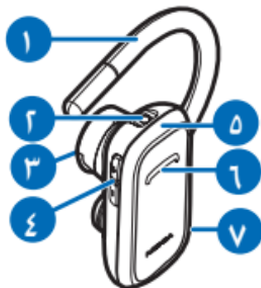


سماعة الرأس Nokia BH-101 بتيقنية Bluetooth



من منتجاتها المبينة في هذه الوثيقة دون إشعار سابق. وإلى أقصى حد يسمح به القانون المعمول به، لن تكون Nokia أو أي من الحاصلين على ترخيصها، بحال من الأحوال مسؤولون عن أية خسارة للبيانات أو الدخل أو مسؤولة عن أية أضرار خاصة أو عرضية أو تبعية أو غير مباشرة مهما كان سبب تلك الأضرار أو الخسارة.

محتويات هذه الوثيقة مقدمة "كما هي". وبإستثناء ما يقتضيه القانون الساري المفعول فإنه لن تقدم ضمانات من أي نوع، سواء كانت صريحة أو ضمنية، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، الضمانات الضمنية للزوج والصلاحية لغرض معين، فيما يتعلق بدقة أو معولية أو محتويات هذه الوثيقة. تحتفظ Nokia بالحق في تنقيح هذه الوثيقة أو سحبها في أي وقت بدون إشعار مسبق.

يختلف توفر منتجات معينة باختلاف المنطقة. يرجى مراجعة الأمر مع أقرب وكيل Nokia إليك لمزيد من التفاصيل.

ضوابط التصدير

قد يحتوي هذا الجهاز على سلع أو تقنية أو برنامج تخضع لقوانين وتنظيمات التصدير من الولايات المتحدة أو البلدان الأخرى. يمنع إجراء أي تحويل يتعارض مع القانون.

إعلان المطابقة

بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة Nokia CORPORATION أن المنتج HS-94W متوافق مع متطلبات توجيه المجلس الأوروبي 1999/5/EC الأساسية وشروطه الأخرى المتعلقة بالمنتج. يمكن العثور على نسخة من إعلان المطابقة على الموقع http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/

CE 0560

حقوق النشر والطبع © 2007 Nokia. كافة الحقوق محفوظة.

تعد Nokia و Nokia Connecting People علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Nokia Corporation. كما أن أسماء المنتجات والشركات الأخرى الوارد ذكرها في هذا الدليل قد تكون تجارية أو أسماء تجارية للشركات المالكة لها.

يحظر إعادة نسخ أو نقل أو توزيع أو تخزين جزء من أو كل محتويات هذه الوثيقة بأي شكل من الأشكال دون إذن خطي مسبق من Nokia.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

تتبع Nokia سياسة تطوير مستمرة. وتحتفظ Nokia بالحق في إجراء تغييرات وإدخال تحسينات على أي

أية كابلات. ولا يتطلب الأمر محاذاة الهاتف وسماعة الرأس ولكن يجب أن يكون الجهازان في نطاق لا يتعدى ١٠ أمتار (٣٣ قدمًا). قد تكون الاتصالات عرضة للتداخل من عوائق مثل الجدران أو أي أجهزة إلكترونية أخرى.

وتتوافق سماعة الرأس هذه مع مواصفات Bluetooth، الإصدار 2.0 مع معدل البيانات المعززة (EDR) التي تدعم الإصدار 1.1 من وضع سماعة الرأس والإصدار 1.5 من وضع التحديث الحر. للتأكد من توافق سماعة الرأس مع الأجهزة الأخرى يرجى مراجعة الشركات المنتجة لهذه الأجهزة.

تتيح لك سماعة الرأس Nokia BH-101 بتقنية Bluetooth إمكانية إجراء المكالمات واستلامها أثناء التنقل. يمكنك استخدام سماعة الرأس مع الهواتف المتوافقة والتي تدعم تقنية Bluetooth اللاسلكية.

اقرأ دليل المستخدم هذا بعناية قبل استخدام سماعة الرأس. يرجى أيضًا قراءة دليل مستخدم الهاتف، الذي يوفر معلومات هامة تتعلق بالسلامة والصيانة. احتفظ بسماعة الرأس بعيدًا عن متناول الأطفال الصغار.

