

# 735 BABY MONITOR

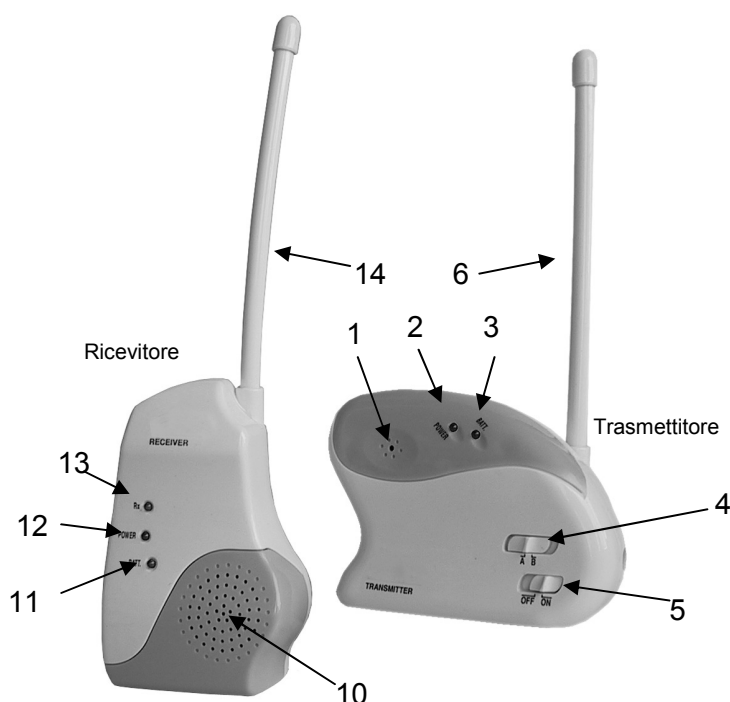
## Introduzione

Questo sistema è formato da un trasmettitore e da un ricevitore portatili. Il trasmettitore può essere posto nel luogo dove il bambino si trova, il ricevitore è portato dalla persona che in quel momento vuole tenere sotto controllo il bambino. Il ricevitore può essere tranquillamente indossato perché dotato di clip (attacco per cintura). Il trasmettitore ed il ricevitore si alimentano tramite batterie da installare su ognuno. In dotazione è fornito un adattatore di rete 230 Vca da abbinare o al trasmettitore o al ricevitore.

## Descrizione

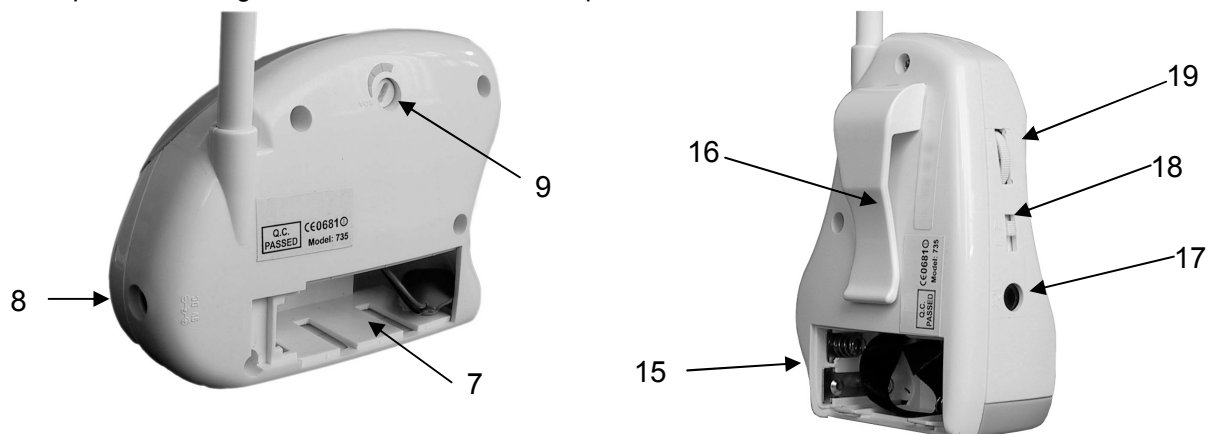
### Trasmettitore:

- [1] microfono
- [2] led power indicatore d'accensione
- [3] led batteria indicatore di batteria scarica
- [4] selettore canale permette la selezione tra due canali A e B
- [5] selettore off/on permette l'accensione e lo spegnimento del trasmettitore
- [6] antenna in gomma
- [7] vano batteria contiene una batteria da 9 Volt alcalina (non inclusa)
- [8] ingresso 9Vcc permette tramite un adattatore di rete 230Vca di alimentarsi direttamente nella presa di corrente elettrica
- [9] regolatore voice permette la regolazione della sensibilità del microfono, si esegue con un cacciavite piano e si gira verso destra per incrementare la sensibilità.



