

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N



사용 중 문제가 발생하거나 문의 사항이 있는 경우 이 설명서를 사용하십시오.

헤드셋 소프트웨어 및 "Sony | Headphones Connect" 앱을 최신 버전으로 업데이트하십시오. 자세한 내용은 다음 웹사이트를 참조하십시오:

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

시작하기

[Bluetooth 기능을 사용하여 수행할 수 있는 작업](#)

[음성 안내에 대하여](#)

부속품

[패키지 내용물 확인](#)

[이어버드 교체](#)

[시스템 사용을 끝낸 경우](#)

각 부분과 조작 버튼

[각 부분의 위치 및 기능](#)

[표시등에 대하여](#)

전원/충전

- [헤드셋 충전](#)

- [사용 가능한 작동 시간](#)

- [배터리 잔량 확인](#)

- [USB를 사용한 배터리 충전 시스템 요구 사항](#)

- [헤드셋 켜기](#)

- [헤드셋 끄기](#)

연결하기

[Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)

앱을 사용한 순위운 설정

- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용한 연결](#)

Android 스마트폰

- [Android 스마트폰과의 페어링 및 연결](#)

- [페어링된 Android 스마트폰에 연결](#)

- [Android 스마트폰\(Android 4.1 이상\)과의 원터치 연결\(NFC\)](#)

- [원터치\(NFC\)로 Android 스마트폰 연결 해제](#)

- [원터치\(NFC\)로 장치 전환](#)

iPhone(iOS 장치)

- [iPhone과 페어링 및 연결](#)

- [페어링된 iPhone에 연결](#)

컴퓨터

- [컴퓨터\(Windows 10\)와 페어링 및 연결](#)

- [컴퓨터\(Windows 8/Windows 8.1\)와 페어링 및 연결](#)

- [컴퓨터\(Windows 7\)와 페어링 및 연결](#)

- [컴퓨터\(Mac\)와 페어링 및 연결](#)

- [페어링된 컴퓨터\(Windows 10\)에 연결](#)

- [페어링된 컴퓨터\(Windows 8/Windows 8.1\)에 연결](#)

- [페어링된 컴퓨터\(Windows 7\)에 연결](#)

- [페어링된 컴퓨터\(Mac\)에 연결](#)

기타 Bluetooth 장치

- └ [다른 Bluetooth 장치와 페어링 및 연결](#)

- └ [페어링된 Bluetooth 장치에 연결](#)

다중 연결

- └ [헤드셋을 음악 플레이어 및 스마트폰 또는 휴대폰에 연결](#)

- └ [헤드셋을 Android 스마트폰 2대에 연결](#)

- └ [헤드셋을 Android 스마트폰 및 iPhone에 연결](#)

[Bluetooth 연결 해제\(사용 후\).](#)

음악 듣기

Bluetooth 연결을 통해 음악 듣기

- └ [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)

- └ [오디오 장치 제어\(Bluetooth 연결\).](#)

- └ [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\).](#)

노이즈 제거 기능

- └ [노이즈 제거란?](#)

- └ [노이즈 제거 기능 사용](#)

- └ [AI 노이즈 제거 기능 사용](#)

주변 소음 음성 듣기

- └ [음악 재생 중에 주변 소음 음성 듣기\(주변 소음 음성 모드\).](#)

음질 모드

- └ [음질 모드에 대하여](#)

[지원 코덱](#)

[DSEE 기능에 대하여](#)

전화 통화

[전화 받기](#)

[전화 걸기](#)

[전화 통화를 위한 기능](#)

[Bluetooth 연결 해제\(사용 후\).](#)

음성 지원 기능 사용

[Google 어시스턴트 사용하기](#)

[Amazon Alexa 사용하기](#)

[음성 지원 기능 사용\(Google app\)](#)

[음성 지원 기능 사용\(Siri\)](#)

앱 사용

["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

["Sony | Headphones Connect" 앱 설치](#)

중요한 정보

[주의사항](#)

[상표](#)

[고객 지원 웹사이트](#)

문제 해결

[문제를 해결하는 방법](#)

전원/충전

[헤드셋이 켜지지 않습니다.](#)

[충전이 되지 않습니다.](#)

[충전 시간이 너무 깁니다.](#)

[컴퓨터가 헤드셋을 인식할 수 없습니다.](#)

[헤드셋의 배터리 잔량이 iPhone 또는 iPod touch의 화면에 표시되지 않습니다.](#)

사운드

[사운드가 들리지 않습니다](#)

[사운드 레벨이 낮습니다](#)

[좌우측 볼륨이 다르고 저주파수 사운드가 불충분합니다](#)

[음질이 양호하지 않습니다](#)

[사운드를 자주 건너뛵니다.](#)

[노이즈 제거 기능이 효과적이지 않습니다.](#)

Bluetooth

[페어링할 수 없습니다.](#)

[원터치 연결\(NFC\)이 작동하지 않습니다.](#)

[Bluetooth 연결을 할 수 없습니다](#)

[사운드가 왜곡됩니다](#)

[Bluetooth 무선 통신 범위가 짧거나, 사운드가 끊깁니다.](#)

[헤드셋이 제대로 작동하지 않습니다](#)

[통화 중인 상대방 목소리가 들리지 않습니다.](#)

[발신자의 음성이 작게 들립니다](#)

헤드셋 재설정 또는 초기화

[헤드셋 재설정](#)

[헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 기능을 사용하여 수행할 수 있는 작업

헤드셋은 BLUETOOTH® 무선 기술을 사용하므로, 무선으로 음악을 듣거나 전화 통화를 할 수 있습니다.

음악 듣기

스마트폰 또는 음악 플레이어의 오디오 신호를 수신하여 무선으로 음악을 즐길 수 있습니다.



전화 통화하기

스마트폰 또는 휴대폰을 가방 또는 주머니에 넣은 채 핸즈프리로 전화를 걸고 받을 수 있습니다.



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WI-C600N

음성 안내에 대하여

공장 설정에서는 다음의 경우에 헤드셋에서 영어 음성 안내가 나옵니다.

음성 안내의 콘텐츠는 괄호 안에 설명되어 있습니다.

"Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 음성 안내의 언어를 변경하고 음성 안내를 켜거나 끌 수 있습니다. 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오:

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

- 전원을 켰을 때: "Power on"(전원 켜짐)
- 전원을 껐을 때: "Power off"(전원 끄짐)
- 페어링 모드로 들어간 경우: "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링)
- Bluetooth 연결을 설정한 경우: "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨)
- Bluetooth 연결을 해제한 경우: "Bluetooth disconnected"(Bluetooth 연결 해제됨)
- 배터리 잔량을 확인하는 경우: "Battery about XX %" (배터리 약 XX %) ("XX" 값은 대략적인 배터리 잔량을 나타냅니다. 추정치로 참고하십시오.) / "Battery fully charged" (배터리 완전 충전됨)
- 배터리 잔량을 확인하는 경우: "Low battery, please recharge headset" (배터리 잔량 낮음, 헤드셋을 재충전하십시오)
- 배터리 잔량 부족으로 자동으로 꺼질 경우: "Please recharge headset. Power off" (헤드셋을 재충전하십시오. 전원 끄짐)
- 노이즈 제거 기능을 켰을 때: "Noise canceling"(노이즈 제거)
- 주변 사운드 모드를 켰을 때: "Ambient sound"(주변 소음 음성)
- 노이즈 제거 기능 및 주변 사운드 모드를 켰을 경우: "Ambient Sound Control off" (주변 소리 제어 끄짐)
- 헤드셋에서 Google 어시스턴트 버튼을 눌러도 헤드셋에 연결된 스마트폰에서 Google 어시스턴트를 사용할 수 없는 경우: "The Google Assistant is not connected"(Google 어시스턴트가 연결되지 않음)
- 헤드셋의 Amazon Alexa 버튼을 눌러도 헤드셋에 연결된 스마트폰에서 Amazon Alexa를 사용할 수 없는 경우: "Either your mobile device isn't connected; or you need to open the Alexa App and try again"(모바일 기기가 연결되지 않았습
니다. 그렇지 않으면 Alexa 앱을 열고 다시 시도해야 합니다)

참고 사항

- 음성 안내의 언어를 변경한 후 공장 설정으로 복원하기 위해 헤드셋을 초기화한 경우에도 언어가 변경되지 않습니다.
- 음성 안내 언어를 변경하거나 펌웨어를 업데이트한 후에 음성 안내가 들리지 않을 경우 헤드셋을 껐다가 다시 켜십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

패키지 내용물 확인

패키지 개봉 후 목록의 구성품이 모두 들어 있는지 확인하십시오. 구성품이 누락된 경우 대리점에 문의하십시오.
() 안의 숫자는 품목 개수를 나타냅니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
USB Type-C™ 케이블(USB-A to USB-C™) (약 20 cm)(1)



하이브리드 실리콘 고무 재질로 된 긴 이어버드(SS/S/M/L 각각 2개)

- M 사이즈 이어버드가 헤드셋에 부착되어 있습니다.

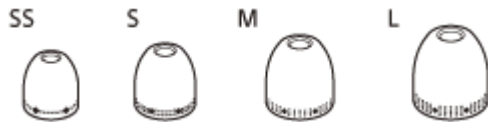


무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

이어버드 교체

M 사이즈 이어버드가 헤드셋에 부착되어 있습니다. 이어버드가 벗겨지는 경향이 있거나 저주파수 사운드가 불충분하고 좌우측 볼륨이 다르게 느껴질 경우 좌우 귀에 편안하게 착용되는 크기로 변경하십시오.

하이브리드 실리콘 고무 재질로 된 긴 이어버드



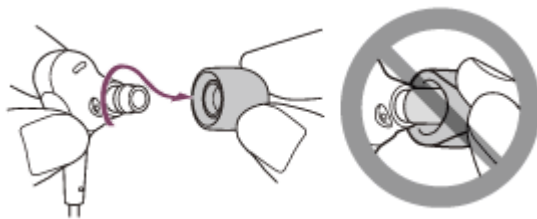
SS: 1줄

S: 2줄

M: 3줄

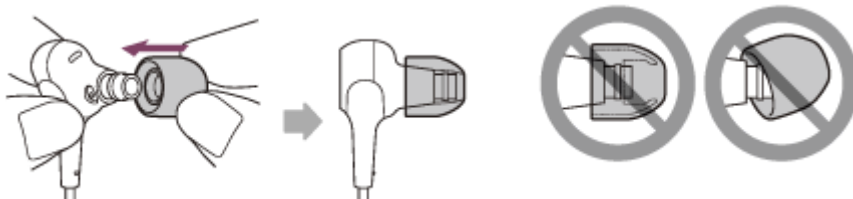
L: 4줄

1 이어버드를 분리합니다.



- 분리할 때 이어버드의 끝을 잡지 마십시오.

2 이어버드를 끼웁니다.

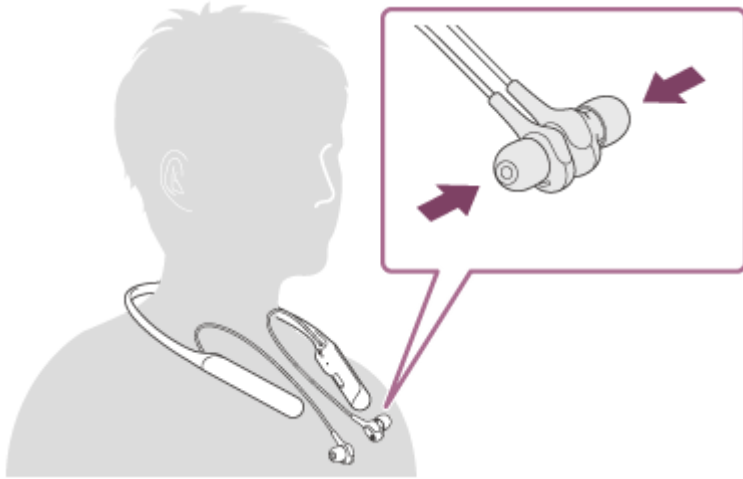


- 이어버드를 끝까지 단단히 끼웁니다. 이어버드를 헐겁게 또는 비스듬하게 끼우지 마십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

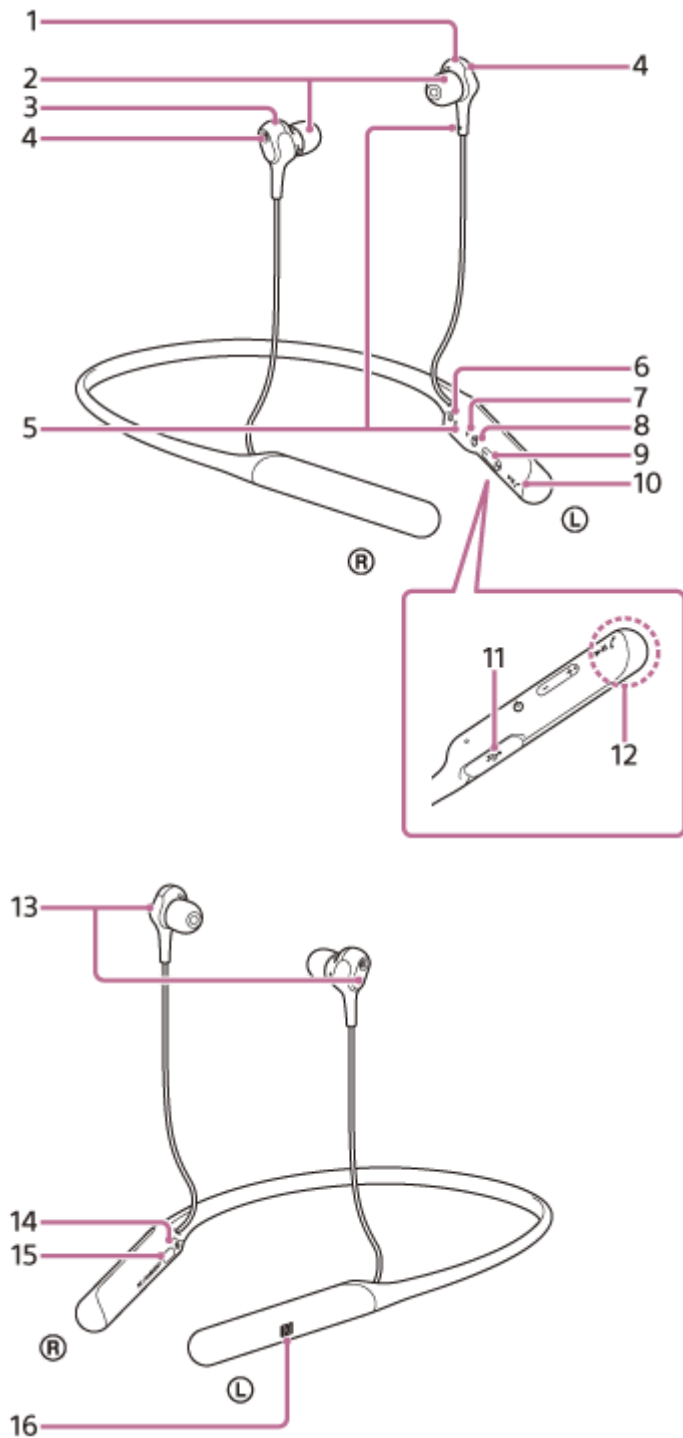
시스템 사용을 끝낸 경우

헤드셋에는 왼쪽 및 오른쪽 유닛을 구성하는 자석이 내장되어 있습니다. 자석은 사용 후 목에 걸려 있을 때 장치가 엉키지 않도록 도와줍니다.



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N



각 부분의 위치 및 기능



1. ㉠ 왼쪽 유닛
2. 이어버드
3. ㉡ 오른쪽 유닛
4. 마이크론

음성(전화기로 통화하는 경우) 및 노이즈(노이즈 제거 기능을 사용하는 경우)를 픽업합니다.

5. 돌기
왼쪽 유닛에는 돌기가 있습니다.

6. L 마크
7. 표시등(파란색/빨간색)
충전 중에 빨간색으로 켜집니다.
빨간색 또는 파란색으로 켜지고 헤드셋의 전원 또는 통신 상태를 나타냅니다.
8.  (전원) 버튼
9. +/- 버튼
10.  (재생/일시 정지, 통화) 버튼
헤드셋에서 통화하거나 음악을 재생하는 경우 다양한 통화 및 재생 기능을 제어합니다.
11. USB Type-C 포트
헤드셋 충전을 위해付属된 USB Type-C 케이블을 사용하여 헤드셋을 컴퓨터 또는 USB AC 어댑터(별매)에 연결합니다.
12. 내장 Bluetooth 안테나
13. 내장 자석
내장 자석을 사용하여 왼쪽 및 오른쪽 유닛을 구성합니다.
14. R 마크
15. NC/AMBIENT(노이즈 제거/주변 소음 음성 모드) 버튼
16. N 마크

관련 항목

- [표시등에 대하여](#)
- [배터리 잔량 확인](#)

표시등에 대하여

표시등으로 헤드셋의 다양한 상태를 확인할 수 있습니다.

●: 파란색으로 커짐 / ●: 빨간색으로 커짐 / -: 꺼짐

켜짐

● - ●(2번 꺾박임)

꺼짐

 (약 2초간 켜짐)

배터리 잔량 표시








- 잔량: 높음
● - ● (2번 감박임)
- 잔량: 낮음 (충전 필요)
● - ● - ● (약 15초간 감박임)

자세한 내용은 "[배터리 잔량 확인](#)"을 참조하십시오.

배터리 잔량이 부족한 경우

_____ - _____ - _____(약 15초간 깜박임)

충전

- 충전 중

- 충전이 완료된 후 꺼집니다.
- 온도 이상
  --   -- (각각 2번 깜박임)
- 충전 이상
 --  --

Bluetooth 기능

- 장치 등록(페어링) 모드
● ● -- ● ● -- (각각 2번 깜박임)
- 연결 안 됨
● -- ● -- ● -- ● (약 1초 간격)
- 연결 과정 완료됨
● ● ● ● ● ● ● ● (약 5초간 빠르게 깜박임)
- 연결됨
● ----- ● ----- (약 5초 간격)
- 착신 전화
● ● ● ● ● ● ● ●

일정 시간 경과 후 연결 안 됨 및 연결됨 상태 표시등이 자동으로 꺼집니다. 일부 조작을 수행하면 일정 시간 동안 다시 깜박이기 시작합니다. 배터리 잔량이 부족하면 표시등이 빨간색 깜박임 표시등으로 바뀝니다.

기타

- 소프트웨어 업데이트 중



- 초기화 완료됨



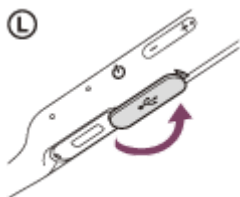
자세한 내용은 "[헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)"을 참조하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋 충전

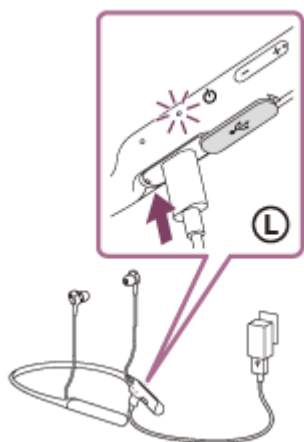
헤드셋에는 충전식 내장 리튬 이온 배터리가 있습니다. 사용 전에付属된 USB Type-C 케이블을 사용하여 헤드셋을 충전하십시오.

