



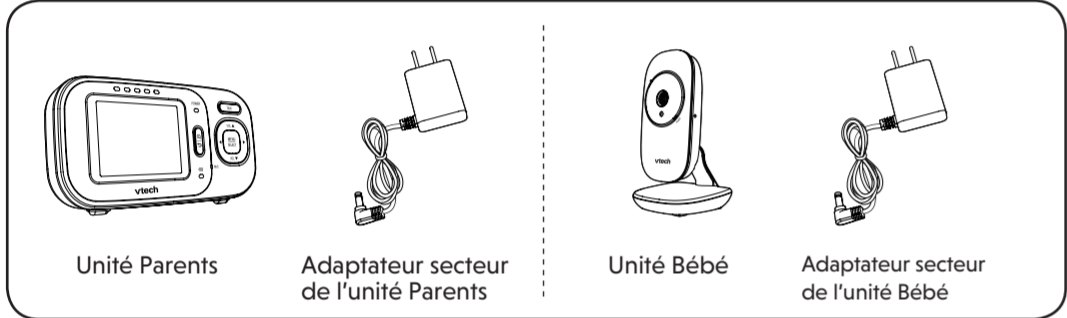
vtech

Manuel d'utilisation

REMERCIEMENTS

Merci pour votre achat. Nous espérons qu'il vous donnera entière satisfaction. Avant d'utiliser le produit, nous vous remercions de bien vouloir lire les avertissements ci-joints. Ce manuel a pour but de vous informer de toutes les fonctionnalités du produit pour vous garantir une utilisation optimale.

CONTENU DE LA BOÎTE

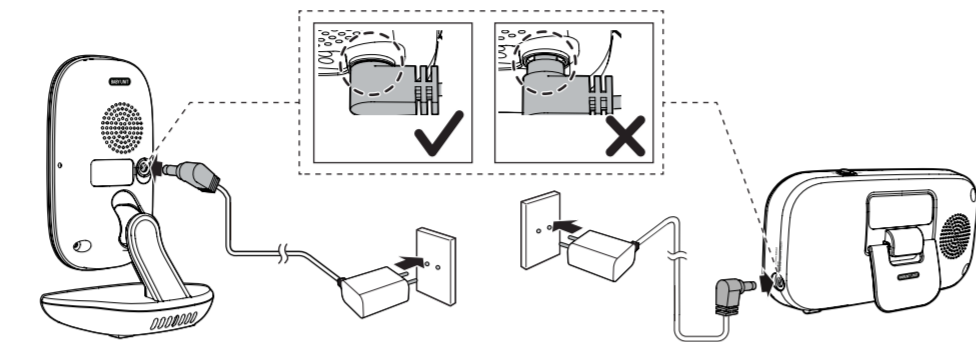


1 ALIMENTATION

REMARQUES

- La batterie de l'unité Parents est déjà installée.
- Utiliser uniquement les adaptateurs fournis.
- S'assurer que la prise de courant utilisée n'est pas contrôlée par un interrupteur mural.
- Les adaptateurs doivent être branchés à des prises murales ou au sol. Ils ne sont pas conçus pour être branchés vers le haut, sous un meuble, au plafond ou dans un placard.
- S'assurer que les deux unités ainsi que les adaptateurs et leurs cordons d'alimentation ne sont pas à la portée des enfants.

Installation du babyphone



Chargement de la batterie

L'unité Parents se met en marche automatiquement lorsque le produit est branché à une source d'alimentation. L'icône de la batterie indique le niveau de charge de celle-ci (se référer au tableau ci-dessous).

REMARQUES

- Avant la première utilisation du babyphone, veuillez charger la batterie de l'unité Parents pendant 12 heures. Lorsque l'unité Parents est complètement chargée, l'icône de la batterie devient pleine.
- La batterie se charge plus lentement si l'unité Parents est en cours d'utilisation. Pour charger la batterie plus rapidement, éteindre l'unité Parents.
- La tenue de la batterie entre deux charges dépend du réglage du volume et de l'utilisation qui est faite du babyphone.

INDICATIONS	ÉTAT DE LA BATTERIE	ACTION
L'écran affiche « Batterie faible » sur l'unité Parents. Les LED ou clignotent.	La batterie est très faible et ne peut être utilisée que sur une très courte durée.	Charger la batterie sans interruption pendant environ 30 minutes.
L'icône de la batterie devient pleine.	La batterie est complètement chargée.	Laisser l'unité branchée pour ne pas décharger la batterie ou utiliser l'unité Parents de façon nomade.

2 AVANT TOUTE UTILISATION

REMARQUES

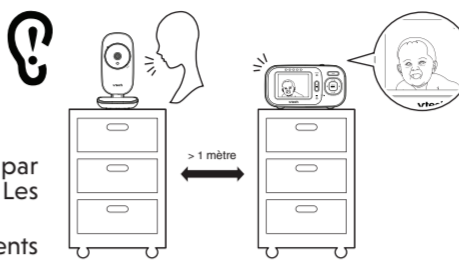
- Ce produit n'est pas un dispositif médical. Il ne doit pas se substituer à la supervision d'un adulte et ne doit pas être utilisé en tant que telle.

