

AUDIOLOGIE



KONNEKTIVITÄT



DESIGN



APPS

ReSound LiNX<sup>2</sup>

Entscheiden  
Sie sich für  
Smartes Hören





# Hören war noch nie so mühelos

Mit den aktuellen ReSound LINX2™ Hörsystemen erleben Sie den neuen Maßstab für Smartes Hören. Genießen Sie hervorragende Klangqualität und Hörkomfort von Sonnenaufgang bis Sonnenuntergang – mit klarer Geräusch- und Umgebungsrichtung dank Spatial Sense™.

Kommen Sie während der Arbeit oder bei einem Treffen mit Ihren Freunden ins Gespräch, mit dem Wissen, dass Sie jedes Wort mühelos verstehen. Werden Sie aktiver Teil der Gesprächsrunde und verschaffen Sie sich Gehör – auch bei hoher Lautstärke – dank der neuen Binauralen Direktionalität™ II.

Nehmen Sie einen Anruf entgegen, während Sie Ihre Jacke auf einem windigen Parkplatz anziehen. Und während Sie nach Hause fahren, hören Sie Ihr Lieblingslied, ein Hörbuch oder ein Podcast direkt von Ihrem iPhone – in Stereo. Ganz ohne Kabel. Ohne weiteres Zubehör. Einfach direkter Stereoklang.

Zuhause angekommen, haben Sie noch genug Energie für Ihre Liebsten. Denn all das Zuhören, das früher so anstrengend war, gelingt nun mühelos und natürlich.

Entscheiden Sie sich für ReSound LINX2. Entscheiden Sie sich für Smartes Hören – hochmoderne Technologien, die sich Ihnen und Ihrem Lebensstil anpassen.



# Smartes Hören ist Technologie, die sich Ihnen und Ihrem Lebensstil anpasst



## AUDIOLOGIE

Erleben Sie die neueste Version von Surround Sound by ReSound™ – der nächste Schritt in unserem Streben nach einem natürlichen Hörerlebnis.

- Spatial Sense™ gibt Ihnen ein gutes Gefühl für die Klangortung
- Durch die Binaurale Direktionalität™ II verstehen Sie auch bei hoher Lautstärke mühelos Sprache
- Genießen Sie Klangqualität, die mit Bestnoten von erfahrenen Hörsystemträgern bewertet wurde\*



## DESIGN

Sie haben die Wahl aus einer Vielzahl moderner, langlebiger Designs, die so unauffällig, so komfortabel sind, dass Sie – und die Menschen in Ihrer Umgebung – vergessen werden, dass Sie sie tragen.

- Erleben Sie jeden Tag den Komfort und die bessere akustische Leistung des neuen ergonomischen Designs
- Genießen Sie optimalen Hör- und Anpasskomfort mit dem neuen SureFit™ System
- Mit der iSolate™ nanotech-Beschichtung schützen Sie Ihr Hörsystem vor Wasser, Schweiß und Ohrenschmalz



## KONNEKTIVITÄT

Übertragen Sie Stereosound direkt von Ihrem iPhone, präzise auf Ihren einzigartigen Hörverlust abgestimmt. Genießen Sie Filme oder Musik, führen Sie Telefon- oder Videogespräche und finden Sie Ihren Weg durch klare Navigationsansagen.

- Nutzen Sie Ihr iPhone, iPad oder Ihren iPod touch, um Sound direkt in Ihr smartes Hörsysteme zu übertragen
- Übertragen Sie in Stereo von einem beliebigen Bluetooth-fähigen Telefon mit einem ReSound Unite™ Telefonclip+
- Entspannen Sie mit Ihrer Familie und sehen Sie in Stereoqualität fern mit dem ReSound Unite Audio Beamer 2



## APPS

Verfeinern Sie Ihre Programm-Einstellungen und individualisieren Sie Ihr Hörerlebnis - jederzeit mit der aktualisierten ReSound Smart App.

- Regeln Sie die Lautstärke, Höhen und Tiefen
- Variieren Sie Programme, die von Ihren Hörsystemen an oft besuchten Orten automatisch aktiviert werden oder aktivieren Sie sie selbst, egal wo Sie sind
- Verbessern Sie Ihren Hörkomfort unabhängig vom Geräuschpegel mit neuen Klangverbesserungsfunktionen



POWERED BY SmartRange™ – DER MODERNSTEN UND SCHNELLSTEN WIRELESS-CHIP-PLATTFORM SPEZIELL FÜR DAS HÖRVERMÖGEN



# Ein natürliches Gefühl für Raum und Sprache

ReSound LiNX2™ umfasst die neueste Version von Surround Sound by ReSound™, das eine hervorragende Ortung von Geräuschen und Sprachverständnis bietet. So hören Sie auch in einer komplexen Hörsituation mit der ganzen Familie alle Geräusche um Sie herum. Und auch bei hohem Lärmpegel können Sie sich noch an der Diskussion beteiligen.

