

## KURZANLEITUNG

# Wireless Soundbar

---

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Bedienung des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie sie 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.

MODELL

SL6YF

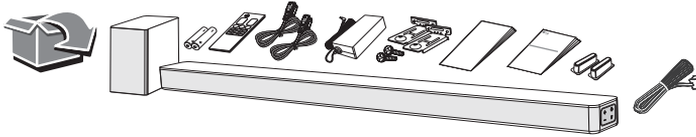


MFL71440019

1901\_Rev01

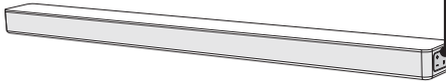
[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Alle Rechte vorbehalten.



## Bedienungsfeld

Die Tasten befinden sich auf der Seite

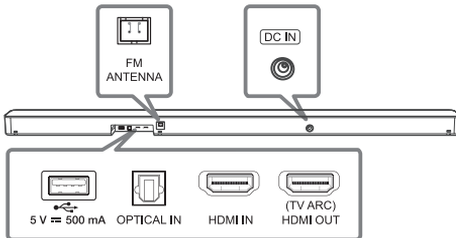


⏻ (Stand-by (Bereitschaft)) ..... Schaltet das Gerät EIN oder AUS.

F (Funktion) ..... Funktion auswählen

—/+ (Volumen) ..... Lautstärke einstellen

## Rückseite



**FM ANTENNA** ..... Verbinden Sie das Gerät mit der Empfangsantenne.

**DC IN** ..... Anschluss an das Netzteil.

**USB-Anschluss** ..... Mit einem USB-Gerät verbinden.

**OPTICAL IN** ..... Mit Optischen Gerät verbinden.

**HDMI IN** ..... Anschluss für Geräte mit HDMI OUT-Buchse.

**(TV ARC) HDMI OUT** ..... Mit einem Fernsehgerät verbinden.



Es wird empfohlen, dass Sie einen separaten USB-Protokollkonverter erwerben, um USB-Geräte bequemer anzuschließen und zu entfernen. (Empfohlener USB-Protokollkonverter: USB 2.0-Verlängerungskabel)

## Subwoofer-Anschluss

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

- ❶ Schließen Sie das Netzkabel an der Sound Bar und den Funk-Subwoofer am Ausgang an.
- ❷ 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.

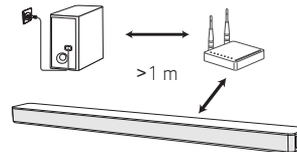
## Manuelle Subwoofer-Verbindung

Falls der Subwoofer keinen Ton ausgibt, versuchen Sie, die Verbindung manuell herzustellen.

- ❶ Drücken Sie auf der Rückseite des drahtlosen Subwoofers auf **Pairing**.
  - Die grüne LED auf der Rückseite des kabellosen Subwoofers blinkt schnell. (Wenn die grüne LED nicht blinkt, halten Sie die Taste **Pairing** weiter gedrückt.)
- ❷ Schalten Sie die Sound Bar ein.
  - Verbindung wurde hergestellt. Die grüne LED auf der Rückseite des kabellosen Subwoofers leuchtet auf.



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.

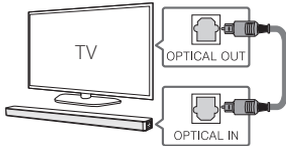


## TV-Anschluss

Verbinden Sie Sound Bar und Fernsehgerät über den Anschluss Optical (A) oder HDMI ARC (B).

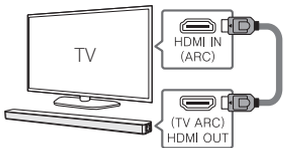
### A Optischer Anschluss

- Schließen Sie die Sound Bar über ein optisches Kabel am Fernseher an.
- Stellen Sie [Externe Lautsprecher (Optisch)] im Einstellungs Menü des Fernsehgerätes ein.



### B HDMI (ARC)-Anschluss

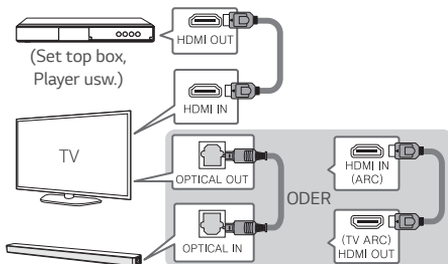
- Schließen Sie die Sound Bar über ein HDMI-Kabel am Fernseher an.
- Stellen Sie [Externe Lautsprecher (HDMI ARC)] im Einstellungs Menü des Fernsehgerätes ein.