Test du babyphone

Il est important de tester le babyphone avant la première utilisation, puis régulièrement lors des utilisations suivantes.

ATTENTION

- S'assurer que l'unité Parents est située à plus d'un mètre de l'unité Bébé. Si vous entendez un son aigu, éloignez l'unité Parents jusqu'à ce que le bruit émis s'arrête. Vous pouvez également baisser le volume du haut-parleur de l'unité Parents.



- S'assurer que les deux unités sont allumées.
- L'unité Parents affiche les images retransmises par l'unité Bébé. Parler dans le micro de l'unité Bébé. Les sons sont retransmis par l'unité Parents.
- Si vous possédez plusieurs unités Bébé, l'unité Parents affiche les images de l'une des unités. Vous pouvez à tout moment changer d'unité Bébé grâce au menu. Pour chacune d'entre elles, respecter l'étape 2.

REMARQUES

- Si aucune connexion n'est établie entre les deux unités, un message d'erreur s'affiche sur l'écran de l'unité Parents. Le témoin lumineux clignote. Rapprocher l'unité Parents de l'unité Bébé, tout en conservant une distance minimale d'un mètre. S'assurer que l'unité Bébé est bien allumée et qu'elle n'est pas branchée à une prise gérée par un interrupteur mural.

CONSEIL

- Augmenter le volume du haut-parleur de l'unité Parents si vous ne parvenez pas à entendre les sons retransmis par l'unité Bébé.

Emplacement du babyphone

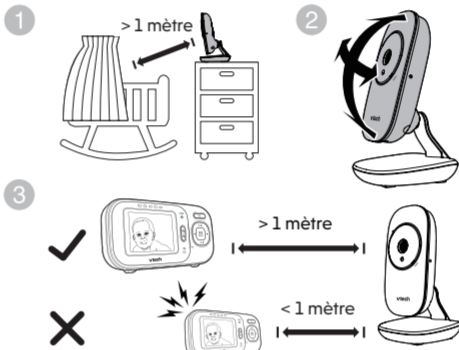
ATTENTION

- Placer l'unité Bébé hors de la portée de Bébé. Ne jamais placer l'unité dans le lit ou dans le parc.

REMARQUES

- Il existe un très faible risque d'interférences avec certains appareils électroniques. Éviter de placer le babyphone à proximité de ce type de produits.

- Placer l'unité Bébé à au moins 1 mètre de Bébé.
- Ajuster l'angle de la caméra pour optimiser la prise de vue.
- Placer l'unité Parents à au moins 1 mètre de l'unité Bébé.



ATTENTION

- Par défaut, le volume du haut-parleur de l'unité Parents est au niveau 3. Le niveau maximal est le niveau 5. Si vous entendez un son aigu :
 - S'assurer que l'unité Parents est placée à au moins 1 mètre de l'unité Bébé OU
 - Baisser le volume du haut-parleur de l'unité Parents.

Portée entre les unités

La portée maximale entre les unités est de 300 mètres en extérieur et de 50 mètres en intérieur. Cette portée peut varier en fonction de l'environnement dans lequel le babyphone est utilisé.

3 UTILISATION DU BABYPHONE (SUITE)

Ajuster la sensibilité sonore de l'unité Bébé

Vous pouvez choisir d'entendre tous les sons émis par l'unité Bébé ou bien ceux excédant un certain niveau sonore. L'unité Parents permet d'ajuster la sensibilité du microphone de l'unité Bébé (5 niveaux). Le niveau de sensibilité du microphone de l'unité Bébé est par défaut réglé au niveau le plus haut (niveau 5).

NIVEAU DE SENSIBILITÉ	Niveau 5	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 1
SENSIBILITÉ	Très élevée	Élevée	Moyenne	Faible	Très faible
DESCRIPTION	Le haut-parleur de l'unité Parents est constamment allumé. Vous entendez tous les sons provenant de la chambre de Bébé, y compris les bruits de fond.	Le haut-parleur de l'unité Parents se met en marche pour des babillages discrets. Il reste éteint si Bébé émet des sons discrets.	Le haut-parleur de l'unité Parents se met en marche pour des babillages bruyants. Il reste éteint si Bébé émet des sons discrets.	Le haut-parleur de l'unité Parents se met en marche si Bébé pleure. Il reste éteint si Bébé émet des sons discrets.	Le haut-parleur de l'unité Parents se met en marche si Bébé crie ou pleure fort. Il reste éteint si Bébé émet des sons discrets.

- Appuyer sur **MENU SELECT** lorsque l'unité Parents n'est pas en cours d'utilisation.
- Appuyer sur **◀ ou ▶** et choisir **VOX**. Puis, appuyer sur **MENU SELECT** ou sur **▲** pour ouvrir un sous-menu.
- Appuyer sur **▼** ou sur **▲** pour choisir la sensibilité du microphone désirée. Puis appuyer sur **MENU SELECT** pour confirmer.

REMARQUES

- Si l'écran est éteint et le mode Veille (allumage de l'écran par le son) est activé, l'écran s'allumera automatiquement lorsqu'un son est détecté (en fonction de la sensibilité choisie).

