

OTICON | More

# Zugang zu **12 Millionen Klang-Szenen**

Mit einem Hörsystem, das die natürliche Arbeitsweise des Gehirns unterstützt



**oticon**  
life-changing technology

# Zeit für mehr Lebensqualität



## **Für das Gehirn ist weniger nicht genug**

Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht, wie schön es wäre, wenn Sie mehr von dem hören könnten, was um Sie herum passiert?

Leider ist dies mit traditionellen Hörsystemen nicht möglich, denn diese wurden entwickelt, um sich hauptsächlich auf die von vorne einfallende Sprache zu konzentrieren. Doch das ist nicht der ideale Weg, um einen Hörverlust auszugleichen.

Mit einem so eingeschränkten Zugang zu Klangwelten wird es schwierig, Gesprächen zu folgen. Zudem ist es fast unmöglich, Hintergrundgeräusche zu hören - und das, obwohl diese unverzichtbar für das natürliche Hören sind. Am wichtigsten ist hierbei, dass ein eingeschränkter Zugang zur Klangumgebung das Gehirn davon abhält, die Klanginformationen zu erhalten, die es braucht.



## Ihr Gehirn braucht mehr

Wohin auch immer Sie gehen, die Klangumgebungen ändern sich stets und ständig auf unvorhersehbare Weise. Dabei wird Ihnen weit mehr geboten als nur Sprache. Das Gehirn kann mit dieser Komplexität umgehen und Zusammenhänge herstellen.

Bei Oticon konzentrieren wir uns darauf, das Gehirn besser zu verstehen und Technologien zu entwickeln, die es unterstützen. Neue Studienergebnisse zeigen uns, dass das Gehirn Zugang zu der gesamten Klangumgebung benötigt, um auf natürliche Weise Klängen einen Sinn zu geben.\*

## WUSSTEN SIE SCHON? \_\_\_\_\_

Sie hören mit Ihrem Gehirn, nicht mit Ihren Ohren. Ihre Ohren erfassen zwar Klänge, Ihr Gehirn jedoch identifiziert und lokalisiert diese und entscheidet, welchen zugehört werden soll.

---

\* O'Sullivan, et al. (2019). Puvvada, K. C., & Simon, J. Z. (2017).

# Oticon More™ – entwickelt zur **Unterstützung des Gehirns**



## **Mit Oticon More erleben Sie Klangwelten in ihrer ganzen Fülle**

Oticon More repräsentiert unsere BrainHearing™-Philosophie. Das bedeutet: Wir unterstützen das Gehirn, indem wir Zugang zu der gesamten Klangumgebung bieten.

Unser intelligentester Mikrochip Polaris™ erlaubt es uns, mit Oticon More eine bahnbrechende neue Technologie zu nutzen: ein Deep Neural Network (DNN) (deutsch: Tiefes neuronales Netzwerk). Das DNN ahmt die Funktionsweise des Gehirns nach und hat gelernt, alle Arten von Klängen detailreich zu erkennen und weiß, wie sie idealerweise klingen sollen.

Das Ergebnis: Die natürlichere Darstellung von Klangwelten in einer klaren, vollständigen und ausgewogenen Klangumgebung. So können Sie mehr aus jeder Hörsituation herausholen.



## **Unterstützt durch ein Deep Neural Network**

Das Deep Neural Network ist eine Technologie, die wir mit mehr als 12 Millionen Klang-Szenen aus dem realen Leben trainiert haben. Diese integrierte Intelligenz sorgt dafür, dass jeder einzelne Klang detailliert und deutlich wiedergegeben wird.



# Mehr hören mit weniger Anstrengung



## **Wissenschaftlich bewiesen: Eine Erleichterung für Ihr Gehirn**

Durch Tests wissen wir, dass Oticon More Klänge bis zu 60 % deutlicher im Gehirn erscheinen lässt.\* Das zeigt, wie viel einfacher es wird, Klänge um Sie herum zu hören.

Genau genommen: Wenn man es mit unserem bisher besten Hörsystem vergleicht, werden Sie 15 % mehr von dem hören und verstehen, was gesagt wird - was dabei helfen wird, sich später an mehr davon zu erinnern.\*

\* Santurette, S., Ng, E. H. N., Juul Jensen, J., & Man K. L., B. (2020). Oticon More clinical evidence. Oticon Whitepaper.



“

Plötzlich konnte ich mich **mit allen** [am Tisch] **unterhalten**.

