

دليل المالك

شريط الصوت اللاسلكي

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

لنموذج

SH4 (SH4, SPH5B-W)

معلومات السلامة

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 المكنية أو الرف ما لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام بتعليمات الشركة المصنعة.

التحذيرات المتعلقة بكبل الطاقة

يفضل وضع معظم الأجهزة في دائرة مخصصة؛

بمعنى أنه لا يقوم بتزويد هذا الجهاز بالطاقة سوى دائرة أحادية المنفذ وألا يكون هناك منافذ أخرى إضافية أو دوائر فرعية. راجع صفحة المواصفات بدليل المالك هذا لمزيد من التأكيد. لا تفرط في التحميل على المنافذ الموجودة بالحائط. إن التحميل الزائد على المنافذ الموجودة بالحائط أو المنافذ الموجودة بالهاتف أو المرتخية أو الكابلات الموجودة أو كابلات الطاقة المحروقة أو تركيب أسلاك تالفة أو ممزقة من شأنه أن يمثل خطورة. إذ قد تؤدي أي من تلك الحالات إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق. قم من حين لآخر بفحص سلك الجهاز وإذا ظهر على الجهاز أن هناك تلفاً أو تآكلاً فقم بفصله من التيار الكهربائي وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل السلك بقطعة الغيار المناسبة بالاستعانة بأحد مراكز الخدمة المعتمدة. تجنب تعرض كابل الطاقة لسوء الاستخدام فيما يتعلق بالناحية الميكانيكية أو الجسدية مثل تعرضه للالتواء أو الطي أو الضغط أو وضعه بالقرب من الباب أو في مكان يتكرر المرور عليه. قابس الكهرباء هو الأداة المستخدمة في الفصل. يجب أن يكون قابس الكهرباء متاحاً للوصول إليه باستمرار في حالات الطوارئ.

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



تنبيه

خطر الصدمة الكهربائية،
لا تفتح

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 صاعقة 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.

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 الفازات، على الجهاز.

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



الرموز

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

يتم تزويد هذا الجهاز ببطارية قابلة للحمل أو ببطارية مختزنة.

الطريقة الآمنة لإزالة البطارية أو مجموعة البطاريات من الأجهزة: قم بإزالة البطارية القديمة أو مجموعة البطاريات، واتبع خطوات تجميعها بترتيب عكسي. لمنع تلوث البيئة والتسبب في جلب المخاطر لصحة البشر والحيوانات، يجب وضع البطارية أو مجموعة البطارية في حاوية مناسبة في نقاط التجميع المخصصة. تخلص من البطاريات أو البطارية مع النفايات الأخرى. يوصى باستخدام أنظمة البطاريات والمراكم المحلية. ينبغي عدم تعرض البطارية لدرجة حرارة زائدة عن الحد مثل أشعة الشمس أو الحريق أو ما شابه ذلك.

للموديلات التي تستخدم محول

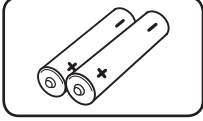
استخدم كبل محول التيار المتردد المرفق مع هذا الجهاز فقط. لا تستخدم مصدر طاقة خاص بجهاز آخر أو مقدم من شركة تصنيع أخرى. قد يتسبب استخدام أي كبل أو مصدر آخر للطاقة في حدوث تلف بالجهاز وإبطال الضمان.

جدول المحتويات

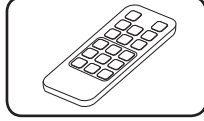
١	بدء الاستخدام	٣	التشغيل
٣	معلومات السلامة	٢٠	العمليات الأساسية
٦	ميزات فريدة	٢٠	— تشغيل USB
٦	مقدمة	٢٠	العمليات الأخرى
٦	— الرموز المستخدمة في هذا الدليل	٢٠	— لإيقاف الصوت بشكل مؤقت
٦	الملحقات	٢٠	— إيقاف تشغيل مؤشر LED الضوئي تلقائيًا
٧	وحدة التحكم عن بعد	٢١	— باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بـ تلفزيونك
٨	اللوحة الأمامية	٢٢	— تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي
٨	اللوحة الخلفية	٢٣	— LG Sound Sync
٩	حول حالة مؤشر LED	٢٥	استخدام تقنية® BLUETOOTH
١٠	تركيب نظام ساوند بار	٢٥	— الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث
		٢٧	استخدام تطبيق بلوتوث
٢	التوصيل	٢٧	— قم بتنصيب تطبيق “Music Flow Bluetooth” على جهاز بلوتوث الخاص بك
١١	توصيل محول التيار المتردد AC	٢٧	— قم بتنصيب بلوتوث باستخدام تطبيق “Music Flow Bluetooth”
١١	توصيل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي	٢٨	ضبط الصوت
١٣	التوصيل بالتلفزيون الخاص بك	٢٨	— ضبط المؤثرات الصوتية
١٣	— استخدام كابل OPTICAL	٢٩	— اضبط إعدادات مستوى مكبر الصوت
١٣	توصيل هذه الوحدة بالتلفاز باستخدام كابل HDMI	٢٩	— وضع منتصف الليل
١٤	— استمتع بالصوت الغني لبث القنوات من خلال قضيب الصوت.		
١٤	— ما المقصود بوظيفة SIMPLINK؟		
١٥	— وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)		
١٥	— معلومات إضافية حول HDMI		
١٦	توصيل الأجهزة الاختيارية		
١٦	— توصيل HDMI		
١٧	— توصيل OPTICAL IN		
١٧	— اتصال المحمول الداخل.		
١٨	— توصيل USB		
١٨	— وحدات USB المتوافقة		
١٨	— متطلبات جهاز USB		
١٩	— الملفات القابلة للتشغيل		
٤	استكشاف الأعطال وإصلاحها	٣٠	استكشاف الأعطال وإصلاحها
		٣١	— ملاحظات لاستخدام اللاسلكي
٥	ملحق		
		٣٢	العلامات التجارية والتراخيص
		٣٣	المواصفات
		٣٥	الصيانة
		٣٥	— نقل الوحدة

الملحقات

يرجى التحقق من الملحقات المتوفرة وفحصها.
تخضع تصميمات ومواصفات الملحقات للتغيير بدون إخطار مسبق.



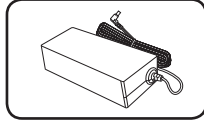
البطاريات (٢)



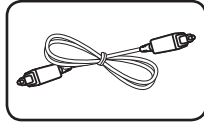
وحدة التحكم عن بعد (١)



أسلاك الطاقة (٢)



محوّل التيار المتردد AC (١)



الكابل البصري (١)

مميزات فريدة

إيقاف التشغيل تلقائيًا

تدعم هذه الوحدة ميزة إيقاف التشغيل تلقائيًا لتوفير استهلاك الطاقة.

محمول

استمع للموسيقى من جهازك المحمول. (جهاز MP3، الكمبيوتر المحمول، وما إلى ذلك)

LG Sound Sync

يتحكم في مستوى صوت هذه الوحدة من خلال وحدة التحكم عن بعد الخاصة بتلفزيون LG الخاص بك والمتوافق مع ميزة مزامنة صوت LG.

مقدمة

الرموز المستخدمة في هذا الدليل

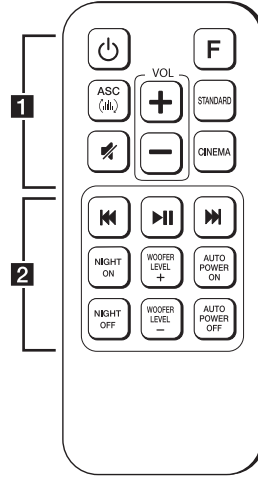
ملاحظة !

تشير إلى الملاحظات الخاصة وخصائص التشغيل.

