

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9



Modell: YY7864E

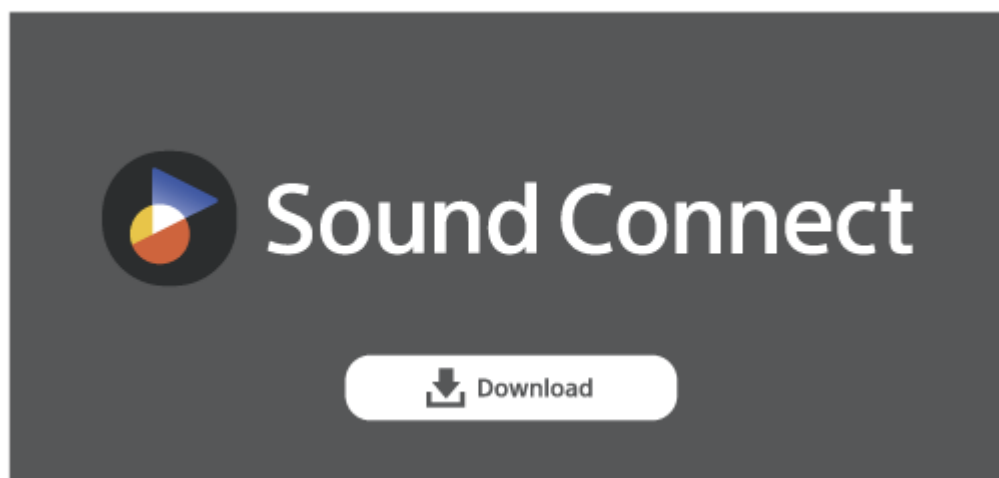
Änderungen bei Design und technischen Daten, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Kurzanleitung

Verbinden Sie sich für noch mehr Spaß und Komfort mit der App

Auf Ihrem Gerät finden sich viele nützliche Funktionen.

Laden Sie die „Sony | Sound Connect“-App herunter und machen Sie das Beste aus Ihren Geräten.





Fangen wir an

Befolgen Sie nach dem Kauf des Lautsprechers das nachstehende Verfahren, um Musik abzuspielen.

1

Einschalten




Drücken Sie die  (Strom)-Taste. Wenn Sie den Lautsprecher zum ersten Mal nach dem Kauf verwenden, wechselt der Lautsprecher automatisch in den Kopplungsmodus und die  (BLUETOOTH)-Anzeige beginnt doppelt zu blinken.

2

Verbindung mit BLUETOOTH®-Geräten



Folgen Sie den Anweisungen in der heruntergeladenen „Sony | Sound Connect“-App, um eine BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem Lautsprecher und Ihrem Smartphone oder iPhone einzurichten. Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.

3

Wiedergabe von Musik



Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.

Zugehörige Informationen

Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät

SRS-ULT900

Erste Schritte

[Teile und Bedienelemente](#)

[Tragen/Ablegen des Lautsprechers](#)

Stromversorgung/Laden

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Einschalten](#)
- [Ausschalten](#)
- [Verwendung der BLUETOOTH-Standby-Funktion \(Auto-Einschaltfunktion\)](#)
- [Aufladen eines USB-Geräts wie ein Smartphone oder iPhone](#)
- [Automatisch Ausschalten \(Stromspar\)-Funktion](#)
- [Nutzung des Lautsprechers mit weniger Stromverbrauch des Akkus \(STAMINA\)](#)

[Verwendung der Mikrofonhalter](#)

Beleuchtungsfunktion

- [Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts \(Beleuchtungsfunktion\)](#)

Herstellen von Verbindungen

Fernsehgerät

- └ [Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät](#)

USB-Gerät

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

BLUETOOTH-Gerät

- └ [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten](#)
- └ [Einfaches Herstellen einer Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der „Sony | Sound Connect“-App über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- └ [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- └ [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Windows®\)](#)
- └ [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Mac\)](#)

Mehrpunkt-Verbindung

- └ [Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)

Hören von Fernsehton

[Hören von Fernsehton \(mit Verwendung der TV Sound Booster-Funktion\)](#)

[Hören von Fernsehton \(ohne Verwendung der TV Sound Booster-Funktion\)](#)

Hören von Musik

USB-Gerät

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

BLUETOOTH-Gerät

- └ [Hören von Musik von einem Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- └ [Auswahl der Qualität für die Musikwiedergabe über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Codec\)](#)
- └ [Unterstützte Codecs](#)
- └ [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)
- └ [Ein- oder Ausschalten der BLUETOOTH-Funktion](#)

[Hören von Musik von einem tragbaren Audiogerät usw. über eine Kabelverbindung](#)

[Möglichkeiten durch Umschalten der Klangeffekte](#)

Funktion Stereopaar

[Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion Stereopaar\)](#)

Funktion Partyverbindung

[Genießen von drahtloser Wiedergabe mit mehreren Lautsprechern \(Funktion Partyverbindung\)](#)

Weitere Merkmale

[Verwendung eines externen Mikrofons](#)

[Genießen des Klangs einer Gitarre](#)

Verwendung der Apps

[Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

[„Sony | Sound Connect“-App installieren](#)

[Zugriff auf Support-Informationen aus der „Sony | Sound Connect“-App](#)

[Software aktuell halten \(für eine bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

Informationen

[Hinweise zu den Anzeigen](#)

Hinweise zum Gebrauch

[Sicherheitsmaßnahmen](#)

[Hinweise zum Aufladen](#)

[Pflege des Lautsprechers](#)

[Info zur BLUETOOTH-Drahtlostechnologie](#)

[Lizenzen](#)

[Markenzeichen](#)

Störungsbehebung

[Störungsbehebung](#)

Rücksetzen

[Neustarten des Lautsprechers](#)

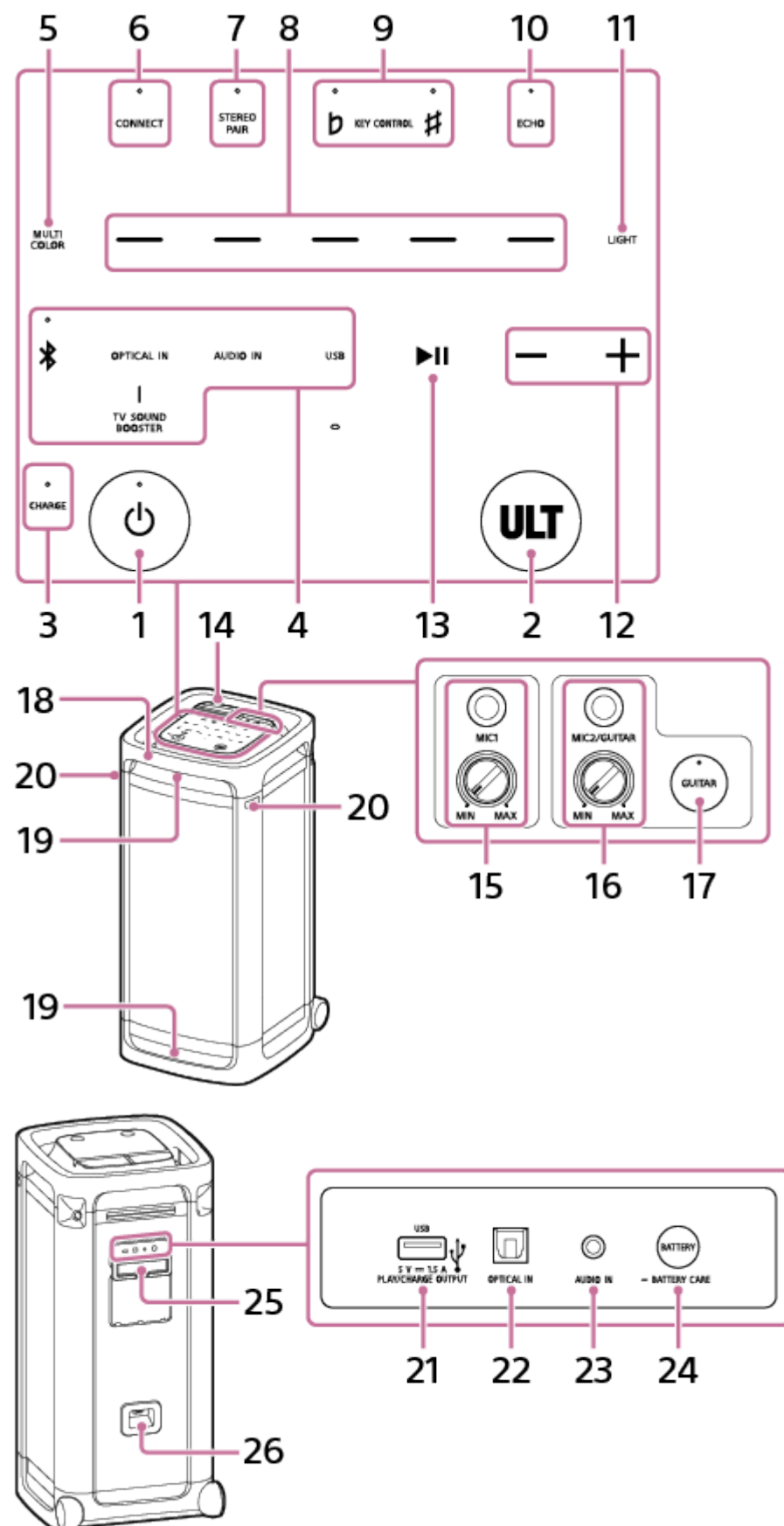
[Initialisieren des Lautsprechers](#)







Technische Daten

[Technische Daten](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Teile und Bedienelemente



1.  (Strom)-Taste mit Anzeige
2. ULT-Taste
3. CHARGE-Anzeige
4. Direktfunktion-Tasten
 -  (BLUETOOTH) mit Anzeige
 - OPTICAL IN
 - TV SOUND BOOSTER
 - AUDIO IN
 - USB
5. MULTI COLOR
6. CONNECT mit Anzeige
7. STEREO PAIR mit Anzeige
8. Beleuchtungsfarbenwähler (rot/gelb/grün/blau/violett)
9. KEY CONTROL  (erniedrigt) mit Anzeige/  (erhöht) mit Anzeige
10. ECHO mit Anzeige
11. LIGHT
12. -/+ (Lautstärke)
13.  (Wiedergabe)*
14. Kappe
15. MIC1-Buchse (Φ 6,3 mm)
MIC-Pegel (MIN/MAX)-Knopf
16. MIC2/GUITAR-Buchse (Φ 6,3 mm)
MIC und GUITAR-Pegel (MIN/MAX)-Knopf
17. GUITAR-Taste mit Anzeige
18. Handgriff
19. Lichter
20. Mikrofonhalter
21. PLAY/CHARGE OUTPUT (nur Gleichstromausgabe)-Port (USB)
22. OPTICAL IN (optischer digitaler Audioeingang)-Anschluss
23. AUDIO IN-Buchse (Φ 3,5 mm)
24. BATTERY-Taste/  BATTERY CARE-Taste

25. Kappe

26. AC-Eingangsbuchse

- * Durch Berühren und Halten von ►|| (Wiedergabe) auf dem Lautsprecher für etwa 5 Sekunden spielt der Lautsprecher den zu Demonstrationszwecken gespeicherten Musiktitel ab. Um diese Funktion zu deaktivieren, tippen Sie ►|| (Wiedergabe) auf dem Lautsprecher erneut an.

Hinweis

- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

Verwandtes Thema

- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Tragen/Ablegen des Lautsprechers

Zum Tragen des Lautsprechers

Bevor Sie den Lautsprecher tragen, trennen Sie alle angeschlossenen Kabel.

Der Lautsprecher verfügt über Laufrollen, so dass Sie ihn leicht rollen können.

Greifen Sie mit einer Hand die Mitte des Handgriffs, der sich auf der gleichen Seite des Lautsprechers wie die Laufrollen befindet, und ziehen Sie den Lautsprecher, während Sie sicherstellen, dass er auf den Laufrollen rollt.



Die Laufrollen können nur auf ebenen Flächen verwendet werden.

Heben Sie den Lautsprecher auf unebenen Oberflächen mit dem Handgriff des Lautsprechers mit zwei Personen an. Die korrekte Handhaltung zum Tragen des Lautsprechers ist sehr wichtig, um Verletzungen und/oder Sachschäden zu vermeiden.

Hinweis

- Um Verletzungen und/oder Sachschäden zu vermeiden, greifen Sie den Lautsprecher richtig, um ihn zu halten und zu tragen.
- Seien Sie äußerst vorsichtig, wenn Sie den Lautsprecher an einem Hang tragen.
- Tragen Sie den Lautsprecher nicht mit einer Person, Gepäck usw. darauf.
- Lassen Sie Kinder oder Kleinkinder beim Tragen des Lautsprechers nicht in die Nähe kommen.
- Wenn Ihre Haut lange Zeit mit dem Handgriff in Kontakt bleibt, während das Licht eingeschaltet ist, besteht die Gefahr von Verbrennungen bei niedrigen Temperaturen. Um einen Lautsprecher zu tragen, während er eingeschaltet ist, schalten Sie das Licht (Beleuchtungsfunktion) aus.
- Wenn Sand oder Staub an den Achsen der Laufrollen haften oder Gras oder Fusseln sich darum wickeln, können die Laufrollen klemmen.

Verwandtes Thema

- [Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts \(Beleuchtungsfunktion\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9



Laden des Lautsprechers

Der Lautsprecher kann entweder über eine durch das mitgelieferte Netzkabel verbundene Steckdose oder über den eingebauten Lithium-Ionen-Akku mit Strom versorgt werden.

Wenn Sie den Lautsprecher zum ersten Mal verwenden, laden Sie den eingebauten Akku mindestens 1 Stunde lang auf, bevor Sie den Lautsprecher einschalten.

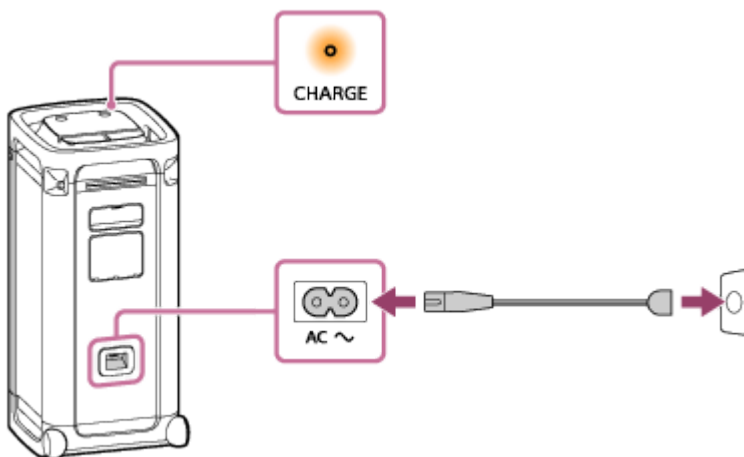
Wenn der Akku im Voraus geladen wird, können Sie den Lautsprecher ausschließlich mit Akkustrom betreiben.

Tipp

- Zum Laden des eingebauten Akkus des Lautsprechers ist zusätzlich zur normalen Lademethode die Option des Batteriepflegemodus verfügbar. Der Batteriepflegemodus beschränkt die maximale Ladekapazität auf ca. 90 % und verlängert die Lebensdauer des Akkus. Die im Batteriepflegemodus verfügbare Wiedergabezeit ist kürzer als die verfügbare Zeit, wenn der eingebaute Akku mit der normalen Lademethode aufgeladen wird. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist der Lautsprecher nicht im Batteriepflegemodus.
- Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, wird er durch Drücken und Halten der BATTERY-Taste/  BATTERY CARE-Taste hinter der Kappe auf der Rückseite des Lautsprechers für etwa 2 Sekunden in den Batteriepflegemodus versetzt, und Sie hören Sprachführung (Battery Care mode, ON (Batteriepflegemodus, EIN)) vom Lautsprecher. Durch erneutes Drücken und Halten der BATTERY-Taste/  BATTERY CARE-Taste für etwa 2 Sekunden wird der Lautsprecher aus dem Batteriepflegemodus zurückversetzt, und Sie hören Sprachführung (Battery Care mode, OFF (Batteriepflegemodus, AUS)) vom Lautsprecher.
- Sie können den Batteriepflegemodus des Lautsprechers auch mit der „Sony | Sound Connect“-App ein- und ausschalten.

1 Schließen Sie den Lautsprecher an eine Steckdose an, um ihn aufzuladen.

Verbinden Sie die AC-Eingangsbuchse auf der Rückseite des Lautsprechers und eine Netzsteckdose über das mitgelieferte Netzkabel.



Das Aufladen des Akkus beginnt, und die CHARGE-Anzeige am Lautsprecher leuchtet orange. Der Ladevorgang wird in etwa 3 Stunden* abgeschlossen, und die Anzeige erlischt.

* Zum vollen Aufladen (100 %) eines leeren Akkus erforderliche Zeit, während das Gerät ausgeschaltet ist.

Prüfen der vollständigen Ladung

Wenn der eingebaute Akku voll aufgeladen ist, wenn Sie den Lautsprecher an eine Steckdose anschließen, leuchtet die CHARGE-Anzeige am Lautsprecher orange und erlischt dann nach etwa 1 Minute.

Überprüfen des Ladezustands des eingebauten Akkus

Wenn nach dem Drücken der BATTERY-Taste hinter der Kappe an der Rückseite des Lautsprechers der Lautsprecher eingeschaltet wird, wird die unten aufgeführte Sprachführung vom Lautsprecher abhängig von der verbleibenden Akkuleistung ausgegeben.

91 % - 100 %: „Battery fully charged“ (Akku voll geladen)

81 % - 90 % (Batteriepflegemodus): „Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%“ (Batteriepflege-Modus, voll geladen, Akku etwa 90 %)

81 % - 90 %: „Battery about 90%“ (Akku etwa 90 %)

71 % - 80 %: „Battery about 80%“ (Akku etwa 80 %)

61 % - 70 %: „Battery about 70%“ (Akku etwa 70 %)

51 % - 60 %: „Battery about 60%“ (Akku etwa 60 %)

41 % - 50 %: „Battery about 50%“ (Akku etwa 50 %)

31 % - 40 %: „Battery about 40%“ (Akku etwa 40 %)

21 % - 30 %: „Battery about 30%“ (Akku etwa 30 %)

11 % - 20 %: „Battery about 20%“ (Akku etwa 20 %)

1 % - 10 %: „Low Battery“ (Akku schwach)

Tipp

- Bei Verwendung der „Sony | Sound Connect“-App können Sie die Sprachführung, die Sie beim Einschalten des Lautsprechers hören, in Verbindung mit der verbleibenden Akkuladung aktivieren/deaktivieren.

Lebensdauer des eingebauten Akkus (während der Lautsprecher nicht im Batteriepflegemodus ist und eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist)

- Ungefähr 25 Stunden
 - Lautstärkepegel: 18
 - Sound: ULT1/2 ein
 - Beleuchtung: aus
- Ungefähr 12 Stunden
 - Lautstärkepegel: 18
 - Sound: ULT1/2 ein
 - Beleuchtung: ein
- Ungefähr 2,5 Stunden
 - Lautstärkepegel: 50 (MAX.)
 - Sound: ULT1/2 ein
 - Beleuchtung: ein

Zum Aufladen des eingebauten Akkus erforderliche Zeit (während der Batteriepflegemodus nicht aktiviert ist)

- Ungefähr 3 Stunden*
10 Minuten Ladezeit bieten etwa 180 Minuten Musikwiedergabe.
(Lautstärkepegel: 18/Sound: ULT1/2 ein/Beleuchtung: aus)

* Zum vollen Aufladen (100 %) eines leeren Akkus erforderliche Zeit, während das Gerät ausgeschaltet ist.

Die oben genannte Lebensdauer des eingebauten Akkus wird mit unserer angegebenen Musikquelle gemessen. Die tatsächliche Leistungszeit kann sich von der angegebenen Zeit je nach Lautstärke, abgespielten Titeln, Umgebungstemperatur und Verwendungsbedingungen unterscheiden.

Wenn der eingebaute Akku schwach ist

Wenn die Sprachführung „Low Battery“ (Akku schwach) sagt und die CHARGE-Anzeige am Lautsprecher langsam blinkt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden. In diesem Zustand ist der Lautsprecher nicht in der Lage, andere Geräte mit Strom zu versorgen und schaltet möglicherweise automatisch aus.

Wenn die verbleibende Akkuleistung auf einen solchen Pegel sinkt, dass der Lautsprecher nicht eingeschaltet werden kann, hören Sie die Sprachführung (Battery is empty. (Akku ist leer.)) und der Lautsprecher schaltet automatisch aus. In diesem Fall laden Sie den Lautsprecher auf.

Falls die CHARGE-Anzeige am Lautsprecher 3 Mal orange blinkt und der Lautsprecher sich dann ausschaltet, wenn der Lautsprecher eingeschaltet wird, ist der eingebaute Akku leer und muss aufgeladen werden.

Tipp

- Schalten Sie STAMINA in der „Sony | Sound Connect“-App ein, um den Stromverbrauch bei Verwendung des eingebauten Akkus zu verringern, sodass Sie länger Musik hören können.

Hinweis

- Wenn Sie den Lautsprecher mit hoher Lautstärke verwenden, kann der eingebaute Akku schwach werden, auch wenn der Lautsprecher an eine Netzsteckdose angeschlossen ist. Wenn Sie den Lautsprecher während des Ladevorgangs verwenden möchten, senken Sie die Lautstärke des Lautsprechers. Schalten Sie andernfalls den Lautsprecher aus und laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Die maximale Ausgangsleistung ist niedriger, wenn der eingebaute Akku schwach ist.
- Wenn die Umgebungstemperatur extrem niedrig oder hoch ist, hört der Lautsprecher aus Sicherheitsgründen auf, den eingebauten Akku aufzuladen. Er kann auch den Ladevorgang beenden, wenn der Ladevorgang sehr lange andauert. In einem solchen Fall lassen Sie die Temperatur auf eine Betriebstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F) steigen oder sinken, ziehen das mitgelieferte Netzkabel ab und schließen es wieder an und lassen dann den Lautsprecher den Akku wieder aufladen.
- Wenn der eingebaute Akku während des Ladens stark belastet wird, stoppt der Ladevorgang aus Sicherheitsgründen. Regeln Sie in so einem Fall die Lautstärke herunter oder stoppen Sie die Wiedergabe.
- Laden Sie den eingebauten Akku des Lautsprechers nicht an Orten auf, wo Wasser auf den Lautsprecher spritzen kann. Das mitgelieferte Netzkabel, ebenso wie die Buchsen und der Port (USB, AUDIO IN, OPTICAL IN, MIC, GUITAR) hinter der Kappe sind nicht wasserfest ausgelegt.
- Auch wenn Sie den Lautsprecher längere Zeit nicht verwenden wollen, laden Sie den Akku einmal alle 6 Monate ausreichend auf, um seine Leistung zu bewahren.



Verwandtes Thema

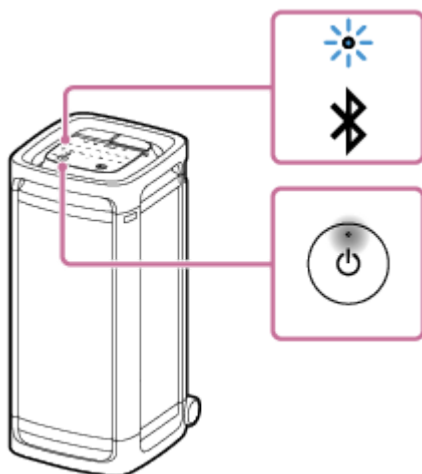
- [Einschalten](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)
- [Hinweise zum Aufladen](#)


Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Einschalten

1 Drücken Sie die  (Strom)-Taste am Lautsprecher.

Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher, die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher blinkt langsam in Blau.



Wenn der Lautsprecher keine Pairing-Daten hat, z. B. wenn Sie die BLUETOOTH-Funktion nach dem Kauf zum ersten Mal benutzen, blinkt die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher fortlaufend doppelt in Blau.

Hinweis

- Wenn die Sprachführung „Low Battery“ (Akku schwach) sagt und die CHARGE-Anzeige langsam blinkt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden. In diesem Zustand ist der Lautsprecher nicht in der Lage, andere Geräte mit Strom zu versorgen und schaltet möglicherweise automatisch aus.
- Wenn die verbleibende Akkuleistung auf einen solchen Pegel sinkt, dass der Lautsprecher nicht eingeschaltet werden kann, hören Sie die Sprachführung (Battery is empty. (Akku ist leer.)) und der Lautsprecher schaltet automatisch aus. In diesem Fall laden Sie den Lautsprecher auf.
- Falls die CHARGE-Anzeige 3 Mal orange blinkt und der Lautsprecher sich dann ausschaltet, wenn der Lautsprecher eingeschaltet wird, ist der eingebaute Akku leer und muss aufgeladen werden.



