



ENGLISH

# SIMPLE MANUAL

# Wireless

# Sound Bar

To view the instructions of advanced features,  
visit <http://www.lg.com> and then download Owner's Manual.  
Some of the content in this manual may differ from your unit.

MODEL  
LAS550H

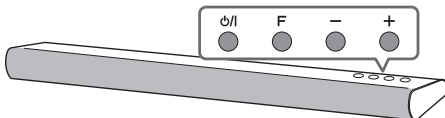


\* M F L 6 9 4 0 0 8 6 8 \*

[www.lg.com](http://www.lg.com)

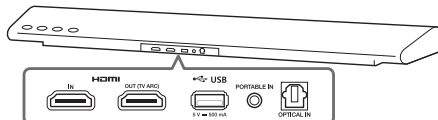


## Front Panel



- ø/l ..... Power On /Off  
F ..... Selects Function  
- + ..... Adjusts Volume

## Rear Panel



- HDMI IN ..... Connect to a device  
HDMI OUT (TV ARC) ..... Connect to a TV  
USB port ..... Connect to a USB device  
PORTABLE IN ..... Connect to a Portable device  
OPTICAL IN ..... Connect to an Optical device

## 1 Subwoofer Connection

Place the wireless subwoofer near the sound bar and follow steps below.

- 1 Connect the power cord of wireless subwoofer to the outlet.
- 2 Turn on the sound bar :  
The sound bar and wireless subwoofer will be **automatically** connected. A yellow-green LED on the wireless subwoofer will light on.



If no sound is heard from the wireless subwoofer, please follow as below.

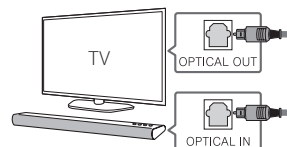
- i. Adjust volume level of sound bar to minimum. "VOL MIN" appears on display window.
- ii. Press and hold  (Mute) button on the remote control about 3 seconds. "WL RESET" appears on display window and red LED on the sound bar blinks.
- iii. Press and hold PAIRING on the back of wireless subwoofer for more than 5 seconds using point of a pen.
- iv. Disconnect the power cord of the sound bar and the wireless subwoofer. Connect them again.

## 2 TV Connection

Connect with the Sound Bar and TV using Optical (A) or HDMI ARC (B).

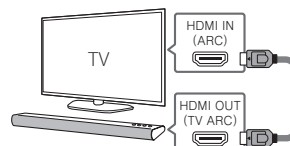
### A Optical Connection

- 1 Connect the sound bar to the TV using Optical cable.
- 2 Set up [External Speaker (Optical)] on your TV setting menu.



### B HDMI(ARC) Connection

- 1 Connect the sound bar to the TV using HDMI cable.
- 2 Set up [External Speaker (HDMI ARC)] on your TV setting menu.



## Controller App



Download the **Music Flow Bluetooth** App to your device.

## LG Sound Sync (Wireless)



For more information, download the online owner's manual. <http://www.lg.com>

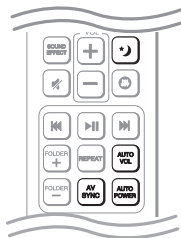
## Additional Information

### Specification

Power requirements	Refer to the main label.
Power consumption	Refer to the main label. Networked standby : 2.5 W (If all network ports are activated.)
Dimensions (W x H x D)	Approx. 890 mm x 51 mm x 85 mm
Net Weight	Approx. 2.8 kg
Bus Power Supply (USB)	5 V  500 mA
Amplifier (Total RMS Output power)	320 W

Design and specifications are subject to change without notice.

### Remote control

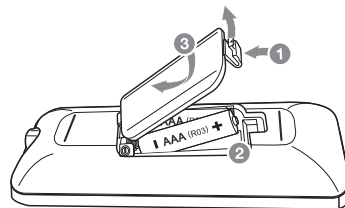


- : Turns down the volume at night.
- : Adjusts the volume level appropriately.
- : Synchronizes the audio and video.
- : Automatically turns on by an input source.

### How to disconnect the wireless network connection or the wireless device

Set up the AUTO POWER ON/OFF function to off and turn off the unit.

### Replacement of battery



**POWER:** This unit operates on a mains supply of 200-240V~, 50/60Hz.

**Wiring:** This unit is supplied with a BS 1363 approved main plug. When replacing the fuse, always use of the same rating approved to BS 1362. Never use this plug with the fuse cover omitted. To obtain a replacement fuse cover contact your dealer. If the type of plug supplied is not suitable for the mains sockets in your home, then the plug should be removed and a suitable type fitted. Please refer to the wiring instructions below:

**Warning:** A mains plug removed from the mains lead of this unit must be destroyed. A mains plug with bared wires is hazardous if inserted in a mains socket. Do not connect either wire to the earth pin, marked with the letter E or with the earth symbol  $\triangle$  or coloured green or green and yellow. If any other plug is fitted, use same rating of fuse in the plug.

