



٤٣

دليل المالك

السماعات اللاسلكية لمنصة توصيل Android

الموسيقى برونق جديد

يرجى الاطلاع على دليل المالك هذا جيداً قبل تشغيل
الوحدة الخاصة بك والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل.

ND2531



MI-L67887435

معلومات الأمان



تنبيه بخصوص سلك التيار الكهربائي

يوصى بوضع معظم الأجهزة على دائرة مخصصة؛

يعنى وجود دائرة ذات منفذ واحد لا تزود سوى هذا الجهاز فقط بالطاقة وليس بها أية منافذ إضافية أو دوائر فرعية. راجع صفحة المواصفات الواردة في دليل المالك زيادةً في التأكيد.

لا يُحتمل منافذ التيار بالحانط فوق طاقتها. منافذ التيار بالحانط التي تحمل فوق طاقتها أو منافذ التيار بالحانط أو أسلاك الاستطالة المفكرة أو التالفة، أو أسلاك الطاقة البالية أو عوازل الأسلاك التالفة أو المشروخة تتغير مصادر خطر.

قد يتجمّع عن أي من هذه الحالات صدمة كهربائية أو حرائقاً. قم على فترات منتظمة بفحص سلك الجهاز الموجود لديك وإذا اتضح من شكله أنه تالف أو فاسد، فقم بتنزيله من القابس وتوقف عن استخدام الجهاز واجعل أخصائي صيانة معتمد يقوم بتغيير السلك بقعلة غير مضبوطة.

احم سلك الطاقة من سوء الاستخدام المادي أو الميكانيكي مثل تعريضه للشتى أو الالتواء أو احتباسه أو غلق الباب عليه أو المشي فوقه. انتبه بصفة خاصة للمقايس ومنافذ الحاطن والنقطة التي يخرج منها السلك من الجهاز.

لفصل الطاقة من مصدر الطاقة الرئيسي، اسحب للخارج قابس سلك المصدر الرئيسي. عند تركيب الجهاز، تأكد من سهولة الوصول إلى القابس.

هذا الجهاز مزود ببطارية محمولة أو بطارية مختزنة. الطريقة الأمانة لإزالة البطارية أو مجموعة البطارية من الجهاز ازْرِعُ البطارية أو مجموعة البطارية القديمة واتبع الخطوات بترتيب عكس الترتيب. لتجنب تلوث البيئة وتعريض صحة الإنسان والحيوان للخطر المحتمل، ضع البطارية أو مجموعة البطارية القديمة في الوعاء الملائم وتخلص منه في نقاط التجميع المعينة لذلك. تخلص من البطاريات أو البطارية مع النفايات الأخرى. يوصى باستخدام بطاريات وبطاريات مختزنة للأنظمة المحلية بدون تعريض. يجب ألا يتعرض الجهاز لحرارة شديدة مثل أشعة الشمس أو الحرائق أو ما شابه ذلك.

تنبيه: لا يجب تعريض الجهاز للماء (المنقطر أو المتطاير) ولا يجب وضع أي أشياء ممتثلة بالسوائل، مثل الفازات، على الجهاز.



تنبيه

خطر التعرض لصدمة كهربائية منوع

تنبيه: للتقليل من خطر التعرض لصدمة كهربائية، لا تقم بفك الغطاء (او الجزء الخلفي) لا توجّد أجزاء داخلية يمكن للمستخدم صيانتها. يجب الاستعانة بموظفي الصيانة المختصين للقيام بالصيانة.

هدف رمز الفلاش المضيء هذا -
والمحظوي على رأس سهم وال موجود بداخل مثلث متوازي الأضلاع - إلى تنبيه المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير بدون مادة معزلة داخل المصنوذنحو الحاوي المنتج، وهو ما يمكنه لتشكل خطر ببني بحدوث صدمة كهربائية لأي شخص.



تهدف علامة التحذير الموجودة بداخل مثلث متوازي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود تعليمات تشغيل وصيانة (خدمة) هامة ضمن التعليمات المرفقة مع هذا المنتج.



تحذير: لتجنب خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لا تعرّض هذا الجهاز للملط أو الرطوبة.

تحذير: لا تقم بتركيب هذا الجهاز داخل مكان ضيق كخزانة كتب أو أي قطعة أثاث مشابهة.

ملحوظة: للتعرف على المعلومات الخاصة بعلامات السلامة بما في ذلك تحديد المنتج وتقديرات مصدر الطاقة، يرجى الرجوع إلى الملصق الأساسي الموجود أسفل الجهاز.

تنبيه:

- لا يجب تعريض الجهاز للماء (المنقطر أو المتطاير) ولا يجب وضع أي أشياء ممتثلة بالسوائل، مثل الفازات، على الجهاز.
- ينبغي عدم وضع مصادر اللهب المكسوف، مثل الشموع المشتعلة، على الجهاز.

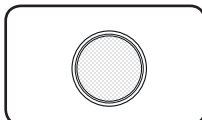
استخدم مهانى التيار المتردد الملحق بهذا الجهاز حسب. لا تستخدم مصدر طاقة من جهاز آخر أو شركة تصنيع أخرى. قد يتسبب استخدام كبل طاقة أو مصدر طاقة آخر في إتلاف الجهاز وإلغاء الضمان الخاص بك.

