

دليل المالك

ساوند بار لاسلكي

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

الطراز

SNC4R (SNC4R, SPH4BV-W), SPJ4V-S (SPJ4V-S, S65S3-S)

معلومات السلامة

ملحوظة: لمعلومات علامة السلامة بما في ذلك تعریف المنتج
ومعدلات التوريد، يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي في
الأسفل أو على السطح الآخر من المنتج.

تنبيه بخصوص كابل الطاقة

مقبس الطاقة هو جهاز الفصل. في حالة الطوارئ، يجب أن يظل مقبس الطاقة حيث يسهل الوصول إليه.

راجع صفحة المواصفات بدليل المالك هذا للتأكد من متطلبات التيار.

لا تزيد الحمل على مخارج التيار بالحاطن. فتقى تكون زيادة الحمل على منافذ التيار الكهربائي أو عدم التركيب المكتمل للمقايس أو منافذ التيار الثالثة، كابلات التمديد، كابلات الطاقة الثالثة أو عزل الكابلات الثالث أو المشق مصدر خطر بالغ. يمكن أن تتسبب أي من الظروف السابقة في التعرض الصدمة كهربائية أو شفوب حراري. افحص الكابل من فترة لأخرى وإذا ظهر أي أثار لتف في الكابل أو توقف عن استخدام الجاوز واستبدل الكابل في أقرب خدمة معمدة. أمن كابل الطاقة من سوء الاستخدام المادي والمهيني مثل التعرض للثني أو التأراء أو المضغوط أو قفل الكابل عليه أو السير فوقه. اهتم بشكل خاص بالمقايس ومتانة التيار الموجود بالحاطن ونقطة خروج الكابل من الجهاز.

تنبيه

نبه: للتقليل خطر حدوث الصدمة الكهربائية لا تقم ب拔掉 the food (أو الغطاء الخلفي) عن الأجزاء التي تخدم المستخدم في الداخل، للحصول على الخدمة ارجع إلى طاقم خدمة مؤهل.

إن إشارة الصاعقة مع رمز رأس السهم داخل ممثل متساوي للأضلاع خصصة لتحذير المستخدم لوجود خطير فوتية غير معزول داخل مرفقات المنتج والتي قد تكون مغناطيسيّة كافية لتشكل خطير حدوث الصدمة الكهربائية للأشخاص.

إن إشارة علامة التعجب داخل مثلث متساوي الأضلاع مخصصة لتحذير المستخدم لوجود تعليمات تشغيل وصيانة (خدمة) مهمة في المادة المصاجحة للمنتج.

- تحفيف:** لمنع حدوث حريق أو صدمة كهربائية خطيرة، لا تقم بتعرية المنتج المطرأ أو الرطوبة.
- تحذير:** لا تقم بتركيب هذا المنتج في مكان محجوز مثل صندوق تكت أو حدة مشابهة

نسبة لا تستخدم منتجات ذات جهد عالٍ، هو، هذا المنتج (مثلاً،

منشأة كهربائية) قد يتقطع المنتج بسبب صدمة كهربائية.

تنبيه: لا تقم بسد أي من فتحات تهوية. ينبغي تركيب الجهاز وفقاً تعليمات المصينع

يرجى الانتباه إلى أن وظيفة التقوب والفتحات الموجودة في

لحاجة تتمثل في توفير التهوية وضمان التغذية المأمونة للمنتح
وحياته من السخونة الزائدة. يتيح عدم سد الفتحات بوضع
ملتحن على سرير أو اريكة أو أي سطح آخر يحمي بذلك. ينبغي
عدم وضع هذا الملتحن في التجهيزات المدمجة مثل المكتبة أو
لرف ما لم يتم توفير التهوية المناسبة أو يتم الالتزام ببنطليات
شركة المصانعة

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

معلومات حول إشعار البرامج مفتوحة المصدر

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

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

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

تنبيه: استخدم كيل محول التيار المتردد المرفق مع هذا الجهاز فقط.

لا تستخدم مصدر طاقة خاص بجهاز آخر أو مقدم من شركة تصنيع آخر. قد يتسبب استخدام أي كيل أو مصدر آخر للطاقة في حدوث ثلف بالجهاز وإبطال الضمان.

الرموز

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

جدول المحتويات

١ بدء الاستخدام	٢ التوصيل
معلومات السلامة	٢
مقدمة	٦
اللوحة الأمامية	٧
اللوحة الخلفية	٨
جهاز التحكم عن بعد	٩
تنبيت شريط الصوت	١٢
تنبيت الوحدة الرئيسية على الحافظ	١٣
٢٠ تنبيت القلب الحديد	٢٠
٢١ التوصيل بالتلفزيون الخاص بك	٢١
٢١ استخدام كابل	٢١
٢١ ـ مزامنة صوت LG	٢١
٢٣ ـ توصيل الأجهزة الاختيارية	٢٣
٢٣ ـ توصيل OPTICAL IN	٢٣
٢٣ ـ توصيل USB	٢٣
٢٣ ـ وحدات USB المترافق	٢٣
٢٤ ـ ممتلبات جهاز USB	٢٤
ـ الملفات القابلة للتشغيل	٢٤
١٥ ـ تنظيم الكواكب (اختياري)	١٥
١٥ ـ توصيل محول التيار المتردد AC	١٥
١٦ ـ توصيل مضخم الصوت اللاسلكي مع الساعات الخلفية	١٦
١٦ ـ توصيل المكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى	١٦
١٧ ـ موصلات توصيل الساعات الخلفية	١٧
١٨ ـ الصوت المحيط	١٨
٢٠ ـ كيفية تنبيت القلب الحديد	٢٠
٢١ ـ التوصيل بالتلفزيون الخاص بك	٢١
٢١ ـ استخدام كابل OPTICAL	٢١
٢٣ ـ توصيل الأجهزة الاختيارية	٢٣
٢٣ ـ توصيل OPTICAL IN	٢٣
٢٣ ـ توصيل USB	٢٣
٢٣ ـ وحدات USB المترافق	٢٣
٢٤ ـ ممتلبات جهاز USB	٢٤
ـ الملفات القابلة للتشغيل	٢٤

٤ استكشاف الأعطال وإصلاحها

- اكتشاف الأعطال وإصلاحها ٣٤
- عام ٣٤
- ملاحظات لاستخدام اللاسلكي ٣٥

٥ الملحق

- العلامات التجارية والتراخيص ٣٦
- المواصفات ٣٧
- التعامل مع السماعة ٣٩

٣ التشغيل

- العمليات الأساسية ٢٦
- تشغيل USB ٢٦
- العمليات الأخرى ٢٧
- استخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون ٢٧
- AUTO POWER On/Off ٢٨
- تغيير الوظيفة أو توماتيكياً ٢٩
- استخدام تقنية Bluetooth اللاسلكية ٣٠
- نبذة عن تقنية Bluetooth ٣٠
- ملفات تعريف Bluetooth ٣٠
- الاستماع إلى الموسيقى من جهازك مزود بتقنية Bluetooth ٣٠
- تحكم في جهاز Bluetooth المتصل (BT LOCK) BLUETOOTH ٣٢
- قفل اتصال بلوتوث ٣٢
- استخدام تطبيق بلوتوث ٣٢
- قم بتنزيل تطبيق "LG Sound Bar" على جهاز LG Sound Bar ٣٣
- قم بتنشيط بلوتوث باستخدام تطبيق "Bar

مقدمة

رمز يستخدم في هذا الدليل

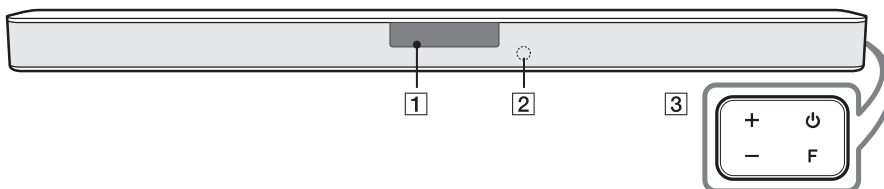
ملاحظة !

تشير إلى الملاحظات الخاصة وميزات التشغيل.

تنبيه !

يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

اللوحة الأمامية



نافذة العرض

- سيتم خفض إضاءة نافذة العرض تلقائياً إذا لم يتم الضغط على أي زر لمدة ١٥ ثانية.
- عند الضغط على أي زر، ستتضي نافذة العرض.

أداة الاستشعار عن بعد

① (استعداد)

- لتشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.

② (الوظيفة) F

- قم باختيار الوظيفة ومصدر الإدخال بالضغط على F بصورة متكررة.