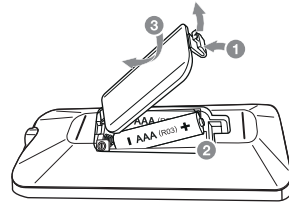
⚠️ اخطار

يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

وحدة التحكم عن بعد



تركيب البطارية



أزل غطاء البطارية الموجود بالجزء الخلفي من وحدة التحكم عن بعد، ثم أدخل البطارية مع مطابقة الطرفين + و- بشكل صحيح.

1

⏻ (طاقة): يشغل الوحدة أو يوقف تشغيلها / يحول الوحدة إلى وضع الاستعداد.

F : يحدد الوظيفة ومصدر الدخل.

ASC (الـ): لتحديد وضع المؤثر الصوتي ASC (التحكم التكيفي في الصوت).

STANDARD : يقوم بتحديد وضع المؤثر الصوتي قياسي.

CINEMA : يقوم بتحديد وضع المؤثر الصوتي سينما.

VOL +/- : يعدل صوت السماع.

🔊 (كتم الصوت) : يكتم الصوت.

2

⏮⏭ (تخطي/بحث) :

- للتخطي السريع إلى الأمام أو الخلف.

- يبحث عن أحد الأقسام داخل ملف.

⏮⏭ (تشغيل/إيقاف مؤقت) : يبدأ التشغيل / يوقف التشغيل بشكل مؤقت.

NIGHT ON/OFF

- يشغل أو يوقف تشغيل الوضع الليلي.

- يتم التحكم في هذه الوحدة باستخدام وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون. (ارجع إلى الصفحة ٢١).

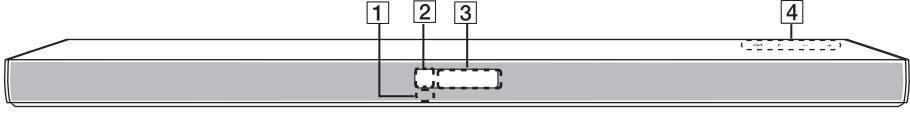
: AUTO POWER ON/OFF

- يزامن الصوت والصورة.

يتحكم بجهاز تحكم التلفزيون (ارجع إلى صفحة ٢٢)

- لتشغيل أو إيقاف تشغيل وظيفة إيقاف تشغيل مؤشر LED الضوئي تلقائياً. (ارجع إلى الصفحة ٢٠).

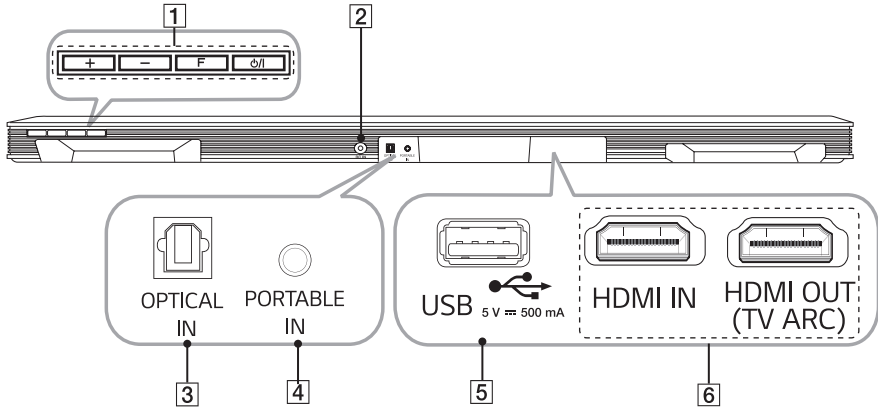
اللوحة الأمامية



4 المفااتيح موجودة من الخلف.

- 1 مستشعر جهاز التحكم عن بعد
2 مؤشر LED الخاص بالاستعداد (الأحمر)
3 مؤشر LED الخاص بالوظيفة (الأبيض)

اللوحة الخلفية



2 DC IN : مدخل محول التيار المتردد AC

3 OPTICAL IN : مدخل بصري

4 PORTABLE IN : مدخل نقال

5 منفذ USB


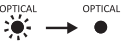








6 HDMI IN / OUT (TV ARC) : إدخال / إخراج وصلة الوسائط المتعددة فائقة الدقة (HDMI)

1 +/- (مستوى الصوت)
يضبط مستوى الصوت.


F (الوظيفة)
يحدد الوظيفة ومصدر الدخل.

||/⏻ (الاستعداد/التشغيل)

حول حالة مؤشر LED

مؤشر LED	الحالة	الوصف
	<p>يضئ مؤشرات LED الـ OPTICAL.</p>	<p>يتم تحديد وظيفة OPTICAL.</p>
	<p>تومض مؤشرات LED الضوئية الـ OPTICAL مرتين ثم تضيئ.</p>	<p>يتم اختيار وظيفة LG Sound Sync (البصرية).</p>
	<p>يضئ مؤشر LED الضوئي الخاص بالـ USB.</p>	<p>يتم اختيار وظيفة USB.</p>
	<p>يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بالـ USB.</p>	<p>إيقاف تشغيل USB مؤقتًا.</p>
	<p>يضئ مؤشر LED الضوئي الخاص بـ BT (Bluetooth).</p>	<p>مقترن بجهاز Bluetooth.</p>
	<p>يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بـ BT (Bluetooth).</p>	<p>في انتظار توصيل Bluetooth.</p>
	<p>يضئ مؤشر LED الضوئي الخاص بـ LG TV.</p>	<p>يتم اختيار وظيفة LG Sound Sync (اللاسلكية).</p>
	<p>يضئ مؤشر LED الضوئي الخاص بـ HDMI IN.</p>	<p>يتم اختيار وظيفة HDMI.</p>
	<p>تضيئ مؤشرات LED الضوئية لخاصة بـ LG TV و HDMI IN.</p>	<p>يتم اختيار وظيفة PORTABLE.</p>
	<p>يضئ مؤشر LED الضوئي الخاص بـ USB و BT (Bluetooth).</p>	<p>يتم تحديد وظيفة ARC تلقائيًا.</p>

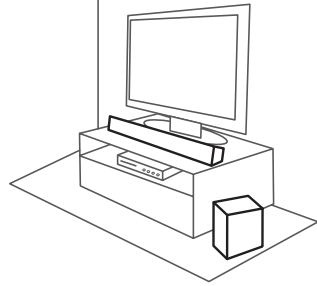
ملاحظة !

- عند الضغط على أي زر، يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بالاستعداد والموجود بالوحدة الرئيسية (باللون الأحمر).
- عند الضغط على زر  (كتم الصوت)، يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بالاستعداد ببطء (باللون الأحمر).
- عند وصول هذه الوحدة إلى أدنى مستوى صوت، يضيئ مؤشر الاستعداد الضوئي LED (باللون الأحمر) لمدة ثانيتين ويومض ببطء.
- عند وصول هذه الوحدة إلى أعلى مستوى صوت، يضيئ مؤشر الاستعداد الضوئي LED (باللون الأحمر) لمدة ثانيتين.

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 ١٣ - ١٩)



تنبيه



- للحصول على أفضل أداء من الاتصال اللاسلكي مثل البلوتوث أو مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي، لا تقم بتثبيت 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.

توصيل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي

مؤشر LED لمضخم الصوت اللاسلكي

لون المصباح	الحالة
أخضر (وميض)	جارٍ محاولة الاتصال.
أخضر	اكتمل الاتصال.
أحمر/أخضر (يومض بالتبادل)	تم بدء اتصال مضخم الصوت اللاسلكي.
أحمر	دخل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي في الوضع الاحتياطي أو فشل الاتصال.
منطفئ (لا يوجد أي بيانات على الشاشة)	يتم قطع اتصال سلك الطاقة عن مضخم الصوت اللاسلكي.

