# SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8



Modell: YY2083C/YY2082C

Sofern nicht anders angegeben, dienen die BRAVIA Theatre Bar 9-Bilder und -Abbildungen in dieser Hilfe zu Illustrationszwecken.

Installieren der Anwendung auf Ihrem Smartphone und Befolgen der Anweisungen in der Anwendung zur Einrichtung der Lautsprecheranlage



Aktualisieren Sie die Software der Lautsprecheranlage und der App "Sony | BRAVIA Connect" auf die aktuellen Versionen, um die Lautsprecheranlage mit allen verfügbaren Funktionen und verbesserter Leistung zu verwenden.

HT-A9000/HT-A8000

Verwendung/Teile und Bedienelemente

Informationen zur App, die zur Verwendung der Lautsprecheranlage erforderlich ist

Geräte, die mit der Lautsprecheranlage verbunden sind

Informationen zur Hilfe

#### Teile und Bedienelemente

- Lautsprechereinheit
- Informationen zu den Anzeigen
- Mitgelieferte Fernbedienung
- Fernbedienungsbildschirm der App

Ersteinrichtung

Überprüfen der mitgelieferten Teile

Installieren der Lautsprecheranlage

- Installation der Lautsprechereinheit auf einem Fernsehständer oder Möbel

Montage der Lautsprechereinheit an der Wand

- Verwenden der Lautsprechereinheit mit den optionalen Lautsprechern
- Bei Verwendung der optionalen hinteren Lautsprecher SA-RS5

Anschließen an ein Fernsehgerät

Wenn das Fernsehgerät über eine S-CENTER SPEAKER IN-Buchse verfügt

Anschließen an ein AV-Gerät

Anschließen an eine Netzsteckdose

Ersteinrichtung mit der App "Sony | BRAVIA Connect"

Wiedergabe von Musik/Ton

Wiedergabe des Fernsehgerättons

Wiedergabe des Tons vom angeschlossenen AV-Gerät

Einstellen der Tonqualität

Wiedergabe von Musik/Ton mit der BLUETOOTH®-Funktion

- Musikwiedergabe nach dem ersten Pairing mit einem BLUETOOTH-Gerät

Musikwiedergabe von einem BLUETOOTH-Gerät, mit dem ein Pairing erfolgte

Aktivieren oder Deaktivieren der Drahtlosfunktion

Hören von 360 Reality Audio

Informationen zu 360 Reality Audio

Wiedergabe von 360 Reality Audio-Inhalt vom angeschlossenen AV-Gerät

Hören von Musik über ein Netzwerk

Verwenden von Spotify

Verwenden von AirPlay

Verwenden der Lautsprecheranlage parallel mit einem Fernsehgerät

Bedienen der Lautsprecheranlage parallel zu einem Fernsehgerät (Steuerung für HDMI)

Bedienen der Lautsprecheranlage parallel zu einem Fernsehgerät, das mit der "BRAVIA Sync"-Funktion kompatibel ist

Ändern der Einstellungen mit der App

[Drahtloser Lautsprecher-Verbindungseinstellungen]

[Sound-Einstellungen]

[HDMI-Einstellungen]

[Bluetooth-Einstellungen]

[Systemeinstellungen]

[Netzwerkeinstellungen]

[Einfaches Setup]

[Software-Update]

Stromsparen im Standbymodus

Störungsbehebung

Störungsbehebung

Zurücksetzen der Lautsprecheranlage

Zusätzliche Informationen

Technische Daten

Unterstützte Audioformate

Unterstützte HDMI-Videoformate

**Markenzeichen** 

<u>Lizenzen</u>

Hinweise zur Verwendung

Kundensupport-Website

# Informationen zur App, die zur Verwendung der Lautsprecheranlage erforderlich ist

Verwenden Sie ein Smartphone, auf dem die App "Sony | BRAVIA Connect" installiert ist, um die Ersteinrichtung durchzuführen sowie die Lautsprecheranlage zu bedienen und ihre Einstellungen zu konfigurieren. Installieren Sie die App "Sony | BRAVIA Connect" auf dem Smartphone.



Für die Bedienung der Lautsprecheranlage ist eine Internetverbindung erforderlich. Verbinden Sie zur Bedienung der Lautsprecheranlage das Smartphone, auf dem die App installiert ist, mit dem gleichen Netzwerk wie die Lautsprecheranlage.

Mit der App können Sie die folgenden Bedienvorgänge und die Einrichtung ausführen.

- Ersteinrichtung der Lautsprecheranlage einschließlich Netzwerkverbindung, Optimierung des Raumklangs usw.
- Bedienvorgänge wie die Lautstärkeanpassung, Eingangsauswahl usw.
- Ändern der Einstellungen der Lautsprecheranlage in die gewünschten Einstellungen
- Anschließen der optionalen hinteren Lautsprecher und/oder des Subwoofers und Vornehmen der Ersteinrichtung
- Überprüfen der Restkapazität des in die optionalen hinteren Lautsprecher integrierten Akkus
- Aktualisieren der Software f
  ür die Lautsprecheranlage auf die aktuelle Version
- Überprüfen der Support-Informationen und der aktuellen Informationen zu Aktualisierungen

Die mitgelieferte Fernbedienung kann nur verwendet werden, um Bedienvorgänge und Einstellungen vorzunehmen, die beim Betrachten von Inhalten häufig verwendet werden.

#### **Hinweis**

- Jur Verwendung der App sind ein Konto und eine Anmeldung erforderlich.
- Wenn Sie die App oder die Lautsprecheranlage länger als 30 Tage nicht verwenden, müssen Sie die Lautsprecheranlage möglicherweise erneut in der App registrieren.

#### Verwandtes Thema

- Mitgelieferte Fernbedienung
- Fernbedienungsbildschirm der App

TP1001325062

# **SONY** Hilfe

### Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Geräte, die mit der Lautsprecheranlage verbunden sind

Die Lautsprecheranlage unterstützt objektbasierte Audioformate wie Dolby Atmos und DTS:X.



- Internet
- ③ Hintere Lautsprecher
- ④ Subwoofer

#### A Fernsehgerät

Sie können mit der Lautsprecheranlage Fernsehton wiedergeben, indem Sie die Lautsprecheranlage und das mit eARC oder ARC kompatible Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel verbinden.

Wiedergabe des Fernsehgerättons

#### B AV-Gerät (Blu-ray-Disc<sup>™</sup>-Player, Set-Top-Box, Kabelbox, Satellitenbox, Spielkonsole usw.)

Sie können mit der Lautsprecheranlage den Ton von AV-Geräten wiedergeben, indem Sie die Lautsprecheranlage und das AV-Gerät über ein HDMI-Kabel verbinden.

Die Lautsprecheranlage kann auch den Ton eines AV-Geräts wiedergeben, das mit dem Fernsehgerät verbunden ist. Wiedergabe des Tons vom angeschlossenen AV-Gerät

## C Optionale Lautsprecher

Mithilfe der App können optionale hintere Lautsprecher und Subwoofer mit der Lautsprecheranlage verbunden und konfiguriert werden.

Informationen zu den unterstützten optionalen hinteren Lautsprechern und Subwoofern finden Sie auf der Sony-Website.

## D Mobilgerät

Sie können mit der Lautsprecheranlage den Ton von Mobilgeräten wiedergeben, indem Sie die Lautsprecheranlage und das Mobilgerät über die BLUETOOTH-Funktion verbinden.

Sie können mit der Lautsprecheranlage auch Musik streamen, indem Sie ein Mobilgerät mit dem gleichen Netzwerk wie die Lautsprecheranlage verbinden.

TP1001325061

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Informationen zur Hilfe

#### Beschreibung von Bedienvorgängen

In dieser Hilfe werden die Schritte auf der Grundlage der folgenden Annahmen erläutert.

- Die Lautsprecheranlage und auch die App "Sony | BRAVIA Connect" verfügen über die neueste Softwareversion.
- Die Lautsprecheranlage ist über ein HDMI-Kabel mit einem mit eARC oder ARC kompatiblen Fernsehgerät verbunden und die Steuerung für HDMI ist an der Lautsprecheranlage und am Fernsehgerät aktiviert.
- Die Einrichtung von Lautsprecheranlage und Fernsehgerät(\*) wurde wie in der App "Sony | BRAVIA Connect" erläutert abgeschlossen.
  - \* Bei Verwendung eines mit der App kompatiblen BRAVIA-Geräts können Sie die Lautsprecheranlage und das BRAVIA-Gerät über den Fernbedienungsbildschirm der App steuern. Bei Verwendung anderer Fernsehgeräte können Sie nur die Lautsprecheranlage über den Fernbedienungsbildschirm der App steuern.

### Informationen zu Abbildungen der Lautsprecheranlage und dem in der App angezeigten Wortlaut

- Die Bilder und Abbildungen zeigen das Modell BRAVIA Theatre Bar 9, sofern keine andere Modellbezeichnung angegeben ist.
- Die in [] (eckigen Klammern) angegebenen Begriffe entsprechen dem Wortlaut auf dem Bildschirm der App "Sony | BRAVIA Connect".

TP1001548814

## SONY

#### Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Lautsprechereinheit



#### 1. Fernbedienungssensor

Richten Sie die Fernbedienung zur Bedienung der Lautsprecheranlage auf den Fernbedienungssensor der Lautsprechereinheit.

#### 2. Substatusanzeige (weiß)

Zeigt den Status der Lautsprecheranlage durch weißes Leuchten oder Blinken an.

#### 3. Hauptstatusanzeige (farbig)

Zeigt den Status der Lautsprecheranlage durch Leuchten oder Blinken in 5 Farben (weiß/hellblau/blau/grün/rot) an.

#### 4. () (Ein/Aus)

Schaltet die Lautsprecheranlage ein. Wenn Sie diese Taste drücken, während die Lautsprecheranlage eingeschaltet ist, wird die Lautsprecheranlage in den Standbymodus geschaltet.

Zum Zurücksetzen der Lautsprecheranlage halten Sie die Taste länger als 10 Sekunden gedrückt.

## Rückseite



1. Netzeingang

#### 2. Buchse HDMI IN

#### 3. Buchse HDMI OUT (TV (eARC/ARC))

Schließen Sie ein Fernsehgerät, das über eine HDMI-Eingangsbuchse verfügt, über ein HDMI-Kabel an. Die Lautsprecheranlage ist kompatibel mit eARC und ARC. ARC ist eine Funktion, die TV-Ton von der HDMI-Buchse am Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel an ein AV-Gerät wie eine Lautsprecheranlage überträgt. eARC ist eine erweiterte Version von ARC und ermöglicht die Übertragung von objektbasiertem Audio- und Mehrkanal-LPCM-Inhalt, der nicht mit ARC übertragen werden kann.

#### 4. Buchse S-CENTER OUT

Gibt die mittleren Frequenzen des Tons der Lautsprecheranlage über das Fernsehgerät aus, wenn die Lautsprecheranlage über die Buchse S-CENTER SPEAKER IN mit dem Fernsehgerät verbunden ist.

#### Tipp

Neben der Buchse S-CENTER OUT befinden sich zwei f
ühlbare, etwa 1 mm gro
ße Punkte. Neben der Buchse HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) befinden sich drei f
ühlbare, etwa 1 mm gro
ße Punkte. Verwenden Sie sie beim Anschlie
ßen als Anhaltspunkt.

#### Unterseite



1. Anschluss FOR SERVICE

#### **Verwandtes Thema**

- Informationen zu den Anzeigen
- Anschließen an ein Fernsehgerät
- Wenn das Fernsehgerät über eine S-CENTER SPEAKER IN-Buchse verfügt
- Anschließen an ein AV-Gerät

- Anschließen an eine Netzsteckdose
- Zurücksetzen der Lautsprecheranlage

TP1001325074

# **SONY** Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Informationen zu den Anzeigen

Es gibt zwei Anzeigen, die Aufschluss über den Status der Lautsprechereinheit geben. Die Substatusanzeige (weiß) befindet sich links, die Hauptstatusanzeige (farbig) rechts.



A Substatusanzeige (weiß)
 B Hauptstatusanzeige (farbig)

## Ein-/Ausschalten

## B Hauptstatusanzeige

- ..... (Leuchtet nicht)
   Die Lautsprecheranlage ist ausgeschaltet.
- Constraints of the second secon

# Audioeingang/Stummschaltung

## B Hauptstatusanzeige

- (Leuchtet weiß)
   TV-Eingang (eARC/ARC) ist ausgewählt.
- HDMI-Eingang ist ausgewählt.
- (Leuchtet blau)
   BLUETOOTH-Eingang ist ausgewählt.
   Ein BLUETOOTH-Gerät ist mit der Lautsprecheranlage verbunden.
- O·O·····O·O·O·(Blinkt wiederholt zweimal blau)
   Die Lautsprecheranlage befindet sich im Bereitschaftsstatus für das BLUETOOTH-Pairing.
- Constraints of the second secon
- (Leuchtet hellblau)
   Der Netzwerkdienst-Eingang ist ausgewählt.

- Control C
- Constraints of the second secon
- Control C
- Control (Blinkt langsam abwechselnd weiß und blau)
   Die Lautsprecheranlage wird gerade eingerichtet. Die Audiowiedergabe steht nicht zur Verfügung.

## Substatusanzeige

- Construction (Blinkt langsam weiß)
   Die Ersteinrichtung ist nicht abgeschlossen oder die Lautsprecheranlage ist nicht mit einem Netzwerk verbunden.
- O·····O····O·(Blinkt alle 4 Sekunden weiß)
   Die Lautsprecheranlage ist stummgeschaltet.

## Rückmeldung zu Einrichtung/Bedienung

## A Substatusanzeige

- Die Einstellung wird deaktiviert.
- O · · · · · · · (Leuchtet einmal kurz weiß auf) Die Lautstärke wird erhöht bzw. verringert.
- Control (Blinkt längere Zeit einmal weiß)
   Für eine Funktion wurde eine Taste auf der Fernbedienung lange gedrückt.
- — ..... (Blinkt dreimal weiß)
   Der Bedienvorgang ist unzulässig. Beispielweise kann die Einstellung nicht geändert werden oder der höchste oder niedrigste Lautstärkepegel wurde erreicht usw.

# Sonderfälle

## B Hauptstatusanzeige

- O·O·O·O·O·O·O·(Blinkt schnell blau)
   Die Lautsprecheranlage wird gerade bei der App registriert.
- (Blinkt abwechselnd weiß und blau)
   Die Softwareaktualisierung/-initialisierung usw. läuft gerade.
- (Blinkt rot)

Ein ungewöhnlicher Zustand oder ein Fehler wurde erkannt. Führen Sie die unter "Störungsbehebung" erläuterten Schritte aus.

#### Verwandtes Thema

Störungsbehebung

# SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Mitgelieferte Fernbedienung



#### 1. INPUT (Eingang)

Zur Auswahl des Eingangs für die Wiedergabe über die Lautsprecheranlage. Der Eingang wird jedes Mal umgeschaltet, wenn Sie diese Taste drücken.

## 2. () (Ein/Aus)

Zum Wechseln zwischen Einschaltmodus und Standbymodus an der Lautsprecheranlage.

#### 3. SOUND FIELD (Klangfeld)

Zum Ein-/Ausschalten des Raumklangeffekts der Lautsprecheranlage.

#### 4. VOICE (Sprachmodus)

Zum Ein-/Ausschalten des Sprachmodus der Lautsprecheranlage.

Wenn ein mit der Verknüpfungsfunktion der Lautsprecheranlage kompatibles Sony-Fernsehgerät angeschlossen ist, wird bei Auswahl des Fernseheingangs an der Lautsprecheranlage nicht der Sprachmodus, sondern Voice Zoom aktiviert/deaktiviert.

## 5. (Lautstärke) +(\*)/-

Zum Anpassen der Lautstärke der Lautsprecheranlage.

#### 6. BASS (Basspegel) +/-

Zum Einstellen der Lautstärke für die Bässe oder den optionalen Subwoofer.

#### 7. NIGHT (Nacht-Modus)

Zum Ein-/Ausschalten des Nachtmodus der Lautsprecheranlage.

#### 8. 🕸 (Stummschaltung)

Zum vorübergehenden Ausschalten des Tons der Lautsprecheranlage.

(Lautstärke) + ist mit einem fühlbaren Punkt gekennzeichnet. Verwenden Sie ihn als Anhaltspunkt beim Bedienen des Geräts.

# Austauschen der Batterien für die mitgelieferte Fernbedienung

Wenn die Lautsprecheranlage nicht mehr auf die mitgelieferte Fernbedienung reagiert, müssen die beiden Batterien gegen neue ausgetauscht werden.

Ersetzen Sie sie durch R03- oder LR03-Batterien (Größe AAA).

Zum Abnehmen der Batteriefachabdeckung drücken Sie auf das Dreiecksymbol auf der Rückseite der Fernbedienung und schieben die Abdeckung dabei herunter.



## Wenn die Fernbedienung nicht richtig funktioniert

- Richten Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor an der Lautsprechereinheit.
- Entfernen Sie alle Hindernisse zwischen der Fernbedienung und der Lautsprechereinheit.
- Vergewissern Sie sich, dass + und der Batterie polaritätsrichtig angeordnet sind.
- Tauschen Sie beide Batterien in der Fernbedienung gegen neue aus, wenn sie zu alt sind.
- Stellen Sie sicher, dass die richtige Taste auf der Fernbedienung betätigt wird.

#### Verwandtes Thema

- Einstellen der Tonqualität
- Verwenden von Spotify

TP1001325060

# Fernbedienungsbildschirm der App

Die App verfügt über zwei Arten von Fernbedienungsbildschirmen.

## Fernbedienungsbildschirm nur für die Lautsprecheranlage

Dieser Bildschirm wird angezeigt, wenn ein nicht mit der App kompatibles Fernsehgerät über das HDMI-Kabel angeschlossen ist.

#### Fernbedienungsbildschirm für die Lautsprecheranlage und das BRAVIA-Gerät

Dieser Bildschirm wird angezeigt, wenn ein mit der App kompatibles BRAVIA-Gerät über das HDMI-Kabel angeschlossen ist.

Die folgenden Optionen zum Bedienen der Lautsprecheranlage finden Sie unter [Fernbedienung], [Bild und Ton], [Audioausgabe] und [Einstellungen]. Wenn das Fernsehgerät nicht eingeschaltet ist, erscheint der Fernbedienungsbildschirm, mit dem nur die Lautsprecheranlage bedient werden kann.

## Optionen auf dem Fernbedienungsbildschirm der App

• [Verbleibender Batterieladestand] (Bei Anschluss der optionalen hinteren Lautsprecher mit integriertem Akku) Die verbleibende Ladung des in die optionalen hinteren Lautsprecher integrierten Akkus wird angezeigt.

#### Wiedergabeinformationen/Eingangsumschaltbereich

Der aktuell ausgewählte Eingang usw. wird im oberen Bereich des Bildschirms angezeigt. Die folgenden Informationen und Bedienvorgänge werden angezeigt, wenn Sie auf diesen Bereich tippen.

- Wiedergabemetainformationen: Name, Interpret, Album, Länge usw. des Titels, der gerade wiedergegeben wird.
- Stream-Informationen: Eingangssignalfrequenz usw.
- Audioformat: Audioformat des Eingangssignals (Dolby Atmos, DTS usw.), Anzahl der Kanäle usw.
- Name des BLUETOOTH-Geräts, das mit der Lautsprecheranlage verbunden ist
- Wiedergabebedienelemente für das BLUETOOTH-Gerät
- Eingangswahl(\*)

Wenn ein mit der App kompatibles Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel an die Lautsprecheranlage angeschlossen ist, kann auch der Fernseheingang ausgewählt werden.

#### • [ () (Ein/Aus) ]

Schaltet die Lautsprecheranlage in den Standbymodus, wenn diese Schaltfläche angetippt wird, während die Lautsprecheranlage eingeschaltet ist.

#### [Nacht-Modus]

Zum Ein-/Ausschalten des Nachtmodus der Lautsprecheranlage.

#### [Klangfeld]

Zum Ein-/Ausschalten des Raumklangeffekts der Lautsprecheranlage.

#### [Sprachmodus]

Zum Ein-/Ausschalten des Sprachmodus der Lautsprecheranlage.

#### [Stimme hervorheben]

Diese Funktion wird aktiviert, wenn ein mit der Verknüpfungsfunktion der Lautsprecheranlage kompatibles Sony-Fernsehgerät angeschlossen ist. Wenn an der Lautsprecheranlage der Fernseheingang ausgewählt wird, wird Voice Zoom anstelle des Sprachmodus verwendet.

#### [Lautstärke]

Zum Anpassen der Lautstärke der Lautsprecheranlage.

#### [Rear-Pegel]

Zum Einstellen der Lautstärke der hinteren Lautsprecher.

#### [Basspegel]

Zum Einstellen der Lautstärke für die Bässe oder den optionalen Subwoofer.

#### [Audio]

Wenn ein Dual-Audio-Signal (Dual-Mono) in die Lautsprecheranlage eingespeist wird, kann der gewünschte Ton für die Wiedergabe ausgewählt werden.

#### **Hinweis**

 Die Lautsprecheranlage unterstützt die Dual-Audio-Umschaltung (Dual-Mono). Schalten Sie beim Umschalten von anderem Multiplex-Ton als Dual-Audio, wie beispielsweise Stereo-Duplexaudio (Dual-Stereo), das Audiosignal an dem Gerät mit einem Digitaltuner (wie einem Fernsehgerät) um. Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der mit dem Gerät mit einem Digitaltuner mitgelieferten Bedienungsanleitung.

#### [Betrachtungsposition]

Das Klangfeld kann gemäß der Betrachtungsposition optimiert werden. Diese Funktion kann nicht verwendet werden, wenn die Betrachtungsposition bei der ersten Einrichtung oder der [Klangfeld-Optimierung](\*\*) nicht genau gemessen wurde.

#### [Einstellungen]

Zur Konfiguration der Einstellungen der Lautsprecheranlage.

#### Hinweis

 Bei mangelhafter Reaktion auf die Bedienung pr
üfen Sie die Wi-Fi-Verbindung zwischen dem Smartphone und der Lautsprecheranlage.

#### Verwandtes Thema

• Einstellen der Tonqualität

TP1001548815

<sup>\*\*</sup> Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Sound-Einstellungen] - [Klangfeld-Optimierung] tippen.

# Überprüfen der mitgelieferten Teile

Sollte eines der eigentlich mitgelieferten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte an den nächsten Sony-Händler. Die Zahlen in Klammern () geben die mitgelieferte Menge an.

Die Verfügbarkeit und Menge der mitgelieferten Teile variieren je nach Land/Region, wo sie gekauft wurden.

Informationen zu Verfügbarkeit und Menge der mitgelieferten Teile finden Sie in der Referenzanleitung im Lieferumfang Ihres Produkts.

Lautsprechereinheit (1)



Fernbedienung (1)



Batterien (2)



TV-Center-Lautsprechermoduskabel (1)



• HDMI-Kabel (4K-, 8K-Übertragung wird unterstützt) (1)



Netzkabel (1)



Sockel (2)

• Wandhalterungen (2)



Schrauben (2)



- WANDMONTAGESCHABLONE (1)
- Unterlagen (1 Satz)

## Nur in einigen Ländern/Regionen mitgelieferte Teile

Netzsteckeradapter (1)

TP1001548813

# Installation der Lautsprechereinheit auf einem Fernsehständer oder Möbel

Installieren Sie die Lautsprechereinheit an einem freien Platz vor dem Fernsehgerät, sodass die Oberseite der Lautsprechereinheit mittig vor dem Fernsehgerät angeordnet ist, aber nicht den Fernsehschirm oder den Fernbedienungssensor am Fernsehgerät verdeckt.

## Wenn bei der Installation der Lautsprechereinheit die Fernsehstandfüße nicht im Weg sind

## Beispiel für Installation bei einem Fernsehgerät mit zwei Fernsehstandfußen an beiden Seiten



## A Lautsprechereinheit

Beispiel für Installation bei einem Fernsehgerät mit einem Fernsehstandfuß in der Mitte



## A Lautsprechereinheit

## Wenn bei der Installation der Lautsprechereinheit die Fernsehstandfüße im Weg sind

Wenn Sie den mitgelieferten Sockel an der Lautsprechereinheit anbringen, kann sie etwas erhöht aufgestellt werden, sodass die Fernsehstandfüße nicht im Weg sind.

Die Tonqualität verbessert sich durch den angebrachten Sockel nicht.

Die Lautsprecheranlage lässt sich bei folgenden Abmessungen der Fernsehstandfüße mit angebrachtem Sockel installieren.



(a) Abstand zwischen Fernsehstandfüßen: max. 800 mm(b) Fernsehstandfußhöhe: max. 8,5 mm

#### 1. Halten Sie Folgendes bereit.

Sockel (2) (mitgeliefert)



Schrauben (2) (mitgeliefert)



Kreuzschlitzschraubenzieher (nicht mitgeliefert)

#### 2. Bringen Sie den Sockel an der Lautsprechereinheit an.

Installieren Sie den Sockel wie in den folgenden Schritten erläutert.

- Drehen Sie die Lautsprechereinheit um, sodass die Unterseite nach oben weist.
- Positionieren Sie den Sockel so, dass das vorstehende Teil innen im Sockel in der daf
  ür vorgesehenen Aussparung neben der Schraubenbohrung an der Lautsprechereinheit sitzt.
- Befestigen Sie den Sockel mit der Schraube.



- B Vorstehendes Teil
- **G** Schraubenbohrung
- O Aussparung für vorstehendes Teil am Sockel
- **B** Schraube (mitgeliefert)

#### 3. Installieren Sie die Lautsprechereinheit.

Achten Sie darauf, dass die Lautsprechereinheit nicht den Fernbedienungssensor am Fernsehgerät verdeckt. Vergewissern Sie sich nach der Installation, dass das Fernsehgerät mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts

ein-/ausgeschaltet werden kann.



#### 4. Führen Sie in den folgenden Fällen [Klangfeld-Optimierung](\*) in der App aus.

- Position und Installationsmethode der Lautsprecheranlage sowie der optionalen hinteren Lautsprecher und des Subwoofers ändern sich
- Die Nutzungsumgebung, beispielsweise die Anordnung der Möbel, ändert sich
- Sie wechseln die Position, an der Sie normalerweise sitzen
- \* Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] [Sound-Einstellungen] [Klangfeld-Optimierung] tippen.

#### **Hinweis**

- Stellen Sie keine Metallgegenstände in die N\u00e4he der Lautsprecheranlage. Andernfalls sind Drahtlosfunktionen m\u00f6glicherweise nicht stabil.
- Decken Sie die Oberseite der Lautsprechereinheit nicht ab. Andernfalls wird die Tonausgabe von der Oberseite der Lautsprechereinheit unter Umständen blockiert.
- Auf der Rückseite der Lautsprechereinheit befinden sich Lüftungsöffnungen. Stellen Sie die Lautsprechereinheit in einem Abstand von mindestens 10 mm vom Fernsehgerät oder einer Wand entfernt auf.

TP1001548816

# **SONY** Hilfe

#### Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Montage der Lautsprechereinheit an der Wand

Montieren Sie die Lautsprechereinheit unter dem an der Wand montierten Fernsehgerät.



#### A Lautsprechereinheit

#### **Hinweis**

- Verwenden Sie zur Montage der Lautsprechereinheit an der Wand unbedingt die mitgelieferten Wandhalterungen. Montieren Sie die Lautsprechereinheit nicht direkt an der Wand. Andernfalls kann die Temperatur in der Lautsprechereinheit stark ansteigen, was zu Schäden an der Lautsprechereinheit oder einer Fehlfunktion führen kann.
- Bringen Sie die Wandhalterungen flach an der verstärkten Wand an.
- Bitten Sie einen Sony-Händler oder einen lizenzierten Fachmann, die Lautsprechereinheit unter Berücksichtigung aller Sicherheitsaspekte zu montieren.
- Sony haftet nicht f
  ür Unf
  älle oder Sch
  äden durch unsachgem
  ä
  ße Montage, unzureichende Installationsstabilit
  ät, unsachgem
  ä
  ße Verwendung oder Naturkatastrophen.
- Aus Sicherheitsgründen sind zum Aufhängen der Lautsprechereinheit mindestens zwei Personen erforderlich.

# Beschaffen Sie zwei Schrauben (nicht mitgeliefert), die sich für die Bohrungen an der Wandhalterung (mitgeliefert) eignen.

Art und Länge der Schrauben müssen entsprechend der Wand, an der sie angebracht werden sollen, gewählt werden.

(a) (c)

(a) 6 mm bis 9,5 mm(b) 4 mm(c) Länger als ca. 30 mm

Referenz: Bohrung an der Wandhalterung



# (d) 5,0 mm

(e) 10 mm

#### Hinweis

2

3

 Verwenden Sie Schrauben (nicht mitgeliefert), die f
ür das Wandmaterial und die Wandstabilit
ät geeignet sind. Die Schraube kann abh
ängig vom Wandmaterial die Wand besch
ädigen.

Messen Sie die Tiefe des montierten Fernsehgeräts (f) und bestimmen Sie den erforderlichen Platzbedarf zwischen der Unterseite des Fernsehgeräts und der Oberseite der Lautsprechereinheit (g).

Der Abstand ist erforderlich, damit das Fernsehgerät den in Richtung Decke ausgegebenen Raumklang von der Lautsprechereinheit nicht blockiert.



# B FernsehgerätC Lautsprechereinheit

Tiefe des montierten Fernsehgeräts (f)	Erforderlicher Platzbedarf zwischen der Unterseite des Fernsehgeräts und der Oberseite der Lautsprechereinheit (g)
Kürzer als 85 mm	120 mm oder länger
85 mm oder länger	200 mm oder länger

Richten Sie die vertikale Linie über der auf der WANDMONTAGESCHABLONE (mitgeliefert) eingezeichneten " ▲① LINIE FÜR MITTE DES FERNSEHGERÄTS" an der horizontalen Mitte des Fernsehgeräts aus.





- G Schrauben
- Markierte Stellen
- (h) 1 056 mm
- (i) 528 mm
- (j) 3,5 mm bis 4,5 mm
- (k) 30 mm

#### **BRAVIA** Theatre Bar 8



G SchraubenMarkierte Stellen

- (h) 876 mm
- (i) 438 mm
- (j) 3,5 mm bis 4,5 mm

#### **Hinweis**

6

7

8

9

Sichern Sie die Schrauben gut an einem Balken in der Wand.

Nehmen Sie die WANDMONTAGESCHABLONE ab.

Hängen Sie die Wandhalterungen (mitgeliefert) an die Schrauben und ziehen Sie dann die Schrauben an, um die Wandhalterungen an der Wand zu befestigen.



Wandhalterung

Schließen Sie die Kabel an die Lautsprechereinheit an.

- 1. Schließen Sie das HDMI-Kabel (mitgeliefert) an die Buchse HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) der Lautsprechereinheit an.
- 2. Schließen Sie das Netzkabel (mitgeliefert) an den Netzeingang an der Lautsprechereinheit an.



Setzen Sie die Lautsprechereinheit auf die Wandhalterungen.



Richten Sie die Position der Schraubenbohrungen an der Unterseite der Lautsprechereinheit an den Bohrungen der Wandhalterungen aus und befestigen Sie die Lautsprechereinheit dann an den Wandhalterungen, indem Sie die Schrauben (mitgeliefert) fest anziehen.



Wandhalterung

M Schraube

11

**N** Unterseite der Lautsprechereinheit

Schließen Sie das HDMI-Kabel (mitgeliefert), das an die Lautsprechereinheit angeschlossen ist, an die Eingangsbuchse eARC/ARC HDMI am Fernsehgerät an.

2 Schließen Sie das an die Lautsprechereinheit angeschlossene Netzkabel an eine Netzsteckdose an.

B Führen Sie in den folgenden Fällen [Klangfeld-Optimierung](\*) in der App aus.

- Position und Installationsmethode der Lautsprecheranlage sowie der optionalen hinteren Lautsprecher und des Subwoofers ändern sich
- Die Nutzungsumgebung, beispielsweise die Anordnung der Möbel, ändert sich
- Sie wechseln die Position, an der Sie normalerweise sitzen
- Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] [Sound-Einstellungen] [Klangfeld-Optimierung] tippen.

#### Montage der optionalen Lautsprecher an der Wand

Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung zu den optionalen Lautsprechern nach.

#### Verwandtes Thema

- Anschließen an ein Fernsehgerät
- Anschließen an eine Netzsteckdose

TP1001325056

# Verwenden der Lautsprechereinheit mit den optionalen Lautsprechern

# Aufstellung

Berücksichtigen Sie bei der Aufstellung der optionalen Lautsprecher die Position von Fernsehgerät und Lautsprechereinheit.

### Beispiel für das Aufstellen der Lautsprechereinheit auf einem Fernsehständer oder Möbel



## Beispiel für das Montieren der Lautsprechereinheit an der Wand



# Einrichtung

## Wenn Sie noch nicht mit der Einrichtung der Lautsprecheranlage begonnen haben

Starten Sie mit der App die Einrichtung von Lautsprecheranlage und optionalen Lautsprechern. Während des Einrichtungsvorgangs leitet die App Sie durch das Anschließen optionaler Lautsprecher.

#### Wenn Sie die Einrichtung der Lautsprecheranlage bereits abgeschlossen haben

Richten Sie die optionalen Lautsprecher über den Fernbedienungsbildschirm der App ein. Überprüfen Sie [Einstellungen] - [Drahtloser Lautsprecher-Verbindungseinstellungen] - [Drahtloser Lautsprecher-Verbindung] auf dem Fernbedienungsbildschirm der App.

#### **Hinweis**

- Ton wird erst ausgegeben, wenn die Einrichtung der optionalen Lautsprecher in der App abgeschlossen ist.
- Wenn Sie die Lautsprecheranlage mit den optionalen Lautsprechern verwenden wollen, ist unter Umständen eine Softwareaktualisierung erforderlich. Führen Sie die Softwareaktualisierung aus, während die Lautsprecheranlage und die optionalen Lautsprecher an eine Stromquelle angeschlossen sind.

# Bei einer Änderung der Installationsmethode bzw. der Position von Lautsprecheranlage oder optionalen Lautsprechern

Führen Sie in den folgenden Fällen [Klangfeld-Optimierung](\*) in der App aus.

- Position und Installationsmethode der Lautsprecheranlage sowie der optionalen hinteren Lautsprecher und des Subwoofers ändern sich
- Sie ändern Ihre übliche Betrachtungsposition
- Die Nutzungsumgebung, beispielsweise die Anordnung der Möbel, ändert sich
- Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] [Sound-Einstellungen] [Klangfeld-Optimierung] tippen.

#### **Verwandtes Thema**

- Bei Verwendung der optionalen hinteren Lautsprecher SA-RS5
- [Sound-Einstellungen]

TP1001325055

# Bei Verwendung der optionalen hinteren Lautsprecher SA-RS5

In diesem Abschnitt wird erläutert, wie Sie die Lautsprecheranlage zusammen mit den optionalen hinteren Lautsprechern SA-RS5 verwenden können.

# Aufstellung

Einzelheiten dazu finden Sie in der mit SA-RS5 gelieferten Bedienungsanleitung.

## Verbinden Sie SA-RS5 mit der Lautsprecheranlage.

Richten Sie die Lautsprecheranlage wie unter "Einrichtung" in "Verwenden der Lautsprechereinheit mit den optionalen Lautsprechern" erläutert ein.

SA-RS5 verfügt über einen integrierten Akku. Wenn der SA-RS5 im Akkubetrieb ausgeschaltet wird, wird die Verbindung zur Lautsprecheranlage getrennt. Wenn Sie die Ein/Aus-Taste am SA-RS5 drücken, wird die Verbindung zur Lautsprecheranlage wiederhergestellt und die Netzanzeige am SA-RS5 leuchtet grün.

## Ändern der Position oder Nutzungsumgebung von Lautsprecheranlage oder SA-RS5

Führen Sie in den folgenden Fällen [Klangfeld-Optimierung](\*) in der App "Sony | BRAVIA Connect" aus.

- Position und Installationsmethode der Lautsprecheranlage sowie der optionalen hinteren Lautsprecher und des Subwoofers ändern sich
- Sie ändern Ihre übliche Betrachtungsposition
- Die Nutzungsumgebung, beispielsweise die Anordnung der Möbel, ändert sich
- \* Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] [Sound-Einstellungen] [Klangfeld-Optimierung] tippen.

# Vorübergehendes Ändern der Position des SA-RS5

Drücken Sie die Taste OPTIMIZE, wenn Sie die Position des SA-RS5 vorübergehend ändern.

Drücken Sie die Taste OPTIMIZE, um den Klang des SA-RS5 ganz unkompliziert auf die neue Position einzustellen. Wenn Sie den SA-RS5 wieder an seine ursprüngliche Position zurückstellen, drücken Sie die Taste OPTIMIZE erneut. Wenn beide SA-RS5 eingeschaltet sind und Sie die Taste OPTIMIZE drücken wollen, drücken Sie die Taste OPTIMIZE an einem der beiden Lautsprecher.

#### Beispiel für eine vorübergehende Positionsänderung der hinteren Lautsprecher SA-RS5



TP1001548817

# Anschließen an ein Fernsehgerät



• eARC-Einstellung für die Lautsprecheranlage: Die Einstellung ist standardmäßig aktiviert.

#### **Hinweis**

- Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.
- Wenn die Lautsprecheranlage nicht mit dem eARC/ARC-kompatiblen HDMI-Eingang am Fernsehgerät verbunden ist, kann der Fernsehton nicht über die Lautsprecheranlage ausgegeben werden.
- Aktivieren Sie die Steuerung f
  ür HDMI am Fernsehger
  ät. Wenn die Steuerung f
  ür HDMI am Fernsehger
  ät nicht aktiviert ist, gibt
  die Lautsprecheranlage keinen Fernsehton aus.
- Wenn Sie die eARC-Funktion am Fernsehgerät aktivieren, werden einige Funktionen des Fernsehgeräts möglicherweise eingeschränkt. Zum Beispiel werden Systemtöne und Sprachreaktion möglicherweise nicht ausgegeben. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.

#### Tipp

Neben der Buchse HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) befinden sich drei f
ühlbare, etwa 1 mm gro
ße Punkte. Verwenden Sie sie beim Anschlie
ßen als Anhaltspunkt.

TP1001548799

7

2

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Wenn das Fernsehgerät über eine S-CENTER SPEAKER IN-Buchse verfügt

Das Fernsehgerät kann die mittleren Frequenzen des Tons der Lautsprecheranlage ausgeben, wenn die Lautsprecheranlage auf die folgende Art mit dem Fernsehgerät verbunden ist.

Verbinden Sie die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über das HDMI-Kabel (mitgeliefert).

Einzelheiten dazu finden Sie unter "Anschließen an ein Fernsehgerät".

Verbinden Sie die S-CENTER SPEAKER IN-Buchse am Fernsehgerät und die Buchse S-CENTER OUT an der Lautsprecheranlage über das TV-Center-Lautsprechermoduskabel (mitgeliefert).



#### **Hinweis**

- Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.
- Manche Fernsehgeräte verfügen über eine andere Buchse, die aber dieselbe Form hat wie die Buchse S-CENTER SPEAKER. Achten Sie darauf, den Stecker nicht in die falsche Buchse zu stecken.
- Wenn das TV-Center-Lautsprechermoduskabel nicht lang genug ist, verwenden Sie ein im Handel erhältliches Stereo-Minikabel.
- Neben der Buchse S-CENTER OUT befinden sich zwei f
  ühlbare, etwa 1 mm große Punkte. Verwenden Sie sie beim Anschließen als Anhaltspunkt.

#### So geben Sie Ton vom Fernsehgerät aus

Rufen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] - [Sound-Einstellungen] auf und aktivieren Sie [Acoustic Center Sync].

Je nach den Einstellungen für Eingang, Audiosignal und Klangfeld wird möglicherweise kein Ton über das Fernsehgerät ausgegeben. Näheres dazu finden Sie in der folgenden Tabelle.

O : Der Ton wird über die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät ausgegeben.

-: Über das Fernsehgerät wird kein Ton ausgegeben. Der Ton wird nur über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

Einstellung	TV, HDMI-Eingang: Zweikanalinhalt	TV, HDMI-Eingang: Mehrkanalinhalt	BLUETOOTH-Eingang, Musikdienst, AirPlay
[Klangfeld](*): Ein und [Klangfeld- Einstellung](**): [360 Spatial Sound Mapping]	0	0	_
[Klangfeld](*): Ein und [Klangfeld- Einstellung](**): [Dolby Speaker Virtualizer], [DTS Neural:X]	-	-	_
[Klangfeld](*): Aus	_	0	-

\* Wird auf dem Fernbedienungsbildschirm der App angezeigt.

\*\* Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Sound-Einstellungen] - [Klangfeld-Einstellung] tippen.

#### Verwandtes Thema

- Anschließen an ein Fernsehgerät
- Einstellen der Tonqualität
- [Sound-Einstellungen]

TP1001548800

1

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Anschließen an ein AV-Gerät

8K-Video und hochwertiger Ton wie Dolby Atmos, Dolby TrueHD, DTS:X usw. können wiedergegeben werden, indem Sie ein AV-Gerät (Blu-ray-Disc-Player, Set-Top-Box, Kabelbox, Satellitenbox, Spielkonsole usw.) auf folgende Art anschließen.

Verbinden Sie die HDMI OUT-Buchse am AV-Gerät und die Buchse HDMI IN am Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel (nicht mitgeliefert).

**2** Verbinden Sie die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über das HDMI-Kabel (mitgeliefert).



- B HDMI-Kabel (mitgeliefert)
- G HDMI-Kabel (nicht mitgeliefert)

O AV-Gerät (Blu-ray-Disc-Player, Set-Top-Box, Kabelbox, Satellitenbox, Spielkonsole usw.)

#### Das AV-Gerät kann direkt mit der Lautsprecheranlage verbunden werden.

Zur Wiedergabe von 360 Reality Audio-Inhalt auf einem AV-Gerät verbinden Sie das AV-Gerät direkt mit der Lautsprecheranlage.

Durch die direkte Verbindung eines AV-Geräts mit der Lautsprecheranlage können Audioformate mit höherer Qualität, wie Dolby Atmos, die auf dem AV-Gerät wiedergegeben werden, auch über die Lautsprecheranlage ausgegeben werden, auch wenn das Fernsehgerät nicht mit eARC kompatibel ist.

- 1. Verbinden Sie die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über das HDMI-Kabel (mitgeliefert).
- 2. Entfernen Sie den Aufkleber von der Buchse HDMI IN der Lautsprecheranlage.
- **3.** Verbinden Sie die Buchse HDMI IN an der Lautsprecheranlage und die HDMI OUT-Buchse am AV-Gerät über ein HDMI-Kabel (nicht mitgeliefert).



#### A Fernsehgerät

B HDMI-Kabel (mitgeliefert)

G HDMI-Kabel (nicht mitgeliefert)

D AV-Gerät (Blu-ray-Disc-Player, Set-Top-Box, Kabelbox, Satellitenbox, Spielkonsole usw.)

