



다음은 본 스피커의 사용 방법에 대해 설명합니다. 탐색 창에서 항목을 선택하십시오.

시작하기

[각 부분과 조작 버튼](#)

전원/충전

[스피커 충전하기](#)

[전원 켜기](#)

[전원 끄기](#)

[BLUETOOTH 대기 기능 사용하기](#)

[스마트폰 또는 iPhone과 같은 USB 장치 충전하기](#)

[자동 전원 차단\(Auto Standby\) 기능](#)

조명 기능

[스피커의 라이트 켜기/끄기\(조명 기능\)](#)

연결하기

BLUETOOTH

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [NFC 호환 장치를 원터치\(NFC\)로 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기\(Windows\)](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기\(Mac\)](#)

음악 듣기

BLUETOOTH 장치

- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 오디오 스트리밍 재생 품질 선택하기\(코덱\)](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [연결된 BLUETOOTH 장치를 동시에 전환하기\(다중 장치 연결\)](#)

스피커 추가 기능

- [2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스피커 추가 기능\)](#)
- [더블 모드와 스테레오 모드 간 전환\(스피커 추가 기능\)](#)
- [스피커 추가 기능 종료하기](#)

무선 파티 체인 기능

- [여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기\(무선 파티 체인 기능\)](#)
- [무선 파티 체인 기능 종료하기](#)

휴대용 오디오 장치 등의 음악 듣기

[음향 효과 전환 즐기기](#)

[파티 부스터 기능 사용하기](#)

전화 걸고 받기

[통화 수신하기](#)

[전화 걸기](#)

"Sony | Music Center" 사용

["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

["Sony | Music Center" 설치하기](#)

"Fiestable" 사용

["Fiestable"로 할 수 있는 작업](#)

["Fiestable" 설치하기](#)

음성 지원 기능 사용

[음성 지원 기능 사용\(Google 앱\)](#)

[음성 지원 기능 사용\(Siri\)](#)

정보

[표시등 정보](#)

[사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)

사용 시 주의 사항

- [주의사항](#)
- [충전시 주의 사항](#)
- [방수 및 방진 기능에 대한 주의사항](#)
- [스피커 관리 방법](#)
- [BLUETOOTH 무선 기술에 대하여](#)
- [상표](#)

문제 해결

[문제를 해결하기 위해 무엇을 할 수 있습니까?](#)

전원 공급 장치

- [스피커 충전 불가](#)
- [스피커를 켤 수 없거나 스피커가 갑자기 꺼짐](#)

사운드

- [소리가 나지 않음/한쪽 스피커에서만 들림/소리 레벨이 낮음/왜곡된 소리/스피커 출력에 허밍이나 잡음이 들림/발신자의 소리가 낮거나 나지 않음](#)
- [사용 중에 소리가 낮아짐](#)

BLUETOOTH

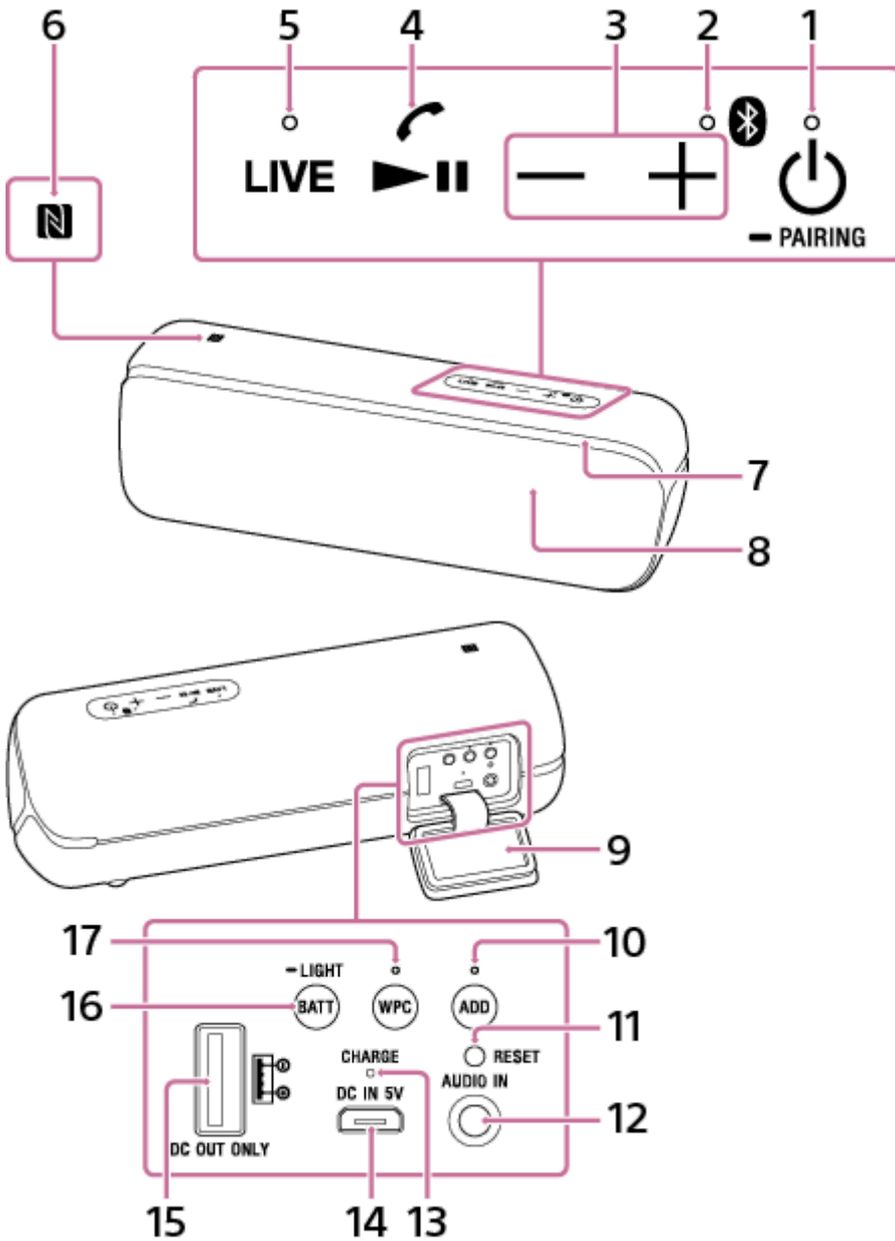
- [스피커를 BLUETOOTH 장치와 페어링할 수 없음](#)
- [스피커를 원터치 연결\(NFC\)로 BLUETOOTH 장치에 연결할 수 없음](#)
- [스피커 추가 기능에서 스피커와 BLUETOOTH 장치를 연결할 수 없음](#)
- [무선 파티 체인 기능에서 스피커와 연결할 수 없음](#)

재설정

- [RESET 버튼 사용하기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

각 부분과 조작 버튼



1. ㉲(전원) 버튼(표시등 포함) ㉲ PAIRING 버튼
2. ㉲(BLUETOOTH) 표시등
3. -/+ (볼륨) 버튼
4. ㉲(재생)/ ㉲(통화) 버튼
5. LIVE 버튼(표시등 포함)
6. N 마크
7. 조명

8. 마이크
9. 캡
10. ADD (스피커 추가) 버튼(표시등 포함)
11. RESET 버튼
12. AUDIO IN 잭
13. CHARGE 표시등
14. DC IN 5V 잭*
15. DC OUT ONLY 포트(USB)
16. BATT (배터리)  LIGHT 버튼
이 버튼을 약 3초 동안 길게 누르고 있으면 스피커에 내장된 조명이 켜지거나 꺼집니다.
17. WPC (무선 파티 체인) 버튼(표시등 포함)

* 스피커를 충전하려면 USB AC 어댑터를 이 잭에 연결하십시오.

관련 항목

- [표시등 정보](#)

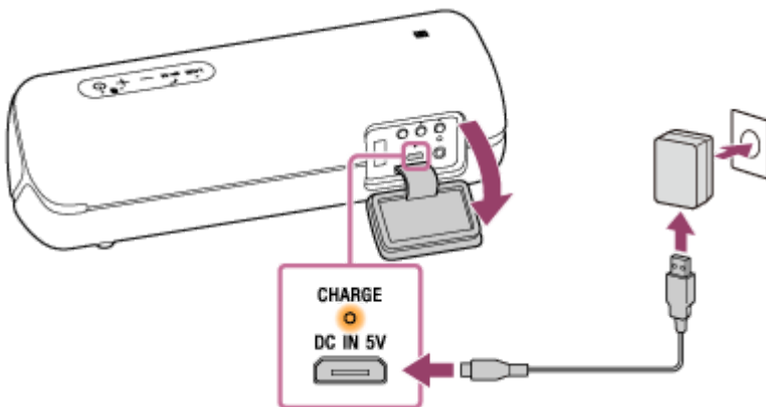
스피커 충전하기

스피커는 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 내장형 배터리를 사용하여 작동시킬 수 있습니다.

스피커를 처음 사용하는 경우, 전원을 켜기 전에 1시간 이상 내장 배터리를 충전하십시오.
사용하기 전에 스피커를 충전하여 내장형 배터리로 스피커를 작동시킬 수 있습니다.

1 스피커를 AC 콘센트에 연결하여 충전하십시오.

마이크로 USB 케이블(부속품)을 스피커의 DC IN 5V 잭에 연결한 다음 다른 쪽 끝을 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)에 연결하십시오. 그런 다음 USB AC 어댑터를 AC 콘센트에 연결하십시오.
스피커는 500 mA 이상의 출력 전류로 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 지원합니다. 하지만 출력 전류가 1.5 A 이상인 USB AC 어댑터와 부속된 마이크로 USB 케이블 또는 USB 표준에 맞는 마이크로 USB 케이블을 권장합니다. 다른 장치에서의 충전은 보장되지 않습니다.



충전하는 동안 CHARGE 표시등이 주황색으로 점등됩니다.

예상되는 충전 시간은 연결된 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)의 전원 출력 용량에 따라 다릅니다. USB AC 어댑터와 마이크로 USB 케이블의 타입과 사양에 따라 충전 시간이 아래 언급된 시간보다 많이 걸릴 수 있습니다. 아래 언급된 시간은 주변 온도 또는 사용 조건에 따라 다를 수 있습니다.

다음 시간은 참고 시간으로 기재한 것입니다.

- 1.5 A로 출력할 수 있는 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)에 연결할 경우:
약 5시간* 이내에 충전이 완료될 것이고 CHARGE 표시등이 꺼질 것입니다.

* 스피커가 꺼질 때 빈 내장 배터리를 최대 용량으로 충전하는 데 필요한 시간.

충전이 완료되면 캡을 단단히 닫으십시오.

캡은 방수 및 방진 성능 유지에 매우 중요한 역할을 합니다.

충전 완료 확인

스피커를 AC 콘센트에 연결했을 때 내장 배터리가 완전히 충전되었다면 CHARGE 표시등이 주황색으로 점등되며 약 1분 후에 꺼집니다.

충전식 내장 배터리의 내장 배터리 수준 확인

스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 BATT (배터리) / LIGHT 버튼을 누른 후 스피커가 켜지면 남은 내장 배터리 전원에 따라 아래 나열된 음성 안내가 스피커에서 출력됩니다.

70% 이상: "Battery fully charged" (배터리가 완전히 충전되었습니다)

50% 이상: "Battery about 70%" (배터리가 약 70%입니다)

20% 이상: "Battery about 50%" (배터리가 약 50%입니다)

10% 이상: "Battery about 20%" (배터리가 약 20%입니다)
10% 미만: "Please charge" (충전해 주십시오)

리튬 이온 배터리 수명(BLUETOOTH 연결을 통한 재생시)

- 약 24시간
스피커의 볼륨 레벨이 21로 설정된 경우.
조명 기능이 꺼짐으로 설정되었습니다.
사운드 모드가 STANDARD로 설정되었습니다.
- 약 14시간
스피커의 볼륨 레벨이 21로 설정된 경우.
조명 기능이 켜짐으로 설정되었습니다. (공장 기본 설정)
사운드 모드가 EXTRA BASS로 설정되었습니다. (공장 기본 설정)
- 약 4시간
스피커의 볼륨 레벨이 최대로 설정된 경우.
조명 기능이 켜짐으로 설정되었습니다.
사운드 모드가 EXTRA BASS로 설정되었습니다.
내장 리튬 이온 배터리가 부족하면 회로를 보호하기 위해 최대 볼륨이 약 절반으로 줄어듭니다. 이것은 사양입니다.
여기에 언급된 사용 수명은 볼륨의 절반 정도에서 음악을 재생할 때도 포함됩니다.

위의 내장 배터리 수명은 지정된 음악 소스를 사용하여 측정되었습니다.
실제 작동 시간은 볼륨, 연주된 노래, 주변 온도 및 사용 조건으로 인해 나열된 시간과 다를 수 있습니다.

내장 배터리가 부족한 경우

음성 안내가 "Please charge" (충전해 주십시오)라고 말하고 CHARGE 표시등과  (전원) 표시등이 천천히 점멸하면 내장 배터리가 부족하므로 충전해야 합니다. 이 상태에서 스피커는 다른 장치에 전원을 공급할 수 없습니다.

힌트

- 또한 스피커를 마이크로 USB 케이블을 통해 부팅된 컴퓨터에 연결하여 충전할 수 있습니다. 그러나 모든 컴퓨터에서의 작동이 보장되는 것은 아닙니다. 조립식 컴퓨터와의 작동은 보증이 적용되지 않습니다.
- 사용 중인 스피커는 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하면 충전할 수 있습니다. 이 경우 사용 조건에 따라 스피커가 꺼져 있을 때와 비교하여 내장 배터리를 충전하는 데 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 따라서 충전시 스피커를 끄는 것이 좋습니다.

참고 사항

- 스피커를 큰 볼륨으로 사용하면 스피커가 AC 콘센트에 연결되어 있더라도 내장 배터리가 소모될 수 있습니다. 충전하는 동안 스피커를 사용하려면 스피커의 볼륨을 낮추십시오. 그렇지 않으면 스피커를 끄고 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 스피커를 큰 볼륨으로 장시간 사용하면 스피커가 AC 콘센트에 연결되어 있더라도 내장 배터리가 소모될 수 있습니다. 결과적으로 소리가 낮아집니다. 이것은 오작동이 아닙니다. 스피커를 끄고 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 내장 배터리가 부족하면 최대 전력 출력이 낮아집니다.
- 매우 춥거나 뜨거운 환경에서는 안전을 위해 충전을 중지합니다. 충전하는 데 시간이 오래 걸려도 스피커 충전을 중지합니다. 이러한 문제를 해결하려면 마이크로 USB 케이블을 분리하고 5°C - 35°C의 작동 온도 내에서 다시 연결하십시오.
- 스피커에서 물이 튀는 곳에서는 충전하지 마십시오.
- 스피커를 장시간 사용하지 않는 경우라도 성능 유지를 위해 6개월에 한 번씩 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.

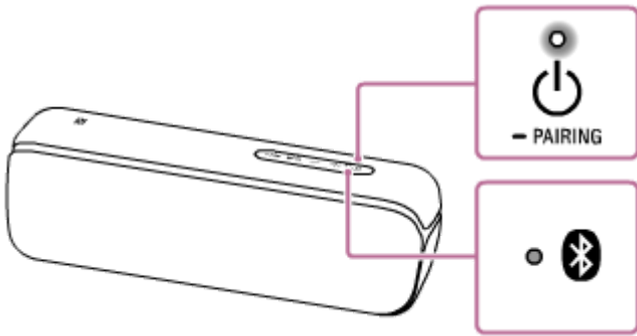
관련 항목

- [전원 켜기](#)
- [충전시 주의 사항](#)

전원 켜기

1 (전원) / PAIRING 버튼을 누르십시오.

 (전원) 표시등이 흰색*으로 점등하고  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 천천히 점멸합니다.



구입 후 처음으로 스피커를 켜거나 스피커에 저장된 페어링 정보가 없는 경우  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 빠르게 점멸하기 시작합니다.

* 사운드 모드에 따라서  (전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)



힌트

- 구매 후 처음 스피커를 켤 때 조명 기능이 켜져 있습니다. 스피커가 점등합니다.

참고 사항

- 스피커를 켤 때 CHARGE 표시등 및  (전원)이 3회 점멸하고 꺼지면 내장 배터리가 방전된 것입니다. 이 상태에서 스피커가 자동으로 꺼집니다. 내장 배터리를 충전하십시오.
- CHARGE 표시등과  (전원) 표시등이 천천히 점멸하면 내장 배터리가 부족하므로 충전해야 합니다. 이 상태에서 스피커는 다른 장치에 전원을 공급할 수 없습니다.

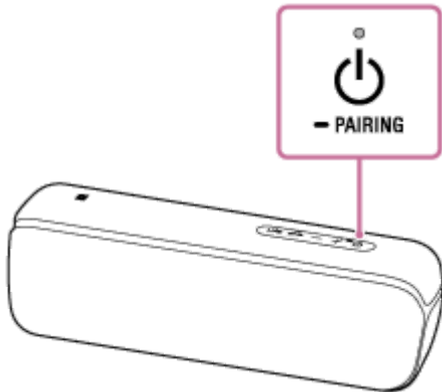
관련 항목

- [전원 끄기](#)
- [스피커 충전하기](#)
- [스피커의 라이트 켜기/끄기\(조명 기능\)](#)

무선 스피커
SRS-XB32

전원 끄기

- 1 **⏻(전원)/ PAIRING** 버튼을 누르십시오.
⏻(전원) 표시등 및  (BLUETOOTH) 표시등이 꺼집니다.



힌트

- USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결되어 있을 때나 부팅된 컴퓨터에 연결되어 있을 때 스피커를 끄고 BLUETOOTH 대기 기능이 켜져 있는 경우 ⏻(전원) 표시등이 주황색으로 켜지고 스피커가 BLUETOOTH 대기 모드*로 진입합니다.
- * 구입시 BLUETOOTH 대기 기능이 꺼짐으로 설정되어 있습니다.

관련 항목

- [자동 전원 차단\(Auto Standby\) 기능](#)
- [BLUETOOTH 대기 기능 사용하기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

BLUETOOTH 대기 기능 사용하기

BLUETOOTH 대기 기능이 켜지면 스피커는 BLUETOOTH 장치를 작동하여 자동으로 켜지고 BLUETOOTH 연결을 시작합니다.

스피커를 조작하기 전에 다음 사항을 확인하십시오:

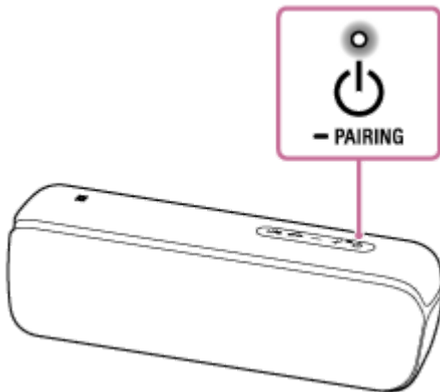
- BLUETOOTH 대기 기능은 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결되거나 부팅된 컴퓨터에 연결되었을 때만 사용할 수 있습니다. 스피커가 내장 배터리로만 전원이 공급되고 있다면 BLUETOOTH 대기 기능은 사용할 수 없습니다.
- 미리 스피커를 BLUETOOTH 장치와 페어링하십시오. 구입 후 스피커를 처음 사용할 때와 같이 스피커에 페어링 정보가 저장되어 있지 않으면 스피커가 BLUETOOTH 대기 모드로 들어가지 않습니다.

1 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하십시오.

2 스피커를 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 흰색*으로 점등합니다.

* 사운드 모드에 따라서 ⏻(전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)



3 스마트폰, iPhone 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

4 [SRS-XB32]을 탭하십시오.



5 [Settings]를 탭하십시오.



6 [Power Option]을 탭하십시오.

7 [Bluetooth Standby]를 탭하십시오.

8 [ON]을 탭하여 BLUETOOTH 대기 모드를 켜기로 설정하십시오.

BLUETOOTH 대기 기능 끄기

3 - 7 단계를 다시 수행하여 BLUETOOTH 대기 기능을 끄십시오.

힌트

- BLUETOOTH 대기 기능이 활성화되면 스피커가 꺼져 있는 동안  (전원) 표시등이 주황색으로 점등합니다.

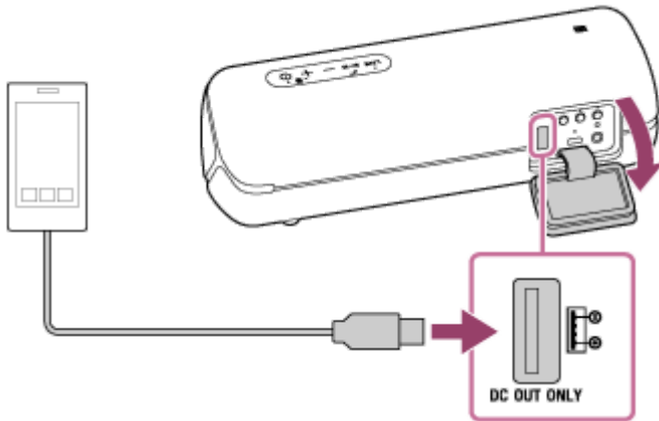
관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [전원 켜기](#)
- [표시등 정보](#)

스마트폰 또는 iPhone과 같은 USB 장치 충전하기

스마트폰 또는 iPhone과 같은 USB 장치는 USB를 통해 스피커에 연결하여 충전할 수 있습니다. 스피커가 AC 콘센트에 연결되어 있지 않더라도 내장형 배터리는 USB 장치에 전원을 공급할 수 있습니다.

- 1 스마트폰 또는 iPhone과 같은 USB 장치를 USB 케이블(시중에서 구입 가능)을 사용하여 DC OUT ONLY 포트(USB)에 연결하십시오.



스피커를 AC 콘센트에 연결하면 연결된 USB 장치가 자동으로 충전되기 시작합니다. 스피커가 내장 배터리로만 전원이 공급되고 있다면 2 단계로 진행하십시오.

- 2 스피커를 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 흰색*으로 점등하고 USB 장치가 충전되기 시작합니다.

* 사운드 모드에 따라서 ⏻(전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)

참고 사항

- 스피커가 다른 장치에 전원을 공급하는 동안 자동 전원 끄기(Auto Standby) 기능이 꺼집니다.
- 스피커가 내장 배터리로만 전원이 공급되는 경우 스피커가 꺼지면 연결된 USB 장치의 충전이 중지됩니다.
- CHARGE 표시등과 ⏻(전원) 표시등이 천천히 점멸하면 내장 배터리가 부족하므로 충전해야 합니다. 이 상태에서 스피커는 다른 장치에 전원을 공급할 수 없습니다.
- USB 케이블로 음악을 재생할 수 없습니다.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [전원 켜기](#)
- [자동 전원 차단\(Auto Standby\) 기능](#)

무선 스피커
SRS-XB32

자동 전원 차단(Auto Standby) 기능

스피커가 약 15분 동안 다음 상태가 계속되면 자동으로 꺼집니다.
구입시 자동 전원 차단(Auto Standby) 기능이 켜짐으로 설정됩니다.

