

GEBRUIKSAANWIJZING



Alecto[®]

DBX-83





INTRODUCTIE

De DBX-83 is een geluidgestuurde baby-unit die functioneert volgens het PMR-446 principe. Zodra de DBX-83 geluid detecteert, wordt dit op een frequentie van 446 MHz uitgezonden. Dit signaal kan dan ontvangen worden door de ouder-unit van de Alecto DBX-82 of door andere (Alecto) PMR-446 portofoon's.

TOEPASSING:

In geval van uitbreidings baby-unit:

In combinatie met de Alecto DBX-82, kunnen DBX-83 baby-units gebruikt worden om meerdere baby's of ruimtes tegelijk te bewaken.

Als losse baby-unit:

In combinatie met iedere (Alecto) PMR-446 portofoon kunnen DBX-83 baby-units gebruikt worden om de portofoon als een volwaardige babyfoon te gebruiken.

GEBRUIKSAANWIJZING:

In geval van uitbreidings baby-unit:

Indien u deze baby-unit heeft aangeschaft als uitbreidings baby-unit bij uw Alecto DBX-82, dan kunt u dit boekje terzijde leggen. Alle functies van deze baby-unit staan ook beschreven in de gebruiksaanwijzing die bij de DBX-82 is geleverd.

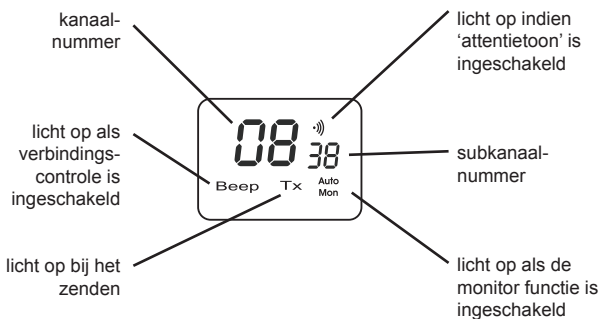
Als losse babyfoon:

Indien u deze baby-unit heeft aangeschaft om in combinatie met een andere PMR-446 portofoon over een babyfoonfunctie te kunnen beschikken, raadpleeg dan deze gebruiksaanwijzing voor de babyfoon-functies en de gebruiksaanwijzing van uw portofoon voor de ontvangfuncties.

FUNCTIE OVERZICHT



DISPLAY OVERZICHT





INSTALLATIE

VOEDING:

De baby-unit betreft zijn voeding uit de meegeleverde en vast aangesloten voedingsadapter. Sluit deze aan op een 230V stopcontact.

PLAATSING:

Plaats de baby-unit op de babykamer. Geadviseerd wordt een afstand van minimaal 2 meter aan te houden tussen de baby en de baby-unit. Zorg in elk geval dat de baby niet de baby-unit of het adaptersnoer kan aanraken.

WANDBEVESTIGING:

De baby-unit kan ook aan de wand bevestigd worden. Aan de achterzijde is daarvoor in een sleutelgat-opening voorzien.

GEBRUIKEN

IN- / UITSCHAKELEN:

Schuif de aan/uit schakelaar aan de rechterzijde in de positie 1 om de baby-unit in te schakelen. Schuif deze schakelaar in de positie 0 om de baby-unit uit te schakelen.

KANAAL & SUBKANAAL:

Controleer of de baby-unit en uw portofoon zijn ingesteld op hetzelfde kanaal- en subkanaal. Raadpleeg de volgende pagina indien deze instelling op de baby-unit gewijzigd moet worden.

WERKING:

Zodra de baby-unit geluid detecteert, wordt de zender geactiveerd en wordt het geluid naar uw portofoon gezonden.

GEVOELIGHEID:

Gebruik de draairegelaar **VOXSENS** aan de achterzijde van de baby-unit om het nivo van inschakelen in te stellen. Geheel linksom is de minst gevoelige stand, geheel rechtsom is de meest gevoelige stand.

