

KURZANLEITUNG

# Drahtlos Sound Bar (Tonleiste)

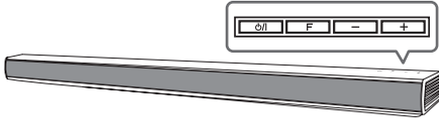
Anleitungen zu den erweiterten Funktionen finden in der Bedienungsanleitung, die Sie unter <http://www.lg.com> herunterladen können. Bestimmte Inhalte in dieser Bedienungsanleitung sind für Ihr Gerät u. U. nicht zutreffend.

MODELL  
SH5





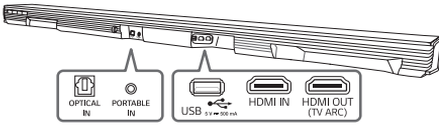
## Vorderseite



Die Tasten befinden sich auf der Rückseite.

- ⏻/⏻** ..... Bereitschaftsbetrieb/Ein
- F** ..... Funktionsauswahl
- +** ..... Lautstärkeanpassung

## Rückseite



- OPTICAL IN ..... Mit Portablem Gerät verbinden
- PORTABLE IN ..... Mit Portablem Gerät verbinden
- USB port ..... Mit einem USB-Gerät verbinden
- HDMI IN ..... Verbindung mit HDMI-Ausgang an einem Gerät
- HDMI OUT (TV ARC) ..... Mit einem Fernsehgerät verbinden

## 1 Subwoofer-Anschluss

Stellen Sie den Funk-Subwoofer in der Nähe der Sound Bar auf und gehen Sie wie folgt vor:

- 1 Schließen Sie das Netzkabel des Funk-Subwoofers an die Steckdose 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

- 1 Subwoofer zurücksetzen  
Falls die grüne LED-Anzeige am Subwoofer schnell blinkt, fahren Sie mit Schritt 2 fort.
  - Halten Sie die Taste **pairing** fünf Sekunden lang gedrückt.
  - Die LED-Anzeige leuchtet nacheinander rot und grün.
  - Ziehen Sie das Netzkabel ab. Nachdem die LED-Anzeige vollständig erloschen ist, schließen Sie das Netzkabel wieder an.

Nach dem Zurücksetzen blinkt die grüne LED-Anzeige des Subwoofers schnell.

- 2 Sound Bar zurücksetzen
  - Stellen Sie die Lautstärke minimal ein. Die Meldung "MIN" erscheint im Anzeigefenster.
  - Halten Sie die Taste (Stumm) auf der Fernbedienung drei Sekunden lang gedrückt. Die Meldung "SUB-WF RESET" erscheint im Anzeigefenster.
  - Schalten Sie die Sound Bar aus und, sobald die grüne LED-Anzeige am Subwoofer blinkt, wieder ein.

Nach erfolgter Verbindungserstellung leuchtet die grüne LED auf dem Subwoofer.

!

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.

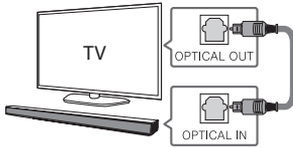
## 2

## Fernsehgerät-Verbindung

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

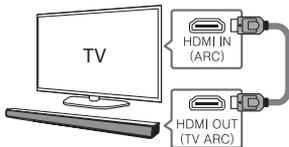
### A Optische Verbindung

- 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

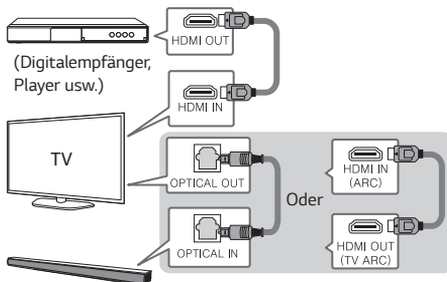
- 1 Schließen Sie die Sound-Bar an das Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel an.
- 2 Stellen Sie [Externer Lautsprecher (HDMI ARC)] auf Ihrem Fernsehgerät-Einstellungsmenü ein.



Falls Ihr Fernsehgerät HDMI ARC nicht unterstützt, ist kein HDMI-Anschluss möglich.

## 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.

## Fernbedienung



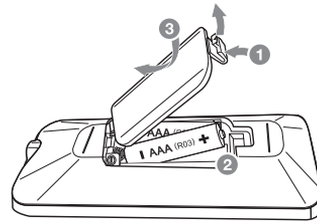
**MUTE**: Drehen Sie die Lautstärke in der Nacht herunter.

**AV SYNC**: Ton und Bild synchronisieren.

**AUTO VOL**: Stellt die Lautstärke entsprechend ein.

**AUTO POWER**: Schaltet sich automatisch durch eine Eingangsquelle ein.

## Austauschen der Batterie



## Weitere Informationen

### Spezifikationen

Leistungs- Aufnahme	Siehe Hauptetikett.
	In vernetzter Bereitschaft: 0,5 W (Wenn alle Netzwerk-Ports aktiviert sind.)
Netzadapter	<ul style="list-style-type: none"><li>• Modell : DA-38A25</li><li>• Hersteller : Asian Power Devices Inc.</li><li>• Eingang : 100 - 240 V Wechselstrom, 50 - 60 Hz, 1,2 A</li><li>• Ausgang : 25 V , 1,52 A</li></ul>
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 945 mm x 53 mm x 85 mm Ohne Standfuß
Nettogewicht	Ca. 2,6 kg
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.

### 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

Drahtlose Funktion S/W Version: 1.0