

دليل المالك ساوند بار لاسلكي

يُرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز الذي بحوزتك واحتفظ به للرجوع إليه في المستقبل.

النموذج

SQC1 (SQC1, SPQ1-W)

معلومات السلامة

تحذير: للتقليل من خطر نشوب الحرائق أو حدوث الصدمات الكهربائية، لا تعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة.

تنبيه: ينبغي عدم تعريض الجهاز للماء (المتقطر أو المتطاير) ولا يجب وضع أي أشياء ممتلئة بالسوائل، مثل الغازات، على الجهاز.

تحذير: لا تثبت هذا الجهاز في مكان ضيق مثل مكتبة أو وحدة مشابهة.

تنبيه: لا تستخدم منتجات ذات فولتية عالية حول هذا المنتج. (مثال: المنشأة الكهربائية) قد يسبب هذا المنتج عطل بسبب الصدمة الكهربائية.

تنبيه: ينبغي عدم وضع مصادر اللهب المكشوف، مثل الشموع المشتعلة، على الجهاز.

تنبيه: لا تقم بسد أي من فتحات تهوية. ينبغي تركيب الجهاز وفقاً لتعليمات المصنّع.

ويرجى الانتباه إلى أن وظيفة الثقوب والفتحات الموجودة في الحجرة تتمثل في توفير التهوية وضمان التشغيل الموثوق للمنتج وحمايته من السخونة الزائدة. ينبغي عدم سد الفتحات بوضع المنتج على سرير أو أريكة أو أي سطح آخر شبيه بذلك. ينبغي عدم وضع هذا المنتج في التجهيزات المدمجة مثل المكتبة أو الرف ما لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام بتعليمات الشركة المصنعة.

ملاحظة: برجاء الرجوع إلى المصنّع الرئيس الموجود على الأسفل أو على السطح الأخر من المنتج للاطلاع على معلومات التسويق الآمن وتشمل تعريف المنتج وتصنيفات الإمداد بالطاقة.

تنبيه: انتبه للتأكد من عدم وضع الأطفال أيديهم أو أي أشياء أخرى في *قناة مكبر الصوت.

(ضمنية)*قناة مكبر الصوت: فتحة للصوت الجهير المضخم في خزانة مكبر الصوت



تنبيه: للتقليل من مخاطر الصدمة الكهربائية، لا تقم بإزالة الغطاء (أو الغطاء الخلفي) حيث لا توجد أية أجزاء قابلة للصيانة عن طريق المستخدم، وقم بإسناد مهمة الصيانة لفني خدمة مؤهل.

يهدف الرمز الذي يحتوي على ساعة برأس سهم داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تحذير المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطير غير معزول داخل هيكل المنتج والذي قد يكون كافياً ليشكل خطراً تعرض الأشخاص لصدمة كهربائية.

كما يشير الرمز الذي يحتوي على علامة تعجب داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات تشغيل وصيانة (خدمة) مهمة في الكتيب المرفق مع المنتج.



بدء الاستخدام

راجع صفحة المواصفات بدليل المالك هذا للتأكد من متطلبات التيار.

- استبدال البطارية بنوع غير صحيح قد يضعف الحماية (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم)؛
- التخلص من البطارية بإلقائها في النار أو الفرز الساخن، أو سحقها أو قصها ميكانيكياً، قد يؤدي إلى حدوث انفجار؛
- ترك البطارية في بيئة محيطة بدرجة حرارة عالية للغاية يمكن أن يؤدي إلى حدوث انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال؛
- تتعرض البطارية لضغط هواء منخفض للغاية قد ينتج عنه حدوث انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

تنبيه: استخدم كيل محول التيار المتردد المرفق مع هذا الجهاز فقط. لا تستخدم مصدر طاقة خاص بجهاز آخر أو مقدم من شركة تصنيع أخرى. قد يتسبب استخدام أي كيل أو مصدر آخر للطاقة في حدوث تلف بالجهاز وإبطال الضمان.

الرموز

~	يشير إلى التيار المتردد (AC).
===	يشير إلى التيار المباشر (DC).
□	يشير إلى معدات الفئة الثانية.
⏻	يشير إلى الاستعداد.
	يشير إلى "تشغيل" (الطاقة).
⚡	يشير إلى جهد خطير.

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية للمصدر ضمن GPL، و LGPL، و MPL، والحصول على التراخيص مفتوحة المصدر الأخرى التي لديها التزامات للكشف عن التعليمات البرمجية الخاصة بالمصدر، المضمنة في هذا المنتج، وللوصول إلى كل أحكام الترخيص المشار إليها، وإشعارات حقوق النشر وكل الوثائق ذات الصلة، يرجى زيارة <https://opensource.lge.com>.

ستوفر LG Electronics أيضاً التعليمات البرمجية المفتوحة المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.

يسري هذا العرض لأي شخص يتسلم هذه المعلومات لمدة ثلاث سنوات بعد آخر عملية شحن لهذا المنتج.

جدول المحتويات

١	بدء الاستخدام	٣	التشغيل
٢	معلومات السلامة	١٨	العمليات الأساسية
٦	مميزات فريدة	١٨	— تشغيل USB
٦	مقدمة	١٨	العمليات الأخرى
٦	— الرموز المستخدمة في هذا الدليل	١٨	— DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)
٧	وحدة التحكم عن بعد	١٨	— لإيقاف الصوت بشكل مؤقت
٨	اللوحة الأمامية	١٨	— باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بـتلفازك
٨	اللوحة الخلفية	١٩	— المعتم التلقائي للشاشة
٩	حول حالة مؤشر LED	١٩	— إيقاف التشغيل تلقائيًا
١١	تركيب نظام ساوند بار	١٩	— تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي
		٢٠	— تغيير الوظيفة أوتوماتيكيًا
		٢١	استخدام تقنية® BLUETOOTH
		٢١	— الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة
			التي تعمل بتقنية BLUETOOTH
		٢٢	— تأمين اتصال BLUETOOTH (BT Lock)
		٢٣	ضبط الصوت
		٢٣	— ضبط المؤثرات الصوتية
		٢٣	— عدل إعدادات مستوى مكبر الصوت
٢	التوصيل	٤	استكشاف الأعطال وإصلاحها
١٢	توصيل محول التيار المتردد AC	٢٤	اكتشاف الأعطال وإصلاحها
١٢	توصيل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي	٢٤	— عام
١٤	التوصيل بالتلفزيون الخاص بك	٢٥	— ملاحظات لاستخدام اللاسلكي
١٤	— استخدام كابل OPTICAL		
١٤	توصيل الأجهزة الاختيارية		
١٤	— توصيل OPT. IN		
١٥	— اتصال المحمول الداخل		
١٥	— توصيل USB		
١٥	— وحدات USB المتوافقة		
١٦	— متطلبات جهاز USB		
١٦	— الملفات القابلة للتشغيل		
٥	ملحق		
٢٦	العلامات التجارية والتراخيص		
٢٧	المواصفات		
٢٨	الصيانة		
٢٨	— نقل الوحدة		

مميزات فريدة

إيقاف التشغيل تلقائيًا

تدعم هذه الوحدة ميزة إيقاف التشغيل تلقائيًا لتوفير استهلاك الطاقة.