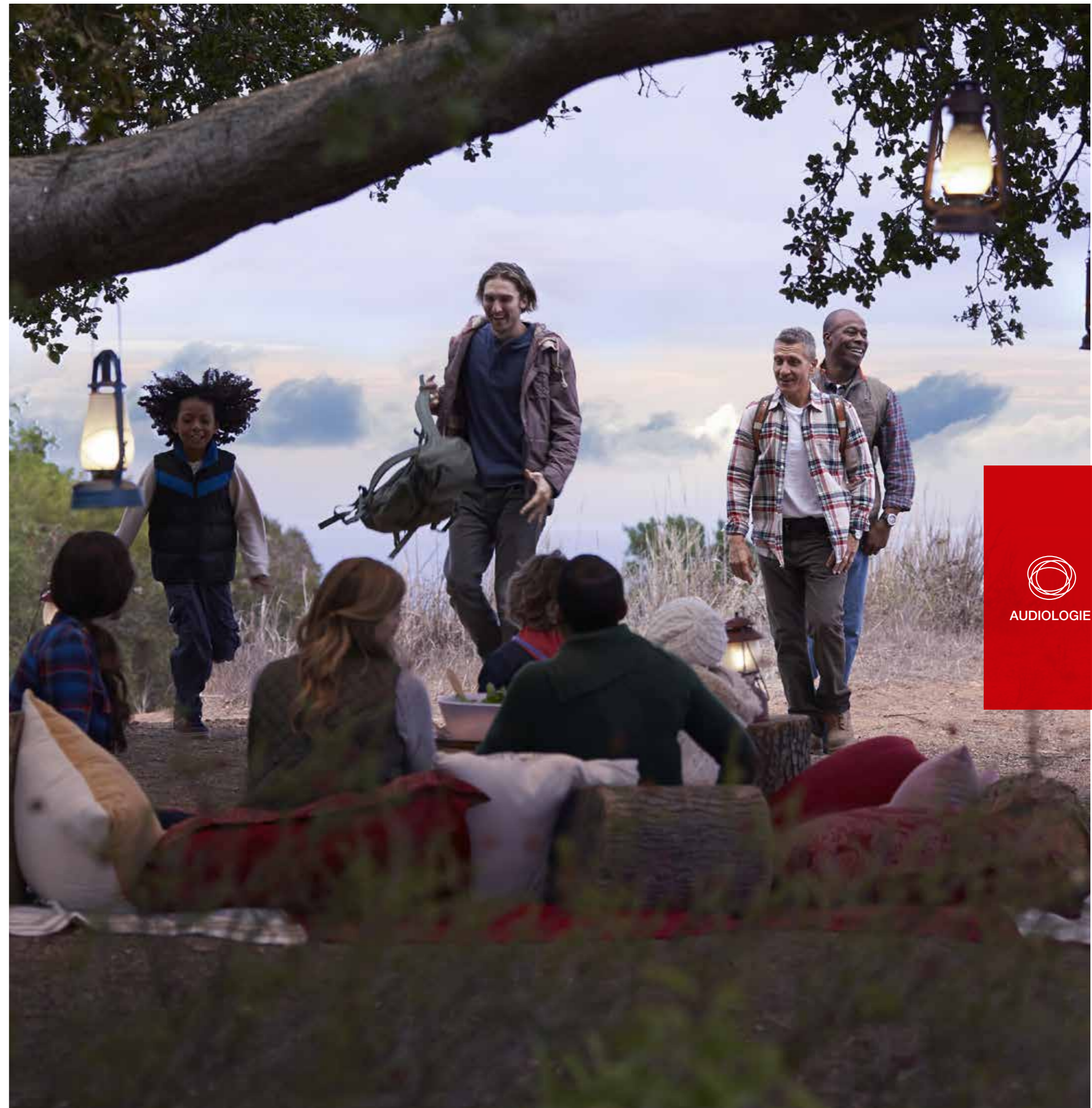
## Neu bei Surround Sound by ReSound™

**Binaurale Direktionalität™ II mit Spatial Sense™** ist eine Kombination von Algorithmen, die nur Surround Sound by ReSound™ bietet. Ihre ReSound LiNX2 Hörsysteme tauschen kontinuierlich Daten über die Klangumgebung aus, um unabhängig von der Komplexität der Hörsituation ein lebhaftes räumliches Bewusstsein, Klangqualität und Sprachverständnis zu ermöglichen.

