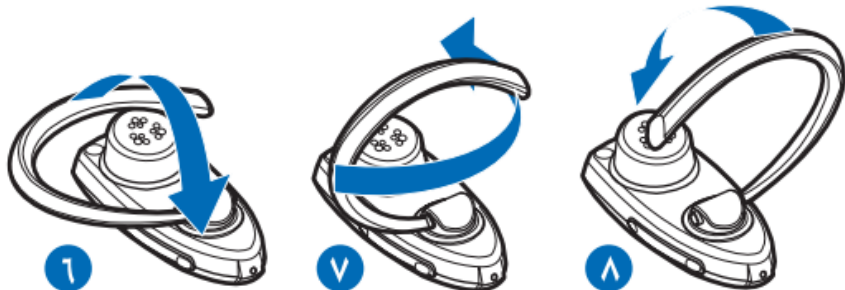
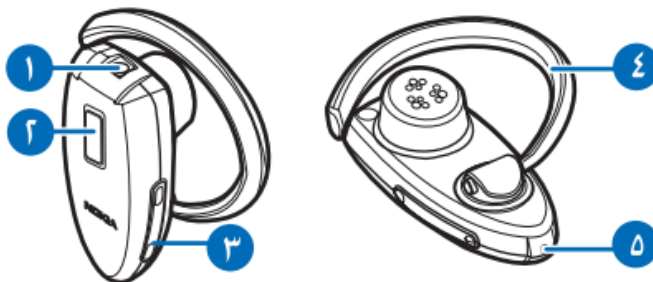


سماعة الرأس Nokia BH-207 بتقنية Bluetooth

Bluetooth



9253612/2

تعد علامتان Nokia Connecting People و Nokia علامة

جاريتان مسجلتان لشركة Nokia Corporation. كما أن أسماء المنتجات والشركات الأخرى الوارد ذكرها في هذا الدليل قد تكون علامات جارية أو أسماء جارية للشركة المالكة لها.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc

تبعد Nokia سياسة التطوير المستمر، وتحتفظ Nokia بالحق في إحداث تغييرات وإدخال خصائص على أي من منتجاتها الموصوفة في هذه الوثيقة بدون إشعار مسبق.

لن تكون Nokia بحال من الأحوال مسؤولة عن آية خسارة للبيانات أو الدخل أو مسؤولة عن آية أضرار خاصة أو عرضية أو تبعية أو غير مباشرة مهما كان سبب تلك الأضرار أو الخسارة.

محتويات هذه الوثيقة مقدمة «كما هي». وباستثناء ما يقتضيه القانون الساري المعمول فإنه لن تقدم ضمانات من أي نوع، سواء كانت صريحة أو ضمنية، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الضمانات الضمنية للرواج والصالحة لغرض معين، فيما يتعلق بدقة أو مغوبية أو محتويات هذه الوثيقة. تحفظ Nokia بالحق في تنفيح هذه الوثيقة أو سحبها في أي وقت بدون إشعار مسبق.

إعلان المطابقة

بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة NOKIA CORPORATION أن المنتج HS-86W متوافق مع متطلبات توجيهه 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 0889

يعني رمز حاوية النفايات ذات العجلات المرسوم عليها خطأ متقاطعاً أنه في دول الاتحاد الأوروبي يتم جمع المنتج عند انتهاء عمره الافتراضي ضمن مجموعات منفصلة.



يجب عدم التخلص من هذه المنتجات في حاوية نفايات محلية غير مصنفة. تزيد من المعلومات، انظر إعلان المطابقة الخاص بالمنتج أو المعلومات الخاصة بكل بلد على الموقع التالي www.nokia.com. © Nokia 2006 جميع الحقوق المحفوظة.

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

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 خوياي يتعارض مع القانون.

يختلف توفر منتجات معينة باختلاف المنطقة.

يرجى مراجعة الأمر مع أقرب وكيل Nokia إليك.

فالتعديلات غير المسموح بها

على هذا الجهاز قد تبطل حق المستخدم في

تشغيل هذا الجهاز.

مقدمة

تقنية Bluetooth اللاسلكية

تبعد تقنية Bluetooth اللاسلكية إمكانية توصيل أجهزة اتصال متغيرة دون استخدام آية كابلات. فاتصال Bluetooth لا يتطلب أن يكون الهاتف وسماعة الرأس متراضين في خط واحد. لكن يجب ألا تتعدي المسافة بين الجهازين ١٠ أمتار (٣٠ قدماً) من بعضهما البعض. قد تكون الاتصالات عرضة للتداخل من عوائق مثل الجدران أو أي أجهزة إلكترونية أخرى.

وتتوافق سماعة الرأس هذه مع مواصفات تقنية Bluetooth 2.0 مع معدلات

بيانات المعززة EDR والتي تدعم وضع

Nokia BH-207 تتيح لك سماعة الرأس

بتقنية Bluetooth إمكانية إجراء المكالمات

واستقبالها أثناء حركك. يمكنك استخدام

سماعة الرأس مع الهواتف المتواقة

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 بعيداً

عن متناول الأطفال الصغار.

