



BASS MODULE 500

يُرجى قراءة جميع تعليمات السلامة والأمان والاستخدام، والاحتفاظ بها.

تعلن شركة Bose Corporation بموجبها أن هذا المنتج يخضع للمتطلبات الأساسية لتوجيه الاتحاد الأوروبي رقم 2014/53/EU والشروط الأخرى ذات الصلة وجميع متطلبات توجيهات الاتحاد الأوروبي المعمول بها. ويمكن العثور على إعلان المطابقة الكامل في الموقع التالي: www.Bose.com/compliance

يتوافق هذا المنتج مع جميع لوائح التوافق الكهرومغناطيسي المعمول بها لعام 2016 وجميع لوائح المملكة المتحدة الأخرى المعمول بها. ويمكن العثور على إعلان المطابقة الكامل في الموقع التالي: www.Bose.com/compliance

تعلن شركة Bose في هذا الكتيب أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الأساسية التي تنص عليها لوائح الأجهزة اللاسلكية لعام 2017 وجميع لوائح المملكة المتحدة الأخرى المعمول بها. ويمكن العثور على إعلان المطابقة الكامل في الموقع التالي: www.Bose.com/compliance



تعليمات السلامة المهمة

1. اقرأ هذه التعليمات.
2. احتفظ بهذه التعليمات.
3. انتبه إلى جميع التحذيرات.
4. اتبع جميع التعليمات.
5. لا تستخدم هذا الجهاز بالقرب من الماء.
6. لا تستخدم سوى قطعة قماش جافة أثناء التنظيف.
7. لا تقم بسد أي فتحات للتهوية. قم بالتركيب حسب تعليمات جهة الصنع.
8. لا تقم بتهيئة المنتج بالقرب من أي مصدر للحرارة مثل شبكات التدفئة، أو ممرات الحرارة، أو المواقد، أو أي جهاز آخر (بما في ذلك مكبرات الصوت) ينتج عنه حرارة.
9. قم بحماية سلك الكهرباء لعدم وطنه بالأقدام أو الضغط عليه، خصوصًا عند القوابس وعند مقابس الأجهزة التكميلية ونقطة خروجها من الجهاز.
10. لا تستخدم سوى الملحقات/المرفقات التي تحددها الشركة المصنّعة.
11. قم بفصل هذا الجهاز أثناء العواصف الرعدية أو عند عدم الاستخدام لفترات طويلة.
12. وكل جميع أعمال الصيانة إلى أفراد صيانة مؤهلين. يجب إجراء الصيانة عند تلف الجهاز بأي شكل من الأشكال، مثل تلف سلك التغذية الكهربائية، أو القابس، أو انسكاب سائل، أو سقوط أشياء على الجهاز، أو تعرضه للمطر، أو الرطوبة، أو عدم عمله بصورة اعتيادية أو سقوطه.

تحذيرات/تنبيهات

يشير وجود هذا الرمز على المنتج إلى وجود جهد كهربائي غير معزول وخطر داخل علبة المنتج وقد يشكل خطر حدوث صدمة كهربائية.



هذا الرمز الموجود على المنتج يعني أن هناك تعليمات مهمة متعلقة بالتشغيل والصيانة في هذا الدليل.



يحتوي الإطار على أجزاء صغيرة قد تتسبب في حدوث خطر الاختناق. غير مناسب للأطفال دون 3 سنوات.



يحتوي هذا المنتج على مادة مغناطيسية. استشر طبيبك فيما إذا كان لذلك تأثيرٌ على أي أجهزة طبية مزروعة لديك.



• لتقليل مخاطر الحريق أو الصدمة الكهربائية، يجب عدم تعريض هذا المنتج للمطر أو السوائل أو الرطوبة.

• يجب عدم تعريض هذا المنتج لقفزات السوائل المتساقطة أو المتناثرة ويجب عدم وضع أو عية ممتلئة بالسوائل، مثل أواني الزهور، على المنتج أو بالقرب منه.

• أبقِ المنتج بعيدًا عن مصادر اللهب والحرارة. يجب عدم وضع أي مصادر للهب المكشوف، مثل الشموع المشتعلة، فوق الجهاز أو بالقرب من المنتج.

• لا تُجر أي تغييرات غير مصرّح بها لهذا المنتج.

• لا تستخدم المنتج في السيارات أو على متن القوارب.

• سلك السماعَة وكبلات التوصيل الموجودة في هذا النظام غير معتمدة للتركيب في الحائط. يرجى مراجعة قوانين البناء المحلية لمعرفة النوع الصحيح للسلك والكبل المطلوب للتركيب في الحائط.

• يجب الإبقاء على جهاز الفصل في وضع القابلية للتشغيل الفوري عند استخدام قابس التغذية الكهربائية أو وصلة الجهاز كجهاز فصل.

• نظرًا لمتطلبات التهوية، لا تنصح Bose بوضع المنتج في مكان ضيق مثل وضعه في تجويف بالحائط أو في خزانة مغلقة.

• توجد بطاقة المنتج أسفل المنتج.

