

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N



Verwenden Sie dieses Handbuch, wenn Probleme oder Fragen auftreten.  
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/>

## Erste Schritte

[Leistungsspektrum der Bluetooth-Funktion](#)

[Hinweise zur Sprachführung](#)

## Mitgeliefertes Zubehör

- [Überprüfen der mitgelieferten Teile](#)
- [Ersetzen der Ohrpolster](#)
- [Austauschen der Stützbögen](#)
- [Nach dem Gebrauch des Headsets](#)

[Hinweise zur Wasser- und Staubfestigkeit des Headsets](#)

## Teile und Bedienelemente

- [Positionen und Funktionen der Komponenten](#)

[Hinweise zur Anzeige](#)

## Tragen des Headsets

[Tragen des Headsets](#)

[Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)

[Hinweis zum Touchsensor](#)

## Stromversorgung/Aufladen

[Aufladen](#)

[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](#)

---

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

---

## 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\\_\(nach der Verwendung\)](#)
- 

### Funktion zur Rauschunterdrückung

- [Was ist die Rauschunterdrückung?](#)
  - [Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung](#)
- 

### Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen

- [Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe \(Modus für Umgebungsgeräusche\)](#)
  - [Schnelles Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen \(Modus für schnelle Aufmerksamkeit\)](#)
- 

### Tonqualitätsmodus

- [Hinweise zum Tonqualitätsmodus](#)
- 

### [Unterstützte Codecs](#)

---

## Telefonate führen

[Entgegennehmen eines Anrufs](#)

---

[Anrufen](#)

---

[Anruf-Funktionen](#)

---

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

---

## Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion

[Verwenden von Google Assistant](#)

---

[Verwenden von Amazon Alexa](#)

---

[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“](#)

[Aktualisieren der Headset-Software](#)

## Wichtige Informationen

[Sicherheitsmaßnahmen](#)

[Lizenzinformationen](#)

[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.](#)
- [Der Akku kann nicht geladen werden, auch wenn das Ladeetui an einen Computer angeschlossen ist.](#)
- [Die Akkurestladung des Headsets wird auf dem Bildschirm eines Smartphones nicht angezeigt.](#)

### Ton

- [Kein Ton](#)
- [Leiser Ton](#)
- [Es ist ein Unterschied in der Lautstärke zwischen der linken und der rechten Einheit des Headsets zu hören, zu wenig Bässe.](#)
- [Schlechte Tongqualität](#)
- [Der Ton setzt häufig aus.](#)
- [Die Rauschunterdrückungswirkung ist nicht ausreichend.](#)

### Bluetooth-Verbindung

- [Die Kopplung kann nicht durchgeführt werden.](#)
- [Das Herstellen einer Bluetooth-Verbindung ist nicht möglich.](#)
- [Der Ton ist verzerrt](#)
- [Das Headset funktioniert nicht richtig.](#)
- [Beim Telefonieren ist der Gesprächsteilnehmer nicht zu hören.](#)

└ [Leise Stimme von Anrufern](#)

---

## Zurücksetzen oder Initialisieren des Headsets

└ [Zurücksetzen des Headsets](#)

---

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Leistungsspektrum der Bluetooth-Funktion

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

### Wiedergeben von Musik

Sie können Audiosignale von einem Smartphone oder Musikplayer empfangen, um ohne Kabelverbindung Musik zu hören.



### Telefonieren

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



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Hinweise zur Sprachführung

Wenn Sie das Headset auf die Ohren setzen, hören Sie die Sprachführung über das Headset per Werkseinstellung 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/)

In den folgenden Fällen hören Sie eine Sprachführung über die linke und rechte Einheit des Headsets.

- Wenn das Headset eingeschaltet wird: „Power on“ (Einschalten)
- Zur Information über die Akkurestladung des Headsets: „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 des Headsets niedrig ist: „Low battery, please recharge headset“ (Niedriger Akkustand, laden Sie das Headset auf)
- Beim automatischen Ausschalten wegen niedriger Akkurestladung des Headsets: „Please recharge headset. Power off“ (Headset laden. Ausschalten)

Über die linke Einheit (oder über die rechte, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) des Headsets hören Sie in folgenden Fällen eine Sprachführung.

- Beim Ausschalten mit der App „Sony | Headphones Connect“: „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)
- Beim Aktivieren der Funktion zur Rauschunterdrückung: „Noise canceling“ (Rauschunterdrückung)
- Beim Einschalten des Modus für Umgebungsgeräusche: „Ambient sound“ (Umgebungsgeräusche)
- Beim Ausschalten der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche: „Ambient Sound Control off“ (Umgebungsgeräuschsteuerung aus)

Im folgenden Fall hören Sie eine Sprachführung über die Einheit, der die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist.

- Wenn Google Assistant auf dem mit dem Headset verbundenen Smartphone nicht verfügbar ist, obwohl Sie an der Einheit, der die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist, den Touchsensor betätigen: „The Google Assistant is not connected“ (Keine Google Assistant-Verbindung)
- Wenn Google Assistant bei der Softwareaktualisierung nicht verfügbar ist: „The Google assistant is not available during update. Please wait a moment until the update completes.“ (Google Assistant ist während der Aktualisierung nicht verfügbar. Bitte warten Sie kurz, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist.)

Im folgenden Fall hören Sie eine Sprachführung über die Einheit, der die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist.

- Wenn Amazon Alexa auf dem mit dem Headset verbundenen Smartphone nicht verfügbar ist, obwohl Sie an der Einheit, der die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist, den Touchsensor betätigen: „Either your mobile device isn't connected; or you need to open the Alexa App and try again“ (Entweder ist Ihr Mobilgerät nicht verbunden oder Sie müssen die Alexa-App öffnen und es erneut versuchen)

### Hinweis

- Wenn Sie sich nur eine Einheit des Headsets auf das Ohr gesetzt haben, hören Sie die Sprachführung über diese Einheit.
- Das Wechseln der Sprache für die Sprachführung dauert etwa 20 Minuten.

- Wenn Sie nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung das Headset initialisieren, um die werkseitigen Einstellungen wiederherzustellen, wird die Sprache ebenfalls auf die werkseitige Einstellung zurückgesetzt.
- Wenn die Sprachführung nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung oder dem Aktualisieren der Software nicht zu hören ist, setzen Sie das Headset zum Ausschalten in das Ladeetui ein und nehmen es zum Einschalten dann wieder aus dem Ladeetui heraus.

---

## Verwandtes Thema

- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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 mit Rauschunterdrückung

USB Type-C®-Kabel (USB-A bis USB-C®) (ca. 20 cm) (1)



Hybrid-Silikon-Gummi-Ohrpolster (SS/S/M/L/LL, je 2)

- Ohrpolster der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Einheit des Headsets angebracht.  
Die Größe der Ohrpolster lässt sich an der Anzahl der gepunkteten Linien innen an der Unterseite der Ohrpolster erkennen.



**Größe SS:** 1 Linie

**Größe S:** 2 Linien

**Größe M:** 3 Linien

**Größe L:** 4 Linien

**Größe LL:** 5 Linien

Stützbögen (M/L, je 2 )

- Stützbögen der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Einheit des Headsets angebracht.



Ladeetui (1)





Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Ersetzen der Ohrpolster

Für eine einwandfreie Klangqualität und möglichst wirksame Rauschunterdrückung wählen Sie die Ohrpolster aus, die am besten in den Ohren sitzen.

Wenn die Größe der Ohrpolster nicht zur Größe der Ohröffnungen passt oder die Ohrpolster nicht richtig getragen werden, sind die Funktion zur Rauschunterdrückung und die Klangqualität möglicherweise erheblich beeinträchtigt. Wenn Sie glauben, dass die Funktion zur Rauschunterdrückung und die niederfrequenten Töne nicht ausreichend wirkungsvoll sind, tauschen Sie die Ohrpolster gegen welche aus, die das Ohr besser abdichten.

Probieren Sie beim Austauschen der Ohrpolster verschiedene Ohrpolstergrößen, angefangen mit großen Größen, aus. Linkes und rechtes Ohrpolster können unterschiedlich groß sein.

### Hybrid-Silikon-Gummi-Ohrpolster

Die Größe der Ohrpolster lässt sich an der Anzahl der gepunkteten Linien innen an der Unterseite der Ohrpolster erkennen.



**Größe SS:** 1 Linie

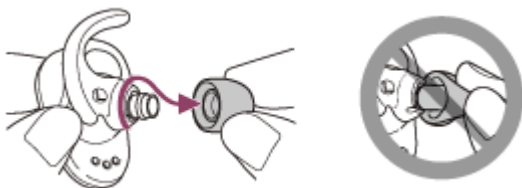
**Größe S:** 2 Linien

**Größe M:** 3 Linien

**Größe L:** 4 Linien

**Größe LL:** 5 Linien

#### 1 Entfernen Sie das Ohrpolster.



- Klemmen Sie das Ende des Ohrpolsters beim Entfernen nicht ein.

#### 2 Bringen Sie das Ohrpolster an.



- Stecken Sie das Ohrpolster bis zum Anschlag hinein. Bringen Sie das Ohrpolster nicht lose oder schräg an.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

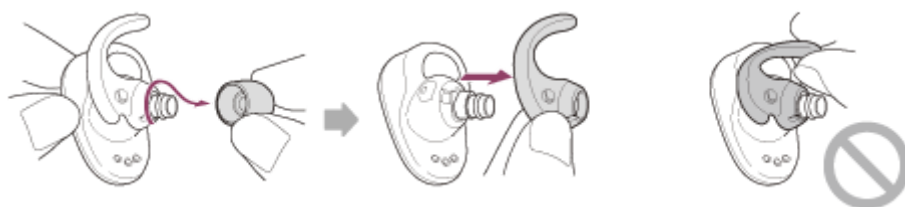
## Austauschen der Stützbögen

Stützbögen der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Einheit des Headsets angebracht.

Wenn Sie das Gefühl haben, dass die Stützbögen Ihnen nicht passen, wechseln Sie die Größe der Stützbögen, sodass diese bequem und fest im linken und rechten Ohr sitzen.



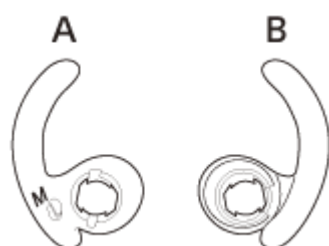
### 1 Entfernen Sie das Ohrpolster und dann den Stützbogen.



- Halten Sie das Grundteil des Stützbogens, wenn Sie ihn entfernen. Ziehen Sie nicht am Ende der Stützbögen.

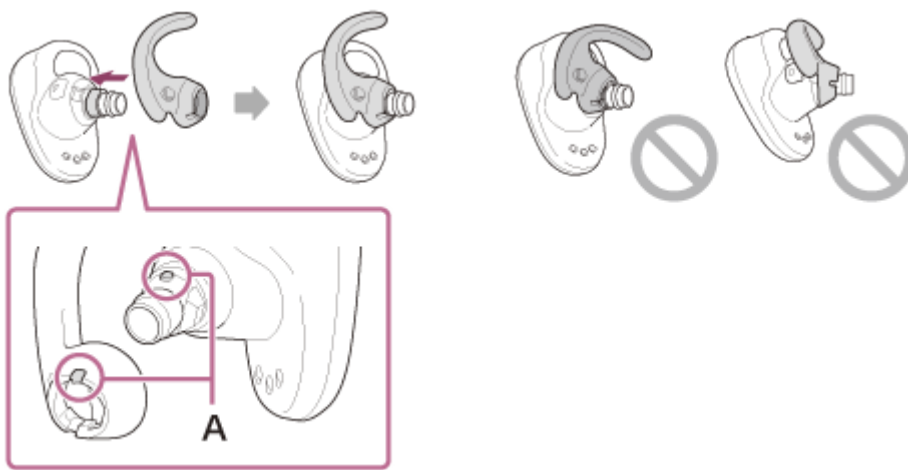
### 2 Bringen Sie den Stützbogen an.

**Beispiel:** Anbringen des linken Stützbogens



**A:** Vorderseite

**B:** Rückseite



**A: Ausrichten**

- Richten Sie den vorstehenden Teil des Headsets an der Kerbe am Stützbogen aus und stecken Sie den Stützbogen bis zum Anschlag hinein. Bringen Sie den Stützbogen nicht lose oder schräg an.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Nach dem Gebrauch des Headsets

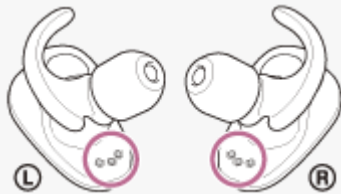
---

Bewahren Sie das Headset nach dem Gebrauch unbedingt im Ladeetui auf.  
Schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.



### Hinweis

- Wenn Schweiß oder Wasser am Ladeanschluss verbleiben, lässt sich die Einheit unter Umständen nicht richtig laden. Wischen Sie Schweiß oder Wasser am Ladeanschluss nach dem Gebrauch sofort ab.



## Hinweise zur Wasser- und Staubfestigkeit des Headsets

### Hinweise zur Wasser- und Staubfestigkeit des Headsets

- Das Ladeetui ist nicht wasser-/staubfest.
- Die technischen Daten zur Wasserfestigkeit dieses Headsets entsprechen IPX5 in IEC 60529 („Schutzgrade gegen Eindringen von Wasser“ (IP-Code)), was den Grad des Schutzes vor eindringendem Wasser definiert, und die technischen Daten zur Staubfestigkeit dieses Geräts entsprechen IP5X in IEC 60529 („Schutz gegen Fremdkörper“ (IP-Code)), was den Grad des Schutzes vor eindringenden Fremdkörpern definiert.

Wenn das Headset nicht wie vorgesehen verwendet wird, kann Wasser oder Staub in das Headset gelangen und einen Brand, Stromschlag oder Fehlfunktionen verursachen. Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen genau und verwenden Sie das Headset korrekt.

IPX5: Das Headset bleibt auch dann betriebsfähig, wenn darauf aus einem beliebigen Winkel ein Wasserstrahl gerichtet ist (ausgenommen die Klangkanäle (Tonausgabekanäle) des Headsets).

IP5X: Das Headset bleibt auch bei eindringendem Staub sicher und zufriedenstellend funktionsfähig.

- Die Klangkanäle (Tonausgabekanäle) des Headsets sind nicht vollständig wasserdicht.

### Flüssigkeiten, für die die technischen Daten zur Wasserfestigkeit gelten

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

Die Wasser- und Staubfestigkeit 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 die Wasser- und Staubfestigkeit

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

- Spritzen Sie Wasser nicht gezielt in die Tonausgabeöffnungen.
- 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.
- Wischen Sie Wasser, das auf das Headset gelangt, mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Wenn Wasser in den Tonausgabeöffnungen verbleibt, wird der Ton möglicherweise dumpf oder ist gar nicht mehr zu hören. Entfernen Sie in diesem Fall die Ohrpolster, richten Sie die Tonausgabeöffnungen nach unten und schütteln Sie das Gerät einige Male, um das Wasser zu entfernen.



- Drehen Sie das Mikrofonloch nach unten und tupfen Sie es etwa 5-mal auf ein trockenes Tuch o. Ä. Wenn Wassertropfen in der Mikrofonöffnung zurückbleiben, kann es zu Korrosion kommen.

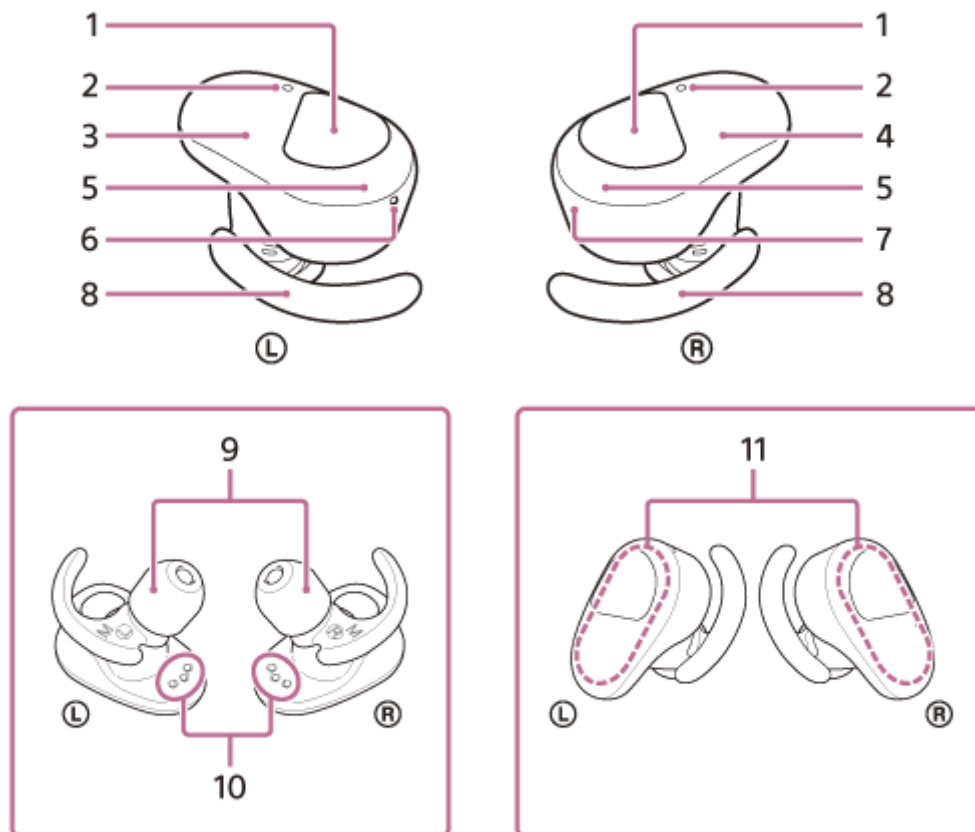


- Wenn das Headset Risse oder Verformungen aufweist, verwenden Sie es nicht in der Nähe von Wasser oder wenden Sie sich an den nächsten Sony-Händler.



## Positionen und Funktionen der Komponenten

### Headset



#### 1. Touchsensoren (links, rechts)

Zum Bedienen des Headsets darauf tippen.

Um eine unerwünschte Reaktion des Headsets zu verhindern, funktioniert das Headset per Werkseinstellung nicht, wenn das Headset nicht auf die Ohren gesetzt ist und Sie auf den Touchsensor tippen.

#### 2. Mikrofone (links, rechts)

Erfassen Ihre Stimme, wenn Sie telefonieren, und das Rauschen im Hintergrund, wenn Sie die Funktion zur Rauschunterdrückung verwenden.

#### 3. Linke Einheit des Headsets

#### 4. Rechte Einheit des Headsets

#### 5. Anzeigen (rot/blau) (links, rechts)

Leuchten während des Ladevorgangs rot.

Leuchten rot oder blau auf und geben damit den Stromversorgungs- oder Kommunikationsstatus des Headsets an.

Per Werkseinstellung erlöschen die Anzeigen, wenn das Headset auf die Ohren gesetzt wird.

#### 6. Markierung $\text{L}$ (links) und fühlbarer Punkt

An der linken Einheit des Headsets befindet sich ein fühlbarer Punkt.

#### 7. Markierung $\text{R}$ (rechts)

#### 8. Stützbögen (links, rechts)

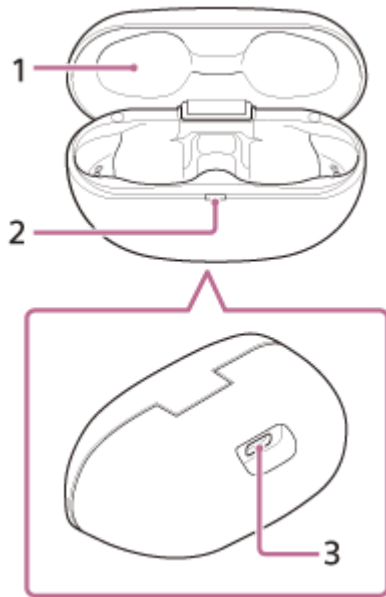
#### 9. Ohrpolster (links, rechts)

#### 10. Ladeanschlüsse (links, rechts)

#### 11. Integrierte Antennen (links, rechts)

Eine Bluetooth-Antenne ist in die linke und die rechte Einheit des Headsets integriert.

## Ladeetui



1. Deckel

2. Anzeige (rot)

Zeigt den Ladestatus an.

3. USB Type-C-Anschluss

Schließen Sie das Ladeetui über ein handelsübliches USB-Netzteil an eine Netzsteckdose oder über das mitgelieferte USB Type-C-Kabel an einen Computer an, um das Headset und das Ladeetui gleichzeitig aufzuladen.

---

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Hinweise zur Anzeige

Die Anzeige informiert Sie über verschiedene Status des Headsets.

● : Leuchtet blau / ● : Leuchtet rot / -: Ausgeschaltet

### Einschalten

Das Headset schaltet sich ein, wenn es aus dem Ladeetui genommen wird.

● - ● (blinkt zweimal blau)

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

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

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

### Ausschalten

Wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui nehmen und dann etwa 5 Minuten lang nicht auf die Ohren setzen, schaltet sich das Headset automatisch aus.

