

دليل المستخدم الخاص
بملحق التلفاز
TV Connector



Easy Line™
Accessories

TV Connector الخاص بك

أخصائي الرعاية الصحية السمعية: _____

الهاتف: _____

الرقم التسلسلي الخاص بـ TV Connector: _____

الضمان: _____

تاريخ الشراء: _____

نشكرك

نشكرك على اختيار TV Connector. الاستخدام المستهدف لـ TV Connector يتمثل في توصيل المعينات السمعية الخاصة بك مباشرةً بجهاز التلفاز أو مصدر الصوت الخاص بك.

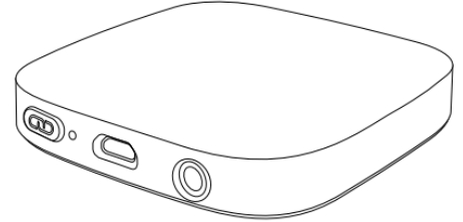
جدول المحتويات

2	وصف TV Connector
3	نظرة عامة على TV Connector
4	بدء التشغيل
4	الخطوة الأولى: إعداد مصدر إمداد الطاقة
5	الخطوة الثانية: توصيل مصدر إمداد الطاقة
7	الخطوة الثالثة: التوصيل بمصدر صوت
10	الخطوة الرابعة: توصيل TV Connector بالمعينات السمعية الخاصة بك ...
12	الاستخدام اليومي لـ TV Connector
14	ضبط توازن مستوى الصوت بين التلفاز والأصوات الموجودة في البيئة المحيطة بك
15	TV Connector والمكالمات الصوتية
15	إيقاف تشغيل بث الصوت
16	فهم ضوء مؤشر LED
17	دليل استكشاف الأعطال وإصلاحها
20	تحذيرات
22	معلومات تتعلق بسلامة المنتج
24	معلومات وشرح الرموز
26	معلومات الامتثال القانوني
29	ملاحظات إضافية

محتويات العبوة

يتكون TV Connector الكامل من العناصر التالية:

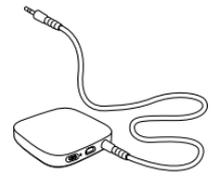
TV Connector



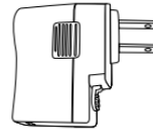
كابل USB صغير



كابل صوت تناظري مقاس 3.5 مم (مثبت بشكل مسبق في TV Connector)



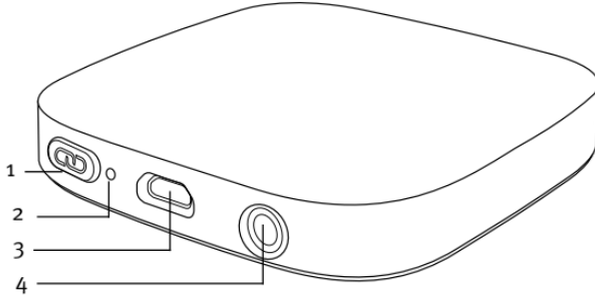
مصدر إمداد الطاقة



كابل صوت بصري (TOSLINK)



نظرة عامة على TV Connector



- 1 زر التوصيل
 - 2 ضوء مؤشر LED
 - 3 منفذ طاقة USB صغير
 - 4 منفذ صوت لـ:
- كابل صوت بصري (TOSLINK)
 - كابل صوت تناظري مقاس 3.5 مم

وصف TV Connector

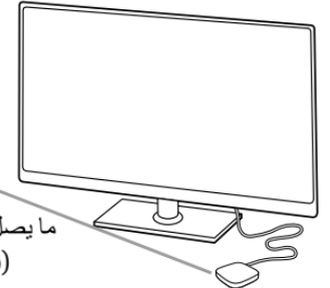
يسمح لك TV Connector بتوصيل المعينات السمعية الخاصة بك بجهاز التلفاز أو مصدر الصوت الآخر الخاص بك. وهو يرسل إشارات صوتية لاسلكية على بعد يصل إلى 15 مترًا (50 قدمًا).