**Spatial Sense** simuliert die Signalübertragung vom Außen- an das Innenohr und verbessert Ihre Fähigkeit zu erkennen, aus welcher Richtung die Geräusche kommen. So nehmen Sie Ihre Umgebung natürlicher wahr – in der höchstmöglichen Klangqualität.

**Binaurale Direktionalität II** optimiert dynamisch Direktionalitätseinstellungen, damit Sie sich auf die für Sie wichtigen Geräusche konzentrieren können, aber dennoch ein Gefühl dafür haben, was um Sie herum passiert. Dadurch verbessert sich Ihre natürliche Fähigkeit, sich auch in geräuschvoller Umgebung auf Sprache zu konzentrieren.

Der Grundgedanke von ReSound LiNX2: Keine manuellen Einstellungen. Keine Kompromisse in Sachen Klangqualität oder Hörkomfort. Einfach natürlich entspanntes Hören ohne Anstrengung.



AUDIOLOGIE



# Entscheiden Sie sich für ReSound LiNX<sup>2</sup><sup>TM</sup> und erleben Sie Surround Sound by ReSound<sup>TM</sup>

Surround Sound by ReSound<sup>TM</sup> ist unser von der Natur inspiriertes, einzigartiges Klangverarbeitungssystem. Mithilfe moderner Technologien, die das natürliche Gehör nachahmen, profitieren wir im vollen Umfang von der natürlichen Fähigkeit des Gehirns, Geräusche zu erkennen und festzustellen, aus welcher Richtung sie kommen.

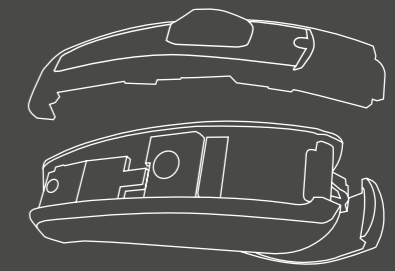
In einem aktuellen unabhängigen Benchmark-Test der neuesten Hörsysteme führender Hersteller haben erfahrene Hörgeräteträger für Surround Sound by ReSound<sup>TM</sup> in einer Vielzahl verschiedener Hörumgebungen Bestnoten vergeben.\*



\* 2013 Benchmark-Test, DELTA SenseLab.





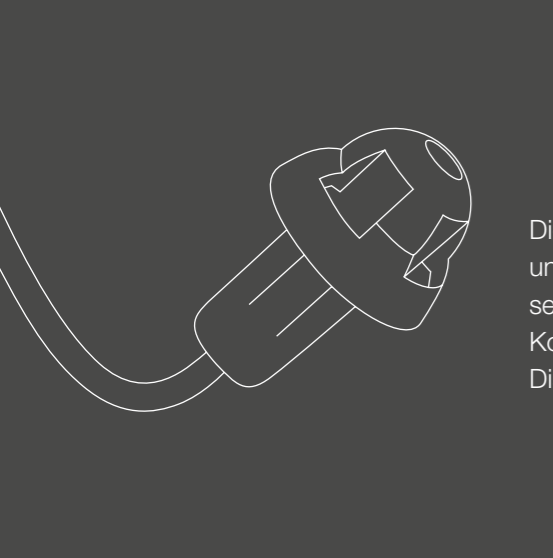


Die iSolate™ nanotech-Beschichtung ist witterungsbeständig und schützt auch vor Staub, Ohrenschmalz und Schweiß.

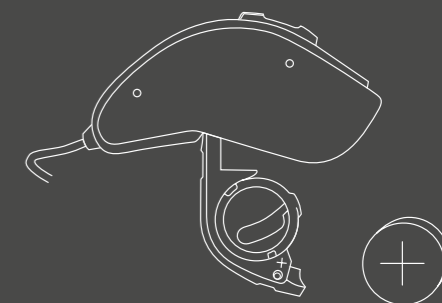


Klein im Design.  
Riesig in Komfort und Langlebigkeit.

