

# Hisense

2.0-Kanal Soundbar Heimkinosystem  
Model: HS205G



## BENUTZERHANDBUCH



Bevor Sie die Soundbar verwenden, lesen Sie bitte dieses Handbuch gründlich durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

RSAG3.834.1002SS

**Deutsch**

# Inhalt

## **Wichtige Sicherheitshinweise** **2**

Sicherheit.....	2
Warnung.....	3

## **Lieferumfang** **6**

## **Produktübersicht** **7**

Soundbar.....	7
Fernbedienung.....	8

## **Vorbereitungen** **9**

Fernbedienung vorbereiten.....	9
Batterien der Fernbedienung austauschen.....	9
Aufstellung und Montage.....	10
Wandmontage (Option B).....	10

## **Anschlüsse** **11**

HDMI (ARC)-Anschluss.....	11
---------------------------	----

Optischer Anschluss.....	11
Stromanschluss.....	12

## **Allgemeine Bedienungshinweise** **12**

EIN- und Ausschalten (Standby).....	12
Betriebsmodus wählen.....	13
Lautstärke einstellen.....	13
Voreingestellte EQ-Einstellung wählen.....	13

## **OPTISCHER / HDMI ARC-Betrieb** **15**

## **Bluetooth-Betrieb** **15**

Bluetooth-fähige Geräte koppeln.....	15
Bluetooth-Wiedergabe.....	16

## **USB-Wiedergabe** **17**

## **Fehlerbehebung** **18**

## **Technische Daten** **19**

## Wichtige Sicherheitshinweise



Der Blitz mit Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck weist Sie auf das Vorhandensein von nicht isolierter „gefährlicher Spannung“ innerhalb des Gehäuses des Produkts hin, die so stark sein kann, dass die Gefahr eines Stromschlags besteht.



Das Ausrufezeichen im gleichseitigen Dreieck weist Sie auf wichtige Bedienungs- und Wartungshinweise in der dem Gerät beiliegenden Anleitung hin.

### Sicherheit

- 1 **Lesen Sie diese Anleitung** – Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungshinweise, bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen.
- 2 **Bewahren Sie diese Anleitung auf** – Die Sicherheits- und Bedienungshinweise sollten zum späteren Nachschlagen aufbewahrt werden.

- 3 **Beachten Sie alle Warnhinweise** – Alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung müssen beachtet werden.
- 4 **Befolgen Sie alle Anleitungen** – Alle Bedienungs- und Gebrauchshinweise müssen befolgt werden.
- 5 **Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser** – Das Gerät darf nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit verwendet werden – z. B. in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbekens oder an einem ähnlichen Ort.
- 6 **Reinigen Sie das Produkt nur mit einem trockenen Tuch.**
- 7 **Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen.** Installieren Sie das Gerät gemäß den Anleitungen des Herstellers.
- 8 Installieren Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizungen, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen.
- 9 Umgehen Sie nicht die Sicherheitsfunktion des gepolten oder geerdeten Steckers. Ein gepolter Stecker hat zwei Kontakte, von denen einer breiter als der andere ist. Ein geerdeter Stecker hat zwei Kontakte und einen dritten Schutzkontakt. Der breite Kontakt bzw. der dritte Schutzkontakt ist zu Ihrer Sicherheit vorgesehen. Wenn der mitgelieferte Stecker nicht in Ihre Steckdose passt, wenden Sie sich an einen Elektriker, um die veraltete Steckdose auszutauschen.
- 10 Schützen Sie das Netzkabel davor, dass darauf getreten oder es eingeklemmt wird, insbesondere an Steckern, Steckdosen und an der Stelle, an der es aus dem Gerät austritt.
- 11 Verwenden Sie nur die vom Hersteller empfohlenen Zubehörteile.

- 12  Verwenden Sie nur einen Wagen, Ständer, ein Stativ, eine Halterung oder einen Tisch, wie vom Hersteller empfohlen oder mit dem Gerät verkauft. Wenn ein Wagen oder Gestell verwendet wird, gehen Sie beim Bewegen der Wagen-/Gerätekombination vorsichtig vor, um Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.
- 13 Trennen Sie das Gerät bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung vom Stromnetz.
- 14 Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten einem qualifizierten Fachmann. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit auf dem Gerät verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät eingedrungen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn es nicht normal funktioniert oder wenn es fallen gelassen wurde.
- 15  Dieses Gerät ist ein elektrisches Gerät der Klasse II oder doppelt isoliert. Es wurde so konstruiert, dass es keine Schutzverbindung zur elektrischen Erde benötigt.
- 16 Das Gerät darf nicht Tropfwasser oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände (wie Vasen) auf das Gerät gestellt werden.
- 17 Der Mindestabstand um das Gerät für eine ausreichende Belüftung beträgt 5 cm.
- 18 Die Belüftung darf nicht durch Abdecken der Belüftungsöffnungen mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischtüchern, Vorhängen usw. behindert werden.
- 19 Stellen Sie keine offenen Flammen (wie brennende Kerzen) auf das Gerät.
- 20 Batterien müssen gemäß den staatlichen und örtlichen Richtlinien recycelt bzw. entsorgt werden.