■ (leuchtet etwa 2 Sekunden stetig blau)

### Wenn die Akkurestladung niedrig ist (Headset/Ladeetui)

- Wenn die Akkurestladung des Headsets niedrig ist  
Wenn die Akkurestladung des Headsets 20 % oder weniger beträgt, leuchtet die Anzeige (rot) nacheinander wie folgt.  
■ - ■ - ■ (blinkt etwa 15 Sekunden lang wiederholt langsam rot)
- Wenn die Akkurestladung des Ladeetuis niedrig ist  
Wenn die Akkurestladung des Ladeetuis beim Schließen des Deckels am Ladeetui 30 % oder weniger beträgt, leuchtet die Anzeige (rot) auf dem Ladeetui wie folgt.  
■ - ■ - ■ (blinkt etwa 15 Sekunden lang wiederholt langsam rot)

### Laden (angezeigt durch die Anzeige am Ladeetui)

Sie können den Ladezustand an der Anzeige (rot) am Ladeetui ablesen.

- Beim Laden des Headsets / Beim Laden des Ladeetuis  
■ (leuchtet rot)  
Wenn sich das Headset im Ladeetui befindet und geladen wird, leuchtet die Anzeige (rot) am Ladeetui auf. Die Anzeige (rot) am Ladeetui erlischt, wenn das Aufladen des Headsets abgeschlossen ist.  
Wenn das Headset und das Ladeetui durch Anschließen des Ladeetuis an eine Netzsteckdose aufgeladen werden, erlischt die Anzeige (rot) am Ladeetui, sobald das Aufladen an beiden Geräten (Headset und Ladeetui) abgeschlossen ist.
- Ungewöhnliche Temperatur  
● ● - - ● ● - - (blinkt wiederholt zweimal rot)
- Ungewöhnliches Laden  
■ - - ■ - - (blinkt wiederholt langsam rot)

### Bluetooth-Funktion

Werkseitig erlischt die Anzeige, wenn Sie sich das Headset auf die Ohren setzen. Wenn Sie die Ausschaltautomatik durch Erkennen des Aufsetzens in der App „Sony | Headphones Connect“ deaktivieren, erlischt die Anzeige nicht, auch

wenn das Headset aufgesetzt wird.

- 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 rot 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](#)“.

### Tipp

- Werkseitig erlöschen die Anzeigen, wenn Sie sich das Headset auf die Ohren setzen. Wenn das Headset getragen wird, erläutert die Sprachführung den Status des Headsets in verschiedenen Situationen.

---

## Verwandtes Thema

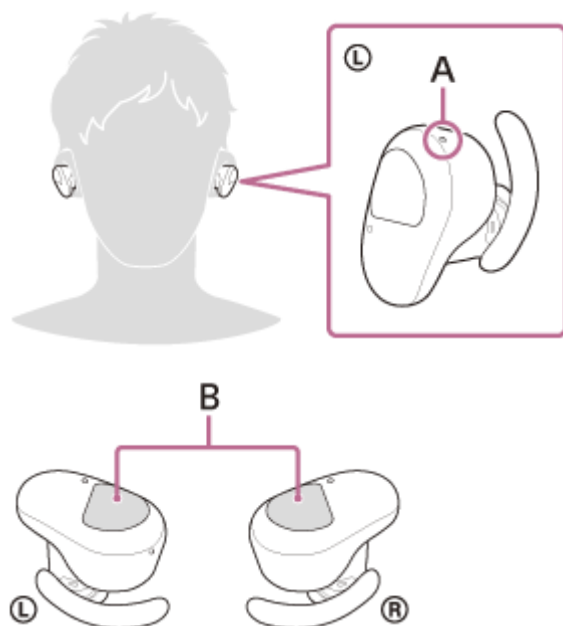
- [Prüfen der Akkurestladung](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)
- [Hinweise zur Sprachführung](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

## Tragen des Headsets

### 1 Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.

Setzen Sie die Einheit mit der Markierung **Ⓐ** (links) in das linke Ohr und die Einheit mit der Markierung **Ⓑ** (rechts) in das rechte Ohr. Die linke Einheit verfügt über einen fühlbaren Punkt.

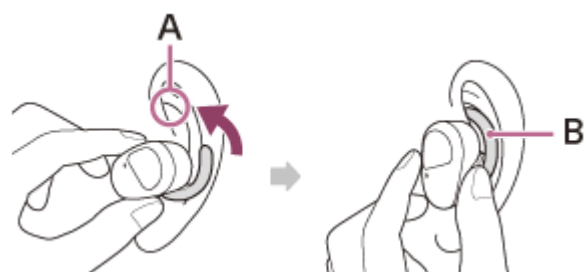
Achten Sie darauf, dass Sie nicht in Kontakt mit dem Touchsensor kommen, wenn Sie das Headset auf die Ohren setzen.



**A:** Fühlbarer Punkt

**B:** Touchsensoren (links, rechts)

### 2 Drehen Sie das Headset, um den Stützbogen in die Ohrmuschel einzusetzen.

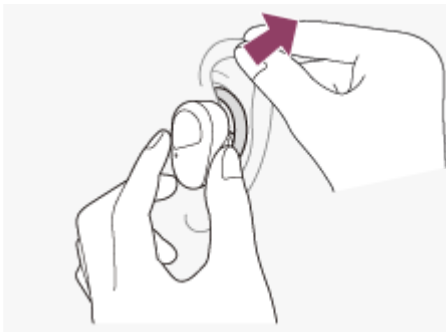


**A:** Ohrmuschel

**B:** Stützbogen

#### Tipp

- Ziehen Sie das Ohr leicht nach oben, während Sie das Headset drehen, damit das Ohrpolster leichter tief ins Ohr gleiten kann.



### **Wenn Sie das Gefühl haben, dass die Stützbögen zu klein sind**

Stützbögen der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Einheit des Headsets angebracht. Wenn das Headset wie in den Schritten oben erläutert aufgesetzt wird und Sie das Gefühl haben, dass die Stützbögen zu klein sind, tauschen Sie sie gegen Stützbögen der Größe L aus.

### **Damit die einwandfreie Klangqualität und die Funktion zur Rauschunterdrückung zum Tragen kommen**

Wenn die Größe der Ohrpolster nicht zur Größe der Ohröffnungen passt oder die Ohrpolster nicht richtig getragen werden, sind die Funktion zur Rauschunterdrückung und die Klangqualität möglicherweise erheblich beeinträchtigt. Wenn Sie glauben, dass die Funktion zur Rauschunterdrückung und die niederfrequenten Töne nicht ausreichend wirkungsvoll sind, tauschen Sie die Ohrpolster gegen welche aus, die das Ohr besser abdichten.

Probieren Sie beim Austauschen der Ohrpolster verschiedene Ohrpolstergrößen, angefangen mit großen Größen, aus. Linkes und rechtes Ohrpolster können unterschiedlich groß sein.

### **Beim Aufsetzen und Abnehmen des Headsets**

Per Werkseinstellung erkennen die integrierten Sensoren, wenn das Headset aufgesetzt oder abgenommen wird, sodass die Musikwiedergabe in die Pause geschaltet oder fortgesetzt werden kann sowie die Touchsensoren, die Anzeigen und die Sprachführung genutzt werden können.

#### **Wenn das Headset getragen wird**

- Die Anzeigen des Headsets erlöschen.
- Mit den Touchsensoren des Headsets können Sie Musik wiedergeben, Anrufe tätigen und entgegennehmen usw.
- Eine dem Vorgang und dem Status entsprechende Sprachführung ist zu hören.

#### **Wenn das Headset abgenommen wird**

- Wenn Sie beide Einheiten des Headsets aufgesetzt haben und Musik hören und dann nur eine Einheit abnehmen, pausiert die Musikwiedergabe am Headset. Wenn Sie die Einheit wieder aufsetzen, wird die Musikwiedergabe über das Headset fortgesetzt.
- Wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui nehmen und dann etwa 5 Minuten lang nicht auf die Ohren setzen, schaltet sich das Headset automatisch aus, um den Akku zu schonen. Schalten Sie das Headset ein, indem Sie auf den Touchsensor tippen oder das Headset auf die Ohren setzen.
- Um eine unerwünschte Reaktion des Headsets zu verhindern, können die Musikwiedergabe, das Tätigen und Entgegennehmen von Anrufen und andere Funktionen bei abgenommenem Headset auch dann nicht ausgeführt werden, wenn Sie auf den Touchsensor tippen.

#### **Tipp**

- Sie können auch Musik wiedergeben, Anrufe tätigen und entgegennehmen usw., wenn Sie nur eine Einheit des Headsets im Ohr tragen.
- Mit der App „Sony | Headphones Connect“ können Sie die Einstellung für das automatische Pausieren und Fortsetzen der Musikwiedergabe sowie die automatische Ausschaltung des Headsets ändern.

---

## Verwandtes Thema

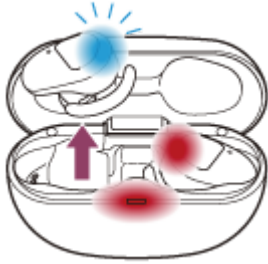
- [Ersetzen der Ohrpolster](#)
- [Austauschen der Stützbögen](#)
- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Verwenden von nur einer Einheit des Headsets

Sie können eine Einheit aus dem Ladeetui nehmen und separat verwenden.  
In diesem Fall schaltet sich nur die aus dem Ladeetui herausgenommene Einheit ein.



### Wenn Sie die andere Einheit des Headsets aufsetzen

Die Verbindung zwischen der linken und der rechten Einheit wird automatisch hergestellt und Sie hören die Musik oder sonstigen Ton auf beiden Einheiten des Headsets.

### Hinweise zur Sprachführung

Wenn Sie sich nur eine Einheit des Headsets auf das Ohr gesetzt haben, hören Sie die Sprachführung von dieser Einheit.

Einige Sprachführungen sind nur von der linken Einheit zu hören, wenn die linke und die rechte Einheit auf die Ohren gesetzt wurden. Wenn Sie sich nur die rechte Einheit auf das Ohr gesetzt haben, sind alle Sprachführungen von der rechten Einheit zu hören.

### Zuweisen von Funktionen für die Touchsensoren

Je nach der Einheit, die Sie tragen, sind werkseitig möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar. In diesem Fall können Sie die Zuweisung von Funktionen für die Touchsensoren mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern.

#### Tipp

- Die Google Assistant-Funktion kann der linken oder der rechten Einheit zugewiesen werden.  
Wenn die Google Assistant-Funktion dem Headset zugewiesen ist und Sie nur eine Einheit des Headsets verwenden wollen, verwenden Sie die Einheit, der die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist.
- Die Amazon Alexa-Funktion kann der linken oder der rechten Einheit zugewiesen werden.  
Wenn die Amazon Alexa-Funktion dem Headset zugewiesen ist und Sie nur eine Einheit des Headsets verwenden wollen, verwenden Sie die Einheit, der die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist.

#### Hinweis

- Wenn Sie Musik oder anderen Stereoton wiedergeben und nur eine Einheit tragen, hören Sie je nach der Einheit, die Sie tragen, den Ton des linken oder des rechten Kanals. Sie können keinen monauralen Ton vom linken und rechten Kanal gemischt hören.

### Verwandtes Thema

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

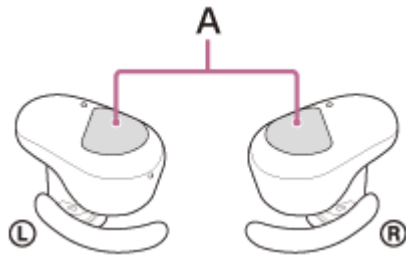




Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

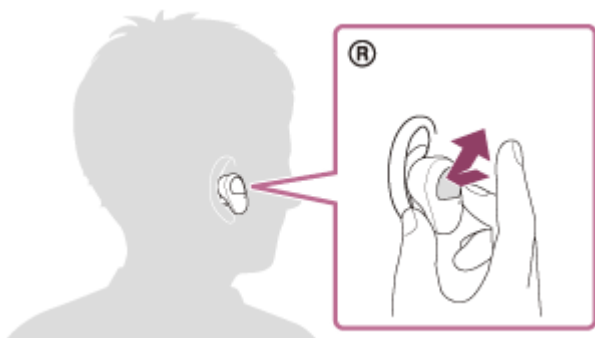
## Hinweis zum Touchsensor

Tippen Sie für verschiedene Funktionen auf den Touchsensor, wie z. B. zum Wiedergeben von Musik, Telefonieren oder Ändern der Einstellung für die Rauschunterdrückung.



**A:** Touchsensoren (links, rechts)

Zum Bedienen des Touchsensors halten Sie das Headset zwischen Daumen und Mittelfinger und tippen dann mit dem Zeigefinger auf den Touchsensor.



## Einige verfügbare Funktionen

	Links	Rechts
Tippen	Umschalten der Rauschunterdrückungsfunktion und des Modus für Umgebungsgeräusche	Wiedergeben oder Anhalten von Musik
Zweimal tippen	Entgegennehmen oder Beenden eines Anrufs	Wechseln zum Anfang des nächsten Titels Entgegennehmen oder Beenden eines Anrufs
3-mal tippen	-	Wechseln zum Anfang des vorherigen (bzw. während der Wiedergabe aktuellen) Titels
Finger auf den Touchsensor halten	Aktivieren des Modus für schnelle Aufmerksamkeit	Aktivieren oder Deaktivieren der Sprachunterstützungsfunktion (Siri/Google app)

	Links	Rechts
Halten Sie die Finger etwa 7 Sekunden lang auf die Touchsensoren an der linken und der rechten Einheit	So wechseln Sie in den Geräteregistrierungsmodus (Kopplungsmodus)	So wechseln Sie in den Geräteregistrierungsmodus (Kopplungsmodus)

### Tipp

- Wenn Sie 2- oder 3-mal auf den Touchsensor tippen, tippen Sie schnell, d. h. mit einem Abstand von etwa 0,4 Sekunden zwischen dem Tippen.
- Sie können mit der App „Sony | Headphones Connect“ die zugewiesenen Funktionen der Touchsensoren an der linken und rechten Einheit ändern. Beispielsweise kann die Musikwiedergabefunktion, die werkseitig dem Touchsensor an der rechten Einheit zugewiesen ist, auch dem Touchsensor an der linken Einheit zugewiesen werden. Sie können neben den Einstellungen zum Zuweisen der Musikwiedergabe, der Rauschunterdrückung, des Modus für Umgebungsgeräusche und des Einstellens der Wiedergabelautstärke o. Ä. auch weitere Einstellungen ändern. In diesem Fall können Sie das Gerät koppeln und das Headset zurücksetzen und initialisieren.

### Hinweis

- Sie können die Touchsensoren nur bedienen, wenn Sie das Headset aufgesetzt haben. Wenn Sie die Ausschaltautomatik durch Erkennen des Aufsetzens in der App „Sony | Headphones Connect“ deaktivieren, können die Touchsensoren auch bei abgesetztem Headset bedient werden.
- Wenn Sie die Anfangseinstellungen für Google Assistant auf dem Smartphone vornehmen, ändert sich die Zuweisung der Funktionen für die Touchsensoren möglicherweise automatisch. Überprüfen Sie die Zuweisung der Funktionen für die Touchsensoren mit der App „Sony | Headphones Connect“.
- Wenn Sie die Anfangseinstellungen für Amazon Alexa auf dem Smartphone vornehmen, ändert sich die Zuweisung der Funktionen für die Touchsensoren möglicherweise automatisch. Überprüfen Sie die Zuweisung der Funktionen für die Touchsensoren mit der App „Sony | Headphones Connect“.

### Verwandtes Thema

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

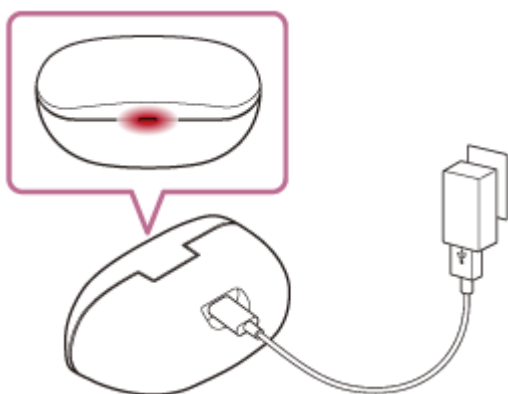
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Aufladen

Das Headset und das Ladeetui enthalten integrierte Lithium-Ionen-Akkus. Laden Sie das Headset vor der Inbetriebnahme mit dem mitgelieferten USB Type-C-Kabel.

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

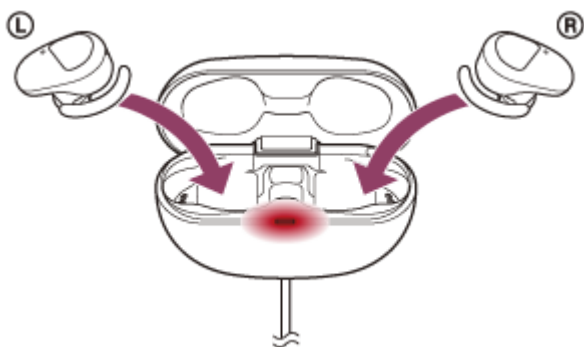
Verwenden Sie das mitgelieferte USB Type-C-Kabel und ein handelsübliches USB-Netzteil.



Die Anzeige (rot) am Ladeetui leuchtet auf und das Ladeetui beginnt mit dem Laden.

### 2 Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

Setzen Sie die linke Einheit des Headsets (die Einheit mit dem fühlbaren Punkt) wieder in die linke Vertiefung des Ladeetuis und die rechte Einheit des Headsets wieder in die rechte Vertiefung des Ladeetuis ein. Die beiden Einheiten des Headsets werden durch den eingebauten Magnet in die richtige Position gebracht.



Die Anzeigen (rot) am Headset leuchten auf und das Headset beginnt mit dem Laden.

- Schließen Sie nach dem Einsetzen des Headsets in das Ladeetui den Deckel des Ladeetuis.
- Wenn Sie den Deckel des Ladeetuis öffnen und das Laden an einer Einheit des Headsets abgeschlossen ist, leuchtet die Anzeige (rot) der Einheit nicht. Die andere Einheit wird weiter geladen.
- Wenn das Laden von Headset und Ladeetui abgeschlossen ist, erlischt die Anzeige (rot) am Ladeetui automatisch. Wenn Sie den Deckel des Ladeetuis nach Abschluss des Ladens öffnen, leuchtet die Anzeigen (rot) des Headsets noch eine Weile.

Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, trennen Sie das USB Type-C-Kabel.

## Hinweise zur Ladedauer

Die Ladedauer bis zum vollständigen Aufladen der linken und rechten Einheit des Headsets beträgt etwa 2,5 Stunden (\*).

Die Ladedauer bis zum vollständigen Aufladen des Headsets und des Ladeetuis beträgt etwa 3 Stunden (\*).

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

## Laden des Headsets unterwegs

Das Ladeetui verfügt über einen integrierten Akku. Laden Sie das Ladeetui im Voraus auf, damit Sie das Headset unterwegs aufladen können, wenn keine Netzstromversorgung vorhanden ist.

Wenn das Ladeetui vollständig geladen ist, können Sie das Headset etwa einmal aufladen.

## Hinweise zum Laden des Headsets unterwegs

- Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen und die Anzeige (rot) am Ladeetui blinkt und dann umgehend erlischt, ist die Akkurestladung des Ladeetuis niedrig und das Headset kann nicht aufgeladen werden.
- Wenn die Anzeige (rot) am Ladeetui nicht leuchtet/blinkt, auch wenn das Headset in das Ladeetui eingesetzt wird, ist der Akku des Ladeetuis erschöpft.

## Systemvoraussetzungen für das Laden des Akkus über USB

### USB-Netzteil

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

### 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 des Ladeetuis an einen laufenden Computer mithilfe des mitgelieferten USB Type-C-Kabels aufgeladen werden.

### Hinweis

- Das Laden ist mit anderen als dem mitgelieferten USB Type-C-Kabel unter Umständen nicht erfolgreich.
- Das Laden ist je nach Typ des USB-Netzteils unter Umständen nicht erfolgreich.
- Wenn das Ladeetui mit eingesetztem 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 des Headsets wiederaufzunehmen.
- Wenn das Headset lange Zeit nicht verwendet wurde, verkürzt sich möglicherweise die Betriebsdauer des Akkus. Nach einigen Ladevorgängen verlängert sich die Betriebsdauer des Akkus allerdings wieder. Wenn Sie das Headset über einen langen Zeitraum aufbewahren, müssen Sie den Akku alle 6 Monate vollständig aufladen, um eine übermäßige Entladung zu vermeiden.
- Wenn das Headset über einen langen Zeitraum nicht verwendet wurde, kann sich die Ladedauer des Akkus erhöhen.
- Schließen Sie unbedingt den Deckel des Ladeetuis, damit dem Akku des Ladeetuis kein Strom entzogen wird.
- Falls das Headset oder das Ladeetui während des Ladevorgangs aufgrund der folgenden Gründe ein Problem erkennt, blinkt die Anzeige (rot) des Ladeetuis. 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.

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.