لا يجوز استخدام TV Connector إلا مع طرازات المعينات السمعية المتوافقة معه. راجع أخصائي الرعاية الصحية السمعية للحصول على مزيد من المعلومات.

المعينة السمعية



ما يصل إلى 15 مترًا
(50 قدمًا)



TV Connector

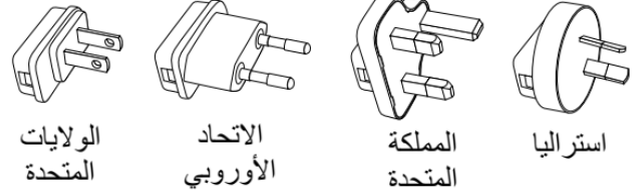
① لا يكون خط الرؤية بين المعينات السمعية الخاصة بك و TV Connector ضروريًا. ومع ذلك، يمكن أن تقلل العوائق مثل الجدران أو قطع الأثاث من نطاق التشغيل.

بدء التشغيل

الخطوة الأولى: إعداد مصدر إمداد الطاقة

لتوصيل المهايئ الخاص بالدولة:

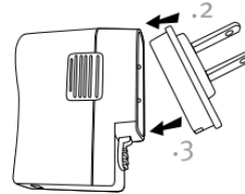
1. لتحديد المهايئ الذي يتوافق مع دولتك. (يمكن أن تختلف المهايئات المرفقة الخاصة بالدولة حسب الدولة.)



2. قم بإدخال الزاوية المستديرة

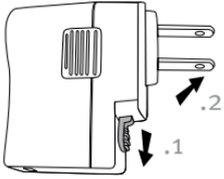
للمهايئ في الزاوية المستديرة لمصدر إمداد الطاقة العالمي إلى أن يتم إدخالها بشكل كامل.

3. انقر على ذيل المهايئ مع الضغط عليه لتثبيتته في مكانه. تحقق من تثبيت المهايئ بشكل محكم.



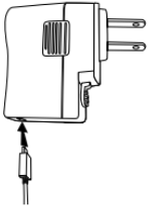
لإزالة المهايئ الخاص بالدولة:

1. اسحب اللسان الموجود في مصدر إمداد الطاقة العالمي للخلف واستمر في الضغط عليه.
2. اسحب المهايئ لأعلى برفق لإزالته من المستقبل.

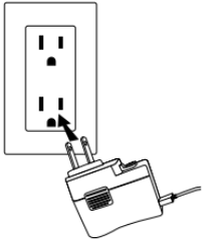


الخطوة الثانية: توصيل مصدر إمداد الطاقة

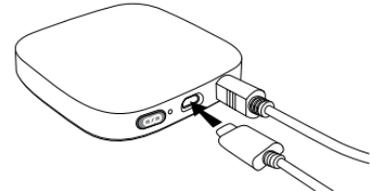
1. قم بإدخال الطرف الأكبر لكابل USB في مصدر إمداد الطاقة.



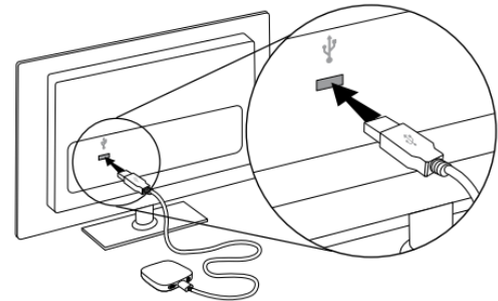
2. قم بتوصيل مصدر إمداد الطاقة في المنفذ الجداري.



3. قم بإدخال الطرف الأصغر لكابل USB في منفذ USB الصغير لـ TV Connector.



أو، بدلاً من ذلك، يمكن أن يتم توصيل الطاقة إلى TV Connector عبر كابل USB في التلفاز من خلال إدخال الطرف الأكبر لكابل USB في منفذ USB في التلفاز.



① عندما يتم توصيل TV Connector في مصدر إمداد الطاقة للمرة الأولى، يتم التوصيل بالمعينات السمعية بشكل تلقائي. تقوم المعينات السمعية بتشغيل نغمة تأكيد عندما ينجح التوصيل.

