

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N



사용 중 문제가 발생하거나 문의 사항이 있는 경우 이 설명서를 사용하십시오.  
헤드셋 소프트웨어 버전 4.1.0 이상의 주요 업데이트 내용이 지원됩니다.  
헤드셋의 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](#)
- [아크 지지대 교체](#)

[본 헤드셋의 방수 성능에 대하여](#)

### 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 충전의 시스템 요구사항](#)

[헤드셋 켜기](#)

[헤드셋 끄기](#)

## 연결하기

### [Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법](#)

#### 원터치 연결(NFC)과 호환되는 Android 장치

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

[원터치\(NFC\)로 스마트폰 연결 해제](#)

[원터치\(NFC\)로 장치 전환](#)

#### 원터치 연결(NFC)과 호환되지 않는 Android 장치

[Android 스마트폰과의 페어링 및 연결](#)

[페어링된 Android 스마트폰에 연결](#)

#### iPhone(iOS 장치)

[iPhone과 페어링 및 연결](#)

[페어링된 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](#)

## 주변의 소리 듣기

└ [음악 재생 중에 주변 사운드 듣기\(주변 사운드\)](#)

## [Quick Sound Settings 사용](#)

## 음질 모드

└ [음질 모드에 대하여](#)

## [지원 코덱](#)

## 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 길니다.](#)

[충전 케이스가 컴퓨터에서 인식되지 않습니다](#)

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

## 사운드

[사운드가 들리지 않습니다](#)

[사운드 레벨이 낮습니다](#)

[음질이 양호하지 않습니다](#)

[사운드를 자주 건너뛰니다.](#)

[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  
WF-SP700N

## 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

WF-SP700N

## 음성 안내에 대하여

다음의 경우에는 헤드셋의 왼쪽 유닛에서 음성 안내가 나옵니다.

- 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)
- 왼쪽 유닛과 오른쪽 유닛이 연결된 경우: "Battery level high"(배터리 잔량 높음)/"Battery level medium"(배터리 잔량 중간)/"Battery level low"(배터리 잔량 낮음)
- 배터리 잔량 부족으로 자동으로 꺼질 경우: "Please recharge headset"(헤드셋 충전 필요)
- 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 껐을 경우: "Off"(끄기)
- 빠른 소리 설정 기능을 켰을 경우: "Quick sound settings"(빠른 소리 설정)
- 빠른 소리 설정 기능을 껐을 경우: "Off"(끄기)
- 헤드셋에서 Google 어시스턴트 버튼을 눌러도 헤드셋에 연결된 스마트폰에서 Google 어시스턴트를 사용할 수 없는 경우: "The Google Assistant is not connected"(Google 어시스턴트가 페어링되지 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)

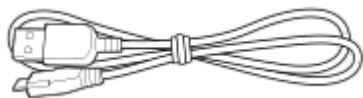
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 패키지 내용물 확인

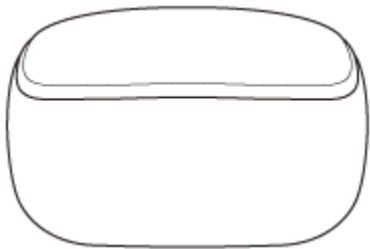
패키지를 열기 전에, 목록의 모든 품목이 패키지에 포함되어 있는지 확인하십시오. 품목이 누락된 경우, 대리점에 문의하십시오.

( ) 안의 숫자는 품목 개수를 나타냅니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋(1)  
마이크로 USB 케이블(약 50 cm) (1)

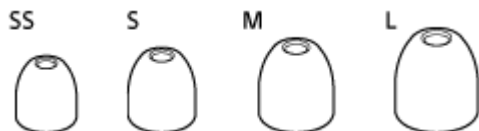


충전 케이스(1)



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

- M 사이즈 이어버드가 헤드셋에 부착되어 있습니다.



아크 지지대(M/L 각각 2개씩)

- M 사이즈 아크 지지대가 헤드셋에 부착되어 있습니다.



참조 가이드(1)

사용설명서(1)

기타 문서(1세트) (\*)

\* 일부 국가 또는 지역에서는 부속되지 않을 수도 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 이어버드 교체

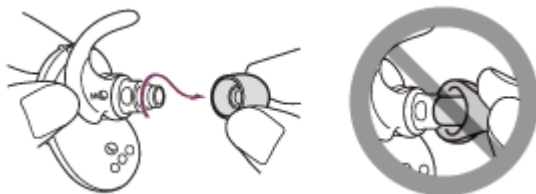
헤드셋에는 M 사이즈의 이어버드가 부착되어 있습니다. 헤드셋이 빠지려고 하거나 저주파수 사운드가 부족하다는 느낌이 드는 경우에는, 오른쪽 및 왼쪽 귀에 잘 맞는 다른 사이즈의 이어버드로 교체하십시오.

### 하이브리드 실리콘 고무 재질로 된 넓은 이어버드



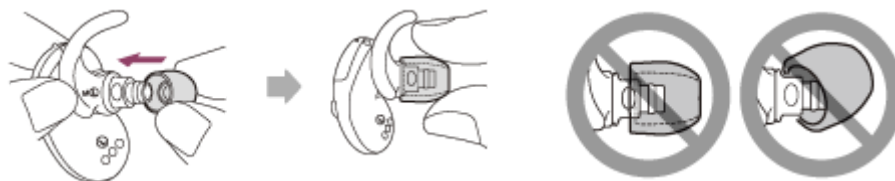
- A: SS 사이즈(빨간색)
- B: S 사이즈(주황색)
- C: M 사이즈(녹색)
- D: L 사이즈(하늘색)

#### 1 이어버드를 분리합니다.



- 분리할 때 이어버드의 끝을 잡지 마십시오.

#### 2 이어버드를 끼웁니다.



- 이어버드를 헐겁게 또는 비스듬하게 끼우지 마십시오.



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

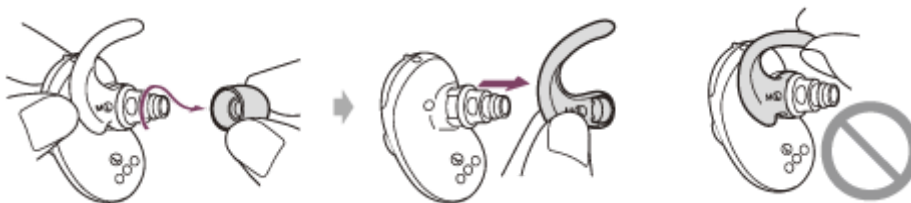
## 아크 지지대 교체

M 사이즈 아크 지지대가 헤드셋에 부착되어 있습니다.

아크 지지대가 작은 느낌이 드는 경우 L 사이즈 아크 지지대로 교체하십시오.



### 1 이어버드를 분리한 다음, 아크 지지대를 분리합니다.



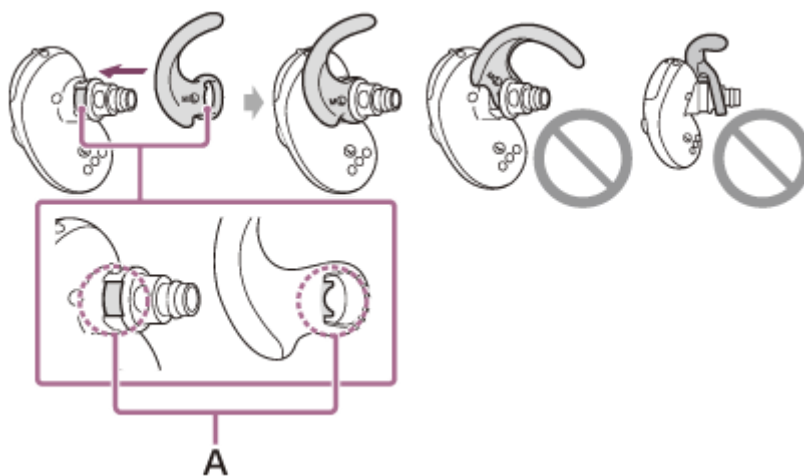
- 분리할 때 아크 지지대의 끝을 잡지 마십시오.

### 2 아크 지지대를 부착합니다.

아크 지지대(㉠)



A : 앞쪽  
B : 뒤쪽



A : 헛바닥 부분의 홈에 맞추기.



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 본 헤드셋의 방수 성능에 대하여

### 본 헤드셋의 방수 성능

- 충전 케이스는 방수되지 않습니다.
- 본 기기의 방수 규격은 물의 침투에 대한 보호 등급을 지정하는 IEC 60529 "물의 침투에 대한 보호 등급(IP Code)"에서 IPX4<sup>1)</sup>에 해당합니다. 단, 기기를 물속에서 사용할 수 없습니다. 기기를 올바르게 사용하지 않으면 기기에 물이 침투되어 화재, 감전 또는 오작동이 발생할 수 있습니다.  
다음 주의사항에 유의하여 기기를 올바르게 사용하십시오.

1) IPX4(degree of protection against splashing water): 모든 방향에서 튀기는 물로부터 보호됨.

### 방수 성능 규격의 적용 액체

적용 가능:	담수, 수돗물, 땀
적용 불가:	상기 이외의 액체(예: 비눗물, 세제 또는 입욕제가 섞인 물, 샴푸, 온천수, 수영장 물, 바닷물 등)

기기의 방수 성능은 상기 조건에 의하여 Sony가 실시한 측정 결과를 기준으로 했습니다. 잘못된 방법으로 사용함으로써 물이 침투되어 생긴 고장은 보증하지 않으므로 주의하십시오.

### 방수 성능 유지

다음 주의사항을 꼼꼼히 확인하여 헤드셋을 올바르게 사용하십시오.

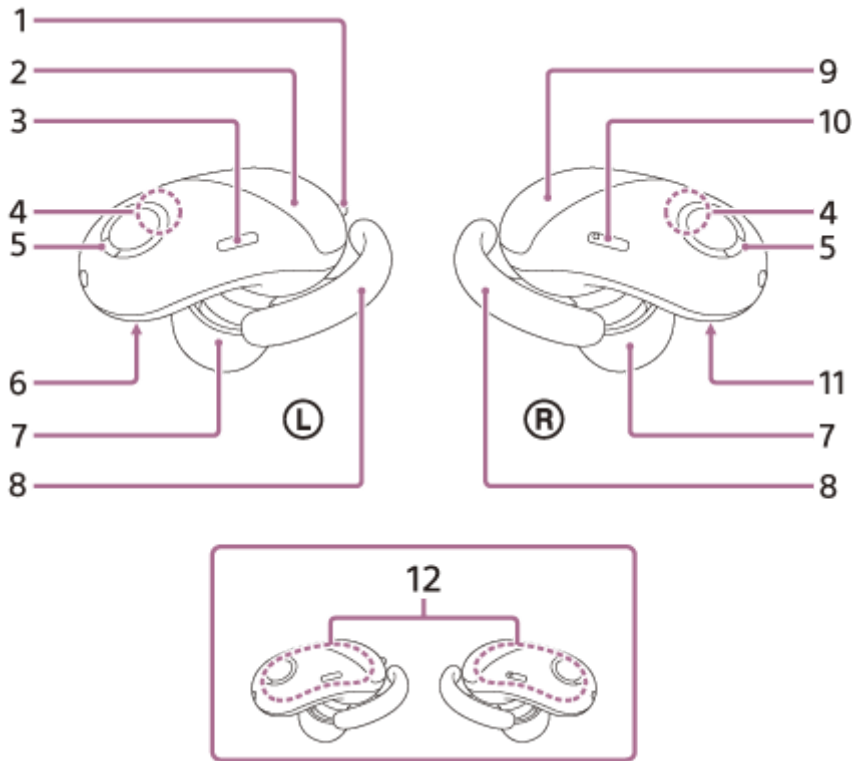
- 사운드 배출 튜브에 물을 튀기지 마십시오. 물 튀김 방지 성능이 저하될 수 있습니다.
- 헤드폰을 물속에 넣지 말고 욕실과 같이 습기가 많은 곳에서 사용하지 마십시오.
- 헤드폰을 떨어뜨리거나 강한 충격을 주지 마십시오. 헤드셋이 변형되거나 파손될 수 있으며, 물 튀김 방지 성능이 저하될 수 있습니다.
- 부드럽고 마른 헝겊 등으로 헤드폰에 묻은 물방울을 닦으십시오. 이어버드 구멍에 물방울이 남아 있으면 사운드가 작게 들리거나 들리지 않을 수 있습니다. 그러한 경우 이어버드를 제거하고 음향 도관을 아래쪽으로 돌린 다음, 몇 번 흔들어 물방울을 제거하십시오.



