Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N



Modell: YY2968

Kurzanleitung



⚠ So verhindern Sie Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe

App herunterladen und das Headset konfigurieren



Um alle Funktionen und Leistungsverbesserungen zu nutzen, aktualisieren Sie die Software des Headsets und die App "Sony | Headphones Connect" auf die neueste Version. Näheres dazu finden Sie hier: https://www.sony.net/elesupport/

Erste Schritte





Tragen des Headsets



Drehen Sie die Headset-Einheit, damit der Ohrstöpsel-Aufsatz tief in den Gehörgang gleitet.





Herstellen einer BLUETOOTH®-Verbindung



Das Headset schaltet sich ein, wenn Sie die Headset-Einheiten aus dem Ladeetui herausnehmen. Befolgen Sie die Anweisungen der heruntergeladenen App "Sony | Headphones Connect".



Bedienen des Headsets









■: Umschalten der Rauschunterdrückungsfunktion und des Modus für Umgebungsgeräusche

● ● ● • ...: Verringern der Lautstärke

Rechts

- : Wiedergeben oder Anhalten von Musik
- : Ansteuern des Anfangs des nächsten Titels
- ●: Ansteuern des Anfangs des vorherigen Titels (oder des aktuellen Titels während der Wiedergabe)
- ● ...: Erhöhen der Lautstärke
- : Aktivieren oder Deaktivieren der Sprachunterstützungsfunktion (Google™ app/Siri)

Verwandte Informationen

Manuelles Herstellen einer Bluetooth-Verbindung Laden des Headsets

Erste Schritte

Leistungsspektrum der Bluetooth-Funktion

Hinweise zur Sprachführung

Mitgeliefertes Zubehör

Überprüfen der mitgelieferten Teile

Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze

Teile und Bedienelemente

Positionen und Funktionen der Komponenten

Hinweise zur Anzeige

Tragen des Headsets

- Tragen des Headsets

	/erwenden von nur einer Headset-Einheit
Bed	lienung des Headsets
L	nformationen zu den Tasten des Headsets
Strc	mversorgung/Aufladen
- 4	Aufladen
- 7 - 7	/erfügbare Betriebsdauer
- <u>E</u>	Prüfen der Akkurestladung
- <u>-</u>	Einschalten des Headsets
L _	Ausschalten des Headsets
ler	stellen von Verbindungen
ler	stellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
Einf	ache Einrichtung mit App
L <u>.</u>	Herstellen der Verbindung mit der App "Sony Headphones Connect"
۱nd	roid-Smartphone
 - <u> </u>	Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone
	/erbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone
⊃ho	one (iOS-Geräte)
 - <u> </u>	Kopplung und Verbindung mit einem iPhone
[\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	/erbindung mit einem gekoppelten iPhone
Con	nputer
 - <u> </u>	Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 11)
- <u>-</u> - <u>Ł</u>	Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 10)
- <u>-</u>	Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Mac)
- 7 - 7	/erbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)
- 7	/erbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)
	/erbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)
۱nd	ere Bluetooth-Geräte
 - <u> </u>	Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät
 	/erbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät

W	iedergeben von Musik
W	iedergeben 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)
L	Informationen zu 360 Reality Audio
Fι	ınktion zur Rauschunterdrückung
-	Was ist die Rauschunterdrückung?
L	Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung
W	ahrnehmen von Umgebungsgeräuschen
L	Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Modus für Umgebungsgeräusche)
To	nqualitätsmodus
-	Hinweise zum Tonqualitätsmodus
-	<u>Unterstützte Codecs</u>
L	Hinweise zur DSEE-Funktion
Te	elefonate führen
<u>Er</u>	ntgegennehmen eines Anrufs
<u>Ar</u>	<u>nrufen</u>
<u>Ar</u>	nruf-Funktionen
Τä	itigen eines Videoanrufs auf dem Computer
Tr	ennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
Ve	erwenden der Sprachunterstützungsfunktion
Ve	erwenden der Sprachunterstützungsfunktion (Google app)
Ve	erwenden der Sprachunterstützungsfunktion (Siri)
Ve	erwenden der Apps

	n der App "Sony Headphones Connect"	
<u>Zugreifen</u>	auf Support-Informationen über die App "Sony Headphones Connect"	
So halten	Sie die Software auf dem neuesten Stand (zur komfortablen Nutzung des Headsets)	
Nichtige	Informationen	
<u>Sicherheit</u>	smaßnahmen	
Nach dem	Gebrauch des Headsets	
<u> </u>		
So verhind	dern Sie Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe	
Nenn die	Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass werden	
<u>izenzen</u>		
<u> Markenze</u>	<u>ichen</u>	
<u> Kunden-S</u>	<u>upport-Websites</u>	
-ehlerbel	hebung	
Nie kann	ich ein Problem lösen?	
Stromversorgung/Aufladen		
stromvers	sorgung/Aufladen	
ı	adset lässt sich nicht einschalten.	
– <u>Das Hea</u>		
- <u>Das Hea</u> - <u>Der Akk</u>	adset lässt sich nicht einschalten.	
- Das Hea	adset lässt sich nicht einschalten. u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet	
- Das Hea	u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet der an der rechten Headset-Einheit.	
Die verfisich von Das Lad	u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet der an der rechten Headset-Einheit.	
Die verfisich von Das Lad	u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet der an der rechten Headset-Einheit. den dauert zu lange.	
Der Akki Die verfisich von Das Lad Ton Kein Tor Leiser To	u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet der an der rechten Headset-Einheit. den dauert zu lange.	
Die verfisich von Das Lad Ton Kein Tor Leiser Ti	u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet in der an der rechten Headset-Einheit. den dauert zu lange. n, kein Ton auf einer Seite	
Der Akking Die verfingsich von Das Lad	adset lässt sich nicht einschalten. u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet der an der rechten Headset-Einheit. den dauert zu lange. n, kein Ton auf einer Seite ion te Tonqualität oder Störrauschen bzw. ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.	
Die verfisich von Das Lad Ton Kein Tor Leiser Ti Schlech Der Ton Bei der I	adset lässt sich nicht einschalten. u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet in der an der rechten Headset-Einheit. Iden dauert zu lange. n, kein Ton auf einer Seite on te Tonqualität oder Störrauschen bzw. ungewöhnliche Geräusche sind zu hören. setzt häufig aus.	
Der Akk Die verfisich von Das Lad Ton Kein Tor Leiser To Schlech Der Ton Bei der land Der Rau	adset lässt sich nicht einschalten. u kann nicht geladen werden. ügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet in der an der rechten Headset-Einheit. den dauert zu lange. a., kein Ton auf einer Seite on te Tonqualität oder Störrauschen bzw. ungewöhnliche Geräusche sind zu hören. setzt häufig aus. Musikwiedergabe sind Störgeräusche zu hören.	

Das Headset lässt sich nicht bedienen.

Beim Telefonieren ist der Gesprächsteilnehmer nicht zu hören oder die Lautstärke ist zu niedrig/Beim Telefonieren kann der Gesprächsteilnehmer Sie nicht hören oder die Lautstärke ist auf seiner Seite zu niedrig.

Sonstiges

Ohrstöpsel-Aufsätze sind beschädigt oder verloren gegangen.
Ohrenschmerzen treten auf.

Zurücksetzen oder Initialisieren des Headsets
Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Technische Daten

5-047-128-91(2) Copyright 2023 Sony Corporation

Technische Daten

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Leistungsspektrum der Bluetooth-Funktion

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

Wiedergeben von Musik

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



Telefonieren

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



Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Hinweise zur Sprachführung

Werkseitig hören Sie über das Headset die Sprachführung 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/

- Beim Aktivieren des Kopplungsmodus: "Pairing" (Kopplung)
- Wenn die Akkurestladung des Headsets niedrig ist: "Low battery" (Akku schwach)
- Beim automatischen Ausschalten wegen niedriger Akkurestladung des Headsets: "Battery is empty" (Akku leer)

Hinweis

- Das Wechseln der Sprache für die Sprachführung dauert bis zu etwa 6 Minuten.
- Wenn Sie nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung das Headset initialisieren, um die werkseitigen Einstellungen wiederherzustellen, wird die Sprache nicht auf die werkseitige Einstellung zurückgesetzt.
- Wenn die Sprachführung nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung oder dem Aktualisieren der Software des Headsets nicht zu hören ist, setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein, schließen Sie den Ladeetui-Deckel, um sie auszuschalten, und nehmen Sie die Headset-Einheiten dann zum Einschalten wieder aus dem Ladeetui heraus.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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 auf USB-C®) (ca. 20 cm) (1)



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

Ohrstöpsel-Aufsätze der Größe M sind werkseitig an der linken und rechten Headset-Einheit angebracht.
 Die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze lässt sich an der Anzahl der gepunkteten Linien innen an der Unterseite der Ohrstöpsel-Aufsätze erkennen.







Größe SS: 1 Linie Größe M: 3 Linien Größe LL: 5 Linien

Ladeetui (1)



Hinweis

- Ohrstöpsel-Aufsätze sind Verbrauchsartikel. Wenn die Ohrstöpsel-Aufsätze beschädigt sind und ausgetauscht werden müssen, wenden Sie sich an den nächsten Sony-Händler oder kaufen Sie solche der Serie EP-EX11 * (separat erhältlich).
- * Wird in manchen Ländern bzw. Regionen möglicherweise nicht unterstützt.

Verwandtes Thema

Ohrstöpsel-Aufsätze sind beschädigt oder verloren gegangen.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze

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

Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen solche aus, die besser in den Ohren sitzen. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.

Hybrid-Silikon-Gummi-Ohrstöpsel-Aufsätze

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



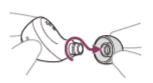




Größe SS: 1 Linie Größe M: 3 Linien Größe LL: 5 Linien

1 Entfernen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz.

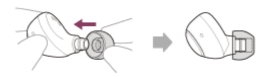
Halten Sie die Headset-Einheit und drehen Sie zum Herausziehen den zusammengedrückten Ohrstöpsel-Aufsatz. Drücken Sie das Ende des Ohrstöpsel-Aufsatzes beim Entfernen nicht zusammen.





Bringen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz an.

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







Verwandtes Thema

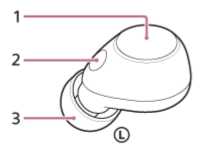
Tragen des Headsets

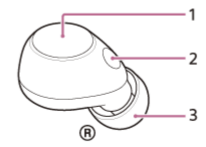
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung

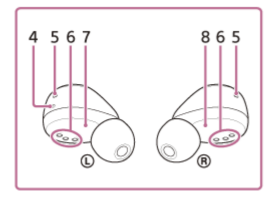
WF-C700N

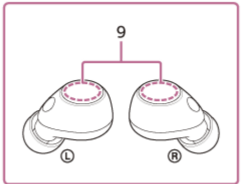
Positionen und Funktionen der Komponenten

Headset



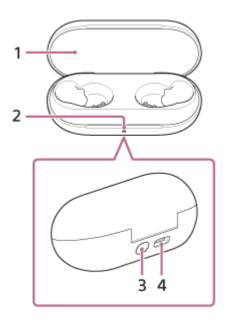






- 1. Tasten (links, rechts)
- 2. Mikrofone (links, rechts)
 Erfasst Ihre Stimme, wenn Sie telefonieren, und das Rauschen im Hintergrund, wenn Sie die Funktion zur Rauschunterdrückung verwenden.
- 3. Ohrstöpsel-Aufsätze (links, rechts)
- **4.** Tastpunkt
 An der linken Headset-Einheit befindet sich ein fühlbarer Punkt.
- 5. Luftöffnungen (links, rechts)
- 6. Ladeanschlüsse (links, rechts)
- 7. Markierung (L) (links)
- 8. Markierung ® (rechts)
- 9. Integrierte Antennen (links, rechts)

Ladeetui



- 1. Deckel
- 2. Anzeige (grün/orange/blau)

 Zeigt den Betriebs-, Kommunikations- und Ladestatus des Headsets an.
- Kopplungs-/Rücksetz-/Initialisierungstaste
 Zum Wechseln in den Kopplungsmodus bzw. zum Zurücksetzen oder Initialisieren des Headsets.
- **4.** USB Type-C-Anschluss Schließen Sie das Ladeetui über das mitgelieferte USB-Type-C-Kabel an einen Computer oder über ein handelsübliches USB-Netzteil an eine Netzsteckdose an, um das Headset und das Ladeetui gleichzeitig zu laden.

Verwandtes Thema

- Hinweise zur Anzeige
- Prüfen der Akkurestladung

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Hinweise zur Anzeige

Die Anzeige am Ladeetui informiert Sie über verschiedene Status des Headsets/Ladeetuis.

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

Anzeige der Akkurestladung

Wenn beide Headset-Einheiten im Ladeetui verstaut werden: Die Akkurestladung der Headset-Einheit mit weniger Akkurestladung als die andere (linke oder rechte) Headset-Einheit wird angezeigt.

Wenn nur die linke oder die rechte Headset-Einheit im Ladeetui verstaut wird: Die Akkurestladung der im Ladeetui verstauten Headset-Einheit wird angezeigt.

Wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui herausgenommen werden: Die Akkurestladung des Ladeetuis wird angezeigt.

Wenn der Ladeetui-Deckel geöffnet oder geschlossen oder das USB Type-C-Kabel nach Abschluss des Ladevorgangs gelöst wird, leuchtet die Anzeige je nach Akkurestladung wie folgt.

- Wenn das Headset im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Headsets mindestens 71 % beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Ladeetuis mindestens 21 % beträgt
 ---- (leuchtet etwa 6 Sekunden stetig grün)
- Wenn das Headset im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Headsets zwischen 70 % und 1 % liegt /
 Wenn das Headset nicht im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Ladeetuis zwischen 20 % und 1 % liegt
 ----- (leuchtet etwa 6 Sekunden stetig orange)
- Wenn das Headset im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Headsets weniger als 1 % beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Ladeetuis weniger als 1 % beträgt
 - - - (erlischt)

Wenn die Headset-Einheiten aus dem Ladeetui herausgenommen oder wenn die Headset-Einheiten im Ladeetui verstaut werden, leuchtet die Anzeige je nach Akkurestladung wie folgt.

- Wenn das Headset im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Headsets mindestens 71 % beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Ladeetuis mindestens 21 % beträgt
 ----- (leuchtet etwa 3 Sekunden stetig grün)
- Wenn das Headset im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Headsets zwischen 70 % und 1 % liegt /
 Wenn das Headset nicht im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Ladeetuis zwischen 20 % und 1 % liegt
 ----- (leuchtet etwa 3 Sekunden stetig orange)
- Wenn das Headset im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Headsets weniger als 1 % beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui verstaut ist und die Akkurestladung des Ladeetuis weniger als 1 % beträgt
 - - - - - - (erlischt)

Ladestatus

- Beim Laden der Headset-Einheiten/Beim Laden des Ladeetuis
 (leuchtet orange)
- Wenn der Akku vollständig geladen ist, wenn der Ladevorgang bei den Headset-Einheiten/beim Ladeetui gestartet wird

	(leuchtet ungefähr 1 Minute lang orange und erlischt dann) Wenn der Akku vollständig geladen und der Ladevorgang abgeschlossen ist
	(erlischt)
0	Wenn beim Laden der Ladeetui-Deckel geöffnet oder geschlossen wird / Wenn die Headset-Einheiten in das Ladeetui eingesetzt oder daraus herausgenommen werden
	(leuchtet beim Laden orange; erlischt etwa 0,5 Sekunden lang und leuchtet dann wieder orange)
0	Ungewöhnliche Ladetemperatur (blinkt mit einem Intervall von ungefähr 1 Sekunde wiederholt zweimal orange)
0	Wenn beim Laden ein Fehler auftritt und das Laden nicht möglich ist
	(blinkt mit einem Intervall von ungefähr 0,5 Sekunden wiederholt langsam orange)
0	Ungewöhnliche Kombination der linken und rechten Headset-Einheit (blinkt mit einem Intervall von ungefähr 1,3 Sekunden wiederholt 3-mal orange)
ВІ	uetooth-Verbindungsstatus
0	Kopplungsmodus (blinkt wiederholt zweimal blau)
•	Verbindungsprozess abgeschlossen (Blinkt 10-mal blau) Zeigt an, ob eine oder beide Headset-Einheiten in das Ladeetui eingesetzt sind.
Sc	enstiges
۰	Startvorbereitung zurücksetzen/Vorbereitung für den Start der Initialisierung (blinkt innerhalb von ungefähr 15 Sekunden nach dem Betätigen der Rücksetz-/Initialisierungstaste an der Rückseite des Ladeetuis ungefähr 5 Sekunden lang mit einem Intervall von ungefähr 0,7 Sekunden wiederholt orange) Ausführliche Informationen finden Sie unter "Zurücksetzen des Headsets" oder "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".
۰	Initialisierung abgeschlossen
Ve	rwandtes Thema
	Aufladen
	Prüfen der Akkurestladung
	Funktionen der App "Sony Headphones Connect"
	Zurücksetzen des Headsets Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen
-	TOTAL CONTROL OF THE MACHINE AND

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung

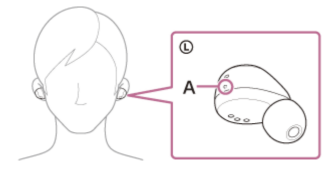
WF-C700N

Tragen des Headsets



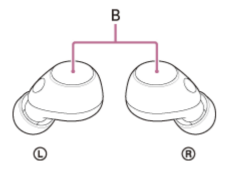
Setzen Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren ein.

Setzen Sie die Headset-Einheit mit der Markierung ① (links) in das linke Ohr und die Headset-Einheit mit der Markierung ® (rechts) in das rechte Ohr. Die linke Headset-Einheit verfügt über einen fühlbaren Punkt.



A: Fühlbarer Punkt

Achten Sie darauf, dass Sie nicht auf die Taste drücken, wenn Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren einsetzen.