ملاحظة: تم اختبار هذا الجهاز وُجد أنه يتوافق مع حدود جهاز رقمي من الفئة B وفقاً للجزء رقم 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). وقد تم تصميم هذه الحدود بحيث تضمن الحماية المعقولة ضد التداخل الضار عند تركيب الجهاز في منطقة سكنية. علماً بأن هذا الجهاز يقوم بتوليد طاقة موجات لاسلكية واستخدامها وبها، وقد يتسبب في حدوث تداخل ضار مع الاتصالات اللاسلكية إذا لم يتم تركيبه واستخدامه حسب التعليمات. ومع ذلك، فلا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل عند التركيب بطريقة معينة. وإذا تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار مع استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن التحقق منه من خلال تشغيل الجهاز وإيقاف تشغيله، فيُرجى من المستخدم محاولة تصحيح هذا التداخل بالقيام بإجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- تغيير اتجاه هوائي الاستقبال أو موضعه.
 - زيادة المسافة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
 - توصيل الجهاز بأخذ كهربائي موجود على دائرة كهربائية مختلفة عن الدائرة التي تم توصيل جهاز الاستقبال بها.
 - استشر الموزع المعتمد أو أحد الفنيين من ذوي الخبرة بأجهزة الراديو أو التلفاز لطلب المساعدة.
- قد يؤدي القيام بأي تغييرات أو تعديلات دون موافقة صريحة من شركة Bose Corporation إلى إلغاء ترخيص المستخدم لتشغيل هذا الجهاز.

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض البشري للإشعاع التي حددتها هيئة الاتصالات الفيدرالية، ووزارة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا. يجب عدم تحديد موضع مشترك لجهاز الإرسال هذا أو تشغيله بالتزامن مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.

يتوافق هذا الجهاز مع الفقرة 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية، ومعايير المواصفات القياسية اللاسلكية للأجهزة المعفاة من ترخيص وزارة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا. يخضع تشغيل الجهاز للشرطين التاليين: (1) ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار، و (2) أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في عملية تشغيل غير مرغوب فيها.

يجب تركيب هذا الجهاز وتشغيله على مسافة 20 سم على الأقل بين مصدر الإشعاع وجسمك.

هذا الجهاز مُصمم للاستخدام الداخلي فقط عند تشغيله في تردد 5150 – 5250 ميجاهرتز للحد من احتمال حدوث تداخل ضار في نظم الأقمار الصناعية المتنقلة ذات القنوات المشتركة.

فئة جهاز الاستقبال = 2

جدول حالة الطاقة الخاصة بالمنتج

يمتثل المنتج، وفقاً لمتطلبات التصميم الإيكولوجي لتوجيهات المنتجات ذات الصلة بالبطاقة 2009/125/EC وكذلك التصميم الإيكولوجي لتوجيهات المنتجات ذات الصلة بالطاقة ولوائح معلومات الطاقة (التعديل) (الخروج من الاتحاد الأوروبي) لعام 2020، مع القاعدة (القواعد) التالية أو المستند (المستندات) التالية: اللائحة (المفوضية الأوروبية) رقم 1275 لسنة 2008، بصيغتها المعدلة بموجب لائحة (الاتحاد الأوروبي) رقم 801 لسنة 2013.

أوضاع الطاقة		معلومات حالة الطاقة المطلوبة
وضع الاستعداد الشبكي	وضع الاستعداد	
Bose اللاسلكي > 2.0 وات	> 0.5 وات	استهلاك الطاقة في وضع الطاقة المحدد، عند دخل 230 فولت/50 هرتز
≥ 20 دقيقة	> 2.5 ساعة	الوقت الذي بعد انتهائه يتم تبديل الجهاز تلقائياً إلى الوضع
> 2.0 وات	غير متوفر	استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد الشبكي في حال توصيل جميع منافذ الشبكة السلكية وتنشيط جميع منافذ الشبكة اللاسلكية عند إدخال 230 فولت/50 هرتز
وفقاً للملحق الثاني (أ) 3 (أ) من اللائحة 801/2013 (تعديل) "المجموعة 26" من 1275 لعام 2008، لا ينطبق "مطلب إلغاء تنشيط منفذ لاسلكي على المنتجات التي تعتمد على اتصال شبكة لاسلكية واحدة للاستخدام المقصود وليس لها اتصال بشبكة سلكية."		إجراءات تنشيط/إلغاء تنشيط منفذ الشبكة. سيؤدي إلغاء تنشيط جميع الشبكات إلى تمكين وضع الاستعداد.

بالنسبة لأوروبا:

نطاقات تردد العملية التشغيلية من 2400 إلى 2483.5 ميغا هرتز، ومن 5150 إلى 5350 ميغا هرتز، ومن 5470 إلى 5725 ميغا هرتز.

الحد الأقصى لطاقة الإرسال: أقل من 20 ديسيبل ميلي واط من القدرة المشعة المكافئة المتاحة.

نطاق تردد العملية التشغيلية من 5725 إلى 5850 ميغا هرتز.

الحد الأقصى لنقل الطاقة أقل من 14 ديسيبل ميلي واط (25 ملي واط) من القدرة المشعة المكافئة المتاحة.

الحد الأقصى لنقل الطاقة أقل من الحدود التنظيمية مما يعني أن اختبار معدل الامتصاص النوعي SAR غير ضروري ويُستثنى من اللوائح السارية.

يقتصر هذا الجهاز على الاستخدام الداخلي عند تشغيله في النطاق الترددي من 5150 إلى 5350 ميغا هرتز في جميع الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي المدرجة في الجدول.