محمول

استمع إلى الموسيقى من جهازك المحمول. (مشغل MP3، جهاز لוחي، هاتف ذكي، إلخ)

BLUETOOTH®

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

تشغيل USB.

استمع للموسيقى المخزنة على جهازك USB.

مقدمة

الرموز المستخدمة في هذا الدليل

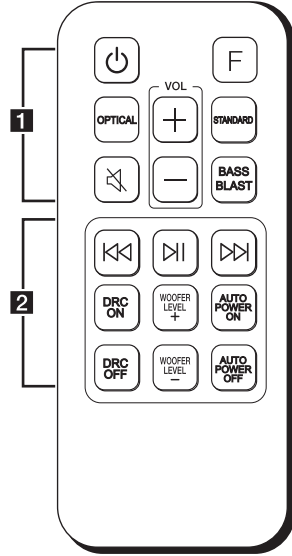
ملاحظة !

تشير إلى الملاحظات الخاصة وخصائص التشغيل.

خطر !

يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

وحدة التحكم عن بعد



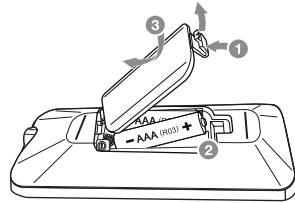
- 1
- ⏻ (استعداد): يشغل الوحدة أو يوقف تشغيلها
- F (الوظيفة): يحدد الوظيفة..
- OPTICAL : يحدد الوظيفة البصرية.
- 🔊 (كتم الصوت): يكتم الصوت.
- STANDARD : يحدد الصوت الموحّد.
- BASS BLAST : يعزز الجهير وقوة الصوت.
- VOL (مستوى الصوت) +/- : يعدل صوت السّماعَة.

- 2
- ⏮ / ⏭ (تخطي/إبحث) :
- للتخطي السريع إلى الأمام أو الخلف.
- البحث عن مقطع داخل ملف.
- ⏸ (تشغيل/إيقاف مؤقت)
- يبدأ التشغيل
- يوقف التشغيل بشكل مؤقت.
- : DRC ON/OFF
- يشغل أو يوقف تشغيل وظيفة DRC. (صفحة ١٨)
- يتحكم في هذه الوحدة باستخدام وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون. (صفحة ١٨)
- +/- WOOFER LEVEL : يعدل مستوى صوت مكبر الصوت.

: AUTO POWER ON/OFF

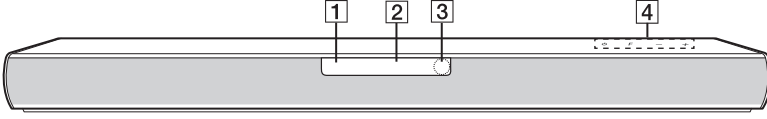
- يزامن الصوت والصورة.
- يتحكم بجهاز تحكم التلفزيون (صفحة ١٩)
- تشغيل أو إيقاف وظيفة تأمين اتصال البلوتوث Bluetooth. (صفحة ٢٢)

استبدال البطارية



أزل غطاء البطارية الموجود بالجزء الخلفي من وحدة التحكم عن بعد، ثم أدخل البطارية مع مطابقة الطرفين + و- بشكل صحيح. خطر حدوث حريق أو انفجار إذا تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح.

اللوحة الأمامية



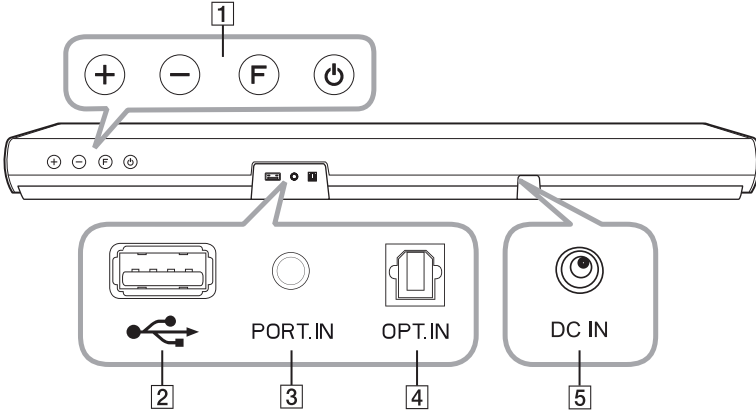
4 المفاتيح موجودة من الخلف.

1 مؤشر LED الخاص بالاستعداد (الأحمر)

2 مؤشر LED الخاص بالوظيفة (الأبيض)

3 مستشعر جهاز التحكم عن بعد

اللوحة الخلفية



1 + / - (مستوى الصوت) : يضبط مستوى الصوت.

F (الوظيفة) : يحدد الوظيفة.

⏻ (استعداد)

2 USB : توصيل جهاز USB.

3 PORT.IN (محمول) : توصيل جهاز محمول.

4 OPT. IN (بصري) : توصيل جهاز بصري.

5 DC IN : توصيل محول التيار الكهربائي.

حول حالة مؤشر LED

الوصف	الحالة	مؤشر LED
يتم تحديد وظيفة OPTICAL.	يضئ مؤشر LED الـ OPTICAL.	OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB
حُدثت وظيفة USB.	يضئ مؤشر LED الضوئي الخاص بالـ USB.	OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB
إيقاف تشغيل USB مؤقتًا.	يوميض مؤشر LED الضوئي الخاص بالـ USB.	OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB
مقترن بجهاز Bluetooth.	يضئ مؤشر LED الخاص بـ Bluetooth.	OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB
في انتظار توصيل Bluetooth.	يوميض مؤشر LED الخاص بـ Bluetooth.	OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB
يتم تحديد وظيفة PORTABLE.	يشغل PORTABLE LED.	OPTICAL BLUETOOTH PORTABLE USB

ملاحظة



- عند الضغط على أي زر، يوميض مؤشر LED (الأحمر) الخاص بالاستعداد الموجود بالوحدة الرئيسية.
- عند الضغط على زر (كتم الصوت) ، يوميض مؤشر LED (الأحمر) الخاص بالاستعداد ببطء.
- عندما تصل الوحدة إلى الحد الأدنى لمستوى الصوت، يضيئ مؤشر LED (الأحمر) لوضع الاستعداد لمدة ثانيتين ويوميض ببطء.
- عند وصول هذه الوحدة لأقصى مستوى صوت، يضيئ مؤشر LED (الأحمر) الخاص بالاستعداد لمدة ثانيتين.
- عند الضغط على زر التحكم في الصوت (+/-) باستمرار، يوميض مؤشر وضع الاستعداد LED (الأحمر) بسرعة.