1 USB Type-C 포트 커버를 엽니다.



2 헤드셋과 AC 콘센트를 연결합니다.

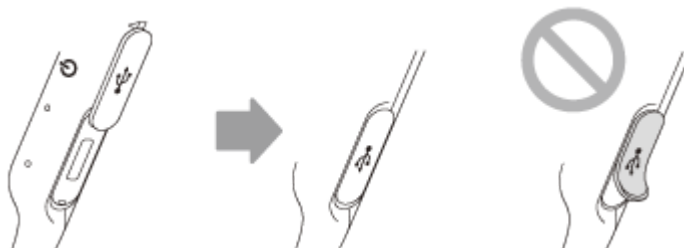
USB Type-C 케이블(부속됨) 및 USB AC 어댑터(별매)를 사용해 헤드셋과 AC 콘센트를 연결합니다.



- 헤드셋의 표시등(빨간색)이 켜집니다.
- 약 2.5시간(*) 뒤에 충전이 완료되며 표시등(빨간색)은 자동으로 꺼집니다.

* 방전된 배터리를 완전히 충전하는 데 걸리는 시간. 사용 조건에 따라 충전 시간이 다를 수 있습니다.

충전이 완료된 후 USB Type-C 케이블을 분리한 다음, 헤드셋에 물이나 먼지가 들어가지 않도록 USB 포트 커버를 닫아 닫으십시오.



힌트

- 부속된 USB Type-C 케이블을 사용하여 헤드셋을 충전하기 위해 실행 중인 컴퓨터에 연결할 수도 있습니다.

- 헤드셋을 켜 상태에서 충전을 시작하면, 헤드셋이 자동으로 꺼집니다.

참고 사항

- 부속된 USB Type-C 케이블이 아닌 다른 케이블을 사용할 경우 충전이 불가능할 수도 있습니다.
- USB AC 어댑터 종류에 따라 충전이 불가능할 수도 있습니다.
- 헤드셋이 AC 콘센트 또는 컴퓨터에 연결된 경우 헤드셋 켜기, 등록 또는 Bluetooth 장치에 연결과 같은 모든 조작 및 음악 재생을 수행할 수 없습니다.
- 컴퓨터가 대기(절전) 또는 최대 절전 모드인 경우 헤드셋을 충전할 수 없습니다. 이러한 경우에는 컴퓨터 설정을 변경하여 헤드셋을 다시 충전하십시오.
- 헤드셋을 오랫동안 사용하지 않은 경우 충전식 배터리의 사용 시간이 줄어든 수 있습니다. 단, 충전을 몇 회 반복하면 배터리 수명이 개선됩니다.
- 헤드셋을 장기간 보관할 경우, 과방전을 방지하려면 배터리를 6개월에 한 번씩 완전히 충전하십시오.
- 헤드셋을 오랫동안 사용하지 않은 경우 배터리를 충전하는 시간이 훨씬 오래 걸릴 수 있습니다.
- 다음과 같은 이유로 충전 중에 헤드셋이 문제를 감지한 경우, 표시등(빨간색)이 반짝입니다. 이 경우 충전 온도 범위 내에서 다시 충전하십시오. 문제가 지속되는 경우 가까운 Sony 대리점으로 문의하십시오.
 - 주위 온도가 충전 온도 범위인 5 °C – 35 °C를 초과합니다.
 - 배터리에 문제가 있습니다.
- 헤드셋을 오랫동안 사용하지 않은 경우 충전 중에 표시등(빨간색)이 켜지지 않을 수 있습니다. 표시등(빨간색)이 켜질 때까지 잠시 기다려 주십시오.
- 충전식 내장 배터리의 사용 시간이 상당히 줄어든 경우 배터리를 교체해야 합니다. 충전식 배터리를 교체하려면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.
- 급격한 온도 변화, 직사광선, 습기, 모래, 먼지 또는 전기적 충격에 노출되지 않도록 주의하십시오. 주차한 차 안에 헤드셋을 두지 마십시오.
- 컴퓨터에 연결하는 경우 부속된 USB Type-C 케이블만 사용하고 직접적으로 연결하십시오. USB 허브와 같이 간접적으로 연결하면 충전이 제대로 완료되지 않습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

사용 가능한 작동 시간

완전히 충전된 배터리로 헤드셋을 작동할 수 있는 시간은 다음과 같습니다:

Bluetooth 연결
음악 재생 시간

코덱	DSEE	노이즈 제거 기능/주변 소음 음성 모드	사용 가능한 작동 시간
Qualcomm® aptX™ audio	자동/끔	노이즈 제거 기능: 켜	최대 5.5시간
		주변 소음 음성 모드: 켜	최대 5.5시간
		끔	최대 6.5시간
AAC/SBC	자동	노이즈 제거 기능: 켜	최대 5.5시간
		주변 소음 음성 모드: 켜	최대 5.5시간
		끔	최대 6.5시간
	끔	노이즈 제거 기능: 켜	최대 6.5시간
		주변 소음 음성 모드: 켜	최대 6.5시간
		끔	최대 7.5시간

- 15분간 충전 후 약 60분간 음악을 재생할 수 있습니다.

통신 시간

노이즈 제거 기능/주변 소음 음성 모드	사용 가능한 작동 시간
노이즈 제거 기능: 켜	최대 7.5시간
주변 소음 음성 모드: 켜	최대 7.5시간
끔	최대 8.5시간

대기 시간

노이즈 제거 기능/주변 소음 음성 모드	사용 가능한 작동 시간
노이즈 제거 기능: 켜	최대 22시간
주변 소음 음성 모드: 켜	최대 22시간
끔	최대 200시간

힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 연결 또는 DSEE 기능 전환에 사용되는 코덱을 확인할 수 있습니다.

참고 사항

- 설정 및 사용 조건에 따라 사용 시간이 다를 수 있습니다.

관련 항목

- [지원 코덱](#)
- [DSEE 기능에 대하여](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

배터리 잔량 확인

충전식 배터리의 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

헤드셋 전원이 켜진 상태에서  버튼을 누르면 배터리 잔량을 알려주는 음성 안내가 들릴 수 있습니다.

"Battery about XX %" (배터리 약 XX %)(**"XX"** 값은 대략적인 잔량을 나타냅니다.)

"Battery fully charged" (배터리 완전 충전됨)

경우에 따라 음성 안내가 알려주는 배터리 잔량은 실제 잔량과 다를 수 있습니다. 추정치로 참고하십시오.

또한, 헤드셋을 켜를 때 배터리 잔량이 부족하면 빨간색 표시등이 깜박입니다(약 15초).

잔량이 부족한 경우

현재 작동 중인 표시등이 빨간색으로 바뀝니다. "Low battery, please recharge headset" (배터리 잔량 낮음, 헤드셋을 재충전하십시오) 음성 안내가 들리면 가능한 한 빨리 헤드셋을 충전하십시오.

배터리가 방전되면 헤드셋에서 경고음이 울리고 "Please recharge headset. Power off" (헤드셋을 재충전하십시오. 전원 끄) 음성 안내가 들리며 헤드셋이 자동으로 꺼집니다.

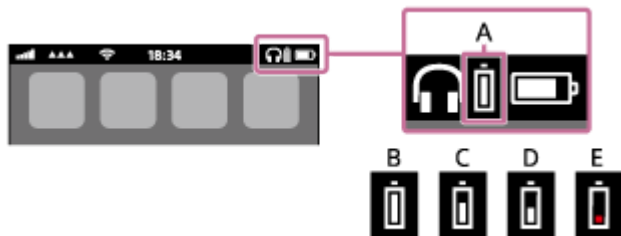
iPhone 또는 iPod touch를 사용 중인 경우

HFP(Hands-free Profile)를 지원하는 iPhone 또는 iPod touch(iOS)에 헤드셋이 연결된 경우, 헤드셋의 배터리 잔량을 나타내는 아이콘이 화면에 표시됩니다.

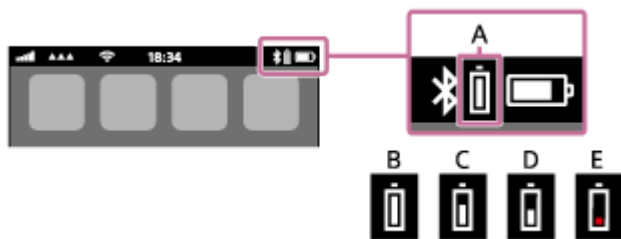
사용 가능한 장치

HFP(Hands-free Profile)를 지원하는 iPhone 또는 iPod touch(iOS 5.0 이상)

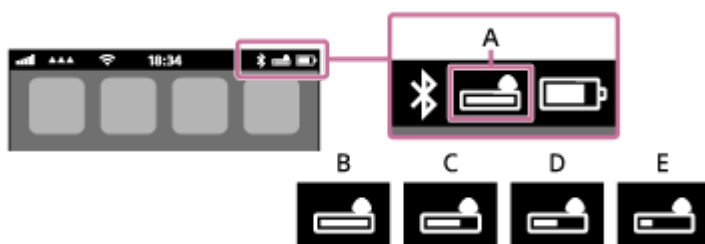
iOS 10.2 이상



iOS 7.0 이상



iOS 5.X / 6.X



A: 헤드셋의 배터리 잔량

B: 100% - 70%

C: 70% - 50%

D: 50% - 20%

E: 20% 이하(충전 필요)

또한

헤드셋의 배터리 잔량이 iOS 9 이상이 실행되는 iPhone 또는 iPod touch 위젯에 표시됩니다.

경우에 따라 표시된 잔량은 실제 잔량과 다를 수 있습니다. 추정치로 참고하십시오.

힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 배터리 잔량을 확인할 수도 있습니다. Android 스마트폰 및 iPhone/iPod touch가 모두 이 앱을 지원합니다.

참고 사항

- 다중 연결의 경우에는 "Media audio"(A2DP)를 사용하여 헤드셋을 iPhone 또는 iPod touch에 연결하면, 배터리 잔량이 올바르게 표시되지 않습니다.
- 소프트웨어 업데이트 직후 또는 헤드셋을 오랫동안 사용하지 않은 경우 배터리 잔량이 올바르게 표시되지 않을 수 있습니다. 이 경우 배터리 잔량을 올바르게 표시하려면 배터리 충전과 방전을 여러 번 반복하십시오.

관련 항목

- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

USB를 사용한 배터리 충전 시스템 요구 사항

USB AC 어댑터

출력 전류가 0.5 A(500 mA) 공급 가능한 시판 USB AC 어댑터

개인용 컴퓨터

(2018년 8월 기준)

다음 OS가 설치되어 있고 USB 단자가 표준으로 장착된 컴퓨터

- 다음 환경에 부합하는 모든 컴퓨터의 작동이 보장되지는 않습니다.
- 주문 조립형 또는 사용자가 직접 조립한 컴퓨터를 사용한 조작은 보장되지 않습니다.

(Windows®를 사용하는 경우)

Windows® 10 Home / Windows® 10 Pro

Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro

Windows® 8 / Windows® 8 Pro

Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate


(Mac을 사용하는 경우)

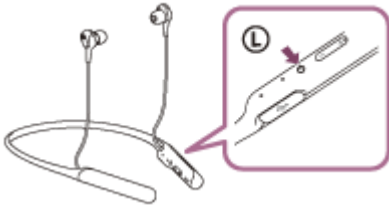
macOS(버전 10.10 이상)

디자인과 주요 제원은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋 켜기

- 1 표시등(파란색)이 깜박일 때까지  버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.




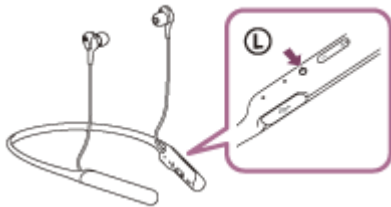
관련 항목

- [헤드셋 끄기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋 끄기

- 1 표시등(파란색)이 꺼질 때까지  버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



관련 항목

- [헤드셋 켜기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법

장치의 Bluetooth 기능을 사용하여 무선으로 헤드셋에서 음악을 듣고 핸즈프리 통화를 할 수 있습니다.

장치 등록(페어링)

Bluetooth 기능을 사용하려면 연결 장치 모두 사전 등록해야 합니다. 장치를 등록하는 작업을 장치 등록(페어링)이라고 합니다.

연결할 장치가 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 경우 헤드셋 및 장치를 조작하여 장치 등록(페어링)을 하십시오.

장치가 원터치 연결(NFC)을 지원하는 경우 터치 조작으로 장치 등록(페어링)을 하거나 Bluetooth 연결을 설정할 수 있습니다.

헤드셋을 등록(페어링)된 장치에 연결

장치가 등록(페어링)되면 다시 등록할 필요가 없습니다. 적절한 방법으로 헤드셋에 이미 등록(페어링)된 장치를 연결합니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

"Sony | Headphones Connect" 앱을 사용한 연결

Android™ 스마트폰/iPhone의 "Sony | Headphones Connect" 앱을 시작하여 헤드셋을 스마트폰 또는 iPhone에 연결합니다. 자세한 내용은 "Sony | Headphones Connect" 앱 도움말 안내를 참조하십시오.

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



Sony Headphones Connect

참고 사항

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 연결하는 경우 일부 스마트폰 및 iPhone과의 연결이 불안정할 수 있습니다. 그런 경우 "페어링된 Android 스마트폰에 연결" 또는 "페어링된 iPhone에 연결"의 절차에 따라 헤드셋을 연결하십시오.

관련 항목

- [페어링된 Android 스마트폰에 연결](#)
- [페어링된 iPhone에 연결](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱 설치](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Android 스마트폰과의 페어링 및 연결


연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

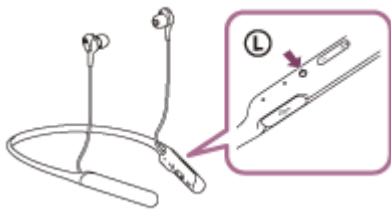
페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- Android 스마트폰과 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- 연결할 Android 스마트폰의 사용설명서가 준비되었습니다.

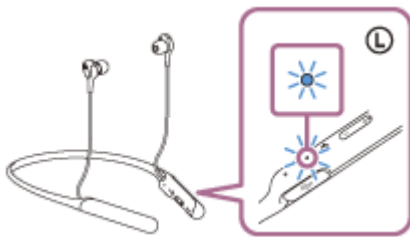
1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.



파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.



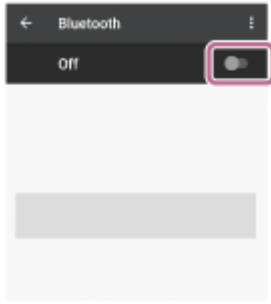
2 Android 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

3 Android 스마트폰에서 헤드셋을 검색합니다.

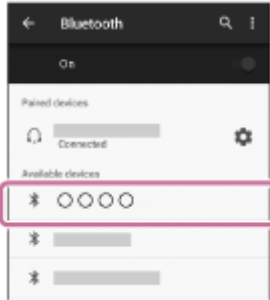
1. [Settings]—[Wireless & networks]—[Bluetooth]를 선택합니다.



2. [Bluetooth] 옆의 [●]를 터치하고 Bluetooth 기능을 켭니다.



- 4 [WI-C600N]를 터치합니다.



스마트폰의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"을 입력하십시오.

헤드셋과 스마트폰이 서로 페어링되고 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결되지 않으면 "[페어링된 Android 스마트폰에 연결](#)"을 참조하십시오.

[WI-C600N]가 Android 스마트폰 화면에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 페어링 정보를 삭제하려면 "[헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)"을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, Bluetooth 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 Android 스마트폰에 연결](#)

- Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기
- 헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

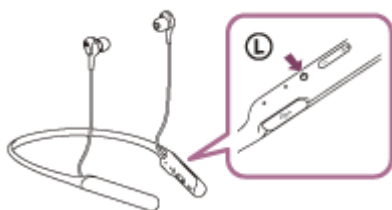
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 Android 스마트폰에 연결

1 Android 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 떼 후 표시등이 계속해서 파란색으로 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

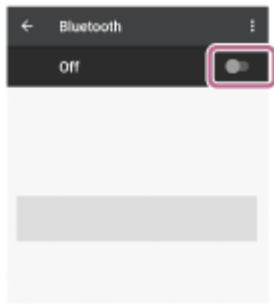
Android 스마트폰에서 연결 상태를 확인하십시오. 연결되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

3 Android 스마트폰과 페어링된 장치를 표시합니다.

1. [Settings] - [Wireless & networks] - [Bluetooth]를 선택합니다.

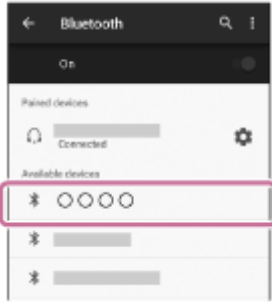


2. [Bluetooth] 옆의 [●]를 터치하고 Bluetooth 기능을 켭니다.



4 [WI-C600N]를 터치합니다.

"Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- 스마트폰을 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 스마트폰에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. 스마트폰 조작 방법에 대해서는 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [Android 스마트폰과의 페어링 및 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Android 스마트폰(Android 4.1 이상)과의 원터치 연결(NFC)

스마트폰에 헤드셋을 터치하면, 헤드셋이 자동으로 켜진 다음 페어링되고 Bluetooth 연결을 합니다.

호환 스마트폰

Android 4.1 이상이 설치된 NFC 호환 스마트폰.

NFC

NFC(Near Field Communication)는 스마트폰과 IC 태그 등 다양한 장치 간에 단거리 무선 통신을 하기 위한 기술입니다. NFC 기능 덕분에, NFC 호환 장치를 (N 마크 기호 또는 각 장치의 지정된 위치에) 서로 터치하기만 하면 데이터 통신(예: Bluetooth 페어링)을 쉽게 수행할 수 있습니다.

1 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

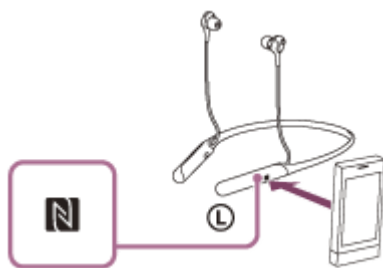
2 스마트폰의 NFC 기능을 켭니다.

1. [Settings]—[Wireless & networks]—[More]를 선택합니다.
2. [NFC] 옆의 [●●]를 터치하고 NFC 기능을 켭니다.



3 스마트폰으로 헤드셋을 터치합니다.

- 스마트폰으로 헤드셋의 N 마크를 터치합니다. 스마트폰이 반응할 때까지 스마트폰을 헤드셋에 계속 대고 계십시오.
- 스마트폰 쪽의 터치 위치는 스마트폰의 사용설명서를 참조하십시오.



화면의 지시에 따라 페어링 및 연결을 완료하십시오.

헤드셋이 스마트폰과 연결되면, 표시등(파란색)이 천천히 깜박이기 시작합니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.



- 연결을 해제하려면, 스마트폰을 다시 터치하십시오.
- 페어링된 스마트폰을 연결하려면, 3단계를 수행하십시오.
- 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 헤드셋을 연결할 수 없으면, 다음을 시도해 보십시오.
 - 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제하고, N 마크 위에서 스마트폰을 천천히 움직입니다.
 - 스마트폰이 케이스 안에 있으면, 케이스를 분리하십시오.
 - 스마트폰 Bluetooth 기능이 활성화되어 있는지 확인하십시오.
- 헤드셋으로 NFC 호환 스마트폰을 터치하면, 스마트폰이 현재 장치와의 Bluetooth 연결을 종료하고, 헤드셋에 연결합니다(원터치 연결 전환).

