



# CINEMA SB510



**BEDIENUNGSANLEITUNG**

---

## **WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN**

### **Vor der Inbetriebnahme die Netzspannung überprüfen**

Die JBL CINEMA BAR SB510 (Soundbar) ist für die Nutzung mit 100-240 Volt, 50/60 Hz AC Strom ausgelegt. Der Anschluss an eine Netzspannung, die nicht der Spannung entspricht, für die das Produkt ausgelegt ist, kann zu einem Sicherheits- und Brandrisiko führen und unter Umständen das Gerät beschädigen. Wenn du Fragen zur erforderlichen Spannung deines Modells oder zur Netzspannung in deiner Region hast, wende dich bitte an deinen Händler oder den Kundendienstvertreter, bevor das Gerät an eine Steckdose angeschlossen wird.

### **Keine Verlängerungskabel verwenden**

Zur Vermeidung von Sicherheitsrisiken darf nur das mit dem Gerät mitgelieferte Netzkabel verwendet werden. Wir raten von einer Verwendung von Verlängerungskabeln mit diesem Produkt ab. Bei elektrischen Geräten dürfen Netzkabel nicht unter Teppichen verlegt werden und es dürfen keine schweren Gegenstände daraufgestellt werden. Beschädigte Netzkabel müssen umgehend von einem autorisierten Servicecenter durch ein Kabel ersetzt werden, das den Werksspezifikationen entspricht.

### **Netzkabel vorsichtig behandeln**

Das Netzkabel darf nur am Stecker aus der Steckdose gezogen werden, nie am Kabel. Ziehe den Stecker aus der Netzsteckdose, wenn der Lautsprecher längere Zeit nicht verwendet wird.

### **Gehäuse nicht öffnen**

Es befinden sich keine vom Benutzer wartbaren Teile im Produkt. Beim Öffnen des Geräts besteht Stromschlaggefahr. Jede Veränderung am Gerät führt zum Erlöschen der Garantie. Falls versehentlich Wasser in das Gerät gelangt, muss es sofort vom Netzstrom getrennt werden. Wende dich dann an ein autorisiertes Servicecenter.

# INHALTSVERZEICHNIS

---

<b>WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN</b>	<b>2</b>
--	----------

---

<b>1. EINLEITUNG</b>	<b>4</b>
----------------------	----------

---

<b>2. VERPACKUNGSIINHALT</b>	<b>5</b>
------------------------------	----------

---

<b>3. PRODUKTÜBERSICHT</b>	<b>6</b>
----------------------------	----------

3.1 Bedienelemente und Anzeigen	6
3.2 Anschlüsse	6
3.3 Fernbedienung	7

---

<b>4. POSITIONIERUNG</b>	<b>8</b>
--------------------------	----------

4.1 Aufstellung auf einer Tischoberfläche	8
4.2 Wandmontage	8

---

<b>5. ANSCHLIESSEN</b>	<b>9</b>
------------------------	----------

5.1 TV-Verbindung	9
5.2 Bluetooth-Verbindung	9

---

<b>6. WIEDERGABE</b>	<b>10</b>
----------------------	-----------

6.1 Einschalten/Automatischer Standby/Automatisches Aufwecken	10
6.2 Wiedergabe über die TV-Quelle	11
6.3 Wiedergabe von der Bluetooth-Quelle	11

---

<b>7. SOUND-EINSTELLUNGEN</b>	<b>12</b>
-------------------------------	-----------

7.1 Vordefinierte EQ-Einstellungen	12
7.2 Basseinstellung	12

---

<b>8. WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN</b>	<b>13</b>
---	-----------

---

<b>9. SPEZIFIKATIONEN DES PRODUKTS</b>	<b>13</b>
--	-----------

---



---

<b>10. FEHLERBEHEBUNG</b>	<b>14</b>
---------------------------	-----------

---

<b>11. WARENZEICHEN</b>	<b>15</b>
-------------------------	-----------

---

---

## 1. EINLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf der JBL CINEMA BAR SB510(Soundbar), die für ein außergewöhnliches Sounderlebnis deines Home-Entertainmentsystems entwickelt wurde. Bitte nimm dir ein paar Minuten, um dieses Handbuch mit der Produktbeschreibung und den Schritt-für-Schritt-Anweisungen für die Einrichtung und die Inbetriebnahme zu lesen.

Designs und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Falls Fragen zu diesem Produkt, seiner Inbetriebnahme oder seiner Bedienung bestehen, wende dich bitte an einen Fachhändler oder Kundenbetreuer, oder besuche unsere Website unter: [www.jbl.com](http://www.jbl.com).

