

PHILIPS

파티 스피커

2000 시리즈

TAX2208



사용 설명서

제품 등록 및 지원 사이트:

www.philips.com/support

목차

1	중요	2
	안전	2
	FCC 정보	2
2	파티 스피커	3
	포장 내용물	3
	메인 장치 개요	3
3	시작하기	4
	전원 켜기	4
	내장 배터리 충전하기	4
	기본 재생	5
4	조명 효과 변경하기	6
	파티 조명등 켜기/끄기	6
5	Bluetooth 를 통해 오디오 재생하기	7
	장치 연결하기	7
	자동으로 장치 연결하기	7
	수동으로 장치 연결하기	7
	장치 연결 해제하기	7
6	TWS 페어링	8
	TWS: 스테레오 음향을 위한 페어링	8
	TAX2208 스피커를 TWS 를 통해 페어링하기	8
	TWS 재생 제어	8
7	오디오 입력을 통해 오디오 재생하기	8
	외부 장치 듣기	8
	MP3 플레이어에서 재생하기	8
8	마이크로 노래하기	9
	마이크 음량 조절하기	9
	에코 조절하기	9
9	제품 정보	9
	사양	9
	유지관리	10
10	문제 해결	10
	음향이 들리지 않음	10
	Bluetooth 장치 소개	10
11	고지 사항	11
	환경에 대한 배려	11
	상표 고지	11

1 중요

FCC 정보

안전

중요 안전 지침

- 전원 공급 전압이 장치의 후면 또는 아래쪽에 나와 있는 전압과 일치하는지 확인해 주십시오.
- 스피커가 물이 떨어지거나 튀는 곳에 노출되어서는 안 됩니다.
- 위험 요인을 스피커 위에 놓지 마십시오(예, 액체가 채워진 물체, 촛불).
- 통풍을 위해 스피커 주변에 충분한 여유 공간을 확보해 주십시오.
- 0°C 와 45°C 사이의 온도 환경에서 안전하게 스피커를 사용해 주십시오.
- 제조업체에서 지정한 부착물/액세서리만 사용하십시오.

배터리 안전 주의사항

- 배터리가 올바르게 없게 교체되는 경우에는 폭발 또는 화재의 위험이 있습니다. 동일하거나 동등한 유형으로만 교체하십시오.
- 배터리(설치된 배터리 팩 또는 배터리)는 햇빛, 화재 등과 같은 과도한 열에 노출되어서는 안 됩니다.
- 배터리가 사용, 보관 또는 운반 중 고온 또는 저온에 노출되거나 높은 고도에서 저기압에 노출되는 경우 안전 위험을 야기할 수 있습니다.
- 보호 수단을 무효화할 수 있는 올바르게 않은 유형(예, 일부 리튬 배터리 유형)으로 배터리를 교체하지 마십시오.
- 불이나 뜨거운 오븐에 넣어 배터리를 폐기하거나 배터리를 기계적으로 분쇄하거나 절단하는 경우 폭발로 이어질 수 있습니다.
- 배터리를 매우 높은 온도나 매우 낮은 기압의 주변 환경에 방치하는 경우 폭발이나 가연성 액체나 가스의 누출로 이어질 수 있습니다.



경고

- 본 스피커의 케이스를 제거하지 마십시오.
- 본 스피커의 어떤 부분에도 윤활유를 바르지 마십시오.
- 스피커를 평평하고, 단단하며, 안정된 표면에 두십시오.
- 본 스피커를 다른 전기 장치 위에 놓지 마십시오.
- 본 스피커를 실내에서만 사용하십시오. 본 스피커를 물, 수분 또는 액체가 채워진 물체에서 멀리 떨어진 곳에 두십시오.
- 본 스피커를 직사광선, 화염 또는 열로부터 먼 곳에 두십시오.
- 배터리가 올바르게 않은 유형으로 교체되는 경우에는 폭발 또는 화재의 위험이 있습니다.
- 본 장비는 화재의 위험을 피하기 위해 출력 PS1(출력 용량이 15W 미만)을 준수하는 외부 전원에 의해서만 전원이 공급됩니다.