تقنية Bluetooth اللاسلكية

تتيح تقنية Bluetooth اللاسلكية إمكانية توصيل أجهزة اتصال متوافقة دون استخدام

لتبدأ

الأذن (٣)، ومفتاح ضبط مستوى الصوت (٤)، والمؤشر الضوئي (٥)، والمفتاح متعدد الوظائف (٦)، والميكروفون (٧).

تحتوي سماعة الرأس على الأجزاء التالية والموضحة في صفحة العنوان: حلقة الأذن (١)، ومنفذ توصيل الشاحن (٢)، وسماعة

شحن البطارية

قبل شحن البطارية، برجاء قراءة قسم "معلومات البطارية" بعناية.

1. صل الشاحن بمقيس التيار بالحائط.
2. قم بتوصيل كابل الشاحن بمنفذ توصيل الشاحن (١٠). يومض المؤشر الضوئي الأحمر أثناء الشحن. قد يستغرق الأمر فترة وجيزة قبل بدء عملية الشحن. قد يستغرق شحن البطارية بالكامل مدة تصل إلى ساعتين.
3. بعد اكتمال شحن البطارية، سيتحول المؤشر الضوئي إلى اللون الأخضر. افصل الشاحن عن سماعة الرأس وكذا عن مقيس التيار بالحائط.

توجد بالبطارية كاملة الشحن طاقة تكفي لتشغيل سماعة الرأس بما يصل إلى إجمالي ٨ ساعات في وقت التحدث أو حتى ١٨٠ ساعة في وقت وضع الاستعداد. ولكن، قد تختلف هذه أوقات وقت التحدث ووضع الاستعداد عند الاستخدام مع أجهزة Bluetooth المتوافقة المختلفة، وإعدادات الاستخدام، وطرقه، وبيئاته.

قبل إمكانية بدء استخدام سماعة الرأس، يجب شحن البطارية وإقران سماعة الرأس مع هاتف متوافق.

بعض أجزاء سماعة الرأس ممغنطة. قد تجذب سماعة الرأس المعادن. لا تضع بطاقات الائتمان أو وسائط التخزين الممغنطة الأخرى قرب سماعة الرأس لأن المعلومات المخزنة عليها قد تُمحى.

الشواحن

هذا الجهاز مخصص للاستخدام عند إمداده بالطاقة من أجهزة الشحن التالية: AC-3، وAC-4، وDC-4.

تحذير: استخدم فقط شواحن معتمدة من Nokia معدة للاستخدام مع



هذا التعزيز على وجه الخصوص. إن استعمال أنواع أخرى قد يبطل أي موافقة أو ضمان يخص سماعة الرأس وقد يكون خطرًا.

لفصل التيار عن أي تعزيز، اسحب القابس (الفيشة) وليس السلك.

٣. قم بتنشيط خاصية Bluetooth في الهاتف، ثم اضبط الهاتف على البحث عن أجهزة Bluetooth.

٤. اختر سماعة الرأس من قائمة الأجهزة الموجودة.

٥. أدخل رمز المرور **0000** لإقران سماعة الرأس وتوصيلها بالهاتف. في بعض الهواتف؛ قد يكون من الضروري إجراء الاتصال بشكل منفصل بعد الإقران. يتطلب الأمر منك إقران سماعة الرأس مع الهاتف مرة واحدة فقط.

إذا كان الإقران ناجحًا، ستظهر سماعة الرأس في قائمة الهاتف حيث يمكنك عرض أجهزة Bluetooth المقترنة حاليًا.

عند توصيل سماعة الرأس بالهاتف وكونها جاهزة للاستخدام، سيومض المؤشر الضوئي الأخضر ببطء.

عند انخفاض شحن البطارية، تصدر سماعة الرأس تنبيهًا لمرة واحدة كل دقيقة ويومض المؤشر الضوئي الأحمر ببطء.

التشغيل أو إيقاف التشغيل

لتشغيل سماعة الرأس، اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف لمدة ٥ ثوانٍ. تصدر سماعة الرأس تنبيهًا، ويبدأ المؤشر الضوئي الأخضر في الوميض. تحاول سماعة الرأس الاتصال بجهاز مقترن.