#### **Hinweis**

- Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.
- Zur Anzeige von 8K-Inhalten müssen das Fernsehgerät und das HDMI-Kabel mit 8K kompatibel sein. Ausführliche Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehgeräts.
- Einige Bedienelemente des Fernsehgeräts können eingeschränkt sein. Zum Beispiel werden Systemtöne und Sprachreaktion möglicherweise nicht ausgegeben. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.
- Art und Anzahl der Geräte, die mit der Steuerung f
  ür HDMI gesteuert werden k
  önnen, sind gem
  ä
  ß dem HDMI CEC-Standard wie folgt begrenzt.
  - Aufnahmegeräte (Blu-ray-Disc-Recorder, DVD-Recorder usw.): maximal 3 Geräte
  - Wiedergabegeräte (Blu-ray-Disc-Player, DVD-Player usw.): maximal 3 Geräte
  - Tuner und ähnliche Geräte: maximal 4 Geräte
  - Audiosysteme (Empfänger/Kopfhörer): maximal 1 Gerät (mit dieser Lautsprecheranlage verwendet)

#### Tipp

- Verwenden Sie ein HDMI-Kabel, das mit dem Videoformat des zu verbindenden Geräts kompatibel ist, und wählen Sie das HDMI-Signalformat aus, indem Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [HDMI-Signalformat] auswählen.
- Informationen zu den unterstützten Audioformaten finden Sie unter "Verwandtes Thema".
- Neben der Buchse HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) befinden sich drei f
  ühlbare, etwa 1 mm gro
  ße Punkte. Verwenden Sie sie beim Anschlie
  ßen als Anhaltspunkt.

#### Verwandtes Thema

- Anschließen an ein Fernsehgerät
- Wiedergabe von 360 Reality Audio-Inhalt vom angeschlossenen AV-Gerät
- Unterstützte Audioformate
- Unterstützte HDMI-Videoformate

TP1001548801

## Anschließen an eine Netzsteckdose



TP1001325054

## Ersteinrichtung mit der App "Sony | BRAVIA Connect"

Verwenden Sie die App "Sony | BRAVIA Connect", um die Lautsprecheranlage einzurichten.



**2** Laden Sie die App "Sony | BRAVIA Connect" herunter und installieren Sie sie auf dem Smartphone.



Öffnen Sie die App und befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.

#### **Verwandtes Thema**

3

- Installation der Lautsprechereinheit auf einem Fernsehständer oder Möbel
- Montage der Lautsprechereinheit an der Wand
- Anschließen an ein Fernsehgerät
- Wenn das Fernsehgerät über eine S-CENTER SPEAKER IN-Buchse verfügt
- Anschließen an ein AV-Gerät
- Anschließen an eine Netzsteckdose

TP1001325053

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Wiedergabe des Fernsehgerättons

Bedienen Sie den Fernbedienungsbildschirm der App wie folgt.

# Tippen Sie auf die Wiedergabeinformationen/den Eingangsumschaltbereich im oberen Bereich des Bildschirms, um den Eingang zu [TV] umzuschalten.

Wenn der Fernbedienungsbildschirm der App, mit der die Lautsprecheranlage und das BRAVIA-Gerät bedient werden können, angezeigt wird, muss der Eingang der Lautsprecheranlage nicht manuell umgeschaltet werden. Der Audio-Eingang an der Lautsprecheranlage wechselt je nach den auf dem Fernsehgerät angezeigten Inhalten.

Stellen Sie die Lautstärke ein.

#### So nehmen Sie die Bedienung über die mitgelieferte Fernbedienung vor

- 1. Drücken Sie INPUT (Eingang), sodass die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit weiß leuchtet.
- 2. Stellen Sie die Lautstärke ein.

#### **Hinweis**

- Wenn der TV-Eingang (eARC/ARC) ausgewählt ist und kein Bild angezeigt wird, wählen Sie den bevorzugten Fernsehkanal mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts aus.
- Je nachdem, ob Sie das Fernsehgerät oder die Lautsprecheranlage zuerst einschalten, wird möglicherweise der Ton der Lautsprecheranlage stummgeschaltet und die Substatusanzeige an der Lautsprechereinheit blinkt weiß. Schalten Sie in diesem Fall zuerst das Fernsehgerät und dann die Lautsprecheranlage ein.

TP1001325052

## Wiedergabe des Tons vom angeschlossenen AV-Gerät

Bedienen Sie den Fernbedienungsbildschirm der App wie folgt.

# Tippen Sie auf die Wiedergabeinformationen/den Eingangsumschaltbereich im oberen Bereich des Bildschirms, um den Eingang zu [HDMI] umzuschalten.

Wenn der Fernbedienungsbildschirm der App, mit der die Lautsprecheranlage und das BRAVIA-Gerät bedient werden können, angezeigt wird, muss der Eingang der Lautsprecheranlage nicht manuell umgeschaltet werden. Der Audio-Eingang an der Lautsprecheranlage wechselt je nach den auf dem Fernsehgerät angezeigten Inhalten.

#### Stellen Sie die Lautstärke ein.

#### So nehmen Sie die Bedienung über die mitgelieferte Fernbedienung vor

- 1. Drücken Sie INPUT (Eingang), sodass die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit grün leuchtet.
- 2. Stellen Sie die Lautstärke ein.

#### **Hinweis**

- Wenn von dem Gerät, das an die HDMI IN-Buchse der Lautsprecheranlage angeschlossen ist, kein Bild angezeigt wird, drücken Sie die Wiedergabetaste am angeschlossenen Gerät.
- Wenn kein Bild von dem verbundenen Gerät angezeigt wird oder das Bild von dem verbundenen Gerät nicht korrekt ausgegeben wird, rufen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] [HDMI-Einstellungen] auf und ändern Sie die [HDMI-Signalformat]-Einstellungen.
- Prüfen Sie, ob die Lautsprecheranlage an ein Gerät angeschlossen ist, das HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) entspricht. Nähere Informationen dazu finden Sie in der mit dem angeschlossenen Gerät gelieferten Bedienungsanleitung.
- Wenn HDR-Inhalt nicht im hohen Dynamikbereich angezeigt werden kann, überprüfen Sie die Einstellungen des Fernsehgeräts oder des Geräts, das mit der Lautsprecheranlage verbunden ist. N\u00e4here Informationen dazu finden Sie in der mit dem Fernsehger\u00e4t oder angeschlossenen Ger\u00e4t gelieferten Bedienungsanleitung.
- Abhängig von der [HDMI-Signalformat]-Einstellung kann ein AV-Gerät möglicherweise keine HDR-Inhalte im HDR-Format ausgeben. Rufen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] auf und ändern Sie die [HDMI-Signalformat]-Einstellungen, um das Videoformat zu berücksichtigen, das vom AV-Gerät unterstützt wird.
- Wenn Bild und Ton des Geräts, das mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, nicht über das Fernsehgerät ausgegeben werden, während die Lautsprecheranlage ausgeschaltet ist, rufen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] [HDMI-Einstellungen] [Durchgehend Standby] auf und setzen Sie diese Option auf [Automatisch] oder [Ein].

#### Verwandtes Thema

• [HDMI-Einstellungen]

TP1001548802

## Einstellen der Tonqualität

Die folgenden Anpassungen der Tonqualität können über den Fernbedienungsbildschirm der App oder über die mitgelieferte Fernbedienung vorgenommen werden.

## Bedienung über den Fernbedienungsbildschirm der App

Wenn ein App-kompatibles BRAVIA-Gerät über ein HDMI-Kabel an die Lautsprecheranlage angeschlossen wird, wählen Sie [Bild und Ton].

#### [Klangfeld]

Der Ton wird mit Raumklangeffekt ausgegeben. Diese Einstellung kann genutzt werden, um naturgetreuen Raumklang wiederzugeben.

#### [Sprachmodus]

Dialoge werden verstärkt und sind so besser zu hören.

#### [Stimme hervorheben]

Diese Funktion wird aktiviert, wenn ein mit der Verknüpfungsfunktion der Lautsprecheranlage kompatibles Sony-Fernsehgerät angeschlossen ist. Wenn an der Lautsprecheranlage der Fernseheingang ausgewählt wird, wird Voice Zoom anstelle des Sprachmodus verwendet.

Mit Voice Zoom kann ohne Änderung der Gesamtlautstärke lediglich die Lautstärke menschlicher Stimmen reguliert werden. Die Lautstärke der Nachrichtensprecherstimme kann lauter eingestellt werden, damit sie besser zu hören ist, und die Stimmlautstärke bei Live-Sportübertragungen oder anderen Situationen, in denen der Live-Kommentar zu laut ist, kann heruntergedreht werden.

#### [Nacht-Modus]

Der Ton wird auch bei niedriger Lautstärke (bei Verwendung in der Nacht) deutlich wiedergegeben, Dialoge sind gut zu hören und die Klarheit bleibt weitestgehend erhalten.

## Bedienung über die mitgelieferte Fernbedienung

Bei jeder Betätigung einer Taste auf der mitgelieferten Fernbedienung ändert sich die Einstellung und der Einstellstatus kann an der Substatusanzeige der Lautsprecheranlage abgelesen werden. Bei Aktivierung: Die Substatusanzeige leuchtet einmal längere Zeit weiß auf. Bei Deaktivierung: Die Substatusanzeige blinkt zweimal weiß.

#### SOUND FIELD (Klangfeld)

Der Ton wird mit Raumklangeffekt ausgegeben. Diese Einstellung kann genutzt werden, um naturgetreuen Raumklang wiederzugeben.

#### VOICE (Sprachmodus)

Dialoge werden verstärkt und sind so besser zu hören.

Mit Voice Zoom wird die Lautstärke menschlicher Stimmen eingestellt, wenn ein mit der Verknüpfungsfunktion der Lautsprecheranlage kompatibles Fernsehgerät angeschlossen ist. Bei Aktivierung von Voice Zoom wird der im Fernsehmenü oder auf dem Fernbedienungsbildschirm der App zuletzt eingestellte Wert übernommen.

#### NIGHT (Nacht-Modus)

Der Ton wird auch bei niedriger Lautstärke (bei Verwendung in der Nacht) deutlich wiedergegeben, Dialoge sind gut zu hören und die Klarheit bleibt weitestgehend erhalten.

- Das Klangfeld ist während der Testtonausgabe nicht verfügbar.
- Wenn [Klangfeld-Einstellung] auf [Dolby Speaker Virtualizer] gesetzt und das Klangfeld aktiviert ist, ist der Sprachmodus deaktiviert. (\*)
- Abhängig von der Kombination aus Klangfeld-Einstellung(\*) und Inhalt wird der Effekt von [Klangfeld-Optimierung](\*\*) möglicherweise nicht übernommen.
- Der naturgetreue Klang, der durch die Raumklangverarbeitung erzielt werden kann, kann abhängig vom Wiedergabeinhalt variieren.
- Überprüfen Sie bei der Wiedergabe von Mehrkanalton die Einstellung des digitalen Audioausgangs an dem Gerät, das an die Lautsprecheranlage angeschlossen ist. N\u00e4here Informationen dazu finden Sie in der mit dem angeschlossenen Ger\u00e4t gelieferten Bedienungsanleitung.
- Abhängig vom Inhalt oder der Klangfeld-Einstellung(\*) wird an manchen Lautsprechern unter Umständen kein Ton ausgegeben.
- Die Nachtmodus-Funktion wird automatisch deaktiviert, wenn die Lautsprecheranlage ausgeschaltet wird.
- Über die folgende URL finden Sie Informationen zu Fernsehgeräten, die mit der Verknüpfungsfunktion der Lautsprecheranlage kompatibel sind.

https://www.sony.net/hav\_faq

- Je nach der Einstellung am Fernsehgerät oder den Inhalten funktioniert Voice Zoom unter Umständen nicht.
   \* Ein-/Aus-Einstellung des Klangfelds und angezeigte Einstellung nach dem Tippen auf [Einstellungen] [Sound-Einstellungen] [Klangfeld-Einstellung] auf dem Fernbedienungsbildschirm der App.
  - \*\* Wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] [Sound-Einstellungen] [Klangfeld-Optimierung] tippen.

#### **Verwandtes Thema**

[Sound-Einstellungen]

TP1001325051

Hilfe

3

4

5

6

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Musikwiedergabe nach dem ersten Pairing mit einem BLUETOOTH-Gerät

Zur Verwendung der BLUETOOTH-Funktion muss im Vorfeld ein Pairing zwischen Lautsprecheranlage und BLUETOOTH-Gerät durchgeführt werden.

Das Pairing ist der Vorgang zur gegenseitigen Registrierung der Geräte im Vorfeld.

#### Schalten Sie das BLUETOOTH-Gerät ein.

#### 2 Schalten Sie den Eingang über den Fernbedienungsbildschirm der App zu [Bluetooth] um.

Wenn bereits ein anderes BLUETOOTH-Gerät mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, wählen Sie [Mit anderen Geräten verbinden].

Die Lautsprecheranlage wechselt in den Pairing-Modus und die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit blinkt wiederholt zweimal blau, wenn ohne ein Gerät, mit dem ein Pairing ausgeführt wurde, zum [Bluetooth]-Eingang geschaltet wird.

## Suchen Sie auf dem BLUETOOTH-Gerät nach der Lautsprecheranlage, indem Sie den Pairing-Vorgang durchführen.

Auf dem Display des BLUETOOTH-Geräts erscheint die Liste der vom BLUETOOTH-Gerät erkannten BLUETOOTH-Geräte.

Informationen zur Durchführung des Pairings beim BLUETOOTH-Gerät finden Sie in der Bedienungsanleitung des BLUETOOTH-Geräts.

Wählen Sie die Lautsprecheranlage(\*) aus der Liste der Geräte aus, die auf dem Bildschirm des BLUETOOTH-Geräts angezeigt wird, und registrieren Sie die Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät beim jeweils anderen Gerät.

Wenn Sie nach einem Passwort gefragt werden, geben Sie "0000" ein.

BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8 oder der Gerätename, der unter [Einheit-Name] festgelegt ist.

Überprüfen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App, ob die Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät über die BLUETOOTH-Funktion verbunden sind.

Der Name des verbundenen BLUETOOTH-Geräts wird auf dem Fernbedienungsbildschirm der App angezeigt.

Starten Sie die Audiowiedergabe mit der Musik-App auf dem verbundenen BLUETOOTH-Gerät.

Der Ton wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

#### Stellen Sie die Lautstärke ein.

Passen Sie die Lautstärke der Lautsprecheranlage über den Fernbedienungsbildschirm der App, die Musikwiedergabe-App oder mit (Lautstärke) +/– auf der mitgelieferten Fernbedienung an. Starten Sie die Wiedergabe des Inhalts oder halten Sie sie an, indem Sie auf das Wiedergabe-Symbol auf dem Fernbedienungsbildschirm der App tippen.

