

دليل المالك

# شريط الصوت اللاسلكي

يُرجى 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.  
(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 الحجيرة تتمثل في توفير التهوية وضمان التشغيل الموثوق للمنتج وحمايته من السخونة الزائدة. ينبغي عدم سد الفتحات بوضع المنتج على سرير أو أريكة أو أي سطح آخر شبيه بذلك. ينبغي عدم وضع هذا المنتج في التجهيزات المدمجة مثل المكتبة أو الرف ما لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام بتعليمات الشركة المصنعة.

### التحذيرات المتعلقة بكبل الطاقة

يفضل وضع معظم الأجهزة في دائرة مخصصة:

يعني أنه لا يقوم بتزويد هذا الجهاز بالطاقة سوى دائرة أحادية المنفذ ولا يكون هناك منافذ أخرى إضافية أو دوائر فرعية. راجع صفحة المواصفات بدليل المالك هذا لمزيد من التأكيد. لا تفرط في التحميل على المنافذ الموجودة بالخائط. إن التحميل الزائد على المنافذ الموجودة بالخائط أو المنافذ الموجودة بالخائط أو المرتبطة أو الكابلات الموجودة أو كابلات الطاقة المحروقة أو تركيب أسلاك تالفة أو مزقة 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:** للحصول على معلومات تعريف المنتج وتصنيف الامتثال/السلامة، يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي في أسفل الوحدة.

### 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 كافٍ 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 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.

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 لصنعها 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 لدرجات حرارة زائدة عن الحد مثل أشعة الشمس أو الحريق أو ما شابه ذلك.

**التخلص من الجهاز الخاص بك.**

الرمز الذي يشير إلى مجموعة منفصلة من المعدات الإلكترونية والكهربائية هو عبارة عن صندوق قمامة بعجلات ومشطوب.



## جدول المحتويات

### 3 التشغيل

|  |    |
|--|----|
| العمليات الأساسية  | 20 |
| - تشغيل USB  | 20 |
| العمليات الأخرى  | 21 |
| - مزامنة الصوت والصورة AV  | 21 |
| - إيقاف الصوت بشكل مؤقت  | 21 |
| - عرض مصدر الملف والإدخال  | 21 |
| - الخفت التلقائي   | 21 |
| - باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بـ تيفازك                                | 22 |
| - تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي   | 23 |
| - تغيير الوظيفة أوتوماتيكيًا   | 24 |
| - LG Sound Sync  | 25 |
| استخدام تقنية® BLUETOOTH   | 26 |
| - الاستماع إلى ملفات الموسيقى المخزنة على الأجهزة التي تعمل بتقنية BLUETOOTH | 27 |
| استخدام تطبيق Bluetooth  | 28 |
| - قم بتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth"                                     | 28 |
| - على جهاز بلوتوث الخاص بك   | 28 |
| - قم بتنشيط Bluetooth باستخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth"                  | 29 |
| ضبط الصوت  | 30 |
| - ضبط المؤثرات الصوتية   | 30 |
| - اضبط مستوى الصوت أوتوماتيكيًا  | 30 |
| - عدّل عالي الطبقة، وجهر ومضخم   | 31 |
| - وضع منتصف الليل  | 31 |

### 4 استكشاف الأعطال وإصلاحها

|                          |    |
|--------------------------|----|
| استكشاف الأعطال وإصلاحها | 32 |
|--------------------------|----|

### 5 ملحق

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| العلامات التجارية والتراخيص | 34 |
| المواصفات                   | 35 |
| الصيانة                     | 37 |
| - نقل الوحدة                | 37 |

### 1 بدء الاستخدام

|    |                                  |
|----|----------------------------------|
| 3  | معلومات السلامة                  |
| 6  | ميزات فريدة                      |
| 6  | مقدمة                            |
| 6  | - الرموز المستخدمة في هذا الدليل |
| 6  | الملحقات                         |
| 7  | وحدة التحكم عن بعد               |
| 8  | اللوحة الأمامية                  |
| 8  | اللوحة الخلفية                   |
| 9  | تركيب نظام ساوندبار              |
| 9  | - تركيب غطاء القدم               |
| 10 | تثبيت الوحدة الرئيسية على الحائط |

### 2 التوصيل

|    |   |
|----|---|
| 12 | توصيل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي                      |
| 13 | التوصيل بالتلفزيون الخاص بك                           |
| 13 | - استخدام كابل OPTICAL                                |
| 13 | - توصيل هذه الوحدة بالتلفاز باستخدام كابل HDMI        |
| 14 | - استمتع بالصوت الغني لبث القنوات من خلال قضيب الصوت. |
| 14 | - ما المقصود بوظيفة SIMPLINK؟                         |
| 15 | - وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)                        |
| 15 | - معلومات إضافية حول HDMI                             |
| 16 | توصيل الأجهزة الاختيارية                              |
| 16 | - توصيل HDMI  |
| 17 | - توصيل OPTICAL IN                                    |
| 17 | - توصيل PORTABLE IN                                   |
| 18 | - توصيل USB   |
| 18 | - وحدات USB المتوافقة                                 |
| 18 | - متطلبات جهاز USB                                    |
| 19 | - الملفات القابلة للتشغيل                             |

## مميزات فريدة

### إيقاف التشغيل تلقائيًا

تدعم هذه الوحدة ميزة إيقاف التشغيل تلقائيًا لتوفير استهلاك الطاقة.

### محمول

استمتع 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 بـ تلفزيون LG الخاص بك والمتوافق مع ميزة مزامنة صوت LG.

