# PHILIPS

**턴테이블** TAV9000F



# 사용 설명서

제품 등록 및 지원 사이트:

www.philips.com/support

## 목차

1	<b>중요 사항</b> 안전 고지 사항 상표	2 2 3 3	_	블루투스 출력(BT-Out) 작동하기 블루투스 지원 장치에 연결하기 BT-OUT 연결 해제하기	21 21 22
2	턴테이블 소개 상자 내용물 턴테이블 개요	4 4 4 5	8	FM 라디오 듣기 FM 라디오 방송국 자동으로 저장하기 FM 라디오 방송국 수동으로 저장하기 FM 라디오 방송국 주파수 맞추기 사전 설정된 FM 라디오 방송국 선택하기	22 22 23 24 24
3	시작하기 턴테이블 조립하기 RCA 오디오 케이블을 통해 연결하기	8 8 10		FM 메뉴 사용하기 RDS 정보 표시	24 24
	오디오 입력 케이블을 통해 연결하기 헤드폰 연결하기 라디오 안테나 연결하기	10 11 11	9	기타 기능 공장 초기화	25 25
	전원 연결하기 켜기 및 끄기 시계 설정	11 11 12	10	필립스 엔터테인먼트 앱 앱 다운로드 턴테이블과 앱 페어링하기 사운드 선택	25 25 26 26
4	재생 바이닐 레코드에서 재생하기 바이닐 레코드 재생 중지하기 바늘 교체하기 먼지 커버 제거하기 USB에서 재생 트랙 건너뛰기 트랙 프로그래밍	12 12 13 14 14 15 15		소스 선택하기 암호화되지 않은 Auracast™ 방송 수신하기 암호화된 Auracast™ 방송 수신하기 FM 라디오 선택하기 USB 다이렉트 선택하기 시계 설정 Auracast™ 방송 선택하기 블루투스 출력(BT Out) 선택하기	27 28 28 29 30 31 32 33
5	블루투스® 음악 듣기 블루투스® 연결하기 블루투스® 연결 해제하기 블루투스® 페어링 기록 지우기	17 17 17 18	<del>-</del> 11	리모컨 사용자 가이드 펌웨어 업그레이드 제품 사양	34 34 35
6	Auracast™ 작동하기 Auracast™ 수신기 Auracast™ 수신기 연결 해제하기 Auracast™ 방송 Auracast™ 방송	18 18 19 19 20		문제 해결	37

## 1 중요 사항

## 안전

본 제품을 사용하기 전에 모든 지침을 읽고 숙지하십시오.

지침을 따르지 않아 손상된 제품은 보증 서비스를 받을 수 없습니다.



### CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK).NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO OUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

이 '번개' 표시는 제품 안에 단열되어 있지 않은 재질로 인해 감전이 발생할 수 있다는 것을 나타냅니다. 집안 내 모든 사람의 안전을 위해 본 제품의 커버를 제거하지 마십시오. '느낌표'는 작동 및 유지 관리에 문제가 발생하지 않도록 동봉된 문서를 자세히 읽어야 하는 기능이 있으니, 주의를 기울여야 한다는 것을 나타냅니다. 경고: 화재나 감전의 위험을 줄이려면 본 제품을 비나 습기에 노출해서는 안 되며, 제품 위에 꽃병과 같이 액체로 채워진 물체를 몰려놓아서는 안 됩니다.

주의: 감전을 방지할 수 있도록 플러그를 완전히 꽂아주십시오. (유극 플러그가 있는 지역의 경우: 감전을 방지할 수 있도록 넓은 블레이드를 넓은 슬록에 맞추십시오.)



### 경고

- 본 제품의 케이스를 절대로 제거하지 마십시오.
- 본 제품의 어떤 부품도 절대로 윤활 처리하지 마십시오.
- 본 제품 내부에 있는 레이저 빔을 절대로 들여다보지 마십시오.
- 본 제품을 다른 전기 장비 위에 절대로 두지 마십시오.
- 본 제품을 직사광선, 가리개 없이 노출된 불꽃 또는 열에서 먼 곳에 두십시오.
- 본 제품의 전원 공급을 끊을 수 있도록 전원 코드, 플러그 또는 어댑터에 항상 쉽게 접근할 수 있도록 하십시오.

- 환기를 위해 본 제품 주변에 충분한 공간을 두십시오.
- 제조업체가 지정한 부속품/액세서리만 사용하십시오.
- 본 제품에 액체가 떨어지거나 튀지 않도록 하십시오.
- 본 제품에 위험의 원인이 되는 물체를 두지 마십시오(예: 액체로 채워진 물체, 불이 켜진 양초).
- 주전원 플러그 또는 기기 커플러를 분리 장치로 사용하는 경우 분리 장치는 쉽게 작동할 수 있는 상태로 유지되어야 합니다.
- 0°C~40°C의 온도 환경에서 제품을 안전하게 사용해 주십시오.



이것은 이중 절연 처리된 CLASS II 기기이며 보호 접지가 제공되지 않습니다.

CAUTION-CLASS 2 LASER RADIATION
WHEN OPEN DO NOT STARE
INTO THE BEAM (IEC60825-1/Class 2)

개봉 시 Class 2 레이저 복사선이 방출됩니다. 광선을 응시하지 마십시오. (제품 내부)

(Class 종류는 제품마다 다릅니다. 수령한 실제 제품을 참고하시기 바랍니다.)



### 참고

• 명판은 본 제품의 뒷면에 있습니다.

## 고지 사항

### 규정 준수

MMD Hong Kong Holding Limited의 명시적인 승인을 받지 않고 본 제품을 변경하거나 개조하는 경우 사용자의 장비 작동 권한을 무효화할 수 있습니다. 이로써 TP Vision Europe B.V.는 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/support에서 확인하실 수 있습니다.



이 제품은 유럽 공동체의 무선 간섭 요건을 준수합니다.



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



이 기호는 본 제품을 일반 쓰레기로 버려서는 안 되고 적절한 수거 시설로 보내서 재활용해야 한다는 것을 의미합니다. 현지 규정을 준수하고 절대로 일반 쓰레기와 함께 본 제품을 폐기하지 마십시오. 제품을 올바르게 폐기하면 환경과 인간의 건강에 부정적인 영향을 미치는 것을 방지하는 데 도움이 됩니다.



이 기호는 본 제품에 유럽 규정 2023/1542 의 적용을 받는 배터리가 포함되어 있으므로 일반 가정 폐기물로는 폐기할 수 없다는 것을 의미합니다. 전기 및 전자 제품에 대한 현지 분리수거 시스템을 알아보고 숙지해 주십시오. 현지 규정을 준수하고 절대로 일반 쓰레기와 함께 본 제품을 폐기하면 한경과 민간의 건강에 부정적인 영향을 미치는 것을 방지하는 데 도움이 됩니다.

## 상표



Auracast™ 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 상표이며 MMD Hong Kong Holding Limited 는 사용권 허가를 받고 이 마크를 사용합니다. 기타 상표 및 상호는 해당 소유자의 것입니다.



Bluetooth® 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표이며 MMD Hong Kong Holding Limited는 사용권 허가를 받고 이 마크를 사용합니다.



컴퓨터 프로그램, 파일, 방송 및 녹음을 포함하여 복사가 금지된 자료를 무단 복제하는 경우 저작권 침해가 될 수 있으므로 형사 범죄에 해당할 수 있습니다. 본 제품은 이러한 목적으로 사용해서는 안 됩니다.

## 2 턴테이블

Philips 제품을 구매해 주셔서 감사합니다! 필립스가 제공하는 모든 지원 혜택을 받으시려면 www.philips.com/support에서 제품을 등록하십시오.

