

BEDIENUNGSANLEITUNG

Music Studio 7 (HW-LS7*H)

Music Studio 5 (HW-LS5*H)

Um einen umfassenderen Service zu erhalten, registrieren Sie Ihr Produkt unter www.samsung.com.

Abbildungen und Grafiken in diesem Benutzerhandbuch dienen nur Referenzzwecken und können vom tatsächlichen Erscheinungsbild des Produkts abweichen.

Inhalt

01	Sicherheitshinweise	3	06	Verbinden mit einem TV-Gerät	9
	SICHERHEITSWARNUNGEN	3		Verbinden durch WLAN	9
	Vorsichtsmaßnahmen	3		Verbindung mit einem TV-Gerät, das Dolby Atmos unterstützt	9
02	Überprüfen der Komponenten	4		Verwenden der Q-Symphony-Funktion	10
03	Produktübersicht	4		Verbinden mit einem Nicht-Q-Symphony-TV-Gerät	10
	Tasten	4		Verbinden über Bluetooth	10
	Anschlüsse	5		Anschließen des TV-Geräts mit Unterstützung für HDMI ARC (Audio Return Channel)	11
04	Stromanschluss	5		Verbindung mit einem optischen Kabel	12
05	Verbinden eines Mobilgeräts	6		Verwendung von SpaceFit Sound	12
	Verbinden der Samsung Sound-App (Drahtloses Netzwerk)	6		- Verbindung über WiFi-Lautsprecher	12
	Spezifikationen für die Ausgabe im TONMODUS	7		- Verbindung mit einem TV-Gerät	12
	Verwenden von Group Play	7	07	Verbinden eines externen Geräts	12
	Herstellen einer Verbindung mit Apple AirPlay	8		Verbindung mit einem optischen Kabel	12
	Verbinden über Bluetooth	8	08	Zusatzfunktionen	13
	- Hinweise zur Bluetooth-Verbindung	8		Montage des WiFi-Lautsprechers (HW-LS7*H) auf einem Ständer	13
	- Trennen des Bluetooth-Geräts vom WiFi-Lautsprecher	8		- Schraubenspezifikationen für die Montage des WiFi-Lautsprechers auf einem Ständer	13
	- Trennen des WiFi-Lautsprechers vom Bluetooth-Gerät	8		WLAN und Bluetooth aktivieren/deaktivieren	13
	Verwenden von Sofort-Musikwiedergabe	9		- Zum Aktivieren/Deaktivieren einer WLAN-Verbindung	13
	- Einrichten von Sofort-Musikwiedergabe	9		- Zum Aktivieren/Deaktivieren der Bluetooth-Verbindung	13
	- Sofortige Musikwiedergabe mit der  -Taste	9	09	Software-Update	13
				Automatisches Update	13
				USB-Update	13
				Zurücksetzen	14
				Informationen zu Sicherheits-Updates	14
			10	Fehlerbehebung	14
			11	Lizenzen	15

01 Sicherheitshinweise









Die folgenden Informationen gelten auch für das SET aus Subwoofer und Surround-Lautsprechern.

SICHERHEITSWARNUNGEN

ZUR VERRINGERUNG DES STROMSCHLAGRISIKOS DARF DIE ABDECKUNG (ODER RÜCKSEITE) NICHT ENTFERNT WERDEN.

IM INNEREN DES GERÄTS BEFINDEN SICH KEINE TEILE, DIE VON BENUTZERN GEWARTET WERDEN KÖNNEN. WARTUNGSARBEITEN SIND QUALIFIZIERTEM FACHPERSONAL ZU ÜBERLASSEN.

In der nachstehenden Tabelle finden Sie eine Erklärung zu Symbolen, die sich möglicherweise auf Ihrem Samsung-Produkt befinden.

	VORSICHT STROMSCHLAGGEFAHR. NICHT ÖFFNEN.	
	Dieses Symbol zeigt an, dass im Inneren Hochspannung vorhanden ist. Es ist gefährlich, Teile im Inneren dieses Produkts zu berühren.	
	Dieses Symbol weist darauf hin, dass diesem Produkt wichtige Anweisungen zum Betrieb und zur Wartung beigelegt sind.	
	Produkt der Klasse II: Dieses Symbol gibt an, dass kein elektrischer Erdungsanschluss (Masse) erforderlich ist. Wenn dieses Symbol bei einem Produkt mit Netzkabel nicht vorhanden ist, MUSS das Produkt zuverlässig mit einem Schutzleiter (Erde) verbunden sein.	
	Wechselspannung: Bei einer mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung handelt es sich um Wechselspannung.	
	Gleichspannung: Bei einer mit diesem Symbol gekennzeichneten Nennspannung handelt es sich um Gleichspannung.	
	Vorsicht. Gebrauchsanweisung beachten: Dieses Symbol weist den Benutzer an, dem Benutzerhandbuch weitere sicherheitsrelevante Informationen zu entnehmen.	

WARNUNG

- Um die Gefahr eines Brands oder Stromschlags zu verringern, dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aussetzen.
- Keine Flüssiggrüherapparate verwenden, die Chemikalien enthalten, z. B. Moskitoschutzmittel oder Lufterfrischer. Wenn Dampf in Kontakt mit der Produktoberfläche kommt oder in das Produkt eindringt, kann dies Flecken oder eine Fehlfunktion verursachen.
- Reinigen Sie Schmutz in Spalten oder anderen Bereichen, die mit einem Tuch nicht gründlich gereinigt werden können, mit einem weichen Wattestäbchen, einer Bürste oder einem Luftbläser.

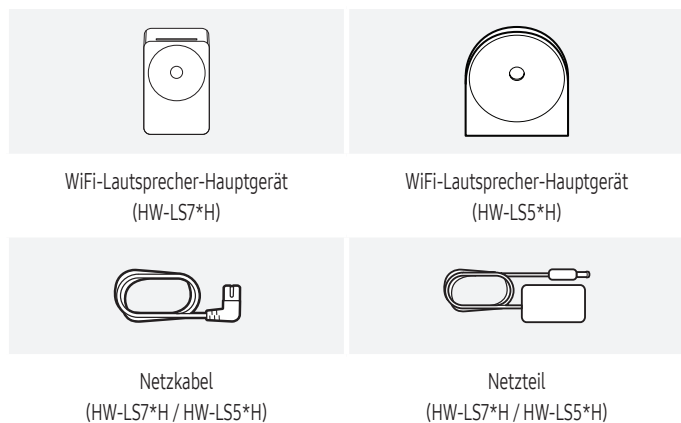
VORSICHT

- ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLÄGEN DEN BREITEN STROMKONTAKT DES STECKERS VOLLSTÄNDIG IN DIE BREITE AUFNAHME EINFÜHREN.
- Dieses Gerät muss immer an eine Wechselstromsteckdose mit Schutzerdung angeschlossen werden.
- Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, muss der Stecker aus der Steckdose gezogen werden. Der Stecker sollte daher leicht zugänglich sein.
- Das Gerät vor Wassertropfen und Spritzwasser schützen. Keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, z. B. Vasen, auf das Gerät stellen.
- Um dieses Gerät vollständig auszuschalten, muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden. Der Stecker muss daher jederzeit ohne Weiteres zugänglich sein.

Vorsichtsmaßnahmen

1. Vergewissern Sie sich, dass die Wechselstromversorgung in Ihrem Haushalt den auf dem Etikett auf der Unterseite Ihres Produkts angegebenen Anforderungen entspricht. Platzieren Sie das Gerät in waagerechter Position auf einem geeigneten Untergrund (Möbelstück). Achten Sie dabei auf genügend Platz rund um das Gerät (ca. 7 bis 10 cm), um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten. Achten Sie darauf, dass die Belüftungsschlitze frei bleiben. Platzieren Sie das Gerät nicht auf Verstärkern oder anderen Geräten, die heiß werden können. Dieses Gerät ist für den Dauerbetrieb bestimmt.
Um das Gerät vollständig auszuschalten, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn es längere Zeit nicht genutzt wird.
2. Ziehen Sie bei Gewitter den Netzstecker aus der Steckdose. Spannungsspitzen aufgrund von Blitzen können das Gerät beschädigen.
3. Setzen Sie das Gerät weder direkter Sonneneinstrahlung noch sonstigen Wärmequellen aus. Andernfalls kann es zur Überhitzung und Fehlfunktion des Geräts kommen.
4. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit (z. B. Vasen) und übermäßiger Wärme (z. B. Kamin) oder vor Geräten, die ein starkes magnetisches oder elektrisches Feld erzeugen. Ziehen Sie bei Fehlfunktion des Geräts das Stromkabel aus der Steckdose. Ihr Produkt ist nicht für die gewerbliche Nutzung bestimmt. Es darf ausschließlich privat verwendet werden. Wenn Ihr Produkt Gerät kalten Temperaturen ausgesetzt war, kann sich Kondenswasser bilden. Wenn Sie das Gerät im Winter transportieren, warten Sie etwa 2 Stunden, bis das Gerät Zimmertemperatur erreicht hat, bevor Sie es verwenden.
5. Achten Sie darauf, dass das Netzteil flach auf einem Tisch oder dem Fußboden liegt. Wenn Sie das Netzteil so platzieren, dass der Eingang für das Netzkabel nach oben weist, können Wasser und andere Fremdstoffe in das Netzteil eindringen und Fehlfunktionen verursachen.

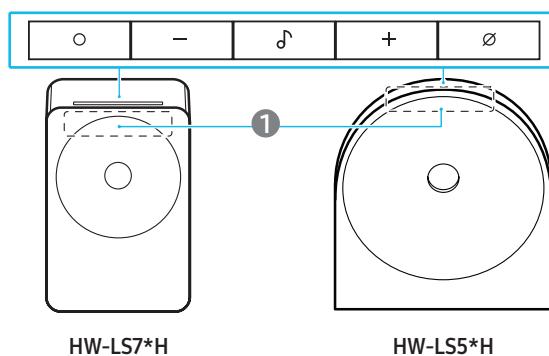
02 Überprüfen der Komponenten



- Weitere Informationen zur Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Aufkleber am Gerät.
(Aufkleber: Unterseite des WiFi-Lautsprechers)
- Wenden Sie sich wegen der Verwendung zusätzlicher Komponenten oder optionaler Kabel an ein Servicezentrum oder den Kundendienst von Samsung.
- Das Aussehen des Zubehörs kann leicht von den obigen Abbildungen abweichen.

03 Produktübersicht

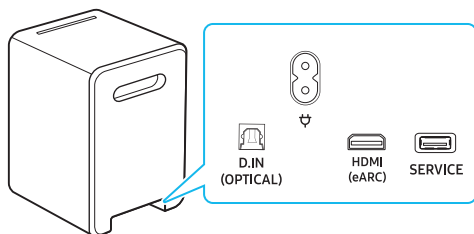
Tasten



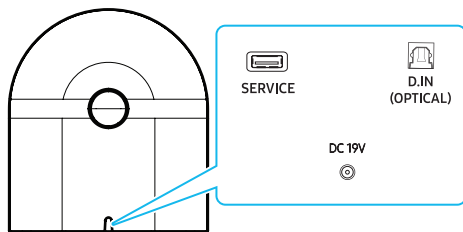
①	<p>LED-Anzeige</p> <p>Die LED-Anzeige blinkt, leuchtet oder ändert ihre Farbe, je nach aktuellem Modus oder Status des WiFi-Lautsprechers.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die mehrfarbige LED wechselt je nach Modus oder Status zu Weiß, Cyan, Grün, Rot und Blau.
○	<p>(Multifunktion) Taste</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie im Standby-Modus die Taste ○ (Multifunktion), um den WiFi-Lautsprecher einzuschalten. • Drücken Sie die Taste ○ (Multifunktion), um den Modus zu ändern. <ul style="list-style-type: none"> - LS7*H: TV ARC → WLAN → Bluetooth → Digital-Audio-Eingang - LS5*H: WLAN → Bluetooth → Digital-Audio-Eingang
— +	<p>(Lautstärke) Taste</p> <p>Stellt die Lautstärke ein.</p>
♪	<p>(Sofort-Musikwiedergabe) Taste</p> <p>Die Musik, die gerade wiedergegeben wurde, kann sofort fortgesetzt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Taste, um die Wiedergabe zu starten oder zu pausieren. • Drücken Sie die Taste zweimal, um zum nächsten Titel zu springen. <p>* Wenn Spotify Tap in den Einstellungen für die Einstellungen Sofort-Musikwiedergabe der Samsung Sound-App ausgewählt ist, wird die entsprechende Verknüpfungstaste zugewiesen. In diesem Modus startet das zweimalige Drücken der Taste Spotify und spielt einen Titel ab, der entsprechend Ihrer Musikvorlieben vorgeschlagen wurde.</p>
∅	<p>(Mikrofon Ein/Aus) Taste</p> <p>Drücken Sie Taste, um das Mikrofon ein- oder auszuschalten. Bei ausgeschaltetem Mikrofon leuchtet die LED-Anzeige rot.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für den Wechsel in den Zustand Bluetooth-Kopplung drücken und halten Sie die Taste ∅ (Mikrofon Ein/Aus) auf dem WiFi-Lautsprecher länger als 3 Sekunden.


Anschlüsse

HW-LS7*H



HW-LS5*H



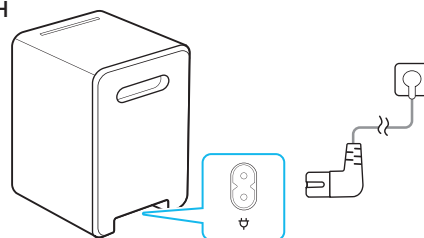
D. IN (OPTICAL)	Zur Verbindung mit einem digitalen (optischen) Ausgang eines TV- oder externen Geräts. (Schlagen Sie im Abschnitt „ Verbindung mit einem optischen Kabel “ nach.)
	Stromanschluss zur Verbindung mit dem Netzkabel. (Schlagen Sie im Abschnitt „ Stromanschluss “ nach.)
HDMI (eARC)	HDMI-Anschluss zur Verbindung mit einem TV-Gerät.
SERVICE	Verwenden Sie diesen Port zum Aktualisieren der Firmware.
DC 19V	Verbinden Sie den Netzadapter. (Stromversorgungseingang) (Schlagen Sie im Abschnitt „ Stromanschluss “ nach.)

- Wenn Sie das Netzkabel von einer Steckdose trennen, ziehen Sie am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel.
 - Ziehen Sie nicht am Kabel.
- Wenn Sie dieses Gerät einschalten, gibt es eine Verzögerung von 4 bis 5 Sekunden, bevor es einen Ton wiedergibt.

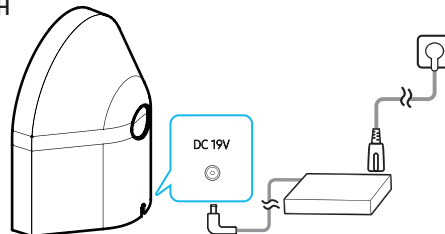
04 Stromanschluss

Weitere Informationen zur benötigten Stromversorgung und zum Stromverbrauch finden Sie auf dem Aufkleber am Gerät. (Aufkleber: Unterseite des WiFi-Lautsprechers)

HW-LS7*H



HW-LS5*H



HINWEIS

- Wenn Sie das Netzkabel beim Einschalten des Geräts aus- und wieder einstecken, schaltet sich der WiFi-Lautsprecher automatisch ein.
- Achten Sie darauf, dass das Netzteil flach auf einem Tisch oder dem Fußboden liegt. Wenn Sie das Netzteil so platzieren, dass der Eingang für das Netzkabel nach oben weist, können Wasser und andere Fremdstoffe in das Netzteil eindringen und Fehlfunktionen verursachen.

05 Verbinden eines Mobilgeräts

Verbinden der Samsung Sound-App (Drahtloses Netzwerk)

Zum Verbinden eines WiFi-Lautsprechers mit einem Mobilgerät über ein drahtloses Netzwerk (WLAN) ist die **Samsung Sound**-App erforderlich.

- Zur reibungslosen Verwendung von **Samsung Sound** ist eine höhere Betriebssystemversion erforderlich. Weitere Versionsinformationen finden Sie in der Beschreibung der **Samsung Sound**-App im betriebssystemspezifischen Markt.

1 - Installation



Mit der **Samsung Sound**-App können Sie die Funktionen des WiFi-Lautsprechers steuern und ihre Einstellungen anpassen.

Laden Sie die **Samsung Sound**-App aus dem App-Store Ihres Mobilgeräts herunter oder scannen Sie einfach den bereitgestellten QR-Code und laden Sie die App herunter.

2 - Geräteregistrierung

1. Führen Sie die **Samsung Sound**-App auf Ihrem Mobilgerät aus.
2. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm und fügen Sie Ihrem Mobilgerät das Produkt hinzu.
 - Wenn das automatische Pop-up-Fenster nicht angezeigt wird, drücken Sie (+) auf dem Startbildschirm, um das Gerät zu registrieren.

Wenn die Gerätesuche nicht möglich ist

1. Stellen Sie vom Mobilgerät aus eine Bluetooth-Verbindung mit dem WiFi-Lautsprecher her.
2. Tippen Sie in der **Samsung Sound**-App auf „Geräte“.
3. Schieben Sie den Bildschirm nach links, um in „**Persönliche Geräte**“ die Karte „WiFi-Lautsprecher“ auszuwählen und klicken Sie auf „**Gerät im Samsung Account registrieren**“, um das Gerät zu registrieren.

3 - Steuern mit Samsung Sound


1. Wählen Sie bei geöffneter **Samsung Sound**-App auf Ihrem Mobilgerät den WiFi-Lautsprecher aus, den Sie hinzugefügt haben.
2. Es erscheint das Einstellungs Menü für den WiFi-Lautsprecher und Sie können Einstellungen wie **Lautstärke**, **Tonmodus** und **Equalizer** ändern.

Wenn ein anderer Benutzer den WiFi-Lautsprecher steuern möchte

1. Vergewissern Sie sich, dass das Mobilgerät über dasselbe WLAN wie der WiFi-Lautsprecher verbunden ist.
2. Öffnen Sie die **Samsung Sound** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen. Sobald die Einrichtung abgeschlossen ist, kann der WiFi-Lautsprecher über die App gesteuert werden.

Tonmodus	<ul style="list-style-type: none">• Musik : Bietet einen natürlicheren und raumfüllenden Ton für Musikinhalte.• Standard : Gibt den Originalton aus.• Adaptiver Ton : Analysiert den Inhalt in Echtzeit und stellt automatisch das optimale Schallfeld auf Grundlage der Eigenschaften des Inhalts zur Verfügung.
Equalizer	Sie können Bass und Höhen festlegen.
SpaceFit Sound Pro	Bietet optimierte Tonqualität durch Analyse der Hörbereiche.
Aktiver Sprachverstärker Pro	Analysiert externe Geräusche in Echtzeit während einer Wiedergabe durch den WiFi-Lautsprecher, damit Sprachaudio immer deutlich gehört wird. <ul style="list-style-type: none">• Es werden bei der Analyse keine Daten gespeichert.
Automatische Lautstärkeeinstellung	Diese Funktion passt die Lautstärke automatisch an, um beim Wechsel des Inhalts oder beim Umschalten auf eine andere externe Eingangsquelle einen gleichbleibenden Pegel beizubehalten. <ul style="list-style-type: none">• Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Q-Symphony auf Aus eingestellt ist.• Wenn Q-Symphony auf Ein festgelegt ist, ist diese Funktion nicht verfügbar.
Sofort-Musikwiedergabe	Die Musik, die gerade wiedergegeben wurde, kann sofort fortgesetzt werden. (Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt „ Verwenden von Sofort-Musikwiedergabe “.)
Erweiterte Toneinstellungen	<ul style="list-style-type: none">• Sprachverstärkung erleichtert das Hören von gesprochenen Dialogen in Film und Fernsehen.• Der Bassverstärkung-Modus verstärkt den Basston.<ul style="list-style-type: none">- Diese Funktion wird nur beim Modell HW-LS7*H unterstützt.• Nacht-Modus ist für die Nacht optimiert. Die Einstellungen sind so optimiert, dass die Lautstärke verringert wird aber die Dialoge deutlich bleiben.• Virtuell : Wenn der Adaptiver Ton-Modus aktiviert ist, bietet er erweiterte Klangeffekte bei der Wiedergabe von Dolby-/DTS-Inhalten.

So ändern Sie Ihre WLAN-Verbindung

1. Starten Sie die [Samsung Sound](#)-App auf Ihrem Mobilgerät (Smartphone oder Tablet).
2. Tippen Sie auf die Karte des WiFi-Lautsprechers und auf das () Symbol.
3. Wechseln Sie zu „[Geräteeinstellungen](#) → [Netzwerkstatus](#) → [WLAN wechseln](#)“ und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Spezifikationen für die Ausgabe im TONMODUS

HW-LS7*H

Effekt	Eingang	Ausgang
Adaptiver Ton Musik	2.0-Kanal	3.1.1-Kanal
	5.0-Kanal	3.1.1-Kanal
	Dolby Atmos®	3.1.1-Kanal
Standard	2.0-Kanal	3.1-Kanal
	5.0-Kanal	3.1-Kanal
	Dolby Atmos®	3.1.1-Kanal

HW-LSS*H

Effekt	Eingang	Ausgang
Adaptiver Ton Musik	2.0-Kanal	2.0-Kanal
	5.0-Kanal	2.0-Kanal
Standard	Dolby Atmos®	2.0-Kanal

Verwenden von Group Play

- Wenn Sie diese Funktion nutzen möchten, fügen Sie Ihren WiFi-Lautsprecher zur [Samsung Sound](#)-App hinzu.
- Wenn Sie dies aktivieren möchten, stellen Sie eine 5-GHz-Verbindung zwischen mindestens zwei Audiogeräten und demselben WLAN her.
- Diese Funktion ist auf Samsung Sound-Geräten verfügbar, die WLAN ab 2024 unterstützen.
- Diese Funktion unterstützt keinen TV-Ton.

Konfigurieren von Group Play

1. Führen Sie die [Samsung Sound](#)-App auf Ihrem Mobilgerät aus.
2. Fügen Sie den WiFi-Lautsprecher in der [Samsung Sound](#)-App hinzu. Anweisungen dazu finden Sie im Abschnitt „[Verbinden der Samsung Sound-App \(Drahtloses Netzwerk\)](#)“.
3. Tippen Sie auf die Karte des WiFi-Lautsprechers.
4. Tippen Sie auf Ihrem Mobilgerät auf „[Group Play](#)“ unter dem Symbol für das Audiogerät.
 - Die [Group Play](#)-Taste wird nur dann angezeigt, wenn sich der WiFi-Lautsprecher im WLAN-Modus befindet.
 - Wenn der WiFi-Lautsprecher den TV-Ton wiedergibt, wird die TV-Verbindung bei Erstellung einer Gruppe getrennt.
5. Aktivieren Sie [Group Play](#).
6. Wählen Sie ein gewünschtes Gerät aus der Liste aus und tippen Sie auf „[Anwenden](#)“.
 - Sie können maximal 9 Geräte hinzufügen.
 - Mit [Group Play](#) wird das Audio nur über das Host-Gerät wiedergegeben.
 - Wenn ein mit dem Host-Gerät verbundenes Gerät zu einer anderen Quelle wechselt, wird das Gerät automatisch aus der Gruppe gelöscht.
 - Wenn das Host-Gerät mit einem TV-Gerät verbunden ist, wird die erstellte Gruppe automatisch gelöscht.

Deaktivieren von Group Play

1. Tippen Sie auf die Karte des Audiogeräts.
2. Tippen Sie auf Ihrem Mobilgerät auf „[Group Play-Einstellungen](#)“ unter dem Symbol für das Audiogerät.
3. Deaktivieren Sie [Group Play](#).
 - Wenn Sie ein einzelnes Gerät deaktivieren möchten, heben Sie die Auswahl des Geräts in der Liste auf und tippen Sie auf „[Anwenden](#)“.

Herstellen einer Verbindung mit Apple AirPlay

- Diese Funktion ist in einigen Ländern möglicherweise nicht verfügbar.
- Wenn Sie **AirPlay** mit Ihrem WiFi-Lautsprecher von Samsung verwenden möchten, wir die neueste Version von iOS, iPadOS oder macOS empfohlen.
- Wenn Sie **AirPlay** in Ihrem WiFi-Lautsprecher aktivieren möchten, müssen Sie zunächst das Gerät mit der **Samsung Sound**-App registrieren, indem Sie den Bedingungen der App zustimmen.
- Stellen Sie sicher, dass der WiFi-Lautsprecher eingeschaltet und mit demselben WLAN verbunden ist, wie Ihr Apple-Gerät.

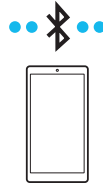
Mit **AirPlay** können Sie sich Musik, Podcasts und andere Audioinhalte direkt von Ihren Apple-Geräten auf Ihrem WiFi-Lautsprecher von Samsung anhören.

1. Wählen Sie in einer von  unterstützten App oder im Kontrollzentrum auf Ihrem iPhone, iPad oder Mac „**AirPlay**“ aus.
2. Wählen Sie den WiFi-Lautsprecher aus der Liste der verfügbaren Geräte aus, auf denen das aktuelle Audio wiedergegeben werden kann.


Verbinden über Bluetooth


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

- Wenn Sie ein gekoppeltes Bluetooth-Gerät mit dem ausgeschalteten WiFi-Lautsprecher verbinden, wird der WiFi-Lautsprecher automatisch eingeschaltet.



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  (**Mikrofon Ein/Aus**) auf dem WiFi-Lautsprecher mindestens 3 Sekunden lang.

LED-Anzeige
[Koppeln] Rot → Grün → Blau blinkt
[Verbindung hergestellt] Cyan blinkt 3 Mal
 Bereit zur Verbindung über Bluetooth.

2. Wählen Sie an Ihrem Gerät in der angezeigten Geräteliste, **Music Studio** aus.
3. Spielen Sie Musikdateien von dem über Bluetooth verbundenen Gerät über den WiFi-Lautsprecher ab.

Wenn das Gerät keine Verbindung herstellt

- Falls in der Liste mit Lautsprechern im Mobilgerät einen WiFi-Lautsprecher (z. B. **„Music Studio“**) vorhanden ist, löschen Sie diesen.
- Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2.

Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

- Finden Sie ein neues Gerät innerhalb von 1 m, um eine Bluetooth-Verbindung für die Kommunikation herzustellen.
- Wenn Sie bei der Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Der WiFi-Lautsprecher wird nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch ausgeschaltet.
- Der WiFi-Lautsprecher führt die Bluetooth-Suche oder -Verbindung unter den folgenden Umständen möglicherweise nicht korrekt aus:
 - Wenn rund um den WiFi-Lautsprecher ein starkes elektrisches Feld vorhanden ist.
 - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem WiFi-Lautsprecher 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 Hauptgerät des WiFi-Lautsprechers ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.
- Der WiFi-Lautsprecher unterstützt SBC-Daten (44,1kHz, 48kHz).
- Schließen Sie nur ein Bluetooth-Gerät an, das die A2DP (AV)-Funktion unterstützt.
- Sie können den WiFi-Lautsprecher nicht mit einem Bluetooth-Gerät verbinden, das nur die HF-Funktion (Freisprechen) unterstützt.
- Wenn Sie den WiFi-Lautsprecher an ein Bluetooth-Gerät anschließen, platzieren Sie beide so nahe wie möglich beieinander.
- Je weiter der WiFi-Lautsprecher 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 Signalsender/-empfänger auf dem Bluetooth-Gerät oder der WiFi-Lautsprecher.
 - 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 Ihr WiFi-Lautsprecher 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 vom WiFi-Lautsprecher

Sie können ein Bluetooth-Gerät vom WiFi-Lautsprecher trennen. Anweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch für Bluetooth-Geräte.

- Der WiFi-Lautsprecher wird getrennt.
- Ist der WiFi-Lautsprecher vom Bluetooth-Gerät getrennt, blinkt die mehrfarbige LED-Verbindungsanzeige am WiFi-Lautsprecher dreimal, **„Rot“**.

Trennen des WiFi-Lautsprechers vom Bluetooth-Gerät

Drücken Sie die Taste  (**Multifunktion**) auf dem WiFi-Lautsprecher, um den Modus **„Bluetooth“** zu ändern.

- Das Trennen dauert einige Zeit, denn das Bluetooth-Gerät muss eine Antwort vom WiFi-Lautsprecher erhalten. (Die Trennzeit kann je nach Bluetooth-Gerät unterschiedlich sein)

Verwenden von Sofort-Musikwiedergabe


Sie können sofort den zuletzt wiedergegebenen Titel Ihrer bevorzugten Musikdienst-App wiedergeben oder von der Spotify-App empfohlene Titel wiedergeben.

Drücken Sie die Taste  auf dem WiFi-Lautsprecher.

- Wenn Sie diese Funktion nutzen möchten, registrieren Sie Ihren WiFi-Lautsprecher in der [Samsung Sound](#)-App. Schlagen Sie im Abschnitt „[Verbinden der Samsung Sound-App \(Drahtloses Netzwerk\)](#)“ nach.


Einrichten von Sofort-Musikwiedergabe

Sie können den WiFi-Lautsprecher so konfigurieren, dass er sich direkt mit der Spotify-App oder anderen Musikdienst-Apps verbindet.


1. Starten Sie die [Samsung Sound](#)-App auf Ihrem Mobilgerät.
2. Wechseln Sie zu „[Samsung Sound](#) → WiFi-Lautsprecher (Gerätename) → [Sofort-Musikwiedergabe](#)“ und wählen Sie die gewünschte Option aus:
 - [Spotify Tap](#) : Erstellt eine Verknüpfung zur Spotify-App. Sie müssen einmal Musik in der Spotify-App wiedergeben, um die Einrichtung der Verknüpfung abzuschließen.
 - [Wiedergabe/Pause](#) : Erstellt eine Verknüpfung zu anderen Musikdienst-Apps.
3. Drücken Sie die Taste  auf dem WiFi-Lautsprecher, um die Musikwiedergabe zu nutzen.

Sofortige Musikwiedergabe mit der -Taste

Bei der Verwendung der Spotify-App

 Tastendruck	Betrieb
Einmal	Wiedergabe/Pause
Zweimal	Gibt basierend auf den Benutzerpräferenzen empfohlene Titel wieder.

Bei Verwendung anderer Musikdienst-Apps

 Tastendruck	Betrieb
Einmal	Wiedergabe/Pause
Zweimal	Gibt den nächsten Titel wieder

06 Verbinden mit einem TV-Gerät

Verbinden durch WLAN

Checkliste vor dem Anschließen

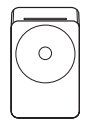
- Die WLAN-Verbindung ist nur bei einem Samsung TV verfügbar.
- Prüfen Sie, ob **der drahtlose Router (Wi-Fi)** eingeschaltet ist und ob **der Fernseher mit dem Router verbunden ist**.
- Das TV-Gerät und der WiFi-Lautsprecher müssen mit demselben drahtlosen Netzwerk (WLAN) verbunden sein.
- Falls Ihr drahtloser Router (WLAN) einen DFS-Kanal verwendet, können Sie keine WLAN-Verbindung zwischen dem TV-Gerät und dem WiFi-Lautsprecher herstellen. Kontaktieren Sie Ihren Internetdienstleister für Details.
- Da die Menüs je nach Herstellungsjahr unterschiedlich ausfallen können, schlagen Sie im Benutzerhandbuch des Fernsehers nach.

1. Weitere Informationen über die WLAN-Verbindung mit dem WiFi-Lautsprecher finden Sie im Abschnitt „[Verbinden der Samsung Sound-App \(Drahtloses Netzwerk\)](#)“.
2. Ändern Sie die Eingabequelle des TV-Geräts über das Audiomenü auf „WiFi-Lautsprecher“:
 - **Samsung-TV-Geräte ab 2017:**
[Ton](#) → [Tonausgabe](#) → [Music Studio](#)

Verbindung mit einem TV-Gerät, das Dolby Atmos unterstützt

Checkliste vor dem Anschließen

- Stellen Sie sicher, dass die Inhalte Dolby Atmos® unterstützen.