السويد	النمسا	المجر	سلوفاكيا	قبرص	فرنسا	المملكة المتحدة (إيرلندا الشمالية)	جمهورية إيرلندا	الدنمارك	بلجيكا
	بولندا	مالطا	ليتوانيا	لاتفيا	كرواتيا	اليونان	البرتغال	ألمانيا	بلغاريا
	سلوفينيا	هولندا	لوكسمبورج	رومانيا	إيطاليا	إسبانيا	قنندا	إستونيا	التشيك

هذا الرمز يعني أنه يجب عدم التخلص من المنتج مع النفايات المنزلية، بل يجب تسليمه إلى مرفق جمع نفايات مناسب لإعادة تدويره. يساعد التخلص السليم وإعادة التدوير على حماية الموارد الطبيعية، وصحة الإنسان، والبيئة. لمزيد من المعلومات حول التخلص من هذا المنتج وإعادة تدويره، تواصل مع البلدية المحلية أو خدمة التخلص من النفايات أو المتجر الذي اشتريته منه هذا المنتج.



اللائحة الإدارية لأجهزة تردد الراديو منخفضة الطاقة

المادة الثانية عشرة

وفقاً لقواعد "تنظيم إدارة أجهزة تردد الراديو منخفضة الطاقة" دون إذن من NCC، لا يسمح لأي شركة أو منشأة أو مستخدم بتغيير التردد أو تعزيز نقل الطاقة أو تغيير السمة الأصلية أو الأداء في أجهزة تردد الراديو منخفضة الطاقة المعتمدة.

المادة الرابعة عشر

لا تؤثر أجهزة تردد الراديو منخفضة الطاقة على أمن الطائرات ولا تتداخل مع الاتصالات القانونية؛ إن وجدت، ويجب على المستخدم وقف التشغيل على الفور إلى أن يتم منع أي تداخل. الاتصالات القانونية المذكورة تعني الاتصالات اللاسلكية التي تعمل وفقاً لقانون الاتصالات.

من المؤكد أن الأجهزة ذات تردد الراديو منخفض الطاقة عرضة للتداخل من قبل الاتصالات القانونية أو الأجهزة المشعة لموجات راديو الأجهزة الصناعية، والعلمية والطبية ISM.

جدول المواد الخطرة المحظور استخدامها بالصين

أسماء المواد أو العناصر السامة أو الخطرة ومحتوياتها							اسم الجزء
المواد والعناصر السامة أو الخطرة							
أثير ثنائي الفينيل المعالج بالبروم (PBDE)	ثنائي الفينيل المعالج بالبروم (PBB)	سداسي الكبريت (CR(VI))	الكاديوم (Cd)	الزئبق (Hg)	الرصاص (Pb)		
○	○	○	○	○	X	ثنائي الفينيل متعدد الكلور (PCB)	
○	○	○	○	○	X	الأجزاء المعدنية	
○	○	○	○	○	○	الأجزاء البلاستيكية	
○	○	○	○	○	X	السماعات	
○	○	○	○	○	X	الكيبلات	
تم إعداد هذا الجدول وفقاً لأحكام معيار SJ/T 11364.							
O: يشير إلى أن هذه المادة السامة أو الخطرة الموجودة في كل المواد المتجانسة لهذا الجزء أقل من متطلبات تقييد معيار GB/T 26572.							
X: يشير إلى أن هذه المادة السامة أو الخطرة الموجودة على الأقل في إحدى المواد المتجانسة لهذا الجزء أعلى من متطلبات التقييد لمعيار GB/T 26572.							



جدول المواد الخطرة المحظور استخدامها بتايوان

اسم الجهاز: وحدة صوت الباص اللاسلكية، تعيين النوع: 425843						
المواد المحظورة والرموز الكيميائية لها						
الوحدة	الرصاص (Pb)	الزئبق (Hg)	الكاديوم (Cd)	الكروم سداسي التكافؤ (Cr+6)	ثنائي الفينيل المعالج بالبروم (PBB)	إثير ثنائي الفينيل متعدد البروم (PBDE)
ثنائي الفينيل متعدد الكلور (PCB)	-	o	o	o	o	o
الأجزاء المعدنية	-	o	o	o	o	o
الأجزاء البلاستيكية	o	o	o	o	o	o
السماعات	-	o	o	o	o	o
الكبلات	-	o	o	o	o	o

ملاحظة 1: "o" تشير إلى أن النسبة المئوية للمحتوى المادة المحظورة لا تتجاوز النسبة المئوية للقيمة المرجعية الموجودة.

ملاحظة 2: يشير "-" إلى أن المادة المحظورة تتطابق مع الإغفاء.

يُرجى استكمال سجلاتك والاحتفاظ بها

يوجد الرقم المسلسل ورقم الموديل أسفل وحدة صوت الباص.

الرقم المسلسل: _____

رقم الموديل: _____

يُرجى الاحتفاظ بإيصال الشراء مع دليل المالك. الوقت مناسب الآن لتسجيل منتج Bose الخاص بك. يمكنك القيام بذلك بسهولة من خلال الانتقال إلى global.Bose.com/register

تاريخ الصنع: يشير الرقم التامن في الرقم المسلسل إلى سنة الصنع؛ إذ يشير الرقم «1» إلى 2011 أو 2021.

المستورد في الصين: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

المستورد في الاتحاد الأوروبي: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

المستورد في تايوان: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No. 10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan
+886-2-2514 7676 رقم الهاتف:

المستورد في المكسيك: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F.
+5255 (5202) 3545 رقم الهاتف:

المستورد في المملكة المتحدة: Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ، بالمملكة المتحدة

القدرة المقننة للإدخال: 100-240 فولت، ~ 50/60 هرتز، 55 وات

معلومات الأمان

يتميز هذا المنتج بإمكانية تلقي تحديثات الأمان التلقائية من Bose. ولتلقّي هذه التحديثات، يجب عليك إكمال عملية إعداد المنتج في تطبيق Bose Music، وتوصيل المنتج بالإنترنت. وإذا لم تكمل عملية الإعداد، فستتحمل مسؤولية تثبيت تحديثات الأمان التي توفرها Bose.