EXTRA FUNCTIES EN INSTELLINGEN

WIJZIGEN ZENDKANAAL:

1. druk 1x op toets **(MENU)**; achter de kanaalaanduiding licht *[CH]* op
2. druk op toets \blacktriangledown of \blacktriangleleft om een nieuw kanaal te selecteren (1-8)
3. druk op toets **(MENU)** om het nieuwe kanaal vast te leggen

WIJZIGEN SUBKANAAL (CTCSS):

1. druk 2x op toets **(MENU)**; de subkanaalaanduiding licht groot op met daarachter de toevoeging *[Ct]*
2. gebruik de toetsen \blacktriangledown of \blacktriangleleft om het gewenste subkanaal (1-38) in te stellen of schakel deze functie uit door subkanaal 00 in te stellen
3. druk op toets **(MENU)** om het subkanaal vast te leggen

Uitleg CTCSS code

Continuous Tone Controlled Squelch System is een tooncode die wordt meegestuurd bij het zenden. Deze tooncode is niet hoorbaar. Alleen als de tooncode van de baby-unit overeenkomt met de tooncode van uw portofoon, dan zal de portofoon het signaal weergeven. Hierdoor voorkomt u dat de babyfoon gestoord wordt door andere apparatuur die op hetzelfde kanaal communiceren.

LET OP DAT DE BABY-UNIT EN UW PORTOFOON OP HETZELFDE KANAAL EN OP HETZELFDE SUBKANAAL STAAN INGESTELD.

VERBINDINGSCONTROLE:

U kunt de baby-unit elke 30 seconden 3 korte beep-tonen laten uitzenden die door uw portofoon ontvangen worden. Op deze wijze wordt de verbinding elke 30 seconden gecheckt. Deze functie kunt u als volgt in- of uitschakelen.

1. druk 3x op toets **(MENU)**; het woordje *[BEEP]* licht op
2. druk op toets \blacktriangleleft om deze functie in te schakelen (*[ON]* in het display) of druk op toets \blacktriangledown om deze functie uit te schakelen (*[OF]* in het display)
3. druk op toets **(MENU)** om de instelling vast te leggen



MONITORING:

U kunt de baby-unit zodanig instellen dat deze elke 5 minuten gedurende 5 seconden gaat zenden, ook als de baby-unit geen geluid detecteert.

1. druk 4x op toets **(MENU)**; het woordje *[AUTO MON]* licht op
2. druk op toets **(▲)** om deze functie in te schakelen (*[ON]* in het display) of druk op toets **(▼)** om deze functie uit te schakelen (*[OF]* in het display)
3. druk op toets **(MENU)** om de instelling vast te leggen

ATTENTIETOON:

U kunt de baby-unit zo instellen dat elke keer als de baby-unit gaat zenden, er eerst een attentietoon wordt gestuurd. Dit signaal onderscheidt zich dan van andere eventuele signalen die u ontvangt.

1. druk 5x op toets **(MENU)**; het woordje *[CA]* licht op
2. druk op toets **(▲)** om deze functie in te schakelen (*[ON]* in het display) of druk op toets **(▼)** om deze functie uit te schakelen (*[OF]* in het display)
3. druk op toets **(MENU)** om de instelling vast te leggen

Opm.: deze tonen worden NIET toegevoegd aan de beeptonen die ten behoeve van de verbinding controle worden uitgezonden.

EXTERNE MICROFOON:

Aan de rechterzijde van de baby-unit kan een externe microfoon met een 2,5mm plugje worden aangesloten. De in de baby-unit ingebouwde microfoon wordt dan uitgeschakeld.

Gebruik deze functie om bijvoorbeeld een ruimte te bewaken waar de baby-unit zelf niet geplaatst kan worden.



GEBRUIKSTIPS

ALGEMEEN:

- * Gebruik de baby-unit alleen als hulpmiddel en nooit als vervanger voor een volwassen en menselijke baby-oppas.
- * Controleer elke keer vòòr gebruik en regelmatig gedurende het gebruik de correcte werking van de baby-unit.
- * Voor het gebruik van deze draadloze baby-unit 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 unit niet in gebruik is, schakel deze dan altijd uit.

PLAATSING:

- * 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 ook dat de baby het adaptersnoer niet kan aanraken.
- * Plaats de baby-unit nooit in direct zonlicht en niet op een vochtige plaats.

VOEDING:

Gebruik alleen de bijgeleverde adapter. Het aansluiten van een andere voedingsadapter dan de bijgeleverde adapter kan de elektronica van de baby-unit beschadigen.

