danalogic GN

danalogic Extend

سماعة الأذن الجديدة التي تعمل بالبلوتوث® وتستهلك طاقة أقل



تعتبر سماعة الأذن الجديدة من danalogic Extend، أول مجموعة من الخدمات الصحية الوطنية NHS لدينا لدمج بروتوكول سماعة الأذن الجديدة التي تعمل بالبلوتوث® وتستهلك طاقة أقل

تم تطوير سماعة الأذن التي تعمل بالبلوتوث وتستهلك طاقة أقل بالتعاون مع صناعة الإلكترونيات الاستهلاكية ومصنعي سماعات الأذن. وقد تم تحسين سماعة الأذن التي تعمل بالبلوتوث وتستهلك طاقة أقل وتوفر جودة صوت عالية، وزمن تأخير منخفض للغاية. ومن خلال استخدام سماعة الأذن التي تعمل بالبلوتوث وتستهلك طاقة أقل، يمكنك إنشاء اتصالات مباشرة من التلفزيون أو الكمبيوتر المحمول أو غيرها من الأجهزة المتوافقة مع 8.1 Bluetooth على هذا البروتوكول الجديد المدمج مع سماعة الأذن. تحتوي أجهزة لاجعلها بإذاعة البث Auracast على هذا وهو ما يعتبر حل مستقبلي مثبت لمرضاك فيما يخص وسائل الاتصال.

يتم كل ذلك دون الحاجة إلى جهاز وسيط لتوصيل الوحدات. وبفضل تقنية البلوتوث التي تستهلك طاقة أقل، يمكنك البث طوال اليوم مع الحفاظ على عمر البطارية.

للحصول على قائمة بالأجهزة الذكية المتوافقة، يُرجى الاطلاع على القائمة هنا

www.danalogic.co.uk/connectivity

كما تتميز أجهزة Danalogic Extend أيضًا بالقدرة على السماح بالاتصال عن بُعد باستخدام أجهزة @Apple المحددة. تتيح لك الاتصال عن بُعد الرد على المكالمات الهاتفية باستخدام سماعة الأذن الخاصة بك، وستعمل سماعة الأذن الخاصة بك كميكروفون لالتقاط صوتك، بالإضافة إلى بث الصوت من هاتفك مباشرة إلى سماعة الأذن الخاصة بك. للحصول على قائمة بأجهزة Apple المتوافقة لهذه الميزة، يُرجى زيارة موقع الويب من هنا

www.danalogic.co.uk/connectivity

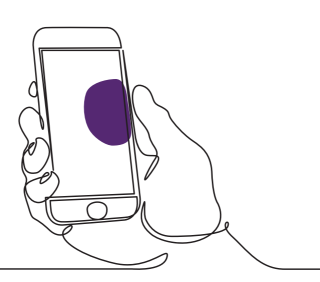
مزايا سماعة الأذن التي تعمل بالبلوتوث وتستهلك طاقة أقل

- يعتبر إجراء المكالمات الهاتفية في أثناء ارتداء سماعة الأذن عملية صعبة. ستتيح لك سماعة الأذن الجديدة الخاصة بك بث مكالمات الهاتف والفيديو مباشرة. مما يجعل من السهل سماع المحادثة.
- لم تعد مضطرًا لارتداء سماعات الرأس للاستماع إلى الموسيقى أو مقاطع الفيديو أو الصوت من جهازك الذكي حيث سيتم بث الصوت من خلال سماعة الأذن الخاصة بك.



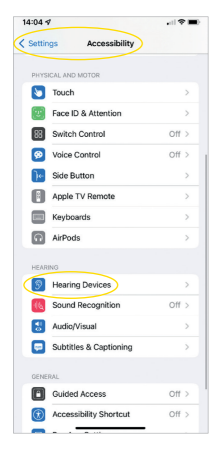
توصيل سماعة الأذن الخاصة بك عن طريق البلوتوث

إذا كان لديك جهاز ذكي متوافق، يُرجى اتباع الإرشادات الواردة في هذا الكتيب لتوصيل سماعة الأذن الخاصة بك به.