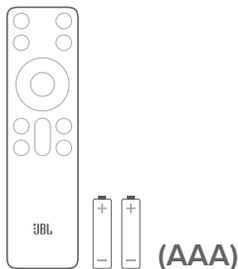
## 2. VERPACKUNGSIHALT

Packe den Karton vorsichtig aus und achte darauf, dass die folgenden Teile enthalten sind. Wenn ein Teil beschädigt ist oder fehlen sollte, darf das Gerät nicht verwendet werden. Wende dich dann an deinen Händler oder einen Kundendienstmitarbeiter.

### Hauptgerät



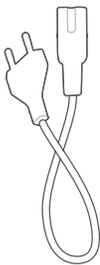
### Fernbedienung (mit 2 AAA-Batterien)



### Produktinformationen und Wandmontageschablone



### Netzkabel\*



\* Anzahl und Steckertyp des Netzkabels weichen je nach Region ab.

### HDMI-Kabel

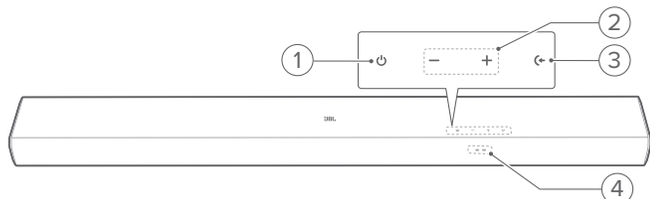


### Wandmontage-Set



## 3. PRODUKTÜBERSICHT

### 3.1 Bedienelemente und Anzeigen



#### 1. ⏻ (Ein/Aus)

- Hiermit wird das System eingeschaltet oder der Standby-Modus aktiviert.

#### 2. - / + (Lautstärke)

- Drücken zum Erhöhen oder Senken der Lautstärke.
- Gedrückt halten, um die Lautstärke kontinuierlich zu verringern oder zu erhöhen.
- Halte beide Tasten zusammen gedrückt, um die Stummschaltung ein- oder auszuschalten.

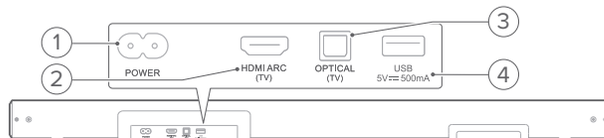
#### 3. ⏪ (Quelle)

- Zum Auswählen einer Audioquelle: TV (Standard, für Audioeingang vom TV-Anschluss, bei dem die **HDMI ARC (TV)** Steckverbindung Vorrang vor der **OPTICAL (TV)** Steckverbindung hat), oder Bluetooth.
- Halte die Taste im Bluetooth-Modus länger als 3 Sekunden gedrückt, um in den Bluetooth-Kopplungsmodus zu gelangen.

#### 4. Statusanzeige

●	Konstant leuchtend (rot)	Standby-Modus
●	Schnelles Blinken (rot)	Systemstart
○	Konstant leuchtend (weiß)	HDMI ARC-Quelle ausgewählt
●	Konstant leuchtend (orange)	Optical Quelle ausgewählt
●	Schnelles Blinken (blau)	Bluetooth-Kopplungsmodus
●	Konstant leuchtend (blau)	Mit Bluetooth verbunden
\	Blinkend (aktuelle Tonquelle)	Anpassung des Lautstärkepegels
\	Langsam blinkend (aktuelle Tonquelle)	Maximale/minimale Lautstärke erreicht
\	Kontinuierlich langsam blinkend (aktuelle Tonquelle)	Ton stummgeschaltet

### 3.2 Anschlüsse



#### 1. POWER

- Für den Anschluss an die Stromversorgung.

#### 2. HDMI ARC (TV)

- Für den Anschluss an den HDMI ARC-Eingang deines TV-Geräts.

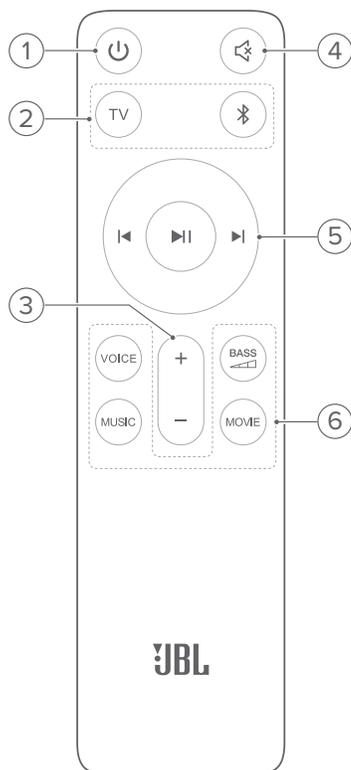
#### 3. OPTICAL (TV)

- Für den Anschluss an den optischen Ausgang deines Fernsehgeräts.

#### 4. USB

- USB-Steckverbindung für Software-Updates (nur für Service).
- Für den Anschluss an ein USB-Speichergerät für die Wiedergabe von MP3-Dateien (nur für die US-Version).

