

GEBRUIKSAANWIJZING



Alecto[®]

DBX-85eco

1 ECO MODE

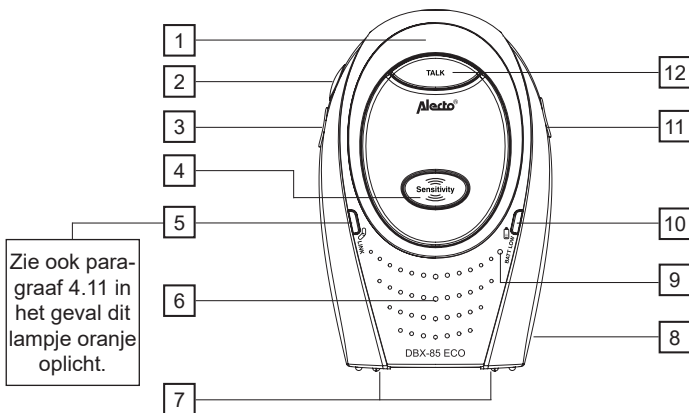
Deze Alecto DBX-85 ECO babyfoon heeft een unieke ECO Mode. Niet alleen wordt standaard de zender al uitgeschakeld als de baby niet huult maar in de in de FULL ECO mode worden zelfs de korte controlesignalen tussen zender en ontvanger uitgeschakeld, een volledige uitschakeling van de zender dus.

Let op dat, zodra de baby een geluid maakt, de baby-unit eerst een verbinding moet opbouwen met de ouder-unit. Hierdoor kan het gebeuren dat de eerste seconde van het geluid of korte geluidjes niet doorgegeven worden. In het geval u werkelijk alle geluiden van uw baby wilt horen, stel dan het inschakelnivo in op maximaal (zie hoofdstuk 4.5); de baby-unit is hierbij namelijk continu ingeschakeld.

2 OVERZICHTEN

2.1 OVERZICHT OUDER UNIT:

1. optische geluidsindicatie-lampjes
2. volume-luider toets, tevens plus-toets bij het instellen van het inschakelnivo
3. volume-zachter toets, tevens min-toets bij het instellen van het inschakelnivo
4. insteltoets voor het inschakelnivo
5. link-lampje (🔊): zie hieronder
6. ingebouwde luidspreker
7. oplaadcontacten
8. batterijcompartiment (achterzijde ouder-unit)
9. ingebouwde microfoon
10. batterij-lampje (🔋): zie de volgende pagina
11. aan/uit-druktoets
12. terugspreektoets



Lampje 🔊:

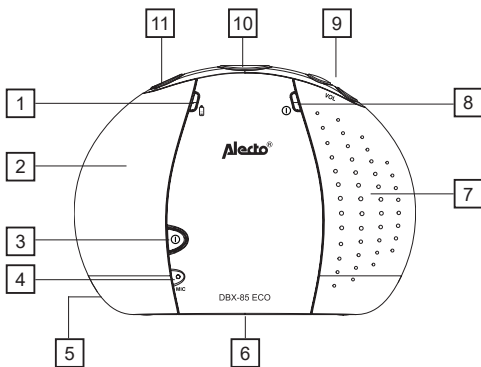
- knippert groen als de ouder-unit op zoek is naar de baby-unit
- licht continu groen op als de ouder-unit in verbinding staat met de baby-unit (ook als de baby slaapt en er geen geluidsoverdracht is)
- licht rood op als de FULL ECO MODE ingeschakeld is en de baby slaapt; de baby-unit is nu volledig in rust (let op: er is nu ook geen automatisch verbindingen-controle, zie hiervoor paragraaf 4.11)
- licht oranje op als de FULL-ECO-MODE ingeschakeld is maar de baby huult en de baby-unit heeft verbinding met de ouder-unit

batterijlampje :

- is continue opgelicht als de ouder-unit op de oplader staat (ongeacht of de ouder-unit aan of uit staat en ongeacht of er batterijen zijn geplaatst)
- is gedoofd als de ouder-unit door de batterijen wordt gevoed en de batterijen vol zijn
- knippert als de batterijen leeg beginnen te raken