وظائف مفيدة لاستخدام الوحدة.

الوظيفة	الوصف	لعمل	ذلك
جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون تشغيل/ إيقاف التشغيل (صفحة ١٨)	انها تسمح لك بالتحكم في حجم الصوت لهذه الوحدة عن طريق جهاز التحكم عن بعد لتلفزيونك حتى المنتج من قبل شركات أخرى. الإعداد الأولى لهذه الوظيفة تم توضيحه على تشغيل.	تشغيل	اضغط مع الاستمرار على DRC ON الموجود في جهاز التحكم عن بعد لمدة ثانيتين تقريبًا. ضوء LED (باللون الأحمر) في وضع الاستعداد يومض مرة واحدة
قفل BT تشغيل/ إيقاف التشغيل (صفحة ٢٢)	انها تسمح لك بتوصيل أجهزة تعمل بطريقة بلوتوث فقط على وظائف بلوتوث الإعداد الأولى لهذه الوظيفة على إيقاف التشغيل	تشغيل	اضغط مع الاستمرار على DRC OFF في جهاز التحكم عن بعد لمدة ٢ ثواني تقريبًا. ضوء LED (باللون الأحمر) في وضع الاستعداد يومض مرة واحدة
تلقائي قوة تشغيل/ إيقاف تشغيل (صفحة ١٩)	أنها تسمح للوحدة بالتشغيل وإيقاف التشغيل تلقائيًا عن طريق الإشارات التي تدخل: بصري، أو بلوتوث	إيقاف التشغيل	اضغط مع الاستمرار على AUTO POWER ON في وحدة التحكم عن بعد لمدة ثانيتين في وظيفة البلوتوث. ضوء LED (باللون الأحمر) في وضع الاستعداد يومض مرة واحدة.
		تشغيل	اضغط على AUTO POWER ON في جهاز التحكم عن بعد. ضوء LED (باللون الأحمر) في وضع الاستعداد يومض مرة واحدة.
		إيقاف التشغيل	اضغط على AUTO POWER OFF في جهاز التحكم عن بعد. ضوء LED (باللون الأحمر) في وضع الاستعداد يومض مرة واحدة.

تركيب نظام ساوند بار

يمكنك الاستماع إلى الصوت من خلال توصيل الوحدة بالأجهزة الأخرى: التلفزيون، مشغل أقراص بلو-راي، مشغل DVD، وما إلى ذلك.

ضع الوحدة أمام التلفزيون ووصلها بالجهاز الذي تريده. (ارجع إلى الصفحة ١٢ - ١٥)

يمكنك وضع مضخم الصوت اللاسلكي في أي مكان في الغرفة. إلا أنه من الأفضل أن يتم وضع مضخم الصوت بالقرب من الوحدة الرئيسية.

أدره قليلاً ناحية وسط الغرفة لعمل انعكاسات الصوت على الجدار.



تنبيه !

- للحصول على أفضل أداء من الاتصال اللاسلكي مثل **Bluetooth** أو مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي، لا تقم ب تثبيت الوحدة فوق قطع الأثاث المعدني لأن الاتصال اللاسلكي ينتقل عبر أي جسم موجود تحت الوحدة.
- احذر ألا تقوم بكشط سطح الوحدة/مضخم الصوت عند تركيبهم أو تحريكهم.

ملاحظة !

لاستخدم المفتاح بشكل أمثل، يوصى بترك مسافة بين الساوند بار والتلفاز لديك عندما تقوم بتركيب الساوند بار.

توصيل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي

مؤشر LED لمضخم الصوت اللاسلكي

لون المصباح	الحالة
أخضر (وامض)	جار محاولة الاتصال.
أخضر	اكتمل الاتصال.
أحمر	المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي في وضع الاستعداد أو فشل الاتصال.
إيقاف تشغيل (لا يوجد عرض)	يتم قطع اتصال سلك الطاقة عن المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي.

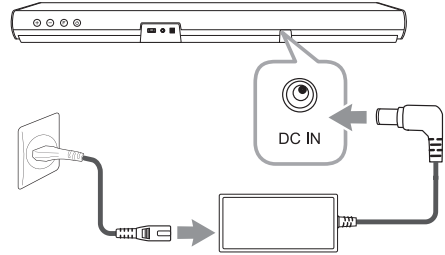
إعداد مضخم الصوت اللاسلكي لأول مرة

١. وصل سلك الطاقة للساوند بار ومضخم الصوت اللاسلكي بمأخذ التيار الكهربائي.
 ٢. قم بتشغيل الساوند بار.
- يتم توصيل الساوند بار ومضخم الصوت اللاسلكي بشكل تلقائي.

توصيل محول التيار المتردد AC

صل السماعة بمزود الطاقة مع محوّل التيار المتردد المزوّد AC.

١. صل سلك طاقة التيار المتردد المزوّد بمحوّل التيار المتردد AC.
٢. قم بتوصيل كابل التيار المتردد AC بدخل محوّل التيار المباشر DC.
٣. أدخل كابل طاقة التيار المتردد في مخرج التيار المتردد.

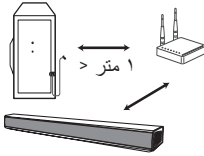


تنبيه

استخدم فقط محوّل AC المزوّد مع هذا الجهاز. لا تستخدم مزود طاقة من جهاز أو مصنع آخر. قد يسبب استخدام كابل أو مزود طاقة آخر ضرر بالجهاز ويلغي كفالته.

ملاحظة !