إعداد مضخم الصوت اللاسلكي لأول مرة

١. وصل سلك الطاقة بمضخم الصوت وصل سلك الطاقة في مأخذ الطاقة.
٢. قم بتشغيل الوحدة الرئيسية: سيتم توصيل الوحدة الرئيسية وجهاز الاستقبال اللاسلكي تلقائيًا.
- يضيء مصباح النيان LED الموجود في الجزء الخلفي من مضخم الصوت اللاسلكي.

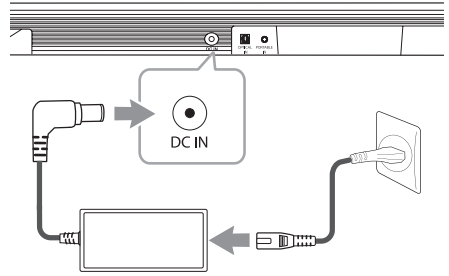
توصيل محول التيار المتردد AC

صل السماعة بمزود الطاقة مع محوّل التيار المتردد المزوّد AC.

١. وصل سلك طاقة التيار المتردد المزود بمحوّل التيار المتردد AC.

٢. قم بتوصيل كابل التيار المتردد AC بدخّل محوّل التيار المباشر DC.

٣. أدخل كابل طاقة التيار المتردد في مخرج التيار المتردد.



٥. قم بتشغيل الوحدة الأساسية: The sound bar and سوف يتم توصيل المكبر الصوتي اللوحي والمكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي تلقائيًا
- يضيء مصباح البيان LED الأخضر الموجود في الجزء الخلفي من مضخم الصوت اللاسلكي.

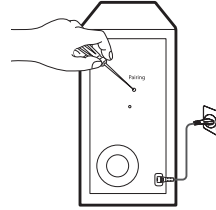
ملاحظة !

- يستغرق الأمر بضع ثوان (وربما يستغرق وقتًا أطول) حتى يحدث اتصال بين الوحدة ومكبر الصوت الفرعي ويبدأ انبعاث الصوت.
- تزداد جودة الصوت كلما اقتربت الوحدة من مضخم الصوت الفرعي. يوصى بتركيب الوحدة ومضخم الصوت الفرعي كأكبر ما يكون من بعضهما البعض وتجنب الحالات الوارد ذكرها أدناه.
- يوجد عائق بين الوحدة ومضخم الصوت الفرعي.
- يوجد جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع هذا الاتصال اللاسلكي مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة شبكة LAN اللاسلكية.

اقتران مضخم الصوت اللاسلكي يدويًا

عندما لا يكتمل الاتصال، يمكنك رؤية مصباح البيان الأحمر أو مصباح البيان الذي يومض باللون الأخضر في مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي ولا ينبعث أي صوت من مضخم الصوت الفرعي. لحل تلك المشكلة، اتبع الخطوات أدناه.

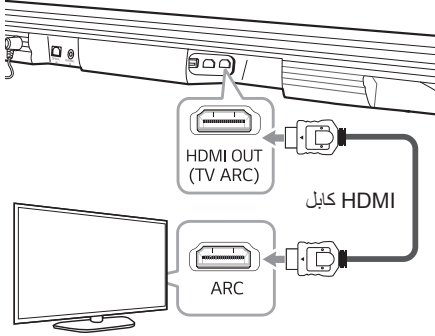
١. عدل مستوى صوت الوحدة الرئيسية للأدنى بالضغط على مفتاح **VOL —** بشكل متكرر حتى يضيء مؤشر الاستعداد الضوئي LED (باللون الأحمر) لمدة ثانيتين ويومض ببطء.
٢. استمر في الضغط على **⏻** (كتم الصوت) في جهاز التحكم عن بُعد لمدة ٣ ثوان تقريبًا.
- يومض مؤشر LED الضوئي (الأحمر) للاستعداد من الوحدة الرئيسية ببطء.
٣. استمر في الضغط على زر المزوجة **Pairing** الموجود في الجانب الخلفي من مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي لأكثر من ٥ ثوان.



- يضيء مصباح البيان في مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي بشكل متناوب باللون الأحمر واللونين الأصفر-الأخضر.
- ٤. افصل سلك التيار الكهربائي الخاص بالوحدة وبمضخم الصوت الفرعي اللاسلكي

توصيل هذه الوحدة بالتلفاز باستخدام كابل HDMI

إذا قمت بتوصيل هذه الوحدة بتلفاز يدعم وضع HDMI CEC والعودة التلقائية للقناة (قناة إرجاع الصوت)، يمكنك الاستمتاع بصوت التلفاز عبر سماعات الوحدة دون توصيل الكابل البصري. يرجى الرجوع إلى دليل مستخدم تلفازك عند التحقق من وظيفة HDMI CEC/ARC لتلفازك.



ملاحظة !

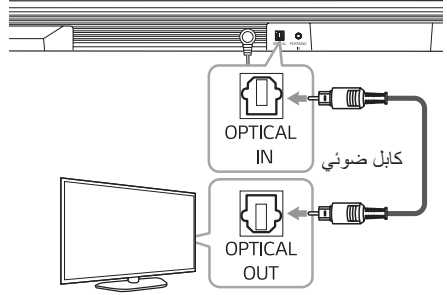
- وضع التحكم الإلكتروني للمستهلك (HDMI CEC): مع وحدة تحكم عن بعد هي إمكانية التشغيل للأجهزة المتوافقة مع وضع CEC (التلفاز، قضيب الصوت، مشغل أقراص بلو راي، وما إلى ذلك)
- يمكنك أيضًا الاستمتاع بالوظائف الإضافية مثل USB/بلوتوث بالضغط على زر F الموجود بجهاز التحكم عن بعد أو على الوحدة. عند الرجوع إلى قناة التلفزيون ذات البث الحي بعد استخدام الوظائف الإضافية (USB / البلوتوث) الخاصة بهذا النظام الصوتي، ينبغي عليك اختيار السماعات المفضلة في التلفزيون للاستمتاع بالصوت من هذا النظام الصوتي مرة أخرى.

التوصيل بالتلفزيون الخاص بك

يرجى توصيل هذه الوحدة بالتلفاز باستخدام كابل بصري رقمي أو كابل HDMI مع الأخذ في الاعتبار حالة التلفاز.

استخدام كابل OPTICAL

١. قم بتوصيل مقبس OPTICAL IN في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس OPTICAL OUT في التلفزيون باستخدام كابل ضوئي.



٢. حدد مصدر الدخل على OPTICAL بالضغط على زر F بشكل متكرر.

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.

ما المقصود بوظيفة SIMPLINK؟



يتم التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة من خلال وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون عندما تكون هذه الوحدة وتلفزيون متصلتان مع SIMPLINK من خلال اتصال HDMI.

الوظائف القابلة للتحكم عن طريق وحدة التحكم عن بعد الخاصة بتلفزيون LG:

تشغيل/إيقاف التشغيل، صوت مرتفع/منخفض، كتم الصوت، إلخ.

ارجع إلى دليل المالك الخاص بالتلفزيون لمعرفة تفاصيل وظيفة SIMPLINK.

يحمل تلفزيون LG المزود بوظيفة SIMPLINK الشعار على النحو الموضح أعلاه.

ملاحظة

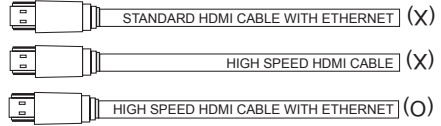
- قد تختلف بعض عمليات تشغيل وظيفة SIMPLINK عن هدفك المنشود أو لا تعمل بناءً على حالة الوحدة.
- قد يختلف تشغيل SIMPLINK عند الغرض الذي تقصده وذلك حسب جهاز التلفزيون أو جهاز التشغيل المتصل بهذه الوحدة.

