

# PHILIPS

헤드폰

1000 시리즈

TAH1108



## 사용 설명서

제품 등록 및 지원 사이트:

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# 목차

1 중요 안전 설명	2
청각 안전	2
일반 정보	2
2 블루투스 온이어 헤드폰	3
상자 내용물	3
다른 장치들	3
블루투스 무선 헤드폰 개요	4
3 시작하기	5
배터리 충전	5
헤드폰을 휴대전화와 짐벌링하기	5
4 헤드폰 사용하기	6
헤드폰을 블루투스 장치에 연결하기	6
통화 및 음악 관리하기	6
5 기술 데이터	8
6 알림	9
적합성 선언	9
노후 제품 및 배터리 폐기	9
일체형 배터리 제거	9
EMF 준수	10
환경적 정보	10
규정 준수 고지	10
7 상표	11
8 자주 묻는 질문	12

# 1 중요 안전 설명

## 청각 안전



### 위험

- 청각 손상을 피하기 위해서는 헤드폰을 높은 음량으로 사용하는 시간을 제한하고 음량을 안전한 수준으로 설정하십시오. 음량이 높을수록 안전한 청취 시간은 짧아집니다.

헤드폰 사용 시에는 다음 지침을 준수하십시오.

- 적절한 음량으로 적절한 시간 동안 청취하십시오.
- 청각이 적응하면서 음량을 계속 높게 조정하는 일이 없도록 주의하십시오.
- 주변 소리가 들리지 않을 정도로 음량을 높이지 마십시오.
- 잠재적으로 위험한 상황에서는 특별한 주의를 기울이거나 일시적으로 사용을 중단해야 합니다.
- 이어폰과 헤드폰의 음압이 너무 크면 청력이 손상될 수 있습니다.
- 운전 중 양쪽 귀에 헤드폰을 착용하는 것은 바람직하지 않으며 일부 지역에서는 법률 위반에 해당할 수 있습니다.
- 안전을 위해 이동 중이거나 기타 위험한 환경에서는 음악이나 전화 통화로 인한 방해가 없도록 하십시오.

## 일반 정보

손상 또는 오작동 방지

### 주의

- 헤드폰을 과도한 열에 노출시키지 마십시오.
- 헤드폰을 떨어뜨리지 마십시오.
- 헤드폰을 물이 떨어지거나 튀는 곳에 노출해서는 안 됩니다. (특정 제품의 IP 등급 참조)
- 헤드폰을 물에 담그지 마십시오.
- 커넥터나 소켓이 젖었을 경우에는 헤드폰을 충전하지 마십시오.
- 알코올, 암모니아, 벤젠 또는 연마제가 함유된 세제는 사용하지 마십시오.
- 제품을 청소할 때는 부드러운 천을 사용하고 필요한 경우에는 최소량의 물 또는 희석한 연성 비눗물을 적셔 닦으십시오.
- 내장 배터리를 헛빛, 불 등과 같은 과도한 열에 노출시켜서는 안 됩니다.
- 배터리를 정확하게 교체하지 않으면 폭발할 위험이 있습니다. 동일 배터리 또는 동급 종류로만 교체하십시오.
- 특정 IP 등급을 얻으려면 충전 슬롯 덮개를 닫아야 합니다.
- 불 또는 뜨거운 오븐에서 배터리를 폐기하는 경우, 또는 기계적인 충돌이나 절단이 배터리에 가해질 경우, 폭발할 수 있습니다.
- 배터리를 극도로 높은 주변 온도에 방치하면 폭발 또는 인화성 액체 또는 가스의 누출이 발생할 수 있습니다.
- 배터리를 극도로 낮은 압력에 방치하면, 폭발 또는 인화성 액체 또는 가스의 누출이 발생할 수 있습니다.
- 적합하지 않은 유형의 배터리로 교체하면 헤드폰 및 배터리(예: 일부 리튬 배터리 유형의 케이스)가 손상될 수 있습니다.

조작 및 보관 온도 및 습도 정보

- 항상 온도  $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$  (상대습도 90% 이하)의 장소에서만 보관하십시오.
- 항상 온도  $0^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$  (상대습도 90% 이하)의 장소에서만 작동하십시오.
- 고온 또는 저온 환경에서는 배터리 수명이 단축될 수 있습니다.

## 2 블루투스 온이어 헤드폰

Philips 제품을 구매해 주셔서 감사합니다!