스피커가 BLUETOOTH 모드인 경우

- 스피커의 조작이 없는 경우.
- 연결된 휴대폰(스마트폰)의 핸즈프리 기능이 꺼져 있고 휴대폰(스마트폰)이 음악(오디오)을 재생하고 있지 않거나 작동되고 있지 않는 경우. 자세한 내용은 휴대폰과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- WALKMAN®과 같이 연결된 BLUETOOTH 장치가 음악(오디오)을 재생하고 있지 않거나 작동되고 있지 않는 경우.

스피커가 AUDIO IN 모드인 경우

- 스피커의 조작이 없는 경우.
- AUDIO IN 잭에 연결된 오디오 장치에서 음악(사운드)이 재생되지 않거나 AUDIO IN 잭에 연결된 오디오 장치의 음악(사운드)이 너무 작은 경우.
- BLUETOOTH 장치가 HFP/HSP를 통해 스피커에 연결되어 있지 않은 경우.

힌트

- "Sony | Music Center"를 사용하여 자동 전원 차단(Auto Standby) 기능을 켜거나 끌 수 있습니다.

참고 사항

- 스피커가 다른 장치에 전원을 공급하는 동안 자동 전원 끄기(Auto Standby) 기능이 꺼집니다.
- 스피커가 BLUETOOTH 연결을 통해 iPhone/iPod touch에 연결되면 자동 전원 차단 기능이 비활성화됩니다.

관련 항목

- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

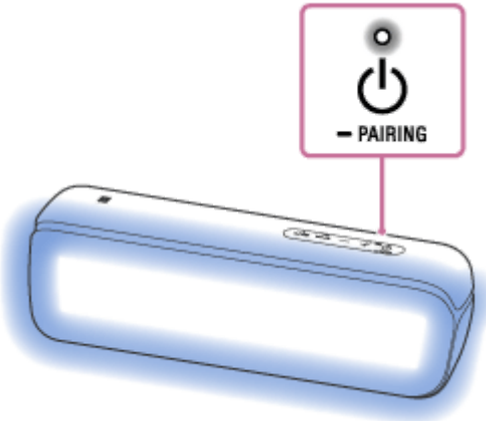
스피커의 라이트 켜기/끄기(조명 기능)

음악과 함께 스피커가 점등하여 분위기를 살립니다. 스피커를 구입하면 조명 기능이 켜짐으로 설정되어 있습니다.

1 스피커를 켜십시오.

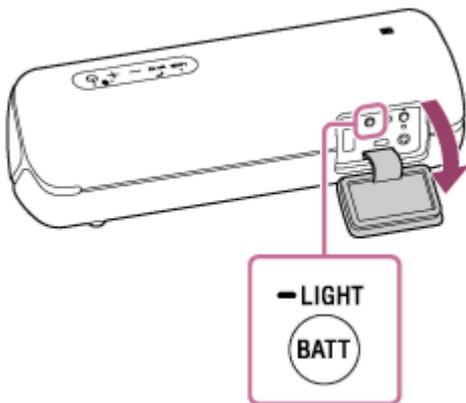
⏻(전원) 표시등이 흰색*으로 점등합니다.
스피커가 점등합니다.

* 사운드 모드에 따라서 ⏻(전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)



조명 기능 끄기(라이트 끄기)/켜기(라이트 켜기)

조명 기능이 켜지거나 꺼질 때까지 스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 BATT(배터리) LIGHT 버튼을 약 3초 동안 길게 누릅니다.



버튼을 약 3초간 다시 길게 누르면 조명 기능이 다시 켜지거나 꺼집니다.

힌트

- "Sony | Music Center"에서 "조명" 기능을 사용하여 조명 기능을 켜거나 끌 수 있고 다양한 조명 모드를 선택할 수 있습니다. 다음은 조명 모드의 예입니다.
 - RAVE: 플래시를 많이 사용하는 댄스 음악의 경우 스피커를 구입하면 RAVE로 설정되어 있습니다.
 - CHILL: 느린 음악의 경우

- RANDOM FLASH OFF: 플래시를 사용하지 않는 댄스 음악을 포함한 모든 종류의 음악
- HOT: 따뜻한 색의 플래시 조명
- COOL: 차가운 색의 플래시 조명
- STROBE: 흰색 플래시 조명

참고 사항

- 조명이 강할 때 방을 밝게 하거나 조명을 끄십시오.
- BATT (배터리)  LIGHT 버튼을 사용한 후에는 캡을 완전히 닫아야 합니다.

관련 항목

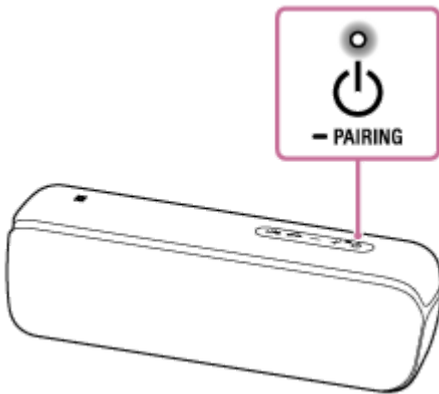
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기

두 번째 또는 후속 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면 각 장치에 대해 다음 페어링 절차를 수행하십시오.
스피커를 작동하기 전에 다음 사항을 확인하십시오.

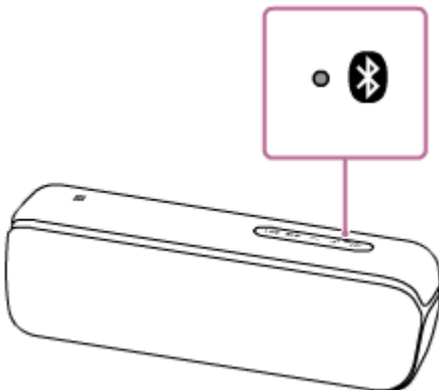
- BLUETOOTH 장치를 스피커의 1 m 이내에 배치하십시오.
- 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하십시오. 또는 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- BLUETOOTH 장치에서 재생을 중지하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 출력되지 않도록 BLUETOOTH 장치 및 스피커의 볼륨을 줄이십시오. BLUETOOTH 장치에 따라 장치의 볼륨이 스피커와 동기화될 수 있습니다.
- 참조를 위해 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 준비하십시오.

1 스피커를 켜십시오.



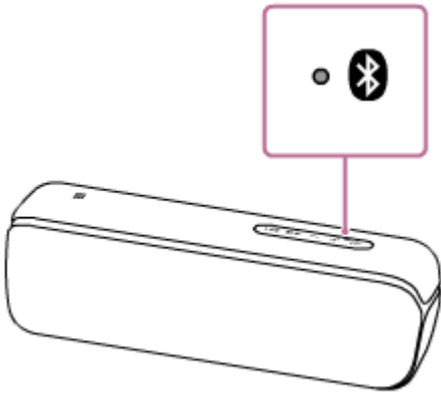
2 Bluetooth (BLUETOOTH) 표시등의 상태를 확인하십시오.

표시등이 빠르게 점멸하는 경우



스피커가 페어링 모드에 있습니다. 4 단계로 진행하십시오.

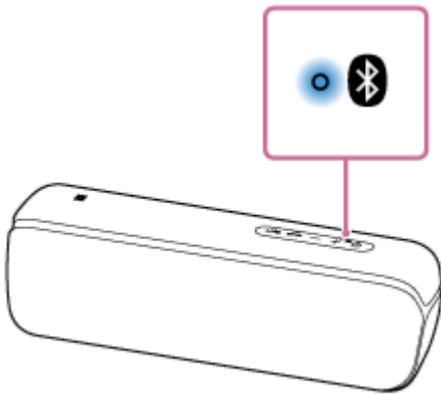
표시등이 천천히 점멸하는 경우



스피커가 BLUETOOTH 장치를 검색 중입니다.

- 이전에 등록(페어링)하지 않았던 BLUETOOTH 장치를 페어링하려면 ③ 단계로 진행하십시오.
- 등록(페어링)된 BLUETOOTH 장치와 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오. 스마트폰/iPhone의 BLUETOOTH 기능을 켜면 스피커가 자동으로 연결됩니다. BLUETOOTH 장치에 따라 스피커의 전원을 켜기만 하면 다시 연결될 수 있습니다. 자세한 내용은 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

표시등이 점등한 경우

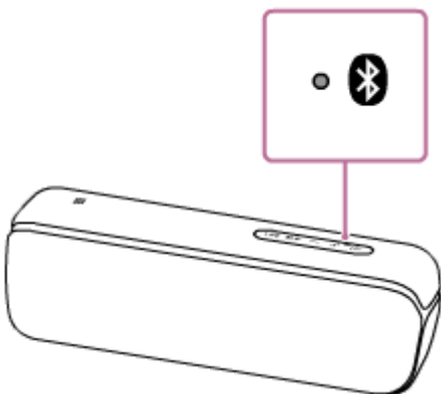


스피커가 BLUETOOTH 장치에 연결되었습니다.
다른 BLUETOOTH 장치에 연결하려면 아래 절차 중 하나를 따르십시오.

- 이전에 등록(페어링)하지 않았던 BLUETOOTH 장치를 페어링하려면 ③ 단계로 진행하십시오.
- 등록(페어링)된 BLUETOOTH 장치와 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오. 스마트폰/iPhone의 BLUETOOTH 기능을 켜면 스피커가 자동으로 연결됩니다.

3 음성 안내가 들릴 때까지 **⏻**(전원)/ **⏸** PAIRING 버튼을 길게 누르면 **📶**(BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 빨리 점멸하기 시작합니다.

스피커가 페어링 모드로 들어갑니다.



4 스피커를 감지하려면 BLUETOOTH 장치에서 페어링 절차를 수행하십시오.

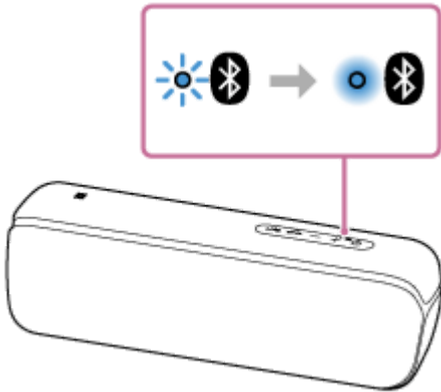
감지된 장치 목록이 BLUETOOTH 장치의 디스플레이에 나타나면 "SRS-XB32"를 선택하십시오.

BLUETOOTH 장치의 디스플레이에 암호 키*가 필요한 경우 "0000"을 입력하십시오.

* 암호 키는 "패스 코드", "PIN 코드", "PIN 번호" 또는 "비밀번호"라고 할 수 있습니다.

5 BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 연결을 설정합니다.

BLUETOOTH 연결이 설정되면  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸을 중단하고 점등합니다.



BLUETOOTH 연결이 설정되지 않은 경우 **3** 단계부터 반복하십시오.

힌트

- BLUETOOTH 연결을 통해 스피커에 연결된 BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 기능이 활성화되면 BLUETOOTH 장치는  (전원)  PAIRING 버튼을 눌러 스피커에 다시 연결됩니다.
- BLUETOOTH 장치 작동에 대한 자세한 내용은 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 약 5분 후에 스피커의 페어링 모드가 해제되고  (BLUETOOTH) 표시등이 천천히 점멸합니다. 그러나 페어링 정보가 출고시 설정과 같이 스피커에 저장되어 있지 않으면 페어링 모드가 해제되지 않습니다. 프로세스가 완료되기 전에 페어링 모드가 해제되면 **3** 단계부터 반복하십시오.
- 이 스피커의 암호 키는 "0000"입니다. BLUETOOTH 장치에 "0000" 이외의 암호 키가 설정되어 있으면 스피커와 페어링을 수행할 수 없습니다.
- BLUETOOTH 장치가 페어링되면 다음과 같은 경우를 제외하고 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등을 한 후 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 스피커가 이미 8대의 장치와 페어링되어 있고 다른 장치가 페어링될 경우.
스피커는 최대 8대의 장치와 페어링할 수 있습니다. 8대의 장치가 이미 페어링된 후 새 장치가 페어링되면 가장 초기에 페어링된 장치가 새 장치로 교체됩니다.
 - 스피커의 페어링 정보가 BLUETOOTH 장치에서 삭제된 경우.
 - 스피커가 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 스피커를 초기화하면 iPhone/iPod touch 또는 컴퓨터를 연결하지 못할 수도 있습니다. 이 경우 iPhone/iPod touch 또는 컴퓨터에서 스피커의 페어링 정보를 지우고 다시 페어링 절차를 수행하십시오.
- 스피커는 여러 장치와 페어링할 수 있지만 한 번에 하나의 페어링 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.
- 스피커와 BLUETOOTH 장치가 BLUETOOTH 연결을 통해 연결된 상태에서 오디오 케이블을 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결하면 BLUETOOTH 장치의 소리가 스피커에서 출력되지 않습니다(핸즈프리 기능 사용 가능). BLUETOOTH 장치에서 음악을 들으려면 스피커의 AUDIO IN 잭에서 오디오 케이블을 분리하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)

5-001-236-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XB32

NFC 호환 장치를 원터치(NFC)로 연결하기

스마트폰과 같은 NFC 호환 장치로 스피커를 터치하면 스피커가 자동으로 켜지고 페어링 및 BLUETOOTH 연결이 진행됩니다.

호환 스마트폰

Android™ 4.1 이후 버전이 설치된 NFC 호환 스마트폰

호환 WALKMAN® 모델

NFC 호환 WALKMAN® 모델*

* WALKMAN® 이 NFC 기능과 호환되더라도 스피커와 원터치로 BLUETOOTH 연결을 할 수 없을 수 있습니다. 호환 모델에 대한 자세한 내용은 WALKMAN® 과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

NFC

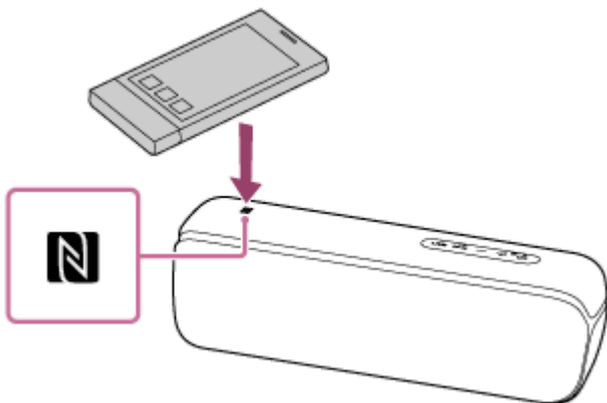
NFC (근거리 무선통신)는 스마트폰 및 IC 태그와 같은 다양한 장치 간의 단거리 무선통신을 가능하게 하는 기술입니다. NFC 기능 덕분에 데이터 통신(예: BLUETOOTH 페어링)은 NFC 호환 장치를 함께 터치(즉, 각 장치의 N 마크 기호 또는 지정된 위치)하기만 하면 쉽게 수행할 수 있습니다.

시작하기 전에 다음을 수행하십시오.

- 장치에서 재생을 중지하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 출력되지 않도록 장치와 스피커의 볼륨을 줄이십시오. 장치에 따라 장치의 볼륨이 스피커와 동기화됩니다.
- 장치에서 화면 잠금을 취소하십시오.

1 장치의 NFC 기능을 켜기로 설정하십시오.

2 장치가 응답할 때까지 스피커의 N 마크가 있는 부분을 장치의 N 마크가 있는 부분에 길게 터치하십시오. (몇 초 정도 걸릴 수 있습니다.)



3 화면의 지시에 따라 BLUETOOTH 연결을 설정하십시오.

BLUETOOTH 연결이 설정되면  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등 상태로 전환됩니다.

힌트

- BLUETOOTH 연결을 끊으려면 스피커의 N 마크가 있는 부분을 다시 장치의 N 마크가 있는 부분에 터치하십시오.
- 스피커를 연결할 수 없으면 다음을 시도하십시오.
 - 스피커의 N 마크 부분 위로 장치를 천천히 이동하십시오.
 - 장치가 케이스에 있으면 케이스를 제거하십시오.
- 장치를 스피커에 터치하면 장치는 현재 장치(NFC 호환 헤드셋 등)와의 BLUETOOTH 연결을 종료하고 스피커와 연결합니다.

참고 사항

- 스피커와 BLUETOOTH 장치가 BLUETOOTH 연결을 통해 연결된 상태에서 오디오 케이블을 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결하면 BLUETOOTH로 연결된 장치의 소리가 스피커에서 출력되지 않습니다(핸즈프리 기능 사용 가능). BLUETOOTH 장치에서 음악을 들으려면 스피커의 AUDIO IN 잭에서 오디오 케이블을 분리하십시오.
- 장치가 자기력에 반응하여 대기 모드로 전환되는 타입인 경우 NFC로 연결하지 못할 수 있습니다.
- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용할 때  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸하는 스피커를 터치하십시오. 장치는  (BLUETOOTH) 표시등이 꺼지는 스피커와 BLUETOOTH 연결을 할 수 없습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기(Windows)

페어링은 무선으로 연결되는 BLUETOOTH 장치의 정보를 상호 등록하는 데 필요한 프로세스입니다. 처음으로 BLUETOOTH 연결을 하려면 스피커와 장치를 페어링해야 합니다. 다른 장치와 페어링하기 위해 동일한 절차를 수행하십시오.

지원되는 운영 체제

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
시작하기 전에 다음을 수행하십시오.

- 컴퓨터를 스피커에서 1 m 이내에 배치하십시오.
- 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하십시오. 또는 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하여 준비하십시오.
- 컴퓨터에서 재생을 중지하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 출력되지 않도록 컴퓨터와 스피커의 볼륨을 줄이십시오.

1 컴퓨터에서 스피커를 검색할 준비를 하십시오.

Windows 10의 경우

화면 오른쪽 하단의 작업 표시줄에서 [☰ (Action Center)] – [Connect]를 선택하십시오.



Windows 8.1의 경우

[Start]를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 후 [Control Panel]을 클릭하십시오.
[All Control Panel Items]가 표시되면 [Devices and Printers]를 선택하십시오.
[All Control Panel Items] 대신에 [Control Panel] 화면이 나타나면 화면의 오른쪽 상단 모서리의 [View by] 메뉴에서 [Large icons] 또는 [Small icons]를 선택하십시오.

Windows 7의 경우

[Start] 버튼을 누른 후 [Devices and Printers]를 클릭하십시오.

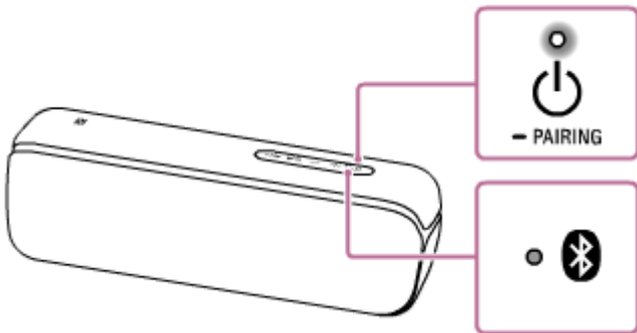


2 스피커를 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 흰색*1으로 점등합니다.

📶(BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸합니다.

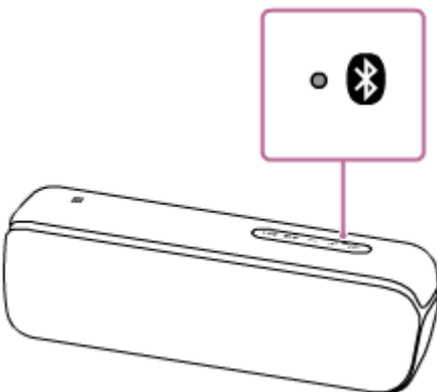
*1 사운드 모드에 따라 ⏻(전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)



- 구입 후 처음으로 스피커를 켜면 📶(BLUETOOTH) 표시등이 빠르게 점멸하기 시작하고 스피커는 ⏻(전원) - PAIRING 버튼을 눌러 페어링 모드로 자동으로 들어갑니다. ④ 단계로 진행하십시오.
- ⏻(전원) - PAIRING 버튼을 누르면 스피커는 마지막으로 연결된 BLUETOOTH 장치와 BLUETOOTH 연결을 시도합니다. 장치가 근처에 있고 BLUETOOTH 기능이 켜져 있으면 BLUETOOTH 연결이 자동으로 설정되고 📶(BLUETOOTH) 표시등이 점등됩니다. 이 경우 BLUETOOTH 기능을 끄거나 현재 연결된 BLUETOOTH 장치의 전원을 끄십시오.

3 음성 안내가 들릴 때까지 ⏻(전원) - PAIRING 버튼을 길게 누르면 📶(BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 빨리 점멸하기 시작합니다.

스피커가 페어링 모드로 들어갑니다.

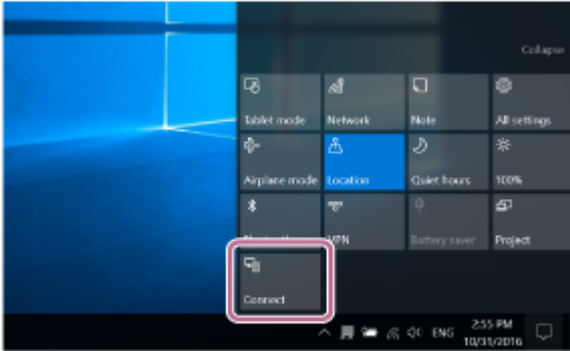


4 컴퓨터에서 스피커를 검색하십시오.

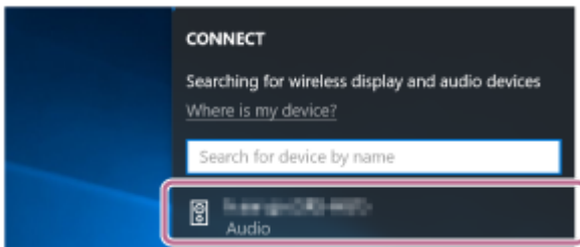
BLUETOOTH 연결을 통해 스피커를 컴퓨터에 연결하기

Windows 10/Windows 8.1의 경우

1. 화면 오른쪽 하단의 Action Center에서 [Connect]를 선택하십시오.

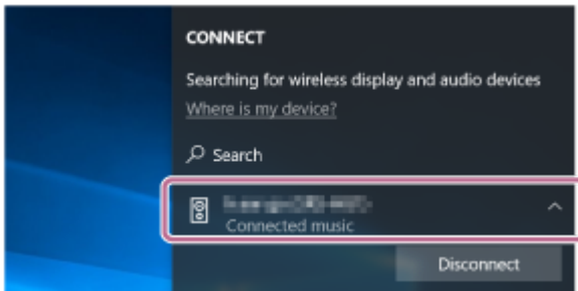


2. [SRS-XB32]를 선택하십시오.



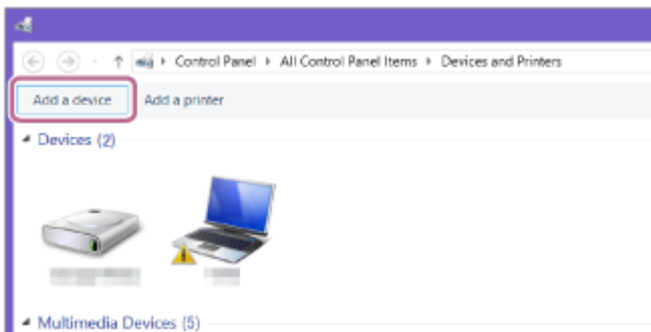
[SRS-XB32]가 화면에 나타나지 않으면 ③ 단계부터 절차를 반복하십시오.