- لتجنب نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية، لا تفتح الوحدة. اتصل بالفني المؤهل فقط.
- لا تترك الوحدة في مكان بالقرب من أجهزة التدفئة أو تعرّض لأشعة الشمس المباشرة أو الرطوبة أو الصدمة الميكانيكية.
- لا تترك الوحدة في مكان غير ثابت مثل الأرفف العالية. يمكن أن تسقط بسبب الاهتزاز الناتج عن الصوت.

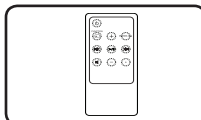
جدول المحتويات

٣	استكشاف الأعطال وإصلاحها	بدء الاستخدام
١٥	استكشاف الأعطال وإصلاحها	معلومات الأمان
٤	الملحق	الخصائص الرئيسية
٤	العلامات التجارية والترخيص	الملحقات
٤	١٦	مقمة
٥	١٦	وحدة التحكم عن بعد
٦	١٦	لوحة الأمامية
٦	١٧	لوحة الخلفية
٧	١٧	توصيل مهابي التيار المتردد
٧		حول الحلقة الحديبية (اختياري)
٢		عملية التشغيل
٨		العمليات الأساسية
٨		- الانقلال إلى وضع الاستعداد
٨		- الانقلال إلى إيقاف التشغيل
٨		- تشغيل جهاز Android
٩		- إيقاف تشغيل الصوت مؤقتاً
١٠		- إيقاف التشغيل الفقاني
١٠		- إعداد تأثير الصوت الـ BASS (BASS)
١٠		BLAST
١١		- الاستماع إلى الموسيقى من جهازك المحمول
١١		استخدام تطبيق البلوتوث اللاسلكية
١٢		- الاستماع إلى الموسيقى من جهازك مزود بالبلوتوث
١٢		استخدام تطبيق البلوتوث

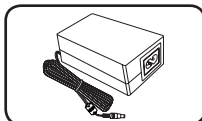
الملاحق



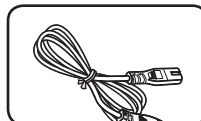
البطارية (١)



جهاز التحكم عن بعد (١)



۱۰۷



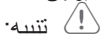
(١) طاقة سلاك

مقدمة

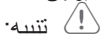
الرموز المستخدمة في هذا الدليل

ملاحظة !

تشير إلى الملاحظات الخاصة وخصائص التشغيل.



يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.



الخصائص الرئيسية



محمول

للاستماع إلى الموسيقى، من جهازك المحمول.

البلوتوث®

استمع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث.

BASS (BASS BLAST)

تعزيز تأثير الصوت الجهير BASS (BASS BLAST)

LG Bluetooth Remote

يمكنك التحكم في هذا المنشغل من خلال هاتف Android عن طريق تقنية Bluetooth بمعنى أن يتم الاتصال بين هاتفك وهذا المنشغل عبر تقنية Bluetooth. قم بزيارة ["\(Google Android Market \(Google Play Store\)\)](#) واستخدم رمز الاستجابة السريع (QR) المذكور في البحث عن تطبيق "LG Bluetooth Remote" للحصول على معلومات مفصلة في هذا الشأن. برجي الرجوع إلى الصفحة رقم ١٣.



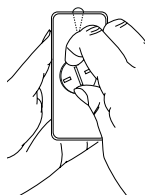
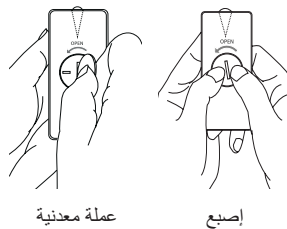
(Android OS)

وحدة التحكم عن بعد

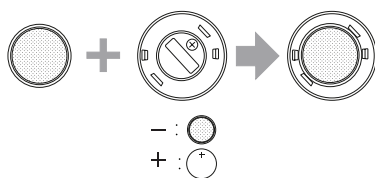
تركيب البطارية

أمامك طريقتان لفتح غطاء البطارية.

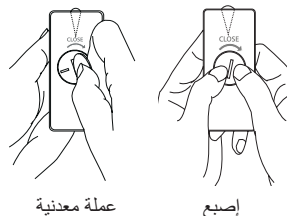
1. أدر غطاء البطارية في عكس اتجاه عقارب الساعة باستخدام علامة معدنية أو إصبعك. ثم أخرج غطاء البطارية.



2. أدخل البطارية وثبتها مع جعل علامة زائد (+) في مواجهة نفس اتجاه علامة زائد (+) الموجودة في غرفة البطارية.

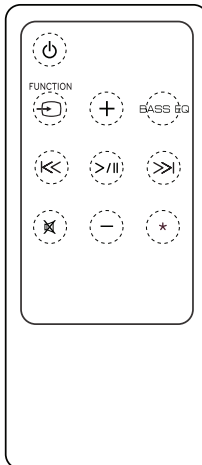


3. ضع غطاء البطارية في جهاز التحكم عن بعد وأدراها في اتجاه عقارب الساعة للإغلاق.



تنبيه !

إذا كانت أظافرك طويلة، لا تفتح حجرة البطارية باستخدام إصبعك. والا قد يتسبب ذلك الأمر في كسر ظفرك.



