Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N



Modell: YY2968

Schnellstartanleitung



⚠ Um Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe zu vermeiden

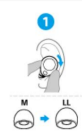
Laden Sie die App herunter und richten Sie das Headset ein



Um alle Funktionen und verbesserte Leistungen nutzen zu können, aktualisieren Sie die Software des Headsets und "Sony | "Headphones Connect"-App auf die neueste Version. Einzelheiten finden Sie unter: https://www.sony.net/elesupport/

Beginnen wir mit der Verwendung





Tragen des Headsets

Drehen Sie die Headset-Einheit, um die Ohrhörerspitze tief in Ihren Gehörgang zu schieben.



Herstellen einer BLUETOOTH®-Verbindung



Das Headset wird eingeschaltet, wenn die Headset-Einheiten aus dem Ladeetui entfernt werden.

Folgen Sie dem heruntergeladenen "Sony | Anweisungen zur App "Headphones Connect".



Bedienung des Headsets



Drücken Sie den Knopf.





: Zum Umschalten der Geräuschunterdrückungsfunktion und des Umgebungsgeräuschmodus

...: Um die Lautstärke zu verringern

: Zum Abspielen oder Anhalten von Musik

: Zum Anfang des nächsten Titels springen

: Zum Anfang des vorherigen Titels springen (oder zum aktuellen Titel während der Wiedergabe)

...: Zum Erhöhen der Lautstärke

: So verwenden oder deaktivieren Sie die Sprachunterstützungsfunktion (Google™ App/Siri)

Verwandte Informationen

Manuelles Herstellen einer Bluetooth-Verbindung

Verwendung nur einer Headset-Einheit

Laden des Headsets

Erste Schritte Was Sie mit der Bluetooth-Funktion tun können Über die Sprachführung Beiliegendes Zubehör Überprüfung des Paketinhalts Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze Teile und Bedienelemente Lage und Funktion der Teile Über den Indikator Tragen des Headsets Tragen des Headsets

Diber die Tasten am Headset Stromversogung Laden Autlichen Verfügbere Betriebszeit Diberprüfung der verbleibenden Batterieladung Einschalten des Headsets Ausschalten des Headsets Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetoort-Geräten her Einfache Einschtung mit App Iterstellen einer Verbindung mit "Spry L. Headphones Connect" App. Herstellen einer Verbindung mit "Spry L. Headphones Connect" App. Android Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit even gevoosten Android-Smartphone herstellen Phone (OS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 15)	
Aufladen Verbigbare Betriebszei Überprüfung der verbiebenden Batterieladung Einschalten des Headsets Ausschalten des Headsets Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahtbose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony I_Headphones Connect"-App Android-Smartphone - Koopeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit sinem gekoppelten Android-Smartphone Paratellen IPhone (rOS-Geräte) - Koopeln und Verbinden mit einem IPhone Venendung mit sinem gekoppelten Android-Smartphone Paratellen EKoopeln und Verbinden mit einem IPhone Venendung mit sinem gekoppelten Android-Smartphone Paratellen EKoopeln und Verbinden mit einem Computer (Windowsel 11) - Koopeln und Verbinden mit einem Computer (Windowsel 10)	
Verfügbare Betriebszeit Diberprüfung der verbleibenden Batterieladung Einschalten des Headsets Ausschalten des Headsets Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony I "Headphones Connect"-App. Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekopelten Android-Smartphone Perstellen iPhone (OS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem Fhone Verbindung mit einem gekopelten Piene hestellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 10)	
Uberprüfung der verbleibenden Batterieladung Einschalten des Headsets Ausschalten des Headsets Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony J. Headphones Connect"-App. Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppetten Android-Smartphone herstellen iPhone (rOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppetten iPhone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 10)	
Einschalten des Headsets Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahtiose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony I "Headphones Connect"-App Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen IPhone (IOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem IPhone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten IPhone Verbindung mit einem gekoppelten IPhone herstelten Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows/8 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows/8 10)	
Ausschalten des Headsets Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahltose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Spny I "Headphones Connect"-App Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen IPhone (IOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem IPhone Verbindung mit einem gekoppelten Phone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 10)	
Verbindungen herstellen So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony [_Headphones Connect"-App Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen iPhone (iOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 10)	
So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony I "Headphones Connect"-App Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppetten Android-Smartphone herstellen iPhone (iOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppetten Phone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11)	
Einfache Einrichtung mit App Herstellen einer Verbindung mit "Sony ["Headphones Connect"-App Android-Smartphone Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen iPhone (iOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten Phone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 10)	
Herstellen einer Verbindung mit "Sony I "Headphones Connect"-App Android-Smartphone - Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen IPhone (iOS-Geräte) - Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
Android-Smartphone - Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen iPhone (iOS-Geräte) - Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone	
Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen iPhone (iOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 10)	
iPhone (iOS-Geräte) Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
Koppeln und Verbinden mit einem iPhone Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen Computers - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
Computers - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) - Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11) Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)	
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Mac)	
Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 11)	
Verbindung mit einem gekoppelten Computer herstellen (Windows 10)	
Anschließen an einen gekoppelten Computer (Mac)	
Andere Bluetooth-Geräte	
Koppeln und Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät	
Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät herstellen	
Mehrpunktverbindung	

Musik Storre eine Bluetooth-Vertrindung hören Musik Storre eine Bluetooth-Vertrindung hören Musik storre eine Bluetooth-Vertrindung hören Musik storre eine Bluetooth-Vertrindung Batach Musikande phänen Steuem der Audiopersite (Stuetooth-Vertrindung) Tacronn der Bluetooth-Vertrindung brach der Vererendung) [Dez 500 Resiligs Audio Certouschuntereroudungsbundson Musikat Moise Canaptilises Ungebungsgerdusche hören Hoen von Langebungsgerdusche wildrecht der Musikanischegable (Annbern Sounn Mose) Torqualitäternodus Dez den SEE Fundon Annut stelgen Esten Annut efficialien Tetingen Sie einen Veteroannut auf Ihrem Computer Transonn der Bluetooth-Verbindung (nach der Vererendung) Verwendung der Sprachassistendunktion (Coogle App) Mutung der Apps Musik er int den "Sony I, Headphones Connect-App Installeren der Dates. Sony I, Headphones Connect-App	Verbinden des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)	
Musik von einem Gerät inber eine Biberooth-Verbindung hören Steuern der Bluetooth-Verbindung (nach der Versenbung) (Der zille Reellin, Aurilia Was ist Moise Cancelling? Was ist Moise Cancelling? Was ist Moise Cancelling? Was ist Moise Cancelling? Interes on der Bluetooth-Verbindung (nach der Versenbung) (Der zille Reellin, Aurilia Listers von Hingebungsgeräusche hören Bisten von Hingebungsgeräusche hören Histen von Hingebungsgeräusche während der Musikveindergabe (Ambient Sound Mode) Tonqualitätsmodus Listerstützte Codese. (Der den Tonqualitätsmodus Listerstützte Codese. (Der den DSEE Funktion Annufe tätigen Einen Annuf erhälten. Einen Annuf erhälten. Einen Annuf erhälten. Einen Annuf erhälten. Tiesnen der Bluetooth-Verbindung (nach der Vererendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Sint) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony J. Headphones Connect App	Musik hören	
Steuern des Audiopetius (Bluetoch-Verbindung) Izenoen des Bluetoch-Verbindung franch der Verseendung) Diber 360 Reality Audio Gerfasschunterdrückungsfunktion Was ist Noise Cancelling? Veseerdung ster desisent zereine Nergelantium Umgebungsgerdusche hören Hören von Längebungsgeräuschen währent der Musikweistergebe (Ambient Sound Mode) Tonqualitäternochus Über den Tronqualitäternochus Literastitzin Codeca. Ober den Tronqualitäternochus Literastitzin Codeca. Ober den Sese Funktion Annafe tätigen Einen Annaf utbätten. Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) — . Nutzung der Appe Was Sie mit dem "Sonyl Headphones Connect App — .		
Geräuschunterdrückungsfunktion Wass ist Noise Cancelling? _ Varandang der Geräuschen verören und der Geräuschen während der Musikwiedergebe (Ambient Sound Mode) Tonqualitätsmodus Literatürzen Codeca. Ger den Tonqualitätsmodus. Literatürzen Codeca. Ger den DSEE-Funktion Literatürzen Codeca. Ger den DSEE-Funktion Einen Annuf erhalten. Einen Annuf erhalten. Einen Annuf erhalten. Literatürzen Videoannuf auf Ilteren Corputer. Trennen der Bluehodh-Werbindung (nach der Verswendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Sid) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony-jHeadphones Connect"App		
Geräuschunterdrückungsfunktion Was ist Noise Cancelling? _ Jamen-Augustistsmodus Linterstützta Cadaca. Linterstützta Cadaca. Linterstützta Cadaca. Linterstützta Cadaca. Linterstützta Cadaca. Linterstützta Cadaca. Einen Annuf erhälten. Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) : Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siti) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siti)	- Irennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)	
Was ist Noise Cancelling?	Über 360 Reality Audio	
Umgebungsgeräusche hören Hören von Umgebungsgeräuschen wildbrend der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode) Tonqualitätsmodus Unterstützte Codecs. Über den Tonqualitätsmodus Linterstützte Codecs. Über de DSEE-Funktion Anrufe tätigen Einen Anruf sthalten. Einen Anruf sinen Telefonannuf. Tätigen Sie einen Videoannuf auf Ihrem Computer. Teenen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Sin) — Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sonyl "Headphones Connect-App —		
Hören von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode) Tonqualitätsmodus Linterstützte Codecs. Über die DSEE-Funktion Anrufe tätigen Einen Annuf erhalten. Einen Annuf erhalten. Einen Annuf einen Telefonannuf. Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer. Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Venvendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Vanwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App)	Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion	
Tonqualitätsmodus Liber den Tonqualitätsmodus Linterstützte Codecs. Über die DSEE-Funktion Anrufe tätigen Einen Annuf ethalten. Einen Annuf itätigea Eunktionen für einen Telefonannuf. Tätigen Sie einen Videoannuf auf Ihrem Computer. Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony I_ Headphones Connect"-App	Umgebungsgeräusche hören	
Linterstützte Codecs. Uber die DSEE-Funktion Anrufe tätigen Einen Anruf ethalten. Einen Anruf zätigen Funktionen für einen Telefonanruf. Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer. Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung). Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Apps Was Sie mit dem _Sony _Headphones Connect*-App	Hören von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode)	
Anrufe tätigen Einen Anruf erhalten. Einen Anruf istigen Eunktionen für einen Telefonanruf. Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer. Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Venwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	- Über den Tonqualitätsmodus - Unterstützte Codecs	
Einen Anruf erhalten. Einen Anruf tätigen Eunktionen für einen Telefonanruf. Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer. Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App		
Eunktionen für einen Telefonanruf. Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer. Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony I "Headphones Connect"-App		
Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) — . Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App —	Einen Anruf tätigen	
Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung) Verwendung der Sprachassistenzfunktion Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	Funktionen für einen Telefonanruf	
Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	Tätigen. Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer	
Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App) = Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)	
Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri) Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	Verwendung der Sprachassistenzfunktion	
Nutzung der Apps Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App)	
Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri)	
	Nutzung der Apps	
Installieren der Datei "Sony "Headphones Connect"-App	Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App	
	Installieren der Datei "Sony "Headphones Connect"-App	

Zugriff auf Supportinformationen über "Sony "Headphones Connect"-App
So halten Sie die Software auf dem neuesten Stand (für eine komfortable Nutzung des Headsets)
Wichtige Informationen
Vorsichtsmaßnahmen
Wenn Sie mit der Verwendung des Headsets fertig sind
Wartung
Um Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe zu vermeiden
Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass werden
Lizenzen
Warenzeichen
Kundensupport-Websites
Fehlerbehebung
Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?
Stromversorgung/Laden
_ Das Headset lässt sich nicht einschalten.
Der Ladevorgang ist nicht möglich.
Die verfügbare Betriebszeit ist kurz, die Akkuleistung hält nicht lange, die Akkulaufzeit der linken und rechten Headset-Einheit ist unterschiedlich.
Die Ladezeit ist zu lang.
Klang
_ Kein Ton, kein Ton von einer Seite
_ Niedriger Schallpegel
Schlechte Tonqualität oder es sind Geräusche oder ungewöhnliche Geräusche zu hören.
– Der Ton setzt häufig aus.
Während der Musikwiedergabe sind Geräusche zu hören.
Die Geräuschunterdrückungswirkung ist nicht ausreichend.
Bluetooth-Verbindung
Eine Kopplung mit einem Bluetooth-Gerät ist nicht möglich.
Es kann keine Bluetooth-Verbindung hergestellt werden.

L	Sie können die andere Person während eines Gesprächs nicht hören oder die Gesprächslautstärke ist niedrig/Die andere Person kann Sie während eines Gesprächs nicht hören oder ihre Gesprächslautstärke ist niedrig.	
And	dere	
-	Ohrhörer-Aufsätze sind beschädigt oder verloren.	
L	Es treten Ohrenschmerzen auf.	
Zur	ücksetzen oder Initialisieren des Headsets	
-	Zurücksetzen des Headsets	
L	Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen	
Spezifikationen		
Spezifikationen		

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Was Sie mit der Bluetooth-Funktion tun können

Das Headset nutzt die drahtlose Bluetooth-Technologie und ermöglicht Ihnen Folgendes:

Musik hören

Sie können Musik drahtlos von einem Smartphone oder Musikplayer usw. genießen.



Telefonieren

Sie können freihändig Anrufe tätigen und entgegennehmen, während Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon in Ihrer Tasche oder Hosentasche lassen.



Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Über die Sprachführung

In der Werkseinstellung hören Sie die englische Sprachführung über das Headset.

Sie können die Sprache der Sprachführung ändern und die Sprachführung mit "Sony |" ein-/ausschalten "Headphones Connect"-App. Weitere Einzelheiten finden Sie im "Sony | Hilfeanleitung zur App "Headphones Connect". https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

- Beim Eintritt in den Pairing-Modus: "Pairing"
- Wenn die verbleibende Akkuladung des Headsets niedrig ist: "Low Battery"
- Beim automatischen Ausschalten wegen schwachem Akku des Headsets: "Akku ist leer"

Notiz

- Es dauert bis zu etwa 6 Minuten, wenn Sie die Sprache der Sprachführung ändern.
- Wenn Sie das Headset initialisieren, um es auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen, nachdem Sie die Sprache der Sprachführung geändert haben, wird die Sprache nicht auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.
- Wenn die Sprachführung nicht zu hören ist, nachdem Sie die Sprache der Sprachführung geändert oder die Software des Headsets aktualisiert haben, legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui, schließen Sie den Deckel des Ladeetuis, um sie auszuschalten, und nehmen Sie dann die Headset-Einheiten aus dem Ladeetui um sie wieder einzuschalten.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Überprüfung des Paketinhalts

Überprüfen Sie nach dem Öffnen des Pakets, ob alle in der Liste aufgeführten Artikel enthalten sind. Sollten Teile fehlen, wenden Sie sich an Ihren Händler.

Die Zahlen in () geben den Artikelbetrag an.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung

USB Type-C®-Kabel (USB-A auf USB-C®) (ca. 20 cm (7,88 Zoll)) (1)



Hybrid-Ohrhörer-Aufsätze aus Silikonkautschuk (SS/M/LL je 2)

Beim Kauf sind Ohrstöpsel der Größe M an der linken und rechten Headset-Einheit angebracht.
 Die Größe der Ohrhörer-Aufsätze kann anhand der Anzahl der gepunkteten Linien an der Unterseite der Ohrhörer-Aufsätze bestimmt werden.







SS-Größe: 1 Linie Größe M: 3 Zeilen LL-Größe: 5 Zeilen

Ladekoffer (1)



Notiz

- Ohrstöpsel sind Verbrauchsmaterialien. Wenn die Ohrhörer-Aufsätze beschädigt sind und ausgetauscht werden müssen, wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Sony-Händler oder kaufen Sie die EP-EX11-Serie,* separat erhältlich.
- * Wird in einigen Ländern oder Regionen möglicherweise nicht unterstützt.

Verwandtes Thema

Ohrhörer-Aufsätze sind beschädigt oder verloren.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze

Beim Kauf sind Ohrstöpsel der Größe M an der linken und rechten Headset-Einheit angebracht.

Wenn die Größe der Ohrstöpsel nicht mit der Größe Ihrer Gehörgänge übereinstimmt oder das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, erhalten Sie möglicherweise nicht die richtige Klangqualität, Geräuschunterdrückungseffekte oder Anrufleistung.

Wenn einer dieser Punkte zutrifft, versuchen Sie Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel gegen solche aus, die besser in Ihre Ohren passen. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein.
- Überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpselspitze bequem und möglichst tief im Gehörgang sitzt.

Hybrid-Ohrhörerspitzen aus Silikonkautschuk

Die Größe der Ohrhörer-Aufsätze kann anhand der Anzahl der gepunkteten Linien an der Unterseite der Ohrhörer-Aufsätze bestimmt werden.







SS-Größe: 1 Linie Größe M: 3 Zeilen LL-Größe: 5 Zeilen



Entfernen Sie die Ohrhörerspitze.

Halten Sie die Headset-Einheit und drehen Sie die Ohrhörerspitze, während Sie sie drehen, um sie herauszuziehen. Quetschen Sie beim Entfernen nicht das Ende des Ohrhöreraufsatzes.

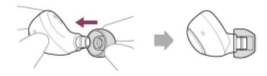






Bringen Sie den Ohrhöreraufsatz an.

Setzen Sie die Ohrstöpselspitze fest bis zum Anschlag ein. Befestigen Sie die Ohrhörerspitze nicht locker oder verdreht.





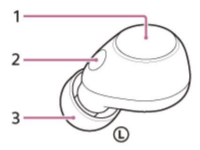


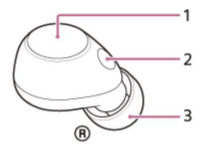
Tragen des Headsets

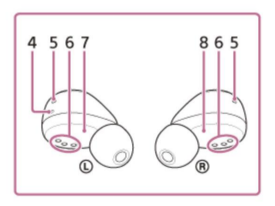
Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

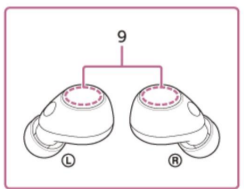
Lage und Funktion der Teile

Headset



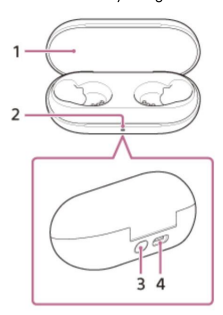






- 1. Tasten (links, rechts)
- Mikrofone (links, rechts)
 Erfasst den Klang Ihrer Stimme (beim Telefonieren) und Geräusche (bei Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion).
- 3. Ohrhörer-Aufsätze (links, rechts)
- Taktiler Punkt
 Auf der linken Headset-Einheit befindet sich ein taktiler Punkt.
- 5. Luftlöcher (links, rechts)
- 6. Ladeanschlüsse (links, rechts)
- 7. (linke) Markierung
- 8. (R) (rechts) markieren
- 9. Eingebaute Antennen (links, rechts)

Ladekoffer



1. Deckel

- 2. Anzeige (grün/orange/blau)
 - Zeigt den Strom-, Kommunikations- oder Ladestatus des Headsets an.
- Taste "Pairing/Reset/Initialisierung"
 Wird beim Aufrufen des Pairing-Modus, beim Zurücksetzen oder Initialisieren des Headsets verwendet.
- 4. USB-Typ-C-Anschluss

Schließen Sie das Ladeetui mit dem mitgelieferten USB-Typ-C-Kabel an einen Computer oder über ein handelsübliches USB-Netzteil an eine Steckdose an, um gleichzeitig das Headset und das Ladeetui aufzuladen.

Verwandtes Thema

- Über den Indikator
- Überprüfung der verbleibenden Batterieladung

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Über den Indikator

Sie können verschiedene Status des Headsets/Ladeetuis anhand der Anzeige am Ladeetui überprüfen.

: Leuchtet grün /

: Leuchtet orange / : Leuchtet blau / -: Leuchtet aus

Anzeige der verbleibenden Akkuladung

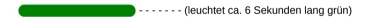
Wenn beide Headset-Einheiten im Ladeetui aufbewahrt werden: Zeigt die verbleibende Akkuladung der Headset-Einheit an, wobei die verbleibende Akkuladung zwischen der linken und rechten Headset-Einheit geringer ist.

Wenn entweder die linke oder die rechte Headset-Einheit im Ladeetui aufbewahrt wird: Zeigt die verbleibende Akkuladung der im Ladeetui aufbewahrten Headset-Einheit an.

Wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui entfernt werden: Zeigt die verbleibende Akkuladung des Ladevorgangs an Fall.

Wenn der Deckel des Ladekoffers geöffnet oder geschlossen wird oder wenn das USB-Typ-C-Kabel nach Abschluss des Ladevorgangs entfernt wird, leuchtet die Anzeige je nach verbleibender Akkuladung wie folgt auf.

Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Headsets 71 % oder mehr beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis 21 % oder mehr beträgt



Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Headsets zwischen 70 % und 1 % liegt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis zwischen 20 % und 1 % liegt %

```
----- (leuchtet ca. 6 Sekunden lang orange)
```

Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Headsets weniger als 1 % beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis weniger als 1 % beträgt - - - - - - (schaltet sich aus)

Wenn die Headset-Einheiten aus dem Ladeetui entfernt oder wenn die Headset-Einheiten in das Ladeetui eingesetzt werden, leuchtet die Anzeige abhängig von der verbleibenden Akkuladung wie folgt auf.

Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Headsets 71 % oder mehr beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis 21 % oder mehr beträgt

```
---- (leuchtet ca. 3 Sekunden lang grün)
```

Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Headsets zwischen 70 % und 1 % liegt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis zwischen 20 % und 1 % liegt %



Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Headsets weniger als 1 % beträgt / Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird und die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis weniger als 1 % beträgt - - - - - - (schaltet sich aus)

.ad	adestatus				
0	Während des Ladens der Headset-Einheiten / Während des Ladens des Ladeetuis (leuchtet orange)				
0	Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, beginnt der Ladevorgang an den Headset-Einheiten/Ladeetui (leuchtet etwa 1 Minute lang orange auf und erlischt dann)				
0	Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist und der Ladevorgang abgeschlossen ist (schaltet sich aus)				
0	Während des Ladevorgangs, wenn der Deckel des Ladeetuis geöffnet oder geschlossen wird / wenn die Headset-Einheiten eingesetzt oder entfernt werden aus dem Ladeetui (leuchtet während des Ladevorgangs orange. Schaltet sich für ca. 0,5 Sekunden aus und leuchtet dann wieder orange)				
0	Ungewöhnliche Ladetemperatur (blinkt wiederholt zweimal orange im Abstand von ca. 1 Sekunde)				
0	Wenn während des Ladevorgangs ein Fehler auftritt und der Ladevorgang nicht durchgeführt werden kann (blinkt wiederholt langsam in Orange mit einem Intervall von ca. 0,5 Sekunden)				
0	Ungewöhnliche Kombination der linken und rechten Headset-Einheiten				
3lue	etooth-Verbindungsstatus				
0	Verbindungsmodus (blinkt wiederholt zweimal blau)				
0	Verbindungsvorgang abgeschlossen (blinkt 10 Mal blau) Zeigt an, wenn eine oder beide Headset-Einheiten im Ladeetui aufbewahrt werden.				
۱nd	ere				
0	Startvorbereitung zurücksetzen / Initialisierung Startvorbereitung (blinkt wiederholt etwa 5 Sekunden lang orange im Abstand von ca. 0,7 Sekunden in ca. 15 Sekunden, nachdem Sie mit dem Drücken der Reset-/Initialisierungstaste auf der Rückseite des Ladegeräts begonnen haben Fall) Einzelheiten finden Sie unter "Zurücksetzen des Headsets" oder "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".				
0	Initialisierung abgeschlossen - O O O O (blinkt 4 Mal grün) Einzelheiten finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".				
/en	vandtes Thema				
	Aufladen				
0	Überprüfung der verbleibenden Batterieladung				
0	Was Sie mit dem "Sony "Headphones Connect"-App				
	Zurücksetzen des Headsets Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen				
	aisisisis 3. 333				
	5-047-128-11(2) Copyright 2023 Sony Corporation				

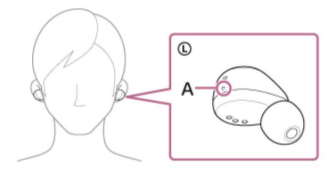
Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Tragen des Headsets



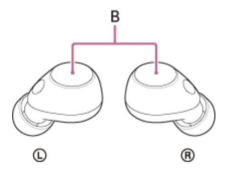
Stecken Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren.

Stecken Sie die Headset-Einheit mit der Makierung (links) in Ihr linkes Ohr und die Headset-Einheit in das rechte Ohr. Die (rechts) markieren Sie in Ihrem linke Headset-Einheit verfügt über einen taktilen Punkt.



A: Taktiler Punkt

Achten Sie darauf, den Knopf nicht zu drücken, wenn Sie die Headset-Einheiten in beide Ohren stecken.

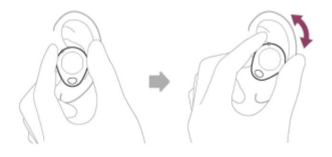


B: Tasten (links, rechts)



Passen Sie die Passform des Headsets an Ihre Ohren an.

