



Im Folgenden wird erläutert, wie diese Anlage verwendet wird. Wählen Sie ein Thema aus dem Navigationsbereich.

Erste Schritte

[Teile und Bedienelemente](#)

[Tragen/Ablegen der Anlage](#)

Stromquelle

[Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)

[Einschalten des Geräts](#)

[Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)

[Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion](#)

[Standbyautomatik-Funktion](#)

Beleuchtungsfunktion

[Genießen von Musik mit der Beleuchtung \(Lichtfunktion\)](#)

Demomodus

[Deaktivieren des Demonstrationsmodus](#)

Herstellen von Verbindungen

USB-Gerät

- └ [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)
-

BLUETOOTH®-Gerät

- └ [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
 - └ [Verbinden mit einem NFC-kompatiblen Gerät über One-Touch-Verbindung \(NFC\)](#)
-

Externes Audiogerät

- └ [Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.](#)
-

Hören von Musik

USB-Gerät

- └ [Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät](#)
-

BLUETOOTH-Gerät

- └ [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#)
 - └ [Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#)
 - └ [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)
 - └ [Verbinden dieser Anlage mit mehreren BLUETOOTH-Geräten \(Multi-Geräte-Verbindung\)](#)
 - └ [Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals](#)
-

Verdrahtete Party Chain-Funktion

- └ [Anschließen mehrerer Audio-Anlagen \(Funktion verdrahtete Party Chain\)](#)
 - └ [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(verdrahtete Party Chain-Funktion\)](#)
-

Drahtlose Party Chain-Funktion

- └ [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(drahtlose Party Chain-Funktion\)](#)
 - └ [Beenden der Funktion drahtlose Party Chain](#)
-

Speaker Add-Funktion

- └ [Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen \(Speaker Add-Funktion\)](#)
 - └ [Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Speaker Add-Funktion\)](#)
 - └ [Beenden der Funktion Speaker Add](#)
-

Externes Audiogerät

- └ [Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.](#)
-

Einstellen des Klangs

[Hinzufügen eines Live-Klangeffekts \(LIVE Sound\)](#)

[Verstärken der Bässe und Erzeugen eines dynamischeren Klangs \(EXTRA BASS\)](#)

Anrufe

[Empfangen eines Anrufs](#)

[Tätigen eines Anrufs](#)

Verwenden einer dedizierten App

Verwendung von „Sony | Music Center“

[Funktionen Ihres „Sony | Music Center“](#)

[Installieren von „Sony | Music Center“](#)

Verwendung von Fiestable

[Funktionen Ihres „Fiestable“](#)

[Installieren von „Fiestable“](#)

Verwendung der Sprachassistent-Funktion

[Verwendung der Sprachassistent-Funktion \(Google-App\)](#)

[Verwendung der Sprachassistent-Funktion \(Siri\)](#)

Verwendung eines externen Mikrofons

Verschiedene Funktionen

[Verwendung der Sprachführung](#)

[Hören der eingebauten Sound-Demonstration](#)

Informationen

[Hinweise zu den Anzeigen](#)

[Hinweise zu der BLUETOOTH-Drahtlosechnologie](#)

[Urheberrechte](#)

[Kunden-Support-Websites](#)

Störungsbehebung

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

[Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?](#)

Allgemeines

[Das Gerät lässt sich nicht einschalten.](#)

Das System hat auf den Bereitschaftsmodus umgeschaltet.

Kein Ton.

Starkes Brummen oder Rauschen ist vorhanden.

Beim Einschalten der Anlage ist ein Klickgeräusch zu hören.

USB-Wiedergabe

Die Wiedergabe beginnt nicht.

Es können keine Dateien wiedergegeben werden.

Kein Ton bei USB-Wiedergabe.

Rauschen, Tonaussetzer oder Tonverzerrungen treten bei USB-Wiedergabe auf.

Es dauert lange, bis die Wiedergabe beginnt.

Das USB-Gerät wird nicht erkannt.

BLUETOOTH-Verbindung

Pairing ist nicht durchführbar.

Das BLUETOOTH-Gerät kann die Anlage nicht erkennen.

Verbindung ist nicht möglich.

iPhone/iPod kann nicht mit der Anlage verbunden werden.

Es treten Tonaussetzer oder Tonschwankungen auf, oder die Verbindung wird unterbrochen.

Der Ton Ihres BLUETOOTH-Gerätes wird nicht auf dieser Anlage wiedergegeben.

Starkes Brummen, Rauschen oder Tonverzerrungen treten auf.

Wiedergabe mit mehreren Anlagen

Die Funktion verdrahtete Party Chain kann nicht aktiviert werden.

Die verdrahtete Party Chain-Funktion arbeitet nicht ordnungsgemäß.

Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der drahtlosen Party Chain-Funktion mit der Anlage verbunden werden.

Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der Speaker Add-Funktion mit der Anlage verbunden werden.

Karaoke

Kein Mikrofonton.

Akustische Rückkopplung tritt auf.

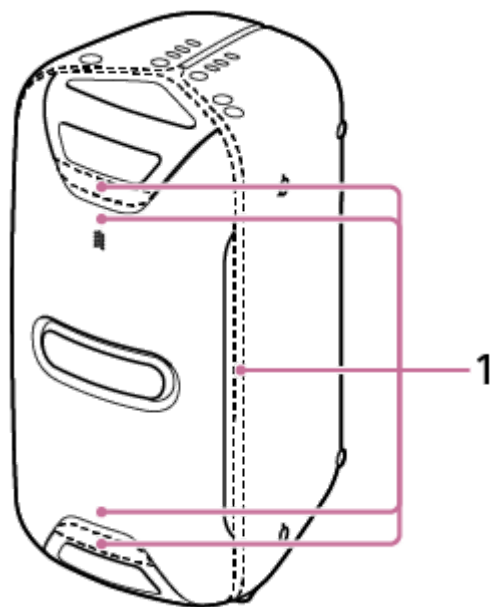
Rücksetzen

Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

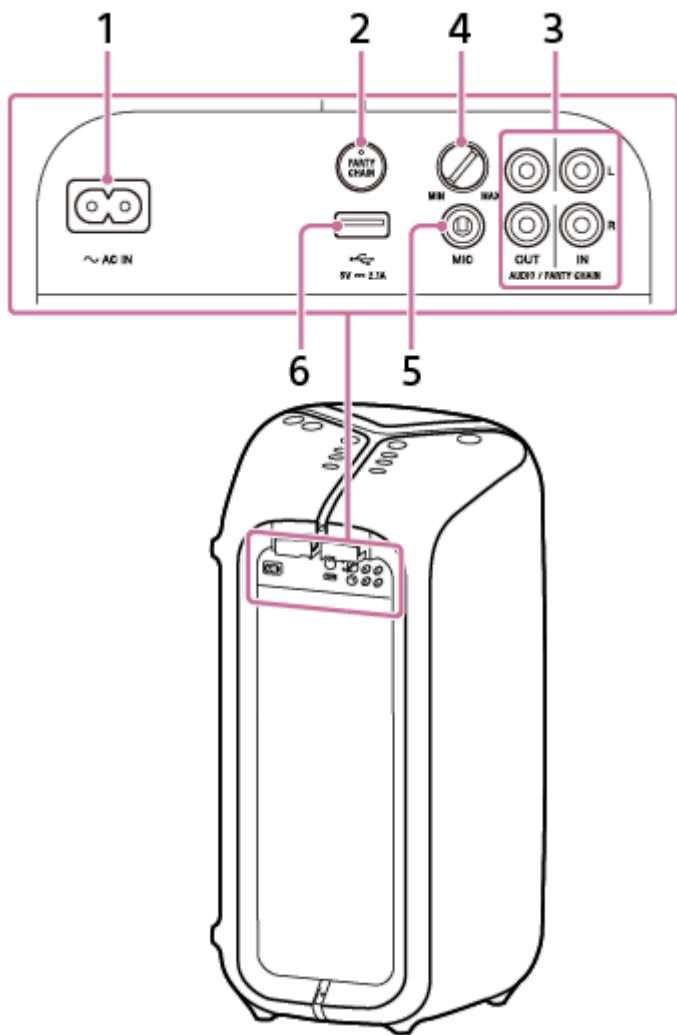
Teile und Bedienelemente

Vorderseite



1. Lautsprecherbeleuchtung

Rückseite



1. AC IN-Buchse

2. PARTY CHAIN-Taste mit Anzeige

3. Audio-Aus- und -Eingangsbuchsen

Verwenden Sie ein Audiokabel (nicht mitgeliefert), um beide Anschlüsse wie folgt vorzunehmen:
AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R-Buchsen

- Verbinden Sie diese Buchsen mit den Audio-Eingangsbuchsen eines optionalen Gerätes.
- Verbinden Sie die Buchsen mit einer anderen Audioanlage, um in den Genuss der Party Chain-Funktion zu kommen.

AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R-Buchsen

- Verbinden Sie die Buchsen mit den Audio-Ausgangsbuchsen eines Fernsehgerätes oder eines Audio/Video-Gerätes. Die Tonausgabe erfolgt über diese Anlage.
- Verbinden Sie die Buchsen mit einer anderen Audioanlage, um in den Genuss der Party Chain-Funktion zu kommen.

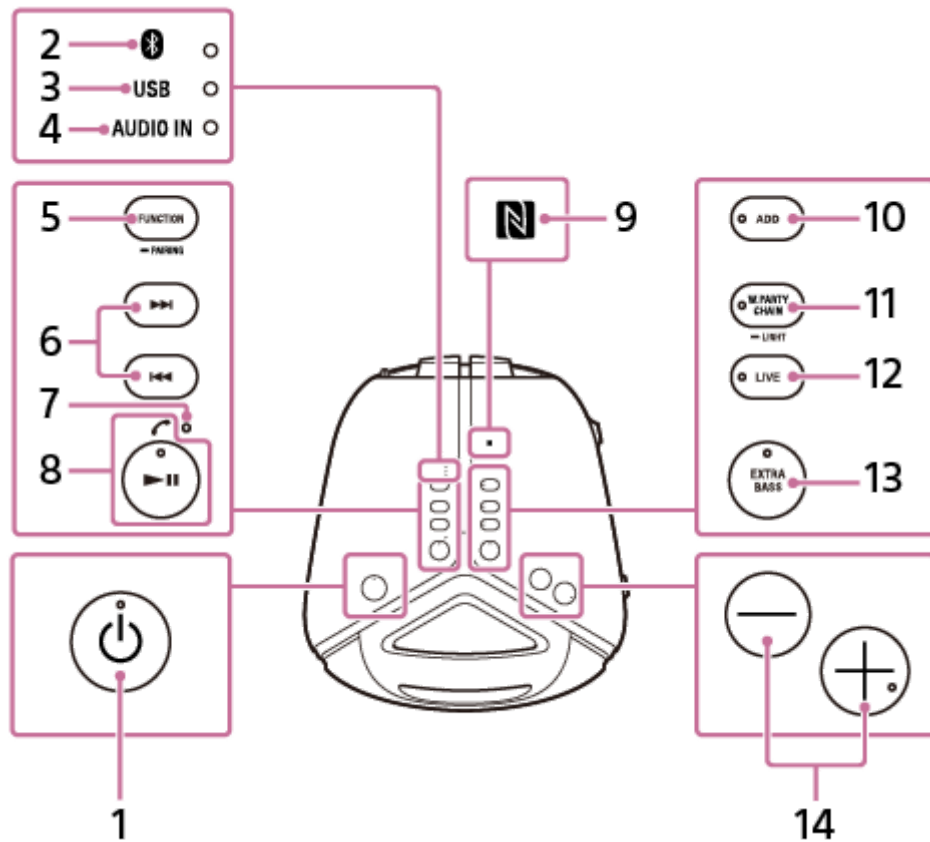
4. MIC-Pegel (MIN/MAX)-Knopf

5. MIC-Buchse

6. ↲ (USB)-Port

Dient dem Anschluss eines USB-Gerätes.

Oberseite



1. ⚡ (Strom)-Taste mit Anzeige
2. (BLUETOOTH)-Anzeige
3. USB-Anzeige
4. AUDIO IN-Anzeige
5. FUNCTION/ PAIRING-Taste
 - Wiederholt drücken, um die BLUETOOTH-, USB- oder AUDIO IN-Funktion zu wählen.
 - Wenn die BLUETOOTH-Funktion ausgewählt ist, halten Sie die Taste gedrückt, um BLUETOOTH-Pairing zu aktivieren.
 - Dient zum Stoppen der eingebauten Sound-Demonstration.
6. (vorheriger/nächster)-Tasten

Dient zum Auswählen eines Tracks oder einer Datei.
7. Eingebautes Mikrofon
8. (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf)-Taste*
9. (N-Markierung)
10. ADD-Taste mit Anzeige
11. W.PARTY CHAIN/ LIGHT-Taste mit Anzeige
12. LIVE-Taste mit Anzeige
13. EXTRA BASS-Taste mit Anzeige
14. (Lautstärke)-Tasten*

Dient zum Einstellen der Lautstärke.

- * Die ►|| (Wiedergabe/Pause)/  (Ruf)-Taste und die + (Lautstärke)-Taste haben einen fühlbaren Punkt. Benutzen Sie diesen Tastpunkt als Anhaltspunkt bei der Bedienung des Systems.

Verwandtes Thema

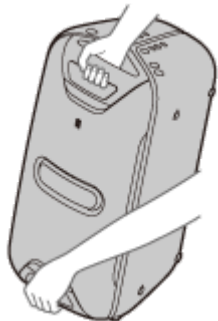
- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Tragen/Ablegen der Anlage

Bevor Sie die Anlage tragen, trennen Sie alle angeschlossenen Kabel.

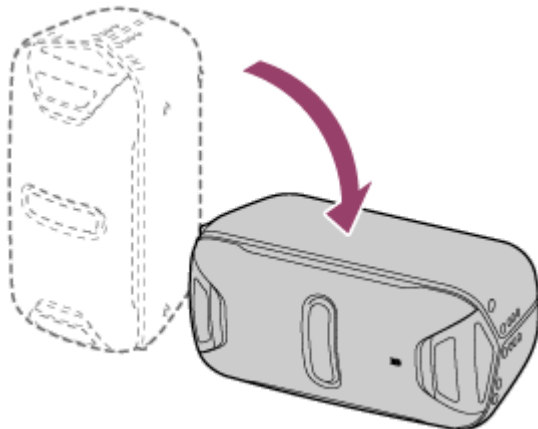


Hinweis

- Um Personenschäden oder Schäden an umliegenden Haushaltsgegenständen zu vermeiden, halten Sie die Anlage zum Tragen wie oben dargestellt.

Zum Aufstellen der Anlage auf ihrer Seite

Sie können die Anlage auf ihrer Seite aufstellen, wie in der Abbildung unten gezeigt. (Achten Sie darauf, die Seite mit den Gummifüßen nach unten zu richten.)

