

Vigtigt

Læs denne guide igennem, inden du begynder at bruge R12. Guiden indeholder sikkerhedsinstruktioner og vigtige oplysninger om brugen af Amigo R12.

Introduktion

Amigo R12 tilhører Amigo FM-produktfamilien fra Oticon – som stræber efter at udvikle de bedste løsninger ved brug i f.eks. skolen eller i hjemmet.

Funktioner



Sådan forbereder du dit Amigo-system

For at klargøre dit FM-system, skal du bruge en sender, en Amigo R12 samt et Epoq- eller Vigo-høreapparat.

Tilslut Amigo R12 til høreapparatet (se illustrationer).

Tænd senderen for at aktivere FM-systemet. For yderligere information: se brugsanvisningen for FM-senderen.

1

Tilslut Amigo R12 til et høreapparat

R12-modtageren tilsluttes via batteriskuffen.

1. Åbn batteri lågen.
2. Indsæt batteri i høreapparatet.
3. Skub Amigo R12 på plads indtil der mærkes et lille klik. Det er ikke nødvendigt at bruge værktøj.
4. Luk forsigtigt batterilågen.
5. Barrerilågen kan bærnesikres ved at dreje skruen 45 grader. (tilbehør)



Høreapparatets funktioner

Når Amigo R12 monteres, vil høreapparatet automatisk detektere Amigo R12 og tilføje 2 ekstra FM-programmer. Høreapparatet vil automatisk være på FM+M (FM samt høreapparatets mikrofon). Hvis du har brug for kun at være i FM, kan du skifte program på høreapparatets program-omskifter.

Med Amigo R12 monteret kan der til enhver tid skiftes mellem de normale høreapparat-programmer og de 2 FM-programmer.

Bemærk: for yderligere information se høreapparatets brugsanvisning.

2

LED

Amigo R12-modtagere er udstyret med en kontrollampe LED. Når LED blinker viser det, at:

- Høreapparatets batteri er ok
- Modtageren er tændt
- Sender og modtager arbejder sammen, som de skal
- Man er på korrekt kanal og modtager et kraftigt signal

Med andre ord, når LED lyser, er der forbindelse.

Programmering af LED

LED kan programmeres på to måder. Via T20/T21 eller WRP:

Til: LED blinker, når der er et FM-signal

Slukket: LED er slukket, selv om der er et FM-signal

Bemærk: Amigo-modtagere indeholder ikke noget batteri. De trækker en lille smule strøm fra høreapparatets batteri.

3

Kanal-omskifter

Amigo R12 har en trykknop, som kan bruges til at skifte kanal.

- Ved et kort tryk søger R12 gennem den foruddefineret kanalliste
 - Ved et langt tryk (mere end 2 sekunder) R12 vil slukke
- En lille melodi vil høres for at informere brugeren om at R12 slukker.

R12 skanner kun kanalerne i kanallisten. Hvis den ikke kan finde en kanal (hvis der ikke er et FM-signal), går den tilbage til den oprindelige kanal.

Hvis der er mere end én kanal med et kraftigt FM-signal, vælger R12 den første på listen. Hvis du ønsker en anden kanal, skal du trykke på knappen igen.

Kanalstyring

Amigo R12 indeholder en foruddefineret liste med kanaler, som alle kan anvendes. Du kan selv indstille listen ved hjælp af Amigo T20, T21 eller WRP. Disse kan også bruges ved trådløs synkronisering af R12.

Amigo-modtagere kan programmeres til at starte på den senest anvendte kanal eller hvilken som helst anden specificeret kanal. Hvis du ikke bruger Amigo T20/T21-senderen eller WRP, kan du stadig ændre kanaler ved hjælp af trykknappen på R12.

Amigo modtager-funktioner

Amigo-modtagere har en dvale-funktion. Når FM-signalet forsvinder i mere end 7 sekunder, går enheden automatisk i "dvale" for at spare strøm. En indbygget signalsensor skanner fortsat for et FM-signal, og modtageren aktiveres igen samtidig med at LED lyser, når der igen er signal. Hvis FM-signalet forsvinder i mere end 90 minutter, vil R12 automatisk gå i sluk funktion. Amigo R12 skal herefter manuelt aktiveres igen.

I dvale tilstand vil høreapparatet automatisk afbryde de 2 FM-programmer (FM/FM+M), men hvis R12 modtager et FM signal, vil høreapparatet automatisk tilføje de 2 FM-programmer igen.

4

Brug af andre producenters produkter

Amigo R12 er kompatibel med stort set alle producenters FM-sendere. Amigo kan dog kun synkroniseres trådløst med Amigo T20, T21 eller WRP.

