

무선 스피커
SRS-XE300



다음은 본 스피커의 사용 방법에 대해 설명합니다. 탐색 창에서 항목을 선택하십시오.
디자인 및 사양은 사전 통보없이 변경될 수 있습니다.
스피커 및 "Sony | Music Center"에 사전 설치된 소프트웨어의 최신 버전을 사용하십시오.

시작하기

[각 부분과 조작 버튼](#)

전원/충전

[스피커 충전하기](#)

[전원 켜기](#)

[전원 끄기](#)

[BLUETOOTH standby\(자동 전원 켜기\) 기능 사용하기](#)

[Auto Standby\(절전\) 기능](#)

[충전식 배터리의 전력 소모가 적은 스피커 사용하기](#)

연결하기

BLUETOOTH 연결

[BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)

[BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터와 연결하기\(Windows®\)](#)

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

멀티포인트 연결

[스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기\(멀티포인트 연결\)](#)

음악 듣기

BLUETOOTH 장치

[BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)

[모노럴 오디오 재생 및 스테레오 오디오 재생 사이를 전환하기](#)

[BLUETOOTH 연결을 통한 음악 재생 품질 선택하기\(코덱\)](#)

[BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)

스테레오 페어 기능

[2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스테레오 페어 기능\)](#)

파티 연결 기능

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

전화 걸고 받기

[컴퓨터에서 화상 통화 걸기](#)

[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](#)

[라이선스](#)

[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 연결

[스피커를 BLUETOOTH 장치와 페어링할 수 없음](#)

[스피커 출력이 중단됨](#)

[스테레오 페어 기능을 위해 스피커와 BLUETOOTH 장치를 연결할 수 없음](#)

[파티 연결 기능을 위해 스피커와 연결할 수 없음](#)

[파티 연결 기능을 위해 스피커를 추가할 수 없음](#)

[스피커를 2대의 장치와 동시에 연결할 수 없음\(멀티포인트 연결\)](#)

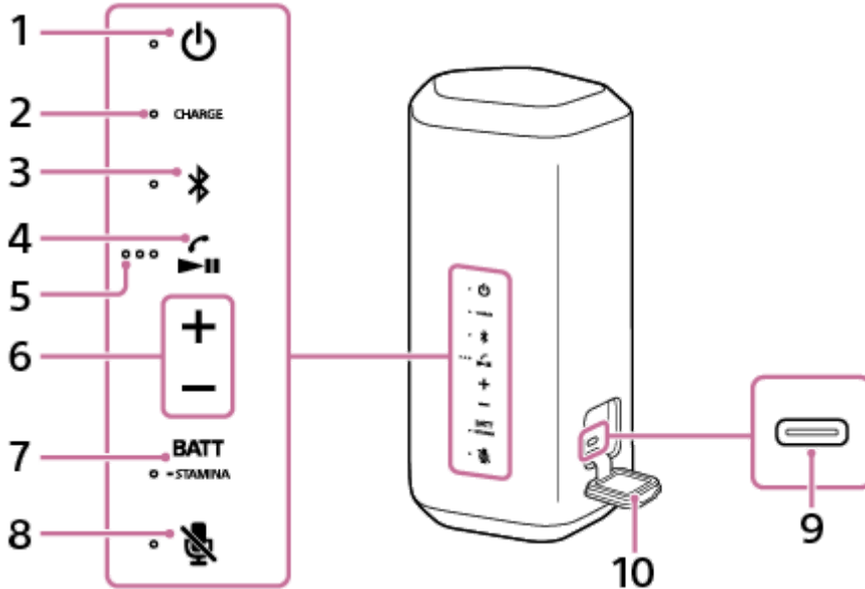
재설정

[스피커를 다시 시작하기](#)

[스피커 초기화하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

각 부분과 조작 버튼



1. 표시등 포함 (전원) 버튼
2. CHARGE 표시등
3. 표시등 포함 (BLUETOOTH) 버튼
4. (재생)/ (통화) 버튼
5. 마이크
6. +/- (볼륨) 버튼
7. BATT(배터리) 버튼/표시등 포함 STAMINA 버튼
8. 표시등 포함 (마이크 끄기) 버튼*1
9. DC 입력 포트(USB Type-C®)*2
제공된 USB Type-C 케이블과 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하면 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다.

10. 캡

*1 이 버튼은 전화 통화가 진행 중인 동안에만 활성화됩니다.

*2 이 포트는 음악 재생과 호환되지 않습니다.

관련 항목

- [표시등 정보](#)

무선 스피커
SRS-XE300

스피커 충전하기

스피커는 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 연결된 AC 콘센트 또는 충전식 내장 배터리를 전원으로 하여 구동할 수 있습니다.

스피커를 처음 사용하는 경우 전원을 켜기 전에 1시간 이상 내장 배터리를 충전하십시오.
내장 배터리를 미리 충전하면 배터리 전원만으로 스피커를 사용할 수 있습니다.

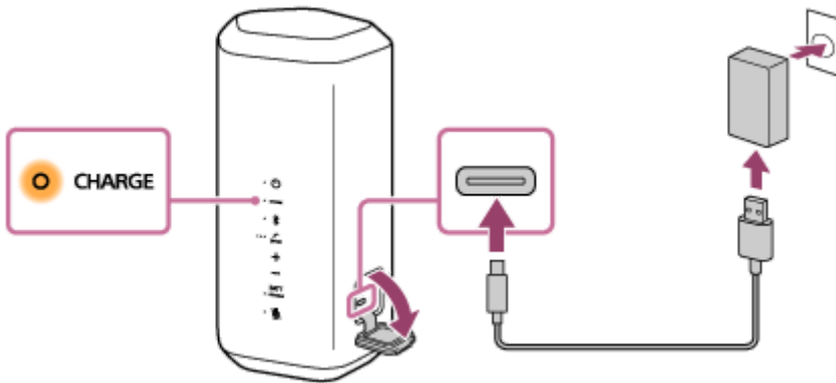
힌트

- 스피커의 내장 배터리 충전은 일반 충전 방식 외에 Battery Care 모드 옵션이 있습니다. Battery Care 모드는 최대 충전 용량을 약 90%로 제한하여 배터리 수명을 더 오래 지속시킵니다. Battery Care 모드에서 재생 가능한 시간은 내장 배터리를 일반 충전 방식으로 충전할 때보다 짧습니다. 구입 당시 스피커는 Battery Care 모드가 아닙니다.
- "Sony | Music Center"를 사용하여 스피커를 Battery Care 모드로 설정하거나 해제할 수 있습니다.

1 스피커를 AC 콘센트에 연결하여 충전하십시오.

USB Type-C® 케이블의 한쪽 끝을 스피커의 DC 입력 포트에 연결하고 다른 쪽 끝을 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)에 연결한 후 USB AC 어댑터를 AC 콘센트에 연결하십시오.

스피커는 3.0 A 또는 1.5 A의 출력 전류를 전달할 수 있는 USB AC 어댑터를 지원합니다. 배터리 충전을 위해 출력 전류가 3.0 A인 USB AC 어댑터를 사용할 때는 3.0 A의 출력 전류를 지원하는 USB Type-C 케이블(USB 표준 준수)을 사용해야 합니다. 제공된 USB 케이블은 최대 1.5 A의 출력 전류를 지원합니다. 다른 장치를 사용할 경우 배터리 충전을 보장하지 않습니다.



충전이 진행되는 동안 CHARGE 표시등이 주황색*1으로 점등됩니다.

예상되는 충전 시간은 연결된 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)의 전원 출력 용량에 따라 다릅니다. 또한 USB AC 어댑터 및 USB 케이블의 유형 및 사양에 따라 아래 설명된 충전 시간보다 오래 걸릴 수 있습니다. 충전 시간은 주변 온도 또는 스피커 사용에 따라 아래 명시된 시간과 다를 수 있습니다.

다음 시간은 참고로 기재한 것입니다.

- 1.5 A의 출력 전류를 전달할 수 있는 시중에서 구입 가능한 USB AC 어댑터가 연결되면 약 5시간*2 후에 충전이 완료되고 CHARGE 표시등이 꺼집니다.
- 시중에서 판매하는 USB AC 어댑터를 사용할 때는 1.5 A 이상의 출력 전류를 전달할 수 있어야 합니다. 출력 전류가 500 mA 이상, 1.5 A 미만인 USB AC 어댑터도 사용할 수 있지만 충전이 완료되기까지 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 이러한 USB AC 어댑터를 사용하는 경우 배터리를 충전하기 전에 스피커를 끄는 것이 좋습니다. 출력 전류가 500 mA 미만인 USB AC 어댑터를 사용할 경우 배터리 충전을 보장할 수 없습니다.

*1 스피커가 Battery Care 모드인 동안은 CHARGE 표시등이 흰색으로 켜집니다.

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

배터리 충전이 완료되면 스피커에서 USB 케이블을 분리한 후 캡을 단단히 닫으십시오.
캡은 방수 및 방진 성능 유지에 매우 중요한 역할을 합니다.

충전 완료 확인

스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결했을 때 내장 배터리가 완전히 충전되었다면 CHARGE 표시등이 주황색*으로 점등되며 약 1분 후에 꺼집니다.

* 스피커가 Battery Care 모드인 동안은 CHARGE 표시등이 흰색으로 켜집니다.

● Android 8.1 이상이 설치된 Android™ 스마트폰을 사용하는 경우

스피커가 Android 스마트 폰에 HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH를 통해 연결되었을 때 스마트 폰에서 [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]를 누릅니다. 스피커의 배터리 잔량이 연결된 BLUETOOTH 장치 이름과 함께 표시 됩니다. 자세한 내용은 Android 스마트폰과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
스마트폰에 표시되는 배터리 잔량은 스피커의 실제 배터리 잔량과 다를 수 있습니다. 이 정보를 참조로 고려하십시오.

● iOS 10.0 이상이 설치된 iPhone을 사용하는 경우

스피커가 iPhone에 HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH를 통해 연결되었을 때는 스피커의 배터리 잔량이 iPhone의 위젯 화면에 표시됩니다. 자세한 내용은 iPhone과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
iPhone에 표시되는 배터리 잔량은 스피커의 실제 배터리 잔량과 다를 수 있습니다. 이 정보를 참조로 고려하십시오.

충전식 내장 배터리의 내장 배터리 수준 확인

스피커가 켜진 상태에서 BATT (배터리) 버튼을 누르면 내장 배터리 잔량에 따라 스피커에서 아래와 같은 음성 안내가 출력됩니다.

81% - 100%: "Battery fully charged"(배터리가 완전히 충전됨)

81% - 90%(Battery Care 모드): "Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%"(Battery Care 모드, 완전히 충전됨, 배터리 약 90%)

61% - 80%: "Battery about 80%"(배터리 약 80%)

41% - 60%: "Battery about 60%"(배터리 약 60%)

21% - 40%: "Battery about 40%"(배터리 약 40%)

1% - 20%: "Low Battery, Please Recharge Speaker"(배터리 부족, 스피커를 충전해 주십시오)

힌트

- "Sony | Music Center"를 사용하면 스피커를 켤 때 들리는 배터리 잔량과 관련된 음성 안내를 활성화/비활성화할 수 있습니다.

내장 배터리 수명(스피커가 Battery Care 모드가 아니고 BLUETOOTH 연결이 설정된 경우)

- 약 24시간
 - 볼륨 레벨: 34
 - STAMINA: 켜짐
- 약 14시간(기본)
 - 볼륨 레벨: 34
 - STAMINA: 꺼짐
- 약 5시간
 - 볼륨 레벨: 50(MAX.)
 - STAMINA: 꺼짐

내장 배터리 수명(내장 배터리를 10분 동안 충전한 후)

10분 충전으로 약 70분의 음악 재생을 제공합니다. (볼륨 레벨이 34로 설정되고 STAMINA 전원 옵션이 활성화된 경우.)

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

(Low Battery, Please Recharge Speaker(배터리 부족, 스피커를 충전해 주십시오))이라는 음성 안내가 들리고 CHARGE 표시등이 천천히 점멸하기 시작하면 내장 배터리가 부족하므로 충전해야 합니다.

배터리 잔량이 부족하여 스피커를 켤 수 없을 때 (Please Recharge Speaker. Power Off. (스피커를 다시 충전해 주십시오. 전원 꺼짐.))라는 음성 안내가 들리고 스피커가 자동으로 꺼집니다. 그런 경우에는 스피커를 충전하십시오.

스피커를 켤 때 CHARGE 표시등이 주황색*으로 3회 점멸하고 꺼지면 내장 배터리가 방전된 것이고 충전해야 합니다.

* 스피커가 Battery Care 모드인 동안은 CHARGE 표시등이 흰색으로 3회 점멸하고 꺼집니다.

힌트

- 스피커와 연결된 USB 케이블을 USB 충전 포트가 있는 컴퓨터에 연결하여도 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다. 그러나 모든 컴퓨터가 테스트되어 이 절차와 호환되는 것으로 확인된 것은 아니며, 이 절차는 집에서 만든 컴퓨터에는 해당되지 않습니다.
- 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결되어 있거나 USB 충전 포트가 장착된 컴퓨터에 연결되어 있으면 스피커의 내장 배터리는 스피커에서 음악이 재생되고 있더라도 충전이 됩니다. 그러나 스피커 사용에 따라 충전이 완료되기까지 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 배터리를 충전하기 전에 스피커를 끄는 것이 좋습니다.

참고 사항

- USB AC 어댑터의 유형 또는 사양에 따라 스피커를 큰 볼륨으로 사용하면 스피커가 USB AC 어댑터를 통해 AC 콘센트에 연결되어 있어도 충전식 내장 배터리의 남은 전력이 감소하거나 스피커가 꺼질 수 있습니다. 그러나 이것은 오작동이 아닙니다. 이러한 경우 스피커를 사용하기 전에 스피커를 끄고 배터리가 완전히 충전되도록 하십시오.
- 내장 배터리가 부족하면 최대 전력 출력이 낮아집니다.
- 매우 춥거나 더운 환경에서는 안전을 위해 충전을 중지합니다. 충전하는 데 시간이 오래 걸려도 스피커 충전을 중지합니다. 이러한 문제를 해결하려면 USB 케이블을 분리하고 5°C - 35°C의 작동 온도 내에서 다시 연결하십시오.
- 스피커의 내장 배터리를 물이 될 수 있는 곳에서는 충전하지 마십시오. 제공된 USB Type-C 케이블과 캡 뒤의 USB 포트는 방수나 방진으로 설계되지 않았습니다.
- 스피커를 장시간 사용하지 않는 경우라도 성능 유지를 위해 6개월에 한 번씩 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- Android 스마트폰이 BLUETOOTH 연결을 설정하기 위해 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)만 사용하도록 구성된 경우 스피커의 배터리 잔량이 스마트폰에 표시되지 않습니다.

관련 항목

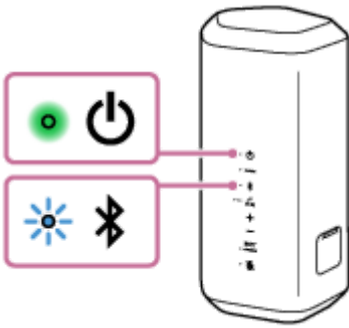
- [전원 켜기](#)
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)
- [충전시 주의 사항](#)

무선 스피커
SRS-XE300

전원 켜기

1 ㉸(전원) 버튼을 누르십시오.

㉸(전원) 표시등이 녹색으로 점등하고 ㉸(BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 천천히 점멸합니다.



예를 들어 스피커에 페어링 정보가 없다면 구입 후 처음으로 BLUETOOTH 기능을 사용할 때 ㉸(BLUETOOTH) 표시등이 계속 파란색으로 두 번 점멸합니다.



힌트

- 배터리 잔량과 관련된 음성 안내가 활성화되어 있는 동안에는 스피커를 켤 때 배터리 잔량에 따라 음성 안내가 들립니다.

참고 사항

- 스피커를 켜 후 CHARGE 표시등이 3회 점멸한 후 꺼진다면 충전식 내장 배터리가 방전된 것입니다. 내장 배터리를 충전하십시오.
- (Low Battery, Please Recharge Speaker(배터리 부족, 스피커를 충전해 주십시오))이라는 음성 안내가 들리고 CHARGE 표시등이 천천히 점멸하기 시작하면 내장 배터리가 부족하므로 충전해야 합니다.
- 배터리 잔량이 부족하여 스피커를 켤 수 없을 때 (Please Recharge Speaker. Power Off. (스피커를 다시 충전해 주십시오. 전원 꺼짐.))라는 음성 안내가 들리고 스피커가 자동으로 꺼집니다. 그런 경우에는 스피커를 충전하십시오.

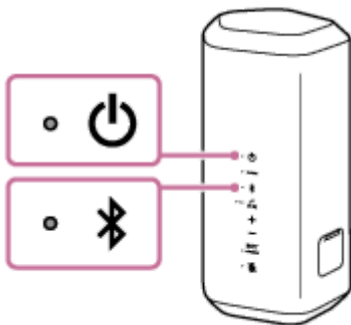
관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [전원 끄기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

전원 끄기

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



힌트

- 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되어 있고 BLUETOOTH standby 기능이 활성화되어 있는 동안 스피커를 끄면 ⏻(전원) 표시등이 주황색으로 켜지고 스피커가 BLUETOOTH standby 모드*로 진입합니다.
- * 구입 시 BLUETOOTH standby 기능은 비활성화되어 있습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH standby\(자동 전원 켜기\) 기능 사용하기](#)
- [Auto Standby\(절전\) 기능](#)

무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH standby(자동 전원 켜기) 기능 사용하기

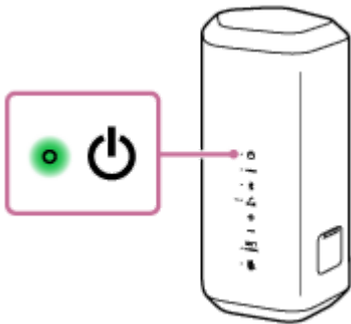
BLUETOOTH standby 기능이 활성화되면 스피커는 BLUETOOTH 장치를 작동하여 자동으로 켜지고 BLUETOOTH 연결을 시작합니다.