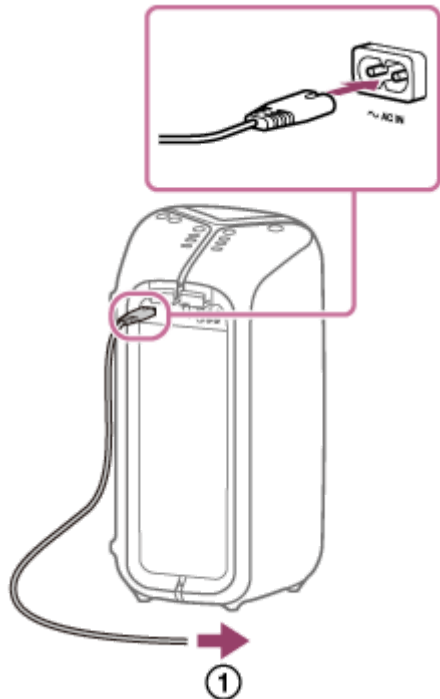


Tipp

- Wenn Sie die Orientierung des Systems ändern, werden die Hochtöner, die den Ton für den linken und rechten Kanal ausgeben, automatisch auf die oberen beiden Einheiten umgeschaltet.

Anschließen der Anlage an eine Steckdose

- 1 Stecken Sie den Stecker des Netzkabels (mitgeliefert) zuerst an die Buchse AC IN auf der Rückseite der Anlage, und dann in eine Netzsteckdose (①).



Die Anlage wird im Demonstrationsmodus eingeschaltet, und die Lautsprecherleuchten beginnen automatisch zu blinken.

Verwandtes Thema

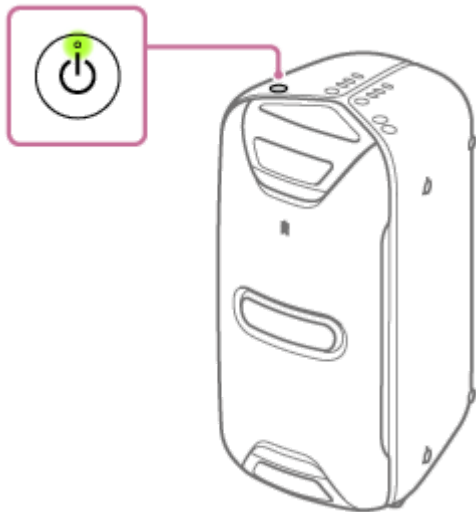
- [Einschalten des Geräts](#)
- [Deaktivieren des Demonstrationsmodus](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Einschalten des Geräts

1 Drücken Sie ⏪ (Strom).

Die ⏪ (Strom)-Anzeige leuchtet in Grün auf.



Verwandtes Thema

- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)

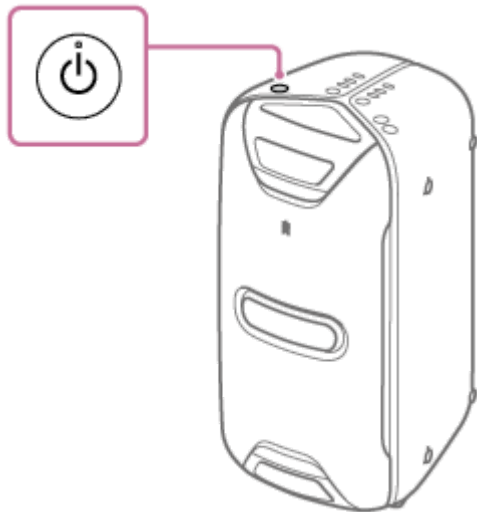
Heim-Audio-System
GTK-XB72

Ausschalten (Bereitschaftsmodus)

1 Drücken Sie ⏪ (Strom).

Die ⏪ (Strom)-Anzeige erlischt.*

* Die ⏪ (Strom)-Anzeige leuchtet in Dunkelgelb auf, während die BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion eingeschaltet ist.



Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)
- [Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

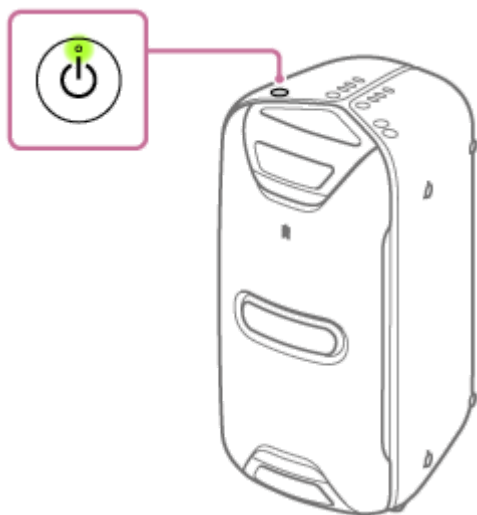
Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion

Der BLUETOOTH-Bereitschaftsmodus ermöglicht es der Anlage, sich automatisch einzuschalten, wenn die BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät hergestellt wird. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung deaktiviert. Diese Einstellung kann nur mittels „Sony | Music Center“ konfiguriert werden. Einzelheiten zu „Sony | Music Center“ siehe [Funktionen Ihres „Sony | Music Center“](#).

- 1 Drücken Sie ⏪ (Strom), um die Anlage einzuschalten.

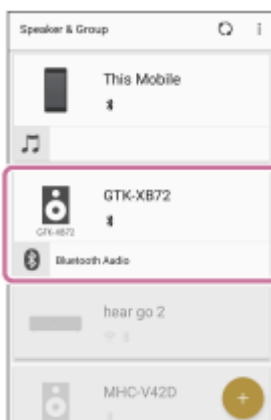
Die ⏪ (Strom)-Anzeige leuchtet in Grün auf.



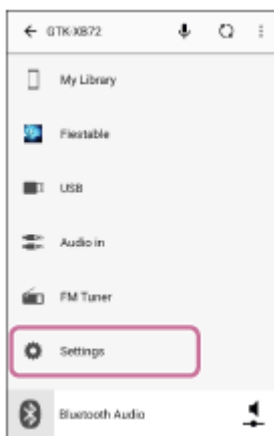
- 2 Tippen Sie auf [Music Center] auf Ihrem Smartphone, iPhone usw. zum Starten der Anwendung.



- 3 Tippen Sie auf [GTK-XB72].



- 4 Tippen Sie auf [Settings].



5 Tippen Sie auf [Power Option].

6 Tippen Sie auf [BT Standby].

7 Tippen Sie auf [ON] zum Aktivieren der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion.

Wenn die BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion aktiviert wird, blinkt die AUDIO IN-Anzeige 3 Mal.

So schalten Sie die BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion aus

Führen Sie Schritt **2** bis **6** erneut aus und schalten Sie die BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion aus.
Wenn die BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion deaktiviert wird, blinkt die AUDIO IN-Anzeige einmal.

Tipp

- Wenn die BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion aktiviert wird, leuchtet die ⚡ (Strom)-Anzeige in Dunkelgelb auf, während die Anlage ausgeschaltet ist.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Standbyautomatik-Funktion

Wenn die Anlage mit aktiverter Standbyautomatik-Funktion die folgenden Bedingungen ca. 15 Minuten lang erfüllt, schaltet sie automatisch aus. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Standbyautomatik-Funktion eingeschaltet.

Hinweis

- In den folgenden Fällen arbeitet die Standbyautomatik-Funktion nicht:
 - wenn ein externes Gerät an die MIC-Buchse angeschlossen ist.

Wenn die Anlage im BLUETOOTH-Modus ist

- Kein Betrieb an der Anlage und am BLUETOOTH-Gerät.
- Die Freisprechfunktion ist ausgeschaltet und es wird keine Musik (Ton) auf einem Mobiltelefon (Smartphone) abgespielt. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Gerätes.
- Keine Musik (Ton) wird auf einem BLUETOOTH-Gerät abgespielt, wie einem WALKMAN®.

Hinweis

- Die Standbyautomatik-Funktion ist nicht verfügbar, während die Anlage mit dem iPhone/iPod touch über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden ist.

Wenn die Anlage im AUDIO IN-Modus oder USB-Modus ist

- Kein Betrieb der Anlage.
- Keine Musik (Ton) wird auf einem Audiogerät abgespielt, das an die AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, oder die Musik (Ton) des an die AUDIO IN-Buchse angeschlossenen Audiogeräts ist zu leise.

Hinweis

- Kein BLUETOOTH-Gerät ist an die Anlage über HFP/HSP angeschlossen.

So schalten Sie die Standbyautomatik-Funktion aus/ein

1. Halten Sie ⏪ (Strom) etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

Wenn die Standbyautomatik-Funktion ausgeschaltet ist, blinkt die ⏪ (Strom)-Anzeige einmal.

Wenn die Standbyautomatik-Funktion eingeschaltet ist, blinkt die ⏪ (Strom)-Anzeige 3 Mal.

Tipp

- Sie können die Standbyautomatik-Funktion mit „Sony | Music Center“ aus-/einschalten.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Genießen von Musik mit der Beleuchtung (Lichtfunktion)

Die Anlage leuchtet entsprechend der Musik auf, um die Atmosphäre zu beleben. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung auf Ein gestellt.

1 Schalten Sie die Anlage ein.

Die  (Strom)-Anzeige leuchtet in Grün auf.
Die unten gezeigten Teile der Anlage leuchten auf.



Zum Ausschalten (Licht aus) oder Einschalten (Licht ein) der Beleuchtungsfunktion

Halten Sie W.PARTY CHAIN/  LIGHT länger als 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Beleuchtungsfunktion ein-/ausschaltet.

Wenn Sie die Taste wieder länger als 3 Sekunden gedrückt halten, schaltet sich die Beleuchtungsfunktion erneut ein/aus.

Tipp

- Durch Verwenden der „Beleuchtung“-Funktion von „Sony | Music Center“ können Sie die Beleuchtungsfunktion ein-/ausschalten oder die verschiedenen Beleuchtungsmodi wählen.
 - RAVE: Für Tanzmusik mit starker Verwendung von Blitzlicht
RAVE ist standardmäßig eingestellt.
 - CHILL: Für entspannende Musik
 - RANDOM FLASH OFF: Für alle Musik, einschließlich Tanzmusik, ohne Blitzlicht
 - HOT: Warme Farben
 - COOL: Kalte Farben
 - STROBE: Verwendung weißer Blitze
- usw.

Hinweis

- Falls die Beleuchtungshelligkeit zu grell ist, schalten Sie die Raumbeleuchtung ein oder die Lautsprecherbeleuchtung aus.

Verwandtes Thema

- [Deaktivieren des Demonstrationsmodus](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Deaktivieren des Demonstrationsmodus

Der Demonstrationsmodus ist beim Kauf aktiviert. Wenn Sie die Anlage über das Netzkabel an eine Steckdose anschließen, leuchtet die Lautsprecherleuchte automatisch auf.

- 1 Halten Sie W.PARTY CHAIN/  LIGHT länger als 3 Sekunden lang gedrückt, während die Demonstration läuft.

Die Demonstration endet, und die Lautsprecherleuchte erlischt.

Zum Aktivieren des Demonstrationsmodus

- Halten Sie W.PARTY CHAIN/  LIGHT im Standby-Modus gedrückt.
- Abtrennen und erneutes Anschließen des Netzkabels

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verbinden mit einem USB-Gerät

Kompatible USB-Geräte

- USB-Geräte, die mit USB Massenspeicherklasse konform sind
- USB-Geräte, die im FAT-Dateisystem (ausgenommen exFAT) formatiert sind

Manche USB-Geräte arbeiten möglicherweise nicht mit der Anlage, auch wenn die Geräte die obigen Bedingungen erfüllen.

Der Anschluss von iPhone/iPod-Geräten über eine USB-Verbindung wird nicht unterstützt.

Hinweis

- Wenn eine USB-Kabelverbindung notwendig ist, verwenden Sie das mit dem USB-Gerät gelieferte USB-Kabel. Einzelheiten über die Bedienungsweise entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des USB-Gerätes.
- Verbinden Sie die Anlage und das USB-Gerät nicht über einen USB-Hub.
- Sobald das USB-Gerät angeschlossen wird, liest die Anlage alle Dateien auf dem USB-Gerät. Enthält das USB-Gerät viele Ordner oder Dateien, kann der Lesevorgang des USB-Geräts lange Zeit in Anspruch nehmen.
- Bei manchen angeschlossenen USB-Geräten kann eine Verzögerung auftreten, bevor ein Vorgang von dieser Anlage durchgeführt wird.
- Es kann keine Kompatibilität mit allen Codier-/Schreibsoftware-Programmen garantiert werden. Sind die Audiodateien in dem USB-Gerät ursprünglich mit inkompatibler Software codiert worden, besteht die Gefahr, dass diese Dateien Rauschen oder Tonaussetzer erzeugen oder überhaupt nicht wiedergegeben werden.
- Diese Anlage unterstützt nicht unbedingt alle in einem angeschlossenen USB-Gerät vorhandenen Funktionen.

- Drücken Sie FUNCTION/- PAIRING wiederholt, bis die Anzeige USB an dieser Anlage aufleuchtet.
- Schließen Sie ein USB-Gerät an die Buchse ↳ (USB) an.

Verwandtes Thema

- [Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät](#)

Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten

Beim Pairing mit zwei oder mehr BLUETOOTH-Geräten führen Sie die folgenden Schritte für jedes Gerät aus.

Vor dem Betrieb der Anlage führen Sie immer Folgendes aus:

- Stellen Sie das BLUETOOTH-Gerät innerhalb von 1 m von der Anlage auf.
- Stoppen Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.
- Stellen Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät und an der Anlage niedriger ein, um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher zu vermeiden. Abhängig von dem BLUETOOTH-Gerät kann die Lautstärke des Geräts mit der Anlage synchronisiert werden.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

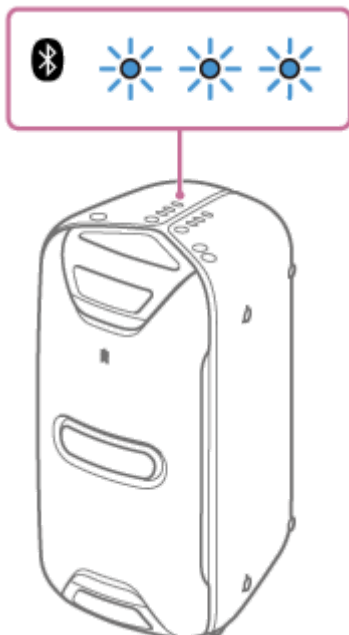
1 Wählen Sie die BLUETOOTH-Funktion.

1. Drücken Sie ⌂ (Strom), um die Anlage einzuschalten.
2. Drücken Sie FUNCTION/ ━ PAIRING wiederholt, bis die Anzeige  (BLUETOOTH) erlischt.

Tipp

- Wenn keine Pairing-Daten im System vorhanden sind (z. B. wenn Sie die BLUETOOTH-Funktion nach dem Kauf zum ersten Mal benutzen), blinkt die  (BLUETOOTH)-Anzeige schnell, und die Anlage schaltet automatisch auf den Pairing-Modus um. Gehen Sie zu Schritt 3 weiter.
- Wenn Sie die Anlage einschalten, versucht diese, eine BLUETOOTH-Verbindung mit dem letzten verbundenen BLUETOOTH Gerät herzustellen. Wenn das Gerät in der Nähe ist und seine BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet ist, wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt und die  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet stetig. In diesem Fall schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion aus oder das aktuell verbundene BLUETOOTH-Gerät aus.

