AXIL TRACKR BLU EARMUFF - دليل التعليمات

معلومات المقال

رقم منتج AXIL TRKR-ب

وصف منتج AXIL. غطاء الأذن الإلكتروني لحماية السمع مع بلوتوث

وصف المقال

نقاط البيع. وصف تصنيف حماية الصوت

ال (NRR) ديسيبل (SNR) / 22 ديسيبل (SNR) مقال التصغير التصادر التصادر التصادر التصادر التصادر التصادر التصادر

C تشغيل / إيقاف عجلة - 4 درجات فهرنهايت - 20 درجة مئوية إلى +50 درجة مئوية / - 4 درجات فهرنهايت

- التحكم في مستوى الصوت (تحسين السمع) إلى +122 درجة فهرنهايت

عناصر التحكم في مستوى الصوت E (صوت Bluetooth)

جمقبس إدخال الصوت 3.5 F (مم) مم) معبس إدخال الصوت 3.5 F (مم)

المسلم إحداد (3.5) المم المعالم المع

 المؤشر H LED (بلوتوث)
 حتى 36 ساعة *

 الرر I SYNC (Bluetooth)
 حجم

 الحجرة البطارية ل
 مقاس واحد يناسب معظم

* اعتمادا على البطاريات المستخدمة ونوع الاستخدام/ التشغيل

تم تجهيز غطاء الأذن الإلكتروني لحماية السمع TRACKR Blu بمدخل مقبس صوت مقاس 3.5 مم وتقنية Bluetooth لتوصيل مصادر الصوت الخارجية وقد تم تصميمه خصيصا لتقليل التلوث الضوضائي الخارجي الضار.

وظائف

- مزامنة Bluetooth مع الأجهزة المتوافقة
- تحسين الصوت تضخيم الضوضاء المحيطة الهادئة ، مثل خطوات الأقدام ، وسحق الأوراق ، والمحادثات الهادئة ، وما إلى ذلك.
 - نطاقات تردد مصممة خصيصا للأصوات الطبيعية
 - مقبس إدخال صوت مقاس 3.5 ملم لتوصيل أجهزة الصوت الخارجية (يمكن استخدامه أيضا مع البلوتوث النشط)
 - عجلات مريحة للتحكم في مستوى الصوت لضبط التحسين وأحجام البلوتوث

معلومات عامة

يرجى ملاحظة أن الإرشادات الواردة في هذا الدليل تشرح استخدام منتج TRACKR Blu وتطبيقه وحدوده. ستؤدي انتهاكات هذه التعليمات أو التلاعب بالجهاز إلى الإلغاء المباشر لحقوق العميل ومطالبات الضمان التي تمنحها شركة أكسيل للتوزيع.

معلومات مادية

جزء المواد

كوب الأذن ABS

غطاء ABS

عقال الأسيتال

رغوة صوتية بولي يوريثان

وسادة الأذن بولى يوريثان ، بولى كلوريد الفينيل

زر المزامنة TPE

البطاريات

استخدم فقط البطاريات المتوفرة تجاريا ، من النوع AAA بجهد 1.5 فولت. لا يهم ما إذا كنت تستخدم بطاريات يمكن التخلص منها أو بطاريات قابلة لإعادة الشحن.

يرجى ملاحظة أنه اعتمادا على العلامة التجارية للبطارية ونوعها ، قد تختلف أوقات الاستخدام الفعلية لسماعة الرأس. لاستبدال البطاريات، راجع قسم "إدخال البطاريات" في هذا المستند.

تصريف

كجهاز كهربائي ، يخضع هذا المنتج للتوجيه EU / 2012/19 بشأن نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية. لأغراض تحديد الهوية ، يتم تمييزها بسلة المهملات المسطرة (انظر الرسم التوضيحي على اليمين).

كجهاز كهربائي ، يجب عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية العادية ولكن يجب تسليمه إلى نقطة تجميع مناسبة في نهاية عمره التشغيلي. يوفر AXIL أيضا خيار استعادة الأجهزة الإلكترونية القديمة المعيبة. يرجى الاتصال بنا بخصوص هذا.

