



دليل المالك

شريط الصوت اللاسلكي

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

LAS550H (LAS550H, S55A2-D)

معلومات السلامة

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

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

تنبيه: لا تقم بسد أي من فتحات تهوية. ينبع تركيب الجهاز وفقاً لتعليمات المصانع.
ويرجى الانتهاء إلى أن وظيفة التلقيح والفتحات الموجودة في الحرارة تتتمثل في توفير التهوية وضمان التشغيل الموثوق للمنتج وحمايته من المخونة الزائدة. ينبع عدم سد الفتحات بوضع المنتج على سرير أو أريكة أو أي سطح آخر شبيه بذلك. ينبع عدم وضع هذا المنتج في التجهيزات المجمعة مثل المكتبة أو الرف لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام بتعليمات الشركة المصنعة.



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

يهدف الرمز الذي يحتوي على صاعقة يرأس سهم داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تحذير المستخدم إلى وجود جهد كهربائي خطر غير معزول داخل هيكل المنتج والذي قد يكون كافياً ليشكل خطر 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 الكتب المرفقة مع المنتج.



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

تنبيه: ينبع عدم تعريض الجهاز للماء (المقطر أو المتطاير) ولا يجب وضع أي أشياء مماثلة بالسائل، مثل الفازات، على الجهاز.

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

التحذيرات المتعلقة بكل الطاقة
يفضل وضع معظم الأجهزة في دائرة مخصصة:
يعنى أنه لا يقوم بتزويد هذا الجهاز بالطاقة سوى دائرة أحاديد المنفذ ولا يكون هناك منافذ أخرى إضافية أو دوائر فرعية. راجع صفحة الموصفات بدليل المالك هذا لمزيد من التأكيد. لا نطرف في التحميل على المنافذ الموجودة بالطاقة. إن التحميل الزائد على المنافذ الموجودة بالطاقة أو المنافذ الموجودة بالطاقة التالفة أو المترتبة أو الكابلات الموجودة أو كابلات الطاقة المفروقة أو تركيب أسلاك تالفة بمرتبة من شأنه أن مثل خطورة. إذ قد تؤدي أي من تلك الحالات إلى حدوث صدمة كهربائية أو شحوب حريق. قم من حين لآخر بفحص سلك الجهاز وإذا ظهر على الجهاز أن هناك تلفاً أو تأكلاً فقم بفصله من التيار الكهربائي وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل السلك بقطعة الغار المناسبة بالاستعانة بأحد مراكز الخدمة المعتمدة. جتنب تعرض كابل الطاقة لسوء الاستخدام فيما يتعلق بالناحية الميكانيكية أو الجسدية مثل تعرضه للانفاس أو الطي أو الضغط أو وضعه بالقرب من الباب أو في مكان ينكسر المدور عليه. قابس الكهرباء هو الأداة المستخدمة في الفصل. يجب أن يكون قابس الكهرباء متاحاً للوصول إليه باستمرار في حالات الطوارئ.

ملاحظة: للحصول على معلومات تعريف المنتج وتصنيف الامثل/السلامة، يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي في أسفل الوحدة.

اتصل بكتاب الامثال الخاص بهذا المنتج:
شركة إل جي للإلكترونيات - المشرق العربي
منطقة مشروع العبدلي - جادة رفقة الحريري - الطابق الخامس

تم تزويد هذا الجهاز ببطارية قابلة للحمل أو بطارية مختبرة. **المطريقة الآمنة لإزالة البطارية أو مجموعة البطاريات من الأجهزة:** قم بإزالة البطارية القديمة أو مجموعة البطاريات، واتبع الخطوات تجديها بترتيب عكسي. لمنع ثلوث البيئة والتسبب في إيلاد المخاطر لصحة البشر والحيوانات، يجب وضع البطارية أو مجموعة البطاريات في حاوية مناسبة في نقاط التجميع المخصصة. **الخصائص:** من البطاريات أو البطارية مع التفاصيل الأخرى. يوصى باستخدام أنظمة البطاريات والماكم المزدوجة، بينما عدم تعرض بطارية لدرجة حرارة زائدة عن الحدث أنشأ الشمس أو الحرارة أو ما شابه ذلك.

لتلخيص من الجهاز الخاص بك.

لرمز الذي يشير إلى مجموعة منفصلة من المعدات الإلكترونية والكهربائية هو عبارة عن صندوق قمامدة عجلات ومشطوف.



جدول المحتويات

التشغيل		3	بدء الاستخدام		1
1	العمليات الأساسية	20	معلومات السلامة	3	
2	USB - تشغيل	20	ميزات فريدة	6	
3	العمليات الأخرى	21	مقدمة	6	
4	- مزامنة الصوت والصورة AV	21	- الرموز المستخدمة في هذا الدليل	6	
5	- لايقاف الصوت بشكل مؤقت	21	الملحقات	6	
	- عرض مصدر الملف والإدخال	21	وحدة التحكم عن بعد	7	
	- اخفت التلقائي	21	لوحة الأمامية	8	
	- باستخدا جهاز التحكم عن بعد الخاص بتلفازك	22	لوحة الخلفية	8	
	- تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي	23	تركيب نظام ساوند بار	9	
	- تغيير الوظيفة أوتوماتيكياً	24	- تركيب غطاء القدم.	9	
	LG Sound Sync	25	ثبت الوحدة الرئيسية على المائدة	10	
	BLUETOOTH®	26			
	- الاستماع إلى ملفات الموسيقى الخزنة على الأجهزة	27			
	التي تعمل بتقنية	27			
	BLUETOOTH	28			
	استخدام تطبيق	28			
	"Music Flow Bluetooth"	28			
	- قم بتنزيل تطبيق "Music Flow Bluetooth"	28			
	على جهاز بلوتوث الخاص بك	28			
	- قم بتنشيط Bluetooth	29			
	باستخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth"	29			
	ضبط الصوت	30	الوصول مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي	12	
	- ضبط المؤثرات الصوتية	30	الوصول بالتلغزون الخاص بك	13	
	- ضبط مستوى الصوت أوتوماتيكياً	30	- استخدام كابل OPTICAL	13	
	- اضبط عالي الطقة، وجهاز مضخم	31	- توصيل هذه الوحدة بالتلفاز باستخدام كابل HDMI	13	
	- عدّل عالي الطقة، وجهاز مضخم	31	- استمتع بالصوت الغني ببث القنوات من خلال	14	
	- وضع منتصف الليل	31	فضيّب الصوت.		
	استكشاف الأعطال وإصلاحها	4			
	اكتشاف الأعطال وإصلاحها	32			
	ملحق	5			
	العلامات التجارية وال TRADEMARKS	34	- ما المقصود بوظيفة SIMPLINK؟	14	
	المواصفات	35	- وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)	15	
	الصياغة	37	- معلومات إضافية حول HDMI	15	
	- نقل الوحدة	37	- توصيل الأجهزة الاختبارية	16	
			- توصيل HDMI	16	
			- توصيل OPTICAL IN	17	
			- توصيل PORTABLE IN	17	
			- توصيل USB	18	
			- وحدات USB المتوافقة	18	
			- متطلبات جهاز USB	18	
			- الملفات القابلة للتشغيل	19	

مميزات فريدة

إيقاف التشغيل تلقائياً

تدعم هذه الوحدة ميزة إيقاف التشغيل تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة.

محمول

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

LG Sound Sync

ينحكم في مستوى صوت هذه الوحدة من خلال وحدة التحكم عن بعد الخاصة بـ LG الملاصق بك والمتواافق مع ميزة مزامنة صوت LG.

مقدمة

الرموز المستخدمة في هذا الدليل

ملاحظة !

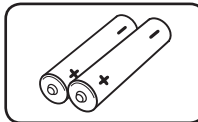
تشير إلى الملاحظات الخاصة وخصائص التشغيل.

خطر !

يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

الملحقات

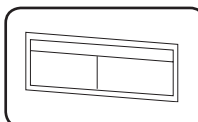
يرجى التحقق من الملحقات المتوفرة وفحصها تخطي تصميمات ومواصفات الملحقات للتغيير بدون إخطار مسبق.