- Wenn das Pairing fehlschlägt, versuchen Sie, die folgenden Schritte am BLUETOOTH-Gerät auszuführen.
  - Akzeptieren Sie die Pairing-Anfrage.
  - Wenn am BLUETOOTH-Gerät die maximale Anzahl an Geräten, mit denen ein Pairing ausgeführt wurde, erreicht ist, entfernen Sie nicht benötigte Geräte.
  - Wenn die Lautsprecheranlage zur
    ückgesetzt wurde, löschen Sie die Pairing-Informationen der Lautsprecheranlage vom BLUETOOTH-Ger
    ät und f
    ühren Sie das Pairing erneut durch.

#### Tipp

- Wenn noch mit keinem BLUETOOTH-Gerät ein Pairing ausgeführt wurde (z. B. bei der ersten Verwendung nach dem Kauf), wechselt die Lautsprecheranlage in den Pairing-Modus, wenn der Eingang einfach in [Bluetooth] geändert wird.
- Führen Sie das Pairing für das zweite oder weitere BLUETOOTH-Geräte aus.

#### Verwandtes Thema

- Aktivieren oder Deaktivieren der Drahtlosfunktion
- Zurücksetzen der Lautsprecheranlage

TP1001325047

2

3

4

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Musikwiedergabe von einem BLUETOOTH-Gerät, mit dem ein Pairing erfolgte

#### Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät ein.

#### Schalten Sie den Eingang über den Fernbedienungsbildschirm der App zu [Bluetooth] um.

Die Lautsprecheranlage stellt automatisch wieder eine Verbindung mit dem BLUETOOTH-Gerät her, das zuletzt mit der Lautsprecheranlage verbunden war.

Wenn bereits ein anderes BLUETOOTH-Gerät mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, wählen Sie [Mit anderen Geräten verbinden]. Bedienen Sie dann das BLUETOOTH-Gerät, das Sie mit der Lautsprecheranlage verbinden möchten, um die Lautsprecheranlage als das Gerät auszuwählen, das für die BLUETOOTH-Funktion verbunden wird.

#### Starten Sie die Audiowiedergabe mit der Musik-App auf dem verbundenen BLUETOOTH-Gerät.

Der Ton wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

#### Stellen Sie die Lautstärke ein.

Passen Sie die Lautstärke der Lautsprecheranlage über den Fernbedienungsbildschirm der App oder die Musikwiedergabe-App an.

Starten Sie die Wiedergabe des Inhalts oder halten Sie sie an, indem Sie auf das Wiedergabe-Symbol auf dem Fernbedienungsbildschirm der App tippen.

#### So nehmen Sie die Bedienung über die mitgelieferte Fernbedienung vor

- 1. Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät ein.
- 2. Drücken Sie INPUT (Eingang), sodass die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit blau leuchtet.

Die Lautsprecheranlage stellt automatisch wieder eine Verbindung mit dem BLUETOOTH-Gerät her, das zuletzt mit der Lautsprecheranlage verbunden war.

Wenn Sie keine Verbindung mit dem BLUETOOTH-Gerät herstellen können, das Sie in Schritt 1 bedient haben, wählen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App die Option [Mit anderen Geräten verbinden]. Bedienen Sie dann das in Schritt 1 verwendete BLUETOOTH-Gerät, um die Lautsprecheranlage als das Gerät auszuwählen, das für die BLUETOOTH-Funktion verbunden wird.

- 3. Starten Sie die Audiowiedergabe mit der Musik-App auf dem verbundenen BLUETOOTH-Gerät.
- **4.** Stellen Sie die Lautstärke ein.

#### Tipp

- Wenn zwischen der Lautsprecheranlage und dem BLUETOOTH-Gerät keine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt werden kann, wählen Sie die Lautsprecheranlage beim BLUETOOTH-Gerät aus.
- Wenn es zu Tonverzögerungen kommt, lässt sich die Situation möglicherweise verbessern, indem Sie über den Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Verbindungsqualität] auf [Priorität auf Stabile Verbindung] einstellen.

#### So trennen Sie die Verbindung zum BLUETOOTH-Gerät

Nutzen Sie eine der folgenden Methoden, um die Verbindung zu trennen.

- Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät aus.
- Schalten Sie die Lautsprecheranlage oder das BLUETOOTH-Gerät aus.

#### Verwandtes Thema

• Aktivieren oder Deaktivieren der Drahtlosfunktion

TP1001325046

## Aktivieren oder Deaktivieren der Drahtlosfunktion

Die Drahtlosfunktion ist standardmäßig aktiviert.

- Drücken Sie INPUT (Eingang), (Lautstärke) –, (Lautstärke) + und INPUT (Eingang) auf der mitgelieferten Fernbedienung in dieser Reihenfolge, um BLUETOOTH und die WLAN-Funktion zu deaktivieren. Die Substatusanzeige an der Lautsprechereinheit blinkt zweimal weiß.
- Drücken Sie INPUT (Eingang), (Lautstärke) –, (Lautstärke) + und INPUT (Eingang) auf der mitgelieferten Fernbedienung in dieser Reihenfolge, um BLUETOOTH und die WLAN-Funktion zu aktivieren. Die Substatusanzeige an der Lautsprechereinheit leuchtet einmal längere Zeit weiß auf.

#### **Hinweis**

- Die folgenden Bedienvorgänge können nicht durchgeführt werden, wenn die Drahtlosfunktion deaktiviert ist:
  - Pairing und/oder Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät.
  - Verwenden von "Sony | BRAVIA Connect".
  - Wiedergabe von Musik im Netzwerk über WLAN.
  - Verbinden der optionalen Lautsprecher mit der Lautsprecheranlage.

TP1001325013

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Informationen zu 360 Reality Audio

Die Lautsprecheranlage ist mit 360 Reality Audio kompatibel.

360 Reality Audio ermöglicht ein völlig neues Musikerlebnis auf der Grundlage der objektbasierten räumlichen

Audiotechnologie von Sony. Dabei wird ein überaus naturgetreues Klangfeld erzeugt, das dem Hörer den Eindruck eines Live-Erlebnisses vermittelt.

Einzelheiten hierzu finden Sie unter der folgenden URL.

https://www.sony.net/360RA/

#### Verwandtes Thema

• Wiedergabe von 360 Reality Audio-Inhalt vom angeschlossenen AV-Gerät

TP1001548811

## Wiedergabe von 360 Reality Audio-Inhalt vom angeschlossenen AV-Gerät

360 Reality Audio-Inhalt kann über die Lautsprecheranlage wiedergegeben werden, indem Sie ein AV-Gerät, das mit 360 Reality Audio kompatibel ist, an die Lautsprecheranlage anschließen.



2

3

Schließen Sie ein AV-Gerät, das mit 360 Reality Audio kompatibel ist, an die Buchse HDMI IN der Lautsprecheranlage an.

# Tippen Sie auf die Wiedergabeinformationen/den Eingangsumschaltbereich im oberen Bereich des Fernbedienungsbildschirms der App, um den Eingang zu [HDMI] umzuschalten.

Wenn der Fernbedienungsbildschirm der App, mit der die Lautsprecheranlage und das BRAVIA-Gerät bedient werden können, angezeigt wird, muss der Eingang der Lautsprecheranlage nicht manuell umgeschaltet werden. Der Audio-Eingang an der Lautsprecheranlage wechselt je nach dem am Fernsehgerät ausgewählten AV-Gerät.

Geben Sie mit 360 Reality Audio kompatible Inhalte wieder, indem Sie das angeschlossene AV-Gerät bedienen.

#### So nehmen Sie die Bedienung über die mitgelieferte Fernbedienung vor

- 1. Schließen Sie ein AV-Gerät, das mit 360 Reality Audio kompatibel ist, an die Buchse HDMI IN der Lautsprecheranlage an.
- 2. Drücken Sie INPUT (Eingang), sodass die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit grün leuchtet.
- 3. Geben Sie mit 360 Reality Audio kompatible Inhalte wieder, indem Sie das angeschlossene AV-Gerät bedienen.

#### Tipp

Ausführliche Informationen zu den AV-Geräten, die mit 360 Reality Audio kompatibel sind, finden Sie unter der folgenden URL. https://www.sony.net/360RA/#speakers

#### Verwandtes Thema

Anschließen an ein AV-Gerät

TP1001548810

## Verwenden von Spotify

Wählen Sie Musik in der Spotify-App aus und geben Sie sie über die Lautsprecheranlage wieder.

#### Wiedergeben von Musik über die Lautsprecheranlage mit der Funktion "Spotify Connect"

Verwende dein Smartphone, Tablet oder deinen Computer als Fernbedienung für Spotify. Auf spotify.com/connect erfährst du mehr.

#### Tipp

 Wenn [Einstellungen] - [Systemeinstellungen] - [Netzwerk/Bluetooth-Standby] im Fernbedienungsbildschirm der App auf [Aus] eingestellt ist, kann die Wiedergabe nicht gestartet werden, solange sich die Lautsprecheranlage im Standbymodus befindet.
 Wenn [Ein] eingestellt ist, wird die Lautsprecheranlage aus dem Standbymodus reaktiviert und gibt die Musik wieder.

#### Fortsetzen der Wiedergabe von auf einem Mobilgerät wiedergegebener Musik

Drücken Sie INPUT (Eingang), sodass die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit hellblau leuchtet.

Wenn Sie mit Spotify Musik über die Lautsprecheranlage wiedergegeben haben, wird die Wiedergabe der mit Spotify wiedergegebenen Musik fortgesetzt.

#### **Hinweis**

Die App Spotify ist möglicherweise nicht in allen Ländern/Regionen verfügbar.

TP1001548804

## Verwenden von AirPlay

Die Lautsprecheranlage ist mit AirPlay kompatibel. Musikinhalte können auf einem iOS-Gerät wie einem iPhone, iPad oder iPod touch ausgewählt und an die Lautsprecheranlage gestreamt werden.

Verbinden Sie das iOS-Gerät über WLAN mit demselben Netzwerk wie die Lautsprecheranlage.
 Starten Sie die Wiedergabe der zu streamenden Musik auf dem iOS-Gerät.
 Zeigen Sie das AirPlay-Symbol ( ) auf dem iOS-Gerät an und tippen Sie darauf.
 Wählen Sie am iOS-Gerät die Lautsprecheranlage als den Lautsprecher aus, auf den gestreamt werden soll.

Die Musik wird über die Lautsprecheranlage wiedergegeben.

#### Tipp

- Sie können Musik an mehrere Lautsprecher streamen, indem Sie andere Lautsprecher zusammen mit der Lautsprecheranlage auswählen.
- Wenn [Einstellungen] [Systemeinstellungen] [Netzwerk/Bluetooth-Standby] im Fernbedienungsbildschirm der App auf [Aus] eingestellt ist, kann die Wiedergabe nicht gestartet werden, solange sich die Lautsprecheranlage im Standbymodus befindet. Wenn [Ein] eingestellt ist, wird die Lautsprecheranlage aus dem Standbymodus reaktiviert und gibt die Musik wieder.

#### Streamen von Musik über die Lautsprecheranlage per Sprachbefehl an Siri

Wenn Sie die Lautsprecheranlage zur Home-App auf dem iOS-Gerät hinzufügen, können Sie Musik per Sprachbefehl an Siri über die Lautsprecheranlage streamen.

#### **Hinweis**

- Da die Lautsprecheranlage nicht mit einem Mikrofon ausgestattet ist, können Sie die Lautsprecheranlage nicht direkt per Sprachbefehl bedienen.
- Nicht alle Siri-Funktionen stehen bei der Lautsprecheranlage zur Verfügung.

TP1001548805

# Bedienen der Lautsprecheranlage parallel zu einem Fernsehgerät (Steuerung für HDMI)

Die Bedienung der Lautsprecheranlage, wie für das Ein-/Ausschalten oder die Lautstärkeanpassung, kann mit der Bedienung eines Fernsehgeräts verknüpft werden, indem Sie die Lautsprecheranlage über ein HDMI-Kabel mit einem Fernsehgerät verbinden, das mit der Funktion "Steuerung für HDMI" kompatibel ist.

#### Informationen zur Steuerung für HDMI

Die Funktion "Steuerung für HDMI" ist eine Funktion, die die parallele Bedienung von Geräten ermöglicht, die über ein HDMI-Kabel (High-Definition Multimedia Interface) verbunden sind.

Obwohl diese Funktion von Geräten unterstützt wird, die mit der Steuerung für HDMI kompatibel sind, funktioniert sie eventuell nicht, wenn andere als von Sony hergestellte Geräte angeschlossen werden.

## Vorbereiten auf die parallele Bedienung der Lautsprecheranlage mit einem Fernsehgerät

Aktivieren Sie die Einstellungen für die Steuerung für HDMI an dem Fernsehgerät, das über ein HDMI-Kabel mit der Lautsprecheranlage verbunden ist.

Die Einstellung für die Steuerung für HDMI ist bei der Lautsprecheranlage standardmäßig aktiviert.

#### **Hinweis**

- Das Fernsehgerät muss mit der Steuerung f
  ür HDMI kompatibel sein. Ausf
  ührliche Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehger
  äts.
- Überprüfen Sie die Lautsprechereinstellungen am Fernsehgerät. Die Lautsprecheranlage synchronisiert sich mit den Lautsprechereinstellungen am Fernsehgerät. Ausführliche Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehgeräts.
- Wenn der Ton beim letzten Mal über die Lautsprecher des Fernsehgeräts ausgegeben wurde und Sie das Fernsehgerät erneut einschalten, kann es abhängig vom Fernsehgerät vorkommen, dass sich die Lautsprecheranlage nicht parallel dazu ebenfalls einschaltet.

#### Tipp

- Wenn Sie ein Gerät wie einen Blu-ray-Disc-Player über ein HDMI-Kabel mit einem Fernsehgerät verbinden, aktivieren Sie die Steuerung für HDMI am Gerät.
- Um die Steuerung f
  ür HDMI an einem Fernsehger
  ät oder Blu-ray Disc-Player zu aktivieren, beachten Sie die Bedienungsanleitung.
- Wenn die Steuerung für HDMI ("BRAVIA Sync") bei einem Fernsehgerät aktiviert wird, das von Sony hergestellt wurde, wird die Steuerung für HDMI an der Lautsprecheranlage automatisch ebenfalls aktiviert.
- Sie können die Einstellung für die Steuerung für HDMI der Lautsprecheranlage über [Einstellungen] [HDMI-Einstellungen] [Steuerung für HDMI] auf dem Fernbedienungsbildschirm der App ändern.