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [원터치\(NFC\)로 Android 스마트폰 연결 해제](#)
- [원터치\(NFC\)로 장치 전환](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

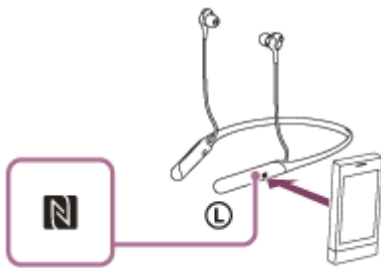
원터치(NFC)로 Android 스마트폰 연결 해제

스마트폰으로 헤드셋을 터치하여 연결된 스마트폰과 헤드셋의 연결을 해제할 수 있습니다.


1 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

2 스마트폰으로 헤드셋을 터치합니다.

스마트폰으로 헤드셋의 N 마크를 터치합니다. "Bluetooth disconnected"(Bluetooth 연결 해제됨) 음성 안내가 나옵니다.



참고 사항

- 구입 당시의 설정 하에서는, 연결 해제 후 약 5분간 조작을 하지 않으면 헤드셋이 자동으로 꺼집니다. 그 전에 전원을 끄려면  버튼을 약 2초간 길게 누르십시오. "Power off"(전원 끄) 음성 안내가 나오고 파란색 표시등이 꺼진 다음, 헤드셋이 꺼집니다. 전원이 꺼지는 시간을 "Sony | Headphones Connect" 앱에서 변경할 수 있습니다. 자세한 내용은 "Sony | Headphones Connect" 앱 도움말 안내를 참조하십시오.

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

원터치(NFC)로 장치 전환

- 다른 Bluetooth 장치에 연결된 상태에서 NFC 호환 스마트폰을 헤드셋에 터치하면 스마트폰으로 연결을 전환할 수 있습니다(원터치 연결 전환). 단, Bluetooth 호환 휴대폰에 연결된 헤드셋으로 통화 중일 때는 연결이 전환되지 않습니다.
- 헤드셋에 연결된 NFC 호환 스마트폰을 다른 NFC 호환 Bluetooth 헤드셋 또는 Bluetooth 스피커로 터치하면 헤드셋 연결이 해제되고 터치한 Bluetooth 장치로 스마트폰이 연결됩니다.

참고 사항

- 스마트폰 화면이 잠긴 경우 화면잠금을 해제하십시오.

iPhone과 페어링 및 연결


연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

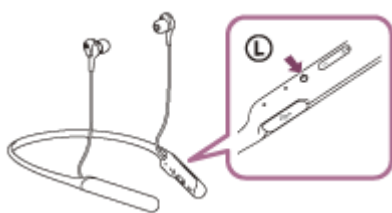
페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- iPhone과 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- iPhone의 사용설명서가 곁에 있습니다.

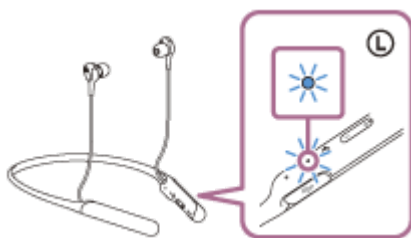
1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.



파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.





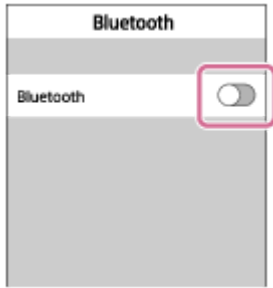
2 iPhone이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

3 iPhone에서 Bluetooth 설정을 선택합니다.

1. [Settings]를 선택합니다.
2. [Bluetooth]를 터치합니다.



3. []를 터치하여 []로 변경합니다(Bluetooth 기능을 켭니다).



- 4 [WI-C600N]를 터치합니다.



iPhone의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"를 입력하십시오.

헤드셋과 iPhone이 서로 페어링되고 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결되지 않으면 ["페어링된 iPhone에 연결"](#)을 참조하십시오.

[WI-C600N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 iPhone에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.
- Bluetooth 페어링 정보를 모두 삭제하려면 ["헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원"](#)을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우.
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 iPhone에 연결](#)

- Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기
- 헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

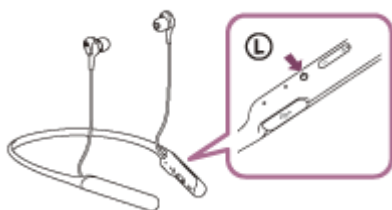
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 iPhone에 연결

1 iPhone이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 떼 후 파란색 표시등이 계속해서 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

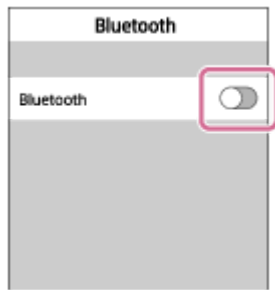
iPhone의 연결 상태를 확인하십시오. 연결되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

3 iPhone과 페어링된 장치를 표시합니다.

1. [Settings]를 선택합니다.
2. [Bluetooth]를 터치합니다.

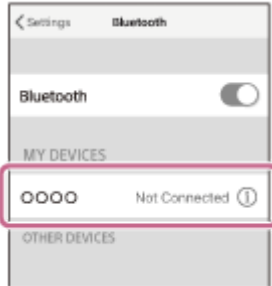


3. []를 터치하여 []로 변경합니다(Bluetooth 기능을 켭니다).



4 [WI-C600N]를 터치합니다.

"Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 iPhone에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- iPhone을 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 iPhone에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. iPhone 조작 방법에 대해서는 iPhone에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [iPhone과 페어링 및 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

컴퓨터(Windows 10)와 페어링 및 연결


연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

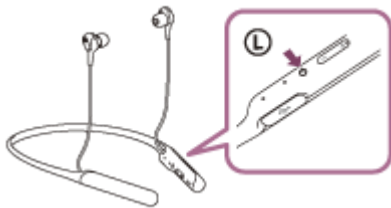
페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- 음악 재생 연결을 지원하는 Bluetooth 기능이 컴퓨터에 있습니다(A2DP).
- 컴퓨터와 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- 컴퓨터의 사용설명서가 곁에 있습니다.
- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

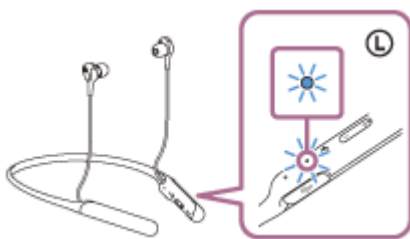
1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.



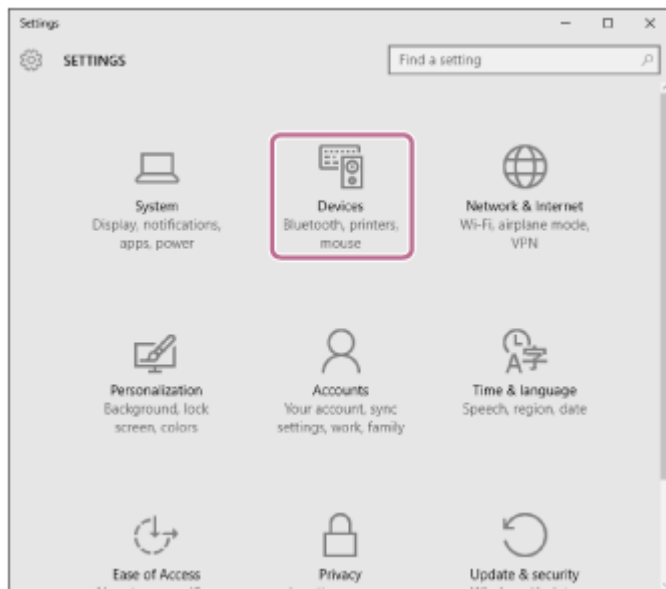
파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.



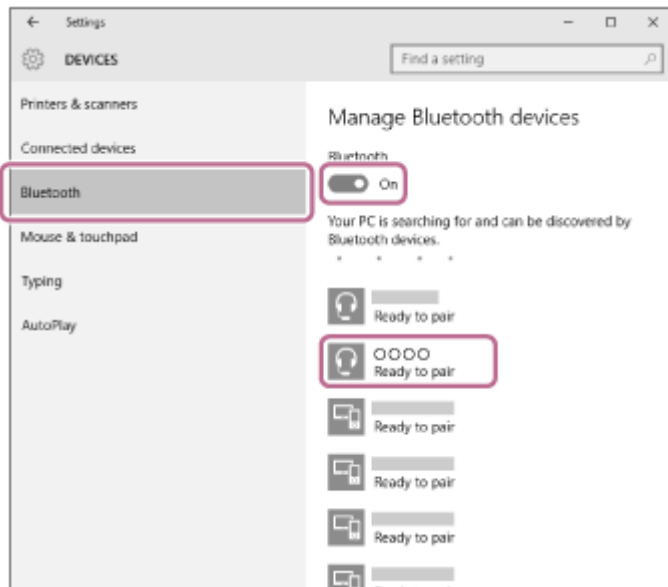
2 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 등록합니다.

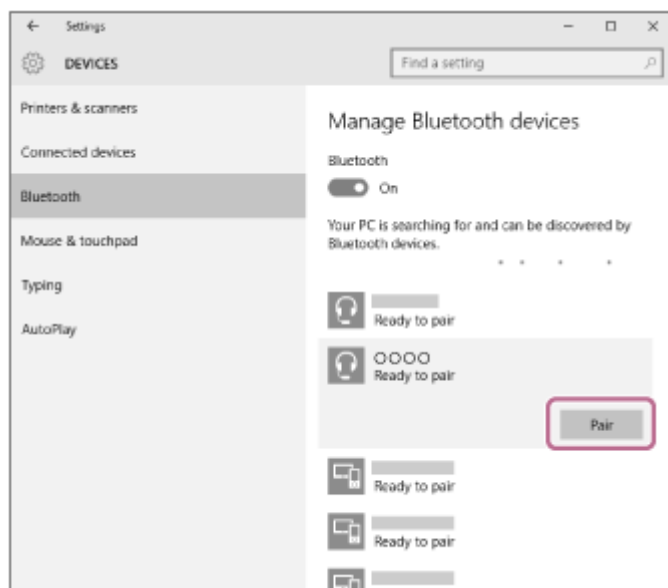
1. [Start] 버튼을 클릭한 다음, [Settings]를 클릭합니다.
2. [Devices]를 클릭합니다.



3. [Bluetooth] 탭을 클릭한 다음, [Bluetooth] 버튼을 클릭하여 Bluetooth 기능을 켭니다.



4. [WI-C600N]를 선택한 다음, [Pair]를 클릭합니다.



컴퓨터의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"을 입력하십시오.
헤드셋과 컴퓨터가 서로 페어링되고 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.
연결되지 않으면 "[페어링된 컴퓨터\(Windows 10\)에 연결](#)"을 참조하십시오.

[WI-C600N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 페어링 정보를 삭제하려면 "헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원"을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 컴퓨터\(Windows 10\)에 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\)](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

컴퓨터(Windows 8/Windows 8.1)와 페어링 및 연결


연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

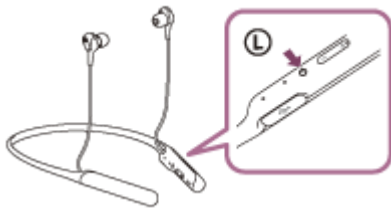
페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- 음악 재생 연결을 지원하는 Bluetooth 기능이 컴퓨터에 있습니다(A2DP).
- 컴퓨터와 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- 컴퓨터의 사용설명서가 곁에 있습니다.
- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

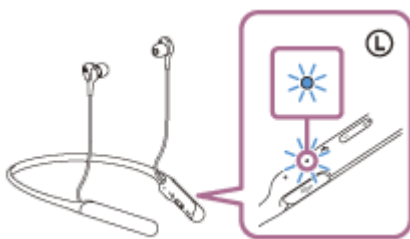
1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.



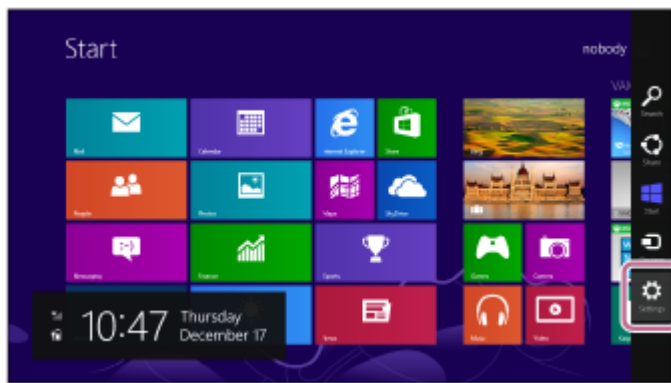
파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.



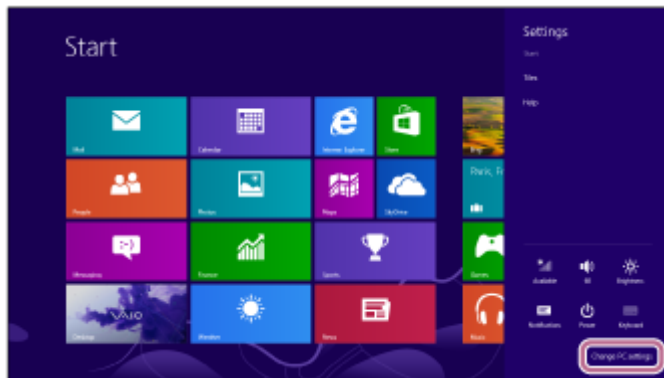
2 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 등록합니다.

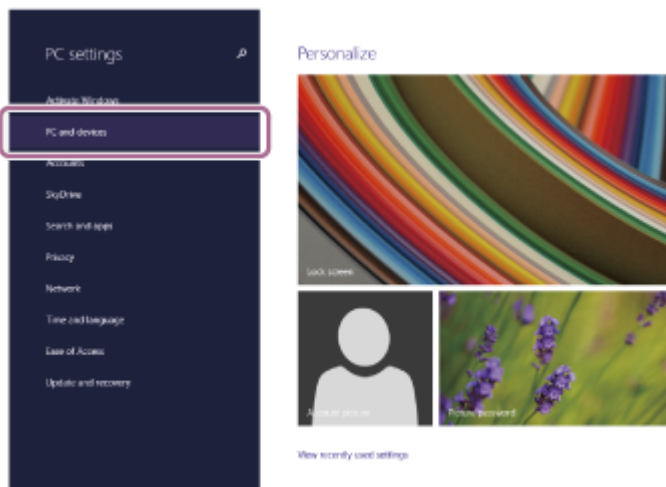
1. 마우스 포인터를 화면 오른쪽 위로 이동한 다음(터치 패널을 사용하는 경우 화면의 오른쪽 끝에서 살짝 밀기), 참 메뉴에서 [Settings]를 선택합니다.



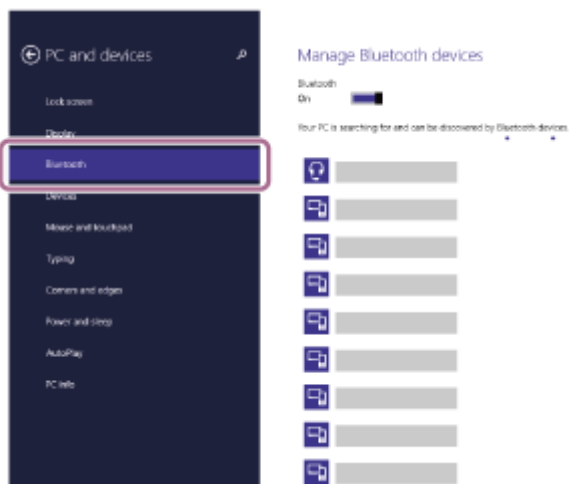
2. [Settings] 창의 [Change PC Settings]를 선택합니다.



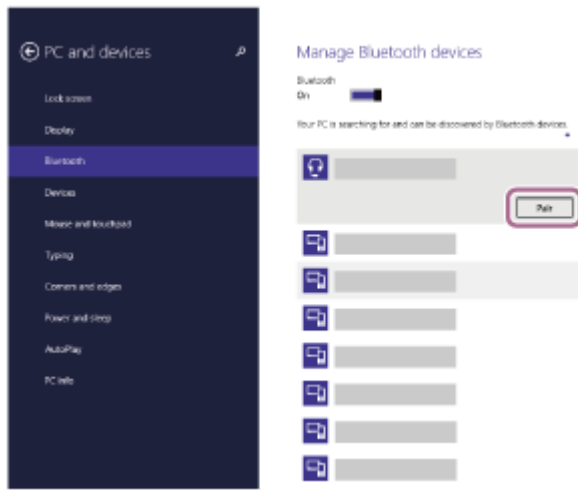
3. [PC Settings]의 [PC and devices]를 선택합니다.



4. [Bluetooth]를 선택합니다.



5. [WI-C600N]를 선택한 다음, [Pair]를 클릭합니다.



컴퓨터의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"을 입력하십시오.

헤드셋과 컴퓨터가 서로 페어링되고 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결되지 않으면 ["페어링된 컴퓨터\(Windows 8/Windows 8.1\)에 연결"](#)을 참조하십시오.

[WI-C600N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- Bluetooth 페어링 정보를 모두 삭제하려면 ["헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원"](#)을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우.
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 컴퓨터\(Windows 8/Windows 8.1\)에 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\)](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

컴퓨터(Windows 7)와 페어링 및 연결


연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

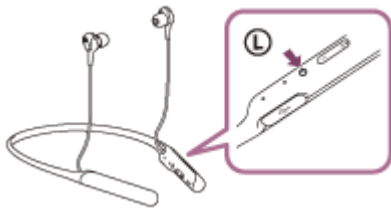
페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- 음악 재생 연결을 지원하는 Bluetooth 기능이 컴퓨터에 있습니다(A2DP).
- 컴퓨터와 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- 컴퓨터의 사용설명서가 곁에 있습니다.
- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

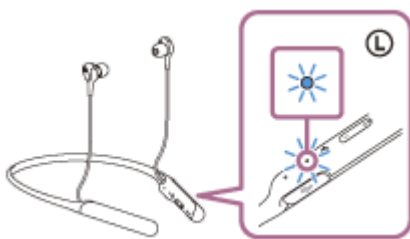
1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.



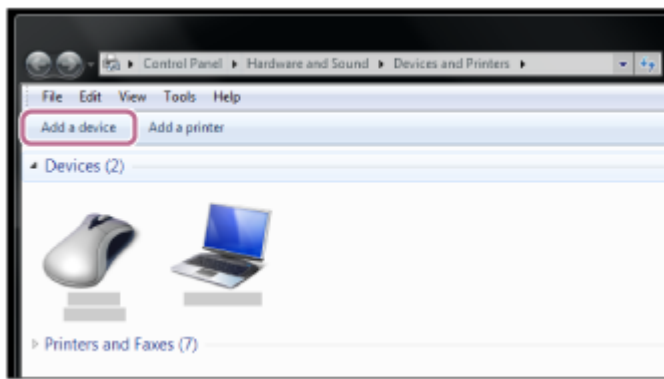
파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.