Die smartesten Hörsysteme der Welt sind so intuitiv und komfortabel, dass Sie – und die Menschen in Ihrer Umgebung – vergessen werden, dass Sie sie tragen.



Die neuen Hörer, Minischläuche und Schirmchen für SureFit™ setzen neue Maßstäbe an Komfort, Langlebigkeit und Diskretion.



Das Batteriefach aller Externe-Hörer- und Hinter-dem-Ohr-Modelle bietet maximale Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit.



# Form, Stil und Farbe - nach Ihrem Geschmack

Die modernen, unauffälligen und langlebigen ReSound LiNX2™ Hörsysteme sind in einer Vielzahl neuer Designs und Farben erhältlich. So finden Sie garantiert die passende Lösung, wenn es um Komfort und Lebensstil geht.



NEUES HÖRSYSTEME-VOLLSORTIMENT



## MEHR DISKRETION

ReSound LiNX2 Hörsysteme sind nicht nur ein Meisterstück der Feinelektronik, sie sehen auch gut aus. Aber das werden Sie kaum wahrnehmen, denn sie sind so diskret und komfortabel, dass Sie vergessen werden, dass Sie sie überhaupt tragen.

## MEHR KOMFORT

Unsere Externe-Hörer- und Hinter-dem-Ohr-Modelle sind mit SureFit™ ausgestattet: einem neuen, kleineren Design für den Teil des Hörsystems, der in Ihren Gehörgang eingesetzt wird. Die kleinen Hörer, Minischläuche und Schirmchen für SureFit bieten dank der verbesserten Signalverarbeitung tollen Hörkomfort und tolle Klangqualität.

## MEHR LANGLEBIGKEIT

Unsere neuen Designs halten allen Widrigkeiten im Alltag problemlos stand. Jede Komponente wird aus hochwertigen, langlebigen Materialien gefertigt und ist innen und außen mit iSolate™ nanotech beschichtet, um Wasser, Staub, Schweiß und Ohrenschmalz abzuweisen. Auch die Hörer, Minischläuche und Schirmchen für SureFit sind mit iSolate nanotech beschichtet.





# Müheless verbinden, interagieren, kommunizieren

Stellen Sie sich Ihr Lieblingslied oder Ihren Lieblingsfilm in Stereoqualität vor, präzise auf Ihren Hörverlust abgestimmt und direkt von Ihrem iPhone, iPad oder iPod touch übertragen.

Führen Sie Telefon- oder Videogespräche mit Ihren Liebsten. Trainieren Sie mit einer motivierenden Stimme aus Ihrer Lieblings-Fitness-App im Ohr. Keine Kabel. Keine zwischengeschalteten Geräte.

ReSound LiNX™, das erste Hörsystem mit „Made for iPhone“, hat den Weg zur direkten Anbindung mit einem iPhone oder iPad geebnet, die Hörsysteme zu drahtlosen Stereo-Kopfhörern macht.

ReSound LiNX<sup>2</sup>™ treibt diese revolutionäre Technologie weiter voran. Die „Made for iPhone“ Funktion ist ab sofort im gesamten ReSound LiNX<sup>2</sup> Sortiment verfügbar. So haben Sie die gleichen Möglichkeiten, sich mit einer hochgradig vernetzten Welt zu verbinden, wie jeder andere auch – unabhängig davon, für welches Design Sie sich entscheiden.



Die „Made for iPhone“ Funktion ist in allen Hinter-dem-Ohr-Modellen und einer Reihe von Im-Ohr-Modellen verfügbar\*.



KONNEKTIVITÄT



## TELEFONIEREN

Genießen Sie klare, rückkopplungsfreie Gespräche und telefonieren Sie wieder selbstbewusst.

## AUDIOÜBERTRAGUNG IN STEREO

Schauen Sie sich einen Film an oder hören Sie Ihre Lieblingsmusik oder Podcasts in knackigem Stereosound.

## FaceTime®-VIDEOANRUF

Bringen Sie geliebte Menschen aus der Ferne in Ihr Wohnzimmer oder besichtigen Sie virtuell das Klassenzimmer Ihres Enkels, während seine Kommentare direkt in Ihre Ohren übertragen wird.

## WEGBESCHREIBUNGEN

Hören Sie deutliche Navigationsansagen, wenn Sie auf unbekanntem Straßen unterwegs sind.