21 Das Gerät ist für den Einsatz in gemäßigten oder tropischen Klimazonen vorgesehen.

#### **Vorsicht:**

- Die Verwendung von Bedienelementen, Einstellungen oder Verfahren, die von den hier beschriebenen abweichen, kann zu einer gefährlichen Strahlenbelastung oder einem anderen unsicheren Betrieb führen.
- Um die Gefahr eines Feuers oder Stromschlags zu verringern, setzen Sie das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Das Gerät darf nicht Tropfwasser oder Spritzwasser ausgesetzt werden, und mit Flüssigkeit gefüllte Gegenstände (wie Vasen) dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.
- Als Trennvorrichtung wird der Netzstecker verwendet, die Trennvorrichtung muss funktionsfähig bleiben.
- Bei unsachgemäßem Austausch von Batterien besteht Explosionsgefahr. Nur durch den gleichen oder gleichwertigen Typ ersetzen.

#### **Warnung**

- Batterien bzw. Akkus dürfen keiner übermäßigen Hitze wie Feuer oder anderen direkten Wärmequellen ausgesetzt werden.
- Überprüfen Sie vor dem Betrieb dieses Systems, ob die Spannung mit Ihrer örtlichen Stromversorgung übereinstimmt.
- Stellen Sie dieses Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von starken Magnetfeldern auf.
- Stellen Sie dieses Gerät nicht auf einen Verstärker oder Receiver.
- Wenn Gegenstände oder Flüssigkeiten in das System eingedrungen sind, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das System von qualifiziertem Personal überprüfen, bevor Sie es weiter betreiben.

- Versuchen Sie nicht, das Gerät mit chemischen Lösungsmitteln zu reinigen, da dies die Oberfläche beschädigt. Verwenden Sie ein sauberes, trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch.
- Wenn Sie den Netzstecker ziehen, fassen Sie immer direkt am Stecker an, ziehen Sie niemals am Kabel.
- Veränderungen oder Modifizierungen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, führen zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Gerät.
- Das Typenschild ist auf der Unterseite oder Rückseite des Geräts angebracht.



**Warnung:** Dieses Produkt kann Sie Chemikalien aussetzen, darunter Blei, das dem Bundesstaat Kalifornien als krebserregend bekannt ist. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).



#### **Hinweise zu Akkus und Batterien ACHTUNG**

Um ein Auslaufen von Akkus/Batterien zu vermeiden, was zu Verletzungen, Sachschäden oder einer Beschädigung des Geräts führen kann, gehen Sie wie folgt vor:

- Setzen Sie Akkus/Batterien korrekt ein, mit + und - wie auf dem Gerät markiert.
- Mischen Sie keine alten und neuen Akkus/Batterien.
- Mischen Sie keine Alkali-, Standard- (Carbon-Zink) Batterien oder (Ni-Cd, Ni-MH usw.) Akkus.
- Nehmen Sie die Akkus/Batterien heraus, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.



Entsorgung: Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt EU-weit nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte

Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Diese können das Produkt einem umweltgerechten Recycling zuführen.



Die Bluetooth-Wortmarke und Logos sind eingetragene Warenzeichen im Besitz von Bluetooth SIG, Inc.



Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.



Roku TV Ready und das Roku TV Ready Logo sind Marken von Roku, Inc.



Hergestellt unter Lizenz der Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation.



Für DTS-Patente, siehe <http://patents.dts.com>. Hergestellt unter Lizenz von DTS, Inc. (für Unternehmen mit Hauptsitz in den USA/Japan/Taiwan) oder unter Lizenz von DTS Licensing Limited (für alle anderen Unternehmen). DTS, Digital Surround, Virtual:X und das DTS-Logo sind eingetragene Marken oder Marken von DTS, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. © 2021 DTS, Inc. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.



DE

#### **FCC-HINWEISE (für US-Kunden)**

##### **Warnung:**

Änderungen oder Modifizierungen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können dazu führen, dass die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts erlischt.

##### **HINWEISE:**

- Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei der Installation in Wohnumgebungen bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anleitungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen.
- Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:
  - Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.
  - Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
  - Schließen Sie das Gerät an einer Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis des

Empfängers verbunden ist.

- Ziehen Sie den Fachhändler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker zu Rate.
- Dieses Gerät entspricht den Bestimmungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:
  - (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und
  - (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.
- Dieses Gerät muss mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahler und Ihrem Körper aufgestellt und betrieben werden.

**IC-Hinweis:**

Dieses Gerät enthält lizenzbefreite Sender/Empfänger, die mit den lizenzbefreiten RSS von Innovation, Science and Economic Development Canada übereinstimmen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle Störungen akzeptieren, auch solche, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B)

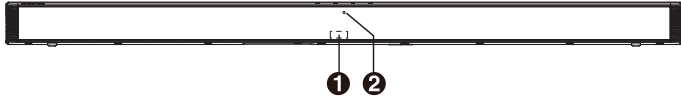
## Lieferumfang

- Soundbar
- Fernbedienung / AAA Batterien (× 2)
- Netzkabel
- Netzteil
- Netzstecker (× 2) / Schrauben (× 2)
- Glasfaserkabel
- HDMI-Kabel
- Benutzerhandbuch

\* Design und technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## Produktübersicht

### Soundbar



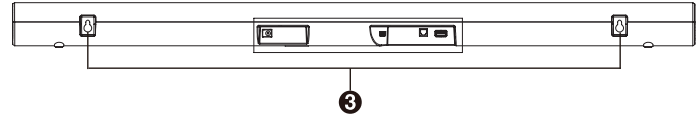
#### 1 Sensor für die Fernbedienung

Empfängt Signale von der Fernbedienung.