### 3.3 Fernbedienung



1.
  - Hiermit wird das System eingeschaltet oder der Standby-Modus aktiviert.
2. **Quellenauswahl**

**TV**

  - Wähle die TV-Quelle aus (schaltet automatisch auf eARC/ARC oder Optical-Quelle um, wenn das HDMI/optische Kabel angeschlossen ist; Die **HDMI ARC (TV)** Verbindung hat Vorrang vor der **OPTICAL (TV)** Verbindung).

(Bluetooth-Modus)

  - Wähle die Bluetooth-Quelle aus.
  - 3 Sekunden lang gedrückt halten, um in den Bluetooth Kopplungsmodus zu gelangen.
3. **+ / -**
  - Drücke dies, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.
  - Gedrückt halten, um die Lautstärke kontinuierlich zu erhöhen oder zu verringern.
4. (**Stummschaltung**)
  - Stummschalten oder Aufheben der Stummschaltung.

### 5. Wiedergabetasten



- Bluetooth-Quelle: Springt zum vorherigen oder nächsten Titel.



- Bluetooth-Quelle: Startet oder pausiert die Wiedergabe.

### 6. Soundeffekt-Tasten

#### VOICE

- Auswählen der vordefinierten EQ-Einstellungen (Equalizer) für Nachrichten.

#### MUSIC

- Auswählen der vordefinierten EQ-Einstellungen (Equalizer) für Musik.

#### MOVIE

- Auswählen der vordefinierten EQ-Einstellungen (Equalizer) für Filme.

#### BASS

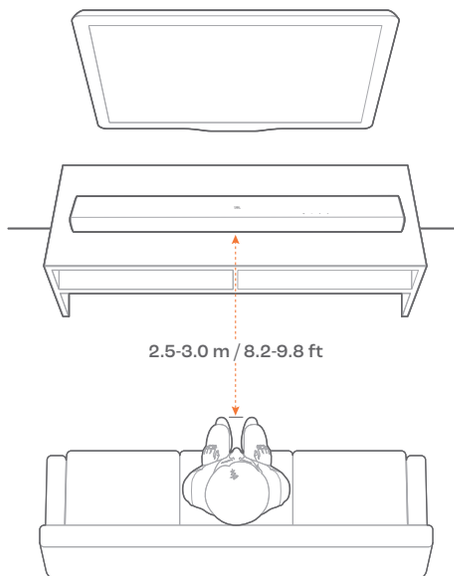


- Wähle den Basspegel aus: 1/2/3 (Standard)/4/5.

## 4. POSITIONIERUNG

### 4.1 Aufstellung auf einer Tischoberfläche

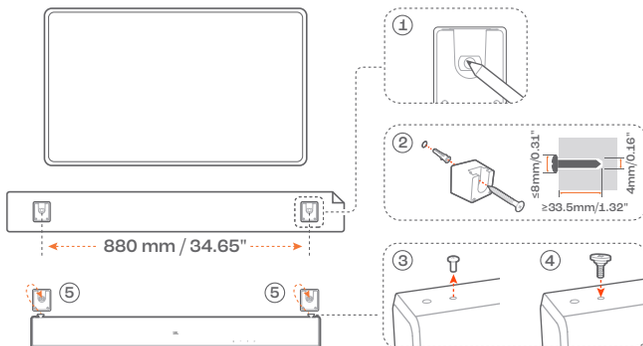
Stelle die Soundbar auf eine stabile und ebene Fläche.



#### HINWEISE:

- Das Netzkabel muss ordnungsgemäß an das Stromnetz angeschlossen sein.
- Lege keine Gegenstände auf die Soundbar.

### 4.2 Wandmontage



1. Vorbereitung:
  - a) Klebe die mitgelieferte Schablone für die Wandmontage mit Hilfe von Klebestreifen an eine Wand.
  - b) Markiere mit einer Kugelschreiberspitze die Position des zu bohrenden Lochs. Entferne die Vorlage.
  - c) Bohre an der markierten Stelle ein 4 mm Loch. Die Schraubengröße ist in Abbildung 2 angegeben.
2. Montiere jetzt die Wandhalterung.
3. Entferne, wie in der Abbildung gezeigt, die Befestigungsschraube mit einem Schraubendreher.

4. Befestige die Wandbefestigungsschraube aus dem mitgelieferten Montagesatz.
5. Montiere die Soundbar.

#### HINWEISE:

- Achte darauf, dass die Wand das Gewicht der Soundbar tragen kann.
- Nur an einer vertikalen Wand montieren.
- Vermeide einen Ort mit hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit.
- Vergewissere dich vor der Wandmontage, dass die Kabel zwischen der Soundbar und den externen Geräten korrekt angeschlossen werden können.
- Vergewissere dich vor der Wandmontage auch, dass die Soundbar vom Stromnetz getrennt ist. Andernfalls kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.

