

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5



Modell: YY7859E

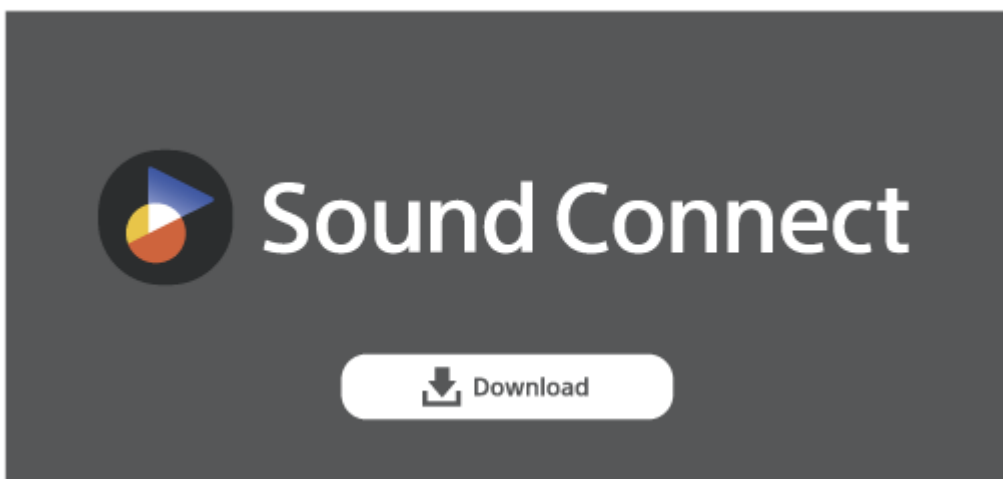
Das Design und die technischen Daten unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

## Schnellstartanleitung

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

Ihr Gerät bietet viele nützliche Funktionen.

Laden Sie die „Sony | Sound Connect“-App herunter und nutzen Sie alle Funktionen, die Sie haben.

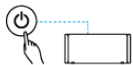


### Beginnen wir mit der Verwendung

Befolgen Sie nach dem Lautsprecherkauf das nachfolgende Verfahren, um Musik wiederzugeben.

**1**

## Einschalten des Geräts



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

**2**

## Verbinden mit BLUETOOTH®-Geräten



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

**3**

## Musik hören



Starten Sie die Wiedergabe auf einem BLUETOOTH-Gerät.

SRS-ULT50

### Vorbereitungen

#### Teile und Bedienelemente

#### Aufstellung des Lautsprechers

#### Mitgelieferte Teile

##### Verwendung des Schultergurts

### Stromversorgung/Laden

#### Laden des Lautsprechers

#### Einschalten des Geräts

#### Ausschalten des Geräts

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

#### Aufladen eines USB-Geräts wie ein Smartphone oder iPhone

#### Automatisch Ausschalten (Stromspar)-Funktion

#### Verwendung des Lautsprechers mit weniger Stromverbrauch des Akkus (STAMINA)

### Beleuchtungsfunktion

##### Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts (Beleuchtungsfunktion)

### Herstellen von Verbindungen

## BLUETOOTH-Gerät

[Herstellung drahtloser Verbindungen zu BLUETOOTH-Geräten](#)

[Einfache Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der App „Sony | Sound Connect“ 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 \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)

## Wiedergeben von Musik

### 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 eines tragbaren Audiogeräts usw. über eine kabelgebundene Verbindung](#)

[Möglichkeiten durch Umschalten der Klangeffekte](#)

### Funktion Stereopaar

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

### Funktion Partyverbindung

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

## Verwendung der Apps

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

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

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

[So bleibt Ihre Software auf dem neusten Stand \(für bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

## Informationen

[Hinweise zu den Anzeigen](#)

[Hinweise zum Gebrauch](#)

[Sicherheitsmaßnahmen](#)

[Hinweise zum Aufladen](#)

[Hinweise zur Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit](#)

[Pflege des Lautsprechers](#)

[Hinweise zu der BLUETOOTH-Drahtlosechnologie](#)

[Lizenzen](#)

[Markenzeichen](#)

## Störungsbehebung

### [Störungsbehebung](#)

#### Zurücksetzen

[Neustarten des Lautsprechers](#)

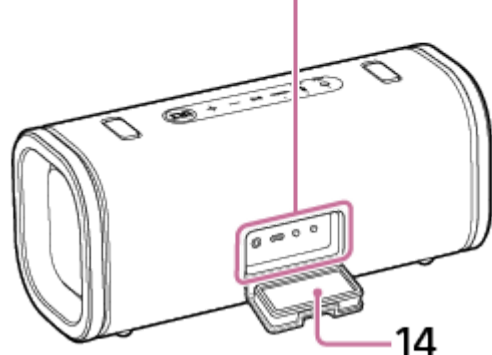
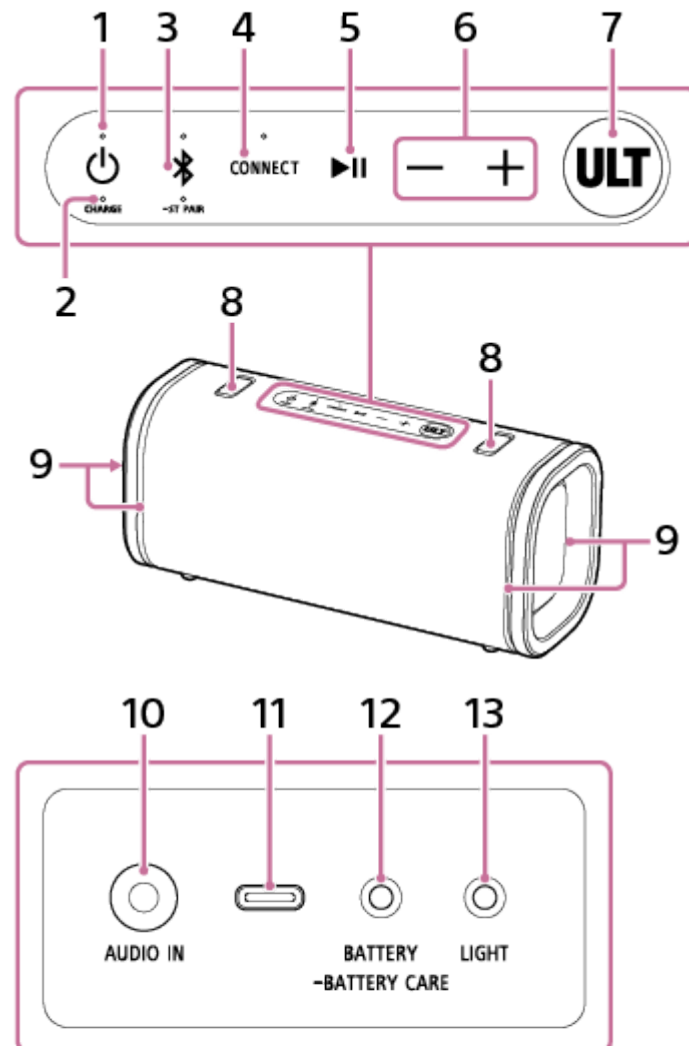
[Initialisieren des Lautsprechers](#)

#### Technische Daten

### [Technische Daten](#)

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Teile und Bedienelemente



1. ⏹(Strom)-Taste mit Anzeige
2. CHARGE-Anzeige
3. ⚡(BLUETOOTH)-Taste mit Anzeige/ ■ ST PAIR (Stereopaar)-Taste mit Anzeige
4. CONNECT-Taste mit Anzeige

**5. ►II (Wiedergabe)-Taste<sup>\*1</sup>**

**6. -/+ (Lautstärke)-Tasten**

**7. ULT-Taste**

**8. Aufbewahrungskappen**

**9. Lichter**

**10. AUDIO IN-Buchse (Φ 3,5 mm)<sup>\*2</sup>**

**11. DC IN/OUT-Anschluss (USB Type-C®)<sup>\*3</sup>**

**12. BATTERY-Taste/ ■ BATTERY CARE-Taste**

**13. LIGHT-Taste**

**14. Kappe**

<sup>\*1</sup> Wenn Sie die ►II (Wiedergabe)-Taste am Lautsprecher etwa 5 Sekunden lang gedrückt halten, gibt der Lautsprecher den zu Demonstrationszwecken gespeicherten Musiktitel wieder. Um diese Funktion zu deaktivieren, drücken Sie erneut die ►II (Wiedergabe)-Taste.

<sup>\*2</sup> Durch das Einstecken eines Audiokabels wird die Audioausgabe des BLUETOOTH-Geräts deaktiviert.

<sup>\*3</sup> Dieser Anschluss ist nicht mit Musikwiedergabe kompatibel.

### Hinweis

- Der Anschluss und die Buchsen am Lautsprecher sind nicht wasserundichtig und staubfest. Verwenden Sie den Lautsprecher nicht an Orten, an denen der Lautsprecher wahrscheinlich Wasserspritzern ausgesetzt ist. Wenn Sie den Lautsprecher nicht mehr verwenden, setzen Sie die Kappe stets wieder auf.

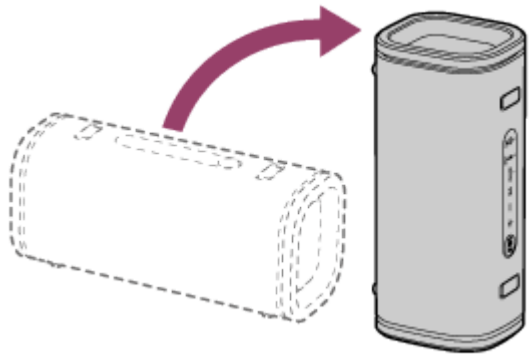
### Verwandtes Thema

- [Hinweise zu den Anzeigen](#)

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Aufstellung des Lautsprechers

Der Lautsprecher kann auch in vertikaler Ausrichtung aufgestellt werden.



5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

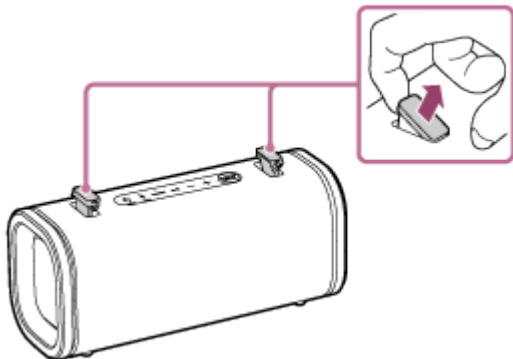
Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Verwendung des Schultergurts

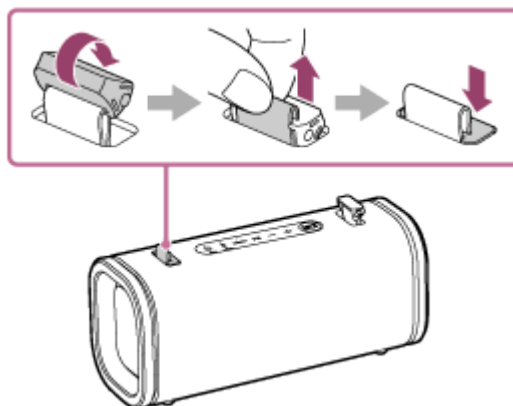
Es wird empfohlen, den mitgelieferten Schultergurt vorab am Lautsprecher anzubringen und ihn mit dem Gurt zu tragen.

### Anbringen des Schultergurts

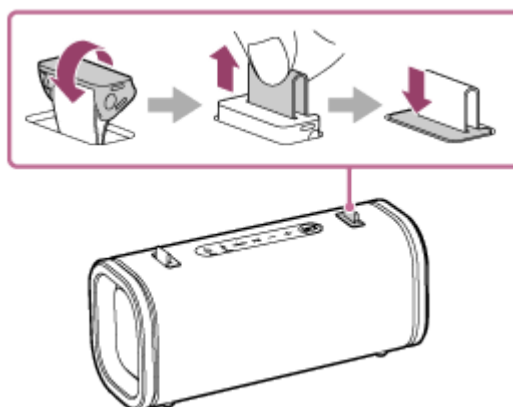
1. Haken Sie Ihren Finger in die Lasche der Aufbewahrungskappe am Lautsprecher ein und heben Sie sie an.



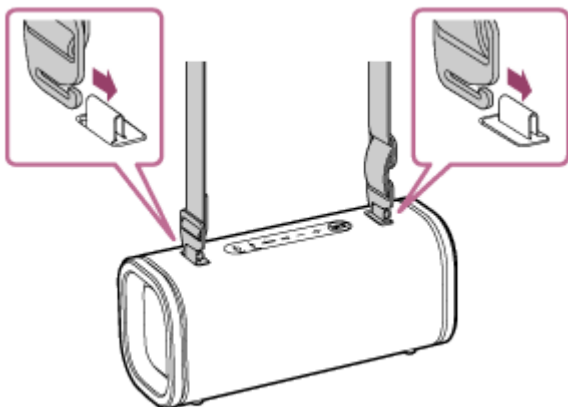
2. Drehen Sie die Aufbewahrungskappe auf der linken Seite im Uhrzeigersinn, wie in der Abbildung dargestellt. Drücken Sie die Aufbewahrungskappe nach unten, während Sie die Befestigungsschlaufe mit Ihren Fingern zusammendrücken und anheben.



3. Drehen Sie die Aufbewahrungskappe auf der rechten Seite im Gegenuhrzeigersinn, wie in der Abbildung dargestellt. Drücken Sie die Aufbewahrungskappe nach unten, während Sie die Befestigungsschlaufe mit Ihren Fingern zusammendrücken und anheben.



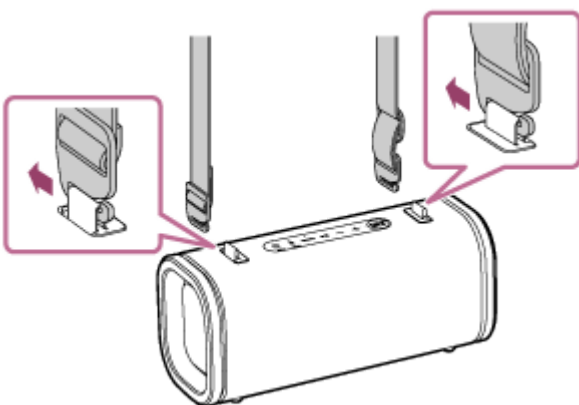
4. Führen Sie die Haken des Schultergurts durch die linke und rechte Befestigungsschlaufe.



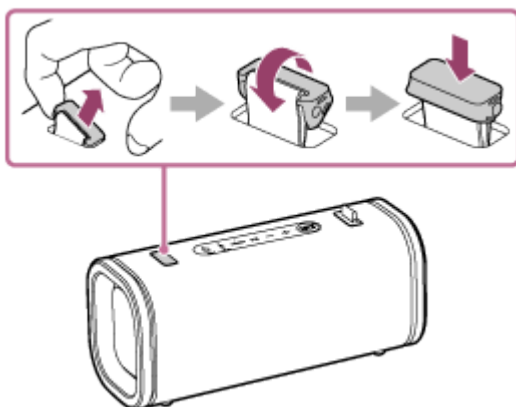
## Abnehmen des Schultergurts

1. Entfernen Sie die Haken des Schultergurts aus den Befestigungsschlaufen am Lautsprecher.

Um den Haken leichter entfernen zu können, drücken Sie mit Ihren Fingern auf die Befestigungsschlaufe, heben Sie sie an und neigen Sie dann den Haken.

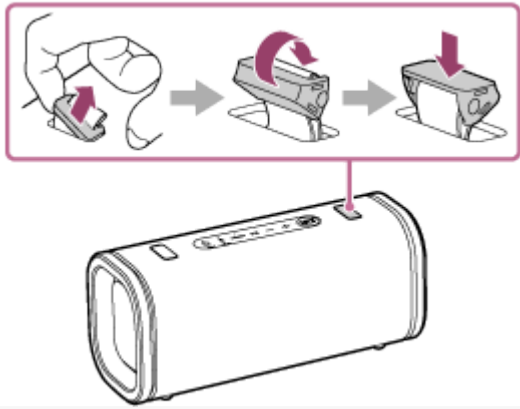


2. Haken Sie Ihren Finger in die Lasche der Aufbewahrungskappe an der linken Seite ein und heben Sie sie an. Drehen Sie die Aufbewahrungskappe im Gegenuhrzeigersinn, wie in der Abbildung gezeigt, und drücken Sie sie nach unten.



3. Haken Sie Ihren Finger in die Lasche der Aufbewahrungskappe an der rechten Seite ein und heben Sie sie an.

Drehen Sie die Aufbewahrungskappe im Uhrzeigersinn, wie in der Abbildung gezeigt, und drücken Sie sie nach unten.



### Hinweis

- Verwenden Sie keinen anderen Gurt als den mitgelieferten Schultergurt.
- Beachten Sie bei der Verwendung des Schultergurts Folgendes:
  - Beachten Sie, dass der Schultergurt an Gegenständen in der Umgebung hängen bleiben und sich um Ihren Hals zuziehen kann.
  - Machen Sie keine anstrengenden Übungen.
  - Um ein versehentliches Herunterfallen zu verhindern, tragen Sie den Schultergurt diagonal über Ihrem Körper, während Sie den Lautsprecher tragen.
  - Wenn der Haken des Schultergurts nicht vollständig durch die Befestigungsschlaufe geführt wird, kann er sich ablösen, was dazu führt, dass der Lautsprecher herunterfällt.

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Laden des Lautsprechers

Der Lautsprecher kann entweder über eine Steckdose, die über ein im Fachhandel erhältliches USB-Netzteil (mit oder ohne USB-PD-Kompatibilität (USB-Stromversorgung)) und das mitgelieferte USB Type-C-Kabel verbunden wird, oder über seinen integrierten 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.

### Systemanforderungen für das Laden des Akkus über USB

- Über ein handelsübliches USB-PD-kompatibles Netzteil, das in der Lage ist, einen Gleichstrom 5 V/3,0 A oder Gleichstrom 9 V/3,0 A zu liefern.\*<sup>1</sup>
- Über ein handelsübliches USB-Netzteil mit einer Ausgangsstromstärke von 1,5 A oder mehr.\*<sup>2</sup>

\*<sup>1</sup> Wir garantieren nicht für die Funktionsfähigkeit mit allen USB-PD-kompatiblen Geräten.

\*<sup>2</sup> Sie können auch ein USB-Netzteil mit einem Stromausgang von mindestens 500 mA und bis zu 1,5 A verwenden, aber die Ladezeit verlängert sich um ein Vielfaches. Wenn Sie ein solches USB-Netzteil verwenden, wird empfohlen, die Stromversorgung des Lautsprechers vor dem Aufladen des Akkus auszuschalten.

