

Kurzanleitung zur Verbindung mit Apple® Geräten

Cochlear™ Nucleus® 7 Soundprozessor



Hinweis: Diese Anweisungen gelten für iOS10. Spätere Versionen von iOS haben möglicherweise geringfügig andere Bildschirme.

Vorteile der Made for iPhone Technologie

- **Musik oder andere Audiosignale** direkt an Ihren Soundprozessor übertragen
- **Telefon- oder FaceTime® Anrufe** direkt an Ihren Soundprozessor übertragen
- **Einstellungen** Ihres Soundprozessors steuern und ändern
- Die **Nucleus Smart-App** (für iPhone und iPod touch) nutzen



Unterstützte Hardware

Cochlear Nucleus 7 Soundprozessoren unterstützen die direkte Verbindung mit den folgenden Apple Geräten (oder höherer Versionen):

- **iPhone 5**
- **iPad 4. Generation; iPad Air und iPad Air 2; iPad mini 2, 3 und 4; iPad Pro**
- **iPod touch 6. Generation**

mit iOS 10 oder höher



Soundprozessor mit Ihrem Apple Gerät koppeln

Ihr/e Soundprozessor(en) muss/müssen mit Ihrem Apple Gerät gekoppelt werden, bevor Sie die Audioübertragung oder grundlegende Bedienfunktionen nutzen können.

Nähere Informationen hierzu finden Sie in der *Kopplungsanleitung für den Nucleus 7 Soundprozessor*.

Bimodale Nutzung mit kompatiblen Hörgerät*

Wenn Sie auf einer Seite einen Soundprozessor und auf der anderen Seite ein kompatibles Hörgerät* tragen, können Sie beide mit Ihrem Apple Gerät koppeln. Auf diese Weise können Sie die Audioübertragung und grundlegenden Bedienfunktionen des Geräts dann sowohl mit Ihrem Soundprozessor als auch mit dem Hörgerät nutzen.

Wichtig: Ihr Audiologe muss Ihren Soundprozessor und Ihr Hörgerät zunächst in der Programmiersoftware des Soundprozessors verbinden.

Hinweis: Achten Sie beim Koppeln mit Ihrem Apple Gerät darauf, Ihren Soundprozessor und Ihr Hörgerät im selben Kopplungsfenster zu koppeln.

Koppeln mit mehr als einem iPhone, iPad oder iPod touch

Sie können bis zu fünf verschiedene Geräte mit Ihrem/n Soundprozessor(en) koppeln, eine aktive Verbindung ist jedoch immer nur mit einem Gerät möglich.

So ändern Sie **manuell** die Verbindung zwischen Geräten: Deaktivieren Sie Bluetooth® auf dem Gerät, das verbunden ist, und aktivieren Sie Bluetooth auf dem Gerät, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten. Ihr Soundprozessor stellt dann automatisch eine Verbindung mit dem zweiten Gerät her.

* Nähere Informationen finden Sie unter www.cochlear.com/nucleus/compatibility.

Kurzanleitung zur Verbindung mit Apple® Geräten

Cochlear™ Nucleus® 7 Soundprozessor



Musik oder Audiosignale übertragen

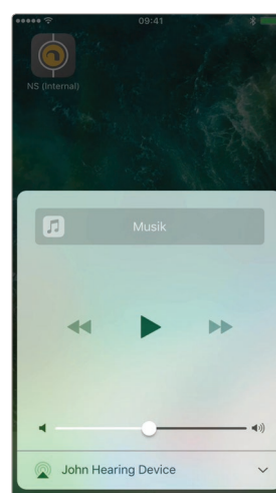
Sie können Musik oder andere Audiosignale direkt an den/die verbundenen Soundprozessor(en) übertragen.

Wenn eine Verbindung zu Ihrem Soundprozessor hergestellt wurde, wird er als standardmäßiges Ziel für Audioübertragungen verwendet.