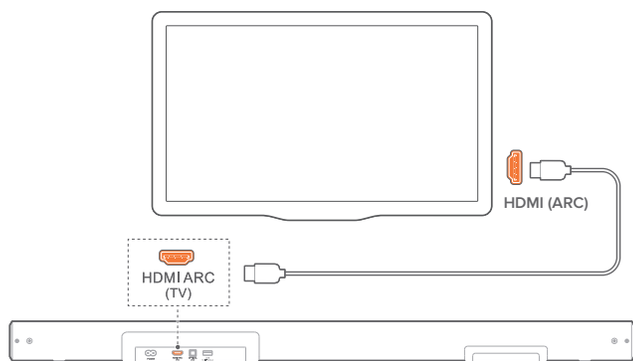
## 5. ANSCHLIESSEN

### 5.1 TV-Verbindung

Verbinde die Soundbar mit deinem TV-Gerät über das mitgelieferte HDMI-Kabel oder ein optisches Kabel (separat erhältlich).

#### 5.1.1 Anschluss über das mitgelieferte HDMI-Kabel

Eine HDMI-Verbindung unterstützt digitales Audio und Video mit einer einzigen Kabelverbindung. Der Anschluss über HDMI ist die beste Option für deine Soundbar.

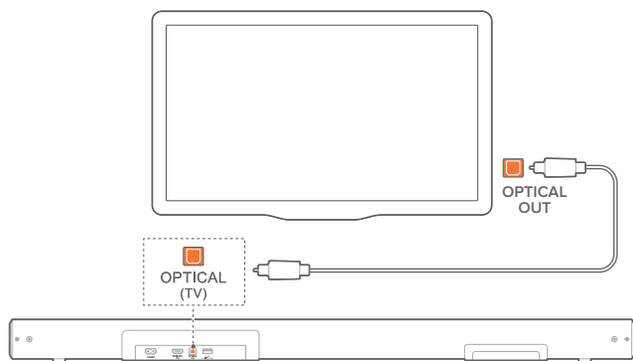


1. Verbinde die Soundbar mit deinem TV-Gerät über das mitgelieferte HDMI ARC -Kabel.
2. Überprüfe auf dem TV-Gerät, ob HDMI-CEC und HDMI ARC aktiviert sind. Weitere Informationen sind in der Bedienungsanleitung des TV-Geräts zu finden.

#### HINWEISE:

- Um Audio über das HDMI ARC Kabel wiederzugeben, wähle die TV Quelle aus (Siehe „6.2 Wiedergabe über die TV-Quelle“).
- Die vollständige Kompatibilität mit allen HDMI-CEC-Geräten ist nicht garantiert.
- Wende dich an den TV-Hersteller, falls Probleme mit der HDMI-CEC-Kompatibilität des TV-Geräts bestehen.

#### 5.1.2 Anschluss über ein optisches Kabel



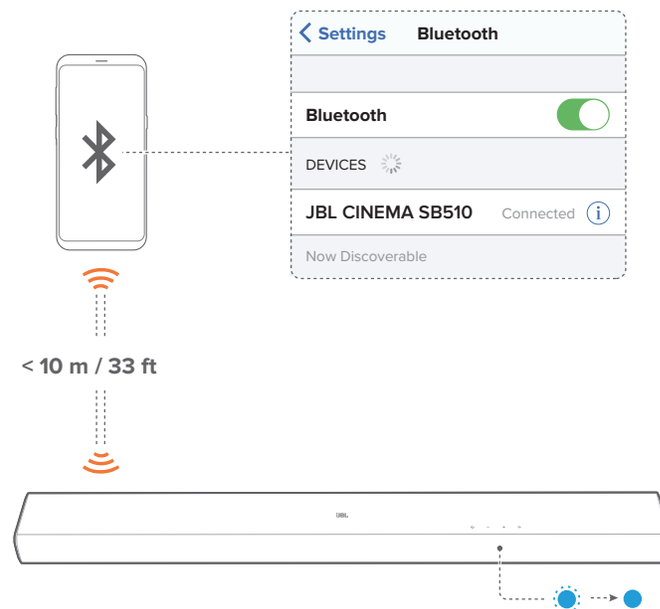
Verbinde die Soundbar mit dem TV-Gerät über ein optisches Kabel (separat erhältlich).

#### HINWEIS:

- Um Audio über das optische Kabel wiederzugeben, wähle die TV Quelle (Siehe „6.2 Wiedergabe über die TV-Quelle“).

### 5.2 Bluetooth-Verbindung

Verbinde die Soundbar über Bluetooth mit einem Bluetooth-Gerät, z. B. einem Smartphone, Tablet und Laptop.



