

KURZANLEITUNG

Drahtlos Sound Bar (Tonleiste)

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Bedienung des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Anleitungen zu den erweiterten Funktionen finden in der Bedienungsanleitung, die Sie unter <http://www.lg.com> herunterladen können. Bestimmte Inhalte in dieser Bedienungsanleitung sind für Ihr Gerät u. U. nicht zutreffend.

MODELLE

SJ5

SJ5B

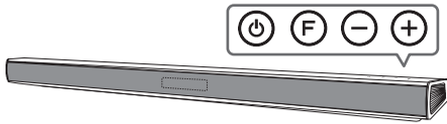


www.lg.com
Copyright © 2017 LG Electronics Inc. Alle Rechte vorbehalten.



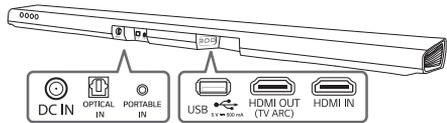
Vorderseite

Die Tasten befinden sich auf der Rückseite.



- Bereitschaftsbetrieb
- Funktionsauswahl
- Lautstärkeanpassung

Rückseite



- DC IN Anschluss an das Netzteil
- OPTICAL IN Mit Optischen Gerät verbinden
- PORTABLE IN Mit Portablem Gerät verbinden
- USB Mit einem USB-Gerät verbinden
- HDMI OUT (TV ARC) Mit einem Fernsehgerät verbinden
- HDMI IN Verbindung mit HDMI-Ausgang an einem Gerät

1 Subwoofer-Anschluss

Stellen Sie den drahtlosen Subwoofer in der Nähe der Sound-Bar auf und gehen Sie wie folgt.

- 1 Schließen Sie das Stromkabel des kabellosen Subwoofers und der Sound Bar an den Ausgang an.
- 2 Schalten Sie die Sound Bar ein. Die Verbindung zwischen Sound Bar und Funk-Subwoofer wird **automatisch** hergestellt. Die grüne LED-Anzeige des Subwoofers leuchtet auf.

Manuelle Subwoofer-Verbindung

Falls der Subwoofer kein ton wiedergibt, versuchen Sie ihn manuell zu verbinden.

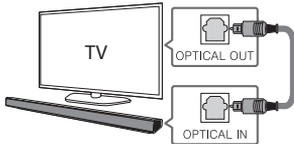
- 1 Drücken Sie die Taste **Pairing** auf der Rückseite des Funk-Subwoofers.
 - Die grüne LED-Anzeige auf der Rückseite des Funk-Subwoofers blinkt schnell.
- 2 Schalten Sie das Hauptgerät ein.
- 3 Verbindung wurde hergestellt.
 - Die grüne LED-Anzeige auf der Rückseite des Funk-Subwoofers leuchtet.

Sound Bar und Subwoofer sollten in einem Abstand von mindestens 1 m von anderen Geräten (z. B. Wireless-Router, Mikrowellengerät usw.) aufgestellt werden, um Übertragungsstörungen zu vermeiden.

Verbinden Sie es mit der Sound-Bar und dem Fernsehgerät mittels Optischem (A) oder HDMI ARC (B).

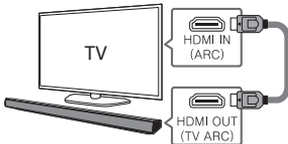
A Optische Verbindung

- 1 Schließen Sie die Sound-Bar an das Fernsehgerät über ein optisches Kabel an.
- 2 Stellen Sie [Externer Lautsprecher (Optisch)] auf Ihrem Fernsehgerät-Einstellungsmenü ein.