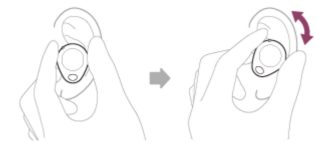


B: Tasten (links, rechts)



Achten Sie darauf, dass das Headset fest in den Ohren sitzt.

Drehen Sie die Headset-Einheit, damit der Ohrstöpsel-Aufsatz tief in den Gehörgang gleitet.



Tipp

 Beachten Sie beim Einsetzen der Headset-Einheit in das Ohr oder beim Positionieren der Headset-Einheit die Abbildung in Schritt 2 zum Halten der Headset-Einheit.

Für ordnungsgemäße Klangqualität, Rauschunterdrückungsfunktion und Anrufqualität

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

Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen solche aus, die besser in den Ohren sitzen. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
- Siehe Schritt 2 und vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.

Tipp

Sie können auch Musik wiedergeben, Anrufe t\u00e4tigen und entgegennehmen usw., wenn Sie nur eine Headset-Einheit im Ohr tragen.

Verwandtes Thema

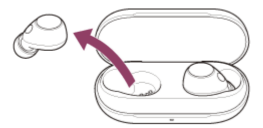
- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze
- Verwenden von nur einer Headset-Einheit

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Verwenden von nur einer Headset-Einheit

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



Wenn Sie die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui herausnehmen

Die Verbindung zwischen der linken und rechten Headset-Einheit wird automatisch hergestellt und Sie hören Musik oder andere Audioinhalte über beide Headset-Einheiten.

Zuweisen von Funktionen für die Tasten am Headset

Je nach der Headset-Einheit, die Sie tragen, sind werkseitig möglicherweise nicht alle Funktionen verfügbar. In diesem Fall können Sie die den Tasten zugewiesenen Funktionen mit der App "Sony | Headphones Connect" ändern.

Tipp

- Werkseitig ist die Musikwiedergabefunktion der rechten Headset-Einheit zugewiesen.
 Wenn Sie zur Musikwiedergabe mit einem Ohr nur die rechte Headset-Einheit ins Ohr setzen, verwenden Sie für die Musikwiedergabe die Taste auf der rechten Headset-Einheit.
 Wenn Sie nur die linke Headset-Einheit ins Ohr setzen, steuern Sie die Musikwiedergabe am angeschlossenen Gerät.
- Wenn Sie Musik oder anderen Stereoton wiedergeben und nur eine Headset-Einheit tragen, hören Sie monauralen Ton vom linken und rechten Kanal gemischt.
- Sie k\u00f6nnen auch im Freisprechbetrieb telefonieren, wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden. Wenn ein Anruf eingeht, nehmen Sie den Anruf mit der Headset-Einheit entgegen, die Sie gerade verwenden. Wenn Sie beim Telefonieren \u00fcber eine Headset-Einheit die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui herausnehmen, k\u00f6nnen Sie \u00fcber beide Headset-Einheiten sprechen.

Hinweis

- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, setzen Sie die andere Headset-Einheit unbedingt in das Ladeetui ein.
- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, weisen die linke und die rechte Seite des Headsets unter Umständen eine unterschiedliche Akkurestladung auf.

Verwandtes Thema

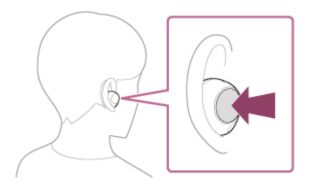
- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)
- Anruf-Funktionen
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Informationen zu den Tasten des Headsets

Drücken Sie für verschiedene Funktionen die Taste, wie z. B. zum Wiedergeben von Musik, Telefonieren oder Ändern der Einstellung für die Rauschunterdrückung.



Einige verfügbare Funktionen

	Links	Rechts
Einmal drücken	Umschalten der Rauschunterdrückungsfunktion und des Modus für Umgebungsgeräusche	Wiedergeben oder Anhalten von Musik
Zweimal drücken	Entgegennehmen eines Anrufs/Beenden eines Anrufs/Abbrechen eines ausgehenden Anrufs	Wechseln zum Anfang des nächsten Titels Entgegennehmen oder Beenden eines Anrufs/Abbrechen eines ausgehenden Anrufs
3-mal drücken	_	Wechseln zum Anfang des vorherigen (bzw. während der Wiedergabe aktuellen) Titels
Mindestens 4- mal drücken	Verringern der Lautstärke	Erhöhen der Lautstärke
Gedrückt halten	Einschalten des Headsets Abweisen eines Anrufs	Einschalten des Headsets Abweisen eines Anrufs Aktivieren oder Deaktivieren der Sprachunterstützungsfunktion (Google app/Siri)

Tipp

 Sie können mit der App "Sony | Headphones Connect" die den Tasten zugewiesenen Funktionen an der linken und rechten Headset-Einheit ändern. Beispielsweise kann die Musikwiedergabefunktion, die werkseitig der Taste an der rechten Headset-Einheit zugewiesen ist, auch der Taste an der linken Headset-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.

Verwandtes Thema

- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)
- Anruf-Funktionen
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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.

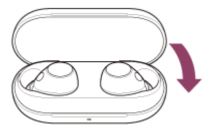
Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

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



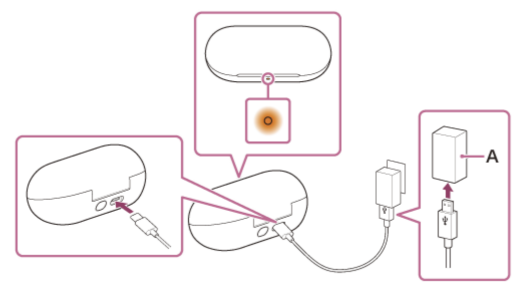
Sofern die Akkurestladung des Ladeetuis ausreicht, leuchtet die Anzeige (orange oder grün) am Ladeetui etwa 3 Sekunden lang.

Das Laden des Headsets beginnt. Schließen Sie den Ladeetui-Deckel.



Schließen Sie das Ladeetui an eine Netzsteckdose an.

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



A: USB-Netzteil

Der Ladevorgang am Headset und Ladeetui beginnt. Die Anzeige (orange) am Ladeetui leuchtet. Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, erlischt die Anzeige am Ladeetui. Lösen Sie das USB-Type-C-Kabel.

Hinweise zur Ladedauer

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.

Die Ladedauer bis zum vollständigen Aufladen der linken und rechten Headset-Einheit beträgt etwa 1,5 Stunden.

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

- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte USB-Type-C-Kabel. Andernfalls ist das Laden unter Umständen nicht erfolgreich.
- Das Laden ist je nach Typ des USB-Netzteils unter Umständen nicht erfolgreich.
- Je nach der Einstellung der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann der Akkuverbrauch der linken und rechten Headset-Einheit unterschiedlich ausfallen.
 - Folglich kann die Ladedauer der Akkus für die linke und rechte Headset-Einheit unterschiedlich sein. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion.
- Das Headset kann nicht geladen werden, wenn der Computer in den Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus übergeht.
 Ändern Sie in diesem Fall die Computereinstellungen, um das Laden wieder aufzunehmen.
- Wenn die Anzeige (orange) am Ladeetui etwa 3 Sekunden lang aufleuchtet und dann erlischt, wenn die linke und rechte Headset-Einheit aus dem Ladeetui entnommen werden, ist die Akkurestladung des Ladeetuis schwach. Laden Sie das Ladeetui auf.
- Wenn die Anzeige am Ladeetui nicht leuchtet, auch wenn die linke und rechte Headset-Einheit aus dem Ladeetui entnommen werden, ist die Akkuladung des Ladeetuis erschöpft. Laden Sie das Ladeetui auf.
- Wenn das Headset lange Zeit nicht verwendet wurde, verkürzt sich möglicherweise die Betriebsdauer des Akkus. Allerdings bessert sich die Akkubetriebsdauer wieder, wenn der Akku mehrere Male geladen und entladen wird. Wenn Sie das Headset über einen langen Zeitraum aufbewahren, müssen Sie den Akku alle 6 Monate aufladen, um eine übermäßige Entladung zu vermeiden.
- Wenn das Headset über einen langen Zeitraum nicht verwendet wurde, kann sich die Ladedauer des Akkus erhöhen.
- Wenn ein Problem am Akku des Headsets oder Ladeetuis vorliegt oder beim Laden etwas Ungewöhnliches festgestellt wird, blinkt die Anzeige (orange) am Ladeetui.
 - Es empfiehlt sich, das Gerät bei einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C zu laden. Außerhalb dieses Bereichs

kann der Akku möglicherweise nicht effizient geladen werden.

Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.

- Wenn das Headset über einen langen Zeitraum nicht verwendet wird, leuchtet die Anzeige (orange) am Ladeetui beim Laden möglicherweise nicht unmittelbar auf. Warten Sie etwas, bis die Anzeige (orange) leuchtet.
- Wenn sich die Betriebsdauer des integrierten Akkus erheblich verkürzt, muss der Akku ausgetauscht werden. Wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturschwankungen, direktem Sonnenlicht, Feuchtigkeit, Sand oder Staub aus und schützen Sie es vor einem elektrischen Schlag. Lassen Sie das Headset niemals in einem geparkten Fahrzeug liegen.
- 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.
- Das Headset und das Ladeetui werden beim Laden möglicherweise warm und bleiben dies noch eine Weile nach dem Laden.
 Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion.

Verwandtes Thema

- Hinweise zur Anzeige
- Prüfen der Akkurestladung

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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. 7,5 Stunden
AAC	Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 7,5 Stunden
AAC	AUS	max. 10 Stunden
SBC	Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN	max. 7 Stunden
SBC	Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 7 Stunden
SBC	AUS	max. 9 Stunden

- Nach einer Ladedauer von 10 Minuten kann etwa 60 Minuten lang Musik wiedergegeben werden.
- Wenn Sie die folgenden Einstellungen über die App "Sony | Headphones Connect" vornehmen, ist die verfügbare Betriebsdauer des Akkus kürzer als oben beschrieben.
 - Equalizer
 - DSEE™

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

Kommunikationsdauer

Funktion zur Rauschunterdrückung/Modus für Umgebungsgeräusche	Verfügbare Betriebsdauer
Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN	max. 5 Stunden
Modus für Umgebungsgeräusche: EIN	max. 5 Stunden
AUS	max. 5 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 der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen von den Zeitangaben oben abweichen.
- Je nach der Einstellung der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann der Akkuverbrauch der linken und rechten Headset-Einheit unterschiedlich ausfallen. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion.

Verwandtes Thema

- Unterstützte Codecs
- Hinweise zur DSEE-Funktion
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Prüfen der Akkurestladung

Sie können die Akkurestladung des Headsets und des Ladeetuis anhand der folgenden Schritte prüfen.

Wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui entnehmen oder verwenden und die Akkurestladung des Headsets fast erschöpft ist

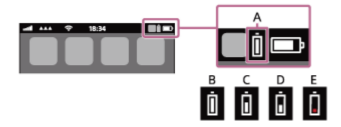
Wenn ein Warnton und die Sprachführung "Low battery" (Akku schwach) zu hören sind, laden Sie das Headset so bald wie möglich auf.

Wenn der Akku vollständig entladen ist, ist ein Warnton zu hören, Sie hören die Sprachführung "Battery is empty" (Akku leer) und das Headset schaltet sich automatisch aus.

Bei Verwendung eines iPhone oder iPod touch

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

Die Anzeigeposition ist lediglich ein Beispiel.



A: Akkurestladung des Headsets

B: 100 % - 71 % **C**: 70 % - 51 % **D**: 50 % - 21 %

E: 20 % oder weniger (Laden erforderlich)

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

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

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

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

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

Überprüfen der Akkurestladung des Ladeetuis

Wenn die Anzeige (orange) am Ladeetui leuchtet, wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui herausgenommen werden, oder wenn der Ladeetui-Deckel geöffnet oder geschlossen wird, während sich darin keine Headset-Einheiten befinden, liegt die Akkurestladung des Ladeetuis etwa zwischen 20 % und 1 %. Mit dieser Akkurestladung kann das Ladeetui das Headset nicht ausreichend aufladen. Wenn die Anzeige am Ladeetui nicht leuchtet, wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui herausgenommen werden, oder wenn der Ladeetui-Deckel geöffnet oder geschlossen wird, während sich darin keine Headset-Einheiten befinden, liegt die Akkurestladung des Ladeetuis bei weniger als 1 %. In diesem Fall kann das Headset mit dem Ladeetui nicht geladen werden.

Tipp

- Die linke und die rechte Seite des Headsets weisen je nach Gebrauch unter Umständen eine unterschiedliche Akkurestladung auf
 - Wenn Sie die Akkurestladung auf einem iPhone/iPod touch oder einem Android-Smartphone prüfen, während beide Headset-Einheiten verwendet werden, wird die Akkurestladung der Headset-Einheit mit der geringeren Akkurestladung (links oder rechts) angezeigt. Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, wird die Akkurestladung der verwendeten Headset-Einheit angezeigt.
- Sie können die Akkurestladung der Headset-Einheit und des Ladeetuis auch mit der App "Sony | Headphones Connect" prüfen. Android-Smartphones und iPhone/iPod touch unterstützen diese App.

Hinweis

- Wenn das Headset und das Smartphone nicht über HFP verbunden sind, wird die Akkurestladung nicht richtig angezeigt.
- Wenn Sie das Headset mit einem iPhone/iPod touch oder Android-Smartphone in einer Mehrpunktverbindung nur mit "Media audio" (A2DP) verbinden, wird die Akkurestladung nicht richtig angezeigt.
- Die Akkurestladung wird unmittelbar nach einer Softwareaktualisierung oder wenn das Headset lange Zeit nicht mehr verwendet wurde, möglicherweise nicht korrekt angezeigt. Laden und entladen Sie den Akku in diesem Fall mehrere Male, um die Akkurestladung korrekt anzuzeigen.

Verwandtes Thema

- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"
- Hinweise zur Anzeige

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Einschalten des Headsets

Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird

1

Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

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

Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird

Wenn die Bluetooth-Verbindung 15 Minuten lang getrennt war, schaltet sich das Headset aus. In diesem Fall schaltet sich das Headset ein, wenn Sie die Tasten an beiden Headset-Einheiten mindestens etwa 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die Headset-Einheiten schalten sich auch ein, wenn sie in das Ladeetui eingesetzt und dann aus dem Ladeetui herausgenommen werden.

Mit der App "Sony | Headphones Connect" können Sie die Zeit bis zum automatischen Ausschalten des Headsets festlegen. Sie können auch festlegen, dass sich das Headset nicht automatisch ausschaltet.

Wenn das Headset eingeschaltet wird

Wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui herausgenommen werden, wird die Verbindung zwischen der linken und der rechten Headset-Einheit hergestellt.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder unmittelbar nach dem Initialisieren des Headsets einschalten, wechselt das Headset automatisch in den Bluetooth-Kopplungsmodus.

Wenn Sie die Taste an der linken oder rechten Einheit drücken, wenn keine Bluetooth-Verbindung mit dem Headset besteht, hören Sie einen Signalton, dass das Headset eingeschaltet wird.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder unmittelbar nach dem Initialisieren des Headsets verwenden, wird die Funktion zur Rauschunterdrückung automatisch eingeschaltet.

Wenn die Einstellungen zur Rauschunterdrückung zuvor geändert wurden, werden diese Einstellungen beibehalten.

Verwandtes Thema

- Verwenden von nur einer Headset-Einheit
- Ausschalten des Headsets
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Ausschalten des Headsets



Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

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



Sofern die Akkurestladung des Ladeetuis ausreicht, leuchtet die Anzeige (orange oder grün) am Ladeetui etwa 3 Sekunden lang.

Das Laden des Headsets beginnt. Schließen Sie den Ladeetui-Deckel.



Das Headset schaltet sich aus.

Wenn das Headset nicht sofort aufgesetzt wird

Wenn die Bluetooth-Verbindung 15 Minuten lang getrennt war, schaltet sich das Headset automatisch aus. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel, um das Headset auszuschalten, bevor es automatisch ausgeschaltet wird.

Mit der App "Sony | Headphones Connect" können Sie die Zeit bis zum automatischen Ausschalten des Headsets festlegen. Sie können auch festlegen, dass sich das Headset nicht automatisch ausschaltet.

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"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten

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

Kopplung

Um die Bluetooth-Funktion nutzen zu können, müssen die beiden zu verbindenden Geräte zuvor registriert werden. Die Funktion zum Registrieren eines Geräts wird als "Kopplung" bezeichnet. Koppeln Sie das Headset und das Gerät manuell.

Verbindung mit einem gekoppelten Gerät

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

Verwandtes Thema

- Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone
- Kopplung und Verbindung mit einem iPhone
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 11)
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 10)
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Mac)
- Koppeln und Herstellen einer Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät
- Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone
- Verbindung mit einem gekoppelten iPhone
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)
- Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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/



Sony Headphones Connect



Tipp

Zum Koppeln eines zweiten oder weiteren Geräts betätigen Sie die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis, um in den Kopplungsmodus zu wechseln.

Weitere Informationen finden Sie im verwandten Thema "Kopplung und Herstellen einer Verbindung" zu Ihrem Gerät.

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

- Kopplung und Verbindung mit einem Android-Smartphone
- Kopplung und Verbindung mit einem iPhone
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 11)
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 10)
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Mac)
- Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone
- Verbindung mit einem gekoppelten iPhone
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"
- Installieren der App "Sony | Headphones Connect"

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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.
- Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Headsets eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen (und das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt)

1. Nehmen Sie beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.

Von beiden Headset-Einheiten hören Sie gleichzeitig einen Signalton und die Sprachführung "Pairing" (Kopplung).

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte)

1. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.



Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.

 Halten Sie bei offenem Ladeetui-Deckel die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis

Das Headset wechselt bei geschlossenem Ladeetui-Deckel nicht in den Kopplungsmodus.



Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und das Headset wechselt in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie in den Kopplungsmodus gewechselt sind, können Sie das Headset aus dem Ladeetui herausnehmen.

- 2 Entsperren Sie den Bildschirm des Android-Smartphones, wenn er gesperrt ist.
- 3 Suchen Sie am Android-Smartphone nach diesem Headset.
 - 1. Wählen Sie [Settings] [Device connection] [Bluetooth].

