

# SoundLens™ iQ

[Synergy®]

---

*Eine nahezu unsichtbare und individuelle Lösung bei Hörverlust*



# Besser hören für mehr Gefühl.

*Wir von Starkey® sind fest davon überzeugt, dass besseres Hören Ihnen dabei hilft, sich stärker und auf eine persönlichere Weise mit Ihrer Welt verbunden zu fühlen.*

Die Entscheidung für ein Hörgerät ist der erste Schritt zu einer besseren Gesundheit. Denn ein gutes Gehör trägt in hohem Maße zu einer besseren Lebensqualität bei.

Starkey ist immer bestrebt, Ihnen die fortschrittlichste Technologie anzubieten. Mit der Einführung des ersten nahezu unsichtbaren Hörgerätes im Markt blicken wir auf mehr als fünf Jahre Fertigungserfahrung zurück. Diese Erfahrung garantiert Ihnen das bestmögliche Produkt – unser **SoundLens™ Synergy® iQ**.



*Mit innovativen Technologien  
genießen Sie wahren Hörgenuss.*

# Unsichtbar für andere – unverzichtbar für Sie.

***SoundLens Synergy iQ bedeutet  
modernste Technologie für Ihre Ohren,  
die andere nicht sehen.***

Die kleinsten und komfortabelsten Hörgeräte der Welt ermöglichen jetzt eine Freisprechverbindung und die Übertragung von Medien vom Telefon direkt auf Ihre Hörgeräte.

Diese winzigen Hörgeräte stecken voller fortschrittlicher Funktionen, inklusive Acuity™ Immersion – Starkeys exklusiven Algorithmus für kristallklaren Klang, der es Ihnen ermöglicht, in einzigartige Momente einzutauchen. Unsere wireless Lösung bietet Ihnen die Möglichkeit, TV, Musik und vieles mehr auf Ihre Hörgeräte zu übertragen, während die Leistung des Starkey Sound™ beibehalten wird.

***SoundLens Synergy iQ bietet unsere  
neueste Technologie in einem nahezu  
unsichtbaren Hörgerät.***



# Geschaffen für jeden Tag.

**Unsere neuesten SoundLens Synergy iQ Hörgeräte und unser einfach zu bedienendes SurfLink™ Zubehör liefern das bislang individuellste Hörvergnügen und wurden entwickelt für:**

- einen nahezu unsichtbaren Sitz in Ihrem Gehörgang
- kristallklaren Klang
- weiche Übergänge zwischen unterschiedlichen Hörumgebungen
- die Hörbarkeit von hellen Tönen, wie die Stimme der Enkelin oder Vogelzwitschern
- bessere Verständlichkeit von Gesprächen und komfortables Hören
- die Übertragung von Fernsehen, Anrufen, Musik und mehr direkt in Ihre Hörgeräte

*"Ich mag alles an ihnen. Sie sind klein. Der Klang ist klar. Ich kann sie ganz leicht einsetzen und wieder herausnehmen."*

— Bill G.



iQ

**SoundLens Synergy iQ Hörgeräte helfen Ihnen, sich schnell an Ihre Hörumgebung anzupassen, damit Sie das Leben in vollen Zügen genießen können.**

# So werden Hörgeräte zu Alleskönnern.

Immer mehr Geräte funktionieren drahtlos. Das ist Segen und Herausforderung zugleich. Um den hohen Datenfluss zu bewältigen, bedarf es einer starken Lösung. Die heißt bei uns 900sync™ Technologie. Sie bietet schnellen Datenfluss, erlaubt eine Ear-to-Ear Telefon-Übertragung und ermöglicht drahtlose Funktionen.



## SURFLINK™

*Unser Top-Zubehör macht die Starkey Hörgeräte zu beliebten Begleitern. Immer und überall!*



### **SurfLink Mobile 2**

Der kompakte und äußerst praktische Sender für Mobiltelefone ist Media-Streamer und Fernbedienung für das Hörgerät gleichzeitig.



### **SurfLink Mini Mobile**

Bietet zusammen mit dem SurfLink externen Mikrofon 2 eine kompakte und einfache Streaming-Lösung für das Mobiltelefon.



