

BEDIENUNGSANLEITUNG



DVM-250

EINFÜHRUNG

- Das Alecto DVM-250 ist ein kabelloses Audio/Video-Babyphon und für den privaten Gebrauch in Innenräumen geeignet.
- Sie können permanent beobachten und zuhören oder das automatische Einschalten des Babyphons aktivieren, sobald Ihr Baby anfängt zu schreien.
- Das Alecto DVM-250 stimmt mit allen Anforderungen und sonstigen Vorschriften der Europäischen Richtlinie 1999/5/EC überein.
- Die Konformitätserklärung ist auf der Website www.alecto.nl einsehbar.
- Dieses Gerät darf in allen Ländern der EU verwendet werden. In Frankreich, Italien, Russland und der Ukraine ist nur die Anwendung im Innenbereich zulässig.

ACHTUNG

Vor Inbetriebnahme dieses Sets entfernen Sie bitte die gesamte Schutzfolie von der Eltern- und der Babyeinheit.

Zu dieser Bedienungsanleitung:

Dieses Symbol bezeichnet eine Warnung. Für sichere Benutzung befolgen Sie immer die in dieser Dokumentation beschriebenen Anweisungen.

Nach diesem Symbol folgt ein Anwendertipp.

Überprüfen Sie immer die Website von Alecto auf die neueste Version dieser Bedienungsanleitung.

INSTALLATION

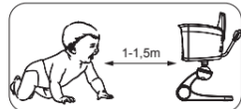
BABYEINHEIT: (KAMERA)

Stromversorgung:

- Verbinden Sie eines der mitgelieferten 5 V Netzteile mit dem 5 V DC-Eingang der Babyeinheit.
- Stecken Sie das Netzteil in eine 230 V Steckdose ein.

Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil.

Stellen Sie sicher, dass das Baby das Kabel der Babyeinheit nicht berühren kann. Stellen Sie die Baby-Einheit mindestens 1-1,5 m vom Baby entfernt auf und binden Sie zu lange Kabel mit Klebeband oder speziellen Kabelbindern zusammen.



Tischmodell oder Wandmodell:

Sie können die Baby-Einheit auf einen Tisch, Schrank oder Schreibtisch stellen oder an einer Wand aufhängen.

Wandmontage:

Bohren Sie zwei Löcher nebeneinander mit einem Abstand von 2,1 cm in die Wand und setzen Dübel und Schrauben ein. Lassen Sie die Schrauben ein paar Millimeter vorstehen. Hängen Sie die Babyeinheit auf, indem Sie die Aussparungen im Kamerahalter über die Schrauben schieben und die Babyeinheit etwas nach unten drücken. Zum Schluss verstauen Sie das Netzteilkabel mit den Kabelbindern.

Tipps für die Aufstellung:

- Verwendung als Babyphon: stellen Sie die Baby-Einheit mindestens 1-1,5 m von Ihrem Baby entfernt auf und stellen Sie sicher, dass das Netzteilkabel ordentlich verstaut ist.
- Die Temperatur wird an der Rückseite der Babyeinheit gemessen. Stellen Sie sicher, dass dieser Sensor frei hängt und keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist. Vermeiden Sie Wärme von beispielsweise Leuchtmitteln.

- Für eine optimale Reichweite wird empfohlen, die Baby-Einheit möglichst hoch und außer Reichweite von großen Metalloberflächen zu installieren.

Die Babyeinheit ist nicht wasserdicht und daher nur für den Innenbereich geeignet.

ELTERN-EINHEIT: (MONITOR)

Akku:

- Öffnen Sie das Akkufach, indem Sie den Akkudeckel auf der Rückseite nach hinten schieben und entriegeln.
- Verbinden Sie den Akkustecker im Akkufach laut nachstehender Abbildung und legen Sie den Akku ein.
- Lassen Sie den Akkudeckel wieder an der Elterneinheit einrasten. Niemals gewaltsam den Stecker verbinden oder den Akku installieren. Nur den mitgelieferten, aufladbaren NiMH-Akku installieren (3,7 V, 1440 mAh).