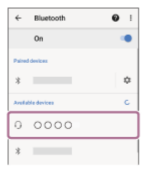


2. Tippen Sie auf den Schalter, um die Bluetooth-Funktion einzuschalten.



4

Tippen Sie auf [WF-C700N].



Wenn ein Passwort* eingegeben werden muss, geben Sie "0000" ein.

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

Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui etwa 10-mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter "Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone" nach.

Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Display Ihres Android-Smartphones angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut mit Schritt .

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

Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie die Kopplung beim ersten Mal ausführen. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0052/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

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Beginnen
 Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt
- 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.
 - Alle Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

- 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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone

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





Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden wurde, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde. Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Android-Smartphone. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie

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

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



mit Schritt (3) fort.

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



4 Tippen Sie auf [WF-C700N].



Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Tipp

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

Hinweis

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihr Smartphone nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Smartphone und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bez\u00fcglich der Bedienung am Smartphone bitte die mit dem Smartphone gelieferte Bedienungsanleitung.

Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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 vor.
- 1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Headsets eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen (und das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt)

1. Nehmen Sie beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.

Von beiden Headset-Einheiten hören Sie gleichzeitig einen Signalton und die Sprachführung "Pairing" (Kopplung).

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte)

1. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

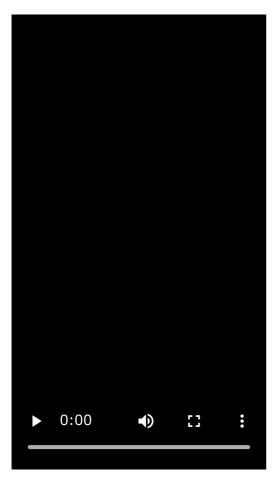


Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.

Halten Sie bei offenem Ladeetui-Deckel die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis

Das Headset wechselt bei geschlossenem Ladeetui-Deckel nicht in den Kopplungsmodus.



Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und das Headset wechselt in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie in den Kopplungsmodus gewechselt sind, können Sie das Headset aus dem Ladeetui herausnehmen.

- 2 Entsperren Sie den Bildschirm des iPhone, wenn er gesperrt ist.
- 3 Suchen Sie am iPhone nach diesem Headset.
 - 1. Wählen Sie [Settings].
 - 2. Tippen Sie auf [Bluetooth].



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



Tippen Sie auf [WF-C700N].



Wenn ein Passwort* eingegeben werden muss, geben Sie "0000" ein.

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

Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui etwa 10-mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter "Verbindung mit einem gekoppelten iPhone " nach. Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Display Ihres iPhone angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut mit Schritt 3.

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

Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie die Kopplung beim ersten Mal ausführen. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0052/h zz/

Tipp

- Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem iPhone gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Um alle Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen, schlagen Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen" nach.

Hinweis

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

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

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Verbindung mit einem gekoppelten 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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten iPhone

- Entsperren Sie den Bildschirm des iPhone, wenn er gesperrt ist.
- Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden wurde, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

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

- 3 Zeigen Sie die Geräte an, die mit dem iPhone gekoppelt sind.
 - 1. Wählen Sie [Settings].
 - 2. Tippen Sie auf [Bluetooth].



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



Tippen Sie auf [WF-C700N].



Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Tipp

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

Hinweis

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihr iPhone nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem iPhone und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Hinweise zur Bedienung am iPhone schlagen Sie bitte in der mit dem iPhone gelieferten Bedienungsanleitung nach.

Verwandtes Thema

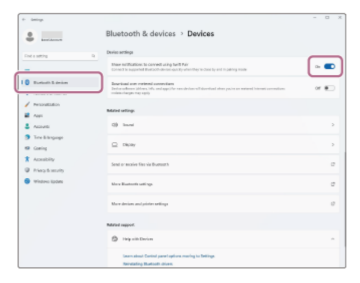
- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Kopplung und Verbindung mit einem iPhone
- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung
- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 11)

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.
- Die Funktion Swift Pair macht die Kopplung einfacher. Zum Verwenden der Funktion Swift Pair klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] - [Settings] - [Bluetooth & devices] - den Schalter [Show notifications to connect using Swift Pair], um die Funktion Swift Pair einzuschalten.



1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Headsets eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen (und das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt)

1. Nehmen Sie beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui.



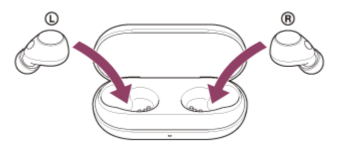
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.

Von beiden Headset-Einheiten hören Sie gleichzeitig einen Signalton und die Sprachführung "Pairing" (Kopplung).

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte)

1. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.



Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.

2. Halten Sie bei offenem Ladeetui-Deckel die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis

Das Headset wechselt bei geschlossenem Ladeetui-Deckel nicht in den Kopplungsmodus.



Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und das Headset wechselt in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie in den Kopplungsmodus gewechselt sind, können Sie das Headset aus dem Ladeetui herausnehmen.

- Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.

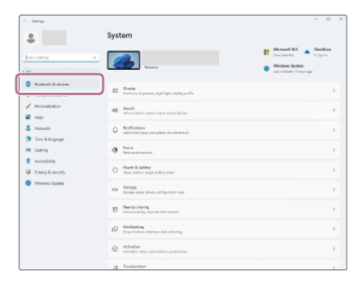
So stellen Sie die Verbindung mit der Funktion Swift Pair her

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

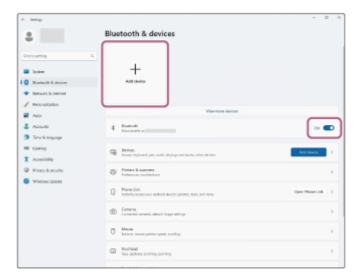


So stellen Sie die Verbindung ohne die Funktion Swift Pair her

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



3. Klicken Sie auf den Schalter [Bluetooth], um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren, und klicken Sie danach auf [Add device].



4. Klicken Sie auf [Bluetooth].



5. Klicken Sie auf [WF-C700N].



Wenn ein Passwort* eingegeben werden muss, geben Sie "0000" ein.

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

Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui etwa 10-mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter "Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)" nach.

Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab "So stellen Sie die Verbindung ohne die Funktion Swift Pair her" in Schritt 3 .

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

Tipp

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

Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Beginnen
 Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt
- 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.
 - Alle Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Ger\u00e4ten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Ger\u00e4t zur selben Zeit wiedergegeben werden.

Verwandtes Thema

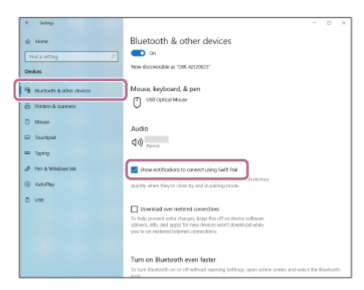
- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)
- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung
- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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.
- Wenn Ihr Betriebssystem Windows 10 Version 1803 oder höher ist, kann die Funktion Swift Pair die Kopplung vereinfachen. Wenn Sie die Funktion Swift Pair verwenden wollen, klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] [Settings] [Devices] [Bluetooth & other devices] und aktivieren Sie das Kontrollkästchen [Show notifications to connect using Swift Pair].



1 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Headsets eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen (und das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt)

1. Nehmen Sie beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui.



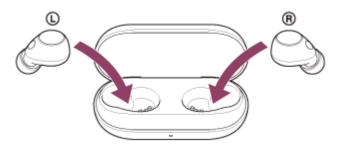
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.

Von beiden Headset-Einheiten hören Sie gleichzeitig einen Signalton und die Sprachführung "Pairing" (Kopplung).

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte)

1. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.



Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.

2. Halten Sie bei offenem Ladeetui-Deckel die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis

Das Headset wechselt bei geschlossenem Ladeetui-Deckel nicht in den Kopplungsmodus.



Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und das Headset wechselt in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie in den Kopplungsmodus gewechselt sind, können Sie das Headset aus dem Ladeetui herausnehmen.

- Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- 3 Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.

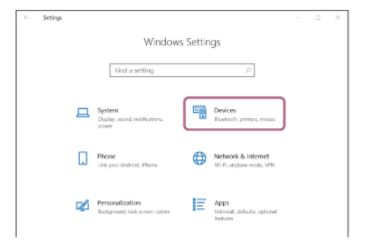
So stellen Sie die Verbindung mit der Funktion Swift Pair her

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

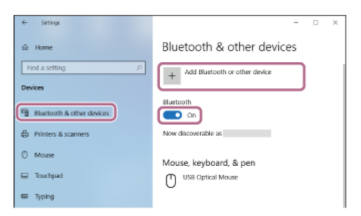


So stellen Sie die Verbindung ohne die Funktion Swift Pair her

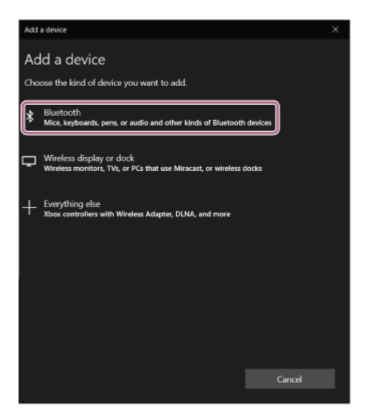
- 1. Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Settings].
- 2. Klicken Sie auf [Devices].



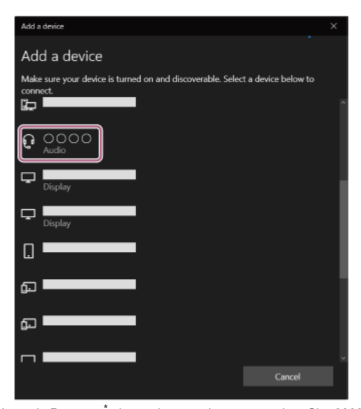
3. Klicken Sie auf die Registerkarte [Bluetooth & other devices] und dann auf den Schalter [Bluetooth], um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren, und klicken Sie danach auf [Add Bluetooth or other device].



4. Klicken Sie auf [Bluetooth].



5. Klicken Sie auf [WF-C700N].



Wenn ein Passwort eingegeben werden muss, geben Sie "0000" ein.

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

Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui etwa 10-mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter "Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)" nach.

Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, wiederholen Sie alle Schritte ab "So stellen Sie die Verbindung ohne die Funktion Swift Pair her" in Schritt 3 .

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

Tipp

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

Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Beginnen
 Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt
- 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.
 - Alle Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

Verwandtes Thema

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

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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 11 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 Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Headsets eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen (und das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt)

1. Nehmen Sie beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui.



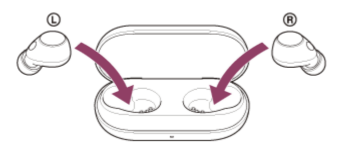
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.

Von beiden Headset-Einheiten hören Sie gleichzeitig einen Signalton und die Sprachführung "Pairing" (Kopplung).

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte)

1. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

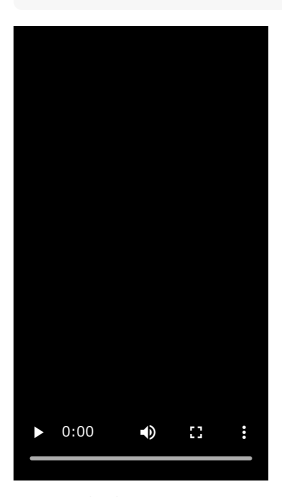


Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.

2. Halten Sie bei offenem Ladeetui-Deckel die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis

Das Headset wechselt bei geschlossenem Ladeetui-Deckel nicht in den Kopplungsmodus.



Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und das Headset wechselt in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie in den Kopplungsmodus gewechselt sind, können Sie das Headset aus dem Ladeetui herausnehmen.

- Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- 3 Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.
 - 1. Wählen Sie [(System Preferences)] [Bluetooth] im Dock unten am Bildschirm.



2. Wählen Sie [WF-C700N] 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 Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui etwa 10-mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter "Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)" nach.

Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Computerbildschirm angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut mit Schritt 3.

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

Tipp

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

Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Beginnen Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt
- 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.
 - Alle Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

Verwandtes Thema

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

SONY

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)

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.
- Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet
- Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



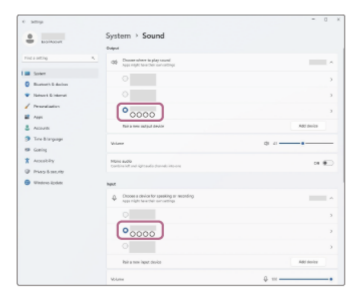
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden wurde, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde. Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 3 fort.

- Wählen Sie das Headset über den Computer aus.
 - 1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprechersymbol der Symbolleiste und wählen Sie dann [Sound settings].

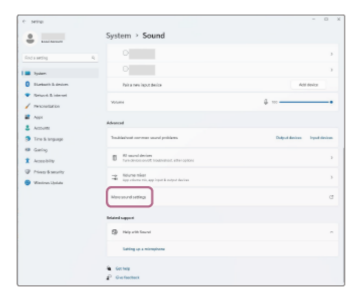


2. Wählen Sie auf dem Bildschirm [Sound] die Option [WF-C700N] für [Output] und [Input].

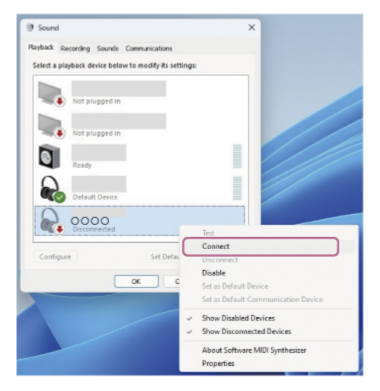


Wenn [WF-C700N] für [Output] und [Input] nicht angezeigt wird, fahren Sie mit Schritt 3 fort.

3. Klicken Sie auf [More sound settings].

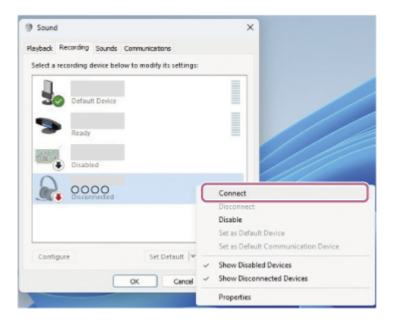


4. Wählen Sie auf der Registerkarte [Playback] auf dem Bildschirm [Sound] die Option [WF-C700N], klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie [Connect] aus dem angezeigten Menü.



Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

5. Wählen Sie auf der Registerkarte [Recording] die Option [WF-C700N], klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie [Connect] aus dem angezeigten Menü.



Tipp

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

Hinweis

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

Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Computer und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bez\u00fcglich der Bedienung am Computer bitte die mit dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 11)
- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung
- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer

SONY

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)

Beachten Sie vor dem Starten des Vorgangs Folgendes:

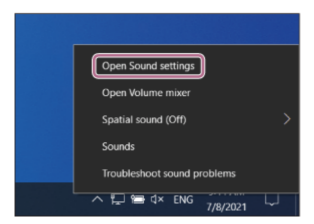
- Je nach dem verwendeten Computer muss der integrierte Bluetooth-Adapter möglicherweise eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie der Bluetooth-Adapter eingeschaltet wird, oder sich nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, schlagen Sie in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



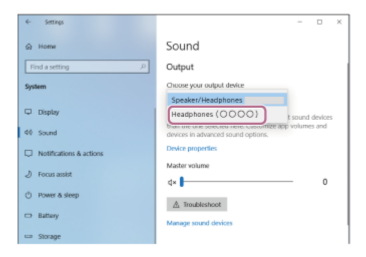
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden wurde, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde. Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 3 fort.

- Wählen Sie das Headset über den Computer aus.
 - 1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprechersymbol der Symbolleiste und wählen Sie dann [Open Sound settings].

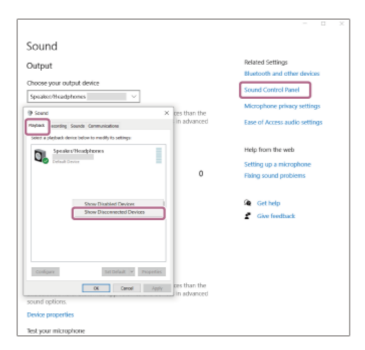


2. Wählen Sie im Dropdown-Menü [Choose your output device] die Option [Headphones (WF-C700N Stereo)].

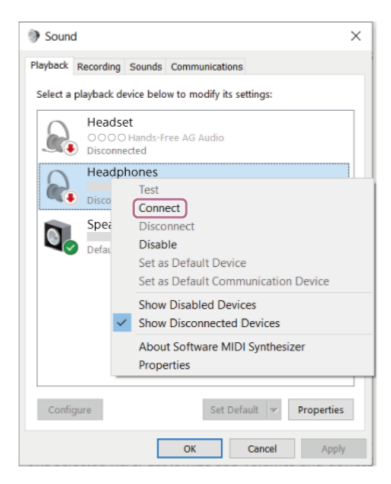


Wenn [Headphones (WF-C700N Stereo)] im Dropdown-Menü nicht angezeigt wird, fahren Sie mit Schritt 3 fort.

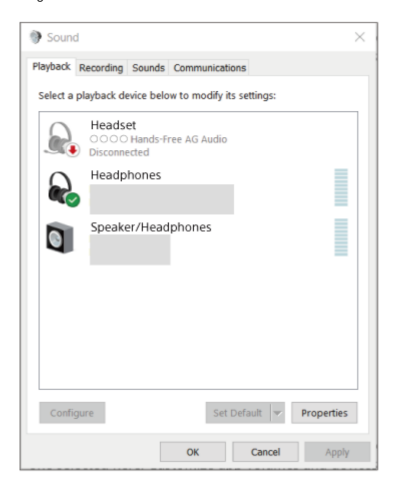
3. Klicken Sie auf [Sound Control Panel], klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Registerkarte [Playback] auf dem Bildschirm [Sound] und aktivieren Sie das Kontrollkästchen [Show Disconnected Devices].



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



Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.



