

Always here to help you

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

SCD603



PHILIPS
AVENT

Sommario

1	Introduzione	3
2	Descrizione generale	3
3	Predisposizione dell'apparecchio	4
4	Modalità d'uso dell'apparecchio	6
5	Caratteristiche	8
6	Pulizia e manutenzione	12
7	Conservazione	12
8	Ordinazione degli accessori	13
9	Garanzia e assistenza	13
10	Domande frequenti	13

1 Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips AVENT! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza Philips AVENT, registrate il vostro prodotto su www.philips.com/welcome. Il monitor video Philips AVENT offre un supporto continuo e vi consente di vigilare sul vostro bambino giorno e notte da qualsiasi stanza della casa. La recentissima tecnologia digitale garantisce un suono estremamente chiaro e un'immagine eccellente del vostro bambino. In questo modo sarete ancora più sicuri e non avrete bisogno di entrare nella cameretta rischiando di svegliarlo.

2 Descrizione generale

- **I Unità genitore**
 - 1 Antenna
 - 2 Spia di accensione/batteria
 - 3 Spia di attivazione vocale
 - 4 Pulsanti di regolazione luminosità
 - 5 Display - spiegazione delle icone
 - a. L'unità genitore e l'unità bambino non sono collegate
 - b. Stato della batteria
 - c. Simbolo dell'intensità del segnale
 - d. Barra del livello del volume
 - e. Barra del livello della luminosità
 - f. Numeri ninnananna
 - g. Simbolo "Ripeti ninnananna"
 - h. Simbolo di attivazione vocale
 - i. Simbolo della disattivazione del volume
 - 6 Pulsanti per alzare e abbassare il volume
 - 7 Spie livello audio
 - 8 Presa per spinotto apparecchio
 - 9 Altoparlante
 - 10 Coperchio vano batterie
 - 11 Clip per cintura/supporto
 - 12 Pulsante on/off
 - 13 Pulsante di attivazione vocale
 - 14 Pulsante riproduzione/arresto ninnananna
 - 15 Pulsante ninnananna successiva
 - 16 Batteria ricaricabile
 - 17 Adattatore
 - 18 Spinotto
- **II Unità bambino**
 - 1 Antenna
 - 2 Spia alimentazione
 - 3 Microfono
 - 4 Obiettivo
 - 5 Altoparlante
 - 6 Base
 - 7 Luce notturna e pulsante luce notturna
 - 8 Fori per installazione a muro
 - 9 Coperchio scomparto batterie
 - 10 Presa per spinotto
 - 11 Interruttore on/off
 - 12 Spinotto
 - 13 Adattatore

3 Predisposizione dell'apparecchio

IMPORTANTE: leggete attentamente le importanti istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il baby monitor video e conservatele per eventuali riferimenti futuri.

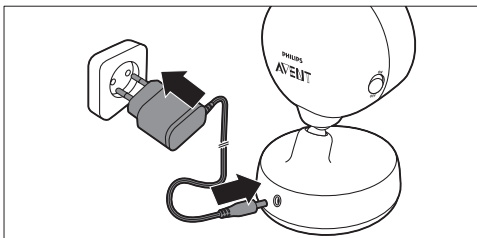
Con la presente, Philips Electronics UK Limited dichiara che questo Baby Monitor è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni correlate della Direttiva 1999/5/CE. Una copia della Dichiarazione europea di conformità (DoC) è disponibile su CD-ROM o sul sito Web all'indirizzo www.philips.com/support.

3.1 Unità bambino

L'unità bambino può essere utilizzata collegata alla presa di corrente. Per garantire il funzionamento continuo anche in caso di black out, si consiglia di inserire batterie non ricaricabili.

3.1.1 Funzionamento a corrente

- 1 Inserite lo spinotto dell'apparecchio nell'unità bambino e collegate l'adattatore a una presa a muro.



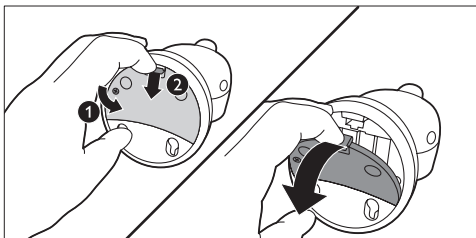
3.1.2 Inserimento di batterie non ricaricabili

In caso di interruzione di corrente, l'unità bambino può funzionare con quattro batterie AAA R6 da 1,5 V (non incluse). Non utilizzate batterie ricaricabili. L'unità bambino non ha una funzione di ricarica e le batterie ricaricabili si scaricano lentamente quando non vengono utilizzate.

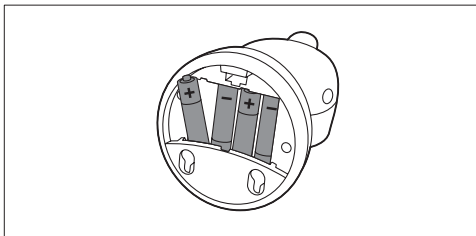
⚠ Avviso:
Scollegate l'unità bambino e assicuratevi che le vostre mani e l'unità siano asciutte quando inserite le batterie non ricaricabili.

ⓘ Nota:
L'unità bambino ha una durata di 3 ore quando viene utilizzata con batterie non ricaricabili con la luce notturna accesa.

- 1 Rimuovete il coperchio del vano batterie.

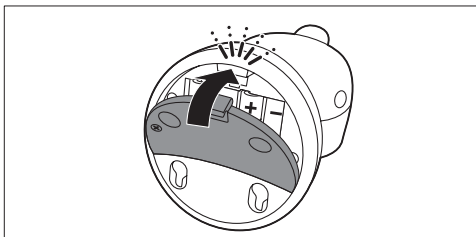


- 2 Inserite quattro batterie alcaline non ricaricabili.