- 추운 곳에서 헤드셋에 물방울이 묻어 있는 경우 물방울이 헤드셋에 얼어붙을 수 있습니다. 사용 후 물방울을 닦으십시오. 그렇지 않으면 고장을 유발할 수 있습니다.
- 장기간 사용하면 헤드셋에 균열이 생기거나 변형될 수 있습니다. 균열 또는 변형이 있을 경우 헤드셋 사용을 중단하고 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

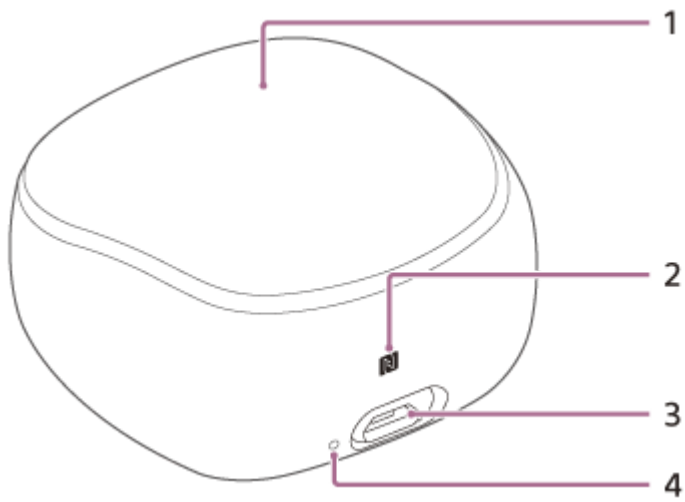
## 각 부분의 위치 및 기능

### 헤드셋



1. 돌기  
왼쪽 유닛에는 돌기가 있습니다.
2. ㉠ 왼쪽 유닛
3. 왼쪽 유닛의 ㉡ (전원) 버튼
4. 마이크론  
음성(전화기로 통화하는 경우) 및 노이즈(노이즈 제거 기능을 사용하는 경우)를 픽업합니다. 전화 통화 시 왼쪽 유닛의 마이크론을 사용합니다.
5. 표시등(파란색/빨간색)  
충전 중에 빨간색으로 켜집니다.  
빨간색 또는 파란색으로 켜지고 헤드셋의 전원 또는 통신 상태를 나타냅니다.
6. L 마크
7. 이어버드
8. 아크 지지대
9. ㉢ 오른쪽 유닛
10. 오른쪽 유닛의 버튼
11. R 마크
12. 내장 안테나  
Bluetooth 안테나는 헤드셋의 각 유닛에 내장되어 있습니다.

### 충전 케이스



1. 커버
2. N 마크
3. 마이크로 USB 포트  
부속된 마이크로 USB 케이블로 컴퓨터 또는 USB AC 어댑터(별매)를 이 포트에 연결하여 헤드셋과 충전 케이스를 모두 충전합니다.
4. 충전 표시등(빨간색)  
케이스 충전 중에 빨간색으로 켜집니다.

---

#### 관련 항목

- [표시등에 대하여](#)
- [배터리 잔량 확인](#)

## 표시등에 대하여

표시등으로 헤드셋의 다양한 상태를 확인할 수 있습니다.

●: 파란색으로 커짐 / ●: 빨간색으로 커짐 / -: 꺼짐

## 켜짐

● - ●(2번 깜박임)

## 꺼짐

 (약 2초간 켜짐)

## Bluetooth 상태 표시

왼쪽 유닛의 표시등이 점등되거나 깜박입니다.

- 페어링 모드

- 연결 안 됨

● -- ● -- ● -- ● (약 1초 간격)

- 연결 과정 완료됨

● ● ● ● ● ● ● ● (약 5초간 빠르게 깜박임)

- 연결됨

● --- (약 5초 간격) --- ●

60초 후에 표시등이 꺼집니다. 버튼을 조작하면 표시등이 다시 깜박입니다.

- 착신 전화



## 배터리 잔량 표시

- $\frac{H}{H} \frac{O}{O}$

- 중간



- 낮음(충전 필요)



자세한 내용은 "**배터리 잔량 확인**"을 참조하십시오.

## 충전

## 헤드셋/충전 케이스

- 충전 중

**QUESTION**

충전이 완료된 후 꺼집니다.

- 충전 이상

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - -

## 기타

- 초기화 완료됨



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

### 힌트

- 배터리 잔량이 부족하면 표시등이 파란색에서 빨간색으로 바뀝니다(페어링 모드 제외).

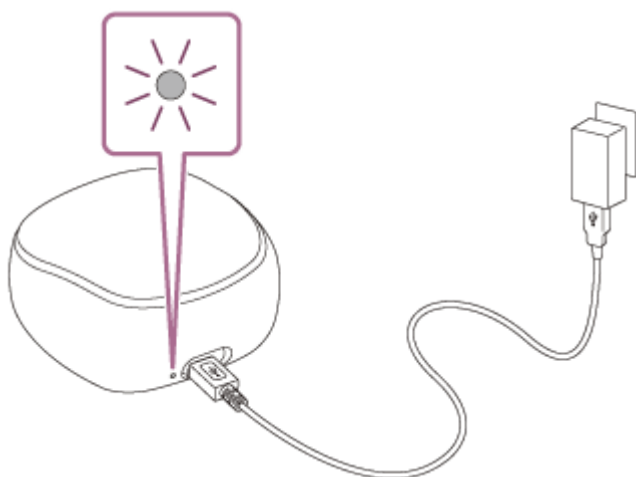
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 헤드셋 충전

헤드셋에는 충전식 리튬 이온 배터리가 내장되어 있습니다. 부속된 마이크로 USB 케이블을 사용하여 헤드셋을 충전하십시오.

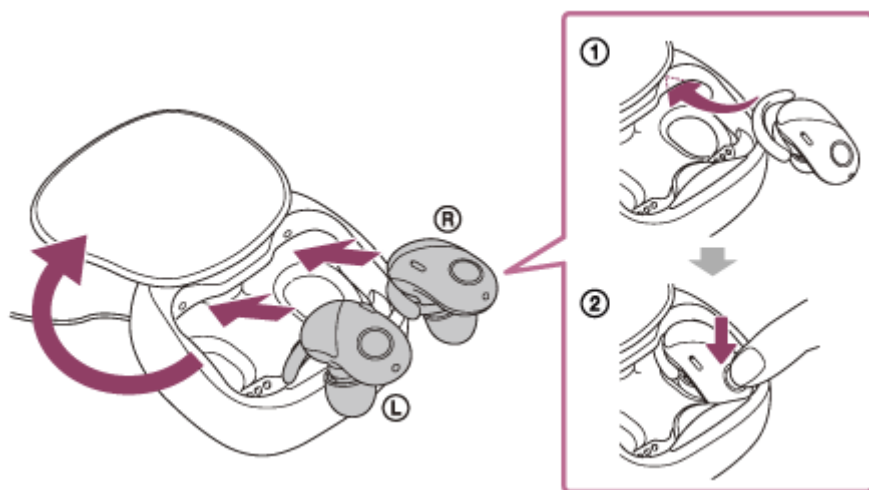
### 1 충전 케이스와 AC 콘센트를 연결합니다.

부속된 마이크로 USB 케이블 및 USB AC 어댑터를 사용하여 연결하십시오.



충전 중에는 충전 케이스 뒷면의 표시등이 빨간색으로 점등됩니다. 충전이 완료되면 표시등이 꺼집니다.

### 2 충전 케이스에 헤드셋을 꽂습니다.



①과 ② 순으로 헤드셋을 끼웁니다.

딸깍 소리가 날 때까지 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛을 꽂고 충전 케이스에서 유닛이 고정되었는지 확인하십시오.

헤드셋과 충전 케이스가 모두 동시에 충전됩니다. 충전 중에는 헤드셋과 충전 케이스(뒷면)의 표시등이 모두 빨간색으로 점등됩니다.

충전이 완료되면 해당 표시등이 꺼집니다.

## 충전에 대하여

만충전에 필요한 시간은 다음과 같습니다:



오른쪽/왼쪽 유닛: 약 1.5시간  
충전 케이스: 약 3시간

## 외출 시 헤드셋 충전

충전 케이스에 충전 가능한 배터리가 내장되어 있습니다. 충전 케이스를 미리 충전하면 전원이 공급되지 않는 실외에서 헤드셋을 케이스에 넣어 충전할 수 있습니다. 충전 케이스가 만충전되면 헤드셋을 2번 정도 충전할 수 있습니다.

### 외출 시 헤드셋 충전에 대한 주의사항

- 충전 케이스의 배터리 잔량이 부족한 경우 헤드셋을 충전할 수 없습니다. 이 경우 헤드셋의 표시등(빨간색)이 깜박이다가 곧 꺼진 다음, 충전 케이스에 헤드셋을 장착하면 헤드셋이 꺼집니다. 헤드셋을 켜려면 충전 케이스에서 헤드셋을 분리한 다음, 표시등(파란색)이 깜박일 때까지 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛의 버튼을 모두 2초 정도 길게 누르십시오.
- 헤드셋을 충전 케이스에 꽂았는데도 표시등(빨간색)이 점등/깜박이지 않고 헤드셋이 꺼지지 않으면 충전식 배터리(충전 케이스에 내장)의 잔량이 남아 있지 않은 것입니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에서 헤드셋을 분리한 다음, 표시등(파란색)이 깜박일 때까지 왼쪽 유닛의 버튼을 2초 정도 길게 누르십시오. 왼쪽 유닛 및 오른쪽 유닛이 꺼집니다.

### 힌트

- 부속된 마이크로 USB 케이블을 사용하여 부팅된 컴퓨터에 연결하여 충전할 수도 있습니다.
- 헤드셋을 켜 상태에서 충전을 시작하면, 헤드셋이 자동으로 꺼집니다.