## 소개

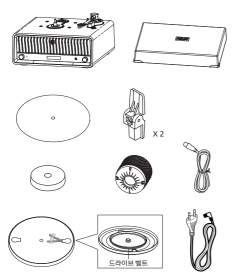
이 턴테이블로 다음과 같은 기능을 즐기실 수 있습니다.

- 바이닐 레코드 재생
- 블루투스를 통해 음악 듣기
- 라디오 듣기
- 헤드폰으로 음악 즐기기
- 블루투스 출력 및 Aux 출력 지원
- Auracast™ 수신기 및 Auracast™ 방송 지원
- 앱을 사용하여 기기 제어

## 상자 내용물

상자 내용물이 아래와 같은지 확인하십시오.

- 본체
- 플래터(벨트 포함)
- 슬립매트
- 먼지커버
- 전원 코드
- 카운터웨이트
- 45 rpm 어댑터
- 힌지 x2
- FM 안테나
- 퀵 스타트 가이드
- 사용 설명서
- 보증서







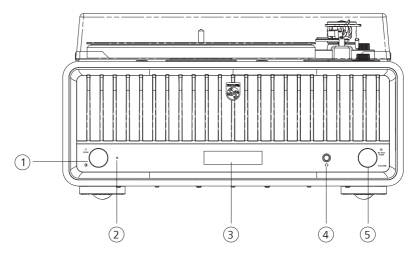




### 참고

- 전원 코드 수량 및 플러그 유형은 지역별로 다릅니다.
- 본 사용 설명서에 기재된 이미지, 일러스트, 그림은 참고용으로만 제공된 것입니다. 실제 제품의 외관은 다를 수 있습니다.

## 턴테이블 개요



- ① (b) / (c) PUSH / (c)
- 전원을 켜고 마지막 소스로 이동하려면 이 버튼을 누릅니다.
- 소스(포노/블루투스/Auracast™ 수신기/FM/ USB 다이렉트/오디오 입력)를 전환하려면 이 버튼을 돌립니다.
- (2) LED 표시등
- Auracast™/ 블루투스 입력/출력 LED 표시등.
- ③ LED 디스플레이
- ④ 에드폰 잭 (6.3MM)
- 헤드폰을 연결합니다.

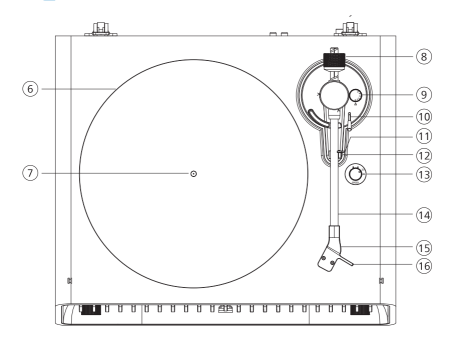
LED 기능 상태(아래 표 참고)

### ⑤ Ø/BT OUT/VOLUME (BT 출력/볼륨)

- 메뉴, Auracast™ 브로드캐스트 또는 BT 출력으로 들어가려면 길게 누릅니다.
- Auracast 수신기 모드에서 Auracast™ 방송 채널을 다시 스캔하려면 길게 누릅니다 .
- 대기 모드에서 길게 누르기: 타이머 켜기/끄기 짧게 누르기: 시계 켜기/끄기
- 볼륨을 조절하려면 돌립니다(메뉴 화면 조작 중이 아닐 때).

기능	상태	패턴
전원	대기 전원 끄기	● 빨간색 점등 - 꺼짐
블루투스	페어링 연결됨 연결 해제됨	<ul><li>나 파란색 깜박임(빠르게)</li><li>● 파란색 점등</li><li>나 파란색 깜박임(느리게)</li></ul>
Auracast™	암호화된 Auracast™ 방송 암호화된 Auracast™ 방송 비활성화됨 암호화 해제된 Auracast™ 방송 암호화 해제된 Auracast™ 방송 비활성화됨	● 황색 점등 <
	Auracast™ 수신기 스캔 모드 Auracast™ 수신기 연결됨 Auracast™ 수신기 유휴 상태	↓ 청록색 깜박임(느리게) ● 청록색 점등 ↓ 청록색 깜박임(매우 느리게)
블루투스 출력	페어링 연결됨 연결 해제됨	│ 흰색 깜박임(느리게) ○ 흰색 점등 │ 흰색 깜박임(빠르게)

## 턴테이블 개요



### ⑥ 플래터

• 바이닐 레코드를 놓는 곳

### (7) 중앙 스핀들

 스핀들은 턴테이블 플래터를 중앙에 안정적으로 고정합니다.

### 8 카운터웨이트

• 바늘의 압력 균형을 맞춥니다.

### 9 안티스케이팅 조절 노브

 안티스케이팅은 플래터 회전으로 인한 원심력으로 인해 레코드 바깥쪽으로 톤 암이 튀는 것을 방지하기 위해 톤 암에 안쪽으로 미는 힘을 가합니다.

### 10 톤 암 리프트 레버

• 레코드 표면과 바늘이 손상되지 않도록 레코드 표면에서 톤 암을 올리거나/내리는 데 사용됩니다.

### 11) 톤 암 클립

 사용하지 않는 동안 톤 암을 고정하여 보호합니다.

### 12) 톤 암 레스트

 사용하지 않을 때는 이 레스트를 사용하여 톤 암을 고정합니다.

### (13) SPEED(속도) 조절 회전 노브

속도 전환(33-1/3, 45 RPM)

### (14) 톤암

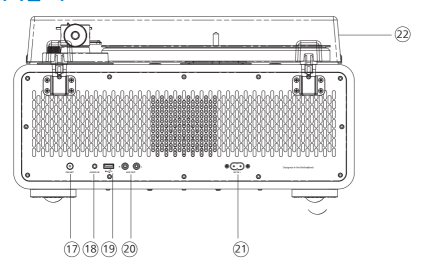
• 바늘을 레코드 위로 이동시킵니다.

### (15) 헤드쉘 및 카트리지

• 카트리지(AT3600LA)는 헤드쉘에 장착되어 있습니다.

### (16) 핑거 리프트

## 턴테이블 개요



- 17) FM ANTENNA (FM 안테나)
- FM 수신을 향상시킵니다.
- (18) AUDIO IN(오디오 입력) 잭
- 3.5mm 케이블(포함되지 않음)을 사용하여 외부 장치를 연결합니다.
- 19
- USB 저장 장치를 연결합니다.

- ② AUX OUT(AUX 출력) 잭
- RCA 케이블(포함되지 않음)을 사용하여 외부 스피커에 연결합니다.
- ②1 ( ) AC IN~(AC 입력)
- **22** 먼지 커버

## 3 시작하기

### 주의

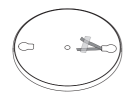
- 본 문서에 제공되지 않은 제어 장치 또는 조절 장치를 사용하거나 절차를 수행하면 위험한 방사선 노출 또는 기타 안전하지 않은 작동이 발생할 수 있습니다.
- 항상 이 장의 지침을 순서대로 따르십시오.

## 턴테이블 조립하기

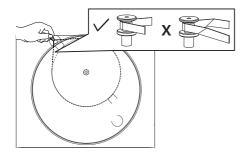
1 기기에 플래터를 조립합니다.



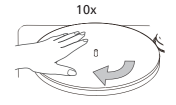
2 벨트는 플래터 아래에 미리 설치되어 있습니다.