العرض	مصدر الإدخال / الوظيفة
OPT	بصري (سلكي) LG Sound Sync
BT	Bluetooth
LG TV	LG Sound Sync (لاسلكي)
USB	USB

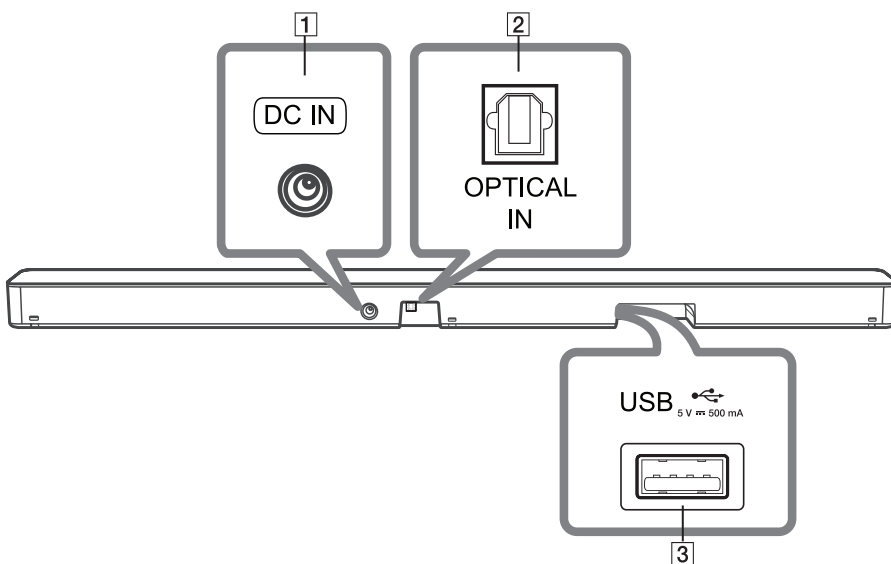
+/-(مستوى الصوت)

- اضبط مستوى الصوت.

③

- ! هذه الوحدة سيعتبر إيقاف تشغيلها ذاتياً لتوفير استهلاك الكهرباء في حال عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي وعدم استخدامها لمدة ١٥ دقيقة.

اللوحة الخلفية



DC IN

- توصيل محول التيار الكهربائي.

1

OPTICAL IN

- أوصل مقبس **OPTICAL OUT** في الوحدة بمقبس **OPTICAL IN** في التلفاز.

2

USB

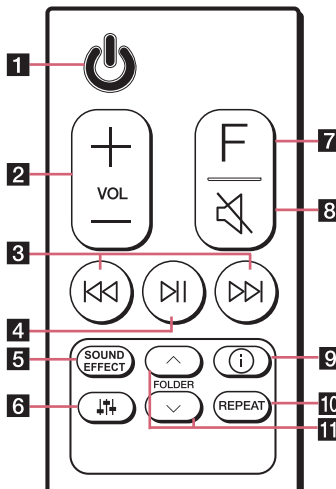
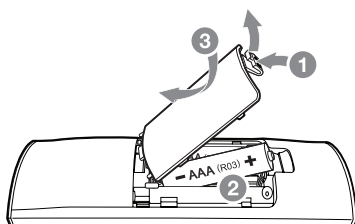
- أوصل جهاز ذاكرة USB بمخرج USB الموجود في الجزء الخلفي من الوحدة.

3

جهاز التحكم عن بعد

استبدال البطارية

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



١ (استعداد)

- لتشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.

٢ (مستوى الصوت) **VOL**

- اضيـط مـستـوى صـوت السـمـاعـة.

٣ (تخطي/بحث) **KKI/KKII**

- اضـغـط KKـI أو KKـII لـذـهـاب إـلـى المـلـفـ التـالـي أـو السـاـبـقـ.

- اضـغـط مـطـلـوـاً عـلـى KKـI أو KKـII لـأـنـاء التـشـغـيلـ وـارـفـعـ أـصـابـعـكـ عـنـ الجـزـءـ الـذـيـ تـرـغـبـ فـيـ سـمـاعـهـ.

٤ (تشغيل/إيقاف مؤقت) **KKII**

- إـيـدـأـ إـادـةـ التـشـغـيلـ. / أـوـقـفـ إـادـةـ التـشـغـيلـ.

- قبل اتصال **BT (Bluetooth)** : تسمح لك بتوصيل جهاز **Bluetooth** فقط على وظيفة **Bluetooth** و **TV** و **LG TV**.

(صفحة ٣٢)

لـتـشـغـيلـ أـوـ إـيقـافـ **Bluetooth** إـضـغـطـ لـمـدـدـاـ ٣ـ ثـوـانـيـ عـلـى KKـIIـ ثـمـ إـضـغـطـ عـلـيـهـاـ مـجـدـداـ فـيـ مـهـامـ.

SOUND EFFECT- قم باختيار نمط تأثير الصوت باستخدام **SOUND EFFECT**.

الوصف	العرض على الشاشة
تحليل خاصية الإدخال الصوتي وتوفير الصوت محسناً للمحتوى في الوقت الفعلي.	ASC (التحكم التكيفي في الصوت)
يُعزز قوة وجمهورية الصوت.	BASS BLAST+ أو BASS BLAST
يمكنك الاستماع بصوت محسن.	STANDARD
يمكنك الاستماع بصوت مجسم سينمائي أكثر احاطة.	CINEMA

- **جهاز التحكم في التلفاز:** يتيح لك السيطرة على حجم هذه الوحدة عن طريق جهاز التحكم عن بعد بالتلفاز حتى من قبل منتج الشركة الأخرى. (صفحة ٢٧)
لتشغيلها أو إغلاق وظيفة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفاز، اضغط مطولاً على **SOUND EFFECT** لمدة ٣ ثوانٍ ثم اضغط مجدداً.

١ ماركات التلفزيون المدعومة

Vizio	Toshiba	Sony	Sharp	Samsung	Philips	Panasonic	LG
-------	---------	------	-------	---------	---------	-----------	----

٤ ضبط الصوت

- تعديل مستوى الصوت لكل مكبر للصوت.
- قم باختيار مكبر الصوت الذي ترغب بتعديلها باستخدام **VOL +/—** وعدل مستوى الصوت باستخدام **WF** و **TRE** و **BAS** و **R**.

١ ضبط مستوى مكبرات الصوت الخلفية بطبق فقط عندما يتم توصيل مكبرات الصوت الخلفية.

النطاق	العرض	سماعة
6 ~ -15	WF	المكبر الصوتي الفرعي
5 ~ -5	TRE	صوت عالي الطبيقة
5 ~ -5	BAS	جيبر
6 ~ -6	R	الخلف

- **الصوت المحيطي:** يسمح لك بالاستماع بصوت محيطي بمكبري صوت. (صفحة ١٨)
لتشغيلها أو إغلاق الصوت المحيطي، اضغط مطولاً على **WF** لمدة ٣ ثوانٍ ثم اضغط مجدداً.

F (الوظيفة)

7

- قم بختبار الوظيفة و مصدر الإدخال من خلال الضغط على F بشكل متكرر.

F (صامت)

8

- اضغط على F لكتم صوت الوحدة الخاصة بك. لإلغاء الكتم، اضغط مجدداً على F.

① (معلومات)

9

- يمكنك عرض معلومات متنوعة عن مصدر الإدخال بالضغط على ①.

- صيغة صوتية (OPT)

- Bluetooth (Bluetooth) : المتصل اسم جهاز

- USB : معلومات الملف المتضمنة في USB.

• التشتيل التلقائي تشغيل / إيقاف: يسمح للوحدة بالتشغيل والإغلاق تلقائياً باستخدام إشارات الإدخال: الضوئي، TV أو

(صفحة Bluetooth ٢٨) Bluetooth

لتشغيل أو إغلاق وظيفة AUTO POWER، اضغط مطولاً على ① لمدة ٣ ثوان ثم اضغط مجدداً.

REPEAT

10

- اضغط REPEAT لختبار نمط الإعادة أو العوانية المطلوب.

FOLDER ^/∨

11

- ابحث عن ملف على جهاز USB.

تثبيـت شـريـط الصـوت

يمكـنك الاستـماع إـلـى الصـوت مـن خـلـل تـوصـيل الـوـحدـة بـالـأـجـهـزة إـلـى ذـلـك.

ضع الـوـحدـة إـلـامـاـل التـلـفـزيـون وـوصـلـها بـالـجـهاـز الـذـي تـرـيدـه.

(الـصـفـحـات مـن ٢١ - ٢٣)

يمـكـنك وضع المـكـبـر الصـوـتـي الـلـاسـلـكـي فـي أيـمـكـان فـي غـرـفـتكـ.