Apple و شعار Apple هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Apple، تم تسجيلهما بالولايات المتحدة ودول أخرى. Apple Inc. هي علامة خدمة لشركة.

علامة وشعارات كلمة Bluetooth® هي علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc ويتم استخدام هذه العلامات بموجب ترخيص من شركة Bose Corporation.

تُعدّ Google Play و Google علامتين تجاريتين تابعيتين لشركة Google LLC.

تعد كلٌ من Acoustimass، ADAPTiQ، Bose، و Bose Bass Module، و Bose Music، و Bose Music، و Bose TV Speaker، و SoundTouch، وتصميم المذكرات اللاسلكية علامات تجارية لشركة Bose Corporation.

Wi-Fi هي علامة تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance®.

المقر الرئيسي لشركة Bose: 1-877-230-5639

حقوق الطبع والنشر © لعام 2021 محفوظة لشركة Bose Corporation. لا يجوز استنساخ أي جزء من هذا الدليل، أو تعديله، أو توزيعه أو استخدامه بطريقةٍ أخرى دون إذن كتابي مسبق.

ما الذي يوجد في اللعبة الكرتونية

10 المحتويات

وضع وحدة صوت الباص

11 التوصيات

الطاقة

12 قَم بتوصيل وحدة صوت الباص بالكهرباء

التوصيل بمكبر الصوت أو السماعَة

13 اختيار نمط الاتصال الخاص بك

14 الاتصال باستخدام تطبيق Bose Music

14 هل أنت جديد على تطبيق Bose Music؟

15 الاتصال باستخدام جهاز التحكم عن بُعد الخاص بـ SoundTouch 300

15 التحقق من الصوت

16 الاتصال باستخدام كبل الصوت

حالة وحدة صوت الباص

18 لمبة الحالة

العناية والصيانة

19 تنظيف وحدة صوت الباص

19 قطع الغيار والملحقات

19 ضمان محدود

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

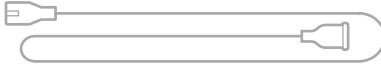
20	جرب هذه الحلول أولاً.....
20	حلول أخرى.....
23	إعادة تعيين الاتصال بمكبر الصوت.....
24	إعادة تعيين وحدة صوت الباص.....

المرجع

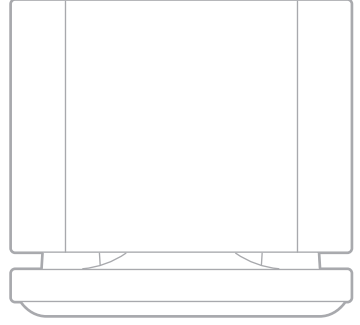
25	راجع دليل المالك الخاص بمكبر الصوت أو السماعه.....
----	--

المحتويات

تأكد من إدراج الأجزاء التالية:



سلك الكهرياء*



Bose Bass Module 500

*يمكن شحنه بأسلاك كهرياء متعددة. استخدم سلك الكهرياء الخاص بمنطقتك.

ملاحظة: في حالة تلف أي جزء من المنتج، لا تستخدمه. اتصل بموزع Bose المعتمد لديك أو اتصل بخدمة عملاء Bose.

تفضل بزيارة: worldwide.Bose.com/Support

التوصيات

للحصول على أفضل أداء، اتبع هذه التوصيات عند تثبيت وحدة صوت الباص:

احرص على عدم وضع أي أجسام فوق وحدة صوت الباص.

لتجنب أي تداخل لاسلكي، قم بإبعاد الأجهزة اللاسلكية الأخرى بمسافة 1 – 3 أقدام (0.3 – 0.9 متر) عن وحدة صوت الباص. ضع وحدة صوت الباص في الخارج وبعيدًا عن الخزانات المعدنية، ومكونات أجهزة الصوت/الفيديو الأخرى ومصادر الحرارة المباشرة.

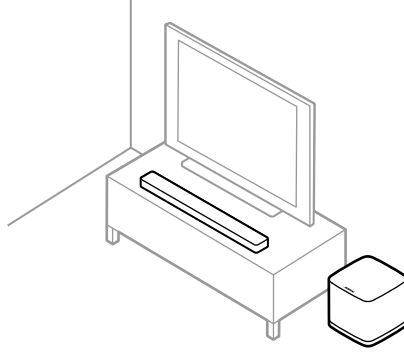
ضع وحدة صوت الباص على سطح مستوي وثابت. فقد يتسبب الاهتزاز في تحريك وحدة صوت الباص، وخاصةً على الأسطح الملساء كالرخام، أو الزجاج، أو الخشب المصقول بدرجة كبيرة.

ضع وحدة صوت الباص مقابل الحائط نفسه الموضوع أمامه التلفاز أو على أي حائط في الثلث الأمامي من الغرفة.

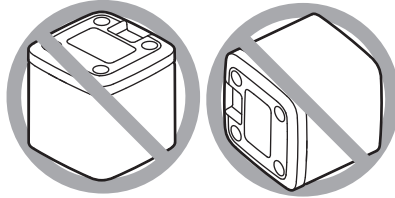
احرص على إبعاد الجانب الخلفي من وحدة صوت الباص (الجانب المقابل لشعار Bose) على مسافة 3 بوصات (7.6 سم) على الأقل من أي سطح آخر. يمكن أن يؤثر سد المنفذ الموجود أسفل هذا الجانب على الأداء الصوتي.