페어링을 한 후 BLUETOOTH 연결이 자동으로 설정되고 [Connected music]이 화면에 표시됩니다. ⑥ 단계로 진행하십시오.

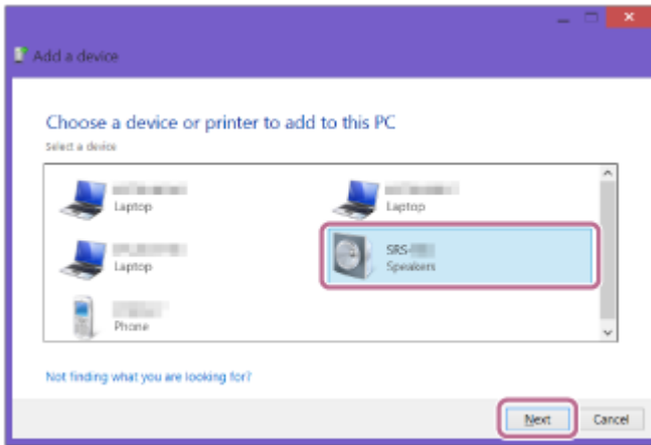


Windows 7의 경우

1. [Add a device]를 클릭하십시오.

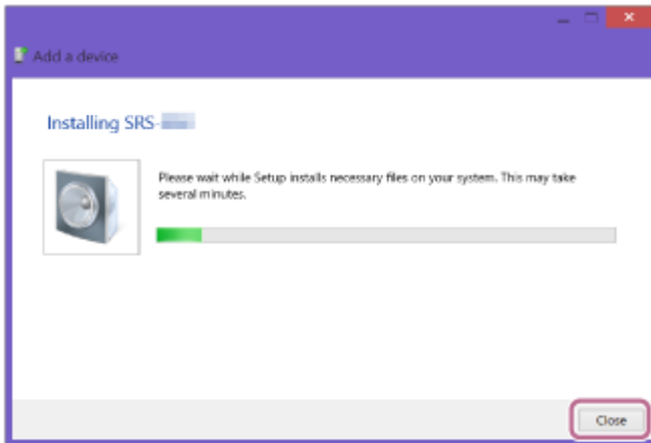


2. [SRS-XB32]를 선택하고 [Next]를 클릭하십시오.

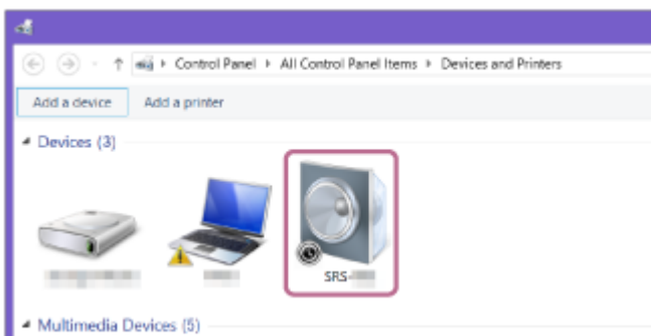


암호 키*2가 필요하면 "0000"을 입력하십시오.
 [SRS-XB32]가 나타나지 않으면 ③ 단계부터 다시 조작을 수행하십시오.
 *2 암호 키는 "패스 코드", "PIN 코드", "PIN 번호" 또는 "비밀번호"라고 할 수 있습니다.

- 다음 화면이 나타나면 [Close]를 클릭하십시오.
 컴퓨터가 드라이버 설치를 시작합니다.



설치 중에 [SRS-XB32] 아이콘의 왼쪽 하단에 "Ⓜ" 마크가 나타날 것입니다. "Ⓜ" 마크가 사라지면 드라이버 설치가 완료된 것입니다. ⑤ 단계로 진행하십시오.



컴퓨터에 따라 설치하는 데 시간이 걸릴 수 있습니다. 드라이버 설치에 너무 많은 시간이 걸리면 스피커의 자동 전원 끄기(Auto Standby) 기능으로 인해 자동으로 전원이 꺼집니다. 이 경우 스피커를 다시 켜십시오.

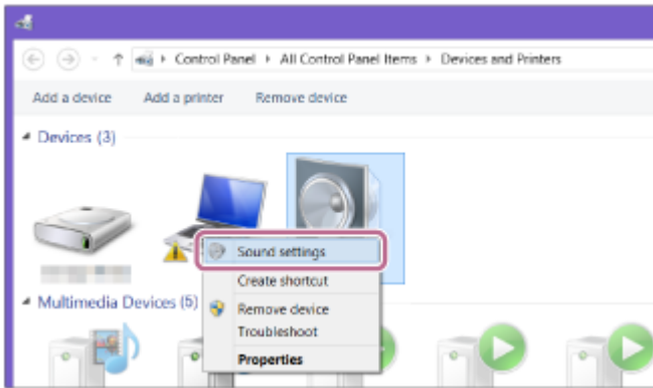
- 스피커를 컴퓨터에 등록하십시오.

Windows 10의 경우

페어링을 한 후 BLUETOOTH 연결이 자동으로 설정되고 [Connected music]이 화면에 표시됩니다. ⑥ 단계로 진행하십시오.

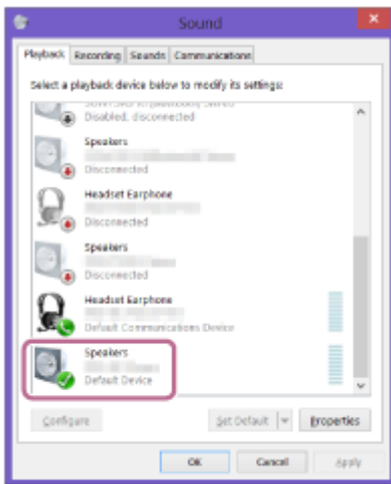
Windows 8.1의 경우

1. [Devices]의 [SRS-XB32]를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 나타나는 메뉴에서 [Sound settings]를 선택하십시오.

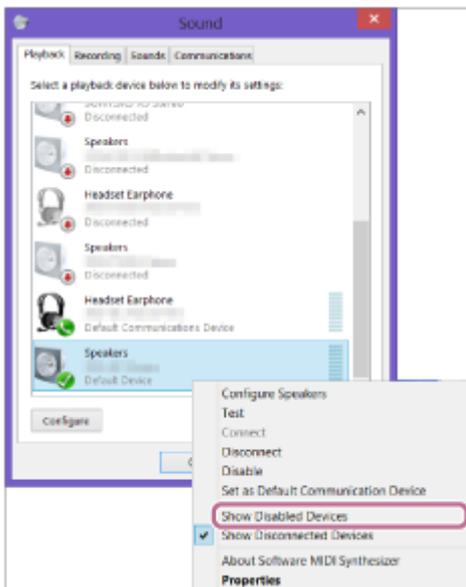


2. [Sound] 화면에서 [SRS-XB32 Stereo]를 확인하십시오.

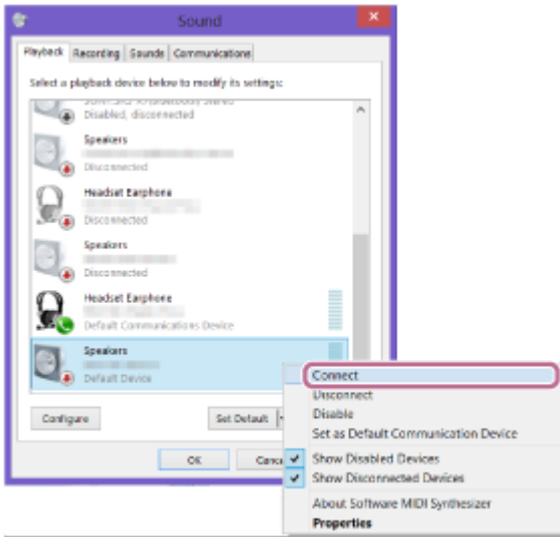
- [SRS-XB32 Stereo]에 확인 표시(녹색)가 있으면 6 단계로 진행하십시오.



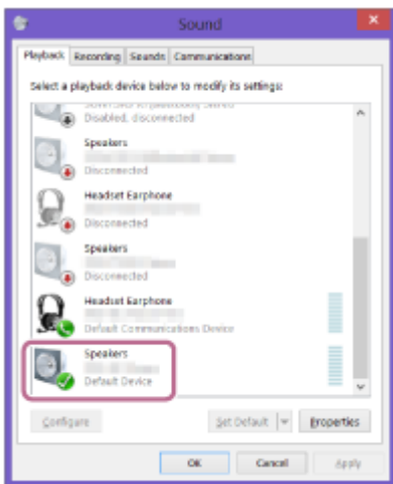
- [SRS-XB32 Stereo]에 확인 표시(녹색)가 없으면 다음 단계(3단계)로 진행하십시오.
- [SRS-XB32 Stereo]가 나타나지 않으면 [Sound] 화면에서 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하고, 나타난 메뉴에서 [Show Disabled Devices]를 선택하십시오. 그런 후 다음 단계(3단계)로 진행하십시오.



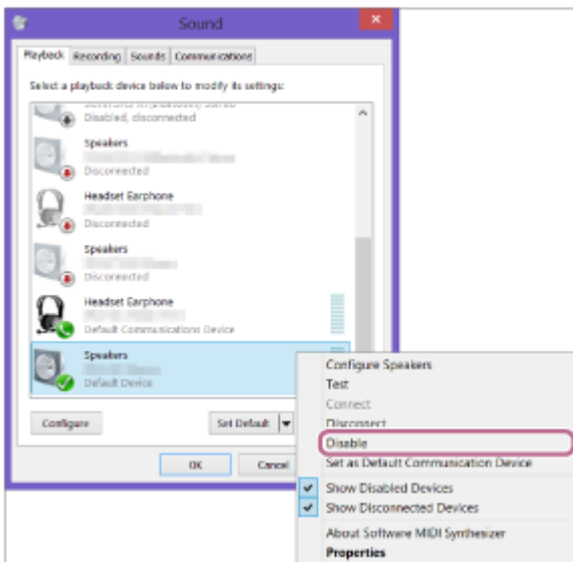
3. [SRS-XB32 Stereo]를 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 나타나는 메뉴에서 [Connect]를 선택하십시오.



스피커가 연결되면 [Sound] 화면에서 [SRS-XB32 Stereo]에 확인 표시가 나타납니다. ⑥ 단계로 진행하십시오.



[SRS-XB32 Stereo]에서 [Connect]를 클릭할 수 없는 경우 현재 확인 표시(녹색)가 있는 [Default Device]에서 [Disable]를 선택하십시오.

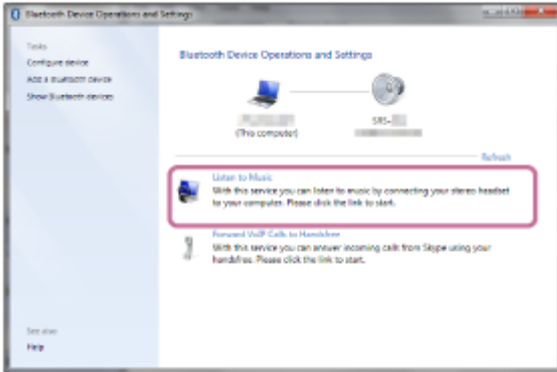


Windows 7의 경우

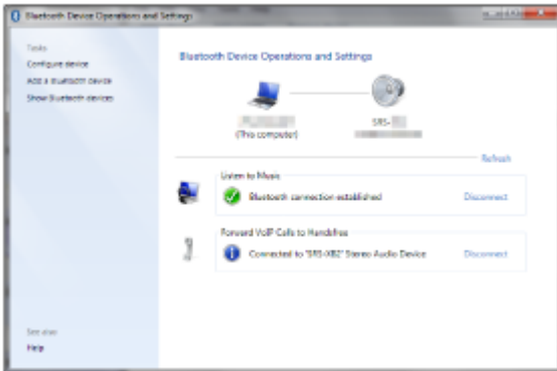
1. [Devices]에서 [SRS-XB32]를 더블 클릭하십시오.



2. [Listen to Music]을 클릭하십시오.

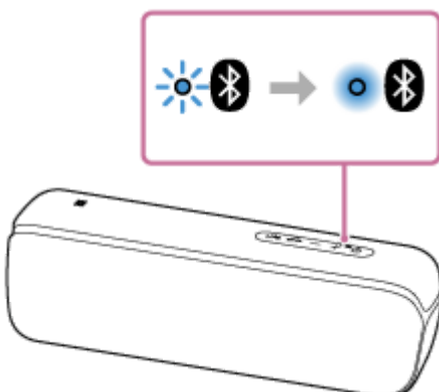


스피커가 연결되면 확인 표시가 나타납니다.



6. **Ⓛ (BLUETOOTH)** 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀌었는지 확인하십시오.

스피커가 컴퓨터에 연결되면 **Ⓛ (BLUETOOTH)** 표시등이 점등합니다. 컴퓨터에서 음악 등의 재생을 즐길 수 있습니다.



힌트

- 위에 설명된 절차는 참고용입니다. 자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- 동시에 3대의 BLUETOOTH 장치를 스피커에 연결할 수 있습니다. 다른 장치에서 음악을 재생하는 동안 장치 중 하나가 재생을 시작하면 스피커는 출력을 전환하고 새로 연결된 장치(다중 장치 연결)에서 사운드를 출력하기 시작합니다.

참고 사항

- 약 5분 후에 스피커의 페어링 모드가 해제되고  (BLUETOOTH) 표시등이 천천히 점멸합니다. 그러나 페어링 정보가 출고시 설정과 같이 스피커에 저장되어 있지 않으면 페어링 모드가 해제되지 않습니다. 프로세스가 완료되기 전에 페어링 모드가 해제되면 ③ 단계부터 반복하십시오.
- BLUETOOTH 장치가 페어링되면 다음과 같은 경우를 제외하고 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등을 한 후 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 스피커가 이미 8대의 장치와 페어링되어 있고 다른 장치가 페어링될 경우.
스피커는 최대 8대의 장치와 페어링할 수 있습니다. 8대의 장치가 이미 페어링된 후 새 장치가 페어링되면 가장 초기에 페어링된 장치가 새 장치로 교체됩니다.
 - 스피커의 페어링 정보가 BLUETOOTH 장치에서 삭제된 경우.
 - 스피커가 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 스피커를 초기화하면 iPhone/iPod touch 또는 컴퓨터를 연결하지 못할 수도 있습니다. 이 경우 iPhone/iPod touch 또는 컴퓨터에서 스피커의 페어링 정보를 지우고 다시 페어링 절차를 수행하십시오.
- 스피커는 여러 장치와 페어링할 수 있지만 한 번에 하나의 페어링 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.
- 이 스피커의 암호 키는 "0000"입니다. BLUETOOTH 장치에 "0000" 이외의 암호 키가 설정되어 있으면 스피커와 페어링을 수행할 수 없습니다.
- 스피커와 BLUETOOTH 장치가 BLUETOOTH 연결을 통해 연결된 상태에서 오디오 케이블을 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결하면 BLUETOOTH 장치의 소리가 스피커에서 출력되지 않습니다(핸즈프리 기능 사용 가능). BLUETOOTH 장치에서 음악을 들으려면 스피커의 AUDIO IN 잭에서 오디오 케이블을 분리하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [연결된 BLUETOOTH 장치를 동시에 전환하기\(다중 장치 연결\)](#)

무선 스피커
SRS-XB32

BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기(Mac)

페어링은 무선으로 연결되는 BLUETOOTH 장치의 정보를 상호 등록하는 데 필요한 프로세스입니다. 처음으로 BLUETOOTH 연결을 하려면 스피커와 장치를 페어링해야 합니다. 다른 장치와 페어링하기 위해 동일한 절차를 수행하십시오.

지원되는 운영 체제

macOS High Sierra (버전 10.13)
시작하기 전에 다음을 수행하십시오.

- BLUETOOTH 무선 기술이 컴퓨터에 설치되어 있는지 확인하십시오.
- 컴퓨터를 스피커에서 1 m 이내에 배치하십시오.
- 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하십시오. 또는 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하여 준비하십시오.
- 컴퓨터에서 재생을 중지하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 출력되지 않도록 컴퓨터와 스피커의 볼륨을 줄이십시오.
- 컴퓨터에 따라 내장형 BLUETOOTH 어댑터를 켜십시오.
BLUETOOTH 어댑터를 켜는 방법 또는 컴퓨터에 내장된 BLUETOOTH 어댑터가 있는지 여부를 모르는 경우 컴퓨터의 사용 설명서를 참조하십시오.
- 컴퓨터의 스피커를 켜기로 설정하십시오.
컴퓨터의 스피커가  (음소거)로 설정된 경우, BLUETOOTH 스피커에서 사운드가 출력되지 않습니다.

– 컴퓨터의 스피커가 켜지면:



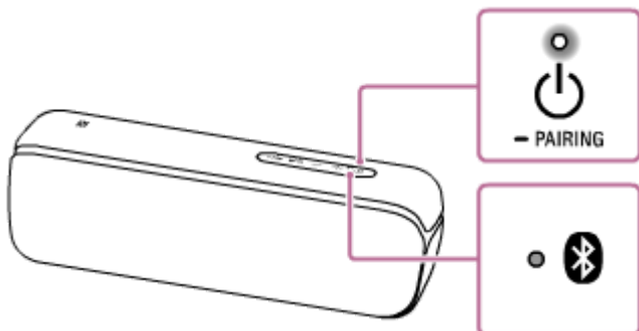
1 스피커를 켜십시오.

 (전원) 표시등이 흰색*1로 점등합니다.

 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸합니다.

*1 사운드 모드에 따라  (전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.

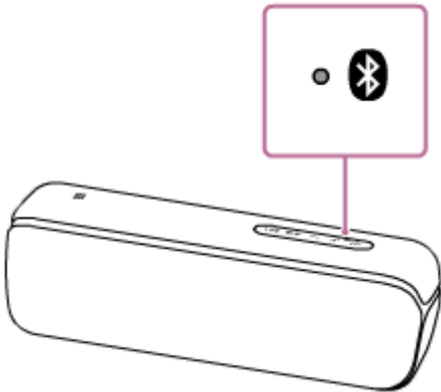
[표시등 정보](#)



- 구입 후 처음으로 스피커를 켜면  (BLUETOOTH) 표시등이 빠르게 점멸하기 시작하고 스피커는  (전원)  PAIRING 버튼을 눌러 페어링 모드로 자동으로 들어갑니다. **3** 단계로 진행하십시오.
-  (전원)  PAIRING 버튼을 누르면 스피커는 마지막으로 연결된 BLUETOOTH 장치와 BLUETOOTH 연결을 시도합니다. 장치가 근처에 있고 BLUETOOTH 기능이 켜져 있으면 BLUETOOTH 연결이 자동으로 설정되고  (BLUETOOTH) 표시등이 점등됩니다. 이 경우 BLUETOOTH 기능을 끄거나 현재 연결된 BLUETOOTH 장치의 전원을 끄십시오.

2 음성 안내가 들릴 때까지  (전원)  PAIRING 버튼을 길게 누르면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 빨리 점멸하기 시작합니다.

스피커가 페어링 모드로 들어갑니다.

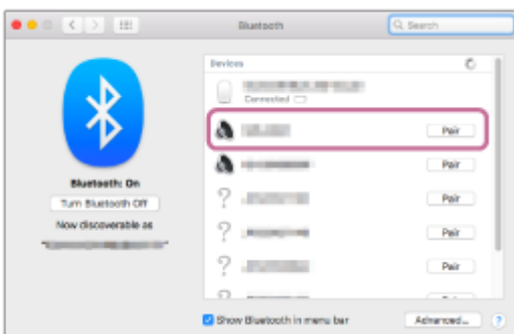


3 컴퓨터에서 스피커를 검색하십시오.

1. 화면 오른쪽 하단의 작업 표시줄에서 [ (System Preferences)] - [Bluetooth]를 선택하십시오.

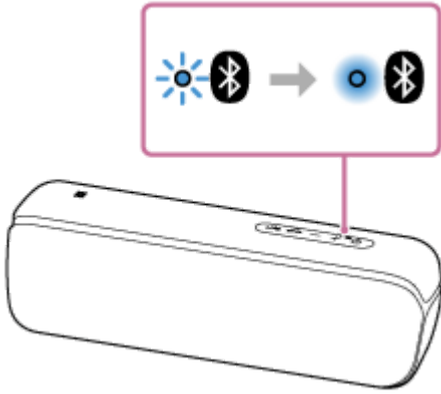


2. Bluetooth 화면에서 [SRS-XB32]를 선택한 후 [Pair]를 클릭하십시오.



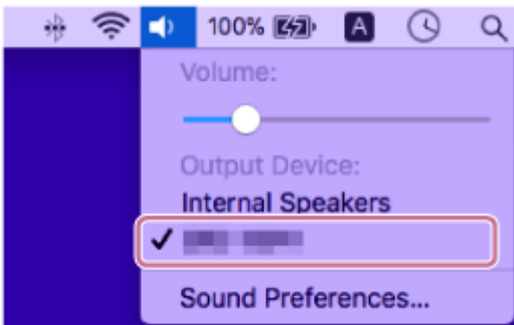
4 **Bluetooth (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀌었는지 확인하십시오.**

스피커가 컴퓨터에 연결되면 Bluetooth (BLUETOOTH) 표시등이 점등합니다.



5 **화면의 오른쪽 상단에서 스피커 아이콘을 클릭하고 [Output Device]에서 [SRS-XB32]를 선택하십시오.**

컴퓨터에서 음악 등의 재생을 즐길 수 있습니다.



힌트

- 위에 설명된 절차는 참고용입니다. 자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- 동시에 3대의 BLUETOOTH 장치를 스피커에 연결할 수 있습니다. 다른 장치에서 음악을 재생하는 동안 장치 중 하나가 재생을 시작하면 스피커는 출력을 전환하고 새로 연결된 장치(다중 장치 연결)에서 사운드를 출력하기 시작합니다.

참고 사항

- 약 5분 후에 스피커의 페어링 모드가 해제되고 Bluetooth (BLUETOOTH) 표시등이 천천히 점멸합니다. 그러나 페어링 정보가 출고시 설정과 같이 스피커에 저장되어 있지 않으면 페어링 모드가 해제되지 않습니다. 프로세스가 완료되기 전에 페어링 모드가 해제되면 2 단계부터 반복하십시오.
- BLUETOOTH 장치가 페어링되면 다음과 같은 경우를 제외하고 다시 페어링할 필요가 없습니다:
 - 수리 등을 한 후 페어링 정보가 삭제된 경우.
 - 스피커가 이미 8대의 장치와 페어링되어 있고 다른 장치가 페어링될 경우. 스피커는 최대 8대의 장치와 페어링할 수 있습니다. 8대의 장치가 이미 페어링된 후 새 장치가 페어링되면 가장 초기에 페어링된 장치가 새 장치로 교체됩니다.
 - 스피커의 페어링 정보가 BLUETOOTH 장치에서 삭제된 경우.
 - 스피커가 초기화된 경우. 모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 스피커를 초기화하면 iPhone/iPod touch 또는 컴퓨터를 연결하지 못할 수도 있습니다. 이 경우 iPhone/iPod touch 또는 컴퓨터에서 스피커의 페어링 정보를 지우고 다시 페어링 절차를 수행하십시오.
- 스피커는 여러 장치와 페어링할 수 있지만 한 번에 하나의 페어링 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.
- 이 스피커의 암호 키는 "0000"입니다. BLUETOOTH 장치에 "0000" 이외의 암호 키가 설정되어 있으면 스피커와 페어링을 수행할 수 없습니다.