**Important:** The wires in this mains lead are coloured in accordance with the following codes:

- **BLUE: NEUTRAL, BROWN: LIVE** - As the colours of the wires in the mains lead of this unit may not correspond with the coloured marking identifying the terminals in your plug, proceed as follows: The wire which is coloured blue must be connected to the terminal which is marked with the letter N or coloured black. The wire which is coloured brown must be connected to the terminal which is marked with the letter L or coloured red.





دليل بسيط

# المكبر الصوتي اللوحي اللاسلكي

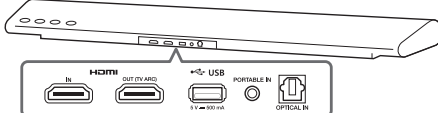
لعرض تعليمات الخصائص المتقدمة، تفضل بزيارة موقعنا الإلكتروني <http://www.lg.com> وقم بتحميل دليل المالك.  
قد تختلف بعض المحتويات الواردة في هذا الدليل عن مكونات وحدتك.

النموذج  
LAS550H

[www.lg.com](http://www.lg.com)



## اللوحة الخلفية



- HDMI IN ..... يُستخدم للتوصيل بجهاز آخر  
HDMI OUT (TV ARC) ..... يُستخدم للتوصيل بجهاز التلفاز  
USB port ..... يُستخدم للتوصيل بجهاز محمول  
PORTABLE IN ..... يُستخدم للتوصيل بجهاز محمول  
OPTICAL IN ..... يُستخدم للتوصيل بجهاز بصري

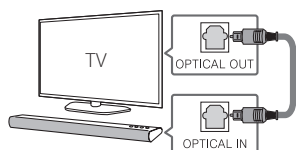
## توصيل التلفاز

٢

قم بتوصيل المكبر الصوتي اللوحي وجهاز التلفاز باستخدام (A) HDMI ARC أو (B) البصري.

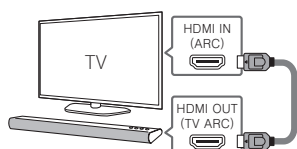
### A التوصيل البصري

- قم بتوصيل المكبر الصوتي اللوحي بالتلفاز باستخدام ① كبل بصري.  
قم بإعداد [السماعة الخارجية (بصري)] في قائمة ② الضبط بالتلفاز.



### B HDMI(ARC)

- قم بتوصيل المكبر الصوتي اللوحي بالتلفاز باستخدام ① HDMI.  
قم بإعداد [السماعة الخارجية (HDMI ARC)] في ② قائمة الضبط بالتلفاز.

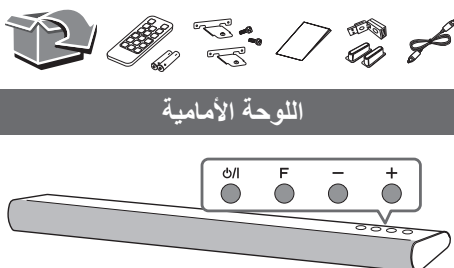


## LG Sound Sync (Wireless)



للمزيد من المعلومات، قم بتنزيل دليل المالك عبر شبكة الانترنت.  
<http://www.lg.com>

## اللوحة الأمامية



- ..... تشغيل/إيقاف تشغيل الطاقة ..... P  
..... يحدد الوظيفة ..... F  
..... يضبط مستوى الصوت ..... - +

## توصيل المكبر الصوتي الفرعي

١

ضع المكبر الصوتي الفرعي بالقرب من هذا المكبر الصوتي اللوحي واتبع الخطوات الواردة أدناه.

١. وصل السلك الكهربائي للمكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي بالمقبس الكهربائي.

٢. قم بتشغيل المكبر الصوتي اللوحي : سوف يتم توصيل المكبر الصوتي اللوحي والمكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي تلقائياً. وسيُضيء مؤشر بيان LED باللونين الأصفر والأخضر في المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي.

❗ في حالة عدم سماع صوت ينبعث من المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي، فالرجاء اتباع الإجراءات الواردة أدناه.

١. ضبط مستوى الصوت في المكبر الصوتي اللوحي على الحد الأدنى، ظهر "VOL MIN" (الحد الأدنى لمستوى الصوت) في نافذة العرض.