قائمة الفحص الخاصة بكابل HDMI

بعض كابلات HDMI لا تدعم وظيفة ARC، يمكن أن يتسبب خرج الصوت في مشكلة.

عند توصيل هذه الوحدة بالتلفاز ولم يظهر صوت أو ظهر تقطيع في الصوت وتشويش، تكون هناك مشكلة في كابل HDMI.

وبالتالي يجب توصيل الوحدة بالتلفاز بعد التحقق من النوع أ كابل HDMI TM عالي السرعة مع إيثرنت.



استمتع بالصوت الغني لبث القنوات من خلال قضيب الصوت.

الاتصال عبر كبل HDMI

يجب أن يدعم التلفزيون الخاص بك أحدث خصائص HDMI مثل ((توصلا عاجرا قناة) / ARC (HDMI CEC¹) لتستمتع بقنوات البث المباشر على نحو كامل مع نظام صوتي من خلال كبل HDMI. وما لم يكن التلفزيون الخاص بك يدعم خصائص HDMI هذه، فإنه يجب توصيل هذا النظام الصوتي من خلال كبل بصري بدلاً من كبل HDMI بالتلفزيون الخاص بك للاستمتاع بالصوت الحي لقناة التلفزيون.

1) HDMI CEC (التحكم الإلكتروني للمستهلك عبر واجهة متعددة الوسائط عالية الوضوح)

التحكم الإلكتروني للمستهلك (CEC) هي أحد خواص HDMI التي تسمح للمستخدم بالتحكم في الأجهزة المدعومة بتقنية CEC المتصلة عبر كبل HDMI من خلال استخدام وحدة تحكم عن بعد واحد فحسب.

✖ العلامات التجارية ل CEC هي، (LG) SimLink
(Samsung) AnyNet+، BRAVIA Sync/Link
(Sony) EZ-Sync/VIERA، EasyLink (Philips)
(Panasonic) Link، إلخ.

معلومات إضافية حول HDMI

- عندما تقوم بتوصيل جهاز HDMI أو DVI متوافق تأكد مما يلي:
- حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI وهذا المشغل. بعد ذلك، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة 30 ثانية، ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
- إدخال الفيديو للجهاز الموصل مضبوط بشكل صحيح لهذا الجهاز.
- الجهاز الموصل متوافق مع مدخل فيديو 720 × 576 بكسل (أو 480 بكسل)، 1280 × 720 بكسل، 1080i × 1920 أو 1080 × 1920 بكسل.
- لن تعمل جميع أجهزة HDMI أو DVI المتوافقة مع "حماية المحتوى الرقمي" ذي النطاق الترددي العالي "HDCP مع هذا المشغل.
- لن يتم عرض الصورة مع الأجهزة غير المتوافقة مع HDCP.

ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصل لا يقبل مخرجات الصوت من المشغل، وقد يكون صوت جهاز HDMI مشوّهًا أو قد لا يتم إخراجها.
- يمكن أن يؤدي تغيير الاستبانة عند إنشاء الاتصال بالفعل إلى أعطال. ولحل هذه المشكلة، أوقف تشغيل الجهاز ثم شغله مرة أخرى.
- عند عدم التأكد من الاتصال بين HDMI مع HDCP، تتغير شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء. في هذه الحالة، قم بمراجعة اتصال HDMI، أو فصل كابل HDMI.
- في حال وجود تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود عادة حتى 4.5م (15 قدم)).
- لا يمكنك تغيير استبانة الفيديو في وضع HDMI IN قم بتغيير استبانة الفيديو للمكون الموصل
- إذا كانت إشارة مخرج الفيديو غير طبيعية عندما يكون حاسوبك الشخصي موصل بمقيس HDMI الداخل، غير مستوى دقة الحاسوب الشخصي إلى 576م (أو 480 ت)، 720 ت، 1080م، أو 1080 ت.

وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)

تُمكن وظيفة ARC التلفزيون المزود بكابل HDMI من إرسال الدفق الصوتي إلى HDMI OUT الخاص بالوحدة.

لاستخدام هذه الوظيفة:

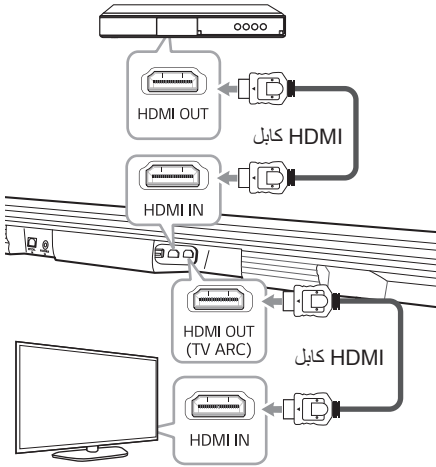
- ينبغي أن يدعم التلفزيون الخاص بك وظيفتي HDMI-CEC و ARC وينبغي ضبط هاتين الوظيفتين على وضع التشغيل.
- قد تختلف وظيفة ضبط HDMI-CEC و ARC حسب التلفزيون. للمزيد من التفاصيل حول وظيفة ARC، يرجى الرجوع إلى دليل تشغيل التلفزيون.
- ينبغي استخدام كابل HDMI (من النوع أ، كابل HDMI™ عالي السرعة مع إيثرنت)
- يجب أن توصل مخرج HDMI OUT الموجود في الوحدة بمدخل HDMI IN الموجود بالتلفزيون الذي يدعم وظيفة ARC باستخدام كابل HDMI.
- يمكنك توصيل جهاز ساوند بار واحد فقط بجهاز التلفزيون المتوافق مع وظيفة ARC.

ملاحظة !

- يتم اختيار وظيفة ARC أوتوماتيكيًا عند صدور إشارة ARC من التلفزيون بغض النظر عن نوع الوظيفة التي تستخدمها.
- 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 (HDMI ARC)]
- قد تتباين تفاصيل قائمة ضبط التلفاز حسب شركات التصنيع أو موديلات التلفاز.
- إذا قمت بالتغيير إلى وظيفة ARC أخرى أثناء استخدام وظيفة، ستحتاج إلى تعديل إعدادات ARC على إعدادات التلفاز مرة أخرى لاستخدام وظيفة ARC.

للاستمتاع بكل من الصوت والصورة

يمكنك الاستمتاع بكل من الصوت والصورة من الجهاز الخارجي الذي قمت بتوصيله.



١. وصل مقبس HDMI IN الموجود بالجزء الخلفي من الوحدة بمقبس HDMI OUT الموجود بالجهاز الخارجي مثل مشغل أقراص Blu-ray، ومشغل DVD، إلخ.
٢. وصل مقبس HDMI OUT في الجانب الخلفي من الوحدة بمقبس HDMI IN في التلفزيون.
٣. حدد مصدر الدخل على HDMI IN بالضغط على زر F بشكل متكرر.

ملاحظة !

- يتعذر مرور إشارة الصوت والفيديو عند إيقاف تشغيل هذه الوحدة.
- مقبس HDMI خارج لاتصال التلفزيون. حتى مع إدخال عدة قنوات إلى الوحدة من خلال كابل HDMI، يمكن للوحدة فقط إخراج 2 قناة للتلفاز.

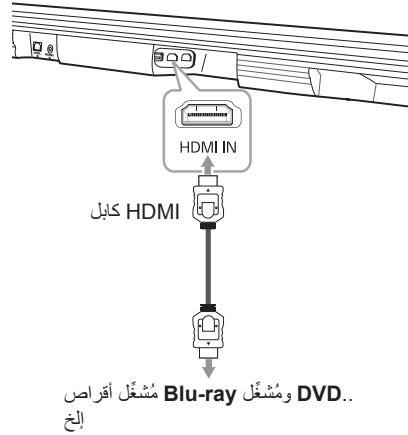
توصيل الأجهزة الاختيارية

توصيل HDMI

يمكنك الاستمتاع بالصوت والصورة من اتصال HDMI في الجهاز الخارجي.