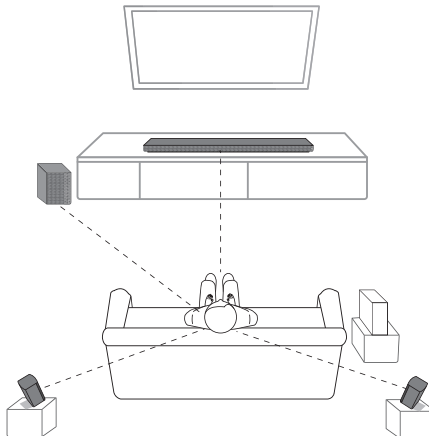
لـكـ يـفـضـل وضع المـكـبـر الصـوـتـي بـالـقـرـب مـن الـوـحدـة الرـئـيـسـيـة. قـمـ

بـإـدـارـتـه قـلـيلـاـ بـاتـجـاهـ مرـكـزـ الغـرـفـة لـلـقـلـيلـ منـ تـأـثـيرـ انـعـكـاسـاتـ

الـجـرـانـ.

لـلـحـصـول عـلـى أـفـضـل صـوت مـحيـطـ، ضـعـ السـمـاعـات عـلـى النـحوـ

الـمـحـدـدـ اـدـنـاهـ.



مـلـاحـظـة

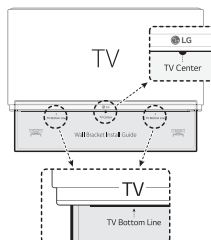
- يرجـيـ فـصـلـ المسـافـة بـيـنـ شـريـطـ الصـوتـ ٧ـ٧ـ بـمـقـدـارـ ١٠ـ إـلـىـ ١٥ـ سـمـ أوـ أـكـثـرـ، إـذـاـ كـانـ شـريـطـ الصـوتـ يـغـطـيـ مـسـتـشـعـرـ ٧ـ٧ـ الـعـيـدـ.
- الـرـسـمـ التـوـضـيـحـيـ أـعـلاـهـ قـدـ يـخـلـفـ عـنـ الـوـحدـاتـ الـفـعـلـيـةـ.

تـبـيـه

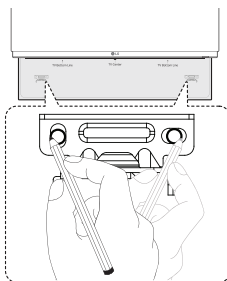
- لـلـحـصـول عـلـى أـفـضـلـ أـداءـ مـنـ الـاتـصـالـ الـلـاسـلـكـيـ مـثـلـ **Bluetooth**ـ أوـ الـمـكـبـرـ الصـوـتـيـ الفـرـعـيـ الـلـاسـلـكـيـ، لاـ تـقـمـ بـتـثـبـيـتـ الـوـحدـةـ فـوقـ قـطـعـ الـأـثـاثـ الـمـعـدـنـيـ لـأـنـ الـاتـصـالـ الـلـاسـلـكـيـ يـتـنـقـلـ عـبـرـ أيـ جـسـمـ مـوـجـدـ تـحـتـ الـوـحدـةـ.
- انتـبـهـ لـعـدـاثـ أيـ خـدـوشـ فـيـ سـطـحـ الـوـحدـةـ/ـ الـمـكـبـرـ الصـوـتـيـ الـفـرـعـيـ عـنـ تـثـبـيـتـهاـ أوـ تـحـريـكـهاـ.

تثبيت الوحدة الرئيسية على الحائط

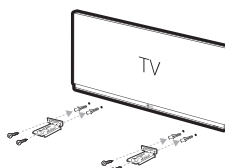
يمكنك تثبيت الوحدة الرئيسية على حائط.



٢. عند التثبيت على الحائط (الخرسانى)، استخدم مقابس الحائط. يجب أن تثقب بعض المقابس في الحائط. توجد ورقة دليلية (دليل تركيب كثيفة التثبيت على الحائط) مزودة لارشادات المتعلقة بالثقب. استخدم صفحة الإرشاد لتحديد موضع الثقب.



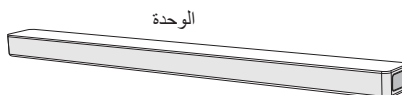
٣. أزّل دليل تثبيت كثيفة التثبيت بالحائط.
٤. قم بثبيت كثافة التثبيت باستخدام البراغي (A) كما هو موضح في الشكل التوضيحي أدناه.



تنبيه !

ينبغي أن تقوم بتوصيل الكابلات قبل التركيب لأنها من الصعب توصيلها بعد تركيب هذه الوحدة.

مواد التجهيز



دليل تثبيت كثيفة التثبيت بالحائط



كثيفة التثبيت على الحائط

البراغي

(غير مزودة)

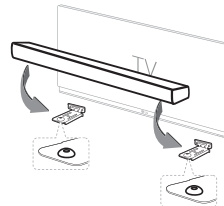
البراغي (A)

مقابس الحائط

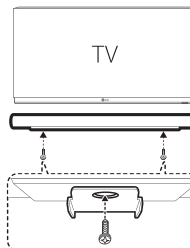
ملاحظة !

لا يتم تزويـد المسامير (A) ومقابـسـ الحائـطـ المستـخدـمـةـ فـيـ تـثـبـيـتـ الوـحدـةـ.ـ توـصـيـ بـاستـخـدـامـ بـنـطـ هـيـلـيـ مقـاسـ (٣٠ × ٦١-HUD)ـ لـلـثـبـيـتـ.

٤. ضع الوحدة في كناف التثبيت بحيث تتطابق مع فتحات المسامير الموجودة في الجانب السفلي من الوحدة.



قم بتنشيط الوحدة ياحكم باستخدام المسامير.



لحظة

فتم بتنفيذ هذه الإجراءات بترتيب معكوس لفأك الوحدة.

٢٣٦

- لا ترتكب هذه الوحدة مقطورة، يمكن أن يتسبب ذلك في تلف أجزاء هذه الوحدة أو حدوث إصابة جسدية.
 - لا تتخلق بالوحدة المثبتة وأنجب أي اصطدام بالوحدة.
 - أحكم ثبات الوحدة جيداً بالحانط بحيث لا تسقط، إذا سقطت الوحدة، فقد يتسبب ذلك في الإصابة أو تلف المنتج.
 - عند ثبات الوحدة على الحانط، يرجى التأكد من أن الأطفال لا يمكنهم سحب أي من كبارات التوصيل، حيث قد يتسبب ذلك في سقوط الوحدة.

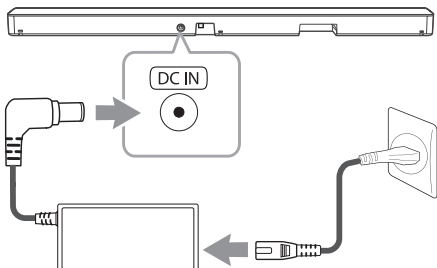
توصيل محول التيار المتردد AC

صل السماعة بمزود الطاقة مع محول التيار المتردد المزود AC.

- صل سلك طاقة التيار المتردد المزود بمحول التيار المتردد AC.

قم بتوصيل كابل التيار المتردد AC بدخل محول التيار المباشر DC.

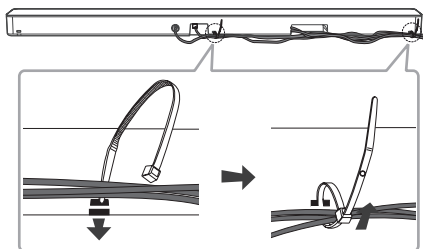
أدخل كابل طاقة التيار المتردد في مخرج التيار المتردد.



تنظيم الكابل (اختياري)

يمكنك تنظيم الكابل مع كابل الربط.

- أمسك الكابلات مع كابل الربط كما هو مبين أدناه.
- ثبّت كابل الربط بإحكام.



ملاحظة !

- عند إتمام جميع التوصيلات يمكنك ترتيب أسلاك التوصيل حسب الحاجة.
- روابط الكابلات غير مدعومة.

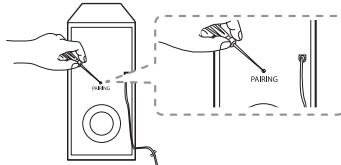
تنبيه !

استخدم فقط محول AC المزود مع هذا الجهاز. لا تستخدم مزود طاقة من جهاز أو مصنوع آخر. قد يسبب استخدام كابل أو مزود طاقة آخر ضرر بالجهاز وبلغى كفالتك.

توصيل مضخم الصوت اللاسلكي مع السماعات الخلفية

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

- اضغط على زر **PAIRING** الموجود خلف مضخم الصوت اللاسلكي.



- يوضع مؤشر LED الأخضر الأصفر في الجانب الأمامي من مضخم الصوت اللاسلكي بسرعة. (إذا لم يوضع مصباح LED الأخضر الأصفر، اضغط باستمرار على زر **PAIRING**).
- قم بتشغيل مكبر الصوت.
- اكتمل الإقرار. يضيء مؤشر LED الأخضر الأصفر الموجود في الجزء الأمامي من مضخم الصوت اللاسلكي.