스피커를 조작하기 전에 다음 사항을 확인하십시오:

- BLUETOOTH standby 기능은 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)에 의해 AC 콘센트에 연결되어 있는 동안에만 활성화됩니다. 스피커가 충전식 내장 배터리의 전원만으로 작동하는 동안에는 BLUETOOTH standby 기능이 비활성화됩니다.
- 미리 스피커를 BLUETOOTH 장치와 페어링하십시오. 구입 후 스피커를 처음 사용할 때와 같이 스피커에 페어링 정보가 저장되어 있지 않으면 스피커가 BLUETOOTH standby 모드로 들어가지 않습니다.

1 스피커를 켜십시오.

⏻(전원) 표시등이 녹색으로 점등합니다.



2 스마트폰 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

3 [SRS-XE300]을 탭하십시오.



4 [Settings]를 탭하십시오.



5 [Power Option]을 탭하십시오.

6 [Bluetooth Standby] 확인란을 눌러 확인란을 선택합니다.

선택한 확인란은 BLUETOOTH standby 기능이 활성화되었음을 나타냅니다.

7 선택한 스피커의 상위 화면(4 단계의 화면)으로 돌아갑니다.

새 설정이 적용됩니다.

BLUETOOTH standby 기능 비활성화하기

위의 6 단계에서 [Bluetooth Standby] 확인란을 탭하여 확인란의 선택을 취소하고, 선택한 스피커의 상위 화면(4 단계 화면)으로 돌아가서 BLUETOOTH standby 기능을 비활성화합니다.

힌트

- BLUETOOTH standby 기능이 활성화되면 스피커가 꺼져 있는 동안  (전원) 표시등이 주황색으로 점등합니다. (스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되어 있는 경우.)

관련 항목

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

무선 스피커
SRS-XE300

Auto Standby(절전) 기능

다음과 같은 경우 스피커는 충전식 내장 배터리의 전력을 절약하기 위해 15분 후에 자동으로 꺼집니다.
구입 시 Auto Standby 기능이 켜짐으로 설정됩니다.

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

힌트

- "Sony | Music Center"를 사용하여 Auto Standby 기능을 켜거나 끌 수 있습니다.

참고 사항

- 스피커가 HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH 연결을 통해 Android 스마트폰 또는 iPhone에 연결되어 있는 동안에는 Auto Standby 기능이 꺼져 있습니다.

Auto Standby 기능 켜기/끄기

- 1 스피커를 켜십시오.
- 2 + (볼륨) 버튼과 - (볼륨) 버튼을 동시에 약 5초 동안 길게 누르십시오.
 - Auto Standby 기능이 꺼질 때 🔌(전원) 표시등이 주황색으로 3회 점멸합니다.
 - Auto Standby 기능이 켜질 때 🔌(전원) 표시등이 주황색으로 두 번 점멸합니다.

관련 항목

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

무선 스피커
SRS-XE300

충전식 배터리의 전력 소모가 적은 스피커 사용하기

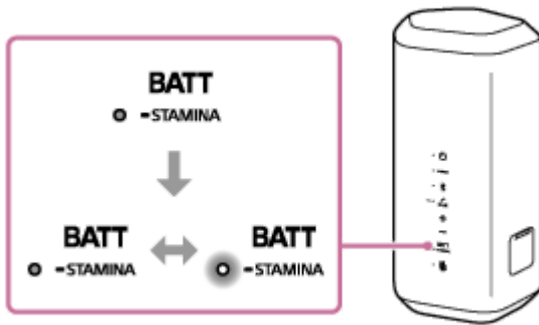
내장 배터리의 전원으로 스피커가 작동하는 동안 소비 전력을 줄여 스피커를 더 오래 사용할 수 있습니다.

STAMINA

내장 배터리의 전원으로 작동하는 스피커에서 STAMINA 전원 옵션이 활성화되어 있으면 더 적은 전력으로 더 오랜 시간 동안 음악을 재생할 수 있습니다.

구입 시 STAMINA 전원 옵션이 비활성화되어 있습니다. 다음 중 하나를 수행하여 옵션을 활성화할 수 있습니다:

- "Sony | Music Center"에서 [SRS-XE300] - [Settings] - [Power Option] - [Power Optimization]을 탭한 후 [STAMINA(Prioritize Battery)]의 확인란을 선택합니다.
- 스피커의 BATT (배터리)  STAMINA 버튼을 약 2초 동안 길게 누르십시오. STAMINA 표시등이 흰색으로 켜지며 STAMINA 전원 옵션이 활성화되었음을 나타냅니다. STAMINA 전원 옵션을 비활성화시키려면 BATT (배터리)  STAMINA 버튼을 약 2초 동안 길게 누르십시오.



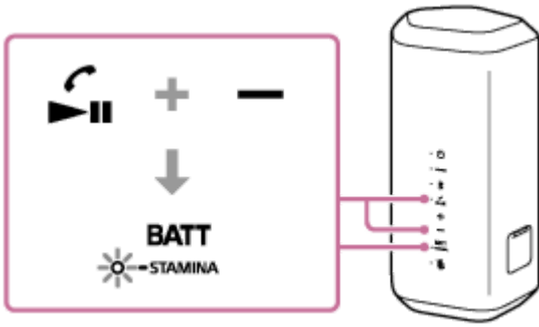
주변 노이즈 감지 기능

Sony의 독점 마이크 감지 기술은 음악 재생이 진행되는 동안 스피커 주변의 노이즈를 자동으로 감지합니다. 주변 노이즈에 의해 방해되는 중저음을 차단하여 스피커의 전력 소모를 줄이고 배터리 전원을 보존합니다*.

구매 시 주변 노이즈 감지 기능이 활성화되어 있습니다. 다음 중 하나를 수행하여 주변 노이즈 감지 기능을 비활성화할 수 있습니다:

* 주변 노이즈 감지 기능을 활성화하고 스피커 볼륨을 최대화한 상태에서 내장 배터리 수명은 주변 환경에 따라 최대 1시간까지 연장됩니다.

- "Sony | Music Center"에서 [SRS-XE300] - [Settings] - [Power Option] - [Power Optimization]을 탭한 후 [Ambient Noise Sensing]의 확인란을 선택합니다.
- 스피커의  (재생) /  (통화) 버튼과 - (볼륨) 버튼을 동시에 약 5초 동안 길게 누르십시오.
 - 주변 노이즈 감지 기능이 비활성화되면 STAMINA 표시등이 흰색으로 3회 점멸합니다.
 - 주변 노이즈 감지 기능이 활성화되면 STAMINA 표시등이 흰색으로 두 번 점멸합니다.



참고 사항

- STAMINA 전원 옵션이 활성화되어 있는 동안에는 주변 노이즈 감지 기능이 비활성화됩니다.

관련 항목

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

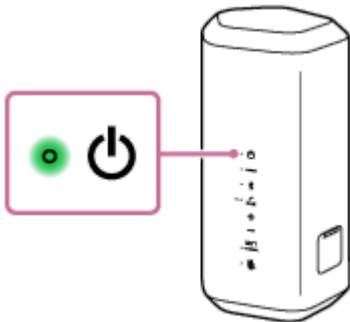
무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기

페어링은 무선으로 연결되는 BLUETOOTH 장치의 정보를 상호 등록하는 데 필요한 프로세스입니다. 스피커와 함께 여러 BLUETOOTH 장치를 사용하려면 각 장치에 대해 다음 페어링 절차를 수행하십시오. BLUETOOTH 장치의 페어링 정보는 스피커가 꺼져 있을 때 스피커에 저장됩니다. 스피커를 작동하기 전에 다음 사항을 확인하십시오:

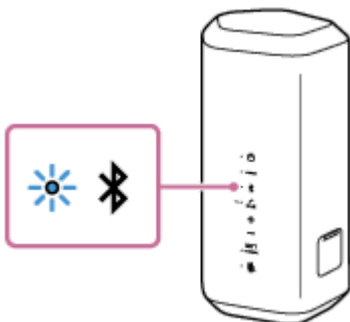
- BLUETOOTH 장치를 스피커의 1 m 이내에 배치하십시오.
- 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하십시오. 또는 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 나지 않도록 하려면 BLUETOOTH 장치와 스피커의 볼륨을 낮추거나 음악 재생을 중지하십시오.
BLUETOOTH 장치에 따라 BLUETOOTH 장치와 스피커 간에 BLUETOOTH 연결이 설정된 후 음악 재생이 시작될 때 장치의 볼륨이 스피커 볼륨과 동기화될 수 있습니다.
- 참조를 위해 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 준비하십시오.

1 스피커를 켜십시오.



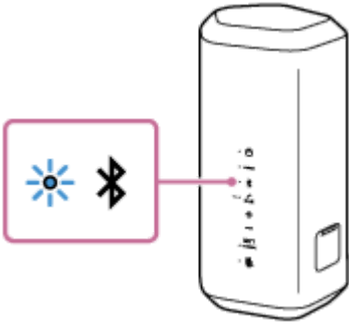
2 * (BLUETOOTH) 표시등의 상태를 확인하십시오.

표시등이 두 번 점멸하는 경우



스피커를 구입 후 처음으로 BLUETOOTH 장치와 페어링하거나 스피커를 초기화한 후(스피커에 페어링 정보가 없음) 스피커를 켤 때 스피커가 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다. 4 단계로 진행하십시오.

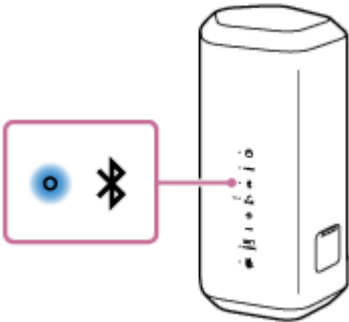
표시등이 천천히 점멸하는 경우



스피커가 BLUETOOTH 장치를 검색 중입니다.

- 스피커를 두 번째 이후의 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면(스피커에 다른 BLUETOOTH 장치의 페어링 정보가 있는 경우) ③ 단계로 진행하십시오.
- 전에 스피커와 페어링된 BLUETOOTH 장치 중 하나와 스피커를 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오. BLUETOOTH 장치의 BLUETOOTH 기능을 켜면 스피커가 자동으로 연결됩니다. BLUETOOTH 장치에 따라 스피커를 켜 직후 장치와 스피커가 다시 연결될 수 있습니다. 자세한 내용은 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

표시등이 점등한 경우

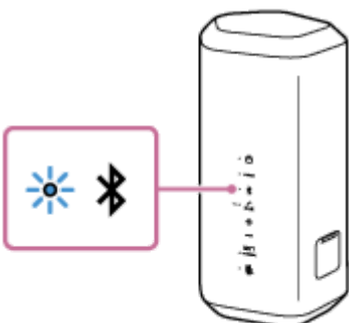


스피커가 BLUETOOTH 장치에 연결되었습니다.
다른 BLUETOOTH 장치에 연결하려면 아래 절차 중 하나를 따르십시오.

- 스피커를 두 번째 이후의 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면(스피커에 다른 BLUETOOTH 장치의 페어링 정보가 있는 경우) ③ 단계로 진행하십시오.
- 전에 스피커와 페어링된 BLUETOOTH 장치 중 하나와 스피커를 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오. BLUETOOTH 장치의 BLUETOOTH 기능을 켜면 스피커가 자동으로 연결됩니다.

③ (BLUETOOTH) 버튼을 누르십시오.

스피커에서 (BLUETOOTH pairing(BLUETOOTH 페어링))이라는 음성 안내가 들리고 (BLUETOOTH) 표시등이 두 번 점멸(페어링 모드)하기 시작합니다.



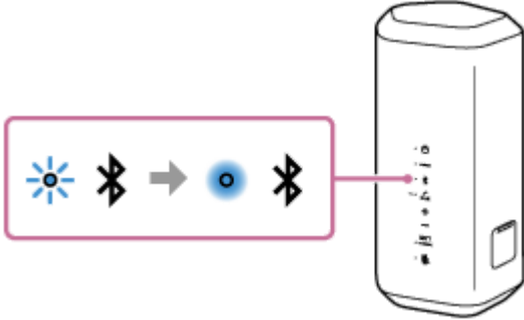
④ 스피커를 감지하려면 BLUETOOTH 장치에서 페어링 절차를 수행하십시오.

감지된 장치 목록이 BLUETOOTH 장치의 디스플레이에 나타나면 "SRS-XE300"을 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 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들리고  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.



BLUETOOTH 연결이 설정되지 않은 경우 ③ 단계부터 반복하십시오.

힌트

- 이전에 스피커와 연결된 BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 기능이 활성화되어 있으면 스피커를 켜 직후 스피커는 장치와 다시 연결됩니다.
- BLUETOOTH 장치에 대한 위의 설명은 예제로 제공되었습니다. 자세한 내용은 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- "Sony | Music Center"를 사용하여 BLUETOOTH 연결 설정 및 연결 해제를 포함한 조작을 수행할 수 있습니다.
- 최대 2대의 BLUETOOTH 장치와 스피커를 동시에 연결할 수 있습니다. (멀티포인트 연결)

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 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 출고시 설정과 같이 스피커에 페어링 정보가 없는 경우 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 페어링된 장치 외에 새 장치가 페어링되면 BLUETOOTH로 제일 처음 연결된 장치의 페어링 정보가 새 장치의 정보로 바뀝니다.
 - 스피커의 페어링 정보가 BLUETOOTH 장치에서 삭제된 경우.
 - 스피커가 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 스피커를 초기화하면 BLUETOOTH 장치를 연결하지 못할 수 있습니다. 이 경우 BLUETOOTH 장치에서 스피커의 페어링 정보를 지우고 다시 페어링 절차를 수행하십시오.
- 스피커는 여러 장치와 페어링할 수 있지만 한 번에 하나의 페어링 장치에서만 음악을 재생할 수 있습니다.

- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없습니다.

관련 항목

- [스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기\(멀티포인트 연결\)](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)

5-038-102-11(1) Copyright 2022 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터와 연결하기(Windows®)

페어링은 무선으로 연결되는 BLUETOOTH 장치의 정보를 상호 등록하는 데 필요한 프로세스입니다. 스피커와 함께 여러 BLUETOOTH 장치를 사용하려면 각 장치에 대해 다음 페어링 절차를 수행하십시오. BLUETOOTH 장치의 페어링 정보는 스피커가 꺼져 있을 때 스피커에 저장됩니다.

지원되는 운영 체제

Windows 10, Windows 8.1

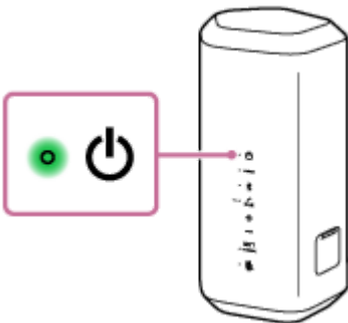
시작하기 전에 다음을 수행하십시오.

- 컴퓨터를 스피커에서 1 m 이내에 배치하십시오.
- 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하십시오. 또는 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하여 준비하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 나지 않도록 하려면 BLUETOOTH 장치와 스피커의 볼륨을 낮추거나 음악 재생을 중지하십시오.
- 컴퓨터의 스피커를 켜기로 설정하십시오.
컴퓨터의 스피커가  (음소거)로 설정된 경우, BLUETOOTH 스피커에서 사운드가 출력되지 않습니다.

– 컴퓨터의 스피커가 켜지면:

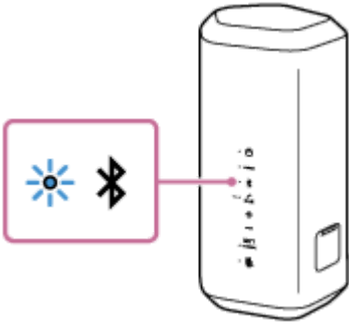


1 스피커를 켜십시오.



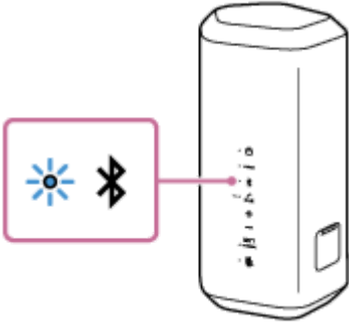
2  (BLUETOOTH) 표시등 상태를 확인하십시오.

표시등이 두 번 점멸하는 경우



스피커를 구입 후 처음으로 BLUETOOTH 장치와 페어링하거나 스피커를 초기화한 후(스피커에 페어링 정보가 없음) 스피커를 켤 때 스피커가 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다. ④ 단계로 진행하십시오.

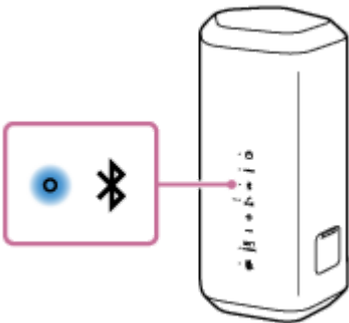
표시등이 천천히 점멸하는 경우



스피커가 BLUETOOTH 연결을 검색 중입니다.