CONSEIL

- Si vous voulez utiliser un dispositif émettant des sons pour endormir Bébé tout en utilisant ce babyphone, vous pouvez :
 - Baisser le volume de ce dispositif OU
 - Baisser le niveau de la sensibilité de microphone de l'unité Bébé au niveau 3 (ou inférieur). Le niveau de sensibilité par défaut, est le niveau 5.

Mode Veille (allumage de l'écran par le son)

Si aucun son n'est détecté pendant 50 secondes, l'écran de l'unité Parents s'éteint automatiquement afin de limiter l'émission d'ondes. Il se rallume automatiquement si un son est détecté, puis s'éteint à nouveau après 50 secondes si aucun son n'est émis. Lorsque le babyphone est en veille, seule l'unité Parents émet, les ondes émises dans la chambre de Bébé sont donc insignifiantes.

- Appuyer sur **MENU SELECT** lorsque l'unité Parents n'est pas en cours d'utilisation.
- Appuyer sur **◀ ou ▶** et choisir **VOX**. Puis, appuyer sur **MENU SELECT** ou sur **▲** pour ouvrir un sous-menu.
- Appuyer sur **▼** ou sur **▲** pour choisir d'activer ou non le mode Veille. Puis appuyer sur **MENU SELECT** pour confirmer.

REMARQUES

- Si la sensibilité est à son niveau maximal, l'écran de l'unité Parents sera allumé en permanence.

3 UTILISATION DU BABYPHONE

Allumer et éteindre l'unité Bébé

- Déplacer le curseur **ON/OFF** sur la position **ON** pour allumer l'unité Bébé. Le témoin lumineux de marche s'allume.
- Déplacer le curseur **ON/OFF** sur la position **OFF** pour éteindre l'unité Bébé. Le témoin lumineux de marche s'éteint.

Allumer et éteindre l'unité Parents

- Déplacer le curseur **ON/OFF** sur la position **ON** pour allumer l'unité Parents. Le témoin lumineux de marche et l'écran s'allument.
- Déplacer le curseur **ON/OFF** sur la position **OFF** pour éteindre l'unité Parents. Le témoin lumineux de marche et l'écran s'éteignent.

Ajuster le volume du haut-parleur

- Appuyer sur le bouton **VOL▼** pour diminuer le volume, et sur le bouton **VOLA** pour l'augmenter.

Ajuster la luminosité de l'écran

Vous pouvez ajuster la luminosité de l'écran de l'unité Parents (5 niveaux). Par défaut, la luminosité est au niveau 3.

- Appuyer sur **MENU SELECT** lorsque l'unité Parents n'est pas en cours d'utilisation.
- Appuyer sur **◀ ou ▶** et choisir **☼**. Puis, appuyer sur **MENU SELECT** ou sur **▲** pour ouvrir un sous-menu.
- Appuyer sur **▼** ou **▲** pour sélectionner le niveau souhaité, puis appuyer sur **MENU SELECT** pour confirmer.

Éteindre l'écran de l'unité Parents

- Appuyer sur **☼** pour éteindre l'écran sans désactiver le son retransmis par l'unité Bébé.
- Appuyer une nouvelle fois sur le même bouton pour rallumer l'écran.

Berceuses et sons apaisants

Vous pouvez choisir parmi deux berceuses et deux sons apaisants pour réconforter Bébé. Il est possible de lancer les mélodies à distance en utilisant l'unité Parents.

- Appuyer sur **MENU SELECT** quand l'unité Parents n'est pas en cours d'utilisation.
- Appuyer sur **◀ ou ▶** pour sélectionner **🎵**, puis appuyer sur **MENU SELECT** ou **▲** pour accéder au sous-menu.
- Appuyer sur **▲** pour sélectionner **🎵**, puis appuyer sur **MENU SELECT** ou **◀**.
- Appuyer sur **▼** ou **▲** pour sélectionner une berceuse, un son apaisant ou sur **STOP** pour arrêter la mélodie en cours.
- Appuyer sur **MENU SELECT** pour confirmer la sélection.

REMARQUES

- Lorsqu'une berceuse est choisie, celle-ci est jouée à plusieurs reprises pendant 30 minutes avant de s'arrêter automatiquement.
- Lorsque la communication Parents/Bébé est enclenchée pendant qu'une mélodie est en cours de lecture, cette dernière se met en pause le temps de passer le message via l'unité Parents.