필립스가 제공하는 모든 지원 혜택을

받으시려면 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)에서  
제품을 등록하십시오.

이 Philips 온이어 헤드폰이 제공하는 기능:

- 편리한 무선 핸즈프리 통화를 즐길 수 있습니다
- 무선으로 음악을 들으며 제어할 수 있습니다.
- 전화와 음악 사이를 전환할 수 있습니다
- 노이즈 제거 기능을 이용합니다



퀵 스타트 가이드



범용 보증서



안전 안내서

### 상자 내용물



Philips 블루투스 헤드폰

Philips TAH1108

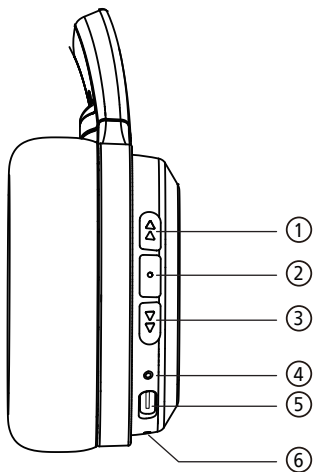


USB 충전 케이블(충전 전용)

### 다른 장치들

블루투스를 지원하고 호환되는 휴대전화기  
또는 장치(예: 노트북, 태블릿, 블루투스  
어댑터, MP3 플레이어) 헤드폰(8페이지의  
'기술 데이터' 참조).

## 블루투스 무선 헤드폰 개요



① 볼륨 + / 다음 트랙

② 다기능 버튼(MFB)

③ 볼륨 - / 이전 트랙

④ LED 표시등

⑤ USB-C 충전 슬롯

⑥ 마이크

# 3 시작하기

## 배터리 충전

### 참고

- 헤드폰을 맨 처음 사용하기 전에 배터리 용량과 수명이 최적의 상태가 될 수 있도록 배터리를 2시간 동안 충전해 주십시오.
- 손상을 방지할 수 있도록 원래 제공되는 USB 충전 케이블 본품만 사용하십시오.
- 충전을 위해 헤드폰을 연결하면 헤드폰의 전원이 꺼지므로 헤드폰을 충전하기 전에 통화를 마치십시오.

제공된 USB 충전 케이블을 아래 항목에 연결하십시오.

- 헤드폰의 USB-C 충전 슬롯 및
  - 충전기/컴퓨터의 USB 포트
- ↳ 충전 중에는 LED가 흰색으로 바뀌며 헤드폰이 완전히 충전되면 깨집니다.

### 팁

- 일반적으로 완전히 충전하는데 2시간이 소요됩니다.

## 헤드폰을 휴대전화와 페어링하기

맨 처음 헤드폰을 휴대전화와 함께 사용하기 전에 헤드폰을 휴대전화와 페어링하십시오. 성공적으로 페어링되면 헤드폰과 휴대전화 사이에 고유하게 암호화된 링크가 만들어집니다. 이 헤드폰은 가장 최근의 장치 4개를 메모리에 저장합니다. 5개 이상의 장치를 페어링하면 맨 처음 페어링된 장치가 맨 나중에 페어링된 장치로 교체됩니다.

- 1 헤드폰이 완전히 충전되었고 전원이 꺼져 있는지 확인하십시오.
- 2 파란색과 흰색 LED가 번갈아 깜박일 때까지 MFB를 6초 동안 길게 누르십시오.  
↳ 헤드폰이 5분 동안 페어링 모드로 유지됩니다.
- 3 휴대전화가 켜져 있고 블루투스 기능이 활성화되어 있는지 확인하십시오.
- 4 헤드폰을 휴대전화와 페어링하십시오. 자세한 내용은 휴대전화 사용자 설명서를 참고하십시오.

다음 예시에서 헤드폰을 휴대전화와 페어링하는 방법을 확인할 수 있습니다.

- ↳ 휴대전화의 블루투스 기능을 켜십시오. **Philips TAH1108**을 선택하십시오.



Philips TAH1108

# 4 헤드폰 사용하기

## 헤드폰을 블루투스 장치에 연결하기

- 1 휴대전화/블루투스 장치를 켭니다.
- 2 MFB 버튼을 길게 눌러 헤드폰의 전원을 켭니다.
  - ↳ 2초 후에 흰색 LED가 켜집니다.
  - ↳ 헤드폰이 마지막으로 연결된 휴대전화/블루투스 장치에 자동으로 다시 연결됩니다



### 팁

- 헤드폰을 켠 후 휴대전화/블루투스 장치를 켜거나 블루투스 기능을 활성화한 경우에는 헤드폰과 휴대전화/블루투스 장치를 수동으로 다시 연결해야 합니다.