- 스피커를 두 번째 이후의 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면(스피커에 다른 BLUETOOTH 장치의 페어링 정보가 있는 경우) ③ 단계로 진행하십시오.
- 전에 스피커와 페어링된 BLUETOOTH 장치 중 하나와 스피커를 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오. BLUETOOTH 장치에 따라 스피커를 켜 직후 장치와 스피커가 다시 연결될 수 있습니다. 자세한 내용은 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

표시등이 점등한 경우

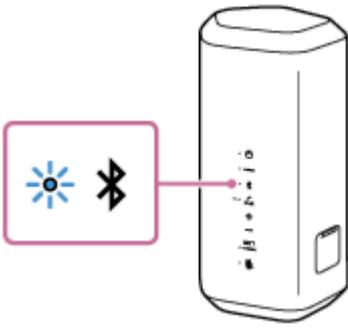


스피커가 이미 BLUETOOTH 장치 중 하나에 연결되어 있습니다.
스피커를 다른 BLUETOOTH 장치와 연결하려면 다음 중 하나를 수행하십시오:

- 스피커를 두 번째 이후의 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면(스피커에 다른 BLUETOOTH 장치의 페어링 정보가 있는 경우) ③ 단계로 진행하십시오.
- 전에 스피커와 페어링된 BLUETOOTH 장치 중 하나와 스피커를 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오.

3 * (BLUETOOTH) 버튼을 누르십시오.

스피커에서 (BLUETOOTH pairing(BLUETOOTH 페어링))이라는 음성 안내가 들리고 * (BLUETOOTH) 표시등이 두 번 점멸(페어링 모드)하기 시작합니다.

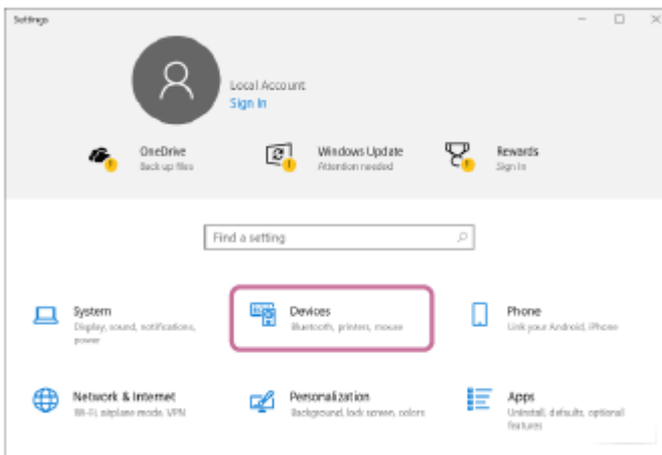


4 컴퓨터가 대기(절전) 또는 최대 절전 모드에 있는 경우 컴퓨터를 깨웁니다.

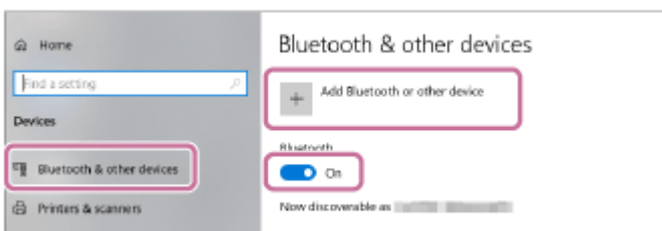
5 스피커를 컴퓨터에 등록하십시오.

Windows 10의 경우

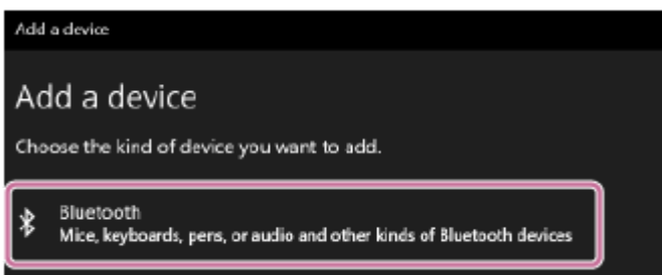
1. [Start] 버튼을 클릭한 후 [Settings]를 클릭합니다.
2. [Devices]를 클릭합니다.



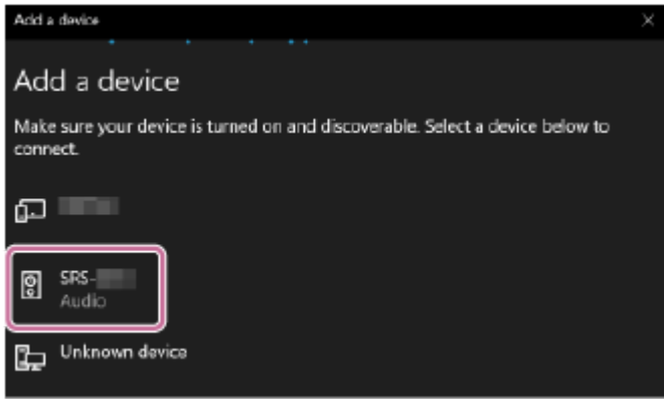
3. [Bluetooth & other devices] 탭을 클릭하고 [Bluetooth] 스위치를 클릭하여 BLUETOOTH 기능을 켜 후 [Add Bluetooth or other device]를 클릭합니다.



4. [Bluetooth]를 클릭합니다.



5. [SRS-XE300]을 선택합니다.

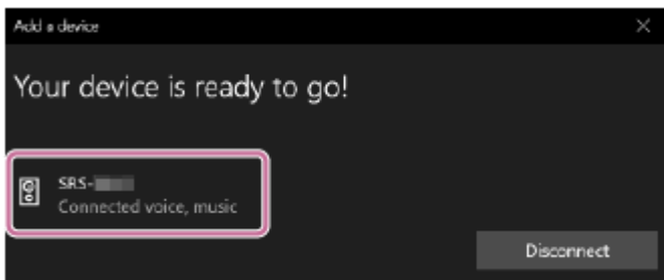


암호 키*가 필요하면 "0000"을 입력하십시오.

[SRS-XE300]이 나타나지 않으면 ③ 단계부터 다시 조작을 수행하십시오.

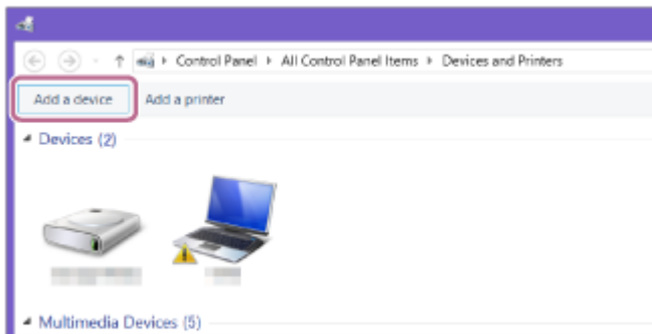
* 암호 키는 "패스 코드", "PIN 코드", "PIN 번호" 또는 "비밀번호"라고 할 수 있습니다.

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

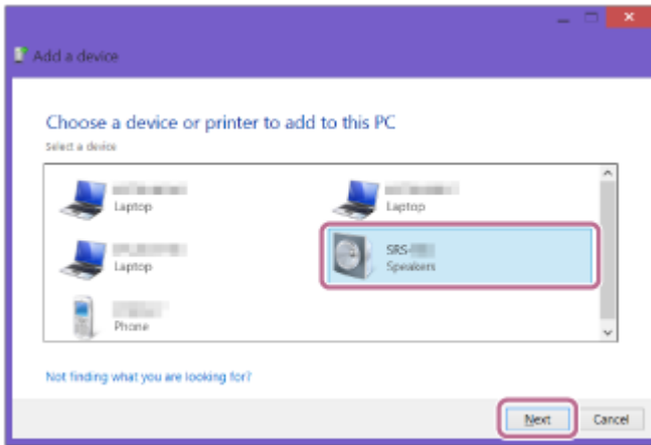


Windows 8.1의 경우

1. [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.
2. [Add a device]를 클릭합니다.



3. [SRS-XE300]을 선택하고 [Next]를 클릭하십시오.

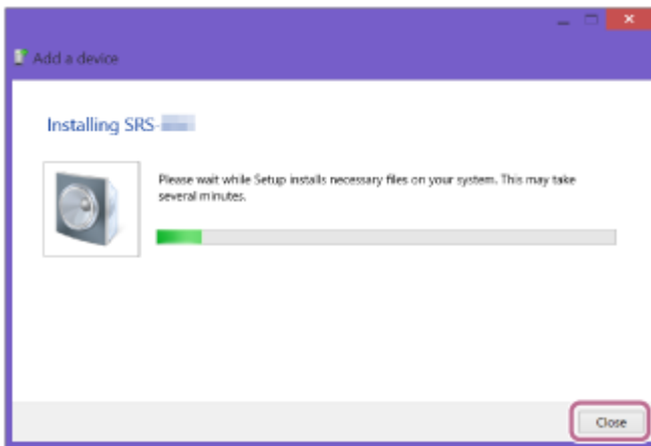


암호 키*가 필요하면 "0000"을 입력하십시오.

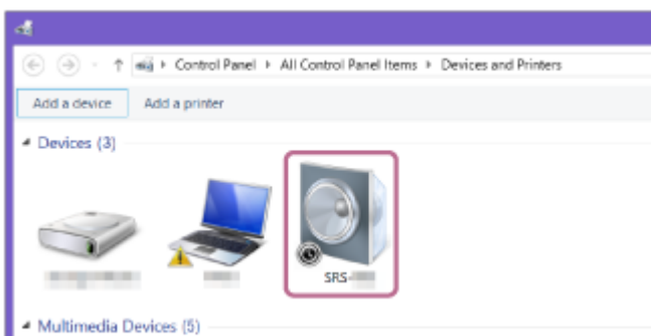
[SRS-XE300]이 나타나지 않으면 ③ 단계부터 다시 조작을 수행하십시오.

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

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

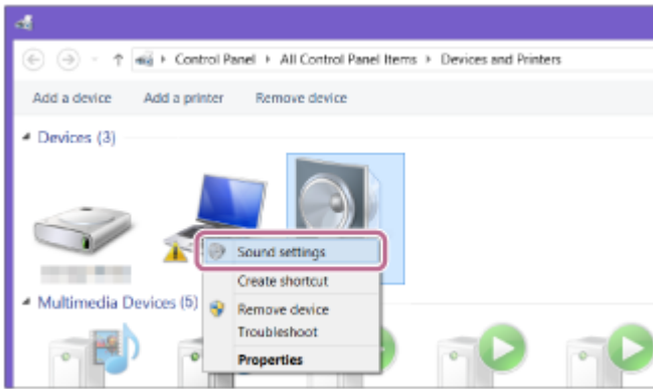


설치 중에 [SRS-XE300] 아이콘의 왼쪽 하단에 "Ⓢ" 마크가 나타날 것입니다. "Ⓢ" 마크가 사라지면 드라이버 설치가 완료된 것입니다. ⑤-5단계로 진행하십시오.



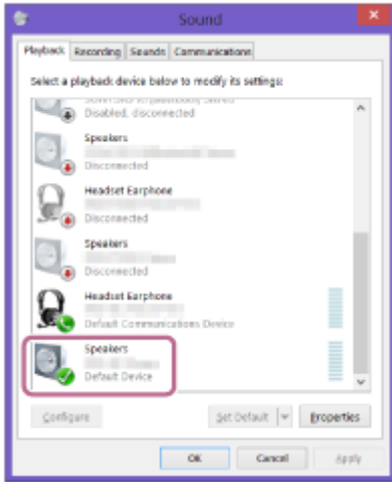
컴퓨터에 따라 설치하는 데 시간이 걸릴 수 있습니다. 드라이버 설치에 너무 많은 시간이 걸리면 스피커의 Auto Standby 기능으로 인해 자동으로 전원이 꺼집니다. 이 경우 스피커를 다시 켜십시오.

5. [Devices]의 [SRS-XE300]을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 나타나는 메뉴에서 [Sound settings]를 선택하십시오.

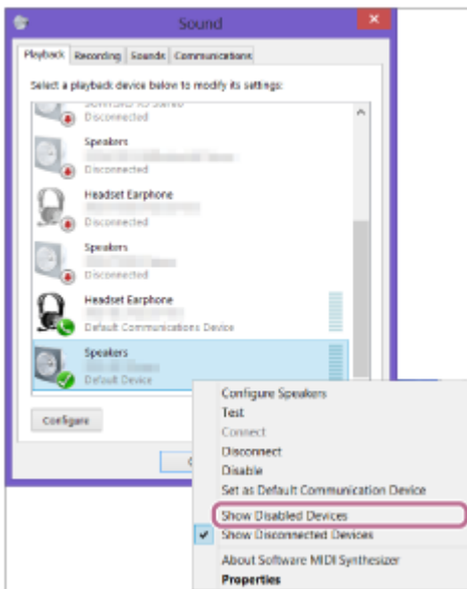


6. [Sound] 화면에서 [SRS-XE300 Stereo]를 확인하십시오.

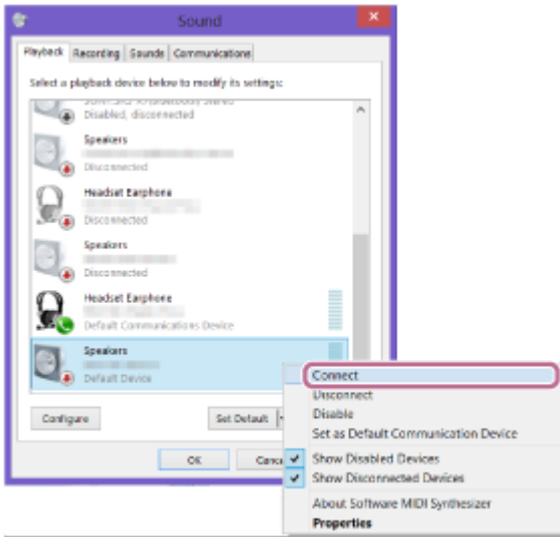
- [SRS-XE300 Stereo]에 확인 표시(녹색)가 있으면 6 단계로 진행하십시오.



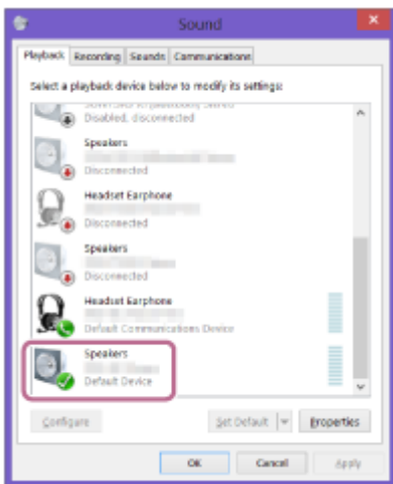
- [SRS-XE300 Stereo]에 확인 표시(녹색)가 없으면 5 -7단계로 진행하십시오.
- [SRS-XE300 Stereo]이 나타나지 않으면 [Sound] 화면에서 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하고, 나타난 메뉴에서 [Show Disabled Devices]를 선택하십시오. 그런 후 5 -7단계로 진행하십시오.



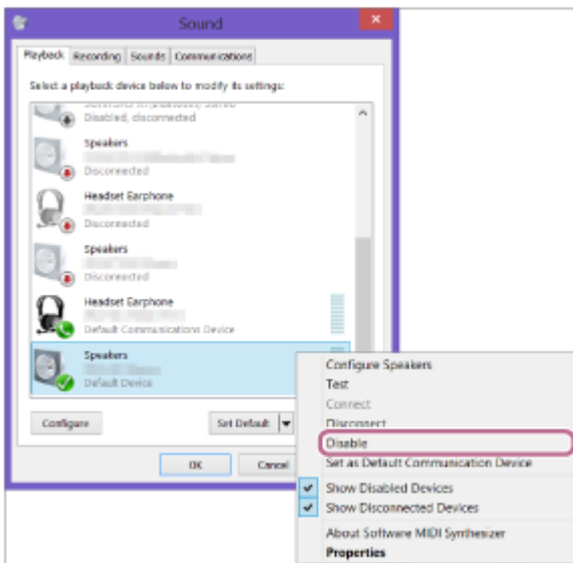
7. [SRS-XE300 Stereo]을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하여 나타나는 메뉴에서 [Connect]를 선택하십시오.



스피커가 연결되면 [Sound] 화면에서 [SRS-XE300 Stereo]에 확인 표시가 나타납니다. ⑥ 단계로 진행하십시오.

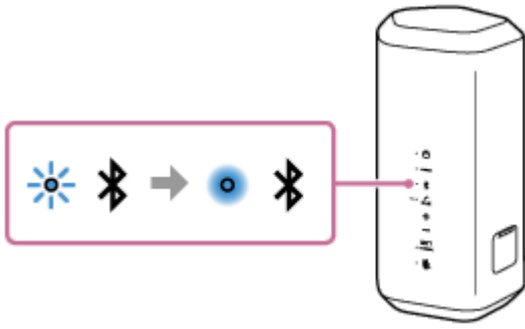


[SRS-XE300 Stereo]에서 [Connect]를 클릭할 수 없는 경우 현재 확인 표시(녹색)가 있는 [Default Device]에서 [Disable]을 선택하십시오.



6 화면의 지시에 따라 **BLUETOOTH** 연결을 설정하십시오.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들리고  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.



연결 시도가 실패하면 ③ 단계부터 절차를 반복하십시오.

힌트

- 컴퓨터에 대한 위의 설명은 예제로 제공되었습니다. 자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오. 또한 모든 컴퓨터가 위의 절차와 호환되는 것으로 테스트되고 확인된 것은 아니며, 이 절차는 집에서 만든 컴퓨터에는 해당되지 않습니다.
- 최대 2대의 BLUETOOTH 장치와 스피커를 동시에 연결할 수 있습니다. (멀티포인트 연결)

참고 사항

- 약 5분 후에 스피커의 페어링 모드가 해제되고  (BLUETOOTH) 표시등이 천천히 점멸합니다. 그러나 출고시 설정과 같이 스피커에 페어링 정보가 없는 경우 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 페어링된 장치 외에 새 장치가 페어링되면 BLUETOOTH로 제일 처음 연결된 장치의 페어링 정보가 새 장치의 정보로 바뀝니다.
 - 스피커의 페어링 정보가 BLUETOOTH 장치에서 삭제된 경우.
 - 스피커가 초기화된 경우. 모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 스피커를 초기화하면 컴퓨터를 연결하지 못할 수 있습니다. 이 경우 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.
- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없습니다.