### **SurfLink Media 2**

Besonders geeignet zum Übertragen von unterschiedlichen Medien (z. B. TV und MP3-Player) direkt auf die Hörgeräte. Einfache Handhabung!



### **SurfLink Fernbedienung**

Regelt die Lautstärke, die Programmwahl und vieles mehr. Sehr übersichtliches Gerät und intuitive Bedienbarkeit!



### **SurfLink externes Mikrofon 2**

Das unauffällige und leichte Gerät ermöglicht ein schnelles Umschalten bei Konversationen. Ideal für geräuschvolle Situationen, z. B. im Restaurant.

# Wir haben, was Sie wollen.

## Ihr Wunsch

*Gut Hören in lauter  
Umgebung*

*Ein unsichtbares System, das  
sich Ihrem Ohr anpasst*

*Drahtlose Übertragung*

*Ein komfortables, personalisiertes  
Hörerlebnis*

*Kein Brummen oder Pfeifen*

*Musik, wie sie klingen soll*

*Individuell anpassbare  
Tinnitus-Linderung*

## SoundLens Synergy iQ bietet

NEU

**Acuity™ Immersion**, entworfen, um die natürlichen Funktionen der Ohrmuschel bestmöglich an das Ohr abzugeben. So bleiben die natürliche Verstärkung und Direktionalität erhalten. Für das uneingeschränkte Gefühl der Präsenz und Wahrnehmung.

SoundLens Synergy iQ Hörgeräte sitzen so tief wie möglich in den Gehörgängen und sind für Sie persönlich **maßgeschneidert** – optimaler Komfort den ganzen Tag!

**SurfLink™ Media 2, SurfLink Mini Mobile** und weiteres **SurfLink Zubehör** ermöglichen eine konstante und drahtlose Übertragung von TV, Musik und anderen Medien in bester Qualität.

Die Hörkomfort-Technologie wurde entwickelt, um **verzerrungsfreies Hören** bei lauten Tönen zu gewährleisten und dabei die Klarheit der leisen Töne zu erhalten.

Das branchenführende System von Starkey zur **Rückkopplungsunterdrückung** verhindert störende Geräusche – den ganzen Tag!

SoundLens Synergy iQ wurde so konzipiert, dass jeder einzelne Ton klar, deutlich und in einer **verfeinerten Klangqualität** wiedergegeben wird. So, wie der Künstler es vorgesehen hat.

Die in SoundLens Synergy iQ integrierte **Multiflex Tinnitus Technologie** bringt Erleichterung für alle, die unter Ohrgeräuschen leiden.

Die Funktionen können je nach technologischer Ebene der Geräte variieren.

# Wo immer Sie sind.

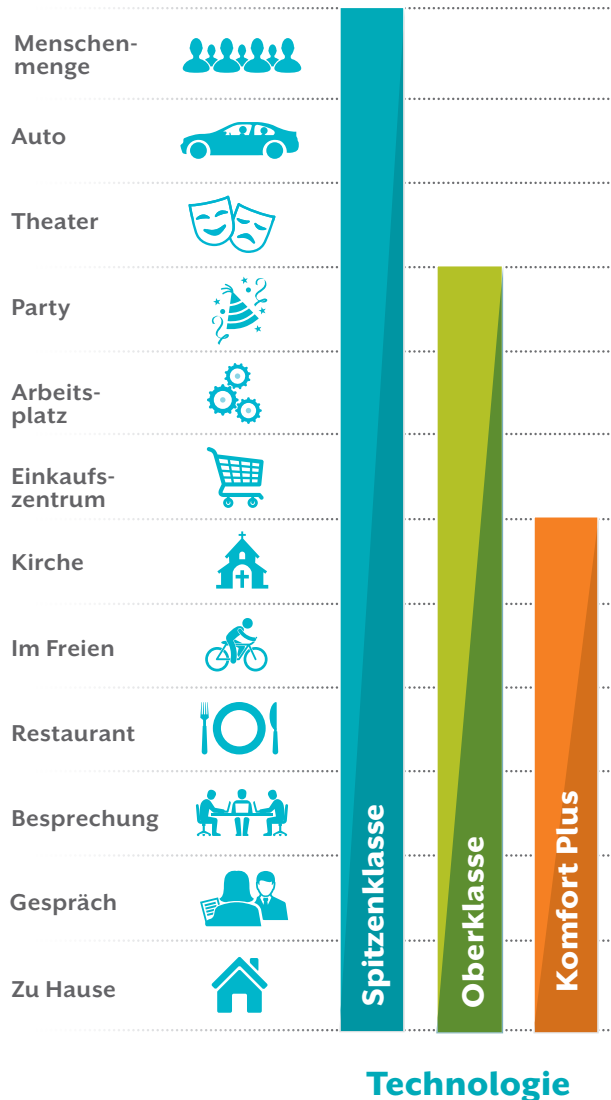
**Die Welt genießen, wie sie ist –  
SoundLens Synergy iQ ist für alle  
Hörumgebungen ideal geeignet.**