- Wenn das Headset über einen langen Zeitraum nicht verwendet wird, leuchtet die Anzeige (rot) am Ladeetui beim Laden möglicherweise nicht unmittelbar auf. Bitte warten Sie etwas, bis die Anzeige (rot) leuchtet.
- Wenn sich die Betriebsdauer des integrierten Akkus erheblich verkürzt, muss der Akku ausgetauscht werden. Wenden Sie sich zum Austauschen des Akkus an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.
- 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.
- Verwenden Sie zum Anschließen des Ladeetuis an einen Computer ausschließlich das mitgelieferte USB Type-C-Kabel und verbinden Sie die Geräte unbedingt direkt miteinander. Bei Verbindung über einen USB-Hub wird der Ladevorgang nicht richtig ausgeführt.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Verfügbare Betriebsdauer

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

### Bluetooth-Verbindung

#### Musikwiedergabedauer

Codec	Funktion zur Rauschunterdrückung/Modus für Umgebungsgeräusche	Verfügbare Betriebsdauer
AAC	Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN	max. 9 Stunden
AAC	Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 9 Stunden
AAC	AUS	max. 13 Stunden
SBC	Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN	max. 9 Stunden
SBC	Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 9 Stunden
SBC	AUS	max. 13 Stunden

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

#### Kommunikationsdauer

Funktion zur Rauschunterdrückung/Modus für Umgebungsgeräusche	Verfügbare Betriebsdauer
Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN	max. 7 Stunden
Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 7 Stunden
AUS	max. 8 Stunden

#### Bereitschaftsdauer

Funktion zur Rauschunterdrückung/Modus für Umgebungsgeräusche	Verfügbare Betriebsdauer
Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN	max. 15 Stunden
Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 15 Stunden
AUS	max. 35 Stunden

#### Tipp

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

#### Hinweis

- Die Betriebsdauer kann je nach den Einstellungen und Betriebsbedingungen von diesen Angaben abweichen.

---

---

## Verwandtes Thema

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

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Prüfen der Akkurestladung

Sie können die Akkurestladung des Headsets und des Ladeetuis prüfen.

### Wenn Sie das Headset aufsetzen

Wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui nehmen und auf beide Ohren setzen, ist über die linke und rechte Einheit des Headsets die Sprachführung zur Angabe der Akkurestladung des Headsets 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. Betrachten Sie die Angabe als groben Richtwert.

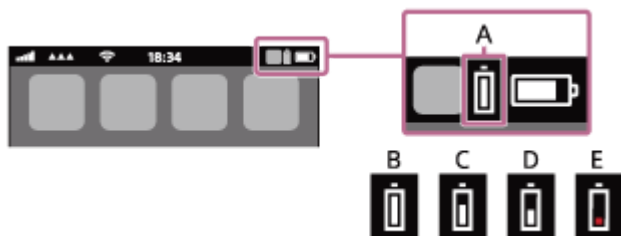
### Wenn die Akkurestladung sinkt

Wenn ein Warnton und die Sprachführung „Low battery, please recharge headset“ (Niedriger Akkustand, laden Sie das Headset auf) zu hören sind, 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-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.



**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 9 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. Betrachten Sie die Angabe 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 an der Stelle auf dem Display des Smartphones anzuzeigen, an der das gekoppelte Bluetooth-Gerät angezeigt wird. Sie wird als „100%“, „70%“, „50%“ oder „20%“ angezeigt. Ausführliche Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Die angezeigte Restladung kann in manchen Fällen von der tatsächlichen Restladung abweichen. Betrachten Sie die Angabe als groben Richtwert.

## Überprüfen der Akkurestladung des Ladeetuis

- Wenn Sie den Deckel des Ladeetuis schließen und die Anzeige (rot) am Ladeetui etwa 15 Sekunden lang blinkt, liegt die Akkurestladung zwischen 30 % und 5 %. In diesem Fall kann das Ladeetui das Headset nicht ausreichend aufladen.
- Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen und die Anzeige (rot) am Ladeetui nicht leuchtet oder umgehend wieder erlischt, beträgt die Akkurestladung des Ladeetuis weniger als 5 %. In diesem Fall können Sie das Headset nicht mit dem Ladeetui aufladen.

### Tipp

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

### Hinweis

- 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

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

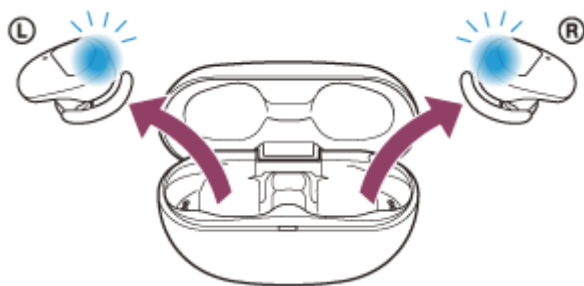
## Einschalten des Headsets

### Wenn das Headset in das Ladeetui eingesetzt ist

#### 1 Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.

Das Headset schaltet sich automatisch ein und die Anzeigen (blau) blinken.

Wenn Sie nur eine Einheit aus dem Ladeetui nehmen, schaltet sich nur die herausgenommene Einheit ein.



Wenn Sie das Headset auf die Ohren setzen, hören Sie die Sprachführung „Power on“ (Einschalten).

### Wenn das Headset nicht in das Ladeetui eingesetzt ist

Wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui nehmen und dann etwa 5 Minuten lang nicht auf die Ohren setzen, schaltet sich das Headset automatisch aus. Schalten Sie das Headset in diesem Fall ein, indem Sie auf den Touchsensor des Headsets tippen oder das Headset auf die Ohren setzen. Das Headset schaltet sich auch ein, wenn es in das Ladeetui eingesetzt und dann aus dem Ladeetui herausgenommen wird.

Mit der App „Sony | Headphones Connect“ können Sie die Einstellung des Headsets so ändern, dass es sich nicht automatisch ausschaltet.

### Wenn das Headset eingeschaltet wird

Die Funktion zur Rauschunterdrückung wird automatisch aktiviert. Wenn beide Einheiten aus dem Ladeetui herausgenommen werden, wird die Verbindung zwischen der linken und der rechten Einheit des Headsets hergestellt. Das Headset wechselt unmittelbar nach dem Initialisieren des Headsets oder wenn es nach dem Kauf erstmalig eingeschaltet wird, in den Bluetooth-Kopplungsmodus.

### Verwandtes Thema

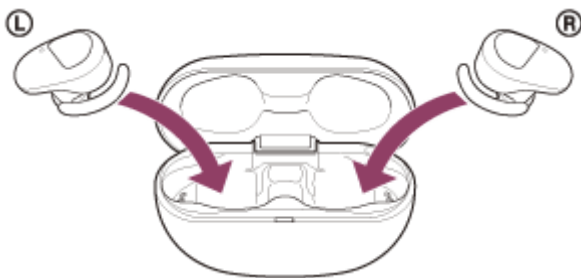
- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Ausschalten des Headsets](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

## Ausschalten des Headsets

### 1 Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

Setzen Sie die linke Einheit des Headsets (die Einheit mit dem fühlbaren Punkt) wieder in die linke Vertiefung des Ladeetuis und die rechte Einheit des Headsets wieder in die rechte Vertiefung des Ladeetuis ein. Die beiden Einheiten des Headsets werden durch den eingebauten Magnet in die richtige Position gebracht.

Wenn das Headset in das Ladeetui eingesetzt wird, schaltet sich das Headset automatisch aus. Sofern die Akkurestladung des Ladeetuis ausreicht, leuchten die Anzeigen (rot) am Headset auf und das Headset wird geladen.



### Wenn das Headset nicht sofort aufgesetzt wird

Wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui nehmen und dann etwa 5 Minuten lang nicht auf die Ohren setzen, schaltet sich das Headset automatisch aus.

Um das Headset vor dem automatischen Ausschalten auszuschalten, setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

#### Tipp

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

#### Hinweis

- Wenn die Akkurestladung des Ladeetuis nicht ausreicht, wird das Headset nicht geladen. Laden Sie das Ladeetui auf.

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.

### Geräteregistrierung (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 Geräteregistrierung („Kopplung“) bezeichnet.

Koppeln Sie das Headset und das Gerät manuell.

### Verbindung mit einem gekoppelten Gerät

Wenn ein Gerät und das Headset einmal gekoppelt sind, müssen sie nicht erneut gekoppelt werden. Stellen Sie die Verbindung zu bereits mit dem Headset gekoppelten Geräten mit der beim jeweiligen Gerät erforderlichen Methode her.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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“](#)

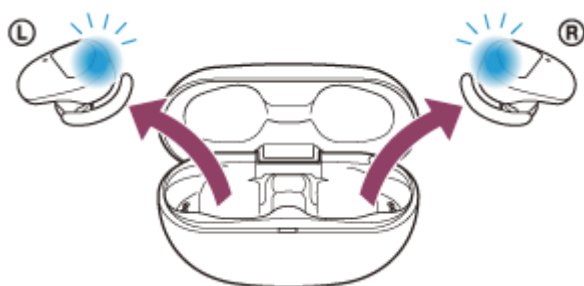
## Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone

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 Nehmen Sie beide Einheiten des Headsets aus dem Ladeetui.

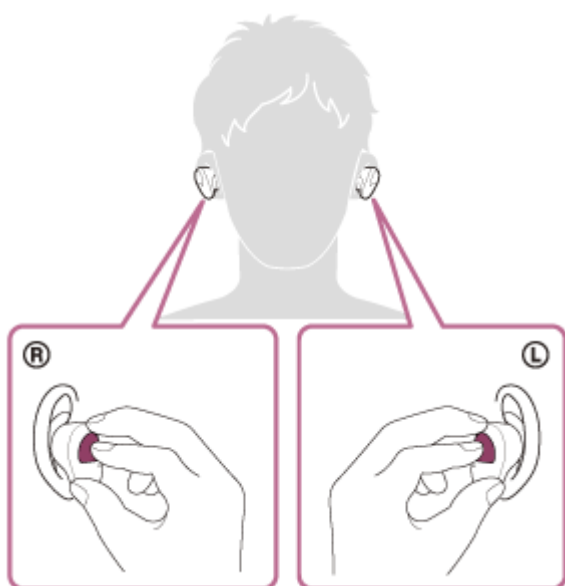


Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

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

Wenn Sie das Headset nach dem Kauf erstmalig mit einem Gerät koppeln oder nachdem Sie das Headset initialisiert haben (das Headset verfügt über keine Kopplungsinformationen), wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Setzen Sie sich in diesem Fall das Headset auf beide Ohren und fahren Sie mit Schritt 3 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte), setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten dann etwa 7 Sekunden lang einen Finger auf den Touchsensor an der linken und rechten Einheit.



Wenn beide Einheiten des Headsets getragen werden, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

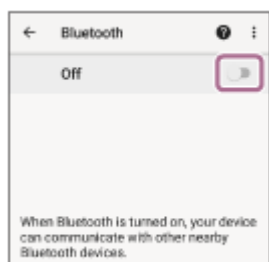
**3 Entsperren Sie den Bildschirm des Android-Smartphones, wenn er gesperrt ist.**

**4 Suchen Sie am Android-Smartphone nach diesem Headset.**

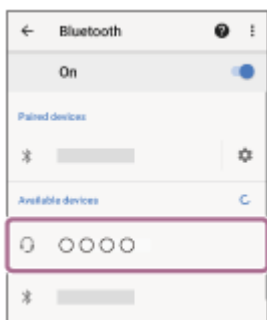
1. Wählen Sie [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



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



**5 Tippen Sie auf [WF-SP800N].**



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

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

Wenn beide Einheiten des Headsets getragen werden, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

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

Wenn [WF-SP800N] nicht auf dem Display des Android-Smartphones angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 4.

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

## Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie ein Gerät zum ersten Mal registrieren (Kopplung).

[https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0018/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0018/h_zz/)

### 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

- Beim Koppeln eines Geräts wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides an dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Setzen Sie das Headset in diesem Fall in das Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut ab 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 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.

---

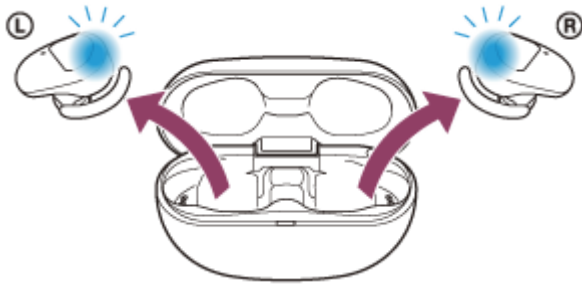
### Verwandtes Thema

- [Tragen des Headsets](#)
- [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** Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

**3** Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.

Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat, hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

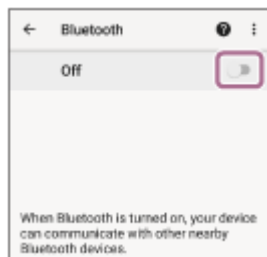
Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Android-Smartphone. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 4 fort.

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

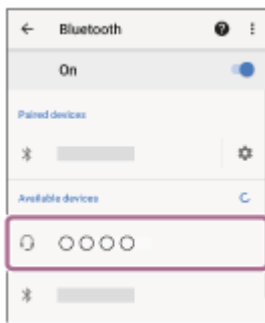
1. Wählen Sie [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth].



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



**5** Tippen Sie auf [WF-SP800N].



Sie hören von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

### Tipp

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

### Hinweis

- Beim Verbinden wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides auf dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [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 \(nach der Verwendung\)](#)

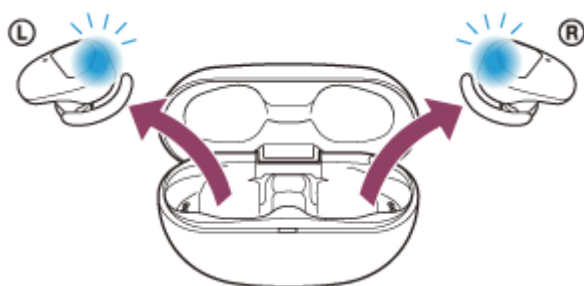
## Kopplung und Verbindung mit einem iPhone

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 Nehmen Sie beide Einheiten des Headsets aus dem Ladeetui.

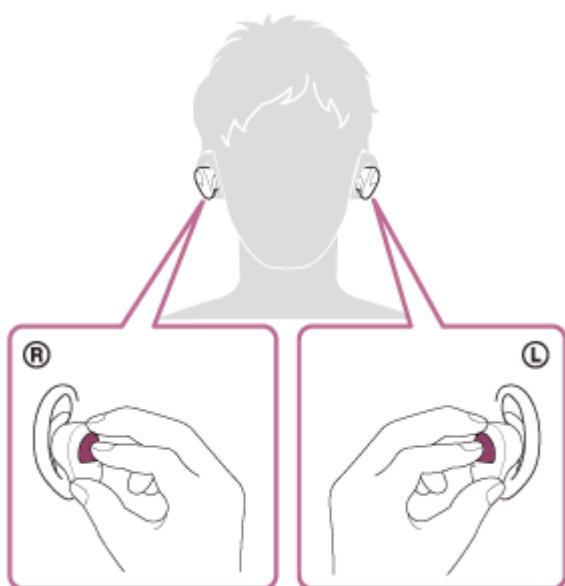


Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

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

Wenn Sie das Headset nach dem Kauf erstmalig mit einem Gerät koppeln oder nachdem Sie das Headset initialisiert haben (das Headset verfügt über keine Kopplungsinformationen), wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Setzen Sie sich in diesem Fall das Headset auf beide Ohren und fahren Sie mit Schritt 3 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte), setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten dann etwa 7 Sekunden lang einen Finger auf den Touchsensor an der linken und rechten Einheit.

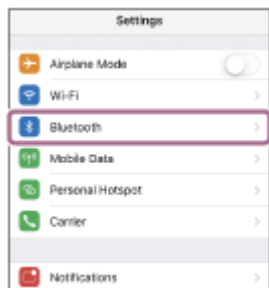


Wenn beide Einheiten des Headsets getragen werden, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

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

4 Suchen Sie am iPhone nach diesem Headset.

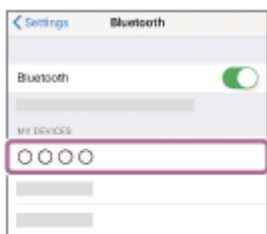
1. Wählen Sie [Settings].
2. Tippen Sie auf [Bluetooth].



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



5 Tippen Sie auf [WF-SP800N].



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

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

Wenn beide Einheiten des Headsets getragen werden, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

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

Wenn [WF-SP800N] nicht auf dem Display des iPhone angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 4.

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

## Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie ein Gerät zum ersten Mal registrieren (Kopplung).

[https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0018/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0018/h_zz/)

### Tipp

- 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

- Beim Koppeln eines Geräts wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides an dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Setzen Sie das Headset in diesem Fall in das Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut ab 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 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.

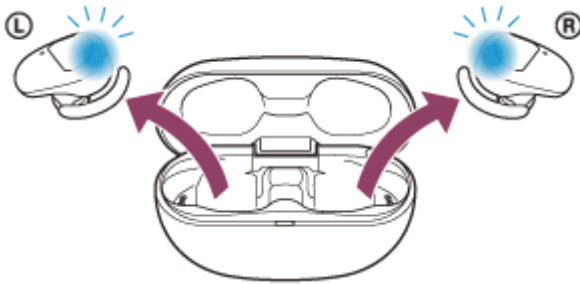
## Verwandtes Thema

- [Tragen des Headsets](#)
- [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](#)

## Verbindung mit einem gekoppelten iPhone

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

**2** Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

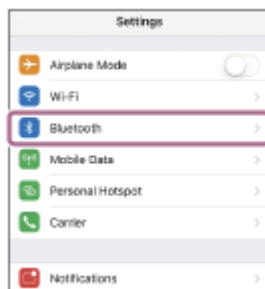
**3** Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.

Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat, hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

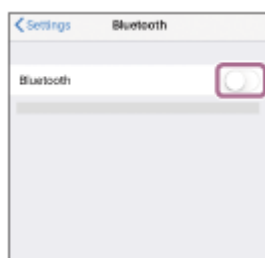
Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am iPhone. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 4 fort.

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

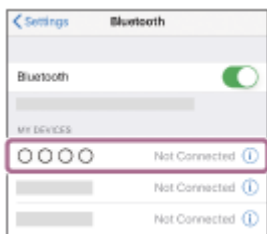
1. Wählen Sie [Settings].
2. Tippen Sie auf [Bluetooth].



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



## 5 Tippen Sie auf [WF-SP800N].



Sie hören von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

### Tipp

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

### Hinweis

- Beim Verbinden wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides auf dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [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 mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

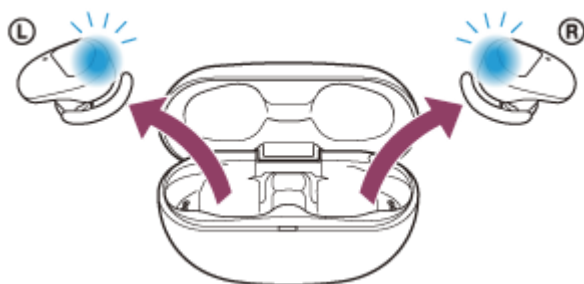
## Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 10)

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.
- 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 Nehmen Sie beide Einheiten des Headsets aus dem Ladeetui.

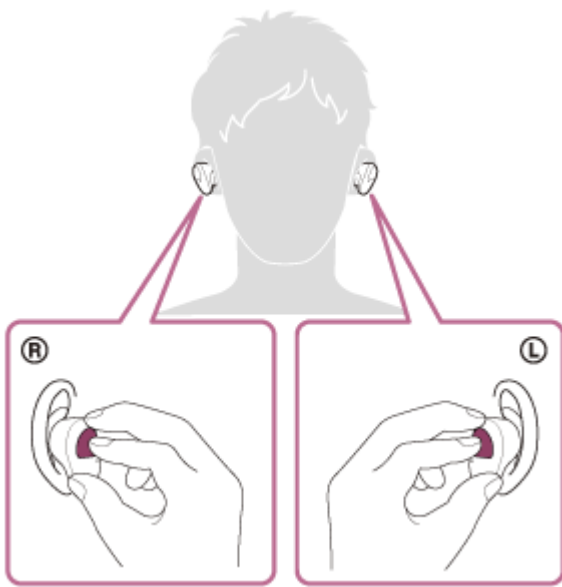


Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

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

Wenn Sie das Headset nach dem Kauf erstmalig mit einem Gerät koppeln oder nachdem Sie das Headset initialisiert haben (das Headset verfügt über keine Kopplungsinformationen), wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Setzen Sie sich in diesem Fall das Headset auf beide Ohren und fahren Sie mit Schritt 3 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte), setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten dann etwa 7 Sekunden lang einen Finger auf den Touchsensor an der linken und rechten Einheit.