يتطلب هذا المنتج استخدام البطاريات القياسية ليعمل بشكل صحيح. يجب عدم التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية بعد الاستخدام. اصطحب البطاريات المستعملة إلى نقطة تجميع مناسبة.

خزن

لتجنب التلف ، يجب تخزين الجهاز بحيث لا يتعرض عصابة الرأس ولا وسائد الأذن لضغط ميكانيكي مفرط. توصي AXIL بتخزينها في حقيبة الحمل الأصلية التي تم توفير ها. قم بتخزين الجهاز جافا وفي درجة حرارة الغرفة (+ 20 درجة مئوية / + 68 درجة فهرنهايت)

اكسسوارات

تقدم AXIL مجموعة واسعة من الملحقات المتاحة لمنتجاتها. ما عليك سوى الاتصال بنا أو شرائها على موقعنا على الإنترنت (www.goaxil.com). استخدم فقط الملحقات المعتمدة والمختبرة من قبل AXIL.

الموافقة والتصديق

يتو افق هيكل المنتج الموضح في الدليل مع متطلبات اللائحة الأوروبية 2016/425 (لاتحة معدات الوقاية الشخصية). تم تصنيفه على أنه جهاز من الشئة المبلغ عنها 2834 (CCQS Certification Services Limited ، Block 1 Blanchardstown) 2834 الفئة الثالثة ومعتمد من قبل الهيئة المبلغ عنها 2834 (Corporate Park ، Ballycoolin Road ، Blanchardstown ، Dublin 15 D15 AKK1 Dublin Country: Ireland).

اتصل بنا

شركة اكسيل للتوزيع 120 ه 13065 س. #101 دريبر ، يوتا 84020 الولايات المتحدة الأمريكية 566-0240 (801) customersupport@goaxil.com

بيانات شهادة CE			SNR =	27 dB	H: 30 dB	M: 25 dB	L: 19 dB
تردد الاختبار (هرتز)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
التو هين (المتوسط) (ديسيبل)	17.2	18.6	23.5	28.9	30.7	35.3	38.9
الانحراف المعياري (ديسيبل)	3.2	2.7	2.1	2.4	3.0	3.4	4.1

الانحراف العام	14	15.9	21.3	26.5	27.7	31.9	34.8		
إشارة إدخال المعيار	مستوى ضغط الصوت للإشارة المطبقة عند 82 ديسيبل (A)								

بيانات شهادة ANSI								NRR = 21 dB	
التردد (هرتز)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
المتوسط (ديسيبل)	15.8	18.8	27.5	36.9	32.3	32.3	34.4	38.0	37.0
وقف. التطوير (ديسيبل)	2.8	2.3	2.7	3.7	3.0	2.8	3.7	2.6	2.4

الاتصال والمستندات

جميع المستندات المتعلقة بالمنتج المسمى، بما في ذلك:

- abl -
- أوراق البيانات
- إقرار المطابقة

يمكن العثور عليها عبر الإنترنت على موقعنا الإلكتروني www.goaxil.com ، أو عبر رمز الاستجابة السريعة الموضح. سيسعد موظفونا بدعمك إذا كان لديك أي أسئلة حول هذا المنتج أو غيره من منتجات AXIL. يمكنك العثور على تفاصيل الاتصال الخاصة بنا في قسم "الموافقة والاعتماد. المورد".

الضمان

ضمان محدود لمدة 1 سنة

تأتي أغطية الأذن TRACKR Blu مع ضمان قياسي محدود لمدة عام واحد (1) ، والذي يسمح لك باستبدال مبلغ الخصم المدفوع (25 دولارا).

(إن وجدت)

ضمان ممتد لمدة عامين من AXIL (25 دولارا) - مع ضمان ممتد لمدة عامين ، ستستمتع بما يلي:

استبدال مغطى مرة واحدة. يتم الخصم مقابل أي بدائل تالية خلال فترة الضمان.

يغطي الاستبدال جميع الأضرار مثل المطر والماء والطين والمكسور أو يمضغه كلبك أو يقوده شاحنتك أو إطلاق النار عليه بمسدسك - سمها ما شئت ، سنقوم باستبدالها!