ⓘ Nota:
Controllate che i poli + e - siano nella posizione corretta.

- 3 Reinserite il coperchio.



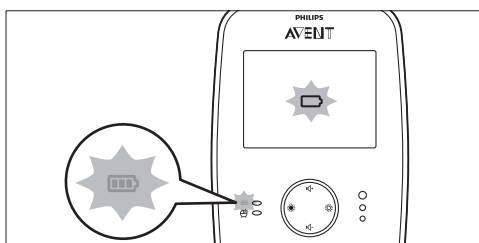
3.2 Unità genitore

3.2.1 Funzionamento con batteria ricaricabile

Avviso:

Scollegate l'unità genitore e assicuratevi che le vostre mani e l'unità siano asciutte quando inserite la batteria ricaricabile.

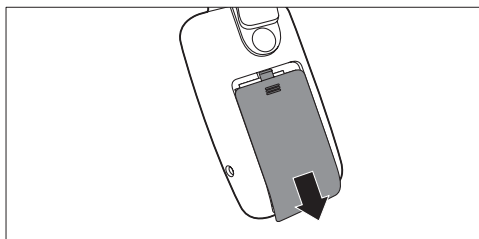
- L'unità genitore è dotata di una batteria ricaricabile ai polimeri di litio da 1100 mAh.
- Caricate l'unità genitore prima del primo utilizzo o quando questa indica che la batteria è scarica.
- La batteria è scarica quando il simbolo della batteria scarica lampeggia sul display e la spia di accensione/batteria sull'unità genitore emette una luce rossa lampeggiante.



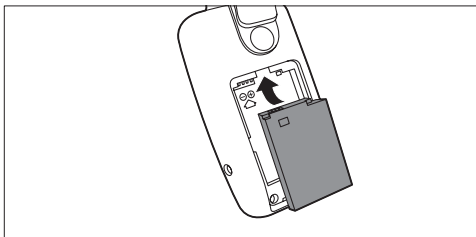
Nota:

Se la batteria è del tutto scarica, l'unità genitore si spegne automaticamente e si interrompe il collegamento con l'unità bambino.

- 1** Rimuovete il coperchio del vano batterie facendolo scorrere verso il basso.



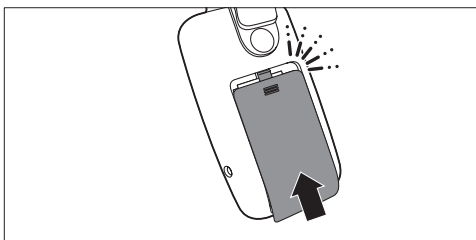
- 2** Introdurre la batteria ricaricabile.



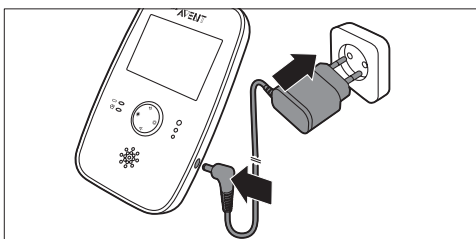
Nota:

Controllate che i poli + e - siano nella posizione corretta.

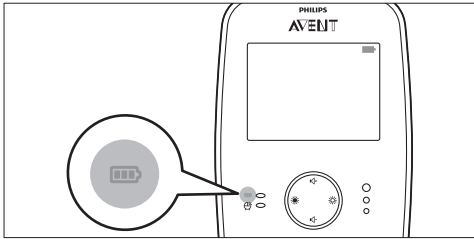
- 3** Reinserite il coperchio.



- 4** Inserite lo spinotto dell'apparecchio nell'unità genitore e l'adattatore in una presa a muro.



- La spia di accensione/batteria sull'unità genitore si accende in verde. L'immagine animata di ricarica della batteria appare nella parte alta del display.



- Quando la batteria è completamente carica, il simbolo della batteria nella parte alta del display è pieno.
- Quando caricate l'unità genitore per la prima volta o dopo un lungo periodo di inattività, spegnetela e caricatela per almeno 4 ore consecutive.
- Il processo di ricarica richiede solitamente 2,5 ore. Se l'unità genitore rimane accesa, è necessario più tempo. Per ridurre al minimo i tempi di ricarica, spegnete l'unità genitore.
- Quando la batteria ricaricabile è completamente carica, l'unità genitore può essere utilizzata in modalità cordless per circa 7 ore, se in modalità di attivazione vocale. Se il display rimane sempre acceso, l'unità genitore può essere utilizzata in modalità cordless per circa 5,5 ore.

Nota:

Quando caricate l'unità genitore per la prima volta, la durata sarà inferiore a 7 ore, poiché la batteria ricaricabile raggiunge la massima capacità soltanto dopo essere stata caricata e scaricata completamente per quattro volte.

Nota:

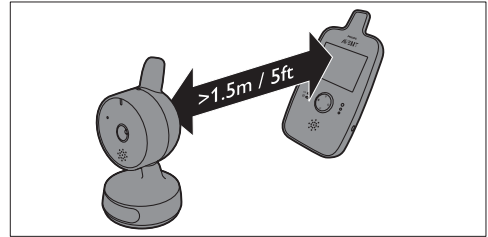
La batteria si scarica progressivamente, anche quando l'unità genitore è spenta.

Nota:

Consigliamo di utilizzare l'unità genitore collegata all'alimentazione durante la notte. Se l'unità genitore si scarica, l'avviso di batteria scarica emette un segnale acustico che potrebbe svegliarvi.