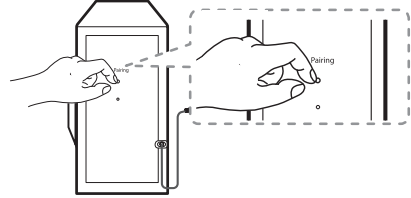
- يستغرق الأمر بضع ثوان (وربما يستغرق وقتاً أطول) حتى يحدث اتصال بين الوحدة ومكبر الصوت الفرعي ويبدأ انبعاث الصوت.
- كلما كانت الوحدة الرئيسية قريبة من مضخم الصوت، كانت جودة الصوت أفضل. يوصى بوضع الوحدة الرئيسية ومضخم الصوت بالقرب من بعضهما البعض قدر الإمكان مع تجنب الحالات المشار إليها أدناه.
- وجود عائق بين الوحدة الرئيسية ومضخم الصوت اللاسلكي.
- يوجد جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع هذا الاتصال اللاسلكي مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة شبكة LAN اللاسلكية.
- ابق قضيب السماعات ومضخم الصوت اللاسلكي بعيداً عن أجهزة (مثل، الموجه اللاسلكي، فرن الميكروويف، وغيرها) بمسافة ١ متر لمنع التداخل اللاسلكي.



اقتران مضخم الصوت اللاسلكي يدوياً

عندما لا يكتمل الاتصال، يمكنك التحقق من مؤشر LED الأحمر في مضخم الصوت اللاسلكي وعدم صدور أي صوت من مضخم الصوت اللاسلكي. لحل تلك المشكلة، اتبع الخطوات أدناه.

١. اضغط على زر **Pairing** في الجانب الخلفي لمضخم صوت لاسلكي.



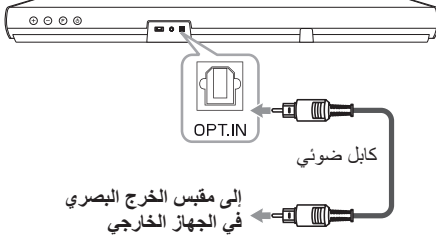
٢. يومض مؤشر LED الأخضر في الجانب الخلفي من مضخم صوت لاسلكي بسرعة.
(إذا لم يومض مصباح LED الأخضر، فاضغط مع الاستمرار على زر **Pairing**).
٣. قم بتشغيل الوحدة الأساسية:
٣. اكتمل الإقران.
- يضيء مؤشر LED الأخضر الموجود في الجزء الخلفي من مضخم الصوت اللاسلكي.

توصيل الأجهزة الاختيارية

التوصيل بالتلفزيون الخاص بك

توصيل OPT. IN

وصل مخرج بصري للأجهزة الخارجية بمقبس OPT. IN.



١. وصل مقبس OPT. IN الموجود خلف الوحدة بمقبس

OPTICAL OUT الموجود على الجهاز الخارجي.

٢. حدد مصدر المدخلات Optical من خلال الضغط على زر OPTICAL في وحدة التحكم عن بعد أو F بشكل متكرر.

يمكنك مشاهدة مصباح LED لـ OPTICAL وهو يضيء. ثم يتم تحديد الوظيفة البصرية.

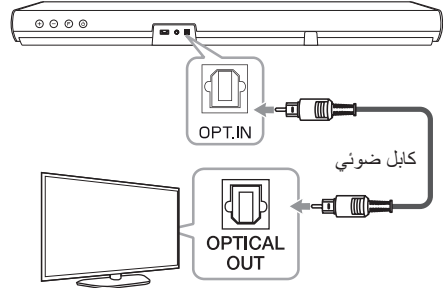
٣. استمع إلى الصوت.

ملاحظة

قبل وصل الكابل البصري، تأكد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان الكابل ذو غطاء.

استخدام كابل OPTICAL

١. وصل مقبس OPT. IN الموجود في خلف الوحدة بمقبس OPTICAL OUT الموجود على التلفزيون باستخدام كابل OPTICAL.



٢. حدد مصدر المدخلات Optical من خلال الضغط على زر OPTICAL في وحدة التحكم عن بعد أو F بشكل متكرر.

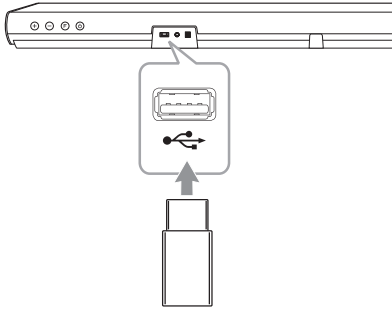
يمكنك مشاهدة مصباح LED لـ OPTICAL وهو يضيء. ثم يتم تحديد الوظيفة البصرية.

ملاحظة

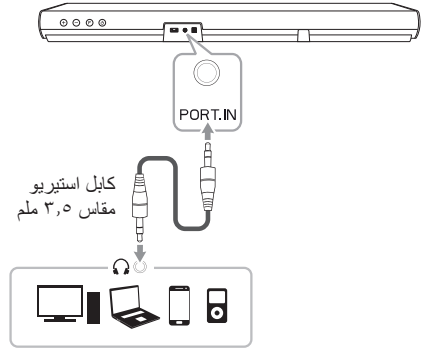
- قبل وصل الكابل البصري، تأكد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان الكابل ذو غطاء.
- يمكنك الاستمتاع بصوت التلفاز عبر سماعات الوحدة. ولكن مع بعض طرز التلفاز، يجب تحديد حالة السماعات الخارجية من قوائم التلفاز. (للتعرف على التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفاز الخاص بك.)
- قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز للاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:
قائمة ضبط التلفاز ← [الصوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [سماعة خارجية (ضوئي)]
- قد تتباين تفاصيل قائمة ضبط التلفاز حسب شركات التصنيع أو موديلات التلفاز.

توصيل USB

وصل جهاز ذاكرة USB بمخرج USB الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة.



اتصال المحمول الداخلي



للاستماع إلى الموسيقى من جهازك المحمول

يمكن استخدام الوحدة لتشغيل الموسيقى من أنواع كثيرة من المشغلات المحمولة أو الأجهزة الخارجية.

١. وصل المشغل المحمول بموصل PORT.IN الخاص بالوحدة باستخدام كابل ستريو ٣,٥ مم.

٢. حدد مصدر المدخلات PORTABLE من خلال الضغط على F بشكل متكرر.

يمكنك مشاهدة مصباح LED-PORTABLE وهو يضيء. وبعدها، يتم تحديد وظيفة PORTABLE.

٣. شغل المشغل المحمول أو الجهاز الخارجي وابدأ التشغيل.

وحدات USB المتوافقة

- مشغل MP3: مشغل MP3 من نوع فلاش
- مشغل USB من نوع فلاش: الأجهزة التي تدعم USB 1.1.
- وظيفة USB الخاصة بهذه الوحدة لا تدعم بعض أجهزة USB.