#### 2 LED-Anzeigen

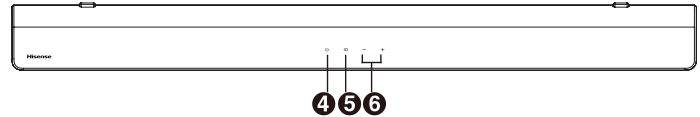
- Rot : **Standby**-Modus.
- Orange: **Optischer** Modus.
- Blau: **Bluetooth**-Modus.
- Weiß: **HDMI-ARC**-Modus.
- Grün: **USB**-Modus.

\* Sie können den obigen LED-Anzeigemodus schnell auf dem rückseitigen Etikett der Fernbedienung überprüfen.



#### 3 Schrauben

Installieren Sie die Schrauben zur Wandmontage in der Wandhalterung des Geräts.



#### 4 (EIN/AUS)-Taste

Hier schalten Sie das Gerät EIN und in den Standby-modus aus.

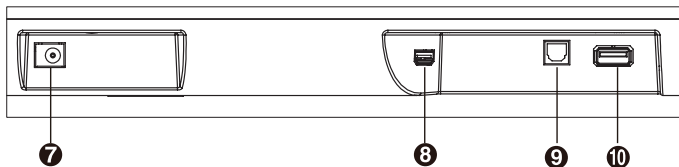
#### 5 (QUELLE)-Taste

Wählt die Wiedergabefunktion.

#### 6 +/- (Vol+/Vol-)-Taste

Hier erhöhen/verringern Sie den Lautstärkepegel.

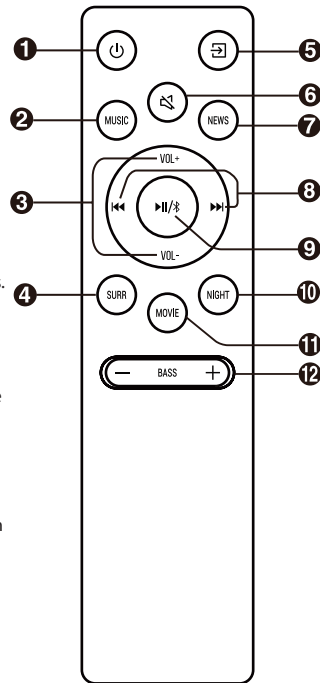




- 7 DC-Eingang**  
Schließen Sie hier das Netzteil an.
- 8 HDMI-ARC-Eingang**  
Hier schließen Sie einen Fernseher über HDMI-Kabel an.
- 9 OPTICAL-Eingang**  
Hier schließen Sie den optischen Audioausgang des Fernsehers an.
- 10 USB-Eingang**  
Hier schließen Sie ein USB-Gerät zur Musikwiedergabe an.

## Fernbedienung

- 1** **1**  
Hier schalten Sie das Gerät EIN und in den Standby-modus aus.
- 2** **MUSIC**  
In EQ-Effekt MUSIK umschalten.
- 3** **VOL+/VOL-**  
Hier erhöhen/verringern Sie den Lautstärkepegel.
- 4** **SURR**  
Hier schalten Sie die Surround-Funktion ein und aus.
- 5** **(Quelle)**  
Wählt die Wiedergabefunktion.
- 6** **(STUMM)**  
Hier schalten Sie den Ton stumm oder heben Sie die Stummschaltung wieder auf.
- 7** **NEWS**  
In EQ-Effekt NACHRICHTEN umschalten.
- 8** **8**  
Hier springen Sie im BT/USB-Modus zum vorherigen bzw. nächsten Titel.



## 9 ►||/⌘

Wiedergabe/Pause/Fortsetzen der Wiedergabe im BT/USB-Modus. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Kopplungsfunktion im Bluetooth-Modus zu aktivieren oder die Verbindung mit dem bereits gekoppelten Bluetooth-Gerät zu trennen.

## 10 NIGHT

In EQ-Effekt NACHT umschalten.

## 11 MOVIE

In EQ-Effekt FILM umschalten.

## 12 BASS+/-

Hier verstärken bzw. verringern Sie die Bässe.

# Vorbereitungen

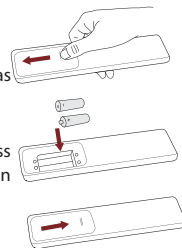
## Fernbedienung vorbereiten

Die Fernbedienung ermöglicht die Bedienung des Geräts aus der Entfernung.