2 Halten Sie FUNCTION/ ━ PAIRING gedrückt, bis Sie die Sprachführung hören („Bluetooth pairing“) und die (BLUETOOTH)-Anzeige beginnt schnell zu blinken.



3 Führen Sie das Pairing am BLUETOOTH-Gerät aus, um die Anlage zu erkennen.

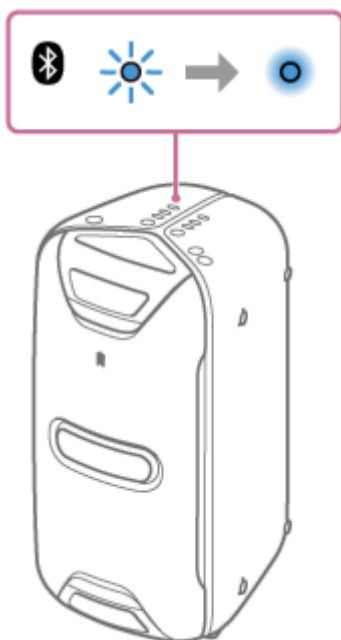
Wenn eine Liste der erkannten Geräte auf dem Display des BLUETOOTH-Geräts angezeigt wird, wählen Sie [GTK-XB72].

Wenn ein Passkey* im Display des BLUETOOTH-Gerät angefordert wird, geben Sie [0000] ein.

* Der Passkey kann auch „Passcode“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passwort“ genannt werden.

4 Stellen Sie die BLUETOOTH-Verbindung von dem BLUETOOTH-Gerät her.

Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie die Sprachführung („Bluetooth Connected“), und die  (BLUETOOTH)-Anzeige schaltet von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand um.



Wenn die BLUETOOTH-Verbindung nicht hergestellt wird, wiederholen Sie ab Schritt ②.

Tipp

- Einzelheiten zum Bedienen eines BLUETOOTH-Geräts finden Sie in der mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Bezüglich Apple iOS-Geräte ist die Anlage mit iOS 10.0 oder höher kompatibel.
- Der Pairing-Modus der Anlage wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Jedoch wenn Pairing-Informationen nicht in der Anlage gespeichert sind, wie z. B. werkseitige Einstellungen, wird der Pairing-Modus nicht aufgehoben. Wenn der Pairing-Modus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt ②.
- Sobald die BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Die Anlage ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.
Die Anlage kann mit bis zu acht 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt werden soll, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, wird das zuerst gekoppelte Gerät durch das neue ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen der Anlage wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Nach einer Rücksetzung ist die Anlage u. U. nicht in der Lage, eine Verbindung mit Ihrem iPhone/iPod herzustellen. Löschen Sie in diesem Fall die Pairing-Daten für die Anlage auf Ihrem iPhone/iPod, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut durch.

- Die Anlage kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.

Verwandtes Thema

- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verbinden mit einem NFC-kompatiblen Gerät über One-Touch-Verbindung (NFC)

Durch Berühren der Anlage mit einem NFC-kompatiblen Gerät wie einem Smartphone schaltet die Anlage automatisch ein und fährt dann mit dem Pairing und der BLUETOOTH-Verbindung fort.

Kompatible Smartphones

NFC-kompatible Smartphones mit installiertem Android™ 4.1 oder höher

Hinweis

- Je nach Ihrem NFC-kompatiblen BLUETOOTH-Gerät müssen Sie eventuell die NFC-Funktion Ihres Smartphones zuvor einschalten. Einzelheiten dazu entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des BLUETOOTH-Geräts.

- 1 Halten Sie das BLUETOOTH-Gerät an das N-Zeichen der Anlage, bis das BLUETOOTH-Gerät auf die Anlage reagiert.



Stellen Sie die Verbindung gemäß den auf dem BLUETOOTH-Gerät angezeigten Anweisungen her.

- 2 Starten Sie die Wiedergabe einer Tonquelle auf dem BLUETOOTH-Gerät.

Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres BLUETOOTH-Gerätes.

Zum Beenden der BLUETOOTH-Verbindung

Halten Sie das BLUETOOTH-Gerät erneut an das N-Zeichen der Anlage.

Tipp

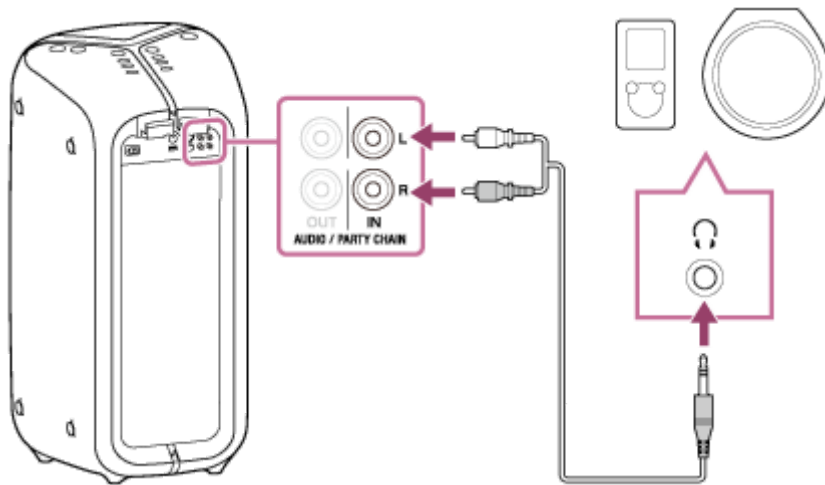
- Falls das Pairing und die BLUETOOTH-Verbindung fehlschlagen, gehen Sie wie folgt vor:
 - Nehmen Sie das Smartphone aus dem BLUETOOTH-Gerät heraus, falls Sie ein im Handel erhältliches Smartphone-Etui verwenden.
 - Halten Sie das BLUETOOTH-Gerät erneut an das N-Zeichen der Anlage.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

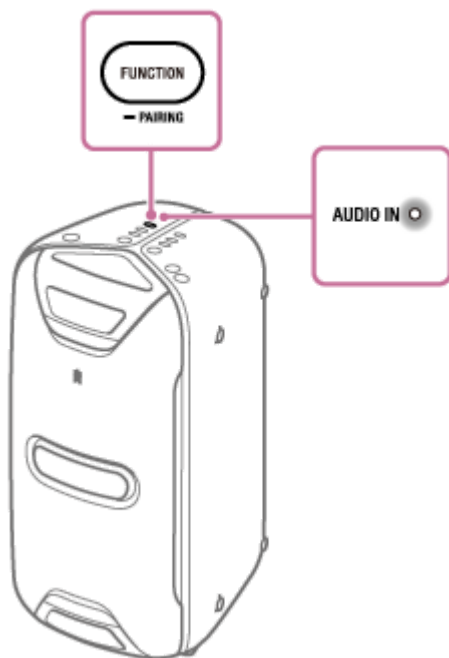
Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.

Sie können Musik von einem externen Audiogerät hören, indem Sie das Gerät mit einem Audiokabel (nicht mitgeliefert) an die Anlage anschließen.

- 1 Verbinden Sie ein externes Audiogerät und die AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R-Buchsen an der Anlage mit einem Audiokabel.



- 2 Drücken Sie FUNCTION/- PAIRING wiederholt, bis die Anzeige AUDIO IN an dieser Anlage aufleuchtet.



- 3 Schalten Sie das verbundene Gerät ein und starten Sie die Wiedergabe.

- 4 Stellen Sie die Lautstärke ein.

Stellen Sie die Lautstärke an der Anlage zuerst ein. Falls der Lautstärkepegel noch immer zu niedrig ist, stellen Sie den Lautstärkepegel am angeschlossenen Gerät ein.

Tipp

- Wenn die BLUETOOTH-Verbindung zwischen der Anlage und einem Mobiltelefon (Smartphone/iPhone) über HFP/HSP aktiv ist, können Sie die Freisprechfunktion verwenden, während Sie Musik von dem angeschlossenen externen Audiogerät hören.
- Wenn die Anlage für ca. 15 Minuten die folgenden Bedingungen erfüllt, schaltet es sich automatisch aus und die BLUETOOTH-Verbindung wird beendet.
 - Kein Betrieb der Anlage.
 - Keine Musik (Ton) wird auf einem angeschlossenen externen Audiogerät abgespielt, oder die Musik (Ton) des angeschlossenen externen Audiogeräts ist zu leise.
 - Kein BLUETOOTH-Gerät ist an dem Lautsprecher über HFP/HSP angeschlossen.

Hinweis

- Wenn Sie Musik von dem angeschlossenen externen Audiogerät wiedergeben, können Sie **▶||** (Wiedergabe/Pause) und **◀◀ / ▶▶** (vorheriger/nächster) an der Anlage nicht für Vorgänge wie Pause, Springen zum Anfang des nächsten Tracks und Springen zum Anfang des aktuellen Tracks verwenden.

Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät

Die Anlage unterstützt die folgenden Audiodateiformate.

- MP3: Dateierweiterung [.mp3]
- WMA: Dateierweiterung [.wma]
- AAC: Dateierweiterung [.m4a/.mp4/.3gp]
- WAV: Dateierweiterung [.wav]

- 1 Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING wiederholt, bis die Anzeige USB an dieser Anlage aufleuchtet.**
- 2 Schließen Sie ein USB-Gerät an die Buchse ↲ (USB) an.**
- 3 Drücken Sie ▶II (Wiedergabe/Pause), um die Wiedergabe zu starten.**

Tipp

- Sobald die Anlage und das USB-Gerät verbunden sind, können Sie die Wiedergabe durch Drücken von ▶II (Wiedergabe/Pause) und ↳ (vorherig)/ ↳ (nachfolgend) steuern.

Hinweis

- In den folgenden Fällen kann diese Anlage in einem USB-Gerät gespeicherte Audiodateien nicht wiedergeben:
 - wenn die Gesamtzahl der Audiodateien in einem USB-Gerät 999 überschreitet.
 - wenn die Anzahl der Ordner in einem USB-Gerät 75 überschreitet (einschließlich des Ordners „ROOT“ und leerer Ordner).Diese Zahlen können je nach der Datei- oder Ordnerstruktur unterschiedlich sein. Speichern Sie keine anderen Dateitypen oder unnötige Ordner auf einem USB-Gerät, das Audiodateien enthält.
- Die Anlage kann nur bis zu einer Tiefe von 8 Ordnerwegen wiedergeben.
- Ordner, die keine Audiodateien enthalten, werden übersprungen.
- Beachten Sie, dass selbst Dateien mit der korrekten Dateierweiterung Rauschen oder eine Funktionsstörung der Anlage verursachen können, wenn die betreffende Datei ein anderes Format besitzt.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung

Sie können Musik von einem BLUETOOTH-Gerät genießen und es mit der Anlage über BLUETOOTH-Verbindung bedienen, wenn es die folgenden BLUETOOTH-Profile unterstützt.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Ermöglicht es Ihnen, qualitativ hochwertige Audio-Inhalte drahtlos zu genießen.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Ermöglicht es Ihnen, die Lautstärke anzupassen und Bedienung zum Abspielen, Pausieren oder Springen zum nächsten/aktuellen Track auszuführen.

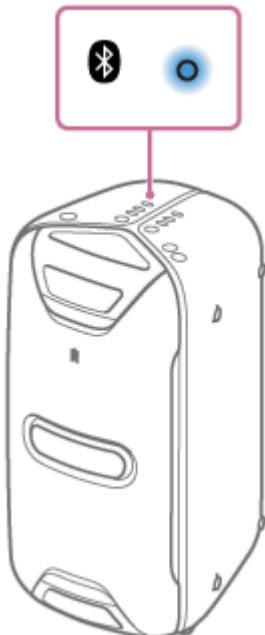
Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Gerät unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu auch in der Bedienungsanleitung des BLUETOOTH-Geräts nach.

Hinweis

- Vergewissern Sie sich vorher, dass die Lautstärke auf dem BLUETOOTH-Gerät und Lautsprecher auf einen moderaten Pegel eingestellt ist, um plötzliche laute Tonausgabe von der Anlage zu vermeiden.
Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann Anpassen der Lautstärke der Anlage nicht immer auf dem BLUETOOTH-Gerät möglich sein, während die Wiedergabe auf dem Gerät gestoppt/pausiert ist.

1 Verbinden Sie die Anlage mit dem BLUETOOTH-Gerät.

Die  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet in Blau auf, wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist.



2 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.

3 Passen Sie die Lautstärke durch Drücken der -/+ (Lautstärke)-Taste an der Anlage oder Bedienung am BLUETOOTH-Gerät an.

Hinweis

- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, kann das BLUETOOTH-Gerät falsch auf die Bedienungen an der Anlage reagieren.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann es erforderlich sein, die Lautstärkeinstellung am angeschlossenen Gerät zu ändern.
- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit der Anlage verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming (Codec)

Die Anlage erlaubt es Ihnen, Wiedergabeeinstellungen von nicht nur SBC, sondern auch AAC und LDAC auszuführen, so dass Sie qualitativ hochwertigen Klang über BLUETOOTH-Verbindung hören können.

1 Halten Sie FUNCTION/ PAIRING und + (Lautstärke) länger als 5 Sekunden gedrückt.

Wenn der Codec auf [SBC] umgeschaltet wird, blinkt die Audio IN-Anzeige einmal.

Wenn der Codec auf [Auto] umgeschaltet wird, blinkt die Audio IN-Anzeige 3 Mal.

2 Starten Sie „Sony | Music Center“, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen.

Mithilfe von „Sony | Music Center“ können Sie eine Audio-Codec-Option unter den folgenden beiden Einstellungen auswählen. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung auf [AUTO] gestellt.

- **[AUTO]: Das System erkennt den am Quellengerät verwendeten Codec und wählt automatisch den optimalen Codec unter „SBC“, „AAC“* oder „LDAC“* aus.**
- **[SBC]: „SBC“ wird immer angewendet, ohne Rücksicht darauf, welcher Codec am Quellengerät verwendet wird.**

* Nur verfügbar, wenn der Codec von Ihrem BLUETOOTH-Gerät unterstützt wird.

Tipp

- LDAC ist eine von Sony entwickelte Audio-Codiertechnologie, die die Übertragung von High-Resolution (Hi-Res)-Audioinhalten selbst über eine BLUETOOTH-Verbindung ermöglicht. Im Gegensatz zu anderen BLUETOOTH-kompatiblen Codiertechnologien, wie z. B. SBC, wirkt LDAC ohne jegliche Abwärtskonvertierung der Hi-Res Audio-Inhalte^{*1} und ermöglicht die Übertragung einer Datenmenge^{*2}, die dreimal so groß wie die Datenmenge anderer Technologien ist, über ein BLUETOOTH-Drahtlosnetzwerk mit beispieloser Klangqualität mittels effizienter Codierung und optimierter Paketierung.