Drehen Sie die Headset-Einheit, um die Ohrhörerspitze tief in Ihren Gehörgang zu schieben.



Hinweis

wenn Sie die Headset-Einheit in Ihr Ohr stecken oder die Position der Headset-Einheit anpassen, beachten Sie die Abbildung in Schritt. Halten Sie die Headset-Einheit.



für wie

Damit die Klangqualität, die Geräuschunterdrückungsfunktion und die Anruftonqualität richtig sind, sind sie effektiv

Wenn die Größe der Ohrstöpsel nicht mit der Größe Ihrer Gehörgänge übereinstimmt oder das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, erhalten Sie möglicherweise nicht die richtige Klangqualität, Geräuschunterdrückungseffekte oder Anrufleistung.

Wenn einer dieser Punkte zutrifft, versuchen Sie Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel gegen solche aus, die besser in Ihre Ohren passen. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein.
- Sehen Sie, und überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen. Tragen Sie das Headset so, dass der Ohrhörer dass die Stufenspitze bequem und so tief wie möglich im Gehörgang sitzt.

Hinweis

Sie können auch Musik abspielen, Anrufe tätigen und entgegennehmen usw., wenn Sie nur eine Headset-Einheit im Ohr tragen.

Verwandtes Thema

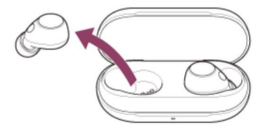
- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze
- Verwendung nur einer Headset-Einheit

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verwendung nur einer Headset-Einheit

Sie können eine Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen und die Headset-Einheit alleine verwenden.

In diesem Fall schaltet sich nur die Headset-Einheit ein, die aus dem Ladeetui entnommen wurde.



Wenn Sie die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen

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

Den Tasten des Headsets Funktionen zuweisen

Abhängig von der Headset-Einheit, die Sie tragen, sind einige Funktionen möglicherweise in den Werkseinstellungen nicht verfügbar. In diesem Fall können Sie die Funktionsbelegung der Tasten über die Schaltfläche "Sony |" ändern "Headphones Connect"-App.

Hinweis

- In den Werkseinstellungen ist die Musikwiedergabefunktion der rechten Headset-Einheit zugeordnet.
 Wenn Sie beim H\u00f6ren von Musik mit einem Ohr nur die rechte Headset-Einheit im Ohr tragen, verwenden Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit, um Musik abzuspielen.
 - Wenn Sie nur die linke Headset-Einheit im Ohr tragen, bedienen Sie das angeschlossene Gerät, um Musik abzuspielen.
- Wenn Sie Musik oder anderes Stereo-Audio abspielen, w\u00e4hrend Sie nur eine Headset-Einheit tragen, h\u00f6ren Sie monauralen Ton mit gemischtem linken und rechten Kanal.
- Sie k\u00f6nnen auch dann freih\u00e4ndig telefonieren, wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden. Wenn Sie einen eingehenden Anruf erhalten, beantworten Sie den Anruf mit der von Ihnen verwendeten Headset-Einheit. Wenn Sie die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen, w\u00e4hrend Sie nur mit einer Headset-Einheit sprechen, k\u00f6nnen Sie mit beiden Headset-Einheiten sprechen.

Notiz

- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, achten Sie darauf, die andere Headset-Einheit in das Ladeetui zu legen.
- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, kann die verbleibende Akkuladung des Headsets auf der linken und rechten Seite unterschiedlich sein.

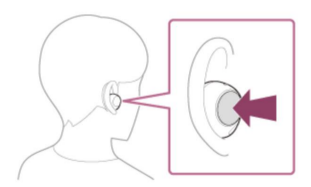
Verwandtes Thema

- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)
- Funktionen für einen Telefonanruf
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Über die Tasten am Headset

Drücken Sie die Taste für verschiedene Vorgänge, wie zum Beispiel Musikwiedergabe, Telefonanrufe oder das Ändern der Einstellung der Geräuschunterdrückungsfunktion.



Einige verfügbare Operationen

	Links	Rechts
Einmal drücken	Zum Umschalten der Geräuschunterdrückungsfunktion und Umgebungsgeräuschmodus	Zum Abspielen oder Anhalten von Musik
Zweimal drücken	Um einen Anruf entgegenzunehmen/einen Anruf zu beenden/einen abzubrechen ausgehender Anruf	Um zum Anfang des nächsten Titels zu springen Um einen Anruf entgegenzunehmen/einen Anruf zu beenden/einen ausgehenden Anruf abzubrechen
Dreimal drücken –		Zum Anfang des vorherigen Titels springen (oder während der Wiedergabe zum aktuellen Titel)
Drücken Sie 4 oder mehrere Male	Um die Lautstärke zu verringern	Um die Lautstärke zu erhöhen
drücken und halten	Zum Einschalten des Headsets Um einen Anruf abzulehnen	Zum Einschalten des Headsets Um einen Anruf abzulehnen So verwenden oder deaktivieren Sie die Sprachassistenzfunktion (Google App/Siri)

Hinweis

Sie k\u00f6nnen die Funktionszuweisungen der Tasten an der linken und rechten Headset-Einheit mithilfe der Funktion "Sony |" \u00e4ndern "Headphones Connect"-App.
Beispielsweise kann die Musikwiedergabefunktion, die in den Werkseinstellungen der Taste an der rechten Headset-Einheit zugeordnet ist, auf die Taste an der linken Headset-Einheit ge\u00e4ndert werden.

Sie können auch die Einstellungen ändern, die die Musikwiedergabefunktion, die Geräuschunterdrückungsfunktion, den Umgebungsgeräuschmodus und die Funktion zur Anpassung der Wiedergabelautstärke usw. nicht zuweisen.

Verwandtes Thema

Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

- Funktionen für einen Telefonanruf
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

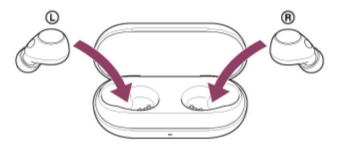
Aufladen

Das Headset und das Ladeetui enthalten integrierte wiederaufladbare Lithium-Ionen-Akkus. Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Typ-C-Kabel, um das Headset vor der Verwendung aufzuladen.



Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

Setzen Sie die linke Headset-Einheit (die Headset-Einheit mit dem fühlbaren Punkt) wieder in das linke Loch des Ladeetuis und die rechte Headset-Einheit wieder in das rechte Loch des Ladeetuis ein. Jede Headset-Einheit wird durch den eingebauten Magneten in der richtigen Position im Ladeetui positioniert.



Wenn der Akku des Ladekoffers noch Strom hat, leuchtet die Anzeige (orange oder grün) am Ladekoffer für ca. 3 Sekunden auf.

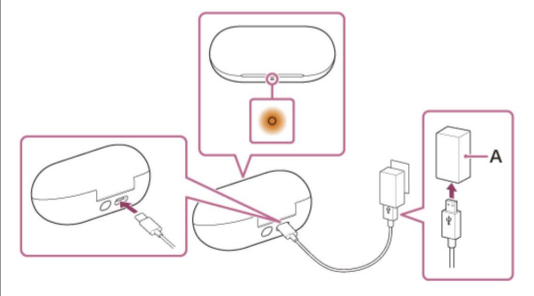
Der Ladevorgang beginnt am Headset. Schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.





Schließen Sie das Ladeetui an eine Wechselstromsteckdose an.

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



A: USB-Netzteil

Der Ladevorgang beginnt am Headset und am Ladeetui. Die Anzeige (orange) am Ladeetui leuchtet auf.

Nach Abschluss des Ladevorgangs erlischt die Anzeige am Ladeetui.

Entfernen Sie das USB-Typ-C-Kabel.

Informationen zur Ladezeit Die erforderliche

Zeit zum vollständigen Aufladen des Headsets und des Ladeetuis beträgt etwa 3 Stunden*.

Zeit, die benötigt wird, um den leeren Akku auf seine volle Kapazität aufzuladen. Die Ladezeit kann je nach Nutzungsbedingungen unterschiedlich sein.

Laden Sie das Headset auf, wenn Sie draußen sind

Im Ladecase ist ein wiederaufladbarer Akku eingebaut. Wenn Sie das Ladeetui vorab aufladen, können Sie damit das Headset aufladen, wenn Sie ohne Netzteil unterwegs sind.

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

Systemanforderungen für das Laden des Akkus über USB

USB-Netzteil Ein

handelsübliches USB-Netzteil, das einen Ausgangsstrom von 0,5 A (500 mA) oder mehr liefern kann

Persönlicher Computer

Personalcomputer mit einem Standard-USB-Anschluss

- Wir garantieren nicht den Betrieb auf allen Computern.
- Der Betrieb mit einem speziell angefertigten oder selbstgebauten Computer kann nicht garantiert werden.

Hinweis

Das Headset kann auch aufgeladen werden, indem das Ladeetui über das mitgelieferte USB-Typ-C-Kabel an einen laufenden Computer angeschlossen wird.

Notiz

- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte USB-Typ-C-Kabel. Andernfalls ist der Ladevorgang möglicherweise nicht erfolgreich.
- Abhängig vom Typ des USB-Netzteils ist der Ladevorgang möglicherweise nicht erfolgreich.
- Abhängig von den Einstellungen der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann die Geschwindigkeit des Energieverbrauchs des Akkus zwischen der linken und rechten Headset-Einheit variieren.

Daher kann die Ladezeit der Akkus für die linke und rechte Headset-Einheit unterschiedlich sein. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion.

- Das Headset kann nicht aufgeladen werden, wenn der Computer in den Standby-Modus (Ruhezustand) oder den Ruhezustand wechselt. Ändern Sie in diesem Fall die Computereinstellungen und starten Sie den Ladevorgang erneut.
- Wenn die Anzeige (orange) am Ladeetui etwa 3 Sekunden lang aufleuchtet und dann erlischt, wenn die linke und rechte Headset-Einheit aus dem Ladeetui entfernt werden, ist die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis niedrig. Laden Sie das Ladeetui auf.
- Wenn die Anzeige am Ladeetui nicht aufleuchtet, auch wenn die linke und die rechte Headset-Einheit aus dem Ladeetui entfernt werden, ist der Akku des Ladeetuis leer. Laden Sie das Ladeetui auf.
- Wenn das Headset l\u00e4ngere Zeit nicht verwendet wird, kann sich die Nutzungsdauer des Akkus verk\u00fcrzen. Allerdings verbessert sich die Akkulaufzeit nach mehrmaligem Laden und Entladen. Wenn Sie das Headset \u00fcber einen l\u00e4ngeren Zeitraum aufbewahren, laden Sie den Akku alle 6 Monate auf, um eine Tiefentladung zu vermeiden.
- Wenn das Headset längere Zeit nicht verwendet wird, kann das Aufladen des Akkus länger dauern.
- Wenn ein Problem mit dem Akku des Headsets oder dem Ladeetui vorliegt und w\u00e4hrend des Ladevorgangs etwas Ungew\u00f6hnliches festgestellt wird, blinkt die Anzeige (orange) am Ladeetui.
 - Es wird empfohlen, das Gerät an einem Ort mit einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C (59 °F 95 °F) aufzuladen. Außerhalb dieses Bereichs ist ein effizientes Laden möglicherweise nicht möglich.
 - Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Sony-Händler
- Wenn das Headset l\u00e4ngere Zeit nicht verwendet wird, leuchtet die Anzeige (orange) am Ladeetui beim Laden m\u00f6glicherweise nicht sofort auf. Warten Sie einen Moment, bis die Anzeige (orange) aufleuchtet.

- Wenn die Nutzungsdauer des eingebauten Akkus deutlich nachlässt, sollte der Akku ausgetauscht werden. Wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Sony-Händler.
- Vermeiden Sie extreme Temperaturschwankungen, direkte Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Sand, Staub und Stromschläge. Lassen Sie das Headset niemals in einem geparkten Fahrzeug.
- Wenn Sie das Ladeetui an einen Computer anschließen, verwenden Sie nur das mitgelieferte USB-Typ-C-Kabel und stellen Sie sicher, dass Sie beide direkt anschließen. Der Ladevorgang wird nicht ordnungsgemäß abgeschlossen, wenn das Ladeetui über einen USB-Hub angeschlossen ist.
- Das Headset und das Ladeetui k\u00f6nnen w\u00e4hrend des Ladevorgangs oder f\u00fcr eine Weile nach dem Ladevorgang warm werden. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion.

Verwandtes Thema

- Über den Indikator
- Überprüfung der verbleibenden Batterieladung

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verfügbare Betriebszeit

Die verfügbaren Betriebszeiten des Headsets bei voll geladenem Akku sind wie folgt:

Bluetooth-Verbindung

Musikwiedergabezeit

Codec Geräuschunterdrückungsfunktion/Umgebungsgeräuschmodus Verfügbar	e Betriebszeit
AAC-Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN	Max. 7,5 Stunden
AAC-Umgebungsgeräuschmodus: EIN	Max. 7,5 Stunden
AAC AUS	Max. 10 Stunden
SBC-Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN	Max. 7 Stunden
SBC-Umgebungsgeräuschmodus: EIN	Max. 7 Stunden
SBC AUS	Max. 9 Stunden

- Nach 10 Minuten Ladezeit sind ca. 60 Minuten Musikwiedergabe möglich.
- Wenn Sie im Menü "Sony | "Headphones Connect"-App die verfügbare Betriebszeit des Die Batterie wird kürzer als die oben beschriebenen.
 - Equalizer
 - DSEE™

Wenn Sie die oben genannten Einstellungen gleichzeitig ausführen, verkürzt sich die verfügbare Betriebszeit des Akkus noch weiter.

Kommunikationszeit

Geräuschunterdrückungsfunktion/Umgebungsgeräuschmodus Verfü	gbare Betriebszeit
Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN	Max. 5 Stunden
Umgebungsgeräuschmodus: EIN	Max. 5 Stunden
AUS	Max. 5 Stunden

Hinweis

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

Notiz

- Abhängig von den Einstellungen der Headset-Funktionen und der Nutzung k\u00f6nnen die Nutzungsstunden von der oben beschriebenen Zeit abweichen Bedingungen.
- Abhängig von den Einstellungen für die Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann die Geschwindigkeit des Energieverbrauchs für den Akku variieren Der Akkuladestand der linken und rechten Headset-Einheit kann unterschiedlich sein. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion.

Verwandtes Thema

- Unterstützte Codecs
- Über die DSEE-Funktion
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Überprüfung der verbleibenden Batterieladung

Mit den folgenden Vorgängen können Sie die verbleibende Akkuladung der wiederaufladbaren Akkus des Headsets und des Ladeetuis überprüfen.

Wenn die verbleibende Akkuladung des Headsets nachlässt, wenn das Headset aus dem Ladeetui genommen wird oder während das Headset verwendet wird

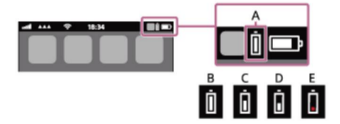
Wenn ein Warnton ertönt und die Sprachführung "Batterie schwach" sagt, laden Sie das Headset so bald wie möglich auf.

Wenn der Akku vollständig leer ist, ertönt ein Warnton, die Sprachführung sagt "Akku ist leer" und das Headset schaltet sich automatisch aus.

Wenn Sie ein iPhone oder einen iPod touch verwenden

Wenn das Headset über eine HFP-Bluetooth-Verbindung (Hands-Free Profile) mit einem iPhone oder iPod touch verbunden ist, wird auf dem Bildschirm des iPhone oder iPod touch ein Symbol angezeigt, das die verbleibende Akkuladung des Headsets anzeigt.

Die Anzeigeposition ist ein Beispiel.



A: Verbleibende Akkuladung des Headsets

B: 100 % - 71 %

C: 70 % - 51 %

D: 50 % – 21 %

E: 20 % oder weniger (Aufladen erforderlich)

Die verbleibende Akkuladung des Headsets wird auch im Widget eines iPhone oder iPod touch mit iOS 11 oder höher angezeigt. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des iPhone oder iPod touch.

Die angezeigte Restladung kann in manchen Fällen von der tatsächlichen Restladung abweichen. Verwenden Sie es als grobe Schätzung.

Wenn Sie ein Android™-Smartphone (OS 8.1 oder höher) verwenden

Wenn das Headset über eine HFP-Bluetooth-Verbindung mit einem Android-Smartphone verbunden ist, wählen Sie [Einstellungen] – [Geräteverbindung] – [Bluetooth], um die verbleibende Akkuladung des Headsets als "100 %, "70 %", "50" anzuzeigen %" oder "20 %" in der Spalte "Verbundenes Bluetooth-Gerät" ein. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Die angezeigte Restladung kann in manchen Fällen von der tatsächlichen Restladung abweichen. Verwenden Sie es als grobe Schätzung.

Überprüfen der verbleibenden Akkuladung des Ladekoffers

- Wenn die Anzeige (orange) am Ladeetui aufleuchtet, wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui entnommen werden oder wenn der Deckel des Ladeetuis geöffnet oder geschlossen wird, ohne dass Headset-Einheiten darin gelagert sind, beträgt die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis etwa 20 % bis 1%. Mit dieser verbleibenden Akkuladung kann das Ladeetui das Headset nicht ausreichend aufladen.
- Wenn die Anzeige am Ladeetui nicht aufleuchtet, wenn beide Headset-Einheiten aus dem Ladeetui entnommen werden oder wenn der Deckel des Ladeetuis geöffnet oder geschlossen wird, ohne dass Headset-Einheiten darin gelagert sind, beträgt die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis weniger als 1 %. Das Aufladen des Headsets mit dem Ladecase ist in diesem Fall nicht möglich.

Hinwei:

- Die verbleibende Akkuladung des Headsets kann je nach Verwendung auf der linken und rechten Seite unterschiedlich sein.

 Wenn Sie die verbleibende Akkuladung auf einem iPhone/iPod touch oder Android-Smartphone überprüfen, während Sie beide Headset-Einheiten verwenden, wird die verbleibende Akkuladung der Headset-Einheit mit weniger verbleibender Akkuladung zwischen der linken und rechten Headset-Einheit angezeigt. Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, wird die verbleibende Akkuladung der verwendeten Headset-Einheit angezeigt.
- Sie k\u00f6nnen die verbleibende Akkuladung der Headset-Einheit und des Ladeetuis auch mit der Schaltfl\u00e4che "Sony |" \u00fcberpr\u00fcfen "Headphones Connect"-App. Sowohl Android-Smartphones als auch iPhone/iPod touch unterst\u00fctzten diese App.

Notiz

- Wenn Headset und Smartphone nicht mit HFP verbunden sind, wird die verbleibende Akkuladung nicht korrekt angezeigt.
- Wenn Sie das Headset nur in einer Mehrpunktverbindung mit einem iPhone/iPod touch oder Android-Smartphone mit "Media Audio" (A2DP) verbinden, wird die verbleibende Akkuladung nicht korrekt angezeigt.
- Die verbleibende Akkuladung wird möglicherweise unmittelbar nach einem Software-Update oder wenn das Headset längere Zeit nicht verwendet wurde, nicht richtig angezeigt. Laden und entladen Sie in diesem Fall den Akku mehrmals, um die verbleibende Akkuladung ordnungsgemäß anzuzeigen.

Verwandtes Thema

- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App
- Über den Indikator

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Einschalten des Headsets

Wenn das Headset im Ladeetui aufbewahrt wird



Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

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

Wenn das Headset nicht im Ladeetui aufbewahrt wird

Nach 15 Minuten Bluetooth-Trennung schaltet sich das Headset aus. In diesem Fall wird das Headset eingeschaltet, indem Sie die Tasten an beiden Headset-Einheiten mindestens 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die Headset-Einheiten schalten sich auch ein, wenn sie in das Ladeetui eingesetzt und dann aus dem Ladeetui entnommen werden.

Mithilfe der Funktion "Sony | Mit der "Headphones Connect"-App können Sie die Zeit einstellen, bis sich das Headset automatisch ausschaltet. Sie können das Headset auch so einstellen, dass es sich nicht automatisch ausschaltet.

Wenn das Headset eingeschaltet ist

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

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder kurz nach der Initialisierung des Headsets einschalten, wechselt das Headset in den Bluetooth-Pairing-Modus.

Wenn Sie die Taste an der linken oder rechten Einheit drücken, während das Headset nicht über eine Bluetooth-Verbindung verbunden ist, hören Sie einen Benachrichtigungston, der Sie darüber informiert, dass das Headset eingeschaltet ist.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder kurz nach der Initialisierung des Headsets verwenden, wird die Geräuschunterdrückungsfunktion automatisch aktiviert.

Wenn die Einstellungen zur Geräuschunterdrückung zuvor geändert wurden, bleiben die Einstellungen erhalten.

Verwandtes Thema

- Verwendung nur einer Headset-Einheit
- Ausschalten des Headsets
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Ausschalten des Headsets



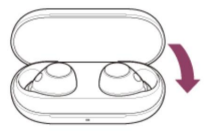
Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

Setzen Sie die linke Headset-Einheit (die Headset-Einheit mit dem fühlbaren Punkt) wieder in das linke Loch des Ladeetuis und die rechte Headset-Einheit wird durch den eingebauten Magneten in der richtigen Position im Ladeetui positioniert.



Wenn der Akku des Ladekoffers noch Strom hat, leuchtet die Anzeige (orange oder grün) am Ladekoffer für ca. 3 Sekunden auf.

Der Ladevorgang beginnt am Headset. Schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.



Das Headset schaltet sich aus.

Wenn das Headset entfernt bleibt

Nach 15 Minuten Bluetooth-Trennung schaltet sich das Headset automatisch aus.

Um den Strom auszuschalten, bevor sich das Headset automatisch ausschaltet, legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.

Mithilfe der Funktion "Sony | Mit der "Headphones Connect"-App können Sie die Zeit einstellen, bis sich das Headset automatisch ausschaltet. Sie können das Headset auch so einstellen, dass es sich nicht automatisch ausschaltet.

Hinweis

Sie k\u00f6nnen das Headset auch mit der Taste "Sony |" ausschalten "Headphones Connect"-App.

Notiz

wenn die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis nicht ausreicht, startet der Ladevorgang des Headsets nicht. Laden Sie das Ladeetui auf.

- Aufladen
- Einschalten des Headsets
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her

Sie können mit dem Headset kabellos Musik genießen und freihändig telefonieren, indem Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Bluetooth-Geräts nutzen.

Paarung

Um die Bluetooth-Funktion nutzen zu können, müssen beide Verbindungsgeräte vorab registriert werden. Der Vorgang zum Registrieren eines Geräts wird als "Pairing" bezeichnet.

Koppeln Sie das Headset und das Gerät manuell.

Verbindung mit einem gekoppelten Gerät herstellen

Sobald ein Gerät gekoppelt ist, ist es nicht erforderlich, es erneut zu koppeln. Stellen Sie eine Verbindung zu Geräten her, die bereits mit dem Headset gekoppelt sind, indem Sie die für jedes Gerät erforderlichen Methoden verwenden.

Verwandtes Thema

- Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone
- Koppeln und Verbinden mit einem iPhone
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11)
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Mac)
- Koppeln und Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät
- Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen
- Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen
- Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 11)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer herstellen (Windows 10)
- Anschließen an einen gekoppelten Computer (Mac)
- Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät herstellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Herstellen einer Verbindung mit "Sony | "Headphones Connect"-App

Starten Sie die "Sony | "Headphones Connect"-App auf Ihrem Android-Smartphone/iPhone, um das Headset mit einem Smartphone oder iPhone zu verbinden.

 $We itere\ Einzelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ im\ "Sony\ |\ Hilfeanleitung\ zur\ App\ "Headphones\ Connect".\ https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/legelheiten\ finden\ Sie\ finden\ Sie\$



Sony Headphones Connect



Hinweis

Um ein zweites oder weiteres Gerät zu koppeln, betätigen Sie die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis, um in den Kopplungsmodus zu gelangen.Weitere Einzelheiten finden Sie unter "Kopplung und Verbindung" für Ihr Gerät im verwandten Thema.

Notiz

Die Verbindung mit einigen Smartphones und iPhone-Geräten kann bei der Verbindung über "Sony |" instabil werden "Headphones Connect"-App.
Befolgen Sie in diesem Fall die Schritte unter "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone" oder "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten iPhone^{sten eine Verbindung zum Headset herzustellen.}

Verwandtes Thema

- Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone
- Koppeln und Verbinden mit einem iPhone
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11)
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Mac)
- Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen
- Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App
- Installieren der Datei "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone

Der Vorgang zur Registrierung des Geräts, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, wird "Pairing" genannt. Koppeln Sie zunächst ein Gerät, um es zum ersten Mal mit dem Headset zu verwenden.

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Das Android-Smartphone wird im Umkreis von 1 m (3,2 Fuß) vom Headset platziert.
- Das Headset ist ausreichend aufgeladen.
- Die Bedienungsanleitung f
 ür das Android-Smartphone liegt vor.



Wechseln Sie an diesem Headset in den Pairing-Modus.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach der Initialisierung des Headsets mit einem Gerät koppeln (wenn keine Kopplungsinformationen auf dem Headset vorhanden sind)

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



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Pairing-Modus.

Sie hören einen Benachrichtigungston und die Sprachführung sagt "Pairing" von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig.