### 참고 사항

- USB AC 어댑터에 따라 충전이 성공하지 못할 수도 있습니다.
  - 오랫동안 사용하지 않은 경우 충전식 배터리 지속시간이 짧아질 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.
  - 컴퓨터와 헤드셋이 연결된 상태에서 컴퓨터가 최대 절전 모드로 들어가면 충전이 제대로 완료되지 않습니다. 충전하기 전에 컴퓨터의 설정을 확인하십시오. 컴퓨터가 최대 절전 모드로 들어간 경우, 표시등(빨간색)이 자동으로 꺼집니다. 그러한 경우 헤드셋을 다시 충전하십시오.
  - 다음과 같은 이유로, 충전 중에 헤드셋 또는 충전 케이스가 문제를 감지한 경우 충전이 완료되지 않더라도 표시등(빨간색)이 꺼지거나 깜박일 수 있습니다. 이 경우 충전 온도 범위 내에서 다시 충전하십시오. 문제가 지속되는 경우 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.
    - 주위 온도가 충전 온도 범위인 5 °C – 35 °C를 초과합니다.
    - 배터리에 문제가 있습니다.
- 주변 온도가 15 °C ~ 35°C 범위인 장소에서 충전하는 것이 좋습니다. 이 범위 밖에서는 충전이 효율적이지 않을 수 있습니다.
- 헤드셋을 오랫동안 사용하지 않은 경우 마이크로 USB 케이블을 연결하여 헤드셋을 충전할 때 표시등(빨간색)이 켜지지 않을 수 있습니다. 표시등(빨간색)이 켜질 때까지 잠시 기다리십시오.
  - 충전식 내장 배터리의 수명이 상당히 줄어든 경우 배터리를 교체해야 합니다. 충전식 배터리를 교체하려면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.
  - 고온, 직사광선, 습기, 모래, 먼지 또는 전기적 충격에 노출되지 않도록 주의하십시오. 주차한 차 안에 헤드셋을 두지 마십시오.
  - 컴퓨터에 연결하는 경우 부속된 마이크로 USB 케이블만 사용하고, 컴퓨터에 직접 연결하십시오. USB 허브를 통해 간접적으로 연결하면 충전이 제대로 완료되지 않습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 사용 가능한 작동 시간

완전히 충전된 배터리로 헤드셋을 작동할 수 있는 시간은 다음과 같습니다:

Bluetooth 연결

### 음악 재생 시간

코덱	노이즈 제거 기능/주변 사운드	사용 가능한 작동 시간
AAC	노이즈 제거 기능: 켜	최대 3시간
	주변 사운드: 켜	최대 3시간
	끔	최대 3시간
SBC	노이즈 제거 기능: 켜	최대 2시간
	주변 사운드: 켜	최대 2시간
	끔	최대 2.5시간

- 15분간 충전 후 약 70분간 음악을 재생할 수 있습니다.

통신 시간: 최대 3.5시간

### 대기 시간

노이즈 제거 기능/주변 사운드	사용 가능한 작동 시간
노이즈 제거 기능: 켜	최대 8시간
주변 사운드: 켜	최대 8시간
끔	최대 35시간

#### 힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 연결에 사용되는 코덱을 확인할 수 있습니다.

#### 참고 사항

- 설정 및 사용 조건에 따라 사용 시간이 다를 수 있습니다.

### 관련 항목

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



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 배터리 잔량 확인

충전식 배터리의 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

왼쪽 유닛과 오른쪽 유닛이 연결된 경우 표시등(빨간색)이 깜박입니다.

배터리 잔량을 알려주는 음성 안내도 나옵니다.

배터리 잔량에 따라 표시등(빨간색)이 다음과 같이 깜박입니다.

3번 깜박임 ● - - ● - - ● : 높음 "Battery level high"(배터리 잔량 높음)

2번 깜박임 ● - - ● : 중간 "Battery level medium"(배터리 잔량 중간)

1번 깜박임 ● : 낮음(충전 필요) "Battery level low"(배터리 잔량 낮음)

### 배터리가 거의 방전된 경우

빨간색 표시등이 켜집니다. 배터리가 방전되면 헤드셋에서 경고음이 울리고 음성 안내 "Please recharge headset"(헤드셋 충전 필요)가 들리며 헤드셋이 자동으로 꺼집니다.

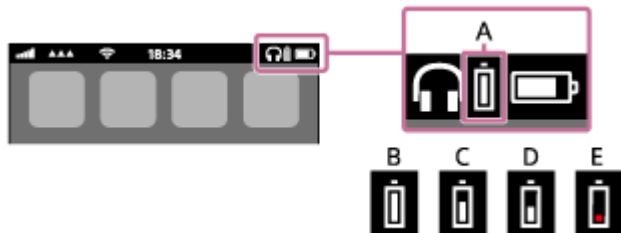
### iPhone 또는 iPod touch를 사용 중인 경우

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

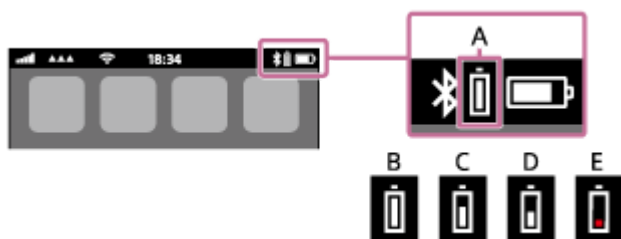
#### 사용 가능한 장치

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

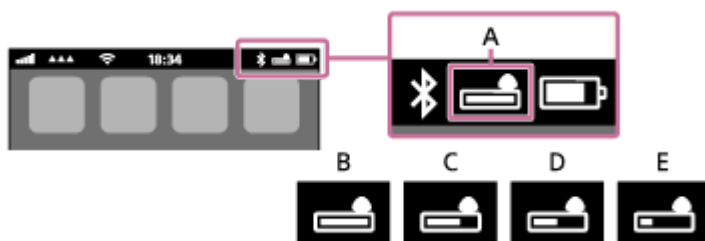
iOS 10.2 이상



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)

#### 힌트

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

---

#### 관련 항목

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

4-730-308-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## USB를 사용한 배터리 충전의 시스템 요구사항

---

### USB AC 어댑터

0.5 A(500 mA) 이상 공급 가능한 시판 USB AC 어댑터

### 개인용 컴퓨터

(2017년 12월 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)

Mac OS X(버전 10.9 이상)

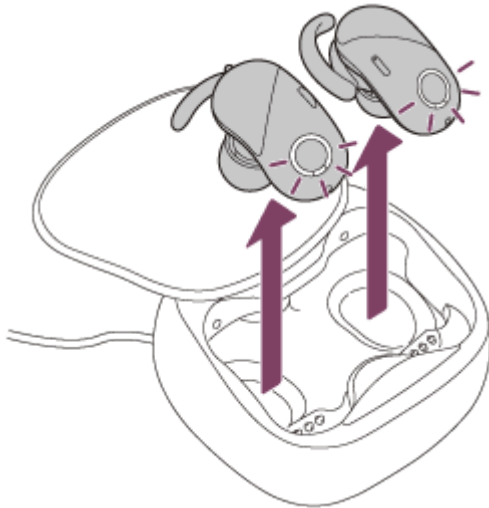
디자인과 주요 제원은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 헤드셋 켜기

### 충전 케이스에서 헤드셋 빼기

헤드셋이 자동으로 켜지고 표시등(파란색)이 깜박입니다.



### 헤드셋 버튼 길게 누르기

헤드셋을 충전 케이스에 꽂지 않은 경우 헤드셋의 버튼을 조작하여 헤드셋을 켤 수 있습니다.



표시등(파란색)이 깜박이기 시작할 때까지 왼쪽의  버튼 및 오른쪽 유닛의 버튼을 2초 정도 길게 누릅니다.

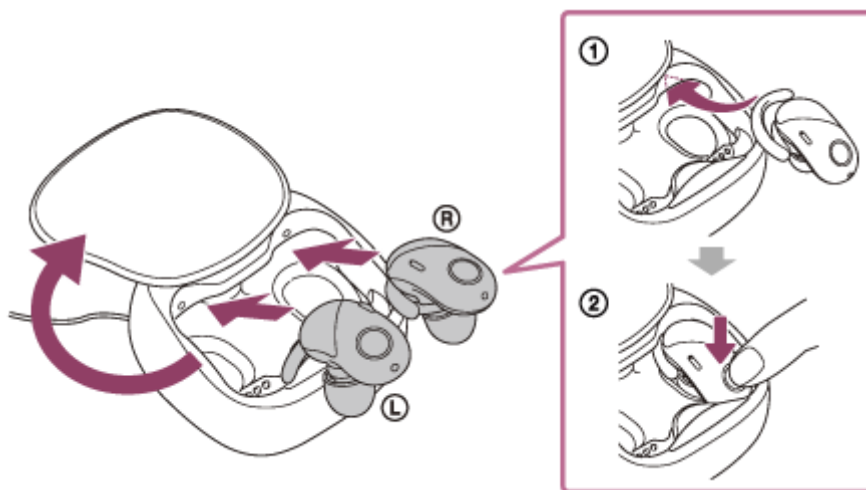
노이즈 제거 기능이 자동으로 켜지고 왼쪽 유닛과 오른쪽 유닛이 자동으로 연결됩니다.  
구입 후 헤드셋을 처음 켜면 헤드셋이 페어링 모드로 들어갑니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 헤드셋 끄기

### 충전 케이스에 헤드셋 꽂기


헤드셋이 자동으로 꺼진 다음, 표시등(빨간색)이 점등되고 충전이 시작됩니다.  
그림에 표시된 대로 ① 과 ② 순으로 헤드셋을 끼웁니다.







### 헤드셋 버튼 길게 누르기

헤드셋을 충전 케이스에 꽂지 않은 경우 헤드셋의 버튼을 조작하여 헤드셋을 끌 수 있습니다.



표시등(파란색)이 깜박일 때까지 왼쪽 유닛의  버튼을 2초 정도 길게 누릅니다. 왼쪽 유닛 및 오른쪽 유닛이 꺼집니다.

### 참고 사항

- ㉔ 왼쪽 유닛의  버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정되면  버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.
- ㉔ 왼쪽 유닛의  버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정되면  버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법

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

### 장치 등록(페어링)

Bluetooth 기능을 처음 사용하는 경우 연결을 위해 두 장치를 사전에 모두 등록해야 합니다. 장치를 등록하는 작업을 장치 등록(페어링)이라고 합니다.

연결할 장치가 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 경우 헤드셋 및 장치를 조작하여 장치를 등록(페어링)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 등록되면 다시 등록할 필요가 없습니다. 적절한 방법으로 연결하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 스마트폰(Android 4.1 이상)과의 원터치 연결(NFC)

스마트폰에 헤드셋을 터치하면, 헤드셋이 페어링되고 Bluetooth로 연결됩니다.

### 호환 스마트폰

NFC호환 스마트폰(Android™ 4.1 이상이 설치됨)

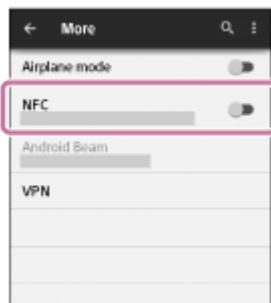
#### NFC

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 [Setting] — [More]를 선택합니다.