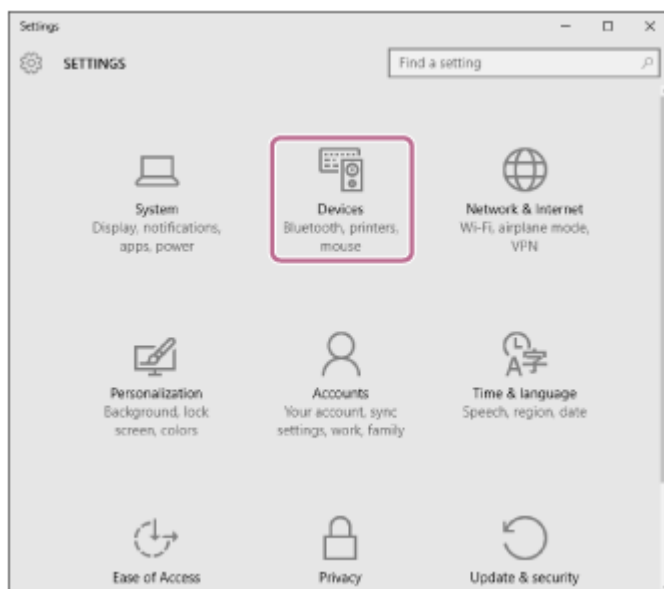


Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

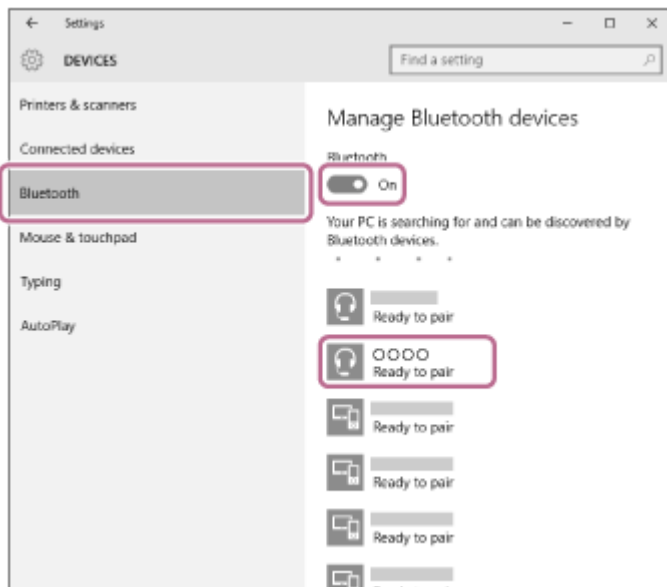
**3** Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

**4** Registrieren Sie das Headset beim Computer.

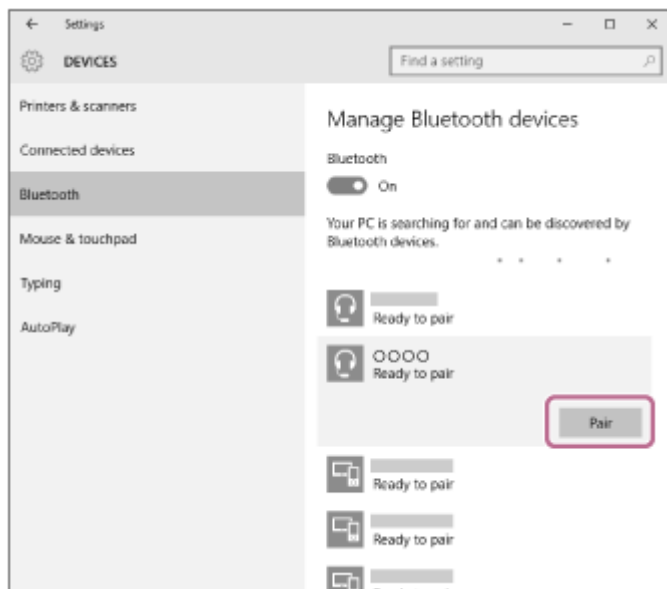
1. Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
2. Klicken Sie auf [Devices].



3. Klicken Sie auf die Registerkarte [Bluetooth] und dann auf [Bluetooth], um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren, und wählen Sie danach [WF-SP800N].



4. Klicken Sie auf [Pair].



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

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

Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

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

Wenn [WF-SP800N] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 4.

\* 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

- Beim Koppeln eines Geräts wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides an dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird,

wählen Sie [LE\_WF-SP800N].

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Setzen Sie das Headset in diesem Fall in das Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut ab 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 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

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

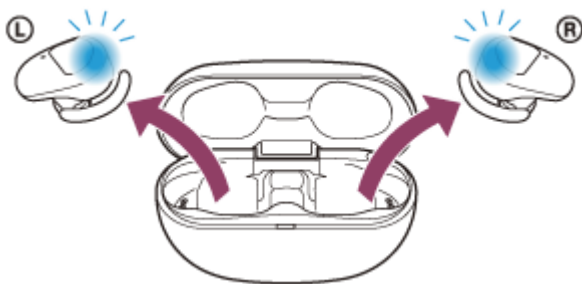
## Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 8.1)

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.
- 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 Nehmen Sie beide Einheiten des Headsets aus dem Ladeetui.

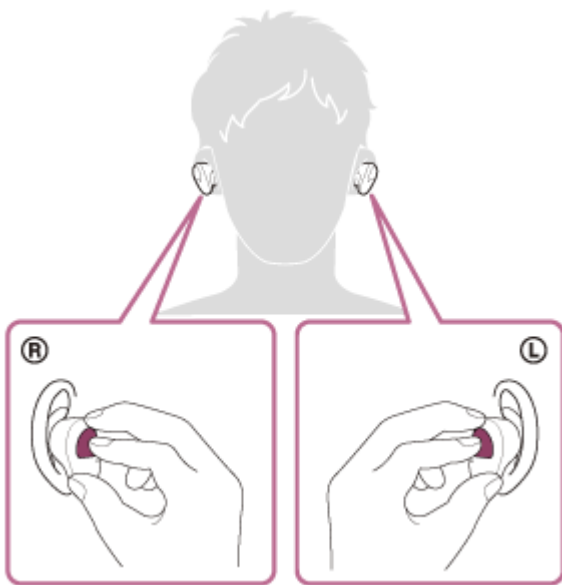


Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

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

Wenn Sie das Headset nach dem Kauf erstmalig mit einem Gerät koppeln oder nachdem Sie das Headset initialisiert haben (das Headset verfügt über keine Kopplungsinformationen), wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Setzen Sie sich in diesem Fall das Headset auf beide Ohren und fahren Sie mit Schritt 3 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte), setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten dann etwa 7 Sekunden lang einen Finger auf den Touchsensor an der linken und rechten Einheit.

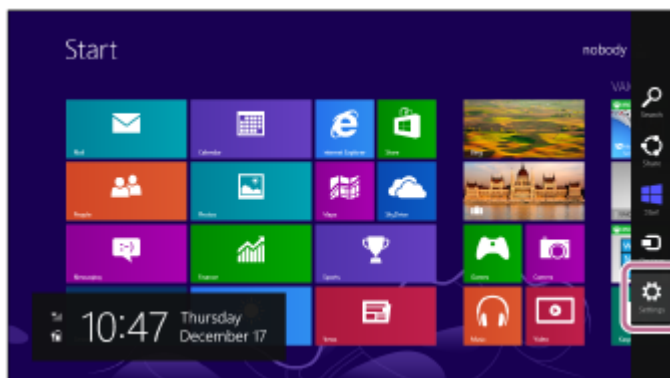


Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

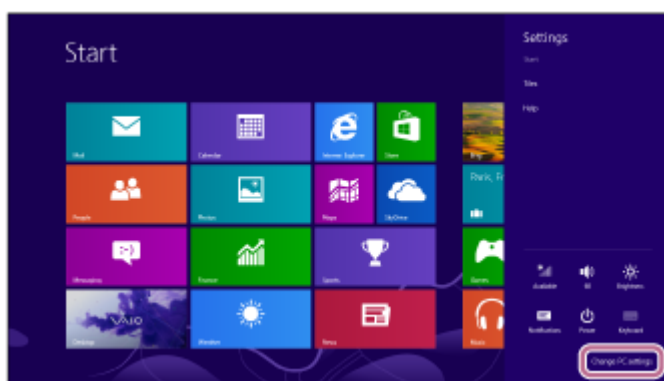
**3** Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.

**4** Registrieren Sie das Headset beim Computer.

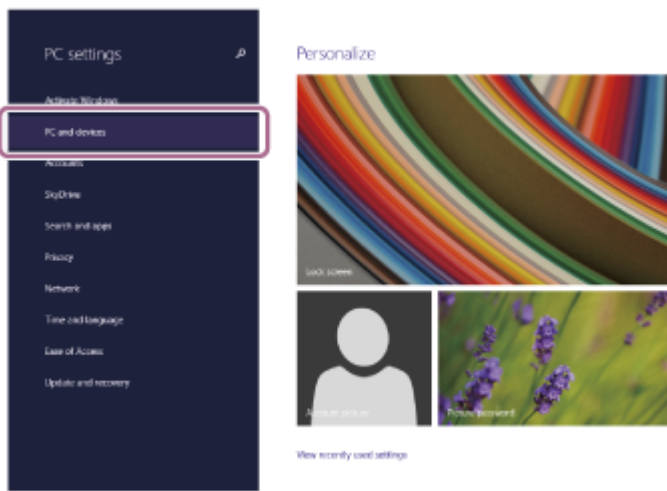
1. Bewegen Sie den Mauszeiger in die obere rechte Ecke des Bildschirms (bei einem Touchpanel wischen Sie vom rechten Rand des Bildschirms) und wählen Sie dann [Settings] in der Charm-Leiste aus.



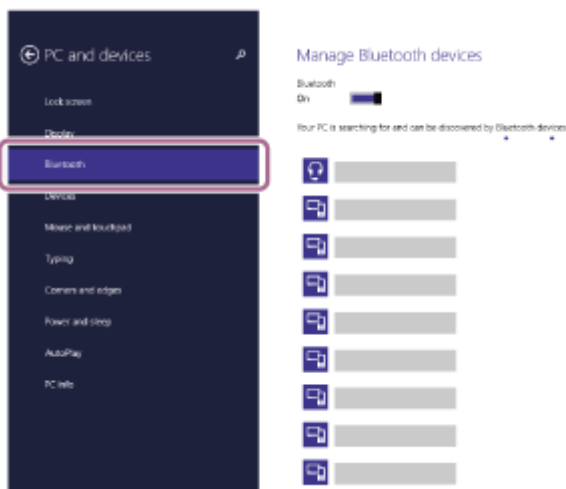
2. Wählen Sie [Change PC Settings] unter dem Charm [Settings].



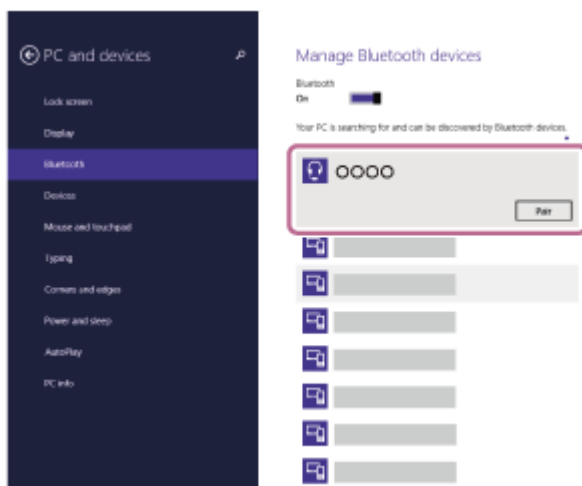
3. Wählen Sie [PC and devices] auf dem Bildschirm [PC Settings].



#### 4. Wählen Sie [Bluetooth].



#### 5. Wählen Sie [WF-SP800N] 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.

Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit 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 [WF-SP800N] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 4.

\* 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

- Beim Koppeln eines Geräts wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides an dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Setzen Sie das Headset in diesem Fall in das Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut ab 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 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [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](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N


## 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 10.10 oder höher)

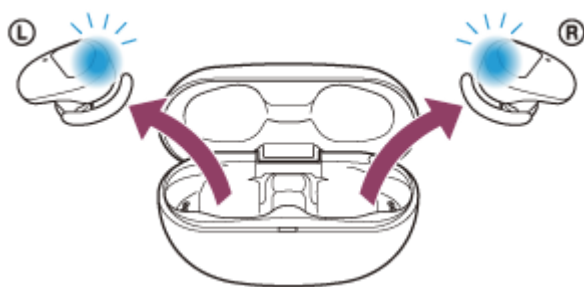
Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- 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 Nehmen Sie beide Einheiten des Headsets aus dem Ladeetui.

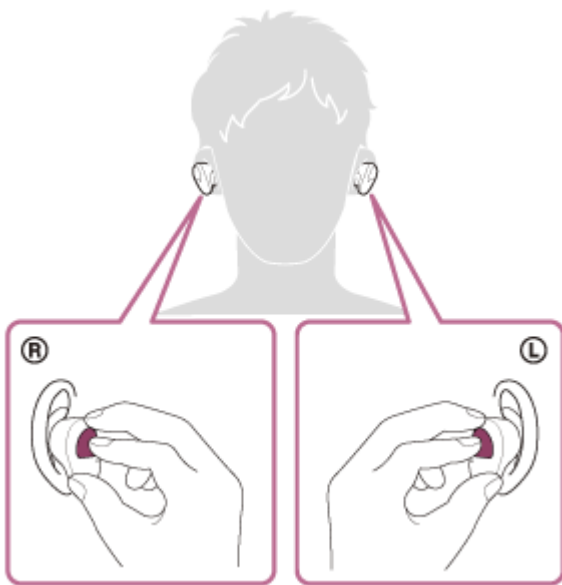


Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

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

Wenn Sie das Headset nach dem Kauf erstmalig mit einem Gerät koppeln oder nachdem Sie das Headset initialisiert haben (das Headset verfügt über keine Kopplungsinformationen), wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Setzen Sie sich in diesem Fall das Headset auf beide Ohren und fahren Sie mit Schritt 3 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte), setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten dann etwa 7 Sekunden lang einen Finger auf den Touchsensor an der linken und rechten Einheit.



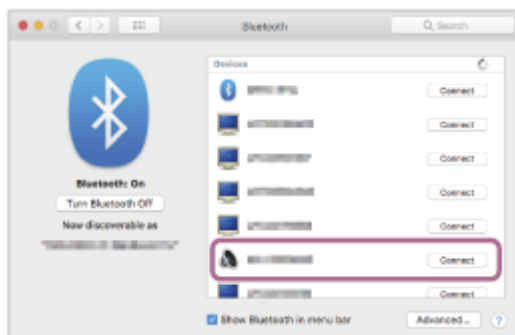
Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

- 3 **Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.**
- 4 **Registrieren Sie das Headset beim Computer.**

1. Wählen Sie [  (System Preferences)] - [Bluetooth] aus der Taskleiste rechts unten am Bildschirm.



2. Wählen Sie [WF-SP800N] 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.

Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

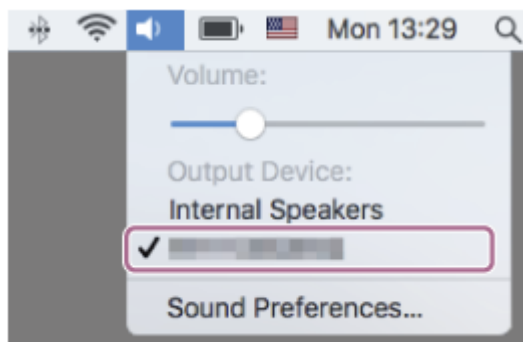
Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter [„Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)“](#) nach.

Wenn [WF-SP800N] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab Schritt 4.

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

## 5 Klicken Sie auf das Lautsprechersymbol rechts oben auf dem Bildschirm und wählen Sie [WF-SP800N].

Jetzt können Sie die Musikwiedergabe am Computer starten.



### 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

- Beim Koppeln eines Geräts wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides an dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Setzen Sie das Headset in diesem Fall in das Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut ab 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 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Computer \(Mac\)](#)

- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung
- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

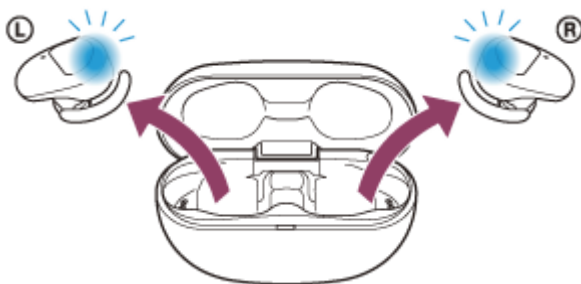
## Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)

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 Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.**



Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

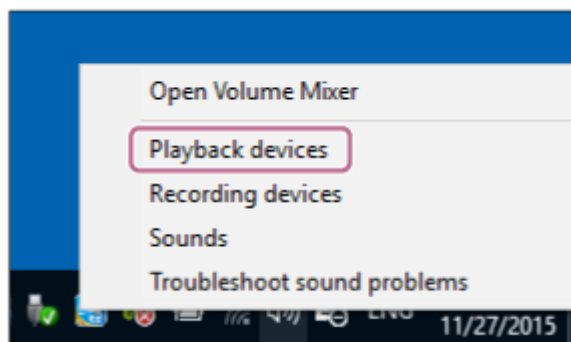
**3 Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.**

Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat, hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 4 fort.

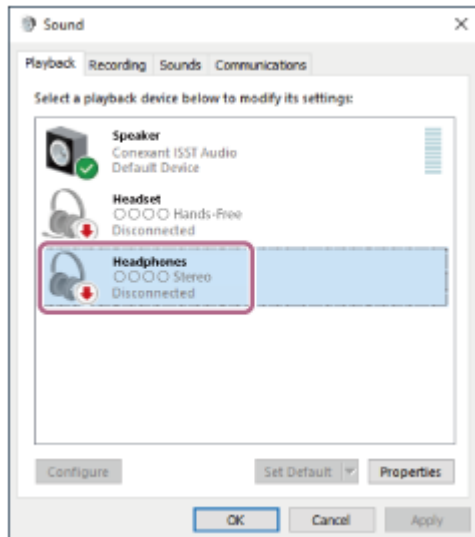
**4 Wählen Sie das Headset über den Computer aus.**

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprechersymbol der Symbolleiste und wählen Sie dann [Playback devices].

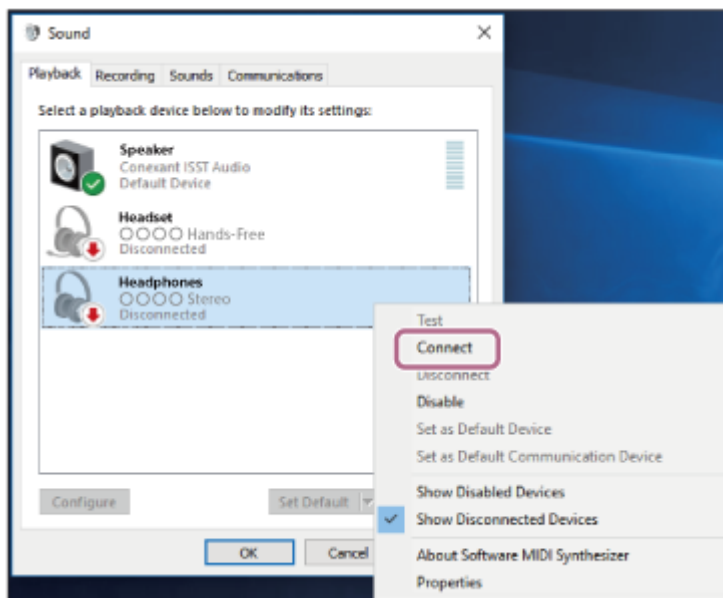


2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf [WF-SP800N].

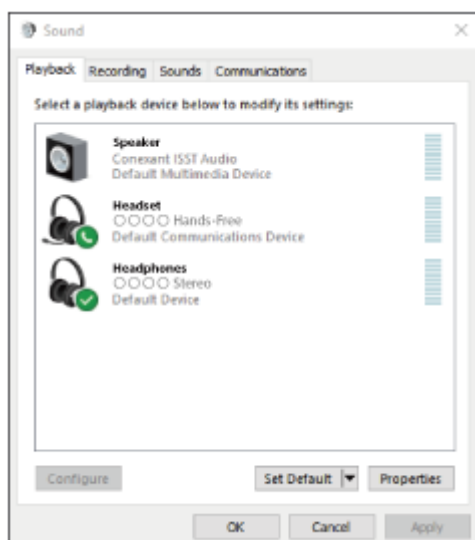
Wenn [WF-SP800N] auf dem [Sound]-Bildschirm nicht angezeigt wird, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den [Sound]-Bildschirm und aktivieren dann [Show Disconnected Devices].



