

MANUAL DO UTILIZADOR



Alecto[®]

DBX-88eco

Idioma do LCD:

Dependendo da versão adquirida, o idioma do LCD no arranque pode não ser o inglês. Consulte o capítulo 4.3 na página 8, como alterar o idioma do seu DBX-88 eco.

1 MODO ECOE

Este intercomunicador Alecto DBX-88 ECO está equipado com um modo ECO único. Já em modo de funcionamento normal, a unidade do bebé interrompe a transmissão quando o bebé não está a chorar. No modo Full Eco, até inibe os sinais de controlo entre a unidade do bebé e a unidade dos pais, como tal, não transmite de todo.

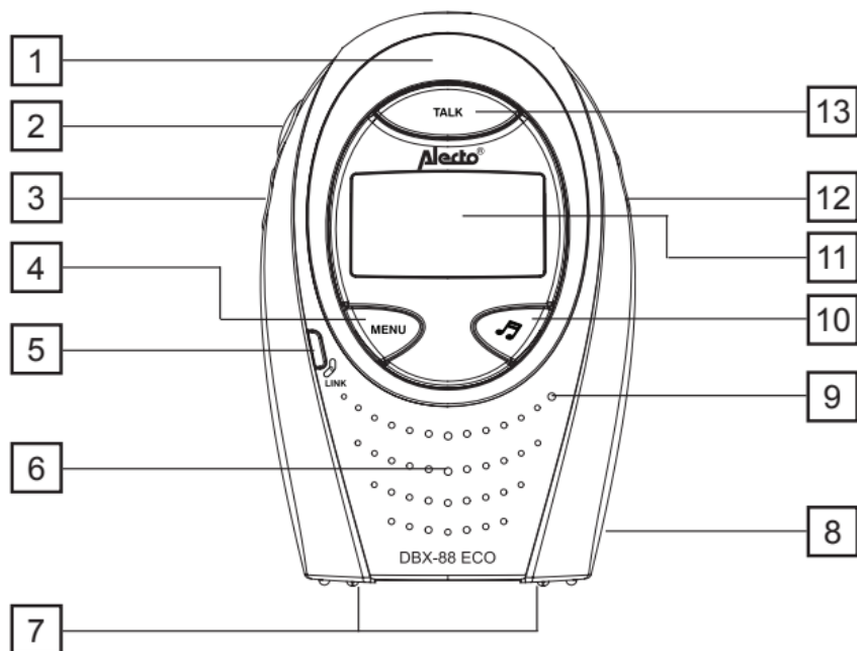
Ao lado do modo Full Eco, a potência de saída pode ser definida. Caso esteja em casa com o seu bebé não muito longe, pode definir o intercomunicador no modo de intervalo de alcance médio, com baixa potência de transmissão e consumo de energia reduzido. Caso o bebé não esteja perto, pode alterar para o intervalo de alcance completo.

Atenção: assim que o bebé emitir ruído, a unidade do bebé é ativada e contacta a unidade dos pais. Isto causa um pequeno atraso, o que significa que pode não conseguir ouvir sons curtos emitidos pelo bebé. Caso queira realmente ouvir todos os sons do quarto do bebé, deve definir a sensibilidade para o máximo (consultar capítulo 4.6); com esta configuração, a unidade do bebé está constantemente ativa.

2 DESCRIÇÃO GERAL

2.1 DESCRIÇÃO GERAL DA UNIDADE DOS PAIS:

1. LEDs de indicação de som
2. aumentar volume; botão de seta para cima, na programação
3. diminuir volume; botão de seta para baixo, na programação
4. botão MENU/OK
5. verificação de ligação (🔗), ver abaixo
6. Altifalante
7. contactos de carga
8. compartimento das pilhas
9. microfone
10. iniciar/parar música de embalar
11. ecrã (consultar parágrafo 2.3)
12. ligar/desligar
13. resposta

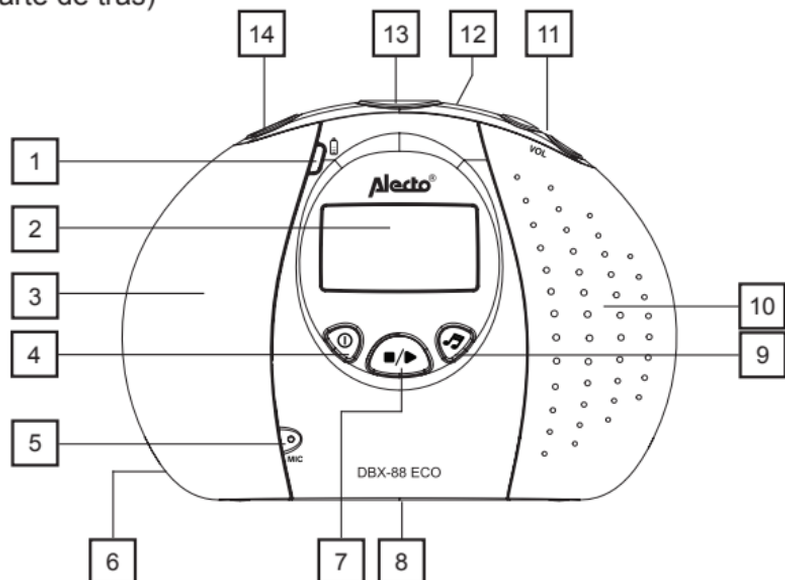


Verificação de ligação 🔗 :