## مقدمة

### الرموز المستخدمة في هذا الدليل

#### ملاحظة

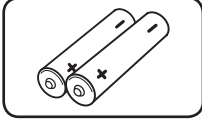
تشير إلى الملاحظات الخاصة وخصائص التشغيل.

#### ⚠️ خطر

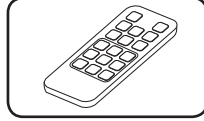
يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

## الملحقات

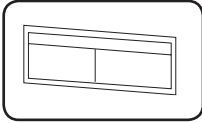
يرجى التحقق من الملحقات المتوفرة وفحصها. تخضع تصميمات ومواصفات الملحقات للتغيير بدون إخطار مسبق.



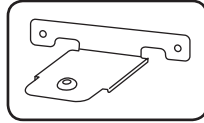
البطاريات (2)



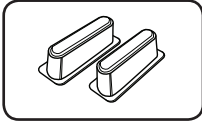
وحدة التحكم عن بعد (1)



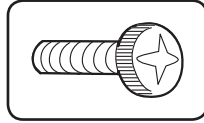
دليل تثبيت كتيفة التثبيت بالحنائط (1)



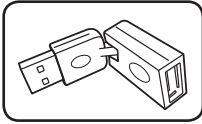
كتيفة التثبيت على الحائط (2)



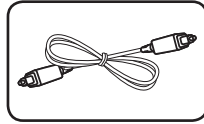
غطاء القدم (2)



المسامير اللولبية (2)



أداة تغيير نوع USB (1)



الكابل البصري (1)

## 1

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

F : يحدد الوظيفة ومصدر الدخل..

SOUND EFFECT : يحدد وضع تأثير الصوت..

VOL +/— : يعدل صوت السماع.

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

🔊 (كنتم الصوت) : يكتم الصوت.

⏮ (يعدّل مستوى الصوت عالي الطبقة، والجهير، ومضخم 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.

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

: REPEAT

- الاستماع إلى الملفات بشكل متكرر أو عشوائي.

- يعرض معلومات الملف أو مصدر الدخل.

(ارجع إلى صفحة 21)

AUTO VOL : يشغل أو يوقف تشغيل وضع الصوت التلقائي.

: AV SYNC

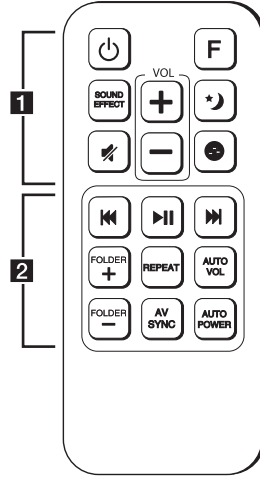
- يزامن الصوت والصورة.

- يتحكم بجهاز تحكم التلفزيون (ارجع إلى صفحة 22)

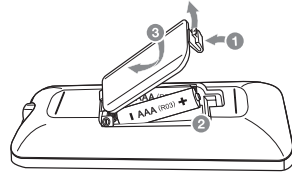
AUTO POWER : يشغل أو يوقف تشغيل وظيفة التشغيل

التلقائي. (ارجع إلى صفحة 23).

## وحدة التحكم عن بعد

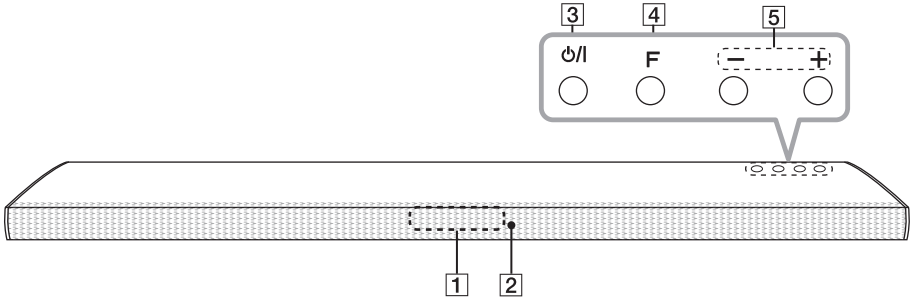


## تركيب البطارية



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

## اللوحة الأمامية



1 نافذة العرض

3 | (الاستعداد/التشغيل) I/O

4 F (الوظيفة)

يحدد الوظيفة ومصدر الدخل.

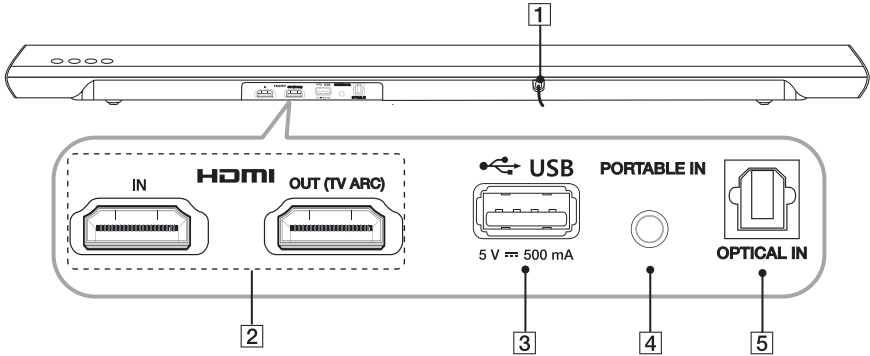
5 -/+ (مستوى الصوت)

يضبط مستوى الصوت.

مصابيح بيان الوضع الاحتياطي  
يضيء باللون الأحمر عند تنشيط الوضع الاحتياطي.