2.2 OVERZICHT BABY UNIT:

1. batterijlampje: zie hieronder
2. ingebouwde nachtverlichting (alleen zichtbaar als deze ingeschakeld is)
3. aan/uit-druktoets
4. ingebouwde microfoon
5. aansluiting voedingsadapter
6. batterijcompartiment (achterzijde baby-unit)
7. ingebouwde luidspreker
8. aan-uit indicatie
9. volumetoetsen (+/-)
10. page-toets (oproepen ouder-unit)
11. drukkноп nachtverlichting



batterijlampje :

- licht geel op als indicatie dat de batterijen opgeladen worden (let op: dit lampje dooft niet als de batterijen vol zijn)
- als de baby-unit door de batterijen wordt gevoed en de batterijen vol zijn dan is dit lampje gedoofd
- knippert rood als de batterijen leeg beginnen te raken

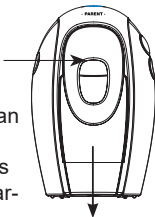
3 INSTALLATIE

3.1 OUDER-UNIT:


De ouder-unit betreft zijn voeding uit de 2 meegeleverde oplaadbare batterijen. Deze batterijen worden opgeladen via de meegeleverde oplader met adapter


ATTENTIE: ALLEEN OPLAADBARE BATTERIJEN PLAATSEN! NORMALE BATTERIJEN KUNNEN NIET OPGELADEN WORDEN EN KUNNEN MOGELIJK EXPLODEREN INDIEN TOCH GEPLAATST.

1. neem de riemclip af door met een kleine schroevendraaier het borglipje opzij te drukken en de riemclip naar boven weg te klikken
2. druk het geribbelde vlakje aan de onderzijde van de ouder-unit voorzichtig in en neem de batterijdeksel van de ouder-unit
3. plaats de 2 meegeleverde oplaadbare batterijen zoals in het batterijcompartiment staat aangegeven, let daarbij op de polariteit (+ en -); plaats alleen de meegeleverde batterijen met de volgende specificaties:



spanning / capaciteit: 1.2V / 750mAh of meer
soort / formaat: NiMH, AAA, HR03

4. schuif de batterijdeksel terug en plaats desgewenst ook de riemclip terug op de ouder-unit
5. doe de voedingsadapter van de bijgeleverde oplader in een 230Volt stopcontact en plaats de ouder-unit op de oplader; het batterijlampje CHARGE op de oplader en het lampje  op de ouder-unit lichten op; de batterijen worden nu opgeladen

Let op: de lampjes CHARGE op de oplader en  op de ouder-unit blijven opgelicht, ook als de batterijen geladen zijn. Lege batterijen zijn na ongeveer 24 uur opgeladen waarna u de ouder-unit van de oplader kunt afnemen.

3.2 BABY-UNIT:


De baby-unit betreft zijn voeding uit de meegeleverde voedingsadapter. Sluit alleen de meegeleverde adapter aan met de volgende specificaties:




Input: 100-240VAC 150mA; Output: 9VDC 500mA -  +

Om de baby-unit ook mobiel te kunnen gebruiken, bijvoorbeeld op vakantie, kunt u 4 **oplaadbare** batterijen plaatsen.

**ATTENTIE: ALLEEN OPLAADBARE BATTERIJEN PLAATSEN!
NORMALE BATTERIJEN KUNNEN NIET OPGELADEN WORDEN EN
KUNNEN MOGELIJK EXPLODEREN INDIEN TOCH GEPLAATST.**

1. draai de schroef aan de achterzijde van de baby-unit met bijvoorbeeld een munt een kwartslag linksom en neem de batterijdeksel af
2. plaats 4 batterijen zoals in het batterijcompartiment staat aangegeven, let daarbij op de polariteit (+ en -)
plaats alleen oplaadbare batterijen met de volgende specificaties:
 spanning / capaciteit: 1.2V / 1300mAh of meer
soort / formaat: NiMH, AA, HR6, penlite
3. plaats de batterijdeksel terug op de baby-unit en draai de schroef een kwartslag rechtsom om de batterijdeksel te borgen
4. verbind de meegeleverde adapter met de baby-unit en doe de adapter in een 230V stopcontact
5. het batterijlampje  licht op; de batterijen worden nu opgeladen



Let op: het lampje  blijft opgelicht, ook als de batterijen geladen zijn. Afhankelijk van de capaciteit van de geplaatste batterijen zijn deze na ongeveer 24 uur opgeladen waarna u de adapter van de baby-unit kunt loskoppelen.