3 NFC 기능을 켜고 설정합니다.



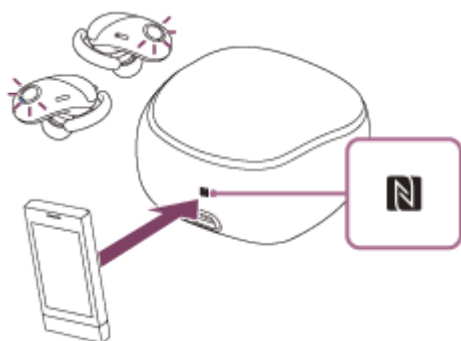
\* 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

4 충전 케이스에서 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛을 분리합니다.

헤드셋이 자동으로 켜집니다.

5 충전 케이스 뒷면으로 스마트폰을 터치합니다.

- 충전 케이스 뒷면의 N 마크에 스마트폰을 터치합니다. 스마트폰이 반응할 때까지 스마트폰을 충전 케이스에 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, 5단계를 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.
- 충전 케이스의 뒷면으로 NFC 호환 스마트폰을 터치하면, 스마트폰이 현재 장치와의 Bluetooth 연결을 종료하고, 헤드셋에 연결합니다(원터치 연결 전환).
- 헤드셋 전원이 꺼진 경우 원터치 연결(NFC)로 헤드셋을 켜서 헤드셋을 스마트폰에 연결할 수 없습니다. 헤드셋을 켜려면 표시등(파란색)이 깜박일 때까지 왼쪽 유닛의  버튼 및 오른쪽 유닛의 버튼을 모두 2초 정도 길게 누릅니다.

## 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

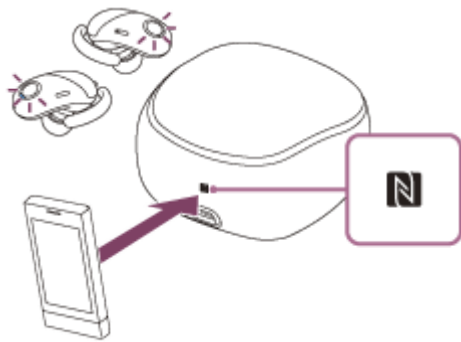
## 원터치(NFC)로 스마트폰 연결 해제

스마트폰으로 충전 케이스의 뒷면을 터치하면 연결된 스마트폰과 헤드셋의 연결을 해제할 수 있습니다.






1 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

2 스마트폰으로 충전 케이스의 뒷면을 터치합니다.

스마트폰으로 충전 케이스의 뒷면에 있는 N 마크를 터치합니다. "BLUETOOTH disconnected"(BLUETOOTH 연결 해제됨) 음성 안내가 나옵니다.



### 참고 사항

- 스마트폰에서 헤드셋 연결을 해제한 후에 약 5분간 조작하지 않으면, 헤드셋이 자동으로 꺼집니다. 그 전에 헤드셋을 끄려면, ① 왼쪽 유닛의  버튼을 약 2초간 길게 누릅니다. "Power off"(전원 끄) 음성 안내가 나오고 표시등(파란색)이 꺼진 다음, 헤드셋이 꺼집니다.
  - ① 왼쪽 유닛의  버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정되면  버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.
  - ① 왼쪽 유닛의  버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정되면  버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 원터치(NFC)로 장치 전환

- 헤드셋이 현재 다른 BLUETOOTH 장치에 연결된 상태에서 NFC 호환 스마트폰으로 충전 케이스의 뒷면을 터치하면 헤드셋의 연결을 스마트폰으로 전환할 수 있습니다(원터치 연결 전환). 그러나, 헤드셋에 연결된 Bluetooth 휴대폰으로 통화 중인 경우에는, 원터치로 Bluetooth 연결을 전환할 수 없습니다.
- 헤드셋이 NFC 호환 스마트폰에 연결된 경우, 스마트폰을 다른 NFC 호환 Bluetooth 헤드셋이나 Bluetooth 스피커에 터치하면, 스마트폰이 헤드셋과의 연결을 해제하고, 터치된 Bluetooth 장치에 연결합니다.

### 참고 사항

- 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

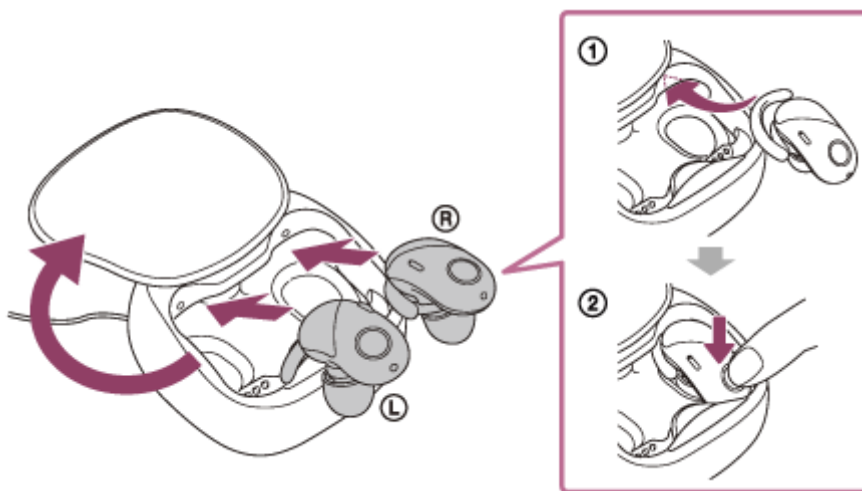
## Android 스마트폰과의 페어링 및 연결

페어링은 무선 연결을 위해 Bluetooth 장치 간에 링크를 생성하는 프로세스입니다. Bluetooth 연결을 처음으로 하려면 장치와 헤드셋을 페어링해야 합니다.

페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

- 스마트폰과 헤드셋 사이의 거리가 1 m 이내입니다.
- 헤드셋이 충분히 충전되어 있습니다.
- 스마트폰의 사용설명서가 곁에 있습니다.

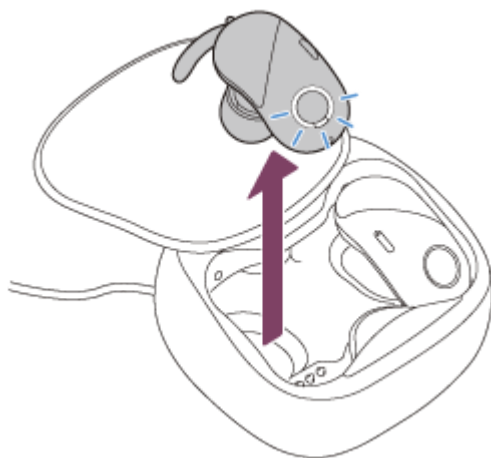
### 1 충전 케이스에 헤드셋을 꽂습니다.



그림에 표시된 대로 ①과 ② 순으로 헤드셋을 끼웁니다.

딸깍 소리가 날 때까지 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛을 꽂고 충전 케이스에서 유닛이 고정되었는지 확인하십시오.

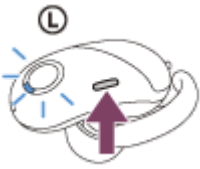
### 2 충전 케이스에서 왼쪽 유닛을 분리하여 유닛을 켭니다.



충전 케이스에서 오른쪽 유닛을 분리하지 마십시오.

왼쪽 유닛이 자동으로 켜집니다. 표시등(파란색)이 깜박이는지 확인하십시오.

### 3 표시등이 파란색과 빨간색으로 번갈아 깜박일 때까지 왼쪽 유닛의 버튼을 7초 정도 길게 누릅니다.

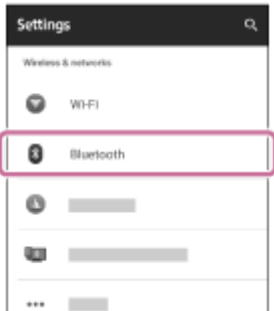


헤드셋이 페어링 모드로 들어갑니다.

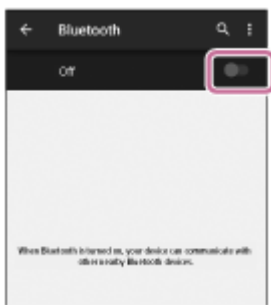
**4 Android 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.**

**5 스마트폰에서 이 헤드셋을 검색합니다.**

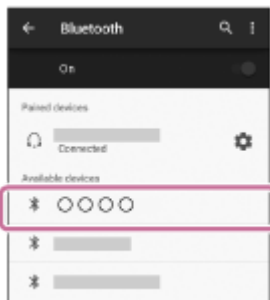
1. [Setting] — [Bluetooth]를 선택합니다.



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



**6 [WF-SP700N]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.

[WF-SP700N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

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

**7 충전 케이스에서 오른쪽 유닛을 분리하여 유닛을 켭니다.**

왼쪽 유닛과 오른쪽 유닛이 자동으로 연결됩니다.

## 힌트

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

## 참고 사항

- 페어링이 약 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 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 페어링이 해제됩니다.
  - 헤드셋의 페어링 정보가 Bluetooth 장치에서 삭제된 경우.
  - 헤드셋이 초기화되어 모든 페어링 정보가 삭제된 경우. 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.




무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 페어링된 Android 스마트폰에 연결

1 Android 스마트폰이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

왼쪽 유닛의  버튼 및 오른쪽 유닛의 버튼을 2초 정도 길게 누릅니다. 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛을 충전 케이스에서 뺄 때에도 헤드셋이 자동으로 켜집니다.



버튼을 놓은 후 표시등(파란색)이 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜짐) 음성 안내가 나옵니다.




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

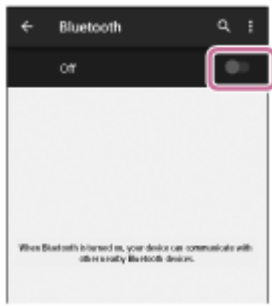
Android 스마트폰에서 연결 상태를 확인하십시오. 연결되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

3 스마트폰과 페어링된 장치를 표시합니다.

1. [Setting] — [Bluetooth]를 선택합니다.

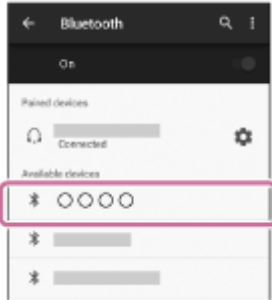


2. [Bluetooth] 옆의 를 터치하고 Bluetooth 기능을 켭니다.



#### 4 [WF-SP700N]를 터치합니다.

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



#### 힌트

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

#### 참고 사항

- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 Bluetooth 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- 스마트폰을 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 스마트폰에서 페어링을 비활성화한 후 다시 페어링하십시오. 자세한 내용은 스마트폰에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

#### 관련 항목

- Bluetooth 장치에 무선 연결하는 방법
- Bluetooth 연결을 통해 장치에서 음악 듣기

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

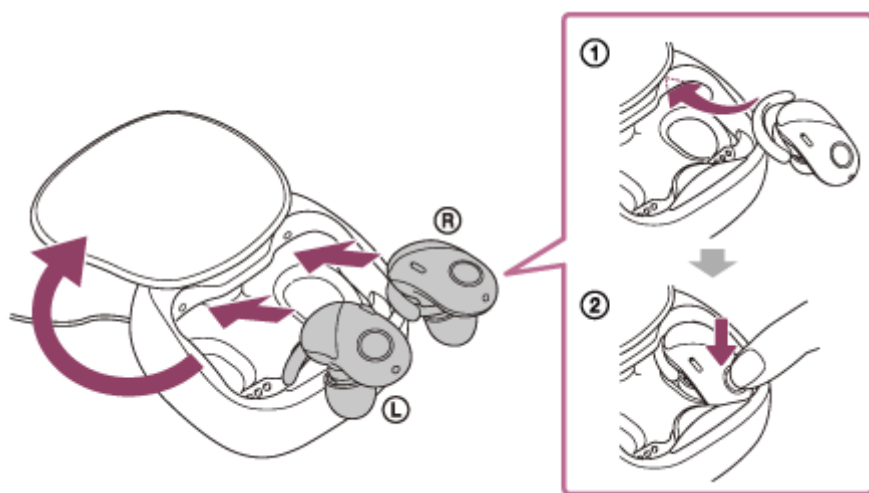
## iPhone과 페어링 및 연결

페어링은 무선 연결을 위해 Bluetooth 장치 간에 링크를 생성하는 프로세스입니다. Bluetooth 연결을 처음으로 하려면 장치와 헤드셋을 페어링해야 합니다.