2 مستشعر جهاز التحكم عن بعد

## اللوحة الخلفية



1 سلك الطاقة

4 PORTABLE IN : مدخل نقال

5 OPTICAL IN : مدخل بصري

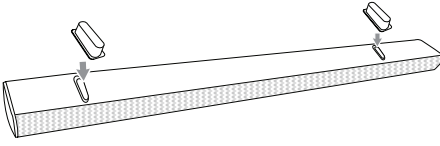
2 HDMI IN / OUT (TV ARC) : إدخال / إخراج وصلة  
الوسائط المتعددة فائقة الدقة (HDMI)

3 منفذ USB



## تركيب غطاء القدم.

يمكنك تحديد ارتفاع الوحدة من خلال غطاء القدم.  
(الارتفاع: 17 مم)

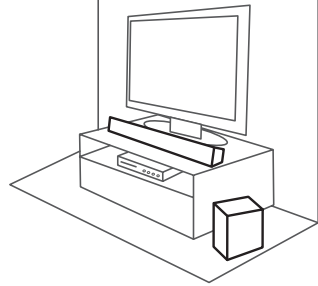


1. اقلب الوحدة رأساً على عقب.
2. انزع المصق الذي على غطاء القدم.  
ثم ضعه على قدم الوحدة الموجودة.
3. اضغط على غطاء القدم بقوة كافية لتتمكن من تثبيته جيداً.

## تركيب نظام ساوند بار

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

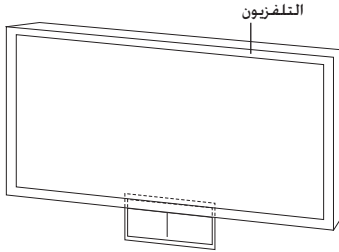
ضع الوحدة أمام التلفزيون ووصلها بالجهاز الذي تريده. (ارجع إلى الصفحة 13 - 18)



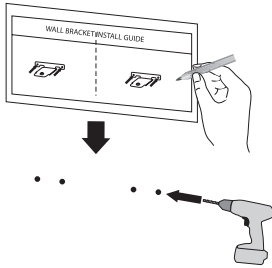
### تنبيه

- 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.

1. يجب محاذاة الحافة السفلية من التلفزيون الخاصة بدليل  
كتيفة التثبيت بالحائط مع قاعدة التلفزيون وتركبها في  
موقعها.



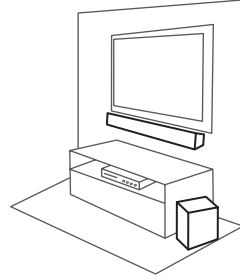
2. عند التثبيت على الحائط (الخرساني). استخدم مقابس الحائط  
. يجب أن تثقب بعض الفتحات في الحائط. مرفق صفحة  
إرشادية (دليل تثبيت كتيفة التثبيت بالحائط) لتحديد موضع  
الثقوب. استخدم صفحة الإرشاد لتحديد موضع الثقوب.



3. اخلع دليل تثبيت كتيفة التثبيت بالحائط.

## تثبيت الوحدة الرئيسية على الحائط

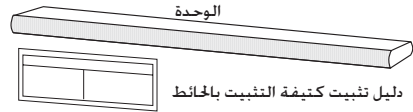
يمكنك تثبيت الوحدة الأساسية على حائط.



### تنبيه

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

### مواد التجهيز



كتيفة التثبيت على الحائط

المسامير اللولبية

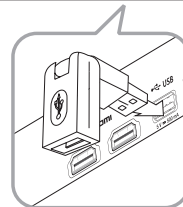
(غير مرفق)

المسامير اللولبية (A)

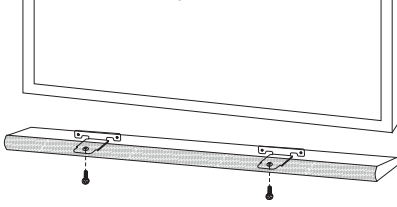
مقبس الحائط

### ملاحظة

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



6. قم بتثبيت الوحدة بإحكام باستخدام المسامير.



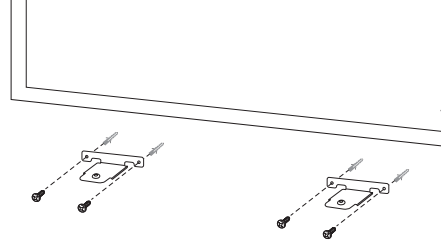
#### ملاحظة !

قم بتنفيذ هذه الإجراءات بترتيب معكوس لفك الوحدة.

#### تنبيه !

- لا تتركب هذه الوحدة في وضع مقلوب. يمكن أن تتلف أجزاء هذه الوحدة أو تكون السبب في الإصابة.
- لا تتعلق بالوحدة المثبتة وجنب أي اصطدام بالوحدة.
- أحكم تثبيت الوحدة جيداً بالخائط بحيث لا تسقط. إذا سقطت الوحدة، فقد يتسبب ذلك في الإصابة أو تلف المنتج.
- عند تثبيت الوحدة على الخائط، يرجى التأكد من أن الأطفال لا يمكنهم سحب أي من كابلات التوصيل، حيث قد يتسبب ذلك في سقوط الوحدة.

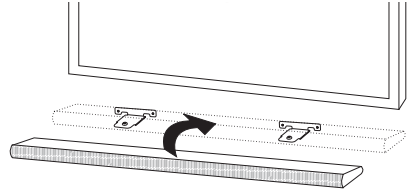
4. قم بتثبيت كتائف التثبيت باستخدام المسامير (A) كما هو موضح في الشكل التوضيحي الوارد أدناه.



#### ملاحظة !

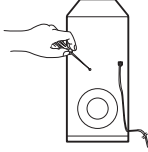
لا يتم تزويد المسامير (A) ومقابس الخائط المستخدمة في تثبيت الوحدة. نوصي باستخدام بنط هيلتي مقاس (م 30 x 6 HUD-1) لتثبيت الوحدة.