Ich war in der Lage mitzuhören, was um mich herum geschah. **Es war sehr angenehm.”**

\_\_\_\_\_  
*Ketty, Oticon More-Trägerin*

“

**Da sind viel mehr „kleinere“ Klänge** [...], auf die ich normalerweise nicht reagieren würde.”

\_\_\_\_\_  
*Lone, Oticon More-Trägerin*

“

Ich finde, dass die **Klangqualität in diesen Hörsystemen** unglaublich gut ist.

**Es war einfacher, sich an Gesprächen am Tisch zu beteiligen**, ohne dabei das Gefühl für die Klänge aus dem Hintergrund zu verlieren.”

\_\_\_\_\_  
*Berit, Oticon More-Trägerin*

Diese Aussagen bilden die Meinung der einzelnen Personen ab und spiegeln womöglich nicht die Erfahrungen von anderen wider. Die Kundenstimmen wurden nicht bezahlt und erlauben keine Prognose für den zukünftigen Erfolg bei anderen Individuen.

# Verbinden Sie Ihre Lieblingsgeräte

Mit Oticon More genießen Sie Audio-Streaming von Ihren Lieblingsgeräten in hochwertiger Qualität.



## Direktes Streaming von iPhone® und Android™-Geräten

Genießen Sie hohe Klangqualität, wenn Sie von iPhone®, iPad® und Android™-Geräten streamen.\*



## Freisprechanrufe mit allen Smartphones

Mit dem ConnectClip sind Freisprechanrufe mit allen modernen Smartphones ganz einfach.



## Fernsehton streamen

Mit dem TV Adapter von Oticon können Sie den Ton von Ihrem Fernseher direkt streamen.



## Mit einem externen Mikrofon verbinden

Streamen Sie kabellos mit dem ConnectClip die Stimme eines entfernten Gesprächspartners.



Made for

 iPhone | iPad | iPod

Works with

android 



Download on the  
**App Store**



GET IT ON  
**Google Play**

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.



### **Oticon ON App – handliche Steuerung**

Mit der Oticon ON App auf Ihrem Smartphone können Sie den Klang mit dem Streaming Equalizer so einstellen, wie Sie es am liebsten mögen. Sie können mit einem Fingertipp die Lautstärke regulieren, das Programm wechseln, den Batterie- bzw. Akkuladestand prüfen oder andere Oticon-Geräte verwalten. Die App verfügt sogar über eine „Hörsysteme finden“-Funktion.

Für mehr Informationen gehen Sie auf:  
**[oticon.de/compatibility](https://www.oticon.de/compatibility)**

\* Android™-Geräte müssen Audio Streaming for Hearing Aids (ASHA) unterstützen, um direktes Streaming mit Oticon More zu ermöglichen. Bitte besuchen Sie für mehr Informationen [oticon.de/compatibility](https://www.oticon.de/compatibility).

# Für mehr **Qualität im Alltag**



## **Mit voller Kraft durch jeden Tag**

Das wiederaufladbare Oticon More wird mit einem eleganten Ladegerät geliefert, das nach nur drei Stunden Ladezeit einen ganzen Tag lang Energie liefert – sogar wenn von anderen Geräten gestreamt wird.\*

- Keine Einwegbatterien = weniger Aufwand
- Schnelles Aufladen: 30 Minuten für weitere sechs Stunden Energie
- Bequem, benutzerfreundlich und zuverlässig

\* Die Leistung des Lithium-Ionen-Akkus kann je nach Hörverlust, Lebensstil und Streaming-Verhalten variieren.



## Finden Sie Ihre Lieblingsfarbe

Oticon More ist in acht attraktiven Farben erhältlich. Diese können entweder harmonisch zum Haar bzw. zur Haut des Nutzers ausgewählt werden oder als auffallendes Technologie-Accessoire getragen werden.



**C044**  
Silberweiß



**C091**  
Platin



**C092**  
Titan



**C063**  
Perl-Schwarz



**C093**  
Nussbraun



**C094**  
Sienna-Braun



**C090**  
Quarzsand



**C079**  
Hear Pink

Wenn Sie Oticon More ausprobieren möchten oder weitere Informationen wünschen, sprechen Sie noch heute mit Ihrem Hörakustiker oder gehen Sie auf **[oticon.de/more](https://www.oticon.de/more)**





[oticon.de/more](https://oticon.de/more)

**oticon**  
life-changing technology

Wenden Sie sich an Ihren/-e Hörakustiker/-in vor Ort: