# SAMSUNG

# FULL MANUAL

HW-Q930C / HW-Q800C / HW-Q700C HW-Q935C / HW-Q810C / HW-Q710C HW-Q935GC / HW-Q810GC / HW-Q710GC

Imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.

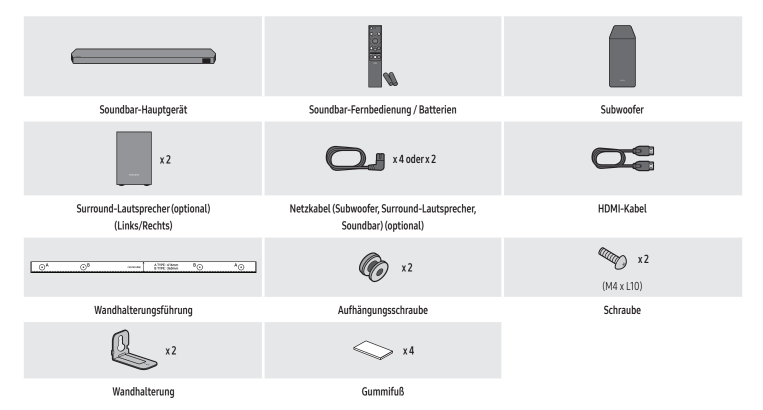
To receive more complete service, please register your product at www.samsung.com/register

Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance.

# **INHALT**

01	Überprüfen der Komponenten	3	09	Installieren der Wandhalterung	29
02	Produktübersicht	4		Vorsichtsmaßnahmen bei der Montage	
-	Oberer Steuerungsbereich der Soundbar	-		Komponenten der Wandhalterung	29
	Unterer Steuerungsbereich der Soundbar.			Installation der Surround-Lautsprecher an der Wand (nur bei entsprechenden Modellen)	30
03	Verwendung der Fernbedienung der Soundbar	6	10	Installieren der Soundbar vor dem TV-Gerät	30
	Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AAA-Batterien X 2).	6		Bestandteil	30
	So verwenden Sie die Fernbedienung	6	11	Software-Update	31
	Aktive Sprachverstärkung (AVA)	8		Automatisches Update	31
	Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer Funktion)	8		USB-Update	31
	Technische Daten für die Ausgabe der unterschiedlichen Sound-Effekt-Mod	i8		Initialisierung	32
	Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung	10	12	Fehlerbehebung	32
04	Verbinden der Soundbar	11		•	
	Strom- und Geräteanschluss	11			
	- Empfohlenes Lautsprecher-Layout	12			
	- Surround speaker-Modus (nur HW-Q9**C, HW-Q9**GC)	12			
	- Manuelles Anschließen des Subwoofers oder der	47			
	Surround-Lautsprecher	13			
	LED-Anzeigelichter auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher	14			
05	Verbindung mit einem TV-Gerät	15			
	Anschließen des Fernsehgeräts, welches HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützt	15			
	Verbindung mit einem optischen Kabel	16			
	Verbindung per Bluetooth	17			
	Verbinden über Wi-Fi	19			
	Verwenden der Q-Symphony-Funktion	20			
	Verwendung von SpaceFit Sound	21			
06	Verbinden eines externen Geräts	22			
	Methode 1. Verbindung über ein HDMI-Kabel (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos/DTS:X)	22			
	Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel	23			
07	Verbinden eines Mobilgeräts	24			
	Methode 1. Verbindung per Bluetooth	24			
	Methode 2. Verbinden per WLAN (Drahtloses Netzwerk)	26			
	Verwendung von Tap Sound	27			
80	Herstellen einer Verbindung über Apple Airplay 2	28			

# 01 ÜBERPRÜFEN DER KOMPONENTEN



- Weitere Informationen zur Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Aufkleber am Gerät. (Aufkleber: Rückseite des Soundbar-Hauptgeräts)
- Wenden Sie sich wegen der Verwendung zusätzlicher Komponenten oder optionaler Kabel an ein Servicezentrum oder den Kundendienst von Samsung.
- Weitere Informationen über die Wandhalterung oder den Gummifuß finden Sie auf den Seiten 29~31.
- Design, Spezifikationen und App-Bildschirm können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.
- Das Aussehen des Zubehörs kann leicht von den obigen Abbildungen abweichen.
- Samsung Electronics Co., Ltd behält sich das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherigen Hinweis zu ändern.
- Gewicht und Abmessungen sind Annäherungswerte.

# PRODUKTÜBERSICHT

## Oberer Steuerungsbereich der Soundbar

3

3

4

Anzeige

(Mikro Ein/Aus)-Taste

 $D.IN \rightarrow HDMI \rightarrow Wi-Fi \rightarrow BT$ 

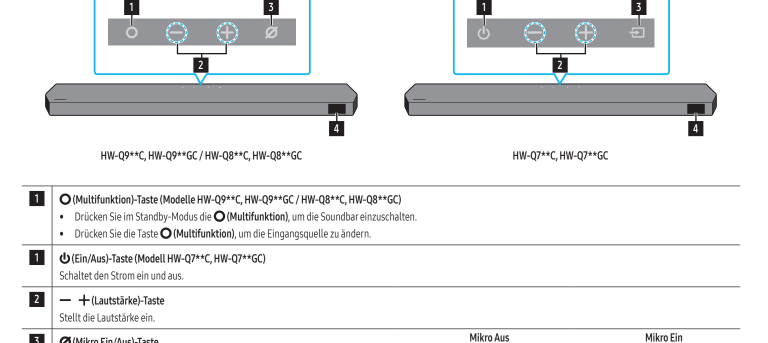
(Modelle HW-Q9\*\*C, HW-Q9\*\*GC / HW-Q8\*\*C, HW-Q8\*\*GC) Drücken Sie Taste, um das Mikrofon ein- oder auszuschalten.

Bei ausgeschaltetem Mikrofon leuchtet die LED-Anzeige rot.

Zeigt den Status und den aktuellen Modus des Produkts an.

Drücken Sie die 🔁 (Quelle)-Taste, um die Eingangsquelle zu ändern.

→ (Quelle)-Taste (Modell HW-Q7\*\*C, HW-Q7\*\*GC)



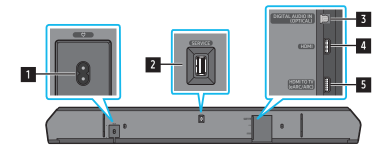
**Rot Ein** 

Rot Aus

- Wenn Sie das Netzkabel einstecken, beginnt die Ein/Aus-Taste in 4 bis 6 Sekunden zu funktionieren.
- Wenn Sie dieses Gerät einschalten, gibt es eine Verzögerung von 4 bis 5 Sekunden, bevor es einen Ton wiedergibt.
- Wenn Sie Töne sowohl aus dem Fernseher als auch der Soundbar hören, gehen Sie zum Menü Einstellungen für den Ton des Fernsehers und wechseln Sie den Lautsprecher des Fernsehers auf Externer Lautsprecher.

## Unterer Steuerungsbereich der Soundbar

1 POWER



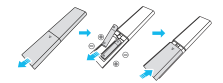
_	Schließen Sie das Wechselstromnetzkabel der Soundbar an. (Weitere Informationen finden Sie auf Seite 11)
2	SERVICE Schließen Sie ein USB-Speichergerät an, um die Software des Produkts zu aktualisieren.
3	DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)  Anschluss an den digitalen (optischen) Ausgang eines externen Gerätes. (Weitere Informationen finden Sie auf Seite 23)
4	HDMI Gibt digitale Video- und Audiosignale gleichzeitig über ein HDMI-Kabel ein. Für die Verbindung mit dem HDMI-Ausgang eines externen Gerätes. (Weitere Informationen finden Sie auf Seite 22)
5	HDMI TO TV (eARC/ARC)  Verbindung mit dem HDMI-Anschluss eines Fernsehers. (Weitere Informationen finden Sie auf Seite 15)

- Wenn Sie das Netzkabel von einer Steckdose trennen, ziehen Sie am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel.
- Schließen Sie dieses Gerät oder andere Geräteteile nicht an eine Wechselstrom-Steckdose an, bis alle Anschlüsse zwischen den Teilen hergestellt sind.

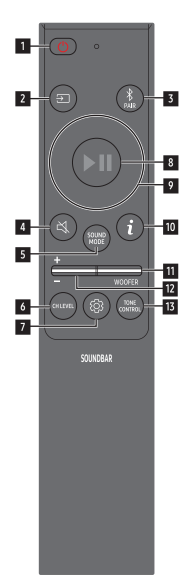
## 03 VERWENDUNG DER FERNBEDIENUNG DER SOUNDBAR

## Einlegen der Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung (AAA-Batterien X 2)

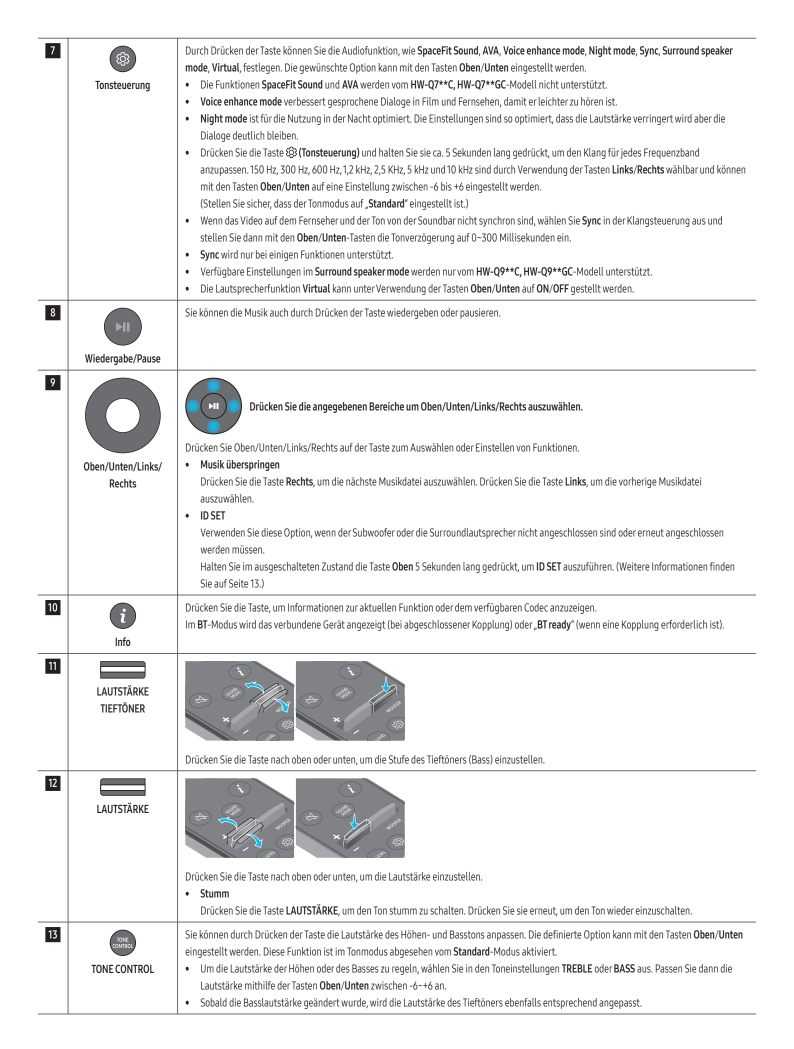
Schieben Sie die hintere Abdeckung in Pfeilrichtung, bis er vollständig entfernt ist. Legen Sie 2 AAA Batterien (1,5V) mit der richtigen Polarität ein. Schieben Sie den Batteriedeckel wieder vollständig zurück.



## So verwenden Sie die Fernbedienung



1	Ein/Aus	Schaltet die Soundbar ein und aus.  • Auto Power Unten-Funktion In folgenden Situationen wird das Gerät automatisch ausgeschaltet: • In D.IN/HDMI/Wi-Fi/BT-Modus, wenn es 18 Minuten lang kein Audiosignal gibt.
2	Quelle	Drücken Sie hier, um eine Quelle, die mit der Soundbar verbunden ist, auszuwählen.  • Sprach-Feedback Ein/Aus Sie können das Sprach-Feedback ein- oder ausschalten. Halten Sie die Taste  → (Quelle) auf der Fernbedienung mindestens 5 Sekunden lang gedrückt, wenn die Soundbar ausgeschaltet ist (Standby-Modus).  Jedes Mal, wenn Sie Ihre Sprach-Feedback-Einstellungen ändern, wird auf dem OLED-Display "AUI OFF" (Standard) oder "AUI ON" angezeigt.
3	PAIR Bluetooth PAIR	Schalten Sie die Soundbar in den Bluetooth-Kopplungs-Modus. Drücken Sie die Taste und warten Sie auf den "BT PAIRING"-Bildschirm, um ein neues Bluetooth-Gerät zu verbinden.
4	Stumm	Drücken Sie die Taste ് <b>氧 (Stumm)</b> , um den Ton stumm zu schalten. Drücken Sie sie erneut, um den Ton wieder einzuschalten.
5	SOUND MODE	Durch Drücken der Taste können Sie den gewünschten Audiomodus wie Surround, Game Pro, Standard, Adaptive Sound auswählen.  Standard Gibt den Originalton aus.  Surround Liefert ein breiteres Schallfeld als der Standard.  Game Pro Liefert einen stereoskopischen Ton, mit dem Sie beim Spielen in die Handlung eintauchen können.  Adaptive Sound Analysiert den Inhalt in Echtzeit und stellt automatisch das optimale Schallfeld auf Grundlage der Eigenschaften des Inhalts zur Verfügung.
6	CHLEVEL	<ul> <li>Wenn Sie die Taste drücken, können Sie die Lautstärke jedes Lautsprechers anpassen:</li> <li>Centre level, Side level, Wide level, Front Top level, Rear level und Rear top level.</li> <li>Um die Lautstärke der einzelnen Lautsprecher zu steuern, wählen Sie Centre level, Side level, Wide level oder Front Top level in den Toneinstellungen aus und passen Sie dann die Lautstärke mit Hilfe der Tasten Oben/Unten zwischen -6~+6 an.</li> <li>Falls Surround-Lautsprecher angeschlossen sind, wählen Sie Rear level oder Rear top level verwenden Sie dann die Tasten Oben/Unten, um die Lautstärke in einem Bereich von -6 bis +6 einzustellen.</li> <li>Die technischen Daten zum CH LEVEL können sich beim jeweiligen Modell unterscheiden.</li> </ul>



## Aktive Sprachverstärkung (AVA)

- Analysiert externe Geräusche in Echtzeit während einer Wiedergabe durch die Soundbar, damit Sprachaudio immer deutlich gehört wird.
- Es werden bei der Analyse keine Daten gespeichert.
- Diese Funktion wird nicht vom HW-Q7\*\*C, HW-Q7\*\*GC-Modell unterstützt.

## Verwenden der verborgenen Tasten (Tasten mit mehr als einer Funktion)

Verborge	Referenzseite	
Fernbedienungstaste	Fernbedienungstaste Funktion	
TIEFTÖNER (Oben) TV-Fernbedienung Ein/Aus (Standby)		Seite 10
Oben	ID SET	Seite 13
	7-Band-EQ	Seite 7
→ (Quelle)	Sprach-Feedback Ein/Aus (Standby)	Seite 6

## Technische Daten für die Ausgabe der unterschiedlichen Sound-Effekt-Modi

<HW-Q9\*\*C, HW-Q9\*\*GC>

ECC-11	F	Ausgang	
Effekt	Eingang	Mit Subwoofer und Surround-Lautsprecher	
	2.0 Kanal	2.1 Kanal	
Chandard	5.1 Kanal	5.1 Kanal / 7.1 Kanal (DTS)	
Standard	7.1 Kanal	7.1 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	7.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	9.1.4 Kanal	
Curround	5.1 Kanal	9.1.4 Kanal	
Surround	7.1 Kanal	9.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	9.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	9.1.4 Kanal	
Game Pro	5.1 Kanal	9.1.4 Kanal	
Gaine Pro	7.1 Kanal	9.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	9.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	9.1.4 Kanal	
Adaptiva Cound	5.1 Kanal	9.1.4 Kanal	
Adaptive Sound	7.1 Kanal	9.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	9.1.4 Kanal	

#### <HW-Q8\*\*C, HW-Q8\*\*GC>

Fffeld	F!	Ausgang		
Effekt	Eingang	Nur mit Subwoofer	Mit Subwoofer und Surround-Lautsprecher	
	2.0 Kanal	2.1 Kanal	2.1 Kanal	
Standard	5.1 Kanal	5.1 Kanal	5.1 Kanal / 7.1 Kanal (DTS)	
Stallualu	7.1 Kanal	5.1 Kanal	7.1 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
Surround	5.1 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
Surround	7.1 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
Game Pro	5.1 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
Gaille P10	7.1 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
Adaptive Council	5.1 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
Adaptive Sound	7.1 Kanal	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	5.1.2 Kanal	7.1.4 Kanal	

### <HW-Q7\*\*C, HW-Q7\*\*GC>

Fffeld	F******	Ausgang		
Effekt	Eingang	Nur mit Subwoofer	Mit Subwoofer und Surround-Lautsprecher	
	2.0 Kanal	2.1 Kanal	2.1 Kanal	
Standard	5.1 Kanal	3.1 Kanal	5.1 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
Surround	5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
Game Pro	5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
	2.0 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
Adaptive Sound	5.1 Kanal	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	
	Dolby Atmos®, DTS:X	3.1.2 Kanal	5.1.4 Kanal	

Die Surround-Lautsprecher erzeugen keine Töne für die 2-Kanal-Ausgabe, während der Modus **Standard** verwendet wird. Um den Ton für die Surround-Lautsprecher zu aktivieren, ändern Sie den Effektmodus auf **Surround**.

## Anpassen der Soundbar-Lautstärke mit einer TV-Fernbedienung

Passen Sie die Soundbar-Lautstärke mit der TV-Fernbedienung an.

- Diese Funktion kann nur mit IR-Fernbedienungen verwendet werden. Bluetooth-Fernbedienungen (Fernbedienungen, bei denen eine Kopplung notwendig ist) werden nicht unterstützt
- Stellen Sie den Lautsprecher des Fernsehers auf Externer Lautsprecher, um diese Funktion zu verwenden.
- Diese Funktion wird von den folgenden Herstellern unterstützt:
   Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA
- 1. Schalten Sie die Soundbar aus.
- Sie können die WOOFER-Taste 5 Sekunden lang nach hoben schieben und gedrückt halten.
   Jedes Mal, wenn Sie die WOOFER-Taste nach oben schieben und für mindestens 5 Sekunden gedrückt halten, ändert sich der Modus in der folgenden Reihenfolge: "OFF-TV REMOTE" (Standardmodus), "SAMSUNG-TV REMOTE", "ALL-TV REMOTE".

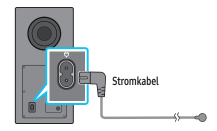
Fernbedienungstaste	Anzeige	Status	
5 Sec	(Standardmodus)  OFF-TV REMOTE	Die TV-Fernbedienung deaktivieren.	
S Sec	SAMSUNG-TV REMOTE	Die IR-Fernbedienung eines Samsung TVs aktivieren.	
S Sec	ALL-TV REMOTE	Die IR-Fernbedienung des Fernsehers eines Drittanbieters aktivieren.	

## 04 VERBINDEN DER SOUNDBAR

### Strom- und Geräteanschluss

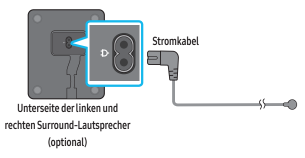
Schließen Sie den Subwoofer, die Surround-Lautsprecher und die Soundbar mit dem Netzkabel in folgender Reihenfolge an eine Stromversorgung an.

- Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Aufkleber am Gerät. (Aufkleber: Rückseite des Soundbar-Hauptgeräts)
- 1. Schließen Sie das Stromkabel an den Subwoofer an.

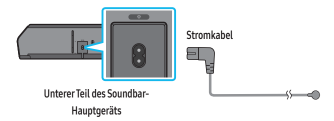


Rückseite des Subwoofers

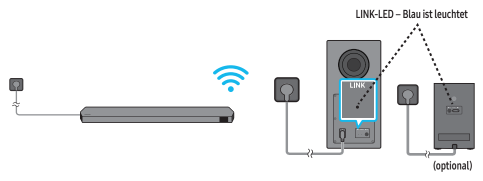
2. Schließen Sie das Netzkabel an die linken und rechten Surround-Lautsprecher an. (optional)



3. Schließen Sie das Netzkabel an der Soundbar an.



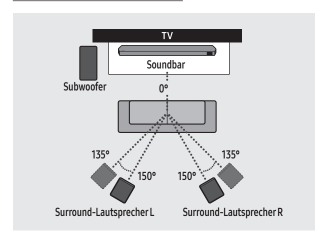
**4.** Schließen Sie die Soundbar, den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher an den Strom an. Der Subwoofer und die Surround-Lautsprecher werden automatisch verbunden, wenn die Soundbar eingeschaltet wird.



#### **HINWEIS**

- Schließen Sie den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher an den Strom an, bevor Sie die Geräte an die Soundbar anschließen. Der Subwoofer und die Surround-Lautsprecher werden automatisch verbunden, wenn die Soundbar eingeschaltet wird.
- Wenn Sie das Stromkabel beim Einschalten des Geräts aus- und wieder einstecken, schaltet sich die Soundbar automatisch ein.
- Das Surround-Lautsprechersystem wird nur von entsprechenden Modellen unterstützt.

#### **Empfohlenes Lautsprecher-Layout**



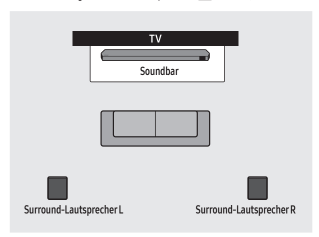
### **№** VORSICHT

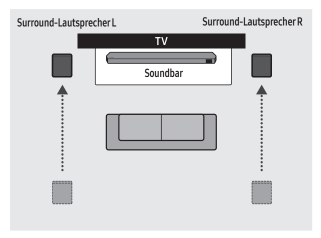
- In den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher sind Antennen für den drahtlosen Empfang eingebaut. Halten Sie die Geräte von Wasser und Feuchtigkeit fern.
- Stellen Sie für eine optimale Hörleistung sicher, dass die Bereiche um die Standorte des Subwoofers und die Surround-Lautsprecher frei von Hindernissen sind.

#### Surround speaker-Modus (nur HW-Q9\*\*C, HW-Q9\*\*GC)

Ein optimaler Ton wird möglicherweise abhängig von der Position des Surround-Lautsprechers erreicht. Die folgende Abbildung zeigt die Positionierung der Lautsprecher. Wenn Sie diesen Modus aktivieren möchten, wählen Sie den Surround-Lautsprechermodus mit der Fernbedienung der Soundbar aus.

(② (Tonsteuerung) → Surround-Lautsprecher →  $\blacktriangle$  (Oben)/ $\blacktriangledown$  (Unten) → Vorne/Hinten)





Positionierung hinten

Positionierung vorne

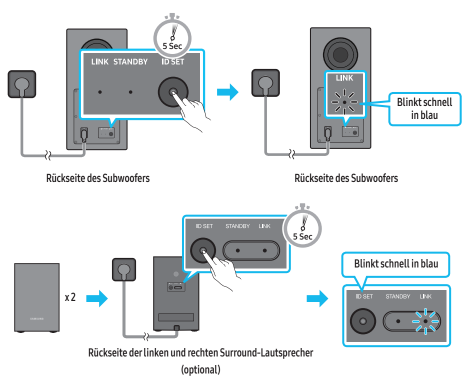
#### HINWEIS

- Dieser Modus ist nur bei Soundbar-Modellen mit einem bestimmten Surround-Lautsprecher verfügbar.
- Platzieren Sie die Lautsprecher im Modus für den vorderen Lautsprecher so, dass die vorderen Lautsprecher Ihnen zugewandt sind.
- Der Modus für Surround-Lautsprecher ist standardmäßig aktiviert.

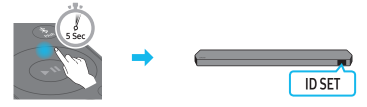
#### Manuelles Anschließen des Subwoofers oder der Surround-Lautsprecher

#### Bevor Sie den nachfolgenden manuellen Anschlussvorgang durchführen:

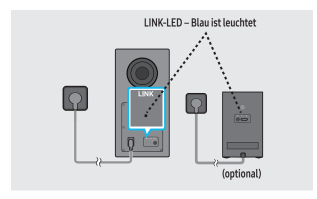
- Überprüfen Sie, ob die Netzkabel für die Soundbar sowie den Subwoofer oder die Surround-Lautsprecher korrekt angeschlossen sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Soundbar ausgeschaltet ist.
- 1. Schalten Sie das Soundbar-Hauptgerät aus.
- 2. Drücken und halten Sie ID SET auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher mindestens 5 Sekunden lang.
  - Die rote Anzeigeleuchte auf der Rückseite jedes Lautsprechers erlischt und die blaue Anzeigeleuchte blinkt.



- 3. Drücken Sie die Taste **Oben** auf der Fernbedienung 5 Sekunden lang.
  - Für kurze Zeit erscheint nun die Meldung ID SET im Display der Soundbar und erlischt dann.
  - Die Soundbar wird automatisch eingeschaltet, wenn **ID SET** abgeschlossen ist.



4. Prüfen Sie, ob die LINK-LED dauerhaft blau leuchtet (Verbindung abgeschlossen).



Die Anzeige "LINK-LED" hört zu blinken auf und leuchtet konstant blau, wenn eine Verbindung zwischen der Soundbar und dem Subwoofer bzw. den Surround-Lautsprechern hergestellt wurde.

#### LED-Anzeigelichter auf der Rückseite des Subwoofers und der Surround-Lautsprecher

LED	Status	Beschreibung	Auflösung
Subwoofer LINK STANDBY ID SET	Ein	Erfolgreich verbunden (normaler Betrieb)	-
Surround-Lautsprecher (nur bei entsprechenden Modellen)	Blinken	Wiederherstellen der Verbindung	Überprüfen Sie, ob das an der Soundbar-Haupteinheit angeschlossene Stromkabel richtig angeschlossen ist oder warten Sie etwa 5 Minuten. Wenn das Blinken anhält, versuchen Sie den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher manuell zu verbinden. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 13.
Subwoofer Link standby id set		Standby (bei ausgeschaltetem Hauptgerät der Soundbar)	Überprüfen Sie, ob das an der Soundbar-Haupteinheit angeschlossene Stromkabel richtig angeschlossen ist.
Surround-Lautsprecher (nur bei entsprechenden Modellen)	Ein	Verbindung fehlgeschlagen	Erneut verbinden. Anweisungen für einen manuellen Anschluss finden Sie auf der Seite 13.
Subwoofer LINK STANDBY ID SET  Rot und blau  Surround-Lautsprecher (nur bei entsprechenden Modellen)  ID SET STANDBY LINK  Rot und blau	Blinken	Störung	Beachten Sie die Kontaktinformationen in diesem Handbuch für das Samsung Servicezentrum.

#### **HINWEIS**

- Wenn das Hauptgerät ausgeschaltet ist, befindet sich der Subwoofer im Standby-Modus und die STANDBY-LED an der Rückseite des Subwoofers wird rot, nachdem sie mehrmals blau geblinkt hat.
- Wenn Sie in der Nähe der Soundbar ein Gerät verwenden, dass die gleiche Frequenz wie die Soundbar nutzt, können Funkstörungen Tonunterbrechungen verursachen.
- Die maximale Übertragungsentfernung des drahtlosen Signals der Haupteinheit beträgt ca. 10 m, kann jedoch in Abhängigkeit Ihrer Betriebsumgebung unterschiedlich sein. Wenn sich eine Stahlbeton- oder Metallwand zwischen der Haupteinheit und dem Subwoofer befindet, funktioniert die Anlage möglicherweise gar nicht, weil das drahtlose Signal Metall nicht durchdringen kann.
- Das Surround-Lautsprechersystem wird nur von entsprechenden Modellen unterstützt.

#### ♠ VORSICHT

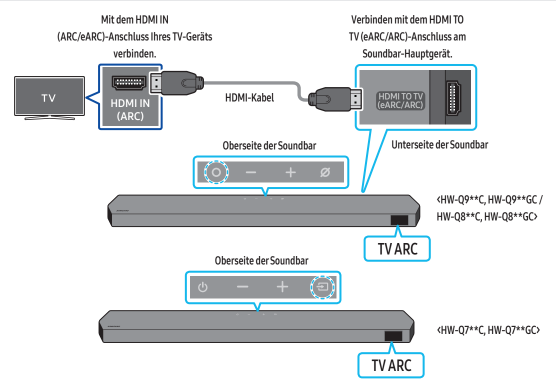
- In den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher sind Antennen für den drahtlosen Empfang eingebaut. Halten Sie das Gerät von Wasser und Feuchtigkeit fern.
- Stellen Sie für eine optimale Hörleistung sicher, dass der Bereich um den Subwoofer und die Surround-Lautsprecher frei von Hindernissen ist.

# 05 VERBINDUNG MIT EINEM TV-GERÄT

## Anschließen des Fernsehgeräts, welches HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützt

#### **!** VORSICHT

- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- Um das HDMI-Kabel zwischen dem Fernseher und der Soundbar anzuschließen, vergewissern Sie sich, dass Sie die mit ARC gekennzeichneten Anschlüsse anschließen.
   Andernfalls wird der Ton des Fernsehers möglicherweise nicht ausgegeben.
- Es wird ein von HDMI.org zertifiziertes Premium High Speed HDMI Cable with Ethernet empfohlen.



- 1. Schließen Sie bei ausgeschalteter Soundbar und ausgeschaltetem Fernseher das HDMI-Kabel wie in der Abbildung gezeigt an.
- 2. Schalten Sie die Soundbar und den Fernseher ein.
- 3. Das Displayfenster des Soundbar-Hauptgeräts zeigt "TV ARC" an und der Ton des Fernsehers wird von der Soundbar ausgegeben.
  - Wenn der TV-Ton nicht zu hören ist, drücken Sie die Taste (Multifunktion) (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar oder die Taste (Quelle) auf der Fernbedienung, um den "D.IN"-Modus auszuwählen. Der Bildschirm zeigt nacheinander "D.IN" und "TV ARC" an und der TV-Ton wird wiedergegeben.
  - Bei Verbindung eines TVs, das die eARC-Funktion unterstützt, wird "eARC" im Display angezeigt und der Sound ist hörbar.
  - Zum Herstellen einer eARC-Verbindung muss die eARC-Funktion im TV-Menü auf "Ein" festgelegt werden. Informationen zum Einstellen finden Sie im TV-Benutzerhandbuch.
     (z. B. Samsung TV: Start ( ) → Menü → Einstellung ( ) → Alle Einstellungen ( ) → Ton → Experteneinstellungen → HDMI-eARC-Modus(Auto))
  - Wenn im Displayfenster des Soundbar-Hauptgeräts nicht "TV ARC" angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass das HDMI-Kabel an den korrekten Port angeschlossen ist.
  - Verwenden Sie die Lautstärketasten auf der Fernbedienung des Fernsehers, um die Lautstärke der Soundbar zu ändern.

#### **HINWEIS**

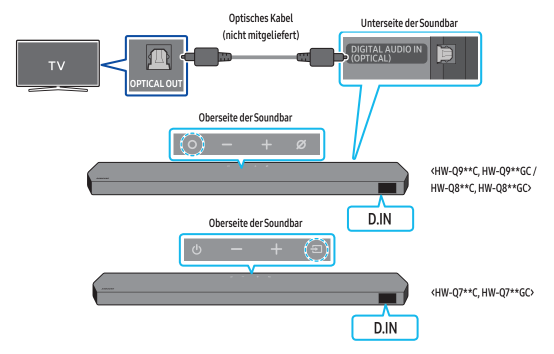
- Wenn Sie einen Fernseher, welcher HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützt, über ein HDMI-Kabel an die Soundbar anschließen, können Sie die digitalen Video- und Audiodaten übertragen, ohne ein separates optisches Kabel anzuschließen.
- Wir empfehlen Ihnen, wenn möglich ein HDMI-Kabel ohne Kern zu verwenden. Wenn Sie ein HDMI-Kabel mit Kern verwenden, verwenden Sie ein Kabel mit einem Durchmesser von weniger als 14 mm.
- Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn das HDMI-Kabel ARC nicht unterstützt.
- Wenn der Ton einer Sendung in Dolby Digital kodiert ist und das "Digitale Audioausgabeformat" an Ihrem Fernsehgerät auf PCM eingestellt ist, empfehlen wir Ihnen, die Einstellung auf Dolby Digital zu ändern. Wenn die Einstellung am Fernseher geändert ist, werden Sie eine bessere Tonqualität feststellen. (Das Menü des Fernsehers kann je nach Hersteller des Fernsehers unterschiedliche Begriffe für Dolby Digital und PCM verwenden.)
- Die ARC/eARC-Protokolle unterstützen Dolby Atmos.
- Stellen Sie sicher, dass die Inhalte Dolby Atmos® unterstützen.

## Verbindung mit einem optischen Kabel

#### Checkliste vor dem Verbinden

- Wenn sowohl das HDMI-Kabel als auch das optische Kabel angeschlossen sind, wird zuerst das HDMI-Signal empfangen.
- 🔻 Wenn Sie ein optisches Kabel verwenden und die Anschlüsse über Abdeckungen verfügen, müssen Sie die Abdeckungen unbedingt entfernen.





- 1. Schalten Sie Fernseher und Soundbar aus und verbinden Sie den Anschluss **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** an der Soundbar und den OPTICAL-Ausgangsanschluss am Fernseher mit dem optischen Kabel (nicht mitgeliefert), wie in der Abbildung gezeigt.
- 2. Schalten Sie die Soundbar und den Fernseher ein.
- 3. Drücken Sie die Taste 🔾 (Multifunktion)/ 🗲 (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar oder die Taste 🔁 (Quelle) auf der Fernbedienung, um den "D.IN"-Modus auswählen.
- 4. Der Ton des Fernsehers wird über die Soundbar ausgegeben.

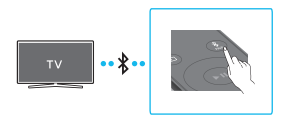
## Verbindung per Bluetooth

Wenn ein Samsung-TV über Bluetooth verbunden ist, können Sie Stereoton ohne störende Verkabelung hören.

- Es kann nur ein Samsung-TV gleichzeitig verbunden werden.
- Es kann ein Samsung-TV mit Bluetooth-Unterstützung angeschlossen werden. Prüfen Sie die Spezifikation Ihres Fernsehgeräts.

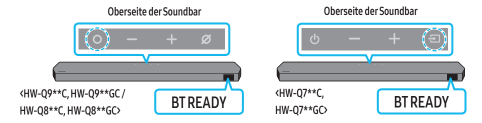
#### Die erste Verbindung

1. Drücken Sie die Taste \* PAIR auf der Fernbedienung der Soundbar, um in den "BT PAIRING"-Modus zu gelangen.



(ODER) a. Drücken Sie die Taste (Multifunktion)/ (Quelle) auf dem oberen Steuerungsbereich und wählen Sie "BT" aus.

"BT" wechselt automatisch innerhalb weniger Sekunden zu "BT PAIRING" oder wechselt zu "BT READY", falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.



b. Sobald "BT READY" erscheint, halten Sie die Taste (Mikro Ein/Aus)) (Quelle) im oberen Steuerungsbereich der Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, um "BT PAIRING" anzuzeigen.



- 2. Bluetooth-Modus am Samsung TV auswählen.
  - (z. B. Start ( ( ) ) → Menü → Einstellung ( ( ) ) → Alle Einstellungen ( ( ) ) → Ton → Tonausgabe → Ausgabe → Bluetooth-Lautsprecherliste → Soundbar Q\*\*\*C (Bluetooth))
- 3. Wählen Sie "Soundbar  $Q^{***}C"$  aus der Liste auf dem TV-Bildschirm aus.
  - Eine verfügbare Soundbar wird mit "Need Pairing" oder "Paired" auf der Liste der Bluetooth-Geräte angezeigt. Um den Samsung-TV mit der Soundbar zu verbinden, wählen Sie die Meldung aus und stellen Sie dann eine Verbindung her.
  - Wenn der Samsung TV verbunden ist, erscheint [TV-Name] → "BT" auf der vorderen Anzeige der Soundbar.
- 4. Sie können jetzt den Ton des Samsung TV über die Soundbar hören.
  - Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Samsung-TV verbunden haben, verwenden Sie zum erneuten Verbinden den Modus "BT READY".

#### Falls das Gerät nicht verbunden werden kann

- Falls Sie in der Liste mit Lautsprechern am Samsung TV eine vorhandene Soundbar (z. B. Soundbar Q\*\*\*C) haben, löschen Sie diese.
- Wiederholen Sie dann die Schritte 1 bis 3.

#### Trennen der Soundbar vom Samsung-TV

Drücken Sie die Taste (Multifunktion) (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar oder die Taste (Quelle) auf der Fernbedienung, um einen Modus auszuwählen, der nicht "BT" ist.

Das Trennen dauert einige Zeit, denn der Samsung-TV muss eine Antwort von der Soundbar erhalten.
 (Die erforderliche Zeit kann je nach dem Modell des Samsung-TV unterschiedlich sein.)

#### Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- BT READY: In diesem Modus können Sie einen beliebigen Samsung-TV oder ein Mobilgerät verbinden, der/das bereits zuvor verbunden wurde.
- BT PAIRING: In diesem Modus können Sie ein neues Gerät mit der Soundbarverbinden.

  (Drücken Sie die Taste ≱ PAIR auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste Ø (Mikro Ein/Aus)/→ (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, während sich die Soundbar im "BT"-Modus befindet.)

#### Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

- Suchen Sie ein neues Gerät im Umkreis von 1 m, um eine Verbindung per Bluetooth-Kommunikation herzustellen.
- Wenn Sie bei der Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbarführt die Bluetooth-Suche oder Verbindung unter den folgenden Umständen möglicherweise nicht korrekt aus:
  - Wenn rund um die Soundbar ein starkes elektrisches Feld vorhanden ist.
  - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt sind.
  - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, nicht an seinem Platz ist oder Fehlfunktionen aufweist.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.

#### Verbinden über Wi-Fi

#### Checkliste vor dem Verbinden

- Die WLAN-Verbindung ist nur bei einem Samsung TV verfügbar.
- Prüfen Sie, ob der drahtlose Router (Wi-Fi) eingeschaltet ist und ob der Fernseher mit dem Router verbunden ist.
- Der Fernseher und die Soundbar müssen mit dem gleichen Drahtlosnetzwerk (Wi-Fi) verbunden sein.
- Falls Ihr drahtloser Router (Wi-Fi) einen DFS-Kanal verwendet, können Sie keine WLAN-Verbindung zwischen dem Fernseher und der Soundbar herstellen. Kontaktieren Sie Ihren Internetdienstleister für Details.
- Da die Menüs je nach Herstellungsjahr unterschiedlich ausfallen können, schlagen Sie im Benutzerhandbuch des Fernsehers nach.
- Wenn Sie das TV über Wi-Fi mit der Soundbar verbinden möchten, stellen Sie zunächst eine Verbindung zwischen Soundbar und drahtlosem Router her. Auf Seite 26 finden Sie Details zum Herstellen einer WLAN-Verbindung.
- 1. Weitere Informationen über die WLAN-Verbindung mit der Soundbar finden Sie auf Seite 26, "Methode 2. Verbinden per WLAN (Drahtloses Netzwerk)".
- 2. Ändern Sie die Eingangsquelle des Fernsehers im Audio-Menü auf die Soundbar.
  - Samsung TVs, die 2017 oder sp\u00e4ter ver\u00f6ffentlicht wurden
     Start ( (\u00fa) → Men\u00fc → Einstellung ( \u00dco) ) → Alle Einstellungen ( \u00fco) ) → Ton → Tonausgabe → Soundbar Q\*\*\*C (Wi-Fi)

#### HINWEIS

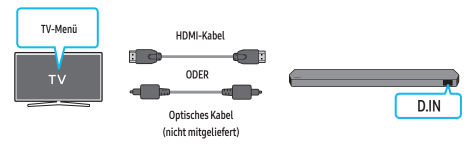
Die Wi-Fi Dolby Atmos-Verbindung ist für einige Samsung TVs und einige Soundbar-Modelle verfügbar.

Vorsichtsmaßnahmen: Die Soundbarwird bei der Wi-Fi-Aktivierung automatisch neu gestartet.

Wi-Fi Methode zur Deaktivierung des Anschlusses	Drücken Sie die <b>CH LEVEL</b> -Taste an der Fernbedienung der Soundbar 30 Sekunden lang, um WLAN ein-/auszuschalten.		
Bluetooth Methode zur Deaktivierung des Anschlusses	Drücken Sie die <b>TONE CONTROL</b> -Taste an der Fernbedienung der Soundbar 30 Sekunden lang, um Bluetooth ein-/auszuschalten.		

## Verwenden der Q-Symphony-Funktion

- Wenn die Soundbar eine Verbindung mit einem Samsung TV-Gerät herstellt, das die Q-Symphony-Funktion unterstützt, können Sie den Ton gleichzeitig über die Soundbar und das TV-Gerät wiedergeben. Wenn Sie die Q-Symphony-Funktion verwenden, können Sie mit dem Surround-Ton auf dem TV-Gerät einen satteren, dreidimensionaleren Surround-Toneffekt genießen.
- Wenn die Soundbar verbunden ist, wird das Menü "TV+Soundbar" auf dem TV-Gerät angezeigt.
   Einstellung (※) → Alle Einstellungen (※) → Tonausgabe



Beispiel für das TV-Menü: TV + [AV] Serienbezeichnung der Soundbar (HDMI)/TV + [AV] Serienbezeichnung der Soundbar (Optisch)



• Beispiel für das TV-Menü: TV + [AV]-Serienbezeichnung der Soundbar (Wi-Fi)

#### **HINWEIS**

- Kann entsprechend des von dem TV unterstützten Codecs betrieben werden.
- Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn das HDMI-Kabel oder das optische Kabel (nicht mitgeliefert) angeschlossen oder WLAN verbunden ist.
- Die angezeigte Meldung kann je nach TV-Modell unterschiedlich sein.
- Vergewissern Sie sich, dass das TV-Gerät und die Soundbar mit demselben drahtlosen Router verbunden sind bzw. dieselbe Frequenz nutzen.
- Diese Funktion ist für einige Samsung TVs und einige Soundbar-Modelle verfügbar.

## Verwendung von SpaceFit Sound

Diese Funktion analysiert den Hörraum des Benutzers mithilfe des Mikrofons der Soundbar und bietet optimalen Ton für den Raum. Die Optimierung des Tons erfolgt automatisch.

#### Methode 1. Verbinden über Soundbar

Wenn Sie diese Funktion aktivieren möchten, aktivieren Sie den SpaceFit Sound-Modus mit der Fernbedienung der Soundbar.

Drücken Sie die Taste (3) (Tonsteuerung), um den SpaceFit Sound-Modus zu aktivieren.
 Im Display wird "SPACEFIT SOUND OFF" angezeigt.



Drücken Sie die Oben-Taste, auf der Fernbedienung, um SpaceFit Sound einzuschalten. "ON" wird im Display angezeigt.



Drücken Sie die Unten-Taste, auf der Fernbedienung, um SpaceFit Sound auszuschalten. "OFF" wird im Display angezeigt.



Dies ist in allen Tonmodi verfügbar.

#### Methode 2. Verbindung eines TV-Geräts

Schalten Sie zur Aktivierung dieser Funktion in Ihrem Samsung TV-Menü den Modus "Adaptiver Ton+" ein.

(Start (♠) → Menü → Einstellungen (��) → Alle Einstellungen (��) → General → Einstellungen des intelligenten Modus → Adaptive Sound+)

• Der Soundmodus in Ihrer Soundbar wird automatisch auf **Adaptive Sound+** geändert, wenn in Ihrem TV den Modus **Adaptive Sound+** aktivieren.

#### HINWFIS

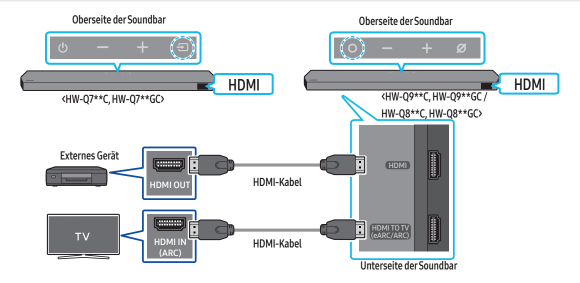
- Diese Funktion ist verfügbar, wenn die Soundbar eine Verbindung mit einigen der Samsung TVs herstellt.
- HW-Q7\*\*C, HW-Q7\*\*GC-Modelle unterstützen nur die Methode "Anschließen über TV-Gerät".

## 06 VERBINDEN EINES EXTERNEN GERÄTS

# Methode 1. Verbindung über ein HDMI-Kabel (mit Unterstützung der Dekodierung und Wiedergabe von Dolby Atmos/DTS:X)

#### Checkliste vor dem Verbinden

- Falls die Audioausgabeoptionen sekundäres Audio beinhalten, stellen Sie sicher, dass sekundäres Audio ausgeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Inhalte Dolby Atmos®/DTS:X unterstützen.



- 1. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel, um den Anschluss "HDMI OUT" des externen Geräts mit dem HDMI-Anschluss auf der Unterseite der Soundbar zu verbinden.
- 2. Verwenden Sie ein HDMI-Kabel, um den Anschluss "HDMI IN" des TVs mit dem HDMI TO TV (eARC/ARC)-Anschluss auf der Unterseite der Soundbar zu verbinden.
- 3. Schalten Sie die Soundbar, den Fernseher und das externe Gerät ein.
- 4. Drücken Sie die Taste (Multifunktion) (Quelle) an der Oberseite der Soundbar oder die Taste (Quelle) auf der Fernbedienung, um den "HDMI"-Modus auszuwählen.
- 5. Die Soundbar-Anzeige gibt an, dass der "HDMI"-Modus derzeit ausgewählt ist und die Soundbar beginnt mit der Tonwiedergabe.

#### HINWEIS

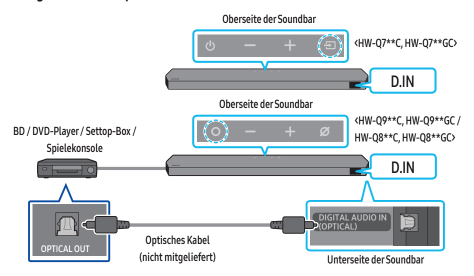
- Wenn Sie Dolby Atmos@/DTS:X verwenden: Wenn die Eingangsquelle Dolby Atmos@/DTS:X ist, finden Sie Informationen unter "Technische Daten für die Ausgabe der unterschiedlichen Sound-Effekt-Modi" auf Seite 8.
- Wenn Dolby Atmos® aktiviert ist, wird "DOLBY ATMOS" im vorderen Display angezeigt.
- Bei Aktivierung von DTS:X wird "DTS:X" im vorderen Display angezeigt.
- Konfigurieren von Dolby Atmos®/DTS:X an Ihrem BD-Player oder sonstigen Geräten
  Öffnen Sie die Audio-Ausgabeoptionen im Einstellungsmenü Ihres BD-Players oder eines anderen Gerätes und stellen Sie sicher, dass "No Encoding" für den Bitstream ausgewählt ist. Gehen Sie z. B. bei einem Samsung BD-Player zu Startmenü → Ton → Digitaler Ausgang und wählen Sie dann Bitstream (unverarbeitet).

#### Unterstützte UHD-Signalspezifizierung (3840 x 2160p)

Framerate (f/s)	Farbtiefe	RGB 4:4:4	YCbCr4:4:4	YCbCr4:2:2	YCbCr4:2:0
	8 Bit	0	0	0	0
< 60	10 Bit	-	-	0	0
	12 Bit	-	-	0	0
120	8 Bit	-	-	-	-
120	10 Bit	-	-	-	-

Die unterstützte Spezifikation kann sich je nach dem verbundenen externen Gerät oder den Nutzungsbedingungen unterscheiden.

## Methode 2. Verbindung mit einem optischen Kabel



- 1. Verwenden Sie ein optisches Kabel (nicht mitgeliefert), um DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL) an der Soundbar und den OPTICAL OUT-Anschluss am externen Gerät zu verbinden.
- 2. Schalten Sie die Soundbar und das externe Gerät ein.
- 3. Zum Auswählen des "D.IN"-Modus drücken Sie die Taste 🔾 (Multifunktion)/ 🔁 (Quelle) an der Oberseite der Soundbar oder die Taste 🔁 (Quelle) auf der Fernbedienung.
- 4. Ihre Soundbar wird Töne aus dem externen Gerät ausgeben.

# 07 VERBINDEN EINES MOBILGERÄTS

## Methode 1. Verbindung per Bluetooth

Wenn ein Mobilgerät über Bluetooth verbunden ist, können Sie Stereoton ohne störende Verkabelung hören.

Wenn Sie ein gekoppeltes Bluetooth-Gerät mit der ausgeschalteten Soundbar verbinden, schaltet sich die Soundbar automatisch ein.

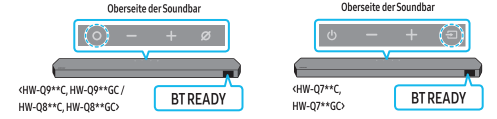
#### Die erste Verbindung

- Achten Sie beim Verbinden mit einem neuen Bluetooth-Gerät darauf, dass sich das Gerät innerhalb einer Entfernung von 1 m befindet.
- 1. Drücken Sie die Taste \* PAIR auf der Fernbedienung der Soundbar, um in den "BT PAIRING"-Modus zu gelangen.

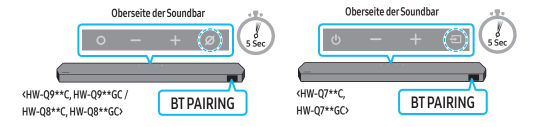


(ODER) a. Drücken Sie die Taste (Multifunktion)/ (Quelle) auf dem oberen Steuerungsbereich und wählen Sie "BT" aus.

"BT" wechselt automatisch innerhalb weniger Sekunden zu "BT PAIRING" oder wechselt zu "BT READY", falls eine Verbindung bereits verzeichnet wurde.



b. Sobald "BT READY" erscheint, halten Sie die Taste (Mikro Ein/Aus)) (Quelle) im oberen Steuerungsbereich der Soundbar länger als 5 Sekunden gedrückt, um "BT PAIRING" anzuzeigen.



- 2. Wählen Sie an Ihrem Gerät in der angezeigten Geräteliste "Soundbar Q\*\*\*C" aus.
  - Wenn die Soundbar mit dem Mobilgerät verbunden ist, erscheint [Name des Mobilgeräts] → "BT" auf der vorderen Anzeige.
- 3. Spielen Sie Musikdateien von dem über Bluetooth verbundenen Gerät über die Soundbar ab.
  - Nachdem Sie die Soundbar zum ersten Mal mit Ihrem Mobilgerät verbunden haben, verwenden Sie zum erneuten Verbinden den Modus "BT READY".

#### Falls das Gerät nicht verbunden werden kann

- Falls in der Liste mit Lautsprechern im Mobilgerät eine Soundbar (z. B. "Soundbar Q\*\*\*C") vorhanden ist, löschen Sie diese.
- Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2.

#### Was ist der Unterschied zwischen BT READY und BT PAIRING?

- BT READY: In diesem Modus k\u00f6nnen Sie einen beliebigen Samsung-TV oder ein Mobilger\u00e4t verbinden, der/das bereits zuvor verbunden wurde.
- BT PAIRING: In diesem Modus k\u00f6nnen Sie ein neues Ger\u00e4t mit der Soundbar verbinden.
   (Dr\u00fcken Sie die Taste \$ PAIR auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste Ø (Mikro Ein/Aus)/→ (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar l\u00e4nger als 5 Sekunden gedr\u00fcckt, w\u00e4hrend sich die Soundbar im "BT"-Modus befindet.)

#### Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

- Suchen Sie ein neues Gerät im Umkreis von 1 m, um eine Verbindung per Bluetooth-Kommunikation herzustellen.
- Wenn Sie bei der Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Die Soundbar schaltet sich nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch aus.
- Die Soundbar führt die Bluetooth-Suche oder -Verbindung unter den folgenden Umständen möglicherweise nicht korrekt aus:
  - Wenn rund um die Soundbar ein starkes elektrisches Feld vorhanden ist.
  - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit der Soundbar gekoppelt sind.
  - Wenn das Bluetooth-Gerät ausgeschaltet ist, nicht an seinem Platz ist oder Fehlfunktionen aufweist.
- Elektronische Geräte können Funkstörungen verursachen. Elektromagnetische Wellen erzeugende Geräte müssen vom Soundbar-Hauptgerät ferngehalten werden z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.
- Die Soundbar unterstützt SBC-Daten (44,1kHz, 48kHz).
- Schließen Sie nur ein Bluetooth-Gerät an, das die A2DP (AV)-Funktion unterstützt.
- Sie können die Soundbar nicht mit einem Bluetooth-Gerät verbinden, das nur die HF-Funktion (Freisprechen) unterstützt.
- Wenn Sie die Soundbar an ein Bluetooth-Gerät anschließen, platzieren Sie beide so nahe wie möglich beieinander.
- Je weiter die Soundbar und das Bluetooth-Gerät voneinander entfernt sind, desto geringer wird die Klangqualität.

  Die Bluetooth-Verbindung kann unterbrochen werden, wenn sich die Geräte außerhalb der effektiven Reichweite befinden.
- Die Bluetooth-Verbindung funktioniert möglicherweise nicht wie beabsichtigt in Gebieten mit schlechtem Empfang.
- Ein Bluetooth-Gerät kann unter den folgenden Bedingungen Rauschen oder Fehlfunktionen aufweisen:
  - Bei Kontakt des Gehäuses mit dem Singalsender/-empfänger auf dem Bluetooth-Gerät oder der Soundbar
  - In Ecken oder bei Hindernissen in der Nähe, z.B. eine Wand oder Trennwand, bei denen elektrischer Strom auftreten kann.
  - Bei Exposition gegenüber Funkstörungen durch andere Produkte, die auf den gleichen Frequenzbereichen arbeiten, wie medizinische Geräte, Mikrowellenherde und Wi-Fi-Geräte
  - Hindernisse wie Türen und Wände können die Klangqualität auch dann beeinträchtigen, wenn sich die Geräte im effektiven Bereich befinden.
- Beachten Sie, dass Ihre Soundbar während der Verwendung der Bluetooth-Option nicht mit anderen Bluetooth-Geräten gekoppelt werden kann.
- Dieses Drahtlosgerät kann während des Betriebs elektrische Störungen verursachen.

#### Trennen des Bluetooth-Geräts von der Soundbar

Sie können ein Bluetooth-Gerät von der Soundbar trennen. Anweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch für Bluetooth-Geräte.

- Die Soundbar wird getrennt.
- Bei Trennung der Soundbar vom Bluetooth-Gerät wird "BT DISCONNECTED" im vorderen Display der Soundbar angezeigt.

#### Trennen der Soundbar vom Bluetooth-Gerät

Drücken Sie die Taste 🔾 (Multifunktion)/ 🔁 (Quelle) auf der Oberseite der Soundbar oder die Taste 🔁 (Quelle) auf der Fernbedienung, um den Modus von "BT" umzuschalten.

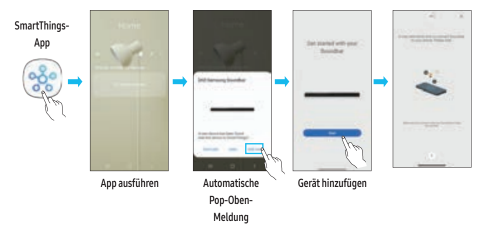
- Das Trennen dauert einige Zeit, denn das Bluetooth-Gerät muss eine Antwort von der Soundbar erhalten. (Die Trennzeit kann je nach Bluetooth-Gerät unterschiedlich sein)
- Bei Trennung der Soundbar vom Bluetooth-Gerät wird "BT DISCONNECTED" im vorderen Display der Soundbar angezeigt.

## Methode 2. Verbinden per WLAN (Drahtloses Netzwerk)

Zum Verbinden einer Soundbar mit einem Mobilgerät über ein drahtloses Netzwerk (WLAN) ist die SmartThings-App erforderlich.

#### Die erste Verbindung

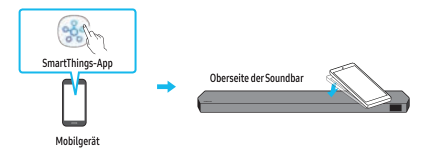
- 1. Installieren und starten Sie die **SmartThings**-App auf Ihrem Mobilgerät (Smartphone oder Tablet).
- 2. Befolgen Sie die Bildschirmanweisungen in der App, um die Soundbar hinzuzufügen.
  - Die automatische Pop-Oben-Anzeige (der zweite Screenshot unten) wird auf einigen Geräten eventuell nicht angezeigt.
     Falls das Pop-Oben-Fenster nicht angezeigt wird, drücken Sie auf dem Home-Bildschirm auf "+". Die Soundbar wird zu der App hinzugefügt.
  - Die folgende Abbildung kann je nach App-Version unterschiedlich sein.



### Verwendung von Tap Sound

Tippen Sie die Soundbar mit Ihrem Mobilgerät an, um den Ton des Inhalts auf dem Mobilgerät über die Soundbar wiederzugeben.

- Diese Funktion wird je nach dem Mobilgerät eventuell nicht unterstützt.
- Diese Funktion ist nur mit Samsung Mobilgeräten mit Android 8.1 oder h\u00f6her kompatibel.



- 1. Aktivieren Sie die Tap Sound-Funktion an Ihrem Mobilgerät.
  - Einzelheiten zur Aktivierung der Funktion finden Sie im Folgenden unter "Einstellen der Tap Sound-Funktion".
- 2. Tippen Sie die Soundbar mit dem Mobilgerät an. Wählen Sie "**Start now"** in dem angezeigten Nachrichtenfenster. Eine Verbindung wird zwischen dem Mobilgerät und der Soundbar über Bluetooth hergestellt.
- 3. Geben Sie den Ton des Inhalts auf dem Mobilgerät über die Soundbar wieder.
  - Diese Funktion verbindet ein Mobilgerät per Bluetooth mit der Soundbar, indem die Vibration erkannt wird, die auftritt, wenn das Gerät die Soundbar berührt.
  - Achten Sie darauf, mit dem Mobilgerät nicht eine Ecke der Soundbar anzutippen. Die Soundbar oder das Mobilgerät könnten dadurch zerkratzt oder beschädigt werden.
  - Es wird empfohlen, das Mobilgerät mit einer Schutzhülle abzudecken. Tippen Sie leicht den breiten Bereich auf der Oberseite der Soundbar an, ohne dabei übermäßige Kraft anzuwenden.
  - Zum Verwenden dieser Funktion aktualisieren Sie die **SmartThings**-Anwendung auf die neueste Funktion. Die Funktion wird je nach der Version der App eventuell nicht unterstützt.

#### Einstellen der Tap Sound-Funktion

Verwenden Sie die SmartThings-App zum Aktivieren der Tap View, Tap Sound-Funktion.

- 1. Führen Sie auf dem Mobilgerät die SmartThings-App aus.
- 2. Wählen Sie auf dem SmartThings-App-Bildschirm, der auf dem Mobilgerät angezeigt wird, (■→ ﴿③) aus.
- 3. Aktivieren Sie "Tap View, Tap Sound", damit die Funktion funktioniert, wenn ein Mobilgerät in die Nähe der Soundbar bewegt wird. Die Funktion wird eingeschaltet.