#### Ein-/Ausschalten oder Lautstärkeanpassung über eine Fernseh-Fernbedienung

Wenn Sie das Fernsehgerät ein-/ausschalten oder die Lautstärke über die Fernbedienung des Fernsehgeräts anpassen, erfolgt die entsprechende Bedienung parallel bei der Lautsprecheranlage.



A FernsehgerätB Fernseh-Fernbedienung

#### Parallele Bedienung für das Ein-/Ausschalten

Wenn das Fernsehgerät eingeschaltet wird, schaltet sich die Lautsprecheranlage automatisch ein. Wenn das Fernsehgerät ausgeschaltet wird, schaltet sich die Lautsprecheranlage automatisch aus.

#### **Hinweis**

- Wenn die Lautsprecheranlage ausgeschaltet wird, bevor das Fernsehgerät ausgeschaltet wird, schaltet sich die Lautsprecheranlage möglicherweise nicht automatisch ein, wenn das Fernsehgerät beim nächsten Mal eingeschaltet wird. Führen Sie in diesem Fall folgende Bedienschritte aus.
  - Wählen Sie im Fernsehmenü die Lautsprecheranlage als Ton-Ausgabegerät aus.

#### Lautstärkeanpassung

Der Ton des Fernsehgeräts, den Sie wiedergeben, wird automatisch über die Lautsprecheranlage ausgegeben. Sie können die Lautstärke der Lautsprecheranlage über die Fernbedienung des Fernsehgeräts einstellen.

#### **One-Touch-Wiedergabe**

Die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät werden automatisch eingeschaltet, wenn auf einem Blu-ray-Disc-Player, der mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, Inhalte wiedergegeben werden, oder wenn ein Bedienvorgang wie das Betätigen der PS-Taste auf einem PlayStation®5-Controller ausgeführt wird.

#### **Hinweis**

Wenn auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [Durchgehend Standby] auf [Automatisch] oder [Ein] gesetzt ist, schaltet sich die Lautsprecheranlage je nach Fernsehgerät möglicherweise nicht ein und Ton und Bild werden möglicherweise nur über das Fernsehgerät ausgegeben, auch wenn das Gerät Inhalte wiedergibt.

#### Verwandtes Thema

[HDMI-Einstellungen]

TP1001325012

## Bedienen der Lautsprecheranlage parallel zu einem Fernsehgerät, das mit der "BRAVIA Sync"-Funktion kompatibel ist

"BRAVIA Sync" ist eine erweiterte Funktion, die von Sony auf Grundlage der Steuerung für HDMI entwickelt wurde. Indem Sie "BRAVIA Sync"-kompatible Geräte wie ein Fernsehgerät oder einen Blu-ray-Disc-Player über ein HDMI-Kabel anschließen, können die Geräte parallel zueinander bedient werden.

#### So verwenden Sie "BRAVIA Sync"

Aktivieren Sie die Steuerung für HDMI am Sony-Gerät, um "BRAVIA Sync" zu aktivieren.

## Die Möglichkeiten von "BRAVIA Sync"

#### Steuerung für HDMI

- Parallele Bedienung f
  ür das Ein-/Ausschalten
- Lautstärkeanpassung
- One-Touch-Wiedergabe

#### Verwandtes Thema

- Bedienen der Lautsprecheranlage parallel zu einem Fernsehgerät (Steuerung für HDMI)
- [HDMI-Einstellungen]

TP1001324981

## [Drahtloser Lautsprecher-Verbindungseinstellungen]

Dies sind die Einstellungen für den Anschluss eines optionalen Subwoofers bzw. hinterer Lautsprecher. Die folgenden Einstelloptionen werden angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Drahtloser Lautsprecher-Verbindungseinstellungen] tippen.

#### Statusprüfung drahtloser Lautsprecher

Sie können den Verbindungsstatus der Lautsprecher, die mit der Lautsprecheranlage verbunden sind, im App-Bildschirm prüfen.

#### [Drahtloser Lautsprecher-Verbindung]

Sie können die Verbindungseinstellungen für einen optionalen Subwoofer oder hintere Lautsprecher konfigurieren. Die Option kann auch genutzt werden, um einen verbundenen Subwoofer oder hintere Lautsprecher durch einen neuen Subwoofer bzw. hintere Lautsprecher zu ersetzen.

## [Drahtloser Kanal]

Normalerweise sollte diese Option auf [Automatisch] eingestellt sein (der beste Kanal für die Drahtloskommunikation wird automatisch ausgewählt). Wenn es zu Tonausfällen kommt, lässt sich die Situation möglicherweise durch Korrektur des Kanals verbessern.

#### [Drahtlose Wiedergabequalität]

Sie können die Qualität für die drahtlose Wiedergabe beim optionalen Subwoofer und hinteren Lautsprechern einstellen.

TP1001324974

## [Sound-Einstellungen]

Dies sind die Einstellungen für den Audioausgang.

Die folgenden Einstelloptionen werden angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Sound-Einstellungen] tippen.

## [Klangfeld-Optimierung]

Diese Option optimiert den Klangfeldeffekt. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn Sie nach Abschluss der Ersteinrichtung der Lautsprecheranlage und der optionalen Lautsprecher deren Installations- oder Aufstellort verändern, führen Sie diese Einstellung erneut durch.

#### [Klangfeld-Einstellung]

Sie können die Art des Raumklangeffekts auswählen. Aktivieren Sie die Klangfeld-Funktion über die mitgelieferte Fernbedienung oder den Fernbedienungsbildschirm der App, um die Effekte des ausgewählten Klangfelds wiederzugeben.

#### [Höhe des Klangfelds]

Sie können die Höhe des gesamten Klangfelds anpassen, damit Bild und Ton noch besser übereinstimmen.

#### [Acoustic Center Sync]

Gibt die Centerlautsprecher-Frequenzen des Tons von der Lautsprecheranlage über das Fernsehgerät aus, wenn die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über das mitgelieferte HDMI-Kabel und das mitgelieferte TV-Center-Lautsprechermoduskabel verbunden werden. Setzen Sie [Steuerung für HDMI] auf [Ein].

#### [Überprüfung der Tonausgabe]

Sie können die Klangausgabe der aktuellen Einstellungen überprüfen und feststellen, ob der Klang über jeden Lautsprecher einheitlich ausgegeben wird.

#### [DSEE Ultimate]

Diese Funktion gibt komprimierte Musik mit genauer Hochskalierung durch KI-Technologie wieder.

#### [Audio-DRC]

Diese Funktion komprimiert den Dynamikbereich des Audiosignals (Bereich zwischen den lautesten und leisesten Tönen), damit leise Töne besser zu hören sind.

#### [DTS-Dialogsteuerung]

Bei der Wiedergabe von Inhalten, die mit der DTS:X-Dialogsteuerungsfunktion kompatibel sind, wird die Lautstärke von Dialogen angepasst.

#### [A/V-Synchronisation]

Zum Korrigieren der Verzögerung zwischen Bild und Ton.

#### [Lautstärke automatisch anpassen]

Mit dieser Funktion lassen sich Lautstärkeschwankungen durch das Eingangssignal reduzieren. Die Funktion kommt beispielsweise bei Fernsehwerbeblöcken zum Tragen, die lauter sind als das normale Fernsehprogramm.

#### Verwandtes Thema

- Mitgelieferte Fernbedienung
- Fernbedienungsbildschirm der App
- Installation der Lautsprechereinheit auf einem Fernsehständer oder Möbel
- Montage der Lautsprechereinheit an der Wand
- Verwenden der Lautsprechereinheit mit den optionalen Lautsprechern
- Wenn das Fernsehgerät über eine S-CENTER SPEAKER IN-Buchse verfügt
- [HDMI-Einstellungen]

TP1001324978

## [HDMI-Einstellungen]

Dies sind die Einstellungen für HDMI.

Die folgenden Einstelloptionen werden angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] tippen.

## [Steuerung für HDMI]

Wenn die Steuerung für HDMI aktiviert ist, werden Geräte, die über ein HDMI-Kabel verbunden sind, in Verbindung miteinander bedient und empfangen ARC-Audio vom Fernsehgerät.

#### [TV-Ausschaltverkn.]

Beim Ausschalten des Fernsehgeräts wird parallel dazu auch die Lautsprecheranlage ausgeschaltet. Setzen Sie [Steuerung für HDMI] auf [Ein].

#### [Durchgehend Standby]

Das HDMI-Signal wird an das Fernsehgerät gesendet, auch wenn die Lautsprecheranlage ausgeschaltet ist.

#### [eARC]

Wenn ein Fernsehgerät angeschlossen ist, das mit eARC kompatibel ist, aktivieren Sie diese Einstellung, um die eARC-Funktion zu aktivieren. Wenn ein Fernsehgerät angeschlossen ist, das mit ARC (aber nicht mit eARC) kompatibel ist, funktioniert die ARC-Funktion unabhängig von der Einstellung dieser Funktion. Wenn eARC aktiviert ist, überprüfen Sie die eARC-Einstellung des Fernsehgeräts. Ausführliche Informationen finden Sie

in der Bedienungsanleitung des Fernsehgeräts.

#### [HDMI-Signalformat]

Sie können das Videoformat auswählen, das empfangen werden kann. Wenn Bild und Ton eines an die Lautsprecheranlage angeschlossenen Geräts nicht korrekt ausgegeben werden, ändern Sie diese Einstellung.

#### **Hinweis**

- Wenn das für diese Einstellung ausgewählte Videoformat nicht ausgegeben wird, stimmen die Videosignalspezifikationen und einstellungen des Fernsehgeräts möglicherweise nicht mit denen der Lautsprecheranlage überein. Überprüfen Sie die Videoeingangsspezifikationen und -einstellungen des Fernsehgeräts. Informationen zu den Spezifikationen und Einstellungen des Fernsehgeräts finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.
- Wenn [Erweitertes Format (4K120, 8K)] eingestellt ist und Bild und Ton nicht ausgegeben werden, setzen Sie die Option auf [Erweitertes Format] oder [Standardformat].
- Wenn [Erweitertes Format] eingestellt ist und Bild und Ton nicht ausgegeben werden, setzen Sie die Option auf [Standardformat].
- Ausführliche Informationen zu den empfangbaren Videoformaten und zum HDMI-Kabel, das verwendet werden kann, finden Sie unter "Unterstützte HDMI-Videoformate".
- Die Funktion VRR/ALLM/SBTM ist mit dieser Einstellung verknüpft und aktiviert, wenn [Erweitertes Format (4K120, 8K)] (die Standardeinstellung) eingestellt ist.

## [Videoausgang für TV mit PIP/PBP-Anzeige]

Gibt das Bild des HDMI-Eingangs an der Lautsprecheranlage auf dem Fernsehgerät aus, wenn der TV-Eingang (eARC/ARC) an der Lautsprecheranlage ausgewählt ist. Aktivieren Sie diese Einstellung, wenn Sie zwei Fenster auf dem Fernsehgerät anzeigen möchten, darunter auch das Bild des HDMI-Eingangs der Lautsprecheranlage.

TP1001324977

## [Bluetooth-Einstellungen]

Dies ist die erweiterte Einstellung für die BLUETOOTH-Funktion. Die folgende Einstelloption wird angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] -[Bluetooth-Einstellungen] tippen.

## [Bluetooth-Verbindungsqualität]

Sie können die Qualität der BLUETOOTH-Verbindung einstellen, mit der der Ton von einem Mobilgerät über die Lautsprecheranlage wiedergegeben wird.

#### Verwandtes Thema

• Aktivieren oder Deaktivieren der Drahtlosfunktion

TP1001324976

## [Systemeinstellungen]

Dies sind die Einstellungen für die Lautsprecheranlage.

Die folgenden Einstelloptionen werden angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Systemeinstellungen] tippen.

#### [Automatisches Standby]

Wenn die Lautsprecheranlage ungefähr 20 Minuten lang nicht bedient und in dieser Zeit auch kein Signal eingespeist wird, wechselt die Lautsprecheranlage automatisch in den Standbymodus.

Wenn die Funktion [Automatisches Standby] deaktiviert ist, kann sich der Stromverbrauch der Lautsprecheranlage erhöhen, da sich die Lautsprecheranlage auch bei Nichtverwendung nicht automatisch ausschaltet.

#### [Netzwerk/Bluetooth-Standby]

Die Lautsprecheranlage kann über das Netzwerk oder die BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet werden. Die Lautsprecheranlage kann auch über die App eingeschaltet werden.

#### Hinweis

Wenn [Netzwerk/Bluetooth-Standby] auf [Aus] gesetzt ist, kann es beim Einschalten der Lautsprecheranlage länger dauern, bis Ton über die Lautsprecher ausgegeben wird.

#### [Automatisches Update]

Sie können festlegen, ob die Netzwerkaktualisierungen automatisch durchgeführt werden sollen.

#### [Dimmer]

Sie können die Helligkeit der Anzeigen an der Lautsprechereinheit ändern. Die Helligkeit der Anzeigen für den optionalen Subwoofer und die hinteren Lautsprecher ändert sich ebenfalls.

#### [Einheit-Name]

Sie können den Namen der Lautsprecheranlage ändern, der angezeigt wird, wenn eine Funktion wie die BLUETOOTH-Funktion verwendet wird.

#### [Systeminformationen]

Sie können Informationen zur Lautsprecheranlage wie die Softwareversion anzeigen lassen.

#### [Software-Lizenzinformationen]

Sie können die Informationen zur Softwarelizenz anzeigen lassen.

## SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## [Netzwerkeinstellungen]

Dies sind die Einstellungen für das Netzwerk.

Die folgenden Einstelloptionen werden angezeigt, wenn Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Netzwerkeinstellungen] tippen.

#### [NetzwVerbindungStatus]

Zur Überprüfung der Netzwerkeinstellungen an der Lautsprecheranlage.

#### [Kontoverwaltung]

Zur Überprüfung der Liste der Benutzer, die die Lautsprecheranlage derzeit verwenden, oder zum Aufheben der Benutzerregistrierung. Es können bis zu 20 Benutzerkonten registriert werden.

#### [Externe Steuerung]

Zur Aktivierung oder Deaktivierung der Steuerung der Lautsprecheranlage über ein externes Steuerungsgerät. Diese Einstelloption ist nur für Fachpersonal vorgesehen. Normalerweise sollte diese Einstelloption deaktiviert sein.