3 플래터를 거꾸로 뒤집고, 벨트를 모터 풀리 위로 겁니다. 벨트가 모터 풀리에 자리를 잡으면 벨트에서 손을 뗍니다.



 손을 사용하여 플래터를 약 10번 화살표 방향으로 천천히 회전시킵니다. 벨트에 꼬임을 제거하고 벨트가 부드럽게 작동하는지 확인합니다.



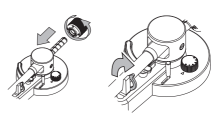
4 플래터 위에 슬립 매트를 놓습니다.



 재생하기 전에 바늘 커버를 평행 방향으로 앞으로 부드럽게 당겨 제거합니다.



5 카운터웨이트를 톤암에 화살표 방향으로 끼웁니다. 톤 암 클립의 잠금을 해제합니다.



• 리프트 레버를 사용하여 톤 암을 올립니다.



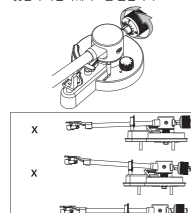
6 바늘을 레코드 위에 맞추려면 핑거 리프트를 사용합니다.



• 재생을 시작하기 위해 레코드의 톤 암을 낮추려면 리프트 레버를 사용합니다.



7 톤 암이 평평하고 균형을 잡을 때까지 톤 암 뒷면의 카운터웨이트를 돌립니다.

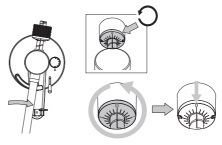


8 톤 암을 톤 암 레스트로 다시 옮깁니다. 숫자 '0'이 가장 위쪽에 올 때까지 숫자 링만 화살표 방향으로 돌립니다.

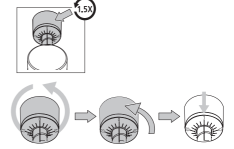


틴

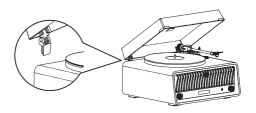
 숫자 링과 카운터웨이트는 별개로 움직입니다. 이 단계에서는 카운터웨이트를 돌리지 마십시오.



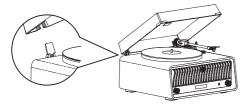
• 숫자 '1'이 가장 위쪽에 올 때까지 숫자 링과 카운터웨이트를 잡고 화살표 1 1/2 회전 방향으로 돌립니다.



9 먼지 커버의 양쪽에 있는 힌지 포켓에 먼지 커버 힌지를 끼워 넣습니다.



힌지를 턴테이블 뒤쪽에 위치한 힌지 베이스에 완전히 삽입합니다.



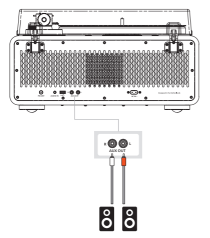
### 참고

먼지 커버를 제거하려면 먼지 커버의 양쪽을 잡고 위쪽으로 천천히 들어 올려 힌지와 함께 커버를 제거합니다.

## RCA 오디오 케이블을 통해 연결하기

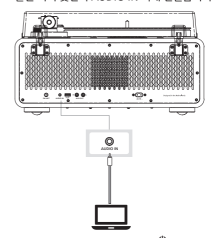
RCA 케이블(포함되지 않음)을 외부 스피커에 연결합니다.

- → 빨간색 플러그 R- 채널 출력에 플러그를 꽂습니 다.
- → 흰색 플러그 L- 채널 출력에 플러그를 꽂습니다.

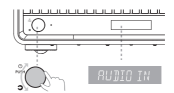


## 오디오 입력 케이블을 통해 연결하기

1 오디오 입력 케이블(포함되지 않음)을 사용하여 한쪽 끝은 외부 장치에 연결하고 3.5mm의 다른 끝은 기기 뒷면의 AUDIO IN 잭에 연결합니다.



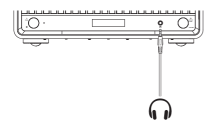
2 오디오 입력 소스로 전환하려면 PUSH / 3 노브를 돌립니다.



기기 재생을 시작합니다(기기 사용 설명서 참고).

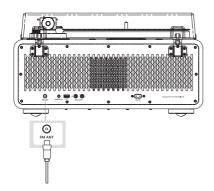
## 헤드폰 연결하기

턴테이블 앞쪽에 있는 헤드폰 잭(6.3MM)을 통해 헤드폰/이어폰(별도 구매)을 연결합니다.



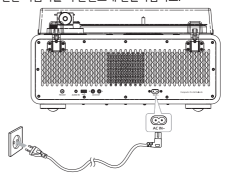
## 라디오 안테나 연결하기

라디오를 듣기 전에 제공된 라디오 안테나를 이 제품에 연결합니다.



## 전원 연결하기

전원 어댑터를 벽 콘센트에 연결하십시오.



### 주의

- 제품 손상 위험! 전원 공급 장치 전압이 제품 뒷면 또는 바닥에 인쇄된 전압과 일치하는지 확인합니다.
- 감전 위험! 어댑터를 꽂기 전에 플러그가 잘 고정되어 있는지 확인합니다. 어댑터를 뽑을 때는 절대로 코드를 당겨 뽑지 말고 항상 플러그를 잡고 뽑습니다.
- 어댑터를 연결하기 전에 다른 모든 연결을 완료했는지 확인해 주십시오.

## 켜기 및 끄기

기기를 켜려면 (Û) / → 버튼을 누릅니다.

→ 기기가 마지막으로 선택한 소스로 전환합니다.

기기를 끄려면 PUSH / 🍑 버튼을 누릅니다.

→ 기기가 대기 상태로 전환됩니다 .

소스를 전환하려면 (U) / > 노브를 돌립니다.

→ 포노 / 블루투스 /Auracast™ 수신기 /FM/
 USB 다이렉트 / 오디오 입력

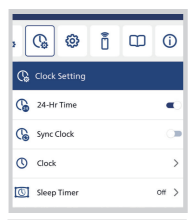


• 15분 동안 아무런 작동을 안 하면 본 제품은 대기 모드로 전환됩니다.

## 시계 설정

Philips Entertainment 앱을 통해 시계를 설정할 수 있습니다.

시계 설정 목록으로 들어가려면 앱에서 아이콘을 누릅니다.





2 대기 상태로 들어간 후 시계가 설정되어 있으면 Volume 버튼을 돌려서 시계 정보를 표시합니다.

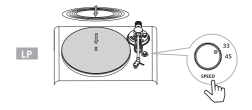


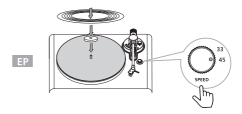
전원이 꺼지면 시계 작동을 위한 백업 배터리가 없으므로 시계를 다시 설정해야 합니다.

## 4 재생

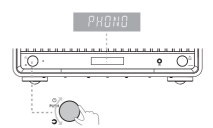
## 바이닐 레코드에서 재생하기

- 기기를 평평하고 수평이 맞는 표면에 놓습니다.
- 2 바이닐 레코드를 놓기 전에 플래터 위에 슬립매트를 놓습니다.
- 3 레코드에 맞게 속도(33-1/3, 45 RPM)를 조정하려면 톤 암 옆에 있는 속도 스위치를 사용합니다.

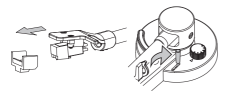




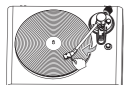
포노 소스로 전환하려면 <sub>PUSH</sub> / → 버튼을 돌립니다.



5 재생하기 전에 바늘 커버를 평행 방향으로 앞으로 부드럽게 당겨 제거합니다. 톤 암을 올리려면 톤 암 클립을 풀고 리프트 레버를 사용합니다.