- pisca quando não há ligação entre a unidade do bebé e a unidade dos pais ou a unidade dos pais está fora do intervalo de alcance da unidade do bebé.
- sempre ligado quando ligado à unidade do bebé
- *no modo Full Eco, esta lâmpada acende apenas quando a unidade dos pais recebe ruído da unidade do bebé; no estado inativo, esta lâmpada está DESLIGADA no modo FULL ECO*

2.2 DESCRIÇÃO GERAL DA UNIDADE DO BEBÉ:

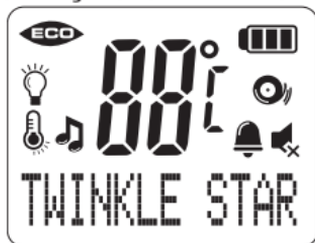
1. indicação de bateria: ver abaixo
2. ecrã (consultar parágrafo 2.3)
3. luz de presença embutida (não visível quando desligada)
4. ligar/desligar
5. Microfone
6. entrada de CC para adaptador de alimentação
7. iniciar-parar música de embalar
8. compartimento das pilhas (parte de trás)
9. seleção de música de embalar
10. Altifalante
11. aumentar/diminuir volume (parte de trás)
12. sensor de temperatura (parte de trás)
13. pager (para contactar a unidade dos pais)
14. luz de presença ligada/desligada



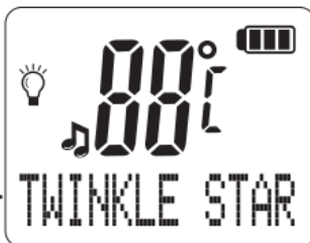
indicação de bateria :

- acende quando as pilhas estão instaladas e o adaptador de energia está ligado, para indicar que as pilhas estão a ser carregadas (NÃO se apaga quando as pilhas estão totalmente carregadas)

2.3 DESCRIÇÃO GERAL DO ECRÃ:



ecrã da unidade dos pais



ecrã da unidade do bebé

exibição das
várias funções e
avisos durante a
utilização



ligado quando a luz de presença está ativada,
desligado quando a luz de presença está desativada



ligado quando a música de embalar está a tocar

exibição das
várias definições
durante a
programação



ligado quando o volume do altifalante está
desligado; desligado quando o volume do
altifalante está ligado



ligado quando o alerta sonoro está ativado, pisca quando
o alerta sonoro é acionado



leitura da indicação de temperatura em graus Celsius
ou Fahrenheit



ligado quando o alerta de temperatura está ativado,
pisca quando o alerta de temperatura é acionado



ligado quando a hora do alarme/contagem decrescente está definida,
pisca quando é a hora do alarme/contagem decrescente terminou



ligado quando o MODO FULL ECO está ativado



indicação de bateria:



nível de bateria cheia



nível de bateria a 2/3



nível de bateria a 1/3



bateria descarregada

unidade dos pais: esta indicação acende em ciclo durante o carregamento. unidade do bebé: esta
indicação não acende quando o adaptador de energia está ligado

3 INSTALAÇÃO

3.1 UNIDADE DOS PAIS:

A unidade dos pais é alimentada por 2 pilhas recarregáveis fornecidas. Estas pilhas são carregadas através do adaptador de energia incluído.

ATENÇÃO:

NUNCA instale pilhas comuns na unidade do bebé. As pilhas comuns não podem ser carregadas. Risco de explosão se as pilhas forem substituídas por um tipo incorreto.

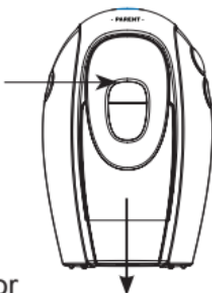
1. Remova a presilha com a ajuda de uma pequena chave de fendas
2. Retire a tampa do compartimento das pilhas.
3. Insira 2 pilhas recarregáveis AAA, observando a sua polaridade, no compartimento das pilhas da unidade dos pais. Utilize apenas as pilhas fornecidas com as seguintes especificações:



tensão/capacidade: 1.2 V/750 mAh ou superior

material/tamanho: NiMH, AAA, HR03

4. Substitua a tampa das pilhas na unidade dos pais
5. Ligue a ficha de saída do adaptador de corrente à tomada de CC na parte lateral da unidade do bebé e o adaptador à fonte de alimentação na parede.



Assim que o ícone da bateria ficar inativo, as pilhas estão totalmente carregadas (*). O LED da estação de carregamento permanece ligada até que a unidade dos pais seja levanta da estação de carregamento.

**: na primeira vez, é recomendado o carregamento contínuo durante pelo menos 24 horas, mesmo quando o ícone da bateria indicar que as pilhas estão cheias.*

3.2 UNIDADE DO BEBÉ:

A unidade do bebé é alimentada pelo adaptador de energia fornecido. Ligue apenas o adaptador de energia fornecido com as seguintes especificações: Entrada: 100-240 VCA 150 mA; Saída: 9V CC 500 mA



Para utilização portátil pode instalar 4 pilhas **RECARREGÁVEIS**.

ATENÇÃO:

NUNCA instale pilhas comuns na unidade do bebê. As pilhas comuns não podem ser carregadas. Risco de explosão se as pilhas forem substituídas por um tipo incorreto.