WiFi-Lautsprecher

LED-Anzeige
WeiÙ EIN → AUS
 WLAN

1. Verbinden Sie den WiFi-Lautsprecher und das TV-Gerät mit dem gleichen Drahtlosnetzwerk (WLAN).
2. Wählen Sie für die Tonausgabe des TV-Geräts die Option „WiFi-Lautsprecher“.
3. TV-Ton wird über den WiFi-Lautsprecher ausgegeben.

HINWEIS

- **Wenn Sie Dolby Atmos® verwenden:** Bei Dolby Atmos® als Eingangsquelle schlagen Sie im Abschnitt „[Spezifikationen für die Ausgabe im TONMODUS](#)“ nach.
- **Konfigurieren von Dolby Atmos® an Ihrem BD-Player oder anderem mit dem TV-Gerät verbundenen Gerät.**
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).
- Diese Funktion ist für einige Samsung-TVs und einige kabellose WiFi-Lautsprechermodelle verfügbar.
- Das Bild des WiFi-Lautsprechers kann je nach Modell variieren.

Verwenden der Q-Symphony-Funktion

Wenn der WiFi-Lautsprecher mit einem Samsung-TV verbunden wird, der die Q-Symphony-Funktion unterstützt, können Sie den Ton gleichzeitig über den WiFi-Lautsprecher und das TV-Gerät wiedergeben. Wenn Sie die Q-Symphony-Funktion verwenden, können Sie Dank des auf dem TV-Gerät wiedergegebenen Surround-Tons einen reichhaltigeren, dreidimensionalen Surround-Toneffekt hören.

- Kann entsprechend des von dem TV unterstützten Codecs betrieben werden.
- Diese Funktion wird nur unterstützt, wenn der WiFi-Lautsprecher und das TV-Gerät mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden sind.
- Es ist mit Samsung-TV-Modellen ab 2022 verfügbar.
- Das Bild des WiFi-Lautsprechers kann je nach Modell variieren.

1. Schalten Sie das TV-Gerät und den WiFi-Lautsprecher ein.
2. Wählen Sie in den **Q-Symphony-Einstellungen** des TV-Geräts den zu verwendenden WiFi-Lautsprecher aus.

(Home (🏠) → **Einstellungen** (⚙️) → **Alle Einstellungen** (⚙️) → **Ton** → **Q-Symphony-Einstellungen**)

- Wenn der WiFi-Lautsprecher angeschlossen ist, wird „**Q-Symphony**“ in der **Tonausgabe**-Liste des TV-Geräts angezeigt. Wenn Sie wieder auf den TV-Lautsprecher wechseln möchten, wählen Sie in der Liste „TV-Lautsprecher“ aus.

(Home (🏠) → **Einstellungen** (⚙️) → **Alle Einstellungen** (⚙️) → **Ton** → **Tonausgabe**)

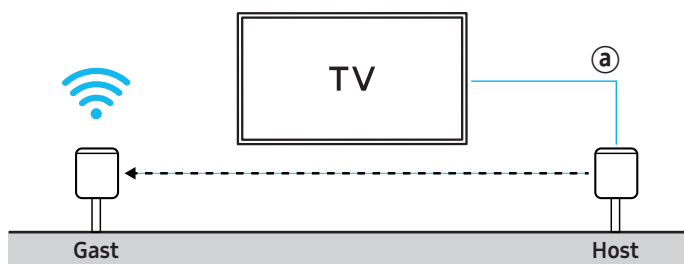


LED-Anzeige
Weiß EIN → AUS
🔊 WLAN

Verbinden mit einem Nicht-Q-Symphony-TV-Gerät

Bei zwei WiFi-Lautsprechern, die mit einem TV-Gerät verbunden sind, das die Q-Symphony-Funktion nicht unterstützt, können Sie Stereoton über die WiFi-Lautsprecher hören.

- Diese Funktion wird nur beim Modell HW-LS7*H unterstützt.
- Kann entsprechend des von dem TV unterstützten Codecs betrieben werden.
- Beide WiFi-Lautsprecher müssen mit demselben 5-GHz-WLAN verbunden sein.

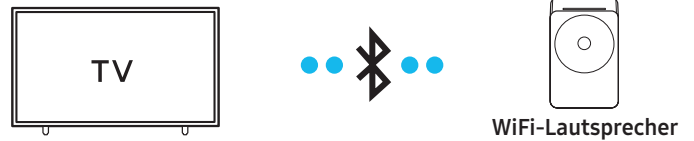


1. Schalten Sie das TV-Gerät und beide WiFi-Lautsprecher ein.
2. Starten Sie die **Samsung Sound**-App auf Ihrem Mobilgerät und tippen Sie zum Aktivieren auf „**Stereoeinstellungen**“.
(**Samsung Sound** → **Music Studio 7** (Gerätename) → **Stereoeinstellungen**)
3. Verbinden Sie den Fernseher mit dem WiFi-Lautsprecher.
 - (a): Sie können die Verbindung über ein optisches Kabel, ein HDMI-Kabel oder Bluetooth herstellen.
 - Der mit dem TV-Gerät verbundene WiFi-Lautsprecher wird automatisch zum Host-Gerät.

Verbinden über 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 **⊘ (Mikrofon Ein/Aus)** auf dem WiFi-Lautsprecher mindestens 3 Sekunden lang.

LED-Anzeige
[Koppeln] Rot → Grün → Blau blinkt
[Verbindung hergestellt] Cyan blinkt 3 Mal
🔊 Bereit zur Verbindung über Bluetooth.

- Bis zum Abschluss der Kopplung wechselt die mehrfarbige LED in der Reihenfolge **Rot → Grün → Blau**.
2. Wählen Sie die Liste mit den Bluetooth-Lautsprechern am Samsung TV aus.
(Home (🏠) → **Einstellungen** (⚙️) → **Alle Einstellungen** (⚙️) → **Ton** → **Tonausgabe** → **Bluetooth-Lautsprecherliste**)
 3. Wählen Sie in der Liste auf dem TV-Bildschirm den WiFi-Lautsprecher (Music Studio) aus, den Sie registrieren möchten.
Nach Abschluss der Registrierung wird der Status auf „**Verbunden**“ geändert.
 4. Sie können den Samsung TV-Ton jetzt auch über den WiFi-Lautsprecher hören. Wenn Sie später vom WiFi-Lautsprechermodus auf Bluetooth umschalten, stellt das TV-Gerät automatisch wieder eine Verbindung her.

Wenn das Gerät keine Verbindung herstellt

- Falls in der Liste mit Lautsprechern im Samsung TV einen WiFi-Lautsprecher (z. B. „**WiFi-Lautsprecher**“) vorhanden ist, löschen Sie diesen.
- Wiederholen Sie dann die Schritte 1 bis 3.

Trennen des WiFi-Lautsprechers vom Samsung-TV

Drücken Sie die Taste **O** (Multifunktion) an der Seite des WiFi-Lautsprechers, um einen anderen Modus als „Bluetooth“ auszuwählen.

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

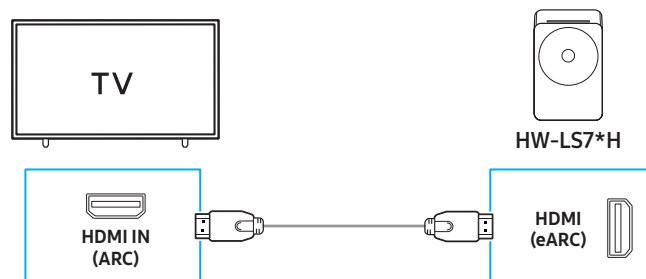
Hinweise zur Bluetooth-Verbindung

- Finden Sie ein neues Gerät innerhalb von 1 m, um eine Bluetooth-Verbindung für die Kommunikation herzustellen.
- Wenn Sie bei der Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät nach einem PIN-Code gefragt werden, geben Sie <0000> ein.
- Der WiFi-Lautsprecher wird nach 18 Minuten im Bereitschaftszustand automatisch ausgeschaltet.
- Der WiFi-Lautsprecher führt die Bluetooth-Suche oder -Verbindung unter den folgenden Umständen möglicherweise nicht korrekt aus:
 - Wenn rund um den WiFi-Lautsprecher ein starkes elektrisches Feld vorhanden ist.
 - Wenn mehrere Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem WiFi-Lautsprecher 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 Hauptgerät des WiFi-Lautsprechers ferngehalten werden - z. B. Mikrowellen, WLAN-Geräte etc.