- 스피커와 BLUETOOTH 장치가 BLUETOOTH 연결을 통해 연결된 상태에서 오디오 케이블을 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결하면 BLUETOOTH 장치의 소리가 스피커에서 출력되지 않습니다(핸즈프리 기능 사용 가능). BLUETOOTH 장치에서 음악을 들으려면 스피커의 AUDIO IN 잭에서 오디오 케이블을 분리하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [연결된 BLUETOOTH 장치를 동시에 전환하기\(다중 장치 연결\)](#)

5-001-236-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XB32

BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기

다음 BLUETOOTH 프로파일을 지원하는 경우 BLUETOOTH 연결을 통해 BLUETOOTH 장치의 음악을 즐기고 조작할 수 있습니다.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

무선으로 고품질의 오디오 콘텐츠를 즐길 수 있습니다.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

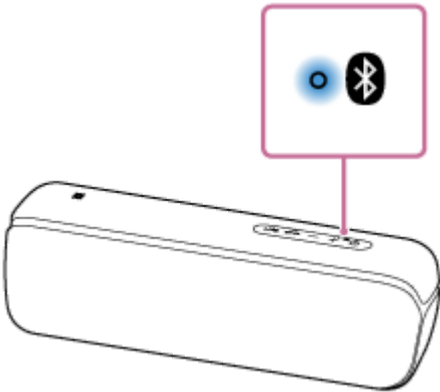
볼륨을 조절하고 다음/현재 트랙의 시작 부분을 재생, 일시 정지 또는 건너 뛰기를 할 수 있습니다. 조작은 BLUETOOTH 장치에 따라 다를 수 있습니다. BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서도 참조하십시오.

참고 사항

- 스피커에서 급격하게 큰 소리가 출력되지 않도록 BLUETOOTH 장치 및 스피커의 볼륨이 적당한 수준으로 설정되어 있는지 먼저 확인하십시오.
BLUETOOTH 장치에 따라 장치에서 재생이 중지/일시 정지된 동안 BLUETOOTH 장치에서 스피커 볼륨을 조절하지 못할 수도 있습니다.

1 스피커를 BLUETOOTH 장치와 연결하십시오.

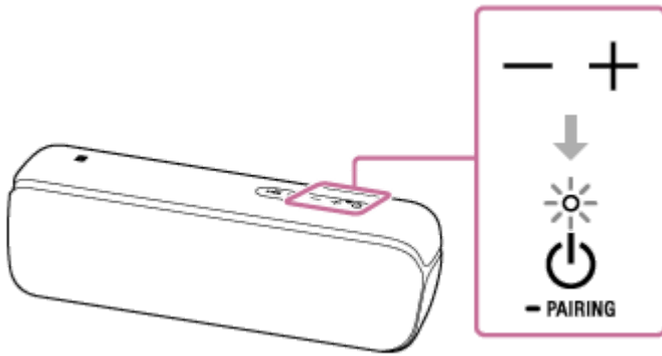
📶 (BLUETOOTH) 표시등은 BLUETOOTH 연결이 되면 파란색으로 점등합니다.



2 BLUETOOTH 장치에서 재생을 시작하십시오.

3 스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 BLUETOOTH 장치를 조작하여 볼륨을 조절하십시오.

스피커에서 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 BLUETOOTH 장치의 볼륨을 조절하면 ⏻ (전원) 표시등이 1회 또는 3회 점멸합니다.



재생 중에 스피커의 버튼을 사용하여 다음 조작을 수행할 수 있습니다.

일시 정지

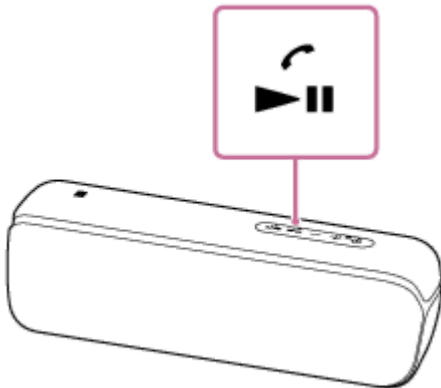
일시 정지하려면 재생 중에 ▶|| (재생)/ 📞 (통화) 버튼을 누릅니다. 일시 중지를 취소하려면 다시 누릅니다.

다음 트랙의 시작 부분으로 건너 뛰기

재생 중에 ▶|| (재생)/ 📞 (통화) 버튼을 빠르게 두 번 누릅니다.

현재 트랙의 시작 부분으로 건너 뛰기

재생 중에 ▶|| (재생)/ 📞 (통화) 버튼을 빠르게 3회 누릅니다.



힌트

- 내장 배터리는 스피커가 사용 중이더라도 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결되거나 부팅된 컴퓨터에 연결되면 충전됩니다.
- 볼륨을 스피커의 최대 또는 최소 레벨로 설정하면 ⏻ (전원) 표시등이 3회 점멸합니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 통신 상태가 좋지 않은 경우 BLUETOOTH 장치가 스피커의 조작에 잘못 반응할 수 있습니다.
- BLUETOOTH 연결을 통해 음악을 듣는 동안 휴대용 오디오 장치 등을 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결하면 스피커가 자동으로 AUDIO IN 모드로 전환됩니다. 이 경우 BLUETOOTH 장치의 음악이 출력되지 않습니다(BLUETOOTH 연결이 활성화된 경우 핸드프리 기능을 사용할 수 있음). BLUETOOTH 장치에서 음악을 다시 들으려면 스피커의 AUDIO IN 잭에서 오디오 케이블을 분리하십시오.
- 고온인 장소에서 사용하면 내장 배터리를 보호하기 위해 볼륨이 감소할 수 있습니다.
- 내장 배터리 레벨이 낮으면 스피커의 최대 출력이 감소합니다.
- BLUETOOTH 장치에 따라 연결된 장치에서 볼륨을 조절하거나 오디오 출력 설정을 설정해야 할 수 있습니다.
- 스피커, 통신 환경 또는 사용 환경에 연결된 BLUETOOTH 장치에 따라 잡음 또는 소리 방해가 발생할 수 있습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)

5-001-236-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

BLUETOOTH 오디오 스트리밍 재생 품질 선택하기(코덱)

BLUETOOTH 오디오 스트리밍의 재생 품질 옵션에는 "음질 우선" 및 "안정적인 연결 우선" 모드가 있습니다. "음질 우선" 기능을 사용하면 SBC뿐만 아니라 AAC와 LDAC의 재생 설정도 수행할 수 있으므로 BLUETOOTH 연결을 통해 고품질 사운드를 즐길 수 있으며 "안정적인 연결 우선"은 보다 안정적인 BLUETOOTH 오디오 스트리밍을 제공합니다. "음질 우선"이 기본 설정입니다.

지원 코덱

- 음질 우선(기본 설정): AUTO가 선택됩니다. 최적의 코덱이 AAC, LDAC 및 SBC 중에서 자동으로 선택됩니다.
- 안정적인 연결 우선: SBC가 선택됩니다.

1 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하십시오.

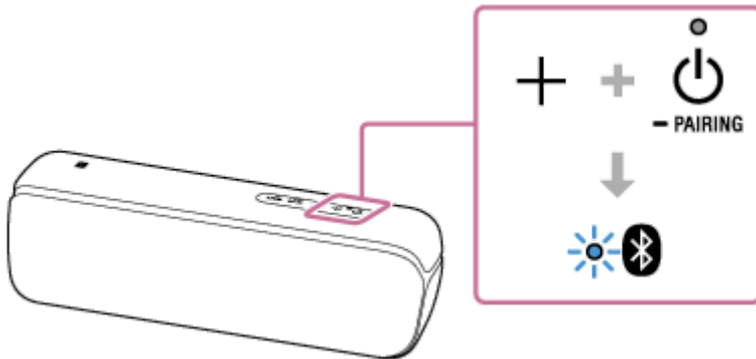
참고 사항

- 스피커를 켜지 마십시오.

2 음질을 변경하십시오.

스피커의 버튼을 사용할 경우

1. + (볼륨) 버튼을 누르고 있는 동안 (전원) PAIRING 버튼을 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸할 때까지 누르십시오. 설정이 "안정적인 연결 우선" 모드로 변경될 때 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 3회 점멸합니다. 설정이 "음질 우선" 모드로 변경될 때 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 2회 점멸합니다.



"Sony | Music Center"를 사용할 경우

1. 스마트폰, iPhone 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

2. [SRS-XB32]을(를) 탭하십시오.
3. [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Codec]을 탭하여 코덱을 선택하십시오.
[AUTO]: 음질 우선
[SBC]: 안정적인 연결 우선

참고 사항

- BLUETOOTH 장치 및 주변 조건의 설정에 따라 [AUTO](음질 우선) 모드에서 소음 또는 사운드 차단이 발생할 수 있습니다. 이 경우 스피커를 [SBC](안정적인 연결 우선) 모드로 변경하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH 대기 기능 사용하기](#)
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

5-001-236-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XB32

BLUETOOTH 연결 종료하기(사용 후)

BLUETOOTH 장치로 음악 재생이 끝나면 다음 작업 중 하나를 수행하여 BLUETOOTH 연결을 종료하십시오.

- BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 기능을 끄십시오. 자세한 내용은 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- BLUETOOTH 장치를 끄십시오.
- 스피커를 끄십시오.
- NFC 호환 장치를 스피커의 N 마크 부분에 다시 터치하십시오(장치에 NFC 기능이 있는 경우).
 - 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용할 때  (BLUETOOTH) 표시등이 점등한 스피커에 NFC 호환 장치를 터치하십시오.  (BLUETOOTH) 표시등이 꺼진 스피커는 BLUETOOTH 연결을 종료할 수 없습니다.

힌트

- 스피커 추가 기능을 사용할 때 한쪽 스피커를 끄면 다른 쪽 스피커는 자동으로 꺼집니다. BLUETOOTH 연결이 끊어집니다.
- 음악 재생을 마치면 BLUETOOTH 장치에 따라 BLUETOOTH 연결이 자동으로 종료될 수 있습니다.

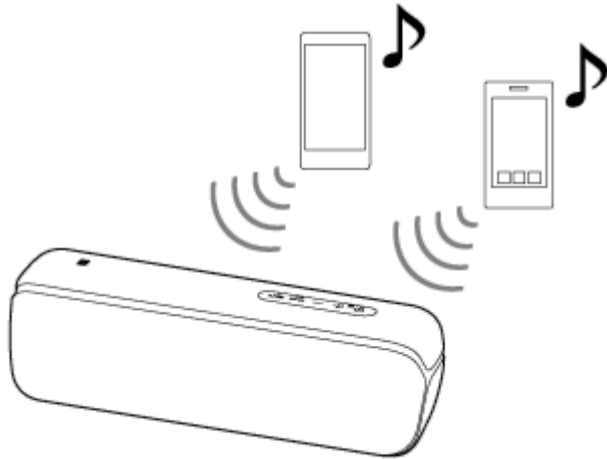
관련 항목

- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)
- [자동 전원 차단\(Auto Standby\) 기능](#)

무선 스피커
SRS-XB32

연결된 BLUETOOTH 장치를 동시에 전환하기(다중 장치 연결)

동시에 3대의 BLUETOOTH 장치를 스피커에 연결할 수 있습니다. 다른 장치에서 음악을 재생하는 동안 장치 중 하나가 재생을 시작하면 스피커는 출력을 전환하고 새로 연결된 장치에서 사운드를 출력하기 시작합니다.



- 조작성은 BLUETOOTH 장치에 따라 다를 수 있습니다. 또한 장치의 조합에 따라 연결되지 않을 수도 있습니다. 자세한 내용은 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

- 1 **⏻(전원)/ PAIRING 버튼을 눌러 스피커를 켜십시오.**
- 2 스피커를 스마트폰 또는 iPhone과 같은 BLUETOOTH 장치와 페어링하십시오.
A2DP/AVRCP로 동시에 3대의 BLUETOOTH 장치와 연결할 수 있습니다.

참고 사항

- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용할 때 다중 장치 연결을 사용할 수 없습니다.
- BLUETOOTH 장치에 따라 3대의 BLUETOOTH 연결을 동시에 하지 못할 수도 있습니다.
- 다중 장치 연결은 HFP (Hands-free Profile) 및 HSP (Headset Profile)와 호환되지 않습니다. 따라서 다중 장치 연결을 사용할 때 핸즈프리 기능을 사용할 수 없습니다.
- 다중 장치 연결 기능을 끌 수 없습니다.

다중 장치 연결 끊기

⏻(전원)/ PAIRING 버튼을 눌러 스피커를 끄십시오.

관련 항목

- BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기

무선 스피커
SRS-XB32

2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기(스피커 추가 기능)

스피커 추가 기능을 사용하려면 2대의 SRS-XB32 스피커가 필요합니다. 2대의 스피커를 BLUETOOTH 연결을 통해 연결하여 더욱 강력한 사운드를 즐길 수 있습니다.

다음 2가지 재생 방법 중에서 선택하십시오.

Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.

Double mode(더블 모드)

양쪽 스피커가 같은 사운드를 재생합니다. Double mode(더블 모드)가 초기 설정입니다.

스테레오 모드

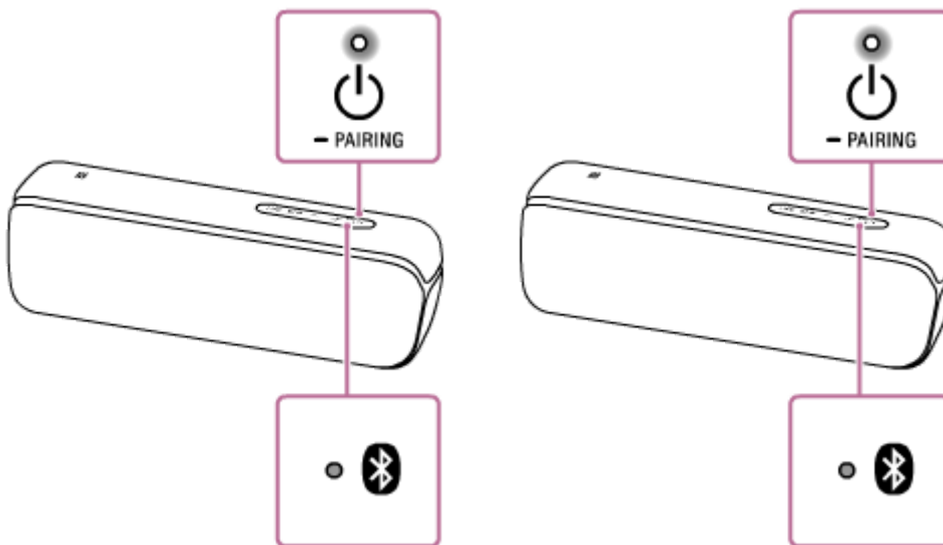
한쪽 스피커는 오른쪽 채널(오른쪽)에서 사운드를 재생하는 반면 다른 쪽 스피커는 스피커 사이에서 스테레오 재생을 위해 왼쪽 채널(왼쪽)에서 사운드를 재생합니다.

1 1 m 이내에 2대의 스피커를 놓은 다음 두 스피커를 모두 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 점등합니다.

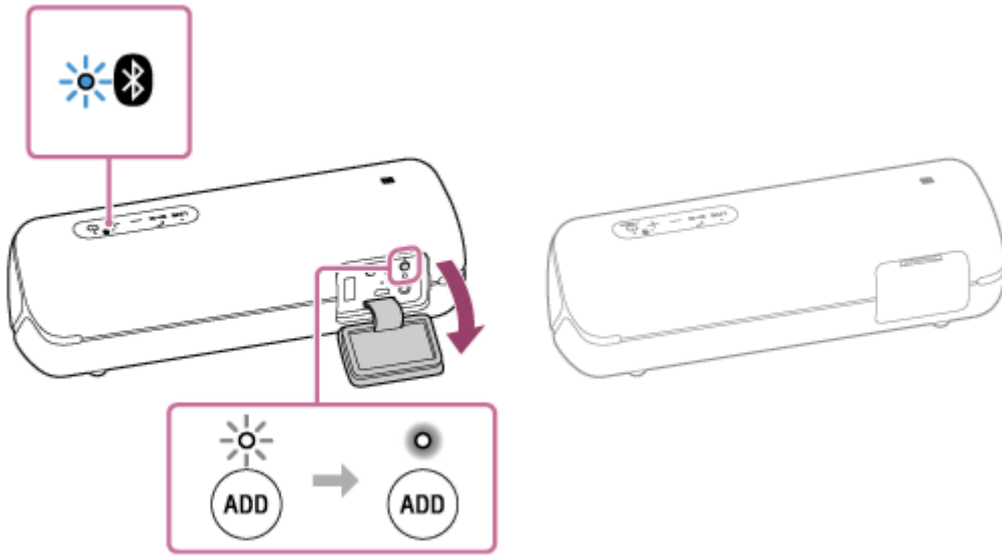
📶(BLUETOOTH) 표시등이 점멸합니다.

이전에 연결된 BLUETOOTH 장치가 근처에 있으면 스피커가 그 장치에 자동으로 연결되고 📶(BLUETOOTH) 표시등이 켜질 수 있습니다. 이 경우 BLUETOOTH 장치의 BLUETOOTH 기능을 끄거나 BLUETOOTH 장치를 끄십시오.



2 2대의 스피커 중 한 스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 ADD (스피커 추가) 버튼을 누르십시오.

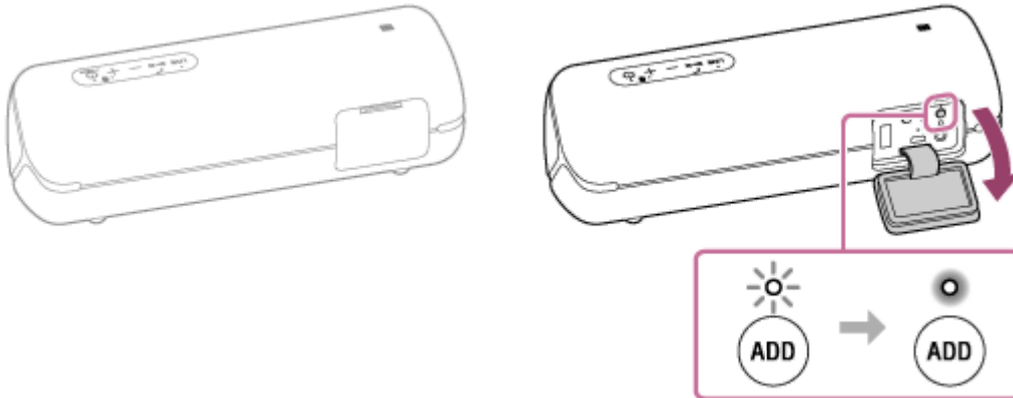
신호음이 들리고, 📶(BLUETOOTH) 표시등과 ADD (스피커 추가) 표시등이 점멸합니다. 약 3-5초 후에 신호음이 울리고 ADD (스피커 추가) 표시등이 점등합니다.



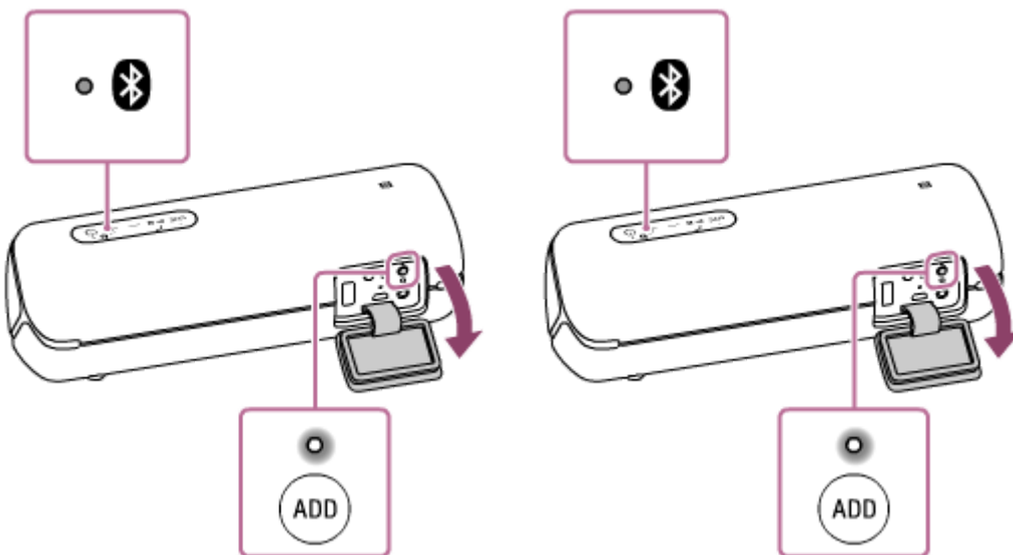
3 다른 쪽 스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 ADD (스피커 추가) 버튼을 누르십시오.

ADD (스피커 추가) 표시등이 점등합니다.

각 스피커에서 음성 안내 "Double mode" (더블 모드)가 출력되고 2대의 스피커가 스피커 추가 기능으로 연결됩니다.



스피커 추가 기능으로 연결되면 양쪽 스피커의 ADD (스피커 추가) 표시등이 점등되고, 어느 한쪽 스피커의  (BLUETOOTH) 표시등이 꺼집니다.

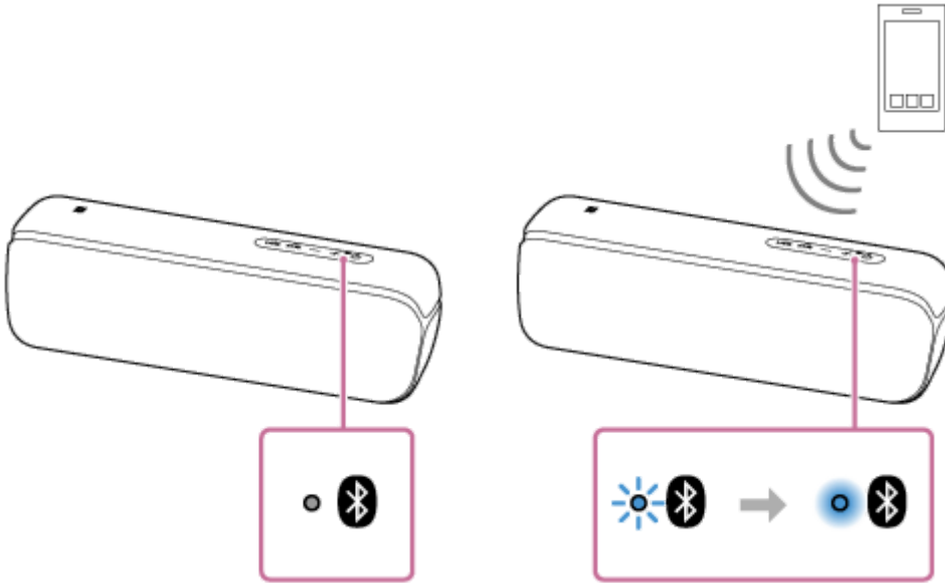


힌트

- 2대의 스피커가 빠르게 BLUETOOTH 연결이 되면  (BLUETOOTH) 표시등과 ADD (스피커 추가) 표시등이 점멸 없이 점등할 수 있습니다.
- 두 번째 스피커를 1분 이내에 설정하십시오. 1분 이내에 설정하지 않으면 첫 번째 스피커의 설정이 취소됩니다.

