

HÖREN SIE INS LEBEN REIN

●● Hörgeräte und Zubehör von audifon





INHALT

Hörgerätequalität „made in Germany“	4
audifon – Für bestes Hören in allen Lebenslagen	5
• Warum es wichtig ist, Hörverlust rechtzeitig zu erkennen	6
• Wieso man mit beiden Ohren besser hört	9
• Welche Auswirkungen ein Hörverlust auf das Sprachverstehen hat	10
Wie Hörgeräte heute aussehen	12
• Hinter-dem-Ohr-Hörgeräte	12
• Farbauswahl	14
• Kosmetischer Schlauch	15
• Im-Ohr-Hörgeräte	16
Was moderne Hörgeräte heute leisten	18
• Natürlicher Sound und optimales Sprachverstehen	18
• Leichteres Verstehen in geräuschvollen Umgebungen	20
Schutz und Pflege Ihrer Hörgeräte	22

HÖRGERÄTEQUALITÄT „MADE IN GERMANY“

audifon entwickelt und produziert – als einziger Hersteller – moderne und leistungsstarke Hörsysteme am Qualitätsstandort Deutschland.

audifon ist seit Jahrzehnten eine der bevorzugten Hörsystem-Marken. Vertrauen auch Sie auf unsere Erfahrung und erleben Sie die vielen Vorzüge moderner Hörsystem-Technologie „made in Germany“.

AUDIFON – FÜR BESTES HÖREN IN ALLEN LEBENSLAGEN

Qualität in Design und Produktion sowie ein ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis sind die Basis unseres Erfolgs. Die erfahrenen Ingenieure von **audifon** arbeiten kontinuier-

lich daran, moderne Technik und höchste Zuverlässigkeit miteinander zu verbinden – damit Sie wieder in allen Lebenslagen gut hören.



•• Warum es wichtig ist, Hörverlust rechtzeitig zu erkennen

Hörverlust ist ein schleichender Prozess, der lange Zeit unbemerkt voranschreitet. Experten gehen davon aus, dass Hörprobleme im Durchschnitt sieben bis zehn Jahre zu spät erkannt und behandelt werden.

In dieser Zeit verlernt das Gehirn, mit verloren gegangenen Tönen umzugehen – ähnlich einem Muskel, der nicht trainiert wird. Das Sprachverstehen, insbesondere in anspruchsvollen Situationen, wird schwieriger. Hier helfen Hörgeräte.

Deshalb raten erfahrene Hals-Nasen-Ohren-Ärzte und Hörakustiker bei vorliegender Schwerhörigkeit zu einer frühzeitigen Nutzung von Hörgeräten. **Der wichtigste Schritt ist der erste:** Handeln Sie rechtzeitig und lassen Sie sich bei Ihrem Hörakustiker beraten. Ein Hörtest gibt Ihnen Sicherheit und dauert nur wenige Minuten.





Um ein optimales Hörerlebnis zu erhalten, braucht der Mensch beide Ohren.