관련 항목

- [스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기\(멀티포인트 연결\)](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)

무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기(Mac)

페어링은 무선으로 연결되는 BLUETOOTH 장치의 정보를 상호 등록하는 데 필요한 프로세스입니다. 스피커와 함께 여러 BLUETOOTH 장치를 사용하려면 각 장치에 대해 다음 페어링 절차를 수행하십시오. BLUETOOTH 장치의 페어링 정보는 스피커가 꺼져 있을 때 스피커에 저장됩니다.

지원되는 운영 체제

macOS Catalina(버전 10.15)

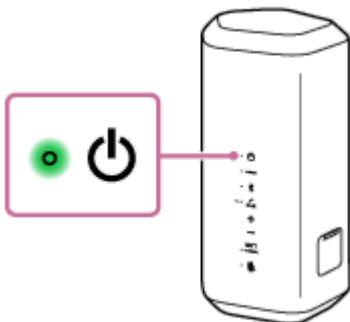
시작하기 전에 다음을 수행하십시오.

- 컴퓨터를 스피커에서 1 m 이내에 배치하십시오.
- 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 통해 AC 콘센트에 연결하십시오. 또는 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하여 준비하십시오.
- 스피커에서 갑자기 큰 소리가 나지 않도록 하려면 BLUETOOTH 장치와 스피커의 볼륨을 낮추거나 음악 재생을 중지하십시오.
- 컴퓨터의 스피커를 켜기로 설정하십시오.
컴퓨터의 스피커가  (음소거)로 설정된 경우, BLUETOOTH 스피커에서 사운드가 출력되지 않습니다.

– 컴퓨터의 스피커가 켜지면:

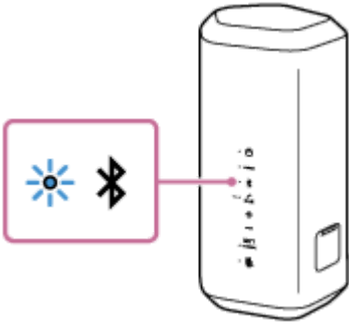


1 스피커를 켜십시오.



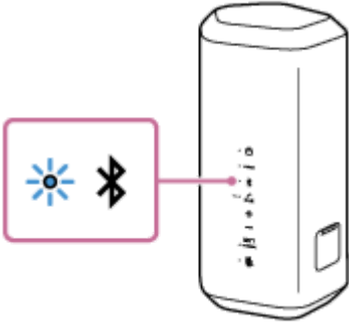
2  (BLUETOOTH) 표시등 상태를 확인하십시오.

표시등이 두 번 점멸하는 경우



스피커를 구입 후 처음으로 BLUETOOTH 장치와 페어링하거나 스피커를 초기화한 후(스피커에 페어링 정보가 없음) 스피커를 켤 때 스피커가 자동으로 페어링 모드로 들어갑니다. ④ 단계로 진행하십시오.

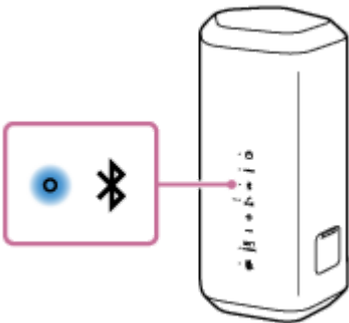
표시등이 천천히 점멸하는 경우



스피커가 BLUETOOTH 연결을 검색 중입니다.

- 스피커를 두 번째 이후의 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면(스피커에 다른 BLUETOOTH 장치의 페어링 정보가 있는 경우) ③ 단계로 진행하십시오.
- 전에 스피커와 페어링된 BLUETOOTH 장치 중 하나와 스피커를 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오. BLUETOOTH 장치에 따라 스피커를 켜 직후 장치와 스피커가 다시 연결될 수 있습니다. 자세한 내용은 BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

표시등이 점등한 경우

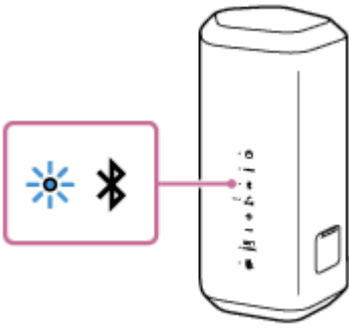


스피커가 이미 BLUETOOTH 장치 중 하나에 연결되어 있습니다.
스피커를 다른 BLUETOOTH 장치와 연결하려면 다음 중 하나를 수행하십시오:

- 스피커를 두 번째 이후의 BLUETOOTH 장치와 페어링하려면(스피커에 다른 BLUETOOTH 장치의 페어링 정보가 있는 경우) ③ 단계로 진행하십시오.
- 전에 스피커와 페어링된 BLUETOOTH 장치 중 하나와 스피커를 다시 연결하려면 ④ 단계로 진행하십시오.

3 * (BLUETOOTH) 버튼을 누르십시오.

스피커에서 (BLUETOOTH pairing(BLUETOOTH 페어링))이라는 음성 안내가 들리고 * (BLUETOOTH) 표시등이 두 번 점멸(페어링 모드)하기 시작합니다.

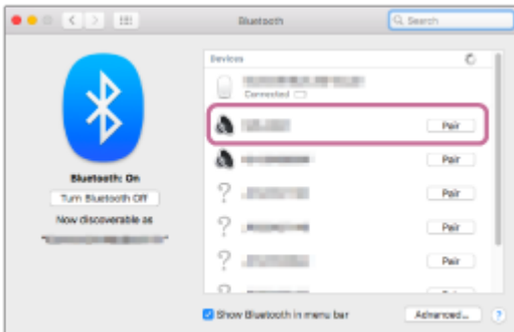


4 컴퓨터에서 스피커를 검색하십시오.

1. 화면 오른쪽 하단의 작업 표시줄에서 [🔍 (System Preferences)] – [Bluetooth]를 클릭하십시오.

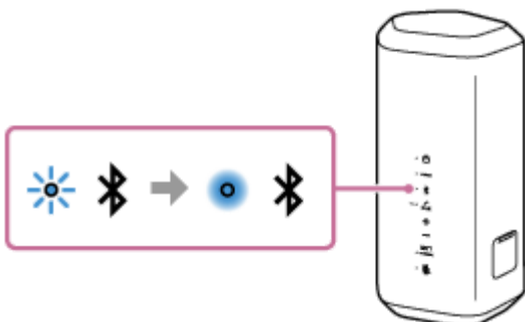


2. Bluetooth 화면에서 [SRS-XE300]을 선택한 후 [Pair]를 클릭하십시오.



5 화면의 지시에 따라 BLUETOOTH 연결을 설정하십시오.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들리고 📶 (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.



연결 시도가 실패하면 ③ 단계부터 절차를 반복하십시오.

6 화면의 오른쪽 상단에서 스피커 아이콘을 클릭하고 [Output Device]에서 [SRS-XE300]을 선택하십시오.

컴퓨터에서 음악 등의 재생을 즐길 수 있습니다.



힌트

- 컴퓨터에 대한 위의 설명은 예제로 제공되었습니다. 자세한 내용은 컴퓨터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오. 또한 모든 컴퓨터가 위의 절차와 호환되는 것으로 테스트되고 확인된 것은 아니며, 이 절차는 집에서 만든 컴퓨터에는 해당되지 않습니다.
- 최대 2대의 BLUETOOTH 장치와 스피커를 동시에 연결할 수 있습니다. (멀티포인트 연결)

참고 사항

- 약 5분 후에 스피커의 페어링 모드가 해제되고 (BLUETOOTH) 표시등이 천천히 점멸합니다. 그러나 출고시 설정과 같이 스피커에 페어링 정보가 없는 경우 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 페어링된 장치 외에 새 장치가 페어링되면 BLUETOOTH로 제일 처음 연결된 장치의 페어링 정보가 새 장치의 정보로 바뀝니다.
 - 스피커의 페어링 정보가 BLUETOOTH 장치에서 삭제된 경우.
 - 스피커가 초기화된 경우.
모든 페어링 정보가 삭제됩니다. 스피커를 초기화하면 컴퓨터를 연결하지 못할 수 있습니다. 이 경우 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.
- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없습니다.

관련 항목

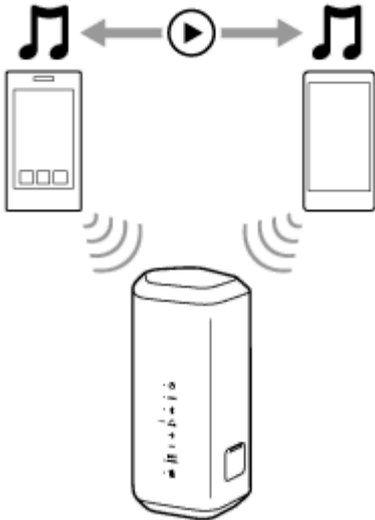
- 스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기(멀티포인트 연결)
- BLUETOOTH 연결을 통해 장치의 음악 듣기
- BLUETOOTH 연결 종료하기(사용 후)

무선 스피커
SRS-XE300

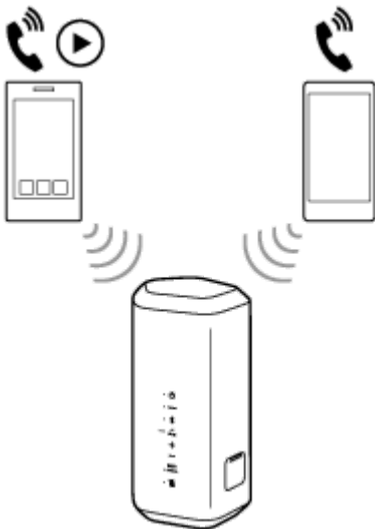
스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기(멀티포인트 연결)

스피커가 BLUETOOTH 연결을 통해 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결되어 있는 동안 다음을 수행할 수 있습니다:

- 2대의 장치 간에 음악 재생 소스 전환하기
BLUETOOTH 재연결을 다시 설정하지 않고도 음악 재생 소스를 한 장치에서 다른 장치로 전환할 수 있습니다.



- 2 대의 스마트폰/iPhone 기기 중 하나로 걸려오는 전화를 기다리기
스마트폰/iPhone 기기 중 하나에서 재생 중인 음악을 들으면서 2대의 스마트폰/iPhone 기기를 모두 대기 상태로 유지하고 스마트폰/iPhone 기기 중 하나에서 전화가 오면 수신 전화를 받을 수 있습니다.



BLUETOOTH 연결을 통해 스피커를 2 스마트폰에 동시에 연결하기

- 1 스피커를 첫 번째 BLUETOOTH 장치와 연결합니다.

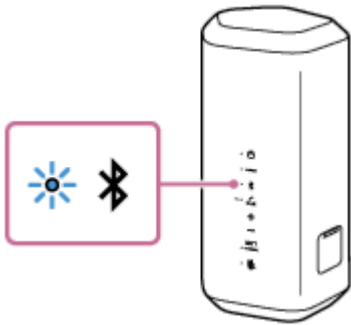
BLUETOOTH 연결 절차에 대한 자세한 내용은 장치에 해당하는 다음 중 하나를 참조하십시오.

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터와 연결하기\(Windows®\)](#)

- **BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기(Mac)**

2 스피커를 첫 번째 **BLUETOOTH** 장치와 연결한 상태에서 **⌘**(**BLUETOOTH**) 버튼을 누릅니다.

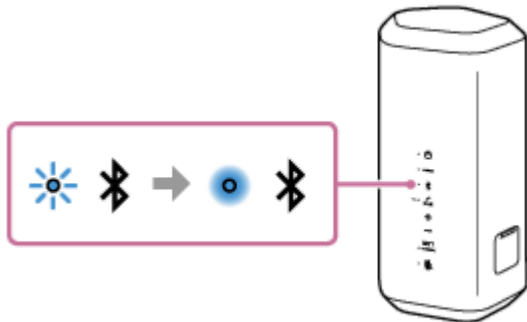
스피커에서 (BLUETOOTH pairing(BLUETOOTH 페어링))이라는 음성 안내가 들리고 **⌘**(BLUETOOTH) 표시등이 두 번 점멸(페어링 모드)하기 시작합니다.



3 두 번째 **BLUETOOTH** 장치를 조작하여 스피커를 검색합니다.

4 화면의 지시에 따라 **BLUETOOTH** 연결을 설정하십시오.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 스피커에서 음성 안내(BLUETOOTH 2nd Device Connected(BLUETOOTH 2번째 장치가 연결됨))가 들리고 **⌘**(BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.



멀티포인트 연결에서 BLUETOOTH 장치 변경하기

스피커를 2대의 장치와 멀티포인트 연결로 연결한 상태에서 BLUETOOTH 연결을 통해 다른 장치 연결을 시도할 수 있습니다.

BLUETOOTH 연결을 시도하기 위해 스피커와 세 번째 장치를 조작하면 이전 음악 재생 또는 전화 통화에 사용된 2대의 장치 중 하나와의 BLUETOOTH 연결이 유지되고 다른 장치와의 BLUETOOTH 연결이 해제됩니다. 그런 다음 스피커와 세 번째 장치 간에 BLUETOOTH 연결이 설정됩니다.

스피커가 2대의 장치와 멀티포인트 연결로 연결된 상태에서 음악 재생

- 스피커를 조작하여 음악을 재생하면 이전 재생에 사용된 멀티포인트 연결 장치 중 하나에서 음악이 재생되기 시작합니다.
- 멀티포인트 연결에서 다른(두 번째) 장치에서 음악을 재생하려면 두 번째 장치를 조작하여 음악 재생을 시작하십시오. 조건에 따라 두 번째 장치를 조작하여 재생을 시작한 후에도 동일한(첫 번째) 장치에서 재생 중인 음악을 스피커에서 계속 들을 수 있습니다. 그런 경우에는 첫 번째 장치의 재생을 중지하십시오. 그런 다음 두 번째 장치에서 재생되는 음악을 들을 수 있습니다.

스피커가 2대의 스마트폰/iPhone 기기와 멀티포인트 연결로 연결된 상태에서 전화 받기

- 스피커를 2대의 스마트폰/iPhone 기기와 멀티포인트 연결로 연결하면 두 장치 모두 수신 전화 대기 상태가 됩니다.
- 멀티포인트로 연결된 장치 중 하나에 전화가 걸려오면 스피커를 통해 벨소리가 들립니다.

- 스피커를 통해 첫 번째 통화로 말하는 중에 다른(두 번째) 장치로 다른 수신 전화가 도착하면 두 번째 장치에서 벨소리가 들립니다.
첫 번째 장치에서 통화를 종료하면 스피커를 통해 두 번째 장치에서 벨소리가 들립니다.

음성 안내에 대하여

스피커가 멀티포인트 연결로 장치들과 연결되어 있는 동안 조건에 따라 스피커에서 다음과 같은 음성 안내가 들립니다.

- BLUETOOTH 연결이 스피커와 첫 번째 장치 사이에 설정된 경우: "BLUETOOTH Device1 Connected(BLUETOOTH 장치1이 연결됨)"
- BLUETOOTH 연결이 스피커와 두 번째 장치 사이에 설정된 경우: "BLUETOOTH Device2 Connected(BLUETOOTH 장치2가 연결됨)"
- BLUETOOTH 연결이 첫 번째 장치와 연결 해제된 경우: "BLUETOOTH Device1 Disconnected(BLUETOOTH 장치1이 연결 해제됨)"
- BLUETOOTH 연결이 두 번째 장치와 연결 해제된 경우: "BLUETOOTH Device2 Disconnected(BLUETOOTH 장치2가 연결 해제됨)"
- BLUETOOTH 연결이 첫 번째 장치와 연결이 해제되고 세 번째 장치와 설정된 BLUETOOTH 연결로 교체되는 경우: "BLUETOOTH Device1 Replaced(BLUETOOTH 장치1이 교체됨)"
- BLUETOOTH 연결이 두 번째 장치와 연결이 해제되고 세 번째 장치와 설정된 BLUETOOTH 연결로 교체되는 경우: "BLUETOOTH Device2 Replaced(BLUETOOTH 장치2가 교체됨)"

힌트

- 이전에 스피커와 연결된 BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 기능이 활성화되어 있으면 스피커를 켜 직후 스피커는 장치와 다시 연결됩니다.
- "Sony | Music Center"를 사용하여 BLUETOOTH 연결 설정 및 연결 해제를 포함한 조작을 수행할 수 있습니다.

참고 사항

- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없습니다.
- BLUETOOTH 장치에 따라서는 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없을지도 모릅니다.
- 멀티포인트 연결은 비활성화할 수 없습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터와 연결하기\(Windows®\)](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기\(Mac\)](#)

무선 스피커
SRS-XE300

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 건너뛰기를 할 수 있습니다.

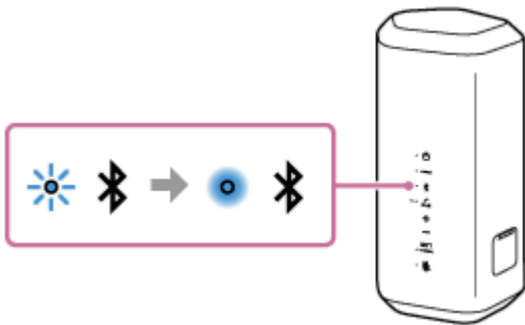
조작은 BLUETOOTH 장치에 따라 다를 수 있습니다. BLUETOOTH 장치와 함께 제공된 사용 설명서도 참조하십시오.

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 연결이 설정되면 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들리고  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.



2 BLUETOOTH 장치에서 재생을 시작하십시오.

구입 시에는 스피커의 오디오 출력이 모노럴 오디오 재생으로 설정되어 있습니다.

