

الدليل البسيط

المكبر الصوتي اللوحي اللاسلكي

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

SN4

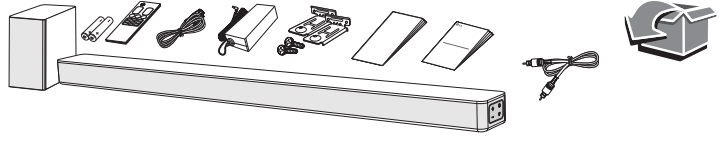
www.lg.com

حقوق النشر والتأليف © لعام ٢٠٢١ لـ LG Electronics Inc. جميع الحقوق محفوظة.



MFL71686171

2105_Rev01



توصيل مضخم الصوت

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

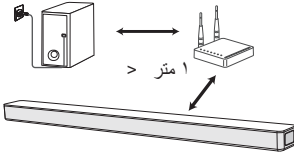
- 1 وصل سلك الطاقة لمكبر الصوت ومضخم الصوت اللاسلكي بمأخذ التيار الكهربائي.
 - 2 قم بتشغيل مكبر الصوت.
- سيتم توصيل السماعة للوحدة ومضخم الصوت اللاسلكي تلقائيًا. سيتم تشغيل مؤشر مضخم الصوت الأصفر - الأخضر.

توصيل مكبر الصوت يدويًا

إذا لم يصدر مضخم صوت فحاول التوصيل يدويًا.

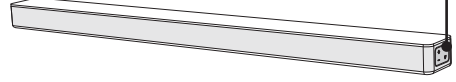
- 1 اضغط **PAIRING** على الجزء الخلفي من مضخم الصوت اللاسلكي.
- سيظهر بسرعة المؤشر الأصفر - الأخضر على الجزء الأمامي من مضخم الصوت اللاسلكي.
(إذا لم يظهر المؤشر الأصفر - الأخضر، اضغط مطولاً على **PAIRING**).
- 2 قم بتشغيل مكبر الصوت.
- اكتمل الإقران. سيتم تشغيل المؤشر الأصفر - الأخضر على الجزء الأمامي من مضخم الصوت اللاسلكي.

احفظ مكبر الصوت الأفقي و مكبر الصوت بعيداً عن الأجهزة (مثل: الراوتر اللاسلكي و فرن الميكرويف إلخ) بمسافة 1 متر >



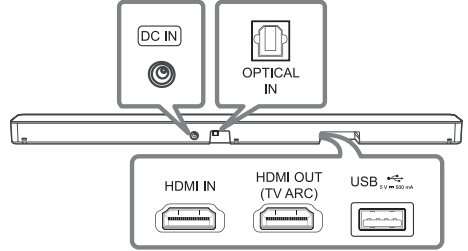
اللوحة الأمامية

الأزرار موجودة على الجانب.



- ⏻ (استعداد) لتشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.
- F** (الوظيفة) يحدد الوظيفة
- /+ (التحكم بالصوت) يضبط مستوى الصوت

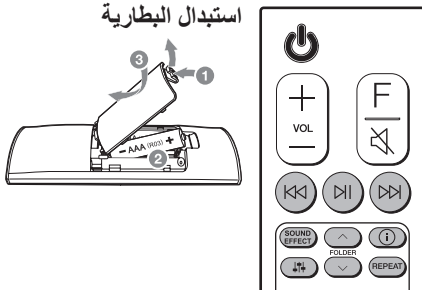
اللوحة الخلفية



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

إذا لم يوصل الكابل البصري بالاتجاه الصحيح، عندها قد يسبب التلف للمقبس البصري.

جهاز التحكم عن بعد



◀▶: تخطي/بحث
⏮: تشغيل/إيقاف

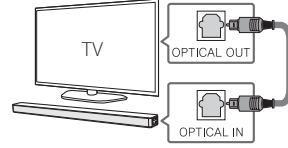
- قفل اتصال Bluetooth (BT LOCK) : اختر وظيفة Bluetooth بالضغط على F بشكل متكرر. اضغط مطولاً على ⏮ ثم اضغط مجدداً لتحديد إتصال Bluetooth فقط ب BT أو LG TV.
- SOUND EFFECT : قم باختيار نمط تأثير الصوت
- جهاز التحكم في التلفاز: اضغط مطولاً على SOUND EFFECT ثم اضغط مجدداً لاستخدام جهاز التحكم بالتلفاز.
- FOLDER ^/∨ : قم بالبحث عن ملف.
- ⓘ : قم بعرض المعلومات الخاصة بالملف، مصدر إدخال، أو اسم جهاز Bluetooth متصل.
- التشغيل التلقائي تشغيل/إيقاف: اضغط مطولاً على ⓘ ثم اضغط مجدداً.
- ⏮ : قم بتعديل مستوى الصوت لكلا مكبري الصوت.
- REPEAT : قم بالاستماع لملفاتك بشكل متكرر أو بشكل عشوائي.

توصيل التلفزيون

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

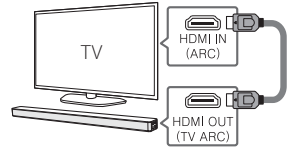
A التوصيل البصري

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



B HDMI (ARC) اتصال

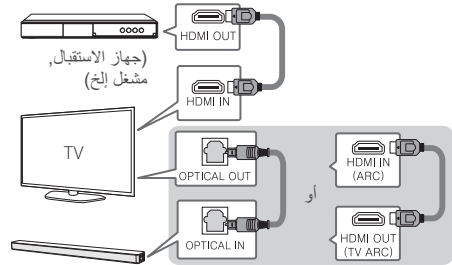
- 1 وصل مكبر الصوت بالتلفاز باستخدام كابل HDMI.
- 2 قم بإعداد [HDMI ARC] في قائمة الضبط بالتلفزيون.



- 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 بالضغط على F بشكل متكرر.

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 الترخيص 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 يرسل عبر البريد الإلكتروني إلى opensource@lge.com. إن هذا العرض سارٍ لفترة ثلاث سنوات بعد عملية الشحن الأخيرة لهذا المنتج. يتوفر هذا العرض لأي شخص يتلقى هذه المعلومات.

معلومات إضافية

المواصفة

استهلاك الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي.
	<ul style="list-style-type: none">الطراز : DA-38A25المصنَّع : Asian Power Devices Inc.الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~٥٠ - ٦٠ هرتزالخرج : ٢٥ فولت === ١,٥٢ أمبير
محول التيار المتردد AC	<ul style="list-style-type: none">الطراز : MS-Z1520R250-038A0-Pالمصنَّع : MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD.الدخل : ١٠٠ - ٢٤٠ فولت ~٥٠/٦٠ هرتزالخرج : ٢٥ فولت === ١,٥٢ أمبير
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)	تقريباً ٨٩٠,٠ مم X ٥٧,٠ مم X ٨٥,٠ مم مع قدم
مصدر طاقة الناقل (USB)	٥ فولت === ٥٠٠ مللي أمبير
مضخم الصوت (إجمالي طاقة خرج RMS)	٣٠٠ وات RMS

يخضع التصميم والمواصفات للتغيير دون إخطار مسبق.