6 바늘을 레코드 위에 맞추려면 핑거 리프트를 사용합니다.





7 재생을 시작하기 위해 레코드의 톤 암을 낮추려면 리프트 레버를 사용합니다.



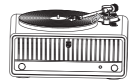


### 주의

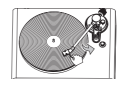
- 바늘을 구부리거나 카트리지에 강제로 넣지 마십시오.
- 바늘 끝을 만지지 마십시오. 손을 다칠 수 있습니다.
- 바늘을 교체하기 전에 기기의 전원을 끄십시오.

## 바이닐 레코드 재생 중지하기

1 리프트 레버를 사용하여 톤 암을 올리고, 핑거 리프트를 사용하여 톤 암을 톤 암 레스트로 다시 옮깁니다.

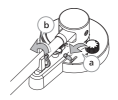




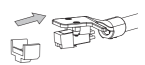




2 고정하려면 리프트 레버를 내리고 톤 암 클립을 잠급니다.



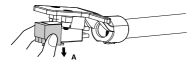
3 바늘 커버를 장착하여 바늘 팁을 보호합니다.



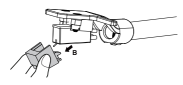
## 바늘 교체하기

톤 암에서 바늘 제거하기:

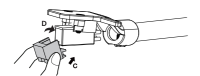
1 손가락을 바늘 끝에 놓고 'A' 방향으로 누릅니다.



2 바늘을 'B' 방향으로 빼냅니다.



3 바늘의 끝을 잡고 다른 가장자리를 'C' 방향으로 눌러 삽입합니다. 바늘을 'D' 방향으로 위쪽으로 밀어서 끝에 고정될 때까지 올립니다. 바늘 모델: AT3600 (포함되지 않음).

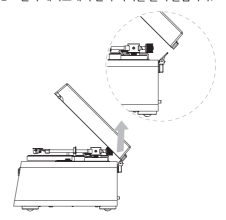


## 먼지 커버 제거하기

1 먼지 커버를 엽니다.

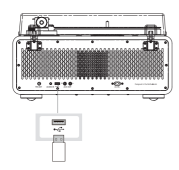


2 힌지 베이스에서 먼지 커버를 들어 올립니다.

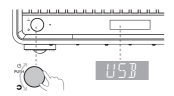


## USB 에서 재생

1 USB 장치를 ◆◆ 소켓에 삽입합니다.

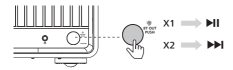


USB 장치 소스로 전환하려면 push / → 버튼을 돌립니다.



트랙을 재생/일시 정지하려면 제품의 VOLUME 버튼을 누릅니다.

다음 트랙으로 건너뛰려면 제품의 VOLUME 버튼을 두 번 누릅니다.



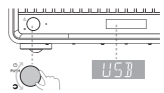


USB 장치에 재생 가능한 오디오 콘텐츠가 포함되어 있는지 확인하십시오.

## 트랙 건너뛰기

### USB의 경우:

1 USB 장치 소스로 전환하려면 PUSH / > 버튼을 돌립니다.



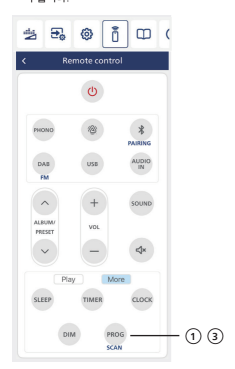
- USB를 통해 재생하면 LED에 현재 재생 중인 트랙이 표시됩니다.
  - → [T01 0001] 이 표시됩니다.
- 3 모바일 장치에서 Philips Entertainment 앱을 실행합니다.
- 앨범이나 폴더를 선택하려면 앱에서 가상 리모컨(VRC)에 있는 ALBUM ∧ / ALBUM ∨를 누릅니다.
- 5 트랙 또는 파일을 선택하려면 |◀◀ / ▶▶|를 누릅니다.



## 트랙 프로그래밍

이 기능을 사용하면 20개의 트랙을 원하는 순서로 프로그래밍할 수 있습니다.

- 중지 모드에서 Philips Entertainment 앱의 가상 리모컨(VRC)에 있는 PROG/SCAN을 눌러 프로그램 모드를 활성화합니다.
  - → [P01] 이 표시됩니다.
- 트랙을 선택하려면 |◀◀ / ▶▶|를 누릅니다. 2
- 3 PROG/SCAN을 눌러 확인합니다.
- 더 많은 트랙을 프로그래밍하려면 2~3단계를 반복합니다.
- 프로그래밍된 트랙을 재생하려면 ▶Ⅱ를 누릅니다.





### 프로그램 지우기

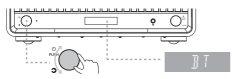
프로그램을 지우려면 ■를 두 번 누릅니다.



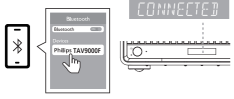
## 5 블루투스 <sup>®</sup> 음악 듣기

## 블루투스 ® 연결하기

1 PUSH / > 버튼을 돌려 블루투스 소스로 전화합니다.



2 블루투스 지원 장치에서 [Philips TAV9000F] 를 선택합니다.



3 페어링 및 연결에 성공하면 블루투스 표시등이 파란색으로 점등되고 LED에 [CONNECTED] 가 표시됩니다. 기기에서 안내 사운드가 나올 것입니다.

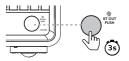


- 4 기기에서 오디오를 재생합니다.
  - 트랙을 재생/일시 정지하려면 제품의 **VOLUME** 버튼을 누릅니다.
  - 다음 트랙으로 건너뛰려면 제품의 **VOLUME** 버튼을 두 번 누릅니다.



## 블루투스 ® 연결 해제하기

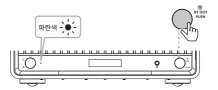
- 1 장치에서 블루투스를 비활성화합니다.
- 2 기기에서 **VOLUME** 버튼을 3초 동안 눌러 메뉴로 들어갑니다.



3 VOLUME 버튼을 돌려 페어링 모드를 선택합니다. LED에 [BT PAIR]가 표시됩니다.

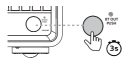


- 4 블루투스 연결을 해제하려면 기기에서 **VOLUME** 버튼을 다시 누릅니다.
  - → LED 가 파란색으로 깜박입니다.

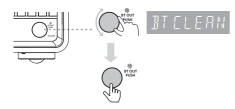


## 블루투스 ® 페어링 기록 지우기

1 기기에서 **VOLUME** 버튼을 3초 동안 눌러 메뉴로 들어갑니다.



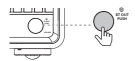
2 VOLUME 버튼을 돌려 [BT CLEAN]을 선택하고 VOLUME 버튼을 눌러 확인합니다.



3 VOLUME 버튼을 돌려 <YES>NO를 선택합니다.



4 블루투스 페어링 기록을 지우려면 **VOLUME** 버튼을 누릅니다.





### 삼고

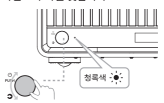
- 모든 블루투스 장치와의 호환성은 보장되지 않습니다.
- 본 제품과 장치 사이에 장애물이 있으면 작동 범위가 줄어들 수 있습니다.
- 이 기기와 블루투스 지원 장치 사이의 유효한 작동 범위는 약 10미터(장애물 없는 공간 기준)입니다.

## 6 Auracast™ 작동 하기

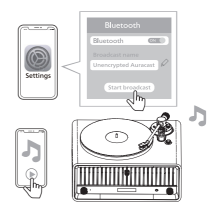
이 턴테이블 또는 기타 Auracast™ 호환 제품으로 음악을 방송할 수 있습니다.