Stromversorgung:

- Verbinden Sie das andere Netzteil mit dem 5 V Eingang seitlich an der Eltern-Einheit.
- Stecken Sie das Netzteil an einer 230 V Steckdose ein. Der Akku wird aufgeladen, sobald Sie ihn mit dem Netzteil verbinden. Bei Erstinbetriebnahme der Einheit laden Sie bitte den Akku für mindestens 15 Stunden auf, unabhängig davon, ob die Anzeige einen vollständig aufgeladenen Akku anzeigt.

Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil.

Allgemein:

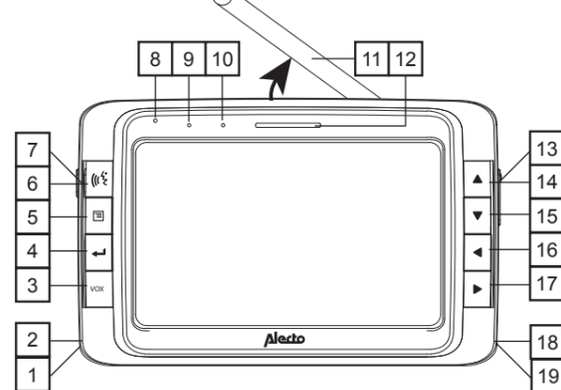
Klappen Sie den Ständer auf der Rückseite aus, um die Elterneinheit auf einen Tisch oder Schrank zu stellen.

Halten Sie für optimale Reichweite die Antenne der Elterneinheit in aufrechter Position.

Die Elterneinheit ist nicht wasserfest und daher nur für den Innenbereich geeignet.

FUNKTIONSÜBERSICHT

ELTERNEINHEIT:



- Akkufach (Rückseite)
- Netzteileingang
- VOX-Ein-/Austaste
- EINGABE-Taste für Menüeinstellungen
- MENÜ-Taste
- Sprechtaste
- Ein-/Austaste
- Integriertes Mikrofon
- Betriebsanzeige:

Elterneinheit eingeschaltet, Netzteil nicht angeschlossen:

- leuchtet grün bei normalem Betrieb
- rote Leuchte bei niedrigem Akkustand
- blinkt rot, wenn sich die Elterneinheit jederzeit aufgrund des niedrigen Akkustands abschalten kann

Elterneinheit eingeschaltet und Netzteil angeschlossen:

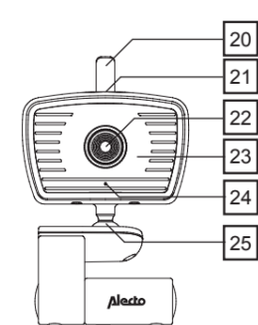
- blinkt grün, wenn der Akku aufgeladen wird
- leuchtet durchgehend grün, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist

Elterneinheit ausgeschaltet und Netzteil angeschlossen:

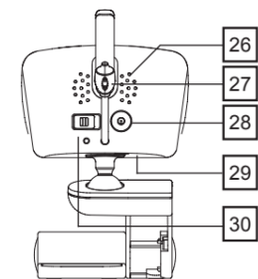
- leuchtet orange, wenn der Akku aufgeladen wird
- leuchtet durchgehend grün, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist

- VOX-Anzeige leuchtet auf, wenn die VOX-Funktion aktiviert ist
- Antenne
- Tonanzeigen leuchten, wenn das Baby weint
- Lautstärke +/- Tasten
- 14-17 ▲, ▼, ◀ und ▶-Tasten
- Integrierter Lautsprecher (Rückseite)
- Klappbarer Tischständer (Rückseite)

BABYEINHEIT:



- Antenne
- Lichtsensoren zur Aktivierung und Deaktivierung der Nachttlicht-LEDs
- Kameralinse
- Dieser Bereich enthält Infrarot-LEDs für das Nachttlicht (mit bloßem Auge nicht wahrnehmbar)
- Integriertes Mikrofon
- Kupplungskugel für die richtige und präzise Ausrichtung der Babyeinheit



- Integrierter Lautsprecher
- Temperatursensor
- Netzteileingang
- 'PAIRING'-Taste für die Registrierung (oder Abmeldung) der Babyeinheit an der Elterneinheit
- Ein-/Ausschalter mit Anzeige

SYMBOLS AUF DEM DISPLAY

Während der Nutzung der Elterneinheit können folgende Symbole auf dem Display erscheinen:

Oben links wird die Signalstärke angezeigt:

- starker Empfang
- guter Empfang
- durchschnittlicher Empfang
- und schlechter Empfang
- kein Empfang

Wenn Sie mit dem Baby sprechen, leuchtet das Sprechsymbol rechts vom Antennensymbol auf.

CAM1 Oben rechts wird die Kamera, die derzeit überwacht, angezeigt. Wenn mehrere Kameras mit der Elterneinheit verbunden sind und Sie die Scan-Funktion aktiviert haben (um alle 10 Sekunden zum nächsten Kamerabildschirm umzuschalten), hier wird auch das Symbol angezeigt.

Neben der Kameraanzeige wird der Akkustand angezeigt:

- Akku voll
- Akku 3/4 voll
- Akku 2/4 voll
- Akku 1/4 voll
- Die Umrandung ist rot und blinkt: der Akku ist fast leer und die Elterneinheit kann sich jeden Moment abschalten
- Keine Akkus eingelegt oder der Akku ist nicht angeschlossen. Während der Aufladung scrollt das Symbol, bis der Akku vollständig aufgeladen ist.

Beim Einstellen der Lautstärke wird rechts am Display der aktuelle Lautsprecherpegel angezeigt. Wenn der Lautstärkepegel auf 0 steht (Ton aus), erscheint das Symbol 'kein Ton'.

Wenn die Lautstärke ausgeschaltet ist, erscheint das Symbol im oberen Teil des Displays, um Sie daran zu erinnern, dass Sie den Ton ausgeschaltet haben.

ANWENDUNG

Die Funktionen 'Helligkeit', 'Wiegenlieder', 'Multi-kamera', 'Zoom', 'Temperaturanzeige und -alarm' und 'VOX' (Bildschirm und Ton schalten sich automatisch aus, wenn das Baby schläft) werden auf der anderen Seite dieser Anleitung unter der Überschrift 'MENÜGESTEUERTE FUNKTIONEN' angezeigt.

BABY-EINHEIT:

Ein/Ausschalten:

Schieben Sie den ON/OFF auf der Rückseite auf ON, um einzuschalten und auf OFF, um auszuschalten. Die grüne Leuchte unter dem ON/OFF leuchtet mehrere Sekunden auf, nachdem Sie die Einheit eingeschaltet haben.

Automatische Nachtsicht:

Die Babyeinheit ist mit integrierten Infrarot-LEDs ausgestattet; diese LEDs schalten sich automatisch ein, wenn das Kinderzimmer dunkel wird und schalten sich bei Helligkeit wieder ein.

Die LEDs können Gegenstände bis zu einer Entfernung von ca. 2 m beleuchten.

Bei Dunkelheit werden die Nachtsicht-LEDs eingeschaltet, die Bilder auf der Elterneinheit werden schwarzweiß angezeigt.

Achtung: Infrarotlicht kann vom menschlichen Auge nicht wahrgenommen werden; das bedeutet, dass Sie mit bloßem Auge nicht erkennen können, ob die Infrarot-LEDs eingeschaltet sind. Je nach Modelltyp der Infrarot-LED können Sie vielleicht ein rotes Glühen sehen.