1. Retire a tampa do compartimento das pilhas.
2. Insira 4 pilhas recarregáveis tipo AA, observando a sua polaridade, no compartimento das pilhas da unidade dos pais. Utilize apenas as pilhas fornecidas com as seguintes especificações:
 tensão/capacidade: 1,2 V/1300 mAh ou superior
material/tamanho: NiMH, AA, HR6, penlite
3. Coloque novamente a tampa do compartimento das pilhas.
4. Ligue a ficha de saída do adaptador de corrente à tomada de CC na parte lateral da unidade do bebê e o adaptador à fonte de alimentação na parede.
5. A indicação da bateria  acende e o carregamento começa (este LED permanece aceso, mesmo quando as pilhas estão totalmente carregadas)



Dependendo da capacidade das pilhas, demorará cerca de 24 horas até que sejam totalmente carregadas.

O adaptador de energia para a unidade do bebê é inclusivo. As pilhas recarregáveis para a unidade do bebê são exclusivas.

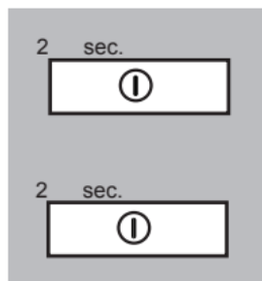
3.3 RECOMENDAÇÕES:

- Nunca coloque a unidade do bebê dentro do seu berço, cama ou área de brincar.
- **CERTIFIQUE-SE DE QUE A UNIDADE DO BEBÉ E O SEU CABO DE ALIMENTAÇÃO ESTÃO SEMPRE FORA DO ALCANCE DO BEBÉ.**
- Evite a exposição das unidades a humidade ou líquidos.
- Limpe as unidades com um pano húmido.
- Não exponha as unidades a calor extremo ou luz solar direta.

4 UTILIZAR O SEU MONITOR DE BEBÉ

Leia cuidadosamente estas instruções e lembre-se que este monitor de bebé é destinado apenas para auxílio. Não é um substituto de uma supervisão parental correta e responsável.

4.1 LIGAR/DESLIGAR:



se a unidade dos pais estiver desligada, prima e mantenha premido <POWER> durante cerca de 2 segundos para LIGAR a unidade

se a unidade dos pais estiver ligada, prima e mantenha premido <POWER> durante cerca de 2 segundos para DESLIGAR a unidade

4.2 VERIFICAÇÃO DE LIGAÇÃO:

Assim que a unidade dos pais é ligada, começa a procurar a unidade do bebé.

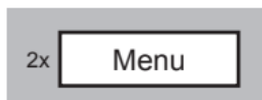
1. O LED de ligação  pisca e o texto [PROCURAR] surge no ecrã
2. Assim que a unidade dos pais encontrar a unidade do bebé, o LED de ligação acende.
3. Caso a unidade dos pais não consiga encontrar a unidade do bebé num período de 30 segundos (não está ligada, as pilhas da unidade do bebé estão descarregadas ou a distância é demasiado grande), o texto [NÃO LIGADO] surge no ecrã e os sons de aviso soam a cada 10 segundos.

Consultar também o parágrafo 4.15.

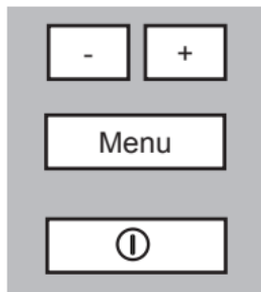
4.3 IDIOMA:

É recomendado definir primeiro o idioma para que todo o texto apresentado no LCD esteja no seu idioma preferido. O idioma padrão programado é o holandês.

Apenas tem de definir o idioma na unidade dos pais, a unidade do bebé será sincronizada automaticamente.



prima 2 vezes o botão **MENU**



encontre o idioma pretendido

prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição

prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

4.4 MONITORIZAÇÃO:

Assim que a unidade do bebé detetar um som, enviá-lo-á para a unidade dos pais.



volume de receção:

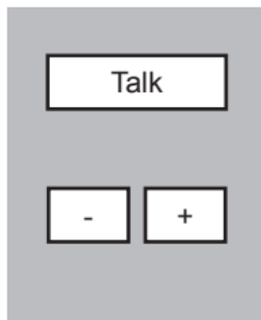
prima o botão - para diminuir o volume ou o botão + para aumentar o volume (5 níveis + volume DESLIGADO)

- o ícone  acende quando o volume está definido como desligado (sem som)
- *Irá ouvir um sinal sonoro adicional quando o nível mais baixo ou mais alto é alcançado e quando pressionar o botão - ou +..*

indicação ótica:

o som também é exibido visualmente pelos LED; como tal, a monitorização pode ser efetuada, mesmo quando o volume tiver sido reduzido ou totalmente desativado

4.5 RESPOSTA:



prima e mantenha premido **TALK** na unidade dos pais para falar com o bebé

controlar o volume da unidade do bebé:

prima o botão - para diminuir o volume ou o botão + para aumentar o volume

controlar o volume da unidade dos pais:

prima o botão **MENU**

localize a opção [VOLUME DO BEBÉ]

prima o botão **MENU**

Defina o volume pretendido (*atenção: o volume real não será ainda alterado*)

prima o botão **MENU** prima o botão MENU para confirmar e guardar a definição (*apenas agora a nova definição de volume estará ativa*)

prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

4.6 SENSIBILIDADE:

Podemos ajustar a sensibilidade da unidade dos pais para monitorizar o som da unidade do bebé:

prima o botão **MENU**

localize a opção [SENSIBILIDADE]

prima o botão MENU

selecione o nível pretendido

Existem cinco níveis de sensibilidade, indicadas por blocos de luzes:

o nível 1 representa o menor nível de sensibilidade, o nível 4 representa uma alta sensibilidade, o nível 5 representa a o nível de sensibilidade mais elevado (o microfone está sempre ativado) (o nível mais elevado é predefinido de fábrica)

Irá ouvir um sinal sonoro adicional quando o nível mais baixo ou o mais elevado for atingido ao premir o botão - ou +.



