


Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

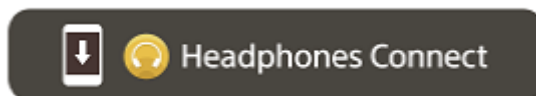


Modell: YY2957

### Kurzanleitung

 So verhindern Sie Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe

### App herunterladen und das Headset konfigurieren



### Erste Schritte



**1**

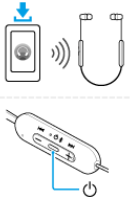
#### Tragen des Headsets



Setzen Sie die Headset-Einheit mit der Markierung **Ⓛ** (links) in das linke Ohr und die Headset-Einheit mit der Markierung **Ⓡ** (rechts) in das rechte Ohr.

2

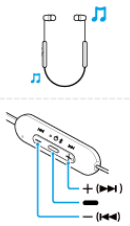
## Einschalten des Headsets



Halten Sie die Taste etwa 2 Sekunden lang gedrückt, bis die (blaue) Anzeige zu blinken beginnt. Das Headset schaltet sich ein. Befolgen Sie die Anweisungen zur heruntergeladenen App Sony | Headphones Connect,“.

3

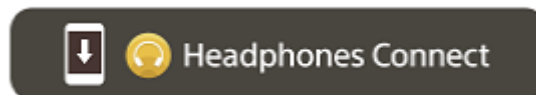
## Bedienung am Headset



Bedienen Sie das Audiogerät.

- Einmal drücken: Wiedergabe/Pause
- + (▶▶) Einmal drücken: Erhöhen der Lautstärke
- + (▶▶) Gedrückt halten: Ansteuern des Anfangs des nächsten Titels
- (◀◀) Einmal drücken: Verringern der Lautstärke
- (◀◀) Gedrückt halten: Ansteuern des Anfangs des vorherigen Titels (oder des aktuellen Titels während der Wiedergabe)

## So nutzen Sie alle Funktionen und Leistungsverbesserungen



Aktualisieren Sie die Software des Headsets und der App „Sony | Headphones Connect“ auf die neueste Version. Näheres dazu finden Sie hier:

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

## Verwandte Informationen

[Manuelles Herstellen einer BLUETOOTH®-Verbindung](#)

[Laden des Headsets](#)

### Erste Schritte

[Leistungsspektrum der Bluetooth-Funktion](#)

[Hinweise zur Sprachführung](#)

### Mitgeliefertes Zubehör

[Überprüfen der mitgelieferten Teile](#)

[Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze](#)

### Teile und Bedienelemente

[Positionen und Funktionen der Komponenten](#)

[Hinweise zur Anzeige](#)

[Tragen des Headsets](#)

## Stromversorgung/Aufladen

- [Laden des Headsets](#)
- [Verfügbare Betriebsdauer](#)
- [Prüfen der Akkurestladung](#)
- [Einschalten des Headsets](#)
- [Ausschalten des Headsets](#)

## Herstellen von Verbindungen

### [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)

#### Einfache Einrichtung mit App

- [Herstellen der Verbindung mit der App „Sony | Headphones Connect“](#)

#### Android-Smartphone

- [Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone](#)

#### iPhone (iOS-Geräte)

- [Kopplung und Verbindung mit einem iPhone](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten iPhone](#)

#### Computer

- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows® 10\)](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Mac\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 10\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)](#)

#### Andere Bluetooth-Geräte

- [Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät](#)

## Wiedergeben von Musik

### Wiedergeben von Musik über eine Bluetooth-Verbindung

- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)

[Steuern des Audiogeräts \(Bluetooth-Verbindung\)](#)

---

[Trennen einer Bluetooth-Verbindung\\_\(nach der Verwendung\)](#)

---

[Informationen zu 360 Reality Audio](#)

---

## Tonqualitätsmodus

[Hinweise zum Tonqualitätsmodus](#)

---

[Unterstützte Codecs](#)

---

[Hinweise zur DSEE-Funktion](#)

---

## Telefonate führen

[Entgegennehmen eines Anrufs](#)

---

[Anrufen](#)

---

[Anruf-Funktionen](#)

---

[Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer](#)

---

[Trennen einer Bluetooth-Verbindung\\_\(nach der Verwendung\)](#)

---

## Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion

[Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion \(Google app\)](#)

---

[Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion \(Siri\)](#)

---

## Verwenden der Apps

[Funktionen der App „Sony\\_| Headphones Connect“](#)

---

[Installieren der App „Sony\\_| Headphones Connect“](#)

---

[Zugreifen auf Support-Informationen über die App „Sony\\_| Headphones Connect“](#)

---

[So halten Sie die Software auf dem neuesten Stand \(zur komfortablen Nutzung des Headsets\)](#)

---

## Wichtige Informationen

[Sicherheitsmaßnahmen](#)

---

[So verhindern Sie Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe](#)

---

[Wenn das Headset nass wird](#)

---

[Lizenzen](#)

---

[Marken](#)

---

[Kunden-Support-Websites](#)

---

## Fehlerbehebung

### [Wie kann ich ein Problem lösen?](#)

#### Stromversorgung/Aufladen

- [Das Headset lässt sich nicht einschalten.](#)
- [Der Akku kann nicht geladen werden.](#)
- [Das Laden dauert zu lange.](#)
- [Die verfügbare Betriebsdauer ist kurz \(die Akkubetriebsdauer ist kurz\).](#)

#### Ton

- [Kein Ton](#)
- [Leiser Ton](#)
- [Schlechte Tongqualität oder Störgeräusche bzw. ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.](#)
- [Der Ton setzt häufig aus.](#)

#### Bluetooth-Verbindung

- [Die Kopplung kann nicht durchgeführt werden.](#)
- [Das Herstellen einer Bluetooth-Verbindung ist nicht möglich.](#)
- [Das Headset funktioniert nicht richtig.](#)
- [Beim Telefonieren ist der Gesprächsteilnehmer nicht zu hören/leise Stimme von Anrufern, Ihre Stimme ist beim Telefonieren vom Gesprächsteilnehmer nicht zu hören/leise eigene Stimme auf der Gegenseite.](#)

#### Sonstiges

- [Ohrstöpsel-Aufsätze sind beschädigt oder verloren gegangen.](#)
- [Ohrenschmerzen treten auf.](#)

#### Zurücksetzen oder Initialisieren des Headsets

- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

#### Technische Daten

[Technische Daten](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Leistungsspektrum der Bluetooth-Funktion

---

Das Headset verwendet Bluetooth-Funktechnologie, mit der Ihnen folgende Funktionen zur Verfügung stehen.

### Wiedergeben von Musik

Sie können Musik ohne Kabelverbindung über ein Smartphone oder einen Musikplayer o. Ä. wiedergeben lassen.



### Telefonieren

Sie können im Freisprechbetrieb Anrufe tätigen oder entgegennehmen, während sich Ihr Smartphone oder Mobiltelefon in Ihrer Tasche befindet.



Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Hinweise zur Sprachführung

---

Werkseitig hören Sie in den folgenden Fällen die Sprachführung über das Headset in Englisch. Die Inhalte der Sprachführung werden in Klammern erläutert.

Sie können die Sprache der Sprachführung wechseln und die Sprachführung mit der App „Sony | Headphones Connect“ ein-/ausschalten. Einzelheiten dazu können Sie in der Hilfe zur App „Sony | Headphones Connect“ nachschlagen.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/)

- Wenn das Headset eingeschaltet wird: „Power on“ (Einschalten)
- Wenn das Headset ausgeschaltet wird: „Power off“ (Ausschalten)
- Beim Aktivieren des Kopplungsmodus: „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung)
- Beim Herstellen einer Bluetooth-Verbindung: „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden)
- Beim Trennen einer Bluetooth-Verbindung: „Bluetooth disconnected“ (Bluetooth getrennt)
- Zur Information über die Akkurestladung: „Battery about XX %“ (Akku bei ca. XX %) (Der Wert „XX“ gibt die ungefähre Restladung an. Verwenden Sie ihn als groben Richtwert.) / „Battery fully charged“ (Akku vollständig geladen)
- Wenn die Akkurestladung niedrig ist: „Low battery, please recharge headset“ (Niedriger Akkustand, laden Sie das Headset auf)
- Beim automatischen Ausschalten wegen niedriger Akkurestladung: „Please recharge headset. Power off“ (Headset laden. Ausschalten)

### Hinweis

- Das Wechseln der Sprache für die Sprachführung dauert etwa 4 Minuten.
- Wenn die Sprachführung nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung oder dem Aktualisieren der Software nicht zu hören ist, schalten Sie das Headset aus und wieder ein.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Überprüfen der mitgelieferten Teile

Überprüfen Sie nach dem Öffnen der Verpackung, ob alle Komponenten auf der Liste darin enthalten sind. Falls etwas fehlt, wenden Sie sich an Ihren Händler.

Zahlen in ( ) geben die Menge an.

Funk-Stereo-Headset

Hybrid-Silikon-Gummi-Ohrstöpsel-Aufsätze (SS/M/LL, je 2)

- Ohrstöpsel-Aufsätze der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Einheit des Headsets angebracht.
- Je nach Farbe des Headsets wird ein Satz folgender Ohrstöpsel-Aufsätze mitgeliefert.
  - Die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze lässt sich an der Anzahl der gepunkteten Linien innen an der Unterseite der Ohrstöpsel-Aufsätze erkennen.



**Größe SS:** 1 Linie

**Größe M:** 3 Linien

**Größe LL:** 5 Linien

- Die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze lässt sich an der Farbe der Innenseite der Ohrstöpsel-Aufsätze erkennen.



**Größe SS:** rot

**Größe M:** grün

**Größe LL:** violett

### Hinweis

- Ohrstöpsel-Aufsätze sind Verbrauchsartikel. Wenn die Ohrstöpsel-Aufsätze beschädigt sind und ausgetauscht werden müssen, wenden Sie sich an den nächsten Sony-Händler.



## Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze

Ohrstöpsel-Aufsätze der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Einheit des Headsets angebracht. Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität oder Anrufqualität unter Umständen nicht ausreichend. Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.

### Hybrid-Silikon-Gummi-Ohrstöpsel-Aufsätze

Je nach Farbe des Headsets wird ein Satz folgender Ohrstöpsel-Aufsätze mitgeliefert.

- Die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze lässt sich an der Anzahl der gepunkteten Linien innen an der Unterseite der Ohrstöpsel-Aufsätze erkennen.



**Größe SS:** 1 Linie

**Größe M:** 3 Linien

**Größe LL:** 5 Linien

- Die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze lässt sich an der Farbe der Innenseite der Ohrstöpsel-Aufsätze erkennen.

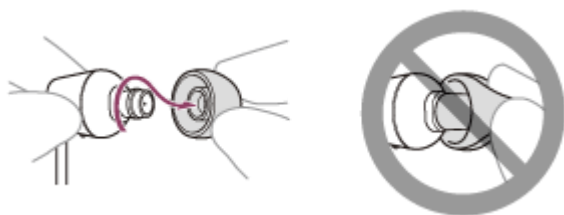


**Größe SS:** rot

**Größe M:** grün

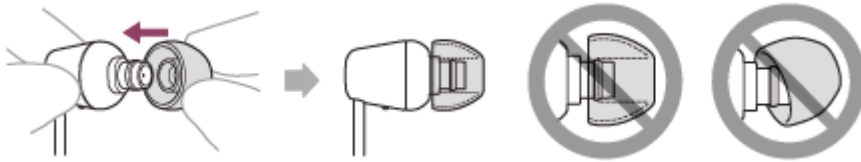
**Größe LL:** violett

#### 1 Entfernen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz.



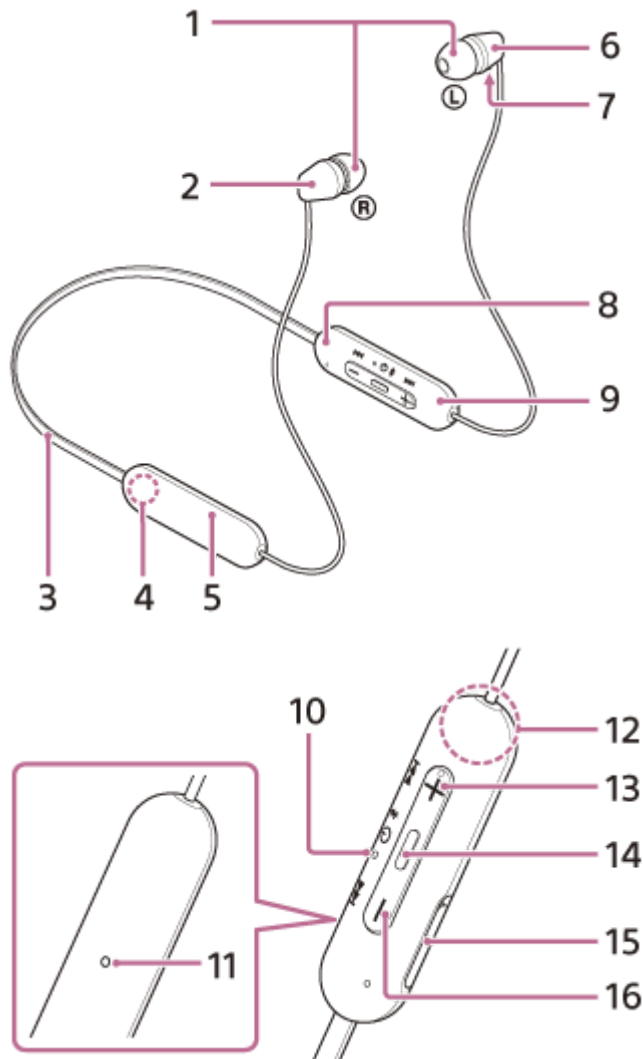
Drücken Sie das Ende des Ohrstöpsel-Aufsatzes beim Entfernen nicht zusammen.

#### 2 Bringen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz an.



Stecken Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz bis zum Anschlag hinein. Bringen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz nicht lose oder schräg an.

## Positionen und Funktionen der Komponenten



1. Ohrstöpsel-Aufsätze (links, rechts)
2. Rechte Einheit
3. Nackenbügel
4. Markierung ® (rechts)
5. Integrierter Akku
6. Linke Einheit
7. Fühlbarer Punkt  
An der linken Einheit befindet sich ein fühlbarer Punkt.
8. Markierung ℒ (links)  
An der Markierung ℒ (links) befindet sich ein fühlbarer Punkt.
9. Fernbedienungskomponente
10. Anzeige  
Leuchtet während des Ladevorgangs orange.  
Leuchtet orange oder blau auf und gibt damit den Akku- oder Kommunikationsstatus des Headsets an.
11. Mikrofon  
Erfasst Ihre Stimme, wenn Sie telefonieren.
12. Integrierte Antenne  
Eine Bluetooth-Antenne ist in das Headset integriert.

13. Taste +/ ►► (Lautstärke +/Weiter)  
An der Taste + befindet sich ein fühlbarer Punkt.
  14. Taste ⏻ / ■ (Ein/Aus/Wiedergabe/Anruf)  
Dient zum Ein-/Ausschalten des Headsets, zum Wiedergeben (oder Anhalten) von Musik oder zum Telefonieren.
  15. USB Type-C®-Anschluss  
Schließen Sie das Headset zum Aufladen über ein handelsübliches USB-Netzteil an eine Netzsteckdose oder über ein handelsübliches USB Type-C-Kabel an einen Computer an.
  16. Taste -/ ◀◀ (Lautstärke -/Zurück)
- 

#### Verwandtes Thema

- [Hinweise zur Anzeige](#)
- [Prüfen der Akkurestladung](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Hinweise zur Anzeige

Die Anzeige informiert Sie über verschiedene Status des Headsets.

● : Leuchtet blau / ● : Leuchtet orange / -: Ausgeschaltet

### Einschalten

● - ● (blinkt zweimal blau)

Wenn in diesem Fall die Akkurestladung 20 % oder weniger (Laden erforderlich) beträgt, leuchtet die Anzeige nacheinander wie folgt.

■ - ■ - ■ (blinkt etwa 15 Sekunden lang wiederholt langsam orange)

Für ausführliche Informationen siehe „[Prüfen der Akkurestladung](#)“.

### Ausschalten

■ (leuchtet etwa 2 Sekunden stetig blau)

### Wenn die Akkurestladung sinkt

■ - ■ - ■ (blinkt etwa 15 Sekunden lang wiederholt langsam orange)

### Aufladen

- Während des Aufladens

■ (leuchtet orange)

Die Anzeige erlischt, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

- Ungewöhnliche Temperatur

● ● -- ● ● -- (blinkt wiederholt zweimal orange)

- Ungewöhnliches Laden

■ -- ■ -- (blinkt wiederholt langsam orange)

### Bluetooth-Funktion

- Geräteregistrierungsmodus (Kopplung)

● ● -- ● ● -- (blinkt wiederholt zweimal blau)

- Nicht verbunden

● -- ● -- ● -- ● -- (blinkt in Intervallen von etwa 1 Sekunde wiederholt blau)

- Verbindungsvorgang abgeschlossen

● ● ● ● ● ● ● ● (blinkt etwa 5 Sekunden lang wiederholt schnell blau)

- Verbunden


● ----- ● ----- (blinkt in Intervallen von etwa 5 Sekunden wiederholt blau)


- Eingehender Anruf

● ● ● ● ● ● ● ● (blinkt wiederholt schnell blau)

Die Statusanzeigen für „Nicht verbunden“ und „Verbunden“ schalten sich nach einer bestimmten Zeit automatisch aus. Sie blinken wieder eine bestimmte Zeit lang, wenn irgendeine Funktion ausgeführt wird. Wenn die Akkurestladung niedrig ist, beginnt die Anzeige orange zu blinken.

### Sonstiges

- Aktualisieren der Software  
 -- (blinkt wiederholt langsam blau)

- Initialisierung abgeschlossen  
 (blinkt 4-mal blau)

Für Einzelheiten siehe „[Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)“.

---

### Verwandtes Thema

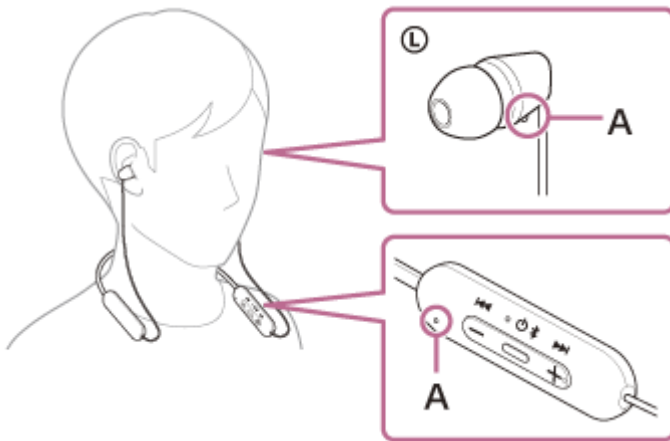
- [Prüfen der Akkurestladung](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

## Tragen des Headsets

### 1 Setzen Sie das Headset auf.

Legen Sie den Nackenbügel so um den Nacken, dass sich die Markierung **L** (links) auf der linken und die Markierung **R** (rechts) auf der rechten Seite befindet. Auf der Seite mit der Markierung **L** (links) befindet sich ein fühlbarer Punkt. Setzen Sie die linke und die rechte Einheit auf die Ohren. Bewegen Sie den Nackenbügel und die linke und rechte Einheit nach oben, unten, links und rechts, so dass sie gut sitzen.



A: Fühlbarer Punkt

### Damit die einwandfreie Ton- und Anrufqualität usw. zum Tragen kommen

Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität oder Anrufqualität unter Umständen nicht ausreichend. Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.

### Verwandtes Thema

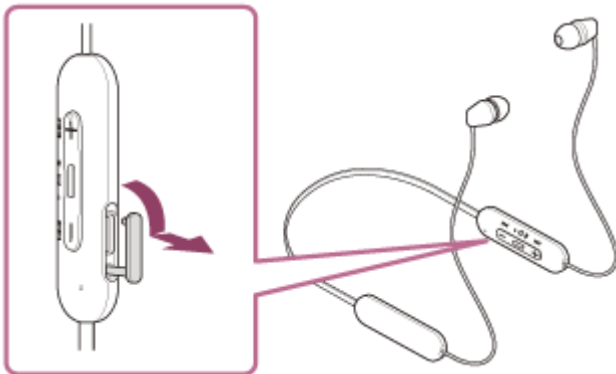
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Laden des Headsets

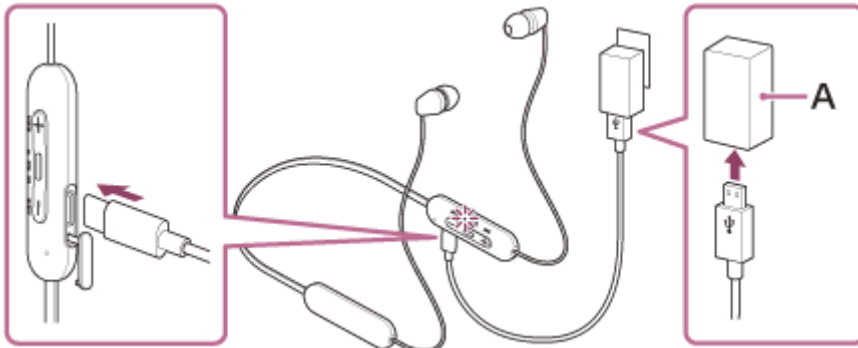
Das Headset enthält einen integrierten Lithium-Ionen-Akku. Laden Sie das Headset vor der Inbetriebnahme mit einem handelsüblichen USB Type-C-Kabel.

### 1 Öffnen Sie die Abdeckung am USB Type-C-Anschluss.



### 2 Schließen Sie das Headset an eine Netzsteckdose an.

Verwenden Sie ein handelsübliches USB Type-C-Kabel und USB-Netzteil.



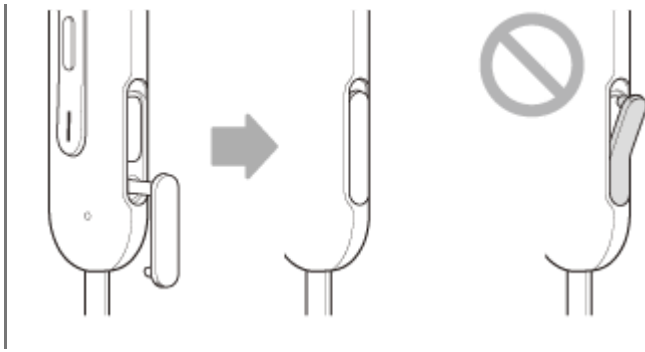
**A:** USB-Netzteil

- Die Anzeige (orange) am Headset leuchtet.
- Das Aufladen ist nach etwa 3 Stunden (\*) abgeschlossen und die Anzeige erlischt automatisch.

\* Diese Werte geben die Ladedauer bis zum vollständigen Aufladen eines völlig entladenen Akkus an. Die Ladedauer variiert je nach den Betriebsbedingungen.

Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, trennen Sie das USB Type-C-Kabel und schließen die Abdeckung des USB Type-C-Anschlusses sicher, damit kein Wasser oder Staub in das Headset eindringen kann.





## Systemvoraussetzungen für das Laden des Akkus über USB

### USB-Netzteil

Handelsübliches USB-Netzteil mit einer Ausgangsstromstärke von mindestens 0,5 A (500 mA)

### Handelsübliches USB-Kabel

USB Type-C-Kabel (konform mit USB-Standards)

### PC

PC mit einem Standard-USB-Anschluss

- Wir garantieren den Betrieb nicht mit allen Computern.
- Der Betrieb mit einem selbst zusammengestellten Computer kann nicht garantiert werden.

### Tipp

- Das Headset kann auch durch Anschluss an einen laufenden Computer mithilfe eines handelsüblichen USB Type-C-Kabels aufgeladen werden.
- Wenn der Ladevorgang bei eingeschaltetem Headset startet, schaltet sich das Headset automatisch aus.

### Hinweis

- Das Laden ist je nach Typ des USB Type-C-Kabels unter Umständen nicht erfolgreich.
- Das Laden ist je nach Typ des USB-Netzteils unter Umständen nicht erfolgreich.
- Wenn das Headset an eine Netzsteckdose oder einen Computer angeschlossen ist, können keine Funktionen, wie Einschalten des Headsets, Registrieren von oder Verbinden mit Bluetooth-Geräten und Musikwiedergabe, ausgeführt werden.
- Das Headset kann nicht geladen werden, wenn der Computer in den Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus übergeht. Ändern Sie in diesem Fall die Computereinstellungen, um das Laden wieder aufzunehmen.
- Wenn das Headset lange Zeit nicht verwendet wurde, verkürzt sich möglicherweise die Betriebsdauer des Akkus. Allerdings bessert sich die Akkubetriebsdauer wieder, wenn der Akku mehrere Male geladen und entladen wird. Wenn Sie das Headset über einen langen Zeitraum aufbewahren, müssen Sie den Akku alle 6 Monate aufladen, um eine übermäßige Entladung zu vermeiden.
- Wenn das Headset über einen langen Zeitraum nicht verwendet wurde, kann sich die Ladedauer des Akkus erhöhen.
- Falls das Headset während des Ladevorgangs ein Problem aus den nachfolgenden Gründen feststellt, blinkt die Anzeige (orange). Wiederholen Sie in diesem Fall den Ladevorgang im Ladetemperaturbereich. Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.
  - Die Umgebungstemperatur liegt nicht im zulässigen Ladetemperaturbereich von 5 °C bis 35 °C.
  - Es liegt ein Problem am Akku vor.
- Wenn das Headset über einen langen Zeitraum nicht verwendet wurde, leuchtet die Anzeige (orange) beim Starten des Ladevorgangs am Headset möglicherweise nicht unmittelbar auf. Bitte warten Sie etwas, bis die Anzeige leuchtet.
- Wenn sich die Betriebsdauer des integrierten Akkus erheblich verkürzt, muss der Akku ausgetauscht werden. Wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturschwankungen, direktem Sonnenlicht, Feuchtigkeit, Sand oder Staub aus und schützen Sie es vor einem elektrischen Schlag. Lassen Sie das Headset niemals in einem geparkten Fahrzeug liegen.
- Wenn Sie das Headset an einen Computer anschließen, verbinden Sie es unbedingt mit einem USB Type-C-Kabel direkt mit dem Computer. Bei Verbindung über einen USB-Hub wird der Ladevorgang nicht richtig ausgeführt.

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Verfügbare Betriebsdauer

---

Die verfügbare Betriebsdauer des Headsets mit vollständig aufgeladenem Akku ist wie folgt:

### Bluetooth-Verbindung

**Musikwiedergabedauer (AAC):** max. 25 Stunden

**Musikwiedergabedauer (SBC):** max. 20 Stunden

- Nach einer Ladedauer von 10 Minuten kann etwa 60 Minuten lang Musik wiedergegeben werden.

**Kommunikationsdauer:** max. 15 Stunden

### Tipp

- Mithilfe der App „Sony | Headphones Connect“ können Sie prüfen, welcher Codec für eine Verbindung verwendet wird, oder die DSEE-Funktion umschalten.

### Hinweis

- Die Betriebsdauer kann je nach den Einstellungen der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen von den Zeitangaben oben abweichen.
- Wenn die folgenden Funktionen eingestellt sind, ist die verfügbare Betriebsdauer des Akkus kürzer als oben beschrieben.
  - DSEE
  - Equalizer

Wenn Sie gleichzeitig den Equalizer und DSEE einstellen, verkürzt sich die verfügbare Betriebsdauer des Akkus noch mehr.

---

### Verwandtes Thema

- [Unterstützte Codecs](#)
- [Hinweise zur DSEE-Funktion](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Prüfen der Akkurestladung

Sie können die Akkurestladung prüfen.

Wenn Sie das Headset einschalten, ist die Sprachführung zur Angabe der Akkurestladung zu hören.

„Battery about XX %“ (Akku bei ca. XX %) (Der Wert „XX“ gibt die ungefähre Restladung an.)

„Battery fully charged“ (Akku vollständig geladen)

Die von der Sprachführung angegebene Akkurestladung kann in manchen Fällen von der tatsächlichen Akkurestladung abweichen. Verwenden Sie sie als groben Richtwert.

Die Anzeige (orange) blinkt auch etwa 15 Sekunden lang, wenn die Akkurestladung beim Einschalten des Headsets 20 % oder weniger beträgt.

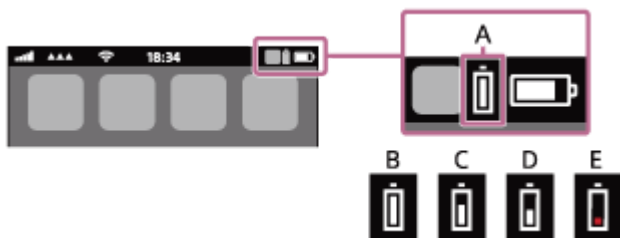
### Wenn die Akkurestladung sinkt

Ein Warnton ist zu hören und die Farbe der Betriebsanzeige (blau) wechselt zu orange. Wenn die Sprachführung „Low battery, please recharge headset“ (Niedriger Akkustand, laden Sie das Headset auf) zu hören ist, laden Sie das Headset so bald wie möglich auf.

Wenn der Akku vollständig entladen ist, ist ein Warnton zu hören, Sie hören die Sprachführung „Please recharge headset. Power off“ (Headset laden. Ausschalten) und das Headset schaltet sich automatisch aus.

### Bei Verwendung eines iPhone oder iPod touch

Ist das Headset über eine HFP (Hands-free Profile) -Bluetooth-Verbindung mit einem iPhone oder iPod touch verbunden, wird auf dem Bildschirm des iPhone oder iPod touch ein Symbol angezeigt, das die Akkurestladung des Headsets angibt. Die Anzeigeposition ist lediglich ein Beispiel.



**A:** Akkurestladung des Headsets

**B:** 100 % - 70 %

**C:** 70 % - 50 %

**D:** 50 % - 20 %

**E:** 20 % oder weniger (Laden erforderlich)

Die Akkurestladung des Headsets wird auf dem Widget eines iPhone oder iPod touch mit iOS 11 oder höher angezeigt. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem iPhone oder iPod touch gelieferten Bedienungsanleitung nach.

Die angezeigte Restladung kann in manchen Fällen von der tatsächlichen Restladung abweichen. Verwenden Sie sie als groben Richtwert.

### Bei Verwendung eines Android™-Smartphones (Betriebssystem 8.1 oder höher)

Wenn das Headset über eine HFP-Bluetooth-Verbindung mit einem Android-Smartphone verbunden ist, wählen Sie [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth], um die Akkurestladung des Headsets auf dem Display des Smartphones in der Anzeige für das verbundene Bluetooth-Gerät als „100 %“, „70 %“, „50 %“ oder „20 %“ anzuzeigen. Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Ausführliche Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Die angezeigte Restladung kann in manchen Fällen von der tatsächlichen Restladung abweichen. Verwenden Sie sie als groben Richtwert.

### **Tipp**

- Sie können die Akkurestladung des Headsets auch mit der App „Sony | Headphones Connect“ prüfen. Android-Smartphones und iPhone/iPod touch unterstützen diese App.

### **Hinweis**

- Wenn das Headset und das Smartphone nicht über HFP verbunden sind, wird die Akkurestladung nicht richtig angezeigt.
- Die Akkurestladung wird unmittelbar nach einer Softwareaktualisierung oder wenn das Headset lange Zeit nicht mehr verwendet wurde, möglicherweise nicht korrekt angezeigt. Laden und entladen Sie den Akku in diesem Fall mehrere Male, um die Akkurestladung korrekt anzuzeigen.

---

### **Verwandtes Thema**

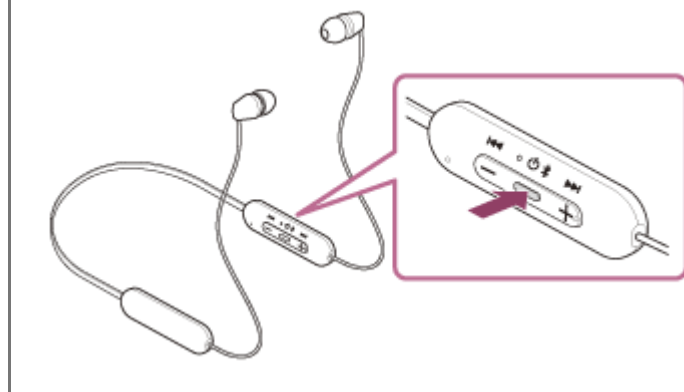
- [Hinweise zur Anzeige](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Einschalten des Headsets

- 1 Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige (blau) blinkt.



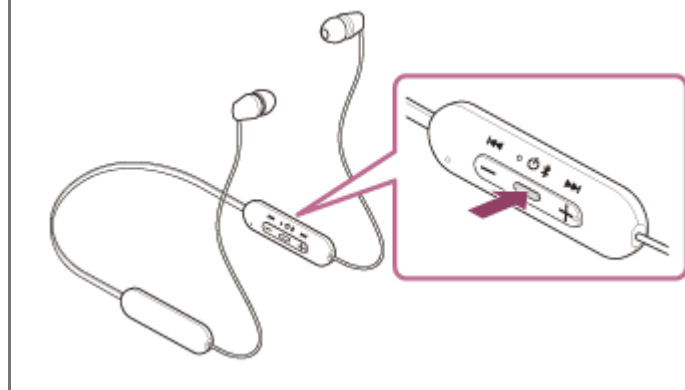
### Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Headsets](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Ausschalten des Headsets

- 1 Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige (blau) erlischt.



### Tipp

- Sie können das Headset auch mit der App „Sony | Headphones Connect“ ausschalten.

### Verwandtes Thema

- [Einschalten des Headsets](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten

---

Mit der Bluetooth-Funktion Ihres Bluetooth-Geräts können Sie ohne Kabelverbindung im Freisprechbetrieb Anrufe tätigen und Musik hören.

### Kopplung

Um die Bluetooth-Funktion nutzen zu können, müssen die beiden zu verbindenden Geräte zuvor registriert werden. Die Funktion zum Registrieren eines Geräts wird als „Kopplung“ bezeichnet.

Koppeln Sie das Headset und das Gerät manuell.

### Verbindung mit einem gekoppelten Gerät

Wenn ein Gerät einmal gekoppelt wurde, ist es nicht erforderlich, es erneut zu koppeln. Stellen Sie die Verbindung zu bereits mit dem Headset gekoppelten Geräten mit der beim jeweiligen Gerät erforderlichen Methode her.

---

#### Verwandtes Thema

- [Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone](#)
- [Kopplung und Verbindung mit einem iPhone](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows® 10\)](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Mac\)](#)
- [Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten iPhone](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 10\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät](#)



Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Herstellen der Verbindung mit der App „Sony | Headphones Connect“

Starten Sie die App „Sony | Headphones Connect“ auf Ihrem Android-Smartphone/iPhone, um eine Verbindung zwischen dem Headset und einem Smartphone bzw. iPhone herzustellen. Einzelheiten dazu können Sie in der Hilfe zur App „Sony | Headphones Connect“ nachschlagen.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/)



Sony Headphones Connect 

### Hinweis

- Bei manchen Smartphones und iPhone-Modellen wird die Verbindung möglicherweise instabil, wenn sie mit der App „Sony | Headphones Connect“ hergestellt wird. Befolgen Sie in diesem Fall die Anweisungen unter „[Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone](#)“ oder „[Verbindung mit einem gekoppelten iPhone](#)“, um die Verbindung zum Headset herzustellen.

### Verwandtes Thema

- [Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten iPhone](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)
- [Installieren der App „Sony | Headphones Connect“](#)

## Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone


Das Registrieren des Geräts, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, wird als „Kopplung“ bezeichnet. Sie müssen ein Gerät zunächst koppeln, bevor Sie es zusammen mit dem Headset verwenden können.

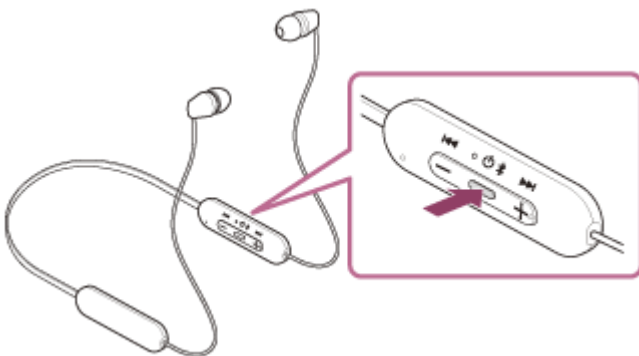
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Das Android-Smartphone befindet sich innerhalb einer Entfernung von 1 m zum Headset.
- Das Headset ist ausreichend geladen.
- Die Bedienungsanleitung des Android-Smartphones liegt vor.

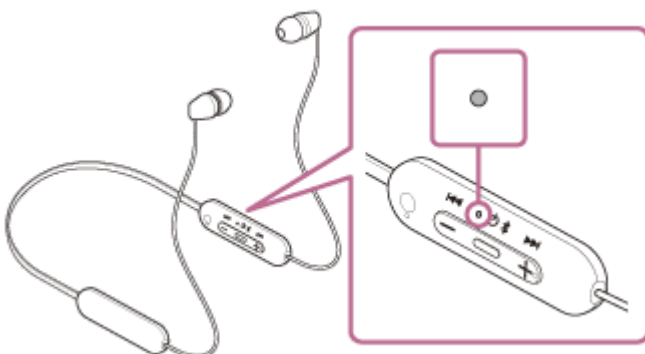
### 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Schalten Sie das Headset ein, wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen oder wenn Sie das Headset initialisiert haben (wenn das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt). Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie in diesem Fall mit Schritt **2** fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (und das Headset bereits über Kopplungsinformationen für andere Geräte verfügt), halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um manuell in den Kopplungsmodus zu wechseln.



Die Anzeige (blau) blinkt wiederholt zweimal hintereinander. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).



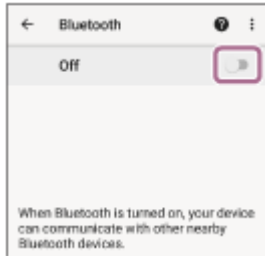
### 2 Entsperren Sie den Bildschirm des Android-Smartphones, wenn er gesperrt ist.

### 3 Suchen Sie am Android-Smartphone nach diesem Headset.

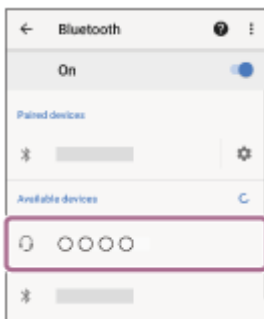
1. Wählen Sie [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



2. Tippen Sie auf den Schalter, um die Bluetooth-Funktion einzuschalten.



4 Tippen Sie auf [WI-C100].



Wenn ein Passwort (\*) eingegeben werden muss, geben Sie „0000“ ein.

Das Headset und das Smartphone werden gekoppelt und eine Verbindung wird hergestellt.

Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter „[Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone](#)“ nach.

Wenn [WI-C100] nicht auf dem Display des Android-Smartphones angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 3 .

\* Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passcode“ genannt.

### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Android-Smartphone gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter „[Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)“ nach.

### Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen und das Headset schaltet sich aus. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt 1 .
- Sobald der Kopplungsvorgang für Bluetooth-Geräte abgeschlossen ist, muss er nur in folgenden Fällen wiederholt werden:
  - Die Kopplungsinformationen wurden nach einer Reparatur oder einem ähnlichen Vorgang gelöscht.
  - Ein 9. Gerät wird gekoppelt.  
Das Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wird nach 8 bereits gekoppelten Geräten ein weiteres Gerät gekoppelt, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit der am längsten zurückliegenden Verbindung durch die Informationen für das neue Gerät ersetzt.
  - Die Kopplungsinformationen für das Headset wurden vom Bluetooth-Gerät gelöscht.

- Das Headset wird initialisiert.  
Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

---


### Verwandtes Thema

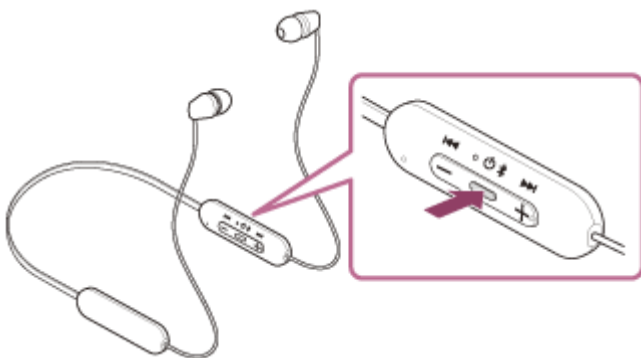
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

## Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone

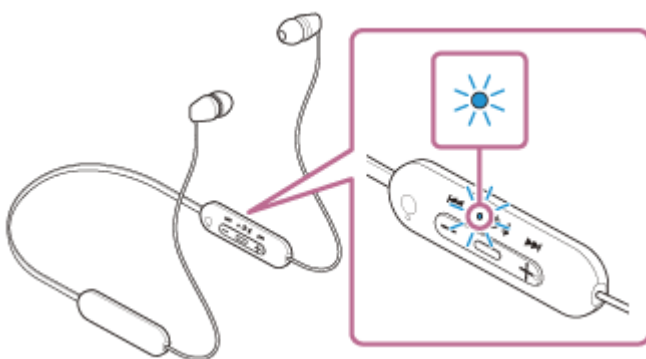
**1** Entsperren Sie den Bildschirm des Android-Smartphones, wenn er gesperrt ist.

**2** Schalten Sie das Headset ein.

Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Sie hören die Sprachführung „Power on“ (Einschalten).  
Die Anzeige (blau) blinkt auch weiter, nachdem Sie die Taste losgelassen haben.

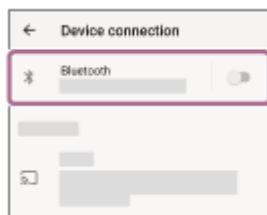


Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden), wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat.

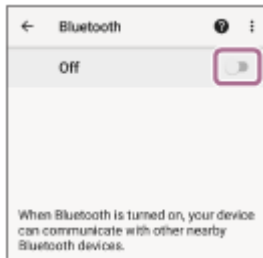
Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Android-Smartphone. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt **3** fort.

**3** Zeigen Sie die Geräte an, die mit dem Android-Smartphone gekoppelt sind.

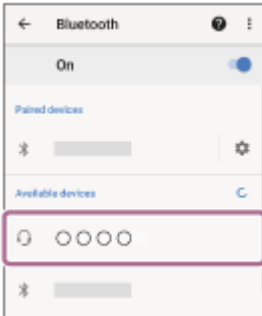
1. Wählen Sie [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



2. Tippen Sie auf den Schalter, um die Bluetooth-Funktion einzuschalten.



**4 Tippen Sie auf [WI-C100].**



Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

### Tip

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Android-Smartphone gelieferten Bedienungsanleitung nach.

### Hinweis

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihr Smartphone nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Smartphone und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bezüglich der Bedienung am Smartphone bitte die mit dem Smartphone gelieferte Bedienungsanleitung.

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)

## Kopplung und Verbindung mit einem iPhone


Das Registrieren des Geräts, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, wird als „Kopplung“ bezeichnet. Sie müssen ein Gerät zunächst koppeln, bevor Sie es zusammen mit dem Headset verwenden können.

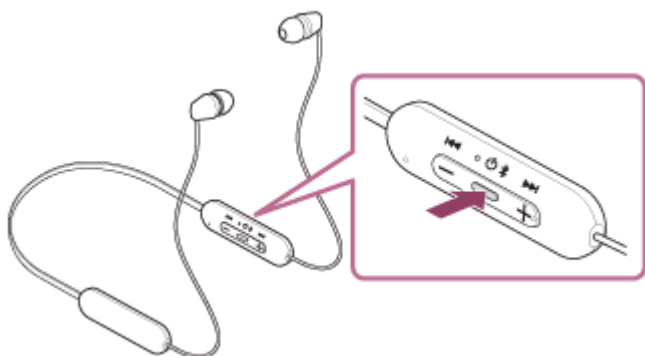
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Das iPhone befindet sich innerhalb einer Entfernung von 1 m zum Headset.
- Das Headset ist ausreichend geladen.
- Die Bedienungsanleitung des iPhone liegt bereit.

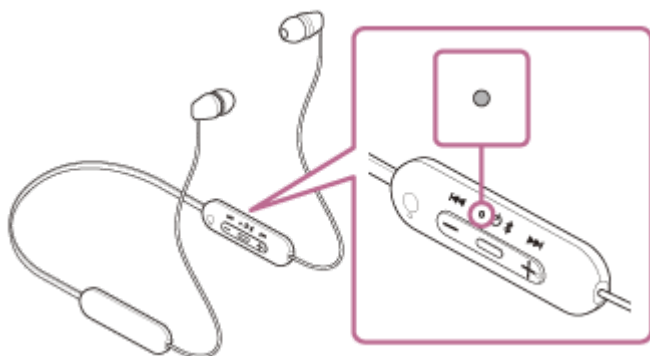
### 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Schalten Sie das Headset ein, wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen oder wenn Sie das Headset initialisiert haben (wenn das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt). Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie in diesem Fall mit Schritt **2** fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (und das Headset bereits über Kopplungsinformationen für andere Geräte verfügt), halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um manuell in den Kopplungsmodus zu wechseln.



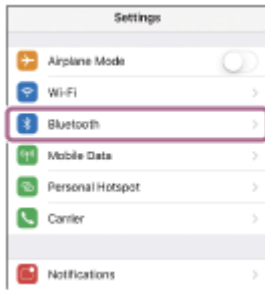
Die Anzeige (blau) blinkt wiederholt zweimal hintereinander. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).