① (الطاقة) : يتحكم في ON (تشغيل) أو OFF (يقاف تشغيل) الوحدة.

② (وظيفة) : يتم من خلاله تحديد الوظيفة ومصدر الإدخال.

③ (مستوى الصوت) : يضبط صوت السماعة.

④ (BASS EQ) [معادل الصوت الجيبر] : تعزيز تأثير الصوت الجيبر (BASS BLAST).

⑤ (Skip/Search) [تخطي/بحث] : الترجيع أو التقديم السريع.

⑥ (Play/Pause) [تشغيل/يقاف مؤقت] : يبدأ التشغيل أو يقوم بالإيقاف المؤقت له.

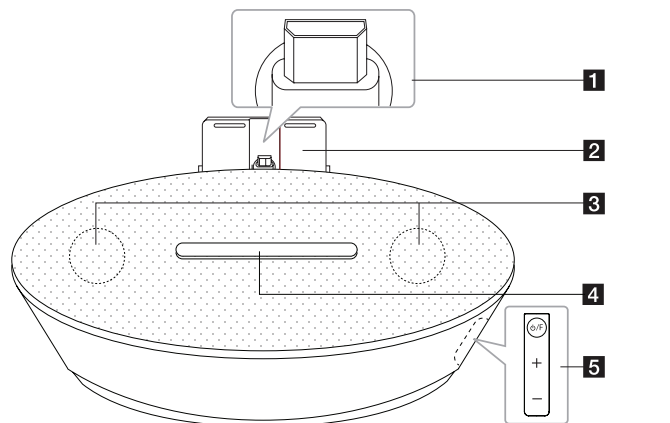
⑦ (Mute) [كتم الصوت] : لكتم الصوت.

* : الزر غير متوازن لأي وظيفة.

تنبيه !

قد ينجم عن البطارية المستخدمة في هذا الجهاز مخاطر تتعلق بالحرق الكيميائية أو الحرائق إذا ما استخدمت بشكل سيء. لا تقم بإعادة شحن أو تشكك أو حرق أو تعریض البطاريات لدرجة حرارة تتجاوز 100 درجة مئوية (212 فهرنهايت). استبدل الجزء رقم CR2025 من البطارية فقط. قد ينجم عن استخدام بطارية أخرى خطير نشوب الحرائق أو دووث انفجار. تخالص من البطارية المستخدمة. احفظ البطارية بعيداً عن متناول الأطفال. لا تقم بفكك البطارية أو التخلص منها بإلقانها في النار.

اللوحة الأمامية



- F** (الطاقة/الوظيفة) 5

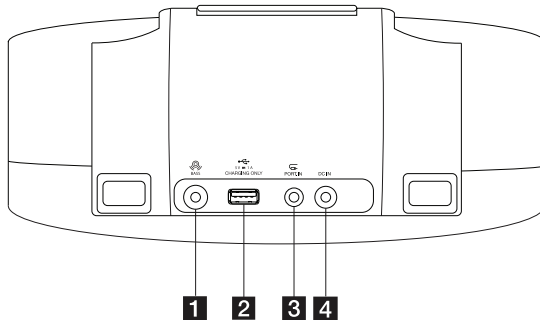
 - تشغيل الطاقة: اضغط على **F** لتشغيل الوحدة.
 - إيقاف التشغيل: اضغط مع الاستمرار في الضغط على **F** لمدة 3 ثوان لإيقاف تشغيل الوحدة.
 - يختار الوظيفة ومصدر الإدخال.

(Volume) +/-

يقوم بضبط مستوى صوت المسماة.

- منصة توصيل جهاز Android**
 - لتوصيل جهاز Android الخاص بك.**
 - يدعم جهاز Android**
 - ساعة نافذة العرض**
 - عرض جميع الوظائف.**

اللوحة الخالية



- | | |
|--|---|
| <p>3  PORT.IN [دخل المنفذ]
للاستماع إلى الموسيقى من جهازك المحمول.</p> <p>4  DC IN [دخل التيار المستمر]  [دخل مهابي التيار المتردد]
توصيل مهابي التيار المتردد الملحق.</p> | <p>1  BASS [معدل الصوت الجهير]
تعزيز تأثير الصوت الجهير</p> <p>2  .BASS (BASS BLAST)
 [.] (الشحن فقط)
لشحن جهازك المحمول.</p> |
|--|---|

تنبيه

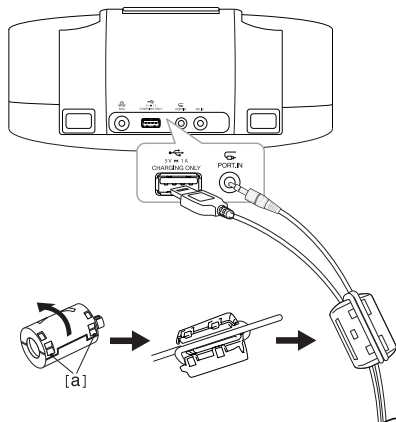
استخدم مهابي التيار المتردد الملحق بهذا الجهاز فحسب. لا تستخدم مصدر طاقة من جهاز آخر أو شركة تصنيع أخرى. قد يتسبب استخدام كبل طاقة أو مصدر طاقة آخر في إتلاف الجهاز وإلغاء الضمان الخاص بك.