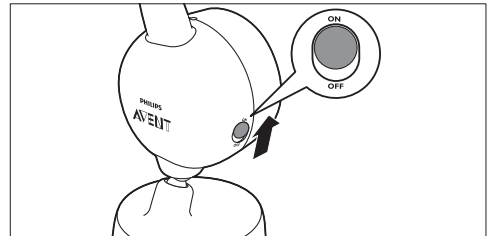
4 Modalità d'uso dell'apparecchio

- 1 Posizionate l'unità genitore e l'unità bambino nella stessa stanza per provare la connessione.

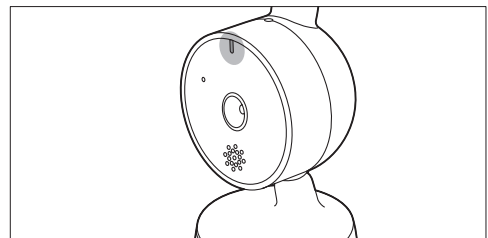


Accertatevi che l'unità bambino si trovi ad almeno 1,5 m di distanza dall'unità genitore.

- 2 Impostate l'interruttore on/off dell'unità bambino in posizione ON.



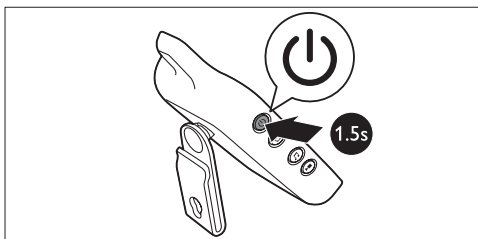
- La spia verde di accensione si illumina.



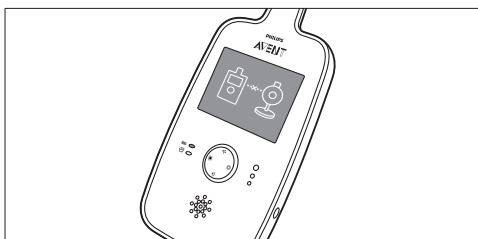
Nota:

La spia di accensione si illumina sempre in verde, anche se non vi è collegamento con l'unità genitore.

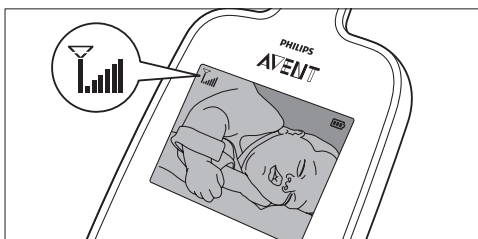
- 3** Tenete premuto il pulsante on/off dell'unità genitore.



- Il display si accende e compare l'immagine del collegamento in corso.



- Quando è stata stabilita la connessione, sul display viene visualizzato il bambino e compare il simbolo di intensità del segnale.



*** Consiglio:**

Scoprite qual è la migliore posizione per l'unità genitore osservando il simbolo dell'intensità del segnale. Il numero di linee indica la qualità del collegamento.

- Se non è possibile stabilire la connessione, l'unità genitore emette un segnale acustico e sul display viene visualizzata l'immagine di fuori portata.



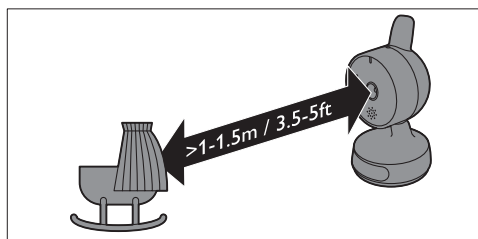
4.1 Posizionamento del baby monitor

⚠ Avviso: tenete l'unità bambino fuori dalla portata dei bambini. Non ponete né montate mai l'unità bambino nel lettino o nel box.

ⓘ Nota:

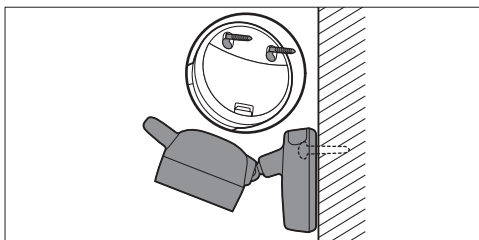
Se utilizzate un telefono cordless, un video wireless, una rete Wi-Fi, un forno a microonde o Bluetooth sulla frequenza di 2,4 Ghz e si verificano problemi con l'unità genitore o con l'unità bambino, spostate l'unità genitore più lontano fino a che non si verifica più interferenza.

- 1** Per il rilevamento ottimale dell'audio, collocate l'unità bambino ad almeno 1 m di distanza dal bambino, ma non oltre 1,5 m.



- 2** L'unità bambino può essere disposta in due modi:

- 1 Posizionate l'unità bambino su una superficie orizzontale stabile.
- 2 Installate l'unità bambino a muro come mostrato nella figura con le viti fornite.



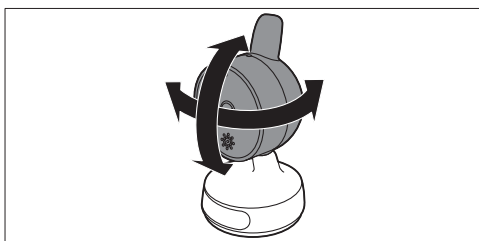
❄️ Consiglio:

Utilizzando il modello fornito, segnare sul muro la posizione esatta dei fori per le viti.

❄️ Consiglio:

Posizionate l'unità bambino su una superficie più elevata per avere una visuale ottimale del lettino o del box.

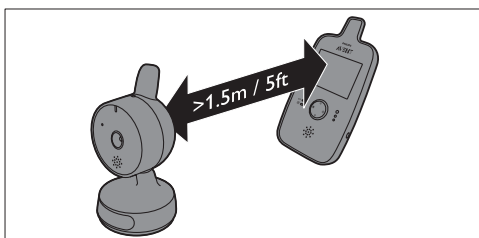
- 3** Regolare la posizione dell'unità bambino in modo che offra la migliore visibilità del bambino.