الملفات القابلة للتشغيل

معدل أخذ عينات الإشارات

MP3 : في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز
WMA : في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز

معدل إرسال البت

MP3 : في نطاق يتراوح من ٨٠ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز
WMA : في نطاق يتراوح من ٥٦ إلى ١٢٨ كيلو هرتز

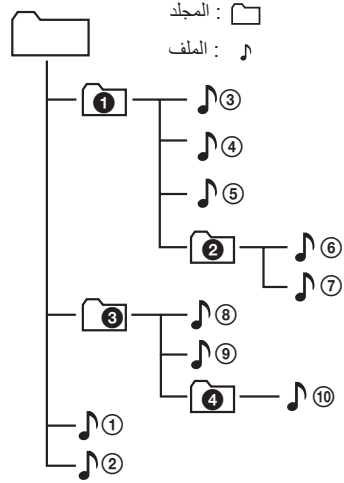
- أقصى حد للملفات : أقل من ٩٩٩
- أقصى أدلة: أقل من ٩٩
- لا يمكن تشغيل ملف محمي من خلال DRM (إدارة الحقوق الرقمية) على هذا الجهاز.
- لا يمكن تشغيل ملفات الفيديو المخزنة على أجهزة USB.
- قد لا يتم التشغيل بشكل جيد ويتوقف ذلك على أداء جهاز USB.

متطلبات جهاز USB

- الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي الموصلة بالكمبيوتر غير مدعومة.
- لا تقم بإخراج جهاز USB أثناء التشغيل.
- وبالنسبة لأجهزة USB ذات السعة الأكبر، قد يستغرق الأمر وقتاً أطول للانتهاء من البحث.
- ولتجنب فقد البيانات، قم بعمل نسخ احتياطية من جميع البيانات.
- لا يمكن دعم الوحدات التي يزيد عدد ملفات على 999 ملف.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الخاص بالوحدة إلى الحاسب. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز للتخزين.
- ملفات النظام exFAT غير مدعومة على هذه الوحدة. (تتوفر أنظمة FAT16/FAT32).
- وفقاً لبعض الأجهزة، قد لا يتم التعرف عليها على هذه الوحدة.
- الأقراص الصلبة الخارجية
- قارئ البطاقات
- الأجهزة المقفولة
- أجهزة USB من النوع الصلب
- مركز توزيع USB
- استخدام كابل تمديد USB
- الآي فون/الآي بود/ الآي باد
- جهاز أندرويد

ملاحظة !

- يتم التعرف على المجلدات/ الملفات في USB على النحو التالي.



- سوف يتم تشغيل الملفات من ملف ① إلى ملف ⑩ الواحد تلو الآخر.
- سيتم تشغيل الملفات لتسجيلها وقد تكون مختلفة بحسب ظروف التسجيل.
- لا يمكنك مشاهدة مجلد أو ملف من خلال هذه الوحدة.

العمليات الأساسية

العمليات الأخرى


تشغيل USB


١. قم بتوصيل جهاز USB مع منفذ USB.
 ٢. حدد مصدر المدخلات USB من خلال الضغط على F بشكل متكرر.
- يمكنك رؤية مصباح LED لـ USB وهو يضيء.
- وبعد ذلك، يتم تحديد الوظيفة USB.

DRC (التحكم في النطاق الديناميكي)

اجعل الصوت أكثر نقاء عند خفض مستوى الصوت ومنع الزيادة المفاجئة في الصوت (وظيفة Dolby Digital فقط). تعمل هذه الوظيفة أو تنطفئ عند الضغط على زر DRC ON/OFF.

إيقاف الصوت بشكل مؤقت

اضغط على  (كتم الصوت) لكتم صوت الوحدة.

لإلغائها، اضغط على  (كتم الصوت) بوحدة التحكم عن بُعد مرة أخرى أو غيّر مستوى الصوت.

باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بـ تيفازك

يمكنك التحكم ببعض وظائف هذه الوحدة بجهاز التحكم عن بعد الخاص بتلفازك حتى عبر منتج آخر للشركة.

وظائف التحكم هي الصوت مرتفع/منخفض وكتم الصوت.

اضغط مع الاستمرار على **DRC ON** الموجود على وحدة التحكم عن بعد لمدة ثانيتين تقريباً. يومض ضوء LED الاستعداد مرة واحدة. ثم يتم تمكين هذه الوظيفة.

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على **DRC OFF** لمدة دقيقتين تقريباً. يومض ضوء LED الاستعداد مرة واحدة. ثم يتم تعطيل هذه الوظيفة.

ملاحظة

- علامات تلفاز تجارية مدعمة

Samsung	Philips	Panasonic	LG
Vizio	Toshiba	Sony	Sharp

- تأكد من أن مخرجات صوت تلفازك مضبوطة على [الساعة الخارجية].
- بالاعتماد على جهاز التحكم عن بعد، قد لا تعمل هذه الوظيفة جيداً.
- لا تعمل هذه الوظيفة في وحدة التحكم عن بعد السحرية الخاصة بتلفزيون LG.

لتنفيذ	ذلك
تشغيل	اضغط على  في وحدة التحكم عن بعد.
إيقاف مؤقت	أثناء التشغيل، اضغط على  في وحدة التحكم عن بعد.
للانتقال إلى الملف التالي أو السابق.	أثناء التشغيل، اضغط على زر  الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى الملف التالي.
	عند التشغيل لأقل من ثانيتين، اضغط على زر  الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى الملف السابق.
	عند التشغيل بعد ثلاث ثوانٍ، اضغط على زر  الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى بداية الملف.
البحث عن مقطع داخل ملف	اضغط مع الاستمرار على  /  في وحدة التحكم عن بعد أثناء التشغيل وحرره عند النقطة التي تريد أن تبدأ منها الاستماع.
استئناف إعادة التشغيل	تقوم هذه الوظيفة بحفظ أغنية حالية قيد التشغيل قبل تغيير الوظيفة أو إيقاف تشغيل الوحدة.

ملاحظة

- يمكن مسح نقطة الاستئناف عند فصل كابل الطاقة أو إزالة جهاز USB من الوحدة.
- في حال تعطل وظيفة USB، تحقق من تحديد وظيفة USB.
- عندما توقف تشغيل USB مؤقتاً، يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بالـ USB الموجود بالوحدة الرئيسية.

ملاحظة !

- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة **AUTO POWER** ، سيتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من الجهاز الخارجي الموصول.
- إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة مباشرة، لا يمكن تشغيلها تلقائيًا باستخدام وظيفة **AUTO POWER**. ومع ذلك، يمكن تشغيل الوحدة باستخدام وظيفة **AUTO POWER** عندما تظهر الإشارة البصرية بعد ٥ ثوانٍ من عدم وجود إشارة.
- وقد لا يمكن تشغيل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
- إذا قمت بفصل اتصال **Bluetooth** من هذه الوحدة، فإن بعض الأجهزة المزودة بتقنية **Bluetooth** ستستمر في محاولة الاتصال بالوحدة، ولذلك نحن نوصيك بفصل الاتصال قبل إيقاف تشغيل الوحدة.
- عند تشغيل هذه الوحدة للمرة الأولى، تكون حالة وظيفة التشغيل التلقائي مشغلة.
- لاستخدام هذه الوظيفة، يجب أن يتم تسجيل الوحدة الرئيسية في قائمة أجهزة **Bluetooth** المربوطة.
- يمكنك ضبط وظيفة **AUTO POWER** فقط عند تشغيل هذه الوحدة.

المعتم التلقائي للشاشة

سيتم خفض إضاءة مصباح LED الخاص بالوظيفة تلقائيًا إذا لم يتم الضغط على أي زر لمدة 15 ثانية. عند الضغط على أي زر، يضيء مصباح LED الخاص بالوظيفة.

إيقاف التشغيل تلقائيًا

هذه الوحدة سيتم إيقاف تشغيلها ذاتيًا لتوفير استهلاك الكهرباء في حال عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي وعدم استخدامها لمدة 15 دقيقة.

تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي

تعمل هذه الوظيفة تلقائيًا من خلال مصدر دخل: بصري أو **Bluetooth**.

عندما تقوم بتشغيل التلفاز أو جهاز خارجي متصل بهذه الوحدة، فإن الوحدة ستتعرف على إشارة الإدخال وتحدد الوظيفة المناسبة. يمكنك الاستماع إلى الصوت المنبعث من الجهاز. إذا حاولت وصل جهاز **Bluetooth** الخاص بك، تشغل الوحدة وستتصل الوحدة بجهازك **Bluetooth**. يتم تشغيل أو إيقاف هذه الوظيفة في كل مرة تضغط فيها على زر **AUTO POWER ON/OFF**.

تغيير الوظيفة أوتوماتيكياً

تتعرف هذه الوحدة على إشارات الدخل مثل الدخل البصري، Bluetooth و المحمول ثم تغير الوظيفة المناسبة تلقائياً.

عندما تتوافر الإشارة الضوئية

عندما تقوم بتشغيل جهاز خارجي متصل بهذه الوحدة باستخدام كابل ضوئي، فإن الوحدة ستقوم بتغيير الوظيفة إلى الوظيفة الضوئية. يمكنك الاستماع إلى الصوت المنبعث من الجهاز.

عندما تحاول توصيل جهاز Bluetooth

عندما تحاول توصيل جهاز Bluetooth بهذه الوحدة، سيتم تحديد وظيفة Bluetooth. قم بتشغيل الموسيقى في جهاز Bluetooth.

عندما يكون كابل الاستيريو مقاس ٣,٥ ملم متصلاً

عند توصيل جهازك المحمول باستخدام كابل الستيريو مقاس ٣,٥ ملم، تقوم هذه الوحدة بتغيير الوظيفة إلى Portable. يمكنك سماع الصوت من جهازك.

ملاحظة !

- ينبغي انقطاع الإشارة لمدة ٥ ثوانٍ ليتم تغيير الوظيفة الضوئية.
- إذا تم ضبط وظيفة قفل اتصال Bluetooth، سيكون اتصال Bluetooth متوافر فقط في وظيفة Bluetooth. (صفحة ٢٢)

الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية BLUETOOTH

استخدام تقنية BLUETOOTH®

الاقتتران بين وحدتك وجهاز Bluetooth

قبل بدء إجراءات الاقتتران، تأكد من أن ميزة **Bluetooth** قيد التشغيل على جهازك الذكي. ارجع إلى دليل مستخدم جهاز **Bluetooth**. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

١. حدد مصدر المدخلات **Bluetooth** من خلال الضغط على **F** بشكل متكرر.

- يومض مؤشر LED الخاص بـ **Bluetooth**.

٢. تشغيل جهاز **Bluetooth** وإجراء عملية الاقتتران. عند البحث عن هذه الوحدة باستخدام جهاز **Bluetooth**، يمكن أن تظهر قائمة بالأجهزة التي تم العثور عليها في شاشة جهاز **Bluetooth** حسب نوع جهاز **Bluetooth**. وتظهر الوحدة الخاصة بك باسم "(XX) LG SQC1".

ملاحظة

• **XX** تعني آخر منزلتين من عنوان **Bluetooth**.

08:9C:F7:4A:٩٨:٠٢، سترى

"(08) LG SQC1"

على شاشة جهاز **Bluetooth** الخاص بك.

• وحسب نوع جهاز **Bluetooth**، توجد طرق ربط مختلفة بالنسبة لبضع الأجهزة. ادخل كود رقم التعريف الشخصي (٠٠٠٠) حسب الحاجة.

٣. عندما تتصل الوحدة بنجاح ع جهاز **Bluetooth**، سيشغل مؤشر **Bluetooth** الضوئي.

٤. الاستماع إلى الموسيقى.

لتشغيل ملفات الموسيقى المخزنة على جهاز **Bluetooth** الخاص بك، راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز **Bluetooth**.

نبذة عن تقنية Bluetooth

تقنية **Bluetooth** هي تقنية اتصال لاسلكي قصير المدى.

يمكن أن ينقطع الصوت في حال حدوث تداخل مع الموجات الإلكترونية الأخرى العاملة على نفس التردد أو إذا قمت بتوصيل أجهزة **Bluetooth** في غرف أخرى مجاورة.

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

• الأجهزة المتاحة : الهواتف الذكية، MP3، أجهزة الكمبيوتر المحمول، وما إلى ذلك.

• تقنية بلوتوث ٥،٣

• الترميز: SBC

ملفات تعريف Bluetooth

لاستخدام تقنية **Bluetooth** اللاسلكية، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير مجلدات تعريف معينة. هذه الوحدة متوافقة مع ملف التعريف التالي.

A2DP (ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم)

ملاحظة !

- في حالة عدم توصيل الوحدة بتقنية **Bluetooth**، فسيومض مؤشر LED الخاص بتقنية **Bluetooth**.
- عندما تقوم بتوصيل جهاز **Bluetooth** (جهاز ios إلخ) بهذه الوحدة أو عند تشغيل الجهاز، يمكن مزامنة مستوى الصوت بينهما.
- يمكنك التحكم في جهاز **Bluetooth** باستخدام أزرار **KKI / DAI** (تشغيل/إيقاف مؤقت) بوحدة التحكم عن بعد.
- إذا قمت بالتغيير إلى وظيفة أخرى بعد توصيل **Bluetooth**، يتم قطع اتصال **Bluetooth** وتعود إلى وظيفة **Bluetooth**، ويتم توصيل اتصال **Bluetooth** بشكل تلقائي.

