



دليل المالك

LG

شريط صوت الواي فاي

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

الطراز

SL8Y (SL8Y, SPL8-W)

معلومات السلامة

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

تنبيه بخصوص كابل الطاقة

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

راجع صفحة المواصفات بدليل المالك هذا للتتأكد من متطلبات التيار.

لا تزيد الحمل على مخارج التيار بالحانط. فقد تكون زيادة الحمل على مخارج التيار الكهربائي أو عدم التركيب المكافيء أو منافذ التيار التالفة، كابلات التمدّد، كابلات الطاقة التالفة أو عن الكابلات التالفة أو المشقق مصدر خطر بالغ. يمكن أن يتسبّب أي من الظروف السابقة في التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق. افحص الكابل من فترة لأخرى وإذا ظهر أي تأثير تالّف أو بلّى أفضل الكابل وتوقف عن استخدام الجاهز واستبدل الكابل في مركز خدمة معتمد. من كابل الطاقة من موءو الاستخدام المادي والميكانيكي مثل التعرض للشتّى أو الانتواء أو الضغط أو قفل الباب عليه أو السير فوقه. اهتم بشكل خاص بالمقاييس ومنافذ التيار الموجودة بالحانط ونقطة خروج الكابل من الجهاز.

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

تنبيه

خطر حدوث صدمة كهربائية
للانفجار



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

إن إشارة الصاعقة مع رمز رأس السهم داخل مثلث متساوي الأضلاع مخصصة لتحذير المستخدم لوجود خطر فولتية غير معزول داخل مرفقات المنتج والتي قد تكون بمغناطيسيّة كافية لتشكل خطر حدوث الصدمة الكهربائية للأشخاص.



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



تحذير: لمنع حدوث حريق أو صدمة كهربائية خطيرة، لا تقم بتعريض المنتج بالمطر أو الرطوبة.
تحذير: لا تقم بتركيب هذا المنتج في مكان محمّز مثل صندوق كتاب أو وحدة مشابهة.

تنبيه: لا تستخدم منتجات ذات جهد عالي حول هذا المنتج. (مثلاً، منشأة كهربائية) قد يتعطل المنتج بسبب صدمة كهربائية.

تنبيه: ينبغي عدم تعریض الجهاز للماء (المقطّر أو المتّهاب) ولا يجب وضع أي أشياء مماثلة بالسوائل، مثل الفازات، على الجهاز.

تنبيه: لا تقم سد أي من فتحات تهوية. ينبغي تركيب الجهاز وفقاً لتعليمات المصانع.

ويرجى الانتباه إلى أن وظيفة التقويم والفتحات الموجودة في الحجيرة تتقدّل 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.

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

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

العنوان	الصفحة	العنوان	الصفحة
١ بـدء الاستخدام		٢ التوصيل	
معلومات السلامة	٢	توصيل الشبكة	٦
مقدمة	٦	- تثبيت تطبيق "Google Home"	٦
اللوحة الأمامية	٧	- شغل التطبيق ثم اتصل بـ Wi-Fi	٧
اللوحة الخلفية	٩	تنظيم الكوابل	٨
جهاز التحكم عن بعد	١٠	توصيل محول التيار المتردد AC	٨
تثبيت شريط الصوت	١٣	توصيل مضخم الصوت اللاسلكي مع السماعات الخلفية	٨
تثبيت الوحدة الرئيسية على الحائط	١٤	(تابع بشكل منفصل)	
		- توصيل المكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى	٨
		- موصلات توصيل السماعات الخلفية (تابع بشكل منفصل)	٢٠
		- الصوت المحيط	٢١
		- كيفية تثبيت القلب الحديدى	٢٤
		التوصيل بالثغريات الخاص بك	٢٥
		- استخدام كابل OPTICAL	٢٥
		- مزامنة صوت LG	٢٥
		- استخدام كابل HDMI	٢٧
		- وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)	٢٧
		- ما المقصود بـ وظيفة SIMPLINK؟	٢٧
		- معلومات إضافية حول HDMI	٢٨
		توصيل الأجهزة الاختيارية	٢٩
		DOLBY ATMOS® -	٢٩
		DTS:X® -	٢٩
		- توصيل HDMI IN	٣٠
		- توصيل OPTICAL IN	٣٠
		- توصيل USB	٣١

١		
٢		
٣		
٤	استكشاف الأعطال وإصلاحها	٤
	اكتشاف الأعطال وإصلاحها	٤٣
	- عام	٤٣
	- الشبكة	٤٥
	- التطبيق	٤٥
	- ملاحظات لاستخدام اللاسلكي	٤٦
	- ملاحظات لتشغيل وضع "تجريبي"	٤٦
٥	الملحق	٥
	متطلبات الملف	٤٧
	العلامات التجارية والترخيص	٤٧
	المواصفات	٤٨
	التعامل مع السماعة	٥٠
	معلومات هامة تتعلق بخدمات الشبكة	٥٠
	أحكام الاستخدام	٥١
٣	 التشغيل	٣
	تشغيل USB	٣٤
	تعمل مع Google Assistant	٣٥
	"LG Wi-Fi Speaker"	٣٦
	- تثبيت تطبيق "LG Wi-Fi Speaker" اللاسلكية	٣٦
	استخدام تقنية Bluetooth	٣٧
	- نبذة عن تقنية Bluetooth	٣٧
	- ملفات تعريف Bluetooth	٣٧
	- الاستماع إلى الموسيقى من جهازك مزود بتقنية Bluetooth	٣٧
	العمليات الأخرى	٤٠
	- استخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون	٤٠
	AUTO POWER On/Off	٤٠
	- تغيير الوظيفة أوتوماتيكياً	٤١
	وضع الاستعداد	٤٢
	- وضع الاستعداد	٤٢
	- وضع استعداد الشبكة	٤٢
	إعادة ضبط السماعة	٤٢

مقدمة

رمز يستخدم في هذا الدليل

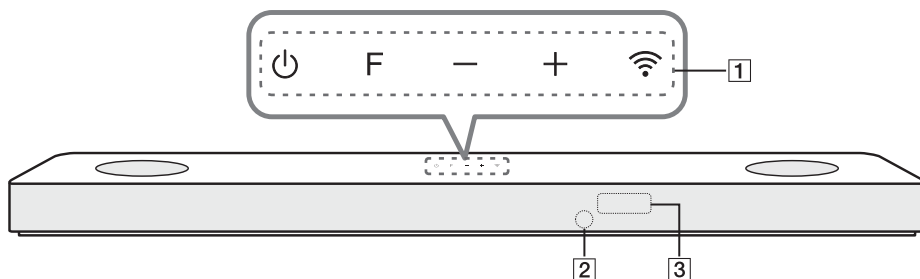
● ملاحظة !

تشير إلى الملاحظات الخاصة وميزات التشغيل.

⚠ تنبية !

يُشير إلى التحذيرات الخاصة بمنع الأضرار المحتملة نتيجة لسوء الاستخدام.

اللوحة الأمامية



① (استعداد)

- لتشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.

② (الوظيفة) F

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

العرض	مصدر الإدخال / الوظيفة
WI-FI	Wi-Fi
BT	Bluetooth
OPT/HDMI ARC	صوري ARC (سلكي) LG Sound Sync
HDMI	HDMI IN
USB	USB

① يمكنك استخدام وظيفة Bluetooth بعد إنشاء اتصال Wi-Fi باستخدام تطبيق Google Home.

② +/-(مستوى الصوت)

- اضبط مستوى الصوت.

③ (Wi-Fi)

- اختيار وظيفة Wi-Fi.

④ أداة الاستشعار عن بعد

نافذة العرض

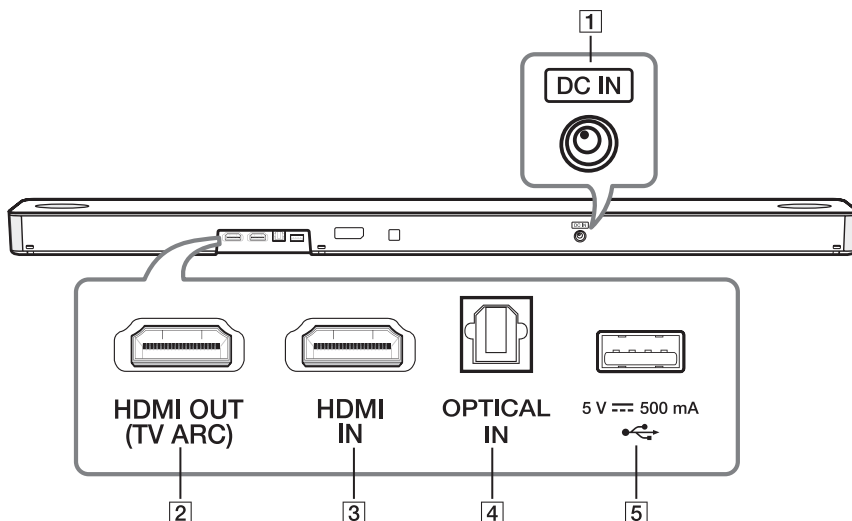
- سيتم خفض إضاءة نافذة العرض تلقائياً إذا لم يتم الضغط على أي زر لمدة 15 ثانية.

عند الضغط على أي زر، ستنضئ نافذة العرض.

احتياطيات استخدام الأزرار العاملة باللمس

- احرص على أن تكون يديك نظيفة وجافة عند استخدام الأزرار العاملة باللمس.
 - عند الاستخدام في بيئة رطبة، قم بمسح أي رطوبة موجودة على أزرار اللمس قبل الاستخدام.
 - لا تضغط قوية على الأزرار العاملة باللمس لتشغيلها.
 - إذا قمت باستخدام قوة أكثر من اللازم، يمكن أن يتسبب ذلك في تلف المستشعر الخاص بالأزرار العاملة باللمس.
 - المس الزر الذي ترغب في تشغيله لتشغيل الوظيفة بالشكل الصحيح.
 - احترس من وجود أي مادة موصلة، مثل العناصر المعدنية، على أزرار اللمس. فقد يسبب ذلك حدوث خلل في الأداء.
- هذه الوحدة سيتم إيقاف تشغيلها ذاتياً لتوفير استهلاك الكهرباء في حال عدم توصيل الوحدة الرئيسية بجهاز خارجي وعدم استخدامها لمدة ٥ دقائق.

اللوحة الخلفية



1

DC IN
- توصيل محول التيار الكهربائي.

2

HDMI OUT (TV ARC)

- أوصـل مقبـس HDMI OUT (TV ARC) فـي الجـانـب الـخـلـفي لـلـوـحـدة بـمـقـبـس ARC فـي التـلـفـاز.

3

HDMI IN

- أوصـل مقبـس HDMI IN فـي الجـانـب الـخـلـفي مـن الـوـحـدة بـمـقـبـس HDMI OUT فـي الجـهاـز الـخـارـجي.
يمـكـن الـاسـتـعـان بـالـصـوت وـالـصـورـة مـن اـنـصـال HDMI فـي الجـهاـز الـخـارـجي.

4

OPTICAL IN

- أوصـل مقبـس OPTICAL IN فـي الجـانـب الـخـلـفي مـن الـوـحـدة بـمـقـبـس OPTICAL OUT فـي التـلـفـاز.

5

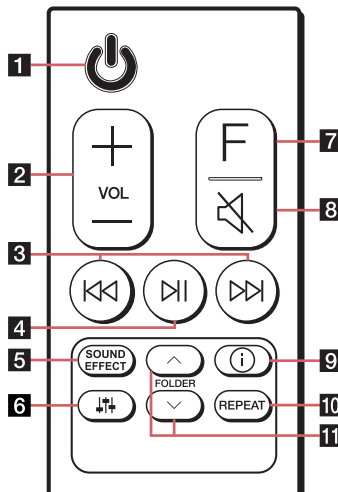
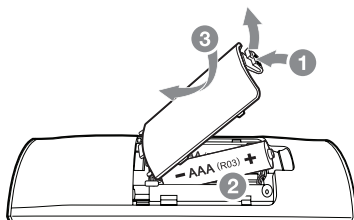
USB منفذ

- أوصـل جـهاـز ذـاـكرـة USB بـمـخـرـج USB الـمـوـجـود فـي الـجـزـء الـخـلـفي مـن الـوـحـدة.

جهاز التحكم عن بعد

استبدال البطارية

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



① (استعداد)

- لتشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.

• وضع الاستعداد مع الاتصال بالشبكة: إنه يتيح للوحدة التحول إلى وضع الاستعداد.

لتشغيل وظيفة الاستعداد مع الاتصال بالشبكة، اضغط على ①.

لإيقاف وظيفة الاستعداد مع الاتصال بالشبكة، اضغط على ① لمدة ٣ ثوانٍ تقريباً.

② VOL (مستوى الصوت) + / -

- اضبط مستوى صوت السماعة.

③ KKI / KKII (تخطي)

اضغط على KKII أو KKI للانتقال إلى الملف التالي أو السابق.

④ KKII (تشغيل/إيقاف مؤقت)

- إندا إعادة التشغيل، أو قف إعادة التشغيل.