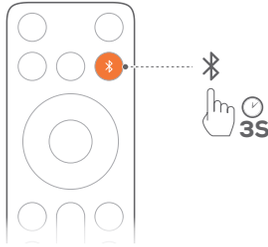
#### 5.2.1 Bluetooth-Gerät verbinden

1. Drücke  $\odot$  zum Einschalten (Siehe „6.1 Einschalten/Automatischer Standby/Automatisches Aufwecken“).
2. Um die Bluetooth-Quelle auszuwählen, drücke wiederholt  $\leftarrow$  auf der Soundbar oder  $\mathbb{B}$  auf der Fernbedienung.  
→ **Bereit für die Kopplung:** Die Status-Kontrollleuchte blinkt schnell blau ( $\odot$ ).
3. Aktiviere auf dem Bluetooth-Gerät Bluetooth und suche innerhalb von drei Minuten nach „JBL CINEMA SB510“.  
→ **Verbunden:** Die Status-Kontrollleuchte leuchtet stetig blau ( $\bullet$ ). Es ertönt ein Bestätigungston.

#### 5.2.2 Verbinde das zuletzt gekoppelte Gerät erneut

Das Bluetooth-Gerät bleibt als gekoppeltes Gerät gespeichert, wenn die Soundbar in den Standby-Modus wechselt. Beim nächsten Wechsel zur Bluetooth-Quelle verbindet die Soundbar automatisch das zuletzt gekoppelte Gerät erneut.

### 5.2.3 Anschließen an ein anderes Bluetooth-Gerät



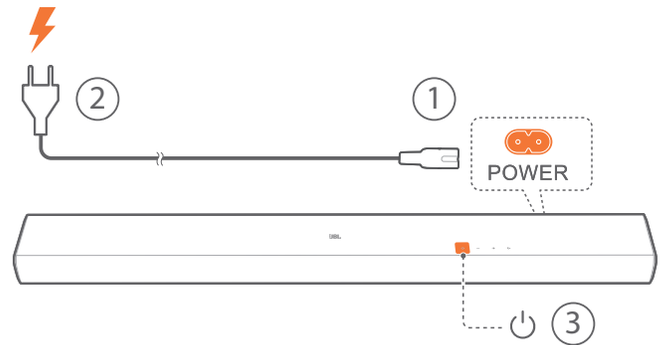
1. Halte in der Bluetooth-Quelle auf der Soundbar oder auf der Fernbedienung gedrückt, bis die Status-Kontrollleuchte blau blinkt.  
→ Die Soundbar wechselt in den Bluetooth-Kopplungsmodus.
2. Befolge Schritt 3 unter „[5.2.1 Bluetooth-Gerät verbinden](#)“.
  - Wenn das Gerät jemals mit der Soundbar gekoppelt war, hebe zunächst die Kopplung unter „**JBL CINEMA SB510**“ vom Gerät auf.

#### HINWEISE:

- Der Anschluss über Bluetooth wird unterbrochen, wenn der Abstand zwischen Soundbar und Bluetooth-Gerät mehr als 10 m.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Geräte, die elektromagnetische Wellen erzeugen, dürfen sich nicht in der Nähe der Soundbar befinden, z. B. Mikrowellengeräte, WLAN-Geräte usw.

## 6. WIEDERGABE

### 6.1 Einschalten/Automatischer Standby/ Automatisches Aufwecken



#### Einschalten

1. Schließe die Soundbar mit dem mitgelieferten Netzkabel an die Stromversorgung an.
2. Drücke zum Einschalten die Taste auf der Soundbar oder auf der Fernbedienung.

#### HINWEISE:

- Verwende nur das mitgelieferte Netzkabel.
- Bevor du die Soundbar einschaltest, stelle sicher, dass du alle anderen Anschlüsse hergestellt hast (Siehe „[5.1 TV-Verbindung](#)“).

#### Automatischer Standby-Modus

Wenn die Soundbar mehr als 10 Minuten inaktiv ist, wechselt sie automatisch in den Standby-Modus.

→ Beim nächsten Einschalten der Soundbar kehrt sie zur zuletzt ausgewählten Quelle zurück.

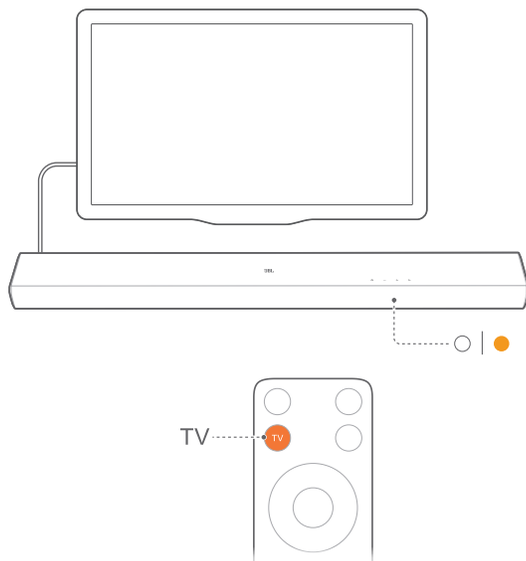
#### Automatisches Aufwecken

Im Standby-Modus wird die Soundbar automatisch geweckt, wenn:

- Die Soundbar über den HDMI ARC-Anschluss mit dem TV-Gerät verbunden und das TV-Gerät eingeschaltet wird.
- Die Soundbar über ein optisches Kabel mit dem TV-Gerät verbunden ist und Audiosignale über das optische Kabel erfasst werden.

## 6.2 Wiedergabe über die TV-Quelle

Wenn die Soundbar angeschlossen ist, kannst du den TV-Sound aus den Soundbar-Lautsprechern genießen.



1. Überprüfe, ob die Toneinstellungen des TV-Geräts externe Lautsprecher unterstützen und die eingebauten TV-Lautsprecher deaktiviert sind. Weitere Informationen sind in der Bedienungsanleitung des TV-Geräts zu finden.
2. Stelle sicher, dass die Soundbar ordnungsgemäß an dein Fernsehgerät angeschlossen ist (Siehe „[5.1 TV-Verbindung](#)“).
3. Um die TV-Quelle auszuwählen, drücke **↶** wiederholt auf der Soundbar oder **TV** auf der Fernbedienung.
  - Bei der Wiedergabe über ein HDMI ARC Kabel leuchtet die Status-Kontrollleuchte stetig weiß (○).
  - Bei der Wiedergabe über ein optisches Kabel leuchtet die Status-Kontrollleuchte stetig orange (●).

### 6.2.1 Einrichtung der TV-Fernbedienung

Prüfe, ob das TV-Gerät HDMI-CEC unterstützt, dann kann die TV-Fernbedienung sowohl für das TV-Gerät als auch für die Soundbar verwendet werden. Wenn dein Fernsehgerät HDMI-CEC nicht unterstützt, befolge die Schritte unter „[6.2.2 Programmierung der Fernbedienung des TV-Geräts](#)“.

#### HDMI-CEC

Wenn dein Fernsehgerät HDMI-CEC unterstützt, aktiviere die Funktionen wie in der Bedienungsanleitung deines Fernsehgeräts beschrieben. Du kannst die Funktionen Lautstärke + / -, Klangquelle und Einschalten/Standby an deiner Soundbar über die TV-Fernbedienung steuern.

### 6.2.2 Programmierung der Fernbedienung des TV-Geräts

Mit IR-Lernen kannst du die Soundbar so programmieren, dass sie IR-Befehle von deiner TV-Fernbedienung akzeptiert und dann deine TV-Fernbedienung für einfache Befehle verwendet.

1. Drücke **⏻** zum Einschalten.
2. Halte **⏻** und **+** für mehr als 10 Sekunden zusammen gedrückt, bis die Status-Kontrollleuchte orange blinkt.
  - Die Soundbar ruft den Lernmodus der TV-Fernbedienung auf.
3. Richte deine TV-Fernbedienung auf die Soundbar. Folge den nachstehenden Anweisungen:
  - a) Halte auf der Soundbar eine der folgenden Tasten gedrückt: **+**, **-**, **↶** und **⏻**, bis die Status-Kontrollleuchte dreimal rot blinkt.
  - b) auf deiner TV-Fernbedienung drückst du die gewünschte Taste zweimal.
    - Wenn die Status-Kontrollleuchte an der Soundbar orange blinkt, wird die Funktion der Soundbar-Taste von der Taste deiner TV-Fernbedienung übernommen.
4. Wiederhole Schritt 3, um die Tastenprogrammierung abzuschließen.
5. Um den Lernmodus der TV-Fernbedienung zu beenden, halte **⏻** und **+** an der Soundbar gedrückt, bis die Status-Kontrollleuchte dreimal orange blinkt.

## 6.3 Wiedergabe von der Bluetooth-Quelle

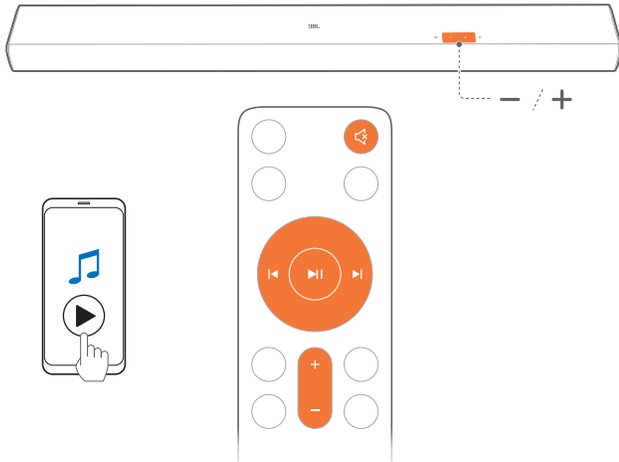
Über Bluetooth kann Audio von einem Bluetooth-Gerät auf die Soundbar gestreamt werden.