الخطوة الثالثة: التوصيل بمصدر صوت

يمكن أن يتم توصيل TV Connector بأي مصدر للصوت مثل التلفاز أو أجهزة الكمبيوتر أو أنظمة الاستريو. وهو يدعم نوعين من المدخلات من كابلات الصوت المختلفة: كابل الصوت البصري (TOSLINK) أو كابل الصوت التناظري. يجب أن يتم توصيل أي من كابلات الصوت هذه في منفذ الصوت المخصص في TV Connector.



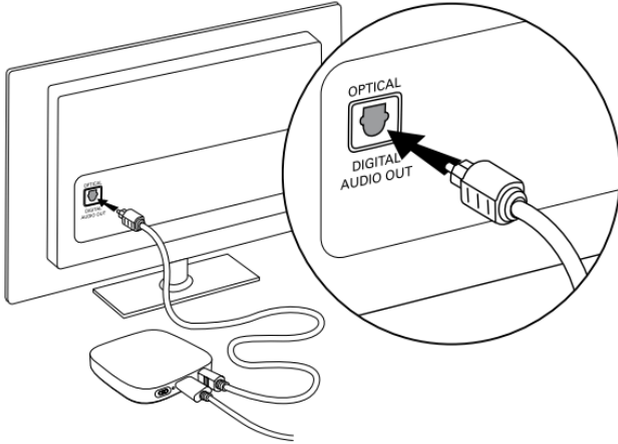
تناظري	بصري (TOSLINK)
كابل صوت مقاس 3.5 مم (مثبت بشكل مسبق في TV Connector)	كابل ألياف بصرية للإشارة الرقمية (اختياري)

① حدد كابل الصوت المتوافق مع مصدر الصوت الخاص بك.

② تحقق من تركيب كابل الصوت المختار بإحكام في TV Connector ومصدر الصوت معًا.

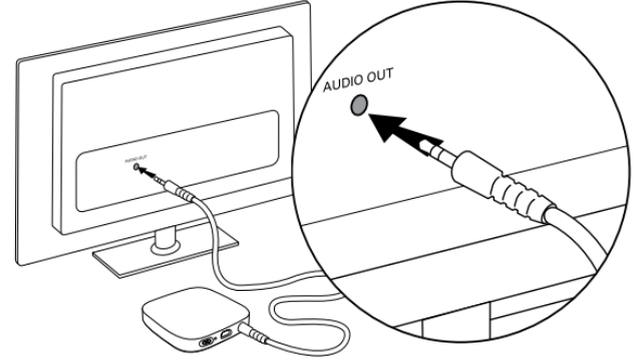
اختياري: التوصيل بالكابل البصري

استبدل كابل الصوت التناظري بمقاس 3.5 مم مستخدماً الكابل البصري (TOSLINK). قم بتركيب الطرف الأكبر من الكابل البصري في TV Connector وقم بتوصيل الطرف الأصغر من الكابل البصري في مخرج الصوت الرقمي الاختياري في التلفاز (أو في مصدر الصوت).



التوصيل بالكابل التناظري

قم بتوصيل الطرف الحر من كابل الصوت التناظري بمقاس 3.5 مم في منفذ إخراج الصوت في التلفاز (أو مصدر الصوت).



① إذا كانت مكبرات الصوت في التلفاز لديك تتوقف عن العمل عند توصيلها بكابل الصوت مقاس 3.5 مم، فاستخدم كابل الصوت البصري بدلاً من ذلك (انظر اختياري: التوصيل بالكابل البصري).



- سوف تسمع نغمة تأكيد عبر المعينات السمعية الخاصة بك عندما ينجح التوصيل. قد يستغرق ذلك ما يصل إلى 10 ثوانٍ.

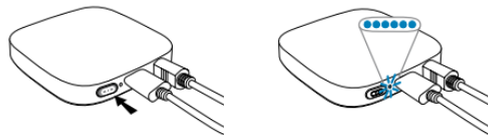
① يتصل TV Connector بأي معينات سمعية متوافقة تكون موجودة في النطاق المسموح به أثناء عملية التوصيل. بعد عملية التوصيل المبدئية، تكتشف المعينات السمعية TV Connector بشكل تلقائي عندما يكون متاحًا.