참고: 본 장비는 시험을 통해 FCC 규정 파트 15에 의거하여 B등급 디지털 기기에 대한 제한 사항을 준수하는 것으로 입증되었습니다. 이 제한 사항은 주거 지역에 설치 시 발생할 수 있는 유해한 전파 방해에 대한 적절한 보호를 제공하기 위해 규정되었습니다. 본 장비는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용, 방출할 수 있으며, 지침에 따라 제품을 설치하고 사용하지 않으면 무선 통신에 유해한 전파 방해가 발생할 수 있습니다. 그러나, 전파 방해가 발생하지 않음을 보장할 수 있는 특정한 설치 방법은 없습니다. 본 장비의 전원을 껐다가 켰을 때 본 장비에서 라디오 또는 TV 수신에 유해한 전파 방해가 발생하면, 다음의 방법으로 전파 방해를 해결하기를 권장합니다.

- 수신 안테나의 방향이나 위치를 바꿉니다.
- 제품과 수신기 사이의 간격을 넓힙니다.
- 수신기가 연결된 회로가 아닌 다른 회로의 콘센트에 제품을 연결합니다.
- 대리점이나 숙련된 라디오/TV 기술자에게 연락해 도움을 요청합니다.

본 장치는 FCC 규정 파트 15를 준수합니다. 작동 시에는 다음 두 가지 조건을 충족해야 합니다. (1) 본 장치는 유해한 전파 방해를 발생시키지 않아야 합니다. (2) 본 장치는 원하지 않는 작동을 유발할 수 있는 전파 방해를 포함한 모든 전파 방해에 영향을 받지 않아야 합니다.

IC-캐나다: CAN ICES-003 (B) / NMB-003 (B)

본 기기는 캐나다의 혁신, 과학 및 경제 개발 라이선스 면제 RSS를 준수하는 라이선스 면제 송신기/수신기를 포함합니다. 작동 시에는 다음 두 가지 조건을 충족해야 합니다.

1. 본 기기는 전파 방해를 발생시키지 않아야 합니다.
2. 본 기기는 원하지 않는 기기의 작동을 유발할 수 있는 전파 방해를 포함한 모든 전파 방해에 영향을 받지 않아야 합니다.

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B) L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

2 파티 스피커

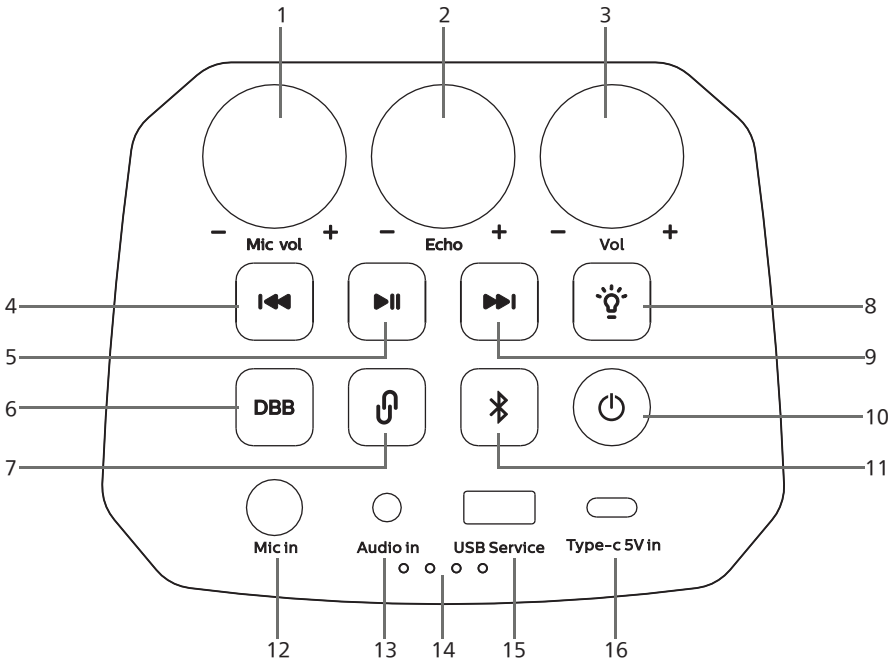
포장 내용물

다음과 같은 포장 내용물을 확인 및 식별하십시오.