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



Die Verbindung wird hergestellt. Sie hören von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) 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**

- Beim Verbinden wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides auf dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- 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**

- [Tragen des Headsets](#)
- [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 \(nach der Verwendung\)](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

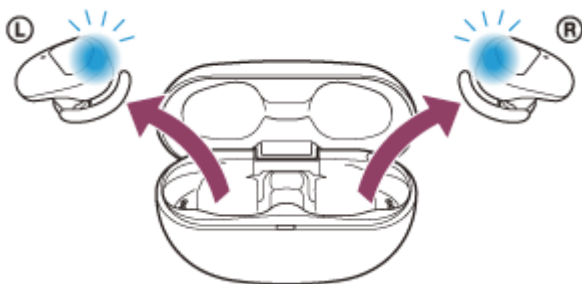
## Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 8.1)

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 Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.**



Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

**3 Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.**

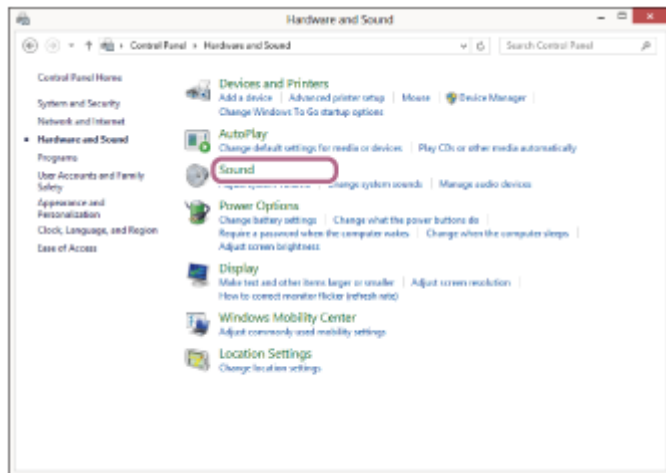
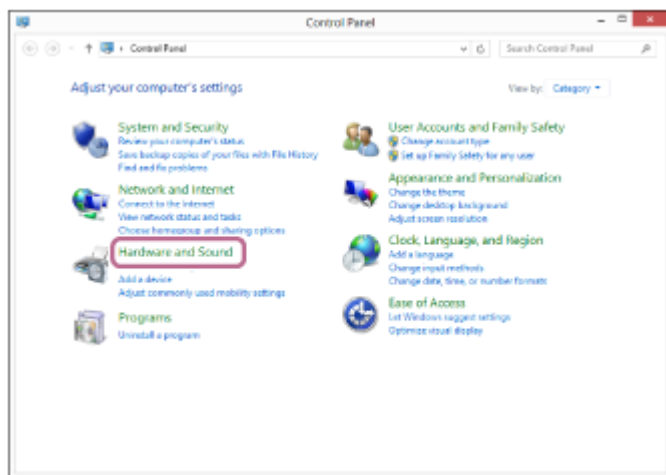
Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat, hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 4 fort.

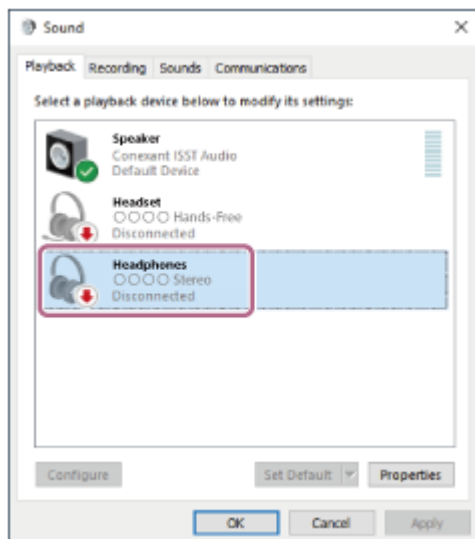
**4 Wählen Sie das Headset über den Computer aus.**

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].

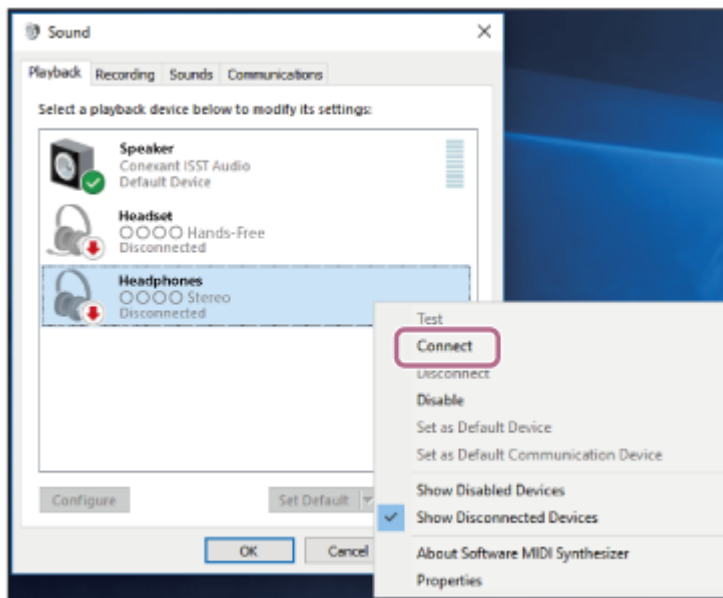




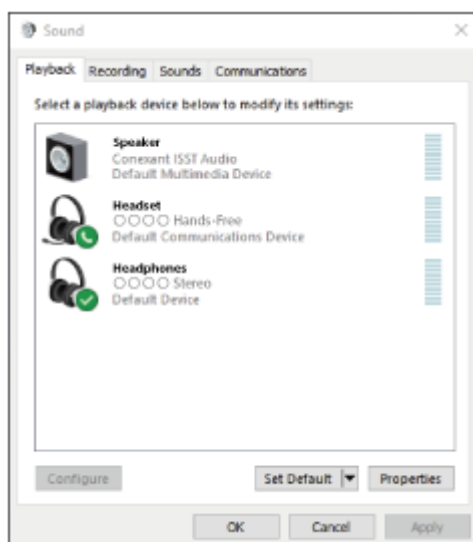
4. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf [WF-SP800N].  
Wenn [WF-SP800N] auf dem [Sound]-Bildschirm nicht angezeigt wird, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den [Sound]-Bildschirm und aktivieren dann [Show Disconnected Devices].



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



Die Verbindung wird hergestellt. Sie hören von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) 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

- Beim Verbinden wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides auf dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [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 \(nach der Verwendung\)](#)

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation


Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)

### Kompatible Betriebssysteme

macOS (Version 10.10 oder höher)

Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

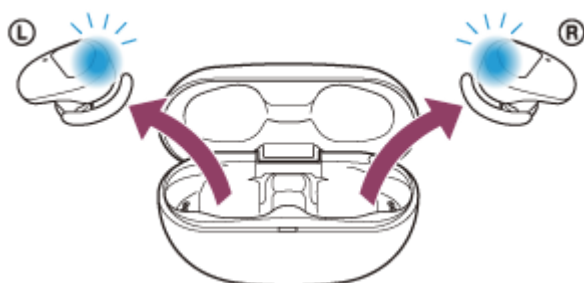
- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem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



Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

- 3 **Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.**

Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat, hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 4 fort.

- 4 **Wählen Sie das Headset über den Computer aus.**

1. Wählen Sie [  (System Preferences) ] - [Bluetooth] aus der Taskleiste rechts unten am Bildschirm.



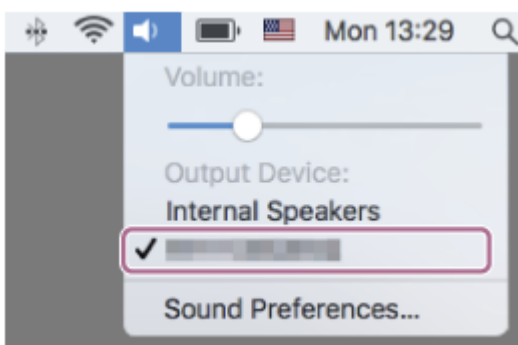
2. Wenn der [Bluetooth]-Bildschirm angezeigt wird, halten Sie die Strg-Taste des Computers gedrückt, klicken auf [WF-SP800N] und wählen [Connect] aus dem Popup-Menü.



Sie hören von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

- 5 **Klicken Sie auf das Lautsprechersymbol rechts oben auf dem Bildschirm und wählen Sie [WF-SP800N].**

Jetzt können Sie die Musikwiedergabe am Computer starten.



### Tipp

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

### Hinweis

- Beim Verbinden wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides auf dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].

- 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [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 \(nach der Verwendung\)](#)

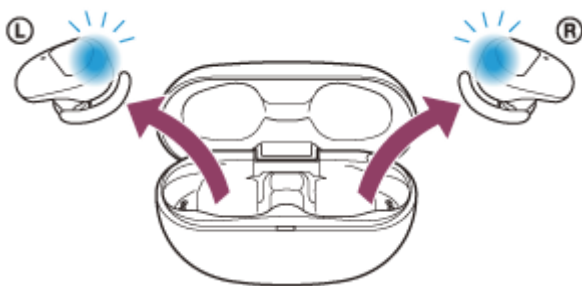
## Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät

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 Nehmen Sie beide Einheiten des Headsets aus dem Ladeetui.

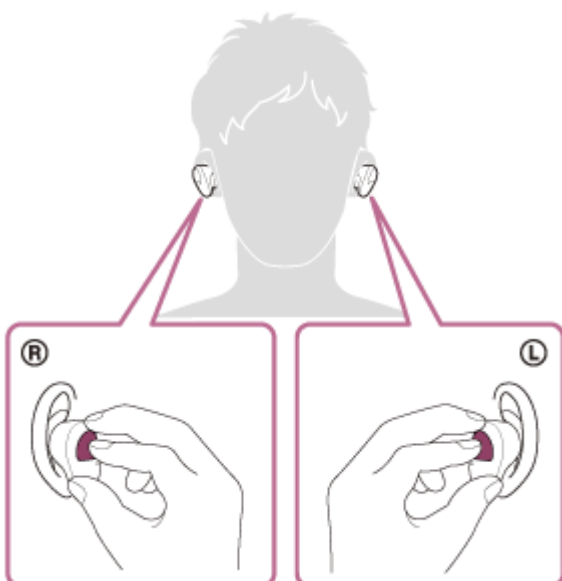


Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

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

Wenn Sie das Headset nach dem Kauf erstmalig mit einem Gerät koppeln oder nachdem Sie das Headset initialisiert haben (das Headset verfügt über keine Kopplungsinformationen), wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Setzen Sie sich in diesem Fall das Headset auf beide Ohren und fahren Sie mit Schritt 3 fort.

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte), setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten dann etwa 7 Sekunden lang einen Finger auf den Touchsensor an der linken und rechten Einheit.



Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit die Sprachführung „Bluetooth pairing“ (Bluetooth-Kopplung).

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

[WF-SP800N] wird in der Liste der erkannten Geräte auf dem Bildschirm des Bluetooth-Geräts angezeigt. Wenn nicht, wiederholen Sie den Vorgang ab Schritt 2.

### 4 Wählen Sie [WF-SP800N] 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.

### 5 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. Wenn das Headset auf den Ohren getragen wird, hören Sie von der linken Einheit 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.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter „[Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)“ nach.

#### Hinweis

- Beim Koppeln eines Geräts wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides an dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Setzen Sie das Headset in diesem Fall in das Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut ab 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 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

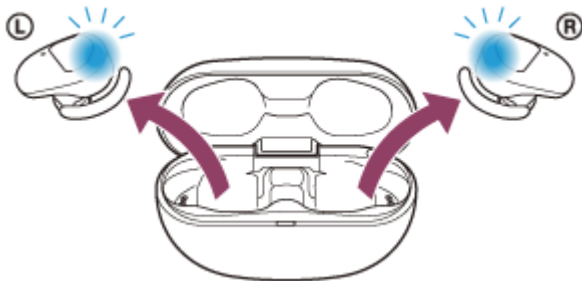
- [Tragen des Headsets](#)
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Trennen einer Bluetooth-Verbindung \(nach der Verwendung\)](#)
- [Initialisieren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





## Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät

### 1 Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein. Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (blau) blinken.

### 2 Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.

Wenn sich das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden hat, hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth connected“ (Bluetooth verbunden).

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

### 3 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.

Nach dem Herstellen der Verbindung hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) 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

- Beim Verbinden wird möglicherweise [WF-SP800N], [LE\_WF-SP800N] oder beides auf dem zu verbindenden Gerät angezeigt. Wenn beide oder [WF-SP800N] angezeigt werden, wählen Sie [WF-SP800N]; wenn [LE\_WF-SP800N] angezeigt wird, wählen Sie [LE\_WF-SP800N].
- 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

- [Tragen des Headsets](#)
- [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 \(nach der Verwendung\)](#)

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

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

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

Nach dem Trennen der Verbindung hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth disconnected“ (Bluetooth getrennt).

### 2 Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

Das Headset schaltet sich aus.

#### Tipp

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

#### Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Headsets](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.

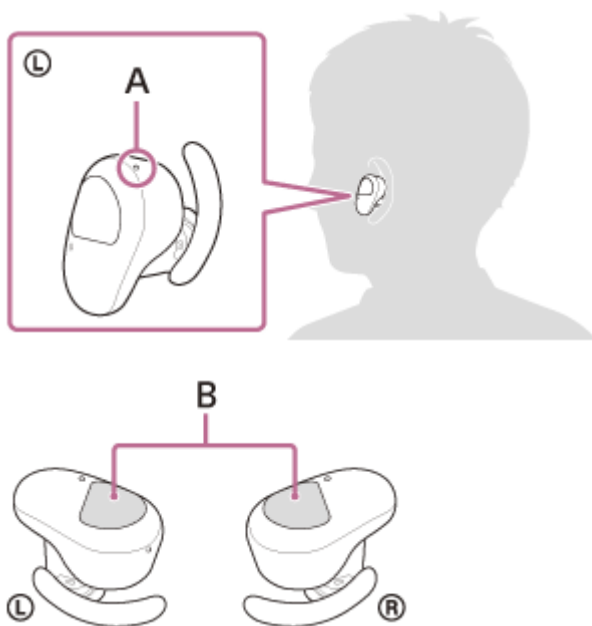
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)  
Sie können Musik in hoher Qualität drahtlos wiedergeben lassen.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)  
Sie können die Lautstärke einstellen usw.

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

### 1 Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.

Setzen Sie die Einheit mit der Markierung **Ⓐ** (links) in das linke Ohr und die Einheit mit der Markierung **Ⓑ** (rechts) in das rechte Ohr. Die linke Einheit verfügt über einen fühlbaren Punkt.

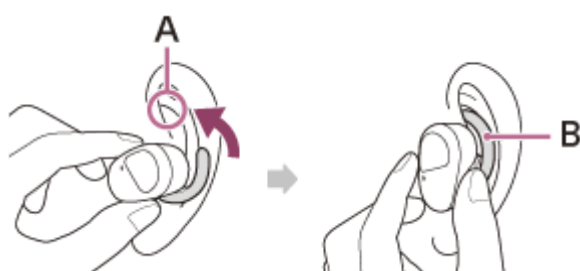
Achten Sie darauf, dass Sie nicht in Kontakt mit dem Touchsensor kommen, wenn Sie das Headset auf die Ohren setzen.



**A:** Fühlbarer Punkt

**B:** Touchsensoren (links, rechts)

Drehen Sie das Headset, um den Stützbogen in die Ohrmuschel einzusetzen.



**A:** Ohrmuschel

- 2 Verbinden Sie das Headset mit einem Bluetooth-Gerät.
- 3 Bedienen Sie zum Starten der Wiedergabe das Bluetooth-Gerät und stellen Sie eine moderate Lautstärke ein.

### Tipp

- Per Werkseinstellung pausiert die Musikwiedergabe, wenn Sie über beide Einheiten des Headsets Musik hören und dann eine Einheit abnehmen. Wenn Sie die abgenommene Einheit wieder aufsetzen, wird die Musikwiedergabe über das Headset fortgesetzt. Wenn beide Einheiten abgesetzt und wieder aufgesetzt werden, wird die Musikwiedergabe am Headset nicht fortgesetzt.
- Das Headset unterstützt SCMS-T-Inhaltsschutz. Sie können auf dem Headset Musik und andere Audioinhalte wiedergeben, die von einem Gerät wie einem 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.
- Sie können auch Musik hören, wenn Sie nur eine Einheit aus dem Ladeetui nehmen und auf das Ohr setzen.  
Wenn Sie nur die rechte Einheit auf das Ohr setzen, verwenden Sie für die Musikwiedergabe den Touchsensor an der rechten Einheit.  
Wenn Sie nur die linke Einheit auf das Ohr setzen, steuern Sie die Musikwiedergabe am angeschlossenen Gerät.  
Wenn Sie nur mit einer Einheit Musik hören und die andere Einheit auf das andere Ohr setzen, können Sie die Musik über beide Einheiten hören.

### Hinweis

- Per Werkseinstellung können Sie die Lautstärke nicht am Headset einstellen. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein. Wenn sich die Lautstärke am angeschlossenen Gerät nicht einstellen lässt, installieren Sie die Smartphone-App „Sony | Headphones Connect“ und stellen Sie die Lautstärke mit der App ein.  
Wenn Sie die App „Sony | Headphones Connect“ verwenden, können Sie die Lautstärkeeinstellfunktion dem Touchsensor des Headsets zuweisen.
- Bei einem schlechten Kommunikationsempfang kann es vorkommen, dass das Bluetooth-Gerät nicht richtig auf die Bedienung am Headset reagiert.

### Verwandtes Thema

- [Tragen des Headsets](#)
- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Steuern des Audiogeräts \(Bluetooth-Verbindung\)](#)

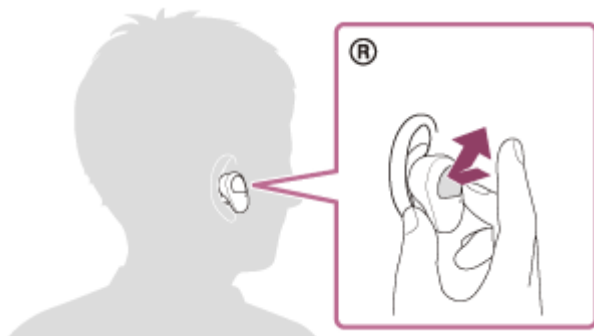
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

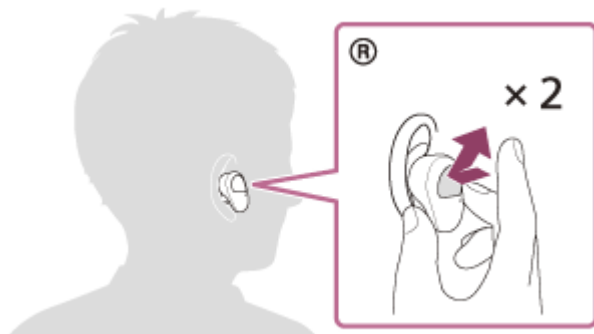
Wenn Ihr Bluetooth-Gerät die Gerätesteuerung (kompatibles Protokoll: AVRCP) unterstützt, stehen die folgenden Funktionen zur Verfügung. Die verfügbaren Funktionen hängen vom Bluetooth-Gerät ab. Schlagen Sie also in der mit Ihrem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.

Mit dem Touchsensor an der rechten Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.

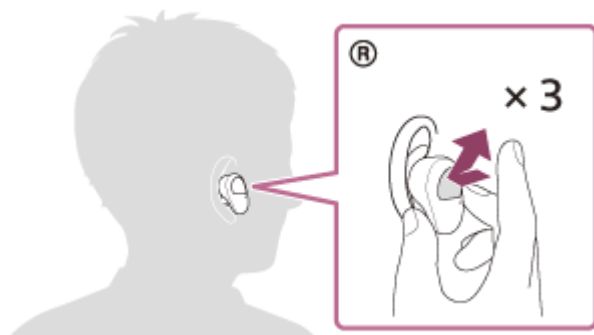
- Wiedergabe/Pause: Tippen Sie auf den Touchsensor.



- Ansteuern des Anfangs des nächsten Titels: Tippen Sie zweimal schnell (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall).



- Ansteuern des Anfangs des vorherigen Titels (oder des aktuellen Titels während der Wiedergabe): Tippen Sie 3-mal schnell (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall).



Wenn dem Touchsensor mit der App „Sony | Headphones Connect“ die Lautstärkeeinstellfunktion zugewiesen wurde, können Sie mit der Einheit, der die Funktion zugewiesen wurde, die folgenden Funktionen ausführen.

- Erhöhen der Lautstärke: Tippen Sie während der Musikwiedergabe auf den Touchsensor. Die Lautstärke wird um 1 Stufe erhöht.

- Verringern der Lautstärke: Legen Sie während der Musikwiedergabe den Finger auf den Touchsensor. Die Lautstärke wird kontinuierlich verringert. Nehmen Sie den Finger bei der gewünschten Lautstärke vom Touchsensor.

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

#### **Hinweis**

- Per Werkseinstellung können Sie die Lautstärke nicht am Headset einstellen. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein. Wenn sich die Lautstärke am angeschlossenen Gerät nicht einstellen lässt, installieren Sie die Smartphone-App „Sony | Headphones Connect“ und stellen Sie die Lautstärke mit der App ein. Wenn Sie die App „Sony | Headphones Connect“ verwenden, können Sie die Lautstärkeeinstellfunktion dem Touchsensor des Headsets zuweisen.
- 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 mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

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

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

Nach dem Trennen der Verbindung hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth disconnected“ (Bluetooth getrennt).

### 2 Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

Das Headset schaltet sich aus.

#### Tipp

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

#### Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Headsets](#)

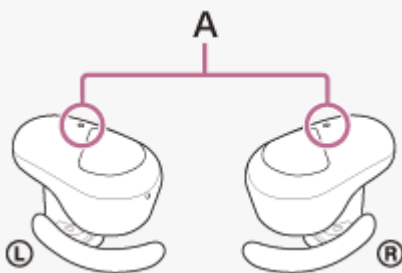
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Was ist die Rauschunterdrückung?

Die Rauschunterdrückung erkennt Geräusche von außen mit eingebauten Mikrofonen und sendet ein gleiches aber umgekehrtes Unterdrückungssignal an das Headset.