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

1. Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

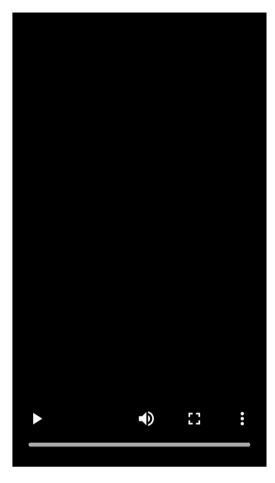


Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.

2. Halten Sie bei geöffnetem Ladeetuideckel die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis etwa 5 Sekunden oder länger gedrückt.

Notiz

Das Headset wechselt nicht in den Kopplungsmodus, wenn der Deckel des Ladeetuis geschlossen ist.



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

Sie können das Headset nach dem Aufrufen des Pairing-Modus aus dem Ladeetui nehmen.

- 2 Entsperren Sie den Bildschirm des Android-Smartphones, falls dieser gesperrt ist.
- 3 Suchen Sie das Headset auf dem Android-Smartphone.
 - 1. Wählen Sie [Einstellungen] [Geräteverbindung] [Bluetooth].



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



4 Berühren Sie [WF-C700N].



Wenn die Eingabe eines Passkey* erforderlich ist, geben Sie "0000" ein.

Headset und Smartphone werden gekoppelt und miteinander verbunden.

Wenn das Headset in das Ladeetui gelegt wird, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui 10 Mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Wenn keine Verbindung besteht, lesen Sie "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone".

Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Bildschirm Ihres Android-Smartphones angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts



Ein Passkey kann "Passcode", "PIN-Code", "PIN-Nummer" oder "Passwort" heißen.

Über das Bedienungsanleitungsvideo

Sehen Sie sich das Video an, um zu erfahren, wie Sie die Kopplung zum ersten Mal durchführen. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0052/h_zz/

Hinweis

- Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.
- Informationen zum Löschen aller Bluetooth-Kopplungsinformationen finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".

Notiz

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten hergestellt wird, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Starten Sie in diesem Fall den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts
- Sobald Bluetooth-Geräte gekoppelt sind, ist keine erneute Kopplung erforderlich, außer in den folgenden Fällen:
 - Die Kopplungsinformationen wurden nach der Reparatur usw. gelöscht.
 - Wenn ein 9. Gerät gekoppelt ist Das

Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt wird, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit dem ältesten Verbindungsdatum mit den Informationen für das neue Gerät überschrieben.

- Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden. Wenn das Headset initialisiert
- _ wire

Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.

Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann jedoch jeweils nur Musik von einem gekoppelten Gerät abspielen.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Android-Smartphone herstellen







Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät hergestellt hat, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig hergestellt wird (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird). Zeit.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus auf dem Android-Smartphone. Wenn keine Verbindung besteht, fahren Sie mit Schritt fort



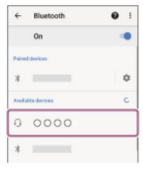
- 3 Zeigen Sie die mit dem Android-Smartphone gekoppelten Geräte an.
 - 1. Wählen Sie [Einstellungen] [Geräteverbindung] [Bluetooth].



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



4 Berühren Sie [WF-C700N].



Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Hinwais

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Notiz

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in der N\u00e4he des Headsets platziert wird, kann das Headset durch einfaches Einschalten des Headsets automatisch eine Verbindung zum Ger\u00e4t herstellen. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Ger\u00e4t oder schalten Sie das Ger\u00e4t aus.
- Wenn Sie Ihr Smartphone nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Headset-Kopplungsinformationen auf Ihrem Smartphone und f\u00fchren Sie die Kopplung erneut durch. Informationen zur Bedienung Ihres Smartphones finden Sie in der Bedienungsanleitung des Smartphones.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem Android-Smartphone
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Koppeln und Verbinden mit einem iPhone

Der Vorgang zur Registrierung des Geräts, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, wird "Pairing" genannt. Koppeln Sie zunächst ein Gerät, um es zum ersten Mal mit dem Headset zu verwenden.

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Das iPhone wird innerhalb von 1 m (3,2 Fuß) vom Headset platziert.
- Das Headset ist ausreichend aufgeladen.
- Die Bedienungsanleitung für das iPhone liegt vor.



Wechseln Sie an diesem Headset in den Pairing-Modus.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach der Initialisierung des Headsets mit einem Gerät koppeln (wenn keine Kopplungsinformationen auf dem Headset vorhanden sind)

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



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Pairing-Modus.

Sie hören einen Benachrichtigungston und die Sprachführung sagt "Pairing" von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig.

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

1. Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

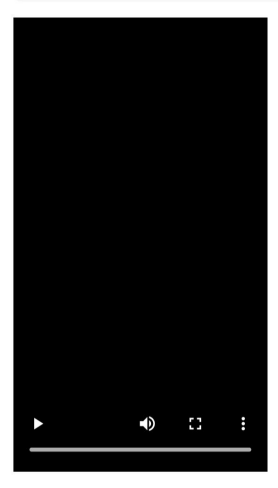


Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.

2. Halten Sie bei geöffnetem Ladeetuideckel die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis etwa 5 Sekunden oder länger gedrückt.

Notiz

Das Headset wechselt nicht in den Kopplungsmodus, wenn der Deckel des Ladeetuis geschlossen ist.



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

Sie können das Headset nach dem Aufrufen des Pairing-Modus aus dem Ladeetui nehmen.

- 2 Entsperren Sie den Bildschirm des iPhone, falls dieser gesperrt ist.
- 3 Suchen Sie das Headset auf dem iPhone.
 - 1. Wählen Sie [Einstellungen].
 - 2. Berühren Sie [Bluetooth].



 ${\it 3. \ Ber\"uhren \ Sie \ den \ Schalter, \ um \ die \ Bluetooth-Funktion \ einzuschalten.}$





Berühren Sie [WF-C700N].



Wenn die Eingabe eines Passkey* erforderlich ist, geben Sie "0000" ein.

Das Headset und das iPhone werden gekoppelt und miteinander verbunden.

Wenn das Headset in das Ladeetui gelegt wird, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui 10 Mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Wenn keine Verbindung besteht, lesen Sie "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten iPhone".

Wenn [WF-C700N] nicht auf dem Bildschirm Ihres iPhone angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts *
Ein Passkey kann "Passcode", "PIN-Code", "PIN-Nummer" oder "Passwort" heißen.



Über das Bedienungsanleitungsvideo

Sehen Sie sich das Video an, um zu erfahren, wie Sie die Kopplung zum ersten Mal durchführen.

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0052/h_zz/

Hinweis

- Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des iPhones.
- 🌑 Informationen zum Löschen aller Bluetooth-Kopplungsinformationen finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".

Notiz

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten hergestellt wird, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Starten Sie in diesem Fall den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts
- Sobald Bluetooth-Geräte gekoppelt sind, ist keine erneute Kopplung erforderlich, außer in den folgenden Fällen:
 - Die Kopplungsinformationen wurden nach der Reparatur usw. gelöscht.
 - Wenn ein 9. Gerät gekoppelt ist Das
 - Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt wird, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit dem ältesten Verbindungsdatum mit den Informationen für das neue Gerät überschrieben.
 - Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden. Wenn das Headset initialisiert
 - wird. Alle Kopplungsinformationen

werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.

Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann jedoch jeweils nur Musik von einem gekoppelten Gerät abspielen.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten iPhone herstellen

1 Entsperren Sie den Bildschirm des iPhone, falls dieser gesperrt ist.



Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät hergestellt hat, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig hergestellt wird (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird). Zeit.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus auf dem iPhone. Wenn keine Verbindung besteht, fahren Sie mit Schritt fort



3 Zeigen Sie die mit dem iPhone gekoppelten Geräte an.

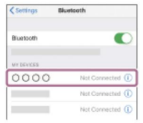
- 1. Wählen Sie [Einstellungen].
- 2. Berühren Sie [Bluetooth].



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



4 Berühren Sie [WF-C700N].



Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Hinweis

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des iPhones.

Notiz

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in der Nähe des Headsets platziert wird, kann das Headset durch einfaches Einschalten des Headsets automatisch eine Verbindung zum Gerät herstellen. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie das Gerät aus.
- Wenn Sie Ihr iPhone nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Headset-Kopplungsinformationen auf Ihrem iPhone und f\u00fchren Sie die Kopplung erneut durch. Informationen zu den Vorg\u00e4ngen auf Ihrem iPhone finden Sie in der mit dem iPhone gelieferten Bedienungsanleitung.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem iPhone
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

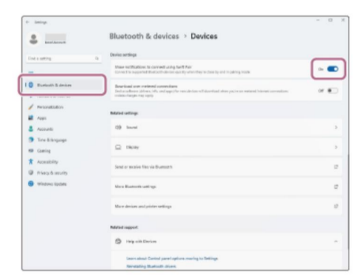
Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11)

Der Vorgang zur Registrierung des Geräts, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, wird "Pairing" genannt. Koppeln Sie zunächst ein Gerät, um es zum ersten Mal mit dem Headset zu verwenden.

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- Der Computer wird innerhalb von 1 m (3,2 Fuß) vom Headset aufgestellt.
- Das Headset ist ausreichend aufgeladen.
- Die Bedienungsanleitung des Computers liegt vor.
- Je nachdem, welchen Computer Sie verwenden, muss möglicherweise der integrierte Bluetooth-Adapter eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie den Bluetooth-Adapter einschalten, oder nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, lesen Sie die Bedienungsanleitung des Computers.
- Um das Pairing zu erleichtern, kann die Funktion Swift Pair genutzt werden. Um die Swift Pair-Funktion zu verwenden, klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] [Einstellungen] [Bluetooth & Geräte] [Benachrichtigungen zum Herstellen einer Verbindung mit Swift Pair anzeigen], um die Swift Pair-Funktion zu aktivieren.





Wechseln Sie an diesem Headset in den Pairing-Modus.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach der Initialisierung des Headsets mit einem Gerät koppeln (wenn keine Kopplungsinformationen auf dem Headset vorhanden sind)

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



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Pairing-Modus.

Sie hören einen Benachrichtigungston und die Sprachführung sagt "Pairing" von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig.

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

1. Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.



Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.

2. Halten Sie bei geöffnetem Ladeetuideckel die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis etwa 5 Sekunden oder länger gedrückt.

Notiz

Das Headset wechselt nicht in den Kopplungsmodus, wenn der Deckel des Ladeetuis geschlossen ist.



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

Sie können das Headset nach dem Aufrufen des Pairing-Modus aus dem Ladeetui nehmen.

2 Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.

3 Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.

Zum Herstellen einer Verbindung mithilfe der Swift Pair-Funktion

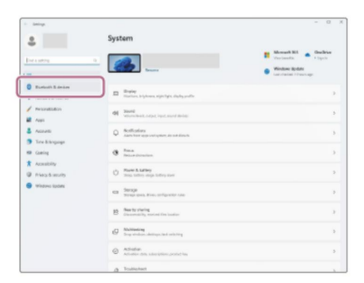
1. Wählen Sie [Verbinden] aus dem Popup-Menü, das auf Ihrem Computerbildschirm angezeigt wird.



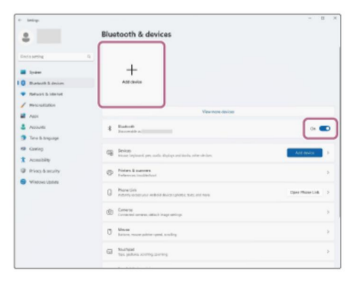
So verbinden Sie sich ohne Verwendung der Swift Pair-Funktion: 1. Klicken Sie auf die

Schaltfläche [Start] und dann auf [Einstellungen].

2. Klicken Sie auf [Bluetooth & Geräte].



3. Klicken Sie auf den Schalter [Bluetooth], um die Bluetooth-Funktion einzuschalten, und klicken Sie dann auf [Gerät hinzufügen].



4. Klicken Sie auf [Bluetooth].



5. Klicken Sie auf [WF-C700N].



Wenn die Eingabe eines Passkey* erforderlich ist, geben Sie "0000" ein.

Das Headset und der Computer sind gekoppelt und miteinander verbunden.

Wenn das Headset in das Ladeetui gelegt wird, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui 10 Mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Wenn sie nicht verbunden sind, lesen Sie "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 11)".

Wenn [WF-C700N] nicht auf Ihrem Computerbildschirm angezeigt wird, versuchen Sie es erneut ab "So stellen Sie eine Verbindung her, ohne die Swift Pair-Funktion zu verwenden" in Schritt.

Ein Passkey kann "Passcode", "PIN-Code", "PIN-Nummer" oder " Passwort".

Hinweis

- Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.
- Informationen zum Löschen aller Bluetooth-Kopplungsinformationen finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen"

Notiz

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten hergestellt wird, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Starten Sie in diesem Fall den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts
- Sobald Bluetooth-Geräte gekoppelt sind, ist keine erneute Kopplung erforderlich, außer in den folgenden Fällen:
 - Die Kopplungsinformationen wurden nach der Reparatur usw. gelöscht.
 - Wenn ein 9. Gerät gekoppelt ist Das

Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt wird, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, erfolgt die Registrierung

Die Informationen des gekoppelten Geräts mit dem ältesten Verbindungsdatum werden mit den Informationen des neuen Geräts überschrieben.

- Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden. Wenn das Headset initialisiert
- wii

Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.

Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann jedoch jeweils nur Musik von einem gekoppelten Gerät abspielen.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 11)
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

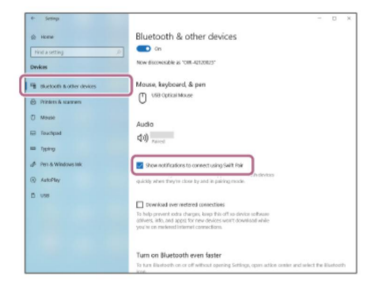
Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)

Der Vorgang zur Registrierung des Geräts, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, wird "Pairing" genannt. Koppeln Sie zunächst ein Gerät, um es zum ersten Mal mit dem Headset zu verwenden.

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- Der Computer wird innerhalb von 1 m (3,2 Fuß) vom Headset aufgestellt.
- Das Headset ist ausreichend aufgeladen.
- Die Bedienungsanleitung des Computers liegt vor.
- Je nachdem, welchen Computer Sie verwenden, muss möglicherweise der integrierte Bluetooth-Adapter eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie den Bluetooth-Adapter einschalten, oder nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, lesen Sie die Bedienungsanleitung des Computers.
- Wenn Ihre Betriebssystemversion Windows 10 Version 1803 oder höher ist, kann die Swift Pair-Funktion verwendet werden, um das Pairing zu vereinfachen. Um die Swift Pair-Funktion zu verwenden, klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] [Einstellungen] [Geräte] [Bluetooth und andere Geräte] und aktivieren Sie das Kontrollkästchen [Benachrichtigungen anzeigen, um eine Verbindung mit Swift Pair herzustellen].





Wechseln Sie an diesem Headset in den Pairing-Modus.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach der Initialisierung des Headsets mit einem Gerät koppeln (wenn keine Kopplungsinformationen auf dem Headset vorhanden sind)

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



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Pairing-Modus.

Sie hören einen Benachrichtigungston und die Sprachführung sagt "Pairing" von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig.

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

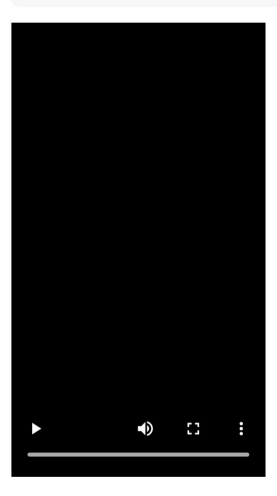
1. Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.



Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.

2. Halten Sie bei geöffnetem Ladeetuideckel die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis etwa 5 Sekunden oder länger gedrückt.

Notiz Das Headset wechselt nicht in den Kopplungsmodus, wenn der Deckel des Ladeetuis geschlossen ist.



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

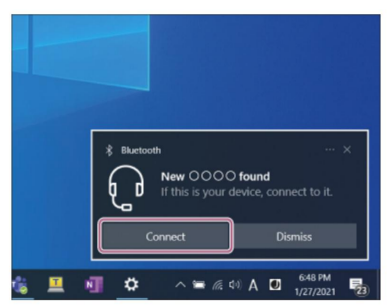
Sie können das Headset nach dem Aufrufen des Pairing-Modus aus dem Ladeetui nehmen.

2 Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.

3 Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.

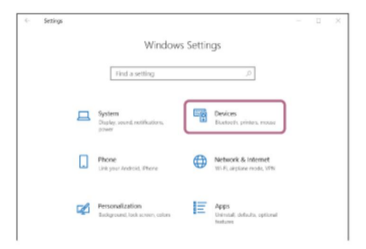
Zum Herstellen einer Verbindung mithilfe der Swift Pair-Funktion

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

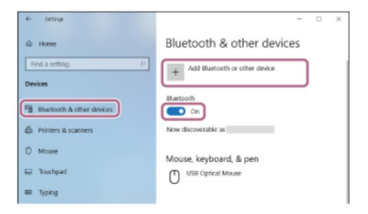


So verbinden Sie sich ohne Verwendung der Swift Pair-Funktion: 1. Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] und dann auf [Einstellungen].

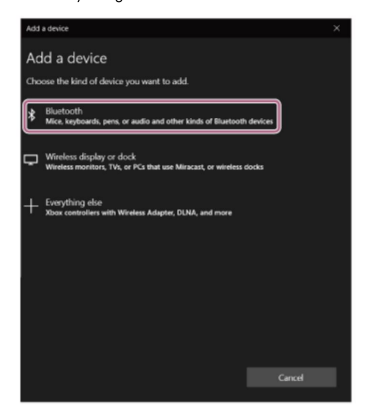
2. Klicken Sie auf [Geräte].



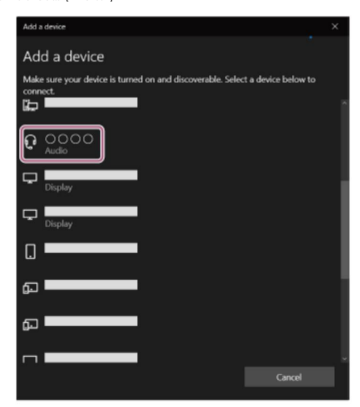
3. Klicken Sie auf die Registerkarte [Bluetooth und andere Geräte], klicken Sie auf den Schalter [Bluetooth], um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren, und klicken Sie dann auf [Bluetooth oder anderes Gerät hinzufügen].



4. Klicken Sie auf [Bluetooth].



5. Klicken Sie auf [WF-C700N].



Wenn die Eingabe eines Passkey* erforderlich ist, geben Sie "0000" ein.

Das Headset und der Computer sind gekoppelt und miteinander verbunden.

Wenn das Headset in das Ladeetui gelegt wird, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui 10 Mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Wenn keine Verbindung besteht, lesen Sie "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Windows 10)".

Wenn [WF-C700N] nicht auf Ihrem Computerbildschirm angezeigt wird, versuchen Sie es ab Schritt "So stellen Sie eine Verbindung ohne Verwendung der Swift Pair-Funktion her" erneut

Ein Passkey kann "Passcode", "PIN-Code", "PIN-Nummer" oder "Passwort" heißen.

Hinweis

- Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.
- Informationen zum Löschen aller Bluetooth-Kopplungsinformationen finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".

Notiz

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten hergestellt wird, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Starten Sie in diesem Fall den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts
- Sobald Bluetooth-Geräte gekoppelt sind, ist keine erneute Kopplung erforderlich, außer in den folgenden Fällen:
 - Die Kopplungsinformationen wurden nach der Reparatur usw. gelöscht.
 - Wenn ein 9. Gerät gekoppelt ist Das
 - Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt wird, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit dem ältesten Verbindungsdatum mit den Informationen für das neue Gerät überschrieben.
 - Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden. Wenn das Headset initialisiert
 - wird. Alle Kopplungsinformationen
 - werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann jedoch jeweils nur Musik von einem gekoppelten Gerät abspielen.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer herstellen (Windows 10)
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Mac)

Der Vorgang zur Registrierung des Geräts, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, wird "Pairing" genannt. Koppeln Sie zunächst ein Gerät, um es zum ersten Mal mit dem Headset zu verwenden.

Kompatibles

Betriebssystem macOS (Version 11 oder höher)

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Ihr Computer verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen (A2DP) unterstützt.
- Der Computer wird innerhalb von 1 m (3,2 Fuß) vom Headset aufgestellt.
- Das Headset ist ausreichend aufgeladen.
- Die Bedienungsanleitung des Computers liegt vor.
- Je nachdem, welchen Computer Sie verwenden, muss möglicherweise der integrierte Bluetooth-Adapter eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie den Bluetooth-Adapter einschalten, oder nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, lesen Sie die Bedienungsanleitung des Computers.
- Stellen Sie den Computerlautsprecher auf den EIN-Modus.
 Wenn der Computerlautsprecher auf den Modus "A—S" eingestellt ist, ist über das Headset kein Ton zu hören.

Computerlautsprecher im EIN-Modus





Wechseln Sie an diesem Headset in den Pairing-Modus.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach der Initialisierung des Headsets mit einem Gerät koppeln (wenn keine Kopplungsinformationen auf dem Headset vorhanden sind)

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



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Pairing-Modus.

Sie hören einen Benachrichtigungston und die Sprachführung sagt "Pairing" von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig.

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

1. Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

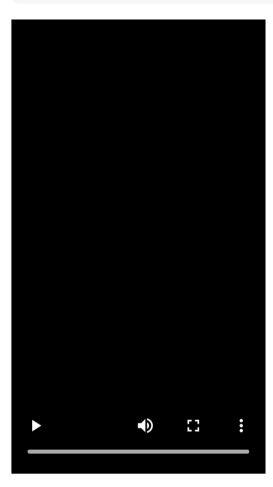


Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.

2. Halten Sie bei geöffnetem Ladeetuideckel die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis etwa 5 Sekunden oder länger gedrückt.

Notiz

Das Headset wechselt nicht in den Kopplungsmodus, wenn der Deckel des Ladeetuis geschlossen ist.



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

Sie können das Headset nach dem Aufrufen des Pairing-Modus aus dem Ladeetui nehmen.

- Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.
- 3 Koppeln Sie das Headset mit dem Computer.
 - 1. Wählen Sie im Dock unten auf dem Bildschirm [(Systemeinstellungen)] [Bluetooth].



2. Wählen Sie [WF-C700N] auf dem Bildschirm [Bluetooth] und klicken Sie auf [Verbinden].



Wenn die Eingabe eines Passkey* erforderlich ist, geben Sie "0000" ein.

Das Headset und der Computer sind gekoppelt und miteinander verbunden.

Wenn das Headset in das Ladeetui gelegt wird, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui 10 Mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wird) gleichzeitig hergestellt wird .

Wenn sie nicht verbunden sind, lesen Sie "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Computer (Mac)".

Wenn [WF-C700N] nicht auf Ihrem Computerbildschirm angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts

Ein Passkey kann "Passcode", "PIN-Code", "PIN-Nummer" oder "Passwort" heißen.



Hinweis

- Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.
- Informationen zum Löschen aller Bluetooth-Kopplungsinformationen finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen".

Notiz

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten hergestellt wird, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Starten Sie in diesem Fall den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts
- Sobald Bluetooth-Geräte gekoppelt sind, ist keine erneute Kopplung erforderlich, außer in den folgenden Fällen:
 - Die Kopplungsinformationen wurden nach der Reparatur usw. gelöscht.
 - Wenn ein 9. Gerät gekoppelt ist Das

Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt wird, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit dem ältesten Verbindungsdatum mit den Informationen für das neue Gerät überschrieben.

- Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden. Wenn das Headset initialisiert
- wird. Alle Kopplungsinformationen werden

gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.

Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann jedoch jeweils nur Musik von einem gekoppelten Gerät abspielen.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Anschließen an einen gekoppelten Computer (Mac)
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 11)

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Je nachdem, welchen Computer Sie verwenden, muss möglicherweise der integrierte Bluetooth-Adapter eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie den Bluetooth-Adapter einschalten, oder nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, lesen Sie die Bedienungsanleitung des Computers.
- 1 Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.
- Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



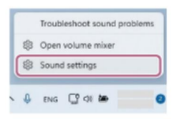
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät hergestellt hat, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig hergestellt wird (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird). Zeit.

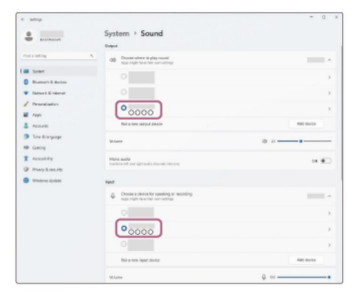
Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn keine Verbindung besteht, fahren Sie mit Schritt fort -



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

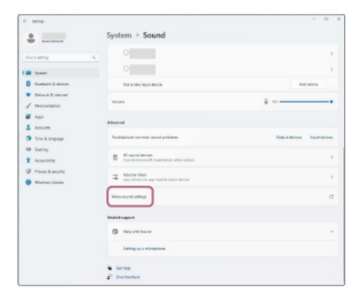


2. Wählen Sie auf dem Bildschirm [Ton] [WF-C700N] für [Ausgabe] und [Eingabe].

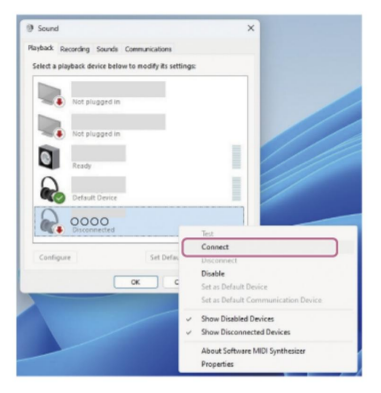


Wenn [WF-C700N] nicht für [Ausgabe] und [Eingabe] angezeigt wird, fahren Sie mit Schritt 3 fort.