٢. استمر في الضغط على الزر 🔍 (كم الصوت) الموجود في جهاز التحكم عن بعد لمدة 3 ثوانٍ. سُمُّر "WL RESET" في نافذة العرض ويُوسم بمصباح البيان LED الأحمر في المكبر الصوتي اللوحي.

٣. استمر في الضغط على زر (الاقتران) PAIRING الموجود في المكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي لمدة تزيد عن 5 ثوانٍ باستخدام سن قلم.

٤. افصل سلك الطاقة من المكبر الصوتي اللوحي والمكبر الصوتي الفرعي اللاسلكي. قم بتوصيلهما مجدداً.

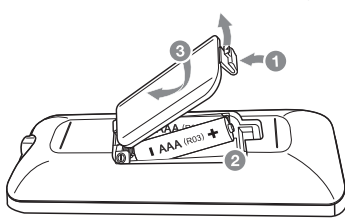
## تطبيق وحدة التحكم



قم بتنزيل تطبيق **Music Flow Bluetooth** في جهازك.

## معلومات إضافية

### المواصفات



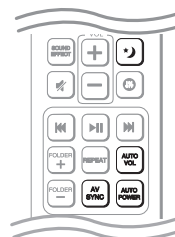
### تعويض بطارى

- الطاقة:** يتم تشغيل هذه الوحدة باستخدام مصدر تيار كهربائي بجهد ٢٠٠-٢٤٠ فولت، ٥٠ هرتز.
- توصيات الأسلاك:** يتم تزويده هذه الوحدة بقبس تيار 1363 BS معتمد. عند استبدال المصهر، استخدم دائمًا مصهرًا له نفس المعايرة المقتننة المعتمدة في قابس 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 الموجود بمنزلك، يجب خلع القابس وتركيب نوع مناسب. يرجى الرجوع إلى التعليمات الخاصة بتنويم الأسلاك الموضحة أدناه:
- تحذير:** يجب تدمير القابس الذي يتم خلمه من سلك التيار الكهربائي الخاص بهذه الوحدة. قابس التيار الذي توجد به أسلاك عارية يمثل خطورة في حالة إدخاله في مقبس التيار الكهربائي. لا تقم بتوصيل أي من الأسلاك بالطرف الأرضي، المميز بالحرف (E) أو رمز الأرض  $\frac{1}{2}$  أو الملون باللون الأخضر أو اللونين الأخضر والأصفر. في حالة تركيب أي قابس آخر، استخدم نفس المعايرة المقتننة في مصهر القابس.
- ملاحظة هامة:** الأسلاك الموجودة في كل التيار الكهربائي مميزة باللون وفقاً للرموز التالية:
- الأزرق: محابي، البنى: يسري فيه التيار - في حالة عدم توافق الوان أسلاك التيار الكهربائي الخاص بهذه الوحدة مع الألوان التي تتميز أطراف التوصيل في القابس، يرجى اتباع ما يلى: يجب توصيل السلك المميز باللون الأزرق مع الطرف المميز بالحرف (N) أو المميز باللون الأسود. يجب توصيل السلك المميز باللون البنى مع طرف التوصيل المميز بالحرف (L) أو المميز باللون الآخر.

مطلوبات الطاقة	ارجع إلى الملصق الرئيسي.
	ارجع إلى الملصق الرئيسي.
استهلاك الطاقة	الدخول في وضع الاستعداد مع استمرار الاتصال بالشبكة: 2.5 وات (في حال تنشيط كل منافذ الشبكة).
الأبعاد	تقريباً (العرض × الارتفاع × العمق) ٨٩٠ مم × ٥١ مم × ٨٥ مم
الوزن الصافي	تقريباً ٢،٨ كجم
مصدر طاقة الناقل (USB)	٥ فولت ٥٠٠ مللي أمبير
مضخم الصوت (إجمالي طاقة مخرج (RMS	٣٢٠ وات

يخص التصميم والمواصفات للتغيير دون إخطار مسبق.

### جهاز التحكم عن بعد



- : يخفض مستوى الصوت ليلاً.
- : يضبط مستوى الصوت المناسب.
- : يزامن الصوت والصورة.
- : يقوم بتنشيط الجهاز تلقائياً بواسطة أحد مصادر الإدخال.

### كيفية فصل اتصال الشبكة اللاسلكية أو الجهاز اللاسلكي.

اضبط وظيفة التشغيل الثنائي تشغيل/إيقاف التشغيل على إيقاف التشغيل وأوقف تشغيل الوحدة.