### Hinweis

- Der Effekt der Rauschunterdrückung ist in einer sehr leisen Umgebung möglicherweise nicht wahrnehmbar oder es ist ein gewisses Rauschen zu hören.
- Je nachdem, wie Sie das Headset tragen, kann der Rauschunterdrückungseffekt beim Tragen des Headsets variieren oder ein Pfeifgeräusch (Rückkopplung) kann zu hören sein. Nehmen Sie das Headset in diesem Fall ab und setzen Sie es wieder auf.
- Die Funktion zur Rauschunterdrückung funktioniert primär im niederfrequenten Bereich, wie z. B. bei den Geräuschen eines Fahrzeugs oder einer Klimaanlage. Das Rauschen wird zwar reduziert, es wird aber nicht vollständig aufgehoben.
- Wenn Sie das Headset in einem Auto oder Bus verwenden, kann es abhängig von den Straßenbedingungen zu Rauschen kommen.
- Mobiltelefone können zu Interferenzen und Rauschen führen. Vergrößern Sie in diesem Fall den Abstand zwischen Headset und Mobiltelefon.
- Decken Sie die Mikrofone an der linken und rechten Einheit des Headsets nicht mit den Händen ab. Andernfalls funktioniert die Rauschunterdrückung oder der Modus für Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht einwandfrei oder es kommt zu einem Pfeifgeräusch (Rückkopplung). Nehmen Sie in diesem Fall die Hand usw. vom linken und rechten Mikrofon.



A: Mikrofone (links, rechts)

### Verwandtes Thema

- [Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung

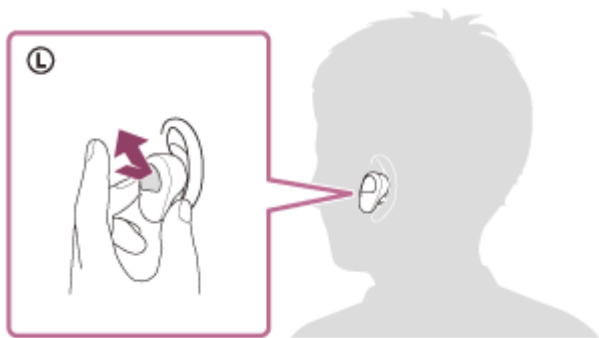
Mit der Funktion zur Rauschunterdrückung können Sie ohne Beeinträchtigung durch Umgebungsgeräusche Musik hören.

### 1 Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui und setzen Sie das Headset auf.

Die Funktion zur Rauschunterdrückung wird automatisch aktiviert.

## Deaktivieren der Funktion zur Rauschunterdrückung

Tippen Sie auf den Touchsensor an der linken Einheit, um die Funktion zur Rauschunterdrückung auszuschalten.



Mit jedem Tippen wechselt die Funktion wie folgt und wird von einer Sprachführung über die linke Einheit angesagt.

Modus für Umgebungsgeräusche: EIN



Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS



Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN

## Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie die Rauschunterdrückungsfunktion verwenden.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0019/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0019/h_zz/)

### Tipp

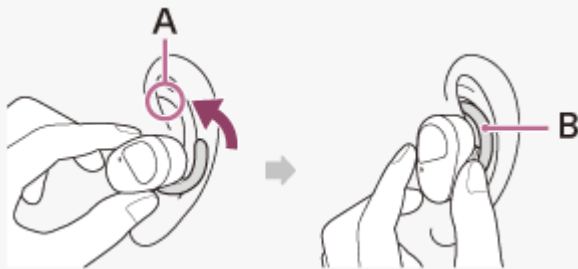
- Sie können die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche auch mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern.

### Hinweis

- Wenn dem Touchsensor an der linken Einheit die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist, können Sie nicht mit dem Headset zwischen der Funktion zur Rauschunterdrückung und dem Modus für Umgebungsgeräusche umschalten. In diesem Fall können

Sie die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern.

- Wenn dem Touchsensor an der linken Einheit die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist, können Sie nicht mit dem Headset zwischen der Funktion zur Rauschunterdrückung und dem Modus für Umgebungsgeräusche umschalten. In diesem Fall können Sie die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern.
- Das Headset kann die Rauschunterdrückungsfunktion nur vollständig ausführen, wenn die mitgelieferten Ohrpolster verwendet werden.
- Wenn das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, funktioniert die Funktion zur Rauschunterdrückung möglicherweise nicht korrekt. Drehen Sie das Headset, um den Stützbogen in die Ohrmuschel einzusetzen und das Headset wie vorgesehen zu tragen.



A: Ohrmuschel  
B: Stützbogen

#### Verwandtes Thema

- [Hinweise zur Sprachführung](#)
- [Tragen des Headsets](#)
- [Einschalten des Headsets](#)
- [Was ist die Rauschunterdrückung?](#)
- [Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe \(Modus für Umgebungsgeräusche\)](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

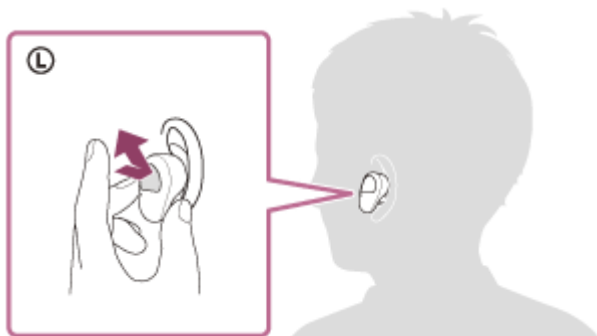
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Modus für Umgebungsgeräusche)

Sie können Umgebungsgeräusche über die Mikrofone hören, die in die linke und die rechte Einheit des Headsets integriert sind, während Sie Musik hören.

### So aktivieren Sie den Modus für Umgebungsgeräusche

Tippen Sie bei eingeschalteter Rauschunterdrückungsfunktion auf den Touchsensor an der linken Einheit.



### So ändern Sie die Einstellung für den Modus für Umgebungsgeräusche

Sie können die Einstellungen für den Modus für Umgebungsgeräusche ändern, wenn Sie ein Smartphone (auf dem die App „Sony | Headphones Connect“ installiert ist) über Bluetooth mit dem Headset verbinden.

**Sprachfokus:** Unerwünschte Geräusche werden unterdrückt und Durchsagen und menschliche Stimmen werden aufgenommen und sind während der Musikwiedergabe zu hören.

### So schalten Sie den Modus für Umgebungsgeräusche aus

Tippen Sie auf den Touchsensor an der linken Einheit, um den Modus für Umgebungsgeräusche auszuschalten. Mit jedem Tippen wechselt die Funktion wie folgt und wird von einer Sprachführung über die linke Einheit angesagt.

Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS



Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN



Modus für Umgebungsgeräusche: EIN

### Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie den Modus für Umgebungsgeräusche verwenden.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0019/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0019/h_zz/)

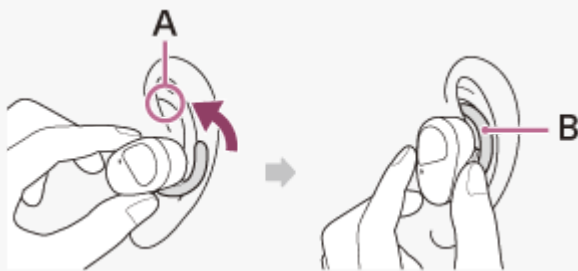
#### Tipp

- Mit der App „Sony | Headphones Connect“ geänderte Einstellungen für den Modus für Umgebungsgeräusche werden im Headset gespeichert. Sie können mit den gespeicherten Einstellungen für den Modus für Umgebungsgeräusche Musik hören,

auch wenn das Headset mit anderen Geräten verbunden wird, auf denen die App „Sony | Headphones Connect“ nicht installiert ist.

### Hinweis

- Abhängig von den Umgebungsbedingungen und dem Typ/der Lautstärke der Audiowiedergabe sind Umgebungsgeräusche auch dann nicht zu hören, wenn Sie den Modus für Umgebungsgeräusche verwenden. Verwenden Sie das Headset nicht an Orten, an denen es gefährlich für Sie wäre, die Umgebungsgeräusche nicht hören zu können, wie z. B. an einer Straße mit Auto- und Fahrradverkehr.
- Wenn dem Touchsensor an der linken Einheit die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist, können Sie nicht mit dem Headset zwischen der Funktion zur Rauschunterdrückung und dem Modus für Umgebungsgeräusche umschalten. In diesem Fall können Sie die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern.
- Wenn dem Touchsensor an der linken Einheit die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist, können Sie nicht mit dem Headset zwischen der Funktion zur Rauschunterdrückung und dem Modus für Umgebungsgeräusche umschalten. In diesem Fall können Sie die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern.
- Je nach den Umgebungsbedingungen nehmen die Windgeräusche möglicherweise zu, wenn der Modus für Umgebungsgeräusche aktiviert ist. Beenden Sie den Sprachfokus in diesem Fall mit der App „Sony | Headphones Connect“. Wenn die Windgeräusche noch immer laut sind, schalten Sie den Modus für Umgebungsgeräusche aus.
- Wenn das Headset nicht wie vorgesehen getragen wird, funktioniert der Modus für Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht korrekt. Drehen Sie das Headset, um den Stützbogen in die Ohrmuschel einzusetzen und das Headset wie vorgesehen zu tragen.



A: Ohrmuschel  
B: Stützbogen

### Verwandtes Thema

- [Hinweise zur Sprachführung](#)
- [Tragen des Headsets](#)
- [Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

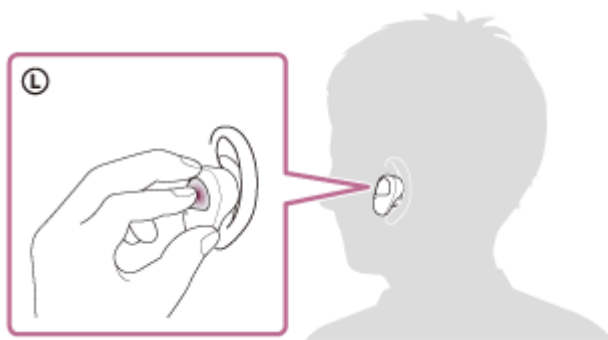
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Schnelles Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen (Modus für schnelle Aufmerksamkeit)

Diese Funktion reduziert die Lautstärke von Musik, Telefonaten und Klingeltönen, damit Umgebungsgeräusche leicht zu hören sind. Das ist praktisch, wenn Sie Ansagen auf dem Bahnsteig usw. hören möchten.

### So aktivieren Sie den Modus für schnelle Aufmerksamkeit

Halten Sie einen Finger auf den Touchsensor an der linken Einheit. Der Modus für schnelle Aufmerksamkeit wird nur aktiviert, wenn Sie den Touchsensor berühren.



### So deaktivieren Sie den Modus für schnelle Aufmerksamkeit

Nehmen Sie den Finger vom Touchsensor.

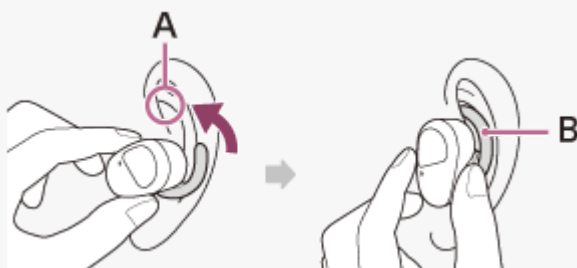
### Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie den Modus für schnelle Aufmerksamkeit verwenden.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0020/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0020/h_zz/)

#### Hinweis

- Je nach den Umgebungsbedingungen und dem Typ/der Lautstärke der Audiowiedergabe sind Umgebungsgeräusche möglicherweise auch dann nicht zu hören, wenn Sie den Modus für schnelle Aufmerksamkeit verwenden. Verwenden Sie das Headset nicht an Orten, an denen es gefährlich für Sie wäre, die Umgebungsgeräusche nicht hören zu können, wie z. B. an einer Straße mit Auto- und Fahrradverkehr.
- Wenn das Headset nicht wie vorgesehen getragen wird, funktioniert der Modus für schnelle Aufmerksamkeit möglicherweise nicht korrekt. Drehen Sie das Headset, um den Stützbogen in die Ohrmuschel einzusetzen und das Headset wie vorgesehen zu tragen.



A: Ohrmuschel

B: Stützbogen

- Je nach Größe der verwendeten Ohrpolster entfaltet der Modus für schnelle Aufmerksamkeit möglicherweise nicht seine volle Wirkung. Wählen Sie die Größe, bei der am wenigsten Umgebungsgeräusche zu hören sind.

---

## Verwandtes Thema

- [Ersetzen der Ohrpolster](#)
- [Tragen des Headsets](#)

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.

**Priorität auf stabiler Verbindung:** Die Verbindungsstabilität hat Vorrang (Standard).

- Wenn Sie der Klangqualität Vorrang geben wollen, wählen Sie den Modus „Priorität auf der Tonqualität“.
- Wenn die Verbindung instabil ist und es zum Beispiel zu Unterbrechungen kommt, wählen Sie den Modus „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 gelegentlichen Geräuschen kommen, auch wenn der Modus „Priorität auf stabiler Verbindung“ ausgewählt ist.

---

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Unterstützte Codecs

---

Ein Codec ist ein Audio-Codierungsalgorithmus, der bei der 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](#)

## 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.
- Nur gewöhnliche Telefonanrufe werden unterstützt. Anwendungen für Telefonanrufe auf Smartphones oder PCs werden nicht unterstützt.

## Klingelton

Wenn Sie angerufen werden, wird ein Klingelton über das Headset ausgegeben.  
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 ausschließlich für eine Bluetooth-Verbindung eingestellter Klingelton

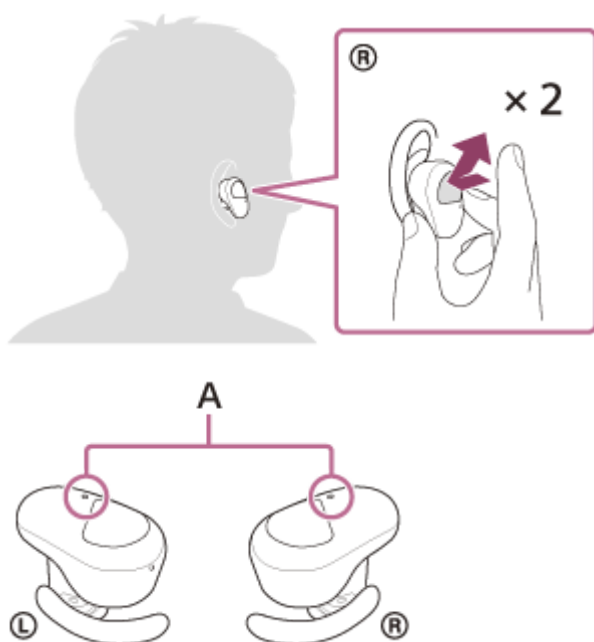
**1 Verbinden Sie das Headset zunächst über Bluetooth mit einem Smartphone oder Mobiltelefon.**

**2 Wenn Sie einen Klingelton hören, tippen Sie zweimal (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall) auf den Touchsensor an der linken oder rechten Einheit des Headsets, um den Anruf entgegenzunehmen.**

Die Stimme ist über das Headset zu hören.

Wenn Sie angerufen werden, während Sie Musik hören, wird die Wiedergabe unterbrochen und Sie hören einen Klingelton über das Headset.

Sie können über das Mikrofon am Headset sprechen.



A: Mikrofone (links, rechts)

### 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 Wenn Sie die Lautstärke einstellen möchten, müssen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon bedienen.

### 4 Nach dem Gespräch tippen Sie zweimal (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall) auf den Touchsensor an der linken oder rechten Einheit des Headsets, 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 nicht am Headset, sondern am Telefon ein. Bei einer HFP- oder HSP-Verbindung können Sie den Anruf auf das Headset legen, indem Sie einen Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor an der linken oder rechten Einheit des Headsets halten oder dazu das Smartphone oder Mobiltelefon verwenden.
- Auch wenn dem Touchsensor die Lautstärkeeinstellfunktion zugewiesen wurde, können Sie bei einem Anruf die Lautstärke nicht am Headset einstellen. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein. Wenn sich die Lautstärke am angeschlossenen Gerät nicht einstellen lässt, installieren Sie die Smartphone-App „Sony | Music Center“ und stellen Sie die Lautstärke mit der App ein.
- 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.
- Sie können auch im Freisprechbetrieb telefonieren, wenn Sie nur eine Einheit des Headsets aufgesetzt haben. Einen eingehenden Anruf können Sie mit der Einheit entgegennehmen, die Sie aufgesetzt haben. Wenn Sie beim Telefonieren über eine Einheit die andere Einheit aufsetzen, können Sie über beide Einheiten sprechen.

#### Hinweis

- Je nach dem Smartphone oder Mobiltelefon wird, wenn Sie bei einem eingehenden Anruf Musik hören, die Wiedergabe 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.

#### Verwandtes Thema

- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Anrufen](#)
- [Anruf-Funktionen](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.
- Nur gewöhnliche Telefonanrufe werden unterstützt. Anwendungen für Telefonanrufe auf Smartphones oder PCs werden nicht unterstützt.

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

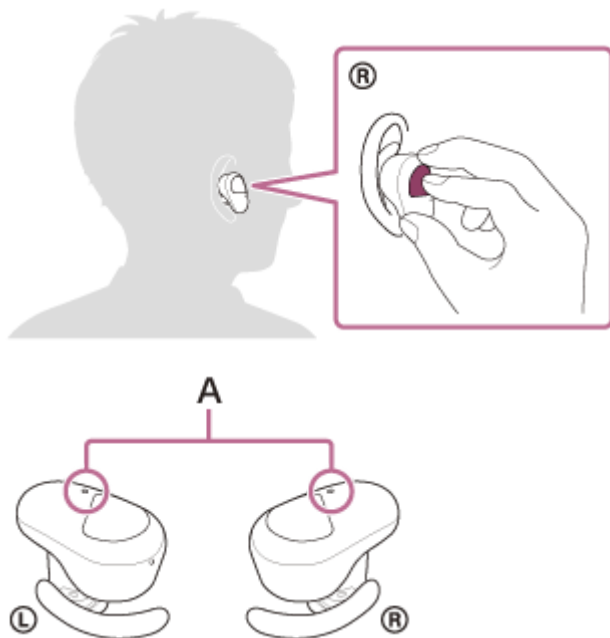
### 2 Wenn Sie einen Anruf tätigen möchten, müssen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon bedienen.

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 einen Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor an der linken oder rechten Einheit des Headsets halten.

Sie können über das Mikrofon am Headset sprechen.



A: Mikrofone (links, rechts)

### 3 Wenn Sie die Lautstärke einstellen möchten, müssen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon bedienen.

### 4 Nach dem Gespräch tippen Sie zweimal (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall) auf den Touchsensor an der linken oder rechten Einheit des Headsets, 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

- Auch wenn dem Touchsensor die Lautstärkeeinstellfunktion zugewiesen wurde, können Sie bei einem Anruf die Lautstärke nicht am Headset einstellen. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein. Wenn sich die Lautstärke am angeschlossenen Gerät nicht einstellen lässt, installieren Sie die Smartphone-App „Sony | Music Center“ und stellen Sie die Lautstärke mit der App ein.
- 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.
- Sie können auch im Freisprechbetrieb telefonieren, wenn Sie nur eine Einheit des Headsets aufgesetzt haben. Wenn Sie beim Telefonieren über eine Einheit die andere Einheit aufsetzen, können Sie über beide Einheiten sprechen.

### Hinweis

- 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.

---

### Verwandtes Thema

- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Entgegennehmen eines Anrufs](#)
- [Anruf-Funktionen](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Anruf-Funktionen

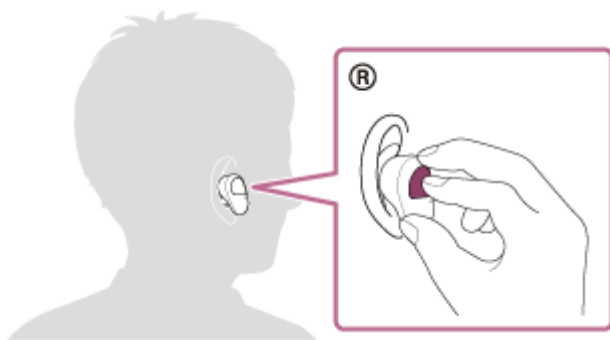
Die während eines Anrufs verfügbaren Funktionen können je nach dem Profil variieren, das von Ihrem Smartphone oder Mobiltelefon unterstützt wird. Zudem kann die Funktionsweise selbst beim selben Profil je nach Smartphone oder Mobiltelefon variieren.

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

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

#### Im Bereitschaftsmodus/während der Musikwiedergabe

- Legen Sie den Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor an der rechten Einheit, um die Sprachwahlfunktion (\*) des Smartphones/Mobiltelefons zu starten oder die Google™ app auf dem Android-Smartphone oder Siri auf dem iPhone zu aktivieren.