3. Klicken Sie auf [Weitere Toneinstellungen].

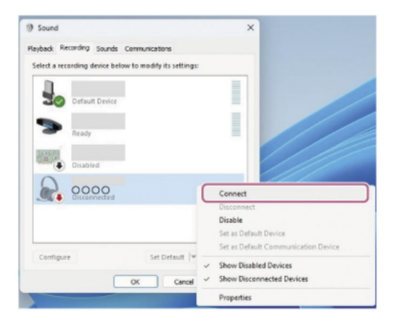


4. Wählen Sie auf der Registerkarte [Wiedergabe] im Bildschirm [Ton] die Option [WF-C700N] aus, klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie im angezeigten Menü die Option [Verbinden] aus.



Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird) gleichzeitig hergestellt wird.

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



Hinweis

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Notiz

- Wenn die Tonqualität der Musikwiedergabe schlecht ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in der N\u00e4he des Headsets platziert wird, kann das Headset durch einfaches Einschalten des Headsets automatisch eine Verbindung zum Ger\u00e4t herstellen. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Ger\u00e4t oder schalten Sie das Ger\u00e4t aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Headset-Kopplungsinformationen auf Ihrem Computer und f\u00fchren Sie die Kopplung erneut durch. Informationen zu den Vorg\u00e4ngen auf Ihrem Computer finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11)
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Computer herstellen (Windows 10)

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Je nachdem, welchen Computer Sie verwenden, muss möglicherweise der integrierte Bluetooth-Adapter eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie den Bluetooth-Adapter einschalten, oder nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, lesen Sie die Bedienungsanleitung des Computers.
- 1 Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.
- Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



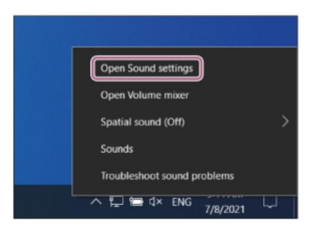
Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät hergestellt hat, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig hergestellt wird (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird). Zeit.

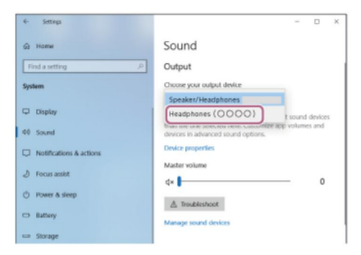
Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn keine Verbindung besteht, fahren Sie mit Schritt fort 🔞 ·



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

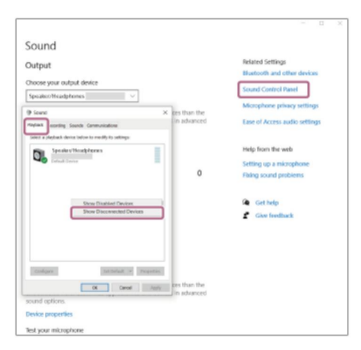


2. Wählen Sie im Dropdown-Menü [Wählen Sie Ihr Ausgabegerät] die Option [Kopfhörer (WF-C700N Stereo)] aus.

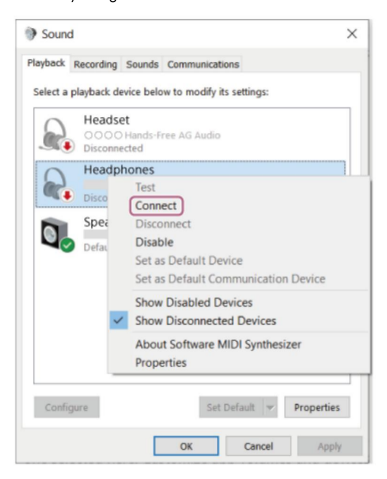


Wenn [Kopfhörer (WF-C700N Stereo)] nicht im Dropdown-Menü angezeigt wird, fahren Sie mit Schritt 3 fort. 3.

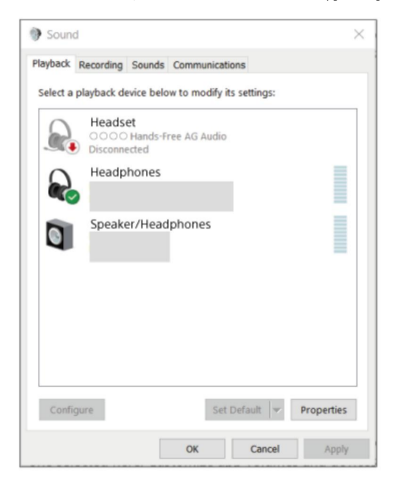
Klicken Sie auf [Sound-Systemsteuerung], klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Registerkarte [Wiedergabe] im Bildschirm [Sound] und aktivieren Sie das Kontrollkästchen [Getrennte Geräte anzeigen].



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



Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird) gleichzeitig hergestellt wird.



Hinweis

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Notiz

- Wenn die Tonqualität der Musikwiedergabe schlecht ist, überprüfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterstützt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in der Nähe des Headsets platziert wird, kann das Headset durch einfaches Einschalten des Headsets automatisch eine Verbindung zum Gerät herstellen. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie das Gerät aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Headset-Kopplungsinformationen auf Ihrem Computer und f\u00fchren Sie die Kopplung erneut durch. Informationen zu den Vorg\u00e4ngen auf Ihrem Computer finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Anschließen an einen gekoppelten Computer (Mac)

Kompatibles

Betriebssystem macOS (Version 11 oder höher)

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Je nachdem, welchen Computer Sie verwenden, muss möglicherweise der integrierte Bluetooth-Adapter eingeschaltet werden. Wenn Sie nicht wissen, wie Sie den Bluetooth-Adapter einschalten, oder nicht sicher sind, ob Ihr Computer über einen integrierten Bluetooth-Adapter verfügt, lesen Sie die Bedienungsanleitung des Computers.
- Stellen Sie den Computerlautsprecher auf den EIN-Modus. Wenn der Computerlautsprecher auf den Modus "ALS" eingestellt ist, ist über das Headset kein Ton zu hören.

Computerlautsprecher im EIN-Modus



1 Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.

Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät hergestellt hat, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig hergestellt wird (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird). Zeit.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus am Computer. Wenn keine Verbindung besteht, fahren Sie mit Schritt fort 🔞 🕟



- 3 Wählen Sie das Headset über den Computer aus.
 - 1. Wählen Sie im ock unten auf dem Bildschirm [(Systemeinstellungen)] [Bluetooth].



2. Klicken Sie auf dem Bildschirm [Bluetooth] auf [WF-C700N], während Sie die Steuertaste des Computers gedrückt halten, und wählen Sie im Popup-Menü die Option [Verbinden] aus.



Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Hinweis

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Notiz

- Wenn die Tonqualit\u00e4t der Musikwiedergabe schlecht ist, \u00fcberpr\u00fcfen Sie, ob die A2DP-Funktion, die Musikwiedergabeverbindungen unterst\u00fctzt, in den Computereinstellungen aktiviert ist. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.
- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in der N\u00e4he des Headsets platziert wird, kann das Headset durch einfaches Einschalten des Headsets automatisch eine Verbindung zum Ger\u00e4t herstellen. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Ger\u00e4t oder schalten Sie das Ger\u00e4t aus.
- Wenn Sie Ihren Computer nicht mit dem Headset verbinden k\u00f6nnen, l\u00f6schen Sie die Headset-Kopplungsinformationen auf Ihrem Computer und f\u00fchren Sie die Kopplung erneut durch. Informationen zu den Vorg\u00e4ngen auf Ihrem Computer finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Mac)
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Koppeln und Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät

Der Vorgang zur Registrierung des Geräts, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, wird "Pairing" genannt. Koppeln Sie zunächst ein Gerät, um es zum ersten Mal mit dem Headset zu verwenden.

Stellen Sie vor Beginn der Operation Folgendes sicher:

- Das Bluetooth-Gerät wird innerhalb von 1 m (3,2 Fuß) vom Headset platziert.
- Das Headset ist ausreichend aufgeladen.
- Die Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts liegt vor.



Wechseln Sie an diesem Headset in den Pairing-Modus.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder nach der Initialisierung des Headsets mit einem Gerät koppeln (wenn keine Kopplungsinformationen auf dem Headset vorhanden sind)

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



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Das Headset wechselt automatisch in den Pairing-Modus.

Sie hören einen Benachrichtigungston und die Sprachführung sagt "Pairing" von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig.

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

1. Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

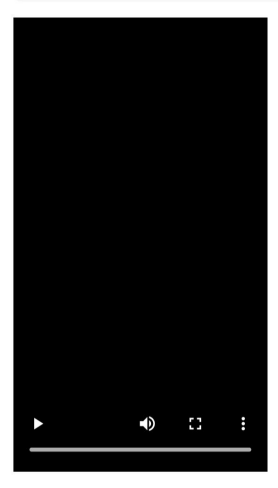


Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.

2. Halten Sie bei geöffnetem Ladeetuideckel die Kopplungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis etwa 5 Sekunden oder länger gedrückt.

Notiz

Das Headset wechselt nicht in den Kopplungsmodus, wenn der Deckel des Ladeetuis geschlossen ist.



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

Sie können das Headset nach dem Aufrufen des Pairing-Modus aus dem Ladeetui nehmen.

Führen Sie den Kopplungsvorgang am Bluetooth-Gerät durch, um nach diesem Headset zu suchen.

[WF-C700N] wird in der Liste der erkannten Geräte auf dem Bildschirm des Bluetooth-Geräts angezeigt. Wenn es nicht angezeigt wird, starten Sie den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts

Wählen Sie [WF-C700N] aus, das auf dem Bildschirm des Bluetooth-Geräts zum Koppeln angezeigt wird.

Wenn die Eingabe eines Passkey* erforderlich ist, geben Sie "0000" ein.

Ein Passkey kann "Passcode", "PIN-Code", "PIN-Nummer" oder "Passwort" heißen.

 $\label{thm:continuity} \textbf{Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung vom Bluetooth-Ger\"{a}t \ aus \ her.}$

Das Headset und das Bluetooth-Gerät sind miteinander verbunden.

Einige Geräte verbinden sich automatisch mit dem Headset, wenn die Kopplung abgeschlossen ist.

Wenn das Headset in das Ladeetui gelegt wird, blinkt die Anzeige (blau) am Ladeetui 10 Mal.

Wenn das Headset aus dem Ladeetui entnommen wird, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entnommen wird) gleichzeitig hergestellt wird .

Wenn keine Verbindung besteht, lesen Sie "Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät".

Hinweis

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

🥛 Informationen zum Löschen aller Bluetooth-Kopplungsinformationen finden Sie unter "Initialisieren des Headsets zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen"

Notiz

- Wenn die Kopplung nicht innerhalb von 5 Minuten hergestellt wird, wird der Kopplungsmodus abgebrochen. Starten Sie in diesem Fall den Vorgang erneut vom Anfang des Schritts
- Sobald Bluetooth-Geräte gekoppelt sind, ist keine erneute Kopplung erforderlich, außer in den folgenden Fällen:
 - Die Kopplungsinformationen wurden nach der Reparatur usw. gelöscht.
 - Wenn ein 9. Gerät gekoppelt ist Das
 - Headset kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Wenn ein neues Gerät gekoppelt wird, nachdem bereits 8 Geräte gekoppelt wurden, werden die Registrierungsinformationen des gekoppelten Geräts mit dem ältesten Verbindungsdatum mit den Informationen für das neue Gerät überschrieben.
 - Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset vom Bluetooth-Gerät gelöscht wurden. Wenn das Headset initialisiert
 - _ wire
 - Sämtliche Kopplungsinformationen werden gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.
- Das Headset kann mit mehreren Geräten gekoppelt werden, kann jedoch jeweils nur Musik von einem gekoppelten Gerät abspielen.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät herstellen
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verbindung mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät herstellen



Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Gerät hergestellt hat, hören Sie einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig hergestellt wird (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird). Zeit.

Überprüfen Sie den Verbindungsstatus auf dem Bluetooth-Gerät. Wenn keine Verbindung besteht, fahren Sie mit Schritt fort 💈 ·





Stellen Sie die Bluetooth-Verbindung vom Bluetooth-Gerät aus her.

Informationen zu den Vorgängen an Ihrem Bluetooth-Gerät finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Verbindung von beiden Headset-Einheiten (oder von der aus dem Ladeetui entfernten Headset-Einheit, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wird) gleichzeitig hergestellt wird.

Hinweis

Die obige Operation ist ein Beispiel. Weitere Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

Notiz

- Wenn das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät in der Nähe des Headsets platziert wird, kann das Headset durch einfaches Einschalten des Headsets automatisch eine Verbindung zum Gerät herstellen. Deaktivieren Sie in diesem Fall die Bluetooth-Funktion am zuletzt verbundenen Gerät oder schalten Sie das Gerät aus.
- wenn Sie Ihr Bluetooth-Gerät nicht mit dem Headset verbinden können, löschen Sie die Headset-Kopplungsinformationen auf Ihrem Bluetooth-Gerät und führen Sie die Kopplung erneut durch. Informationen zu den Vorgängen an Ihrem Bluetooth-Gerät finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

Verwandtes Thema

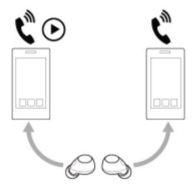
- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem Bluetooth-Gerät
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

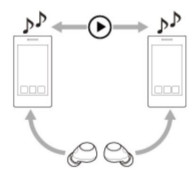
Verbinden des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)

Wenn [Mit 2 Geräten gleichzeitig verbinden] mit der Option "Sony |" aktiviert ist Mit der "Headphones Connect"-App kann das Headset über Bluetooth-Verbindungen gleichzeitig eine Verbindung zu zwei Geräten herstellen, sodass Sie Folgendes tun können.

Warten auf einen eingehenden Anruf für 2 Smartphones Sie können mit dem Headset Musik hören, die auf einem Smartphone abgespielt wird, auf einen eingehenden Anruf für beide Smartphones warten und sprechen, wenn ein Anruf eingeht.



Musikwiedergabe zwischen zwei Geräten umschalten
 Sie können die Musikwiedergabe von einem Gerät auf das andere umschalten, ohne eine erneute Bluetooth-Verbindung herzustellen.



Gleichzeitiges Verbinden des Headsets mit zwei Geräten über Bluetooth-Verbindungen

Stellen Sie vor dem Anschließen sicher, dass "Sony | Auf einem der beiden Geräte ist die App "Headphones Connect" installiert.

- 1 Koppeln Sie das Headset jeweils mit zwei Geräten.
- Betreiben Sie das Gerät, auf dem die "Sony | Um eine Bluetooth-Verbindung mit dem Headset herzustellen, wird die App "Headphones Connect" installiert.
- 3 Aktivieren Sie [Mit 2 Geräten gleichzeitig verbinden] mit der Schaltfläche "Sony |". "Headphones Connect"-App.
- 4 Betätigen Sie das zweite Gerät, um eine Bluetooth-Verbindung mit dem Headset herzustellen.

Wenn Sie versuchen, ein gekoppeltes drittes Gerät über eine Bluetooth-Verbindung mit einem Headset zu verbinden, während bereits zwei Geräte über Bluetooth-Verbindungen verbunden sind, bleibt die Bluetooth-Verbindung mit dem Gerät, das zuletzt Musik abgespielt hat, erhalten, die Bluetooth-Verbindung mit dem anderen Gerät jedoch getrennt. Anschließend wird eine Bluetooth-Verbindung zwischen dem dritten Gerät und dem Headset hergestellt.

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

- Beim Abspielen von Musik über die Bedienung des Headsets wird die Musik von dem zuletzt abgespielten Gerät abgespielt.
- Wenn Sie Musik von dem anderen Gerät abspielen möchten, stoppen Sie die Wiedergabe auf dem Gerät, das die Musik abspielt, und starten Sie die Wiedergabe, indem Sie das andere Gerät bedienen.

Auch wenn Sie die Wiedergabe durch Bedienen des zweiten Geräts starten, während Sie Musik auf dem ersten Gerät abspielen, wird die Musik des ersten Geräts weiterhin über das Headset gehört. Wenn Sie in diesem Zustand die Wiedergabe auf dem ersten Gerät stoppen, können Sie über das Headset Musik vom zweiten Gerät hören.

Telefonieren, wenn das Headset über Bluetooth-Verbindungen mit zwei Geräten verbunden ist

- Wenn das Headset gleichzeitig über Bluetooth-Verbindungen mit zwei Smartphones verbunden ist, befinden sich beide Geräte im Standby-Modus.
- Wenn am ersten Gerät ein Anruf eingeht, ertönt über das Headset ein Klingelton. Wenn ein eingehender Anruf beim zweiten Gerät eingeht, während Sie über das Headset sprechen, ist über das zweite Gerät ein Klingelton zu hören.
 - Wenn Sie das Gespräch auf dem ersten Gerät beenden, ist der Klingelton des zweiten Geräts über das Headset zu hören.

Verwandtes Thema

- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App
- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)
- Einen Anruf erhalten
- Funktionen für einen Telefonanruf

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören

Wenn Ihr Bluetooth-Gerät die folgenden Profile unterstützt, können Sie Musik hören und das Gerät über eine Bluetooth-Verbindung von Ihrem Headset aus steuern.

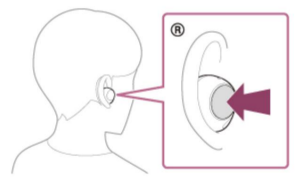
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 Sie k\u00f6nnen hochwertige Musik kabellos genie\u00dfen.
- AVRCP (Audio-Video-Fernbedienungsprofil)
 Sie können die Lautstärke usw. anpassen.

Der Vorgang kann je nach Bluetooth-Gerät variieren. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

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

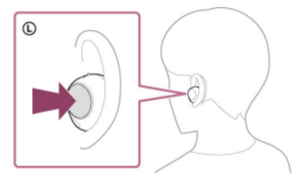
Unter "Tragen des Headsets" erfahren Sie, wie Sie das Headset in Ihren Ohren tragen.

- 2 Verbinden Sie das Headset mit einem Bluetooth-Gerät.
- 3 Betätigen Sie das Bluetooth-Gerät, um die Wiedergabe zu starten und stellen Sie die Lautstärke auf einen moderaten Wert ein.
- Drücken Sie die Taste an der linken oder rechten Headset-Einheit, um die Lautstärke anzupassen.
 - Erhöhen Sie die Lautstärke: Drücken Sie während der Musikwiedergabe viermal oder öfter schnell die Taste an der rechten Headset-Einheit.



Wenn Sie die Taste wiederholt drücken, ertönt ein Benachrichtigungston und die Lautstärke erhöht sich alle 0,4 Sekunden um einen Schritt, unabhängig davon, wie oft Sie drücken.

Lautstärke verringern: Drücken Sie während der Musikwiedergabe viermal oder öfter schnell die Taste an der linken Headset-Einheit.



Wenn Sie die Taste wiederholt drücken, ertönt ein Benachrichtigungston und die Lautstärke verringert sich alle 0,4 Sekunden um einen Schritt, unabhängig davon, wie oft Sie drücken.

Wenn die Lautstärke das Maximum oder Minimum erreicht, ertönt ein Alarm.

Hinweis

- Das Headset unterstützt den SCMS-T-Inhaltsschutz. Sie k\u00f6nnen Musik und andere Audioinhalte \u00fcber das Headset von einem Ger\u00e4t wie einem tragbaren Fernseher genie\u00dfen, der den SCMS-T-Inhaltsschutz unterst\u00fctzt
- Je nach Bluetooth-Gerät kann es erforderlich sein, die Lautstärke anzupassen oder die Audioausgabe-Einstellung am Gerät vorzunehmen.
- Die Lautstärke kann auch am "Sony |" angepasst werden "Headphones Connect"-App.
 Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe kann unabhängig voneinander angepasst werden. Selbst wenn Sie die Lautstärke während der Musikwiedergabe ändern, ändert sich die Lautstärke eines Anrufs nicht.
- Wenn die Funktion der Taste auf der Seite "Sony | Mit der "Headphones Connect"-App können Sie die Lautstärke auch mit dem Headset anpassen.
- Sie können Musik auch hören, indem Sie nur eine Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen und in Ihr Ohr stecken.
 Wenn Sie nur die rechte Headset-Einheit im Ohr tragen, verwenden Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit, um Musik abzuspielen.

Wenn Sie nur die linke Headset-Einheit im Ohr tragen, bedienen Sie das angeschlossene Gerät, um Musik abzuspielen.

Wenn Sie Musik mit nur einer Headset-Einheit hören und die andere Headset-Einheit in das andere Ohr stecken, können Sie mit beiden Headset-Einheit musik hören.

Notiz

- Wenn keine Musik abgespielt wird, können Sie die Lautstärke nicht mit dem Headset einstellen.
- Wenn Sie die Funktion der Taste im Menü "Sony |" auf "Lautstärkeregelung" oder "Nicht zugewiesen" ändern Wenn Sie über die "Headphones Connect"-App verfügen, können Sie die Lautstärke nicht durch mehrmaliges Drücken der Taste auf der Seite, der die Funktion zugewiesen ist, anpassen.
 - Wenn die Funktion der Taste an der rechten Headset-Einheit auf [Lautstärkeregelung] oder [Nicht zugewiesen] geändert wird: Durch mehrmaliges Drücken der Taste an der rechten Headset-Einheit wird die Lautstärke nicht erhöht.
 - Wenn die Funktion der Taste an der linken Headset-Einheit auf [Lautstärkeregelung] oder [Nicht zugewiesen] geändert wird: Durch mehrmaliges Drücken der Taste an der linken Headset-Einheit wird die Lautstärke nicht verringert.
- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, reagiert das Bluetooth-Gerät möglicherweise falsch auf die Bedienung des Headsets.

Verwandtes Thema

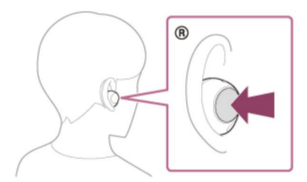
- Tragen des Headsets
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App
- Verwendung nur einer Headset-Einheit
- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Steuern des Audiogeräts (Bluetooth-Verbindung)

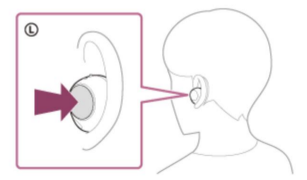
Wenn Ihr Bluetooth-Gerät die Gerätebetriebsfunktion (kompatibles Profil: AVRCP) unterstützt, stehen die folgenden Vorgänge zur Verfügung. Die verfügbaren Funktionen können je nach Bluetooth-Gerät variieren. Beachten Sie daher die Bedienungsanleitung des Geräts.

Mit der rechten Headset-Einheit können Sie die folgenden Vorgänge ausführen.



- Play/Pause: Drücken Sie die Taste einmal kurz.
- Zum Anfang des nächsten Titels springen: Taste zweimal schnell hintereinander drücken.
- Zum Anfang des vorherigen Titels springen (oder während der Wiedergabe zum aktuellen Titel): Drücken Sie die Taste dreimal schnell hintereinander.
- Erhöhen Sie die Lautstärke: Drücken Sie die Taste während der Musikwiedergabe viermal oder öfter schnell.
 Wenn Sie die Taste wiederholt drücken, ertönt ein Benachrichtigungston und die Lautstärke erhöht sich alle 0,4 Sekunden um einen Schritt, unabhängig davon, wie oft Sie drücken.
 - Wenn die Lautstärke das Maximum erreicht, ertönt ein Alarm.

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



Lautstärke verringern: Drücken Sie die Taste während der Musikwiedergabe mindestens viermal schnell.

Wenn Sie die Taste wiederholt drücken, ertönt ein Benachrichtigungston und die Lautstärke verringert sich alle 0,4 Sekunden um einen Schritt, unabhängig davon, wie oft Sie drücken.

Wenn die Lautstärke das Minimum erreicht, ertönt ein Alarm.

Wenn die Funktion der Taste auf der Seite "Sony | Mit der "Headphones Connect"-App können Sie mit der Taste, der die Funktion zugewiesen ist, die folgenden Vorgänge ausführen.

- Lautstärke erhöhen: Drücken Sie während der Musikwiedergabe einmal die Taste, um die Lautstärke um 1 Stufe zu erhöhen.
- Lautstärke verringern: 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 das Maximum oder Minimum erreicht, ertönt ein Alarm.

