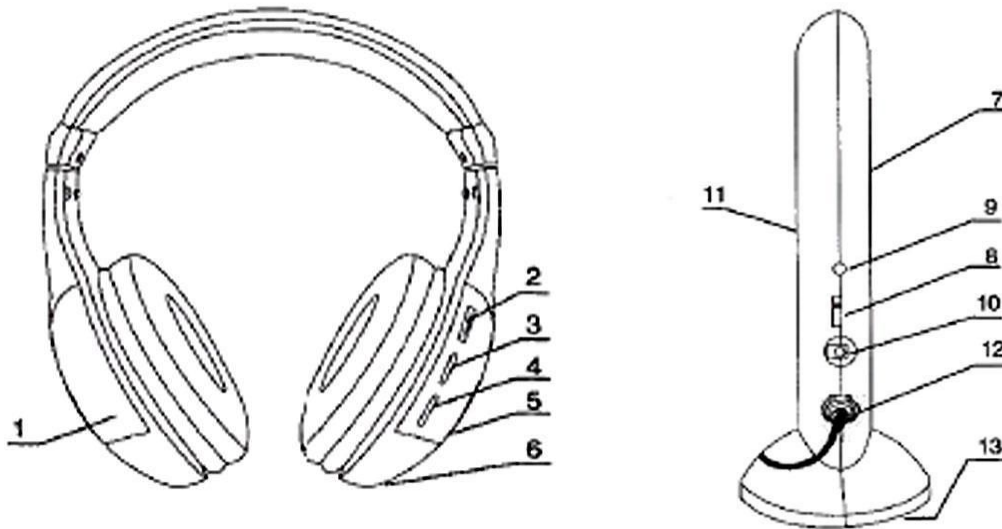


Gebruiksaanwijzing voor draadloze hoofdtelefoons



Afbeelding beschrijving

1. Batterij compartiment
2. Volume bediening / Aanknop / Functieschakelaar
3. Scan knop
4. Reset knop
5. Aanknop
6. Audio poort
7. Energie indicator
8. Power functie schakelaar
9. Microfoon poort
10. Power socket
11. Microfoon
12. Audio kabel poort
13. Batterij compartiment

Emitter specificaties

- Emissie frequentie: 86MHz +/-0.5MHz
- Modulatie modus: FM
- Transmissie afstand: 30m
- Energietoevoer: twee AAA batterijen of DC 4.5V

Ontvanger (hoofdtelefoon) specificaties

- Frequentie bereik: 86MHz
- FM frequentie bereik: 87MHz - 108MHz
- Receptie modus: FM
- Energietoevoer: twee AAA batterijen

Installatie en functies

Stop allereerst twee AAA batterijen in de ontvanger en twee AAA batterijen in de emitter (batterijen zijn niet inbegrepen in het pakket). Zet de hoofdtelefoon aan (2) en de indicator zal aangeven dat de hoofdtelefoon goed werkt. Plug de audiokabel in de emitter om te verbinden met uw PC, DVD speler, CD speler, MP3 speler of ander audio apparaat. Om er zeker van te zijn dat u het beste ontvangst heeft op uw hoofdtelefoon, moet u de emitter op een hoge positie plaatsen.

Om de hoofdtelefoon met de emitter te verbinden zet u de functieschakelaar (2) naar de "Draadloze" positie. Druk op de "Reset" knop en vervolgens op de "Scan" knop op de hoofdtelefoon om de signaalkwaliteit aan te passen.

U kunt de hoofdtelefoon los gebruiken als een FM radio. Om dit te doen zet u de hoofdtelefoon aan en drukt u op de "Reset" knop. Druk daarna op de "Scan" knop om naar het radio station te zoeken.

De hoofdtelefoon kan zelfs zonder de batterijen werken, maar u zult de audiokabel direct van het audio apparaat moeten verbinden met de hoofdtelefoon.

Deze draadloze hoofdtelefoon set kan tevens gebruikt worden voor draadloos monitoring. De installatie procedure is zeer eenvoudig. U moet de emitter positioneren en de aan-schakelaar op de "Monitor" functie zetten. Druk op de "Reset" knop op de hoofdtelefoon, dan op de "Scan" knop en dat is het. U kunt deze draadloze hoofdtelefoon gebruiken als monitoring set.