الخطوة الرابعة: توصيل TV Connector بالمعينات السمعية الخاصة بك

① عندما يتم توصيل TV Connector في مصدر إمداد الطاقة للمرة الأولى، يتم التوصيل بالمعينات السمعية بشكل تلقائي. تقوم المعينات السمعية بتشغيل نغمة تأكيد عندما ينجح التوصيل.

لتوصيل المعينات السمعية الجديدة بـ TV Connector:

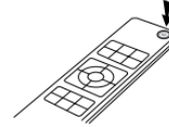
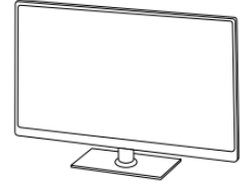
- اضغط على زر التوصيل (⏻) في ظهر TV Connector، حيث يبدأ مصباح مؤشر LED في الوميض باللون الأزرق.



- تحقق من تشغيل المعينات السمعية الصوتية ومن كونها في نطاق متر واحد (3 أقدام) من TV Connector.

الاستخدام اليومي لـ TV Connector

قم بتشغيل التلفاز أو مصدر الصوت. يقوم TV Connector ببيت إشارة الصوت بشكل تلقائي إلى المعينات السمعية المتصلة.



① قد تحتاج إلى قبول إشارة الصوت الواردة من خلال الضغط على زر الضغط الموجود في واحدة من المعينات السمعية الخاصة بك.



سوف تسمع الصوت مباشرةً عبر المعينات السمعية.

① في حالة عدم إتاحة مدخل صوت، يتوقف TV Connector بشكل تلقائي عن بث الصوت إلى المعينات السمعية. يأخذ مؤشر LED اللون الأحمر الثابت (وضع الاستعداد).

① يمكن أن يتلقى TV Connector وبيت إشارات الصوت الأحادية أو الاستريو فقط. الرجاء التحقق من عدم استخدام إعداد صوت Dolby Digital أو DTS من خلال التلفاز (أو مصدر الصوت). إذا كانت مصادر الصوت هذه موجودة، يومض مؤشر LED في TV Connector باللون الأحمر. الرجاء تغيير إشارة الصوت إلى الاستريو (PCM) في قائمة إعدادات الصوت في التلفاز أو مصدر الصوت الخاص بك. أو بدلاً من ذلك، قم بالانتقال إلى كابل الصوت التناظري مقياس 3.5 مم.

إذا كانت المعينات السمعية خارج النطاق المسموح به لـ TV Connector، فإنها تخرج من برنامج التلفاز. بمجرد أن تعود المعينات السمعية داخل النطاق المسموح به لـ TV Connector، فإن إشارة الصوت سوف تعود إلى التدفق مرة أخرى بشكل تلقائي.

① يصل النطاق المسموح به لـ TV Connector إلى 15 مترًا (50 قدمًا).

TV Connector والمكالمات الصوتية

إذا تم توصيل المعينات الصوتية الخاصة بك بالهاتف المحمول الخاص بك، يمكنك الاستمرار في تلقي المكالمات الهاتفية، حتى أثناء استخدام TV Connector.

في حالة ورود مكالمات، توقف المعينات الصوتية بشكل تلقائي الإشارة الصوتية عن TV Connector ويتم تشغيل تنبيه المكالمات الواردة عبر المعينات السمعية. وبعد المكالمات، تنتقل المعينات السمعية إلى إشارة صوت TV Connector بشكل تلقائي.

إيقاف تشغيل بث الصوت

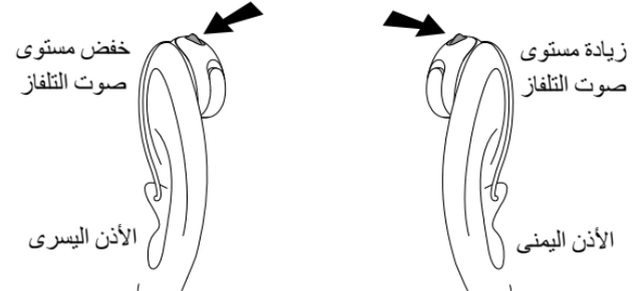
لإنهاء بث إشارة الصوت من TV Connector، كل ما عليك هو إيقاف تشغيل التلفاز أو مصدر الصوت. يدخل TV Connector في وضع الاستعداد بشكل تلقائي وتخرج المعينات السمعية من برنامج التلفاز.

