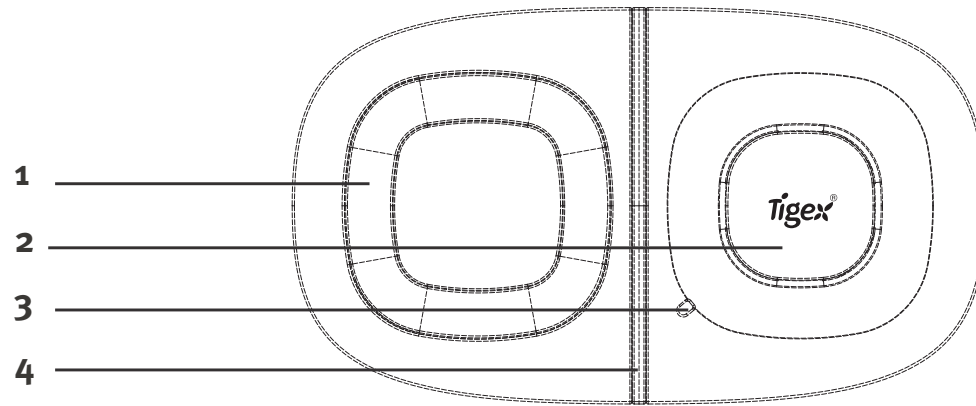
- Ne démontez jamais vous-même votre baby alarme.
- Tenez les appareils éloignés de toute source de chaleur (40°C maximum) ou de l'humidité.
- Nettoyez l'appareil avec un linge humide. Ne l'immergez jamais, et ne l'exposez pas aux gouttes d'eau ou projection d'eau.
- Les adaptateurs peuvent devenir chauds pendant l'utilisation ; quand vous les utilisez, faites en sorte que la chaleur se disperse et ne les couvrez pas.
- Evitez chutes et chocs violents.
- N'utilisez ce produit qu'avec l'alimentation incluse ou fournie comme accessoire.
- Il convient de ne pas placer sur l'appareil des sources de flammes nues, telles que des bougies allumées.
- Afin de préserver l'environnement, il convient de ne pas jeter les piles

usées avec les déchets ménagers et de les jeter dans des endroits prévus à cet effet.

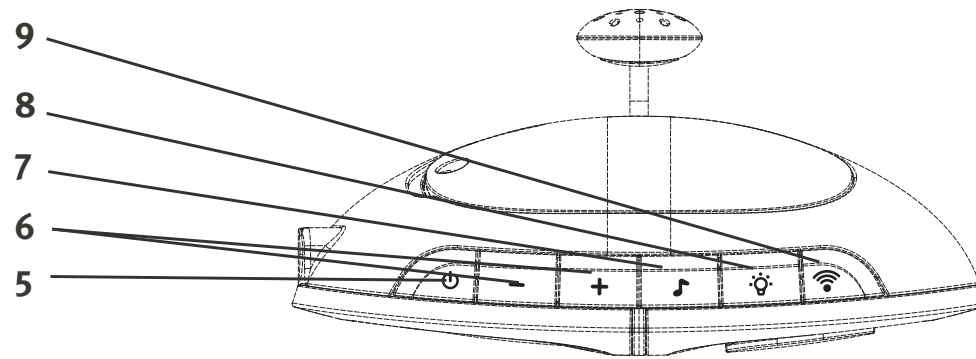
- **ATTENTION** : afin de réduire tout risque d'électrocution, ne pas exposer l'appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Les batteries ou les piles ne doivent pas être exposées à des températures excessives (soleil, feu, etc.)
- Le bloc d'alimentation sert de dispositif de sectionnement et doit être aisément accessible.
- Débranchez toujours l'adaptateur secteur de la prise de courant quand vous ne l'utilisez pas.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

