

MODE D'EMPLOI



Alecto[®]

DBX-76

1 MODE ECO

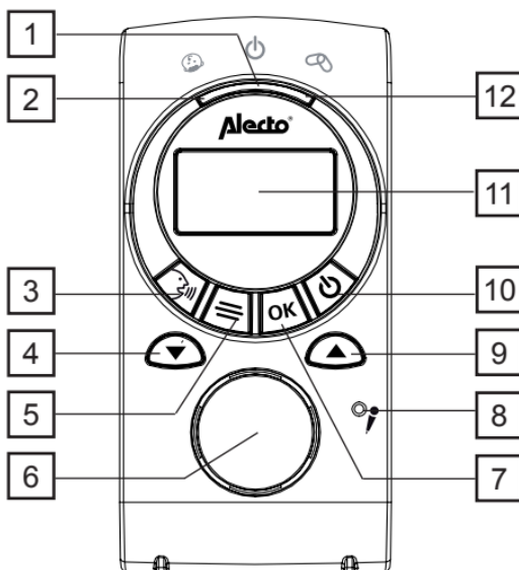
Ce baby-phone Alecto DBX-76 désactive automatiquement et COMPLETEMENT l'émetteur, grâce à son MODE ECO unique, quand votre bébé dort paisiblement. Le baby-phone s'active uniquement quand c'est nécessaire, donc seulement quand votre bébé pleure.

Faites attention que l'unité bébé doit d'abord former la liaison avec l'unité parent, dès que le bébé fait un bruit. Ce qui fait qu'il est possible que vous n'entendez pas la première seconde du bruit ou les petits bruits. Si vous voulez vraiment entendre tous les bruits dans la chambre de bébé vous devez programmer la sensibilité de l'unité bébé sur maximum (= niveau 5). A ce niveau l'unité bébé reste activée en continu. Vous pouvez également désactiver le MODE ECO avec l'interrupteur ECO ON-OFF au dessous de l'unité bébé.

Vous trouverez plus d'info sur le MODE ECO au paragraphe 5.1.

2 SOMMAIRES

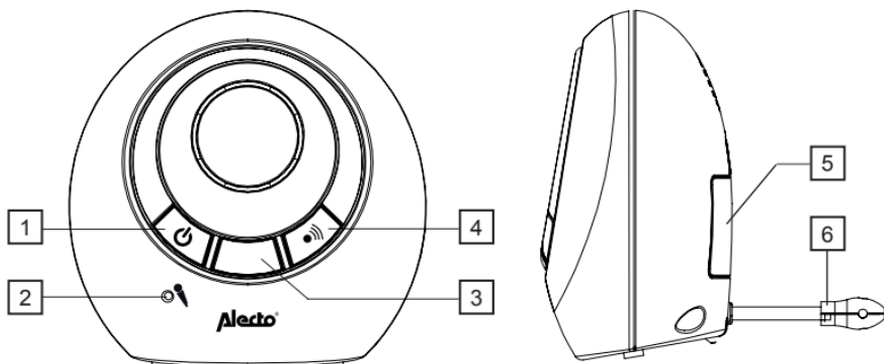
2.1 SOMMAIRE DE L'UNITE PARENT :



1. petite lampe ϕ :
clignote lorsque l'unité parent est sur le stand désactivée et posée dans le chargeur pour charger les piles (s'éteint quand les piles sont chargées)
reste allumée en continu quand l'unité parent est activée
clignote quand l'unité parent n'est pas dans le chargeur et que les piles commencent à être vides
2. petite lampe ☺ : s'allume dès que l'unité bébé détecte un bruit lorsque le volume de l'unité parent est à 0 (éteint)
3. touche ☺ : touche réponse vers l'unité bébé
4. touche \blacktriangledown : enfoncer à plusieurs reprises pour diminuer le volume de réception est aussi la touche \blacktriangledown pour feuilleter dans les programmations

5. touche  : pour ouvrir le menu
6. haut-parleur incorporé
7. touche **OK** : pour enregistrer une programmation
8. microphone incorporé
9. touche  :
enfoncez à plusieurs reprises pour augmenter le volume de réception est aussi la touche  pour feuilleter dans les programmations
10. touche  :
appuyer pendant au moins 2 secondes pour activer l'unité parent, appuyer à nouveau pendant au moins 2 secondes pour désactiver l'unité parent
11. display (voir page suivante)
12. petite lampe  : lampe de contrôle de liaison
clignote 1x par seconde quand l'unité parent est à la recherche de l'unité bébé
reste allumée en continu quand l'unité parent est en liaison avec l'unité bébé
clignote 1x toutes les 5 secondes quand le MODE ECO est activé (pour ceci voir paragraphe 5.1)