5. ضع الوحدة في كتائف التثبيت بحيث تتطابق مع فتحات المسامير الموجودة في الجانب السفلي من الوحدة.



3. إذا كان مصباح البيان في مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي يومض بالفعل باللونين الأصفر-الأخضر بشكل مستمر. فيمكنك تجاوز هذه الخطوة.

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



- يضيء مصباح البيان في مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي بشكل متناوب باللون الأحمر واللون الأصفر-الأخضر.

4. افصل سلك التيار الكهربائي الخاص بالوحدة ومضخم الصوت الفرعي اللاسلكي

5. قم بتوصيلها مجدداً بعد انطفاء مصباح البيان الخاص بالوحدة الرئيسي ومضخم الصوت الفرعي اللاسلكي تماماً. ستتم مزاوجة الوحدة ومضخم الصوت الفرعي اللاسلكي أوتوماتيكياً عندما تقوم بتشغيل الوحدة.

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

### ملاحظة !

- يستغرق الأمر بضع ثوان (وربما يستغرق وقتاً 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 كأقرب 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.

## توصيل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي

### مؤشر LED لمضخم الصوت اللاسلكي

| لون المصباح                          | الحالة   |
|--------------------------------------|--|
| أصفر - أخضر (وميض)                   | جارٍ محاولة الاتصال.   |
| أصفر - أخضر                          | اكتمل الاتصال.   |
| أحمر                                 | دخل مضخم الصوت الفرعي اللاسلكي في الوضع الاحتياطي أو فشّل الاتصال. |
| منطفئ (لا يوجد أي بيانات 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 بمنفذ التيار.
2. قم بتشغيل الوحدة الرئيسية؛ وسيتم توصيل الوحدة الرئيسية وجهاز الاستقبال اللاسلكي تلقائياً.

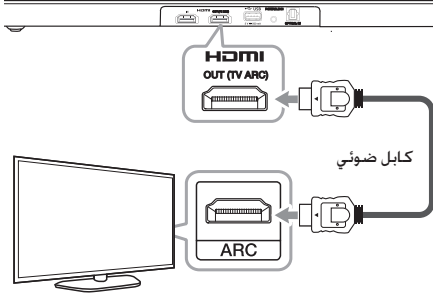
### اقتران مضخم الصوت اللاسلكي يدوياً

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

1. اضبط مستوى الصوت في الوحدة الرئيسية على الحد الأدنى.
  - تظهر "VOL MIN" في شاشة العرض.
2. استمر في الضغط على  (كنم الصوت) في جهاز التحكم عن بُعد لمدة 3 ثوان تقريباً.
- يظهر "WL RESET" على نافذة العرض بشكل مختصر ويومض ضوء LED أحمر على الوحدة الرئيسية

## 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

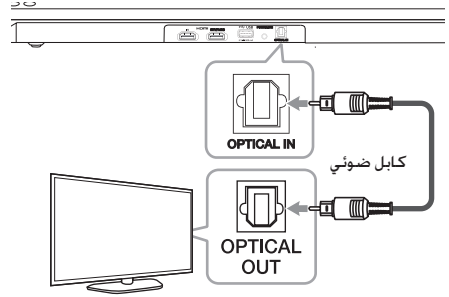
- وضع التحكم الإلكتروني للمستهلك (HDMI CEC): مع وحدة تحكم عن بعد هي إمكانية التشغيل. الأجهزة المتوافقة مع وضع CEC (التلفاز، قضيب الصوت، مشغل أقراص بلو راي، وما إلى ذلك)
- يمكنك أيضًا الاستمتاع بالوظائف الإضافية مثل USB/ بلوتوث بالضغط على زر F الموجود بجهاز التحكم عن بعد أو على الوحدة. عند الرجوع إلى 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

1. قم بتوصيل مقبس OPT. IN في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس OPTICAL OUT في التلفزيون باستخدام كابل صوتي.



2. 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 للاستمتاع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:  
قائمة ضبط التلفاز: [الصوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [سماعة خارجية (صوتي)]
- 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، كنم الصوت، إلخ.

ارجع إلى دليل المالك الخاص بالتلفزيون لمعرفة تفاصيل وظيفة SIMPLINK.

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

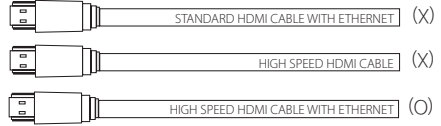
### ملاحظة

- 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 بكابلات 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™ 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 (توصلاً عاجلاً قلقة) / ARC (HDMI CEC<sup>®</sup>) لتسمتع 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 +Anynet (LG), SimLink (Samsung), BRAVIA Sync/Link (Sony), EasyLink (Philips), EZ-Sync/IERA Link (Panasonic), 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 الوصل مضبوط بشكل صحيح لهذا الجهاز.
  - الجهاز الموصول متوافق مع 526x720 (أو 480 ت)، 720x1280، 1080x1920، 1080x1920 ت أو 2160x4096 مدخل فيديو.
  - 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 مشوشاً 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 4.5 م (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 موصول بمقبس HDMI الداخل، غير مستوى دقة الحاسوب الشخصي إلى 576 م (أو 480 ت)، 720 ت، 1080 م، أو 1080 ت.

## وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)

تُمكن وظيفة ARC التلفزيون الزود بكابل HDMI من إرسال الدفق الصوتي إلى HDMI OUT الخاص بالوحدة.  
لاستخدام هذه الوظيفة:

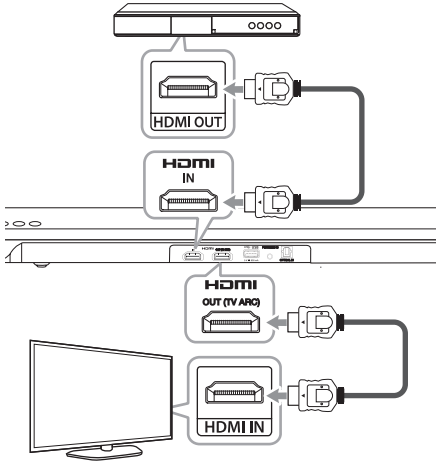
- ينبغي أن يدعم التلفزيون الخاص بك وظيفتي HDMI-CEC و ARC وينبغي ضبط هاتين الوظيفتين على وضع التشغيل.
- قد تختلف وظيفة ضبط HDMI-CEC و ARC حسب التلفزيون. للمزيد من التفاصيل حول وظيفة ARC، يرجى الرجوع إلى دليل تشغيل التلفزيون.
- ينبغي استخدام كابل HDMI (من النوع أ، كابل HDMI™ عالي السرعة مع إيثرنت)
- يجب 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 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 تحديد حالة السماعات الخارجية من قوائم التلفاز. (لتعرف 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.



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

### ملاحظة

- عندما تكون الوحدة موصلة 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 للتلفاز.
- عند إيقاف تشغيل هذه الوحدة، ستتم عدة قنوات مصادر صوتية دون تحول.

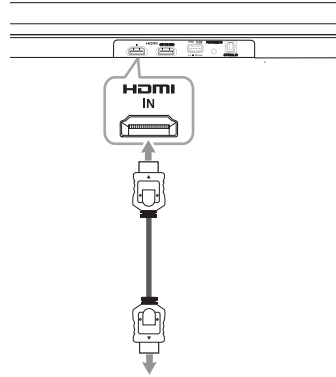
## توصيل الأجهزة الاختيارية

### توصيل HDMI

يمكنك الاستمتاع بالصوت والصورة من اتصال HDMI في الجهاز الخارجي.

### للاستمتاع بالصوت فقط

يمكنك الاستمتاع بالصوت من الجهاز الخارجي الذي قمت بتوصيله.

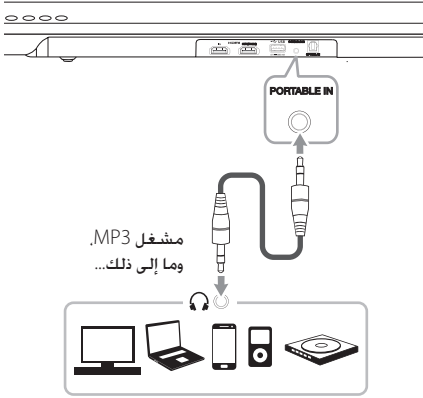


مُشغِّل أقراص Blu-ray ومُشغِّل DVD. إلخ

1. 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.
2. حدد مصدر الدخل على HDMI IN بالضغط على زر F بشكل متكرر.



## توصيل PORTABLE IN



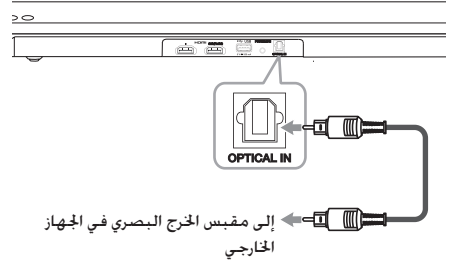
### للاستماع إلى الموسيقى من جهازك المحمول

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

1. اوصل مشغل المحمول في موصل المحمول الداخل للوحدة باستخدام كابل سترية 3.5 مم.
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 وابدأ التشغيل.

## توصيل OPTICAL IN

وصِّل مقبس خرج ضوئي من الأجهزة الخارجية بمقبس OPTICAL IN.

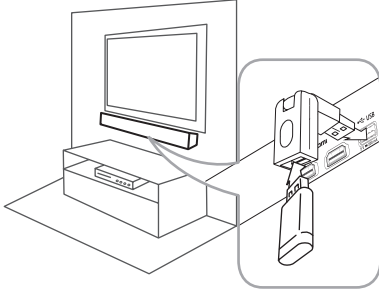


1. قم بتوصيل مقبس OPTICAL IN الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة بمقبس الخرج الضوئي في التلفزيون الخاص بك (أو الجهاز الرقمي إلخ).
2. حدد مصدر الدخل على OPTICAL بالضغط على زر F شكل متكرر.
3. استمع إلى الصوت.
4. اضغط على F للخروج من OPTICAL.

### ملاحظة

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

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

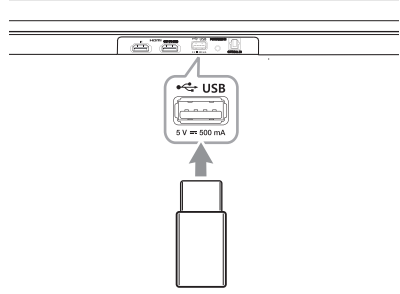


## متطلبات جهاز USB

- الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي الموصلة بالكمبيوتر غير مدعومة.
- لا تقم بإخراج جهاز USB أثناء التشغيل.
- وبالنسبة لأجهزة USB ذات السعة الأكبر قد يستغرق الأمر وقتاً أطول للانتهاء من البحث.
- ولتجنب فقد البيانات، قم بعمل نسخ احتياطية من جميع البيانات.
- لا يمكن دعم الوحدات التي يزيد عدد ملفاتاتها 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).

## توصيل USB

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



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.