⚠️ Avviso:

Non posizionate l'unità bambino con il microfono rivolto troppo verso il basso, poiché in questo modo il microfono potrebbe non rilevare correttamente i suoni.

- 4** Posizionate l'unità genitore entro la portata di funzionamento dell'unità bambino e accertatevi che si trovi ad almeno 1,5 m di distanza in modo da evitare l'eco acustica.



Per ulteriori informazioni sulla portata, consultate la sezione "Portata di funzionamento" successiva.

4.1.1 Portata di funzionamento

La portata di funzionamento del baby monitor è di 150 m all'aperto e a vista. In ambienti chiusi, la portata massima è di 30 m. A seconda dell'ambiente e di altri fattori di disturbo, tale portata può ridursi.

Per i materiali bagnati o umidi, la perdita di portata può raggiungere il 100%.

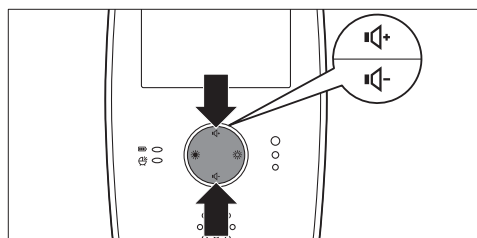
Materiali asciutti	Spessore dei materiali	Perdita di portata
Legno, gesso, cartone, vetro (privo di metalli, fili o piombo)	< 30 cm	0-10%
Mattoni, legno compensato	< 30 cm	5-35%
Cemento armato	< 30 cm	30-100%
Grate o barre metalliche	< 1 cm	90-100%
Lastre di metallo o alluminio	< 1 cm	100%

5 Caratteristiche

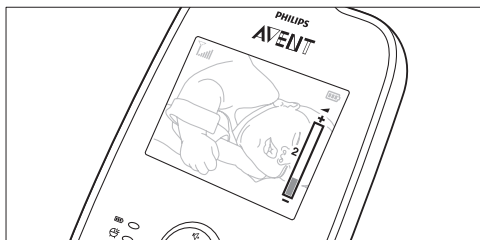
5.1 Regolazione del volume dell'altoparlante

Potete regolare il volume dell'altoparlante dell'unità genitore sul livello desiderato.

- 1** Premete il pulsante per alzare o abbassare il volume per regolarlo.



- Sul display compare la barra del volume per indicare il volume selezionato.



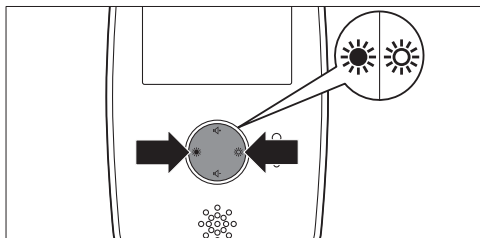
Nota:

Se impostate il volume su un livello elevato, l'unità genitore consumerà più energia.

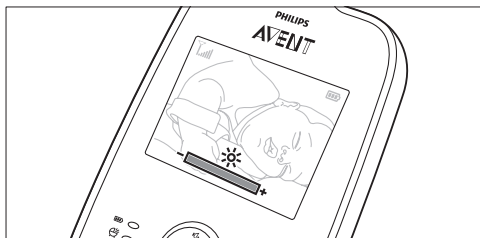
5.2 Regolazione della luminosità del display

Potete regolare la luminosità del display dell'unità genitore sul livello desiderato.

- 1 Premete i pulsanti di regolazione della luminosità sull'unità genitore per regolare la luminosità del display.



- Sul display compare la barra della luminosità per indicare il livello di luminosità display selezionato.



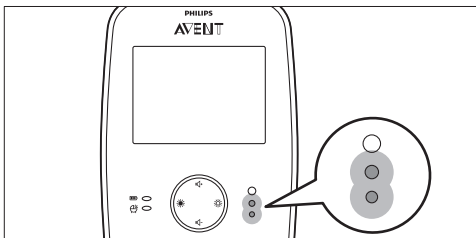
Nota:

Se impostate la luminosità su un livello elevato, l'unità genitore consumerà più energia.

5.3 Spie livello audio

L'unità genitore controlla costantemente il livello audio della stanza del bambino e le spie del livello audio consentono di rilevare le attività all'interno della stanza. Se il bambino piange, le spie del livello audio di colore blu si accendono sull'unità genitore.

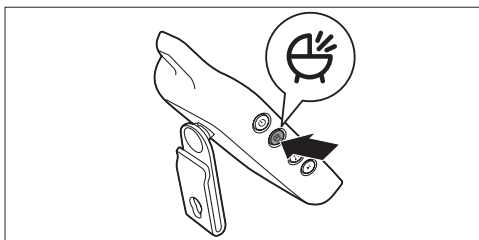
- Finché non viene rilevato alcun suono, le spie del livello audio sono spente.
- Quando l'unità bambino rileva un suono, si accendono una o più spie del livello audio sull'unità genitore. Il numero di spie che si accendono dipende dall'intensità del suono rilevato dall'unità bambino. Le spie di livello audio si accendono inoltre quando l'unità genitore è impostata su un volume basso o quando la modalità di attivazione vocale è attiva (vedere la sezione "Attivazione vocale" riportata di seguito).