- 메인 장치
- Type-C 충전 케이블
- 빠른 시작 가이드
- 안전 시트
- 보증서

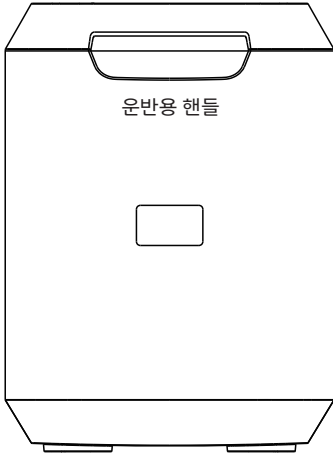
Philips 제품을 구입해 주셔서 감사합니다! Philips 가 제공하는 지원을 최대한 이용하려면 제품을 www.philips.com/support 에서 등록해 주십시오.

메인 장치 상단 패널 개관:



- | | |
|----------------------------|--|
| 1 Mic vol (마이크 음량) | 9 다음 트랙 |
| 2 Echo (에코) | 10 대기(흰색 표시등) |
| 3 Vol (음량) | 11 Bluetooth (흰색 표시등) |
| 4 이전 트랙 | 12 Mic in (마이크 입력) |
| 5 재생/일시 정지 | 13 Audio in (오디오 입력) |
| 6 Dynamic Bass Boost (DBB) | 14 배터리 수준 표시등 |
| 7 TWS 페어링 버튼 | 15 USB Service (USB 서비스 (최종 사용자 용도가 아님; 음악 재생을 지원하지 않음)) |
| 8 조명 모드 스위치 | 16 Type-c 5V in (Type-C 5V 입력) |

메인 장치 후면 패널 개관:



3 시작하기

! 주의

- 여기에 나와 있지 않은 제어 장치나 조절 장치를 사용하거나 절차를 수행하는 경우 유해 레이저 노출 또는 다른 안전하지 않은 동작을 야기할 수 있습니다.

항상 본 장의 지침을 순서대로 준수하십시오. Philips 에 연락하는 경우, 본 기기의 모델과 일련 번호가 요구됩니다. 모델 번호와 일련 번호는 기기의 뒷면에 표시되어 있습니다. 해당 번호를 여기에 기재해 두십시오.

모델 번호 _____

일련 번호 _____

전원 켜기

⏻ 를 누릅니다

↳ 파티 스피커를 끄거나 켜려면 길게 누릅니다.

☰ 참고

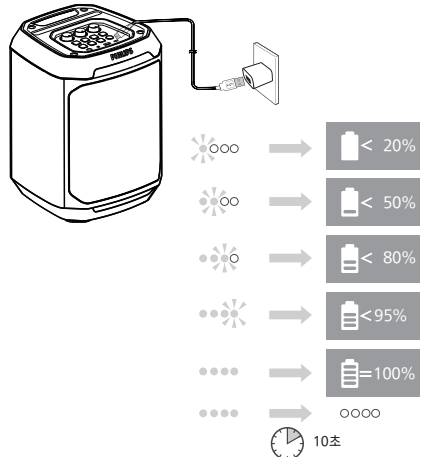
- 파티 스피커는 전원을 켤 때마다 항상 Bluetooth 페어링 모드로 진입합니다.


내장 배터리 충전하기

- 내장 배터리를 충전하려면 USB 코드를 꽂으십시오. 배터리 표시등이 상이한 방식으로 깜박여 충전 상태를 나타냅니다.

☰ 참고

- 배터리가 완전히 충전된 후에는 장치에 있는 네 개의 표시등이 꺼집니다.

