

MANUALE UTENTE

INTRODUZIONE

L'Alecto DVM-67 è un baby monitor audio/video wireless, idoneo per uso privato per interni.

È possibile guardare e ascoltare di continuo o è possibile avere il baby monitor acceso automaticamente non appena il bambino inizia a piangere.

L'Alecto DVM-67 è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti come stabilito dalla Direttiva Europea 2014/53/EU.

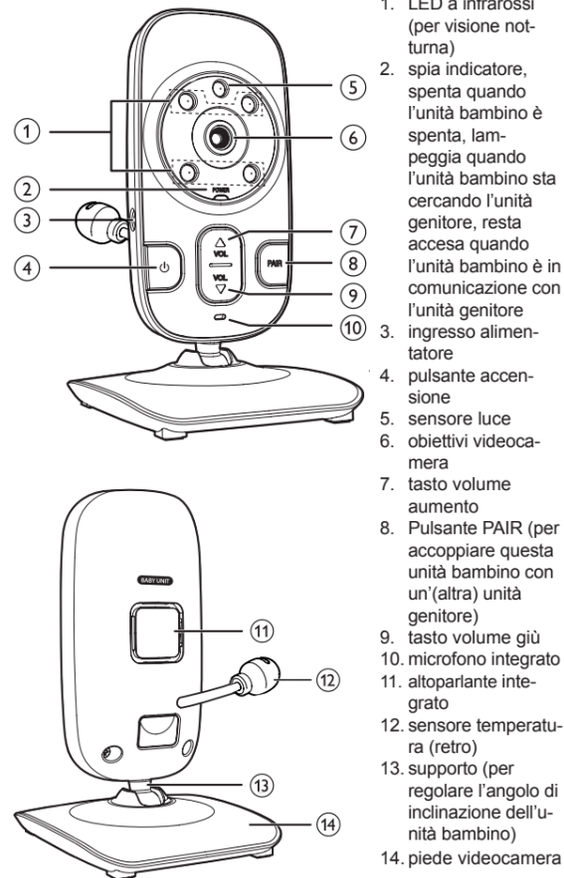
La dichiarazione di conformità è disponibile sul: <http://DOC.hesdo.com/DVM-67-DOC.pdf>

ATTENZIONE

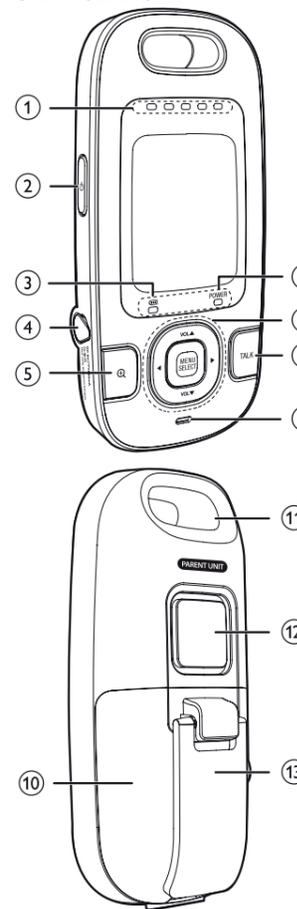
Prima di iniziare a usare il set, si prega di rimuovere ogni involucro protettivo dall'unità genitore e dall'unità neonato.

PANORAMICA FUNZIONI

UNITÀ BAMBINO:



UNITÀ GENITORE:



1. indicatore sonoro visivo, visualizza anche il livello di volume durante la regolazione
2. pulsante di accensione, premere brevemente per accendere o spegnere il display, premere e tenere per due secondi per accendere o spegnere l'unità genitore
3. indicazione batteria
4. ingresso alimentatore
5. zoom in/out
6. spia di accensione
7. pulsante funzione: MENU/SELECT: per aprire il menù e per confermare le selezioni
VOL ▲, VOL ▼, ► e ◀: funzioni varie, vedere il manuale dell'utente
8. talk back
9. microfono integrato
10. vano batteria
11. opzione di sospensione per fascia da polso
12. altoparlante integrato
13. supporto pieghevole