حول الحلقة الحديدية (اختياري)

يمكن أن تقلل هذه الحلقة الحديدية من التشويش.

كيفية توصيل الحلقة الحديدية

- اسحب أداة التوقف [a] الخاصة بالحلقة المعدنية لفتحها.
- قم بتوجيه الكبل المحمول وكبل USB نحو القلب الحديد.
- اقفل الحلقة الحديدية حتى تسمع صوت نقر.

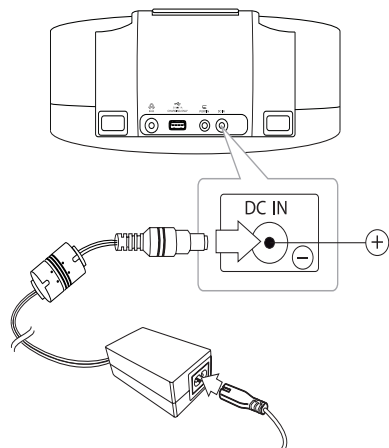


تنبيه

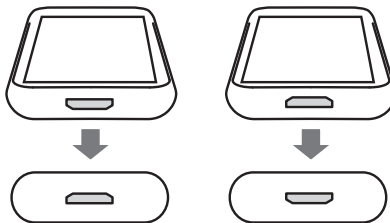
- احتياطيات استخدام الأزرار العاملة باللمس
- استخدم الأزرار التي تعمل باللمس بيددين نظيفتين وجاquettes.
- في البيئات الرطبة، امسح أي رطوبة متربسة على الأزرار التي تعمل باللمس قبل استخدامها.
- لا تضغط على الأزرار التي تعمل باللمس بقوة لكي تعمل.
- فإذا ضغطت بقوة مفرطة يمكن أن يتسبب ذلك في تلف مستشعر الأزرار.
- قم بلمس الزر الذي ترغب في تشغيله لتشغيل الوظيفة بالشكل الصحيح.
- احترس من وجود أي مادة موصلة، مثل العناصر المعدنية، على الأزرار التي تعمل باللمس فقد يسبب ذلك حدوث خلل في الأداء.

توصيل مهابي التيار المتردد

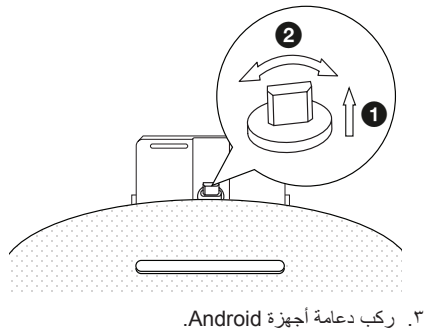
- قم بتوصيل سلك طاقة التيار المتردد الملحق بمهابي التيار المتردد.
- قم بتوصيل كبل التيار المتردد بدخل مهابي التيار المتردد.
- أدخل سلك طاقة التيار المتردد في مخرج التيار المتردد. حينها تدخل الوحدة في وضع الاستعداد.



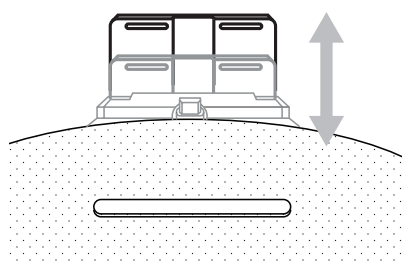
١. تأكّد من اتجاه موصل USB المصغر على جهاز Android الخاص بك.



٢. يمكنك تدوير منصة توصيل جهاز Android. إذا أردت تدوير منصة التوصيل، اسحب منصة التوصيل للأمام ثم أدرها باتجاه اليمين أو اليسار.



٣. ركب دعامة أجهزة Android.



العمليات الأساسية

الانتقال إلى وضع الاستعداد

اضغط على (١) أو اضغط مع الاستمرار على (١). تضيء مؤشرات LED وتومض الوظيفة الأخيرة التي قمت بتحديدها. ثُم تنتقل الوحدة إلى وضع الاستعداد.

الانتقال إلى إيقاف التشغيل

اضغط على (١) أو اضغط مع الاستمرار على (١). تتوقف مؤشرات LED وتنتقل الوحدة إلى وضع إيقاف التشغيل.

تشغيل جهاز Android

يمكنك الاستمتاع بالصوت الصادر من جهاز Android الخاص بك من خلال منصة توصيل أجهزة Android لهذه الوحدة. للحصول على تفاصيل حول جهاز Android ، ارجع إلى دليل مستخدم جهاز Android. لتشغيل الفيديو من جهاز Android عبر هذه الوحدة، فلنّك بحاجة إلى:

- مع نظام تشغيل Android (الإصدار ٤,١ أو أحدث) موصل USB مصغر

مع نظام تشغيل Android (الإصدار ٤,٠ أو أقل)، يمكن لهذه الوحدة شحن فقط ويمكنك الاستمتاع بالصوت عبر البلوتوث.

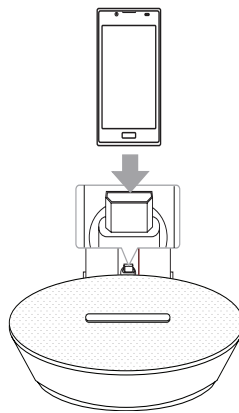
ملاحظة !