للحصول على صوت باص مرتفع، ضع وحدة صوت الباص بالقرب من الحيطان والزوايا. للحصول على صوت باص منخفض، ضع وحدة صوت الباص بعيدًا عن الحيطان والزوايا.

تأكد من وجود مأخذ التيار المتردد (الرئيسي) في مكان قريب.

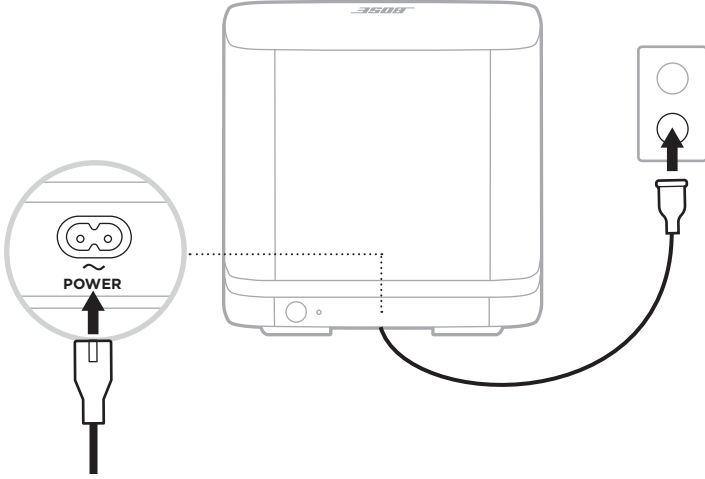


تنبيه: احرص على عدم وضع وحدة صوت الباص منتصبه على قمتها أو جوانبها خلال الاستخدام.



قم بتوصيل وحدة صوت الباص بالكهرباء




1. قم بتوصيل سلك الكهرباء بالموصل POWER الموجود على وحدة صوت الباص.



2. أدخل الطرف الآخر لسلك الكهرباء في مأخذ التيار المتردد (الرئيسي).

اختيار نمط الاتصال الخاص بك

تعتمد الطريقة التي توصّل من خلالها وحدة صوت الباص على مكبر الصوت أو السماعة الخاصة بك. اختر نمط الاتصال الخاص بك من الجدول أدناه.

نمط الاتصال	مكبر الصوت أو السماعة
<p>الاتصال باستخدام تطبيق Bose Music (راجع الصفحة 14).</p> <p>ملاحظة: إن لم يكن بإمكانك الوصول أو واجهتك مشكلة في التوصيل باستخدام تطبيق Bose Music، فراجع "استكشاف الأخطاء وإصلاحها" في الصفحة 20.</p>	<p>Bose Smart Soundbar (مكبر الصوت مُمكن)</p> 
<p>اتصل باستخدام جهاز التحكم عن بُعد الخاص بمكبر الصوت (راجع الصفحة 15).</p>	<p>مكبر الصوت SoundTouch 300</p> 
<p>الاتصال باستخدام كبل صوت (غير مرفق) (راجع الصفحة 16).</p>	<p>Bose TV Speaker (أو إعداد سلكي بديل لمكبرات الصوت)</p> 

الاتصال باستخدام تطبيق BOSE MUSIC

1. في تطبيق Bose Music، حدد مكبر الصوت.
2. انتقل إلى قائمة «الإعدادات» لإضافة وحدة صوت الباص الخاصة بك.



هل أنت جديد على تطبيق Bose Music؟

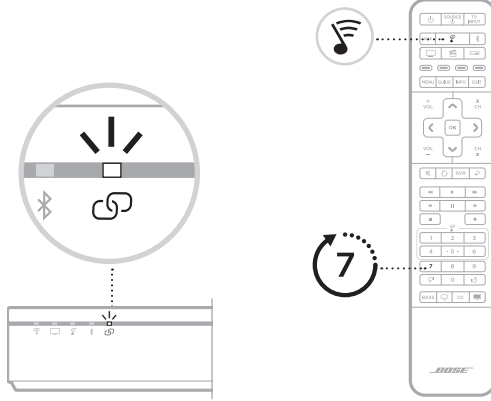
1. على جهازك المحمول، قم بتنزيل تطبيق Bose Music.




2. اتبع تعليمات التطبيق.

الاتصال باستخدام جهاز التحكم عن بُعد الخاص بـ SOUNDTOUCH 300

1. على جهاز التحكم عن بُعد الخاص بمكبر الصوت لديك، اضغط على الزر  SoundTouch.
2. اضغط مع الاستمرار على 7 حتى يومض ضوء الاتصال  على مكبر الصوت باللون الأبيض.



وبمجرد الاتصال، ستسمع نغمة. يتوهج الضوء الموجود على الجزء الخلفي من وحدة صوت الباص و  على مكبر الصوت باللون الأبيض.

ملاحظات: قد يستغرق الاتصال عدة دقائق.

إذا لم تتصل وحدة صوت الباص بمكبر الصوت، فراجع "استكشاف الأخطاء وإصلاحها" في صفحة 20.

التحقق من الصوت

ملاحظة: لتجنب سماع صوت مشوه، أوقف تشغيل سماعات التلفاز. راجع دليل مالك التلفاز لمزيد من المعلومات.

1. شغّل التلفاز الخاص بك.

2. إذا كنت تستخدم جهاز استقبال القمر الصناعي/قنوات الكبل أو مصدر ثانوي آخر:

a. شغّل هذا المصدر.

b. إذا كان هذا المصدر موصولاً بالتلفزيون لديك، فحدد إدخال التلفاز المناسب.

3. شغّل مكبر الصوت.