•• Wieso man mit beiden Ohren besser hört

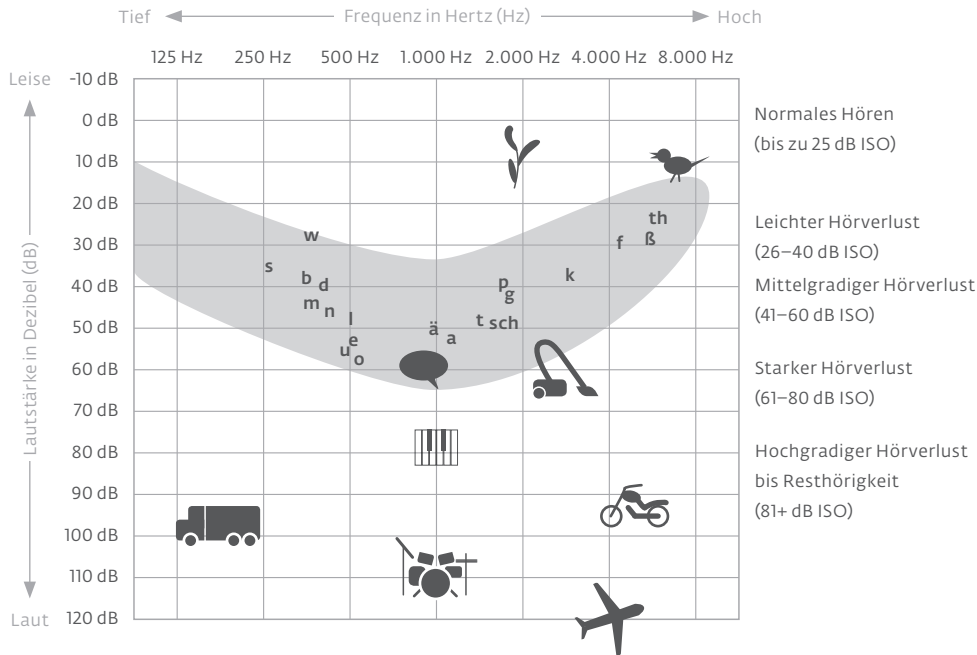
Die menschlichen Sinnesorgane sind mehrdimensional angelegt: Zwei Augen ermöglichen uns das dreidimensionale Sehen. Mit zwei Nasenflügeln lokalisieren wir Gerüche. Und nur mit zwei gleich gut funktionierenden Ohren kann der Mensch sich räumlich orientieren und von einer guten Sprachverständlichkeit sowie hohen Klangqualität profitieren.

Bei den meisten Hörverlusten gewährleisten deshalb nur zwei Hörgeräte, dass akustische Reize mit beiden Ohren gleich gut verarbeitet werden. Eigentlich genauso selbstverständlich wie das Tragen einer Brille – schließlich greift bei Fehlsichtigkeit heutzutage niemand mehr zum Monokel.

•• Welche Auswirkungen ein Hörverlust auf das Sprachverstehen hat

Ein Hörverlust ist schleichend und schreitet oft unbemerkt voran. Infolgedessen werden Geräusche nicht einfach nur leiser, sondern sie verschwimmen auch und machen das Verstehen dadurch umso schwieriger. Ähnlich klingende Buchstaben wie t, d, b k oder g können dann nicht mehr unterschieden werden und Worte klingen nahezu gleich. Einer Unterhaltung zu folgen wird immer anstrengender und Stress entsteht.

In der rechts abgebildeten sogenannten Sprachbanane (grau schattiert) wird der Lautstärke- und Tonhöhenbereich hervorgehoben, in dem gesprochene Sprache am häufigsten vorkommt. Erfahrungsgemäß nimmt zuerst das Hören der hohen Frequenzen ab.



Frequenz, gemessen in Hertz (Hz)

Im Durchschnitt hören Menschen Frequenzen zwischen 20 und 20.000 Hertz. Mit zunehmendem Alter verringert sich die Hörbarkeit der oberen Frequenzen.

Schalldruckpegel, gemessen in Dezibel (dB)

Der Schalldruckpegel bestimmt die Lautstärke eines Geräusches. Je höher er ist, desto lauter wird ein Ton empfunden.

WIE HÖRGERÄTE HEUTE AUSSEHEN – DIE AUDIFON KOLLEKTION

Hörgeräte von **audifon** überzeugen sowohl technisch als auch durch Design und Bedienkomfort. Entscheiden Sie sich für eine Bauform, die Ihren persönlichen Bedürfnissen gerecht wird.

•• Hinter-dem-Ohr-Hörgeräte



MIT EXTERNEM HÖRER

IHR NUTZEN

- Höhere Klangqualität durch Platzierung des Lautsprechers im Gehörgang
- Kaum spürbar
- Leicht einsetzbar
- Von anderen kaum bemerkbar
- Natürlicher Klang, da der Gehörgang nicht verschlossen wird
- Flexibel auch im Falle einer Hörverschlechterung

Abbildungen beispielhaft



MIT MITTLERER VERSTÄRKUNG

IHR NUTZEN

- Leichte Bedienung und Handhabung
- Leicht einsetzbar
- Perfekter Sitz
- Optional mit kosmetischem Schlauch erhältlich
– dadurch fast unsichtbar am Ohr