نطلب منك إعادة الوحدات إلينا في أي حالة تكون فيها وسنقوم باستبدالها لك. لا يغطي هذا الضمان الخسارة أو السرقة.

(يجب شراء الضمان الممتد في وقت الطلب الأصلي.)

تنطبق الشروط والأحكام والأحكام العامة على جميع منتجات أكسيل (ما لم يتم الاتفاق على خلاف نلك تعاقديا). يتم تسجيل الشروط في مستندات الضمان. سيؤدي التلاعب بالمنتجات، وكذلك استخدامها بطريقة أخرى غير تلك المذكورة في المستندات و / أو بموجب الشروط المذكورة فيها، إلى إبطال مباشر للضمان والضمان المقدمين.

تعليمات السلامة

- قبل استخدام الجهاز ، تحقق من عدم وجود أي ضرر في وسائد الأذن وأكواب الأذن وعصابة الرأس. يمكن أن يؤدي تلف أي من العناصر المدرجة إلى تقليل فعالية حماية السمع المقدمة.

- افحص الجهاز بانتظام (يفضل قبل كل استخدام) بحثا عن التلف وللتأكد من أن غطاء الأذن TRKR-B يعمل بشكل صحيح. يجب إزالة
 سماعات الرأس التالفة من التشغيل على الفور وإرسالها للإصلاح أو إلى نقطة التخلص المناسبة.
 - · يمكن أن تقلل الأغطية الصحية لوسائد الأذن من عزل الصوت الفعلى.
 - قد يتجاوز الحد الأقصى لحجم إخراج سماعة الرأس المتوسط المسموح به قانونا البالغ 82 ديسيبل.
 - الجهاز غير مصمم بشكل أساسي لأغراض الترفيه. تأتي ميزات الترفيه ثانوية لحماية السمع.
- ارتد سماعة الرأس بشكل مستمر في المناطق ذات التلوث الضوضائي المتزايد. لا تتوقف عن استخدامه حتى تغادر المنطقة المصابة.
 - قم بتخزين الجهاز في بيئة جافة في درجة حرارة الغرفة (20 درجة مئوية).
- قم بتنظيف الجهاز فقط باستخدام مواد تنظيف خالية من المذيبات. يمكن لبعض المواد الكيميائية أن تهاجم المادة وتتسبب في تلف سماعة الرأس.
 - يحتوي المنتج على أجزاء صغيرة يمكن ابتلاعها. يجب إبعاد سماعة الرأس عن متناول الأطفال دون سن 3 سنوات.
- بشكل عام ، يمكن لسماعات الرأس لحماية السمع منع الضوضاء الخارجية مثل مكالمات التحذير والإنذارات والإشارات المهمة الأخرى. انتبه بشكل خاص لما يحدث من حولك عند ارتداء واقي السمع. يمكن أن يتسبب الحجم المفرط في مزيد من الانخفاض في الوعي ، مما قد يعرضك لخطر كبير ويؤدي إلى حوادث خطيرة. اضبط إعداد مستوى الصوت وفقا لحالة عملك.
- لا ترتدي غطاء الأذن TRKR-B عند قيادة السيارة. تقلل وسادات الأذن من الضوضاء الواردة. هذا يمكن أن يزيد من خطر وقوع حادث.
- تحتوي سماعة الرأس على بطاريات ومكونات كهربائية قد تسبب الاشتعال في جو قابل للاشتعال أو متفجر. لا تستخدم سماعة الرأس في البيئات التي يمكن أن تتسبب فيها الشرر في نشوب حريق أو انفجار.
- قبل وضع الجهاز ، تحقق من إعداد حجم TRKR-B. تأكد من ضبط الجهاز على النحو الأمثل وفقا لاحتياجاتك. يرجى اتباع التعليمات والتوصيات الواردة في هذا الدليل. استخدم فقط الملحقات المعتمدة من قبل AXIL.
- تجنب تعريض الجهاز لضغط ميكانيكي قوي (صدمات ، سقوط). تحتوي سماعة الرأس على إلكترونيات يمكن أن تتلف. افحص سماعة الرأس بحثا عن الوظائف والتلف بعد كل حادث.
- تجنب وضع الجهاز بالقرب من مستويات عالية من الإشعاع الكهرومغناطيسي. يمكن أن تؤدي أحمال التوافق الكهرومغناطيسي العالية إلى حدوث أعطال أو تلف أو تدمير للإلكترونيات المثبتة.
 - تجنب تعريض سماعة الرأس لدرجات حرارة قصوى أو أشعة الشمس القوية.