ELTERNEINHEIT:

Ein/Ausschalten:

zum Ausschalten 2 Sekunden gedrückt halten.

Lautstärke:

Stellen Sie die Lautstärke im Kinderzimmer, die Sie über den Lautsprecher an der Elterneinheit hören, mit den Tasten + und - ein.

Während der Einstellung wird der Lautstärkepegel auf dem Display angezeigt.

Sprechfunktion:

Wenn der Bildschirm aktiviert ist, drücken Sie die Taste, um mit Ihrem Baby zu sprechen. Halten Sie diese Taste gedrückt, solange Sie sprechen und lösen sie wieder, um zuzuhören.

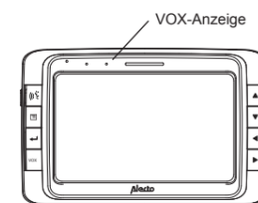
Tonanzeigen:

Oben in der Mitte des Displays finden Sie 4 Tonanzeigen, die durch Blinken anzeigen, ob das Baby weint. Somit können Sie das Baby beobachten, wenn der Ton leise oder ausgeschaltet ist oder wenn der Babymonitor etwas weiter weg im Zimmer aufgestellt ist.

Automatische Ein/Aus-Funktion: (VOX)

Wenn das Baby ruhig schläft oder die Babyeinheit keine Töne erfasst, können Display und Ton der Elterneinheit automatisch aus- und wieder eingeschaltet werden, sobald das Baby anfängt zu weinen.

Die Empfindlichkeit der automatischen Ein-/Ausfunktion kann eingestellt werden (siehe Kapitel MENÜ weiter unten in dieser Anleitung). Mit der VOX-Drucktaste aktivieren oder deaktivieren Sie diese Funktion; die VOX-Anzeige zeigt an, ob diese Funktion aktiviert oder deaktiviert ist:



Licht aus = VOX-Funktion aus (Bilder und Ton werden kontinuierlich übertragen)

Licht ein = VOX-Funktion ein (Display und Ton aus, während das Baby schläft)

Zwischenzeitliche Überprüfung:

Durch kurzes Drücken einer beliebigen Taste können Sie Display und Ton wieder kurzzeitig aktivieren, um das Baby zu beobachten und ihm zuzuhören. Nach ein paar Sekunden werden Display und Ton wieder ausgeschaltet.

Meldung bei schwachem (leerem) Akku:

Während des Betriebs zeigt das Akkusymbol oben rechts am Display den Akkustand an.

Sobald der Akkustand unter 25% fällt, leuchtet die rote Betriebs-LED auf, um Sie darüber zu informieren. Jetzt wird empfohlen, das Netzteil anzuschließen, um den Akku aufzuladen.

Wenn der Akkustand weiter auf fast leer sinkt, fängt dieses rote Batteriesymbol an zu blinken. Auch die Betriebsanzeige fängt an rot zu blinken und alle 30 Sekunden werden mehrere Alarmtöne für 10 bis 15 Minuten ausgegeben. Jetzt schließen Sie sofort das Netzteil an, ansonsten schaltet sich die Elterneinheit innerhalb dieses Zeitraums selbst aus.

MENÜGESTEUERTE FUNKTIONEN

Drücken Sie kurz die Taste ☰, um das Menü zu öffnen. Jetzt wählen Sie mit den Richtungstasten ◀oder ▶eine der folgenden Funktionen aus:



Helligkeit:

Mit ▲ und ▼ wählen Sie die gewünschte Helligkeit aus und drücken ☰, um Ihre Einstellung zu speichern und das Menü zu verlassen.



Beachten Sie, dass bei hoher Intensitätsstufe mehr Strom im Vergleich zu einer niedrigen Intensitätsstufe verbraucht wird. Wir empfehlen eine niedrigere Intensitätsstufe für die mobile Nutzung, z. B. wenn die Einheit mit Akkustrom betrieben wird. Sie können eine höhere Intensitätsstufe einstellen, wenn Sie das Netzteil benutzen.