Een adapter voor de baby-unit is meegeleverd. Batterijen voor de baby-unit zijn niet meegeleverd.

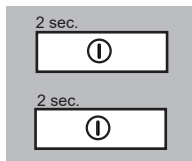
3.3 PLAATSINGSTIPS:

- Plaats de baby-unit NIET in het bed bij de baby maar houd een minimale afstand van 2 meter tussen de baby en de baby-unit.
- ZORG DAT DE BABY HET ADAPTERSNOER NIET KAN AANRAKEN.
- Bij voorkeur de babyfoon niet op met cellulose behandelde oppervlakten plaatsen, de rubberen voetjes kunnen hierop sporen achterlaten.
- Plaats de baby-unit en de ouder-unit nooit in direct zonlicht en niet op een vochtige plaats. De babyfoon is niet waterdicht. Bij intredend vocht kan schade aan de elektronica ontstaan.

4 WERKING

Let op dat deze babyfoon alleen een hulpmiddel is. Het toestel kan nooit de fysieke en controlerende aanwezigheid van een ouder of een oppasser vervangen.

4.1 IN/UITSCHAKELEN:





de aan/uit toets gedurende ruim 2 seconden indrukken om de betreffende unit in te schakelen

nogmaals de aan/uit toets 2 seconden ingedrukt houden om de unit weer uit te schakelen

4.2 VERBINDINGSCONTROLE:

Zodra u de ouder-unit heeft ingeschakeld, gaat deze op zoek naar de baby-unit:

1. tijdens het zoeken naar de baby-unit knippert het verbindingscontrolelampje  op de ouder-unit
2. zodra de ouder-unit de baby-unit gevonden heeft, licht het verbindingscontrolelampje  continu op
3. indien de ouder-unit na 30 seconden nog steeds niet de baby-unit heeft gevonden (omdat deze nog uit staat, de batterijen hiervan leeg zijn of deze te ver verwijderd is), klinken er elke 10 seconden 3 korte beep-tonen als attentie dat er geen verbinding is

Zie paragraaf 4.11 voor meer informatie over deze functie, ook in combinatie met de FULL ECO MODE.

4.3 LUISTEREN:

Zodra de baby-unit geluid detecteert, wordt dit geluid naar de ouder-unit gezonden.



Ontvangstvolume:

met de toetsen - en + op de ouder-unit kunt u het volume instellen (5 niveo's + geluid uit)

- *Het ingesteld nivo wordt met oplichtende geluidsindicatie-lampjes weergegeven.*

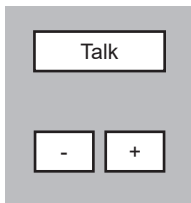
- *Bij het bereiken van het maximum of minimum volume klinkt een extra beeptoonje als u de + of - toets indrukt.*



Optische geluidsmelding:

de lampjes op de ouder-unit lichten op als de baby-unit geluid doorstuurt, hoe harder het geluid, hoe meer lampjes op de ouder-unit oplichten

4.4 TERUGSPREKEN:

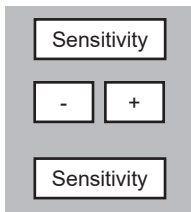


druk op ouder-unit op toets **Talk** om terug te praten naar de baby-unit, laat deze knop los om weer te luisteren

druk op de toets - en + van de baby-unit om het weergavevolume van de terugspreekfunctie in te stellen

4.5 INSCHAKELNIVO: (VOX)

U kunt het nivo waarop de baby-unit de geluiden uit de babykamer doorstuurt naar de ouder-unit als volgt instellen:



druk op de ouder-unit op toets **Sensitivity**

stel met de toetsen - en + het gewenste inschakelnivo in

druk op toets **Sensitivity** om het nivo vast te leggen

- *Het ingesteld nivo wordt met oplichtende geluidsindicatie-lampjes weergegeven:
1 lampje opgelicht: laag nivo (alleen luide geluiden worden doorgegeven), 4 lampjes opgelicht: hoog nivo (ook zwakke geluiden worden doorgegeven), 5 lampjes opgelicht: maximaal nivo (de microfoon is continu ingeschakeld)*
- *Bij het bereiken van het maximale of minimale nivo klinkt een extra beeptoonje als u de + of - toets indrukt.*
- *Vanaf de fabriek staat de maximale gevoeligheid ingesteld*

4.6 OPROEPTOON NAAR OUDER-UNIT:

U kunt deze functie gebruiken om assistentie te verzoeken in de baby-kamer of om de ouder-unit te zoeken in het geval deze kwijt is. Let op dat de ouder-unit wel aan moet staan om de oproeptonen te laten klinken.




