

## Universeller Telefon- Hörverstärker für den stationären Einsatz.

- ✓ Kombinierbar mit fast allen modernen Telefonapparaten
- ✓ Kein Mithören Fremder – wie etwa bei sehr lauten Freisprecheinrichtungen
- ✓ Einsatz bei fast allen Arten der Schwerhörigkeit möglich
- ✓ Hoch-/Tieftonregulierung
- ✓ Lautverstärkung in den Hörer
- ✓ Über Klinkenbuchse weiteres Zubehör anschließbar
- ✓ Betrieb mit Netzteil oder Batterien



- ✓ Abschaltautomatik
- ✓ Niederohmige Anschlussmöglichkeit
- ✓ Kombinierbar mit weiteren Zubehörsystemen – z.B. IR, Funk, Ringleitung etc.
- ✓ Und viele weitere Vorteile...

### Allgemeines

Moderne Telefonapparate sind fast durchweg mit geometrisch genormten Steckern ausgerüstet. Wie bei einem Baukastensystem lassen sich dabei farbige Hörer mit kurzen oder langen Kabeln, mit unterschiedlichen Grundapparaten usw. kombinieren.

Dieses »Baukastensystem« bietet auch schwerhörigen Personen entscheidende Vorteile: Denn durch die modernen Steckverbindungen ist es nun möglich geworden, dass ein separater Verstärker zwischen Telefonhörer und Grundgerät geschaltet werden kann. Auf diese Weise lassen sich fast alle Telefonapparate in ein »Schwerhörigentelefon« verwandeln. Solche Kombinationen aus Verstärker, Grundgerät und Hörer sind für den stationären, also für einen festen Standplatz, vorgesehen.

### Vorteile

Der Hörverstärker TA-2 hat für leicht und mittelgradig Schwerhörige eine eingebaute Lautverstärkung in den Telefonhörer. Die Lautstärke ist dabei über einen großen Regler einstellbar. Außerdem ist eine Hoch-/Tieftonregulierung möglich.

Neben der Verstärkung in den Hörer hat der Telefonhörverstärker eine Steckbuchse. An diese 3,5 mm Klinkenstecker-Buchse lässt sich ein besonders vielfältiges Zubehör anschließen. Auf der Rückseite sind Zubehör und Anschlussmöglichkeiten detailliert beschrieben.

Wird die Steckbuchse benutzt, schaltet sich die Verstärkung in den Hörer automatisch ab. Durch die vielfältigen Variationsmöglichkeiten kann fast jeder Schwerhörige wieder gut telefonieren.





## Telefon- Hörverstärker TA-2

### Serienmäßige Grundausstattung

- Telefonhörverstärker TA-2
- Steckernetzgerät
- Ausführliche Bedienungsanleitung

Best.-Nr. A-4511-0

### Anschlussmöglichkeiten

1. Betrieb zum Verstärken direkt in den Telefonhörer.
2. Für leicht Schwerhörige eignet sich der Betrieb kombiniert mit einem angeschlossenen kleinen Kopfhörer z.B. von einem Walkman.
3. HdO-Geräte-Träger können eine Teleschlinge in der Steckbuchse anschließen. Die Hörgeräte werden dabei auf »T« oder »MT« eingestellt. Die Lautstärke kann dabei einfach über den Einstellregler des TA-2 eingestellt werden.
4. Mit Hilfe des Audioschuh ist eine galvanische Kopplung zwischen Telefonleitung und Hörgerät direkt möglich. Dies ist einzigartig beim TA-2.

### Technische Daten

Abmessungen:	
HxBxT:	52 x 115 x 157 mm
Farbe:	weiß/hellgrau
Gewicht:	253 g
Verstärkungsfaktor:	max. 30 dB ±20 %
Stromversorgung:	über 230 V Stecker- netzgerät oder mit 4 x 1,5 V Mignon- batterien (Typ LR6)

### Weitere Pluspunkte

Durch die Verwendung des umfangreichen Zubehörs bleibt das Postgeheimnis auch für Hörbehinderte Menschen gewahrt. »Lautlos«, also ohne Beeinträchtigung Ihrer Mitmenschen, gelangt das Telefonat an das Ohr bzw. in das Hörgerät.

An der Klinkenbuchse lässt sich weiteres nützliches Zubehör anschließen, wie z.B.:

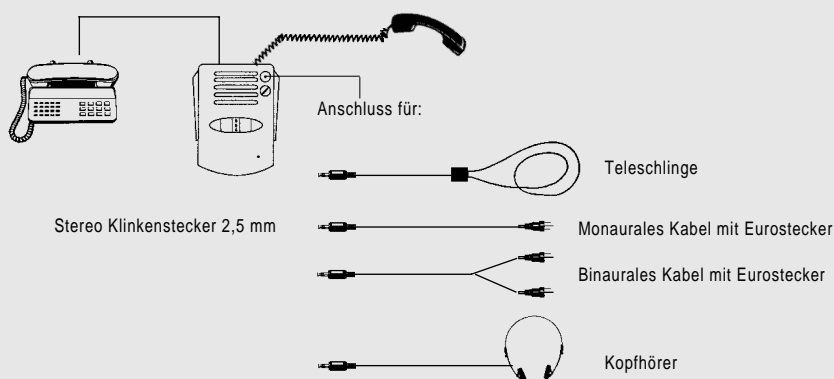
- Infrarot-Übertragungsanlagen
- Funk-Übertragungsanlagen
- Ringschleifen-Übertragungsanlagen

Der TA-2 wird umweltschonend mit Energie versorgt. Dafür sorgt das serienmäßige Steckernetzgerät. Als Alternative ist auch ein Batteriebetrieb möglich. Eine eingebaute Abschaltautomatik verhindert unnötigen Stromverbrauch. Bei sehr langen Sprechpausen oder am Ende eines Gesprächs wird der Telefonverstärker automatisch abgeschaltet. Eine grüne Anzeigelampe signalisiert den jeweiligen Bereitschaftszustand.

### Sonderzubehör

- Teleschlinge Best.-Nr. A-4921-0
- Monaurales Kabel Best.-Nr. A-4940-0
- Binaurales Kabel Best.-Nr. A-4950-0
- weiteres Zubehör auf Anfrage

### Anschlussmöglichkeiten



Für unterwegs, z.B. auf Reisen, empfehlen wir Ihnen unseren mobilen Telefon-Hörverstärker. Alternativ bieten wir Ihnen verschiedene Telefone mit Hörverstärker an. Bitte fordern Sie die Spezialprospekte an.

Wir beraten Sie gerne ausführlich:

