

# LG Sound Suite AI

WLAN SOUNDBAR

## BETRIEBSANLEITUNG

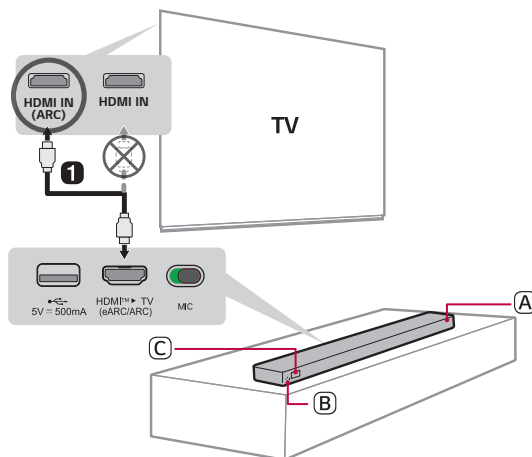
Bitte lesen Sie diese Betriebsanleitung vor Gebrauch des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

H7

# Soundbar Kurzanleitung

## | Soundbar installieren und benutzen

- 1** Das Produkt über ein HDMI-Kabel an Ihr TV-Gerät anschließen. (→ Siehe „TV-Gerät mit einem HDMI-Kabel anschließen“)





- (A) Soundbar
- (B) Empfänger für Fernbedienung
- (C) Anzeigefenster

- 1** Wenn Sie ein HDMI-Kabel benutzen wollen, den Anschluss **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** auf der Rückseite des Produkts mit dem Anschluss **HDMI IN (ARC)** des TV-Geräts verbinden - siehe Abbildung.
- 2** Drücken Sie wiederholt die Taste **Quelle** (☰) bis [HDMI ARC] im Anzeigefenster erscheint.
- 3** Rufen Sie die Einstellungen für [Lautsprecher] im Menü des TV-Geräts auf und stellen Sie die Ausgabe auf [HDMI ARC] ein. Je nach Hersteller des TV-Geräts können die Einstellungen und Menüoptionen unterschiedlich lauten.




## 2 Verbinden Sie das Produkt über Bluetooth mit Ihrem TV-Gerät. (→ Siehe „TV-Gerät über Bluetooth anschließen“)

---

- 1 Drücken Sie auf die Taste für **Bluetooth koppeln** . Nach einem Moment blinkt  im Anzeigefenster.
- 2 Auf der TV-Fernbedienung die Einstellungen-Taste drücken, um ins Menü [Speaker](Lautsprecher) zu gelangen, dann den Ausgabe-Lautsprecher auf [**Bluetooth**] stellen.
- 3 Suchen „LG Sound Suite Serienmodellname“ und wählen Sie ihn aus.
- 4 Wenn das Produkt über **Bluetooth** mit dem Fernsehgerät verbunden ist, wird der Name des verbundenen Geräts im Anzeigefenster angezeigt.




## 3 Die Soundbar mit Ihrem Smartphone verbinden per Bluetooth (→ Siehe „Via Bluetooth verbinden“)

---

- 1 Beim Smartphone auf die Schaltfläche **Einstellungen**  tippen und **Bluetooth** auswählen. Die **Bluetooth**-Funktion einschalten. ( Aus >  Ein)
- 2 Auf die Taste zum **Koppeln von Bluetooth**  drücken. Nach einem Moment blinkt  im Anzeigefenster.
- 3 Suchen und wählen Sie „LG Sound Suite Serienmodellname“.
- 4 Wenn das Produkt über **Bluetooth** mit Ihrem Smartphone verbunden ist, wird der Name des verbundenen Geräts im Anzeigefenster angezeigt.

## 4 Ein externes USB-Speichergerät anschließen (→ Siehe „Ein externes USB-Speichergerät anschließen“)

---

- 1 Das USB-Speichergerät in den **USB**-Anschluss auf der Rückseite des Produkts einstecken.
- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste **Quelle**  bis  im Anzeigefenster erscheint.
- 3 Um Musik abzuspielen, auf der Fernbedienung die Taste **Wiedergabe/Pause**  drücken.

## 5 Die Soundbar mit Ihrem Smartphone verbinden per WLAN (→ Siehe „Verbinden mit dem Produkt über die App LG ThinQ“)



(Android)



(iOS)



- 1 Das Smartphone mit dem WLAN verbinden.
- 2 Auf dem Smartphone die **App LG ThinQ** installieren, die Sie vom Google Play oder App Store herunterladen können.
- 3 Die **App LG ThinQ** ausführen und die Instruktionen befolgen.
- 4 Die Soundbar verbindet sich mit Ihrem Smartphone, so dass Sie mit der **App LG ThinQ** die Soundbar bedienen können.

### Verwendung von Dolby Atmos FLEXCONNECT

Das Produkt lässt sich mit LG Sound Suite -Produkten verbinden, um in jedem Raum und an jedem Ort eine optimale Akustik zu gewährleisten. Die Verbindung ist über die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Einstellungen der **LG ThinQ-App** möglich, ohne dass komplizierte Kabel erforderlich sind. Verbinden Sie Ihre LG Sound Suite-Produkte für eine optimale Akustik.

Scannen Sie den untenstehenden QR-Code, um weitere Informationen zur Verwendung von Dolby Atmos FLEXCONNECT mit LG Sound Suite-Produkten zu erhalten.



#### ✓ Hinweis

- W7 erfordert für den Anschluss einen Fernseher oder eine Soundbar mit Dolby Atmos FLEXCONNECT-Unterstützung.
  - Nachdem Sie die Soundbar in der **LG ThinQ-App** registriert haben, verbinden Sie die W7 über [Dolby Atmos FLEXCONNECT] in der **LG ThinQ-App**. (Ausführliche Anweisungen zum Anschließen finden Sie in der W7-Bedienungsanleitung.)
- W7 kann einer Dolby Atmos FLEXCONNECT-Gruppe zugewiesen werden, arbeitet jedoch nicht im Dolby Atmos FLEXCONNECT-Modus.

## Soundbar Kurzanleitung

- 2 Soundbar installieren und benutzen

## Das Produkt kennen lernen

- 6 Vorderseite
- 10 Rückseite
- 11 Fernbedienung

## Installation

- 15 Das Produkt an der Wand anbringen
- 19 Anschließen der Stromversorgung
- 20 TV-Gerät mit einem HDMI-Kabel anschließen
- 22 TV-Gerät über Bluetooth anschließen

## Anschlüsse

- 23 Verbinden mit dem Produkt über die App LG ThinQ
- 25 Via Bluetooth verbinden
- 27 Ein externes USB-Speichergerät anschließen

## Wiedergabe

- 29 Funktioniert mit Apple AirPlay
- 30 Spotify Connect
- 30 Tidal Connect
- 31 LG Radio+

## Einstellungen je nach Bedarf und Belieben

- 32 Praktische Funktionen
- 33 Verwendung von Sound Follow
- 34 Klang-Abstimmung
- 35 Verwenden der MY-Funktion
- 36 Verwendung von Room Calibration Pro
- 38 Verwendung von Klangeffekten
- 41 Verwendung von Umgebungsbeleuchtung

- 42 Verwendung der Standby-Modus-Beleuchtung

- 43 Zurücksetzen des Produkts (Reset)

## Verwendung von Dolby Atmos FLEXCONNECT

- 44 Infos zu Dolby Atmos FLEXCONNECT (Surround View Monitor - Rundumsicht-Monitor)
- 47 Dolby Atmos FLEXCONNECT-Einrichtung mit Soundbar
- 50 Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindungskombinationen

## Sicherheitshinweise

- 52 Gesetzliche Sicherheitsvorschriften
- 55 Falschen Gebrauch des Produkts vermeiden

## Bevor Sie einen Defekt des Produkts melden

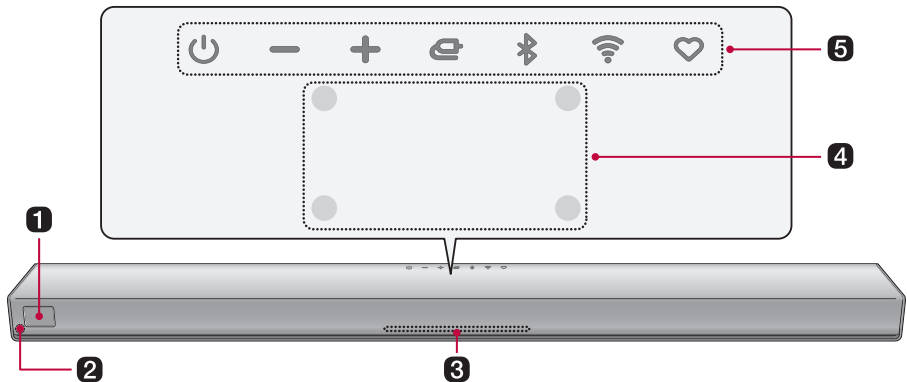
- 59 Fehlerbehebung

## Anhang

- 64 Technische Daten
- 66 Eingetragene Markenzeichen und Lizenzen
- 67 Was Sie über Netzwerkdienste wissen sollten
- 67 Information: Hinweis bezüglich Open-Source-Software
- 68 Handhabung des Produkts

# Das Produkt kennen lernen

## Vorderseite



---

### 1 Anzeigefenster

Zeigt den Status des Produkts an.

- Das Anzeigefenster kann auf „Auto“, „Aus“ und „Ein“ eingestellt werden. (→ Siehe „Einstellung des Anzeigefensters“)

---

### 2 Empfänger für die Fernbedienung

Empfängt Funksignale von der Fernbedienung

---

### 3 Leuchtanzeige

Optionen wie Eingangsmodus und Lautstärke leuchten auf. (→ Siehe „Leuchtanzeige“)

---

### 4 Eingebautes Mikrofon

Dies wird bei der Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierung verwendet.

---

---

## 5 Ein/Aus

Damit wird das Produkt ein- oder ausgeschaltet.

- Wenn Sie die Taste **Ein/Aus**  beim Ausschalten des Produkts länger als 3 Sekunden gedrückt halten, wird die WLAN-Verbindung deaktiviert. Um die WLAN-Verbindung aufrechtzuerhalten, drücken Sie kurz die Taste **Ein/Aus** , um das Produkt auszuschalten.

## Lautstärke

Die Lautstärke regulieren.

## Quelle

Um die gewünschte Funktion oder den Eingabemodus auszuwählen, wiederholt auf diese Taste drücken.

- HDMI ARC: Verbindet das Produkt mit einem TV-Gerät, das den Anschluss per ARC oder E-ARC unterstützt.
- WLAN: Das Produkt mit dem WLAN verbinden.
- **Bluetooth**: Das Produkt via **Bluetooth** verbinden.
- USB: Das Produkt an ein USB-Speichergerät anschließen.

## Bluetooth paaren

Ermöglicht Ihnen für eine Minute, Ihr **Bluetooth**-Gerät wie zum Beispiel ein Smartphone mit diesem Produkt zu koppeln. (→ Siehe „Via Bluetooth verbinden“)

## WLAN (Wi-Fi)

Direkter Zugriff auf die WLAN-Funktion.

## MY

- Drücken Sie die Taste, um die **MY**-Funktionen zu verwenden. (→ Siehe „Verwenden der MY-Funktion“) Bevor Sie die **MY**-Funktionen verwenden, richten Sie sie in der **LG ThinQ-App** ein.
- Drücken Sie die Taste zweimal, um die Room Calibration Pro zu verwenden. Der Lautsprecherklang ist für Ihren Hörraum optimiert. (→ Siehe “Verwendung von Room Calibration Pro“)

---

## ✓ Hinweis

- Um Strom zu sparen, schaltet sich das Gerät automatisch aus, wenn länger als 15 Minuten kein Eingangssignal von einem externen Gerät empfangen wird.
  - Das Mikrofon wird ausschließlich für Audiofunktionen verwendet und erfasst keine Benutzergeräusche.
-

# Leuchtanzeige

## Einschalten / Ausschalten



- Wenn das Gerät eingeschaltet ist, leuchtet die Leuchtanzeige orange.
- Die Farbe der Leuchtanzeige kann je nach ausgewählter Quelle variieren.

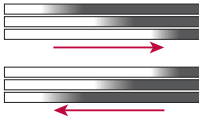


- Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, leuchtet die Mitte der Leuchtanzeige weiß.
- Derzeit im Standby-Modus. Das Produkt ist bereit, Signale zu empfangen oder eine Netzwerkverbindung herzustellen.



- Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, erlischt die Leuchtanzeige.
- Derzeit ausgeschaltet. Drücken Sie kurz die **Ein-/Aus**-Taste (⏻), um das Produkt zu verwenden.

## Lautstärkeregelung



- Lauter: Die Leuchtanzeige vergrößert sich nach rechts.
- Leiser: Die Leuchtanzeige verringert sich nach links.
- Wenn Sie die **Lautstärke**-Taste (⏮) (⏭) drücken, obwohl die Lautstärke bereits auf dem Maximum oder Minimum ist, blinkt die Leuchtanzeige dreimal.

## Quelle



### HDMI ARC

Die Leuchtanzeige leuchtet weiß.



### WLAN bereit

Die Leuchtanzeige blinkt grün.



### WLAN verbunden

Die Leuchtanzeige leuchtet grün.

### Apple AirPlay, Spotify, Tidal Connect

Bei der Wiedergabe von Musik über Apple AirPlay, Spotify oder Tidal Connect leuchtet die Leuchtanzeige grün.



### Bluetooth bereit

Die Leuchtanzeige blinkt blau.



### Bluetooth verbunden

Die Leuchtanzeige leuchtet blau.



### USB-Speichermodus bereit

Die Leuchtanzeige blinkt orange.



### USB-Speicher verbunden

Die Leuchtanzeige blinkt orange und erlischt dann.

## Quelle



### Room Calibration Pro läuft


Die Leuchtanzeige zeigt dynamische, mehrfarbige Lichtanimationen an.



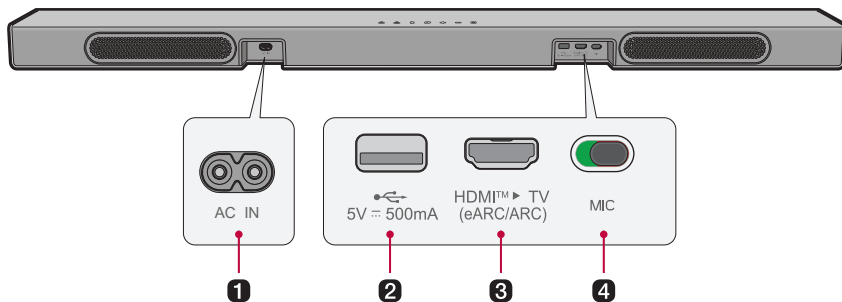
### Room Calibration Pro abgeschlossen

Die Leuchtanzeige leuchtet mehrfarbig.

## ✓ Hinweis

- Drücken Sie die **Beleuchtung**-Taste  auf der Fernbedienung, um die Leuchtanzeige ein- oder auszuschalten.
- Sie können die Helligkeit der Leuchtanzeige mit der **LG ThinQ-App** einstellen.
- Sobald die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die Leuchtanzeige nur dann weiß, wenn sich das Produkt im vernetzten Bereitschaftsmodus befindet.

## Rückseite



### 1 AC IN

Netzkabel anschließen.

### 2 USB-Anschluss

Um Musik von einem externen Gerät wiederzugeben, das benutzte USB-Speichergerät hier anschließen.

### 3 HDMI™ ► TV (eARC / ARC)

Um ein TV-Gerät am Produkt anzuschließen, das dafür benutzte HDMI-Kabel hier einstecken.

### 4 MIC-Schalter (Mikrofon)

Schalten Sie das Mikrofon ein oder aus.

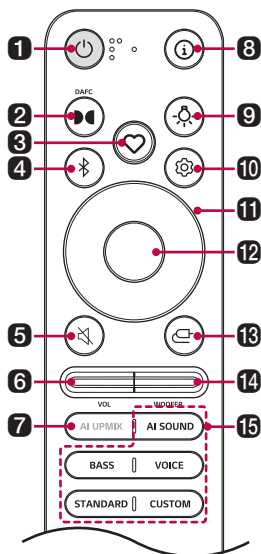
- Die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierungsfunktion ist nicht verfügbar, wenn der MIC-Schalter auf AUS steht. (🔴: AUS, 🟢: EIN)

### ✓ Hinweis

Das Mikrofon wird ausschließlich für Audiofunktionen verwendet und erfasst keine Benutzergeräusche.

# Fernbedienung

Mit der Fernbedienung können Sie auf alle Funktionen des Produkts zugreifen, von Ein- und Ausschalten bis zur Aktivierung von Cinemascope-Klang.



## 1 Ein/Aus

Das Produkt ein- /ausschalten.

## 2 Dolby Atmos FLEXCONNECT-Status

Zeigt den Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindungsstatus im Anzeigefenster an.

## 3 MY

- Drücken Sie die Taste, um die **MY**-Funktionen zu verwenden. (→ Siehe „Verwenden der MY-Funktion“) Bevor Sie die **MY**-Funktionen verwenden, richten Sie sie in der **LG ThinQ-App** ein.
- Drücken Sie die Taste zweimal, um die Room Calibration Pro zu verwenden. Der Lautsprecherklang ist für Ihren Hörraum optimiert. (→ Siehe „Verwendung von Room Calibration Pro“)

## 4 Bluetooth paaren

Ermöglicht Ihnen für eine Minute, Ihr **Bluetooth**-Gerät wie zum Beispiel ein Smartphone mit diesem Produkt zu koppeln. (→ Siehe „Via Bluetooth verbinden“)

## 5 Stumm

Produkt stumm schalten.

---

## 6 Lautstärke

Die Lautstärke regulieren.

---

## 7 AI UPMIX

Verwendet künstliche Intelligenz, um den Klang zu analysieren und virtuelle Kanäle hinzuzufügen, um die Klangqualität zu verbessern.

---

## 8 Information

Drücken Sie die Taste, um Informationen wie Codec-Name, Dateiname oder Servicenamen im Anzeigefenster anzuzeigen.


---

## 9 Beleuchtung

Drücken Sie die Taste, um die Umgebungsbeleuchtung ein- oder auszuschalten. (→ Siehe "Verwendung von Umgebungsbeleuchtung")

---

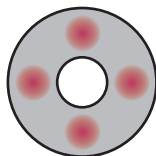
## 10 Einstellungen

Die Einstellungen des Produkts anpassen: SOUND TUNING (TONABSTIMMUNG), NIGHT TIME (NACHTZEIT), DISPLAY (ANZEIGE). Drücken Sie wiederholt die Taste **Einstellungen**  um eine Funktion auszuwählen, und stellen Sie die Funktion mit den Tasten Auf/Ab/Links/Rechts ein.

- SOUND TUNING: Sie können die Lautstärke der einzelnen Lautsprecher und den Klang einstellen. (→ Siehe „Klang-Abstimmung“)
  - NIGHT TIME: Mit dieser Funktion reduzieren Sie die allgemeine Lautstärke, aber die Lautstärke von weichen und hellen Tönen wird angehoben. Das ist praktisch, um nachts Musik zu hören oder ein Video zu sehen, wenn andere nicht gestört werden sollen. (→ Siehe „Einstellung Night Time (Nachtzeit)“)
  - DISPLAY: Das Anzeigefenster kann auf „Auto“, „Aus“ und „Ein“ eingestellt werden. (→ Siehe „Einstellung des Anzeigefensters“)
- 

## 11 Aufwärts / Abwärts / Links / Rechts

Diese Tasten werden auch benutzt, um Einstellungen von Komfortfunktionen zu ändern.



**Aufwärts / Abwärts:** Durch die Ordner auf dem USB-Speichergerät scrollen. Um den gewünschten Ordner auszuwählen, die Taste drücken.

**Links / Rechts:** Um das vorherige Lied abzuspielen, drücken Sie die **Links** Taste. Um das nächste Lied abzuspielen, drücken Sie die **Rechts** Taste.

---

## 12 Wiedergabe/Pause

Für Wiedergabe oder Pausieren eines Lieds auf diese Taste drücken.

---

---

**13 Quelle** 

Wiederholt auf die Taste drücken, um den gewünschten Eingangsmodus oder die gewünschte Funktion auszuwählen.

---

**14 Subwoofer-Lautstärke**  

Stellt die Lautstärke des Subwoofers ein.

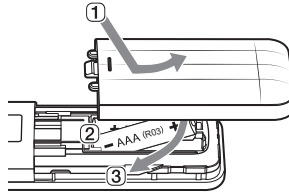
---

**15 Klangeffekte**

Drücken Sie die Taste, um den gewünschten Klangeffekt auszuwählen.

- AI SOUND (AI Sound Pro+): Durch künstliche Intelligenz wird die optimale Klangeinstellung passend zum Inhalt gewählt.
  - BASS (Bass Boost): Wiedergabe mit verstärkten Basstönen.
  - VOICE (Clear Voice Pro+): Verbessert die Klarheit der Stimmen.
  - STANDARD: Sie können optimierten Klang genießen.
  - CUSTOM: Wählen Sie den benutzerdefinierten Klangeffekt aus, den Sie in der **LG ThinQ-App** eingestellt haben.
-

## Austauschen der Batterie



Benutzen Sie 1,5 V AAA Batterien. Die zwei Batterien in der Richtung in die Fernbedienung einsetzen, wie es in der Abbildung gezeigt wird.

- ① Auf der Rückseite der Fernbedienung die Batterieabdeckung öffnen.
- ② Die Batterien einsetzen, dabei auf die richtige Lage der Pol-Markierungen + und – achten.
- ③ Die Batterieabdeckung schließen.

---

### ⚠ VORSICHT

Bei Einsetzen eines falschen Batterietyps besteht Brand- oder Explosionsgefahr.

---

# Installation

## | Das Produkt an der Wand anbringen

### Prüfungen vor Durchführung der Wandmontage

---

Sie können das Produkt an der Wand befestigen.

Befolgen Sie dazu die unten stehenden Instruktionen.

#### **Bitte erst Folgendes prüfen.**

- Es kann schwierig sein, nach der Wandmontage externe Geräte und Kabel anzuschließen. Darum schließen Sie externe Geräte mit den entsprechenden Anschlusskabeln erst am Produkt an, bevor Sie es an der Wand anbringen.
- Beachten Sie bitte Folgendes, wenn Sie das Produkt an der Wand anbringen. Während der Montage könnte das Produkt beschädigt werden und es besteht Verletzungsgefahr.
  - Auf an der Wand befestigte Produkte sollten keine Gegenstände abgelegt werden.
  - Befestigen Sie das Produkt mit den Befestigungsschrauben sicher an der Wand, sodass es nicht herunterfallen kann.
  - Darauf achten, dass es außerhalb der Reichweite von Kindern ist. Wird am montierten Produkt gezogen oder gerüttelt, könnte es herunterfallen.
- Oben auf dem Produkt sind auch Lautsprecher. Wenn Sie das Produkt unterhalb des TV-Geräts installieren, dann achten Sie auf die Einhaltung eines Abstands von mindestens 10 cm bis zu Unterseite des TV-Geräts.
- Bei der Montage darauf achten, dass alle mitgelieferten Schrauben benutzt werden. Wenn die Schrauben nicht vollständig angezogen sind, kann das Gerät kippen oder umkippen, was zu Schäden führen kann. Werden die Schrauben mit übermäßiger Kraft angezogen, können sie sich durch Überdrehung lösen.
- Stellen Sie die Schraube auf die entsprechende Stärke ein, damit sie sich bei Verwendung eines elektrischen Schraubers nicht abnutzt.
- Um die Halterung einbauen zu können, muss die Wand aus einem Material bestehen, das dem Gewicht und den Vibrationen der Soundbar ausreichend standhält, z. B. Beton, Naturstein, Strukturziegel oder Holzständer.

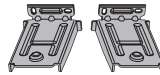
## Komponenten für die Wandmontage des Produkts

---

Soundbar



Wandhalterung



Soundbar Schrauben



Installationsanleitung  
Wandhalterung



## Separat verkauft

---

Halterungsschrauben



Dübel



---

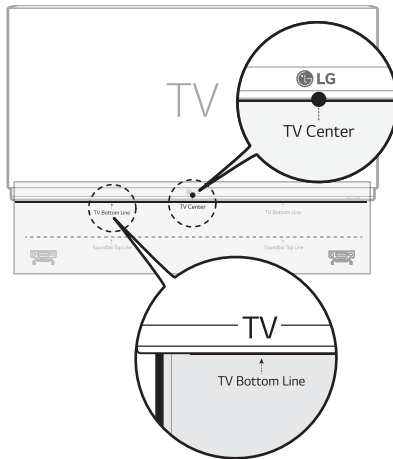
### ✓ Hinweis

Die Schrauben und Dübel für die Montage des Produkts sind nicht im Lieferumfang enthalten. Wir empfehlen für die Montage die M4 x 35 mm-Halteschrauben und die Hilti (HUD-1 6 x 30) Dübel.

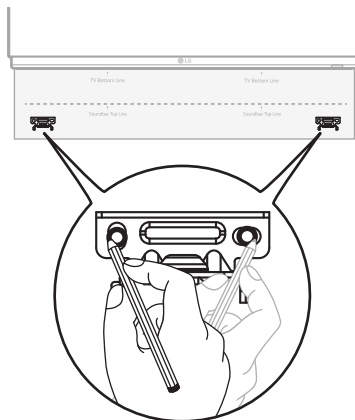
---

## Das Produkt an der Wand anbringen

- 1 Die Installationsanleitung für die Wandhalterung befindet sich in der Verpackung des Produkts.
- 2 Die „**TV Bottom Line**“ in der Installationsanleitung der Wandhalterung an der Unterseite des TV-Geräts ausrichten und an der Wand befestigen. Die Mitte des an der Wand anzubringenden TV-Geräts an dem Teil ausrichten, der in der Installationsanleitung mit „**TV Center**“ gekennzeichnet ist.

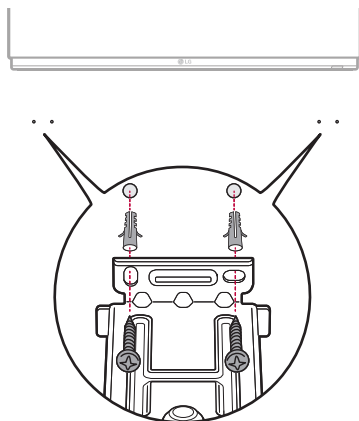


- 3 Mit einem Stift die Schraubenlöcher auf der Installationsanleitung markieren, wo die Wandhalterungen angebracht werden sollen.

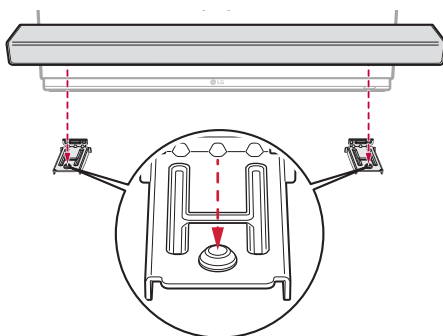


- 4 An den auf der Installationsanleitung markierten Stellen die Schraubenlöcher bohren.
- 5 Die Wandhalterung-Installationsanleitung von der Wand abnehmen.

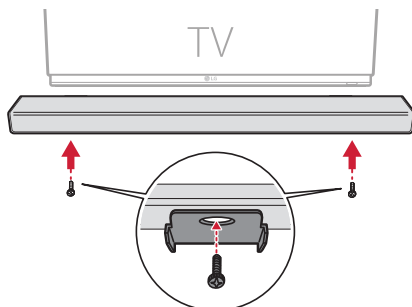
- 6** Mit den Dübeln und Schrauben die Wandhalterung fest an der Wand anbringen.



- 7** Das Produkt auf die Wandhalterung stellen. Das Produkt so auf die Wandhalterung stellen, dass die unten beim Produkt befindlichen Schraubenlöcher an den Schraubenlöchern der Wandhalterung ausgerichtet sind.

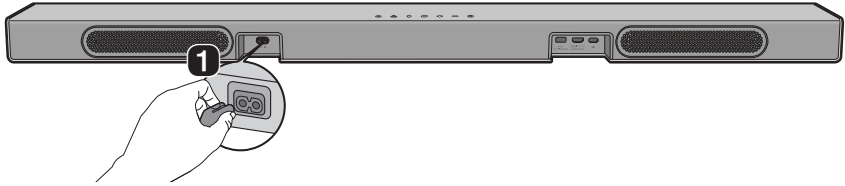


- 8** Mit den mitgelieferten Schrauben das Produkt an der Wandhalterung befestigen.

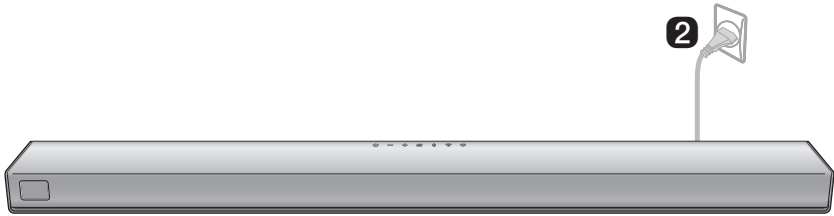


## | Anschließen der Stromversorgung

- 1 Stecken Sie das Netzkabel in den **AC IN**-Anschluss auf der Rückseite des Produkts und ordnen Sie das Kabel.



- 2 Die andere Ende des am Produkt angeschlossenen Netzkabels an eine Netzsteckdose anschließen. Das Gerät schaltet sich automatisch ein.

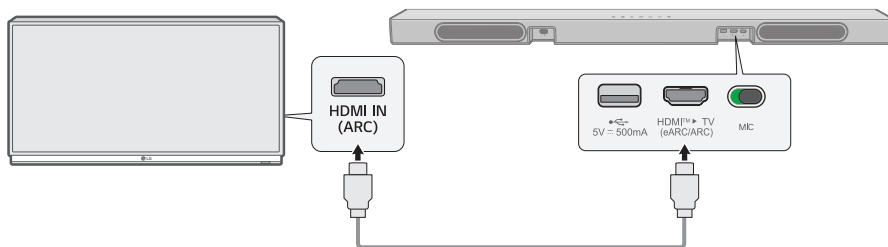


## TV-Gerät mit einem HDMI-Kabel anschließen

Sie können den Audiokanal von TV-Sendungen über das Produkt ausgeben, indem Sie das Produkt mit einem HDMI-Kabel am TV-Gerät anschließen. Sie können dann verschiedene 3D-Effekte dem Originalton hinzufügen, um den Raum mit einem tiefen satten Sound zu füllen.

### Fernsehsendungen sehen, nachdem das Produkt per HDMI-Kabel angeschlossen worden ist

- 1 Wenn Sie ein HDMI-Kabel benutzen wollen, den Anschluss **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** auf der Rückseite des Produkts mit dem Anschluss **HDMI IN (ARC)** des TV-Geräts verbinden - siehe Abbildung.