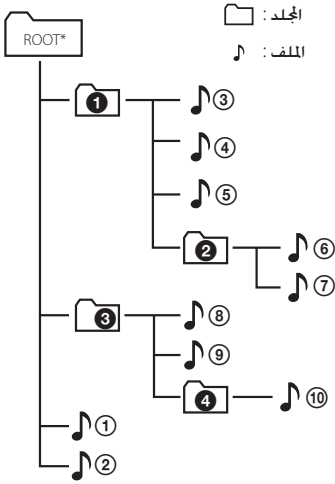
2. أزل جهاز USB من الوحدة.

## 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 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 يتعرف جهاز الكمبيوتر على USB أنه "ROOT".

- وفقًا 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

## 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

- أقصى حد للملفات : أقل من 1999
- 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

### تشغيل USB

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

| تنفيذ                                | ذلك  |
|--------------------------------------|--|
| تشغيل                                | اضغط <b>▶▶</b> .   |
| إيقاف مؤقت                           | أثناء التشغيل، اضغط <b>▶▶</b> .  |
| للانتقال إلى الملف التالي أو السابق. | أثناء التشغيل، اضغط على زر <b>▶▶</b> الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى الملف التالي. عند التشغيل لأقل من ثانيتين، اضغط على زر <b>▶▶</b> الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى الملف السابق. عند التشغيل بعد ثلاث ثوانٍ، اضغط على زر <b>▶▶</b> الموجود بجهاز التحكم عن بُعد للانتقال إلى بداية الملف. |
| يبحث عن قسم داخل ملف.                | اضغط مع الاستمرار على <b>▶▶/▶▶</b> أثناء التشغيل وارفع أصابعك عند الجزء الذي ترغب في سماعه.  |
| التشغيل المتكرر أو العشوائي          | اضغط على <b>REPEAT</b> في وحدة التحكم عن بُعد بشكل متكرر وسوف تتغير الشاشة على الترتيب التالي. OFF → ONE → FOLDER → ALL → RANDOM.  |
| البحث عن مجلد                        | اضغط على زر المجلد <b>FOLDER +/-</b> الموجود بجهاز التحكم عن بُعد.   |
| استئناف إعادة التشغيل                | تقوم هذه الوظيفة بحفظ أغنية حالية قيد التشغيل قبل تغيير الوظيفة أو إيقاف تشغيل الوحدة.   |

### ملاحظة !

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


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

## العمليات الأخرى

### مزامنة الصوت والصورة AV

عند استقبال إشارات صوتية من التلفزيون فقد لا يحدث تطابق بين الصوت والصور. 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 تعيينه ما بين 0 و 300 ملي ثانية.


#### ملاحظة

لا يتم تشغيل هذه الوظيفة في جهاز USB.

### لإيقاف الصوت بشكل مؤقت

اضغط على  (كنم الصوت) لكنم صوت الوحدة.

يمكنك كنم صوت الوحدة للرد على الهاتف على سبيل المثال. وسوف يتم عرض "MUTE" في نافذة العرض.

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

### عرض مصدر الملف والإدخال

يمكنك عرض معلومات متنوعة حول مصدر الدخل. اضغط باستمرار 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 الموصول.

### الخفت التلقائي

سيتم خفض إضاءة نافذة العرض تلقائيًا 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 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 بتلفازك

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

وظائف التحكم هي الصوت مرتفع/منخفض وكنم 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 **AV SYNC** واضغط عليها مرة أخرى بينما يتم تمرير "ON - TV REMOTE".

#### ملاحظة !

- علامات تلفاز جارية مدعومة

|       |           |         |         |
|-------|-----------|---------|---------|
| 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 تحكم التلفاز مثل CEC، SIMPLINK، و LG 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 المتصل.
- 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.

### تشغيل/إيقاف تشغيل تلقائي

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

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 توصيل جهاز البلوتوث، فإن هذه الوحدة يتم تشغيلها وتصبح جاهزة للمزاوجة. قم بتوصيل جهاز البلوتوث وقم بتشغيل الموسيقى.

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

### ملاحظة !

- ينبغي انقطاع الإشارة لمدة 5 ثوانٍ ليتم تغيير الوظيفة الضوئية.
- هذه الوحدة لا تغير الوظيفة إلى بصري إذا كان SIMPLINK للتلغاز الموصول، مشغل قرص بلو راي، أو صندوق سيت-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.

### تغيير الوظيفة أوتوماتيكيًا

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

### عندما تتوافر الإشارة الضوئية

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

### عندما تحاول توصيل جهاز BLUETOOTH

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

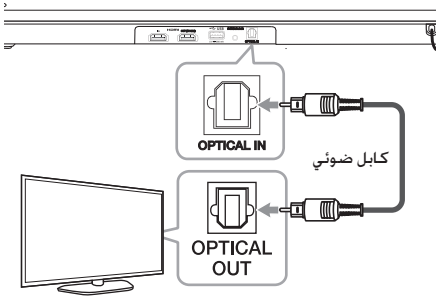
### عند استقبال إشارة تلفاز LG

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.



## مع الاتصال السلكي

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



2. قم بإعداد خرج الصوت في التلفاز للاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:  
قائمة ضبط التلفاز ← [الصوت] ← [خرج صوت التلفاز] ← [LG Sound Sync (بصري)]
3. شغل الوحدة بالضغط على زر (الطاقة) في وحدة التحكم عن بعد.
4. حدد مصدر الدخل على OPTICAL بالضغط على زر F 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 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. كنم 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 موديل تلفازك.

## 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 يكلف 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 المحمول، PDA، إلخ.

### 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)

### مع الاتصال اللاسلكي

1. تشغيل 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)]
- تظهر رسالة "PAIRED" على شاشة العرض لمدة 3 ثوان ثم يمكنك رؤية رسالة "LG TV" على شاشة العرض إذا تم التوصيل لشكل طبيعي بين هذه الوحدة والتلفزيون.