ستسمع صوتاً صادراً من وحدة صوت الباص (bass).

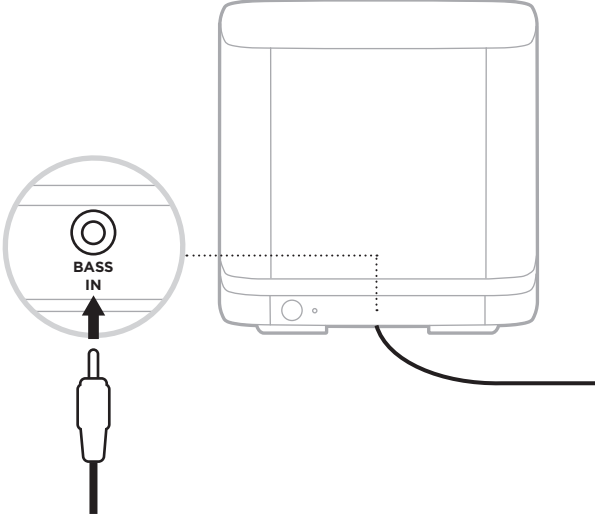
ملاحظة: إذا كنت لا تسمع صوتاً من وحدة صوت الباص، فراجع "استكشاف الأخطاء وإصلاحها" في صفحة 21.

الاتصال باستخدام كبل الصوت

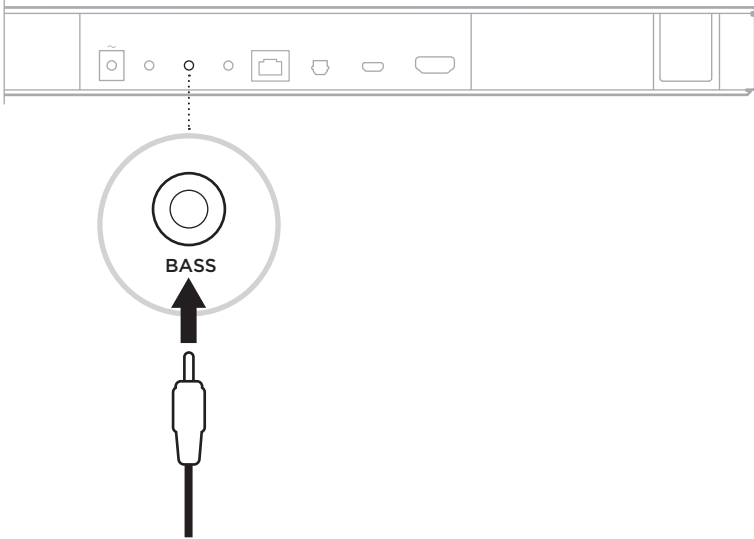
يمكنك توصيل الوحدة بمكبر الصوت أو السماعة باستخدام كبل صوت بسمك 3.5 ملم (غير مرفق).

إذا كنت لا تملك كبل صوت بسمك 3.5 ملم (يُستخدم بشكل شائع لساعات الرأس وأجهزة المحمول)، فتفضل بزيارة [Bose.com/BM500](https://www.bose.com/BM500) لشراء كبل 15 قدمًا (4.5 أمتار). يُمكنك أيضًا شراء هذا الجزء من متجر الأجهزة الإلكترونية المحلي لديك.

1. وصل أحد طرفي كبل الصوت الذي يصل سمكه إلى 3.5 ملم بالموصل BASS IN الموجود بوحدة صوت الباص (bass module).



2. وصِل طرف الكبل الآخر بالموصل BASS على الجانب الخلفي من مكبر الصوت أو السماعة.



ملاحظات:

Bose Smart Soundbar: تأكد من توصيل الكبل بموصل BASS، وليس بموصل IR.

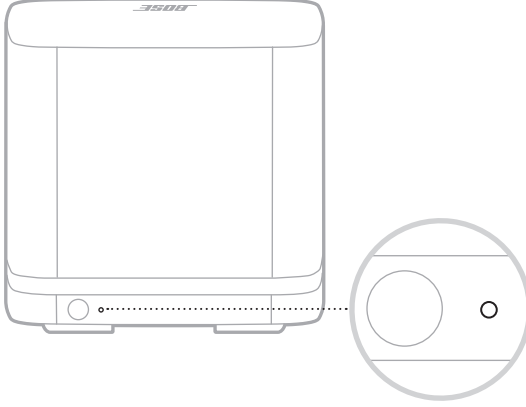
Bose TV Speaker: تأكد من توصيل الكبل بموصل BASS، وليس بموصل AUX IN.

SoundTouch 300 مكبر الصوت: وصِل الكبل بالموصل ACOUSTIMASS.

3. تحقق من الصوت (راجع الصفحة 15).

لمبة الحالة

يُظهر الضوء الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة حالة النظام.



حالة الجهاز	نشاط الضوء
موصول بمكبر الصوت أو السماعة	أبيض ثابت
تنزيل تحديث برنامج	أبيض وامض
الاستعداد الشبكي (الاتصال اللاسلكي)	كهرماني ثابت
جاهز للاتصال بمكبر الصوت أو السماعة	كهرماني وامض
وضع حفظ الطاقة (الاتصال السلكي)	إيقاف
خطأ - اتصل بخدمة عملاء Bose	أحمر وامض

تنظيف وحدة صوت الباص

قم بتنظيف الجزء الخارجي من وحدة صوت الباص بقطعة قماش ناعمة وجافة.

تنبيهات:

احرص على عدم سكب سوائل على وحدة صوت الباص أو داخل أي فتحات.