① إذا كان هناك شخص آخر ما زال يشاهد التلفاز (أو يستمع إلى مصدر الصوت)، فاستخدم أزرار الضغط في المعينة السمعية للعودة إلى البرنامج التلقائي لديك. قد يلزم برمجة هذا الخيار من خلال أخصائي الرعاية الصحية السمعية الذي تتعامل معه.

ضبط توازن مستوى الصوت بين التلفاز والأصوات الموجودة في البيئة المحيطة بك

لضبط مستوى صوت التلفاز أثناء ارتداء اثنين من المعينات السمعية:

- اضغط على الزر الموجود في المعينة السمعية اليمنى لزيادة مستوى صوت التلفاز وتقليل مستوى الأصوات في البيئة المحيطة بك
- اضغط على الزر الموجود في المعينة السمعية اليسرى لتقليل مستوى صوت التلفاز وزيادة مستوى الأصوات في البيئة المحيطة بك



- لضبط مستوى صوت التلفاز أثناء ارتداء معينة سمعية واحدة:
- اضغط على الزر لزيادة مستوى صوت التلفاز وتقليل مستوى الأصوات في البيئة المحيطة بك

دليل استكشاف الأعطال وإصلاحها

السبب	الحل المحتمل
المشكلة: لا يمكن سماع الصوت من مصدر الصوت، يضيء ضوء مؤشر LED باللون الأحمر الثابت	قم بتشغيل مصدر الصوت
لم يتم تركيب الكابلات بشكل صحيح في TV Connector / أو مصدر الصوت	تحقق من أن كل الكابلات موجودة في مواقعها المناسبة ومن أنها مركبة بإحكام. انظر "الخطوة الثالثة: التوصيل بمصدر صوت"
كابل الصوت موصل في مدخل الصوت في مصدر الصوت	تحقق من أن كابل الصوت موصل في مخرج الصوت في مصدر الصوت
المشكلة: لا يمكن سماع الصوت من مصدر الصوت، يومض ضوء مؤشر LED باللون الأحمر	يجري استخدام تنسيق مدخلات الصوت غير صحيح (Dolby Digital أو DTS)
يجري استخدام تنسيق مدخلات الصوت غير صحيح (Dolby Digital أو DTS)	تحقق من استخدام تنسيق صوت الاستريو (PCM) في إعدادات الصوت في مصدر الصوت الخاص بك. إذا لم يتسن ذلك، فاستخدم كابل الصوت التناظري مفا 3.5 مم بدلاً من ذلك.

فهم ضوء مؤشر LED

أخضر ثابت		قيد التشغيل ويجري بث الصوت
أحمر ثابت		وضع الاستعداد
وميض أزرق		وضع التوصيل
وميض أحمر		تنسيق مدخلات الصوت غير صحيح (Dolby Digital أو DTS)

السبب

الحل المحتمل

المشكلة: بعد توصيل TV Connector، لا يكون هناك صوت يصدر من مكبرات الصوت في التلفاز

تم تحديد وصلة سماعة الرأس في التلفاز

افحص إعدادات الصوت في التلفاز من أجل تمكين استخدام مكبرات الصوت ووصلة سماعة الرأس في نفس الوقت.

