



## WUSSTEN SIE SCHON?

Die Ohren hören, aber das Gehirn leistet die Versteh-Arbeit. Klänge werden von den Ohren aufgenommen und ans Gehirn weitergeleitet. Das Gehirn verarbeitet die Signale und gibt dem Gehörten einen Sinn. Es lässt uns Richtungen erkennen und die Aufmerksamkeit auf das lenken, was wir hören möchten.

Ihr Akustiker:



[www.oticon.de](http://www.oticon.de)

**oticon**  
PEOPLE FIRST

90006165 / D-Hamburg-12.2018 · DE810215000 · Änderungen, Irrtümer und Abverkauf vorbehalten.

## OTICON | **Geno** Den wunderbaren **Klang des Lebens** genießen

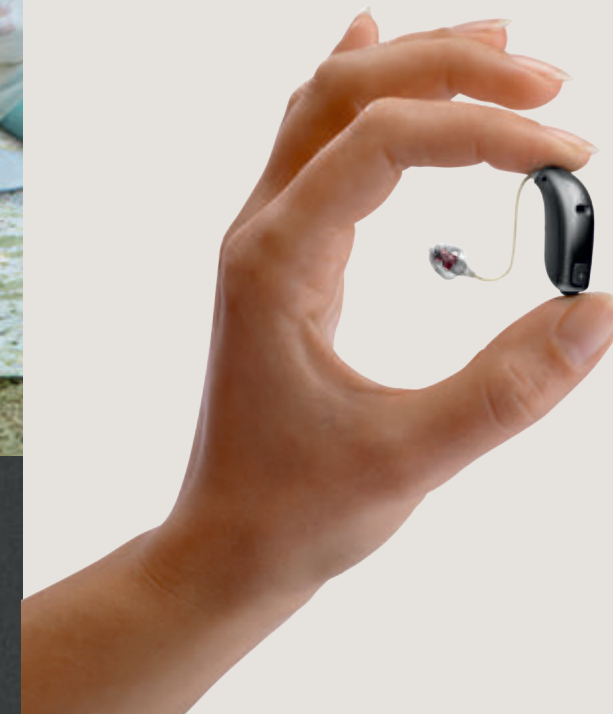


**oticon**  
PEOPLE FIRST

## Mit Hörgeräten **mittendrin** sein

Gutes Hören ist der Schlüssel zu einem aktiven und erfüllten Leben. Je besser Sie hören, desto leichter können Sie kommunizieren und am sozialen Leben teilnehmen.

Lässt das Hören nach, muss das Gehirn Klanglücken füllen und sich mehr darauf konzentrieren, Gesagtes zu verstehen. Das kann frustrierend und ermüdend sein. Zum Glück sind die neuen Hörsysteme Oticon Geno so leistungsstark, dass sie auch eine fortgeschrittene Hörminderung ausgleichen können, so dass Sie aktiver bleiben können. Das ist wichtig, denn so wird Ihr Gehirn mehr stimuliert und bleibt länger fit.





## Ein großartiges Hörerlebnis mit Oticon Geno

### Natürlich hören mit BrainHearing™

Gute Hörgeräte erleichtern nicht nur das Verstehen von Sprache. Indem sie natürlich klingen und viele Klangdetails ans Gehirn übertragen, reduzieren sie die Höranstrengung.

Die Hörgeräte von Oticon unterstützen mit der BrainHearing Technologie das Gehirn dabei, Stimmen und Klänge leichter zu verstehen und zuzuordnen.

Sie erleben mit Oticon Geno ein gut aufgelöstes Klangbild und weniger störende Geräusche im Hintergrund. Freuen Sie sich mit Oticon Geno auf:

- ✓ Eine großartige Klangqualität
- ✓ Viele Bauformen, Farben und Zusatz-Optionen
- ✓ Umfangreiche Möglichkeiten, Geno mit anderen Geräten zu verbinden

## Komfortabel hören

### Sprache besser verstehen

Damit Sie sich in einer lärmigen Umgebung besser auf Ihren Gesprächspartner gegenüber konzentrieren können, hat Oticon Geno die Funktion Free Focus. Sie sorgt dafür, dass Sie wahrnehmen, was um Sie herum passiert, während Sie sich auf die Unterhaltung konzentrieren.

Free Focus arbeitet mit drei verschiedenen Einstellungen der Richtmikrofone, zwischen denen die Hörgeräte automatisch in Abhängigkeit von Ihrer Hörsituation umschalten.

### Ein Hörerlebnis nach Ihrem Hörgeschmack

Hören ist individuell wie ein Fingerabdruck. Jeder Mensch hat persönliche Hörvorlieben und ein einzigartiges Klangempfinden. Deshalb ist es wichtig, die Hörgeräte entsprechend Ihrer Hörverarbeitung einzustellen.

Weil Oticon Geno sehr flexibel einstellbar ist, kann Ihr Hörakustiker das Hörsystem mit der YouMatic-Funktion so programmieren, dass es zu Ihnen passt und Sie natürlicher hören.

Hinter-dem-Ohr (HdO)

Wenn Sie mehr über Oticon Geno erfahren möchten, wenden Sie sich an Ihren Hörakustiker oder besuchen Sie unsere Internetseite [www.oticon.de/geno](http://www.oticon.de/geno)

In-dem-Ohr (IdO)

Wählen Sie zwischen verschiedenen Bauformen und Farben.



## Vernetzte Welt

**Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer Hörgeräte**  
Mit den vielseitigen Produkten von Oticon ConnectLine™ können Sie mit Oticon Geno-Hörgeräten noch mehr Hör- und Kommunikationssituationen genießen.

Denn ConnectLine vereinfacht Telefongespräche, Unterhaltungen mit einem Freund in einer lauten Klangkulisse, Fernsehen, Musik hören oder einen Videoanruf.

Über den Streamer Pro, der ganz einfach zu bedienen ist, werden Ihre Hörgeräte zu persönlichen kabellosen Kopfhörern. Audiosignale von externen Geräten werden direkt in die Hörgeräte übertragen. Der Streamer Pro ist gleichzeitig eine Fernbedienung für Ihre Hörgeräte und stellt die Verbindung zur ConnectLine App her.

Mehr Informationen zu ConnectLine:  
[www.oticon.de/connectline](http://www.oticon.de/connectline)



Apple, das Apple-Logo, iPhone, iPad und iPod touch sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. Android, Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google LLC.

