



Das LoopHEAR™ ist eine mobile Induktionsspule, es kann in allen öffentlichen oder beruflichen Gebäuden im Einsatz gebracht werden. Es wendet sich an allen schwerhörigen Personen, mit oder ohne Hörgeräte.

Für die Hörgeräteträger erzeugt es ein elektromagnetisches Feld, das von dem Hörgerät in T-Stellung (induktiv) empfangen wird. Für die Nicht-Hörgeräteträger, ermöglicht den Zusatzhörer eine lautverstärkte Unterhaltung

Eigenschaften

- Das LoopHEAR™101 kann mobil oder fest verwendet werden
- integriertes und externes Standmikrofon
- AN / AUS Schalter
- Anzeige des Akkustands
- Anzeige der Magnetfeldstärke
- Einstellbare Lautstärke im externen Hörer

Technische Details

- Akku NiMH inklusive
- Akkudauer :
 - 8 Stunden in Betrieb
 - 2 Tage im Stand-by Modus
 - 4 Monate wenn ausgeschaltet
- Netzteil
- Gewicht : 710 g
- L x H x T in cm = 25 x 22 x 7

Zubehör (inklusive)

- Externes Standmikrofon (Jack Klinkenstecker 3.5mm)
- Zusatzhörer für eine normale akustische Audioübertragung
- Netzteil 9VDC
- Akku NiMH