SOUND EFFECT

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

العرض على الشاشة	الوصف
(التحكم النكفي في الصوت) ASC	تحليل خاصة الإدخال الصوتي وتوفير الصوت محسناً للمحتوى في الوقت الفعلي.
BASS BLAST+ أو BASS BLAST	يعزز قوة وجمهورية الصوت.
STANDARD	يمكنك التمتع بصوت استثنائي مع تقنية MERIDIAN.
MOVIE	يمكنك الاستمتاع بصوت مجمس وسينمائي محظوظ.
MUSIC	يمكنك الاستمتاع بالمزيد من الصوت الجيد كمصدر الموسيقى.

١. عندما تكتشف الوحدة DOLBY ATMOS أو بث:X، لا يمكنك تغيير التأثير الصوتي إلى أي تأثير صوتي آخر. في هذه الحالة، **SOUND EFFECT**، هذه الوحدة لا تستجيب. ولا يمكنك أن ترى سوى "NOT SUPPORTED" في شاشة العرض.

٢. جهاز التحكم في التلفاز: يتيح لك للسيطرة على حجم هذه الوحدة عن طريق جهاز التحكم عن بعد بالتلفاز حتى من قبل منتج الشركة الأخرى. (صفحة ٤٠)
لتشغيل أو إغلاق وظيفة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفاز، اضغط مطولاً على **SOUND EFFECT** لمدة ٣ ثواني تقريراً ثم اضغط مجدداً.

٣. 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**.

٥. ضبط مستوى مكبرات الصوت الخلفية يطبق فقط عندما يتم توصيل مكبرات الصوت الخلفية.

النطاق	العرض	سماعة
6 ~ -15	WF	المكبر الصوتي الفرعى
6 ~ -6	C	الوسط
6 ~ -6	OVC	التحكم بحجم الصوت الإضافي
6 ~ -6	R	الخلف
5 ~ -5	TRE	صوت عالي الطبقة
5 ~ -5	BAS	جيبر

٦. (الوظيفة) F

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

٧. (صامت)

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

٤

٥

٦

٧

٨

① (معلومات)

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

- اسم التطبيق المتصل Wi-Fi -

- اسم جهاز Bluetooth BT -

- HDMI IN (HDMI/ARC) (صوتي OPT) (صوتي) -

- صيغة صوتية USB -

- معلومات الملف المضمنة في USB .

• التشغيل التلقائي تشغيل / إيقاف: يسمح للوحدة بالتشغيل والإغلاق تلقائياً باستخدام إشارات الإدخال : الصوتي (صفحة ٤٠)

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

REPEAT

10

- اضغط REPEAT اختيار نمط الإعادة أو العوانية المطلوب.

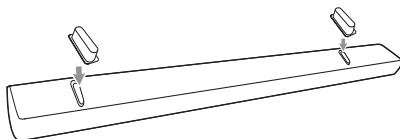
FOLDER ˄/˅

11

- ابحث عن ملف على جهاز USB.

تركيب القاعدة الإضافية

يمكنك زيادة ارتفاع الوحدة باستخدام القاعدة الإضافية (الارتفاع: ١٤ ملم)



١. اقلب الوحدة رأساً على عقب.
٢. قشر الملصق المثبت بالرجل الإضافية. بعدد قم بوضعه على رجل الوحدة الحالية.
٣. اضغط على القاعدة الإضافية بمستوى مناسب من القوة للثبيت بإحكام.

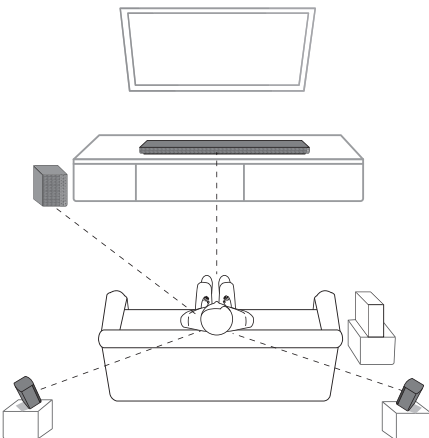
ثبت شريط الصوت

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

ضع الوحدة أمام التلفزيون ووصلتها بالجهاز الذي تريده.
(الصنفات من ٣١ - ٢٥)

يمكنك وضع المكبر الصوتي اللاسلكي في أي مكان في غرفتك. لكن يفضل وضع المكبر الصوتي بالقرب من الوحدة الرئيسية. قم بإدارته قليلاً باتجاه مركز الغرفة للتقليل من تأثير انعكاسات الجراث.

للحصول على أفضل صوت محاط، ضع الساعات على النحو المحدد أدناه.



ملاحظة !

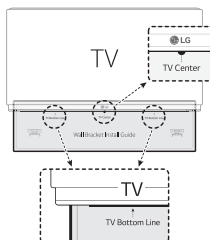
- يرجى فصل المسافة بين شريط الصوت TV بمقدار ١٠ إلى ١٥ سم أو أكثر، إذا كان شريط الصوت يغطي مستشعر TV البعيد.
- الرسم التوضيحي أعلاه قد يختلف عن الوحدات الفعلية.
- يمكنك الاستماع بالصوت المحاط باستخدام مجموعة الساعات الخلفية اللاسلكية. تباع مجموعة الساعات الخلفية اللاسلكية بشكل فردي (SPK8-S).).

تنبيه !

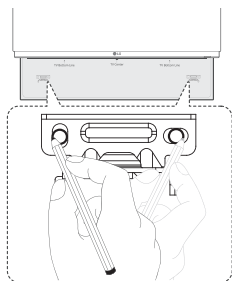
- للحصول على أفضل أداء من الاتصال اللاسلكي مثل Bluetooth أو المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي، لا تقم بثبت الوحدة فوق قطع الأثاث المعدني لأن الاتصال اللاسلكي ينتقل عبر أي جسم موجود تحت الوحدة.
- انتبه لعدم إحداث أي خدوش في سطح الوحدة/ المكبر الصوتي الفرعي عند تثبيتها أو تحريكها.

تثبيـتـ الـوـحدـةـ الرـئـيـسـيـةـ عـلـىـ الحـائـطـ

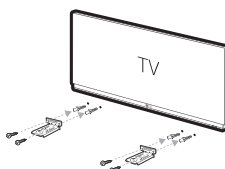
- يجب محاذاة الحافة السفلية من التلفزيون الخاصة بدليل كثيفة التثبيـتـ بالـحـائـطـ مع قاعدة التلفزيـنـ وركـبـهاـ فـيـ مـوـقـعـهـاـ.



- عند التثبيـتـ عـلـىـ الـحـائـطـ (الـخـرـاسـانـيـ)، استـخدـمـ مقـاـسـ الـحـائـطـ. يجب أن تـقـبـ بعضـ الفـقـاتـ فـيـ الـحـائـطـ. تـوـجـدـ وـرـقـةـ دـلـيـلـ (ـدـلـيـلـ تـرـكـيبـ كـثـيـفـةـ التـثـبـيـتـ عـلـىـ الـحـائـطـ) مـزـوـدـةـ لـاـرـشـادـاتـ الـمـتـعـلـقـةـ بـالـتـقـبـ. استـخدـمـ صـفـحةـ الـإـرـشـادـ لـتـحـديـدـ مـوـضـعـ الـتـقـبـ.



- أـزـلـ دـلـيـلـ تـثـبـيـتـ كـثـيـفـةـ التـثـبـيـتـ بـالـحـائـطـ.
- قـمـ بـتـثـبـيـتـ كـافـيـهـ التـثـبـيـتـ باـسـتـخـادـ البرـاغـيـ (ـAـ) كـمـ هـوـ مـوـضـعـ فـيـ الشـكـلـ التـوـضـيـحـيـ أـنـاـمـ.



يمـكـنـكـ تـثـبـيـتـ الـوـحدـةـ الرـئـيـسـيـةـ عـلـىـ حـائـطـ.



تنـبـيـهـ !

يـنـبـغـيـ أـنـ تـقـمـ بـتـوـصـيلـ الـكـابـلـاتـ قـبـلـ التـرـكـيبـ لـأـنـهـ مـنـ الصـعـبـ تـوـصـيلـهـاـ بـعـدـ تـرـكـيبـ هـذـهـ الـوـحدـةـ.

موـادـ التـجهـيزـ

الـوـحدـةـ



دلـيـلـ تـثـبـيـتـ كـثـيـفـةـ التـثـبـيـتـ بـالـحـائـطـ



كتـيـفـةـ التـثـبـيـتـ عـلـىـ الـحـائـطـ

الـبرـاغـيـ

(ـغـيرـ مـزوـدـةـ)

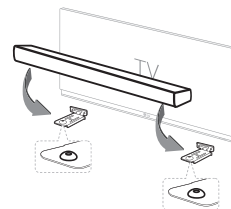


قـاـبـسـ الـحـائـطـ

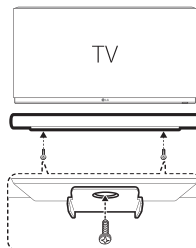
مـلـاحـظـةـ !

لاـ يـمـكـنـ تـزـوـيدـ المـسـامـيرـ (ـAـ) وـقـاـبـسـ الـحـائـطـ الـمـسـتـخـدـمـةـ فـيـ تـثـبـيـتـ الـوـحدـةـ نـوـصـيـ باـسـتـخـادـ بـنـطـ هـيـلـيـ مقـاسـ (ـH~UD~) ٣٠ x ٦١ـ للـتـثـبـيـتـ.

٥. ضع الوحدة في كافٍ التثبيت بحيث تتطابق مع فتحات المسامير الموجودة في الجانب السفلي من الوحدة.



٦. قم بتثبيت الوحدة بالحکام باستخدام المسامير.



ملاحظة !

قم بتنفيذ هذه الإجراءات بترتيب معكوس لفك الوحدة.

تنبيه !

- لا تركب هذه الوحدة مقلوبة. يمكن أن يتسبب ذلك في تلف أجزاء هذه الوحدة أو حدوث إصابة جسدية.
- لا تتعلق بالوحدة المثبتة وتجنب أي اصطدام بالوحدة.
- أحكم تثبيت الوحدة جيداً بالحانط بحيث لا تسقط إذا سقطت الوحدة، فقد يتسبب ذلك في الإصابة أو تلف المنتج.
- عند تثبيت الوحدة على الحانط، يرجى التأكد من أن الأطفال لا يمكنهم سحب أي من كابلات التوصيل، حيث قد يتسبب ذلك في سقوط الوحدة.

توصيل الشبكة

يمكنك الاستمتاع بوظائف متنوعة في نظام الصوت هذا عن طريق الاتصال بشبكة وجهازك الذكي باستخدام تطبيق "Google Home".

“Google Home” تثبيت تطبيق

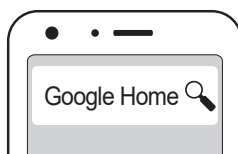
يتيح تطبيق “Google Home” لك استخدام الوظائف المتنوعة لمكبر الصوت من خلال جهازك الذكي.

متطلبات ما قبل الإعداد

- يجب توصيل موجه “راوتر” لاسلكي بالإنترنت. يجب توصيل جهاز ذكي مثل أجهزة الأندرويد أو iOS براوتر اللاسلكي من خلال اتصال Wi-Fi.
- تحتاج إلى حساب جوجل كي تستخدم هذا التطبيق. خلال الاتصال بشبكة Wi-Fi، فإن هذا التطبيق قد يطلب إنشاء حساب جوجل.

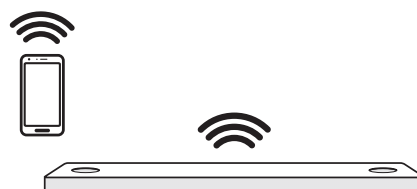
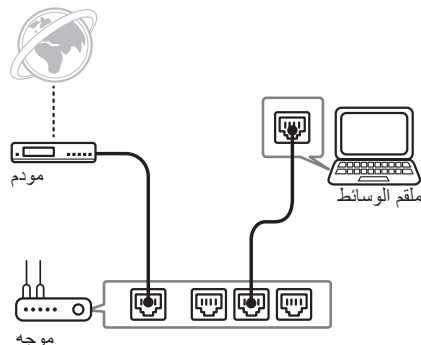
من خلال “App Store” أو “Google Play”

١. انقر فوق رمز متجر “Google Play Store” أو “App Store” في جهازك الذكي.
٢. اكتب “Google Home” في شريط البحث وانقر “بحث” في “App Store” أو “Google Play”.
٣. حدد “Google Home” في قائمة نتيجة البحث كي يتم التنزيل.



ملاحظة !

- قد لا يعمل تطبيق “Google Home” وينتقل ذلك على إصدار الجهاز.
- لمزيد من المعلومات، تفضل زيارة موقع الويب.
<https://www.google.com/cast/setup/>



تطبيق “Google Home” مطلوب لتوصيل نظام الصوت لا سلكياً بالشبكة.

ملاحظة !