لإيقاف تشغيل سماعة الرأس، اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف (حوالي ٥ ثوانٍ) حتى تصدر سماعة الرأس تنبيهًا ويومض المؤشر الضوئي الأحمر مرة واحدة.

إقران سماعة الرأس

١. تأكد من تشغيل الهاتف وإيقاف تشغيل سماعة الرأس.

٢. اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف (لمدة ٨ ثوانٍ) حتى يبدأ المؤشر الضوئي الأخضر في الوميض بسرعة.

المفتاح متعدد الوظائف لمدة تتراوح ما بين ٢ إلى ٣ ثوانٍ حتى يبدأ الهاتف في إجراء الاتصال الصوتي، وتابع إجراء الاتصال الصوتي كما هو موضح في دليل مستخدم الهاتف لا يمكن استخدام الاتصال الصوتي أثناء المكالمات.

للرد على إحدى المكالمات أو إنهائها، اضغط على المفتاح متعدد الوظائف. لرفض مكالمة واردة، اضغط على هذا المفتاح مرتين.

لضبط مستوى صوت سماعه الرأس أثناء المكالمات، اضغط على أحد مفتاحي ضبط مستوى الصوت.

لتبديل المكالمة بين سماعه الرأس وهاتف متوافق، اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف لمدة تتراوح ما بين ٢ إلى ٣ ثوانٍ.

مسح الإعدادات أو إعادة إعداد سماعه الرأس

لحذف إعدادات الإقران من سماعه الرأس، قم بتشغيل سماعه الرأس، ثم اضغط مع

وضع سماعه الرأس على الأذن

سماعة الرأس جاهزة للاستخدام على الأذن اليمنى. حرك حلقة الأذن فوق الأذن (١١)، ثم ادفع سماعه الأذن برفق داخل الأذن. يمكنك نسي حلقة الأذن بحيث تتناسب مع حجم أذنيك. وجه سماعه الرأس باتجاه فمك (١٢). لاستخدام سماعه الرأس على الأذن اليسرى، قم بفك حلقة الأذن (٨)، ثم اعكسها وقم بتركيبها بحيث تكون الحلقة على يسار شعاع "Nokia" (٩).

التعامل مع المكالمات

لإجراء مكالمة، استخدم الهاتف بالطريقة العادية عندما تكون سماعه الرأس متصلة بالهاتف.

إذا كان الهاتف يدعم معاودة الاتصال بأخر رقم تم الاتصال به من خلال سماعه الرأس، فاضغط على المفتاح متعدد الوظائف مرتين أثناء عدم وجود مكالمة جارية.

إذا كان الهاتف يدعم الاتصال الصوتي مع سماعه الرأس، فاضغط مع الاستمرار على

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إذا تعذر توصيل سماعة الرأس بهاتف متوافق،
تأكد أن سماعة الرأس مشحونة، وفي وضع
التشغيل، ومقترنة بالهاتف.

الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف ومفتاح
رفع مستوى الصوت لمدة ٥ ثوان حتى يبدأ
المؤشر الضوئي في الوميض باللون الأحمر
والأخضر بالتبادل.

لإعادة إعداد سماعة الرأس إذا توقفت عن
العمل، على الرغم من أنها مشحونة، اضغط
مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف ثم
صل سماعة الرأس بالشاحن.

معلومات البطارية

كانت البطارية فارغة تماماً، فقد يستغرق الأمر
بضع دقائق قبل عرض المؤشر الضوئي للشحن.
حينما لا يكون الشاحن قيد الاستخدام، افصله عن
التيار الكهربائي وعن الجهاز. لا تترك البطارية
المشحونة بالكامل متصلة بالشاحن؛ حيث إن
الشحن الزائد قد يقصر من عمر البطارية. إذا
تُركت بطارية كاملة الشحن دون استخدامها، فسيتم
تفريغها تلقائيًا بمرور الوقت.

يتم تزويد الجهاز بالطاقة بواسطة بطارية قابلة
لإعادة الشحن. يمكن شحن البطارية وتفريغها مئات
المرات، ولكنها ستمستهلك في نهاية الأمر. قم بإعادة
شحن البطارية فقط باستخدام الشواحن المعتمدة من
قبل شركة Nokia والتي تم تصميمها كي تلائم
هذا الجهاز. قد يؤدي استخدام نوع شاحن غير
معتمد إلى حدوث حريق أو انفجار أو تسرب أو
مخاطر أخرى.