ICONE SUL DISPLAY

parte superiore del display, durante l'uso normale

- 📶 indica la potenza di ricezione:
 - 📶 ricezione forte
 - 📶 ricezione buona
 - 📶 ricezione media
 - 📶 ricezione scarsa
 - 📶 il ricevitore sta cercando una videocamera
 - 📶 nessuna videocamera rilevata

📺 (x = 1 ~ 4) mostra quale videocamera si sta visualizzando

📺 modalità perustrazione (scelta di configurazione per visualizzare le videocamere una dopo l'altra quando si usano più videocamere)

🔊 impostazione volume a 0 (altoparlante spento)

🗣️ VOX è attivato (unità si accende automaticamente quando il bambino inizia a piangere)

20°C display temperatura della cameretta del bambino

🔋 indicazione batteria:

- 🔋 batteria scarica
- 🔋 batteria carica
- 🔋 animazione mentre la batteria si sta ricaricando

🔌 appare quando l'indicatore è collegato e la batteria non è installata o è installata in modo errato

icone sul display durante la configurazione

📺 questa icona è seguita dal numero di videocamere registrate che è possibile selezionare usando i pulsanti ◀ e ▶

🌞 in questo menu, è possibile impostare la luminosità del display



Alecto®
DVM-67

🔊 qui è possibile impostare il livello di sensibilità per la funzione VOX

🗣️ in questo menu, è possibile accendere/spegnere la funzione VOX

🌡️ qui è possibile scegliere di mostrare la temperatura in gradi Celsius o gradi Fahrenheit

📺 in questo menu è possibile registrare ulteriori videocamere sul ricevitore

INSTALLAZIONE

UNITÀ BAMBINO:

Accensione:

1. Collegare uno degli alimentatori 6V forniti all'ingresso CC 6V dell'unità bambino.
2. Inserire l'alimentatore in una presa a muro a 230V.

⚠️ Utilizzare solo l'alimentatore fornito con il numero modello S0031V0600060.

Montaggio a parete:

Realizzare due fori l'uno accanto all'altro nella parete separata da una distanza di 5,7 cm e inserire spinotti e viti. La testa della vite dovrebbe sporgere dalla parete per più millimetri. Far scorrere il piedino dell'unità bambino sulle viti e quindi premere l'unità bambino un po' in avanti.

Consigli per il posizionamento:

- Per uso come baby monitor: porre l'unità bambino ad almeno 2 metri dal proprio bambino e assicurarsi di mettere al sicuro il cavo dell'adattatore.
- Per la portata ottimale, si consiglia di configurare l'unità bambino quanto più alta possibile, libera da superfici metalliche grandi.
- Il sensore di temperatura sporge dal retro dell'unità bambino. Assicurarsi che questo sensore penda liberamente, non esposto a raggi solari diretti ed evitare calore ad es. dalle lampadine.
- "L'unità bambino non è impermeabile: quando la si utilizza all'esterno proteggerla da umidità a sabbia"

UNITÀ GENITORE:

Alimentazione:

L'unità genitore può essere alimentata direttamente dalla batteria ricaricabile inclusa o attraverso alimentatore fornito. Non appena si collega l'alimentatore, si ricarica la batteria consentendo l'uso mobile dell'unità genitore.

Batteria:

1. Aprire il vano batteria rimuovendo il coperchio della batteria sul retro dell'unità.

2. Collegare lo spinotto della batteria nel vano batteria secondo la figura seguente e installare la batteria.

⚠️ Non collegare mai lo spinotto o installare la batteria con forza. Installare solo la batteria NiMH ricaricabile fornita (3,6V, 900mAh).

3. Far scorrere indietro il coperchio della batteria sull'unità genitore.

Alimentatore:

1. Collegare l'altro alimentatore 6V all'ingresso CC6V sul lato dell'unità genitore. (oltre la parte superiore del coperchio di gomma)
2. Inserire l'alimentatore in una presa a muro a 230V.