قد توجد قيود على استخدام تقنية Bluetooth في بعض المناطق. يرجى مراجعة السلطات المحلية أو مزود الخدمة.

سماعة الرأس ١,١ ووضع التحدث الحر ١,٥. للتأكد من توافق السماعة هذه مع الأجهزة الأخرى. يرجى مراجعة الشركات المنتجة لهذه الأجهزة.

لتبـأ

الشواحن

افحص رقم طراز أي شاحن قبل استخدامه مع سماعة الرأس هذه. تم تصميم سماعة الرأس للاستخدام مع الشواحن ٣ AC-4 و ٤ DC-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 وقد يكون خطراً. للتأكد من توفر التعزيزات المعتمدة، يرجى مراجعة الوكيل. لفصل التيار عن أي تعزيز اسحب القابس (الفيشة) وليس السلك.

تحتوي سماعة الرأس على الأجزاء التالية والموضحة في صفحة العنوان: منفذ توصيل الشاحن (١). المفتاح متعدد الوظائف والمؤشر الضوئي الأزرق (٢). مفتاحاً مستوى الصوت (٣)، حلقة الأذن (٤)، والميكروفون (٥).

قبل إمكانية بدء استخدام سماعة الرأس، يجب شحن البطارية وإقران سماعة الرأس مع هاتف متواافق. بعض أجزاء سماعة الرأس مغناطة. يمكن أن تنجذب المواد المعدنية إلى سماعة الرأس. لا تضع بطاريات الائتمان أو سائط التخزين المغناطة الأخرى قرب سماعة الرأس لأن المعلومات المخزنة عليها قد تمحي.

شحن البطارية

حتى ١٤٠ ساعة في وضع الاستعداد. ولكن قد تختلف أوقات التحدث ووضع الاستعداد عند الاستخدام مع أجهزة المحمول المختلفة. أو الأجهزة المتوافقة الأخرى التي تستخدم تقنية Bluetooth، والإعدادات، وطرق الاستخدام، وبيانات الاستخدام. يضي المؤشر الضوئي بسرعة عند انخفاض شحن البطارية.

تشغيل سماعة الرأس أو إيقاف تشغيلها

لتثبيت سماعة الرأس. اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف حتى يتم عرض المؤشر الضوئي. لايقاف تشغيل سماعة الرأس. اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف حتى يومض المؤشر الضوئي عدة مرات لفترة وجيزة ثم يتوقف عن التشغيل.

إقران سماعة الرأس

١. تأكد أن الهاتف في وضع التشغيل وأن سماعة الرأس في وضع إيقاف التشغيل.

تشتمل سماعة الرأس هذه على بطاقة داخلية، غير قابلة للفك، وقابلة لإعادة الشحن. لا تجتنب إخراج البطارية من الجهاز؛ حيث أن ذلك قد يؤدي إلى تلف الجهاز.

١. صل الشاحن بمقبس المائدة.
٢. قم بتوصيل كابل الشاحن منفذ توصيل الشاحن. يعمل المؤشر الضوئي أثناء عملية الشحن. قد يستغرق الأمر فترة وجيزة قبل بدء عملية الشحن. إذا لم يبدأ الشحن؛ فافصل الشاحن. ثم صله مرة أخرى. وأعد المحاولة. قد يستغرق شحن البطارية بالكامل مدة تصل إلى ساعتين و٣٠ دقيقة.
٣. بعد اكتمال شحن البطارية يتوقف المؤشر الضوئي عن العمل. افصل الشاحن عن سماعة الرأس وكذا من مقبس المائدة.

توجد بالبطارية كاملة الشحن طاقة تكفي لتشغيل السماعة مدة تصل إلى ٧ ساعات و٣٠ دقيقة في وقت التحدث أو

١. اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف (المدة ٨ ثواني) حتى يتم عرض المؤشر الضوئي بصفة مستمرة.
٢. قم بتنشيط خاصية Bluetooth في الهاتف، ثم اضبط الهاتف على البحث عن أجهزة Bluetooth.
٣. اختر سماعة الرأس من قائمة الأجهزة الموجودة.
٤. أدخل رمز المرور 0000 لاقران سماعة الرأس وتوصيلها بالهاتف. في بعض أجهزة Bluetooth المقتربة حالياً.
٥. سماعة الرأس جاهزة الآن للاستخدام.

الاستخدام الأساسي

- | | |
|--|--|
| <p>التعامل مع المكالمات</p> <p>لإجراء مكالمة: استخدم الهاتف بالطريقة العادية عندما تكون سماعة الرأس متصلة بالهاتف.</p> <p>إذا كان الهاتف يدعم إعادة الاتصال بأخر أرقام تم الاتصال به مع سماعة الرأس، فاضغط مع الاستمرار على المفتاح</p> | <p>ارتداء سماعة الرأس</p> <p>حرك حلقة الأذن خلف الأذن، ووجه سماعة الرأس في اتجاه فمك. لاستخدام سماعة الرأس على الأذن اليسرى، اقلب حلقة الأذن ولفها برفق كما هو موضح في الأشكال.</p> |
|--|--|

- | | |
|---------------|--|
| <p>٧. و٨.</p> | <p>الأذن خلف الأذن، ووجه سماعة الرأس في اتجاه فمك. لاستخدام سماعة الرأس على الأذن اليسرى، اقلب حلقة الأذن ولفها برفق كما هو موضح في الأشكال.</p> |
|---------------|--|

إذا لم ترغب في الرد على المكالمة، اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف. لضبط مستوى صوت سماعة الأذن. اضغط على أحد مفاتحي ضبط مستوى الصوت.