التركيب والتشغيل

إدخال / تغيير البطاريات

- افتح حجرة البطارية الشكل 4 ، نقاط البيع. أعن طريق دفع الغطاء بعناية نحو عصابة الرأس. توجد حجرة البطارية على الجانب العلوي من غطاء الأذن الأيسر لسماعة الرأس.
 - أدخل 2 بطاريات AAA.
- لتجنب تلف الجهاز ، انتبه إلى اتجاه (+/-) البطاريات المستخدمة. يتم وضع علامة على المحاذاة اللازمة للقطبين في حجرة البطارية. لن تعمل الإلكترونيات إذا تم إدخال البطاريات بشكل غير صحيح.
 - حرك الغطاء للخلف فوق حجرة البطارية حتى تسمع "نقرة".
 - لاستبدال البطاريات المستعملة ، اتبع الخطوات المذكورة أعلاه.

تحديد موضع وضبط TRACKR Blu

لضمان الحماية المثلى للسمع ، من الضروري أن تجلس سماعة الرأس على الرأس على النحو الأمثل وأن يتم وضع أكواب الأذن في منتصف الأذنين. اتبع الخطوات الموضحة أدناه:

- قم بفك TRKR-B وافرد كوسي الأذن عن بعضهما البعض عن طريق سحبهما قليلا حتى تتمكن من سحب سماعة الرأس فوق رأسك. الشكل 1
 - اضبط طوق الرأس باستخدام ضبط التصغير (انظر وصف المقالة) إلى أكبر حجم ممكن.
- ضع أغطية الأذن TRKR-B بحيث يتم وضعها في منتصف الأذنين. لا يهم الجانب الذي تريد وضع عناصر التحكم عليه. في التعليمات التالية ، يفترض بشكل قياسي أن يتم وضع عناصر التحكم على الجانب الأيمن. الشكل 2
- لضمان ملاءمة TRKR-B بشكل جيد وحماية السمع المثلى ، يجب ألا يبقى أي شعر أو أجسام غريبة أخرى بين الحشوة والرأس عند تشغيل سماعة الرأس. قم بتمشيط الشعر غير المرغوب فيه جانبا بحيث يكون سطح التلامس خاليا من الأجسام الغريبة. الآن اضبط حجم عصابة الرأس بشبات ولكن بشكل مريح. الشكل 2

تشغيل / إيقاف تشغيل سماعة الرأس

- ضع غطاء الأذن TRKR-B كما هو موضح ، "تحديد موضع سماعة الرأس وضبطها".
 - · توجد عناصر التحكم على الجانب الأيمن من TRKR-B.
- قم بتشغيل الجهاز عن طريق دحرجة عجلة التشغيل / الإيقاف لأعلى (في اتجاه عصابة الرأس) الشكل 2 ، نقاط البيع أ. ستسمع "نقرة" مسموعة ، مما يشير إلى تشغيل TRKR-B.
 - لإيقاف تشغيل TRKR-B ، قم بتدوير عجلة التشغيل / الإيقاف لأسفل (في اتجاه الأرض) حتى تسمع "النقرة" مرة أخرى.
 - يتم تسمية مواضع التشغيل / الإيقاف "تشغيل" و "إيقاف" على سماعة الرأس أيضا.

ضبط الضوضاء الخارجية

- بمجرد تشغيله ، قم بتدوير عجلة التشغيل / الإيقاف الشكل 2 ، نقاط البيع. A ، سيزيد أو يقلل الحجم المحيط المنبعث في غطاء الأذن.
 - قم بلف العجلة لأعلى (باتجاه عصابة الرأس) لزيادة مستوى الصوت لتحسين السمع.
 - قم بلف العجلة لأسفل (باتجاه الأرض) لتقليل مستوى الصوت لتحسين السمع.