⚠️ Utilizzare solo l'alimentatore fornito con il numero modello S0031V0600060.

⚠️ Assicurarsi che nessuno inciampi o cada sul cavo dell'alimentatore. È possibile avvolgere i cavi che sono troppo lunghi con nastro o fascette per cavi disponibili in modo specifico per questo scopo.

Ricarica:

La batteria sarà ricaricata non appena si collegare l'alimentatore e si inserisce in una presa a muro a 230V.

- Per l'uso iniziale, caricare la batteria per almeno 15 ore, anche se la spia mostra una batteria completamente rapida.
- Il circuito di ricarica per la batteria è gestito elettronicamente e non c'è rischio di sovraccarico, ciò consente di lasciare l'alimentatore collegato sempre.
- Nel caso in cui non si usa il set per un periodo di tempo prolungato (>2 mesi), assicurarsi di disconnettere l'alimentatore dalla presa a muro e rimuovere la batteria dall'unità genitore. Quando si inizia a usare nuovamente il set, assicurarsi di caricare correttamente la batteria.
- È possibile ricaricare la batteria con l'unità genitore accesa o spenta, sebbene la ricarica della batteria con l'unità genitore spenta richieda meno tempo.

Indicazione batteria:

Parte superiore del display: (solo con l'unità genitore accesa)

- 📶: nessuna batteria installata, unità genitore è alimentata direttamente attraverso l'adattatore
- 🔋: batteria carica
- 🔋: batteria quasi scarica
- 🔋: batteria in ricarica

Parte centrale del display: (solo con l'unità genitore accesa)

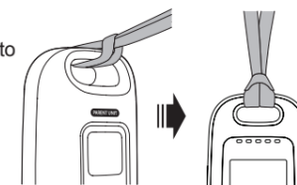
- 🔌: questo simbolo appare per più secondi ogni minuto nell'ultima ora prima che la batteria si scarichi.

Spia 🔋 sull'unità genitore:

- lampeggia rossa: batteria quasi scarica
- resta rossa: la batteria si sta caricando (si spegne quando la batteria è carica)

Laccetto:

È possibile fissare un laccetto o un cinturino sulla parte superiore dell'unità genitore. Laccetto o cinturino non incluso.



USO

UNITÀ BAMBINO:

Accensione/spegnimento:
 premere e tenere premuto per 2 secondi per accendere / spegnere

La spia verde sull'unità bambino lampeggia mentre l'unità bambino sta cercando di stabilire una connessione con l'unità genitore, questa spia resta accesa quando la connessione è effettuata con successo.

Volume:
Utilizzare i pulsanti **▲** e **▼** per regolare il volume di ricezione per la funzione talk-back dall'unità genitore.

Visione notturna automatica:
L'unità bambino è dotata di LED a infrarossi integrati; questi LED si accendono automaticamente quando la stanzetta del bambino diventa buia e si spegne nuovamente quando ritorna la luce.

I LED possono illuminare gli oggetti fino a una distanza di circa 2 metri.

Quando è buio, ovvero quando i LED di visione notturna sono accesi, le immagini dell'unità genitore saranno visualizzate in bianco e nero.

Attenzione: la luce a infrarossi non può essere percepita dall'occhio umano; ciò significa che non è possibile dire se i LED a infrarossi sono accesi con l'occhio nudo. A seconda del tipo di LED a infrarossi, potrebbe vedersi un'incandescenza rossa

SUGGERIMENTI E AVVISI

GENERALE:

- Leggere il manuale di istruzione e seguire tutte le indicazioni.
- Non porre mai l'unità bambino o l'unità genitore in una stanza o ambiente bagnato o umido.
- Assicurare un'adeguata dissipazione del calore; non coprire mai l'unità genitore, l'unità bambino e/o l'alimentatore e non porli in prossimità di una sorgente di calore.
- Usare solo l'alimentatore fornito; il collegamento di un tipo diverso di alimentatore danneggerà l'elettronica.
- Assicurarsi che i cavi dell'adattatore non presentino danni e assicurarsi che nessuno possa inciampare o cadere a causa di questi cavi.
- Non smontare l'unità genitore, l'unità bambino e/o l'alimentatore; solo personale qualificato è autorizzato a farlo.