- في بيئة شبكة اتصال (جهاز التوجيه، وشبكة الانترنت) وموفّر خدمة إنترنت (التي تدعم كل من IPv4 و IPv6)، فإن الشبكة تتصل تلقائياً مع IPv4 أو IPv6 عند الاتصال بشبكة الاتصال.
- يمكنك التأكد من كل حالة شبكة الاتصال عن طريق تحديد إعدادات مكبرات الصوت الخاص بي (My Speakers) في تطبيق LG Wi-Fi ([Settings]>[IP Info.]).
- “Speaker”

٣. عند توصيل مكبر الصوت بصورة صحيحة بشبكة Wi-Fi، ستظهر "CONNECTED" في شاشة العرض مع الصوت.

ملاحظة !

- حسب حالة الواي فاي اللاسلكي، قد لا يعمل اتصال Wi-Fi بصورة صحيحة.
- يوصى بأن تستخدِم التشغيل الجماعي عبر Group Play مع أقل من 5 مكبرات صوت.
- تطبيق "Google Home" مقدم من شركة جوجل. قد يخضع للتفريح حسب أي تغيير يطرأ على سياسة جوجل.

شُق التطبيق ثم اتصل بـ Wi-Fi

تأكد من تشغيل ميزة Wi-Fi في جهازك الذكي. عند تنفيذ عملية التوصيل، لا يلزم تنفيذه من جديد.

ملاحظة !

في حالة أجهزة iOS، ينبغي تشغيل إعداد Bluetooth في جهازك الذكي.

- انقر فوق رمز "Google Home" لتشغيل التطبيق.



- اتبع تعليمات الشاشة في التطبيق لضبط مكبر الصوت. اتبع هذه التعليمات بالترتيب.

ملاحظة !

- استخدم نفس اتصال Wi-Fi لضبط مكبر الصوت وجهازك الذكي.
- إذا تم ضبط إعداد Bluetooth على وضع التشغيل في جهازك الذكي فسيكون من السهل الاتصال بشبكة Wi-Fi.
- خلال التثبيت، ينبغي أن تنشيء اسمًا لمكبر الصوت. سيكون ذلك ضروريًا عند إقراان جهاز Bluetooth يمكنك تحديد اسم مكبر الصوت وتعديلاته. اتبع "تحرير اسم مكبر الصوت". (صفحة ٣٩).

توصيل مضخم الصوت اللاسلكي مع السماعات الخلفية (تابع بشكل منفصل)

توصيل المكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى

مؤشر صمام الضوء المزدوج للمكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى

الحالة	لون المصباح
جارِ محاولة الاتصال.	أخضر (وامضن)
اكتمل الاتصال.	أخضر
المكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى في وضع الاستعداد أو قفل الاتصال.	أحمر
يتم قطع اتصال سلك الطاقة عن المكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى.	إيقاف تشغيل (لا يوجد عرض)

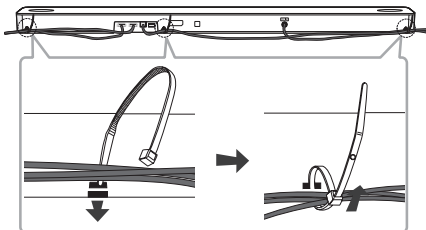
إعداد المكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى لأول مرة

- وصل سلك الطاقة لمكبر الصوت ومضخم الصوت اللاسلكي بأخذ التيار الكهربائي.
- قم بتشغيل مكبر الصوت. سيتم توصيل مكبر الصوت ومضخم الصوت اللاسلكى تلقائياً.
 - اكتمل الإقран. يعمل المصباح الأخضر على الجانب الخلفي من مكبر الصوت بالاتصال اللاسلكى.

تنظيم الكوابي

يمكنك تنظيم الكابل مع كابل الربط.

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



٢

التوصيل

ملاحظة !

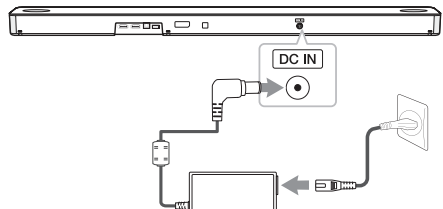
عند إتمام جميع التوصيلات يمكنك ترتيب أسلاك التوصيل حسب الحاجة.

توصيل محول التيار المتردد AC

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.



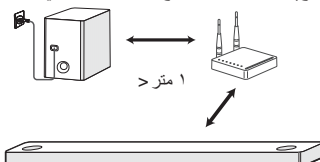
تنبيه !

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

التوصيل

ملاحظة !

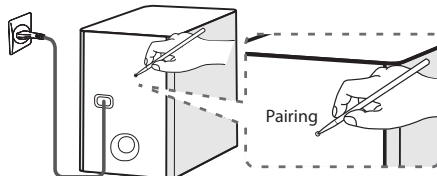
- يستغرق الأمر بعض ثوان (وربما يستغرق وقتاً أطول) حتى يحدث اتصال بين الوحدة الرئيسية ومكبر الصوت الفرعي ويبدأ إبعاد الصوت.
- تزداد جودة الصوت كلما اقتربت الوحدة الرئيسية من المكبر الصوتي الفرعي. يوصى بتركيب الوحدة الرئيسية والمكبر الصوتي الفرعي كأقرب ما يكون من بعضهما البعض وتجنب الحالات الوارد ذكرها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



الربط اليدوي للمكبر الصوتي الفرعى اللاسلكى

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

1. اضغط على زر **Pairing** الموجود خلف مضخم الصوت اللاسلكي.



- يومض المصباح الأخضر على الجانب الخلفي من مكبر الصوت بالاتصال اللاسلكي بسرعة.

(إذا لم يومض مصباح LED الأخضر، فاضغط مع الاستمرار على زر **(Pairing)**).

2. قم بتشغيل مكبر الصوت.

- اكتنل الإقران. يعمل المصباح الأخضر على الجانب الخلفي من مكبر الصوت بالاتصال اللاسلكي.

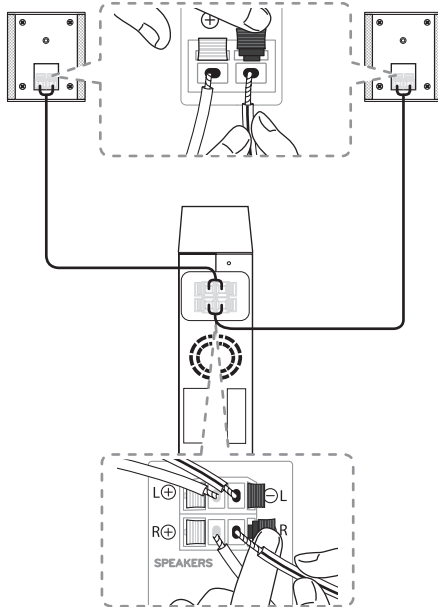
تنبيه

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

موصلات توصيل السماعات الخلفية (تابع بشكل منفصل)

توصيل السماعات الخلفية

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



- وصل كابل الطاقة الخاص بالمستقبل اللاسلكي بمنفذ الطاقة.
- شغل الوحدة الرئيسية: ستتم توصيل المستقبل اللاسلكي وقضيب السماعات بشكل تلقائي.

- أخضر - أخضر يضئي مؤشر LED على المستقبل اللاسلكي كدليل على التشغيل.

ضبط المستقبل اللاسلكي للمرة الأولى.

٢

الخطوة

ملاحظة

تحتاج لشراء معدات السماعات اللاسلكية الخلفية (SPK8-S) للاستماع بالصوت المحيطي.

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

اللون	الموضع
رمادي	يمين خلفي
أزرق	يسار خلفي

الصوت المحيط

إمكانية الاستماع بصوت مجمّع رائع لجميع مصادر صوت الدخل بالسماعات الخفيفة.

إذا شغلت وظيفة الصوت المحيط تخرج السمعة بأكملها الصوت.
عندما توقف تشغيل وظيفة الصوت المحيط، تخرج السمعات الصوت بنفس جودة قناة الدخل الأصلية.

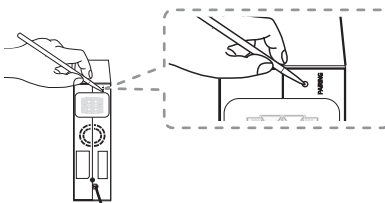
لتشغيل وظيفة الصوت المحيط اضغط مع الاستمرار على زر  الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان واضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير "OFF - SURROUND".

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

اقتران المستقبل اللاسلكي يدوياً

إذا لم يكتمل التوصيل، يمكنك رؤية المؤشر الأحمر على المستقبل اللاسلكي ولا تصدر السماعات الخفيفة صوتاً.
حل المشكلة، اتبع الخطوات التالية.

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



- أصفر - أخضر يومض مؤشر LED على المستقبل اللاسلكي بسرعة.

- . شعل الوحدة الرئيسية
- اكتمل الاقتران. أصفر - أخضر يضئي مؤشر LED على المستقبل اللاسلكي كدليل على التشغيل.

تشغيل وظيفة الصوت المحيط

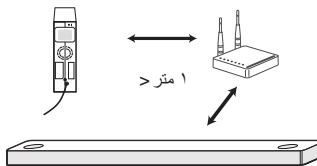
الخرج		الدخل	تأثير الصوت
تم توصيل السماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية		
		٢,٠ قناة	ASC
		١,٥ قناة	
		٧,١ قناة أو أكثر	
		٢,٠ قناة	BASS BLAST أو BASS BLAST+
		١,٥ قناة	
		٧,١ قناة أو أكثر	
		٢,٠ قناة	STANDARD
		١,٥ قناة	
		٧,١ قناة أو أكثر	
		٢,٠ قناة	MOVIE
		١,٥ قناة	
		٧,١ قناة أو أكثر	
		٢,٠ قناة	MUSIC
		١,٥ قناة	
		٧,١ قناة أو أكثر	

إيقاف تشغيل وظيفة الصوت المحيط

تأثير الصوت	الدخل	الخرج	
		تم توصيل سماعات الخلفية	لا يوجد سماعات خلفية
ASC	٢,٠ قناة		
	١,٥ قناة		
	١,٧ أو أكثر قناة		
BASS BLAST أو +BASS BLAST	٠,٢ قناة		
	١,٥ قناة		
	١,٧ أو أكثر قناة		
STANDARD	٠,٢ قناة		
	١,٥ قناة		
	١,٧ أو أكثر قناة		
MOVIE	٠,٢ قناة		
	١,٥ قناة		
	١,٧ أو أكثر قناة		
MUSIC	٠,٢ قناة		
	١,٥ قناة		
	١,٧ أو أكثر قناة		

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 ثوانٍ قليلة (وقد يستغرق وقتاً أطول) لاتصال الوحدة الأساسية والمستقبل اللاسلكي.
- ضع الساعة 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.



كيفية تثبيت القلب الحديدی

قد لا يكون القلب الحديدی مرافق مع الوحدة على حسب اللوائح التنظيمية الوطنية.

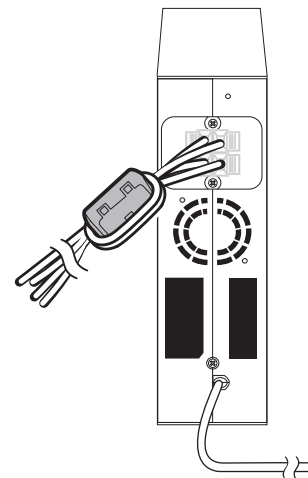
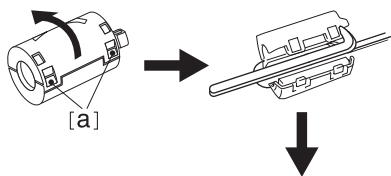
ركب الحلقة الحديدية في كابلات السماعة.

يجب تثبيت القلب الحديدی لتقليل التداخل الكهربائي أو التخلص منه نهائیاً.

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

٢. لف كابلات السماعة المحيطة بالحلقة الحديدية مرتين.

٣. اغلق الحلقة الحديدية حتى تثبتها.



مزامنة صوت LG

Sound Sync

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. تأكّد من وجود شعار مزامنة صوت LG على التلفزيون الخاص بك. وظيفة قابلة للتحكم بها عن طريق جهاز التحكم عن بعد لـ LG: زيادة/خفض مستوى الصوت، كتم الصوت أرجع إلى دليل تعليمات التلفزيون للتعرف على تفاصيل مزامنة صوت LG. قم بإجراء أحد التوصيات التالية، وفقاً لإمكانيات الجهاز الخاص بك.

ملاحظة

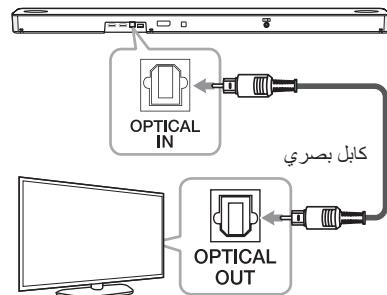
- يمكنك أيضاً أن تستخدم جهاز التحكم عن بعد الخاص بهذه الوحدة أثناء استخدام مزامنة صوت LG. وإذا استخدمت جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون مرة أخرى، تقوم الوحدة بالمزامنة مع التلفزيون. وفقاً لمواصفات التلفزيون، فالحجم للصوت وكتم الصوت لهذه الوحدة مع التلفزيون.
- إذا فشل الاتصال، تأكّد من حالة التلفزيون والطاقة.
- تأكّد من حالة هذه الوحدة والتوصيل في الحالات التالية عند استخدام مزامنة صوت LG.
 - تم إيقاف تشغيل الوحدة.
 - تغيير الوظيفة إلى أخرى.
 - افصل الكابل البصري.
- يختلف الوقت المطلوب لإيقاف تشغيل هذه الوحدة حسب التلفزيون الخاص بك عندما تضبط وظيفة AUTO POWER على ON (تشغيل).