\* Die MFi-Funktion ist in individuell angefertigten ITC-, IdO- und MIH-Modellen verfügbar.



ReSound LiNX<sup>2</sup> ist kompatibel mit iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPad Air 2, iPad Air, iPad (4. Generation), iPad mini 3, iPad mini 2, iPad mini mit Retina-Display, iPad mini und iPod touch (5. Generation) mit iOS 7.X oder neuer.



# Stereoklang von Ihrem Bluetooth-Telefon



Auch wenn Sie kein iPhone haben, können Sie Stereoklang in Ihre ReSound LiNX<sup>2</sup>™ Hörsysteme übertragen. Verbinden Sie einfach ein Bluetooth-fähiges Telefon mit dem ReSound Unite™ Telefonclip+ und nutzen Sie Ihre Hörsysteme als Kopfhörer für Telefongespräche oder zum Übertragen von Musik, Videos oder Podcasts.

Der Telefonclip+ ist außerdem eine Fernbedienung für Ihr Hörsystem. Sie können die Lautstärke einstellen und den übertragenen Ton stummschalten/einschalten.



Wireless-Anbindung an ReSound Unite Telefonclip+ und Android-Smartphone



## Anbindung an ReSound Unite Wireless Geräte

### MIT DER FAMILIE VOR DEM FERNSEHER ENTSPANNEN

Schließen Sie den ReSound Unite Audio Beamer 2 an den Fernseher, die Stereoanlage oder den Computer an, um die Audiosignale direkt in Ihre ReSound LiNX<sup>2</sup> Hörsysteme zu übertragen. Sie können die gewünschte Lautstärke genau einstellen, während die Menschen um Sie herum ihre bevorzugte Lautstärke wählen.

Und da sich die Lautstärke Ihrer Umgebung und die des Fernsehers separat einstellen lässt, können Sie sich auch während des Fernsehens mit Ihrer Familie oder Freunden unterhalten.

### HÖRBEREICH ERWEITERN

Selbst für Menschen ohne Hörverlust kann es schwierig sein, einem Gespräch zu folgen, wenn der Sprecher weiter weg ist und der Geräuschpegel hoch ist. Wenn Sie ein ReSound Unite Mini-Mikrofon mit Ihrem ReSound LiNX<sup>2</sup> verbunden haben, hören Sie alles was der Träger des Mini-Mikrofons sagt, da der Sound direkt in Ihre Ohren übertragen wird. Das Mini-Mikrofon überträgt auch Sound von Audiogeräten wie Fernseher, Musikanlagen oder Bluetooth-fähigen Telefonen. Somit ist es ideal als Reisebegleiter für Sie und Ihre ReSound LiNX<sup>2</sup> Hörsysteme.

### EIN SYSTEM VON WIRELESS-GERÄTEN STEUERN

Die ReSound Unite Wireless Geräte arbeiten harmonisch zusammen. Wenn Sie also während des Fernsehens einen Anruf erhalten, wird die Übertragung stummgeschaltet, damit Sie wählen können, ob Sie den Anruf annehmen oder weiter fernsehen möchten.

### 2,4-GHz-WIRELESS-KOMMUNIKATION

ReSound war der erste Hersteller, der den internationalen Standard für Wireless-Kommunikation – 2,4 GHz – direkt in Hörsysteme einbaute. Vorteile von 2,4 GHz:

- Keine zwischengeschaltete Geräte erforderlich
- „Made for iPhone“ Funktion
- Soundübertragung aus bis zu sieben Metern Entfernung
- Benutzerfreundlichkeit: Das gesamte ReSound Unite Zubehör ist einfach zu verbinden und zu bedienen
- Starkes Stereosignal mit praktisch keiner wahrnehmbaren Latenz



Wireless-Anbindung an ReSound Unite Mini-Mikrofon und Audio Beamer 2



# Individualisieren Sie Ihr Hörerlebnis

Mit der Resound Smart™ App passen Sie Ihre ReSound LiNX2™ Hörsysteme den persönlichen Vorlieben an.

Sie können die Einstellungen Ihrer Hörsysteme ganz einfach regulieren, um das beste Hörerlebnis an jedem Ort zu erzielen. Ändern Sie die Lautstärke, Höhen und Tiefen jederzeit nach Ihrem Bedarf. Variieren Sie Programme mit Ihren individuellen Einstellungen für verschiedene Hörsituationen, um Geräuschortung und Hörkomfort zu verbessern. Ganz diskret über die ReSound Smart App, ohne dabei Aufmerksamkeit auf das Hörsystem zu lenken.