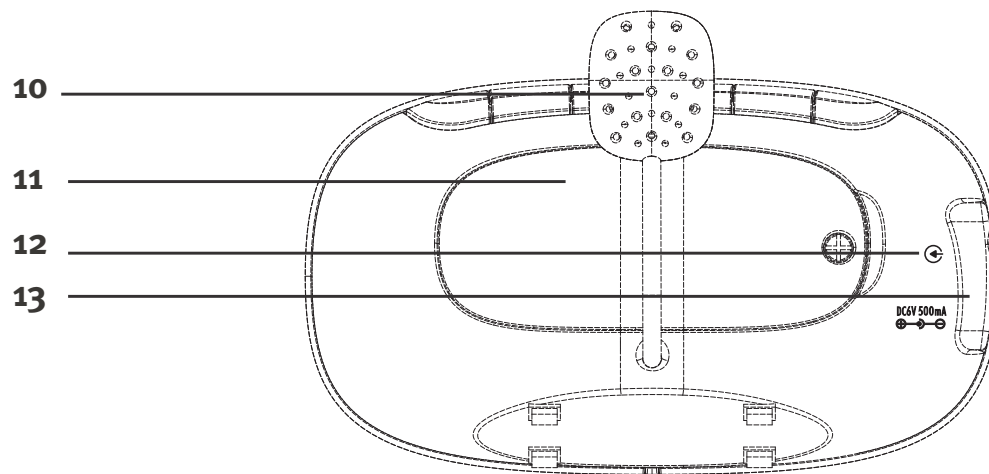
- 1 unité bébé (émetteur)
- 1 unité parents (récepteur)
- 1 accroche / support pour unité parents (récepteur)
- 1 câble audio
- 2 adaptateurs alimentations secteur