페어링 조작을 시작하기 전에, 다음을 확인하십시오:

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

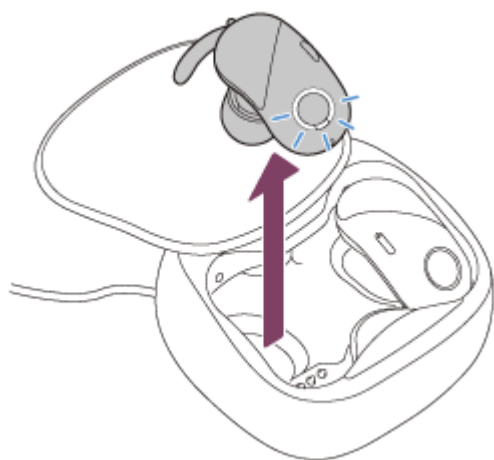
### 1 충전 케이스에 헤드셋을 꽂습니다.



그림에 표시된 대로 ①과 ② 순으로 헤드셋을 끼웁니다.

딸깍 소리가 날 때까지 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛을 꽂고 충전 케이스에서 유닛이 고정되었는지 확인하십시오.

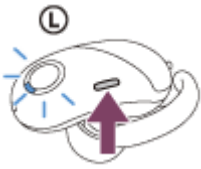
### 2 충전 케이스에서 왼쪽 유닛을 분리하여 유닛을 켭니다.



충전 케이스에서 오른쪽 유닛을 분리하지 마십시오.

왼쪽 유닛이 자동으로 켜집니다. 표시등(파란색)이 깜박이는지 확인하십시오.

### 3 표시등이 파란색과 빨간색으로 번갈아 깜박일 때까지 왼쪽 유닛의 버튼을 7초 정도 길게 누릅니다.

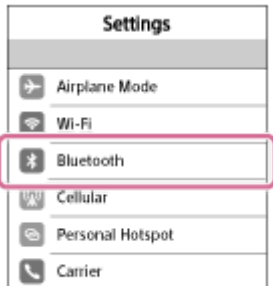


헤드셋이 페어링 모드로 들어갑니다.

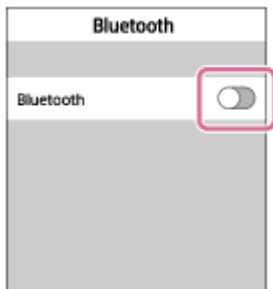
**4 iPhone이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.**

**5 Bluetooth 설정을 iPhone에서 선택합니다.**

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



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



**6 [WF-SP700N]를 터치합니다.**



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

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

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

[WF-SP700N]가 디스플레이에 나타나지 않으면, 3단계부터 다시 시도하십시오.

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

**7 충전 케이스에서 오른쪽 유닛을 분리하여 유닛을 켭니다.**

왼쪽 유닛과 오른쪽 유닛이 자동으로 연결됩니다.

## 힌트

- 위의 절차는 예시입니다. 자세한 내용은 iPhone에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.
- 페어링 정보를 삭제하려면 "**헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원**"을 참조하십시오.

## 참고 사항


- 페어링이 약 5분 내에 설정되지 않으면 페어링 모드가 취소되고 헤드셋이 꺼집니다. 이 경우 1단계부터 다시 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 페어링이 해제됩니다.
  - 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.
  - 헤드셋 등을 초기화하여 페어링 정보가 삭제된 경우, 헤드셋의 페어링 정보를 iPhone에서 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.
- 헤드셋은 여러 대의 장치와 페어링될 수 있지만, 한 번에 한 대의 페어링된 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 페어링된 iPhone에 연결

1 iPhone이 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.

2 헤드셋을 켭니다.

왼쪽 유닛의  버튼 및 오른쪽 유닛의 버튼을 2초 정도 길게 누릅니다. 오른쪽 유닛 및 왼쪽 유닛을 충전 케이스에서 뺄 때에도 헤드셋이 자동으로 켜집니다.



버튼을 놓은 후 표시등(파란색)이 깜박이는지 확인하십시오. "Power on"(전원 켜짐) 음성 안내가 나옵니다.





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

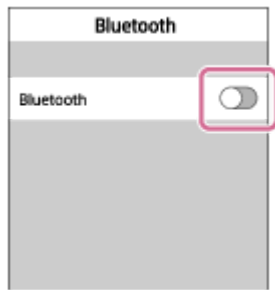
iPhone의 연결 상태를 확인하십시오. 연결되지 않은 경우 3단계로 진행하십시오.

3 iPhone과 페어링된 장치를 표시합니다.

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



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



#### 4 [WF-SP700N]를 터치합니다.

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



#### 힌트

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

#### 참고 사항

- 마지막에 연결된 Bluetooth 장치를 헤드셋 부근에 두면 헤드셋을 켜기만 해도 헤드셋이 장치에 자동으로 연결될 수 있습니다. 이 경우 Bluetooth 장치의 Bluetooth 기능을 비활성화하거나 전원을 끄십시오.
- iPhone을 헤드셋에 연결할 수 없는 경우 iPhone에서 페어링을 비활성화한 후 활성화하십시오. 자세한 내용은 iPhone에 부착된 사용설명서를 참조하십시오.

#### 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## Bluetooth 연결 해제(사용 후)

- 1 원터치 연결(NFC)을 지원하는 장치를 사용 중인 경우, 장치를 헤드셋에 다시 터치합니다. (장치가 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.) 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 장치를 사용 중인 경우, **Bluetooth** 장치에서 조작합니다.  
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 스마트폰 연결 해제](#)



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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.

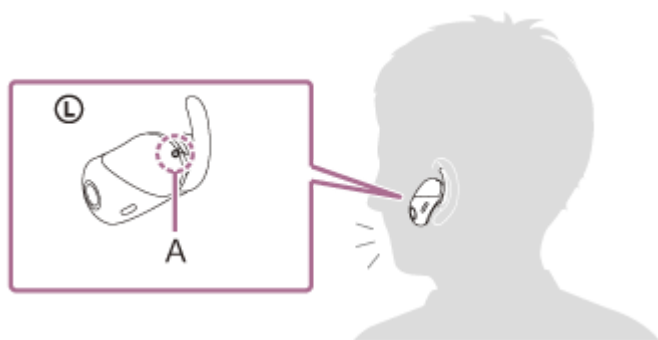
- A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)  
고음질의 음악을 무선으로 들을 수 있습니다.
- AVRCP(Audio Video Remote Control Profile)  
음악 등을 재생할 수 있습니다.

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

### 1 헤드셋을 Bluetooth 장치에 연결합니다.

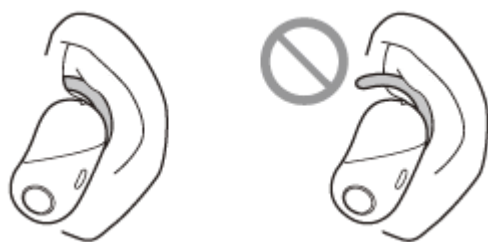
### 2 헤드셋을 착용합니다.

㉠ 표시가 왼쪽 귀에, ㉡ 표시가 오른쪽 귀에 가도록 헤드셋을 착용합니다. 헤드셋의 ㉠ 유닛에 돌기가 있습니다.



**A:** 돌기

아크 지지대를 귓바퀴의 오목한 부분에 고정합니다.



귀에 맞게 헤드셋 위치를 조절하십시오.

### 3 Bluetooth 장치에서 음악 또는 비디오를 재생합니다.

Bluetooth 장치에서 볼륨을 조절합니다.

#### 힌트

- 이 헤드셋은 SCMS-T 콘텐츠 보호를 지원합니다. SCMS-T 콘텐츠 보호를 지원하는 휴대용 TV와 같은 장치에서 음악 등을 들을 수 있습니다.

- Bluetooth 장치에 따라, Bluetooth 장치의 오디오 출력 설정을 설정하거나 볼륨을 조절해야 할 수도 있습니다.

## 참고 사항

- 연결된 장치로 볼륨을 조절하십시오. 장치에 따라 볼륨을 조절하지 못할 수 있습니다. 연결된 장치로 볼륨을 조절할 수 없는 경우 스마트폰에 "Sony | Headphones Connect" 앱을 설치한 후 해당 앱을 통해 볼륨을 조절하십시오.
- 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](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 오디오 장치 제어(Bluetooth 연결)

Bluetooth 장치가 AVRCP를 지원하는 경우, 헤드셋으로 장치를 조절할 수 있습니다. 사용 가능한 기능은 Bluetooth 장치에 따라 다를 수 있습니다. Bluetooth 장치에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.



오른쪽 유닛의 버튼을 누릅니다.

- 일시 정지 중에 한 번 누르면 재생이 시작됩니다.
- 재생 중에 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. (● [길게 누름])
- 두 번 누르고 놓은 다음, 다시 길게 누르면 고속 후진합니다. (● ● [길게 누름])

### 참고 사항

- 연결된 장치로 볼륨을 조절하십시오. 장치에 따라 볼륨을 조절하지 못할 수 있습니다. 연결된 장치로 볼륨을 조절할 수 없는 경우 스마트폰에 "Sony | Headphones Connect" 앱을 설치한 후 해당 앱을 통해 볼륨을 조절하십시오.
- 통신 상태가 양호하지 않은 경우 Bluetooth 장치가 헤드셋 조작에 잘못 반응할 수도 있습니다.
- 사용 가능한 기능은 Bluetooth 장치에 따라 다를 수 있습니다. 위에 표시된 대로 조작하는 경우, 다르게 작동하거나 전혀 작동하지 않을 수도 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## Bluetooth 연결 해제(사용 후)

- 1 원터치 연결(NFC)을 지원하는 장치를 사용 중인 경우, 장치를 헤드셋에 다시 터치합니다. (장치가 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.) 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 장치를 사용 중인 경우, **Bluetooth** 장치에서 조작합니다.  
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 스마트폰 연결 해제](#)

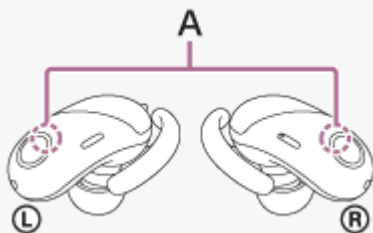
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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(하울링)이 발생할 수 있습니다. 이 경우에 헤드셋을 벗었다가 다시 착용하십시오.
- 노이즈 제거 기능은 낮은 주파수 대역의 노이즈에 주로 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 떨어뜨려 놓으십시오.
- 손으로 헤드셋의 마이크로폰(A)을 가리지 마십시오. 노이즈 제거 기능 또는 주변 사운드가 제대로 작동되지 않거나 비프음(하울링)이 발생할 수 있습니다. 이 경우 헤드셋의 마이크로폰에서 손을 떼십시오.



