









BHM-Tech Produktionsgesellschaft mbH Grafenschachen 242 7423 Grafenschachen, Österreich www.bhm-tech.at

ce nach EU-Richtlinie 93/42/EWG **0297** Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 13485

Überreicht durch:



Perfektion made in Austria

Digitales Knochenleitungshörsystem





## HÖREN – ein unverzichtbares Stück Lebensqualität!

Besser sehen, besser verstehen. Die Knochenleitungshörbrille **AN-Evo1** erfüllt sämtliche Wünsche an eine diskrete Hörhilfe, die beste Klangqualität mit höchstem Tragekomfort verbindet – dezent verborgen im Bügel einer ansprechenden, nach individuellem Geschmack ausgewählten Brille. So schafft die weltweit erste digitale Knochenleitungshörbrille **AN-Evo1** auf elegante und höchst wirkungsvolle Weise verlässlich Abhilfe bei konduktiver und kombinierter Hörverminderung.

Hinter dem großen Erfolg dieser Hörbrille stehen jahrelange Erfahrung, intensive Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten sowie die permanente Zusammenarbeit mit renommierten internationalen HörgeräteakustikerInnen und auch AnwenderInnen.

## Eine Brille, die jedes Wort versteht

Die Knochenleitungshörbrille **AN-Evo1** verbindet auf ästhetisch ansprechende Weise gutes Sehen mit richtigem Verstehen.





## Verlässlicher Hörgenuss

Sorglos in Alltag und Freizeit: Gutem Hörverstehen dürfen keine Grenzen gesetzt werden! In der **AN-Evo1** können Sie die größtmögliche Knopfzelle verwenden und so auf einen langanhaltenden, verlässlichen Hörgenuss vertrauen.

Elegant und einfach zu bedienen, wird die Knochenleitungshörbrille somit zu einem unverzichtbaren und verlässlichen Partner für Beruf, Reisen und Vergnügen. Und weil es bei besserem Hören – und Sehen – nicht zuletzt auch auf den individuellen Geschmack ankommt, steht für die individuelle Anpassung Ihrer Hörbrille eine große Auswahl an sportlichen, eleganten und modischen Brillenfronten und Bügelansatzstücken in nickelfreier Ausführung für Sie zur Verfügung.



- Bügel und Fronten in verschiedenen Farben erhältlich
- verfügt über einen leistungsstarken, programmierbaren Digitalverstärker und einen Tonblendensteller
- exzellentes Klangvolumen

- einfache Handhabung durch integrierte Telefonspule und Betriebsarten-Schalter
- hochresistent gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung
- auf Anfrage auch als CROS-System erhältlich