Anschließen des TV-Geräts mit Unterstützung für HDMI ARC (Audio Return Channel)

VORSICHT

- Wenn sowohl ein HDMI-Kabel als auch ein optisches Kabel angeschlossen sind, hat das Signal des HDMI-Kabels Vorrang.
- Wenn Sie das TV-Gerät und den WiFi-Lautsprecher mit einem HDMI-Kabel verbinden, achten Sie darauf, das Kabel an den ARC-Anschluss anzuschließen. Wird nicht der richtige Anschluss verwendet, gibt das TV-Gerät keinen Ton aus.
- Es wird empfohlen, von HDMI.org zertifizierte HDMI-Kabel zu verwenden.



1. Schließen Sie das HDMI-Kabel bei ausgeschaltetem WiFi-Lautsprecher und ausgeschaltetem TV-Gerät wie in der Abbildung oben dargestellt an.
2. Schalten Sie den WiFi-Lautsprecher und das TV-Gerät ein.
3. Der TV-Ton wird über den WiFi-Lautsprecher wiedergegeben.
 - Drücken Sie bei fehlender TV-Tonausgabe die Taste **O** (Multifunktion) auf dem WiFi-Lautsprecher, um zum **TV ARC**-Modus zu wechseln.
 - Zum Herstellen einer eARC-Verbindung muss die eARC-Funktion im TV-Menü aktiviert werden. Informationen zur Konfiguration der Einstellungen finden Sie im Benutzerhandbuch des TV-Geräts. (z. B. Samsung-TV-Gerät: **Home** (🏠) → **Einstellungen** (⚙️) → **Alle Einstellungen** (⚙️) → **Ton** → **Experteneinstellungen** → **HDMI-eARC-Modus (Auto)**)
 - Wenn kein Ton ausgegeben wird, überprüfen Sie den Status der HDMI-Kabelverbindung.
 - Mit den Lautstärketasten auf der Fernbedienung des TV-Geräts können Sie die Lautstärke des WiFi-Lautsprechers einstellen.

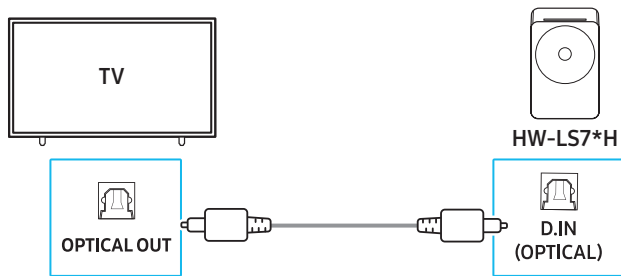
HINWEIS

- Diese Funktion wird nur beim Modell HW-LS7*H unterstützt.
- Beim Anschluss eines TV-Geräts und einer Soundbar, die HDMI ARC (Audio Return Channel) unterstützen, über ein HDMI-Kabel können digitale Video- und Audiodaten ohne separates optisches Kabel übertragen werden.
- Es wird empfohlen, nach Möglichkeit ein HDMI-Kabel ohne Zentralelement zu verwenden. Bei Verwendung eines HDMI-Kabels mit Zentralelement ist darauf zu achten, dass sein Durchmesser weniger als 14 mm beträgt.
- Diese Funktion funktioniert nicht, wenn das HDMI-Kabel ARC nicht unterstützt.
- Wenn der gesendete Ton in Dolby codiert ist und das „Format des digitalen Audioausgangs“ in Ihrem TV-Gerät auf PCM eingestellt ist, wird für optimalen Klang eine Änderung der Einstellungen auf Dolby Digital, Dolby Digital+ oder Auto empfohlen. Durch Ändern der Einstellung erzielen Sie eine bessere Tonqualität. (Das TV-Menü kann je nach Hersteller unterschiedliche Begriffe für Dolby Digital und PCM verwenden.)

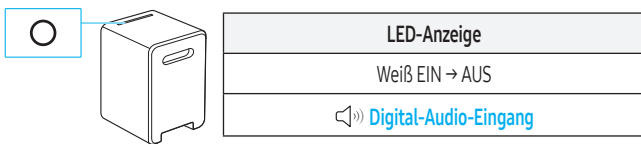
Verbindung mit einem optischen Kabel

Checkliste vor dem Anschließen

Wenn Sie ein optisches Kabel verwenden und die Anschlüsse über Abdeckungen verfügen, müssen Sie die Abdeckungen unbedingt entfernen.



1. Stellen Sie bei ausgeschaltetem TV-Gerät und WiFi-Lautsprecher den **D.IN (OPTICAL)**-Anschluss am WiFi-Lautsprecher und den OPTICAL-Ausgangsanschluss am Fernseher mit dem optischen Kabel (nicht mitgeliefert), wie in der Abbildung gezeigt.
2. Schalten Sie den WiFi-Lautsprecher und das TV-Gerät ein.
3. Drücken Sie die Taste **○ (Multifunktion)** auf der WiFi-Lautsprechereinheit und wählen Sie den Modus „**Digital-Audio-Eingang**“ aus. Der Hinweis „**Digital-Audio-Eingang**“ wird ausgegeben.



4. Der TV-Ton wird über den WiFi-Lautsprecher ausgegeben.

HINWEIS

Diese Funktion wird nur beim Modell HW-LS7*H unterstützt.

Verwendung von SpaceFit Sound

Bietet optimierte Tonqualität durch Analyse der Hörbereiche.

Verbindung über WiFi-Lautsprecher

1. Führen Sie die **Samsung Sound**-App auf Ihrem Mobilgerät aus.
2. Tippen Sie auf die Karte des WiFi-Lautsprechers.
3. Aktivieren Sie **SpaceFit Sound Pro**.
 - Dies ist in allen Tonmodi verfügbar.

Verbindung mit einem TV-Gerät

Schalten Sie zur Aktivierung dieser Funktion im Menü Ihres Samsung TVs den AI-Adaptiver Ton+-Modus ein.

(Home) → Menü → Einstellungen (⚙️) → Alle Einstellungen (⚙️) → Allgemein → Einstellungen des intelligenten Modus → AI-Adaptiver Ton+

- Der Tonmodus Ihres WiFi-Lautsprechers wird automatisch auf „**Adaptiver Ton**“ geändert, wenn Sie in Ihrem TV-Gerät der Modus „**AI-Adaptiver Ton+**“ aktivieren.

HINWEIS

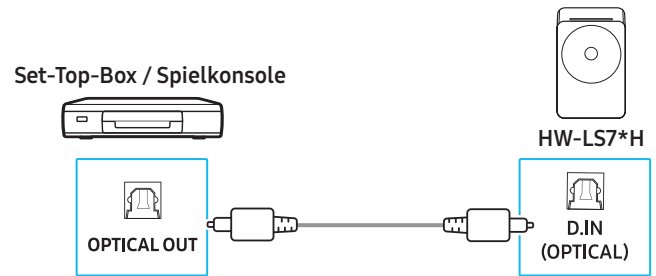
Diese Funktion ist verfügbar, wenn der WiFi-Lautsprecher eine Verbindung mit einigen der Samsung-TVs herstellt.

07 Verbinden eines externen Geräts

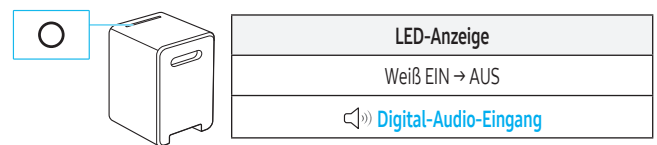
Verbindung mit einem optischen Kabel

Checkliste vor dem Anschließen

Stellen Sie sicher, dass das externe Gerät und der WiFi-Lautsprecher ausgeschaltet sind.