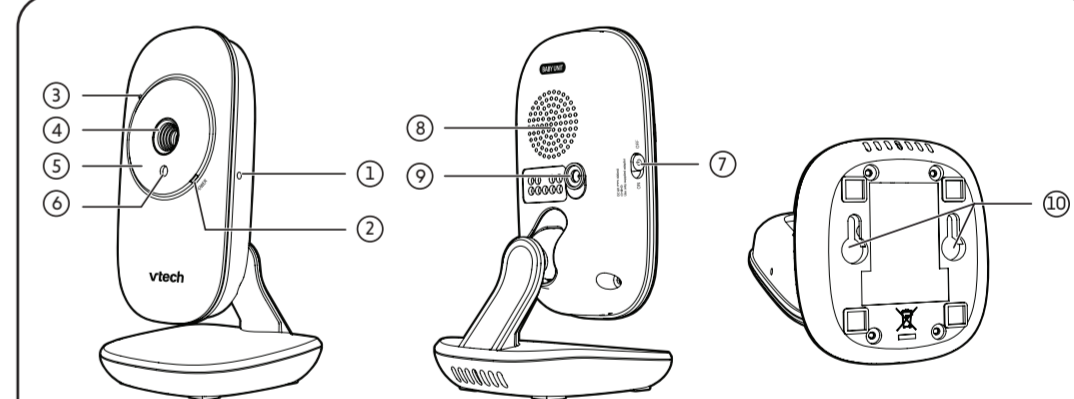
Mode éco : son sans l'image

Vous pouvez programmer une minuterie pour le mode éco. Ainsi vous pouvez allumer ou éteindre l'écran sans éteindre l'unité Parents.

Vous continuerez d'entendre les sons captés par l'unité Bébé, et économiserez ainsi la batterie de l'unité Parents.

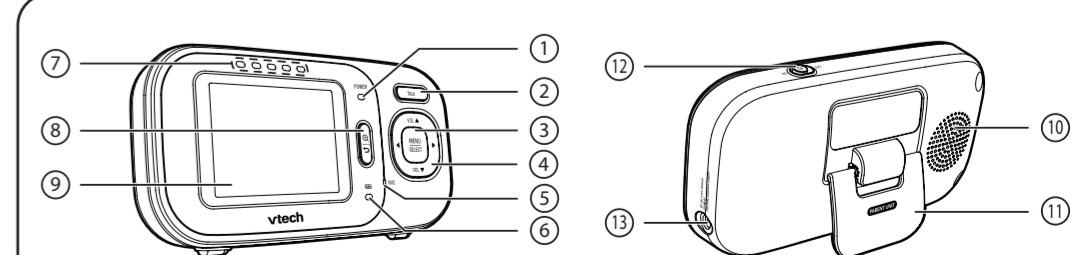
- Appuyer sur **MENU SELECT** lorsque l'unité Parents n'est pas en cours d'utilisation.
- Appuyer sur **◀ ou ▶** et choisir **🕒**. Puis, appuyer sur **MENU SELECT** ou sur **▲** pour ouvrir un sous-menu.
- Appuyer sur **▼** ou **▲** pour choisir le temps désiré de la mise en marche automatique du mode éco (**OFF** éteint / **🕒** 5 minutes / **🕒** 30 minutes / **🕒** 60 minutes). Puis, appuyer sur **MENU SELECT** pour confirmer.

FONCTIONS DE L'UNITÉ BÉBÉ



- Jumelage**
 - Les deux unités incluses sont déjà jumelées.
- Témoin lumineux de marche**
 - S'allume lorsque l'unité Bébé est allumée et jumelée à l'unité Parents.
 - Clignote lorsque la connexion avec l'unité Parents est perdue.
- Microphone**
- Caméra**
- LED infrarouges**
- Captur de lumière**
- Curseur Marche/Arrêt**
 - Déplacer pour allumer ou éteindre l'unité Bébé.
- Haut-parleur**
- Prise d'alimentation**
- Trous à visser**
 - Pour une installation murale.

FONCTIONS DE L'UNITÉ PARENTS



- Lumières LED**
 - Verte quand l'unité Parents est allumée.
 - Clignote quand la connexion avec l'unité Bébé est perdue.
- TALK**
 - Maintenir appuyé ce bouton pour communiquer avec l'unité Bébé choisie.

All rights reserved. ©2021 Vtech Telecommunications Ltd. © 2021 Vtech Telecommunications Ltd. Specifications are subject to change without notice.



Ce produit n'est pas un jouet. Ne pas laisser un enfant jouer avec le produit afin d'éviter tout dysfonctionnement ou risque d'accident.
Placer l'unité Bébé hors de la portée de Bébé. Ne jamais placer l'unité dans le lit ou dans le parc.
er ne doit pas être utilisé en tant que telle.
Ce produit n'est pas un dispositif médical. Il ne doit pas se substituer à la supervision d'un adulte




















SUPERVISION D'UN ADULTE

Fabricant : Vtech Telecommunications Ltd. 23/F., Tai Ping Industrial Centre, Block 1, 57 Ting Kok Road, Tai Po, Hong Kong.
Importateur : Vtech, P.O. Box 10042, 6000 GA Weert, The Netherlands.
Napiet Court, Abingdon Science Park, Abingdon, Oxon, OX14 3YT.
Vtech Electronics Europe P.L.C.

Contrôle de fréquence	Crystal controlled PLL synthesizer
Fréquence de transmission	Unité Bébé : 2405 - 2475 MHz Unité Parents : 2405 - 2475 MHz
Canaux	32
Écran	Écran couleur LCD de 2,4" (QVGA 320x240 pixels)
Portée	La portée peut varier en fonction de l'environnement dans lequel le produit est utilisé.
Alimentation	Utiliser uniquement les adaptateurs secteur inclus : Ten Pao Industrial Co., Ltd. S003ATV060040(EU), S003ATB060040(UK); NI-MH AA800mAh 3,6V NI-MH AA800mAh 3,6V Corun - NI-MH AA800mAh 3,6V
Le prise de courant utilisée doit être située à proximité du produit et doit être facile d'accès.	