^{*1} DSD-Format-Inhalte ausgeschlossen.

^{*2} Im Vergleich zu SBC (Subband Codec) bei Wahl einer Bitrate von 990 kbps (96/48 kHz) bzw. 909 kbps (88,2/44,1 kHz).

Hinweis

- Sie können eine höhere Klangqualität genießen, wenn das Quellengerät mit AAC/LDAC kompatibel ist und diese Funktion auf [AUTO] gesetzt wird. Je nach den Bedingungen der BLUETOOTH-Kommunikation kann es jedoch zu Tonunterbrechungen kommen. Falls dies eintritt, setzen Sie die Funktion auf [SBC].

Verwandtes Thema

- [Verwendung der BLUETOOTH-Bereitschaftsfunktion](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Beenden der BLUETOOTH-Verbindung (nach Verwendung)

Wenn Sie die Musikwiedergabe mit dem BLUETOOTH-Gerät beenden wollen, führen Sie eine der folgenden Aktionen aus, um die BLUETOOTH-Verbindung zu beenden.

- Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion auf dem BLUETOOTH-Gerät aus. Einzelheiten siehe mit dem Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Schalten Sie das BLUETOOTH-Gerät aus.
- Schalten Sie die Anlage aus.
- Berühren Sie das NFC-kompatible Gerät an der N-Markierung der Anlage erneut (wenn Ihr Gerät die NFC-Funktion hat).
 - Wenn Sie die Speaker Add-Funktion oder drahtlose Party Chain-Funktion verwenden, berühren Sie das NFC-kompatible Gerät an der Anlage, bei dem die  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet. Eine Anlage, wo die  (BLUETOOTH)-Anzeige erlischt, kann die BLUETOOTH-Verbindung nicht beenden.

Tipp

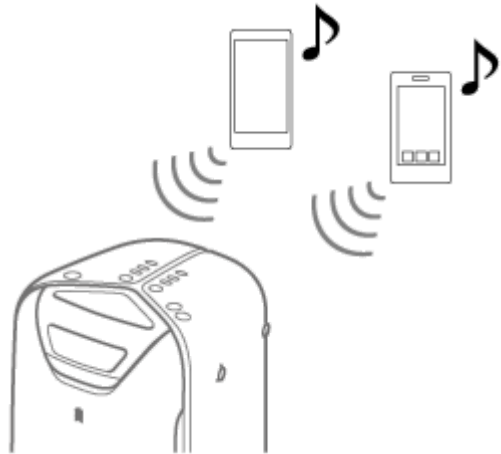
- Wenn Sie bei Verwendung der Speaker Add-Funktion die Anlage ausschalten, wird die andere Anlage automatisch ausgeschaltet. Die BLUETOOTH-Verbindung zwischen den Geräten wird getrennt.
- Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, kann die BLUETOOTH-Verbindung ebenfalls automatisch beendet werden, je nach dem BLUETOOTH Gerät.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Standbyautomatik-Funktion](#)

Verbinden dieser Anlage mit mehreren BLUETOOTH-Geräten (Multi-Geräte-Verbindung)

Bis zu 3 BLUETOOTH-Geräte können gleichzeitig mit der Anlage verbunden sein. Wenn eines der Geräte mit der Wiedergabe beginnt, während Musik auf einem anderen Gerät wiedergegeben wird, schaltet die Anlage den Ausgang um und beginnt mit der Ausgabe des Tons von dem neu angeschlossenen Gerät.



- 1 Um mit einem zweiten oder dritten Gerät zu koppeln, wiederholen Sie den Schritt 1 bis 3 unter [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#).

So trennen Sie ein beliebiges BLUETOOTH-Gerät von einer Multi-Geräte-Verbindung

Beenden Sie die BLUETOOTH-Verbindung an dem BLUETOOTH-Gerät, das Sie abtrennen wollen.

So trennen Sie alle BLUETOOTH-Geräte von einer Multi-Geräte-Verbindung

Drücken Sie ⏻ (Strom), um die Anlage auszuschalten.

Hinweis

- Das Bedienungsverfahren kann je nach BLUETOOTH-Gerät unterschiedlich sein. Je nach der Kombination von Geräten ist ein BLUETOOTH-Gerät u. U. nicht verbindungsfähig. Einzelheiten dazu entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes.
- Wenn Sie versuchen, ein 4. BLUETOOTH-Gerät anzuschließen, wird das älteste Wiedergabegerät abgetrennt.
- Je nach den BLUETOOTH-Geräten ist es eventuell nicht möglich, drei BLUETOOTH-Verbindungen gleichzeitig herzustellen.
- Sie können keine Multi-Geräte-Verbindung herstellen, wenn Sie die drahtlose Party Chain-Funktion, Speaker Add-Funktion oder Freisprechfunktion benutzen.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals

Sie können in allen Funktionen eine Verbindung mit der Anlage über ein gepaartes BLUETOOTH-Gerät herstellen, wenn das BLUETOOTH-Signal der Anlage eingeschaltet ist. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung auf Ein gestellt.

1 Halten Sie W.PARTY CHAIN/ ■ LIGHT und ⏪ (Strom) etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Wenn das BLUETOOTH-Signal auf Aus gestellt wird, blinkt die Audio IN-Anzeige einmal.

Wenn das BLUETOOTH-Signal auf Ein gestellt wird, blinkt die Audio IN-Anzeige 3 Mal.

Hinweis

- Die folgenden Vorgänge können nicht durchgeführt werden, wenn das BLUETOOTH-Signal ausgeschaltet wird:
 - Pairing und/oder Verbinden mit einem BLUETOOTH-Gerät.
 - Verwendung von „Sony | Music Center“.
 - Ändern der BLUETOOTH-Audio-Codecs.
 - Verwenden Sie die Freisprech-Funktion.
- Wenn Sie das N-Zeichen auf der Oberseite der Anlage mit einem NFC-kompatiblen BLUETOOTH-Gerät berühren oder das BLUETOOTH-Gerät auf Bereitschaftsmodus stellen, wird das BLUETOOTH-Signal automatisch eingeschaltet.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Anschließen mehrerer Audio-Anlagen (Funktion verdrahtete Party Chain)

Sie können mehrere Audio-Anlagen in einer Kette verbinden, um eine interessantere Party-Atmosphäre zu erzeugen und eine höhere Klangleistung zu erzielen.

Eine aktivierte Anlage in der Kette dient als „Party Host“ und verteilt die Musik.

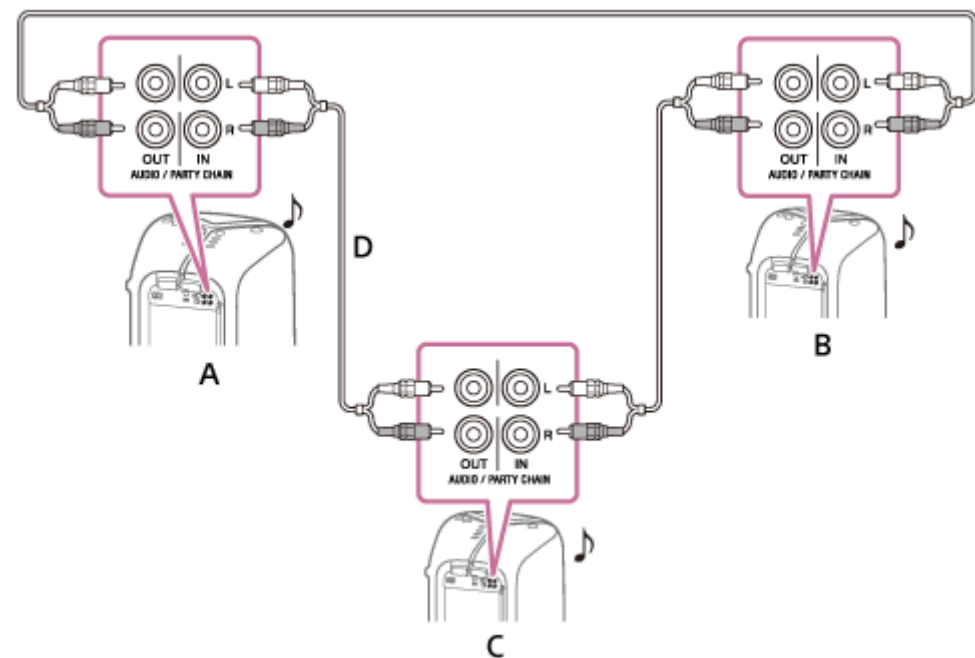
Andere Anlagen werden zu „Party Guests“ und geben dieselbe Musik wieder, die vom „Party Host“ abgespielt wird.

Einrichten der Party Chain

Richten Sie eine verdrahtete Party Chain ein, indem Sie alle Anlagen über Audiokabel (nicht mitgeliefert) verbinden. Bevor Sie die Kabel anschließen, müssen Sie die Anlagen ausschalten.

Wenn alle Anlagen mit der Funktion verdrahtete Party Chain ausgestattet sind

Beispiel: Wenn diese Anlage die erste Anlage der Kette ist



A: Erste Anlage (Party Host)

B: Zweite Anlage (Party Guest)

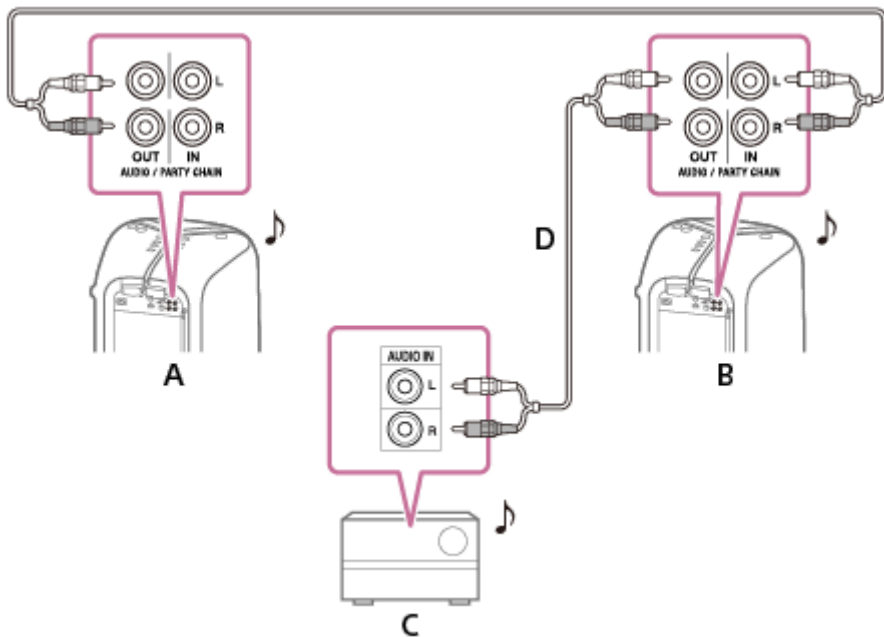
C: Letzte Anlage (Party Guest)

D: Verbindung bis zur letzten Anlage fortsetzen.

- Die letzte Anlage muss mit der ersten Anlage verbunden sein.
- Jede Anlage kann zum Party Host werden. Sie können eine andere Anlage in der Kette als Party Host bestimmen. Einzelheiten siehe [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(verdrahtete Party Chain-Funktion\)](#).
- Vergewissern Sie sich, dass die BLUETOOTH-Funktion oder die USB-Funktion ausgewählt ist. Wenn die AUDIO IN-Funktion ausgewählt ist, kann die Party Chain-Funktion nicht aktiviert werden.

Wenn eines der Systeme nicht mit der verdrahteten Party Chain-Funktion ausgestattet ist

Beispiel: Wenn diese Anlage die erste Anlage der Kette ist



A: Erste Anlage (Party Host)

B: Zweite Anlage (Party Guest)

C: Letzte Anlage * (Party Guest)

D: Verbindung bis zur letzten Anlage fortsetzen.

* Verbinden Sie die Anlage, die nicht mit der verdrahteten Party Chain-Funktion ausgestattet ist, als letzte Anlage, andernfalls endet die Kette bei dieser Anlage. Wählen Sie unbedingt die AUDIO IN-Funktion an dieser letzten Anlage.

- Die letzte Anlage wird nicht mit der ersten Anlage verbunden.
- Sie müssen die erste Anlage als Party Host festlegen, so dass alle Anlagen dieselbe Musik wiedergeben, wenn die Funktion verdrahtete Party Chain aktiviert wird.

Verwandtes Thema

- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(verdrahtete Party Chain-Funktion\)](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen (verdrahtete Party Chain-Funktion)

Sie können Musik mit mehreren verdrahteten Audioanlagen genießen.

- 1 Schalten Sie alle Anlagen ein.
- 2 Stellen Sie die Lautstärke an jeder Anlage ein.
- 3 Aktivieren Sie die verdrahtete Party Chain-Funktion an der Anlage, die als Party Host verwendet werden soll.
 - Beispiel: Wenn diese Anlage als Party Host verwendet wird

1. Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING wiederholt, um die gewünschte Funktion auszuwählen. Wenn alle Anlagen mit der Funktion verdrahtete Party Chain ausgestattet sind, wählen Sie nicht die AUDIO IN-Funktion. Wenn Sie diese Funktion wählen, ist Tonausgabe nicht möglich.
2. Starten Sie die Wiedergabe, und drücken Sie dann PARTY CHAIN an der Rückseite der Anlage. Die Anzeige PARTY CHAIN leuchtet auf. Der Party Host startet die Party Chain, und die übrigen Anlagen werden automatisch zu Party Guests. Alle Anlagen geben dieselbe Musik wieder, die vom Party Host abgespielt wird. FUNCTION/ PAIRING für die Party Guests wird deaktiviert.



So wählen Sie einen neuen Party Host

Wenn alle Anlagen mit der Funktion verdrahtete Party Chain ausgestattet sind, können Sie einen neuen Party Host wählen.

1. Drücken Sie PARTY CHAIN am Party Host.
2. Wiederholen Sie Schritt 3 an der Anlage, die als neuer Party Host verwendet werden soll. Der aktuelle Party Host wird automatisch zu einem Party Guest umgeschaltet. Alle Anlagen geben dieselbe Musik wieder, die vom neuen Party Host abgespielt wird.

So deaktivieren Sie die verdrahtete Party Chain-Funktion ein

Drücken Sie PARTY CHAIN am Party Host.

Falls die Funktion verdrahtete Party Chain nach wenigen Sekunden nicht deaktiviert wird, drücken Sie PARTY CHAIN am Party Host erneut.

Hinweis

- Je nachdem, wie viele Anlagen Sie verbunden haben, benötigen die Party Guests einige Zeit, um die Musikwiedergabe zu starten.
- Eine Änderung des Lautstärkepegels und des Klangeffekts am Party Host hat keinen Einfluss auf die Party Guests.
- Sie können eine andere Anlage erst dann als neuen Party Host auswählen, nachdem die Funktion verdrahtete Party Chain an allen Anlagen in der Kette aktiviert worden ist.
- Falls die ausgewählte Anlage nach wenigen Sekunden nicht der neue Party Host wird, wiederholen Sie Schritt ③ .
- Einzelheiten zur Bedienung der anderen Anlagen entnehmen Sie bitte den entsprechenden Bedienungsanleitungen.