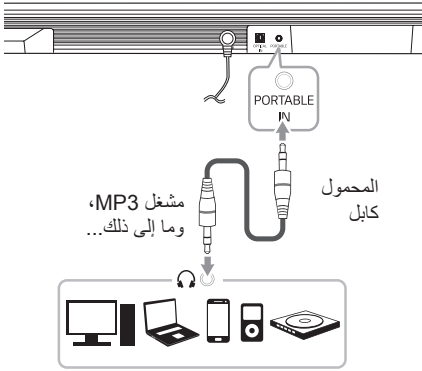
للاستمتاع بالصوت فقط

يمكنك الاستمتاع بالصوت من الجهاز الخارجي الذي قمت بتوصيله.



١. وصل مقبس HDMI IN الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس HDMI OUT الموجود في جهاز الصوت مثل مشغل أقراص Blu-ray، ومشغل DVD، إلخ.
٢. حدد مصدر الدخل على HDMI IN بالضغط على زر F بشكل متكرر.

اتصال المحمول الداخل.



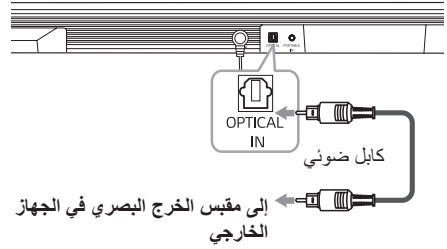
للاستماع إلى الموسيقى من جهازك المحمول

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

١. اوصل مشغل المحمول في موصل المحمول الداخل للوحدة باستخدام كابل ستيريو ٣.٥ مم.
٢. شغل الطاقة بالضغط على (الطاقة).
٣. حدد مصدر الدخل على PORTABLE على زر F بشكل متكرر.
٤. شغل المشغل المحمول أو الجهاز الخارجي وابدأ التشغيل.

توصيل OPTICAL IN

وصّل مقبس خرج ضوئي من الأجهزة الخارجية بمقبس OPTICAL IN.



١. قم بتوصيل مقبس OPTICAL IN . الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس الخرج الضوئي في التلفزيون الخاص بك (أو الجهاز الرقمي إلخ).
٢. حدد مصدر الدخل على OPTICAL بالضغط على زر F بشكل متكرر.
٣. استمع إلى الصوت.

ملاحظة !

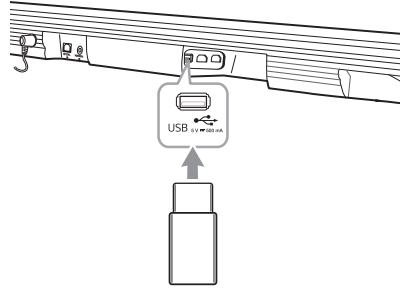
- قبل وصل الكابل البصري، تأكد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان الكابل ذو غطاء.

متطلبات جهاز USB

- الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي الموصلة بالكمبيوتر غير مدعومة.
- لا يتم 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 2000 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/NTFS).
- 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

توصيل USB

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



ملاحظة

إذا كان كابل HDMI متصل بالوحدة، فقد يكون إدخال جهاز USB محدوداً بناءً على شكل جهاز USB.

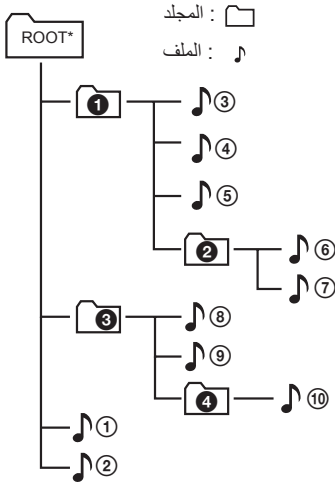
- ارجع إلى صفحة ٢٠ للحصول على مزيد من المعلومات حول تشغيل الملفات على جهاز USB.
- نزع جهاز USB من الوحدة.
١. اختر وضع/وظيفة مختلفة.
 ٢. أزل جهاز USB من الوحدة.

وحدات USB المتوافقة

- مشغل MP3: مشغل MP3 من نوع فلاش
- مشغل USB من نوع فلاش: الأجهزة التي تدعم USB2.0.
- وظيفة USB الخاصة بهذه الوحدة لا تدعم بعض أجهزة USB.

ملاحظة !

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



- سوف يتم تشغيل الملفات من ملف 1 إلى ملف 10 الواحد تلو الآخر.

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
- OGG : في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز
- FLAC : في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ١٩٢ كيلو هرتز
- WAV : 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
- OGG : في نطاق يتراوح من ٦٤ إلى ٥٠٠ كيلو هرتز
- FLAC : في نطاق يتراوح من ٥٠٠ إلى ٥٠٠٠ كيلو هرتز
- WAV : في نطاق يتراوح من ٥٠٠ إلى ٥٠٠٠ كيلو هرتز

- أقصى حد للملفات : أقل من ٢٠٠٠
- أقصى أدلة: أقل من ٢٠٠
- لا يمكن تشغيل ملف محمي من خلال (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.

العمليات الأساسية

العمليات الأخرى

تشغيل USB

١. قم بتوصيل جهاز USB مع منفذ USB.
٢. حدد مصدر الدخل على USB بالضغط على زر F بشكل متكرر.

لتنفيذ	ذلك
تشغيل	اضغط ►►.
إيقاف مؤقت	أثناء التشغيل، اضغط ►►.
للانتقال إلى الملف التالي أو السابق.	<p>►►► أثناء التشغيل، اضغط على زر الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى الملف التالي.</p> <p>عند التشغيل لأقل من ثانيتين، اضغط الموجود بجهاز التحكم ►► على زر . عن بُعد للانتقال إلى الملف السابق.</p> <p>عند التشغيل بعد ثلاث ثوانٍ، اضغط الموجود بجهاز التحكم ►► على زر . عن بُعد للانتقال إلى بداية الملف.</p>
يبحث عن قسم داخل ملف.	اضغط مع الاستمرار على ►►/◄◄ أثناء التشغيل وارفع أصابعك عند الجزء الذي ترغب في سماعه.
استئناف إعادة التشغيل	تقوم هذه الوظيفة بحفظ أغنية حالية قيد التشغيل قبل تغيير الوظيفة أو إيقاف تشغيل الوحدة.

إيقاف تشغيل مؤشر LED الضوئي تلقائيًا

- تقوم هذه الوحدة بإيقاف تشغيل مؤشر LED الموجود بالوحدة.
- اضغط باستمرار على **AUTO POWER ON** من جهاز التحكم عن بُعد لمدة ثانيتين. ثم تعمل وظيفة إيقاف تشغيل مؤشر LED الضوئي تلقائيًا. (الافتراضي: تشغيل)
- ARC, LG TV, HDMI, OPTICAL**: في حال عدم إدخال أي مفتاح لمدة 20 ثانية تقريبًا، فإن مؤشر LED الضوئي الخاص بالوظيفة يعتم ببطء.
- لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على **AUTO POWER OFF** بوحدة التحكم عن بُعد لمدة ثانيتين تقريبًا. مؤشر LED الضوئي الخاص بالوظيفة مضيء دائمًا.

ملاحظة !

حتى في حال تشغيل إيقاف تشغيل مؤشر LED الضوئي تلقائيًا، فلن ينطفئ مؤشر LED الضوئي الخاص بـ BT و Bluetooth و USB و PORTABLE.

