



HA 80
Paar
beurer
medical

HA 80 Paar - digitale Hörhilfen



wiederaufladbare Hörhilfen
inkl. Wechselakku



zwei unterschiedliche Hörprogramme
für laute und leise Umgebungen



Mit Micro-USB-Ladestation

Inkl. praktischer Wechselakku

Ergonomische Passform hinter dem Ohr

Praktisches 2er Set zur beidseitigen Versorgung

Ideal bei eingeschränkter Hörfähigkeit

Verstärkt die Lautstärke aller Geräusche in geschlossenen
Räumen und im Freien

Rauscharme Wiedergabe

Je 4 Aufsätze zur individuellen Anpassung an den Gehörgang

Frequenzbereich: 200 - 6700 Hz

Verstärkung: max. 48 dB

Spitzenlautstärke: max. 121 dB

Produktmaße: 3,0 x 3,5 x 4,1 cm

Inkl. 4 auswechselbaren Li-Ionen-Akkus

Medizinprodukt

Zubehör- und Ersatzteile: Trocknungskapseln HA 60/80/85 8 St.: 641.15

3 Jahre Garantie

VE: 6 / Transportkarton: 4 x 6

EAN-Nr.: 4211125 64118 4

Art.-Nr.: 641.18



Individuelle Lösungen durch verschiedene Hörhilfen-Bauformen

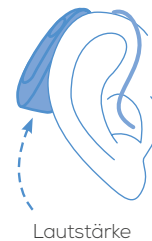
Jede Bauform hat ihre Vorteile. Entscheiden Sie sich für eine Hörhilfe die für Sie ideal ist und nehmen Sie wieder unbeschwert am Leben teil.

HdO-Hörhilfen

Merkmal: Klassisches Modell mit angenehmen Tragekomfort

Diese Hörhilfen werden Hinter-dem-Ohr (HdO) getragen und alle Funktionsbauteile wie z. B. der Lautsprecher sind im Gehäuse verbaut. Der Schall wird per Luftleitung im Kunststoffschlauch an das Ohr übertragen.

Vorteil: Durch die Bauform auch für ältere Personen leicht zu bedienen.

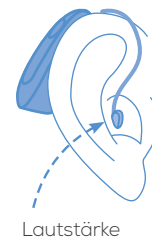


RIC-Hörhilfen

Merkmal: Verbesserte Technologie ohne Übertragungsverluste

Eine Unterform der HdO-Hörhilfen sind RIC Geräte. Hier befindet sich der Lautsprecher direkt im Ohr und bietet dadurch einen sehr klaren Klang.

Vorteil: Gute akustische Übertragungseigenschaften durch direkte Beschallung im Gehörgang.



IdO-Hörhilfen

Merkmal: Klein, diskret und fast unsichtbar

Diese Hörhilfen werden In-dem-Ohr (IdO) getragen. Somit sind sie die kleinsten und unauffälligsten Hörhilfen. Hier sind alle Bauteile direkt im Gehörgang platziert.

Vorteil: Gute akustische Übertragungseigenschaften. Einfaches Einsetzen. Optimal für Brillenträger.