MIT EXTRA HOHER VERSTÄRKUNG

IHR NUTZEN

- Hohe Verstärkungswerte bei starkem Hörverlust
- Leichte Bedienung und Handhabung
- Leicht einsetzbar
- Perfekter Sitz

•• Farbauswahl

Haben Sie die für Sie geeignete Bauform gefunden, können Sie aus einer breiten Palette ansprechender Farbvarianten wählen.



graphit



arabica



beige



black



bronze



champagner



anthrazit



nougat



silbergrau

IHR NUTZEN

- Weniger sichtbar durch Farbanpassung an Ihre Haarfarbe
- Modische Farben für mehr Individualität

•• Kosmetischer Schlauch

Mit verschiedenen Extras können Sie den Tragekomfort Ihres Hörgerätes zusätzlich beeinflussen. Das Einsetzen der Hörgeräte am Morgen sollte so natürlich werden, wie das Zähneputzen. Wir möchten, dass Sie Ihre Hörgeräte gern tragen – Tag für Tag. Mit dem kosmetischen Schlauch werden Sie Ihr Hinterdem-Ohr-Hörgerät kaum spüren.

IHR NUTZEN

- Leicht einsetzbar
- Kaum sichtbar für andere
- Optional mit Mini-Ohrpassstück für perfekten Halt



•• Im-Ohr-Hörgeräte



STANDARD IM-OHR-HÖRGERÄTE

IHR NUTZEN

- Leicht einsetzbar
- Sitzt am natürlichen Ort für die Schallaufnahme
- Optimal für Brillenträger



MINI IM-OHR-HÖRGERÄTE

IHR NUTZEN

- Dezent und für andere kaum sichtbar
- Leicht einsetzbar
- Sitzt am natürlichen Ort für die Schallaufnahme
- Optimal für Brillenträger



MICRO IM-OHR-HÖRGERÄTE

IHR NUTZEN

- Kleinstmögliche Bauform
- Fast unsichtbar für andere
- Sitzt am natürlichen Ort für die Schallaufnahme
- Optimal für Brillenträger





WAS MODERNE HÖRGERÄTE HEUTE LEISTEN

- **Natürlicher Sound und optimales Sprachverstehen**

Mit Hörgeräten von **audifon** können Sie wieder voll am Leben teilnehmen – dank verschiedener Einstellmöglichkeiten auch in herausfordernden Hörsituationen. Der Klang ist überzeugend natürlich und auch eine entspannte Unterhaltung in geräuschvollen Momenten ist kein Problem mehr.

audifon hat verschiedene Technologien entwickelt, um Ihnen den Alltag zu erleichtern.



10K HD SOUND

Volles Klangspektrum für Ihre Ohren

IHR NUTZEN

- Mit einer Audiobandbreite von bis zu 10 Kilohertz kommen Hörgeräte von **audifon** dem natürlichen Hörvermögen sehr nah und ermöglichen so unter anderem Gesprächspartner besser zu verstehen
- Insbesondere beim Musikhören profitieren Sie von einem brillanten Klang

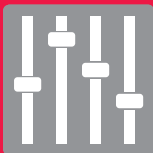


ADAPTIVE SOUND ZOOM

Das Wesentliche im Fokus

IHR NUTZEN

- Die Hörgeräte richten sich automatisch auf die Schallquelle aus, wie zum Beispiel einen Gesprächspartner
- Es ist leichter, sich im Gespräch zu konzentrieren
- Hintergrundgeräusche werden verringert
- Mehr Hörkomfort in geräuschvoller Umgebung



SCENE DETECT

Optimal Hören in jeder Situation

IHR NUTZEN

- Ihr Hörgerät erkennt automatisch unterschiedliche Hörsituationen, wie zum Beispiel „Ruhe“, „Wind“ oder „Musik“. Je nach Hörsituation stellt sich das Hörgerät automatisch so ein, dass Sie keine manuellen Veränderungen mehr vornehmen müssen
- Dadurch wird optimales Sprachverstehen ermöglicht – unabhängig von der Situation, in der Sie sich befinden