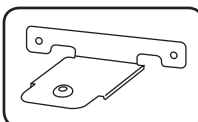
البطاريات (2)



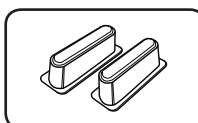
وحدة التحكم عن بعد (1)



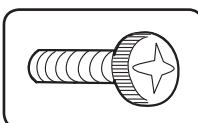
دليل تثبيت كثيفة التثبيت
بالخائط (1)



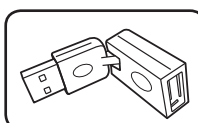
كثيفة التثبيت على الخائط
(2)



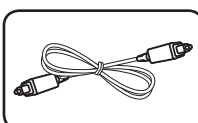
غطاء القدم (2)



السامير اللولبية (2)



أداة تغيير نوع USB (1)



الكابل البصري (1)

1

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

F : يحدد الوظيفة ومصدر الدخل.

SOUND EFFECT : يحدد وضع تأثير الصوت.

VOL +/− : يعدل صوت السماعة.

(الوضع الليلي) : يشغل أو يوقف تشغيل الوضع الليلي.

(كنم الصوت) : يكتنم الصوت.

(+) : يعدل مستوى الصوت عالي الطبقة، والجهير، ومضخم الصوت.

2

◀◀/▶▶ (تخطي/بحث) :

- للتخطي السريع إلى الأمام أو المخلف.

- ببحث عن أحد الأقسام داخل ملف.

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

FOLDER +/− : يبحث عن مجلد على جهاز USB.

: REPEAT

- الاستماع إلى الملفات بشكل متكرر أو عشوائي.

- عرض معلومات الملف أو مصدر الدخل.

(راجع إلى صفحة 21)

AUTO VOL : يشغل أو يوقف تشغيل وضع الصوت التلقائي.

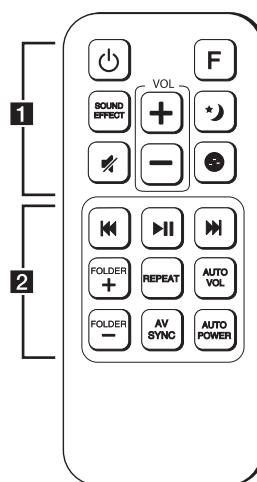
: AV SYNC

- يزامن الصوت والصورة.

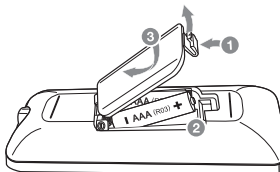
- يتحكم بجهاز تحكم التلفزيون (راجع إلى صفحة 22)

AUTO POWER : يشغل أو يوقف تشغيل وظيفة التشغيل التلقائي. (راجع إلى صفحة 23)

وحدة التحكم عن بعد

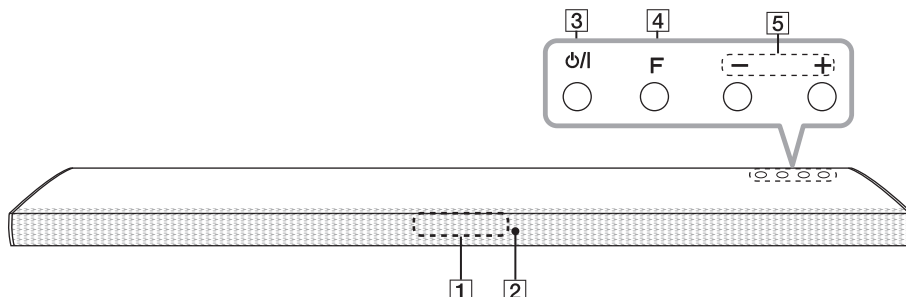


تركيب البطارية



انزع غطاء البطارية الموجود في الجانب الخلفي من جهاز التحكم عن بعد. وأدخل بطاريتين من نوع R03 (AAA) مع مطابقة + بشكل صحيح.

اللوحة الأمامية



1 / (الاستعداد/التشغيل) [3]

F [4] (الوظيفة)

يحدد الوظيفة ومصدر الدخول.

—/+ [5] (مستوى الصوت)

ضبط مستوى الصوت.

1 نافذة العرض

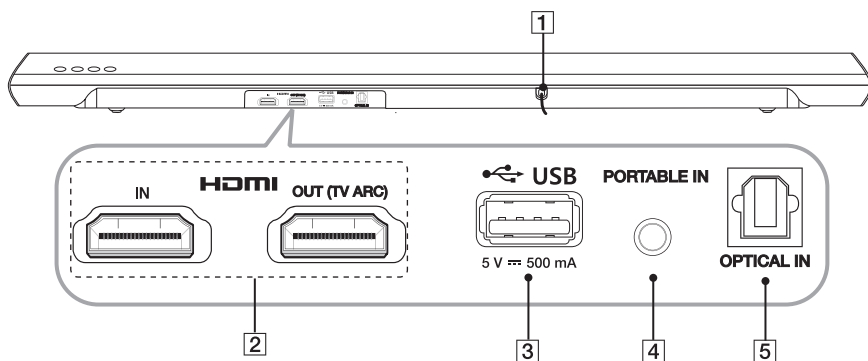
مصابح بيان الوضع الاحتياطي

يضيء باللون الأحمر عند تنشيط الوضع الاحتياطي.

2 مستشعر جهاز التحكم عن بعد

مستشعر جهاز التحكم عن بعد.

اللوحة الخلفية



1 سلك الطاقة

2 HDMI IN / OUT (TV ARC)

3 إدخال / إخراج وصلة HDMI

4 مدخل نقال

5 مدخل بصري

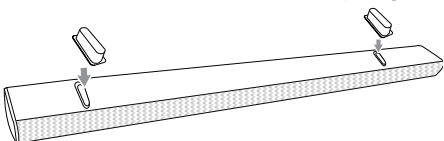
5 مدخل بصري

6 الوسائط المتعددة فائقة الدقة (HDMI)

7 منفذ USB

تركيب غطاء القدم.

يمكنك تجدي ارتفاع الوحدة من خلال غطاء القدم
(ارتفاع: 17 مم)

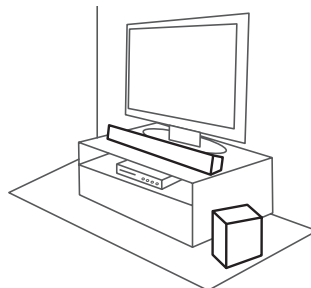


1. اقلب الوحدة رأساً على عقب.
2. انزع الملصق الذي على غطاء القدم.
ثم ضعه على قدم الوحدة الموجودة.
3. اضغط على غطاء القدم بقوة كافية لتنتمكن من تثبيه جيدا.

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 18 - 13)

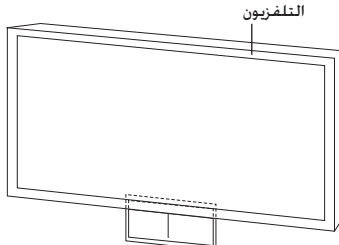


تنبيه

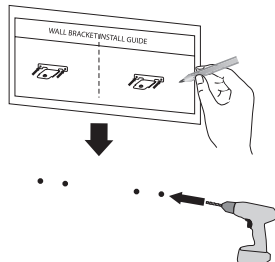
- للحصول على أفضل أداء من الاتصال اللاسلكي مثل البلوتوث أو مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي، لا تقم بتنبيت الوحدة فوق قطع الأثاث المعدني لأن الاتصال اللاسلكي يتنقل عبر أي جسم موجود تحت الوحدة.
- احذر لا تقوم بکشط سطح الوحدة/مضخم الصوت عند تركيبهم أو حركتهم.

ثبيت الوحدة الرئيسية على المائط

1. يجب محاذة الحافة السفلية من التلفزيون الخاصة بدليل كثيفة التثبيت بالائط مع قاعدة التلفزيون وركبها في موقعها.