## 참고

- 헤드폰에 연결 기록이 없고 5분 이내에 어떠한 블루투스 장치와도 연결하지 않으면 자동으로 깨집니다.
- 헤드폰이 마지막으로 연결된 블루투스 장치에 5분 안에 연결되지 않으면 자동으로 깨집니다.

## 통화 및 음악 관리하기

### 전원 켜기/끄기

작동	버튼	조작
헤드폰 켜기	MFB	2초 동안 길게 누르기
헤드폰 끄기	MFB	4초 동안 길게 누르기 ↳ 흰색 LED가 켜지고 점점 희미해집니다

### 음악 제어

작동	버튼	조작
음악 재생 또는 일시 정지	MFB	한 번 누르기
음량 조절	<< / >>	한 번 누르기
다음 트랙	<<	1초 동안 길게 누르기
이전 트랙	>>	1초 동안 길게 누르기

### 통화 제어

작동	버튼	조작
전화 받기/끊기	MFB	한 번 누르기
통화 거부	MFB	2초 동안 길게 누르기
통화를 2개 하고 있을 때 통화 전환	MFB	두 번 누르기

## 스마트폰 음성 보조 기능(예: Google 앱, Siri)

작동	버튼	조작
스마트폰 음성 보조 기능 깨우기	MFB	2초 동안 길게 누르기

## 참고

- 스마트폰 작동 지침을 참고하시기 바랍니다.

## 기타 헤드폰 표시등 상태

헤드폰 상태	표시등
헤드폰 페어링 준비 완료됨	LED가 파란색 및 흰색으로 번갈아 깜박임
헤드폰이 켜져 있지만 블루투스 장치에 연결되어 있지 않음	흰색 LED가 천천히 깜박임. 연결할 수 없는 경우에는 헤드폰이 5분 이내에 자동으로 꺼집니다.
헤드폰이 대기 모드에 있거나 음악을 듣고 있는 동안 헤드폰이 블루투스 장치에 연결되어 있습니다.	파란색 LED가 천천히 깜박임. 연결할 수 없는 경우에는 헤드폰이 5분 이내에 자동으로 꺼집니다.
배터리 잔량 낮음	전원이 없어질 때까지 흰색 LED가 천천히 깜박입니다.
배터리가 완전히 충전됨	흰색 LED가 꺼져 있습니다.

# 5 기술 데이터

## 헤드폰

- 음악 재생 시간: 15시간
- 통화 시간: 15시간
- 충전 시간: 2시간
- 충전식 리튬 이온 배터리(100 mAh)
- 블루투스 버전: 5.2
- 호환 가능한 블루투스 프로파일:
  - HFP(핸즈프리 프로파일)
  - A2DP(고급 오디오 배포 프로파일)
  - AVRCP(오디오 비디오 원격 제어 프로파일)
- 주파수 범위: 2.402~2.480 GHz
- 송신기 출력: < 10 dBm
- 작동 범위: 최대 10미터
- 자동 전원 고기
- 충전용 USB-C 포트

## 참고

- 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 재생 시간에 대한 배터리 수명은 대략적인 것이며 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다.

# 6 알림

## 적합성 선언

이로써 MMD Hong Kong Holding Limited는 이 제품이 RED 지침 2014/53/EU의 필수 요건 및 기타 관련 조항 및 UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206을 준수한다는 것을 선언합니다. 적합성 선언은 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)에서 확인하실 수 있습니다.

## 노후 제품 및 배터리 폐기



본 제품은 재활용 및 재사용 가능한 고품질 재료 및 구성품으로 설계 및 제조되었습니다.



제품에 있는 이 기호는 이 제품이 유럽 지침 2012/19/EU를 준수한다는 것을 의미합니다.