- 2 piles rechargeables NiMH, 2 x1.2V, 750mAh type AAA (pour le récepteur)
- 1 notice d'utilisation



VUE DE FACE







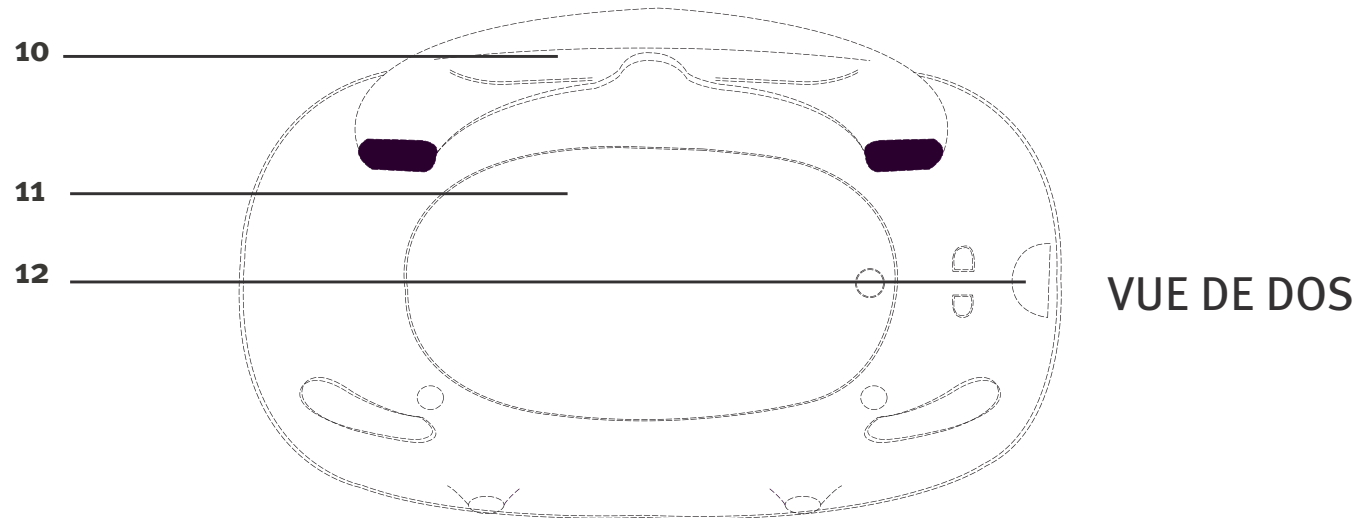
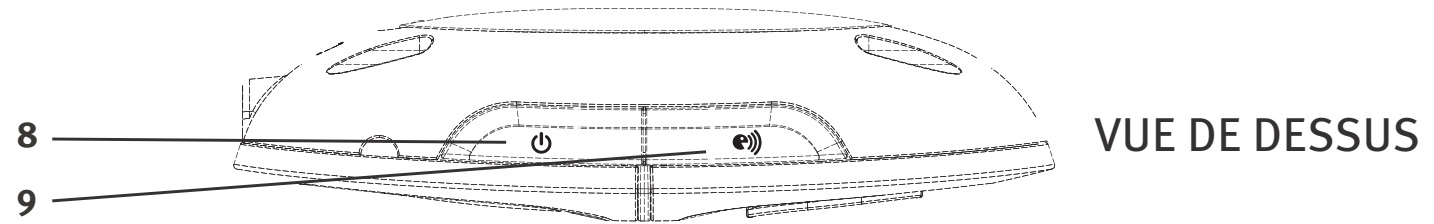
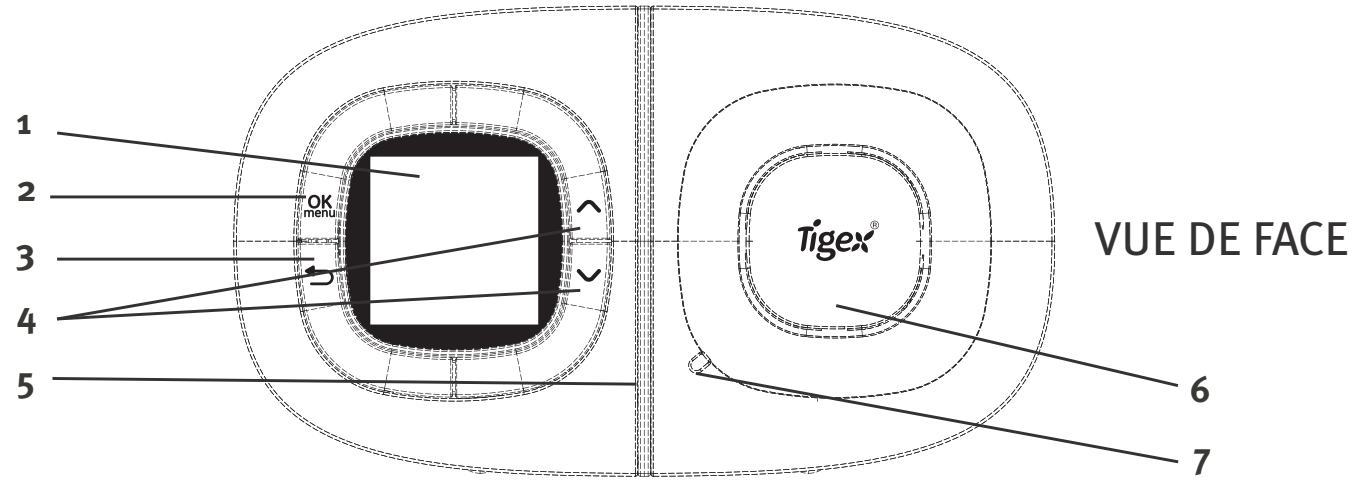
VUE DE DESSUS