Verwandtes Thema

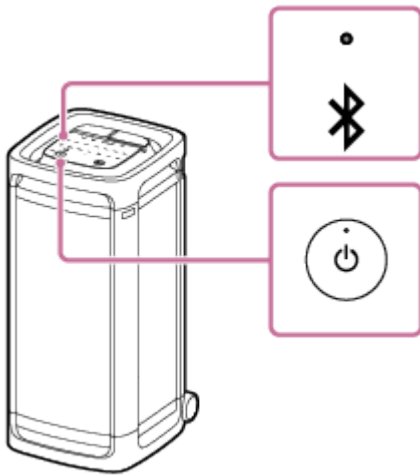
- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Ausschalten](#)
- [Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts \(Beleuchtungsfunktion\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9


Ausschalten

1 Drücken Sie die (Strom)-Taste am Lautsprecher.

Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (Strom)-Anzeige, sowie die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher erlöschen.



Tipp

- Wenn die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiviert ist, leuchtet die  (Strom)-Anzeige beim Ausschalten des Lautsprechers orange auf, um anzuzeigen, dass die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiv ist*.

* Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die BLUETOOTH-Standby-Funktion deaktiviert.

Verwandtes Thema

- [Verwendung der BLUETOOTH-Standby-Funktion \(Auto-Einschaltfunktion\)](#)
- [Automatisch Ausschalten \(Stromspar\)-Funktion](#)


Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Verwendung der BLUETOOTH-Standby-Funktion (Auto-Einschaltfunktion)

Wenn die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiviert ist, wird der Lautsprecher automatisch durch den Betrieb eines BLUETOOTH-Geräts eingeschaltet und stellt die BLUETOOTH-Verbindung her.

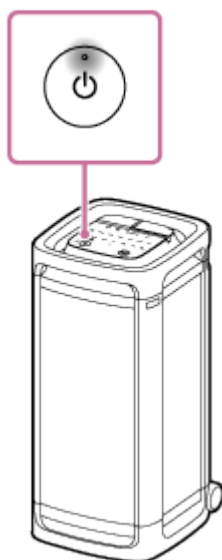
Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die BLUETOOTH-Standby-Funktion deaktiviert.

Vor dem Betreiben des Lautsprechers beachten Sie Folgendes:

- Die BLUETOOTH-Standby-Funktion wird nur aktiviert, wenn der Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel an eine Steckdose angeschlossen ist. Wenn der Lautsprecher nur über den eingebauten Akku mit Strom versorgt wird, ist die BLUETOOTH-Standby-Funktion deaktiviert.
- Wenn die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiviert wird, leuchtet die  (Strom)-Anzeige orange auf, während der Lautsprecher ausgeschaltet ist.
- Koppeln Sie den Lautsprecher im Voraus mit einem BLUETOOTH-Gerät. Wenn keine Kopplungsdaten im Lautsprecher gespeichert sind, z. B. wenn der Lautsprecher zum ersten Mal nach dem Kauf verwendet wird, schaltet der Lautsprecher nicht in den BLUETOOTH-Standby-Modus.

1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf.



2 Starten Sie die „Sony | Sound Connect“-App auf Ihrem Smartphone.

3 Aktivieren Sie [Bluetooth Standby].

So deaktivieren Sie die BLUETOOTH-Standby-Funktion

Deaktivieren Sie in Schritt 3 oben [Bluetooth Standby].

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Einschalten](#)
- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

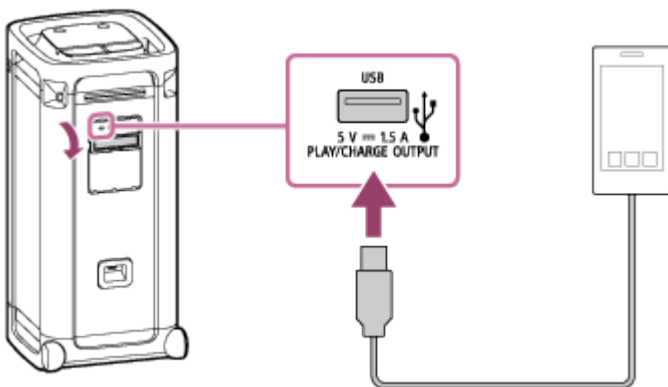
5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Aufladen eines USB-Geräts wie ein Smartphone oder iPhone

Sie können ein USB-Gerät, z. B. ein Smartphone oder iPhone, aufladen, indem Sie es über USB mit dem Lautsprecher verbinden. Auch wenn der Lautsprecher nicht an eine Steckdose angeschlossen ist, kann der eingebaute Akku ein USB-Gerät mit Strom versorgen.

- Schließen Sie ein USB-Gerät wie ein Smartphone oder ein iPhone an den PLAY/CHARGE OUTPUT-Port (USB) am Lautsprecher mit einem USB-Kabel (im Fachhandel erhältlich) an.**



- Schalten Sie den Lautsprecher ein.**

Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher, die ⏻ (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf und der Lautsprecher beginnt damit, das angeschlossene USB-Gerät zum Aufladen des Akkus mit Strom zu versorgen.

Hinweis

- Während der Lautsprecher das andere Gerät mit Strom versorgt, ist die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet.
- Durch das Ausschalten des Lautsprechers wird die Stromversorgung des angeschlossenen USB-Geräts unterbrochen.
- Wenn die Sprachführung „Low Battery“ (Akku schwach) sagt und die CHARGE-Anzeige langsam zu blinken beginnt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden. In diesem Zustand ist der Lautsprecher nicht in der Lage, andere Geräte mit Strom zu versorgen und schaltet möglicherweise automatisch aus.
- Laden Sie den eingebauten Akku des Lautsprechers nicht an Orten auf, wo Wasser auf den Lautsprecher spritzen kann. Das mitgelieferte Netzkabel, ebenso wie die Buchsen und der Port (USB, AUDIO IN, OPTICAL IN, MIC, GUITAR) hinter der Kappe sind nicht wasserfest ausgelegt.
- Nachdem Sie das USB-Kabel vom Lautsprecher getrennt haben, müssen Sie die Kappe sicher verschließen. Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserfestigkeit.

Verwandtes Thema

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Einschalten](#)
- [Automatisch Ausschalten \(Stromspar\)-Funktion](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Automatisch Ausschalten (Stromspar)-Funktion

Wenn einer der folgenden Zustände etwa 15 Minuten lang besteht, schaltet sich der Lautsprecher automatisch aus, um den eingebauten Akku zu schonen.

Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Automatisch Ausschalten-Funktion auf Ein gestellt.

Wenn der Lautsprecher im BLUETOOTH-Modus ist

- Kein Betrieb des Lautsprechers.
- Das angeschlossene BLUETOOTH-Gerät spielt nicht Musik (Audio) ab und wird nicht bedient.

Wenn der Lautsprecher im AUDIO IN-Modus ist

- Kein Betrieb des Lautsprechers.
- Keine Musik (Ton) wird momentan auf einem Audiogerät abgespielt, das an die AUDIO IN-Buchse am Lautsprecher angeschlossen ist, oder die Musik (Ton) des an die AUDIO IN-Buchse am Lautsprecher angeschlossenen Audiogeräts ist extrem leise.

Wenn der Lautsprecher im USB-Modus ist

- Kein Betrieb des Lautsprechers.
- Keine Musik (Ton) wird momentan auf einem USB-Gerät abgespielt, das an dem PLAY/CHARGE OUTPUT-Port (USB) am Lautsprecher angeschlossen ist.

Wenn der Lautsprecher im OPTICAL IN-Modus ist

- Kein Betrieb des Lautsprechers.
- Das an dem OPTICAL IN (optischer digitaler Audioeingang)-Anschluss am Lautsprecher angeschlossene Gerät ist ausgeschaltet.

Tipp

- Sie können die Automatisch Ausschalten-Funktion mit der „Sony | Sound Connect“-App ein- oder ausschalten.

Hinweis

- Die Deaktivierung dieser Funktion erhöht den Stromverbrauch, da sich das Gerät nicht automatisch ausschaltet, wenn es nicht genutzt wird.
- Während ein Mikrofon oder eine Gitarre an den Lautsprecher angeschlossen ist, ist die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet.
- Während der Lautsprecher das andere Gerät mit Strom versorgt, ist die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet.

Ein-/Ausschalten der Automatisch Ausschalten-Funktion

- 1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.
- 2 Berühren Sie ►II (Wiedergabe) und – (Lautstärke) am Lautsprecher gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang.

- Wenn die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet ist, blinkt die ⏻ (Strom)-Anzeige am Lautsprecher 3 Mal orange.
- Wenn die Automatisch Ausschalten-Funktion eingeschaltet ist, blinkt die ⏻ (Strom)-Anzeige am Lautsprecher zweimal orange.

Verwandtes Thema

- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Nutzung des Lautsprechers mit weniger Stromverbrauch des Akkus (STAMINA)

Reduzieren Sie den Stromverbrauch, wenn der Lautsprecher mit dem eingebauten Akku läuft, damit Sie den Lautsprecher länger nutzen können.

Verwendung von STAMINA

Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die STAMINA-Option auf Aus gestellt.

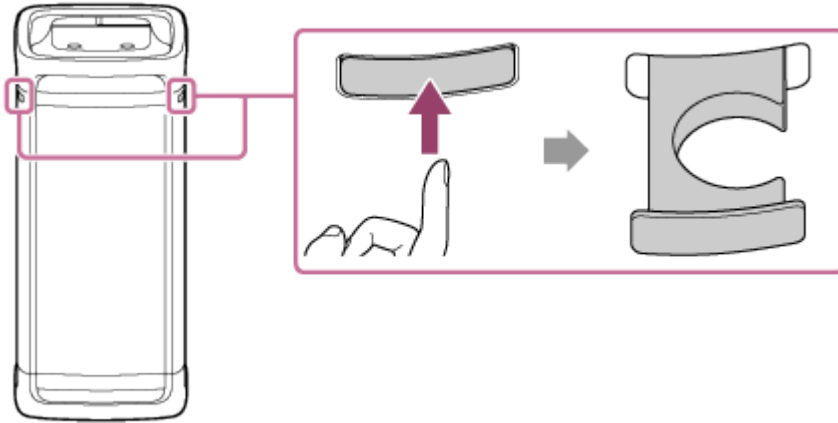
Schalten Sie in der „Sony | Sound Connect“-App die Option [STAMINA] ein.

Wenn die STAMINA-Option auf Ein gestellt ist, werden die Beleuchtungsfunktion und die Soundeffekte einschließlich ULT POWER SOUND ausgeschaltet.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Verwendung der Mikrofonhalter

Sie können Mikrofone (im Handel erhältlich) in die Mikrofonhalter einsetzen. Um die Mikrofonhalter zu verwenden, drücken Sie sie mit dem Finger darauf, um sie zu öffnen.



Hinweis

- Es besteht die Gefahr, dass die gelben Teile, die an den Mikrofonhaltern befestigt sind, verschluckt werden. Wenn die gelben Teile von den Mikrofonhaltern entfernt werden, bewahren Sie sie an einem Ort außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf.
- Die Mikrofonhalter sind nur für die Platzierung von Mikrofonen vorgesehen.
- Greifen Sie nicht die Mikrofonhalter beim Tragen des Lautsprechers.
- Verringern Sie den Mikrofon-Lautstärkepegel auf die niedrigste Stufe, bevor Sie das Mikrofon in den Mikrofonhalter legen.

Verwandtes Thema


- [Verwendung eines externen Mikrofons](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

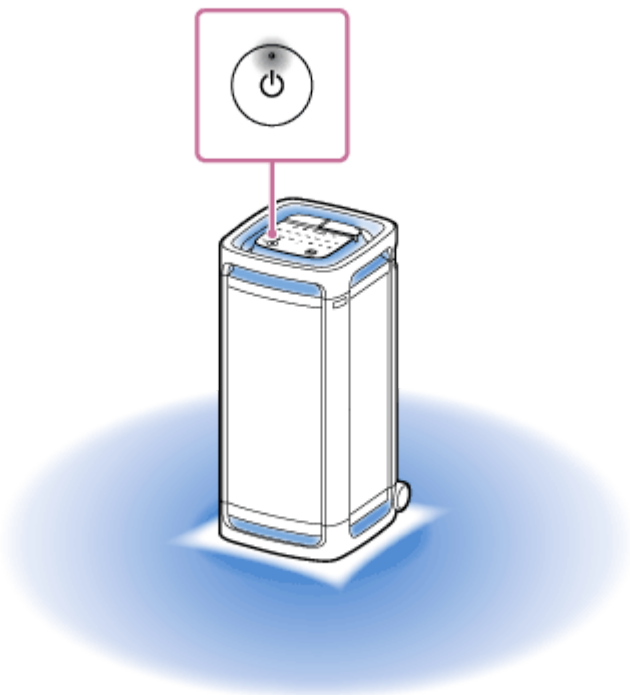
Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts (Beleuchtungsfunktion)

Der Lautsprecher leuchtet entsprechend der Musik auf, um die Atmosphäre zu beleben. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Beleuchtungsfunktion eingeschaltet.

1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf.

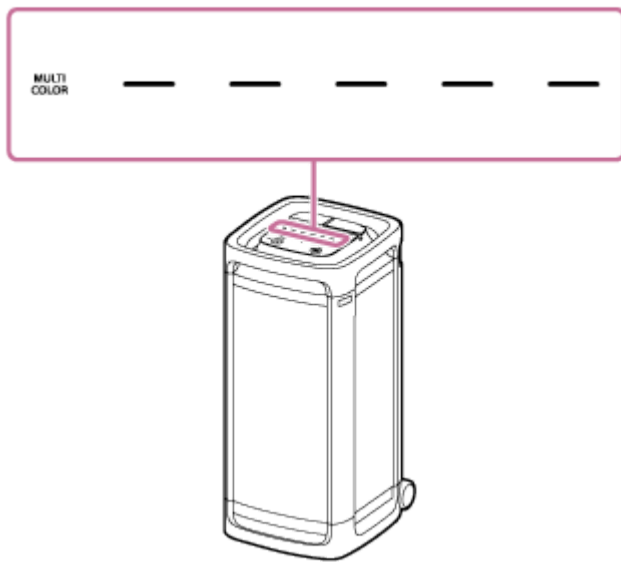
Der Lautsprecher leuchtet auf.



Zum Ändern der Beleuchtungsfarbe des Lautsprecherlichts

Tippen Sie auf einen der Beleuchtungsfarbwähler (rot/gelb/grün/blau/violett) am Lautsprecher, um die Beleuchtungsfarbe in die betreffende Farbe zu ändern.

Durch Tippen auf MULTI COLOR am Lautsprecher wird die vom Beleuchtungsfarbenwähler ausgewählte Beleuchtungsfarbe auf die Standardeinstellung zurückgesetzt, die das Licht des Sprechers in mehreren Farben beleuchtet.



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

Tippen Sie LIGHT am Lautsprecher an, um die Beleuchtungsfunktion ein-/auszuschalten.



Tipp

- Mit der „Lighting Mode“-Funktion in der „Sony | Sound Connect“-App können Sie die Beleuchtungsfunktion ein-/ausschalten oder den Beleuchtungsmodus umschalten, um ihn an Ihre Stimmung oder die Situation anzupassen.

Hinweis

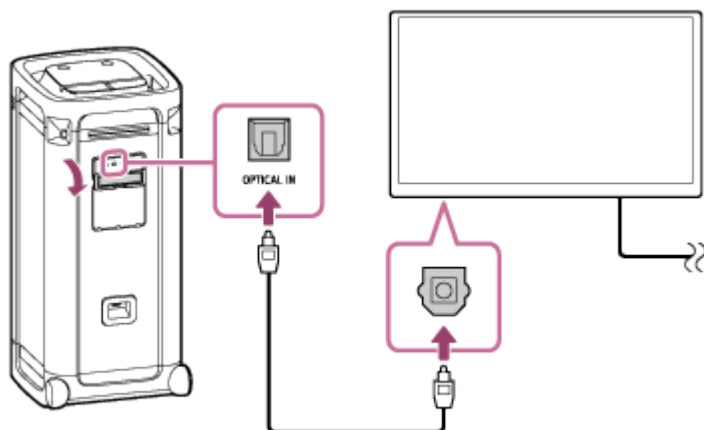
- Wenn das Lautsprecherlicht hell wirkt oder blendet, erhellen Sie den Raum oder schalten Sie die Beleuchtungsfunktion aus.
- Schauen Sie nicht direkt in die lichtemittierenden Teile des Lautsprechers.
- Wenn die Beleuchtungsfunktion eingeschaltet wird, schaltet sich die Energieoption STAMINA automatisch aus.

Verwandtes Thema

- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät

- 1 Verbinden Sie eine optische Ausgangsbuchse an Ihrem Fernsehgerät und den OPTICAL IN (optischer digitaler Audioeingang)-Anschluss am Lautsprecher mit dem mitgelieferten optischen Digitalkabel.

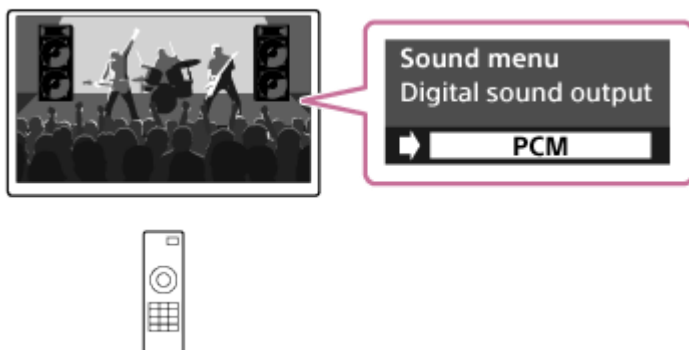


Hinweis

- Überprüfen Sie die Stecker (🔌) des optischen Digitalkabels auf ihre Form und stecken Sie sie in den jeweiligen Anschluss und die Buchse.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

- 2 Schalten Sie das Fernsehgerät ein.
- 3 Ändern Sie die Einstellungen des Audioausgangs am Fernsehgerät.

Legen Sie PCM als digitale Audioausgabemethode auf dem Fernsehgerät fest.



- 4 Tippen Sie OPTICAL IN am Lautsprecher an.

Tipp

- Bezüglich der Bedienung des Fernsehgeräts siehe mit Ihrem Fernsehgerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

- Während eine andere Methode als PCM als digitale Audioausgabemethode auf dem Fernsehgerät angegeben ist, wird der Ton von Fernsehprogrammen, z. B. Filmen und Sportübertragungsprogrammen, möglicherweise nicht erfolgreich ausgegeben.

Verwandtes Thema

- [Hören von Fernsehton \(mit Verwendung der TV Sound Booster-Funktion\)](#)
- [Hören von Fernsehton \(ohne Verwendung der TV Sound Booster-Funktion\)](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

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 dem Lautsprecher, auch wenn die Geräte die obigen Bedingungen erfüllen.

Verwendung von iPhone-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 den Lautsprecher und das USB-Gerät nicht über einen USB-Hub.
- Sobald das USB-Gerät angeschlossen wird, liest der Lautsprecher 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 diesem Lautsprecher 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.
- Dieser Lautsprecher unterstützt nicht unbedingt alle in einem angeschlossenen USB-Gerät vorhandenen Funktionen.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

1 Schließen Sie ein USB-Gerät an den PLAY/CHARGE OUTPUT-Port (USB) am Lautsprecher an.

2 Tippen Sie USB am Lautsprecher an.

Verwandtes Thema

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

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten

Sie können Musik drahtlos mit dem Lautsprecher genießen, wenn Sie die BLUETOOTH-Funktion Ihres BLUETOOTH-Geräts nutzen.

Kopplung

Pairing ist das Verfahren zum gegenseitigen Registrieren der Informationen von BLUETOOTH-Geräten, um sie drahtlos zu verbinden.

Zur Nutzung mehrerer BLUETOOTH-Geräte in Kombination mit dem Lautsprecher muss jedes Gerät gekoppelt werden, das Sie anschließen möchten.

Führen Sie die Kopplung sowohl am Lautsprecher als auch am Gerät durch.

Verbinden mit einem gekoppelten Gerät

Sobald ein Gerät gekoppelt ist, muss es nicht noch einmal gekoppelt werden. Stellen Sie die Verbindung zu bereits mit dem Lautsprecher gekoppelten Geräten mit dem Verfahren her, das für das jeweilige Gerät erforderlich ist.

Einzelheiten zu den Kopplungs- und Verbindungsfunktionen finden Sie unter den entsprechenden Überschriften unten.

Verwandtes Thema


- [Einfaches Herstellen einer Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der „Sony | Sound Connect“-App über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Windows®\)](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Mac\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Einfaches Herstellen einer Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der „Sony | Sound Connect“-App über eine BLUETOOTH-Verbindung

Starten Sie die „Sony | Sound Connect“-App auf Ihrem Android-Smartphone/iPhone, um den Lautsprecher mit einem Smartphone bzw. iPhone zu verbinden.



Sony Sound Connect 

Tipp

- Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln, können Sie den Lautsprecher mit der „Sony | Sound Connect“-App in den Kopplungsmodus versetzen.

Hinweis

- Die Verbindung mit einigen Smartphones und iPhone-Geräten kann instabil werden, wenn die Verbindung mit der „Sony | Sound Connect“-App hergestellt wurde. Befolgen Sie in diesem Fall die Verfahren unter „[Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)“, um eine Verbindung mit dem Lautsprecher herzustellen.

Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Windows®\)](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Mac\)](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)
- [„Sony | Sound Connect“-App installieren](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten

Pairing ist das Verfahren zum gegenseitigen Registrieren der Informationen von BLUETOOTH-Geräten, um sie drahtlos zu verbinden.

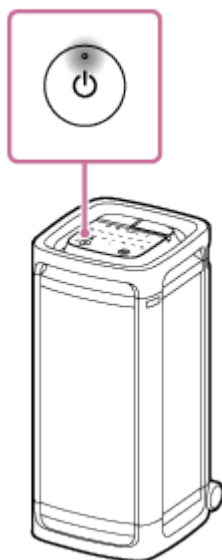
Zum Pairing mit einem zweiten oder weiteren BLUETOOTH-Geräten führen Sie das folgende Pairing-Verfahren für jedes Gerät aus.

Die Pairing-Informationen werden im Lautsprecher gespeichert, wenn der Lautsprecher ausgeschaltet wird.

Vor dem Betrieb des Lautsprechers führen Sie immer Folgendes aus:

- Stellen Sie das BLUETOOTH-Gerät innerhalb von 1 m (3,2 ft) vom Lautsprecher auf.
- Verbinden Sie den Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel mit einer Steckdose. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher unmittelbar nach der Kopplung zu vermeiden, stellen Sie die Lautstärke des BLUETOOTH-Geräts und des Lautsprechers niedriger ein oder stoppen Sie die Musikwiedergabe. Je nach BLUETOOTH-Gerät kann die Lautstärke des Geräts mit der Lautsprecherlautstärke synchronisiert werden, wenn die Musikwiedergabe beginnt, nachdem eine BLUETOOTH-Verbindung zwischen den BLUETOOTH-Geräten und dem Lautsprecher hergestellt wird.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

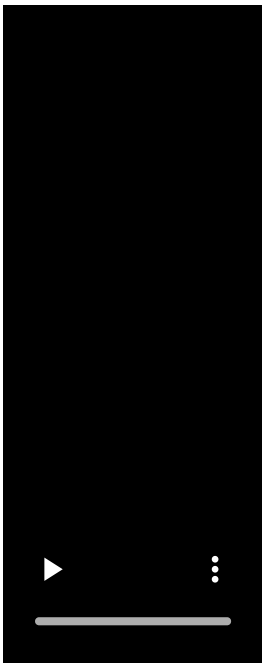
1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



2 Tippen Sie (BLUETOOTH) am Lautsprecher an.

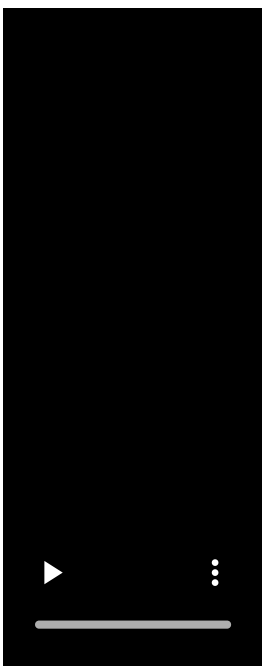
3 Überprüfen Sie den Status der (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher.