#### [Privatsphäre-Einstlg]

Die Lautsprecheranlage erfasst Informationen zu Ihrer Gerätenutzung. Überprüfen Sie die Datenschutzrichtlinie, die während der Einrichtung angezeigt wird, und legen Sie fest, ob Sie der Datenerfassung zustimmen oder nicht.

#### Tipp

Wenn Sie Ihre Zustimmung gegeben haben, können Sie das Erfassen der Daten stoppen, indem Sie Ihre Zustimmung zurückziehen oder die Lautsprecheranlage auf ihre ursprünglichen Einstellungen zurücksetzen.

#### Verwandtes Thema

Zurücksetzen der Lautsprecheranlage

TP1001548806

## **SONY** Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## [Einfaches Setup]

Die Grundeinstellungen, die Lautsprechereinstellungen und die Raumklangoptimierung für die Lautsprecheranlage können ganz einfach vorgenommen werden.

Tippen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Einfaches Setup].

TP1001324979



## [Software-Update]

Sie können die Software für die Lautsprecheranlage, den optionalen Subwoofer oder die optionalen hinteren Lautsprecher aktualisieren.

Tippen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App auf [Einstellungen] - [Software-Update].

TP1001548807

## SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Stromsparen im Standbymodus

Um die Leistungsaufnahme im Standbymodus zu reduzieren, konfigurieren Sie die Einstellungen wie folgt.

- Rufen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] [HDMI-Einstellungen] [Durchgehend Standby] auf und setzen Sie die Option auf [Aus].
- Rufen Sie auf dem Fernbedienungsbildschirm der App [Einstellungen] [Systemeinstellungen] [Netzwerk/Bluetooth-Standby] auf und setzen Sie die Option auf [Aus].

#### **Hinweis**

 Wenn [Netzwerk/Bluetooth-Standby] auf [Aus] gesetzt ist, kann es beim Einschalten der Lautsprecheranlage länger dauern, bis Ton über die Lautsprecher ausgegeben wird.

TP1001548808



## Störungsbehebung

Befolgen Sie das folgende Verfahren, wenn es zu Problemen kommt.

1. Vergewissern Sie sich, dass die anderen mit der Lautsprecheranlage und dem Fernsehgerät verbundenen Geräte mit den richtigen Kabeln an die richtigen Buchsen angeschlossen sind und dass die Kabel fest bis zum Anschlag eingesteckt sind.



2. Vergewissern Sie sich, dass die Lüftungsöffnungen auf der Rückseite der Lautsprecheranlage nicht blockiert sind.

3. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Netzsteckdose, um das Gerät auszuschalten, und warten Sie einige Minuten, bevor Sie es wieder anschließen.

4. Rufen Sie die Sony-Supportseite über das Menü der App "Sony | BRAVIA Connect" auf, um nach der Ursache und einer möglichen Lösung für das Problem zu suchen, oder lesen Sie auf der folgenden Support-Website nach.

- BRAVIA Theatre Bar 9 https://www.sony.net/support/HT-A9000/
- BRAVIA Theatre Bar 8 https://www.sony.net/support/HT-A8000/



**5. Setzen Sie die Lautsprecheranlage zurück.** Alle Einstellungen der Lautsprecheranlage werden auf ihren Ausgangsstatus zurückgesetzt.



6. Wenden Sie sich an den nächsten Sony-Händler, wenn die Lautsprecheranlage noch immer nicht ordnungsgemäß funktioniert.

## Zurücksetzen der Lautsprecheranlage

Wenn die Lautsprecheranlage auch nach den Schritten unter "Störungsbehebung" nicht ordnungsgemäß funktioniert, setzen Sie sie zurück.

#### Halten Sie (<sup>1</sup>) (Ein/Aus) an der Lautsprechereinheit länger als 10 Sekunden gedrückt.

Die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit blinkt abwechselnd weiß und blau und das Zurücksetzen beginnt. Wenn die Anzeige nicht mehr blinkt, ist das Zurücksetzen abgeschlossen.

Trennen Sie das Netzkabel von der Netzsteckdose, wenn das Zurücksetzen abgeschlossen ist, und schließen Sie das Netzkabel dann wieder an, nachdem die Hauptstatusanzeige an der Lautsprechereinheit erloschen ist.

#### **Hinweis**

- Wenn die Lautsprecheranlage zurückgesetzt wurde, löschen Sie die Pairing-Informationen für die Lautsprecheranlage (Name der Lautsprecheranlage (\*\*), LE\_Name der Lautsprecheranlage) in den BLUETOOTH-Einstellungen des Smartphones(\*) usw., das mit der Lautsprecheranlage verbunden ist.
  - \* Smartphones, auf denen die App installiert ist, mit BLUETOOTH kompatible Audiogeräte usw.
  - \*\* BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8 oder der Gerätename, der unter [Einheit-Name] festgelegt ist.
- Führen Sie die Ersteinrichtung in der App durch, wenn Sie die Lautsprecheranlage zurücksetzen.
- Wenn Sie die Anlage zurücksetzen, kann die Verbindung mit dem optionalen Subwoofer und den hinteren Lautsprechern verloren gehen. Führen Sie in diesem Fall [Drahtloser Lautsprecher-Verbindungseinstellungen] in der App aus.
- Wenn [Externe Steuerung] aktiviert ist, werden durch das Zurücksetzen allein einige der Einstellinformationen nicht gelöscht.
   Führen Sie vor dem Zurücksetzen die folgenden Schritte durch.
   Schritte: Halten Sie NIGHT (Nacht-Modus) auf der mitgelieferten Fernbedienung 5 Sekunden lang gedrückt und drücken Sie dann
   (Lautstärke) +, (Lautstärke) und 🗱 (Stummschaltung) in dieser Reihenfolge.

#### Verwandtes Thema

- Ersteinrichtung mit der App "Sony | BRAVIA Connect"
- [Drahtloser Lautsprecher-Verbindungseinstellungen]

TP1001324972
### SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# **Technische Daten**

## Sound Bar (YY2083C/ YY2082C)

### **Vorderer Lautsprecher**

Lautsprecher 45 mm × 90 mm, Konus Lautsprecheranlage YY2083C : Passiver Radiator YY2082C : Akustische Aufhängung

### Centerlautsprecher

Lautsprecher 45 mm × 90 mm, Konus Lautsprecheranlage YY2083C : Passiver Radiator YY2082C : Akustische Aufhängung

### Fronthochtöner

Lautsprecher 10 mm, Gewebekalotte

### Centerhochtöner

Lautsprecher 22 mm, Gewebekalotte

## **Oberer Lautsprecher**

Lautsprecher 46 mm × 54 mm, Konus Lautsprecheranlage Akustische Aufhängung

### Seitlicher Lautsprecher

Lautsprecher 46 mm × 54 mm, Konus Lautsprecheranlage Akustische Aufhängung

## Beam-Hochtöner (nur YY2083C)

Lautsprecher 16 mm, Gewebekalotte Lautsprecheranlage Schallrohr

## WLAN

## Kommunikationssystem

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Frequenzbereich 2,4 GHz, 5 GHz

### BLUETOOTH

#### Kommunikationssystem

BLUETOOTH-Spezifikation Version 5.2 **Ausgang** BLUETOOTH-Spezifikation, Leistungsklasse 2 **Maximale Kommunikationsreichweite** Sightlinin og. 20 mt

Sichtlinie ca. 30 m\*

\* Die tatsächliche Reichweite hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie z. B. Hindernissen zwischen den Geräten, Magnetfeldern um einen Mikrowellenherd, statischer Elektrizität, Betrieb schnurloser Telefone, Empfangsempfindlichkeit, Betriebssystem, Softwareanwendung usw.

#### Maximal registrierbare Geräte

9 Geräte: BLUETOOTH Low Energy (Verbindung mit Sony | BRAVIA Connect)
9 Geräte: BLUETOOTH Classic (A2DP)
Frequenzbereich
2,4-GHz-Band (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Modulationsverfahren

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

#### Kompatible BLUETOOTH-Profile\*

\* Ein BLUETOOTH-Profil standardisiert Funktionen gemäß den Eigenschaften von BLUETOOTH-Geräten.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) Unterstützter Codec\*

\* Codec ist ein Format für die Audiosignalkomprimierung und -konvertierung

#### SBC (Subband Codec) AAC (Advanced Audio Coding)

#### LDAC™\*

LDAC ist eine von Sony entwickelte Audiocodiertechnologie zur Übertragung von hochauflösenden Audioinhalten (Hi-Res) auch über eine BLUETOOTH-Verbindung.

Entsprechender Schutz für Inhalte SCMS-T Übertragungsbereich (A2DP) 20 Hz - 40 000 Hz (LDAC-Abtastfrequenz 96 kHz mit 990-kbps-Übertragung) 20 Hz - 20 000 Hz (Abtastfrequenz 44,1 kHz)

#### **Hinweis**

Abhängig von der Netzwerkumgebung kann es bei Übertragungen mit hoher Bitrate zu Unterbrechungen kommen.

### HDMI

#### Anschluss

Typ A (19-polig)

### Allgemeines

Eingang HDMI IN Ausgang HDMI OUT (TV eARC/ARC) S-CENTER OUT

### Leistungsaufnahme YY2083C : Eingeschaltet: 62 W [Netzwerk/Bluetooth-Standby] ist auf EIN gesetzt: 2,3 W oder weniger [Netzwerk/Bluetooth-Standby] ist auf AUS gesetzt: 0,5 W oder weniger\* YY2082C : Eingeschaltet: 60 W [Netzwerk/Bluetooth-Standby] ist auf EIN gesetzt: 2,3 W oder weniger [Netzwerk/Bluetooth-Standby] ist auf AUS gesetzt: 0,5 W oder weniger\*

Wenn [Durchgehend Standby] auf AUS gesetzt ist oder wenn [Durchgehend Standby] auf [Automatisch] gesetzt ist und das angeschlossene Fernsehgerät ausgeschaltet ist.

#### Abmessungen\* (ca.) (B/H/T)

\* ohne vorstehende Teile

### YY2083C:

Sound Bar: 1 300 mm × 64 mm × 113 mm Sound Bar mit Wandhalterung: 1 300 mm × 65,4 mm × 123 mm Sound Bar mit Sockel: 1 300 mm × 76,2 mm × 113 mm YY2082C: Sound Bar: 1 100 mm × 64 mm × 113 mm Sound Bar mit Wandhalterung: 1 100 mm × 65,4 mm × 123 mm Sound Bar mit Sockel: 1 100 mm × 76,2 mm × 113 mm Gewicht (ca.) YY2083C: Sound Bar: 5,5 kg Sound Bar mit Wandhalterung: 5,8 kg Sound Bar mit Sockel: 5,5 kg YY2082C: Sound Bar: 4,7 kg Sound Bar mit Wandhalterung: 5 kg Sound Bar mit Sockel: 4,7 kg

## Drahtloser Sender/Empfänger

Kommunikationssystem Spezifikation der drahtlosen Tonübertragung Version 4.0 Frequenzbereich 5 GHz Modulationsverfahren OFDM

#### **Hinweis**

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Beachten Sie die Referenzanleitung im Lieferumfang Ihres Produkts, die Spezifikationsinformationen enthalten kann, die oben nicht aufgeführt sind.

TP1001324971

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Unterstützte Audioformate

Die unterstützten Audioformate variieren abhängig vom Eingang. In der folgenden Tabelle gibt "O" ein unterstütztes Audioformat und "–" ein nicht unterstütztes Audioformat an.

Format	HDMI-Eingang	TV-Eingang (eARC)	TV-Eingang (ARC)
LPCM 2ch	0	0	0
LPCM 5.1ch	0	0	-
LPCM 7.1ch	0	0	-
Dolby Digital	0	0	0
Dolby TrueHD	0	0	-
Dolby Digital Plus	0	0	0
Dolby Atmos	0	0	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	0	0	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	0	0	0
DTS	0	0	0
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	0	0	-
DTS 96/24	0	0	0
DTS-HD High Resolution Audio	0	0	_
DTS-HD Master Audio	0	0	-
DTS:X	0	0	-
360 Reality Audio	0	-	-

#### **Hinweis**

• HDMI IN unterstützt keine Audioformate, die Kopierschutz enthalten, wie Super-Audio-CD oder DVD-Audio.

TP1001324969

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Unterstützte HDMI-Videoformate

Die Lautsprecheranlage unterstützt die folgenden Videoformate. 8K 24/25/30/50/60 Hz 4K 24/25/30/50/60/100/120 Hz 1440p 120 Hz 1080p 24/30/50/60/100/120 Hz 1080i 50/60 Hz 720p 24/30/50/60 Hz 576p 50 Hz 480p 60 Hz

## Hinweis zur [HDMI-Signalformat]-Einstellung

Wenn [Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [HDMI-Signalformat] im Fernbedienungsbildschirm der App auf [Erweitertes Format (4K120, 8K)] gesetzt ist, können alle von der Lautsprecheranlage unterstützten Videoformate eingespeist werden.

Wenn [HDMI-Signalformat] auf [Erweitertes Format] gesetzt ist, sind die Videoformate auf 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2 usw. begrenzt.

Wenn [HDMI-Signalformat] auf [Standardformat] gesetzt ist, sind die Videoformate auf 4K 60 Hz 4:2:0, 4K 24 Hz usw. begrenzt.

## Hinweis zum zu verwendenden HDMI-Kabel

Verwenden Sie ein HDMI-zertifiziertes Kabel.

Verwenden Sie zum Anschließen an ein Fernsehgerät das mitgelieferte HDMI-Kabel.

Ein Ultra-Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel, das 48-Gbps-fähig ist, unterstützt alle Videoformate, die von der Lautsprecheranlage unterstützt werden.

Ein Premium-Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel mit Ethernet, das 18-Gbps-fähig ist, unterstützt Videoformate bis zu 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2 usw.

## Hinweis zum 3D-Signal

Das folgende Videoformat ist kompatibel mit einem 3D-Signal im Format Side-by-Side (halbiert).

1080i 50/60 Hz

Die folgenden Videoformate sind kompatibel mit 3D-Signalen im Format Frame Packing und Over-Under (Top-and-Bottom).

- 1080p 24 Hz
- 720p 50/60 Hz

## Informationen zur HDMI-Verbindung

Die HDMI-Buchse an der Lautsprecheranlage unterstützt Videosignale bis zu 4K 120p/8K, HDR (High Dynamic Range) (\*1), VRR(\*2), ALLM(\*3), SBTM(\*4), HDCP2.3(\*5) und einen breiten Farbbereich im Einklang mit der Norm ITU-R BT.2020(\*6).