2.2 SOMMAIRE DE L'UNITE BEBE :



1. touche  :
appuyer brièvement pour activer l'unité bébé
appuyez pendant au moins 1 seconde pour désactiver l'unité bébé

2. microphone incorporé
3. veilleuse, également une indication allumée/éteinte : s'allume dès que l'unité bébé est activée, s'éteint quand l'unité bébé est désactivée
4. touche ●))) : appuyez pendant au moins 1 seconde pour appeler l'unité parent
5. compartiment des piles
6. capteur de température

2.3 SOMMAIRE DISPLAY :



affichage de diverses fonctions et avertissement lors de l'utilisation

affichage de diverses programmations lors de celle-ci



s'allume lors de l'écoute des berceuses



indication de la température à l'unité bébé



indication de la quantité de charge des piles



s'allume lors de la programmation de la sensibilité

3 INSTALLATION

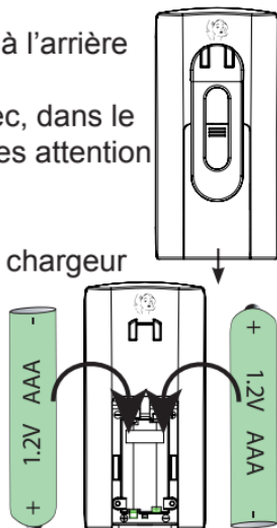
3.1 UNIT PARENT :

L'unité parent fonctionne avec les 2 piles rechargeables livrées avec. Ces piles se chargent avec le chargeur livré avec.

ATTENTION :

 **Ne JAMAIS placer des piles normales dans l'unité parent. Des piles normales ne sont pas rechargeables et peuvent exploser lors de la charge et peuvent causer des dommages irréversibles à l'unité parent.**

1. glissez le couvercle des piles, qui se trouve à l'arrière de l'unité parent, vers le bas
2. placez les 2 piles rechargeables, livrées avec, dans le compartiment des piles comme indiqué, faites attention à la polarité (+ et -)
3. glissez à nouveau le couvercle des piles
4. mettez l'adaptateur qui est raccordé avec le chargeur dans une prise de courant de 230Volt et placez l'unité parents dans le chargeur
5. laissez l'unité parents pendant 15 heures dans le chargeur afin de bien charger les piles



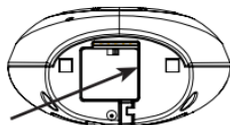
ATTENTION :

Installez d'abord les piles dans l'unité parent et placez-le alors dans le chargeur pour charger les piles. Ne jamais placer l'unité parent dans le chargeur sans piles.

3.2 UNITE BEBE :

L'unité bébé fonctionne avec l'adaptateur d'alimentation livré avec. Pour pouvoir utiliser l'unité bébé sans fils, par exemple en vacance, vous pouvez placer 4 piles normales. L'adaptateur pour l'unité bébé est livré avec. Les piles pour l'unité bébé ne sont pas livrées avec.

1. ouvrez le compartiment des piles à l'arrière de l'unité bébé en tournant vers la gauche la petite vis avec un tournevis à croix
2. placez 4 piles comme indiqué dans le compartiment à piles, faites attention à la polarité (+ en -)
3. placez à nouveau le couvercle des piles sur l'unité bébé en tournant la petite vis vers la droite
4. raccordez la petite fiche de basse tension de l'adaptateur au dessous de l'unité bébé dans le raccordement 7VDC 0,42A -  + et mettez l'adaptateur dans une prise de courant de 230Volt



Pour l'unité bébé, n'utilisez que des piles NORMALES (donc PAS des rechargeables), de préférence du type ALCALINE.

3.3 CONSEILS DE PLACEMENT :

- Ne placez pas l'unité bébé dans le lit près du bébé mais gardez une distance minimale de 2 mètres entre l'unité parent et l'unité bébé.
- PRENEZ GARDE QUE LE BEBE NE PUISSE PAS ATTEINDRE LE FIL DE L'ADAPTATEUR.
- Placez de préférence le baby-phone sur une surface non traitée avec de la cellulose, les petits pieds en caoutchouc peuvent laisser des traces sur celle-ci.
- Ne placez jamais l'unité bébé et l'unité parent dans les rayons de soleil directs, ni dans une pièce humide. Le baby-phone n'est pas étanche. Si de l'humidité entre dans l'appareil, il pourrait endommager l'électronique.