أو، بدلاً من ذلك، استخدم كابل (TOSLINK) البصري بدلاً من استخدام كابل الصوت التناظري مقاس 3.5 مم لتوصيل TV Connector بمصدر الصوت. انظر "اختياري: التوصيل بالكابل البصري"

المشكلة: يتأخر الصوت الصادر من سماعات مصدر الصوت مقارنةً بالصوت المتدفق في المعينات السمعية

إعداد التأخير في سماعات مصدر الصوت مرتفع للغاية
اضبط وقت تأخر الصوت (من خلال تقليل التأخير) في قائمة إعدادات الصوت في مصدر الصوت لديك

السبب

الحل المحتمل

المشكلة: لا يمكن سماع الصوت من مصدر الصوت، يضيء ضوء مؤشر LED باللون الأخضر الثابت

TV Connector غير متصل بالمعينات السمعية
قم بتوصيل المعينات السمعية الخاصة بك بـ TV Connector. انظر "الخطوة الرابعة: توصيل TV Connector بالمعينات السمعية الخاصة بك"

مصدر الصوت قيد كتم الصوت
قم بإلغاء كتم مصدر الصوت، أو قم برفع مستوى الصوت

المشكلة: مصباح مؤشر LED يومض باللون الأزرق

TV Connector في وضع التوصيل
ارجع إلى "توصيل TV Connector بالمعينات السمعية الخاصة بك"

المشكلة: الصوت غير مريح (منخفض للغاية أو مرتفع للغاية) أثناء تدفق الصوت

مصادر الصوت المختلفة لها مستويات صوت مخارج مختلفة
انظر "ضبط توازن مستوى الصوت بين التلفاز والأصوات الموجودة في البيئة المحيطة بك"

تحذيرات

⚠ هذا الجهاز غير مخصص للأطفال الأقل من 36 شهرًا. فهو يحتوي على أجزاء صغيرة يمكن أن تسبب الاختناق إذا تم ابتلاعها من قِبل الأطفال. ابعد الجهاز عن متناول الأطفال والأشخاص من ذوي الإعاقة الإدراكية والحيوانات الأليفة. وفي حالة ابتلاعها، استشر الطبيب أو المستشفى على الفور.

⚠ لا تستخدم إلا المعينات السمعية التي تمت برمجتها خصيصًا لك من خلال أخصائي الرعاية الصحية السمعية الذي تتعامل معه.

⚠ لا يسمح بأي تغييرات أو تعديلات يتم إجراؤها على هذا الجهاز لم يتم اعتمادها بشكل صريح من خلال Sonova AG.

⚠ يمكن أن يؤدي TV Connector إلى إنشاء حقول مغناطيسية. في حالة حدوث أي تأثيرات لـ TV Connector على أجهزة قابلة للزرع (على سبيل المثال، أجهزة تنظيم ضربات القلب أو أجهزة إزالة الرجفان أو ما إلى ذلك)، توقف عن استخدام TV Connector واتصل بطبيبك و / أو شركة تصنيع الجهاز القابل للزرع للحصول على الإرشادات.

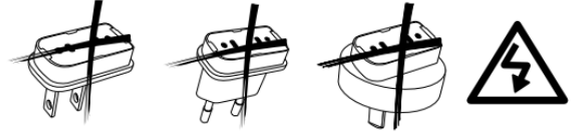
⚠ يمكن أن يؤدي فتح الجهاز إلى إتلافه. وإذا حدثت مشكلات يتعذر حلها عن طريق اتباع إرشادات العلاج الواردة في قسم استكشاف الأعطال وإصلاحها بدليل المستخدم هذا، فاستشر أخصائي الرعاية الصحية السمعية الذي تتعامل معه.

⚠ تخلص من المكونات الكهربائية بما يتوافق مع اللوائح المحلية السارية لديك.

⚠ لا تستخدم الجهاز في المناطق المتفجرة (بالقرب من الألغام أو في المناطق الصناعية التي تنطوي على خطر المتفجرات أو البيئات الغنية بالأكسجين أو المناطق التي يتم فيها التعامل مع مواد التخدير القابلة للاشتعال) أو حيث يحظر استخدام المعدات الإلكترونية.

⚠ لا يجوز توصيل الأجهزة الخارجية إلا إذا تم اختبارها وفقًا لمعايير IECXXXXX المقابلة. لا تستخدم إلا الملحقات المعتمدة من خلال Sonova AG.

⚠ تنبيه: خطر الصدمات الكهربائية. لا تقم بإدخال القابس فقط في المنافذ الكهربائية.