توصيل المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي

مؤشر صمام الضوء المزدوج للمكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي

٢

لون المصباح	الحالة
أصفر - أخضر (وامض)	جارٌ محاولة الاتصال.
أصفر - أخضر	اكتمل الاتصال.
أحمر	المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي في وضع الاستعداد أو قلل الاتصال.
يُبَقَّف تشغيل	يتم قطع سلك الطاقة عن المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي. (لا يوجد عرض)

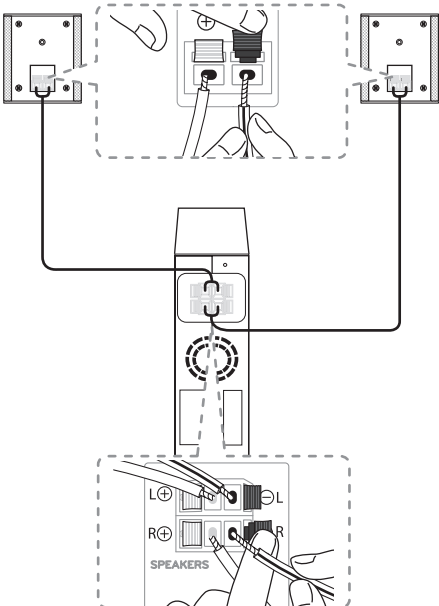
إعداد المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي لأول مرة

- وصل سلك الطاقة لمكبر الصوت ومضخم الصوت اللاسلكي بمأخذ التيار الكهربائي.
- قم بتشغيل مكبر الصوت. سيتم توصيل مكبر الصوت ومضخم الصوت اللاسلكي تلقائياً.
 - يضيء مؤشر LED الأخضر الأصفر الموجود في الجزء الأمامي من مضخم الصوت اللاسلكي.

موصلات توصيل السماعات الخلفية

توصيل السماعات الخلفية

- وصل السلك الأسود المخطط بالطرف المحدد بعلامة - (سالب) والطرف الآخر بالطرف المحدد بعلامة + (موجب).

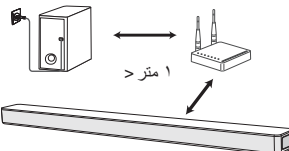


- وصل المستقبل اللاسلكي والسماعات الخلفية (يمين، يسار) باستخدام كابلات السماعة.

اللون	الموضع
رمادي	يمين خلفي
أزرق	يسار خلفي

ملاحظة !

- يستغرق الأمر بضع ثوان (وربما يستغرق وقتاً أطول) حتى يحدث اتصال بين الوحدة الرئيسية ومكبر الصوت الفرعي وينبأ انبعاث الصوت.
- تزداد جودة الصوت كلما اقتربت الوحدة الرئيسية من المكبر الصوتي الفرعي، يوصى بتركيب الوحدة الرئيسية والمكبر الصوتي الفرعي كافر ما يمكن من بعضهما البعض وتجنب الحالات الموارد ذكرها أدناه.
- يوجد عائق بين الوحدة الرئيسية والمكبر الصوتي الفرعي.
- يوجد جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع هذا الاتصال اللاسلكي مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة شبكة LAN اللاسلكية.
- احفظ مكبر الصوت الأفقي و مكبر الصوت بعيداً عن الأجهزة (مثل: الراوتر اللاسلكي و فرن الميكروويف الخ) بمسافة ١ متر لمنع التداخل اللاسلكي.



تنبيه !

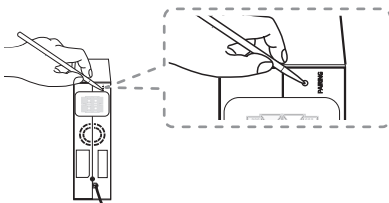
- استخدم السماعة المرفقة مع هذه الوحدة فقط. قد يؤدي استخدام سماعة أخرى إلى عطل بالوحدة.
- تأكد من مطابقة كابلات الساعات مع الأطراف الصحيحة بالجهاز: + إلى + و - إلى -. إذا تم عكس أطراف الكابلات، سيتشتت الصوت وينخفض مستوى الجهاز.

اقتران المستقبل اللاسلكي يدوياً.

إذا لم يكتمل التوصيل، يمكنك رؤية المؤشر الأحمر على المستقبل اللاسلكي ولا تصدر الساعات الخالية صوتاً.

حل المشكلة، اتبع الخطوات التالية.

- اضغط على زر **PAIRING** الموجود خلف المستقبل اللاسلكي.



- أصفر - أخضر يومند مؤشر LED على المستقبل اللاسلكي بسرعة.
- شغل الوحدة الرئيسية

- اكتمل الاقتران. أصفر - أخضر يضيئ مؤشر LED على المستقبل اللاسلكي كدليل على التشغيل.

مؤشر LED بالمستقبل اللاسلكي

لون المصباح	الحالة
أصفر - أخضر (وميضم)	جارٌ محاولة الاتصال.
أصفر - أخضر	اكتمل الاتصال.
أحمر	دخلت وحدة الاستقبال اللاسلكية في وضع الاستعداد أو فشل الاتصال.
إيقاف تشغيل مفصول. (لا يوجد عرض)	كابل الطاقة الخاص بالمستقبل اللاسلكي مفصول.

الصوت المحيط

إمكانية الاستماع بصوت مجمم رائع لجميع مصادر صوت الداخل بالسماعات الخلفية.

إذا شغلت وظيفة الصوت المحيط تُخرج السماعة باكمالها الصوت. عندما توقف تشغيل وظيفة الصوت المحيط، تخرج الساعات الصوت بنفس جودة قناة الدخل الأصلية.

لتشغيل وظيفة الصوت المحيط اضغط مع الاستمرار على زر #⁴ الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان واضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير "OFF - SURROUND" .

لإيقاف تشغيل وظيفة الصوت المحيط اضغط مع الاستمرار على زر #⁴ الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان واضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير "ON - SURROUND" .

ضبط المستقبل اللاسلكي للمرة الأولى.

- وصل كابل الطاقة الخاص بالمستقبل اللاسلكي بمأخذ الطاقة.
- شغل الوحدة الرئيسية: سيتم توصيل المستقبل اللاسلكي وقضيب الساعات بشكل تلقائي.
- أصفر - أخضر يضيئ مؤشر LED على المستقبل اللاسلكي كدليل على التشغيل.

تشغيل وظيفة الصوت المحيط

الخرج	الدخل	تأثير الصوت
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	ASC
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	STANDARD
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	BASS BLAST أو BASS BLAST +
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	CINEMA

إيقاف تشغيل وظيفة الصوت المحيط

الخرج	الدخل	تأثير الصوت
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	ASC
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	STANDARD
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	BASS BLAST أو BASS BLAST +
تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية	CINEMA

كيفية تثبيت القلب الحديدية

قد لا يكون القلب الحديدية مرفق مع الوحدة على حسب اللوائح التنظيمية الوطنية.

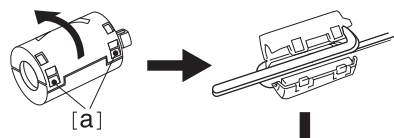
ركب الحلقة الحديدية في كابلات السمعاء.

يجب تثبيت القلب الحديدية لتفعيل التداخل الكهربائي أو التخلص منه نهائياً.

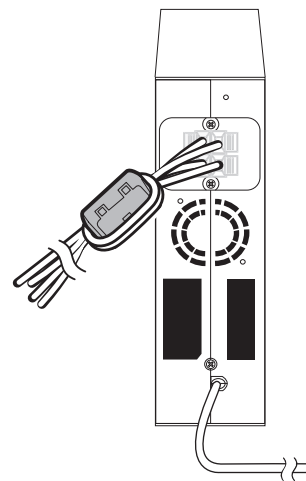
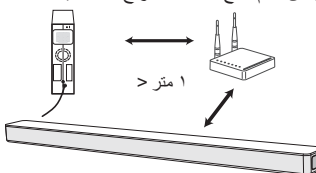
١. اسحب الموقف [a] من القلب الحديدية للفتح.

٢. لف كابلات السمعاء المحيطة بالحلقة الحديدية مرتين.

٣. اغلق الحلقة الحديدية حتى تثبيتها.



