

언제나 고객만족을 위해 최선을 다합니다.

제품을 등록하고 지원을 받으십시오.
www.philips.com/support

BT3550

질문이
있으십니까?
필립스에
문의하십시오.



사용 설명서

PHILIPS

목차

| | |
|----------------|---|
| 1 주의 사항 | 2 |
|----------------|---|

| | |
|------------------------|---|
| 2 Bluetooth 스피커 | 2 |
| 소개 | 2 |
| 상자 내용물 | 2 |
| 스피커 개요 | 3 |

| | |
|---------------|---|
| 3 시작하기 | 4 |
| 스피커 배치 | 4 |
| 내장 배터리 충전 | 4 |
| 켜기/끄기 | 4 |

| | |
|--------------------------|---|
| 4 Bluetooth 장치 사용 | 5 |
| 장치 연결 | 5 |
| Bluetooth 장치에서 재생 | 6 |
| 통화 제어 | 7 |

| | |
|----------------|---|
| 5 기타 기능 | 7 |
| 외부 장치로 듣기 | 7 |
| 볼륨 조정 | 7 |

| | |
|----------------|---|
| 6 제품 정보 | 8 |
| 사양 | 8 |

| | |
|-----------------|---|
| 7 문제 해결 | 8 |
| 일반 | 8 |
| Bluetooth 장치 정보 | 8 |

| | |
|-------------|----|
| 8 주의 | 9 |
| 준수 사항 | 9 |
| 환경 보호 | 9 |
| 상표 고지 사항 | 10 |

1 주의 사항

경고

- 스피커의 외관을 제거하지 마십시오.
- 스피커의 부품에 기름을 칠지 마십시오.
- 다른 전자 제품 위에 스피커를 놓지 마십시오.
- 직사 광선, 불 또는 열이 닿지 않는 곳에 스피커를 보관하십시오.

- 스피커 주위에 통풍/통기를 위한 여유 공간이 충분한지 확인하십시오.
- 제조업체에서 지정한 액세서리만 사용하십시오.
- 배터리는 햇빛, 불 등의 과도한 열에 노출되어서는 안 됩니다.
- 본 스피커에 물을 떨어뜨리거나 튀게 하지 마십시오.
- 스피커의 손상을 가져올 수 있는 물건 (예: 액체가 채워진 물건, 촛불 등)을 스피커 위에 올려 두지 마십시오.

참고

- 명판은 제품의 뒷면에 있습니다.

2 Bluetooth 스피커

필립스 제품을 구입해 주셔서 감사합니다!
필립스가 드리는 지원 혜택을 받으실 수 있도록 www.philips.com/welcome에서 제품을 등록하십시오.

소개

스피커의 지원 기능:

- Bluetooth 지원 장치 또는 기타 외부 오디오 장치를 통한 오디오 청취
- Bluetooth 연결을 통한 수신 전화 제어

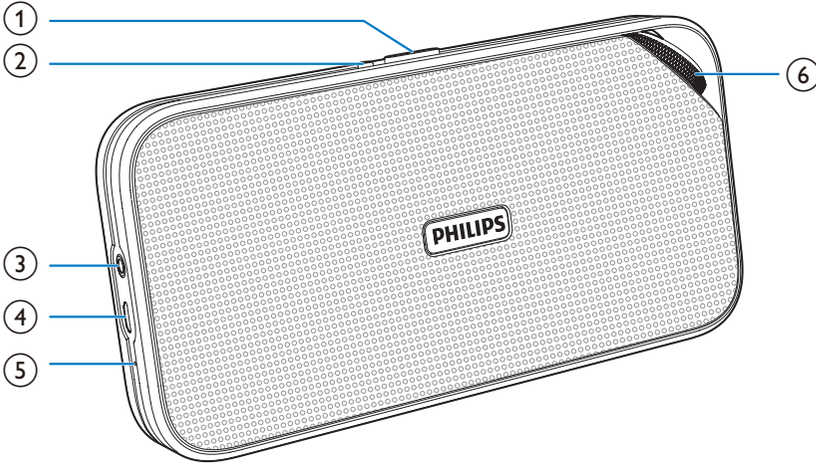
상자 내용물

패키지의 내용물을 확인하십시오.