A: 마이크로폰

### 관련 항목

- [노이즈 제거 기능 사용](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

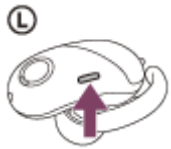
## 노이즈 제거 기능 사용


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



왼쪽 유닛의  버튼을 반복해서 누릅니다. 버튼을 누를 때마다 기능이 다음과 같이 전환됩니다.  
그럴 때마다 기능 전환을 알리는 음성 안내가 나옵니다.

주변 사운드 모드: 켜



노이즈 제거 기능/주변 사운드: 끄







노이즈 제거 기능: 켜

#### 힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱으로 노이즈 제거 기능을 켜거나 끌 수도 있습니다.

#### 참고 사항

- ① 왼쪽 유닛의  버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우  버튼을 사용하여 헤드셋에서 다음을 수행할 수 없습니다.
  - 노이즈 제거 기능 전환("Sony | Headphones Connect" 앱으로 노이즈 제거 기능을 켜거나 끌 수도 있습니다.)
  - 헤드셋 끄기(헤드셋을 충전 케이스에 꽂아서 끄기)
- ② 왼쪽 유닛의  버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정되면  버튼을 사용하여 헤드셋에서 다음을 수행할 수 없습니다.
  - 노이즈 제거 기능 전환("Sony | Headphones Connect" 앱으로 노이즈 제거 기능을 켜거나 끌 수도 있습니다.)
  - 헤드셋 끄기(헤드셋을 충전 케이스에 꽂아서 끄기)
- 부속된 이어버드가 아닌 것을 사용할 경우 노이즈 제거 기능의 효과가 떨어집니다.
- 이어버드를 귀에 단단히 꽂지 않으면 노이즈 제거 기능의 효과가 떨어집니다. 귀에 맞게 헤드셋 위치를 조절하십시오.

---

## 관련 항목

- [음성 안내에 대하여](#)
- [노이즈 제거란?](#)
- [음악 재생 중에 주변 사운드 듣기\(주변 사운드\)](#)
- ["Sony | Headphones Connect" 앱을 사용해 할 수 있는 작업](#)


4-730-308-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

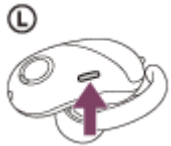
무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 음악 재생 중에 주변 사운드 듣기(주변 사운드)

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

### 주변 사운드를 활성화하려면

노이즈 제거 기능이 켜진 상태에서 왼쪽 유닛의  버튼을 반복해서 누릅니다.




### 주변 사운드의 설정을 변경하려면

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

**표준 모드:** 음악을 들으면서 헤드셋을 착용하지 않은 것처럼 서라운드 사운드를 들을 수 있습니다.

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

### 주변 사운드를 비활성화하려면

노이즈 제거 기능이 켜지거나 꺼질 때까지 왼쪽 유닛의  버튼을 반복해서 누릅니다. 버튼을 누를 때마다 기능이 다음과 같이 전환됩니다.

그럴 때마다 기능 전환을 알리는 음성 안내가 나옵니다.

주변 사운드: 켜



노이즈 제거 기능/주변 사운드: 끄



노이즈 제거 기능: 켜

### 힌트

- 주변 사운드를 사용하더라도 주변 상황 및 재생되는 오디오 종류/볼륨에 따라 주변 사운드가 들리지 않을 수 있습니다. 차량이 통행하는 도로와 같이 주변 사운드가 들리지 않으면 위험할 수 있는 곳에서는 헤드셋을 사용하지 마십시오.
- 헤드셋을 바르게 착용하지 않으면 주변 사운드가 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 헤드셋을 바르게 착용하십시오.
- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 변경된 주변 사운드 설정은 헤드셋에 기록됩니다. "Sony | Headphones Connect" 앱이 설치되지 않은 다른 장치에 헤드셋을 연결하더라도 기록된 주변 사운드 설정으로 음악을 재생할 수 있습니다.

### 참고 사항

- 주변 사운드가 켜진 경우 주변 환경에 따라 바람 소리가 크게 들릴 수 있습니다. 이 경우 "Sony | Headphones Connect" 애플리케이션을 사용하여 설정을 표준 모드에서 음성 모드로 변경합니다. 바람 소리가 여전히 크게 들릴 경우 주변 사운드를 끄십시오.



---

## 관련 항목

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

4-730-308-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## Quick Sound Settings 사용


[Quick Sound Settings]를 통해 노이즈 제거 기능, 주변 사운드(Ambient Sound Control) 및 이퀄라이저 설정을 손쉽게 설정할 수 있습니다.

1 헤드셋을 Bluetooth 장치에 연결합니다.

2 헤드셋을 착용합니다.


3 Bluetooth 장치에서 음악 또는 비디오를 재생합니다.

Bluetooth 장치에서 볼륨을 조절합니다.

4 왼쪽 유닛의  버튼을 두 번 눌러 Quick Sound Settings를 켭니다.

음성 안내 "Quick Sound Settings"(빠른 소리 설정 켜짐)가 들립니다.

빠른 소리 설정을 켜면 이퀄라이저 설정이 "Excited"로 전환되고 주변 사운드(Ambient Sound Control)가 표준 모드로 전환됩니다.

Quick Sound Settings를 끄려면 왼쪽 유닛의  버튼을 다시 두 번 누릅니다. 꺼짐 및 이퀄라이저 설정 전환을 알리는 음성 안내가 들린 다음, 노이즈 제거/주변 사운드가 Quick Sound Settings 를 켜기 전의 설정으로 돌아갑니다.

### 힌트

- "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 Quick Sound Settings 설정을 전환하거나 확인할 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 음질 모드에 대하여

Bluetooth 연결을 통해 재생 음질 모드를 다음 두 가지 옵션 중에서 선택할 수 있습니다. "Sony | Headphones Connect" 앱을 사용하여 음질 모드를 전환하거나 확인할 수 있습니다.

음질 우선: 음질을 우선합니다.

안정된 연결 우선: 안정된 연결을 우선합니다(기본값).

- AAC 호환 장치를 사용 중인 경우, "음질 우선" 모드를 사용합니다.
- 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  
WF-SP700N

## 지원 코덱

코덱은 Bluetooth 연결을 통해 사운드를 전송할 때 사용되는 오디오 코딩 알고리즘입니다.  
헤드셋은 음악 재생의 경우 A2DP 연결을 통해 다음의 2가지 코덱을 지원합니다: SBC 및 AAC.

- 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.

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 지원하지더라도 헤드셋에서 다른 코덱으로 음악을 들으려면 장치를 미리 설정해야 할 수 있습니다.

코덱 설정에 대해서는 장치에 부속된 사용설명서를 참조하십시오.

---

## 관련 항목

- [음질 모드에 대하여](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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 헤드셋의 왼쪽 유닛에서 벨소리가 울리고 표시등(파란색)이 빠르게 깜박입니다. 스마트폰 또는 휴대폰에 따라 다음과 같은 벨소리가 울립니다.

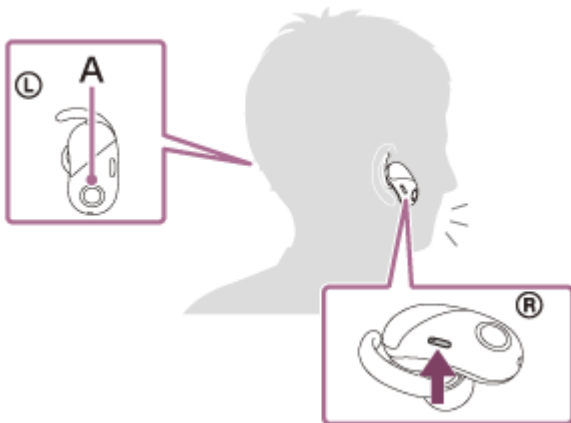
- 헤드셋에서 설정된 벨소리
- 스마트폰 또는 휴대폰에서 설정된 벨소리
- 스마트폰 또는 휴대폰에서 Bluetooth 연결 전용으로 설정된 벨소리

### 1 헤드셋을 스마트폰 또는 휴대폰에 미리 연결합니다.

### 2 벨소리가 들리면, 헤드셋에서 오른쪽 또는 왼쪽 유닛의 버튼을 누르고 전화를 받습니다.

헤드셋의 왼쪽 유닛에서 음성이 들립니다.

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



#### A: 마이크론

전화 통화 시 왼쪽 유닛(노이즈 제거 기능 사용 시 노이즈 억제)의 마이크론을 사용합니다.

### 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 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 볼륨을 조절합니다.

### 4 통화를 종료하려면 오른쪽 또는 왼쪽 유닛의 버튼을 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, 오른쪽 유닛의 버튼을 약 2초 동안 길게 누르거나 스마트폰 또는 휴대폰을 사용하여 통화 장치를 헤드셋으로 전환하십시오.

#### 참고 사항

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

---

#### 관련 항목

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

## 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.

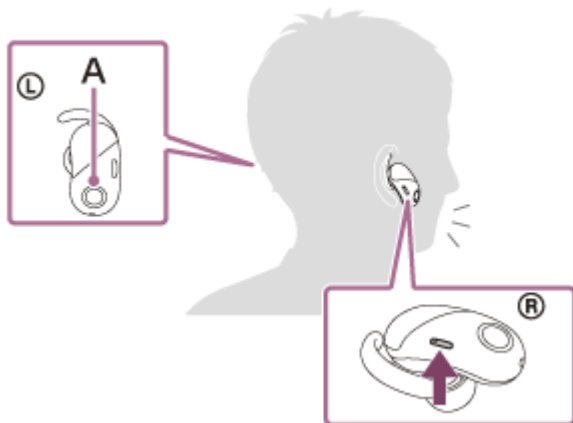
### 2 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 전화를 겁니다.

전화를 걸 때, 발신음이 헤드셋의 왼쪽 유닛에서 들립니다.

음악을 듣는 중에 전화를 걸면, 재생이 일시 정지됩니다.

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

전화에 대고 말하면 헤드셋의 왼쪽 유닛에서 음성이 들립니다.



**A:** 마이크

전화 통화 시 왼쪽 유닛(노이즈 제거 기능 사용 시 노이즈 억제)의 마이크를 사용합니다.

### 3 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 볼륨을 조절합니다.

### 4 통화를 종료하려면 오른쪽 또는 왼쪽 유닛의 버튼을 누릅니다.

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

## 참고 사항

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

---

## 관련 항목

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

4-730-308-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 전화 통화를 위한 기능

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

### 지원되는 프로파일: HFP(Hands-free Profile)

#### 대기/음악 재생 도중

- 오른쪽 유닛의 버튼을 2초 이상 눌러 스마트폰/휴대폰의 음성 다이얼 기능(\*)을 시작하거나 Android 장치의 Google app 또는 iPhone에서 Siri를 시작합니다.

#### 발신 전화

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

#### 착신 전화

- 오른쪽 또는 왼쪽 유닛의 버튼을 한 번 눌러 전화를 받습니다.
- 오른쪽 및 왼쪽 유닛의 버튼을 약 2초간 길게 눌러 통화를 거절합니다.