## IHRE HÖRGERÄTE FINDEN

Haben Sie Ihre Hörsysteme verlegt? Mit der „Finder“-Funktion von ReSound Smart orten Sie Ihre Hörsysteme ganz einfach.



ReSound Smart

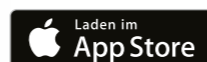
Besuchen Sie [resound.com/smartapp](https://resound.com/smartapp), um herauszufinden, welches Smartphone Sie mit ReSound Smart nutzen können.

## IHRE FERNBEDIENUNG FÜR ZUBEHÖR

Aktivieren und regulieren Sie die Lautstärke Ihres ReSound Unite™ Mini-Mikrofons und konzentrieren Sie sich auf die Stimme des Trägers. Und wenn im Fernsehen die Nachrichten laufen, können Sie durch Tippen auf das Display zum ReSound Unite Audio Beamer 2 wechseln.

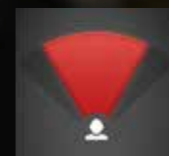
## FAVORITEN HINZUFÜGEN

Regeln Sie Ihre Hörsystemeinstellungen und speichern Sie sie in Ihrer Favoritenliste. Durch die Geotagging-Funktion Ihres Telefons kann ReSound Smart Ihre Höreinstellungen automatisch aktivieren, sobald Sie an einen Ort in Ihrer Favoritenliste zurückkehren. Oder Sie können sie aktivieren, wann immer Sie möchten.



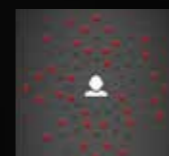
## Komfortable Klangeinstellungen für herausfordernde Hörsituationen

Die aktuelle ReSound Smart App bietet drei neue Funktionen exklusiv für ReSound LiNX2.



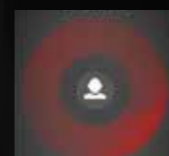
### SPRACHFOKUS

Sie entscheiden, was Sie hören möchten. Mit dem Sprachfokus passen Sie den Öffnungswinkel an, sodass die Worte Ihres Gesprächspartners deutlicher zu verstehen sind.



### KOMFORT IM STÖRSCHALL

Reduzieren Sie den Lärmpegel in lauter Umgebung, so wird das Hören komfortabler und Sprache ist besser zu verstehen.



### KOMFORT BEI WIND

Aktivieren Sie den Windfilter, um störende Windgeräusche an einem stürmischen Tag zu reduzieren – für maximalen Hörkomfort mit minimalem Aufwand.



APPS



## Tinnitus lindern mit ReSound LiNX<sup>2</sup>™

Wenn Sie an Tinnitus leiden, bietet Ihnen ReSound LiNX<sup>2</sup> neue, smarte Tools, um Ihnen Linderung zu verschaffen.

### WAS IST TINNITUS?

Tinnitus kann viele Formen haben, vom Klingeln über Pfeifen bis zu Zischen und Klicken. Aber die meisten Menschen setzen Tinnitus mit einem Klingeln im Gehirn gleich. Für einige kommt und geht dieses Klingeln ohne große Unannehmlichkeiten. Für andere ist es ein konstantes Geräusch, das sich negativ auf den Alltag auswirkt.

Der Schweregrad Ihres Tinnitus hängt sehr stark davon ab, wie viel Aufmerksamkeit den unerwünschten Tönen geschenkt wird. Wenn Tinnitus negative Gefühle wie Frustration oder Unruhe hervorruft, konzentrieren Sie sich noch stärker darauf. Mit der Zeit wird es immer schwieriger, das konstante Klingeln zu ignorieren. Dies wird allgemein als Teufelskreis bezeichnet. Das Ziel der Tinnitustherapie ist es, den Teufelskreis zu durchbrechen.

### BEHANDELN SIE IHREN TINNITUS MIT RESOUND LINX<sup>2</sup>

ReSound LiNX<sup>2</sup> lindert den Tinnitus, indem es durch entspannende Hintergrundgeräusche von ihm ablenkt. Ihr Tinnitus – und Ihr Geräuschempfinden – sind einmalig. Deshalb haben Sie vielleicht auch ganz andere Vorstellungen von einem beruhigenden Geräusch als andere Tinnitus-Patienten. Deshalb bietet Ihnen ReSound LiNX<sup>2</sup> eine Auswahl an vorinstallierten Tinnitustherapiegeräuschen und Klangschemata aus der Natur, die direkt über Ihre Hörsysteme abgespielt werden.