- قد لا تتوافق هذه الوحدة مع الجهاز الذي لا يدعم *AOA من المحمول لأنّه لا تدعم أو تتوافق بعض الأجهزة مع معيار AOA2.0 USB ، مما يؤدي إلى توقف الخدمة أو إعادة التشغيل بعد التوصيل مباشرة وفشله من نظام السماعات. إذا واجهتك هذه المشكلة، يرجى الاتصال بهيئة تصنيع الجهاز. فقد يكون الجهاز بحاجة إلى تحديث بأحدث AOA2.0 Jellybean و/أو معيار الصوت USB audio الصحيح.
- حول AOA (Android Open Accessory الإصدار 2.0؛ خرج الصوت من جهاز Android إلى الملحق HID (جهاز الواجهة البشرية))
- ينصح بإزالة علبة جهاز Android الخاص بك (الإصدار ٤,١ أو أحدث) قبل توصيل جهاز Android الخاص بك.

٤. ملاحظة !

- إذا حدث خطأ في تشغيل الهاتف، تحقق من المشكلات على النحو التالي.
- جهاز Android الخاص بك غير موصى بشكل محكم.
- تتعامل هذه الوحدة مع جهاز Android الخاص بك كجهاز غير معروف.
- لم يتم تشغيل جهاز Android الخاص بك.
- تتحقق من إعداد نوع توصيل USB على جهاز Android الخاص بك.
- تتحقق من إعداد نوع توصيل USB على جهاز Android الخاص بك.
- في حالة عدم صدور صوت عن هذه الوحدة، قم بضبط مستوى صوت جهاز Android الخاص بك.
- عند توصيل البلوتوث أثناء تشغيل جهاز Android الخاص بك، يتم كتم خرج الصوت بصورة مؤقتة.
- قد يتباين وقت الشحن حسب جهاز Android الخاص بك.
- قد يتغير شحن بعض الأجهزة التي تعمل بنظام Android.
- ووفقاً لمكان واتجاه موصى USB المصغر في جهاز Android الخاص بك، قم بتوصيله في وضع رأسى أو أفقي. يمكنك تدوير موصى USB المصغر.
- إذا كان جهاز Android الخاص بك لا يدعم AOA (ملحقات Android المفتوحة) الإصدار 2.0، فيمكن لهذه الوحدة شحن جهاز Android الخاص بك حتى وإن كان الجهاز يحمل نظام التشغيل 4.1 (أو أحدث).

٤. وصل جهاز Android بحاكم.

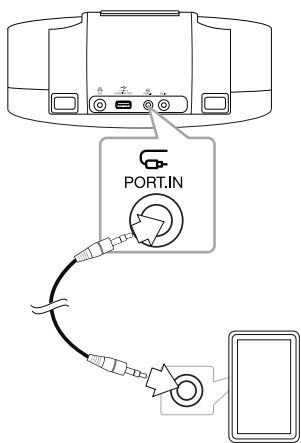


٥. اضغط على **FUNCTION** أو **F/!** لتحديد وظيفة (الهاتف).

حتى يمكنك	قم بالاتي
تشغيل	اضغط على >/ .
إيقاف مؤقت	أثناء التشغيل، اضغط على >/ .
تخطي	خلال التشغيل، اضغط على <> للانتقال إلى الملف التالي أو للعودة إلى بداية الملف الحالي. خلال التشغيل، اضغط على <> مرتين لفترة وجيزة للرجوع إلى الملف السابق.

الاستماع إلى الموسيقى من جهازك المحمول

يمكن استخدام الوحدة لتشغيل ملفات الموسيقى من خلال عدة أنواع من الأجهزة المحمولة. (لا يتوفّر الكابل المحمول كأحد الملحقات مع هذه الوحدة).



١. وصل الجهاز المحمول بموصل دخل المتند **PORT.IN** الخاص بالوحدة.
٢. شغل الطاقة باستخدام **(I/F)**.
٣. حدد وظيفة **PORTABLE** (PORTABLE) من خلال الضغط على الزر **FUNCTION** أو **(I/F)**.
٤. شغل الجهاز المحمول وأبدأ تشغيل الموسيقى.

إيقاف تشغيل الصوت مؤقتاً

اضغط على **PAUSE** لكتم الصوت. يمكنك كتم الصوت للإجابة على الهاتف (على سبيل المثال). لاغاء خاصية كتم الصوت، اضغط على زر كتم الصوت **PAUSE** مرة أخرى أو قم بضبط مستوى الصوت بالضغط على أزرار التحكم بالصوت **+/-** (Volume).

إيقاف التشغيل التلقائي

سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائياً للتوفير في استهلاك الطاقة في حالة عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي ولم يتم استخدامها لمدة ٢٥ دقيقة.

كما سيتم إيقاف تشغيل الوحدة إذا لم يتم توصيل أي دخل باستخدام الدخل التناهري بعد مضي ست ساعات.

إعداد تأثير الصوت الجهير

BASS (BASS BLAST)

يمكنك الاستماع إلى الموسيقى من خلال إعداد تأثير الصوت الجهير (BASS (BASS BLAST)). اضغط على **BASS** (BASS BLAST) أو **EQ** أو **BASS (BASS BLAST)** بشكل متكرر. بعدها يمكنك تعزيز تأثير الصوت الجهير (BASS (BASS BLAST)).