4  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸하는 스피커를 조작하여 BLUETOOTH 장치와의 BLUETOOTH 연결을 설정하십시오.

스피커의  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸을 멈추고 점등하면 BLUETOOTH 연결이 설정됩니다.



5 BLUETOOTH 장치에서 재생을 시작하고 볼륨을 적절한 수준으로 조절하십시오.

6 한쪽 스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 눌러 볼륨을 조절하십시오.

한쪽 스피커의 볼륨 조절은 다른 쪽 스피커에 반영됩니다.

힌트

- 전화를 걸거나 받을 때  (BLUETOOTH) 표시등이 점등하는 스피커만 조작하십시오.
- 만일 BLUETOOTH 마우스 또는 BLUETOOTH 키보드와 같은 다른 BLUETOOTH 장치가 스피커와 연결된 BLUETOOTH 장치에 연결되어 있으면 스피커 출력에 왜곡된 소리 또는 잡음이 있을 수 있습니다. 이 경우 BLUETOOTH 장치와 다른 BLUETOOTH 장치 사이의 BLUETOOTH 연결을 종료하십시오.
- 스피커 추가 기능을 사용하면 코덱이 자동으로 SBC로 전환됩니다.
- "Sony | Music Center"에서도 스피커 추가 기능을 조작할 수 있습니다.

참고 사항

- 스피커 추가 기능을 사용하는 동안 2대의 스피커 중 하나를 재설정하거나 초기화할 경우 다른 스피커를 끄십시오. 스피커 추가 기능을 다시 시작하기 전에 다른 스피커를 끄지 않으면 BLUETOOTH 연결 및 사운드 출력에 문제가 있을 수 있습니다.
- BLUETOOTH 연결을 원터치(NFC)로 할 때는  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸하는 스피커를 터치하십시오.  (BLUETOOTH) 표시등이 꺼져 있을 때는 스피커와 BLUETOOTH 연결을 할 수 없습니다.
- 휴대용 오디오 장치 등이 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결하면 스피커는 자동으로 AUDIO IN 모드로 전환되고 스피커 추가 기능은 종료됩니다.
- ADD (스피커 추가) 버튼을 사용한 후에는 캡을 완전히 닫아야 합니다.

관련 항목

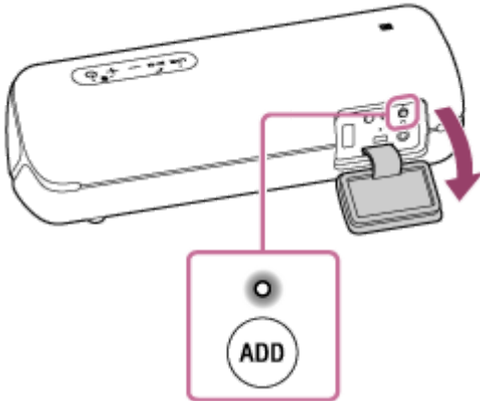
- 더블 모드와 스테레오 모드 간 전환(스피커 추가 기능)
- "Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업

5-001-236-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

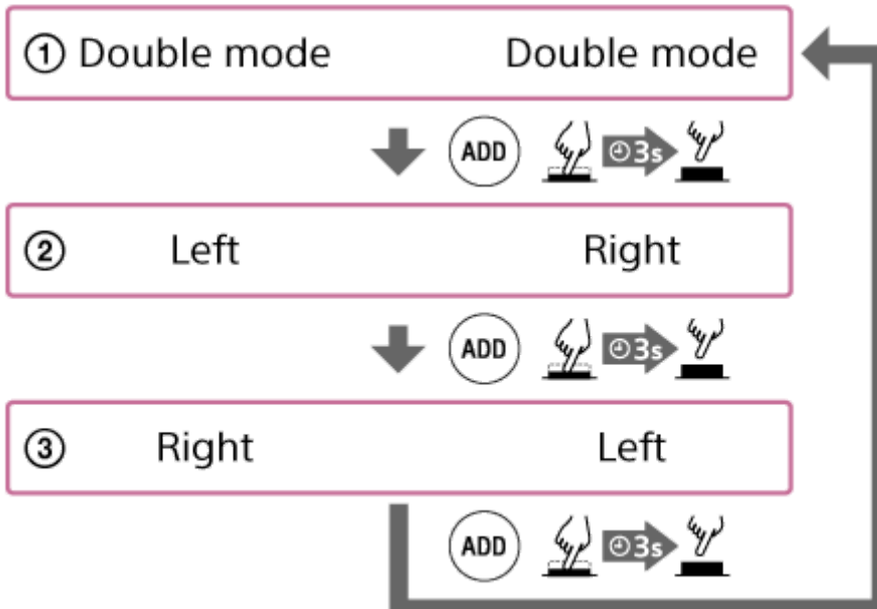
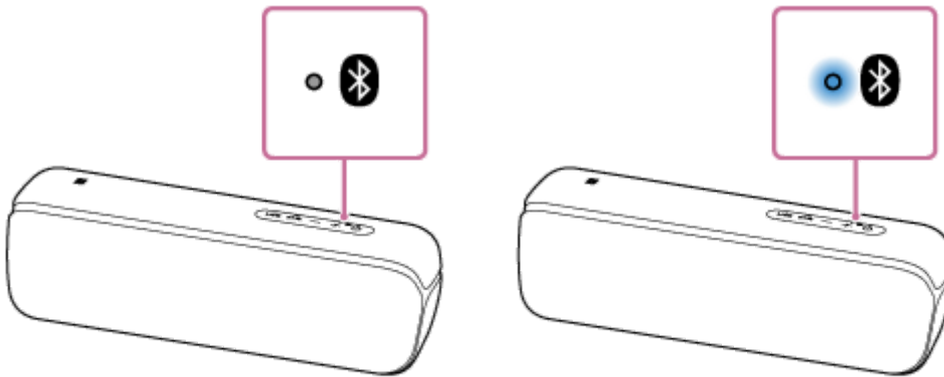
더블 모드와 스테레오 모드 간 전환(스피커 추가 기능)

2대의 스피커를 사용하면 두 스피커에서 동일한 사운드가 재생되는 더블 모드와 한쪽 스피커에서 왼쪽 채널 사운드를 출력하고 다른 쪽 스피커는 스테레오 재생을 위해 오른쪽 채널 사운드를 출력하는 스테레오 모드 사이를 전환할 수 있습니다.

- 1 스피커 중 한 스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 ADD (스피커 추가) 버튼을 눌러 오디오 재생을 변경하십시오.



ADD (스피커 추가) 버튼을 길게 누르면 스피커에서 음성 안내가 출력되고 모드가 변경됩니다.



① Double mode(더블 모드)

두 스피커에서 동일한 사운드가 재생됩니다.

② 스테레오 모드(Left(왼쪽)/Right(오른쪽))

왼쪽 채널 사운드는 한 스피커에서 재생되고 오른쪽 채널 사운드는 다른 스피커에서 재생됩니다.

③ 스테레오 모드(Right(오른쪽)/Left(왼쪽))

2대의 스피커의 채널(좌측 채널/우측 채널)을 전환하고 재생합니다.

참고 사항

- ADD (스피커 추가) 버튼을 사용한 후에는 캡을 완전히 닫아야 합니다.

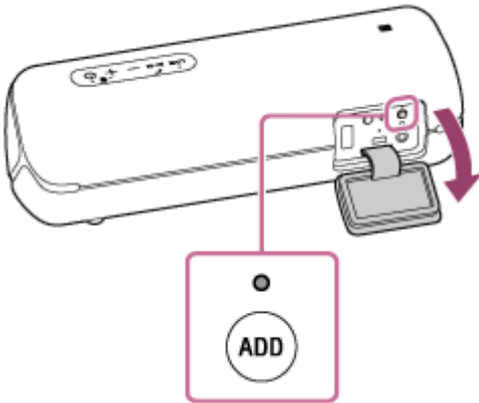
관련 항목

- [2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스피커 추가 기능\)](#)

스피커 추가 기능 종료하기

스피커 추가 기능을 종료하려면 아래 절차를 따르십시오.

- 1 스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 ADD (스피커 추가) 버튼을 누르십시오.



힌트

- 휴대용 오디오 장치 등이 AUDIO IN 잭에 연결하면 스피커는 자동으로 AUDIO IN 모드로 전환되고 스피커 추가 기능은 종료됩니다.
- 스피커 추가 기능은 스피커가 꺼져 있어도 종료되지 않습니다. 스피커가 켜지면 스피커는 연결된 다른 쪽 스피커와 함께 스피커 추가 기능을 설정하려고 시도합니다. 스피커 추가 기능을 다시 사용하려면 다른 쪽 스피커를 1분 안에 켜십시오.
- 스피커 추가 기능의 스피커 중 하나로 사용하던 스피커를 저절로 사용하려면 **⏻**(전원)/ **■** PAIRING 버튼을 눌러 스피커를 켜 다음 ADD (스피커 추가) 버튼을 눌러 스피커 추가 기능을 종료하십시오.
- 2대의 스피커를 사용하는 동안 스피커 추가 기능을 종료하려면 ADD (스피커 추가) 버튼을 누르십시오. 신호음이 들린 후 스피커 추가 기능이 종료됩니다.

참고 사항

- ADD (스피커 추가) 버튼을 사용한 후에는 캡을 완전히 닫아야 합니다.

관련 항목

- [2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스피커 추가 기능\)](#)
- [더블 모드와 스테레오 모드 간 전환\(스피커 추가 기능\)](#)

무선 스피커
SRS-XB32

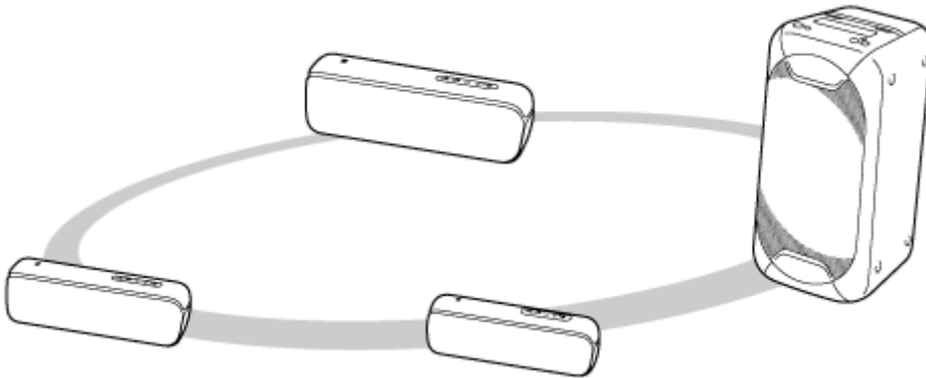
여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기(무선 파티 체인 기능)

무선 파티 체인 기능과 호환되는 여러 장치(최대 100대의 장치)를 연결하여 큰 볼륨으로 파티를 고조시킬 수 있습니다.

호환 장치:

SRS-XB22, SRS-XB32, SRS-XB21, SRS-XB31, SRS-XB41, SRS-XB20, SRS-XB30, SRS-XB40, GTK-XB60, GTK-XB90

스피커를 조작하기 전에 모든 스피커를 장치에서 1 m 이내에 연결해야 합니다.



1 첫 번째 스피커 설정

다음 조작은 SRS-XB32을(를) 첫 번째 스피커로 설정하는 예입니다. 사용 중인 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하여 무선 파티 체인 기능과 호환되는 다른 장치를 설정하십시오.

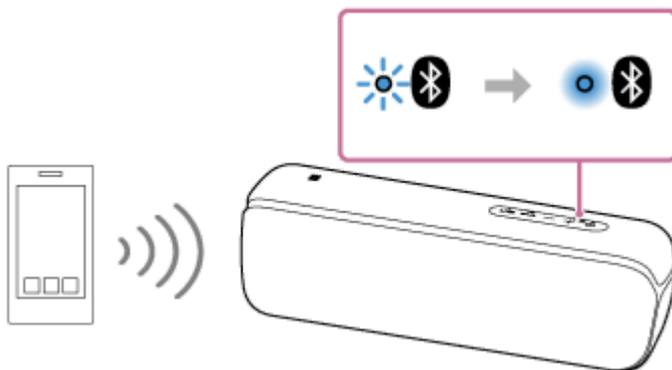
1. 스피커에서 (전원) / PAIRING 버튼을 누르십시오.
 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸합니다.

2. BLUETOOTH 연결을 통해 BLUETOOTH 장치를 스피커에 연결하십시오.
연결될 BLUETOOTH 장치의 종류에 따라 다음 내용을 확인하십시오.

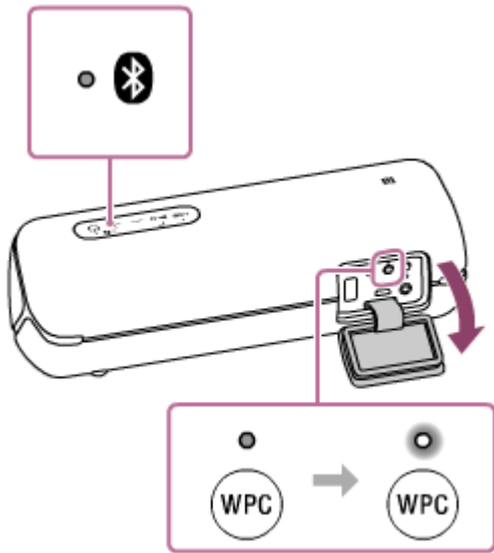
[BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)

[BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기\(Windows\)](#)

스피커의 (BLUETOOTH) 표시등이 점멸을 멈추고 점등하면 BLUETOOTH 연결이 설정됩니다.



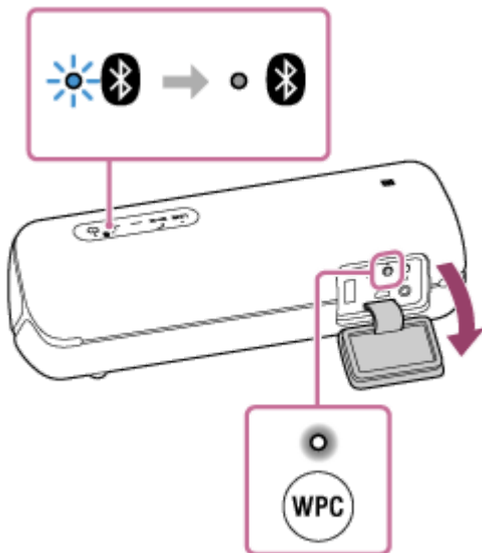
3. 스피커 뒷면의 캡 안쪽에 있는 WPC (무선 파티 체인) 버튼을 누르십시오.
 (BLUETOOTH) 및 WPC (무선 파티 체인) 표시등이 점멸합니다. 약 6초 후에 신호음이 들린 후 WPC (무선 파티 체인) 표시등이 점등합니다. (BLUETOOTH) 표시등이 계속 점멸합니다.



2 두 번째 또는 더 많은 스피커를 연결하십시오.

다음 조작은 SRS-XB32를 두 번째 스피커로 연결하는 예입니다. 사용 중인 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하여 무선 파티 체인 기능과 호환되는 다른 장치를 연결하십시오.

1. 연결할 스피커에서 **⏻** (전원) / **⏻** PAIRING 버튼을 누르십시오.
전원을 켜 스피커의 **Ⓜ** (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸합니다.
2. WPC (무선 파티 체인) 버튼을 누르십시오.
신호음이 들리고 **Ⓜ** (BLUETOOTH) 표시등이 점멸하고 WPC (무선 파티 체인) 표시등이 점등한 후 **Ⓜ** (BLUETOOTH) 표시등이 꺼집니다. WPC (무선 파티 체인) 표시등이 계속 점등합니다.



힌트

- 두 번째 스피커를 1분 이내에 연결하십시오. 1분 이상 경과하면 스피커 설정이 취소됩니다.

3. 추가 스피커를 연결하려면 **2** 단계의 1-2를 반복하십시오.

힌트

- 세 번째 이상의 스피커를 연결하는 경우 이전 스피커를 연결한 후 30초 이내에 각 스피커를 연결하십시오. 30초 이상 지나면 스피커를 연결할 수 없습니다.
- 연결한 후(30초 이상) 다른 스피커를 추가하려면 **1** 단계의 3을 수행한 후 **2** 단계의 1-2를 수행하십시오.

3 재생을 시작하십시오.

1. 연결된 BLUETOOTH 장치에서 재생을 시작하고 볼륨을 조절하십시오.
모든 스피커에서 동일한 음악이 재생됩니다.
BLUETOOTH 장치 또는 장치에 연결된 스피커(첫 번째로 설정된 스피커)의 볼륨을 조절할 때 모든 스피커의 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 다른 스피커(두 번째 이후 스피커 세트)의 경우 볼륨을 서로 조절할 수도 있습니다.

힌트

- "Sony | Music Center"에서도 무선 파티 체인 기능을 조작할 수 있습니다.
- 무선 파티 체인 기능으로 수행할 수 있는 작업은 연결된 스피커에 따라 다릅니다.
- 무선 파티 체인 기능을 사용하면 코덱이 자동으로 SBC로 전환됩니다.

참고 사항

- 무선 파티 기능을 사용하여 영화를 볼 때 비디오와 오디오 간에 간격이 있을 수 있습니다.
- 스피커가 AUDIO IN 모드에 있으면 무선 파티 체인 기능을 사용할 수 없습니다.
- WPC (무선 파티 체인) 버튼을 사용한 후에는 캡을 완전히 닫아야 합니다.

관련 항목

- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

무선 스피커
SRS-XB32

무선 파티 체인 기능 종료하기

모든 연결을 종료하고 무선 파티 체인 기능 종료하기

📶 (BLUETOOTH) 표시등이 점등된 스피커를 끄십시오(첫 번째로 설정된 스피커).

- 휴대용 오디오 장치 등이 📶 (BLUETOOTH) 표시등이 켜져 있는 스피커(첫 번째로 설정된 스피커)의 AUDIO IN 잭에 연결되어 있으면 스피커는 자동으로 AUDIO IN 모드로 전환되고 무선 파티 체인 기능이 종료됩니다.

스피커 1대만 종료하기

해제하려는 스피커를 끄십시오(두 번째 이후 스피커 세트).

- 휴대용 오디오 장치 등이 해제하려는 스피커(두 번째 이후 스피커 세트)의 AUDIO IN 잭에 연결되어 있으면 스피커는 자동으로 AUDIO IN 모드로 전환되고 해당 스피커만 무선 파티 체인 기능이 종료됩니다.

관련 항목

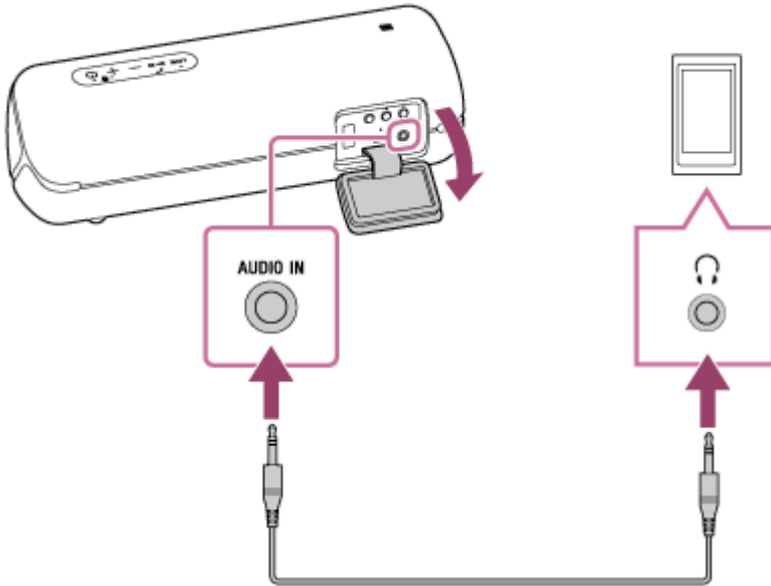
- [여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기\(무선 파티 체인 기능\)](#)

휴대용 오디오 장치 등의 음악 듣기

오디오 케이블(시중에서 구입 가능)을 사용하여 휴대용 오디오 장치 등을 스피커에 연결하여 스피커를 사용할 수 있습니다.

1 오디오 케이블(시중에서 구입 가능)을 사용하여 장치를 **AUDIO IN** 잭에 연결하십시오.

연결하려면 양 끝에 스테레오 미니 플러그(무저항)^{*1}가 있는 오디오 케이블을 사용하십시오.

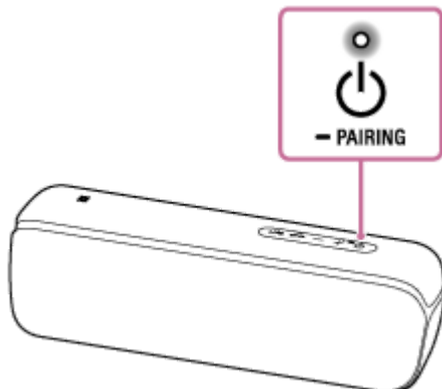


^{*1} 상당한 저항을 지닌 오디오 케이블(스테레오 미니 플러그 포함)을 사용하면 소리가 더 낮을 수 있습니다. 따라서 저항이 없는 케이블(스테레오 미니 플러그 포함)을 사용해야 합니다.

2 스피커를 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 흰색^{*2}으로 점등합니다.

^{*2} 사운드 모드에 따라 ⏻(전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)

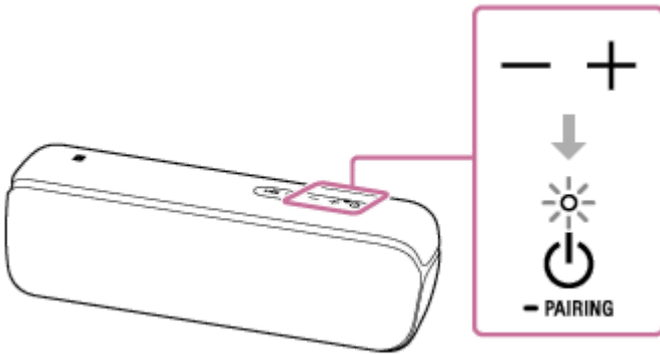


3 연결된 장치를 켜고 재생을 시작하십시오.

4 연결된 장치에서 볼륨을 적당한 수준으로 조절하십시오.

5 -/+ (볼륨) 버튼을 눌러 볼륨을 조절하십시오.

-/+ (볼륨) 버튼을 누르면  (전원) 표시등이 1회 점멸합니다. 볼륨을 스피커의 최대 또는 최소 레벨로 설정하면  (전원) 표시등이 3회 점멸합니다.



힌트

- 소리가 들리지 않으면 연결된 장치의 볼륨을 올리십시오.
- BLUETOOTH 연결이 HFP/HSP를 통해 스피커와 휴대폰(스마트 폰/iPhone) 간에 활성화되어 있는 경우 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결된 휴대용 오디오 장치 등의 음악을 듣는 동안 핸즈프리 기능을 사용할 수 있습니다.