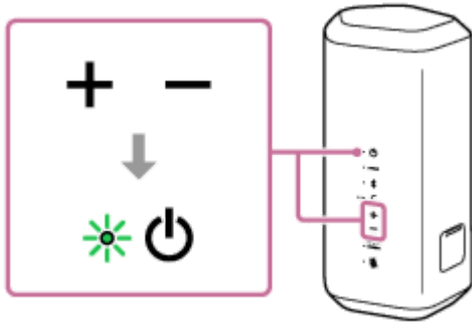
"Sony | Music Center"를 이용하여 스피커의 오디오 출력 설정을 모노럴과 스테레오 사이에서 전환할 수 있습니다.

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

스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 BLUETOOTH 장치의 볼륨을 조절하면  (전원) 표시등이 한 번 또는 3회 점멸합니다.

사용하는 BLUETOOTH 장치에 따라서 스피커의  (전원) 표시등이 BLUETOOTH 장치의 볼륨을 조절하더라도 점멸하지 않을 수 있습니다.

빠른 조절을 위해서는 +/- (볼륨) 버튼을 길게 누릅니다.



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.

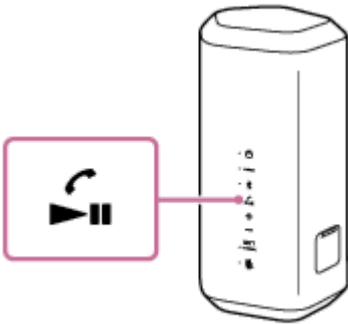
다음 트랙의 시작 부분으로 건너뛰기

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

현재 트랙 또는 이전 트랙의 시작 부분으로 건너뛰기*

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

* 상기 작동은 사용하는 BLUETOOTH 장치에 따라 다릅니다.



힌트

- 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되어 있으면 스피커의 음악 재생이 진행되는 동안에도 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다. 그러나 USB AC 어댑터의 유형 또는 사양이나 스피커 사용에 따라 충전이 완료되기까지 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 배터리를 충전하는 동안 스피커를 사용하려는 경우 스피커를 사용하기 전에 스피커 볼륨을 줄이거나 스피커를 끄고 배터리를 완전히 충전하십시오.
- 볼륨을 스피커의 최대 또는 최소 레벨로 설정하면 ⏻(전원) 표시등이 3회 점멸합니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 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.
- 고온인 장소에서 사용하면 내장 배터리를 보호하기 위해 볼륨이 감소할 수 있습니다.
- 내장 배터리가 부족한 경우 최대 스피커 볼륨이 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

- [스피커 충전하기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)

5-038-102-11(1) Copyright 2022 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XE300

모노럴 오디오 재생 및 스테레오 오디오 재생 사이를 전환하기

오디오 출력 전환하기

구입 시에는 스피커의 오디오 출력이 모노럴 오디오 재생으로 설정되어 있습니다.
"Sony | Music Center"를 이용하여 스피커의 오디오 출력 설정을 바꿀 수 있습니다.

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



Music Center

2 [SRS-XE300]을 탭하십시오.

3 [Settings] - [Sound] - [Mono/Stereo]를 탭하고 오디오 출력 설정을 선택하십시오.

힌트

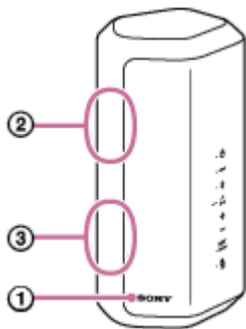
- LDAC 호환 BLUETOOTH 장치를 사용하려면 스피커의 오디오 출력 설정을 변경하여 스테레오 오디오 재생을 할 수 있도록 하십시오.

스피커를 수직/수평으로 배치하기

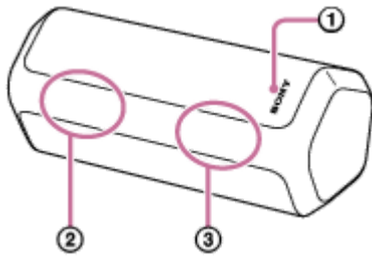
스피커는 수직 또는 수평으로 배치할 수 있습니다(다중 배치).

스피커의 오디오 출력이 스테레오 오디오 재생용으로 설정되어 있는 동안 오른쪽 채널(오른쪽)의 오디오는 Sony 로고 표시에 가까운 스피커 컴포넌트에서 출력됩니다.

수직 배치



수평 배치



- ① : Sony 로고
- ② : 왼쪽 채널(왼쪽)
- ③ : 오른쪽 채널(오른쪽)

Sony 로고가 새겨진 부분이 오른쪽에 오도록 스피커를 배치하십시오.
이 배치는 스피커의 오디오 출력이 스테레오 오디오 재생을 사용하도록 변경될 때 권장됩니다.

참고 사항

- 스피커를 평평한 수평면에 놓으십시오. 스피커를 경사면에 두면 자체 진동으로 인해 스피커가 넘어지거나 떨어져 부상, 오작동 또는 성능 저하를 초래할 수 있습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH 연결을 통한 음악 재생 품질 선택하기(코덱)

스피커에서 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "음질 우선" 및 "안정적인 연결 우선" 기본 설정을 사용할 수 있습니다. "음질 우선" 기본 설정은 고음질의 음악 재생을 위해 SBC뿐만 아니라 AAC 및 LDAC*와의 호환성을 제공하는 반면, "안정적인 연결 우선" 기본 설정은 보다 안정적인 BLUETOOTH 연결을 통한 음악 재생을 가능하게 합니다. 구입 시 "음질 우선" 기본 설정이 설정되어 있습니다.

지원 코덱

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

* LDAC 호환 BLUETOOTH 장치를 사용하려면 스피커의 오디오 출력 설정을 변경하여 스테레오 오디오 재생을 할 수 있도록 하십시오.

1 스피커를 켜십시오.

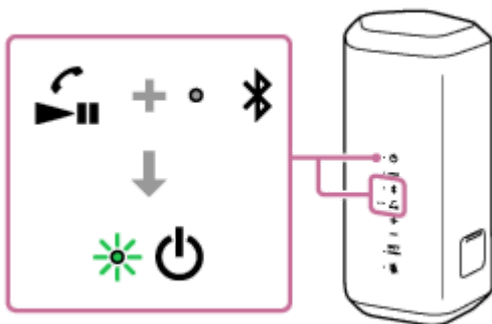
✳(BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸*합니다.

* 이전에 연결된 BLUETOOTH 장치가 근처에 있으면 스피커가 그 장치에 자동으로 연결되고 ✳(BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 켜질 수 있습니다.

2 BLUETOOTH 연결 품질을 변경하십시오.

스피커의 버튼을 사용할 경우

- ▶|| (재생)/☎ (통화) 버튼과 ✳(BLUETOOTH) 버튼을 동시에 약 2초 동안 길게 누르십시오.
"안정적인 연결 우선" 기본 설정이 선택되면 ⏻(전원) 표시등이 녹색으로 3회 점멸합니다.
"음질 우선" 기본 설정을 선택하면 ⏻(전원) 표시등이 녹색으로 두 번 점멸합니다.
스피커가 BLUETOOTH 장치와 연결되면 모든 연결이 자동으로 끊어졌다가 다시 설정되고 새 설정이 적용됩니다.



힌트

- 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되어 있으면 스피커가 꺼져 있는 동안에도 BLUETOOTH 연결 품질을 변경할 수 있습니다.

"Sony | Music Center"를 사용할 경우

- 스피커를 스마트폰과 같은 BLUETOOTH 장치와 페어링하십시오.
BLUETOOTH 연결이 설정되면 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들립니다.
- 스마트폰 등에서 [Music Center]를 탭하여 애플리케이션을 시작합니다.



Music Center

3. [SRS-XE300]을 탭하십시오.
4. [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality]를 탭한 후 [Priority on Sound Quality] 또는 [Priority on Stable Connection]을 선택합니다.
5. BLUETOOTH 장치와의 연결을 끊었다가 다시 설정하십시오.
새 설정이 적용됩니다.

힌트

- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용하면 코덱이 자동으로 SBC로 전환됩니다.

참고 사항

- "음질 우선" 기본 설정이 선택되어 있는 동안 BLUETOOTH 장치의 설정 및 주변 조건에 따라 노이즈 또는 사운드 끊김이 발생할 수 있습니다. 이러한 경우 BLUETOOTH 연결 품질을 "안정적인 연결 우선" 기본 설정으로 변경하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH standby\(자동 전원 켜기\) 기능 사용하기](#)
- [모노럴 오디오 재생 및 스테레오 오디오 재생 사이를 전환하기](#)
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)

무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH 연결 종료하기(사용 후)

BLUETOOTH 장치로 음악 재생이 끝나면 다음 작업 중 하나를 수행하여 BLUETOOTH 연결을 종료하십시오.
BLUETOOTH 연결이 해제되면 스피커에서 (BLUETOOTH disconnected(BLUETOOTH 연결이 해제됨))이라는 음성 안내가 들립니다.

- BLUETOOTH 장치에서 BLUETOOTH 기능을 끄십시오. 자세한 내용은 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- BLUETOOTH 장치를 끄십시오.
- 스피커를 끄십시오.

힌트

- 스테레오 페어 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

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

무선 스피커
SRS-XE300

2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기(스테레오 페어 기능)

스테레오 페어 기능을 사용하려면 2대의 SRS-XE300 스피커가 필요합니다. 2대의 스피커를 BLUETOOTH 연결을 통해 연결하여 더욱 강력한 사운드를 즐길 수 있습니다.

BLUETOOTH 연결을 통해 연결된 한 스피커는 왼쪽 채널(왼쪽)의 사운드를 재생하고 다른 BLUETOOTH 연결을 통해 연결된 다른 스피커는 오른쪽 채널(오른쪽)의 사운드를 재생하여 스테레오 재생을 제공합니다.

스피커를 조작하기 전에 다음 사항을 확인하십시오:

- 기능을 위해 연결할 모든 스피커에서 최신 버전으로 사전 설치된 소프트웨어를 업데이트해 주십시오. (업데이트 절차에 관한 자세한 내용은 [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)를 참고하십시오.)
- 기능을 위해 연결할 2개의 스피커가 서로 1 m 이내에 있는지 확인하십시오.
- 음악 재생이 진행 중인 경우 중지하십시오.

"Sony | Music Center"를 사용하여 스테레오 페어 기능에 대한 연결을 설정하거나 연결 해제할 수 있습니다.

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

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

힌트

- 스테레오 페어 기능을 사용하면 코덱이 자동으로 SBC로 전환됩니다.
- 스피커를 끄더라도 스테레오 페어 기능은 종료되지 않습니다. 스피커를 다시 켜면 스테레오 페어 기능으로 연결을 시도합니다. 스테레오 페어 기능을 사용하려면 1분 안에 다른 스피커를 켜십시오. 그러나 두 스피커 모두에서 BLUETOOTH standby 기능이 활성화 상태로 유지되면 스피커 중 하나를 켜면 자동으로 다른 스피커도 켜지고, 스테레오 페어 기능에 대한 연결이 설정됩니다.

참고 사항

- 스피커와 BLUETOOTH 장치를 연결하기 전에 스피커에서 갑자기 큰 소리가 나지 않도록 스피커와 장치의 볼륨을 줄이거나 장치에서 음악 재생을 중지하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH standby\(자동 전원 켜기\) 기능 사용하기](#)
- ["Sony | Music Center" 설치하기](#)
- [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기(파티 연결 기능)

BLUETOOTH 연결을 통해 파티 연결 기능과 호환되는 여러 스피커(최대 100대의 스피커)를 연결하고 음악 재생을 즐길 수 있습니다.

무선 파티 체인 기능과 호환되는 제품은 연결할 수 없습니다.

파티 연결 기능과 호환되는 장치*

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

* 국가 또는 지역에 따라 일부 호환 장치는 구매할 수 없습니다.

스피커를 조작하기 전에 다음 사항을 확인하십시오:

- 기능을 위해 연결할 모든 스피커에서 최신 버전으로 사전 설치된 소프트웨어를 업데이트해 주십시오. (업데이트 절차에 관한 자세한 내용은 [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)를 참고하십시오.)
- 기능을 위해 연결할 모든 스피커가 1 m 이내에 있는지 확인하십시오.
- 음악 재생이 진행 중인 경우 중지하십시오.

1 "Sony | Music Center"를 사용하여 파티 연결 기능을 위해 스피커를 설정하십시오.

"Sony | Music Center"에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오:
<https://www.sony.net/smcqa/>

2 BLUETOOTH 장치에서 재생을 시작하고 볼륨을 적절한 수준으로 조절하십시오.

연결된 BLUETOOTH 장치 또는 스피커를 변경하거나 파티 연결 기능 종료하기

음악 재생을 미리 중지하십시오.

힌트

- 파티 연결 기능을 사용하면 코덱이 자동으로 SBC로 전환됩니다.

참고 사항

- 파티 연결 기능을 사용하여 영화를 볼 때 비디오와 오디오 간에 간격이 있을 수 있습니다.

관련 항목

- ["Sony | Music Center" 설치하기](#)
- [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

컴퓨터에서 화상 통화 걸기

컴퓨터에서 화상 통화를 하는 동안 스피커를 이용하여 무선 전화 통화를 할 수 있습니다.

- 1 **BLUETOOTH 연결을 통해 스피커를 컴퓨터와 연결합니다.**
- 2 **컴퓨터에서 화상 통화 애플리케이션을 시작합니다.**
- 3 **화상 통화 애플리케이션의 설정*1을 봅니다.**
 - 컴퓨터에서 화상 통화를 하려면 음악 재생(A2DP)이 아닌 전화 통화(HFP/HSP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일을 선택하십시오. 음악 재생(A2DP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일이 선택되어 있는 동안에는 전화 통화가 불가능합니다.
 - 스피커 설정의 경우 [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)]*2, 전화 통화(HFP/HSP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일을 선택합니다. ([Speakers (SRS-XE300 Stereo)]*2는 음악 재생용 BLUETOOTH 프로파일임.)
 - 마이크 설정의 경우 [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)]*2, 전화 통화(HFP/HSP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일을 선택합니다.
 - 화상 통화 애플리케이션에 따라서는 [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)]*2 또는 [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)]*2의 선택, 전화 통화(HFP/HSP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일, 또는 [Speakers (SRS-XE300 Stereo)]*2, 음악 재생(A2DP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일이 스피커 또는 마이크 설정에서 가능하지 않을 수 있고 [SRS-XE300]만 표시될 수 있습니다. 그런 경우 [SRS-XE300]을 선택합니다.
 - 자주 묻는 질문과 그에 대한 답변은 고객 지원 웹사이트를 방문해 주십시오.

*1 화상 통화 애플리케이션에 따라 이 기능을 사용하지 못할 수 있습니다.

*2 라벨은 컴퓨터 또는 화상 통화 애플리케이션에 따라 다를 수 있습니다.

힌트

- 화상 통화 애플리케이션의 설정을 볼 수 없거나 [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)] 또는 [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)], 전화 통화(HFP/HSP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일을 선택할 수 없는 경우 [Headset earphone (SRS-XE300 Hands-Free)] 또는 [Headset microphone (SRS-XE300 Hands-Free)]을 컴퓨터의 설정에서 선택한 후 연결합니다. 자세한 내용은 다음 내용을 참고하십시오.
 - [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터와 연결하기\(Windows®\)](#)
 - [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기\(Mac\)](#)
- Mac 컴퓨터에서 음악 재생(A2DP) 및 전화 통화(HFP/HSP 연결)용 BLUETOOTH 프로파일은 화상 통화에 사용되며 프로파일 선택이 필요하지 않습니다.

참고 사항

- 스피커가 Mac 컴퓨터 및 스마트폰과 멀티포인트 연결로 연결된 경우 영상 통화 애플리케이션이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 이러한 경우 스피커와 스마트폰 간의 BLUETOOTH 연결을 종료하십시오.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터와 연결하기\(Windows®\)](#)
- [BLUETOOTH 연결을 통해 컴퓨터에 연결하기\(Mac\)](#)
- [스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기\(멀티포인트 연결\)](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [문제를 해결하기 위해 무엇을 할 수 있습니까?](#)

5-038-102-11(1) Copyright 2022 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XE300

통화 수신하기

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

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

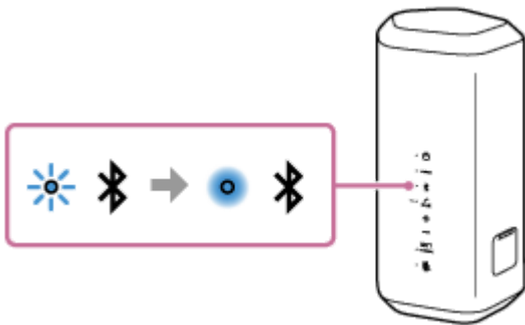
벨소리에 대하여

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

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

1 스피커를 스마트폰 또는 휴대폰과 연결하십시오.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들리고  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.

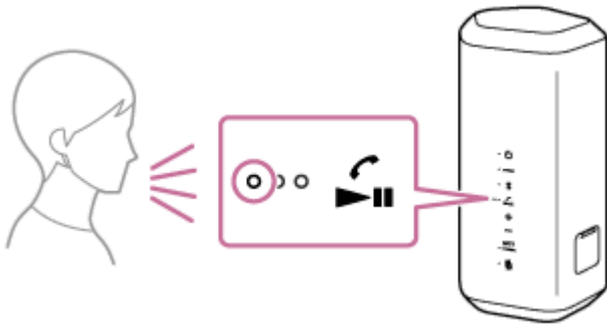


스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우

 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸된 스피커에 연결하십시오. 핸드프리 통화 중 다음 단계 및 조작에서 스마트폰 또는 휴대폰에 연결된 스피커를 조작하십시오.

2 전화를 받을 때 (재생) / (통화) 버튼을 누르십시오.