Page

druk op de baby-unit kort op toets **Page** om bij de ouder-unit gedurende 120 seconden oproeptonen te laten klinken


- *De oproeptoon kunt u beëindigen door bij de baby-unit nogmaals kort op toets **Page** of bij de ouder-unit kort op een willekeurige toets te drukken*
- *Deze tonen hebben bij de ouder-unit een vast volume en klinken onafhankelijk van de volume-instelling.*
- *Indien bij de ouder-unit het geluid was uitgezet, dan wordt deze tijdens het oproepsignaal ingeschakeld en blijft ingeschakeld.*

4.7 NACHTVERLICHTING:



druk op toets  op de baby-unit om de nachtverlichting in te schakelen



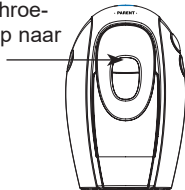
nogmaals toets  op de baby-unit indrukken om de verlichting uit te schakelen.

De nachtverlichting kan alleen ingeschakeld worden als de baby-unit is ingeschakeld.

4.8 RIEMCLIP:

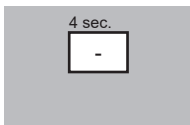
De ouder-unit is uitgerust met een riemclip; hiermee kunt u de ouder-unit bij u dragen en toch uw handen vrij houden.

Deze riemclip kunt u afnemen door met een kleine schroevendraaier het borglipje opzij te drukken en de riemclip naar boven weg te klikken.



4.9 INSTELLINGEN RESET:

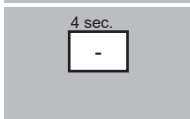
Als volgt kunt u de instellingen terugzetten naar de fabrieksinstellingen:



Ouder-unit:

druk gedurende ruim 4 seconden op toets ' - '

u hoort een dubbele toon en de unit is gereset



Baby-unit:


druk gedurende ruim 4 seconden op toets ' - '

u hoort een dubbele toon en de unit is gereset


4.10 FULL ECO MODE:

Bij een ingeschakelde FULL ECO MODE, stopt de zender volledig met zenden als de baby slaapt.




druk gedurende ruim 2 seconden op de ouder-unit op toets + om de FULL ECO MODE in te schakelen, het lampje  licht nu oranje op

enige seconden nadat de baby-unit geen geluid meer hoort, wordt de microfoon van de baby-unit uitgeschakeld (u hoort nu niets meer uit de ouder-unit (*))

weer enige seconden later licht het lampje  rood op, de baby-unit is nu volledig in rust

zodra de baby huult, wordt de baby-unit geactiveerd en stuurt het geluid door naar de ouder-unit





nogmaals toets + op de ouder-unit gedurende ruim 2 seconden indrukken om de FULL ECO mode uit te schakelen, het lampje  licht groen op

**: Let op: bij maximale gevoeligheid (zie paragraaf 4.5) is de microfoon continu ingeschakeld. De FULL ECO MODE kunt u in deze situatie wel inschakelen maar de baby-unit zal continu in werking blijven. De FULL ECO MODE is pas echt effectief bij inschakelgevoeligheden 1~ 4.*


4.11 VERBINDINGSCONTROLE:

Automatische verbindingsscontrole:

Als de FULL ECO MODE is uitgeschakeld, dan controleert de babyfoon geheel automatisch de verbinding tussen de ouder-unit en de baby-unit:


- Zolang de ouder-unit in het bereik is van de baby-unit, licht op de ouder-unit het lampje  continu in de kleur groen op; het maakt hierbij niet uit of de baby slaapt of huilt.
- Als de ouder-unit buiten bereik komt van de baby-unit (of de baby-unit wordt uitgezet), dan gaat het lampje  knipperen.
- Wordt de verbinding niet binnen 30 seconden hersteld, dan klinken elke 10 seconden 3 korte attentie toontjes.
- Zodra de oorzaak van deze buitenbereik-melding is verholpen, zal het verbindingsscontrolelampje weer continu oplichten.