3.4 L'ATTACHE POUR CEINTURE :

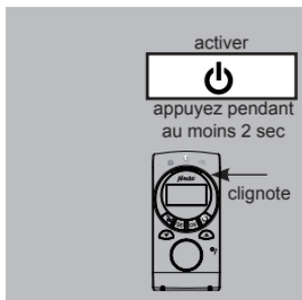
L'unité parent est munie d'une attache pour ceinture. Cela vous permet d'avoir l'unité parent près de vous et d'avoir les mains libres.

Cette attache pour ceinture peut être retirée en repoussant la languette de sécurité sur le côté avec un petit tournevis et en tirant l'attache pour ceinture vers le haut.

4 UTILISATION

Faites attention que ce baby-phone n'est qu'une aide. L'appareil ne peut jamais remplacer le contrôle et la présence physique d'un parent ou d'un baby-sitter.

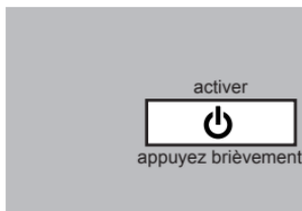
4.1 ALLUMER / ETTEINDRE ET CONTRÔLE DE LIAISON :



Activer l'unité parent :

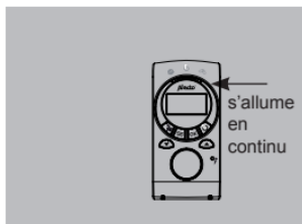
appuyez pendant au moins 2 secondes sur la touche allumer/éteindre pour activer l'unité parent

la petite lampe de contrôle de liaison (∞) va clignoter et l'unité parent va chercher la liaison avec l'unité bébé



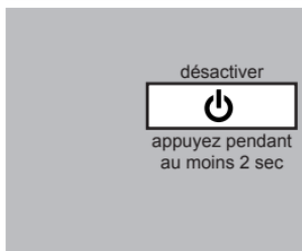
Activer l'unité bébé :

appuyez brièvement sur la touche allumer/éteindre, la veilleuse sur l'unité bébé s'allume et l'unité bébé s'active



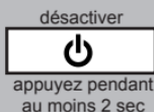
Liaison OK :

dès que l'unité parent et l'unité bébé se sont 'trouvés', il y a liaison et la petite lampe de contrôle (∞) sur l'unité parent s'allume en continu



Désactiver l'unité parent :

appuyez pendant au moins 2 secondes sur la touche allumer/éteindre pour désactiver l'unité parent



Désactiver l'unité bébé :
appuyez pendant au moins 2 secondes sur la touche allumer/éteindre pour désactiver l'unité parent

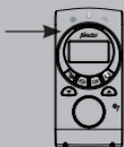
4.2 ECOUTER :

Dès que l'unité bébé détecte un bruit il est transmis à l'unité parent.



Volume de réception :
vous pouvez programmer le volume de l'unité parent avec les touches▲ et ▼ (5 niveaux + son éteint)

Si vous appuyez sur la touche + ou – il y a un petit signal sonore supplémentaire qui retenti dès que le volume maximum ou minimum est atteint.

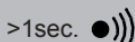


Avertissement optique de bruit :
la petite lampe 😊 sur l'unité parent s'allume dès que l'unité bébé détecte un bruit lorsque vous avez éteint l'unité parent

Voir également paragraphe 4.9 'tonalité d'attention lorsque le son est éteint'.

4.3 SONNERIE D'APPEL VERS L'UNITE PARENT :

Vous pouvez utiliser cette option pour demander de l'aide dans la chambre du bébé ou pour chercher l'unité parent si vous l'avez perdu. Faites attention que l'unité parent doit être allumée pour faire retentir la sonnerie d'appel.



appuyez pendant au moins 1 seconde sur la touche ●))) du l'unité bébé pour laisser retentir la sonnerie d'appel pendant 30 secondes sur l'unité parent

Vous pouvez terminer la sonnerie d'appel en appuyez à nouveau sur la touche ●))) de l'unité bébé ou en appuyant sur n'importe quelle touche de l'unité parent. Ces sonneries d'appel de l'unité parent ont un volume fixe en retentissent indépendamment du volume programmé.

4.4 REPENDRE :



appuyez sur la touche  de l'unité parent pour répondre à l'unité bébé; lâchez à nouveau la touche pour écouter

Le volume de réponse est programmé d'avance et ne peut être modifié.

4.5 BERCEUSES :

Il y a 5 différentes berceuse de programmées dans l'unité bébé. Vous pouvez démarrer et arrêter l'écoute depuis l'unité parent ou programmer la chanson de votre choix.