التوصيل بالטלוויזיה الخاص بك

يرجى توصيل هذه الوحدة بالتلفزيون باستخدام كابل بصري رقمي أو كابل HDMI مع الاخذ في الاعتبار حالة التلفزيون.

استخدام كابل OPTICAL

وصل مقس IN في الجانب الخلفي من الوحدة بمقياس OPTICAL OUT في التلفزيون باستخدام كابل OPTICAL.



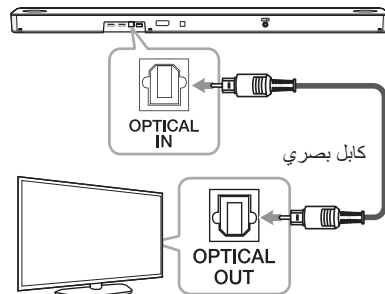
٢. حدد مصدر الدخل على OPT/HDMI ARC بالضغط على زر F بشكل متكرر. يمكن أن تظهر "OPT" في نافذة العرض في حال التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة وتلفزيون.

ملاحظة

- قبل توصيل الكابل البصري، تأكّد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان لكابلاك غطاء.
- يمكنك الاستمتاع بصوت التلفزيون عبر ساعات الوحدة. بالنسبة لي بعض موديلات التلفزيون، يجب أن تحدد خيار السماعة الخارجية من قائمة التلفزيون. (اللّاطلاع على التفاصيل، ارجع إلى دليل مستخدم التلفزيون الخاص بك).
- قم بإعداد خرج الصوت في التلفزيون للإستماع إلى الصوت عبر هذه الوحدة :
 - ↳ [Sound] ↳ قائمة إعداد التلفزيون
 - ↳ [TV Sound output]
 - [External speaker (Optical)]
- تتبّع تفاصيل قائمة ضبط التلفزيون حسب شركات تصنيع التلفزيون أو موديلاته.
- إذا كانت الوحدة متصلة عن طريق ARC و OPTICAL في نفس الوقت، فيسيكون لإشارة ARC الأولوية.

مزامنة صوت LG بالتوصيل السلكي

- وصل تلفزيون LG الخاص بك بالوحدة باستخدام كابل بصري.



٢. قم بإعداد خرج الصوت في التلفزيون للاستماع إلى الصوت عبر هذه الوحدة:

قائمة إعداد التلفزيون
↳ [Sound] ↳ [TV Sound output]
↳ [LG Sound Sync (Optical)]

٣. شغل الوحدة بالضغط على (F).

٤. حدد مصدر الدخول على OPT/HDMI ARC 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 !

تحتلت تفاصيل قائمة إعدادات التلفاز بالاعتماد على موديل تلفازك.

وظيفة ARC (قناة إرجاع الصوت)

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

لاستخدام هذه الوظيفة:

- ينبغي أن يدعم التلفاز الخاص بك وظيفتي HDMI-CEC و ARC وينبغي ضبط هاتين الوظيفتين على وضع التشغيل.
- قد تختلف وظيفة ضبط ARC HDMI-CEC حسب التلفزيون. للمزيد من الفاصل حول وظيفة ARC، يرجى الرجوع إلى دليلي تشغيل التلفزيون.
- ينبغي استخدام كابل HDMI™ (من النوع A، كابل HDMI™ على 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 نظام شريط الصوت واحد فقط بجهاز تلفزيون متافق مع ARC "قناة إرجاع الصوت".

ما المقصود بـ "SIMPLINK"؟



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

الوظائف القابلة للتحكم عن طريق وحدة التحكم عن بعد الخاصة بتلفزيون LG: تشغيل/إيقاف تشغيل، رفع/خفض الصوت، وما إلى ذلك.

ارجع إلى دليل المالك الخاص بالتلفزيون لمعرفة تفاصيل وظيفة SIMPLINK.

يحمل تلفزيون LG المزود بـ "SIMPLINK" الشعار على النحو الموضح أعلاه.

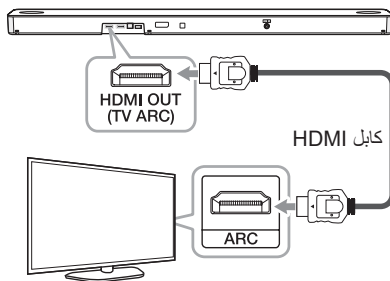
ملاحظة !

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

استخدام كابل HDMI

إذا قمت بتوسيط هذه الوحدة بـ "HDMI CEC" و HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت)، يمكنك الاستمتاع بصوت التلفزيون عبر ساعات الوحدة دون الحاجة إلى توصيل الكابل البصري.

١. وصل مقبس مخرج HDMI OUT (TV ARC) في التلفاز باستخدام كابل HDMI إلى مقبس ARC في التلفاز.



٢. حدد مصدر الدخل على OPT/HDMI ARC بالضغط على زر F بشكل متكرر.

يمكن أن تظهر "ARC" في نافذة العرض في حال التوصيل بشكل طبيعي بين هذه الوحدة وتلفزيون.

ملاحظة !

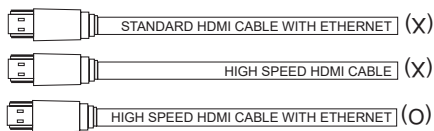
- يمكن الاستمتاع بصوت التلفزيون عبر ساعات الوحدة، بالنسبة لبعض موديلات التلفزيون، يجب أن تحدد خيار السماعة الخارجية من قائمة التلفزيون.
- (الاطلاع على التفاصيل، ارجع إلى دليل مستخدم التلفزيون الخاص بك).
- قم بإعداد خرج الصوت في التلفزيون للستماع إلى الصوت عبر هذه الوحدة:
 - ↳ [Sound] ↳ قائمة إعداد التلفزيون
 - ↳ [TV Sound output]
 - ↳ [External speaker (HDMI ARC)]
- تتبّع تفاصيل قائمة ضبط التلفزيون حسب شركات تصنيع التلفزيون أو موديلاته.
- تبع لطراز تلفزيون LG الخاص بك قد تحتاج لتشغيل وظيفة SIMPLINK في تلفزيون LG الخاص بك.
- عند العودة إلى وظيفة ARC من وظيفة أخرى، تحتاج إلى تحديد مصدر الدخل على OPT/HDMI ARC تلقائياً.
- وستتغير هذه الوحدة إلى وظيفة ARC تلقائياً.

قائمة الفحص الخاصة بـ HDMI

تكون جودة نقل الإشارة في بعض كابلات HDMI سيئة، وهو الأمر الذي قد يتسبب في مشكلات في نقل إشارات الصوت والصورة.

حتى بعد توصيلات كابل HDMI إذا لم يصدر صوت أو حدى مقاطعة للصوت أو صدرت ضرر ضار من قبض الساعات، ولا توجد صورة أو لا توجد صورة مسقّرة على التلفزيون، فقد تكون المشكلة في كابل HDMI™.

استخدم الكابل المحدد بعلامة شعار HDMI™ المميّز المعتمدة، وتتأكد أيضًا من استخدام كابل من النوع A المعتمد، كابل HDMI™ إيثرنت على السرعة.



* التوصيل بواسطة كابل HDMI

يجب أن يدعم التلفزيون الخاص بك أحدث ميزات HDMI (ARC / HDMI CEC) (قناة إرجاع الصوت) ((الاستماع بشكل كامل بقناة البث الحي مع نظام الصوت عبر كابل HDMI). وما لم يكن التلفزيون الخاص بك يدعم ميزات HDMI توسيع نظام الصوت عبر كابل OPTICAL.

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

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

* الأسماء التجارية لـ CEC هي LG SimpLink، (Sony) BRAVIA Sync، (Samsung) +Anynet (Philips) EasyLink.

معلومات إضافية حول HDMI

- عندما تقوم بتوصيل جهاز HDMI أو DVI متوافق تأكيد مما يلي:

- حاول إيقاف تشغيل جهاز HDMI/DVI وهذا المشغل، بعد ذلك، قم بتشغيل جهاز HDMI/DVI واتركه لمدة ٣٠ ثانية، ثم قم بتشغيل هذا المشغل.
- إدخال الفيديو للجهاز الموصل مضبوط بشكل صحيح لهذا الجهاز.

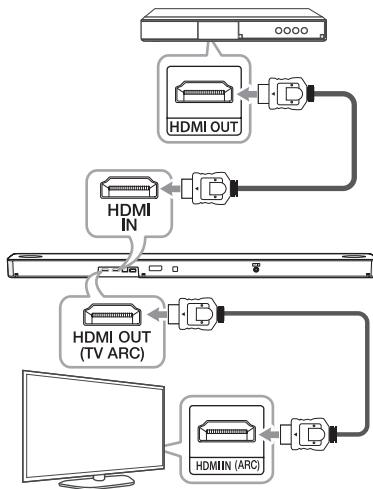
- الجهاز الموصل متوافق مع دخل الفيديو بدقة ٥٧٦ × ٧٢٢، ٤٨٠ × ١٢٨٠، (أو ٤٨٠ ب ips)، ٧٢٠ × ٢٠٠، ١٠٨٠ × ١٩٢٠، أو ١٠٨٠ ب ips، ٢١٦٠ × ٣٠٨٠ ب ips، ٢١٦٠ × ٤٠٩٦.

- تعمل جميع أجهزة HDMI أو DVI المترافق مع حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي HDCP مع هذا المشغل.

- لن يتم عرض الصورة بشكل صحيح مع جهاز لا يتناسب مع HDCP.

! ملاحظة

- جهاز HDMI الموصل لا يقبل مخرجات الصوت من المشغل، وقد يكون صوت جهاز HDMI مشوشاً أو قد لا يتم إخراجه.
- قد يتسبب تغيير درجة الوضوح عندما يكون التوصيل قد بالفعل في حدوث أعطال، ولحل هذه المشكلة، أوقف تشغيل المشغل ثم شغله مرة أخرى.
- عندما يتعذر التحقق من اتصال HDMI مع تحولشاشة التلفزيون إلى شاشة سوداء، في هذه الحالة تتحقق من اتصال HDMI أو قم بفصل كابل HDMI.
- في حال وجود تشويش أو خطوط على الشاشة، يرجى فحص كابل HDMI (الطول محدود بشكل عام على ٤،٥ م).
- لا يمكنك تغيير دقة الفيديو في وضع HDMI. قم بتغيير استثناء الفيديو للمكون الموصل.
- إذا كانت إشارة خرج الفيديو غير طبيعية عندما يكون حاسوبك الشخصي موصل بمقبس HDMI IN، فغير مستوى دقة الحاسوب الشخصي إلى ٥٧٦ ب ips (أو ٤٨٠ ب ips)، ٧٢٠، ١٠٨٠، أو ١٠٨٠ ب ips.



١. صل مقبس HDMI IN الموجود في الجانب الخلفي من الوحدة بالمقبس HDMI OUT الموجود في الجهاز الخارجي مثل مشغل أقراص بلو راي أو مشغل أقراص DVD أو غير ذلك.
 ٢. وصل مقبس HDMI OUT (TV ARC) في الجانب الخلفي للوحدة إلى مقبس (ARC) HDMI IN في التلفزيون.
 ٣. حدد مصدر الإدخال على HDMI أو OPT/HDMI ARC على HDMI عن طريق تكرار الضغط على F.
إذا حدثت HDMI، فيمكنك سماع الصوت من الجهاز الخارجي. حدها عند تشغيل الجهاز الخارجي.
إذا حدثت OPT/HDMI ARC يمكنك سماع الصوت من التلفزيون. حدها عند مشاهدة التلفزيون.
- يمكنك رؤية "DOLBY ATMOS" أو "X" في نافذة العرض في حالة التوصيل العادي بين نظام الصوت هذا وتلفازك وتشغيل المحتويات.

توصيل الأجهزة الاختيارية

DOLBY ATMOS®

ما هو DOLBY ATMOS®؟

Dolby Atmos يتيح لك تجربة مدهشة وكأنك لم تشهدها من قبل عن طريق ابتكار صوت عالي، وجميع ثراء ووضوح وقوه صوت .Dolby Atmos

DTS:X®

ما هو DTS:X®؟

يوجد الصوت في كل مكان حولنا في العالم الحقيقي، ويتحرك في أي اتجاه. DTS:X® هو جزء من الطبيعة، يعطيك تجربة صوت متعدد الاتجاهات وكأنك تتحرك في حياتك اليومية.