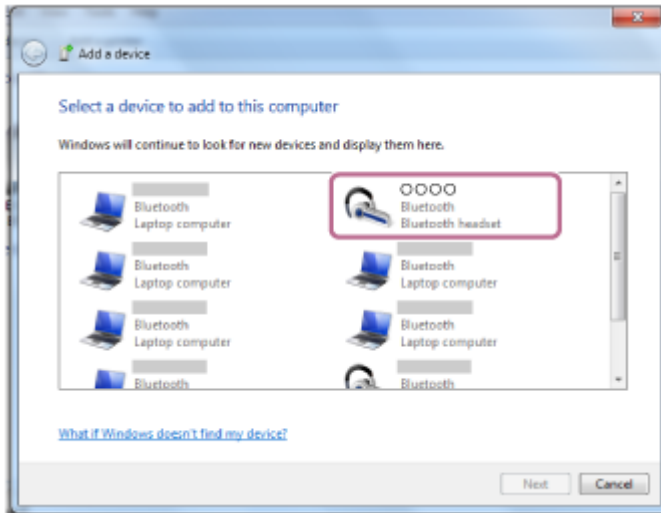
2 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 검색합니다.

1. [Start] 버튼을 클릭한 다음, [Devices and Printers]를 클릭합니다.
2. [Add a device]를 클릭합니다.



4 [WI-C600N]를 선택한 다음, [Next]를 클릭합니다.



컴퓨터의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"을 입력하십시오.

헤드셋과 컴퓨터가 서로 페어링되고 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다. 연결되지 않으면 "[페어링된 컴퓨터\(Windows 7\)에 연결](#)"을 참조하십시오.

[WI-C600N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- Bluetooth 페어링 정보를 모두 삭제하려면 "[헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)"을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우.
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 컴퓨터\(Windows 7\)에 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\)](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N


컴퓨터(Mac)와 페어링 및 연결

연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

호환 OS

macOS High Sierra(버전 10.13)


페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

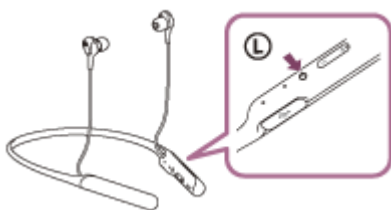
- 음악 재생 연결을 지원하는 Bluetooth 기능이 컴퓨터에 있습니다(A2DP).
- 컴퓨터와 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- 컴퓨터의 사용설명서가 곁에 있습니다.
- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 컴퓨터 스피커를 ON 모드로 설정하십시오.
컴퓨터 스피커가  "OFF" 모드로 설정되면 헤드셋에서 사운드가 들리지 않습니다.
ON 모드의 컴퓨터 스피커



1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.




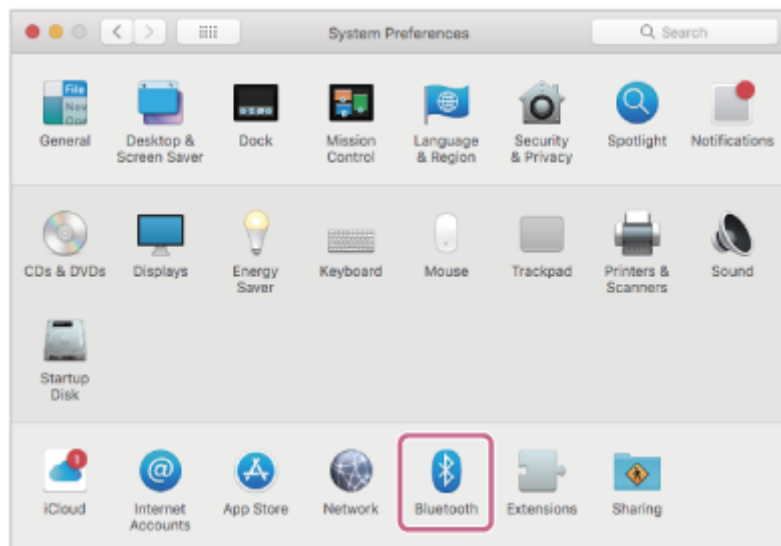
파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.



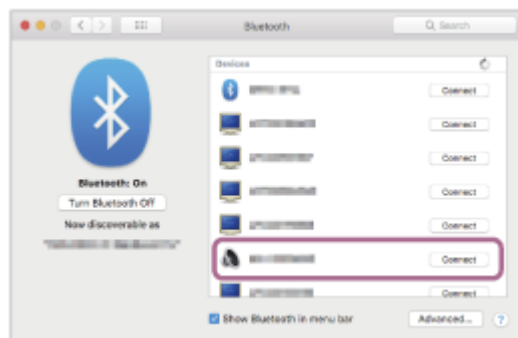
2 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 등록합니다.

1. 화면 오른쪽 아래의 상태 표시줄에서 [ (System Preferences)] - [Bluetooth]를 선택합니다.



2. Bluetooth 화면에서 [WI-C600N]를 선택한 다음, [Connect]를 클릭합니다.



컴퓨터의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"을 입력하십시오.

헤드셋과 컴퓨터가 서로 페어링되고 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

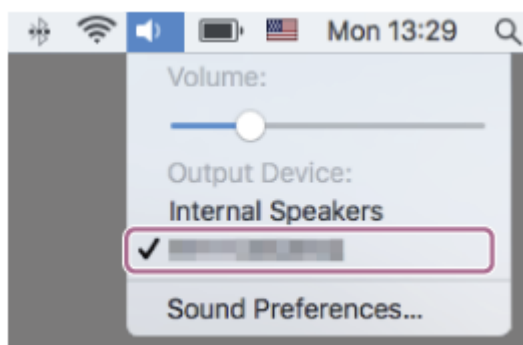
연결되지 않으면 "[페어링된 컴퓨터\(Mac\)에 연결](#)"을 참조하십시오.

[WI-C600N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

4 화면 오른쪽 위에서 스피커 아이콘을 클릭하고 [WI-C600N]를 선택합니다.

이제 컴퓨터에서 음악을 재생할 수 있습니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 페어링 정보를 삭제하려면 "[헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)"을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 컴퓨터\(Mac\)에 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\)](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 컴퓨터(Windows 10)에 연결

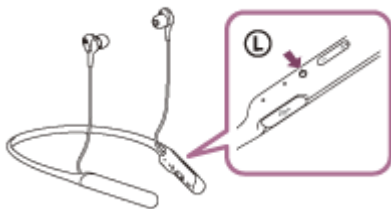
조작을 시작하기 전에 다음을 확인하십시오:

- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

1 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 뗀 후 표시등이 계속해서 파란색으로 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



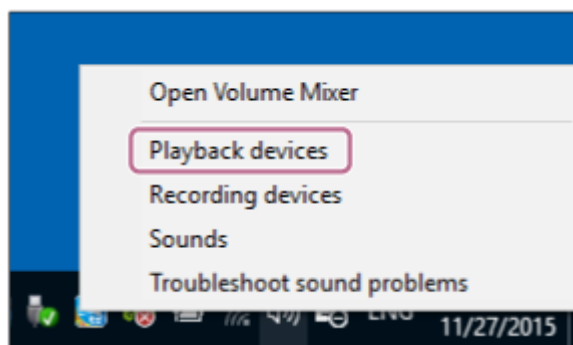
헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결이 설정되었는지는 컴퓨터를 사용하여 확인하고, 설정되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

마지막에 연결했다가 연결을 해제한 Bluetooth 장치에 컴퓨터를 연결하는 경우 다음 단계로 진행하십시오.

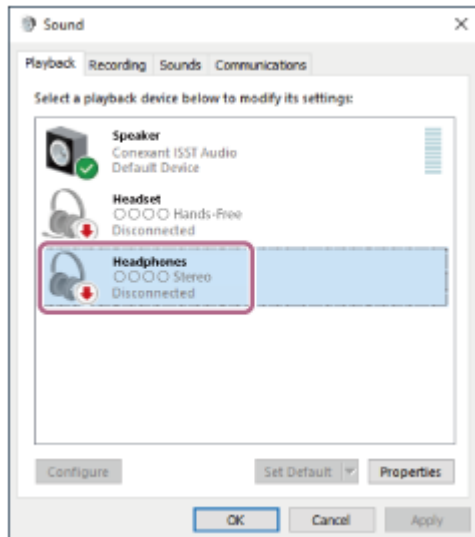
3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 선택합니다.

1. Windows 도구 모음에서 볼륨 아이콘을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 다음, [Playback devices]를 클릭합니다.

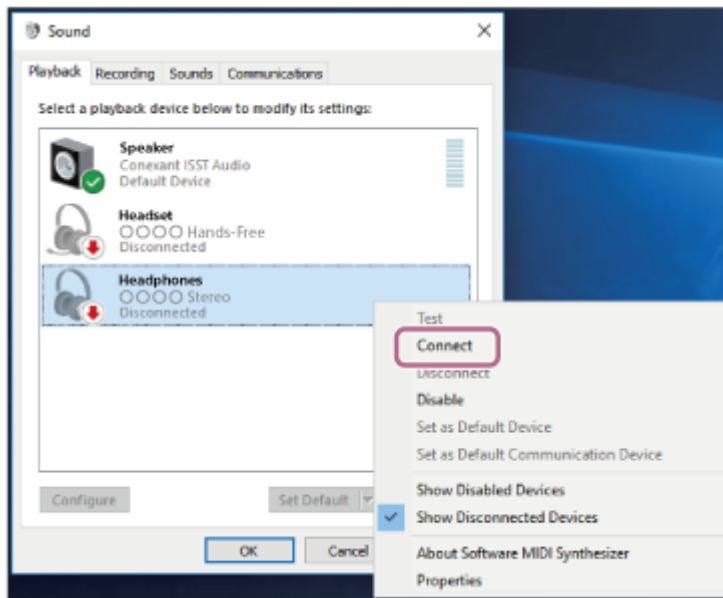


2. [WI-C600N]를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭합니다.

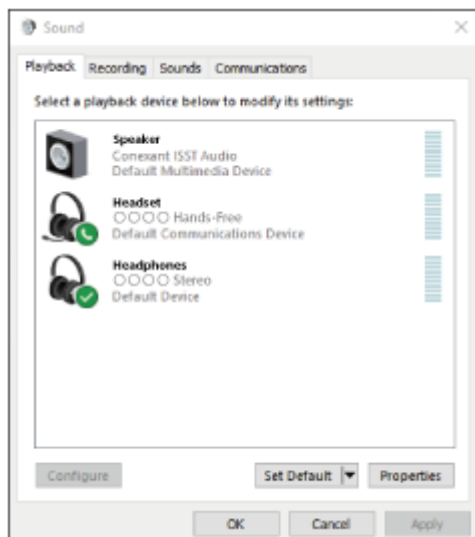
[WI-C600N]가 표시되지 않으면, [Sound] 화면을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 다음, [Show Disconnected Devices]를 선택합니다.



3. [Connect]를 클릭합니다.



연결이 설정됩니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 음악 재생 음질이 나쁜 경우 음악 재생 연결을 지원하는 A2DP 기능이 컴퓨터 설정에서 활성화되었는지 확인하십시오. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- 컴퓨터를 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 컴퓨터에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. 컴퓨터 조작 방법에 대해서는 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [컴퓨터\(Windows 10\)와 페어링 및 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\)](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 컴퓨터(Windows 8/Windows 8.1)에 연결

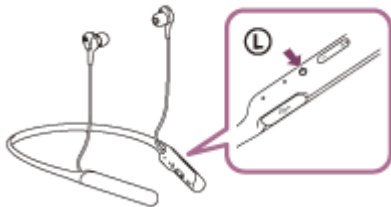
조작을 시작하기 전에 다음을 확인하십시오:

- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

1 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 떼 후 표시등이 계속해서 파란색으로 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



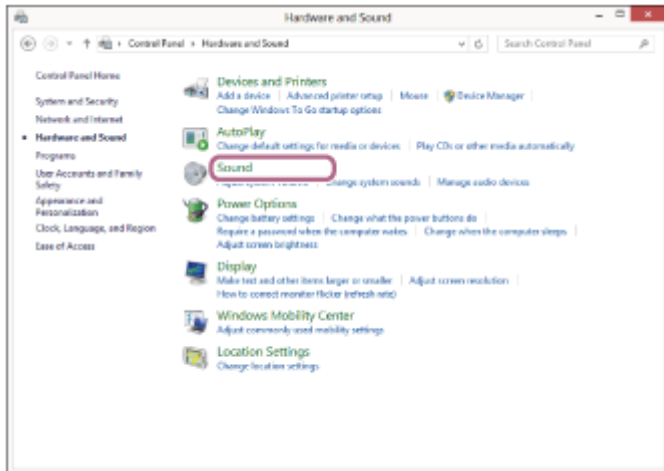
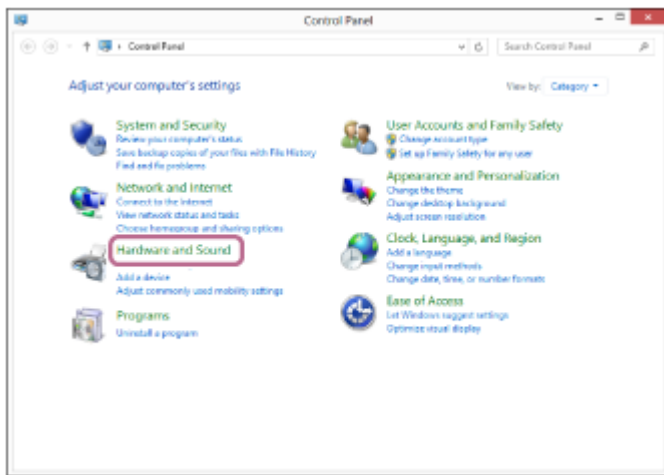
헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결이 설정되었는지는 컴퓨터를 사용하여 확인하고, 설정되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

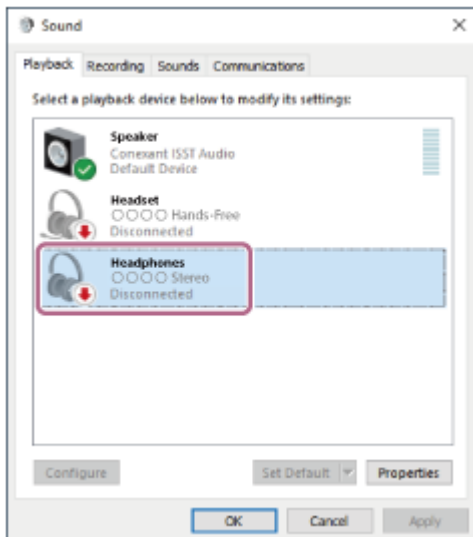
마지막에 연결했다가 연결을 해제한 Bluetooth 장치에 컴퓨터를 연결하는 경우 다음 단계로 진행하십시오.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 선택합니다.

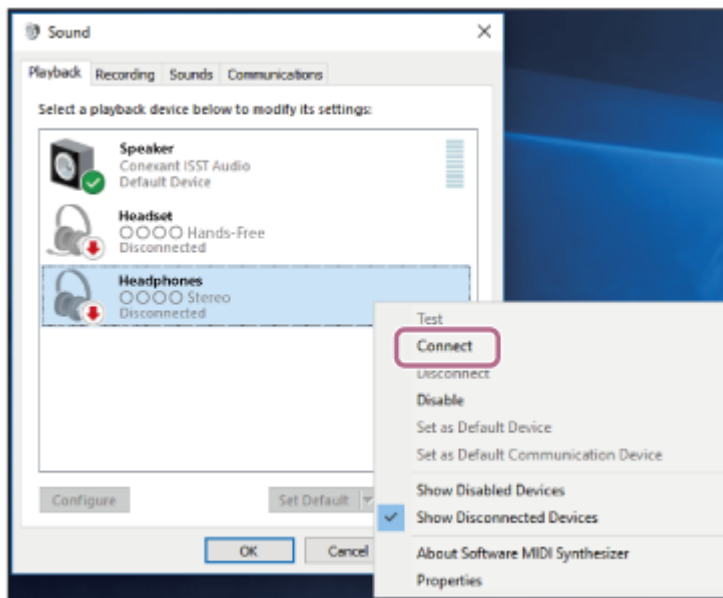
1. 시작 화면에서 [Desktop]을 선택합니다.
2. 마우스 오른쪽 버튼으로 [Start] 버튼을 클릭한 다음, 팝업 메뉴에서 [Control Panel]을 선택합니다.
3. [Hardware and Sound]를 선택한 다음, [Sound]를 선택합니다.



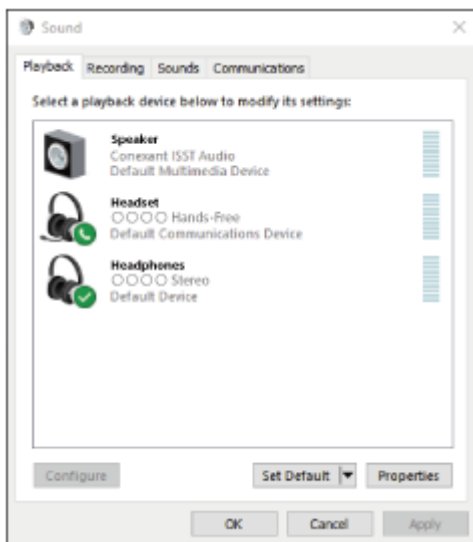
4. [WI-C600N]를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭합니다.
[WI-C600N]가 [Sound] 화면에 표시되지 않으면, [Sound] 화면을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 다음, [Show Disconnected Devices]를 선택합니다.



5. 표시된 메뉴에서 [Connect]를 선택합니다.



연결이 설정됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 음악 재생 음질이 나쁜 경우 음악 재생 연결을 지원하는 A2DP 기능이 컴퓨터 설정에서 활성화되었는지 확인하십시오. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- 컴퓨터를 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 컴퓨터에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. 컴퓨터 조작 방법에 대해서는 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)

- 컴퓨터(Windows 8/Windows 8.1)와 페어링 및 연결
- Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기
- Bluetooth 연결 해제(사용 후)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 컴퓨터(Windows 7)에 연결

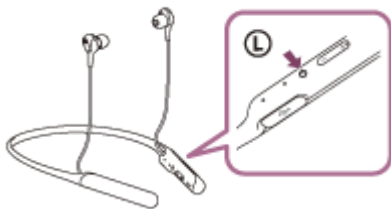
조작을 시작하기 전에 다음을 확인하십시오:

- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

1 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 떼 후 표시등이 계속해서 파란색으로 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



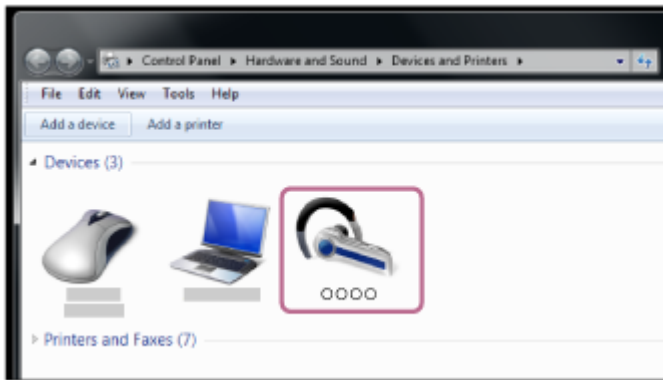
헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결이 설정되었는지는 컴퓨터를 사용하여 확인하고, 설정되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

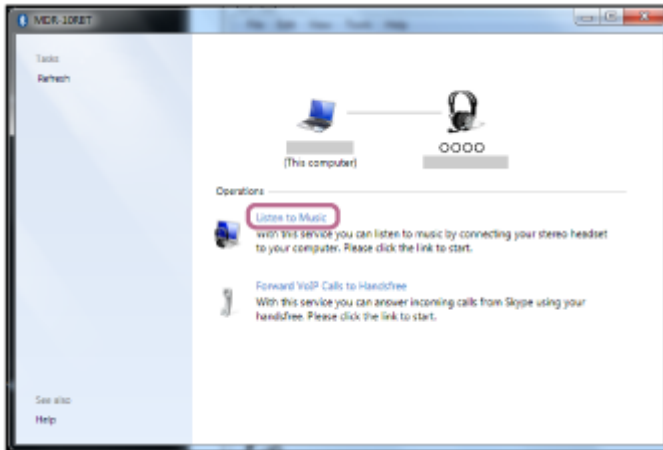
마지막에 연결했다가 연결을 해제한 Bluetooth 장치에 컴퓨터를 연결하는 경우 다음 단계로 진행하십시오.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 선택합니다.