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

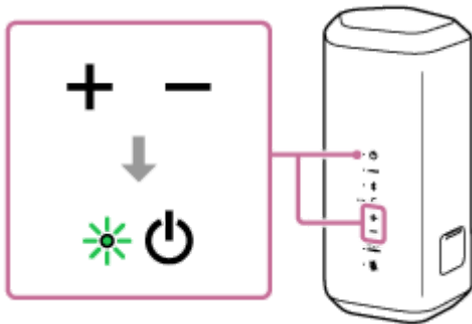


스피커를 통해 벨 소리가 들리지 않는 경우

HFP 또는 HSP가 장착된 스마트폰 또는 휴대폰과 연결되지 않았을 수 있습니다. 스마트폰 또는 휴대폰의 연결 상태를 확인하십시오.

3 전화가 울리거나 전화 통화가 진행 중일 때 스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 볼륨을 조절합니다.

스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 스마트폰 또는 휴대폰의 볼륨을 조절할 때 (전원) 표시등은 한 번 또는 3번 점멸합니다.

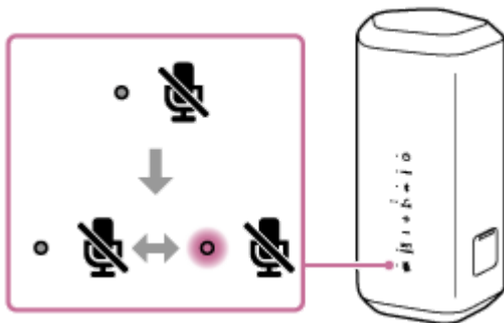


마이크 끄기

스피커에서 (마이크 끄기) 버튼을 누르십시오.

통화 중 (마이크 끄기) 버튼을 누르면 (Mic OFF(마이크 끄기))라는 음성 안내가 들리고 (마이크 끄기) 표시등이 빨간색으로 점등되어 마이크가 비활성화되었음을 나타냅니다.

통화 중 (마이크 끄기) 버튼을 다시 누르면 (Mic ON(마이크 켜기))라는 음성 안내가 들리고 (마이크 끄기) 표시등이 꺼져 마이크가 활성화되었음을 나타냅니다.



4 통화를 종료하려면 (재생)/ (통화) 버튼을 누르십시오.

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

힌트

- 일부 스마트폰 또는 휴대폰은 전화를 받을 때 핸드셋 사용을 우선으로 합니다. HFP 또는 HSP 연결의 경우 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 통화 장치를 스피커로 전환하십시오.

- 발신자가 수신자의 목소리를 들을 수 없거나 거의 들리지 않는 경우 스피커에 더 가까이 다가간 다음 마이크에 대고 말하십시오.
- 음악 재생 및 통화 볼륨은 스피커에서 독립적으로 설정됩니다.
- "Sony | Music Center"를 사용하여 (Mic OFF(마이크 끄기)/Mic ON(마이크 켜기)) 음성 안내를 활성화/비활성화할 수 있습니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용하면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점등된 스피커에서만 전화 소리가 출력됩니다.
- 스마트폰 또는 휴대폰에 따라 전화가 올 때 재생이 일시 중지되지 않을 수도 있습니다.
- 스피커에서 적어도 50 cm 이상 떨어진 곳에서 스마트폰 또는 휴대폰을 사용하십시오. 스피커와 스마트폰 또는 휴대폰이 너무 가까운 경우 잡음이 발생할 수 있습니다.
- 스마트폰 또는 휴대폰 모델, 설치된 운영 체제 또는 애플리케이션에 따라 핸즈프리 통화의 일부 기능이 올바르게 사용되지 않을 수 있습니다.
- 마이크 끄기 기능은 스피커의 마이크에 대해 작동합니다. 스마트폰, 휴대폰 또는 컴퓨터에 있는 소프트웨어의 마이크 설정에는 영향을 미치지 않습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [전화 걸기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

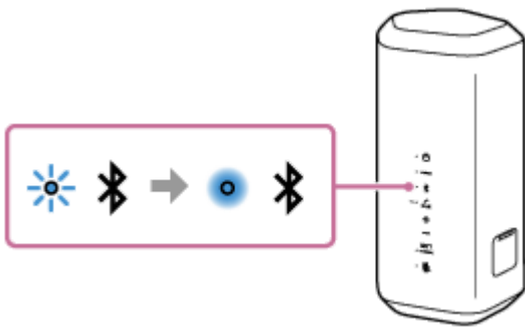
전화 걸기

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

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

1 스피커를 스마트폰 또는 휴대폰과 연결하십시오.

BLUETOOTH 연결이 설정되면 스피커에서 (BLUETOOTH connected(BLUETOOTH 연결됨))이라는 음성 안내가 들리고  (BLUETOOTH) 표시등이 점멸에서 점등으로 바뀝니다.

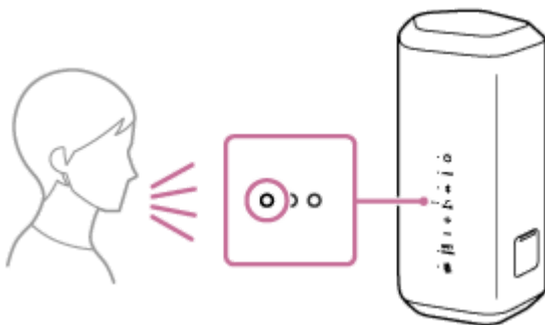


스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우

 (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸된 스피커에 연결하십시오. 핸즈프리 통화 중 다음 단계 및 조작에서 스마트폰 또는 휴대폰에 연결된 스피커를 조작하십시오.

2 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 전화를 겁니다.

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

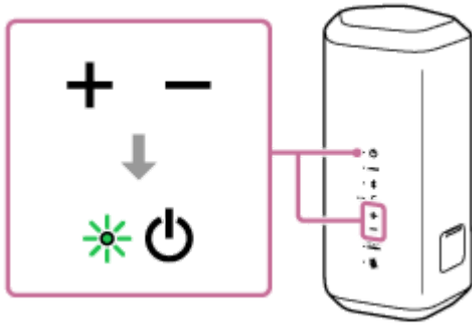


스피커를 통해 신호음이 들리지 않는 경우

- HFP 또는 HSP가 장착된 스마트폰 또는 휴대폰과 연결되지 않았을 수 있습니다. 스마트폰 또는 휴대폰의 연결 상태를 확인하십시오.
-  (재생) /  (통화) 버튼을 약 2초 동안 길게 눌러 통화 장치를 스피커로 전환하십시오.

3 전화가 울리거나 전화 통화가 진행 중일 때 스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 스마트폰 또는 휴대폰을 조작하여 볼륨을 조절합니다.

스피커의 +/- (볼륨) 버튼을 누르거나 스마트폰 또는 휴대폰의 볼륨을 조절할 때  (전원) 표시등은 한 번 또는 3번 점멸합니다.

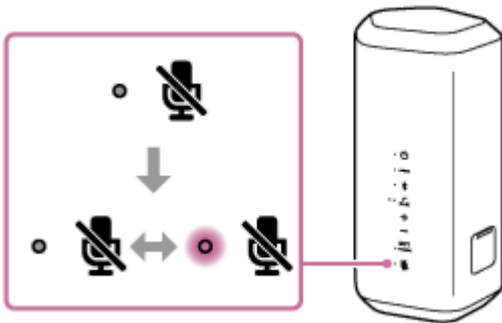


마이크 끄기

스피커에서  (마이크 끄기) 버튼을 누르십시오.

통화 중  (마이크 끄기) 버튼을 누르면 (Mic OFF(마이크 끄기))라는 음성 안내가 들리고  (마이크 끄기) 표시등이 빨간색으로 점등되어 마이크가 비활성화되었음을 나타냅니다.

통화 중  (마이크 끄기) 버튼을 다시 누르면 (Mic ON(마이크 켜기))라는 음성 안내가 들리고  (마이크 끄기) 표시등이 꺼져 마이크가 활성화되었음을 나타냅니다.



4 통화를 종료하려면  (재생)/  (통화) 버튼을 누르십시오.

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

힌트

- 발신자가 수신자의 목소리를 들을 수 없거나 거의 들리지 않는 경우 스피커에 더 가까이 다가간 다음 마이크에 대고 말하십시오.
- 음악 재생 및 통화 볼륨은 스피커에서 독립적으로 설정됩니다.
- "Sony | Music Center"를 사용하여 (Mic OFF(마이크 끄기)/Mic ON(마이크 켜기)) 음성 안내를 활성화/비활성화할 수 있습니다.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용하면 파란색으로 켜진  (BLUETOOTH) 표시등이 있는 스피커에서만 전화 소리가 출력됩니다.
- 스마트폰 또는 휴대폰에 따라 전화를 걸 때 재생이 일시 중지되지 않을 수도 있습니다.
- 스피커에서 적어도 50 cm 이상 떨어진 곳에서 스마트폰 또는 휴대폰을 사용하십시오. 스피커와 스마트폰 또는 휴대폰이 너무 가까운 경우 잡음이 발생할 수 있습니다.

- 마이크 끄기 기능은 스피커의 마이크에 대해 작동합니다. 스마트폰, 휴대폰 또는 컴퓨터에 있는 소프트웨어의 마이크 설정에는 영향을 미치지 않습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [BLUETOOTH 연결 종료하기\(사용 후\)](#)
- [통화 수신하기](#)

5-038-102-11(1) Copyright 2022 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XE300

"Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업

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

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

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

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

- 파티 연결 기능 설정하기
- 스테레오 페어 기능 설정, 우측(오른쪽) 및 좌측(왼쪽) 오디오 채널 교환하기
- 내장 배터리 레벨 표시
- 전원 옵션 설정(주변 노이즈 감지 기능, STAMINA(배터리 우선) 전원 옵션, Battery Care 모드, Battery Level (Voice), Power On/Off Sound, 마이크 켜/끔 알림 톤, Auto Standby 기능, Bluetooth Standby 기능)
- Bluetooth 연결 품질을 "음질 우선"과 "안정적인 연결 우선" 사이에서 전환하기
- 모노럴 오디오 재생(기본 설정) 및 스테레오 오디오 재생 사이를 전환하기
- 멀티포인트 연결(2대의 BLUETOOTH 장치와 동시 연결) 관리
- 스피커 소프트웨어의 업데이트 또는 버전 보기
- BLUETOOTH 장치와의 연결 설정 및 해제를 포함한 조작

등.

참고 사항

- 연결된 장치에 따라서 "Sony | Music Center"로 제어할 수 있는 기능이 다릅니다. 앱의 사양 및 디자인은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.
- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 최신 버전의 "Sony | Music Center"를 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(Play Store) 또는 App Store를 참조하십시오.
- "Sony | Music Center"와 "Music Center for PC"는 다른 앱이므로 주의하십시오.

관련 항목

- ["Sony | Music Center" 설치하기](#)
- [스피커 충전하기](#)
- [충전식 배터리의 전력 소모가 적은 스피커 사용하기](#)
- [스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기\(멀티포인트 연결\)](#)
- [모노럴 오디오 재생 및 스테레오 오디오 재생 사이를 전환하기](#)

- BLUETOOTH 연결을 통한 음악 재생 품질 선택하기(코덱)
- 2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기(스테레오 페어 기능)
- 여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기(파티 연결 기능)
- 사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기

무선 스피커
SRS-XE300

"Sony | Music Center" 설치하기

Google Play(Play Store) 또는 App Store로부터 "Sony | Music Center"를 스마트폰, iPhone 등에 설치하십시오. Apple iOS 장치의 경우 "Sony | Music Center"는 iOS 11.0 이상이 설치된 장치에서 설치할 수 있습니다. 설치는 iOS 10.x 이하의 장치에서는 불가능합니다.

- 1 Google Play(Play Store) 또는 App Store에서 "Sony | Music Center"를 다운로드하여 설치하십시오.



Sony Music Center



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

참고 사항

- "Sony | Music Center"와 "Music Center for PC"는 다른 앱이므로 주의하십시오.
- 최신 버전의 "Sony | Music Center"를 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(Play Store) 또는 App Store를 참조하십시오.

관련 항목

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

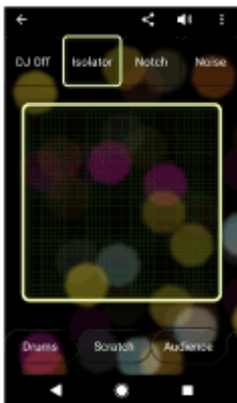
무선 스피커
SRS-XE300

"Fiestable"로 할 수 있는 작업

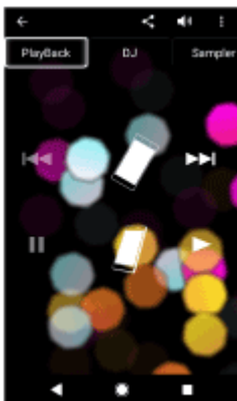
"Fiestable"은 스마트폰 등에서 "Fiestable"과 호환되는 Sony 오디오 장치를 조작하기 위한 앱입니다.

사용 가능한 컨트롤

- DJ Control
재생 중인 음악에 음향 효과(Isolator 등) 또는 샘플링 사운드(드럼/응원음 등)를 포함할 수 있습니다.



- Motion Control
스마트폰을 흔들어서 사운드 조작을 수행할 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 스피커는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

"Fiestable" 설치하기

Google Play(Play Store) 또는 App Store로부터 "Fiestable"을 스마트폰 등에 설치하십시오. Apple iOS 장치의 경우 "Sony | Music Center"는 iOS 11.0 이상이 설치된 장치에서 설치할 수 있습니다. 설치는 iOS 10.x 이하의 장치에서는 불가능합니다.

- 1 Google Play(Play Store) 또는 App Store에서 "Fiestable"을 다운로드하여 설치하십시오.



Fiestable 

- 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-XE300

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 & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input]을 선택하고 [Assist App]으로 Google 앱을 선택하십시오.

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

Google 앱에 대한 자세한 내용은 Android 스마트폰 또는 Google Play(Play Store) 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 2초 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.

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-XE300

음성 지원 기능 사용(Siri)

iPhone과 함께 제공되는 Siri 기능을 사용하여 iPhone을 조작하기 위해 스피커의 마이크에 말을 걸 수 있습니다. 다음은 Siri의 사용 방법에 대해 설명합니다.

1 Siri를 켜십시오.

iPhone에서 [Settings] - [Siri & Search]를 선택하여 [Listen for "Hey Siri"]를 활성화하십시오. 상기 조작은 예입니다. 자세한 내용은 iPhone과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오. Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone의 사용 설명서 또는 지원 웹 사이트를 참조하십시오.

2 BLUETOOTH 연결을 통해 스피커를 iPhone에 연결하십시오.

3 스피커가 BLUETOOTH 연결을 통해 iPhone에 연결되어 있고 iPhone이 대기 중이거나 음악을 재생하는 동안 (재생) / (통화) 버튼을 약 2초 동안 길게 누르십시오.

Siri가 활성화되고 시작 사운드가 들립니다.

4 스피커의 마이크를 통해 Siri에 요청합니다.

Siri에서 작동하는 앱 등 Siri에 대한 자세한 내용은 iPhone과 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

참고 사항

- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- iPhone의 [Listen for "Hey Siri"] 설정이 켜져 있어도 스피커의 마이크를 통해 "Hey Siri"라고 말할 때 Siri를 활성화할 수 없습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

표시등 정보

CHARGE 표시등(주황색*)

* 스피커가 Battery Care 모드인 동안은 CHARGE 표시등이 흰색으로 빛납니다.

꺼짐	스피커 충전이 완료되었습니다.
점등	스피커가 충전되고 있습니다.
천천히 점멸	내장 배터리가 20% 이하로 작동 중이므로 충전해야 합니다.
3회 점멸 후 꺼짐	스피커를 켤 때 CHARGE 표시등이 3회 점멸하고 꺼지면 내장 배터리가 방전되어 있으며 충전해야 합니다.

참고 사항

- 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되어 있으면 스피커가 켜져 있는 동안에도 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다. 그러나 스피커 사용에 따라 충전이 완료되기까지 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 배터리를 충전하기 전에 스피커를 끄는 것이 좋습니다.
- USB AC 어댑터의 유형 또는 사양에 따라 스피커를 큰 볼륨으로 사용하면 스피커가 USB AC 어댑터를 통해 AC 콘센트에 연결되어 있어도 충전식 내장 배터리의 남은 전력이 감소하거나 스피커가 꺼질 수 있습니다. 그러나 이것은 오작동이 아닙니다. 이러한 경우 스피커를 사용하기 전에 스피커를 끄고 배터리가 완전히 충전되도록 하십시오.
- 주변 온도가 너무 낮거나 높은 경우 안전상의 이유로 내장 배터리가 충전을 중단할 것입니다. 장시간 충전이 계속되면 충전이 중단될 수도 있습니다. 그런 경우에는 작동 온도를 5°C - 35°C 사이로 올리거나 내리고 USB 케이블을 분리한 후 연결해서 새 배터리가 자체적으로 다시 충전을 하도록 해 주십시오.

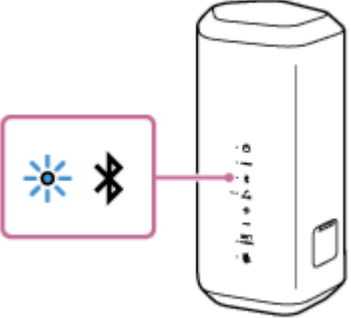
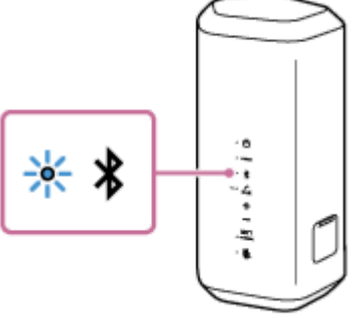
⏻(전원) 표시등

꺼짐	스피커가 꺼졌습니다.
점등(녹색)	스피커가 켜졌습니다.
점등(주황색)	스피커가 꺼졌습니다. 스피커는 BLUETOOTH standby 모드로 설정됩니다.
점멸(녹색 또는 주황색)	<ul style="list-style-type: none"> +/- (볼륨) 버튼을 누를 때마다 표시등이 녹색으로 한 번 점멸합니다. +/- (볼륨) 버튼을 조작하여 볼륨을 최저(0) 또는 최고(음악 재생은 50/전화 통화는 15) 레벨로 설정하면 표시등이 녹색으로 3회 점멸합니다. + (볼륨) 버튼과 - (볼륨) 버튼을 동시에 약 5초 동안 길게 눌러 Auto Standby 기능이 꺼지면 표시등이 주황색으로 3회 점멸합니다. + (볼륨) 버튼과 - (볼륨) 버튼을 동시에 약 5초 동안 길게 눌러 Auto Standby 기능이 켜지면 표시등이 주황색으로 두 번 점멸합니다. ▶ (재생) / ☎ (통화) 버튼과 🔌 (BLUETOOTH) 버튼을 동시에 약 2초 동안 길게 눌러 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "안정적인 연결 우선" 기본 설정을 선택하면 표시등이 녹색으로 3회 점멸합니다.