ملاحظة !

- يمكن مسح نقطة الاستئناف عند فصل كابل الطاقة أو إزالة جهاز USB من الوحدة.
- عندما توقف تشغيل USB مؤقتًا، يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بالـ USB الموجود بالوحدة الرئيسية.

إيقاف التشغيل تلقائيًا

سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائيًا للتوفير في استهلاك الطاقة في حالة عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي ولم يتم استخدامها لمدة ٢٠ دقيقة.

وكذلك تقفل هذه الوحدة بعد ست ساعات حيث تم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز آخر باستخدام منفذ دخل تناظري. (مثال: محمول، إلخ..)

كيفية فصل اتصال الشبكة اللاسلكية أو الجهاز اللاسلكي

اضبط وظيفة التشغيل التلقائي تشغيل/إيقاف التشغيل على إيقاف التشغيل وأوقف تشغيل الوحدة.

باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بـتلفازك

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

وظائف التحكم هي الصوت مرتفع/منخفض وكتم الصوت.

اضغط على **AV SYNC** باستمرار من جهاز التحكم عن بعد لحوالي 3 ثواني.

اضغط باستمرار على **NIGHT ON** من جهاز التحكم عن بعد لمدة ثابنتين.

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على **NIGHT OFF** بوحدة التحكم عن بعد لمدة ثابنتين تقريبًا.

ملاحظة !

- علامات تلفاز تجارية مدعمة

LG	Panasonic	Philips	Samsung
Sharp	Sony	Toshiba	Vizio

- تأكد من أن مخرجات صوت تلفازك مضبوطة على [السماعة الخارجية].
- بالاعتماد على جهاز التحكم عن بعد، قد لا تعمل هذه الوظيفة جيدًا.
- لا تعمل هذه الوظيفة في وحدة التحكم عن بعد السحرية الخاصة بـتلفزيون LG.
- قد لا تعمل هذه الوظيفة جيدًا عندما يتم ضبط بعض وظائف تحكم التلفاز مثل CEC، وSIMPLINK، وLG Sound Sync على التشغيل.

ملاحظة !

- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة **AUTO POWER**، سيتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من التلفزيون المتصل عن طريق **LG Sound Sync** (بصري/ لاسلكي).
- 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 5 ثوانٍ من عدم وجود إشارة.
- وقد لا يمكن تشغيل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
- إذا قمت بفصل اتصال البلوتوث من هذه الوحدة، فإن بعض الأجهزة المزودة بتقنية البلوتوث ستستمر في محاولة الاتصال بالوحدة، ولذلك نحن نوصيك بفصل الاتصال قبل إيقاف تشغيل الوحدة.
- إذا كنت ترغب في استخدام وظيفة **AUTO POWER**، يجب إيقاف تشغيل وظيفة **SIMPLINK**. يستغرق الأمر حوالي 30 ثانية لتشغيل أو إيقاف تشغيل **SIMPLINK**.
- 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** المقترنة.
- يمكنك ضبط وظيفة **AUTO POWER** فقط عند تشغيل هذه الوحدة.
- لاستخدام هذه الوظيفة، يجب أن يتم تسجيل الوحدة الرئيسية في قائمة أجهزة **Bluetooth** المقترنة.
- لاستخدام هذه الوظيفة، يجب أن يتم تسجيل الوحدة الرئيسية في قائمة أجهزة **Bluetooth** المقترنة.
- يمكنك ضبط وظيفة **AUTO POWER** فقط عند تشغيل هذه الوحدة.

تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي

يتم تشغيل هذه الوحدة أوتوماتيكيًا عن طريق أحد مصادر الإدخال: ضوئية أو **LG TV** 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**.

LG Sound Sync

Sound Sync

Wireless

يمكنك التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون مع LG Sound Sync (مزامنة صوت LG). الوحدة متوافقة مع تلفزيون LG الذي يدعم مزامنة صوت LG. تأكد من وجود شعار LG Sound Sync على التلفزيون الخاص بك.

وظيفة قابلة للتحكم بها عن طريق جهاز التحكم عن بعد لتلفزيون LG: زيادة/ خفض مستوى الصوت، كتم الصوت

ارجع إلى دليل تعليمات التلفزيون للتعرف على تفاصيل LG Sound Sync.

قم بإجراء أحد التوصيلات التالية، وفقًا لإمكانيات الجهاز الخاص بك.

ملاحظة !

- يمكنك أيضًا أن تستخدم وحدة التحكم عن بعد الخاصة بهذه الوحدة أثناء استخدام LG Sound Sync. وإذا استخدمت وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون مرة أخرى، تقوم الوحدة بالمزامنة مع التلفزيون.
- في حال فشل الاتصال، تأكد من حالة التلفزيون ومن أنه موصل بالتيار الكهربائي.
- تأكد من حالة هذه الوحدة والتوصيل في الحالات التالية عند استخدام LG Sound Sync.
 - إيقاف تشغيل الوحدة.
 - تغيير الوظيفة إلى أخرى.
 - افصل الكابل البصري.
 - فصل الاتصال اللاسلكي بسبب التداخل أو المسافة.
- يختلف الوقت المطلوب لإيقاف تشغيل هذه الوحدة حسب التلفزيون الخاص بك عندما تضبط وظيفة AUTO POWER على تشغيل.
- تختلف تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز بالاعتماد على نموذج تلفازك.

تغيير الوظيفة أوتوماتيكيًا

تتعرف هذه الوحدة على إشارات الإدخال مثل الإشارات الصوتية، Bluetooth وتلفاز LG ثم تقوم بتغيير الوظيفة المناسبة أوتوماتيكيًا.

عندما تتوافر الإشارة الصوتية

عندما تقوم بتشغيل جهاز خارجي متصل بهذه الوحدة باستخدام كابل صوتي، فإن الوحدة ستقوم بتغيير الوظيفة إلى الوظيفة الصوتية. 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.

عند استقبال إشارة تلفاز LG

عندما تقوم بتشغيل تلفاز LG المتصل باستخدام تطبيق LG Sound Sync، تقوم هذه الوحدة بتغيير الوظيفة إلى تلفاز LG ويمكنك سماع الصوت المنبعث من التلفاز.

عند توصيل الجهاز المحمول

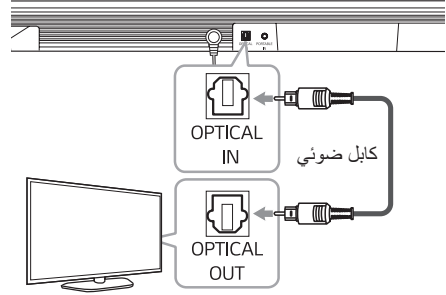
عند توصيل جهازك المحمول باستخدام كابل محمول، تقوم هذه الوحدة بتغيير الوظيفة إلى محمول. يمكنك سماع الصوت من جهازك.

ملاحظة !

- ينبغي انقطاع الإشارة لمدة 5 ثوانٍ ليتم تغيير الوظيفة الصوتية.
- هذه الوحدة لا تغير الوظيفة إلى بصري إذا كان SIMPLINK للتلفاز الموصول، مشغل قرص بلو راي، أو صندوق سييت-توب أو أي جهاز مشغل أو جهاز CEC المدعم الموصول مشغل.
- إذا كنت تريد استخدام خاصية تغيير الوظائف أوتوماتيكيًا، فيجب إيقاف تشغيل SIMPLINK. لا يستغرق إيقاف تشغيل SIMPLINK سوى 30 ثانية تقريبًا.

مع الاتصال السلكي

١. صل تلفزيون LG الخاص بك بالوحدة باستخدام كابل بصري.