#### RESOUND SMART™

Mit ReSound Smart™ können Sie diese Therapiegeräusche anpassen oder aus einer Reihe von Klangschemata wählen, um Ihren Tinnitus zu lindern:

#### TINNITUS TUNER

Finden Sie eine persönliche Einstellung, die Ihren Tinnitus lindert. Nutzen Sie den Tuner, um Tonlage und Modulation der Klänge zu steuern und die für Sie optimale Klangtherapie einzustellen.

#### NATURE SOUNDS

Testen Sie die sechs vorinstallierten Naturgeräusche, darunter 'Ufer' (leichtes Wellenrauschen) und 'Strandbrandung', um herauszufinden, welches Ihnen am besten hilft.



#### RESOUND RELIEF™ APP

ReSound Relief ist eine multisensorische App, die eine Vielzahl von Klängen kombiniert, darunter individuell anpassbare, dynamische Klanglandschaften und Entspannungsübungen unter Anleitung, die vom Tinnitus ablenken.



\* Erweiterte Tinnitusfunktionen sind in Version 3.1 von ReSound Smart verfügbar.



# Unter die Haube schauen

Im Herzen von ReSound LiNX<sup>2</sup>™ liegt ein leistungsstarker Motor, der unsere Technologien Surround Sound by ReSound™ und 2,4-GHz-Wireless betreibt: SmartRange™, die schnellste Zweikern-Chip-Plattform der Welt für Hörgeräte.

Dank der Schnelligkeit von SmartRange konnten wir Surround Sound by ReSound und die Konnektivität weiter verbessern, was uns noch näher an unser Ziel bringt, natürliches Hören zu ermöglichen.

Die einzigartige Kombination moderner Technologien sind so fortschrittlich, dass sich die ReSound LiNX<sup>2</sup> Hörsysteme Ihnen und Ihrem Lebensstil anpassen, damit Sie Ihr Leben so leben können wie Sie es möchten.

FARBAUSWAHL FÜR EXTERNE-HÖRER- UND HINTER-DEM-OHR-MODELLE



Perlweiß Aluminium Glanz-Anthrazit Glanz-Schwarz Glanz-Mittelblond Monza-Rot Ozean-Blau



Grau Anthrazit Schwarz Beige Hell-blond Mittel-blond Braun



# ReSound LiNX<sup>2</sup> – Ausstattungsvarianten

| Funktionale Features  | ReSound LiNX <sup>2</sup> ™ 9 | ReSound LiNX <sup>2</sup> ™ 7 | ReSound LiNX <sup>2</sup> ™ 5 |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Vollflexible Programme  | 4                             | 4                             | 4                             |
| Synchronisierte Programmwahltaste   | ●                             | ●                             | ●                             |
| Synchronisierte Lautstärkeregelung  | ●                             | ●                             | ●                             |
| SmartStart™   | ●                             | ●                             | ●                             |
| PhoneNow™   | ●                             | ●                             | ●                             |
| Comfort Phone™  | ●                             | ●                             | ●                             |
| Ear-to-Ear Kommunikation  | ●                             | ○                             | ○                             |
| Direkte Audioübertragung (Made for iPhone)                                  | ●                             | ●                             | ●                             |
| ReSound Unite™ Audio Beamer 2, Fernbedienung 2, Telefonclip+, Mini-Mikrofon | ●                             | ●                             | ●                             |
| ReSound Smart™ App  | ●                             | ○                             | ○                             |
| ReSound Control™ App (Telefonclip+ erforderlich)                            | ●                             | ●                             | ●                             |
| <b>Audiologische Features</b>   |                               |                               |                               |
| WARP-Kompression – Anzahl der Bänder  | 17                            | 14                            | 12                            |
| Situations Classifier   | ●                             | ●                             | ●                             |
| Binaurale Direktionalität™ II   | ●                             |                               |                               |
| Spatial Sense™  | ●                             |                               |                               |
| Binaurale Direktionalität™  |                               | ●                             |                               |
| Direktionalitätsmix-Prozessor   | ●                             | ●                             | ●                             |
| - Einstellbarer Direktionalitätsmix   | ●                             | ●                             |                               |
| Natürliche Direktionalität™ II  |                               | ●                             | ●                             |
| Synchronisiertes SoftSwitching™   | ●                             | ●                             |                               |
| Softswitching™  |                               |                               | ●                             |
| AutoScope Adaptive Direktionalität™   | ●                             |                               |                               |
| Multiscope Adaptive Direktionalität™  |                               | ●                             |                               |
| Adaptive Direktionalität™   |                               |                               | ●                             |
| Binauraler Situations Optimizer™ II   | ●                             |                               |                               |
| Situations Optimizer  |                               | ●                             |                               |
| NoiseTracker™ II  | ●                             | ○                             | ○                             |
| Expansion   | ●                             | ○                             | ○                             |
| Windguard™  | ●                             | ○                             | ○                             |
| Sound Shaper  | ●                             | ●                             | ●                             |
| Tieftonanhebung (nur UP-Modelle)  | ●                             | ○                             | ○                             |
| DFS Ultra™ II   | ●                             | ●                             | ●                             |
| -Music Mode™  | ●                             | ●                             | ●                             |
| Auto DFS™   | ●                             | ●                             | ●                             |
| Synchronisierter Eingewöhnungs-Manager                                      | ●                             | ●                             | ●                             |
| Verstärkungsstrategie (WDRC/semi-linear/linear)                             | ●                             | ○                             | ○                             |
| Tinnitus-Rauschgenerator mit Klangschemata                                  | ●                             | ●                             | ●                             |
| <b>Anpassparameter</b>  |                               |                               |                               |
| Anpasssoftware Aventa 3 (3.8 oder höher)                                    | ●                             | ●                             | ●                             |
| Einstellbare Kanäle   | 9                             | 7                             | 6                             |
| Onboard Analyzer™ II  | ●                             | ●                             | ●                             |
| Insitu-Audiometrie  | ●                             | ●                             | ●                             |
| Wireless-Anpassung mit Airlink™ 2   | ●                             | ●                             | ●                             |