Wiegenlieder:

Mit ▲ und ▼ wählen sie das gewünschte Wiegenlied aus (wählen Sie 1-4) oder Sie wählen Meeresklänge aus (5). Wenn Sie ↻ auswählen, werden alle 4 Wiegenlieder nacheinander abgespielt.

Die Wiedergabe wird sofort gestartet und automatisch nach 15 Minuten beendet oder Sie können die Option ☐OFF auswählen, um die Wiedergabe vorher zu beenden. Drücken Sie kurz die Taste ☰, um Ihre Einstellung zu speichern und das Menü zu verlassen.



Beachten Sie, dass der Klang des Wiegenlieds über das Mikrofon der Babyeinheit an die Elterneinheit übertragen wird. In diesem Fall sollten Sie die Lautstärke der Elterneinheit auf 0 stellen (= Ton aus).



Multi-Kamera:

Einführung:

Sie können auf der DVM-250 Elterneinheit bis zu maximal 4 Babyeinheiten (Kameras) registrieren. Wenn mehrere Babyein-

- Zerlegen Sie niemals die Eltern-Einheit, die Baby-Einheit und/oder das (die) Netzteil(e); dafür ist ausschließlich qualifiziertes Personal autorisiert.

AKKU:

- Der Akku wird aufgeladen, sobald Sie die Elterneinheit am Netzteil anschließen und es an einer 230 V Steckdose einstecken.
- Sie können das Netzteil immer angeschlossen lassen; der Ladestromkreis für den Akku wird elektronisch gesteuert und es gibt keine Gefahr einer Überladung.
- Falls Sie aber das Set über längere Zeit nicht benutzen (>2 Monate), wird empfohlen, den Netzstecker des Netzteils aus der Steckdose zu ziehen und den Akku aus der Elterneinheit zu entnehmen. Wenn Sie das Set wieder verwenden, laden Sie zuerst den Akku richtig auf.

INSTALLATION:

- Verbinden oder trennen Sie das Netzteil mit/von der Baby-Einheit bzw. Eltern-Einheit nur dann, wenn der Stecker des Netzteils aus der Steckdose gezogen wurde.
- DVM-250 niemals bei Gewitter installieren.
- Unisolierte Kabel niemals berühren, es sei denn, die Kabel sind nicht mit einer Steckdose verbunden.

STÖRUNGSFREI:

- Dieses Babyphon ist digital verschlüsselt. Das bedeutet, dass Sie niemals von anderen Geräten Signale empfangen und das Signal Ihrer Baby-Einheit(en) von z.B. Nachbarn nicht empfangen werden kann.
- Falls die Baby-Einheit(en) oder Eltern-Einheit in oder in der unmittelbaren Umgebung elektromagnetischer Felder aufgestellt ist, kann das Signal (Bilder oder Ton) leicht beeinträchtigt werden. In diesem Fall stellen Sie die Baby-Einheit(en) oder Eltern-Einheit an einem anderen Ort auf oder Sie bewegen, falls möglich, die Störquelle.

MITHÖREN/ABHÖREN:

- Mithören/Abhören der Signale von diesem Babyphon ist nahezu unmöglich. Man muss sich nicht nur in Reichweite des Babyphons aufhalten, sondern benötigt auch sehr kostspielige Geräte.

heiten an der Elterneinheit registriert sind, können Sie manuell zu einer anderen Babyeinheit wechseln oder die Bilder von allen registrierten Babyeinheiten automatisch nacheinander anzeigen lassen.

Separate Kameras sind bei der Alecto Serviceabteilung auf www.altectobaby.com (Bestellnummer ‚DVM-2501‘) erhältlich.

