

الدليل البسيط

LG شريط صوت الواي فاي

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

لعرض تعليمات الخصائص المتقدمة، تفضل بزيارة موقعنا <http://www.lg.com> وقم بتحميل دليل المالك. يمكن أن تختلف بعض محتويات هذا الدليل عن المشغل الخاص بك.

الطراز

SL8Y

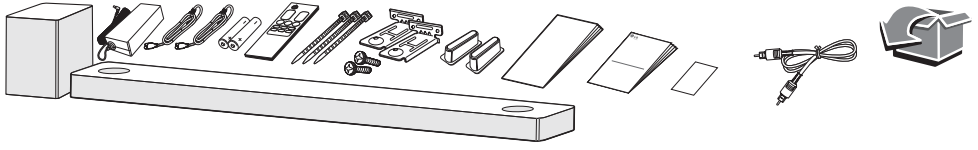
www.lg.com

حقوق النشر والتأليف © لعام ٢٠١٩ لـ LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.



MFL71446032

1902_Rev01



توصيل مضخم الصوت

ضع مضخم الصوت بالقرب من مكبر الصوت واتبع الخطوات الواردة أدناه.

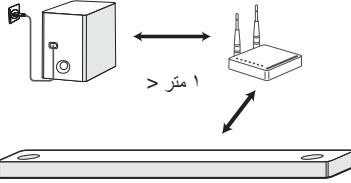
- 1 وصل سلك الطاقة لمكبر الصوت ومضخم الصوت اللاسلكي بمأخذ التيار الكهربائي.
- 2 قم بتشغيل مكبر الصوت.
- سيتم توصيل السماعة اللوحية ومضخم الصوت اللاسلكي تلقائيًا. يعمل الضوء الأخضر لمكبر الصوت.

توصيل مكبر الصوت يدويًا

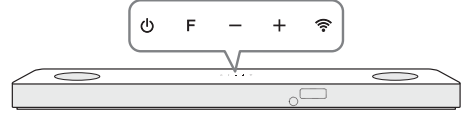
إذا لم يصدر مضخم صوت فحاول التوصيل يدويًا.

- 1 اضغط **Pairing** على الجزء الخلفي من مضخم الصوت اللاسلكي.
- يومض المصباح الأخضر على الجانب الخلفي من مكبر الصوت بالاتصال اللاسلكي بسرعة.
- (إذا لم يظهر المؤشر الأخضر، اضغط مطولاً على **Pairing**).
- 2 قم بتشغيل مكبر الصوت.
- اكتمل الإقران. يعمل المصباح الأخضر على الجانب الخلفي من مكبر الصوت بالاتصال اللاسلكي.

احفظ مكبر الصوت الأفقي ومكبر الصوت بعيداً عن الأجهزة (مثل: الراوتر اللاسلكي و فرن الميكرويف إلخ) بمسافة ١ متر لمنع التداخل اللاسلكي.

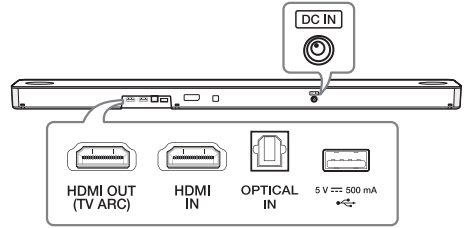


اللوحة الأمامية



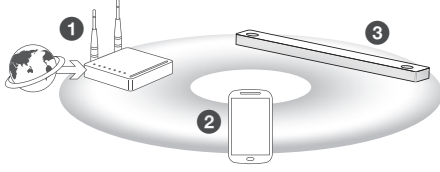
- ⏻ (استعداد) لتشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.
- F** (الوظيفة) يحدد الوظيفة
- /+ (التحكم بالصوت) يضبط مستوى الصوت
- ⊞ (Wi-Fi) يختار وظيفة الواي فاي.

اللوحة الخلفية



- HDMI OUT (TV ARC)** يُستخدم للتوصيل بجهاز التلفزيون.
- HDMI IN** للتوصيل بجهاز به منفذ HDMI.
- OPTICAL IN** يُستخدم للتوصيل بجهاز بصري.
- USB** يُستخدم للتوصيل بجهاز USB.
- DC IN** قم بتوصيل محول التيار المتردد.

توصيل الشبكة



- 1 افحص حالة الشبكة. يجب تركيب الراوتر المتصل بالشبكة.
- 2 وصل جهازك الذكي شبكة منزلك.
- 3 وصل مكبر الصوت بمصدر الطاقة.