INSTALLAZIONE:

- Collegare o scollegare l'alimentatore a/da unità bambino o unità genitore quando l'alimentatore è rimosso dalla presa a muro.
- Non installare mai il DVM-67 durante temporali.
- Non toccare i cavi dell'alimentatore non isolati, a meno che gli alimentatori non siano rimossi dalla presa a muro.

SENZA INTERFERENZA:

- Questo baby display monitor è codificato in modo digitale. Ciò significa che non si riceveranno segnali da altri dispositivi, né può essere ricevuto il segnale dalla propria unità bambino ad es. dai propri vicini.
- Nel caso in cui l'unità bambino o l'unità genitore siano posti in prossimità di campi magnetici, il segnale (immagini o suono) può essere leggermente influenzato. Se ciò accade, cercare una diversa posizione per l'unità bambino o l'unità genitore o spostare, se possibile, la fonte dell'interferenza.

UNITÀ GENITORE:

Accensione/spegnimento:
 premere e tenere premuto per 2 secondi per accendere / spegnere

Volume:
Usare i pulsanti **▲** e **▼** per impostare il frastuono dei suoni dalla stanzetta del bambino che si sentono attraverso l'altoparlante dell'unità genitore

Durante la regolazione, il livello di volume sarà indicato sul display e l'icona  apparirà nella parte superiore quando il livello di volume è impostato su 0 (nessun suono).

Accensione/spegnimento automatico: (VOX)
È possibile impostare l'unità genitore per lo spegnimento quando il bambino dorme tranquillamente e l'unità bambino non sta rilevando alcun suono e si accende nuovamente non appena il bambino inizia a piangere. Qui è possibile impostare il livello di attivazione per accendere le immagini e il suono:

- Premere il pulsante **MENU** e usare il pulsante **▲** o **▼** scorrere l'opzione .
- Usare i pulsanti **◀** e **▶** per ridurre o aumentare il livello di sensibilità:
 - : bassa sensibilità, l'unità genitore si accende quando sono rilevati suoni alti
 - ■ ■ ■: alta sensibilità, anche l'unità genitore si accende quando sono rilevati suoni bassi
 - ■ ■ ■ ■: sensibilità massima, l'unità genitore resta accesa
- Premere il pulsante **MENU** per salvare le proprie impostazioni e uscire dal menu.

Accensione/spegnimento manuale del display:
Quando il display è spento poiché non è rilevato alcun suono, ma si desidera ancora monitorare, è possibile premere brevemente il pulsante  per accendere temporaneamente il display. Premere nuovamente il pulsante  per spegnere il display.

Accensione/spegnimento manuale del display:
Quando il display è spento poiché non è rilevato alcun suono, ma si desidera ancora monitorare, è possibile premere brevemente il pulsante  per accendere temporaneamente il display. Premere nuovamente il pulsante  per spegnere il display.

INTERCETTAZIONE RADIO/INTERCETTAZIONE TELEFONICA:

- Intercettazione radio/Intercettazione telefonica dei segnali da questo baby video monitor è quasi impossibile. Non solo si deve essere nella portata del baby video monitor, ma è anche necessario avere un'apparecchiatura costosa.

MANUTENZIONE:

- Pulire il baby monitor solo con un panno umido; non usare mai detersivi chimici. Prima di ogni pulizia, scollegare gli alimentatori.

PORTATA:

- Il baby display monitor ha una portata di fino a 300 metri in un campo aperto e fino a 50 metri all'interno; questa portata dipende dalle circostanze locali. Quando le unità sono fuori portata, il display si 'congela' per alcuni secondi (nessun movimento) mentre lampeggia  sul display, seguito da  dopo alcuni secondi.

