

TELEFUNKEN



TELEFUNKEN PLUS X CIC WIRELESS

Die neuen TF PLUS X CIC (wireless) Im-Ohr-Hörssysteme zeichnen sich durch ihre kleine Bauform aus, ohne Kompromisse eingehen zu müssen. Sie bieten Ihnen nicht nur eine klare und natürliche Klangwiedergabe, die auf der Hearing-Reality-Pro-Technologie basiert,

sondern auch viele weitere Funktionen, um Ihre Lebensqualität zu steigern. Selbstverständlich ist die Vielfalt der Funktionen bereits ab der Mittelklasse verfügbar und setzt dadurch am Markt neue Maßstäbe.



Exaktere Daten durch die Messung direkt am Ohr. Dies hilft Ihnen, Ihre Aktivitäts- und Fitnessdaten besser zu tracken.



Das Hörsystem bietet Ihnen nicht nur bei Gesprächen, sondern auch beim Hören von Musik eine hervorragende Klangqualität.



Sensoren erkennen einen Sturz und benachrichtigen ausgewählte Kontakte via Smartphone.

Eine Erinnerungsfunktion hilft Ihnen dabei, wichtige Termine immer präsent zu haben. Außerdem wird die Handsfree-Telefonie unterstützt, die ein freihändiges Telefonieren ermöglicht.



Abbildung des CIC (wireless) Im-Ohr-Hörsystems

WUSSTEN SIE SCHON, ...

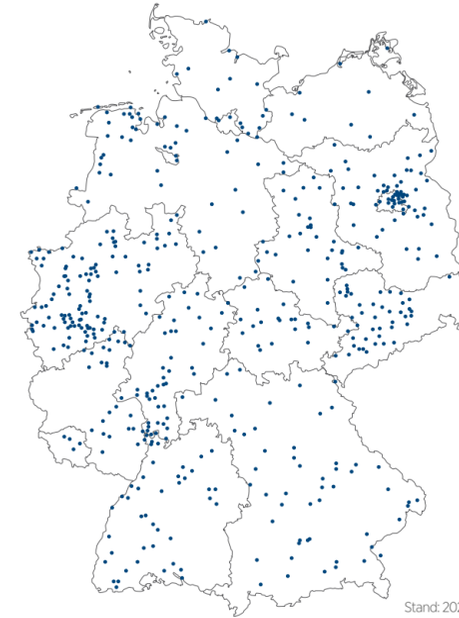
... dass Sie einen Termin für einen **kostenfreien Hörtest** oder ein **kostenfreies Probetragen** bei Ihrem HÖRExperten erhalten?

... dass Sie einen umfassenden **Hörgeräte-Check** bei Ihrem HÖRExperten bekommen?

... dass Ihre HÖRExperten die **Ausbildung** Hörakustiker-/in anbieten?

... dass Sie durch den **Service-Verbund** bundesweit **über 550** HÖRExperten als Ansprechpartner haben?

Finden Sie den nächstgelegenen HÖRExperten unter: www.ihre-hoerexperten.de/deutschland.



Stand: 2022

MESSE Newsletter

Aktuelle Messe-Trends der Hörakustik. Ausgabe 2023
Kostenlos zum Mitnehmen! Nur bei Ihrem HÖRExperten.



LESEN SIE IN UNSEREM MESSE-NEWSLETTER ALLES DARÜBER, WIE HÖRSYSTEME IHREN ALLTAG ERLEICHTERN KÖNNEN.

VEREINBAREN SIE JETZT EINEN BERATUNGSTERMIN BEI IHREM HÖREXPERTEN!

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

die Hörsystemtechnologie entwickelt sich rasant weiter. Mit bahnbrechenden Technologien und innovativen Funktionen geht es in eine neue Ära des besseren Hörens und Verstehens. Mit dieser Ausgabe des Messe-Newsletters möchten wir Ihnen zeigen, was die neuesten Hörsysteme neben gutem Hören zu kleinen Alltagshelfern macht.

Viel Spaß beim Lesen, und bleiben Sie gesund!

Ihr HÖRExperte

HÖRGERÄTE UND IHRE BAUFORMEN

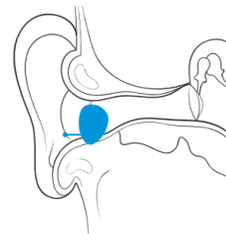
Hörsystem ist nicht gleich Hörsystem.