참고 사항

- 오디오 케이블을 AUDIO IN 잭에 연결하면 AUDIO IN 잭에 연결된 장치의 출력이 우선시되고 BLUETOOTH 장치의 소리를 들을 수 없습니다.  (BLUETOOTH) 표시등이 점등하거나 파란색으로 점멸하여 BLUETOOTH 상태를 나타냅니다. BLUETOOTH 장치에서 소리가 나오지 않는다고 해서 스피커에 문제가 있음을 나타내지 않습니다.
- 오디오 케이블이 연결되어 있더라도 "Sony | Music Center"에서 BLUETOOTH 모드로 전환할 수 있으며, BLUETOOTH 연결을 통해 BLUETOOTH 장치의 음악을 들을 수 있습니다.
- 휴대용 오디오 장치를 AUDIO IN 잭에 연결하여 음악을 재생할 때 스피커의 단추를 사용하여 일시 중지, 다음 트랙의 시작으로 건너 뛰기, 현재 트랙의 시작으로 건너 뛰기 등의 작업을 수행할 수 없습니다.
- 물이 튀는 곳에서는 AUDIO IN 잭을 사용하지 마십시오. 제공된 부속품 및 스피커의 커넥터(USB/AUDIO IN)는 방수 및 방진 기능이 없습니다.
- 스피커에서 오디오 케이블을 분리한 후 캡을 완전히 닫으십시오.

관련 항목

- [자동 전원 차단\(Auto Standby\) 기능](#)

음향 효과 전환 즐기기

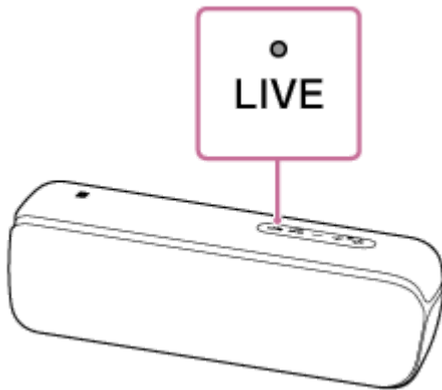
3가지의 다른 사운드 모드를 즐길 수 있습니다. 스피커를 구입하면 EXTRA BASS 모드로 설정되어 있습니다.

사운드 모드	LIVE 표시등의 색상	⏻(전원) 표시등의 색상	기능
STANDARD	꺼짐(LIVE OFF)	녹색(EXTRA BASS OFF)	절전
EXTRA BASS	꺼짐(LIVE OFF)(공장 초기 설정)	흰색(EXTRA BASS ON)(공장 초기 설정)	무거운 중저음 사운드
LIVE SOUND	흰색(LIVE ON)	흰색(EXTRA BASS ON)	사실적인 사운드

1 LIVE SOUND 및 EXTRA BASS를 즐기십시오.

스피커의 버튼을 사용하여 LIVE SOUND 설정 전환하기

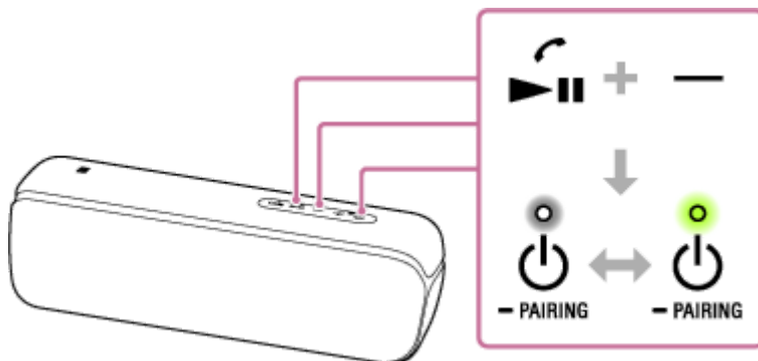
1. LIVE 버튼을 누르십시오.
버튼을 누를 때마다 LIVE SOUND 모드와 EXTRA BASS 모드가 전환됩니다.



스피커의 버튼을 사용하여 EXTRA BASS 설정 전환하기

EXTRA BASS 모드 및 STANDARD 모드를 전환하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. -(볼륨) 버튼과 ▶|| (재생)/☎ (통화) 버튼을 약 3초 동안 누르십시오.
⏻(전원) 표시등의 색상이 흰색에서 녹색으로 변경되고 사운드 모드가 STANDARD 모드로 전환됩니다.



-(볼륨) 버튼과 ▶|| (재생)/☎ (통화) 버튼을 약 3초 동안 다시 길게 누르면 ⏻(전원) 표시등의 색상이 녹색에서 흰색으로 변경되고 사운드 모드가 EXTRA BASS 모드로 전환됩니다.

"Sony | Music Center"로 사운드 모드 설정의 경우

1. 스마트폰, iPhone 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

2. [SRS-XB32]을 탭하십시오.
3. [Settings] - [Sound] - [Sound Mode] - [Preset Mode]를 탭하여 사운드 모드를 선택하십시오.
 - STANDARD
 - EXTRA BASS
 - LIVE SOUND

참고 사항

- 음악에 따라 LIVE SOUND 또는 EXTRA BASS 효과가 그리 인식될 만한 수준이 아닐 수 있습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [휴대용 오디오 장치 등의 음악 듣기](#)
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

무선 스피커
SRS-XB32

파티 부스터 기능 사용하기

파티 부스터 기능이 켜져 있는 경우 음악에 맞춰 스피커를 탭하면 스피커가 음향 효과를 출력합니다. 스피커의 조명도 빛나고*1 파티 분위기를 더욱 고조시킵니다.

음향 효과에는 여러 가지 종류가 있으며, "Sony | Music Center"로 쉽게 설정하거나 변경할 수 있습니다.

*1 조명 기능이 꺼져 있어도 스피커를 탭하면 조명이 빛납니다.

파티 부스터 기능을 켜거나 끌 수 있는 3가지 방법이 있습니다.

- A** 스피커의 버튼 조작.
- B** 앱을 사용한 설정.
- C** 스피커 탭하기.

1 스피커를 켜십시오.

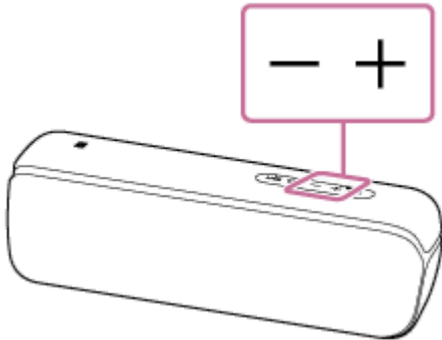
2 파티 부스터 기능을 켜려면 다음 조작 중 하나를 수행하십시오.

A 스피커의 버튼 조작.

- (볼륨) 버튼과 + (볼륨) 버튼을 동시에 3초 이상 길게 누르십시오.

파티 부스터 기능이 켜지면  (전원) 표시등이 3회 점멸합니다.

내장 배터리가 부족하고  (전원) 표시등이 점멸하면 점멸 횟수가 다를 수 있습니다.



B 앱을 사용한 설정.

"Sony | Music Center"로 파티 부스터 기능을 설정하십시오.

1. 스마트폰, iPhone 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

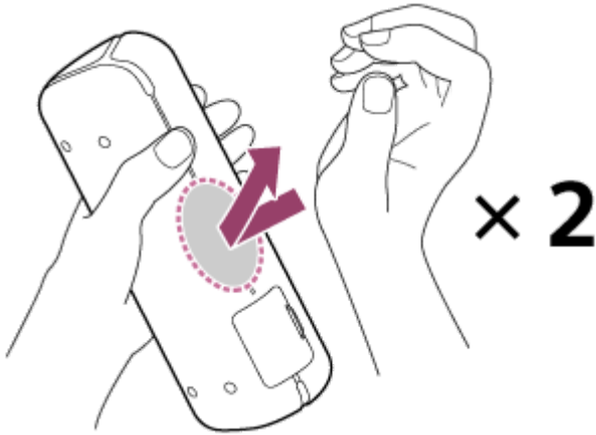
2. [SRS-XB32]을 탭하십시오.

3. [Settings] - [Party Booster] - [Tap Settings] - [OFF]를 탭한 후 파티 부스터 기능의 모드를 선택하십시오.

- Drum Kit
- Percussion

C 스피커 탭하기.

캡의 왼쪽으로 스피커의 뒷쪽을 두 번 빨리 탭합니다.
파티 부스터 기능이 켜지면 🔌(전원) 표시등이 3회 점멸합니다.
내장 배터리가 부족하고 🔌(전원) 표시등이 점멸하면 점멸 횟수가 다를 수 있습니다.



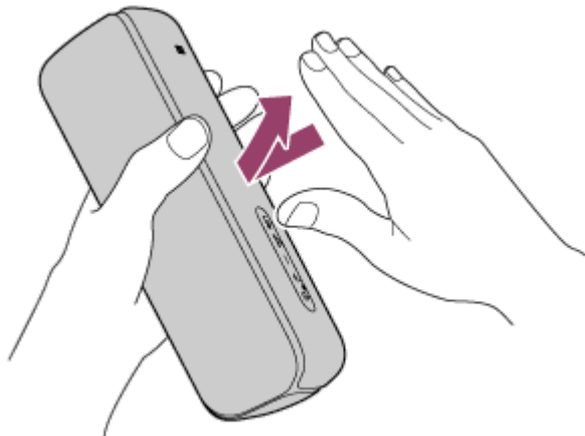
참고 사항

- 스피커를 탭하는 동안 손바닥으로 스피커를 두 번 강하고 빠르게 탭하십시오.

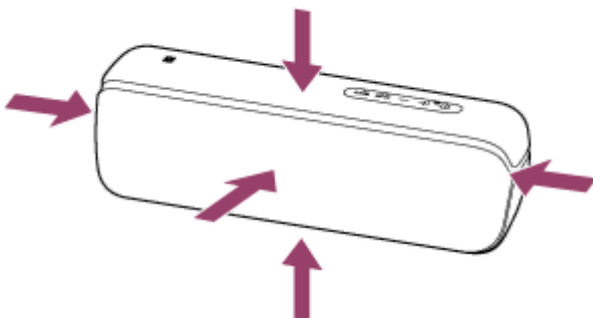
3 스피커의 위쪽, 앞쪽, 양쪽 측면 또는 바닥을 탭하십시오.

스피커에서 음향 효과가 출력되고 스피커의 조명이 켜집니다*2.

*2 조명 기능이 꺼져 있어도 스피커를 탭하면 조명이 빛납니다.



탭할 때 음향 효과가 출력되는 표면은 스피커의 위쪽, 앞쪽, 양쪽 측면 및 바닥입니다.



음향 효과의 종류와 볼륨은 어느 표면을 얼마나 강하게 탭하는가에 따라 달라집니다.

참고 사항

- 탭하는 방법에 따라 스피커가 응답하지 않고 음향 효과가 출력되지 않을 수 있습니다.

파티 부스터 기능 끄기

② 단계를 다시 수행하거나 스피커를 끄십시오.

스피커의 - (볼륨) 버튼과 + (볼륨) 버튼을 조작하거나 ② 단계와 같이 캡의 왼쪽으로 스피커를 두 번 빨리 탭하여 파티 부스터 기능을 끄면 ①(전원) 표시등이 4회 점멸합니다.

내장 배터리가 부족하고 ①(전원) 표시등이 점멸하면 점멸 횟수가 다를 수 있습니다.

힌트

- "Sony | Music Center"로 음향 효과 종류를 선택할 수 있습니다.
스피커를 구입하면 "Drum Kit"으로 설정되어 있습니다.

참고 사항

- 스피커를 휴대할 때는 전원을 끄십시오.
전원이 켜지면 진동 등으로 인해 파티 부스터 기능이 의도하지 않게 켜질 수 있으며 음향 효과가 출력될 수 있습니다. 파티 부스터 기능이 켜지면 스피커의 전원을 끄십시오.
- 스피커가 사람 또는 사물과 부딪힐 경우 사고, 부상 또는 고장을 유발할 수 있습니다. 파티 부스터 기능을 사용할 경우 다음 사항에 주의하십시오.
 - 스피커에서 마이크로 USB 케이블 등의 연결을 분리해야 합니다.
 - 스피커 사용할 때는 캡을 닫아야 합니다.
 - 본 기능을 사용할 때는 스피커를 손에서 놓치거나 떨어트리지 않도록 스피커를 단단히 잡고 심하게 흔들지 마십시오.



- 본 기능을 사용하기 전에 스피커 주변에 공간을 충분히 확보해 두십시오.
- 스피커를 도구로 두드리지 마십시오.
- 운전 또는 걷는 중일 때는 본 기능을 사용하지 마십시오.
- 사용 중에는 얼굴과 눈에서 20cm 이상 거리를 유지하십시오.
- 본 기능을 장시간 사용하지 마십시오. 정기적으로 휴식을 취하십시오.
- 본 기능을 사용할 때 피곤하거나 불편함을 느끼거나 몸의 어딘가에 통증을 경험한다면 즉시 본 기능의 사용을 중단하십시오.

관련 항목

- "Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업

무선 스피커
SRS-XB32

통화 수신하기

BLUETOOTH 연결을 통해 BLUETOOTH 프로파일 HFP (Hands-free Profile) 또는 HSP (Headset Profile)를 지원하는 BLUETOOTH 휴대폰으로 핸드프리 통화를 즐길 수 있습니다.

- BLUETOOTH 휴대폰이 HFP와 HSP를 모두 지원하는 경우에는 HFP로 설정하십시오.
- BLUETOOTH 휴대폰에 따라 조작이 다를 수 있습니다. 휴대폰과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

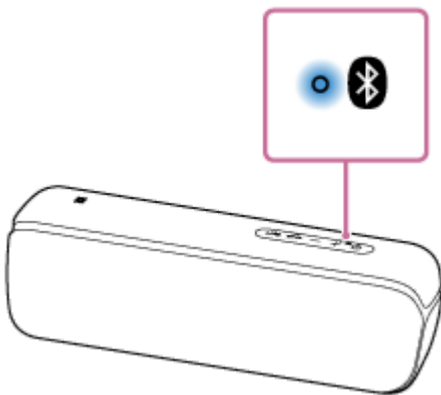
벨소리에 대하여

수신 전화가 오면 재생이 일시 정지되고 스피커를 통해 벨소리가 울립니다. 벨소리는 BLUETOOTH 휴대폰에 따라 다음과 같이 다릅니다.

- 스피커에 설정된 벨소리
- BLUETOOTH 휴대폰에서 설정한 벨소리
- BLUETOOTH 연결용으로만 BLUETOOTH 휴대폰에 설정된 벨소리

1 스피커를 BLUETOOTH 휴대폰과 연결하십시오.

📶 (BLUETOOTH) 표시등은 BLUETOOTH 연결이 되면 파란색으로 점등합니다.

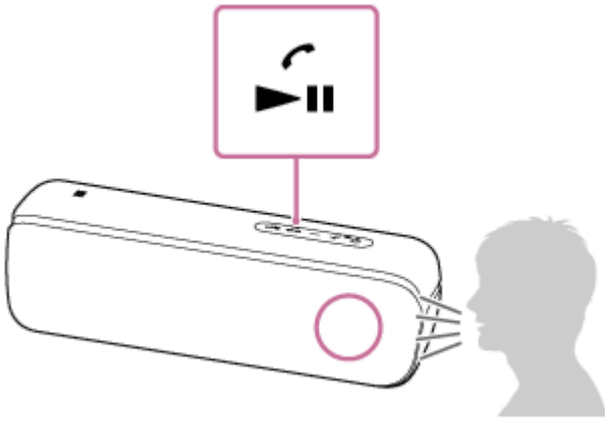


스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용할 경우

📶 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점등된 스피커에 연결하십시오. 핸드프리 통화 중 다음 단계 및 조작에서 BLUETOOTH 휴대폰에 연결된 스피커를 조작하십시오.

2 전화를 받을 때 ▶|| (재생)/ 📞 (통화) 버튼을 누르십시오.

스피커의 마이크에 대고 말하십시오.
전화가 오면 재생이 일시 중지되고 벨소리가 스피커에서 들립니다.



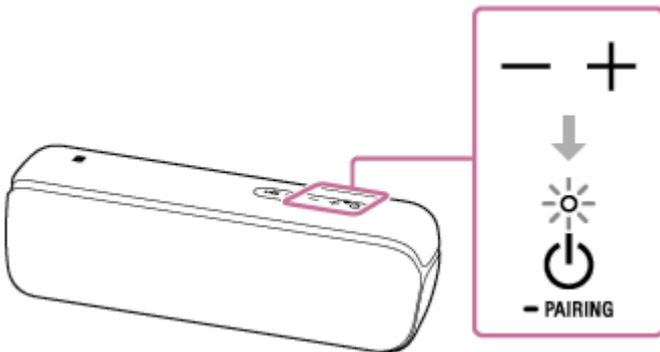
스피커를 통해 벨 소리가 들리지 않는 경우

- HFP 또는 HSP가 장착된 BLUETOOTH 휴대폰과 연결되지 않았을 수 있습니다. BLUETOOTH 휴대폰의 연결 상태를 확인하십시오.
- 둘 이상의 BLUETOOTH 장치가 스피커에 연결되어 있으면(다중 장치 연결) 전화를 받을 수 없습니다. 다중 장치 연결을 취소하십시오. BLUETOOTH 연결을 종료하거나 사용중인 BLUETOOTH 휴대폰 이외의 BLUETOOTH 장치의 BLUETOOTH 기능을 끕니다.

3 스피커의 -/+ (볼륨) 버튼을 누르거나 BLUETOOTH 휴대폰을 조작하여 볼륨을 조절하십시오.

스피커에서 -/+ (볼륨) 버튼을 누르거나 BLUETOOTH 휴대폰의 볼륨을 조절하면  (전원) 표시등이 1회 점멸합니다.

볼륨을 스피커의 최대 또는 최소 레벨로 설정하면  (전원) 표시등이 3회 점멸합니다.



4 통화를 종료하려면 (재생)/ (통화) 버튼을 누르십시오.

통화하기 전에 음악을 듣고 있었다면 통화가 끝나면 재생이 재개됩니다. BLUETOOTH 휴대폰을 조작하여 통화를 종료하면 통화하기 전에 음악을 듣고 있었다면 통화가 종료될 때 재생이 재개됩니다.

힌트

- 일부 BLUETOOTH 휴대폰은 전화를 받을 때 핸드셋 사용을 우선으로 합니다. HFP 또는 HSP 연결의 경우 BLUETOOTH 휴대폰을 조작하여 통화 장치를 스피커로 전환하십시오.
- 발신자가 귀하의 음성을 들을 수 없거나 거의 들을 수 없는 경우 스피커의 마이크에 더욱 직접적으로 말하십시오.
- 음악 재생 및 통화 볼륨은 스피커에서 독립적으로 설정됩니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용하면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점등된 스피커에서만 전화 소리가 출력됩니다.

- 통화 중일 때는 오른쪽 스피커에서만 소리가 출력됩니다.
- BLUETOOTH 휴대폰에 따라 전화가 올 때 재생이 일시 중지되지 않을 수도 있습니다.
- 스피커에서 적어도 50 cm 이상 떨어진 곳에서 BLUETOOTH 휴대폰을 사용하십시오. 스피커와 BLUETOOTH 휴대폰이 너무 가까운 경우 잡음이 발생할 수 있습니다.
- 오디오 케이블이 스피커의 AUDIO IN 잭에 연결되어 있으면 BLUETOOTH 장치의 음악을 들을 수 없습니다. 그러나 BLUETOOTH 연결이 활성화되면 핸즈프리 기능을 사용할 수 있습니다.
- 다중 장치 연결 기능을 끌 수 없습니다.
- 스마트 폰 모델, 설치된 운영 체제 또는 애플리케이션에 따라 핸즈프리 통화의 일부 기능이 올바르게 사용되지 않을 수 있습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [NFC 호환 장치를 원터치\(NFC\)로 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [전화 걸기](#)
- [연결된 BLUETOOTH 장치를 동시에 전환하기\(다중 장치 연결\)](#)

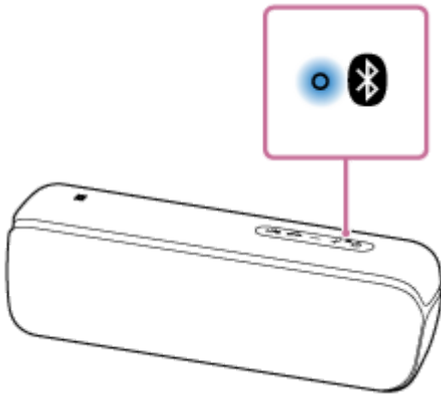
전화 걸기

BLUETOOTH 연결을 통해 BLUETOOTH 프로파일 HFP (Hands-free Profile) 또는 HSP (Headset Profile)를 지원하는 BLUETOOTH 휴대폰으로 핸드프리 통화를 즐길 수 있습니다.

- BLUETOOTH 휴대폰이 HFP와 HSP를 모두 지원하는 경우에는 HFP로 설정하십시오.
- BLUETOOTH 휴대폰에 따라 조작이 다를 수 있습니다. 휴대폰과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

1 스피커를 BLUETOOTH 휴대폰과 연결하십시오.

📶 (BLUETOOTH) 표시등은 BLUETOOTH 연결이 되면 파란색으로 점등합니다.

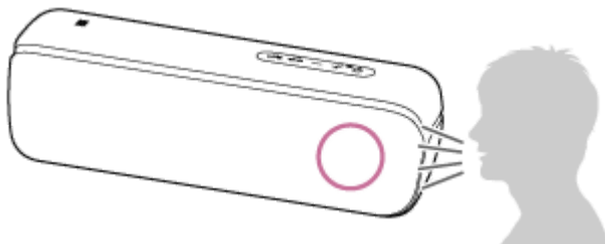


스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용할 경우

📶 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점등된 스피커에 연결하십시오. 핸드프리 통화 중 다음 단계 및 조작에서 BLUETOOTH 휴대폰에 연결된 스피커를 조작하십시오.

2 BLUETOOTH 휴대폰을 조작하여 전화를 겁니다.

전화를 걸면 재생이 일시 중지되고 발신음이 스피커에서 들립니다. 수신자가 전화를 받으면 스피커의 마이크에 대고 말하십시오.

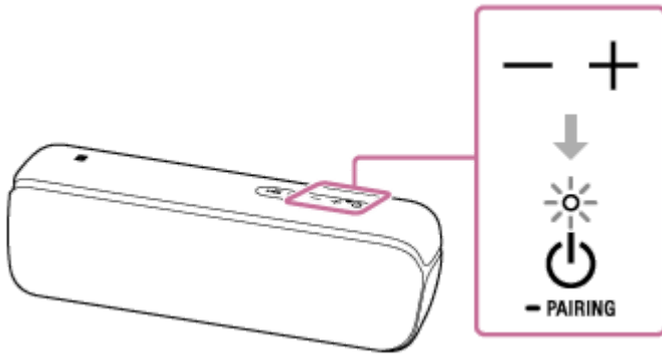


스피커를 통해 신호음이 들리지 않는 경우

- HFP 또는 HSP가 장착된 BLUETOOTH 휴대폰과 연결되지 않았을 수 있습니다. BLUETOOTH 휴대폰의 연결 상태를 확인하십시오.
- ▶|| (재생) / 📞 (통화) 버튼을 약 2초 동안 길게 눌러 통화 장치를 스피커로 전환하십시오.
- 둘 이상의 BLUETOOTH 장치가 스피커에 연결되어 있으면(다중 장치 연결) 전화를 걸 수 없습니다. BLUETOOTH 연결을 종료하거나 사용 중인 BLUETOOTH 휴대폰 이외의 BLUETOOTH 장치의 BLUETOOTH 기능을 끕니다.