### ملاحظة

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

3. عندما يتم وصل هذه الوحدة بنجاح بجهازك والبلوتوث. ستظهر كلمة "PAIRED" على نافذة العرض وسيغير اسم جهاز البلوتوث قريباً.

#### ملاحظة

- ستظهر كلمة "PAIRED" خطأً على العرض عندما تقوم بوصل أجهزة أخرى للاتصال المتعدد.
- لا يمكن عرض اسم الجهاز على الوحدة. سيتم عرض " \_ ".

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

#### 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 ألا 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 بـ 3 أجهزة البلوتوث، يمكنك تشغيل والتحكم بالموسيقى باستخدام واحد فقط من الأجهزة الموصولة.
- تحتفظ هذه الوحدة بالاتصال مع الجهاز المشغل فقط عندما يتم تغيير وظيفة البلوتوث الأخرى بينما تكون الوحدة موصولة بعدة أجهزة البلوتوث.

## 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. أرجع إلى دليل مستخدم جهاز البلوتوث. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

1. حدد مصدر الدخل على BT (البلوتوث) بالضغط على زر F بشكل متكرر. تظهر رسالة "BT" ثم "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. وتظهر الوحدة الخاصة بك باسم "LG LAS550H (XX)".

#### ملاحظة

- XX تعني آخر منزلتين من عنوان البلوتوث. 9C:02:98:4A:F7:08. ستري "LG LAS550H (08)". على شاشة جهاز بلوتوث الخاص بك.
- وحسب نوع جهاز بلوتوث، توجد طرق ربط مختلفة بالنسبة لبضع الأجهزة. ادخل كود رقم التعريف الشخصي (0000) حسب الحاجة.
- يمكنك وصل هذه الوحدة مع ما يصل إلى 3 أجهزة البلوتوث بشكل متزامن بنفس الطريقة كما هو مذكور أعلاه.
- الاتصال المتعدد مدعم فقط على أجهزة Android أو iOS. (قد لا يكون الاتصال مدعماً بالاعتماد على مواصفات الجهاز الموصول)
- جهاز البلوتوث قابل للإزالة/قابل للانفصال (مثال: Dongle إلخ) لا يدعم الاتصال المتعدد.

## استخدام تطبيق Bluetooth

### 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

1. قم بتثبيت تطبيق "Music Flow Bluetooth" عبر كود QR. استخدم برمجيات المسح لمسح 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 البلوتوث مع هذه الوحدة.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة البلوتوث، 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.
- 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.
- في حالة عدم اتصال البلوتوث، تظهر رسالة "BT READY" تقنية البلوتوث جاهزة على الشاشة.
- عندما تقوم بوصل جهاز البلوتوث (جهاز iOS إلخ) بهذه الوحدة أو تشغيل الجهاز، يمكن مزامنة مستوى الصوت لكل واحد منهما.

## ملاحظة !

- سيكون تطبيق "Music Flow Bluetooth" متاحًا 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 الملحق. استخدم جهاز التحكم عن بعد الملحق عند الضرورة.
- قد لا يعمل تطبيق "Music Flow Bluetooth" وفقًا لجهاز البلوتوث.
- بعد توصيل تطبيق "Music Flow Bluetooth"، تنبعت 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"، فإن 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 مجددًا.
- ربما تجد بعض الاختلافات في تشغيل "Music Flow Bluetooth" ويتوقف ذلك على نظام تشغيل الهاتف الذكي.
- حتى إذا اتصال البلوتوث موصولًا، يمكنك استخدام تطبيق "Music Flow Bluetooth" عندما تغير الوظيفة.

## قم بتنصيب تطبيق

## "Music Flow Bluetooth" عبر "Google 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 للتنصيب.
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 تطبيق "Music Flow Bluetooth"

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". وانهب 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 المحيطي مسبق الضبط. 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 ومريح.        | MUSIC            |
| يمكنك الاستمتاع بصوت مجسم وسينمائي محيط. | CINEMA           |
| يوفر صوت متوازن.                         | FLAT             |
| يدعم المدى المتوسط لتعزيز الصوت.         | BOOST            |
| يعزز الصوت الجهير وعالي الطبقة.          | TREBLE / BASS    |

#### 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.

## عزل عالي الطبقة، وجهير ومضخم

يمكنك تعديل مستوى الصوت لعالي الطبقة. وجهير ومضخم كمرجع لك.

عالي الطبقة/جهير: -5 dB إلى 5 dB.

SUBWF (مضخم): -20 dB إلى 6 dB.

1. اضغط على مفتاح  بشكل متكرر لاختيار صوت عالي الطبقة، جهير أو مضخم.
2. اضغط على  $\text{VOL} \pm$  لتعديل مستوى الصوت.