INFORMATIONS TECHNIQUES

FONCTIONS DE L'UNITÉ PARENTS (SUITE)


  	 	 
  	 	 
3 Flèches et VOL▲ / VOL▼ VOL▲ / ▲ <ul style="list-style-type: none">Appuyer pour augmenter le haut-parleur de l'unité Parents. Une fois entré dans un menu, appuyer pour faire défiler vers le haut ou entrer dans un sous-menu. Lorsqu'une image est retransmise, maintenir appuyé pour déplacer l'image vers le haut. VOL▼ / ▼ <ul style="list-style-type: none">Appuyer pour diminuer le haut-parleur de l'unité Parents. Une fois entré dans un sous-menu, appuyer pour faire défiler vers le bas. Lorsqu'une image est retransmise, maintenir appuyé pour déplacer l'image vers le bas. <ul style="list-style-type: none">Une fois dans le menu, appuyer pour sélectionner un élément. Lorsqu'une image est retransmise, maintenir appuyé pour déplacer l'image vers la gauche. <ul style="list-style-type: none">Une fois dans le menu, appuyer pour sélectionner un élément. Lorsqu'une image est retransmise, maintenir appuyé pour déplacer l'image vers la droite.	5 Microphone 6 Indicateur lumineux de la batterie <ul style="list-style-type: none">Rouge quand la batterie est en charge. Clignote en rouge quand la batterie est faible. 7 Indicateurs lumineux du volume sonore <p>○ ○ ○ ○ ○</p> Ces indicateurs lumineux permettent de retranscrire visuellement le niveau sonore détecté par l'unité Bébé. Niveau sonore détecté par l'unité Bébé <ul style="list-style-type: none"> Les trois premières lumières vertes indiquent que le niveau sonore détecté est modéré.  Les deux dernières lumières rouges indiquent que le niveau sonore détecté est élevé.	8  Arrêt de l'écran LCD /  Retour <ul style="list-style-type: none">Appuyer sur ce bouton pour éteindre l'écran LCD sans interrompre la retransmission du son. Appuyer une nouvelle fois sur ce bouton pour revenir à l'action précédente.
4 MENU/SELECT <ul style="list-style-type: none">Appuyer pour entrer ou sortir d'un menu. Une fois dans le sous-menu, appuyer pour confirmer ou sauvegarder un réglage.	9 Écran LCD 10 Haut-parleur 11 Pied 12  Curseur Marche/Arrêt <ul style="list-style-type: none">Déplacer pour allumer ou éteindre l'unité Bébé.	13 Prise d'alimentation

STOCKAGE








En cas de non-utilisation prolongée, retirer les deux piles de l'unité Parents. Stocker l'unité Bébé ainsi que l'unité Parents dans un endroit frais et sec.

RÉSOLUTION DE PROBLÈMES












En cas de problème lors de l'utilisation du produit, merci de consulter les informations présentées ci-dessous :

Le babyphone semble ne pas fonctionner correctement.	Merci de suivre les indications suivantes en respectant l'ordre mentionné : <ol style="list-style-type: none">Éteindre et débrancher les deux unités. Attendre quelques secondes. Allumer l'unité Parents et l'unité Bébé. Attendre que les deux unités se synchronisent (la connexion se fait automatiquement et peut prendre jusqu'à une minute).
Le témoin lumineux de marche ne s'allume pas sur l'unité Bébé et sur l'unité Parents.	L'unité Parents n'est pas branchée à une source d'alimentation. Brancher l'unité Parents sur secteur. Puis, déplacer le curseur ON/OFF sur la position ON et mettre en marche l'unité afin d'établir une connexion avec l'unité Bébé. <p>L'unité Bébé n'est pas branchée à une source d'alimentation. Brancher l'unité Bébé sur secteur. Puis, déplacer le curseur ON/OFF sur la position ON et mettre en marche l'unité afin d'établir une connexion avec l'unité Parents.</p>
La batterie ne se recharge pas alors que l'unité Parents est bien branchée sur secteur.	S'assurer que la prise de courant n'est pas contrôlée par un interrupteur mural.
L'image retransmise est en noir et blanc.	Les images sont retransmises en noir et blanc lorsque la caméra infrarouge s'enclenche.
En mode Vision nocturne, les images retransmises sont floues.	Lorsque l'intensité lumineuse de la pièce diminue, la caméra infrarouge s'enclenche automatiquement. Certains luminaires, couleurs, objets situés dans le champ de vision de la caméra peuvent affecter la qualité de l'image. Ajuster l'angle de la caméra ou déplacer l'unité Bébé pour optimiser la prise de vue.
Le babyphone émet des sons aigus.	Les deux unités sont probablement trop proches l'une de l'autre. <ul style="list-style-type: none">Éloigner l'unité Parents de l'unité Bébé jusqu'à ce que le bruit cesse. Les deux unités doivent être à une distance minimale d'un mètre. Baisser le volume de l'unité Parents.
L'unité Parents émet des bips sonores.	L'unité Bébé est hors de portée. Rapprocher l'unité Parents de l'unité Bébé en respectant une distance minimale d'un mètre entre les deux unités. <p>La batterie de l'unité Parents n'est pas suffisamment chargée pour que l'unité puisse fonctionner correctement. Brancher l'unité Parents sur secteur pour recharger la batterie.</p> <p>La température relevée par l'unité Bébé est trop élevée ou trop basse.</p>
Je ne parviens pas à entendre les sons transmis par l'unité Bébé.	Le volume du haut-parleur de l'unité Parents est peut-être trop faible. Augmenter le volume sonore. Le niveau de sensibilité est peut-être trop bas. Choisir un niveau de sensibilité supérieur via l'unité Parents.
La connexion entre l'unité Parents et l'unité Bébé ne s'effectue pas correctement.	L'unité Bébé est peut-être hors de portée. Rapprocher l'unité Parents de l'unité Bébé en respectant une distance minimale d'un mètre entre les deux unités. <p>D'autres produits électriques ou électroniques peuvent interférer avec le babyphone. Déplacer le babyphone le plus loin possible de ce type de produits.</p> <p>Si plusieurs unités Bébé ont été jumelées avec l'unité Parents et qu'une est allumée, l'unité Parents peut afficher cette icône  et le témoin lumineux de marche peut clignoter. Appuyer sur VIEW pour changer d'unité Bébé et trouver celle allumée.</p>