Neue Kameras registrieren:

- Verbinden Sie das Netzteil mit der Kamera und schieben Sie den ON/OFF SCHALTER auf der Rückseite auf ON.
- Öffnen Sie das Menü an der Elterneinheit durch Drücken der ☰-Taste und wählen mit den ◀und ▶-Tasten die Option ☑ aus.
- Mit den ▲ und ▼-Tasten wählen Sie die Option ☐+ und drücken die ◀-Taste.
- Mit den ▲ und ▼-Tasten wählen Sie die nächste verfügbare freie Kameranummer aus und drücken die ◀-Taste.
- Halten Sie die PAIRING-Taste unten an der neuen Kamera gedrückt, bis die grüne EIN-/AUS-Anzeige nach ein paar Sekunden anfängt zu blinken, um anzuzeigen, dass die Kamera jetzt den Monitor sucht.
- Nach einigen Sekunden werden die Bilder von der neuen Kamera am Display der Elterneinheit angezeigt.

Wiederholen Sie diese Anweisungen, wenn die Registrierung beim ersten Mal nicht erfolgreich war.

Eine Kamera auswählen:

- Öffnen Sie das Menü an der Elterneinheit durch Drücken der ☰-Taste und wählen mit den ◀und ▶-Tasten die Option ☑ aus.
- Mit den ▲ und ▼-Tasten wählen Sie die Option ☐☑ und drücken die ◀-Taste.
- Mit den ▲ und ▼-Tasten wählen Sie die gewünschte Kameranummer aus und drücken die ◀-Taste.
- Nach ein paar Sekunden zeigt die Elterneinheit die Bilder der ausgewählten Kamera an.

Oben rechts am Display wird die Nummer der Kamera angezeigt, die Sie derzeit betrachten.

Kamera-SCAN:

Laut obiger Anweisung 2 wählen Sie die Option ☐☑ und drücken die ◀-Taste, um den SCAN-Modus zu aktivieren. Bilder und Ton aller registrierten Kameras werden jetzt für jede Kamera nacheinander und 10 Sekunden lang auf der Elterneinheit wiedergegeben.



Achtung: die Einheit schaltet NICHT automatisch auf eine Kamera um, an der ein Ton erkannt wird.

Eine Kamera entfernen:

Kameras, die defekt sind oder nicht länger benutzt werden, müssen folgendermaßen vom System der Elterneinheit entfernt werden:

- Öffnen Sie das Menü an der Elterneinheit durch Drücken der ☰-Taste und wählen mit den ◀und ▶-Tasten die Option ☑ aus.
- Mit den ▲ und ▼-Tasten wählen Sie die Option ☐☒ und drücken die ◀-Taste.
- Mit ▲ und ▼ wählen Sie die Nummer der Kamera aus, die entfernt werden muss und drücken auf die ◀-Taste.
- Die Elterneinheit gibt einen Ton aus und die ausgewählte Kamera wird abgemeldet.



Zoom:

In diesem Menü können Sie das Display vergrößern (etwas näher heran bewegen) Wählen Sie ☐🔍 für eine vergrößerte Ansicht und ☐🔍 für normale Ansicht. Wenn die Zoom-Funktion aktiviert ist, erscheint das ☐🔍-Symbol oben am Display. Drücken Sie die Taste ☰, um Ihre Einstellung zu speichern und das Menü zu verlassen.



Temperaturanzeige und Alarm:

Oben rechts an der Elterneinheit wird die Temperatur des Raums mit der Babyeinheit angezeigt.