	<ul style="list-style-type: none"> ● ▶ (재생)/ ☎(통화) 버튼과 ⌘(BLUETOOTH) 버튼을 동시에 약 2초 동안 길게 눌러 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "음질 우선" 기본 설정을 선택하면 표시등이 녹색으로 두 번 점멸합니다. ● 소프트웨어 업데이트가 진행됨에 따라 ⏻(전원) 표시등이 녹색으로 점멸하는 패턴을 변경합니다(5회 점멸, 4회 점멸, 1회 점멸, 소등*). ● 소프트웨어 업데이트 후 스피커를 처음 켜면 파란색으로 점멸하는 ⌘(BLUETOOTH) 표시등과 함께 표시등이 녹색으로 3회 점멸하며 업데이트가 완료되었음을 알려줍니다.
두 번 점멸 (주황색)	배터리 충전 중에 오류가 감지되었습니다. 즉시 충전을 중지하고 잠시 기다렸다가 내장 배터리를 다시 충전하십시오. 자세한 내용은 충전시 주의 사항 을 참조하십시오.
네 번 점멸 (주황색)	<ul style="list-style-type: none"> ● "Sony Music Center"에 의해 소프트웨어 업데이트가 취소되었습니다. ● 소프트웨어 업데이트에 실패했습니다.

* 상황에 따라 점멸 패턴을 모두 볼 수 없을 수 있습니다.

⌘(BLUETOOTH) 표시등(파란색)

점등	스피커가 BLUETOOTH 장치에 연결되어 있습니다.
점멸	<ul style="list-style-type: none"> ● "Sony Music Center"에 의해 소프트웨어 업데이트가 취소되었습니다. ● 소프트웨어 업데이트에 실패했습니다. ● 소프트웨어 업데이트 후 스피커를 처음 켜면 녹색으로 점멸하는 ⏻(전원) 표시등과 함께 표시등이 3회 점멸하며 업데이트가 완료되었음을 알려줍니다.
두 번 점멸	<p>스피커가 페어링 모드로 들어갑니다.</p> 
천천히 점멸	<p>스피커가 BLUETOOTH 연결이 설정되기를 기다리고 있습니다.</p> 

STAMINA 표시등(흰색)

점등	STAMINA 전원 옵션이 활성화되었습니다.
꺼짐	STAMINA 전원 옵션이 비활성화되었습니다.
두 번 점멸	주변 노이즈 감지 기능이 활성화되었습니다.
3회 점멸	주변 노이즈 감지 기능이 비활성화되었습니다.

(마이크 끄기) 표시등(빨간색)

꺼짐	스피커의 마이크가 활성화되었습니다.
점등	스피커의 마이크가 비활성화되었습니다.

관련 항목

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

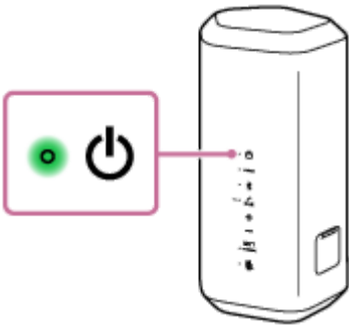
무선 스피커
SRS-XE300

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)로 AC 콘센트에 연결하십시오.**
스피커가 내장 배터리의 전원으로 작동하는 동안에는 소프트웨어 업데이트를 적용할 수 없습니다.

- 2 스피커를 켜십시오.
⏻(전원) 표시등이 녹색으로 점등합니다.



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



Music Center

- 4 **[SRS-XE300]**을 탭하십시오.
새 버전의 소프트웨어가 출시되면 "Sony | Music Center" 화면에 업데이트 알림이 표시됩니다.

- 5 **화면 설명에 따라 업데이트하십시오.**
소프트웨어 업데이트가 진행됨에 따라 ⏻(전원) 표시등이 녹색으로 점멸하는 패턴을 변경합니다(5회 점멸, 4회 점멸, 1회 점멸, 소등).
상황에 따라 점멸 패턴을 모두 볼 수 없을 수 있습니다.
소프트웨어 업데이트 후 스피커를 처음 켜면 ⏻(전원)과 🔊(BLUETOOTH) 표시등이 3회 점멸하여 업데이트가 완료되었음을 알려줍니다.

- 6 스피커 소프트웨어의 버전을 확인하십시오.
"Sony | Music Center"에서 [SRS-XE300] – [Settings] – [System]을 탭합니다.
"SRS-XE300" 아래에 표시된 "XXXX"은(는) 소프트웨어 버전을 나타냅니다.

힌트

- 소프트웨어 업데이트가 실패하면 스피커를 껐다가 다시 켜십시오. 스피커가 오류 상태에서 복구될 것입니다.

참고 사항

- 소프트웨어 업데이트 시도가 실패하면 충전식 내장 배터리가 40% 이상 충전될 때까지 충전하십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [표시등 정보](#)

5-038-102-11(1) Copyright 2022 Sony Corporation

무선 스피커
SRS-XE300

주의사항

안전에 대하여

- 스피커와 함께 제공된 참고 설명서를 참조하십시오.
- 안전에 관한 명판과 중요한 정보는 다음 장소에 붙어 있습니다:
 - 스피커 뒷면의 캡 뒤쪽.

설치에 대하여

- 스피커를 운반할 때에는 한 손으로 스피커를 단단히 잡고, 다른 손의 손바닥 위에 올려서 미끄러져 떨어지지 않도록 하십시오. 그렇게 하지 않으면 미끄러져 떨어져서 스피커로 인해서 부상을 당하거나, 스피커 자체가 손상되거나 가정용 품이 손상될 수 있습니다.
- 오작동의 위험을 피하려면 이 스피커를 배치하거나 두고 떠날 때 다음 위치를 피하십시오.
 - 직사광선이나 조명기구 아래, 열원 근처 또는 사우나와 같이 고온에 노출되는 장소
 - 창문이 닫힌 차량 내부(특히 여름철)
 - 먼지가 많은 곳
 - 진동이 심한 곳
- 이 스피커를 평평한 수평면에 놓으십시오. 경사면에 설치하면 자체 진동으로 인해 스피커가 넘어지거나 떨어져 부상, 오작동 또는 성능 저하를 초래할 수 있습니다.
- 이 스피커를 배치한 곳의 조건에 따라 스피커가 넘어지거나 떨어질 수 있습니다. 스피커 근처에 어떠한 귀중품도 두지 마십시오.
- 본 스피커는 항자성이 아닙니다. 자기에 민감한 물체(기록된 테이프, 시계, 현금카드 및 자기 코딩이 있는 신용카드 등)는 본 스피커에서 떨어진 곳에 두십시오. 스피커를 휴대할 때도 이 점을 명심하십시오.

유의 사항

- 온도가 너무 낮거나 높은 환경에서 스피커를 사용하거나 두지 마십시오(5°C - 35°C의 범위를 벗어난 온도). 해당 범위를 벗어나 스피커를 사용하거나 두면 스피커가 내부 회로를 보호하기 위해 자동으로 중단될 수 있습니다.
- 본 스피커를 장기간 사용하면 본 스피커의 온도가 상승할 수 있으나 고장이 아닙니다.
- 고온에서는 배터리를 보호하기 위해 충전이 중단되거나 음량이 줄어들 수 있습니다.
- 스피커를 장시간 사용하지 않는 경우라도 성능 유지를 위해 6개월에 한 번씩 배터리를 만충전하십시오.
- 이 도움말 안내에서 다루지 않은 스피커에 관한 질문이나 문제가 있는 경우 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

무선 스피커
SRS-XE300

충전시 주의 사항

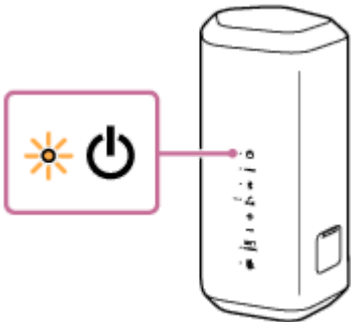
내장 리튬 배터리의 수명

- 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 배터리 충전 중 다음과 같은 원인으로 문제를 감지하면  (전원) 표시등이 주황색으로 두 번 점멸하기 시작합니다.

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



내장 배터리의 이상이 감지되면 즉시 충전을 중지하고 잠시 기다린 다음 내장 배터리를 다시 충전하십시오. 문제가 계속된다면 가까운 Sony 대리점에 문의하십시오.

참고 사항

- 충전 시간은 내장된 배터리 사용 조건에 따라 다릅니다.
- 5°C - 35°C의 주변 온도에서 스피커를 충전하십시오. 특히 겨울철과 같이 계절에 따라 실내 온도가 5°C 이하로 떨어질 수 있으므로 주의하십시오.
- 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.
- 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되어 있으면 스피커가 켜져 있는 동안에도 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다. 그러나 스피커 사용에 따라 충전이 완료되기까지 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 배터리를 충전하기 전에 스피커를 끄는 것이 좋습니다.

- 스피커를 USB 충전 포트가 있는 컴퓨터에 연결하여도 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다. 그러나 모든 컴퓨터가 테스트 되어 이 절차와 호환되는 것으로 확인된 것은 아니며, 이 절차는 집에서 만든 컴퓨터에는 해당되지 않습니다.
- 매우 춥거나 더운 환경에서는 안전을 위해 충전을 중지합니다. 충전하는 데 시간이 오래 걸려도 스피커 충전을 중지합니다. 이러한 문제를 해결하려면 USB 케이블을 스피커에서 분리하고 5°C - 35°C의 작동 온도 내에서 다시 연결하십시오.
- 고온에서는 배터리를 보호하기 위해 충전이 중단되거나 음량이 줄어들 수 있습니다.
- USB 허브에서 충전하는 것은 승인된 로고가 있는 자체 전원 USB 허브를 사용할 때만 보장됩니다.
- 스피커가 AC 콘센트에 연결되지 않은 컴퓨터에 연결되어 있는 동안에는 스피커는 컴퓨터의 배터리 전원을 소모합니다. 컴퓨터의 배터리 전원이 소모되는 것을 방지하기 위해 스피커가 연결된 상태로 컴퓨터를 장시간 방치하지 마십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

방수 및 방진 기능에 대한 주의사항

스피커의 방수 및 방진 성능

캡을 단단히 고정시킨 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)

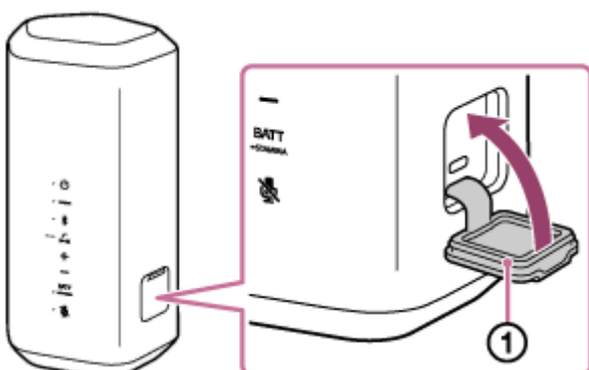
- *1 IPX7 상당: 스피커는 1m 깊이의 물에 부드럽게 넣어 30분 동안 두었을 때 작동성을 유지하는 것으로 테스트되었습니다.
- *2 IP6X 상당: 스피커는 최대 직경 75 μm의 먼지 입자가 포함된 테스트 장치에서 8시간 동안 교반한 후 먼지를 지속적으로 차단하는 것으로 테스트되었습니다.
- *3 제공된 부속품 및 이 스피커의 커넥터(USB)는 방수 및 방진이 아닙니다. 화재나 감전의 위험을 줄이려면 커넥터(USB)를 사용하는 동안 스피커를 물이나 물방울에 노출시키지 마십시오. 꽃병이나 기타 다른 액체로 채워진 용기를 스피커 위에 놓지 마십시오.

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

아래의 주의사항에 유의해서 스피커를 올바르게 사용해 주십시오.

- 스피커는 1.22 m 높이에서 MIL-STD810H Method 516.8-Shock를 준수하는 5 cm 두께의 합판 위로 떨어뜨리는 낙하 테스트를 통과했습니다. 단, 모든 조건에서 파손, 고장 또는 방수 및 방진 성능을 보장하지는 않습니다. 스피커 떨어뜨리거나 기계적 충격을 가해 변형 또는 파손이 발생할 경우 방수 및 방진 성능이 저하될 수 있습니다.
- 본 스피커는 수압에 견디도록 설계되지 않았습니다. 샤워실 등 수압이 높은 곳에서 스피커를 사용하면 오작동이 발생할 수 있습니다.
- 스피커에 직접 고온의 물을 쏟거나 헤어 드라이어 또는 기타 장치로 뜨거운 공기를 불어 넣지 마십시오. 또한 사우나나 열원 근처와 같이 온도가 높은 장소에서는 절대로 스피커를 사용하지 마십시오.
- 캡(①)을 조심스럽게 다루십시오. 캡은 내수 및 방진 성능 유지에 매우 중요한 역할을 합니다. 스피커 사용 시 캡이 완전히 닫혔는지 확인하십시오. 캡을 닫을 때 이물질이 들어가지 않도록 주의하십시오. 캡이 완전히 닫히지 않으면 내수 및 방진 성능이 저하되고 스피커에 물 또는 먼지 입자가 들어가 스피커의 오작동을 유발할 수 있습니다.



무선 스피커
SRS-XE300

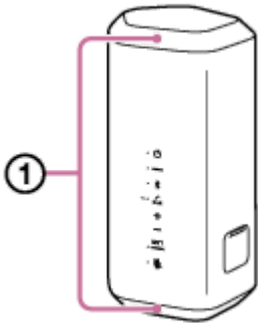
스피커 관리 방법

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

- 다음과 같은 경우에 스피커 표면이 더러워지면 담수(수돗물 등)로 즉시 스피커를 씻어서 먼지를 제거하십시오. 표면에 먼지가 묻어 있으면 표면이 변색 또는 변질되거나 스피커 오작동을 유발할 수 있습니다.

예:

- 산간 지역, 수영장 등에서 사용한 후에 스피커에 모래, 소금(염소), 또는 기타 잔류물이 있는 경우.
- 스피커에 이물질이 묻은 경우(썸크림, 선텐 오일 등)
- 표면의 물기를 닦아 낸 후 스피커 안의 물기가 배출되도록 스피커를 부드럽고 마른 천 위에 올려 놓으십시오. 그런 다음, 물기가 없어질 때까지 통풍이 잘 되는 곳에서 스피커를 건조하십시오.
- 스피커의 스피커부 또는 패시브 라디에이터부(①)에 물이 들어갈 경우 음질이 변할 수 있습니다. 이는 고장이 아닙니다. 표면의 물기를 닦아 낸 후 스피커 안의 물기가 배출되도록 스피커를 부드럽고 마른 천 위에 올려 놓으십시오. 그런 다음, 물기가 없어질 때까지 통풍이 잘 되는 곳에서 스피커를 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.
- 특히 추운 지역에서 스피커를 사용한 후에는 반드시 물기를 닦아내십시오. 표면에 물기가 남아 있으면 스피커가 얼거나 고장날 수 있습니다.
- 모래알 등이 스피커의 패브릭 또는 다른 부분에 들어가면 조심스럽게 빼내십시오. 스피커에 절대로 진공청소기 등을 사용하지 마십시오. 스피커부나 스피커의 다른 부분이 손상될 수 있습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

BLUETOOTH 무선 기술에 대하여

BLUETOOTH 무선 기술은 약 30 m 범위 내에서 작동합니다.

지원되는 BLUETOOTH 표준 버전 및 프로파일

프로파일은 BLUETOOTH 장치의 모든 특성에 대해 표준화된 기능 세트입니다. 본 스피커는 BLUETOOTH 표준의 다음 버전 및 프로파일을 지원합니다.

지원되는 BLUETOOTH 버전: BLUETOOTH 표준, 버전 5.2

지원되는 BLUETOOTH 프로파일:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): 고품질 음악 콘텐츠의 송수신을 가능하게 합니다.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): 볼륨 조절 및 음악 재생/일시정지와 다음/현재 트랙의 시작 부분으로 건너뛰기 작동을 가능하게 합니다.
- HSP (Headset Profile)*: 전화 걸기 및 스마트폰 또는 휴대폰 작동을 가능하게 합니다.
- HFP (Hands-free Profile)*: 핸즈프리 전화 걸기 및 스마트폰 또는 휴대폰 작동을 가능하게 합니다.

* 만일 BLUETOOTH 기능이 있는 스마트폰 또는 휴대폰이 HFP와 HSP를 모두 지원한다면 HFP (Hands-free Profile)를 사용하십시오.

최대 통신 범위

BLUETOOTH 무선 기술은 스피커와 서로 30 m 이내에 있는 장치 간에 사용하십시오.

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 전자레인지 사용하는 경우.
- 스피커 근처에서 전자기 복사를 생성하는 장치를 사용하는 경우.