Wenn die Anzeige doppelt blinkt



Wenn der Lautsprecher nach dem Kauf oder nach einer Initialisierung mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt wird (der Lautsprecher verfügt noch nicht über Kopplungsdaten), geht er beim Einschalten automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie mit Schritt 5 fort.

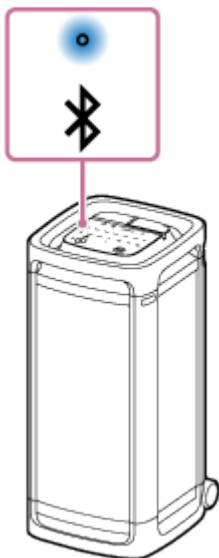
Wenn die Anzeige langsam blinkt



Der Lautsprecher sucht nach BLUETOOTH-Verbindungen.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Kopplungsdaten von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 5 fort.
Der Lautsprecher wird automatisch neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät eingeschaltet wird.
Je nach BLUETOOTH-Gerät kann der Lautsprecher direkt nach dem Einschalten wieder mit dem Gerät verbunden werden. Einzelheiten siehe mit Ihrem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Wenn die Anzeige weiter leuchtet




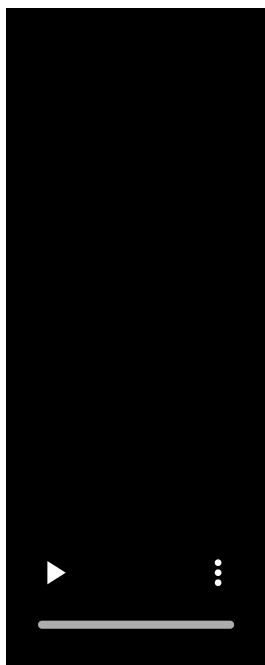
Der Lautsprecher wurde mit dem BLUETOOTH-Gerät verbunden.

Um weitere BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, folgen Sie einem der folgenden Verfahren.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Kopplungsdaten von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 5 fort. Der Lautsprecher wird automatisch neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät eingeschaltet wird.

4 Halten Sie (BLUETOOTH) am Lautsprecher etwa 2 Sekunden lang berührt.

Sie hören die Sprachführung (Pairing) vom Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt doppelt zu blinken (Kopplungsmodus).




5 Führen Sie das Pairing am BLUETOOTH-Gerät aus, um den Lautsprecher zu erkennen.

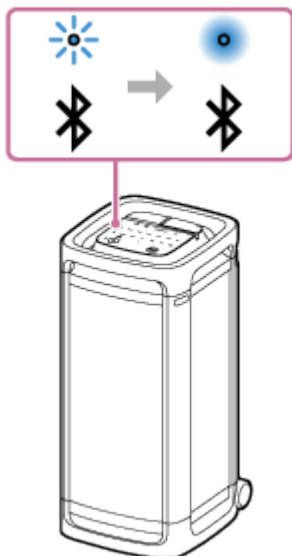
Wenn eine Liste der erkannten Geräte auf dem Display des BLUETOOTH-Geräts angezeigt wird, wählen Sie „ULT TOWER 9“.

Wenn ein Passkey* im Display des BLUETOOTH-Geräts angefordert wird, geben Sie „0000“ ein.

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

6 Stellen Sie eine BLUETOOTH-Verbindung vom BLUETOOTH-Gerät aus her.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.




Wenn die BLUETOOTH-Verbindung nicht hergestellt wird, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 4.

Tipp

- Solange die BLUETOOTH-Funktion auf einem BLUETOOTH-Gerät aktiviert wird, das zuvor mit dem Lautsprecher verbunden wurde, wird der Lautsprecher erneut mit dem Gerät verbunden, nachdem der Lautsprecher eingeschaltet wird.
- Die obigen Anweisungen auf dem BLUETOOTH-Gerät sind als Beispiel angegeben. Einzelheiten siehe mit dem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Mit der „Sony | Sound Connect“-App können Sie BLUETOOTH-Verbindungen einrichten/trennen, BLUETOOTH-Geräte entkoppeln und vieles mehr.
- Der Lautsprecher kann mit bis zu 2 BLUETOOTH-Geräten gleichzeitig verbunden werden. (Mehrpunkt-Verbindung)

Hinweis

- Der Pairing-Modus des Sprechers wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Wenn jedoch der Lautsprecher keine Pairing-Informationen hat, wie werkseitige Einstellungen, wird der Pairing-Modus nicht freigegeben. Wenn der Kopplungsmodus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 4.
- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein anderer Passkey als „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Sobald BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Der Lautsprecher ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.
Der Lautsprecher kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät zusätzlich zu 8 gekoppelten Geräten gekoppelt wird, dann werden die Pairing-Informationen des frühesten Geräts, das über die BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen wurde, durch die Informationen des neuen ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen des Lautsprechers wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Der Lautsprecher wird initialisiert.

Alle Pairing-Informationen werden gelöscht. Wenn Sie den Lautsprecher initialisieren, kann er nicht in der Lage sein, die Verbindung mit Ihrem BLUETOOTH-Gerät herzustellen. In diesem Fall löschen Sie die Pairing-Informationen des Lautsprechers auf Ihrem BLUETOOTH-Gerät, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut aus.

- Der Lautsprecher kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.
- Bei Verwendung der Funktion Stereopaar oder der Funktion Partyverbindung können Sie die Mehrpunkt-Verbindung nicht verwenden.

Verwandtes Thema

- [Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)
- [Hören von Musik von einem Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung (Windows®)

Pairing ist das Verfahren zum gegenseitigen Registrieren der Informationen von BLUETOOTH-Geräten, um sie drahtlos zu verbinden.


Es ist notwendig, ein Gerät mit dem Lautsprecher zu koppeln, um eine BLUETOOTH-Verbindung zum ersten Mal herzustellen. Führen Sie das gleiche Verfahren aus, um Pairing mit anderen Geräten auszuführen.

Die Pairing-Informationen werden im Lautsprecher gespeichert, wenn der Lautsprecher ausgeschaltet wird.

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 11, Windows 10

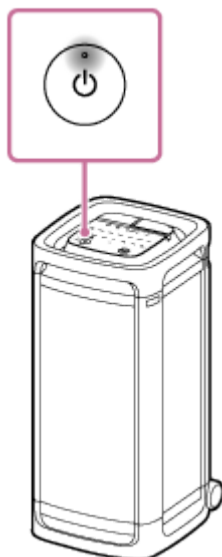
Führen Sie zuerst Folgendes aus.

- Stellen Sie Ihren Computer innerhalb von 1 m (3,2 ft) vom Lautsprecher auf.
- Verbinden Sie den Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel mit einer Steckdose. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher unmittelbar nach der Kopplung zu vermeiden, stellen Sie die Lautstärke des Computers und des Lautsprechers niedriger ein oder stoppen Sie die Musikwiedergabe.
- Schalten Sie den Lautsprecher Ihres Computers ein.
Wenn der Lautsprecher Ihres Computers auf  (Stumm) gestellt ist, wird kein Klang vom BLUETOOTH-Lautsprecher ausgegeben.


– Wenn der Lautsprecher Ihres Computers eingeschaltet ist:



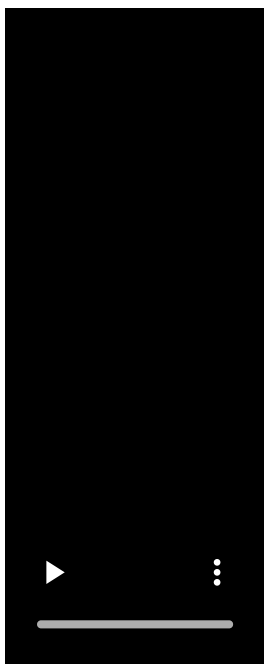
1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



2 Tippen Sie  (BLUETOOTH) am Lautsprecher an.

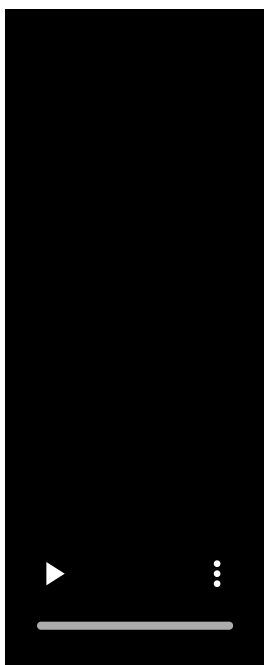
3 Überprüfen Sie die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher auf Aktivität.

Wenn die Anzeige doppelt blinkt



Wenn der Lautsprecher nach dem Kauf oder nach einer Initialisierung mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt wird (der Lautsprecher verfügt noch nicht über Kopplungsdaten), geht er beim Einschalten automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie mit Schritt 5 fort.

Wenn die Anzeige langsam blinkt



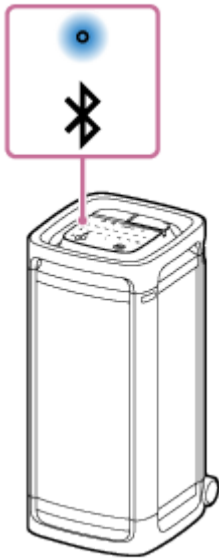
Der Lautsprecher sucht nach BLUETOOTH-Verbindungen.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Kopplungsdaten von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 7 fort.

Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Computer eingeschaltet wird.

Je nach BLUETOOTH-Gerät kann der Lautsprecher direkt nach dem Einschalten wieder mit dem Gerät verbunden werden. Einzelheiten siehe mit Ihrem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Wenn die Anzeige weiter leuchtet




Der Lautsprecher ist bereits mit einem der BLUETOOTH-Geräte verbunden.

Um den Lautsprecher mit einem anderen BLUETOOTH-Gerät zu verbinden, führen Sie eine der folgenden Aktionen durch:

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Kopplungsdaten von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 7 fort.

Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Computer eingeschaltet wird.

4 Halten Sie (BLUETOOTH) am Lautsprecher etwa 2 Sekunden lang berührt.

Sie hören die Sprachführung (Pairing) vom Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt doppelt zu blinken (Kopplungsmodus).

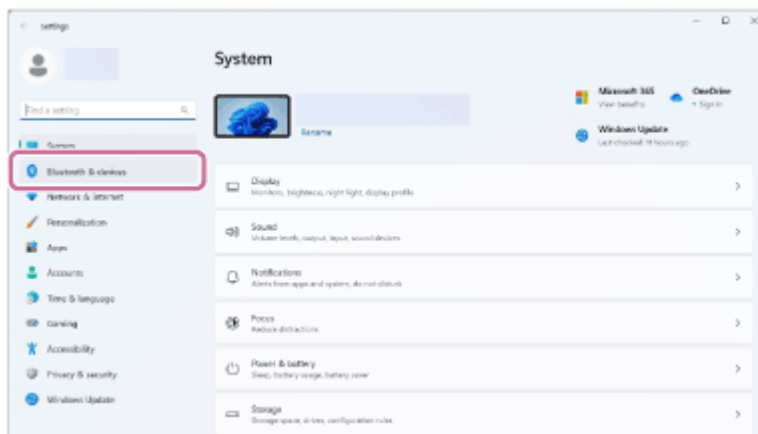


5 Wecken Sie den Computer auf, wenn sich der Computer im Bereitschafts- (Energiesparen) oder Ruhemodus befindet.

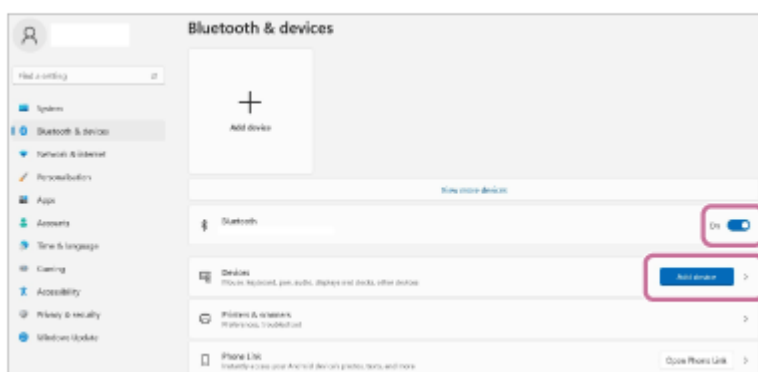
6 Registrieren Sie den Lautsprecher auf dem Computer.

Bei Windows 11

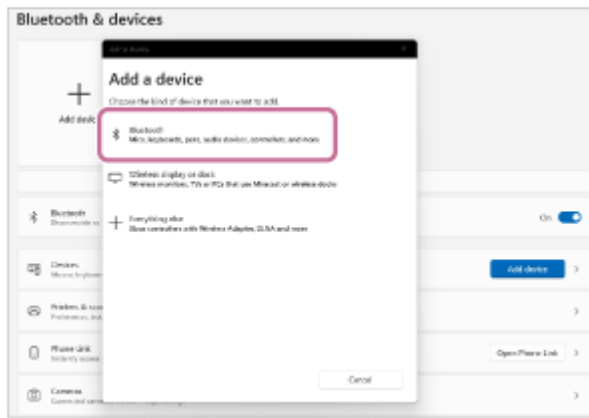
- Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- Klicken Sie auf [Bluetooth & devices].



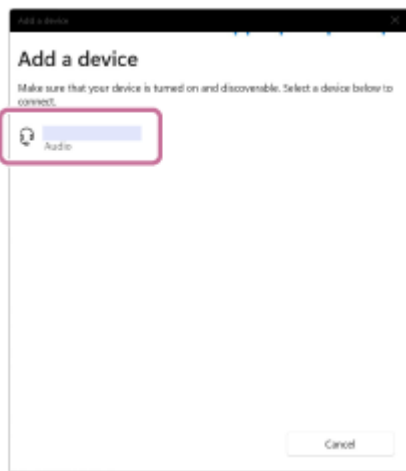
- Klicken Sie auf den [Bluetooth]-Schalter, um die BLUETOOTH-Funktion einzuschalten, und klicken Sie dann auf [Add device].



- Klicken Sie auf [Bluetooth].



- Wählen Sie [ULT TOWER 9].



Wenn ein Passkey* erforderlich ist, geben Sie „0000“ ein.

Wenn [ULT TOWER 9] nicht erscheint, wiederholen Sie das Verfahren ab Schritt 4.

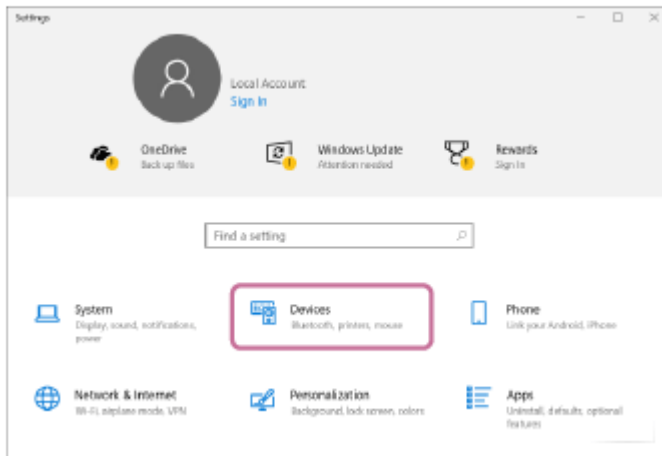
* Der Passkey kann auch „Passcode“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passwort“ genannt werden.

- Nach dem Pairing wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt, und [Connected music] oder [Connected voice, music] wird auf dem Bildschirm angezeigt. Fahren Sie mit Schritt 8 fort.

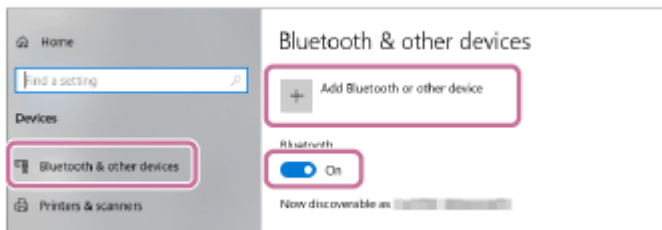


Bei Windows 10

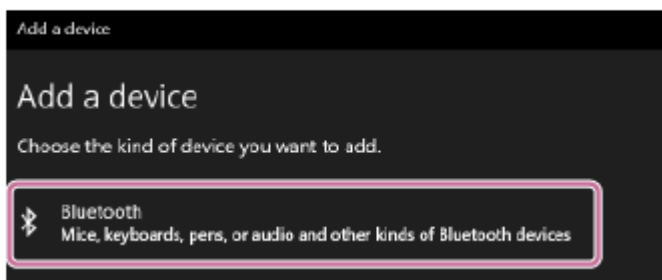
- Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- Klicken Sie auf [Devices].



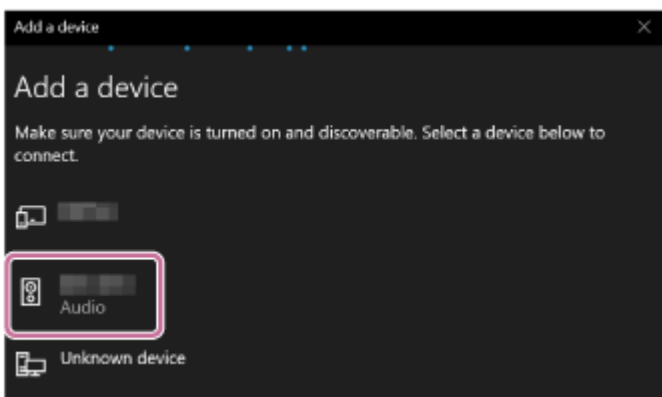
- Klicken Sie auf die Registerkarte [Bluetooth & other devices], klicken Sie auf den Schalter [Bluetooth], um die BLUETOOTH-Funktion einzuschalten, und klicken Sie dann auf [Add Bluetooth or other device].



- Klicken Sie auf [Bluetooth].



- Wählen Sie [ULT TOWER 9].

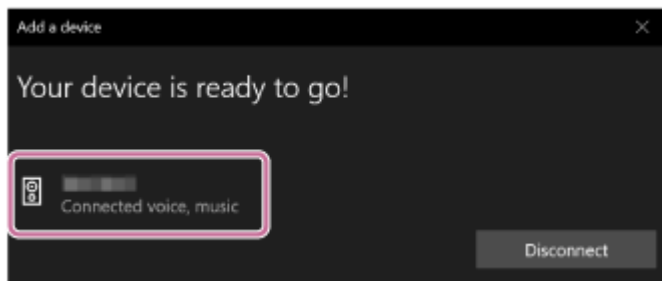


Wenn ein Passkey* erforderlich ist, geben Sie „0000“ ein.

Wenn [ULT TOWER 9] nicht erscheint, wiederholen Sie das Verfahren ab Schritt 4.

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

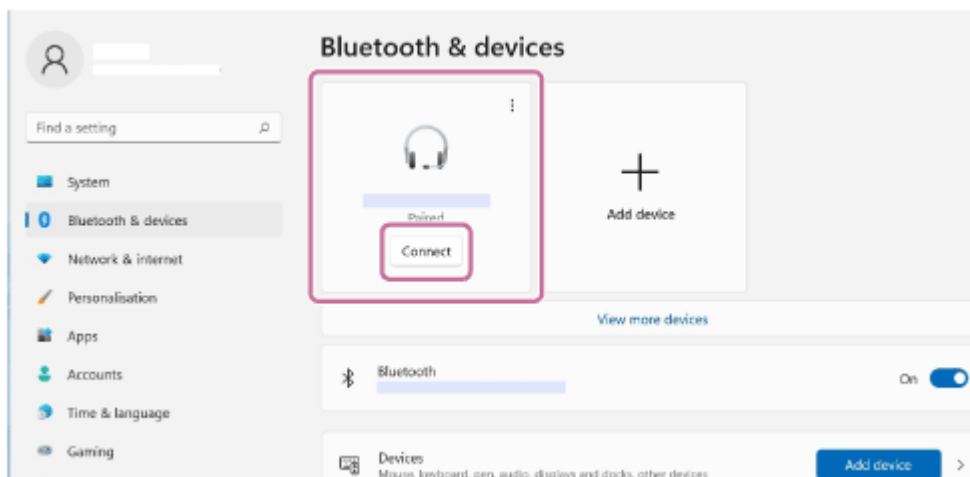
- Nach dem Pairing wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt, und [Connected music] oder [Connected voice, music] wird auf dem Bildschirm angezeigt. Fahren Sie mit Schritt 8 fort.



7 Wählen Sie den Lautsprecher auf dem Computer aus.

Bei Windows 11

- Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- Klicken Sie auf [Bluetooth & devices].
- Wählen Sie [ULT TOWER 9] und klicken Sie auf [Connect].

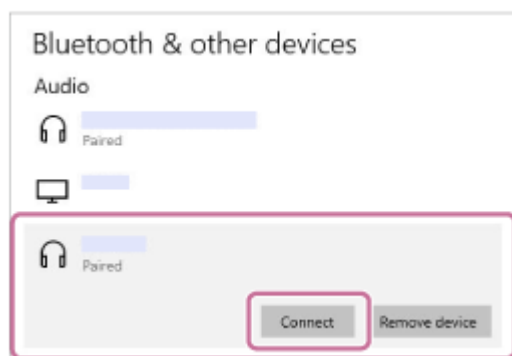


Das Symbol auf dem Bildschirm kann anders aussehen als das, was Sie tatsächlich sehen.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, wird [Connected music] oder [Connected voice, music] auf dem Bildschirm angezeigt. Fahren Sie mit Schritt 8 fort.

Bei Windows 10


- Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- Klicken Sie auf [Devices].
- Wählen Sie [ULT TOWER 9] unter „Audio“ auf der Registerkarte [Bluetooth & other devices] aus und klicken Sie dann auf [Connect].

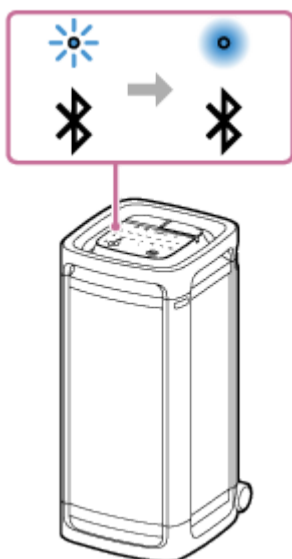


Das Symbol auf dem Bildschirm kann anders aussehen als das, was Sie tatsächlich sehen.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, wird [Connected music] oder [Connected voice, music] auf dem Bildschirm angezeigt. Fahren Sie mit Schritt 8 fort.

8 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine BLUETOOTH-Verbindung herzustellen.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.




Wenn der Verbindungsversuch fehlschlägt, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 4.

Tipp

- Die obigen Anweisungen auf dem Computer sind als Beispiel angegeben. Einzelheiten siehe mit Ihrem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung. Außerdem können nicht alle Computer getestet und für kompatibel mit dem obigen Verfahren befunden werden, und das Verfahren ist nicht auf selbstgebaute Computer anwendbar.
- Mit der „Sony | Sound Connect“-App können Sie BLUETOOTH-Verbindungen einrichten/trennen, BLUETOOTH-Geräte entkoppeln und vieles mehr.
- Der Lautsprecher kann mit bis zu 2 BLUETOOTH-Geräten gleichzeitig verbunden werden. (Mehrpunkt-Verbindung)

Hinweis

- Der Pairing-Modus des Sprechers wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Wenn jedoch der Lautsprecher keine Pairing-Informationen hat, wie werkseitige Einstellungen, wird der Pairing-Modus nicht freigegeben. Wenn der Kopplungsmodus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 4.
- Sobald BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Der Lautsprecher ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden. Der Lautsprecher kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät zusätzlich zu 8 gekoppelten Geräten gekoppelt wird, dann werden die Pairing-Informationen des frühesten Geräts, das über die BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen wurde, durch die Informationen des neuen ersetzt.
 - Die Pairing-Informationen des Lautsprechers wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
 - Der Lautsprecher wird initialisiert. Alle Pairing-Informationen werden gelöscht. Wenn Sie den Lautsprecher initialisieren, kann er nicht in der Lage sein, die Verbindung mit Ihrem Computer herzustellen. In diesem Fall löschen Sie die Pairing-Informationen des Lautsprechers auf Ihrem Computer, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut aus.
- Der Lautsprecher kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.

- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein anderer Passkey als „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Bei Verwendung der Funktion Stereopaar oder der Funktion Partyverbindung können Sie die Mehrpunkt-Verbindung nicht verwenden.

Verwandtes Thema

- [Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)
- [Hören von Musik von einem Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung (Mac)

Pairing ist das Verfahren zum gegenseitigen Registrieren der Informationen von BLUETOOTH-Geräten, um sie drahtlos zu verbinden.


Es ist notwendig, ein Gerät mit dem Lautsprecher zu koppeln, um eine BLUETOOTH-Verbindung zum ersten Mal herzustellen. Führen Sie das gleiche Verfahren aus, um Pairing mit anderen Geräten auszuführen.

Die Pairing-Informationen werden im Lautsprecher gespeichert, wenn der Lautsprecher ausgeschaltet wird.

Unterstützte Betriebssysteme

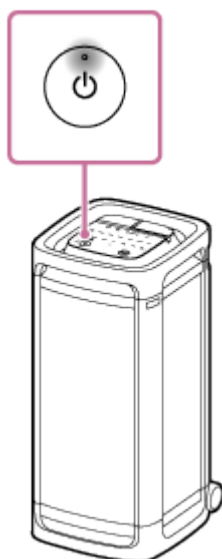
macOS (Version 12.7 oder höher)

Führen Sie zuerst Folgendes aus.


- Stellen Sie Ihren Computer innerhalb von 1 m (3,2 ft) vom Lautsprecher auf.
- Verbinden Sie den Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel mit einer Steckdose. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Um plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher unmittelbar nach der Kopplung zu vermeiden, stellen Sie die Lautstärke des Computers und des Lautsprechers niedriger ein oder stoppen Sie die Musikwiedergabe.
- Schalten Sie den Lautsprecher Ihres Computers ein.
Wenn der Lautsprecher Ihres Computers auf  (Stumm) gestellt ist, wird kein Klang vom BLUETOOTH-Lautsprecher ausgegeben.
 - Wenn der Lautsprecher Ihres Computers eingeschaltet ist:



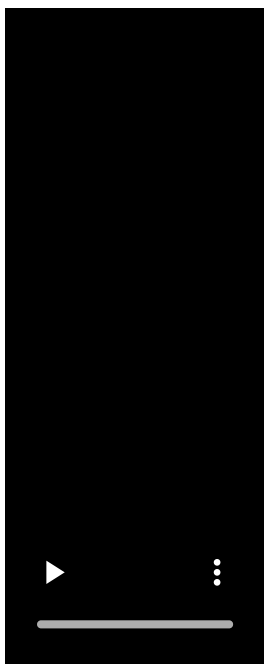
1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



2 Tippen Sie  (BLUETOOTH) am Lautsprecher an.

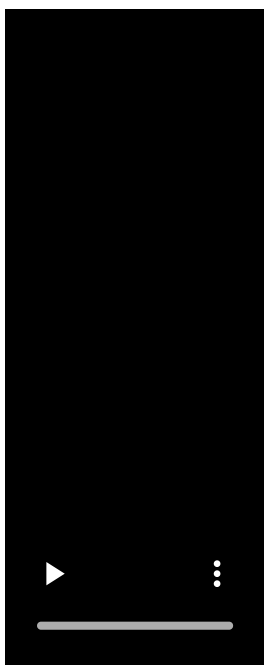
3 Überprüfen Sie die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher auf Aktivität.

Wenn die Anzeige doppelt blinkt



Wenn der Lautsprecher nach dem Kauf oder nach einer Initialisierung mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt wird (der Lautsprecher verfügt noch nicht über Kopplungsdaten), geht er beim Einschalten automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie mit Schritt 5 fort.

Wenn die Anzeige langsam blinkt



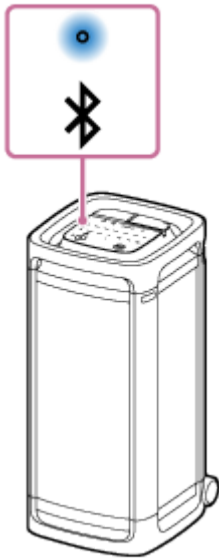
Der Lautsprecher sucht nach BLUETOOTH-Verbindungen.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Kopplungsdaten von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 5 fort.

Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Computer eingeschaltet wird.

Je nach BLUETOOTH-Gerät kann der Lautsprecher direkt nach dem Einschalten wieder mit dem Gerät verbunden werden. Einzelheiten siehe mit Ihrem BLUETOOTH-Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Wenn die Anzeige weiter leuchtet




Der Lautsprecher ist bereits mit einem der BLUETOOTH-Geräte verbunden.

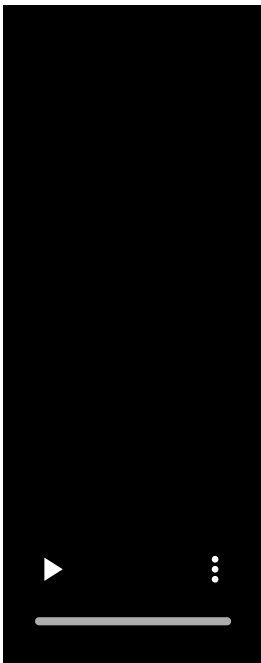
Um den Lautsprecher mit einem anderen BLUETOOTH-Gerät zu verbinden, führen Sie eine der folgenden Aktionen durch:

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Kopplungsdaten von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 5 fort.

Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Computer eingeschaltet wird.

4 Halten Sie (BLUETOOTH) am Lautsprecher etwa 2 Sekunden lang berührt.

Sie hören die Sprachführung (Pairing) vom Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt doppelt zu blinken (Kopplungsmodus).

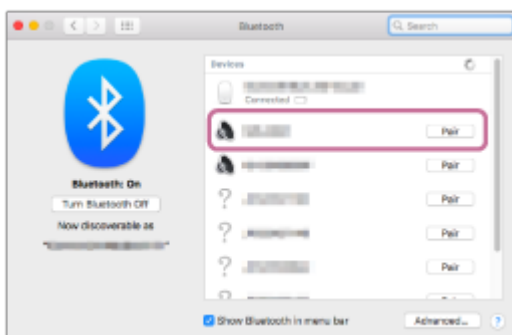


5 Suchen Sie den Lautsprecher auf dem Computer.


- Klicken Sie auf [ (System Preferences)] - [Bluetooth] in der Taskleiste rechts unten auf dem Bildschirm.

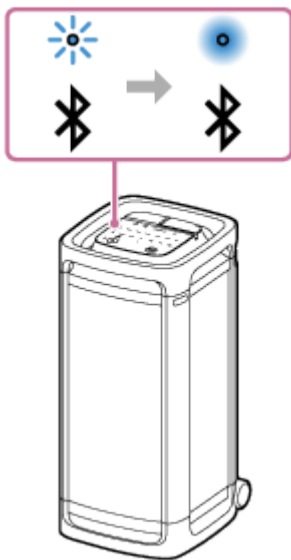


- Wählen Sie [ULT TOWER 9] im Bluetooth-Bildschirm, und klicken Sie dann auf [Pair].



6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine BLUETOOTH-Verbindung herzustellen.

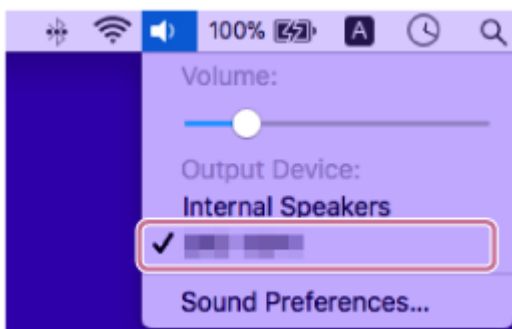
Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.



Wenn der Verbindungsversuch fehlschlägt, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 4.

- 7 Klicken Sie auf das Lautsprecher-Symbol oben rechts auf dem Bildschirm und wählen Sie [ULT TOWER 9] unter [Output Device].**


Sie können auf Ihrem Computer gespeicherte Musik usw. wiedergeben.



Tipp

- Die obigen Anweisungen auf dem Computer sind als Beispiel angegeben. Einzelheiten siehe mit Ihrem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung. Außerdem können nicht alle Computer getestet und für kompatibel mit dem obigen Verfahren befunden werden, und das Verfahren ist nicht auf selbstgebaute Computer anwendbar.
- Mit der „Sony | Sound Connect“-App können Sie BLUETOOTH-Verbindungen einrichten/trennen, BLUETOOTH-Geräte entkoppeln und vieles mehr.
- Der Lautsprecher kann mit bis zu 2 BLUETOOTH-Geräten gleichzeitig verbunden werden. (Mehrpunkt-Verbindung)

Hinweis

- Der Pairing-Modus des Sprechers wird nach etwa 5 Minuten aufgehoben, und die  (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt langsam. Wenn jedoch der Lautsprecher keine Pairing-Informationen hat, wie werkseitige Einstellungen, wird der Pairing-Modus nicht freigegeben. Wenn der Kopplungsmodus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 4.
- Sobald BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
 - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
 - Der Lautsprecher ist bereits mit 8 Geräten gekoppelt und ein weiteres Gerät soll gekoppelt werden.

Der Lautsprecher kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät zusätzlich zu 8 gekoppelten Geräten gekoppelt wird, dann werden die Pairing-Informationen des frühesten Geräts, das über die BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen wurde, durch die Informationen des neuen ersetzt.

- Die Pairing-Informationen des Lautsprechers wurden von dem BLUETOOTH-Gerät gelöscht.
- Der Lautsprecher wird initialisiert.
Alle Pairing-Informationen werden gelöscht. Wenn Sie den Lautsprecher initialisieren, kann er nicht in der Lage sein, die Verbindung mit Ihrem Computer herzustellen. In diesem Fall löschen Sie die Pairing-Informationen des Lautsprechers auf Ihrem Computer, und führen Sie dann den Pairing-Vorgang erneut aus.
- Der Lautsprecher kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann aber nur Musik von einem gekoppelten Gerät zur Zeit abspielen.
- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein anderer Passkey als „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Bei Verwendung der Funktion Stereopaar oder der Funktion Partyverbindung können Sie die Mehrpunkt-Verbindung nicht verwenden.

Verwandtes Thema

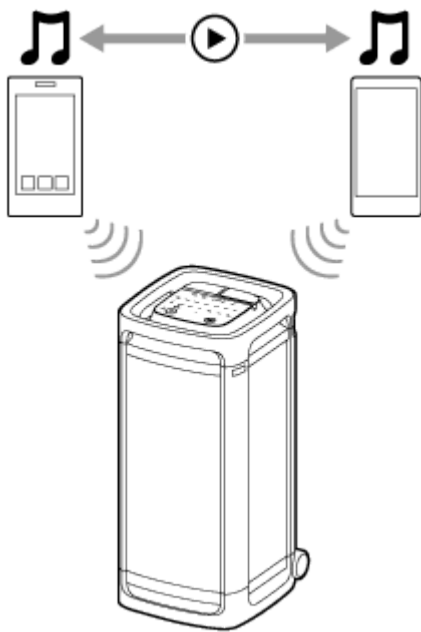
- [Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)
- [Hören von Musik von einem Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Beenden der BLUETOOTH-Verbindung \(nach Verwendung\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten (Mehrpunkt-Verbindung)

Während der Lautsprecher gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten über BLUETOOTH-Verbindungen verbunden ist, können Sie Folgendes ausführen:

- Umschalten der Musikwiedergabequelle zwischen 2 Geräten
Sie können die Musikwiedergabequelle von einem Gerät zum anderen wechseln, ohne die BLUETOOTH-Verbindung erneut herzustellen.




Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 Geräten über BLUETOOTH-Verbindungen

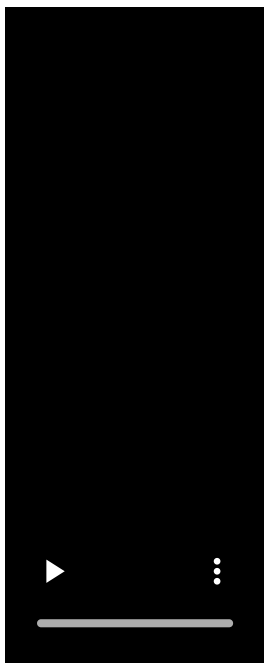
1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem ersten BLUETOOTH-Gerät.

Einzelheiten zum BLUETOOTH-Verbindungsverfahren finden Sie in einem der folgenden Schritte, der für Ihr Gerät gilt.

- [Einfaches Herstellen einer Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der „Sony | Sound Connect“-App über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Windows®\)](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Mac\)](#)


2 Während der Lautsprecher mit dem ersten BLUETOOTH-Gerät verbunden bleibt, halten Sie (BLUETOOTH) am Lautsprecher etwa 2 Sekunden lang berührt.

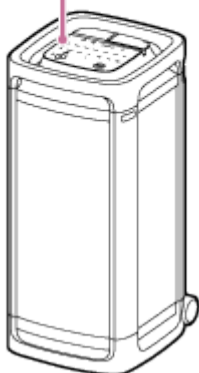
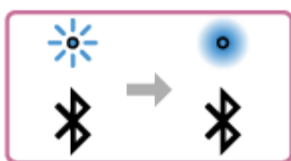
Sie hören die Sprachführung (Pairing) vom Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt doppelt zu blinken (Pairing-Modus).



3 Bedienen Sie das zweite BLUETOOTH-Gerät zur Suche nach dem Lautsprecher.

4 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine BLUETOOTH-Verbindung herzustellen.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.



Ändern der BLUETOOTH-Geräte in Mehrpunkt-Verbindung

Während Sie den Lautsprecher mit 2 Geräten in einer Mehrpunkt-Verbindung verbunden halten, können Sie versuchen, ein anderes Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung zu verbinden.

Wenn Sie den Lautsprecher und das dritte Gerät bedienen, um eine BLUETOOTH-Verbindung herzustellen, wird die BLUETOOTH-Verbindung mit einem der 2 Geräte, die für die vorherige Musikkwiedergabe verwendet wurden, beibehalten und die BLUETOOTH-Verbindung mit dem anderen Gerät getrennt. Dann wird eine BLUETOOTH-Verbindung zwischen Ihrem Lautsprecher und dem dritten Gerät hergestellt.

Musikkwiedergabe, während der Lautsprecher mit 2 Geräten in Mehrpunkt-Verbindung verbunden ist

- Wenn Sie den Lautsprecher zum Abspielen von Musik bedienen, beginnt die Wiedergabe von Musik auf einem der Geräte in der Mehrpunkt-Verbindung, die für die vorherige Wiedergabe verwendet wurde.

- Um Musik auf dem anderen (zweiten) Gerät in Mehrpunkt-Verbindung abzuspielen, bedienen Sie das zweite Gerät, um die Musikkwiedergabe zu starten.
Abhängig von der Bedingung hören Sie möglicherweise immer noch Musik, die auf demselben (ersten) Gerät vom Lautsprecher abgespielt wird, nachdem Sie das zweite Gerät zum Starten der Wiedergabe bedient haben. Stoppen Sie in einem solchen Fall die Wiedergabe auf dem ersten Gerät. Dann können Sie Musik hören, die auf dem zweiten abgespielt wird.

Tipp

- Solange die BLUETOOTH-Funktion auf einem BLUETOOTH-Gerät aktiviert wird, das zuvor mit dem Lautsprecher verbunden wurde, wird der Lautsprecher erneut mit dem Gerät verbunden, nachdem der Lautsprecher eingeschaltet wird.
- Mit der „Sony | Sound Connect“-App können Sie BLUETOOTH-Verbindungen einrichten/trennen, BLUETOOTH-Geräte entkoppeln und vieles mehr.

Hinweis

- Bei Verwendung der Funktion Stereopaar oder der Funktion Partyverbindung können Sie die Mehrpunkt-Verbindung nicht verwenden.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann es unmöglich sein, die Mehrpunkt-Verbindung zu verwenden.
- Die Mehrpunkt-Verbindung kann nicht deaktiviert werden.

Verwandtes Thema

- [Einfaches Herstellen einer Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der „Sony | Sound Connect“-App über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Windows®\)](#)
- [Verbinden mit einem Computer über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Mac\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Hören von Fernsehton (mit Verwendung der TV Sound Booster-Funktion)

Sonys einzigartige Funktion mit der Bezeichnung „TV Sound Booster“ erlaubt es Ihnen, den verbesserten Klang audio-visuellen Materials, wie Videos von Live-Auftritten und Filme, zu genießen. Dank der tiefen Bässe und der realistischen hohen Töne, die sich ausbreiten, können Sie ein echtes audio-visuelles Erlebnis haben, bei dem Sie sich fühlen, als wären Sie bei einem Live-Auftritt anwesend.

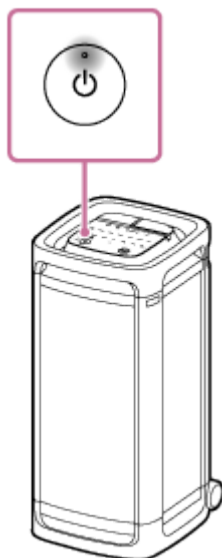
Verwenden Sie die „Sony | Sound Connect“-App zum Einrichten der TV Sound Booster-Funktion.

Vergewissern Sie sich, dass die „Sony | Sound Connect“-App auf Ihrem Mobilgerät wie einem Smartphone vorher installiert wird.

1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit einem Fernsehgerät.

Einzelheiten dazu siehe [Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät](#).

2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

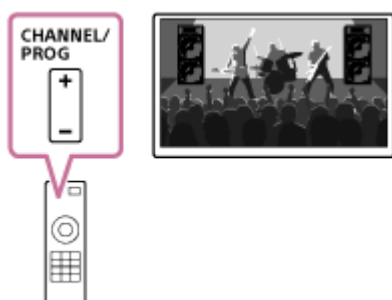


3 Starten Sie die „Sony | Sound Connect“-App auf Ihrem Smartphone.

4 Vergewissern Sie sich, dass der [TV Sound Booster] aktiviert ist.

5 Führen Sie Bedienungen am Fernsehgerät mit der mit Ihrem Fernsehgerät mitgelieferten Fernbedienung aus.

Betrachten/Wiedergabe von Inhalten. Stellen Sie die Fernsehgerät-Lautstärke nach Wunsch ein.



6 Stellen Sie die Lautstärke des Lautsprechers mit der „Sony | Sound Connect“-App ein.

7 Passen Sie die Synchronisation zwischen dem Fernsehton und dem Lautsprecherton an.

Wählen Sie in der „Sony | Sound Connect“-App [Adjust synchronization with TV audio] aus, und wählen Sie dann die optimale Zeitlänge für die Verzögerungsanpassung.

Hinweis

- Wenn eine Kalibrierung der Synchronisation mit der „Sony | Sound Connect“-App nicht das Problem der Audioverzögerung zwischen dem Fernsehgerät und dem Lautsprecher löst, sehen Sie unter [Störungsbehebung](#) nach.
- Während die TV Sound Booster-Funktion aktiviert ist, sind die 4 Lautsprecherkomponenten an der Vorderseite (2 Hochtöner und 2 Mitteltöner) deaktiviert, um die Audioausgabe für die kombinierte Verwendung mit einem angeschlossenen Fernsehgerät zu optimieren.
- Das Einrichten der TV Sound Booster-Funktion mit der „Sony | Sound Connect“-App versetzt den Lautsprecher automatisch in den OPTICAL IN-Modus.
Wenn OPTICAL IN am Lautsprecher blinkt, ist das Format der Ausgabesignale vom Gerät, das an den OPTICAL IN (optischer digitaler Audioeingang)-Anschluss angeschlossen ist, nicht kompatibel. In diesem Fall siehe mit Ihrem Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

Tipp

- Anstelle der „Sony | Sound Connect“-App können Sie auch das Touchpanel am Lautsprecher verwenden, um die TV Sound Booster-Funktion zu aktivieren/deaktivieren oder auch die Lautstärke anzupassen. Tippen Sie TV SOUND BOOSTER oder –/+ (Lautstärke) am Lautsprecher an.
- Wenn die Tiefen zu stark oder zu schwach erscheinen, passen Sie die Lautstärke des Lautsprechers an.
- Wenn menschliche Stimmen, wie Gesangs- oder Sprechstimmen, schwer zu verstehen scheinen, passen Sie die Fernseherlautstärke an.

Verwandtes Thema

- [Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)
- [„Sony | Sound Connect“-App installieren](#)

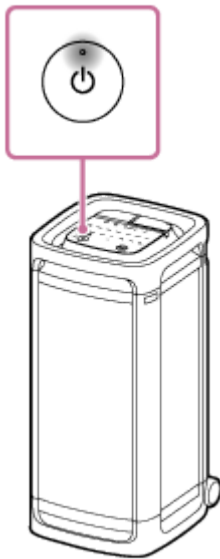
Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Hören von Fernsehton (ohne Verwendung der TV Sound Booster-Funktion)

1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit einem Fernsehgerät.

Einzelheiten dazu siehe [Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät](#).

2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



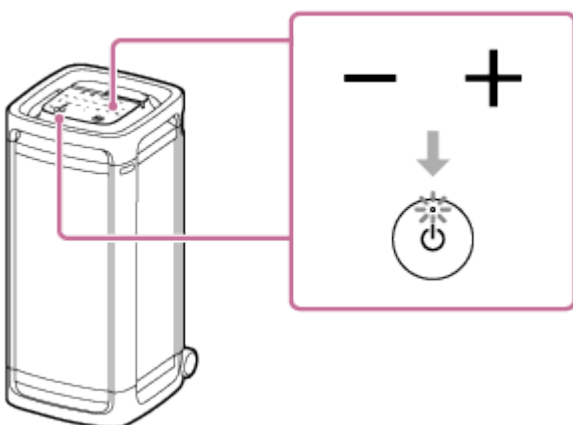
3 Tippen Sie OPTICAL IN am Lautsprecher an.

4 Führen Sie Bedienungen am Fernsehgerät mit der mit Ihrem Fernsehgerät mitgelieferten Fernbedienung aus.

Betrachten/Wiedergabe von Inhalten.

5 Tippen Sie -/+ (Lautstärke) am Lautsprecher zum Anpassen der Lautstärke an.

Wenn Sie -/+ (Lautstärke) am Lautsprecher antippen, um die Lautstärke anzupassen, blinkt die (Strom)-Anzeige am Lautsprecher einmal oder 3 Mal.



Hinweis

- Zum Ausgeben von Fernsehton im Modus OPTICAL IN ohne Verwendung der Funktion TV Sound Booster schalten Sie den Fernsehton aus.
- Wenn OPTICAL IN am Lautsprecher blinkt, ist das Format der Ausgabesignale vom Gerät, das an den OPTICAL IN (optischer digitaler Audioeingang)-Anschluss angeschlossen ist, nicht kompatibel. In diesem Fall siehe mit Ihrem Gerät mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

Tipp

- Wenn Ton sowohl vom Lautsprecher als auch vom Fernsehgerät kommt, schalten Sie den Fernsehton aus.
- Sie können die Lautstärke des Lautsprechers auch mit der „Sony | Sound Connect“-App anpassen.

Verwandtes Thema

- [Verbinden des Lautsprechers mit einem Fernsehgerät](#)
- [Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)
- [„Sony | Sound Connect“-App installieren](#)

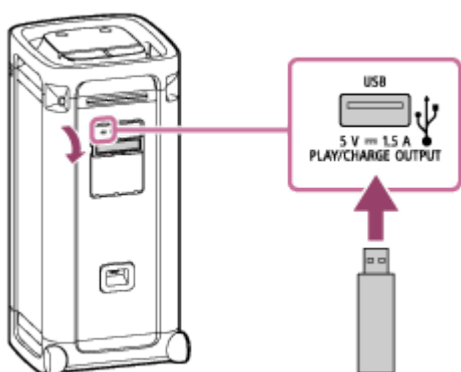
Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Wiedergeben von Musik auf einem USB-Gerät

Der Lautsprecher unterstützt die folgenden Audiodateiformate.

- MP3: Dateierweiterung [.mp3]
- WMA: Dateierweiterung [.wma]
- WAV: Dateierweiterung [.wav]

1 Schließen Sie ein USB-Gerät an den PLAY/CHARGE OUTPUT-Port (USB) am Lautsprecher an.



2 Tippen Sie USB am Lautsprecher an.

3 Tippen Sie auf ►|| (Wiedergabe) am Lautsprecher, um die Wiedergabe zu starten.

Sie können die „Sony | Sound Connect“-App für Wiedergabebetrieb oder mühelose Musikauswahl aus der Musikliste auf dem USB-Gerät verwenden.