- Auch wenn die Fernbedienung innerhalb der effektiven Reichweite von 6 m verwendet wird, kann ihr Betrieb gestört werden, wenn sich Hindernisse zwischen dem Gerät und der Fernbedienung befinden.
- Wenn die Fernbedienung in der Nähe anderer Produkte verwendet wird, die Infrarotstrahlen abgeben oder wenn andere Geräte, die Infrarotstrahlen verwenden, in der Nähe des Geräts verwendet werden, kann der Betrieb der Fernbedienung gestört werden. Umgekehrt können auch die anderen Produkte Fehlfunktionen aufweisen.

## Batterien der Fernbedienung austauschen

- 1 Drücken und schieben Sie die rückseitige Abdeckung, um das Batteriefach der Fernbedienung zu öffnen.
- 2 Setzen Sie zwei Akkus oder Batterien der Größe **AAA** ein (Batterien im Lieferumfang enthalten). Achten Sie darauf, dass die Pole (+) und (-) der Akkus/Batterien mit den Markierungen (+) und (-) im Batteriefach übereinstimmen.
- 3 Schließen Sie das Batteriefach wieder.



## Sicherheitshinweise zu Akkus/Batterien

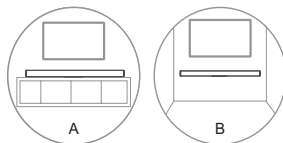
- Achten Sie darauf, die Akkus/Batterien mit der korrekten positiven „(+“ und negativen „(-)“ Polarität einzusetzen.
- Verwenden Sie Akkus/Batterien desselben Typs. Verwenden Sie keinesfalls unterschiedliche Batterietypen zusammen.
- Es können sowohl Akkus als auch gewöhnliche Batterien verwendet werden. Beachten Sie die Sicherheitshinweise auf den Etiketten der Akkus/Batterien.
- Achten Sie auf Ihre Fingernägel, wenn Sie das Batteriefach öffnen und die Akkus/Batterien entfernen.
- Lassen Sie die Fernbedienung nicht fallen.
- Achten Sie darauf, dass keine Gegenstände auf die Fernbedienung einwirken.
- Verschütten Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf der Fernbedienung.
- Legen Sie die Fernbedienung nicht auf nasse Gegenstände.
- Setzen Sie die Fernbedienung nicht direkter Sonneneinstrahlung oder starken Wärmequellen aus.
- Entfernen Sie die Akkus/Batterien aus der Fernbedienung, wenn sie längere Zeit nicht benutzt wird, da es sonst zu Korrosion oder zum Auslaufen der Akkus/Batterien kommen kann, was wiederum zu Verletzungen, Sachschäden und/oder Feuer führen kann.

- Verwenden Sie keine anderen Akkus/Batterien als die angegebenen.
- Verwenden Sie keine neuen und alten Batterien gleichzeitig.
- Laden Sie Batterien keinesfalls auf, es sei denn, es handelt sich um Akkus.

## Aufstellung und Montage

### Aufstellung

- A Wenn Ihr Fernseher auf einem Tisch steht, können Sie das Gerät auf dem Tisch direkt vor dem TV-Standfuß, mittig unter dem Bildschirm, aufstellen.
- B Wenn Ihr Fernseher an der Wand befestigt ist, können Sie das Gerät direkt unter dem Bildschirm an der Wand montieren.

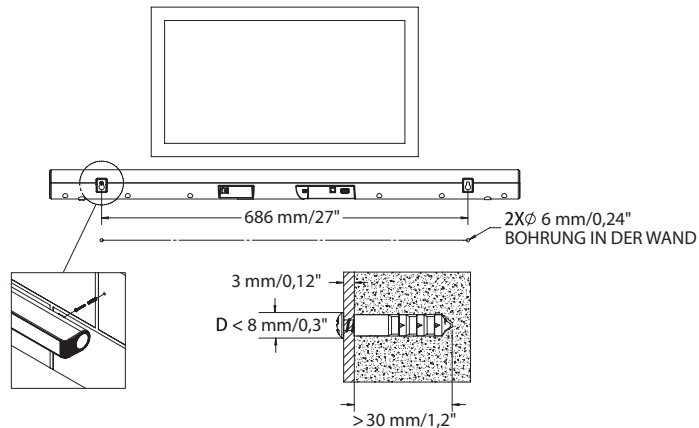


### Wandmontage (Option B)

#### Hinweise:

- Die Installation darf nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Eine unsachgemäße Montage kann zu schweren Verletzungen und Sachschäden führen (wenn Sie beabsichtigen, dieses Produkt selbst zu installieren, müssen Sie auf elektrische Leitungen und Rohrleitungen achten, die möglicherweise in der Wand verlegt sind). Es liegt in der Verantwortung des Errichters, zu überprüfen, ob die Wand die Gesamtlast des Geräts und der Wandhalterungen sicher trägt.
- Für die Installation sind zusätzliche Werkzeuge erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Ziehen Sie die Schrauben nicht zu fest an.

- Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.
- Verwenden Sie einen elektronischen Balkensucher, um eine Leichtbauwand vor dem Bohren und Montieren zu überprüfen.