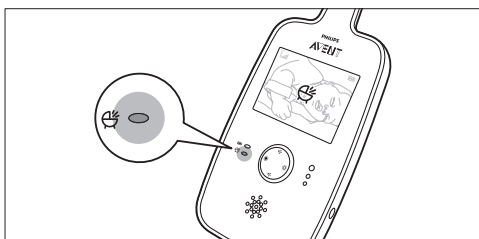
5.4 Attivazione vocale

L'unità genitore monitora costantemente il livello audio nella cameretta del vostro bambino. Se la modalità di attivazione vocale è attivata, il display si accende solo quando l'unità bambino rileva un suono. Se non viene rilevato alcun suono, il display è spento per risparmiare energia.

- 1 Per attivare la modalità di attivazione vocale, premere il pulsante di attivazione vocale sull'unità genitore.



- La spia di attivazione vocale sull'unità genitore si accende e sul display compare l'immagine di attivazione vocale.

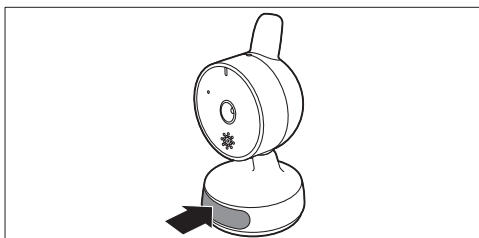


- Quando l'unità bambino rileva un suono, il display sull'unità genitore si accende automaticamente per visualizzare il bambino. Se non vengono rilevati suoni per 20 secondi, il display si spegne nuovamente.

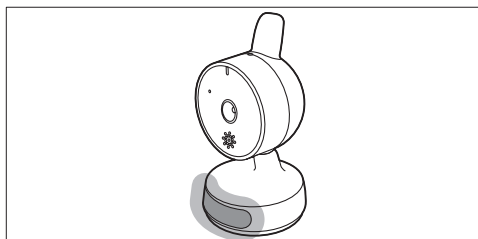
- 2 Per disattivare la modalità di attivazione vocale, premete di nuovo il pulsante di attivazione vocale sull'unità genitore. La spia di attivazione vocale si spegne e sul display compare l'immagine di attivazione vocale disattivata.

5.5 Luce notturna

- 1 Per accendere la luce notturna, premete il relativo pulsante sull'unità bambino.



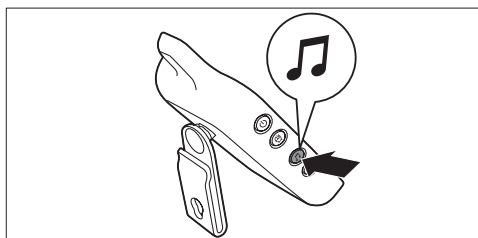
- La luce notturna sulla base dell'unità bambino si accende.



- 2 Per spegnere la luce notturna, premete nuovamente il pulsante .

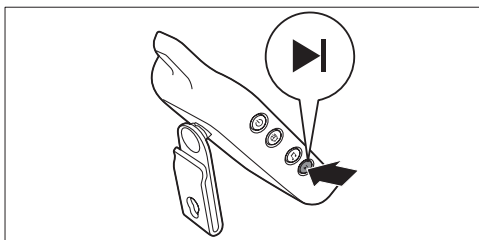
5.6 Funzione ninnananna

- 1 Premete il pulsante riproduzione/arresto ninnananna sull'unità genitore per riprodurre una ninnananna.

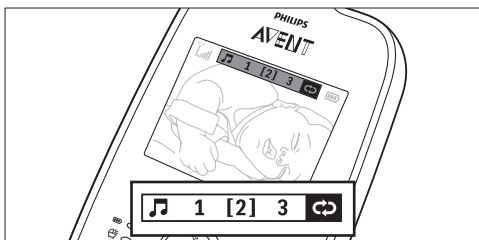


- La riproduzione della ninnananna sull'unità bambino viene avviata e ripetuta continuamente per circa 15 minuti. Sul display potete vedere quale numero di ninnananna è riprodotto e ripetuto. Il numero viene visualizzato all'interno di un quadrato blu.

- 2 Per selezionare un'altra ninnananna, premete il pulsante ninnananna. Continuate a premere il pulsante "ninnananna successiva" fino a che non sentite la ninnananna preferita.



Nota:



Potete selezionare anche il simbolo di ripetizione per riprodurre ripetutamente tutte le ninnananne.

- 3** Premete il pulsante riproduzione/arresto ninnananna sull'unità genitore per riprodurre la ninnananna selezionata.

- *La riproduzione della ninnananna sull'unità bambino viene avviata e ripetuta continuamente.*

Nota:

Se avete selezionato la modalità di ripetizione, tutte le tre ninnananne vengono riprodotte ripetutamente in loop.

- 4** Per interrompere la ninnananna, premete nuovamente il pulsante riproduzione/arresto ninnananna.

Nota:

L'avviso di fuori portata è attivo anche quando l'unità bambino è spenta.

5.8 Visione notturna

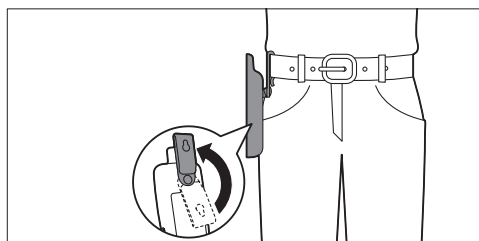
La telecamera è dotata di raggi infrarossi che vi consentono di vedere chiaramente il vostro bambino anche se la cameretta è buia. Se l'obiettivo rileva livelli di luce insufficienti, i raggi infrarossi si attivano automaticamente. Collocare l'unità bambino a una distanza di 1 - 1,5 m dal bambino per ottenere una visuale ottimale.

Nota:

Quando sono accesi i raggi infrarossi, il display è bianco e nero. Tuttavia, alcune volte è possibile vedere un'immagine verdastria. Si tratta di un fenomeno del tutto normale che dipende dalle sorgenti di luce esterna.