For at sikre, at der er et FM-signal, skal du tjekke, at sender og modtager er på samme kanal. For at skifte kanal på R12 tænder du for den, på en af de forprogrammerede kanaler og trykker på knappen.

Bemærk: Den valgte kanal på senderen skal findes i modtagerens kanalliste.

Amigo T20, T21 og WRP

Hvis du bruger en Amigo T20, T21 eller WRP sammen med Amigo R12, er følgende programmeringsfunktioner tilgængelige:

- Flere kanaler (kan programmeres trådløst med en Amigo T20, T21 eller WRP)
- LED-indikator
- Manuel kanaltryknapp
- Tildeler et navn til modtageren
- Tildeler et øre til modtageren
- Kun FM-forstærkning
- FM+M-forstærkning
- Biptone som bekræftelse

Bemærk: Hvis Amigo R12 skal bruges sammen med andre producenters FM-sendere, skal De-Emphasis i R12 slukkes.

5

Advarsler

Amigo kan være farlig at sluge:

Amigo modtagere er ikke legetøj og bør derfor holdes uden for rækkevidde af børn eller andre, der kunne finde på at sluge dem eller på anden måde skade sig selv. Vær særlig påpasselig med smådele for at forhindre børn i at sluge dem eller få dem galt i halsen. Hvis en modtager er blevet slugt, bør man omgående søge læge.

- Skift aldrig batterier eller tilslut aldrig modtagere til høreapparaterne, mens små børn eller mentalt handicappede ser på det.

Systemfejl

Amigo-systemet fungerer ikke, hvis batterierne er flade. Der kan også opstå tilbagekobling (hyletone), hvis batterierne er ved at være opbrugt, eller hvis der er kraftige lyde, når mikrofonen er slukket, og modtageren stadig er tændt. Brugeren bør være opmærksom på dette, så disse lyde ikke forveksles med advarselslyde – f.eks. bilhorn.

Brug i fly

- Amigo bør ikke bruges ombord på fly uden personalets tilladelse.

Vær opmærksom på, at Amigo kan give interferens med andet medicinsk udstyr. Interferens kan også forårsages af radiosignaler, strømforstyrrelser, metaldetektorer, elektromagnetiske felter fra andet medicinsk udstyr og statisk elektricitet.

Oticon erklærer hermed, at Amigo er i overensstemmelse med grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i direktivet 1999/5/EC. EF-overensstemmelseserklæring kan fås ved henvendelse til:

Oticon A/S
Kongebakken 9
2765 Smørum

www.oticon.dk

7

Fejlfinding

Problem	Løsning
Ingen lyd/ingen FM-modtagelse	Tjek høreapparatets batteri og om undersøg om høreapparatet er tændt. Tjek, at modtageren er tændt og tilsluttet korrekt. Tjek, at senderen er tændt. Tryk på SYNK-knappen igen.
Amigo R12 kan ikke synkroniseres	Synkroniseringen foregår trådløst. Hvis ikke modtageren blinker tre gange, prøv da at placere senderen tættere på, længere væk eller lidt til siden. Tryk på SYNK-knappen igen

Rengøring

Amigo R12 er fugtafvisende, hvilket gør, at den er nem at gøre ren. Dette gøres med en fugtig klud. Oticon anbefaler, at den rengøres jævnligt.

908 64 401 00 / 05.08

6

Sikkerhedskrav vedrørende DAI

Sikkerheden i at bruge Amigo med DAI (Direkte Audio Indgang) er afhængig af den eksterne lydkilde. Når DAI er koblet til et apparat tilsluttet elnettet, skal dette apparat opfylde IEC-60065, IEC-60601 eller tilsvarende sikkerhedsstandarder.

Garanti

Fabrikanten, Oticon, giver internationalt 1 års begrænset garanti til slutbrugeren af dette produkt. Garantien træder i kraft på købsdatoen og vil være gældende i et år fra denne dato.

Bemærk dog, at garantien kan være udvidet i dit land. Kontakt dit høreinstitut for yderligere information.

Hvad dækker garantien?

I garantiperioden vil elektroniske komponenter, som ikke fungerer korrekt ved normal brug på grund af produktions- eller designfejl, blive udskiftet eller repareret uden beregning, hvis udstyret returneres til leverandøren. Evt. fragt afholdes af brugeren. Hvis det ikke kan svare sig at reparere produktet, vil det blive udskiftet med et tilsvarende produkt efter gensidig aftale.

Oticon A/S
Kongebakken 9
2765 Smørum

www.oticon.dk

CE 0543 !



Komponenter fra elektronisk udstyr, må kun bortskaffes i henhold til gældende regler.



NI175

8

oticon
PAEDIATRICS