- 본체
- USB 케이블
- 간략 사용 설명서
- 안전 및 주의사항 안내서



스피커 개요



- ① 소스 선택기 (OFF/⊗/AUDIO IN)
 - 스피커를 켜거나 끕니다.
 - 소스(Bluetooth 또는 AUDIO IN)를 선택합니다.
- ②  
 - 수신 전화를 받거나 거부합니다.
 - 현재 통화를 종료합니다.
 - 통화를 휴대폰으로 전달합니다.
 - Bluetooth 연결을 해제합니다.
 - Bluetooth 페어링 모드로 들어갑니다.
- ③ AUDIO IN
 - 외부 오디오 장치를 연결합니다.
- ④ DC IN
 - 내장 배터리를 충전합니다.
- ⑤ MIC
 - 내장형 마이크
- ⑥ 볼륨 손잡이
 - 볼륨을 조절합니다.

3 시작하기

항상 이 장에 설명된 지침을 순서대로 따르십시오.

스피커 배치

스피커를 평평한 곳에 배치하려면 스피커 뒷면의 개폐식 받침대를 빼냅니다.

내장 배터리 충전

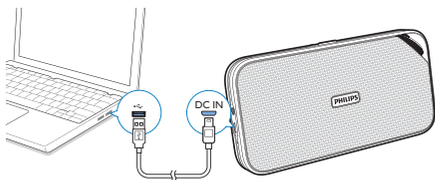
스피커는 내장형 충전식 배터리를 통해 전원이 공급됩니다.

참고

- 사용하기 전에 내장 배터리를 완전히 충전하십시오.
- 마이크로 USB 소켓은 충전 전용입니다.
- 충전식 배터리의 충전 횟수는 제한되어 있습니다. 배터리 수명과 충전 횟수는 사용 방법과 조건에 따라 달라집니다.

USB 케이블을 다음 위치 사이에 연결합니다.

- 스피커의 DC IN 소켓
- 컴퓨터의 USB 소켓

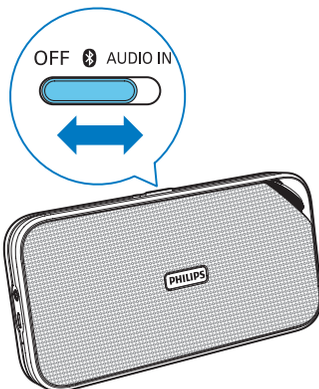


상단의 LED 표시등은 배터리 상태를 표시합니다.

| | LED 표시등 | 배터리 상태 |
|-----------------------------------|---------------|---------|
| 스피커 전원이 꺼진 경우 | 빨간색 표시등 켜져 있음 | 충전 중 |
| 스피커 전원이 꺼진 경우 | 꺼짐 | 완전히 충전됨 |
| 스피커가 Bluetooth 또는 AUDIO-IN 모드인 경우 | 빨간색 표시등 깜박임 | 배터리 부족 |

켜기/끄기

- 스피커를 켜려면 소스 선택기를 **OFF** 또는 **AUDIO IN**로 합니다.
↳ 스피커가 Bluetooth 또는 AUDIO-IN 모드로 전환됩니다.
- 스피커를 끄려면 소스 선택기를 **OFF**로 합니다.



대기 모드로 전환

- Bluetooth 모드에서 Bluetooth 연결이 되지 않거나 음악 재생이 15분 동안 정지되면 스피커가 자동으로 대기 모드로 전환됩니다.
 - AUDIO-IN 모드에서 오디오 입력 케이블이 분리되거나 음악 재생이 15분 동안 정지되면 스피커가 자동으로 대기 모드로 전환됩니다.
- ↳ Bluetooth 또는 AUX 모드로 돌아가려면 먼저 소스 선택기를 **OFF**로 밀고 나서 **Ⓚ** 또는 **AUDIO IN** 위치로 밀니다.

4 Bluetooth 장치 사용

이 스피커를 사용하여 Bluetooth 지원 장치의 오디오를 들을 수 있고 Bluetooth를 통해 수신 전화를 제어할 수 있습니다.