Es gibt verschiedene Bauformen von Hörsystemen mit jeweils besonderen Merkmalen. Die beiden Hauptformen stellen wir Ihnen im Folgenden kurz vor:



HdO

Hinter-dem-Ohr-Hörsysteme (HdO) sind klein, unauffällig und leistungsstark. Der Hörer befindet sich im Hauptteil des Hörsystems. Diese Hörsysteme eignen sich besonders bei schweren Hörverlusten sowie für Menschen, die zu Ohrentzündungen und Ohrschmalzbildung neigen.



IdO

IdO- Hörsysteme werden im Gegensatz zu HdO-Systemen direkt im Gehörgang getragen. Eine der kleinsten IdO-Bauformen ist das CIC (**Completely in the Canal**), das fast vollständig im Gehörgang verschwindet. Trotz der kleinen Bauform sind IdO-Geräte für fast alle Arten von Hörverlusten geeignet.

Mehr Informationen bekommen Sie direkt von Ihrem HÖRExperten vor Ort. Mithilfe einer ausführlichen Bedarfs- und Höranalyse finden Sie gemeinsam heraus, welche Bauform für Sie die richtige ist.

ÜBERZEUGENDE PERFORMANCE AUCH BEI WIND

„Sie ist ein bisschen durch den Wind“ gilt als Ausrede zukünftig nicht mehr, zumindest nicht für Höreräteträger/-innen. Mit Oticon Real™ seid ihr in der Lage, die wirklichen Klänge des Lebens zu hören – und zwar ausgewogen, detailgetreu und ohne störende Geräusche.

Objektive Untersuchungen¹ ergaben, dass Oticon den Hörkomfort steigert, nicht nur bei Wind.

Mit einer Hörminderung müsst ihr euch mental wesentlich mehr anstrengen, um alles mitzubekommen. Daraus entsteht die sogenannte Hörermüdung. 8 von 10 Teenagern berichteten in einer Studie², dass sie weniger Hörermüdung wahrnehmen, wenn sie Oticon Real-Hörsysteme nutzen. Ebenso gaben 80 % der Teenager die Rückmeldung, dass Oticon Real mit SuddenSound Stabilizer laute, plötzliche Geräusche besser verarbeitet als ihre aktuellen Hörsysteme und gleichzeitig die Sprachverständlichkeit erhält.

Mehr Infos unter www.oticon.de

¹ Zapata-Rodríguez et al. (2023). Improving comfort and speech clarity in wind – Oticon Real, new competitive benchmark.
² Gordey, D. (2023). Belonging, Being and Becoming: Supporting the Communication Experiences of Teens with Hearing Loss. Oticon Whitepaper.



Summa summarum: Oticon Real verschafft euch Gehör

Vier Modelle und viele Extras: vom Akku- bis Batteriebetrieb, von olivgrün bis schwarz bauen wir euer Oticon Real zusammen. Außerdem bietet euch Oticon zahlreiche Konnektivitätsoptionen, damit ihr mit den Geräten und Apps verbunden seid, die euch wichtig sind. Hören heißt dabei sein.

oticon
life-changing technology



HÖREN KANN MAN FÜHLEN – MIT HÖRSYSTEMEN VON WIDEX

Das natürliche Gehör ist das beste „Instrument“ für die Klangverarbeitung. Es sorgt dafür, dass wir Gespräche aufmerksam verfolgen können, Musik in allen Facetten erleben und Natur genießen können. Das Gehör verknüpft unser Gehirn mit den Schalleindrücken unseres Lebens und weckt Emotionen. Dem natürlichen Hören so nahe wie möglich zu kommen, ist der höchste Anspruch an die Hörsystementwicklung. Wir bei Widex tun alles dafür, dass das Hören mit Hörgerät so natürlich ist, dass man es nicht mehr bemerkt. Erleben Sie unsere aktuellen Hörlösungen mit **Widex MOMENT SHEER** mit allen Sinnen – hören, sehen und fühlen Sie, was wir an Innovationskraft in unsere Hörsysteme gelegt haben. Unsere **Zubehörserie** vereinfacht Ihren Alltag beim Telefonieren, Fernsehen, in Meetings und in der Freizeit.

Sprechen Sie Ihren Hörakustiker auf unser Portfolio an – und genießen Sie, wie man Hören fühlen kann ...