1. Verwenden Sie ein optisches Kabel (nicht enthalten), um den **D.IN (OPTICAL)**-Anschluss des WiFi-Lautsprechers und den Anschluss des optischen Ausgangs des externen Geräts zu verbinden. Siehe die folgende Abbildung.
2. Schalten Sie den WiFi-Lautsprecher und das externe Gerät ein.
3. Drücken Sie die Taste **○ (Multifunktion)**, auf der WiFi-Lautsprechereinheit und wählen Sie den Modus „**Digital-Audio-Eingang**“ aus. Der Hinweis „**Digital-Audio-Eingang**“ wird ausgegeben.



4. Das Audiosignal des externen Geräts wird vom WiFi-Lautsprecher wiedergegeben.

HINWEIS

Diese Funktion wird nur beim Modell HW-LS7*H unterstützt.

08 Zusatzfunktionen

Montage des WiFi-Lautsprechers (HW-LS7*H) auf einem Ständer

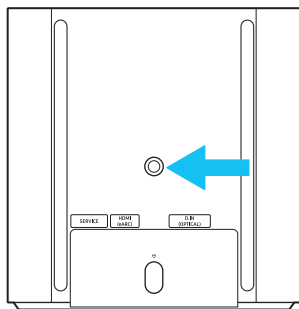
Zur Montage des WiFi-Lautsprechers auf einem Ständer erwerben Sie bitte einen Ständer separat.

Der Ständer wird nicht von Samsung verkauft. Schlagen Sie bezüglich der korrekten Einrichtung in der mit dem gekauften Produkt mitgelieferten Montageanleitung nach.

- Samsung übernimmt keine Haftung für Produktschäden, die durch unsachgemäße Montage verursacht werden.

Schraubenspezifikationen für die Montage des WiFi-Lautsprechers auf einem Ständer

- Standardschraube: ¼" – 20 UNC (Ø 6,35 mm ø, Gewindesteigung 1,27 mm)
- Länge: 15 mm
- Menge: 1



Unterseite des WiFi-Lautsprechers

WLAN und Bluetooth aktivieren/deaktivieren

Der WiFi-Lautsprecher wird automatisch neu gestartet, wenn die WLAN- oder Bluetooth-Funktion aktiviert oder deaktiviert wird.

Zum Aktivieren/Deaktivieren einer WLAN-Verbindung

Drücken Sie die Taste **Ø (Mikrofon Ein/Aus)** und die Taste **(-)** gleichzeitig und halten Sie sie länger als 30 Sekunden gedrückt. Dadurch wird die Wi-Fi-Verbindung aktiviert oder deaktiviert.

Zum Aktivieren/Deaktivieren der Bluetooth-Verbindung

Drücken Sie die Taste **Ø (Mikrofon Ein/Aus)** und die Taste **(+)** gleichzeitig und halten Sie sie länger als 30 Sekunden gedrückt. Dadurch wird die Bluetooth-Verbindung aktiviert oder deaktiviert.

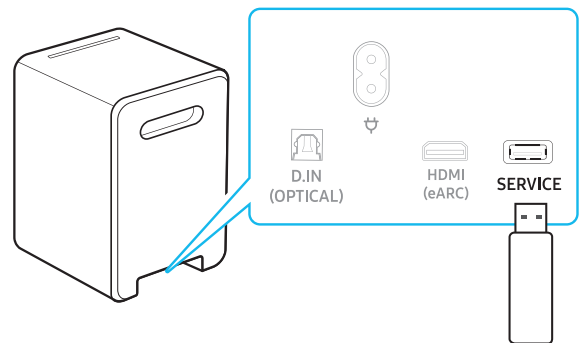
09 Software-Update

Automatisches Update

Wenn der WiFi-Lautsprecher mit dem Internet verbunden ist, werden Software-Updates automatisch durchgeführt, auch wenn der WiFi-Lautsprecher ausgeschaltet ist.

- Zum Verwenden der Funktion des Automatischen Updates muss der WiFi-Lautsprecher mit dem Internet verbunden sein.
Die WLAN-Verbindung zum WiFi-Lautsprecher wird beendet, wenn das Stromkabel des WiFi-Lautsprechers getrennt oder der Strom abgeschaltet wird. Wenn der Strom abgeschaltet wird, wenn der Strom wieder eingeschaltet wird oder Sie das Stromkabel wieder anschließen, schalten Sie den WiFi-Lautsprecher ein und verbinden Sie ihn wieder mit dem Internet.

USB-Update



Samsung wird möglicherweise in Zukunft Updates für die System-Firmware des WiFi-Lautsprechers anbieten.

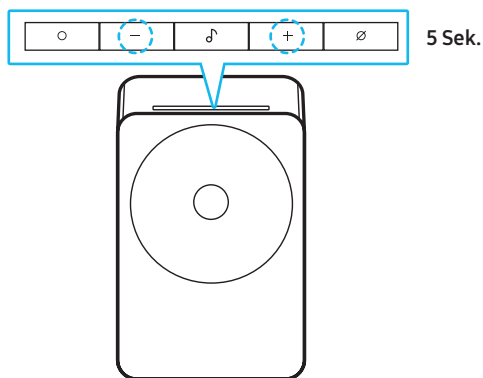
Wenn ein Update verfügbar ist, können Sie den WiFi-Lautsprecher aktualisieren, indem Sie das USB-Laufwerk, das die Update-Firmware enthält, an den **SERVICE**-Anschluss des WiFi-Lautsprechers anschließen.

1. Weitere Informationen finden Sie unter (www.samsung.com) → suchen Sie nach dem Modellnamen im Kundenbetreuungsmenü.
 - Weitere Informationen zur Aktualisierung finden Sie in der Aktualisierungsanleitung.
2. Laden Sie die Aktualisierungsdatei (USB-Typ) herunter.
3. Entpacken Sie die Datei, um einen Ordner mit dem Dateinamen zu erstellen.
4. Speichern Sie den erstellten Ordner auf einem USB-Stick und schließen Sie ihn dann an den WiFi-Lautsprecher an.
5. Schalten Sie den WiFi-Lautsprecher ein. Anschließend wird das Produkt innerhalb von 3 Minuten aktualisiert.

LED-Anzeige

Das weiße Licht bewegt sich von links nach rechts und von rechts nach links.

- Schalten Sie sie während des Updates nicht aus und entfernen Sie den USB-Stick nicht.
- Wenn die gelbe LED nach Abschluss des Software-Updates leuchtet, ist ein zusätzliches Update in Bearbeitung. Schalten Sie in diesem Fall das Gerät nicht aus und entfernen Sie das USB-Gerät nicht.
- Wird das Update nicht fortgesetzt, verbinden Sie das Netzkabel erneut mit dem WiFi-Lautsprecher.
- Wenn die neueste Version installiert ist, wird kein Update durchgeführt.
- Je nach USB-Typ wird das Update möglicherweise nicht unterstützt.
- Falls keine Update-Datei verfügbar ist, blinkt der Indikator 3-mal rot.
- Wenn die Update-Datei dieselbe oder eine niedrigere Version als die vorhandene bereitstellt, blinkt der Indikator 3-mal in Cyan.



Drücken Sie bei eingeschaltetem WiFi-Lautsprecher gleichzeitig die Tasten **— + (Lautstärke)** an dem Gehäuse für mindestens 5 Sekunden. Die LED-Anzeige ändert sich wie folgt dargestellt und dann wird der WiFi-Lautsprecher zurückgesetzt.

LED-Anzeige
Die weiße LED-Anzeige bewegt sich von links nach rechts und von rechts nach links → Cyan blinkt 3-mal → Rot blinkt 3-mal

⚠ VORSICHT

Alle Einstellungen des WiFi-Lautsprechers werden zurückgesetzt. Achten Sie darauf, dies nur auszuführen, wenn ein Zurücksetzen erforderlich ist.

Informationen zu Sicherheits-Updates

Sicherheits-Updates werden bereitgestellt, um die Sicherheit Ihres Geräts zu verbessern und Ihre persönlichen Informationen zu schützen. Weitere Informationen zu Sicherheits-Updates finden Sie auf <https://security.samsungtv.com>.

- Die Website unterstützt nur gewisse Sprachen.

10 Fehlerbehebung

Überprüfen Sie die folgenden Punkte, bevor Sie sich an den Kundendienst wenden.