## Auracast™ 수신기

- 1 턴테이블의 PUSH / → 버튼을 돌리거나 Philips Entertainment 앱(로 /Auracast™ 수신기)에서 소스 컨트롤을 선택하여 Auracast™ 수신기 소스로 전환합니다.
  - → LED 가 청록색으로 깜박이고 기기에서 안내 사운드가 나올 것입니다.



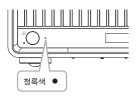
2 턴테이블가 최초로 Auracast™ 수신기 모드로 켜진 경우 또는 스테이션 목록이 비어 있는 경우, 턴테이블가 자동으로 스캔을 시작합니다. 그러면 가장 강력한 신호를 가진 암호화되지 않은 방송이 자동으로 방송됩니다.



3 Auracast™ 방송 장치에서 암호화된 방송을 수신하려면 Auracast™ 방송 장치의 지침에 따라 Auracast™ 방송 장치의 비밀번호를 입력합니다.



4 성공적으로 연결되면 LED가 청록색 점등으로 바뀝니다.



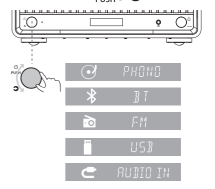
- 5 Auracast™ 호환 제품을 추가하려면 Auracast™ 연결을 따르십시오. 턴테이블의 ② 버튼을 짧게 눌러 Auracast™ 방송 채널을 선택합니다.
  - 암호화되지 않은 방송만 선택되며 암호화된 방송은 건너뜁니다.
- 6 Auracast™ 방송을 다시 스캔하려면 턴테이블의 **②** 버튼을 3초 동안 누릅니다.

## Auracast™ 수신기 연결 해제하기

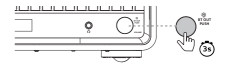
- 턴테이블을 다른 소스로 전환합니다.
- 모바일 장치, 동글 또는 제품에서 Auracast™ 방송을 비활성화합니다.

## Auracast™ 방송

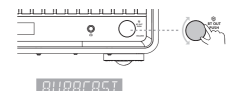
1 포노/블루투스/FM/USB 다이렉트/오디오 입력 소스로 전환하려면 PUSH / → 버튼을 누릅니다.



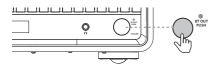
2 포노/블루투스/오디오 입력 소스에서 턴테이블의 ❷ 버튼을 3초 동안 길게 눌러 메뉴로 들어갑니다.



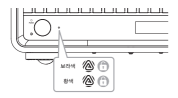
3 턴테이블의**⊘** 버튼을 돌려 [AURACAST]를 선택합니다.



4 턴테이블의 leg by H트을 눌러 Auracast™ 방송으로 들어가거나 Philips Entertainment 앱( ᠍ /Auracast™ 방송)에서 소스 컨트롤을 선택하여 Auracast™ 방송으로 들어갑니다.



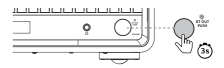
- 5 Philips Entertainment 앱에서 ( @ /일반 설정)을 입력하고 Auracast™ 방송국에서 공개 (암호화되지 않은 방송) 또는 **비공개**(암호화된 방송)를 선택합니다.
  - 암호화되지 않은 방송을 선택하면 LED 가 보라색 점등으로 변하고 턴테이블에서 안내음이 나옵니다.
  - 암호화된 방송을 선택하면 LED가 황색 점등으로 변하고 턴테이블에서 안내음이 나옵니다.



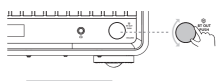
- 6 다양한 Auracast™ 지원 제품으로 방송할 수 있습니다. Auracast™ 연결을 활성화하려면 안내를 따르십시오.
- 7 Auracast 방송 채널이 암호화되어 있으면 Auracast 수신기 제품에 비밀번호를 입력해야 들을 수 있습니다.

## Auracast™ 방송 연결 해제하기

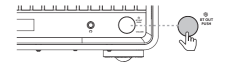
1 턴테이블의ᢙ 버튼을 3초 동안 길게 눌러 메뉴로 들어갑니다.



턴테이블의 🖎 버튼을 돌려 [AURACAST]를 선택합니다.



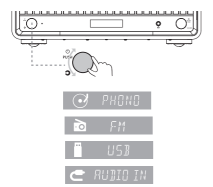
3 턴테이블의 Auracast™ 방송을 종료하려면 🔕 버튼을 누릅니다.



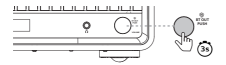
## 7 블루투스 출력 (BT-Out) 작동하기

## 블루투스 지원 장치에 연결하기

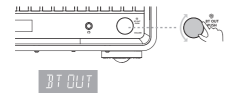
□ / → 버튼을 돌려 포노/USB 다이렉트/ FM/오디오 인력으로 전화합니다



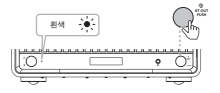
2 포노/USB 다이렉트/FM/오디오 입력 소스에서 기기의 BT OUT 버튼을 3초 동안 눌러 메뉴로 들어갑니다.



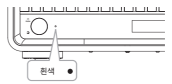
3 BT OUT 버튼을 돌려 [BT OUT]을 선택합니다.



- 4 BT OUT 버튼을 눌러 블루투스 지원 장치를 연결합니다.
  - → LED 가 흰색으로 깜빡입니다.



- 블루투스 지원 장치가 페어링 모드에 있는지 확인합니다.
- 6 턴테이블이 가장 가까운 블루투스 지원 장치 또는 가장 강력한 신호를 가진 장치를 자동으로 스캔하고 페어링하기 시작합니다.
- 7 연결되면 턴테이블에서 안내음이 나옵니다.
  - → LED 가 흰색 점등으로 바뀝니다.

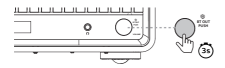




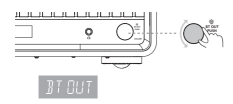
페어링에 실패하면 BT OUT 버튼을 다시 눌러 블루투스 지원 장치 스캔을 수행합니다.

## BT-OUT 연결 해제하기

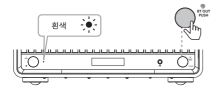
기기의 BT OUT 버튼을 3초 동안 길게 눌러 메뉴로 들어갑니다.



2 BT OUT 버튼을 돌려 [BT OUT]을 선택합니다.



- 3 BT OUT 버튼을 눌러 블루투스 출력 연결을 해제합니다.
  - → LED 가 흰색으로 깜빡입니다.



## 8 FM 라디오 듣기

이 제품을 통해 FM 라디오를 들을 수 있습니다.



### 참고

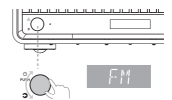
- FM 안테나를 TV 또는 기타 전파원에서 가능한 한 먼 곳에 배치하십시오.
- 최적의 수신을 위해 FM 안테나를 최대한 길게 빼서 위치를 조정하십시오.

## FM 라디오 방송국 자동으로 저장하기

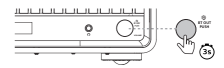


### 참고

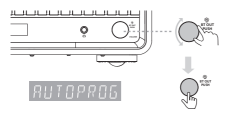
- 최대 30개의 FM 라디오 방송국을 저장할 수 있습니다.
- ♥ JUSH / ➡ 버튼을 돌리거나 FM 버튼(앱 VRC) 을 눌러 FM 소스를 선택합니다.