تأمين اتصال (BT Lock) **BLUETOOTH**

يمكنك تقييد اتصال **Bluetooth** على وظيفة **Bluetooth** فقط لمنع اتصال **Bluetooth** غير المرغوب فيه.

اضغط مع الاستمرار على **AUTO POWER ON** الموجودة على جهاز التحكم عن بعد لمدة ثانيتين في وظيفة **BT (Bluetooth)**. يومض ضوء LED الاستعداد مرة واحدة. ثم يتم تمكين هذه الوظيفة.

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على **AUTO POWER OFF** الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ثانيتين تقريباً في وظيفة **Bluetooth**. يومض ضوء LED الاستعداد مرة واحدة. ثم يتم تعطيل هذه الوظيفة.

ملاحظة !

حتى إذا ضبطت وظيفة قفل اتصال **Bluetooth** على وضع التشغيل يعمل قضيب السماعات هذا من خلال وظيفة التشغيل التلقائي. أوقف تشغيل وظيفة التشغيل التلقائي لمنعها. (صفحة ١٩)

ملاحظة !

- عند استخدام تقنية **Bluetooth**، ينبغي عليك تأسيس الاتصال بين الوحدة وجهاز **Bluetooth** مع جعلهما على أقرب مسافة ممكنة من بعضهما البعض والحفاظ على هذه المسافة.
- ومع ذلك، يمكن ألا تعمل بشكل ملائم في الحالات التالية :
 - يوجد عائق بين الوحدة وجهاز **Bluetooth**.
 - هناك جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع تقنية **Bluetooth** مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية.
- إذا لم يعمل اتصال **Bluetooth** بالشكل الصحيح، فحاول الاقتران مرة أخرى.
- قد يتعطل الصوت عندما يكون الاتصال متداخلاً مع الموجات الإلكترونية الأخرى.
- الربط محدود بجهاز **Bluetooth** واحد مع وحدة واحدة والربط المتعدد غير مدعّم.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة **Bluetooth**، حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستمتاع بوظيفة **Bluetooth** باستخدام هاتف ذكي، MP3، جهاز لوحي، إلخ..
- كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز **Bluetooth**، كلما كان الصوت بجودة أقل.
- سيتم فصل الاتصال عبر **Bluetooth** عند إيقاف تشغيل الوحدة أو إبعاد جهاز بلوتوث عن الوحدة.
- إذا تم فصل اتصال **Bluetooth**، قم بإعادة تأسيس الاتصال بين جهاز **Bluetooth** والوحدة مرة أخرى.

ضبط الصوت

عدل إعدادات مستوى مكبر الصوت

يمكنك تعديل مستوى الصوت في مضخم الصوت وفقاً لتفضيلاتك. اضغط على **WOOFER LEVEL +/-** في وحدة التحكم عن بعد لضبط مستوى صوت مضخم الصوت.

ملاحظة !

عند الوصول إلى أقصى أو أدنى مستوى لصوت مضخم الصوت، يضيء مؤشر LED الخاص بالاستعداد (باللون الأحمر) بالوحدة الرئيسية لمدة ثانيتين تقريباً.

ضبط المؤثرات الصوتية

يتمتع هذا النظام بحقلين مضبوطين بشكل مسبق للصوت المحيط. يمكنك اختيار وضع صوت مرغوب باستخدام كل مفتاح وضع صوت.

المؤثر الصوتي	الوصف
STANDARD	يمكنك الاستمتاع بصوت أمثل.
BASS BLAST	يعزز الجهير وقوة الصوت.

ملاحظة !

- في بعض أوضاع المؤثرات الصوتية، قد لا يكون هناك صوت أو يكون الصوت منخفض، في بعض السماعات. يعتمد الأمر على وضع الصوت ومصدر الملف الصوتي، ألا يحتوي على عيب.
- قد تحتاج إلى إعادة ضبط وضع المؤثر الصوتي، بعد تشغيل المدخل، وأحياناً حتى بعد تغيير الملف الصوتي.

اكتشاف الأعطال وإصلاحها

عام

المشكلة	السبب والحل
الوحدة لا تعمل بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> • قم بإيقاف تشغيل هذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفزيون، مكبر الصوت، مشغل DVD، مضخم الصوت، إلخ) وتشغيلهم مرة أخرى. • قم بقطع اتصال التيار عن هذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفزيون، مكبر الصوت، مشغل دي في دي، مكبر للصوت، إلخ) ومن ثم حاول توصيله مرة أخرى. • قد لا يتم حفظ الإعدادات السابقة عندما يتم إيقاف تشغيل طاقة الجهاز.
لا توجد طاقة	<ul style="list-style-type: none"> • سلك الطاقة مفصول. • وصل كابل الطاقة. • تحقق من الحالة عن طريق تشغيل الأجهزة الإلكترونية الأخرى.
لا يوجد صوت	<ul style="list-style-type: none"> • مصدر دخل غير صحيح محدد. • تحقق من مصدر الدخل وحدد مصدر الدخل الصحيح. • تم تنشيط وظيفة كتم الصوت. • اضغط على كتم الصوت أو اضبط مستوى الصوت لإلغاء وظيفة كتم الصوت. • عندما تحاول الاتصال بجهاز خارجي (صندوق الضبط العلوي "كالريسيفر مثلاً"، أو جهاز مزود بتقنية البلوتوث، أو غير ذلك)، اضبط مستوى الصوت في هذا الجهاز.
عدم انبعاث صوت من مضخم الصوت	<ul style="list-style-type: none"> • لم يتم توصيل السلك الكهربائي لمضخم الصوت الفرعي. • قم بتوصيل السلك الكهربائي في المقبس الموجود بالحائط بشكل محكم. • تم فصل المزوجة بين الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. • قم بتوصيل الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. (صفحة ١٢)
وحدة التحكم عن بعد لا تعمل بالشكل الملائم	<ul style="list-style-type: none"> • وحدة التحكم عن بعد بعيدة جدًا عن الوحدة. • شغل وحدة التحكم عن بعد في نطاق ٧ أمتار. • يوجد عائق في مسار وحدة التحكم عن بعد والوحدة. • أزل كافة العوائق. • البطاريات في وحدة التحكم عن بعد مستهلكة. • استبدلها ببطاريات جديدة.
لا تعمل AUTO وظيفة POWER	<ul style="list-style-type: none"> • افحص توصيل الجهاز الخارجي مثل التلفاز أو مشغل أقراص DVD/Blu-Ray أو جهاز Bluetooth. • قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
الوحدة غير متصلة بتقنية Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> • إيقاف تشغيل وظيفة تأمين اتصال Bluetooth. (صفحة ٢٢)