2x



4.5.1 démarrer/arrêter :

appuyez sur la touche 

sélectionnez l'option [Berceuse] avec la touche  et 

appuyez 2X sur la touche **OK** pour démarrer ou terminer l'écoute des berceuses



4.5.2 sélectionnez une berceuse :

appuyez sur la touche 

sélectionnez l'option [Berceuse] avec les touches  et 

appuyez sur la touche **OK**

sélectionner l'option [Sél. nouveau] avec la touche  et 



OK

appuyez sur la touche **OK**



utiliser les touches ▲ et ▼ pour sélectionner la berceuse souhaitée (*sélectionnez [Lire tout] pour écouter toutes les berceuses*)



OK

appuyez sur la touche **OK** pour sauvegarder votre choix



appuyez sur la touche ☰



sélectionner l'option [Berceuse] avec les touches ▲ et ▼



OK

appuyez sur la touche **OK**



sélectionner l'option [Volume] avec les touches ▲ et ▼



OK

appuyez sur la touche **OK**



utilisez les touches ▲ et ▼ pour programmer le volume d'écoute souhaité (niveau ■■■ est le volume minimum, niveau ■■■■■■■■■■ est le volume maximum)



OK

appuyez sur la touche **OK** pour sauvegarder votre choix

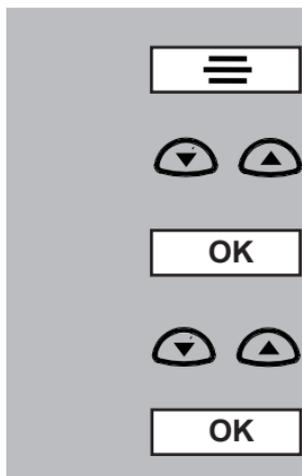
Le symbole  s'allume sur le display pendant l'écoute des berceuses et la berceuse actuelle est affichée en haut dans le display ('berceuse x', ou x=1~5) ou 'Toutes' si vous l'avez installé comme ça.

L'écoute des berceuses s'arrête automatiquement après 15 minutes.

Si vous appuyez sur la touche  pendant l'écoute des berceuses pour rassurer votre bébé, alors l'écoute s'arrête.

4.6 LANGUE DU DISPLAY :

Les diverses instructions et annonces peuvent être affichées sur le display dans différentes langues. Vous pouvez programmer la langue comme suit :



appuyez sur la touche ≡

sélectionnez l'option [Langue] avec les touches ▲ et ▼

appuyez sur la touche **OK**

utilisez les touches ▲ et ▼ pour programmer la langue souhaitée

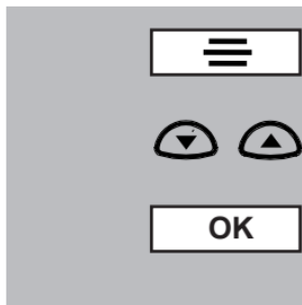
appuyez sur **OK** pour sauvegarder votre choix

Si vous avez programmé une langue étrangère et que vous ne savez plus comment programmer une langue lisible, alors agissez comme suit :

1. *enfoncez 1x la touche*
2. *enfoncez 1x la touche*
3. *appuyez 1x sur la touche **OK***
4. *appuyez sur la touche ▲ et ▼ pour choisir la langue souhaitée*
5. *appuyez sur la touche **OK***

4.7 SENSIBILITE :

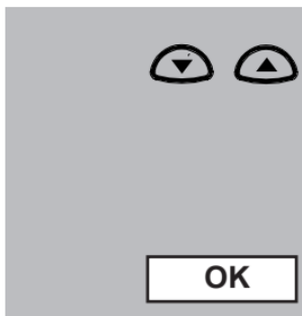
La sensibilité de l'unité bébé est programmable comme suit :



appuyez sur la touche ≡

sélectionnez l'option [Sensibilité] avec les touches ▲ et ▼

appuyez sur la touche **OK**



utilisez les touches ▲ et ▼ pour programmer la langue souhaitée

niveau ■■■ est la sensibilité faible

niveau ■■■■■ est la sensibilité forte

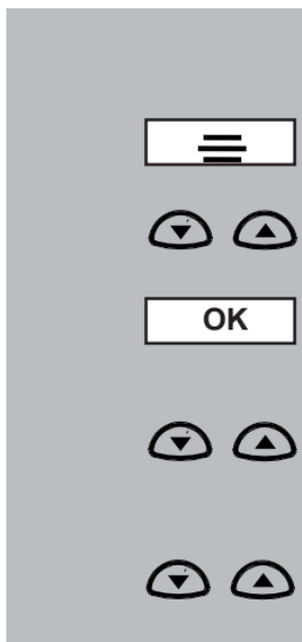
au niveau ■■■■■■ l'émetteur est activé en continu et vous pouvez également écouter quand le bébé dort

appuyez sur la touche **OK**

4.8 AFFICHAGE DE LA TEMPERATURE ET DE L'ALARME :

En veille la température de la chambre du bébé est affichée en degré Celsius ou en degré Fahrenheit sur le display de l'unité parent.