Handmatige verbindingsscontrole:

In de FULL ECO MODE functioneert de automatische verbindingsscontrole niet. Het lampje  licht rood op en u wordt niet gewaarschuwd als de verbinding tussen de ouder-unit en de baby-unit wegvalt. Als volgt kunt u zelf de verbinding controleren:

1. Druk kort op de ouder-unit op toets SENSITIVITY:


2. Verbinding OK:

Het lampje  licht oranje op en u hoort gedurende enkele seconden de geluiden uit de babykamer

3. Na enkele seconden wordt de FULL ECO MODE weer ingeschakeld en kleurt het lampje  weer rood

2. Geen verbinding:


Het lampje  gaat knipperen; u hoort geen geluiden uit de babykamer en na 30 seconden klinken beeptonen als waarschuwing dat er geen verbinding meer is

3. Zodra de oorzaak van deze buitenbereik-melding is verholpen wordt de FULL ECO MODE weer ingeschakeld en kleurt het lampje  weer rood


4.12 BATTERIJ-INDICATIE:

Zowel de baby-unit, de ouder-unit en de oplader zijn uitgerust met een batterij-indicatie lampje.

Baby-unit:

- zodra de adapter aan de baby-unit wordt aangesloten en batterijen zijn geplaatst, licht het batterij-indicatie lampje  op
- als de baby-unit door batterijen gevoed wordt en deze batterijen zijn vol, is het batterijlampje gedoofd
- als de batterijen in de baby-unit leeg raken, gaat het batterij-indicatie lampje knipperen en klinken er elke 10 seconden 4 korte toontjes als waarschuwing; afhankelijk van het gebruik zal de baby-unit nu na een tot enkele uren uitschakelen; sluit de adapter aan om de batterijen op te laden en om de baby-unit weer te kunnen gebruiken

Ouder-unit:

- als de batterijen in de ouder-unit leeg raken, gaat het batterij-indicatie lampje  knipperen en klinken er elke 10 seconden 4 korte toontjes als waarschuwing; afhankelijk van het gebruik zal de ouder-unit nu na een tot enkele uren uitschakelen; plaats de ouder-unit op de oplader om de batterijen op te laden en om de ouder-unit weer te kunnen gebruiken

Oplader:

- zodra de ouder-unit op de oplader wordt gezet, licht het lampje CHARGE op de oplader op als indicatie dat de batterijen geladen worden; ook als de batterijen vol zijn en de ouder-unit staat op de lader, blijft dit lampje opgelicht

5 ALGEMENE (VEILIGHEIDS) INSTRUCTIES EN TIPS

5.1 ALGEMEEN:

Gebruik de babyfoon alleen als hulpmiddel en nooit als vervanger voor een volwassen en menselijke baby-oppas.

Controleer elke keer vòòr gebruik de correcte werking van de babyfoon. Naast de bereik- en verbinding controle van de DBX-85 ECO is het regelmatig gehoormatig controleren van de verbinding tijdens het gebruik aan te raden.

De DBX-85 ECO mag nergens anders voor gebruikt worden dan voor het detecteren van geluiden binnen uw eigen private omgeving; een ieder die zich in de af te luisteren ruimte bevindt of kan bevinden, dient op de hoogte te zijn van de geplaatste babyfoon.

Voor het gebruik van deze draadloze babyfoon heeft u geen vergunning nodig. Het systeem kan vrij in een huishoudelijke situatie toegepast worden. Er kan echter geen garantie worden gegeven dat altijd een storingsvrije signaaloverdracht mogelijk is.

Indien de units niet in gebruik zijn als babyfoon, deze altijd middels de aan/uit drukknop uitschakelen.

5.2 MEER BABYFOONS GEBRUIKEN:

De technologie van de DBX-85 ECO laat het toe om meerdere complete babyfoon-sets (baby-unit en ouder-unit) tegelijk en naast elkaar storingsvrij te gebruiken om zodoende meerdere babykamers tegelijk te bewaken; elke bij elkaar behorende ouder-unit en baby-unit is voorzien van een eigen unieke code die het onmogelijk maakt dat de DBX-85 ECO signalen van andere babyfoons oppikt of dat andere babyfoons het geluid van uw baby oppikken.