## 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"> <li>• قم بإيقاف تشغيل هذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفزيون، مكبر الصوت، مشغل دي في دي، مكبر الصوت، إلخ) ثم تشغيلها بعد ذلك مرة أخرى.</li> <li>• 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.</li> <li>• قد لا يتم حفظ الإعدادات السابقة عندما يتم إيقاف تشغيل طاقة الجهاز.</li> </ul>  |
| لا توجد طاقة                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• سلك الطاقة مفصول.</li> <li>• وصل كابل الطاقة.</li> <li>• تحقق من الحالة عن طريق تشغيل الأجهزة الإلكترونية الأخرى.</li> </ul>   |
| لا يوجد صوت                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• مصدر دخل غير صحيح محدد.</li> <li>• تحقق من مصدر الدخل وحدد مصدر الدخل الصحيح.</li> <li>• تم تنشيط وظيفة كتم الصوت.</li> <li>• اضغط على  (كتم الصوت) أو اضبط مستوى الصوت لإلغاء وظيفة كتم الصوت.</li> <li>• عندما تحاول الاتصال بجهاز خارجي (صندوق الضغط العلوي "كالريسيفر مثلاً"، أو جهاز مزود بتقنية البلوتوث، أو غير ذلك)، اضبط مستوى الصوت في هذا الجهاز.</li> </ul> |
| عدم انبعاث صوت من مضخم الصوت               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• لم يتم توصيل السلك الكهربائي لمضخم الصوت الفرعي.</li> <li>• قم بتوصيل السلك الكهربائي في المقبس الموجود بالخائط بشكل محكم.</li> <li>• تم فصل المزاجية بين الوحدة ومضخم الصوت الفرعي.</li> <li>• قم بتوصيل الوحدة ومضخم الصوت الفرعي. (ارجع إلى الصفحة 12).</li> </ul>  |
| وحدة التحكم عن بعد لا تعمل بالشكل الملائم. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• وحدة التحكم عن بعد بعيدة جداً عن الوحدة.</li> <li>• شغل وحدة التحكم عن بعد في نطاق 7 أمتار.</li> <li>• يوجد عائق في مسار وحدة التحكم عن بعد والوحدة.</li> <li>• أزل كافة العوائق.</li> <li>• البطاريات في وحدة التحكم عن بعد مستهلكة.</li> <li>• استبدلها ببطاريات جديدة.</li> </ul>   |
| AUTO POWER وظيفة لا تعمل                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• افحص توصيل الجهاز الخارجي مثل التلفاز أو مشغل أقراص DVD/Blu-Ray أو جهاز Bluetooth.</li> <li>• تحقق من حالة SIMPLINK وقم بإيقاف تشغيل SIMPLINK.</li> <li>• قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.</li> </ul>   |
| بتعذر تشغيل LG Sound Sync.                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• تحقق إذا كان تلفاز LG الخاص بك يدعم ميزة مزامنة صوت LG.</li> <li>• افحص ميزة اتصال LG Sound Sync (ضوئي أم لا سلكي).</li> <li>• تحقق من ضبط الصوت في جهاز التلفاز وفي هذه الوحدة.</li> </ul>  |



| 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"><li>• 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.</li><li>• قم بتغيير إعدادات خرج الصوت AUDIO DIGITAL OUT (خرج الصوت الرقمي) من قائمة إعداد التشغيل من الوضع [PCM] إلى [PRIMARY PASS-THROUGH] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون.</li><li>• قم بتغيير إعدادات DRC الصوتية في قائمة إعداد التشغيل إلى وضع إيقاف التشغيل [OFF].</li></ul> |



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 التلفزيون 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 بموجب ترخيص.

كما أن العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى خاصة بالكيها 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 للمالكين المحترمين.



مصنوع 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. و DTS Digital Surround علامة تجارية لشركة DTS، شركة DTS®. جميع الحقوق محفوظة.

## المواصفات

| عام (LAS550H)                           |   |
|---|---|
| متطلبات الطاقة                          | ارجع إلى الملصق الرئيسي في الوحدة.  |
| استهلاك الطاقة                          | ارجع إلى الملصق الرئيسي في الوحدة.<br>استعداد الشبكة: 2.5 وات<br>(إذا كانت جميع منافذ الشبكة مفعلة) |
| الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)      | 85 ملم × 51 ملم × 890 ملم   |
| الوزن الصافي (تقريبًا)                  | 2.8 كجم   |
| درجة الحرارة المناسبة للتشغيل           | 5 درجة مئوية إلى 35 درجة مئوية  |
| درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل           | 5 % إلى 90 %  |
| دخل / خرج                               |   |
| OPT. IN                                 | 3 فولت (من الذروة إلى الذروة). مقبس ضوئي 1 × 1  |
| PORT. IN                                | 0.5 Vrms (مقبس استريو 3.5 مم) 1 × 1   |
| HDMI IN                                 | 19 سنًا (النوع أ، موصل HDMI™) 1 × 1   |
| HDMI OUT                                | 19 سنًا (النوع أ، موصل HDMI™) 1 × 1   |
| التردد النموذجي الصوتي للمدخلات الرقمية | 32 كيلو هرتز، 44.1 كيلو هرتز، 48 كيلو هرتز، 96 كيلو هرتز  |
| USB                                     |   |
| الإصدار                                 | 2.0   |
| مصدر طاقة الناقل                        | دخل التيار المباشر بجهد 5 فولت === 500 ملي أمبير  |
| مضخم الصوت                              |   |
| الإجمالي                                | 320 وات   |
| الوسط الأمامي/مكبر الصوت                | 40 وات × 2 (4 أوم على 1 كيلو هرتز) / 20 وات × 2 (8 أوم على 12 كيلو هرتز)                            |
| THD                                     | 10 %  |
| مضخم الصوت اللاسلكي (S55A2-D)           |   |
| 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                                | 3 أوم   |
| طاقة الدخل المقدرة                      | 200 وات   |
| الحد الأقصى طاقة الدخل                  | 400 وات   |
| الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)      | 171 ملم × 390 ملم × 261 ملم   |
| الوزن الصافي (تقريبًا)                  | 5.6 كجم   |

| Bluetooth |     |
|-----------|-----|
| الترميز   | SBC |

- تخضع التصميمات والمواصفات للتغيير بدون إخطار مُسبق.

## الصيانة

### نقل الوحدة

#### عند شحن الوحدة

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

#### حافظ على نظافة الأسطح الخارجية

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

#### تنظيف الوحدة

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