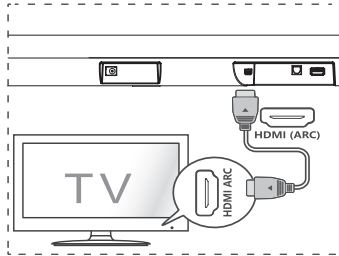


## Anschlüsse

### HDMI (ARC)-Anschluss

Ihre Soundbar unterstützt HDMI mit Audio Return Channel (ARC). Wenn Ihr Fernseher HDMI-ARC-kompatibel ist, können Sie den Ton des Fernsehers über Ihre Soundbar hören, indem Sie ein einziges HDMI-Kabel verwenden.

- 1 Verwenden Sie ein HDMI-Hochgeschwindigkeitskabel, um den HDMI-ARC-Anschluss Ihrer Soundbar am HDMI-ARC-Anschluss des Fernsehers anzuschließen.
- Der HDMI-ARC-Anschluss des Fernsehers ist möglicherweise anders gekennzeichnet. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehers.
- 2 Schalten Sie auf Ihrem Fernseher den HDMI-CEC-Betrieb ein. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehers.

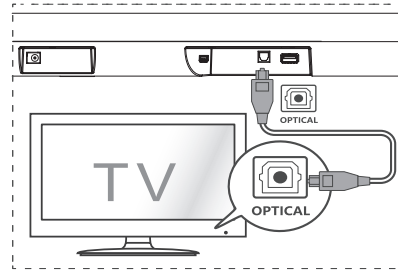


### Tipps:

- Ihr Fernseher muss die Funktion HDMI-CEC und ARC unterstützen. HDMI-CEC und ARC müssen aktiviert sein.
- Die Einstellungsmethode von HDMI-CEC und ARC kann sich je nach Fernseher unterscheiden. Einzelheiten zur ARC-Funktion finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Fernsehers.
- Nur HDMI 1.4-kompatible Kabel unterstützen die ARC-Funktion.

### Optischer Anschluss

- Entfernen Sie die Schutzkappe des optischen Anschlusses und schließen Sie ein optisches Kabel am optischen Ausgang des Fernsehers und am optischen Eingang des Geräts an.



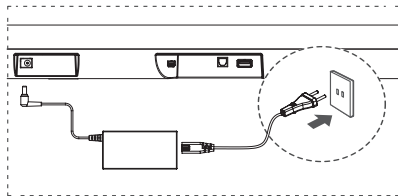
### Tipp:

- Wenn im Modus **OPTICAL** oder **HDMI ARC** kein Ton vom Gerät ausgegeben wird, müssen Sie möglicherweise die **PCM**-Signalausgabe an Ihrem Quellgerät (z. B. Fernseher, DVD- oder Blu-ray-Player) aktivieren.

## Stromanschluss

### Gefahr von Produktschäden!

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der Spannung übereinstimmt, die auf der Rückseite oder der Unterseite des Geräts und des Netzteils aufgedruckt ist.
- Bevor Sie das Netzkabel anschließen, vergewissern Sie sich, dass Sie alle anderen Anschlüsse vorgenommen haben.
- Schließen Sie das DC-Kabel des Netzteils am DC-Eingang des Geräts an.
- Schließen Sie das Netzkabel am Eingang **AC~** des Netzteils und dann an einer Steckdose an.



\* Netzkabel und Stecker variieren je nach Region.

## Allgemeine Bedienungshinweise

### EIN- und Ausschalten (Standby)

Wenn Sie die Soundbar zum ersten Mal am Stromnetz anschließen, begibt sie sich in den Standby-Modus.

- Drücken Sie **(U)** auf dem Gerät oder auf der Fernbedienung, um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie erneut **(U)**, um das Gerät wieder in den STANDBY-Modus auszuschalten.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Gerät vollständig ausschalten wollen.

### Automatisch Wecken

- Wenn ein Fernseher oder ein externes Gerät angeschlossen ist (OPTICAL / HDMI ARC), schaltet sich das Gerät automatisch ein, wenn der Fernseher oder das externe Gerät eingeschaltet wird und gibt Audiosignale aus.

### Automatisch Wecken aktivieren

- Drücken Sie **(☞)** (QUELLE) und **VOL +** (Lautstärke +) auf dem Gerät, um die automatische Weckfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
- **Automatische Weckfunktion aktivieren:** Die weiße und grüne LED blinken zweimal nacheinander. Im Standby-Modus blinkt die rote LED.
- **Automatische Weckfunktion deaktivieren:** Die weiße und rote LED blinken zweimal nacheinander. Im Standby-Modus leuchtet die LED rot.

## Automatische Abschaltfunktion

Das Gerät schaltet nach ca. 15 Minuten automatisch in den STANDBY-Modus, wenn der Fernseher oder das externe Gerät getrennt oder ausgeschaltet wird.

- Um das Gerät vollständig auszuschalten, ziehen Sie den Netzstecker.
- Bitte schalten Sie das Gerät komplett aus, um Energie zu sparen, wenn es nicht verwendet wird.
- Drücken Sie im optischen Modus nacheinander **◀◀ - ◀◀ - ▶▶ - ▶▶**, um den automatischen Standby-Modus einzuschalten. Die gelbe LED blinkt 3 Mal schnell.
- Drücken Sie im optischen Modus nacheinander **◀◀ - ◀◀ - ▶▶ - ▶▶**, um den automatischen Standby-Modus auszuschalten. Die gelbe LED blinkt 3 Mal langsam.