RADIOVERBINDING:

- * De DBX-83 baby-unit is een zender die werkt met radiogolven in de 446 MHz band. De signaaloverdracht kan gestoord worden door externe invloeden zoals bijvoorbeeld van andere babyfoons, portofoons, zenders, draadloze telefoons, e.d. Wordt uw portofoon gestoord of veroorzaakt uw portofoon storing, dan biedt het omschakelen van het kanaal vaak een oplossing.
- * Het bereik van de baby-unit is tot 3Km. Dit bereik is afhankelijk van lokale omstandigheden zoals hoge gebouwen, hoogspannings- en bovenleidingen. Een optimaal bereik wordt gehaald indien de baby-unit een vrij zicht heeft naar uw portofoon.

- * Het gebruik van deze baby-unit is toegestaan in alle landen van de EU. Als u de DBX-83 wilt meenemen naar landen buiten de EU, informeer dan eerst naar de plaatselijke beperkingen van het gebruik van PMR446 apparatuur aldaar.
- * Let op dat het signaal van uw baby-unit ook door andere 446 MHz babyfoons, portofoons of ontvangers dan de uwe gehoord kan worden.
- * Tijdens een onweersbui de babyfoon nooit buiten gebruiken.

SERVICE & ONDERHOUD:

- * Reinig de baby-unit alleen met een vochtige doek. Vóór het reinigen dienen de adapter uit het stopcontact genomen te worden.
- * Vermijd het indringen van water en/of zand in de baby-unit.
- * Het is niet toegestaan op wat voor wijze dan ook wijzigingen aan de elektronica of aan de antenne van de baby-unit aan te brengen. Service mag alleen geschieden door daardoor vakbekwame monteurs.

MILIEU:

- * Wordt de baby-unit afgedankt, lever deze dan in bij uw leverancier. Zij zorgen voor een milieuvriendelijke verwerking.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Werkfrequentie:	446.00625 MHz tot 446.09375 MHz (8 kanalen, 38 subkanalen)
Kanaalscheiding:	12.5 KHz
Voeding:	9V / DC / 300mA, via adapter
Bereik:	tot 3Km
Voldoet aan:	EN 300296-2 V1.3.1 EN 301489-5 V1.3.1(2002-08) EN60950-1:A12:2011

STORINGSTABEL

Indien een storing optreedt, controleer dan eerst de werking van de DBX-83 op een andere locatie. Controleer bij een vermeend defect ook de correcte werking en instelling van uw portofoon.

Doet niets:

- de adapter van de baby-unit zit niet in een stopcontact of er staat geen spanning op dit stopcontact, controleer dit

Slechte of geen ontvangst:

- de kanaalinstelling of subkanaalinstelling staat fout ingesteld (de baby-unit en de portofoon dienen beide op hetzelfde kanaal te zijn ingesteld, met hetzelfde subkanaal)
- de afstand tussen de baby-unit en de portofoon is te groot, verklein de afstand

Ruis en andere bijgeluiden:

- andere zender aanwezig, wissel van kanaal
- storing door andere apparaten, schakel de andere apparaten uit (indien mogelijk)

Hoge fluittoon:

- de baby-unit staat te dicht bij uw portofoon of het volume van de portofoon staat te hard, vergroot de afstand of verlaag het volume

In het geval de storing hiermee niet is verholpen, neem dan de batterijen uit de portofoon en neem de adapter van de baby-unit uit het stopcontact. Sluit alles na enkele minuten weer aan. In het geval de storing nu nog niet is verholpen, neem dan contact op met de Alecto servicedienst op telefoonnummer 073 6411 355.

VERKLARING VAN CONFORMITEIT

De verklaring van conformiteit is beschikbaar op de website WWW.ALECTO.INFO





GARANTIEBEWIJS

Naam: Bewaar hier
Adres: uw kassa- of
Postcode: aankoopbon
Plaats:
Tel:

Op de Alecto DBX-83 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.

HOE TE HANDELEN:

Bemerkt u een defect, raadpleeg dan eerst deze gebruiksaanwijzing. Geeft deze hieromtrent geen uitsluitsel, raadpleeg dan de leverancier van deze telefoon of de serviceafdeling van Hesdo (telefoon: 073-6411 355).

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, overstroming, 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. Batterijen en de antenne vallen niet onder de garantie.

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



Service



Help



Alecto[®]

Aziëlaan 12

's-Hertogenbosch



HSC

WWW.HESDO-SERVICE.NL

INFO@HESDO-SERVICE.NL

SERVICE@ALECTO.DE



NL +31 (0) 73 6411 355

FR +32 (0) 3 238 5666

DE +49 (0) 180 503 0085