PROBLEME:

- kein Bild, kein Ton:
 - sind Eltern- und Baby-Einheit ausgeschaltet? (Akku aufgeladen, Akku voll?)
 - ist die Eltern-Einheit in Reichweite der Baby-Einheit?
 - Das Bild und Ton nicht unter dem Einfluss von Stille deaktiviert? (VOX)
 - ist die Lautstärke der Eltern-Einheit auf 0 (aus) gestellt?
- Wenn die oben aufgeführten Punkte in Ordnung sind, ziehen Sie die Netzteile aus den Steckdosen, entnehmen Sie den Akku aus der Eltern-Einheit, warten sie mindestens eine Minute und schließen anschließend alles wieder an. Jetzt schalten Sie die Eltern- und Baby-Einheiten wieder ein.
- Sollten Sie immer noch keine Bilder oder Töne empfangen, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von Alecto unter der Telefonnummer 073 6411 355 (Niederlande), 03 238 5666 (Belgien) oder im Internet www.alecto.nl

Alecto [®]	
Service	Help
	
	
WWW.ALECTO.NL	
SERVICE@ALECTO.NL	
	
Hesdo, Australiëlaan 1	
5232 BB, ‘s-Hertogenbosch	
The Netherlands	

Anzeige in °C oder in °F:

Wählen Sie die Option ☐°C, um die Temperaturanzeige auf Grad Celsius einzustellen oder Sie wählen die Option ☐°F, damit die Temperatur in Fahrenheit angezeigt wird. Wählen Sie die gewünschte Option aus und drücken auf ◀, um Ihre Einstellung zu speichern.

Anzeigekalibrierung (Korrektur):

Wählen Sie die Option ☐☒ aus, um die Temperaturanzeige zu korrigieren: wählen Sie diese Option, drücken auf die ◀-Taste und mit den ▲ und ▼-Tasten stellen Sie die richtige Temperatur im Babyzimmer ein. Drücken Sie die ◀-Taste, um Ihre Einstellung zu speichern und drücken Sie die ☰-Taste, um das Menü zu verlassen

Alarmwerte prüfen:

Wählen Sie die Optionen ☐HIGH und ☐LOW, um die Maximal- und Minimaltemperatur für das Babyzimmer einzustellen: Wählen Sie ☐HIGH oder ☐LOW, drücken Sie die ◀-Taste und mit den ▲ und ▼-Tasten legen Sie den maximalen oder minimalen Wert fest; drücken Sie die ◀-Taste (oder die ▶-Taste), um Ihre Einstellung zu speichern und drücken die ☰-Taste, um das Menü zu verlassen.

Alarm ein/aus:

Wählen Sie die Optionen ☐ON und ☐OFF, um den Temperaturalarm zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wählen Sie die gewünschte Option, drücken die ◀-Taste, um Ihre Einstellung zu speichern und drücken Sie die ☰-Taste, um das Menü zu verlassen. Wenn der Alarm aktiviert ist, leuchtet das ☐🔔-Symbol oben am Bildschirm.

Funktionsweise des Temperaturalarms:

Sobald das minimale oder maximale Limit überschritten wird, fangen Temperaturanzeige und das ☐🔔-Symbol an zu blinken und alle 10 Sekunden werden mehrere Warnpieptöne ausgegeben.

Sobald die Temperatur zu den eingestellten Limits zurückkehrt, stoppt der Alarm. Sie können den Temperaturalarm auch deaktivieren, um die Pieptöne vorher zu stoppen.

TECHNISCHE DATEN

Reichweite:	bis zu 50 m im Innenbereich bis zu 300 m im Freien
Stromversorgung der Eltern-Einheit:	3.7V Li-Ion Akkupack, 1440mAh 5 V DC 1000mA Netzteil Modell: ZD5C050100EUDW
Stromversorgung der Baby-Einheit:	5VDC 600mA Netzteil – — — — — + (inkl.) Modell: ZD5C050100EUDW
Frequenz:	2400MHz - 2483.5MHz
Modulation:	GFSK, FHSS
RF-Ausgabe:	18+/-1dBm
RF-Empfindlichkeit:	<= 85dBm
Display:	5.0" Farb-LCD 480x272 pixels
Dauer der Akkuaufladung	+/- 4 Stunden (*)
Dauer des Akkubetriebs:	6~8 Stunden (*)
Betriebstemperatur:	0°C - 40°C
Betriebsluftfeuchtigkeit:	40% ~ 90% RH
Lagertemperatur:	-10°C - 50°C
Genauigkeit:	± 2°C (bei 25°C)
Monitor geeignet für:	4 Kameras

*: die oben erwähnten Zeiten dienen nur zur Referenz und hängen von der Benutzung, dem Zustand und der Qualität der Akkus ab.