## Betriebsmodus wählen

Drücken Sie wiederholt **☐** (QUELLE) am Gerät, um den gewünschten Modus auszuwählen.

Die Anzeige auf der Vorderseite der Soundbar zeigt an, welcher Modus gerade verwendet wird.

## Lautstärke einstellen

Drücken Sie **VOL+ / VOL-** auf dem Gerät oder auf der Fernbedienung, um die Lautstärke einzustellen.

Wenn Sie den Ton ausschalten möchten, drücken Sie **🔇** auf der Fernbedienung. Drücken Sie erneut **🔇** oder **VOL+ / VOL-**, um den normalen Hörbetrieb wieder aufzunehmen.

**Hinweis:** Während Sie die Lautstärke einstellen, blinkt die Status-LED einmal. Wenn die Lautstärke den Höchst- bzw. Mindestwert erreicht hat, blinkt die Status-LED schnell.


## Voreingestellte EQ-Einstellung wählen

Drücken Sie während der Wiedergabe **EQ** auf der Fernbedienung, um den gewünschten voreingestellten Equalizer als **MUSIK, FILM, NACHRICHTEN** oder **NACHT** auszuwählen.

LED-Anzeigen		
Funktion	Anzeige	Vorgang
Automatischer Standby-Modus An	Gelb-Gelb-Gelb, schnell	Optischer Modus, „Vorheriger“ – „Vorheriger“ – „Nächster“ – „Nächster“
Automatischer Standby-Modus Aus	Gelb-Gelb-Gelb, langsam	
Automatischer Weckmodus An	Weiß-Weiß-Grün-Grün	Soundbar: „Quelle“ + „Vol+“
Automatischer Weckmodus Aus	Weiß-Weiß-Rot-Rot	
Lautstärkebegrenzung	Die LED blinkt 3 Mal	Lautstärke einstellen
Bluetooth-Kopplung	Rot-Blau-Rot-Blau...	Im Bluetooth-Modus halten Sie die Wiedergabetaste gedrückt
Wiedergabe fehlgeschlagen	Rot-Grün-Rot-Grün...	
Surround-Sound An	Die LED blinkt 5 Mal, schnell	Drücken Sie „SURR“
Surround-Sound Aus	Die LED blinkt 5 Mal, langsam	

DTS Digital Surround	Cyan-Cyan-Cyan, schnell	Empfangenes DTS-Signal
Dolby Digital	Grün-Grün-Grün, schnell	Empfangenes Dolby-Signal
Bassverstärkung An	Die LED blinkt 3 Mal, schnell	Optischer Modus, „Vorheriger“ + „Wiedergeben“ + „Nächster“
Bassverstärkung Aus	Die LED blinkt 3 Mal, langsam	

## OPTISCHER / HDMI ARC-Betrieb

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät am Fernseher oder Audiogerät angeschlossen ist.
- 2 Drücken Sie wiederholt  am Gerät oder auf der Fernbedienung, um den Modus **OPTICAL, HDMI ARC** auszuwählen.
- 3 Bedienen Sie Ihr Audiogerät direkt für die Wiedergabefunktionen.
- 4 Drücken Sie **VOL +/-**, um die Lautstärke einzustellen.

### Tipps:


- Das Gerät ist möglicherweise nicht in der Lage, alle digitalen Audioformate der Eingangsquelle zu decodieren. In diesem Fall wird das Gerät stummgeschaltet. Dies ist KEINE Fehlfunktion. Vergewissern Sie sich, dass die Audioeinstellung der Eingangsquelle (z. B. Fernseher, Spielkonsole, DVD-Player usw.) auf **PCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus oder DTS** eingestellt ist, siehe Tabelle „Unterstützte Eingangs-Audioformate“ (Einzelheiten zu den Audioeinstellungen finden Sie im Benutzerhandbuch der Eingangsquelle) mit HDMI ARC / OPTICAL Eingang.
- Wenn Sie sich im **OPTICAL**- oder **HDMI ARC**-Modus befinden, müssen Sie möglicherweise das Tonausgabegerät Ihres Fernsehers auf OPTICAL oder HDMI ARC einstellen; für die detaillierte Bedienung lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung Ihres Fernsehers.

## Bluetooth-Betrieb

### Bluetooth-fähige Geräte koppeln

Wenn Sie Ihr Bluetooth-Gerät zum ersten Mal mit diesem Gerät verbinden, müssen Sie es zunächst koppeln.