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

Hinweis

- Wenn die Tonqualität bei der Musikwiedergabe nicht zufriedenstellend ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Computer und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bez\u00fcglich der Bedienung am Computer bitte die mit dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 10)
- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung
- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer

SONY

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)

Kompatible Betriebssysteme

macOS (Version 11 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



- Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby- (Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden wurde, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

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

- 3 Wählen Sie das Headset über den Computer aus.
 - 1. Wählen Sie [(System Preferences)] [Bluetooth] im Dock unten am Bildschirm.



2. Wenn der [Bluetooth]-Bildschirm angezeigt wird, halten Sie die Strg-Taste des Computers gedrückt, klicken Sie auf [WF-C700N] und wählen Sie [Connect] aus dem Popup-Menü.



Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Tipp

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

Hinweis

- Wenn die Tonqualität bei der Musikwiedergabe nicht zufriedenstellend ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten dazu schlagen Sie bitte in der mit dem Computer gelieferten Bedienungsanleitung nach.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die Nähe des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Gerät. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Computer und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Lesen Sie bez\u00fcglich der Bedienung am Computer bitte die mit dem Computer gelieferte Bedienungsanleitung.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Mac)
- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung

- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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 vor.
- Wechseln Sie am Headset in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach dem Initialisieren des Headsets eine Kopplung zwischen dem Headset und einem anderen Gerät durchführen (und das Headset über keine Kopplungsinformationen verfügt)

1. Nehmen Sie beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Kopplungsmodus.

Von beiden Headset-Einheiten hören Sie gleichzeitig einen Signalton und die Sprachführung "Pairing" (Kopplung).

Wenn Sie ein zweites oder weiteres Gerät koppeln (das Headset verfügt über Kopplungsinformationen für andere Geräte)

1. Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

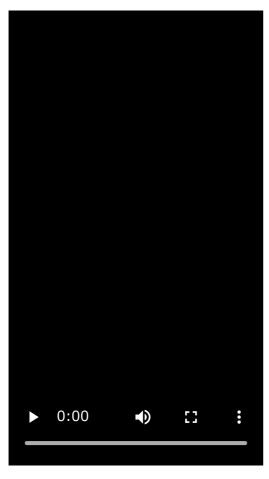


Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.

Halten Sie bei offenem Ladeetui-Deckel die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt.

Hinweis

Das Headset wechselt bei geschlossenem Ladeetui-Deckel nicht in den Kopplungsmodus.



Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und das Headset wechselt in den Kopplungsmodus.

Wenn Sie in den Kopplungsmodus gewechselt sind, können Sie das Headset aus dem Ladeetui herausnehmen.

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

[WF-C700N] wird in der Liste der erkannten Geräte auf dem Bildschirm des Bluetooth-Geräts angezeigt. Ist dies nicht der Fall, beginnen Sie den Vorgang wieder bei Schritt 1 .

3 Wählen Sie [WF-C700N] auf dem Bildschirm des zu koppelnden Bluetooth-Geräts aus.

Wenn ein Passwort* eingegeben werden muss, geben Sie "0000" ein.

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

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

Das Headset und das Bluetooth-Gerät werden miteinander verbunden.

Wenn die Kopplung abgeschlossen ist, wird bei manchen Geräten automatisch eine Verbindung zum Headset hergestellt.

Wenn Sie das Headset in das Ladeetui einsetzen, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui etwa 10-mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Wenn die Geräte nicht verbunden sind, schlagen Sie unter "Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät" nach.

Tipp

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

Hinweis

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten ausgeführt werden kann, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Beginnen
 Sie den Vorgang in diesem Fall wieder bei Schritt
- 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.
 - Alle Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom verbundenen Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, Musik kann jedoch nur von jeweils 1 gekoppelten Gerät zur selben Zeit wiedergegeben werden.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Verbindung mit einem gekoppelten 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



Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät verbunden wurde, hören Sie von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde. Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Bluetooth-Gerät. Wenn das Gerät nicht verbunden ist, fahren Sie mit Schritt 2 fort.

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.

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Verbindung hergestellt wurde.

Tipp

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

Hinweis

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in die N\u00e4he des Headsets gebracht wird und Sie das Headset einschalten, verbindet es sich eventuell automatisch mit dem Ger\u00e4t. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Ger\u00e4t oder schalten Sie es aus.
- Wenn Sie Ihr Bluetooth-Gerät nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Kopplungsinformationen des Headsets auf dem Bluetooth-Ger\u00e4t und nehmen Sie die Kopplung dann erneut vor. Hinweise zur Bedienung am Bluetooth-Ger\u00e4t schlagen Sie bitte in der mit Ihrem Bluetooth-Ger\u00e4t gelieferten Bedienungsanleitung nach.

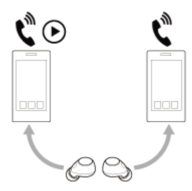
Verwandtes Thema

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

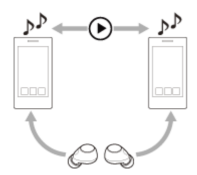
Verbindung des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)

Wenn [Connect to 2 devices simultaneously] mit der App "Sony | Headphones Connect" eingeschaltet wird, kann das Headset über Bluetooth mit 2 Geräten gleichzeitig verbunden werden und Sie haben folgende Möglichkeiten.

Warten auf einen eingehenden Anruf bei 2 Smartphones Sie können über das Headset die auf dem einen Smartphone wiedergegebene Musik hören, an beiden Smartphones auf einen Anruf warten und das Gespräch bei einem eingehenden Anruf annehmen.



 Umschalten der Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten
 Sie können die Musikwiedergabe von einem Gerät zum anderen schalten, ohne eine neue Bluetooth-Verbindung herstellen zu müssen.



Herstellen einer Bluetooth-Verbindung des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig

Stellen Sie vor dem Verbinden sicher, dass die App "Sony | Headphones Connect" auf einem der 2 Geräte installiert ist.

- 1 Koppeln Sie das Headset jeweils mit den 2 Geräten.
- Stellen Sie von dem Gerät aus, auf dem die App "Sony | Headphones Connect" installiert, eine Bluetooth-Verbindung mit dem Headset her.
- 3 Aktivieren Sie [Connect to 2 devices simultaneously] mit der App "Sony | Headphones Connect".
- Bedienen Sie das zweite Gerät, um eine Bluetooth-Verbindung mit dem Headset herzustellen.

Wenn Sie versuchen, ein gekoppeltes drittes Gerät über Bluetooth mit dem Headset zu verbinden, während bereits 2 Geräte über Bluetooth verbunden sind, wird die Bluetooth-Verbindung mit dem Gerät, auf dem zuletzt Musik

wiedergegeben wurde, beibehalten und die Bluetooth-Verbindung mit dem anderen Gerät wird getrennt. Danach wird eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem dritten Gerät und dem Headset hergestellt.

Musikwiedergabe, wenn das Headset über Bluetooth mit 2 Geräten verbunden ist

- Wenn Sie zur Musikwiedergabe das Headset bedienen, wird die Musik von dem Gerät wiedergegeben wurde, dessen Musik beim letzten Mal wiedergegeben wurde.
- Wenn Sie vom anderen Gerät Musik wiedergeben wollen, stoppen Sie die Musikwiedergabe auf dem aktuellen Gerät und starten Sie sie durch Bedienen des anderen Geräts.
 - Wenn Musik auf dem ersten Gerät wiedergegeben wird und Sie das zweite Gerät zum Starten der Musikwiedergabe bedienen, ist trotzdem weiterhin die Musik vom ersten Gerät über das Headset zu hören. Wenn Sie in diesem Status die Wiedergabe am ersten Gerät stoppen, können Sie die Musik vom zweiten Gerät über das Headset hören.

Telefonieren, wenn das Headset über Bluetooth mit 2 Geräten verbunden ist

- Wenn das Headset über Bluetooth gleichzeitig mit 2 Smartphones verbunden ist, befinden sich beide Geräte im Bereitschaftsmodus.
- Wenn am ersten Gerät ein Anruf eingeht, wird ein Klingelton über das Headset ausgegeben. Wenn Sie über das Headset telefonieren und am zweiten Gerät ein Anruf eingeht, wird ein Klingelton über das zweite Gerät ausgegeben.
 - Wenn Sie den Anruf am ersten Gerät beenden, ist der Klingelton vom zweiten Gerät über das Headset zu hören.

Verwandtes Thema

- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"
- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Wiedergeben von Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung
- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)
- Entgegennehmen eines Anrufs
- Anruf-Funktionen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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.

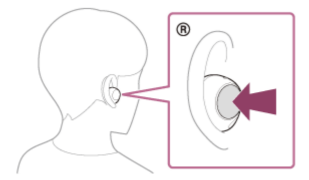
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 Sie können Musik in hoher Qualität drahtlos wiedergeben lassen.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
 Sie können die Lautstärke einstellen usw.

Die Bedienung kann je nach Bluetooth-Gerät variieren. Schlagen Sie in der mit dem Bluetooth-Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.

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

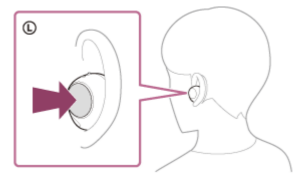
Im Abschnitt "Tragen des Headsets" erfahren Sie, wie Sie das Headset in die Ohren setzen.

- Verbinden Sie das Headset mit einem Bluetooth-Gerät.
- Bedienen Sie zum Starten der Wiedergabe das Bluetooth-Gerät und stellen Sie eine moderate Lautstärke ein.
- Drücken Sie die Taste an der linken oder rechten Headset-Einheit, um die Lautstärke einzustellen.
 - Erhöhen der Lautstärke: Drücken Sie während der Musikwiedergabe die Taste an der rechten Headset-Einheit schnell mindestens 4-mal.



Beim wiederholten Betätigen der Taste wird ein Signalton ausgegeben und die Lautstärke erhöht sich alle 0,4 Sekunden um 1 Stufe, unabhängig davon, wie häufig Sie drücken.

 Verringern der Lautstärke: Drücken Sie während der Musikwiedergabe die Taste an der linken Headset-Einheit schnell mindestens 4-mal.



Beim wiederholten Betätigen der Taste wird ein Signalton ausgegeben und die Lautstärke verringert sich alle 0,4 Sekunden um 1 Stufe, unabhängig davon, wie häufig Sie drücken.

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

Tipp

- Das Headset unterstützt SCMS-T-Inhaltsschutz. Sie können auf dem Headset Musik und andere Audioinhalte wiedergeben, die von einem Gerät wie einem 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 Lautstärke kann auch über die App "Sony | Headphones Connect" angepasst werden.
 Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe ist jeweils unabhängig einstellbar. Auch wenn Sie die Lautstärke während die Musikwiedergabe ändern, ändert sich die Lautstärke eines Anrufs nicht.
- Wenn die Funktion der Taste über die App "Sony | Headphones Connect" in [Volume Control] geändert wird, können Sie die Lautstärke auch über das Headset anpassen.
- Sie k\u00f6nnen auch Musik h\u00f6ren, indem Sie nur eine Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen und ins Ohr setzen.
 Wenn Sie nur die rechte Headset-Einheit ins Ohr setzen, verwenden Sie f\u00fcr die Musikwiedergabe die Taste auf der rechten Headset-Einheit.
 - Wenn Sie nur die linke Headset-Einheit ins Ohr setzen, steuern Sie die Musikwiedergabe am angeschlossenen Gerät. Wenn Sie nur mit einer Headset-Einheit Musik hören und die andere Headset-Einheit in das andere Ohr setzen, können Sie die Musik über beide Headset-Einheiten hören.

Hinweis

- Wenn keine Musik wiedergegeben wird, können Sie die Lautstärke am Headset nicht einstellen.
- Wenn Sie die Funktion der Taste in der App "Sony | Headphones Connect" in [Volume Control] oder [Not Assigned] ändern, können Sie die Lautstärke nicht einstellen, indem Sie die Taste auf der Seite, der die Funktion zugewiesen ist, mindestens 4-mal drücken.
 - Wenn die Funktion der Taste an der rechten Headset-Einheit in [Volume Control] oder [Not Assigned] geändert wird: Wenn Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit mindestens 4-mal drücken, erhöht sich die Lautstärke nicht.
 - Wenn die Funktion der Taste an der linken Headset-Einheit in [Volume Control] oder [Not Assigned] geändert wird: Wenn Sie die Taste an der linken Headset-Einheit mindestens 4-mal drücken, verringert sich die Lautstärke nicht.
- Bei einem schlechten Kommunikationsempfang kann es vorkommen, dass das Bluetooth-Gerät nicht richtig auf die Bedienung am Headset reagiert.

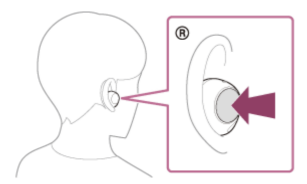
Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"
- Verwenden von nur einer Headset-Einheit
- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

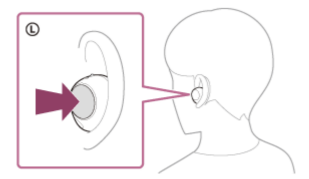
Wenn Ihr Bluetooth-Gerät die Gerätesteuerung (kompatibles Profil: AVRCP) unterstützt, stehen die folgenden Funktionen zur Verfügung. Die verfügbaren Funktionen hängen vom Bluetooth-Gerät ab. Schlagen Sie also in der mit Ihrem Gerät gelieferten Bedienungsanleitung nach.

Über die rechte Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.



- Wiedergabe/Pause: Drücken Sie die Taste einmal kurz.
- Wechseln zum Anfang des nächsten Titels: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.
- Zum Anfang des vorherigen Titels (bzw. aktuellen Titels während der Wiedergabe) springen: Drücken Sie die Taste 3mal schnell.
- Erhöhen der Lautstärke: Drücken Sie während der Musikwiedergabe die Taste schnell mindestens 4-mal.
 Beim wiederholten Betätigen der Taste wird ein Signalton ausgegeben und die Lautstärke erhöht sich alle 0,4 Sekunden um 1 Stufe, unabhängig davon, wie häufig Sie drücken.
 Wenn die Lautstärke auf den höchsten Wert eingestellt wird, ertönt ein akustisches Signal.

Mit der linken Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.



Verringern der Lautstärke: Drücken Sie während der Musikwiedergabe die Taste schnell mindestens 4-mal.
 Beim wiederholten Betätigen der Taste wird ein Signalton ausgegeben und die Lautstärke verringert sich alle 0,4 Sekunden um 1 Stufe, unabhängig davon, wie häufig Sie drücken.
 Wenn die Lautstärke auf den niedrigsten Wert eingestellt wird, ertönt ein akustisches Signal.

Wenn die Funktion der Taste über die App "Sony | Headphones Connect" in [Volume Control] geändert wird, können Sie die folgenden Bedienvorgänge mit der Taste ausführen, der die Funktion zugewiesen ist.

- Erhöhen der Lautstärke: Drücken Sie die Taste während der Musikwiedergabe einmal, um die Lautstärke um 1 Stufe zu erhöhen.
- Verringern der Lautstärke: Halten Sie die Taste während der Musikwiedergabe gedrückt, um die Lautstärke kontinuierlich zu verringern. Lassen Sie die Taste bei der gewünschten Lautstärke los.

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

Hinweis

- Wenn keine Musik wiedergegeben wird, können Sie die Lautstärke am Headset nicht einstellen.
- Wenn Sie die Funktion der Taste in der App "Sony | Headphones Connect" in [Volume Control] oder [Not Assigned] ändern, können Sie die Lautstärke nicht einstellen, indem Sie die Taste auf der Seite, der die Funktion zugewiesen ist, mindestens 4-mal drücken.
 - Wenn die Funktion der Taste an der rechten Headset-Einheit in [Volume Control] oder [Not Assigned] geändert wird: Wenn Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit mindestens 4-mal drücken, erhöht sich die Lautstärke nicht.
 - Wenn die Funktion der Taste an der linken Headset-Einheit in [Volume Control] oder [Not Assigned] geändert wird: Wenn Sie die Taste an der linken Headset-Einheit mindestens 4-mal drücken, verringert sich die Lautstärke nicht.
- Bei einem schlechten Kommunikationsempfang kann es vorkommen, dass das Bluetooth-Gerät nicht richtig auf die Bedienung am Headset reagiert.
- Die verfügbaren Funktionen k\u00f6nnen je nach dem verbundenen Ger\u00e4t, der Musiksoftware oder der verwendeten App variieren. In manchen F\u00e4llen reagiert es anders oder gar nicht, wenn die oben beschriebenen Funktionen ausgef\u00fchrt werden.
- Wenn Sie ein iPhone verwenden und die Taste an der rechten Headset-Einheit gedrückt halten, wird möglicherweise Siri aktiviert.

Verwandtes Thema

• Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

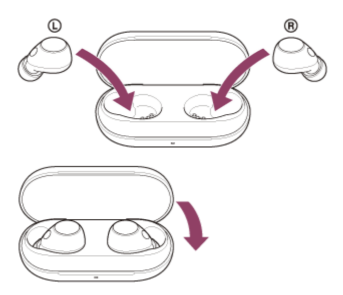
Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

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

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Bluetooth-Verbindung getrennt wurde.

Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.

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



Das Headset schaltet sich aus.

Tipp

Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, wird die Bluetooth-Verbindung je nach Bluetooth-Ger\u00e4t m\u00f6glicherweise automatisch beendet.

Verwandtes Thema

Ausschalten des Headsets

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Informationen zu 360 Reality Audio

Was ist 360 Reality Audio?

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

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

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

Nutzungsbedingungen

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

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

Näheres zu 360 Reality Audio finden Sie auf der folgenden Website: https://www.sony.net/360RA/

Hinweis

Der Dienst ist in einigen Ländern und Regionen nicht verfügbar.

Verwandtes Thema

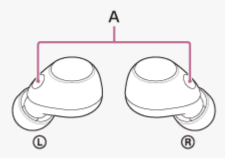
Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Was ist die Rauschunterdrückung?

Die Funktion zur Rauschunterdrückung generiert gegenpolige Schallwellen gegen Umgebungsgeräusche (wie Fahrgeräusche im Auto oder Klimaanlagengeräusche in Räumen), um Umgebungsgeräusche durch Neutralisierung zu verringern.