#### **HINWEIS**

- Wenn sich das Mobilgerät im Energiesparmodus befindet, funktioniert die Tap Sound-Funktion nicht.
- Die **Tap Sound**-Funktion funktioniert möglicherweise nicht, wenn sich in der Nähe der Soundbar Geräte befinden, die Funkstörungen verursachen, wie z.B. elektrische Geräte. Stellen Sie sicher, dass Geräte, die Funkstörungen verursachen können, in ausreichender Entfernung von der Soundbar platziert werden.

# 08 HERSTELLEN EINER VERBINDUNG ÜBER APPLE AIRPLAY 2

- Diese Funktion ist in einigen Ländern möglicherweise nicht verfügbar.
- Diese Samsung-Soundbar unterstützt AirPlay 2 und erfordert iOS 13.4 oder später.

Mit AirPlay 2 können Sie Musik, Podcasts und anderes Audio von Ihren Apple-Geräten mit der Samsung Soundbar streamen.

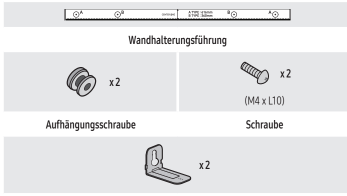
- Wenn Sie AirPlay2 in Ihrer Soundbar aktivieren möchten, müssen Sie zunächst das Gerät mit der Samsung Smart Things-App registrieren, indem Sie den Bedingungen der App zustimmen.
- Stellen Sie sicher, dass die Soundbar eingeschaltet und mit demselben WLAN verbunden ist, wie Ihr Apple-Gerät.
- Wählen Sie in einer von AirPlay unterstützten App oder im Control Center auf Ihrem iPhone, iPad oder Max aus.
- Wählen Sie die Soundbar aus der Liste der verfügbaren Geräte aus, auf denen das aktuelle Audio wiedergegeben werden kann.

# 09 INSTALLIEREN DER WANDHALTERUNG

## Vorsichtsmaßnahmen bei der Montage

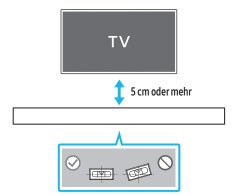
- Die Montage darf nur an einer vertikalen Wand erfolgen.
- Installieren Sie nicht an einem Ort mit hohen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit.
- Prüfen Sie, ob die Wand stark genug ist, um das Gewicht des Produkts zu tragen.
   Wenn nicht, verstärken Sie die Wand oder wählen Sie einen anderen Installationsort.
- Kaufen und verwenden Sie die Befestigungsschrauben oder Dübel, die für die Art Ihrer Wand geeignet sind (Gipsplatte, Eisenplatte, Holz, etc.). Wenn möglich befestigen Sie die Stützschrauben an Wandpfosten.
- Kaufen Sie Wandmontageschrauben entsprechend der Art und Dicke der Wand, an der Sie die Soundbar befestigen möchten.
  - Durchmesser: M5
  - Länge: 35 mm oder länger werden empfohlen.
- Schließen Sie die Kabel vom Gerät an die externen Geräte an, bevor Sie die Soundbar an der Wand installieren.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie es montieren. Andernfalls kann es zu einem elektrischen Schlag kommen.

## Komponenten der Wandhalterung

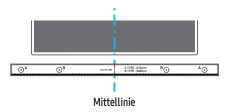


Wandhalterung

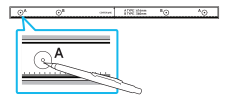
- 1. Platzieren Sie die Wandhalterungsführung an der Wand.
  - Die Wandhalterungsführung muss waagerecht positioniert sein.
  - Falls Ihr Fernseher an der Wand befestigt ist, installieren Sie die Soundbar mindestens 5 cm unterhalb des Fernsehers.



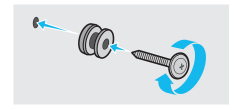
- Richten Sie die Mittellinie der Anleitung zur Wandbefestigung auf die Mitte des Fernsehers aus (wenn Sie die Soundbar unter Ihrem Fernseher montieren) und befestigen Sie dann die Wandhalterungsführung mit Klebeband an der Wand.
  - Wenn Sie die Soundbar nicht unter einem Fernseher montieren, stellen Sie sicher, dass sich die Mittellinie in der Mitte des Montagebereichs befindet.



 Drücken Sie die Spitze eines Stifts oder einen spitzen Bleistift durch die Mitte der A-Typ-Bilder an beiden Enden der Montagehilfe, um die Löcher für die Aufhängungsschrauben zu markieren. Entfernen Sie dann die Wandhalterungsführung.



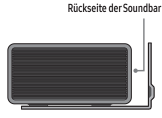
- 4. Bohren Sie mit einem geeigneten Bohrer an jeder Markierung ein Loch in die Wand.
  - Wenn die Markierungen nicht den Positionen der Halterungsbolzen entsprechen, achten Sie darauf, geeignete Dübel oder Molly-Dübel in die Löcher einzuführen, bevor Sie die Aufhängungsschrauben einführen. Wenn Sie Dübel oder Molly-Dübel verwenden, achten Sie darauf, dass die gebohrten Löcher für die verwendeten Dübel oder Molly-Dübel groß genug sind.
- Stecken Sie eine Schraube (nicht im Lieferumfang enthalten) durch jede Aufhängungsschraube und drehen Sie dann jede Schraube in einem Aufhängungsschraubenloch.



**6.** Installieren Sie **2 Wandhalterungen** mit der richtigen Ausrichtung mit **2 Schrauben** an der Unterseite der Soundbar.

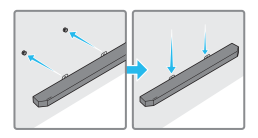


 Achten Sie beim Zusammenbau darauf, dass sich die Aufhängungsteile der Wandhalterungen hinter der Rückseite der Soundbar befinden.

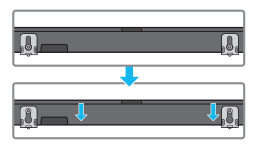


Rechtes Ende der Soundbar

7. Montieren Sie die Soundbar mithilfe der befestigten **Wandhalterungen**, indem Sie die **Wandhalterungen** an die **Aufhängungsschrauben** an der Wand hängen.



- 8. Schieben Sie die Soundbar wie nachfolgend dargestellt nach unten, sodass die Wandhalterungen sicher auf den Halteschrauben ruhen.
  - Setzen Sie die Halteschrauben in den breiten (unteren) Teil der Wandhalterungen ein und schieben Sie dann die Wandhalterungen nach unten, sodass die Wandhalterungen sicher auf den Halteschrauben ruhen.



# Installation der Surround-Lautsprecher an der Wand (nur bei entsprechenden Modellen)

Wandhalterungen für die Montage der Surround-Lautsprecher an einer Wand sind separat erhältlich.

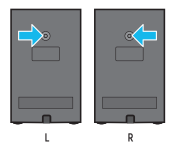
Wandhalterungen werden nicht von Samsung Electronics verkauft.

#### Hinweise zur Wandmontage der Surround-Lautsprecher

- Die Wandhalterungen für Surround-Lautsprecher müssen mehr als 8,0 kg tragen.
- Lochgröße: 1/4 20 UNC mit Gewindeeinsatz
  - Standardschraube: 6,35 mm ø,

1,27 mm Gewindesteigung

- Länge: 18 mm lang
- Menge: Links1EA/Rechts1EA



- Prüfen Sie die Wandstärke, bevor Sie die Wandhalterung montieren. Falls die Dicke unzureichend ist verstärken Sie die Wand, bevor Sie die Wandhalterungen und die Lautsprecher an der Wand montieren.
- Samsung ist für keinerlei Schäden am Gerät aufgrund fehlerhafter Geräteinstallation hafthar
- Achten Sie darauf, die Lautsprecher nicht seitlich oder verkehrt herum einzubauen.

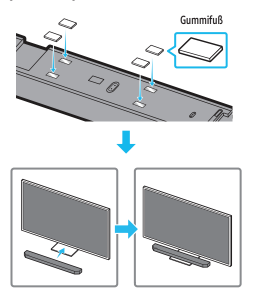
# 10 INSTALLIEREN DER SOUNDBAR VOR DEM TV-GERÄT

#### Bestandteil

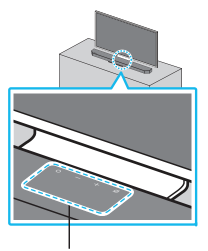


Gummifuß

Zum Installieren bringen Sie die **Gummifüße** an der Unterseite der Soundbar an, bevor Sie sie über dem TV-Standfuß positionieren. Vergewissern Sie sich, dass Sie die **Gummifüße** so anbringen, dass sie nicht über die Kanten des TV-Ständers hinausragen. Siehe die folgende Abbildung.



Platzieren Sie die Soundbar auf einen TV-Ständer.



Mikrofone (nur bei entsprechenden Modellen)