Oftmals sind es die kleinen Dinge im Leben, auf die es sich zu achten lohnt: der Tonfall in der Stimme des Partners, eine Nuance im Lieblingslied und sehr viel mehr. SoundLens Synergy iQ Hörgeräte bieten die Möglichkeit, in allen Umgebungen, ob laut oder leise, alles zu verstehen.

Welche Technologie benötigt wird, hängt davon ab, wie agil und aktiv Sie sind und in welchen Umgebungen Sie sich aufhalten.



## Hörumgebungen



# Wie für Sie gemacht.

## VERFÜGBARE FARBEN FACEPLATE



Black



Pink



Wenn Sie das kleinste, komfortabelste Hörgerät der Welt suchen, können Sie auf SoundLens Synergy iQ zählen.

Fragen Sie Ihren Hörakustiker und erleben Sie das nahezu unsichtbare Design von SoundLens Synergy iQ.



*Kaum zu sehen – die SoundLens Synergy iQ Hörgeräte sitzen tief in Ihrem Gehörgang.*



Geschaffen,  
damit die  
Welt hört.



**Gründer und CEO**  
*William F. Austin war schon  
immer der Überzeugung,  
dass ein intaktes Gehör zu  
einer höheren Lebensqualität  
verhilft.*

Durch unser tägliches Engagement leben wir diese Philosophie und unterstützen die Starkey Hearing Foundation.

Die Gabe des Hörens eröffnet eine Welt der Möglichkeiten. Sie verbindet Menschen. Unser höchstes Ziel ist, dass auch Menschen mit Höreinschränkungen ein fester Bestandteil dieser Gemeinschaft sind.



**Geschaffen, um Millionen  
von Menschen zu helfen.**



**100+**  
LÄNDER



ÜBER  
**1 MILLION**  
BEDÜRFTIGEN MENSCHEN  
GEHOLFEN



**UNZÄHLIGE**  
LEBEN VERÄNDERT

Hoffnung von Ohr zu Ohr verbreiten.  
Für mehr Informationen besuchen Sie bitte  
[StarkeyHearingFoundation.org](http://StarkeyHearingFoundation.org).

# Leben – gesund und fröhlich.

Hörverlust kann viele Ursachen haben. Eines haben jedoch alle Formen gemeinsam: Nimmt das Hörvermögen ab, verringert sich auch die Lebensqualität.

## Senioren\*

mit Hörschwäche können eine **kürzere Lebenserwartung** haben als Gleichaltrige mit gesundem Gehör.<sup>1</sup>



\*70 Jahre und älter



Menschen\* mit Hörverlust haben einen **30-40% schnelleren Abbau kognitiver Fähigkeiten** als Gleichaltrige ohne Probleme.<sup>2</sup>

\*75 Jahre und älter



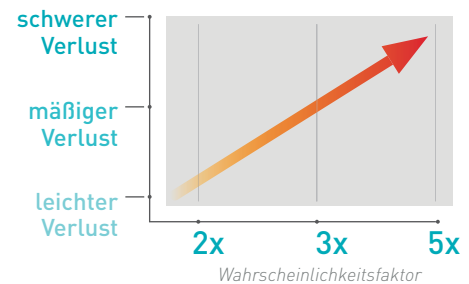
**Menschen mit Hörverlust** im niedrigen Frequenzbereich verfügen über ein erhöhtes Risiko für Herz-Kreislauferkrankungen.<sup>3</sup>

