

HUAWEI Sound X

دليل التشغيل السريع

Model:AIS-B80-90

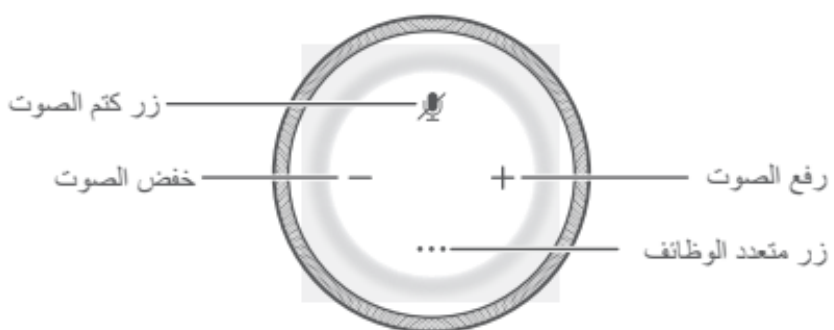
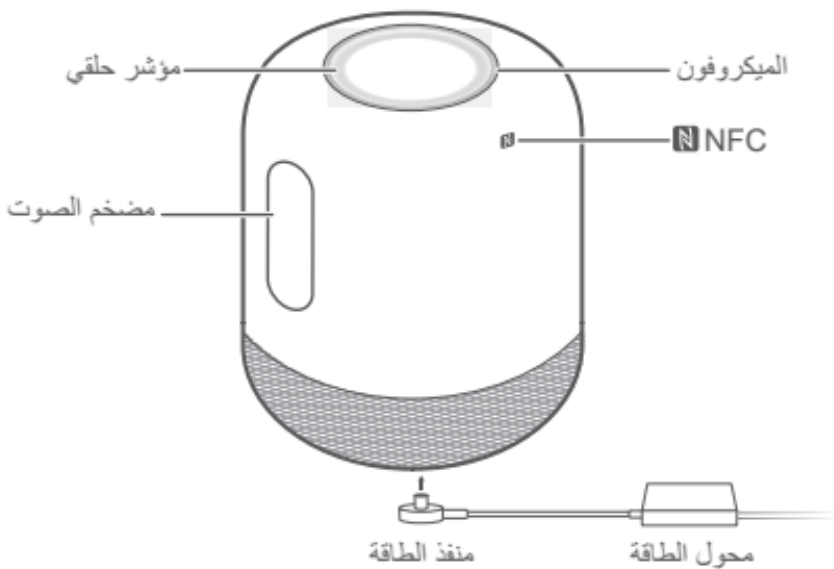


96726657_01



المحتويات

1 العربية



الميكروفون: يُستخدم فقط لإجراء مكالمات عبر البلوتوث. عادة ما يظل في حالة خمول. يمكن استخدامه بمجرد توفير ميزة إجراء المكالمات عبر البلوتوث.

i

تكوين الشبكة لمكبر الصوت

بعد اكتمال تكوين الشبكة لمكبر الصوت، سيتم توفير مزايا تتطلب وجود اتصال بالشبكة اللاسلكية (بما في ذلك تحديثات للبرنامج الثابت والاتصال الصوتي اللاسلكي الخاص بالتوسيط والتشغيل العالمي (UPnP)).

تثبيت تطبيق المعيشة الذكية من هواوي

امسح رمز QR ضوئيًّا بالأيفون باستخدام هاتفك أو ابحث عن "المعيشة الذكية" في متجر هواوي للتطبيقات، ونَزِّل تطبيق المعيشة الذكية من هواوي وثبته.

تأكد من أن التطبيق هو أحدث إصدار، إذا تم تثبيته بالفعل. تطبيق المعيشة الذكية من هواوي غير مدعوم على الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل iOS.


تطبيق المعيشة الذكية من هواوي

التوصيل بمصدر طاقة

قم بتوصيل مكبر الصوت بمصدر طاقة. عندما يوضع المؤشر الحلقى باللون البرتقالي، يكون مكبر الصوت جاهزًا لتكوين الشبكة.

 إذا لم يوضع المؤشر باللون البرتقالي، فاضغط مطردًا على زر كتم الصوت إلى أن يوضع.

إضافة مكبر الصوت

1. قم بتوصيل هاتفك بشبكة لاسلكية.