Hinweis

- Je nach der Art der Geräusche oder wenn die Funktion in einer sehr ruhigen Umgebung verwendet wird, nehmen Sie die Wirkung der Rauschunterdrückung möglicherweise nicht wahr oder haben das Gefühl, dass manche Geräusche sogar verstärkt werden.
- Je nachdem, wie Sie das Headset tragen, kann sich der Rauschunterdrückungseffekt beim Tragen des Headsets verringern 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 k\u00f6nnen zu Interferenzen und Rauschen f\u00fchren. Vergr\u00f6\u00dfern Sie in diesem Fall den Abstand zwischen Headset und Mobiltelefon.
- Decken Sie den Mikrofonteil an der linken und rechten Headset-Einheit nicht mit der Hand usw. ab. Andernfalls funktionieren die Rauschunterdrückung oder der Modus für Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht einwandfrei oder es kommt zu einem Pfeifgeräusch (Rückkopplung). Nehmen Sie in diesen Fällen die Hand usw. vom linken und rechten Mikrofonteil.



A: Mikrofone (links, rechts)

Verwandtes Thema

Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung

Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung

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

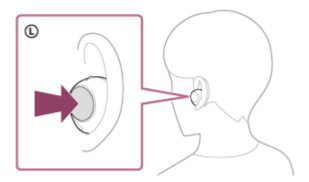




Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder unmittelbar nach dem Initialisieren des Headsets verwenden und das Headset einschalten, wird die Funktion zur Rauschunterdrückung automatisch eingeschaltet. Alle ab diesem Zeitpunkt vorgenommenen Änderungen an den Einstellungen werden beibehalten.

Drücken Sie die Taste an der linken Headset-Einheit, um die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung zu ändern.



Mit jedem Tastendruck wechselt die Funktion folgendermaßen.

Modus für Umgebungsgeräusche: EIN Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig einen Signalton.



Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig einen Signalton.

Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie die Rauschunterdrückungsfunktion verwenden. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0053/h_zz/

- Sie können auch mit der App "Sony | Headphones Connect" die Funktion zur Rauschunterdrückung ein-/ausschalten und die Einstellungen der Funktion zur Rauschunterdrückung und des Modus für Umgebungsgeräusche ändern.
- Sie haben in der App "Sony | Headphones Connect" folgende Auswahlmöglichkeiten, um einzustellen, wie die Funktionen wechseln sollen, wenn Sie die Taste an der linken Headset-Einheit drücken.
 - Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN → Modus für Umgebungsgeräusche: EIN → Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS
 - Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN 🍑 Modus für Umgebungsgeräusche: EIN
 - ─ Modus für Umgebungsgeräusche: EIN → Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS
 - ─ Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN → Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS

Hinweis

- Das Headset kann die Rauschunterdrückungsfunktion nur vollständig ausführen, wenn die mitgelieferten Ohrstöpsel-Aufsätze verwendet werden.
- Wenn das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, funktioniert die Funktion zur Rauschunterdrückung möglicherweise nicht korrekt. Drehen Sie das Headset, um es richtig in die Ohren zu setzen.
- Decken Sie den Mikrofonteil an der linken und rechten Headset-Einheit nicht mit der Hand usw. ab. Andernfalls funktionieren die Rauschunterdrückung oder der Modus für Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht einwandfrei oder es kommt zu einem Pfeifgeräusch (Rückkopplung). Nehmen Sie in diesen Fällen die Hand usw. vom linken und rechten Mikrofonteil.

Verwandtes Thema

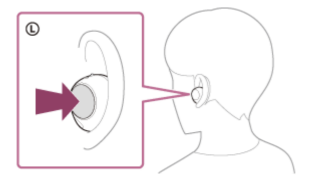
- Einschalten des Headsets
- Was ist die Rauschunterdrückung?
- Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Modus für Umgebungsgeräusche)
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Modus für Umgebungsgeräusche)

Das in die linke und die rechte Headset-Einheit integrierte Mikrofon macht die Wahrnehmung von Umgebungsgeräuschen einfacher. Sie können die Umgebungsgeräusche hören und gleichzeitig Musik genießen.

So aktivieren Sie den Modus für Umgebungsgeräusche

Drücken Sie bei eingeschalteter Rauschunterdrückungsfunktion die Taste an der linken Headset-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

Drücken Sie die Taste an der linken Headset-Einheit, um den Modus für Umgebungsgeräusche auszuschalten. Mit jedem Tastendruck wechselt die Funktion folgendermaßen.

Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig einen Signalton.



Modus für Umgebungsgeräusche: EIN

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig einen Signalton.

Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video sehen Sie, wie Sie den Modus für Umgebungsgeräusche verwenden. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0053/h zz/

Tipp

- Mit der App "Sony | Headphones Connect" geänderte Einstellungen für den Modus für Umgebungsgeräusche werden im Headset gespeichert. Wenn Sie die Einstellungen geändert haben, können Sie mit den gespeicherten Einstellungen Musik hören, indem Sie den Modus für Umgebungsgeräusche einschalten, auch wenn das Headset mit anderen Geräten verbunden wird, auf denen die App "Sony | Headphones Connect" nicht installiert ist.
- Sie haben in der App "Sony | Headphones Connect" folgende Auswahlmöglichkeiten, um einzustellen, wie die Funktionen wechseln sollen, wenn Sie die Taste an der linken Headset-Einheit drücken.

- Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN Modus für Umgebungsgeräusche: EIN Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS
- Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN Modus für Umgebungsgeräusche: EIN
- Modus für Umgebungsgeräusche: EIN 🗼 Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche: AUS
- ─ Funktion zur Rauschunterdrückung: EIN
 ➡ Funktion zur Rauschunterdrückung: AUS/Modus für Umgebungsgeräusche:
 AUS

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.
- Je nach den Umgebungsbedingungen nehmen die Windgeräusche möglicherweise zu, wenn der Modus für Umgebungsgeräusche aktiviert ist. Setzen Sie in diesem Fall den Modus für Umgebungsgeräusche auf AUS.
- Wenn das Headset in den Ohren nicht wie vorgesehen getragen wird, funktioniert der Modus für Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht korrekt. Drehen Sie das Headset, um es richtig in die Ohren zu setzen.
- Decken Sie den Mikrofonteil an der linken und rechten Headset-Einheit nicht mit der Hand usw. ab. Andernfalls funktionieren die Rauschunterdrückung oder der Modus für Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht einwandfrei oder es kommt zu einem Pfeifgeräusch (Rückkopplung). Nehmen Sie in diesen Fällen die Hand usw. vom linken und rechten Mikrofonteil.
- Wenn der Modus für Umgebungsgeräusche in einer ziemlich lauten Umgebung aktiviert wird, ist möglicherweise ein Geräusch zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion. Schalten Sie in diesem Fall die Funktion zur Rauschunterdrückung EIN oder schalten Sie die Funktion zur Rauschunterdrückung und den Modus für Umgebungsgeräusche AUS.

Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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 "Priorität auf der Tonqualität".
- Wenn die Verbindung instabil ist und es zum Beispiel zu Unterbrechungen kommt, w\u00e4hlen Sie \u00e4Priorit\u00e4t auf stabiler Verbindung\u00e4.

Hinweis

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

Verwandtes Thema

Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Unterstützte Codecs

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

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

SBC

Das ist eine Abkürzung für Subband Codec.

SBC ist die Standard-Audiocodiertechnologie, 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 übertragenen, 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

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Hinweise zur DSEE-Funktion

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

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

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

Verwandtes Thema

Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Entgegennehmen eines Anrufs

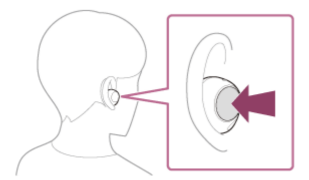
Mit einem Smartphone oder Mobiltelefon, das das Bluetooth-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt, können Sie über eine Bluetooth-Verbindung im Freisprechbetrieb telefonieren.

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

Klingelton

Wenn ein Anruf eingeht, wird ein Klingelton über das Headset ausgegeben. Sie hören einen der folgenden Klingeltöne, je nach Smartphone oder Mobiltelefon.

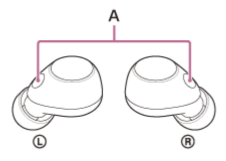
- Am Headset eingestellter Klingelton
- Am Smartphone oder Mobiltelefon eingestellter Klingelton
- Am Smartphone oder Mobiltelefon eingestellter Klingelton ausschließlich für eine Bluetooth-Verbindung
- 1 Verbinden Sie das Headset zunächst über Bluetooth mit einem Smartphone oder Mobiltelefon.
- Wenn Sie einen Klingelton hören, drücken Sie die Taste an der rechten oder linken Headset-Einheit zweimal schnell, um den Anruf entgegenzunehmen.



Die Stimme ist über das Headset zu hören.

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

Wenn die Wiedergabe nicht angehalten wird, pausieren Sie die Wiedergabe manuell über das Headset. Sie können über das Mikrofon an der linken oder der rechten Headset-Einheit 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.

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

Wenn Sie das Gespräch beendet haben, drücken Sie die Taste an der rechten oder linken Headset-Einheit zweimal schnell, 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 an einem Smartphone oder Mobiltelefon geht der Anruf bei manchen Smartphones oder Mobiltelefonen möglicherweise nicht am Headset, sondern am Telefon ein. Schalten Sie bei einer HFP-Verbindung den Anruf mit dem Smartphone oder Mobiltelefon auf das Headset um.
- Die Lautstärke kann auch über die App "Sony | Headphones Connect" angepasst werden.
 Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe ist jeweils unabhängig einstellbar. Das Ändern der Anruflautstärke ändert nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.
- Sie k\u00f6nnen auch im Freisprechbetrieb telefonieren, wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden. Wenn ein Anruf eingeht, nehmen Sie den Anruf mit der Headset-Einheit entgegen, die Sie gerade verwenden. Wenn Sie beim Telefonieren \u00fcber eine Headset-Einheit die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui herausnehmen, k\u00f6nnen Sie \u00fcber beide Headset-Einheiten sprechen.

Hinweis

- Wenn Sie w\u00e4hrend der Musikwiedergabe einen eingehenden Anruf entgegennehmen, wird je nach dem verbundenen Ger\u00e4t oder verwendeten Wiedergabe-App m\u00f6glicherweise nicht in die Wiedergabepause geschaltet. Wenn Sie w\u00e4hrend der Musikwiedergabe einen eingehenden Anruf entgegennehmen, wird die Wiedergabe m\u00f6glicherweise nicht automatisch fortgesetzt, selbst wenn das Telefonat beendet wurde.
- Verwenden Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon in einer Entfernung von mindestens 50 cm zum Headset. Störrauschen kann 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.
- Die Lautstärke während des Telefonats kann nicht über das Headset eingestellt werden. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät oder über die App "Sony | Headphones Connect" ein.
- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, setzen Sie die andere Headset-Einheit unbedingt in das Ladeetui ein.
- Abhängig von den Sprachmerkmalen des Anrufers oder den Umgebungsgeräuschen funktioniert die Audiosignalverarbeitung des Headsets möglicherweise nicht gut und die Anruftonqualität kann beeinträchtigt sein.

Verwandtes Thema

- Verwenden von nur einer Headset-Einheit
- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Anrufen
- Anruf-Funktionen
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

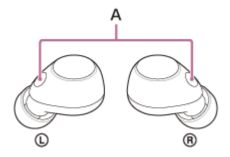
Anrufen

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

- Wenn Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon verwenden, das sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie es auf HFP ein.
- Die Bedienung kann je nach Smartphone oder Mobiltelefon variieren. Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des Smartphones oder Mobiltelefons.
- Je nach dem verbundenen Gerät oder der verwendeten App arbeiten die Funktionen unter Umständen nicht einwandfrei, auch wenn Sie sie über das Headset bedienen.
- 1 Verbinden Sie das Headset über Bluetooth mit einem Smartphone oder 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 automatisch unterbrochen. Wenn die Wiedergabe nicht angehalten wird, pausieren Sie die Wiedergabe manuell über das Headset. Sie können über das Mikrofon an der linken oder der rechten Headset-Einheit sprechen.

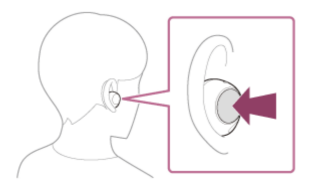


A: Mikrofone (links, rechts)

Wenn kein Wählton über das Headset zu hören ist

Übertragen Sie den Anruf mit dem Smartphone oder Mobiltelefon an das Headset.

- Wenn Sie die Lautstärke einstellen möchten, müssen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon bedienen.
- Wenn Sie das Gespräch beendet haben, drücken Sie die Taste an der rechten oder linken Headset-Einheit zweimal schnell, um den Anruf zu beenden.



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

Tipp

- Die Lautstärke kann auch über die App "Sony | Headphones Connect" angepasst werden.
 Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe ist jeweils unabhängig einstellbar. Das Ändern der Anruflautstärke ändert nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.
- Sie k\u00f6nnen auch im Freisprechbetrieb telefonieren, wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden. Wenn Sie beim Telefonieren \u00fcber eine Headset-Einheit die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui herausnehmen, k\u00f6nnen Sie \u00fcber beide Headset-Einheiten sprechen.

Hinweis

- Wenn Sie w\u00e4hrend der Musikwiedergabe einen Anruf t\u00e4tigen, wird die Wiedergabe je nach dem verbundenen Ger\u00e4t oder der verwendeten Wiedergabe-App m\u00f6glicherweise nicht automatisch fortgesetzt, selbst wenn das Telefonat beendet wurde.
- Verwenden Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon in einer Entfernung von mindestens 50 cm zum Headset. Störrauschen kann 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.
- Die Lautstärke während des Telefonats kann nicht über das Headset eingestellt werden. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät oder über die App "Sony | Headphones Connect" ein.
- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, setzen Sie die andere Headset-Einheit unbedingt in das Ladeetui ein.
- Abhängig von den Sprachmerkmalen des Anrufers oder den Umgebungsgeräuschen funktioniert die Audiosignalverarbeitung des Headsets möglicherweise nicht gut und die Anruftonqualität kann beeinträchtigt sein.

Verwandtes Thema

- Verwenden von nur einer Headset-Einheit
- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Entgegennehmen eines Anrufs
- Anruf-Funktionen
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Anruf-Funktionen

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

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

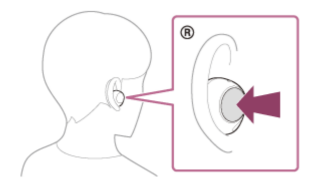
Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung im Lieferumfang des Smartphones oder Mobiltelefons.

Unterstütztes Profil: HFP (Hands-free Profile)

Im Bereitschaftsmodus/während der Musikwiedergabe

Über die rechte Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen.

Halten Sie die Taste mindesten etwa 2 Sekunden lang gedrückt, um die Sprachwahlfunktion des Smartphones/Mobiltelefons zu starten oder die Google app auf dem Android-Smartphone bzw. Siri auf dem iPhone zu aktivieren.



Ausgehender Anruf

Mit der linken oder rechten Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen. Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie diese Headset-Einheit.

Ausgehenden Anruf abbrechen: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.

Eingehender Anruf

Mit der linken oder rechten Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen. Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie diese Headset-Einheit.

- Anruf entgegennehmen: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.
- Anruf abweisen: Halten Sie die Taste mindestens etwa 2 Sekunden lang gedrückt.

Während des Telefonats

Mit der linken oder rechten Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen. Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie diese Headset-Einheit.

Anruf beenden: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.

Unterstütztes Profil: HSP (Headset Profile)

Mit der linken oder rechten Headset-Einheit können Sie die folgenden Funktionen ausführen. Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie diese Headset-Einheit.

Ausgehender Anruf

Ausgehenden Anruf abbrechen: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.

Eingehender Anruf

Anruf entgegennehmen: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.

Während des Telefonats

Anruf beenden: Drücken Sie die Taste zweimal schnell.

Hinweis

Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, setzen Sie die andere Headset-Einheit unbedingt in das Ladeetui ein.

Verwandtes Thema

- Verwenden von nur einer Headset-Einheit
- Entgegennehmen eines Anrufs
- Anrufen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Tätigen eines Videoanrufs auf dem Computer

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

- Verbinden Sie das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit dem Computer.
- 2 Starten Sie die Anwendung für Videoanrufe auf dem Computer.
- Überprüfen Sie die Einstellungen* der Anwendung für Videoanrufe.
 - Wenn Sie an Ihrem Computer einen Videoanruf t\u00e4tigen, w\u00e4hlen Sie keine Musikwiedergabeverbindungen (A2DP), sondern Anrufverbindungen (HFP/HSP). Wenn Sie Musikwiedergabeverbindungen w\u00e4hlen, ist ein Videoanruf unter Umst\u00e4nden nicht m\u00f6glich.
 - Wählen Sie bei den Lautsprechereinstellungen Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)]**.
 ([Headphones (WF-C700N Stereo)]** ist für Musikwiedergabeverbindungen gedacht.)
 - Wählen Sie bei den Mikrofoneinstellungen Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)]**.
 - Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe können möglicherweise keine Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)]** oder Musikwiedergabeverbindungen [Headphones (WF-C700N Stereo)]** bei den Lautsprecher- oder Mikrofoneinstellungen ausgewählt werden und es wird lediglich [WF-C700N] angezeigt. Wählen Sie in diesem Fall [WF-C700N].
 - Auf der Kunden-Support-Website finden Sie häufig gestellte Fragen und entsprechende Antworten.
 - * Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.
 - ** Die Namen können sich je nach dem Computer oder der verwendeten Anwendung für Videoanrufe unterscheiden.

Tipp

Wenn die Einstellungen der Anwendung für Videoanrufe nicht überprüft oder keine Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)] ausgewählt werden können, wählen Sie zum Herstellen von Verbindungen bei den Einstellungen des Computers [Headset (WF-C700N Hands-Free)] aus. Siehe "Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)", "Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)".