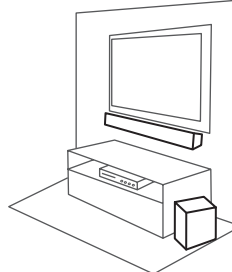


2. عند التثبيت على المائط (الخرساني). استخدم مقابس المائط . يجب أن تثقب بعض الفتحات في المائط. مرفق صحفة إرشادية (دليل تثبيت كثيفة التثبيت بالائط) لتحديد موضع الثقوب. استخدم صحفة الإرشاد لتحديد موضع الثقوب.



3. اخلع دليل تثبيت كثيفة التثبيت بالائط.

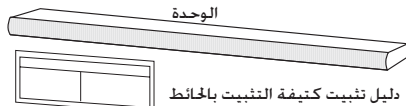
يمكنك تثبيت الوحدة الأساسية على حائط.



تنبيه !

يسبب صعوبة عمل اتصال بعد تركيب هذه الوحدة. يجب عليك وصل الكوابل قبل التركيب.

مواد التجهيز



كثيفة التثبيت على المائط

الساممير اللولبية

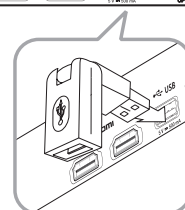
(غير مرفق)

الساممير اللولبية (A)

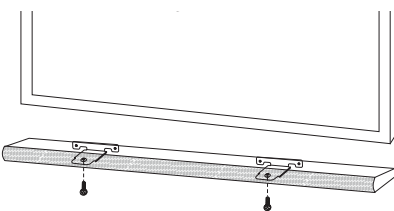
مقابس المائط

ملاحظة !

يجب أن توصل أداة تغيير نوع USB المرفقة قبل تثبيت الوحدة في المائط لاستخدام اتصال USB.



6. قم بثبيت الوحدة بإحكام باستخدام المسامير.



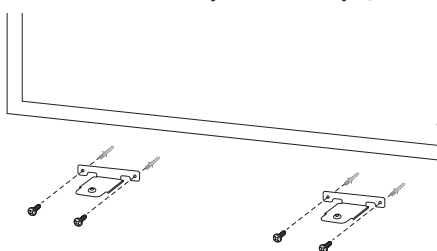
ملاحظة !

قم بتنفيذ هذه الإجراءات بترتيب معكوس لفك الوحدة.

تنبيه !

- لا تتركيب هذه الوحدة في وضع مقلوب. يمكن أن تتلف أجزاء هذه الوحدة أو تكون السبب في الإصابة.
- لا تتعلق بالوحدة المثبتة وتجنب أي اصطدام بالوحدة.
- أحكام ثبيت الوحدة جيداً بالخاطط بحيث لا تسقط. إذا سقطت الوحدة، فقد يتسبب ذلك في الإصابة أو تلف المنتج.
- عند ثبيت الوحدة على الخاطط، يرجى التأكد من أن الأطفال لا يمكنهم سحب أي من كابلات التوصيل. حيث قد يتسبب ذلك في سقوط الوحدة.

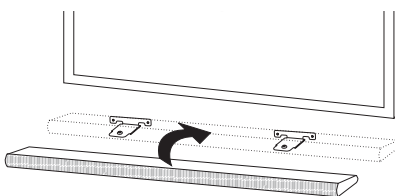
4. قم بثبيت كتاف ثبيت (A) كما هو موضح في الشكل التوضيحي الوارد أدناه.



ملاحظة !

لا يتم تزويد المسامير (A) ومقابس الخاطط المستخدمة في ثبيت الوحدة. نوصي باستخدام بنت ميلتي مقابس (M) 30 x 16 mm (HUD-1) لثبيت الوحدة.

5. ضع الوحدة في كتاف ثبيت بحيث تتطابق مع فتحات المسامير الموجودة في الجانب السفلي من الوحدة.



3. إذا كان مصباح البيان في مضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي يومض بالفعل باللونين الأصفر-الأخضر بشكل مستمر، في يمكنك جاوز هذه الخطوة.

استمر في الضغط على زر المزاجة PAIRING الموجود في الجانب الخلفي من مضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي لأكثر من 5 ثوان.



- بضيء مصباح البيان في مضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي بشكل متتابع باللون الأحمر واللونين الأصفر-الأخضر.

4. افصل سلك التيار الكهربائي الخاص بالوحدة وبمضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي

5. قم بتوصيلها مجدداً بعد انطفاء مصباح البيان الخاص بالوحدة الرئيسية وبمضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي تماماً ستتم مزاجة الوحدة وبمضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي أوتوماتيكياً عندما تقوم بتشغيل الوحدة.

- يمكنك رؤية مصباح البيان باللون الأصفر-الأخضر في مضخم الصوت الفرعوي عند اكتمال الاتصال.

! ملاحظة

- يستغرق الأمر بعض ثوان (وربما يستغرق وقتاً أطول) حتى يحدث اتصال بين الوحدة وبمكبر الصوت الفرعوي وبينها انبعاث الصوت.
- تزداد جودة الصوت كلما اقتربت الوحدة من مضخم الصوت الفرعوي، يوصى بتركيب الوحدة وبمضخم الصوت الفرعوي كأقرب ما يمكن من بعضهما البعض وتجنب الحالات الواردة ذكرها أدناه.
- يوجد عائق بين الوحدة وبمضخم الصوت الفرعوي - يوجد جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع هذا الاتصال اللاسلكي مثل الأجهزة الطيبة أو أفران الميكروويف أو أجهزة شبكة LAN اللاسلكية.

توصيل مضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي

مؤشر LED لمضخم الصوت اللاسلكي

لون المصباح	الحالة
أصفر - أخضر (وميضر)	جارٍ محاولة الاتصال.
أصفر - أخضر	اكتمل الاتصال.
أحمر	دخل مضخم الصوت الفرعوي اللاسلكي في الوضع الاحتياطي أو فشل الاتصال.
منطفئ (لا يوجد أي بث) على الشاشة	يتم قطع اتصال سلك الطاقة عن مضخم الصوت اللاسلكي.

إعداد مضخم الصوت اللاسلكي لأول مرة

1. وصل كابل الطاقة الخاص بمضخم الصوت اللاسلكي منفذ التيار.

2. قم بتشغيل الوحدة الرئيسية: وسيتم توصيل الوحدة الرئيسية وجهاز الاستقبال اللاسلكي تلقائياً.

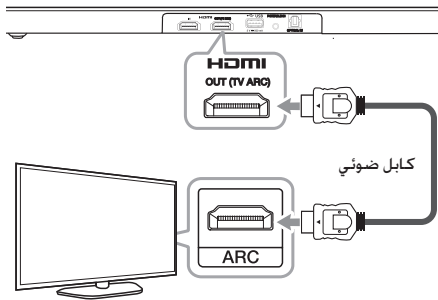
اقتران مضخم الصوت اللاسلكي يدوياً

عندما يكتمل الاتصال، يمكنك رؤية مصباح البيان الأحمر أو مصباح البيان الذي يومض باللون الأصفر-الأخضر في مضخم الصوت الفرعوي ولا ينبعث أي صوت من مضخم الصوت الفرعوي. خل ذلك المشكلاة، اتبع الخطوات الواردة أدناه.

1. اضبط مستوى الصوت في الوحدة الرئيسية على المد الأدنى.
- ظهر "VOL MIN" في شاشة العرض.
2. استمر في الضغط على  (اكتم الصوت) في جهاز التحكم عن بعد لمدة 3 ثوانٍ تقريباً.
- يظهر "WL RESET" على نافذة العرض بشكل مختصر ويومض ضوء LED أحمر على الوحدة الرئيسية

توصيل هذه الوحدة بالتلفاز باستخدام HDMI كابل

إذا قمت بتوصيل هذه الوحدة بالتلفاز بدعم وضع العودة التلقائية للقناة (فناة 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 لتلفاز.



ملاحظة !