1. [Start] 버튼을 클릭한 다음, [Devices and Printers]를 클릭합니다.
2. [Devices]의 [WI-C600N]를 더블 클릭합니다.



3. [Listen to Music]를 클릭합니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 음악 재생 음질이 나쁜 경우 음악 재생 연결을 지원하는 A2DP 기능이 컴퓨터 설정에서 활성화되었는지 확인하십시오. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- 컴퓨터를 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 컴퓨터에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. 컴퓨터 조작 방법에 대해서는 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법
- 컴퓨터(Windows 7)와 페어링 및 연결
- Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기
- Bluetooth 연결 해제(사용 후)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 컴퓨터(Mac)에 연결

호환 OS

macOS High Sierra(버전 10.13)
조작을 시작하기 전에 다음을 확인하십시오:

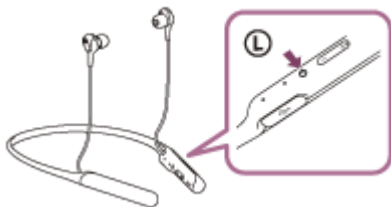
- 사용하는 컴퓨터에 따라 내장 Bluetooth 어댑터를 켜야 할 수 있습니다. Bluetooth 어댑터를 켜는 방법을 모르거나 컴퓨터에 내장 Bluetooth 어댑터가 있는지 확실하지 않으면 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 컴퓨터 스피커를 ON 모드로 설정하십시오.
컴퓨터 스피커가 ■ "OFF" 모드로 설정되면 헤드셋에서 사운드가 들리지 않습니다.
ON 모드의 컴퓨터 스피커



1 절전 모드인 컴퓨터를 재개합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 떼 후 표시등이 계속해서 파란색으로 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

연결이 설정되었는지는 컴퓨터를 사용하여 확인하고, 설정되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

마지막에 연결했다가 연결을 해제한 Bluetooth 장치에 컴퓨터를 연결하는 경우 다음 단계로 진행하십시오.

3 컴퓨터를 사용하여 헤드셋을 선택합니다.

1. 화면 오른쪽 아래의 상태 표시줄에서 [🔊 (System Preferences)] - [Bluetooth]를 선택합니다.

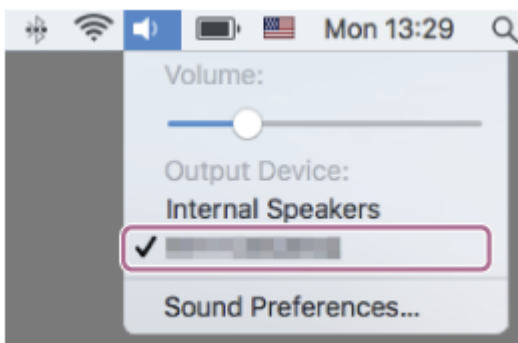


2. Bluetooth 화면에서 컴퓨터 제어 버튼을 누른 상태에서 [WI-C600N]를 클릭하고 팝업 메뉴에서 [Connect]를 선택합니다.



- 4 화면 오른쪽 위에서 스피커 아이콘을 클릭하고 [WI-C600N]를 선택합니다.

이제 컴퓨터에서 음악을 재생할 수 있습니다.



힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 음악 재생 품질이 나쁜 경우 음악 재생 연결을 지원하는 A2DP 기능이 컴퓨터 설정에서 활성화되었는지 확인하십시오. 자세한 내용은 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.

- 컴퓨터를 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 컴퓨터에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. 컴퓨터 조작 방법에 대해서는 컴퓨터에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [컴퓨터\(Mac\)와 페어링 및 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [Bluetooth 연결 해제\(사용 후\)](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

다른 Bluetooth 장치와 페어링 및 연결


연결하려는 장치를 등록하는 작업을 페어링이라고 합니다. 처음에 헤드셋과 함께 사용하려면 장치를 먼저 페어링하십시오.

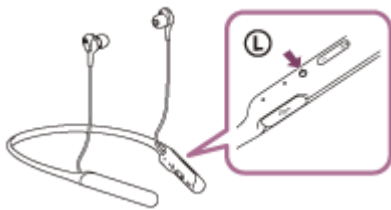
페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- Bluetooth 장치와 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- Bluetooth 장치의 사용설명서가 곁에 있습니다.

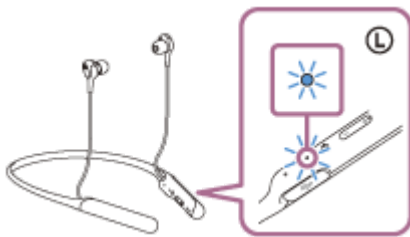
1 헤드셋에서 페어링 모드로 들어갑니다.

헤드셋을 구입한 후 처음으로 장치와 페어링하는 경우 또는 헤드셋을 초기화한 후(페어링 정보가 헤드셋에 없음), 헤드셋을 켭니다. 그러면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다.

두 번째 장치나 그 이후의 장치를 페어링하는 경우(다른 장치의 페어링 정보가 헤드셋에 있음),  버튼을 약 7초간 길게 누릅니다.



파란색 표시등이 2번 연속 반복적으로 깜박이는지 확인하십시오. "Bluetooth pairing"(Bluetooth 페어링) 음성 안내가 나옵니다.



2 Bluetooth 장치에서 페어링 절차를 수행하여 이 헤드셋을 검색합니다.

[WI-C600N]가 Bluetooth 장치 화면의 감지된 장치 목록에 표시됩니다.
표시되지 않으면 1단계부터 반복하십시오.

3 페어링할 Bluetooth 장치의 화면에 표시된 [WI-C600N]를 선택합니다.

컴퓨터의 디스플레이에 암호(*)를 입력해야 하는 경우 "0000"을 입력하십시오.

* 암호는 "패스코드", "PIN 코드" 또는 "비밀 번호"라고도 합니다.

4 Bluetooth 장치에서 Bluetooth 연결을 합니다.

페어링이 완료되면 일부 장치는 헤드셋에 자동으로 연결됩니다. "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Bluetooth 장치에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- Bluetooth 페어링 정보를 모두 삭제하려면 "[헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)"을 참조하십시오.

참고 사항

- 장치를 등록(페어링) 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]가 표시된 경우 [WI-C600N]를 터치하고 [LE_WI-C600N]가 표시된 경우 [LE_WI-C600N]를 터치하십시오.
- 페어링이 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 조작을 시작하십시오.
- Bluetooth 장치를 페어링한 후에 다음의 경우를 제외하고는 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등 기타 작업 후에 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 9번째 장치가 페어링된 경우.
헤드셋은 최대 8대 장치까지 페어링할 수 있습니다. 8대 장치가 이미 페어링된 후에 새 장치를 페어링할 경우, 페어링된 장치 중 연결한 지 가장 오래된 장치의 등록 정보를 새 장치의 등록 정보가 덮어씁니다.
 - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
 - 헤드셋이 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

관련 항목

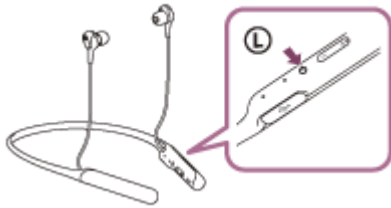
- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [페어링된 Bluetooth 장치에 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링된 Bluetooth 장치에 연결

1 헤드셋을 켭니다.

⏻ 버튼을 약 2초간 길게 누릅니다.



버튼에서 손을 떼 후 표시등이 계속해서 파란색으로 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.



헤드셋을 켜 후 가장 최근에 연결했던 장치에 자동으로 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

Bluetooth 장치에서 연결 상태를 확인하십시오. 연결되지 않은 경우 2단계로 진행하십시오.

2 Bluetooth 장치에서 Bluetooth를 연결합니다.

Bluetooth 장치에 부속된 사용설명서에서 작동법을 참조하십시오. 연결되면 "Bluetooth connected"(Bluetooth 연결됨) 음성 안내가 나옵니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Bluetooth 장치에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- 연결 중인 경우 [WI-C600N]나 [LE_WI-C600N] 또는 둘 다 연결 장치에 표시됩니다. 둘 다 또는 [WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [WI-C600N]을(를) 터치하고 [LE_WI-C600N]이(가) 표시된 경우 [LE_WI-C600N]을(를) 터치하십시오.
- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- Bluetooth 장치를 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 Bluetooth 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 후 다시 페어링하십시오. Bluetooth 장치 조작 방법에 대해서는 장치에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [다른 Bluetooth 장치와 페어링 및 연결](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋을 음악 플레이어 및 스마트폰 또는 휴대폰에 연결

다중 연결을 통해 두 개의 Bluetooth 장치를 헤드셋에 연결하여 장치 하나는 음악 재생(A2DP 연결)용으로 사용하고 다른 하나는 통화(HFP/HSP 연결)용으로 사용할 수 있습니다.

음악 플레이어는 음악 재생 전용으로 사용하고 스마트폰은 통화 전용으로 사용하려면 각 장치별로 헤드셋에 대해 다중 연결을 사용하십시오. 연결 장치는 Bluetooth 기능을 지원해야 합니다.

1 헤드셋을 음악 플레이어 및 스마트폰/휴대폰에 페어링합니다.

2 헤드셋을 음악 플레이어에 연결합니다.

음악 플레이어를 조작하여 헤드셋과 Bluetooth를 연결합니다.

3 헤드셋을 스마트폰 또는 휴대폰에 연결합니다.

스마트폰/휴대폰을 조작하여 헤드셋과 Bluetooth를 연결합니다.

참고 사항

- 헤드셋에 마지막에 연결했던 장치가 스마트폰 또는 휴대폰인 경우, 헤드셋을 켜면 HFP 또는 HSP 연결이 자동으로 수행되고 경우에 따라 A2DP가 동시에 연결됩니다. 이 경우, 스마트폰/휴대폰을 조작하여 연결을 해제한 후 2단계부터 연결하십시오.
- Google 어시스턴트를 사용 중인 경우는 헤드셋에서 다중 연결을 할 수 없습니다.
- Amazon Alexa를 사용 중인 경우 헤드셋에서 다중 연결을 할 수 없습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

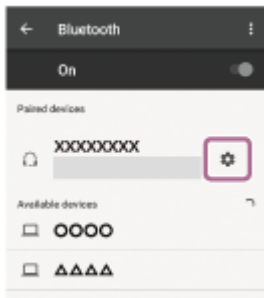
헤드셋을 Android 스마트폰 2대에 연결

일반적으로 헤드셋을 스마트폰에 연결하면 음악 재생 기능과 전화 통화 기능이 모두 동시에 연결됩니다.
음악을 듣고 전화를 걸기 위해 두 대의 스마트폰을 별도로 사용하여 다중 연결을 하려면, 기능 중 하나만 연결되도록 스마트폰의 설정을 변경하십시오.

- 1 헤드셋을 두 대의 스마트폰과 각각 페어링합니다.
- 2 스마트폰 중 하나를 사용하여 헤드셋과 Bluetooth를 연결합니다.
- 3 헤드셋에 연결된 스마트폰에서, [Call audio](HFP) 또는 [Media audio](A2DP)의 선택을 취소합니다.

조작 예시: 미디어 오디오에만 연결하는 경우(A2DP)

[Settings] - [Bluetooth] - [WI-C600N] 옆의 설정 아이콘을 터치합니다.



[Paired devices] 화면에서, [Call audio]의 선택을 취소합니다.



- 4 스마트폰의 Bluetooth 연결을 종료합니다.
- 5 다른 스마트폰을 사용하여 헤드셋과 Bluetooth를 연결합니다.
- 6 똑같은 방법으로, 3단계에서 선택을 취소하지 않았던 기능의 선택을 취소합니다.
- 7 첫 번째 스마트폰을 사용하여 다시 Bluetooth를 연결합니다.

두 스마트폰 모두 한 가지 기능만 활성화된 상태로 헤드셋에 연결됩니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- Google 어시스턴트를 사용 중인 경우는 헤드셋에서 다중 연결을 할 수 없습니다.
- Amazon Alexa를 사용 중인 경우 헤드셋에서 다중 연결을 할 수 없습니다.

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

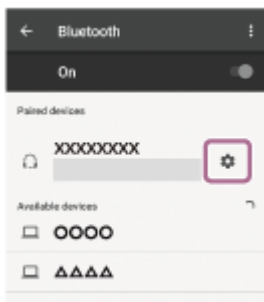
헤드셋을 Android 스마트폰 및 iPhone에 연결

일반적으로 헤드셋을 스마트폰에 연결하면 음악 재생 기능과 전화 통화 기능이 모두 동시에 연결됩니다.
음악을 듣고 전화를 걸기 위해 Android 스마트폰과 iPhone을 별도로 사용하여 다중 연결을 하려면, 기능 중 하나만 연결되도록 Android 스마트폰에서 설정을 변경하십시오. iPhone을 연결하기 전에 Android 스마트폰을 연결하십시오.
한 기능만 연결하도록 iPhone을 설정할 수는 없습니다.

- 1 헤드셋을 Android 스마트폰과 iPhone에 각각 페어링합니다.
- 2 Android 스마트폰을 사용하여 헤드셋과 Bluetooth를 연결합니다.
- 3 헤드셋에 연결된 스마트폰에서, [Call audio](HFP) 또는 [Media audio](A2DP)의 선택을 취소합니다.

조작 예시: 미디어 오디오에만 연결하는 경우(A2DP)

[Settings] - [Bluetooth] - [WI-C600N] 옆의 설정 아이콘을 터치합니다.



[Paired devices] 화면에서, [Call audio]의 선택을 취소합니다.



- 4 iPhone을 사용하여 헤드셋과 Bluetooth를 연결합니다.

iPhone은 3단계에서 선택하지 않은 기능과 연결됩니다.

힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- Android 스마트폰을 "Call audio"(HFP)와 연결하는 경우, 헤드셋의 배터리 잔량이 iPhone 화면에 올바르게 표시되지 않습니다.
- Google 어시스턴트를 사용 중인 경우는 헤드셋에서 다중 연결을 할 수 없습니다.
- Amazon Alexa를 사용 중인 경우 헤드셋에서 다중 연결을 할 수 없습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 연결 해제(사용 후)

- 1 원터치 연결(NFC) 호환 장치를 한 번 더 터치하여 연결을 해제합니다. (장치가 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.) 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 장치인 경우 Bluetooth를 사용하여 연결을 해제합니다.

연결이 해제되면 "Bluetooth disconnected"(Bluetooth 연결 해제됨) 음성 안내가 나옵니다.

- 2 헤드셋을 끕니다.

"Power off"(전원 끄) 음성 안내가 나옵니다.

힌트

- Bluetooth 장치에 따라, 음악 재생을 마치면 Bluetooth 연결이 자동으로 종료될 수도 있습니다.

관련 항목

- [원터치\(NFC\)로 Android 스마트폰 연결 해제](#)
- [헤드셋 끄기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기

Bluetooth 장치가 다음 프로파일을 지원하는 경우 Bluetooth 연결을 통해 음악을 듣고 Bluetooth 장치의 기본적인 원격 조작을 수행할 수 있습니다.

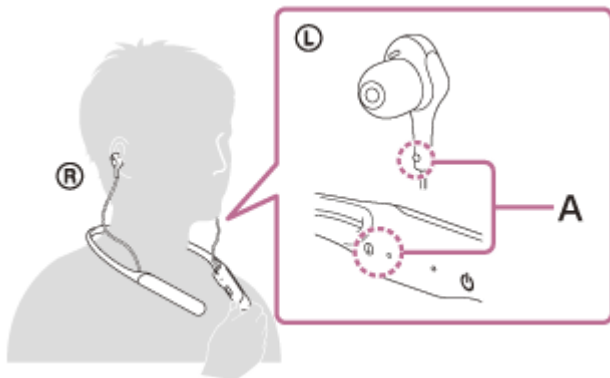
- A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
고음질의 음악을 무선으로 들을 수 있습니다.
- AVRCP(Audio Video Remote Control Profile)
볼륨 등을 조절할 수 있습니다.

조작 방법은 Bluetooth 장치에 따라 다를 수 있습니다. Bluetooth 장치에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.

1 헤드셋을 Bluetooth 장치에 연결합니다.

2 헤드셋을 착용합니다.

㉠ 표시가 왼쪽 귀에, ㉡ 표시가 오른쪽 귀에 오도록 넥밴드를 목에 착용합니다. ㉠ 유닛에는 돌기가 있습니다.



A: 돌기
귀에 맞게 헤드셋 위치를 조절하십시오.

3 Bluetooth 장치에서 음악 또는 비디오를 재생합니다.

Bluetooth 장치에서 볼륨을 조절합니다.

4 헤드셋의 +/- 버튼을 눌러 볼륨을 조절합니다.

볼륨이 최대 또는 최소가 되면 알람이 울립니다.

힌트

- 이 헤드셋은 SCMS-T 콘텐츠 보호를 지원합니다. SCMS-T 콘텐츠 보호를 지원하는 휴대용 TV와 같은 장치의 음악 및 기타 오디오를 헤드셋에서 들을 수 있습니다.
- Bluetooth 장치에 따라, Bluetooth 장치의 오디오 출력 설정을 설정하거나 볼륨을 조절해야 할 수도 있습니다.
- 통화 중 헤드셋 볼륨과 음악 재생 중 헤드셋 볼륨을 개별적으로 조절할 수 있습니다. 통화 볼륨을 변경해도 음악 재생 볼륨은 변경되지 않으며, 그 반대도 마찬가지입니다.

참고 사항

- 통신 상태가 양호하지 않은 경우 Bluetooth 장치가 헤드셋 조작에 잘못 반응할 수도 있습니다.

관련 항목

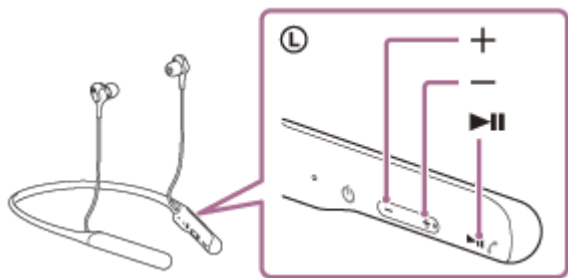
- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [오디오 장치 제어\(Bluetooth 연결\)](#)
- [노이즈 제거 기능 사용](#)
- [AI 노이즈 제거 기능 사용](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

오디오 장치 제어(Bluetooth 연결)

Bluetooth 장치가 장치 조작 기능(호환 프로토콜: AVRCP)을 지원하는 경우 다음 조작이 가능합니다. 사용 가능한 기능은 Bluetooth 장치에 따라 다를 수 있으므로 장치에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.