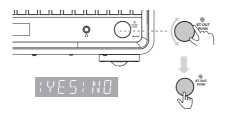
2 VOLUME 버튼을 길게 눌러 메뉴로 들어갑니다.



3 VOLUME 버튼을 돌려서 [AUTOPROG]를 선택하고 VOLUME 버튼을 눌러 확인합니다.



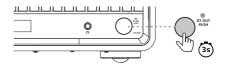
4 VOLUME 버튼을 돌려서 <YES>NO를 선택하고 VOLUME 버튼을 눌러 방송국 자동 검색을 시작합니다.



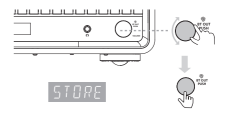
- 스캔하는 동안 현재 주파수가 표시됩니다 (예: 87.5). 방송국이 발견되면 프로그램 번호가 1초 동안 표시됩니다. 그러고 나면 스캔이 계속됩니다.
- 첫 번째로 프로그래밍된 라디오 방송국이 자동으로 방송됩니다.

## FM 라디오 방송국 수동으로 저장하기

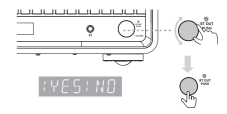
1 VOLUME 버튼을 길게 눌러 메뉴로 들어갑니다.



2 VOLUME 버튼을 돌려서 [STORE]를 선택하고 VOLUME 버튼을 눌러 확인합니다.



- 3 VOLUME 버튼을 돌려서 <YES>NO를 선택하고 VOLUME 버튼을 눌러 저장을 확인합니다.
  - → LED 에 [P01 STORED] 가 표시됩니다 .



- PROG/SCAN(앱 VRC)을 눌러 사전 설정으로 들어갑니다. PROG/SCAN(앱 VRC)을 다시 누르거나 ▶┃┃(앱 VRC)를 눌러 듣고 있는 방송국을 현재 슬롯에 저장합니다.
- 더 많은 방송국을 프로그래밍하려면 이 단계를 반복합니다.



 위의 모든 작업은 VOLUME 버튼을 길게 누르는 방식으로 메뉴에서 나갈 수 있으며, 메뉴에서 나가면 일반적인 방송국 정보가 다시 표시됩니다.

## FM 라디오 방송국 주파수 **맞추기**

- U / → 버튼을 돌리거나 FM 버튼(앱 VRC) 을 눌러 FM 소스를 선택합니다.
- 2 |◀◀ / ▶▶|(앱 VRC)를 2초 이상 길게 누릅니다.
  - 수신 신호가 강한 방송국으로 라디오가 자동으로 맞춰집니다.
- 3 더 많은 방송국 주파수를 맞추려면 2단계를 반보합니다

## 사전 설정된 FM 라디오 방송국 선택하기

FM 모드에서 PRESET ✔ (앱 VRC)를 눌러 미리 설정된 숫자를 선택합니다.

• FM 라디오를 듣는 동안 **MODE**(앱 VRC)를 누르면 스테레오 및 모노 사운드를 전환할 수 있습니다.

## FM 메뉴 사용하기

- 1 FM 모드에서 VOLUME 버튼을 길게 눌러 FM 메뉴에 접근합니다.
- 2 메뉴 선택 사항을 전환하려면 **VOLUME** 버튼을 돌립니다.
  - 사전 설정
  - 주파수 맞추기
  - 저장
  - 자동 프로그램
  - AURACAST
  - 블루투스 출력
- 3 사전 설정으로 들어가려면 **VOLUME** 버튼을 누릅니다.
  - 사전 설정이 없으면 메뉴에서 나오게 됩니다.
- 4 VOLUME 버튼을 돌려 이전/다음 사전 설정으로 맞춥니다.
- 5 해당 사전 설정을 선택하고 메뉴에서 나오려면 VOLUME 버튼을 누릅니다.

## RDS 정보 표시

RDS(라디오 데이터 시스템)는 FM 방송국이 추가 정보를 표시할 수 있도록 하는 서비스입니다.

- 1 FM 라디오 방송국 주파수에 맞춥니다.
- 2 INFO(앱 VRC)를 반복해서 누르면 (사용 가능한 경우) 방송국 이름, 프로그램 유형, 시간 등과 같은 다양한 RDS 정보가 표시됩니다.

## 9 기타 기능

## 공장 초기화

기기를 기본 설정으로 초기화합니다. 기기의 전원이 켜져 있을 때는 **볼륨 2**의 **오디오** 입력 소스에서 **VOLUME** 버튼을 5초 동안 길게 누르십시오.

기기가 공장 기본 설정으로 복원됩니다.

# 10 필립스 엔터테인먼 트 앱

## 앱 다운로드

앱을 다운로드하려면 QR 코드를 스캔하고 " 다운로드" 버튼을 누르거나 Apple 앱 스토어 또는 Google Play에서 "Philips Entertainment"를 검색합니다.



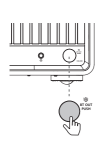
philips.to/entapp

Philips Entertainment 앱을 사용하면 듣고 계신 음악을 제어할 수 있습니다. 스마트 기기를 사용하여 원하는 사운드 스타일을 쉽게 선택하고 소스 전환 등을 할 수 있습니다.

## 턴테이블과 앱 페어링하기









- 1 모바일 장치에서 Philips Entertainment 앱을 실행합니다.
- 모바일 장치에서 블루투스가 활성화되어 있는지 확인합니다.
- Philips Entertainment 앱을 턴테이블과 처음 연결하는 경우 앱과 턴테이블을 페어링해야 합니다.
- 4 턴테이블의 VOLUME 버튼을 눌러 앱이 턴테이블을 검색하고 제어할 수 있도록 합니다.

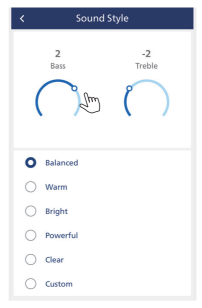
## 사운드 선택

음악에 이상적인 사운드를 선택할 수 있습니다.

### 이퀄라이저(EQ) 효과 선택

앱에서 🔛 아이콘을 눌러 음악에 맞게 미리 정의된 사운드 모드를 선택합니다. 균형 있는/ 따뜻함/밝은/힘 있는/깨끗한.







### 볼륨 레벨 조정

볼륨 바를 밀어서 볼륨 레벨을 조절합니다.



## 소리 음소거

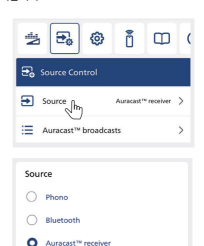
• 록 아이콘을 한 번 누르면 소리를 음소거하거나 음소거를 해제할 수 있습니다.



## 소스 선택하기

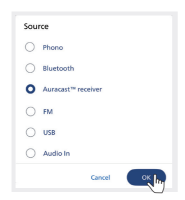
FM USB Audio In

앱에서 ☑ 아이콘을 눌러 포노/블루투스/ Auracast 수신기/DAB/FM/USB/오디오 입력을 선택합니다.



## 악호화되지 않은 Auracast™ 방송 수신하기

1 Auracast™ 수신기 소스를 선택합니다.



Auracast™ 방송 목록으로 들어가려면 [Auracast™ 방송]을 누릅니다.

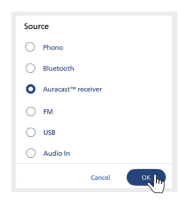


- 휴대전화나 동글에서 **암호화되지 않은** 재생 소스를 선택하면 턴테이블이 검색하여 연결합니다.
  - → 휴대전화 , 동글 또는 제품에서 Auracast™ 방송을 활성화하십시오.