VUE DE DOS

DESCRIPTION DE L'EMETTEUR BEBE

1. Veilleuse
 2. Haut-parleur intégré
 3. Microphone intégré
 4. LED à deux couleurs (Vert / Rouge) : Indicateur de MARCHE / TRANSMISSION / ETAT DE LA BATTERIE
Vert Fixe : En marche et connecté correctement au récepteur parents
Vert Clignotant : En marche et perte de la liaison avec le récepteur parents
Rouge Fixe : En marche et batterie faible
 5. Bouton ON / OFF 
Appuyer et maintenez 2 sec. pour basculer l'appareil sur ON ou OFF
 6. Boutons VOLUME + -
Quand le volume atteint son niveau maximum ou minimum, un bip est émis
10 niveaux au total
 7. Bouton BERCEUSES 
 8. Bouton VEILLEUSE 
 9. Bouton TRANSMISSION 
Appuyez pour faire émettre un bip d'alarme par le récepteur parents. Cela aide à trouver l'appareil égaré
 10. Capteur de température et hygrométrie
 11. Trappe à piles (2 piles type AAA)
 12. Prise Jack (câble audio fourni)
 13. Alimentation secteur
- N'UTILISEZ QU'AVEC L'ADAPTATEUR FOURNI.



DEFINITION DU RECEPTEUR PARENTS

1. Ecran LCD

2. Bouton OK / MENU 

3. Bouton RETOUR 

4. Boutons VOLUME/NAVIGATION 

Quand le volume atteint son niveau maximum ou minimum, trois bips sont émis - 10 niveaux au total

5. LED à deux couleurs (Vert / Rouge) : Indicateur de MARCHE / TRANSMISSION / ETAT DE LA BATTERIE

Vert Fixe : En marche et connecté correctement à l'émetteur bébé

Vert Clignotant : En marche et perte de la liaison avec l'émetteur bébé

Rouge Clignotant : Batterie en cours de chargement

Rouge Fixe : En marche et batterie faible

6. Haut-parleur intégré

7. Microphone intégré

8. Bouton ON / OFF 

Appuyez et maintenez 2 sec. pour basculer l'appareil sur ON ou OFF

9. Bouton PAROLE 

Maintenez le bouton appuyé pour répondre par le haut-parleur de l'émetteur bébé. L'émetteur bébé reste silencieux pendant 1.5 seconde avant de commencer à transmettre la voix du parent

10. Accroche / support pour unité parents

Se positionne de 2 façons : position haute pour suspendre l'unité parents, position basse pour poser l'unité sur une surface plane

11. Trappe à piles (2 piles rechargeables type AAA fournies)

12. Alimentation secteur

N'UTILISEZ QU'AVEC L'ADAPTATEUR FOURNI

1- Sources d'alimentation

Unité parents « récepteur »

Le récepteur fonctionne au choix à l'aide de 2 piles rechargeables AAA (2 x 750mAh AAA NiMH fournies) ou avec un adaptateur secteur (fourni).

Pour un fonctionnement sur piles, ouvrez le compartiment à piles, insérez-y les 2 piles AAA en respectant les polarités puis refermez ce compartiment. Afin d'éviter que les enfants n'avalent les piles, veillez à bien refermer le compartiment.

Attention : les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées. Utiliser des piles de même type. Ne pas mélanger des piles usagées et des piles neuves.

NB : RISQUE D'EXPLOSION EN CAS DE REMPLACEMENT DES BATTERIES PAR UN TYPE INCORRECT. METTRE LES BATTERIES USAGÉES AU REBUT EN RESPECTANT LES INSTRUCTIONS.

Pour une utilisation avec adaptateur, insérez la fiche de sortie « jack » de l'adaptateur secteur dans le socle DC sur le côté de l'unité parents. Branchez l'adaptateur dans une prise secteur standard murale.

Unité bébé « émetteur »

L'émetteur fonctionne au choix à l'aide de 2 piles AAA (non fournies) ou avec un adaptateur secteur (fourni).


Pour un fonctionnement sur piles, ouvrez le compartiment à piles, insérez-y les 2 piles AAA en respectant les polarités puis refermez ce compartiment. Afin d'éviter que les enfants n'avalent les piles, veillez à bien refermer le compartiment.

Attention : les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées. Utiliser des piles de même type. Ne pas mélanger des piles usagées et des piles neuves.

Pour une utilisation avec adaptateur, insérez la fiche de sortie « jack » de l'adaptateur secteur dans le socle DC sur le côté de l'unité bébé. Branchez l'adaptateur dans une prise secteur standard murale.

2- Mise en marche et connexion entre les 2 unités

Unité parents

Appuyez 2 secondes sur la touche  pour allumer l'appareil. Le témoin LED deviendra vert puis clignotera toutes les 0,5 sec pendant la liaison. L'icône de l'antenne est éteinte.

Le témoin cesse de clignoter une fois la liaison établie. L'icône de l'antenne  s'allume.

Le témoin se remet à clignoter si la liaison a échoué. L'icône de l'antenne est éteinte.

Unité bébé

Appuyez 2 secondes sur la touche  pour allumer l'appareil. Le témoin LED deviendra vert puis clignotera toutes les 0,5 sec pendant la liaison.

Le témoin cesse de clignoter une fois la liaison établie.

Le témoin se remet à clignoter si la liaison a échoué.

3- Réglage du volume

Unité parents

Appuyez sur la touche \wedge ou \vee pour augmenter ou baisser le volume des haut-parleurs. Il existe 10 niveaux de son (VOL 01 à VOL 10, VOL 01 = muet). L'utilisateur peut régler le volume de la voix de bébé.