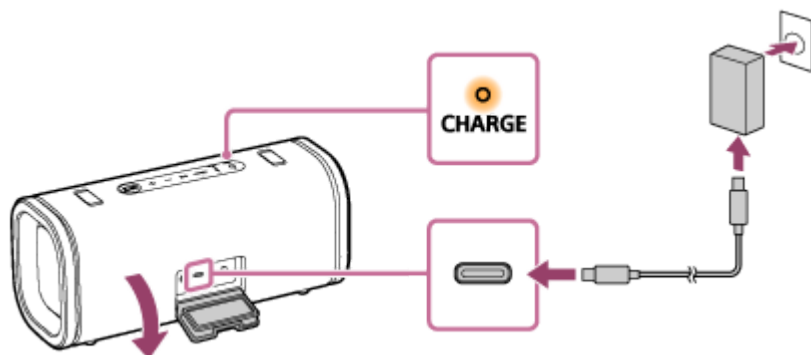
Bei Verwendung eines USB-Netzteils wird das erfolgreiche Aufladen des Akkus nicht garantiert.

#### Tipp

- Zum Laden des eingebauten Akkus des Lautsprechers ist zusätzlich zur normalen Lademethode die Option des Batteriepflege-Modus verfügbar. Der Batteriepflege-Modus beschränkt die maximale Ladekapazität auf ca. 90 % und verlängert die Lebensdauer des Akkus. Die im Batteriepflege-Modus 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 Batteriepflege-Modus.
- Wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist, wird durch Gedrückthalten der BATTERY-Taste/ ■ BATTERY CARE-Taste hinter der Kappe an der Rückseite des Lautsprechers etwa 2 Sekunden lang der Batteriepflegemodus des Lautsprechers aktiviert und Sie hören die Sprachführung (Battery Care mode, ON (Batteriepflegemodus, EIN)) aus dem Lautsprecher. Wenn Sie die BATTERY-Taste/ ■ BATTERY CARE-Taste erneut etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten, wird der Batteriepflegemodus des Lautsprechers beendet und Sie hören die Sprachführung (Battery Care mode, OFF (Batteriepflegemodus, AUS)) aus dem Lautsprecher.
- Sie können den Batteriepflege-Modus des Lautsprechers auch mit der „Sony | Sound Connect“-App ein-/ausschalten.

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

Verbinden Sie den DC IN/OUT-Anschluss (USB Type-C) am Lautsprecher mit dem mitgelieferten USB Type-C-Kabel mit einem USB-Netzteil. Stecken Sie dann das USB-Netzteil in eine Netzsteckdose.



Die CHARGE-Anzeige am Lautsprecher leuchtet während des Ladevorgangs in Orange und erlischt, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Wenn ein handelsübliches USB-PD-kompatibles Netzteil mit einer Ausgangsleistung von Gleichstrom 9 V 3,0 A angeschlossen wird, ist der Ladevorgang nach etwa 3,5 Stunden\* abgeschlossen.

\* Zeit, die benötigt wird, um den leeren Akku vollständig aufzuladen (100 %), während der Lautsprecher ausgeschaltet ist.

Nachdem Sie das USB-Kabel vom Lautsprecher getrennt haben, müssen Sie die Kappe sicher verschließen. Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit.

## Prüfen der vollständigen Ladung

Wenn der eingebaute Akku vollständig aufgeladen ist, wenn Sie den Lautsprecher an einer Netzsteckdose mit einem handelsüblichen USB-Netzteil (mit oder ohne USB-PD-Kompatibilität) anschließen, leuchtet die CHARGE-Anzeige in Orange auf 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.

81 % - 100 %: „Battery fully charged“ (Akku voll geladen)

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

61 % - 80 %: „Battery about 80%“ (Akku etwa 80 %)

41 % - 60 %: „Battery about 60%“ (Akku etwa 60 %)

21 % - 40 %: „Battery about 40%“ (Akku etwa 40 %)

1 % - 20 %: „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 Batteriepflege-Modus ist und keine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist)

- Etwa 25 Stunden

- Lautstärkepegel: 18
  - Sound: ULT1/2 ein
  - Beleuchtung: aus

- Etwa 10 Stunden

- Lautstärkepegel: 18
  - Sound: ULT1/2 ein
  - Beleuchtung: ein

- Etwa 2,5 Stunden

- Lautstärkepegel: 50
  - Sound: ULT1/2 ein

- Beleuchtung: ein

## Erforderliche Zeit zum Aufladen des eingebauten Akkus (während der Batteriepflege-Modus nicht aktiviert ist)

- Etwa 3,5 Stunden<sup>\*1 \*2</sup>  
10 Minuten Ladezeit bieten etwa 100 Minuten Musikwiedergabe.

- Lautstärkepegel: 18
- Sound: ULT1/2 ein
- Beleuchtung: aus

<sup>\*1</sup> Zeit, die benötigt wird, um den leeren Akku vollständig aufzuladen (100 %), während der Lautsprecher ausgeschaltet ist.

<sup>\*2</sup> Bei Verwendung eines USB-PD-kompatiblen Netzteils mit einer Ausgangsleistung von Gleichstrom 9 V 3,0 A.

### Hinweis

- Die geschätzte Aufladezeit variiert in Abhängigkeit von der Leistungsabgabekapazität des angeschlossenen im Fachhandel erhältlichen USB-Netzteils (mit oder ohne USB-PD-Kompatibilität). Darüber hinaus kann je nach der Art und den technischen Daten des USB-Netzteils (mit oder ohne USB-PD-Kompatibilität) und des USB-Kabels die oben angegebene Ladezeit überschritten werden. Die Aufladezeit kann je nach Umgebungstemperatur oder Gebrauchsbedingungen des Lautsprechers variieren.

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 zu blinken anfängt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden. In diesem Zustand kann der Lautsprecher möglicherweise keine anderen Geräte mit Strom versorgen und wird automatisch ausgeschaltet.

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.

Wenn die CHARGE-Ladeanzeige am Lautsprecher 3 Mal in Orange blinkt und sich der Lautsprecher ausschaltet, nachdem Sie den Lautsprecher einschalten, ist der eingebaute Akku leer und muss aufgeladen werden.

### Tipp

- Solange der Lautsprecher über ein im Fachhandel erhältliches USB-Netzteil (mit oder ohne USB-PD-Kompatibilität) an einer Netzsteckdose angeschlossen ist, kann sich der eingebaute Akku des Lautsprechers selbst aufladen, auch wenn die Musikwiedergabe vom Lautsprecher läuft. Dies kann aber je nach den Verwendungsbedingungen des Lautsprechers längere Zeit dauern. Es wird empfohlen, den Lautsprecher vor dem Aufladen des Akkus auszuschalten.
- Schalten Sie STAMINA in der „Sony | Sound Connect“-App ein, um den Stromverbrauch des eingebauten Akkus zu verringern, damit Sie die Musik länger genießen können.

### Hinweis

- Je nach dem Typ oder den technischen Daten des USB-Netzteils (mit oder ohne USB-PD-Kompatibilität) kann sich bei Verwendung des Lautsprechers bei hoher Lautstärke die verbleibende Leistung des eingebauten Akkus verringern oder der Lautsprecher kann sich ausschalten, selbst wenn der Lautsprecher über das USB-Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist. Dies weist jedoch nicht auf eine Fehlfunktion hin. Schalten Sie in einem solchen Fall den Lautsprecher aus und lassen Sie den Akku vollständig aufladen, bevor Sie den Lautsprecher verwenden.
- Die maximale Ausgangsleistung des Lautsprechers kann niedriger sein, wenn der eingebaute Akku fast leer ist.
- In sehr kalter oder heißer Umgebung stoppt der Ladevorgang zur Sicherheit. Wenn der Ladevorgang des Lautsprechers lange Zeit dauert, stoppt er ebenfalls. Trennen Sie zur Behebung dieser Probleme das USB-Kabel ab und schließen es erneut innerhalb

einer Batterieladetemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F) an.

- Wenn der eingebaute Akku während des Ladevorgangs stark belastet wird, wird der Ladevorgang aus Sicherheitsgründen unterbrochen. Verringern Sie in diesem Fall die Lautstärke oder beenden Sie die Wiedergabe.
- Laden Sie den eingebauten Akku des Lautsprechers nicht an Orten auf, wo Wasser darauf spritzen kann. Das mitgelieferte Zubehör und die Anschlüsse dieses Lautsprechers (USB, AUDIO IN) sind weder wasserdicht noch staubfest.
- 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 des Geräts](#)
- [Was Sie mit der App „Sony | Sound Connect“ tun können](#)
- [Hinweise zum Aufladen](#)

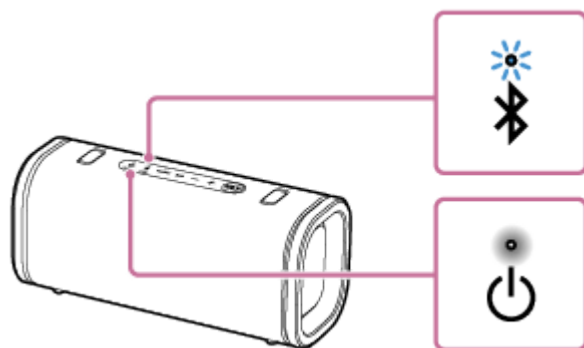
5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Einschalten des Geräts

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

Sie hören den Benachrichtigungston vom Lautsprecher, die ⏪(Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf und die ⚡(BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt, langsam in Blau zu blinken.



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 zu blinken anfängt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden. In diesem Zustand kann der Lautsprecher möglicherweise keine anderen Geräte mit Strom versorgen und wird automatisch ausgeschaltet.
- 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.
- Wenn die CHARGE-Ladeanzeige 3 Mal in Orange blinkt und sich der Lautsprecher ausschaltet, nachdem Sie den Lautsprecher einschalten, ist der eingebaute Akku leer und muss aufgeladen werden.

### Verwandtes Thema

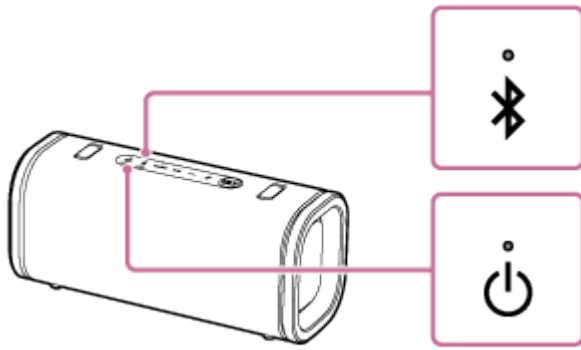
- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Ausschalten des Geräts](#)
- [Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts \(Beleuchtungsfunktion\)](#)

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Ausschalten des Geräts

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

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



### Tipp

- Wenn der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist und die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiviert ist, leuchtet die  (Strom)-Anzeige beim Ausschalten des Lautsprechers in Orange, um anzudeuten, 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 FIELD 5

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

Wenn die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiviert ist, schaltet sich der Lautsprecher automatisch durch Betrieb eines BLUETOOTH-Geräts ein und stellt die BLUETOOTH-Verbindung her.

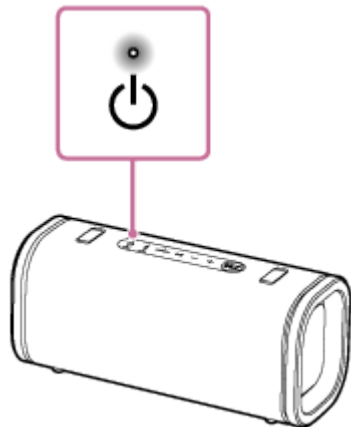
Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die BLUETOOTH-Standby-Funktion deaktiviert.

Vor dem Betreiben des Lautsprechers beachten Sie folgendes:

- Die BLUETOOTH-Standby-Funktion kann nur aktiviert werden, wenn der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist. Wenn der Lautsprecher nur über den eingebauten Akku mit Strom versorgt wird, wird die BLUETOOTH-Standby-Funktion deaktiviert.
- Wenn die BLUETOOTH-Standby-Funktion aktiviert ist, leuchtet die  (Strom)-Anzeige in Orange auf, während der Lautsprecher ausgeschaltet ist.
- Verbinden Sie den Lautsprecher im Voraus mit einem BLUETOOTH-Gerät. Wenn Pairing-Informationen nicht im Lautsprecher gespeichert sind, wie 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.



### 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 im obigen Schritt 3 [Bluetooth Standby].

### Verwandtes Thema

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

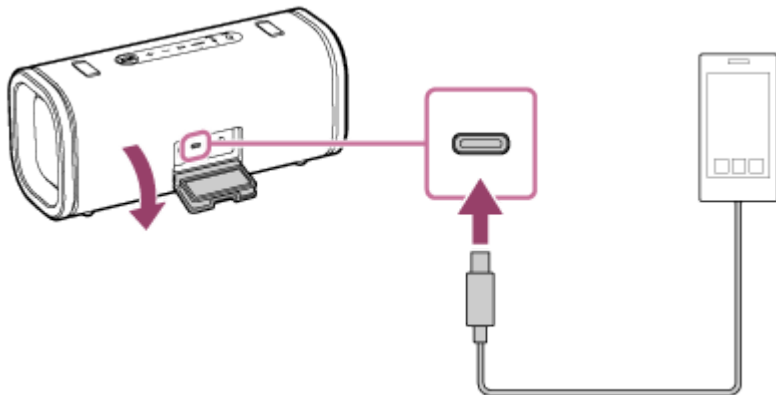


Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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.

- 1 Schließen Sie ein USB-Gerät, wie zum Beispiel ein Smartphone oder iPhone, mit einem im Fachhandel erhältlichen USB-Kabel am DC IN/OUT-Anschluss (USB Type-C) am Lautsprecher an.



- 2 Schalten Sie den Lautsprecher ein.

Sie hören den Benachrichtigungston vom Lautsprecher, die (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß auf und der Lautsprecher beginnt, 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.
- Je nach dem USB-Gerät kann der Lautsprecher durch die Stromversorgung des USB-Geräts aufgeladen werden. In diesem Fall versorgt der Lautsprecher das USB-Gerät nicht mit Strom. Ziehen Sie das USB-Kabel ab.
- Wenn Sie den Lautsprecher ausschalten, wird die Stromversorgung des angeschlossenen USB-Geräts unterbrochen.
- Wenn die Sprachführung „Low Battery“ (Akku schwach) sagt und die CHARGE-Anzeige langsam zu blinken anfängt, ist der eingebaute Akku schwach und muss aufgeladen werden. In diesem Zustand kann der Lautsprecher möglicherweise keine anderen Geräte mit Strom versorgen und wird automatisch ausgeschaltet.
- Laden Sie den eingebauten Akku des Lautsprechers nicht an Orten auf, an denen der Lautsprecher wahrscheinlich Wasserspritzern ausgesetzt ist. Das mitgelieferte Zubehör und die Anschlüsse dieses Lautsprechers (USB, AUDIO IN) sind weder wasserfest noch staubfest.
- Nachdem Sie das USB-Kabel vom Lautsprecher getrennt haben, müssen Sie die Kappe sicher verschließen. Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit.

### Verwandtes Thema

- [Laden des Lautsprechers](#)
- [Einschalten des Geräts](#)

● Automatisch Ausschalten (Stromspar)-Funktion

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Automatisch Ausschalten (Stromspar)-Funktion

Wenn eine der folgenden Bedingungen etwa 15 Minuten lang anhält, wird der Lautsprecher automatisch ausgeschaltet, um die Leistung des eingebauten Akkus zu schonen.

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

### Wenn der Lautsprecher im BLUETOOTH-Modus ist

- Kein Betrieb des Lautsprecher.
- Das angeschlossene BLUETOOTH-Gerät spielt die Musik (den Ton) nicht ab und kann nicht bedient werden.

### Wenn der Lautsprecher im AUDIO IN-Modus ist

- Kein Betrieb des Lautsprecher.
- Keine Musik (kein Ton) wird auf einem Audiogerät abgespielt, das an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, oder die Lautstärke der Musik (des Tons) des an der AUDIO IN-Buchse angeschlossenen Audiogeräts ist extrem niedrig.

#### Tipp

- Sie können die Automatisch Ausschalten-Funktion ein- oder ausschalten, indem Sie die App „Sony | Sound Connect“ verwenden.

#### Hinweis

- Während die Automatisch Ausschalten-Funktion deaktiviert ist, schaltet sich der Lautsprecher nicht automatisch aus, wenn der Lautsprecher nicht verwendet oder Musik oder Audio eine zeitlang nicht wiedergegeben wird, wodurch mehr Strom verbraucht wird.
- 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 Halten Sie die ►II (Wiedergabe)-Taste und die CONNECT-Taste am Lautsprecher gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang gedrückt.**

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

#### Verwandtes Thema

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



Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## **Verwendung des Lautsprechers mit weniger Stromverbrauch des Akkus (STAMINA)**

Wenn Sie den Stromverbrauch verringern, während der Lautsprecher mit dem eingebauten Akku betrieben wird, können Sie den Lautsprecher über einen längeren Zeitraum verwenden.

### **Zur Verwendung von STAMINA**

Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die STAMINA-Stromoption ausgeschaltet.

Stellen Sie in der „Sony | Sound Connect“-App [STAMINA] auf Ein.

Wenn die STAMINA-Stromoption eingeschaltet ist, sind die Beleuchtungsfunktion und die Klangeffekte, einschließlich ULT POWER SOUND, ausgeschaltet.

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

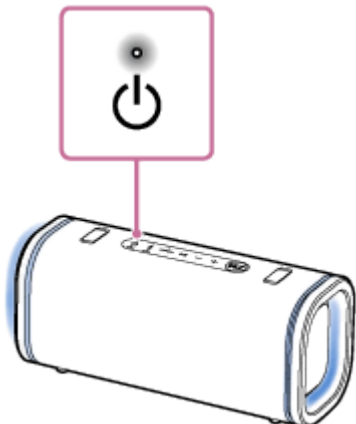
## Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts (Beleuchtungsfunktion)

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.

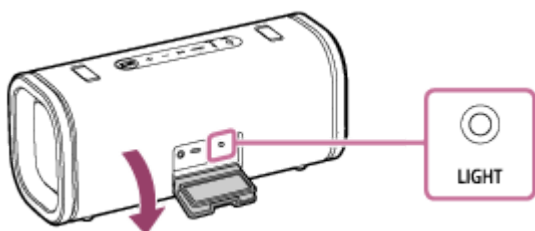
Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher leuchtet in Weiß.