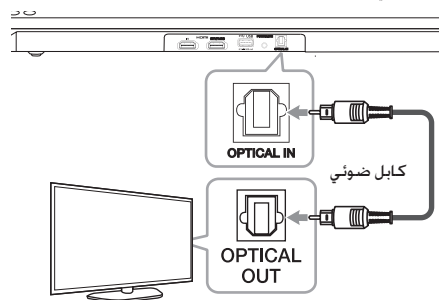
- وضع التحكم الإلكتروني للمسار (HDMI CEC): مع وحدة تحكم عن بعد هي إمكانية التشغيل الأجهزة المترافق مع وضع CEC (التلفاز ضبط الصوت، مشغل أقراص بلو راي، وما إلى ذلك).
- يمكنك أيضًا الاستمتاع بالوظائف الإضافية مثل USB / بلوتوث بالضغط على زر F الموجود بجهاز التحكم عن بعد أو على الوحدة. عند الرجوع إلى قائمة التلفزيون ذات البث الخالي بعد استخدام الوظائف الإضافية (USB / بلوتوث) الخاصة بهذا النظام الصوتي، ينبع عليك اختبار السماعات المفضلة في التلفزيون لل الاستمتاع بالصوت من هذا النظام الصوتي مرة أخرى.

التوصيل بالטלוויזיה الخاص بك

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

استخدام كابل OPTICAL

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



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

ملاحظة !

- قبل وصل الكابل البصري، تأكيد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان الكابل ذو غطاء.
- يمكنك الاستمتاع بصوت التلفاز عبر سماعات الوحدة. ولكن مع بعض طرز التلفاز يجب تجديد حالة السماعات الخارجية من قوائم التلفاز. (لتتعرف على التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفاز الخاص بك).
- قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز للإستمتاع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:
 - قائمة ضبط التلفاز ← [صوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [سماعة خارجية (ضوئي)]
- قد تتبادر 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 متصلان 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 لعرفة تفاصيل وظيفة SIMPLINK

يحمل تلفزيون LG المزود بوظيفة SIMPLINK الشعار على التحول.
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 وتتشوّش، تكون هناك مشكلة في كابل HDMI™ وبالتالي يجب توصيل الوحدة بالتلفاز بعد التحقق من النوع أ كابل HDMI™ عالي السرعة مع إيثرنت.



STANDARD HDMI CABLE WITH ETHERNET (X)



HIGH SPEED HDMI CABLE (X)



HIGH SPEED HDMI CABLE WITH ETHERNET (O)

استمتع بالصوت الغني لبث القنوات من خلال قضيب الصوت.

الاتصال عبر كابل HDMI

يجب أن يدعم التلفزيون الخاص بك أحدث خصائص HDMI مثل (رسومنا عاجراً فلانه) (HDMI CEC™) لتنسق بقنوات البيث المباشر على نحو كامل مع نظام صوتي من خلال كابل HDMI™. وما لم يكن التلفزيون الخاص بك يدعم خصائص HDMI™ هذه، فإنه يجب توصيل هذا النظام الصوتي من خلال كابل بصري بدلاً من كابل HDMI™ بالتلفزيون الخاص بك للاستمتاع بالصوت الذي لفأة التلفزيون.

(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 كابل HDMI™ من خلال استخدام وحدة تحكم عن بعد واحد فحسب.

※ العلامات التجارية لـ CEC™ هي SimpLink (LG), Anynet+ (Samsung), BRAVIA Sync/Link (Sony), EasyLink (Philips), EZ-Sync/VIERA Link (Panasonic).

معلومات إضافية حول HDMI

- عندما تقوم بتوسيب جهاز HDMI أو DVI متوافق تأكيد ما يلي:
- حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI وهذا المشغل. بذلك، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة 30 ثانية. ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
- إدخال الفيديو للجهاز الموصول مضبوط بشكل صحيح لهذا الجهاز.
- الجهاز الموصول متوافق مع 525t، 720p، 1080i، 1080p (أو 480t، 720p، 1080p)، 2160p أو 4096p.
- لـ تعلم جميع أجهزة HDMI أو DVI المتوافقة مع "حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي" (HDCP) مع هذا المشغل.
- لـ يتم عرض الصورة مع الأجهزة غير المتوافقة مع HDCP.

ملاحظة !

- إذا كان جهاز HDMI الموصول لا يقبل مخرجات الصوت من المشغل، وقد يكون صوت جهاز HDMI مشوشاً أو قد لا يتم إخراجه.
- يمكن أن يؤدي تغيير الاستثناء عند إنشاء الاتصال بالفعل إلى انقطاع. ولحل هذه المشكلة، أوقف تشغيل الجهاز ثم شغله مرة أخرى.
- عند عدم التأكيد من الاتصال بين HDMI مع HDMI. تغير شاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء، في هذه الحالة، قم بمراجعة اتصال HDMI، أو فصل كابل HDMI.
- في حال وجود تشوش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود عادة حتى 4.5 متر، 15 قدم).
- لا يمكنك تغيير استثناء الفيديو في وضع IN قم بتغيير استثناء الفيديو للملكون الموصول إذا كانت إشارة مخرج الفيديو غير طبيعية عندما يكون حاسوبك الشخصي موصول بقبس HDMI الداخلي. غير مستوى فحة الماسوب الشخصي إلى 576 (أو 480 ت).
- عندما تتوسيب جهاز HDMI أو DVI، يرجى إدخال الفيديو للجهاز الموصول مضبوط بشكل صحيح لهذا الجهاز.

وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)

يمكن وظيفة ARC التلفزيون المزود بقابل HDMI من إرسال الدفق الصوتي إلى HDMI OUT الخاص بالوحدة.

لاستخدام هذه الوظيفة:

- ينبغي أن يدعم التلفزيون الخاص بك وظيفتي HDMI-CEC وARC، وينبغي ضبط هاتين الوظيفتين على وضع التشغيل.

- قد تختلف وظيفة ضبط HDMI-CEC وARC حسب التلفزيون. للمرزيد من التفاصيل حول وظيفة ARC، يرجى الرجوع إلى دليل تشغيل التلفزيون.

- ينبغي استخدام كابل HDMI (من النوع A، كابل HDMI™ عالي السرعة مع إيربانت) .

- يجب أن توصل مخرج HDMI OUT الموجود في الوحدة بمدخل HDMI IN الموجود بالتلفزيون الذي يدعم وظيفة ARC .

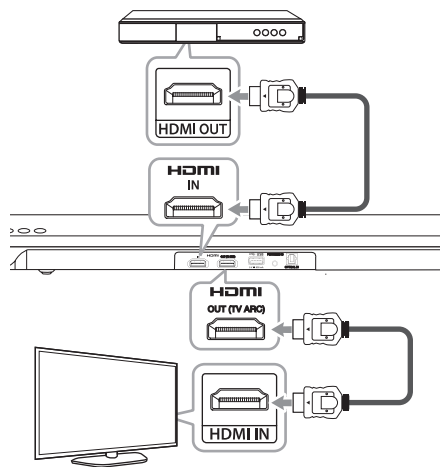
- يمكنك توصيل جهاز ساوند بار واحد فقط بجهاز التلفزيون المتوافق مع وظيفة ARC.

ملاحظة !

- يتم اختيار وظيفة ARC أوتوماتيكياً 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 تجديد حالة السماعات الخارجية من قوائم التلفاز. (لتتعرف على التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفاز المخصص 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 تتبادر 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.

توصيل الأجهزة الاختيارية

للاستمتاع بكل من الصوت والصورة
بمكثك الاستمتاع بكل من الصوت والصورة من الجهاز الخارجي الذي
قمت بتوصيله.



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

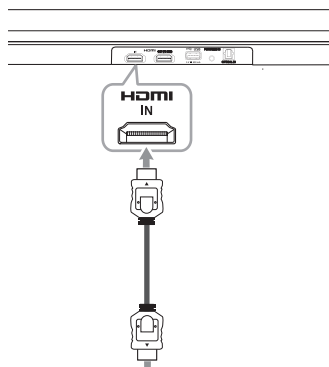
ملاحظة !