각 버튼에는 다음과 같은 기능이 있습니다:



- 일시 정지 상태에서 짧게 한 번 누르면 재생이 시작됩니다.
- 재생 중에 짧게 한 번 누르면 일시 정지됩니다.
- 두 번 누르면 다음 트랙의 도입부로 건너웁니다. (● ●)
- 세 번 누르면 이전 트랙(또는 재생 중 현재 트랙)의 도입부로 건너웁니다. (● ● ●)
- 한 번 누르고 놓은 다음, 다시 길게 누르면 고속 전진합니다. (● [bar])
- 두 번 누르고 놓은 다음, 다시 길게 누르면 고속 후진합니다. (● ● [bar])

+/-

볼륨을 조절합니다.

참고 사항

- 통신 상태가 양호하지 않은 경우 Bluetooth 장치가 헤드셋 조작에 잘못 반응할 수도 있습니다.
- 사용 가능한 기능은 연결된 장치에 따라 다를 수 있습니다. 경우에 따라 상기 조작을 수행할 경우 다르게 작동되거나 작동이 전혀 안 될 수도 있습니다.
- iPhone을 사용하는 경우 [Call] 버튼을 길게 누르면 Siri가 시작될 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WI-C600N

Bluetooth 연결 해제(사용 후)

- 1 원터치 연결(NFC) 호환 장치를 한 번 더 터치하여 연결을 해제합니다. (장치가 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.) 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 장치인 경우 Bluetooth를 사용하여 연결을 해제합니다.

연결이 해제되면 "Bluetooth disconnected"(Bluetooth 연결 해제됨) 음성 안내가 나옵니다.

- 2 헤드셋을 끕니다.

"Power off"(전원 끄) 음성 안내가 나옵니다.

힌트

- Bluetooth 장치에 따라, 음악 재생을 마치면 Bluetooth 연결이 자동으로 종료될 수도 있습니다.

관련 항목

- [원터치\(NFC\)로 Android 스마트폰 연결 해제](#)
- [헤드셋 끄기](#)

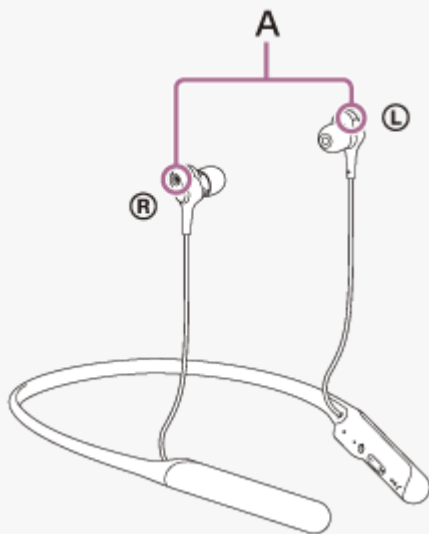
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

노이즈 제거란?

노이즈 제거 회로는 내장 마이크로폰으로 외부 노이즈를 실제로 감지하고, 동일한 크기의 정반대 제거 신호를 헤드셋으로 보냅니다.

참고 사항

- 노이즈 제거 효과는 매우 조용한 공간에서는 뚜렷한 효과를 발휘하지 못할 수도 있으며 약간의 노이즈가 들릴 수도 있습니다.
- 헤드셋을 착용하는 방법에 따라 노이즈 제거 효과가 다를 수 있으며, 비프음(피드백)이 들릴 수 있습니다. 이 경우 헤드셋을 벗었다가 다시 착용하십시오.
- 노이즈 제거 기능은 주로 낮은 주파수 대역의 노이즈에 효과가 있습니다. 노이즈가 줄어들더라도 완전히 제거되지는 않습니다.
- 기차나 승용차 안에서 헤드셋을 사용하는 경우, 도로 조건에 따라 노이즈가 발생할 수도 있습니다.
- 휴대폰이 간섭이나 노이즈를 유발할 수도 있습니다. 이 경우, 헤드셋을 휴대폰에서 더 멀리 옮겨 놓으십시오.
- 손으로 헤드셋 마이크로폰을 가리지 마십시오. 노이즈 제거 기능 또는 주변 소음 음성 모드가 제대로 작동되지 않거나 비프음(피드백)이 발생할 수 있습니다. 이 경우 헤드셋 마이크로폰에서 손을 떼십시오.



A: 마이크로폰

관련 항목

- [노이즈 제거 기능 사용](#)
- [AI 노이즈 제거 기능 사용](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

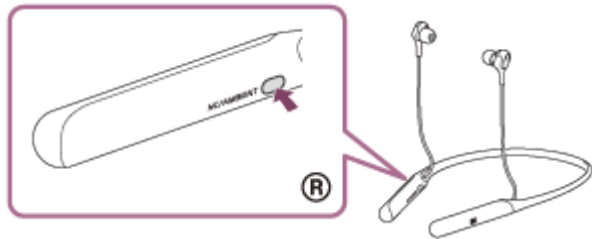
노이즈 제거 기능 사용

노이즈 제거 기능을 사용하면, 주위 노이즈의 방해를 받지 않고 음악을 즐길 수 있습니다.

1 헤드셋을 켭니다.

"Power on"(전원 켜) 음성 안내가 나옵니다.
헤드셋을 켜면 노이즈 제거 기능이 자동으로 켜집니다.

노이즈 제거 기능을 끄려면



노이즈 제거 기능이 꺼질 때까지 NC/AMBIENT 버튼을 반복해서 누릅니다.
버튼을 누를 때마다 기능이 다음과 같이 전환되고 음성 안내가 들립니다.

주변 소음 음성 모드: 켜



노이즈 제거 기능/주변 소음 음성 모드: 끄



노이즈 제거 기능: 켜/주변 소음 음성 모드: 끄

힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 노이즈 제거 기능 및 주변 소음 음성 모드 설정을 변경할 수도 있습니다.

참고 사항

- NC/AMBIENT 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 NC/AMBIENT 버튼을 눌러 노이즈 제거 기능으로 전환할 수 없습니다. "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 노이즈 제거 기능 및 주변 소음 음성 모드 설정을 변경할 수도 있습니다.
- NC/AMBIENT 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 NC/AMBIENT 버튼을 눌러 노이즈 제거 기능을 전환할 수 없습니다. "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 노이즈 제거 기능 및 주변 사운드 모드 설정을 변경할 수도 있습니다.
- 부속된 이어버드를 사용하지 않으면 헤드셋에서 노이즈 제거 성능이 완벽하게 구현되지 않습니다.
- 이어버드를 귀에 단단히 꽂지 않으면 노이즈 제거 성능이 완벽하게 구현되지 않습니다. 귀에 맞게 헤드셋 위치를 조절하십시오.

관련 항목

- [음성 안내에 대하여](#)
- [헤드셋 켜기](#)
- [노이즈 제거란?](#)
- [AI 노이즈 제거 기능 사용](#)
- [음악 재생 중에 주변 소음 음성 듣기\(주변 소음 음성 모드\)](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

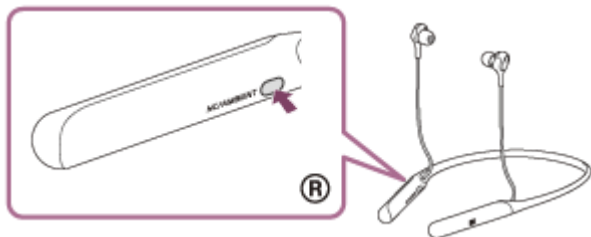
4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

AI 노이즈 제거 기능 사용

주변 소음 음성 성분을 즉시 분석하여 가장 효과적인 노이즈 제거 모드를 제공하는 편리한 기능입니다. 특히, 이동 중에 주변 소음이 크게 변화하는 경우 소음 제거 기능의 효과가 완벽하지 않다고 느껴질 때 이 기능을 사용하십시오.

- 1 분석을 시작한 헤드셋에서 소리가 들릴 때까지 전원이 켜진 상태에서 **NC/AMBIENT** 버튼을 누릅니다(약 2초).



주변 소음 음성을 분석하기 시작합니다(약 3초). 음악 재생 중에 음악 볼륨이 줄어듭니다.
분석이 완료되면 최적화된 노이즈 제거 모드로 자동 전환되고 음악 볼륨이 정상으로 돌아갑니다.

노이즈 제거 모드 종류

NC 모드 A:

중저음이 많이 포함된 노이즈에 적합합니다. 일반적으로 시끄러운 환경에 효과적입니다.

NC 모드 B:

초저음이 많이 포함된 노이즈에 적합합니다. 주로 버스 및 기차 소음에 효과적입니다.

NC 모드 C:

상대적으로 조용하고 다양한 노이즈에 적합합니다. 주로 사무실 및 사무 장비 소음에 효과적입니다.

참고 사항

- 다음의 경우, 노이즈 제거 모드가 NC 모드 A로 돌아갑니다:
 - 노이즈 제거 기능이 꺼졌다가 다시 켜지는 경우.
 - 헤드셋이 꺼졌다가 다시 켜지는 경우.

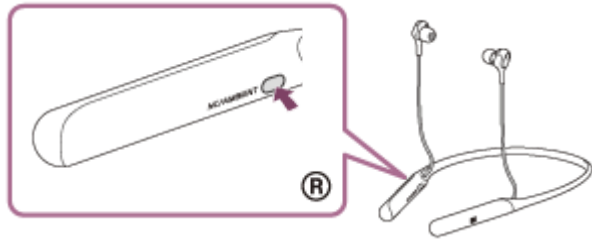
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

음악 재생 중에 주변 소음 음성 듣기(주변 소음 음성 모드)

음악을 들으면서 헤드셋의 왼쪽/오른쪽 유닛에 내장된 마이크를 통해 주변 소음 음성을 들을 수 있습니다.

주변 소음 음성 모드를 활성화하려면

노이즈 제거 기능이 켜진 상태에서 NC/AMBIENT 버튼을 누릅니다.



주변 소음 음성 모드의 설정을 변경하려면

Bluetooth 기능을 통해 스마트폰(설치된 "Sony | Headphones Connect" 앱 사용) 및 헤드셋을 연결하는 경우 표준 모드 또는 음성 모드(주변 소음 음성 모드 설정) 간을 전환할 수 있습니다.

표준 모드: 음악을 들으면서 헤드셋을 착용하지 않은 것처럼 주변 소음 음성을 들을 수 있습니다.

음성 모드: 음악을 들으면서 듣고 싶은 소리를 픽업할 수 있습니다(예: 기차 안내 방송).

주변 소음 음성 모드를 비활성화하려면

주변 소음 음성 모드가 꺼질 때까지 NC/AMBIENT 버튼을 반복해서 누릅니다.

버튼을 누를 때마다 기능이 다음과 같이 전환되고 음성 안내가 들립니다.

노이즈 제거 기능/주변 소음 음성 모드: 끄



노이즈 제거 기능: 켜/주변 소음 음성 모드: 끄



주변 소음 음성 모드: 켜

힌트

- 주변 소음 음성 모드를 사용하더라도 주변 상황 및 오디오 재생 종류/볼륨에 따라 주변 소음 음성이 들리지 않을 수 있습니다. 차량 및 자전거가 통행하는 도로와 같이 주변 소음 음성이 들리지 않으면 위험할 수 있는 곳에서는 헤드셋을 사용하지 마십시오.
- 헤드셋을 바르게 착용하지 않으면 주변 소음 음성 모드가 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 헤드셋을 바르게 착용하십시오.
- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 노이즈 제거 기능 및 주변 소음 음성 모드 설정을 변경할 수도 있습니다.
- "Sony | Headphones Connect" 앱으로 변경된 주변 소음 음성 모드 설정이 헤드셋에 저장됩니다. "Sony | Headphones Connect" 앱이 설치되지 않은 다른 장치에 헤드셋을 연결하더라도 저장된 주변 소음 음성 모드 설정으로 음악을 재생할 수 있습니다.

참고 사항

- 주변 소음 음성 모드가 켜진 경우 주변 환경에 따라 바람 소리가 크게 들릴 수 있습니다. 이 경우 "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 표준 모드를 음성 모드로 변경하십시오. 바람 소리가 여전히 클 경우 주변 소음 음성 모드를 끄십시오.

관련 항목

- [음성 안내에 대하여](#)
- [노이즈 제거 기능 사용](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

음질 모드에 대하여

다음 두 가지 음질 모드를 Bluetooth 재생 중에 선택할 수 있습니다. "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 설정을 전환하고 음질 모드를 확인할 수 있습니다.

음질 우선: 음질을 우선합니다(기본값).

안정된 연결 우선: 안정된 연결을 우선합니다.

- AAC 또는 aptX 호환 장치를 사용 중인 경우, "음질 우선" 모드를 설정합니다.
- 소리가 간헐적으로만 나올 때와 같이 연결이 불안정할 경우 "안정된 연결 우선" 모드를 선택합니다.

참고 사항

- 음질과 헤드셋을 사용하는 조건에 따라 재생 시간이 더 짧아질 수 있습니다.
- "안정된 연결 우선" 모드를 선택한 경우에도 헤드셋을 사용하는 장소의 주변 조건에 따라 소리가 간헐적으로 들릴 수 있습니다.

관련 항목

- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

지원 코덱

코덱은 Bluetooth 연결을 통해 사운드를 전송할 때 사용되는 오디오 코딩 알고리즘입니다.
헤드셋은 음악 재생의 경우 A2DP 연결을 통해 3가지 코덱을 지원합니다: SBC, AAC 및 aptX.

- SBC
Subband Codec의 약어입니다.
Bluetooth 장치에서 사용되는 표준 오디오 코딩 기술입니다.
모든 Bluetooth 장치는 SBC를 지원합니다.
- AAC
Advanced Audio Coding의 약어입니다.
AAC는 iPhone 같은 Apple 제품에 주로 사용되며, SBC보다 높은 음질을 제공합니다.
- aptX
이것은 오디오 코딩 기술입니다. aptX는 일부 Android 스마트폰에서 사용되며, SBC보다 높은 음질을 제공합니다.

헤드셋이 "음질 우선" 모드인 경우 연결된 장치에서 위의 코덱 중 하나로 음악이 전송되면 헤드셋이 해당 코덱으로 자동 전환되고 동일 코덱으로 음악이 재생됩니다.

단, 헤드셋과 연결된 장치에 따라 장치가 SBC보다 높은 음질의 코덱을 지원하더라도 헤드셋에서 다른 코덱으로 음악을 들으려면 장치를 미리 설정해야 할 수 있습니다.

코덱 설정에 대해서는 장치에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

관련 항목

- [음질 모드에 대하여](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

DSEE 기능에 대하여

DSEE 기능은 압축 음원에서 종종 손실되는 고음역 사운드를 헤드셋에서 CD 음질과 동일하게 보완합니다.

스트리밍 재생, MP3, Bluetooth 전송 코덱 등으로 압축된 음원이 자연스럽게 광대한 사운드로 재생됩니다.

DSEE 기능은 "Sony | Headphones Connect" 앱에서 설정할 수 있으며 Bluetooth 연결을 통해 헤드셋에 연결된 경우에만 사용할 수 있습니다.

aptX를 사용하여 음원을 전송하는 경우는 DSEE 기능이 비활성화됩니다.

관련 항목

- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)
- [지원 코덱](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

전화 받기

Bluetooth 프로파일 HFP(Hands-free Profile) 또는 HSP(Headset Profile)를 지원하는 스마트폰 또는 휴대폰으로 Bluetooth 연결을 통해 핸즈프리 통화를 할 수 있습니다.

- 스마트폰 또는 휴대폰이 HFP 및 HSP를 모두 지원하는 경우 HFP로 설정하십시오.
- 조작 방법은 스마트폰 또는 휴대폰마다 다를 수 있습니다. 스마트폰 또는 휴대폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 본 헤드셋은 일반적인 착신 전화만 지원합니다. 스마트폰 및 컴퓨터용 통화 앱은 지원되지 않습니다.

벨소리

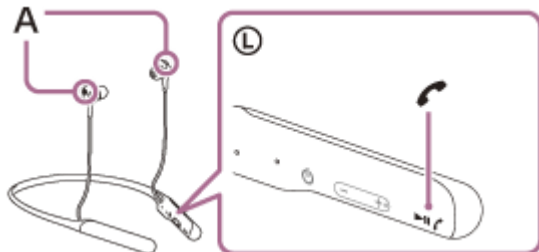
전화가 걸려오면 헤드셋에서 벨소리가 울리고 표시등(파란색)이 빠르게 깜박입니다.
스마트폰 또는 휴대폰에 따라 다음과 같은 벨소리가 울립니다.

- 헤드셋에서 설정된 벨소리
- 스마트폰 또는 휴대폰에서 설정된 벨소리
- 스마트폰 또는 휴대폰에서 Bluetooth 연결 전용으로 설정된 벨소리

1 헤드셋을 스마트폰 또는 휴대폰에 미리 연결합니다.

2 벨소리가 들리면, 헤드셋에서  버튼을 눌러 전화를 받습니다.

음악을 듣는 중에 전화가 걸려오면, 재생이 일시 정지되고 벨소리가 헤드셋에서 들립니다.



A: 마이크론
노이즈 제거 기능 마이크론과 함께 사용됩니다.

헤드셋에서 벨소리가 들리지 않는 경우

- 헤드셋이 HFP 또는 HSP를 통해 스마트폰 또는 휴대폰과 연결되지 않았을 수 있습니다. 스마트폰 또는 휴대폰에서 연결 상태를 확인하십시오.
- 재생이 자동으로 일시 정지되지 않으면, 헤드셋을 조작하여 재생을 일시 정지하십시오.


3 + 또는 - 버튼을 눌러 볼륨을 조절합니다.

볼륨이 최대 또는 최소가 되면 알람이 울립니다.

4 통화를 종료하려면, 헤드셋에서  버튼을 다시 누릅니다.

음악 재생 중에 전화를 받은 경우, 음악 재생이 자동으로 다시 시작됩니다.

힌트

- 일부 스마트폰 또는 휴대폰은 기본적으로 헤드셋 대신 전화기로 전화가 수신됩니다. HFP 또는 HSP 연결에서는,  버튼을 약 2초간 길게 누르거나 스마트폰 또는 휴대폰을 사용하여 통화를 헤드셋으로 전환하십시오.
- 통화 볼륨은 전화 통화 중에만 조절할 수 있습니다.
- 통화 중 헤드셋 볼륨과 음악 재생 중 헤드셋 볼륨을 개별적으로 조절할 수 있습니다. 통화 볼륨을 변경해도 음악 재생 볼륨은 변경되지 않으며, 그 반대도 마찬가지입니다.

참고 사항

- 스마트폰 또는 휴대폰에 따라, 통화를 종료한 후에도 재생이 자동으로 다시 시작되지 않을 수 있습니다.
- 스마트폰 또는 휴대폰을 헤드셋에서 최소 50 cm 이상 떨어져서 사용하십시오. 스마트폰 또는 휴대폰이 헤드셋에 너무 가까이 있으면 노이즈가 발생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [전화 걸기](#)
- [전화 통화를 위한 기능](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

전화 걸기

Bluetooth 프로파일 HFP(Hands-free Profile) 또는 HSP(Headset Profile)를 지원하는 스마트폰 또는 휴대폰으로 Bluetooth 연결을 통해 핸즈프리 통화를 할 수 있습니다.