Der Lautsprecher leuchtet auf.



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

Drücken Sie die LIGHT-Taste hinter der Kappe an der Rückseite des Lautsprechers, um die Beleuchtungsfunktion ein-/auszuschalten.



#### Tipp

- Mithilfe der „Lighting Mode“-Funktion in der „Sony | Sound Connect“-App können Sie die Beleuchtungsfunktion ein- und ausschalten oder den Beleuchtungsmodus je nach Ihrer Stimmung oder der Situation ändern.

#### Hinweis

- Wenn das Lautsprecherlicht hell wirkt oder blendet, erhellen Sie den Raum oder schalten Sie die Beleuchtungsfunktion aus.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Kappe vollständig schließen, nachdem Sie LIGHT-Taste verwenden.  
Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit.
- Wenn die Beleuchtungsfunktion eingeschaltet ist, wird die STAMINA-Stromoption automatisch ausgeschaltet.

---

## Verwandtes Thema

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

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Herstellung drahtloser Verbindungen zu BLUETOOTH-Geräten

Sie können die Musik mit dem Lautsprecher kabellos genießen, indem Sie die BLUETOOTH-Funktion Ihres BLUETOOTH-Geräts verwenden.

### Pairing (Kopplung)

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

Zur Verwendung mehrerer BLUETOOTH-Geräte in Kombination mit dem Lautsprecher ist für jedes Gerät, das Sie verbinden möchten, eine Kopplung erforderlich.

Führen Sie den Kopplungsvorgang sowohl am Lautsprecher als auch auf dem Gerät durch.

### Verbindung mit einem gekoppelten Gerät

Wenn ein Gerät bereits gekoppelt ist, muss es nicht erneut gekoppelt werden. Stellen Sie eine Verbindung zu den bereits mit dem Lautsprecher gekoppelten Geräten her, indem Sie die für das jeweilige Gerät erforderlichen Methoden anwenden.

Detaillierten Informationen zu den Kopplungs- und Verbindungsvorgängen finden Sie in den entsprechenden Themen unten.

### Verwandtes Thema

- [Einfache Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der App „Sony | Sound Connect“ 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 FIELD 5

## Einfache Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der App „Sony | Sound Connect“ über eine BLUETOOTH-Verbindung

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



Sony Sound Connect 

### Tipp

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

### Hinweis

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

### Verwandtes Thema

- [Herstellung drahtloser Verbindungen 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 App „Sony | Sound Connect“ tun können](#)
- [Installation der „Sony | Sound Connect“-App](#)

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Pairing und Verbindung mit BLUETOOTH-Geräten

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

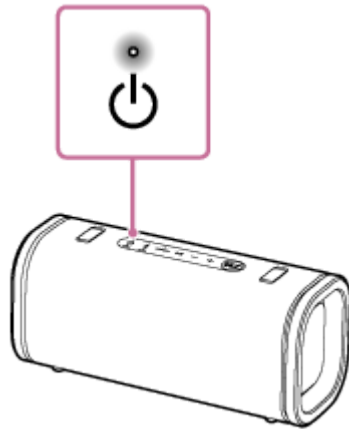
Zur Verwendung von mehreren BLUETOOTH-Geräten in Kombination mit dem Lautsprecher führen Sie das folgende Pairing-Verfahren für jedes Gerät aus.

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

Vor dem Betrieb des Lautsprechers führen Sie immer Folgendes aus:

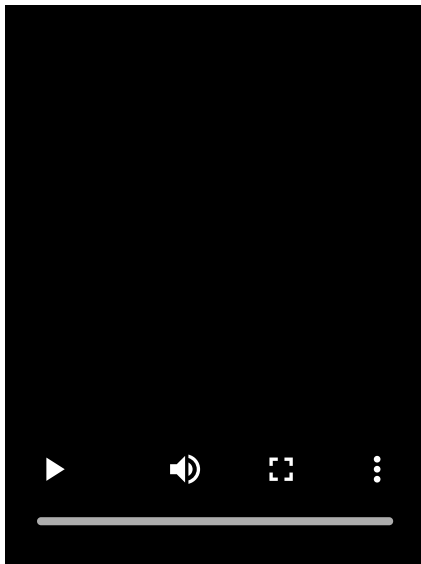
- Stellen Sie das BLUETOOTH-Gerät innerhalb von 1 m (3,2 ft) vom Lautsprecher auf.
- Verbinden Sie den Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil mit einer Netzsteckdose. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Um nach der Kopplung auftretende plötzliche Lautstärkespitzen vom Lautsprecher 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.**



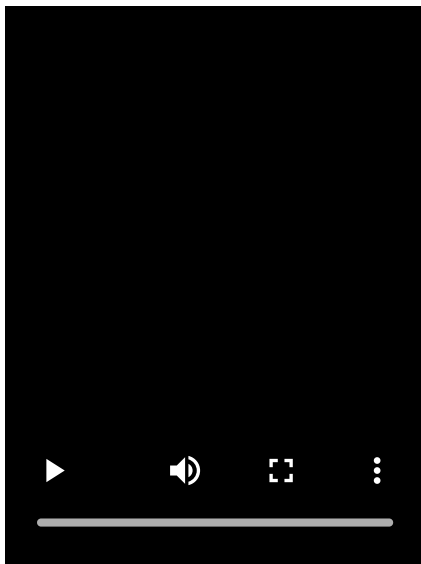
**2 Überprüfen Sie den Status der (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher.**

**Wenn die Anzeige doppelt blinkt**



Wenn der Lautsprecher zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Lautsprechers (der Lautsprecher hat keine Pairing-Informationen) mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt wird, schaltet er automatisch auf den Pairing-Modus, wenn er eingeschaltet wird. Gehen Sie zu Schritt 4 weiter.

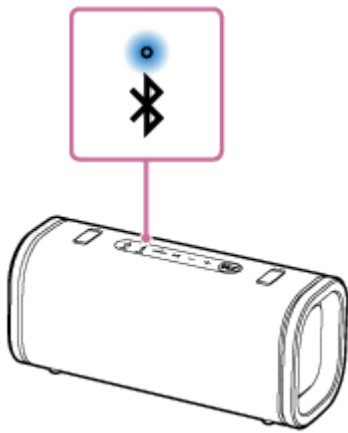
#### **Wenn die Anzeige langsam blinkt**



Der Lautsprecher sucht nach einem BLUETOOTH-Gerät.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Pairing-Informationen von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 4 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**



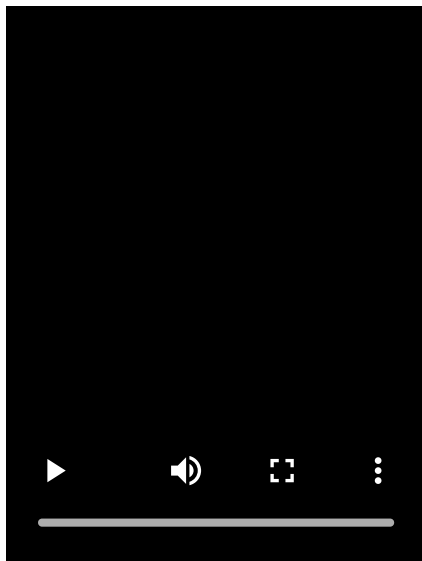
Der Lautsprecher wurde mit dem BLUETOOTH-Gerät verbunden.

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 Pairing-Informationen von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 4 fort. Der Lautsprecher wird automatisch neu verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät eingeschaltet wird.

### 3 Drücken Sie die (BLUETOOTH)-Taste am Lautsprecher.

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



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

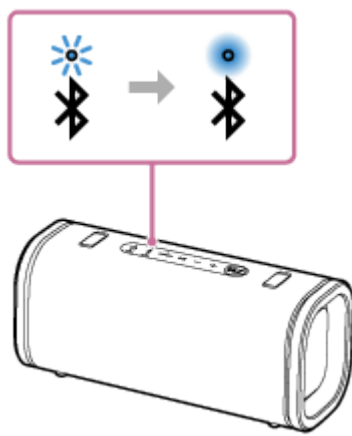
Wenn eine Liste der erkannten Geräte auf dem Display des BLUETOOTH-Geräts angezeigt wird, wählen Sie „ULT FIELD 5“.

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

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

### 5 Stellen Sie die BLUETOOTH-Verbindung von dem BLUETOOTH-Gerät her.

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



Wenn die BLUETOOTH-Verbindung nicht hergestellt wird, wiederholen Sie ab Schritt 3.

### 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 die BLUETOOTH-Verbindungen herstellen/trennen, BLUETOOTH-Geräte abkoppeln und 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 Pairing-Modus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt 3.
- Der Passkey des Lautsprechers ist „0000“. Wenn ein Passkey neben „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Sobald die BLUETOOTH-Geräte gekoppelt sind, ist es nicht nötig, das Pairing erneut auszuführen, ausgenommen in den folgenden Fällen:
  - Pairing-Informationen wurden nach Reparatur usw. gelöscht.
  - 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 mit dem Lautsprecher 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.
- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, während der Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt ist, wird der Klang vom BLUETOOTH-Gerät nicht vom Lautsprecher ausgegeben. Um die Musik vom BLUETOOTH-Gerät zu hören, trennen Sie das Audiokabel ab.
- 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)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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.

Zur Verwendung von mehreren BLUETOOTH-Geräten in Kombination mit dem Lautsprecher führen Sie das folgende Pairing-Verfahren für jedes Gerät aus.

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

### Unterstützte Betriebssysteme

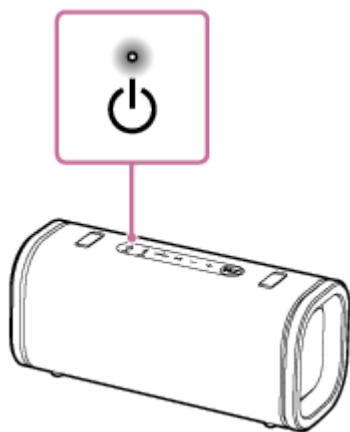
Windows 11, Windows 10

Führen Sie zuerst Folgendes aus.

- Stellen Sie Ihren Computer innerhalb von 1 m (3,2 ft) vom Lautsprecher auf.
- Verbinden Sie den Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil mit einer Netzsteckdose. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Um nach der Kopplung auftretende plötzliche Lautstärkepitzen vom Lautsprecher 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:

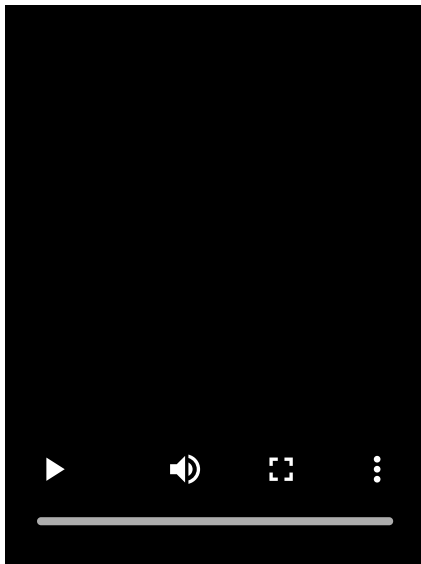


- 1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



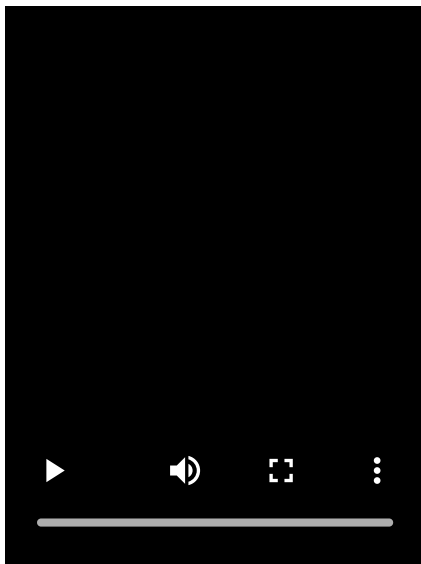
- 2 Überprüfen Sie die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher.

Wenn die Anzeige doppelt blinkt



Wenn der Lautsprecher zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Lautsprechers (der Lautsprecher hat keine Pairing-Informationen) mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt wird, schaltet er automatisch auf den Pairing-Modus, wenn er eingeschaltet wird. Gehen Sie zu Schritt 4 weiter.

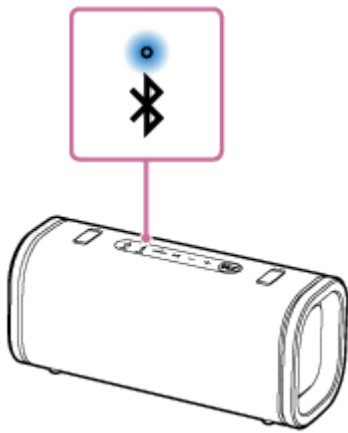
#### **Wenn die Anzeige langsam blinkt**



Der Lautsprecher sucht nach BLUETOOTH-Verbindungen.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Pairing-Informationen von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 6 fort.  
Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer 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**



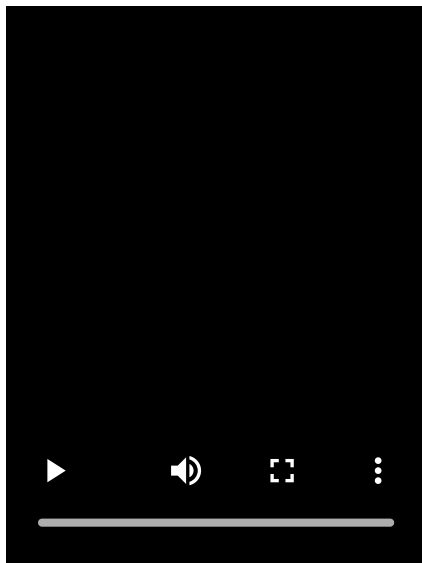
Der Lautsprecher ist bereits mit einem der BLUETOOTH-Geräte verbunden.

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 Pairing-Informationen von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 6 fort.  
Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Computer eingeschaltet wird.

**3 Drücken Sie die  $\text{\texttt{}}\text{\texttt{(BLUETOOTH)}}\text{\texttt{}}$ -Taste am Lautsprecher.**

Sie hören die (Pairing)-Sprachführung vom Lautsprecher und die  $\text{\texttt{}}\text{\texttt{(BLUETOOTH)}}\text{\texttt{}}$ -Anzeige am Lautsprecher beginnt, doppelt zu blinken (Pairing-Modus).

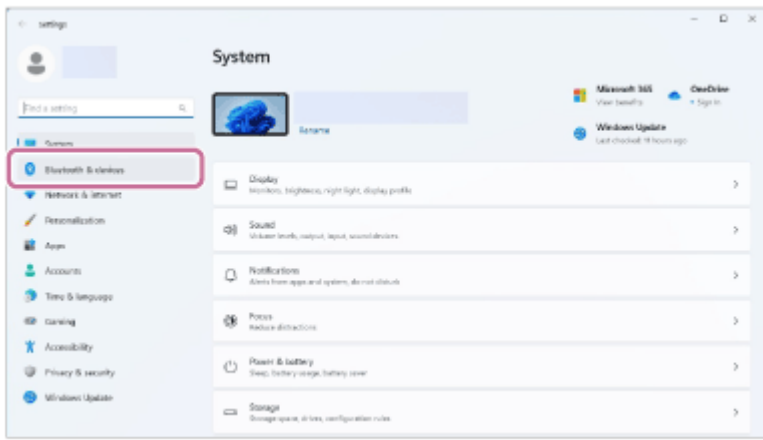


**4 Wecken Sie den Computer auf, wenn sich der Computer im Standby- (Energiesparen) oder Ruhemodus befindet.**

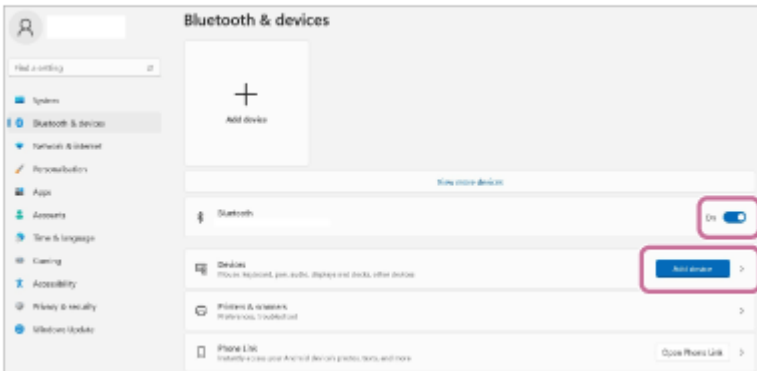
**5 Registrieren Sie den Lautsprecher auf dem Computer.**

**Bei Windows 11**

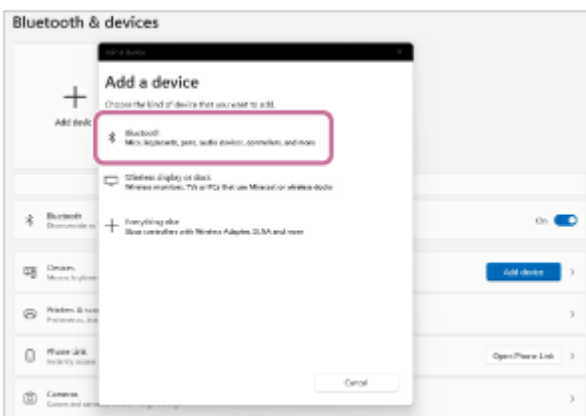
- Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- Klicken Sie auf [Bluetooth & devices].



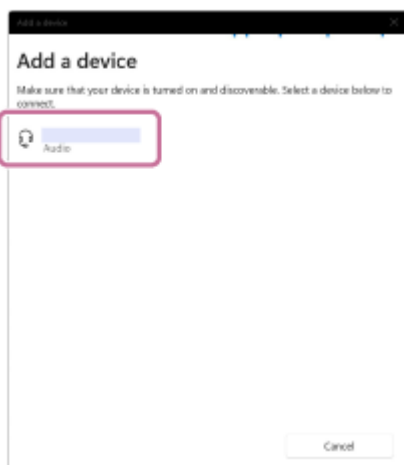
- Klicken Sie auf den [Bluetooth]-Schalter, um die BLUETOOTH-Funktion einzuschalten, und klicken Sie dann auf [Add device].



- Klicken Sie auf [Bluetooth].



- Wählen Sie [ULT FIELD 5].



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

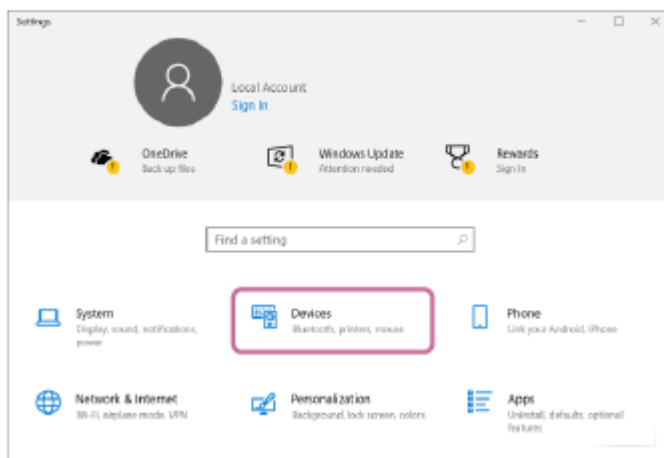
Wenn [ULT FIELD 5] nicht erscheint, wiederholen Sie das Verfahren ab Schritt 3.

- \* 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. Gehen Sie zu Schritt 7 weiter.

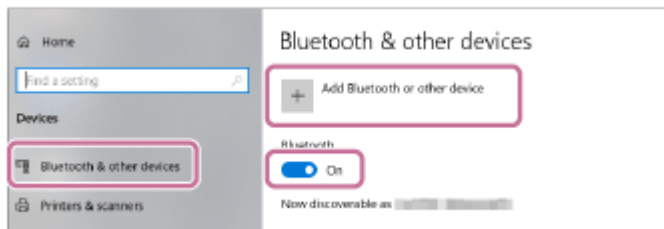


## Bei Windows 10

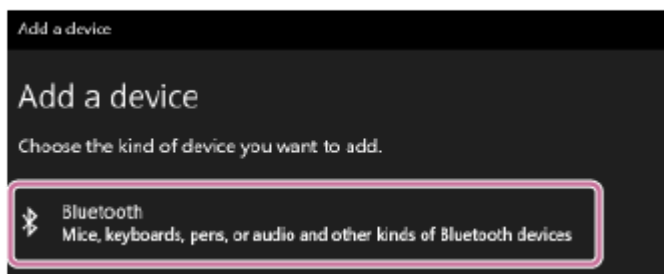
- Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- Klicken Sie auf [Devices].



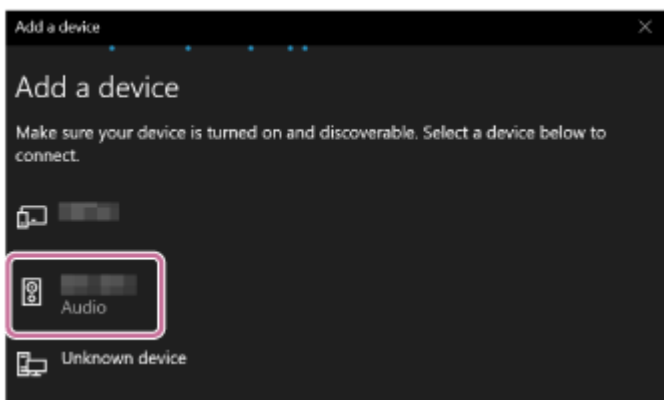
- Klicken Sie auf die [Bluetooth & other devices]-Registerkarte, klicken Sie auf den [Bluetooth]-Schalter, um die BLUETOOTH-Funktion einzuschalten, und klicken Sie dann auf [Add Bluetooth or other device].



- Klicken Sie auf [Bluetooth].



- Wählen Sie [ULT FIELD 5].

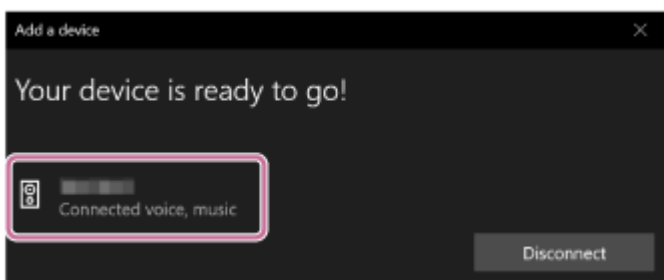


Wenn ein Passkey\* erforderlich ist, geben Sie „0000“ ein.

Wenn [ULT FIELD 5] nicht erscheint, wiederholen Sie das Verfahren ab Schritt 3.

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

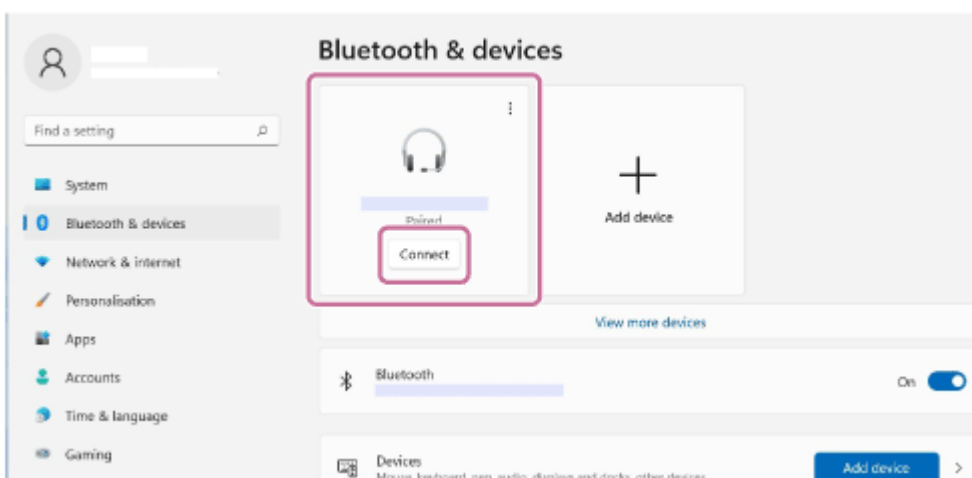
- Nach dem Pairing wird die BLUETOOTH-Verbindung automatisch hergestellt, und [Connected music] oder [Connected voice, music] wird auf dem Bildschirm angezeigt. Gehen Sie zu Schritt 7 weiter.



## 6 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 FIELD 5] und klicken Sie auf [Connect].



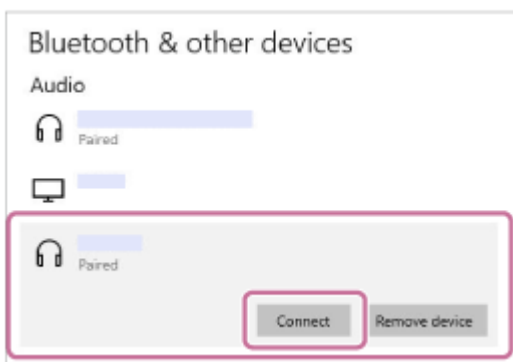
Das Symbol auf dem Bildschirm kann sich von dem unterscheiden, das Sie tatsächlich sehen.

Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, wird [Connected music] oder [Connected voice, music] auf dem Bildschirm angezeigt. Gehen Sie zu Schritt 7 weiter.

### Bei Windows 10

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

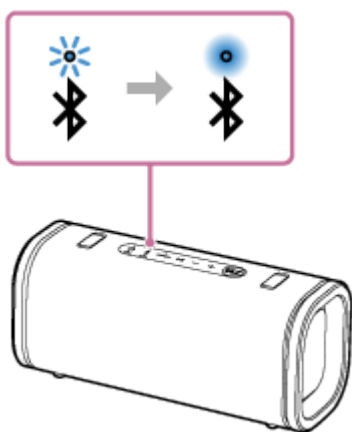
- Klicken Sie auf [Devices].
- Wählen Sie [ULT FIELD 5] unter [Audio] auf der Registerkarte [Bluetooth & other devices] aus und klicken Sie dann auf [Connect].



Das Symbol auf dem Bildschirm kann sich von dem unterscheiden, das Sie tatsächlich sehen.  
Wenn eine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, wird [Connected music] oder [Connected voice, music] auf dem Bildschirm angezeigt. Gehen Sie zu Schritt 7 weiter.

## **7 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine BLUETOOTH-Verbindung herzustellen.**

Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der -Anzeige am Lautsprecher wechselt vom blinkenden auf den ständig leuchtenden Zustand.



Wenn der Verbindungsversuch fehlschlägt, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 3.

### **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 die BLUETOOTH-Verbindungen herstellen/trennen, BLUETOOTH-Geräte abkoppeln und 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 -Anzeige blinkt langsam. Wenn jedoch der Lautsprecher keine Pairing-Informationen hat, wie werkseitige Einstellungen, wird der Pairing-Modus nicht freigegeben. Wenn der Pairing-Modus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt 3.

- 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 mit dem Lautsprecher 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 Passkey neben „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, während der Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt ist, wird der Klang vom BLUETOOTH-Gerät nicht vom Lautsprecher ausgegeben. Um die Musik vom BLUETOOTH-Gerät zu hören, trennen Sie das Audiokabel ab.
- 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 FIELD 5

## 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.

Zur Verwendung von mehreren BLUETOOTH-Geräten in Kombination mit dem Lautsprecher führen Sie das folgende Pairing-Verfahren für jedes Gerät aus.

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

### Unterstützte Betriebssysteme

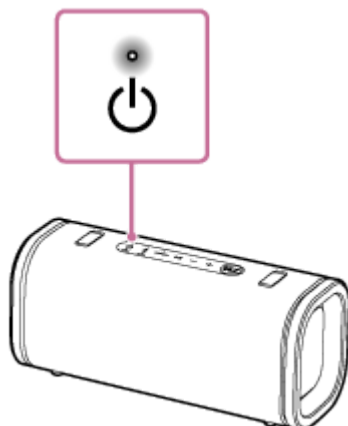
macOS (Version 12.7 oder aktueller)

Führen Sie zuerst Folgendes aus.

- Stellen Sie Ihren Computer innerhalb von 1 m (3,2 ft) vom Lautsprecher auf.
- Verbinden Sie den Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil mit einer Netzsteckdose. Oder laden Sie den eingebauten Akku ausreichend auf.
- Beziehen Sie sich auf die mit dem Computer mitgelieferte Bedienungsanleitung.
- Um nach der Kopplung auftretende plötzliche Lautstärkepitzen vom Lautsprecher 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:

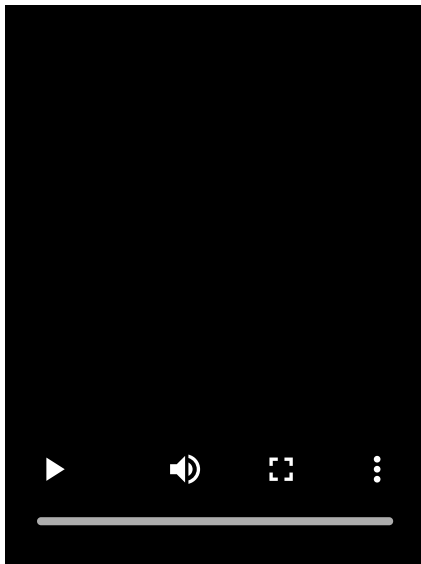


- 1 Schalten Sie den Lautsprecher ein.



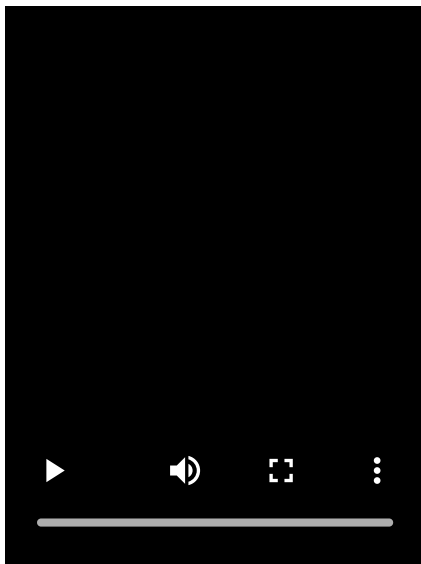
- 2 Überprüfen Sie die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher.

Wenn die Anzeige doppelt blinkt



Wenn der Lautsprecher zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Lautsprechers (der Lautsprecher hat keine Pairing-Informationen) mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt wird, schaltet er automatisch auf den Pairing-Modus, wenn er eingeschaltet wird. Gehen Sie zu Schritt 4 weiter.

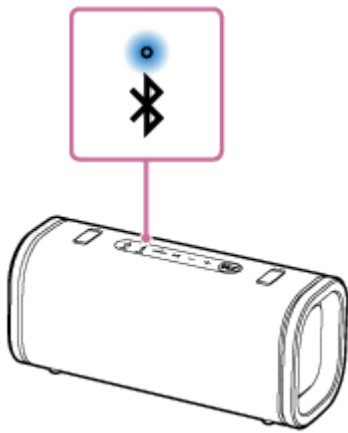
#### **Wenn die Anzeige langsam blinkt**



Der Lautsprecher sucht nach BLUETOOTH-Verbindungen.

- Um den Lautsprecher mit einem zweiten oder nachfolgenden BLUETOOTH-Gerät zu koppeln (wenn der Lautsprecher Pairing-Informationen von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 4 fort.  
Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer 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**



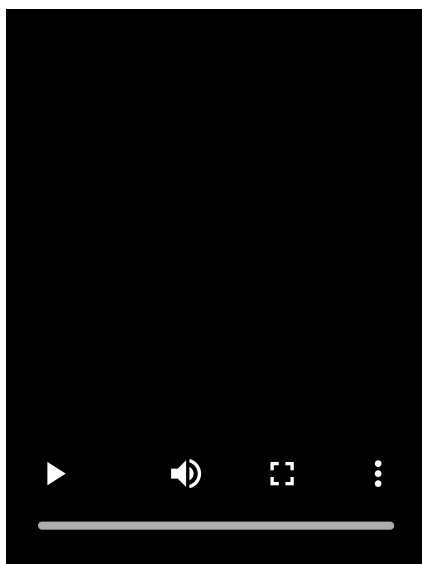
Der Lautsprecher ist bereits mit einem der BLUETOOTH-Geräte verbunden.

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 Pairing-Informationen von anderen BLUETOOTH-Geräten hat), fahren Sie mit Schritt 3 fort.
  - Um den Lautsprecher wieder mit einem der BLUETOOTH-Geräte zu verbinden, die zuvor mit dem Lautsprecher gekoppelt wurden, fahren Sie mit Schritt 4 fort.
- Der Lautsprecher wird automatisch mit dem Computer verbunden, indem die BLUETOOTH-Funktion am Computer eingeschaltet wird.

**3 Drücken Sie die  $\text{\textcircled{B}}$ (BLUETOOTH)-Taste am Lautsprecher.**

Sie hören die (Pairing)-Sprachführung vom Lautsprecher und die  $\text{\textcircled{B}}$ (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt, doppelt zu blinken (Pairing-Modus).

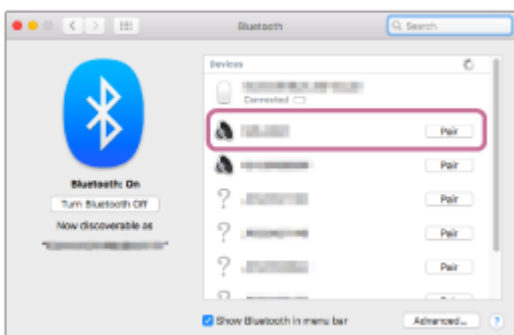


**4 Suchen Sie den Lautsprecher auf dem Computer.**

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

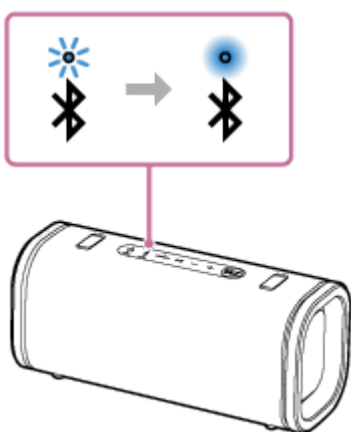


- Wählen Sie [ULT FIELD 5] im Bluetooth-Bildschirm, und klicken Sie dann auf [Pair].



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

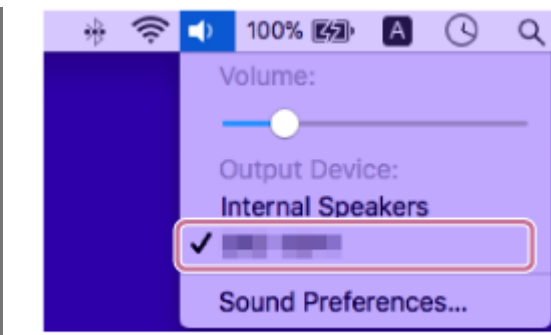
Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  $\text{\texttt{}}\text{\texttt{*}}$ (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt vom blinkenden auf den ständig leuchtenden Zustand.



Wenn der Verbindungsversuch fehlschlägt, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 3.

## 6 Klicken Sie auf das Lautsprecher-Symbol oben rechts auf dem Bildschirm und wählen Sie [ULT FIELD 5] 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 die BLUETOOTH-Verbindungen herstellen/trennen, BLUETOOTH-Geräte abkoppeln und 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 Pairing-Modus vor Beendigung des Vorgangs aufgehoben wird, wiederholen Sie ab Schritt 3.
- 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 mit dem Lautsprecher 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 Passkey neben „0000“ auf dem BLUETOOTH-Gerät eingestellt ist, kann Pairing nicht mit dem Lautsprecher ausgeführt werden.
- Wenn ein Audiokabel an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, während der Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät gekoppelt ist, wird der Klang vom BLUETOOTH-Gerät nicht vom Lautsprecher ausgegeben. Um die Musik vom BLUETOOTH-Gerät zu hören, trennen Sie das Audiokabel ab.
- 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)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

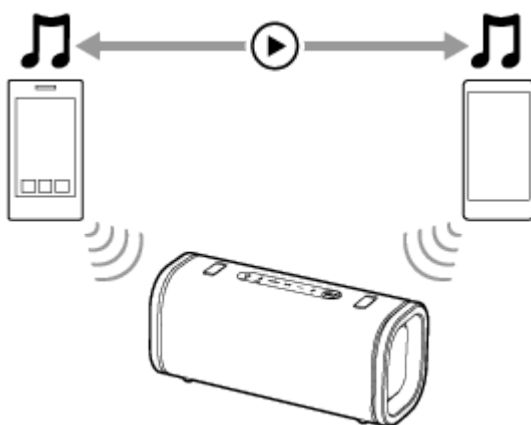
Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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 Wenn ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, ziehen Sie es ab.

Solange ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, wird keine Musik vom BLUETOOTH-Gerät ausgegeben.