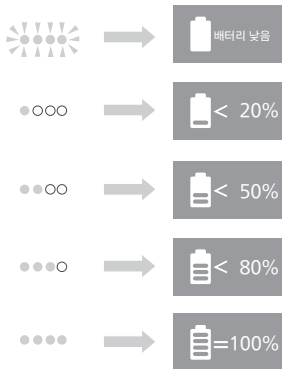
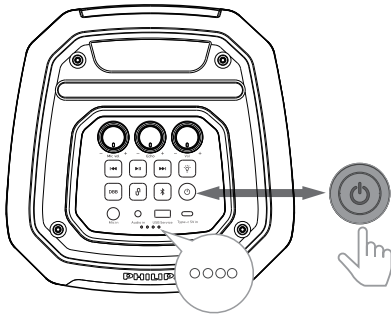


- 장치는 사용자의 편의를 위해 스마트 확인 기능을 구비하고 있습니다.
-  버튼을 짧게 누르면 장치가 충전되고 있지 않는 동안 전원 켜짐 모드에서 장치의 LED 표시등에 현재의 배터리 수준을 보여줍니다.

4개의 LED 흰색 점등 = 약 100% 완충

참고

- 배터리 수준이 낮은 경우, 모든 배터리 표시등이 동시에 깜박거리고 프롬프트 톤이 들립니다.



기본 재생



- 장치를 끄거나 켜려면 길게 누릅니다.

- 전원 켜짐 상태에서 배터리 수준을 확인하려면 누릅니다.



- Dynamic Bass Boost 를 켜거나 끄려면 누릅니다.



- True Wireless Stereo (TWS) 페어링 모드로 진입하려면 누릅니다. 동일한 두 대의 TAX 2208 스피커가 있는 경우에만 동작합니다.



- 블루투스 모드로 진입하려면 누릅니다. Bluetooth 연결을 해제하려면 길게 누릅니다.



- 스피커 조명과 스위치 조명의 조명 모드를 꺼짐으로 전환하려면 연속해서 누릅니다.



- 누르면 다음 트랙으로 건너웁니다.



- 누르면 이전 트랙으로 되돌아갑니다.



- 재생을 일시 중단하려면 누릅니다. 다시 누르면 재생이 다시 시작됩니다.



- 돌려서 마이크 음량을 조절합니다.



- 돌려서 마이크 에코를 조절합니다.



- 돌려서 주 장치 음량을 조절합니다.



Mic in

- 마이크 입력



Audio in

- 예를 들어, MP3 플레이어와 같은 외부 기기로부터의 오디오 입력 (3.5mm 소켓).



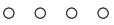
USB Service

- USB 서비스 (최종 사용자 용도가 아님; 음악 재생을 지원하지 않음)



Type-c 5V in

- Type-C 5V 입력

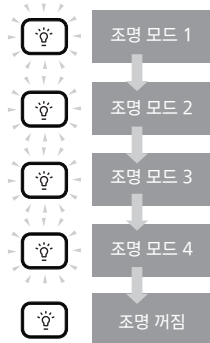
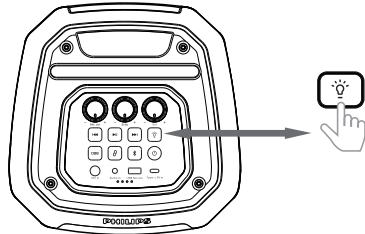


- 배터리 상태 표시등(LED)

4 조명 효과 변경하기

파티 조명등 켜기/끄기

1. 스피커 조명의 서로 다른 조명 모드 사이를 전환하거나 스피커 조명을 끄려면 전원 켜짐 모드에서 버튼을 반복해서 누릅니다.



5 Bluetooth를 통해 오디오 재생하기

본 제품은 Bluetooth를 통해 Bluetooth 장치에서 시스템으로 음악을 스트리밍할 수 있습니다.

장치 연결하기



참고

- 장치를 본 제품과 페어링하기 전에, Bluetooth 호환성에 대한 해당 사용자 매뉴얼을 읽어 주십시오.
- 본 제품은 최대 8대의 페어링 장치를 기억할 수 있습니다. 9번째 장치가 페어링되는 경우 첫 번째 장치를 대체하게 됩니다.
- 본 제품과 Bluetooth 장치 사이에 장애물이 있는 경우 동작 범위가 줄어들 수 있습니다. 간섭을 야기할 수 있는 다른 전자 장치에서 멀리 떨어진 곳에 두십시오.
- 본 제품과 Bluetooth 장치 사이의 동작 범위는 약 10미터(30피트)입니다.