تغيير أغطية الأذن

- ضع يدك تحت وسادة الأذن واسحبها بثبات حتى تنفصل وسادة الأذن. الشكل 5
 - ثم افعل الشيء نفسه على الجانب الآخر من سماعة الرأس.
- قم بإزالة الوسادات الجديدة من العيوة واضغط عليها على سماعة الرأس. تأكد من الضغط على جميع الحواف في غطاء الأذن.

أجهزة الصوت الخارجية (عبر مقبس 3.5 ملم)

توصيل جهاز صوت خارجي

- · اضغط على زر SYNC الشكل 7 ، نقاط البيع. A وقم بتوصيل الجهاز الخارجي بسماعة الرأس عبر مقبس 3.5 مم. الشكل 6 ، نقاط البعع أ.
 - يرجى أيضا الانتباه إلى التعليمات الواردة في تعليمات التشغيل للجهاز الثاني الذي تستخدمه.
 - يتم إخراج الإشارات من الجهاز الخارجي مباشرة عبر سماعة الرأس.
- تأكد من ضبط حجم الإخراج على الحد الأدنى قبل الاتصال ، لتجنب الإصابة. اضبط مستوى الصوت ببطء على المستوى المطلوب عن طريق تدوير المفتاح

ضبط مستوى الصوت

- يتم التحكم في حجم إخراج الصوت للجهاز الثاني المستخدم عبر العجلة الرقيقة المسننة. الشكل 7 ، نقاط البيع ب
- لزيادة مستوى الصوت ، قم بلف العجلة الرفيعة المسننة لأعلى (باتجاه عصابة الرأس). لتقليل ذلك ، قم بتدويره في الاتجاه المعاكس (لأسفل ؛ نحو الأرض).
 - تحذير: يمكن أن تسبب مستويات الصوت المفرطة تلفا دائما في السمع

وظائف البلوتوث والبلوتوث

إقران TRACKR Blu بجهاز ثان

يوفر TRKR-B خيار إقران الأجهزة لاسلكيا عبر البلوتوث. لإقران الأجهزة عبر البلوتوث، اتبع الخطوات التالية:

- قم بتشغيل TRKR-B.
- قم بتشغيل وظيفة Bluetooth للجهاز الثاني الذي تستخدمه (الهاتف المحمول ، الخ). يرجى أيضا ملاحظة التعليمات الخاصة بالجهاز الثاني المستخدم.
 - اضغط على زر SYNC الشكل 8 ، نقاط البيع. أ للآخر.. 1-2 ثانية.
 - يقول مكبر الصوت "Bluetooth On" ثم يقول "وضع إقران Bluetooth". بالإضافة إلى ذلك ، يبدأ مؤشر LED للإشارة في الوميض باللون الأزرق. الشكل 8 ، نقاط البيع ب.
 - يجب أن يظهر TRKR-B في قائمة أجهزة Bluetooth المتوفرة على جهازك الثاني تحت الاسم EM030_TRKR-B.
 - ابدأ عملية الاقتران في قائمة الجهاز الثاني.
 - مؤشر LED للإشارة الشكل 8 ، يبدأ مؤشر البيع B في الوميض بسرعة وبشكل متساو. هذا يعني أن عملية الاقتران قد بدأت.
 - بعد إقران الأجهزة بنجاح ، يتم سماع الرسالة "Bluetooth Connected" عبر مكبر صوت TRKR-B. الأجهزة متصلة الأن.