Menu

prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição



prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

4.7 ALERTA SONORO:

Com o volume definido como desligado, o intercomunicador ainda é capaz de o alertar que o bebé está a chorar, através de sinais sonoros.



Menu

ativar/desativar o alerta sonoro:

prima o botão **MENU**



localize a opção [ALERTA SONORO]

2x
Menu

prima 2 vezes o botão do menu:
se o alerta estiver desligado, será ativado; se o alerta estiver ligado, será desativado



prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação



indicação de alerta sonoro:

o ícone  está ligado quando o alerta sonoro está ativado e pisca quando o alerta sonoro é acionado

4.8 MÚSICA DE EMBALAR:

Neste intercomunicador estão programadas 5 músicas de embalar diferentes



iniciar/parar:

prima o botão  (unidade do bebé) ou o botão  (unidade dos pais) para iniciar ou parar a reprodução das músicas de embalar



(pode também premir o botão  na unidade do bebé para iniciar a reprodução das músicas de embalar)



indicação de música de reprodução:

o ícone  está ligado quando a unidade do bebé está a reproduzir músicas de embalar

Menu

-

+

Menu

-

+

Menu



seleccionar músicas de embalar através da unidade dos pais:

prima o botão **MENU**

localize a opção [MÚSICA DE EMBALAR]

prima o botão **MENU**

procure a música de embalar pretendida
([*PLAY ALL*] = *reproduzir todas as músicas*)

prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição

prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

seleccionar músicas de embalar através da unidade do bebé:

prima o botão  para seleccionar outra música de embalar

([*PLAY ALL*] = *reproduzir todas as músicas*)

controlar o volume da unidade do bebé:

Prima o botão - para diminuir o volume ou o botão + para aumentar o volume

Menu

-

+

Menu

controlar o volume da unidade dos pais:

prima o botão **MENU**

localize a opção [VOLUME DO BEBÉ]

prima o botão **MENU**

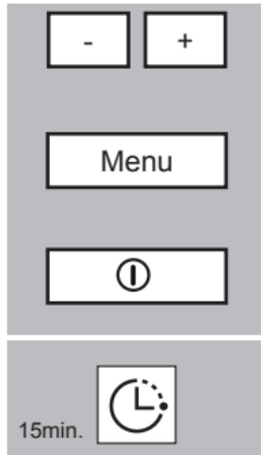
defina o volume pretendido (*atenção: o volume real não será ainda alterado*)

prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição (*apenas agora a nova definição de volume estará ativa*)

prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

Tempo de reprodução:

o tempo máximo de reprodução para uma ou todas as músicas de embalar é de 15 minutos



4.9 LUZ DE PRESENÇA:

Pode controlar a luz de presença diretamente na unidade do bebé ou remotamente através da unidade dos pais.

controlar a luz de presença na unidade do bebé:

prima o botão  para ligar/desligar a luz de presença

controlar a luz de presença na unidade dos pais:

prima o botão **MENU**

localizar a opção [LUZ DE PRESENÇA]

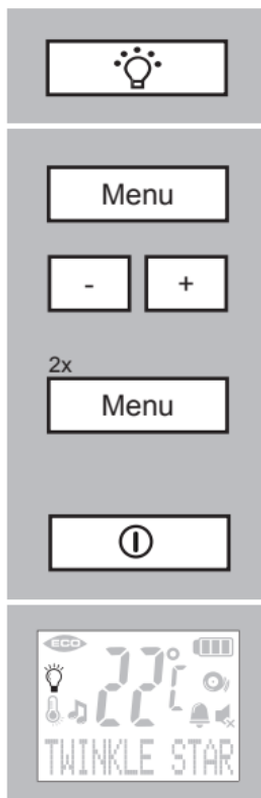
prima 2 vezes o botão do menu:

se a luz de presença estiver desligada, será ativada; se a luz de presença estiver ligada, será desativada

prima brevemente o botão POWER (LIGAR) para fechar o modo de programação

indicação de luz de presença:

o ícone  está ligado quando a luz de presença está ligada



4.10 TEMPERATURA AMBIENTE E ALERTA:

No estado inativo, os ecrãs da unidade do bebé e da unidade dos pais indicam a temperatura o quarto do bebé em graus Celsius (°C) ou em graus Fahrenheit (°F). Com esta opção, pode definir o formato, os limites e ativar ou desativar o alerta de temperatura.