### 2 Entsperren Sie den Bildschirm des iPhone, wenn er gesperrt ist.

### 3 Suchen Sie am iPhone nach diesem Headset.

1. Wählen Sie [Settings].
2. Tippen Sie auf [Bluetooth].



3. Tippen Sie auf den Schalter, um die Bluetooth-Funktion einzuschalten.



4 Tippen Sie auf [WI-C100].



Wenn ein Passwort (\*) eingegeben werden muss, geben Sie „0000“ ein.

Das Headset und das iPhone werden gekoppelt und eine Verbindung wird hergestellt.

Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter „[Verbindung mit einem gekoppelten iPhone](#)“ nach.

Wenn [WI-C100] nicht auf dem Display des iPhone angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 3 .

\* Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passcode“ genannt.

### Tip

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit Ihrem iPhone gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter „[Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)“ nach.

### Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen und das Headset schaltet sich aus. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt 1 .
- Sobald der Kopplungsvorgang für Bluetooth-Geräte abgeschlossen ist, muss er nur in folgenden Fällen wiederholt werden:
  - Die Kopplungsinformationen wurden nach einer Reparatur oder einem ähnlichen Vorgang gelöscht.
  - Ein 9. Gerät wird gekoppelt. Das Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wird nach 8 bereits gekoppelten Geräten ein weiteres Gerät gekoppelt, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit der am längsten zurückliegenden Verbindung durch die Informationen für das neue Gerät ersetzt.
  - Die Kopplungsinformationen für das Headset wurden vom Bluetooth-Gerät gelöscht.
  - Das Headset wird initialisiert. Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.



- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppeltem Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten iPhone](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)


5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

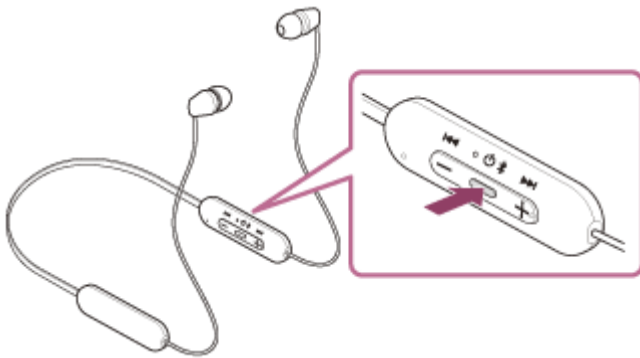
Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Verbindung mit einem gekoppelten iPhone

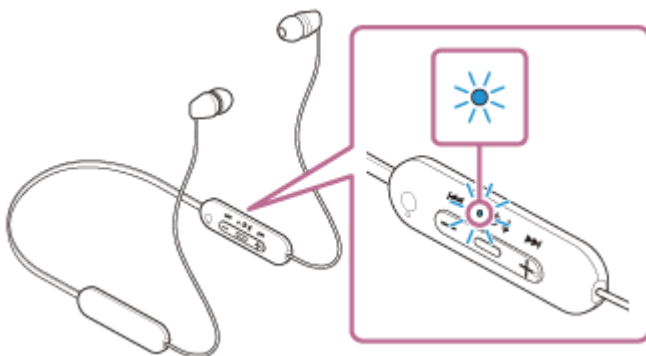
**1** Entsperren Sie den Bildschirm des iPhone, wenn er gesperrt ist.

**2** Schalten Sie das Headset ein.

Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Sie hören die Sprachführung „Power on“ (Einschalten).  
Die Anzeige (blau) blinkt auch weiter, nachdem Sie die Taste losgelassen haben.

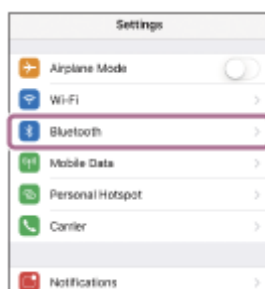


Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden), wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am iPhone. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt **3** fort.

**3** Zeigen Sie die Geräte an, die mit dem iPhone gekoppelt sind.

1. Wählen Sie [Settings].
2. Tippen Sie auf [Bluetooth].



3. Tippen Sie auf den Schalter, um die Bluetooth-Funktion einzuschalten.



- 4 Tippen Sie auf [WI-C100].



Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

#### Tip

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit Ihrem iPhone gelieferten Bedienungsanleitung nach.

#### Hinweis

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihr iPhone nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem iPhone und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Hinweise zur Bedienung am iPhone schlagen Sie bitte in der mit dem iPhone gelieferten Bedienungsanleitung nach.

#### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Kopplung und Verbindung mit einem iPhone](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)

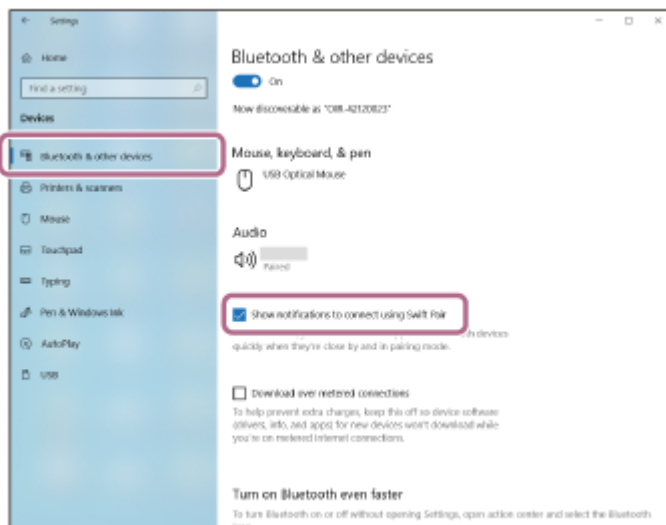
Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 10)

Das Registrieren des Geräts, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, wird als „Kopplung“ bezeichnet. Sie müssen ein Gerät zunächst koppeln, bevor Sie es zusammen mit dem Headset verwenden können.


Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

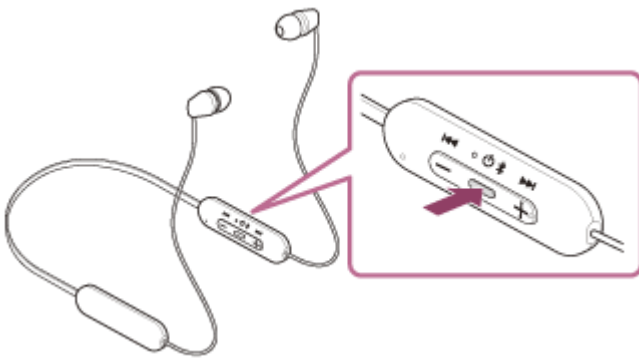
- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- Wenn Sie eine Anwendung für Videoanrufe auf einem Computer verwenden, verfügt der Computer über eine Bluetooth-Funktion, die Anrufverbindungen unterstützt (HFP/HSP).
- Der Computer befindet sich innerhalb einer Entfernung von 1 m zum Headset.
- Das Headset ist ausreichend geladen.
- Die Bedienungsanleitung des Computers liegt vor.
- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Wenn Ihr Betriebssystem Windows 10 Version 1803 oder höher ist, macht die Funktion Swift Pair die Kopplung einfacher. Wenn Sie die Funktion Swift Pair verwenden wollen, klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] - [Settings] - [Devices] - [Bluetooth & other devices] und aktivieren [Show notifications to connect using Swift Pair].



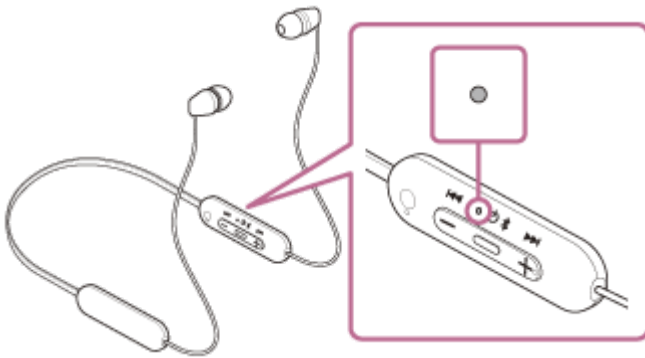
### 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Schalten Sie das Headset ein, wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen oder wenn Sie das Headset initialisiert haben (wenn das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt). Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie in diesem Fall mit Schritt 2 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (und das Headset bereits über Kopplungsinformationen für andere Geräte verfügt), halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um manuell in den Kopplungsmodus zu wechseln.



Die Anzeige (blau) blinkt wiederholt zweimal hintereinander. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

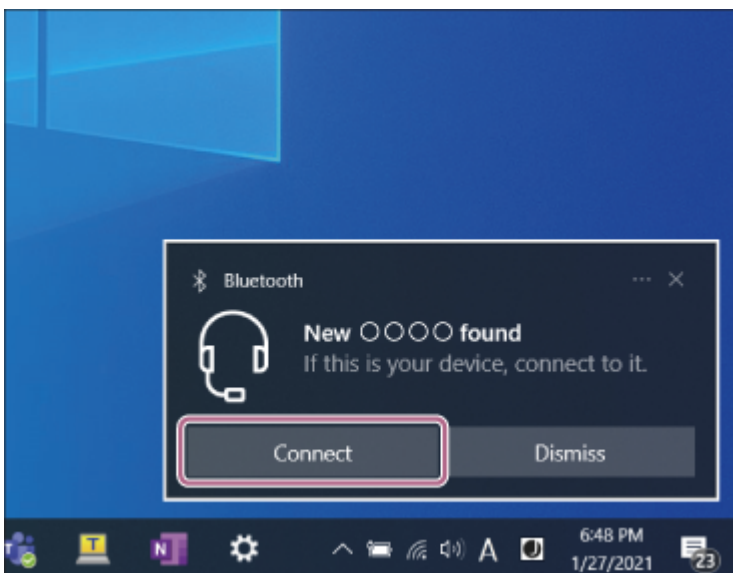


**2** Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

**3** Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.

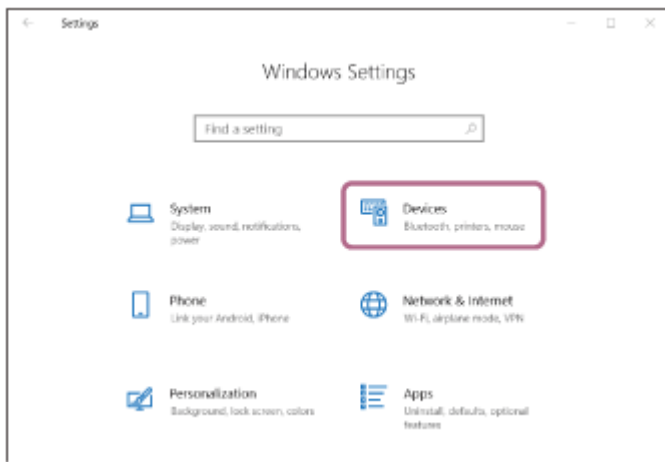
**So stellen Sie die Verbindung mit der Funktion Swift Pair her**

1. Wählen Sie [Connect] aus dem Popup-Menü, das auf dem Computerbildschirm angezeigt wird.

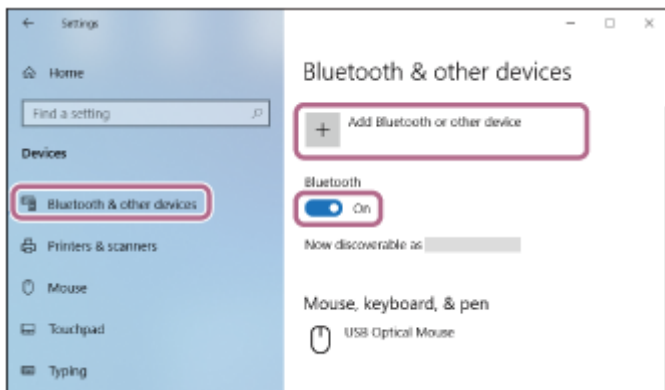


**So stellen Sie die Verbindung ohne die Funktion Swift Pair her**

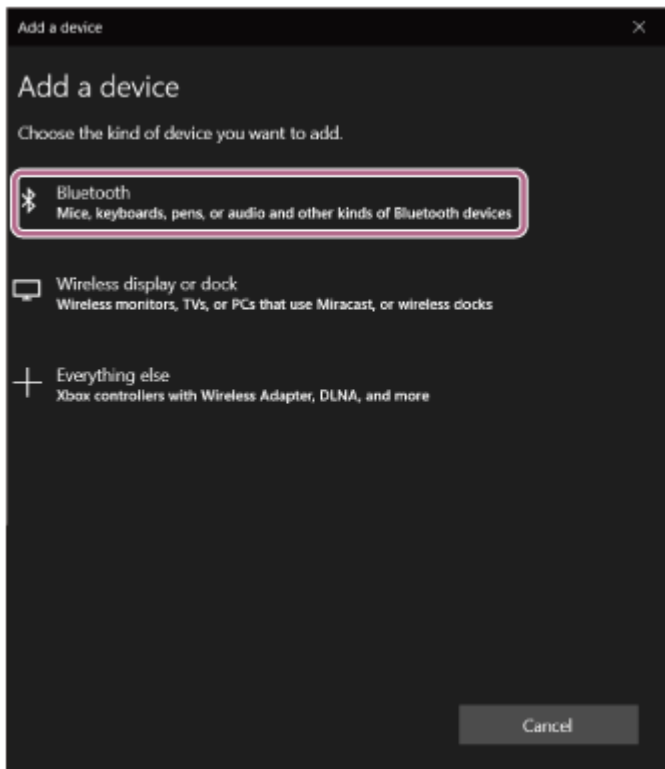
1. Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
2. Klicken Sie auf [Devices].



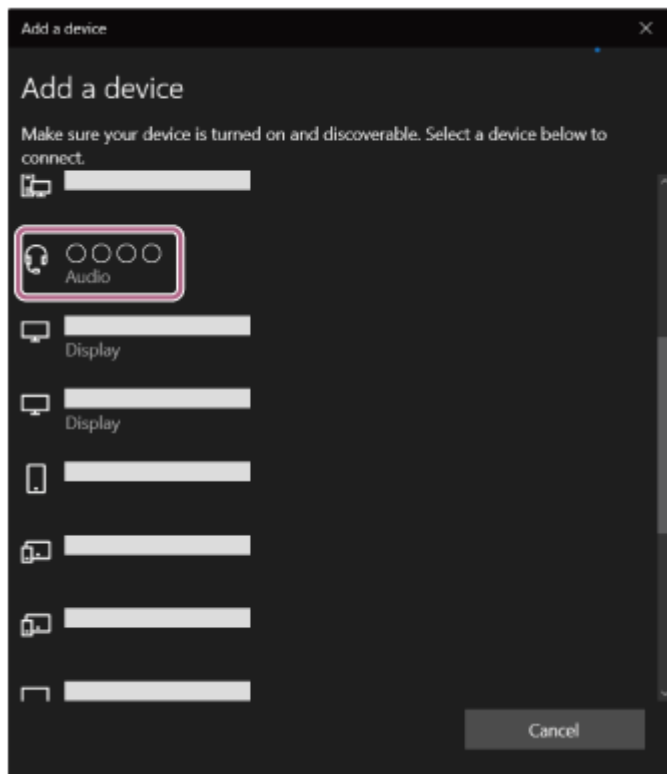
3. Klicken Sie auf die Registerkarte [Bluetooth & other devices] und dann auf den Schalter [Bluetooth], um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren, und klicken Sie danach auf [Add Bluetooth or other device].



4. Klicken Sie auf [Bluetooth].



5. Klicken Sie auf [WI-C100].



Wenn ein Passwort (\*) eingegeben werden muss, geben Sie „0000“ ein.

Das Headset und der Computer werden gekoppelt und eine Verbindung wird hergestellt.

Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter [„Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 10\)“](#) nach.

Wenn [WI-C100] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab „So stellen Sie die Verbindung ohne die Funktion Swift Pair her“ in Schritt **3** .

\* Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passcode“ genannt.

### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter [„Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen“](#) nach.

### Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen und das Headset schaltet sich aus. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt **1** .
- Sobald der Kopplungsvorgang für Bluetooth-Geräte abgeschlossen ist, muss er nur in folgenden Fällen wiederholt werden:
  - Die Kopplungsinformationen wurden nach einer Reparatur oder einem ähnlichen Vorgang gelöscht.
  - Ein 9. Gerät wird gekoppelt.  
Das Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wird nach 8 bereits gekoppelten Geräten ein weiteres Gerät gekoppelt, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit der am längsten zurückliegenden Verbindung durch die Informationen für das neue Gerät ersetzt.
  - Die Kopplungsinformationen für das Headset wurden vom Bluetooth-Gerät gelöscht.
  - Das Headset wird initialisiert.  
Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

---

## Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 10\)](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation



## Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 8.1)


Das Registrieren des Geräts, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, wird als „Kopplung“ bezeichnet. Sie müssen ein Gerät zunächst koppeln, bevor Sie es zusammen mit dem Headset verwenden können.

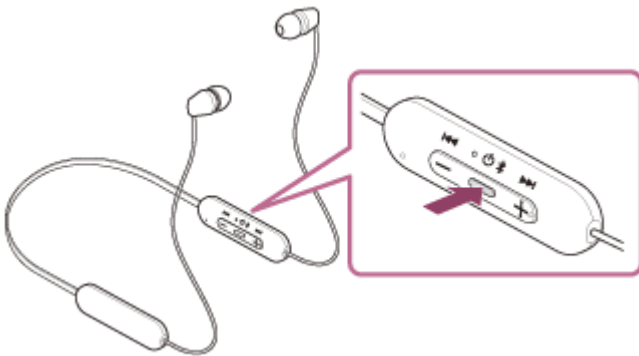
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- Wenn Sie eine Anwendung für Videoanrufe auf einem Computer verwenden, verfügt der Computer über eine Bluetooth-Funktion, die Anrufverbindungen unterstützt (HFP/HSP).
- Der Computer befindet sich innerhalb einer Entfernung von 1 m zum Headset.
- Das Headset ist ausreichend geladen.
- Die Bedienungsanleitung des Computers liegt vor.
- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.

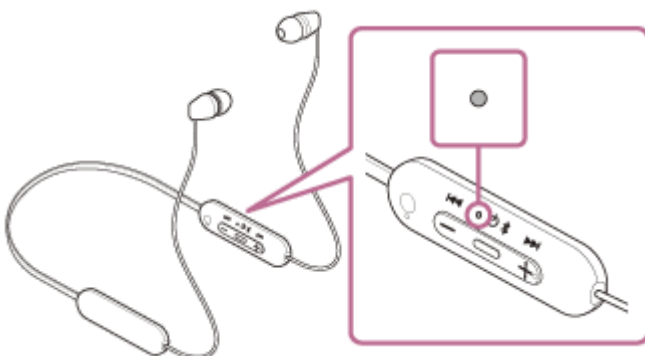
### 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Schalten Sie das Headset ein, wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen oder wenn Sie das Headset initialisiert haben (wenn das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt). Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie in diesem Fall mit Schritt 2 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (und das Headset bereits über Kopplungsinformationen für andere Geräte verfügt), halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um manuell in den Kopplungsmodus zu wechseln.



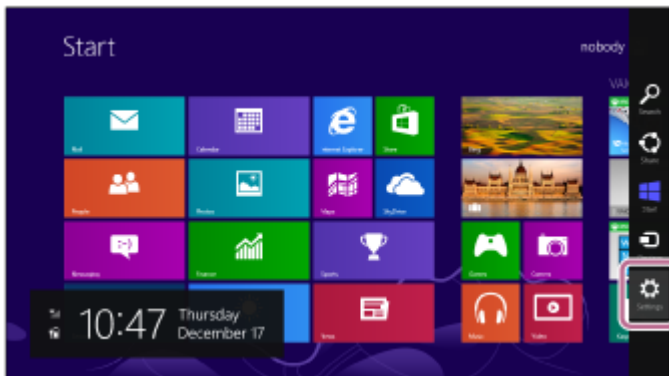
Die Anzeige (blau) blinkt wiederholt zweimal hintereinander. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).



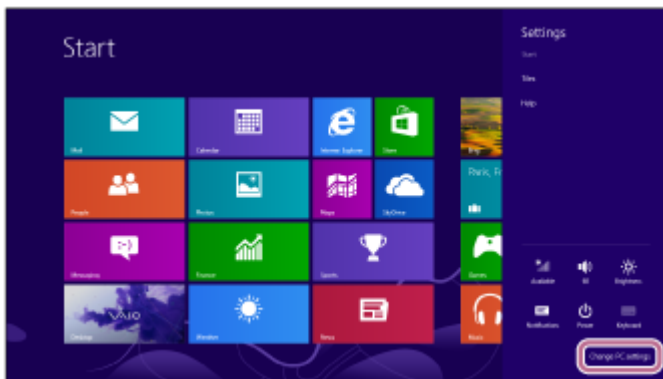
2 Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

3 Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.

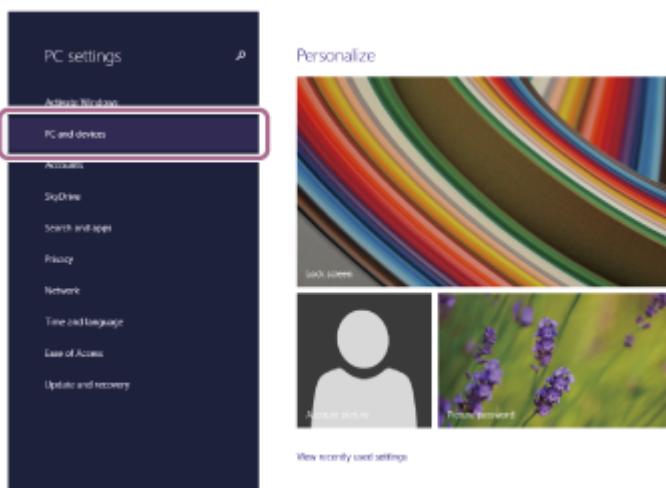
1. Bewegen Sie den Mauszeiger in die obere rechte Ecke des Bildschirms (bei einem Touchpanel wischen Sie vom rechten Rand des Bildschirms) und wählen Sie dann [Settings] in der Charm-Leiste aus.



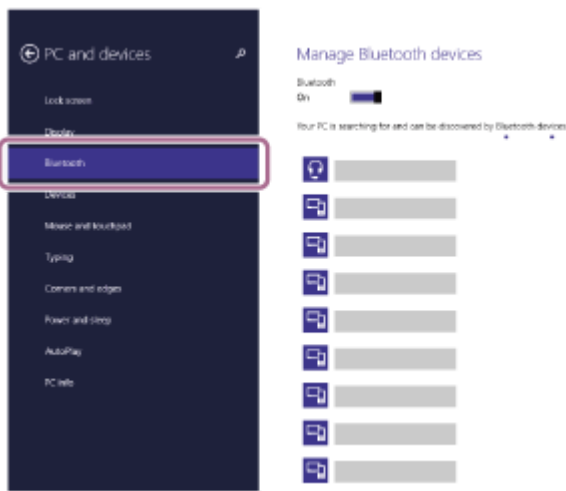
2. Wählen Sie [Change PC Settings] unter dem Charm [Settings].



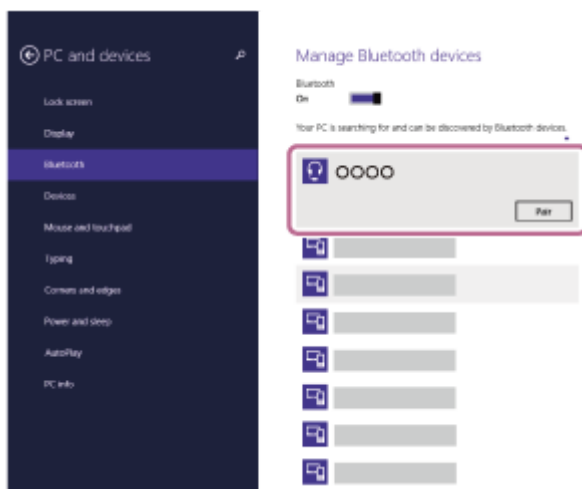
3. Wählen Sie [PC and devices] auf dem Bildschirm [PC Settings].



4. Wählen Sie [Bluetooth].



5. Wählen Sie [WI-C100] und dann [Pair].



Wenn ein Passwort (\*) eingegeben werden muss, geben Sie „0000“ ein.

Das Headset und der Computer werden gekoppelt und eine Verbindung wird hergestellt.

Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter [„Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 8.1\)“](#) nach.

Wenn [WI-C100] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt **3**.

\* Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passcode“ genannt.

### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter [„Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen“](#) nach.

### Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen und das Headset schaltet sich aus. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt **1**.
- Sobald der Kopplungsvorgang für Bluetooth-Geräte abgeschlossen ist, muss er nur in folgenden Fällen wiederholt werden:
  - Die Kopplungsinformationen wurden nach einer Reparatur oder einem ähnlichen Vorgang gelöscht.
  - Ein 9. Gerät wird gekoppelt.  
Das Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wird nach 8 bereits gekoppelten Geräten ein weiteres Gerät gekoppelt, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit der am längsten zurückliegenden Verbindung durch die Informationen für das neue Gerät ersetzt.
  - Die Kopplungsinformationen für das Headset wurden vom Bluetooth-Gerät gelöscht.

- Das Headset wird initialisiert.  
Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppeltem Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100


## Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Mac)

Das Registrieren des Geräts, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, wird als „Kopplung“ bezeichnet. Sie müssen ein Gerät zunächst koppeln, bevor Sie es zusammen mit dem Headset verwenden können.

### Kompatible Betriebssysteme

macOS (Version 10.15 oder höher)

Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:


- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- Wenn Sie eine Anwendung für Videoanrufe auf einem Computer verwenden, verfügt der Computer über eine Bluetooth-Funktion, die Anrufverbindungen unterstützt (HFP/HSP).
- Der Computer befindet sich innerhalb einer Entfernung von 1 m zum Headset.
- Das Headset ist ausreichend geladen.
- Die Bedienungsanleitung des Computers liegt vor.
- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Stellen Sie den Lautsprecher des Computers auf EIN.  
Wenn der Lautsprecher des Computers auf  „AUS“ eingestellt wird, ist über das Headset kein Ton zu hören.

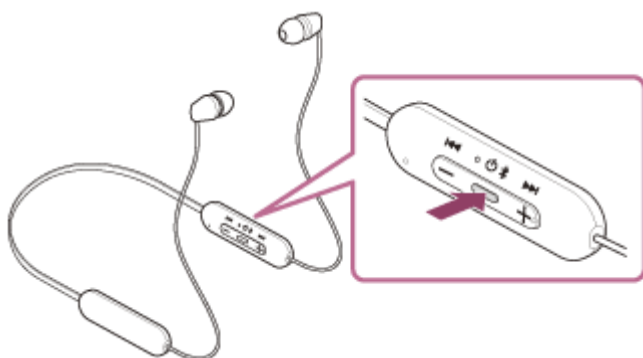
Computerlautsprecher im Modus EIN



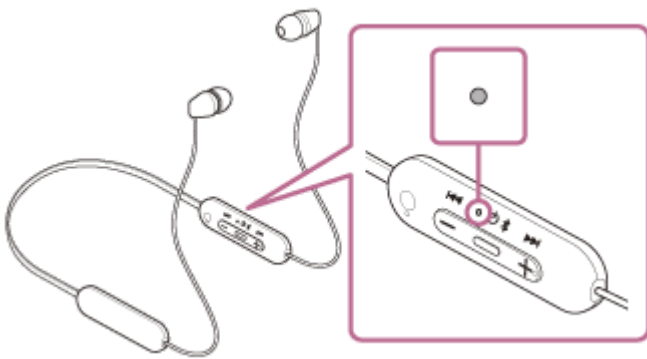
### 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Schalten Sie das Headset ein, wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen oder wenn Sie das Headset initialisiert haben (wenn das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt). Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie in diesem Fall mit Schritt **2** fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (und das Headset bereits über Kopplungsinformationen für andere Geräte verfügt), halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um manuell in den Kopplungsmodus zu wechseln.




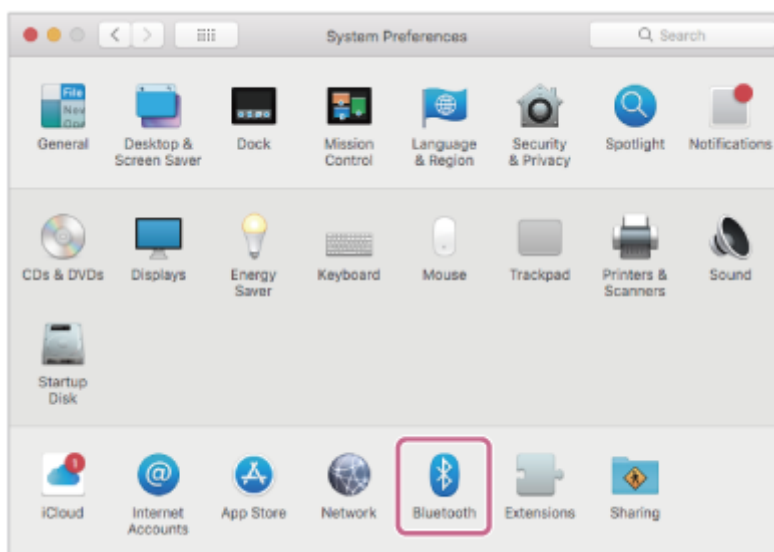
Die Anzeige (blau) blinkt wiederholt zweimal hintereinander. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).



2. **Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.**

3. **Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.**

1. Wählen Sie [  (System Preferences)] - [Bluetooth] im Dock unten am Bildschirm.



2. Wählen Sie [WI-C100] auf dem [Bluetooth]-Bildschirm und klicken Sie dann auf [Connect].



Wenn ein Passwort (\*) eingegeben werden muss, geben Sie „0000“ ein.

Das Headset und der Computer werden gekoppelt und eine Verbindung wird hergestellt.

Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter „[Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)](#)“ nach.

Wenn [WI-C100] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 3 .

\* Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passcode“ genannt.

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter „[Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)“ nach.

### Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen und das Headset schaltet sich aus. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt ❶ .
- Sobald der Kopplungsvorgang für Bluetooth-Geräte abgeschlossen ist, muss er nur in folgenden Fällen wiederholt werden:
  - Die Kopplungsinformationen wurden nach einer Reparatur oder einem ähnlichen Vorgang gelöscht.
  - Ein 9. Gerät wird gekoppelt.  
Das Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wird nach 8 bereits gekoppelten Geräten ein weiteres Gerät gekoppelt, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit der am längsten zurückliegenden Verbindung durch die Informationen für das neue Gerät ersetzt.
  - Die Kopplungsinformationen für das Headset wurden vom Bluetooth-Gerät gelöscht.
  - Das Headset wird initialisiert.  
Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)


## Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)

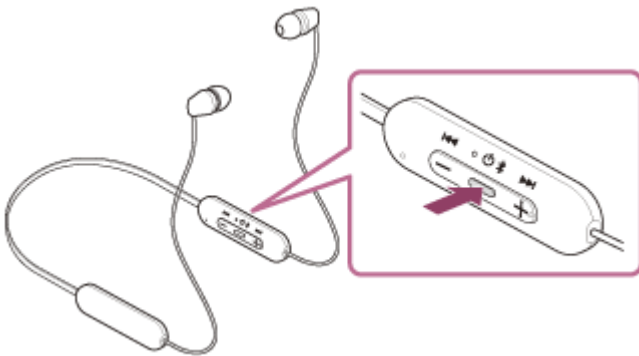
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.

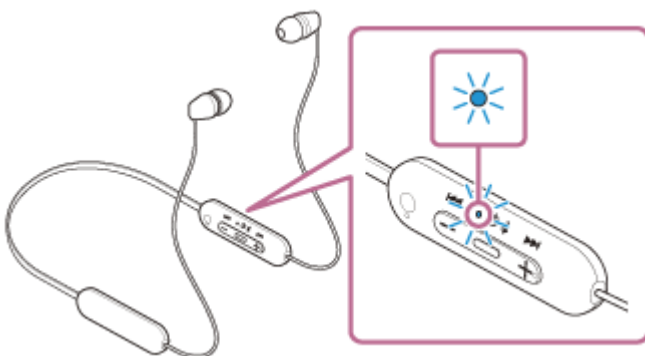
**1** Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

**2** Schalten Sie das Headset ein.

Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Sie hören die Sprachführung „Power on“ (Einschalten). Die Anzeige (blau) blinkt auch weiter, nachdem Sie die Taste losgelassen haben.



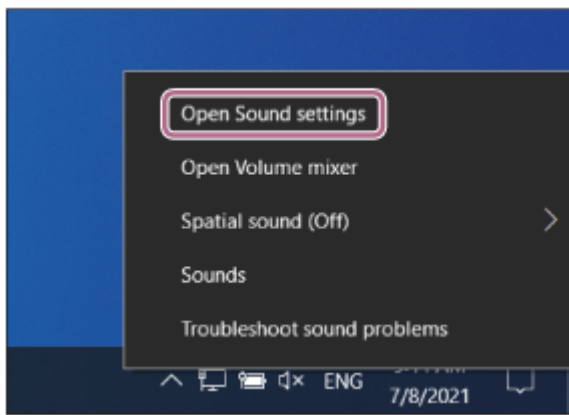
Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden), wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt **3** fort.

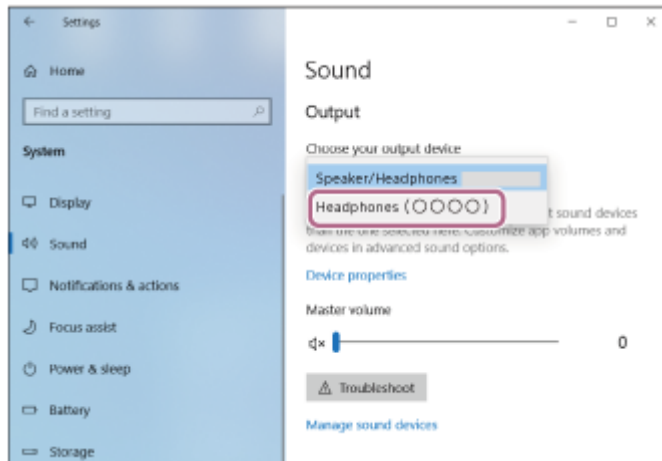
**3** Wählen Sie das Headset über den Computer aus.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprechersymbol der Symbolleiste und wählen Sie dann [Open Sound settings].

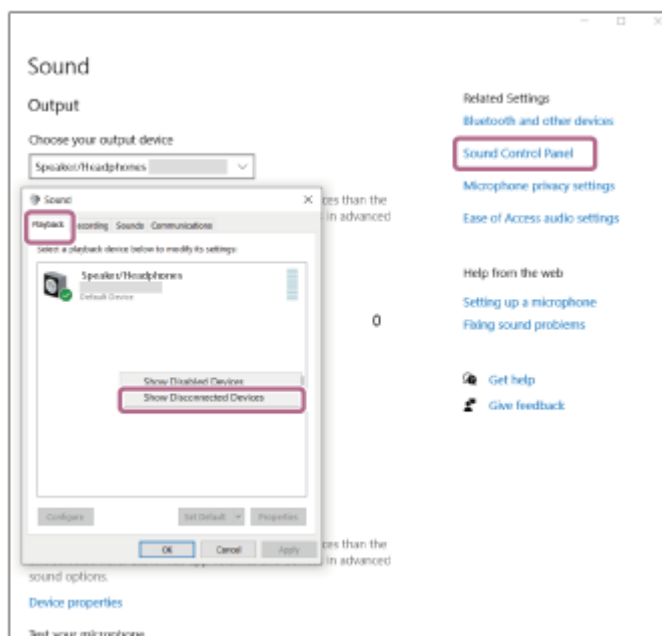




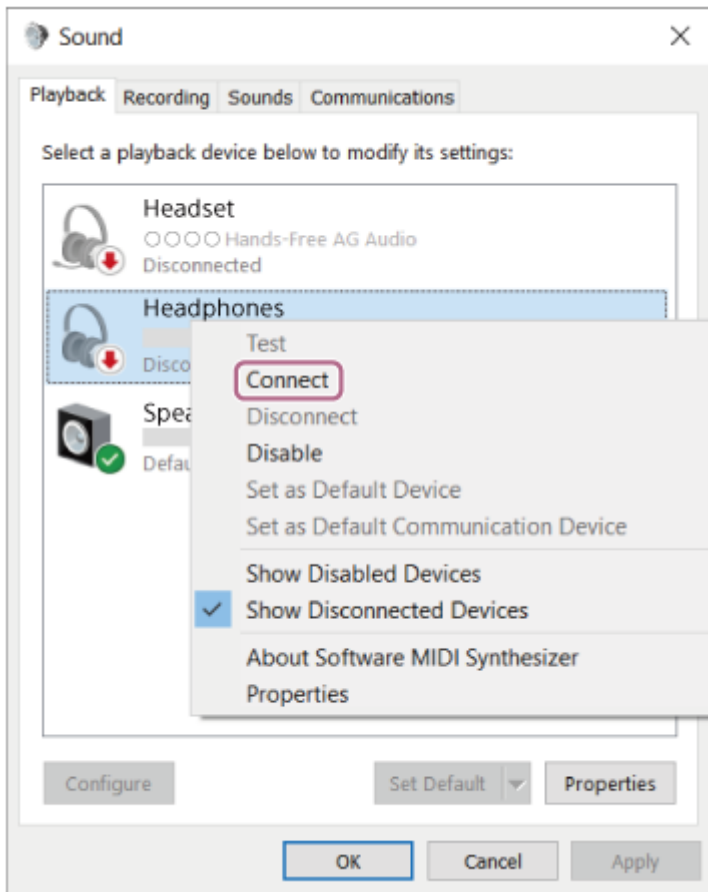
2. Wählen Sie im Dropdown-Menü [Choose your output device] die Option [Headphones (WI-C100 Stereo)].



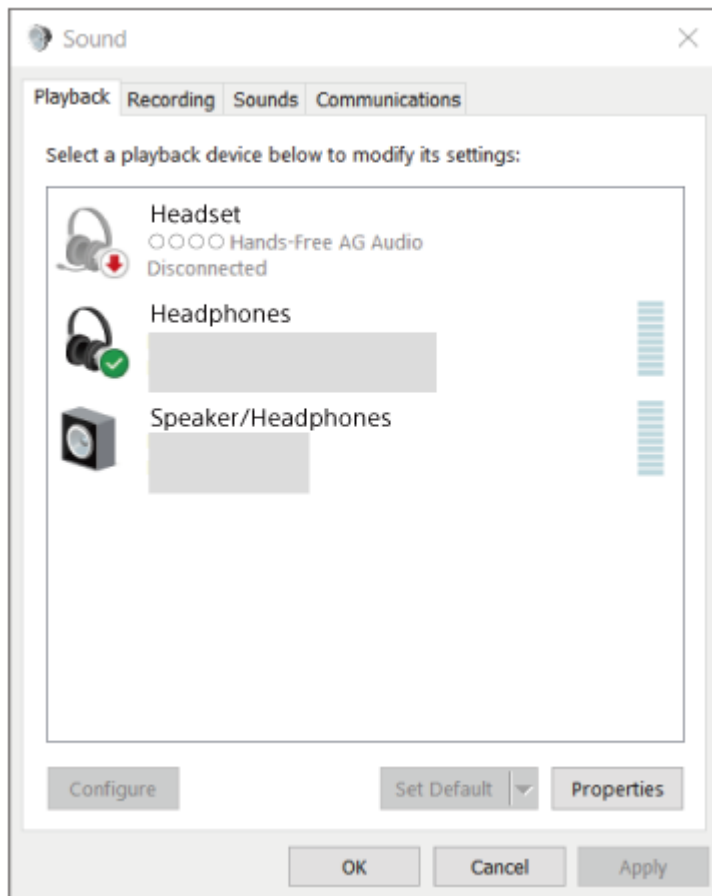
Wenn [Headphones (WI-C100 Stereo)] im Dropdown-Menü nicht angezeigt wird, klicken Sie auf [Sound Control Panel] und klicken Sie dann mit der rechten Maustaste auf die Registerkarte [Playback] des Bildschirms [Sound], um [Show Disconnected Devices] aufzurufen.



3. Wählen Sie [Connect] aus dem angezeigten Menü aus.



Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).



- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.

### Hinweis

- Wenn die Tonqualität bei der Musikwiedergabe nicht zufriedenstellend ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Computer und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bezüglich der Bedienung am Computer bitte die mit dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows® 10\)](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)


## Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 8.1)

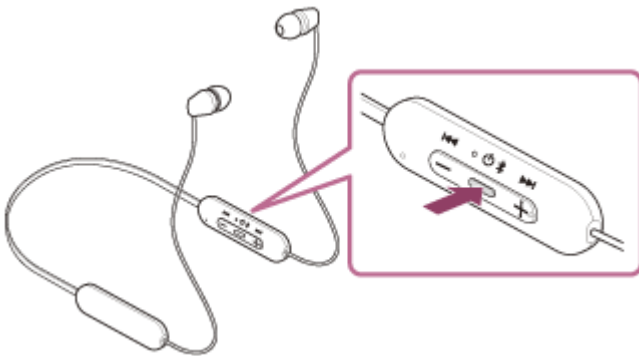
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.

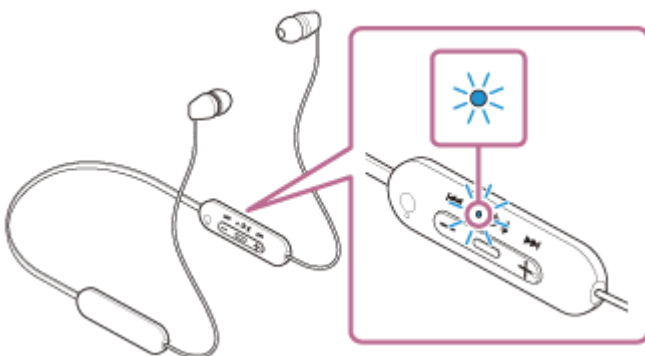
**1** Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

**2** Schalten Sie das Headset ein.

Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Sie hören die Sprachführung „Power on“ (Einschalten).  
Die Anzeige (blau) blinkt auch weiter, nachdem Sie die Taste losgelassen haben.



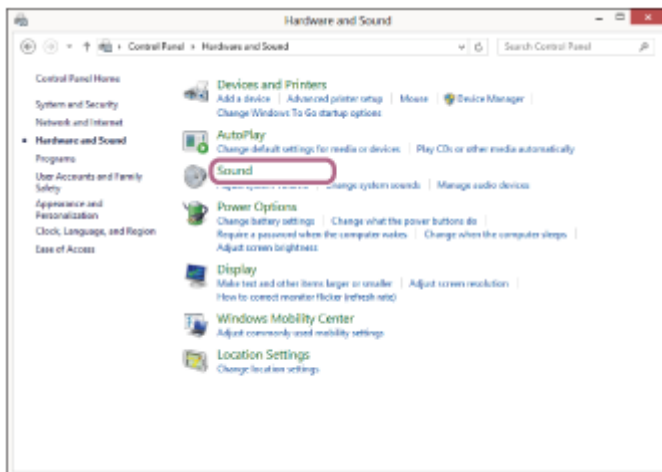
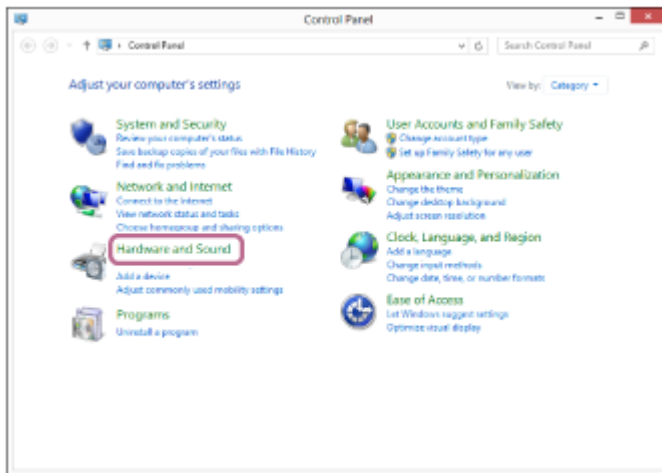
Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden), wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt **3** fort.

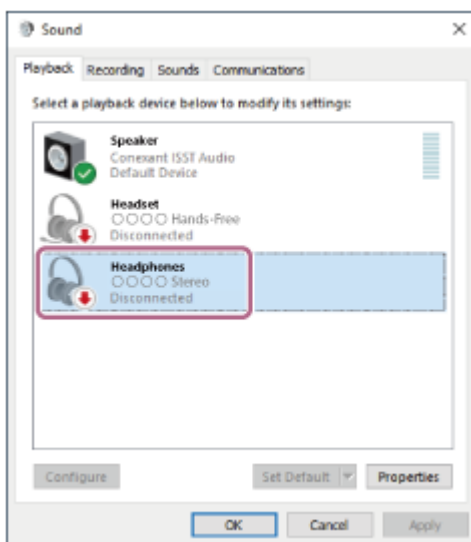
**3** Wählen Sie das Headset über den Computer aus.

1. Wählen Sie [Desktop] auf dem Startbildschirm.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Schaltfläche [Start] und wählen Sie dann [Control Panel] aus dem Popup-Menü.

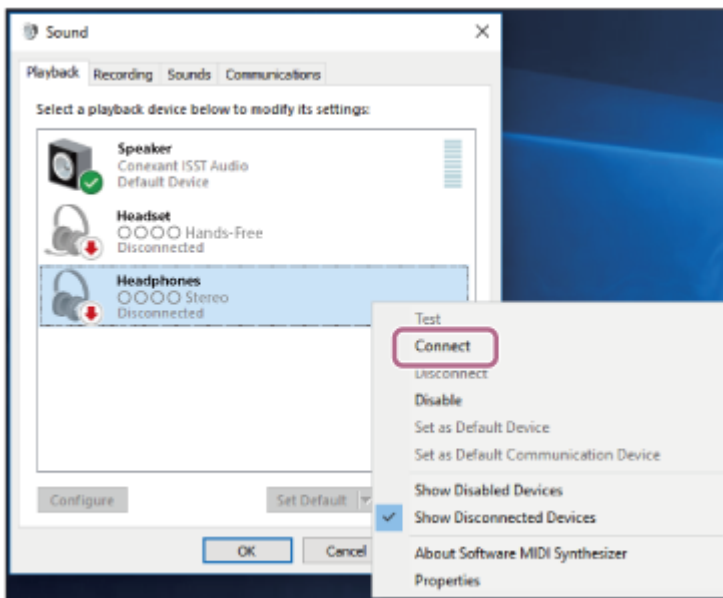
3. Wählen Sie [Hardware and Sound] - [Sound].



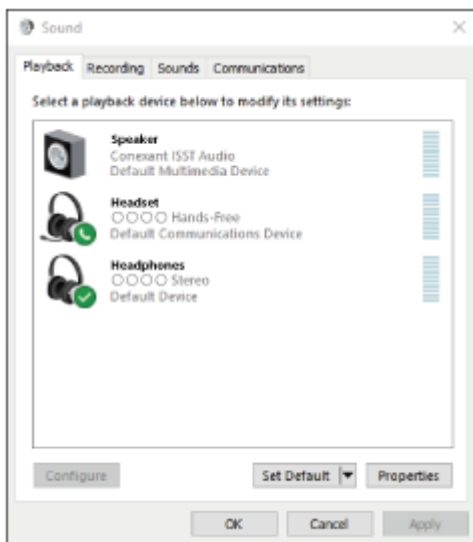
4. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf [WI-C100].  
Wenn [WI-C100] auf dem [Sound]-Bildschirm nicht angezeigt wird, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den [Sound]-Bildschirm und aktivieren dann [Show Disconnected Devices].



5. Wählen Sie [Connect] aus dem angezeigten Menü aus.



Die Verbindung wird hergestellt.  
 Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).



### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.

### Hinweis

- Wenn die Tonqualität bei der Musikwiedergabe nicht zufriedenstellend ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Computer und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bezüglich der Bedienung am Computer bitte die mit dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.

---

---

## Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation


Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)

### Kompatible Betriebssysteme

macOS (Version 10.15 oder höher)

Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:


- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Stellen Sie den Lautsprecher des Computers auf EIN. Wenn der Lautsprecher des Computers auf  „AUS“ eingestellt wird, ist über das Headset kein Ton zu hören.

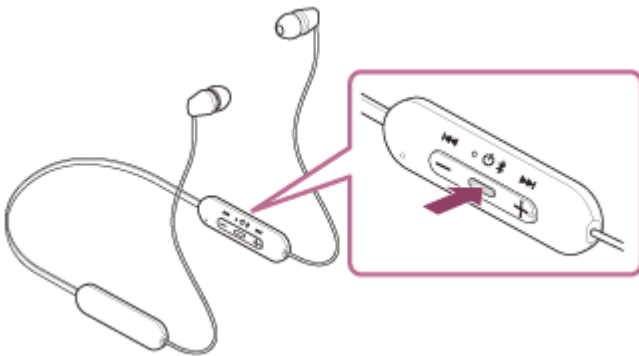
Computerlautsprecher im Modus EIN



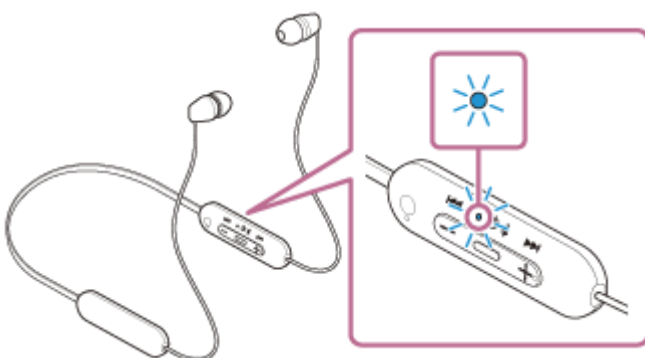
**1** Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

**2** Schalten Sie das Headset ein.

Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Sie hören die Sprachführung „Power on“ (Einschalten).  
Die Anzeige (blau) blinkt auch weiter, nachdem Sie die Taste losgelassen haben.






Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden), wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt **3** fort.

### 3 Wählen Sie das Headset über den Computer aus.

1. Wählen Sie [  (System Preferences) ] - [Bluetooth] im Dock unten am Bildschirm.



2. Wenn der [Bluetooth]-Bildschirm angezeigt wird, halten Sie die Strg-Taste des Computers gedrückt, klicken auf [WI-C100] und wählen [Connect] aus dem Pop-up-Menü.



Die Verbindung wird hergestellt.

Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

#### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.

#### Hinweis

- Wenn die Tonqualität bei der Musikwiedergabe nicht zufriedenstellend ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Computer und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bezüglich der Bedienung am Computer bitte die mit

dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.

---

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Mac\)](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

## Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät


Das Registrieren des Geräts, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, wird als „Kopplung“ bezeichnet. Sie müssen ein Gerät zunächst koppeln, bevor Sie es zusammen mit dem Headset verwenden können.

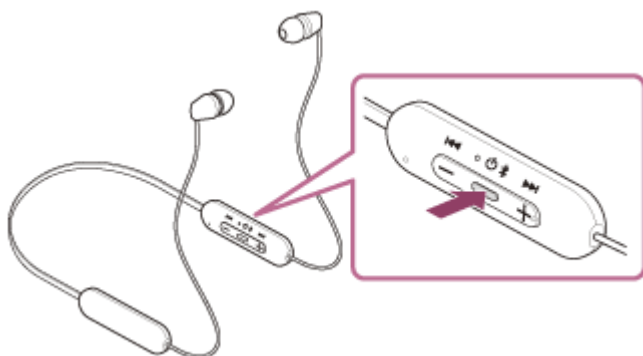
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Das Bluetooth-Gerät befindet sich innerhalb einer Entfernung von 1 m zum Headset.
- Das Headset ist ausreichend geladen.
- Die Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts liegt bereit.

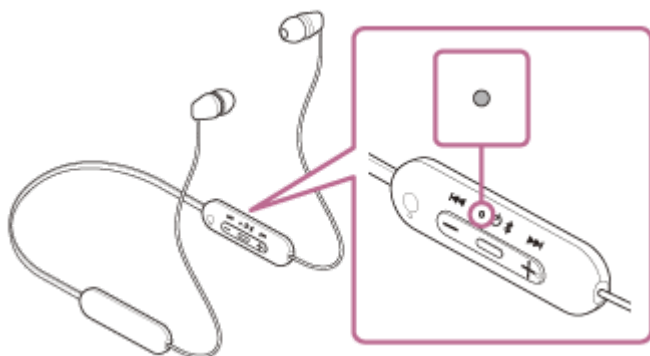
### 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Schalten Sie das Headset ein, wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen oder wenn Sie das Headset initialisiert haben (wenn das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt). Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Fahren Sie in diesem Fall mit Schritt **2** fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (und das Headset bereits über Kopplungsinformationen für andere Geräte verfügt), halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um manuell in den Kopplungsmodus zu wechseln.



Die Anzeige (blau) blinkt wiederholt zweimal hintereinander. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).



### 2 Führen Sie den Kopplungsvorgang bei dem Bluetooth-Gerät durch, damit es das Headset sucht.

[WI-C100] wird in der Liste der erkannten Geräte auf dem Bildschirm des Bluetooth-Geräts angezeigt. Wenn nicht, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt **1**.

### 3 Wählen Sie [WI-C100] auf dem Bildschirm des zu koppelnden Bluetooth-Geräts aus.

Wenn ein Passwort (\*) eingegeben werden muss, geben Sie „0000“ ein.

\* Das Passwort wird manchmal auch „Kennwort“, „PIN-Code“, „PIN-Nummer“ oder „Passcode“ genannt.

#### 4 Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung über das Bluetooth-Gerät her.

Wenn die Kopplung abgeschlossen ist, wird bei manchen Geräten automatisch eine Verbindung zum Headset hergestellt. Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter [„Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät“](#) nach.

#### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Bluetooth-Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter [„Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen“](#) nach.

#### Hinweis


- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen und das Headset schaltet sich aus. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt ①.
- Sobald der Kopplungsvorgang für Bluetooth-Geräte abgeschlossen ist, muss er nur in folgenden Fällen wiederholt werden:
  - Die Kopplungsinformationen wurden nach einer Reparatur oder einem ähnlichen Vorgang gelöscht.
  - Ein 9. Gerät wird gekoppelt.  
Das Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wird nach 8 bereits gekoppelten Geräten ein weiteres Gerät gekoppelt, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit der am längsten zurückliegenden Verbindung durch die Informationen für das neue Gerät ersetzt.
  - Die Kopplungsinformationen für das Headset wurden vom Bluetooth-Gerät gelöscht.
  - Das Headset wird initialisiert.  
Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppeltem Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

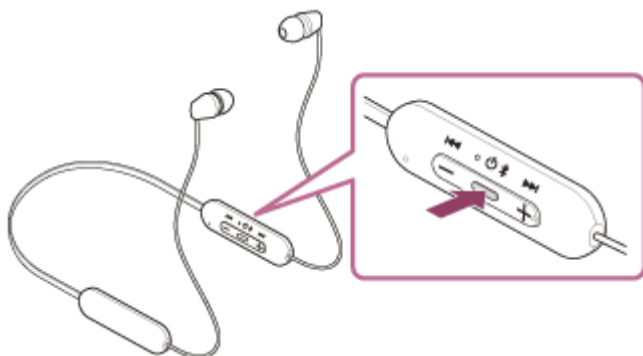
#### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

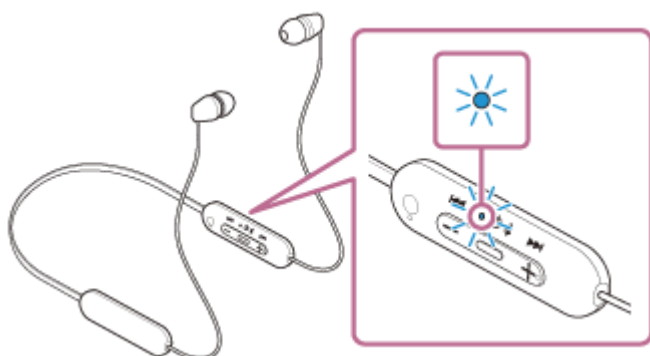
## Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät

### 1 Schalten Sie das Headset ein.

Halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Sie hören die Sprachführung „Power on“ (Einschalten). Die Anzeige (blau) blinkt auch weiter, nachdem Sie die Taste losgelassen haben.



Sie hören die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden), wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Bluetooth-Gerät. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt **2** fort.

### 2 Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung über das Bluetooth-Gerät her.

Hinweise zur Bedienung am Bluetooth-Gerät schlagen Sie bitte in der mit Ihrem Bluetooth-Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach. Beim Herstellen der Verbindung hören Sie die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

#### Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Bluetooth-Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.

#### Hinweis

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt

verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.

- Wenn Sie Ihr Bluetooth-Gerät nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Bluetooth-Gerät und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Hinweise zur Bedienung am Bluetooth-Gerät schlagen Sie bitte in der mit Ihrem Bluetooth-Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung

Wenn das Bluetooth-Gerät die folgenden Profile unterstützt, können Sie über eine Bluetooth-Verbindung Musik wiedergeben und das Gerät vom Headset aus steuern.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)  
Sie können Musik in hoher Qualität drahtlos wiedergeben lassen.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)  
Sie können die Lautstärke einstellen usw.

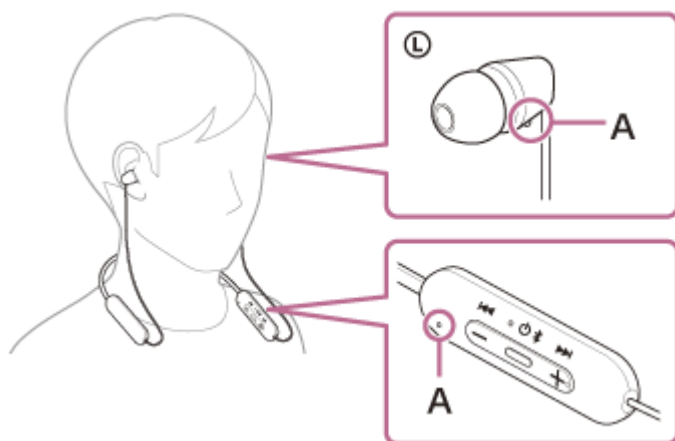
Die Bedienung kann je nach Bluetooth-Gerät variieren. Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des Bluetooth-Geräts.

### 1 Verbinden Sie das Headset mit einem Bluetooth-Gerät.

### 2 Setzen Sie das Headset auf.

Legen Sie den Nackenbügel so um den Nacken, dass sich die Fernbedienungskomponente links befindet, und setzen Sie sich die linke und die rechte Einheit auf die Ohren. Auf der Fernbedienungskomponente und der linken Einheit befinden sich fühlbare Punkte.

Bewegen Sie den Nackenbügel und die linke und rechte Einheit nach oben, unten, links und rechts, so dass sie gut sitzen.

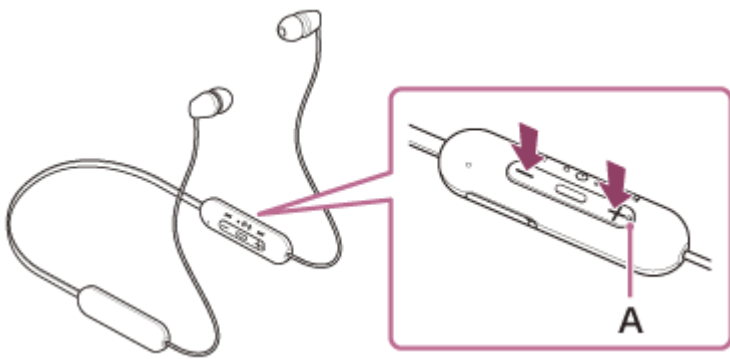


A: Fühlbarer Punkt

### 3 Bedienen Sie zum Starten der Wiedergabe das Bluetooth-Gerät und stellen Sie eine moderate Lautstärke ein.

### 4 Passen Sie die Lautstärke über die Tasten +/- des Headsets an.

An der Taste + befindet sich ein fühlbarer Punkt.



**A:** Fühlbarer Punkt

Wenn die Lautstärke auf den niedrigsten bzw. den höchsten Wert eingestellt wird, ertönt ein akustisches Signal.

### Tipp

- Das Headset unterstützt SCMS-T-Inhaltsschutz. Sie können auf dem Headset Musik und andere Audioinhalte wiedergeben, die von einem Gerät wie einem Mobiltelefon oder tragbaren Fernsehgerät stammen, das den SCMS-T-Inhaltsschutz unterstützt.
- Je nach dem Bluetooth-Gerät müssen Sie am Gerät möglicherweise die Lautstärke einstellen oder die Audioausgabeeinstellung festlegen.
- Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe ist jeweils unabhängig einstellbar. Das Ändern der Anruflautstärke ändert nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.

### Hinweis

- Bei einem schlechten Kommunikationsempfang kann es vorkommen, dass das Bluetooth-Gerät nicht richtig auf die Bedienung am Headset reagiert.

---

### Verwandtes Thema

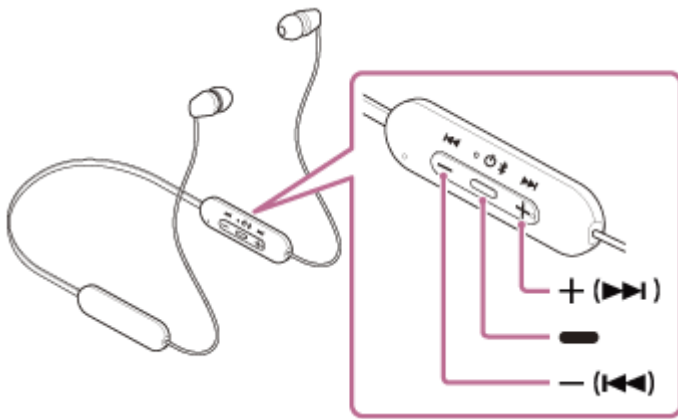
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Steuern des Audiogeräts \(Bluetooth-Verbindung\)](#)



Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

Wenn Ihr Bluetooth-Gerät die Gerätesteuerung (kompatibles Protokoll: AVRCP) unterstützt, stehen die folgenden Funktionen zur Verfügung. Die verfügbaren Funktionen hängen vom Bluetooth-Gerät ab. Schlagen Sie also in der mit Ihrem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.



Die Tasten verfügen über die folgenden Funktionen:

### ■ (Wiedergabe)

- Wiedergabe: Während der Pause einmal drücken.
- Pause: Während der Wiedergabe einmal drücken.

– (Lautstärke –)/ ◀◀ (Zurück)

+ (Lautstärke +)/ ▶▶ (Weiter)

- Einstellen der Lautstärke.
- Halten Sie diese Taste gedrückt, bis Sie ein akustisches Signal hören, um zum Anfang des vorherigen Titels (bzw. aktuellen Titels während der Wiedergabe)/Anfang des nächsten Titels zu springen. Wenn Sie die Taste nach dem Loslassen innerhalb von 1 Sekunde wiederholt drücken, ist ein akustisches Signal zu hören und der Anfang des vorherigen/nächsten Titels wird angesteuert.

### Hinweis

- Bei einem schlechten Kommunikationsempfang kann es vorkommen, dass das Bluetooth-Gerät nicht richtig auf die Bedienung am Headset reagiert.
- Die verfügbaren Funktionen können je nach dem verbundenen Gerät, der Musiksoftware oder der verwendeten App variieren. In manchen Fällen reagiert es anders oder gar nicht, wenn die oben beschriebenen Funktionen ausgeführt werden.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

---

**1 Trennen Sie die Bluetooth-Verbindung, indem Sie das Bluetooth-Gerät bedienen.**

Beim Trennen der Verbindung hören Sie die Sprachführung „Bluetooth disconnected“ (Bluetooth getrennt).

**2 Schalten Sie das Headset aus.**

Sie hören die Sprachführung „Power off“ (Ausschalten).

### Tipp

- Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, wird die Bluetooth-Verbindung je nach Bluetooth-Gerät möglicherweise automatisch beendet.

---

### Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Headsets](#)

## Informationen zu 360 Reality Audio

---

### Was ist 360 Reality Audio?

360 Reality Audio ermöglicht ein völlig neues Musikerlebnis auf der Grundlage der dreidimensionalen 360-Audiotechnologie von Sony.

Die einzelnen Tonquellen wie Gesang, Chorstimmen und Musikinstrumente werden anhand von Positionsinformationen in einem kugelförmigen Raum angeordnet.

Die Zuhörer erleben ein dreidimensionales Klangfeld, als ob sie sich inmitten einer Live-Veranstaltung der Künstler befänden.

### Nutzungsbedingungen

Laden Sie die App eines Musik-Streaming-Diensts (gebührenpflichtig) aus dem Internet herunter, die 360 Reality Audio auf Ihrem iOS- oder Android-Smartphone oder -Tablet unterstützt, und nutzen Sie diese.

Wenn Sie das Klangfeld und die akustischen Merkmale des Headsets mit der App „Sony | Headphones Connect“ optimieren, erzielen Sie einen noch realitätsgetreueren Klang.

Einzelheiten zu „360 Reality Audio“ finden Sie unter der folgenden URL.

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

#### Hinweis

- Der Dienst ist in einigen Ländern und Regionen nicht verfügbar.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Hinweise zum Tonqualitätsmodus

---

Während der Bluetooth-Wiedergabe können die folgenden 2 Tonqualitätsmodi gewählt werden. Mit der App „Sony | Headphones Connect“ können Sie die Einstellung wechseln und den Tonqualitätsmodus prüfen.

**Priorität auf der Tonqualität:** Die Tonqualität hat Vorrang (Standard).

**Priorität auf stabiler Verbindung:** Die Verbindungsstabilität hat Vorrang.

- Wenn Sie der Klangqualität Vorrang geben wollen, wählen Sie die „Priorität auf der Tonqualität“.
- Wenn die Verbindung instabil ist und es zum Beispiel zu Unterbrechungen kommt, wählen Sie die „Priorität auf stabiler Verbindung“.

### Hinweis

- Die Wiedergabedauer kann abhängig von der Tonqualität und den Bedingungen, unter denen Sie das Headset verwenden, möglicherweise kürzer werden.
- Abhängig von den Umgebungsbedingungen in dem Bereich, in dem Sie das Headset verwenden, kann es noch immer zu Unterbrechungen kommen, auch wenn die „Priorität auf stabiler Verbindung“ ausgewählt ist.

---

### Verwandtes Thema

- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Unterstützte Codecs

---

Ein Codec ist ein Audio-Codierungsalgorithmus, der bei der drahtlosen Tonübertragung über eine Bluetooth-Verbindung verwendet wird.

Das Headset unterstützt die folgenden 2 Codecs für die Musikwiedergabe über eine A2DP-Verbindung: SBC und AAC.

- SBC

Das ist eine Abkürzung für Subband Codec.

SBC ist die Standard-Audiocodierttechnologie, die in Bluetooth-Geräten verwendet wird.

Alle Bluetooth-Geräte unterstützen SBC.

- AAC

Das ist eine Abkürzung für Advanced Audio Coding.

AAC wird in erster Linie in Apple-Produkten wie einem iPhone verwendet und bietet eine höhere Tonqualität als SBC.

Wenn Sie Musik in einem der oben genannten Codecs von einem angeschlossenen Gerät übertragen, schaltet das Headset automatisch zu dem Codec um und gibt die Musik mit dem gleichen Codec wieder.

Wenn das angeschlossene Gerät einen Codec mit einer höheren Tonqualität als SBC unterstützt, müssen Sie das Gerät möglicherweise vorher auf die Wiedergabe von Musik mit dem gewünschten der unterstützten Codecs einstellen.

Schlagen Sie zum Einstellen des Codecs in der mit dem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.

---

### Verwandtes Thema

- [Hinweise zum Tonqualitätsmodus](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Hinweise zur DSEE-Funktion

---

Mit der DSEE-Funktion wird der Klang hoher Frequenzbereiche, der bei komprimierten Tonquellen oft verloren geht, im Headset ergänzt, sodass er CD-Tonqualität nahekommt.

Durch Streaming-Wiedergabe, MP3- und Bluetooth-Übertragungs-Codec usw. komprimierte Tonquellen werden natürlich und kraftvoll wiedergegeben.

Die DSEE-Funktion kann in der App „Sony | Headphones Connect“ konfiguriert werden und ist nur bei einer Bluetooth-Verbindung mit dem Headset verfügbar.

### Hinweis

- Wenn DSEE auf [Auto] gesetzt wird, verkürzt sich die verfügbare Betriebsdauer.

---

### Verwandtes Thema

- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

## Entgegennehmen eines Anrufs

Mit einem Smartphone oder Mobiltelefon, welches das Bluetooth-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt, können Sie über eine Bluetooth-Verbindung im Freisprechbetrieb telefonieren.

- Wenn Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon verwenden, das sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie es auf HFP ein.
- Die Bedienung kann je nach Smartphone oder Mobiltelefon variieren. Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des Smartphones oder Mobiltelefons.
- Je nach dem verbundenen Gerät oder der verwendeten App arbeiten die Funktionen unter Umständen nicht einwandfrei, auch wenn Sie sie über das Headset bedienen.

## Klingelton

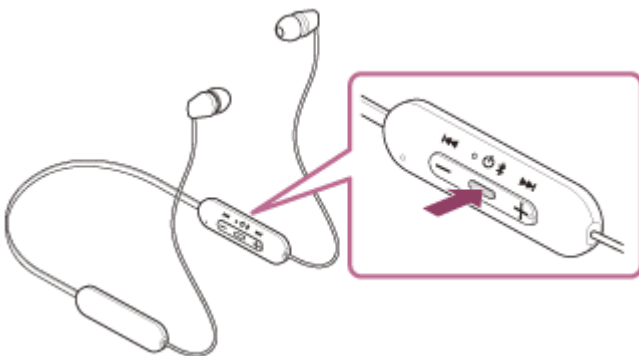
Wenn Sie angerufen werden, wird ein Klingelton über das Headset ausgegeben und die Anzeige (blau) blinkt schnell. Sie hören einen der folgenden Klingeltöne, je nach Smartphone oder Mobiltelefon.

- Am Headset eingestellter Klingelton
- Am Smartphone oder Mobiltelefon eingestellter Klingelton
- Am Smartphone oder Mobiltelefon eingestellter Klingelton ausschließlich für eine Bluetooth-Verbindung

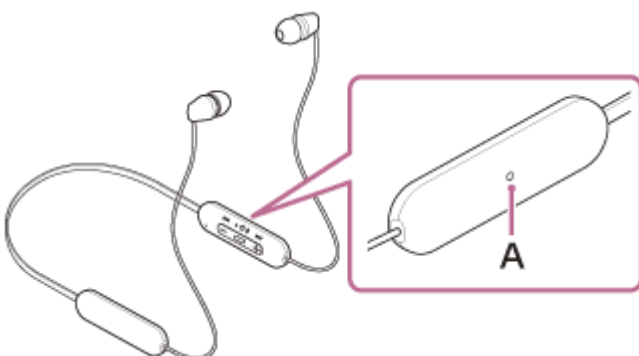
**1 Verbinden Sie das Headset zunächst über Bluetooth mit einem Smartphone oder Mobiltelefon.**

**2 Wenn Sie den Klingelton hören, drücken Sie die  -Taste (Anruf) am Headset und nehmen Sie den Anruf entgegen.**

Wenn während der Musikwiedergabe ein Anruf eingeht, wird die Wiedergabe unterbrochen und Sie hören einen Klingelton über das Headset.



Sie können über das Mikrofon am Headset sprechen.



**A:** Mikrofon auf der Fernbedienungskomponente

### Wenn kein Klingelton über das Headset zu hören ist

- Das Headset ist möglicherweise nicht über HFP oder HSP mit dem Smartphone oder Mobiltelefon verbunden. Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Smartphone oder Mobiltelefon.
- Wenn die Wiedergabe nicht automatisch unterbrochen wird, pausieren Sie die Wiedergabe manuell über das Headset.

### 3 Passen Sie die Lautstärke über die Tasten +/- des Headsets an.

Wenn die Lautstärke auf den niedrigsten bzw. den höchsten Wert eingestellt wird, ertönt ein akustisches Signal.

### 4 Am Ende des Gesprächs drücken Sie die **■**-Taste (Anruf) am Headset, um den Anruf zu beenden.

Wenn Sie einen Anruf während der Musikwiedergabe entgegengenommen haben, wird die Musikwiedergabe automatisch fortgesetzt, sobald der Anruf beendet wurde.

#### Tipp

- Beim Entgegennehmen eines Anrufs durch Bedienen des Smartphones oder Mobiltelefons geht der Anruf bei manchen Smartphones oder Mobiltelefonen möglicherweise nicht am Headset, sondern am Telefon ein. Schalten Sie bei einer HFP- oder HSP-Verbindung den Anruf auf das Headset um, indem Sie die **■**-Taste (Anruf) etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten oder dazu das Smartphone oder Mobiltelefon verwenden.
- Die Lautstärke für einen Anruf kann nur während eines Telefongesprächs eingestellt werden.
- Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe ist jeweils unabhängig einstellbar. Das Ändern der Anruflautstärke ändert nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.

#### Hinweis

- Wenn Sie während der Musikwiedergabe einen eingehenden Anruf entgegennemen, wird die Wiedergabe je nach dem verbundenen Gerät oder der verwendeten Wiedergabe-App möglicherweise nicht automatisch fortgesetzt, selbst wenn das Telefonat beendet wurde.
- Verwenden Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon in einer Entfernung von mindestens 50 cm zum Headset. Störgeräusche können auftreten, wenn sich das Smartphone oder Mobiltelefon zu nahe am Headset befindet.
- Ihre Stimme ist über das Headset-Mikrofon vom Headset zu hören (Nebentonfunktion). In diesem Fall können Umgebungsgeräusche oder der Ton des Headset-Betriebs durch das Headset gehört werden – dies ist keine Fehlfunktion.
- Wenn das Mikrofon des Headsets an der Kleidung o. Ä. reibt, kann es beim Telefonieren zu Störungen der Stimme kommen. Ändern Sie bei Telefongesprächen die Ausrichtung der Fernbedienungskomponente, sodass die Audioaufnahmeöffnung des Mikrofons die Kleidung o. Ä. nicht berührt.

#### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Anrufen](#)
- [Anruf-Funktionen](#)



## Anrufen

Mit einem Smartphone oder Mobiltelefon, welches das Bluetooth-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt, können Sie über eine Bluetooth-Verbindung im Freisprechbetrieb telefonieren.


- Wenn Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon verwenden, das sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie es auf HFP ein.
- Die Bedienung kann je nach Smartphone oder Mobiltelefon variieren. Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des Smartphones oder Mobiltelefons.
- Je nach dem verbundenen Gerät oder der verwendeten App arbeiten die Funktionen unter Umständen nicht einwandfrei, auch wenn Sie sie über das Headset bedienen.

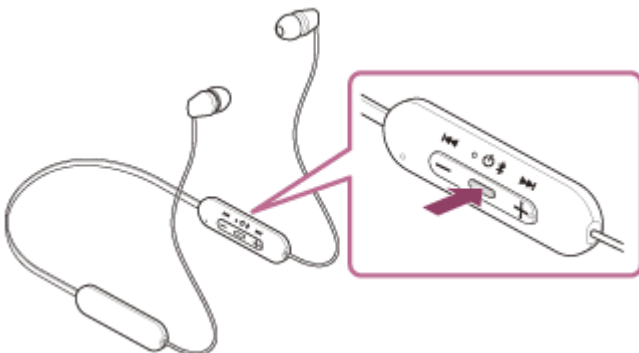
### 1 Verbinden Sie das Headset über Bluetooth mit einem Smartphone/Mobiltelefon.

### 2 Wenn Sie einen Anruf tätigen möchten, müssen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon bedienen.

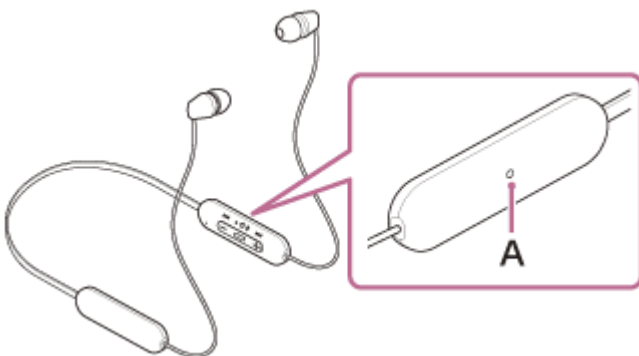
Wenn Sie einen Anruf tätigen, ist der Wählton über das Headset zu hören.

Wenn Sie einen Anruf während der Musikwiedergabe tätigen, wird die Wiedergabe unterbrochen.

Ist kein Wählton über das Headset zu hören, schalten Sie die Anrufeinheit auf das Headset um, indem Sie das Smartphone oder Mobiltelefon bedienen oder indem Sie die  -Taste (Anruf) etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten.



Sie können über das Mikrofon am Headset sprechen.



**A:** Mikrofon auf der Fernbedienungskomponente

### 3 Passen Sie die Lautstärke über die Tasten +/- des Headsets an.

Wenn die Lautstärke auf den niedrigsten bzw. den höchsten Wert eingestellt wird, ertönt ein akustisches Signal.

#### 4 Am Ende des Gesprächs drücken Sie die **■**-Taste (Anruf) am Headset, um den Anruf zu beenden.

Wenn Sie einen Anruf während der Musikwiedergabe getätigt haben, wird die Musikwiedergabe automatisch fortgesetzt, sobald der Anruf beendet wurde.

#### Tipp

- Die Lautstärke für einen Anruf kann nur während eines Telefongesprächs eingestellt werden.
- Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe ist jeweils unabhängig einstellbar. Das Ändern der Anruflautstärke ändert nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.

#### Hinweis

- Wenn Sie während der Musikwiedergabe einen Anruf tätigen wird die Wiedergabe je nach dem verbundenen Gerät oder der verwendeten Wiedergabe-App möglicherweise nicht automatisch fortgesetzt, selbst wenn das Telefonat beendet wurde.
- Verwenden Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon in einer Entfernung von mindestens 50 cm zum Headset. Störgeräusche können auftreten, wenn sich das Smartphone oder Mobiltelefon zu nahe am Headset befindet.
- Ihre Stimme ist über das Headset-Mikrofon vom Headset zu hören (Nebentonfunktion). In diesem Fall können Umgebungsgeräusche oder der Ton des Headset-Betriebs durch das Headset gehört werden – dies ist keine Fehlfunktion.
- Wenn das Mikrofon des Headsets an der Kleidung o. Ä. reibt, kann es beim Telefonieren zu Störungen der Stimme kommen. Ändern Sie bei Telefongesprächen die Ausrichtung der Fernbedienungskomponente, sodass die Audioaufnahmeöffnung des Mikrofons die Kleidung o. Ä. nicht berührt.

---

#### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Entgegennehmen eines Anrufs](#)
- [Anruf-Funktionen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Anruf-Funktionen

Die während eines Anrufs verfügbaren Funktionen können je nach dem Profil variieren, das von Ihrem Smartphone oder Mobiltelefon unterstützt wird. Zudem kann die Funktionsweise selbst beim selben Profil je nach Smartphone oder Mobiltelefon variieren.

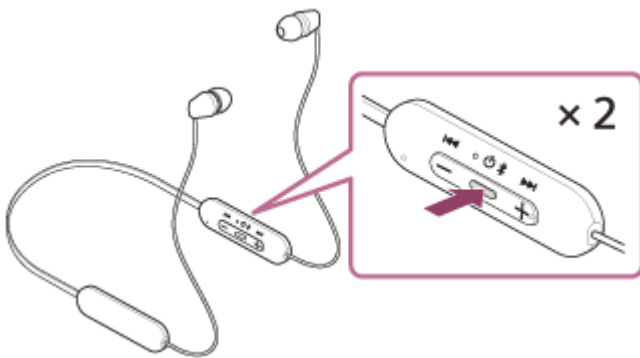
Je nach dem verbundenen Gerät oder der verwendeten App arbeiten die Funktionen unter Umständen nicht einwandfrei, auch wenn Sie sie über das Touchsensor-Bedienfeld bedienen.

Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des Smartphones oder Mobiltelefons.

### Unterstütztes Profil: HFP (Hands-free Profile)

#### Im Bereitschaftsmodus/während der Musikwiedergabe

- Drücken Sie die **■**-Taste (Anruf) zweimal in 0,5 Sekunden, um die Sprachwahlfunktion des Smartphones/Mobiltelefons zu starten oder die Google™ app auf dem Android-Smartphone bzw. Siri auf dem iPhone zu aktivieren.



#### Ausgehender Anruf

- Drücken Sie einmal die **■**-Taste (Anruf), um einen ausgehenden Anruf abubrechen.
- Halten Sie die **■**-Taste (Anruf) etwa 2 Sekunden lang gedrückt, um die Anrufeinheit zwischen dem Headset und dem Smartphone/Mobiltelefon hin- und herzuschalten.

#### Eingehender Anruf

- Drücken Sie einmal die **■**-Taste (Anruf), um einen Anruf entgegenzunehmen.
- Halten Sie die **■**-Taste (Anruf) etwa 2 Sekunden lang gedrückt, um einen Anruf abzuweisen.

#### Während des Telefonats

- Drücken Sie einmal die **■**-Taste (Anruf), um einen Anruf zu beenden.
- Halten Sie die **■**-Taste (Anruf) etwa 2 Sekunden lang gedrückt, um die Anrufeinheit zwischen dem Headset und dem Smartphone/Mobiltelefon hin- und herzuschalten.

### Unterstütztes Profil: HSP (Headset Profile)

#### Ausgehender Anruf

- Drücken Sie einmal die **■**-Taste (Anruf), um einen ausgehenden Anruf abubrechen.

#### Eingehender Anruf

- Drücken Sie einmal die **■** -Taste (Anruf), um einen Anruf entgegenzunehmen.

### **Während des Telefonats**

- Drücken Sie einmal die **■** -Taste (Anruf), um einen Anruf zu beenden.

---

### **Verwandtes Thema**

- [Entgegennehmen eines Anrufs](#)
- [Anrufen](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

## Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer

Wenn Sie an Ihrem Computer einen Videoanruf tätigen, können Sie schnurlos über Ihr Headset sprechen.

- 1 Verbinden Sie das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit dem Computer.**
- 2 Starten Sie die Anwendung für Videoanrufe auf dem Computer.**
- 3 Überprüfen Sie die Einstellungen (\*) der Anwendung für Videoanrufe.**
  - Wenn Sie an Ihrem Computer einen Videoanruf tätigen, wählen Sie keine Musikwiedergabeverbindungen (A2DP), sondern Anrufverbindungen (HFP/HSP). Wenn Sie Musikwiedergabeverbindungen wählen, ist ein Videoanruf unter Umständen nicht möglich.
  - Wählen Sie bei den Lautsprechereinstellungen Anrufverbindungen [Headset (WI-C100 Hands-Free)] (\*\*). ([Headphones (WI-C100 Stereo)] (\*\*)) ist für Musikwiedergabeverbindungen gedacht.)
  - Wählen Sie bei den Mikrofoneinstellungen Anrufverbindungen [Headset (WI-C100 Hands-Free)] (\*\*).
  - Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe können möglicherweise keine Anrufverbindungen [Headset (WI-C100 Hands-Free)] (\*\*) oder Musikwiedergabeverbindungen [Headphones (WI-C100 Stereo)] (\*\*)) bei den Lautsprecher- oder Mikrofoneinstellungen ausgewählt werden und es wird lediglich [WI-C100] angezeigt. Wählen Sie in diesem Fall [WI-C100].
  - Auf der Kunden-Support-Website finden Sie häufig gestellte Fragen und entsprechende Antworten.

\* Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.

\*\* Die Namen können sich je nach dem Computer oder der verwendeten Anwendung für Videoanrufe unterscheiden.

### Tipp

- Wenn die Einstellungen der Anwendung für Videoanrufe nicht überprüft oder keine Anrufverbindungen [Headset (WI-C100 Hands-Free)] ausgewählt werden können, wählen Sie zum Herstellen von Verbindungen bei den Einstellungen des Computers [Headset (WI-C100 Hands-Free)] aus. Siehe [„Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 10\)“](#), [„Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 8.1\)“](#) oder [„Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)“](#).

### Hinweis

- Je nach dem Computer oder der verwendeten Anwendung funktioniert das Headset bei einem Videoanruf möglicherweise nicht einwandfrei. Dem lässt sich entgegenwirken, indem Sie den Computer neu starten.

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows® 10\)](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer \(Mac\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 10\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Windows 8.1\)](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)](#)

- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Kunden-Support-Websites](#)

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

---

**1 Trennen Sie die Bluetooth-Verbindung, indem Sie das Bluetooth-Gerät bedienen.**

Beim Trennen der Verbindung hören Sie die Sprachführung „Bluetooth disconnected“ (Bluetooth getrennt).

**2 Schalten Sie das Headset aus.**

Sie hören die Sprachführung „Power off“ (Ausschalten).

### Tipp

- Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, wird die Bluetooth-Verbindung je nach Bluetooth-Gerät möglicherweise automatisch beendet.

---

### Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Headsets](#)

## Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion (Google app)

Bei Verwendung der integrierten Google app-Funktion bei einem Android-Smartphone können Sie das Android-Smartphone bedienen, indem Sie in das Mikrofon des Headsets sprechen.

### 1 Stellen Sie die Unterstützungs- und Spracheingabeauswahl auf die Google app ein.

Wählen Sie am Android-Smartphone [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & voice input] und setzen Sie [Assist app] auf die Google app.

Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Ausführliche Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

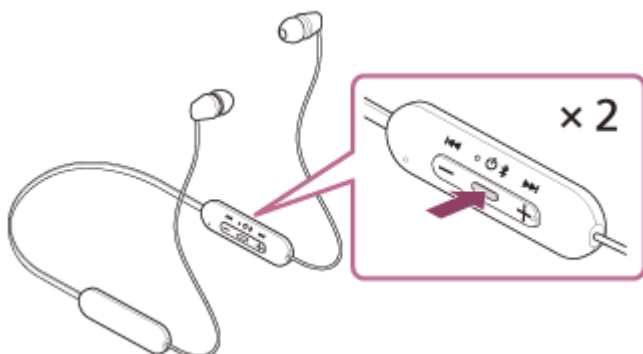
Hinweis: Möglicherweise ist die neueste Version der Google app erforderlich.

Einzelheiten zur Google app finden Sie in der Bedienungsanleitung oder auf der Support-Website zum Android-Smartphone oder auf der Google Play-Store-Website.

Die Google app lässt sich je nach den technischen Daten des Android-Smartphones möglicherweise nicht vom Headset aus aktivieren.

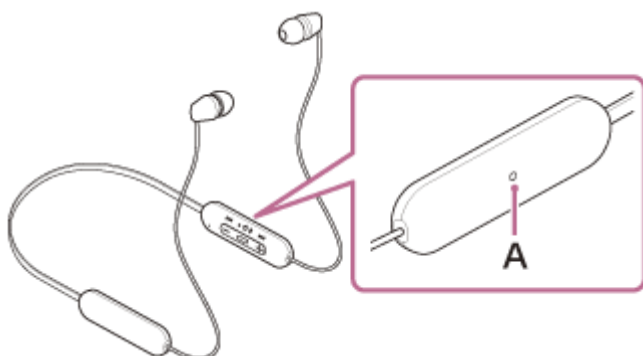
### 2 Verbinden Sie das Headset über Bluetooth mit dem Android-Smartphone.

### 3 Wenn sich das Android-Smartphone im Bereitschaftsmodus befindet oder Musik wiedergibt, drücken Sie die -Taste (Wiedergabe/Anruf) am Headset innerhalb von 0,5 Sekunden zweimal.



Die Google app wird aktiviert.

### 4 Sprechen Sie über das Mikrofon des Headsets eine Anweisung für die Google app.




A: Mikrofon auf der Fernbedienungskomponente



Ausführliche Informationen zu Apps, die mit der Google app verwendet werden können, finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Nach dem Aktivieren der Google app wird der Sprachbefehl nach Verstreichen einer bestimmten Zeit ohne Anweisung abgebrochen.

### Hinweis

- Die Google app kann nicht aktiviert werden, wenn Sie „Ok Google“ sagen, auch wenn die Einstellung „Ok Google“ des Android-Smartphones aktiviert ist.
- Bei Verwendung der Sprachunterstützungsfunktion ist Ihre Stimme über das Headset-Mikrofon vom Headset zu hören (Nebentonefunktion). In diesem Fall können Umgebungsgeräusche oder der Ton des Headset-Betriebs durch das Headset gehört werden – dies ist keine Fehlfunktion.
- Wenn das Mikrofon des Headsets an der Kleidung o. Ä. reibt, kann es zu Störungen bei der Spracheingabe kommen. Ändern Sie bei Eingabe eines Sprachbefehls die Ausrichtung der Fernbedienungskomponente, sodass die Audioaufnahmeöffnung des Mikrofons die Kleidung o. Ä. nicht berührt.
- Die Google app wird je nach den technischen Daten des Smartphones oder der Anwendungsversion möglicherweise nicht aktiviert.
- Die Google app funktioniert nicht bei Verbindung mit einem Gerät, das nicht mit der Sprachunterstützungsfunktion kompatibel ist.
- Gehen Sie vorsichtig vor, da sich das Headset ausschaltet, wenn Sie die  -Taste (Wiedergabe/Anruf) gedrückt halten.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion (Siri)

Wenn Sie die Funktion Siri bei einem iPhone verwenden, können Sie in das Mikrofon des Headsets sprechen, um das iPhone zu bedienen.

### 1 Aktivieren Sie Siri.

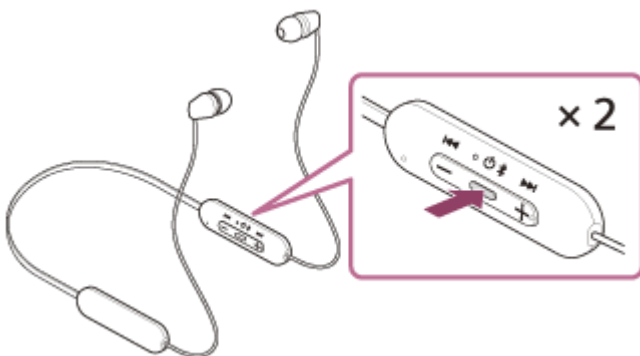
Wählen Sie bei einem iPhone die Option [Settings] - [Siri & Search], um [Press Home for Siri] und [Allow Siri When Locked] zu aktivieren.

Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Sie finden ausführliche Informationen hierzu in der Bedienungsanleitung zum iPhone.

Hinweis: Sie finden ausführliche Informationen zu Siri in der Bedienungsanleitung oder auf der Support-Website zum iPhone.

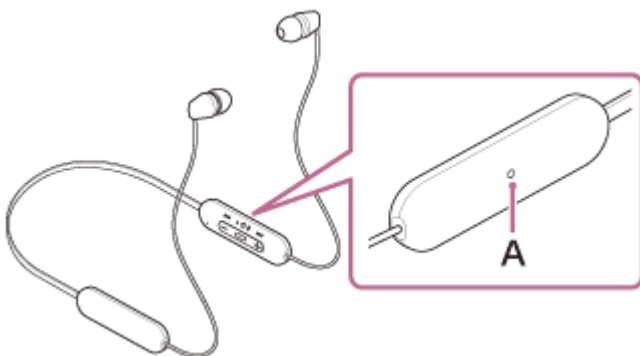
### 2 Verbinden Sie das Headset über Bluetooth mit dem iPhone.