⚠ لأسباب تتعلق بالسلامة، لا تستخدم إلا الشواحن التي توفرها شركة Sonova AG، أو الشواحن المستقرة ذات تصنيف 5 فولت تيار ثابت وبعده أدنى 500 ميلي أمبير.

معلومات تتعلق بسلامة المنتج

- ① قم بحماية كابلات الجهاز ومنافذه ومصدر إمداد الطاقة به من القاذورات والرواسب.
- ① لا تستخدم القوة المفرطة عند توصيل الجهاز بالكابلات المختلفة الخاصة به.
- ① قم بحماية الجهاز من الرطوبة المفرطة (الموجودة في مناطق الاستحمام أو السباحة) ومن مصادر الحرارة (المشعاع أو فوق جهاز التلفاز). قم بحماية الجهاز من الصدمات المفرطة والاهتزاز المفرط.
- ① قم بتنظيف الجهاز باستخدام قطعة قماش رطبة. لا تستخدم منتجات التنظيف المنزلية (مسحوق الغسيل أو الصابون

أو ما إلى ذلك) أو الكحول لتنظيف الجهاز على الإطلاق. لا تستخدم الميكروويف أو غير ذلك من أجهزة التسخين لتجفيف الجهاز على الإطلاق.

- ① يمكن أن تتلف الأشعة السينية أو الأشعة المقطعية أو أشعة التصوير بالرنين المغناطيسي الجهاز أو تؤثر على عمله الصحيح بشكل سلبي.
- ① إذا تعرض الجهاز للسقوط أو التلف، أو إذا تعرض للحرارة المفرطة، أو تلف به أحد الأسلاك أو القوابس، أو سقط في سائل، فتوقف عن استخدام الجهاز واتصل بأخصائي الرعاية السمعية الصحية الذي تتعامل معه.
- ① يمكن أن تعيق الأجهزة الإلكترونية ذات الطاقة العالية والتركيبات الإلكترونية الأكبر حجماً والهيكل المعدنية نطاق التشغيل وتقلله بشكل كبير.
- ① قم بحماية عينك من الضوء البصري الناجم عن كابل TOSLINK البصري عند توصيل الكابل في التلفاز أو مصدر الصوت وTV Connector.

معلومات وشرح الرموز

حافظ على جفاف الجهاز.	
تم تصميم هذا الجهاز للعمل مع مصادر طاقة التيار المباشر ذات المعاملات المحددة المذكورة على ملصق المنتج.	
الرطوبة أثناء النقل والتخزين: أقل من 90% (دون تكثيف). الرطوبة أثناء التشغيل: أقل من 90% (دون تكثيف).	
الضغط الجوي: 500 هكتو باسكال إلى 1500 هكتو باسكال	
وجود هذا الرمز على المنتج أو على عبوته يعني أنه يجب ألا يتم التخلص منه مع النفايات المنزلية الأخرى. تقع المسؤولية على عاتقك للتخلص من الجهاز التالف الخاص بك بشكل منفصل عن تدفق النفايات المنزلية. يساعد التخلص الصحيح من الجهاز القديم الخاص بك على منع حدوث التبعات السلبية المحتملة على البيئة وعلى صحة البشر.	
تعد Easy Line علامة تجارية خاصة بشركة Sonova.	
رمز حقوق الطبع والنشر.	

يعد رمز CE تأكيدًا من شركة Sonova AG على أن هذا المنتج يفي بمتطلبات توجيه المعدات اللاسلكية رقم 2014/53/EU.



يشير هذا الرمز إلى أنه من الضروري على المستخدم قراءة المعلومات ذات الصلة الواردة في دليل المُستخدم هذا وأخذها بعين الاعتبار.



يشير إلى شركة تصنيع الجهاز.



هذا الرمز يشير إلى أنه من المهم بالنسبة للمستخدم أن يولي اهتمامًا لإشعارات التحذير ذات الصلة في دليل المستخدم هذا.



معلومات هامة حول التعامل وسلامة المنتج.