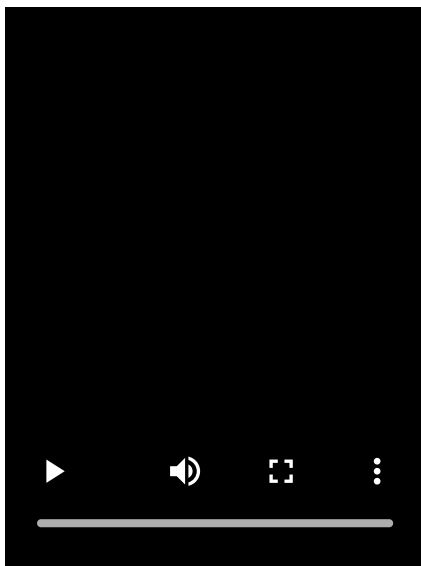
### 2 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem ersten BLUETOOTH-Gerät.

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

- Einfache Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der App „Sony | Sound Connect“ 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)

### 3 Während der Lautsprecher mit dem ersten BLUETOOTH-Gerät verbunden bleibt, drücken Sie die (BLUETOOTH)-Taste am Lautsprecher.

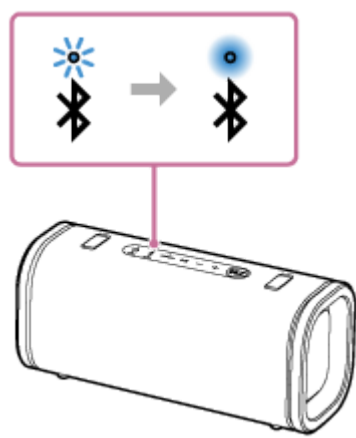
Sie hören die (Pairing)-Sprachführung vom Lautsprecher und die (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher beginnt, doppelt zu blinken (Pairing-Modus).



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

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

Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt vom blinkenden auf den 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 Musikwiedergabe 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.

## Musikwiedergabe, 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 Musikwiedergabe 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 die BLUETOOTH-Verbindungen herstellen/trennen, BLUETOOTH-Geräte abkoppeln und 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

- [Einfache Verbindung zu BLUETOOTH-Geräten mit der App „Sony | Sound Connect“ 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 FIELD 5

## 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 nächsten/aktuellen Track auszuführen.

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

#### Hinweis

- Vergewissern Sie sich vorher, dass die Lautstärke auf dem BLUETOOTH-Gerät und Lautsprecher auf einen moderaten Pegel eingestellt ist, um plötzliche laute Tonausgabe 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 Wenn ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, ziehen Sie es ab.

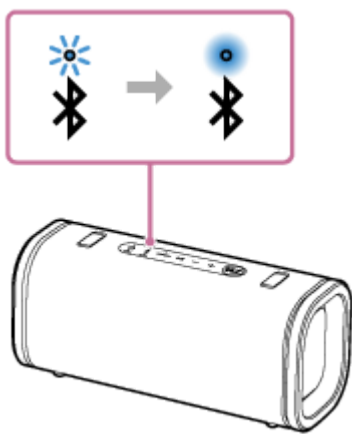
Solange ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, wird keine Musik vom BLUETOOTH-Gerät ausgegeben.

#### Tipp

- Mit der „Sony | Sound Connect“-App können Sie Musik von einem Gerät, das über eine BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen ist, über den Lautsprecher abspielen, auch wenn ein anderes Gerät an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist.

#### 2 Verbinden Sie den Lautsprecher mit dem BLUETOOTH-Gerät.

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



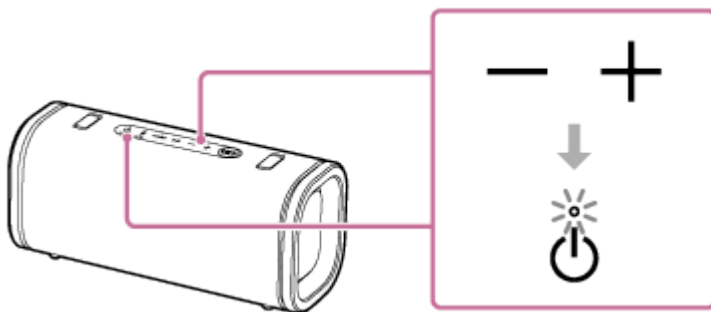
**3 Starten Sie die Wiedergabe auf dem BLUETOOTH-Gerät.**

**4 Passen Sie die Lautstärke durch Drücken der -/+ (Lautstärke)-Tasten am Lautsprecher oder Bedienung am BLUETOOTH-Gerät an.**

Wenn Sie die -/+ (Lautstärke)-Tasten am Lautsprecher drücken oder die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät anpassen, blinkt die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher einmal oder 3 Mal.

Je nach dem BLUETOOTH-Gerät, das Sie verwenden, blinkt die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher möglicherweise nicht, auch wenn Sie die Lautstärke am BLUETOOTH-Gerät einstellen.

Zum schnellen Einstellen halten Sie die -/+ (Lautstärke)-Tasten gedrückt.



Während der Wiedergabe können Sie die  (Wiedergabe)-Taste auf dem Lautsprecher für die folgenden Vorgänge benutzen.

**Pause**

Drücken Sie die  (Wiedergabe)-Taste während der Wiedergabe, um auf Pause zu schalten. Drücken Sie die Taste erneut, um die Pause aufzuheben.

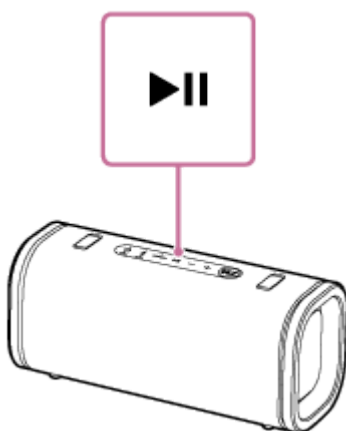
**Springen zum Anfang des nächsten Tracks**

Drücken Sie die  (Wiedergabe)-Taste zweimal schnell während der Wiedergabe.

**Springen zum Anfang des laufenden oder vorherigen Tracks\***

Drücken Sie die  (Wiedergabe)-Taste 3 Mal schnell während der Wiedergabe.

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



**Tipp**

- Solange der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist, kann sich der eingebaute Akku des Lautsprechers selbst aufladen, auch wenn die Musikwiedergabe vom Lautsprecher läuft. Je nach dem Typ oder den technischen Daten des USB-PD-kompatiblen Netzteils oder der 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.
- Wenn Sie die ►II (Wiedergabe)-Taste etwa 5 Sekunden lang gedrückt halten, gibt der Lautsprecher den zu Demonstrationszwecken gespeicherten Musiktitel wieder. Um diese Funktion zu deaktivieren, drücken Sie erneut die ►II (Wiedergabe)-Taste.

## Hinweis

- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, kann das BLUETOOTH-Gerät falsch auf die Bedienungen am Lautsprecher reagieren.
- Während der Musikwiedergabe auf einem BLUETOOTH-Gerät darf kein Gerät an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen werden. Wenn Sie ein Gerät an die AUDIO IN-Buchse anschließen, wechselt der Lautsprecher automatisch in den AUDIO IN-Modus und Sie können keine Musik von einem BLUETOOTH-Gerät hören.
- Bei Verwendung an einem Ort mit hoher Temperatur kann die Lautstärke abnehmen, um den eingebauten Akku zu schützen.
- Wenn der eingebaute Akku schwach ist, kann die maximale Lautstärke des Lautsprechers sinken.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät kann es erforderlich sein, die Lautstärke anzupassen oder die Audioausgabe am angeschlossenen Gerät zu ändern.
- 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 \(nach Verwendung\)](#)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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.**

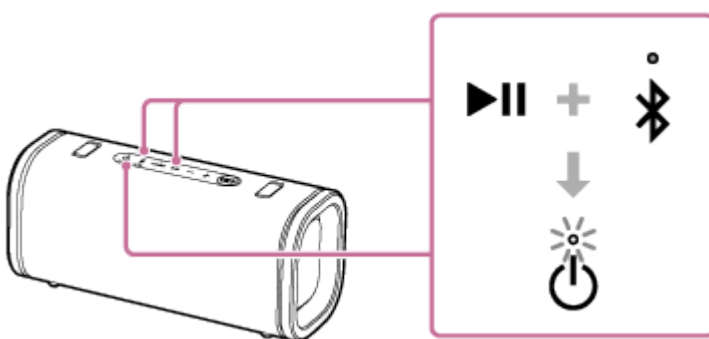
Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die -Anzeige am Lautsprecher blinkt \* in Blau.

\* 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 einem solchen Fall leuchtet die -Anzeige in Blau auf.

### **2 Ändern Sie die BLUETOOTH-Verbindungsqualität.**

#### **Wenn die Tasten am Lautsprecher verwendet werden**

- Halten Sie die  (Wiedergabe)-Taste und die -Taste gleichzeitig etwa 2 Sekunden lang gedrückt.
  - Wenn die Einstellung auf die Voreinstellung „Priorität auf stabile Verbindung“ geändert wird, blinkt die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher 3 Mal in Weiß.
  - Wenn die Einstellung auf die Voreinstellung „Priorität auf Klangqualität“ geändert wird, blinkt die  (Strom)-Anzeige am Lautsprecher zweimal in Weiß.
  - Wenn der Lautsprecher mit BLUETOOTH-Geräten verbunden ist, werden alle Verbindungen automatisch getrennt und wiederhergestellt, und dann wird die Voreinstellung wirksam.



#### **Bei Verwendung der „Sony | Sound Connect“-App**

- Starten Sie die „Sony | Sound Connect“-App.
- Wählen Sie eine der Codec-Präferenzen über [Bluetooth Connection Quality] aus: [Prioritize Sound Quality] oder [Prioritize Stable Connection].

## Tipp

- Solange der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist, können Sie die BLUETOOTH-Verbindungsqualität auch ändern, während der Lautsprecher ausgeschaltet ist.
- 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 App „Sony | Sound Connect“ tun können](#)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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 Audiocodierungstechnologie, die die Übertragung von High-Resolution (Hi-Res) Audio-Inhalten auch über BLUETOOTH-Verbindungen ermöglicht.

Im Gegensatz zu anderen BLUETOOTH-kompatiblen Codierungstechnologien wie zum Beispiel SBC arbeitet sie ohne jegliche Abwärtskonvertierung der High-Resolution Audio-Inhalte<sup>\*1</sup>.

Sie ermöglicht die Übertragung von etwa 3 Mal mehr Daten<sup>\*2</sup> als bei anderen Technologien über ein BLUETOOTH-Netzwerk mit beispieloser Klangqualität, wobei eine effiziente Codierung und optimierte Paketierung zum Einsatz kommen.

<sup>\*1</sup> Ausgenommen Inhalte im DSD-Format.

<sup>\*2</sup> Im Vergleich zu SBC, wenn die Bitrate von 990 kbps (96/48 kHz) oder 909 kbps (88,2/44,1 kHz) ausgewählt ist.

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 Geräte bezüglich Einstellung des Codec nach.

---

### Verwandtes Thema

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

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

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

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

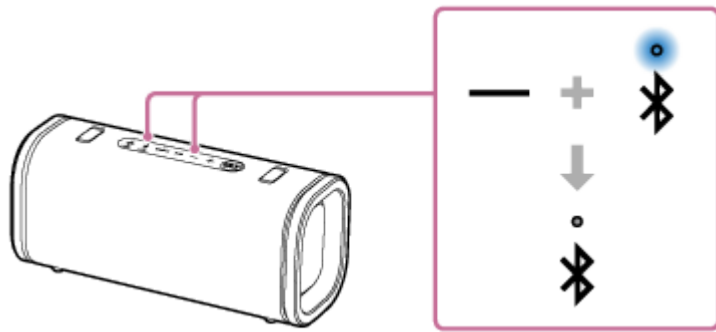
## Ein- oder Ausschalten der BLUETOOTH-Funktion

Sie können eine Verbindung zum Lautsprecher von einem gekoppelten BLUETOOTH-Gerät herstellen, wenn die BLUETOOTH-Funktion des Lautsprechers eingeschaltet ist.

Zum Zeitpunkt des Kaufs ist diese Einstellung auf Ein gestellt.

- 1 Halten Sie die – (Lautstärke)-Taste und die  (BLUETOOTH)-Taste am Lautsprecher etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

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



Wenn Sie die – (Lautstärke)-Taste und die  (BLUETOOTH)-Taste gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang drücken, blinkt die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die BLUETOOTH-Funktion wird eingeschaltet.

### Tipp

- Wenn das Gerät zuvor über eine BLUETOOTH-Verbindung verbunden war, wird der Lautsprecher wieder verbunden, wenn seine BLUETOOTH-Funktion eingeschaltet wird, solange die BLUETOOTH-Funktion des Geräts aktiv bleibt.

### Hinweis

- Sie können die folgenden Vorgänge nicht ausführen, wenn die BLUETOOTH-Funktion deaktiviert ist:
  - Mit dem BLUETOOTH-Gerät koppeln und/oder verbinden.
  - Die „Sony | Sound Connect“-App verwenden.

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Hören von Musik eines tragbaren Audiogeräts usw. über eine kabelgebundene Verbindung

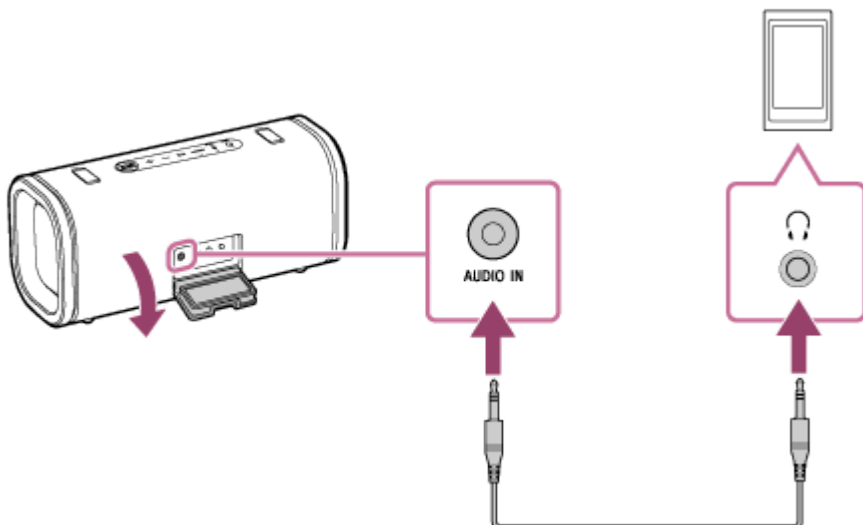
Sie können die Musik von einem tragbaren Audiogerät oder einem ähnlichen Gerät über den Lautsprecher hören, indem Sie das Gerät mit einem handelsüblichen Audiokabel anschließen.

### 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 Schließen Sie ein Gerät mit einem handelsüblichen Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers an.

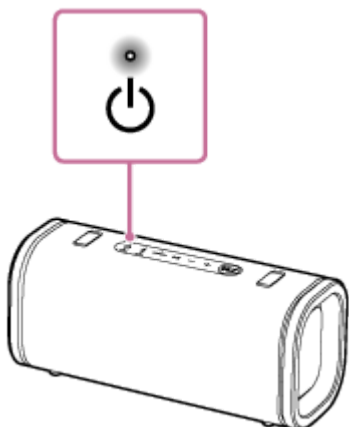
Verwenden Sie ein Audiokabel mit einem Stereo-Ministecker (kein Widerstand)<sup>\*</sup> an beiden Enden zur Verbindung.



\* 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.



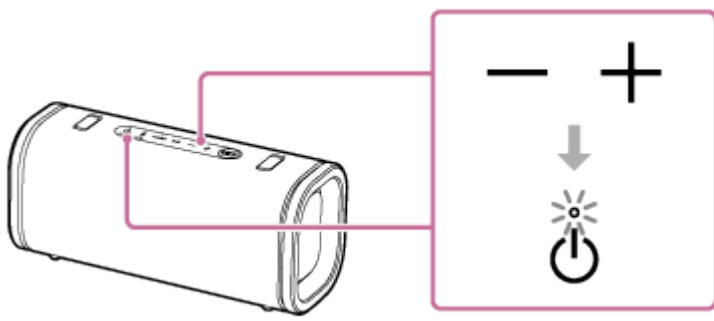
**3 Schalten Sie ein und starten Sie die Wiedergabe an dem angeschlossenen Gerät.**

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

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

**5 Betätigen Sie die -/+ (Lautstärke)-Tasten am Lautsprecher zum Anpassen der Lautstärke.**

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



#### Tipp

- Wenn Sie den Klang nicht hören können, erhöhen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät.
- Mit der „Sony | Sound Connect“-App können Sie Musik von einem Gerät, das über eine BLUETOOTH-Verbindung angeschlossen ist, über den Lautsprecher abspielen, auch wenn ein anderes Gerät an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist.

#### Hinweis

- Wenn ein Audiokabel an der AUDIO IN-Buchse angeschlossen ist, hat die Audioausgabe über die AUDIO IN-Buchse den Vorrang und die Audioausgabe vom BLUETOOTH-Gerät ist deaktiviert. Je nach dem Zustand der BLUETOOTH-Verbindung leuchtet oder blinkt die  (BLUETOOTH)-Anzeige in Blau. Dies weist jedoch nicht auf eine Fehlfunktion hin.
- Wenn Sie ein tragbares Audiogerät an die AUDIO IN-Buchse anschließen und Musik wiedergeben, können Sie die Tasten am Lautsprecher nicht für Vorgänge wie Pause, Springen zum Anfang des nächsten Tracks und Springen zum Anfang des aktuellen Tracks verwenden.
- Verwenden Sie die AUDIO IN-Buchse nicht an Orten, an denen der Lautsprecher wahrscheinlich Wasserspritzern ausgesetzt ist. Das mitgelieferte Zubehör und die Anschlüsse dieses Lautsprechers (USB, AUDIO IN) sind weder wasserfest noch staubfest.
- Achten Sie darauf, dass Sie die Kappe nach dem Trennen des Audiokabels vom Lautsprecher vollständig schließen. Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit.

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Möglichkeiten durch Umschalten der Klangeffekte

Sie können die Klangeffekte auf dem Lautsprecher umschalten.