#### Hinweise:

- Die Reichweite zwischen diesem Gerät und einem Bluetooth-Gerät beträgt ca. 8 m (ohne Hindernisse).
  - Bevor Sie ein Bluetooth-Gerät mit diesem Gerät koppeln, müssen Sie sicherstellen, dass Sie die Fähigkeiten des Geräts kennen.
  - Die Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten ist nicht garantiert.
  - Jedes Hindernis zwischen diesem Gerät und einem Bluetooth-Gerät verringert die Reichweite.
  - Wenn die Signalstärke schwach ist, kann Ihr Bluetooth-Empfänger die Verbindung trennen, aber er wechselt automatisch wieder in den Kopplungsmodus.
- 1 Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät wiederholt  am Gerät, um den Bluetooth-Modus auszuwählen. Die blaue LED blinkt. Die **Blaue** LED blinkt.
  - 2 Aktivieren Sie Ihr Bluetooth-Gerät und wählen Sie den Suchmodus. „**Hisense HS205G**“ wird in der Liste Ihrerer Bluetooth-Geräte angezeigt.
- Wenn Sie das Gerät nicht finden können, halten Sie **▶||/⌘** auf der Fernbedienung gedrückt, um es zu suchen. Das System hat den Kopplungsmodus aktiviert. Sie hören eine Ansage vom Gerät und die Bluetooth-Anzeige blinkt schnell.



- 3 Wählen Sie „**Hisense HS205G**“ in der Kopplungsliste. Nach der Ansage ist das System erfolgreich verbunden und die Bluetooth-Anzeige leuchtet.
- 4 Spielen Sie Musik von dem verbundenen Bluetooth-Gerät ab.

**Um die Bluetooth-Funktion zu deaktivieren, gehen Sie wie folgt vor:**

- Schalten Sie zu einer anderen Quelle auf dem Gerät um.
- Deaktivieren Sie die Funktion auf Ihrem Bluetooth-Gerät. Das Bluetooth-Gerät wird nach der Ansage von der Soundbar getrennt.
- Halten Sie **▶||/⌘** auf der Fernbedienung gedrückt.

**Tipps:**

- Geben Sie ggf. „0000“ als Passwort ein.
- Wenn innerhalb von zwei Minuten kein anderes Bluetooth-Gerät mit diesem Gerät gekoppelt wird, stellt es seine vorherige Verbindung wieder her.
- Das Gerät wird auch getrennt, wenn Sie Ihr Gerät außerhalb der Reichweite bewegen.
- Wenn Sie Ihr Gerät erneut mit diesem Gerät verbinden möchten, bringen Sie es in Reichweite.
- Wenn das Gerät außerhalb der Reichweite bewegt wird, überprüfen Sie, ob es, wenn es zurückgebracht wird, noch mit dem Gerät verbunden ist.
- Wenn die Verbindung verloren gegangen ist, befolgen Sie die obigen Anleitungen, um Ihr Gerät erneut mit dem Gerät zu koppeln.




## **Bluetooth-Wiedergabe**

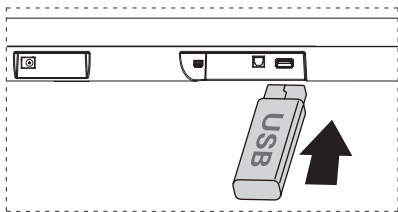
- Wenn das verbundene Bluetooth-Gerät das Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) unterstützt, können Sie die auf dem Gerät gespeicherte Musik über dieses Gerät wiedergeben.
- Wenn das Gerät auch das Audio Video Remote Control Profile (AVRCP) unterstützt,

können Sie die auf dem Gerät gespeicherte Musik über die Fernbedienung des Geräts wiedergeben.

- 1 Koppeln Sie Ihr Gerät mit diesem Gerät.
  - 2 Geben Sie Musik über Ihr Gerät wieder (wenn es A2DP unterstützt).
  - 3 Verwenden Sie die mitgelieferte Fernbedienung zur Steuerung der Wiedergabe (wenn es AVRCP unterstützt).
- Um die Wiedergabe zu starten bzw. zu unterbrechen, drücken Sie **▶||/⌘** auf der Fernbedienung.
  - Um zu einem Titel zu springen, drücken Sie **◀◀/▶▶** auf der Fernbedienung.

## USB-Wiedergabe

- 1 Schließen Sie ein USB-Speichermedium an.
- 2 Drücken Sie mehrmals  auf dem Gerät oder **USB** auf der Fernbedienung, um den **USB-Modus** auszuwählen.
- 3 Während der Wiedergabe gehen Sie wie folgt vor:
  - Um die Wiedergabe zu starten bzw. zu unterbrechen, drücken Sie  auf der Fernbedienung.
  - Um zum vorherigen bzw. nächsten Datei zu springen, drücken Sie  auf der Fernbedienung.



### Tipps:

- Das Gerät unterstützt USB-Speichermedien mit bis zu 32 GB Speicher.
- Dieses Gerät kann Dateien im Format MP3/WMA/AAC/OGG/FLAC/WAV/AIFF abspielen.

### Dateiformat und Kompatibilität

Dateiendung	Codec	Abtastrate	Bitrate
*.mp3	MPEG-1 Layer 1/2/3	32 kHz ~ 48 kHz	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG-2 Layer 1/2/3	16 kHz ~ 24 kHz	8 kbps ~ 160 kbps
	MPEG-2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	
*.wma	WMA7/8/9/STD	8 kHz ~ 48 kHz	≤ 320 kbps
*.aac	AAC	8 kHz ~ 96 kHz	≤ 1728 kbps
	AAC-LC		
	HE-AAC		
*.ogg	Vorbis codec	8 kHz ~ 48 kHz	≤ 500 kbps
*.flac	-	8 kHz ~ 192 kHz	≤ 9 Mbps
*.wav	PCM, LPCM, IMA_ADPCM, MPEG, ALAW, MULAW	8 kHz ~ 192 kHz	≤ 9 Mbps
*.AIFF	PCM, ALAW, MULAW	8 kHz ~ 192 kHz	≤ 9 Mbps

• Bei Anschluss eines USB-Speichermediums wird nur FAT 32 unterstützt.