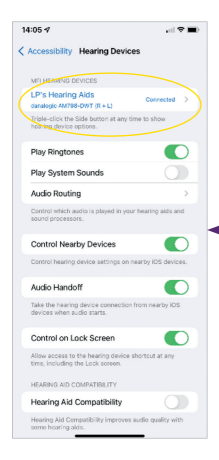


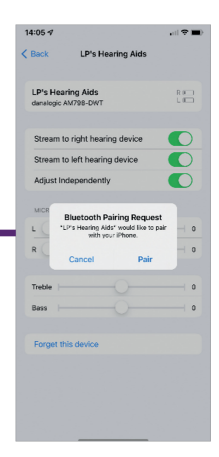
كيفية إقران سماعة الأذن الخاصة بك مع جهاز Apple لديك

- 1. قم بإيقاف سماعة الأذن الخاصة بك.
- قم بتشغيل البلوتوث عن طريق الانتقال إلى قائمة "الإعدادات" على جهاز Apple لديك. يتحول شريط التمرير إلى اللون الأخضر عند تنشيط البلوتوث.
- ارجع إلى قائمة الإعدادات الرئيسية ثم انقر فوق "إمكانية الوصول".
 - 4. قم بالتمرير لأسفل إلى "سماعة الأذن".
- إذا كانت سماعة الأذن الخاصة بك تعمل بالفعل، يُرجى إعادة تشغيلها. وإذا لم تكن، يُرجى تشغيل سماعة الأذن الخاصة بك. سيضمن ذلك السماح لجهاز Apple من اكتشاف سماعة الأذن الخاصة بك.









- 1. اضغط على "إقران". إذا كان لديك جهازين للسمع، فستحتاج إلى إجراء القبول مرتين.
- انتقل إلى متجر App وابحث عن تطبيق "BeMore" الخاص بسماعة الأذن لديك.
- 3. قم بتنزيل تطبيق BeMore. افتحه وانقر فوق "ابدأ".
- 4. اتبع الإرشادات على الشاشة للاتصال بالتطبيق. أنت الآن متصل.

إذا كنت بحاجة إلى إعادة إقران جهاز Apple الخاص بك

في حال استبدال أحد أجهزة السمع الخاصة بك أو كليهما، فستحتاج إلى إعادة الإقران بجهازك الذكي.

- ابدأ بإزالة سماعة الأذن القديمة عن طريق الانتقال إلى قائمة الإعدادات.
 - 2. قم بالتمرير لأسفل وحدد "إمكانية الوصول".
 - 3. حدد "سماعة الأذن".
- 4. حدد سماعة الأذن على الشاشة ضمن قسم "سماعة الأذن الخاصة بأجهزة iPhone" واضغط على "نسيان هذا الجهاز".
- أعد تشغيل سماعة الأذن الجديدة الخاصة بك واضغط على "إقران". ستحتاج إلى النقر على "إقران" مرتين إذا كنت ترتدي جهازين سمع.



كيفية الاستمتاع بالمكالمات عن بُعد لجهاز «Bhone و "Pad مع أجهزة Extend

يُرجى التأكد من أن جهازك متوافق من خلال التحقق من موقعنا على الويب www.danalogic.co.uk/connectivity