- عندما تكون الوحدة موصولة بالأجهزة الخارجية والتلفزيون على النحو الموضح أعلاه، سوف يخرج التلفزيون الصورة والصوت من الأجهزة الخارجية عندما يتم إيقاف تشغيل الوحدة في وضع HDMI IN.
- مقبس HDMI خارج لاتصال التلفاز، حتى مع إدخال عدة قنوات إلى الوحدة من خلال كابل HDMI، يمكن للوحدة فقط إخراج 2 قناة للتلثفاز.
- عند إيقاف تشغيل هذه الوحدة ستتم عددة قنوات مصادر صوتية دون خوض.

توصيل HDMI

بمكثك الاستمتاع بالصوت والصورة من اتصال HDMI في الجهاز الخارجي.

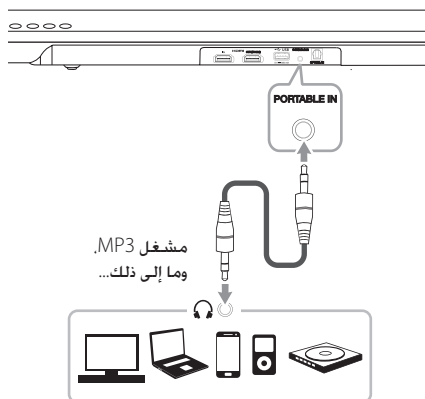
للاستمتاع بالصوت فقط
بمكثك الاستمتاع بالصوت من الجهاز الخارجي الذي قمت بتوصيله.



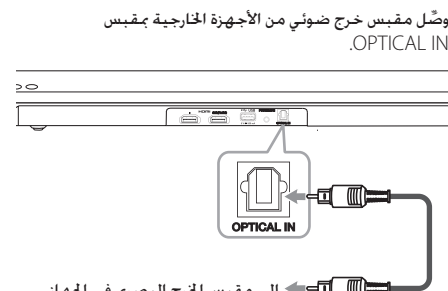
مشغل أقراص Blu-ray ومشغل DVD، إلخ

- 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.
- حدد مصدر الدخول على HDMI IN بالضغط على زر **F** بشكل متكرر.

PORTABLE IN توصيل



OPTICAL IN توصيل



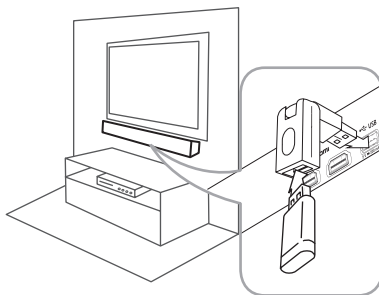
- قم بتوصيل مقبس OPTICAL IN . الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة بقبس الخرج الصوتي في التلفزيون الخاص بك (أو الجهاز الرقمي إلخ).
- حدد مصدر الدخل على زر F شكل متكرر.
- استمع إلى الصوت.
- اضغط على F للخروج من OPTICAL .

ملاحظة !

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

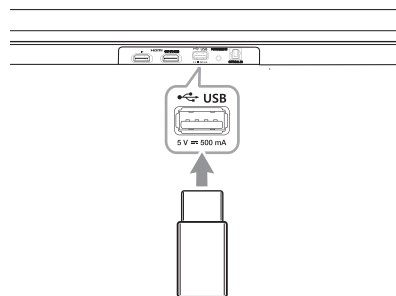
1. اوصل مشغل المحمول في موصل المحمول الداخلي للوحدة باستخدام كابل ستيريو 3.5 م.
2. شغل الطاقة بالضغط على () (الطاقة).
3. حدد مصدر الدخل على PORTABLE بالضغط على زر F بشكل متكرر.
4. شغل المشغل المحمول أو الجهاز الخارجي وابدا التشغيل.

قم بتوصيل جهاز USB بأداة تغيير نوع USB عند تثبيت الوحدة على الخانط.



توصيل USB

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



متطلبات جهاز USB

- الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي الموصولة 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 ملفاتها على 2000 ملف.
- لا يمكن توصيل منفذ USB الخاص بالوحدة إلى الحاسوب. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز للتخزين.
- ملفات النظام exFAT غير مدعومة على هذه الوحدة. (تتوفر FAT16/FAT32/NTFS أنظمة

ارجع إلى صفحة 20 للحصول على مزيد من المعلومات حول تشغيل الملفات على جهاز USB.

نزع جهاز USB من الوحدة.

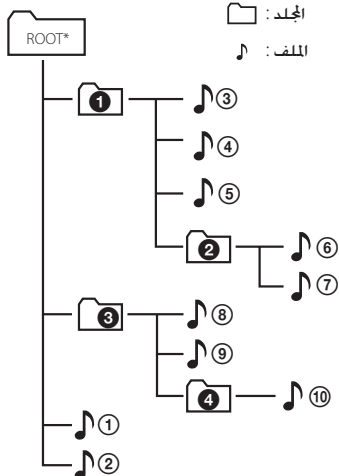
1. اختر وضع/وظيفة مختلفة.
2. أزل جهاز USB من الوحدة.

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.



- في حالة عدم وجود ملفات في المجلد، لن يظهر المجلد.
- سوف يتم تشغيل الملفات من ملف ① ① إلى ملف ⑩ الواحد تلو الآخر.
- سوف يتم عرض الملفات بترتيب تسجيلها ويمكن عرضها بطريقة مختلفة حسب ظروف التسجيل.
- هذه الوحدة يمكنها عرض أسماء الملفات أو المجلدات التي تحتوي على أرقام أو أحرف اللغة الإنجليزية فقط.
- ROOT* : يطلق على الشاشة الأولى التي تراها عندما يتعارف جهاز الكمبيوتر على USB على أنه "ROOT".

- وفقاً لبعض الأجهزة قد لا يتم التعرف عليها على هذه الوحدة.
- الأقراص الصلبة الخارجية
- قارئ البطاقات
- الأجهزة المفتوحة
- أجهزة USB من النوع الصلب
- مركز توزيع USB
- استخدام كابل محدث
- الآي فون/ الآي بود/ الآي باد
- جهاز أندرويد

الملفات القابلة للتشغيل

معدل أخذ عينات الإشارات

- MP3 : في نطاق يتراوح من 32 إلى 48 كيلو هرتز
- WMA : في نطاق يتراوح من 32 إلى 48 كيلو هرتز
- OGG : في نطاق يتراوح من 32 إلى 48 كيلو هرتز
- FLAC : في نطاق يتراوح من 32 إلى 192 كيلو هرتز
- WAV : في نطاق يتراوح من 32 إلى 48 كيلو هرتز

معدل إرسال البت

- MP3 : في نطاق يتراوح من 80 إلى 320 كيلو هرتز
- WMA : في نطاق يتراوح من 56 إلى 128 كيلو هرتز
- OGG : في نطاق يتراوح من 64 إلى 500 كيلو هرتز
- FLAC : في نطاق يتراوح من 500 إلى 5000 كيلو هرتز
- WAV : في نطاق يتراوح من 500 إلى 5000 كيلو هرتز

- أفضل حد للملفات : أقل من 1999
- لا يمكن تشغيل ملف محمي من خلال DRM (إدارة الحقوق الرقمية) على هذا الجهاز.
- لا يمكن تشغيل ملفات الفيديو الخنزنة على أجهزة USB.
- قد لا يتم التشغيل بشكل جيد ويتوقف ذلك على أداء جهاز USB.

العمليات الأساسية

تشغيل USB

قم بتوصيل جهاز USB مع منفذ USB.

- حدد مصدر الدخول على USB بالضغط على زر **F** بشكل متكرر.

ملاحظة !

- يمكن مسح نقطة الاستئناف عند فصل كابل الطاقة أو إزالة جهاز USB من الوحدة.
- يُعمل تشغيل التكرار/ العشوائي على النحو التالي.