### 3 Wenn sich das iPhone im Bereitschaftsmodus befindet oder Musik wiedergibt, drücken Sie die **■**-Taste (Wiedergabe/Anruf) am Headset innerhalb von 0,5 Sekunden zweimal.



Siri ist aktiviert.

### 4 Sprechen Sie über das Mikrofon des Headsets eine Anweisung für Siri.




**A:** Mikrofon auf der Fernbedienungskomponente

Ausführliche Informationen zu Apps, die mit Siri verwendet werden können, finden Sie in der Bedienungsanleitung zum iPhone.

Wenn nach dem Aktivieren von Siri eine bestimmte Zeit lang keine Anweisung gegeben wird, wird Siri deaktiviert.

## Hinweis

- Siri kann nicht aktiviert werden, wenn Sie „Hey Siri“ sagen, auch wenn am iPhone die Einstellung „Hey Siri“ aktiviert ist.
- Bei Verwendung der Sprachunterstützungsfunktion ist Ihre Stimme über das Headset-Mikrofon vom Headset zu hören (Nebentonfunktion). In diesem Fall können Umgebungsgeräusche oder der Ton des Headset-Betriebs durch das Headset gehört werden – dies ist keine Fehlfunktion.
- Wenn das Mikrofon des Headsets an der Kleidung o. Ä. reibt, kann es zu Störungen bei der Spracheingabe kommen. Ändern Sie bei Eingabe eines Sprachbefehls die Ausrichtung der Fernbedienungskomponente, sodass die Audioaufnahmeöffnung des Mikrofons die Kleidung o. Ä. nicht berührt.
- Siri wird je nach den technischen Daten des Smartphones oder der Anwendungsversion möglicherweise nicht aktiviert.
- Gehen Sie vorsichtig vor, da sich das Headset ausschaltet, wenn Sie die  -Taste (Wiedergabe/Anruf) gedrückt halten.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“

Wenn Sie das Smartphone, auf dem die App „Sony | Headphones Connect“ installiert ist, und das Headset über Bluetooth verbinden, können Sie Folgendes tun.

- Aktualisieren der Headset-Software
- Wechseln der Sprache für die Sprachführung
- Ein-/Ausschalten der Sprachführung
- Einstellen des Bluetooth-Verbindungsmodus (Tonqualitätsmodus)
- Ausschalten des Headsets
- Überprüfen von Verbindungsstatus und Einstellungen des Headsets
- Überprüfen der Softwareversion des Headsets
- Anzeigen des Bluetooth-Verbindungs-Codecs
- Auswählen der Equalizer-Einstellung
- Anpassen der Equalizer-Einstellung
- Einstellen der DSEE-Funktion
- Anzeigen der Akkurestladung des Headsets
- Einstellen der Lautstärke während der Musikwiedergabe/eines Telefongesprächs
- Musikwiedergabe/Pause, Ansteuern des Anfangs des vorherigen Titels (oder des aktuellen Titels während der Wiedergabe), Ansteuern des Anfangs des nächsten Titels
- Einfache Kopplung
- Einstellen der CLEAR BASS-Funktion
- Einstellen der 360 Reality Audio-Funktion

Einzelheiten zur App „Sony | Headphones Connect“ finden Sie unter der folgenden URL.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/)

### Tipp

- Die Bedienung der App „Sony | Headphones Connect“ variiert je nach Audiogerät. Die technischen Daten und das Bildschirmdesign der App können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.

### Verwandtes Thema

- [Installieren der App „Sony | Headphones Connect“](#)
- [Prüfen der Akkurestladung](#)
- [Hinweise zum Tonqualitätsmodus](#)
- [Unterstützte Codecs](#)
- [Hinweise zur DSEE-Funktion](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100


## Installieren der App „Sony | Headphones Connect“

- 1 **Laden Sie die App „Sony | Headphones Connect“ von Google Play oder vom App Store herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Smartphone.**

Einzelheiten zur App „Sony | Headphones Connect“ finden Sie unter der folgenden URL.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/)



Sony Headphones Connect 

- 2 **Rufen Sie die App „Sony | Headphones Connect“ auf, nachdem Sie sie installiert haben.**

### Verwandtes Thema

- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Zugreifen auf Support-Informationen über die App „Sony | Headphones Connect“

---

Sie können über die App „Sony | Headphones Connect“ auf die neuesten Support-Informationen zugreifen.

- 1 Wählen Sie [Help] auf dem Bildschirm der App „Sony | Headphones Connect“.**
- 2 Der Bildschirm [Headphones Connect Help] erscheint und die Support-Informationen werden angezeigt.**
- 3 Wählen Sie die gewünschte Option aus.**

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## So halten Sie die Software auf dem neuesten Stand (zur komfortablen Nutzung des Headsets)

Wenn das Headset über die neueste Software verfügt, erscheint eine Benachrichtigung auf dem Bildschirm der App „Sony | Headphones Connect“. Aktualisieren Sie die Headset-Software gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm. Installieren Sie die neueste Headset-Software, um neue Funktionen zu nutzen oder bestimmte Headset-Probleme zu beheben.

Verwenden Sie das Headset immer mit der neuesten installierten Software.

Einzelheiten zur neuesten Headset-Software und zum Aktualisieren der Software finden Sie in den Informationen zur Support-Website.

Wenn in der App „Sony | Headphones Connect“ die Option [Automatic download of software] aktiviert ist (Standardeinstellung), starten das Herunterladen und die Übertragung der Software automatisch.

Sie können die Software des Headsets auch folgendermaßen aktualisieren.

- 1 Laden Sie die Aktualisierungssoftware vom Server auf das Smartphone herunter, auf dem die „Sony | Headphones Connect“ installiert ist.**
- 2 Übertragen Sie die Aktualisierungssoftware vom Smartphone auf das Headset.**
- 3 Aktualisieren Sie die Headset-Software gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm.**

### Hinweis

- Es empfiehlt sich, die Ausschaltautomatik des Headsets vor dem Aktualisieren zu deaktivieren. Das Headset ist werkseitig so eingestellt, dass es sich nach etwa 15 Minuten automatisch ausschaltet, wenn keine Bluetooth-Verbindung damit besteht. Diese Einstellung kann mit der App „Sony | Headphones Connect“ geändert werden.
- Wenn das für die Aktualisierung verwendete Mobilgerät mit anderen Bluetooth-Geräten verbunden ist, schalten Sie alle Bluetooth-Geräte aus, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist. Die Software darf nicht aktualisiert werden, wenn das Mobilgerät mit anderen Geräten verbunden ist, die mit Bluetooth Low Energy kompatibel sind (wie beispielsweise tragbare Geräte, Smartwatches usw.).
- Beachten Sie Folgendes, wenn die Aktualisierung nicht abgeschlossen werden kann.
  - Schließen Sie alle auf dem Mobilgerät installierten Apps außer der App „Sony | Headphones Connect“.
  - Laden Sie das Headset und das Mobilgerät vollständig auf.
  - Legen Sie das Headset und das für die Aktualisierung verwendete Mobilgerät möglichst nahe nebeneinander, bevor Sie die Aktualisierung starten.
  - Starten Sie die Aktualisierung nicht, wenn sich WLAN-Geräte oder andere Bluetooth-Geräte in der Nähe befinden.
  - Schalten Sie vor dem Aktualisieren der Software den Energiesparmodus (\*) Ihres Smartphones aus. Je nach der Betriebssystemversion des Smartphones wird die Aktualisierung mit aktiviertem Energiesparmodus möglicherweise nicht abgeschlossen.

\* Die Namen unterscheiden sich je nach dem verwendeten Smartphone.

### Verwandtes Thema

- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)





## Sicherheitsmaßnahmen

---

### Hinweise zur Bluetooth-Kommunikation

- Die Reichweite der Bluetooth-Funktechnologie beträgt ca. 10 m. Die maximale Kommunikationsreichweite kann je nach dem Vorhandensein von Hindernissen (Personen, Metallgegenständen, Wänden usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.
- Von einem Bluetooth-Gerät ausgehende Mikrowellen können den Betrieb von elektronischen medizinischen Geräten beeinflussen. Schalten Sie das Headset und andere Bluetooth-Geräte an folgenden Orten aus. Andernfalls besteht Unfallgefahr:
  - In Krankenhäusern, in der Nähe von Behindertenplätzen in Zügen, an Orten wie beispielsweise Tankstellen, wo brennbare Gase vorhanden sein können, in der Nähe von automatischen Türen oder in der Nähe von Feuermeldern.
- Dieses Produkt strahlt Funkwellen ab, wenn es im Drahtlosmodus verwendet wird. Wenn Sie es im Drahtlosmodus in einem Flugzeug verwenden wollen, befolgen Sie in Bezug auf die zulässige Verwendung von Produkten im Drahtlosmodus die Anweisungen der Flugbesatzung.
- Aufgrund der Merkmale der Bluetooth-Funktechnologie wird der Ton vom Headset gegenüber dem Ton vom Sendegerät möglicherweise verzögert ausgegeben. Folglich sind Bild und Ton bei der Filmwiedergabe oder beim Spielen unter Umständen nicht synchron.
- Das Headset unterstützt dem Bluetooth-Standard entsprechende Sicherheitsfunktionen, um die Sicherheit bei der Kommunikation mit Bluetooth-Funktechnologie zu gewährleisten. Je nach den konfigurierten Einstellungen und anderen Faktoren bieten diese jedoch möglicherweise keinen ausreichenden Schutz. Seien Sie bei der Kommunikation mit Bluetooth-Funktechnologie also vorsichtig.
- Sony übernimmt keinerlei Haftung für Schäden oder Verluste, die auf Sicherheitslücken bei der Übertragung von Informationen während der Bluetooth-Kommunikation zurückzuführen sind.
- Es kann keine Bluetooth-Verbindung mit allen Bluetooth-Geräten garantiert werden.
  - Bluetooth-Geräte, die mit dem Headset verbunden werden, müssen den von Bluetooth SIG, Inc. vorgegebenen Bluetooth-Standard unterstützen und entsprechend zertifiziert sein.
  - Auch wenn ein verbundenes Gerät dem Bluetooth-Standard entspricht, kann es vorkommen, dass die Merkmale oder technischen Daten des Bluetooth-Geräts eine Verbindung unmöglich machen bzw. zu Abweichungen bei Steuerungsmethoden, Anzeige oder Betrieb führen.
  - Wenn Sie das Headset als Freisprecheinrichtung beim Telefonieren nutzen, kann es je nach dem verbundenen Gerät oder der Kommunikationsumgebung zu Störgeräuschen kommen.
- Je nach dem Gerät, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, kann es eine Weile dauern, bis die Kommunikation beginnt.
- Das Headset unterstützt keine Mehrpunktverbindung.  
Bei Unterstützung der Mehrpunktverbindung kann das Headset die Verbindung zu einem Musikwiedergabegerät (mit A2DP-Profil kompatibles Gerät wie ein tragbarer Musikplayer usw.) und gleichzeitig zu einem Kommunikationsgerät (mit HFP- oder HSP-Profil kompatibles Gerät wie ein Smartphone usw.) herstellen und Sie können Musik hören, während Sie auf einen eingehenden Anruf warten oder gerade telefonieren.

### Hinweis zur statischen Aufladung

- Wenn Sie das Headset bei niedriger Luftfeuchtigkeit verwenden, kann es aufgrund von statischer Aufladung im Körper zu unangenehmen Empfindungen kommen. Dies ist keine Fehlfunktion des Headsets. Sie können den Effekt verringern, indem Sie Kleidungsstücke aus Naturfasern tragen, die sich nicht so stark statisch aufladen.

### Hinweise zum Tragen des Headsets

- Nehmen Sie das Headset nach dem Gebrauch langsam aus den Ohren.

- Da die Ohrstöpsel-Aufsätze die Ohren dicht abschließen, kann das Trommelfell verletzt werden, wenn Sie sie mit Gewalt in die Ohren drücken oder abrupt herausziehen. Wenn Sie das Headset tragen, ist möglicherweise ein klickendes Geräusch von der Lautsprechermembran zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion.

## **Weitere Hinweise**

- Das Headset ist ein Präzisionsgerät. Schützen Sie es daher vor starken Stößen.
- Je nach Signalqualität und Umgebungsbedingungen ist die Bluetooth-Funktion bei einem Mobiltelefon möglicherweise nicht verfügbar.
- Wenn Sie sich beim Verwenden des Headsets unwohl fühlen, verwenden Sie es auf keinen Fall weiter.
- Bei langer Verwendung oder Aufbewahrung werden die Ohrstöpsel-Aufsätze möglicherweise beschädigt oder nutzen sich ab.
- Wenn die Ohrstöpsel-Aufsätze verschmutzt sind, nehmen Sie sie vom Headset ab und waschen Sie sie behutsam von Hand mit einem Neutralreiniger. Wischen Sie sie nach dem Reinigen gründlich trocken.
- Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Headset eindringen, kann dies einen Brand oder einen elektrischen Schlag verursachen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Headset eindringen, beenden Sie den Gebrauch sofort und wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.

## **Reinigen des Headsets**

- Entfernen Sie Verschmutzungen außen am Headset mit einem weichen trockenen Tuch. Bei hartnäckiger Verschmutzung feuchten Sie ein Tuch mit einer neutralen Reinigungslösung an, wringen es gut aus und reinigen damit dann das Headset. Verwenden Sie keine Lösungsmittel wie Verdünner, Benzol oder Alkohol, da diese die Gehäuseoberfläche des Headsets angreifen oder das Headset anderweitig beschädigen könnten.

## **Verwenden Sie das Headset nicht in der Nähe von medizinischen Geräten**

- Die Funkwellen könnten Herzschrittmacher oder andere medizinische Geräte beeinträchtigen. Verwenden Sie das Headset nicht an belebten Orten wie in Zügen oder einer medizinischen Einrichtung.
- Das Headset enthält Magnete, die unter Umständen Herzschrittmacher, programmierbare Shuntventile zur Behandlung von Hydrozephalus oder andere medizinische Geräte stören. Halten Sie das Headset von Personen, die ein solches medizinisches Gerät nutzen, fern. Wenn Sie ein solches medizinisches Gerät nutzen, wenden Sie sich vor dem Gebrauch des Headsets an einen Arzt.

## **Halten Sie das Headset von Magnetkarten fern**

- Das Headset enthält Magnete. Wenn Sie eine Magnetkarte in die Nähe des Headsets bringen, kann die Magnetkarte beeinträchtigt und unbrauchbar werden.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## So verhindern Sie Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe

### Hinweise zum Spritzwasserschutz des Headsets

Vermeiden Sie Situationen wie die folgenden und lassen Sie keine Feuchtigkeit und keinen Schmutz auf das Headset gelangen.

Wenn das Headset nass oder schmutzig wird, lesen Sie unter „[Wenn das Headset nass wird](#)“ nach und reinigen es vor dem Gebrauch wie beschrieben.

- Berühren des Headsets, wenn Ihre Hände nach Hausarbeiten in der Küche oder dem Händewaschen im Badezimmer nass sind und Sie sie noch nicht abgetrocknet haben



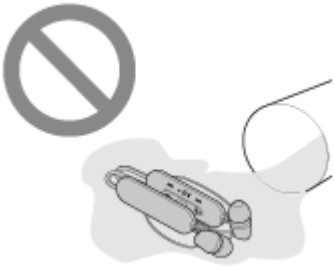
- Verstauen des Headsets in der Brusttasche eines feuchten Kleidungsstücks



- Verstauen des Headsets in einer Tasche zusammen mit einer kalten PET-Flasche



- Verschütten von Getränken beim Essen oder Trinken



5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

## Wenn das Headset nass wird

### Hinweise zum Spritzwasserschutz des Headsets

- Die technischen Daten zum Spritzwasserschutz dieses Headsets entsprechen IPX4 in IEC 60529 („Schutzgrade gegen Eindringen von Wasser“ (IP-Code)), was den Grad des Schutzes vor eindringendem Wasser definiert. Wenn das Gerät nicht sachgemäß verwendet wird, kann Wasser in das Headset eindringen und es besteht Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags oder es kommt zu Fehlfunktionen. Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen genau und verwenden Sie das Headset korrekt.  
IPX4: Schutz gegen Wasserspritzer aus allen Richtungen.  
(Stellen Sie sicher, dass die Abdeckung des USB Type-C-Anschlusses sicher verschlossen ist, wenn Sie das Headset verwenden.)
- Die Klangkanäle (Tonausgabekanäle) und Luftöffnungen des Headsets sind nicht vollkommen wasserdicht. Wenn Wassertropfen in den Klangkanälen, Luftöffnungen oder der Mikrofonöffnung zurückbleiben, können vorübergehend folgende Probleme auftreten, bei denen es sich aber nicht um Fehlfunktionen handelt.
  - Ton ist nicht klar hörbar.
  - Ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.
  - Bei Telefongesprächen ist die Stimme des Gesprächsteilnehmers nicht klar hörbar.

### Flüssigkeiten, für die die technischen Daten zum Spritzwasserschutz des Headsets gelten

Gelten für:	Süßwasser, Leitungswasser, Schweiß
Gelten nicht für:	Alle anderen Flüssigkeiten (Beispiele: Seifenwasser, Wasser mit Reinigungsmitteln oder Badezusätzen, Haarwaschmittel, Wasser aus heißen Quellen, heißes Wasser, Wasser aus einem Swimming-Pool, Meerwasser usw.)

Der Spritzwasserschutz des Headsets basiert auf Messungen von Sony unter den oben genannten Bedingungen. Beachten Sie, dass Funktionsstörungen, die auf unsachgemäßen Umgang durch den Kunden und ein daraus resultierendes Eindringen von Wasser zurückzuführen sind, nicht unter die Garantie fallen.

### So erhalten Sie den Spritzwasserschutz

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise gewissenhaft, um die sachgemäße Verwendung des Headsets sicherzustellen.

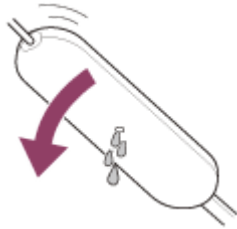
- Stellen Sie sicher, dass die Abdeckung des USB Type-C-Anschlusses beim Verwenden des Headsets sicher verschlossen ist. Wenn sich Fremdkörper auf der Abdeckung befinden oder diese nicht vollständig geschlossen ist, kann der Spritzwasserschutz nicht gewährleistet werden. Wasser kann eindringen und es kommt möglicherweise zu Fehlfunktionen am Headset.
- Stellen Sie sicher, dass die Tonausgabeteile des Headsets vor starkem Spritzwasser geschützt sind.
- Lassen Sie das Headset nicht ins Wasser fallen und verwenden Sie es nicht unter Wasser.
- Achten Sie darauf, dass das Headset bei Kälte nicht nass bleibt. Andernfalls kann das Wasser darauf gefrieren. Um Fehlfunktionen zu vermeiden, wischen Sie das Headset nach dem Gebrauch bei Bedarf unbedingt trocken.
- Legen Sie das Headset nicht in Wasser und verwenden Sie es nicht an einem Ort mit hoher Luftfeuchtigkeit, wie zum Beispiel im Badezimmer.
- Lassen Sie das Headset nicht fallen und setzen Sie es keinen mechanischen Erschütterungen aus. Andernfalls kann sich das Headset verformen oder es kann beschädigt werden, was zu einer Verschlechterung des Spritzwasserschutzes führt.

- Wenn das Headset nass wird:

1. Wischen Sie Wasser, das auf das Headset gelangt, mit einem weichen, trockenen Tuch ab.
2. Entfernen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze, drehen Sie die Klangkanäle und die Luftöffnungen nach unten und schütteln Sie das Headset ein paar Mal, damit das Wasser austritt.



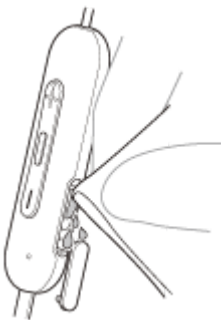
3. Drehen Sie die Mikrofonöffnung nach unten und tupfen Sie damit etwa 10-mal behutsam auf ein trockenes Tuch o. Ä., damit das Wasser darin austritt.



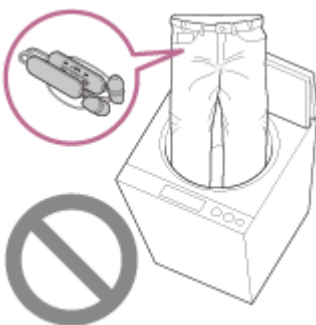
4. Lassen Sie das Headset bei Zimmertemperatur trocknen.

- Wenn die Headset-Einheiten durch starkes Schwitzen usw. sehr feucht sind und geladen werden, können die Ladeanschlüsse korrodieren. Wischen Sie vor dem Laden Feuchtigkeit mit einem weichen, trockenen Tuch ab und lassen Sie die Einheiten bei Raumtemperatur trocknen.

Unsachgemäße Reparaturen bei einer Fehlfunktion fallen nicht unter die kostenlose Garantie.



- Wenn der Ladeanschluss des Headsets verschmutzt ist, reinigen Sie ihn mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Nehmen Sie das Headset vor dem Waschen von Hosen oder Hemden unbedingt aus den Taschen heraus.



- Wenn das Headset Risse oder Verformungen aufweist, verwenden Sie es nicht in der Nähe von Wasser oder wenden Sie sich an den nächsten Sony-Händler.

## Lizenzen

---

- Dieses Produkt umfasst Software, die Sony gemäß einer Lizenzvereinbarung mit dem Eigentümer des Urheberrechts verwendet. Wir sind dazu verpflichtet, den Inhalt der Vereinbarung den Kunden gemäß den Anforderungen des Urheberrechtinhabers der Software bekannt zu geben. Bitte lesen Sie den Inhalt der Lizenz unter folgender URL durch.  
<https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/22/>
- Von Dritten angebotene Dienste können ohne vorherige Ankündigung geändert, ausgesetzt oder eingestellt werden. Sony übernimmt in diesen Fällen keine Haftung.

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Marken

---

- Microsoft, Windows und Windows Media sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- iPhone, iPod touch, macOS, Mac und Siri sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken der Apple Inc.
- App Store ist in den USA und in anderen Ländern eine eingetragene Dienstleistungsmarke von Apple Inc.
- IOS ist in den USA und anderen Ländern eine Marke oder eine eingetragene Marke von Cisco und wird unter Lizenz verwendet.
- Google, Android und Google Play sind Markenzeichen von Google LLC.
- 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.
- DSEE ist ein Markenzeichen oder registriertes Markenzeichen der Sony Group Corporation oder ihrer Tochterfirmen.
- Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer. In diesem Handbuch werden die Zeichen TM und ® nicht verwendet.



Funk-Stereo-Headset

WI-C100

## Kunden-Support-Websites

---

Kunden in den USA, Kanada und Lateinamerika:

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

Kunden in europäischen Ländern:

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

Kunden in China:

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

Kunden in anderen Ländern/Regionen:

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

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Wie kann ich ein Problem lösen?