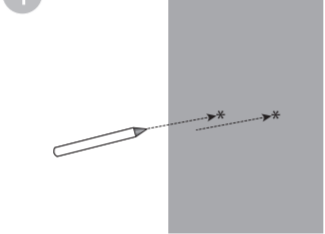



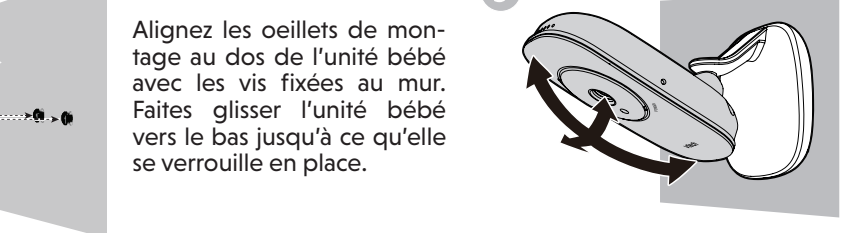

ICÔNES AFFICHÉES À L'ÉCRAN

   	1 Caméra sélectionnée <ul style="list-style-type: none">Affiche le numéro de l'unité Bébé dont l'image est diffusée.
	Berceuses et sons apaisants <ul style="list-style-type: none">Cette icône s'affiche lorsqu'une mélodie est en cours de lecture.
	Zoom <ul style="list-style-type: none">S'affiche quand le zoom de l'unité Bébé est déclenché.
	Vision nocturne <ul style="list-style-type: none">S'affiche quand l'unité Bébé sélectionnée a activé la vision nocturne.

icônes de contrôle

	État de la connexion <ul style="list-style-type: none"> ou  s'affiche quand la connexion entre l'unité Bébé et l'unité Parents est très bonne.  ou  s'affiche quand la connexion entre l'unité Bébé et l'unité Parents est modérée.  s'affiche quand la connexion entre l'unité Bébé et l'unité Parents est perdue.
	Alerte coupure du son <ul style="list-style-type: none">S'affiche quand l'unité Parents communique avec l'unité Bébé.
 ou 	Température <ul style="list-style-type: none">Affiche la température en temps réel détectée par l'unité Bébé en Fahrenheit (°F) ou en Celsius (°C) (ex : 57°F ou 14°C)
	Mode écran multiple <ul style="list-style-type: none">S'affiche quand l'unité Parents est en mode écran multiple.
	Lorsque deux unités Bébé sont jumelées, l'unité Parents affiche par intermittence les images diffusées par chacune des unités Bébé.



FIXATION MURALE DE L'UNITÉ (OPTIONNELLE)

					
					
À l'aide d'un crayon, faites deux marques sur le mur. Assurez-vous qu'elles sont à la même distance que les oeillets de montage au dos de l'unité bébé.	Percez deux trous dans le mur. Si vous percez les trous dans un étauçon, passez à l'étape 3.	-OU- Si vous percez les trous dans un élément autre qu'un étauçon, insérez les chevilles dans les trous. Tapotez doucement avec un marteau jusqu'à ce que les chevilles soient alignées avec le mur.	Vissez les vis dans les trous et laissez dépasser environ 0,65 cm (1/4 de pouce) de leur longueur.	Alignez les oeillets de montage au dos de l'unité bébé avec les vis fixées au mur. Faites glisser l'unité bébé vers les bas jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place.	Réglez l'angle de la caméra.
					
<ul style="list-style-type: none">Vérifiez la puissance de réception et l'angle de la caméra avant de percer les trous.					