5.9 Clip per cintura/supporto

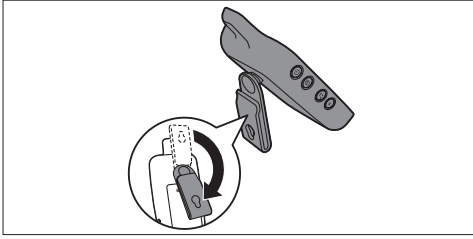
- Se la batteria ricaricabile dell'unità genitore è sufficientemente carica, potete portare l'unità con voi all'interno e all'esterno della casa fissandola alla cintura con l'apposita clip. Potrete così controllare il vostro bambino anche mentre vi spostate.



- Per usare la clip per cintura come piedistallo, ruotatela verso il basso fino a che non vi si possa posare l'unità genitore.

5.7 Avviso di fuori portata

Quando l'unità genitore è fuori portata rispetto all'unità bambino, la prima emette un segnale acustico ogni 20 secondi e sul display viene visualizzata l'immagine di fuori portata.



5.10 Funzionalità di disattivazione automatica dell'audio

Quando l'unità bambino rileva un livello audio basso, ad esempio il suono del bambino che dorme, l'unità genitore automaticamente disattiva l'uscita audio in modo da non farvi udire questo suono. Quando il bambino comincia a piangere, l'unità genitore attiva di nuovo automaticamente il volume per farvi sentire il pianto.

5.11 Funzionalità di ripristino

Questa funzionalità consente di ripristinare le impostazioni dell'unità genitore. La procedura di ripristino può essere utile per risolvere problemi che non possono essere risolti attenendosi ai suggerimenti riportati nel capitolo "Domande frequenti".

- 1 Tenete premuto il pulsante on/off dell'unità genitore per spegnerla.
- 2 Tenete premuto il pulsante per abbassare il volume e contemporaneamente tenete premuto il pulsante on/off finché non udite un segnale acustico e l'unità genitore si accende di nuovo.
 - *Sull'unità genitore vengono ripristinate le impostazioni predefinite.*

5.11.1 Impostazioni predefinite

- Volume dell'altoparlante: 3
- Attivazione vocale: off
- Luminosità del display: 4

6 Pulizia e manutenzione

⚠ Avviso:
non immergete le unità genitore e bambino in acqua e non lavatele sotto l'acqua del rubinetto.

⚠ Avviso:
non utilizzate detergenti spray e/o liquidi.

- 1 Spegnete l'unità bambino e l'unità genitore e rimuovete gli adattatori dalla presa di corrente a muro.
- 2 Pulite le unità genitore e bambino con un panno asciutto.

🚫 Nota:

Eventuali impronte o tracce di sporco sull'obiettivo dell'unità bambino possono influire sulle prestazioni della telecamera. Evitate quindi di toccare l'obiettivo con le dita.

⚠ Avviso:
Accertatevi che l'unità bambino e l'unità genitore siano asciutte prima di collegarle nuovamente alla presa di corrente.

- 3 Pulite sempre gli adattatori con un panno asciutto.

7 Conservazione

Se non utilizzate il baby monitor per lunghi periodi di tempo, togliete le batterie non ricaricabili dall'unità bambino e la batteria ricaricabile dall'unità genitore. Conservate l'unità bambino, l'unità genitore e gli adattatori in un luogo fresco e asciutto.

8 Ordinazione degli accessori

Per acquistare accessori per questo apparecchio, visitate il nostro Online Shop all'indirizzo www.shop.philips.com/service. Se l'Online Shop non è disponibile nel vostro paese, rivolgetevi al vostro rivenditore Philips o a un centro assistenza Philips. Se avete difficoltà nel reperire gli accessori per il vostro apparecchio, contattate un centro assistenza clienti Philips del vostro paese. I dettagli di contatto si trovano nel volantino della garanzia internazionale.

9 Garanzia e assistenza

Per ricevere ulteriori informazioni, richiedere assistenza o risolvere eventuali problemi, visitate il sito Web Philips AVENT all'indirizzo www.philips.com/AVENT, oppure contattate il Centro Assistenza Clienti Philips nel vostro paese. I numeri di telefono sono reperibili nell'opuscolo della garanzia internazionale. Se non esiste alcun Centro Assistenza Clienti nel vostro paese, rivolgetevi direttamente al vostro rivenditore autorizzato Philips.

10 Domande frequenti

Nella presente sezione sono riportate le domande più frequenti relative all'apparecchio. Se non riuscite a trovare una risposta esaustiva alla vostra domanda, visitate il sito www.philips.com/support per un elenco di domande frequenti o rivolgetevi al Centro Assistenza Clienti del vostro paese.

Accensione/collegamento delle unità

Perché la spia di accensione dell'unità bambino e dell'unità genitore non si accendono all'accensione delle unità?

- È possibile che le batterie ricaricabili dell'unità genitore siano scariche e che l'unità non sia collegata alla presa di corrente. Inserite lo spinotto dell'apparecchio nella presa dell'unità genitore e collegate l'adattatore a una presa di corrente a muro. Quindi tenete premuto il pulsante on/off sull'unità genitore per stabilire la connessione con l'unità bambino.
- Forse l'unità bambino non è collegata alla presa di corrente e le batterie non ricaricabili sono scariche oppure non sono state inserite nell'unità bambino. Inserite delle batterie non ricaricabili nuove nell'unità bambino o collegate quest'ultima alla presa di corrente. Quindi portate l'interruttore on/off su ON per accendere l'unità bambino e per stabilire un collegamento con l'unità genitore.

Perché l'unità genitore non si carica una volta inserita nella presa?