- 2 Drücken Sie wiederholt die **Quelle**-Taste (☰) bis [HDMI ARC] im Anzeigefenster erscheint.



- 3 Rufen Sie die Einstellungen für [Lautsprecher] im Menü des TV-Geräts auf und stellen Sie die Ausgabe auf [HDMI ARC] ein. Je nach Hersteller des TV-Geräts können die Einstellungen und Menüoptionen unterschiedlich lauten.

#### ✓ Hinweis

- E-ARC unterstützt qualitativ hochwertige Audioausgabe wie Dolby TrueHD und Dolby Atmos®.
- Wenn Sie Dolby Atmos® wünschen, dann sollten das angeschlossene Gerät und die wiedergegebenen Inhalte Dolby Atmos® unterstützen.
- Bevor Sie im Menü **Einstellungen** die eARC-Funktion einschalten, sollten Sie sich überzeugen, dass Ihr TV-Gerät diese Funktion unterstützt. Weitere Informationen darüber, wie Sie die Funktion verwenden können, finden Sie in der Betriebsanleitung Ihres TV-Geräts. Abhängig vom TV-Gerät können die Einstellungen unterschiedlich sein.
- Wenn die Klangmodus-Freigabefunktion mit HDMI ARC-Verbindung auf dem TV-Gerät aktiviert ist, funktioniert die Fernbedienung des Produkts möglicherweise nicht.
- Benutzen Sie ein zertifiziertes Kabel mit HDMI-Logo.

## SIMPLINK

- SIMPLINK bezieht sich auf die HDMI-CEC Funktion, die es Ihnen ermöglicht, mit einer einzigen TV-Fernbedienung ein Audiogerät oder ein Audio-Abspielgerät, das per HDMI-Kabel an ein TV-Gerät von LG angeschlossen ist, bequem zu bedienen.
  - Funktionen, die mit einer SIMPLINK-kompatiblen LG TV-Fernbedienung gesteuert werden können: Ein/Aus, Lautstärke, Stummschaltung ein/aus usw.
- Weitere Informationen über die Einrichtung von SIMPLINK finden Sie in der Betriebsanleitung Ihres TV-Geräts von LG.



---

### ✓ Hinweis

- Je nach Status des Produkts oder Status von anderen angeschlossenen Geräten ist es möglich, dass die SIMPLINK-Funktion nicht reibungslos funktioniert.
  - HDMI-CEC Funktionen durch TV-Hersteller: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, etc.

---

## WOW Orchestra mit LG TV benutzen

Die LG soundbar und das LG TV-Gerät bieten Ihnen in Kombination das beste Hörerlebnis, da der Ton über beide gleichzeitig ausgegeben wird.

Diese Funktion wird automatisch aktiviert, wenn die Soundbar mit dem Fernsehgerät verbunden ist. Im Menü des Fernsehgeräts für Tonausgabe können Sie diese Funktion auswählen.

---

### ✓ Hinweis

- Verfügbar bei einigen LG TV-Modellen und Soundbar-Modellen.
- Funktioniert je nach vom TV-Gerät unterstützten Audiocodec.
- Beim TV-Gerät muss e-ARC aktiviert sein.
- Je nach TV-Gerät können die auf dem Bildschirm angezeigten Meldungen unterschiedlich sein.
- Weitere Informationen zu den Einstellungen finden Sie in der Betriebsanleitung des TV-Geräts.
- Wow Orchestra ist im Dolby Atmos FLEXCONNECT-Modus nicht verfügbar.

---

## Verwendung des PSW-Modus mit WOW Orchestra

Der PSW-Modus (Personalized Sound Wizard) ist ein personalisierter Klangmodus von LG TV, der mit der WOW Orchestra-Funktion genutzt werden kann.

Mit dem personalisierten Klangmodus von LG TV wird die vom Benutzer ausgewählte Klangquelle mit künstlicher Intelligenz und tiefer Lerntechnologie analysiert, um den bevorzugten optimalen Klang einzustellen.

[PERSONALIZED SOUND] erscheint im Anzeigefenster, wenn der PSW-Modus eingestellt ist.

---

### ✓ Hinweis

Weitere Informationen zu den Einstellungen finden Sie in der Betriebsanleitung des TV-Geräts.

---

# TV-Gerät über Bluetooth anschließen

Sie können das Produkt via **Bluetooth** mit einem TV-Gerät verbinden, um den Audio-Kanal der TV-Sendungen in hoher Qualität wiederzugeben.

## Fernsehen nach dem Anschließen über Bluetooth

---

- 1 Drücken Sie die Taste **Bluetooth-Kopplung**  am Produkt oder auf der Fernbedienung. Auf dem Anzeigefenster blinkt .

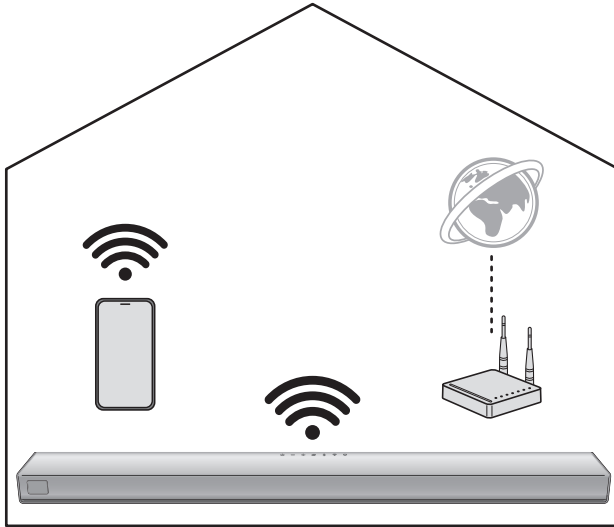


- 2 Auf der TV-Fernbedienung die Taste **Einstellungen** drücken, um ins Menü [Speaker] zu gelangen, dann den Ausgabe-Lautsprecher auf **Bluetooth** stellen.
- 3 Suchen Sie „LG Sound Suite Serienmodellname“ und wählen Sie ihn aus.
- 4 Wenn das Produkt über **Bluetooth** mit dem Fernsehgerät verbunden ist, wird der Name des verbundenen Geräts im Anzeigefenster angezeigt.

# Anschlüsse

## | Verbinden mit dem Produkt über die App LG ThinQ

Die **App LG ThinQ** ermöglicht, das Produkt mit Ihrem Netzwerk zu verbinden und das Produkt zu bedienen.



### Bitte erst Folgendes prüfen.

- Haben Sie einen WLAN-Router?
  - Um Ihr Smartphone mit dem Produkt per WLAN zu verbinden, müssen Sie einen drahtlosen WLAN-Router haben, der mit dem Internet verbunden ist.
  - Achten Sie darauf, dass das Produkt und das Smartphone mit demselben WLAN verbunden sind.
  - Falls das Signal des drahtlosen WLAN-Routers schwach ist, kann möglicherweise keine Verbindung aufgebaut werden. Dann platzieren Sie den WLAN-Router näher an der Soundbar oder so, dass die Verbindung nicht durch Hindernisse gestört wird.
- Ist bei Ihrem Smartphone **Bluetooth** aktiviert?
  - Aktivieren Sie **Bluetooth** auf Ihrem Smartphone.
  - Ist **Bluetooth** aktiviert, können Sie das Smartphone leicht mit dem WLAN verbinden. Ist **Bluetooth** deaktiviert, ist das Produkt möglicherweise nicht bei der **App LG ThinQ** registriert.
- Die **App LG ThinQ** gibt es in den unten aufgeführten Versionen.
  - Android™ Betriebssystem: Version 9.0 oder höher
  - iOS Betriebssystem: Version 16.0 oder höher
  - Die von jedem Betriebssystem unterstützte Mindestanzahl an Versionen kann sich später ändern.

# Installieren der App LG ThinQ und Registrieren des Geräts

---

- 1 Rufen Sie auf Ihrem Smartphone Google Play oder den App Store auf und suchen Sie nach der **App LG ThinQ**, um die App zu installieren.
- 2 Starten Sie die **App LG ThinQ** und melden Sie sich mit Ihrem Konto bei der App an. Wenn Sie noch kein Konto haben, können Sie auch ein neues erstellen.
- 3 Drücken Sie die **Hinzufügen**-Taste (+) und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm in der **LG ThinQ-App**, um Ihre **Sound Suite**-Produkte zu registrieren.

---

## ✓ Hinweis

- Je nach Hersteller und Betriebssystem des Smartphones können die Menüoptionen hinsichtlich Einstellungen variieren.
  - Google, Android, Google Play, Google Home und Google Cast sind Handelsmarken von Google LLC.
  - Falls das Router-Passwort Sonderzeichen enthält (wie z. B. ` ' " + / \ ; : - \_ ^ & ( ) < > ) oder Emoticons, wird die Soundbar möglicherweise nicht verbunden. Es wird empfohlen, ein Passwort zu verwenden, das aus einer Kombination von lateinischen Buchstaben und Ziffern besteht.
  - WPA2 wird als Art des Sicherheitsstandards beim drahtlosen Router empfohlen.
-

## Via Bluetooth verbinden

Sie können Musikdateien wiedergeben, die auf einem **Bluetooth**-Gerät gespeichert sind, oder auf diesem Gerät installierte Musik-Apps ausführen, um die Musik über das Produkt wiederzugeben.



### Bitte erst Folgendes prüfen.

- Je nach **Bluetooth**-Gerätetyp und Modell können die Schritte zum Verbinden mit dem Produkt unterschiedlich sein. Weitere Informationen zum Verbinden des Geräts finden Sie in dessen Betriebsanleitung.





## Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone

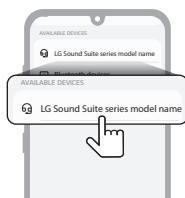
Dazu beim Smartphone im Menü **Einstellungen** die Funktion [**Bluetooth**] aktivieren.

Je nach Hersteller und Modell des Smartphones können die Menüoptionen hinsichtlich Einstellungen variieren.

- 1 Das Produkt einschalten.
- 2 Drücken Sie die Taste **Bluetooth-Kopplung**  am Produkt oder auf der Fernbedienung. Nach einem Moment blinkt  im Anzeigefenster.



- 3 Beim Smartphone auf die Schaltfläche **Einstellungen**  /  tippen und **Bluetooth** auswählen.
- 4 Die **Bluetooth**-Funktion einschalten. ( **Aus** >  **Ein**)
- 5 Ihr Smartphone zeigt Ihnen eine Liste mit Geräten, zu denen eine Verbindung hergestellt werden kann. Suchen Sie „LG Sound Suite Serienmodellname“ und wählen Sie ihn aus.



- 6 Wenn das Produkt über **Bluetooth** mit dem Smartphone verbunden ist, wird der Name des verbundenen Geräts im Anzeigefenster angezeigt.

- 7 Wenn Sie das Produkt „LG Sound Suite Serienmodellname“ nicht finden können, schalten Sie **Bluetooth** auf Ihrem Smartphone aus und wieder ein.
- 8 Eine Musik-App ausführen und auf dem Smartphone die Musik wiedergeben.

---

✓ **Hinweis**

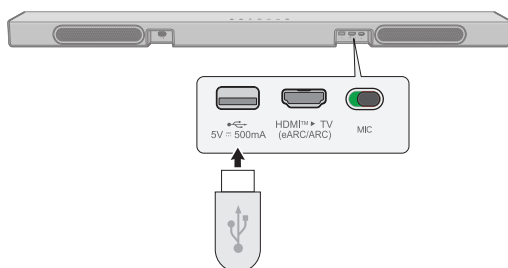
- Je näher sich Ihr **Bluetooth**-Gerät am Produkt befindet, desto besser ist die Verbindung.
  - Wenn das Produkt nicht mit einem **Bluetooth**-Gerät verbunden ist, blinkt die Leuchtanzeige 1 Minute lang blau. Überprüfen Sie den Status des **Bluetooth**-Geräts.
  - Bei Benutzung von **Bluetooth** sollten Sie darauf achten, dass die Lautstärke angemessen eingestellt ist.
-

# Ein externes USB-Speichergerät anschließen

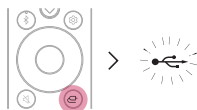
Sie können ein USB-Speichergerät am Produkt anschließen, um die Musik darauf über das Produkt wiederzugeben.

## USB-Speichergerät am Produkt anschließen

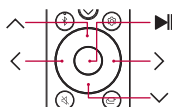
- Das USB-Speichergerät in den **USB**-Anschluss auf der Rückseite des Produkts einstecken.
  - Das USB-Speichergerät muss direkt angeschlossen werden; falls es über ein Hub oder USB-Kabel angeschlossen wird, kann keine Wiedergabe erfolgen.
  - Das Produkt kann nicht an ein USB-Speichergerät oder an einen MP3-Player des USB-Typs oder an ein Kartenlesegerät angeschlossen werden, wenn dieses Gerät die Installation eines separaten Betriebsmittels erfordert.



- Drücken Sie wiederholt die Taste **Quelle** (☰) bis (🔌) im Anzeigefenster erscheint.



- Um Musik abzuspielen, auf der Fernbedienung die Taste **Wiedergabe/Pause** (⏮) drücken.
  - Wenn Sie die Taste **Wiedergabe/Pause** (⏮) drücken, wird die Wiedergabezeit im Anzeigefenster angezeigt.
  - Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste **Wiedergabe/Pause** (⏮), um die Wiedergabe anzuhalten.
  - Aufwärts / Abwärts:** Durch die Ordner auf dem USB-Speichergerät scrollen. Um den gewünschten Ordner auszuwählen, die Taste drücken.
  - Links / Rechts:** Um das vorherige Lied abzuspielen, drücken Sie die linke Taste. Um das nächste Lied abzuspielen, drücken Sie die rechte Taste.



## ✓ Hinweis

- Es wird empfohlen, ein separates Verlängerungskabel zu kaufen, damit das Ein- und Ausstecken eines USB-Speichergeräts leichter geht.
- Bei USB-Geräten mit viel Speicherplatz kann es mehrere Minuten dauern, bis alle Dateien erfasst worden sind.
- LG Electronics ist nicht verantwortlich für Datenverluste. Um Datenverlust nach Möglichkeit zu vermeiden, machen Sie Backup-Kopien der auf dem USB-Speichergerät befindlichen Dateien.
- Nur die Formate FAT16/FAT32/NTFS werden unterstützt, das Format exFAT wird nicht unterstützt.
- Der USB-Anschluss dieses Produkts dient ausschließlich dazu, Mediendateien wiederzugeben. Es ist nicht möglich, über den USB-Anschluss externe Geräte aufzuladen.

## Unterstützte USB-Speichergeräte

- USB Flash Gerät

Einige USB-Speichergeräte werden möglicherweise vom Produkt nicht erkannt.

## Spezifikationen abspielbarer Dateien

Dateinamenserweiterung	Abtastfrequenz / Bitrate
MP3	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
AAC	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
OGG	32 kHz - 48 kHz / 64 kbps - 320 kbps

Dateinamenserweiterung	Abtastfrequenz
FLAC (16 Bit/24 Bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
WAV (16 Bit/24 Bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

- Anzahl abspielbarer Dateien: Bis 2.000
- Maximale Anzahl an Ordnern: Bis 200
- Das Produkt kann nicht Dateien wiedergeben, die durch DRM (Digital Rights Management) geschützt sind.
- Dieses Produkt kann nicht Videodateien von einem USB-Speichergerät wiedergeben.