LED (S) ON : BASS (BASS BLAST)

LED (S) OFF : BYPASS

استخدام تقنية البلوتوث اللاسلكية

نبذة عن تقنية البلوتوث

تقنية البلوتوث® هي تقنية اتصال لاسلكي قصير المدى. يبلغ النطاق المتاح ١٠ مترًا.

(قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال أو تم توصيل البلوتوث داخل مجالات أخرى) ولا يكلف توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تقنية البلوتوث® اللاسلكية آية رسوم. يمكن تشغيل التليفون المحمول الذي يحتوي على تقنية البلوتوث® اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تقنية البلوتوث® اللاسلكية الأجهزة المتاحة: هاتف محمول، MP3، حاسب محمول، PDA.

ملفات تعريف البلوتوث

لاستخدام تكنولوجيا البلوتوث، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير مجلدات تعريف معينة. هذه الوحدة متوافقة مع المجلد التالي.

(ملف تعريف توزيع الصوت المقدم) A2DP

- يقصد بـ XX:XX الأربعة أرقام الأخيرة من عنوان BT على سبيل المثال إذا كان عنوان BT الخاصية بوحدهك مثل 9C:02:98:4A:F7:08، فسوف ترى "منصة توصيل LG (F7:08)" على جهاز البلوتوث الخاص بك.

٣. أدخل رمز التعريف الشخصي (PIN).
رمز التعريف الشخصي PIN: ٠٠٠٠

- حسب نوع جهاز البلوتوث، فقد لا تتطلب بعض الأجهزة رمز PIN.

٤. عندما يتم توصيل هذه الوحدة بنجاح مع جهاز البلوتوث، يتوقف مصباح LED الخاص بالبلوتوث عن الوميض.

- توجد في بعض الأجهزة طريقة مختلفة للاقتران، حسب نوع جهاز البلوتوث.
• حاول إجراء عملية الاقتران إذا كان اسم جهازك غير ظاهر في قائمة الجهاز.

٥. استمع إلى الموسيقى.
للاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على جهاز البلوتوث، يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم الخاص بالجهاز.
وفقاً لمستوى صوت الجهاز المزدوج بالبلوتوث الخاص بك، سيتم ضبط مستوى صوت البلوتوث.

- يمكن التشویش على الصوت من الجهاز الرئيسي إذا قمت برفع صوت جهاز Bluetooth بمقدار الثنين أو أكثر
• عند استخدام خاصية البلوتوث، قم بضبط مستوى صوت جهاز البلوتوث لمستوى المناسب لل الاستماع إليه.

ملاحظة

يمكن التشویش على الصوت من الجهاز الرئيسي إذا قمت برفع صوت جهاز Bluetooth بمقدار الثنين أو أكثر

عند استخدام خاصية البلوتوث، قم بضبط مستوى صوت جهاز البلوتوث لمستوى المناسب لل الاستماع إليه.

استخدام تطبيق البلوتوث

LG Bluetooth Remote يقدم تطبيق مجموعة من الميزات الجديدة لأنظمة التوصيل الخاصة بك، بما في ذلك التحكم عن بعد والراديو والمنبه.

يُوفّر تطبيق LG Bluetooth Remote مجموعة من المزايا الجديدة لجهازك. للاستماع بالكثير من المزايا، يوصى بتنزيل وتثبيت تطبيق "LG Bluetooth Remote". سيكون تطبيق متوفّر في إصدار البرنامج 2.3.3 (أو أحدث).

تثبيت تطبيق "LG Bluetooth Remote" عبر "App Market" Google Android

1. اضغط على أيقونة .Market(Google Play Store)

2. في شريط البحث، اكتب "LG Bluetooth Remote" وقم بالبحث عنه.

3. في قائمةنتائج البحث، اعثر على "LG Bluetooth Remote" للبدء في تحميل تطبيق البلوتوث.

4. اضغط على أيقونة للتثبيت.

5. اضغط على أيقونة التنزيل.

ملاحظة

- تأكد من أن جهاز البلوتوث المشغل الخاص بك متصل بالإنترنت.
- أكمل جهاز البلوتوث المشغل الخاص بك مزود بـ "Google Android Market" ("Google Play Store").
- إذا أردت الحصول على المزيد من المعلومات، ارجع إلى شرح تطبيق BT في "Google Android Market" ("Google Play Store")

ملاحظة !