Drücken Sie einfach auf die Wiedergabetaste, um die Audioübertragung zu Ihrem Soundprozessor zu starten.

Wischen Sie bei Bedarf vom unteren Bildschirmrand nach oben, um das Kontrollzentrum zu öffnen, und wischen Sie anschließend nach links, um zur Karte mit den Elementen für die Audiosteuerung zu gelangen. Wählen Sie im Dropdownmenü am unteren Bildschirmrand Ihren Soundprozessor aus.

Stellen Sie die Lautstärke mit dem Schieberegler im Kontrollzentrum oder über die physischen Lautstärketasten an Ihrem Apple Gerät ein.



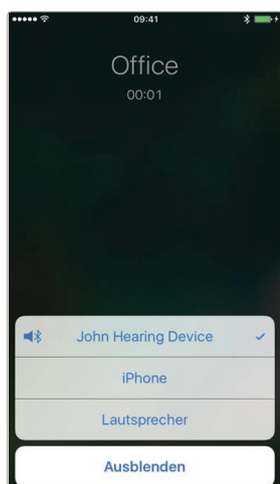
Telefon- oder FaceTime Anrufe übertragen

Sie können Telefon- oder FaceTime Anrufe direkt an den/die verbundenen Soundprozessor(en) übertragen.

Wenn eine Verbindung zu Ihrem Soundprozessor hergestellt wurde, wird er als standardmäßiges Ziel für Audioübertragungen verwendet.

Wenn Sie telefonieren, wird automatisch ein Menü angezeigt, in dem Sie auswählen können, wohin die Audiosignale übertragen werden sollen.

Wenn Sie einen Telefonanruf erhalten (oder wenn Sie telefonieren), können Sie auf das Symbol „Audio“ auf dem Bildschirm drücken und auswählen, wohin die Audiosignale übertragen werden sollen.





Kurzanleitung zur Verbindung mit Apple® Geräten

Cochlear™ Nucleus® 7 Soundprozessor

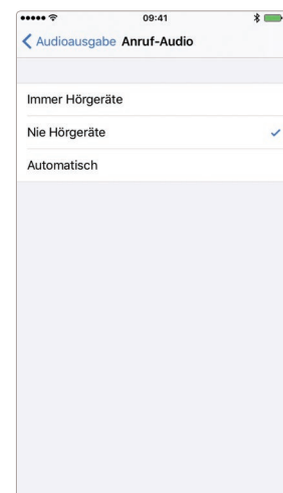
Standardeinstellungen für die Audioübertragung ändern

Manchmal soll die Audioübertragung möglicherweise nicht zum Soundprozessor erfolgen. Vielleicht haben Sie beispielsweise den Soundprozessor Ihres Kindes zur Bedienung und Überwachung mit Ihrem iPhone gekoppelt, aber Ihre Telefonanrufe sollen nicht dort eingehen.

Zur Ausgabe von Klingeltönen über den Lautsprecher des Telefons wählen Sie **Einstellungen > Allgemein > Bedienungshilfen > Hörgeräte** und deaktivieren Sie die Option **Klingeltöne in den Hörgeräten**.



Tippen Sie dann auf **Audioausgabe > Anruf-Audio** und wählen Sie **Nie Hörgeräte** aus. Wiederholen Sie den Vorgang für **Media-Audio**, um die Übertragung von Musik oder anderen Audiosignalen zu deaktivieren.



Soundprozessor über iPhone, iPad oder iPod touch bedienen

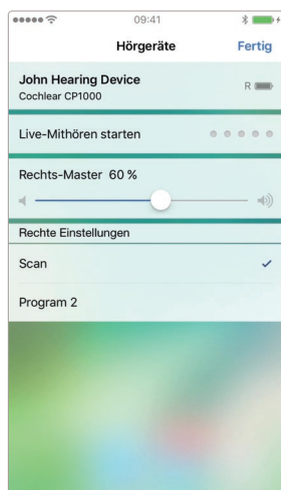
Grundlegende Funktionen Ihres Soundprozessors lassen sich über Ihr Apple Gerät steuern, entweder über den **Bedienungshilfen-Kurzbefehl** oder über die **Einstellungen**.