장치 연결

☰ 참고

- Bluetooth 장치가 스피커와 호환되는지 확인하십시오.
- 이 스피커에 장치를 페어링하기 전에 스피커 사용 설명서에서 Bluetooth 호환성에 대한 내용을 읽어 보십시오.
- 이 스피커는 최대 4개의 페어링했던 장치를 저장할 수 있습니다.
- 장치의 Bluetooth 기능이 활성화되어 있는지, 다른 모든 Bluetooth 장치에 보이도록 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 이 스피커와 Bluetooth 장치 사이에 장애물이 있을 경우 작동 범위가 감소할 수 있습니다.
- 간섭을 일으킬 수 있는 다른 전자 장치 근처에 두지 마십시오.

수동으로 장치 연결

☰ 참고

- 스피커와 Bluetooth 장치의 작동 범위는 약 10미터 (30피트)입니다.

- 1 소스 선택기를 **Ⓚ**으로 밀니다.
↳ LED 표시등이 파란색으로 깜박입니다.
- 2 Bluetooth 장치에서 Bluetooth를 활성화하고 Bluetooth 장치를 검색합니다(장치의 사용 설명서 참조).

3 장치에 [BT3550]이 표시되면 이 항목을 선택하여 페어링 및 연결을 시작합니다. 필요한 경우 기본 비밀번호 “0000”을 입력합니다.

↳ 페어링 및 연결이 완료되면 스피커에서 신호음이 두 번 울리고 LED 표시등이 파란색으로 계속 켜지게 됩니다.

Bluetooth 지원 장치를 분리하는 방법:

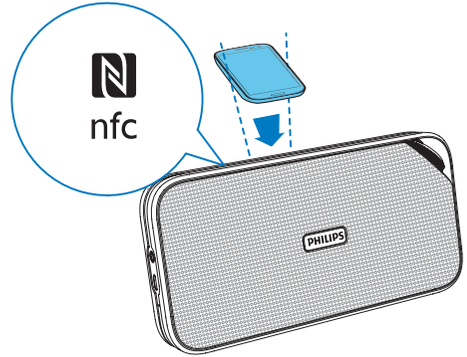
- Bluetooth 연결을 해제하고 Bluetooth 페어링 모드에 들어가려면 **Ⓡ**를 3초 동안 길게 누릅니다.
- 장치에서 Bluetooth를 비활성화합니다.
- 또는 통신 범위를 벗어난 위치에 장치를 둡니다.

Bluetooth 지원 장치를 재연결하는 방법:

- 다음에 스피커를 켜면 스피커가 마지막으로 연결했던 장치에 자동으로 다시 연결합니다. 또는
- Bluetooth 장치의 Bluetooth 메뉴에서 "Philips BT3550"을 선택하여 연결을 시작합니다.

다른 Bluetooth 지원 장치에 연결하는 방법:

- 현재 장치의 Bluetooth를 비활성화하고 다른 장치를 연결합니다.



4 Bluetooth 장치에서 "BT3550"의 페어링 요청을 수락합니다. 필요한 경우 페어링 비밀번호 “0000”을 입력합니다.

5 화면의 지침에 따라 페어링 및 연결을 완료합니다.

↳ 페어링 및 연결이 완료되면 스피커에서 신호음이 두 번 울리고 LED 표시등이 파란색으로 계속 켜지게 됩니다.

NFC를 통해 장치 연결

NFC(Near Field Communication)는 휴대폰 및 IC 태그 같은 NFC 호환 장치를 서로 연결하는 근거리 무선 통신 기술입니다. NFC를 지원하는 Bluetooth 장치는 이 스피커에 쉽게 연결할 수 있습니다.

- 1 소스 선택기를 **Ⓢ**으로 합니다.
- 2 Bluetooth 지원 장치의 NFC 기능을 활성화합니다(자세한 내용은 장치의 사용 설명서 참조).
- 3 스피커 상단의 NFC 태그에 Bluetooth 장치의 뒷면을 댑니다.

| LED 표시등 | 설명 |
|---------------|------------|
| 파란색 표시등 | 연결 중 또는 연결 |
| 깜박임 | 대기 중 |
| 파란색 표시등 켜져 있음 | 연결됨 |

Bluetooth 장치에서 재생

참고

- 연결된 휴대폰에 전화가 걸려오면 재생된 음악이 멈춥니다.

Bluetooth 연결이 완료되면 Bluetooth 장치의 오디오를 재생할 수 있습니다.

↳ Bluetooth 장치에서 스피커로 오디오를 스트리밍합니다.

통화 제어

Bluetooth 연결이 완료되면 수신 전화를 스피커로 제어할 수 있습니다.

버튼 기능

수신 전화를 받으려면 버튼을 누릅니다.

수신 전화를 거부하려면 버튼을 길게 누릅니다.

통화 중에 종료 버튼을 누르면 통화가 종료됩니다.

통화 중에 통화를 휴대폰으로 전달하려면 버튼을 길게 누릅니다.

참고

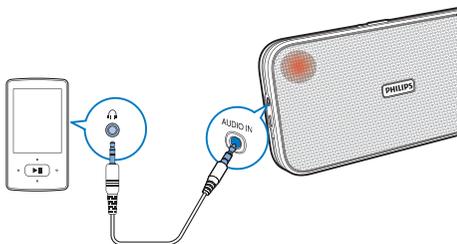
- 스피커의 마이크를 통해 통화할 수 있습니다.
- 전화가 걸려오면 재생되던 음악이 멈추며, 통화가 종료되면 음악이 다시 재생됩니다.

5 기타 기능

외부 장치로 듣기

이 스피커를 통해 MP3 플레이어와 같은 외부 오디오 장치로 들을 수 있습니다.

- 3.5mm 커넥터 오디오 입력 케이블을 다음 위치 사이에 연결합니다.
 - 스피커의 **AUDIO IN** 소켓
 - 외부 장치의 헤드폰 소켓



- 소스 선택기를 **AUDIO IN**으로 합니다.
↳ LED 표시등이 빨간색으로 켜집니다.
- 외부 장치에서 오디오를 재생합니다 (장치의 사용 설명서 참조).

볼륨 조정

볼륨 손잡이를 돌려 볼륨을 높이거나 낮춥니다.

6 제품 정보

참고

- 제품 정보는 예고 없이 변경될 수 있습니다.

사양

앰프

| | |
|----------|-----------------|
| 정격 출력 전력 | MAX 2 X 6 W RMS |
| 신호 대 소음비 | > 62dB |
| AUX 입력 | 600mV |

Bluetooth

| | |
|--------------|---------------------------------|
| Bluetooth 버전 | V3.0 |
| 지원되는 프로파일 | HFP v1.6, A2DP v2.1, AVRCP v1.0 |
| 범위 | 10m(여유 공간) |

일반 정보

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| 전원 공급 장치 (USB 소켓 사용) | 5V = 1A |
| 내장 배터리 | 리튬 폴리머 배터리 (3.7V, 2200mAh) |
| 규격 - 본체 (W x H x D) | 201 x 101 x 35mm |
| 중량 - 본체 | 0.5kg |

7 문제 해결

경고

- 장치의 외관을 제거하지 마십시오.

보증의 효력을 유지하려면 시스템을 직접 수리해서는 안 됩니다.
이 장치 사용 시 문제가 발생하면 서비스를 요청하기 전에 다음과 같은 항목을 확인해 보십시오. 그래도 문제가 해결되지 않으면 필립스 웹 페이지(www.philips.com/support)를 확인해 보십시오. 필립스에 서비스를 요청할 때는 장치를 가까이 두고 모델 번호 및 일련 번호를 확인할 수 있어야 합니다.

일반

전원이 켜지지 않는 경우

- 스피커를 충전합니다.

사운드가 들리지 않습니다.

- 스피커 또는 Bluetooth 연결 장치의 볼륨을 조절합니다.
- Bluetooth 장치가 유효 작동 범위 내에 있는지 확인합니다.

스피커가 응답하지 않음

- 스피커를 다시 시작합니다.

Bluetooth 장치 정보

Bluetooth 지원 장치를 연결한 후 음질이 나빠졌습니다.