• Für \*.ogg-Audiodateien werden die folgenden Formate nicht unterstützt:

- 1). Blockgröße 0 < 64, Blockgröße 0 > 2048; 2). Blockgröße 1 < 64, Blockgröße 1 > 4096;
- 3). Codebuchzähler > 64; 4). Codebucheintrag > 640; 5). Floor-Zähler > 4; 6). Floor-Typ 0; 7). Residua-Zähler > 4; 8). Dimension != 2; 9). Abbildungszähler > 2; 10). Moduszähler > 2.

## Fehlerbehebung

Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren, damit verlieren Sie Ihre Garantieansprüche. Wenn bei der Verwendung dieses Geräts Probleme auftreten, überprüfen Sie die folgenden Punkte, bevor Sie den Kundendienst in Anspruch nehmen.

### Kein Strom

- Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass an der Steckdose Strom anliegt.
- Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um das Gerät einzuschalten.
- Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen ist.

### Fernbedienung funktioniert nicht

- Bevor Sie eine Taste der Wiedergabesteuerung drücken, wählen Sie zunächst die korrekte Quelle.
- Verringern Sie den Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Gerät.
- Setzen Sie die Batterien so ein, dass die Polaritäten (+/-) wie angegeben ausgerichtet sind.
- Tauschen Sie die Batterien aus.
- Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor vorn am Gerät.

### Kein Ton

- Erhöhen Sie die Lautstärke. Drücken Sie VOL+ auf der Fernbedienung oder + auf dem

Gerät.

- Drücken Sie STUMM auf der Fernbedienung, damit die Soundbar nicht stummgeschaltet ist.
- Drücken Sie source, um eine andere Eingangsquelle zu wählen.
- Wenn Sie einen der digitalen Eingänge verwenden, ist kein Ton vorhanden:
  - Versuchen Sie, den TV-Ausgang auf PCM einzustellen oder
  - Schließen Sie direkt an Ihrer Blu-ray- bzw. anderen Quelle an; einige Fernseher geben kein digitales Audio aus.
- Ihr Fernseher ist möglicherweise auf einen variablen Audioausgang eingestellt. Vergewissern Sie sich, dass der Audioausgang auf FIXED oder STANDARD und nicht auf VARIABLE eingestellt ist. Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch Ihres Fernsehers.
- Wenn Sie Bluetooth verwenden, achten Sie darauf, dass die Lautstärke auf Ihrem Quellgerät erhöht und das Gerät nicht stummgeschaltet ist.

### Ich kann den Bluetooth-Namen dieses Geräts nicht auf meinem Bluetooth-Gerät für die Kopplung finden

- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Bluetooth-Gerät aktiviert ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät mit Ihrem Bluetooth-Gerät gekoppelt ist.

### Dies ist eine Abschaltfunktion nach 15 Minuten, eine der Anforderungen des ERPII-Standards zum Stromsparen

- Wenn das externe Eingangssignal des Geräts zu niedrig ist, schaltet sich das Gerät nach 15 Minuten automatisch aus. Bitte erhöhen Sie die Lautstärke Ihres externen Geräts.

## Technische Daten

<b>Modell</b>	HS205G
<b>Allgemein</b>	
Stromversorgung	AC 100-240 V ~ 50/60 Hz DC 24 V / 2 A
Standby-Leistungsaufnahme	≤ 0,5 W
USB-Port zur Wiedergabe USB-Kompatibilität Unterstützte dateiformate zur USB-wiedergabe	5 V --- 500 mA Hi-Speed USB (2.0) / FAT32 32 G (maximale), MP3
Abmessungen (B × H × T)	34,6 × 2,2 × 3,5 Zoll (880 × 56 × 88 mm)
Gewicht (Netto)	3,5 lbs / (1,6 kg)
Impedanz	8 Ω × 2
Frequenzgang	40 Hz - 20 kHz

<b>Drahtlos-Spezifikationen</b>	
Bluetooth-Version	V 5.0
Frequenzband	2402 MHz ~ 2480 MHz
<b>Max. Audioleistung</b>	
Gesamt	120 W
<b>Fernbedienung</b>	
Reichweite/Winkel	6 m / 30°
Batterien	AAA (1,5 V × 2)

### Unterstützte Eingangs-Audioform

Die folgenden Audioformate werden von der Soundbar unterstützt:

Format	Funktion	
	Optical	HDMI ARC
LPCM 2ch	○	○
LPCM 5.1ch	×	○
LPCM 7.1ch	×	○
Dolby Digital Plus	×	○
Dolby Digital	○	○
DTS	○	○

○ : Unterstütztes Format.

× : Nicht unterstütztes Format.

# **Hisense**

---

HS205G



*Séparez les éléments avant de trier*