RITARDO NELLE IMMAGINI E NEL SUONO:

- L'unità bambino trasmette le immagini e suono all'unità genitore nei blocchi digitali. L'unità genitore converte questi segnali in un'immagine riconoscibile e un suono comprensibile. Inoltre, c'è un piccolo ritardo tra il momento del movimento e i suoni e il display e i suoni dell'unità genitore.
- Oltre a ciò, i suoni e le immagini sull'unità genitore non sono esattamente simultanei.

AMBIENTE E SMALTIMENTO:

- La confezione di questo baby video monitor deve essere smaltita come carta. Tuttavia, si consiglia di conservare la confezione in modo da poter proteggere in modo adeguato i dispositivi per il trasporto.
- Batterie difettose o scariche o pacchi batteria devono essere portati presso centri di raccolta locali per piccoli rifiuti chimici o punti di raccolta dedicati per batterie. Non smaltire le batterie o i pacchi batteria  come normali rifiuti domestici.
- Nel caso in cui il baby video monitor debba essere sostituito, ritornarlo al fornitore; essi garantiranno un trattamento ecologico.

Lasciare il display sempre acceso:
Se non si vuole spegnere automaticamente il display quando non è rilevato alcun suono, procedere come segue:

- Premere il pulsante **MENU** e usare il pulsante **▲** o **▼** selezionare l'opzione .
- Utilizzare **◀** e **▶** per commutare tra:
 - X: display sempre acceso
 - V: il display si spegne quando nessun suono è rilevato
- Premere il pulsante **MENU** per salvare le proprie impostazioni e uscire dal menu

Talk back:

Quando il display è acceso, premere il pulsante **TALK** per parlare al bambino. Tenere premuto fino a quando si sta parlando e rilasciare il pulsante per ascoltare. È possibile regolare il volume dell'unità bambino usando i pulsanti **▲** o **▼**.

Funzione zoom:
Premere il pulsante  per attivare la funzione zoom (avvicinare l'immagine) e premere il pulsante  per disattivare la funzione zoom. Se la funzione zoom è attivata, l'icona  apparirà nella parte superiore del display.

Con la funzione zoom attivata, premere e tenere premuto il pulsante **◀**, **▶**, **▲** o **▼** per spostare l'immagine a sinistra, a destra, su o giù (attenzione: la videocamera non si sposta, il display mostra semplicemente un'altra pagine dell'immagine disponibile).

Luminosità:

- Premere il pulsante **MENU** e usare il pulsante **▲** o **▼** selezionare l'opzione .
- Premere i pulsanti **◀** e **▶** per ridurre o aumentare la luminosità del display.
- Premere il pulsante **MENU** per salvare le proprie impostazioni e uscire dal menu.

Accensione/spegnimento manuale del display:
Quando il display è spento poiché non è rilevato alcun suono, ma si desidera ancora monitorare, è possibile premere brevemente il pulsante  per accendere temporaneamente il display. Premere nuovamente il pulsante  per spegnere il display.

PROBLEMI:

- nessuna immagine, nessun suono:
 - l'unità genitori e l'unità bambino sono spente? (batteria carica, batteria completamente carica?)
 - l'unità genitore è entro la portata dell'unità bambino?
 - l'unità bambino è spenta perché non è rilevato alcun suono?
 - forse il display dell'unità genitore è spento con il pulsante ?
 - è il volume dell'unità genitore impostato su 0 (off)?
- Se quanto detto in precedenza è tutto in ordine, rimuovere gli alimentatori dalle prese a muro, estrarre la batteria dall'unità genitore, attendere almeno un minuto e quindi ricollegare tutto. Ora, riaccendere l'unità genitore e l'unità bambino.
- Se ancora non si riceve alcuna immagine o suono, contattare il servizio clienti di Alecto via www.alecto.nl

SPECIFICHE

Portata:	fino a 50 metri all'interno fino a 300 metri all'esterno
Alimentazione unità genitore:	Pacco batteria NiMH 3,6V, 900mAh <p>Alimentatore 6VCC 600mA <ul style="list-style-type: none"> + (incl.) modello: S0031V0600060</p>
Alimentazione unità bambino:	Alimentatore 6VCC 600mA <ul style="list-style-type: none"> + (incl.) modello: S0031V0600060
Frequenza:	2400-2483,5 MHz
Maximum Power :	< 20 dBm
Display:	display LCD a colori 2.0" QVGA 220*176 pixel