1. Prüfe, ob die Soundbar richtig an dein Bluetooth-Gerät angeschlossen ist (Siehe „[5.2 Bluetooth-Verbindung](#)“).
2. Um die Bluetooth-Quelle auszuwählen, drücke wiederholt **↶** auf der Soundbar oder **📶** auf der Fernbedienung.
3. Starte die Audiowiedergabe auf dem Bluetooth-Gerät.
4. Stelle die Lautstärke auf der Soundbar oder dem Bluetooth-Gerät ein.

### 6.3.1 Steuerung der Musikwiedergabe

Im Bluetooth-Modus kannst du die Musikwiedergabe über die Tasten auf der Fernbedienung oder auf der Soundbar steuern.

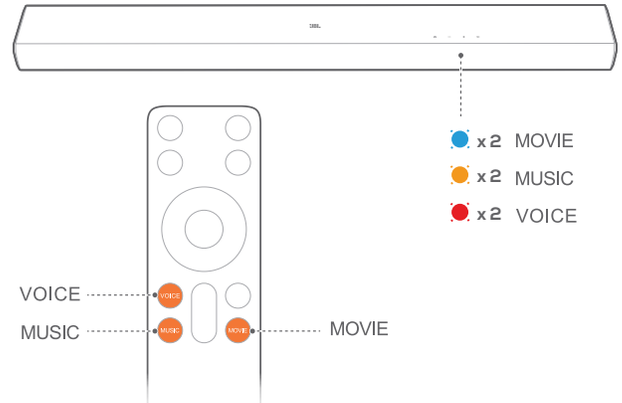


Taste	Funktion
◀	Zum vorherigen Titel springen.
▶	Springt zum nächsten Titel.
⏸	Startet oder pausiert die Wiedergabe.
+ / -	Die Lautstärke erhöhen oder verringern.
🔇 (Stummschaltung)	Stummschalten oder Aufheben der Stummschaltung.

## 7. SOUND-EINSTELLUNGEN

### 7.1 Vordefinierte EQ-Einstellungen

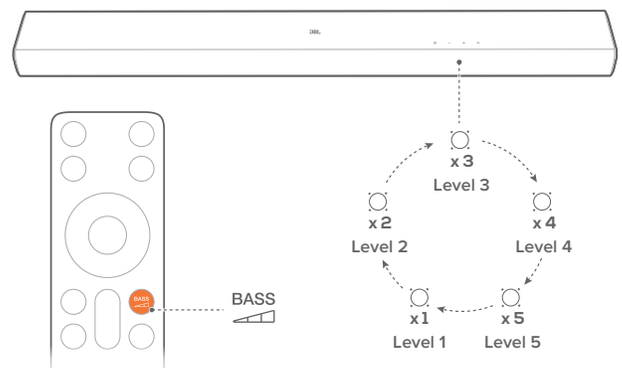
Wähle mit der Fernbedienung die vordefinierten EQ (Equalizer)-Effekte aus, die zu deinem Video oder deiner Musik passen.



- **MOVIE:** Sound-Modus für Filme  
→ Die Status-Kontrollleuchte blinkt zweimal langsam blau (●), wenn der Filmmodus an der Soundbar eingeschaltet ist.
- **MUSIC:** Sound-Modus für Musik  
→ Die Status-Kontrollleuchte blinkt zweimal langsam orange (●), wenn der Musikmodus an der Soundbar eingeschaltet ist.
- **VOICE:** Soundmodus für TV-Programme wie Nachrichten und Wettervorhersagen  
→ Die Status-Kontrollleuchte blinkt zweimal langsam rot (●), wenn der Sprachmodus an der Soundbar eingeschaltet ist.

### 7.2 Basseinstellung

Du kannst bei Bedarf eine Bassanpassung vornehmen.



- Drücke auf der Fernbedienung **BASS** , um zwischen den Bassstufen umzuschalten: Level 1, 2, 3, 4, 5 (**Standard: „Level 3“**).

## 8. WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN



1. Drücke zum Einschalten.
2. Halte und auf der Soundbar länger als 10 Sekunden gedrückt, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen.
  - Alle persönlichen Einstellungen werden von der Soundbar gelöscht.

## 9. SPEZIFIKATIONEN DES PRODUKTS

### Allgemeine Spezifikation

- Modell: CINEMA SB510
- Soundsystem: 3.1-Kanal
- Energieversorgung: 100–240 V AC, ~ 50/60 Hz
- Gesamte Lautsprecherleistung (max. bei THD 1 %): 200 W
- Soundbar-Ausgangsleistung (max. bei THD 1 %): 150 W
- Subwoofer-Ausgangsleistung (max. bei THD 1 %): 50 W
- Soundbar-Lautsprechertreiber: 3x (45 x 80) mm Racetrack-Treiber
- Subwoofer-Lautsprechertreiber: 1x (70 x 88) mm, integrierter Subwoofer
- Standby-Verbrauch: < 0,5 W
- Betriebstemperatur: 0–45 °C

### HDMI-Spezifikationen

- HDMI ARC (Audio Return Channel): 1
- HDMI HDCP-Version: 1.4

### Audiospezifikation

- Frequenzgang: 55 Hz – 20 kHz (-10 dB)
- Audioeingänge: 1 Optisch, Bluetooth und USB (USB-Wiedergabe ist in der US-Version verfügbar. Bei anderen Versionen ist USB nur für den Service vorgesehen.)