زر سماعة الأذن	
	•

الوظيفة	كيفية الاستخدام
الرد على مكالمة	اضغط ضغطة قصيرة على زر أو شريحة السمع للرد من خلال جهاز iPhone/iPad
إنهاء المكالمة	اضغط ضغطة طويلة على زر سماعة الأذن لبضع ثوان لإنهاء المكالمة. أو بدلًا من ذلك، يمكنك إنهاء المكالمة عن طريق النقر على الزر الأحمر على شاشتك
المكالمات الثانية الواردة	إذا كنت تجري مكالمة وكانت هناك مكالمة ثانية واردة، يمكنك رفضها من خلال الضغط مطولًا على زر سماعة الأذن الخاص بك أو انقر فوق "رفض" على شاشة جهاز iPhone أو iPad
تغيير مستوى الصوت	استخدم أزرار مستوى الصوت لأعلى ولأسفل في جهاز iPhone أو iPad
قم بإيقاف تشغيل المكالمات عن بُعد في إعدادات السمع لنظام iOS	انقر ثلاث مرات فوق زر iPhone للوصول إلى إعدادات مساعدة السمع لجهاز iOS (كما يمكنك الوصول عبر مركز التحكم). حدد "خيارات الإدخال" ثم "إيقاف"



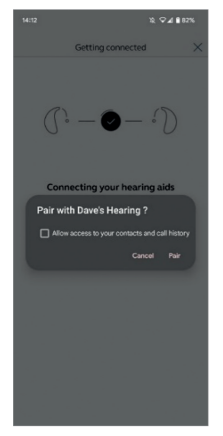
امسح رمز الاستجابة السريعة للوصول إلى مشاهدة فيديو حول كيفية الاستخدام أو يمكنك زيارة: danalogic.co.uk/patient-portal



كيفية إقران سماعة الأذن الخاصة بك مع جهاز AndroidTM لديك

- 1. انتقل إلى متجر Google Play، ابحث عن تطبيق BeMore وقم بتنزيل التطبيق.
 - ي. بمجرد التنزيل، افتح التطبيق وانقر فوق "ابدأ".
- اتبع الإرشادات على الشاشة للاتصال بالتطبيق. أنت الآن متصل.





إذا كنت بحاجة إلى إعادة إقران جهاز Android لديك

في حال استبدال أحد أجهزة السمع الخاصة بك أو كليهما، فستحتاج إلى إعادة الإقران بجهازك الذكي.

- اسحب لأسفل من أعلى الشاشة لفتح قائمة "الإعدادات"، ثم اضغط مطولًا على أيقونة البلوتوث لمدة ثانيتين.
 - اضغط مطولًا على أيقونة الإعدادات لسماعة الأذن لمدة ثانيتين.
 - 3. حدد "نسيان".
 - 4. افتح تطبيق BeMore.
- افتح قائمة BeMore وحدد "إقران أجهزة سمع جديدة". ثم اتبع التعليمات على الشاشة للاتصال. أنت الآن متصل.



danalogic GN

إذا كنت تواجه صعوبات، يُرجى التحقق من موقعنا على الويب www.danalogic.co.uk/patient-portal لمزيد من الإرشادات أو اتصل بأخصائي السمع لديك.



امسح هنا للوصول إلى دعم سماعة الأذن في الحال، وتعليمات الرعاية، ومقاطع الفيديو حول كيفية الاستخدام والمزيد.





A/S. Apple هي علامة تجارية لشركة Danalogic هي علامة تجارية لشركة Apple في المحتاج الم



danalogic GN

تعمل شركة Danalogic التابعة لشركة GN جاهدة للوصول إلى نتائج إيجابية عبر رحلة المريض بأكملها، مما يمكّن مؤسسة الخدمات الصحية الوطنية NHS من تقديم رعاية أفضل في أهم المواقف.

وتعتبر شركة Danalogic جزءًا من شركة GN Group- والتي تقدم خدمة رائدة في مجال السمع من سماعة الأذن الرائدة في العالم إلى سماعات شركة Jabra وسماعات الرأس الرياضية. وقد تأسست في عام 1869 ويعمل لديها أكثر من 5000 موظف. تجعل شركة GN الحياة تبدو أفضل.

www.danalogic.co.uk



GN Hearing UK Ltd. الوحدة 13، مركز أعمال تاليسمان، Bicester OX26 6HR

ھاتف: 800 352 1869 44+

فاكس: 444 1869 343 466 danalogicuk@gnhearing.com

www.danalogic.co.uk