다른 장치로부터의 간섭

BLUETOOTH 장치와 무선 LAN (IEEE802.11b/g)은 동일한 주파수(2.4 GHz)를 사용하기 때문에 무선 LAN 장치 근처에서 스피커를 사용하면 마이크로파 간섭이 발생해서 통신 속도가 저하되거나 잡음이 발생하거나 연결 오류가 발생할 수 있습니다.

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 튜너 등과 멀리 떨어진 곳에 스피커를 배치하십시오.

무선 스피커
SRS-XE300

라이선스

- 본 제품에는 Sony가 해당 저작권자와 라이선스 계약 하에 사용하는 소프트웨어가 포함되어 있습니다. Sony는 소프트웨어 저작권 소유자의 요청에 따라 고객에게 계약 내용을 고지할 의무가 있습니다. 다음 URL에 액세스하고 라이선스 내용을 읽어 보십시오.
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/22/>
- 이 제품에 포함된 소프트웨어에는 GPL/LGPL 및 소스 코드에 대한 액세스가 필요할 수 있는 기타 라이선스에 따라 사용이 허가되어 저작권 보호를 받는 소프트웨어가 포함되어 있습니다. 다음 URL에서 GPL/LGPL(및 기타 라이선스)에 따라 요구되는 관련 소스 코드의 사본을 찾을 수 있습니다.
다음 URL에서 양식을 제출하면 이 제품의 마지막 발송 후 3년 동안 GPL/LGPL에서 요구되는 소스 코드를 우리의 물리적 매체에서 얻을 수 있습니다.
이 제안은 이 정보를 수령한 모든 사람에게 유효합니다.
<https://oss.sony.net/Products/Linux/>
Sony는 이 소스 코드의 내용에 관한 문의에 대답하거나 책임을 질 수 없음을 유의하십시오.
- 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.

타사 제공 서비스에 관한 부인

- 타사 제공 서비스는 사전 고지 없이 변경, 일시 중지 또는 중단될 수 있습니다. Sony는 이러한 상황에서 대해서 어떠한 책임도 지지 않습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

상표

- Google, Android 및 Google Play는 Google LLC의 상표입니다.
- LDAC™ 이름은 Sony Group Corporation 또는 그 계열사의 상표입니다.
- BLUETOOTH® 워드마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.에서 등록하여 소유하고있으며 Sony Group Corporation 및 자회사는 라이선스에 따라 사용하고 있습니다.
- Apple, Apple 로고, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS 및 Siri는 미국 및 기타 국가에 등록된 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 라이선스 하에 사용됩니다.
- USB Type-C® 및 USB-C®는 USB Implementers Forum의 등록 상표입니다.
- Microsoft, Windows 및 Windows Media는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다.

다른 모든 상표와 등록상표는 해당 소유주의 상표 또는 등록상표입니다. 이 설명서에서, ™ 및 ® 표시는 지정되어 있지 않습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

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.
- 스피커를 다시 시작하십시오.
- 스피커를 초기화하십시오.
이 조작은 볼륨 등의 설정을 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

- 스피커를 다시 시작하기
- 스피커 초기화하기

무선 스피커
SRS-XE300

스피커 충전 불가

- USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 사용 중일 때는 USB 케이블이 스피커와 USB AC 어댑터에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오. 그런 후 USB AC 어댑터가 AC 콘센트에 단단히 연결되어 있는지 확인하십시오.
- USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)를 사용할 때는 1.5 A 이상의 출력 전류를 전달할 수 있어야 합니다. 출력 전류가 500 mA 이상, 1.5 A 미만인 USB AC 어댑터도 사용할 수 있지만 충전이 완료되기까지 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 이러한 USB AC 어댑터를 사용하는 경우 배터리를 충전하기 전에 스피커를 끄는 것이 좋습니다. 출력 전류가 500 mA 미만인 USB AC 어댑터를 사용할 경우 배터리 충전을 보장할 수 없습니다. 충전 시간은 주변 온도 또는 스피커 사용에 따라 다를 수 있습니다.
- 스피커는 3.0 A 또는 1.5 A의 출력 전류를 전달할 수 있는 USB AC 어댑터를 지원합니다. 배터리 충전을 위해 출력 전류가 3.0 A인 USB AC 어댑터를 사용할 때는 3.0 A의 출력 전류를 지원하는 USB Type-C[®] 케이블(USB 표준 준수)을 사용해야 합니다. 제공된 USB 케이블은 최대 1.5 A의 출력 전류를 지원합니다. 다른 장치를 사용할 경우 배터리 충전을 보장하지 않습니다. 충전 시간은 주변 온도 또는 스피커 사용에 따라 다를 수 있습니다.
- 5°C - 35°C의 주변 온도에서 스피커를 충전하십시오. 특히 겨울철과 같이 계절에 따라 실내 온도가 5°C 이하로 떨어질 수 있으므로 주의하십시오.
- 스피커와 연결된 USB 케이블을 USB 충전 포트가 있는 컴퓨터에 연결하여도 스피커의 내장 배터리를 충전할 수 있습니다. 그러나 모든 컴퓨터가 테스트되어 이 절차와 호환되는 것으로 확인된 것은 아니며, 이 절차는 집에서 만든 컴퓨터에는 해당되지 않습니다.
- USB AC 어댑터의 유형 또는 사양에 따라 스피커를 큰 볼륨으로 사용하면 스피커가 USB AC 어댑터를 통해 AC 콘센트에 연결되어 있어도 충전식 내장 배터리의 남은 전력이 감소하거나 스피커가 꺼질 수 있습니다. 그러나 이것은 오작동이 아닙니다. 이러한 경우 스피커를 사용하기 전에 스피커를 끄고 배터리가 완전히 충전되도록 하십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [표시등 정보](#)
- [충전시 주의 사항](#)

무선 스피커
SRS-XE300

스피커를 켤 수 없거나 스피커가 갑자기 꺼짐

- 충전식 내장 배터리가 방전되었거나 낮을 수 있습니다. 배터리 충전을 위해 스피커를 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결하십시오.
- USB AC 어댑터의 유형 또는 사양에 따라 스피커를 큰 볼륨으로 사용하면 스피커가 USB AC 어댑터를 통해 AC 콘센트에 연결되어 있어도 충전식 내장 배터리의 남은 전력이 감소하거나 스피커가 꺼질 수 있습니다. 그러나 이것은 오작동이 아닙니다. 이러한 경우 스피커를 사용하기 전에 스피커를 끄고 배터리가 완전히 충전되도록 하십시오.
- Auto Standby 기능이 활성화되었을 수 있습니다. Auto Standby 기능을 끄십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)
- [Auto Standby\(절전\) 기능](#)

무선 스피커
SRS-XE300

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 BLUETOOTH 장치에 따라 BLUETOOTH 장치의 볼륨 조정으로 스피커의 볼륨 레벨이 변경되지 않을 수 있습니다(즉, ⏻ (전원) 표시등이 점멸하지 않음).
스피커의 볼륨이 작게 들리면 BLUETOOTH 장치의 볼륨 레벨을 적절한 레벨로 조정한 다음 스피커의 +/- (볼륨) 버튼으로 스피커의 볼륨 레벨을 조정하십시오.
- 연결된 장치가 재생 중인지 확인하십시오.
- 컴퓨터에서 화상 통화 애플리케이션을 사용하려면 컴퓨터를 조작하여 BLUETOOTH 프로파일을 HFP 또는 HSP로 변경하십시오.
화상 통화 중 통신 링크 상태에 따라 음질이 저하될 수 있습니다.
- 스피커의 마이크가 꺼져 있지 않은지 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.
- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 위해 BLUETOOTH 연결을 통해 여러 스피커를 연결하기 전에 모든 스피커에 사전 설치된 소프트웨어를 최신 버전으로 업데이트하십시오.
- 연결된 장치에 이퀄라이저 기능이 있으면 꺼짐으로 설정하십시오.
- 스피커를 전자레인지 및 무선 LAN 액세스 포인트와 같은 장치에서 멀리 옮기십시오.
- BLUETOOTH 장치를 스피커에 더 가까이 배치하십시오. 스피커와 BLUETOOTH 장치 사이에 장애물이 있는 경우에는 제거하십시오.
- CHARGE 표시등이 천천히 점멸하기 시작하면 스피커를 끄고 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.
- 라디오 또는 튜너가 내장된 장치는 방송 중에 잡음이 발생할 수 있으므로 BLUETOOTH 연결을 통해 스피커에 연결할 수 없습니다.
- 방송 중에 잡음이 발생할 수 있으므로 TV, 라디오 또는 튜너 등과 멀리 떨어진 곳에 스피커를 배치하십시오.
- 스테레오 페어 기능, 파티 연결 기능, 또는 전화 통화 기능을 사용할 때 BLUETOOTH 마우스 또는 BLUETOOTH 키보드와 같은 다른 BLUETOOTH 장치가 BLUETOOTH 장치에 연결되어 있으면 장치 간의 연결을 종료하십시오.
- BLUETOOTH 연결 품질이 바뀔 수 있는 일부 BLUETOOTH 장치가 있습니다. 장치가 이 기능과 호환되는 경우 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "안정적인 연결 우선(SBC)"을 선택합니다. 자세한 내용은 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- 스피커의 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "안정적인 연결 우선 (SBC)"을 선택합니다.

- 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 삭제하고 다시 설치하십시오.
- 전화를 받거나 걸 때 BLUETOOTH 장치의 출력이 스피커에 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 연결된 BLUETOOTH 장치에서 사용 중인 앱에 따라 소리가 들리지 않을 수 있습니다. 이 경우 앱을 종료하고 다시 시작하십시오. 그럴 경우 문제 해결에 도움이 될 수 있습니다.

관련 항목

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

무선 스피커
SRS-XE300

사용 중에 소리가 낮아짐

- 다음과 같은 경우에는 사운드가 낮아질 수 있습니다. 이것은 오작동이 아닙니다.
 - 스피커가 내장 배터리만으로 구동되는 상태에서 내장 배터리가 부족하고 CHARGE 표시등이 천천히 점멸하는 경우.
 - 스피커가 USB AC 어댑터(시중에서 구입 가능)로 AC 콘센트에 연결되었거나 또는 USB 충전 포트를 갖춘 컴퓨터에 연결되어 있더라도 스피커를 큰 볼륨으로 장시간 사용하여 충전식 내장 배터리가 부족한 경우.
 - 스피커의 주변 온도가 높을 때.
- 사용 중에 소리가 작아지면 아래 절차를 따르십시오.
 1. 스피커를 끄십시오.
 2. 내장 배터리를 충분히 충전하십시오.

관련 항목

- [스피커 충전하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

스피커를 BLUETOOTH 장치와 페어링할 수 없음

- 스피커와 BLUETOOTH 장치를 서로 1 m 이내로 배치하십시오.
- Apple iOS 장치의 경우 스피커는 iOS 10.0 이상과 호환됩니다. BLUETOOTH 연결은 iOS 9.x 이하의 장치에서는 사용할 수 없습니다.
- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용하려면  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 점멸하는 스피커와 페어링하십시오.
-  (BLUETOOTH) 표시등이 파란색으로 두 번 점멸하지 않는다면  (BLUETOOTH) 버튼을 누르십시오. (BLUETOOTH pairing(BLUETOOTH 페어링))이라는 음성 안내가 들리고  (BLUETOOTH) 표시등이 두 번 점멸(페어링 모드)하기 시작합니다.
- 스피커가 초기화되면 iPhone에서 스피커에 연결할 수 없습니다. 이 경우 iPhone에서 페어링 정보를 삭제한 다음 다시 페어링하십시오.
- BLUETOOTH 장치가 켜져 있고 장치에서 BLUETOOTH 기능이 활성화되어 있는지 확인하십시오.
- 스피커가 BLUETOOTH 장치에 표시되지 않으면 장치에서 BLUETOOTH 기능을 끈 다음 BLUETOOTH 기능을 다시 켜십시오. 증상이 호전될 수 있습니다.

관련 항목

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

무선 스피커
SRS-XE300

스피커 출력이 중단됨

BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "음질 우선" 기본 설정이 선택되어 있는 동안 스피커의 신호 수신은 BLUETOOTH 장치의 설정과 주변 조건의 조합에 따라 변동될 수 있습니다. 이러한 경우 다음이 문제 해결에 도움이 될 수 있습니다.

- 스피커를 전자레인지 및 무선 LAN 액세스 포인트와 같은 장치에서 멀리 옮기십시오.
- BLUETOOTH 연결 품질이 바뀔 수 있는 일부 BLUETOOTH 장치가 있습니다. 장치가 이 기능과 호환되는 경우 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "안정적인 연결 우선(SBC)"을 선택합니다. 자세한 내용은 장치와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.
- 스피커의 BLUETOOTH 연결 품질에 대해 "안정적인 연결 우선 (SBC)"을 선택합니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH 연결을 통한 음악 재생 품질 선택하기\(코덱\)](#)

무선 스피커
SRS-XE300

스테레오 페어 기능을 위해 스피커와 BLUETOOTH 장치를 연결할 수 없음

- 기능을 위해 연결할 모든 스피커에서 최신 버전으로 사전 설치된 소프트웨어를 업데이트해 주십시오.
(업데이트 절차에 관한 자세한 내용은 [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)를 참고하십시오.)
- 스테레오 페어 기능을 설정하기 전에 "Sony | Music Center"를 최신 버전으로 업데이트해 주십시오.
"Sony | Music Center"에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- 기능을 위해 연결할 2개의 스피커가 서로 1 m 이내에 있는지 확인하십시오.
- 음악 재생이 진행되는 동안에는 스테레오 페어 기능을 설정하기 전에 재생을 중지하십시오.

관련 항목

- [2대의 스피커로 음악을 무선으로 듣기\(스테레오 페어 기능\)](#)
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)
- [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

파티 연결 기능을 위해 스피커와 연결할 수 없음

- 장치가 파티 연결 기능과 호환되는지 확인하십시오. 무선 파티 체인 기능과 호환되는 제품은 연결할 수 없습니다.
- 기능을 위해 연결할 모든 스피커에서 최신 버전으로 사전 설치된 소프트웨어를 업데이트해 주십시오.
(업데이트 절차에 관한 자세한 내용은 [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)를 참고하십시오.)
- 파티 연결 기능을 설정하기 전에 "Sony | Music Center"를 최신 버전으로 업데이트해 주십시오.
"Sony | Music Center"에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- 기능을 위해 연결할 모든 스피커가 1 m 이내에 있는지 확인하십시오.
- 음악 재생이 진행되는 동안에는 파티 연결 기능을 설정하기 전에 재생을 중지하십시오.

관련 항목

- [여러 대의 스피커를 사용하여 무선 재생 즐기기\(파티 연결 기능\)](#)
- ["Sony | Music Center"로 할 수 있는 작업](#)
- [사전 설치된 소프트웨어 업데이트하기](#)

무선 스피커
SRS-XE300

파티 연결 기능을 위해 스피커를 추가할 수 없음

- "Sony | Music Center"로 설정된 그룹에 "Sony | Music Center"를 사용하여 새 스피커를 추가합니다.
"Sony | Music Center"에 대한 자세한 내용은 다음 URL을 참조하십시오:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- 음악 재생이 진행되는 동안에는 파티 연결 기능을 설정하기 전에 재생을 중지하십시오.

관련 항목

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

무선 스피커
SRS-XE300

스피커를 2대의 장치와 동시에 연결할 수 없음(멀티포인트 연결)

- 스테레오 페어 기능 또는 파티 연결 기능을 사용할 경우 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없습니다.
- BLUETOOTH 장치에 따라서는 멀티포인트 연결 기능을 사용할 수 없을지도 모릅니다.

관련 항목

- [스피커 2대의 BLUETOOTH 장치와 동시에 연결하기\(멀티포인트 연결\)](#)

무선 스피커
SRS-XE300

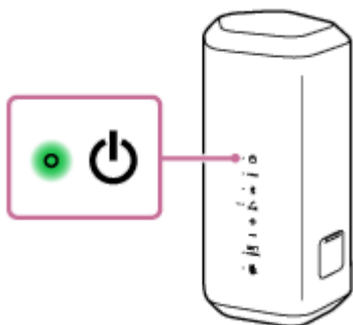
스피커를 다시 시작하기

다음과 같은 경우에는  (전원) 버튼을 약 10초 동안 길게 눌러 스피커를 다시 시작하십시오.

- 스피커를 켜 후에 작동할 수 없는 경우.
- 페어링 문제를 해결한 후에 스피커를 작동할 수 없는 경우.

등.

재시작 프로세스 중에는 스피커가 꺼진 후 프로세스가 완료되면 다시 켜집니다.



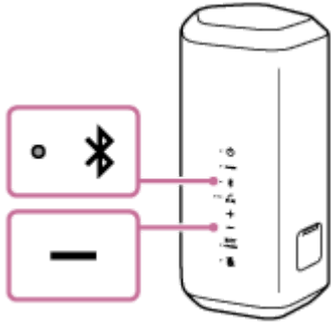
참고 사항

- 스피커를 다시 시작해도 페어링 정보가 삭제되지 않습니다. 그러나 페어링 정보는 스피커가 꺼져 있을 때 스피커에 저장됩니다. 스피커를 새 장치와 페어링한 후 스피커를 껐다가 다시 켜 다음 스피커를 다시 시작하십시오.
- 스피커를 다시 시작하면 볼륨, 기능 또는 음향 설정이 변경될 수 있습니다.

무선 스피커
SRS-XE300

스피커 초기화하기

스피커를 다시 시작한 후 스피커가 성공적으로 작동하지 않으면 스피커를 초기화하여 기본 설정을 다시 시작하십시오. 스피커가 켜져 있는 동안 스피커가 꺼질 때까지(5초 이상) - (볼륨) 버튼 및  (BLUETOOTH) 버튼을 길게 누르십시오.



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

참고 사항

- 전원이 꺼져있는 동안에는 스피커를 초기화할 수 없습니다.

관련 항목

- [BLUETOOTH® 장치와 페어링 및 연결하기](#)
- [스피커를 다시 시작하기](#)