- Falls Ihr Fernsehgerät HDMI ARC nicht unterstützt, ist kein HDMI-Anschluss möglich.
- Falls dieses Gerät gleichzeitig über OPTICAL und ARC verbunden wird, hat das ARC-Signal Vorrang.

## Anschluss von Zusatzgeräten

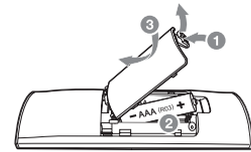
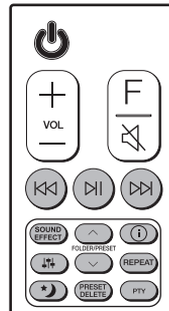
- Zusatzgeräte können wie folgt angeschlossen werden.



- Stellen Sie die Eingangsquelle ein, indem Sie **F** wiederholt drücken.

## Fernbedienung

### Austauschen der Batterie



⏪/⏩: Überspringen / Suchen / Einstellen

⏮/⏭: Wiedergabe / Pause / Speichert das Programm des Senders

#### - Sperre der Bluetooth-Verbindung (BT LOCK):

Wählen Sie die **Bluetooth**-Funktion aus, indem Sie Taste **F** mehrfach drücken. Drücken Sie lange **⏮** und danach Sie die Taste erneut, um die Bluetooth-Verbindung auf BT und LG TV zu beschränken.

**SOUND EFFECT**: Wählt einen Soundeffektmodus aus.

- **TV-Fernbedienung**: Drücken Sie lange **SOUND EFFECT** und danach die Taste erneut, um die TV-Fernbedienung zu verwenden.

**FOLDER/PRESET** ^/∨: Durchsucht einen Ordner / Wählt ein Senderprogramm aus.

**i**: Zeigt die Informationen einer Datei, einer Eingabequelle, RDS oder den Namen eines verbundenen **Bluetooth**-Geräts.

- **Automatische Abschaltung EIN/AUS**: Drücken Sie lange **⏻** und danach die Taste erneut.

**⏮/⏭**: Stellt den Lautstärkepegel jedes Lautsprechers ein.

- **Surround Sound**: Drücken Sie lange **⏮/⏭** und danach die Taste erneut.

**REPEAT**: Spielt Ihre Dateien wiederholt oder nach dem Zufallsprinzip ab.

**☾**: Schaltet den Nachtmodus ein oder aus.

**PRESET DELETE**: Löscht die gespeicherten Radiosender.

**PTY**: Sucht Radiosender nach Senderart.

## Weitere Informationen

### Technische Daten

	Siehe Hauptetikett.
Leistungs- Aufnahme	Netzwerk- Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W (Wenn sämtliche Netzwerkanschlüsse aktiviert sind.)
Netzadapter	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modell : DA-50F25</li> <li>• Hersteller : Asian Power Devices Inc.</li> <li>• Eingang : 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz</li> <li>• Ausgang : 25 V <math>\equiv</math> 2 A</li> </ul>
Abmessungen (B x H x T)	Ca. 1060,0 mm X 57,0 mm X 85,0 mm Mit Standfuß
Stromversorgung über USB	5 V $\equiv$ 500 mA
Verstärker (Mittlere Gesamt- Ausgangsleistung)	420 W RMS

Änderungen an Ausführung und technischen Daten ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.



#### Vorbereitet für Surround- Sound

Mit dem separat erhältlichen Rücklautsprechersatz (SPK8-S) kann die Sound Bar Surround Sound wiedergeben.

### 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 alle verwiesenen Lizenzbedingungen, Garantiausschlüsse sowie Urheberrechtshinweise zum Download bereit.

LG Electronics bietet gegen eine kostendeckende Gebühr (Medium, Versand und Bearbeitung) den Quellcode auf CD-ROM an. Senden Sie dazu eine Anfrage per E-Mail an: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com)

Dieses Angebot gilt bis drei Jahre nach der letzten Auslieferung des Produkts. Dieses Angebot gilt für jeden Empfänger dieser Information.

### 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#>

Bitte beachten Sie: 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