## 암호화된 Auracast™ 방송 수신하기

1 Auracast™ 수신기 소스를 선택합니다.



2 Auracast™ 방송 목록으로 들어가려면 [Auracast™ 방송]을 누릅니다.

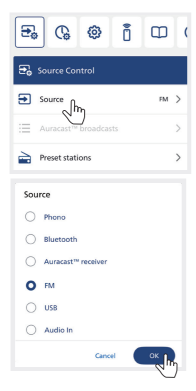


- 휴대전화, 동글 또는 제품에서 **암호화된** 재생 소스를 선택하면 비밀번호를 입력해야 합니다. 휴대전화, 동글 또는 제품에서 Auracast™ 방송 설정 시 입력하는 것과 동일한 비밀번호를 입력합니다.
  - → 휴대전화 , 동글 또는 제품에서 Auracast™ 방송을 활성화하십시오.

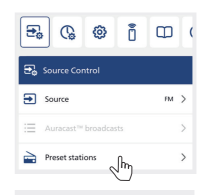


## FM 라디오 선택하기

1 앱에서 로 아이콘을 눌러 FM 소스을 선택합니다.



2 [자동 사전 설정]을 활성화하고 사전 설정을 시작합니다.

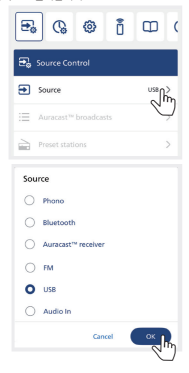






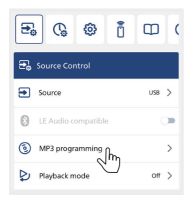
## USB 다이렉트 선택하기

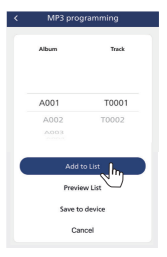
앱에서 의 아이콘을 눌러 [USB]를 선택하여 USB 다이렉트로 들어갑니다.



## MP3 프로그래밍 선택하기

[MP3 프로그래밍]을 선택하여 MP3 프로그래밍 설정으로 들어갑니다.







## 재생 모드 선택하기

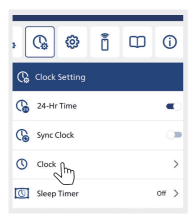
[**재생 모드**]를 선택하여 재생 모드 설정으로 들어갑니다.





## 시계 설정

앱에서 라이콘을 눌러 **시계 설정**을 선택합니다.





## 알람 타이머 설정

알람 타이머 설정은 앱을 통해 할 수 있습니다.

• 앱에서 📞 아이콘을 눌러 [타이머]를 선택하여 타이머 설정으로 들어갑니다.



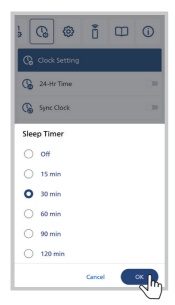


- 기상 타이머는 DAB, FM, USB만 지원합니다.
- USB가 감지되지 않으면 기상 타이머는 기본적으로 DAB로 설정됩니다.
- 전원이 꺼지면 시계 작동을 위한 백업 배터리가 없으므로 타이머가 꺼짐으로 설정됩니다. 하지만, 마지막 타이머 설정은 그대로 남아있습니다.

## 수면 타이머 설정

앱을 통해 수면 타이머 설정을 할 수 있습니다.

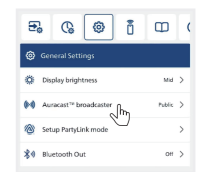
- 앱에서 😘 아이콘을 눌러 수면 타이머 설정 목록으로 들어가서 수면 시간을 분 단위로 전환합니다.
  - → 120/90/60/30/15/ 끄기가 표시됩니다.



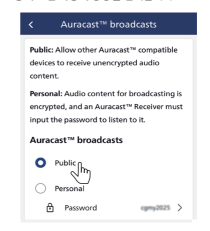
- 수면 모드가 활성화되었을 때 앱 리모컨에서 SLEEP 모드를 누르면 남은 수면 시간이 표시됩니다. 수면 모드가 켜지면 수면 아이콘이 켜집니다.
- 수면 시간이 되면 볼륨이 1분 이내에 현재 볼륨에서 최소 볼륨으로 점차적으로 감소한 후 대기 상태로 됩니다.

## Auracast™ 방송 선택하기

1 일반 설정 목록으로 들어가려면 앱에서 아이콘을 누릅니다.

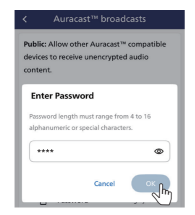


2 공개 또는 비공개 방송을 선택합니다.

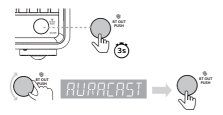




3 비공개(암호화된 방송)를 선택한 경우 비밀번호를 입력합니다.



4 턴테이블의 ② 버튼을 3초 동안 길게 눌러 메뉴로 들어갑니다. 그런 다음에 ③ 버튼을 돌려 [AURACAST]를 선택하고 ③ 버튼을 눌러 Auracast™ 페어링 모드로 들어갑니다.



## 블루투스 출력 (BT Out) 선택하기

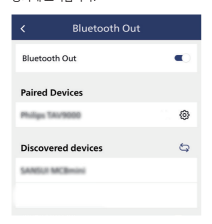
1 일반 설정 목록으로 들어가려면 앱에서 �� 아이콘을 누릅니다.



2 [블루투스 출력]을 활성화하고 스캔을 시작합니다.



3 이전에 페어링된 장치는 페어링된 장치에 표시되고 페어링되지 않은 장치는 검색된 장치에 표시됩니다.



블루투스 출력을 연결할 장치를 선택합니다.



## 리모컨

Philips Entertainment 앱을 통해 모바일 장치를 리모컨으로 사용하여 턴테이블을 작동하려면 📋 아이콘을 누릅니다.



## 사용자 가이드

이 기기 사용에 대한 자세한 정보는 앱에서 🔟 아이콘을 누르면 [사용 설명서]와 [빠른 시작 가이드]를 확인할 수 있습니다.

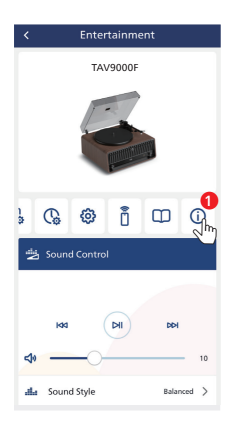


## 펌웨어 업그레이드

최상의 기능과 지원을 받으려면 제품을 최신 펌웨어 버전으로 업데이트합니다.

MCU용 펌웨어는 Philips Entertainment 앱을 통해 최신 버전으로 업그레이드할 수 있습니다.

펌웨어 업데이트로 이동하여 다운로드 및 업데이트를 누릅니다. 업그레이드가 배포되면, **다운로드 및 업그레이드** 아이콘을 눌러서 자동으로 진행할 수 있습니다.



이 제품을 Philips Entertainment 앱에 연결하면 OTA 펌웨어 업데이트를 받을 수 있습니다. 이 제품의 성능을 향상시키려면 항상 최신 펌웨어 버전으로 업그레이드하십시오.



## 11 제품 사양



### 참고

제품 정보는 사전에 고지하지 않고 변경될 수 있습니다.