DTS:X® و DOLBY ATMOS® لاستخدام

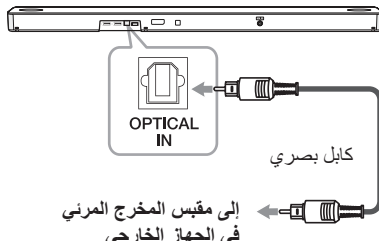
- للاستماع بالمحظى الذي يحتوي على Dolby Atmos و DTS:X®، يجب أن يدعم الجهاز والمحظى المتصل DTS:X® و Dolby Atmos®.
- يتتوفر DOLBY ATMOS® في وضع HDMI وARC فقط.
- يتتوفر DTS:X® في وضع HDMI وARC فقط.
- يجب ضبط إخراج الصوت على الجهاز الخارجي (مشغل أقراص بلو راي، التلفاز وغير ذلك) إلى "بدون ترميز" مثل "تبار الأرقام الثنائية"، "لتلقائي" أو "تمرير".
- إذا كان يمكنك اختيار معدل معالجة إخراج الصوت، فاضبطه على ١٩٢ كيلو هرتز.

ملاحظة !

- DOLBY ATMOS®/DTS:X® يدعم قناة ٣,١,٢ (قناة ١,٢,٥ عند الاتصال بالمجموعة الخلفية) Rear ("kit")
- إذا لم تصدر قضيب السماعات صوتًا أو كانت الصورة غير مستقرة على التلفزيون فقد تكون المشكلة من كابل HDMI. راجع قائمة التحقق الخاصة بكابل HDMI. (صفحة ٢٨)

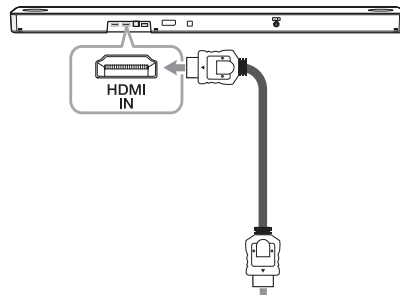
TOUCH OPTICAL IN

وصل مقبس خرج بصري من الأجهزة الخارجية بمقبس .OPTICAL IN



TOUCH HDMI IN

يمكنك الاستمتاع بالصوت المنبعث من الجهاز الخارجي والمتصل بقابس HDMI IN في هذه الوحدة.



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

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

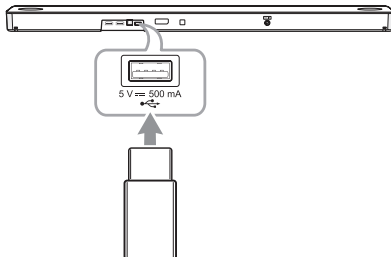
ملاحظة !
قبل توصيل الكابل الصوتي، تأكد من إزالة غطاء قابس الحماية إذا كان لكابيل غطاء.

- صل مقبس HDMI IN الموجود في الجانب الخلفي من الوحدة بمقبس HDMI OUT الموجود في الجهاز الصوتي مثل مشغل أقراص بلو راي أو مشغل أقراص DVD أو غير ذلك.

- حدد مصدر الدخول ليكون HDMI عن طريق الضغط بصورة متكررة على F.

توصيل USB

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



ارجع إلى صفحة ٣٤ للحصول على مزيد من المعلومات حول تشغيل الملفات على جهاز USB.

نزع جهاز USB من الوحدة.

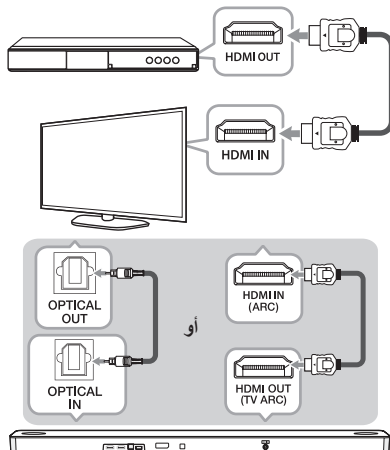
١. اختر وضع/وظيفة مختلفة.
٢. أزل جهاز USB من الوحدة.

وحدات USB المتفاقة

- مشغل MP3: مشغل MP3 من نوع فلاش.
- مشغل USB من نوع فلاش: الأجهزة التي تدعم USB ٢٠.
- وظيفة USB الخاصة بهذه الوحدة لا تدعم بعض أجهزة USB.

توصيل جهاز اختياري

يمكنك الاستمتاع بالصوت والصورة الصادين من الجهاز الخارجي الذي توصله.



١. وصل مقبس HDMI IN الخاص بالتلفزيون بمقبس OUT الموجود بالجهاز الخارجي مثل مشغل أفلام بلوراي، مشغل DVD، وغيرها.

٢. وصل مقبس OPTICAL IN الموجود في الجزء الخلفي من هذه الوحدة بمقبس OPTICAL OUT الموجود في التلفزيون باستخدام كابل OPTICAL.

أو وصل مقبس (TV ARC) HDMI OUT الموجود في الجزء الخلفي من هذه الوحدة بمقبس (ARC) HDMI IN الموجود في التلفزيون باستخدام كابل HDMI.

٣. حدد مصدر الدخل على OPT/HDMI ARC بالضغط على زر F بشكل متكرر.

ملاحظة !

إذا لم يصدر قنطرة السماعات صوتاً أو كانت الصورة غير مستقرة على التلفزيون فقد تكون المشكلة من كابل HDMI. راجع قائمة التحقق الخاصة بكابل HDMI. (صفحة ٢٨)

متطلبات جهاز USB

- الأجهزة التي تتطلب تثبيت برنامج اضافي 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 توصيل منفذ USB الخاص بالوحدة إلى الحاسب. لا يمكن استخدام الوحدة كجهاز للتخزين.
- نظام الملف exFAT/NTFS غير مدعوم في هذه الوحدة. (أنظمة FAT16/FAT32 متاحة.)
- 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

الملفات القابلة للتشغيل

معدل أخذ عينات الإشارات

MP3: في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز
OGG: في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز
AAC: في نطاق يتراوح من ٨ إلى ٤٨ كيلو هرتز

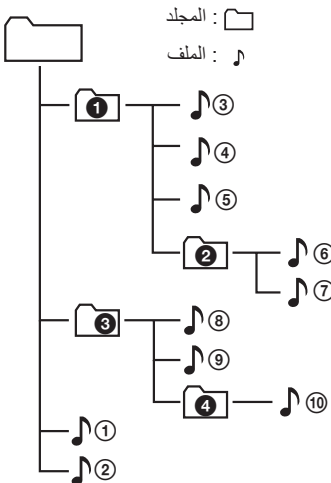
معدل إرسال البت

MP3: في نطاق يتراوح من ٨ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز
OGG: في نطاق يتراوح من ٦٤ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز
AAC: في نطاق يتراوح من ٨ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز

- أقصى حد للملفات : ما يصل إلى ٢,٠٠٠
- أقصى أدلة: ما يصل إلى ٢٠٠
- لا يمكن تشغيل ملف محمي من خلال DRM (إدارة الحقوق الرقمية) على هذا الجهاز.
- لا يمكن تشغيل ملفات الفيديو المخزنة على أجهزة USB.
- قد لا يتم التشغيل بشكل جيد ويتوقف ذلك على أداء جهاز USB.

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 طروف التسجيل.
- هذه الوحدة يمكنها عرض أسماء الملفات أو المجلدات التي تحتوي على أرقام أو حرف اللغة الإنجليزية فقط.
- ROOT*: الشاشة الأولى التي تظهر لك عندما يتعرف الكمبيوتر على جهاز USB هي "ROOT".

تشغيل USB

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

١. وصل جهاز USB بمنفذ USB.
 ٢. اختر وظيفة USB بالضغط على **F** بشكل متكرر.

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

التفيد	ذلك
التتشغيل	اضغط II .
ابقاف مؤقت	خلال التشغيل، اضغط II .
للانقال إلى الملف	أثناء التشغيل، اضغط على زر KK الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى الملف التالي.
السابق	عند التشغيل لأقل من ٣ ثوان، اضغط على زر KK الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى الملف السابق.
العشواني	عند التشغيل بعد ٣ ثوان، اضغط على زر KK الموجود بجهاز التحكم عن بعد للانتقال إلى بداية الملف.
البحث عن مجلد	اضغط على زر REPEAT على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر. راجع الملاحظة الحصول على تفاصيل حول تغير شاشة العرض.

تعمل مع Google Assistant

هذه الوحدة تعمل مع Google Assistant. يمكنك التحكم في بعض وظائف هذه الوحدة: تشغيل الموسيقى وإيقافها والتحكم في مستوى الصوت.

متطلبات

- جهاز مدمج به Google Assistant (بياع منفصل)
- يجب أن تكون هذه الوحدة متصلة بالإنترنت.
- يجب تسجيل هذه الوحدة في تطبيق [Google Home].

“LG Wi-Fi Speaker” تثبيت تطبيق

عن طريق “App Store” أو
.“Play Store” Google

- انقر فوق أيقونة “App Store” Apple أو Google .“Play Store”

- اكتب ”LG Wi-Fi Speaker” في شريط البحث ثم انقر على ”بحث“.

- اختر ”LG Wi-Fi Speaker“ من نتيجة البحث للتنزيل.

ملاحظة !

- تطبيق ”LG Wi-Fi Speaker“ سوف يكون متاحاً في نسخة من البرنامج كما يلي نظام التشغيل Android النسخة ٥،٠ (أو أحدث) نظام التشغيل iOS: النسخة ١٠ (أو أحدث)
- اعتماداً على الجهاز يمكن لتطبيق ”LG Wi-Fi Speaker“ إلا يعمل.
- يمكنك العثور على التطبيق المتاح لهذه الوحدة عن طريق استخدام تطبيق ”LG Audio“.
- نظام تشغيل الأندرويد: الإصدار ٥،٠ (أو إصدار لاحق)

“LG Wi-Fi Speaker”

يتم توفير تطبيق مكبر الصوت ”LG Wi-Fi Speaker“ بواسطة شركة LG Electronics. يتيح هذا التطبيق لك استخدام الوظائف المتنوعة لمكبر الصوت من خلال جهازك الذكي.

متطلبات ما قبل الاستعمال

ينبغي أن تصل بـ Wi-Fi باستخدام تطبيق ”Google Home“ قبل استخدام هذا التطبيق. (صفحة ١٧)

الاستماع بالموسيقى على الجهاز الخاص بك وخدم شبكة الاتصال المنزلي

يمكنك الاستماع إلى الموسيقى على جهازك الذكي وخدم الشبكة المنزليّة.

استخدام الكرومكاست (Chromecast) المدمج

يمكنك التمتع بمحبيات الموسيقى من خلال شريط الصوت تمكين تطبيقات الكرومكاست (Chromecast).

الإعداد والسيطرة على شريط الصوت

يمكنك إدارة إعدادات شريط الصوت والتحكم بشريط الصوت حتى بدون جهاز التحكم بعد.

المتطلبات

- يجب أن يكون الموجه اللاسلكي متصلًا بشبكة الإنترنت.
- الجهاز الذكي مثل الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي يجب أن يكون متصلًا بجهاز التوجيه اللاسلكي عبر اتصال لاسلكي (Wi-Fi).

ملاحظة !

لمزيد من المعلومات عن مكبر الصوت ”LG Wi-Fi Speaker“، اتبع تعليمات التطبيق.

الاستماع إلى الموسيقى من جهاز مزود بتقنية Bluetooth

قبل بدء إجراءات الرابط، تأكيد من أن خاصية **Bluetooth** مشغلة على جهازك الذكي. ارجع إلى دليل مستخدم جهاز **Bluetooth**. بمجرد الانتهاء من عملية الاقتران، ليس هناك حاجة إلى تكرار تلك العملية مرة أخرى.

١. شغل مكبر الصوت ووصله بشبكة Wi-Fi.
٢. اتبع "توصيل الشبكة". (صفحة ١٦ - ١٧)
٣. اختر وظيفة **Bluetooth** بالضغط على F بشكل متكرر. تظهر "BT" ثم "READY" في نافذة العرض.
٤. تشغيل جهاز **Bluetooth** وإجراء عملية الرابط. عند البحث عن هذه السماعة على جهاز **Bluetooth**، قد تظهر قائمة بالأجهزة الموجدة في عرض جهاز **Bluetooth** بالإضافة إلى نوع جهاز **Bluetooth**. يظهر مكبر الصوت كـ "اسم مكبر الصوت (إعداد التطبيق)".
٥. حدد "اسم مكبر الصوت (إعداد التطبيق)".

ملاحظة !

- تم إعداد اسم مكبر الصوت في تطبيق "Google Home". فعلى سبيل المثال، إذا تم ضبط اسم مكبر الصوت على "غرفة المعيشة" في تطبيق "Google Home" ، فإنك سترى "غرفة النوم" في جهاز **Bluetooth**.
- يمكنك التحقق من اسم مكبر الصوت وتعديلاته في تطبيق "Google Home" (صفحة ٣٩).
- وبناءً 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 اللاسلكية أية رسوم. يمكن تشغيل الهاتف المحمول الذي يحتوي على تقنية **Bluetooth** اللاسلكية من خلال التعاقب في حال إجراء الاتصال من خلال تقنية **Bluetooth** اللاسلكية.