3 스피커의 **-/+ (볼륨)** 버튼을 누르거나 **BLUETOOTH** 휴대폰을 조작하여 볼륨을 조절하십시오.

스피커에서 **-/+ (볼륨)** 버튼을 누르거나 **BLUETOOTH** 휴대폰의 볼륨을 조절하면 **⏻ (전원)** 표시등이 1회 점멸합니다.
볼륨을 스피커의 최대 또는 최소 레벨로 설정하면 **⏻ (전원)** 표시등이 3회 점멸합니다.



4 통화를 종료하려면 **▶|| (재생)** / **☎ (통화)** 버튼을 누르십시오.

통화하기 전에 음악을 듣고 있었다면 통화가 끝나면 재생이 재개됩니다. **BLUETOOTH** 휴대폰을 조작하여 통화를 종료하면 통화하기 전에 음악을 듣고 있었다면 통화가 종료될 때 재생이 재개됩니다.

힌트

- 발신자가 귀하의 음성을 들을 수 없거나 거의 들을 수 없는 경우 스피커의 마이크에 더욱 직접적으로 말하십시오.
- 음악 재생 및 통화 볼륨은 스피커에서 독립적으로 설정됩니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. **BLUETOOTH** 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용하면 **📶 (BLUETOOTH)** 표시등이 파란색으로 점등된 스피커에서만 전화 소리가 출력됩니다.
- 통화 중일 때는 오른쪽 스피커에서만 소리가 출력됩니다.
- **BLUETOOTH** 휴대폰에 따라 전화를 걸 때 재생이 일시 중지되지 않을 수도 있습니다.
- 스피커에서 적어도 50 cm 이상 떨어진 곳에서 **BLUETOOTH** 휴대폰을 사용하십시오. 스피커와 **BLUETOOTH** 휴대폰이 너무 가까운 경우 잡음이 발생할 수 있습니다.
- 오디오 케이블이 스피커의 **AUDIO IN** 잭에 연결되어 있으면 **BLUETOOTH** 장치의 음악을 들을 수 없습니다. 그러나 **BLUETOOTH** 연결이 활성화되면 핸즈프리 기능을 사용할 수 있습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [NFC 호환 장치를 원터치\(NFC\)로 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [통화 수신하기](#)
- [연결된 BLUETOOTH 장치를 동시에 전환하기\(다중 장치 연결\)](#)

무선 스피커
SRS-XB32

"Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업

"Sony | Music Center"는 스마트폰, iPhone 등에서 "Sony | Music Center"와 호환되는 Sony 오디오 장치를 제어하기 위한 앱입니다.

"Sony | Music Center"에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오:

<http://www.sony.net/smcqa/>

"Sony | Music Center"로 스피커에서 수행할 수 있는 조작

- 스마트폰 또는 iPhone과 같은 장치에 있는 고해상도(Hi-Res) 오디오 콘텐츠에 포함된 음악 파일의 재생.
- 음질 설정 및 이퀄라이저 조정
- 내장 배터리 레벨 표시
- 자동 전원 꺼짐(Auto Standby) 기능 및 BLUETOOTH 대기 모드와 같은 전원 옵션
- 조명 설정(조명 모드 전환)
- BLUETOOTH 모드 및 AUDIO IN 모드 전환
- BLUETOOTH 코덱 전환하기(BLUETOOTH 오디오 스트리밍 재생 품질)
- 다른 스피커와 그룹화 하기(스피커 추가 기능/무선 파티 체인 기능)
- 파티 부스터 기능 설정하기
- 스피커의 소프트웨어 업데이트하기

힌트

- 연결된 장치에 따라서 "Sony | Music Center"로 제어할 수 있는 기능이 다릅니다. 앱의 사양 및 디자인은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.

관련 항목

- ["Sony | Music Center" 설치하기](#)
- [스피커 충전하기](#)
- [스피커의 라이트 켜기/끄기\(조명 기능\)](#)
- [BLUETOOTH 오디오 스트리밍 재생 품질 선택하기\(코덱\)](#)
- [2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스피커 추가 기능\)](#)
- [여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기\(무선 파티 체인 기능\)](#)
- [음향 효과 전환 즐기기](#)
- [파티 부스터 기능 사용하기](#)
- [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

"Sony | Music Center" 설치하기

Google Play 또는 App Store로부터 "Sony | Music Center"을 스마트폰, iPhone 등에 설치하십시오.

- 1 Google Play 또는 App Store에서 "Sony | Music Center"을 다운로드하고 설치하십시오.



- 2 설치가 완료되면 "Sony | Music Center"를 시작하십시오.

참고 사항

- 최신 버전의 "Sony | Music Center"을 사용해야 합니다. BLUETOOTH 연결을 통해 스피커와 BLUETOOTH 장치를 연결할 수 없거나 소리가 나지 않는 등의 문제가 있는 경우 "Sony | Music Center"를 제거하고 BLUETOOTH 연결을 통해 다시 연결하십시오. "Sony | Music Center"에 대한 자세한 내용은 Google Play 또는 App Store를 참조하십시오.

관련 항목

- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

무선 스피커
SRS-XB32

"Fiestable"로 할 수 있는 작업

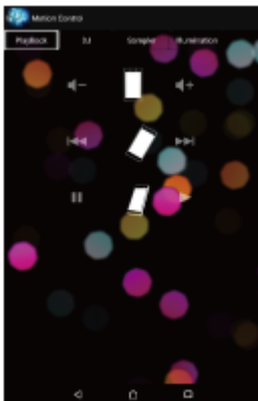
"Fiestable"은 스마트폰, iPhone 등에서 "Fiestable"과 호환되는 Sony 오디오 장치를 조작하기 위한 앱입니다.

"Fiestable"로 스피커에서 수행할 수 있는 조작

- 조명
조명 기능을 볼 수 있습니다.



- 모션 컨트롤
스마트폰, iPhone 등을 흔들어서 스피커를 조작할 수 있습니다.



힌트

- 연결된 장치에 따라서 "Fiestable"로 제어할 수 있는 기능이 다릅니다. 앱의 사양 및 디자인은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.

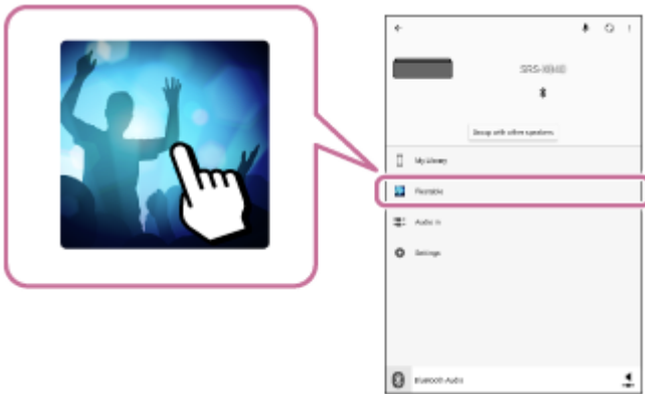
"Fiestable" 설치하기

Google Play 또는 App Store로부터 "Fiestable"을 스마트폰, iPhone 등에 설치하십시오.

- 1 Google Play 또는 App Store에서 "Fiestable"을 다운로드하고 설치하십시오.



- 2 설치가 완료되면 "Sony | Music Center" 화면에서 "Fiestable"을 시작하십시오.



참고 사항

- 최신 버전의 "Fiestable"을 사용해야 합니다.

관련 항목

- "Fiestable"로 할 수 있는 작업

무선 스피커
SRS-XB32

음성 지원 기능 사용(Google 앱)

Android 스마트폰과 함께 제공되는 Google 앱 기능을 사용하면 스피커의 마이크에 말을 하여 Android 스마트폰을 조작할 수 있습니다.

다음은 Google 앱 사용 방법에 대해 설명합니다.

1 [Assist & Voice input]에서 [Assist App]으로 Google 앱을 선택하십시오.

Android 스마트폰에서 [Settings] - [Apps]를 선택하십시오. 톱니바퀴 아이콘이 디스플레이의 오른쪽 상단에 나타납니다.

톱니바퀴 아이콘을 선택하고 [Default Apps] - [Assist & Voice input] - [Assist App]으로 가서 [Assist App]을 Google 앱으로 설정하십시오.

상기 조작은 예입니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

Google 앱에 대한 자세한 내용은 Android 스마트폰 또는 Google Play 웹 사이트의 사용 설명서 또는 지원 웹 사이트를 참조하십시오.

참고 사항

- 앱의 최신 버전이 필요합니다.
- Android 스마트폰의 사양에 따라 Google 앱이 스피커에서 활성화되지 않을 수 있습니다.

2 BLUETOOTH 연결을 통해 스피커를 Android 스마트폰에 연결하십시오.

3 스피커가 BLUETOOTH 연결을 통해 Android 스마트폰에 연결되어 있고 Android 스마트폰이 대기 중이거나 음악을 재생하는 동안 ▶|| (재생)/ 📞 (통화) 버튼을 약 3초 동안 길게 누르십시오.

Google 앱이 활성화되고 시작 사운드가 들립니다.

4 스피커의 마이크를 통해 Google 앱에 요청합니다.

Google 앱에서 작동하는 앱 등 Google 앱에 대한 자세한 내용은 Android 스마트폰과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

Google 앱을 활성화하면 요청하지 않고 일정 시간이 지나면 신호음이 울리고 Google 앱이 비활성화됩니다.

참고 사항

- Android 스마트폰의 [OK Google] 설정이 켜져 있더라도 스피커의 마이크를 통해 "OK Google"이라고 말할 때 Google 앱은 활성화될 수 없습니다.

무선 스피커
SRS-XB32

음성 지원 기능 사용(Siri)

iPhone/iPod touch와 함께 제공되는 Siri 기능을 사용하여 iPhone/iPod touch를 조작하기 위해 스피커의 마이크에 말을 걸 수 있습니다.

다음은 Siri의 사용 방법에 대해 설명합니다.

1 Siri를 켜십시오.

iPhone/iPod touch에서 [Settings] - [Siri]를 선택하여 Siri를 켜십시오.

상기 조작은 예입니다. 자세한 내용은 iPhone/iPod touch와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone/iPod touch의 사용 설명서 또는 지원 웹 사이트를 참조하십시오.

2 BLUETOOTH 연결을 통해 스피커를 iPhone/iPod touch 에 연결하십시오.

3 스피커가 BLUETOOTH 연결을 통해 iPhone/iPod touch에 연결되어 있고 iPhone/iPod touch가 대기 중이거나 음악을 재생하는 동안 (재생) / (통화) 버튼을 약 3초 동안 길게 누르십시오.

Siri가 활성화되고 시작 사운드가 들립니다.

4 스피커의 마이크를 통해 Siri에 요청합니다.

Siri에서 작동하는 앱 등 Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone/iPod touch와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- iPhone/iPod touch의 [Allow "Hey Siri"] 설정이 켜져 있어도 스피커의 마이크를 통해 "Hey Siri"라고 말할 때 Siri를 활성화할 수 없습니다.

표시등 정보

CHARGE 표시등(주황색)

꺼짐	스피커가 충전을 완료했습니다.
점등	스피커가 충전되고 있습니다.
천천히 점멸	내장 배터리는 10% 미만으로 작동하고 있으며 충전해야 합니다. 이 상태에서 스피커는 다른 장치에 전원을 공급할 수 없습니다.
3회 점멸하고 꺼짐	스피커를 켤 때 CHARGE 표시등이 3회 점멸하고 꺼지면 내장 배터리가 방전되어 있으며 충전해야 합니다.

참고 사항

- 사용중인 스피커는 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하면 충전할 수 있습니다. 이 경우 사용 조건에 따라 내장 배터리를 충전하는 데 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 따라서 충전시 스피커를 끄는 것이 좋습니다.
- 스피커를 큰 볼륨에서 장시간 사용하면 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결해도 내장형 배터리가 거의 소모될 수 있습니다. 결과적으로 소리가 낮아집니다. 이것은 오작동이 아닙니다. 스피커를 끄고 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 매우 춥거나 뜨거운 환경에서는 안전을 위해 충전을 중지합니다. 충전하는 데 시간이 오래 걸려도 스피커 충전을 중지합니다. 이러한 문제를 해결하려면 마이크로 USB 케이블을 스피커에서 분리하고 5°C - 35°C의 작동 온도 내에서 다시 연결하십시오.

⏻(전원) 표시등

꺼짐	스피커가 꺼졌습니다.
점등(녹색)	스피커가 켜졌습니다. 사운드 모드가 STANDARD로 설정되었습니다.
점등(흰색)	스피커가 켜졌습니다. EXTRA BASS 모드 또는 LIVE SOUND 모드가 설정되었습니다. 구입 시에는 EXTRA BASS로 설정되어 있습니다.
점등(주황색)	스피커가 꺼집니다. 스피커는 BLUETOOTH 대기 모드로 설정됩니다.
점멸(녹색, 흰색, 빨간색 또는 주황색)	-/+ (볼륨) 버튼을 누를 때마다 표시등이 1회 점멸합니다.
	-/+ (볼륨) 버튼을 조작하여 볼륨이 최저(0) 또는 최고(50) 레벨로 설정되면 표시등이 3회 점멸합니다.
	소프트웨어 업데이트 진행 상황에 따라 표시등이 녹색으로 점멸하는 상태가 변경됩니다. 각 업데이트에서 표시등이 녹색으로 5회 점멸한 후, 4회, 3회, 2회, 1회 점멸하고 꺼집니다*.
	소프트웨어 업데이트 후 스피커를 처음 켜면 표시등이 녹색 또는 흰색으로 3회 점멸하여 업데이트가 완료되었음을 알려줍니다.
	소프트웨어 업데이트가 오류로 종료되면 표시등이 빨간색 또는 주황색으로 점멸합니다.
	내장 배터리가 10% 미만으로 작동하면 표시등이 녹색 또는 흰색으로 천천히 점멸합니다. 이 상태에서 스피커는 다른 장치에 전원을 공급할 수 없습니다.
스피커를 켜 후 표시등이 녹색 또는 흰색으로 3회 점멸하고 꺼지면 내장 배터리가 방전된 것입니다.	

다. 스피커를 충전하십시오.

* 상황에 따라 점멸 패턴을 모두 볼 수 없을 수 있습니다.

(BLUETOOTH) 표시등

점등	스피커가 BLUETOOTH 장치에 연결되어 있습니다.
빠르게 점멸(초당 3회)	스피커가 페어링 모드로 들어갑니다.
천천히 점멸	스피커가 연결할 BLUETOOTH 장치를 기다리고 있습니다.
3회 점멸	소프트웨어가 업데이트를 완료하였습니다.

LIVE 표시등

점등	LIVE SOUND 모드가 설정되었습니다.
꺼짐	STANDARD 모드 또는 EXTRA BASS 모드가 설정되었습니다.

ADD 표시등

점멸	스피커가 스피커 추가 기능으로 진입합니다. 스피커 추가 기능과의 연결이 실패하면 ADD (스피커 추가) 표시등이 점멸합니다.
점등	스피커에서 스피커 추가 기능이 사용되고 있습니다.

WPC (무선 파티 체인) 표시등

점멸	스피커가 무선 파티 체인 기능으로 진입합니다.
점등	스피커에서 무선 파티 체인 기능이 사용되고 있습니다. 무선 파티 체인 기능과 연결된 모든 스피커의 표시등이 점등합니다.

관련 항목

- [각 부분과 조작 버튼](#)

사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기

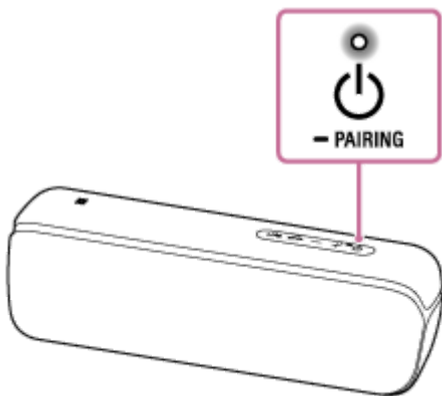
새 버전의 소프트웨어가 출시되면 다음 방법을 사용하여 스피커의 사전 설치된 소프트웨어를 업데이트할 수 있습니다. 소프트웨어를 업데이트하면 새로운 기능이 추가되어 보다 편리하고 안정적인 사용을 경험할 수 있습니다.

- 1 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하십시오.
내장 배터리를 사용하는 경우 소프트웨어 업데이트를 수행할 수 없습니다.

- 2 스피커를 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 흰색*으로 점등합니다.

* 사운드 모드에 따라서 ⏻(전원) 표시등의 색상이 다릅니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참조하십시오.
[표시등 정보](#)



- 3 스마트폰, iPhone 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

- 4 [SRS-XB32]을 탭하십시오.

새 버전의 소프트웨어가 출시되면 "Sony | Music Center" 화면에 업데이트 알림이 표시됩니다.

- 5 화면 설명에 따라 업데이트하십시오.

각 업데이트에서 ⏻(전원) 표시등이 녹색으로 5회 점멸한 후, 4회, 3회, 2회, 1회 점멸하고 꺼집니다. 상황에 따라 점멸 패턴을 모두 볼 수 없을 수 있습니다.
소프트웨어 업데이트 후 스피커를 처음 켜면 ⏻(전원)과 🔊(BLUETOOTH) 표시등이 녹색 또는 흰색으로 3회 점멸하여 업데이트가 완료되었음을 알려줍니다.

참고 사항

- 업데이트할 수 없다면 남은 배터리 충전 용량이 50% 이상으로 될 때까지 기록 가능한 내장 배터리를 충전해 주십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)

5-001-236-11(1) Copyright 2019 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XB32

주의사항

안전에 대하여

- 스피커와 함께 제공된 참조 안내를 참조하십시오.
- 모델 이름 등과 같은 중요한 정보는 기기 뒷면의 캡 안쪽에 있습니다.

설치에 대하여

- 경사진 곳에 스피커 설치하지 마십시오.
- 기기를 직사광선 또는 열원 근처 같은 고온의 장소 또는 조명기구 하에 두지 마십시오.
- 스피커 차량에서 사용하거나 두지 마십시오.
- 자기장에 민감한 물건(자기 코딩된 현금 카드, 신용카드 등)을 기기 근처에 두지 마십시오.

조작 시

- 스피커 뒷면의 잭 또는 환기구에 작은 물체 등을 넣지 마십시오. 스피커가 단락되거나 오작동할 수 있습니다.
- 조명이 강할 때 방을 밝게 하거나 조명을 끄십시오.

기타

- 이 도움말 안내에서 다루지 않는 스피커에 관한 질문이나 문제가 있으면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

무선 스피커
SRS-XB32

충전시 주의 사항

내장 리튬 배터리의 수명

- 스피커를 장시간 사용하지 않는 경우라도 성능 유지를 위해 6개월에 한 번씩 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 스피커를 장시간 사용하지 않으면 내장 배터리를 충전하는 데 더 오래 걸릴 수 있습니다.
- 충전용 내장 배터리에는 수명이 있습니다. 시간이 지남에 따라 내장 배터리가 사용되는 횟수가 늘어나면 충전식 내장 배터리의 용량이 서서히 줄어 듭니다. 만충전이 되더라도 내장 배터리를 사용할 수 있는 시간이 현저히 짧아지면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.
- 내장 배터리를 사용할 수 있는 시간이 현저히 짧아지면 충전 배터리의 유효 기간이 끝난 것일 수 있습니다.
- 충전식 내장 배터리의 수명은 사용법, 환경 및 보관 방법에 따라 다릅니다.

주의

스피커가 내장 배터리를 충전하는 동안 다음과 같은 원인으로 문제를 발견하면 충전이 완료되지 않은 경우에도 CHARGE 표시등(주황색)이 꺼집니다.

- 주변 온도가 5°C - 35°C 범위를 초과한 경우.
- 내장 배터리에 문제가 있는 경우.
- 내장 배터리의 충전이 장시간 지속되는 경우.

참고 사항

- 충전 시간은 내장된 배터리 사용 조건에 따라 다릅니다.
- 5°C - 35°C의 주위 온도에서 스피커를 충전하십시오.
- 충전 중에 스피커가 따뜻해집니다. 이것은 오작동이 아닙니다.
- 급격한 온도 변화, 직사 광선, 안개, 모래, 먼지 또는 기계적 충격에 노출되지 않도록하십시오. 또한, 태양 아래에 주차된 자동차에 스피커를 두지 마십시오.
- 사용중인 스피커는 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하면 충전할 수 있습니다. 이 경우 사용 조건에 따라 내장 배터리를 충전하는 데 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 따라서 충전시 스피커를 끄는 것이 좋습니다.
- 매우 춥거나 뜨거운 환경에서는 안전을 위해 충전을 중지합니다. 충전하는 데 시간이 오래 걸려도 스피커 충전을 중지합니다. 이러한 문제를 해결하려면 마이크로 USB 케이블을 스피커에서 분리하고 5°C - 35°C의 작동 온도 내에서 다시 연결하십시오.
- 고온에서는 배터리를 보호하기 위해 충전이 중단되거나 음량이 줄어들 수 있습니다.
- 기기를 장시간 사용하지 않는 경우라도 성능 유지를 위해 6개월에 한 번씩 배터리를 만충전하십시오.
- USB 허브에서 충전하는 것은 승인된 로고가 있는 자체 전원 USB 허브를 사용할 때만 보장됩니다.
- 컴퓨터가 AC 전원 공급 장치에 연결되어 있지 않은 경우 스피커를 컴퓨터에 장시간 연결하지 마십시오. 그렇지 않으면 컴퓨터의 배터리가 모두 소모될 수 있습니다.

무선 스피커
SRS-XB32

방수 및 방진 기능에 대한 주의사항

스피커의 방수 및 방진 성능

캡을 단단히 고정한 스피커는 IEC60529 "IP 등급(IP Code)"*3의 "침수에 대한 보호 등급"에 규정된 IPX7*1 방수 규격과 "고체 이물질에 대한 보호 등급"*3에 규정된 IP6X*2 방진 규격에 해당됩니다.

방수 성능 규격이 적용되는 액체

적용됨	담수, 수돗물, 수영장 물, 소금물
적용 안 됨	상기 이외의 액체(비눗물, 세제 또는 입욕제가 섞인 물, 샴푸, 뜨거운 온천수 등)

*1 IPX7 동등: 스피커는 깊이 1m에 물 속에 30분 동안 안전하게 담그어 테스트하였고 작동성을 유지했습니다.

*2 IP6X 동등: 스피커는 최대 직경 75µm의 먼지 입자가 포함된 테스트 장치에서 8시간 동안 회전 후 테스트되었으며 먼지를 계속 차단합니다.