- Les touches \wedge ou \vee ne servent au réglage du volume que lorsque que le mode principal est affiché.

Unité bébé

Appuyez sur la touche $+$ ou $-$ pour augmenter ou baisser le volume des haut-parleurs. 10 niveaux sont disponibles (VOL 01 à VOL 10, VOL 01= son très faible). L'utilisateur peut régler le volume de la berceuse ou la sensibilité de l'interphone selon le volume de la voix des parents.

4- Fonctionnalités de l'unité bébé

4.1 Berceuses

Le mode berceuses ne pourra être utilisé que lorsque l'unité bébé est éteinte.

BERCEUSES INTERNES : Appuyez pendant 2 secondes sur la touche ♪ pour entrer en mode berceuses. L'unité bébé commencera à lire la berceuse 1 (9 berceuses). Pour passer à la berceuse suivante, appuyez sur la touche ♪ . Appuyez pendant 2 secondes sur la touche ♪ pour quitter le mode berceuses.


BERCEUSES EXTERNES : Ce baby alarme permet également d'écouter des berceuses ou musiques stockées sur un lecteur MP3 externe. Connectez alors l'unité bébé sur le support externe via le câble audio fourni, puis appuyer sur

le bouton  pendant 2 sec pour activer la lecture. Utilisez ensuite les boutons du support externe pour régler le volume ou passer sur la bande suivante. Appuyez pendant 2 secondes sur la touche  pour quitter le mode berceuses.

4.2 Veilleuse

Une pression de 2 secondes sur la touche  allumera la veilleuse.


Une autre pression de 2 secondes sur la touche  éteindra la veilleuse.

Lorsque la veilleuse est allumée, une brève pression sur la touche  réduira la luminosité d'un niveau (3 niveaux de luminosité).

La veilleuse peut également être utilisée lorsque l'unité bébé est éteinte.

Pendant le fonctionnement sur piles, la veilleuse s'éteindra automatiquement après 5 minutes afin d'économiser l'énergie.

4.3 Recherche

Appuyez sur la touche  pour déclencher une tonalité sonore venant de l'unité parents ainsi que le rétro éclairage de l'écran jusqu'à ce que n'importe quelle touche de l'unité parents soit enfoncée. Cette fonctionnalité permettra de retrouver l'unité parents si celle-ci est introuvable.

Appuyez une seconde fois sur la touche  de l'unité bébé pour suspendre la fonction de recherche.

La durée de la fonction de recherche est limitée à 2 minutes.

5- Fonctionnalités de l'unité parents

5.1 Système VOX PREMIUM

Le système VOX PREMIUM permet à l'unité parents de ne se déclencher que

lorsque bébé pleure. Ainsi, vous évitez une écoute continue et un bruit de fond permanent alors que bébé dort tranquillement.
 Pour le réglage, lire la partie 6.2.5.

5.2 Mode ECO










Lorsque l'unité parents se rapproche de l'unité bébé, la puissance d'émission de l'unité parents se réduira fortement afin d'économiser l'énergie.

5.3 Parole



Maintenez la touche  de l'unité parents appuyée pour parler à votre bébé.


6 L'écran de l'unité parents

6.1 Description de l'affichage




Antenne		Alerte température avec vibrations		Alerte température sans vibrations	
Minuteur prise de repas		VOX		Vibreur	
Piles chargées		Piles à moitié chargées		Piles faibles	

6.2 Navigation dans le menu et retour en arrière

Une pression sur la touche  affichera le menu, utilisez ensuite les touches ^ et v pour naviguer dans le menu. Vous verrez les icônes clignoter à tour de rôle. Une fois positionné sur le bon icône, appuyez sur la touche  pour confirmer et ainsi paramétrer l'option comme vous le souhaitez. Pour le paramétrage des options, se référer aux parties suivantes.

Appuyez sur la touche  pour quitter le menu et revenir un niveau en arrière. Si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 5 secondes, le mode d'affichage principal s'affichera et rien ne sera sauvegardé.