이 기호는 본 제품이 유럽 지침 2013/56/EU를 준수하는 충전식 배터리를 내장하고 있다는 것을 의미하며 이러한 배터리는 일반 가정용 쓰레기와 함께 폐기할 수 없습니다. 당사는 귀하가 본 제품을 공식 수거 지점이나 Philips 서비스 센터로 가져가서 충전식 배터리를 전문적으로 제거할 것을 강력하게 권고합니다. 전기 및 전자 제품 및 충전식 배터리에 대한 현지 분리 수거 시스템을 알고 계십시오. 현지 규칙을 준수하고 절대로 본 제품과 충전식 배터리를 일반 가정용 쓰레기와 함께 폐기하지 마십시오. 오래된 제품 및 충전식 배터리를 올바르게 폐기하면 환경과 사람들의 건강에 부정적인 결과를 초래하는 일을 방지하는데 도움이 됩니다.

## 일체형 배터리 제거

현지에 전자 제품에 대한 수거/재활용 시스템이 없는 경우에는 헤드폰을 폐기하기 전에 배터리를 제거하여 재활용하면 환경을 보호할 수 있습니다.

- 배터리를 제거하기 전에 헤드폰이 충전 케이스에서 분리되었는지 확인하십시오.



## EMF 준수

이 제품은 전자기장 노출에 관해 해당하는 모든 표준과 규정을 준수합니다.

## 환경적 정보

불필요한 모든 포장은 생략되었습니다. 당사는 포장재를 판지(상자), 폴리스티렌폼(완충제), 폴리에틸렌(가방, 보호용 품시트)이라는 3가지 재질로 쉽게 분리할 수 있도록 노력했습니다. 귀하의 시스템은 전문적인 회사가 분해하는 경우 재활용 및 재사용할 수 있는 재질로 구성되어 있습니다. 포장재, 다 쓴 배터리 및 오래된 장비 폐기에 관한 현지 규정을 준수해 주십시오.

## 규정 준수 고지

본 장치는 FCC 규정, 파트 15를 준수합니다. 작동은 아래 두 가지 조건을 따릅니다.

1. 본 장치는 해로운 간섭을 유발하지 않을 수 있습니다.
2. 본 장치는 원치 않는 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함하여 제품에 들어오는 모든 간섭을 수용할 수 있어야 합니다.

### FCC 규정

본 장비는 FCC 규정 파트 15에 따라 클래스 B 디지털 장치에 대한 제한 사항에 의거한 시험을 거쳤으며 이를 준수하는 것으로 판명되었습니다. 이러한 제한 사항은 거주 지역에서 설치할 때 위험한 장애에 대해 알맞은 보호 조치를 위해 제공된 것입니다. 이 장비는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용하고 방출할 수 있으며, 본 지침 설명서에 따라 설치 및 사용하지 않으면 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 그러나 특정 설치 시 장애가 일어나지 않는다는 것을 보장할 수 없습니다. 본 장비가 라디오 또는 텔레비전 수신에 유해한 간섭(장비를 껐다가 켜면 알아낼 수 있음)을 일으키는 경우, 다음 조치 중 하나 이상의 방법을 사용하여 간섭 현상을 시정할 것을 권고합니다.

- 수신 안테나의 방향 조정 또는 위치 조정.
- 장비 및 수신기 사이의 간격 늘리기.
- 수신기가 연결된 것과 다른 회로의 소켓에 장비 연결하기.
- 판매점 또는 숙련된 무선/TV 기술자에게 문의.

### FCC 방사선 노출 기술문:

본 기기는 통제되지 않는 환경에 대해 FCC가 규정한 방사선 노출 한계치를 준수합니다. 이 송신기를 다른 안테나 또는 송신기와 함께 배치하거나 작동해서는 안 됩니다.

**주의:** 사용자는 명시적으로 승인하지 않은 변경 또는 수정이 발생하는 경우 규정 준수 책임이 있는 당사자가 사용자의 장비 작동 권한을 무효화할 수 있다는 점을 주의해야 합니다.

### 캐나다:

본 장치에는 캐나다 산업부의 허가 면제 RSS를 준수하는 허가 면제 송신기/수신기가 들어 있습니다. 작동은 아래 두 가지 조건을 따릅니다.  
(1) 본 장치는 간섭을 초래하지 않아야 합니다.  
(2) 본 장치는 장치의 원치 않는 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함하여 모든 간섭을 수용할 수 있어야 합니다.

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.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

### IC 방사선 노출 기술문:

본 장비는 통제되지 않는 환경에 대한 캐나다 방사선 노출 한계치를 준수합니다. 이 송신기를 다른 안테나 또는 송신기와 함께 배치하거나 작동해서는 안 됩니다.