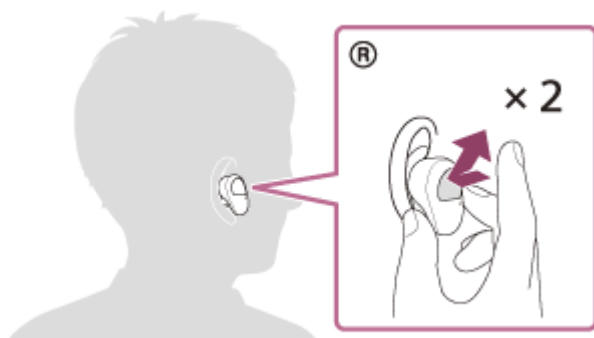


### Ausgehender Anruf

Mit dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.

Wenn Sie sich nur eine Einheit des Headsets auf das Ohr gesetzt haben, bedienen Sie das Headset über diese Einheit.

- Tippen Sie zweimal schnell (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall) auf den Touchsensor, um einen ausgehenden Anruf abzubereiten.



- Halten Sie einen Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor, um die Anrufeinheit zwischen dem Headset und dem Smartphone/Mobiltelefon hin- und herzuschalten.

### Eingehender Anruf

Mit dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.

Wenn Sie sich nur eine Einheit des Headsets auf das Ohr gesetzt haben, bedienen Sie das Headset über diese Einheit.

- Tippen Sie zweimal schnell auf den Touchsensor, um einen Anruf entgegenzunehmen.
- Halten Sie einen Finger auf den Touchsensor gedrückt, um einen Anruf abzuweisen.

## Während des Telefonats

Mit dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.

Wenn Sie sich nur eine Einheit des Headsets auf das Ohr gesetzt haben, bedienen Sie das Headset über diese Einheit.

- Tippen Sie zweimal schnell auf den Touchsensor, um einen Anruf zu beenden.
- Halten Sie einen Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor, um die Anrufeinheit zwischen dem Headset und dem Smartphone/Mobiltelefon hin- und herzuschalten.

## Unterstütztes Profil: HSP (Headset Profile)

Mit dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.

Wenn Sie sich nur eine Einheit des Headsets auf das Ohr gesetzt haben, bedienen Sie das Headset über diese Einheit.

## Ausgehender Anruf

- Tippen Sie zweimal schnell auf den Touchsensor, um einen ausgehenden Anruf abzuberechnen. (\*)

## Eingehender Anruf

- Tippen Sie zweimal schnell auf den Touchsensor, um einen Anruf entgegenzunehmen.

## Während des Telefonats

- Tippen Sie zweimal schnell auf den Touchsensor, um einen Anruf zu beenden. (\*)

\* Einige Geräte unterstützen diese Funktion möglicherweise nicht.

---

## Verwandtes Thema

- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Entgegennehmen eines Anrufs](#)
- [Anrufen](#)



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

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

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

Nach dem Trennen der Verbindung hören Sie von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben) die Sprachführung „Bluetooth disconnected“ (Bluetooth getrennt).

### 2 Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

Das Headset schaltet sich aus.

#### Tipp

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

#### Verwandtes Thema

- [Ausschalten des Headsets](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Verwenden von Google Assistant

Bei Verwendung der integrierten Google Assistant-Funktion bei einem Smartphone können Sie das Smartphone bedienen oder eine Suche ausführen, indem Sie in das Mikrofon des Headsets sprechen.

### Kompatible Smartphones

- Smartphones, auf denen Android 5.0 oder höher installiert ist (Die neueste Version der Google app ist erforderlich.)

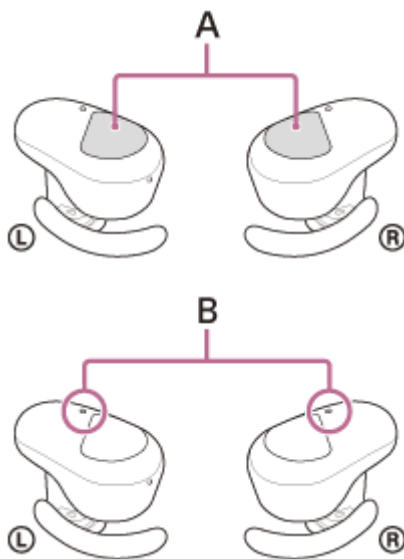
#### 1 Rufen Sie die App „Sony | Headphones Connect“ auf und weisen Sie dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit die Google Assistant-Funktion zu.

Wenn Sie Google Assistant zum ersten Mal verwenden, rufen Sie die App Google Assistant auf, berühren [Finish headphones setup] in der Konversationsansicht und befolgen die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Anfangseinstellungen für Google Assistant vorzunehmen.

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/)

#### 2 Bedienen Sie den Touchsensor, dem Sie die Funktion zur Verwendung von Google Assistant zugewiesen haben.



**A:** Touchsensoren (links, rechts)

**B:** Mikrofone (links, rechts)

- Finger auf den Touchsensor halten: Eingeben eines Sprachbefehls
- Zweimal auf den Touchsensor tippen: Vorlesen der Benachrichtigung
- Auf den Touchsensor tippen: Deaktivieren des Sprachbefehls

Näheres zu Google Assistant finden Sie auf der folgenden Website:

<https://assistant.google.com>

<https://g.co/headphones/help>

- Prüfen oder aktualisieren Sie mit der App „Sony | Headphones Connect“ die Softwareversion des Headsets.
- Wenn Google Assistant nicht verfügbar ist, weil beispielsweise keine Verbindung zum Netzwerk besteht, hören Sie die Sprachführung „The Google Assistant is not connected“ (Keine Google Assistant-Verbindung) von der linken Einheit (bzw. von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben).
- Wenn [Finish headphones setup] in der Konversationsansicht der App Google Assistant nicht angezeigt wird, löschen Sie die Kopplungsinformationen für das Headset aus den Bluetooth-Einstellungen am Smartphone und nehmen die Kopplung erneut vor.

### Hinweis

- Wenn die Funktion des Touchsensors an der linken Einheit in Google Assistant geändert wird, können Sie nicht mit dem Headset zwischen der Funktion zur Rauschunterdrückung und dem Modus für Umgebungsgeräusche umschalten. Wenn die Funktion des Touchsensors an der rechten Einheit in Google Assistant geändert wird, kann die Musikwiedergabe nicht über das Headset gesteuert werden.
- Die Google Assistant-Funktion und die Amazon Alexa-Funktionen können dem Headset nicht gleichzeitig zugewiesen sein.
- Sie können die Google Assistant-Funktion verwenden, wenn Sie sich nur die eine Einheit auf das Ohr setzen, der die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist. Wenn die Google Assistant-Funktion dem Headset zugewiesen ist und Sie nur eine Einheit des Headsets verwenden wollen, verwenden Sie die Einheit, der die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist. Prüfen Sie die Einstellung des Headsets mit der App „Sony | Headphones Connect“.
- Google Assistant wird in einigen Ländern, Regionen oder Sprachen möglicherweise nicht verwendet.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Verwenden von Amazon Alexa

Bei Verwendung der auf dem Smartphone installierten Amazon Alexa-App können Sie das Smartphone bedienen oder eine Suche ausführen, indem Sie in das Mikrofon des Headsets sprechen.

### Kompatible Smartphones

- Die von der neuesten Version der App Amazon Alexa unter Android oder iOS unterstützte Betriebssystemversion
- Die Installation der neuesten App Amazon Alexa ist erforderlich.

1. Öffnen Sie auf Ihrem Mobilgerät den App Store.
2. Suchen Sie die Amazon Alexa-App.
3. Wählen Sie Installieren.
4. Wählen Sie Öffnen.

#### 1 Setzen Sie sich das Headset auf die Ohren und stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem Headset und dem Smartphone her.

#### 2 Rufen Sie die App Amazon Alexa auf.

Wenn Sie Amazon Alexa zum ersten Mal verwenden, müssen Sie sich mit Ihrem Amazon-Konto anmelden und mit Schritt 3 fortfahren, um Ihr Headset für die Amazon Alexa-App zu konfigurieren.

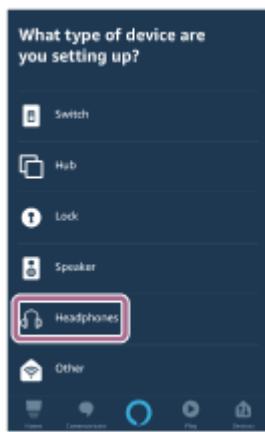
Wenn Sie Amazon Alexa bereits konfiguriert haben, aber den Touchsensor an der linken Einheit des Headsets mit einer anderen Funktion als Amazon Alexa belegt haben, lesen Sie im Abschnitt mit den Tipps weiter unten nach, wie Sie den Touchsensor an der rechten Einheit des Headsets mit Amazon Alexa belegen können.

#### 3 Nehmen Sie die Anfangseinstellungen für Amazon Alexa vor.

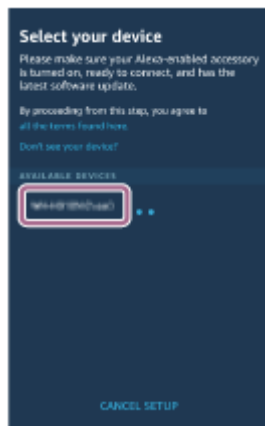
1. Berühren Sie das Menüsymbol in der oberen linken Ecke des Bildschirms der App Amazon Alexa und dann [Add Device].



2. Wählen Sie auf dem Bildschirm [What type of device are you setting up?] die Option [Headphones].

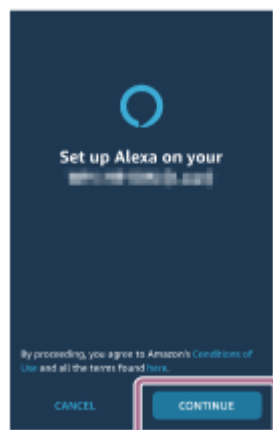


3. Wählen Sie unter [AVAILABLE DEVICES] auf dem Bildschirm [Select your device] die Option [WF-SP800N] oder [LE\_WF-SP800N].



Wenn Sie [WF-SP800N] oder [LE\_WF-SP800N] unter [AVAILABLE DEVICES] nicht finden können, ist das Headset nicht über Bluetooth mit dem Smartphone verbunden. Verbinden Sie das Headset über Bluetooth mit dem Smartphone.

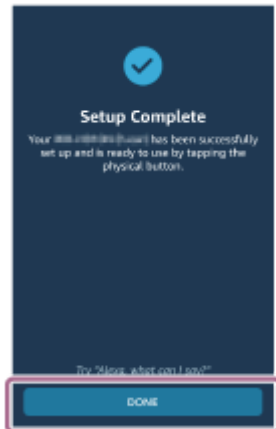
4. Berühren Sie auf dem Bildschirm [Set up Alexa on your WF-SP800N] oder [Set up Alexa on your LE\_WF-SP800N] die Option [CONTINUE].



5. Wenn der Bildschirm [This will override the current voice assistant on this accessory] erscheint, berühren Sie [CONTINUE].

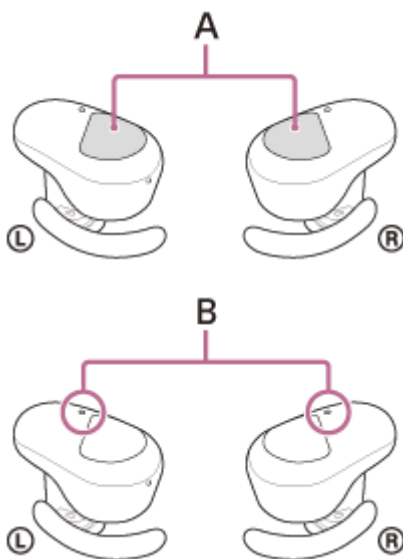


6. Berühren Sie auf dem Bildschirm [Setup Complete] die Option [DONE].



Wenn die Anfangseinstellungen abgeschlossen sind, wird die Funktion des Touchsensors an der linken Einheit des Headsets (bzw. an der rechten Einheit, wenn nur die rechte Einheit des Headsets für die Anfangseinstellungen aufgesetzt wurde) in Amazon Alexa geändert.

**4** Betätigen Sie zur Verwendung von Amazon Alexa den Touchsensor, dem die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen wurde.



**A:** Touchsensoren (links, rechts)

**B:** Mikrofone (links, rechts)

- Tippen Sie auf den Touchsensor, um einen Sprachbefehl einzugeben.  
Beispiel:  
„Wie ist das Wetter“

„Spiel Musik (\*)“

\* Erfordert Amazon- oder Prime Music-Abonnement.

- Wenn keine Stimme zu hören ist, wird die Funktion automatisch beendet.

Näheres zu Amazon Alexa und ihren Funktionen finden Sie auf der folgenden Website:

<https://www.amazon.com/b?node=16067214011>

Näheres zu Amazon Alexa finden Sie auf der folgenden Website:

<https://www.amazon.de/gp/help/customer/display.html?nodeId=G7HPV3YLTGLJEJFK>

### Tipp

- Wenn Sie das Headset für Amazon Alexa konfigurieren, wird der Touchsensor an der linken Einheit des Headsets (bzw. an der rechten Einheit, wenn nur die rechte Einheit des Headsets für die Anfangseinstellungen aufgesetzt wurde) automatisch für Amazon Alexa konfiguriert. Sie können die Originalfunktion für den Touchsensor wiederherstellen, indem Sie die Funktion mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern. So können Sie den Touchsensor auch wieder mit Amazon Alexa belegen, wenn Sie zuvor eine Verbindung mit Amazon Alexa hergestellt, dann aber eine andere Funktion eingestellt haben.
- Prüfen oder aktualisieren Sie mit der App „Sony | Headphones Connect“ die Softwareversion des Headsets.
- Wenn Amazon Alexa nicht verfügbar ist, weil beispielsweise keine Verbindung zum Netzwerk besteht, hören Sie die Sprachführung „Either your mobile device isn't connected; or you need to open the Alexa App and try again“ (Entweder ist Ihr Mobilgerät nicht verbunden oder Sie müssen die Alexa-App öffnen und es erneut versuchen) von der linken Einheit (oder von der rechten, wenn Sie nur die rechte aufgesetzt haben).

### Hinweis

- Wenn die Funktion des Touchsensors an der linken Einheit in Amazon Alexa geändert wird, können Sie nicht mit dem Headset zwischen der Funktion zur Rauschunterdrückung und dem Modus für Umgebungsgeräusche umschalten. Wenn die Funktion des Touchsensors an der rechten Einheit in Amazon Alexa geändert wird, kann die Musikwiedergabe nicht über das Headset gesteuert werden.
- Die Amazon Alexa-Funktion und die Google Assistant-Funktion können dem Headset nicht gleichzeitig zugewiesen sein.
- Sie können die Amazon Alexa-Funktion verwenden, wenn Sie sich nur eine Einheit auf das Ohr setzen, der die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist. Wenn die Amazon Alexa-Funktion dem Headset zugewiesen ist und Sie nur eine Einheit des Headsets verwenden wollen, verwenden Sie die Einheit, der die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist. Prüfen Sie die Einstellung des Headsets mit der App „Sony | Headphones Connect“.
- Amazon Alexa ist nicht in allen Sprachen und Ländern/Regionen erhältlich. Einzelheiten dazu siehe [www.amazon.com/alexa-availability](http://www.amazon.com/alexa-availability).

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.

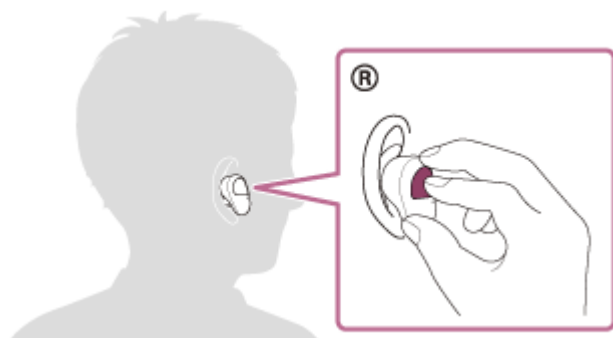
Hinweis: Möglicherweise ist die neueste Version der Google app erforderlich.

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.

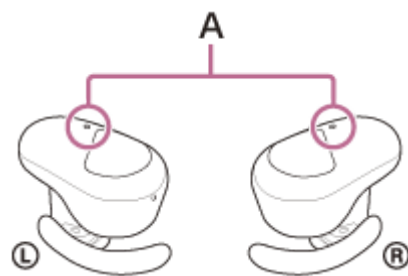
### 2 Setzen Sie sich das Headset auf die Ohren und stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem Headset und dem Android-Smartphone her.

### 3 Wenn sich das Android-Smartphone im Bereitschaftsmodus befindet oder Musik wiedergibt, legen Sie den Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor an der rechten Einheit.



Die Google app wird aktiviert.

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



A: Mikrofone (links, rechts)

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

- Wenn dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist, steht die Sprachunterstützungsfunktion (Google app) nicht zur Verfügung.
- Wenn dem Touchsensor an der linken oder rechten Einheit die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist, steht die Sprachunterstützungsfunktion (Google app) nicht zur Verfügung.
- 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 (Nebentonfunktion). In diesem Fall können Umgebungsgeräusche oder der Ton des Headset-Betriebs durch das Headset gehört werden – dies ist keine Fehlfunktion.
- 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.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.

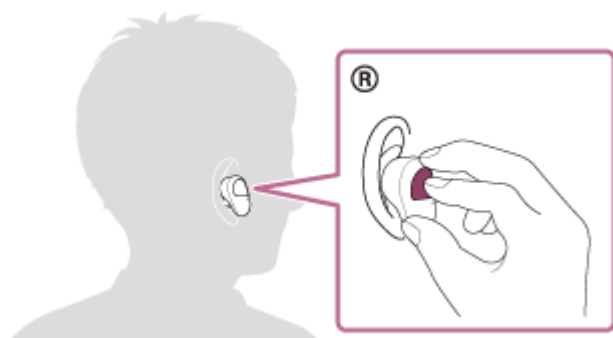
Wählen Sie bei einem iPhone die Option [Settings] - [Siri & Search], um [Press Home for Siri] und [Allow Siri When Locked] zu aktivieren.

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.

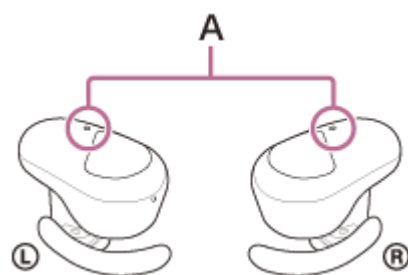
### 2 Setzen Sie sich das Headset auf die Ohren und stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem Headset und dem iPhone her.

### 3 Wenn sich das iPhone im Bereitschaftsmodus befindet oder Musik wiedergibt, legen Sie den Finger etwa 2 Sekunden lang auf den Touchsensor an der rechten Einheit.



Siri ist aktiviert.

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



A: Mikrofone (links, rechts)

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

### 5 Um weitere Anweisungen zu geben, tippen Sie auf den Touchsensor an der rechten Einheit, bevor Siri deaktiviert wird.

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.
- Siri wird je nach den technischen Daten des Smartphones oder der Anwendungsversion möglicherweise nicht aktiviert.

5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.

- Einfache Kopplung
- Anzeigen der Akkurestladung des Headsets
- Anzeigen der Akkurestladung des Ladeetuis (Die Akkurestladung beim Herausnehmen des Headsets aus dem Ladeetui wird angezeigt.)
- Anzeigen des Bluetooth-Verbindungs-Codecs
- Einstellen der Rauschunterdrückungsfunktion und des Modus für Umgebungsgeräusche (Umgebungsgeräuschsteuerung)
- Anpassen der Funktion zur Rauschunterdrückung durch Verhaltenserkennung (Adaptive Geräuschsteuerung)
- Einstellen der automatischen Musikwiedergabepause und -fortsetzung durch Erkennen des Aufsetzens
- Einstellen der Ausschaltautomatik durch Erkennen des Aufsetzens
- Auswählen der Equalizer-Einstellung
- Anpassen der Equalizer-Einstellung
- Einstellen des Bluetooth-Verbindungsmodus (Tonqualitätsmodus)
- Ändern der Funktion des Touchsensors
- Ausschalten des Headsets
- Einstellen der Wiedergabelautstärke
- Musikwiedergabe/Pause, Ansteuern des Anfangs des vorherigen Titels (oder des aktuellen Titels während der Wiedergabe), Ansteuern des Anfangs des nächsten Titels
- Überprüfen von Verbindungsstatus und Einstellungen des Headsets
- Überprüfen der Softwareversion des Headsets
- Aktualisieren der Headset-Software
- Wechseln der Sprache für die Sprachführung
- Ein-/Ausschalten der Sprachführung

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](#)
- [Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung](#)
- [Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe \(Modus für Umgebungsgeräusche\)](#)
- [Hinweise zum Tonqualitätsmodus](#)
- [Unterstützte Codecs](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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 mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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 mit Rauschunterdrückung

WF-SP800N

## Aktualisieren der Headset-Software

---

Installieren Sie die neueste Headset-Software mit der App „Sony | Headphones Connect“, 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.
- 

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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 dieses Gerät 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 von diesem Gerät gegenüber dem Ton vom Sendegerät möglicherweise verzögert ausgegeben. Folglich sind Bild und Ton bei der Filmwiedergabe oder beim Spielen unter Umständen nicht synchron.
- Dieses Gerät 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 diesem Gerät 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 dieses Gerät 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 (A2DP-Profil, Walkman usw.) und gleichzeitig zu einem Kommunikationsgerät (Smartphone mit HFP- oder HSP-Profil usw.) herstellen und Sie können Musik hören, während Sie auf einen eingehenden Anruf warten oder telefonieren.