لتبدل المكالمة بين سماعة الرأس وهاتف متواافق. اضغط مع الاستمرار على المفتاح متعدد الوظائف.

متعدد الوظائف (إذا لم تكن هناك مكالمة جارية) حتى تسمع نغمة تنبيه. إذا كان الهاتف يدعم الاتصال الصوتي مع سماعة الرأس، فاضغط المفتاح متعدد الوظائف لفترة وجيزة إذا لم تكن هناك مكالمة جارية، وتتابع إجراء الاتصال الصوتي كما هو موضح في دليل مستخدم الهاتف. للرد على إحدى المكالمات أو إنهائها، اضغط لفترة وجيزة على المفتاح متعدد الوظائف.

معلومات البطارية

الشحن الزائد قد يقصر من عمر البطارية. إذا تركت بطارية كاملة الشحن دون استخدامها، فسيتم تفريغها تلقائياً بمرور الوقت. لا تستعمل أبداً أي شاحن تالف. يؤدي ترك الجهاز في أماكن ساخنة أو باردة، مثل السيارة المغلقة في الصيف أو في الأجواء الشتوية إلى تقليل سعة البطارية وعمرها الافتراضي. حاول دائمًا أن تكون درجة الحرارة ما بين ١٥ و ٥٠ درجة مئوية^{٥٩} و ٧٧ درجة فهرنهايت. قد لا يعمل الجهاز

يتم تزويد سماعة الرأس بالطاقة بواسطة بطارية قابلة للشحن عدة مرات. يمكن شحن البطارية وتفرغها مئات المرات، ولكنها ستستهلك في نهاية الأمر. قم بإعادة شحن البطارية فقط باستخدام الشواحن المعتمدة من قبل شركة Nokia والتي تم تصديمها كي تلائم هذا الجهاز. حينما لا يكون الشاحن قيد الاستخدام، افصله عن التيار الكهربائي وعن الجهاز. لا تترك البطارية المشحونة بالكامل متصلة بالشاحن؛ حيث أن

حيث أنها قد تنفجر. قد تنفجر البطاريات أيضاً في حالة تلفها. قم بالخلص من البطاريات وفقاً للتنظيمات المحلية. يرجى إعادة تدوير البطاريات في حال كان ذلك ممكناً. لا تخلص من البطاريات كنفايات منزلية.

لفترة مؤقتة إذا كانت البطارية ساخنة أو باردة حتى لو كانت البطارية كاملة الشحن. يقل أداء البطارية بشكل واضح عندما تكون درجة الحرارة أقل من درجة التجمد. لا تخلص من البطاريات بإلقائها في النار؛

العناية والصيانة

حافظ على بقاء الجهاز بعيداً عن الحرارة. إن درجات الحرارة العالية قد تقصير من عمر الأجهزة الإلكترونية. وتتلف البطاريات وتشوه أو تذوب بعض أنواع البلاستيك.

حافظ على بقاء الجهاز بعيداً عن الأماكن الباردة. عندما يعود الجهاز إلى درجة الحرارة العادمة. قد تتكون رطوبة داخل الجهاز ما قد يسبب تلفاً بألواح الدوائر الإلكترونية.

لا تأول فتح الجهاز.

لا تُسقط الجهاز أو تدق عليه أو تهزه. العاملة الخشنة قد تكسر ألواح الدوائر الداخلية والميكانيكية الرقيقة.

- إن جهاز حصيلة تصميم تميّز وبراءة في التنفيذ. لذا يستوجب معاملته بعناية. الاقتراحات أدناه ستساعدك على الإيفاء بكل شروط الضمان.
- أبق جميع الإكسسوارات والتعزيزات للهاتف بعيداً عن متناول الأطفال.
- حافظ على بقاء الجهاز جافاً. إن الأمطار والرطوبة وجميع أنواع السوائل ختوى على معادن متلفة للدوائر الإلكترونية. في حال تعرض الجهاز للبلل اتركه حتى يجف تماماً.
- حافظ على بقاء الجهاز بعيداً عن مناطق مغبرة أو متسخة. وذلك لاحتمال تعرض الأجزاء المتحركة والمكونات الإلكترونية للتلف.

- لا تستخدم كيماويات مركزة أو محاليل التنظيف أو المنظفات القوية لتنظيف الجهاز.
- لا تطل الماء. الطلاء قد يعيق الأجزاء المتحركة ومنع التشغيل الاعتيادي.
- كافة الاقتراحات المذكورة أعلاه تنطبق على جهازك وعلى البطارية وعلى الشاحن وعلى أي تعزيز آخر على حد سواء. في حال تعطل أي من هذه الأجهزة، اعرض الجهاز على أقرب مركز صيانة معتمد.