자동으로 장치 연결하기



- 1 파티 스피커를 켜려면  버튼을 길게 누릅니다. 장치가 자동으로 Bluetooth 페어링 모드로 들어가고,  버튼의 흰색 백라이트와 파란색 스피커 조명이 점멸되어 Bluetooth 장치에 연결하도록 알립니다.
- 2 Bluetooth 장치에서 Bluetooth를 활성화한 다음 페어링될 수 있는 Bluetooth 장치를 검색합니다.
- 3 페어링을 위해 장치에 표시된 [Philips TAX2208]을 선택합니다. 연결이 성공한 후에는  버튼의 흰색 백라이트가 점등됩니다.

수동으로 장치 연결하기


1. 파티 스피커가 오디오 입력 소스에 있는 동안  버튼을 짧게 누르면 Bluetooth 소스로 전환되어 페어링 모드로 들어갑니다.
 버튼의 흰색 백라이트와 파란색 스피커 표시등이 점멸되어 Bluetooth 장치에 연결하도록 알립니다.

- 2 Bluetooth 장치에서, Bluetooth를 활성화한 다음 페어링될 수 있는 Bluetooth 장치를 검색합니다.
- 3 페어링을 위해 장치에 표시된 [Philips TAX2208]을 선택합니다. 연결이 성공한 후에는,  버튼의 흰색 백라이트가 점등됩니다.

장치 연결 해제하기

- 1 현재의 장치에서 연결을 해제하려면 파티 스피커의  버튼을 길게 누릅니다.
- 2  버튼의 흰색 백라이트와 파란색 스피커 표시등이 점멸되어 Bluetooth 장치에 연결하도록 알립니다.

참고

- 또 다른 Bluetooth 장치에 연결하기 전, 먼저 현재의 장치를 연결 해제하십시오.
- Bluetooth 장치가 유효한 Bluetooth 거리를 벗어난 경우, 장치가 기기에서 자동으로 연결 해제됩니다.
- 현재의 장치에서 연결을 해제하고 Bluetooth 페어링 정보를 삭제하려면, 버튼의 백라이트가 세 번 빠르게 깜빡이고 프롬프트 톤이 들릴 때까지 장치의  버튼을 길게 누릅니다.

6 TWS 페어링



TWS: 스테레오 음향을 위한 페어링



두 대의 스피커가 스테레오 음향을 위해 서로 페어링될 수 있습니다.

참고

- TWS는 두 대의 동일한 파티 스피커가 있는 경우에만 동작합니다(Philips TAX2208).

TAX2208 스피커를 TWS를 통해 페어링하기

- 1 하나의 스피커를 마스터 스피커로 선택하고, 해당 스피커를 Bluetooth 장치에 연결합니다.
- 2 프롬프트 톤이 들릴 때까지 마스터 스피커의  버튼을 길게 누릅니다.
- 3 프롬프트 톤이 들릴 때까지 슬레이브 스피커의  버튼을 길게 누릅니다.
- 4 TWS가 연결되고 버튼의 백라이트가 두 대의 스피커에서 켜집니다.

TWS에서 빠져나가려면, 프롬프트 톤이 들리고  백라이트가 꺼질 때까지, 두 대의 스피커 중 하나의 스피커에 있는  버튼을 길게 누릅니다.

TWS 재생 제어

TWS가 연결되어 있는 경우, 마스터 스피커에서 슬레이브 스피커로의 제어 동기화는 다음과 같고, 반대의 경우도 마찬가지입니다.



마스터 스피커의 제어 명령	슬레이브 스피커에 동기화
파티 스피커 음량	예
재생/일시 정지	예
이전 트랙	예
다음 트랙	예
조명 모드	예
DBB	예
마이크 음량	아니요
एको	아니요
전원 켜기/끄기	아니요

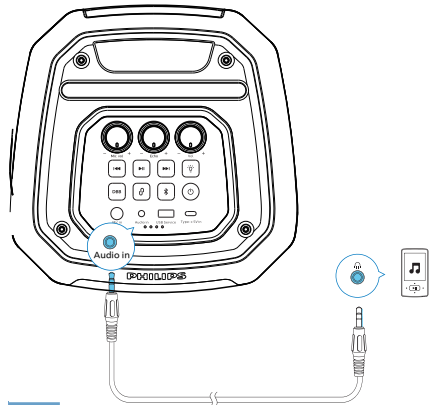
7 오디오 입력을 통해 오디오 재생하기

외부 장치 듣기

본 제품으로 MP3 플레이어 등과 같은 외부 오디오 장치를 청취할 수 있습니다.