Het is niet mogelijk om uw DBX-85 ECO met losse babyunits of losse ouder-units uit te breiden.

5.3 BEREIK:

Het bereik van de babyfoon bedraagt tot 300 meter in het open veld en tot 50 meter in huis; het bereik is afhankelijk van lokale omstandigheden (betonnen wanden, andere babyfoons of draadloze telefoons, etc).

5.4 BATTERIJVERBRUIK:

Ouder-unit:

Met vol opgeladen NiMH batterijen met een capaciteit van 750mAh kunt u de ouder-unit tot 24 uur buiten de voedingsadapter gebruiken. Deze tijd is afhankelijk van het gebruik (springt de ouder-unit vaak aan, spreekt u vaak terug, hoe luid staat het volume ingesteld, hoe is de conditie van de oplaadbare batterijen, etc.).

Baby-unit:

Met vol opgeladen NiMH batterijen met een capaciteit van 2000mAh of meer, kunt u de baby-unit tot wel 48 uur zonder voedingsadapter gebruiken. Deze tijd is afhankelijk van het gebruik (springt de zender vaak aan, wordt er veelvuldig terugesproken, enz.) en de conditie van de batterijen.

5.5 ONDERHOUD:

Reinig de babyfoon uitsluitend met alleen een licht vochtige doek; gebruik nooit chemische reinigingsmiddelen.

Vóór het reinigen dienen eventueel aangesloten voedingsadapters losgekoppeld te worden

5.6 VOEDING:

Adapters:

Bij het gebruik van de adapters alleen de bijgeleverde adapters gebruiken. Het aansluiten van andere voedingsadapters dan de bijgeleverde adapters kan de elektronica van de DBX-85 ECO beschadigen.

Adapter baby-unit:

Model: S005BNV0900050

Input: 100-240VAC 150mA; Output: 9VDC 500mA 

Adapter oplader:

Model: S003ATV0600045

Input: 100-240VAC 150mA; Output: 6VDC 450mA

Batterijen:


Zowel in de ouder-unit als in de baby-unit alleen OPLAADBARE batterijen plaatsen:

Baby-unit: 4 x 1,2V NiMH AA (penlite formaat)

Ouder-unit: 2 x 1,2V NiMH AAA (potlood formaat)

5.7 MILIEU:



De verpakking van deze babyfoon kunt u als oud papier inleveren. Op het einde van de levenscyclus van het product mag u dit product niet bij het normale huishoudelijke afval gooien,  maar moet u het naar een inzamelpunt brengen voor de recycling van elektrische en elektronische apparatuur. Uitgewerkte of defecte batterijen dient u in te leveren bij uw plaatselijk depot voor klein chemisch afval of bij de speciaal daarvoor bestemde batterij inzamelpunten. Gooi lege batterijen nooit bij uw huishoudelijk afval.

6 VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Hierbij verklaar ik, Hesdo, dat het type radioapparatuur Alecto DBX-85 conform is met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:
<http://DOC.hesdo.com/DBX-85-DOC.pdf>


7 STORINGSTABEL

STORING:

MOGELIJKE OORZAAK EN OPLOSSING:

lampje 
knippert

Het contact tussen ouder-unit en baby-unit is zojuist weggevallen. Het weggevallen kan veroorzaakt zijn door een storing van buiten af, wacht even af of de verbinding vanzelf hersteld wordt. Komt dit regelmatig voor, dan staan mogelijk de ouder-unit en de baby-unit op het maximale bereik van elkaar, verklein dan de afstand.

lampje 
knippert +
attentie
beep-tonen
uit de
ouder-unit

De verbinding tussen ouder-unit en baby-unit is langer dan 30 seconden weggevallen.

- controleer of de baby-unit is ingeschakeld
- controleer de voeding van de baby-unit (adapter of batterijen)
- controleer de afstand tussen ouder-unit en baby-unit, verklein deze desgewenst

geen geluid
bij ouder-unit

Het volume staat uit, zet deze aan

het geluid bij de
ouder-unit valt
weg

Het inschakelniveau (VOX) staat te laag ingesteld, verhoog deze, zie paragraaf 4.5

piepton bij
ouder-unit


Het volume staat te hard waardoor 'feedback' (rondzingen) optreedt.