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows® 11)
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Windows 10)
- Kopplung und Herstellen einer Verbindung mit einem Computer (Mac)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)
- Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Kunden-Support-Websites

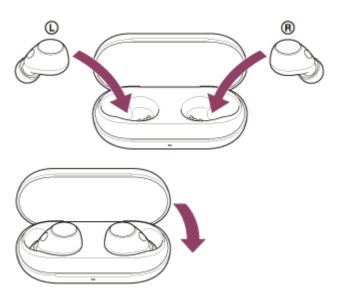
Trennen einer Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

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

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig (bzw. von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entnommen wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wurde) einen Signalton, dass die Bluetooth-Verbindung getrennt wurde.

Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.

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



Das Headset schaltet sich aus.

Tipp

Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, wird die Bluetooth-Verbindung je nach Bluetooth-Ger\u00e4t m\u00f6glicherweise automatisch beendet.

Verwandtes Thema

Ausschalten des Headsets

Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion (Google app)

Bei Verwendung der integrierten Google app bei einem Android-Smartphone können Sie das Android-Smartphone bedienen, indem Sie in die Mikrofone 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.

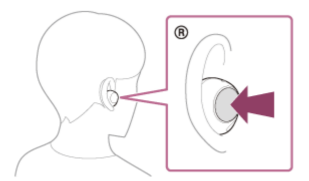
Die oben beschriebene Bedienung ist ein Beispiel. Ausführliche Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

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.

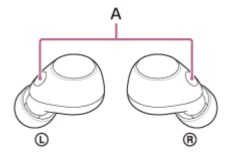
Die Google app lässt sich je nach den technischen Daten des Android-Smartphones möglicherweise nicht vom Headset aus aktivieren.

- 2 Setzen Sie die Headset-Einheiten in die Ohren und stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem Headset und dem Android-Smartphone her.
- Wenn sich das Android-Smartphone im Bereitschaftsmodus befindet oder Musik wiedergibt, halten Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit mindestens etwa 2 Sekunden lang gedrückt.



Die Google app wird aktiviert.

A Sprechen Sie über die Mikrofone 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

- 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 die Headset-Mikrofone 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
- Die Google app funktioniert nicht bei Verbindung mit einem Gerät, das nicht mit der Sprachunterstützungsfunktion kompatibel ist.

Verwenden der Sprachunterstützungsfunktion (Siri)

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

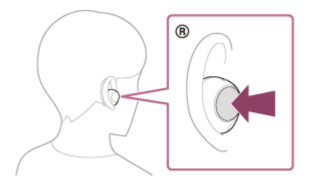
1 Aktivieren Sie Siri.

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.

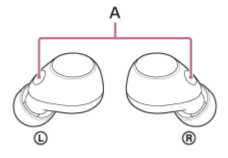
Hinweis: Sie finden ausführliche Informationen zu Siri in der Bedienungsanleitung oder auf der Support-Website zum iPhone.

- Setzen Sie die Headset-Einheiten in die Ohren und stellen Sie eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem Headset und dem iPhone her.
- Wenn sich das iPhone im Bereitschaftsmodus befindet oder Musik wiedergibt, halten Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit gedrückt, bis Siri aktiviert wird.



Siri ist aktiviert.

Sprechen Sie über die Mikrofone 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.

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 die Headset-Mikrofone 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.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

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

- Aktualisieren der Headset-Software
- Wechseln der Sprache für die Sprachführung
- Ein-/Ausschalten des Signaltons und der Sprachführung
- Ändern der Funktion der Taste
- Einstellen des Bluetooth-Verbindungsmodus (Tonqualitätsmodus)
- Ausschalten des Headsets
- Einstellen der Ausschaltautomatik
- Wechseln der Ein-/Aus-Einstellung für die Mehrpunktverbindung (gleichzeitige Verbindung des Headsets mit 2 Geräten)
- Wechseln des in einer Mehrpunktverbindung verbundenen Geräts
- Überprüfen der Softwareversion des Headsets
- Anzeigen des Bluetooth-Verbindungsstatus zwischen linker oder rechter Headset-Einheit und dem Smartphone
- Anzeigen des Bluetooth-Verbindungs-Codecs
- Anzeigen des Einstellstatus der DSEE-Funktion
- Einstellen der DSEE-Funktion
- Anzeigen der Akkurestladung des Headsets
- Anzeigen der Akkurestladung des Ladeetuis
- Anzeigen der Benachrichtigungen, die zum Laden des Headsets auffordern (bei niedriger Akkurestladung des Ladeetuis)
- Auswählen der Equalizer-/CLEAR BASS-Einstellung
- Anpassen der Equalizer-Einstellung
- Einstellen der Rauschunterdrückungsfunktion und des Modus für Umgebungsgeräusche (Umgebungsgeräuschsteuerung)
- Auswählen des Umschaltmusters beim Wechseln der Funktion zur Rauschunterdrückung/des Modus für Umgebungsgeräusche am Headset
- Automatisches Anpassen der Funktion zur Rauschunterdrückung durch Verhaltenserkennung (Adaptive Geräuschsteuerung)
- Musikwiedergabe/Pause oder Ansteuern des Anfangs des vorherigen Titels (bzw. des aktuellen Titels während der Wiedergabe)/Ansteuern des Anfangs des nächsten Titels
- Einstellen der Lautstärke während der Musikwiedergabe/eines Telefongesprächs
- Einfache Kopplung
- Aufzeichnen und Anzeigen von Informationen zur Headset-Nutzung
- Einstellen der 360 Reality Audio-Funktion

Einzelheiten zur App "Sony | Headphones Connect" finden Sie unter der folgenden URL. https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

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"

- Hinweise zur Sprachführung
- Informationen zu den Tasten des Headsets
- Hinweise zum Tonqualitätsmodus
- Tragen des Headsets
- Unterstützte Codecs
- Prüfen der Akkurestladung
- Hinweise zur DSEE-Funktion
- Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung
- Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Modus für Umgebungsgeräusche)
- Verbindung des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)
- Informationen zu 360 Reality Audio

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Installieren der App "Sony | Headphones Connect"

0

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/



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"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Zugreifen auf Support-Informationen über die App "Sony | Headphones Connect"

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

- 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-C700N

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

Sobald die neueste Software für das Headset verfügbar ist, erscheint eine Benachrichtigung auf dem Bildschirm der App "Sony | Headphones Connect". Aktualisieren Sie die Headset-Software gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm. Installieren Sie die neueste Headset-Software, um neue Funktionen zu nutzen oder bestimmte Headset-Probleme zu beheben.

Verwenden Sie das Headset immer mit der neuesten installierten Software.

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

Sie können die Software des Headsets folgendermaßen aktualisieren.

Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

- 2 Starten Sie die App "Sony | Headphones Connect" auf einem Mobilgerät wie einem Smartphone.
- 3 Aktualisieren Sie die Headset-Software gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Hinweis

- Wenn das für die Aktualisierung verwendete Mobilgerät mit anderen Bluetooth-Geräten verbunden ist, schalten Sie alle Bluetooth-Geräte aus, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist. Die Software darf nicht aktualisiert werden, wenn das Mobilgerät mit anderen Geräten verbunden ist, die mit Bluetooth Low Energy kompatibel sind (wie beispielsweise tragbare Geräte, Smartwatches usw.).
- Beachten Sie Folgendes, wenn die Aktualisierung nicht abgeschlossen werden kann.
 - Schließen Sie alle auf dem Mobilgerät installierten Apps außer der App "Sony | Headphones Connect".
 - Laden Sie das Headset und das Mobilgerät vollständig auf.
 - Legen Sie das Headset und das für die Aktualisierung verwendete Mobilgerät möglichst nahe nebeneinander, bevor Sie die Aktualisierung starten.
 - Halten Sie WLAN-Geräte und andere Bluetooth-Geräte während der Aktualisierung vom Headset fern.
 - Schalten Sie vor dem Aktualisieren der Software den Energiesparmodus* des Mobilgeräts aus.

 Je nach der Betriebssystemversion des Mobilgeräts wird die Aktualisierung mit aktiviertem Energiesparmodus möglicherweise nicht abgeschlossen.
 - * Die Namen unterscheiden sich je nach dem verwendeten Mobilgerät.

Verwandtes Thema

• Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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 k\u00f6nnen den Betrieb von elektronischen medizinischen Ger\u00e4ten beeinflussen. Schalten Sie das Headset und andere Bluetooth-Ger\u00e4te an folgenden Orten aus. Andernfalls besteht Unfallgefahr:
 - In Krankenhäusern, in der Nähe von Behindertenplätzen in Zügen, an Orten wie beispielsweise Tankstellen, wo brennbare Gase vorhanden sein können, in der Nähe von automatischen Türen oder in der Nähe von Feuermeldern.
- Dieses Produkt strahlt Funkwellen ab, wenn es im Drahtlosmodus verwendet wird. Wenn Sie es im Drahtlosmodus in einem Flugzeug verwenden wollen, befolgen Sie in Bezug auf die zulässige Verwendung von Produkten im Drahtlosmodus die Anweisungen der Flugbesatzung.
- Aufgrund der Merkmale der Bluetooth-Funktechnologie wird der Ton vom Headset gegenüber dem Ton vom Sendegerät möglicherweise verzögert ausgegeben. Folglich sind Bild und Ton bei der Filmwiedergabe oder beim Spielen unter Umständen nicht synchron.
- Das Headset unterstützt dem Bluetooth-Standard entsprechende Sicherheitsfunktionen, um die Sicherheit bei der Kommunikation mit Bluetooth-Funktechnologie zu gewährleisten. Je nach den konfigurierten Einstellungen und anderen Faktoren bieten diese jedoch möglicherweise keinen ausreichenden Schutz. Seien Sie bei der Kommunikation mit Bluetooth-Funktechnologie also vorsichtig.
- Sony übernimmt keinerlei Haftung für Schäden oder Verluste, die auf Sicherheitslücken bei der Übertragung von Informationen während der Bluetooth-Kommunikation zurückzuführen sind.
- Es kann keine Bluetooth-Verbindung mit allen Bluetooth-Geräten garantiert werden.
 - Bluetooth-Geräte, die mit dem Headset verbunden werden, müssen den von Bluetooth SIG, Inc. vorgegebenen
 Bluetooth-Standard unterstützen und entsprechend zertifiziert sein.
 - Auch wenn ein verbundenes Gerät dem Bluetooth-Standard entspricht, kann es vorkommen, dass die Merkmale oder technischen Daten des Bluetooth-Geräts eine Verbindung unmöglich machen bzw. zu Abweichungen bei Steuerungsmethoden, Anzeige oder Betrieb führen.
 - Wenn Sie das Headset als Freisprecheinrichtung beim Telefonieren nutzen, kann es je nach dem verbundenen Gerät oder der Kommunikationsumgebung zu Störgeräuschen kommen.
- Je nach dem Gerät, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll, kann es eine Weile dauern, bis die Kommunikation beginnt.

Hinweis zum Temperaturanstieg

 Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui geladen werden oder wenn das Headset lange Zeit verwendet wird, kann die Temperatur der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis ansteigen, wobei es sich aber nicht um eine Fehlfunktion handelt.

Hinweis zur statischen Aufladung

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

Hinweise zum Tragen des Headsets

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

- Da das Headset die Ohren dicht abschließt, kann das Trommelfell verletzt werden, wenn Sie das Headset mit Gewalt gegen die Ohren drücken oder abrupt abnehmen. Wenn Sie das Headset tragen, ist möglicherweise ein klickendes Geräusch von der Lautsprechermembran zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Bei langer Nutzung des Headsets kann es zu Symptomen wie Jucken und Hautreizungen in den Ohren kommen. Wenn bei Nutzung des Headsets solche Symptome bei Ihnen auftreten, beenden Sie umgehend den Gebrauch und wenden Sie sich an einen Arzt oder einen Sony-Händler in Ihrer Nähe.
- Bei langer Nutzung empfiehlt es sich, das Headset regelmäßig aus den Ohren zu nehmen.

Weitere Hinweise

- Das Headset ist ein Präzisionsgerät. Schützen Sie es daher vor starken Stößen.
- Je nach Signalqualität und Umgebungsbedingungen ist die Bluetooth-Funktion bei einem Mobiltelefon möglicherweise nicht verfügbar.
- Wenn Sie sich beim Verwenden des Headsets unwohl fühlen, verwenden Sie es auf keinen Fall weiter.
- Bei langer Verwendung oder Aufbewahrung werden die Ohrstöpsel-Aufsätze möglicherweise beschädigt oder nutzen sich ab.
- Wenn die Ohrstöpsel-Aufsätze verschmutzt sind, nehmen Sie sie vom Headset ab und waschen Sie sie behutsam von Hand mit einem Neutralreiniger. Wischen Sie sie nach dem Reinigen gründlich trocken.
- Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Headset eindringen, kann dies einen Brand oder einen elektrischen Schlag verursachen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Headset eindringen, beenden Sie den Gebrauch sofort und wenden Sie sich an einen Sony-Händler in Ihrer Nähe. Seien Sie besonders in den folgenden Fällen vorsichtig.
 - Wenn Sie das Headset in der N\u00e4he eines Waschbeckens oder Beh\u00e4lters mit Fl\u00fcssigkeit benutzen
 Achten Sie darauf, dass das Headset nicht ins Waschbecken oder den mit Wasser gef\u00fcllten Beh\u00e4lter f\u00e4llt.
 - Wenn Sie das Headset bei Regen oder Schnee oder an feuchten Orten benutzen

Reinigen des Headsets

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

Verwenden Sie die Headset-Einheiten und das Ladeetui nicht in der Nähe von medizinischen Geräten

- Die Funkwellen könnten Herzschrittmacher oder andere medizinische Geräte beeinträchtigen. Verwenden Sie die Headset-Einheiten und das Ladeetui nicht an belebten Orten wie in Zügen oder einer medizinischen Einrichtung.
- Die Headset-Einheiten und das Ladeetui enthalten 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 und das Ladeetui von Magnetkarten fern

 Die Headset-Einheiten und das Ladeetui enthalten Magnete. Wenn Sie eine Magnetkarte in die N\u00e4he des Headsets bringen, kann die Magnetkarte beeintr\u00e4chtigt und unbrauchbar werden.

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

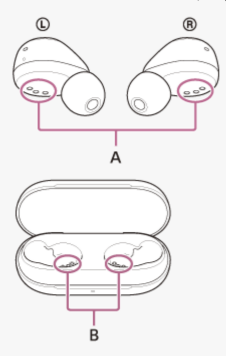
Nach dem Gebrauch des Headsets

Setzen Sie die Headset-Einheiten nach dem Gebrauch unbedingt in das Ladeetui ein. Schließen Sie den Ladeetui-Deckel.



Hinweis

Wenn Schweiß oder Wasser am Ladeanschluss verbleiben, lässt sich das Headset unter Umständen nicht richtig laden. Wischen Sie Schweiß oder Wasser am Ladeanschluss nach dem Gebrauch sofort ab. Wenn die Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis verschmutzt sind, reinigen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch.



A: Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten (links, rechts)

B: Ladeanschlüsse des Ladeetuis (links, rechts)

Wenn das Headset nass wird

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



3. Drehen Sie das Mikrofonteil oder den Teil mit der Luftöffnung nach unten und tupfen Sie damit etwa 5-mal behutsam auf ein trockenes Tuch o. Ä., damit das Wasser darin austritt.





4. Lassen Sie das Headset bei Zimmertemperatur trocknen.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

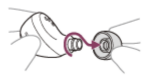
Wartung

Führen Sie regelmäßige Wartungsmaßnahmen wie im Folgenden erläutert durch.



Entfernen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz.

Halten Sie die Headset-Einheit und drehen Sie zum Herausziehen den zusammengedrückten Ohrstöpsel-Aufsatz. Drücken Sie das Ende des Ohrstöpsel-Aufsatzes beim Entfernen nicht zusammen.





2

Reinigen Sie das Headset.

Reinigen der Headset-Einheiten

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

Achten Sie Wasser, das auf die Headset-Einneiten gelangt, mit einem welchen, trockenen Tuch ab.

Achten Sie darauf, dass bei Kälte keine Wassertropfen auf dem Headset bleiben. Andernfalls kann das Wasser darauf gefrieren.

Reinigen der Mikrofonteile

Reinigen Sie das Netzteil auf der Headset-Einheit mit einem mit Wasser angefeuchteten und gut ausgewrungenen Tuch.

Entfernen Sie den Schmutz, sodass er nicht tief in das Netzteil der Headset-Einheit eindringen kann.

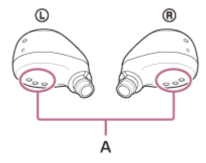
Reinigen der Ladeanschlüsse

Wenn Fremdkörper oder Feuchtigkeit wie Schweiß usw. auf den Ladeanschlüssen der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis zurückbleiben, können die Ladeanschlüsse korrodieren, sodass das Laden nicht mehr möglich ist. Reinigen Sie die Ladeanschlüsse nach dem Gebrauch des Headsets vorsichtig mit einem weichen, trockenen Tuch oder Wattestäbchen.

Wenn das Headset nicht geladen werden kann, reinigen Sie die Ladeanschlüsse gründlich und versuchen Sie es erneut.

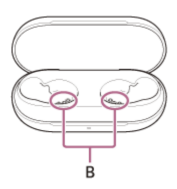
Ladeanschlüsse mit Wartungsbedarf

Headset



A: Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten (links, rechts)

Ladeetui

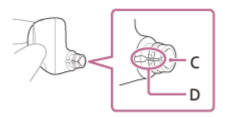


B: Ladeanschlüsse des Ladeetuis (links, rechts)

Reinigen der Tonausgabeöffnungen

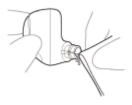
Reinigen Sie die Tonausgabeöffnung und die Kerbe der Headset-Einheit mit einem mit Wasser angefeuchteten und gut ausgewrungenen Tuch von Verschmutzungen wie Ohrenschmalz.

Entfernen Sie den Schmutz so, dass er nicht tiefer in die Headset-Einheit eindringt.