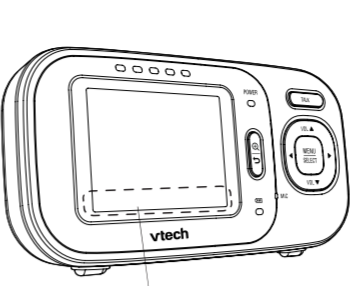






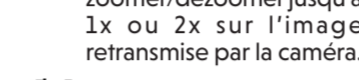

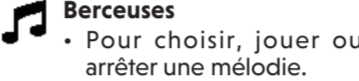

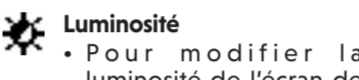

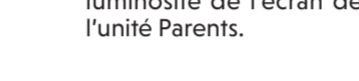



















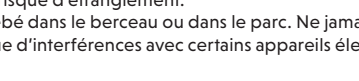



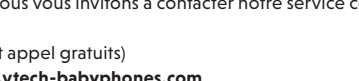







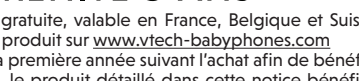

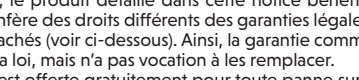

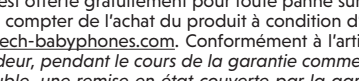

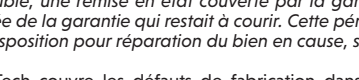

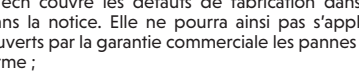

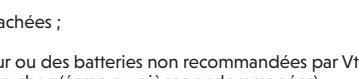

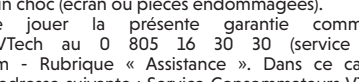



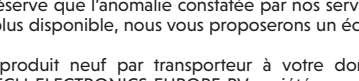

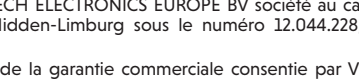

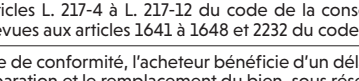

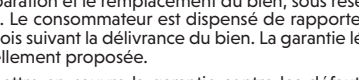

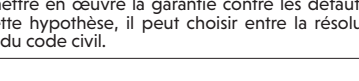


INFORMATIONS POUR VOTRE SÉCURITÉ

La plaque signalétique du produit est située sous la base de l'unité Bébé.

- Lors de l'utilisation des unités, les précautions de sécurité élémentaires doivent toujours être respectées afin de réduire les risques de feu, de choc électrique et de blessures ainsi que les instructions suivantes :
- Respecter les instructions du présent manuel d'utilisation ainsi que les informations marquées sur le produit.
 - La configuration du produit doit être effectuée par un adulte.
 - Attention : ne pas installer l'unité Bébé à une hauteur supérieure à deux mètres.
 - Ce produit ne doit pas se substituer à la supervision d'un adulte. La supervision de l'enfant est la responsabilité du parent ou de l'adulte en charge. Bien que ce produit soit conçu avec des matériaux résistants, il pourrait cesser de fonctionner pour une raison quelconque. Vous ne devez pas supposer qu'il continuera de fonctionner durant une certaine période. De plus, ce produit n'est pas un dispositif médical. Il ne doit pas se substituer à la supervision d'un adulte et ne doit pas être utilisé en tant que telle. Ce produit est destiné à vous assister dans la supervision de votre enfant.
 - Ne pas utiliser ce produit à proximité de zones humides telles que la baignoire, la douche, l'évier, la machine à laver ou encore la piscine. Lui éviter tout contact avec de l'eau.
 - IMPORTANT :** utiliser uniquement la batterie incluse. Il existe un risque d'explosion si un autre type de batterie est utilisé pour l'unité Parents. La batterie ne doit pas être soumise à des températures extrêmes ni à une faible pression atmosphérique durant l'utilisation, le stockage et le transport. Jeter la batterie en la plaçant dans un four chaud, en la faisant brûler ou en la détruisant ou en la coupant avec un appareil, peut provoquer une explosion. Laisser la batterie dans un environnement aux températures extrêmement chaudes, peut provoquer une explosion ou la fuite d'un liquide ou gaz inflammable. Une batterie sujette à une faible pression atmosphérique peut provoquer une explosion ou la fuite d'un liquide ou gaz inflammable. Suivre les instructions pour trier les batteries usagées.
 - Utiliser uniquement les adaptateurs inclus avec le produit. L'utilisation d'un autre adaptateur avec une mauvaise polarité ou un mauvais voltage pourrait endommager le produit.
 - Utiliser uniquement les adaptateurs et batterie mentionnés ci-dessous :