- La batteria ricaricabile potrebbe aver terminato la sua durata. Sostituire la batteria ricaricabile.
- Forse l'adattatore non è collegato correttamente all'alimentazione. Verificate che l'adattatore sia inserito correttamente nella presa di corrente a muro.

Perché l'unità bambino non si carica una volta inserita nella presa?

- L'unità bambino non ha una funzione di ricarica. Inserite batterie nuove non ricaricabili nell'unità bambino se volete utilizzare l'unità bambino in modalità cordless.

**Perché non riesco a stabilire un collegamento?
Perché di tanto in tanto il collegamento si interrompe? Perché ci sono interruzioni del suono?**

- È possibile che l'unità bambino e l'unità genitore siano posizionate in prossimità del limite massimo di portata di funzionamento o vi è un'interferenza da altri dispositivi wireless a 2,4 GHz. Provate una posizione differente riducendo la distanza tra le unità o spegnete gli altri dispositivi wireless a 2,4 GHz. Occorrono circa 5 secondi per stabilire un collegamento tra le unità.
- Se avete due baby monitor video, teneteli ad almeno 1,5 m di distanza l'uno dall'altro per evitare interferenze.
- Forse l'unità bambino non è collegata alla presa di corrente e le batterie non ricaricabili sono scariche oppure non sono state inserite nell'unità bambino. Inserite delle batterie non ricaricabili nuove nell'unità bambino o collegate quest'ultima alla presa di corrente. Quindi portate l'interruttore on/off su ON per accendere l'unità bambino e per stabilire un collegamento con l'unità genitore.

Cosa succede in caso di black out?

- Poiché l'unità genitore funziona con una batteria ricaricabile, continua a funzionare se la batteria è sufficientemente carica. Se avete inserito batterie non ricaricabili nell'unità bambino, la telecamera continua a funzionare e potete vedere il vostro bambino.

Perché le batterie non ricaricabili dell'unità bambino si esauriscono così velocemente?

- L'unità bambino consuma molta energia quando il display è continuamente acceso, quando vengono riprodotte le ninnananne o quando la luce notturna è accesa. Consigliamo sempre di utilizzare l'unità bambino dalla presa di corrente e di utilizzare le batterie solo come riserva. Non inserite batterie ricaricabili nell'unità bambino, poiché si scaricano lentamente anche quando non vengono utilizzate.

Perché l'operazione di ricarica dell'unità genitore impiega più di 2,5 ore?

- L'unità genitore potrebbe essere rimasta accesa durante la ricarica. Spegnete l'unità genitore durante la ricarica.

Perché è necessario mantenere l'unità bambino e il suo cavo ad almeno 1 m di distanza dal bambino?

- Per evitare lo strangolamento con il cavo e per il rilevamento ottimale del suono, posizionate sempre l'unità bambino e il suo cavo ad almeno 1 m di distanza dal bambino.

Indicazioni sull'unità genitore

Perché il simbolo dello stato della batteria non viene visualizzato sul display dell'unità genitore quando si avvia la carica dell'unità?

- Quando l'unità genitore viene messa in carica per la prima volta, o dopo un lungo periodo in cui non è stata utilizzata, potrebbero essere necessari alcuni minuti prima che il simbolo della batteria venga visualizzato sul display dell'unità.

Perché la spia della batteria/accensione ed il simbolo della batteria sul display lampeggiano in rosso?

- Se la spia della batteria/accensione ed il simbolo della batteria sul display lampeggiano in rosso, la batteria ricaricabile dell'unità genitore si sta scaricando. Collegate l'unità genitore all'alimentazione per ricaricare la batteria (vedere il capitolo "Predisposizione dell'apparecchio").

Perché l'unità genitore emette un segnale acustico?

- Se l'unità genitore emette un segnale acustico mentre sul display viene visualizzata l'immagine di fuori portata, l'unità genitore non è connessa all'unità bambino. Avvicinate l'unità genitore all'unità bambino.

- Se l'unità genitore emette un segnale acustico mentre la spia della batteria/accensione ed il simbolo della batteria sul display lampeggiano in rosso, la batteria ricaricabile dell'unità genitore si sta scaricando. Collegare l'unità genitore all'alimentazione per ricaricare la batteria (vedere il capitolo "Predisposizione dell'apparecchio").
- L'unità bambino potrebbe essere spenta. Accendete l'unità bambino.

Rumori/suoni

Perché il monitor video produce un rumore acuto?

- Le unità potrebbero essere troppo vicine. Accertatevi che l'unità genitore e l'unità bambino si trovino ad almeno 1,5 m di distanza l'una dall'altra e regolate il volume su un livello inferiore.
- Il volume dell'unità genitore potrebbe essere impostato su un livello troppo alto. Diminuite il volume dell'unità genitore.

Posso aumentare il volume della ninna-nanna sull'unità bambino?

- No, non è possibile.

Perché l'unità genitore non emette suoni/perché non sento il bambino piangere?

- Il volume dell'unità genitore potrebbe essere impostato su un livello troppo basso o potrebbe essere disattivato. Premete il pulsante per alzare il volume per aumentarne il livello.
- È possibile che non abbiate rimosso la pellicola di protezione dal microfono. Verificate che tutta la pellicola di protezione sia stata rimossa.
- È possibile che sia stata attivata la modalità di attivazione vocale. Se la modalità di attivazione vocale è attiva, il display si accende solo quando l'unità bambino rileva un suono. Se non viene rilevato alcun suono, il display è spento per risparmiare energia.
- È possibile che sia stata attivata la funzionalità di disattivazione automatica dell'audio. Quando

l'unità bambino rileva un livello audio basso, ad esempio il suono del bambino che dorme, l'unità genitore automaticamente disattiva l'uscita audio in modo da non farvi udire questo suono. Quando il bambino comincia a piangere, l'unità genitore attiva di nuovo automaticamente il volume per farvi sentire il pianto.