احرص على عدم استخدام أي بخاخات بالقرب من وحدة صوت الباص.

احرص على عدم استخدام أي مذيبات، أو مواد كيميائية أو محاليل تنظيف تحتوي على كحول، أو أمونيا أو مواد كاشطة.

احرص على عدم سقوط الأشياء في أي فتحة.

قطع الغيار والملحقات

يمكن طلب قطع الغيار أو الملحقات من خلال مركز خدمة عملاء Bose.

تفضل بزيارة: worldwide.Bose.com/Support

ضمان محدود

تتم تغطية وحدة صوت الباص (bass) بضمان محدود. تفضل بزيارة موقعنا على global.Bose.com/warranty للحصول على تفاصيل الضمان المحدود.

لتسجيل المنتج الخاص بك، تفضل بزيارة global.Bose.com/register للحصول على التعليمات. ولن يؤثر عدم القيام بالتسجيل على الحقوق المكفولة لك بموجب الضمان المحدود.

جرب هذه الحلول أولاً

إذا واجهتك مشكلات بشأن وحدة صوت الباص:

افصل أسلاك الكهرياء الخاصة بوحدة صوت الباص (bass) ومكبر الصوت أو السماعة، وانتظر لمدة 30 ثانية ثم أدخلها بإحكام في مأخذ تيار متردد (رئيس) متصل بالكهرياء.

تثبت جميع الكبلات.

تحقق من حالة وحدة صوت الباص (راجع الصفحة 18).

ضع وحدة صوت الباص (bass) ومكبر صوت أو سماعة بعيدًا عن أي تدخل محتمل (أجهزة لاسلكية، وهواتف لاسلكية، وأجهزة التلفزيون والموجات الكهرومغناطيسية وغيرها).

ضع وحدة صوت الباص (bass) وفقًا لإرشادات وضع الجهاز (راجع الصفحة 11).

حلول أخرى

إذا لم تستطع حل المشكلة لديك، فراجع الجدول أدناه لتحديد الأعراض والحلول للمشكلات الشائعة. وإذا كنت غير قادر على حل هذا الأمر، فيُرجى الاتصال بخدمة عملاء Bose.

تفضل بزيارة: worldwide.Bose.com/contact

الغرض	الحل
لا يعمل تطبيق Bose Music على الجهاز المحمول	تأكد من توافق جهازك المحمول مع تطبيق Bose Music وتبنيته للحد الأدنى من متطلبات النظام. لمزيد من المعلومات، راجع متجر التطبيقات على جهازك المحمول.
لا تتصل وحدة صوت الباص (Bass) بمكبر الصوت لاسلكيًا	تأكد من أن لمبة الحالة تومض باللون الكهرماني، للإشارة إلى أن وحدة صوت الباص جاهزة للاتصال (راجع الصفحة 18). كرر عملية الاتصال (راجع الصفحة 13). إذا كانت وحدة صوت الباص متصلة مسبقًا بمكبر الصوت، فقم بإعادة ضبط اتصال وحدة صوت الباص (راجع الصفحة 23). افصل أسلاك الكهرياء الخاصة بوحدة صوت الباص (bass) ومكبر صوت، وانتظر لمدة 30 ثانية ثم أدخلها بإحكام في مأخذ تيار متردد (رئيس) متصل بالكهرياء. قم بتوصيل وحدة صوت الباص (bass) بمكبر الصوت باستخدام كبل صوت بسمك 3.5 ملم (راجع الصفحة 16). ملاحظة: إذا كنت لا تملك كبل صوت بسمك 3.5 ملم (يُستخدم بشكل شائع لسماعات الرأس وأجهزة المحمول)، ففضل بزيارة Bose.com/BM500 لشراء كبل 15 قدمًا (4.5 أمتار). يمكنك أيضًا شراء هذا الجزء من متجر الأجهزة الإلكترونية المحلي لديك.

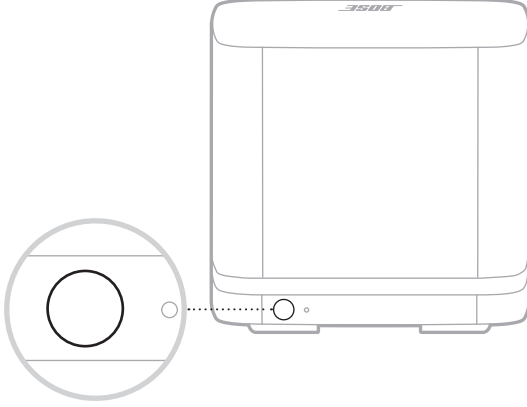
الحل	العَرَض
<p>قم بإعادة صوت النظام. قم برفع مستوى الصوت. تأكد من تشغيل مكبر الصوت أو السماعا لمقاطع الصوت. وإذا لم يكن الأمر كذلك، فراجع دليل مالك مكبر الصوت أو السماعا لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها (راجع الصفحة 25). قم بتجربة مصادر مختلفة (في حال توفر ذلك). تأكد من تشغيل الصوت الذي يتضمن ترددات صوت الباص، مثل الموسيقى أو الأفلام. للاتصال اللاسلكي: تأكد من أن لمبة الحالة تومض باللون الأبيض الثابت، للإشارة إلى أن وحدة صوت الباص متصلة بمكبر الصوت (راجع الصفحة 18). كرر عملية الاتصال (راجع الصفحة 13). إذا كانت وحدة صوت الباص متصلة مسبقاً بمكبر الصوت، فقم بإعادة ضبط اتصال وحدة صوت الباص (راجع الصفحة 23). ضع وحدة صوت الباص (bass) وفقاً لإرشادات وضع الجهاز (راجع الصفحة 11).</p>	<p>صوت متقطع أو لا يوجد صوت</p>
<p>قم بتجربة مصادر مختلفة (في حال توفر ذلك). ضع وحدة صوت الباص (bass) وفقاً لإرشادات وضع الجهاز (راجع الصفحة 11). قم بإزالة جميع الأغلفة الواقية من وحدة صوت الباص. إذا كانت وحدة صوت الباص متصلة بمكبر صوت Bose Smart Soundbar، أو مكبر الصوت SoundTouch 300، فتشغل معايرة الصوت ADAPTiQ. للمزيد من المعلومات، يُرجى الرجوع إلى دليل مالك مكبر الصوت الخاص بك (راجع الصفحة 25). ملاحظات: لا ينطبق هذا الحل على مكبر الصوت Bose Smart Soundbar 300. إذا لم تعد لديك سماعة ADAPTiQ (المُرفقة مع مكبر الصوت)، فاتصل بخدمة عملاء شركة Bose للحصول على قطعة غيار بديلة. إذا كانت وحدة صوت الباص متصلة بسماعة Bose TV Speaker أو Bose Smart Soundbar، فتأكد من اتصال كبل الصوت الذي يبلغ سمكه 3.5 ملم (غير مرفق) بالموصل BASS الموجود في الجزء الخلفي من السماعا أو مكبر الصوت، وليس الموصل AUX IN أو IR.</p>	<p>صوت ضعيف أو مشوه من وحدة صوت الباص</p>