2. في شاشة تطبيق المعيشة الذكية الرئيسية، انقر على "+"، وأضف مكبر الصوت "Sound X"، وسيبحث التطبيق تلقائيًّا عن مكبر الصوت.

 إذا فشل التطبيق في اكتشاف الجهاز، فاتبع التعليمات على الشاشة لإضافة مكبر الصوت يدوياً.

3. اتبع التعليمات على الشاشة لتكوين الشبكة لمكبر الصوت.

بعد اكتمال تكوين الشبكة، سيتم عرض بطاقة خاصة بمكبر الصوت على الشاشة الرئيسية لتطبيق المعيشة الذكية. انقر على البطاقة للوصول إلى شاشة التحكم بالجهاز. يمكنك الآن التحكم بمكبر الصوت وتحديث البرنامج الثابت الخاص به.

تشغيل الصوت عبر البلوتوث

قم بتنوصل مكبر الصوت بهاتفك عبر البلوتوث وشعل الملفات الصوتية على هاتفك من مكبر الصوت.

1. تمكن البلوتوث على مكبر الصوت: اضغط مطولاً على الزر متعدد الوظائف إلى أن تسمع نغمة الإشعارات من مكبر الصوت.



2. قم بتمكين البلوتوث على هاتفك.

3. من قائمة أجهزة البلوتوث المتاحة، انقر على **HUAWEI Sound X-XXXXX** لإقرار مكبر الصوت بهاتفك.

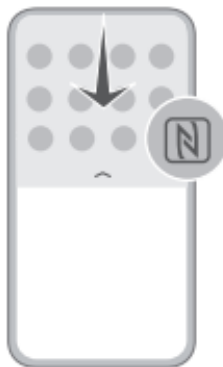
i لقطع اتصال الجهازين، اضغط مطولاً على الزر متعدد الوظائف لمدة 3 ثوانٍ تقريرًا أو عطل البلوتوث على هاتفك.

مشاركة الملف الصوتي عبر OneHop

بنقرة واحدة فقط، سيتم تحويل الملف الصوتي على هاتفك بسلامة إلى مكبر الصوت.

1. مكّن NFC على هاتفك، وتأكد من فتح قفل الشاشة وتشغيلها.

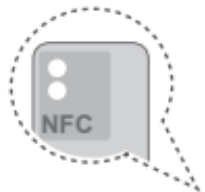
ٰ تدعم فقط هواتف الأندرويد التي تعمل بنظام Android 5.1.1 أو الأحدث.



هاتف هواوي:

احسب أعلى الشاشة لأسفل لعرض لوحة الإشعارات وتشغيل NFC.

2. انقر على منطقة NFC على هاتفك المقابلة للأيقونة N على مكبر الصوت.



هاتف هواوي:

تقع المنطقة المخصصة لخدمة الاتصال بالحقل القريب (NFC) بالقرب من الكاميرا الخلفية.



3. اتبع التعليمات على الشاشة لإنشاء اتصال البلوتوث.



ٰ تتوفر ميزة NFC على مكبر الصوت بصرف النظر عما إذا اكتمل تكوين الشبكة أم لا.

التغطية لكتم الصوت



اكتشف لمعرفة المزيد من الميزات

مكبر الصوت HUAWEI Sound X يدعم أيضاً:

الاتصال الصوتي اللاسلكي الخاص بالتوسيط والتشغيل العالمي (UPnP)

المزيد من المزايا المفصل والدليل

في شاشة تطبيق المعيشة الذكية الرئيسية، انقر على البطاقة لمكبر الصوت لمعرفة المزيد.

إعادة ضبط المصنع

لاستعادة مكبر الصوت إلى إعدادات المصنع، اضغط مطولاً على الزر متعدد الوظائف (•-) وزر خفض الصوت (-) في الوقت نفسه إلى أن يتوقف المؤشر الحلقى البرتقالي عن الدوران.

معلومات السلامة

يرجى قراءة كافة معلومات السلامة بعناية قبل استخدام الجهاز لضمان تشغيله بشكل آمن وسلامي، ولمعرفة كيفية التخلص من جهازك بشكل صحيح.