Verwandtes Thema

- [Anschließen mehrerer Audio-Anlagen \(Funktion verdrahtete Party Chain\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

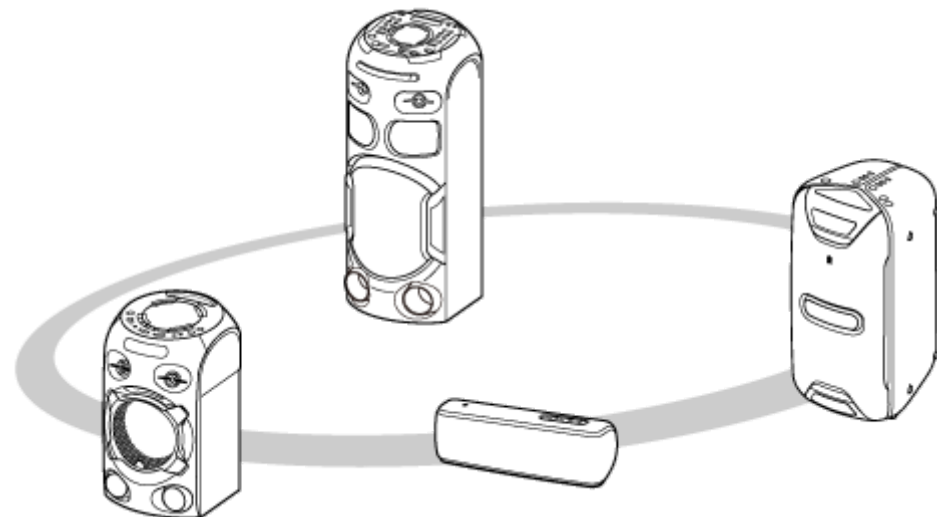
So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen (drahtlose Party Chain-Funktion)

Durch Anschließen mehrerer mit der drahtlosen Party Chain-Funktion kompatibler Geräte können Sie Ihre Parties mit hoher Lautstärke beleben.

Kompatible Geräte:

SRS-XB21, SRS-XB31, SRS-XB41, SRS-XB20, SRS-XB30, SRS-XB40, MHC-V82D, MHC-V72D, MHC-V42D, MHC-V02, GTK-XB72, GTK-XB60, GTK-XB90

Bevor Sie die Anlage bedienen, vergewissern Sie sich, dass alle Anlagen innerhalb von 1 m vom Gerät angeschlossen sind.



1 Legen Sie die erste Anlage als „Party Host“ fest.

Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für die Einstellung von GTK-XB72 als erste Anlage. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte einrichten, die mit der Funktion drahtlose Party Chain kompatibel sind.

1. Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING wiederholt, bis die Anzeige (BLUETOOTH) aufleuchtet.
2. Verbinden Sie das BLUETOOTH-Gerät mit der Anlage über BLUETOOTH-Verbindung.
[Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
Wenn die (BLUETOOTH)-Anzeige aufleuchtet, ist die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt.
3. Drücken Sie W.PARTY CHAIN/ LIGHT.
Die Anzeige W.PARTY CHAIN/ LIGHT beginnt zu blinken, und die Anlage schaltet auf Setup-Modus für drahtlose Party Chain.

2 Verbinden Sie eine zweite oder weitere Anlagen als „Party Guest“.

Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für den Anschluss von GTK-XB72 als zweite Anlage. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte verbinden, die mit der Funktion drahtlose Party Chain kompatibel sind.

1. Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING wiederholt, bis die Anzeige (BLUETOOTH) aufleuchtet.

2. Drücken Sie W.PARTY CHAIN/ LIGHT an der zweiten Anlage.

Die  (BLUETOOTH)-Anzeige beginnt zu blinken, und die W.PARTY CHAIN/  LIGHT-Anzeige leuchtet auf.

Tipp

- Verbinden Sie die zweite Anlage innerhalb von 1 Minute. Nach 1 Minute wird die Anlageneinstellung aufgehoben.

3. Zum Verbinden weiterer Anlagen wiederholen Sie Schritt 2 – 1 bis 2.

Tipp

- Beim Anschließen einer dritten oder weiterer Anlagen verbinden Sie diese innerhalb von 30 Sekunden nach dem Anschließen der vorherigen Anlage. Wenn 30 Sekunden oder mehr vergangen sind, kann die Anlage nicht angeschlossen werden.
- Wenn Sie nach dem Anschließen (30 Sekunden oder mehr) weitere Anlagen anschließen wollen, halten Sie W.PARTY CHAIN/  LIGHT an der ersten Anlage gedrückt und führen dann Schritt 2 – 1 bis 2 aus.

3 Starten Sie die Wiedergabe.

Starten Sie die Wiedergabe am angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie die Lautstärke ein. Die gleiche Musik wird von allen Anlagen ausgegeben.

Wenn Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät oder der mit dem Gerät verbundenen Anlage (die als erste eingerichtete Anlage) anpassen, werden die Lautstärke aller Anlagen automatisch angepasst.* Für andere Anlagen (zweite oder nachfolgend eingestellte) können Sie die Lautstärke auch gegenseitig abstimmen.

* Abhängig vom angeschlossenen Gerät ist die Lautstärke möglicherweise nicht mit der Lautstärke synchronisiert, die Sie auf der ersten Anlage eingestellt haben.

Tipp

- Sie können auch die drahtlose Party Chain-Funktion auf „Sony | Music Center“ bedienen.
- Was Sie mit der drahtlosen Party Chain-Funktion tun können, hängt von den angeschlossenen Anlagen ab.
- Bei Verwendung der drahtlosen Party Chain-Funktion schaltet der Codec automatisch auf SBC um.

Hinweis

- Wenn Sie Filme mit der Funktion drahtlose Party Chain ansehen, kann es zu einer Lücke zwischen Video und Audio kommen.
- Die Funktion drahtlose Party Chain ist nur verfügbar, wenn die Anlage auf BLUETOOTH-Funktion gestellt ist.
- Wenn Sie die Funktion drahtlose Party Chain verwenden, indem Sie mehrere Arten von Audioanlagen anschließen, funktioniert die Beleuchtung möglicherweise nicht, abhängig von der Reihenfolge der von Ihnen angeschlossenen Anlagen. Stellen Sie in diesem Fall die Anlage, deren Beleuchtung nicht funktioniert, als erste Anlage ein.

Verwandtes Thema

- [Beenden der Funktion drahtlose Party Chain](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Beenden der Funktion drahtlose Party Chain

Zum Beenden aller Verbindungen und Verlassen der drahtlosen Party Chain-Funktion

- 1 Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING oder schalten Sie die Stromversorgung am Party Host aus.**

Zum Beenden nur einer Anlage

Drücken Sie W.PARTY CHAIN an dem Party Guest, der die Party Chain verlassen soll.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen (Speaker Add-Funktion)

Um diese Funktion zu benutzen, werden zwei GTK-XB72-Anlagen benötigt.*

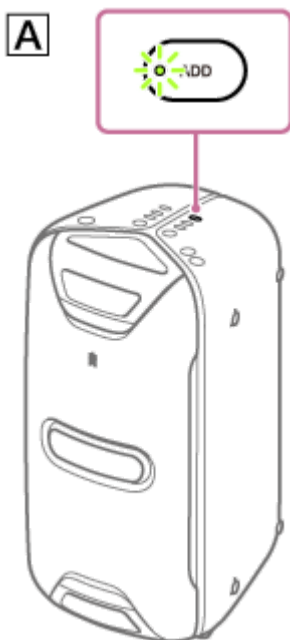
Durch Verbinden von zwei Anlagen über BLUETOOTH-Drahtlostechnik können Sie Musik auf beeindruckendere Weise genießen. Sie können auch eine Tonausgabe zwischen Doppelmodus (bei denen zwei Anlagen denselben Sound wiedergeben) und Stereomodus (Stereo-Sound) wählen.

In den folgenden Schritten werden die beiden Anlagen als „Anlage [A]“ (oder Master-System) und „Anlage [B]“ bezeichnet.

* Nur Anlagen des gleichen Modells können in der Funktion Speaker Add verwendet werden.

- 1** Bringen Sie zwei GTK-XB72-Anlagen innerhalb von 1 m Abstand zueinander.
- 2** Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING an der Anlage [A] wiederholt, bis die  (BLUETOOTH)-Anzeige an der Anlage in Blau zu blinken beginnt.
- 3** Drücken Sie ADD an der Anlage [A].

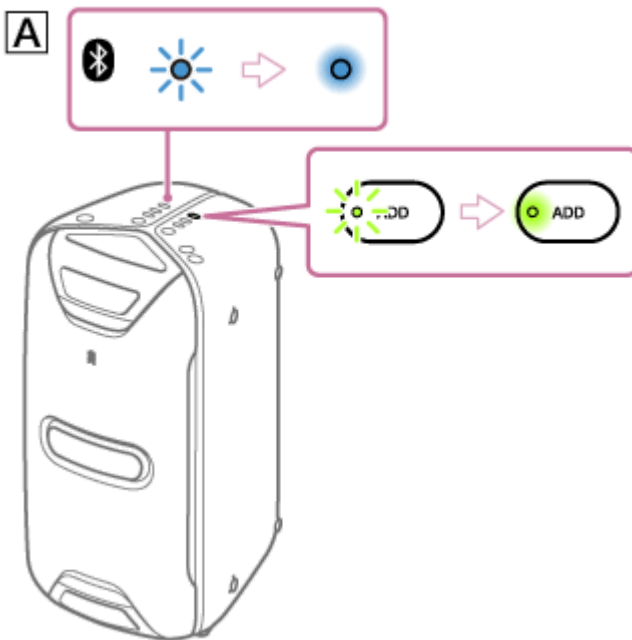
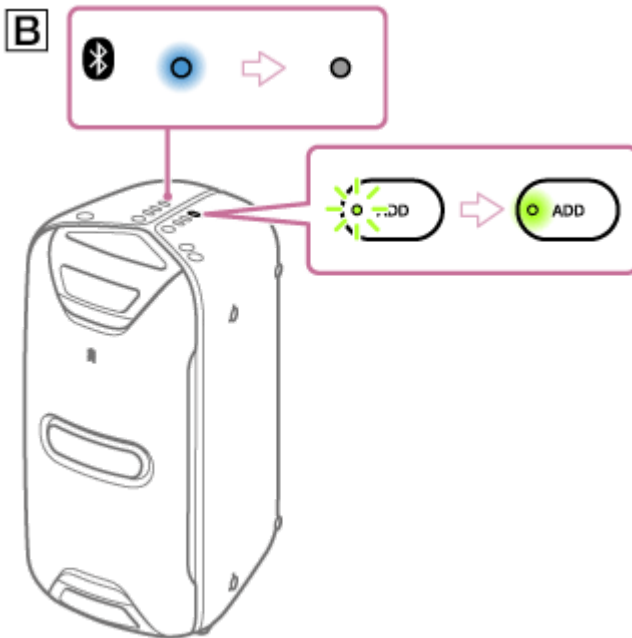
Die Anzeige ADD blinkt in Grün, und die Anlage schaltet auf den Speaker Add-Modus.



- 4** Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING an der Anlage [B] wiederholt, bis die  (BLUETOOTH)-Anzeige an der Anlage in Blau zu blinken beginnt.
- 5** Drücken Sie ADD an der Anlage [B].

Die ADD-Anzeige blinkt langsam in Grün. Dann wechseln die ADD-Anzeigen an beiden Anlagen ihren Status von Blinken* zu Leuchten, während die  (BLUETOOTH)-Anzeige an Anlage [B] erlischt.

* Wenn die Verbindung durch die Speaker Add-Funktion sehr schnell hergestellt wird, kann die ADD-Anzeige an Anlage [B] direkt aufleuchten, ohne zu blinken.



6 Aktivieren Sie den Pairing-Modus an Anlage [A], und stellen Sie dann die BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät her.

Einzelheiten zum Pairing finden Sie in den folgenden Themen.

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Verbinden mit einem NFC-kompatiblen Gerät über One-Touch-Verbindung \(NFC\)](#)

7 Starten Sie die Wiedergabe am BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie die Lautstärke ein.

Einzelheiten siehe [Hören von Musik von einem Gerät über BLUETOOTH-Verbindung](#).

Lautstärkeinstellungen, die an einer der beiden Anlagen vorgenommen werden, werden von der anderen Anlage übernommen.

Hinweis

- Wenn ein oder mehrere andere(s) BLUETOOTH-Gerät(e), wie eine BLUETOOTH-Maus oder eine BLUETOOTH-Tastatur am mit der Anlage verbundenen BLUETOOTH-Gerät angeschlossen ist (sind), kann verzerrter Klang oder Rauschen in der Ausgabe von

der Anlage auftreten. Beenden Sie in diesem Fall die BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und anderen BLUETOOTH-Geräten.