- بعد توصيل الجهاز الخاص بك بالوحدة عبر البلوتوث، تنتقل الوظيفة إلى BT تلقائياً.
- بعد البحث عن هذه الوحدة على جهاز البلوتوث الخاص بك، قم بتوصيل جهاز البلوتوث بهذه الوحدة. ثم شغل الموسيقى التي تريدها.
- قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- لا يمكنك التحكم في جهاز البلوتوث باستخدام هذه الوحدة.
- إمكانية التوصيل هذه محدودة بتوصيل جهاز بلوتوث واحد لكل وحدة ولا تدعم التوصيل المتعدد.
- حتى إذا كانت المسافة بين جهاز البلوتوث الخاص بك والجهاز ١٠ متر، لكن توجد عائق بين الجهازين، عندئذ لا يمكن التوصيل بين الجهازين.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة البلوتوث، حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستمتاع بالنظام اللاسلكي باستخدام الهاتف أو مشغل MP3 أو الحاسب الدفتري... إلخ.
- وفي حال عدم الاتصال بالبلوتوث، سوف يووضع مصباح * LED على شاشة العرض.
- سوف ينقطع الاتصال في حال وجود عطل كهربائي ناتج عن تواجد أجهزة مستخدمة نفس التردد مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكرويف أو أجهزة LAN اللاسلكية بنفس المكان.
- عندما يقف شخص ما ويعوق الاتصال بين جهاز البلوتوث والمشغل، سيتم قطع حدة الصوت شيئاً شيئاً. سيتم فصل الاتصال عندما تزيد المسافة بين البلوتوث والوحدة عن نطاق التشغيل.
- ينقطع اتصال الجهاز الذي يحتوي على تكنولوجيا البلوتوث اللاسلكية إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة الرئيسية أو إذا أبعدت الجهاز عن الوحدة الرئيسية لأكثر من ١٠ متر.
- إذا تم فصل جهاز البلوتوث، ينبغي عليك توصيل جهاز البلوتوث بالوحدة.

تنشيط وظيفة Bluetooth في تطبيق "LG Bluetooth Remote"

يساعدك تطبيق LG Bluetooth Remote على توصيل جهاز البلوتوث المشغل بالوحدة.

١. اضغط على تطبيق "LG Bluetooth Remote" من

شاشة الجهاز الخاص بك لفتح "LG Bluetooth" وانقل إلى القائمة الرئيسية "Remote".

٢. اضغط على [(إعدادات) Setting] وحدد الوحدة التي ترغب بها.

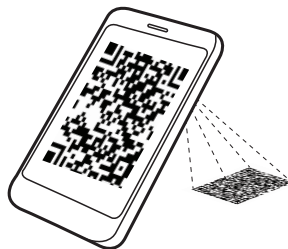
٣. إذا أردت الاطلاع على مزيد من المعلومات حول التشغيل، اضغط على [(إعدادات) Setting] و [تعليمات] Help].

استخدام تطبيق LG Bluetooth Remote

١. قم بتنزيل تطبيق "LG Bluetooth Remote" باستخدام كود QR استخدم برنامج الفحص لفحص كود QR

٢. اضغط على الأيقونة للتنزيل.

٣. اضغط على أيقونة لتنزيل.



(نظام تشغيل Android OS)

ملاحظة !

- تأكد من أن جهاز البلوتوث المشغل الخاص بك مدعم بموقع متصل بالإنترنت.

- تأكد من أن جهاز البلوتوث الخاص بك يوجد به تطبيق برنامج المسح. إذا لم يكن لديك التطبيق، قم بتنزيله من موقع "Google Android Market (Google Play Store)".

ملاحظة !

- سيتوفر تطبيق BT في إصدار البرنامج على النحو التالي Android O/S : الإصدار 2.3.3 (أو أحدث)
- عند وضع جهاز Android في منصة توصيل هذه الوحدة عندما يكون جهاز Android موصلاً بهذه الوحدة عبر البلوتوث، يتم تعطيل الاتصال عن طريق البلوتوث.
- قد لا يمكنك تحميل تطبيق BT بشكل مناسب أثناء استخدام البلوتوث. قم بفصل جهاز البلوتوث الذي قمت بتوصيله قبل استخدام تطبيق BT بشكل مناسب.
- عند استخدام تطبيق Bluetooth App في التشغيل، يمكن أن تكون هناك بعض الاختلافات بين تطبيق البلوتوث ووحدة التحكم عن بعد المتأهلة. استخدم وحدة التحكم عن بعد عند الحاجة.
- إذا قمت بتنشئ تطبيق BT مع جهاز البلوتوث الموصى به، فقد يتم فصل اتصال البلوتوث الذي قمت بتوصيله من قبل. قد تختلف هذه العملية حسب نظام تشغيل الهاتف الذكي.
- قد لا يعمل تطبيق BT حسب جهاز البلوتوث.
- عند استخدام جهاز BT لجهاز التحكم عن بعد، فقد تختلف العملية عن وحدة التحكم عن بعد المتأهلة.
- ووفقا لنظام التشغيل ، فقد تحدث بعض الاختلافات عند تشغيل تطبيق BT.
- عندما يكون جهاز البلوتوث الخاص بك متصلًا بالفعل بوحدة أخرى، قد يتم فصل اتصال البلوتوث أولاً ثم يمكنك بعدها التحكم في المشغل الخاص بك عبر تطبيق BT.
- قد يتم فصل الاتصال الذي أجريته إذا حدثت تطبيق آخر أو قمت بتغيير إعدادات الجهاز المتصل عبر تطبيق BT. في هذه الحالة، يرجى التتحقق من حالة الاتصال.
- لا توصل جهاز Android الخاص بك باستخدام منفذ USB. أو غير ذلك حيث سيتم فصل اتصال البلوتوث.
- بعد توصيل تطبيق BT، فقد لا تخرج الموسيقى من الجهاز الخاص بك. في هذه الحالة، حاول تطبيق إجراءات التوصيل مرة أخرى.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	التصحيح
لا توجد طاقة.	<ul style="list-style-type: none"> أدخل قابس السلك الكهربائي في مقبس الحائط. تحقق من الحالة عن طريق تشغيل الأجهزة الإلكترونية الأخرى.
لا يوجد صوت.	<ul style="list-style-type: none"> اضغط على F/! أو FUNCTION ثم تحقق من الوظيفة المحددة. تحقق من أن إصدار نظام التشغيل الخاص بجهازك هو ٤،١ (أو أحدث). تأكد من أن جهازك مدعوم بواسطة AOA 2.0. قم بضبط مستوى صوت جهازك المحمول.
جهاز التحكم عن بعد لا يعمل بالشكل الملائم.	<ul style="list-style-type: none"> أزل العقيمات الموجودة أمام جهاز التحكم عن بعد والوحدة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة. لا يتم عرض الساعة.
لا يعمل جهاز Android.	وصل جهاز Android بهذه الوحدة بشكل صحيح.
اقتران البلوتوث لا يعمل بشكل جيد.	<ul style="list-style-type: none"> أوقف تشغيل البلوتوث وأعد تشغيله مرة أخرى في جهاز البلوتوث الخاص بك، ثم حاول الاقتران مجدداً. تأكد من أن جهاز البلوتوث قد التشغيل. قم بإزالة العوائق من طريق جهاز البلوتوث والوحدة. بناء على نوع جهاز البلوتوث أو البيئة المحيطة، قد لا يتم اقتران جهازك مع الوحدة. عندما يكون جهاز البلوتوث الخاص بك متصلًا بالفعل بوحدة أخرى، قم بفصل اتصال البلوتوث أو لا. ثم يمكنك بعدها التحكم في الوحدة الخاصة بك عبر تطبيق BT. على حسب جهاز البلوتوث، قد يعمل تطبيق البلوتوث بغير أو لا يعمل. يمكن أن يتقطع الاتصال الذي قمت بإنشائه في حالة اختبارك تطبيقات أخرى أو تغيير إعدادات الجهاز المتصل عن طريق تطبيق البلوتوث. في هذه الحالة، يرجى فحص حالة الاتصال.