-  Utiliser uniquement les adaptateurs secteur inclus : Ten Pao Industrial Co., Ltd.
Modèle : S003ATV0600040(EU),S003ATB0600040(UK).
-  Utiliser uniquement les batteries fournies : Ni-MH AAA800mAh 3.6V.
Corun - Ni-MH AAA800mAh 3.6V
- Les adaptateurs secteur sont conçus pour une orientation appropriée en position de montage verticale ou de plancher. Les broches ne sont pas conçues pour maintenir l'adaptateur s'il est branché au plafond, sous une table ou sous une armoire.
 - Pour les produits nécessitant d'être branchés sur secteur, l'adaptateur secteur doit être installé près de l'unité et doit être facilement accessible.
 - Débrancher le produit avant nettoyage. Utiliser un linge légèrement humide. Ne pas utiliser de solvants ni de produits corrosifs ni d'aérosols.
 - Ne pas modifier les adaptateurs ou les câbles d'alimentation fournis afin d'éviter tout risque d'électrocution.
 - Ne rien poser sur les câbles de branchement. Ne pas brancher le produit dans un lieu de passage où les câbles pourraient être attachés ou piétinés.
 - Ce produit doit être utilisé uniquement avec les puissances électriques indiquées sur le produit. En cas d'incertitude sur la tension d'alimentation électrique de la maison, consulter un électricien ou la compagnie d'électricité.
 - Ne pas brancher de multiples équipements à une même source d'alimentation. Ne pas utiliser le produit avec une rallonge électrique.
 - Ne pas poser cet appareil sur une table, étagère ou un socle instable ni sur aucune autre surface instable.
 - Placer le produit dans des lieux suffisamment ventilés. Les trous situés sur le produit permettent une bonne ventilation des circuits internes. Ne pas placer le produit sur du tissu (lit, canapé, tapis, etc.) pour éviter les surchauffes. Ne pas placer le produit sur un radiateur ou tout autre appareil de chauffage ni même à proximité.
 - Ne jamais introduire d'objets dans les trous situés sur le produit afin d'éviter tout risque d'électrocution ou de court-circuit. Ne jamais renverser de liquide sur le produit.
 - Pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas démonter ou retirer des pièces du produit autres que les compartiment et socle mentionnés dans le manuel. En cas de démontage, vous vous exposez à des risques d'électrocution ou de blessure. Emmener le produit au service habilité le plus proche. Des risques d'électrocution et de court-circuit peuvent aussi survenir une fois le produit réassemblé.
 - Vérifier la bonne réception du son à chaque utilisation du produit ainsi qu'à chaque déplacement des unités.
 - Vérifier régulièrement l'état du produit et son bon fonctionnement.
 - Il existe un très faible risque de perte de confidentialité avec certains appareils électroniques (autres écoute-bébés, téléphones sans fil etc.). Pour l'éviter, s'assurer que le produit n'a jamais été utilisé avant l'achat, réinitialiser l'unité de façon périodique, éteindre l'écoute-bébé quand il n'est pas en cours d'utilisation.
 - Ce produit n'est pas un jouet. Ne pas laisser un enfant jouer avec le produit afin d'éviter tout dysfonctionnement ou risque d'accident.
 - Ce produit ne doit pas être utilisé par un enfant ou par toute autre personne n'ayant pas les compétences nécessaires à sa bonne utilisation.

Attention	CONSERVER CES INSTRUCTIONS
1.	Utiliser et stocker le produit dans une pièce dont la température est comprise entre 0 et 40 degrés.
2.	Ne pas exposer le produit de manière prolongée à une source de froid trop intense ou aux rayons directs du soleil.
3.	Ne pas placer le produit à proximité d'une source de chaleur, dans une pièce humide ou très poussiéreuse.
4.	S'assurer que l'unité Bébé ainsi que les cordons d'alimentation sont hors d'atteinte de Bébé, à au moins un mètre de lui ou de son

	État de la batterie <ul style="list-style-type: none"> s'affiche lorsque la batterie est en train de charger.  s'affiche quand la batterie est entièrement chargée.  s'affiche lorsque la batterie est faible.	
	Volume du haut-parleur <ul style="list-style-type: none">S'affiche quand le volume du haut-parleur de l'unité Parents est en train d'être ajusté.	icônes du menu principal
	Zoom <ul style="list-style-type: none">Il est possible de zoomer/dézoomer jusqu'à 1x ou 2x sur l'image retransmise par la caméra.	
	Berceuses <ul style="list-style-type: none">Pour choisir, jouer ou arrêter une mélodie.	
	Luminosité <ul style="list-style-type: none">Pour modifier la luminosité de l'écran de l'unité Parents.	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	
	Température <ul style="list-style-type: none">Vous pouvez configurer l'unité Parents afin qu'elle bipé lorsque la température relevée par l'unité Bébé est trop basse ou trop élevée. La température est affichée soit en Fahrenheit (°F) soit en Celsius (°C).	


BAISSE DE LUMINOSITÉ DE L'ÉCRAN

Par défaut, ce mode est activé afin d'économiser la batterie de l'unité Parents. Lorsque l'unité Parents n'a pas été utilisée pendant au moins 10 minutes et que l'écran est allumé, la luminosité de l'écran diminue automatiquement pour économiser la batterie.

REMARQUES

- Appuyer sur n'importe quel bouton permet de revenir au niveau de luminosité initial. Il en est de même si une alerte est émise. Après 10 minutes d'inactivité, la luminosité diminue à nouveau.

VISION NOCTURNE

L'unité Bébé possède une caméra infrarouge qui s'active automatiquement lorsque l'intensité lumineuse de la pièce diminue. Elle permet de voir Bébé dans une pièce peu éclairée, ainsi que dans le noir total. Les images sont retransmises en noir et blanc sur l'écran de l'unité Parents et l'icône  apparaît sur l'écran.

REMAR