### Tipp

 Wenn von der ALLM-Funktion der Modus f
ür eine niedrige Latenz aktiviert ist, wird ein Teil der Klangverarbeitung nicht ausgef
ührt, um die Tonverz
ögerungen zu reduzieren.

- <sup>\*1</sup> HDR ist ein Videostandard, der lebhafte Bilder liefert und einen größeren Luminanzbereich (hell und dunkel) darstellen kann. Die Lautsprecheranlage unterstützt HDR10, HLG (Hybrid Log-Gamma) und Dolby Vision.
- \*2 VRR (Variable Refresh Rate) ist eine Methode der Videoübertragung, die Videosprünge reduzieren kann und Bilder nahtlos anzeigt, indem die Aktualisierungsrate der Anzeige an die Framerate in Videospielen usw. angepasst wird.
- \*3 ALLM (Auto Low Latency Mode) ist eine Funktion, die in Verbindung mit der Ausgabe von Videospielen usw. automatisch zum Modus für niedrige Latenz wechselt.
- <sup>\*4</sup> SBTM (Source-Based Tone Mapping) ist eine Funktion, über die ein AV-Gerät HDR-Bilder erzeugen und anzeigen kann, die für die Merkmale eines Fernsehgeräts optimiert sind.
- \*5 HDCP2.3 ist eine Urheberschutztechnologie, die Inhalte wie 4K- und 8K-Videoinhalte schützt.
- \*6 BT.2020 ist ein Standard für einen breiten Farbbereich, der für Fernsehgeräte mit Super Hi-Vision geschaffen wurde.

TP1001548809

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Markenzeichen

Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod touch und Siri sind Markenzeichen von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern und Regionen registriert sind.

Spotify und die Spotify-Logos sind registrierte Markenzeichen von Spotify AB.\* \* Der Spotify-Dienst ist möglicherweise in einigen Ländern/Regionen nicht verfügbar. Bitte besuchen Sie support.spotify.com für weitere Informationen.

Der BLUETOOTH®-Schriftzug und die Logos sind eingetragene Markenzeichen und Eigentum der Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch die Sony Group Corporation und ihre Tochterfirmen erfolgt in Lizenz.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® und Wi-Fi Alliance® sind eingetragene Markenzeichen der Wi-Fi Alliance. Wi-Fi CERTIFIED<sup>™</sup>, WPA<sup>™</sup>, WPA2<sup>™</sup> und WPA3<sup>™</sup> sind Markenzeichen der Wi-Fi Alliance.

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

"BRAVIA" und "BRAVIA Sync" sind registrierte Markenzeichen oder Markenzeichen der Sony Group Corporation oder ihrer Tochterfirmen.

"PlayStation" ist ein eingetragenes Markenzeichen oder Markenzeichen von Sony Interactive Entertainment Inc.

LDAC und das LDAC-Logo sind Markenzeichen der Sony Group Corporation oder ihrer Tochterfirmen.

Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer. In diesem Handbuch werden die Zeichen TM und ® nicht verwendet.



TP1001324968

# SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Lizenzen

Dieses Produkt umfasst Software, die Sony gemäß einer Lizenzvereinbarung mit dem Eigentümer des Urheberrechts verwendet. Wir sind dazu verpflichtet, den Inhalt der Vereinbarung den Kunden gemäß den Anforderungen des Urheberrechteinhabers der Software bekannt zu geben. Bitte lesen Sie den Inhalt der Lizenz unter folgender URL durch. https://rd1.sony.net/help/ht/sl/24a/

Die Software dieses Produkts enthält urheberrechtlich geschützte Software, die der Lizenz GPL/LGPL und anderen Lizenzen unterliegt, denen zufolge Zugriff auf den Quellcode gewährt werden muss. Eine Kopie des relevanten Quellcodes finden Sie gemäß der GPL/LGPL (und anderen Lizenzen) unter der folgenden URL. Sie können sich den Quellcode gemäß GPL/LGPL für einen Zeitraum von drei Jahren nach unserer letzten Auslieferung dieses Produkts auf einem physischen Datenträger zuschicken lassen; das entsprechende Formular finden Sie unter der folgenden URL. Dieses Angebot gilt für alle Empfänger dieser Information.

https://oss.sony.net/Products/Linux/

Bitte beachten Sie, dass Sony keine Fragen zum Inhalt des Quellcodes beantworten kann.

Die Verwendung des Abzeichens Works with Apple AirPlay bedeutet, dass ein Zubehörteil speziell für die in dem Abzeichen genannte Technologie entwickelt und vom Entwickler für die Einhaltung der Apple-Leistungsstandards zertifiziert wurde.

Die Spotify Software unterliegt den folgenden Drittanbieter-Lizenzen: https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation. In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt. Vertrauliche unveröffentlichte Werke. Copyright © 2012–2021 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.

DTS-Patente siehe http://patents.dts.com. Hergestellt unter Lizenz von DTS, Inc. oder DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X und das DTS:X-Logo sind registrierte Markenzeichen oder Markenzeichen von DTS, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. © 2021 DTS, Inc. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

Von Dritten angebotene Dienste können ohne vorherige Ankündigung geändert, ausgesetzt oder eingestellt werden. Sony übernimmt in diesen Fällen keine Haftung.

TP1001324967

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Hinweise zur Verwendung

## Sicherheitsmaßnahmen

- Achten Sie vor der Verwendung der Lautsprecheranlage darauf, dass die Betriebsspannung der lokalen Stromversorgung entspricht. Die Betriebsspannung ist auf dem Typenschild an der Unterseite der Lautsprechereinheit angegeben.
- Das mitgelieferte Netzkabel wurde exklusiv f
  ür diese Lautsprecheranlage entwickelt. Es darf nicht mit einem anderen Ger
  ät verwendet werden.
- Trennen Sie das Netzkabel von der Netzsteckdose, wenn die Lautsprecheranlage über längere Zeit nicht verwendet wird. Ziehen Sie immer am Stecker, wenn Sie das Netzkabel von der Netzsteckdose trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel selbst.
- Das Netzkabel darf nur von einer qualifizierten Kundendienststelle ausgetauscht werden.

# Info zur Aufstellung

- Stellen Sie die Lautsprecheranlage nicht in der N\u00e4he von W\u00e4rmequellen oder an einem Ort auf, der direktem Sonnenlicht, au
  ßergew\u00f6hnlich viel Staub oder mechanischen Ersch\u00fctterungen ausgesetzt ist. Unter diesen Bedingungen kann es zu einer Fehlfunktion kommen.
- Wenn Sie die Lautsprecheranlage auf einen Boden stellen, der mit Spezialfarbe, Wachs, Schmiermittel, Lösungsmittel usw. überzogen ist, kann dies zu einer Verfärbung oder Flecken auf dem Boden führen.
- Die Lautsprecher der Lautsprecheranlage sind nicht magnetisch abgeschirmt. Halten Sie Magnetstreifenkarten von der Lautsprecheranlage fern.
- Stellen Sie keine anderen Metallgegenstände als ein Fernsehgerät in die Nähe der Lautsprecheranlage. Andernfalls sind Drahtlosfunktionen möglicherweise nicht stabil.
- Wenn die Lautsprecheranlage mit einem Tuner, Fernsehgerät oder Videorecorder verwendet wird, kann es zu Rauschen oder verzerrten Bildern kommen. Installieren Sie die Lautsprecheranlage in diesem Fall weiter entfernt von diesen Geräten.
- Stellen Sie die Lautsprecheranlage nicht in der N\u00e4he von Gegenst\u00e4nden auf, die ein starkes Magnetfeld erzeugen, wie Mikrowellenger\u00e4te und gro
  u00e6 Lautsprecher.

## So pflegen Sie die Lautsprecheranlage

- Staub und Schmutz auf dem Stoffteil sollten mit einem weichen Tuch vorsichtig unter leichtem Druck entfernt werden.
  - Wenn Sie Verschmutzungen mit den Fingernägeln abkratzen oder übermäßig viel Kraft aufwenden, kann der Stoffteil beschädigt werden.
  - Verwenden Sie keine Reinigungsbürsten o. Ä., da diese je nach Material den Stoffteil beschädigen können.
  - Bei starker Verschmutzung des Stoffteils reinigen Sie ihn mit einem weichen Tuch, das Sie leicht mit einem Neutralreiniger angefeuchtet haben, und reiben ihn anschließend mit einem weichen Tuch trocken. Bei Verwendung von nicht neutralen Wasch- oder Reinigungsmitteln kann es zum Verblassen von Farben oder Schäden am Gewebe kommen.
- Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen Tuch, das Sie leicht mit einem neutralen Reinigungsmittel angefeuchtet haben. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme oder -mittel und keine Lösungsmittel wie Alkohol oder Benzin.

## Hinweise zur BLUETOOTH-Kommunikation

• Die BLUETOOTH-Drahtlostechnologie ist eine Drahtlostechnologie für kurze Entfernungen, die eine Kommunikation zwischen Digitalgeräten wie Smartphones und Computern ermöglicht. Die maximale Kommunikationsreichweite kann

je nach dem Vorhandensein von Hindernissen (Personen, Metallgegenständen, Wänden usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.

- Von einem BLUETOOTH-Gerät generierte Mikrowellen können sich auf die Funktion von elektronischen medizinischen Geräten auswirken. Schalten Sie die Lautsprecheranlage und andere BLUETOOTH-Geräte an den folgenden Orten aus, da es andernfalls zu Unfällen kommen kann:
  - in Krankenhäusern, in der N\u00e4he von Sitzpl\u00e4tzen f\u00fcr behinderte Menschen in Z\u00fcgen, an Orten, an denen entflammbare Gase vorhanden sind, in der N\u00e4he automatischer T\u00fcren oder in der N\u00e4he von Brandmeldern.
- Sony übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verluste, die durch Datenlecks bei der Übertragung von Informationen mittels BLUETOOTH-Kommunikation entstehen.
- Es kann nicht garantiert werden, dass die BLUETOOTH-Verbindung bei allen BLUETOOTH-Geräten funktioniert.
  - BLUETOOTH-Geräte, die mit der Lautsprecheranlage verbunden werden, müssen dem BLUETOOTH-Standard von Bluetooth SIG, Inc. entsprechen und dementsprechend zertifiziert sein.
  - Aber auch wenn ein verbundenes Gerät dem oben aufgeführten BLUETOOTH-Standard entspricht, kann abhängig von den Merkmalen und den Spezifikationen des Geräts möglicherweise keine Verbindung hergestellt werden oder die Bedienverfahren, Anzeige oder Bedienung können abweichen.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät, das mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, der Kommunikationsumgebung oder den Umgebungsbedingungen kann es zu Störrauschen kommen oder der Ton kann aussetzen.
- Abhängig vom verbundenen Gerät kann es einige Zeit dauern, bis die Kommunikation startet.

## Sonstige Hinweise

- Wenn die Lüftungsöffnungen der Lautsprecheranlage blockiert sind, steigt die Temperatur im Inneren der Lautsprecheranlage deutlich an. Dies kann zu einer Fehlfunktion führen. Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsöffnungen niemals blockiert werden.
- Stellen Sie die Verbindung über einen Router(\*) mit den entsprechenden Sicherheitseinstellungen her, wenn die Lautsprecheranlage mit dem Internet verbunden wird.

Wenn es ein Sicherheitsproblem gibt, kann die Lautsprecheranlage über das Internet Malware-Angriffen (Angriffe durch bösartige Software) usw. ausgesetzt sein. Ihre Informationen und digitalen Ressourcen können einer Gefährdung wie Extrahierung oder Verfälschung ausgesetzt sein. Die Lautsprecheranlage kann auch ohne Ihr Wissen Schäden an anderen Netzwerkdiensten verursachen.

- Ein Router ist ein Gerät, das Informationen zwischen dem Internet und einer lokalen Netzwerkleitung weitergibt. Es gibt folgende Router-Arten:
  - Kabelgebundener Router
  - ADSI Modom mit Poutor Funk
  - ADSL-Modem mit Router-Funktion
  - Optische Netzwerkeinheit (ONU) mit Router-Funktion
     Wi-Fi-Zugangspunkt mit Router-Funktion (WLAN-Router)
  - Wandanschlussgerät mit Netzwerkleitung (\*\*)
- \*\* Wenn Sie sich unsicher sind, ob ein Wandanschlussgerät mit Netzwerkleitung über eine Router-Funktion verfügt, wenden Sie sich an die Wohnungsverwaltung oder den Internet-Dienstanbieter.



**G** Router



#### Hinweis

- Prüfen Sie, ob der Router eingeschaltet ist.
- Überprüfen Sie die Netzwerkverbindung und die Netzwerkeinstellungen.
- Wenn ein WLAN-Router verwendet wird, verkürzt sich unter Umständen die Kommunikationsreichweite abhängig von der Nutzungsumgebung (einschließlich des Wandmaterials), den Bedingungen für den Empfang von Funkwellen bzw. aufgrund von Hindernissen zwischen der Lautsprecheranlage und dem WLAN-Router. Stellen Sie die Lautsprecheranlage und den WLAN-Router näher beieinander auf.
- Geräte, die im 2,4-GHz-Frequenzbereich arbeiten, wie z. B. Mikrowellen-, BLUETOOTH- oder schnurlose Digitalgeräte, stören möglicherweise die Kommunikation. Stellen Sie die Lautsprecheranlage weiter entfernt von solchen Geräten auf oder schalten Sie sie aus.
- Je nach der Betriebsumgebung kann die WLAN-Verbindung instabil werden, besonders bei Verwendung der BLUETOOTH-Funktion der Lautsprecheranlage. Versuchen Sie, Ihre WLAN-Nutzungsumgebung zu verbessern.
- Sollten an dieser Lautsprecheranlage Probleme auftreten oder sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Sony-Händler.

TP1001324966

# SONY

Hilfe

Sound Bar BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

# Kundensupport-Website

Besuchen Sie in den folgenden Situationen die Kundensupport-Website Ihres Landes oder Ihrer Region.

- Wenn Sie eine Frage zu der Lautsprecheranlage haben.
- Wenn Sie ein Problem mit der Lautsprecheranlage haben.
- Wenn Sie Informationen zu kompatiblen Geräten oder Teilen benötigen.

## Für Kunden in den USA, Kanada und Lateinamerika:

https://www.sony.com/am/support

# Für Kunden in Europa:

https://www.sony.eu/support/

# Für Kunden in Festland-China:

https://service.sony.com.cn/

## Für Kunden im asiatisch-pazifischen Raum, in Ozeanien, im Nahen Osten und in Afrika:

https://www.sony-asia.com/support

TP1001324965