Menu

prima o botão **MENU**

-

+

localizar a opção [TEMPERATURA]

Menu

prima o botão **MENU**

-

+

utilize os botões -/+ para seleccionar entre:

[FORMAT]

alterar entre Celsius e Fahrenheit

[MIMIMUM]

definir a temperatura mínima
(entre 10 °C (50 °F) e 20 °C (69 °F))

[MAXIMUM]

definir a temperatura máxima
(entre 21°C (70°F) e 39°C (99°F))

[ALERT ON/OFF]

ativar ou desativar o alerta de temperatura

Menu

prima o botão **MENU**

-

+

utilize os botões -/+ para alterar as configurações

Menu

prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição

ⓘ

prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

indicação de alerta de temperatura:
o ícone  está ligado quando o alerta de temperatura está ativado

alerta de temperatura de funcionamento:
Se a temperatura ultrapassar o nível mínimo ou máximo, a indicação “FRIO” ou “QUENTE” surge no ecrã e a temperatura atual pisca nos ecrãs de ambas as unidades.

Se o alerta de temperatura está definido como ligado, será emitido um alerta sonoro na unidade dos pais.

4.11 ALARME:

A característica de alarme é útil para que se possa recordar de algumas ocasiões especiais, como a hora de alimentação, etc.

Menu

prima o botão **MENU**

-

+

localizar a opção [ALARME]

Menu

prima o botão **MENU**

-

+

utilize os botões -/+ para seleccionar entre: [DESLIGAR?] e [DEFINIR TEMPORIZADOR]

[OFF?]

prima o botão **MENU** para desativar o alarme
(*para desativar, prima agora MENU*)

[SET TIMER]

prima o botão **MENU** e defina a característica de alarme

1. *prima o botão MENU e utilize -/+ para definir as horas*
2. *prima o botão MENU e utilize -/+ para definir os minutos*

3. *prima o botão MENU e utilize -/+ para alternar entre [UMA VEZ] e [REPETIDO]*

4. *prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição*

prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

indicação de alarme:

o ícone  está ligado quando o temporizador está ativado; na parte inferior do ecrã pode visualizar a hora do temporizador

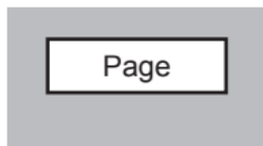


alarme de funcionamento:

- na parte inferior do ecrã pode visualizar a hora do alarme; quando atingir 00:00, soará num período até 30 segundos; prima qualquer botão para desligar o alarme; caso tenha seleccionado [REPETIDO], o alarme começa novamente com a contagem decrescente*
- um alarme repetido pode ser desativado ao seleccionar DESLIGAR no menu ou ao desligar a unidade dos pais*

4.12 CONTACTAR A UNIDADE DOS PAIS:

Utilize esta característica para contactar a unidade dos pais, caso necessite de ajuda no quarto do bebé ou para encontrar a unidade dos pais. A unidade dos pais deve estar ligada para utilizar esta característica.

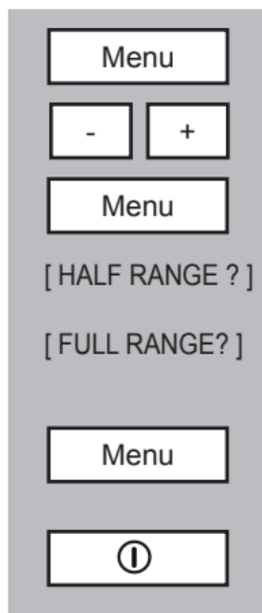


*prima o botão **Page** para criar tons na unidade dos pais durante 120 segundos; o texto [Contactar] surge no ecrã*

- Pode terminar esta sinalização ao premir novamente o botão **Page** ou ao premir qualquer tecla na unidade dos pais.*
- O volume destes tons é fixo.*
- Caso o volume da unidade dos pais esteja desligado, ao efetuar um contacto, o volume será ativado e permanecerá ativo.*

4.13 INTERVALO DE ALCANCE:

Caso esteja perto do seu bebê, pode decidir reduzir a potência de emissão



prima o botão **MENU**

localizar a opção [INTERVALO DE ALCANCE ECO]

prima o botão **MENU**

[HALF RANGE ?]

dependendo da definição atual, ao premir o botão MENU pode agora definir o intercomunicador para [ALCANCE MÉDIO] ou [ALCANCE TOTAL] (*)

[FULL RANGE?]

Menu

prima o botão **MENU** para confirmar e guardar a definição

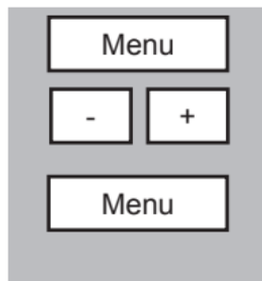


prima brevemente o botão LIGAR para fechar o modo de programação

** A definição de potência apenas tem efeito 30 segundos após a unidade do bebê estar inativa (sem transmissão). Os intervalos ativados dependem das circunstâncias locais e devem ser descobertos empiricamente.*

4.14 FULL ECO:

Quando o modo FULL ECO está ativado, não existe transmissão quando o bebê não está a chorar.



prima o botão **MENU**

localizar a opção [FULL ECO]

Menu

prima 2 vezes o botão de menu: se o Modo Full Eco estiver desativado, será ativado; se o Modo Full Eco estiver ativado, será desativado

indicação FULL ECO:

 acende quando o modo FULL ECO está ativado



Observações sobre FULL ECO

A reprodução de músicas de embalar e uma sensibilidade máxima (nível 5, consulte o capítulo 4.6) irão desativar temporariamente a característica Full ECO se o Full ECO estiver definido como LIGADO.

no entanto, o ícone  permanecerá ligado.