Mit ►|| (Wiedergabe) am Lautsprecher können Sie auch die folgenden Vorgänge ausführen.

- Pausieren der Wiedergabe
Während die Wiedergabe läuft, tippen Sie ►|| (Wiedergabe) am Lautsprecher an. Zum Neustarten der Wiedergabe tippen Sie hier erneut an.
- Springen zum nächsten Titel
Während die Wiedergabe läuft, tippen Sie ►|| (Wiedergabe) am Lautsprecher zweimal schnell nacheinander an.
- Springen zum Anfang des laufenden oder vorherigen Titels
Während die Wiedergabe läuft, tippen Sie ►|| (Wiedergabe) am Lautsprecher 3 Mal schnell nacheinander an.

4 Tippen Sie -/+ (Lautstärke) am Lautsprecher zum Anpassen der Lautstärke an.

Tipp

- Während der Ladevorgang vom angeschlossenen Gerät läuft, blinkt USB am Lautsprecher.

Hinweis

- Während die Funktion Stereopaar oder die Funktion Partyverbindung verwendet wird, ist der Lautsprecher nicht in der Lage, die Musik auszugeben, die auf dem USB-Gerät abgespielt wird, das über ein Audiokabel mit dem PLAY/CHARGE OUTPUT-Port (USB) verbunden ist.
- Der Lautsprecher kann Audiodateien auf dem USB-Gerät im folgenden Fall nicht wiedergeben:
 - Die Gesamtzahl der Audiodateien auf dem angeschlossenen USB-Gerät 2 000 überschreitet.
 - Die Anzahl der Ordner auf dem angeschlossenen USB-Gerät überschreitet 300, einschließlich des „ROOT“-Ordners.
Die obigen Zahlen können je nach der Datei- und Ordnerstruktur unterschiedlich sein. Auf dem USB-Gerät, das Audiodateien enthält, speichern Sie nicht Dateien verschiedener Typen oder unnötige Ordner.
- Der Lautsprecher ist in der Lage, Audiodateien abzuspielen, die in Unter-Ordnern bis zur 8. Ebene enthalten sind.
- Ordner, die keine Audiodateien enthalten, werden bei der Wiedergabe übersprungen.
- Wenn der tatsächliche Inhalt einer Datei mit der unterstützten Dateierweiterung nicht dem entspricht, was er sein sollte, kann die Wiedergabe der Datei dazu führen, dass der Lautsprecher Geräusche abgibt oder eine Fehlfunktion aufweist.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

Verwandtes Thema

- [Verbinden mit einem USB-Gerät](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Hören von Musik von einem Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung

Sie können Musik von einem BLUETOOTH-Gerät genießen und es mit dem Lautsprecher über eine 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 Anfang des nächsten/aktuellen Titels auszuführen.

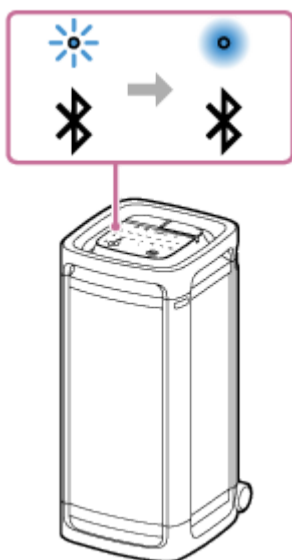
Die Bedienungen können je nach dem BLUETOOTH-Gerät unterschiedlich sein. Schlagen Sie dazu auch in der Bedienungsanleitung des BLUETOOTH-Geräts nach.

Hinweis

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

1 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem BLUETOOTH-Gerät.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wird, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.



2 Wenn der Lautsprecher in einem anderen Modus als BLUETOOTH für die Tonquellenwahl ist, tippen Sie (BLUETOOTH) am Lautsprecher an.

Hinweis

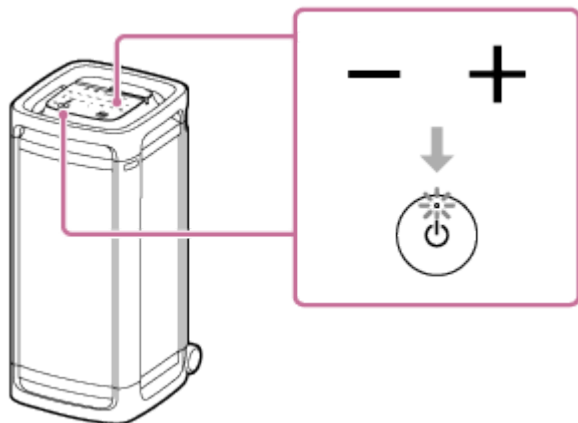
- Auch wenn eine Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät hergestellt wird, kommt kein Ton vom angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät vom Lautsprecher, es sei denn der Lautsprecher ist im BLUETOOTH-Modus.

3 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.

4 Passen Sie die Lautstärke durch Antippen von $-/+$ (Lautstärke) am Lautsprecher oder Bedienung des BLUETOOTH-Geräts an.

Wenn Sie $-/+$ (Lautstärke) am Lautsprecher antippen, blinken die ⏻ (Strom)-Anzeige am Lautsprecher und die Lichter am Handgriff einmal oder 3 Mal weiß auf. Die ⏻ (Strom)-Anzeige am Lautsprecher blinkt auch, wenn Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät einstellen.

Halten Sie $-/+$ (Lautstärke) am Lautsprecher für schnelle Einstellung berührt.



Während der Wiedergabe können Sie ▶|| (Wiedergabe) auf dem Lautsprecher für folgende Vorgänge benutzen.

Pause

Tippen Sie ▶|| (Wiedergabe) während der Wiedergabe an, um auf Pause zu schalten. Tippen Sie sie erneut an, um die Pause aufzuheben.

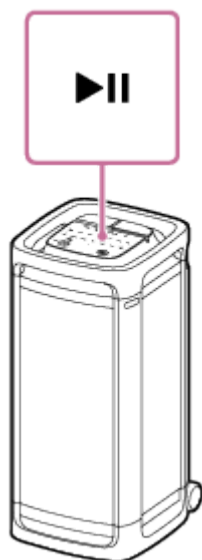
Springen zum Anfang des nächsten Titels

Tippen Sie ▶|| (Wiedergabe) am Lautsprecher zweimal schnell während der Wiedergabe an.

Springen zum Anfang des laufenden oder vorherigen Titels*

Tippen Sie ▶|| (Wiedergabe) am Lautsprecher 3 Mal schnell während der Wiedergabe an.




* Die Bedienungen sind unterschiedlich, je nach dem verwendeten BLUETOOTH-Gerät.




Tipp

- Solange der Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel an eine Steckdose angeschlossen ist, kann sich der eingebaute Akku des Lautsprechers aufladen, auch während die Musikwiedergabe vom Lautsprecher läuft. Je nach Verwendung des

Lautsprechers kann der Ladevorgang längere Zeit in Anspruch nehmen. Wenn Sie beabsichtigen, den Lautsprecher während des Aufladens des Akkus zu verwenden, drehen Sie die Lautsprecherlautstärke herunter oder schalten Sie den Lautsprecher aus und lassen Sie den Akku vollständig aufladen, bevor Sie den Lautsprecher verwenden.

- Der Lautsprecher unterstützt den Schutz von Inhalten nach dem SCMS-T-Verfahren. Sie können Musik (oder Ton) von einem Smartphone oder Mobiltelefon, welches das SCMS-T-Verfahren unterstützt, über den Lautsprecher hören.
- Wenn Sie die Lautstärke auf maximalen oder minimalen Pegel am Lautsprecher einstellen, blinkt die  (Strom)-Anzeige 3 Mal.
- Jedes Mal, wenn Sie auf –/+ (Lautstärke) am Lautsprecher tippen, ändert sich die Anzahl der aufleuchtenden Lichter am Handgriff.
- Wenn Sie  (Wiedergabe) am Lautsprecher etwa 5 Sekunden lang berühren, spielt der Lautsprecher den zu Demonstrationszwecken gespeicherten Musiktitel ab. Um diese Funktion zu deaktivieren, tippen Sie  (Wiedergabe) auf dem Lautsprecher erneut an.

Hinweis

- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, kann das BLUETOOTH-Gerät falsch auf die Bedienungen am Lautsprecher reagieren.
- Bei Verwendung an einem Ort mit hoher Temperatur kann die Lautstärke abnehmen, um den eingebauten Akku zu schonen.
- Wenn der eingebaute Akku schwach ist, kann die maximale Lautstärke des Lautsprechers geringer werden.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann es erforderlich sein, die Lautstärkeeinstellung anzupassen oder die Audioausgabe am angeschlossenen Gerät zu ändern.
- Je nach verwendetem BLUETOOTH-Gerät blinkt die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher möglicherweise nicht, auch wenn Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät einstellen.
- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.

Verwandtes Thema

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


Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9


Auswahl der Qualität für die Musikwiedergabe über eine BLUETOOTH-Verbindung (Codec)

Die Einstellungen „Priorität auf Klangqualität“ und „Priorität auf stabile Verbindung“ stehen am Lautsprecher für die BLUETOOTH-Verbindungsqualität zur Verfügung. Die Einstellung „Priorität auf Klangqualität“ sorgt für Kompatibilität nicht nur mit SBC, sondern auch mit AAC und LDAC für Musikwiedergabe in hoher Klangqualität, während die Einstellung „Priorität auf stabile Verbindung“ Musikwiedergabe über stabilere BLUETOOTH-Verbindungen ermöglicht. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Voreinstellung „Priorität auf Klangqualität“ gewählt.

- Priorität auf Klangqualität (Standardeinstellung): Der optimale Codec wird automatisch unter AAC, LDAC und SBC gewählt.
- Priorität auf stabile Verbindung: SBC wurde ausgewählt.





1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

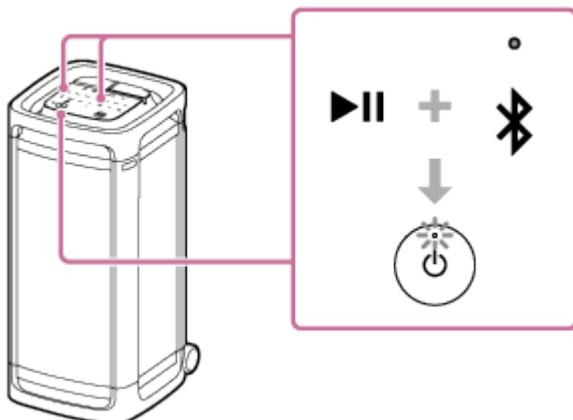
Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher blinkt* in Blau.

* Wenn sich in der Nähe ein BLUETOOTH-Gerät befindet, das zuvor mit dem Lautsprecher verbunden wurde, kann der Lautsprecher automatisch mit dem Gerät verbunden werden. In solch einem Fall leuchtet die  (BLUETOOTH)-Anzeige auf dem Lautsprecher in Blau auf.

2 Ändern Sie die BLUETOOTH-Verbindungsqualität.

Beim Betrieb des Lautsprechers

- Berühren Sie  (Wiedergabe) und  (BLUETOOTH) am Lautsprecher etwa 2 Sekunden lang gleichzeitig. Wenn die Einstellung auf den Modus „Priorität auf stabile Verbindung“ geändert wird, blinkt die  (Strom)-Anzeige 3 Mal in Weiß.
Wenn die Einstellung auf den Modus „Priorität auf Klangqualität“ geändert wird, blinkt die  (Strom)-Anzeige zweimal weiß.
Wenn der Lautsprecher mit BLUETOOTH-Geräten verbunden ist, werden alle Verbindungen automatisch getrennt und wiederhergestellt, und danach werden die Voreinstellungen angewendet.



Bei Verwendung der „Sony | Sound Connect“-App

- Starten Sie die „Sony | Sound Connect“-App.

- Wählen Sie eine der Codec-Voreinstellungen über [Bluetooth Connection Quality] aus: [Prioritize Sound Quality] oder [Prioritize Stable Connection].

Tipp

- Bei Verwendung der Funktion Stereopaar oder der Funktion Partyverbindung schaltet der Codec automatisch auf SBC um.

Hinweis

- Während die Voreinstellung „Priorität auf Klangqualität“ gewählt ist, können Rauschen oder Klangaussetzer je nach der Einstellung Ihres BLUETOOTH-Geräts und der Umgebungsbedingungen auftreten. Stellen Sie in einem solchen Fall die BLUETOOTH-Verbindungsqualität für die Voreinstellung auf „Priorität auf stabile Verbindung“ um.

Verwandtes Thema

- [Verwendung der BLUETOOTH-Standby-Funktion \(Auto-Einschaltfunktion\)](#)
- [Unterstützte Codecs](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Unterstützte Codecs

Ein Codec ist ein Audiocodierungsalgorithmus, der zur drahtlosen Übertragung von Audio über BLUETOOTH-Verbindungen verwendet wird.

Der Lautsprecher unterstützt die folgenden 3 Codecs für Musikwiedergabe über eine A2DP-Verbindung: SBC, AAC und LDAC™.

- **SBC**
Dies ist eine Abkürzung für Subband Codec.
SBC ist die Standard-Audiocodierungstechnologie, die von BLUETOOTH-Geräten verwendet wird.
- **AAC**
Dies ist eine Abkürzung für Advanced Audio Coding.
AAC wird hauptsächlich von Apple-Produkten wie iPhone verwendet, die eine höhere Klangqualität als SBC bieten können.
- **LDAC**
LDAC ist eine von Sony entwickelte Audio-Codierttechnologie, welche die Übertragung von High-Resolution (Hi-Res) Audio-Inhalten selbst über eine BLUETOOTH-Verbindung ermöglicht.
Im Gegensatz zu anderen BLUETOOTH-kompatiblen Codierungstechnologien, wie SBC, arbeitet sie ohne jegliche Abwärtskonvertierung des High-Resolution Audio-Inhalts^{*1}.
Sie gestattet außerdem die Übertragung von ca. 3 Mal mehr Daten^{*2} als andere Technologien über ein BLUETOOTH-Drahtlosnetzwerk mit beispielloser Klangqualität unter Verwendung effizienter Codierung und optimierter Datenbündelung.

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

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

Wenn Musik in einem der oben genannten Codecs von einem angeschlossenen Gerät übertragen wird, wechselt der Lautsprecher automatisch zu diesem Codec und gibt die Musik wieder.

Wenn das angeschlossene Gerät einen Codec mit höherer Klangqualität als SBC unterstützt, müssen Sie das Gerät möglicherweise vorher so einstellen, dass Musik mit dem gewünschten Codec unter den unterstützten Codecs wiedergegeben wird.

Schlagen Sie in der mitgelieferten Bedienungsanleitung des Gerätes bezüglich Einstellung des Codec nach.

Verwandtes Thema

- [Auswahl der Qualität für die Musikwiedergabe über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Codec\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

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.

Wenn die BLUETOOTH Verbindung getrennt wird, hören Sie den Benachrichtigungston vom Lautsprecher.

- 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 den Lautsprecher aus.

Tipp

- Wenn Sie bei Verwendung der Funktion Stereopaar einen Lautsprecher ausschalten, wird der andere Lautsprecher 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

- [Ausschalten](#)
- [Automatisch Ausschalten \(Stromspar\)-Funktion](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

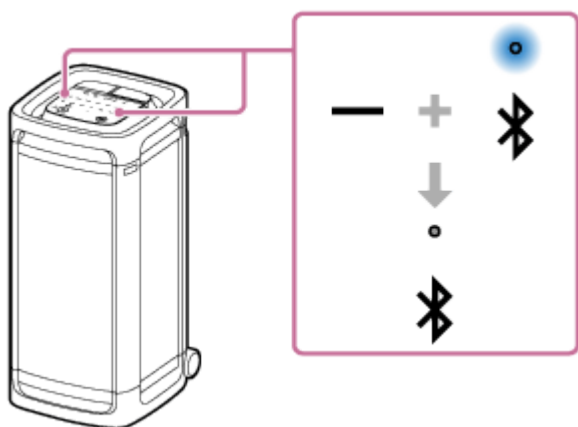
Ein- oder Ausschalten der BLUETOOTH-Funktion



Sie können eine Verbindung mit dem Lautsprecher über ein gekoppeltes BLUETOOTH-Gerät herstellen, wenn die BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet ist.

Zum Zeitpunkt des Kaufs sind diese Einstellungen auf Ein gestellt.

1 Halten Sie – (Lautstärke) und (BLUETOOTH) am Lautsprecher etwa 5 Sekunden lang berührt.

Die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher erlischt und die BLUETOOTH-Funktion wird ausgeschaltet.



Wenn Sie – (Lautstärke) und  (BLUETOOTH) am Lautsprecher erneut etwa 5 Sekunden lang berühren, leuchtet die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher auf, und die BLUETOOTH-Funktion wird eingeschaltet.

Tipp

- Bei dem vorher über BLUETOOTH verbundenen Gerät wird der Lautsprecher erneut verbunden, wenn seine BLUETOOTH-Funktion einschaltet, solange die BLUETOOTH-Funktion an diesem Gerät aktiv bleibt.

Hinweis

- Die folgenden Vorgänge können nicht durchgeführt werden, wenn die BLUETOOTH-Funktion ausgeschaltet ist:
 - Pairing und/oder Verbinden mit einem BLUETOOTH-Gerät.
 - Verwenden Sie die „Sony | Sound Connect“-App.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Hören von Musik von einem tragbaren Audiogerät usw. über eine Kabelverbindung

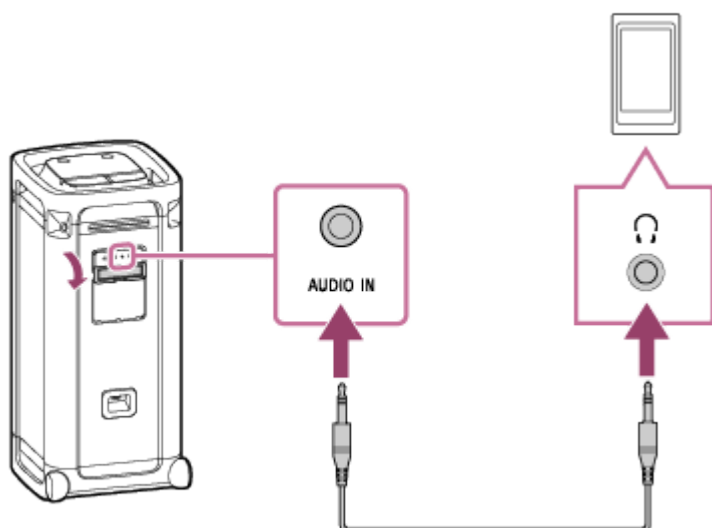
Sie können Musik von einem tragbaren Audiogerät oder einem ähnlichen Gerät über den Lautsprecher hören, indem Sie das Gerät mit einem Audiokabel anschließen (im Handel erhältlich).

Hinweis

- Bevor Sie eine Verbindung zwischen dem Lautsprecher und einem tragbaren Audiogerät herstellen, drehen Sie die Lautstärke des Lautsprechers und des Geräts herunter, um eine plötzliche laute Tonausgabe aus dem Lautsprecher zu vermeiden.

1 Verbinden Sie ein Gerät mit der AUDIO IN-Buchse am Lautsprecher über ein Audiokabel (im Handel erhältlich).

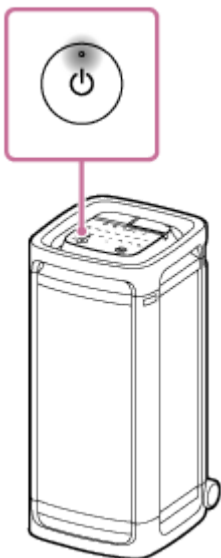
Verwenden Sie ein Audiokabel mit einem Stereo-Minstecker (kein Widerstand)* an beiden Enden zur Verbindung.



* Wenn Sie ein Audiokabel (mit Stereo-Ministeckern) mit signifikantem Widerstand verwenden, ist die Lautstärke möglicherweise geringer. Stellen Sie daher sicher, dass Sie ein Kabel (mit Stereo-Ministeckern) ohne Widerstand verwenden.

2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.


Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf.




3 Tippen Sie AUDIO IN am Lautsprecher an.

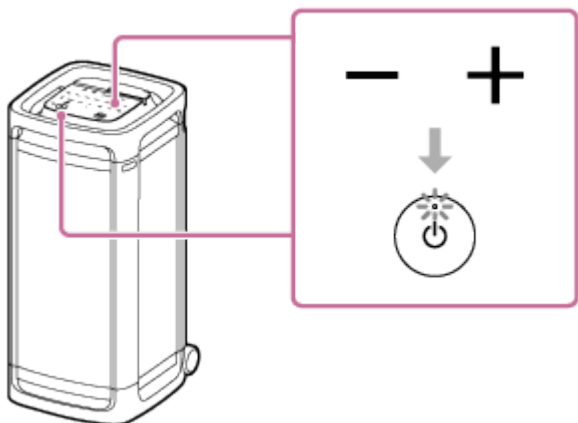
4 Schalten Sie ein und starten Sie die Wiedergabe an dem angeschlossenen Gerät.

5 Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät auf einen moderaten Wert ein.

Wenn die Lautstärke durch Bedienung des angeschlossenen tragbaren Audiogeräts eingestellt wird, blinken die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher und die Lichter am Handgriff nicht.

6 Tippen Sie -/+ (Lautstärke) am Lautsprecher zum Anpassen der Lautstärke an.

Wenn Sie -/+ (Lautstärke) am Lautsprecher antippen, blinken die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher und die Lichter am Handgriff einmal oder 3 Mal weiß auf.



Tipp

- Wenn Sie den Klang nicht hören können, erhöhen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät.

Hinweis

- Während die Funktion Stereopaar oder die Funktion Partyverbindung verwendet wird, ist der Lautsprecher nicht in der Lage, die Musik auszugeben, die auf dem Gerät abgespielt wird, das über ein Audiokabel mit der AUDIO IN-Buchse verbunden ist.
- Während ein tragbares Audiogerät an die AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist und Musikwiedergabe läuft, sind Bedienungen am Lautsprecher für Vorgänge wie Pause, Springen zum Anfang des nächsten Tracks und Springen zum Anfang des aktuellen Tracks deaktiviert.

- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher ULT TOWER 9

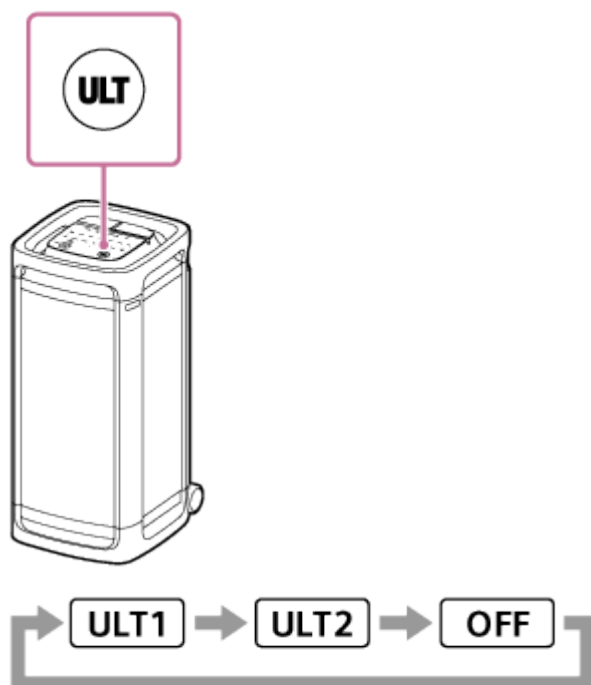
Möglichkeiten durch Umschalten der Klangeffekte

Sie können probieren, die Klangeffekte am Lautsprecher umzuschalten.

Verstärkte Bässe genießen (ULT-Taste)

Sie können eines der folgenden Verfahren zur Einrichtung verwenden. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist der ULT POWER SOUND-Modus eingeschaltet.

- Drücken Sie die ULT-Taste am Lautsprecher.
Bei jedem Drücken der ULT-Taste wechselt die Einstellung zwischen ULT1, ULT2 und aus.
Immer wenn die Einstellung geändert wird, hören Sie den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die ULT-Taste leuchtet auf bzw. erlischt.



ULT1: Betont die Bässe.