Notiz

- Wenn keine Musik abgespielt wird, können Sie die Lautstärke nicht mit dem Headset einstellen.
- Wenn Sie die Funktion der Taste im Menü "Sony [" auf "Lautstärkeregelung" oder "Nicht zugewiesen" ändern Wenn Sie über die "Headphones Connect"-App verfügen, können Sie die Lautstärke nicht durch mehrmaliges Drücken der Taste auf der Seite, der die Funktion zugewiesen ist, anpassen.
 - Wenn die Funktion der Taste an der rechten Headset-Einheit auf [Lautstärkeregelung] oder [Nicht zugewiesen] geändert wird: Durch mehrmaliges Drücken der Taste an der rechten Headset-Einheit wird die Lautstärke nicht erhöht.
 - Wenn die Funktion der Taste an der linken Headset-Einheit auf [Lautstärkeregelung] oder [Nicht zugewiesen] geändert wird: Durch mehrmaliges Drücken der Taste an der linken Headset-Einheit wird die Lautstärke nicht verringert.
- Wenn die Kommunikationsbedingungen schlecht sind, reagiert das Bluetooth-Gerät möglicherweise falsch auf die Bedienung des Headsets.
- Die verfügbaren Vorgänge können je nach angeschlossenem Gerät, Musiksoftware oder verwendeter App variieren. In einigen Fällen funktioniert es möglicherweise anders oder funktioniert nicht, selbst wenn die oben beschriebenen Vorgänge ausgeführt werden.
- Wenn Sie ein iPhone verwenden, können Sie Siri aktivieren, indem Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit gedrückt halten.

Verwandtes Thema

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)



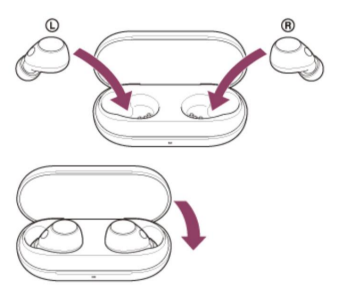
Trennen Sie die Bluetooth-Verbindung, indem Sie das Bluetooth-Gerät bedienen.

Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Bluetooth-Verbindung von beiden Headset-Einheiten getrennt wurde (oder von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entfernt wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wurde).



Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.

Setzen Sie die linke Headset-Einheit (die Headset-Einheit mit dem fühlbaren Punkt) wieder in das linke Loch des Ladeetuis und die rechte Headset-Einheit wieder in das rechte Loch des Ladeetuis ein. Jede Headset-Einheit wird durch den eingebauten Magneten in der richtigen Position im Ladeetui positioniert.



Das Headset schaltet sich aus.

Hinweis

Wenn Sie mit der Musikwiedergabe fertig sind, wird die Bluetooth-Verbindung je nach Bluetooth-Gerät möglicherweise automatisch beendet.

Verwandtes Thema

Ausschalten des Headsets

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Über 360 Reality Audio

Was ist 360 Reality Audio?

360 Reality Audio ist ein neues Musikerlebnis mit der dreidimensionalen 360-Audiotechnologie von Sony.

Positionsinformationen werden jeder Klangquelle wie Gesang, Chor und Musikinstrumenten beigefügt und in einem sphärischen Raum platziert.

Zuhörer können ein dreidimensionales Klangfeld erleben, als ob sie in einen Live-Auftritt der Künstler eintauchen würden.

Nutzungsbedingungen

Laden Sie eine (kostenpflichtige) App eines Musik-Streaming-Dienstes herunter und nutzen Sie sie, die 360 Reality Audio unterstützt, auf Ihrem Smartphone oder Tablet mit iOS oder Android.

Durch die Optimierung des Klangfelds und der akustischen Eigenschaften des Headsets mit dem "Sony | Mit der "Headphones Connect"-App können Sie ein realistischeres Realitätsgefühl genießen.

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

Notiz

Der Dienst ist in bestimmten Ländern und Regionen nicht verfügbar.

Verwandtes Thema

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

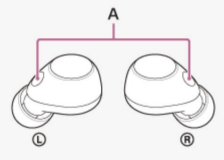
Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Was ist Noise Cancelling?

Die Geräuschunterdrückungsfunktion erzeugt einen gegenphasigen Schall zu Umgebungsgeräuschen von außen (z. B. Geräuschen in Fahrzeugen oder Geräuschen von Klimaanlagen in Innenräumen), um die Umgebungsgeräusche durch Unterdrückung zu reduzieren.

Notiz

- Abhängig von der Art des Geräuschs oder wenn das Gerät in einer sehr ruhigen Umgebung verwendet wird, spüren Sie die Wirkung der Geräuschunterdrückung möglicherweise nicht oder Sie haben das Gefühl, dass einige Geräusche verstärkt werden.
- Wenn Sie das Headset tragen, kann es sein, dass die Geräuschunterdrückungswirkung, je nachdem, wie Sie das Headset tragen, nachlässt oder ein Piepton (Rückmeldung) zu hören ist. Nehmen Sie in diesem Fall das Headset ab und setzen Sie es wieder auf.
- Die Geräuschunterdrückungsfunktion wirkt hauptsächlich auf Geräusche im Niederfrequenzband, wie sie von Fahrzeugen und Klimaanlagen ausgehen. Das Rauschen wird zwar reduziert, aber nicht vollständig unterdrückt.
- Wenn Sie das Headset in einem Auto oder Bus verwenden, kann es je nach Straßenverhältnissen zu Geräuschen kommen.
- Mobiltelefone können Störungen und Lärm verursachen. Sollte dies passieren, entfernen Sie das Headset weiter vom Mobiltelefon.
- Decken Sie den Mikrofonteil an der linken oder rechten Headset-Einheit nicht mit Ihrer Hand usw. ab. Die Wirkung der Geräuschunterdrückungsfunktion oder des Umgebungsgeräuschmodus funktioniert möglicherweise nicht richtig oder es kann ein Piepton (Rückkopplung) auftreten. Wenn dies der Fall ist, entfernen Sie Ihre Hand usw. vom linken oder rechten Mikrofonteil.



A: Mikrofone (links, rechts)

Verwandtes Thema

Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion

Wenn Sie die Noise-Cancelling-Funktion nutzen, können Sie Musik genießen, ohne durch Umgebungsgeräusche gestört zu werden.



Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.

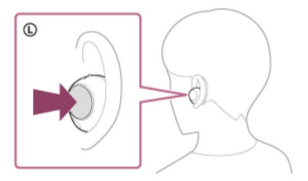


Das Headset schaltet sich automatisch ein.

Wenn Sie das Headset zum ersten Mal nach dem Kauf oder kurz nach der Initialisierung des Headsets verwenden, wird die Geräuschunterdrückungsfunktion beim Einschalten des Headsets automatisch aktiviert. Eventuell vorgenommene Änderungen an den Einstellungen bleiben ab diesem Zeitpunkt erhalten.



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



Bei jedem Tastendruck wechselt die Funktion wie folgt.

Umgebungsgeräuschmodus: EIN

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig einen Benachrichtigungston.



Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN

Sie hören gleichzeitig einen Benachrichtigungston von beiden Headset-Einheiten.

Über das Bedienungsanleitungsvideo

Sehen Sie sich das Video an, um herauszufinden, wie Sie die Geräuschunterdrückungsfunktion verwenden. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0053/h_zz/

Hinweis

- Sie können die Geräuschunterdrückungsfunktion auch ein-/ausschalten und die Einstellungen der Geräuschunterdrückungsfunktion und des Umgebungsgeräuschmodus mit "Sony |" ändern "Headphones Connect"-App.
- Sie können unter "Sony |" eine der folgenden Optionen auswählen Mit der "Headphones Connect"-App können Sie festlegen, wie sich die Funktionen ändern sollen, wenn Sie die Taste an der linken Headset-Einheit drücken.
 - Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN
- Umgebungsgeräuschmodus: EIN Geräuschunterdrückungsfunktion: AUS/Umgebungsgeräuschmodus: AUS
- Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN
 Umgebungsgeräuschmodus: EIN
- Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN
- Geräuschunterdrückungsfunktion: AUS/Umgebungsgeräuschmodus: AUS

Notiz

- Das Headset kann die Geräuschunterdrückungsfunktion nur dann vollständig ausführen, wenn die mitgelieferten Ohrstöpsel verwendet werden.
- wenn das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, funktioniert die Geräuschunterdrückungsfunktion möglicherweise nicht richtig. Drehen Sie das Headset, um es richtig in Ihre Ohren zu setzen.
- Decken Sie den Mikrofonteil an der linken oder rechten Headset-Einheit nicht mit Ihrer Hand usw. ab. Die Wirkung der Geräuschunterdrückungsfunktion oder des Umgebungsgeräuschmodus funktioniert möglicherweise nicht richtig oder es kann ein Piepton (Rückkopplung) auftreten. Wenn dies der Fall ist, entfernen Sie Ihre Hand usw. vom linken oder rechten Mikrofonteil.

Verwandtes Thema

- Einschalten des Headsets
- Was ist Noise Cancelling?
- Hören von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode)
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

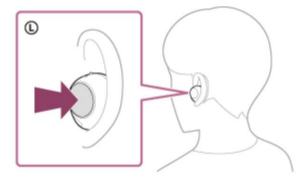
Kahelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Hören von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode)

Die in die linke und rechte Headset-Einheit integrierten Mikrofone erleichtern das Hören von Umgebungsgeräuschen. Sie können Umgebungsgeräusche hören, während Sie Musik genießen.

Um den Umgebungsgeräuschmodus zu aktivieren

Drücken Sie die Taste an der linken Headset-Einheit, während die Geräuschunterdrückungsfunktion aktiviert ist.



Um die Einstellung des Umgebungsgeräuschmodus zu ändern

Sie können die Einstellungen des Umgebungsgeräuschmodus ändern, indem Sie das Smartphone (mit installierter "Sony | Headphones Connect"-App) und das Headset über eine Bluetooth-Verbindung verbinden.

Sprachfokus: Unerwünschte Geräusche werden unterdrückt, während Ansagen oder Stimmen von Personen aufgenommen werden, sodass Sie sie beim Musikhören hören

Zum Ausschalten des Umgebungsgeräuschmodus

Drücken Sie die Taste an der linken Headset-Einheit, um den Umgebungsgeräuschmodus auszuschalten.

Bei jedem Tastendruck wechselt die Funktion wie folgt.

Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN Sie

hören gleichzeitig einen Benachrichtigungston von beiden Headset-Einheiten.



Umgebungsgeräuschmodus: EIN

Sie hören von beiden Headset-Einheiten gleichzeitig einen Benachrichtigungston.

Über das Bedienungsanleitungsvideo

Sehen Sie sich das Video an, um herauszufinden, wie Sie den Umgebungsgeräuschmodus verwenden.

https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0053/h_zz/

Hinweis

- Die Einstellungen des Umgebungsgeräuschmodus wurden mit "Sony (" geändert "Headphones Connect"-App sind im Headset gespeichert. Sobald Sie die Einstellungen geändert haben, können Sie Musik mit den gespeicherten Einstellungen genießen, indem Sie einfach den Umgebungsgeräuschmodus einschalten, selbst wenn das Headset mit anderen Geräten verbunden ist, die nicht über die "Sony |"-Funktion verfügen "Headphones Connect"-App installiert.
- Sie können unter "Sony [" eine der folgenden Optionen auswählen Mit der "Headphones Connect"-App können Sie festlegen, wie sich die Funktionen ändern sollen, wenn Sie die Taste an der linken Headset-Einheit drücken.
- = Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN 🌎 Umgebungsgeräuschmodus: EIN 📦 Geräuschunterdrückungsfunktion: AUS/Umgebungsgeräuschmodus: AUS
- Geräuschunterdrückungsfunktion: EIN Umgebungsgeräuschmodus: EIN

Umgebungsgeräuschmodus: EIN
 Geräuschunterdrückungsfunktion: AUS/Umgebungsgeräuschmodus: AUS
 Geräuschunterdrückungsfunktion: AUS/Umgebungsgeräuschmodus: AUS

Notiz

- Abhängig von den Umgebungsbedingungen und der Art/Lautstärke der Audiowiedergabe sind Umgebungsgeräusche möglicherweise nicht zu hören, selbst wenn der Umgebungsgeräuschmodus verwendet wird. Verwenden Sie das Headset nicht an Orten, an denen es gefährlich wäre, wenn Sie Umgebungsgeräusche nicht wahrnehmen könnten, beispielsweise auf einer Straße mit Auto- und Fahrradverkehr.
- Abhängig von der Umgebung können die Windgeräusche zunehmen, wenn der Umgebungsgeräuschmodus aktiviert ist. Stellen Sie in diesem Fall den Umgebungsgeräuschmodus auf AUS.
- Wenn das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, funktioniert der Umgebungsgeräuschmodus möglicherweise nicht richtig. Drehen Sie das Headset, um es richtig in Ihre Ohren zu setzen.
- Decken Sie den Mikrofonteil an der linken oder rechten Headset-Einheit nicht mit Ihrer Hand usw. ab. Die Wirkung der Geräuschunterdrückungsfunktion oder des Umgebungsgeräuschmodus funktioniert möglicherweise nicht richtig oder es kann ein Piepton (Rückkopplung) auftreten. Wenn dies der Fall ist, entfernen Sie Ihre Hand usw. vom linken oder rechten Mikrofonteil.
- Wenn der Umgebungsgeräuschmodus in einer ziemlich lauten Umgebung aktiviert ist, ist möglicherweise ein Geräusch zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion. Stellen Sie in diesem Fall die Geräuschunterdrückungsfunktion auf EIN oder stellen Sie die Geräuschunterdrückungsfunktion und den Umgebungsgeräuschmodus auf AUS.

Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Über den Tonqualitätsmodus

Die folgenden 2 Klangqualitätsmodi während der Bluetooth-Wiedergabe können ausgewählt werden. Sie können die Einstellungen ändern und den

Tonqualitätsmodus mit der Schaltfläche "Sony |" überprüfen "Headphones Connect"-App.

Priorität auf Tonqualität: Priorisiert die Tonqualität.

Priorität auf stabiler Verbindung: Priorisiert die stabile Verbindung (Standard).

- Wenn Sie der Tonqualität Priorität einräumen möchten, wählen Sie "Priorität auf Tonqualität".
- Wenn die Verbindung instabil ist, beispielsweise wenn nur unregelmäßiger Ton erzeugt wird, wählen Sie "Priorität bei stabiler Verbindung".

Notiz

- Die Wiedergabezeit kann sich je nach Klangqualität und den Bedingungen, unter denen Sie das Headset verwenden, verkürzen.
- Abhängig von den Umgebungsbedingungen in dem Bereich, in dem Sie das Headset verwenden, kann es auch dann zu zeitweise auftretenden Geräuschen kommen, wenn "Priorität auf stabiler Verbindung" ausgewählt ist.

Verwandtes Thema

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Unterstützte Codecs

Ein Codec ist ein "Audiokodierungsalgorithmus", der bei der drahtlosen Übertragung von Ton über eine Bluetooth-Verbindung verwendet wird. Das Headset unterstützt die folgenden 2 Codecs für die Musikwiedergabe über eine A2DP-Verbindung: SBC und AAC.

SBC

Dies ist eine Abkürzung für Subband Codec.

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

Alle Bluetooth-Geräte unterstützen SBC.

AAC

Dies ist eine Abkürzung für Advanced Audio Coding.

AAC wird hauptsächlich in Apple-Produkten wie dem iPhone verwendet, die eine höhere Klangqualität als SBC bieten können.

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

Wenn das angeschlossene Gerät einen Codec mit höherer Klangqualität als SBC unterstützt, müssen Sie das Gerät möglicherweise zuvor so einstellen, dass es Musik mit dem gewünschten Codec der unterstützten Codecs genießen kann.

Informationen zur Einstellung des Codecs finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.

Verwandtes Thema

Über den Tonqualitätsmodus

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Über die DSEE-Funktion

Die DSEE-Funktion ergänzt den hohen Klang, der bei komprimierten Tonquellen oft verloren geht, im Headset auf das Äquivalent der CD-Klangqualität.

Durch Streaming-Wiedergabe, MP3, Bluetooth-Übertragungscodec usw. komprimierte Tonquellen werden mit natürlichem und raumfüllendem Klang wiedergegeben.

Die DSEE-Funktion kann auf der "Sony |"-App eingerichtet werden "Headphones Connect"-App und ist nur verfügbar, wenn das Headset über eine Bluetooth-Verbindung verbunden ist.

Verwandtes Thema

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Einen Anruf erhalten

Über eine Bluetooth-Verbindung können Sie mit einem Smartphone oder Mobiltelefon, das das Bluetooth-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt, freihändig telefonieren.

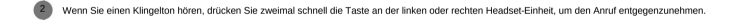
- Wenn Ihr Smartphone oder Mobiltelefon sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie es auf HFP ein.
- Die Bedienung kann je nach Smartphone oder Mobiltelefon unterschiedlich sein. Beachten Sie die Bedienungsanleitung des Smartphones oder Mobiltelefons.
- Abhängig vom angeschlossenen Gerät oder der von Ihnen verwendeten Anwendung funktionieren die Funktionen möglicherweise nicht ordnungsgemäß, selbst wenn Sie versuchen, sie mit dem Headset zu bedienen.

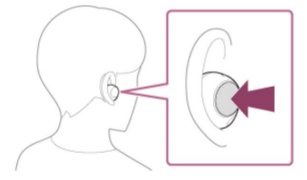
Klingelton

Wenn Sie einen eingehenden Anruf erhalten, ertönt ein Klingelton vom Headset.

Abhängig von Ihrem Smartphone oder Mobiltelefon hören Sie einen der folgenden Klingeltöne.

- Am Headset eingestellter Klingelton
- Am Smartphone oder Mobiltelefon eingestellter Klingelton
- Klingelton nur bei einer am Smartphone oder Mobiltelefon eingestellten Bluetooth-Verbindung
- 1 Verbinden Sie das Headset zuvor über eine Bluetooth-Verbindung mit einem Smartphone oder Mobiltelefon.



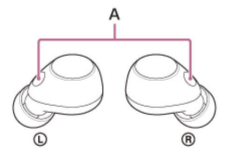


Aus dem Headset ist eine Stimme zu hören.

Wenn Sie beim Musikhören einen eingehenden Anruf erhalten, wird die Wiedergabe automatisch angehalten und über das Headset ist ein Klingelton zu hören.

Wenn die Wiedergabe nicht angehalten ist, betätigen Sie das Headset, um die Wiedergabe anzuhalten.

Sie können über die Mikrofone an der linken und rechten Headset-Einheit sprechen.



A: Mikrofone (links, rechts)

Wenn über das Headset kein Klingelton zu hören ist

Das Headset darf nicht über HFP oder HSP mit dem Smartphone oder Mobiltelefon verbunden werden. Überprüfen Sie den Verbindungsstatus auf dem Smartphone oder Mobiltelefon.

3 Bedienen Sie das Smartphone oder Mobiltelefon, um die Lautstärke anzupassen.



Wenn Sie Ihren Anruf beendet haben, drücken Sie zweimal schnell hintereinander die Taste an der linken oder rechten Headset-Einheit, um den Anruf zu beenden.

Wenn Sie während der Musikwiedergabe einen Anruf erhalten, wird die Musikwiedergabe nach Beendigung des Anrufs automatisch fortgesetzt.

Hinweis

- Wenn Sie einen Anruf auf einem Smartphone oder Mobiltelefon erhalten, kann es sein, dass bei einigen Smartphones oder Mobiltelefonen ein Anruf auf dem Telefon statt auf dem Headset empfangen wird. Wenn Sie eine HFP-Verbindung verwenden, leiten Sie den Anruf mit Ihrem Smartphone oder Mobiltelefon an das Headset weiter.
- Die Lautstärke kann auch am "Sony |" angepasst werden "Headphones Connect"-App.
 Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe kann unabhängig voneinander angepasst werden. Durch Ändern der Anruflautstärke ändert sich nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.
- Sie können auch dann freihändig telefonieren, wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden. Wenn Sie einen eingehenden Anruf erhalten, beantworten Sie den Anruf mit der von Ihnen verwendeten Headset-Einheit. Wenn Sie die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen, während Sie nur mit einer Headset-Einheit sprechen, können Sie mit beiden Headset-Einheiten sprechen.

Notiz

- Abhängig vom angeschlossenen Gerät oder der von Ihnen verwendeten Wiedergabeanwendung wird die Wiedergabe möglicherweise nicht angehalten, selbst wenn Sie während der Musikwiedergabe einen eingehenden Anruf erhalten, wird die Wiedergabe möglicherweise nicht automatisch fortgesetzt, selbst wenn Sie den Anruf beenden.
- Verwenden Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon in einem Abstand von mindestens 50 cm (19,69 Zoll) zum Headset. Wenn sich das Smartphone oder Mobiltelefon zu nahe am Headset befindet, kann es zu Geräuschen kommen.
- Ihre Stimme wird vom Headset über das Mikrofon des Headsets gehört (Sidetone-Funktion). In diesem Fall sind möglicherweise Umgebungsgeräusche oder Betriebsgeräusche des Headsets über das Headset zu hören, dies stellt iedoch keine Fehlfunktion dar.
- Die Lautstärke beim Telefonieren kann nicht mit dem Headset eingestellt werden. Passen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät oder am "Sony |" an "Headphones Connect"-App.
- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, achten Sie darauf, die andere Headset-Einheit in das Ladeetui zu legen.
- Abhängig von den Stimmeigenschaften des Anrufers oder den Umgebungsgeräuschen funktioniert die Audiosignalverarbeitung des Headsets möglicherweise nicht richtig und die Tonqualität des Anrufs kann beeinträchtigt sein.

Verwandtes Thema

- Verwendung nur einer Headset-Einheit
- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Einen Anruf tätigen
- Funktionen für einen Telefonanruf
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Einen Anruf tätigen

Über eine Bluetooth-Verbindung können Sie mit einem Smartphone oder Mobiltelefon, das das Bluetooth-Profil HFP (Hands-free Profile) oder HSP (Headset Profile) unterstützt, freihändig telefonieren.

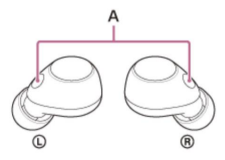
- Wenn Ihr Smartphone oder Mobiltelefon sowohl HFP als auch HSP unterstützt, stellen Sie es auf HFP ein.
- 🖣 Die Bedienung kann je nach Smartphone oder Mobiltelefon unterschiedlich sein. Beachten Sie die Bedienungsanleitung des Smartphones oder Mobiltelefons.
- Abhängig vom angeschlossenen Gerät oder der von Ihnen verwendeten Anwendung funktionieren die Funktionen möglicherweise nicht ordnungsgemäß, selbst wenn Sie versuchen, sie mit dem Headset zu bedienen.
- 1 Verbinden Sie das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit einem Smartphone oder Mobiltelefon.
- Bedienen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon, um einen Anruf zu tätigen.

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

Wenn Sie während des Musikhörens telefonieren, wird die Wiedergabe automatisch angehalten.

Wenn die Wiedergabe nicht angehalten ist, betätigen Sie das Headset, um die Wiedergabe anzuhalten.

Sie können über die Mikrofone an der linken und rechten Headset-Einheit sprechen.

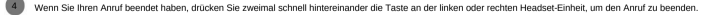


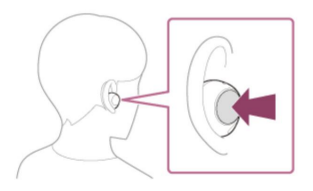
A: Mikrofone (links, rechts)

Wenn über das Headset kein Wählton zu hören ist

Nutzen Sie Ihr Smartphone oder Mobiltelefon, um den Anruf an das Headset weiterzuleiten.

3 Bedienen Sie das Smartphone oder Mobiltelefon, um die Lautstärke anzupassen.





Wenn Sie während der Musikwiedergabe einen Anruf getätigt haben, wird die Musikwiedergabe nach Beendigung des Anrufs automatisch fortgesetzt.

Hinweis

- Die Lautstärke kann auch am "Sony |" angepasst werden "Headphones Connect"-App.

 Die Headset-Lautstärke während eines Anrufs und während der Musikwiedergabe kann unabhängig voneinander angepasst werden. Durch Ändern der Anruflautstärke ändert sich nicht die Lautstärke der Musikwiedergabe und umgekehrt.
- Sie können auch dann freihändig telefonieren, wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden. Wenn Sie die andere Headset-Einheit aus dem Ladeetui nehmen, während Sie nur mit einer Headset-Einheit sprechen, können Sie mit beiden Headset-Einheiten sprechen.

Notiz

- Wenn Sie w\u00e4hrend der Musikwiedergabe einen Anruf t\u00e4tigen, wird die Wiedergabe je nach angeschlossenem Ger\u00e4t oder Wiedergabeanwendung m\u00f6glicherweise nicht automatisch fortgesetzt, selbst nachdem Sie den Anruf beendet haben.
- Verwenden Sie ein Smartphone oder Mobiltelefon in einem Abstand von mindestens 50 cm (19,69 Zoll) zum Headset. Wenn sich das Smartphone oder Mobiltelefon zu nahe am Headset befindet, kann es zu Geräuschen kommen.
- Ihre Stimme wird vom Headset über das Mikrofon des Headsets gehört (Sidetone-Funktion). In diesem Fall sind möglicherweise Umgebungsgeräusche oder Betriebsgeräusche des Headsets über das Headset zu hören, dies stellt jedoch keine Fehlfunktion dar.
- Die Lautstärke beim Telefonieren kann nicht mit dem Headset eingestellt werden. Passen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät oder am "Sony |" an "Headphones Connect"-App.
- Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, achten Sie darauf, die andere Headset-Einheit in das Ladeetui zu legen.
- Abhängig von den Stimmeigenschaften des Anrufers oder den Umgebungsgeräuschen funktioniert die Audiosignalverarbeitung des Headsets möglicherweise nicht richtig und die Tonqualität des Anrufs kann beeinträchtigt sein.

Verwandtes Thema

- Verwendung nur einer Headset-Einheit
- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Einen Anruf erhalten
- Funktionen für einen Telefonanruf
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Funktionen für einen Telefonanruf

Die während eines Anrufs verfügbaren Funktionen können je nach dem von Ihrem Smartphone oder Mobiltelefon unterstützten Profil variieren.

Darüber hinaus können die verfügbaren Funktionen auch bei gleichem Profil je nach Smartphone oder Mobiltelefon variieren.

Abhängig vom angeschlossenen Gerät oder der von Ihnen verwendeten Anwendung funktionieren die Funktionen möglicherweise nicht ordnungsgemäß, selbst wenn Sie versuchen, sie mit dem Headset zu bedienen.

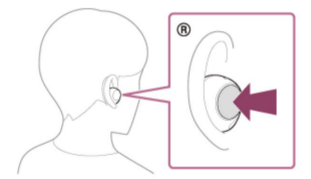
Beachten Sie die Bedienungsanleitung des Smartphones oder Mobiltelefons.

Unterstütztes Profil: HFP (Hands-free Profile)

Während der Standby-/Musikwiedergabe können

Sie die rechte Headset-Einheit verwenden, um die folgenden Vorgänge auszuführen.

Starten Sie die Sprachwahlfunktion des Smartphones/Mobiltelefons oder aktivieren Sie die Google-App auf dem Android-Smartphone oder Siri auf dem iPhone: Halten Sie die Taste mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.



Ausgehender Anruf

Sie können entweder die linke oder rechte Headset-Einheit verwenden, um die folgenden Vorgänge auszuführen.

Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie die Headset-Einheit, die Sie verwenden.

Ausgehenden Anruf abbrechen: Taste zweimal schnell hintereinander drücken.

Eingehender Anruf

Sie können entweder die linke oder rechte Headset-Einheit verwenden, um die folgenden Vorgänge auszuführen.

Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie die Headset-Einheit, die Sie verwenden.

- Einen Anruf entgegennehmen: Drücken Sie die Taste zweimal schnell hintereinander.
- Anruf ablehnen: Halten Sie die Taste mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.

Während eines

Anrufs Sie können entweder die linke oder rechte Headset-Einheit verwenden, um die folgenden Vorgänge auszuführen.

Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie die Headset-Einheit, die Sie verwenden.

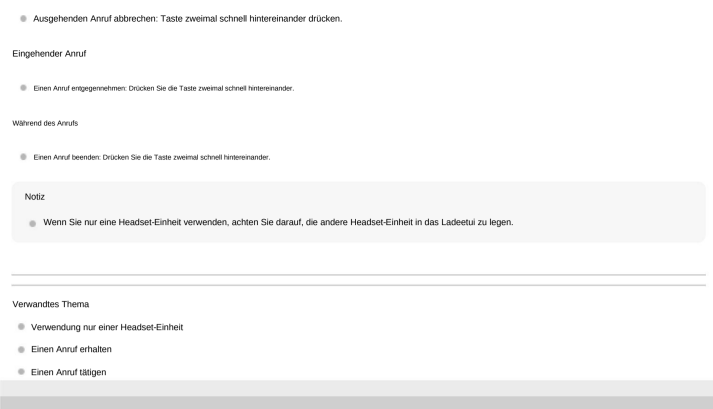
Einen Anruf beenden: Drücken Sie die Taste zweimal schnell hintereinander

Unterstütztes Profil: HSP (Headset Profile)

Sie können entweder die linke oder rechte Headset-Einheit verwenden, um die folgenden Vorgänge auszuführen.

Wenn Sie nur eine Headset-Einheit verwenden, bedienen Sie die Headset-Einheit, die Sie verwenden.

Ausgehender Anruf



Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Tätigen Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer

Wenn Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer tätigen, können Sie drahtlos über Ihr Headset sprechen.

1 Verbinden Sie das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit Ihrem Computer.

2 Starten Sie die Videoanrufanwendung auf Ihrem Computer.



Überprüfen Sie die Einstellungen* der Videoanrufanwendung.

- Wenn Sie einen Videoanruf auf Ihrem Computer t\u00e4tigen, w\u00e4hlen Sie Anrufverbindungen (HFP/HSP) und nicht Musikwiedergabeverbindungen (A2DP).
 Wenn Sie Musikwiedergabeverbindungen ausw\u00e4hlen, ist ein Videoanruf m\u00f6glicherweise nicht verf\u00fcgbar.
- Wählen Sie in den Lautsprechereinstellungen die Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)] ** aus. ([Kopfhörer (WF C700N Stereo)]

 ist für Verbindungen zur Musikwiedergabe vorgesehen.)
- Wählen Sie in den Mikrofoneinstellungen Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)]** aus.
- Abhängig von der von Ihnen verwendeten Videoanrufanwendung sind die Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands Free)] möglicherweise nicht in denddautbhraichie dedgalbeitansichteissate(Κορήβαϊσευέ, Wāh (Δεσιανή) des woh) möglicherweise nur [WF-C700N] angezeigt. Wählen Sie in diesem Fall [WF-C700N].
- Häufig gestellte Fragen und Antworten finden Sie auf der Website des Kundensupports.
- Abhängig von der von Ihnen verwendeten Videoanrufanwendung ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.
 Die Namen können je nach verwendetem Computer oder Videoanrufanwendung variieren.

Hinweis

Wenn die Einstellungen der Videoanrufanwendung nicht überprüft werden können oder Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)] nicht ausgewählt werden können, wählen Sie [Headset (WF-C700N Hands-Free)] in den Einstellungen Ihres Computers, um Verbindungen herzustellen .
Siehe "Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 11)", "Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 10)" oder "Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Mac)".

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows® 11)
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Windows 10)
- Koppeln und Verbinden mit einem Computer (Mac)
- Mit einem gekoppelten Computer verbinden (Windows 11)
- Verbindung mit einem gekoppelten Computer herstellen (Windows 10)
- Anschließen an einen gekoppelten Computer (Mac)
- Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)
- Kundensupport-Websites

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Trennen der Bluetooth-Verbindung (nach der Verwendung)



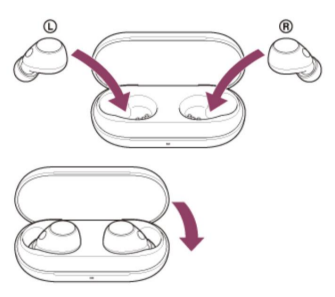
Trennen Sie die Bluetooth-Verbindung, indem Sie das Bluetooth-Gerät bedienen.

Sie hören einen Benachrichtigungston, der darauf hinweist, dass die Bluetooth-Verbindung von beiden Headset-Einheiten getrennt wurde (oder von der Headset-Einheit, die aus dem Ladeetui entfernt wurde, wenn nur eine Headset-Einheit entfernt wurde).



Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.

Setzen Sie die linke Headset-Einheit (die Headset-Einheit mit dem fühlbaren Punkt) wieder in das linke Loch des Ladeetuis und die rechte Headset-Einheit wieder in das rechte Loch des Ladeetuis ein. Jede Headset-Einheit wird durch den eingebauten Magneten in der richtigen Position im Ladeetui positioniert.



Das Headset schaltet sich aus.

Hinweis

Wenn Sie mit der Musikwiedergabe fertig sind, wird die Bluetooth-Verbindung je nach Bluetooth-Gerät möglicherweise automatisch beendet.

Verwandtes Thema

Ausschalten des Headsets

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Verwendung der Sprachassistenzfunktion (Google App)

Mithilfe der Google-App, die mit dem Android-Smartphone geliefert wird, können Sie über die Mikrofone des Headsets das Android-Smartphone bedienen.

1

Stellen Sie die Unterstützungs- und Spracheingabeauswahl auf die Google-App ein.

Wählen Sie auf dem Android-Smartphone [Einstellungen] – [Apps & Benachrichtigungen] – [Erweitert] – [Standard-Apps] – [Unterstützung & Spracheingabe] und stellen Sie [Unterstützungs-App] auf die Google-App ein.

Die obige Operation ist ein Beispiel. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Hinweis: Möglicherweise ist die neueste Version der Google-App erforderlich.

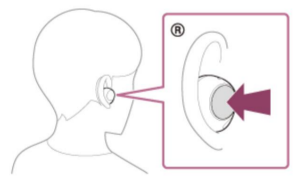
Einzelheiten zur Google-App finden Sie in der Bedienungsanleitung oder auf der Support-Website des Android-Smartphones bzw. auf der Website des Google Play Store.

Abhängig von den Spezifikationen des Android-Smartphones kann die Google-App möglicherweise nicht über das Headset aktiviert werden.

2

Setzen Sie die Headset-Einheiten in Ihre Ohren ein und verbinden Sie das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit dem Android-Smartphone.

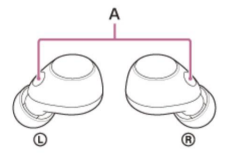
Wenn sich das Android-Smartphone im Standby-Modus befindet oder Musik abspielt, halten Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.



Die Google-App ist aktiviert.



Stellen Sie über die Mikrofone des Headsets eine Anfrage an die Google-App.



A: Mikrofone (links, rechts)

Einzelheiten zu den Apps, die mit der Google-App funktionieren, finden Sie in der Bedienungsanleitung des Android-Smartphones.

Nach der Aktivierung der Google-App wird der Sprachbefehl abgebrochen, wenn eine bestimmte Zeit ohne Anfragen verstrichen ist.

Notiz

- Die Google-App kann nicht aktiviert werden, wenn Sie "Ok Google" sagen, selbst wenn die "Ok Google"-Einstellung des Android-Smartphones aktiviert ist.
- Wenn Sie die Sprachunterstützungsfunktion verwenden, wird Ihre Stimme vom Headset über die Mikrofone des Headsets gehört (Sidetone-Funktion). In diesem Fall sind möglicherweise Umgebungsgeräusche oder Betriebsgeräusche des Headsets über das Headset zu hören, dies stellt jedoch keine Fehlfunktion dar.
- Abhängig von den Spezifikationen des Smartphones oder der Anwendungsversion ist die Google-App möglicherweise nicht aktiviert.
- Die Google-App funktioniert nicht, wenn sie mit einem Gerät verbunden ist, das nicht mit der Sprachassistenzfunktion kompatibel ist.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Nutzung der Sprachassistenzfunktion (Siri)

Mit Siri, das im Lieferumfang des iPhone enthalten ist, können Sie mit dem Mikrofon des Headsets sprechen, um das iPhone zu bedienen.



Schalten Sie Siri ein.

Wählen Sie auf dem iPhone [Einstellungen] – [Siri & Suche], um [Für Siri Home drücken] und [Siri bei Sperrung zulassen] zu aktivieren.

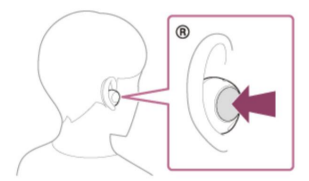
Die obige Operation ist ein Beispiel. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des iPhone.

Hinweis: Einzelheiten zu Siri finden Sie in der Bedienungsanleitung oder auf der Support-Website des iPhone.

2 Setzen Sie die Headset-Einheiten in Ihre Ohren ein und verbinden Sie das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit dem iPhone.



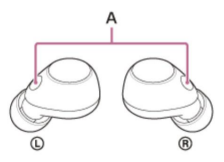
Wenn sich das iPhone im Standby-Modus befindet oder Musik abspielt, halten Sie die Taste an der rechten Headset-Einheit gedrückt, bis Siri aktiviert wird.



Siri ist aktiviert



Stellen Sie über die Mikrofone des Headsets eine Anfrage an Siri.



A: Mikrofone (links, rechts)

Einzelheiten zu den Apps, die mit Siri funktionieren, finden Sie in der Bedienungsanleitung des iPhone.

Notiz

- Siri kann nicht aktiviert werden, wenn Sie "Hey Siri" sagen, selbst wenn die "Hey Siri"-Einstellung des iPhones aktiviert ist.
- Wenn Sie die Sprachunterstützungsfunktion verwenden, wird Ihre Stimme vom Headset über die Mikrofone des Headsets gehört (Sidetone-Funktion). In diesem Fall sind möglicherweise Umgebungsgeräusche oder Betriebsgeräusche des Headsets über das Headset zu hören, dies stellt jedoch keine Fehlfunktion dar.

Abhängig von den Spezifikationen des Smartphones oder der Anwendungsversion ist Siri möglicherweise nicht aktiviert.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Wenn Sie das Smartphone mit dem "Sony | Wenn Sie die "Headphones Connect"-App installiert und das Headset über eine Bluetooth-Verbindung verbunden haben, können Sie Folgendes tun.

- Aktualisieren Sie die Headset-Software
- Wechseln Sie die Sprache der Sprachführung
- Schalten Sie den Benachrichtigungston und die Sprachführung ein/aus
- Ändern Sie die Funktion der Schaltfläche
- Stellen Sie den Bluetooth-Verbindungsmodus (Klangqualitätsmodus) ein.
- Schalten Sie das Headset aus
- Stellen Sie die automatische Abschaltfunktion ein
- Schalten Sie die Einstellung für die Mehrpunktverbindung (Verbinden Sie das Headset gleichzeitig mit zwei Geräten) ein/aus
- Ändern Sie das angeschlossene Gerät in einer Mehrpunktverbindung
- Überprüfen Sie die Softwareversion des Headsets
- Zeigen Sie den Bluetooth-Verbindungsstatus zwischen der linken oder rechten Headset-Einheit und dem Smartphone an
- Zeigen Sie den Bluetooth-Verbindungscodec an
- Zeigt den Einstellungsstatus der DSEE-Funktion an
- Stellen Sie die DSEE-Funktion ein
- Zeigt die verbleibende Akkuladung des Headsets an
- Zeigt die verbleibende Akkuladung des Ladekoffers an
- Anzeige von Benachrichtigungen, die Sie darauf hinweisen, das Headset aufzuladen (wenn die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis niedrig ist)
- Wählen Sie die Einstellung Equalizer/CLEAR BASS
- Passen Sie die Equalizer-Einstellung an
- Passen Sie die Geräuschunterdrückungsfunktion und den Ambient Sound Mode (Umgebungsgeräuschsteuerung) an.
- Wählen Sie das Umschaltmuster aus, wenn Sie die Geräuschunterdrückungsfunktion/den Umgebungsgeräuschmodus am Headset umschalten
- Automatische Anpassung der Geräuschunterdrückungsfunktion durch Verhaltenserkennung nutzen (Adaptive Sound Control)
- Musik abspielen/pausieren oder zum Anfang des vorherigen Titels (oder zum aktuellen Titel während der Wiedergabe) springen/zum Anfang des nächsten Titels springen
- Passen Sie die Lautstärke während der Musikwiedergabe/Telefonanrufe an
- Einfaches Pairing
- Informationen zur Nutzung des Headsets aufzeichnen und anzeigen
- Stellen Sie die 360 Reality Audio-Funktion ein

Einzelheiten zu "Sony | Weitere Informationen zur "Headphones Connect"-App finden Sie unter der folgenden URL.

https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/

Hinweis

Der Betrieb des "Sony | Die App "Headphones Connect" unterscheidet sich je nach Audiogerät. Die App-Spezifikationen und das Bildschirmdesign k\u00f6nnen ohne vorherige Ank\u00fcndigung ge\u00e4ndert werden.

Verwandtes Thema

- Installieren der Datei "Sony | "Headphones Connect"-App
- Über die Sprachführung
- Über die Tasten am Headset
- Über den Tonqualitätsmodus

- Tragen des Headsets
- Unterstützte Codecs
- Überprüfung der verbleibenden Batterieladung
- Über die DSEE-Funktion
- Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion
- Hören von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode)
- Verbinden des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)
- Über 360 Reality Audio

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Installieren der Datei "Sony | "Headphones Connect"-App



Laden Sie die Datei "Sony | Laden Sie die "Headphones Connect"-App aus dem Google Play Store oder App Store herunter und installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone.

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



Sony Headphones Connect



2 Starten Sie nach der Installation der App die Datei "Sony | "Headphones Connect"-App.

Verwandtes Thema

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Zugriff auf Supportinformationen über "Sony | "Headphones Connect"-App

Auf die neuesten Supportinformationen können Sie über die Seite "Sony |" zugreifen "Headphones Connect"-App.

- 1 Wählen Sie [Hilfe] im Menü "Sony |". "Headphones Connect"-App-Bildschirm.
- 2 Der Bildschirm [Headphones Connect-Hilfe] erscheint und Supportinformationen werden angezeigt.
- 3 Wählen Sie das gewünschte Element aus.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WE-C700N

So halten Sie die Software auf dem neuesten Stand (für eine komfortable Nutzung des Headsets)

Wenn die neueste Software für Ihr Headset herauskommt, erscheint eine Benachrichtigung auf dem Bildschirm der "Sony | "Headphones Connect"-App.

Aktualisieren Sie die Headset-Software gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Installieren Sie die neueste Headset-Software, um neue Funktionen zu nutzen oder bestimmte Probleme mit dem Headset zu beheben.

Verwenden Sie das Headset immer mit der neuesten installierten Software.

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

Sie können die Headset-Software wie folgt aktualisieren.

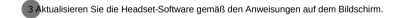


Nehmen Sie das Headset aus dem Ladeetui.



Das Headset schaltet sich automatisch ein.

2 Starten Sie "Sony | "Headphones Connect"-App auf einem mobilen Gerät wie einem Smartphone.



Notiz

- Wenn mit dem für die Aktualisierung verwendeten Mobilgerät andere Bluetooth-Geräte verbunden sind, schalten Sie alle Bluetooth-Geräte aus, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist.
 - Die Software wird möglicherweise nicht aktualisiert, wenn das Mobilgerät mit anderen Geräten verbunden ist, die mit Bluetooth Low Energy kompatibel sind (z. B. tragbare Geräte, Smartwatches usw.).
- Beachten Sie Folgendes, wenn das Update nicht abgeschlossen werden kann.
 - Schließen Sie alle auf dem Mobilgerät installierten Apps mit Ausnahme von "Sony |". "Headphones Connect"-App.
 - Laden Sie das Headset und das Mobilgerät vollständig auf.
 - Platzieren Sie das Headset und das für das Update verwendete Mobilgerät möglichst nahe beieinander, bevor Sie mit dem Update beginnen.
 - Halten Sie beim Aktualisieren WLAN-Geräte und andere Bluetooth-Geräte vom Headset fern.
 - Schalten Sie den Energiesparmodus* Ihres Mobilgeräts aus, bevor Sie die Software aktualisieren.

 Abhängig von der Betriebssystemversion Ihres Mobilgeräts kann das Update im Energiesparmodus möglicherweise nicht abgeschlossen werden.
 - Die Namen können je nach verwendetem Mobilgerät variieren.

Verwandtes Thema

Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Vorsichtsmaßnahmen

Zur Bluetooth-Kommunikation

- Die drahtlose Bluetooth-Technologie funktioniert innerhalb einer Reichweite von etwa 10 m (32,8 Fuß). Die maximale Kommunikationsentfernung kann je nach Vorhandensein von Hindernissen (Menschen, Metallgegenstände, Wände usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.
- Von einem Bluetooth-Gerät ausgestrahlte Mikrowellen können den Betrieb elektronischer medizinischer Geräte beeinträchtigen. Schalten Sie das Headset und andere Bluetooth-Geräte an den folgenden Orten aus, da dies zu einem Unfall führen kann:
 - B. in Krankenhäusern, in der Nähe von vorrangigen Sitzplätzen in Zügen, an Orten, an denen brennbares Gas vorhanden ist, in der Nähe von automatischen Türen oder in der Nähe von Feuermeldern.
- Dieses Produkt sendet Funkwellen aus, wenn es im kabellosen Modus verwendet wird. Befolgen Sie bei der Verwendung im drahtlosen Modus in einem Flugzeug die Anweisungen des Flugpersonals bezüglich der zulässigen Verwendung von Produkten im drahtlosen Modus.
- Aufgrund der Eigenschaften der drahtlosen Bluetooth-Technologie kann die Audiowiedergabe auf dem Headset gegenüber der auf dem Sendegerät verzögert sein. Daher ist der Ton möglicherweise nicht synchron mit dem Bild, wenn Sie Filme ansehen oder Spiele spielen.
- Um die Sicherheit bei der Kommunikation über die drahtlose Bluetooth-Technologie zu gewährleisten, unterstützt das Headset Sicherheitsfunktionen, die dem Bluetooth-Standard entsprechen. Abhängig von den konfigurierten Einstellungen und anderen Faktoren reicht diese Sicherheit jedoch möglicherweise nicht aus. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie über die drahtlose Bluetooth-Technologie kommunizieren.
- Sony übernimmt keine Verantwortung für Schäden oder Verluste, die durch Informationslecks entstehen, die bei der Verwendung von Bluetooth-Kommunikationen auftreten.
- Bluetooth-Verbindungen mit allen Bluetooth-Geräten können nicht garantiert werden.
 - Mit dem Headset verbundene Bluetooth-Ger\u00e4te m\u00fcssen dem von Bluetooth SIG, Inc. vorgeschriebenen Bluetooth-Standard entsprechen und als konform zertifiziert sein.
 - Selbst wenn ein angeschlossenes Gerät dem Bluetooth-Standard entspricht, kann es vorkommen, dass die Eigenschaften oder Spezifikationen des Bluetooth-Geräts dazu führen, dass keine Verbindung hergestellt werden kann oder dass die Steuerungsmethoden, die Anzeige oder der Betrieb unterschiedlich sind.
 - Wenn Sie das Headset zum Freisprechen am Telefon verwenden, kann es je nach angeschlossenem Gerät oder Kommunikationsumgebung zu Geräuschen kommen.
- Abhängig vom anzuschließenden Gerät kann es einige Zeit dauern, bis die Kommunikation beginnt.

Hinweis zum Temperaturanstieg

Während des Ladens der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis oder bei längerer Verwendung des Headsets kann die Temperatur der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis ansteigen, dies stellt jedoch keine Fehlfunktion dar.

Hinweis zur statischen Elektrizität

Wenn Sie das Headset bei trockener Luft verwenden, kann es aufgrund der statischen Elektrizität, die sich auf Ihrem Körper ansammelt, zu Unbehagen kommen. Dies ist keine Fehlfunktion des Headsets. Sie können den Effekt verringern, indem Sie Kleidung aus natürlichen Materialien tragen, die nicht so leicht statische Elektrizität erzeugen.

Hinweise zum Tragen des Headsets

- Nehmen Sie das Headset nach dem Gebrauch langsam von Ihren Ohren ab.
- Da das Headset eng an den Ohren anliegt, kann ein gewaltsamer Druck auf die Ohren oder ein schnelles Abziehen das Trommelfell beschädigen. Beim Tragen des Headsets kann die Lautsprechermembran ein Klickgeräusch erzeugen. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Die langfristige Verwendung des Headsets kann zu Symptomen wie Juckreiz und Reizungen in den Ohren führen.
 Wenn bei der Verwendung des Headsets eines der oben genannten Symptome auftritt, beenden Sie die Verwendung sofort und wenden Sie sich an einen Arzt oder den nächstgelegenen Sony-Händler.

Bei längerem Gebrauch empfiehlt es sich, das Headset regelmäßig aus den Ohren zu nehmen.

Weitere Hinweise

- Setzen Sie das Headset keinen übermäßigen Stößen aus, da es sich um ein Präzisionsgerät handelt.
- Abhängig von den Signalbedingungen und der Umgebung funktioniert die Bluetooth-Funktion möglicherweise nicht mit einem Mobiltelefon.
- Wenn Sie bei der Verwendung des Headsets Beschwerden verspüren, beenden Sie die Verwendung sofort.
- Bei längerem Gebrauch und Lagerung können die Ohrhörer-Aufsätze beschädigt werden oder sich verschlechtern.
- Wenn die Ohrstöpsel verschmutzt sind, entfernen Sie sie vom Headset und waschen Sie sie vorsichtig von Hand mit einem neutralen Reinigungsmittel.
 Wischen Sie nach der Reinigung die Feuchtigkeit gründlich ab.
- Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Headset eindringen, kann es zu einem Brand oder Stromschlag kommen. Wenn Wasser oder Fremdkörper in das Headset eindringen, stellen Sie die Verwendung sofort ein und wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Sony-Händler. Seien Sie insbesondere in den folgenden Fällen vorsichtig.
 - Wenn Sie das Headset in der N\u00e4he eines Waschbeckens oder eines Fl\u00fcssigkeitsbeh\u00e4lters verwenden, achten Sie darauf, dass das Headset nicht in ein mit Wasser gef\u00fclltes Waschbecken oder einen Beh\u00e4lter f\u00e4lter
 - Wenn Sie das Headset bei Regen oder Schnee oder an feuchten Orten verwenden

Reinigung des Headsets

Wenn die Außenseite des Headsets verschmutzt ist, wischen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Wenn das Headset besonders schmutzig ist, tränken Sie ein Tuch mit verdünntem neutralem Reinigungsmittel und wringen Sie es gut aus, bevor Sie es zum Reinigen des Headsets verwenden. Verwenden Sie keine Lösungsmittel wie Verdünner, Benzol oder Alkohol, da diese die Oberfläche des Headsets beschädigen oder andere Schäden verursachen können.

