

# Set 810 Infrarot

## Audiologie | Kabellose Fernseh- und Tonübertragung für Menschen mit Hörproblemen

Art.-Nr. 004981

### Allgemeine Beschreibung

Das Set 810 ist ein drahtloses Stereo-Kinnbügelhörsystem. Die Übertragung erfolgt durch Infrarotlicht. Der Sender TI 810 läßt sich direkt an Fernsehgeräte oder HiFi-Komponenten anschließen. Die Lautstärke des Tons wird direkt am Hörer eingestellt.



### Merkmale

- Umschaltbarer Stereo/Mono-Betrieb
- Einfachste, intuitive Handhabung
- Hervorragende Sprachverständlichkeit durch zuschaltbare Kompression
- Anpassung an das individuelle Hörvermögen
- Hoher Tragekomfort durch individuell einstellbaren Bügelndruck
- Automatische Ein-Ausschaltung
- Integrierte Lademöglichkeit für Zusatzakku
- Schnellladung des Hörerakkus im Sender
- Lieferumfang: 1 Kinnbügelhörer RI 810, 1 Sender TI 810, 1 Akku BA 151, 1 Steckernetzteil für Sender, 1 Satz zusätzliche Ohrpolster, 1 NF-Anschlußkabel mit Klinckenstecker 3,5/6,3 mm, 1 SCART-Adapter

### Empfohlenes Zubehör

- |                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| ■ Zusätzlicher Akku BA 151 | Art.-Nr. 004146 |
| ■ Empfänger RI 810         | Art.-Nr. 004985 |
| ■ Sender                   |                 |
| TI 810                     | Art.-Nr. 004983 |
| TI 810-UK (UK-Version)     | Art.-Nr. 004991 |
| TI 810-120                 | Art.-Nr. 004993 |
| ■ TV-Mikrofon MKE 800 TV   | Art.-Nr. 004995 |
| ■ Ladegerät L 151-2        | Art.-Nr. 004457 |

### Ersatzteile

- |   |                 |
|---|-----------------|
| ■ Ersatzohrpolster (schwarz, fest)      | Art.-Nr. 037080 |
| ■ Ersatzohrpolster (transparent, weich) | Art.-Nr. 040949 |

### Produktvarianten

- |  |                 |
|--|-----------------|
| ■ Set 810-UK, wie Set 810, jedoch mit UK-Steckernetzteil und MKE 800 TV im Lieferumfang                    | Art.-Nr. 004989 |
| ■ Set 810-120, wie Set 810, jedoch mit 120-V-Steckernetzteil, Cinch-Adapter und MKE 800 TV im Lieferumfang | Art.-Nr. 004993 |

### Technische Daten System

Farbe ..... rot/anthrazit  
 Modulationsverfahren ..... FM, stereo  
 Trägerfrequenzen ..... 2,3/2,8 MHz  
 NF-Übertragungsbereich ..... 40 Hz – 15 KHz  
 Klirrfaktor (elektrisch) ..... < 2 % bei 120 dB  
 Rauschspannungsabstand ..... 60 dB A eff  
 Reichweite ..... 12 m  
 Empfangsbereich ..... 60 m<sup>2</sup>

### Technische Daten Sender

Audioanschluß ..... 3,5 mm Klinke, stereo/mono  
 Mikrofonanschluß ..... 2,5 mm Klinke, mono  
 Akku-Ladezeit (Empfänger) ..... ca. 4 h  
 Akku-Ladezeit (Ersatzakku) ..... ca. 14 h  
 Stromversorgung Sender ..... 24 V DC über Netzteil  
 Gewicht ..... ca. 94 g ohne Akku  
 Abmessungen ..... Ø 150 mm, Höhe 47 mm

### Technische Daten Empfänger

Max. Schalldruck ..... > 125 dB  
 Betriebszeit ..... > 4 h  
 Stromversorgung ..... 2,4 V DC über Akku BA 151  
 Gewicht ..... ca. 51 g ohne Akku  
 Abmessungen (L x B x H) ..... 230 x 125 x 25 mm