ULT2: Betont den Eindruck von Kraft.

Aus: Schaltet die ULT POWER SOUND-Einstellung aus.

- Verwenden Sie die „Sony | Sound Connect“-App.
Tippen Sie in der „Sony | Sound Connect“-App auf [Sound Effect] und wählen Sie anschließend [Off], [ULT1] oder [ULT2] aus.

Tipp

- Mit der Nutzung der „Sony | Sound Connect“-App können Sie den Benachrichtigungston durch Drücken der ULT-Taste ein- oder ausschalten.

Anpassen der Equalizer-Einstellung nach Ihren Wünschen (CUSTOM)

Tippen Sie in der „Sony | Sound Connect“-App auf [Sound Effect] und wählen Sie anschließend [CUSTOM] aus.
Tippen Sie auf [CUSTOM EQ], und passen Sie dann die Equalizer-Einstellungen nach Wunsch.

Hinweis

- Sie können den CUSTOM-Modus nicht verwenden, wenn die TV Sound Booster-Funktion aktiviert ist.

Automatische Anpassung für den optimalen Klang je nach Umgebung (Klangfeldoptimierung)

Diese proprietäre Mikrofonsensortechnologie erkennt während der Musikwiedergabe Störgeräusche rund um den Lautsprecher und nimmt automatisch Anpassungen zur Optimierung des Klangs vor. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Klangfeldoptimierung eingeschaltet.

Ändern der Klangfeldoptimierungseinstellung

Ändern Sie in der „Sony | Sound Connect“-App die Einstellung für die [Sound Field Optimization].

Hinweis

- In einigen Fällen können die Umgebungsgeräusche verhindern, dass der Klang optimiert wird.
- Wenn Sie die Funktion Stereopaar oder die Funktion Partyverbindung verwenden, wird die Klangfeldoptimierung ausgeschaltet.
- Wenn die Soundeffekte aktiviert werden, wie z. B. ULT POWER SOUND, schaltet sich die Energieoption STAMINA automatisch aus.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern (Funktion Stereopaar)

Zur Verwendung der Funktion Stereopaar sind 2 ULT TOWER 9-Lautsprecher erforderlich. Durch Verbinden von 2 Lautsprechern über eine BLUETOOTH-Verbindung können Sie kräftigeren Klang genießen.


Ein Lautsprecher, der über eine BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen ist, gibt den Ton auf dem linken Kanal wieder (linke Seite), und der andere Lautsprecher, der über eine andere BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen ist, gibt den Ton auf dem rechten Kanal wieder (rechte Seite), so dass eine Stereowiedergabe erzielt wird.


Vor dem Betrieb des Lautsprechers stellen Sie immer folgendes sicher:

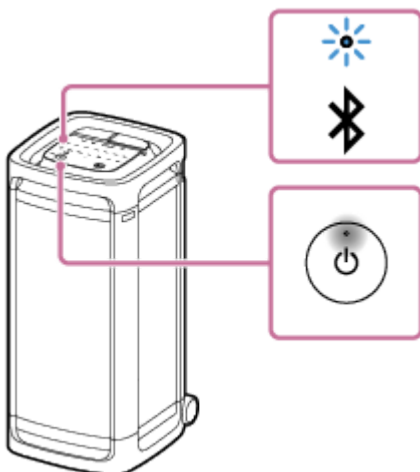
- Aktualisieren Sie die vorinstallierte Software auf die neueste Version für jeden einzelnen Lautsprecher, der für die Funktion angeschlossen werden soll.
- Wenn Sie die Lautsprecher für die Funktion Stereopaar einrichten, stellen Sie sicher, dass sich die 2 Lautsprecher, die für die Funktion angeschlossen werden müssen, innerhalb eines Abstands von 1 m (3,2 ft) voneinander befinden. Stoppen Sie die eventuell laufende Musikwiedergabe.
- Achten Sie beim Abspielen der Musik darauf, dass sich alle Geräte, die für die Funktion angeschlossen werden sollen, innerhalb von 30 m (98,4 ft) Sichtlinie befinden.
Der maximale Kommunikationsbereich kann unter den folgenden Bedingungen kürzer sein.
 - Es gibt ein Hindernis wie eine Person, Metall oder eine Wand zwischen dem Lautsprecher und dem BLUETOOTH-Gerät.
 - Ein WLAN-Gerät wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.
 - Ein Mikrowellenherd wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.
 - Ein Gerät, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.


1 Schalten Sie beide Lautsprecher ein.

Die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet auf.


Die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher blinkt langsam.

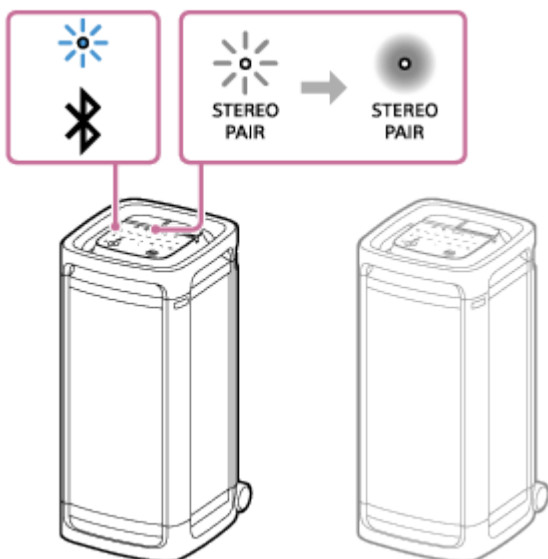
Wenn das BLUETOOTH-Gerät sich in der Nähe befindet, zu dem vorher eine Verbindung bestand, verbindet sich der Lautsprecher möglicherweise automatisch mit dem Gerät und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher könnte leuchten. Schalten Sie in diesem Fall die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät oder das BLUETOOTH-Gerät selbst aus.



Wenn der Lautsprecher keine Pairing-Daten hat, z. B. wenn Sie die BLUETOOTH-Funktion nach dem Kauf zum ersten Mal benutzen, blinkt die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher fortlaufend doppelt in Blau.

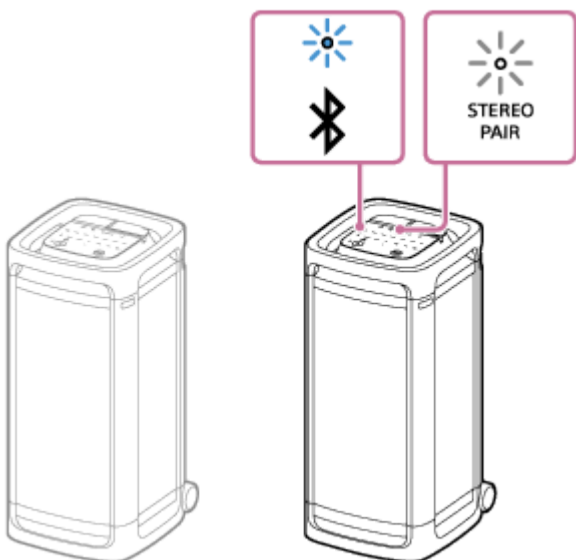
2 Tippen Sie an einem der Lautsprecher auf STEREO PAIR am Lautsprecher.

Sie hören den Benachrichtigungston und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die STEREO PAIR-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam. Nach ca. 5 Sekunden hören Sie den Benachrichtigungston vom Lautsprecher erneut und die STEREO PAIR-Anzeige am Lautsprecher hört auf zu blinken und leuchtet dauerhaft.




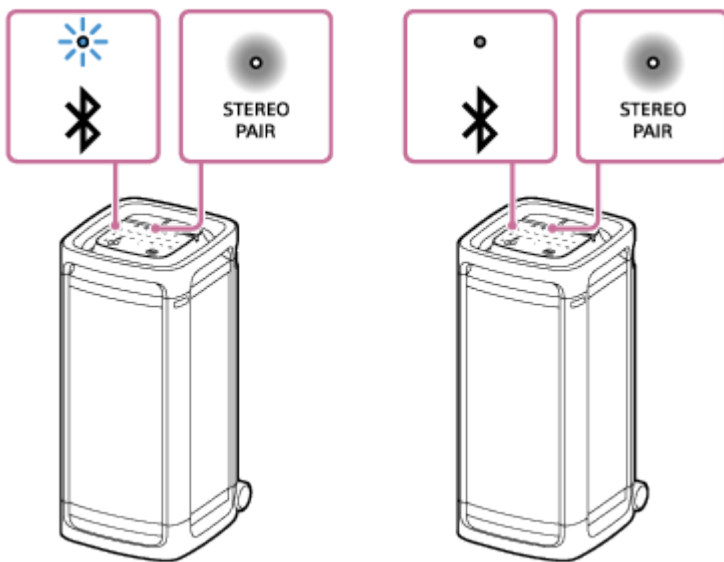
3 Tippen Sie am anderen Lautsprecher auf STEREO PAIR am Lautsprecher.

Sie hören den Benachrichtigungston und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die STEREO PAIR-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam.




4 Überprüfen Sie den Zustand der Anzeige an jedem der 2 Lautsprecher.


Wenn die Lautsprecher mithilfe der Funktion Stereopaar verbunden sind, hören sie die Sprachführung (Left/Right (Links/Rechts)) aus dem Lautsprecher, dann leuchten die STEREO PAIR-Anzeigen an beiden Lautsprechern dauerhaft und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am zweiten Lautsprecher erlischt.

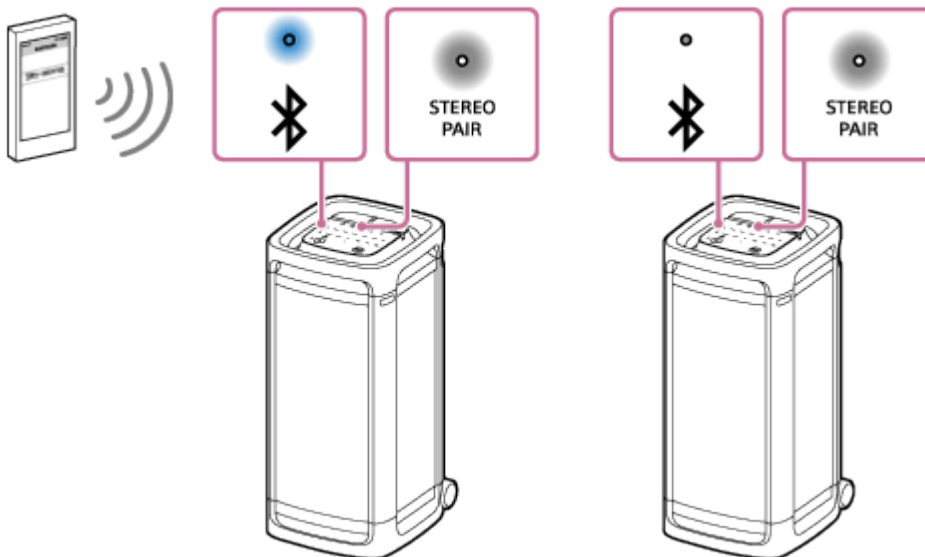


Tipp

- Wenn die 2 über die Funktion Stereopaar sofort verbunden werden, blinken die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die STEREO PAIR-Anzeige möglicherweise nicht, sondern die STEREO PAIR-Anzeige leuchtet stattdessen auf.
- Richten Sie den zweiten Lautsprecher innerhalb von 1 Minute ein. Wenn Sie ihn nicht innerhalb von 1 Minute einrichten, wird die Einstellung des ersten Lautsprechers aufgehoben.

5 Nehmen Sie die entsprechenden Bedienvorgänge an dem Lautsprecher vor, an dem die (BLUETOOTH)-Anzeige blinkt, um eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät einzurichten.


Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wurde, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf ständig leuchtenden Zustand.



6 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät und stellen Sie die Lautstärke auf einen angemessenen Pegel ein.

7 Tippen Sie **-/+** (Lautstärke) an einem der Lautsprecher, um die Lautstärke einzustellen.

Die Lautstärkeeinstellung eines Lautsprechers wird vom anderen übernommen.

Für die Stereo-Wiedergabe ist der Lautsprecher mit der leuchtenden  (BLUETOOTH)-Anzeige auf den linken Kanal eingestellt (linke Seite).

Beenden der Funktion Stereopaar

Tippen Sie an einem der Lautsprecher auf STEREO PAIR am Lautsprecher.

Sie hören den Benachrichtigungston und die STEREO PAIR-Anzeige am Lautsprecher erlischt.

Tipp

- Falls andere BLUETOOTH-Geräte, wie z. B. eine BLUETOOTH-Maus oder BLUETOOTH-Tastatur an das BLUETOOTH-Gerät angeschlossen werden, das mit dem Lautsprecher verbunden ist, können Klangverzerrungen oder Rauschen in der Lautsprecherausgabe vorkommen. Beenden Sie in diesem Fall die BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und den anderen BLUETOOTH-Geräten.
- Bei Verwendung der Funktion Stereopaar schaltet der Codec automatisch auf SBC um.
- Das Ausschalten der Lautsprecher beendet nicht die Funktion Stereopaar. Wenn einer der Lautsprecher erneut eingeschaltet wird, versucht er, eine Verbindung mit der Funktion Stereopaar herzustellen. Wenn Sie die Funktion Stereopaar verwenden möchten, schalten Sie den anderen Lautsprecher innerhalb von 1 Minute ein. Während die BLUETOOTH-Standby-Funktion auf beiden Lautsprechern aktiviert* bleibt, wird durch Einschalten eines der Lautsprecher auch automatisch der andere eingeschaltet und eine Verbindung für die Funktion Stereopaar zwischen den Lautsprechern hergestellt.

* Die BLUETOOTH-Standby-Funktion wird nur aktiviert, wenn der Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel an eine Steckdose angeschlossen ist.

Hinweis

- Wenn Sie einen der Lautsprecher neu starten oder initialisieren, bei dem die Funktion Stereopaar aktiviert ist, müssen Sie auf STEREO PAIR am anderen Lautsprecher tippen, um die Funktion Stereopaar zu beenden. Wenn Sie den Lautsprecher weiter nutzen, ohne die Funktion Stereopaar zu beenden, haben Sie ein Problem, zum Beispiel dass sich keine BLUETOOTH-Verbindung mehr einrichten lässt oder es Tonaussetzer gibt.
- Solange die Funktion Stereopaar aktiviert ist, schlägt jeder Versuch fehl, den zweiten Lautsprecher zu starten, der vom verbundenen BLUETOOTH-Gerät aus unternommen wird.

Verwandtes Thema

- [Verwendung der BLUETOOTH-Standby-Funktion \(Auto-Einschaltfunktion\)](#)
- [Software aktuell halten \(für eine bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Genießen von drahtloser Wiedergabe mit mehreren Lautsprechern (Funktion Partyverbindung)

Sie können mehrfache Lautsprecher (bis zu 100 Lautsprecher), die mit der Funktion Partyverbindung kompatibel sind, über BLUETOOTH-Verbindungen verbinden und Musikwiedergabe genießen.

Geräte, die mit der Funktion drahtlose Partykette kompatibel sind, sind für den Anschluss nicht geeignet.

Informationen zu Geräten, die mit der Funktion Partyverbindung kompatibel sind, finden Sie unter der folgenden URL:
<https://www.sony.net/partyconnect-dvc/>

Vor dem Betrieb des Lautsprechers stellen Sie immer folgendes sicher:

- Wenn Sie die Lautsprecher für die Funktion Partyverbindung einrichten, stellen Sie sicher, dass sich alle Lautsprecher, die für die Funktion angeschlossen werden müssen, innerhalb eines Abstands von 1 m (3,2 ft) befinden. Stoppen Sie die eventuell laufende Musikwiedergabe.
- Achten Sie beim Abspielen der Musik darauf, dass sich alle Geräte, die für die Funktion angeschlossen werden sollen, innerhalb von 30 m (98,4 ft) Sichtlinie befinden.
Der maximale Kommunikationsbereich kann unter den folgenden Bedingungen kürzer sein.






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

Tipp

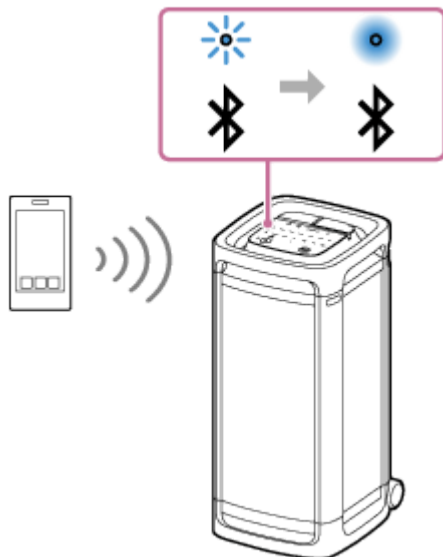
- Aktualisieren Sie die vorinstallierte Software auf die neueste Version für jeden einzelnen Lautsprecher, der über die Funktion Partyverbindung angeschlossen werden soll.
- Lautsprecher, die die „Sony | Music Center“-App benötigen, um die Funktion Partyverbindung verwenden zu können, können nicht mit der „Sony | Music Center“-App mit ULT TOWER 9 verbunden werden. Aktualisieren Sie die Software der Lautsprecher auf die neueste Version, dann können Sie die Verbindung zu ULT TOWER 9 mit den Lautsprechertasten herstellen. Einzelheiten finden Sie in der Hilfe für die Lautsprecher.

1 Richten Sie den ersten Lautsprecher ein.



Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für die Einstellung von ULT TOWER 9 als erster Lautsprecher. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte einrichten, die mit der Funktion Partyverbindung kompatibel sind.

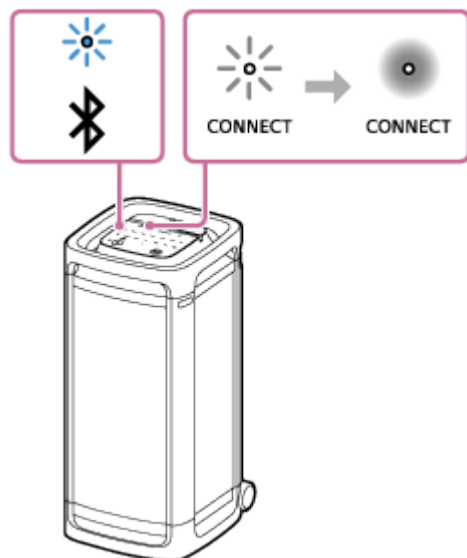
- Drücken Sie die  (Strom)-Taste am Lautsprecher.
Die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher blinkt langsam.
Wenn das BLUETOOTH-Gerät sich in der Nähe befindet, zu dem vorher eine Verbindung bestand, verbindet sich der Lautsprecher möglicherweise automatisch mit dem Gerät und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher könnte leuchten.
Wenn der Lautsprecher keine Pairing-Daten hat, z. B. wenn Sie die BLUETOOTH-Funktion nach dem Kauf zum ersten Mal benutzen, blinkt die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher fortlaufend doppelt in Blau.
- Verbinden Sie das BLUETOOTH-Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung mit dem Lautsprecher.
Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wurde, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt von blinkendem auf

ständig leuchtenden Zustand.






- Tippen Sie CONNECT am Lautsprecher an.

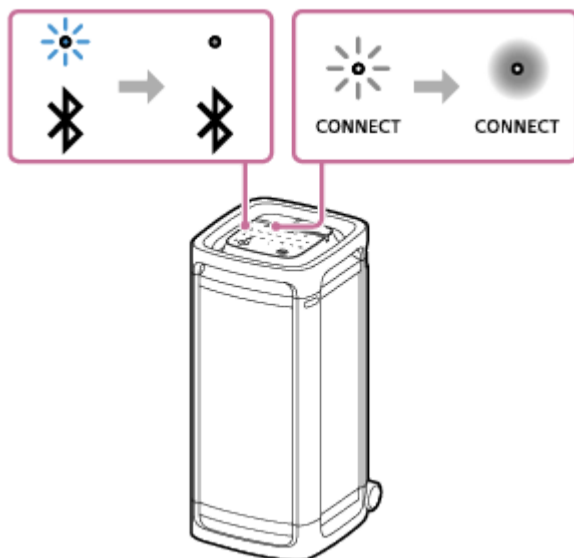
Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher, und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam. Nach ca. 5 Sekunden hören Sie den Benachrichtigungston vom Lautsprecher erneut und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher hört auf zu blinken und leuchtet dauerhaft. Solange eine Verbindung für die Funktion Partyverbindung besteht, wechselt die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher vom leuchtenden auf den blinkenden Zustand.



2 Schließen Sie einen zweiten Lautsprecher an.

Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für den Anschluss von ULT TOWER 9 als zweiter Lautsprecher. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte anschließen, die mit der Funktion Partyverbindung kompatibel sind.

- Drücken Sie die  (Strom)-Taste am Lautsprecher.
- Tippen Sie CONNECT am Lautsprecher an.
Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam. Wenn der Lautsprecher an den ersten Lautsprecher angeschlossen ist, erlischt die  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher hört auf zu blinken und leuchtet dauerhaft.



Tipp


- Verbinden Sie den zweiten Lautsprecher innerhalb von 1 Minute. Nach 1 Minute oder mehr wird die Lautsprechereinstellung aufgehoben.

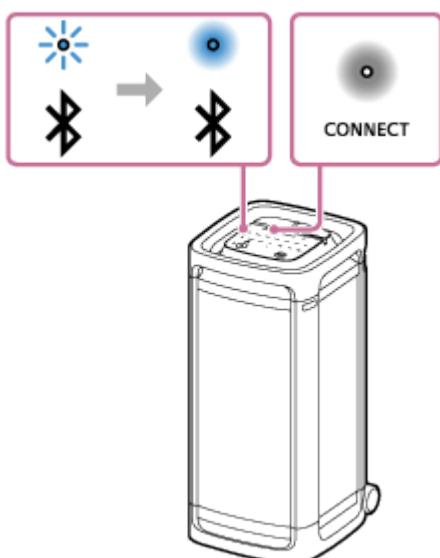
3 Schließen Sie einen dritten oder weitere Lautsprecher an.

Zum Anschließen weiterer Lautsprecher wiederholen Sie Schritt 2.

Tipp

- Beim Anschließen eines dritten oder weiterer Lautsprecher verbinden Sie diese innerhalb von 30 Sekunden nach dem Anschließen des vorherigen Lautsprechers. Wenn 30 Sekunden oder mehr vergangen sind, kann der Lautsprecher nicht angeschlossen werden.
- Wenn Sie einen weiteren Lautsprecher anschließen wollen, nachdem Sie die Einstellungen beendet haben (mindestens 30 Sekunden danach), tippen Sie auf CONNECT am ersten Lautsprecher und führen Sie anschließend Schritt 2 aus.

Wenn eine Verbindung mit der Funktion Partyverbindung hergestellt wird, bleiben die CONNECT-Anzeigen an allen Lautsprechern erleuchtet. Dann wechselt die Aktivität auf der  (BLUETOOTH)-Anzeige am ersten Lautsprecher von Blinken zu ständigem Leuchten.




4 Starten Sie die Wiedergabe am angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie den Lautstärkepegel ein.

Die gleiche Musik wird von allen Lautsprechern ausgegeben.

Wenn Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät oder dem mit dem BLUETOOTH-Gerät verbundenen Lautsprecher (der als erster eingerichtete Lautsprecher) anpassen, wird die Lautstärke aller Lautsprecher automatisch angepasst. Für andere Lautsprecher (zweite oder nachfolgend eingerichtete Lautsprecher) können Sie die Lautstärke auch gegenseitig abstimmen.

Beenden der Funktion Partyverbindung

● Zum Beenden aller Verbindungen und Verlassen der Funktion Partyverbindung

Berühren Sie an dem Lautsprecher, an dem die  (BLUETOOTH)-Anzeige leuchtet (dem zuerst eingerichteten Lautsprecher) CONNECT solange, bis Sie den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher hören und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher erlischt.

● Zum Beenden nur 1 Lautsprechers

Berühren Sie an einem Lautsprecher, für den Sie die Funktion Partyverbindung beenden möchten (einem als zweiter oder nachfolgend eingerichteten Lautsprecher) CONNECT solange, bis Sie den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher hören und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher erlischt.

Tipp

- Die Lichter und die ULT-Taste am Lautsprecher leuchten unterschiedlich auf, je nachdem, welches Modell als erster Lautsprecher eingerichtet ist.
- Bei Verwendung der Funktion Partyverbindung schaltet der Codec automatisch auf SBC um.