- ملاحظة !**
- إذا كان هناك منتج يولد موجات كهرومغناطيسية في الجوار، من الممكن وجود تداخل. ضع الوحدة الرئيسية والمستقبل اللاسلكي بعيداً عن هذا المنتج.
 - سيتحول جهاز الاستقبال اللاسلكي تلقائياً إلى وضع الاستعداد في غضون بضع دقائق بعد إيقاف تشغيل شريط الصوت.
 - عندما يكون جهاز الاستقبال اللاسلكي في وضع الاستعداد، سيضيء مؤشر LED باللون الأحمر.
 - عندما تقوم بتشغيل شريط الصوت، سيعمل جهاز الاستقبال اللاسلكي وسيتغير مؤشر LED إلى اللون الأصفر - الأخضر ثم تخرج الساعات الخفية الصوت في غضون بضع ثوان.
 - يستغرق الأمر ثوان قليلة (وقد يستغرق وقتاً أطول) لاتصال الوحدة الأساسية والمستقبل اللاسلكي.
 - ضع الساعات الخفية على بعد ٣٠ سم على الأقل من شاشة التلفزيون أو شاشة الكمبيوتر.
 - عند اتصال جهاز الاتصال اللاسلكي بالوحدة الرئيسية أو فصله عنها، قد ينقطع الصوت الخارج.
 - اصبِط المسافة بين شريط الصوت وجهاز الاستقبال اللاسلكي لتكون أقرب ما يمكن وأبعد عن الجهاز (على سبيل المثال، الموجة اللاسلكية، فرن المايكرويف، الخ) أكثر من ١ م لمنع تداخل الأمواج اللاسلكية.



مزامنة صوت LG

Sound Sync
Wireless

يمكنك التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون من خلال مزامنة صوت LG. الوحدة مزامنة مع تلفزيون LG الذي يدعم مزامنة صوت LG. تأكيد من وجود شعار مزامنة صوت LG على التلفزيون الخاص بك. وظيفة قابلة للتحكم بها عن طريق جهاز التحكم عن بعد لـ LG. LG: زيادة/ خفض مستوى الصوت، كتم الصوت ارجع إلى دليل تعليمات التلفزيون للتعرف على تفاصيل مزامنة صوت LG. قم بإجراء أحد التوصيات التالية، وفقاً لإمكانيات الجهاز الخاص بك.

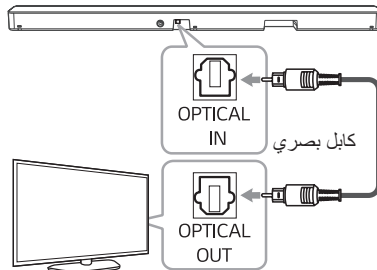
ملاحظة

- يمكنك أيضًا أن تستخدم جهاز التحكم عن بعد الخاص بهذه الوحدة أثناء استخدام مزامنة صوت LG. وإذا استخدمت جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون مرة أخرى، تقوم الوحدة بالتزامن مع التلفزيون. وفقاً لمواصفات التلفزيون، فالحجم للصوت وكتم الصوت لهذه الوحدة مع التلفزيون.
- إذا فشل الاتصال، تأكيد من حالة التلفزيون والطاقة.
- تأكد من حالة هذه الوحدة والتوصيل في الحالات التالية عند استخدام مزامنة صوت LG.
 - تم إيقاف تشغيل الوحدة.
 - تغير 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 ON (تشغيل).
 - تختلف تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز بالاعتماد على موديل تلفازك.

التوصيل بالتلفزيون الخاص بك

استخدام كابل OPTICAL

- وصل مقبس OPTICAL IN في الجانب الخلفي من الوحدة بمقبس OPTICAL OUT في التلفزيون باستخدام كابل OPTICAL.



- حدد مصدر الدخول على OPT بالضغط على زر F بشكل متكرر.

يمكن أن تظهر "OPT" في نافذة العرض في حال التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة وتلفزيك.

ملاحظة

- قبل توصيل الكابل الصوتي، تأكيد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان لكابلك غطاء.
- يمكنك الاستمتاع بصوت التلفزيون عبر ساعات الوحدة. بالنسبة لبعض موديلات التلفزيون، يجب أن تحدد خيار الساعة الخارجية من قائمة التلفزيون. (اللاظاع على التفاصيل، ارجع إلى دليل مستخدم التلفزيون الخاص بك).
- قم بإعداد خرج الصوت في التلفزيون للاستماع إلى الصوت عبر هذه الوحدة:
 - قائمة إعداد التلفزيون ← [Sound] ← [TV Sound output] [External speaker (Optical)]
- تباين تفاصيل قائمة ضبط التلفزيون حسب شركات تصنيع التلفزيون أو موديلاته.

مزامنة صوت LG بالتوصيل اللاسلكي

١. شغل الوحدة بالضغط على (٠).
٢. اختر وظيفة LG TV بالضغط على F بشكل متكرر.
٣. قم بإعداد مخرج الصوت في التلفاز للاستماع إلى الصوت من خلال هذه الوحدة:

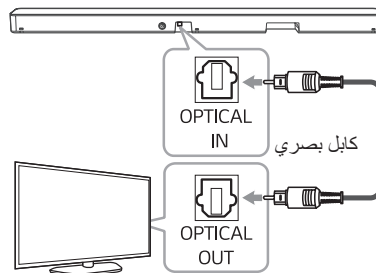
تظهر "PAIRED" في نافذة العرض لمدة ٣ ثواني تقريباً ويعندها يمكن أن تشاهد "LG TV" في نافذة العرض في حال التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة والتلفزيون الخاص بك. (ارجع إلى دليل تعليمات التلفزيون للتعرف على تفاصيل مزامنة صوت LG).

ملاحظة !

إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة مباشرة عن طريق الضغط على زر (٠) (الطاقة)، سيتم فصل مزامنة صوت LG (اللاسلكي).

مزامنة صوت LG بالتوصيل السلكي

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



٢. قم بإعداد خرج الصوت في التلفزيون للاستماع إلى الصوت عبر هذه الوحدة: (ارجع إلى دليل تعليمات التلفزيون للتعرف على تفاصيل مزامنة صوت LG).
٣. شغل الوحدة بالضغط على (٠).
٤. حدد مصدر الدخول على OPT بالضغط على زر F بشكل متكرر.

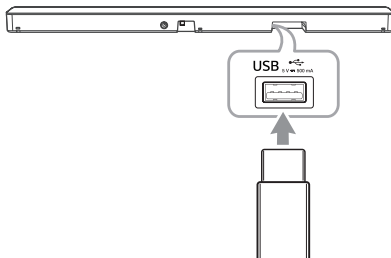
يمكن أن تظهر "LGOPT" في نافذة العرض في حال التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة والتلفزيون الخاص بك.

ملاحظة !

تحتاج تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز بالاعتماد على موديل تلفازك.

توصيل USB

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



ارجع إلى صفحة ٢٣ للحصول على مزيد من المعلومات حول تشغيل الملفات على جهاز USB.

١. اختر وضع وظيفة مختلفة.
٢. أزل جهاز USB من الوحدة.

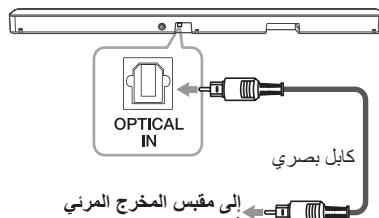
وحدات USB المتوافقة

- مشغل MP3: مشغل MP3 من نوع فلاش
- مشغل USB من نوع فلاش: الأجهزة التي تدعم USB1.1.
- وظيفة USB الخاصة بهذه الوحدة لا تدعم بعض أجهزة USB.

توصيل الأجهزة الاختيارية

توصيل OPTICAL IN

وصل مقبس خرج بصري من الأجهزة الخارجية بمقبس OPTICAL IN.



إلى مقبس المخرج المرئي
في الجهاز الخارجي

١. وصل مقبس OPTICAL IN في الجزء الخلفي من الوحدة في مقبس الخرج البصري للجهاز الخارجي.
٢. حدد مصدر الدخل على OPT بالضغط على زر F بشكل متكرر.

يمكن أن تظهر "OPT" في نافذة العرض في حال التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة وجهازك.

ملاحظة

قبل توصيل الكابل الضوئي، تأكد من إزالة غطاء قابس العمودية إذا كان لكابلك غطاء.

الملفات القابلة للتشغيل

معدل أخذ عينات الإشارات

MP3 : في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز

WMA : في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز

معدل إرسال البت

MP3 : في نطاق يتراوح من ٨٠ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز

WMA : في نطاق يتراوح من ٥٦ إلى ١٢٨ كيلو هرتز

- أقصى حد للملفات : أقل من ٩٩٩

- أقصى أدلة : أقل من ٩٩

- لا يمكن تشغيل ملف محمي من خلال DRM (ادارة الحقوق الرقمية) على هذا الجهاز.