# Wiedergabe

## Bitte erst Folgendes prüfen.

- Beachten Sie bitte, dass möglicherweise in einigen Ländern einige Funktionen, Spezifikationen, Anwendungen, Dienste und/oder Inhalte ("Funktionen") nicht verfügbar sind. Die Funktionen können je nach Land variieren und können ohne Vorankündigung geändert werden. In einigen Sprachen stehen die Funktionen möglicherweise nicht zur Verfügung. Den Servicestatus für die jeweiligen Länder finden Sie auf lg.com.

## Funktioniert mit Apple AirPlay

Dieses Produkt ermöglicht Ihnen, über AirPlay die Musik auf Ihrem iOS-Gerät zu hören.

### ✓ Hinweis

- Sorgen Sie dafür, dass dieses Produkt und das iOS-Gerät Verbindung zum selben WLAN haben.
- Das iOS-Gerät muss unter iOS 11.4 oder jünger laufen.
- Um über mehrere Lautsprecher zu streamen, sind AirPlay 2-fähige Lautsprecher erforderlich.

## Musik streamen über AirPlay

- 1 Öffnen Sie eine Musikplayer-App oder das Control Center auf Ihrem iOS-Gerät.
- 2 Auf AirPlay (📶) tippen.
- 3 Wählen Sie Ihr Produkt, um Musik zu hören. Sie können einen oder mehrere AirPlay 2 -fähige Lautsprecher wählen.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® and iPhone® sind Markenzeichen von Apple Inc., registriert in den USA und anderen Ländern.

Die Kennzeichnung „Works with Apple“ bedeutet, dass das Zubehörteil so konzipiert ist, dass es speziell mit der auf dem Kennzeichen angegebenen Technologie arbeitet und vom Entwickler zertifiziert ist, dass es den Leistungsstandards von Apple entspricht.

Um AirPlay 2-fähige Lautsprecher zu steuern, ist iOS 11.4 oder jünger erforderlich.

## | Spotify Connect

Verwende dein Smartphone, Tablet oder deinen Computer als Fernbedienung für Spotify. Auf [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect) erfährst du mehr.



Die Spotify Software unterliegt Lizenzen von Drittparteien, auffindbar hier: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

## | Tidal Connect

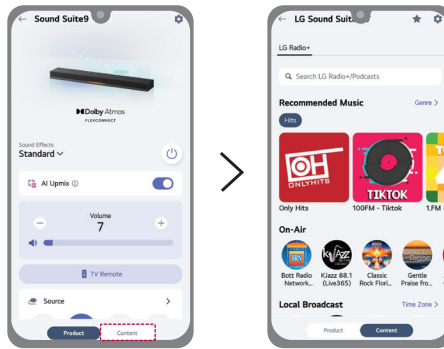
Sie können Ihr Mobiltelefon oder Tablet als Fernsteuerung für Tidal benutzen. Mehr dazu finden Sie unter <https://tidal.com/connect>.



# LG Radio+

Sie können über die **LG ThinQ-App** Radio und Podcasts hören.

Verwenden Sie LG Radio+, indem Sie die Registerkarte [Content](Inhalt) unten auf dem Bildschirm der **LG ThinQ-App** auswählen.



# Einstellungen je nach Bedarf und Belieben

## | Praktische Funktionen

### Auto Power

---

Durch diese Funktion wird das Produkt automatisch ein- oder ausgeschaltet, wenn das TV-Gerät oder ein angeschlossene externes Gerät ein- oder ausgeschaltet wird.

Wenn das externe Gerät eingeschaltet wird, wird auch das Produkt automatisch eingeschaltet und wählt eine Funktion aus, die dem empfangenen Eingangssignal entspricht.

Sie können diese Funktion über die **LG ThinQ-App** ein- oder ausschalten.

### Einstellung Night Time (Nachtzeit)

---

Mit dieser Funktion reduzieren Sie die allgemeine Lautstärke, aber die Lautstärke von weichen und hellen Tönen wird angehoben. Das ist praktisch, um nachts Musik zu hören oder ein Video zu sehen, wenn andere nicht gestört werden sollen.

- 1 Drücken Sie wiederholt die **Einstellungen**-Taste , bis [NIGHT TIME] im Anzeigefenster erscheint.
- 2 Nehmen Sie die gewünschte Einstellung mit der **Auf-/Ab**-Taste auf der Fernbedienung vor.

Option	Status
OFF - NIGHT TIME	Der NIGHT TIME-Modus ist ausgeschaltet.
ON - NIGHT TIME	Der NIGHT TIME-Modus ist eingeschaltet.

---

### Einstellung des Anzeigefensters

---

Das Anzeigefenster kann auf „Auto“, „Aus“ und „Ein“ eingestellt werden.

- 1 Drücken Sie wiederholt die **Einstellungen**-Taste , bis [DISPLAY] im Anzeigefenster erscheint.
- 2 Nehmen Sie die gewünschte Einstellung mit der **Auf-/Ab**-Taste auf der Fernbedienung vor.

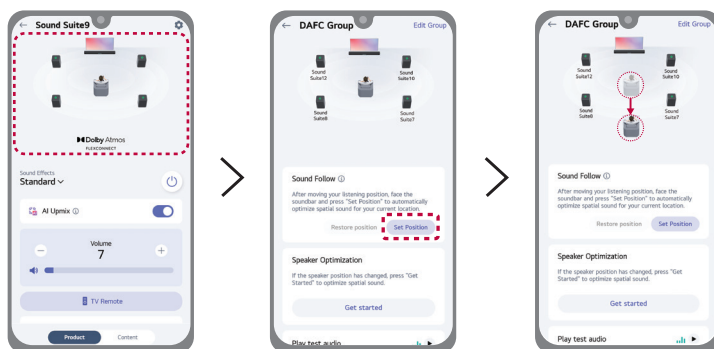
Option	Status
AUTO - DISPLAY	Wird 20 Sekunden nach Tasteneingabe gedimmt.
OFF - DISPLAY	Wird 20 Sekunden nach Tasteneingabe ausgeschaltet.
ON - DISPLAY	Immer auf Ein

---

# Verwendung von Sound Follow

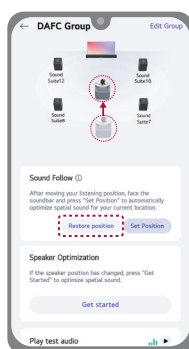
Sound Follow ist eine Funktion, die mithilfe der UWB-Technologie die Position des Zuhörers erkennt und den optimalen Hörpunkt entsprechend verschiebt.

- 1 Wählen Sie in der **LG ThinQ-App** das Bild mit dem Lautsprecherlayout aus.
- 2 Wählen Sie im Bereich Sound Follow die Option [Set Position](Position einstellen) aus. Der Raumklang wird automatisch basierend auf dem aktuellen Standort des Benutzers, an dem er das Smartphone hält, optimiert.



## ✓ Hinweis


- Um zur Standardposition zurückzukehren, die während der Einrichtung der Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindung festgelegt wurde, wählen Sie [Restore position](Position wiederherstellen) im Bereich der Sound Follow-Funktion.

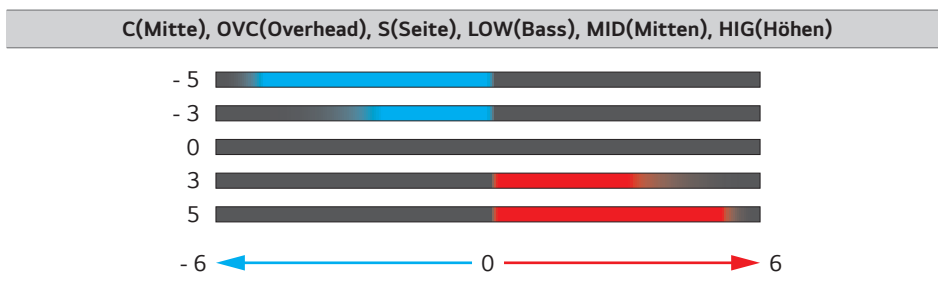
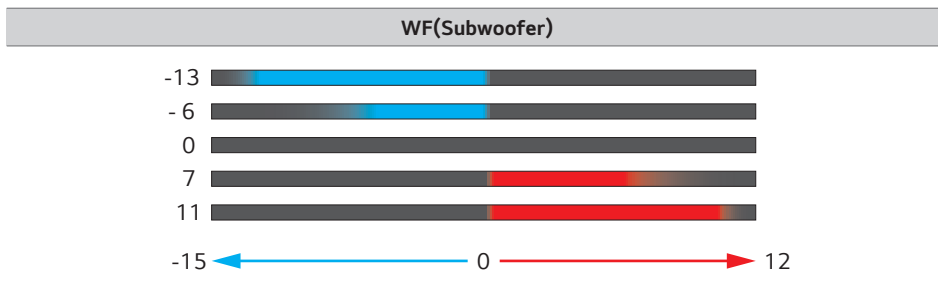


- Die Sound Follow-Funktion ist auf Smartphones verfügbar, die mit UWB ausgestattet sind. (Informationen darüber, ob UWB unterstützt wird, finden Sie im Handbuch Ihres Smartphone-Herstellers.)

# Klang-Abstimmung

Sie können die Lautstärke der einzelnen Lautsprecher und den Klang einstellen.

- 1 Drücken Sie wiederholt die **Einstellungen**-Taste , bis [WF] im Anzeigefenster erscheint. Hier wird der aktuelle Lautstärkepegel angezeigt.
- 2 Um den Lautsprecher auszuwählen, der angepasst werden soll, auf die Taste **Links/Rechts** drücken. (WF, C, \*OVC, S, LOW, MID, HIG)
- 3 Um den Klangpegel anzupassen, auf **Aufwärts/Abwärts** drücken. Die Lautstärke für jeden Lautsprecher wird im Anzeigefenster angezeigt, und die Leuchtanzeige wird wie folgt angezeigt.




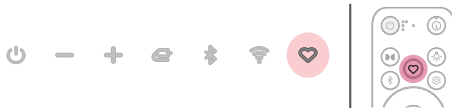
## ✓ Hinweis

- Wenn Sie die **Auf-/Ab**-Taste drücken, obwohl die Lautstärke bereits auf dem Maximum oder Minimum ist, blinkt die Leuchtanzeige dreimal.
- Bei Auswahl von „Benutzerdefinierter EQ“ können nur WF, C, OVC und S angepasst werden.
- Sie können den Klangpegel des Subwoofers in der **LG ThinQ-App** anpassen.
- \*OVC (Overhead Virtual Channel): OVC erzeugt einen virtuellen Überkopfklang ohne Deckenlautsprecher und verbessert so das räumliche Eintauchen.

# Verwenden der MY-Funktion

Mit der **MY**-Funktion können Sie Ihre Musik schnell und einfach abspielen.

- 1 Stellen Sie Ihre **MY**-Funktion in der **LG ThinQ** ein. Folgen Sie den Anweisungen, um eine Wiedergabeliste und die Lautstärke einzustellen.
- 2 Drücken Sie die **MY**-Taste  am Produkt oder auf der Fernbedienung.



---

## Hinweis

- Erlauben Sie den Medienzugriff, um die **MY**-Funktion zu nutzen.
  - In den folgenden Fällen blinkt die Leuchtanzeige weiß:
    - Wenn die **MY** -Funktion in der **LG ThinQ-App** nicht eingestellt ist.
  - Die **MY** -Taste funktioniert unter den folgenden Bedingungen möglicherweise nicht richtig:
    - Das mit dem Produkt verbundene Gerät ist nicht mit dem Netzwerk verbunden.
    - Der der **MY**-Funktion zugewiesene Musik-Streaming-Dienst verfügt über kein Konto.
    - Die Medienzugriffsberechtigung wurden deaktiviert.
    - Die **MY**-Funktion ist in der **LG ThinQ-App** nicht eingestellt.
-


## Verwendung von Room Calibration Pro

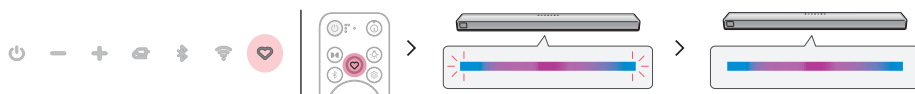
Mit dieser Technik ist es möglich, den vom Produkt ausgegebenen Klang zu analysieren und die Audio-Einstellungen feineinzustellen. Beachten Sie bitte, dass nach Starten der Funktion Room Calibration Pro das Produkt lauter klingt als erwartet.

### Bitte erst Folgendes prüfen.

- Wenn das Mikrofon ausgeschaltet ist, kann die Funktion Room Calibration Pro nicht verwendet werden. Schieben Sie den **MIC-Schalter (Mikrofon)** auf der Rückseite des Produkts in die Position „EIN“. (( **AUS** > ( **EIN**))
- Das Mikrofon wird ausschließlich für Audiofunktionen verwendet und erfasst keine Benutzergeräusche.

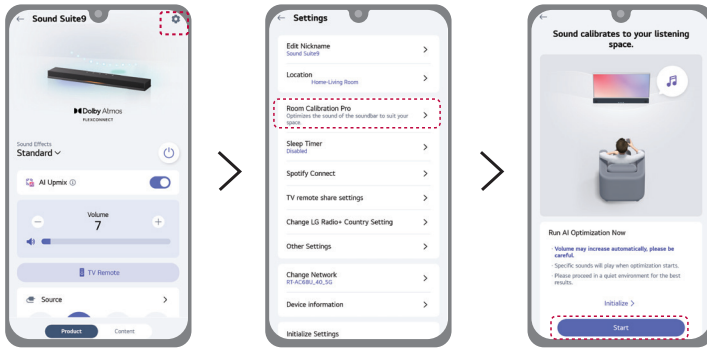
## Verwendung von Room Calibration Pro auf dem Produkt

- 1 Drücken Sie zweimal die Taste **MY**  am Produkt oder auf der Fernbedienung.
- 2 Die Leuchtanzeige am Produkt zeigt dynamische, mehrfarbige Lichtanimationen an, und Room Calibration Pro wird automatisch gestartet.
- 3 Nach einem Moment leuchtet die Beleuchtungsanzeige am Produkt in verschiedenen Farben auf, und die Room Calibration Pro ist abgeschlossen.



# Verwendung von Room Calibration Pro in der LG ThinQ-App

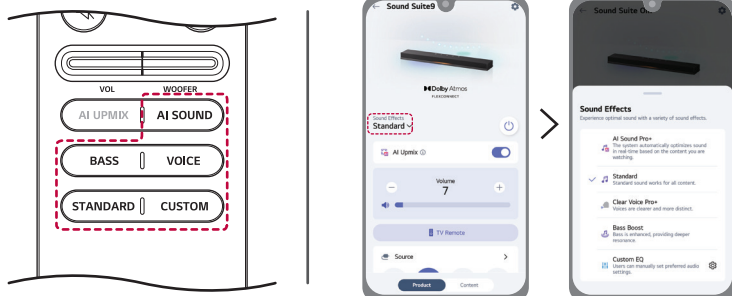
- 1 Wählen Sie die Taste **Einstellungen**  in der **LG ThinQ-App**.
- 2 Wählen Sie **[Room Calibration Pro]** → **[Start]** und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm in der **LG ThinQ-App**.



# Verwendung von Klangeffekten

## Verwendung verschiedener Klangeffekte

Sie können verschiedene Klangeffekte auswählen, indem Sie die Klangeffekt-Tasten auf der Fernbedienung drücken oder die **LG ThinQ-App** verwenden.