المشكلة	السبب والحل
عندما تشعر بأن صوت خرج هذه الوحدة منخفض.	<ul style="list-style-type: none"> يرجى التحقق من التفاصيل أدناه واضبط الوحدة وفقاً لها. حول وظيفة DRC من الوضع [ON] إلى الوضع [OFF] باستخدام أداة التحكم عن بعد. قم بتغيير إعدادات خرج الصوت الرقمي AUDIO DIGITAL OUT (خرج الصوت الرقمي) من قائمة إعداد التلفزيون من الوضع [PCM] إلى [AUTO] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون. قم بتغيير إعدادات خرج الصوت AUDIO DIGITAL OUT (خرج الصوت الرقمي) من قائمة إعداد التشغيل من الوضع [PCM] إلى [PRIMARY PASS-THROUGH] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون.
لم يتم التعرف على USB.	<ul style="list-style-type: none"> قم بتهيئة جهاز USB وصله مجدداً. عند تهيئة جهاز USB ، حدد نظام الملفات المتاح. (صفحة ١٦)

ملاحظات لاستخدام اللاسلكي

المشكلة	السبب والحل
قد يكون هناك تداخل لاسلكي في الجهاز	<ul style="list-style-type: none"> قد لا يعمل اللاسلكي بشكل طبيعي في المناطق ذات الإشارة الضعيفة. يرجى تركيب الجهاز قرب مكبر صوت فرعي لاسلكي. لا تقم بتركيب الجهاز على أثاث معدني لأداء أمثل.
قد يتعطل جهاز Bluetooth أو يصدر ضجيجاً في الحالات التالية.	<ul style="list-style-type: none"> عندما يلامس أي جزء من جسمك جهاز إرسال واستقبال Bluetooth أو ساوند بار. عندما يكون هناك عائق أو جدار أو تم تركيب الجهاز في منطقة بعيدة. عندما يكون هناك جهاز (شبكة محلية لاسلكية، جهاز طبي، أو ميكروويف) يستخدم نفس التردد، اجعل هناك مسافة بين المنتج لتكون بعيدة قدر الإمكان عن بعضها البعض. عند وصل الجهاز مع Bluetooth، اجعل المسافة بين المنتج قريبة قدر الإمكان من بعضها البعض. عندما يكون الجهاز بعيداً جداً عن جهاز Bluetooth، يفصل الاتصال وقد يحدث عطل.



إن ماركة **Bluetooth®** بكلمتها وشعاراتها هي علامات تجارية مسجلة ومملوكة لشركة **Bluetooth SIG** وأي استخدام لهذه العلامات من جانب شركة **LG Electronics** فهو بموجب الترخيص. أما العلامات والأسماء التجارية الأخرى فهي خاصة بملاكها المعنيين.

العلامات التجارية والتراخيص

إن جميع العلامات التجارية الأخرى تعدّ علامات تجارية لمالكهم المحترمين.



صُنِعَ بموجب ترخيص من **Dolby Laboratories**.
تعتبر **Dolby**، و**Dolby Audio**، والرمز **D** المزدوج
علامات تجارية لصالح شركة **Dolby Laboratories**
Licensing Corporation.

المواصفات

عام	
استهلاك الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي في الوحدة.
محول التيار المتردد AC	<ul style="list-style-type: none"> الطراز : A931-230087W-M21 المصنّع : Dongguan Aohai Technology Co.,Ltd. الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~ ٦٠/٥٠ هرتز الخروج : ٢٣,٠ فولت === ٠,٨٧ أمبير
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	تقريبًا ٦٦٠,٠ مم × ٥٦,٠ مم × ٩٩,٠ مم (بما في ذلك القاعدة)
درجة الحرارة المناسبة للتشغيل	٥ درجة مئوية إلى ٣٥ درجة مئوية
درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل	٥ ٪ إلى ٩٠ ٪
مصدر طاقة الناقل	دخل التيار المباشر بجهد ٥ فولت === ٥٠٠ ملي أمبير
التردد النموذجي الصوتي المتاح للمدخلات الرقمية	٣٢ كيلو هرتز، ٤٤,١ كيلو هرتز، ٤٨ كيلو هرتز، ٨٨,٢ كيلو هرتز، ٩٦ كيلو هرتز
تنسيق صوتي لمدخل صوتي متوفر	Dolby Audio, PCM
دخل	
OPT. IN (دخل الصوت الرقمي)	٠ dBfs، مقيس ضوئي × ١
PORT. IN (دخل محمول)	٠,٣٢ فولت متوسط الجذر التربيعي (مقيس استريو ٣,٥ ملم) × ١
مضخم الصوت (خرج RMS)	
الإجمالي	١٦٠ وات RMS
أمامي	٣٠ واط RMS × ٢ (٨ أوم على ١ كيلو هرتز، THD ١٠ ٪)
المكبر الصوتي الفرعي	١٠٠ واط RMS (٣ أوم عند ١٠٠ هرتز، THD ١٠ ٪)
يكلسلالا توصلا مخضم	
متطلبات الطاقة	ارجع للملصق الرئيسي على مضخم الصوت.
استهلاك الطاقة	ارجع للملصق الرئيسي على مضخم الصوت.
النوع	سماعة واحدة أحادية الاتجاه
المعاوقة	٣ أوم
طاقة الدخل المقدرة	١٠٠ وات RMS
الحد الأقصى طاقة الدخل	٢٠٠ وات RMS
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	تقريبًا ١٧١,٨ مم × ٣٠١,٠ مم × ٢٠٤,٠ مم

- تخضع التصميمات والمواصفات للتغيير بدون إخطار مُسبق.

الصيانة

نقل الوحدة

عند شحن الوحدة

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

حافظ على نظافة الأسطح الخارجية

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

تنظيف الوحدة

لتنظيف المشغل، استخدم قطعة قماشية ناعمة وجافة. إن كانت الأسطح متسخة للغاية، استخدم قطعة قماشية ناعمة مبللة بمحلول منظف معتدل. لا تستخدم المذيبات القوية مثل الكحول أو البنزين أو التتر نظراً لأن هذه المذيبات قد تتسبب في تلف سطح الوحدة.