- verlaag het volume bij de ouder-unit
- vergroot de afstand tussen ouder-unit en baby-unit

In het geval met de beschreven tips het probleem niet verholpen is, dan kunt u als volgt proberen de storing te verhelpen:

1. neem de batterijen uit de ouder-unit en uit de baby-unit
 2. neem de voedingsadapters uit het stopcontact
 3. wacht enkele minuten
 4. plaats de batterijen terug en sluit de voedingsadapters weer aan
- Is de storing nu nog niet verholpen, neem dan contact op met de ALECTO servicedienst.

8 TECHNISCHE SPECIFICATIES

Aantal kanalen:	120 (wordt automatisch ingesteld)
Frequentie:	1880-1900 Mhz
Voeding Baby-unit:	voedingsadapter: 9V/500mA/-  + (incl) batterijen: 4 x 1,2V NiMH AA oplaadbaar (excl)
Voeding ouder-unit:	voedingsadapter oplader: 6V/500mA (incl) batterijen: 2 x 1,2V 750mAh NiMH oplaadbaar, formaat AAA of HR03 (incl)
Zendvermogen:	< 24 dBm
Geadviseerde omgevingstemperatuur:	10°C tot 40°C
Opslagtemperatuur:	0°C tot 60°C

9 INHOUDSOPGAVE

1	ECO MODE	3
2	OVERZICHTEN	
2.1	OVERZICHT OUDER UNIT	4
2.2	OVERZICHT BABY UNIT	5
3	INSTALLATIE	
3.1	OUDER-UNIT	6
3.2	BABY-UNIT	6
3.3	PLAATSINGSTIPS	7
4	WERKING	
4.1	IN/UI TSCHAKEL EN	8
4.2	VERBINDINGSCONTROLE	8
4.3	LUISTEREN	8
4.4	TERUGSPREKEN	9
4.5	IN SCHAKEL NIVO	9
4.6	OPROEPTOON NAAR OUDER-UNIT	10
4.7	NACHTVERLICHTING	10
4.8	RIEMCLIP	10
4.9	INSTELLINGEN RESET	11
4.10	FULL ECO MODE	11

4.11	VERBINDINGSCONTROLE	12
4.12	BATTERIJ-INDICATIE.....	12
5	ALGEMENE (VEILIGHEIDS) INSTRUCTIES EN TIPS	
5.1	ALGEMEEN	14
5.2	MEER BABYFOONS GEBRUIKEN	14
5.3	BEREIK	15
5.4	BATTERIJVERBRUIK	15
5.5	ONDERHOUD.....	15
5.6	VOEDING.....	15
5.7	MILIEU	16
6	VERKLARING VAN CONFORMITEIT.....	16
7	STORINGSTABEL.....	17
8	TECHNISCHE SPECIFICATIES.....	18
9	INHOUDSOPGAVE.....	18
10	GARANTIE	20

10 GARANTIE

Op de Alecto DBX-85 ECO heeft u een garantie van 24 MAANDEN na aankoopdatum. Wij garanderen gedurende die periode de kosteloze herstelling van defecten ontstaan door materiaal- en constructiefouten. Een en ander ter uiteindelijke beoordeling van de importeur.

Bemerkt u een defect, raadpleeg dan eerst deze gebruiksaanwijzing. Geeft deze hieromtrent geen uitsluitel, raadpleeg dan de leverancier van deze babyfoon of de serviceafdeling van ALECTO.

DE GARANTIE VERVALT:

Bij ondeskundig gebruik, foutieve aansluiting, lekkende en/of verkeerd geplaatste batterijen, gebruik van niet originele onderdelen of toebehoren, verwaarlozing en bij defecten ontstaan door vocht, vuur, overstrooming, blikseminslag en natuurrampen. Bij onbevoegde wijzigingen en/of reparaties door derden. Bij onjuist transport van het apparaat zonder geschikte verpakking en indien het apparaat niet vergezeld is van dit garantiebewijs en de aankoopbon. (oplaadbare) batterijen vallen niet onder de garantie.

Iedere verdere aansprakelijkheid, met name voor eventuele gevolgschade, is uitgesloten.

Service 		 HSC	WWW.ALECTO.NL SERVICE@ALECTO.NL	
Help 			Hesdo, Australiëlaan 1, 5232 BB, 's-Hertogenbosch, The Netherlands	