Taste	Klangeffekt	Beschreibung
AI SOUND	AI Sound Pro+	Durch künstliche Intelligenz wird die optimale Klangeinstellung passend zum Inhalt gewählt.
STANDARD	Standard	Sie können einen optimierten Klang genießen.
VOICE	Clear Voice Pro+	Verbessert die Klarheit der Stimmen.
BASS	Bass Boost	Wiedergabe mit verstärkten Basstönen.
CUSTOM	Custom EQ	Wählen Sie den benutzerdefinierten Klangeffekt aus, den Sie in der <b>LG ThinQ-App</b> eingestellt haben.

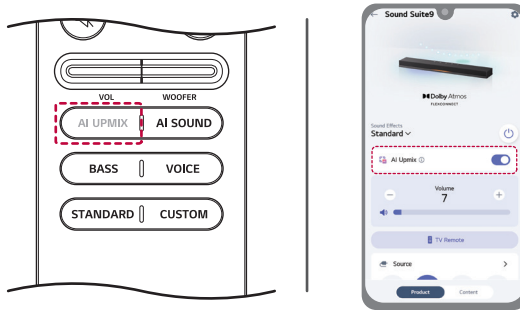
### ✓ Hinweis

Wenn Ihr LG TV-Gerät die PSW-Funktion (Personal Sound Wizard, persönlicher Klangassistent) unterstützt, kann der PSW-Klang ausgewählt werden, und [PERSONALIZED SOUND] wird im Anzeigefenster angezeigt. Ausführliche Informationen zur Konfiguration dieser Funktion finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres TV-Geräts.

# Verwendung von AI UPMIX (KI-Hochmischen)

AI UPMIX ist eine Technologie, die die Audioqualität durch Hinzufügen virtueller Lautsprecherkanäle verbessert.

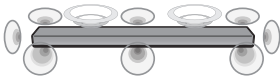
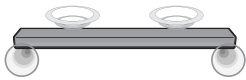
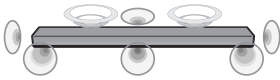
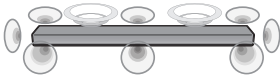


Sie können die Funktion über die **AI UPMIX**-Taste auf der Fernbedienung oder über die **LG ThinQ-App** aktivieren oder deaktivieren.



## ✓ Hinweis

Wenn der AI Sound Pro+ Klangeffekt verwendet wird, kann die AI Upmix-Funktion nicht deaktiviert werden.


# Lautsprecherklang auf Basis von Eingangskanälen

Klangeffekte	Eingang	Ausgang
<b>AI Sound Pro+</b>	2.0 Kanäle	
	5.1 Kanäle	
	7.1 Kanäle oder mehr	
	7.1.4 Kanäle	
<b>Standard Clear VoicePro+ Bass Boost CUSTOM</b>	2.0 Kanäle	
	5.1 Kanäle	
	7.1 Kanäle oder mehr	
	7.1.4 Kanäle	
	AI Upmix Ein-Modus	

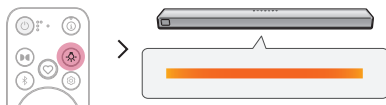
# Verwendung von Umgebungsbeleuchtung

Umgebungsbeleuchtung schafft eine eindringlichere Atmosphäre.

## Verwendung von Umgebungsbeleuchtung am Produkt

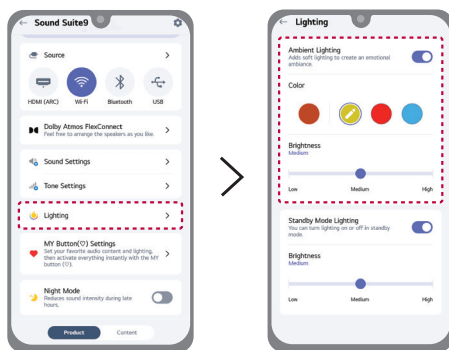
Sie können die **Beleuchtungstaste**  auf der Fernbedienung wiederholt drücken, um die Umgebungsbeleuchtung ein- oder auszuschalten und die voreingestellte Beleuchtung zu verwenden. (→ Siehe "Verwendung von Umgebungsbeleuchtung in der LG ThinQ-App")

EIN → LED1 → LED2 → LED3 → AUS



## Verwendung von Umgebungsbeleuchtung in der LG ThinQ-App

Sie können die Umgebungsbeleuchtung über die **LG ThinQ-App** ein- oder ausschalten. Nachdem Sie die Umgebungsbeleuchtung eingeschaltet haben, stellen Sie die gewünschte Farbe und Helligkeit ein.

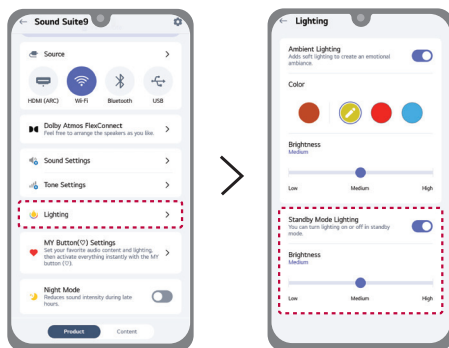


### ✓ Hinweis

- Die Umgebungsbeleuchtung ist in allen Funktionen verfügbar, unabhängig von der Musikwiedergabe.
- Der Beleuchtungsanzeiger hat Vorrang vor der Umgebungsbeleuchtung.
- Schauen Sie nicht direkt auf den leuchtenden Teil, wenn die Umgebungsbeleuchtung eingeschaltet ist.
- Wenn die Beleuchtungshelligkeit zu grell ist, schalten Sie die Raumbeleuchtung ein oder schalten Sie die Umgebungsbeleuchtung aus.

# Verwendung der Standby-Modus-Beleuchtung

Sie können die Beleuchtung im Standby-Modus ein- oder ausschalten und ihre Helligkeit mit der **LG ThinQ-App** anpassen.




## Zurücksetzen des Produkts (Reset)

Falls die Netzwerkverbindung nicht stabil ist, ist ein Zurücksetzen (Reset) erforderlich. Falls Ihr WLAN geändert worden ist oder Sie es gewechselt haben, müssen Sie das Produkt zurücksetzen und erneut mit Ihrem Smartphone verbinden.

### So führen Sie ein Reset durch

---

- 1 Halten Sie die **WLAN** -Taste oben auf dem Produkt gedrückt, bis [RESET] im Anzeigefenster erscheint.
- 2 Die Leuchtanzeige blinkt weiß und alle WLAN-Einstellungen des Produkts werden gelöscht.

---

#### ✓ Hinweis

Nach Zurücksetzen des Produkts müssen Sie es auch erneut per WLAN mit der **App LG ThinQ** auf dem Smartphone verbinden.

---

### So deaktivieren Sie die Drahtlos-Verbindung(en) ins WLAN.

---

Um das Produkt auszuschalten, die Taste **Ein/Aus**  3 Sekunden oder länger gedrückt halten.

# Verwendung von Dolby Atmos FLEXCONNECT

## Infos zu Dolby Atmos FLEXCONNECT (Surround View | Monitor - Rundumsicht-Monitor)

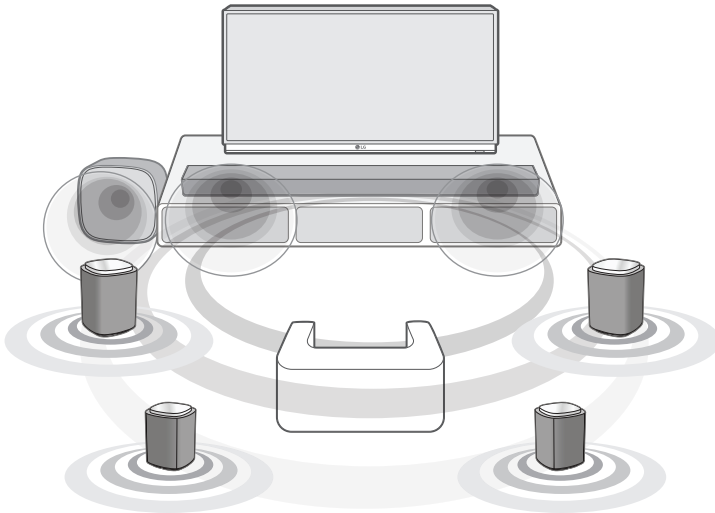
### LG Sound Suite-Verbindung

Dieses Produkt kann mit anderen LG Sound Suite -Produkten verbunden werden, um in jedem Raum und an jedem Ort einen optimalen Klang zu liefern. Ohne komplizierte Verkabelung können Sie optimalen Klang genießen, indem Sie andere LG Sound Suite-Produkte über die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Einstellungen in der **LG ThinQ-App** verbinden.

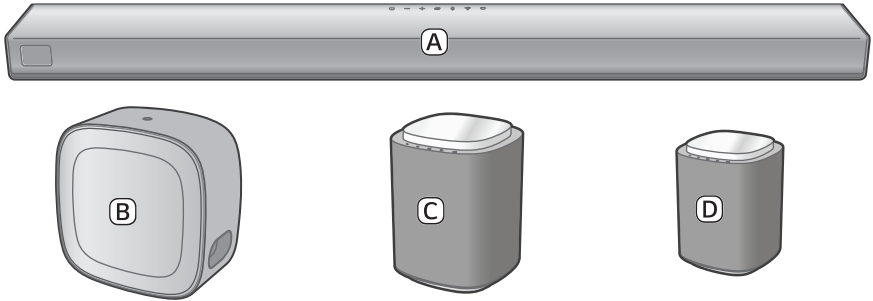
### Dolby Atmos FLEXCONNECT

Dolby Atmos FLEXCONNECT wurde entwickelt, um einen Fernseher oder ein Soundbar-System mit kabellosen Lautsprechern zu koppeln und so ein reichhaltigeres und intensiveres Dolby Atmos-Klangerlebnis zu bieten. Es nutzt die integrierten Mikrofone des Fernsehers oder der Soundbar, um die Position der angeschlossenen kabellosen Lautsprecher zu erkennen, und optimiert den Klang entsprechend der Raumaufteilung und der Lautsprecherkonfiguration.

Schließen Sie bis zu 3 oder 4 LG Sound Suite -Lautsprecher und einen Subwoofer an einen Dolby Atmos FLEXCONNECT-kompatiblen Fernseher oder eine Soundbar an, um den ultimativen Dolby Atmos-Klang zu erleben. (→ Siehe "Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindungskombinationen")



**LG Sound Suite-Produkte**



- 
- A** Soundbar (LG Sound Suite H7)
  - B** Subwoofer (LG Sound Suite W7)
  - C** Lautsprecher (LG Sound Suite M7)
  - D** Lautsprecher (LG Sound Suite M5)

---

## ✓ Hinweis

- LG Sound Suite-Produkte können einzeln verkauft werden und enthalten möglicherweise nicht alle abgebildeten Komponenten. Einige Artikel müssen möglicherweise separat erworben werden.
  - Um die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindung zu aktivieren, benötigen Sie einen Dolby Atmos FLEXCONNECT-fähigen LG-Fernseher oder die LG Sound Suite Soundbar und müssen eine der folgenden Bedingungen erfüllen:
    - Verwenden Sie zwei oder mehr M5-Lautsprecher. (Die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindung kann nicht mit einem einzelnen M5-Lautsprecher konfiguriert werden.)
    - Verwenden Sie einen oder mehrere M7-Lautsprecher.
    - Verwenden Sie einen M5-Lautsprecher und einen oder mehrere M7-Lautsprecher.
  - Verwenden Sie beim Einrichten von Dolby Atmos FLEXCONNECT mit der H7-Soundbar das HDMI-Kabel, um die e-ARC/ARC-Verbindung zwischen der Soundbar und dem Fernseher herzustellen.
  - W7 erfordert für den Anschluss einen Fernseher oder eine Soundbar mit Dolby Atmos FLEXCONNECT-Unterstützung.
    - Nachdem Sie die Soundbar in der **LG ThinQ-App** registriert haben, verbinden Sie die W7 über [Dolby Atmos FLEXCONNECT] in der **LG ThinQ-App**. (Ausführliche Anweisungen zum Anschließen finden Sie in der W7-Bedienungsanleitung.)
  - W7 kann einer Dolby Atmos FLEXCONNECT-Gruppe zugewiesen werden, arbeitet jedoch nicht im Dolby Atmos FLEXCONNECT-Modus.
  - Ein einzelner W7-Subwoofer kann mit dem Fernseher oder H7-Soundbar über die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Einstellung verbunden werden, aber die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierungsfunktion ist nicht verfügbar.
  - Die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierungsfunktion erkennt die Position von W7 nicht automatisch.
    - W7 Position, die in der **LG ThinQ-App** angezeigt wird, dient nur als Referenz und kann vom tatsächlichen Installationsort abweichen. Dies beeinträchtigt die akustische Leistung nicht, sodass Sie es frei platzieren können, wo Sie möchten.
  - Installieren Sie die Lautsprecher und den Subwoofer der LG Sound Suite in einem Abstand von mindestens 30 cm zum Fernseher oder zur Soundbar, wenn Sie sie anschließen.
  - Damit keine Funkinterferenzen entstehen, sollten zwischen Soundbar oder kabellosem Subwoofer, kabellosen Lautsprechern und anderen starke elektromagnetische Wellen erzeugenden Geräten (z. B. WLAN-Router, Mikrowellengerät usw.) Abstände von mindestens 1 m bestehen.
-

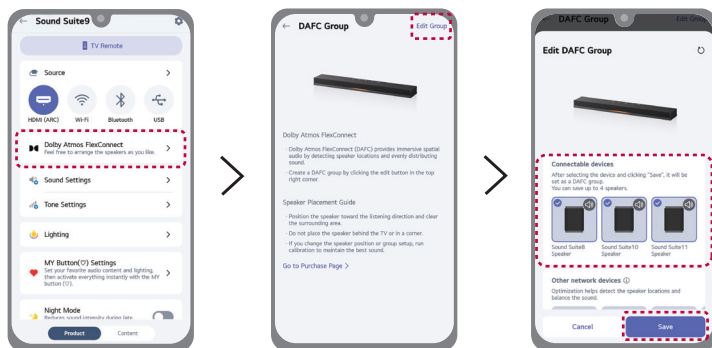
# Dolby Atmos FLEXCONNECT-Einrichtung mit Soundbar

Stellen Sie Dolby Atmos FLEXCONNECT ein, indem Sie Ihre LG Sound Suite-Produkte in der **LG ThinQ-App** verbinden.

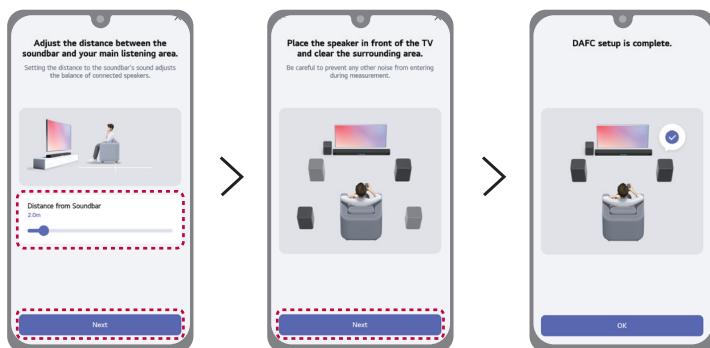
## Bitte erst Folgendes prüfen.

- Um die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Funktion einzustellen, benötigen Sie LG Sound Suite-Produkte.
- Produkte anderer Hersteller, die mit Dolby Atmos FLEXCONNECT ausgestattet sind, sind nicht mit LG Sound Suite-Produkten kompatibel.
- Installieren und starten Sie die **LG ThinQ-App** auf Ihrem Smartphone und registrieren Sie anschließend Ihre LG Sound Suite-Produkte.
- Wenn das Mikrofon der Soundbar ausgeschaltet ist, kann die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierungsfunktion nicht verwendet werden. Schieben Sie den **MIC-Schalter (Mikrofon)** auf der Rückseite der Soundbar in die Position „EIN“. (AUS > EIN)
- Das Mikrofon wird ausschließlich für Audiofunktionen verwendet und erfasst keine Benutzergeräusche.