•• Leichteres Verstehen in geräuschvollen Umgebungen

Jeder von uns befindet sich tagtäglich in verschiedensten geräuschvollen Umgebungen. Damit jedoch nur die Geräusche verstärkt werden, die Ihnen wichtig sind, haben wir unsere Hörgeräte mit modernen Technologien ausgestattet:





ADAPTIVE FEEDBACK

GUARD

Nie wieder lästiges Pfeifen

IHR NUTZEN

- Dank der modernen Analysetechnik von **audifon** werden unangenehme Pfeifgeräusche vermieden
- Unbeschwertes Tragen der Hörgeräte



ADAPTIVE NOISE GUARD & MACHINE NOISE GUARD

Hörkomfort in lauten Situationen

IHR NUTZEN

- **audifon** Hörgeräte arbeiten im Bruchteil von Sekunden, um die Lautstärke von besonders intensiven Geräuschquellen zu reduzieren. Dies können zum Beispiel Staubsauger, Klimaanlage oder Straßenbahnen sein
- Sprache bleibt gleichzeitig erhalten und das Verstehen fällt leichter



WIND SHIELD

Reduzierung von Windgeräuschen

IHR NUTZEN

- Ob beim Spaziergang am Meer, während der Fahrradtour oder dem Stadtbummel; dank der Windgeräuschunterdrückung der **audifon** Hörgeräte können Sie alle Aktivitäten im Freien entspannt genießen

SCHUTZ UND PFLEGE IHRER HÖRGERÄTE

Alle Hörgerätetypen haben eins gemeinsam: Sie stehen in direktem Hautkontakt. Die hierdurch stattfindende Schweißbildung kann auf Dauer Schäden am Gerät hervorrufen. Hinterdem-Ohr-Hörgeräte von **audifon** sind mit einer wasserabweisenden Schicht überzogen, dem sogenannten nanoShield, um Feuchtigkeitsschäden vorzubeugen.

Trotzdem sollten Hörgeräte täglich getrocknet werden. Um die einwandfreie Funktion Ihrer Hörgeräte und somit Ihre Freude am Hören langfristig sicherstellen zu können, bietet **audifon** spezielle Pflegeprodukte an, die eine optimale Reinigung Ihrer Hörgeräte garantieren.



AUDIFON PRO CARE PFLEGESERIE

IHR NUTZEN

- Spezielle Produkte zur hygienischen Reinigung und Trocknung
- Verlängerte Haltbarkeit und Funktion Ihrer Hörgeräte
- Schonende, hygienische und schnelle Reinigung Ihrer Hörgeräte



AUDIFON TROCKENSTATIONEN DRY STAR UV 2 UND DRY GO

IHR NUTZEN

- Vollautomatische Trocknung Ihrer Hörgeräte auf Knopfdruck
- Hygienische Reinigung mittels UV-C-Licht (dry star UV 2)
- Ideal für Reisen (dry go)



AUDIFON U-SONIC ULTRASCHALLBAD

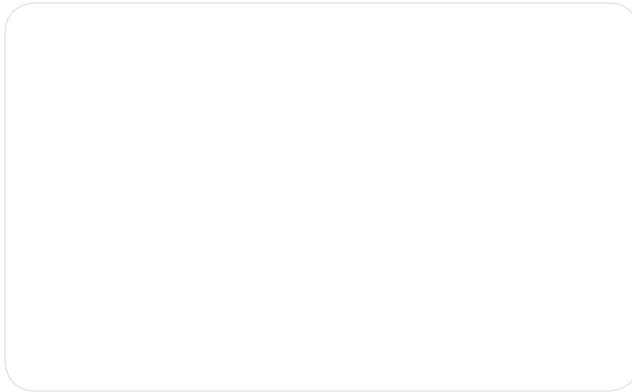
IHR NUTZEN

- Ihre Hörgeräte werden bereits mit klarem Wasser hygienisch sauber
- Einfach den Sensor drücken und den Rest erledigt **audifon** u-sonic vollautomatisch
- Ideal für Reisen



audifon

Ihr Hörgerätespezialist



info@audifon.com

www.audifon.com