일반 정보	
전원 공급 장치	100-240V~ 50/60Hz
전력 소비량	30W
ECO 전력 소비	<0.5W
USB 포트	5.0V <del></del> 0.5A
규격(W x H x D)	448 x 245 x 399 mm
무게(본체)	11.0 kg
작동 온도	0-40°C

앰프	
전체 출력 전력	120 W (RMS)
주파수 응답	60Hz-20kHz
신호 대 잡음비	>70 db
총고조파왜곡	≤10%

스피커		
트위터	2 x 1" 실크 돔 8Ω	
미드 레인지 스피커	2 x 3″ 8Ω	
우퍼	1 x 4.5" 4Ω	

블루투스 ®	
블루투스® 버전	V5.4
블루투스® 프로파일	SBC, AAC, A2DP
블루투스® 주파수 대역	2402-2480 MHz
최대 전송 전력	≤9 dBm
블루투스® 범위	약 10m

턴테이블	
턴테이블 속도	33-1/3 RPM, 45 RPM
바늘 모델	AT3600LA

튜너	
튜닝 범위 (FM)	87.5 - 108 MHz
사전 설정 방송국(FM)	30

USB 재생 가능	JSB 재생 가능 정보			
확장	코덱	샘플 레이트	비트레이트	
	MPEG 1 Layer 1	32~48 kHz	32~320 kbps	
.mp3	MPEG 1 Layer 2	32~48 kHz	32~320 kbps	
	MPEG 1 Layer 3	32~48 kHz	32~320 kbps	
.wav	WAV	12~48 kHz	16, 24 kbps	
.wma	WMA	16~48 kHz	48~192 kbps	
.flac	FLAC	8~48 kHz	376~900kbit	

호환 가능한 USB 장치

USB 플래시 메모리 USB 플래시 플레이어

디렉터리 네스팅

앨범/폴더 수

트래/제모 스

000 E 11-1 E 11-1-1	0352.0	
지원되는 USB 형식		
USB 또는 메모리 파일 형식	FAT12/FAT16/FAT32	
지원되는 오디오 형식	MP3/WAV/FLAC/WMA	
지원	≤128G, USB2.0	
MP3 비트 레이트 (데이터 레이트)	32~320 Kbps 및 가변 비트 레이트	
WMA 비트 레이트 (데이터 레이트)	48~192 kbps	
WAV 비트 레이트 (데이터 레이트)	16, 24 kbps	
FLAC 비트 레이트 (데이터 레이트)	376~900kbit	

USB2.0

USB2.0

= 47/41 = +	지대 222개
미지원 USB 형식	
빈 앨범	빈 앨범은 MP3/WMA/WAV 그래픽이
	없는 앨범이므로 표시되지 않습니다.
	없는 글리키그노 표시되지 않답되다.

최대 8단계

최대 99개

치대 999개

지원되지 않는 파일 형식은 건너뛸 수 있습니다. 예를 들어, 확장자가 dif인 Word 파일(.doc) 또는 MP3 파일은 무시되며 재생되지 않습니다.

## 12 문제 해결



본 제품의 케이스를 절대로 제거하지 마십시오.

보증 서비스를 받으려면 본 제품을 직접 수리하지 마십시오. 본 제품 사용에 문제가 있는 경우 서비스를 요청하기 전에 다음 사항을 확인하시기 바랍니다. 문제가 해결되지 않으면 Philips 웹사이트 (www.philips.com/support)를 방문하시기 바랍니다. 필립스에 문의할 때는 본 제품이 근처에 있고 모델 번호와 일련 번호를 알고 있어야 합니다.

### 전원이 켜지지 않음

- 기기의 전원 어댑터가 제대로 연결되어 있지 않은지 확인하십시오.
- AC 콘센트에 전원이 있는지 확인하십시오.

### 소리가 나지 않음

- 볼륨을 확인하십시오.
- 소스가 제대로 선택되었는지 확인하십시오. 연결 케이블이 제대로 연결되었는지 확인하십시오.

### 제품에서 응답 없음

- 전원 어댑터의 연결을 해제했다가 다시 연결한 후 기기를 다시 켜십시오.
- 트랙 재생이 종료되고 아무런 작동이 없는 경우 15분 후 본 시스템은 절전 기능으로 인해 자동으로 꺼집니다.

### 레코드 소리가 너무 빠르거나 느림

바이닐 레코드에 맞게 속도가 제대로 선택되었는지 확인하십시오.

### 턴테이블 오디오 성능 저하

• 턴테이블 바늘이 마모되었는지 확인하십시오. 바늘을 교체하십시오.

### 턴테이블이 회전하고 있는데 소리가 나지 않음

- 볼륨을 확인하십시오.
- 소스가 제대로 포노로 전환되었는지 확인하십시오.
- 바늘 커버가 제대로 제거되었는지 확인하십시오.
- 톤 암 리프트 레버가 이미 아래로 눌려서 레코드 위에 내려앉게 되었는지 확인하십시오.

### 블루투스 지원 장치와 연결하면 오디오 품질이 떨어짐.

• 블루투스 수신이 좋지 않습니다. 장치를 본 제품과 더 가까운 곳으로 옮기거나 이들 사이의 장애물을 제거하십시오.

### 블루투스를 본 제품과 연결할 수 없음

- 장치가 이 기기에 필요한 프로파일을 지원하지 않는지 확인하십시오.
- 장치의 블루투스 기능이 활성화되지 않았는지 확인하십시오. 장치의 사용 설명서를 참조하여 해당 기능을 활성화하는 방법을 확인하십시오.
- 이 기기가 페어링 모드에 있지 않은지 확인하십시오.
- 이 기기가 이미 다른 블루투스 지원 장치와 연결되어 있는지 확인하십시오. 해당 장치의 연결을 해제한 후에 다음 다시 시도해 주십시오.

### 페어링된 모바일 장치가 지속적으로 연결 및 연결 해제됨

- 블루투스 수신이 좋지 않습니다. 장치를 본 제품과 더 가까운 곳으로 옮기거나 이들 사이의 장애물을 제거하십시오.
- 일부 휴대전화는 통화를 하거나 통화를 종료할 때 지속적으로 연결 및 연결 해제될 수 있습니다. 이것은 본 제품의 오작동이 아닙니다.

### 블루투스 연결이 성공한 후에도 본 제품에서 음악 재생이 안 됨

- 본 제품을 통해 무선으로 음악을 재생하기 위해 해당 장치를 사용할 수 없습니다.
- 일부 장치의 경우 절전 기능으로 인해 블루투스 연결이 자동으로 비활성화될 수 있습니다. 이것은 본 제품의 오작동이 아닙니다.

### USB 장치에서 일부 파일을 표시할 수 없음

- USB 장치의 폴더 또는 파일 수가 특정 제한치를 초과했습니다. 이러한 현상은 오작동이 아닙니다.
- 이러한 파일의 형식은 지원되지 않습니다.

### USB 장치가 지원되지 않음

 USB 장치가 본 제품과 호환되지 않습니다. 다른 USB 장치로 시도해 주십시오.

### 무선 수신 불량

- 기기와 TV 또는 기타 무선 소스 사이의 거리를 늘리십시오.
- 라디오 안테나를 완전히 확장하십시오.
- 실외 라디오 안테나를 연결하십시오.

### 타이머가 작동하지 않음

- 시계를 정확하게 설정하십시오.
- 타이머를 켜십시오.

### 시계 / 타이머 설정이 삭제됨

- 전원이 차단되었거나 전원 코드의 연결이 끊어졌습니다.
- 시계/타이머를 재설정하십시오.

### 대기 상태에서 시계 디스플레이를 켠 / 끈 상태로 유지하는 방법은 무엇입니까 ?

• 대기 모드에서 기기의 **VOLUME** 버튼을 누르면 시계 표시를 켜거나 끌 수 있습니다.



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.