Hinweis

- Während die Funktion Partyverbindung verwendet wird, wird kein Audioton von den folgenden Geräten ausgegeben, die mit dem Lautsprecher verbunden sind.
 - Das USB-Gerät, das mit dem PLAY/CHARGE OUTPUT-Port (USB) verbunden ist
 - Das Gerät, das mit der AUDIO IN-Buchse über ein Audiokabel verbunden ist
 - Der Fernseher, der mit dem OPTICAL IN-Anschluss verbunden ist
- Das Deaktivieren der Funktion Partyverbindung hat keine Auswirkungen auf die hergestellte BLUETOOTH-Verbindung und der Lautsprecher bleibt im BLUETOOTH-Modus.
- Wenn Sie Filme mit der Funktion Partyverbindung ansehen, kann es zu einer Lücke zwischen Video und Audio kommen.

Verwandtes Thema

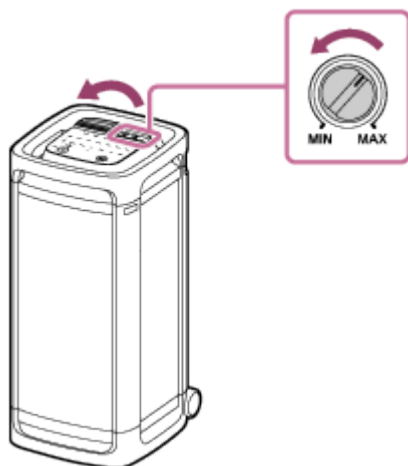
- [Software aktuell halten \(für eine bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

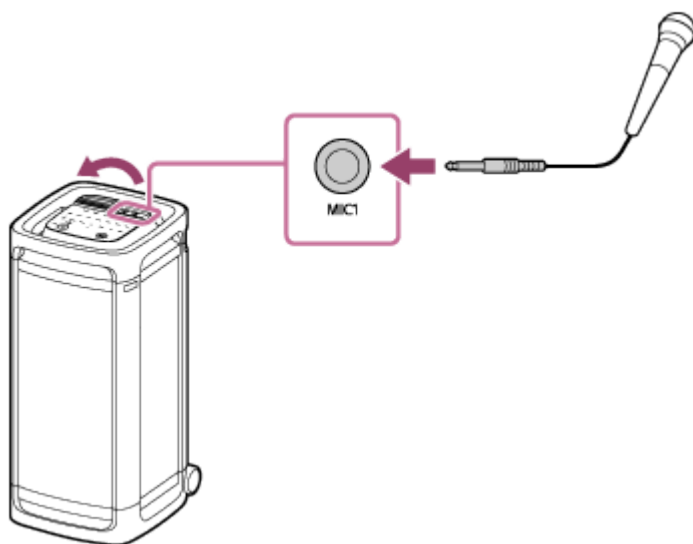
Verwendung eines externen Mikrofons

Sie können Ihre Stimme aus dem Lautsprecher ausgeben, indem Sie ein dynamisches Mikrofon mit einem normalen Stecker (Φ 6,3 mm) (im Fachhandel erhältlich) anschließen.

- 1 Stellen Sie den MIC-Pegelknopf oder den MIC- und den GUITAR-Pegelknopf am Lautsprecher auf MIN, um den Mikrofon-Lautstärkepegel zu senken.



- 2 Schließen Sie ein externes Mikrofon an die MIC1-Buchse oder MIC2/GUITAR-Buchse an der Oberseite des Lautsprechers an.



- 3 Passen Sie die Lautstärke mit dem MIC-Pegelknopf oder dem MIC- und GUITAR-Pegelknopf am Lautsprecher an.
- 4 Sprechen oder singen Sie in das angeschlossene Mikrofon.

Mit KEY CONTROL oder ECHO am Lautsprecher können Sie auch die folgenden Vorgänge ausführen.

Tonlagensteuerung

Sie können die Tonlage des gesungenen Songs ändern.

Tippen Sie KEY CONTROL **b** (erniedrigt)/ **#** (erhöht) am Lautsprecher zum Anpassen der Tonlage entsprechend Ihres Vokalbereichs.

Mic Echo

Sie können Ihrer Stimme einen Halleffekt hinzufügen, wenn Sie in das Mikrofon singen. Tippen Sie wiederholt auf ECHO am Lautsprecher, um den Halleffekt einzustellen.

Hinweis

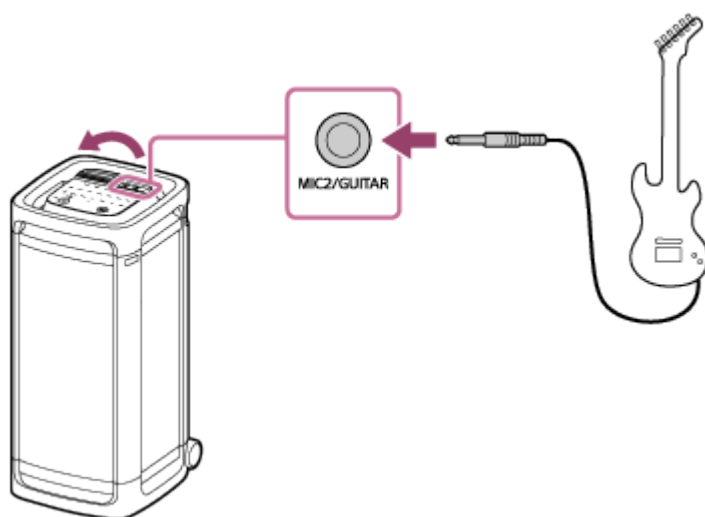
- Wenn Sie die Funktion Partyverbindung oder Stereopaar verwenden, wird der Mikrofonton nur von dem Lautsprecher ausgegeben, an dem das Mikrofon angeschlossen ist.
- Wenn sich das Mikrofon zu nah am Lautsprecher befindet, kann es zu einer akustischen Rückkopplung kommen. Wenn das geschieht, kann sich der Lautsprecher je nach eingestellter Lautstärke aufgrund der Produktschutzfunktion abschalten. Warten Sie in dem Fall eine Weile, und schalten Sie den Lautsprecher dann erneut ein.
- Während ein Mikrofon oder eine Gitarre an den Lautsprecher angeschlossen ist, ist die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

Kabelloser Lautsprecher ULT TOWER 9

Genießen des Klangs einer Gitarre

Sie können den Klang einer Gitarre hören, indem Sie die Gitarre an die MIC2/GUITAR-Buchse (Φ 6,3 mm) am Lautsprecher anschließen. Durch Anschluss eines Mikrofons (im Handel erhältlich) an die MIC1-Buchse (Φ 6,3 mm) des Lautsprechers können Sie die Gitarre spielen und auch singen.

- 1 **Drehen Sie den MIC- und GUITAR-Pegelknopf am Lautsprecher in Richtung MIN, um die Gitarrenlautstärke niedriger zu stellen.**
- 2 **Schließen Sie die Gitarre an die MIC2/GUITAR-Buchse an der Oberseite des Lautsprechers mit einem Instrumentenkabel für Gitarren (im Fachhandel erhältlich) an.**



- 3 **Drücken Sie die GUITAR-Taste an der Oberseite des Lautsprechers.**
Die GUITAR-Anzeige am Lautsprecher leuchtet weiß auf.
- 4 **Stellen Sie den Gitarren-Lautstärkepegel beim Spielen der Gitarre ein.**
Der Gitarrenklang wird von dem Lautsprecher ausgegeben.

Den Gitarrenmodus am Lautsprecher verlassen

Drücken Sie die GUITAR-Taste an der Oberseite des Lautsprechers erneut.

Hinweis

- Drehen Sie vor dem Trennen der Gitarre vom Lautsprecher den MIC- und GUITAR-Pegelknopf in Richtung „MIN“, um die Gitarrenlautstärke niedriger zu stellen.
- Während ein Mikrophon oder eine Gitarre an den Lautsprecher angeschlossen ist, ist die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet.
- Der Port, der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, wo Wasser darauf spritzen kann. Wenn Sie die Verwendung des Lautsprechers beenden, stellen Sie sicher, dass Sie die Kappen sicher schließen.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können

Während das Smartphone, auf dem die „Sony | Sound Connect“-App installiert ist, und der Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden sind, sind die unten aufgeführten Funktionen verfügbar.

Funktionen, die auf einem Lautsprecher mit der „Sony | Sound Connect“-App ausgeführt werden können

- Aktualisieren der Lautsprechersoftware
- Festlegen der Benachr. & Sprachführung-Einstellungen
- Auswählen der Bluetooth-Verbindungsqualität (Priorität auf Klangqualität/Priorität auf stabile Verbindung)
- Den Lautsprecher ausschalten
- Ein-/Ausschalten des Batteriepflege-Modus am Lautsprecher
- Aktivieren/deaktivieren der Bluetooth-Standby-Funktion
- Festlegen der Automatisch Ausschalten-Funktionseinstellungen
- Ein-/Ausschalten der STAMINA-Energieoption
- Automatisches Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung des Touchpanels
- Ändern der Geräte in einer Mehrpunkt-Verbindung
- Anzeigen der Version der Lautsprechersoftware
- Anzeigen des Status der BLUETOOTH-Verbindung zwischen Lautsprecher und Smartphone
- Anzeigen des BLUETOOTH-Verbindungscodecs
- Anzeigen des Zustands der Funktion Stereopaar und der Funktion Partyverbindung
- Einstellen der Klangqualität und Anpassen des Equalizer
- Anzeigen der verbleibenden Akkuleistung des Lautsprechers
- Starten/Anhalten der Musikwiedergabe oder Springen zum Anfang des vorigen/aktuellen/nächsten Titels
- Einstellen der Lautstärke für die Musikwiedergabe
- Beleuchtungsfunktion
- Umschalten der Wiedergabe zwischen den Geräten, die über die BLUETOOTH-Verbindung, den OPTICAL IN-Anschluss, die AUDIO IN-Buchse und den USB-Port verbunden sind
- Aktivieren/deaktivieren der TV Sound Booster-Funktion
- Einfaches Koppeln

- Partyfunktion (DJ Control/Party Light/Karaoke)

Tipp

- Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App steuern können, hängt vom verbundenen Gerät ab. Änderungen bei den Spezifikationen und dem Design der App bleiben vorbehalten.

Verwandtes Thema

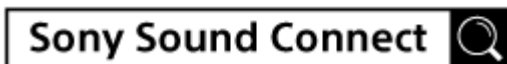
- [Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts \(Beleuchtungsfunktion\)](#)
- [Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)
- [Auswahl der Qualität für die Musikwiedergabe über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Codec\)](#)
- [„Sony | Sound Connect“-App installieren](#)
- [Software aktuell halten \(für eine bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

„Sony | Sound Connect“-App installieren

- 1 Laden Sie die „Sony | Sound Connect“-App aus dem Google Play-Store bzw. dem App Store herunter und installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone.



- 2 Wenn die Installation abgeschlossen ist, starten Sie die „Sony | Sound Connect“-App.

Verwandtes Thema

- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Zugriff auf Support-Informationen aus der „Sony | Sound Connect“-App

Sie können aus der „Sony | Sound Connect“-App auf die neuesten Support-Informationen zugreifen.

- 1** Wählen Sie [Help] auf dem „Sony | Sound Connect“-Appbildschirm, um die Supportseite zu öffnen.
- 2** Wählen Sie den gewünschten Punkt aus.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Software aktuell halten (für eine bequeme Nutzung des Lautsprechers)

Indem Sie das jeweils neueste Update auf die Lautsprecher-Software mit der „Sony | Sound Connect“-App anwenden, können Sie sich über neue Funktionen freuen und außerdem bestimmte Probleme lösen.

Denken Sie daran, die Lautsprecher-Software für die Nutzung des Lautsprechers aktuell zu halten.

Genaue Informationen über die neuesten Updates für die Lautsprecher-Software und zur Anwendung eines Updates finden Sie auf der Support-Website. Beachten Sie die Mitteilungen und die entsprechenden Informationen.

Solange [Download software automatically] in der „Sony | Sound Connect“-App aktiviert ist, werden die Updates automatisch heruntergeladen und auf den Lautsprecher übertragen.

Sie können die Lautsprecher-Software aber auch aktualisieren, indem Sie das folgende Verfahren befolgen.

- 1 Laden Sie ein Update vom Server auf Ihr Smartphone herunter, auf dem die „Sony | Sound Connect“-App installiert ist.**
- 2 Übertragen Sie das Update von Ihrem Smartphone auf den Lautsprecher.**
- 3 Aktualisieren Sie die Lautsprecher-Software gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm.**

Hinweis

- Wenn mit dem Smartphone, das zum Herunterladen und Übertragen der Updates an den Lautsprecher verwendet wird, noch andere BLUETOOTH-Geräte verbunden sind, lassen Sie alle BLUETOOTH-Geräte ausgeschaltet, bis der Aktualisierungsvorgang auf dem Lautsprecher beendet ist. Wenn Sie mit dem Smartphone verbundenen Geräte mit dem Bluetooth Low Energy-Standard kompatibel sind (einschließlich tragbarer Geräte und Smartwatches), kann der Aktualisierungsvorgang auf dem Lautsprecher fehlschlagen.
- Wenn der Aktualisierungsvorgang auf dem Lautsprecher nicht abgeschlossen werden kann, gehen Sie wie folgt vor und versuchen Sie es noch einmal.
 - Schließen Sie alle Apps auf Ihrem Smartphone bis auf die „Sony | Sound Connect“-App.
 - Laden Sie den Akku von Lautsprecher und Smartphone weit genug auf, dass die Ladung für den Aktualisierungsvorgang ausreicht.
 - Bringen Sie den Lautsprecher und Ihr Smartphone, mit dem Sie die Updates herunterladen und auf den Lautsprecher übertragen, so nah wie möglich zueinander.
 - Bringen Sie Ihr Smartphone bei der Aktualisierung aus dem Nahbereich anderer WLAN und/oder BLUETOOTH-Geräte.
 - Beenden Sie den Energiesparmodus auf Ihrem Smartphone*. Im Energiesparmodus lassen einige Smartphones das Beenden des Aktualisierungsvorgangs nicht zu, je nach Version des Betriebssystems.

* Die Modusbezeichnung ist je nach verwendetem Smartphone verschieden.

Verwandtes Thema

- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

Hinweise zu den Anzeigen

CHARGE-Anzeige (orangefarben)






Erloschen	Das Aufladen der Akkus ist abgeschlossen.
Leuchtet	Der Akku wird geladen.
Blinkt langsam	Der eingebaute Akku hat 10 % oder weniger seiner vollen Stärke und muss geladen werden.
Blinkt 3 Mal und schaltet aus	Falls die Anzeige 3 Mal blinkt und der Lautsprecher sich dann ausschaltet, nachdem der Lautsprecher eingeschaltet wird, ist der eingebaute Akku leer und muss aufgeladen werden.

Hinweis

- Während der Lautsprecher eingeschaltet ist, lädt er den eingebauten Akku auf, solange der Lautsprecher durch das mitgelieferte Netzkabel mit einer Steckdose verbunden ist.
Je nach Verwendung des Lautsprechers kann der Ladevorgang längere Zeit in Anspruch nehmen. Es wird empfohlen, den Lautsprecher vor dem Aufladen des Akkus auszuschalten.
- Wenn die Umgebungstemperatur extrem niedrig oder hoch ist, hört der Lautsprecher aus Sicherheitsgründen auf, den eingebauten Akku aufzuladen. Er kann auch den Ladevorgang beenden, wenn der Ladevorgang sehr lange andauert. In einem solchen Fall lassen Sie die Temperatur auf eine Betriebstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F) steigen oder sinken, ziehen das mitgelieferte Netzkabel ab und schließen es wieder an und lassen dann den Lautsprecher den Akku wieder aufladen.
- Wenn der eingebaute Akku während des Ladens stark belastet wird, stoppt der Ladevorgang aus Sicherheitsgründen. Regeln Sie in so einem Fall die Lautstärke herunter oder stoppen Sie die Wiedergabe.

⏻ (Strom)-Anzeige



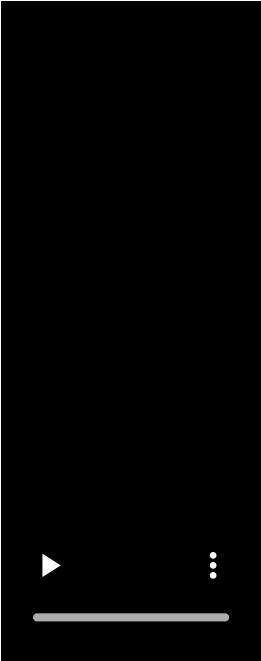
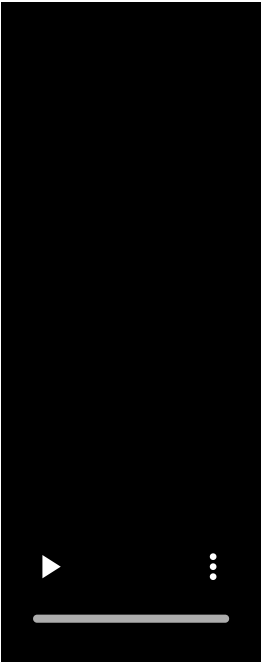
Erloschen	Der Lautsprecher wird ausgeschaltet.
Leuchtet (weiß)	Der Lautsprecher wird eingeschaltet.
Leuchtet (orangefarben)	Der Lautsprecher wird ausgeschaltet. Die BLUETOOTH-Standby-Funktion wird aktiviert.

Blinkt (weiß oder orange)	<ul style="list-style-type: none"> ● Jedes Mal, wenn Sie –/+ (Lautstärke) am Lautsprecher antippen, blinkt die Anzeige einmal in Weiß. ● Wenn Sie –/+ (Lautstärke) am Lautsprecher betätigen und die Lautstärke auf den niedrigsten (0) oder höchsten (50) Pegel eingestellt ist, blinkt die Anzeige 3 Mal weiß. ● Wenn die Farbe des Lichts durch einen der Beleuchtungsfarbenwähler am Lautsprecher geändert wird, blinkt die Anzeige einmal weiß. ● Wenn die aktuelle Farbe durch den Beleuchtungsfarbenwähler am Lautsprecher ausgewählt wird, blinkt die Anzeige 3 Mal weiß. ● Wenn ► (Wiedergabe) und die – (Lautstärke) am Lautsprecher gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang berührt werden und die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet ist, blinkt die Anzeige 3 Mal orange. ● Wenn ► (Wiedergabe) und – (Lautstärke) am Lautsprecher gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang berührt werden und die Automatisch Ausschalten-Funktion eingeschaltet ist, blinkt die Anzeige zweimal orange. ● Wenn ► (Wiedergabe) und  (BLUETOOTH) am Lautsprecher gleichzeitig etwa 2 Sekunden lang berührt werden und die Voreinstellung „Priorität auf stabile Verbindung“ für die BLUETOOTH-Verbindungsqualität ausgewählt ist, blinkt die Anzeige 3 Mal weiß. ● Wenn ► (Wiedergabe) und  (BLUETOOTH) am Lautsprecher gleichzeitig etwa 2 Sekunden lang berührt werden und die Voreinstellung „Priorität auf Klangqualität“ für die BLUETOOTH-Verbindungsqualität ausgewählt ist, blinkt die Anzeige zweimal weiß. ● Im Verlauf der Software-Aktualisierung ändert sich die Aktivität der weißen  (Strom)-Anzeige (von 4 Blinksignalen zu einem Blinksignal und dann nicht mehr leuchtend*). ● Wenn der Lautsprecher zum ersten Mal nach der Software-Aktualisierung eingeschaltet wird, blinken die weiße  (Strom)- und die blaue  (BLUETOOTH)-Anzeige gleichzeitig 3 Mal.
Blinkt langsam (weiß)	Eine Aktualisierung wird auf die integrierte Software angewendet.
Blinkt doppelt (orangefarben)	Eine Anomalie in der Innentemperatur oder im eingebauten Akku wird erkannt. Schalten Sie den Lautsprecher aus, ziehen Sie das Netzkabel ab, warten Sie eine Weile, und starten Sie den Lautsprecher neu. Einzelheiten siehe Hinweise zum Aufladen .
Blinkt dreimal (orangefarben)	Eine Anomalie, wie z. B. eine ungültige Berührungsbedienung oder das Trennen einer BLUETOOTH-Verbindung, wird erkannt (ein Stromkreisfehler). Warten Sie eine Weile und folgen Sie anschließend den Schritten in Neustarten des Lautsprechers zum Neustarten des Lautsprechers.
Blinkt viermal (orangefarben)	Die Software-Aktualisierung für den Lautsprecher ist fehlgeschlagen.

* Je nach der Situation kann es unmöglich sein, alle Blinkmuster zu sehen.

(BLUETOOTH)-Anzeige (blau)

Erloschen	Die BLUETOOTH-Funktion ist am Lautsprecher nicht aktiviert.
Leuchtet	Der Lautsprecher ist mit einem BLUETOOTH-Gerät verbunden.

Blinkt	<ul style="list-style-type: none"> Die Software-Aktualisierung schlug fehl. Wenn der Lautsprecher zum ersten Mal nach der Software-Aktualisierung eingeschaltet wird, blinken die blaue  (BLUETOOTH)- und die weiße  (Strom)-Anzeige 3 Mal.
Blinkt doppelt	<p>Der Lautsprecher ist im Pairing-Modus.</p> 
Blinkt langsam	<p>Der Lautsprecher wartet auf ein BLUETOOTH-Gerät, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll.</p> 

Mehrfarbige Anzeige (ULT-Taste)

Leuchtet	Der Klangmodus ist auf ULT1 oder ULT2 eingestellt.
Erloschen	Der Klangmodus ist auf etwas anderes als ULT1 oder ULT2 eingestellt.

GUITAR-Anzeige (weiß)

Leuchtet	Der Lautsprecher ist im Gitarre-Modus.
Erlöschen	Der Lautsprecher ist nicht im Gitarre-Modus.

ECHO-Anzeige (weiß)

Leuchtet	Der Mikrofonechopegel ist auf 1, 2, oder 3 gestellt.
Erlöschen	<ul style="list-style-type: none"> Der Mikrofon-Echoeffekt ist nicht aktiviert. Während der Mikrofon-Echopegel auf 3 eingestellt ist, deaktiviert das Tippen der ECHO am Lautsprecher den Mikrofon-Echo-Effekt und schaltet die Anzeige aus. Wenn die Karaoke-Funktion deaktiviert ist.
Blinkt	Während der Mikrofon-Echopegel auf 1 oder 2 eingestellt ist, bewirkt das Tippen von ECHO am Lautsprecher, dass die Anzeige einmal blinkt.

KEY CONTROL **b** (erniedrigt)-Anzeige (weiß)

Leuchtet	Die Tonlagensteuerung für die b (erniedrigt)-Noten ist auf einen Pegel zwischen –1 und –6 gestellt.
Erlöschen	<ul style="list-style-type: none"> Die Tonlagensteuerung für die b (erniedrigt)-Noten ist auf einen Pegel zwischen 0 und +6 gestellt. Wenn die Karaoke-Funktion deaktiviert ist.
Blinkt	<ul style="list-style-type: none"> Durch Tippen von KEY CONTROL b (erniedrigt) am Lautsprecher blinkt die Anzeige einmal. Während der Tonlagenpegel für die b (erniedrigt)-Noten auf –6 eingestellt ist, bewirkt das Tippen von KEY CONTROL b (erniedrigt) am Lautsprecher, dass die Anzeige 3 Mal blinkt.

KEY CONTROL **#** (erhöht)-Anzeige (weiß)

Leuchtet	Die Tonlagensteuerung für die # (erhöht)-Noten ist auf einen Pegel zwischen +1 und +6 gestellt.
Erlöschen	<ul style="list-style-type: none"> Die Tonlagensteuerung für die # (erhöht)-Noten ist auf einen Pegel zwischen –6 und 0 gestellt. Wenn die Karaoke-Funktion deaktiviert ist.
Blinkt	<ul style="list-style-type: none"> Durch Tippen von KEY CONTROL # (erhöht) am Lautsprecher blinkt die Anzeige einmal. Während der Tonlagenpegel für die # (erhöht)-Noten auf +6 eingestellt ist, bewirkt das Tippen von KEY CONTROL # (erhöht) am Lautsprecher, dass die Anzeige 3 Mal blinkt.

