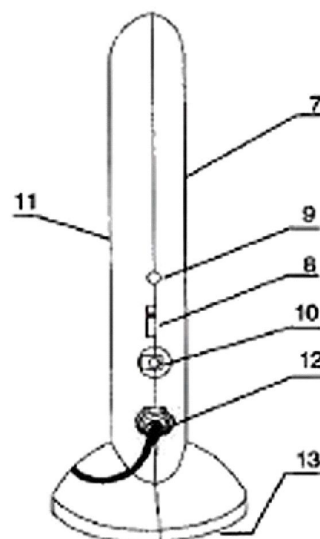


## Istruzioni per l'uso delle cuffie senza fili



### Descrizione

1. Compartimento della batteria
2. Controllo del volume / Power/ Selettore di funzione
3. Tasto Scan
4. Tasto Reset
5. Tasto Power
6. Audio ingresso
7. Indicatore di stato batteria
8. Interruttore ON-OFF
9. Ingresso microfono
10. Connettore di alimentazione
11. Microfono
12. Ingresso per audio cavo
13. Compartimento della batteria

### Caratteristiche emettitore:

- Frequenza : 86MHz +/-0.5MHz
- Modulazione: FM
- Distanza di trasmissione: 30m
- Alimentazione: due AAA batterie o DC 4.5V

## **Ricevitore (Cuffie ) caratteristiche**

- Frequenza : 86MHz
- Frequenza FM: 87MHz - 108MHz
- Modalità di ricezione:: FM
- Alimentazione: due batterie AAA

Prima di tutto inserire le due batterie tipo AAA nel ricevitore e due nell' emettitore (batterie non sono incluse nella confezione). Accendere le cuffie (2) e l'indicatore mostrerà se le cuffie funzionano correttamente. Inserire il cavo audio nell'emettitore per collegarlo con il PC, il lettore DVD, il lettore CD, il lettore MP3 o altri dispositivi audio. Per assicurarsi di avere la migliore ricezione delle cuffie, mettere l'emettitore in posizione alta.

Per collegare le cuffie all'emettitore, ruotare l'interruttore funzione (2) in posizione "Wireless". Premere il pulsante "Reset" e poi il pulsante "Scan" sulle cuffie per regolare la qualità del segnale.

È possibile utilizzare le cuffie separatamente come radio FM. A tal fine, accendere le cuffie e premere il pulsante "Reset". Quindi premere il pulsante "Scansione" per cercare la stazione radio.

Le cuffie possono funzionare anche senza le batterie, ma è necessario collegare direttamente il cavo audio dal dispositivo audio alle cuffie.

Questo set di cuffie wireless può essere utilizzato anche come monitoraggio wireless. La procedura di installazione è molto semplice. Devi posizionare l'emettitore e girare l'interruttore di alimentazione sulla funzione "Monitor". Premere il pulsante "Reset" sulle cuffie, quindi il pulsante "Scan" e questo è tutto. È possibile utilizzare questo set di cuffie wireless come un set di monitoraggio wireless.