- لا يمكن تشغيل ملفات الفيديو المخزنة على أجهزة USB.
- قد لا يتم التشغيل بشكل جيد ويتوقف ذلك على أداء جهاز USB.

متطلبات جهاز USB

- الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج إضافي 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.

- هذه الوحدة لا تكون مدعومة عندما يكون العدد الإجمالي للملفات ٩٩٩ أو أكثر.

- لا يمكن توصيل منفذ USB الخاص بالوحدة إلى الحاسب. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز للتخزين.

- يتم دعم نظام ملف FAT16/FAT32 في هذه الوحدة.

- وفقاً لبعض الأجهزة، قد لا يتم التعرف عليها على هذه الوحدة.

- الأقراص الصلبة الخارجية

- قارئ البطاقات

- الأجهزة المفولة

- أجهزة USB من النوع الصلب

- مركز توزيع USB

- استخدام كابل تمديد USB

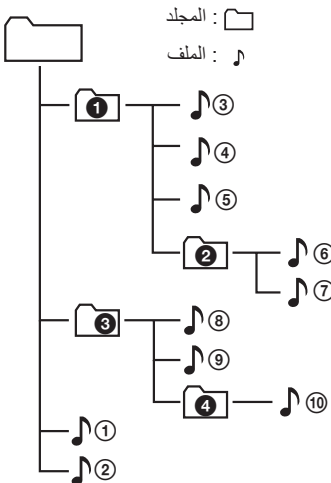
- الآي فون/الآي بود/ الآي باد

- جهاز أندرويد

ملاحظة



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



- في حالة عدم وجود ملفات في المجلد، لن يظهر المجلد.
- سيتم تشغيل الملفات من الملف **♪ ①** إلى الملف **♪ ⑩** واحداً تلو الآخر.
- سيتم تشغيل الملفات لتسجيلها وقد تكون مختلفة بحسب ظروف التسجيل.
- هذه الوحدة يمكنها عرض أسماء الملفات أو المجلدات التي تحتوي على أرقام أو حروف اللغة الإنجليزية فقط.
- **ROOT*** : الشاشة الأولى التي تظهر لك عندما يتعرف الكمبيوتر على جهاز USB هي "ROOT".

العمليات الأساسية

تشغيل USB

١. وصل جهاز USB بمنفذ USB.

٢. اختر وظيفة USB بالضغط على **F** بشكل متكرر.

ملاحظة !

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

الوصف	العرض على الشاشة
تشغيل الأغاني على جهاز USB بالترتيب.	OFF
تشغيل نفس الأغنية مراراً وتكراراً.	ONE
تشغيل الأغاني في المجلد مراراً وتكراراً.	FOLDER
تشغيل كل الأغاني على جهاز USB بشكل متكرر.	ALL
تشغيل كل الأغاني مرة واحدة بشكل عشوائي، ثم قم بإيقاف التشغيل.	SHUFFLE

ذلك	التفيد
اضغط على II في جهاز التحكم عن بعد.	التشغيل
أثناء التشغيل، اضغط على زر II الموجود بوحدة التحكم عن بعد.	إيقاف مؤقت
أثناء التشغيل، اضغط على زر KK الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى الملف التالي. عند التشغيل لأقل من ٣ ثوان، اضغط على زر KK الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى الملف السابق. عند التشغيل بعد ٣ ثوان، اضغط على زر KK الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى بداية الملف.	للانتقال إلى الملف التالي أو السابق
اضغط مع الاستمرار على KK / KK في وحدة التحكم عن بعد أثناء التشغيل وحرره عند النقطة التي تزيد أن تبدأ منها الاستماع.	يبحث عن قسم داخل ملف.
اضغط على زر REPEAT على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر. رائع الملاحظة للحصول على تفاصيل حول تغير شاشة العرض.	التشغيل المتكرر أو العشوائي
اضغط على زر المجلد FOLDER ٨/٧ الموجود بجهاز التحكم عن بعد.	البحث عن مجلد
تقوم هذه الوظيفة بحفظ أغنية حالية قيد التشغيل قبل تغيير الوظيفة أو إيقاف تشغيل الوحدة.	استئناف استعادة التشغيل

العمليات الأخرى

استخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون

يمكك التحكم ببعض وظائف هذه الوحدة بجهاز التحكم عن بعد
لخاص بتفاوك حتى لمنتجات أخرى من الشركة.
للوظائف القابلة للتحكم بها هي زيادة/ خفض مستوى الصوت وكتم
اصوات

ستمر في الضغط على **SOUND EFFECT** في جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان تقريباً. تظهر "ON - TV REMOTE" بمكثك التحكم بهذه الوحدة من خلال جهاز التحكم عن بعد لخاصية تتفاوت.

تفحص حالة هذه الوظيفة، اضغط مطولاً على **SOUND EFFECT** في جهاز التحكم عن بعد.

• لإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر **SOUND EFFECT** الموجود على جهاز التحكم عن بعد .
• اضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير "ON - TV REMOTE".

ملاحظة

- تأكيد من أن مخرجات الصوت في التلفزيون الخاص بك مضبوط على [External speaker].
 - لا تعمل هذه الوظيفة في وحدة التحكم عن بعد السحرية الخاصة بتلفزيون LG.
 - قد لا تكون بعض أجهزة التحكم عن بعد مدعومة.

ملاحظة !

- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة **AUTO POWER**، سيمت بإيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من التلفزيون المتصل عن طريق **LG Sound Sync** (بصري/ لاسلكي).
 - بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة **AUTO POWER**، سيمت بإيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من الجهاز الخارجي الموصل.
 - إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة مباشرةً، 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 **Bluetooth** من هذه الوحدة، فإن بعض الأجهزة المزودة بتقنية **Bluetooth** ستنصرف في محاولة الاتصال بالوحدة، ولذلك نحن نوصيك بفصل الاتصال قبل إيقاف تشغيل الوحدة.
 - عند تشغيل هذه الوحدة للمرة الأولى، تكون حالة وظيفة **التشغيل التلقائي** مشغلة.
 - لاستخدام هذه الوظيفة، يجب أن يتم تسجيل الوحدة الرئيسية في قائمة أجهزة **Bluetooth** المفترزة.
 - يمكك ضبط وظيفة **AUTO POWER** فقط عند تشغيل هذه الوحدة.

AUTO POWER On/Off

تم تشغيل هذه الوحدة أوتوماتيكياً عن طريق أحد مصادر الإدخال: **Bluetooth** أو **LG TV** أو **صوتية**.

Bluetooth أو LG TV ضوئية

عندما تقوم بتشغيل التلفاز أو جهاز خارجي متصل بهذه الوحدة، فإن الوحدة ستتعرف على إشارة الإدخال وتحدد الوظيفة المناسبة. يمكنك الاستئناء إلى الصوت المنبعث من الجهاز.

إذا حاولت وصل جهاز **Bluetooth** الخاص بك، تشغل الوحدة **Bluetooth** ستنصل الوحدة بجهازك.

٦- تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر ① الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان واضغط عليه مرة أخرى. “OFF - AUTO POWER” ثانية تمر بر

تفحص حالة هذه الوظيفة، اضغط مطولاً على ① في جهاز التحكم عن بعد.

• إلإيقاف تشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر **①** الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان واضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير **"ON - AUTO POWER"**.

تغیر الوظيفة أوتوماتيكياً

تتعرف هذه الوحدة على إشارات المدخلات مثل البصري، **LG TV** و **Bluetooth** من ثم تغير الوظيفة الملائمة أوتوماتيكياً.

عندما تتوافق الإشارة الصوتية

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

عندما تحاول توصيل جهاز **BLUETOOTH**

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

عند استقبال إشارة تلفاز **LG**

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

ملاحظة

في حالة تحديد وظيفة قفل اتصال **Bluetooth**، سيكون اتصال **Bluetooth** متوفّر في وظيفة **Bluetooth** و **LG TV** فقط. (صفحة ٣٢)

الاستماع إلى الموسيقى من جهازك مزود بتقنية **Bluetooth**

قبل بدء إجراءات الربط، تأكد من أن خاصية **Bluetooth** مزودة على جهازك الذكي. ارجع إلى دليل مستخدم جهاز **Bluetooth**. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليست هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

١. اختر وظيفة **Bluetooth** بالضغط على F بشكل متكرر. تظهر "BT" ثم "READY" في نافذة العرض.
٢. تشغيل جهاز **Bluetooth** وإجراء عملية الربط عند البحث عن هذه المسماة على جهاز **Bluetooth**، قد تظهر **Bluetooth** قائمة بالأجهزة الموجودة في عرض جهاز **Bluetooth** بالاعتماد على نوع جهاز **Bluetooth**. تظهر المسماة الخاصة بك على هيئة "LG SNC4R(XX)".
٣. حدد "LG SNC4R(XX)".