- L'unità bambino potrebbe essere troppo lontana dal bambino. Assicuratevi che l'unità bambino non sia a più di 1,5 m di distanza dal bambino, ma ad una distanza minima di 1 m per evitare il pericolo di strangolamento.

Perché l'unità genitore reagisce troppo rapidamente ad altri suoni?

- L'unità bambino rileva anche i suoni non emessi dal vostro bambino. Avvicinate l'unità bambino al bambino, accertandovi di rispettare una distanza minima di 1 metro.

Perché l'unità genitore emette un ronzio?

- Possono verificarsi delle interferenze quando l'unità genitore è fuori dalla portata dell'unità bambino. Possono verificarsi interferenze anche nel caso in cui sia presente un elevato numero di pareti o soffitti tra le due unità o quando sono accesi altri dispositivi wireless a 2,4 GHz (ad esempio microonde, router Wi-Fi). Collocate l'unità genitore in un'altra posizione, più vicina all'unità bambino, oppure spegnete gli altri dispositivi wireless.
- La batteria ricaricabile dell'unità genitore potrebbe essere scarica.

Durata/portata di funzionamento

La portata di funzionamento specificata del baby monitor è fino a un massimo di 150 m all'aperto e fino a un massimo di 30 m al chiuso. Perché il mio baby monitor funziona invece a distanze molto inferiori?

- La portata di funzionamento specificata del baby monitor di 150 m è valida solo all'aperto e a vista. A seconda dell'ambiente esterno e di altri fattori di disturbo, la portata potrebbe ridursi. In casa, la portata di funzionamento è limitata dal numero e dal tipo di pareti e/o soffitti presenti tra l'unità genitore e l'unità bambino

La durata dell'unità genitore dovrebbe essere di almeno 5,5 ore. Perché la durata dell'unità genitore è inferiore?

- Quando si carica l'unità genitore per la prima volta, il tempo di funzionamento è minore in quanto la batteria non ha ancora raggiunto la sua piena capacità. La batteria ricaricabile raggiunge la piena capacità solo dopo essere stata caricata e scaricata almeno quattro volte. Dopodiché, la durata sarà di 5,5 ore se l'attivazione automatica dello schermo non è attiva e di 7 ore se invece tale modalità è attiva.
- L'unità genitore consuma una notevole quantità di energia quando il display è costantemente acceso. Attivate la modalità di attivazione vocale per aumentare la durata (vedere il capitolo "Caratteristiche", sezione "Attivazione vocale").
- Il volume dell'unità genitore potrebbe essere impostato su un livello troppo alto con un conseguente consumo eccessivo di energia. Diminuite il volume dell'unità genitore.
- Come per qualsiasi altro dispositivo elettronico ricaricabile, la capacità della batteria diminuisce con il tempo. Per qualsiasi domanda, potete sempre contattare l'assistenza clienti. Per acquistare una nuova batteria, visitate il nostro Philips Online Shop all'indirizzo www.shop.philips.com/service.

Perché l'unità genitore è soggetta a interferenze?

- Possono verificarsi delle interferenze quando l'unità genitore è fuori dalla portata dell'unità bambino. Possono verificarsi interferenze anche nel caso in cui sia presente un elevato numero di pareti o soffitti tra le due unità o quando sono accesi altri dispositivi wireless a 2,4 GHz (ad esempio microonde, router Wi-Fi). Collocate l'unità genitore in un'altra posizione, più vicina all'unità bambino, oppure spegnete gli altri dispositivi wireless.

Uscita display

Perché il display appare tremolante?

- Possono verificarsi delle interferenze quando l'unità genitore è fuori dalla portata dell'unità bambino. Possono verificarsi interferenze anche nel caso in cui sia presente un elevato numero di pareti o soffitti tra le due unità o quando sono accesi altri dispositivi wireless a 2,4 GHz (ad esempio microonde, router Wi-Fi). Collocate l'unità genitore in un'altra posizione, più vicina all'unità bambino, oppure spegnete gli altri dispositivi wireless.
- La batteria ricaricabile dell'unità genitore potrebbe essere scarica.

Perché non vi è alcuna immagine sul display quando la spia di accensione/batteria è accesa?

- L'unità genitore potrebbe trovarsi in modalità di attivazione vocale. Premete nuovamente il pulsante di attivazione vocale per accendere il display.

Perché l'immagine sul display non è nitida?

- La luminosità display impostata potrebbe essere insufficiente. Aumentate la luminosità display (vedere il capitolo "Regolazione della luminosità del display").
- È possibile che non abbiate rimosso la pellicola di protezione dal display. Rimuovete la pellicola di protezione.

Perché l'unità genitore non funziona in modalità di attivazione vocale?

- La distanza tra il bambino e l'unità bambino potrebbe essere eccessiva per rilevare i suoni del bambino. Accertatevi che l'unità bambino sia posizionata a 1 - 1,5 m di distanza dal bambino.

Perché l'immagine sul display non è nitida durante la visione notturna?

- La distanza tra il bambino e l'unità bambino potrebbe essere eccessiva. Accertatevi che l'unità bambino sia posizionata a 1 - 1,5 m di distanza dal bambino.
- Quando i raggi infrarossi sono accesi, può capitare di vedere un'immagine verdastra. Si tratta di un fenomeno del tutto normale che dipende da fattori esterni.

www.philips.com/AVENT

Philips Consumer Lifestyle BV
Tussendiepen 4, 9206 AD Drachten, Netherlands

**Trademarks owned by the Philips Group.
©2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved**