Funktionen über den Bedienungshilfen-Kurzbefehl steuern

Drücken Sie dreimal schnell die Home-Taste, um auf die integrierten Bedienelemente zuzugreifen.

Auf dem Bildschirm **Hörgeräte** werden Ihnen wichtige Informationen angezeigt, außerdem können Sie die Lautstärke anpassen und Programme auswählen.

Mit der Funktion Live-Mithören kann das Mikrofon Ihres Apple Geräts Audiosignale erfassen und direkt an Ihren Soundprozessor übertragen.



Funktionen über die Einstellungen steuern

Navigieren Sie über **Einstellungen > Allgemein > Bedienungshilfen > Hörgeräte** zum Soundprozessor. Tippen Sie auf den Namen Ihres Soundprozessors, um auf weitere Funktionen zuzugreifen.

Hinweis: Wenn Sie den Bedienungshilfen-Kurzbefehl auch bei gesperrtem Gerät verwenden möchten, aktivieren Sie die Option **Auf Sperrbildschirm steuern**.





Kurzanleitung zur Verbindung mit Apple® Geräten

Cochlear™ Nucleus® 7 Soundprozessor

Verbindung zu einem iPhone, iPad oder iPod touch wiederherstellen

Das Apple Gerät trennt die Verbindung, wenn Sie den Soundprozessor ausschalten, die Akkuladung niedrig ist oder wenn sich der Soundprozessor außerhalb der Reichweite befindet.

Damit die Verbindung automatisch wiederhergestellt wird, muss der Akku ausreichend geladen sein, und Ihr Soundprozessor muss sich innerhalb der Reichweite des Geräts befinden. Schalten Sie den Soundprozessor dann ein.

Wenn Sie die Verbindung überprüfen möchten, verwenden Sie den Bedienungshilfen-Kurzbefehl (dreimaliges schnelles Drücken der Home-Taste), und sehen Sie nach, ob der Soundprozessor erkannt wurde.

Support

Wenn Sie nähere Informationen oder Support zum Nucleus 7 Soundprozessor und der Funktion Made for iPod/iPhone/iPad benötigen, haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Im *Benutzerhandbuch für den Nucleus 7 Soundprozessor* nachlesen
- In der *Kopplungsanleitung für den Nucleus 7 Soundprozessor* nachlesen
- Im *Benutzerhandbuch zur Nucleus Smart-App* nachlesen
- Ihre örtliche Cochlear Vertretung kontaktieren
- Die Cochlear Website besuchen: www.cochlear.com
- Die Apple Website besuchen: <https://support.apple.com>

 **Cochlear Ltd** (ABN 96 002 618 073) 1 University Avenue, Macquarie University, NSW 2109, Australia Tel: +61 2 9428 6555 Fax: +61 2 9428 6352
Cochlear Ltd (ABN 96 002 618 073) 14 Mars Road, Lane Cove, NSW 2066, Australia Tel: +61 2 9428 6555 Fax: +61 2 9428 6352
 **Cochlear Deutschland GmbH & Co. KG** Karl-Wiechert-Allee 76A, 30625 Hannover, Germany Tel: +49 511 542 770 Fax: +49 11 542 7770
Cochlear Americas 13059 E Peakview Avenue, Centennial, CO 80111, USA Tel: +1 303 790 9010 Fax: +1 303 792 9025
www.cochlear.com

Cochlear, Hear now. And always, Nucleus und das elliptische Logo sind Marken beziehungsweise eingetragene Marken von Cochlear Limited. Bluetooth ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG. Apple, FaceTime, iPad, iPhone, iPod touch und Live-Mithören sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und in anderen Ländern.