MP3 플레이어에서 재생하기

- 1  버튼을 길게 누르면 파티 스피커가 켜진 후 프롬프트 톤이 들립니다.
- 2 양쪽에 3.5mm 커넥터가 있는 오디오 입력 케이블(미제공)을 다음에 연결합니다.
 - 제품의 **Audio in** 잭.
 - MP3 플레이어의 헤드폰 잭.
- 3 파란색 백라이트의  버튼이 꺼진 후 파티 스피커가 자동으로 오디오 입력 음원으로 전환됩니다.
- 4 MP3 플레이어에서 오디오를 재생합니다(사용자 설명서 참고).



참고

- 다른 소스로부터 오디오 입력으로 다시 전환하고 싶은 경우에는 오디오 입력 케이블을 **Audio in** 잭에 다시 끼워야 합니다.

8 마이크로 노래하기

마이크 음량 조절하기

외장 유선 마이크(미제공)를 6.3mm 마이크 입력 포트에 꽂은 후 마이크 음량 노브를 돌려 마이크 음량을 조절합니다. 이제, 노래방 노래를 즐기세요!

에코 조절하기

상단 패널에 있는 에코 노브를 통해 에코 효과를 원하는 수준으로 맞춥니다.

9 제품 정보

사양

앰프

출력 전력	최대 30W
주파수 응답	60Hz-15KHz
신호 대 잡음비	≥ 70 dBA

스피커

스피커 임피던스	3 ohm
감도	91 dB ± 3 dB/W/M

USB

USB 다이렉트 버전	2.0 풀 스피드
충전 지원	5V, 2A

Bluetooth

Bluetooth 버전	V5.2
Bluetooth 주파수 대역	2.402 GHz~2.480 GHz ISM 대역
Bluetooth 범위	10m (여유 공간)

배터리

배터리 용량	내장형 충전 가능 배터리 3.7V 3000mAh
--------	----------------------------

일반 정보

에코 대기 시 전력 소모 감소	≤ 0.5 W
------------------	---------

치수

메인 장치 (W x H x D)	250 x 342 x 250 mm
-------------------	--------------------

중량

메인 장치	2.82 kg
-------	---------

유지관리

캐비닛 청소

- 순한 세제 용액에 가볍게 적신 부드러운 천을 사용하십시오.
알코올, 증류 알코올, 암모니아 또는 연마재를 함유하고 있는 용액을 사용하지 마십시오.

10 문제 해결

! 주의

- 절대로 본 장비의 케이스를 분리하지 마십시오.

보증을 유효하게 유지하기 위해서는 절대로 시스템을 직접 수리하지 마십시오.

본 장치를 사용하는 동안 문제에 봉착하면, 서비스를 요청하기 전 다음 사항들을 확인하십시오. 문제가 해결되지 않는 경우에는, Philips 웹사이트 (www.philips.com/support) 로 이동하십시오. Philips 에 연락하는 경우에는 해당 장치가 근처에 있어야 하고, 모델 번호와 일련 번호를 알고 있어야 합니다.

음향이 들리지 않음

- 음량을 조절합니다.

Bluetooth 장치 소개

블루투스 지원 장치와 연결한 후에 음질이 좋지 않습니다

- 블루투스 수신 상태가 불량합니다. 장치를 본 제품에 더 가까이 이동시키거나 장치와의 사이에 있는 장애물을 제거하십시오.

장치와 연결할 수 없습니다

- 장치의 블루투스 기능이 활성화되어 있지 않습니다. 기능을 활성화하는 방법에 대해서는 장치의 사용 설명서를 참조하십시오.
- 본 제품은 이미 다른 블루투스 지원 장치와 연결되어 있습니다.
해당 장치를 분리한 후에 재시도하십시오.