Pour cette fonction vous pouvez programmer une limite minimum et maximum. Un avertissement est montré sur le display si une de ces limites est excédée : [Haut] ou [Bas]. Vous pouvez également laisser retentir une alarme.



4.8.1 changer entre l'affichage en degré Celsius ou en degré Fahrenheit :

appuyez sur la touche ≡

sélectionnez l'option [Température] avec les touches ▲ et ▼

appuyez sur la touche **OK**

si Celsius est programmé :

sélectionnez l'option [Fahrenheit] avec les touches ▲ et ▼

si Fahrenheit est programmé :

sélectionnez l'option [Celsius] avec les touches ▲ et ▼



appuyez sur la touche **OK** pour sauvegarder votre choix



4.8.2 programmer la limite min. et max. :

appuyez sur la touche 



sélectionnez l'option [Température] avec les touches  et 

2x



appuyez 2x sur la touche **OK**



programmez la limite maximum



appuyez sur la touche **OK**



programmez la limite minimum



appuyez sur la touche **OK**



appuyez sur la touche  pour sauvegarder la programmation



appuyez sur la touche 



sélectionnez l'option [Température] avec les touches  et 



appuyez sur la touche **OK**



sélectionnez l'option [Alerte temp.] avec les touches  et 

2x

OK

appuyez 2x sur la touche **OK** (*l'alarme est maintenant activée si elle était désactivée ; l'alarme est maintenant désactivée si elle était activée*)



Faites attention que la température qui est affichée est indicatif

4.9 TONALITES D'ATTENTION LORS DU SON-ETEINT :

Si vous avez éteint le son de l'unité parent avec les touches volume ▲ et ▼, vous pouvez alors laisser retentir des tonalités d'attention sur l'unité parent dès que l'unité bébé détecte en fort.



appuyez sur la touche ≡



sélectionnez l'option [Alerte son] avec les touches ▲ et ▼

2x

OK

appuyez 2x sur la touche **OK** (*les tonalités d'attention sont maintenant activées si elles étaient désactivées ; les tonalités d'attention sont maintenant désactivées si elles étaient activées*)

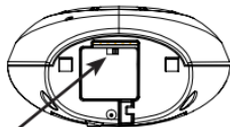
5 AUTRES FONCTIONS

5.1 MODE ECO :

L'émetteur arrête complètement d'émettre lorsque le bébé dort, si vous avez activé le MODE ECO.

Le MODE ECO est activé et désactivé avec l'interrupteur ON/OFF au dessous de l'unité bébé (vous pouvez changer cet interrupteur de place avec un objet pointu).

(ON = ECO activé, OFF = ECO désactivé)



- *Faites attention : il n'y a pas de contrôle de liaison avec le MODE FULL ECO, voir le paragraphe suivant.*

5.2 CONTRÔLE DE LIAISON :

5.2.1 Lors de ECO éteint :

Dès que et tant que l'unité parent est en contact avec l'unité bébé il y a une petite lampe de contrôle de liaison (☾) qui s'allume en continu sur l'unité parent.

La petite lampe de contrôle de liaison va clignotée dès que l'unité parent est hors de portée de l'unité bébé (ou si l'unité bébé est éteint). Des doubles signales sonores vont également retentir régulièrement.

La petite lampe de contrôle de liaison va à nouveau s'allumée en continu dès que la cause de cette annonce de hors de portée est réglée et les signales sonores vont s'arrêter.

La petite lampe de contrôle de liaison va également clignoter pendant au moins une dizaine de secondes dès que les unités sont allumées. Pendant ce temps là l'unité parent 'cherche' l'unité bébé. La petite lampe s'allume en continu dès que l'unité bébé est 'trouvée'.

5.2.2 Lors de ECO allumé :

Tant que le bébé dort, l'unité bébé reste complètement en veille si vous avez activé le MODE ECO ; il n'y a donc également pas de contrôle automatique de liaison. Dans ce cas là la petite lampe de contrôle de liaison clignote 1x toutes les 5 secondes comme indication que le MODE ECO est activé et que n'avez donc pas de contrôle de liaison active.