ملاحظة

- "XX" تعني آخر رقمين في عنوان. على سبيل المثال، إذا كان لوحدتك عنوان MAC مثل 9C:02:98:4A:F7:08
- **Bluetooth** على جهاز "LG SNC4R(08)" الخاص بك.
- وبناء على نوع جهاز **Bluetooth**، فقد تحتوي بعض الأجهزة على طريقة اقتران مختلفة.
- لمعلومات حول طرق اقتران **Bluetooth**، ارجع إلى دليل جهاز **Bluetooth** خاصتك.

استخدام تقنية **Bluetooth** اللاسلكية

نبذة عن تقنية **Bluetooth**

تقنية **Bluetooth** هي تقنية اتصال لاسلكي قصير المدى. قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة الكترونية أخرى على الاتصال أو تم توصيل **Bluetooth** داخل مجالات أخرى.

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

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

٥، ٣ تقنية **بلوتوث**

• الترميز: SBC

ملفات تعريف **Bluetooth**

لاستخدام تكنولوجيا **Bluetooth**، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير ملفات تعريف معينة. إن هذه المسماة متوافقة مع الملف التالي.

(ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم) A2DP

ملاحظة

- إذا لم ي عمل اتصال **بلوتوث** بشكل جيد، حاول عمل الاتصال مرة أخرى.
- قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- إمكانية الربط هذه محدودة بجهاز **Bluetooth** واحد لكل وحدة ولا تدعم الربط المتعدد.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة **بلوتوث**، حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستمتاع بوظيفة **Bluetooth** باستخدام هاتف ذكي، مشغل MP3، جهاز لوحي، الخ..
- كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز بلوتوث، كلما كان الصوت بجودة أقل.
- سيمت 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.
- عندما تكون الوحدة غير متصلة، تظهر كلمة "READY" على نافذة العرض.
- عندما تفوق بوصول جهاز **Bluetooth** (جهاز iOS) بهذه الوحدة أو تشغيل الجهاز، يمكن مزامنة مستوى الصوت لكل واحد منها.
- إذا غيرت إلى وظيفة أخرى بعد توصيل جهاز **Bluetooth**، سيمت قطع اتصال **Bluetooth** وستعود إلى وظيفة **Bluetooth**، ويتم اتصال **Bluetooth** تلقائياً.

٤. عندما يتم توصيل هذه الوحدة بنجاح مع جهاز **Bluetooth**، اسم جهازك **PAIRED** تظهر على نافذة العرض.

ملاحظة

- لا يمكن عرض اسم الجهاز على الوحدة، سيتم عرض "-".
- للتحقق من اسم الجهاز المتصل، اضغط على ① على جهاز التحكم عن بعد. سيعرض اسم جهاز **Bluetooth** المتصل.

٥. استمع إلى الموسيقى.

لتشغيل الموسيقى في جهاز **Bluetooth**، ارجع إلى دليل مستخدم جهاز **Bluetooth**.

ملاحظة

- عند استخدام تقنية **Bluetooth**، ينبغي عليك تأسيس الاتصال بين الوحدة وجهاز بلوتوث مع جعلهما على أقرب مسافة ممكنة من بعضهما البعض والحفاظ على هذه المسافة.
- ومع ذلك، يمكن لا تعمل بشكل ملائم في الحالات التالية:
 - يوجد عائق بين الوحدة وجهاز بلوتوث.
 - هناك جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع تقنية **Bluetooth** مثل الأجهزة الطبية أو أفران الميكروويف أو أجهزة LAN اللاسلكية.

استخدام تطبيق بلوتوث

ملاحظة !

- نظام التشغيل أندرويد فقط هو المتاح لاستخدام تطبيق "LG Sound Bar" مع هذه الوحدة.
- قد تحدث أعباء بيانات إضافية إذا تم تحميلها فوق 3G / 4G وذلك حسب خطة الجهاز الخاص بك.

معلومات عن تطبيق "LG Sound Bar"

يتوفر تطبيق "LG Sound Bar" يوفر مجموعة الميزات الجديدة لهذه الوحدة. للاستمتاع بمزيد من الميزات، نوصيك بتنزيل وتثبيت تطبيق "LG Sound Bar" المجاني.

قم بتنزيل تطبيق "LG Sound Bar" على جهاز بلوتوث الخاص بك

ثمة طرائقان لتنزيل تطبيق "LG Sound Bar" في الجهاز المزود بتقنية البلوتوث.

قم بتنزيل تطبيق "LG Sound Bar" باستخدام QR كود

١. قم بتنزيل تطبيق "LG Sound Bar" عبر QR. استخدم برمجيات المسح لمسح كود QR.



٢. انقر على إحدى الأيقونات للتنزيل.

ملاحظة !

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

تحكم في جهاز Bluetooth المتصل

يمكنك التحكم في جهاز Bluetooth المتصل عن طريق الوحدة؛ تنشيل، إيقاف، تخطي، سعة.

ملاحظة !

- يتوفّر نظام التشغيل Android OS و iOS فقط لاستخدام هذه الوظيفة.
- قد لا تكون هذه الوظيفة مدعومة بناءً على جهاز Bluetooth، أو أجهزة التلفاز التي تعمل بشكل مختلف.

قف اتصال (BT LOCK) BLUETOOTH

يمكنك تحديد اتصال Bluetooth فقط إلى Bluetooth غير المقصود.

لتشغيل هذه الوظيفة، اضغط بالتتابع على **BT** في وحدة التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان تقريرًا في وظيفة BT (Bluetooth). واضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير "OFF - BT LOCK".

بعد ذلك يمكنك تحديد اتصال Bluetooth

لإيقاف هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على **BT** على جهاز Bluetooth عن بعد لمدة ٣ ثوان في وظيفة BT (Bluetooth). واضغط عليه مرة أخرى مع تمرير "ON - BT LOCK".

ملاحظة !

حتى إذا ضبطت وظيفة BT LOCK على وضع التنشيل، يعمل ضبط الساعات هذا تلقائيًا من خلال وظيفة التنشيل التلقائي. ويمكنك تعطيل الوظيفة بضبطها على وضع إيقاف التنشيل. (صفحة ٢٨)

١ ملاحظة !

- سيكون تطبيق "LG Sound Bar" متاحاً في إصدار البرامج كما يلي:
- نظام تشغيل الأندرويد: الإصدار 5.0 (أو إصدار أحدث)
- إذا استخدمت تطبيق "LG Sound Bar" للتشغيل، فقد توجد بعض الاختلافات بين تطبيق "LG Sound Bar" ووحدة التحكم الملحقة. استخدم جهاز التحكم عن بعد الملحق عند المرونة.
- قد لا يعمل تطبيق "LG Sound Bar" وفقاً لجهاز البلوتوث.
- بعد توصيل تطبيق "LG Sound Bar" ، تبعثر الموسيقى من الجهاز الخاص بك. في هذه الحالة، حاول التوصيل مرة أخرى.
- إذا كنت تقوم بتشغيل تطبيقات أخرى أو تغيير الإعدادات في جهاز **Bluetooth** أثناء استخدام تطبيق "LG Sound Bar" ، فإن تطبيق "LG Sound Bar" قد يعمل بشكل غير طبيعي.
- عندما يتم تشغيل تطبيق "LG Sound Bar" بشكل غير طبيعي، افصل جهاز **Bluetooth** واتصال تطبيق "LG Sound Bar" ثم حاول إعادة التوصيل مجدداً.
- حتى إذا اتصال **Bluetooth** مفصولاً، يمكنك استخدام تطبيق "LG Sound Bar" عندما تغير الوظيفة.
- ربما تجد بعض الاختلافات في تشغيل "LG Sound Bar" ويتوقف ذلك على نظام تشغيل الهاتف الذكي.
- قد لا تعمل ميزات إضافية يوفرها تطبيق "LG Sound Bar" بناءً على المسافة بين هذه الوحدة وجهاز **Bluetooth** والحالات اللاسلكية.

قم بتنزيل تطبيق "LG Sound Bar" عبر Google) Google Android Market" "(Play Store

١. انقر على أيقونة "Google Android Market" . "(Play Store
٢. اكتب "LG Sound Bar" في شريط البحث وقم بالبحث.
٣. في قائمة نتائج البحث، ابحث عن "LG Sound Bar" وانقر عليه لبدء تنزيل تطبيق بلوتوث.
٤. انقر على إحدى الأيقونات للتنزيل.

٢ ملاحظة !

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

قم بتنشيط بلوتوث باستخدام تطبيق "LG Sound Bar"

يساعد تطبيق "LG Sound Bar" في توصيل جهاز بلوتوث الخاص بك بهذه الوحدة.