VOX:

In diesem Menü können Sie einstellen, wie laut das Baby weinen muss, bevor sich Display und Ton einschalten, wenn Sie die VOX-Funktion des Babymonitors aktiviert haben.

- Option ☐🔊 (obere Option am Bildschirm): Hohe Empfindlichkeit, für Aktivierung, wenn nur schwache Töne erfasst werden
- Option ☐🔊 (mittlere Option am Bildschirm): Durchschnittliche Empfindlichkeit, für Aktivierung bei normalem Weinen
- Option ☐🔊 (untere Option am Bildschirm): Niedrige Empfindlichkeit, für Aktivierung nur bei lautem Weinen

Drücken Sie die Taste ☰, um Ihre Einstellung zu speichern und das Menü zu verlassen.

☐🔊 *Wenn Display und Ton während des Betriebs abgeschalten, während das Baby noch Geräusche macht, stellen Sie eine höhere Empfindlichkeitsstufe ein oder deaktivieren Sie die VOX-Funktion, um kontinuierlich zu beobachten und zuzuhören.*

TIPPS UND WARNHINWEISE

ALLGEMEIN:

- Lesen Sie gründlich die Bedienungsanleitung und befolgen Sie alle Anweisungen.
- Stellen Sie die Baby- oder Eltern-Einheit niemals in einem nassen oder feuchten Raum oder einer feuchten Umgebung auf.
- Sorgen Sie für eine ausreichende Wärmeableitung; decken Sie die Eltern-Einheit, Baby-Einheit und/oder das (die) Netzteil(e) niemals ab und stellen Sie diese niemals neben eine Wärmequelle.
- Verwenden Sie ausschließlich das (die) mitgelieferte(n) Netzteil(e); das Anschließen eines anderen Netzteils beschädigt die Elektronik.
- Stellen Sie sicher, dass die Netzteilkabel nicht beschädigt sind und dass niemand über diese Kabel stolpern oder fallen kann.

GARANTIE

Sie erhalten für Alecto DVM-250 eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum. Während dieses Zeitraums garantieren wir die kostenlose Reparatur von Schäden, die durch Material- und Verarbeitungsfehlern verursacht werden. Sie unterliegen alle der abschließenden Bewertung des Importeurs.

VORGEHENSWEISE: Wenn Sie Schäden bemerken, schlagen Sie zunächst in der Bedienungsanleitung nach. Wenn Sie in der Anleitung keine zufriedenstellende Antwort finden, wenden Sie sich bitte an den Händler dieses Babyphons oder den Kundenservice von Alecto unter der im Internet www.alecto.nl.

DIE GARANTIE WIRD NULL UND NICHTIG: bei unsachgemäßer Verwendung, falschen Anschlüssen, auslaufenden und/oder falsch installierten Akkus, bei Verwendung nicht originaler Teile oder Zubehör, Unachtsamkeit und bei Schäden, die durch Feuchtigkeit, Feuer, Überflutung, Blitzschlag und Naturkatastrophen verursacht werden. Bei unautorisierten Änderungen und/oder Reparaturen von Dritten. Bei falschem Transport des Geräts ohne geeingete Verpackung und wenn diesem Gerät keine Garantiekarte und kein Kaufnachweis beiliegt.

Die Garantie deckt keine Anschlusskabel, Stecker und Akkus ab. Jegliche weitere Haftung hinsichtlich Folgeschäden ist ausgeschlossen.