

دليل الإقران (للطراز P832154 الإصدار 2.0 من أجهزة iPad/iPod touch/iPhone)

يُعرف هذا الدليل على طريقة إقران معالج (معالجات) الصوت 7 Nucleus™ مع أجهزة iPhone® أو iPod touch® أو iPad® ، وذلك لتتمكن من دقق الصوت والتحكم في معالج (معالجات) الصوت ومراقبته. ويمكنك أيضاً استخدام تطبيق Nucleus Smart* للتحكم في معالج (معالجات) الصوت ومراقبته.

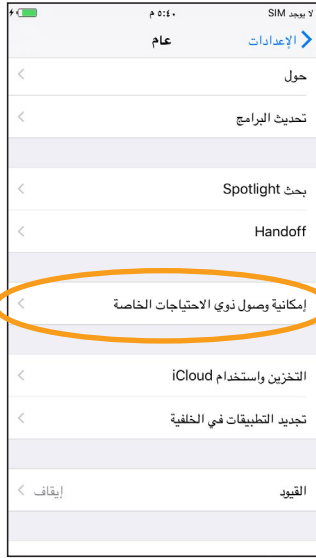
إقران المعالج (المعالجات)

ملاحظات

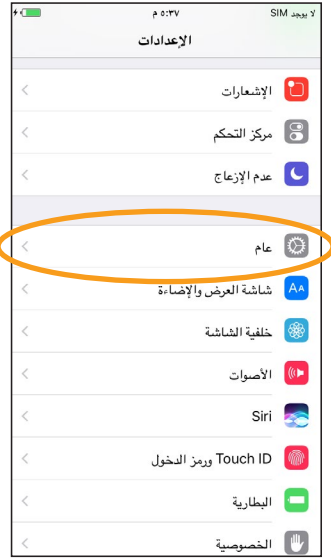


- هذه التعليمات مخصصة لـ iOS 10. قد تختلف الشاشات قليلاً في إصدارات iOS اللاحقة.
- إذا كان لديك معالج (معالجات) صوت أو سماعة (سماعات) ممتلئة من قبل، فيتعين عليك إلغاء إقرانها أولاً. راجع الصفحة 2 للحصول على تعليمات إلغاء الإقران.

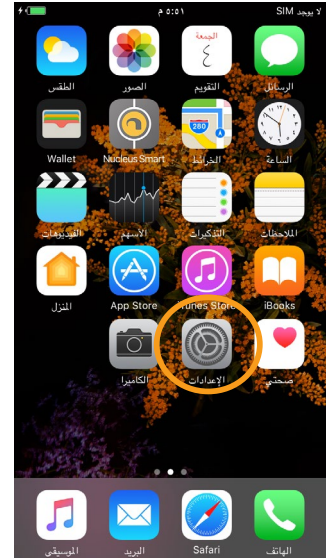
3 حدد إمكانية وصول ذوي الاحتياجات الخاصة.



2 حدد عام.



1 من جهازك، افتح الإعدادات.



ملاحظة



إذا تم فتح شاشة الأجهزة السمعية الآن، فانقل إلى الخطوة 5.

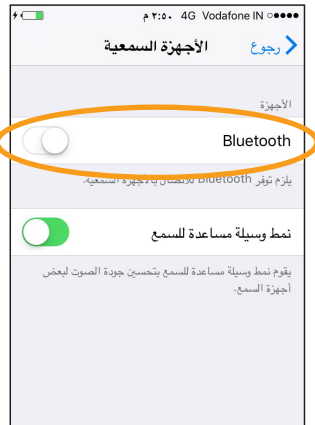
6 أوقف تشغيل معالج (معالجات) الصوت، ثم قم بتشغيله.

إذا كان لديك معالجان، فنقد هذه الخطوة على كليهما، الواحد بعد الآخر.

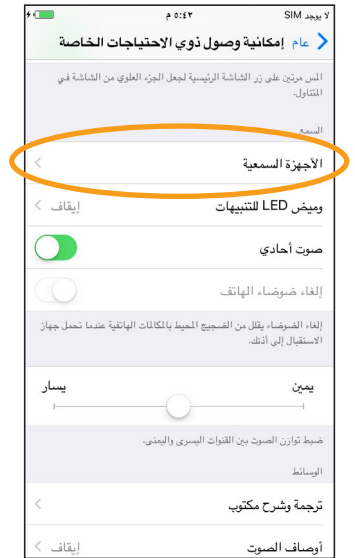


يبحث جهازك عن معالج (معالجات) الصوت الخاص بك...

5 إذا لم يكن Bluetooth في وضع التشغيل، فحدده الآن.



4 قم بالتمرير لأسفل وحدد الأجهزة السمعية.



ملاحظة



في حال استخدام معالج للصوت وسماعة طبية متوافقة، يمكنك إقران كليهما بهذه الطريقة.

...يتبع في الصفحة التالية...

* يتوافق تطبيق Nucleus Smart مع أجهزة iPhone 5 و iPod touch من الجيل السادس (أو أحدث من ذلك) التي تعمل بنظام iOS 10 أو أحدث. ولم يتم تصميمه ليستخدم مع أجهزة أخرى من Apple®.