6.2.1 Réglage des paramètres langue


- Ceci vous permet de modifier la langue affichée sur l'écran.
- Dans tout mode d'affichage principal, appuyez sur la touche  pour afficher le menu. Utilisez ensuite les touches ^ et v jusqu'à ce que "LANG SET" s'affiche sur l'écran et clignote toutes les 0.5 secondes. Appuyez à présent sur la touche  pour régler les paramètres langue. La langue affichée est la langue par défaut. Utilisez les touches ^ et v pour faire défiler les langues. Lorsqu'une langue clignote à l'écran, appuyez sur la touche  pour confirmer. La langue se changera immédiatement. Le système quittera le menu pour accéder au mode d'affichage principal.

6.2.2 Réglage date-heure OU température-humidité

- Une fois l'unité parents allumée, l'écran affichera les informations date-heure. La date "JJ-MM-AA" s'affiche sur la ligne de 10 caractères.










24-12-2011

Appuyez 2 secondes sur la touche  pour afficher les informations relatives à la température et à l'humidité. Les données relatives à la température et à l'humidité seront mises à jour toutes les minutes avec une résolution respective de 1°C et 1%. Lorsqu'il se produit une perte des données relatives à la température et à l'humidité rien ne s'affichera jusqu'à récupération des données.




23°C 80%

Appuyez 2 secondes sur la touche  pour revenir aux informations relatives à l'heure et à la date.


- Pour régler l'horloge, procédez comme pour le réglage des autres options. Appuyez sur la touche  pour afficher le menu. Utilisez ensuite les touches  et  jusqu'à ce que « REGL.HEURE » s'affiche sur l'écran et clignote toutes les 0.5 secondes. Appuyez à présent sur la touche  pour régler les paramètres de l'horloge. La date et l'heure s'afficheront. Ensuite, l'année s'affichera et clignotera toutes les 0.5 secondes. Utilisez les touches  et  pour modifier l'année entière sans utiliser le pavé numérique. Appuyez ensuite sur la touche  pour confirmer. Procéder de la même manière pour régler le mois, le jour, l'heure et les minutes. Le système quittera le menu pour accéder au mode d'affichage principal.

6.2.3 La température

- Ceci vous permet d'activer ou de désactiver l'alerte température.
- Les professionnels de la santé recommandent que la température de la chambre de bébé soit située entre 16°C et 20°C. L'unité parents est équipée d'un mécanisme intégré qui déclenche l'alerte si la température de la pièce est trop basse ou trop élevée. Lorsque la température relevée par notre système



- est $\geq 25^{\circ}\text{C}$ ou $\leq 15^{\circ}\text{C}$, l'alerte température se déclenche.
- Dans tout mode d'affichage principal, appuyez sur la touche  pour afficher le menu. Utilisez ensuite les touches \wedge et \vee pour faire défiler les icônes jusqu'à ce que l'icône d'alerte température avec vibrations s'affiche et clignote toutes les 0.5 secondes. Appuyez à présent sur la touche  pour régler les paramètres de l'alerte température. Utilisez les touches \wedge et \vee pour faire défiler les icônes clignotantes « ARRET », « BIP », « VIBREUR » et « BIP&VIBR. ». L'alarme température peut se régler de 4 manières différentes : ARRET = alarme désactivée ; BIP = émission de plusieurs bips sonores ; VIBREUR = émission de plusieurs vibrations et BIP&VIBR. = émission de plusieurs bips sonores accompagnés de vibrations. Une fois positionné sur l'icône souhaité, appuyez sur la touche  pour confirmer l'option et ainsi revenir au menu principal.


NB : Lorsque l'alerte température se déclenche, l'icône de l'alerte température clignotera toutes les secondes. Le clignotement s'arrêtera une fois que la température repassera sous le niveau-seuil.

NB : Lorsque l'alerte température se déclenche, l'utilisateur peut appuyer sur la touche  pour l'éteindre temporairement. Si la température de l'unité bébé ne se trouve pas dans les limites définies, l'alerte température se déclenchera à nouveau après 2 minutes.