### Hinweis zur statischen Aufladung

- Wenn sich im Körper statische Aufladung bildet, führt dies möglicherweise zu einem leichten Kribbeln in den Ohren. Der Effekt lässt sich verringern, indem Sie Kleidungsstücke aus Naturfasern tragen, die die Bildung statischer Aufladung unterbinden.

### Hinweise zum Tragen des Geräts

- Nehmen Sie die Kopfhörer nach dem Gebrauch langsam ab.



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

## Weitere Hinweise

- Schützen Sie das Gerät vor starken Stößen.
- Der Touchsensor funktioniert möglicherweise nicht einwandfrei, wenn Sie Aufkleber oder Ähnliches auf das Touchsensor-Bedienfeld kleben.
- Je nach Signalqualität und Umgebungsbedingungen ist die Bluetooth-Funktion bei einem Mobiltelefon möglicherweise nicht verfügbar.
- Wenn Sie sich beim Verwenden des Geräts unwohl fühlen, verwenden Sie es auf keinen Fall weiter.
- Bei langer Verwendung oder Aufbewahrung werden die Ohrpolster möglicherweise beschädigt oder nutzen sich ab.
- Wenn die Ohrpolster verschmutzt sind, nehmen Sie sie vom Gerät 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 Gerät eindringen, kann dies einen Brand oder einen elektrischen Schlag verursachen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Gerät eindringen, beenden Sie den Gebrauch sofort und wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe. Seien Sie besonders in den folgenden Fällen vorsichtig.
  - Wenn Sie das Gerät in der Nähe eines Waschbeckens usw. benutzen  
Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht in ein Waschbecken oder einen mit Wasser gefüllten Behälter fällt.
  - Wenn Sie das Gerät in Regen oder Schnee oder an feuchten Orten benutzen

## Reinigen des Geräts

- Wenn das Gerät außen verschmutzt ist, reinigen Sie es mit einem weichen, trockenen Tuch. Bei hartnäckiger Verschmutzung tauchen Sie ein Tuch in eine verdünnte Lösung mit Neutralreiniger und wringen dieses vor dem Abwischen gut aus. Verwenden Sie keine Lösungsmittel wie Verdünner, Benzin oder Alkohol, da diese die Oberfläche angreifen 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 (einschließlich Zubehör) 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 nutzt Magnete. Wenn Sie eine Magnetkarte in die Nähe des Headsets bringen, kann die Magnetkarte beeinträchtigt und unbrauchbar werden.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Lizenzinformationen

---

### Hinweise zur Lizenz

Dieses Produkt umfasst Software, die Sony gemäß einer Lizenzvereinbarung mit dem Eigentümer des Urheberrechts verwendet. Wir sind dazu verpflichtet, den Inhalt der Vereinbarung gemäß den Anforderungen des Urheberrechtinhabers der Software gegenüber den Kunden bekannt zu geben.

Bitte lesen Sie den Inhalt der Lizenz unter folgender URL durch.

<https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/20/>

### Haftungsausschluss für von Dritten angebotene Dienste

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung

WF-SP800N

## Marken

---

- Windows ist eine eingetragene Marke oder eine Marke 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 der 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 Marken von Google LLC.
- Amazon, Alexa und alle damit verbundenen Logos sind Marken der Amazon.com, Inc. oder ihren verbundenen Unternehmen.
- 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.
- WALKMAN® und das WALKMAN®-Logo sind eingetragene Marken der Sony Corporation.
- USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken von USB Implementers Forum.

Andere Marken und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Kunden-Support-Websites

---

Für Kunden in den USA, Kanada und Lateinamerika:

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

Für Kunden in europäischen Ländern:

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

Für Kunden in China:

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

Für Kunden in anderen Ländern/Regionen:

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.
- Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis. Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen des Headsets in das Ladeetui beheben.
- Laden Sie das Headset auf. Manche Probleme lassen sich durch das Laden des Akkus im Headset beheben.
- 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

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Das Headset lässt sich nicht einschalten.

---

- Überprüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen ist.
- Sie können das Headset nicht einschalten, wenn es sich im Ladeetui befindet und geladen wird. Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui, um es einzuschalten.
- Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.  
Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen des Headsets in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.

---

### Verwandtes Thema

- [Aufladen](#)
- [Prüfen der Akkurestladung](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Der Akku kann nicht geladen werden.

---

- Vergewissern Sie sich, dass das Headset sicher in das Ladeetui eingesetzt ist.
  - Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte USB Type-C-Kabel.
  - Vergewissern Sie sich, dass das USB Type-C-Kabel fest an das Ladeetui und an das USB-Netzteil oder den Computer angeschlossen ist.
  - Vergewissern Sie sich, dass das USB-Netzteil fest an die Netzsteckdose angeschlossen ist.
  - Prüfen Sie, ob der Computer eingeschaltet ist.
  - Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
  - Führen Sie bei Verwendung von Windows 8.1 eine Aktualisierung mit Windows Update durch.
  - Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
- Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen des Headsets in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- 

### Verwandtes Thema

- [Aufladen](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Das Laden dauert zu lange.

---

- Vergewissern Sie sich, dass das Ladeetui und der Computer direkt miteinander verbunden sind und nicht über einen USB-Hub.
  - Überprüfen Sie, ob Sie das mitgelieferte USB Type-C-Kabel verwenden.
- 

### Verwandtes Thema

- [Aufladen](#)



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## **Der Akku kann nicht geladen werden, auch wenn das Ladeetui an einen Computer angeschlossen ist.**

- Vergewissern Sie sich, dass das mitgelieferte USB Type-C-Kabel richtig an den USB-Anschluss des Computers angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Ladeetui und der Computer direkt miteinander verbunden sind und nicht über einen USB-Hub.
- Möglicherweise liegt am USB-Anschluss des angeschlossenen Computers ein Problem vor. Versuchen Sie, es an einen anderen USB-Anschluss des Computers anzuschließen, sofern vorhanden.
- Versuchen Sie, den USB-Verbindungsvorgang erneut durchzuführen, wenn keine der oben genannten Ursachen zutrifft.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## **Die Akkurestladung des Headsets wird auf dem Bildschirm eines Smartphones nicht angezeigt.**

- Nur iOS-Geräte (einschließlich iPhone/iPod touch), die HFP (Hands-free Profile) unterstützen, und das Android-Smartphone (OS 8.1 oder höher) können die Akkurestladung anzeigen.
- Stellen Sie sicher, dass das Smartphone mit HFP verbunden ist. Wenn das Smartphone nicht mit HFP verbunden ist, wird die Akkurestladung nicht richtig angezeigt.

---

### **Verwandtes Thema**

- [Prüfen der Akkurestladung](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Kein Ton

---

- Je nach der Smartphone-App (für die HFP (Hands-free Profile)/HSP (Headset Profile) erforderlich ist) hören Sie die Stimme nur von einer Einheit.
- Vergewissern Sie sich, dass das verbundene Gerät sowie die linke und die rechte Einheit des Headsets eingeschaltet sind.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset und das übertragende Bluetooth-Gerät über Bluetooth A2DP 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.
- Wenn die Google Assistant-Funktion dem Headset zugewiesen ist und Sie nur eine Einheit des Headsets verwenden wollen, verwenden Sie die Einheit, der die Google Assistant-Funktion zugewiesen ist.
- Wenn die Amazon Alexa-Funktion dem Headset zugewiesen ist und Sie nur eine Einheit des Headsets verwenden wollen, verwenden Sie die Einheit, der die Amazon Alexa-Funktion zugewiesen ist.
- Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
- Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen des Headsets in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Laden Sie das Headset auf. Prüfen Sie nach dem Laden, ob der Ton vom Headset ausgegeben wird.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

---

## Verwandtes Thema

- [Verwenden von nur einer Einheit des Headsets](#)
- [Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten](#)
- [Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung](#)
- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Leiser Ton

---

- Erhöhen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät.
- Wenn dem Touchsensor mit der App „Sony | Headphones Connect“ die Lautstärkeeinstellfunktion zugewiesen wurde, können Sie während der Musikwiedergabe am Headset die Lautstärke einstellen.
- Auch wenn dem Touchsensor mit der App „Sony | Headphones Connect“ die Lautstärkeeinstellfunktion zugewiesen wurde, können Sie bei einem Anruf die Lautstärke nicht am Headset einstellen. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein. Wenn sich die Lautstärke am angeschlossenen Gerät nicht einstellen lässt, installieren Sie die Smartphone-App „Sony | Music Center“ und stellen Sie die Lautstärke über die App „Sony | Music Center“ ein.
- Verbinden Sie das Bluetooth-Gerät erneut mit dem Headset.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Es ist ein Unterschied in der Lautstärke zwischen der linken und der rechten Einheit des Headsets zu hören, zu wenig Bässe.

- Für eine einwandfreie Klangqualität und möglichst wirksame Rauschunterdrückung wählen Sie die Ohrpolster aus, die am besten in den Ohren sitzen.  
Wenn die Größe der Ohrpolster nicht zur Größe der Ohröffnungen passt oder die Ohrpolster nicht richtig getragen werden, sind die Funktion zur Rauschunterdrückung und die Klangqualität möglicherweise erheblich beeinträchtigt. Wenn Sie glauben, dass die Funktion zur Rauschunterdrückung und die niederfrequenten Töne nicht ausreichend wirkungsvoll sind, tauschen Sie die Ohrpolster gegen welche aus, die das Ohr besser abdichten.  
Probieren Sie beim Austauschen der Ohrpolster verschiedene Ohrpolstergrößen, angefangen mit großen Größen, aus.  
Linkes und rechtes Ohrpolster können unterschiedlich groß sein.

---

### Verwandtes Thema

- [Ersetzen der Ohrpolster](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Schlechte Tonqualität

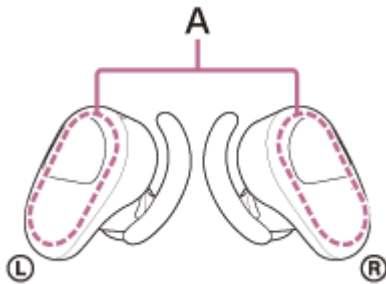
- Senken Sie die Lautstärke am verbundenen Gerät, wenn diese zu hoch ist.
- Halten Sie das Headset von Mikrowellenöfen, WLAN-Geräten usw. fern.
- Verringern Sie den Abstand zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät. Entfernen Sie ggf. Hindernisse zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät.
- Halten Sie das Headset von Fernsehgeräten fern.
- Schalten Sie am verbundenen Gerät die Bluetooth-Verbindung auf A2DP um, wenn das Headset und das übertragende Bluetooth-Gerät über eine HFP- oder HSP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind.
- Wenn Sie ein Gerät mit einem integrierten Radio oder Tuner mit dem Headset verbinden, werden Übertragungen möglicherweise nicht empfangen oder die Empfindlichkeit ist möglicherweise reduziert. Verwenden Sie das Headset weiter entfernt vom verbundenen Gerät.
- 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.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Der Ton setzt häufig aus.

- Stellen Sie am Headset den Modus „Priorität auf stabiler Verbindung“ ein. Für Einzelheiten dazu siehe [„Hinweise zum Tonqualitätsmodus“](#).
- Entfernen Sie gegebenenfalls Hindernisse zwischen der Antenne des zu verbindenden Bluetooth-Geräts und den in die linke und die rechte Einheit des Headsets integrierten Antennen. Die Antenne der linken oder rechten Einheit des Headsets befindet sich im Bereich der punktierten Linie in der nachfolgenden Abbildung.



**A:** Position der integrierten Antennen (links, rechts)

- 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.
- Die Situation lässt sich möglicherweise verbessern, indem Sie die Qualitätseinstellungen für die drahtlose Wiedergabe ändern oder den drahtlosen Wiedergabemodus beim Sendegerät fest auf SBC einstellen. Sie finden ausführliche Informationen hierzu in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des sendenden Geräts.
- Da Bluetooth- und WLAN-Geräte (IEEE802.11b/g/n) dasselbe Frequenzband (2,4 GHz) nutzen, kann es zu Interferenzen im Mikrowellenbereich und zu Störrauschen oder Tonaussetzern kommen oder es ist keine Kommunikation möglich, wenn das Headset in der Nähe von WLAN-Geräten verwendet wird. Gehen Sie in einem solchen Fall folgendermaßen vor.
  - Wenn Sie das Headset mit einem Bluetooth-Gerät verbinden, verwenden Sie das Headset in einem Abstand von mindestens 10 m vom WLAN-Gerät.
  - Wenn dieses Headset innerhalb von 10 m Entfernung von einem WLAN-Gerät verwendet wird, schalten Sie das WLAN-Gerät aus.
  - Verwenden Sie dieses Headset und das Bluetooth-Gerät möglichst nahe beieinander.
- Falls Sie mit dem Smartphone Musik wiedergeben, lässt sich die Situation möglicherweise verbessern, indem Sie nicht benötigte Apps beenden oder das Smartphone neu starten.
- Stellen Sie erneut eine Verbindung zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät her.  
Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis. Nehmen Sie das Headset dann aus dem Ladeetui heraus, um es mit dem Bluetooth-Gerät zu verbinden.





Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Die Rauschunterdrückungswirkung ist nicht ausreichend.

- Stellen Sie sicher, dass die Funktion zur Rauschunterdrückung aktiviert ist.
- Wenn Sie glauben, dass die Funktion zur Rauschunterdrückung und die niederfrequenten Töne nicht ausreichend wirkungsvoll sind, tauschen Sie die Ohrpolster gegen welche aus, die das Ohr besser abdichten. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrpolster verschiedene Ohrpolstergrößen, angefangen mit großen Größen, aus.  
Linkes und rechtes Ohrpolster können unterschiedlich groß sein.
- Stellen Sie das Headset auf eine komfortable Position ein.
- Die Rauschunterdrückung ist besonders bei niedrigen Frequenzbereichen wie in Flugzeugen, Zügen, Büros und in der Nähe von Klimaanlage effektiv. Sie ist weniger effektiv bei höheren Frequenzen wie menschlichen Stimmen.
- Vergewissern Sie sich, dass die adaptive Geräuschsteuerung ausgeschaltet ist.  
Prüfen Sie die Einstellung der adaptiven Geräuschsteuerung mit der App „Sony | Headphones Connect“. Wenn die adaptive Geräuschsteuerung eingeschaltet ist, ist die Rauschunterdrückungsfunktion möglicherweise nicht ausreichend.

### Verwandtes Thema

- [Ersetzen der Ohrpolster](#)
- [Tragen des Headsets](#)
- [Was ist die Rauschunterdrückung?](#)
- [Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

## 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.
  - Beim erstmaligen Koppeln nach dem Kauf, nach einer Initialisierung und nach einer Reparatur wechselt das Headset automatisch in den Kopplungsmodus, sobald Sie es aus dem Ladeetui nehmen. Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln, setzen Sie beide Einheiten des Headsets in die Ohren und halten Sie dann etwa 7 Sekunden lang gleichzeitig einen Finger auf den Touchsensor an der linken und an der rechten Einheit, 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.
- 

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.
- 

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Der Ton ist verzerrt

---

- Halten Sie das Headset von Mikrowellenöfen, WLAN-Geräten usw. fern.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## 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.
- Sie können das Headset nicht bedienen, wenn es nicht getragen wird. Setzen Sie das Headset auf, um es zu bedienen.
- Zum Bedienen des Headsets müssen Sie richtig auf den Touchsensor tippen. Halten Sie das Headset zwischen Daumen und Mittelfinger und tippen Sie dann mit dem Zeigefinger auf den Touchsensor.
- Das Headset kann nicht bedient werden, wenn der Touchsensor oder die Finger feucht sind. Wischen Sie Schweiß oder Wasser mit einem weichen, trockenen Tuch ab, bevor Sie das Headset bedienen.
- Das Headset kann nicht mit Handschuhen bedient werden. Bedienen Sie das Headset mit bloßen Händen.
- Das Headset kann nicht bedient werden, wenn Haare den Touchsensor bedecken. Wischen Sie die Haare vom Touchsensor, damit Sie direkt auf den Touchsensor tippen können.
- Tippen Sie genau auf den Touchsensor. Wenn Sie den Rand des Touchsensors berühren, funktioniert das Headset unter Umständen nicht.
- Tippen Sie mit der Fingerkuppe auf den Touchsensor. Wenn Sie mit dem Nagel oder der Fingerspitze tippen, funktioniert das Headset unter Umständen nicht.
- Halten Sie das Headset mit dem Daumen und dem Mittelfinger, wenn Sie auf den Touchsensor tippen. Wenn sich das Headset beim Tippen auf den Touchsensor bewegt, funktioniert das Headset unter Umständen nicht.
- Wenn Sie die Zuweisung von Funktionen für die Touchsensoren mit der App „Sony | Headphones Connect“ ändern, bestätigen Sie mit der App, dass dem Touchsensor die richtige Funktion zugewiesen wird.

---

### Verwandtes Thema

- [Zurücksetzen des Headsets](#)
- [Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen](#)
- [Hinweis zum Touchsensor](#)
- [Funktionen der App „Sony | Headphones Connect“](#)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Beim Telefonieren ist der Gesprächsteilnehmer nicht zu hören.

---

- Vergewissern Sie sich, dass sowohl das Headset als auch das verbundene Gerät (z. B. ein Smartphone) eingeschaltet sind.
  - Erhöhen Sie die Lautstärke am verbundenen Gerät, wenn diese zu niedrig ist.
  - Überprüfen Sie die Audioeinstellungen am Bluetooth-Gerät, um sicherzustellen, dass der Ton beim Telefonieren über das Headset ausgegeben wird.
  - 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 tippen Sie zweimal schnell (mit etwa 0,4 Sekunden Intervall) auf den Touchsensor an der linken oder der rechten Einheit, um den Anruf entgegenzunehmen.
- 

### Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Leise Stimme von Anrufern

---

- Erhöhen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät. Wenn sich die Lautstärke am angeschlossenen Gerät nicht einstellen lässt, installieren Sie die Smartphone-App „Sony | Music Center“ und stellen Sie die Lautstärke über die App „Sony | Music Center“ ein.

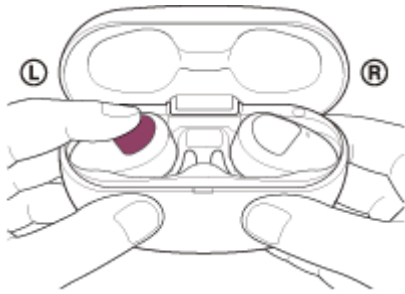
5-013-129-91(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Zurücksetzen des Headsets

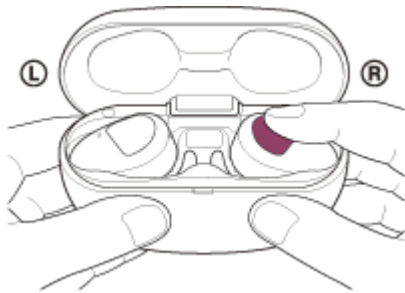
Wenn das Headset nicht eingeschaltet werden kann oder selbst eingeschaltet nicht bedient werden kann, setzen Sie es zurück.

Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein, lassen Sie den Deckel des Ladeetuis offen und legen Sie dann einen Finger etwa 20 Sekunden lang auf den Touchsensor an der linken Einheit.



Heben Sie den Finger ab, wenn die Anzeige (rot) des Headsets nach dem Blinken erlischt.

Halten Sie dann einen Finger etwa 20 Sekunden lang auf den Touchsensor an der rechten Einheit.



Heben Sie den Finger ab, wenn die Anzeige (rot) des Headsets nach dem Blinken erlischt.

Wenn die Anzeige (blau) am Headset blinkt, wurde das Headset möglicherweise nicht richtig zurückgesetzt, weil das Headset im Ladeetui bewegt wurde. Führen Sie das Zurücksetzen erneut durch.

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 mit Rauschunterdrückung  
WF-SP800N

## Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

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

Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein, lassen Sie den Deckel des Ladeetuis offen und halten Sie dann einen Finger etwa 10 Sekunden lang auf die Touchsensoren an der linken und der rechten Einheit des Headsets. Heben Sie die Finger innerhalb von 10 Sekunden ab, sobald die Anzeigen (rot) des Headsets zu blinken beginnen. Die Anzeigen (blau) blinken 4-mal ( ● ● ● ● ) und das Headset wird initialisiert.

Dieser Vorgang setzt Lautstärkeeinstellungen usw. auf die Werkseinstellungen zurück und löscht alle Kopplungsinformationen. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom 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.

### Hinweis

- Vergewissern Sie sich, dass die Anzeigen (rot) an der linken und der rechten Einheit des Headsets leuchten, bevor Sie einen Finger auf die Touchsensoren an der linken und der rechten Einheit des Headsets legen.
- Wenn Sie die Software nach dem Erwerb des Headsets aktualisiert haben, bleibt die aktualisierte Softwareversion erhalten, auch wenn Sie das Headset initialisieren.
- Wenn Sie nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung das Headset initialisieren, um die werkseitigen Einstellungen wiederherzustellen, wird die Sprache ebenfalls auf die werkseitige Einstellung zurückgesetzt.