يجب توصيل كافة الأجهزة بنفس الموجه.

الخطوة 1. ثبّت تطبيق "Google Home"

حمل تطبيق Google Home من متجر Google Play أو App Store.

الخطوة 2. قم بإعداد اتصال Wi-Fi مع التطبيق

- 1 صل هاتفك الذكي بشبكة Wi-Fi التي ستستخدم مكبر الصوت من خلالها.



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

- 2 شغل تطبيق "Google Home".
 - 3 اتبع خطوات اتصال Wi-Fi في التطبيق.
- عند توصيل مكبر الصوت بصورة صحيحة بشبكة Wi-Fi ، ستظهر كلمة "CONNECTED (متصل)" في شاشة العرض مع الصوت.



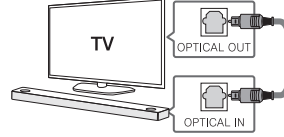
- عند الاتصال بشبكة Wi-Fi ، فإن هذا التطبيق قد يطلب إنشاء حساب جوجل. ستحتاج إلى حساب جوجل لاستخدام هذا التطبيق.
- تطبيق "Google Home" مقدم من شركة جوجل. قد يخضع للتغيير حسب أي تغيير يطرأ على سياسة جوجل.

توصيل التلفزيون

وصل مكبر الصوت والتلفاز باستخدام Optical (A) أو HDMI ARC (B).

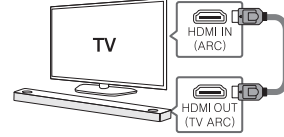
A التوصيل البصري

- 1 وصل مكبر الصوت بالتلفاز باستخدام الكابل الضوئي.
- 2 قم بإعداد [External Speaker (Optical)] في قائمة الضبط بالتلفزيون.



B HDMI (ARC) اتصال

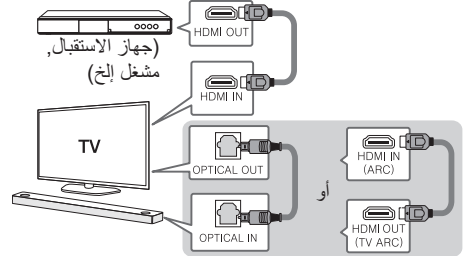
- 1 وصل مكبر الصوت بالتلفاز باستخدام كابل HDMI.
- 2 قم بإعداد [External Speaker (HDMI ARC)] في قائمة الضبط بالتلفزيون.



- لن تكون خاصية التوصيل HDMI إذا لم يكن بجهاز التلفاز مقيس HDMI ARC.
- إذا كانت الوحدة متصلة عن طريق OPTICAL و ARC في نفس الوقت، فسيكون لإشارة ARC الأولوية.

توصيل الجهاز الإضافي

- 1 وصله بالجهاز الخارجي كما يلي.



- 2 قم بضبط مصدر الإدخال بالضبط على F بشكل متكرر.

إضافي

قم بتنزيل تطبيق LG Wi-Fi Speaker

يمكنك إدارة إعدادات مكبر الصوت والتحكم في مكبر الصوت باستخدام "LG Wi-Fi Speaker".
قم بتنزيل "LG Wi-Fi Speaker" من متجر التطبيقات أو من متجر جوجل للتطبيقات.

معلومات إضافية

المواصفة

استهلاك الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي.
محول التيار المتردد AC	• الطراز : DA-50F25 • المصنع : Asian Power Devices Inc. • الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~ • ٥٠ - ٦٠ هرتز • الخرج : ٢٥ فولت === ٢ أمبير
الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق)	تقريباً ١٠٦,٠ x ٥٧,٠ x ١١٩,٠ مم (مع قدم)
مصدر طاقة الناقل (USB)	٥ فولت === ٥٠٠ مللي أمبير
مضخم الصوت (إجمالي طاقة خرج RMS)	٤٤٠ وات RMS

يخضع التصميم والمواصفات للتغيير دون إخطار مسبق.

الساعات الخلفية جاهزة

جاهز للصوت المحيطي باستخدام مجموعة السماعات الخلفية والتي تباع بصورة منفصلة. (SPK8-S)

Bluetooth اتصال

الخطوة ١. اتصل بشبكة Wi-Fi

تأكد من توصيل مكبر الصوت بشبكة Wi-Fi عن طريق استخدام تطبيق "Google Home".

تصبح وظيفة Bluetooth غير نشطة عند الاتصال بشبكة Wi-Fi.