الوصف	العرض على الشاشة
تشغيل الأغاني على جهاز USB بالترتيب.	OFF
تشغيل نفس الأغنية مارا وتكرارا.	ONE
تشغيل الأغاني في المجلد مارا وتكرارا.	FOLDER
تشغيل كل الأغاني على جهاز USB بشكل متكرر.	ALL
تشغيل الأغاني بشكل عشوائي.	RANDOM

3

الآن

لتنفيذ ذلك	لتنفيذ
▶▶ اضغط على زر F .	تشغيل
▶▶ اثناء التشغيل، اضغط على زر F .	إيقاف مؤقت
▶▶ اثناء التشغيل، اضغط على زر F الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى الملف التالي. عند التشغيل لأقل من ثانيةين، اضغط على زر F الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى الملف السابق. عند التشغيل بعد ثلاث ثوانٍ، اضغط على زر F الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى بداية الملف.	للانتقال إلى الملف التالي أو السابق.
▶▶ اضغط مع الاستمرار على زر F لاثناء التشغيل وارفع أصابعك عند الجزء الذي ترغب في سماعه.	يبحث عن قسم داخل ملف.
▶▶ اضغط على زر F في وحدة التحكم عن بعد بشكل متكرر وسوف تغير الشاشة على الترتيب التالي. OFF → ONE → FOLDER → ALL → RANDOM	التشغيل المتكرر أو العشوائي
▶▶ اضغط على زر F في وحدة التحكم عن بعد.	البحث عن مجلد
▶▶ تقوم هذه الوظيفة بحفظ أغنية حالياً قيد التشغيل قبل تغيير الوظيفة أو إيقاف تشغيل الوحدة.	استئناف إعادة التشغيل

إيقاف الصوت بشكل مؤقت

اضغط على  (كتم الصوت) لكتم صوت الوحدة.

يمكنك كتم صوت الوحدة للردة على الهاتف على سبيل المثال. سووف يتم عرض "MUTE" في نافذة العرض.

إلغائها اضغط على  (كتم الصوت) بوحدة التحكم عن بعد مرة أخرى أو غير مستوى الصوت.

عرض مصدر الملف والإدخال

يمكنك عرض معلومات متنوعة حول مصدر الدخول. اضغط واستمرار على زر **REPEAT** لمدة 3 ثواني.

USB : معلومات الملف الموجود على جهاز USB (MP3/WMA/OGG/FLAC/WAV)

OPTICAL/ARC/HDMI IN : تنسيق صوت. قناة صوتية Bluetooth : عنوان جهاز Bluetooth

العمليات الأخرى

مزامنة الصوت والصورة AV

عند استقبال إشارات صوتية من التلفزيون فقد لا يحدث تطابق بين الصوت والصورة. في هذه الحالة، يمكن لهذه الوظيفة تعديل وقت التأخير.

1. اضغط على زر **AV SYNC**.

2. استخدم  /  للتمرير لأعلى أو لأسفل من خلال مقدار التأخير الذي يمكنك تعديله ما بين 0 و 300 ملي ثانية.

ملاحظة

لا يتم تشغيل هذه الوظيفة في جهاز USB.

الخفت التلقائي

سيتم خفض إضاءة نافذة العرض تلقائياً إذا لم يتم الضغط على أي زر لمدة 3 ثواني.

إيقاف التشغيل تلقائياً

سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائياً للتوفير في استهلاك الطاقة في حالة عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي ولم يتم استخدامها لمدة 20 دقيقة.

وكذلك تفعل هذه الوحدة بعد سنت ساعات حيث تم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز آخر باستخدام منفذ دخل تمازجي. (مثال: محمول، إلخ..).

كيفية فصل اتصال الشبكة اللاسلكية أو الجهاز اللاسلكي

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

باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بتلفازك

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

وظائف التحكم هي الصوت مرنفع/منخفض وكتم الصوت.

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

3 ثواني، تظهر "ON - TV REMOTE" ويمكنك التحكم بهذه الوحدة من

خلال جهاز التحكم عن بعد الخاص بتلفازك.

للتحقق من حالة هذه الوظيفة، اضغط باستمرار على **AV SYNC**

لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط باستمرار على "ON - TV REMOTE" واضغط عليها مرة أخرى بينما يتم تمرير

ملاحظة !

• علامات تلفاز جارية 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 جيداً.

• قد لا تعمل هذه الوظيفة جيداً عندما يتم ضبط بعض وظائف خصم التلفاز مثل CEC، LG Sound Sync، SIMPLINK و على التشغيل.

ملاحظة !

- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة AUTO POWER سيمتم إيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من التلفزيون المتصل عن طريق LG Sound Sync (صوري/لاسلكي).
- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة AUTO POWER سيمتم إيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من الجهاز الخارجي الموصل.
- إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة مباشرة، لا يمكن تشغيلها تلقائياً باستخدام وظيفة AUTO POWER. ومع ذلك، يمكن تشغيل الوحدة باستخدام وظيفة AUTO POWER عندما تظهر الإشارة البصرية بعد 5 ثوان 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.

تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي

يتم تشغيل هذه الوحدة أوتوماتيكياً عن طريق أحد مصادر الإدخال: صوتية أو LG TV أو البلوتوث. عندما تقوم بتشغيل التلفاز أو جهاز خارجي متصل بهذه الوحدة، فإن الوحدة سترى على إشارة الإدخال وتحدد الوظيفة المناسبة. يمكنك الاستماع إلى الصوت المنبعث من الجهاز، إذا حاولت توصيل جهاز البلوتوث، فإن هذه الوحدة يتم تشغيلها وتصبح جاهزة للمزاجة. قم بتوصيل جهاز البلوتوث وقم بتشغيل الموسيقى.

يتم تشغيل أو إيقاف هذه الوظيفة في كل مرة تضغط فيها على زر AUTO POWER.

تغيير الوظيفة أوتوماتيكياً

تعرف هذه الوحدة على إشارات الإدخال مثل الإشارات الضوئية.
والملاوتوث، وتلفاز LG ثم تقوم بـ **تغيير الوظيفة المناسبة**
أوتوماتيكياً.

عندما تتوافر الإشارة الضوئية

عندما تقوم بـ **تشغيل جهاز خارجي** متصل بهذه الوحدة باستخدام
كابل ضوئي، فإن الوحدة ستقوم بـ **تغيير الوظيفة إلى الوظيفة**
الضوئية. يمكنك الاستماع إلى الصوت المنبعث من الجهاز.

عندما تحاول توصيل جهاز BLUETOOTH

عندما تحاول توصيل جهاز البلوتوث بهذه الوحدة، سيتم تحديد
وظيفة البلوتوث، قم بـ **تشغيل الموسيقى في جهاز البلوتوث**.

عند استقبال إشارة تلفاز LG

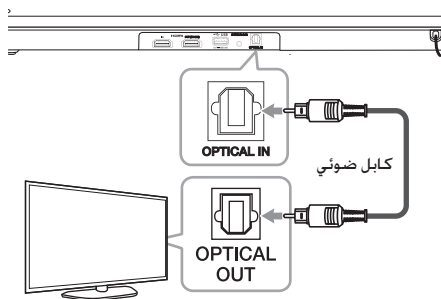
عندما تقوم بـ **تشغيل تلفاز LG** المتصل باستخدام تطبيق LG
Sound Sync، تقوم هذه الوحدة بـ **تغيير الوظيفة إلى تلفاز LG**
ويمكنك سماع الصوت المنبعث من التلفاز.

ملاحظة !

- ينبغي انقطاع الإشارة لمدة 5 ثوانٍ ليتم **تغيير الوظيفة**
الضوئية.
- هذه الوحدة لا **تتغير الوظيفة إلى بصري** إذا كان
SIMPLINK للتلفاز الموصول. مشغل قرص بلو راي، أو
صندوق سبيت-توب أو أي جهاز مشغل أو جهاز CEC
المدعم الموصول مشغل.
- إذا كنت تريد استخدام خاصية **تغيير الوظائف**
أوتوماتيكياً، فجب **إيقاف تشغيل SIMPLINK**. لا
يستغرق إيقاف تشغيل SIMPLINK سوى 30 ثانية
تقريباً.

مع الاتصال السلكي

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



2. قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز لل الاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة.

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

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

4. حدد مصدر الدخول على زر بالضغط على زر بشكل متكرر.

يمكنك رؤية رسالة "LG OPT" على شاشة العرض إذا تم التوصيل بشكل طبيعي بين الوحدة والتلفزيون الخاص بك.