٢. قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز للاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:

قائمة ضبط التلفاز ← [الصوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [LG Sound Sync (بصري)]

٣. شغل الوحدة بالضغط على زر ١ (الطاقة) في وحدة التحكم عن بعد.

٤. حدد مصدر الدخل على OPTICAL بالضغط على زر F بشكل متكرر.

مع الاتصال اللاسلكي

١. شغل الوحدة بالضغط على زر ١ (الطاقة) في وحدة التحكم عن بعد.

٢. حدد مصدر الدخل على LG TV بالضغط على زر F بشكل متكرر.

٣. قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز للاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:

قائمة ضبط التلفاز ← [الصوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [LG Sound Sync (لا سلكي)]

ملاحظة !

إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة بالضغط فوق (الطاقة) مباشرة، سيتم فصل LG Sound Sync (لاسلكي). لاستخدام هذه الوظيفة مرة أخرى، يجب إعادة توصيل التلفزيون والوحدة.

الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية البلوتوث

استخدام تقنية BLUETOOTH®

الاقتران بين وحدتك وجهاز بلوتوث

قبل البدء في إجراءات الاقتران، تأكد من تشغيل البلوتوث في جهاز البلوتوث الخاص بك. ارجع إلى دليل مستخدم جهاز البلوتوث. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

١. حدد مصدر الدخل على BT (Bluetooth) بالضغط على زر F بشكل متكرر. يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بـ BT (Bluetooth).

٢. تشغيل جهاز البلوتوث وإجراء عملية الاقتران. عند البحث عن هذه الوحدة باستخدام جهاز البلوتوث، يمكن أن تظهر قائمة بالأجهزة التي تم العثور عليها في شاشة جهاز البلوتوث حسب نوع جهاز البلوتوث. وتظهر الوحدة الخاصة بك باسم "LG SH4 (XX)".

ملاحظة !

- XX تعني آخر منزلتين من عنوان Bluetooth. 9C:02:98:4A:F7:08، سترى "LG SH4 (08)" على شاشة جهاز بلوتوث الخاص بك.
- وحسب نوع جهاز بلوتوث، توجد طرق ربط مختلفة بالنسبة لوضع الأجهزة. ادخل كود رقم التعريف الشخصي (0000) حسب الحاجة.

نبذة عن تقنية BLUETOOTH

تقنية البلوتوث 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 بلوتوث 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 المحمولة، مشغلات MP3، الكمبيوتر المحمول، PDA... إلخ.

• الإصدار: 4.0

• 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 !

- قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- إمكانية الربط هذه محدودة بجهاز **Bluetooth** واحد لكل وحدة ولا تدعم الربط المتعدد.
- قد لا يمكن استخدام وظيفة البلوتوث، حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستمتاع بوظيفة **Bluetooth** باستخدام هاتف ذكي، مشغل MP3، جهاز لوحي، إلخ..
- كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز بلوتوث، كلما كان الصوت بجودة أقل.
- سيتم فصل الاتصال عبر بلوتوث عند إيقاف تشغيل الوحدة أو إبعاد جهاز بلوتوث عن الوحدة.
- إذا تم فصل اتصال بلوتوث، قم بإعادة تأسيس الاتصال بين جهاز بلوتوث والوحدة مرة أخرى.
- عند عدم اتصال جهاز البلوتوث، يومض مؤشر LED الضوئي الخاص بـ **Bluetooth** (BT).
- عندما تقوم بوصل جهاز **Bluetooth** (جهاز iOS إلخ) بهذه الوحدة أو تشغيل الجهاز، يمكن مزامنة مستوى الصوت لكل واحد منهما.
- يمكنك التحكم في جهاز **Bluetooth** باستخدام أزرار **II<</>>II** (تخطي) و **II>>/>>II** (تشغيل/إيقاف مؤقت) بوحدة التحكم عن بعد.

٣. عندما تتصل الوحدة بنجاح مع جهاز البلوتوث، يعمل مؤشر LED الخاص بـ **BLUETOOTH**.

٤. الاستماع إلى الموسيقى.
لتشغيل ملفات الموسيقى المخزنة على جهاز البلوتوث الخاص بك، راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز البلوتوث.

ملاحظة !

- عند استخدام تقنية **Bluetooth**، ينبغي عليك تأسيس الاتصال بين الوحدة وجهاز بلوتوث 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 بلوتوث.
- هناك جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع تقنية **Bluetooth** مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية.
- يجب عليك وصل جهازك **Bluetooth** بهذه الوحدة مرة أخرى عند إعادة تشغيلها.

استخدام تطبيق بلوتوث

ملاحظة !

نظام التشغيل أندرويد فقط هو المتاح لاستخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth" مع هذه الوحدة.

معلومات عن تطبيق

"Music Flow Bluetooth"

يوفر تطبيق "Music Flow Bluetooth" يوفر مجموعة الميزات الجديدة لهذه الوحدة. للاستمتاع بمزيد من الميزات، نوصيك بتنزيل وتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" المجاني.

قم بتثبيت تطبيق

"Music Flow Bluetooth" على جهاز بلوتوث الخاص بك

ثمة طريقتان لتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" في الجهاز المزود بتقنية البلوتوث.

قم بتثبيت تطبيق

"Music Flow Bluetooth" باستخدام كود QR

١. قم بتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" عبر كود QR. استخدم برمجيات المسح لمسح كود QR.



٢. انقر على إحدى الأيقونات للتثبيت.

٣. انقر على إحدى الأيقونات للتنزيل.

ملاحظة !

- تأكد من أن جهاز بلوتوث الخاص بك متصل بالإنترنت.
- تأكد من أن جهاز بلوتوث الخاص بك يحتوي على تطبيق برمجيات للبحث. وإذا لم يوجد، قم بتنزيله من Google Android Market (Google Play Store).
- بالاعتماد على المنطقة، قد لا يعمل رمز QR.

قم بتثبيت تطبيق

"Music Flow Bluetooth" عبر Google Android Market (Google "Play Store")

١. انقر على أيقونة "Google Android Market (Google Play Store)".
٢. اكتب "Music Flow Bluetooth" في شريط البحث وقم بالبحث.
٣. في قائمة نتائج البحث، ابحث عن "Music Flow Bluetooth" وانقر عليه لبدء تنزيل تطبيق بلوتوث.
٤. انقر على إحدى الأيقونات للتثبيت.
٥. انقر على إحدى الأيقونات للتنزيل.

ملاحظة !

- تأكد من أن جهاز بلوتوث الخاص بك متصل بالإنترنت.
- تأكد من أن جهاز بلوتوث الخاص بك يحتوي على "Google Android Market (Google Play Store)".

قم بتنشيط بلوتوث باستخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth"

يساعد تطبيق "Music Flow Bluetooth" في توصيل جهاز بلوتوث الخاص بك بهذه الوحدة.

١. انقر على أيقونة تطبيق "Music Flow Bluetooth" في الشاشة الرئيسية لفتح تطبيق "Music Flow Bluetooth"، واذهب إلى القائمة الرئيسية.
٢. انقر على [قائمة] واختر الوحدة التي تريدها.
٣. إذا أردت الاطلاع على مزيد من المعلومات حول التشغيل، اضغط على أيقونة [إعداد] و[مساعدة].

ضبط الصوت

ضبط المؤثرات الصوتية

يحتوي هذا النظام على عدد من مجالات الصوت المحيطي مسبق الضبط. يمكنك اختيار وضع صوت مرغوب باستخدام كل مفتاح وضع صوت.

قد تختلف عناصر العرض بالنسبة للمعالج حسب مصادر الصوت والمؤثرات.

المؤثر الصوتي	الوصف
ASC (التحكم في الصوت التكيفي)	يحلل صوت المدخل ويزود الصوت الأمثل للمحتوى في الوقت الحقيقي.
STANDARD	يمكنك الاستمتاع بصوت أمثل.
CINEMA	يمكنك الاستمتاع بصوت مجسم وسينمائي محيط.