페어링된 장치는 지속적으로 연결 및 연결 해제됩니다

- 블루투스 수신 상태가 불량합니다. 장치를 본 제품에 더 가까이 이동시키거나 장치와의 사이에 있는 장애물을 제거하십시오.
- 일부 장치의 경우, 절전 기능의 일환으로 Bluetooth 연결이 자동으로 비활성화될 수 있습니다. 이것은 본 제품의 오작동이 아닙니다.

11 고지 사항

MMD Hong Kong Holding Limited 에 의해 명시적으로 승인되지 않은 변경 사항이나 수정이 본 장치에 이루어진 경우에는 장비를 조작할 수 있는 사용자의 권한이 무효가 될 수 있습니다. 본 제품은 유럽연합의 무선 간섭 요건을 준수합니다. 이에, TP Vision Europe B.V. 는 본 제품이 RED Directive 2014/53/EU 및 UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206 의 필수적 요구 사항 및 기타 관련 조항들을 준수함을 선언합니다. www.philips.com/support 에서 해당 적합성 선언을 찾아볼 수 있습니다.

환경에 대한 배려

사용 제품 및 배터리 폐기



본 제품은 재활용되고 재사용될 수 있는 고품질 소재 및 부품으로 설계 및 제조되었습니다.



제품에 있는 이 기호는 해당 제품이 European Directive 2012/19/EU 에 의해 보장됨을 의미합니다.



이 기호는 해당 제품이 일반 가정용 폐기물과 함께 폐기될 수 없는 European Directive 2013/56/EU 에 의해 보장되는 배터리를 함유함을 의미합니다.

전기 및 전자 제품 및 배터리에 대한 현지 분리 수거 체계에 대해 알아 두십시오. 현지 규정을 따르고 절대로 제품과 배터리를 일반 가정용 폐기물과 함께 폐기하지 마십시오. 사용한 제품 및 배터리의 올바른 폐기는 환경 및 인체에 대한 부정적인 결과를 예방하는데 도움을 줍니다.

환경적 정보

모든 불필요한 포장은 생략되었습니다. 당사는 포장을 쉽게 다음과 같은 세 가지 소재, 즉 골판지(박스), 폴리스티렌 폼(완충재) 및 폴리에틸렌(봉투, 보호용 폼 시트)으로 분리할 수 있도록 노력했습니다. 해당 시스템은 전문 회사에 의해 분해되는 경우 재활용 및 재사용될 수 있는 소재로 구성되어 있습니다. 포장 재료, 다 쓴 배터리 및 사용한 장비에 대한 폐기와 관련된 현지 규정을 준수해 주십시오.

이 기호는 DC 전압을 나타냅니다.

참고

- 본 장치는 내장 리튬 배터리를 함유하고 있으니 주의해 주십시오. 리튬 배터리의 충전 용량은 자체 방전 특성으로 인해 시간이 흐름에 따라 감소합니다. 장치 배터리의 오랜 수명을 보장하려면, 장치를 사용하지 않는 경우 6개월마다 약 50%까지 내장 리튬 배터리를 충전하실 것을 권장합니다.

배터리 팩 제거

배터리 팩을 제거하기 전에 제품을 전원에서 분리했는지 확인하십시오.



예시 설명용

상표 고지



Bluetooth® 단어 마크와 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며 MMD Hong Kong Holding Limited 에 의한 그러한 마크의 사용은 라이선스에 의거합니다. 다른 상표나 상표명은 각 소유자의 소유입니다.



사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 최신 업데이트와 문서에 대해서는 www.Philips.com/support 를 방문해 주십시오.
Philips 및 Philips 방패 문양은 Koninklijke Philips N.V. 의 등록 상표이며 라이선스에 의거하여 사용됩니다.
본 제품은 MMD Hong Kong Holding Limited 또는 관계사 중 하나의 책임에 의거하여 제조 및 판매되며, MMD Hong Kong Holding Limited 가 본 제품 관련 보증업체입니다.