#### 통화 중

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

### 지원되는 프로파일: HSP(Headset Profile)

#### 발신 전화

- 오른쪽 유닛의 버튼을 한 번 눌러 발신 전화를 취소합니다. (\*)

#### 착신 전화

- 오른쪽 또는 왼쪽 유닛의 버튼을 한 번 눌러 전화를 받습니다.

#### 통화 중

- 왼쪽 또는 오른쪽 유닛의 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

WF-SP700N

## Bluetooth 연결 해제(사용 후)

- 1 원터치 연결(NFC)을 지원하는 장치를 사용 중인 경우, 장치를 헤드셋에 다시 터치합니다. (장치가 잠긴 경우 화면잠금을 해제합니다.) 원터치 연결(NFC)을 지원하지 않는 장치를 사용 중인 경우, **Bluetooth** 장치에서 조작합니다.  
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 스마트폰 연결 해제](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## Google 어시스턴트 사용하기

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

Google 어시스턴트를 사용하는 경우 스마트폰의 음성이 왼쪽 유닛에서만 들립니다.

### 호환 스마트폰

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

#### 1 "Sony | Headphones Connect" 앱을 열고 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 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/](https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h_zz/)

#### 2 Google 어시스턴트를 사용하려면 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼을 누릅니다.

- 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 페어링되지 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 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 ㉡ 버튼을 사용하여 노이즈 제거 기능을 전환하거나 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.
- 1단계에서 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 Amazon Alexa 기능을 전환할 수 없으며 ㉡ 버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.
- 일부 국가, 지역 또는 언어의 경우 Google 어시스턴트를 사용하지 못할 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 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 켜고 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼을 Amazon Alexa 버튼으로 설정합니다.

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

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

#### 3 Amazon Alexa를 사용하려면 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 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 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 노이즈 제거 기능을 전환할 수 없으며 ㉡ 버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.
- 2단계에서 ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 Google 어시스턴트 기능을 전환할 수 없으며 ㉡ 버튼을 사용하여 헤드셋을 끌 수 없습니다. 헤드셋을 끄려면 충전 케이스에 꽂으십시오.
- Alexa는 일부 언어 및 국가/지역에서 사용할 수 없습니다.  
자세한 내용은 [www.amazon.com/alexa-availability](http://www.amazon.com/alexa-availability)를 참조하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 음성 지원 기능 사용(Google app)

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

Google app을 사용하는 경우 스마트폰의 음성이 왼쪽 유닛에서만 들립니다.

### 1 Google app에서 지원 및 음성 입력 설정을 설정합니다.

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

그런 다음, [Default Apps] — [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, 오른쪽 유닛의 버튼을 길게 눌러 Google app을 활성화합니다.

Google app이 활성화되고 시작음이 들립니다.

### 4 헤드셋의 마이크로폰을 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

- ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼이 Google 어시스턴트 버튼으로 설정된 경우 음성 지원 기능(Google app)을 사용할 수 없습니다.
- ㉠ 왼쪽 유닛의 ㉡ 버튼이 Amazon Alexa 버튼으로 설정된 경우 음성 지원 기능(Google app)을 사용할 수 없습니다.
- Android 스마트폰의 [Ok Google] 설정이 켜져 있어도 헤드셋의 마이크로폰을 통해 "Ok Google"이라고 말하면 Google app이 활성화되지 않습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 음성 지원 기능 사용(Siri)

iPhone에 제공되는 Siri 기능을 사용하면 헤드셋의 마이크를 통해 음성으로 iPhone을 조작할 수 있습니다. Siri를 사용하는 경우 iPhone의 음성이 왼쪽 유닛에서만 들립니다.

- 1 **Siri를 켭니다.**  
 iPhone에서, [Settings] — [Siri]를 선택하여 Siri를 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 중이면, 오른쪽 유닛의 버튼을 길게 눌러 Siri를 활성화합니다.**  
 Siri가 활성화되고 시작음이 들립니다.
- 4 **헤드셋의 마이크를 통해 Siri에게 요청합니다.**  
 Siri와 함께 작동되는 앱 등 Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone 사용설명서를 참조하십시오.
- 5 **요청을 계속하려면, Siri를 비활성화하기 전에 오른쪽 유닛의 버튼을 누릅니다.**  
 Siri를 활성화한 후, 일정 시간 동안 요청을 하지 않으면 Siri가 비활성화됩니다.

### 참고 사항

- iPhone의 [Allow "Hey Siri"] 설정이 켜져 있어도 헤드셋의 마이크를 통해 "Hey Siri"라고 말하면 Siri가 활성화되지 않습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## "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.

- 헤드셋의 배터리 잔량 표시
- Bluetooth 연결 코덱 표시
- 노이즈 제거 켜기/끄기
- 주변 사운드 설정
- 이퀄라이저 설정 선택
- Bluetooth 연결 모드 설정을 통한 음질 모드 전환
- 빠른 소리 설정 기능 설정
- 볼륨 조절
- 음악 재생, 일시 정지, 고속 후진, 고속 전진
- 연결 상태 및 헤드셋 설정 확인
- 헤드셋의 소프트웨어 버전 확인
- 헤드셋의 소프트웨어 업데이트
- ㉠ 왼쪽 유닛에서 ㉡ 버튼의 기능 변경

"Sony | Headphones Connect" 앱의 경우 다음 URL을 참조하십시오.

[https://rd1.sony.net/help/mdr/hpc/h\\_zz/](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 사운드 듣기\(주변 사운드\)](#)
- [음질 모드에 대하여](#)
- [지원 코덱](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## "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/](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](#)



## 주의사항

### Bluetooth 통신에 대하여

- Bluetooth 무선 기술은 약 10 m 범위 내에서 작동합니다. 최대 통신 범위는 장애물(사람, 금속, 벽 등) 또는 전자파 환경에 따라 달라집니다.
- Bluetooth 장치에서 발생하는 마이크로파는 전자 의료 장치의 작동에 영향을 미칠 수 있습니다. 다음과 같은 장소에서는 사고를 유발할 수도 있으므로, 본 헤드셋과 기타 Bluetooth 장치를 끄십시오:
  - 병원, 기차 경로석 근처, 주유소 같은 가연성 가스가 있는 장소
  - 자동문 또는 화재 경보기 부근
- 이 제품은 무선 모드 사용 중에 전파를 방출합니다.  
비행기 안에서 무선 모드를 사용하려는 경우, 제품의 무선 모드 사용 허가에 대한 승무원의 안내에 따르십시오.
- 무선 기술의 특성으로 인해 이 헤드셋에서 재생되는 사운드는 전송 장치에서 재생되는 사운드 및 음악보다 지연됩니다. 따라서 동영상을 보거나 게임을 할 때 영상과 사운드가 불일치할 수 있습니다.
- Bluetooth 무선 기술을 사용할 때 안전한 연결을 제공하기 위해, 본 헤드셋은 Bluetooth 표준을 준수하는 보안 성능을 지원하지만, 상황에 따라서는 보안이 충분치 않을 수도 있습니다. Bluetooth 무선 기술을 사용하여 통신할 때 주의하십시오.
- Bluetooth 통신 중에 발생하는 정보 유출에 대해 당사가 책임을 지지 않습니다.
- 모든 Bluetooth 장치와의 연결을 보증하지는 않습니다.
  - Bluetooth 기능이 있는 장치는 Bluetooth SIG, Inc.에서 정한 Bluetooth 표준을 준수하고 인증을 받아야 합니다.
  - 연결된 장치가 위에 언급된 Bluetooth 표준을 준수하더라도, 장치의 기능이나 주요 제원에 따라서는 일부 장치나 올바르게 연결되거나 작동하지 않을 수도 있습니다.
  - 핸드프리로 통화 중일 경우 장치 또는 통신 환경에 따라 노이즈가 발생할 수 있습니다.
- 연결하려는 장치에 따라 통신을 시작하는 데 시간이 걸릴 수 있습니다.
- 헤드셋이 다중 연결을 지원하지 않습니다.  
헤드셋이 다중 연결 기능을 지원하는 경우 헤드셋을 음악 재생 장치(A2DP 프로파일, Walkman 등) 및 통신 장치(HFP 또는 HSP 프로파일 스마트폰 등)에 동시에 연결할 수 있으며 수신 통화를 기다리거나 전화를 하면서 음악을 들을 수 있습니다.

### 정전기에 관한 주의

- 신체에 정전기가 많은 경우 귀가 약간 따끔거릴 수 있습니다. 그러한 현상을 최소화하려면 천연 소재로 된 옷을 입으십시오.

### 기타

- 습기, 먼지, 그을음 또는 증기에 노출된 장소, 자동차 안 또는 직사광선 아래에 헤드셋을 두지 마십시오.
- Bluetooth 장치 사용 시 전파 조건 및 장비를 사용하는 장소에 따라 휴대폰에서 기능이 작동하지 않을 수 있습니다.
- 높은 볼륨으로 들으면 청각에 영향을 미칠 수 있습니다.
- 교통 안전을 위해 운전 중이거나 자전거를 타는 중에는 사용하지 마십시오.
- 철도 건널목, 기차역 플랫폼, 건설 현장과 같이 주변 사운드를 들을 수 없는 장소에서는 위험할 수 있으므로 헤드셋을 사용하지 마십시오.
- 이어버드를 청결하게 유지하십시오. 이어버드를 청소할 때는 순한 중성 세제로 씻으십시오.
- 본 헤드셋에 지나친 충격을 주지 마십시오.
- 부드럽고 마른 헝겊으로 본 헤드셋을 청소하십시오.
- 본 헤드셋이 물에 닿지 않게 하십시오. 아래 주의사항을 준수하십시오.
  - 본 헤드셋을 개수대나 물이 들어 있는 용기에 빠트리지 마십시오.
  - 습한 곳에서, 또는 비나 눈이 내리는 등 날씨가 나쁠 때에는 본 헤드셋을 사용하지 마십시오.

- 헤드셋을 사용한 후 몸에 이상이 생길 경우 헤드셋 사용을 즉시 중지하십시오.
- 이어버드를 단단히 끼우십시오. 이어버드가 실수로 빠져서 귓속에 남게 되면 상처를 입을 수 있습니다.
- 헤드셋과 이어버드 같은 작은 부속은 어린이가 삼킬 수 있으므로 사용 후에 헤드셋을 충전 케이스에 보관하고 어린이 손이 닿지 않게 하십시오.
- 본 설명서에서 다루지 않은 본 헤드셋에 관한 문의 사항이나 문제점은 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

4-730-308-61(5) Copyright 2018 Sony Corporation

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 상표

- 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 혹은 등록상표입니다.
- Google 및 Android는 Google LLC의 상표입니다.
- Amazon, Alexa 및 모든 관련 로고는 Amazon.com, Inc. 또는 그 자회사의 상표입니다.
- Windows는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표이거나 상표입니다.
- Mac, OS X, iPhone, iPod touch 및 Siri는 미국 및 기타 국가에 등록 된 Apple Inc.의 상표입니다. App Store는 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 서비스 상표입니다.
- IOS는 미국 및 기타 국가에서 Cisco의 상표 또는 등록 상표이며 사용 허가를 받아 사용됩니다.

그 밖의 상표 및 상표명은 해당 소유자의 상표 또는 상표명입니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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  
WF-SP700N

## 문제를 해결하는 방법

헤드셋이 정상적으로 작동하지 않을 때에는 다음 절차에 따라 문제를 해결하십시오.