L'unité bébé construira une liaison active avec l'unité parent dès que le bébé pleure et la petite lampe de contrôle de liaison s'allumera en continu. Le MODE ECO est à nouveau activé dès que le bébé est calme et la petite lampe va à nouveau clignoter 1x toutes les 5 secondes.

L'unité bébé est complètement en veille lorsque le MODE ECO est activé et il n'y a pas de contrôle automatique de liaison. Cependant vous pouvez contrôler comme suit si vous êtes dans la portée de l'unité bébé :

1. appuyez brièvement sur la touche ϕ de l'unité parent, l'unité parent envoie maintenant un bref petit signal vers l'unité bébé et l'unité bébé renvoie un bref petit signal
2. si l'unité parent réceptionne ce petit signal en retour, alors vous êtes dans la portée de l'unité bébé, maintenant vous entendez un signal sonore et la petite lampe de contrôle de liaison () restera d'abord clignoter pendant 5 secondes.
3. si l'unité parent ne réceptionne pas de signal en retour, alors vous êtes hors de portée de l'unité bébé ou celle-ci est éteinte, vous entendez maintenant 3 brefs signaux sonore et la petite lampe de contrôle de liaison clignotera plus rapidement (1x par seconde), vous entendez régulièrement 2 signaux sonore et le display affiche [Pas connecté]. Réduisez la distance entre vous et l'unité bébé (appuyez régulièrement brièvement sur la touche ϕ pour contrôler la liaison).

5.3 INDICATION DES PILES DE L'UNITÉ PARENT :

L'unité parent est muni d'un indicateur de piles sur le display :

 piles pleines

 piles à 2/3 pleines

 piles à 1/3 pleines

 piles vides

- Le symbole d'indication des piles se déroule comme indication que les piles sont en charge, dès que l'unité parent est placé dans le chargeur. Quand les piles sont pleines le déroulement s'arrête et le symbole d'une pile pleine est affiché. La petite lampe (ϕ) clignote également tant que les piles sont en charge.
- Le symbole d'indication des piles affiche le niveau de charge des piles quand l'unité parent n'est pas dans le chargeur.
- L'unité parent s'éteindra peut après que le symbole de pile vide () s'allume.
- L'unité parent est à nouveau utilisable dès qu'il est placé dans le chargeur pour charger les piles.

Non seulement le symbole des piles affiche l'information sur les piles mais également la petite lampe (ϕ) :

- Cette petite lampe clignote comme indication que les piles sont en charge si l'unité parent est placé dans le chargeur mais qu'il n'est pas activé.
- Cette petite lampe va clignoter comme indication que les piles sont presque vides si l'unité parent est utilisé et n'est pas dans le chargeur. 2 signaux sonore retentiront également toutes les 2 minutes; maintenant vous avez entre 30 et 60 minutes pour placer l'unité parent dans le chargeur pour charger les piles avant que l'unité parent s'éteint tout seul.

6 GENERAL INSTRUCTIONS ET CONSEILS (DE SECURITE)

6.1 GENERALE :

Contrôlez le bon fonctionnement du baby-phone avant chaque utilisation. Il n'est pas seulement conseillé de contrôler la portée et la liaison du DBX-76 mais également le contrôler régulièrement à l'ouïe.

N'utilisez le baby-phone qu'en tant qu'une aide et ne l'utilisez jamais comme remplacement d'un parent ou d'un baby-sitter

Le DBX-76 ne peut être utilisé pour autre chose que pour détecter des bruits dans votre propre entourage privé; chacun qui se trouve ou pourrait se trouver dans l'endroit mis sur écoute doit être mis au courant que le baby-phone s'y trouve.

Vous n'avez pas besoin de licence pour l'utilisation de ce baby-phone. Le système peut être appliqué librement dans une situation ménagère. Cependant aucune garantie ne peut être donnée qu'une transmission des signaux sans perturbation soit toujours possibles.

Si ces unités ne sont pas utilisés en tant que baby-phone, il faut toujours les désactiver avec le bouton poussoir allumer/éteindre.

6.2 AFFICHAGE DE LA TEMPERATURE :

Le capteur de la température ressort à l'arrière de l'unité bébé. Le capteur ne peut pas être recouvert ou placé dans la lumière directe du soleil, ceci afin d'avoir une indication la plus précise possible. Le placement sur ou contre un chauffage influence également l'indication de la température.

Faites attention que la température affichée n'est qu'indicatif.

6.3 UTILISER PLUSIEURS BABY-PHONE :

La technologie du DBX-76 permet d'utiliser plusieurs sets de baby-phone DBX-76 (unité bébé et unité parent) ensemble et l'un à côté de l'autre sans perturbation pour ainsi pouvoir contrôler plusieurs chambres de bébé en même temps; chaque unité parent et unité bébé correspondant l'un à l'autre est prévu de son propre code unique qui rend impossible que le DBX-76 reprend les signaux d'autre baby-phone ou que d'autre baby-phone réceptionne les bruits de votre bébé.