### USB-Spezifikationen

- USB-Anschluss: USB-A
- USB-Nennwerte: 5 V DC, 0,5 A

### Spezifikation der kabellosen Verbindung

- Bluetooth-Version: 5.3
- Bluetooth-Profil: A2DP 1.3, AVRCP 1.6
- Frequenzbereich für die Bluetooth-Übertragung: 2.400–2.483,5 MHz
- Max. Bluetooth-Übertragungsleistung: <10 dBm (EIRP)
- Bluetooth-Übertragungsmodulation: GFSK,  $\pi/4$  DQPSK, 8DPSK

### Abmessungen

- Soundbar-Abmessungen (B x H x T): 950 x 67 x 105 mm
- Gewicht Soundbar: 3,5 kg
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 1112 x 116 x 164 mm
- Verpackungsgewicht: 5,0 kg

---

## 10. FEHLERBEHEBUNG

Versuche niemals, das Produkt selbst zu reparieren. Falls bei der Verwendung dieses Geräts Probleme auftreten, prüfe Folgendes, bevor du den Service anforderst.

### System

#### Wenn das Gerät sich nicht einschalten lässt.

- Prüfe, ob das Netzkabel korrekt in die Netzsteckdose und die Soundbar eingesteckt ist.

#### Die Soundbar reagiert nicht auf Tastendruck.

- Setze die Soundbar auf die Werkseinstellungen zurück (Siehe [„8. WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN“](#)).

### Ton

#### Kein Ton aus der Soundbar

- Stelle sicher, dass die Soundbar nicht stumm geschaltet ist.
- Wähle die richtige Audioeingangsquelle auf der Fernbedienung.
- Schließe die Soundbar korrekt an das TV-Gerät oder andere Geräte an.
- Stelle die Werkseinstellungen der Soundbar wieder her, indem du  und  auf der Soundbar länger als 10 Sekunden gedrückt hältst.

#### Verzerrter Ton oder Echo

- Wenn du den Ton von deinem Fernseher über die Soundbar wiedergibst, vergewissere dich, dass dein Fernseher stummgeschaltet ist oder der eingebaute TV-Lautsprecher deaktiviert ist.

### Bluetooth

#### Ein Gerät kann keine Verbindung mit der Soundbar herstellen.

- Prüfe, ob die Bluetooth-Funktion auf dem Gerät aktiviert ist.
- Wenn die Soundbar mit einem anderen Bluetooth-Gerät gekoppelt wurde, setze Bluetooth zurück (siehe [„5.2.3 Anschließen an ein anderes Bluetooth-Gerät“](#)).

#### Schlechte Audioqualität von einem verbundenen Bluetooth-Gerät

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Bringe das Quellgerät in die Nähe der Soundbar, oder entferne alle Hindernisse zwischen dem Quellgerät und der Soundbar.

#### Das verbundene Bluetooth-Gerät wird kontinuierlich verbunden und wieder getrennt.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Bringe das Quellgerät in die Nähe der Soundbar, oder entferne alle Hindernisse zwischen dem Quellgerät und der Soundbar.
- Bei manchen Bluetooth-Geräten wird die Bluetooth-Verbindung automatisch ausgeschaltet, um Energie zu sparen. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion der Soundbar.

### Fernbedienung

#### Die Fernbedienung funktioniert nicht.

- Überprüfe, ob die Batterien entladen sind. Wenn ja, ersetze sie durch neue.
- Verringere den Abstand und den Winkel zwischen der Fernbedienung und der Haupteinheit.

#### Das Programmieren der TV-Fernbedienung konnte nicht abgeschlossen werden.

- Überprüfe, ob eine Infrarot-TV-Fernbedienung verwendet wird. Das IR-Programmieren wird von einer Bluetooth-TV-Fernbedienung nicht unterstützt.

---

## 11. WARENZEICHEN



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by HARMAN International Industries, Incorporated is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



HARMAN International Industries,  
Incorporated 8500 Balboa Boulevard,  
Northridge, CA 91329 USA  
[www.jbl.com](http://www.jbl.com)

© 2024 HARMAN International Industries, Incorporated.

Alle Rechte vorbehalten.

JBL ist eine Marke von HARMAN International Industries, Incorporated, eingetragen in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Merkmale, Spezifikationen und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.