Verwandtes Thema

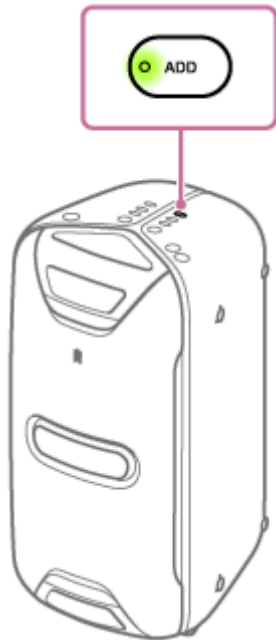
- [Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Speaker Add-Funktion\)](#)
- [Beenden der Funktion Speaker Add](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

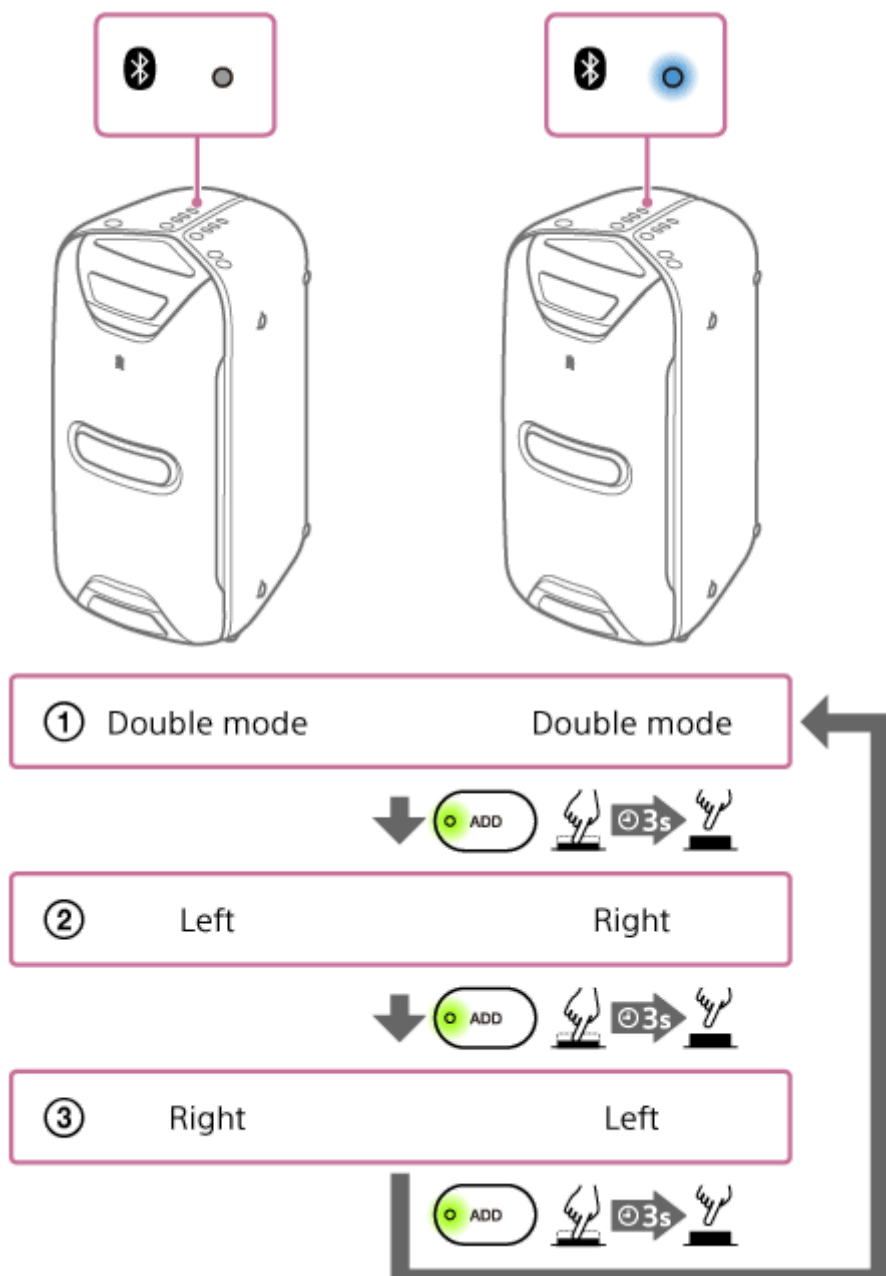
Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus (Speaker Add-Funktion)

Bei Verwendung von zwei Anlagen können Sie zwischen dem Doppelmodus, in dem der gleiche Klang auf beiden Anlagen wiedergegeben wird, und dem Stereomodus wechseln, in dem eine Anlage den linken Kanalklang und die andere Anlage den rechten Kanalklang für die Stereowiedergabe ausgibt.

- 1 Betätigen Sie ADD an einer der Anlagen zum Anpassen der Audiowiedergabe.



Wenn Sie ADD gedrückt halten, gibt die Anlage die Sprachführung aus und ändert dann den Modus.



① Double mode (Doppel-Modus):

Der gleiche Ton wird von beiden Anlagen ausgegeben.

② Stereomodus (Left (Links)/Right (Rechts)):

Der linke Kanalton wird auf einer Anlage und der rechte Kanalton auf der anderen Anlage wiedergegeben.

③ Stereomodus (Right (Rechts)/Left (Links)):

Schaltet den Kanal der beiden Anlagen (linker Kanal/rechter Kanal) um und gibt ihn wieder.

Verwandtes Thema

- Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen (Speaker Add-Funktion)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Beenden der Funktion Speaker Add

Zum Beenden der Funktion Speaker Add verfahren Sie wie folgt.

1 Drücken Sie ADD an der Anlage.

Die ADD-Anzeige erlischt.

Tipp

- Sie können auch die Speaker Add-Funktion durch Drücken von FUNCTION an der Anlage beenden.
- Wenn Sie die Funktion nicht beenden, versucht das System beim nächsten Einschalten, die letzte Verbindung wieder herzustellen.

Verwandtes Thema

- [Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen \(Speaker Add-Funktion\)](#)
- [Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Speaker Add-Funktion\)](#)

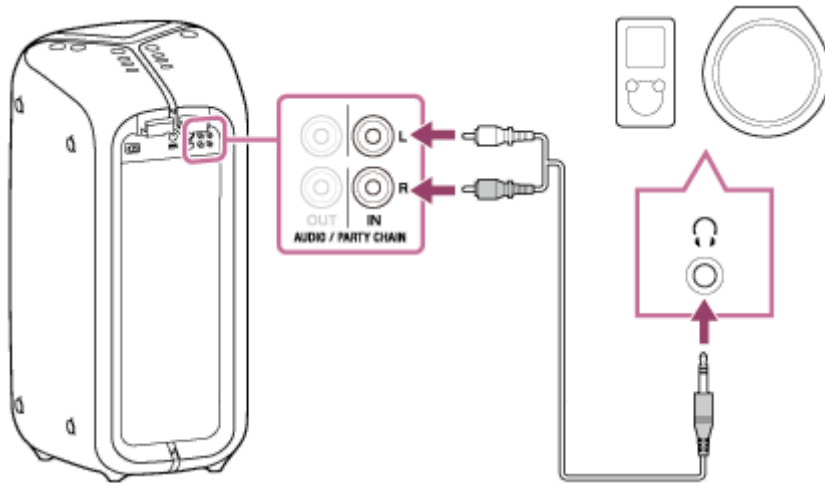
4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

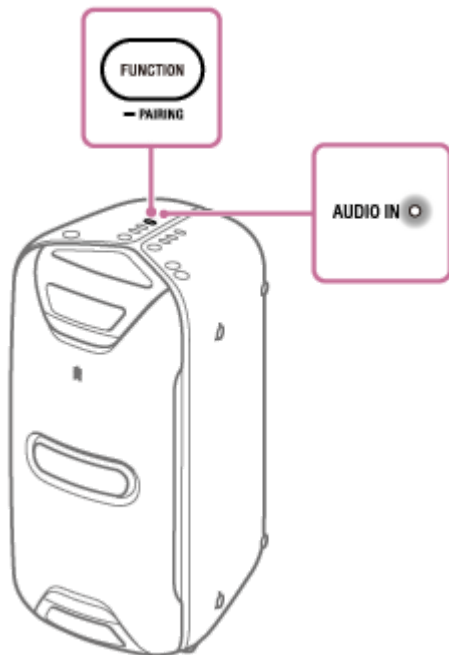
Hören von Musik von einem externen Audiogerät usw.

Sie können Musik von einem externen Audiogerät hören, indem Sie das Gerät mit einem Audiokabel (nicht mitgeliefert) an die Anlage anschließen.

- 1 Verbinden Sie ein externes Audiogerät und die AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R-Buchsen an der Anlage mit einem Audiokabel.



- 2 Drücken Sie FUNCTION/- PAIRING wiederholt, bis die Anzeige AUDIO IN an dieser Anlage aufleuchtet.



- 3 Schalten Sie das verbundene Gerät ein und starten Sie die Wiedergabe.

- 4 Stellen Sie die Lautstärke ein.

Stellen Sie die Lautstärke an der Anlage zuerst ein. Falls der Lautstärkepegel noch immer zu niedrig ist, stellen Sie den Lautstärkepegel am angeschlossenen Gerät ein.

Tipp

- Wenn die BLUETOOTH-Verbindung zwischen der Anlage und einem Mobiltelefon (Smartphone/iPhone) über HFP/HSP aktiv ist, können Sie die Freisprechfunktion verwenden, während Sie Musik von dem angeschlossenen externen Audiogerät hören.
- Wenn die Anlage für ca. 15 Minuten die folgenden Bedingungen erfüllt, schaltet es sich automatisch aus und die BLUETOOTH-Verbindung wird beendet.
 - Kein Betrieb der Anlage.
 - Keine Musik (Ton) wird auf einem angeschlossenen externen Audiogerät abgespielt, oder die Musik (Ton) des angeschlossenen externen Audiogeräts ist zu leise.
 - Kein BLUETOOTH-Gerät ist an dem Lautsprecher über HFP/HSP angeschlossen.

Hinweis

- Wenn Sie Musik von dem angeschlossenen externen Audiogerät wiedergeben, können Sie ►|| (Wiedergabe/Pause) und ▶▶ / ▶▶ (vorheriger/nächster) an der Anlage nicht für Vorgänge wie Pause, Springen zum Anfang des nächsten Tracks und Springen zum Anfang des aktuellen Tracks verwenden.

Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

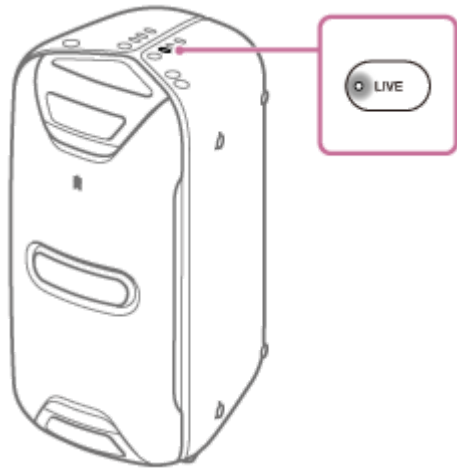
Heim-Audio-System
GTK-XB72

Hinzufügen eines Live-Klangeffekts (LIVE Sound)

Sie können einen Live-Klangeffekt (LIVE Sound) zu Musik hinzufügen. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist der LIVE Sound-Modus auf Aus gestellt.

- 1 Drücken Sie LIVE zum Ein-/Ausschalten des LIVE Sound-Modus.

Die Anzeige LIVE leuchtet auf.



4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verstärken der Bässe und Erzeugen eines dynamischeren Klangs (EXTRA BASS)

Sie können Bässe verstärken und einen dynamischeren Klang hören (EXTRA BASS). Zum Zeitpunkt des Kaufs ist der EXTRA BASS-Modus auf Ein gestellt.

- 1 Drücken Sie EXTRA BASS zum Ein-/Ausschalten des EXTRA BASS-Modus.

Die EXTRA BASS-Anzeige leuchtet in rot auf.



4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Empfangen eines Anrufs

Sie können Freisprechanrufe mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon durchführen, das HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt.

Um diese Funktion zu benutzen, vergewissern Sie sich, dass eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt worden ist.

Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung des Mobiltelefons nach.

Hinweis

- Bezuglich Apple iOS-Geräte ist die Anlage mit iOS 10.0 oder höher kompatibel.
Eine BLUETOOTH-Verbindung ist nicht auf denn Gerätenn mit iOS 9.x oder niedriger verfügbar.
- Je nach dem Modell Ihres Mobiltelefons, dem Betriebssystem oder den installierten Applikationen können manche Freisprechfunktionen möglicherweise nicht korrekt genutzt werden.
- Wenn mehr als ein BLUETOOTH-Gerät an der Anlage angeschlossen ist (Mehrfachgeräte-Verbindung), können Sie keinen Telefonanruf empfangen. Annullieren Sie die Mehrfachgeräte-Verbindung. Beenden Sie die BLUETOOTH-Verbindung oder schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion der BLUETOOTH-Geräte mit Ausnahme des verwendeten BLUETOOTH-Mobiltelefons aus.
- Die Lautstärke der Musikwiedergabe und des Anrufs ist unterschiedlich. Stellen Sie die Lautstärke während des Anrufens ein.
- Falls der Anrufer Ihre Stimme überhaupt nicht oder nur schwach hören kann, sprechen Sie aus kürzerem Abstand in das eingebaute Mikrofon der Anlage.
- Rauschen kann auftreten, wenn die Anlage und das BLUETOOTH-Mobiltelefon zu nahe aneinander sind. Platzieren Sie das BLUETOOTH-Mobiltelefon weiter entfernt, falls hörbare Störgeräusche vorhanden sind.

1 Drücken Sie die ►II (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf)-Taste, wenn ein Ruf empfangen wird.

Wenn ein eingehender Anruf ankommt, wird die Wiedergabe angehalten, und die Anlage gibt einen Klingelton ab.



Hinweis

- Wenn Sie bei einem eingehenden Anruf ►II (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf) gedrückt halten, wird der Anruf abgewiesen.

- 2 Sprechen Sie in das eingebaute Mikrofon der Anlage.**
 - 3 Drücken Sie ►|| (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf), um den Anruf zu beenden.**
-

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)
- [Tätigen eines Anrufs](#)
- [Verbinden dieser Anlage mit mehreren BLUETOOTH-Geräten \(Multi-Geräte-Verbindung\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Tätigen eines Anrufs

Sie können Freisprechanrufe mit einem BLUETOOTH-Mobiltelefon durchführen, das HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt.

Um diese Funktion zu benutzen, vergewissern Sie sich, dass eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt worden ist.

Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung des Mobiltelefons nach.

Hinweis

- Bezuglich Apple iOS-Geräte ist die Anlage mit iOS 10.0 oder höher kompatibel.
Eine BLUETOOTH-Verbindung ist nicht auf denn Geräten mit iOS 9.x oder niedriger verfügbar.
- Je nach dem Modell Ihres Mobiltelefons, dem Betriebssystem oder den installierten Applikationen können manche Freisprechfunktionen möglicherweise nicht korrekt genutzt werden.
- Wenn mehr als ein BLUETOOTH-Gerät am Lautsprecher angeschlossen ist (Mehrfachgeräte-Verbindung), können Sie keinen Telefonanruf empfangen. Annullieren Sie die Mehrfachgeräte-Verbindung. Beenden Sie die BLUETOOTH-Verbindung oder schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion der BLUETOOTH-Geräte mit Ausnahme des verwendeten BLUETOOTH-Mobiltelefons aus.
- Die Lautstärke der Musikwiedergabe und des Anrufs ist unterschiedlich. Stellen Sie die Lautstärke während des Anrufs ein.
- Falls der Anrufer Ihre Stimme überhaupt nicht oder nur schwach hören kann, sprechen Sie aus kürzerem Abstand in das eingebaute Mikrofon der Anlage.
- Rauschen kann auftreten, wenn die Anlage und das BLUETOOTH-Mobiltelefon zu nahe aneinander sind. Platzieren Sie das BLUETOOTH-Mobiltelefon weiter entfernt, falls hörbare Störgeräusche vorhanden sind.

1 Tätigen Sie einen Anruf durch Bedienen des angeschlossenen BLUETOOTH-Mobiltelefons.

Wenn Sie einen Anruf tätigen, wird die Wiedergabe angehalten, und die Anlage gibt einen Wählton ab.

Wenn Sie die Speaker Add-Funktion oder drahtlose Party Chain-Funktion verwenden, stellen Sie die Verbindung zur Anlage her, bei der die  (BLUETOOTH)-Anzeige in Blau leuchtet. In den folgenden Schritten und Bedienungen bei einem Freisprechanruf bedienen Sie die Anlage, die mit dem BLUETOOTH-Mobiltelefon verbunden ist.

2 Sprechen Sie in das eingebaute Mikrofon der Anlage, wenn der Teilnehmer den Anruf beantwortet.



- 3 Drücken Sie ►II (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf), um den Anruf zu beenden.

So schalten Sie Telefonanrufausgabe von der Anlage auf das Mobiltelefon um, und umgekehrt
Halten Sie beim Sprechen ►II (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf) gedrückt.