- الأجهزة المتاحة: الهواتف الذكية، ومشغل MP3، أجهزة الكمبيوتر المحمول، وما إلى ذلك.
- الإصدار: ٥.٠.
- الترميز: SBC

ملفات تعريف Bluetooth

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

(ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم) A2DP

! ملاحظة

- تدعم هذه الوحدة المزاوجة الأوتوماتيكية لوحدة **Bluetooth**. ولكن ذلك لن يعمل في حالة الواردة أدناه:
 - عند إعادة تشغيل الوحدة.
 - عندما تقوم بفصل هذه الوحدة بنفسك.
 - عندما تكون بفصل هذه الوحدة على جهاز **Bluetooth** المتصل.
- قد يتعرض الصوت للانقطاع إذا تم تداخل موجة إلكترونية أخرى على الاتصال.
- الإقران محدود بجهاز **Bluetooth** "واحد" فقط.
- الإقران المتعدد غير مدعوم.
- قد لا يمكنك استخدام وظيفة **Bluetooth**, حسب طراز الجهاز.
- يمكنك الاستفادة باستخدام **Bluetooth** عند استخدام الهاتف أو MP3 أو الكمبيوتر المفكرة،... الخ.
- كلما زادت المسافة بين الوحدة وجهاز **Bluetooth**، كلما انخفضت جودة الصوت.
- سيتم فصل الاتصال عبر بلوتوث عند إيقاف تشغيل الوحدة أو إعادة جهاز بلوتوث عن الوحدة.
- إذا تم فصل اتصال **Bluetooth**، قم بتوصيل جهاز **Bluetooth** مرة أخرى.
- إذا لم يكن هناك جهاز **Bluetooth** متصل، تظهر "READY" في نافذة العرض.
- إذا غيرت إلى وظيفة أخرى بعد توصيل جهاز **Bluetooth**, سيتم قطع اتصال **Bluetooth**, وسيعمل اتصال تلقائياً **Bluetooth**.
- عند توصيل جهاز بهذه الوحدة، لا تستطيع الأجهزة الأخرى العثور على هذه الوحدة والاتصال بها. إذا كنت تريد الاتصال بجهاز آخر، فافصل الجهاز الحالي وحاول مجدداً.

٥. عندما يتم توصيل هذه الوحدة بنجاح مع جهاز **Bluetooth**, اسم جهازك ← "PAIRED" ظهر 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.

٦. استمع إلى الموسيقى.
لتشغيل الموسيقى في جهاز **Bluetooth**, ارجع إلى دليل مستخدم جهاز **Bluetooth**.

وفقاً لمستوى صوت الجهاز المزود بتقنية **Bluetooth**.
الخاص بك، سيتم ضبط مستوى صوت **Bluetooth**.

! ملاحظة

- عند استخدام تقنية **Bluetooth**, يجب أن تقوم بعمل اتصال بين الوحدة وجهاز **Bluetooth** بأقرب ما يمكن والمحافظة على تلك المسافة.
ولكن يمكن لا يعمل بشكل جيد في الحالات أدناه:
 - يوجد عائق بين الوحدة وجهاز **Bluetooth**.
 - هناك جهاز آخر يستخدم نفس التردد مع تقنية مثل الأجهزة المنزلية أو أفران الميكرويف أو أجهزة LAN اللاسلكية.
 - إذا كان آخر جهاز تم توصيله هو جهاز تلفاز LG، فإن هذا النظام الصوتي سيتصل بالتلفاز تلقائياً عندما تعيد تشغيل النظام الصوتي.
 - إذا تم إيقاف تشغيل تلفاز LG، فسيدخل هذا النظام الصوتي في وضع الاستعداد "READY" (استعداد **Bluetooth**). عند إعادة تشغيل التلفاز، لن يعاد توصيل النظام الصوتي تلقائياً. لتوصيل النظام الصوتي والتلفاز:
 - أوقف تشغيل النظام الصوتي ثم أعد تشغيله.
 - ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
 - التلفاز المتاح: قد لا تعمل طرز تلفاز LG المصادر بعد ٢٠١٦ وبعض أجهزة التلفاز الأخرى.

التحكم في أجهزة Bluetooth المتصلة

يمكنك التحكم في جهاز **Bluetooth** متصل من الوحدة؛ تشغيل، إيقاف مؤقت، تخطي، مستوى الصوت.

ملاحظة !

- لا يتوافق إلا نظام تشغيل الأندرويد و iOS لاستخدام هذه الوظيفة.
- قد يتغدر دعم هذه الوظيفة ويتوقف ذلك على جهاز **Bluetooth** أو بعض أجهزة التلفاز يتم تشغيلها بصورة مختلفة.

تحرير اسم مكبر الصوت

يمكنك التتحقق من اسم مكبر الصوت وتعديله في تطبيق “Google Home”.

العمليات الأخرى

AUTO POWER On/Off

يتم تشغيل نظام الصوت هذا وإيقافه تلقائياً عن طريق مصدر إدخال: ضوئي

لتشغيل هذه الوظيفة، اضغط مع الاستمرار على زر ① الموجود على جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان وأضغط عليه مرة أخرى أثناء تمرير "OFF - AUTO POWER".

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

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

تشغيل

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.

إيقاف التشغيل

عند انطفاء التلفاز، يتحول نظام الصوت هذا إلى وضع الاستعداد مع الاتصال بالشبكة:

ملاحظة !

- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة AUTO POWER، س يتم إيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من التلفزيون المتصل عن طريق LG Sound Sync (بصري).
- بعد تشغيل الوحدة عن طريق وظيفة AUTO POWER، س يتم إيقاف تشغيلها تلقائياً إذا لم توجد إشارة لفترة معينة من الجهاز الخارجي الموصول.
- إذا قمت بإيقاف تشغيل الوحدة مباشرة، لا يمكن تشغيلها تلقائياً باستخدام وظيفة AUTO POWER. ومع ذلك، يمكن تشغيل الوحدة باستخدام وظيفة AUTO POWER عندما تظهر الإشارة البصرية بعد ٥ ثوان من عدم وجود إشارة.
- وقد لا يمكن تشغيل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
- عند تشغيل هذه الوحدة للمرة الأولى، تكون حالة وظيفة التشغيل التلقائي مشغلة.
- يمكنك ضبط وظيفة AUTO POWER فقط عند تشغيل هذه الوحدة.

استخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون

يمكنك التحكم ببعض وظائف هذه الوحدة بجهاز التحكم عن بعد الخاص بـ بـ حتى المنتجات أخرى من الشركة.

الوظائف القابلة للتحكم بها هي زيادة/ خفض مستوى الصوت وكتمه الصوت.

استمر في الضغط على **SOUND EFFECT** في جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوان تقريباً. تظهر "ON - TV REMOTE" وبإمكانك التحكم بهذه الوحدة من خلال جهاز التحكم عن بعد الخاص بـ.

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

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

ملاحظة !

- تأكد من أن مخرجات الصوت في التلفزيون الخاص بك مضبوط على [External speaker].
- لا تعمل هذه الوظيفة في وحدة التحكم عن بعد السحرية الخاصة بـ.
- هذه الوظيفة قد لا تعمل بشكل جيد عندما تكون بعض وظائف التحكم في التلفزيون مثل CEC و HDMI CEC و LG Sound Sync و SIMPLINK مضبوطة على وضع التشغيل.
- قد لا تكون بعض أجهزة التحكم عن بعد مدعومة.

تغيير الوظيفة أوتوماتيكياً

يتعرف نظام الصوت هذا على إشارات الإدخال مثل الإشارات الضوئية، و HDMI ARC و Bluetooth و تطبيق "LG" ثم يغير الوظيفة المناسبة تلقائياً.

عندما تقوم بتشغيل جهاز التلفزيون أو الجهاز الخارجي

عندما تقوم بتشغيل جهاز التلفزيون أو الجهاز الخارجي المتصل بوحدة من الضوئيات، LG Sound Sync (ضوئية) أو HDMI ARC، يقوم شريط الصوت بالتغيير للوظيفة المناسبة و يمكنك الاستماع إلى الصوت من خلال

عندما تحاول توصيل جهاز Bluetooth

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

عند تشغيلك للموسيقى باستخدام تطبيق "LG Wi-Fi Speaker"

عند تشغيلك للموسيقى باستخدام تطبيق "LG Wi-Fi Speaker" على جهازك الذكي، يتغير شريط الصوت للعمل بطريقة (Wi-Fi)، ويمكنك الاستماع إلى الموسيقى من خلال ذلك.

ملاحظة !

هذه الوحدة لا تغير الوظيفة إلى بصري إذا كان SIMPLINK للטלוויזיה الموصول، مشغل فرق بلو راي، أو صندوق سبيت-توب أو أي جهاز مشغل أو جهاز CEC المدعم الموصول مشغل. إذا أردت استخدام تغيير الوظيفة تلقائياً، قم بإيقاف وظيفة SIMPLINK على شاشة تلفاز LG. ستنتفرق حوالي ٣٠ ثانية لإيقاف SIMPLINK.

إعادة ضبط السماعة

إذا لم تستجب السماعة، أعد ضبط السماعة.
اضغط مع الاستمرار على زر  حتى تسمع صوت الصفاراة
مرة واحدة. يمكنك ان ترى كلمة "RESET" في نافذة العرض.
ثم سينت حف كل معلومات الشبكة اللاسلكية المخزنة.

وضع الاستعداد

تشغل السماعة لوضع الاستعداد إذا لم يكن هناك إعادة تشغيل
موسيقى أو تشغيل مقناح.

وضع الاستعداد

في حالة استمرار الضغط على (ل) لمدة ٣ ثوانٍ تقريباً، فإن مكبر
الصوت سيتحول إلى وضع الاستعداد. ثم تظهر
"GOOD-BYE" في نافذة العرض. وتم تعطيل كل منافذ
الشبكات اللاسلكية.

وضع استعداد الشبكة

الخيار .١

عند عدم تشغيل الموسيقى وعدم الضغط على الأزرار لمدة
١٥ دقيقة، فإن مكبر الصوت يتحول إلى وضع الاستعداد مع الاتصال
بالشبكة. ثم تظهر "GOOD-BYE" في نافذة العرض.

الخيار .٢

في حالة الضغط على (ل)، يتحول مكبر الصوت إلى وضع
الاستعداد مع الاتصال بالشبكة. ثم تظهر "GOOD-BYE" في
نافذة العرض.

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، وما إلى ذلك) وتشغيلهم مرة أخرى. افصل التيار الكهربائي عن هذه الوحدة والجهاز الخارجي المتصل (التلفزيون، مكبر الصوت، مشغل DVD، مكبر الصوت، الخ) ومن ثم حاول توصيله مرة أخرى. قد لا يتم حفظ الضبط السابق عندما يتم إيقاف تشغيل طاقة الجهاز.
لا يمكن تشغيل النظام.	<ul style="list-style-type: none"> هل سلك الطاقة موصول بالمخرج؟ اوصل قابس الطاقة بالمخرج.
لا يخرج صوت.	<ul style="list-style-type: none"> هل الصوت مضبوط على الأدنى؟ قم بتعديل مستوى الصوت. عندما تحاول الاتصال بجهاز خارجي (جهاز الاستقبال أو جهاز Bluetooth أو غير ذلك)، اضبط مستوى الصوت في هذا الجهاز. هل تم تنشيط وظيفة كتم الصوت؟ اضغط  و اضبط مستوى الصوت لإلغاء وظيفة كتم الصوت. هل تم تحديد الوظيفة بشكل ملائم؟ افحص مصدر الإدخال وحدد مصدر الإدخال الصحيح.
لا يوجد صوت للمكبر الصوتي	<ul style="list-style-type: none"> هل تم توصيل المكبر الصوتي الفرعى؟ قم بتوصيل كابل الطاقة الخاص بالمكبر الصوتي الفرعى في منفذ التيار بالحافظ بشكل آمن. هل تم فصل الاقتران بين الوحدة والمكبر الصوتي الفرعى؟ قم بتوصيل الوحدة مع سماعات المكبر الصوتي الفرعى. (صفحة ١٨)
جهاز التحكم عن بعد لا يعمل بشكل الملام.	<ul style="list-style-type: none"> هل جهاز التحكم عن بعد بعيد جداً عن الوحدة؟ قم بتشغيل جهاز التحكم عن بعد على مسافة ٧ أمتار. هل يوجد عائق فيما بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة؟ أزل العائق.
AUTO POWER لا وظيفة	<ul style="list-style-type: none"> تحقق من الاتصال بالجهاز الخارجي مثل التلفاز أو مشغل DVD/Blu-Ray. تحقق من حالة SIMPLINK في تلفاز LG وقم بإيقاف SIMPLINK. قد لا تعمل هذه الوظيفة حسب الجهاز المتصل.
يتعذر تشغيل مزامنة صوت LG.	<ul style="list-style-type: none"> تحقق إذا كان تلفزيون LG الخاص بك يدعم ميزة مزامنة صوت LG (سلكي). تحقق من توصيل مزامنة صوت LG (سلكي). تحقق من ضبط الصوت في جهاز التلفزيون وفي هذه الوحدة.