العلامات التجارية والتراخيص

نقل الوحدة

عند شحن الوحدة

يرجى الاحتفاظ بصناديق الشحن الأصلي ومواد التغليف. إذا رغبت في شحن الوحدة، مع التمتع بأقصى قدر من الحماية، أعد تغليف الوحدة كما كانت مغلفة عند قومها من المصنع لأول مرة.

الحفاظ على نظافة الأسطح الخارجية

- لا تستخدم سوائل طيارة مثل المبيد الحشري بالقرب من الوحدة.
- قد يتسبب المسح مع شدة الضغط في تلف السطح.
- لا تترك منتجات مطاطية أو بلاستيكية ملائمة للوحدة لفترة طويلة من الزمن.

تنظيف الوحدة

لتقطيف المشغل، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة. إن كانت الأسطح متشحة للغاية، استخدم قطعة قماش ناعمة مبللة بمحلول منظف معندي. لا تستخدم المنيبات القوية مثل الكحول أو البنزين أو التتر نظراً لأن هذه المنيبات قد تتسبب في تلف سطح الوحدة.



تقنية **Bluetooth®** اللاسلكية هي نظام يسمح بالاتصال اللاسلكي بين الأجهزة الإلكترونية في نطاق 10 أمتار كحد أقصى.

ولا يكفي توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تقنية **Bluetooth®** اللاسلكية أية رسوم. يمكن تشغيل telephones المحمول الذي يحتوي على تقنية **Bluetooth®** اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تقنية **Bluetooth®** اللاسلكية.

علامة وشعارات **Bluetooth®** هي ملكية خاصة لشركة **Bluetooth® SIG** وأي استخدام لهذه العلامات عن طريق **LG** للإلكترونيات يكون بموجب ترخيص. كما أن العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى خاصة بمالكيها المعندين

المواصفات

عام	
متريلات مهابي التيار المتردد	تيار مستمر ١٢ فولت --- ١,٥ أمبير، ١٠٠ - ٢٤٠ فولت، ٦٠/٥٠ هرتز
استهلاك الطاقة	١٨ وات
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	١٧٠ × ٩٠ × ٢٧٥ مم
الوزن الصافي (تقريباً)	١٠,٣ كجم
درجة الحرارة المناسبة للتشغيل	٥ درجة منوية إلى ٣٥ درجة منوية (٤١ درجة فهرنهايت إلى ٩٥ درجة فهرنهايت)
درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل	٥ % إلى ٩٠ %

مدخلات	
دخل المنفذ	٥٠٠ ملي فولت (مقبس استريو ٣,٥ ملم)

USB	USB	إصدار
USB 1.1	USB	١,١ USB : تيار مستمر ٥ فولت، --- بشدة ١ أمبير، جهاز Android: تيار مستمر ٥ فولت، --- ١,٥ أمبير

مضخم الصوت	
قدرة المخرج	٥ وات + ٥ وات (٨ أوم على ١ كيلوهرتز)
مجموع التشويه المتGANس:	% ١٠

السماعات	
النوع	دمجنة
معدل المعاوقة	٨ أوهنجا
طاقة الإدخال المقدرة	٥ وات
طاقة الإدخال القصوى	١٠ وات

- يخضع التصميم والمواصفات للتغيير دون إخطار مسبق.