Tipp

- Wenn Ihr BLUETOOTH-Mobiltelefon sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie dies auf HFP.
- Wenn Sie vor dem Anruf Musik gehört haben, wird die Wiedergabe bei Beendung des Anrufs fortgesetzt.
- Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Mobiltelefon unterschiedlich sein. Schlagen Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons nach.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)
- [Empfangen eines Anrufs](#)
- [Verbinden dieser Anlage mit mehreren BLUETOOTH-Geräten \(Multi-Geräte-Verbindung\)](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Funktionen Ihres „Sony | Music Center“

„Sony | Music Center“ ist eine App zur Steuerung von Sony-Audiogeräten, die mit „Sony | Music Center“ kompatibel sind, über Ihr Smartphone/iPhone.

Weitere Einzelheiten über „Sony | Music Center“ finden Sie unter folgendem URL:

<https://www.sony.net/smca/>

Bedienungen, die auf der Anlage mit „Sony | Music Center“ ausgeführt werden können

- Wiedergabe von Musikdateien, die sich auf dem Gerät befinden, wie einem Smartphone, iPhone, USB-Gerät
- Ändern von Klangeinstellungen
- Einstellen von Stromoptionen, wie Standbyautomatik und BLUETOOTH-Bereitschaftsmodus
- Festlegen des Beleuchtungsmodus
- Umschalten von BLUETOOTH-Codecs (die Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming)
- So schalten Sie die Funktion Sprachführung ein/aus
- Gruppieren mit anderen Audioanlagen (Speaker Add-Funktion / drahtlose Party Chain-Funktion)

usw.

Tipp

- Was Sie mit „Sony | Music Center“ steuern können, ist je nach dem angeschlossenen Gerät unterschiedlich. Änderungen bei den Spezifikationen und dem Design der App bleiben vorbehalten.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version der App installieren.

Verwandtes Thema

- [Installieren von „Sony | Music Center“](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Installieren von „Sony | Music Center“

Installieren Sie „Sony | Music Center“ auf Ihrem Smartphone, iPhone usw. von App Store oder von Google Play.

- 1 Laden Sie „Sony | Music Center“ von Google Play oder dem App Store herunter und installieren Sie sie.**



- 2 Wenn die Installation fertig ist, starten Sie „Sony | Music Center“.**

Tipp

- Je nach Ihrem Vertrag können beim Herunterladen der App Gebühren für die Kommunikation anfallen.

Verwandtes Thema

- [Funktionen Ihres „Sony | Music Center“](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Funktionen Ihres „Fiestable“

„Fiestable“ ist eine App zur Steuerung von Sony-Audiogeräten, die mit „Fiestable“ kompatibel sind, von Smartphones, iPhone usw.

Bedienungen, die auf der Anlage mit „Fiestable“ ausgeführt werden können

- DJ Control
DJ-Klangeffekte können hinzugefügt werden.
- Illumination
Sie können die Beleuchtung der Anlage mit weiteren Einstellungen steuern.
- Motion Control
Sie können die Anlage durch Schütteln des Smartphone, iPhone usw. bedienen.
- Party Light
Sie können die Beleuchtungsfunktion einstellen.

Tipp

- Was Sie mit „Fiestable“ steuern können, ist je nach dem angeschlossenen Gerät unterschiedlich. Änderungen bei den Spezifikationen und dem Design der App bleiben vorbehalten.
Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version der App installieren.

Verwandtes Thema

- [Installieren von „Fiestable“](#)

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Installieren von „Fiestable“

Installieren Sie „Fiestable“ auf Ihrem Smartphone, iPhone usw. von Google Play oder dem App Store.

- 1 Laden Sie „Fiestable“ von Google Play oder dem App Store herunter und installieren Sie sie.



- 2 Wenn die Installation fertig ist, starten Sie „Fiestable“ vom Bildschirm „Sony | Music Center“.



Verwandtes Thema

- [Installieren von „Sony | Music Center“](#)
- [Funktionen Ihres „Fiestable“](#)

Verwendung der Sprachassistent-Funktion (Google-App)

Durch Verwendung der Google-App-Funktion, die im Android-Smartphone integriert ist, können Sie zum Anlagenmikrofon sprechen, um das Android-Smartphone zu bedienen.

Im Folgenden wird erläutert, wie die Google-App verwendet wird.

1 Wählen Sie die Google App für [Assist App] in [Assist & Voice input].

Auf dem Android-Smartphone wählen Sie [Settings] - [Apps]. Ein Zahnradsymbol erscheint oben rechts im Display. Wählen Sie das Zahnradsymbol [Default Apps] - [Assist & Voice input] - [Assist App], und stellen Sie dann [Assist App] auf die Google App ein.
Die obige Bedienung ist ein Beispiel. Einzelheiten siehe mit dem Android-Smartphone mitgelieferte Bedienungsanleitung.
Einzelheiten zur Google-App siehe Bedienungsanleitung oder die Support-Website von Android-Smartphone oder Website von Google Play.

Hinweis

- Möglicherweise ist die neueste Version der App erforderlich.
- Die Google-App kann möglicherweise nicht von der Anlage aktiviert werden, je nach den Spezifikationen des Android-Smartphones.

2 Verbinden Sie die Anlage mit dem Android-Smartphone über eine BLUETOOTH-Verbindung.

3 Während die Anlage mit dem Android-Smartphone über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden ist und das Android-Smartphone im Standby-Betrieb ist oder Musik abspielt, halten Sie die ►|| (Wiedergabe/Pause)/ ⏪ (Ruf)-Taste etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

Die Google-App ist aktiviert, und Sie hören den Startton.

4 Geben Sie der Google-App einen Befehl über das Anlagenmikrofon.

Einzelheiten zur Google-App wie die Apps, die mit der Google-App funktionieren finden Sie in der mit dem Android-Smartphone mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Wenn nach dem Aktivieren der Google-App eine bestimmte Zeit ohne Befehle verstrichen ist ertönt ein Piepton, und die Google-App wird deaktiviert.

Hinweis

- Die Google-App kann nicht aktiviert werden, wenn Sie „OK Google“ über das Mikrofon des Lautsprechers sagen, auch wenn am Android-Smartphone die Einstellung [OK Google] eingeschaltet ist.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verwendung der Sprachassistent-Funktion (Siri)

Durch Verwendung der Siri-Funktion, die im iPhone/iPod touch integriert ist, können Sie zum Anlagenmikrofon sprechen, um das iPhone/iPod touch zu bedienen.

Im Folgenden wird erläutert, wie Siri verwendet wird.

1 Schalten Sie Siri ein.

Am iPhone/iPod touch wählen Sie [Settings] - [Siri], um Siri einzuschalten.

Die obige Bedienung ist ein Beispiel. Einzelheiten siehe mit dem iPhone/iPod touch mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Einzelheiten zu Siri siehe Bedienungsanleitung oder die Support-Website von iPhone/iPod touch.

2 Verbinden Sie die Anlage mit dem iPhone/iPod touch über eine BLUETOOTH-Verbindung.

3 Während die Anlage mit dem iPhone/iPod touch über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden ist und das iPhone/iPod touch im Standby-Betrieb ist oder Musik abspielt, halten Sie die ►II (Wiedergabe/Pause)/ (Ruf)-Taste etwa 3 Sekunden lang gedrückt.

Siri ist aktiviert, und Sie hören den Startton.

4 Geben Sie Siri einen Befehl über das Anlagenmikrofon.

Einzelheiten zu Siri wie die Apps, die mit Siri funktionieren finden Sie in der mit dem iPhone/iPod touch mitgelieferten Bedienungsanleitung.

Hinweis

- Siri kann nicht aktiviert werden, wenn Sie „Hey Siri“ über das Mikrofon der Anlage sagen, auch wenn am iPhone/iPod touch die Einstellung [Allow „Hey Siri“] eingeschaltet ist.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verwendung eines externen Mikrofons

Sie können Ihre Stimme aus der Anlage ausgeben, indem Sie ein dynamisches Mikrofon mit einem normalen Stecker (nicht mitgeliefert) anschließen.

- 1 Stellen Sie den Mikrofon-Lautstärkepegel durch wiederholtes Drehen des MIC-Reglers in Richtung MIN niedriger.



- 2 Schließen Sie ein externes Mikrofon an die Buchse MIC der Anlage an.
- 3 Stellen Sie zuerst die Lautstärke mit dem MIC-Regler ein.
- 4 Sprechen oder singen Sie in das angeschlossene Mikrofon.

Hinweis

- Wenn Sie die Funktion drahtlose Party Chain oder die Funktion Speaker Add verwenden, wird der Mikrofonton nur von der Anlage ausgegeben, an der das Mikrofon angeschlossen ist.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verwendung der Sprachführung

Sie können eine Sprachführung hören, wenn die Anlage in den BLUETOOTH-Pairing-Modus versetzt wird, oder wenn ein BLUETOOTH-Gerät mit der Anlage verbunden oder von ihr getrennt wird.

- 1 Schalten Sie die Anlage ein.**
- 2 Tippen Sie auf [Music Center] auf Ihrem Smartphone, iPhone usw. zum Starten der Anwendung.**
- 3 Tippen Sie auf [GTK-XB72].**
- 4 Tippen Sie auf [Settings].**
- 5 Tippen Sie auf [Power Option].**
- 6 Tippen Sie auf [VOICE GUIDANCE].**
- 7 Tippen Sie auf [OFF], um die Sprachführung auszuschalten.**

So schalten Sie den Sprachführungsmodus aus

Führen Sie Schritt ③ bis ⑦ erneut aus, um den Sprachführungsmodus auszuschalten.

Tipp

- Zum Zeitpunkt des Kaufs ist der Sprachführungsmodus eingeschaltet.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Hören der eingebauten Sound-Demonstration

Halten Sie EXTRA BASS länger als 3 Sekunden lang gedrückt, während die Anlage eingeschaltet ist. Die USB-Funktion wird automatisch gewählt, und die USB-Anzeige an der Anlage leuchtet auf. Dann wird die eingebaute Sound-Demonstration abgespielt.

So halten Sie die Demonstration an

Drücken Sie FUNCTION/ PAIRING wiederholt, um eine andere als die USB-Funktion auszuwählen.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Hinweise zu den Anzeigen

(Strom)-Anzeige

Schaltet aus	Die Anlage wird ausgeschaltet.
Leuchtet auf (grün)	Die Anlage wird eingeschaltet.
Leuchtet auf (dunkelgelb)	Die Anlage wird ausgeschaltet, und der BLUETOOTH-Bereitschaftsmodus ist eingeschaltet ist.

(BLUETOOTH)-Anzeige

Leuchtet auf	BLUETOOTH-Verbindung ist hergestellt.
Blinkt schnell	Die Anlage schaltet auf den Pairing-Modus.
Blinkt langsam	Die Anlage wartet auf ein BLUETOOTH-Gerät, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll.
Blinkt	Jedes Mal, wenn Sie -/+ (Lautstärke) drücken, blinkt die Anzeige einmal oder 3 Mal.

USB-Anzeige

Leuchtet auf	Die USB-Funktion wird ausgewählt.
Blinkt	Jedes Mal, wenn Sie -/+ (Lautstärke) drücken, blinkt die Anzeige einmal oder 3 Mal.

AUDIO IN-Anzeige

Leuchtet auf	Die AUDIO IN-Funktion wird ausgewählt.
Blinkt	Jedes Mal, wenn Sie -/+ (Lautstärke) drücken, blinkt die Anzeige einmal oder 3 Mal.

ADD-Anzeige

Blinkt	Die Anlage schaltet auf den Speaker Add-Modus.
Leuchtet auf	Die Funktion Speaker Add wird auf der Anlage verwendet.

W.PARTY CHAIN (Drahtlose Party Chain)-Anzeige

Blinkt	Die Anlage schaltet auf den drahtlosen Party Chain-Modus.
Leuchtet auf	Die Funktion drahtlose Party Chain wird auf der Anlage verwendet.

LIVE-Anzeige

Leuchtet auf	Der LIVE Sound-Modus wird eingeschaltet.
Schaltet aus	Der LIVE Sound-Modus wird ausgeschaltet.

EXTRA BASS-Anzeige

Leuchtet auf	Der EXTRA BASS-Modus wird eingeschaltet.
Schaltet aus	Der EXTRA BASS-Modus wird ausgeschaltet.

Verwandtes Thema

- [Teile und Bedienelemente](#)
- [Anschließen mehrerer Audio-Anlagen \(Funktion verdrahtete Party Chain\)](#)
- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(verdrahtete Party Chain-Funktion\)](#)
- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(drahtlose Party Chain-Funktion\)](#)
- [Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen \(Speaker Add-Funktion\)](#)
- [Umschalten zwischen Doppelmodus und Stereomodus \(Speaker Add-Funktion\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Hinweise zu der BLUETOOTH-Drahtlosstechnologie

Die BLUETOOTH-Drahtlosstechnologie arbeitet in einem Bereich von etwa 10 m.

Maximale Kommunikationsreichweite

Der maximale Kommunikationsbereich kann unter den folgenden Bedingungen kürzer sein.

- Es gibt ein Hindernis wie eine Person, Metall oder einen Wand zwischen der Anlage und dem BLUETOOTH-Gerät.
- Ein WLAN-Gerät wird in der Nähe der Anlage verwendet.
- Ein Mikrowellenherd wird in der Nähe der Anlage verwendet.
- Ein Gerät, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, wird in der Nähe der Anlage verwendet.

Interferenz von anderen Geräten

Da BLUETOOTH-Geräte und WLAN (IEEE802.11b/g) dieselbe Frequenz verwenden, können Mikrowellenstörungen auftreten und zu einer Verschlechterung der Kommunikationsgeschwindigkeit, zu Rauschen oder Verbindungsfehlern führen, wenn die Anlage in der Nähe eines WLAN-Geräts verwendet wird. In diesem Fall ersetzen verfahren Sie wie folgt.

- Verwenden Sie die Anlage mindestens 10 m vom WLAN-Gerät entfernt.
- Wenn die Anlage innerhalb von 10 m von einem WLAN-Gerät verwendet wird, schalten Sie das WLAN-Gerät aus.

Interferenz mit anderen Geräten

Mikrowellen, die von einem BLUETOOTH-Gerät ausgegeben werden, können die Funktion von elektronischen medizinischen Geräten beeinträchtigen. Um mögliche Unfälle zu vermeiden, schalten Sie die Anlage und andere BLUETOOTH-Geräte an den folgenden Orten aus.