التشغيل والسلامة

- استخدام محول طاقة أو شاحن أو بطارية غير معتمدة أو غير متوافقة قد يؤدي إلى تلف الجهاز أو تقصير عمره الافتراضي أو التسبب في حدوث حريق أو انفجار أو غير ذلك من المخاطر.
- درجة الحرارة المثالية للتشغيل بين 0 درجة مئوية و 40 درجة مئوية. ودرجة الحرارة المثالية للتخلص ما بين 20- 70 درجة مئوية.
- اتبع القواعد واللوائح التي تحدها المستشفيات ومتشآت الرعاية الصحية. لا تستخدم الجهاز في أماكن الحظر.
- قد تؤثر بعض الأجهزة اللاسلكية على أداء المعدنات السمعية أو أجهزة تنظيم ضربات القلب. استشر مزود الخدمة للحصول على مزيد من المعلومات.
- توصي الشركات المصممة لمنظم ضربات القلب بأن تكون هناك مسافة لا تقل عن 15 سم بين الجهاز ومنظم ضربات القلب لمنع التداخل المحتمل مع منظم ضربات القلب. إذا كنت تستخدم جهاز منظم ضربات القلب، فضع الجهاز في الجانب المقابل لمنظم ضربات القلب ولا تحمل الجهاز في جيبك الأمامي.
- احتفظ بالجهاز بعيداً عن مصادر الحرارة والنار، مثل السخانات أو أفران المايكررويف أو المواقف أو سخانات المياه أو المدافئ أو الشموع.
- لا تسمح للأطفال أو للحيوانات اللمسة بعض أو مصنّع الجهاز أو ملحقاته. حيث يؤدي ذلك إلى إحداث ضرر بها أو انفجارها.
- امتنل لجميع الاحتياطات المتعلقة بسلامة الأطفال. يشكل السمّاح للأطفال باللعب بالجهاز أو ملحقاته خطورة كبيرة. يضم الجهاز أجزاء قابلة للفصل تشكل مخاطر صحية مثل خطر الاختناق. احتفظ بالجهاز أو ملحقاته بعيداً عن متناول الأطفال.
- لا تسمح للدببليس أو غيرها من الأجسام المعدنية الحادة بالالتلامس مع مكبر الصوت أو الميكروفون لتجنب إتلاف الجهاز أو إيذاء نفسك.
- لا تضغط على مضمّنات الصوت باستخدامة يدك أو أشياء أخرى.
- لا تحاول فك الجهاز أو إعادة تصنيعها أو إدخال أجسام غريبة فيها أو عمره في المياه أو السوائل الأخرى أو تعريضها لها. فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق، أو انفجار، أو مخاطر أخرى.
- استخدام محول طاقة أو شاحن أو بطارية غير معتمدة أو غير متوافقة قد يؤدي إلى تلف الجهاز أو تقصير عمره الافتراضي أو التسبب في حدوث حريق أو انفجار أو غير ذلك من المخاطر.
- يقوم مقبس الكهرباء بوظيفة جهاز قطع الاتصال.
- لتمكنك الوصول إلى الجهاز، يجب تثبيت مخرج المقبس بالقرب من الجهاز كما يجب الوصول إليه بسهولة.
- افصل مهابي التيار عن المنفذ الكهربائي والجهاز في حالة عدم الاستخدام.
- قبل تنظيف الجهاز أو صيانته، توقف عن استخدامه وقم بإيقاف جميع التطبيقات وفصل جميع الكابلات المتصلة به.
- لا تضع بطاقات ذات شريط مغناطيسي مثل بطاقات الائتمان وبطاقات الهاتف بالقرب من الجهاز لمدد طويلة. فقد يؤدي ذلك إلى تلف البطاقات ذات الشريط المغناطيسي.

- لا تخلص من الجهاز و ملحقاتها في القمامه المنزليه العاديه.
 - وتخلص من الجهاز والملحقات أو أعد تدويرها وفقاً للقوانين المحليه.
- معلومات حول التخلص من الجهاز وإعادة تدويره**



يعني الرمز الموجود على المنتج أو البطاريه أو المستندات أو مواد التعبئة إلى أنه يجب التخلص من المنتجات والبطاريات في نقاط استلام النفايات منفصلة تحددها السلطات المحلية في نهاية عمرها. وسيكفل ذلك إعادة تدوير ومعالجة نفايات الطاقة الكهربائية والإلكترونية (EEE) بطريقة تحافظ على المواد القيمة وتحمي صحة الإنسان والبيئة. لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالسلطات المحلية أو البائع بالجزء أو خدمة التخلص من النفايات المنزليه أو زيارة موقع الويب <http://consumer.huawei.com/en/>.