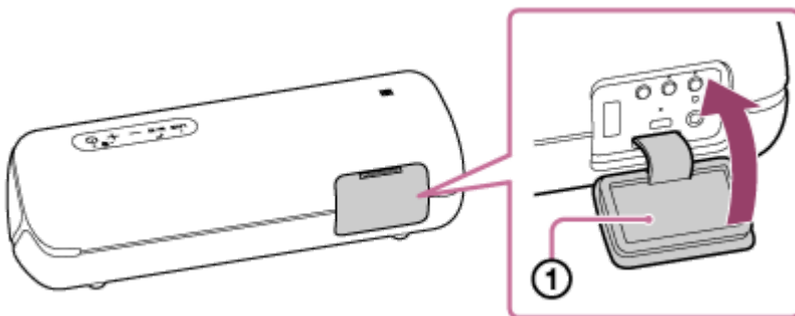
*3 제공된 부속품 및 기기의 커넥터(USB/AUDIO IN)는 방수 및 방진 기능이 없습니다.

스피커의 방수 및 방진 성능은 여기에 설명된 조건 하에서 당사가 실시한 측정 결과를 기준으로 합니다. 고객의 부주의로 인한 침수로 고장이 발생한 경우 이는 보증 대상이 아니므로 주의하십시오.

방수 및 방진 성능 저하를 방지하려면

다음 사항을 점검하고 스피커를 바르게 사용하십시오.

- 1.22 m 높이에서 MIL-STD 810 F Method 516.5-Shock을 준수하는 5 cm 두께의 합판 위에 스피커를떨어트리거나 낙하 테스트에 통과했습니다. 단, 모든 조건에서 파손, 고장 또는 방수 및 방진 성능을 보장하지는 않습니다. 스피커를 떨어트리거나 기계적 충격을 가해 변형 또는 파손이 발생할 경우 방수 및 방진 성능이 저하될 수 있습니다.
- 본 기기는 수압에 견디도록 설계되지 않았습니다. 샤워실 등 수압이 높은 곳에서 기기를 사용하면 오작동이 발생할 수 있습니다.
- 스피커에 직접적으로 고온의 물을 쏟거나 헤어 드라이어 또는 기타 장치로 뜨거운 공기를 불어넣지 마십시오. 또한 사우나나 난로 근처 등 온도가 높은 장소에서는 스피커를 사용하지 마십시오.
- 캡 ①을 조심스럽게 다루십시오. 캡은 방수 및 방진 성능 유지에 매우 중요한 역할을 합니다. 스피커 사용시 캡이 완전히 닫혔는지 확인하십시오. 캡을 닫을 때 이물질이 들어 가지 않도록 주의하십시오. 캡이 완전히 닫히지 않으면 방수 및 방진 성능이 저하되고 스피커에 물 또는 먼지 입자가 들어가 스피커의 오작동을 유발할 수 있습니다.



무선 스피커
SRS-XB32

스피커 관리 방법

스피커의 패브릭 부분은 발수 처리가 되어 있지만, 아래 유지관리 절차를 따르면 스피커를 더 오랫동안 편하게 사용할 수 있습니다.

- 다음과 같은 경우에 스피커 표면이 더러워지면 즉시 담수(수돗물 등)로 스피커를 씻어내어 오염을 제거하십시오. 표면에 먼지가 묻어 있으면 패브릭 부분이 변색되거나 변질되고, 스피커 고장을 유발할 수 있습니다.
 - 예.
 - 해변, 수영장 등에서 사용한 후 염분, 모래 등이 스피커에 묻은 경우.
 - 스피커에 이물질이 묻은 경우(선크림, 선텐 오일 등)
- 스피커 젖었을 경우 즉시 부드럽고 마른 천으로 물기를 제거하십시오. 또한 물기가 없어질 때까지 통풍이 잘 되는 곳에서 스피커 건조하십시오.
- 시스템의 스피커 부위에 물이 들어갈 경우 음질이 변할 수 있습니다. 이는 고장이 아닙니다. 표면의 물기를 닦아 낸 후 스피커 안의 물기가 배출되도록 패브릭 부분이 아래쪽을 향하게 해서 스피커를 부드럽고 마른 천 위에 올려 놓으십시오. 그런 다음, 물기가 없어질 때까지 통풍이 잘 되는 곳에서 스피커 건조하십시오.

참고 사항

- 스피커 표면이 더러워진 경우 세제, 시너, 벤젠, 알코올 등을 사용하여 스피커를 청소하지 마십시오. 스피커의 패브릭 부위의 발수 기능에 영향을 미칠 수 있습니다.
- 추운 지역 등에서는 표면에 물기가 남아있으면 스피커가 얼거나 고장날 수 있습니다. 스피커에 물방울이 붙어 있으면 마른 부드럽고 마른 천 등으로 습기를 닦아내십시오.
- 모래알 등이 기기의 패브릭 부분에 들어가면 조심스럽게 빼내십시오. 기기에 절대로 진공청소기 등을 사용하지 마십시오. 스피커 기기에 손상을 줄 수 있습니다.

무선 스피커
SRS-XB32

BLUETOOTH 무선 기술에 대하여

BLUETOOTH 무선 기술은 약 10 m 범위 내에서 작동합니다.

최대 통신 범위

다음과 같은 조건에서 최대 통신 범위가 단축될 수 있습니다.

- 스피커와 BLUETOOTH 장치 사이에 사람, 금속 또는 벽과 같은 장애물이 있는 경우.
- 스피커 근처에서 무선 LAN 장치를 사용하는 경우.
- 스피커 근처에서 전자레인을 사용하는 경우.
- 스피커 근처에서 전자기 복사를 생성하는 장치를 사용하는 경우.

다른 장치로부터의 간섭

BLUETOOTH 장치와 무선 LAN (IEEE802.11b/g)은 동일한 주파수를 사용하기 때문에 무선 LAN 장치 근처에서 스피커를 사용하면 마이크로파 간섭이 발생하고 통신 속도가 저하되거나 잡음이 발생하거나 연결 오류가 발생할 수 있습니다. 이 경우 다음을 수행하십시오.

- 무선 LAN 장치에서 최소 10 m 떨어진 곳에서 스피커를 사용하십시오.
- 스피커를 무선 LAN 장치에서 10 m 이내에 사용하는 경우 무선 LAN 장치를 끄십시오.

다른 장치에 대한 간섭

BLUETOOTH 장치에서 방출되는 마이크로파는 전자 의료 기기의 작동에 영향을 줄 수 있습니다. 사고의 원인이 될 수 있으므로 다음 장소에서는 스피커 및 다른 BLUETOOTH 장치를 끄십시오.

- 병원, 기차, 비행기 또는 주유소의 가연성 가스가 있는 곳
- 자동문 근처 또는 화재 경보기

참고 사항

- BLUETOOTH 기능을 사용하려면 연결할 BLUETOOTH 장치에 스피커와 동일한 프로파일이 필요합니다. 동일한 프로파일이 존재 하더라도 장치는 사양에 따라 기능이 다를 수 있습니다.
- BLUETOOTH 무선 기술의 특성으로 인해 전화 통화를 하거나 음악을 들을 때 스피커로 재생되는 소리는 BLUETOOTH 장치에서 재생되는 소리보다 약간 지연됩니다.
- 본 스피커는 BLUETOOTH 무선 기술을 사용할 때 보안 연결을 제공하기 위해 BLUETOOTH 표준을 준수하는 보안 기능을 지원하지만 설정에 따라 보안이 충분하지 않을 수 있습니다. BLUETOOTH 무선 기술을 사용하여 통신할 때는 주의하십시오.
- 당사는 BLUETOOTH 통신 중 정보 유출에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.
- BLUETOOTH 기능을 갖춘 장치는 Bluetooth SIG, Inc.가 지정한 BLUETOOTH 표준을 준수하고 인증을 받아야 합니다. 연결된 장치가 위에서 언급한 BLUETOOTH 표준을 따르더라도 장치의 기능 또는 사양에 따라 일부 장치가 연결되지 않거나 올바르게 작동하지 않을 수 있습니다.
- 스피커, 통신 환경 또는 사용 환경에 연결된 BLUETOOTH 장치에 따라 잡음 또는 소리 방해가 발생할 수 있습니다.
- 라디오 또는 튜너가 내장된 장치는 방송에서 잡음이 발생할 수 있으므로 BLUETOOTH를 통해 스피커에 연결할 수 없습니다.
- 방송 중에 잡음이 발생할 수 있으므로 TV, 라디오 또는 튜너와 멀리 떨어진 곳에 스피커를 배치하십시오.



무선 스피커
SRS-XB32

상표

- Android, Google Play 및 기타 관련 마크 및 로고는 Google LLC의 상표입니다.
- LDAC™ 및 LDAC 로고는 Sony Corporation의 상표입니다.
- BLUETOOTH®워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며 Sony Corporation에서 라이선스를 취득한 상태에서 사용이 허가되었습니다.
- N-Mark는 미국 및 기타 국가에서 NFC Forum, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.
- Apple, Apple 로고, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS 및 Siri는 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.
App Store는 Apple Inc.의 서비스 마크입니다.
- Made for Apple 배지의 사용은 액세서리가 배지에 명시된 Apple 제품에 연결되도록 설계되었으며 Apple의 성능 표준을 충족하도록 개발자가 인증한 것입니다. Apple은 이 장치의 작동 또는 안전 및 규제 표준 준수에 대해 책임을 지지 않습니다. 이 액세서리를 Apple 제품과 함께 사용하면 무선 성능에 영향을 줄 수 있습니다.
- Microsoft 및 Windows는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다.
- WALKMAN 및 WALKMAN 로고는 Sony Corporation의 등록 상표입니다.
- Wi-Fi®는 Wi-Fi Alliance®의 등록 상표입니다.
- 기타 모든 상표 및 상표명은 해당 소유자의 상표이거나 상표명입니다.
- 본 문서에서 ™ 및 ® 표시는 생략되었습니다.

무선 스피커
SRS-XB32

문제를 해결하기 위해 무엇을 할 수 있습니까?

스피커가 예상대로 작동하지 않는 경우 다음 단계를 시도하여 문제를 해결하십시오.

- 이 도움말 안내의 문제 증상을 찾아 나열된 조치를 취하십시오.
- 스피커를 충전하십시오.
내장 배터리를 충전하여 일부 문제를 해결할 수 있습니다.
- 스피커의 RESET 버튼을 누르십시오.
- 스피커를 초기화하십시오.
이 조작은 볼륨 등의 설정을 공장 출하시 기본 설정으로 복원하고 모든 페어링 정보를 삭제합니다.
- 고객 지원 웹 사이트에서 문제에 대한 정보를 찾으십시오.
- 스피커에 대한 지원 정보를 얻으려면 다음 지원 홈 페이지에 액세스하십시오:
 - 아메리카 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>

위와 같은 조작으로 해결되지 않으면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

관련 항목

- [RESET 버튼 사용하기](#)
- [스피커 초기화하기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

스피커 충전 불가

- USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 사용할 때는 마이크로 USB 케이블이 스피커와 USB AC 어댑터에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오. 또한 USB AC 어댑터가 AC 콘센트에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오.
- USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 사용할 때는 USB AC 어댑터가 1.5 A 이상 출력할 수 있는지 확인하십시오. 500 mA 미만의 출력을 갖는 USB AC 어댑터로 충전할 경우 충전이 보장되지 않습니다.
- 예상되는 충전 시간은 연결된 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)의 전원 출력 용량에 따라 다릅니다. 스피커는 500 mA 이상의 출력 전류를 갖는 USB AC 어댑터를 지원합니다. 그러나 USB AC 어댑터와 마이크로 USB 케이블의 타입과 사양에 따라 충전 시간이 많이 걸릴 수 있습니다. 출력 전류가 1.5 A 이상인 USB AC 어댑터와 부착된 마이크로 USB 케이블 또는 USB 표준에 맞는 마이크로 USB 케이블을 권장합니다. 다른 장치에서의 충전은 보장되지 않습니다. 충전 시간은 주변 온도 또는 사용 조건에 따라 다릅니다.
- 또한 내장형 배터리를 마이크로 USB 케이블을 통해 부팅된 컴퓨터에 연결하여 충전할 수 있습니다. 그러나 모든 컴퓨터에서의 작동이 보장되는 것은 아닙니다. 조립식 컴퓨터와의 작동은 보증이 적용되지 않습니다.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [표시등 정보](#)

무선 스피커
SRS-XB32

스피커를 켤 수 없거나 스피커가 갑자기 꺼짐

- 내장 배터리가 방전되었거나 낮을 수 있습니다. 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하거나 부팅된 컴퓨터에 연결하여 충전하십시오.
- 자동 전원 차단(Auto Standby) 기능이 활성화되었을 수 있습니다. 오디오 입력 볼륨이 낮은 경우와 같이 특정 상황에서 약 15분이 지나면 전원이 자동으로 꺼집니다. 연결된 장치의 볼륨을 높여 사용하거나 자동 전원 기능을 끄기로 설정하십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [자동 전원 차단\(Auto Standby\) 기능](#)

무선 스피커
SRS-XB32

소리가 나지 않음/한쪽 스피커에서만 들림/소리 레벨이 낮음/왜곡된 소리/스피커 출력에 허밍 이나 잡음이 들림/발신자의 소리가 낮거나 나지 않음

- 양쪽 스피커와 연결된 장치가 모두 켜져 있는지 확인하십시오.
- 스피커와 연결된 장치의 볼륨을 높이십시오.
- 연결된 장치가 재생 중인지 확인하십시오.
- BLUETOOTH 모드에서 재생하는 동안 오디오 케이블이 AUDIO IN 잭에서 분리되어 있는지 확인하십시오.
- AUDIO IN 모드에서 재생하는 동안 오디오 케이블이 AUDIO IN 잭에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 컴퓨터를 스피커에 연결하는 경우 컴퓨터의 오디오 출력 설정이 BLUETOOTH 장치로 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 스피커가 BLUETOOTH 장치와 BLUETOOTH 연결을 설정했는지 확인하십시오.
- 스피커와 BLUETOOTH 장치를 다시 연결하십시오.
- AUDIO IN 잭에 연결된 장치가 모노럴인 경우 소리는 왼쪽 스피커(L 채널)에서만 출력됩니다.
- 연결된 장치에 이퀄라이저 기능이 있으면 꺼짐으로 설정하십시오.
- 스피커를 전자레인지, Wi-Fi® 등으로부터 멀리하십시오.
- 스피커와 BLUETOOTH 장치를 더 가까이 가져 오십시오. 스피커와 BLUETOOTH 장치 사이에 장애물이 있으면 제거하십시오.
- CHARGE 표시등과 ⏻ (전원) 표시등이 천천히 점멸하면 스피커를 끄고 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 라디오 또는 튜너가 내장된 장치는 방송에서 잡음이 발생할 수 있으므로 BLUETOOTH를 통해 스피커에 연결할 수 없습니다.
- 방송 중에 잡음이 발생할 수 있으므로 TV, 라디오 또는 튜너와 멀리 떨어진 곳에 스피커를 배치하십시오.
- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용할 때 BLUETOOTH 마우스 또는 BLUETOOTH 키보드와 같은 다른 BLUETOOTH 장치가 BLUETOOTH 장치에 연결되어 있으면 장치 간의 연결을 종료하십시오.
- 무선 재생 품질을 변경할 수 있는 일부 BLUETOOTH 장치가 있습니다. 장치가 이 기능과 호환되면 음질에서 "안정적인 연결 우선(SBC)"을 선택하십시오. 자세한 내용은 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- 스피커의 무선 재생 품질로 "안정적인 연결 우선(SBC)"을 선택하십시오.
- 연결된 장치에서 최신 버전의 "Sony | Music Center"를 설치하십시오. 최신 버전의 "Sony | Music Center"를 사용할 수 없거나 스피커와 BLUETOOTH 장치를 BLUETOOTH 연결로 연결할 수 없다면 "Sony | Music Center"를 삭제하십시오.
- 음악을 들을 때 BLUETOOTH 장치를 작동하여 A2DP BLUETOOTH 연결을 선택하십시오.
- 전화를 받거나 걸 때 BLUETOOTH 장치를 조작하여 HFP 또는 HSP BLUETOOTH 연결을 선택하십시오.
- 전화를 받거나 걸 때 BLUETOOTH 장치의 출력이 스피커에 설정되어 있는지 확인하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 오디오 스트리밍 재생 품질 선택하기\(코덱\)](#)
- [표시등 정보](#)
- [통화 수신하기](#)
- [전화 걸기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

사용 중에 소리가 낮아짐

- 다음과 같은 경우에는 사운드가 낮아질 수 있습니다. 이것은 오작동이 아닙니다.
 - 스피커가 내장 배터리만으로 전원이 공급되는 동안 내장 배터리가 부족하고 CHARGE 표시등과 🔌(전원) 표시등이 천천히 점멸할 경우.
 - 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결되었거나 부팅된 컴퓨터에 연결되어 있어도 장시간 큰 볼륨으로 스피커를 사용하여 내장 배터리가 부족할 경우.
- 사용 중에 소리가 작아지면 아래 절차를 따르십시오.
 1. 스피커를 끄십시오.
 2. 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.

참고 사항

- 이 스피커는 큰 볼륨으로 사용함으로써 발생하는 극도의 전압 또는 전류 변동으로부터 회로를 보호하기 위해 남은 내장 배터리 전원이 10% 미만이면 최대 볼륨을 약 절반으로 줄이도록 설계되었습니다. 이 경우에도 내장 배터리를 충전할 수는 있지만 볼륨이 정상으로 돌아가지 않습니다. 볼륨을 정상 상태로 되돌리려면 내장된 배터리의 잔량이 20% 이상이 될 때까지 충전한 다음 스피커를 껐다가 다시 켜고 볼륨을 조절하십시오.

무선 스피커
SRS-XB32

스피커를 BLUETOOTH 장치와 페어링할 수 없음

- 스피커와 BLUETOOTH 장치를 서로 1 m 이내로 배치하십시오.
- Apple iOS 장치의 경우 기기는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용하려면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸하는 스피커와 페어링하십시오.
-  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 빨리 점멸하지 않을 경우 음성 안내가 들릴 때까지  (전원)/  PAIRING 버튼을 길게 누르면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 빠르게 점멸하기 시작합니다.
- 스피커가 초기화되면 iPhone/iPod touch에서 스피커에 연결할 수 없습니다. 이 경우 iPhone/iPod touch에서 페어링 정보를 삭제한 다음 다시 페어링하십시오.
- BLUETOOTH 장치가 켜져 있고 장치에서 BLUETOOTH 기능이 활성화되어 있는지 확인하십시오.
- 스피커가 BLUETOOTH 장치에 표시되지 않으면 장치를 껐다가 다시 켭니다. 증상이 호전될 수 있습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [표시등 정보](#)

무선 스피커
SRS-XB32

스피커를 원터치 연결(NFC)로 BLUETOOTH 장치에 연결할 수 없음

- 스마트폰에서 화면 잠금이 활성화되어 있다면 연결할 수 없습니다. 스마트폰에서 화면 잠금을 취소하고 다시 터치하십시오.
- 장치가 반응할 때까지 NFC 호환 장치를 스피커에 계속 가까이 가져 가십시오. 연결에 실패하면 장치를 천천히 스피커의 N 마크 부분 위로 움직이십시오.
- BLUETOOTH 기능이 NFC 호환 장치에서 활성화되었는지 확인하십시오.
- 장치의 NFC 기능이 켜짐으로 설정되었는지 확인하십시오.
- 장치가 케이스에 부착되어 있다면 제거하십시오.
- NFC 수신 감도는 장치에 따라 다릅니다. 원터치로 장치와 스피커 연결을 반복적으로 실패할 경우 화면 조작으로 스피커와 연결/분리하십시오.
- 장치가 NFC와 호환이 되는지 확인하십시오. 고객 지원 웹 사이트에서 문제에 대한 정보를 찾으십시오.
- 스피커 추가 기능 또는 무선 파티 체인 기능을 사용하려면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸하는 스피커와 페어링하십시오.

관련 항목

- [NFC 호환 장치를 원터치\(NFC\)로 연결하기](#)

무선 스피커
SRS-XB32

스피커 추가 기능에서 스피커와 BLUETOOTH 장치를 연결할 수 없음

- 2대의 SRS-XB32 스피커를 연결한 후 BLUETOOTH 장치와  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸하는 스피커 사이의 페어링 절차를 수행하십시오.

관련 항목

- [2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스피커 추가 기능\)](#)

무선 스피커
SRS-XB32

무선 파티 체인 기능에서 스피커와 연결할 수 없음

- 여러 대의 스피커를 연결한 후 BLUETOOTH 장치와  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸하는 스피커 사이의 페어링 절차를 수행하십시오.

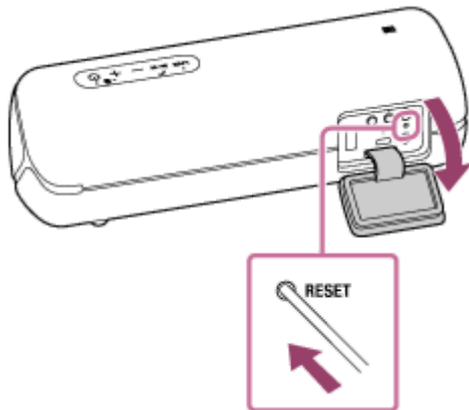
관련 항목

- [여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기\(무선 파티 체인 기능\)](#)

무선 스피커
SRS-XB32

RESET 버튼 사용하기

스피커를 켜도 조작할 수 없는 경우 뒷면의 캡을 열고 핀이나 다른 뾰족한 물체로 RESET 버튼을 누르십시오. 스피커가 재설정되고 꺼집니다.



전원이 켜지지 않으면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

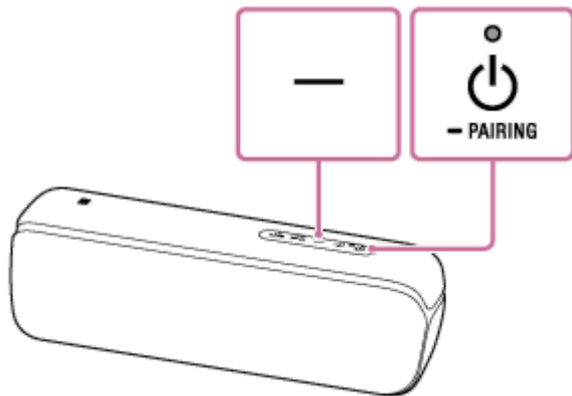
참고 사항

- 전원이 꺼져있는 동안에는 스피커를 재설정할 수 없습니다.
- 페어링 정보는 RESET 버튼을 눌러도 지워지지 않습니다. 이것은 스피커 초기화와 다릅니다.
- 스피커를 재설정 한 후에는 볼륨, 기능 및/또는 사운드 설정이 다를 수 있습니다.
- 스피커를 재설정 한 후에는 캡을 완전히 닫으십시오.

무선 스피커
SRS-XB32

스피커 초기화하기

재설정 한 후에도 스피커가 제대로 작동하지 않으면 초기화하여 스피커를 공장 출하 상태로 복원하십시오.
스피커가 켜진 상태에서 스피커가 꺼질 때까지 -(볼륨) 버튼과 ⏻ (전원) / ■ PAIRING 버튼을 동시에 5초 이상 길게 누릅니다.



스피커가 초기화된 경우, 볼륨 등의 설정이 공장 출하시 기본 설정으로 복원되고 모든 페어링 정보가 삭제됩니다.

참고 사항

- 전원이 꺼져있는 동안에는 스피커를 초기화할 수 없습니다.

관련 항목

- [RESET 버튼 사용하기](#)