- 스마트폰 또는 휴대폰이 HFP 및 HSP를 모두 지원하는 경우 HFP로 설정하십시오.
- 조작 방법은 스마트폰 또는 휴대폰마다 다를 수 있습니다. 스마트폰 또는 휴대폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- 본 헤드셋은 일반적인 착신 전화만 지원합니다. 스마트폰 및 컴퓨터용 통화 앱은 지원되지 않습니다.

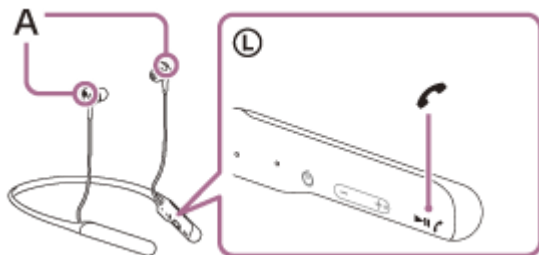
1 헤드셋을 스마트폰 또는 휴대폰에 미리 연결합니다.

2 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 전화를 겁니다.

전화를 걸 때, 발신음이 헤드셋에서 들립니다.

음악을 듣는 중에 전화를 걸면, 재생이 일시 정지됩니다.

발신음이 헤드셋을 통해 들리지 않으면, 스마트폰 또는 휴대폰을 사용하거나  버튼을 약 2초간 길게 눌러 통화 장치를 헤드셋으로 전환하십시오.



A: 마이크론

노이즈 제거 기능 마이크론과 함께 사용됩니다.

3 + 또는 - 버튼을 눌러 볼륨을 조절합니다.

볼륨이 최대 또는 최소가 되면 알람이 울립니다.

4 통화를 종료하려면, 헤드셋에서 버튼을 다시 누릅니다.

음악 재생 중에 전화를 걸었던 경우, 통화 종료 후 음악 재생이 자동으로 다시 시작됩니다.

힌트

- 통화 볼륨은 전화 통화 중에만 조절할 수 있습니다.
- 통화 중 헤드셋 볼륨과 음악 재생 중 헤드셋 볼륨을 개별적으로 조절할 수 있습니다. 통화 볼륨을 변경해도 음악 재생 볼륨은 변경되지 않으며, 그 반대로 마찬가지입니다.

참고 사항

- 스마트폰 또는 휴대폰을 헤드셋에서 최소 50 cm 이상 떨어져서 사용하십시오. 스마트폰 또는 휴대폰이 헤드셋이 너무 가까이 있으면 노이즈가 발생할 수 있습니다.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [전화 받기](#)
- [전화 통화를 위한 기능](#)

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation


무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

전화 통화를 위한 기능



통화 중에 사용 가능한 기능은 스마트폰 또는 휴대폰에서 지원하는 프로파일에 따라 다를 수 있습니다. 또한, 프로파일이 동일하더라도 스마트폰 또는 휴대폰에 따라 기능이 다를 수 있습니다.
스마트폰 또는 휴대폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

지원되는 프로파일: HFP(Hands-free Profile)



대기/음악 재생 도중

-  버튼을 길게 눌러 스마트폰/휴대폰의 음성 다이얼 기능(*)을 시작하거나 Android 스마트폰의 Google app 또는 iPhone의 Siri를 시작합니다.



발신 전화

-  버튼을 한 번 눌러 발신 전화를 취소합니다.
-  버튼을 약 2초간 길게 눌러 통화 장치를 헤드셋과 스마트폰 또는 휴대폰 간에 전환합니다.

착신 전화


-  버튼을 한 번 눌러 전화를 받습니다.
-  버튼을 약 2초간 길게 눌러 통화를 거절합니다.

통화 중


-  버튼을 한 번 눌러 통화를 마칩니다.
-  버튼을 약 2초간 길게 눌러 통화 장치를 헤드셋과 스마트폰 또는 휴대폰 간에 전환합니다.

지원되는 프로파일: HSP(Headset Profile)


발신 전화

-  버튼을 한 번 눌러 발신 전화를 취소합니다. (*)

착신 전화

-  버튼을 한 번 눌러 전화를 받습니다.

통화 중

-  버튼을 한 번 눌러 통화를 마칩니다. (*)

* 일부 장치는 이 기능을 지원하지 않을 수 있습니다.

관련 항목

- [전화 받기](#)
- [전화 걸기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 연결 해제(사용 후)

- 1 원터치 연결(NFC) 호환 장치를 한 번 더 터치하여 연결을 해제합니다. (장치가 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.) 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 장치인 경우 Bluetooth를 사용하여 연결을 해제합니다.

연결이 해제되면 "Bluetooth disconnected"(Bluetooth 연결 해제됨) 음성 안내가 나옵니다.

- 2 헤드셋을 끕니다.

"Power off"(전원 끄) 음성 안내가 나옵니다.

힌트

- Bluetooth 장치에 따라, 음악 재생을 마치면 Bluetooth 연결이 자동으로 종료될 수도 있습니다.

관련 항목

- [원터치\(NFC\)로 Android 스마트폰 연결 해제](#)
- [헤드셋 끄기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Google 어시스턴트 사용하기

스마트폰에 제공되는 Google 어시스턴트 기능을 사용하면 헤드셋의 마이크로폰을 통해 음성으로 스마트폰을 조작하거나 검색을 수행할 수 있습니다.

호환 스마트폰

- Android 5.0 이상이 설치된 스마트폰(최신 버전의 Google app이 필요합니다.)

1 "Sony | Headphones Connect" 앱을 열고 NC/AMBIENT 버튼을 Google 어시스턴트 버튼으로 설정합니다.

Google 어시스턴트를 처음 사용하는 경우, Google 어시스턴트 앱을 열고 대화형 보기에서 [Finish headphones setup] 버튼을 누른 다음 화면의 지시에 따라 Google 어시스턴트의 초기 설정을 완료하십시오.

"Sony | Headphones Connect" 앱에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오.

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

2 NC/AMBIENT 버튼을 눌러 Google 어시스턴트를 사용합니다.

- 음성 명령을 입력하려면 길게 누르십시오.
- 알림을 들으려면 1번 누르십시오.
- 음성 명령을 취소하려면 2번 누르십시오.

Google 어시스턴트에 대한 자세한 내용은 다음 웹사이트를 참조하십시오:

<https://assistant.google.com>

힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 헤드셋의 소프트웨어 버전을 확인하거나 업데이트하십시오.
- 네트워크에 연결되지 않은 경우 등의 이유로 Google 어시스턴트를 사용할 수 없으면 "The Google Assistant is not connected" (Google 어시스턴트가 연결되지 않음) 음성 안내가 나옵니다.
- Google 어시스턴트 앱에서 [Finish headphones setup] 버튼이 보이지 않는 경우, 스마트폰의 Bluetooth 설정에서 헤드폰의 페어링을 해제한 다음 페어링 프로세스를 다시 실행하십시오.

참고 사항

- 1단계에서 NC/AMBIENT 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 헤드셋에서 노이즈 제거 기능을 조작할 수 없습니다.
- 1단계에서 NC/AMBIENT 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 헤드셋에서 Amazon Alexa 기능을 조작할 수 없습니다.
- 일부 국가, 지역 또는 언어의 경우 Google 어시스턴트를 사용하지 못할 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Amazon Alexa 사용하기

스마트폰에서 제공되는 Amazon Alexa 기능을 사용하면 헤드셋을 통해 음성으로 스마트폰을 조작하거나 검색을 수행할 수 있습니다.

호환 스마트폰

- Android 5.1 이상 또는 iOS 10.0 이상이 설치된 스마트폰.
- 최신 Amazon Alexa 앱의 설치가 필요합니다.

- 1 Amazon Alexa 앱을 실행합니다.
- 2 "Sony | Headphones Connect" 앱을 실행하고 NC/AMBIENT 버튼을 Amazon Alexa 버튼으로 설정합니다.
"Sony | Headphones Connect" 앱에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오.
https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/
- 3 Amazon Alexa를 사용하려면 NC/AMBIENT 버튼을 누릅니다.
 - 음성 명령을 입력하려면 누르십시오.
 - 음성 명령을 취소하려면 1번 누르십시오.
 - 음성이 들리지 않으면 취소됩니다.

Amazon Alexa에 대한 자세한 내용은 다음 웹 사이트를 참조하십시오:
<https://www.amazon.com/b?node=16067214011>

힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 헤드셋의 소프트웨어 버전을 확인하거나 업데이트하십시오.
- 네트워크에 연결되지 않은 경우 등의 이유로 Amazon Alexa를 사용할 수 없으면 "Either your mobile device isn't connected; or you need to open the Alexa App and try again"(모바일 기기가 연결되지 않았습니다. 그렇지 않으면 Alexa 앱을 열고 다시 시도해야 합니다) 음성 안내가 나옵니다.

참고 사항

- 2단계에서 NC/AMBIENT 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 헤드셋에서 노이즈 제거 기능을 조작할 수 없습니다.
- 2단계에서 NC/AMBIENT 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 헤드셋에서 Google 어시스턴트 기능을 조작할 수 없습니다.
- Alexa는 일부 언어 및 국가/지역에서 사용할 수 없습니다.
자세한 내용은 www.amazon.com/alexa-availability를 참조하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

음성 지원 기능 사용(Google app)

Android 스마트폰에 제공되는 Google app 기능을 사용하면 헤드셋의 마이크를 통해 음성으로 Android 스마트폰을 조작할 수 있습니다.

1 Google app에서 지원 및 음성 입력 설정을 설정합니다.

Android 스마트폰에서, [Settings] - [Apps]를 선택한 다음, 디스플레이 오른쪽 위에 표시된 기어 모양 아이콘을 선택합니다.

그런 다음, [Assist & voice input] - [Assist app]을 선택하고 [Assist app]을 Google app으로 설정합니다.

위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰 사용설명서를 참조하십시오.

주의: 최신 버전의 앱이 필요할 수 있습니다.

Google app에 대한 자세한 내용은 Android 스마트폰 사용설명서 또는 Google Play store 웹사이트를 참조하십시오.
Android 스마트폰의 주요 제원에 따라 Google app이 헤드셋에서 활성화되지 않을 수 있습니다.

2 Bluetooth 연결을 통해 헤드셋을 Android 스마트폰에 연결합니다.

3 Android 스마트폰이 대기 또는 음악 재생 중이면, 버튼을 길게 눌러 Google app을 활성화합니다.

Google app이 활성화됩니다.

4 헤드셋의 마이크를 통해 Google app에 요청합니다.

Google app과 함께 작동되는 앱 등 Google app에 대한 자세한 내용은 Android 스마트폰 사용설명서를 참조하십시오.

Google app을 활성화한 후, 일정 시간 동안 요청을 하지 않으면 Google app이 비활성화됩니다.

참고 사항

- NC/AMBIENT 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 음성 지원 기능(Google app)을 사용할 수 없습니다.
- NC/AMBIENT 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 음성 지원 기능(Google app)을 사용할 수 없습니다.
- Android 스마트폰의 "Ok Google" 설정이 켜져 있어도 "Ok Google"이라고 말하면 Google app이 활성화되지 않습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

음성 지원 기능 사용(Siri)

iPhone에 제공되는 Siri 기능을 사용하면 헤드셋의 마이크를 통해 음성으로 iPhone을 조작할 수 있습니다.

1 Siri를 켭니다.

iPhone에서, [Settings] - [Siri & Search]를 선택하여 [Press Home for Siri] 및 [Allow Siri When Locked]를 켭니다. 위의 조작 방법은 예시입니다. 자세한 내용은 iPhone 사용설명서를 참조하십시오.
주의: Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone 사용설명서 또는 지원 웹사이트를 참조하십시오.

2 Bluetooth 연결을 통해 헤드셋을 iPhone에 연결합니다.

3 iPhone이 Bluetooth 연결을 사용하여 대기 또는 음악 재생 중인 경우 Siri가 활성화될 때까지 버튼을 길게 누릅니다.

4 헤드셋의 마이크를 통해 Siri에게 요청합니다.

Siri와 함께 작동되는 앱 등 Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone 사용설명서를 참조하십시오.

5 요청을 계속하려면, Siri를 비활성화하기 전에 버튼을 누릅니다.

Siri를 활성화한 후, 일정 시간 동안 요청을 하지 않으면 Siri가 비활성화됩니다.

참고 사항

- iPhone의 "Hey Siri" 설정이 켜져 있어도 "Hey Siri"라고 말해 Siri를 활성화할 수 없습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

"Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업

Bluetooth 기능을 통해 스마트폰(설치된 "Sony | Headphones Connect" 앱 사용) 및 헤드셋을 연결하는 경우 다음을 수행할 수 있습니다.

- 손쉬운 페어링
- 헤드셋의 배터리 잔량 표시
- Bluetooth 연결 코덱 표시
- 노이즈 제거 기능 및 주변 소음 음성 모드 조절(주변 소음 음성 조절)
- 이퀄라이저 설정 선택
- 이퀄라이저 설정 맞춤화
- Bluetooth 연결 모드 설정을 통한 음질 모드 전환
- DSEE 기능 설정
- NC/AMBIENT 버튼의 기능 변경
- 자동 전원 꺼짐 설정
- 볼륨 조절
- 음악 재생, 일시 중지, 고속 후진/고속 전진
- 연결 상태 및 헤드셋 설정 확인
- 헤드셋 소프트웨어 버전 확인
- 헤드셋 소프트웨어 업데이트
- 음성 안내 언어 전환
- 음성 안내 켜/끔 설정

"Sony | Headphones Connect" 앱에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오.

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

힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱의 조작 방법은 오디오 장치에 따라 다릅니다. 앱 주요 제원 및 화면 디자인은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

관련 항목

- ["Sony | Headphones Connect" 앱 설치](#)
- [배터리 잔량 확인](#)
- [노이즈 제거 기능 사용](#)
- [음악 재생 중에 주변 소음 음성 듣기\(주변 소음 음성 모드\)](#)
- [음질 모드에 대하여](#)
- [지원 코덱](#)
- [DSEE 기능에 대하여](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

"Sony | Headphones Connect" 앱 설치

- 1 Google Play 스토어 또는 App Store에서 "Sony | Headphones Connect" 앱을 다운로드하고 스마트폰에 앱을 설치합니다.

"Sony | Headphones Connect" 앱의 경우 다음 URL을 참조하십시오.
https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/



Sony Headphones Connect



- 2 앱을 설치한 후 "Sony | Headphones Connect" 앱을 시작합니다.

관련 항목

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

주의사항

Bluetooth 통신에 대하여

- Bluetooth 무선 기술은 약 10 m 범위 내에서 작동됩니다. 최대 통신 거리는 장애물(사람, 금속, 벽 등) 또는 전자기 환경에 따라 달라집니다.
- Bluetooth 장치에서 방출되는 극초단파는 전자 의료장비의 작동에 영향을 줄 수 있습니다. 사고가 발생할 수 있으므로 다음과 같은 장소에서는 본 기기와 다른 Bluetooth 장치의 전원을 끄십시오:
 - 병원, 기차의 노약자석, 인화성 가스가 있는 곳, 자동문 또는 화재 경보기 근처.
- 이 제품은 무선 모드 사용 중에 전파를 방출합니다. 비행기 안에서 무선 모드를 사용하려는 경우, 제품의 무선 모드 사용 허가에 대한 승무원의 안내에 따르십시오.
- Bluetooth 무선 기술의 특성상 전송 장치의 오디오 재생보다 본 기기의 오디오 재생이 지연될 수 있습니다. 따라서 영화를 보거나 게임을 할 때 사운드가 영상과 일치하지 않을 수 있습니다.
- Bluetooth 무선 기술을 사용하여 통신하는 동안 보안을 유지하기 위해 기기는 Bluetooth 표준을 준수하는 보안 기능을 지원합니다. 단, 구성된 설정과 다른 요인에 따라 이러한 보안이 충분하지 않을 수 있습니다. Bluetooth 무선 기술을 사용하여 통신하는 경우 보안에 각별히 주의하십시오.
- Sony는 Bluetooth 통신 사용 시 발생할 수 있는 정보 유출로 인한 손해 또는 손실에 대해 책임을 지지 않습니다.
- 모든 Bluetooth 장치에 대한 연결을 보증하지는 않습니다.
 - 기기에 연결된 Bluetooth 장치는 Bluetooth SIG, Inc.에서 규정한 Bluetooth 표준을 준수해야 하며, 준수에 대한 인증을 받아야 합니다.
 - 연결된 장치가 Bluetooth 표준을 준수하더라도 Bluetooth 장치의 특성 또는 사양에 따라 연결이 불가능하거나 조절, 표시 또는 작동 방법이 다를 수 있습니다.
 - 기기를 사용하여 핸드프리로 통화할 경우 연결된 장치 또는 통신 환경에 따라 노이즈가 발생할 수 있습니다.
- 연결하려는 장치에 따라 통신을 시작하는 데 시간이 걸릴 수 있습니다.

정전기에 관한 주의

- 신체에 정전기가 누적되면 귀가 따끔거릴 수 있습니다. 이러한 영향을 줄이려면 정전기가 쉽게 발생하지 않는 천연 소재로 된 옷을 입으십시오.

기기 착용에 대한 주의

- 사용한 후에는 헤드폰을 천천히 빼십시오.
- 이어버드가 귀에 단단히 밀착되기 때문에 귀에 대고 꺾거나 빨리 당겨 빼면 고막이 손상될 수 있습니다. 이어버드를 귀에 끼우면 스피커 진동판에서 딸깍하는 소리가 날 수 있습니다. 이것은 고장이 아닙니다.

기타 주의점

- 기기에 지나친 충격을 가하지 마십시오.
- 신호 상태 및 주변 환경에 따라 휴대폰에서 Bluetooth 기능이 작동되지 않을 수 있습니다.
- 기기 사용 중에 신체에 이상이 생길 경우 사용을 즉시 중지하십시오.
- 이어버드는 장기간 사용 및 보관 시 성능이 저하됩니다.
- 이어버드가 더러워지면 기기에서 분리한 후 중성세제를 사용하여 손으로 조심스럽게 닦아 내십시오. 세척 후에는 물기를 완전히 말리십시오.

기기 청소

- 기기 외부가 더러워진 경우에는 부드럽고 마른 헝겊으로 닦으십시오. 기기가 심하게 더러워진 경우에는 묽은 중성세제를 헝겊에 적신 후 짚 다음 닦으십시오. 표면이 손상될 수 있으므로 시너, 벤젠 또는 알코올과 같은 용매를 사용하지 마십시오.

헤드셋을 의료 장비 근처에서 사용하지 말 것

- 본 제품은 심박 조율기, 제세동기, 프로그래머틱 차단 밸브 또는 기타 의료 장비에 영향을 미칠 수 있는 자기장이 포함되어 있습니다. 본 제품을 이러한 의료 장비나 이를 사용하는 사람 가까이 두지 마십시오. 문의 사항이 있는 경우 본 제품을 사용하기 전에 전문의와 상의하십시오.

헤드셋 근처에 자기장이 있는 카드를 두지 말 것

- 본 제품에는 자기장이 포함되어 있습니다. 제품 근처에 자기장이 있는 카드를 두면 카드의 자력에 영향을 미쳐 사용에 지장을 줄 수 있습니다.