الحل	العَرَض
<p>اضبط صوت الباص. للمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى دليل مالك مكبر الصوت أو السماعة (راجع الصفحة 25).</p> <p>إذا كانت وحدة صوت الباص متصلة بمكبر صوت Bose Smart Soundbar، أو Bose Soundbar أو مكبر الصوت SoundTouch 300، فشغّل معايرة الصوت ADAPTIQ. للمزيد من المعلومات، يُرجى الرجوع إلى دليل مالك مكبر الصوت الخاص بك (راجع الصفحة 25).</p> <p>ملاحظات:</p> <p>لا ينطبق هذا الحل على مكبر الصوت Bose Smart Soundbar 300.</p> <p>إذا لم تعد لديك سماعة ADAPTIQ (المُرفقة مع مكبر الصوت)، فاتصل بخدمة عملاء شركة Bose للحصول على قطعة غيار بديلة.</p> <p>ضع وحدة صوت الباص بعيدًا عن الحيطان والزوايا المجاورة.</p>	<p>صوت الباص (Bass) عالي أو منخفض للغاية</p>

إعادة تعيين الاتصال بمكبر الصوت

إذا لم تعد وحدة صوت الباص متصلة بمكبر الصوت، فقم بإعادة تعيين الاتصال اللاسلكي لوحدة صوت الباص. تتسبب إعادة تعيين الاتصال اللاسلكي بمحاولة مكبر الصوت إعادة الاتصال بوحدة صوت الباص، مما قد يؤدي إلى حل مشكلات الاتصال.

لإعادة تعيين الاتصال اللاسلكي، اضغط على الزر الموجود بالجزء الخلفي من وحدة صوت الباص.

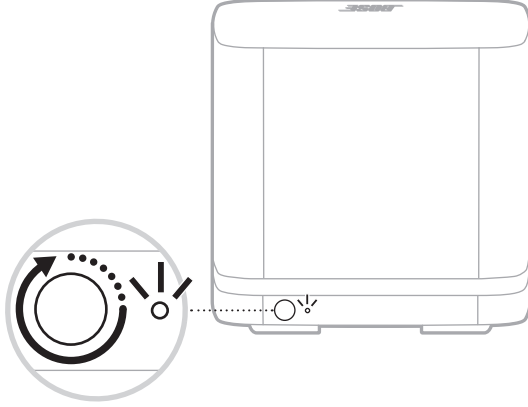


عندما تعيد وحدة صوت الباص الاتصال بمكبر الصوت، فستسمع نغمة ويتوهج الضوء الموجود على الجزء الخلفي من وحدة صوت الباص باللون الأبيض.

إعادة تعيين وحدة صوت الباص

تؤدي إعادة تعيين وحدة صوت الباص إلى مسح جميع معلومات الاتصال اللاسلكي وإعادة وحدة صوت الباص إلى إعدادات المصنع الأصلية.

1. اضغط مع الاستمرار على الزر الموجود في الجزء الخلفي من وحدة صوت الباص إلى أن تومض لمبة حالة النظام باللون الأبيض.



عند اكتمال إعادة التعيين، تومض اللمبة باللون الكهرماني.

2. قم بتوصيل وحدة صوت الباص بمكبر الصوت (راجع الصفحة 13).

راجع دليل المالك الخاص بمكبر الصوت أو السماعة

للمزيد من التعليمات حول استكشاف أخطاء مكبر الصوت أو السماعة وإصلاحها، يرجى الرجوع إلى دليل مالك مكبر الصوت أو السماعة. تفضل بزيارة:

worldwide.Bose.com/Support : **Bose Smart Soundbar**

worldwide.Bose.com/Support/TVS : **Bose TV Speaker**

global.Bose.com/Support/ST300 : **SoundTouch 300** مكبر الصوت



حقوق الطبع والنشر © لعام 2021 محفوظة لشركة Bose Corporation
الكاننة في 100 The Mountain Road, Framingham, MA 01701-9168 USA
05 الإصدار AM810673-0010