- 1 Schalten Sie alle LG Sound Suite-Produkte ein, die Sie mit der Dolby Atmos FLEXCONNECT-Funktion verwenden möchten.
- 2 Wählen Sie in der **LG ThinQ-App** die Funktion „**Dolby Atmos FLEXCONNECT**“ aus.
- 3 Wählen Sie [Edit Group](Gruppe bearbeiten).
- 4 Es wird eine Liste der Produkte angezeigt, die Dolby Atmos FLEXCONNECT unterstützen. Wählen Sie das Produkt aus, das Sie verbinden möchten, und wählen Sie dann [Save](Speichern).



- 5 Stellen Sie den Abstand zwischen der LG Sound Suite Soundbar und Ihrer Hörposition ein, wählen Sie dann [Next](Weiter) und befolgen Sie die Anweisungen in der **LG ThinQ-App**.



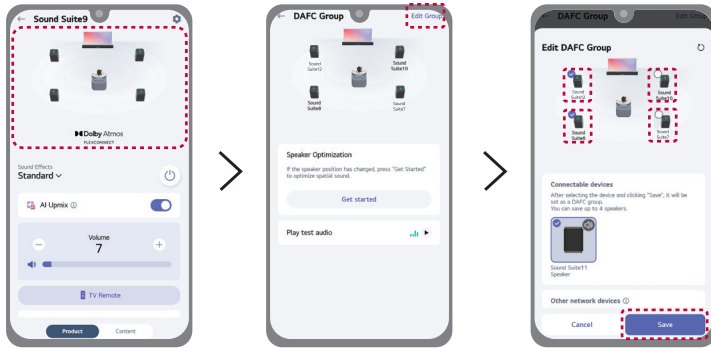
- 6 Wenn die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindung hergestellt ist, leuchtet die Beleuchtungsanzeige weiß.

✓ **Hinweis**

- Bei LG Sound Suite-Lautsprechern sind während der Verwendung der Dolby Atmos FLEXCONNECT-Funktion nur die Tasten **Ein/Aus** (🔊) und **Quelle** (📶) verfügbar.
- Wenn Sie die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Funktion verwenden, passen Sie die Lautstärke Ihres Fernsehers oder Ihrer Soundbar nach Bedarf an.
- Wenn die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindung des Lautsprechers instabil ist, leuchtet die Mitte der Beleuchtungsanzeige weiß. Überprüfen Sie den Dolby Atmos FLEXCONNECT-Verbindungsstatus.

# Dolby Atmos FLEXCONNECT-Gruppe (Soundbar) konfigurieren

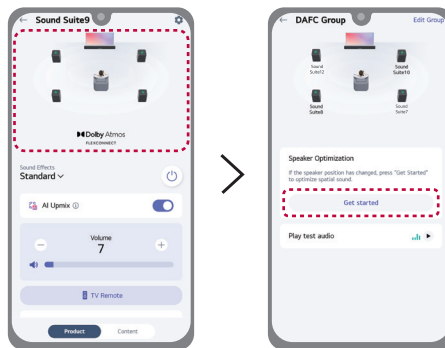
Starten Sie die **LG ThinQ-App** auf Ihrem Smartphone. Wählen Sie das Bild mit dem Lautsprecherlayout aus und wählen Sie dann [Edit Group](Gruppe bearbeiten). Aktivieren oder deaktivieren Sie ein Produkt, um es in den Dolby Atmos FLEXCONNECT-Einstellungen zu gruppieren oder die Gruppierung aufzuheben. Befolgen Sie dabei die Anweisungen in der **LG ThinQ-App**.



# Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierung zurücksetzen (Soundbar)

Wenn Sie die Position des Lautsprechers ändern, setzen Sie die Dolby Atmos FLEXCONNECT-Kalibrierung zurück, um eine optimale Klangqualität zu gewährleisten.

Wählen Sie das Bild mit dem Lautsprecher-Layout aus, und wählen Sie dann [Get started](Erste Schritte) in [Speaker Optimization](Lautsprecheroptimierung) und folgen Sie den Anweisungen in der **LG ThinQ-App**.

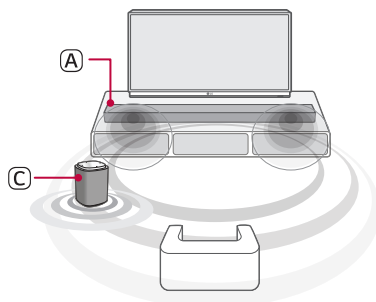
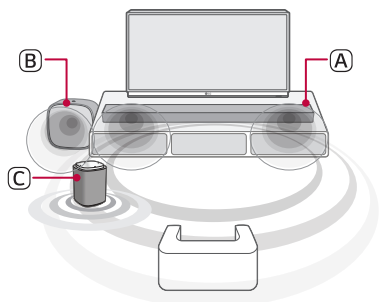


# Dolby Atmos FLEXCONNECT- Verbindungskombinationen

## Kombinationen mit Soundbar

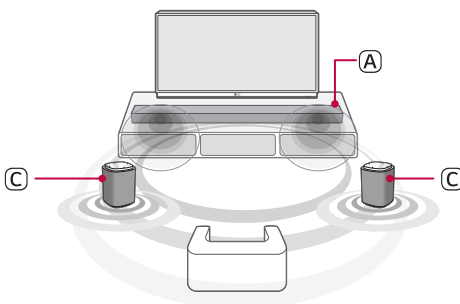
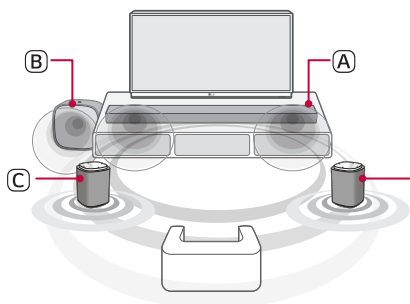
---

### 1 Lautsprecher mit/ohne Subwoofer



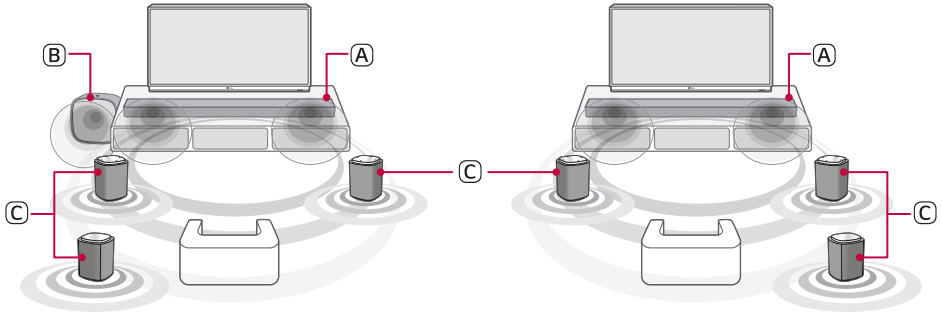
- (A) Soundbar (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Lautsprecher (LG Sound Suite M7)

### 2 Lautsprecher mit/ohne Subwoofer



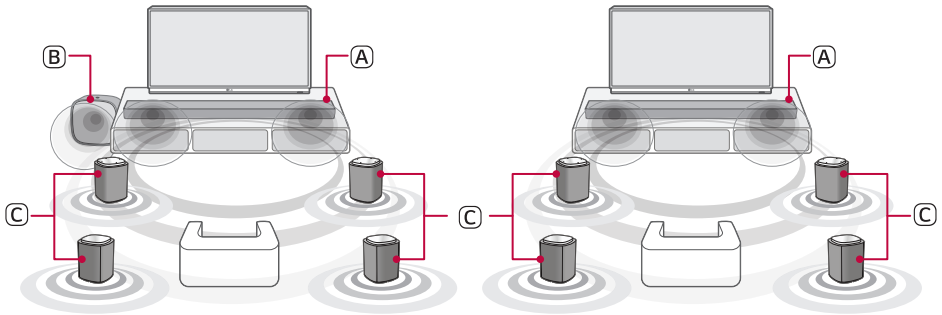
- (A) Soundbar (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Lautsprecher (LG Sound Suite M7 oder M5)

### 3 Lautsprecher mit/ohne Subwoofer



- (A) Soundbar (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Lautsprecher (LG Sound Suite M7 oder M5)

### 4 Lautsprecher mit/ohne Subwoofer



- (A) Soundbar (LG Sound Suite H7)
- (B) Subwoofer (LG Sound Suite W7)
- (C) Lautsprecher (LG Sound Suite M7 oder M5)

# Sicherheitshinweise

## | Gesetzliche Sicherheitsvorschriften



**VORSICHT:** UM DAS RISIKO EINES STROMSCHLAGS ZU VERMEIDEN, NICHT DAS GEHÄUSE (ODER DIE RÜCKSEITE) ÖFFNEN. ES GIBT IM INNEREN KEINE VOM BENUTZER ZU WARTENDEN TEILE. ÜBERLASSEN SIE WARTUNGSARBEITEN NUR QUALIFIZIERTEM FACHPERSONAL.



Dieser Blitz mit dem Pfeilspitzensymbol im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf das Vorhandensein nicht isolierter gefährlicher Spannung im Innern des Produktgehäuses hinweisen, die so stark sein kann, um die Gefahr eines elektrischen Schlags für Personen auszulösen.



Das Ausrufezeichen innerhalb eines gleichseitigen Dreiecks weist den Benutzer auf wichtige Anleitungen zu Betrieb und Instandhaltung (Wartung) in der mit dem Gerät gelieferten Literatur hin.

### **WARNUNG:**

- Um brandgefahr und die gefahr eines stromschlages zu vermeiden, setzen sie das gerät weder regen noch sonstiger feuchtigkeit aus.
- Installieren Sie das Gerät in keinem geschlossenen Raum, z.B. in einem Bücherregal oder Ähnlichem.

### **VORSICHT:**

- Keine Hochspannungsgeräte in der Nähe dieses Gerätes verwenden. (Z. B. elektrische Fliegenklatschen) Ansonsten besteht die Gefahr von Fehlfunktionen durch elektromagnetische Störungen.
- Kein offenes Feuer auf das Gerät stellen, wie z. B. Kerzen.
- Ventilationsöffnungen dürfen niemals blockiert werden. Bei der Installation sind die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die Schlitze und Öffnungen im Gehäuse gewährleisten die Belüftung und sichern einen zuverlässigen Betrieb des Gerätes und schützen es vor Überhitzung. Die Öffnungen dürfen niemals verdeckt werden, zum Beispiel indem das Produkt auf ein Bett, ein Sofa, einen Teppich oder eine ähnliche Oberfläche gestellt wird. Dieses Gerät sollte nicht eingebaut installiert werden, wie z. B. einem Bücherschrank oder einem Regal, falls dann keine ordnungsgemäße Belüftung gewährleistet werden kann oder falls die Richtlinien des Herstellers nicht befolgt werden können.
- Das Gerät muss ferngehalten werden von Wasser (Tropf- oder Spritzwasser) und es sollten keine mit Flüssigkeiten gefüllten Behälter auf das Gerät gestellt werden, wie z. B. Vasen.
- Angaben zur Geräteidentifizierung und zur Stromversorgung finden Sie auf dem Hauptetikett an der Unter- oder Oberseite des Gerätes.
- Achten Sie darauf, dass Kinder weder Hände noch andere Gegenstände in den \*Lautsprecher-Schallkanal einführen.

- \* Lautsprecher-Schallkanal: Eine Aushöhlung im Lautsprechergehäuse zum Erzeugen satter Bässe. (Gehäuse)

### **VORSICHT beim Netzkabel**

Der Netzstecker dient als Trennvorrichtung. Für einen Notfall muss der Netzstecker leicht zugänglich bleiben.

Beachten Sie die Spezifikationen auf der entsprechenden Seite dieser Betriebsanleitung, um sicherzustellen, dass alle Anforderungen erfüllt werden.

Steckdosen niemals überlasten. Überlastete, lockere oder beschädigte Steckdosen, Verlängerungskabel, beschädigte Stromkabel oder rissige Leitungsisolationen bergen Gefahren und können Stromschläge oder Brände verursachen. In diesen Fällen besteht Stromschlag- und Brandgefahr. Überprüfen Sie regelmäßig die Kabel des Gerätes. Bei Schäden oder Verschleiß das entsprechende Kabel abziehen, das Gerät nicht mehr verwenden und das Kabel von einem zugelassenen Kundendienst durch ein gleichwertiges Kabel ersetzen lassen.

Vermeiden Sie eine unsachgemäße physikalische oder mechanische Belastung des Stromkabels, wie z. B. durch Verdrehen, Knicken, Zerstechen, Einklemmen in einer Tür oder Drauftreten. Achten Sie besonders auf Stecker, Steckdosen und auf die Punkte, an denen das Kabel aus dem Gerät austritt.

### **Für Modelle, die einen Adapter verwenden**

Für dieses Gerät darf nur der mitgelieferte AC-Adapter (Netzteil) verwendet werden. Verwenden Sie kein Netzadapter von einem anderen Gerät oder einem anderen Hersteller. Bei Verwendung eines anderen Netzkabels oder einer anderen Stromversorgung besteht Gefahr, dass das Gerät beschädigt wird, zudem erlischt die Garantie.

## Für Modelle mit Batterie

Dieses Gerät besitzt eine tragbare Batterie oder Akku-Batterie.

**VORSICHT:** Bei Einsetzen eines falschen Batterietyps besteht Brand- oder Explosionsgefahr.

## Für Modelle, die eine eingebaute Batterie verwenden

Das Gerät nicht lagern oder transportieren bei einem Luftdruck unter 11,6 kPa und in Höhen über 15.000 m über dem Meeresspiegel.

- Austausch einer Batterie durch eine falschen Typs, sodass Schutzmaßnahmen umgangen werden (zum Beispiel bei einigen Lithium-Batterie-Typen);
- Entsorgung von Batterien oder Akkus in Feuer oder Öfen, oder durch mechanisches Zerdrücken oder Schneiden, was zu einer Explosion führen kann;
- Das Aufbewahren von Batterien oder Akkus in einer Umgebung mit extrem hoher Temperatur, was zu einer Explosion oder zum Auslaufen von brennbarer Flüssigkeit oder Gas führen kann.
- Ein Batterie oder ein Akku, der einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt wird, kann explodieren oder es kann entflammbare Flüssigkeit oder Gas entweichen.

## Symbole

~ : Wechselstrom - (Alternating current - AC)

— : Gleichstrom - (Direct current - DC).

⊞ : Dies ist ein Klasse II Gerät.

⏻ : Standby, Stromanschluss hergestellt und betriebsbereit

⏻ : Gerät ist eingeschaltet.

⚡ : Gefährliche Spannung

# | Falschen Gebrauch des Produkts vermeiden

Um falschen Gebrauch des Produkts zu vermeiden, halten Sie sich bitte unbedingt an die unten aufgeführten Hinweise.

## Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation des Produkts

---

- Das Gerät nicht an einem instabilen oder vibrierenden Ort aufstellen, z. B. auf einem wackelnden Regal oder einer schrägen Fläche. Das Produkt nur auf einer festen und ebenen Fläche aufstellen.
  - Sonst könnte das Produkt herunterfallen oder umkippen und Verletzungen verursachen.
  - Wird das Produkt auf einer instabilen Oberfläche aufgestellt, funktioniert es möglicherweise nicht richtig.
- Wenn Sie das Produkt auf einem Möbelstück oder Regal aufstellen, achten Sie darauf, dass unten die Vorderseite des Produkts nicht herausragt. Verwenden Sie immer ein Möbelstück oder ein Regal, das der Größe des Produkts entspricht.
  - Sonst könnte das Produkt aus dem Gleichgewicht geraten und herunterfallen, was zu Verletzungen oder Produktschäden führen kann.
- Installieren Sie das Produkt an einem sicheren Platz. Sonst könnte ein Kind gegen eine Kante des Produkts stoßen und sich verletzen.
- Das Produkt an einem Ort installieren, an dem es keine elektromagnetischen Interferenzen gibt, damit ein ordnungsgemäßer Betrieb gewährleistet ist.
- Wird das Produkt an einem Ort installiert, der nicht den allgemeinen Nutzungsbedingungen entspricht, kann es zu unerwarteten Qualitätsproblemen kommen. Bevor Sie das Produkt an solch einem Ort installieren, sollten Sie sich zunächst an den Kundendienst wenden.
- Das Produkt nicht an einem Ort aufbewahren, an dem die Temperatur zu hoch (über 40 °C) oder zu niedrig (unter 5 °C) ist, oder an einem Ort, wo die Luftfeuchtigkeit zu hoch ist.
- Das Produkt nicht direkt einfallendem Sonnenlicht oder Hitze aussetzen, z. B. in der Nähe eines Heizkörpers. Keine entflammenden Sprays oder Substanzen in der Nähe des Produkts aufbewahren oder benutzen.
  - Sonst besteht Explosions- oder Brandgefahr.
- Das Produkt nicht an einem Ort mit zu viel Feuchtigkeit, Staub oder Ruß installieren.
  - Sonst besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Das Produkt nicht in einem kleinen Raum installieren, z. B. innerhalb eines Bücherschranks, wenn der Platz nicht gut belüftet ist. Das Produkt nicht mit einer Tischdecke oder einem Vorhang abdecken.
  - Sonst könnte das Produkt heiß werden, was zum Versagen oder zum Brand des Produkts führen könnte.
- Den Netzstecker des Produkts an eine leicht zugängliche Steckdose anschließen.
  - Falls beim Produkt ein Feuer ausbricht oder ein anderes Problem auftritt, müssen Sie in der Lage sein, schnell den Netzstecker zu ziehen.
- Schließen Sie nicht mehrere Produkte gleichzeitig an eine Steckdose an.
  - Sonst könnte es zu Überhitzung und zu einem Brand kommen.

# Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung des Produkts

---

- Während das Produkt in Betrieb ist, darf es nicht angehoben oder bewegt werden.
  - Sonst könnte das Produkt kaputt gehen.
- Um das Produkt zu transportieren, erst das Netzkabel und alle am Produkt angeschlossenen Kabel abziehen.
  - Sonst besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Bei Rauchentwicklung oder bei Auftreten eines seltsamen Geruchs die Verwendung des Produkts sofort einstellen. In diesem Fall das Gerät sofort ausschalten, den Netzstecker ziehen und den Kundendienst fragen.
  - Bei Verwendung des Produkts in diesem Zustand kann zu Stromschlag oder zum Ausbrechen eines Feuers führen.
- Keine Metallgegenstände wie Münzen und Haarnadeln oder brennbare Gegenstände wie Papier und Streichhölzer in das Gerät einführen. Kinder sind unbedingt zu instruieren, dass sie so etwas unterlassen.
  - Sonst könnte das Produkt kaputt gehen.
- Sollte ein Fremdkörper in das Gerät eingedrungen sein, sofort den Netzstecker ziehen und den Kundendienst fragen, was zu tun ist.
- Keine schweren Gegenstände auf dem Produkt ablegen oder abstellen.
  - Sonst könnte das Produkt umkippen oder herunterfallen und Verletzungen verursachen.
- Es ist darauf zu achten, dass ein Kind sich nicht an das Produkt hängt oder darauf steigt.
  - Sonst könnte das Produkt umkippen oder fallen und Verletzungen verursachen. Kinder sind unbedingt zu instruieren, dass sie so etwas unterlassen.
- Während eines Gewitters den Netzstecker ziehen.
  - Sonst besteht Brandgefahr.
- Gefäße mit Flüssigkeit, wie z. B. Vasen, Töpfe, Kosmetika oder Medikamente, nicht auf dem Produkt abstellen.
  - Sonst kann es zu einem Brand, Stromschlag oder Verletzungen durch Herunterfallen usw. kommen.
- Es ist darauf zu achten, dass der Netzstecker fest angeschlossen wird. Darauf achten, dass nur die auf dem Produkt angegebene Netzspannung verwendet wird.
  - Ist der Anschluss unsicher, besteht Brandgefahr.
- In die Rille auf der anderen Seite des Produkts keine leitenden Gegenstände einführen, z. B. Esstäbchen, während der Netzstecker in eine Netzsteckdose eingesteckt ist. Nicht sofort den Netzstecker berühren, nachdem er aus der Steckdose gezogen worden ist.
  - Sonst besteht Stromschlaggefahr.
- Den Netzstecker nur mit trockenen Händen berühren.
  - Sonst besteht Stromschlaggefahr.
- Während Sie ein Produktkabel wie z. B. ein Netzkabel halten, sollte das Produkt nicht bewegt oder verschoben werden.
  - Das Kabel könnte beschädigt werden. Das könnte zu einer Störung führen und zu einem Brand oder einem elektrischen Schlag.
- Beim Abziehen des Produkt-Steckers aus der Steckdose darauf achten, den Stecker zu fassen. Nicht am Kabel ziehen, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
  - Sonst besteht Verletzungsgefahr oder das Produkt könnte fallen und einen Defekt verursachen.
- Das Produkt nicht an einem Ort aufbewahren, der Hitze ausgesetzt ist, z. B. in der Nähe eines Heizkörpers.
  - Sonst besteht Brandgefahr oder das Produkt könnte beschädigt werden.

- Das Produkt nicht zerlegen, reparieren oder verändern.
  - Sonst könnte es zu einer Störung kommen, die einen Brand, einen Stromschlag oder Verletzungen zur Folge haben könnte.
- Plastikverpackungen unbedingt außerhalb der Reichweite von Kleinkindern aufbewahren.
  - Kleinkinder könnten an den Plastikverpackungen ersticken, wenn sie damit spielen.
- Gegenstände nicht auf das Produkt fallen lassen, und nicht auf das Produkt schlagen. Das Produkt fernhalten von Plätzen mit starken Vibrationen oder Magneten.
- Das Netzkabel nicht beschädigen, ändern, knicken, verdrehen oder erhitzen.
  - Sonst könnte das Netzkabel beschädigt werden, was zu einem Brand oder Stromschlag führen kann.
- Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, z. B. wenn Sie in Urlaub sind, den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
  - Durch Ansammlung von Staub kann ein Hitzestau entstehen, was zu Kurzschluss und Stromschlag oder Feuer führen kann.
- Altbatterien nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Sie sind separat zu entsorgen.
  - Sonst besteht Explosions- oder Brandgefahr.
- Keine Hochspannungsgeräte in der Nähe dieses Gerätes verwenden. (z. B. Elektrische Keule)
  - Ansonsten können Fehlfunktionen durch elektrische Ladungen entstehen.
- Nicht sofort den Netzstecker berühren, nachdem er aus der Steckdose gezogen worden ist.
  - Sonst besteht Stromschlaggefahr.
- Den Netzstecker an eine geerdete Steckdose oder ein Verlängerungskabel anschließen. (Dies gilt nicht für Produkte ohne Masse.)
  - Andernfalls kann es zu einer Störung oder einem elektrischen Schlag aufgrund eines Kurzschlusses kommen.
- Bleibt das Produkt über einen längeren Zeitraum eingeschaltet, können sich vorhandene Belüftungsöffnungen erhitzen. Die Belüftungsöffnungen nicht berühren, wenn diese heiß sind. Die Hitze ist nicht auf einen Fehler des Produkts zurückzuführen und verursacht keine Betriebsstörungen. Sie können das Produkt also ohne Bedenken verwenden.
- Darauf achten, das Netzkabel, den Netzadapter oder den Netzstecker nicht zu beschädigen. Keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel oder den Netzadapter abstellen.
  - Sonst besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Falls sich Staub, Schmutz usw. auf den Stiften des Netzsteckers, des Netzadapters oder einer Steckdose abgesetzt haben, diese vollständig abwischen.
  - Sonst besteht Brandgefahr.
- Bei einem Produkt mit Netzkabel oder Netzadapter nur Original-Netzkabel und -Netzadapter von LG Electronics verwenden.
  - Sonst besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Wenn Sie Kopf- oder Ohrhörer verwenden, die Lautstärke nicht zu laut einstellen und das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum verwenden. [Dies gilt nur für Modelle, die Kopfhörer oder Ohrhörer unterstützen]
  - Sonst kann sich die Benutzung negativ auf Ihr Hörvermögen auswirken.
- Die Software dieses Produkts kann aktualisiert werden. Während des Update-Vorgangs der Software das Produkt nicht ausschalten. Sobald der Update-Vorgang abgeschlossen ist, schaltet sich das Produkt automatisch aus.
  - Wird das Produkt während des Update-Vorgangs der Software ausgeschaltet, kann das dazu führen, dass das Produkt nicht mehr funktioniert.

### **Die folgenden Angaben gelten nur für Modelle mit einer Fernbedienung.**

- Die Fernbedienung sollte nicht von kleinen Kindern zum Spielen benutzt werden. Die Fernbedienung unbedingt außerhalb der Reichweite von Kleinkindern aufbewahren.
- Kleine Kinder unbedingt daran hindern, die Fernbedienung in den Mund zu nehmen. Unbedingt darauf achten, dass kleine Kinder die Fernbedienung oder Batterien nicht schlucken. Falls ein Kind solch einen Gegenstand verschluckt haben sollte, unbedingt sofort einen Arzt rufen.
- Darauf achten, dass Kinder nicht auf das Gehäuse der Fernbedienung treten und sich verletzen.
- Hindernisse zwischen dem Produkt und der Fernbedienung sind zu beseitigen, damit die Fernbedienung ungestört mit dem Produkt in Verbindung sein kann.

### **Die folgenden Angaben gelten nur für Modelle, die Optical Discs verwenden.**

- Stecken Sie Ihre Hand nicht in ein Laufwerk und ziehen Sie eine Optical Disc nicht gewaltsam heraus.
- Darauf achten, dass Kinder ihre Hände nicht in das Laufwerk stecken.

### **Die folgenden Angaben gelten nur für Modelle, die Videos anzeigen können.**

- Vermeiden Sie, 3D-Videos anzusehen, wenn Sie nicht genug Schlaf hatten oder Alkohol getrunken haben.
  - Einige 3D-Videos können dazu führen, dass Zuschauer erschrocken reagieren und sich aufregen.
- Falls während des Betrachtens eines Videos eines der folgenden Symptome auftritt, sofort die Vorstellung unterbrechen und eine Pause einlegen.
  - Wenn eines der Symptome anhält, sollten Sie ärztlichen Rat einholen. Schwindel, Augen- oder Gesichtsbrennen, unbewusste Zuckungen, Krämpfe, Bewusstseinsbeeinträchtigung, Verwirrung, Desorientierung, Übelkeit.
- Sie könnten so etwas wie einen Anfall erleiden, wenn Sie ein bestimmtes Bild in einem Video oder Spiel oder ein Video mit einem bestimmten Muster oder blinkenden Lichtern sehen. Wenn Sie oder einer Ihrer Nahestehenden an Epilepsie oder Krampfanfällen leiden, sollte vor dem Anschauen ein Arzt konsultiert werden.
- Wenn Sie sich ein 3D-Video ansehen, entfernen Sie Gegenstände aus Ihrer Umgebung, die zerbrechlich sind oder die Verletzungen verursachen könnten.
  - Wenn Sie ein 3D-Video für echt halten und Ihren Körper vor Schreck bewegen, könnten Sie oder Ihre Angehörigen verletzt oder Gegenstände in Ihrer Nähe beschädigt werden.

## **Vorsichtsmaßnahmen bei Reinigung des Produkts**

---


- Bei der Reinigung kein Wasser direkt auf das Produkt spritzen.
  - Sonst besteht Brand- oder Stromschlaggefahr.
- Vor Reinigung des Produkts unbedingt erst das Netzkabel aus der Steckdose ziehen und die Oberfläche des Geräts mit einem trockenen Tuch leicht abwischen. Zur Reinigung des Produkts keine Chemikalien oder Reinigungsmittel verwenden. Die Oberfläche des Produkts könnte beschädigt werden oder die Farbe könnte vom Produkt abblättern (Benzol, Alkohol usw.).

# Bevor Sie einen Defekt des Produkts melden

## Fehlerbehebung


Wenn bei Benutzung des Produkts folgende Probleme auftauchen, muss es sich nicht um einen Fehler oder Defekt handeln. Prüfen Sie deshalb folgende Punkte.

### Allgemeine Fehler

Sachverhalt	Lösung
Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trennen Sie das Produkt vom Stromversorgungsnetz und trennen Sie alle externen Geräte wie zum Beispiel TV-Gerät. Dann die Anschlüsse wiederherstellen.</li><li>• Nach Zurücksetzen des Produkts erneut die Verbindung zum WLAN und Smartphone herstellen. (→ Siehe „Verbinden mit dem Produkt über die App LG ThinQ“) (Denken Sie daran, dass vorige Produkteinstellungen dabei verloren gehen können.)</li></ul>
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ist das Netzkabel in die Netzsteckdose eingesteckt?<ul style="list-style-type: none"><li>- Den Netzstecker korrekt in die Steckdose einstecken.</li></ul></li></ul>
Kein Ton.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ist die Lautstärke auf Minimum gestellt?<ul style="list-style-type: none"><li>- Um lauter zu stellen, auf der Fernbedienung die Taste <b>Lautstärke</b>   drücken.</li><li>- Falls Sie ein externes Gerät benutzen, wie zum Beispiel ein <b>Bluetooth</b>-Gerät, dann stellen Sie bei diesem externen Gerät die passende Lautstärke ein.</li></ul></li><li>• Wurde die Funktion Stummschaltung aktiviert?<ul style="list-style-type: none"><li>- Wenn „MUTE“ im Display angezeigt wird, ist die Stummschaltfunktion aktiviert. Um die Stummschaltung aufzuheben, auf die Taste für <b>Stummschaltung</b>  drücken.</li></ul></li><li>• Ist die für das verbundene externe Gerät passende Produktfunktion ausgewählt?<ul style="list-style-type: none"><li>- Um zu prüfen, ob die richtige Funktion ausgewählt worden ist, auf die Taste <b>Quelle</b>  drücken.</li></ul></li></ul>
Die Fernbedienung funktioniert nicht richtig.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Richten Sie bei Benutzung der Fernbedienung diese auf die Vorderseite des Produkts.</li><li>• Die Fernbedienung darf maximal 7 m Abstand vom Produkt haben, damit sie funktionieren kann.</li><li>• Tauschen Sie die Batterien gegebenenfalls gegen neue aus.</li></ul>
Die Funktion AUTO POWER (automatisches Ein/Aus) funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Überprüfen Sie die Verbindung zu externen Geräten (z. B. <b>Bluetooth</b>-Gerät).</li></ul>

---

**Der Ton des Produkts ist leise.**

- Überprüfen Sie folgende Punkte und ändern Sie die Einstellungen entsprechend.
  - Führen Sie die **App LG ThinQ** aus, tippen Sie auf dem ersten Bildschirm auf die Taste für [Klang-Einstellungen] und stellen Sie im Menü [Tonausgabe] die [DRC]-Funktion auf [Aus].
  - Wenn das Produkt am TV-Gerät angeschlossen ist, drücken Sie bei der TV-Fernbedienung auf die Taste **Einstellungen**, wählen Sie das Menü [Lautsprecher] und ändern Sie die Einstellung [Digitale Tonausgabe] von [PCM] zu [AUTO] oder [BITSTREAM].
  - Ist beim Produkt der Modus Nachtzeit eingeschaltet, dann schalten Sie diesen Modus auf Aus, indem Sie auf die Taste **Einstellungen**  drücken und auf **Aufwärts/Abwärts**.