الحد من المواد الخطرة

يمثل هذا الجهاز وأية ملحقات كهربائية للقواعد المحلية المعمول بها بشأن تقييد استخدام مواد خطرة معينة في المعدات الكهربائية والإلكترونية، مثل لوائح تسجيل وتقدير وترخيص وتنقييد المواد الكيميائية في الاتحاد الأوروبي (EU REACH)، وتنقييد استخدام المواد الخطرة (RoHS)، والتوجيهات الخاصة بالبطاريات (حيثما تكون متضمنة). للاطلاع على إعلانات المطابقة لتسجيل المواد الكيميائية وتقديرها وترخيصها وتنقييدها (REACH) وتنقييد استخدام المواد الخطرة (RoHS)، يرجى زيارة موقع الويب الخاص بنا <http://consumer.huawei.com/certification> .

(RF) معلومات التعرض لتردد اللاسلكي.

الجهاز عبارة عن جهاز إرسال واستقبال لاسلكي منخفض الطاقة. وفقاً لتوصية المبادئ التوجيهية الدولية، تم تصميم الجهاز ليتوافق مع الحدود التي وضعها السوق الذي سيتم وضع الجهاز فيه.

يجب تركيب الجهاز وتشغيله على مسافة لا تقل عن 20 سم بين الجهاز وجسمك.
الامتثال للوائح الاتحاد الأوروبي

توضيح

تعلن شركة Huawei Device Co., Ltd. بموجب هذا المستند، بأن هذا الجهاز AIS-B80-90 يتوافق مع التوجيه التالي: RED 2014/53/EU، وتنقييد استخدام المواد الخطرة ErP 2009/125/EC (RoHS 2011/65/EU)، وErP 2011/125/EC. يتوفر النص الكامل لإعلان المطابقة الخاص بالاتحاد الأوروبي، ومعلومات المفصلة، وأحدث المعلومات عن الملحقات والبرامج على عناوين الانترنت التالية: <http://consumer.huawei.com/certification>

يمكن تشغيل هذا الجهاز في جميع الدول الأعضاء بالاتحاد الأوروبي.
يرجى الالتزام باللوائح المحلية والوطنية عند استخدام هذا الجهاز.

قد يكون هذا الجهاز مقيد الاستخدام، وذلك اعتماداً على الشبكة المحلية.

القيود المفروضة على نطاق 5 غيغا هرتز:

يقتصر نطاق التردد من 5150 إلى 5350 ميغا هرتز على الاستخدام الداخلي فقط

في: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, .SE, SI, SK, TR, UK

نطاقات التردد والطاقة

نطاقات التردد والحدود الرمزية لإرسال الطاقة (مشعة و/أو موصلة) المنطبقة على معدة الراديو هذه تكون كما يلى:

Wi-Fi 2.4G: 20 dBm, Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 23 dBm,
5250-5350 MHz: 20 dBm, 5470-5725 MHz: 20 dBm,
5725-5850 MHz: 14 dBm, Bluetooth: 2400-2483.5 MHz, 20 .dBm

حقوق الملكية © Huawei 2020. جميع الحقوق محفوظة.

هذا المستند للأغراض المعلوّماتية فقط، ولا يشكل أي نوع من الضمانات.

العلامات التجارية والتصاريح

إن® وشعار Wi-Fi CERTIFIED وشعار Wi-Fi هي علامات تجارية لشركة

.Wi-Fi Alliance



العلامة N هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة NFC Forum, Inc. في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى.

علامة وشعارات Bluetooth® هي علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من شركة

Huawei Technologies Co., Ltd. بموجب ترخيص.

شركة Huawei Device Co., Ltd. هي شركة تابعة

.Huawei Technologies Co., Ltd. لشركة

سياسة الخصوصية

لفهم أفضل حول كيفية حمايتنا لمعلوماتك الشخصية، يرجى الاطلاع على سياسة

الخصوصية عبر هذا الرابط <http://consumer.huawei.com/privacy-policy>

اتفاقية المستخدم

قبل استخدام المنتج، يرجى قراءة اتفاقية المستخدم الخاصة بتطبيق المعيشة الذكية من

هواوي وموافقة عليها في تطبيق المعيشة الذكية من هواوي.