Il n'est pas possible d'agrandir votre DBX-76 avec des unités bébé ou des unités parent séparés.

6.4 PORTEE :

La portée du baby-phone peut aller jusqu'à 300 mètre sur une pleine ouverte et jusqu'à 50 mètres dans la maison; la portée est dépendante des situations locales (des murs en béton, autres baby-phones of des téléphones sans fil, etc).

6.5 ALLIMENTATION :

Adaptateurs :

Lors de l'utilisation des adaptateurs veuillez uniquement utiliser les adaptateurs livrés avec. Le raccordement d'un autre adaptateur que celui qui est livré avec peut endommager l'électronique du DBX-76.

Piles :

Vous pouvez uniquement placer des piles RACHARGEABLES dans l'unité parent. Placez uniquement des piles avec les spécifications suivantes :

- * format : AAA / piles crayons / HR03 / 1.2V
- * sorte : NiMH (Nickel-Métal-Hydrure), rechargeables
- * capacité : 750mAh ou plus

6.6 CONSOMMATION DES PILES :

6.6.1 L'unité parent :

Vous pouvez utiliser l'unité parent pendant 12 à 15 heures sans utiliser le chargeur avec des piles NiMH complètement avec une capacité de 750mAh. Ce temps est dépendant de l'utilisation (est ce que l'unité parents s'active souvent, est ce que vous répondez souvent, quel est le volume programmé, etc.).

Faites attention que l'unité parent consomme encore un peu de courant même lorsqu'il est désactivé. Il est donc conseillé de laisser l'unité parent en continu sur le chargeur, même quand vous n'utilisez pas le baby-phone. Afin que vous soyez sur que les piles soient chargées au moment que vous devez utiliser le baby-phone sans fil.

Le temps de charge pour des piles NiMH vides avec une capacité de 750mAh est d'environ 12 heures.

6.6.2 L'unité bébé :

L'unité bébé peut fonctionner pendant environ 12 à 15 heures avec 4 piles alcalines d'une bonne qualité. Ce temps est également dépendant de l'utilisation (est ce que l'unité bébé s'active souvent, est ce que le mode eco est activé ou désactivé, etc.).

6.7 ENVIRONNEMENT :

Vous pouvez livrer l'emballage de ce baby-phone avec le vieux papier.



A la fin du cycle de vie de cet appareil, vous ne pouvez pas le jeter avec les déchets ménagers normaux, mais vous devez le déposer dans un centre de ramassage pour le recyclage d'appareil électrique et électronique.

Les piles usagées ou défectueuses doivent être déposées dans votre dépôt local pour les Petits déchets dangereux et chimiques ou dans un centre de ramassage prévu à cet effet. Ne jeter jamais vos piles usagées avec vos déchets ménagés.

6.8 ENTRETIEN :

Nettoyez le baby-phone uniquement avec une lingette humide ; n'utilisez jamais de produit de nettoyage chimique.

Pour le nettoyage il est conseillé de débrancher d'éventuels adaptateurs d'alimentation.

6.9 CABLE D'ADAPTATION :



POUR EVITER LE DANGER D'ASPHYXIE IL EST TRES IMPORTANT DE FAIRE EN SORTE QUE LE BEBE NE PUISSE PAS ATTEINDRE LE CABLE D'ADAPTATION

7 TABLE DE PERTURBATION

PERTURBATION : CAUSE ET SOLUTION POSSIBLE :

La petite lampe de LIEN clignote + la tonalité sonore d'attention de l'unité parent	La liaison entre l'unité parent et l'unité bébé est partie. - contrôlez que l'unité parent ou l'unité bébé soit tout les deux activés - contrôlez l'alimentation (adaptateur ou piles) - contrôlez la distance entre l'unité parent et l'unité enfant, réduisez-la à souhait
Pas de son de l'unité parent	- le volume est éteint, allumez-le - la sensibilité est trop faible, augmentez-la
Signale sonore de l'unité parent	Le volume est trop fort à cause de quoi le 'feed-back' (écho) apparaît. - diminuez le volume de l'unité parent - agrandissez la distance entre l'unité parent et l'unité bébé

Au cas où les problèmes ne sont pas résolus avec les conseils décrits, alors vous essayer de résoudre les perturbations comme suit :

1. retirez les piles de l'unité parent et, si s'est d'application, également celles de l'unité bébé
2. retirez l'adaptateur d'alimentation de la prise de courant
3. attendez quelques minutes
4. remplacez les piles et raccordez l'adaptateur d'alimentation

Si la perturbation n'est pas encore résolue, prenez alors contact avec le département service de ALECTO.