---

**Das Produkt erkennt das USB-Speichergerät nicht.**

- Möglicherweise unterstützt das Produkt nicht das vom USB-Speichergerät benutzte Dateiformat. Formatieren Sie das USB-Speichergerät und schließen Sie es erneut an. Vor Durchführung der Formatierung informieren Sie sich erst, welche USB-Speichergeräteformate vom Produkt unterstützt werden und wählen Sie dann ein entsprechendes Format. (→ Siehe „Ein externes USB-Speichergerät anschließen“)

---

**Bluetooth-Gerät kann nicht gekoppelt werden.**

- Drücken Sie beim **Bluetooth**-Gerät auf die Schaltfläche für Einstellungen und überprüfen Sie, dass **Bluetooth** aktiviert ist. Ist **Bluetooth** aktiviert, dann schalten Sie die Funktion auf Aus und dann wieder auf Ein und versuchen es erneut.
  - Falls sich zwischen Produkt und **Bluetooth**-Gerät Hindernisse befinden, dann entfernen Sie diese.
  - Abhängig vom Typ des **Bluetooth**-Geräts und der Umgebung funktioniert die **Bluetooth**-Kopplung (Paarung) möglicherweise nicht ordnungsgemäß.
-

## Fehler bei Netzwerkverbindung

Sachverhalt	Lösung
<b>Das Produkt stellt keine Verbindung her zur App LG ThinQ.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Möglicherweise funktioniert die Verbindung nicht reibungslos, weil sie durch andere elektrische Geräte gestört wird, die Funkwellen ausstrahlen wie zum Beispiel Mikrowellengeräte und medizinische Geräte. Installieren Sie das Produkt so, dass es mindestens 1 m Abstand hat zu anderen Geräten hat.</li><li>• Schalten Sie den WLAN-Router aus und dann wieder ein.</li><li>• Überprüfen Sie, dass die WLAN-Funktion des Smartphones eingeschaltet ist. Rufen Sie die Einstellungen Ihres Smartphones auf, um das zu überprüfen.</li><li>• Überprüfen Sie, dass das Produkt und das Smartphone mit demselben WLAN verbunden sind.</li></ul>
<b>Das Produkt stellt keine Verbindung zum WLAN her.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Haben Sie den WLAN-Router aus- und dann wieder eingeschaltet?<ul style="list-style-type: none"><li>- Schalten Sie das Produkt aus und dann wieder ein.</li></ul></li><li>• Haben Sie einen neuen WLAN-Router installiert?<ul style="list-style-type: none"><li>- Dann müssen Sie die Netzwerkeinstellungen des Produkts neu konfigurieren. (→ Siehe „Verbinden mit dem Produkt über die App LG ThinQ“)</li></ul></li><li>• Haben Sie die Einstellungen des WLAN-Routers geändert?<ul style="list-style-type: none"><li>- Wenn das Router-Passwort Sonderzeichen (wie ` ' " + / \ ; : - _ ^ &amp; ( ) &lt; &gt; ) oder Emoticons enthält, kann das Produkt möglicherweise nicht verbunden werden. Es wird empfohlen, ein Passwort zu verwenden, das aus einer Kombination von lateinischen Buchstaben und Ziffern besteht.</li><li>- WPA2 wird als Art des Sicherheitsstandards beim drahtlosen Router empfohlen.</li></ul></li><li>• Alle Anschlüsse des Routers trennen, 10 Sekunden warten und dann wieder anschließen. Dann nach Wiederherstellung des Netzwerks erneut versuchen, die Verbindung herzustellen.</li><li>• Bei Funkinterferenzen des WLANs kann es sinnvoll sein, den Funkkanal des Routers zu wechseln. (Bei den meisten Routern gehen Sie zum Wechseln des Funkkanals wie folgt vor. Genauere Instruktionen finden Sie in der Betriebsanleitung zum Router.)<ol style="list-style-type: none"><li>① Beim Smartphone, PC oder MAC-Gerät die IP-Adresse eingeben. Oder verwenden Sie die CD des Einrichtungsassistenten des Routers, um sich auf dessen Setup-Seite anzumelden. Dies ist nur möglich, wenn der Router per WLAN oder über ein Ethernet-Kabel mit dem Netzwerk verbunden ist.</li><li>② Suchen Sie die Seite mit den WLAN-Einstellungen und ändern Sie den Funkkanal Ihres 2,4-GHz-/5-GHz-Netzwerks. Ist für Kanal „Auto“ aktiviert, diese Einstellung deaktivieren und einen bestimmten Kanal festlegen.<ul style="list-style-type: none"><li>- Wenn der Router den Kanal 2,4 GHz benutzt, wählen Sie 6 ch / 11 ch.</li><li>- Wenn der Router den Kanal 5 GHz benutzt, wählen Sie 48 ch / 149 ch.</li></ul></li><li>③ Dann die Einstellung speichern und den WLAN-Router neu starten.<ul style="list-style-type: none"><li>- Das Netzkabel vom Router trennen, 5 Sekunden warten und dann das Netzkabel wieder anschließen. Sobald der Router wieder vollständig aktiviert ist, versuchen Sie erneut, die Verbindung herzustellen.</li></ul></li></ol></li></ul>




## App-Fehler

Sachverhalt	Lösung
Die App funktioniert nicht ordnungsgemäß.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Haben Sie bei Ausführung der App eine Fehlermeldung erhalten?<ul style="list-style-type: none"><li>- Überprüfen Sie, dass das Gerät eingeschaltet ist.</li><li>- Überzeugen Sie sich, dass die App, die Sie ausführen wollen, vom Betriebssystem Ihres Smartphones unterstützt wird. Sie können die Website des App-Herstellers aufsuchen, um zu prüfen, ob die App von Ihrem Betriebssystem unterstützt wird.</li><li>- Überprüfen Sie, dass Sie die jüngste Version dieser App installiert haben. Überprüfen Sie im Google Play oder App Store, ob neben der App die <b>Update</b>-Schaltfläche angezeigt wird. Falls Sie nicht die jüngste Version installiert haben, tippen Sie auf die <b>Update</b>-Schaltfläche.</li></ul></li><li>• Wenn der Fehler dadurch noch nicht behoben ist, versuchen Sie, die Verbindung mit einem anderen Smartphone herzustellen, auf dem die <b>App LG ThinQ</b> installiert ist.</li></ul>

## Probleme bei kabellosen Verbindungen


Sachverhalt	Lösung
Es gibt Funkstörungen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Das Produkt nicht auf einem Möbelstück aus Metall installieren.</li><li>• In Gebieten mit schlechter Funkübertragung und schwacher Signalstärke ist eine kabellose Kommunikation gegebenenfalls nicht möglich.</li></ul>
Die Bluetooth-Verbindung ist gestört oder funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hören Sie bei Benutzung von <b>Bluetooth</b> ein Störgeräusch oder gibt es einen Fehler?<ul style="list-style-type: none"><li>- Achten Sie darauf, dass der Sender des <b>Bluetooth</b>-Geräts oder des Produkts keinen Kontakt zu Ihrem Körper hat.</li><li>- Das <b>Bluetooth</b>-Gerät nicht an einer Wand oder an abgelegener Stelle installieren.</li><li>- Falls sich zwischen Produkt und <b>Bluetooth</b>-Gerät Hindernisse befinden, dann entfernen Sie diese.</li><li>- Platzieren Sie das <b>Bluetooth</b>-Gerät in der Nähe des Produkts.</li></ul></li><li>• Ist das <b>Bluetooth</b>-Gerät zu weit vom Produkt entfernt, wird die <b>Bluetooth</b>-Verbindung möglicherweise getrennt oder sie funktioniert nicht richtig.<ul style="list-style-type: none"><li>- Das <b>Bluetooth</b>-Gerät sollte 1 m Abstand haben zu anderen Geräten, die dieselbe Funkfrequenz benutzen wie das Produkt, zum Beispiel WLAN-Router, medizinische Geräte oder Mikrowellenherde.</li></ul></li></ul>
Dolby Atmos FlexConnect funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"><li>• LG Sound Suite-Produkte unterstützen keine DFS-Kanäle (Dynamic Frequency Selection). Deaktivieren Sie die DFS-Kanäle auf Ihrem Router und versuchen Sie, die Verbindung erneut herzustellen. Die Methode zum Deaktivieren von DFS-Kanälen kann je nach Routerhersteller variieren – lesen Sie daher die Bedienungsanleitung Ihres Routers.</li></ul>

## Demo-Modus ausschalten

Sachverhalt	Lösung
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bleiben die Funktionen unverändert, auch wenn die Taste <b>Quelle</b>  mehrmals gedrückt wird?</li><li>• Wird im Display wiederholt „DEMO“ angezeigt?<ul style="list-style-type: none"><li>- Das Produkt befindet sich möglicherweise im Demo-Modus. Um den Demo-Modus zu beenden, halten Sie die Taste <b>Quelle</b>  auf der Soundbar etwa 10 Sekunden lang gedrückt.</li><li>- Wenn im Display weiterhin „DEMO“ angezeigt wird, halten Sie die Taste <b>WLAN</b>  auf der Soundbar etwa 5 Sekunden lang gedrückt.</li></ul></li></ul>

# Anhang

## Technische Daten

Allgemein	
Stromversorgung	Siehe Hauptetikett.
Leistungs-Aufnahme	Siehe Hauptetikett.
	Netzwerk-Bereitschaftsbetrieb: 4,0 W Bereitschaft: 0,5 W
Abmessungen (B x H x T)	1200,0 mm x 63,0 mm x 143,0 mm (einschließlich Sockel)
Betriebstemperatur Bereich	5 °C bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit Bereich	5 % bis 80 % RH
Stromversorgung über Bus (USB)	5 V  500 mA
Unterstützte Abtastfrequenz bei digitalem Audioeingang	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Unterstütztes digitales Audio-Eingangsformat	Dolby Digital, Dobby Digital Plus, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, PCM

Eingang/Ausgang	
HDMI™ ► TV (eARC / ARC)	19-pin (Type A, HDMI™-Anschluss) × 1

Verstärker (Ausgabe effektiv)	
Insgesamt	500 W RMS
Vorderseite	40 W RMS × 2 (Impedanz: 4 Ω, THD 10 %)
Mitte	40 W RMS (Impedanz: 4 Ω, THD 10 %)
Raumklang (Seite)	40 W RMS × 2 (Impedanz: 4 Ω, THD 10 %)
Oben (Overhead)	40 W RMS × 2 (Impedanz: 4 Ω, THD 10 %)
Oben Mitte (Overhead)	40 W RMS (Impedanz: 4 Ω, THD 10 %)
Subwoofer	45 W RMS × 4 (Impedanz: 4 Ω, THD 10 %)

## System

WLAN (Internet-Antenne)

Kompatibel mit 802.11a/b/g/n/ac/ax WLAN-Netzwerken

- Tatsächliche Merkmale, Funktionen und andere Produktspezifikationen können abweichen und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## | Eingetragene Markenzeichen und Lizenzen

Alle Markenzeichen und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.



Dolby, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Markenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Hergestellt unter der Lizenz von Dolby Laboratories. Vertrauliche unveröffentlichte Werke. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.



Die Wortmarke **Bluetooth**® und entsprechende Logos sind registrierte Markenzeichen von **Bluetooth** SIG, Inc. und die Benutzung solcher Zeichen durch LG Electronics erfolgt unter Lizenz.

Alle anderen Markennamen und Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Eigentümer.



Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-Aufmachung (HDMI Trade Dress) und die HDMI-Logos sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.

## | Was Sie über Netzwerkdienste wissen sollten

Alle Informationen, Daten, Dokumente, Korrespondenz, Downloads, Dateien, Texte, Bilder, Fotos, Grafiken, Videos, Webcasts, Publikationen, Tools, Ressourcen, Software, Code, Programme, Applets, Widgets, Applikationen, Produkte und alle anderen Inhalte („Inhalte“) und Dienstleistungen und Angebote („Dienste“), die von Dritten zur Verfügung gestellt werden, werden unter der alleinigen Verantwortung der Dienstleister bereitgestellt, die sie produziert haben.

Die Vorenthaltung, Entfernung oder Aussetzung einzelner oder aller dieser Inhalte und Dienste ist nicht beschränkt, und die Nutzung von und der Zugang zu Inhalten und Diensten, die über Produkte von LG Electronics von den Dienstleistern bereitgestellt werden, können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Wenn Sie Anfragen oder Fragen zu Inhalten und Diensten haben, können Sie auf der Website des Dienstleisters die aktuellsten Informationen nachlesen. LG Electronics ist nicht verantwortlich für Kundendienstleistungen im Zusammenhang mit den Inhalten und Diensten und übernimmt keine Verpflichtungen. Alle Fragen oder Anforderungen bezüglich der Inhalte und Dienste sind direkt von den jeweiligen Inhalts- und Dienstleistern zu beantworten bzw. zu erfüllen.

Es ist klar, dass LG Electronics nicht für Inhalte oder Dienste oder für Änderungen, Entfernung oder Aussetzung jedes Inhalts oder Dienstes verantwortlich ist und die Nutzung oder den Zugang zu diesen Inhalten oder Diensten nicht bestätigt oder garantiert.

## | Information: Hinweis bezüglich Open-Source-Software

Um den in diesem Produkt enthaltenen Quellcode unter der GPL, LGPL, MPL und anderen Open-Source-Lizenzen, die zur Offenlegung des Quellcodes verpflichten, zu erhalten und um Zugang zu allen genannten Lizenzbedingungen, Copyright-Hinweisen und anderen relevanten Dokumenten zu erhalten, besuchen Sie bitte <https://opensource.lge.com>.

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 für jeden, der diese Informationen erhält, für einen Zeitraum von drei Jahren nach der letzten Lieferung dieses Produkts.

# | Handhabung des Produkts

## **Bei Lieferung des Produkts**

Bitte bewahren Sie die Originalverpackung auf. Um einen maximalen Schutz beim Transport des Gerätes zu erreichen, verpacken Sie das Gerät in der Originalverpackung.

## **Die äußeren Oberflächen reinigen**

- In unmittelbarer Nähe des Produkts keine volatilen Flüssigkeiten wie Insektizidspray verwenden.
- Durch Abwischen mit zu viel Druck könnte die Oberfläche beschädigt werden.
- Darauf achten, dass Gummi oder Plastikprodukte nicht über einen längeren Zeitraum in Kontakt sind mit dem Produkt.

## **Das Produkt reinigen**

Benutzen Sie ein weiches, trockenes Tuch, um dieses Produkt zu reinigen. Falls die Oberflächen sehr schmutzig sind, benutzen Sie ein weiches Tuch, das mit einer milden Waschmittellösung leicht angefeuchtet ist. Keine starken Lösungsmittel wie Alkohol, Benzin oder Verdünner verwenden, da diese die Oberfläche des Produkts beschädigen könnten.