CONNECT-Anzeige (weiß)

Blinkt langsam	Der Lautsprecher wartet darauf, dass eine Verbindung für die Funktion Partyverbindung hergestellt wird. Die Anzeige blinkt, wenn die Verbindung für die Funktion Partyverbindung fehlschlägt.
----------------	---

Leuchtet	Die Funktion Partyverbindung wird auf dem Lautsprecher verwendet. Die CONNECT-Anzeigen aller für die Funktion Partyverbindung verbundenen Lautsprecher leuchten auf.
----------	--

STEREO PAIR-Anzeige (weiß)

Blinkt langsam	Der Lautsprecher wartet darauf, dass eine Verbindung für die Funktion Stereopaar hergestellt wird. Die Anzeige blinkt, wenn die Verbindung für die Funktion Stereopaar fehlschlägt.
Leuchtet	Die Funktion Stereopaar wird auf dem Lautsprecher verwendet.

Verwandtes Thema

- [Teile und Bedienelemente](#)
- [Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App tun können](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Sicherheitsmaßnahmen

Sicherheit

- Siehe mit dem Lautsprecher mitgelieferte Referenzanleitung.
- Wichtige Informationen wie der Modellname befinden sich auf der Innenseite der Kappe an der Rückseite des Lautsprechers.

Über das Netzkabel

- Das mitgelieferte Netzkabel ist ausschließlich für diesen Lautsprecher vorgesehen. Es sollte nicht mit anderen Geräten verwendet werden.
- Ziehen Sie das Netzkabel vollständig von der Netzsteckdose ab, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt werden soll. Wenn Sie das Netzkabel abziehen, fassen Sie es immer am Stecker an. Niemals am Kabel selbst ziehen.

Aufstellung

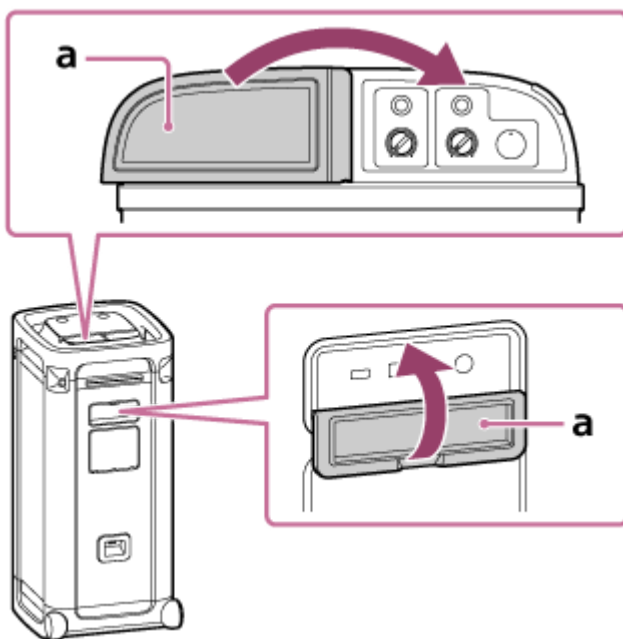
- Um das Risiko von Fehlfunktionen zu beseitigen, vermeiden Sie beim Platzieren oder Ablegen dieses Lautsprechers die folgenden Orte.
 - Ein Ort, der hohen Temperaturen ausgesetzt ist, z. B. unter direkter Sonneneinstrahlung oder Beleuchtung, in der Nähe einer Wärmequelle oder in einer Sauna
 - In einem Fahrzeug mit geschlossenen Fenstern (insbesondere im Sommer)
 - Ein Ort, der heißer Luft ausgesetzt ist, z. B. von einem Föhn
 - Ein Ort, der übermäßigem Staub ausgesetzt ist
 - Ein Ort, der starken Vibrationen ausgesetzt ist
- Platzieren Sie diesen Lautsprecher auf einer ebenen Fläche. Wenn der Lautsprecher auf einer geneigten Fläche aufgestellt wird, kann er aufgrund seiner Eigenschwingungen umkippen oder von der Fläche fallen, was zu Verletzungen, Fehlfunktionen oder Leistungseinbußen führen kann.
- Je nach den Bedingungen, unter denen dieser Lautsprecher aufgestellt wird, kann er umkippen oder von der Fläche fallen. Lassen Sie keine Wertgegenstände in der Nähe des Lautsprechers liegen.
- Der Lautsprecher ist nicht antimagnetisch. Halten Sie magnetisierbare Gegenstände (bespielte Magnetbänder, Uhren, Geldkarten und Kreditkarten mit magnetischer Codierung usw.) vom Lautsprecher fern. Beachten Sie dies auch, wenn Sie den Lautsprecher mit sich herumtragen.
- Wenn Ihre Haut lange Zeit mit dem Handgriff in Kontakt bleibt, während das Licht eingeschaltet ist, besteht die Gefahr von Verbrennungen bei niedrigen Temperaturen. Um einen Lautsprecher zu tragen, während er eingeschaltet ist, schalten Sie das Licht (Beleuchtungsfunktion) aus.

Weitere Hinweise

- Wenn der Lautsprecher in einer extrem heißen oder kalten Umgebung aufgestellt wird, stoppt er aus Sicherheitsgründen den Akkuladevorgang. Wenn der Akku für längere Zeit aufgeladen wird, kann der Lautsprecher

den Akkuladevorgang ebenfalls unterbrechen. Stellen Sie in einem solchen Fall sicher, dass die Umgebungstemperatur innerhalb des Betriebstemperaturbereichs (5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)) liegt, ziehen Sie das Netzkabel ab und schließen es dann wieder an und laden Sie dann den Akku wieder vollständig auf.

- Wenn Sie Musik abspielen, während der Lautsprecher geladen wird, oder an einem Ort mit hoher Umgebungstemperatur, wird die Lautstärke aus Sicherheitsgründen möglicherweise automatisch angepasst.
- Auch wenn Sie den Lautsprecher längere Zeit nicht verwenden wollen, laden Sie den Akku einmal alle 6 Monate auf volle Kapazität auf, um seine Leistung zu bewahren.
- Stellen Sie den Lautsprecher an einem Ort mit ausreichender Belüftung auf, um Wärmestau zu vermeiden und die Lebensdauer des Lautspechters zu verlängern.
- Stecken Sie keine Fremdkörper durch die Öffnung der Lautsprechereinheit ein.
- Lassen Sie keine Wasserspritzer auf das Produkt und die mitgelieferten Zubehörteile geraten. Diese sind nicht wasserfest.
- Sollten Fremdkörper oder Flüssigkeiten in den Lautsprecher gelangen, ziehen Sie das Netzkabel des Lautspechters ab und lassen Sie es von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie es wieder benutzen.
- Die Wasserfestigkeit wird durch die flache Oberfläche des Lautspechters begünstigt, was jedoch nicht in allen Situationen garantiert ist.
- Falls Sie versehentlich Flüssigkeit auf den Lautsprecher spritzen, wischen Sie ihn sofort mit einem trockenen Tuch ab.
- Die Kappe (a) hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserfestigkeit. Achten Sie bei Verwendung des Lautspechters darauf, dass die Kappe vollständig geschlossen ist.



- Setzen Sie Ihre Fingerspitze zur Bedienung direkt auf den Berührungssensor.
- Bedienen Sie den Berührungssensor nicht mit nassen Händen, um eine Fehlfunktion zu vermeiden.
- Wenn das Lautsprecherlicht hell wirkt oder blendet, erhellen Sie den Raum oder schalten Sie die Beleuchtungsfunktion aus.
- Schauen Sie nicht direkt in die lichtemittierenden Teile des Lautspechters.
- Wenn Sand oder Staub an den Achsen der Laufrollen haften oder Gras oder Fusseln sich darum wickeln, können die Laufrollen klemmen.

- Wenn Sie Fragen oder Probleme zu diesem Lautsprecher haben, die nicht in diesem Handbuch behandelt werden, wenden Sie sich bitte an den Sony-Kundendienst oder Ihren nächsten Sony-Händler.

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation


Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

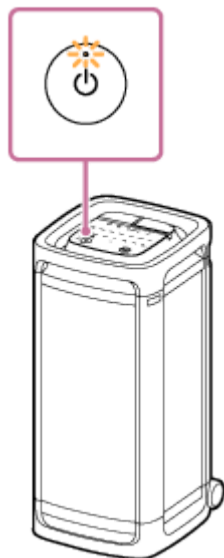
Hinweise zum Aufladen


Lebensdauer des eingebauten Lithium-Ionen-Akkus

- Auch wenn Sie den Lautsprecher längere Zeit nicht verwenden wollen, laden Sie den Akku einmal alle 6 Monate ausreichend auf, um seine Leistung zu bewahren.
- Wenn der Lautsprecher längere Zeit nicht benutzt wird, kann das Laden des eingebauten Akkus länger dauern.
- Die eingebaute Akku hat eine begrenzte Lebensdauer. Mit zunehmender Zeit und Anzahl der Benutzungen des Akkus nimmt die Kapazität des Akkus allmählich ab. Wenn die Zeitdauer, über die der Akku verwendet werden kann, deutlich kürzer erscheint, obwohl dieser voll geladen wurde, wenden Sie sich an den Sony-Kundendienst oder Ihren Sony-Händler vor Ort.
- Wenn die Zeitdauer, über die der eingebaute Akku verwendet werden kann, deutlich kürzer erscheint, kann das bedeuten, dass die Lebensdauer des eingebauten Akkus abgelaufen ist.
- Die Lebensdauer des Akkus hängt von der Verwendung, der Umgebung und der Speichermethode ab.

Vorsicht

Wenn der Lautsprecher eine Anomalie in der Innentemperatur oder im eingebauten Akku erkennt, blinkt die  (Strom)-Anzeige (orange) am Lautsprecher doppelt.



Wenn eine Anomalie erkannt wird, schalten Sie den Lautsprecher aus, ziehen Sie das Netzkabel ab, warten Sie eine Weile, und starten Sie den Lautsprecher dann neu (durch Gedrückthalten der  (Strom)-Taste am Lautsprecher für etwa 10 Sekunden). Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Sony-Kundendienst oder an Ihren nächsten Sony-Händler.

Hinweis

- Die Ladezeit variiert je nach den Verwendungsbedingungen des eingebauten Akkus.
- Laden Sie den Lautsprecher bei einer Umgebungstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F). Beachten Sie, dass die Raumtemperatur je nach Jahreszeit, z. B. besonders im Winter, auf 5 °C (41 °F) oder niedriger fallen kann.

- Der Lautsprecher erwärmt sich beim Laden. Dies ist keine Funktionsstörung.
- Vermeiden Sie schnellen Temperaturwechsel, direkte Sonneneinstrahlung, Nebel, Sand, Staub oder mechanische Erschütterungen. Lassen Sie außerdem den Lautsprecher niemals in einem in der Sonne geparkten Fahrzeug liegen.
- Solange der Lautsprecher über das mitgelieferte Netzkabel an eine Steckdose angeschlossen ist, kann sich der eingebaute Akku des Lautsprechers selbst aufladen, auch wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist. Dies kann aber je nach den Verwendungsbedingungen des Lautsprechers längere Zeit dauern. Es wird empfohlen, den Lautsprecher vor dem Aufladen des Akkus auszuschalten.
- In sehr kalter oder heißer Umgebung stoppt der Ladevorgang zur Sicherheit. Wenn der Ladevorgang des Lautsprechers lange Zeit dauert, stoppt er ebenfalls. Zum Beheben dieser Probleme trennen Sie das Netzkabel vom Lautsprecher ab und schließen es dann erneut innerhalb einer Betriebstemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F) an.
- Wenn der eingebaute Akku während des Ladens stark belastet wird, stoppt der Ladevorgang aus Sicherheitsgründen. Regeln Sie in so einem Fall die Lautstärke herunter oder stoppen Sie die Wiedergabe.
- Wenn Sie Musik abspielen, während der Lautsprecher geladen wird, oder an einem Ort mit hoher Umgebungstemperatur, wird die Lautstärke aus Sicherheitsgründen möglicherweise automatisch angepasst.

Verwandtes Thema

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Neustarten des Lautsprechers](#)

5-064-379-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Pflege des Lautsprechers

Sie können den Lautsprecher komfortabler und länger verwenden, wenn Sie die folgenden Wartungsmaßnahmen befolgen.

- Wenn die Oberfläche schmutzig wird, wischen Sie die Oberfläche mit einem weichen, trockenen Tuch oder einem in Wasser oder lauwarmem Wasser getränkten und gut ausgewrungenen Tuch ab. Abhängig von der Art des Schmutzes ist es möglicherweise nicht möglich, ihn zu entfernen.

Hinweis

- Wenn die Oberfläche des Lautsprechers verschmutzt ist, reinigen Sie den Lautsprecher nicht mit Reinigungsmittel, Verdünner, Benzin, Alkohol o. Ä.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Info zur BLUETOOTH-Drahtlostechnologie

Die BLUETOOTH-Funktechnologie ermöglicht eine drahtlose Datenkommunikation über kurze Strecken zwischen digitalen Geräten, wie z. B. Smartphones und Computern.

Unterstützte Version und Profile des BLUETOOTH-Standards

Ein Profil ist ein Satz von Funktionen, die für jede Eigenschaft von BLUETOOTH-Geräten standardisiert sind. Der Lautsprecher unterstützt die folgende Version und Profile des BLUETOOTH-Standards.

Unterstützte BLUETOOTH-Version: BLUETOOTH-Standard, Version 5.3

Unterstützte BLUETOOTH-Profile:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Ermöglicht die Übertragung und den Empfang von hochwertigen Musikinhalten.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Ermöglicht die Anpassung der Lautstärke anzupassen und Bedienung zum Abspielen/Pausieren von Musik und Springen zum Anfang des nächsten/aktuellen Titels.

Maximale Kommunikationsreichweite

Verwenden Sie die drahtlose BLUETOOTH-Technologie zwischen dem Lautsprecher und einem Gerät, die sich in einem Abstand von etwa 30 m (98,4 ft) voneinander befinden.

Der maximale Kommunikationsbereich kann unter den folgenden Bedingungen kürzer sein.

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

Frequenzbereich

2,4-GHz-Band (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Entsprechender Schutz der Inhalte

SCMS-T

Übertragungsbereich (A2DP)

20 Hz - 20 000 Hz (Abtastfrequenz 44,1 kHz)

Interferenz von anderen Geräten

Da BLUETOOTH-Geräte und WLAN (IEEE802.11ax/b/g/n) dieselbe Frequenz (2,4 GHz) verwenden, können Mikrowellenstörungen auftreten und zu einer Verschlechterung der Kommunikationsgeschwindigkeit, zu Rauschen oder zu Verbindungsfehlern führen, wenn der Lautsprecher in der Nähe eines WLAN-Geräts verwendet wird.

Interferenz mit anderen Geräten

Mikrowellen, die von einem BLUETOOTH-Gerät ausgehen, können die Funktion von elektronischen medizinischen Geräten beeinträchtigen. Schalten Sie diesen Lautsprecher und andere BLUETOOTH-Geräte an den folgenden Orten aus, da sie Unfälle verursachen können:

- in Krankenhäusern, in der Nähe von für Behinderte reservierten Sitzen in Zügen, an Orten, an denen brennbares Gas vorhanden ist, in der Nähe automatischer Türen und in der Nähe von Brandmeldern.

Hinweis

- Abhängig von der Netzwerkumgebung kann es bei der Übertragung mit hoher Bitrate zu einer Unterbrechung kommen.
- Um die BLUETOOTH-Funktion nutzen zu können, benötigt das anzuschließende BLUETOOTH-Gerät das gleiche Profil wie der Lautsprecher. 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-Drahtlostechnologie ist der Klang vom Lautsprecher leicht gegenüber dem Klang vom BLUETOOTH-Gerät beim Musikhören verzögert.
- Der Lautsprecher unterstützt Sicherheitsfunktionen, welche mit dem BLUETOOTH-Standard übereinstimmen, um eine sichere Verbindung bei Verwendung der BLUETOOTH-Drahtlostechnologie zu gewährleisten, aber die Sicherheit kann je nach der Einstellung möglicherweise nicht ausreichen. Seien Sie bei der Kommunikation mit BLUETOOTH-Drahtlostechnologie 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 dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.
- Ein Gerät mit einem eingebauten Radio oder Tuner kann nicht mit dem Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden werden, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.
- Stellen Sie den Lautsprecher weiter von einem Fernsehgerät, Radio oder Tuner usw. auf, da Rauschen in Sendungen auftreten kann.

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 Urheberrechtinhabers der Software bekannt zu geben. Bitte lesen Sie den Inhalt der Lizenz unter folgender URL durch.
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/25/>
- 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.
Bitte beachten, dass die Verwendung dieses Zubehörs mit einem Apple-Produkt die drahtlose Leistungsfähigkeit beeinträchtigen kann.
- Netzwerkdienste, Inhalte und (Betriebssystem und) Software dieses Produkts können einzelnen Bedingungen und Konditionen unterliegen sowie jederzeit geändert, unterbrochen oder eingestellt werden; des Weiteren können Gebühren, Registrierung und Kreditkarteninformationen verlangt werden.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Markenzeichen

- Google, Android und Google Play sind Markenzeichen von Google LLC.
- Apple, das Apple-Logo, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, und macOS sind Markenzeichen von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern und Regionen registriert sind.
- App Store ist eine Service-Marke von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern und Regionen registriert ist.
- IOS ist in den USA und anderen Ländern eine Marke oder eine eingetragene Marke von Cisco und wird unter Lizenz verwendet.
- Microsoft, Windows und Windows Media sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- 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.
- 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.

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Störungsbehebung

Wenn der Lautsprecher nicht wie erwartet funktioniert, versuchen Sie die folgenden Schritte, um das Problem zu beheben.

1. Laden Sie den Lautsprecher.



2. Starten Sie das angeschlossene Gerät neu, z. B. Ihr Smartphone oder den Computer.



3. Rufen Sie die Sony-Supportseite über das Menü der „Sony | Sound Connect“-App auf, um nach der Ursache und der Lösung des Problems zu suchen, oder überprüfen Sie die folgende Support-Website.
<https://www.sony.net/support/SRS-ULT900/>



4. Starten Sie den Lautsprecher neu.



5. Initialisieren Sie den Lautsprecher.




6. Sollten sich damit nicht alle Probleme lösen lassen, wenden Sie sich unter der angegebenen Adresse an den Sony-Support oder Ihren nächstgelegenen Sony-Händler.
<https://www.sony.net/support-contact>

Verwandtes Thema

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Neustarten des Lautsprechers](#)
- [Initialisieren des Lautsprechers](#)

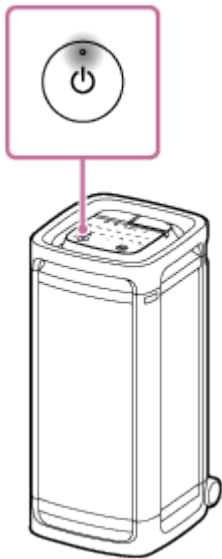
Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Neustarten des Lautsprechers

Halten Sie unter anderem in folgenden Fällen die  (Strom)-Taste etwa 10 Sekunden lang gedrückt, um den Lautsprecher neu zu starten.

- Sie können den Lautsprecher nachdem er eingeschaltet wurde nicht bedienen.
- Sie können den Lautsprecher nach der Fehlersuche für Kopplungsprobleme nicht bedienen.

Der Lautsprecher wird während des Neustartvorgangs ausgeschaltet und nach Abschluss des Vorgangs wieder eingeschaltet.



Hinweis

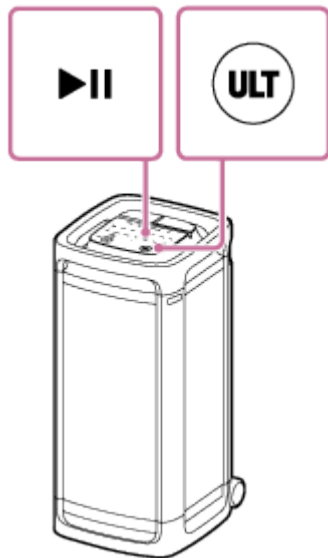
- Der Neustart des Lautsprechers löscht nicht seine Pairing-Informationen. Die Pairing-Informationen werden jedoch im Lautsprecher gespeichert, wenn der Lautsprecher ausgeschaltet wird. Schalten Sie den Lautsprecher nach dem Pairing des Lautsprechers mit einem neuen Gerät aus und dann wieder ein und starten Sie den Lautsprecher neu.
- Der Neustart des Lautsprechers kann die Lautstärke, die Funktion oder die Toneinstellungen ändern.

Kabelloser Lautsprecher ULT TOWER 9

Initialisieren des Lautsprechers

Wenn der Lautsprecher nach dem Neustart nicht erfolgreich funktioniert, initialisieren Sie den Lautsprecher, um die Standardeinstellungen wiederherzustellen.

Während der Lautsprecher eingeschaltet ist, berühren Sie ►II (Wiedergabe) am Lautsprecher und halten Sie gleichzeitig die ULT-Taste am Lautsprecher 5 Sekunden lang oder länger gedrückt, bis sich der Lautsprecher ausschaltet.



Der Lautsprecher wird initialisiert. Einstellungen wie Lautstärke usw. werden auf die Standardeinstellungen zurück gesetzt, und alle Pairing-Informationen werden gelöscht.

Hinweis

- Der Lautsprecher kann nicht initialisiert werden, während er ausgeschaltet ist.

Verwandtes Thema

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

Kabelloser Lautsprecher
ULT TOWER 9

Technische Daten

Lautsprecherteil

Lautsprechersystem

3-Wege, Bassreflex

Lautsprecher

Tieftöner-Einheit: Ca. 320 mm × 320 mm (12,6 Zoll × 12,6 Zoll) (1)

Mitteltöner-Einheit: Ca. 120 mm (4,8 Zoll) Durchm. (2)

Hochtöner-Einheit: Ca. 50 mm (2,0 Zoll) Durchm. (2), Vorderseite

Hochtöner-Einheit: Ca. 40 mm (1,6 Zoll) Durchm. (2), Rückseite

Allgemeines

Eingänge

- Typ A USB-Port: Unterstütztes USB-Gerät (Massenspeicherklasse)
- AUDIO IN-Buchse (Φ 3,5 mm)
- OPTICAL IN-Anschluss (PCM: fs=32/44,1/48/96 kHz)
- MIC1-Buchse (Φ 6,3 mm)
Empfindlichkeit 14 mV, Impedanz 10 kΩ
- MIC2/GUITAR-Buchse (Φ 6,3 mm)
Empfindlichkeit 14 mV, Impedanz 10 kΩ (bei ausgeschaltetem Gitarrenmodus.)
Empfindlichkeit 300 mV, Impedanz 500 kΩ (bei eingeschaltetem Gitarrenmodus.)

GLEICHSTROMAUSGANG

Typ A USB-Port (zum Laden des Akkus eines angeschlossenen Geräts) (Gleichstrom 5 V/MAX. 1,5 A)

Stromversorgung

- Für Kunden in Nordamerika: Wechselstrom 120 V, 60 Hz oder mit eingebautem Lithium-Ionen-Akku
- Für Kunden in anderen Ländern/Regionen: Wechselstrom 120 V - 240 V, 50 Hz/60 Hz oder mit eingebautem Lithium-Ionen-Akku

Leistungsaufnahme

Ca. 153 W

Leistungsaufnahme im Standby-Modus

Wenn der BLUETOOTH-Standby-Modus eingeschaltet ist: 2,0 W oder weniger

Wenn der BLUETOOTH-Standby-Modus ausgeschaltet ist: 0,3 W oder weniger

Betriebstemperatur

5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)

Abmessungen (B × H × T)

Einschließlich vorstehender Teile und Bedienelemente

Ca. 410 mm × 910 mm × 456 mm (16,2 Zoll × 35,9 Zoll × 18,0 Zoll)

Gewicht (Einschließlich Akku)

Ca. 29,6 kg (65 lb 5 oz)

Tipp

- Informationen zur Zeit, die zum Aufladen des eingebauten Akkus und der Akkulaufzeit erforderlich ist, während die Audiowiedergabe von einem BLUETOOTH-Gerät ausgeführt wird, finden Sie unter [Laden des Lautsprechers](#).

Kompatible iPhone-/iPod-Modelle

iPhone 15 Pro Max, iPhone 15 Pro, iPhone 15 Plus, iPhone 15, iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (3. Generation), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2. Generation), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPod touch (7. Generation)
(Stand September 2024)

Hinweis

- Änderungen bei Design und technischen Daten, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.
- Schauen Sie im Referenzanleitung nach, der Ihrem Produkt beiliegt, darin können Informationen zu technischen Daten enthalten sein, die oben nicht aufgeführt sind.