LG Sound Sync

Sound Sync Wireless

يمكنك التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة باستخدام وحدة التحكم عن بعد المخصصة بالتلفزيون مع (مزامنة صوت LG). الوحدة متوازنة مع تلفزيون LG الذي يدعم مزامنة صوت LG. تأكيد من وجود شعار LG على التلفزيون الخاص بك.

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

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

قم بإجراء أحد التوصيلات التالية. وفقاً لإمكانيات الجهاز الخاص بك.

ملاحظة



- يمكن أيضًا أن تستخدم وحدة التحكم عن بعد المخصصة بهذه الوحدة أثناء استخدام LG Sound Sync. وإذا استخدمت وحدة التحكم عن بعد المخصصة بالتلفزيون مرة أخرى، تقوم الوحدة بالزامنة مع التلفزيون.
- في حال فشل الاتصال، تأكيد من حالة التلفزيون ومن أنه متصل بالتيار الكهربائي.
- تأكيد من حالة هذه الوحدة والتوصيل في الحالات التالية عند استخدام LG Sound Sync
 - إيقاف تشغيل الوحدة.
 - تغيير الوظيفة إلى أخرى.
 - أفضل الكابل البصري.
 - فصل الاتصال اللاسلكي بسبب التداخل أو المسافة.
- يختلف الوقت المطلوب لإنقاف تشغيل هذه الوحدة حسب التلفزيون الخاص بك عندما تضبط وظيفة AUTO POWER على تشغيل.
- تختلف تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز بالاعتماد على موديل تلفزيوك.

استخدام تقنية BLUETOOTH®

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 يكفل توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تقنية البلوتوث اللاسلكية أية رسوم. يمكن تشغيل الهاتف المحمول الذي يحتوي على تقنية البلوتوث اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تقنية البلوتوث اللاسلكية. الأجهزة المتاحة: الهواتف المحمولة، مشغلات MP3، الكمبيوتر، PDA... إلخ.

BLUETOOTH ملفات تعريف

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

(ملف تعريف توزيع الصوت المقدم A2DP

مع الاتصال اللاسلكي

1. شغل الوحدة بالضغط على زر (الطاقة) في وحدة التحكم عن بعد.
2. حدد مصدر الدخل على LG TV بالضغط على زر F بشكل متكرر.
3. 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]

نظهر رسالة "PAIRED" على شاشة العرض لمدة 3 ثوان ثم يكتمل رؤية رسالة "LG TV" على شاشة العرض إذا تم التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة والتلفزيون.

ملاحظة !

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



3. عندما يتم وصل هذه الوحدة بنجاح بجهاز البلوتوث، ستظهر كلمة "PAIRED" على نافذة العرض وسيتغير اسم جهاز البلوتوث قريباً.

الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية BLUETOOTH

الاقتران بين وحدتك وجهاز BLUETOOTH

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.

1. حدد مصدر الدخول على BT (البلوتوث) بالضغط على زر F

بشكل متكرر. تظهر رسالة "BT READY" على شاشة العرض.

2. 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. وظاهر الوحدة الخاصة بك باسم "LG LAS550H (XX)"

ملاحظة

- عند استخدام تقنية البلوتوث، ينبغي عليك تأسيس الاتصال بين الوحدة وجهاز بلوتوث مع جعلهما على أقرب مسافة ممكنة من بعضهما البعض والحفاظ على هذه المسافة.
- ومع ذلك، يمكن أن تعمل بشكل ملائم في الحالات التالية:
 - يوجد عائق بين الوحدة وجهاز بلوتوث.
 - هناك جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع تقنية البلوتوث مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية.
- يجب عليك وصل جهازك البلوتوث بهذه الوحدة مرة أخرى عند إعادة تشغيلها.
- حتى إذا كانت هذه الوحدة متصلة ب 3 أجهزة بلوتوث، يمكنك تشغيل التحكم بالموسيقى باستخدام واحد فقط من الأجهزة الموصولة.
- لتحفظ هذه الوحدة بالاتصال مع الجهاز المشغل فقط عندما يتم تغيير وظيفة بلوتوث لأخرى بينما تكون الوحدة موصولة بعدة أجهزة بلوتوث.

- تعني آخر مترتين من عنوان البلوتوث.

9C:02:98:4A:F7:08.

"LG LAS550H (08)"

على شاشة جهاز بلوتوث الخاص بك.

- وحسب نوع جهاز بلوتوث، توجد طرق ربط مختلفة بالنسبة لبعض الأجهزة. ادخل كود رقم التعريف الشخصي (0000) حسب الحاجة.

- يمكنك وصل هذه الوحدة مع ما يصل إلى 3 أجهزة بلوتوث بشكل متزامن بنفس الطريقة كما هو مذكور أعلاه.

- الاتصال المتعدد مدعم فقط على أجهزة Android أو iOS. قد لا يكون الاتصال مدعوماً بالاعتماد على مواصفات الجهاز الموصول (مثلاً: Dongle إلخ) لا يدعم الاتصال المتعدد.

استخدام تطبيق Bluetooth

ملاحظة !

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

معلومات عن تطبيق "Music Flow Bluetooth"

يوفّر تطبيق "Music Flow Bluetooth" بوقت مجموعه الميزات الجديدة لهذه الوحدة.

للاستمتاع بزيادة الميزات، نوصيك بتنزيل وتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" المجاني.

قم بتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" على جهاز بلوتوث الخاص بك

ثمة طريقة لتنصيب تطبيق "Music Flow Bluetooth" في الجهاز المزود بتقنية بلوتوث.

قم بتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" باستخدام كود QR

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



2. انقر على إحدى الأيقونات للتثبيت.
3. 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.

ملاحظة !

- قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- قد لا تتحكم بجهاز بلوتوث مع هذه الوحدة.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة بلوتوث، حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستمتاع بالنظام اللاسلكي باستخدام الهاتف أو مشغل MP3 أو الكمبيوتر المفكرة... إلخ.
- كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز بلوتوث، كلما كان الصوت بجودة أقل.
- سيستم 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.
- في حالة عدم اتصال بلوتوث، تظهر رسالة "BT READY" تقنية بلوتوث جاهزة على الشاشة.
- عندما تقوم بوصل جهاز بلوتوث (جهاز iOS إلخ) بهذه الوحدة أو تشغيل الجهاز، يمكن مزامنة مستوى الصوت لكل واحد منها.

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 "Music Flow Bluetooth" ووحدة التحكم الملحقة. استخدم جهاز التحكم عن بعد الملحق عند الضرورة.
- قد لا يعمل تطبيق "Music Flow Bluetooth" وفقاً لجهاز البلوتوث.
- بعد توصيل تطبيق "Music Flow Bluetooth". تبعت الموسيقى من الجهاز الخاص بك. في هذه الحالة، حاول التوصيل مرة أخرى.
- إذا كنت تقوم بتشغيل تطبيقات أخرى أو تغيير الإعدادات في جهاز البلوتوث أثناء استخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth". فان تطبيق "Music Flow Bluetooth" قد يعمل بشكل غير طبيعي.
- عندما يتم تشغيل تطبيق "Music Flow Bluetooth" بشكل غير طبيعي، افحص جهاز البلوتوث واتصال تطبيق "Music Flow Bluetooth" ثم حاول إعادة التوصيل مجدداً.
- ربما قد بعض الاختلافات في تشغيل "Music Flow Bluetooth" ويتوقف ذلك على نظام تشغيل الهاتف الذكي.
- حتى إذا اتصال البلوتوث مفصولاً، يمكنك استخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth" عندما تغير الوظيفة.

قم بتنزيل تطبيق

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

1. انقر على أيقونة "Google Android Market (Google Play Store)".
2. اكتب "Music Flow Bluetooth" في شريط البحث وقم بالبحث.
3. في قائمة نتائج البحث، ابحث عن "Music Flow Bluetooth" وانقر عليه لبدء تنزيل تطبيق بلوتوث.
4. انقر على إحدى الأيقونات للتنزيل.
5. 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 Bluetooth باستخدام **"Music Flow Bluetooth"** تطبيق

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

1. انقر على أيقونة تطبيق "Music Flow Bluetooth" في الشاشة الرئيسية لفتح تطبيق "Music Flow Bluetooth". وانهض إلى القائمة الرئيسية.
2. انقر على [قائمة] واختر الوحدة التي تريدها.
3. إذا أردت الحصول على مزيد من المعلومات للتشغيل، انقر على [إعدادات] وشغل دليل المستخدم.