وظائف البلوتوث

- الرد على المكالمة
- تتم الإشارة إلى المكالمات الواردة عن طريق تشغيل نغمة رنين في مكبر صوت سماعة الرأس. عندما تتلقى مكالمة واردة، اضغط على زر SYNC (الشكل 8، نقطة البيع أ).
 - إنهاء المكالمة
 - اضغط على زر SYNC (الشكل 8 ، نقاط البيع. أ) في مكالمة نشطة لمدة 1 ثانية. سيتم إنهاء المكالمة النشطة.
 - رفض المكالمة
 - عندما تتلقى مكالمة واردة، اضغط بسرعة على زر SYNC (الشكل 8، نقاط البيع. أ) مرتين.
 - تكرار المكالمة
 - للاتصال بآخر رقم تم الاتصال به مرة أخرى، اضغط بسرعة على زر SYNC (الشكل 8، نقاط البيع. أ) مرتين.
 - عقد المكالمة
 - · لقبول مكالمة واردة أخرى على الرغم من المكالمة الجارية، اضغط بسرعة على زر SYNC (الشكل 8، نقاط البيع. أ) مرتين.
 - يتم تعليق المكالمة الحالية وتقوم سماعة الرأس تلقائيا بالتبديل إلى المكالمة الواردة الجديدة.
 - إيقاف مؤقت / تشغيل الصوت
 - مع توصيل مشغل الموسيقي، اضغط على زر المزامنة. بدء تشغيل الموسيقي أو إيقافه مؤقتا.
 - تحذير: تعتمد الميزات والوظائف أيضا على الجهاز الثاني المستخدم

الصيانة والاصلاح

- افحص المنتج بانتظام بحثا عن التلف.
- على وجه الخصوص ، تأكد من أن وسائد الأذن في حالة ممتازة قبل كل استخدام. قد تندهور حالة وسائد الأذن مع الاستخدام المنتظم
 للمنتج. يمكن أن تؤدى الشقوق وتلف الحشوة إلى حدوث تسرب ويمكن أن تقلل من خصائص حماية السمع لسماعة الرأس.
- قد يتسبب الاستخدام في تراكم الرطوبة في أغطية الأذن عند ارتدائها لفترات طويلة. لتجنب تلف الإلكترونيات ، يوصى بإزالة وسادات الأذن بعد الاستخدام للسماح لسماعة الرأس بالجفاف. يرجى ملاحظة هذه التعليمات للاستخدام.
 - · يمكن أن تؤدى المنظفات والمواد الكيميائية العدوانية إلى إتلاف منتج TRKR-B.
 - يتم تشغيل هذا الجهاز بواسطة بطاريات قياسية.

تنظيف

قم فقط بتنظيف TRKR-B بقطعة قماش مبللة بالماء. بالنسبة للاتساخ الثقيل ، توصي AXIL باستخدام محلول صابون معتدل. تجنب استخدام مواد التنظيف القوية. يرجى ملاحظة أنه يجب عدم غمر الجهاز لتجنب تلف الأجهزة الإلكترونية المدمجة. يعتبر القيام بذلك عبثا ولن يغطيه الضمان المقدم من AXIL.

المعيار الأوروبي EN 352

- يوفر غطاء الأذن TRKR-B وظيفة صوتية ترفيهية.
- يتم تزويد غطاء الأذن TRKR-B بتوهين يعتمد على المستوى (حماية السمع الإلكترونية) ، ويجب على المستخدم التحقق من العملية الصحيحة قبل الاستخدام. إذا تم اكتشاف تشويه أو عطل ، يجب على المستخدم عدم استخدام غطاء الأذن TRKR-B على الفور ويجب الرجوع إلى نصيحة الشركة المصنعة للصيانة.
 - يوفر غطاء الأذن TRKR-B مدخلات الصوت الكهربائي وجهد الإدخال 3 فولت.
 - · لا تتجاوز الإشارة الصوتية الترفيهية 82 ديسيبل (A) الفعالة للأذن.
 - تحذير: لا يجوز استخدام المنتج إذا لم يكن بالإمكان التأكد من أن جهد الدخل لا يتجاوز 82 ديسيبل (A).
 - قد تضعف سماع إشارات التحذير في مكان عمل معين أثناء استخدام مرفق الترفيه.
- تحذير: قد يتدهور الأداء مع استخدام البطارية والفترة النموذجية للاستخدام المستمر التي يمكن توقعها من بطاريات غطاء الأذن عند الشحن