Tempo di ricarica batteria unità genitore: +/- 10 ore (*)
Durata batteria unità genitore: 6~10 ore (*)
Portata sensore temperatura: 0°C - 50°C
Precisione: ± 2°C (a 25°C)

**: i tempi menzionati in precedenza sono solo riferimenti e dipendono dall'uso, dalle condizioni e della qualità delle batterie.*

Display temperatura:
L'angolo in alto a destra del display dell'unità genitore mostra la temperatura della cameretta del bambino. È possibile impostare questo display per la visualizzazione in gradi Celsius o gradi Fahrenheit:

- Premere il pulsante **MENU** e usare il pulsante **▲** o **▼** selezionare l'opzione .
- Utilizzare i pulsanti **◀** e **▶** per commutare tra °C e °F.
- Premere il pulsante **MENU** per salvare le proprie impostazioni e uscire dal menu.

Non dimenticare che la temperatura è solo un'indicazione.

Videocamere multiple: (si veda anche il capitolo successivo)
Nel caso in sono state registrate più videocamere sull'unità genitore, è possibile seguire i passi seguenti per commutare manualmente a un'altra unità bambino o automaticamente per mostrare le immagini di tutte le unità bambino registrate una dopo l'altra.

- Premere il pulsante **MENU** sull'unità genitore e usare il pulsante **▲** o **▼** per selezionare l'opzione ; il display indicherà ora i numeri di tutte le videocamere registrate.
- Usare i pulsanti **◀** e **▶** per selezionare la videocamera che si desidera vedere o selezionare  per mostrare tutte le videocamere registrate una dopo l'altra, e premere il pulsante **MENU**.

 *L'unità **NON** commuta automaticamente a una videocamera in cui è rilevato il suono.*

VIDEOCAMERE MULTIPLE

INTRODUZIONE:

È possibile registrare fino a un massimo di 4 unità bambino (videocamere) sull'unità genitore DVM-67. Videocamere separate sono disponibili attraverso il dipartimento assistenza di Alecto via internet www.alecto.nl. Leggere il paragrafo (Videocamere multiple) per istruzioni su come poter usare l'unità genitore per commutare l'immagine da altre videocamere.

REGISTRAZIONE DI ALTRE VIDEOCAMERE:

- Collegare l'alimentatore fornito con la videocamera alla nuova videocamera e accenderla (si veda anche il parag. 3.1 di questo manuale).
- Premere il pulsante **MENU** sull'unità genitore e usare il pulsante **▲** o **▼** per selezionare l'opzione .
- Usare i pulsanti **◀** e **▶** per selezionare il numero che si vuole assegnare e premere il pulsante **MENU**.
- Una clessidra appare sul display per indicare che l'unità genitore sta attualmente cercando la nuova videocamera.
- Premere e tenere premuto il pulsante **PAIR** sull'unità bambino fino a quando dopo alcuni secondi l'immagine della nuova videocamera non appare sull'unità genitore.

La nuova videocamera è ora registrata e pronta per l'uso.

DISCONNESSIONE DI ALTRE VIDEOCAMERE:
Seguire i passi seguenti per cancellare la registrazione di videocamere guaste o videocamere che non si usano più:

- Premere il pulsante **MENU** sull'unità genitore e usare il pulsante **▲** o **▼** per selezionare l'opzione ; il display mostrerà ora i numeri di tutte le videocamere registrate.
- Usare i pulsanti **◀** e **▶** per selezionare la videocamera di cui si vuole cancellare la registrazione.
- Premere e tenere premuto il pulsante TALK fino a quando X e V non appare sul display.
- Usare i pulsanti **◀** e **▶** per selezionare l'opzione V per deregistrare la videocamera (o selezionare X per cancellare la deregistrazione)
- Premere il pulsante **MENU** per confermare la deregistrazione.

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