الأعراض	السبب والحل
عندما تشعر بأن صوت خرج هذه الوحدة منخفض.	يرجى التتحقق من التفاصيل أدناه وأضبط الوحدة وفقاً لها.
استبدل الحالة DRC بالحالة (OFF) باستخدام تطبيق "LG Wi-Fi Speaker".	قم بتغيير إعدادات خرج الصوت الرقمي AUDIO DIGITAL OUT من قائمة إعداد التلفزيون من الوضع [PCM] إلى [PCM] أو [AUTO] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون.
قم بتغيير إعدادات خرج الصوت AUDIO DIGITAL OUT من قائمة إعداد المشغل من الوضع [PCM] إلى [HIGH] أو [PRIMARY PASS-THROUGH] أو [BITSTREAM] عندما تكون الألواح الصوتية متصلة بالتلفزيون.	قم بتغيير إعداد Audio DRC في شاشة إعداد الجهاز المتصل إلى حالة [OFF].
تأكد من عدم تشغيل وضع الفترة الليلية. أوقف تشغيل وضع الفترة الليلية.	قم بتغيير إعداد جهاز USB وصلكه مجدداً.
عند تهيئة جهاز USB، حدد نظام الملف ليكون FAT16 أو FAT32.	لم يتم التعرف على USB.
تأكد من وجود جهاز Bluetooth قيد التشغيل.	اقتران Bluetooth لا يعمل جيداً.
أوقف تشغيل Bluetooth وشغله مجدداً في جهاز Bluetooth ثم حاول إقران الأجهزة مجدداً.	أزّل العائق الموجودة في مسار جهاز Bluetooth والوحدة.
حسب نوع جهاز Bluetooth أو البيئة المحيطة، قد يتغير إقران جهازك مع الوحدة.	تأكد من توصيل مكبر الصوت بشبكة Wi-Fi عن طريق استخدام تطبيق "Google Home".
يتغير اتصال الوحدة بجهاز Bluetooth.	

الشبكة

الأعراض	السبب والحل
لا يمكن وصل السماعة مع شبكتك المنزلية.	<ul style="list-style-type: none"> • قد ينقطع اتصال اللاسلكي من أجهزة المنزل التي تستخدم ترددات الراديو. حرك السماعة بعيداً عنهم. • افحص الرووتر. جرب أن توقف تشغيله ثم تشغله من جديد. •تحقق من تشغيل ميزة Wi-Fi في جهازك الذكي. •تحقق من توصيل مكبر الصوت وجهازك الذكي بنفس شبكة Wi-Fi.
اتصال Wi-Fi لا يعمل جيداً.	<p>إذا قمت بإبعاد بدء الموجة؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • ستحتاج لإيقاف تشغيل السماعة وتشغيلها مرة أخرى. إذا قمت بتثبيت موجة جديدة. • أنت بحاجة إلى ضبط المصنع وضبط اتصال الشبكة للسماعة.

التطبيق

الأعراض	السبب والحل
التطبيق لا يعمل جيداً.	<p>هل يحدث الخطأ عند الوصول إلى التطبيق؟</p> <ul style="list-style-type: none"> • تأكد أن جهازك الذكي متواافق مع التطبيق. • تأكد أن التطبيق هو الإصدار الأخير. • تأكد من تشغيل الوحدة المتصلة.

ملاحظات لاستخدام اللاسلكي

الأعراض	السبب والحل
<p>قد يكون هناك تداخل لاسلكي في الجهاز</p> <ul style="list-style-type: none"> قد لا يعمل اللاسلكي بشكل طبيعي في المناطق ذات الإشارة الضعيفة. يرجى تركيب الجهاز قرب مكبر صوت فرعى لاسلكي. لا تقم بتركيب الجهاز على أثاث معدنى لأداء أمثل. 	<p>عندما يلامس أي جزء من جسمك جهاز ارسال 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 طبى، 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، ففصل الاتصال وقد يحدث عطل.

ملاحظات لتشغيل وضع "تجريبي"

الأعراض	السبب والحل
<p>لا يمكن تغيير مصدر الإدخال مع تشغيل زر F مثل BT و HDMI و Bluetooth وما إلى ذلك. ومؤشر [DEMO] يظهر على الشاشة الامامية.</p> <p>التحكم عن بعد لا يعمل. (عدم الاستجابة)</p>	<p>أفضل كابل الطاقة من المقابس ثم قم بتوصيله مرة أخرى.</p> <p>إذا لم يعمل ذلك، اضغط على زر F مع الاستمرار (المدة ٥ ثانية تقريباً) في الوحدة الرئيسية حتى تعرض الشاشة الوظيفة الحالية المحددة.</p>



لمطالعة براءات اختراع DTS ، انظر <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص صادر من DTS Licensing Limited. DTS و DTS:X و شعار DTS:X تعد علامة تجارية مسجلة سوياً، أو علامات تجارية تخص شركة DTS, Inc. الولايات المتحدة وأو دول أخرى. © DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



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



تعتبر عبارة HDMI وتوسيع الوسائط عالية الوضوح HDMI وشعار HDMI علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة ترخيص HDMI ذات المسؤولية المحدودة LLC في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى.

متطلبات الملف

امتدادات الملفات المتأهبة: ".ogg", ".aac", ".mp3".

التردد النموذجي:

MP3: في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز

OGG: في نطاق يتراوح من ٣٢ إلى ٤٨ كيلو هرتز

AAC: في نطاق يتراوح من ٨ إلى ٤٨ كيلو هرتز

معدل إرسال البيانات:

MP3: في نطاق يتراوح من ٨ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز

OGG: في نطاق يتراوح من ٦٤ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز

AAC: في نطاق يتراوح من ٨ إلى ٣٢٠ كيلو هرتز

- متطلبات الملف ليست دائمة مماثلة. قد تكون هناك بعد القيد لخصائص الملف وقدرة خادم الوسائط.

بعض ملفات wav غير مدعاة على هذه السمعة.

- وحسب أنواع الملفات أو طرق التسجيل، قد لا يتم التشغيل.

بعض ملفات DRM المحملة غير مدعاة على هذه السمعة.

- أنواع الملفات المدعومة قد تختلف تبعاً لنظام التشغيل وأو الشركة المصنعة للأجهزة الذكية وأجهزة الكمبيوتر.

العلامات التجارية والتراثية

إن جميع العلامات التجارية الأخرى تعد علامات تجارية لمالكها المحترمين.



مصنوع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. علامة Dolby ورمز DD هي علامات تجارية لشركة Dolby Laboratories.

المواصفات

عام	
استهلاك الطاقة	برجي الرجوع إلى الملصق الرئيسي الموجود على الوحدة.
محول التيار المتردد AC	الطاراز : DA-50F25 المصنع : Asian Power Devices Inc. الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~ ٥٠ - ٦٠ هرتز الخرج : ٢٥ فولت ٢٠٠ أمبير
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	تقريباً ١٠٦٠,٠ ملم × ٥٧,٠ ملم × ١١٩,٠ ملم (مع قدم)
درجة الحرارة المناسبة للتشغيل	٥ إلى ٣٥ درجة مئوية
درجة الرطوبة المناسبة للتشغيل	٥٪ إلى ٩٠٪
مصدر طاقة الناقل (USB)	٥ فولت ٥٠٠ ملي أمبير
التردد النموذجي الصوتي المتاح للمدخلات الرقمية	٣٢ كيلو هرتز، ٤٤،١ كيلو هرتز، ٤٨ كيلو هرتز، ٨٨,٢ كيلو هرتز، ٩٦ كيلو هرتز، ١٩٢ كيلو هرتز
يتوفر تنسيق صوت المدخل الرقمي	PCM، DTS-HD، DTS:X، Dolby Audio، Dolby Atmos

دخل / خرج	
OPTICAL IN	٣ فولت (من الذروة إلى الذروة)، مقبس بصري × ١
HDMI IN	١٩ بين (النوع A، موصل HDMI™) × ١
HDMI OUT	١٩ بين (النوع A، موصل HDMI™) × ١ ٤٨٠p, ٥٧٦p, ٧٢٠p, ١٠٨٠p, ١٠٨٠أ، ١٠٨٠p ٤:٣@٢١٠p، ٤:٤@٢٥٥p، ٤:٤@٢١٠p ٠:٢@٢١٦p، ٠:٢@٥٠٦p تدعم المصادر K المعتمدة على HDCP ٢,٢ بدقة K٤.

المكبر (خرج RMS)	
المجموع	RMS ٤٤ واط
أمامي	٥٠ واط × RMS ٤ (٤ أوم على ١ كيلو هرتز، ٪ ١٠ THD)
الوسط	٤٠ واط RMS (٤ أوم على ١ كيلو هرتز، ٪ ١٠ THD)
أعلى	٤٠ واط RMS × ٢ (٤ أوم على ١ كيلو هرتز، ٪ ١٠ THD)
المكبر الصوتي الفرعي	٢٢٠ واط RMS (٣ أوم عند ٨٠ هرتز، ٪ ١٠ THD)

ارجع إلى الملصق الرئيسي في المكبر الصوتي الفرعي.	متطلبات الطاقة	المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي
ارجع إلى الملصق الرئيسي في المكبر الصوتي الفرعي.	استهلاك الطاقة	
سماعة واحدة أحادية الاتجاه	النوع	
٣ أو م	المقاومة	
RMS ٢٢٠ واط	طاقة الدخل المقدرة	
RMS ٤٤٠ واط	طاقة الإدخال القصوى	
تقريباً ٢٢١,٠٠ مم × ٣٩٠,٠٠ مم × ٣١٢,٨ مم	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	

شبكة LAN لاسلكية (هوائي داخلي).	النظام
---------------------------------	--------

(S78S1-S، SPK8-S) SPK8-S، يتم بيعها بشكل مستقل

ارجع إلى الملصق الرئيسي الموجود على المستقبل اللاسلكي.	متطلبات الطاقة	المستقبل اللاسلكي
ارجع إلى الملصق الرئيسي الموجود على المستقبل اللاسلكي.	استهلاك الطاقة	
٧٠ واط ٢ × RMS (٣ أو م على ١ كيلوهرتز، THD ١٠٪)	الخلف	
تقريباً ٦٠٠,٠٠ مم × ٢٢٠,٠٠ مم × ١٧٥,٠٠ مم	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	

سماعة واحدة أحادية الاتجاه	النوع	السماعات الخلفية (كل منها)
٣ أو م	المقاومة	
RMS ٧٠ واط	طاقة الدخل المقدرة	
RMS ١٤٠ واط	طاقة الإدخال القصوى	
تقريباً ١٠٠,٠٠ مم × ١٤٠,٠٠ مم × ١٠٠,٠٠ 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، لا قصي حماية، أعد تغليف السماعة كما كانت مغلقة 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

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

معلومات هامة تتعلق بخدمات الشبكة

جميع المعلومات، البيانات، الوثائق، الاتصالات، الترتيبات، الملفات، النصوص، الصور، التصويرات، التصميم، الفيديوهات، النت الشبكي، والمطبوعات، والآدوات، والموارد، والترجمات، والرموز، والبرامج، والتطبيقات، والجاهزيات، والمنتجات، والمحفوظات الأخرى ("المحتوى") وجميع الخدمات والعروض ("الخدمات") المقدمة أو التي يوفرها غير أو من خلال أي طرف ثالث (كل "مقدم خدمة") هي من مسؤولية مقدم الخدمة التي نعمت منه.

إن توافق وإمكانية الوصول إلى المحتوى والخدمات المقدمة من مقدم الخدمة من خلال جهاز LG E عرضة للتغيير في أي وقت دون إشعار مسبق، بما في ذلك، ولكن دون الحصر، تعليق أو إزالة أو وقف كل أو أي جزء من المحتوى أو الخدمات.

إذا كان لديك أي استفسار أو مشكلة تتعلق بالمحتوى أو الخدمات، يمكنك الرجوع إلى الموقع الإلكتروني الخاص بمزود الخدمة للحصول على المعلومات ل معظم المعلومات المحدثة. LG E ليست مسؤولة عن خدمة العملاء ذات الصلة بالمحتوى والخدمات. ينبغي طرح أي سؤال أو طلب خدمة متعلق بالمحتوى أو الخدمات مباشرة إلى مسؤول المحتوى وتقديمي الخدمة المعينين.

يرجى ملاحظة أن LG E ليس مسؤولة عن أي محتوى أو خدمات مقدمة من قبل مقدم الخدمة أو أي تغيرات، أو إزالة، أو وقف لهذا المحتوى أو الخدمات ولا تبرر أو تكفل توافق أو الوصول إلى هذا المحتوى أو الخدمات.