Atenção: A verificação de ligação não está ativa no modo Full Eco; ver o próximo capítulo.

4.15 VERIFICAR LIGAÇÃO:

Automático:

Quando o modo FULL ECO está desativado, o intercomunicador verifica constantemente a ligação entre a unidade do bebé e a unidade dos pais:

- Assim que, e enquanto, a unidade dos pais estiver em contacto com a unidade do bebé, o LED de ligação  na unidade dos pais acende.
- Quando a unidade do bebé fica fora do intervalo (ou está desligada), o LED de ligação  na unidade dos pais começa a piscar e o texto [PROCURAR] surge no ecrã.
- Caso a ligação não seja restabelecida dentro de 30 segundos, surgirá um som a cada 10 segundos e o texto [NÃO LIGADO] será apresentado no ecrã.
- Uma vez restaurada a ligação entre a unidade dos pais e a unidade do bebé, o LED de ligação acenderá e o texto [NÃO LIGADO] desaparecerá do ecrã

Manual:

A verificação de ligação não funciona quando o MODO FULL ECO está definido. O LED  está desligado e será avisado quando sair do intervalo de alcance da unidade do bebé ou quando a unidade do bebé estiver desligada. No entanto, pode verificar a ligação manualmente, através dos seguintes parâmetros:

1. Prima o botão FALAR durante cerca de 0,5 segundos (*):

2. Ligação OK:

 acende e, durante alguns segundos, ouvirá todos os sons provenientes do quarto do bebé

3. Passado alguns segundos, o MODO FULL ECO é novamente ativado e  desliga

2. Sem ligação:

 acende mas começa a piscar; não ouvirá qualquer som proveniente do quarto do bebé e, depois de 30 segundos, ouvirá sinais sonoros, indicando que não há ligação

3. Assim que tiver localizado a causa do aviso de não ligação e tiver resolvido o problema, o MODO FULL ECO será ativado novamente e  irá desligar

**: se premir o botão TALK (FALAR) durante um período de tempo maior, a parte característica TALK BACK (RESPONDER) é ativada e pode acordar o bebé.*

4.16 INDICAÇÃO DE BATERIA:

Tanto a unidade dos pais como a unidade do bebé estão equipadas com um indicador de nível de bateria no ecrã:

: nível de bateria total

: nível de bateria a 2/3

: nível de bateria a 1/3

: bateria descarregada

Unidade do bebé:

- o indicador de bateria está desligado quando a unidade do bebé é alimentada pelo adaptador de energia
- o indicador de bateria está ligado e indica a capacidade quando a unidade do bebé é alimentada por pilhas

- quando o indicador de bateria na unidade do bebê indica pilhas descarregadas (), o texto [BAT. FRACA!] surge no ecrã da unidade dos pais; é aconselhável substituir diretamente as pilhas na unidade do bebê ou ligar o adaptador de energia; (atenção: quando a unidade dos pais está no modo de alarme, este texto de advertência não surgirá no ecrã)
- caso não mude as pilhas ou não ligue o adaptador de energia, a unidade do bebê desligará após um período de tempo; o LED de ligação na unidade dos pais começará a piscar e o texto [NÃO LIGADO] surgirá no ecrã da unidade dos pais; depois de substituir as pilhas ou ligar o adaptador de energia, as tudo regressará ao funcionamento normal

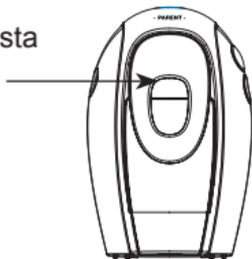
Unidade dos pais:

- o carregamento das pilhas é indicado por um ícone de bateria animado; assim que as pilhas estejam carregadas, este ícone mostra 'bateria total' ()
- no estado inativo, este ícone apresenta a capacidade real das pilhas
- logo após o ícone de bateria mostrar 'sem bateria' (), a unidade dos pais irá desligar; ligue novamente o adaptador de energia para que a unidade dos pais volte a funcionar

4.17 PRESILHA:

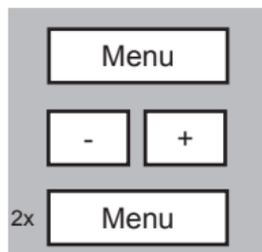
Na parte de trás da unidade dos pais encontrará uma presilha para transportar a unidade e manter as mãos desocupadas.

Utilize uma pequena chave de fendas para remover esta presilha, se pretender.



4.18 RESTAURAR DEFINIÇÕES PADRÃO:

As definições do intercomunicador podem ser restauradas para os valores padrão, conforme se segue:



Unidade dos pais:
prima o botão **MENU**

localizar a opção [REPOR]

prima 2 vezes o botão **MENU**

A unidade dos pais desliga e liga novamente e as definições são restauradas para seus valores padrão:

Sensibilidade:	nível 5 (sensibilidade máxima, o microfone está sempre ativado)
Luz de presença:	ligada
Idioma:	Holandês
Música de embalar:	música de embalar 1
Alerta sonoro:	desligado
Volume da unidade do bebê:	nível 3
Alarme:	desligado
Formato da temperatura:	Celsius
Alerta de temperatura:	desligado
Limite inferior:	14
Limite superior:	39 °C
Volume da unidade dos pais:	nível 1
Modo Full Eco:	desligado
Intervalo de alcance:	máximo

5 (SEGURANÇA) INSTRUÇÕES E DICAS

5.1 GERAL:

O intercomunicador destina-se à deteção de som. Como tal, é uma função muito utilizada para cuidar de bebés, crianças e dos impotentes. Esteja ciente de que este intercomunicador não é capaz de substituir a presença de um adulto ou progenitor.