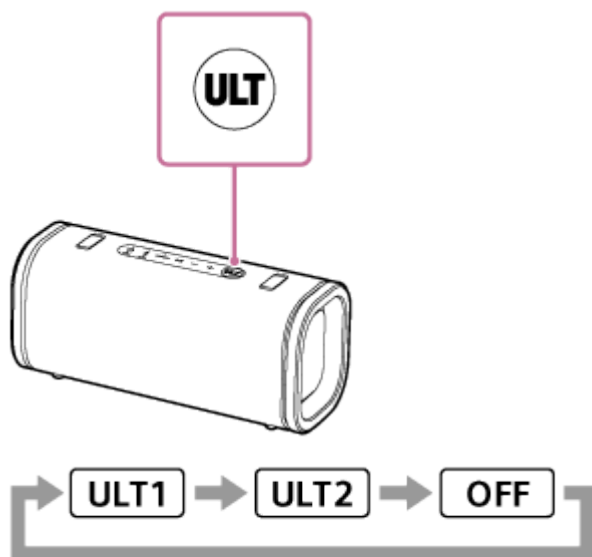
### Genuss eines verstärkten Tiefbassklangs (ULT-Taste)

Für die Einrichtung können Sie eines der folgenden Verfahren anwenden. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die ULT POWER SOUND-Einstellung aktiviert.

- Drücken Sie die ULT-Taste am Lautsprecher.

Bei jeder Betätigung der ULT-Taste wird die Einstellung auf ULT1, ULT2 und Aus umgeschaltet.

Jedes Mal, wenn die Einstellung geändert wird, ertönt ein Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die ULT-Taste leuchtet auf oder erlischt.



ULT1: Betont den Tiefbassklang.

ULT2: Betont das Gefühl von Leistung.

Aus: Deaktiviert die ULT POWER SOUND-Einstellung.

- Die „Sony | Sound Connect“-App verwenden.

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

### Tipp

- Durch die Verwendung der „Sony | Sound Connect“-App können Sie den Benachrichtigungston ein- oder ausschalten, indem Sie die ULT-Taste drücken.

### Einstellung des Equalizers nach Ihren Wünschen (CUSTOM)

Tippen Sie in der „Sony | Sound Connect“-App auf [Sound Effect] und wählen Sie dann [CUSTOM] aus.

Tippen Sie auf [CUSTOM EQ] und stellen Sie dann den Equalizer nach Ihren Wünschen ein.

### Automatische Einstellung des optimalen Klangs je nach der Umgebung (Klangfeldoptimierung)

Diese proprietäre Mikrofonsensorstechnologie erkennt die Geräusche in der Umgebung des Lautsprechers, während Musik abgespielt wird, und nimmt automatisch Einstellungen vor, um den Klang zu optimieren. Zum Zeitpunkt des Kaufs ist die Klangfeldoptimierung auf Ein gestellt.

## Änderung der Klangfeldoptimierungseinstellung

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

### Hinweis

- In einigen Fällen können die Umgebungsgeräusche verhindern, dass der Klang optimiert wird.
- Wenn Sie die Funktion Stereo paar oder die Funktion Partyverbindung verwenden, wird die Einstellung für die Klangfeldoptimierung deaktiviert.
- Wenn die Klangeffekte, wie z. B. der ULT POWER SOUND, aktiviert sind, wird die STAMINA-Stromoption automatisch ausgeschaltet.

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern (Funktion Stereopaar)

Zur Verwendung der Funktion Stereopaar sind 2 Geräte von ULT FIELD 5 erforderlich. Durch Verbinden von 2 Lautsprechern über eine BLUETOOTH-Verbindung können Sie kräftigeren Klang genießen.

Ein über BLUETOOTH-Verbindung angeschlossener Lautsprecher spielt den Ton vom linken Kanal (linke Seite) ab, während der andere über eine andere BLUETOOTH-Verbindung angeschlossene Lautsprecher den Ton vom rechten Kanal (rechte Seite) für Stereowiedergabe abspielt.

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 sollen, innerhalb eines Abstands von 1 m (3,2 ft) voneinander befinden. Stoppen Sie die eventuell laufende Musikwiedergabe.
- Achten Sie beim Abspielen von Musik darauf, dass sich alle Geräte, die für die Funktion angeschlossen werden sollen, innerhalb von 30 m (98,4 ft) in Ihrer Sichtlinie befinden.

Der maximale Kommunikationsbereich kann unter den folgenden Bedingungen kürzer sein.

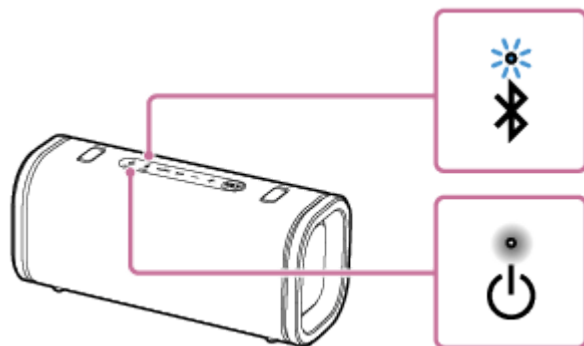
- Es gibt ein Hindernis wie eine Person, Metall oder eine Wand zwischen dem Lautsprecher und dem BLUETOOTH-Gerät.
- Ein WLAN-Gerät wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.
- Ein Mikrowellenherd wird in der Nähe des Lautsprechers verwendet.
- Ein Gerät, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, wird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

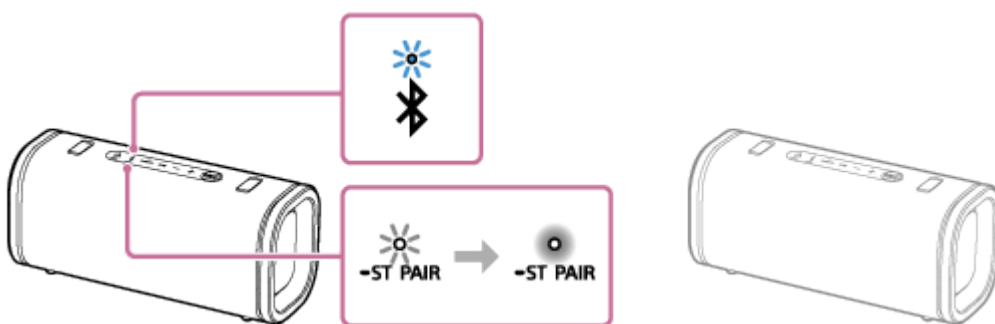
Wenn sich das zuvor angeschlossene BLUETOOTH-Gerät in der Nähe befindet, kann der Lautsprecher automatisch an das Gerät angeschlossen werden, und dann leuchtet die  (BLUETOOTH)-Anzeige möglicherweise auf. In diesem Fall schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am BLUETOOTH-Gerät aus oder schalten Sie das aus oder das BLUETOOTH-Gerät 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.

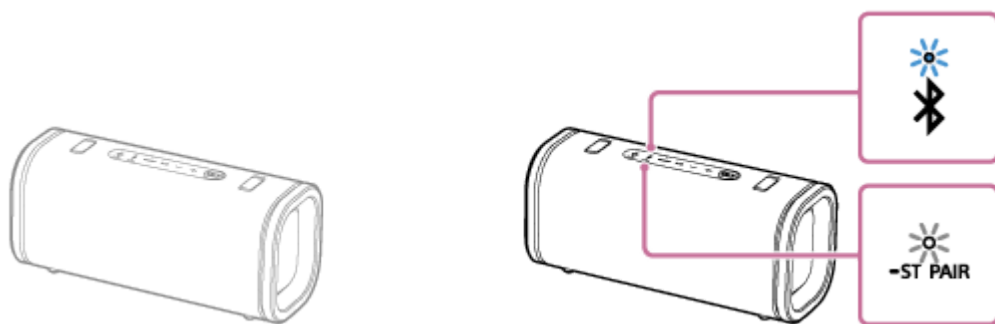
**2 Halten Sie an einem der Lautsprecher die  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Stereopaar)-Taste etwa 2 Sekunden lang gedrückt.**

Sie hören den Benachrichtigungston und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die ST PAIR (Stereopaar)-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam. In etwa 5 Sekunden hören Sie erneut den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die ST PAIR-Anzeige (Stereopaar) hört auf zu blinken und leuchtet dauerhaft.



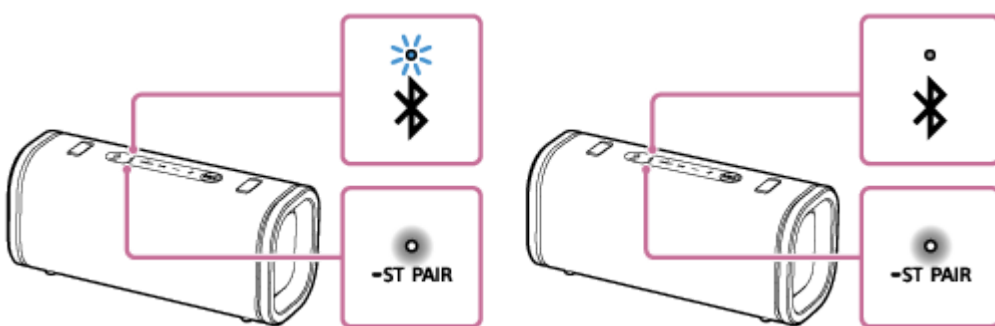
**3 Halten Sie am anderen Lautsprecher die  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Stereopaar)-Taste etwa 2 Sekunden lang gedrückt.**

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



**4 Überprüfen Sie den Status der Anzeige an jedem der 2 Lautsprecher.**

Wenn die Lautsprecher über die Funktion Stereopaar verbunden sind, wird eine Sprachführung (Left/Right (Links/Rechts)) vom Lautsprecher gehört, und dann bleiben die ST PAIR (Stereopaar)-Anzeigen an beiden Lautsprechern erleuchtet und die  (BLUETOOTH)-Anzeige am zweiten Lautsprecher erlischt.

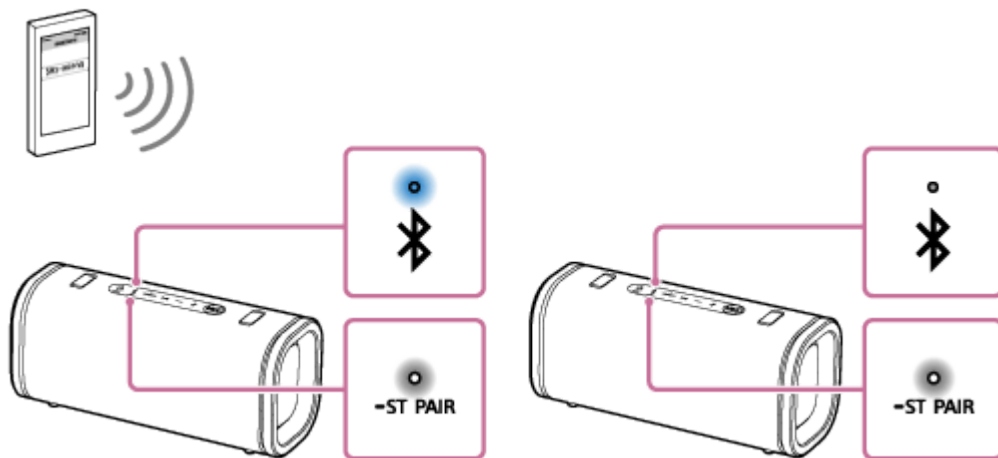


**Tipp**

- Wenn die 2 Lautsprecher sofort über die Funktion Stereopaar verbunden werden, kann die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die ST PAIR (Stereopaar)-Anzeige möglicherweise nicht blinken, und ST PAIR (Stereopaar)-Anzeige leuchtet stattdessen auf.
- Richten Sie den zweiten Lautsprecher innerhalb von 1 Minute ein. Wenn Sie die Einrichtung nicht innerhalb von 1 Minute beenden, wird die Einstellung des ersten Lautsprechers annulliert.

**5 Bedienen Sie den Lautsprecher, bei dem die -(BLUETOOTH)-Anzeige blinkt, um eine BLUETOOTH-Verbindung mit einem BLUETOOTH-Gerät herzustellen.**

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



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

**7 Betätigen Sie die -/+ (Lautstärke)-Tasten an einem der Lautsprecher zum Anpassen der Lautstärke.**

Die Lautstärkeeinstellung an einem Lautsprecher wird auf dem anderen reflektiert.

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

### Zum Beenden der Funktion Stereopaar

Halten Sie die -(BLUETOOTH)/  ST PAIR (Stereopaar)-Taste an einem der Lautsprecher etwa 2 Sekunden lang gedrückt, bis Sie den Benachrichtigungston hören.

Die ST PAIR (Stereopaar)-Anzeige am Lautsprecher erlischt.

#### Tipp

- Wenn ein oder mehrere andere BLUETOOTH-Gerät(e), wie eine BLUETOOTH-Maus oder eine BLUETOOTH-Tastatur am mit dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät angeschlossen sind, kann verzerrter Klang oder Rauschen in der Lautsprecherausgabe auftreten. Beenden Sie in diesem Fall die BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem BLUETOOTH-Gerät und dem(den) anderen BLUETOOTH-Gerät(en).
  - Bei Verwendung der Funktion Stereopaar schaltet der Codec automatisch auf SBC um.
  - Das Ausschalten des Lautsprechers schaltet die Funktion Stereopaar nicht aus. 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 jedoch 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 kann nur aktiviert werden, wenn der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist.

#### Hinweis

- Während der Lautsprecher im AUDIO IN-Modus können Sie die Funktion Stereopaar nicht verwenden. Wenn ein Audiogerät, z. B. ein tragbares Audiogerät, an der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers angeschlossen wird, wechselt der Lautsprecher automatisch in den AUDIO IN-Modus und die Funktion Stereopaar wird deaktiviert.

- Nachdem Sie einen der Lautsprecher neu starten oder initialisieren, während die Funktion Stereopaar aktiviert ist, stellen Sie sicher, dass Sie die  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Stereopaar)-Taste am anderen Lautsprecher drücken, um die Funktion Stereopaar zu beenden. Wenn Sie den Lautsprecher weiter verwenden, ohne die Funktion Stereopaar zu beenden, treten Probleme auf, wie etwa Fehlschlägen einer BLUETOOTH-Verbindung oder Klangaussetzer.
- Während die Funktion Stereopaar aktiviert ist, schlägt jeder Versuch, den zweiten Lautsprecher zu starten, fehl, der vom angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät unternommen wird.

---

## Verwandtes Thema

- [Verwendung der BLUETOOTH-Standby-Funktion \(Auto-Einschaltfunktion\)](#)
- [So bleibt Ihre Software auf dem neusten Stand \(für bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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.

Produkte, die mit der Funktion drahtlose Party Chain kompatibel sind, sind für den Anschluss nicht geeignet.

Informationen zu den 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 sollen, innerhalb eines Abstands von 1 m (3,2 ft) befinden. Stoppen Sie die eventuell laufende Musikwiedergabe.
- Achten Sie beim Abspielen von Musik darauf, dass sich alle Geräte, die für die Funktion angeschlossen werden sollen, innerhalb von 30 m (98,4 ft) in Ihrer 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

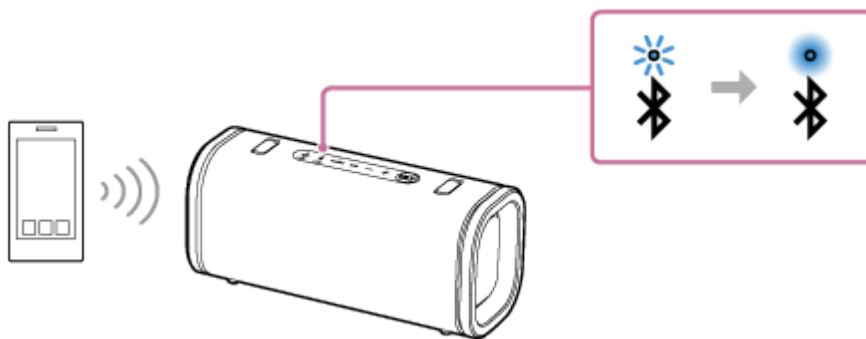
- Aktualisieren Sie die vorinstallierte Software auf die neueste Version für jeden Lautsprecher, der über die Funktion Partyverbindung angeschlossen werden soll.
- Lautsprecher, die die „Sony | Music Center“-App benötigen, um die Funktion Partyverbindung zu nutzen, können sich nicht mithilfe der „Sony | Music Center“-App im ULT FIELD 5 verbinden. Um eine Verbindung herzustellen, aktualisieren Sie die Software der Lautsprecher auf die neueste Version, und Sie können sich über die Lautsprechertasten im ULT FIELD 5 verbinden. Weitere Informationen finden Sie in der Hilfe für die Lautsprecher.

### 1 Richten Sie den ersten Lautsprecher ein.

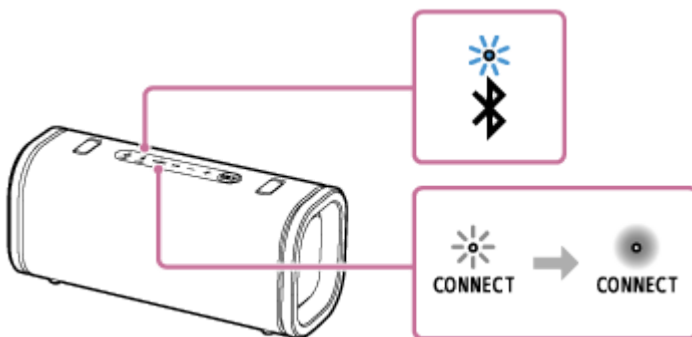
Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für die Einstellung von ULT FIELD 5 als erster Lautsprecher. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, die dem Gerät beiliegt, mit dem Sie andere Geräte einrichten, die mit der Funktion Partyverbindung kompatibel sind.

- Drücken Sie die ⏪(Strom)-Taste am Lautsprecher. Die ⚡(BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher blinkt langsam. Wenn sich das zuvor angeschlossene BLUETOOTH-Gerät in der Nähe befindet, kann der Lautsprecher automatisch an das Gerät angeschlossen werden, und dann leuchtet die ⚡(BLUETOOTH)-Anzeige möglicherweise auf. 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 fortlaufend doppelt in Blau.

- Verbinden Sie das BLUETOOTH-Gerät mit dem Lautsprecher über eine BLUETOOTH-Verbindung. Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt ist, hören Sie einen Benachrichtigungston vom Lautsprecher, und die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige am Lautsprecher wechselt vom blinkenden auf den ständig leuchtenden Zustand.