### Ricevitore:

- [10] altoparlante.
- [11] led batteria indicatore di batteria scarica.
- [12] led power indicatore di accensione.
- [13] led rx indicatore di ricezione ottimale.
- [14] antenna in morbida gomma.
- [15] vano batteria contiene tre batterie da 1,5 Volt tipo mini stilo AAA LR03 alcaline (non incluse).
- [16] clip attacco a cintura.
- [17] ingresso 9Vcc permette tramite un adattatore di rete a 230Vca di alimentarsi direttamente nella presa di corrente elettrica.
- [18] selettore canale permette la selezione tra due canali A e B.
- [19] volume permette la regolazione del volume dell'altoparlante e l'accensione del ricevitore.



## Installazione

Aprire sia nel trasmettitore sia nel ricevitore il coperchio posto sul retro ed immettere le batterie prestando attenzione alla polarità. Accendere il trasmettitore spostando il selettore off/on sulla dicitura on, il ricevitore si accende tramite il regolatore di volume. Fare attenzione che siano entrambi sullo stesso canale, regolare il volume d'ascolto sul ricevitore e posizionare il trasmettitore nei pressi della persona o luogo da controllare a distanza. Nel caso in cui il ricevitore riceva un debole segnale audio o assenza di segnale si controlli il regolatore voce nel trasmettitore fino ad ottenere una buona ricezione. Questo sistema lavora entro un raggio di 80 metri in campo libero via radio. Ogni suono, rumore, voce captato dal trasmettitore sarà inviato in automatico al ricevitore.

## Precauzioni

Non inserire batterie ricaricabili, non installare il trasmettitore e il ricevitore vicino a fonti di calore tipo termosifoni, stufe elettriche, caminetti accesi ecc., nemmeno in quei locali ad alta intensità di umidità tipo saune, piscine, vasche da bagno ecc..

## Caratteristiche tecniche

Trasmettitore:

Alimentazione: 1 batteria 9 Volt alcalina (non inclusa)  
Consumo: nell'attesa 16-20 mA, in esercizio 40-45 mA.  
Frequenza: canale A 40.695 MHz, B 40.665 MHz  
Autonomia a batteria 20 ore

Ricevitore:

Alimentazione 3 batterie da 1,5 Volt tipo mini stilo AAA LR03 alcaline (non incluse)  
Consumo nell'attesa 18-24 mA In esercizio 18-110 mA  
Frequenza canale A 40.695 MHz, B 40.665 MHz  
Autonomia a batterie 15 ore

## Garanzia e informazioni di servizio

Il prodotto è garantito da difetti di produzione o di fabbricazione dei materiali, per il periodo previsto dalle norme vigenti a partire dalla data d'acquisto.

Il prodotto deve essere utilizzato solo per lo scopo per questo è stato progettato.

La garanzia non copre i danni causati da utilizzo improprio, danni accidentali non voluti e danni causati da extra tensioni o fulmini.

Il prodotto deve essere installato in accordo con le norme riportate nel presente manuale d'uso e installazione.

Il prodotto non deve essere manomesso o riparato da personale non autorizzato.

Nessun eventuale etichetta apposta sull'apparato deve essere manomessa o rimossa.

## In caso di guasto

Assicurarsi che l'installazione sia stata eseguita in accordo al manuale d'uso e installazione.

Assicurarsi che l'apparecchio sia realmente guasto prima di rinviarlo all'assistenza tecnica autorizzata, in caso contrario l'apparecchio non sarà ritenuto in garanzia.

In caso di guasto consultare l'assistenza tecnica autorizzata.

Nel caso d'invio del prodotto all'assistenza tecnica autorizzata allegare una nota illustrando la natura del difetto e tutto ciò che dimostri la validità della garanzia.

Nel caso d'invio del prodotto all'assistenza tecnica autorizzata utilizzare l'imballo originale del prodotto o altro imballo idoneo onde evitare rischio di danni causati dal trasporto.

Auge s.r.l. Sarzana (SP) Italy  
Assistenza tecnica  
Tel: 0187/606223