6.2.4 Le Minuteur prise de repas

- Ceci vous permet de régler le minuteur prise de repas.
- Dans tout mode d'affichage principal, appuyez sur la touche  pour afficher le menu. Utilisez ensuite les touches \wedge et \vee pour faire défiler les icônes








jusqu'à ce que l'icône du minuteur prise de repas s'affiche et clignote toutes les 0.5 secondes. Appuyez à présent sur la touche  pour régler les paramètres du minuteur prise de repas. Utilisez les touches ^ et v pour faire défiler les icônes clignotantes “ARRET”, “BIP”, “VIBREUR” et ” BIP&VIBR.”. L'alarme minuteur peut se régler de 4 manières différentes : ARRET = alarme désactivée ; BIP = émission de plusieurs bips sonores ; VIBREUR = émission de plusieurs vibrations et BIP & VIBR. = émission de plusieurs bips sonores accompagnés de vibrations. Une fois positionné sur l'icône souhaité, appuyez sur la touche  pour confirmer l'option.

1. Si ARRET choisie : une fois l'option sélectionnée retour au menu principal.
2. Si BIP, VIBREUR ou BIP & VIBR. choisie : l'icône du minuteur prise de repas continuera à clignoter. La date et l'heure s'afficheront par défaut. L'état actuel du système s'affichera éventuellement si d'autres paramètres heure et date ont été entrés précédemment. L'année s'affichera et clignotera toutes les 0.5 secondes. Utilisez les touches ^ et v pour modifier l'année entière. Appuyez ensuite sur la touche  pour confirmer. Procéder de la même manière pour régler le mois, le jour, l'heure et les minutes. Le système quittera le menu pour accéder au mode d'affichage principal.

NB : Lorsque l'alerte de la prise de repas se déclenche, l'icône de l'alerte pour la prise du repas clignotera toutes les secondes.

NB : Une fois que l'alarme de prise de repas se déclenche, vous pouvez l'arrêter en appuyant sur la touche .

6.2.5 VOX PREMIUM

- Ceci vous permet d'activer ou de désactiver l'option VOX (ou commande vocale).
- Lorsque VOX est désactivé, la transmission sonore se fait en continu. Lorsque VOX est activé, la transmission sonore n'est pas continue. Lorsque les cris de bébé sont plus élevés que le niveau-seuil de VOX, la transmission se déclenche. Lorsque les cris de bébé sont moins élevés que le niveau-seuil de VOX, la transmission audio ne se déclenche pas.
- Dans tout mode d'affichage principal, appuyez sur la touche  pour afficher le menu. Utilisez ensuite les touches  et  pour faire défiler les icônes jusqu'à ce que l'icône VOX s'affiche et clignote toutes les 0.5 secondes. Appuyez à présent sur la touche  pour régler les paramètres VOX. Utilisez les touches  et  pour faire défiler les icônes clignotantes « ARRET » et « MARCHE ». Une fois positionné sur l'icône souhaité, appuyez sur la touche  pour confirmer l'option, quitter le menu et entrer en mode d'affichage principal.









NB : en position ARRET, l'icône VOX disparaîtra.

NB : VOX ne peut pas être modifié s'il est hors de portée.

6.2.6 VIBREUR

- Ceci vous permet d'activer ou de désactiver le vibreur.
- L'alerte vibreur sert à attirer l'attention de l'utilisateur à chaque fois que les cris de bébé dépassent un seuil défini. Elle s'arrêtera lorsque les cris de bébé repassent sous ce seuil. Le seuil sera toujours plus élevé que le niveau de

déclenchement de VOX. Cela signifie que VOX peut se déclencher sans que ne se déclenche l'alerte vibreur. Si les cris de bébé déclenchent l'alerte vibreur, le vibreur se déclenchera pendant 8 secondes pour ensuite s'éteindre pendant 4 secondes. Ensuite, il se déclenchera à nouveau pendant 8 secondes pour ensuite s'éteindre pendant 4 secondes. Ce schéma se répètera jusqu'à ce que les cris de bébé repassent sous le niveau-seuil.


- Dans tout mode d'affichage principal, appuyez sur la touche  pour afficher le menu. Utilisez ensuite les touches  et  pour faire défiler les icônes jusqu'à ce que l'icône  s'affiche et clignote toutes les 0.5 secondes. Appuyez à présent sur la touche  pour régler les paramètres du vibreur. Utilisez les touches  et  pour faire défiler les icônes clignotantes "ARRET" et "MARCHE". Une fois positionné sur l'icône souhaité, appuyez sur la touche  pour confirmer l'option, quitter le menu et entrer en mode d'affichage principal.

NB : en position ARRET, l'icône  disparaîtra.