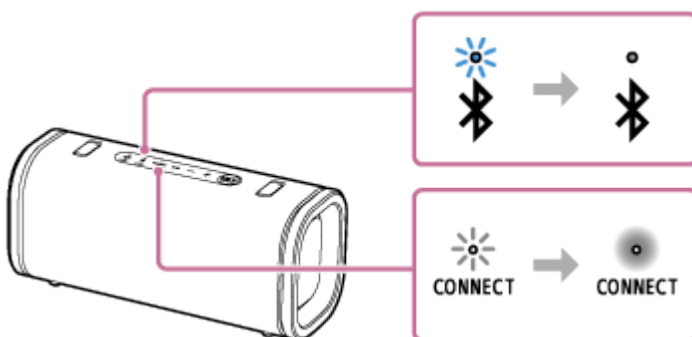
- Drücken Sie die CONNECT-Taste am Lautsprecher. Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam. In etwa 5 Sekunden hören Sie erneut den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die CONNECT-Anzeige hört auf zu blinken und leuchtet dauerhaft. Wenn eine Verbindung für die Funktion Partyverbindung hergestellt wurde, wechselt die Aktivität der  (BLUETOOTH)-Anzeige vom blinkenden auf den durchgängig leuchtenden Zustand.



## **2 Schließen Sie einen zweiten Lautsprecher an.**

Die folgende Bedienung ist ein Beispiel für den Anschluss von ULT FIELD 5 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.
- Drücken Sie die CONNECT-Taste am Lautsprecher. Sie hören den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher und die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die CONNECT-Anzeige am Lautsprecher blinken langsam. Wenn der Lautsprecher mit dem ersten Lautsprecher verbunden ist, erlischt die  (BLUETOOTH)-Anzeige und die CONNECT-Anzeige hört auf zu blinken und leuchtet durchgängig.



**Tipp**

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

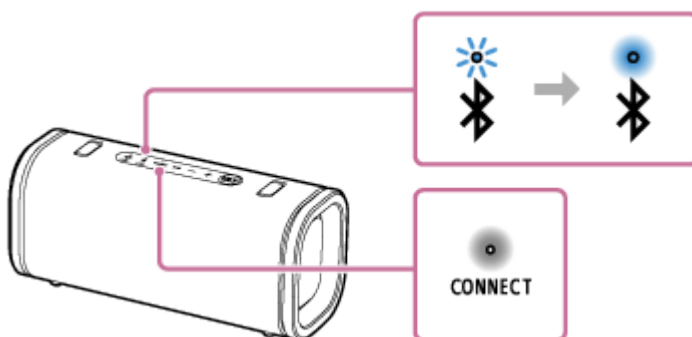
### 3 Schließen Sie einen dritten oder weitere Lautsprecher an.

Zum Verbinden weiterer Lautsprecher wiederholen Sie den Schritt 2.

#### Tipp

- Beim Anschließen einer 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 nach dem Abschluss der Einstellungen (nach 30 Sekunden oder mehr) einen weiteren Lautsprecher hinzufügen möchten, drücken Sie die CONNECT-Taste am ersten Lautsprecher und führen Sie dann den Schritt 2 aus.

Wenn eine Verbindung für die Funktion Partyverbindung hergestellt wird, bleiben die CONNECT-Anzeigen an allen Lautsprechern erleuchtet. Dann wechselt die Aktivität auf der  $\text{Bluetooth}$ -Anzeige am ersten Lautsprecher von Blinken zu ständigem Leuchten.



### 4 Starten Sie die Wiedergabe am angeschlossenen BLUETOOTH-Gerät, und stellen Sie die Lautstärke 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, werden die Lautstärken aller Lautsprecher automatisch angepasst. Für andere Lautsprecher (zweite oder nachfolgend eingerichtete Lautsprecher) können Sie die Lautstärke auch gegenseitig abstimmen.

### Zum Beenden der Funktion Partyverbindung

#### ● Zum Beenden aller Verbindungen und Verlassen der Funktion Partyverbindung

Halten Sie die CONNECT-Taste des Lautsprechers mit der leuchtenden  $\text{Bluetooth}$ -Anzeige (der zuerst eingerichtete Lautsprecher) gedrückt, bis Sie den Benachrichtigungston aus dem Lautsprecher hören und die CONNECT-Anzeige erlischt.

#### Tipp

- Wenn ein Audiogerät, z. B. ein tragbares Audiogerät, an die AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers mit der leuchtenden  $\text{Bluetooth}$ -Anzeige (der zuerst eingerichtete Lautsprecher) angeschlossen wird, wechselt der Lautsprecher automatisch in den AUDIO IN-Modus und die Funktion Partyverbindung wird beendet.

#### ● Zum Beenden nur 1 Lautsprechers

Halten Sie an dem Lautsprecher, an dem Sie die Funktion Partyverbindung beenden möchten (ein Lautsprecher, der als zweiter oder nachfolgender Lautsprecher eingerichtet wurde), die CONNECT-Taste gedrückt, bis Sie den Benachrichtigungston vom Lautsprecher hören und die CONNECT-Anzeige erlischt.

### Tipp

- Wenn Sie ein Audiogerät, z. B. ein tragbares Audiogerät, an der AUDIO IN-Buchse des Lautsprechers anschließen, an dem Sie die Funktion Partyverbindung beenden möchten (ein Lautsprecher, der als zweiter oder nachfolgender Lautsprecher eingerichtet wurde), wechselt der Lautsprecher automatisch in den AUDIO IN-Modus und die Funktion Partyverbindung wird für diesen Lautsprecher beendet.

### Tipp

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

### Hinweis

- Wenn Sie Filme mit der Funktion Partyverbindung ansehen, kann es zu einer Lücke zwischen Video und Audio kommen.
- Wenn der Lautsprecher im AUDIO IN-Modus ist, können Sie die Funktion Partyverbindung nicht verwenden.

### Verwandtes Thema

- [So bleibt Ihre Software auf dem neusten Stand \(für bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

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

Wenn das Smartphone, auf dem die App „Sony | Sound Connect“ installiert ist, und der Lautsprecher über die BLUETOOTH-Verbindung verbunden sind, sind die nachfolgend aufgeführten Vorgänge verfügbar.

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

- Aktualisieren der Software des Lautsprechers
- Festlegen der Benachr. & Sprachführung-Einstellungen
- Auswahl von Bluetooth-Verbindungsqualität (Priorität auf Klangqualität/Priorität auf stabile Verbindung)
- Ausschalten des Lautsprechers
- Ein-/Ausschalten des Batteriepflege-Modus des Lautsprechers
- Aktivieren/Deaktivieren der Bluetooth-Standby-Funktion
- Festlegen der Automatisch Ausschalten-Funktionseinstellungen
- Ein-/Ausschalten der STAMINA-Stromoption
- Ändern der Geräte in Mehrpunkt-Verbindung
- Anzeigen der Version der Lautsprecher-Software
- Anzeigen des Status der BLUETOOTH-Verbindung zwischen dem Lautsprecher und dem Smartphone
- Anzeigen des BLUETOOTH-Verbindungscodecs
- Anzeigen des verbleibenden Stroms des Lautsprecher-Akkus
- Anzeige des Zustands der Funktion Stereopaar und der Funktion Partyverbindung
- Einstellung der Klangqualität und Einstellung des Equalizer
- Starten/Anhalten der Musikwiedergabe oder Springen zum Anfang des vorherigen/aktuellen/nächsten Titels
- Anpassung der Lautstärke für die Musikwiedergabe
- Beleuchtungsfunktion
- Umschalten der Wiedergabe zwischen den über die BLUETOOTH-Verbindung und die AUDIO IN-Buchse angeschlossenen Geräten
- Einfache Kopplung
- Partyfunktion (DJ Control/Party Light)

### Tipp

- Was Sie mit der „Sony | Sound Connect“-App steuern können, ist je nach dem angeschlossenen Gerät unterschiedlich.  
Änderungen bei den technischen Daten und dem Design der App bleiben vorbehalten.

## Verwandtes Thema

- [Ein-/Ausschalten des Lautsprecherlichts \(Beleuchtungsfunktion\)](#)
- [Verbinden des Lautsprechers gleichzeitig mit 2 BLUETOOTH-Geräten \(Mehrpunkt-Verbindung\)](#)
- [Hören von Musik von einem Gerät über eine BLUETOOTH-Verbindung](#)
- [Auswahl der Qualität für die Musikwiedergabe über eine BLUETOOTH-Verbindung \(Codec\)](#)
- [Hören von Musik eines tragbaren Audiogeräts usw. über eine kabelgebundene Verbindung](#)
- [Möglichkeiten durch Umschalten der Klangeffekte](#)
- [Drahtlose Musikwiedergabe mit 2 Lautsprechern \(Funktion Stereopaar\)](#)
- [Genießen von drahtloser Wiedergabe mit mehreren Lautsprechern \(Funktion Partyverbindung\)](#)
- [Installation der „Sony | Sound Connect“-App](#)
- [So bleibt Ihre Software auf dem neusten Stand \(für bequeme Nutzung des Lautsprechers\)](#)

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Installation der „Sony | Sound Connect“-App

- 1 Laden Sie die „Sony | Sound Connect“-App herunter und installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone.

Für die Modelle für die Länder und Regionen außer dem chinesischen Festland:

Die „Sony | Sound Connect“-App kann aus dem Google Play-Store oder App Store heruntergeladen werden.

Für die Modelle für das chinesische Festland:

Die „Sony | Sound Connect“-App kann aus dem Sony Style oder App Store heruntergeladen werden.



Sony Sound Connect 

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

### Verwandtes Thema

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

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Zugriff auf die Support-Informationen von der „Sony | Sound Connect“-App

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

- 1 Wählen Sie [Help] auf dem „Sony | Sound Connect“-App-Bildschirm aus, um die Support-Seite zu öffnen.**
- 2 Wählen Sie den gewünschten Artikel.**

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## So bleibt Ihre Software auf dem neusten Stand (für bequeme Nutzung des Lautsprechers)

Aktualisieren Sie stets die Lautsprecher-Software mit der „Sony | Sound Connect“-App, damit Sie alle neuen Funktionen genießen und Probleme beheben können.

Achten Sie darauf, die Lautsprecher-Software regelmäßig zu aktualisieren, um den Lautsprecher zu nutzen.

Für detaillierte Informationen über die neusten Aktualisierungen für die Lautsprecher-Software und wie eine Aktualisierung angewendet wird, besuchen Sie die Support-Website und lesen Sie die Benachrichtigungen und relevanten Informationen.

Während [Download software automatically] auf der „Sony | Sound Connect“-App aktiviert ist, werden Aktualisierungen automatisch heruntergeladen und zum Lautsprecher übertragen.

Sie können ebenso Aktualisierungen für die Lautsprecher-Software anwenden, indem Sie das nachfolgende Verfahren befolgen.

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

### Hinweis

- Wenn das Smartphone, das zum Herunterladen und Übertragen von Aktualisierungen zum Lautsprecher verwendet wird, mit anderen BLUETOOTH-Geräten verbunden ist, lassen Sie alle BLUETOOTH-Geräte ausgeschaltet, bis der Aktualisierungsvorgang am Lautsprecher abgeschlossen ist. Wenn die mit dem Smartphone verbundenen Geräte mit dem Bluetooth Low Energy-Standard kompatibel sind (einschließlich einem tragbaren Gerät und einer Smartwatch), kann der Aktualisierungsvorgang der Lautsprecher-Software fehlschlagen.
- Wenn der Aktualisierungsvorgang am Lautsprecher nicht beendet wird, tun Sie Folgendes und versuchen Sie es erneut.
  - Schließen Sie auf Ihrem Smartphone alle Apps, außer der „Sony | Sound Connect“-App.
  - Laden Sie die Akkus des Lautsprechers und Ihres Smartphones für den Aktualisierungsvorgang ausreichend auf.
  - Bringen Sie den Lautsprecher und Ihr Smartphone, das für das Herunterladen und Übertragen von Aktualisierungen zum Lautsprecher verwendet wird, so nah wie möglich zueinander.
  - Bringen Sie Ihr Smartphone nicht in die Nähe anderer WLAN- und/oder BLUETOOTH-Geräte, wenn Sie die Aktualisierung durchführen.
  - Deaktivieren Sie auf Ihrem Smartphone den Stromsparmodus\*. Bei einigen Smartphones wird, je nach der Betriebssystemversion, der Aktualisierungsvorgang im Stromsparmodus nicht abgeschlossen.

\* Der Modusname variiert je nach dem verwendeten Smartphone.

### Verwandtes Thema

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

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Hinweise zu den Anzeigen

### CHARGE-Anzeige (orange)

Erloschen	Das Aufladen des Akkus ist abgeschlossen.
Leuchtet	Der Akku wird aufgeladen.
Blinkt langsam	Der eingebaute Akku hat 20 % oder weniger seiner vollen Stärke und muss aufgeladen werden.
Blinkt 3 Mal und schaltet aus	Wenn die Anzeige 3 Mal blinkt und sich dann der Lautsprecher ausschaltet, nachdem Sie den Lautsprecher einschalten, ist der eingebaute Akku leer und muss aufgeladen werden.

### Hinweis

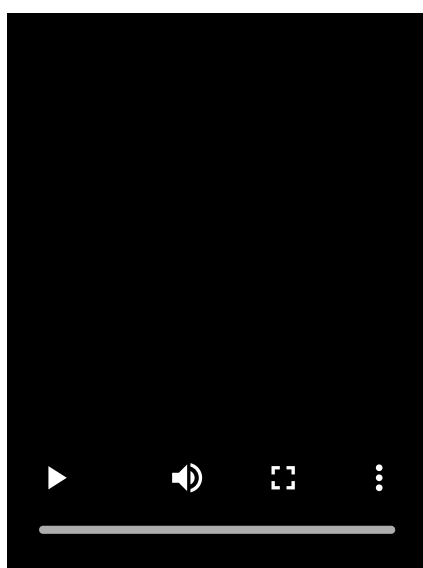
- Solange der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose angeschlossen ist, kann sich der eingebaute Akku des Lautsprechers selbst aufladen, auch wenn der Lautsprecher eingeschaltet ist.  
Je nach Verwendung des Lautsprechers kann der Ladevorgang längere Zeit in Anspruch nehmen. Es wird empfohlen, den Lautsprecher vor dem Aufladen des Akkus auszuschalten.
- Je nach dem Typ oder den technischen Daten des USB-PD-kompatiblen Netzteils kann sich bei Verwendung des Lautsprechers bei hoher Lautstärke die verbleibende Leistung des eingebauten Akkus verringern oder der Lautsprecher kann sich ausschalten, selbst wenn der Lautsprecher über das USB-PD-kompatible Netzteil an einer Steckdose angeschlossen ist. Dies weist jedoch nicht auf eine Fehlfunktion hin. Schalten Sie in einem solchen Fall den Lautsprecher aus und lassen Sie den Akku vollständig aufladen, bevor Sie den Lautsprecher verwenden.
- Wenn die Umgebungstemperatur extrem niedrig oder hoch ist, hört der eingebaute Akku aus Sicherheitsgründen auf, sich aufzuladen. Er kann auch den Ladevorgang beenden, wenn der Ladevorgang sehr lange andauert. Lassen Sie in diesem Fall die Temperatur auf eine Batterieladetemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F) steigen oder sinken, ziehen das USB-Kabel ab und schließen es wieder an und lassen dann den Akku wieder aufladen.

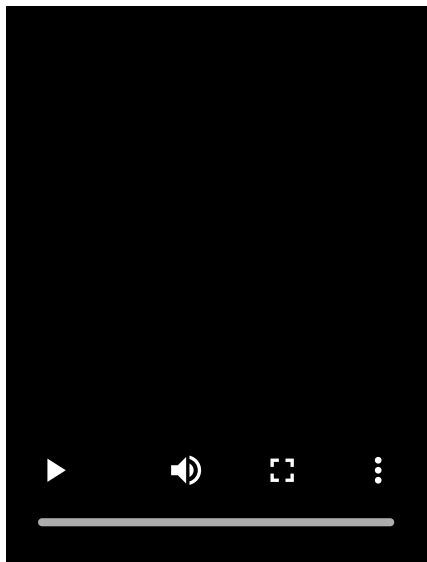
### ⊕ (Strom)-Anzeige

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

Blinkt (weiß oder orangefarben)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Jedes Mal, wenn Sie die –/+ (Lautstärke)-Tasten drücken, blinkt die Anzeige einmal in Weiß.</li> <li>● Wenn Sie die –/+ (Lautstärke)-Tasten betätigen und die Lautstärke auf den niedrigsten (0) oder höchsten Pegel (50) eingestellt ist, blinkt die Anzeige 3 Mal in Weiß.</li> <li>● Wenn die ►II (Wiedergabe)-Taste und die CONNECT-Taste gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang gedrückt gehalten werden und die Automatisch Ausschalten-Funktion ausgeschaltet ist, blinkt die Anzeige 3 Mal in Orange.</li> <li>● Wenn die ►II (Wiedergabe)-Taste und die CONNECT-Taste gleichzeitig etwa 5 Sekunden lang gedrückt gehalten werden und die Automatisch Ausschalten-Funktion eingeschaltet ist, blinkt die Anzeige zweimal in Orange.</li> <li>● Wenn die ►II (Wiedergabe)-Taste und die ♫(BLUETOOTH)-Taste gleichzeitig etwa 2 Sekunden lang gedrückt gehalten werden und die Vorwahl „Priorität auf stabile Verbindung“ für die BLUETOOTH-Verbindungsqualität gewählt ist, blinkt die Anzeige 3 Mal in Weiß.</li> <li>● Wenn die ►II (Wiedergabe)-Taste und die ♫(BLUETOOTH)-Taste gleichzeitig etwa 2 Sekunden lang gedrückt gehalten werden und die Vorwahl „Priorität auf Klangqualität“ für die BLUETOOTH-Verbindungsqualität gewählt ist, blinkt die Anzeige zweimal in Weiß.</li> </ul>
Blinkt langsam (weiß)	Eine Aktualisierung erfolgt für die integrierte Software.
Blinkt doppelt (orangefarben)	Eine Anomalie in der Innentemperatur oder im eingebauten Akku wird erkannt. Schalten Sie den Lautsprecher aus, ziehen Sie das USB-Kabel ab, warten Sie eine Weile, und starten Sie den Lautsprecher neu. Einzelheiten siehe <a href="#">Hinweise zum Aufladen</a> .
Blinkt dreimal (orangefarben)	Eine Unregelmäßigkeit, wie z. B. eine ungültige Tastenbetätigung oder eine Unterbrechung einer BLUETOOTH-Verbindung, wurde erkannt (ein Stromkreisfehler). Befolgen Sie die unter <a href="#">Neustarten des Lautsprechers</a> beschriebenen Schritte, um den Lautsprecher neu zu starten.