الخطوة ٢. تغيير الوظيفة

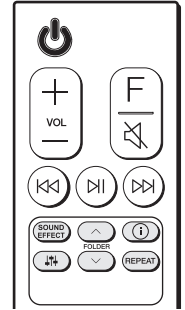
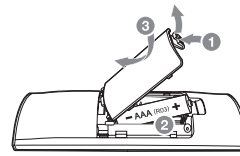
حدد وظيفة Bluetooth عن طريق الضغط المتكرر على F.

الخطوة ٣. ابحث عن اسم مكبر الصوت الخاص بك وحدده

حدد اسم مكبر الصوت الذي تم ضبطه في تطبيق "Google Home" في قائمة الأجهزة بجهازك الذكي. عند الاتصال عبر Bluetooth بنجاح، تظهر كلمة "PAIRED" في نافذة العرض.

جهاز التحكم عن بعد

استبدال البطارية



SOUND EFFECT: قم باختبار نمط تأثير الصوت

- **جهاز التحكم في التلفاز**: اضغط مطوياً على **SOUND EFFECT** ثم اضغط مجدداً لاستخدام جهاز التحكم بالتلفاز.

FOLDER ^/∨: قم بالبحث عن ملف.

①: يعرض معلومات ملف ما، أو مصدر إدخال أو اسم جهاز Bluetooth متصل أو اسم تطبيق.

- **التشغيل التلقائي تشغيل/إيقاف**: اضغط مطوياً على ① ثم اضغط مجدداً.

⏮⏭: قم بتعديل مستوى الصوت لكلا مكبري الصوت.

- **الصوت المجسم**: اضغط مطوياً على ⏮⏭ ثم اضغط مجدداً.

REPEAT: قم بالاستماع لملفاتك بشكل متكرر أو بشكل عشوائي.

معلومات حول إشعار البرامج المفتوحة المصدر

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

بالإضافة إلى التعليمات البرمجية المصدر، تتوفر كل أحكام التراخيص وإشعارات إخلاء المسؤولية وإشعارات حقوق النشر للتنزيل.

ستوفر LG Electronics أيضاً الكود المفتوح المصدر على قرص CD-ROM مقابل رسم يغطي تكلفة القيام بهذا التوزيع (مثل تكلفة وسائل النقل والشحن والتسليم) بناءً على طلب يُرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com.
إن هذا العرض ساري لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يتلقى هذه المعلومات.

الطاقة: يتم تشغيل هذه الوحدة باستخدام مصدر تيار كهربائي بجهد ١٠٠-٢٤٠ فولت، ٥٠/٦٠ هرتز.

توصيلات الأسلاك: يتم تزويد هذه الوحدة بقياس تيار BS 1363 معتمد. عند استبدال المصهر، استخدم دائمًا مصهرًا له نفس المعايير المعتمدة في قياس

BS 1362. لا تستخدم هذا القابس مطلقاً بدون وجود غطاء المصاهر. للحصول على غطاء مصاهر بديل، يرجى الاتصال بالموزع الذي تتعامل معه. إذا كان نوع القابس المرفق غير مناسب لمقابس التيار الموجودة بمنزلك، يجب خلع القابس وتركيب نوع مناسب. يرجى الرجوع إلى التعليمات الخاصة بتوصيل الأسلاك الموضحة أدناه:

تحذير: يجب تدمير القابس الذي يتم خلعه من سلك التيار الكهربائي الخاص بهذه الوحدة. قابس التيار الذي توجد به أسلاك عازية يمثل خطورة في حالة إدخاله في مقبس التيار الكهربائي. لا تقم بتوصيل أي من الأسلاك بالطرف الأرضي، المميز بالحرف (E) أو رمز الأرض في أو الملون باللون الأخضر أو اللونين الأخضر والأصفر. في حالة تركيب أي قابس آخر، استخدم نفس المعايير المعتمدة في مصهر القابس.

ملاحظة هامة: الأسلاك الموجودة في كبل التيار الكهربائي مميزة بالألوان وفقاً للرموز التالية:

- **الأزرق:** محايد، **البنّي:** يسري فيه التيار - في حالة عدم توافق ألوان أسلاك التيار الكهربائي الخاص بهذه الوحدة مع الألوان التي تميز أطراف التوصيل في القابس، يرجى إتباع ما يلي: يجب توصيل السلك المميز باللون الأزرق مع الطرف المميز بالحرف (N) أو المميز باللون الأسود. يجب توصيل السلك المميز باللون البني مع طرف التوصيل المميز بالحرف (L) أو المميز باللون الأحمر.