- Bluetooth 수신 감도가 약합니다. 장치를 이 제품과 가까운 곳으로 옮겨 보거나 둘 사이의 장애물을 치우십시오.

장치에 연결할 수 없습니다.

- 장치의 Bluetooth 기능이 활성화되지 않았습니다. 기능을 활성화하는 방법은 장치의 사용자 설명서를 참조하십시오.
- 제품이 이미 다른 Bluetooth 지원 장치에 연결되어 있습니다. 해당 장치를 분리하고 다시 시도하십시오.

페어링된 장치가 계속해서 연결되었다 끊어졌다 합니다.

- Bluetooth 수신 감도가 약합니다. 장치를 이 제품과 가까운 곳으로 옮겨 보거나 둘 사이의 장애물을 치우십시오.
- 일부 장치의 경우, 절전 기능을 위해 Bluetooth 연결이 자동으로 비활성화될 수 있습니다. 이러한 현상은 이 제품의 오작동으로 볼 수 없습니다.

8 주의

WOOX Innovations에서 명시적으로 승인하지 않은 모든 장비에 대한 변경은 장비를 작동할 수 있는 사용자의 권한을 무효화시킬 수 있습니다.

준수 사항

CE 1177

WOOX Innovations는 이 제품이 Directive 1999/5/EC의 필수 요구 사항과 기타 관련 조항을 준수함을 선언합니다. www.philips.com/support에서 적합성 선언을 확인할 수 있습니다.

환경 보호



이 제품은 재활용 및 재사용이 가능한 고품질의 자재 및 구성품으로 설계 및 제조되었습니다.



WEEE Symbol(Crossed-out Wheeled Bin) 이 부착된 경우 유럽 지침 2002/96/EC를 준수하는 것입니다.

전자 및 전기 제품의 현지 수거 규정에 따르십시오.

폐기할 제품을 일반 가정용 쓰레기와 함께 버리지 말고 현지의 규정에 따르십시오. 올바른 제품 폐기는 환경 및 인류의 건강을 유해한 영향으로부터 보호합니다.

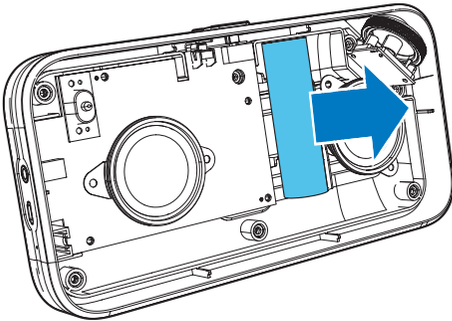


제품에는 유럽 지침 2006/66/EC가 적용되는 배터리가 들어 있습니다. 이 배터리는 일반 가정 쓰레기와 함께 배출할 수 없습니다. 배터리 개별 배출에 대한 지역 규정을 확인하여 배터리를 올바르게 폐기함으로써 환경 및 인류의 건강을 유해한 영향으로부터 보호할 수 있습니다.

! 주의

- 내장 배터리를 제거하면 보증이 무효화되며, 제품이 손상될 수 있습니다.

내장 배터리 분리가 필요한 경우에는 항상 제품을 전문가에게 맡기십시오.



환경 정보

불필요한 모든 포장을 생략했습니다. 포장은 제품을 판지(상자), 폴리스틸렌 폼(완충제) 및 폴리에틸렌(봉투, 보호용 폼 시트)의 세 가지 소재로 쉽게 분리할 수 있도록 제작되었습니다. 시스템은 지정 업체에서 분해할 경우 재활용 및 재사용할 수 있는 재료로 구성되어 있습니다. 포장 재료, 방전 배터리 및 오래된 장비의 폐기와 관련한 지역 규정을 확인하십시오.

상표 고지 사항

Bluetooth

Bluetooth® 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc의 등록 상표이며 WOOX Innovations는 이러한 상표를 라이선스 하에 사용합니다.



N 마크는 미국 및 기타 국가에서 NFC Forum, Inc.의 상표/등록 상표입니다.



Specifications are subject to change without notice.
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

BT3550_00_UM_V2.0