WIDEX

Bildquelle: Widex Hörgeräte GmbH, Stuttgart.

WENN AUFLADBAR UNSICHTBAR WIRD

Das Signia Silk Charge&Go IX ist so winzig, dass es fast unsichtbar ist, und kommt jetzt ganz neu mit Akku. Lästiges Batteriewechseln entfällt. Ein zuverlässiger Begleiter im Alltag – so einfach zu bedienen, wie Sie es von moderner Consumer Electronic kennen.

Das Silk Charge&Go IX ist ein Meisterwerk der Miniaturisierung. Kein anderes Hörgerät ist wiederaufladbar und dennoch so klein. Mit gerade mal 12 mm Größe sitzt es maximal diskret im Ohr und beinhaltet trotzdem große Technik: Es basiert auf der neuen IX-Plattform; die einzigartige One-Mic-Richtmikrofontechnologie ermöglicht brillantes Sprachverstehen.

Der Lithium-Ionen-Akku bringt Sie mit bis zu 28 Stunden Laufzeit locker durch den Tag. Und mit dem mobilen Charger inkl. integrierter Powerbank laden Sie den Akku Ihrer Hörgeräte insgesamt viermal ganz ohne externe Stromquelle komplett auf.

Dank flexibler Aufsätze sind die Geräte sofort bequem zu tragen – ideal für alle, die nicht auf eine Maßanfertigung warten möchten.



signia

Mehr auf: signia.net

Bildquelle: Sivantos GmbH, Erlangen. Copyright: Signia

REMOTE FITTING TREFFEN SIE SICH MIT IHREM HÖRAKUSTIKER ONLINE

Hörsysteme verändern das Leben auf positive Weise. Sie geben uns die Fähigkeit zurück, den Kontakt zu anderen Menschen wieder aufzunehmen und helfen uns, an den Momenten im Leben teilzuhaben, die wir nicht versäumen möchten.

Dazu müssen Ihre Hörsysteme perfekt auf Ihre Bedürfnisse und Ihre Hörumgebungen eingestellt sein. Diese Einstellung erzielt Ihr Hörakustiker

einerseits in der Anpassung bei sich im Fachgeschäft vor Ort, sowie für weitere Feineinstellungen auch ganz bequem in Ihrer gewohnten Umgebung zu Hause – mit dem Remote Fitting von Sonic.

Vereinbaren Sie einfach einen Termin mit Ihrem Hörakustiker und nehmen Sie an diesem Termin bequem von zu Hause aus teil, während er aus der Ferne (online) die Fein Anpassung Ihrer Hörsysteme vornimmt.

SCHRITT FÜR SCHRITT ZUM TREFFEN MIT IHREM HÖRAKUSTIKER

Schritt 1

Vereinbaren Sie einen Online-Termin mit Ihrem Hörakustiker.

Schritt 2

Laden Sie die Sonic SoundLink 3 App herunter. Diese finden Sie im App Store sowie im Playstore.

Schritt 3

Bitte achten Sie vor dem Termin auf verschiedene Punkte, wie zum Beispiel den Akkuzustand Ihres Smartphones oder Tablets sowie Ihrer Hörgeräte. Stellen Sie ebenfalls eine ausreichende Internetverbindung sicher.

Schritt 4

Verbinden Sie Ihre Hörgeräte mit Ihrem Smartphone oder Tablet. Beachten Sie hierbei, eine Entfernung von maximal 5 Metern nicht zu überschreiten.

Schritt 5

Melden Sie sich nun in der SoundLink 3 App im Bereich Remote Fitting an.

Schritt 6

Setzen Sie sich vor dem Gespräch an einen ruhigen, bequemen Ort.

Schritt 7

Stellen Sie nun eine Verbindung zu Ihrem Hörakustiker her.

Schritt 8

Nun kann die Fein Anpassung direkt in Ihrem alltäglichen Umfeld stattfinden. Das Gespräch kann wie ein klassischer Telefonanruf oder wie ein Videoanruf stattfinden. Es ist auch möglich, sich über die Chat-Funktion auszutauschen.

SONIC
Everyday Sounds Better



Bildquelle: Sonic Innovations

Weitere Informationen zu Sonic und Remote Fitting erhalten Sie bei Ihrem Hörakustiker oder unter www.sonic.de.