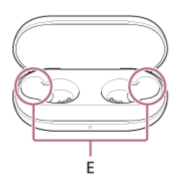
C: Tonausgabeöffnung

D: Kerbe



Reinigen der Ausbuchtungen des Ladeetuis

Reinigen Sie die Ausbuchtungen, in die die Ohrstöpsel-Aufsätze eingesetzt werden, mit einem Wattestäbchen usw.



E: Ausbuchtungen des Ladeetuis (links, rechts)

Trocknen des Headsets

Lassen Sie das Headset nach dem Reinigen bei Zimmertemperatur vollständig trocknen.



Bringen Sie den Ohrstöpsel-Aufsatz an.

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



Wenn der Ohrstöpsel-Aufsatz nicht richtig angebracht ist, löst er sich möglicherweise vom Headset und Tonqualität, Rauschunterdrückungseffekte und Tragekomfort können beeinträchtigt werden.

Setzen Sie das Headset in das Ladeetui ein.

Setzen Sie die Headset-Einheiten nach der Wartung sowie nach dem Reinigen und Trocknen des Headsets unbedingt in das Ladeetui ein.



Achten Sie darauf, dass Sie den Ladeetui-Deckel schließen.



Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

So verhindern Sie Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe

Nach Gebrauch unbedingt reinigen

Wenn sich während des Ladevorgangs am USB-Type-C-Anschluss des Ladeetuis oder am Ladeanschluss des Headsets Feuchtigkeit wie Wasser oder Schweiß oder Fremdkörper wie z. B. Staub befinden, kann es aufgrund von Feuer, elektrischem Schlag, Wärmebildung, Rauch oder Funken zu schweren Verletzungen wie Verbrennungen kommen. Zudem kann es zu Fehlfunktionen kommen.

Vermeiden Sie die folgenden Situationen und lassen Sie keine Feuchtigkeit und keinen Schmutz auf die Headset-Einheiten oder das Ladeetui gelangen.

Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass oder verschmutzt sind, schauen Sie unter "Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass werden" nach und reinigen Sie die Teile wie beschrieben vor dem Gebrauch.

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



Verstauen der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis in der Brusttasche eines feuchten Kleidungsstücks.



Verstauen der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis in einer Tasche zusammen mit einer kalten PET-Flasche.



Verschütten von Getränken beim Essen oder Trinken.



Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass werden

Hinweise zum Spritzwasserschutz des Headsets

- Das Ladeetui ist nicht wasserfest.
- Die technischen Daten zum Spritzwasserschutz dieses Headsets entsprechen IPX4 in IEC 60529 ("Schutzgrade gegen Eindringen von Wasser" (IP-Code)), was den Grad des Schutzes vor eindringendem Wasser definiert. Das Headset kann nicht in Wasser verwendet werden.
 - Wenn das Headset nicht ordnungsgemäß verwendet wird, kann Wasser in das Headset gelangen und einen Brand, Stromschlag oder Fehlfunktionen verursachen. Beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen genau und verwenden Sie das Headset korrekt.
 - IPX4: Schutz gegen Wasserspritzer aus allen Richtungen.
- Die Klangkanäle (Tonausgabekanäle), Luftöffnungen und das Mikrofonteil des Headsets sind nicht vollkommen wasserdicht.
 - Wenn Wassertropfen in den Klangkanälen, Luftöffnungen oder dem Mikrofonteil zurückbleiben, können vorübergehend folgende Probleme auftreten. Hierbei handelt es sich aber nicht um Fehlfunktionen.
 - Ton ist nicht klar hörbar.
 - Der Rauschunterdrückungseffekt wird abgeschwächt.
 - Ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.
 - Bei Telefongesprächen ist die Stimme des Gesprächsteilnehmers nicht klar hörbar.

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

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

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

So schützen Sie die Headset-Einheiten und das Ladeetui vor Schäden

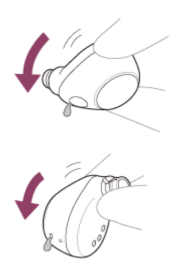
Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise gewissenhaft, um die sachgemäße Verwendung des Headsets sicherzustellen.

- Spritzen Sie Wasser nicht gezielt in die Tonausgabeteile, Luftöffnungen oder Mikrofonteile der Headset-Einheiten.
- Achten Sie darauf, dass das Headset bei Kälte nicht nass bleibt. Andernfalls kann das Wasser darauf gefrieren. Um Fehlfunktionen zu vermeiden, wischen Sie das Headset nach dem Gebrauch bei Bedarf unbedingt trocken.
- Legen Sie das Headset nicht in Wasser und verwenden Sie es nicht an einem Ort mit hoher Luftfeuchtigkeit, wie zum Beispiel im Badezimmer.
- Lassen Sie das Headset nicht fallen und setzen Sie es keinen mechanischen Erschütterungen aus. Andernfalls kann sich das Headset verformen oder es kann beschädigt werden, was zu einer Verschlechterung des Spritzwasserschutzes führt.
- Wenn das Headset nass wird:
 - 1. Wischen Sie Wasser, das auf das Headset gelangt, mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

2. Entfernen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze, drehen Sie die Klangkanäle (Tonausgabekanäle) nach unten und schütteln Sie das Headset ein paar Mal, damit das Wasser austritt.

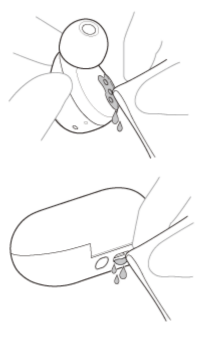


3. Drehen Sie das Mikrofonteil oder den Teil mit der Luftöffnung nach unten und tupfen Sie damit etwa 5-mal behutsam auf ein trockenes Tuch o. Ä., damit das Wasser darin austritt.



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

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



- Wenn die Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis verschmutzt sind, reinigen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Nehmen Sie die Headset-Einheiten vor dem Waschen von Hosen oder Hemden unbedingt aus den Taschen heraus.



 Wenn das Headset Risse oder Verformungen aufweist, verwenden Sie es nicht in der N\u00e4he von Wasser oder wenden Sie sich an den n\u00e4chsten Sony-H\u00e4ndler.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Lizenzen

- Die Verwendung des "Made for Apple"-Markenemblems bedeutet, dass ein Zubehör speziell für den Anschluss an das(die) Apple-Produkt(e) entwickelt wurde, die im Markenemblem bezeichnet sind, und vom Entwickler für die Erfüllung der Apple-Leistungsstandards zertifiziert wurde. Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Geräts oder dessen Einhaltung von Sicherheits- und gesetzlichen Standards.
- Dieses Produkt umfasst Software, die Sony gemäß einer Lizenzvereinbarung mit dem Eigentümer des Urheberrechts verwendet. Wir sind dazu verpflichtet, den Inhalt der Vereinbarung den Kunden gemäß den Anforderungen des Urheberrechteinhabers der Software bekannt zu geben. Bitte lesen Sie den Inhalt der Lizenz unter folgender URL durch.
 - https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/23/
- Von Dritten angebotene Dienste k\u00f6nnen ohne vorherige Ank\u00fcndigung ge\u00e4ndert, ausgesetzt oder eingestellt werden.
 Sony \u00fcbernimmt in diesen F\u00e4llen keine Haftung.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Markenzeichen

- Microsoft, Windows und Windows Media sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- iPhone, iPod touch, macOS, Mac und Siri sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Marken der Apple Inc.
- App Store ist in den USA und in anderen Ländern eine eingetragene Dienstleistungsmarke von Apple Inc.
- IOS ist in den USA und anderen L\u00e4ndern eine Marke oder eine eingetragene Marke von Cisco und wird unter Lizenz verwendet.
- Google, Android und Google Play sind Markenzeichen von Google LLC.
- Der Bluetooth®-Schriftzug und die Logos sind eingetragene Markenzeichen und Eigentum der Bluetooth SIG, Inc.,
 und ihre Verwendung durch die Sony Group Corporation und ihre Tochterfirmen erfolgt in Lizenz.
- USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Markenzeichen von USB Implementers Forum.
- DSEE ist ein Markenzeichen oder registriertes Markenzeichen der Sony Group Corporation oder ihrer Tochterfirmen.
- Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer.
 In diesem Handbuch werden die Zeichen TM und ® nicht verwendet.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Kunden-Support-Websites

Kunden in den USA, Kanada und Lateinamerika:

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

Kunden in europäischen Ländern:

https://www.sony.eu/support

Kunden in China:

https://service.sony.com.cn

Kunden in anderen Ländern/Regionen:

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

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Wie kann ich ein Problem lösen?

Prüfen Sie erneut die folgenden Punkte, bevor Sie sich um eine Reparatur kümmern.

- Schlagen Sie die Symptome des Problems in dieser Hilfe nach und führen Sie die angegebenen Fehlerbehebungsmaßnahmen aus.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Laden Sie das Headset auf.
 Manche Probleme lassen sich durch das Laden des Akkus im Headset beheben.
- Starten Sie das mit dem Headset verbundene Gerät neu.
 Manche Probleme lassen sich eventuell dadurch lösen, dass Sie das verbundene Gerät wie den Computer oder das Smartphone neu starten.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset.
 Dieser Vorgang setzt Lautstärkeeinstellungen 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

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Das Headset lässt sich nicht einschalten.

- Überprüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen ist.
- Sie k\u00f6nnen das Headset nicht einschalten, wenn es sich im Ladeetui befindet und geladen wird. Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui, um es einzuschalten.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Aufladen
- Prüfen der Akkurestladung
- Einschalten des Headsets
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Der Akku kann nicht geladen werden.

Allgemeines

• Vergewissern Sie sich, dass die Headset-Einheiten sicher in das mitgelieferte Ladeetui eingesetzt sind. Wenn die Headset-Einheiten nicht fest im Ladeetui sitzen, werden die Headset-Einheiten möglicherweise nicht geladen.





- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte USB-Type-C-Kabel und vergewissern Sie sich, dass das Kabel fest an das Ladeetui angeschlossen ist.
- Wenn die Ohrstöpsel-Aufsätze nicht einwandfrei an den Headset-Einheiten angebracht sind, werden die Headset-Einheiten mit dem Ladeetui möglicherweise nicht geladen. Vergewissern Sie sich, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze einwandfrei angebracht sind, wenn Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui einsetzen.
- Wenn Ohrstöpsel-Aufsätze anderer Hersteller verwendet werden, werden die Headset-Einheiten mit dem Ladeetui möglicherweise nicht geladen. Verwenden Sie beim Laden unbedingt die mitgelieferten Ohrstöpsel-Aufsätze.
- Wenn die Ladeanschlüsse an den Headset-Einheiten oder am Ladeetui verschmutzt sind, werden die Headset-Einheiten möglicherweise nicht geladen. Reinigen Sie die Ladeanschlüsse mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Es empfiehlt sich, das Gerät bei einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C zu laden. Außerhalb dieses Bereichs kann der Akku möglicherweise nicht effizient geladen werden.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Beim Laden mit einem USB-Netzteil

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

Beim Laden mit einem Computer

- Vergewissern Sie sich, dass das USB-Type-C-Kabel fest an den Computer angeschlossen ist.
- Prüfen Sie, ob der Computer eingeschaltet ist. Reaktivieren Sie den Computer, wenn sich der Computer im Standby-(Energiespar-) oder Ruhemodus befindet.
- Vergewissern Sie sich, dass das 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.
- Aktualisieren Sie das Betriebssystem des Computers.

Verwandtes Thema

- Aufladen
- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze

- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Die verfügbare Betriebsdauer ist kurz, die Akkuladung reicht nicht lange, die Betriebsdauer des Akkus an der linken unterscheidet sich von der an der rechten Headset-Einheit.

- Wenn die folgenden Funktionen eingestellt sind, verkürzt sich die verfügbare Betriebsdauer des Akkus.
 - Tonqualitätsmodus während der Bluetooth-Wiedergabe: Priorität auf der Tonqualität
 - Funktion zur Rauschunterdrückung/Modus für Umgebungsgeräusche
 - Equalizer
 - DSEE

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

- Je nach der Einstellung der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann der Akkuverbrauch der linken und rechten Headset-Einheit unterschiedlich ausfallen. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion.
- Wenn Sie unmittelbar nach der Nutzung von nur einer Headset-Einheit beide Headset-Einheiten nutzen, kann sich die Akkurestladung unterscheiden. Dies ist keine Fehlfunktion, da die Akkuladung der einen Seite verbraucht wurde.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten unbedingt in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel, wenn Sie das Headset nicht mehr benötigen. Wenn das Headset nicht eingesetzt wird, schaltet sich das Headset erst 15 Minuten nach dem Trennen der Bluetooth-Verbindung aus.
- Die verfügbare Akkubetriebszeit ist beim Telefonieren kürzer als beim Hören von Musik.

Verwandtes Thema

Verfügbare Betriebsdauer

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Das Laden dauert zu lange.

- Vergewissern Sie sich beim Laden mit einem Computer, dass das Ladeetui und der Computer direkt miteinander verbunden sind und nicht über einen USB-Hub. Sie können das Problem eventuell auch abmildern, indem Sie den Computer neu starten und die USB-Verbindung erneut herstellen.
- Überprüfen Sie, ob Sie das mitgelieferte USB Type-C-Kabel verwenden.
- Je nach der Einstellung der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann der Akkuverbrauch der linken und rechten Headset-Einheit unterschiedlich ausfallen.
 - Folglich kann die Ladedauer der Akkus für die linke und rechte Headset-Einheit unterschiedlich sein. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion.
- 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.
- Verwenden Sie beim Laden mit einem handelsüblichen USB-Netzteil eines mit einer Ausgangsstromstärke von mindestens 0,5 A (500 mA).

Verwandtes Thema

Aufladen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Kein Ton, kein Ton auf einer Seite

Allgemeines

- Führen Sie erneut eine Kopplung für das Headset und das Bluetooth-Gerät aus.
- Vergewissern Sie sich bei der Musikwiedergabe, dass das Headset und das übertragende Bluetooth-Gerät über eine A2DP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Starten Sie das Smartphone oder den verwendeten Computer neu.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.
- Wenn das Headset über eine Mehrpunktverbindung gleichzeitig mit 2 Geräten verbunden ist, kann es je nach dem verbundenen Gerät vorkommen, dass das Gerät weiterhin ein stummes Signal sendet, auch wenn die Musik- oder Videowiedergabe gestoppt wurde. In diesem Fall bleibt das Headset mit dem Gerät verbunden und die Verbindung kann nicht zu einem anderen Gerät geschaltet werden. Wenn die Wiedergabe am ersten Gerät gestoppt wurde und der Ton vom zweiten Gerät danach nicht mehr zu hören ist, gehen Sie in folgender Reihenfolge vor und überprüfen Sie, ob sich die Situation verbessert hat.
 - Überprüfen Sie mit der App "Sony | Headphones Connect", ob die Einstellung von [Connect to 2 devices simultaneously] aktiviert ist.
 - Stoppen Sie die Wiedergabe in der Anwendung auf dem ersten Gerät.
 - Schließen Sie die Anwendung auf dem ersten Gerät.
 - Wählen Sie das Gerät für die Wiedergabe unter [Manage Connected Device] von [Device Currently Being Connected] in der App "Sony | Headphones Connect" und starten Sie dann die Wiedergabe.

Beim Anschluss an einen Computer

- Wenn Sie eine Verbindung zwischen einem Computer und dem Headset herstellen, stellen Sie sicher, dass der Audioausgang des Computers für ein Bluetooth-Gerät konfiguriert ist.
- Starten Sie die Musik- oder Video-App erneut.
- Vergewissern Sie sich beim Verwenden einer Anwendung für Videoanrufe auf einem Computer, dass das Headset und der Computer über eine HFP- oder eine HSP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind.
 Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe sind möglicherweise keine Mikrofoneinstellungen verfügbar.

Wenn kein Ton oder der Ton nur auf einer Seite zu hören ist

Je nach der Smartphone-App oder Computeranwendung (für die HFP (Hands-free Profile)/HSP (Headset Profile)
 erforderlich ist) hören Sie die Stimme nur von einer Headset-Einheit.

Verwandtes Thema

- Verwenden von nur einer Headset-Einheit
- 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

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Leiser Ton

- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität oder Lautstärke unter Umständen nicht ausreichend.
 Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.
 - Tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen solche aus, die besser in den Ohren sitzen. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
 - Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
- Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein.
 Die Lautstärke während des Musikwiedergabe kann über das Headset eingestellt werden.
- Die Lautstärke während des Telefonats kann nicht über das Headset eingestellt werden. Stellen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät ein.
- Verbinden Sie das Bluetooth-Gerät erneut mit dem Headset.
- Die Klangkanäle (Tonausgabekanäle), Luftöffnungen und das Mikrofonteil des Headsets sind nicht vollkommen wasserdicht. Wenn Wassertropfen in den Klangkanälen, Luftöffnungen oder Mikrofonteilen zurückbleiben, wird der Tonpegel vorübergehend niedriger. Dabei handelt es sich jedoch nicht um eine Fehlfunktion. Siehe "Nach dem Gebrauch des Headsets" und trocknen Sie das Headset vor dem Gebrauch wie beschrieben.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Hinweis

- Je nach dem verbundenen Gerät wird die Lautstärke am Gerät und am Headset synchronisiert. Wenn die Lautstärke an einem Gerät nicht mit der Lautstärke am Headset synchronisiert wird, können Sie die Lautstärke des Headsets nicht mehr am Gerät erhöhen, sobald die Lautstärke am Headset verringert wurde.
 - Erhöhen Sie in diesem Fall die Lautstärke am Headset und am verbundenen Gerät.
 - Wenn die Lautstärke auch nach dem Einstellen der Lautstärke am angeschlossenen Gerät noch zu niedrig ist, stellen Sie die Lautstärke über die App "Sony | Headphones Connect" ein.

Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Schlechte Tonqualität oder Störrauschen bzw. ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.