- 이 도움말 안내에서 해당하는 증상을 찾아서 기재된 해결 방법을 시도합니다.
- 배터리를 충전하십시오.  
경우에 따라 배터리를 충전함으로써 문제를 해결할 수 있습니다.
- 헤드셋을 재설정합니다.
- 헤드셋을 초기화하십시오.  
이 조작으로 헤드셋이 공장 설정으로 재설정되고 모든 페어링 정보가 삭제됩니다.
- 고객 지원 웹사이트에서 문제에 대한 정보를 확인합니다.

위의 조작으로도 해결되지 않을 경우, 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

### 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 헤드셋이 켜지지 않습니다.

- 헤드셋을 켤 수 있을 만큼 배터리가 충전되었는지 확인하십시오.

### 관련 항목

- [배터리 잔량 확인](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 충전이 되지 않습니다.

---

- 헤드셋을 충전 케이스에 단단히 꽂았는지 확인하십시오.
- 부착된 마이크로 USB 케이블을 사용 중인지 확인하십시오.
- 마이크로 USB 케이블이 충전 케이스와 컴퓨터에 단단히 연결되었는지 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.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 충전 시간이 너무 깁니다.

- 충전 케이스와 컴퓨터가 USB 허브를 통하지 않고 직접 연결되어 있는지 확인하십시오.



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 충전 케이스가 컴퓨터에서 인식되지 않습니다

---

- 마이크로 USB 케이블이 컴퓨터의 USB 포트에 제대로 연결되어 있지 않습니다.
- 충전 케이스와 컴퓨터가 USB 허브를 통하지 않고 직접 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 컴퓨터에 연결된 USB 포트에 문제가 발생했을 수 있습니다. 다른 USB 포트에 연결하십시오(사용 가능한 경우).
- 위에서 언급한 원인이 아닌 경우 USB 연결 절차를 다시 시도하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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  
WF-SP700N

## 사운드가 들리지 않습니다

- 스마트폰 앱(HFP(Hands-free Profile)/HSP(Headset Profile) 필요)에 따라 왼쪽 유닛에서만 음성이 들리고 오른쪽 유닛에서는 들리지 않을 수 있습니다.
- 연결된 장치와 헤드셋의 오른쪽 및 왼쪽 유닛이 켜졌는지 확인하십시오.
- 헤드셋과 전송 Bluetooth 장치가 Bluetooth A2DP를 통해 연결되었는지 확인하십시오.
- 볼륨이 너무 낮은 경우 볼륨을 올리십시오.
- 연결된 장치가 재생 중인지 확인하십시오.
- 헤드셋과 Bluetooth 장치를 다시 페어링하십시오.

### 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 사운드 레벨이 낮습니다

---

- 연결된 장치의 볼륨을 조정하십시오.  
장치에 따라 볼륨을 조절하지 못 할 수 있습니다. 이 경우 "Sony | Headphones Connect" 앱을 설치하고 앱에서 볼륨을 조절하십시오.
- 

### 관련 항목

- ["Sony | Headphones Connect" 앱 설치](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 음질이 양호하지 않습니다

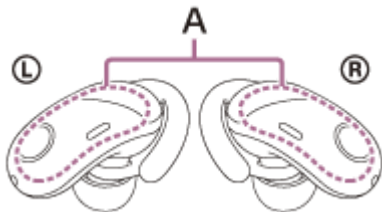
- 볼륨이 너무 큰 경우 볼륨을 줄이십시오.
- 헤드셋을 전자레인지, 오븐, Wi-Fi 장치 등에 가까이 두지 마십시오.
- 헤드셋과 Bluetooth 장치를 가까이 두십시오. 헤드셋과 Bluetooth 장치 사이의 장애물을 제거하십시오.
- 헤드셋을 TV로부터 멀리 떨어뜨리십시오.
- HFP 또는 HSP 설정 시 Bluetooth 장치를 조작하여 Bluetooth 연결을 A2DP로 전환하십시오.
- 내장 라디오 또는 튜너가 있는 장치를 헤드셋에 연결하면, 방송이 수신되지 않거나, 감도가 떨어질 수도 있습니다. 헤드셋을 연결된 장치와 멀리 떨어트린 후 다시 시도하십시오.
- 이전에 이 Bluetooth 장치에 헤드셋을 연결한 적이 있는 경우, 헤드셋을 켜면 HFP/HSP Bluetooth 연결만 가능할 수 있습니다. 이러한 경우 Bluetooth 장치를 사용하여 A2DP Bluetooth 연결을 하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 사운드를 자주 건너뛰니다.

- 헤드셋을 "안정된 연결 우선" 모드로 설정하십시오. 자세한 내용은 ["음질 모드에 대하여"](#)을 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 연결이 비활성화될 수 있습니다. 이러한 경우, 다음을 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.
- 스마트폰 OS를 최신 버전으로 업데이트하면 상황이 개선될 수 있습니다.
- 스마트폰의 Bluetooth 설정 화면에서 주변 Bluetooth 장치를 검색할 경우 사운드 스킵이 발생할 수 있습니다. 상황을 개선하려면 검색을 중단하십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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](#)

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 페어링할 수 없습니다.

- 헤드셋과 Bluetooth 장치를 서로 1 m 이내에 놓으십시오.
- 헤드셋을 구입한 후, 초기화한 후 또는 수리한 후에 처음으로 켜는 경우, 자동으로 헤드셋이 페어링 모드로 들어갑니다. 두 번째 또는 그 이후의 장치를 페어링하려는 경우, 헤드셋의  버튼을 7초 이상 길게 눌러 페어링 모드로 들어갑니다.
- 헤드셋을 구입한 후나 수리한 후에 장치와 다시 페어링하는 경우, iPhone 또는 다른 장치에 남아 있는 헤드셋 페어링 정보로 인해 페어링이 성공하지 못할 수도 있습니다(iPhone 등). 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  
WF-SP700N

## 원터치 연결(NFC)이 작동하지 않습니다

- 충전 케이스에서 헤드셋을 분리하고 헤드셋이 켜졌는지 확인하십시오.
- 스마트폰이 반응할 때까지 충전 케이스의 뒷면에 있는 N 마크에 스마트폰을 가까이 대십시오. 계속 반응하지 않으면 스마트폰을 좌우 및 앞뒤로 천천히 움직이십시오.
- 스마트폰의 NFC 기능이 켜져서 설정되었는지 확인하십시오.
- 스마트폰이 케이스 안에 있는 경우, 꺼내십시오.
- NFC 수신 감도는 스마트폰에 따라 다릅니다. 연결이 반복적으로 실패하면 스마트폰을 조작하여 연결/재연결하십시오.
- 배터리 충전 중에는 헤드셋을 켤 수 없기 때문에 원터치 연결(NFC)을 할 수 없습니다. 충전을 마친 후에 원터치 연결(NFC)을 하십시오.

### 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 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  
WF-SP700N

## 사운드가 왜곡됩니다

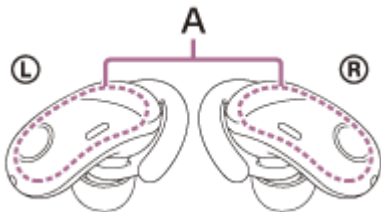
---

- 헤드셋을 전자레인지, Wi-Fi 장치 등에 가까이 두지 마십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## Bluetooth 무선 통신 범위가 짧거나, 사운드가 끊깁니다.

- 헤드셋을 "안정된 연결 우선" 모드로 설정하십시오. 자세한 내용은 ["음질 모드에 대하여"](#)을 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 연결이 비활성화될 수 있습니다. 이러한 경우, 다음을 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 가까이 설치하십시오.
- 스마트폰으로 음악을 듣는 경우 불필요한 앱을 종료하고 스마트폰을 재시작하면 상황이 개선될 수 있습니다.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 헤드셋이 제대로 작동하지 않습니다

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

### 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 통화 중인 상대방 목소리가 들리지 않습니다.

- 헤드셋과 연결된 장치(예: 스마트폰)가 켜져 있는지 확인하십시오.
- 볼륨이 너무 낮은 경우 연결된 장치의 볼륨을 올리십시오.
- Bluetooth 장치의 오디오 설정을 확인하여 통화 중에 헤드셋에서 소리가 나는지 확인하십시오.
- Bluetooth 장치에서 연결을 재설정하십시오. 프로파일에 대한 HFP 또는 HSP를 선택하십시오.
- 헤드셋으로 음악을 들을 때 걸려온 전화에 응답하려면 재생을 중지하고 오른쪽 유닛 또는 왼쪽 유닛의 버튼을 누르십시오.

### 관련 항목

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

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 발신자의 음성이 작게 들립니다

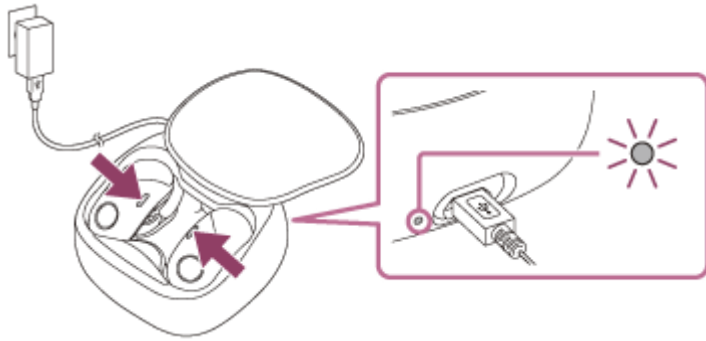
---

- 연결된 장치의 볼륨을 올리십시오.

무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋  
WF-SP700N

## 헤드셋 재설정

헤드셋이 켜지지 않거나 켜 후에 조작이 안 되는 경우, 헤드셋을 재설정하십시오. 충전 중에 L 및 R 쪽 버튼을 동시에 7초 이상 길게 누르십시오. 표시등(빨간색)이 한 번 꺼진 다음, 헤드셋이 재설정됩니다. 이 조작으로는 페어링 정보와 기타 설정이 삭제되지 않습니다.



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

### 관련 항목






- [헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원](#)



무선 노이즈 제거 스테레오 헤드셋

WF-SP700N

## 헤드셋을 초기화하여 공장 설정으로 복원

충전 케이스에서 헤드셋을 분리하고 왼쪽 유닛의  버튼을 2초 이상 길게 눌러 헤드셋을 끄십시오. (왼쪽 유닛 및 오른쪽 유닛이 모두 꺼집니다.) 그런 다음, 오른쪽 유닛의 버튼과 왼쪽 유닛의 버튼을 동시에 15초 이상 길게 누르십시오. 표시등(빨간색)이 깜박이기 시작한 다음, 표시등(파란색)이 4번(   ) 깜박이고 헤드셋이 공장 설정으로 재설정됩니다. 모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 이 경우, Bluetooth 장치에서 헤드셋 페어링 정보를 삭제한 다음, 다시 페어링하십시오.

초기화 도중 버튼에서 손가락을 떼는 경우 등으로 인해 초기화가 올바르게 완료되지 않으면 표시등(빨간색)이 점등된 상태로 유지됩니다.

이 경우 헤드셋을 충전 케이스에 넣고 초기화 동작을 다시 수행하십시오.

초기화 후에도 헤드셋이 올바르게 작동하지 않으면, 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.