## ♫(BLUETOOTH)-Anzeige (blau)

Erloschen	Die BLUETOOTH-Funktion am Lautsprecher ist nicht aktiviert.
Leuchtet	Der Lautsprecher ist mit einem BLUETOOTH-Gerät verbunden.
Blinkt doppelt	<p>Der Lautsprecher ist im Pairing-Modus.</p> 

	Der Lautsprecher wartet auf ein BLUETOOTH-Gerät, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll.
Blinkt langsam	

### Mehrfarbige Anzeige (ULT-Taste)

Leuchtet	Der Klangmodus ist auf ULT1 oder ULT2 gestellt.
Erloschen	Der Klangmodus ist auf einen anderen Wert als ULT1 oder ULT2 eingestellt.

### ST PAIR (Stereopaar)-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.

### 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.

### Verwandtes Thema

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

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Sicherheitsmaßnahmen

### Sicherheit

- Siehe mit dem Lautsprecher mitgelieferte Referenzanleitung.
- Das Typenschild und wichtige Informationen über Sicherheit befinden sich an den folgenden Stellen:
  - Die Innenseite der Kappe auf der Rückseite des Lautsprechers

### Aufstellung

- Um das Risiko von Fehlfunktionen zu vermeiden, 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.

### Weitere Hinweise

- Wenn der Lautsprecher in einer extrem heißen oder kalten Umgebung platziert wird, lädt er den Akku aus Sicherheitsgründen nicht weiter auf. Wenn der Akku über einen längeren Zeitraum allein aufgeladen wird, kann der Lautsprecher den Ladevorgang ebenfalls stoppen. Stellen Sie in einem solchen Fall sicher, dass die Umgebungstemperatur im Akkuladetemperaturbereich (5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)) liegt, ziehen Sie das USB-Kabel ab und schließen Sie es wieder an, und laden Sie den Akku dann erneut von vorne auf.
- Wenn Sie diesen Lautsprecher längere Zeit verwenden, kann die Temperatur im Inneren des Lautsprechers ansteigen, aber dies ist keine Fehlfunktion.
- Wenn Sie Musik abspielen, während der Lautsprecher aufgeladen wird, oder an einem Ort mit hohen Umgebungstemperaturen, kann die Lautstärke aus Sicherheitsgründen automatisch angepasst werden.

- Rauschen oder Klangaussetzer können auftreten, je nach dem mit dem Lautsprecher verbundenen BLUETOOTH-Gerät, der Kommunikationsumgebung oder der Verwendungsumgebung.
- 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.
- Wenn Ihre Haut längere Zeit mit dem eingeschalteten Licht in Kontakt bleibt, besteht die Gefahr von Niedrigtemperaturverbrennungen. Um den Lautsprecher mit dem Schultergurt usw. zu tragen, während er eingeschaltet ist, schalten Sie das Licht (die Beleuchtungsfunktion) aus.
- Wenn das Lautsprecherlicht hell wirkt oder blendet, erhellen Sie den Raum oder schalten Sie die Beleuchtungsfunktion aus.
- Sollten am Lautsprecher Probleme auftreten oder sollten Sie Fragen haben, auf die in dieser Bedienungsanleitung nicht eingegangen wird, wenden Sie sich bitte an den Sony-Kundendienst oder Ihren zuständigen Sony-Händler.

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

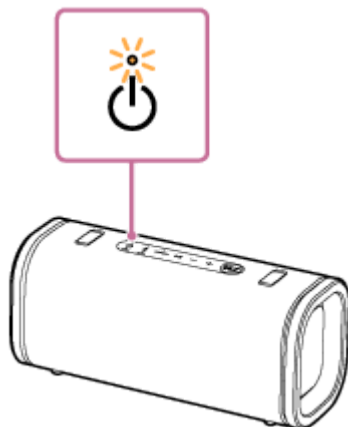
## Hinweise zum Aufladen

### 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 Zeitspanne, über die der Akku verwendet werden kann, deutlich kürzer erscheint, obwohl dieser voll geladen wurde, wenden Sie sich an den Sony-Kundendienst oder Ihren zuständigen Sony-Händler.
- Wenn die Zeitspanne, 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.

### Achtung

Wenn der Lautsprecher beim Aufladen des eingebauten Akkus aus den folgenden Gründen eine Unregelmäßigkeit in der Innentemperatur oder im eingebauten Akku erkennt, beginnt die  (Strom)-Anzeige (orangerot) doppelt zu blinken.



Wenn eine Unregelmäßigkeit erkannt wird, ziehen Sie das USB-Kabel ab, warten Sie eine Weile, und starten Sie den Lautsprecher dann neu (durch Gedrückthalten der  (Strom)-Taste am Lautsprecher für etwa 10 Sekunden). Sollte das Problem bestehen bleiben, wenden Sie sich an den Sony-Kundendienst oder Ihren zuständigen 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. Dabei handelt es sich nicht um eine Fehlfunktion.
- Vermeiden Sie schnellen Temperaturwechsel, direkte Sonneneinstrahlung, Nebel, Sand, Staub oder mechanische Stöße. Lassen Sie außerdem den Lautsprecher niemals in einem in der Sonne geparkten Fahrzeug liegen.

- Solange der Lautsprecher über ein USB-PD-kompatibles Netzteil an einer Netzsteckdose 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. Trennen Sie zur Behebung dieser Probleme das USB-Kabel vom Lautsprecher ab und schließen es erneut innerhalb einer Akkuladetemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F und 95 °F) an.
- Wenn der eingebaute Akku während des Ladevorgangs stark belastet wird, wird der Ladevorgang aus Sicherheitsgründen unterbrochen. Verringern Sie in diesem Fall die Lautstärke oder beenden Sie die Wiedergabe.
- Wenn Sie Musik abspielen, während der Lautsprecher aufgeladen wird, oder an einem Ort mit hohen Umgebungstemperaturen, kann die Lautstärke aus Sicherheitsgründen automatisch angepasst werden.
- Das Aufladen über einen USB-Hub ist nur dann gewährleistet, wenn Sie einen aktiven USB-Hub verwenden, der ein autorisiertes Logo trägt.

---

## Verwandtes Thema

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

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Hinweise zur Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit

**Über die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit des Lautsprechers**

Dieser Lautsprecher ist mit fest montierter Kappe wasserdicht gemäß Schutzart IPX7<sup>\*1</sup> wie in „Schutzgrade gegen Eindringen von Wasser“ der Norm IEC60529 „Schutzmfang gegen Eindringen von Wasser (IP-Code)<sup>\*3</sup> und staubfest wie in IP6X<sup>\*2</sup> „Schutz gegen Fremdkörper“<sup>\*3</sup> definiert.

### Flüssigkeiten, gegen die das Gerät wie angegeben wasserdicht ist

Gilt für	Süßwasser, Leitungswasser, Wasser aus einem Swimmingpool, Meerwasser
Gilt nicht für	andere Flüssigkeiten als die oben genannten (Seifenwasser, Wasser mit Waschmittel oder Badezusätzen, Shampoo, heißes Quellwasser usw.)

<sup>\*1</sup> IPX7 Gleichwertigkeit: Der Lautsprecher wurde getestet und bewahrt seine Funktionsfähigkeit, wenn er vorsichtig in Wasser mit einer Tiefe von 1 m (3,2 ft) getaucht und 30 Minuten lang stehen gelassen wird.

<sup>\*2</sup> IP6X Gleichwertigkeit: Der Lautsprecher wurde getestet und blockiert weiterhin den Staub, nachdem er 8 Stunden lang in einem Testgerät, das bewegte Staubpartikel mit einem Durchmesser von bis zu 75 µm enthält, platziert wurde.

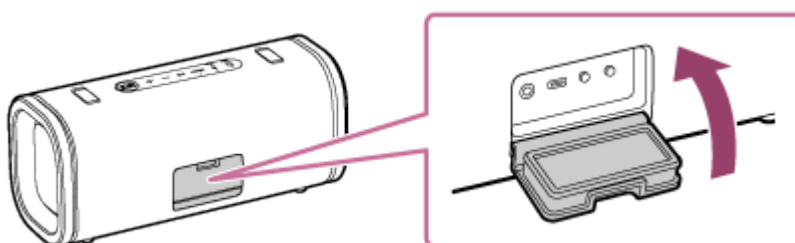
<sup>\*3</sup> Das mitgelieferte Zubehör und die Anschlüsse dieses Lautsprechers (USB, AUDIO IN) sind weder wasserdicht noch staubfest. Um die Gefahr von Bränden oder Stromschlägen zu verringern, setzen Sie den Lautsprecher bei Verwendung jeglicher der Anschlüsse (USB, AUDIO IN) weder Wasser noch Tropfen aus.

Die Wasserdichtigkeit des Lautsprechers basiert auf unseren Messungen unter den hier beschriebenen Bedingungen. Beachten Sie, dass Funktionsstörungen, die auf eine unsachgemäße Handhabung durch den Kunden und ein daraus resultierendes Eindringen von Wasser oder Staub zurückzuführen sind, nicht unter die Garantie fallen.

### Zur Aufrechterhaltung der Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit

Beachten Sie sorgfältig die folgenden Vorsichtsmaßnahmen, um eine ordnungsgemäße Verwendung des Lautsprechers sicherzustellen.

- Gießen Sie kein heißes Wasser direkt auf den Lautsprecher und richten Sie nicht den heißen Luftstrom von einem Haartrockner oder einem anderen Gerät direkt auf dem Lautsprecher. Benutzen Sie außerdem niemals den Lautsprecher an Orten mit hohen Temperaturen wie in einer Sauna oder in der Nähe einer Wärmequelle.
- Behandeln Sie die Kappe an der Rückseite des Lautsprechers mit Vorsicht. Die Kappe hat entscheidenden Einfluss auf die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit. Achten Sie bei Verwendung des Lautsprechers darauf, dass die Kappe vollständig geschlossen ist. Achten Sie beim Schließen der Kappe darauf, dass sich keine Fremdkörper darin befinden. Bei nicht vollständig geschlossener Kappe können die Wasserdichtigkeit und Staubfestigkeit nachlassen und in den Lautsprecher eindringendes Wasser oder Staub kann eine Fehlfunktion des Lautsprechers verursachen.





Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

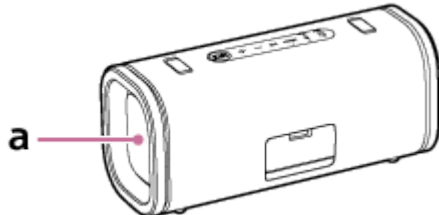
## Pflege des Lautsprechers

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

- Wenn die Oberfläche des Lautsprechers wie im Folgenden aufgeführt verschmutzt wird, waschen Sie den Lautsprecher umgehend mit klarem Wasser (Leitungswasser usw.) ab, um die Verschmutzung zu entfernen. Wenn Verschmutzungen auf der Oberfläche des Geräts verbleiben, kann es zu Verfärbungen oder Schäden am Gewebe oder passiven Abstrahlkörperbereich (a) oder zu Fehlfunktionen am Lautsprecher kommen.

Beispiel

- Wenn Sie den Lautsprecher am Strand oder Pool usw. verwenden und Salz, Sand usw. auf dem Lautsprecher haften bleiben.
- Wenn sich Flecken von Schweiß oder Fremdstoffen (Sonnenschutzmittel, Sonnenöl usw.) auf dem Lautsprecher befinden.



- Wenn der Lautsprecher nicht getrocknet wird, kann sich Kalk absetzen oder Schimmel bilden, was zur Verschmutzung des Lautsprechers führt. Nachdem der Lautsprecher unter nassen Bedingungen verwendet wurde, empfehlen wir, jegliche Wassertropfen von allen Lautsprecheroberflächen abzuwischen und den Lautsprecher an einem gut belüfteten Ort trocknen zu lassen.
- Die Tonqualität kann beeinträchtigt werden, wenn Wasser in den Lautsprecher oder passiven Abstrahlkörperbereich des Lautsprechers eindringt. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion. Wischen Sie die Oberfläche trocken und stellen Sie den Lautsprecher auf ein weiches, trockenes Tuch, sodass das Wasser aus dem Lautsprecher ablaufen kann. Lassen Sie den Lautsprecher dann an einem luftigen Ort trocknen, bis die Feuchtigkeit vollständig verdunstet ist.

### Hinweis

- Wenn die Oberfläche des Lautsprechers verschmutzt ist, reinigen Sie sie nicht mit Reinigungsmittel, Verdünner, Benzin, Alkohol usw. Andernfalls wird die wasserabweisende Wirkung des Gewebes am Lautsprecher beeinträchtigt.
- Wischen Sie Feuchtigkeit nach Gebrauch des Lautsprechers besonders in kalten Regionen unbedingt ab. Bei Kälte besteht die Gefahr, dass auf der Oberfläche verbleibende Feuchtigkeit ein Einfrieren und Fehlfunktionen am Lautsprecher verursacht.
- Wenn Sandkörner usw. mit dem Gewebe, der Innenseite der Aufbewahrungskappen oder anderen Teilen des Lautsprechers in Berührung kommen, entfernen Sie diese vorsichtig. Reinigen Sie den Lautsprecher auf keinen Fall mit einem Staubsauger usw. Dadurch könnten der Lautsprecherbereich oder andere Teile des Lautsprechers beschädigt werden.

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Hinweise zu der BLUETOOTH-Drahtlosestechnologie

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 BLUETOOTH-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 nächsten/aktuellen Track.

### 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-Bereich (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

Die 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 Behindertensitzplätzen in Zügen, an Orten, an denen brennbare Gase vorhanden sind, in der Nähe von automatischen Türen oder in der Nähe von Feuermeldern.

## 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-Drahtlosechnologie 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-Drahtlosechnologie zu gewährleisten, aber die Sicherheit kann je nach der Einstellung möglicherweise nicht ausreichen. Seien Sie bei der Kommunikation mit BLUETOOTH-Drahtlosechnologie 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.

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Lizenzen

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

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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 und Windows sind registrierte Markenzeichen oder Markenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten 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.
- USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Markenzeichen von USB Implementers Forum.
- 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 ™ und ® nicht verwendet.

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## 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 zu verbindende Gerät neu, wie Ihr Smartphone oder Ihren Computer.**



**3. Rufen Sie die Sony-Kundendienstseite vom Menü der „Sony | Sound Connect“-App auf, um nach der Ursache und der Lösung des Problems zu suchen, oder schauen Sie auf der nachfolgenden Kundendienstseite nach.**

<https://www.sony.net/support/SRS-ULT50/>



**4. Starten Sie den Lautsprecher neu.**



**5. Initialisieren Sie den Lautsprecher.**



**6. Wenn weiterhin Probleme auftreten, wenden Sie sich an den nachfolgend angegebenen Sony-Kundendienst oder Ihren zuständigen Sony-Händler.**

<https://www.sony.net/support-contact>

---

### Verwandtes Thema

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

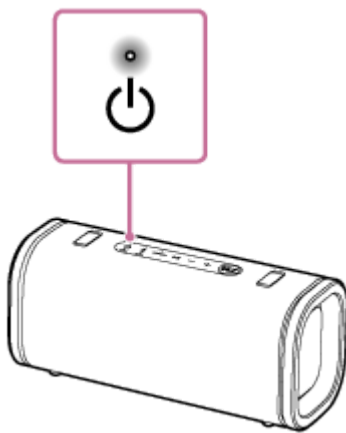
Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Neustarten des Lautsprechers

Halten Sie unter anderem in den folgenden Fällen die ⏪ (Strom)-Taste am Lautsprecher 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

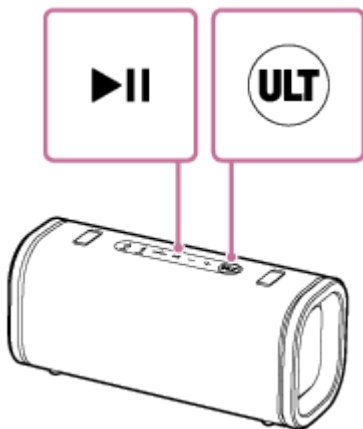
- Der Neustart des Lautsprechers löscht nicht seine Pairing-Informationen. Die Pairing-Informationen werden jedoch im Lautsprecher gespeichert, wenn der Lautsprecher ausgeschaltet wird. Schalten Sie den Lautsprecher nach dem Pairing des Lautsprechers mit einem neuen Gerät aus und dann wieder ein und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

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Initialisieren des Lautsprechers

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

Halten Sie bei eingeschaltetem Lautsprecher die ►II (Wiedergabe)-Taste und die ULT-Taste am Lautsprecher gedrückt, bis sich der Lautsprecher ausschaltet (5 Sekunden oder länger).



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 das Gerät ausgeschaltet ist.

### Verwandtes Thema

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

Kabelloser Lautsprecher  
ULT FIELD 5

## Technische Daten

### Lautsprecherbereich

#### Lautsprechersystem

2-Wege, passiver Abstrahlkörper

#### Lautsprecher

Tieftöner-Einheit:

Ca. 79 mm × 107 mm (3,2 in × 4,3 in) (1)

Hochtöner-Einheit:

Ca. 46 mm (1,9 in) Durchm. (2)

### Allgemein

#### Eingänge

AUDIO IN-Buchse (Φ 3,5 mm)

#### DC OUT

USB Type-C®-Anschluss (zum Aufladen des Akkus eines angeschlossenen Geräts) (Gleichstrom 5 V/max. 1,5 A)

#### Stromversorgung

Gleichstrom 5 V 3,0 A oder Gleichstrom 9 V 3,0 A (über ein handelsübliches USB-PD-kompatibles Netzteil mit einer Einspeisekapazität von 3,0 A) oder mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku

#### Leistungsaufnahme\*

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

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

\* Bei Verwendung eines USB-PD-kompatiblen Netzteils mit einer Ausgangsleistung von Gleichstrom 9 V 3,0 A.

#### Betriebstemperatur

-5 °C - +35 °C (23 °F - 95 °F)

#### Akkuladetemperatur

5 °C - 35 °C (41 °F - 95 °F)

#### Abmessungen (B × H × T)

Einschließlich vorstehende Teile und Bedienelemente

Ca. 320 mm × 144 mm × 125 mm (12,6 in × 5,7 in × 5,0 in)

#### Gewicht (einschließlich Akku)

Ca. 3,3 kg (7 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 August 2024)

### Hinweis

- Das Design und die technischen Daten unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung.

- Beachten Sie das Referenzanleitung, das Ihrem Produkt beiliegt und das möglicherweise technische Daten enthält, die oben nicht aufgeführt sind.

5-064-354-41(1) Copyright 2025 Sony Corporation