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

Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen solche aus, die besser in den Ohren sitzen. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
- Wenn Sie die Taste an der linken oder rechten Einheit drücken, wenn keine Bluetooth-Verbindung mit dem Headset besteht, hören Sie einen Signalton, dass das Headset eingeschaltet wird.
- Senken Sie die Lautstärke am Wiedergabegerät, wenn diese zu hoch ist.
- 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 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 möglicherweise etwas schlechter (die Gesangsstimme ist 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.
- Am Eingang von gewerblichen Einrichtungen oder U-Bahn-Stationen sind gelegentlich Geräte zur Nagetierbekämpfung installiert, die Ultraschallwellen ausgeben. In der Nähe solcher Geräte können die Ultraschallwellen im Headset Störrauschen oder ungewöhnliche Geräusche verursachen. Verlassen Sie den Ort, an dem Störgeräusche oder ungewöhnliche Geräusche zu hören sind, oder schalten Sie die Funktion zur Rauschunterdrückung/den Modus für Umgebungsgeräusche über die App "Sony | Headphones Connect" aus.

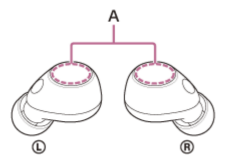
Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Der Ton setzt häufig aus.

- Stellen Sie am Headset die "Priorität auf stabiler Verbindung" ein. Für Einzelheiten dazu siehe "Hinweise zum Tonqualitätsmodus".
- Wenn das Headset über eine Mehrpunktverbindung mit 2 Geräten gleichzeitig verbunden ist, kann es schneller zu Tonaussetzern kommen.
- Die Situation lässt sich möglicherweise verbessern, indem Sie die Qualitätseinstellungen für die drahtlose Wiedergabe am Sendegerät ändern. Näheres finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Sendegerät.
- Entfernen Sie gegebenenfalls Hindernisse zwischen der Antenne des zu verbindenden Bluetooth-Geräts und den in die linke und die rechte Headset-Einheit integrierten Antennen. Die Antenne der linken oder rechten Headset-Einheit befindet sich im Bereich der punktierten Linie in der nachfolgenden Abbildung.



A: Position der integrierten Antennen (links, rechts)

Abhängig davon, wie die Headset-Einheiten getragen werden, kann es zu häufigen Tonsprüngen kommen.
 Wenn Sie die linke und rechte Headset-Einheit so tragen, dass die Antennenteile von den Ohren weg zeigen, lässt sich die Situation möglicherweise verbessern.





- 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
 Wenn Sie in diesem Fall das Bluetooth-Gerät n\u00e4her an der Antenne des Headsets platzieren, verbessert sich m\u00f6glicherweise die Bluetooth-Kommunikation.
 - Zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät befindet sich ein Hindernis, wie zum Beispiel Metall oder eine Wand
 - An Orten, an denen ein WLAN oder ein Mikrowellenherd verwendet wird bzw. elektromagnetische Wellen erzeugt werden usw.
 - Andere Audiogeräte mit drahtloser Kommunikation oder andere Personen befinden sich in der Nähe, wie beispielsweise auf einem Bahnhofsgelände oder in überfüllten Zügen
- Falls Sie mit dem Smartphone Musik wiedergeben, lässt sich dem möglicherweise entgegenwirken, indem Sie nicht benötigte Apps schließen oder das Smartphone neu starten. Bei Musikwiedergabe vom Computer schließen Sie

- nicht benötigte Anwendungen oder Fenster und starten Sie den Computer neu.
- Stellen Sie erneut eine Verbindung zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät her.
 Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel. Nehmen Sie das Headset dann aus dem Ladeetui heraus, um es mit dem Bluetooth-Gerät zu verbinden.
- Wenn die adaptive Geräuschsteuerung eingeschaltet ist, erkennt das Headset T\u00e4tigkeiten des Nutzers und stellt die Funktion zur Rauschunterdr\u00fcckung automatisch ein. Wird diese Einstellung ge\u00e4ndert, setzt die Musik m\u00f6glicherweise einen Moment lang aus. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Hinweise zum Tonqualitätsmodus
- Verbindung des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Bei der Musikwiedergabe sind Störgeräusche zu hören.

- Wenn Sie das Headset beim Gehen oder Laufen verwenden, können Sie Vibrationsgeräusche vom Körper hören, aber dies ist eine spezifische Geräteeigenschaft und stellt keine Fehlfunktion dar.
- Die Klangkanäle (Tonausgabekanäle), Luftöffnungen und das Mikrofonteil des Headsets sind nicht vollkommen wasserdicht. Wenn Wassertropfen in den Klangkanälen, Luftöffnungen oder Mikrofonteilen zurückbleiben, kann vorübergehend ein Pfeifgeräusch (Rückkopplung) zu hören sein. Dies ist keine Fehlfunktion. Siehe "Nach dem Gebrauch des Headsets" und trocknen Sie das Headset vor dem Gebrauch wie beschrieben.
- Wenn die adaptive Geräuschsteuerung eingeschaltet ist, erkennt das Headset Tätigkeiten des Nutzers und stellt die Funktion zur Rauschunterdrückung automatisch ein. Wird diese Einstellung geändert, setzt möglicherweise die Musik einen Moment lang aus und ein Signalton ist zu hören. Dieser Warnton weist Sie darauf hin, dass die Einstellung geändert wurde.
 - Wenn Sie diesen Signalton deaktivieren wollen, schalten Sie die Einstellung mit der App "Sony | Headphones Connect" aus.
- Wenn Sie den Mikrofonteil an der linken oder rechten Headset-Einheit mit der Hand usw. abdecken oder die Headset-Einheit mit der Hand fassen, kann ein Pfeifgeräusch (Rückkopplung) zu hören sein. Dies ist keine Fehlfunktion. Nehmen Sie in diesen Fällen die Hand usw. vom linken und rechten Mikrofonteil.
- Wenn der Modus für Umgebungsgeräusche in einer ziemlich lauten Umgebung aktiviert wird, ist möglicherweise ein Geräusch zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion. Schalten Sie in diesem Fall die Funktion zur Rauschunterdrückung EIN oder schalten Sie die Funktion zur Rauschunterdrückung und den Modus für Umgebungsgeräusche AUS.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung
- Wahrnehmen von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Modus für Umgebungsgeräusche)
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"
- Nach dem Gebrauch des Headsets
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Der Rauschunterdrückungseffekt ist nicht ausreichend.

- Stellen Sie sicher, dass die Funktion zur Rauschunterdrückung aktiviert ist.
- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität, Rauschunterdrückungseffekt oder Anrufqualität unter Umständen nicht ausreichend.

Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen solche aus, die besser in den Ohren sitzen. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
- Die Rauschunterdrückung ist besonders bei niedrigen Frequenzbereichen wie in Flugzeugen, Zügen, Büros und in der Nähe von Klimaanlagen effektiv. Sie ist weniger effektiv bei höheren Frequenzen wie menschlichen Stimmen.
- Wenn die adaptive Geräuschsteuerung an der App "Sony | Headphones Connect" eingeschaltet ist, werden die Tätigkeiten des Nutzers, wie Gehen oder Laufen, erkannt. Die Funktion zur Rauschunterdrückung wird gemäß diesen Tätigkeiten automatisch eingestellt und der Modus für Umgebungsgeräusche wird möglicherweise aktiviert. Um die Funktion zur Rauschunterdrückung optimal zu nutzen, schalten Sie die adaptive Geräuschsteuerung aus und versuchen, die Funktion zur Rauschunterdrückung bei Bedarf manuell einzuschalten.

Verwandtes Thema

- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze
- Tragen des Headsets
- Was ist die Rauschunterdrückung?
- Verwendung der Funktion zur Rauschunterdrückung
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Eine Kopplung mit einem Bluetooth-Gerät ist nicht möglich.

- 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. Um ein zweites oder weiteres Gerät zu koppeln, setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein, lassen den Ladeetui-Deckel offen und halten dann die Kopplungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 5 Sekunden lang gedrückt, um in den Kopplungsmodus zu wechseln.
- Das Headset kann nicht in den Kopplungsmodus wechseln, wenn das Headset nicht sicher im Ladeetui sitzt, wenn also zum Beispiel die Ohrstöpsel-Aufsätze nicht ordnungsgemäß am Headset angebracht sind. Vergewissern Sie sich, dass das Headset sicher in das Ladeetui eingesetzt ist.
- 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 andere Geräte). Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch.
- Starten Sie das verbundene Gerät wie ein Smartphone oder einen Computer neu und koppeln Sie das Headset erneut mit dem Gerät.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein, schließen Sie den Ladeetui-Deckel kurz und öffnen Sie ihn dann wieder.
 - Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

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.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Das Headset lässt sich nicht bedienen.

- Wenn Sie die Zuweisung von Funktionen zu den Tasten der linken oder rechten Headset-Einheit mit der App "Sony | Headphones Connect" ändern, bestätigen Sie mit der App, dass den Einheiten die richtigen Funktionen zugewiesen wurden.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Informationen zu den Tasten des Headsets
- Funktionen der App "Sony | Headphones Connect"
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Beim Telefonieren ist der Gesprächsteilnehmer nicht zu hören oder die Lautstärke ist zu niedrig/Beim Telefonieren kann der Gesprächsteilnehmer Sie nicht hören oder die Lautstärke ist auf seiner Seite zu niedrig.

- Vergewissern Sie sich, dass sowohl das Headset als auch das verbundene Gerät eingeschaltet sind.
- Erhöhen Sie die Lautstärke am verbundenen Gerät, wenn diese zu niedrig ist.
- Öffnen Sie bei einer Anwendung für Videoanrufe die Einstellungen* dieser Anwendung und überprüfen Sie, ob die Lautsprecher- oder Mikrofoneinstellung auf [Headset (WF-C700N Hands-Free)]** gesetzt ist. Wenn die Einstellungen der Anwendung für Videoanrufe nicht überprüft oder keine Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)] ausgewählt werden können, wählen Sie zum Herstellen von Verbindungen bei den Einstellungen des Computers [Headset (WF-C700N Hands-Free)] aus.
 - * Je nach der verwendeten Anwendung für Videoanrufe steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.
 - ** Die Namen können sich je nach dem Computer oder der verwendeten Anwendung für Videoanrufe unterscheiden.
- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für die Größe Ihres Gehörgangs nicht geeignet ist oder das Headset nicht richtig in den Ohren sitzt, sind Tonqualität, Rauschunterdrückungseffekt oder Anrufqualität unter Umständen nicht ausreichend.

Versuchen Sie in diesen Fällen Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen solche aus, die besser in den Ohren sitzen. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpsel-Aufsätze möglichst tief im Gehörgang komfortabel sitzen.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel. Nehmen Sie das Headset dann heraus und stellen Sie erneut eine Verbindung mit dem Bluetooth-Gerät her.
- Starten Sie das Bluetooth-Gerät wie ein Smartphone oder einen Computer neu und stellen Sie die Verbindung mit dem Headset wieder her.
- Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein und schließen Sie den Ladeetui-Deckel.
 Manche Probleme lassen sich durch das Einsetzen der Headset-Einheiten in das Ladeetui beheben.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie Headset und Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Herstellen einer drahtlosen Verbindung zu Bluetooth-Geräten
- Entgegennehmen eines Anrufs
- Anrufen
- Tragen des Headsets
- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Ohrstöpsel-Aufsätze sind beschädigt oder verloren gegangen.

- Wenn Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze gegen neue austauschen wollen, kaufen Sie solche der Serie EP-EX11 * (separat erhältlich).
- * Wird in manchen Ländern bzw. Regionen möglicherweise nicht unterstützt.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Ohrenschmerzen treten auf.

- Wenn die Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für Ihre Ohren nicht passt, tauschen Sie die Ohrstöpsel-Aufsätze aus. Probieren Sie beim Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze verschieden große Ohrstöpsel-Aufsätze, angefangen mit großen Größen, aus. Die optimale Größe der Ohrstöpsel-Aufsätze für das linke und rechte Ohr kann voneinander abweichen.
- Vergewissern Sie sich, dass das Headset wie vorgegeben in den Ohren sitzt.
- Wenn Sie das Headset lange Zeit tragen, kann es zu Ohrenschmerzen kommen. Machen Sie bei der Nutzung des Headsets regelmäßig Pausen.

Verwandtes Thema

- Austauschen der Ohrstöpsel-Aufsätze
- Tragen des Headsets

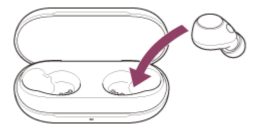
Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Zurücksetzen des Headsets

Wenn das Headset nicht eingeschaltet werden kann oder selbst eingeschaltet nicht bedient werden kann, setzen Sie es zurück. Setzen Sie immer nur eine der Headset-Einheiten auf einmal zurück.

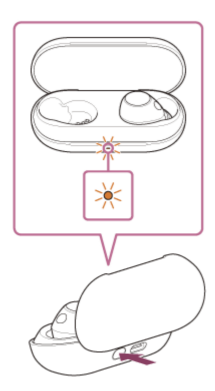
Setzen Sie eine der Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.



2 Halten Sie die Rücksetztaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 20 Sekunden lang gedrückt.

Nach etwa 15 Sekunden blinkt die Anzeige (orange) am Ladeetui etwa 5 Sekunden lang.



Danach erlischt die Anzeige am Ladeetui und das Headset wird zurückgesetzt.

- 3 Vergewissern Sie sich, dass die Anzeige erlischt, und heben Sie dann den Finger ab.
- Nehmen Sie die Headset-Einheit aus dem Ladeetui und gehen Sie mit der anderen Headset-Einheit dann erneut wie ab Schritt 1 erläutert vor.

Falls das Headset auch nach dem Zurücksetzen nicht richtig funktioniert, initialisieren Sie das Headset zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen.

Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video ist zu sehen, wie das Zurücksetzen ausgeführt wird. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0054/h_zz/

Verwandtes Thema

Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen

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

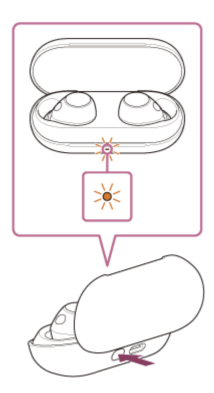
Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein.

Lassen Sie den Ladeetui-Deckel offen.



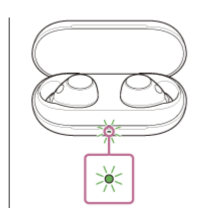
Halten Sie die Initialisierungstaste an der Rückseite des Ladeetuis mindestens etwa 15 Sekunden lang gedrückt.

Die Anzeige (blau) am Ladeetui blinkt wiederholt zweimal hintereinander und dann beginnt die Anzeige (orange) zu blinken.



Heben Sie den Finger innerhalb von 5 Sekunden ab, nachdem die Anzeige (orange) am Ladeetui zu blinken beginnt.

Wenn das Initialisieren abgeschlossen ist, blinkt die Anzeige (grün) am Ladeetui 4-mal.



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

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

Info zum Bedienungsanleitungsvideo

Im Video ist zu sehen, wie das Initialisieren ausgeführt wird. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0055/h_zz/

Hinweis

- wenn die Akkurestladung des Ladeetuis nicht ausreicht, startet das Headset die Initialisierung nicht. Laden Sie das Ladeetui auf.
- Wenn die Anzeige (grün) auf dem Ladeetui nach dem Ausführen von Schritt
 nicht 4-mal blinkt, wurde das Headset nicht initialisiert. Gehen Sie noch einmal wie ab Schritt
 erläutert vor.
- Wenn Sie die Software nach dem Kauf des Headsets aktualisiert haben, bleibt die Software auch beim Initialisieren des Headsets aktualisiert.
- Wenn Sie nach dem Wechseln der Sprache für die Sprachführung das Headset initialisieren, um die werkseitigen Einstellungen wiederherzustellen, wird die Sprache nicht auf die werkseitige Einstellung zurückgesetzt.

Hilfe

Funk-Stereo-Headset mit Rauschunterdrückung WF-C700N

Technische Daten

Headset

Stromversorgung:

3,85 V Gleichstrom: Integrierter Lithium-Ionen-Akku

5 V Gleichstrom: Beim Laden über USB

Betriebstemperatur:

0 °C bis 40 °C

Ladedauer:

Ca. 1,5 Stunden (Headset) Ca. 3 Stunden (Ladeetui)

Hinweis

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

Ladetemperatur:

5 °C bis 35 °C

Gewicht:

Ca. 4,6 g × 2 (Headset (einschließlich Ohrstöpsel-Aufsätzen (M))) Ca. 31 g (Ladeetui)

Technische Daten zur Kommunikation

Kommunikationssystem:

Bluetooth-Spezifikation Version 5.2

Sendeleistung:

Bluetooth-Spezifikation Leistungsklasse 1

Maximale Kommunikationsreichweite:

Sichtlinie ca. 10 m¹⁾

Frequenzband:

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

Kompatible Bluetooth-Profile ²⁾:

A2DP

AVRCP

HFP

HSP

Unterstützter Codec 3):

Übertragungsbereich (A2DP):

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

- 1) Die tatsächliche Reichweite hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie z. B. Hindernissen zwischen Geräten, Magnetfeldern um einem Mikrowellenherd, statischer Elektrizität, Empfangsempfindlichkeit, Leistung der Antenne, Betriebssystem, Softwareanwendung usw.
- 2) Bluetooth-Standardprofile geben den Zweck der Bluetooth-Kommunikation zwischen den Geräten an.
- 3) Codec: Format für die Audiosignalkomprimierung und -konvertierung

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Kompatible iPhone-/iPod-Modelle

iPhone SE (3. Generation)

iPhone 13 Pro Max

iPhone 13 Pro

iPhone 13

iPhone 13 mini

iPhone 12 Pro Max

iPhone 12 Pro

iPhone 12

iPhone 12 mini

iPhone SE (2. Generation)

iPhone 11 Pro Max

iPhone 11 Pro

iPhone 11

iPhone XS Max

iPhone XS

iPhone XR

iPhone X

iPhone 8 Plus

iPhone 8

iPhone 7 Plus

iPhone 7

iPhone SE

iPhone 6s Plus

iPhone 6s

iPod touch (7. Generation)

(Stand: Januar 2023)