Der WiFi-Lautsprecher lässt sich nicht einschalten.

- Überprüfen Sie, ob das Netzkabel des WiFi-Lautsprechers richtig in die Steckdose eingesteckt ist.

Der WiFi-Lautsprecher funktioniert unregelmäßig.

- Nachdem Sie das Stromkabel entfernt haben, schließen Sie es erneut an.
- Schalten Sie das externe Gerät aus und wieder ein und versuchen Sie es erneut.
- Wenn kein Signal vorhanden ist, schaltet sich der WiFi-Lautsprecher nach einer bestimmten Zeit automatisch aus. Schalten Sie die Stromversorgung ein.

Die Anzeige des WiFi-Lautsprechers zeigt konstant rot an.

- Das Mikrofon wird ausgeschaltet. Schalten Sie das Mikrofon ein. (Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt „[Tasten](#)“.)

Über den WiFi-Lautsprecher wird kein Ton ausgegeben.

- Die Lautstärke des WiFi-Lautsprechers ist zu niedrig oder stummgeschaltet. Passen Sie die Lautstärke an.
- Wenn ein externes Gerät (STB, Bluetooth-Gerät, Mobilgerät usw.) angeschlossen ist, passen Sie die Lautstärke des externen Geräts an.
- Wählen Sie für die Tonausgabe des TV-Geräts die Option „WiFi-Lautsprecher“. (Samsung-TV-Gerät: [Home](#) (🏠) → [Menü](#) → [Einstellungen](#) (⚙️) → [Alle Einstellungen](#) (⚙️) → [Ton](#) → [Tonausgabe](#) → [WiFi-Lautsprecher auswählen](#))
- Die Kabelverbindung mit dem WiFi-Lautsprecher könnte lose sein. Trennen Sie das Kabel und schließen Sie es erneut an.
- Entfernen Sie das Netzkabel vollständig, schließen Sie es erneut an und schalten Sie die Stromversorgung ein.
- Setzen Sie das Produkt zurück und versuchen Sie es erneut. (Weitere Informationen finden Sie unter „[Zurücksetzen](#)“.)

Ich möchte das Audiosignal nur vom WiFi-Lautsprecher hören.

- Wenn Sie Töne sowohl aus dem TV-Gerät als auch dem WiFi-Lautsprecher hören, gehen Sie zum [Einstellungen](#)-Menü für den Ton des TV-Geräts und ändern Sie den TV-Lautsprecher auf „[Music Studio](#)“.

Der WiFi-Lautsprecher kann nicht über Bluetooth verbunden werden.

- Bei Verbindung eines neuen Geräts wechseln Sie für die Verbindung auf „[Bluetooth-Kopplung](#)“. (Drücken Sie die Taste (Mikrofon Ein/Aus) auf dem Gehäuse mindestens 3 Sekunden lang.)
- Wenn der WiFi-Lautsprecher mit einem anderen Gerät verbunden ist, trennen Sie das Gerät zuerst, um das Gerät zu wechseln.
- Stellen Sie die Verbindung wieder her, nachdem Sie die Bluetooth-Lautsprecherliste des zu verbindenden Geräts entfernt haben. (Samsung-TV-Gerät: [Home](#) (🏠) → [Menü](#) → [Einstellungen](#) (⚙️) → [Alle Einstellungen](#) (⚙️) → [Ton](#) → [Tonausgabe](#) → [Bluetooth-Lautsprecherliste](#))
- Entfernen Sie den Netzstecker und versuchen Sie es dann erneut.
- Setzen Sie das Produkt zurück und versuchen Sie es erneut. (Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt „[Zurücksetzen](#)“.)

Bei einer Verbindung über Bluetooth verschwindet der Ton.

- Einige Geräte können Funkstörungen verursachen, wenn sie sich zu nahe am WiFi-Lautsprecher befinden. z. B. Mikrowellen, WLAN-Router usw.
- Wenn sich Ihr über Bluetooth verbundenes Gerät zu weit vom WiFi-Lautsprecher entfernt, kann es zu Tonaussetzern kommen. Bewegen Sie das Gerät näher an den WiFi-Lautsprecher.
- Wenn ein Teil Ihres Gehäuses mit dem Bluetooth-Sender/Empfänger in Kontakt kommt oder wenn das Produkt auf Möbeln aus Metall installiert wird, könnte der Ton verschwinden. Überprüfen Sie die Installationsumgebung und die Einsatzbedingungen.

Der WiFi-Lautsprecher stellt keine Verbindung zum WLAN her.

- Prüfen Sie, ob Ihr Wireless-Router eingeschaltet ist.
- Schalten Sie den Router aus, schalten Sie ihn wieder ein und versuchen Sie es dann erneut.
- Der WiFi-Lautsprecher stellt keine Verbindung her, wenn das kabellose Signal zu schwach ist. Versuchen Sie, den Router näher an den WiFi-Lautsprecher heranzubringen oder nach Möglichkeit alle Hindernisse zwischen dem WiFi-Lautsprecher und dem Router zu beseitigen.
- Wenn Ihr WLAN-Router neu ist, müssen Sie die Netzwerkeinstellungen des Lautsprechers neu konfigurieren.

Der WiFi-Lautsprecher schaltet sich nicht automatisch mit dem Fernseher ein.

- Wenn Sie den WiFi-Lautsprecher beim Fernsehen ausschalten, ist die Stromsynchronisierung mit dem Fernseher deaktiviert. Schalten Sie zuerst das Fernsehgerät aus.

Die AVA-Funktion ist in folgenden Fällen nicht verfügbar.

- Die AVA-Funktion ist mit der **Q-Symphony**-Funktion nicht verfügbar.
- Die AVA-Funktion ist nicht verfügbar, wenn das Mikrofon ausgeschaltet ist.

Nach dem Herstellen einer Verbindung zwischen TV-Gerät und WiFi-Lautsprecher habe ich in den Modus des WiFi-Lautsprechers gewechselt. Dann wird kein Ton vom TV-Gerät ausgegeben.

- Wenn Sie Ihren WiFi-Lautsprecher mit einem Mobilgerät verbinden, während der WiFi-Lautsprecher mit dem TV-Gerät verbunden ist, gibt der WiFi-Lautsprecher Ton über das Mobilgerät aus und hält die TV-Verbindung bei. Der TV-Ton wird also nirgendwo ausgegeben.
- Trennen Sie das Mobilgerät und der TV-Ton wird wieder vom WiFi-Lautsprecher ausgegeben.

Group Play ist nicht aktiviert

- Überprüfen Sie, ob es sich bei den Audiogeräten um neue Geräte ab 2024 handelt.
- Überprüfen Sie, ob das Host-Gerät mit einem WLAN als Quelle verbunden ist.
- Vergewissern Sie sich, dass alle Audiogeräte mit demselben WLAN (bei 5 GHz) verbunden sind.

11 Lizenzen



Dolby, Dolby Atmos und das doppelte D-Symbol sind registrierte Handelsmarken der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Vertrauliche nicht veröffentlichte Werke.
Copyright © 2012-2026 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.



Apple, AirPlay, iPad, iPhone und Mac sind in den USA und anderen Ländern registrierte Handelsmarken von Apple Inc.



- Verwenden Sie Ihr Telefon, Ihr Tablet oder Ihren Computer als Fernbedienung für Spotify. Wechseln Sie zu spotify.com/connect, um zu erfahren, wie
- Für die Spotify-Software gelten Drittanbieterlizenzen, die Sie hier finden: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>



Being Roon Tested bedeutet, dass Samsung und Roon zusammengearbeitet haben, um das beste gemeinsame Erlebnis mit Roon-Software und Samsung-Geräten zu garantieren, damit Sie Ihre Musik genießen können.

[HW-LS7*H]



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.

Hinweis zur Open Source-Lizenz

Das in diesem Produkt genutzte Open Source ist auf folgender Webseite zu finden (<http://opensource.samsung.com>).

(nur Europa/Israel/Türkei)

Unter www.samsung.com/global/ecodesign_energy finden Sie weitere Informationen zum Ausschaltmodus, Standby-Modus und vernetztem Standby-Modus im Zusammenhang mit den EU-Vorschriften zum umweltgerechten Standby.