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

- Radiowellen k\u00f6nnen Herzschrittmacher und medizinische Ger\u00e4te beeintr\u00e4chtigen. Verwenden Sie Headset-Einheiten und Ladeetui nicht an \u00fcberf\u00fcllten Orten, z. B. in \u00fcberf\u00fcllten Z\u00fcgen oder in einer medizinischen Einrichtung.
- Die Headset-Einheiten und das Ladeetui verfügen über Magnete, die Herzschrittmacher, programmierbare Shunt-Ventile zur Hydrozephalus-Behandlung oder andere medizinische Geräte stören können. Platzieren Sie das Headset nicht in der Nähe von Personen, die solche medizinischen Geräte verwenden. Konsultieren Sie Ihren Arzt, bevor Sie das Headset verwenden, wenn Sie ein solches medizinisches Gerät verwenden.

Halten Sie die Headset-Einheiten und das Ladeetui von der Magnetkarte fern

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

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Wenn Sie mit der Verwendung des Headsets fertig sind

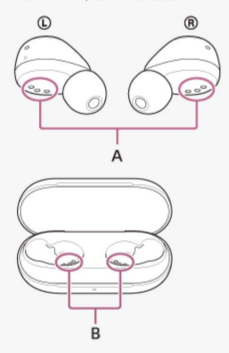
Wenn Sie das Headset nicht mehr verwenden, legen Sie die Headset-Einheiten unbedingt in das Ladeetui.

Schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.



Notiz

Wenn Schweiß oder Wasser auf dem Ladeanschluss verbleibt, kann dies die Ladefähigkeit des Headsets beeinträchtigen. Wischen Sie nach dem Gebrauch sofort jeglichen Schweiß oder Wasser vom Ladeanschluss ab. Wenn die Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis verschmutzt sind, wischen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch sauber.



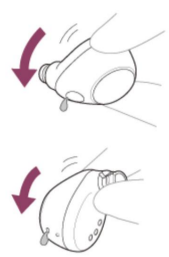
- A: Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten (links, rechts)
- B: Ladeanschlüsse des Ladekoffers (links, rechts)

Wenn das Headset nass wird

- 1. Wischen Sie mit einem weichen, trockenen Tuch jegliches Wasser ab, das auf das Headset gelangt.
- 2. Entfernen Sie die Ohrstöpsel, drehen Sie die Schallleitungen (Schallausgangsrohre) nach unten und schütteln Sie sie mehrmals, um das Wasser herauszubekommen.



3. Drehen Sie den Mikrofonteil oder das Luftlochteil nach unten und klopfen Sie etwa fünfmal vorsichtig auf ein trockenes Tuch usw., um das darin angesammelte Wasser zu entfernen.



4. Lassen Sie das Headset bei Raumtemperatur trocknen.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Wartung

Führen Sie regelmäßige Wartungsarbeiten durch, indem Sie die folgenden Verfahren befolgen.



Entfernen Sie die Ohrhörerspitze.

Halten Sie die Headset-Einheit und drehen Sie die Ohrhörerspitze, während Sie sie drehen, um sie herauszuziehen. Quetschen Sie beim Entfernen nicht das Ende des Ohrhöreraufsatzes.







Reinigen Sie das Headset.

Reinigen der Headset-Einheiten

Wenn die Außenseite des Headsets verschmutzt ist, wischen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Wenn das Headset besonders schmutzig ist, tränken Sie ein Tuch mit verdünntem neutralem Reinigungsmittel und wringen Sie es gut aus, bevor Sie es zum Reinigen des Headsets verwenden.

Verwenden Sie keine Lösungsmittel wie Verdünner, Benzol oder Alkohol, da diese die Oberfläche des Headsets beschädigen oder andere Schäden verursachen können. Wischen Sie Wasser, das auf die Headset-Einheiten gelangt, mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

Lassen Sie das Headset nicht mit anhaftenden Wassertropfen in einer kalten Umgebung stehen, da das Wasser sonst gefrieren kann.

Reinigen der Mikrofonteile

Wischen Sie eventuellen Schmutz vom Netzteil der Headset-Einheit mit einem mit Wasser angefeuchteten und gut ausgewrungenen Tuch ab.

Entfernen Sie den Schmutz, damit er nicht tief in das Netzteil der Headset-Einheit eindringt.

Reinigen der Ladeanschlüsse

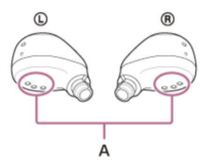
Wenn Fremdkörper oder Feuchtigkeit wie Schweiß usw. auf den Ladeanschlüssen der Headset-Einheiten oder des Ladekoffers zurückbleiben, kann es zu Korrosion am Ladeanschluss kommen und den Ladevorgang verhindern.

Wenn Sie das Headset nicht mehr verwenden, reinigen Sie die Ladeanschlüsse vorsichtig mit einem weichen, trockenen Tuch oder Wattestäbchen.

Wenn das Headset nicht aufgeladen werden kann, kann es hilfreich sein, die Ladeanschlüsse gründlich zu reinigen.

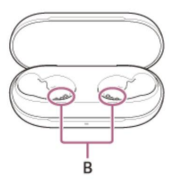
Ladeanschlüsse, die gewartet werden müssen

Headset



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

Ladekoffer

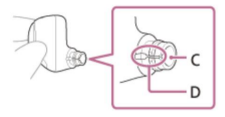


B: Ladeanschlüsse des Ladekoffers (links, rechts)

Reinigung der Tonaustrittslöcher

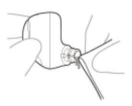
Wischen Sie jeglichen Schmutz wie Ohrenschmalz in der Tonaustrittsöffnung oder der Nut der Headset-Einheit mit einem mit Wasser angefeuchteten und gut ausgewrungenen Tuch ab.

Entfernen Sie den Schmutz, damit er nicht tief in die Headset-Einheit eindringt.



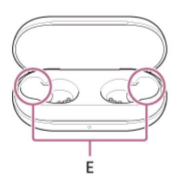
C: Tonausgangsloch

D: Groove



Reinigen der Aussparungen des Ladegehäuses

Reinigen Sie die Aussparungen, in die die Ohrhörer-Aufsätze passen, mit einem Wattestäbchen usw.



E: Aussparungen des Ladecases (links, rechts)

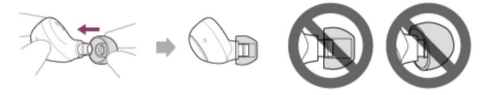
Trocknen des Headsets

Lassen Sie das Headset nach Abschluss der Reinigung gründlich bei Raumtemperatur trocknen.



Bringen Sie den Ohrhöreraufsatz an.

Setzen Sie die Ohrstöpselspitze fest bis zum Anschlag ein. Befestigen Sie die Ohrhörerspitze nicht locker oder verdreht.



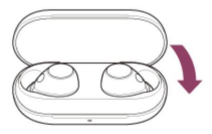
Wenn der Ohrhörer-Aufsatz nicht vollständig angebracht ist, kann er vom Headset entfernt werden und die Klangqualität, die Geräuschunterdrückungseffekte und die Tragbarkeit können beeinträchtigt sein.

4 Legen Sie das Headset in das Ladeetui.

Stellen Sie die Headset-Einheiten nach der Wartung sowie nach dem Reinigen und Trocknen des Headsets unbedingt in die Ladestation Fall.



Achten Sie darauf, den Deckel des Ladeetuis zu schließen.



Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Um Verbrennungen oder Fehlfunktionen aufgrund von Nässe zu vermeiden

Nach Gebrauch unbedingt reinigen

Das Aufladen mit Flüssigkeiten wie Wasser oder Schweiß oder Fremdkörpern wie Staub am USB-Typ-C-Anschluss des Ladegehäuses oder am Ladeanschluss des Headsets kann zu Unfällen wie Verbrennungen oder schweren Verletzungen durch Feuer, Stromschlag oder Hitzeentwicklung führen, Rauch oder Entzündung. Es kann auch zu einer Fehlfunktion kommen.

Vermeiden Sie die folgenden Situationen und achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit oder Schmutz auf die Headset-Einheiten oder das Ladeetui gelangt.

Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass oder schmutzig werden, lesen Sie "Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass werden" und reinigen Sie sie vor der Verwendung wie beschrieben.

Berühren Sie die Headset-Einheiten oder das Ladeetui, ohne sich die nassen Hände abzuwischen, nachdem Sie in der Küche Hausarbeiten erledigt oder sich im Waschraum die Hände gewaschen haben.



Stecken Sie die Headset-Einheiten oder das Ladeetui in die Brusttasche eines feuchten Kleidungsstücks.



Legen Sie die Headset-Einheiten oder das Ladeetui in eine Tasche mit einer kalten PET-Flasche.



Beim Essen oder Trinken ein Getränk verschütten.



Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Wenn die Headset-Einheiten oder das Ladeetui nass werden

Auf die wasserfeste Leistung des Headsets

- Das Ladeetui ist nicht wasserbeständig.
- Die Wasserbeständigkeitsspezifikationen dieses Headsets entsprechen IPX4 in IEC 60529 "Schutzgrade gegen das Eindringen von Wasser (IP-Code)", die den Grad des Schutzes gegen das Eindringen von Wasser angibt. Das Headset kann nicht im Wasser verwendet werden.

Wenn das Headset nicht ordnungsgemäß verwendet wird, kann Wasser in das Headset eindringen und zu Bränden, Stromschlägen oder Fehlfunktionen führen. Beachten Sie die folgenden Vorsichtshinweise sorgfältig und verwenden Sie das Headset ordnungsgemäß.

IPX4: Geschützt gegen Spritzwasser aus allen Richtungen.

Die Schallkanäle (Schallausgangsrohre), Luftlöcher und der Mikrofonteil des Headsets sind nicht vollständig wasserdicht.

Wenn Wassertropfen in den Schallkanälen, Luftlöchern oder im Mikrofonteil zurückbleiben, können vorübergehend die folgenden Probleme auftreten. Es handelt sich jedoch nicht um Fehlfunktionen.

- Geräusche werden schwer zu hören.
- Der geräuschunterdrückende Effekt wird abgeschwächt.
- Ungewöhnliche Geräusche sind zu hören.
- Stimmen während Telefongesprächen sind schwer zu hören.

Flüssigkeiten, für die die wasserdichten Leistungsspezifikationen des Headsets gelten

Anwendbar:	Süßwasser, Leitungswasser, Schweiß
Nicht	Andere als die oben genannten Flüssigkeiten (Beispiele: Seifenlauge, Spülmittelwasser, Wasser mit Badezusätzen, Shampoo,
anwendbar:	Thermalwasser, heißes Wasser, Poolwasser, Meerwasser usw.)

Die Wasserdichtigkeit des Headsets basiert auf Messungen, die Sony unter den oben beschriebenen Bedingungen durchgeführt hat. Beachten Sie, dass Fehlfunktionen, die durch Eintauchen in Wasser verursacht werden und durch unsachgemäßen Gebrauch durch den Kunden verursacht wurden, nicht von der Garantie abgedeckt sind.

Zum Schutz der Headset-Einheiten und des Ladekoffers vor Beschädigungen

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

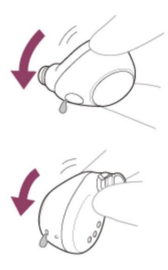
- Spritzen Sie kein Wasser gewaltsam in die Tonausgabeteile, Luftlöcher oder Mikrofonteile der Headset-Einheiten.
- Lassen Sie das Headset nicht in einer kalten Umgebung nass bleiben, da das Wasser sonst gefrieren kann. Um Fehlfunktionen zu vermeiden, achten Sie darauf, das Wasser nach dem Gebrauch abzuwischen.
- Legen Sie das Headset nicht ins Wasser und verwenden Sie es nicht an einem feuchten Ort wie einem Badezimmer.
- Lassen Sie das Headset nicht fallen und setzen Sie es keinen mechanischen Stößen aus. Andernfalls kann das Headset verformt oder beschädigt werden, was zu einer Verschlechterung der Wasserbeständigkeit führt.
- Wenn das Headset nass wird: 1.

Wischen Sie mit einem weichen, trockenen Tuch jegliches Wasser ab, das auf das Headset gelangt.

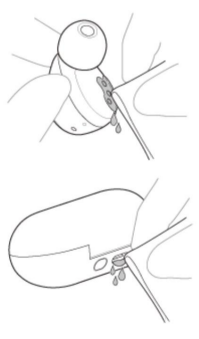
2. Entfernen Sie die Ohrstöpsel, drehen Sie die Schallleitungen (Schallausgangsrohre) nach unten und schütteln Sie sie mehrmals, um das Wasser herauszubekommen.



3. Drehen Sie den Mikrofonteil oder das Luftlochteil nach unten und klopfen Sie etwa fünfmal vorsichtig auf ein trockenes Tuch usw., um das darin angesammelte Wasser zu entfernen.



- 4. Lassen Sie das Headset bei Raumtemperatur trocknen.
- Wenn die Headset-Einheiten und das Ladeetui aufgeladen werden, w\u00e4hrend sie durch Schwei\u00df usw. nass sind, korrodieren die Ladeanschl\u00fcsse. Wischen Sie vor dem Aufladen jegliche Feuchtigkeit mit einem weichen, trockenen Tuch ab und lassen Sie es bei Raumtemperatur trocknen.
 Reparaturen im Falle einer Fehlfunktion ohne Sorgfalt fallen nicht unter die kostenlose Garantie.



- Wenn die Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten oder des Ladeetuis verschmutzt sind, wischen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch sauber.
- Waschen Sie keine Hosen oder Hemden, wenn die Headset-Einheiten in den Taschen verbleiben.



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

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Lizenzen

- Die Verwendung des "Made for Apple"-Logos bedeutet, dass ein Zubehör speziell für die Verbindung mit den im Logo gekennzeichneten Apple-Produkten entwickelt wurde und vom Entwickler zertifiziert wurde, dass es den Apple-Leistungsstandards entspricht.

 Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung von Sicherheits- und Regulierungsstandards.
- Dieses Produkt enthält Software, die Sony im Rahmen einer Lizenzvereinbarung mit dem Inhaber des Urheberrechts verwendet. Wir sind verpflichtet, den Vertragsinhalt dem Kunden auf Verlangen des Inhabers des Urheberrechts an der Software bekannt zu geben. Bitte rufen Sie die folgende URL auf und lesen Sie den Inhalt der Lizenz. https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/23/ Von Dritten angebotene Dienste können ohne
- 🖣 vorherige Ankündigung geändert, ausgesetzt oder beendet werden. Sony übernimmt in solchen Situationen keine Verantwortung.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Warenzeichen

- Microsoft, Windows und Windows Media sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. iPhone, iPod touch, macOS, Mac
- und Siri sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.
- App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.
- IOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.
- Google, Android und Google Play sind Marken von Google LLC.
- Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch die Sony Group Corporation und ihre Tochtergesellschaften erfolgt unter Lizenz.
- USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum.
- DSEE ist eine Marke oder eingetragene Marke der Sony Group Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften.
- Alle anderen Warenzeichen und eingetragenen Warenzeichen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber.
 In diesem Handbuch werden TM- und ®-Zeichen nicht angegeben.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Kundensupport-Websites

Für Kunden in den USA, Kanada und Lateinamerika: https://

www.sony.com/am/support Für Kunden

in europäischen Ländern: https://www.sony.eu/

support Für Kunden in China: https://service.sony.com.cn Für Kunden in anderen Ländern/

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

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Was kann ich tun, um ein Problem zu lösen?

Bevor Sie eine Reparatur anfordern, überprüfen Sie die folgenden Punkte noch einmal.

- Suchen Sie in dieser Hilfe nach den Symptomen des Problems und versuchen Sie die aufgeführten Korrekturmaßnahmen.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.

Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.

Laden Sie das Headset auf.

Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie den Akku des Headsets aufladen.

Starten Sie das Gerät neu, das mit dem Headset verbunden wird.

Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie das verbundene Gerät, z. B. Ihren Computer oder Ihr Smartphone, neu starten.

- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset.

Durch diesen Vorgang werden die Lautstärkeeinstellungen usw. auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt und alle Kopplungsinformationen gelöscht.

Suchen Sie auf der Kundensupport-Website nach Informationen zu diesem Problem.

Wenn die oben genannten Vorgänge nicht funktionieren, wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Sony-Händler.

Verwandtes Thema

- Aufladen
- Kundensupport-Websites
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Das Headset lässt sich nicht einschalten.

- Stellen Sie sicher, dass der Akku vollständig aufgeladen ist.
- Sie k\u00f6nnen das Headset nicht einschalten, wenn es im Ladeetui aufbewahrt und aufgeladen wird. Nehmen Sie das Headset zum Einschalten aus dem Ladeetui.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Aufladen
- Überprüfung der verbleibenden Batterieladung
- Einschalten des Headsets
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Der Ladevorgang ist nicht möglich.

Gemeinsam

Stellen Sie sicher, dass die Headset-Einheiten sicher im mitgelieferten Ladeetui aufbewahrt werden. Wenn die Headset-Einheiten im Ladeetui schweben, werden die Headset-Einheiten möglicherweise nicht aufgeladen.





- Verwenden Sie unbedingt das mitgelieferte USB-Typ-C-Kabel und prüfen Sie, ob das Kabel fest mit dem Ladeetui verbunden ist.
- Wenn die Ohrhörer-Aufsätze nicht richtig an den Headset-Einheiten befestigt sind, können die Headset-Einheiten möglicherweise nicht mit dem Ladeetui aufgeladen werden. Überprüfen Sie, ob die Ohrhörer-Aufsätze richtig angebracht sind, wenn Sie die Headset-Einheiten in den Lademodus einsetzen Fall.
- Bei Verwendung von Ohrhörer-Aufsätzen anderer Hersteller kann es sein, dass die Headset-Einheiten nicht mit dem Ladeetui geladen werden. Verwenden Sie beim Laden unbedingt die mitgelieferten Ohrhörer-Aufsätze.
- Wenn die Ladeanschlüsse der Headset-Einheiten oder das Ladeetui verschmutzt sind, werden die Headset-Einheiten möglicherweise nicht aufgeladen.
 Reinigen Sie die Ladeanschlüsse mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Es wird empfohlen, das Gerät an einem Ort mit einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C (59 °F 95 °F) aufzuladen. Außerhalb dieses Bereichs ist ein effizientes Laden möglicherweise nicht möglich.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Beim Laden mit einem USB-Netzteil

- Stellen Sie sicher, dass das USB-Netzteil fest mit der Steckdose verbunden ist.
- 🏿 Wenn Sie ein handelsübliches USB-Netzteil verwenden, verwenden Sie eines, das einen Ausgangsstrom von 0,5 A (500 mA) oder mehr liefern kann.

Beim Laden mit einem Computer

- Überprüfen Sie, ob das USB-Typ-C-Kabel fest mit dem Computer verbunden ist.
- Überprüfen Sie, ob der Computer eingeschaltet ist. Wecken Sie den Computer auf, wenn er sich im Standby-Modus (Ruhezustand) oder im Ruhezustand befindet.
- Stellen Sie sicher, dass das Ladeetui und der Computer direkt und nicht über einen USB-Hub verbunden sind.
- Möglicherweise liegt ein Problem mit dem USB-Anschluss des angeschlossenen Computers vor. Versuchen Sie, eine Verbindung zu einem anderen USB-Anschluss am Computer herzustellen, sofern einer verfügbar ist.
- Aktualisieren Sie das Betriebssystem des Computers.

Verwandtes Thema

- Aufladen
- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Die verfügbare Betriebszeit ist kurz, die Akkuleistung hält nicht lange, die Akkulaufzeit der linken und rechten Headset-Einheit ist unterschiedlich.

- Wenn Sie die folgenden Funktionen einstellen, verkürzt sich die verfügbare Betriebszeit des Akkus.
 - Klangqualitätsmodus während der Bluetooth-Wiedergabe: Priorität auf Klangqualität
 - Geräuschunterdrückungsfunktion/Umgebungsgeräuschmodus
 - Equalizer
 - DSEE

Wenn Sie die oben genannten Einstellungen gleichzeitig ausführen, verkürzt sich die verfügbare Betriebszeit des Akkus noch weiter.

- Abhängig von den Einstellungen der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann die Geschwindigkeit des Energieverbrauchs des Akkus zwischen der linken und rechten Headset-Einheit variieren. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion.
- Wenn Sie beide Headset-Einheiten unmittelbar verwenden, nachdem Sie nur eine Headset-Einheit verwendet haben, kann es zu einem Unterschied in der verbleibenden Akkuladung kommen. Dies stellt keine Fehlfunktion dar, da die verbleibende Batterieladung auf einer Seite verbraucht wird.
- Wenn Sie das Headset nicht mehr verwenden, legen Sie die Headset-Einheiten unbedingt in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis. Wenn das Headset abgenommen wird, schaltet es sich erst 15 Minuten nach dem Trennen der Bluetooth-Verbindung aus.
- Beim Telefonieren ist die verfügbare Akkulaufzeit kürzer als beim Musikhören.

Verwandtes Thema

Verfügbare Betriebszeit

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Die Ladezeit ist zu lang.

- Achten Sie beim Laden mit einem Computer darauf, dass das Ladeetui und der Computer direkt und nicht über einen USB-Hub verbunden sind. Dies kann auch dadurch verbessert werden, dass Sie den Computer neu starten und erneut versuchen, die USB-Verbindung herzustellen.
- Uberprüfen Sie, ob Sie das mitgelieferte USB-Typ-C-Kabel verwenden.
- Abhängig von den Einstellungen der Headset-Funktionen und den Nutzungsbedingungen kann die Geschwindigkeit des Energieverbrauchs des Akkus zwischen der linken und rechten Headset-Einheit variieren.

Daher kann die Ladezeit der Akkus für die linke und rechte Headset-Einheit unterschiedlich sein. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion.

- Es wird empfohlen, das Gerät an einem Ort mit einer Umgebungstemperatur zwischen 15 °C und 35 °C (59 °F 95 °F) aufzuladen. Außerhalb dieses Bereichs ist ein effizientes Laden möglicherweise nicht möglich.
- Wenn Sie ein handelsübliches USB-Netzteil verwenden, verwenden Sie eines, das einen Ausgangsstrom von 0,5 A (500 mA) oder mehr liefern kann.

Verwandtes Thema

Aufladen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Kein Ton, kein Ton von einer Seite

Gemeinsam

- Koppeln Sie das Headset und das Bluetooth-Gerät erneut.
- Uberprüfen Sie beim Abspielen von Musik, ob das Headset und das sendende Bluetooth-Gerät über eine A2DP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Starten Sie das Smartphone oder den Computer, den Sie verwenden, neu.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.
- Wenn das Headset gleichzeitig über eine Mehrpunktverbindung mit zwei Geräten verbunden ist, sendet das Gerät je nach angeschlossenem Gerät möglicherweise weiterhin das Stummsignal, auch wenn die Wiedergabe der Musik oder des Videos gestoppt ist. In diesem Fall bleibt das Headset mit dem Gerät verbunden und die Verbindung darf nicht zu einem anderen Gerät geändert werden. Wenn der Ton vom zweiten Gerät nicht zu hören ist, nachdem die Wiedergabe auf dem ersten Gerät gestoppt wurde, gehen Sie in der folgenden Reihenfolge vor und prüfen Sie, ob sich die Situation verbessert hat.
 - = Erkundigen Sie sich bei "Sony | Stellen Sie sicher, dass in der App "Headphones Connect" die Einstellung [Mit 2 Geräten gleichzeitig verbinden] aktiviert ist.
 - Stoppen Sie die Wiedergabe der Anwendung auf dem ersten Gerät.
 - Beenden Sie die Anwendung auf dem ersten Gerät.
 - Wählen Sie unter "Verbundenes Gerät verwalten" unter "Aktuell verbundenes Gerät" auf der Seite "Sony |" das Gerät aus, das Sie wiedergeben möchten "Headphones Connect"-App und starten Sie dann die Wiedergabe.

Beim Anschluss an einen Computer

- Wenn Sie einen Computer an das Headset anschließen, stellen Sie sicher, dass der Audioausgang am Computer für ein Bluetooth-Gerät eingestellt ist.
- Starten Sie die Musik-App oder Video-App neu.
- Wenn Sie eine Videoanrufanwendung auf einem Computer verwenden, überprüfen Sie, ob das Headset und der Computer über eine HFP- oder HSP-Bluetooth-Verbindung verbunden sind.

Abhängig von der von Ihnen verwendeten Videoanrufanwendung sind die Mikrofoneinstellungen möglicherweise nicht verfügbar.

Wenn nur auf einer Seite kein Ton zu hören ist

Abhängig von der Smartphone-App oder Computeranwendung (die HFP (Hands-free Profile)/HSP (Headset Profile) erfordert) hören Sie möglicherweise eine Stimme nur von einer Headset-Einheit.