7 Alertes sonores et visuelles

7.1 Alerte « Batterie faible »

Unité parents

- Lorsque les piles sont faibles, le voyant LED vire au rouge. L'icône  s'allume. L'alarme se déclenchera.
- L'unité parents s'éteindra au moins 15 minutes après le déclenchement de l'alarme.
- Lorsque les piles sont en charge, le voyant LED rouge clignote. Les icônes

- ☐ - ☐ - ☐ clignotent continuellement tour à tour pour indiquer que le chargement est en cours.
- Lorsque les piles sont presque ou complètement chargées. L'icône piles chargées s'allumera.
 - Lorsque les piles ne sont pas insérées, l'icône des piles ne s'allumera PAS et le voyant LED ne virera PAS au rouge.

Unité bébé

- Lorsque les piles sont faibles, le voyant LED vire au rouge.
- Lorsque les piles ne sont pas insérées, l'icône des piles ne s'allumera PAS et le voyant LED ne virera PAS au rouge.

7.2 Alerte « Hors de portée »

Unité parents

Lorsque l'unité parents perd la liaison avec l'unité bébé :

- le voyant LED vert clignotera,
- une alarme sonore se déclenchera,
- les icônes température et taux d'humidité devront afficher « --°C » et --% » respectivement.

Unité bébé

Lorsque l'unité bébé perd la liaison avec l'unité parents :



- le voyant LED vert clignotera.

7.3 Avertissements via le rétro éclairage de l'écran

Appuyez sur n'importe quelle touche de l'unité parents pour activer le rétro

éclairage de l'écran.

Le rétro éclairage de l'écran est équipé d'une fonction de mise en veille automatique qui s'enclenchera si aucune touche de l'unité parents n'est enfoncée dans les 20 secondes. Durant des opérations ou des conditions d'avertissement, le rétro éclairage s'enclenchera automatiquement.

- Piles faibles : Le rétro éclairage de l'écran s'allume jusqu'à ce que le chargement de l'unité parents commence ou que celle-ci se décharge complètement.
- Hors de portée ou perte de liaison : Le rétro éclairage s'active jusqu'à ce que la liaison soit rétablie.
- Température $\geq 25^{\circ}\text{C}$ ou $\leq 15^{\circ}\text{C}$: L'icône  de l'écran se met à clignoter et le rétro éclairage se met en route durant 4 secondes. Il s'éteint ensuite durant 16 secondes puis se remet en route. Cette fonction se répète (4 secondes allumé et 16 secondes éteint) jusqu'à ce que la température ne soit ni $\geq 25^{\circ}\text{C}$ ni $\leq 15^{\circ}\text{C}$.
- Déclenchement de l'alarme  : Le rétro éclairage s'allume jusqu'à ce que l'utilisateur éteigne l'alarme.
- Recherche : Le rétro éclairage s'allume jusqu'à ce que l'unité parents sorte de l'état de recherche.
- Rechargement des piles : Le rétro éclairage s'allume pendant 20 secondes quand le Jack DC est branché.

La personne responsable de la mise sur le marché CE de ce produit est : Mr Patrick Fleurentdidier, ALLEGRE PUERICULTURE.

Ce produit est en conformité avec la Directive 1999/5/EC-R&TTE, ErP Directive 2009/125/EC et aux directives ROHS 2002/95/CE et DEEE 2002/96/CE. La déclaration de conformité détaillée est disponible sur simple demande chez ALLEGRE PUERICULTURE.

Ce produit est utilisable dans les 27 pays de la Communauté européenne.

ALLEGRE PUERICULTURE

41 rue Edouard Martel B.P.197 - 42013 saint Etienne France

Tel : (33) 4 77 81 81 81 - Fax : (33) 4 77 81 81 85

E-mail : allegre.puericulture@nuk-tigex.fr

Garantie :

Ce Baby Alarme est garanti 2 ans contre les vices de matériel ou de fabrication. Si le Baby Alarme ne fonctionne pas alors qu'il est utilisé dans les conditions normales, renvoyez l'appareil accompagné du bon de garantie dûment rempli ou du ticket de caisse, en expliquant le motif du retour, avec vos coordonnées à l'adresse ci-dessous. Cette garantie s'applique dans l'ensemble des pays où ce produit est vendu. En tout état de cause, la garantie légale s'applique conformément à la loi.