8 DECLARATION DE CONFORMITE

Cet appareil répond aux conditions et les dispositions essentiels comme décrits dans les directives 2014/53/EU.

La déclaration de conformité est disponible sur:
<http://DOC.hesdo.com/DBX-76-DOC.pdf>

9 GARANTIE

Nom :
Adresse :
Code postal :
Lieu :
Téléphone :

Gardez votre ticket
de caisse ou
votre bon d'achat.

Vous avez une garantie de 24 MOIS après la date d'achat sur le Alecto DBX-76. Durant cette période nous vous garantissons une réparation sans frais sur les défaillances du matériel et les défauts de fabrication. Ce après l'appréciation définitive de l'importateur.

Si vous remarquez une défaillance, consultez d'abords ce mode d'emploi. Si celui-ci ne vous donne pas de réponses définitives, consultez alors le fournisseur ou avec le département service d'Alecto

LA GARANTIE EXPIRE :

Lors d'une utilisation incompétente, mauvais branchement, placement de mauvaises piles ou de piles qui fuit, l'utilisation de pièces de rechanges ou d'accessoires non originaux, la négligence pour des défaillances causées par l'humidité, le feu, une inondation, coup de la foudre et catastrophes naturelles. Lors de la réparation ou changement faite par une tierce personne. Lors d'un mauvais transport de l'appareil sans un emballage approprié et si l'appareil n'est plus accompagné de la preuve de garantie et du bon d'achat. (chargeur) piles ne tombent pas sous la garantie

Toutes autres responsabilités, comme suite d'éventuels dommages, sont exclues.

10 TABLE DES MATIERES

1	MODE ECO.....	2
2	SOMMAIRES	
2.1	SOMMAIRE DE L'UNITE PARENT.....	3
2.2	SOMMAIRE DE L'UNITE BEBE	4
2.3	SOMMAIRE DISPLAY	5
3	INSTALLATION	
3.1	UNIT PARENT	6
3.2	UNITE BEBE.....	6
3.3	CONSEILS DE PLACEMENT.....	7
3.4	L'ATTACHE POUR CEINTURE	7
4	UTILISATION	
4.1	ALLUMER / ETTEINDRE ET CONTRÔLE DE LIAISON.....	8
4.2	ECOUTER	9
4.3	SONNERIE D'APPEL VERS L'UNITE PARENT.....	9
4.4	REPENDRE.....	10
4.5	BERCEUSES.....	10
	4.5.1 démarrer/arrêter.....	10
	4.5.2 sélectionnez une berceuse	10
	4.5.3 programmer le volume d'écoute	11
4.6	LANGUE DU DISPLAY	12
4.7	SENSIBILITE	12
4.8	AFFICHAGEE DE LA TEMPERATURE ET DE L'ALARME.....	13
	4.8.1 changer entre l'affichage en degré Celsius ou en degré Fahrenheit.....	13
	4.8.2 programmer la limite min. et max.....	14
	4.8.3 activer/désactiver l'alarme	14
4.9	TONALITES D'ATTENTION LORS DU SON-ETEINT	15

5	AUTRES FONCTIONS	
5.1	MODE ECO	16
5.2	CONTRÔLE DE LIAISON.....	16
	5.2.1 Lors de ECO éteint	16
	5.2.2 Lors de ECO allumé.....	17
5.3	INDICATION DES PILES DE L'UNITE PARENT	18
6	GENERAL INSTRUCTIONS ET CONSEILS (DE SECURITE)	
6.1	GENERALE	19
6.2	AFFICHAGE DE LA TEMPERATURE	19
6.3	UTILISER PLUSIEURS BABY-PHONE	20
6.4	PORTEE	20
6.5	ALLIMENTATION	20
6.6	CONSOMMATION DES PILES	21
	6.6.1 L'unité parent	21
	6.6.2 L'unité bébé.....	21
6.7	ENVIRONNEMENT	21
6.8	ENTRETIEN.....	22
6.9	CABLE D'ADAPTATION	22
7	TABLE DE PERTURBATION	23
8	DECLARATION DE CONFORMITE	24
9	GARANTIE.....	25
10	TABLE DES MATIERES	26

Alecto[®]

Service



Help



HSC

WWW.ALECTO.NL
SERVICE@ALECTO.NL



Hesdo, Australiëlaan 1
5232 BB, 's-Hertogenbosch
The Netherlands