## Erwachsene\* mit unbehandeltem Hörverlust



leiden häufiger an psychischen Erkrankungen als Gleichaltrige, die bereits ein Hörgerät tragen.<sup>4</sup>

\*50 Jahre und älter



Es besteht ein signifikanter Zusammenhang zwischen **Bluthochdruck und unbehandeltem Hörverlust.**<sup>7</sup>



Bei Hörverlust besteht eine **3x höhere Sturzgefahr!**<sup>8</sup>



## 90-95%

der Menschen mit Hörverlust können mit einem Hörgerät versorgt werden.<sup>9</sup>

*SoundLens Synergy iQ Hörgeräte wurden entwickelt, damit Menschen mit Hörverlust keinen Ton mehr verpassen. Denn besser zu hören bedeutet, besser zu leben.*

*SoundLens Synergy iQ Hörgeräte sind für das tägliche Leben gemacht.*

<sup>1</sup> Norton, A. (2015). Older Adults' Hearing Loss May Be Tied to Earlier Death. HealthDay News. Abgerufen von <http://health.usnews.com/health-news/articles/2015/09/24/older-adults-hearing-loss-may-be-tied-to-earlier-death> | <sup>2</sup> Lin, F. R., Yaffe, K., Xia, J., Xue, Q., Harris, T. B., Purchase-Helzner, E., ... Simonsick, E. M. (2013). Hearing Loss and Cognitive Decline in Older Adults. *JAMA Internal Medicine*, 173(4), 293-299. doi:10.1001/jamainternmed.2013.1868 | <sup>3</sup> Friedland, D. R., Cederberg, C., & Tarima, S. (2009). Audiometric pattern as a predictor of cardiovascular status: Development of a model for assessment of risk. *The Laryngoscope*, 119:4733-486. Abgerufen von: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/lary.20130/abstract> | <sup>4</sup> Reinemer, M., & Hood, J. (1999). Untreated Hearing Loss Linked to Depression, Social Isolation in Seniors. *Audiology Today*, 11(4). Abgerufen von: <http://www.audiology.org/publications-resources/document-library/untreated-hearing-loss-linked-depression-social-isolation> | <sup>5</sup> World Health Organization. (2015). Deafness and hearing loss. Abgerufen von: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs300/en/> | <sup>6</sup> Johns Hopkins Medicine. (2011). Hearing Loss And Dementia Linked in Study. Abgerufen von: [http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing\\_loss\\_and\\_dementia\\_linked\\_in\\_study](http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing_loss_and_dementia_linked_in_study) | <sup>7</sup> Agarwal, S., Mishra, A., Jagade, M., Kasbekar, V. & Nagle, S. K. (2013). Effects of Hypertension on Hearing. *Indian J Otolaryngol Head Neck Surg*. 2013 December; 65(Suppl 3): 614-618. Online veröffentlicht 17. Februar 2013. Abgerufen von: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3889339/> | <sup>8</sup> Johns Hopkins Medicine. (2012). Hearing Loss Linked to Three-Fold Risk of Falling. Abgerufen von: [http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing\\_loss\\_linked\\_to\\_three\\_fold\\_risk\\_of\\_falling](http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing_loss_linked_to_three_fold_risk_of_falling) | <sup>9</sup> Better Hearing Institute. (o.D.). Hearing Loss Treatment. Abgerufen von: <http://www.betterhearing.org/hearingpedia/hearing-loss-treatment>



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

Starkey Laboratories  
(Germany) GmbH  
Weg beim Jäger 218 - 222  
22335 Hamburg

Individuelle Ergebnisse können variieren. Ob ein Hörgerät nahezu unsichtbar in Ihrem Gehörgang sitzt, hängt von der Anatomie Ihres Ohres ab.

© 2018 Starkey. All Rights Reserved. 06/2018