Verwandtes Thema

- Verwendung nur einer Headset-Einheit
- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Musik von einem Gerät über eine Bluetooth-Verbindung hören
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Niedriger Schallpegel

Wenn die Größe der Ohrstöpsel nicht mit der Größe Ihrer Gehörgänge übereinstimmt oder das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, erhalten Sie möglicherweise nicht die richtige Klangqualität oder Lautstärke.

Wenn einer dieser Punkte zutrifft, versuchen Sie Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel gegen solche aus, die besser in Ihre Ohren passen. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein.
- Überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpselspitze bequem und möglichst tief im Gehörgang sitzt.
- Passen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät an.
 - Die Lautstärke während der Musikwiedergabe kann mit dem Headset angepasst werden.
- Die Lautstärke beim Telefonieren kann nicht mit dem Headset eingestellt werden. Passen Sie die Lautstärke am angeschlossenen Gerät an.
- Verbinden Sie das Bluetooth-Gerät erneut mit dem Headset.
- Die Schallkanäle (Schallausgangsrohre), Luftlöcher und der Mikrofonteil des Headsets sind nicht vollständig wasserdicht. Wenn Wassertropfen in den Schallkanälen, Luftlöchern oder Mikrofonteilen zurückbleiben, sinkt der Schallpegel vorübergehend. Dies ist jedoch keine Fehlfunktion. Lesen Sie "Wenn Sie mit der Verwendung des Headsets fertig sind" und trocknen Sie das Headset vor der Verwendung wie beschrieben.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Notiz

Abhängig vom angeschlossenen Gerät ist die Lautstärke des Geräts und des Headsets möglicherweise synchronisiert oder nicht. Wenn die Lautstärke eines Geräts nicht mit der Lautstärke des Headsets synchronisiert ist, ist es nicht möglich, das Gerät zum Erhöhen der Lautstärke des Headsets zu verwenden, sobald die Lautstärke des Headsets verringert wird.

Erhöhen Sie in diesem Fall die Lautstärke sowohl des Headsets als auch des angeschlossenen Geräts.

Wenn der Ton auch nach dem Anpassen der Lautstärke am angeschlossenen Gerät immer noch leise ist, passen Sie die Lautstärke mit der Taste "Sony |" an "Headphones Connect"-App.

Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Schlechte Tonqualität oder es sind Geräusche oder ungewöhnliche Geräusche zu hören.

- Wenn die Größe der Ohrstöpsel nicht mit der Größe Ihrer Gehörgänge übereinstimmt oder das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, erhalten Sie möglicherweise nicht die richtige Klangqualität, Geräuschunterdrückungseffekte oder Anrufleistung.
 Wenn einer dieser Punkte zutrifft, versuchen Sie Folgendes.
 - Tauschen Sie die Ohrstöpsel gegen solche aus, die besser in Ihre Ohren passen. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein.
 - " Überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpselspitze bequem und möglichst tief im Gehörgang sitzt.
- Wenn Sie die Taste an der linken oder rechten Einheit drücken, während das Headset nicht über eine Bluetooth-Verbindung verbunden ist, hören Sie einen Benachrichtigungston, der Sie darüber informiert, dass das Headset eingeschaltet ist.
- Reduzieren Sie die Lautstärke des Wiedergabegeräts, wenn es zu laut ist.
- Schalten Sie die Bluetooth-Verbindung mit dem angeschlossenen Gerät auf A2DP um, wenn das Headset und das sendende 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 möglicherweise erst beim Einschalten die HFP/HSP-Bluetooth-Verbindung her. Verwenden Sie das angeschlossene Gerät, um eine Verbindung über eine A2DP-Bluetooth-Verbindung herzustellen.
- Beim Hören von Musik von einem Computer über das Headset kann die Tonqualität in den ersten Sekunden schlecht sein (die Stimme des Sängers ist schwer zu hören usw.). Dies liegt an den Spezifikationen des Computers (Priorität einer stabilen Verbindung zu Beginn der Übertragung und anschließende Umstellung auf Priorität der Tonqualität einige Sekunden später) und stellt keine Fehlfunktion des Headsets dar.

Sollte sich die Tonqualität nach einigen Sekunden nicht verbessern, stellen Sie über den Computer eine A2DP-Verbindung her. Informationen zu den Vorgängen auf Ihrem Computer finden Sie in der Bedienungsanleitung des Computers.

Einige Geräte, die Ultraschallwellen zur Abwehr von Nagetieren aussenden, werden gelegentlich an den Eingängen von Gewerbeeinrichtungen oder U-Bahn-Stationen installiert. In der Nähe solcher Geräte kann es durch die Ultraschallwellen zu Geräuschen oder ungewöhnlichen Geräuschen vom Headset kommen. Verlassen Sie den Ort, an dem Geräusche oder ungewöhnliche Geräusche zu hören sind, oder schalten Sie die Geräuschunterdrückungsfunktion/den Umgebungsgeräuschmodus über "Sony]" aus "Headphones Connect"-App.

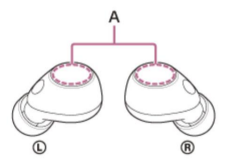
Verwandtes Thema

- Tragen des Headsets
- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WE-C700N

Der Ton setzt häufig aus.

- Stellen Sie das Headset auf "Priorität bei stabiler Verbindung" ein. Einzelheiten finden Sie unter "Informationen zum Klangqualitätsmodus".
- Wenn das Headset gleichzeitig über eine Mehrpunktverbindung mit zwei Geräten verbunden ist, kann es zu Tonaussetzern kommen.
- Dieses Problem kann durch Ändern der Qualitätseinstellungen für die drahtlose Wiedergabe auf dem sendenden Gerät behoben werden. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung des Sendegeräts.
- Entfernen Sie alle Hindernisse zwischen der Antenne des verbindenden Bluetooth-Geräts und den in der linken und rechten Headset-Einheit integrierten Antennen.
 Die Antenne jeder linken oder rechten Headset-Einheit ist in den Teil eingebaut, der unten in der gestrichelten Linie dargestellt ist.



A: Standorte der eingebauten Antennen (links, rechts)

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





- Unter den folgenden Bedingungen kann die Bluetooth-Kommunikation deaktiviert sein oder es kann zu Rauschen oder Audioaussetzern kommen.
 - Wenn sich ein menschlicher K\u00f6rper zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Ger\u00e4t befindet. In diesem
 Fall kann die Bluetooth-Kommunikation verbessert werden, wenn das Bluetooth-Ger\u00e4t n\u00e4her an die Antenne des Headsets gebracht wird.
 - Wenn sich zwischen dem Headset und dem Bluetooth-Gerät ein Hindernis wie Metall oder eine Wand befindet. An Orten mit WLAN, an
 - denen ein Mikrowellenherd verwendet wird, werden elektromagnetische Wellen usw. erzeugt.
 - Wo sich andere Audiogeräte für die drahtlose Kommunikation oder andere Personen in der Nähe befinden, beispielsweise auf dem Gelände eines
 Bahnhofs oder in einem überfüllten Zug
- Wenn Sie Musik mit Ihrem Smartphone genießen, kann sich die Situation möglicherweise verbessern, indem Sie unnötige Apps schließen oder Ihr Smartphone neu starten. Wenn Sie Musik mit Ihrem Computer genießen, schließen Sie unnötige Anwendungen oder Fenster und starten Sie den Computer neu.
- Verbinden Sie das Headset und das Bluetooth-Gerät erneut.
 Setzen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui ein, schließen Sie den Deckel des Ladeetuis und nehmen Sie dann das Headset aus dem Ladeetui, um das Headset mit dem Bluetooth-Gerät zu verbinden.

- Wenn die adaptive Klangsteuerung aktiviert ist, erkennt das Headset die Aktionen des Trägers und passt die Geräuschunterdrückungsfunktion automatisch an. Wenn diese Einstellung geändert wird, kann es sein, dass die Musik vorübergehend pausiert. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Über den Tonqualitätsmodus
- Verbinden des Headsets mit 2 Geräten gleichzeitig (Mehrpunktverbindung)
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Während der Musikwiedergabe sind Geräusche zu hören.

- Wenn Sie das Headset beim Gehen oder Laufen verwenden, kann es zu Vibrationsgeräuschen in Ihrem K\u00f6rper kommen. Dies ist jedoch auf die Eigenschaften des Produkts zur\u00fcckzuf\u00fchren und stellt keine Fehlfunktion dar.
- Die Schallkanäle (Schallausgangsrohre), Luftlöcher und der Mikrofonteil des Headsets sind nicht vollständig wasserdicht. Wenn noch Wassertropfen in den Schallkanälen, Luftlöchern oder Mikrofonteilen zurückbleiben, ist möglicherweise vorübergehend ein Piepton (Rückkopplung) zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion. Lesen Sie "Wenn Sie mit der Verwendung des Headsets fertig sind" und trocknen Sie das Headset vor der Verwendung wie beschrieben.
- Wenn die adaptive Klangsteuerung aktiviert ist, erkennt das Headset die Aktionen des Trägers und passt die Geräuschunterdrückungsfunktion automatisch an.
 Wenn diese Einstellung geändert wird, pausiert die Musik möglicherweise kurz und es ist ein Benachrichtigungston zu hören. Dieser Ton weist Sie darauf hin, dass die Einstellung geändert wurde.
 - Wenn Sie diesen Benachrichtigungston deaktivieren möchten, verwenden Sie die Schaltfläche "Sony | "Headphones Connect"-App, um die Einstellung zu deaktivieren.
- Wenn Sie den Mikrofonteil an der linken oder rechten Headset-Einheit mit der Hand usw. abdecken oder die Headset-Einheit in der Hand halten, ist möglicherweise ein Piepton (Rückmeldung) zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion. Wenn dies der Fall ist, entfernen Sie Ihre Hand usw. vom linken oder rechten Mikrofonteil.
- Wenn der Umgebungsgeräuschmodus in einer ziemlich lauten Umgebung aktiviert ist, ist möglicherweise ein Geräusch zu hören. Dies ist keine Fehlfunktion.
 Stellen Sie in diesem Fall die Geräuschunterdrückungsfunktion auf EIN oder stellen Sie die Geräuschunterdrückungsfunktion und den Umgebungsgeräuschmodus auf AUS.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion
- Hören von Umgebungsgeräuschen während der Musikwiedergabe (Ambient Sound Mode)
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App
- Wenn Sie mit der Verwendung des Headsets fertig sind
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Die Geräuschunterdrückungswirkung ist nicht ausreichend.

- Stellen Sie sicher, dass die Geräuschunterdrückungsfunktion aktiviert ist.
- Wenn die Größe der Ohrstöpsel nicht mit der Größe Ihrer Gehörgänge übereinstimmt oder das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, erhalten Sie möglicherweise nicht die richtige Klangqualität, Geräuschunterdrückungseffekte oder Anrufleistung.

 Wenn einer dieser Punkte zutrifft, versuchen Sie Folgendes.
 - Tauschen Sie die Ohrstöpsel gegen solche aus, die besser in Ihre Ohren passen. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein.
 - Überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpselspitze bequem und möglichst tief im Gehörgang sitzt.
- Die Geräuschunterdrückungsfunktion ist in niedrigen Frequenzbereichen wie Flugzeugen, Zügen, Büros und in der Nähe von Klimaanlagen wirksam und bei höheren Frequenzen wie menschlichen Stimmen nicht so effektiv.
- Wenn die Adaptive Sound Control auf dem "Sony | Wenn die "Headphones Connect"-App aktiviert ist, werden die Aktionen des Trägers, wie Gehen oder Laufen, erkannt. Die Geräuschunterdrückungsfunktion wird automatisch angepasst und der Umgebungsgeräuschmodus kann entsprechend diesen Aktionen aktiviert werden.

Um die Geräuschunterdrückungsfunktion optimal zu nutzen, schalten Sie die adaptive Klangsteuerung aus und versuchen Sie, die Geräuschunterdrückungsfunktion bei Bedarf manuell einzuschalten.

Verwandtes Thema

- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze
- Tragen des Headsets
- Was ist Noise Cancelling?
- Verwendung der Geräuschunterdrückungsfunktion
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Eine Kopplung mit einem Bluetooth-Gerät ist nicht möglich.

- Bringen Sie das Headset und das Bluetooth-Gerät in einen Abstand von höchstens 1 m (3,2 Fuß) zueinander.
- Beim ersten Pairing nach dem Kauf, der Initialisierung oder der Reparatur des Headsets wechselt das Headset automatisch in den Pairing-Modus, wenn Sie das Headset aus dem Ladeetui nehmen. Um ein zweites oder weiteres Gerät zu koppeln, legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui, lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet und halten Sie die Pairing-Taste auf der Rückseite des Ladeetuis mindestens 5 Sekunden lang gedrückt, um in den Pairing-Modus zu wechseln
- Das Headset kann nicht in den Kopplungsmodus wechseln, wenn das Headset nicht sicher im Ladeetui sitzt, beispielsweise wenn die Ohrstöpsel nicht richtig am Headset befestigt sind. Stellen Sie sicher, dass das Headset sicher im Ladeetui aufbewahrt wird.
- Wenn Sie ein Gerät nach der Initialisierung oder Reparatur des Headsets erneut koppeln, können Sie das Gerät möglicherweise nicht koppeln, wenn die Kopplungsinformationen für das Headset (iPhone oder andere Geräte) erhalten bleiben. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom Gerät und koppeln Sie es erneut.
- Starten Sie das angeschlossene Gerät, z. B. ein Smartphone oder einen Computer, den Sie verwenden, neu und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui, schließen Sie den Deckel des Ladeetuis einmal und öffnen Sie ihn dann wieder.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Es kann keine Bluetooth-Verbindung hergestellt werden.

- Überprüfen Sie, ob das Headset eingeschaltet ist.
- Überprüfen Sie, ob das Bluetooth-Gerät eingeschaltet und die Bluetooth-Funktion aktiviert ist.
- Wenn das Headset automatisch eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Bluetooth-Gerät herstellt, gelingt es Ihnen möglicherweise nicht, das Headset über eine Bluetooth-Verbindung mit anderen Geräten zu verbinden. Betreiben Sie in diesem Fall das zuletzt verbundene Bluetooth-Gerät und trennen Sie die Bluetooth-Verbindung.
- 🌒 Überprüfen Sie, ob sich das Bluetooth-Gerät im Schlafmodus befindet. Wenn sich das Gerät im Ruhemodus befindet, brechen Sie den Ruhemodus ab.
- Überprüfen Sie, ob die Bluetooth-Verbindung beendet wurde. Wenn die Verbindung unterbrochen wird, stellen Sie die Bluetooth-Verbindung erneut her.
- Wenn die Kopplungsinformationen für das Headset auf dem Bluetooth-Gerät gelöscht wurden, koppeln Sie das Headset erneut mit dem Gerät.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Das Headset lässt sich nicht bedienen.

- Wenn Sie die Zuordnung der Funktionen zu den Tasten an der linken und rechten Headset-Einheit mit der Funktion "Sony | Bestätigen Sie in der App "Headphones Connect", dass ihnen die richtigen Funktionen zugewiesen sind.
- Laden Sie das Ladeetui auf.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- Über die Tasten am Headset
- Was Sie mit dem "Sony | "Headphones Connect"-App
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Sie können die andere Person während eines Gesprächs nicht hören oder die Gesprächslautstärke ist niedrig./Die andere Person kann Sie während eines Gesprächs nicht hören oder ihre Gesprächslautstärke ist niedrig.

- Uberprüfen Sie, ob sowohl das Headset als auch das angeschlossene Gerät eingeschaltet sind.
- Erhöhen Sie die Lautstärke des angeschlossenen Geräts, wenn diese zu niedrig ist.
- Wenn Sie die Videoanrufanwendung verwenden, öffnen Sie die Einstellungen* der Videoanrufanwendung und überprüfen Sie, ob die Lautsprecher- oder Mikrofoneinstellung auf [Headset (WF-C700N Hands-Free)] ** festgelegt ist. Wenn die Einstellungen der Videoanrufanwendung nicht überprüft werden können oder Anrufverbindungen [Headset (WF-C700N Hands-Free)] nicht ausgewählt werden können, wählen Sie [Headset (WF-C700N Hands-Free)] in den Einstellungen Ihres Computers, um Verbindungen herzustellen.
 - Abhängig von der von Ihnen verwendeten Videoanrufanwendung ist diese Funktion möglicherweise nicht verfügbar.

 **

 Die Namen können je nach verwendetem Computer oder Videoanrufanwendung variieren.
- Wenn die Größe der Ohrstöpsel nicht mit der Größe Ihrer Gehörgänge übereinstimmt oder das Headset nicht richtig in Ihren Ohren getragen wird, erhalten Sie möglicherweise nicht die richtige Klangqualität, Geräuschunterdrückungseffekte oder Anrufleistung.

Wenn einer dieser Punkte zutrifft, versuchen Sie Folgendes.

- Tauschen Sie die Ohrstöpsel gegen solche aus, die besser in Ihre Ohren passen. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein
- Überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen. Tragen Sie das Headset so, dass die Ohrstöpselspitze bequem und möglichst tief im Gehörgang
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis. Nehmen Sie dann das Headset heraus und verbinden Sie es erneut mit dem Bluetooth-Gerät.
- Starten Sie das Bluetooth-Gerät wie Ihr Smartphone oder Computer neu und verbinden Sie es erneut mit dem Headset.
- Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui und schließen Sie den Deckel des Ladeetuis.
 - Möglicherweise können Sie einige Probleme beheben, indem Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui legen.
- Setzen Sie das Headset zurück.
- Initialisieren Sie das Headset und koppeln Sie das Headset und das Gerät erneut.

Verwandtes Thema

- So stellen Sie eine drahtlose Verbindung zu Bluetooth-Geräten her
- Einen Anruf erhalten
- Einen Anruf tätigen
- Tragen des Headsets
- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze
- Zurücksetzen des Headsets
- Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Ohrhörer-Aufsätze sind beschädigt oder verloren.

Um die Ohrhörer-Aufsätze durch neue auszutauschen, kaufen Sie die EP-EX11-Serie* (separat erhältlich).

Wird in einigen Ländern oder Regionen möglicherweise nicht unterstützt.

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Es treten Ohrenschmerzen auf.

- Wenn Sie das Gefühl haben, dass die Größe der Ohrstöpsel nicht zu Ihren Ohren passt, tauschen Sie die Ohrstöpsel aus. Wenn Sie die Ohrhörer-Aufsätze wechseln, probieren Sie die Größen der Ohrhörer-Aufsätze in der Reihenfolge von den größeren zu den kleineren aus. Die am besten geeignete Größe der Ohrhörer-Aufsätze für das linke und das rechte Ohr kann unterschiedlich sein.
- Überprüfen Sie, ob Sie das Headset richtig in Ihren Ohren tragen.
- Wenn Sie das Headset über einen längeren Zeitraum tragen, kann es zu Ohrenschmerzen kommen. Benutzen Sie das Headset, während Sie regelmäßig Pausen einlegen.

Verwandtes Thema

- Ersetzen der Ohrhörer-Aufsätze
- Tragen des Headsets

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

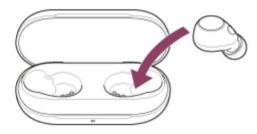
Zurücksetzen des Headsets

Wenn sich das Headset nicht einschalten lässt oder auch im eingeschalteten Zustand nicht bedient werden kann, setzen Sie das Headset zurück. Setzen Sie jeweils eine der Headset-Einheiten zurück.



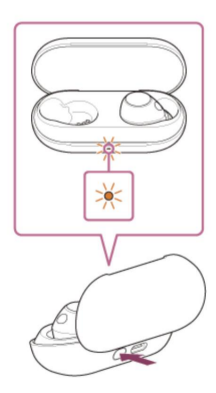
Legen Sie eine der Headset-Einheiten in das Ladeetui.

Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.



Halten Sie die Reset-Taste auf der Rückseite des Ladeetuis mindestens 20 Sekunden lang gedrückt.

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



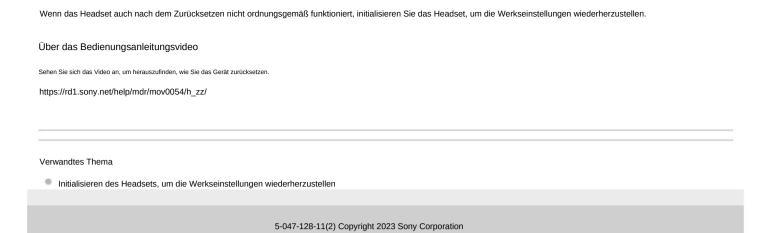
Anschließend erlischt die Anzeige am Ladeetui und das Headset wird zurückgesetzt.

3 Überprüfen Sie, ob die Anzeige erlischt, und lassen Sie dann Ihren Finger los.



Nehmen Sie die Headset-Einheit aus dem Ladeetui und starten Sie den Vorgang erneut, indem Sie auf die Headset-Einheit 👔 mit dem anderen zugreifen.





Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N

Initialisieren des Headsets, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen

Wenn das Headset auch nach dem Zurücksetzen nicht ordnungsgemäß funktioniert, initialisieren Sie das Headset.



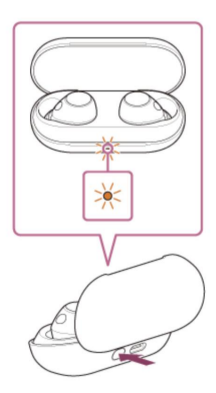
Legen Sie die Headset-Einheiten in das Ladeetui.

Lassen Sie den Deckel des Ladeetuis geöffnet.



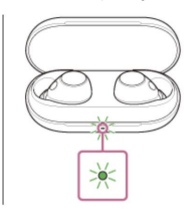
2 Halten Sie die Initialisierungstaste auf der Rückseite des Ladeetuis mindestens 15 Sekunden lang gedrückt.

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



Lassen Sie Ihren Finger innerhalb von 5 Sekunden los, nachdem die Anzeige (orange) am Ladeetui zu blinken beginnt.

Wenn die Initialisierung abgeschlossen ist, blinkt die Anzeige (grün) am Ladeetui viermal.



Durch diesen Vorgang werden die Lautstärkeeinstellungen usw. auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt und alle Kopplungsinformationen gelöscht. Löschen Sie in diesem Fall die Kopplungsinformationen für das Headset vom angeschlossenen Gerät und koppeln Sie es anschließend erneut.

Wenn das Headset auch nach der Initialisierung nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Sony-Händler.

Über das Bedienungsanleitungsvideo

Sehen Sie sich das Video an, um herauszufinden, wie die

Initialisierung durchgeführt wird. https://rd1.sony.net/help/mdr/mov0055/h_zz/

Notiz

- Wenn die verbleibende Akkuladung des Ladeetuis nicht ausreicht, beginnt das Headset nicht mit der Initialisierung. Laden Sie das Ladeetui auf.
- Wenn die Anzeige (grün) am Ladeetui nach der Durchführung des initialisierten Schritts nicht viermal blinkt.
 Versuchen Sie es erneut ab Schritt
- Oas Headset war nicht
- Wenn Sie die Software nach dem Kauf des Headsets aktualisiert haben, bleibt die Software auch dann auf dem neuesten Stand, wenn Sie das Headset initialisieren.
- Wenn Sie das Headset initialisieren, um es auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen, nachdem Sie die Sprache der Sprachführung geändert haben, wird die Sprache nicht auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Unterstützter Codec 3):

SONY

Kabelloses Stereo-Headset mit Geräuschunterdrückung WF-C700N Spezifikationen Headset Energiequelle: DC 3,85 V: Eingebauter Lithium-Ionen-Akku. DC 5 V: Bei Aufladung über USB Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F) Ladezeit: Ca. 1,5 Stunden (Headset) Ca. 3 Stunden (Ladeetui) Notiz Die Lade- und Nutzungsstunden können je nach Nutzungsbedingungen unterschiedlich sein. Ladetemperatur: 5 °C bis 35 °C (41 °F bis 95 °F) Masse: Ca. 4,6 g \times 2 (0,17 oz \times 2) (Headset (einschließlich Ohrhörer-Aufsätze (M))) Ca. 31 g (1,1 oz) (Ladeetui) Kommunikationsspezifikation Kommunikationssystem: Bluetooth-Spezifikation Version 5.2 Ausgabe: Bluetooth-Spezifikation Leistungsklasse 1 Maximale Kommunikationsreichweite: Sichtlinie ca. 10 m (32,8 Fuß) 1) Frequenzband: 2,4-GHz-Band (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz) Kompatible Bluetooth-Profile 2): A2DP **AVRCP HFP HSP**

SBC

AAC

Übertragungsreichweite (A2DP):

20 Hz - 20.000 Hz (Abtastfrequenz 44,1 kHz)

- 1) Die tatsächliche Reichweite hängt von Faktoren wie Hindernissen zwischen Geräten, Magnetfeldern um einen Mikrowellenherd, statischer Elektrizität, Empfangsempfindlichkeit, Antennenleistung, Betriebssystem, Softwareanwendung usw. ab.
- 2) Bluetooth-Standardprofile geben den Zweck der Bluetooth-Kommunikation zwischen Geräten an.
- 3) Codec: Audiosignal-Komprimierungs- und Konvertierungsformat

Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

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)