# 7 상표

## 블루투스

Bluetooth® 워드 마크 및 로고는  
Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며  
Top Victory Investment Limited는 사용권  
허가를 받고 이 마크를 사용합니다. 기타 상표  
및 상호는 해당 소유자의 것입니다.

## Siri

시리는 미국 및 기타 국가에 등록된  
Apple Inc.,의 상표입니다.

## Google

Google은 Google LLC의 상표입니다.  
Google Assistant는 특정 언어 및 국가에서  
사용할 수 없습니다.

# 8 자주 묻는 질문

## 블루투스 헤드폰이 켜지지 않습니다.

배터리 잔량이 낮습니다. 헤드폰을 충전하십시오.

## 블루투스 헤드폰을 블루투스 장치와 페어링할 수 없습니다.

블루투스가 비활성화되어 있습니다. 헤드폰을 켜기 전에 블루투스 장치에서 블루투스 기능을 활성화하고 블루투스 장치를 켜십시오.

## 페어링 초기화 방법

헤드폰을 페어링 모드로 유지하고, 파란색 LED 표시등이 켜질 때까지 “볼륨 +” 및 “볼륨 -” 버튼을 4초 동안 함께 길게 누르십시오.

## 블루투스 장치에서 음악을 들을 수 있지만 제어(예: 재생/일시 정지/앞으로 건너뛰기/뒤로 건너뛰기)할 수 없습니다.

블루투스 오디오 소스가 AVRCP를 지원하는지 확인하십시오(8페이지의 ‘기술 데이터’ 참고).

## 헤드폰의 볼륨 레벨이 너무 낮습니다.

일부 블루투스 장치는 볼륨 동기화를 통해 볼륨 레벨을 헤드폰과 연결할 수 없습니다. 이런 경우 적절한 볼륨 레벨을 얻으려면 블루투스 장치에서 볼륨을 독립적으로 조정해야 합니다.

## 블루투스 장치가 헤드폰을 찾을 수 없습니다.

- 헤드폰이 이전에 페어링된 장치에 연결된 상태일 수 있습니다. 연결된 장치를 고거나 유효 범위 밖으로 옮기십시오.
- 페어링이 초기화되었거나 헤드폰이 이전에 다른 장치와 페어링되었을 수도 있습니다. 사용자 설명서에 설명된 대로 헤드폰을 블루투스 장치와 다시 페어링하십시오. (5페이지의 ‘헤드폰을 휴대전화와 페어링하기’ 참고).

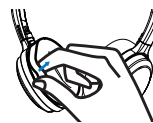
블루투스 헤드폰이 블루투스 스테레오 지원 휴대전화에 연결된 상태인데도 휴대전화 스피커에서만 음악이 재생됩니다.

휴대폰 사용자 설명서를 참고하십시오. 헤드폰을 통해 음악 듣기를 선택하십시오.

## 오디오 품질이 좋지 않고 치직하는 소리가 들립니다.

- 블루투스 장치가 유효 범위를 벗어났습니다. 헤드폰과 블루투스 장치 사이의 거리를 줄이거나 그 사이의 장애물을 제거하십시오.
- 헤드폰을 충전하십시오.

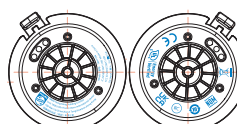
## 모델, 일련번호, 안전 정보



왼쪽 및 오른쪽 이어컵에서 쿠션을 조심스럽게 끄리하십시오.



또한, 몇 가지 추가 정보와 기기의 일련번호를 익스텐션 암 아래에서 확인하실 수 있습니다. 헤드폰의 익스텐션 암을 아래로 당기십시오.



모델 및 안전 정보는 양쪽 스피커 커버에 인쇄되어 있습니다.



이제 아래의 추가 정보를 확인하실 수 있습니다.

추가 지원을 받으시려면 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)를 방문하시기 바랍니다.



2023 © MMD Hong Kong Holding Limited. All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

Philips 및 Philips Shield Emblem은 Koninklijke Philips N.V.의 등록 상표이며 사용권 허가를 받고 사용됩니다. 본 제품은 MMD Hong Kong Holding Limited 또는 그 자회사 중 하나에 의해 제조 및 판매되었으며, 본 제품의 보증인은 MMD Hong Kong Holding Limited입니다. 모든 기타 회사 및 제품명은 관련된 각 회사의 상표일 수 있습니다.

UM\_TAH1108\_00\_KO\_V1.0