- An Orten mit entflammmbaren Gasen, in Krankenhäusern oder Tankstellen
- In der Nähe automatischer Türen oder einer Feueralarmeinrichtung

Hinweis

- Um die BLUETOOTH-Funktion nutzen zu können, benötigt das anzuschließende BLUETOOTH-Gerät das gleiche Profil wie die Anlage. Beachten Sie auch, dass Geräte, selbst wenn das gleiche Profil vorhanden ist, abhängig von ihren Spezifikationen in der Funktion variieren können.
- Aufgrund der Eigenschaften der BLUETOOTH-Drahtlosstechnologie ist der Klang von der Anlage leicht gegenüber dem Klang vom BLUETOOTH-Gerät beim Telefonieren oder Musikhören verzögert.
- Die Anlage unterstützt Sicherheitsfunktionen, welche mit dem BLUETOOTH-Standard übereinstimmen, um eine sichere Verbindung bei Verwendung der BLUETOOTH-Drahtlosstechnologie zu gewährleisten, aber die Sicherheit kann je nach der Einstellung möglicherweise nicht ausreichen. Seien Sie bei der Kommunikation mit BLUETOOTH-Drahtlosstechnologie vorsichtig.
- Wir übernehmen keine Verantwortung für die Leckage von Informationen während der BLUETOOTH-Kommunikation.
- Ein Gerät mit der BLUETOOTH-Funktion muss dem BLUETOOTH-Standard wie von Bluetooth SIG, Inc. festgelegt entsprechen und authentifiziert sein. Auch wenn das angeschlossene Gerät dem oben erwähnten BLUETOOTH-Standard entspricht, können einige Geräte möglicherweise nicht verbunden werden oder ordnungsgemäß funktionieren, je nach den Merkmalen oder Spezifikationen des Geräts.
- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit der Anlage verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.
- Ein Gerät mit einem eingebauten Radio oder Tuner kann nicht mit der Anlage über BLUETOOTH verbunden werden, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.

- Stellen Sie die Anlage weiter von einem Fernsehgerät, Radio oder Tuner usw. auf, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Urheberrechte

- Android, Google Play sowie andere damit zusammenhängende Markenzeichen und Logos sind Markenzeichen von Google LLC.
- Der Android-Roboter wird anhand von Werken reproduziert bzw. verändert, die von Google erstellt oder geteilt wurden. Seine Verwendung erfolgt gemäß den Bestimmungen der Creative Commons 3.0-Lizenz (Namensnennung).
- MPEG Layer-3 Audiodiodertechnologie und Patente lizenziert von Fraunhofer IIS und Thomson.
- Windows Media ist ein eingetragenes Markenzeichen bzw. ein Markenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder in anderen Ländern.
- Dieses Produkt ist durch bestimmte geistige Eigentumsrechte der Microsoft Corporation geschützt. Die Verwendung und Weitergabe dieser Technologie in anderer Form als im Zusammenhang mit diesem Produkt ist ohne eine entsprechende Lizenz von Microsoft oder einer autorisierten Microsoft-Tochterfirma untersagt.
- Der Schriftzug und die Logos von BLUETOOTH® sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch die Sony Corporation erfolgt unter Lizenz.
- Die N-Markierung ist in den USA und in anderen Ländern ein Markenzeichen oder eingetragenes Markenzeichen von NFC Forum, Inc.
- Apple, das Apple Logo, iPhone, iPod, iPod touch und Siri sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Markenzeichen von Apple Inc.
App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.
- Die Verwendung des „Made for Apple“-Markenemblems bedeutet, dass ein Zubehör speziell für den Anschluss an das(die) Apple-Produkt(e) entwickelt wurde, die im Markenemblem bezeichnet sind, und vom Entwickler für die Erfüllung der Apple-Leistungsstandards zertifiziert wurde. Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Geräts oder dessen Einhaltung von Sicherheits- und gesetzlichen Standards.
- LDAC™ und das LDAC-Logo sind Markenzeichen der Sony Corporation.
- In den Anleitungen sind die Markenzeichen nicht mit den Zeichen ™ und ® gekennzeichnet.
- Andere Markenzeichen und Produktnamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Kunden-Support-Websites

Besuchen Sie die folgenden Kunden-Support-Websites, um Support-Informationen über Ihre Anlage zu erhalten.

- Für Kunden auf dem amerikanischen Kontinent:

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

- Für Kunden in Europa:

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

- Für Kunden in anderen Ländern/Regionen:

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

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

Wenn die Anlage nicht wie erwartet funktioniert, versuchen Sie die folgenden Schritte zur Behebung des Problems.

- Finden Sie die Symptome der vorliegenden Situation in dieser Hilfe und probieren Sie die angegebenen Abhilfemaßnahmen.
- Setzen Sie die Anlage zurück. (Siehe [Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei..](#))
- Suchen Sie Informationen zum Thema auf der Kunden-Support-Website.
- Besuchen Sie die Support-Websites, um Support-Informationen über Ihre Anlage zu erhalten.

Verwandtes Thema

- [Kunden-Support-Websites](#)
- [Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Das Gerät lässt sich nicht einschalten.

-
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel an die Buchse AC IN an der Rückseite der Anlage angeschlossen ist.
-

Verwandtes Thema

- [Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)
- [Einschalten des Geräts](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Das System hat auf den Bereitschaftsmodus umgeschaltet.

-
- Dies ist keine Funktionsstörung. Das System schaltet nach etwa 15 Minuten automatisch auf den Bereitschaftsmodus um, wenn keine Bedienung erfolgt oder kein Audiosignal ausgegeben wird.
-

Verwandtes Thema

- [Standbyautomatik-Funktion](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Kein Ton.

- Stellen Sie die Lautstärke ein.
 - Überprüfen Sie den Anschluss der optionalen Geräte, falls vorhanden.
 - Schalten Sie das angeschlossene Gerät ein.
-

Verwandtes Thema

- [Anschließen der Anlage an eine Steckdose](#)
- [Einschalten des Geräts](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Starkes Brummen oder Rauschen ist vorhanden.

- Stellen Sie die Anlage weiter entfernt von Störquellen auf.
- Schließen Sie das System an eine andere Netzsteckdose an.
- Bringen Sie einen Störschutzfilter (nicht mitgeliefert) am Netzkabel an.
- Schalten Sie in der Nähe befindliche Elektrogeräte aus.
- Stellen Sie die Anlage in größerem Abstand von Leuchtreklamen oder Leuchtstofflampen auf.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Beim Einschalten der Anlage ist ein Klickgeräusch zu hören.

-
- Dies ist das Betriebsgeräusch, das z. B. auftritt, wenn die Anlage ein- oder ausgeschaltet wird. Dies ist keine Funktionsstörung.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Die Wiedergabe beginnt nicht.

-
- Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
 - Überprüfen Sie die Website in Bezug auf Informationen über kompatible USB-Geräte.
-

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Es können keine Dateien wiedergegeben werden.

- Die Daten sind nicht im unterstützten Format gespeichert.
- USB-Geräte, die mit einem anderen Dateisystem als FAT16 oder FAT32 formatiert wurden, werden nicht unterstützt. Diese Anlage unterstützt FAT16 und FAT32, doch manche USB-Geräte unterstützen möglicherweise nicht beide FAT-Formate. Um weitere Einzelheiten zu erfahren, schlagen Sie in der Gebrauchsanleitung des jeweiligen USB-Geräts nach, oder wenden Sie sich an den Hersteller.
- Wenn Sie ein partitioniertes USB-Gerät verwenden, können nur Dateien in der ersten Partition wiedergegeben werden.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Kein Ton bei USB-Wiedergabe.

- Das USB-Gerät ist nicht korrekt angeschlossen. Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
- Die Anlage unterstützt nicht das Audiodateiformat.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)
- [Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Rauschen, Tonaussetzer oder Tonverzerrungen treten bei USB-Wiedergabe auf.

- Sie benutzen ein nicht unterstütztes USB-Gerät. Überprüfen Sie die Website in Bezug auf Informationen über kompatible USB-Geräte.
- Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
- Die Musikdaten selbst enthalten Rauschen, oder der Ton ist verzerrt. Möglicherweise ist Rauschen während des Musikerzeugungsvorgangs mit dem Computer entstanden. Erzeugen Sie die Musikdaten erneut.
- Die bei der Codierung einer Audiodatei verwendete Bitrate war niedrig. Übertragen Sie eine Audiodatei mit höherer Bitrate zum USB-Gerät.

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Es dauert lange, bis die Wiedergabe beginnt.

- In den folgenden Fällen kann der Lesevorgang lange Zeit in Anspruch nehmen.
 - Das USB-Gerät enthält viele Ordner oder Dateien.
 - Die Dateistruktur ist sehr kompliziert.
 - Die Speicherkapazität ist übermäßig groß.
 - Der interne Speicher ist fragmentiert.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Das USB-Gerät wird nicht erkannt.

-
- Schalten Sie die Anlage aus, schließen Sie das USB-Gerät wieder an, und schalten Sie dann die Anlage wieder ein.
 - Das USB-Gerät funktioniert nicht richtig. Schlagen Sie bezüglich der Handhabung dieses Problems in der Bedienungsanleitung des USB-Geräts nach.
-

Verwandtes Thema

- [Einschalten des Geräts](#)
- [Ausschalten \(Bereitschaftsmodus\)](#)
- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Pairing ist nicht durchführbar.

- Bringen Sie das BLUETOOTH-Gerät näher an die Anlage heran.
- Pairing ist u. U. nicht möglich, falls andere BLUETOOTH-Geräte in der Nähe dieser Anlage vorhanden sind. Schalten Sie in diesem Fall die anderen BLUETOOTH-Geräte aus.
- Achten Sie darauf, dass Sie den korrekten Hauptschlüssel eingeben, wenn Sie den Namen der Anlage (diese Anlage) am BLUETOOTH-Gerät wählen.

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Das BLUETOOTH-Gerät kann die Anlage nicht erkennen.

- Stellen Sie sicher, dass das BLUETOOTH-Signal eingeschaltet ist.

Verwandtes Thema

- [Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Verbindung ist nicht möglich.

-
- Das BLUETOOTH-Gerät, zu dem Sie eine Verbindung herstellen wollten, unterstützt das Profil A2DP nicht, und kann daher nicht mit der Anlage verbunden werden.
 - Aktivieren Sie die BLUETOOTH-Funktion des BLUETOOTH-Gerätes.
 - Stellen Sie die Verbindung vom BLUETOOTH-Gerät aus her.
 - Die Pairing-Registrierungsdaten sind gelöscht worden.
Führen Sie den Pairing-Vorgang erneut durch.
-

Verwandtes Thema

- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

iPhone/iPod kann nicht mit der Anlage verbunden werden.

- Die Anlage ist mit iOS 10.0 oder höher kompatibel.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Es treten Tonaussetzer oder Tonschwankungen auf, oder die Verbindung wird unterbrochen.

-
- Der Abstand zwischen der Anlage und dem BLUETOOTH-Gerät ist zu groß.
 - Falls Hindernisse zwischen der Anlage und Ihrem BLUETOOTH-Gerät vorhanden sind, sollten Sie diese beseitigen oder umgehen.
 - Falls sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Wellen erzeugt, z. B. ein WLAN-Gerät, ein anderes BLUETOOTH-Gerät oder ein Mikrowellenofen, bewegen Sie das betreffende Gerät weiter weg.
 - Wählen Sie die geeignete Audio-Codec-Option.

Verwandtes Thema

- [Wählen von Wiedergabequalität für BLUETOOTH-Audio-Streaming \(Codec\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Der Ton Ihres BLUETOOTH-Gerätes wird nicht auf dieser Anlage wiedergegeben.

- Erhöhen Sie zunächst die Lautstärke an Ihrem BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie dann die Lautstärke mit –/+ (Lautstärke) ein.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Starkes Brummen, Rauschen oder Tonverzerrungen treten auf.

- Falls Hindernisse zwischen der Anlage und Ihrem BLUETOOTH-Gerät vorhanden sind, sollten Sie diese beseitigen oder umgehen.
- Falls sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Wellen erzeugt, z. B. ein WLAN-Gerät, ein anderes BLUETOOTH-Gerät oder ein Mikrowellenofen, bewegen Sie das betreffende Gerät weiter weg.
- Verringern Sie die Lautstärke am angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Die Funktion verdrahtete Party Chain kann nicht aktiviert werden.

- Überprüfen Sie die Verbindungen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Audiokabel korrekt angeschlossen sind.

Verwandtes Thema

- [Anschließen mehrerer Audio-Anlagen \(Funktion verdrahtete Party Chain\)](#)
- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(verdrahtete Party Chain-Funktion\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Die verdrahtete Party Chain-Funktion arbeitet nicht ordnungsgemäß.

- Schalten Sie die Anlage aus. Schalten Sie sie dann wieder ein, um die Funktion verdrahtete Party Chain zu aktivieren.
- Stellen Sie sicher, dass das BLUETOOTH-Signal eingeschaltet ist.

Verwandtes Thema

- [Ein- oder Ausschalten des BLUETOOTH-Signals](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der drahtlosen Party Chain-Funktion mit der Anlage verbunden werden.

-
- Nachdem Sie alle Anlagen verbunden haben, führen Sie den Pairing-Vorgang und die Verbindung zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und dem Party Host durch.
-

Verwandtes Thema

- [So kommen Sie in den Genuss von Musikwiedergabe mit mehrfachen Audioalagen \(drahtlose Party Chain-Funktion\)](#)
- [Beenden der Funktion drahtlose Party Chain](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Das BLUETOOTH-Gerät kann nicht während der Speaker Add-Funktion mit der Anlage verbunden werden.

-
- Nachdem Sie zwei Anlagen des gleichen Modells verbunden haben, führen Sie den Pairing-Vorgang zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und der Host-Anlage durch.
-

Verwandtes Thema

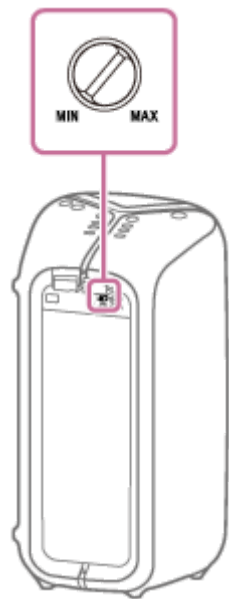
- [Drahtlose Musikwiedergabe mit zwei Anlagen \(Speaker Add-Funktion\)](#)

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Kein Mikrofonton.

- Stellen Sie den Mikrofon-Lautstärkepegel durch wiederholtes Drehen des MIC-Reglers ein.



- Vergewissern Sie sich, dass das Mikrofon eingeschaltet ist.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Akustische Rückkopplung tritt auf.

- Verringern Sie die Lautstärke.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Mikrofon und der Anlage, oder ändern Sie die Richtung des Mikrofons.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Heim-Audio-System
GTK-XB72

Die Anlage arbeitet nicht einwandfrei.

Setzen Sie die Anlage auf werkseitige Standardeinstellungen zurück.

- 1 Ziehen Sie das Netzkabel von der Anlage ab, und schließen Sie es wieder an.**
- 2 Drücken Sie ⏻ (Strom), um die Anlage einzuschalten.**
- 3 Halten Sie FUNCTION/- PAIRING und – (Lautstärke) am Gerät länger als 5 Sekunden gedrückt.**

Wenn alle Anzeigen an der Anlage länger als 3 Sekunden blinken, werden alle vom Benutzer vorgenommenen Einstellungen, wie z. B. die Pairing-Registrierungsdaten, auf die Werksvorgaben zurückgesetzt.

4-748-029-71(1) Copyright 2019 Sony Corporation