B HDMI-(ARC)-Anschluss

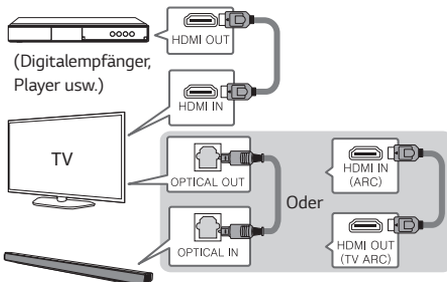
- 1 Schließen Sie die Sound-Bar an das Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel an.
- 2 Stellen Sie [Externer Lautsprecher (HDMI ARC)] auf Ihrem Fernsehgerät-Einstellungsmenü ein.



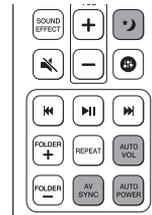
- Falls Ihr Fernsehgerät HDMI ARC nicht unterstützt, ist kein HDMI-Anschluss möglich.
- Wenn dieses Gerät gleichzeitig durch OPTICAL und ARC angeschlossen ist, hat das ARC Signal eine höhere Priorität.

Anschluss von Zusatzgeräten

- 1 Zusatzgeräte können wie folgt angeschlossen werden.



- 2 Stellen Sie die Eingangsquelle ein, indem Sie die Taste F auf der Fernbedienung bzw. am Gerät mehrmals drücken.



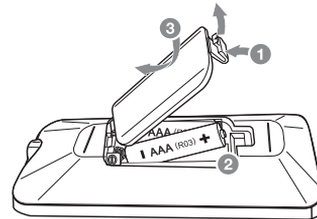
MUTE: Drehen Sie die Lautstärke in der Nacht herunter.

AV SYNC: Ton und Bild synchronisieren.

AUTO VOL.: Passt eine zu hohe bzw. zu niedrige Ausgangslautstärke entsprechend an.

AUTO POWER: Schaltet sich automatisch durch eine Eingangsquelle ein.

Austauschen der Batterie



Weitere Informationen

Spezifikationen

Leistungs- Aufnahme	Siehe Hauptetikett.
	In vernetzter Bereitschaft: 1,5 W (Wenn alle Netzwerk-Ports aktiviert sind.)
Netzadapter	<ul style="list-style-type: none">• Modell : DA-38A25• Hersteller : Asian Power Devices Inc.• Eingang : 100 - 240 V Wechselstrom, 50 - 60 Hz, 1,2 A• Ausgang : 25 V , 1,52 A
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 950 mm x 55 mm x 85 mm Mit Standfuß
Stromversorgung über Bus (USB)	5 V  500 mA
Verstärker (Gesamte RMS Ausgangsleistung)	320 W RMS

Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Wie man die drahtlose Netzwerkverbindung oder das Drahtlos-Gerät trennt

Stellen Sie die AUTO POWER AN/AUS-Funktion auf aus und schalten Sie das Gerät aus.

Information: Hinweis bezüglich Open-Source-Software

Den Quellcode unter GPL, LGPL, MPL sowie weitere Open-Source-Lizenzen, die in diesem Produkt enthalten sind, können Sie unter <http://opensource.lge.com> herunterladen.

Neben dem Quellcode stehen dort noch alle Lizenzbedingungen, auf die verwiesen wird, Garantieausschlüsse sowie Urheberrechtshinweise zum Download bereit.

LG Electronics stellt Ihnen gegen eine Gebühr (für Distribution, Medien, Versand und Verwaltung) auch den Quellcode auf CD-ROM bereit. Wenden Sie sich per E-Mail an LG Electronics: opensource@lge.com. Dieses Angebot ist drei (3) Jahre ab Kaufdatum des Produkts gültig.

Konformitätserklärung



Hiermit erklärt LG Electronics, dass das Funkgerät Typ Drahtlose Tonschiene der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung steht unter folgender Internetadresse zur Verfügung:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Für die Betrachtung des Benutzers, dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Gerät und dem Körper installiert und betrieben werden.

Frequenzbereich	Ausgangsleistung (max.)
2402 bis 2480 MHz	10 dBm
5730 bis 5821 MHz	13 dBm