أحكام الاستخدام

إلى الهد الذي تكون قادرین فيه على القيام بذلك من الناحية القانونية، فإننا نستبعد أي مسؤولية عن أي خسارة أو ضرر يلحق بك أو أي شخص آخر في ما يتصل باستخدامك لبرامج LG. نحن مسؤولون فقط عن خسارة أو ضرر يع نتاجة متوقعة لدينا أخرى شروط الترخيص هذه أو إهانتها ليصل للقرار المحدد أدناه، ولكن نحن لسنا مسؤولين عن أي خسارة أو ضرر لا يمكن توقعه إن الخسارة أو الضرر متوقعة إذا كانت نتيجة واضحة لخرقنا أو إذا كان متبايناً من قيوك وقلنا عند البدء باستخدام برماج LG.

إى خسارة أو ضرر غير متوقعة بموجب شروط الترخيص هذه، سواء في العقد، المسؤولية التقتصيرية (بما في ذلك الأهمال) أو غير ذلك، فإن المسؤولية الكاملة هنا ومجموعة سركاتنا لك تقتصر على المبلغ الذي دفعته لبرماج خدمة جهاز LG. إلى حد مسموح به بموجب القوانين المعمول بها، في بعض السلطات القضائية لا تسمح بتغيف أو استبعاد المسؤولية عن الأضرار العرضية أو التبعية، أو لديهم شريعتات تحد من التحديد أو الاستثناء من المسؤولية، لذلك لك لا ينطبق القيد أعلاه عليك.

لا شيء في شروط الترخيص هذه يحدد أو يستثني مسؤوليتنا عن الوفاة أو الإصابة الشخصية المتعلقة بإهانتنا أو الغش أو الاحتيال أو تحريف أي مسؤولية أخرى لا يمكن استبعادها أو تقييدها بالقانون.

توفر برماج LG الوصول إلى "التطبيقات" والربط بالخدمات الأخرى التي تملكونها وتتعلقها أطراف ثالثة، مثل مقامي المحتوى. يتم إجراء أي تطبيقات طرف ثالث، وخدمات المحتوى التي يمكنكم النوصول إليها من خلال الخدمات المتاحة لك من قبل الطرف الثالث وخارج نطاق شروط الاستخدام هذه.

تعاملنا مع أي طرف ثالث متزود هي فقط بينك وبين المزود ذو الصلة ويمكن أن تكون خاصة للشروط والأحكام الخاصة بالمزود وسياسة الخصوصية، حتى نشجعكم على قراءة هذه الوثائق، على الرغم من أننا لسنا مسؤولين عن محتواها. نحن لا نقبل أي مسؤولية عن التطبيقات أو الخدمات أو المحتوى المقدم من قبل مقامي الطرف الثالث.

قد نفرض قيود على استخدام أو الوصول إلى بعض محتوى الطرف الثالث، أو التطبيقات أو الخدمات، في أي حالة ومن دون إشعار أو التزام. نحن نخلي صراحة أنتشارنا من أي مسؤولية أو تبعية لأي تغيير، أو انقطاع، أو تعطيل، أو إزالة، أو تعليق أي محتوى، أو تطبيق، أو خدمة متاحة من خلال برماج LG. نحن غير مسؤولين عن خدمة العملاء ذات الصلة بالمحتوى، والتطبيقات والخدمات. ينفي طرح أي سؤال أو طلب للخدمة المتعلقة بمحتوى الطرف الثالث، أو التطبيق أو الخدمات مباشراً إلى المحتوى ومقدمي الخدمات أو مطوري التطبيقات المعنيين، حسب متطلبي الحال.

هذه الشروط لا توثر على حقوقك القانونية كمستهلك.

ملامحة الخدمات للأطفال وأدوات الرقابة الأبوية قد يتعدل هذا ليتناسب إذا كان ذلك مناسباً: لا يتم توجيه الخدمات للأطفال الذين تقل أعمارهم عن ١٣ وغير منظم خصيصاً لجذب الأطفال دون سن ١٣. وعلاوة على ذلك، بعض المحتويات التي يمكن الوصول إليها من خلال استخدامك للخدمات التي قد تحتوي على المواد التي تعتبرها غير لائقة، القابلة للاعتراض أو التي قد لا تكون مناسبة للأطفال.

شروط الاستخدام هذه تتطبق على هؤلاء الأفراد والجماعات الذين يستخدمون LG's Wi-Fi speaker أو البرمجيات المرتبطة بـ LG's Wi-Fi speaker، هذا التطبيق وأي خدمات مرتبطة بها هذا التطبيق (مجتمعه "برمجيات LG").

إنها تحدد مسؤوليات شركة LG لك وتحدد ما يجب "فعله" و"عدم فعله" والتي يجب أن تكون على علم بها عند استخدام برنامج LG. برماج LG هي برماج احتكارية مملوكة لشركة Electronics، وهي شركة مسجلة في كوريا ولها مكتبيتها المسجل في ٢٠ Yeouido-dong، Seoul، Korea، LG وموارضها ("LG" ، "لجن" ، "لنن").

قبل الدخول إلى أو استخدام برماج LG، فلأنك تؤكد أنك تقبل شروط الاستخدام هذه، وأنك توافق على انتقال لها. إنك لا توافق على شروط الاستخدام هذه، لا يجوز لك دخول أو استخدام برماج LG. درجة أن أي تعارض ينشأ بين شروط الاستخدام هذه وأية وثيقة أخرى مشار إليها في شروط الاستخدام هذه، فإن شروط الاستخدام هذه ستعتمد، ما لم ينص على خلاف ذلك بشكل واضح في الوثيقة ذات الصلة.

أنا نتفق ترخيص غير مصرى لاستخدام نسخة مثبتة مسبقاً من برماج LG إلا بالقدر المضورى لتتمكن من استخدام LG Wi-Fi speaker الخاص بك شخصياً وليس لأغراض أخرى.

أنت تقر بأن جميع حقوق الملكية في برماج LG في أي مكان في العالم تنتهي حسراً لنا وإن يتم نقل أي حقوق ملكية من برماج LG لك. يحق لك فقط الاستخدام المحدود لبرماج LG كما هو منحون في شروط الترخيص هذه.

لا يجوز لك نسخة، أو تعديل، أو تجميع، أو عكس تصميم برماجنا بأي شكل من الأشكال ما لم يتم السماح لك بذلك بموجب القانون. نحن نحفظ بحق تطبيق، أو سحب، أو وقف كل أو جزء من الخدمات دون إشعار إذا اعتبرنا أنك تخرق شروط الاستخدام هذه.

أنت تقر بأنه لم يتم تطوير برماج LG لتلبية الاحتياجات الفردية خالية من المبيعات أو الأخطاء أو أنها ستكون دائماً متاحة. إننا نستخدم الجهود المعقولة تجارياً لتوفير برماج LG بشكل مستمر، وعلى أساس جودة عالية ولكن لا نستطيع ضمان أن تكون متاحة دائماً دون انقطاع أو خالية من الأخطاء. فمن الممكن أن نضطر لقطع أو وقف برماج LG أو تعليق أو تقييد استخدامك لكل أو أي جزء من الخدمات عندما نعتبر أنه من المضورى بشكل معقول لأسباب تقنية أو عملية أو أمنية أو قانونية أو تنظيمية.

نحن لا نقبل أي مسؤولية إذا كانت لأي سبب من الأسباب الخدمات أو أي جزء منها غير متوفرة في أي وقت أو لأي فترة. على الرغم من أنك قد تستخدم برماج LG لتحميل ودخول المحتوى أو التطبيقات التي توفرها أطراف ثالثة على برماج LG، فلا تقدم أية وعود أو مسنانات أنك سوف تكون دائماً قادر على الوصول إلى هذا المحتوى أو التطبيقات. إلى الحد الذي تكون قادرین فيه على القيام بذلك من الناحية القانونية، فإننا نستبعد أي ضمانات أو شروط أو أحكام أخرى قد تكون ضمنية في شروط الترخيص هذه من قبل القانون.

تخصيص شروط الاستخدام هذه لقوانين البلد الذي يباع فيه تلفزيون LG الذكي وتتفق أنت وشركة LGE على الموضوع للاختصاص القضائي الحصري لمحاكم البلد الذي يباع فيه تلفزيون LG الذكي بالاتصال معها نفسها.

تخصيص هذه الاتفاقية لقوانين جمهورية كوريا، باستثناء صرائعهم على أحكام القوانين.

إذا كان لديك أي أسئلة أو تعليقات حول شروط الاستخدام يرجى الاتصال بـ www.lg.com.

قد يتم تحديد شروط الاستخدام هذه من قبل LGE من وقتآخر. إذا قمنا بإجراء تغيير جوهري على شروط الاستخدام الخاصة بنا، سنقوم بالتحديث ن طريق برنامج LG الخاص بك أو غيرها من الوسائل.

إذا كنت تسمح للأطفال باستخدام تلفزيون LG الذي للوصول إلى الخدمات، فأنت وحدك المسؤول عن تحديد ما إذا كانت أو لم تكن الخدمات ذاتصلة مناسبة لوصول هذا الطفل.

إيفر تلفزيونك الذي آدأه رقمية أبوية (عن طريق الرقم السري المكون من ٤ أرقام) إذا قمت بالسماح للرقم السري المكون من ٤ أرقام، لن يكون تلفزيون LG الذي قادر على عرض المحتوى المقيد إلا إذا كتبت الرقم السري. أنت مسؤولة عن إعداد والحفظ على آداه الرقمية أبوية وأي ضوابط أخرى متغيرة، ونحن غير مسؤولين عن أي ضرر، أو خسارة تعانيها أو يعني أي مستخدم آخر تلفزيون LG الذي منها نتيجة الفشل في القيام بذلك. بالإضافة على موديلات تلفزيونك الذي من LG، قد لا تتتوفر هذه الميزات.

الفيروسات والأمان

قم بتعديل هذا ليتناسب إذا كان ذلك مناسباً. نحن نستخدم الجهود المعمولة تجاهياً لضمان أن الخدمات آمنة وخالية من الفيروسات، ولكن هذه الجهد لا يمكن ولا تضمن أن الخدمات ستكون خالية من الأخطاء أو الفيروسات أو غيرها من نقاط الضعف.

وعلاوة على ذلك، نحن لا نقبل المسؤولية عن أي خسارة أو ضرر يسببه فيروس، أو إيكار توزيع خدمات، أو غيرها من المواد الضارة من الناحية التكنولوجية التي قد تصيب تلفزيونك الذي من LG أو البيانات أو المواد الأخرى التي تنتمي لك، أثناء استخدامك للخدمات.

قم بالتعديل بحسب ما تظنه مناسباً: الشكاوى

إذا كان لديك أي استفسار، مخالف أو شكوى حول الخدمات، يرجى الاتصال [إشارة إلى عنوان البريد الإلكتروني غير الشخصي من LG]

قم بالتعديل بحسب ما تظنه مناسباً: مفترقات

ما لم ينص صراحة على خلاف ذلك، شروط الاستخدام هذه والممتendas المشار إليها فيها تحتوي على كامل الاتفاق بيننا وبينكم فيما يتعلق باستخدامكم للخدمات وتحل محل أيام اتفاقيات، أو تزكيات، أو تهدادات، أو مقررات سابقة، مكتوبة أو شفهية، بينما وبينك والمتعلقة باستخدامك للخدمات.

يجوز لنا التنازل، أو التعاقد من الباطن، أو نقل أي من الحقوق والالتزامات أو كلها بموجب شروط الاستخدام هذه، لأي شركة أو مؤسسة أو شخص، يمكننا القيام بذلك إلا إذا كان لا يؤثر بشكل جوهري على حقوقك بموجب شروط الاستخدام هذه. لا يجوز لك تعيين، أو التعاقد من الباطن، أو نقل حقوقك، أو التزاماتك بموجب هذه الشروط إلى أي شخص آخر (باستثناء المكان الذي تخلص منه تلفزيون LG الذي إلى طرف ثالث) إلا إذا كنت توافق على هذه أولاً معنا في كتابة.

إذا قررنا عدم ممارسة أو تنفيذ أي حق لك في وقت معين، فإن هذا لا يمنعنا من اتخاذ قرار في وقت لاحق في ممارسة أو تطبيق هذا الحق.

إذا وجدت أي جزء من شروط الاستخدام هذه غير قانوني، أو غير صالح أو غير ذلك قابل للتنفيذ من قبل محكمة، أو منظم، ثم، عند الاقتضاء، يجب حذف هذا الجزء وتظل الأجزاء المتبقية من شروط الاستخدام قابلة للتنفيذ.

شروط الاستخدام هذه لا تخلق أو ترتتب أي حقوق يمكن تطبيقها من قبل أي شخص ليس طرفاً فيها.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر بموجب GPL و LGPL و MPL وترخيص مفتوحة المصدر أخرى يتضمنها هذا المنتج، يرجى زيارة الموقع <http://opensource.lge.com>.

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، تتوفر كل أحكام الترخيص وإشعارات إخلاء المسئولية وإشعارات حقوق النشر للتنزيل.

ستوفر LG Electronics أيضًا الكود المفتوح المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسوم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكاليف وسائل النقل والشحن والتسلیم) بناءً على طلب يرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. إن هذا العرض ساري لفترة ثلاثة سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفّر هذا العرض لأي شخص يتلقّى هذه المعلومات.