Antes de cada utilização, verifique a funcionalidade do conjunto. Verifique regularmente a ligação durante a utilização.

A utilização do intercomunicador é restrito a deteção de sons dentro do perímetro onde se encontra. Qualquer outra pessoa presente ou que possa estar presente na divisão monitorizada deve ser notificada da presença do intercomunicador instalado.

A utilização do monitor de quarto sem fios é livre de licença. Não pode ser garantida a transmissão sem a interferência causada por outros sistemas sem fios ou perturbações atmosféricas.

Caso o intercomunicador não esteja em uso, desligue utilizando o botão de ligar. Se não estiver durante um período mais longo, desligue o adaptador e retire as pilhas.

5.2 VÁRIAS UNIDADES:

Não é possível ligar este intercomunicador a várias unidades do progenitor ou a várias unidades do bebé. Caso necessite de vigiar mais bebés, devem ser adquiridas unidades mais completas. Estas podem ser utilizadas ao lado umas das outras e não causarão perturbações entre si.

5.3 INDICAÇÃO DE TEMPERATURA:

O sensor de temperatura está localizado na parte de trás da unidade do bebé. Para garantir uma leitura correta, não cubra este sensor ou coloque a unidade sob luz solar direta. Evite colocar ao lado de um dispositivo de aquecimento. O intervalo é de 10 °C a 39 °C. Atenção: a indicação de temperatura é apenas indicativa. É possível que exista um desvio de aproximadamente 5% a 10%.

5.4 INTERVALO DE ALCANCE:

O intervalo de alcance do intercomunicador é de aproximadamente 50 metros no interior e 300 metros no exterior. Tenha em atenção que grandes edifícios, construções metálicas, perturbações atmosféricas e outros dispositivos sem fios podem influenciar esse intervalo de alcance.

5.5 VIDA ÚTIL DAS PILHAS:

Unidade dos pais:

Com pilhas recarregáveis totalmente carregadas com uma capacidade de 750 mAh, pode utilizar a unidade dos pais num período até 24 horas sem o adaptador de energia.

Unidade do bebé:

Quando estiverem instaladas pilhas alcalinas, a unidade do bebé irá funcionar durante cerca de 48 horas sem o adaptador de energia.

5.6 FONTE DE ALIMENTAÇÃO:

Adaptadores de energia:

Utilize apenas os adaptadores de energia fornecidos com este intercomunicador para bebés.

Um tipo de adaptador inadequado pode causar danos na unidade.

Adaptador da unidade do bebé:

Modelo: S004LV0900050

Entrada: 100-240 VCA 150 mA; Saída: 9V CC 500 mA -  +

Adaptador da estação de carregamento:

Modelo: S004LV0600045

Entrada: 100-240 VCA 150 mA; Saída: 6 VCC 450 mA

Pilhas:

Instale apenas pilhas RECARREGÁVEIS, tanto na unidade dos pais como na unidade do bebé:

Unidade do bebé: 4 x 1,2 V NiMH AA

Unidade dos pais: 2 x 1,2 V NiMH AAA

5.7 MANUTENÇÃO:

Nunca utilize produtos de limpeza químicos para limpar o compartimento, o compartimento só pode ser limpo com um pano húmido.

Desligue sempre o intercomunicador da corrente (remova os adaptadores de energia) antes de efetuar a limpeza.

5.8 DISPOSIÇÃO DO DISPOSITIVO (AMBIENTE):



No final da vida útil do produto, este não deve ser eliminado como lixo doméstico normal. Deve entregar num ponto de recolha para a reciclagem do equipamento elétrico e eletrónico. Nunca deite fora pilhas gastas, entregue no centro local para pequenos resíduos químicos.

6 DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Este babyphone está em conformidade com os requisitos essenciais e outras provisões, conforme descrito na Diretiva europeia 1999/5/CE.

A declaração de conformidade está disponível na página Web WWW.ALECTO.INFO



7 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

N.º de canais:	120
Frequência:	1881.792 - 1897.344 MHz
Fonte de alimentação da unidade do bebé:	Mudar modo da fonte de alimentação 9V/500 mA/- — — — + (incl.) 4x pilhas recarregáveis de 1,2 V NiMH AA (excl.)
Fonte de alimentação da unidade dos pais:	Mudar modo da fonte de alimentação, 6V/450 mA/- — — — + (incl.) 2x pilhas recarregáveis de 750 mAh NiMH (incl.)
Potência de emissão	Máx. 250 mW
Temperatura de funcionamento:	10°C a 40°C
Temperatura de armazenamento:	0°C a 60°C
Precisão de temperatura:	±1°C (at 25°C)

8 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA: SOLUÇÃO POSSÍVEL:

O LED  pisca

- A unidade dos pais e a unidade do bebé podem estar fora do intervalo de alcance um do outro. Reduza a distância entre as unidades
- A unidade do bebé pode estar desligada. Prima o botão LIGAR para ligar a unidade do bebé.