7 حدد اسمك عندما يُعرض على الشاشة.

8 اضغط على إقران لتأكيد الإقران. إذا كان لديك معالجان، فسترى هذه الرسالة مرتين.

عندما يبدأ الإقران:

9 تم الإقران بنجاح!



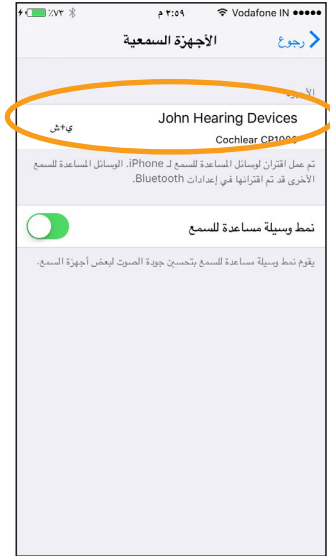
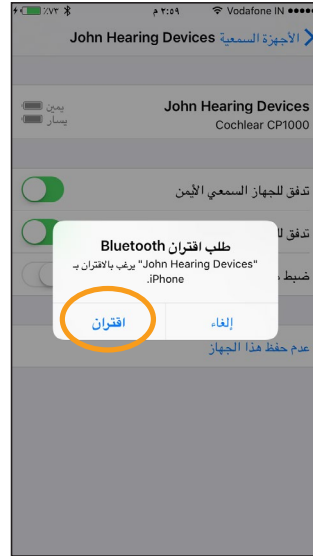
- ومضة باللون الأزرق لمدة 4 ثوانٍ
- 6 نغمات.

قد يستغرق الإقران حتى 120 ثانية.

عندما ينتهي الإقران:

- ومضة باللون الأزرق لمدة 4 ثوانٍ
- نغمة متموجة.

ملاحظة
لا تبدأ بدفق الصوت قبل انتهاء الإقران.



يمكنك الآن استخدام تطبيق **Nucleus Smart** وإعداده! راجع دليل مستخدم تطبيق **Nucleus Smart** للحصول على مزيد من التفاصيل.

ملاحظات

- التداخل اللاسلكي: عند محاولة إقران معالج الصوت بأجهزة iPhone أو iPod touch أو iPad أو توصيله بها، فقد تلاحظ وجود تداخل من بعض الأجهزة (مثل الميكروويف أو أجهزة التوجيه اللاسلكية أو ناقلات أصوات التلفزيون). إذا حدث ذلك، فابتعد عن الجهاز وأعد المحاولة.
- الإقران مع أجهزة **Apple** متعددة: يمكنك إقران معالج الصوت مع ما يصل إلى 5 أجهزة متوافقة، ولكن يمكنك التحكم به من جهاز واحد فقط في كل مرة.

إلغاء إقران المعالج (المعالجات)

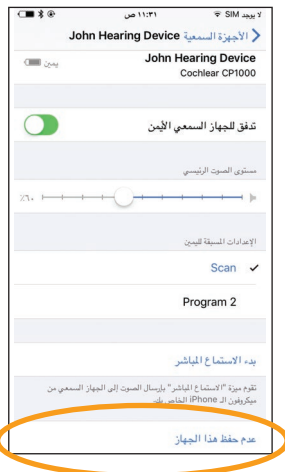
إذا قمت بتغيير معالج (معالجات) الصوت، على سبيل المثال، إذا استلمت معالج صوت جديدًا من مركز الإصلاح، فسيتم عليك القيام بما يلي:

- قم أولاً بـ **إلغاء إقران المعالج (المعالجات) القديم**.
- ثم قم بـ **إقران معالج (معالجات) الصوت الجديد**.

- 1 انتقل إلى الإعدادات > عام > إمكانية وصول ذوي الاحتياجات الخاصة > الأجهزة السمعية.
- 2 حدد معالج (معالجات) الصوت المقترن.
- 3 اضغط على عدم حفظ هذا الجهاز لإلغاء إقران معالج (معالجات) الصوت.

ملاحظة

إذا تم إقران معالجي صوت بأجهزة iPhone أو iPod touch أو iPad، فسيتم إلغاء إقرانها كليهما.



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

• للحصول على مزيد من المعلومات حول التطبيق، راجع دليل مستخدم تطبيق **Nucleus Smart**.

• للحصول على مزيد من المعلومات حول معالج الصوت، راجع دليل مستخدم معالج الصوت **Nucleus 7**.

• تفضل بزيارتنا عبر الإنترنت للحصول على تلميحات وفيديوهات تعليمية والمزيد:

www.cochlear.com/

تعد **Cochlear** و **Hear now** و **And always** و **Nucleus** والشعار البيضاوي إما علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة **Cochlear Limited**.
إن **Apple** و **iCloud** و **iPhone** و **iPod touch** و **iPad** هي علامات تجارية لصالح شركة **Apple Inc** المسجلة في الولايات المتحدة الأمريكية وفي دول أخرى.

© Cochlear Limited 2018

D942676 ISS3
Arabic translation of D935355 ISS3 MAY18