١. انقر على أيقونة تطبيق "LG Sound Bar" في الشاشة الرئيسية لفتح تطبيق "LG Sound Bar" ، واذهب إلى القائمة الرئيسية.
٢. إذا أردت الاطلاع على مزيد من المعلومات حول التشغيل، اضغط على أيقونة [Setting] و[Help].

اكتشاف الأعطال وإصلاحها

عام

الأعراض	السبب والحل
الوحدة لا تعمل بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> قم بإيقاف تشغيل هذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفزيون، مكبر الصوت، مشغل DVD، مضخم الصوت، الخ) وتشغيلهم 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 مما إذا كان هناك عطل كهربائي. 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 ALK (كتم الصوت) أو اضبط مستوى الصوت لإلغاء وظيفة كتم الصوت. عندما تحاول الاتصال بجهاز خارجي (صندوق الضبط العلوي "كارليسيفر مثلاً" ، أو جهاز مزود بتقنية البلوتوث، أو غير ذلك)، اضبط مستوى الصوت في هذا الجهاز.
عدم انبعاث صوت من مضخم الصوت	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم توصيل السلك الكهربائي لمضخم الصوت الفرعى. قم بتوصيل السلك الكهربائي في المقبس الموجود بالحانط بشكل محكم. تم فصل المزاوجة بين الوحدة ومضخم الصوت الفرعى. قم بتوصيل الوحدة ومضخم الصوت الفرعى. (صفحة ١٦)
وحدة التحكم عن بعد لا تعمل بالشكل المأمول	<ul style="list-style-type: none"> وحدة التحكم عن بعد بعيدة جداً عن الوحدة. شعل وحدة التحكم عن بعد في نطاق ٧ أمتار. يوجد عائق في مسار وحدة التحكم عن بعد الوحدة. أزيل كافة العوائق. البطاريات في وحدة التحكم عن بعد مستهلكة. استبدلها ببطاريات جديدة.
لا تعمل AUTO POWER وظيفة	<ul style="list-style-type: none"> افحص توصيل الجهاز الخارجي مثل التلفاز أو مشغل أقراص DVD/Blu-Ray أو جهاز Bluetooth. قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
يتعذر تشغيل LG Sound Sync.	<ul style="list-style-type: none"> تحقق إذا كان تلفاز LG الخاص بك يدعم ميزة مزامنة صوت LG. افحص ميزة اتصال LG Sound Sync (صوتي أم لا سكي). تحقق من ضبط الصوت في جهاز التلفاز وفي هذه الوحدة.
الوحدة غير متصلة بتقنية Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> إيقاف تشغيل وظيفة تأمين اتصال Bluetooth. (صفحة ٣٢)

الأعراض	السبب والحل
عندما تشعر بأن صوت خرج هذه الوحدة منخفض.	<p>يرجى التحقق من التفاصيل أدناه واضبط الوحدة وفقاً لها.</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتغيير إعدادات خرج الصوت الرقمي AUDIO DIGITAL OUT (خرج الصوت الرقمي) من قائمة إعداد التلفزيون من الوضع [PCM] إلى [AUTO] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون. قم بتغيير إعدادات خرج الصوت AUDIO DIGITAL OUT (خرج الصوت الرقمي) من قائمة إعداد المشغل من الوضع [PCM] إلى [PRIMARY PASS-THROUGH] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون. قم بتغيير إعداد DRC الصوتي في شاشة إعداد الجهاز المتصل إلى حالة [OFF]. تأكد من عدم تشغيل الوضع الليلي. قم بإيقاف [OFF] الوضع الليلي.

ملاحظات لاستخدام اللاسلكي

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



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

العلامات التجارية والترخيص

إن جميع العلامات التجارية الأخرى تعد علامات تجارية لمالكها المحترمين.



مصنوع بموجب ترخيص من دولبي لابوراتوريز. إن دولبي، دولبي أوديو ورمز D المزدوج هي علامات تجارية لشركة دولب لابوراتوريز.



للتعرف على براءات اختراع DTS، قم بزيارة الموقع الإلكتروني <http://patents.dts.com>.
تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS للترخيص المحدودة. DTS، الرمز، والرمز معا، المحيط الرقمي هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لـ DTS في الولايات المتحدة وأو البلدان الأخرى. © DTS Inc. جميع الحقوق محفوظة.

المواصفات

عام	
يرجى الرجوع إلى الملصق الرئيسي الموجود على الوحدة.	استهلاك الطاقة
<ul style="list-style-type: none"> الطراز : DA-38A25 المصنّع : Asian Power Devices Inc. الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~ ٥٠ - ٦٠ هرتز الخرج : ٢٥ فوات ١,٥٢ أمبير 	محول التيار المتردد AC
<ul style="list-style-type: none"> الطراز : MS-Z1520R250-038A0-P المصنّع : MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD. الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~ ٦٠/٥٠ هرتز الخرج : ٢٥ فوات ١,٥٢ أمبير 	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
تقريباً ٨٩٠,٠ ملم X ٥٧٠,٠ ملم X ٨٥,٠ ملم مع القاعدة	درجة الحرارة المناسبة للتشغيل
٥ إلى ٣٥ درجة منوبة	٥٪ إلى ٩٠ درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل
٥ فولت ٥٠٠ ملي أمبير	مصدر طاقة الناقل (USB)
٣٢ كيلو هرتز، ٤٤ كيلو هرتز، ٤٨ كيلو هرتز، ٨٨,٢ كيلو هرتز، ٩٦ كيلو هرتز	التردد التموذجي الصوتي المتاح للمدخلات الرقمية
PCM, DTS Digital Surround, Dolby Audio	يتوفر تنسيق صوت المدخل الرقمي
دخل / خرج	
٣ فولت (من النروة إلى النروة)، مقبس بصري × ١	OPTICAL IN
المكبر (خرج RMS)	
٤٢٠ واط RMS	المجموع
٥٠ واط RMS (٤ أوم على ١ كيلوهرتز، THD٪ ١٠)	أمامي
٦٠ واط RMS (٣ أوم على ١ كيلوهرتز، THD٪ ١٠)	الخلف
٢٠٠ واط RMS (٣ أوم عند ٨٠ هرتز، THD٪ ١٠)	المكبر الصوتي الفرعي

المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي	
ارجع إلى الملصق الرئيسي في المكبر الصوتي الفرعي.	متطلبات الطاقة
ارجع إلى الملصق الرئيسي في المكبر الصوتي الفرعي.	استهلاك الطاقة
سماعة واحدة أحادية الاتجاه	النوع
٣ أوم	المقاومة
RMS ٢٠٠ واط	طاقة الدخل المقدمة
RMS ٤٠٠ واط	طاقة الإدخال القصوى
تقريباً ١٧١,٠ مم × ٣٩٠,٠ مم × ٢٦١,٠ مم	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)

SPJ4V-S (SPJ4V-S, S65S3-S)

المستقبل اللاسلكي	
ارجع إلى الملصق الرئيسي الموجود على المستقبل اللاسلكي.	متطلبات الطاقة
ارجع إلى الملصق الرئيسي الموجود على المستقبل اللاسلكي.	استهلاك الطاقة
تقريباً ٦٠,٠ مم × ٢٢٠,٠ مم × ١٧٥,٠ مم	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)

السماعات الخلفية (كل منها)	
سماعة واحدة أحادية الاتجاه	النوع
٣ أوم	المقاومة
RMS ٦٠ واط	طاقة الدخل المقدمة
RMS ١٢٠ واط	طاقة الإدخال القصوى
تقريباً ٩٧,٠ مم × ١٤٠,٠ مم × ٨٠,٠ مم	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)

• تخضع التصميمات والمواصفات للتغيير بدون إخطار مسبق.

التعامل مع السماعة

عند شحن السماعة

يرجى الاحتفاظ بصناديق الشحن الأصلي ومواد التغليف. إذا احتجت لشحن السماعة، لأقصى حماية، أعد تغليف السماعة كما كانت مطلقة بالأصل من المصنع.

حافظ على نظافة الأسطح الخارجية

- لا تستخدم سوائل متطايرة مثل رذاذ المبيدات الحشرية قرب السماعة.
- قد يتسبب المسح مع شدة الضغط في تلف السطح.
- لا تترك منتجات مطاطية أو بلاستيكية تلامس السماعة لمدة طويلة من الوقت.

تنظيف السماعة

لتنظيف المشغل، استخدم قطعة قماشية ناعمة وجافة. إن كانت الأسطح متشحة للغبار، استخدم قطعة قماشية ناعمة مبللة بمحلول منظف معتدل. لا تستخدم مذيبات قوية مثل الكحول أو البنزين أو التتر، حيث أنها قد تضر بسطح الوحدة.