ReSound® hilft Menschen mit Hörverlust, wieder besser zu hören. Wir entwickeln Hörsysteme, welche die Funktion des natürlichen Gehörs nachahmen. Damit Sie ein erfülltes und aktives Leben führen können.

ReSound LiNX<sup>2</sup>™ ist der neue Maßstab für Smartes Hören und bietet Ihnen außergewöhnliche Klangqualität, Sprachverständnis und Geräuschortung. Sie können Stereosound direkt von Ihrem iPhone in die Hörsysteme übertragen, Ihr Hörerlebnis spontan individuell anpassen und in jeder Hörsituation mühelos mit Familie, Freunden und Kollegen interagieren.

[resound.com/linx2](http://resound.com/linx2)



Eigentümer und Nutzer der aufgeführten Marken sind die GN ReSound Group und ihre verbundenen Unternehmen. © 2015. Apple, das Apple-Logo, iPhone, iPad, iPod touch und FaceTime sind eingetragene Warenzeichen der Apple Inc. in den USA und anderen Ländern. App Store ist ein Dienstleistungszeichen der Apple Inc. Samsung, Galaxy und Galaxy S5 sind eingetragene Marken von Samsung Electronics. Android und Google Play sind Marken der Google Inc. Der Android-Roboter wurde aus einem von Google erstellten und freigegebenen Werk wiedergegeben und wird gemäß den in der Creative Commons 3.0 Attribution License beschriebenen Bestimmungen verwendet. Dolby und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories. Bluetooth ist eine Marke der Bluetooth SIG, Inc.

#### **DEUTSCHLAND**

GN Hearing GmbH  
An der Kleimannbrücke 75  
D-48157 Münster  
Tel.: +49 2 51 - 20 39 6-0  
Fax: +49 2 51 - 20 39 6-150  
[info@gnresound.de](mailto:info@gnresound.de)  
[www.resound.com](http://www.resound.com)

#### **SCHWEIZ**

GN ReSound AG  
Schützenstrasse 1  
CH-8800 Thalwil  
Tél.: +41 44 722 91 11  
Fax: +41 44 722 91 12  
[info@gnresound.ch](mailto:info@gnresound.ch)  
[www.resound.com](http://www.resound.com)

#### **ÖSTERREICH**

GN ReSound Hörtechnologie GmbH  
Wimbergergasse 14-16  
1070 Wien  
Tel.: +43 1 524 54 00-0  
Fax: +43 1 524 54 00-444  
[info@gnresound.at](mailto:info@gnresound.at)  
[www.resound.com](http://www.resound.com)

# ReSound



rediscover hearing