

KURZANLEITUNG

# Drahtlos Sound Bar (Tonleiste)

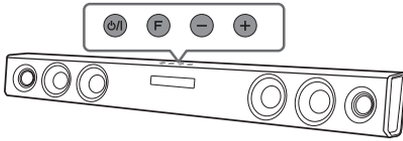
Anleitungen zu den erweiterten Funktionen finden in der Bedienungsanleitung, die Sie unter <http://www.lg.com> herunterladen können. Bestimmte Inhalte in dieser Bedienungsanleitung sind für Ihr Gerät u. U. nicht zutreffend.

MODELL  
LAS454B



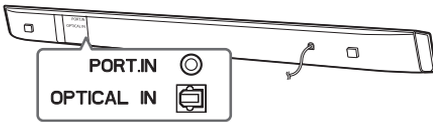


## Vorderseite



-  ..... Ein-/Ausschalten
-  ..... Funktionsauswahl
-  ..... Lautstärkeanpassung

## Rückseite



- PORT.IN ..... Mit Portablem Gerät verbinden
- OPTICAL IN ..... Mit Optischen Gerät 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 gelb-grüne LED-Anzeige des Subwoofers leuchtet auf.

## Manuelle Subwoofer-Verbindung

- 1 Subwoofer zurücksetzen  
Falls die gelb-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 gelb-grün.
  - Ziehen Sie das Netzkabel ab. Nachdem die LED-Anzeige vollständig erloschen ist, schließen Sie das Netzkabel wieder an.

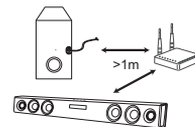
Nach dem Zurücksetzen blinkt die gelb-grüne LED-Anzeige des Subwoofers schnell.

- 2 Sound Bar zurücksetzen
  - Stellen Sie die Lautstärke minimal ein, bis die rote LED-Anzeige an der Sound Bar einige Sekunden lang aufleuchtet.
  - Halten Sie die Taste  (Stumm) auf der Fernbedienung drei Sekunden lang gedrückt.
  - Daraufhin blinkt die rote LED-Anzeige an der Sound Bar schnell.
  - Schalten Sie die Sound Bar aus und, sobald die gelb-grüne LED-Anzeige am Subwoofer blinkt, wieder ein.

Nach erfolgter Verbindungserstellung leuchtet die gelb-grüne LED auf dem Subwoofer.



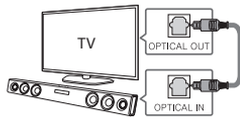
Sound Bar und Subwoofer sollten in einem Abstand von mindestens 1 m von anderen Geräten (z. B. Wireless-Router, Mikrowellengerät usw.) aufgestellt werden, um Übertragungsstörungen zu vermeiden.



## 2

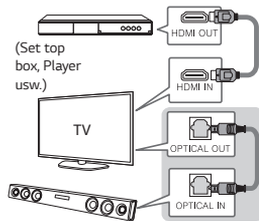
## Fernseherät-Verbindung

- 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.



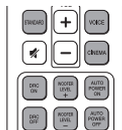
### Anschluss von Zusatzgeräten

- 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



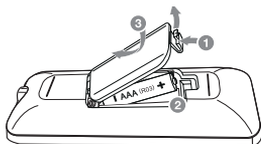
**STANDARD/VOICE/CINEMA:** Wählt Klangeffekt aus.

**DRC ON/OFF:** Machen Sie angenehmen Sound auf Dolby Digital.

**WOOFER LEVEL +/-:** Stellt die Klangpegel auf Subwoofer.

**AUTO POWER ON/OFF:** Schaltet sich automatisch durch eine Eingangsquellein.

### Austauschen der Batterie



## Weitere Informationen

### Spezifikationen

Energiebedarf	Siehe Hauptetikett.
Leistungs-Aufnahme	Siehe Hauptetikett.
	In vernetzter Bereitschaft: 0,5 W (Wenn alle Netzwerk-Ports aktiviert sind.)
Abmessungen (B x H x T)	Ca.: 950 mm x 71 mm x 47 mm
Nettogewicht	Ca.: 2,47 kg
Verstärker (Gesamte RMS Ausgangsleistung)	300 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.)
2401 bis 2481 MHz	10 dBm
2402 bis 2480 MHz	10 dBm
2403 bis 2478 MHz	10 dBm