ضبط الصوت

اضبط مستوى الصوت أوتوماتيكياً

تدعم هذه الوحدة وظيفة مستوى الصوت التلقائي التي تضبط مستوى الصوت تلقائياً.

عندما يكون خرج الصوت منخفض جداً أو مرتفع جداً، اضغط على زر **AUTO VOL** الموجود على وحدة التحكم عن بعد. وبذلك يمكنك الاستمتاع بالصوت بالمستوى الأمثل. لإلغاء هذه الوظيفة، اضغط على الزر مرة أخرى.

ضبط المؤثرات الصوتية

يحتوي هذا النظام على عدد من مجالات الصوت الخبيط مسبقةضبط. يمكنك اختيار وضع الصوت المطلوب باستخدام **SOUND EFFECT**

قد تختلف عناصر العرض بالنسبة للمعادل حسب مصادر الصوت والمؤثرات.

الوصف	العرض على الشاشة
يمكنك الاستمتاع بصوت أمثل.	STANDARD
يمكنك الاستمتاع بصوت طبيعي ومريج.	MUSIC
يمكنك الاستمتاع بصوت مجسم وسينمائي محبط.	CINEMA
يوفر صوت متوازن.	FLAT
يدعم المدى المتوسط لتعزيز الصوت.	BOOST
يعزز الصوت الجهير وعالي الطبيقة.	TREBLE / BASS

ملاحظة

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

تعديل عالي الطبقة، وجهير ومضخم

بكلك تعديل مستوى الصوت لعلى الطبقة، وجهير ومضخم
كمراجع لك.

1. اضغط على مفتاح  بشكل متكرر لاختبار صوت عالي الطبقة، جهير أو مضخم. dB 5 إلى dB 20.
2. اضغط على  لتعديل مستوى الصوت. dBWf (مضخم): dB 6 إلى dB 20.

وضع منتصف الليل

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

- اضغط على مفتاح  من جهاز التحكم عن بعد. حتى تتمكن من تفعيل وضع منتصف الليل. لإلغاء ذلك، اضغط على مفتاح  مجدداً.

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، الخ) 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، الخ) 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 أضبط مستوى الصوت لإلغاء وظيفة كتم الصوت. عندما تحاول الاتصال بجهاز خارجي (صنفونج الضبط العلوي "كاليسيفير مثلاً" أو جهاز مزود بتقنية البلوتوث، أو غير ذلك)، أضبط مستوى الصوت في هذا الجهاز.
عدم انتعاش صوت من مضخم الصوت	<ul style="list-style-type: none"> لهم يتم توصيل السلك الكهربائي لمضخم الصوت الفرعي. قم بتوصيل السلك الكهربائي في المقبس الموجود بالداخل بشكل محكم. تم فصل المزاوجة بين الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. قم بتوصيل الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. (أرجع إلى الصفحة 12).
وحدة التحكم عن بعد لا تعمل بالشكل المأتم	<ul style="list-style-type: none"> وحدة التحكم عن بعد بعيدة جداً عن الوحدة. شغل وحدة التحكم عن بعد في نطاق 7 أمتار. يوجد عائق في مسار وحدة التحكم عن بعد والوحدة. أول كافية العوائق. البطاريات في وحدة التحكم عن بعد مستهلكة. استبدلها ببطاريات جديدة.
AUTO POWER وظيفة لا تعمل	<ul style="list-style-type: none"> أفحص 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.
LG Sound Sync	<ul style="list-style-type: none"> تحقق إذا كان تلفاز LG الخاص بك يدعم ميزة مزامنة صوت LG. أفحص ميزة اتصال LG Sound Sync (صوتي أم لا سكري). تحقق من ضبط الصوت في جهاز التلفاز وفي هذه الوحدة.

السبب والخل	المشكلة
<p>يرجى التتحقق 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]. 	<p>عندما تشعر بأن صوت خرج هذه الوحدة منخفض.</p>



تقنية **Bluetooth** اللاسلكية عبارة عن نظام يسمح بالاتصال اللاسلكي بين الأجهزة الإلكترونية. ولا يكلف توصيل الأجهزة الفردية باستخدام تكنولوجيا **Bluetooth** اللاسلكية أية رسوم، يمكن تشغيل التليفون المحمول الذي يحتوي على تكنولوجيا **Bluetooth** اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تكنولوجيا **Bluetooth** اللاسلكية.

علامة وشعارات **Bluetooth** هي ملكية خاصة لشركة Bluetooth SIG وأي استخدام لهذه العلامات عن طريق LG للإلكترونيات يكون بمحض ترخيص كما أن العلامات التجارية والاسماء التجارية الأخرى خاصة بالكتاب المعنين.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

المصطلحات HDMI وـHDMI 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 تعد علامات تجارية لمالكيهم الأحرار.



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



لبراءة اختراع <http://patents.dts.com>. انظر DTS. مصنع بمحض رخصة من DTS محدودة الترخيص. الرمز DTS والرمز معاً هي علامات تجارية مسجلة. وعلامة DTS Digital Surround شركة DTS Digital Surround. جميع الحقوق محفوظة. DTS®

المواصفات

عام (LAS550H)	
ارجع إلى الملصق الرئيسي في الوحدة.	متطلبات الطاقة
ارجع إلى الملصق الرئيسي في الوحدة.	استهلاك الطاقة
استعداد الشبكة: 2.5 وات (إذا كانت جميع منافذ الشبكة مفعمة)	استهلاك الطاقة
85 مللم \times 51 مللم \times 890 مللم (العرض \times الارتفاع \times العمق)	الارتفاع (العرض \times الارتفاع \times العمق)
2.8 كجم	الوزن الصافي (تقريباً)
5 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية	درجة الحرارة المناسبة للتشغيل
90 % إلى 5 %	درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل
دخل / خرج	
3 فولت (من الدروة إلى الدروة). مقابس ضوئي \times 1	OPT. IN
0.5 Vrms (مقابس استريو \times 1)	PORT. IN
19 سنتاً (النوع A، موصل HDMI™ \times 1)	HDMI IN
19 سنتاً (النوع A، موصل HDMI™ \times 1)	HDMI OUT
32 كيلو هرتز 44.1 كيلو هرتز 48 كيلو هرتز 96 كيلو هرتز	التردد النموذجي الصوتي المتاح للمدخلات الرقمية
USB	
2,0	الإصدار
دخل التيار المباشر بجهد 5 فولت \sim 500 ملي أمبير	مصدر طاقة الناقل
مضخم الصوت	
320 وات	الإجمالي
40 واط \times 2 (4 أوم على 1 كيلو هرتز) / 20 واط \times 2 (8 أوم على 12 كيلو هرتز)	الوسط الأمامي / مكبر الصوت
10 %	THD
مضخم الصوت اللاسلكي (S55A2-D)	
ارجع إلى الملصق الرئيسي في مضخم الصوت الفرعي.	متطلبات الطاقة
ارجع إلى الملصق الرئيسي في مضخم الصوت الفرعي	استهلاك الطاقة
سماعة واحدة أحادية الاتجاه	النوع
3 أوم	المعاقة
200 وات	طاقة الدخل المقدرة
400 وات	الحد الأقصى طاقة الدخل
261 مللم \times 390 مللم \times 171 مللم (العرض \times الارتفاع \times العمق)	الارتفاع (العرض \times الارتفاع \times العمق)
5.6 كجم	الوزن الصافي (تقريباً)

	Bluetooth
SBC	الترميز

- تخضع التصميمات والمواصفات للتغيير بدون إخطار مسبق.

الصيانة

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 قدمها 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 تلاصق الوحدة 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 التنر نظرًا لأن هذه المذيبات قد تتسبب في تلف سطح الوحدة.