4-739-218-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

상표

- Windows는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다.
- iPhone, iPod, iPod touch, macOS 및 Mac은 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.
- App Store는 미국 및 기타 국가에서 등록된 Apple Inc.의 서비스 마크입니다.
- iOS는 미국 및 기타 국가에서 Cisco의 상표 또는 등록 상표이며 라이선스 하에 사용됩니다.
- Google 및 Android는 Google LLC의 상표입니다.
- Amazon, Alexa 및 모든 관련 로고는 Amazon.com, Inc. 또는 그 자회사의 상표입니다.
- Bluetooth® 워드마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.에서 등록하여 소유하고 있으며 Sony Group Corporation 및 자회사는 라이선스에 따라 사용하고 있습니다.
- N 마크는 미국 및 기타 국가에서 NFC Forum, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.
- Qualcomm aptX는 Qualcomm Technologies International, Ltd.의 제품입니다.
Qualcomm은 미국 및 기타 국가에서 등록된 Qualcomm Incorporated의 상표이며, 허가를 받아 사용됩니다. aptX는 미국 및 기타 국가에서 등록된 Qualcomm Technologies International, Ltd.의 상표이며 허가를 받아 사용됩니다.
- USB Type-C™ 및 USB-C™는 USB Implementers Forum의 상표입니다.
- "DSEE"는 Sony Corporation의 상표입니다.

기타 모든 상표 및 상표명은 해당 소유자의 상표이거나 상표명입니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

고객 지원 웹사이트

미국, 캐나다 및 남미 고객의 경우:

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

유럽 고객의 경우:

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

중국 고객의 경우:

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

기타 국가/지역 고객의 경우:

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

문제를 해결하는 방법

헤드셋이 정상적으로 작동하지 않을 때에는 다음 절차에 따라 문제를 해결하십시오.

- 이 도움말 안내에서 해당하는 증상을 찾아서 기재된 해결 방법을 시도합니다.
- 헤드셋을 충전합니다.
경우에 따라 헤드셋 배터리를 충전하여 문제를 해결할 수 있습니다.
- 헤드셋을 재설정합니다.
- 헤드셋을 초기화하십시오.
이 조작을 수행하면 볼륨 설정 등이 재설정되고 페어링 정보가 모두 삭제됩니다.
- 고객 지원 웹사이트에서 문제에 대한 정보를 확인합니다.

위의 조작으로도 문제가 해결되지 않을 경우, 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

관련 항목

- [헤드셋 충전](#)
- [고객 지원 웹사이트](#)
- [헤드셋 재설정](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋이 켜지지 않습니다.

- 헤드셋을 켤 수 있을 만큼 배터리가 충전되었는지 확인하십시오.
- 배터리를 충전하는 동안 헤드셋을 켤 수 없습니다. USB Type-C 케이블을 분리하고 헤드셋을 켜십시오.

관련 항목

- [헤드셋 충전](#)
- [배터리 잔량 확인](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

충전이 되지 않습니다.

- 부속된 USB Type-C 케이블을 사용하십시오.
- USB Type-C 케이블이 헤드셋 및 USB AC 어댑터 또는 컴퓨터에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오.
- USB AC 어댑터가 AC 콘센트에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 컴퓨터가 켜져 있는지 확인하십시오.
- 컴퓨터가 대기, 절전 또는 최대 절전 모드가 아닌지 확인하십시오.
- Windows 8.1을 사용하는 경우, Windows Update를 사용하여 업데이트하십시오.

관련 항목

- [헤드셋 충전](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

충전 시간이 너무 깁니다.

- 헤드셋과 컴퓨터가 USB 허브를 통하지 않고 직접 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 부착된 USB Type-C 케이블을 사용 중인지 확인하십시오.

관련 항목

- [헤드셋 충전](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

컴퓨터가 헤드셋을 인식할 수 없습니다.

- USB Type-C 케이블이 컴퓨터의 USB 포트에 바르게 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 헤드셋과 컴퓨터가 USB 허브를 통하지 않고 직접 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 연결된 컴퓨터의 USB 포트에 문제가 있을 수 있습니다. 컴퓨터에 사용 가능한 또 다른 USB 포트가 있는 경우 연결을 시도해보십시오.
- 상기 원인이 아닌 경우 USB 연결 절차를 다시 시도하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋의 배터리 잔량이 iPhone 또는 iPod touch의 화면에 표시되지 않습니다.

- 배터리는 HFP(Hands-free Profile)를 지원하는 iPhone 또는 iPod touch(iOS 5.0 이상)의 화면에만 표시됩니다.
- iPhone 또는 iPod touch가 HFP(Hands-free Profile)에 연결되어 있는지 확인하십시오. 그렇지 않으면, 배터리 잔량이 올바르게 표시되지 않습니다.

관련 항목

- [배터리 잔량 확인](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

사운드가 들리지 않습니다

- 헤드셋과 연결된 장치(예: 스마트폰)가 켜져 있는지 확인하십시오.
- 헤드셋과 전송 Bluetooth 장치가 Bluetooth A2DP를 통해 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 볼륨이 너무 낮은 경우 볼륨을 올리십시오.
- 연결된 장치가 재생 중인지 확인하십시오.
- 컴퓨터를 헤드셋에 연결 중인 경우, 컴퓨터의 오디오 출력 설정이 Bluetooth 장치에 대해 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 헤드셋과 Bluetooth 장치를 다시 페어링하십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

사운드 레벨이 낮습니다

- 연결된 장치와 헤드셋의 볼륨을 올리십시오.
- Bluetooth 장치를 헤드셋에 다시 연결하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WI-C600N

좌우측 볼륨이 다르고 저주파수 사운드가 불충분합니다

- 구입 당시에는 M 사이즈 이어버드가 헤드셋 좌우에 부착되어 있습니다. 저주파수 사운드가 불충분하고 좌우측 볼륨이 다르게 느껴질 경우 좌우 귀에 편안하게 착용되는 크기로 이어버드를 변경하십시오.

관련 항목

- [이어버드 교체](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

음질이 양호하지 않습니다

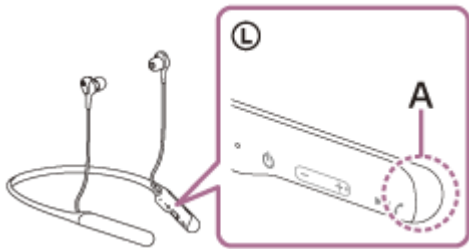
- 볼륨이 너무 큰 경우 볼륨을 줄이십시오.
- 헤드셋을 전자레인지, 오븐, Wi-Fi 장치 등에 가까이 두지 마십시오.
- 헤드셋과 Bluetooth 장치를 가까이 두십시오. 헤드셋과 Bluetooth 장치 사이의 장애물을 제거하십시오.
- 헤드셋을 TV로부터 멀리 떨어뜨리십시오.
- HFP 또는 HSP 설정 시 Bluetooth 장치를 조작하여 Bluetooth 연결을 A2DP로 전환하십시오.
- 내장 라디오 또는 튜너가 있는 장치를 헤드셋에 연결하면, 방송이 수신되지 않거나, 감도가 떨어질 수도 있습니다. 헤드셋을 연결된 장치와 멀리 떨어트린 후 다시 시도하십시오.
- 이전에 이 Bluetooth 장치에 헤드셋을 연결한 적이 있는 경우, 헤드셋을 켜면 HFP/HSP Bluetooth 연결만 가능할 수 있습니다. Bluetooth 장치를 사용하여 A2DP Bluetooth 연결을 하십시오.
- 컴퓨터의 음악을 헤드셋에서 듣는 경우, 연결이 설정된 후 처음 몇 초 동안 음질이 떨어질 수도 있습니다(예: 가수의 목소리가 잘 안 들림).

이는 컴퓨터 주요 제원에 기인(전송 시작 시 통신 먼저 처리한 다음, 몇 초 후 음질 처리)한 것으로 헤드셋 오작동이 아닙니다. 몇 초 후에도 음질이 개선되지 않으면, 재생 중에 헤드셋의 ►|| 버튼을 한 번 누르십시오. 또는 컴퓨터를 사용하여 A2DP 연결을 설정하십시오. 컴퓨터 사용설명서에서 작동법을 참조하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

사운드를 자주 건너뛰니다.

- 헤드셋을 "안정된 연결 우선" 모드로 설정하십시오. 자세한 내용은 "음질 모드에 대하여"를 참조하십시오.
- 연결하려는 Bluetooth 장치의 안테나와 헤드셋의 내장 안테나 사이에 있는 장애물을 제거하십시오. 헤드셋의 안테나는 아래의 점선으로 표시된 부분에 내장되어 있습니다.



A: 내장 안테나의 위치

- 다음과 같은 조건에서는 Bluetooth 통신을 수행할 수 없거나, 노이즈 또는 오디오 끊김이 발생할 수도 있습니다.
 - 헤드셋과 Bluetooth 장치 사이에 사람이 있는 경우
Bluetooth 장치를 헤드셋의 안테나 방향과 동일하게 배치하여 Bluetooth 통신 환경을 개선하십시오.
 - 헤드셋과 Bluetooth 장치 사이에 금속, 벽 등의 장애물이 있는 경우.
 - 무선 LAN이 있는 곳에서 전자레인지가 사용되는 경우 전자파 등이 발생합니다.
- 전송 장치에서 무선 재생 품질 설정을 변경하거나 무선 재생 모드를 SBC로 고정하면 상황이 개선될 수도 있습니다. 자세한 내용은 전송 장치에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- Bluetooth 장치 및 Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n)는 동일한 주파수(2.4 GHz)를 사용하기 때문에 본 헤드셋을 Wi-Fi 장치 근처에서 사용하는 경우 전파 간섭이 발생하여 노이즈 또는 오디오 손실이 발생하거나 통신이 불가할 수 있습니다. 이러한 경우, 다음 단계를 수행하십시오.
 - 본 헤드셋을 Wi-Fi 장치에서 10 m 이상 떨어진 곳에서 사용하십시오.
 - 본 헤드셋을 Wi-Fi 장치로부터 10 m 이내에서 사용하는 경우 Wi-Fi 장치의 전원을 끄십시오.
 - 본 헤드셋과 Bluetooth 장치는 가능한 한 가까이에서 사용하십시오.
- 스마트폰으로 음악을 듣는 경우 불필요한 앱을 종료하고 스마트폰을 재시작하면 상황이 개선될 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

노이즈 제거 기능이 효과적이지 않습니다.


- 노이즈 제거 기능이 켜져 있는지 확인하십시오.
- 귀에 맞게 이어 패드 위치를 조절하십시오.
- 노이즈 제거 기능은 비행기, 기차, 사무실, 에어컨 부근 등의 저주파수 범위에 효과적이며, 사람의 음성과 같은 고주파수에는 효과적이지 않습니다.

관련 항목

- [노이즈 제거란?](#)
- [노이즈 제거 기능 사용](#)
- [AI 노이즈 제거 기능 사용](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

페어링할 수 없습니다.

- 헤드셋과 Bluetooth 장치를 서로 1 m 이내에 놓으십시오.
- 헤드셋 구입, 초기화 또는 수리 후 첫 번째 장치를 페어링하면 헤드셋이 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다. 두 번째 장치 또는 그 이후의 장치를 페어링하려면, 헤드셋의  버튼을 7초 이상 길게 눌러 페어링 모드로 들어갑니다.
- 헤드셋 초기화 또는 수리 후 장치를 한 번 더 페어링하면 헤드셋(iPhone 또는 다른 장치)에 대한 페어링 정보가 유지되는 경우 장치를 페어링하지 못 할 수 있습니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.

관련 항목

- [표시등에 대하여](#)
- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

원터치 연결(NFC)이 작동하지 않습니다.

- 스마트폰이 반응할 때까지 헤드셋의 N 마크에 스마트폰을 가까이 대십시오. 여전히 반응하지 않는 경우 스마트폰을 사방으로 천천히 이동하십시오.
- 스마트폰의 NFC 기능이 켜져 설정되었는지 확인하십시오.
- 스마트폰이 케이스 안에 있는 경우, 스마트폰을 꺼내십시오.
- NFC 수신 감도는 스마트폰에 따라 다릅니다. 연결이 반복적으로 실패하면 스마트폰을 조작하여 연결/연결 해제하십시오.
- 배터리 충전 중에는 헤드셋을 켤 수 없으므로 원터치 연결(NFC)을 설정할 수 없습니다. 원터치 연결(NFC)을 설정하기 전에 충전을 완료하십시오.
- 연결된 장치가 NFC 기능을 지원하는지 확인하십시오.
- 스마트폰 Bluetooth 기능이 켜져 있는지 확인하십시오.

관련 항목

- [Android 스마트폰\(Android 4.1 이상\)과의 원터치 연결\(NFC\)](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 연결을 할 수 없습니다

- 헤드셋이 켜져 있는지 확인하십시오.
- Bluetooth 장치가 켜져 있고 Bluetooth 기능이 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 마지막으로 연결된 Bluetooth 장치에 헤드셋이 자동으로 연결되는 경우 Bluetooth 기능을 통해 다른 장치로 헤드셋을 연결하지 못할 수 있습니다. 이 경우 마지막으로 연결된 Bluetooth 장치를 조작하여 Bluetooth 연결을 해제하십시오.
- Bluetooth 장치가 절전 모드입니다. 절전 모드를 취소합니다.
- Bluetooth 연결이 종료되었습니다. Bluetooth 연결을 다시 수행하십시오.
- 연결된 장치에서 헤드셋에 대한 페어링 정보가 삭제된 경우 헤드셋과 장치를 다시 페어링하십시오.

관련 항목

- [표시등에 대하여](#)
- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

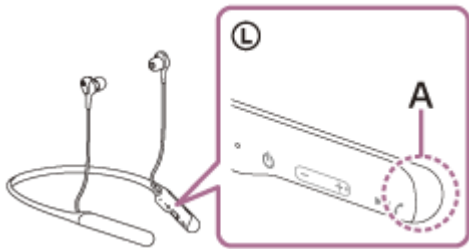
사운드가 왜곡됩니다

- 헤드셋을 전자레인지, Wi-Fi 장치 등에서 멀리 떨어뜨리십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

Bluetooth 무선 통신 범위가 짧거나, 사운드가 끊깁니다.

- 헤드셋을 "안정된 연결 우선" 모드로 설정하십시오. 자세한 내용은 ["음질 모드에 대하여"](#)를 참조하십시오.
- 연결하려는 Bluetooth 장치의 안테나와 헤드셋의 내장 안테나 사이에 있는 장애물을 제거하십시오. 헤드셋의 안테나는 아래의 점선으로 표시된 부분에 내장되어 있습니다.



A: 내장 안테나의 위치

- 다음과 같은 조건에서는 Bluetooth 통신을 수행할 수 없거나, 노이즈 또는 오디오 끊김이 발생할 수도 있습니다.
 - 헤드셋과 Bluetooth 장치 사이에 사람이 있는 경우
Bluetooth 장치를 헤드셋의 안테나 방향과 동일하게 배치하여 Bluetooth 통신 환경을 개선하십시오.
 - 헤드셋과 Bluetooth 장치 사이에 금속, 벽 등의 장애물이 있는 경우.
 - 무선 LAN이 있는 곳에서 전자레인지가 사용되는 경우 전자파 등이 발생합니다.
- 전송 장치에서 무선 재생 품질 설정을 변경하거나 무선 재생 모드를 SBC로 고정하면 상황이 개선될 수도 있습니다. 자세한 내용은 전송 장치에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.
- Bluetooth 장치 및 Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n)는 동일한 주파수(2.4 GHz)를 사용하기 때문에 본 헤드셋을 Wi-Fi 장치 근처에서 사용하는 경우 전파 간섭이 발생하여 노이즈 또는 오디오 손실이 발생하거나 통신이 불가할 수 있습니다. 이러한 경우, 다음 단계를 수행하십시오.
 - 본 헤드셋을 Wi-Fi 장치에서 10 m 이상 떨어진 곳에서 사용하십시오.
 - 본 헤드셋을 Wi-Fi 장치로부터 10 m 이내에서 사용하는 경우 Wi-Fi 장치의 전원을 끄십시오.
 - 본 헤드셋과 Bluetooth 장치는 가능한 한 가까이에서 사용하십시오.
- 스마트폰으로 음악을 듣는 경우 불필요한 앱을 종료하고 스마트폰을 재시작하면 상황이 개선될 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WI-C600N

헤드셋이 제대로 작동하지 않습니다


- 헤드셋을 재설정합니다. 이 조작으로 페어링 정보가 삭제되지는 않습니다.
- 재설정 후에도 헤드셋을 사용할 수 없을 경우, 헤드셋을 초기화하십시오.

관련 항목

- [헤드셋 재설정](#)
- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

통화 중인 상대방 목소리가 들리지 않습니다.

- 헤드셋과 연결된 장치(예: 스마트폰)가 켜져 있는지 확인하십시오.
- 볼륨이 너무 낮은 경우 연결된 장치의 볼륨과 헤드셋의 볼륨을 올리십시오.
- Bluetooth 장치의 오디오 설정을 확인하여 통화 중에 헤드셋에서 소리가 나는지 확인하십시오.
- Bluetooth 장치를 사용하여 다시 연결을 설정하십시오. 프로파일에 대해 HFP 또는 HSP를 선택하십시오.
- 헤드셋으로 음악을 들을 때 착신 전화에 응답하려면 재생을 중지하고  버튼을 누르십시오.

관련 항목

- [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)
- [전화 받기](#)
- [전화 걸기](#)


무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

발신자의 음성이 작게 들립니다

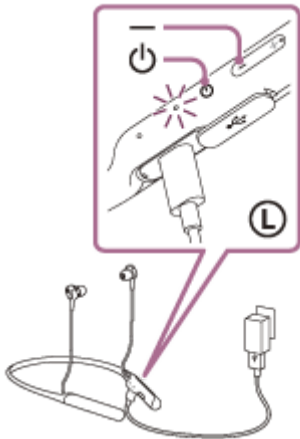
- 연결된 장치와 헤드셋의 볼륨을 올리십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋 재설정

헤드셋이 켜지지 않거나 켜진 후에 조작이 안 되는 경우, 충전 중에  버튼과 - 버튼을 동시에 누르십시오. 그러면 헤드셋이 재설정됩니다. 장치 등록(페어링) 정보는 삭제되지 않습니다.

재설정 후 헤드셋을 충전하려면 USB Type-C 케이블을 분리한 후 다시 연결하십시오.









초기화 후에도 헤드셋이 올바르게 작동하지 않으면, 헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원하십시오.

관련 항목

- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋
WI-C600N

헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원

USB Type-C 케이블을 분리한 상태에서 헤드셋을 끈 다음,  버튼 및  버튼을 동시에 7초 이상 길게 누르십시오. 파란색 표시등이 네 번 깜박이고(   ) , 헤드셋이 초기화됩니다. 이 조작을 수행하면 볼륨 설정 등이 재설정되고 페어링 정보가 모두 삭제됩니다. 이 경우, 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오. 초기화 후에도 헤드셋이 올바르게 작동하지 않으면, 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

참고 사항

- 헤드셋을 초기화한 경우에도 업데이트된 소프트웨어가 유지됩니다.
- 음성 안내의 언어를 변경한 후 헤드셋을 초기화한 경우에도 언어가 변경되지 않습니다.