LED  pisca + sons de aviso da unidade dos pais

- Perda de ligação com a unidade do bebé. Reduza a distância entre a unidade dos pais e da unidade do bebé.
- A unidade do bebé pode estar desligada. Prima o botão LIGAR para ligar a unidade do bebé.
- As pilhas recarregáveis na unidade do bebé estão descarregadas. Ligue a unidade do bebé à rede elétrica com o adaptador de energia fornecido para recarregar.

Não consegue ouvir som ou o bebé a chorar na unidade dos pais

- O nível de volume na unidade parental pode estar muito baixo, aumente o nível de volume da unidade dos pais.
- O nível de sensibilidade do microfone da unidade do bebé pode ser muito baixo. Aumente o nível de sensibilidade da unidade do bebé.

Sons agudos

- A unidade dos pais e a unidade do bebé estão muito próximas uma da outra. Certifique-se de que a unidade dos pais e unidade do bebé estão pelo menos a 1,5 metros de distância uma da outra.
- O volume do altifalante da unidade dos pais pode estar muito alto. Diminua o volume da unidade dos pais.

Caso o intercomunicador ainda não funcione corretamente, desligue os adaptadores de energia e retire as pilhas. Espere alguns minutos e volte a instalar as pilhas e a ligar os adaptadores de energia. Se o funcionamento incorreto persistir, contacte o seu revendedor.

9 ÍNDICE

1	MODO ECO	2
3		
2	DESCRIÇÃO GERAL	
2.1	DESCRIÇÃO GERAL DA UNIDADE DOS PAIS.....	3
2.2	DESCRIÇÃO GERAL DA UNIDADE DO BEBÉ.....	4
2.3	DESCRIÇÃO GERAL DO ECRÃ	5
3	INSTALAÇÃO	
3.1	UNIDADE DOS PAIS	6
3.2	UNIDADE DO BEBÉ.....	6
3.3	RECOMENDAÇÕES.....	7
4	UTILIZAR O SEU MONITOR DE BEBÉ	
4.1	LIGAR/DESLIGAR	8
4.2	VERIFICAÇÃO DE LIGAÇÃO.....	8
4.3	IDIOMA.....	8
4.4	MONITORIZAÇÃO.....	9
4.5	RESPOSTA.....	9
4.6	SENSIBILIDADE	10
4.7	ALERTA SONORO.....	11
4.8	MÚSICA DE EMBALAR	11
4.9	LUZ DE PRESENÇA.....	13
4.10	TEMPERATURA AMBIENTE E ALERTA	14
4.11	ALARME	15
4.12	CONTACTAR A UNIDADE DOS PAIS	16
4.13	INTERVALO DE ALCANCE	17
4.14	FULL ECO.....	17
4.15	VERIFICAR LIGAÇÃO.....	18
4.16	INDICAÇÃO DE BATERIA.....	19
4.17	PRESILHA.....	20
4.18	RESTAURAR DEFINIÇÕES PADRÃO	21
5	(SEGURANÇA) INSTRUÇÕES E DICAS	
5.1	GERAL	22
5.2	VÁRIAS UNIDADES	22
5.3	INDICAÇÃO DE TEMPERATURA	22
5.4	INTERVALO DE ALCANCE	23

5.5	VIDA ÚTIL DAS PILHAS.....	23
5.6	FONTE DE ALIMENTAÇÃO.....	23
5.7	MANUTENÇÃO.....	23
5.8	DISPOSIÇÃO DO DISPOSITIVO (AMBIENTE)	24
6	DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE.....	24
7	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.....	24
8	RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	25
9	ÍNDICE	26
10	GARANTIA	28

10 GARANTIA

Tem uma garantia de 24 meses após a data de compra deste intercomunicador. Garantimos, durante este período, a reparação gratuita de defeitos causados por falhas de material e de construção. Este parâmetro está ao critério dos importadores. Apenas é possível recorrer à garantia mediante apresentação do recibo de compra juntamente com o intercomunicador.

COMO PROCEDER:

Se notar um defeito, primeiro consulte o manual. Se este manual não lhe proporcionar uma resposta definitiva, consulte o seu revendedor, apresentando uma descrição clara da sua reclamação. Ele irá recolher o dispositivo juntamente com este cartão de garantia e o recibo de compra datado e irá fornecer uma reparação rápida, enviando-os gratuitamente ao importador.

A GARANTIA EXPIRA:

Quando utilizadas ligações inexperientes e defeituosas, pilhas defeituosas ou com derrames, utilização de peças ou acessórios não originais, negligência e defeitos causados por incêndios, inundações, relâmpagos e desastres naturais. Com modificações não qualificadas ou reparações efetuadas por terceiros. Com o transporte incorreto sem uma embalagem adequada. Se o dispositivo não for entregue com o cartão de garantia correto preenchido e o recibo de compra.

NÃO ABRANGIDO POR ESTA GARANTIA: cabos, fichas e pilhas.

Todas as responsabilidades adicionais, em particular danos subsequentes, estão excluídas.

Service 		Alecto [®] Aziëlaan 12 's-Hertogenbosch WWW.HESDO-SERVICE.NL INFO@HESDO-SERVICE.NL SERVICE@ALECTO.DE
Help 		  NL +31 (0) 73 6411 355 FR +32 (0) 3 238 5666 DE +49 (0) 180 503 0085