---

Wenn das Headset nicht erwartungsgemäß funktioniert, versuchen Sie, das Problem mit folgenden Schritten zu lösen.

- Schlagen Sie die Symptome des Problems in dieser Hilfe nach und führen Sie die angegebenen Fehlerbehebungsmaßnahmen aus.
- Laden Sie das Headset auf.  
Manche Probleme lassen sich durch das Laden des Akkus im Headset beheben.
- Starten Sie das mit dem Headset verbundene Gerät neu.  
Manche Probleme lassen sich eventuell dadurch lösen, dass Sie das verbundene Gerät wie den Computer oder das Smartphone neu starten.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset.  
Dieser Vorgang setzt Lautstärkeinstellungen usw. auf die Werkseinstellungen zurück und löscht alle Kopplungsinformationen.
- Suchen Sie auf der Website der Kundenunterstützung nach Informationen zum Problem.

Wenn die oben genannten Verfahren das Problem nicht beheben, wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.

---

### Verwandtes Thema

- [Laden des Headsets](#)
- [Kunden-Support-Websites](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Das Headset lässt sich nicht einschalten.

---

- Überprüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen ist.
  - Während der Aufladung des Akkus kann das Headset nicht eingeschaltet werden. Lösen Sie das USB Type-C-Kabel und schalten Sie das Headset ein.
  - Setzen Sie das Headset zurück.
  - Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.
- 

### Verwandtes Thema

- [Laden des Headsets](#)
- [Prüfen der Akkurestladung](#)
- [Einschalten des Headsets](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Der Akku kann nicht geladen werden.

---

### Allgemeines

- Es empfiehlt sich, das Gerät bei einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C zu laden. Außerhalb dieses Bereichs kann der Akku möglicherweise nicht effizient geladen werden.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

### Beim Laden mit einem USB-Netzteil

- Vergewissern Sie sich, dass das USB-Netzteil fest an die Netzsteckdose angeschlossen ist.
- Verwenden Sie beim Laden mit einem handelsüblichen USB-Netzteil eines mit einer Ausgangsstromstärke von mindestens 0,5 A (500 mA).

### Beim Laden mit einem Computer

- Vergewissern Sie sich, dass das USB Type-C-Kabel richtig an den USB-Anschluss des Computers angeschlossen ist.
- Prüfen Sie, ob der Computer eingeschaltet ist. Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset und der Computer nicht über einen USB-Hub, sondern direkt miteinander verbunden sind.
- Möglicherweise liegt am USB-Anschluss des angeschlossenen Computers ein Problem vor. Versuchen Sie, es an einen anderen USB-Anschluss des Computers anzuschließen, sofern vorhanden.
- Aktualisieren Sie das Betriebssystem des Computers.
- Starten Sie den Computer neu und versuchen Sie den USB-Verbindungsvorgang erneut, wenn keine der oben genannten Ursachen zutrifft.

---

### Verwandtes Thema

- [Laden des Headsets](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Das Laden dauert zu lange.

---

- Vergewissern Sie sich beim Laden mit einem Computer, dass das Headset und der Computer direkt miteinander verbunden sind und nicht über einen USB-Hub.
  - Es empfiehlt sich, das Gerät bei einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C zu laden. Außerhalb dieses Bereichs kann der Akku möglicherweise nicht effizient geladen werden.
  - Starten Sie den Computer neu und versuchen Sie den USB-Verbindungsvorgang erneut, wenn keine der oben genannten Ursachen zutrifft.
- 

### Verwandtes Thema

- [Laden des Headsets](#)

## Die verfügbare Betriebsdauer ist kurz (die Akkubetriebsdauer ist kurz).

---

- Wenn die folgenden Funktionen eingestellt sind, verkürzt sich die verfügbare Betriebsdauer des Akkus.
  - DSEE
  - Equalizer
  - Tonqualitätsmodus während der Bluetooth-Wiedergabe: Priorität auf der Tonqualität

Wenn Sie die Einstellungen oben gleichzeitig nutzen, verkürzt sich die verfügbare Betriebsdauer des Akkus noch mehr.

- Wenn das Headset lange Zeit nicht verwendet wurde, verkürzt sich möglicherweise die Betriebsdauer des Akkus. Allerdings bessert sich die Akkubetriebsdauer wieder, wenn der Akku mehrere Male geladen und entladen wird. Wenn Sie das Headset über einen langen Zeitraum aufbewahren, müssen Sie den Akku alle 6 Monate aufladen, um eine übermäßige Entladung zu vermeiden.
- Es empfiehlt sich, das Gerät bei einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C zu laden. Außerhalb dieses Bereichs kann der Akku möglicherweise nicht effizient geladen werden. Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.
- Wenn sich die Betriebsdauer des integrierten Akkus erheblich verkürzt, muss der Akku ausgetauscht werden. Wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

---

### Verwandtes Thema

- [Verfügbare Betriebsdauer](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Kein Ton

---

- Vergewissern Sie sich, dass sowohl das Headset als auch das verbundene Gerät eingeschaltet sind.
  - Vergewissern Sie sich bei der Musikwiedergabe, dass das Headset und das übertragende Bluetooth-Gerät über eine A2DP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind.
  - Erhöhen Sie die Lautstärke, wenn sie zu niedrig ist.
  - Überprüfen Sie, ob das verbundene Gerät die Wiedergabe ausführt.
  - Wenn Sie eine Verbindung zwischen einem Computer und dem Headset herstellen, stellen Sie sicher, dass die Audioausgangseinstellung des Computers für ein Bluetooth-Gerät konfiguriert ist.
  - Führen Sie erneut eine Kopplung für das Headset und das Bluetooth-Gerät aus.
  - Starten Sie das Smartphone oder den verwendeten Computer neu.
  - Setzen Sie das Headset zurück.
  - Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.
- 

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

## Leiser Ton

---

- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität oder Lautstärke unter Umständen nicht ausreichend. Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.
  - Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
- Erhöhen Sie die Lautstärke am Headset und am verbundenen Gerät.
- Verbinden Sie das Bluetooth-Gerät erneut mit dem Headset.
- Die Klangkanäle (Tonausgabekanäle) und Luftöffnungen des Headsets sind nicht vollkommen wasserdicht. Wenn Wassertropfen in den Klangkanälen, Luftöffnungen oder der Mikrofonöffnung zurückbleiben, wird der Tonpegel vorübergehend niedriger, wobei es sich aber nicht um eine Fehlfunktion handelt.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

### Hinweis

- Je nach dem verbundenen Gerät wird die Lautstärke am Gerät und am Headset synchronisiert. Wenn die Lautstärke an einem Gerät nicht mit der Lautstärke am Headset synchronisiert wird, können Sie die Lautstärke des Headsets nicht mehr am Gerät erhöhen, sobald die Lautstärke am Headset verringert wurde. Erhöhen Sie in diesem Fall die Lautstärke am Headset und am verbundenen Gerät.

---

### Verwandtes Thema

- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)



## Schlechte Tonqualität oder Störgeräusche bzw. ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.

---

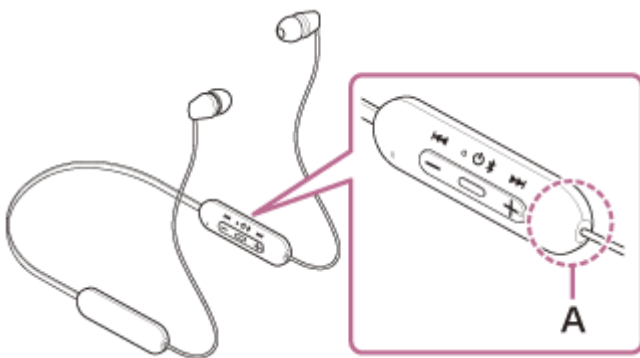
- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität oder Lautstärke unter Umständen nicht ausreichend.  
Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.
    - Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
  - Senken Sie die Lautstärke am verbundenen Gerät, wenn diese zu hoch ist.
  - Wenn das Headset und das übertragende Bluetooth-Gerät bei der Musikwiedergabe über eine HFP- oder HSP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind, schalten Sie am verbundenen Gerät die Bluetooth-Verbindung auf A2DP um.
  - Schalten Sie beim Verwenden einer Anwendung für Videoanrufe auf einem Computer die Bluetooth-Verbindung am Computer auf HFP oder HSP um.  
Bei einem Videoanruf kann die Klangqualität aufgrund der Bedingungen der Kommunikationsleitung beeinträchtigt sein.
  - Wenn das Headset eine Verbindung zum zuvor verbundenen Bluetooth-Gerät herstellt, stellt das Headset beim Einschalten möglicherweise nur eine HFP-/HSP-Bluetooth-Verbindung her. Verwenden Sie das verbundene Gerät und stellen Sie eine A2DP-Bluetooth-Verbindung her.
  - Wenn Sie Musik von einem Computer mit dem Headset hören, ist die Tonqualität während der ersten Sekunden nach dem Herstellen einer Verbindung möglicherweise etwas schlechter (beispielsweise ist die Gesangsstimme schlecht zu hören usw.). Dies ist auf die technischen Daten des Computers zurückzuführen (Priorität auf stabiler Verbindung zu Beginn der Übertragung und dann einige Sekunden später Wechsel zur Priorität auf der Tonqualität) und keine Fehlfunktion am Headset.  
Falls sich die Tonqualität nach einigen Sekunden nicht verbessert, stellen Sie mit dem Computer eine A2DP-Verbindung her. Lesen Sie bezüglich der Bedienung am Computer bitte die mit dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.
- 

### Verwandtes Thema

- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)
- [Unterstützte Codecs](#)

## Der Ton setzt häufig aus.

- Stellen Sie am Headset die „Priorität auf stabiler Verbindung“ ein. Für Einzelheiten dazu siehe [„Hinweise zum Tonqualitätsmodus“](#).
- Dem lässt sich möglicherweise entgegenwirken, indem Sie die Qualitätseinstellungen für die drahtlose Wiedergabe am Sendegerät ändern. Sie finden ausführliche Informationen hierzu in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des sendenden Geräts.
- Entfernen Sie gegebenenfalls Hindernisse zwischen der Antenne des zu verbindenden Bluetooth-Geräts und der integrierten Antenne des Headsets. Die Antenne des Headsets befindet sich im Bereich der punktierten Linie in der nachfolgenden Abbildung.



**A:** Position der integrierten Antenne

- Unter den folgenden Bedingungen kann die Bluetooth-Kommunikation deaktiviert werden oder es können Störrauschen oder Tonaussetzer auftreten.
  - Es befindet sich eine Person zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät  
Richten Sie in diesem Fall das Bluetooth-Gerät auf die Antenne des Headsets, um die Bluetooth-Kommunikation zu verbessern.
  - Zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät befindet sich ein Hindernis, wie zum Beispiel Metall oder eine Wand
  - An Orten, an denen ein WLAN oder ein Mikrowellenherd verwendet wird bzw. elektromagnetische Wellen erzeugt werden usw.
  - Andere Audiogeräte mit drahtloser Kommunikation oder andere Personen befinden sich in der Nähe, wie beispielsweise auf einem Bahnhofsgelände oder in überfüllten Zügen
- Falls Sie mit dem Smartphone Musik wiedergeben, lässt sich dem möglicherweise entgegenwirken, indem Sie nicht benötigte Apps schließen oder das Smartphone neu starten. Bei Musikwiedergabe vom Computer schließen Sie nicht benötigte Anwendungen oder Fenster und starten Sie den Computer neu.
- Stellen Sie erneut eine Verbindung zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät her.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.


### Verwandtes Thema

- [Hinweise zum Tonqualitätsmodus](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)



## Die Kopplung kann nicht durchgeführt werden.

---

- Stellen Sie sicher, dass sich das Headset und das Bluetooth-Gerät in einem Abstand von maximal 1 m voneinander befinden.
  - Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren oder Reparieren des Headsets eine Kopplung mit einem anderen Gerät durchführen, schalten Sie das Headset ein. Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus. Um ein zweites oder weiteres Gerät zu koppeln, halten Sie die  -Taste (Ein/Aus) am Headset etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln.
  - Wenn Sie nach dem Initialisieren oder Reparieren des Headsets ein Gerät erneut koppeln wollen, lässt sich das Gerät möglicherweise nicht koppeln, wenn darauf noch Kopplungsinformationen für das Headset gespeichert sind (iPhone oder anderes Gerät). Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
  - Starten Sie das verbundene Gerät wie ein Smartphone oder einen Computer neu und koppeln Sie das Headset erneut mit dem Gerät.
  - Setzen Sie das Headset zurück.
  - Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.
- 

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

## Das Herstellen einer Bluetooth-Verbindung ist nicht möglich.

---

- Prüfen Sie, ob das Headset eingeschaltet ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Bluetooth-Gerät eingeschaltet und die Bluetooth-Funktion aktiviert ist.
- Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Bluetooth-Gerät verbindet, können Sie es eventuell nicht über Bluetooth mit einem anderen Gerät verbinden. Bedienen Sie in diesem Fall das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät und trennen Sie die Bluetooth-Verbindung.
- Prüfen Sie, ob sich das Bluetooth-Gerät im Energiesparmodus befindet. Wenn sich das Gerät im Energiesparmodus befindet, deaktivieren Sie ihn.
- Prüfen Sie, ob die Bluetooth-Verbindung beendet wurde. Wenn sie beendet wurde, stellen Sie die Bluetooth-Verbindung wieder her.
- Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden, koppeln Sie das Headset erneut mit dem Gerät.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

---

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Das Headset funktioniert nicht richtig.


---

- Setzen Sie das Headset zurück. Mit dieser Funktion werden keine Kopplungsinformationen gelöscht.
  - Falls das Headset auch nach dem Zurücksetzen des Headsets nicht richtig funktioniert, initialisieren Sie das Headset.
- 

### Verwandtes Thema

- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

## Beim Telefonieren ist der Gesprächsteilnehmer nicht zu hören/leise Stimme von Anrufern, Ihre Stimme ist beim Telefonieren vom Gesprächsteilnehmer nicht zu hören/leise eigene Stimme auf der Gegenseite.

- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität oder Anrufqualität unter Umständen nicht ausreichend. Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.
  - Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
- Vergewissern Sie sich, dass sowohl das Headset als auch das verbundene Gerät eingeschaltet sind.
- Erhöhen Sie die Lautstärke am verbundenen Gerät und am Headset, wenn sie zu niedrig ist.
- Bei einer Anwendung für Videoanrufe öffnen Sie die Einstellungen (\*) dieser Anwendung und überprüfen, ob die Lautsprecher- oder Mikrofoneinstellung auf [Headset (WI-C100 Hands-Free)](\*\*) gesetzt ist. Wenn die Einstellungen der Anwendung für Videoanrufe nicht überprüft oder keine Anrufverbindungen [Headset (WI-C100 Hands-Free)] ausgewählt werden können, wählen Sie zum Herstellen von Verbindungen bei den Einstellungen des Computers [Headset (WI-C100 Hands-Free)] aus.
  - \* Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.
  - \*\* Die Namen können sich je nach dem Computer oder der verwendeten Anwendung für Videoanrufe unterscheiden.
- Stellen Sie die Verbindung am Bluetooth-Gerät erneut her. Wählen Sie HFP oder HSP als Profil aus.
- Wenn Sie über das Headset Musik hören und ein Anruf eingeht, stoppen Sie die Wiedergabe und drücken Sie die -Taste (Anruf), um den Anruf entgegenzunehmen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

### Verwandtes Thema

- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Entgegennehmen eines Anrufs](#)
- [Anrufen](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## **Ohrstöpsel-Aufsätze sind beschädigt oder verloren gegangen.**

---

- Wenn Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen neue austauschen wollen, kaufen Sie solche der Serie EP-EX11 (separat erhältlich).



Funk-Stereo-Headset

WI-C100

## Ohrenschmerzen treten auf.

---

- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt.
- Wenn Sie das Headset lange Zeit tragen, kann es zu Ohrenschmerzen kommen. Machen Sie bei der Nutzung des Headsets regelmäßig Pausen.

5-036-709-91(2) Copyright 2022 Sony Corporation

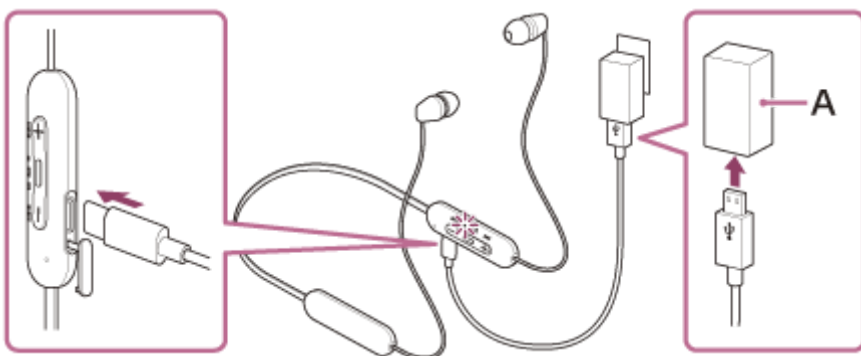
Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Zurücksetzen des Headsets

Wenn das Headset nicht eingeschaltet werden kann oder selbst eingeschaltet nicht bedient werden kann, setzen Sie es zurück.

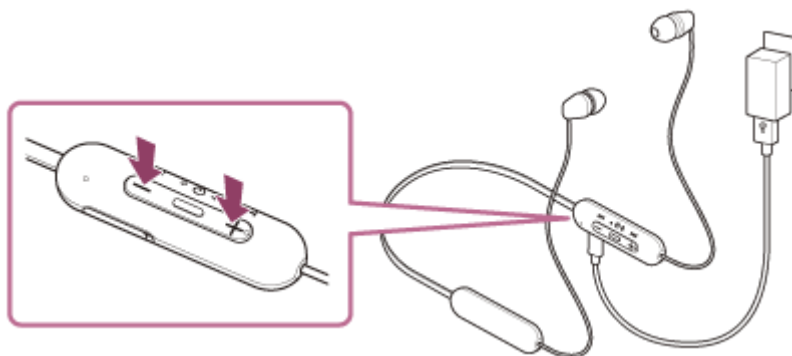
### 1 Schließen Sie das Headset an eine Netzsteckdose an.

Verwenden Sie ein handelsübliches USB Type-C-Kabel und USB-Netzteil.



A: USB-Netzteil

### 2 Drücken Sie die Taste + (Lautstärke +) und die Taste – (Lautstärke –) gleichzeitig.



Das Headset wird zurückgesetzt.

Die Informationen zur Geräteregistrierung (Kopplung) und andere Einstellungen bleiben gespeichert. Falls das Headset auch nach dem Zurücksetzen nicht richtig funktioniert, initialisieren Sie das Headset zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen.

### Verwandtes Thema

- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

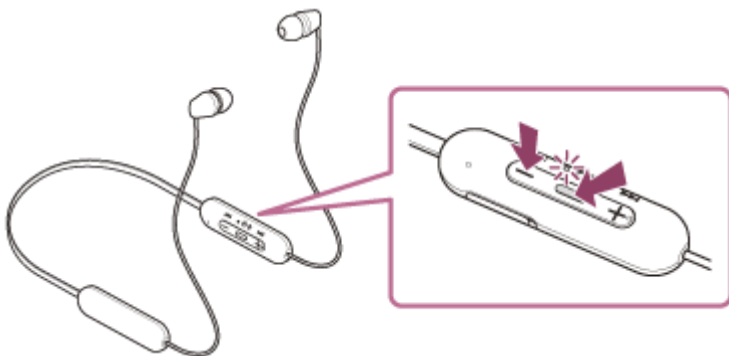
## Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Falls das Headset auch nach dem Zurücksetzen nicht richtig funktioniert, initialisieren Sie das Headset.

### 1 Schalten Sie das Headset aus.

Lösen Sie das USB-Type-C-Kabel.

### 2 Halten Sie die Taste (Ein/Aus) und die Taste **-** (Lautstärke **-**) etwa 7 Sekunden lang gedrückt.



Wenn das Initialisieren abgeschlossen ist, blinkt die Anzeige (blau) 4-mal ( ● ● ● ● ).

Dieser Vorgang setzt Lautstärkeeinstellungen usw. auf die Werkseinstellungen zurück und löscht alle Kopplungsinformationen. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.

Falls das Headset auch nach dem Initialisieren nicht richtig funktioniert, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

### Verwandtes Thema

- [Zurücksetzen des Headsets](#)

Funk-Stereo-Headset  
WI-C100

## Technische Daten

---

### Headset

#### Stromversorgung:

3,7 V Gleichstrom: Integrierter Lithium-Ionen-Akku  
5 V Gleichstrom: Beim Laden über USB

#### Betriebstemperatur:

0 °C bis 40 °C

#### Betriebsdauer:

- Bei Verbindung mit Bluetooth-Gerät
  - Musikwiedergabedauer: max. 25 Stunden
  - Kommunikationsdauer: max. 15 Stunden

#### Hinweis

- Die Betriebsdauer ist je nach verwendetem Codec und den Betriebsbedingungen möglicherweise kürzer.

#### Ladedauer:

Ca. 3 Stunden  
(Nach einer Ladedauer von 10 Minuten kann etwa 60 Minuten lang Musik wiedergegeben werden.)

#### Hinweis

- Die Lade- und Betriebsdauer können je nach den Betriebsbedingungen von diesen Angaben abweichen.

#### Ladetemperatur:

5 °C bis 35 °C

#### Gewicht:

Ca. 20 g

### Technische Daten zur Kommunikation

#### Kommunikationssystem:

Bluetooth-Spezifikation Version 5.0

#### Sendeleistung:

Bluetooth-Spezifikation Leistungsklasse 2

#### Maximale Kommunikationsreichweite:

Sichtlinie ca. 10 m (\*1)

#### Frequenzband:

2,4-GHz-Frequenzband (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

### **Kompatible Bluetooth-Profile (\*2):**

A2DP  
AVRCP  
HFP  
HSP

### **Unterstützter Codec (\*3):**

SBC  
AAC

### **Übertragungsbereich (A2DP):**

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

\*1 Die tatsächliche Reichweite hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie z. B. Hindernissen zwischen Geräten, Magnetfeldern um einem Mikrowellenherd, statischer Elektrizität, Empfangsempfindlichkeit, Leistung der Antenne, Betriebssystem, Softwareanwendung usw.

\*2 Bluetooth-Standardprofile geben den Zweck der Bluetooth-Kommunikation zwischen den Geräten an.

\*3 Codec: Format für die Audiosignalkomprimierung und -konvertierung

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

## **Kompatible iPhone-/iPod-Modelle**

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  
iPhone X  
iPhone 8 Plus  
iPhone 8  
iPhone 7 Plus  
iPhone 7  
iPhone SE  
iPhone 6s Plus  
iPhone 6s  
iPhone 6 Plus  
iPhone 6  
iPhone 5s  
iPod touch (7. Generation)  
iPod touch (6. Generation)  
(Stand: Januar 2022)