تم تصميم هذا الجهاز بحيث يعمل دون مشاكل أو قيود إذا ما استخدم على النحو المنشود، ما لم يذكر خلاف ذلك في دليل المستخدم هذا.

ظروف التشغيل

درجة حرارة النقل والتخزين:
-20 إلى +60 درجة مئوية
(-4 إلى +140 درجة فهرنهايت)



درجة حرارة التشغيل:
0 إلى +40 درجة مئوية
(+32 إلى +104 درجة فهرنهايت)

إعلان التوافق

تقر شركة Sonova AG، بموجب هذه الوثيقة، أن هذا المنتج متوافق مع توجيه المعدات اللاسلكية رقم 2014/53/EU. يمكن الحصول على النص الكامل لإعلانات التوافق من شركة التصنيع.

استراليا / نيوزيلاندا:

للإشارة إلى امتثال الجهاز مع الترتيبات التنظيمية السارية الصادرة عن إدارة الطيف اللاسلكي (RSM) وهيئة الاتصالات والإعلام الأسترالية (ACMA) فيما يتعلق بالاستخدام القانوني في نيوزيلاندا وأستراليا. ملصق الامتثال R-NZ خاص بمنتجات اللاسلكي التي يتم توفيرها في الأسواق في نيوزيلاندا بموجب مستوى التوافق A1.



R-NZ

الإخطار 1:

يتوافق هذا الجهاز مع المادة 15 من قوانين لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC و RSS-210 في قوانين الصناعة الكندية. يخضع التشغيل للظروف التالية:

- 1) لا يتسبب هذا الجهاز في التشويش الضار، و
- 2) يجب أن يقلل هذا الجهاز أي تشويش يتعرض له بما في ذلك التشويش الذي قد يتسبب في التشغيل بالشكل غير المطلوب.

الإخطار 2:

قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات يتم إدخالها على هذا الجهاز دون موافقة صريحة من Sonova AG إلى إبطال ترخيص لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) بتشغيل هذا الجهاز.

الإخطار 3:

تم فحص هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة "ب" بموجب المادة 15 من قوانين لجنة الاتصالات الفيدرالية و ICES-003 في قوانين الصناعة الكندية.

ويتم تصميم تلك الحدود لتوفير الحماية المقبولة من التداخل الضار في المناطق السكنية. قد يؤدي هذا الجهاز إلى توليد واستخدام وإشعاع طاقة التردد اللاسلكي وقد يتسبب في تشويش ضار بوسائل الاتصال اللاسلكية إذا لم يتم استخدامه وتركيبه حسب التعليمات. على الرغم من ذلك، ليست هناك أي ضمانات بعدم حدوث التشويش في موقف ما. إذا تسبب هذا الجهاز في حدوث تشويش ضار بوحدة الاستقبال في الأجهزة اللاسلكية أو التلفاز ويمكن التعرف على ذلك من خلال إيقاف تشغيل الأجهزة ثم تشغيلها، فسيتم تشجيع المستخدم على علاج هذا التشويش من خلال إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- قم بتغيير اتجاه أو مكان هوائي الاستقبال.
- قم بزيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
- قم بتوصيل الجهاز في أحد المنافذ الموجودة في دائرة مختلفة عن تلك الدائرة المتصل بها جهاز الاستقبال.
- استشر الوكيل أو فني راديو / تلفاز خبيراً من أجل الحصول على المساعدة.

الإخطار 4:

بيان التعرض لإشعاع الترددات اللاسلكية من لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) / وزارة الصناعة الكندية (IC)

يتوافق هذا المنتج مع حدود التعرض لإشعاع الترددات اللاسلكية من لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) / وزارة الصناعة الكندية (IC) المحددة للبيئة غير الخاضعة للسيطرة.

يجب أن يتم تثبيت هذا الجهاز وتشغيله بحيث تكون هناك مسافة لا تقل عن 20 سم بين جهاز البث وجسمك على الأقل.

يجب ألا يتواجد جهاز البث هذا في نفس المكان مع أي هوائي أو جهاز بث آخر، كما يجب ألا يعمل مع تلك الأجهزة.

Sonova AG
Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa, Switzerland



CE