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.

ملاحظة

- سيكون تطبيق "Music Flow Bluetooth" متاحاً في إصدار البرامج كما يلي:
- نظام تشغيل الأندرويد: الإصدار 4.0.3 (أو إصدار أحدث)
- إذا استخدمت تطبيق "Music Flow Bluetooth" للتشغيل، فقد توجد بعض اختلافات بين تطبيق "Bluetooth" ووحدة التحكم المملوكة. استخدم جهاز التحكم عن بعد الملحق عند الضرورة.
- قد لا يعمل تطبيق "Music Flow Bluetooth" وفقاً لجهاز البلوتوث.
- بعد توصيل تطبيق "Music Flow Bluetooth"، تنبعث الموسيقى من الجهاز الخاص بك. في هذه الحالة، حاول التوصيل مرة أخرى.
- إذا كنت تقوم بتشغيل تطبيقات أخرى أو تغيير الإعدادات في جهاز Bluetooth أثناء استخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth"، فإن تطبيق "Music Flow Bluetooth" قد يعمل بشكل غير طبيعي.
- عندما يتم تشغيل تطبيق "Music Flow Bluetooth" بشكل غير طبيعي، افحص جهاز Bluetooth واتصال تطبيق "Music Flow Bluetooth". ثم حاول إعادة التوصيل مجدداً.
- ربما تجد بعض الاختلافات في تشغيل "Music Flow Bluetooth" ويتوقف ذلك على نظام تشغيل الهاتف الذكي.
- قد لا تعمل مميزات إضافية يوفرها تطبيق "Music Flow Bluetooth" بناءً على المسافة بين هذه الوحدة وجهاز Bluetooth والحالات اللاسلكية.

اضبط إعدادات مستوى مكبر الصوت

يمكنك تعديل مستوى الصوت لجهير، عالي الطبقة كما تفضل.
اضغط على زر **WOOFER LEVEL +/-** لضبط مستوى التضخيم.

ملاحظة

عند الوصول إلى أقصى أو أدنى مستوى للتضخم، يضيء مؤشر LED الخاص بالاستعداد (باللون الأحمر) بالوحدة الرئيسية لمدة ثانيتين تقريبًا.

وضع منتصف الليل

هذه الوظيفة مفيدة عندما ترغب في مشاهدة الأفلام بصوت منخفض في منتصف الليل.

اضغط على زر **NIGHT ON/OFF** لتشغيل أو إيقاف تشغيل الوضع الليلي.

اكتشاف الأعطال وإصلاحها

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 دي في دي ، مكبر الصوت، إلخ) ثم تشغيلها بعد ذلك 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 كابيل 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 "كاريبيفر 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 المزاجية بين الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. • قم بتوصيل الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. (ارجع إلى الصفحة ١١).
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 7 أمتار. • يوجد عائق في مسار وحدة التحكم عن بعد والوحدة. • أزل كافة العوائق. • البطاريات في وحدة التحكم عن بعد مستهلكة. • استبدلها ببطاريات جديدة.
AUTO وظيفة لا تعمل POWER	<ul style="list-style-type: none"> • افحص توصيل الجهاز الخارجي مثل التلفاز أو مشغل أقراص DVD/Blu-Ray أو جهاز Bluetooth. • تحقق من حالة SIMPLINK وقم بإيقاف تشغيل SIMPLINK. • قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
يتعذر تشغيل LG Sound Sync.	<ul style="list-style-type: none"> • تحقق إذا كان تلفاز LG الخاص بك يدعم ميزة مزمنة صوت LG. • افحص ميزة اتصال LG Sound Sync (ضوئي أم لا سكي). • تحقق من ضبط الصوت في جهاز التلفاز وفي هذه الوحدة.

المشكلة	السبب والحل
عندما تشعر بأن صوت خرج هذه الوحدة منخفض.	<p>يرجى التحقق من التفاصيل أدناه واضبط الوحدة وفقاً لها.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 المشغل من الوضع [PCM] إلى [PRIMARY PASS-THROUGH] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون. • قم بتغيير إعدادات DRC الصوتية في قائمة إعداد المشغل إلى وضع إيقاف التشغيل [OFF]. • تأكد من عدم تشغيل الوضع الليلي. قم بإيقاف تشغيل [OFF] الوضع الليلي.

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 المنتجات لتكون بعيدة قدر الإمكان عن بعضها البعض. • عند وصل الجهاز مع Bluetooth، اجعل المسافة بين المنتجات قريبة قدر الإمكان من بعضها البعض. • عندما يكون الجهاز بعيداً جداً عن جهاز Bluetooth، يفصل الاتصال وقد يحدث عطل.



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 بملكيها المعنيين



المصطلحات HDMI وHDMI واجهة الوسائط المتعددة عالية الدقة، وشعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing LLC في الولايات المتحدة الأمريكية والدول الأخرى.

العلامات التجارية والتراخيص

إن جميع العلامات التجارية الأخرى تعدّ علامات تجارية لملكيهم المحترمين.



مصنع بترخيص من معامل دولبي. علامة Dolby ورمز DD هي علامات تجارية لمعامل دولبي.



لبراءة اختراع DTS، انظر <http://patents.dts.com>.
مصنع بموجب رخصة من DTS محدودة الترخيص.
DTS، الرمز، و DTS والرمز معاً هي علامات تجارية مسجلة، وDTS Digital Surround علامة تجارية لشركة DTS، شركة DTS©. جميع الحقوق محفوظة.

المواصفات

عام	
استهلاك الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي في الوحدة. استعداد الشبكة: ٠,٥ وات (إذا كانت جميع منافذ الشبكة مغلقة)
محول التيار المتردد AC	<ul style="list-style-type: none"> الطراز: DA-38A25 المصنع: Asian Power Devices Inc. الدخل: ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~ ٥٠ - ٦٠ هرتز ١,٢ أمبير الخرج: ٢٥ فولت === ١,٥٢ أمبير
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	تقريبًا (٨٩٠ × ٥٣ × ٨٥) مم بدون ساق
الوزن الصافي (تقريبًا)	تقريبًا ٢,٣٤ كجم
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، ٩٦ كيلو هرتز
تنسيق صوتي لمدخل صوتي متوفر	Dolby Digital, DTS Digital Surround, PCM

دخل / خرج	
OPTICAL IN (دخل الصوت الرقمي)	٣ فولت (من الذروة إلى الذروة)، مقبس صوتي ١ ×
PORTABLE IN (دخل محمول)	٠,٥ Vrms (مقبس استريو ٣,٥ مم) ١ ×
HDMI IN	١٩ سنًا (النوع أ، موصل HDMI™) ١ ×
HDMI OUT	١٩ سنًا (النوع أ، موصل HDMI™) ١ ×

مضخم الصوت (خرج RMS)	
الإجمالي	٣٠٠ وات
أمامي	٦٠ واط × ٢ (١٠% THD، ١ kHz، ٤ Ω)
Subwoofer	١٨٠ W (١٠% THD، ٨٠ Hz، ٣ Ω)

مضخم الصوت اللاسلكي	
متطلبات الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي في مضخم الصوت الفرعي.
استهلاك الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي في مضخم الصوت الفرعي.
النوع	سماعة واحدة أحادية الاتجاه
المعاوقة	٣ أوم
طاقة الدخل المقدرة	١٨٠ وات
الحد الأقصى طاقة الدخل	٣٦٠ وات
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	١٧١ × ٣٢٠ × ٢٥٢ مم
الوزن الصافي (تقريبًا)	٤,٢ كجم

- 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 مغلفة 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.