عند استخدام البطارية لأول مرة أو في حالة عدم
استخدام البطارية لفترة طويلة؛ فقد يكون من
الضروري توصيل الشاحن ثم فصله ثم إعادة
توصيله مرة أخرى لبدء شحن البطارية. إذا

قم دائماً بحفظ البطارية عند درجة حرارة بين
١٥ درجة مئوية و ٢٥ درجة مئوية (٥٩ درجة
فهرنهايت و ٧٧ درجة فهرنهايت). تقلل درجات
الحرارة المرتفعة من قدرة البطارية وعمرها.

لا تتخلص من البطاريات بألقائها في النار؛ حيث إنها قد تنفجر. قد تنفجر البطاريات أيضًا في حالة تلفها.
لا تستعمل أبدًا أي شاحن تالف.

قد لا يعمل الجهاز لفترة مؤقتة إذا كانت البطارية ساخنة أو باردة. يقل أداء البطارية بشكل واضح عندما تكون درجة الحرارة أقل من درجة التجمد.

العناية والصيانة

الأجهزة الإلكترونية، وتلف البطاريات ونشوه أو تذبذب بعض أنواع البلاستيك.

- حافظ على بقاء الجهاز بعيدًا عن الأماكن الباردة. عندما يعود الجهاز إلى درجة الحرارة العادية، قد تتكون رطوبة داخل الجهاز مما قد يسبب تلفًا بألواح الدوائر الإلكترونية.
- لا تحاول فتح الجهاز.
- لا تسقط الجهاز أو تدق عليه أو تهزه. المعاملة الخشنة قد تكسر ألواح الدوائر الداخلية والميكانيكية الرقيقة.
- لا تستخدم كيماويات مركزة أو محاليل التنظيف أو المنظفات القوية لتنظيف الجهاز.

إن جهازك حصيلة تصميم متميز وبراعة في التنفيذ، لذا يستوجب معاملته بعناية. الاقتراحات أدناه ستساعدك على الوفاء بكل شروط الضمان.

- حافظ على بقاء الجهاز جافًا. إن الأمطار والرطوبة وجميع أنواع السوائل تحتوي على معادن متلفة للدوائر الإلكترونية. في حال تعرض الجهاز للبلل اتركه حتى يجف تمامًا.
- حافظ على بقاء الجهاز بعيدًا عن مناطق مغبرة أو متسخة. وذلك لاحتمال تعرض الأجزاء المتحركة والمكونات الإلكترونية للتلف.
- حافظ على بقاء الجهاز بعيدًا عن الحرارة. إن درجات الحرارة العالية قد تقصر من عمر

لـ Nokia. للحصول على البيان البيئي للمنتج أو إرشادات إعادة المنتج القديم، انتقل إلى المعلومات الخاصة بكل بلد على www.nokia.com.

• لا تطل الجهاز. الطلاء قد يعوق الأجزاء المتحركة ويمنع التشغيل الاعتيادي.

في حال تعطل أي من هذه الأجهزة، اعرض الجهاز على أقرب مركز صيانة معتمد.

التخلص من المنتج

يذكرك رمز حاوية النفايات ذات

العجلات المرسوم عليها خطان

متقاطعان الموجود على المنتج أو

المطبوعات أو العبوة بأن جميع

المنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات

والمراكم يجب أن يتم تجميعها كمجموعات

منفصلة عند انتهاء عمرها الافتراضي. يسري

هذا الأمر في دول الاتحاد الأوروبي وغيرها من

الأماكن التي تتوافر بها نظم مجموعات منفصلة.

يجب عدم التخلص من هذه المنتجات في حاوية

نفايات محلية غير مصنفة.

عبر إعادة هذه المنتجات للتجميع فإنك تسهم

في منع التخلص غير المسؤول من النفايات

وتعزز من إعادة استخدام المواد المتاحة. تتوافر

المزيد من المعلومات من خلال موزع المنتج،

وهيئات التخلص من النفايات المحلية، وهيئات

المحلية لمسؤولية المصنعين، أو الممثل المحلي

