

언제나 고객만족을 위해 최선을 다합니다.

제품을 등록하고 지원을 받으십시오.

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

SBM100

질문이  
있으십니까?  
필립스에  
문의하십시오.



# 사용 설명서

**PHILIPS**

# 목차

---

<b>1</b>	<b>주의 사항</b>	<b>3</b>
----------	--------------	----------

---

<b>2</b>	<b>휴대용 스피커</b>	<b>4</b>
	소개	4
	상자 내용물	4
	스피커 개요	4

---

<b>3</b>	<b>시작하기</b>	<b>5</b>
	전원 공급 장치	5
	켜기/끄기	5
	소스 선택	5

---

<b>4</b>	<b>재생</b>	<b>6</b>
	Micro SD 카드에서 재생	6
	FM 라디오 청취	6
	외부 장치에서 재생	6
	헤드폰을 사용한 청취	7
	볼륨 조정	7

---

<b>5</b>	<b>제품 정보</b>	<b>7</b>
	사양	7

---

<b>6</b>	<b>문제 해결</b>	<b>8</b>
----------	--------------	----------

---

<b>7</b>	<b>주의</b>	<b>8</b>
----------	-----------	----------

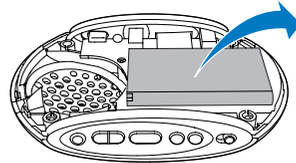
# 1 주의 사항

- 이 지침을 읽으십시오.
- 모든 지침을 따르십시오.
- 액체가 있는 곳에서는 이 장비를 사용하지 마십시오.
- 공기 배출구를 막지 마십시오. 제조업체 지침에 따라 설치하십시오.
- 라디에이터, 난방기, 가스 레인지 또는 열을 발생시키는 기타 장비(증폭기 포함) 등의 화기 근처에 설치하지 마십시오.
- 제조업체에서 지정한 액세서리만 사용하십시오.
- 수리는 자격이 부여된 전문 기술자에게만 의뢰하십시오. 장비에 액체를 쏟았거나 다른 물체를 떨어뜨린 경우, 장비가 빗물 또는 물기에 닿은 경우, 장비가 제대로 작동하지 않는 경우 또는 장비를 떨어뜨린 경우 등 장비가 손상된 경우에는 수리를 받아야 합니다.
- 배터리는 햇빛, 불 등의 과도한 열에 노출되어서는 안 됩니다.
- 액체가 새거나 튀는 곳에 장치를 노출하지 마십시오.
- 장비의 손상을 가져올 수 있는 물건(예: 액체가 채워진 물건, 촛불 등)을 장비 위에 올려 두지 마십시오.

헤드폰을 사용할 때 다음 지침을 반드시 준수하십시오.

- 적당한 시간 동안 적당한 볼륨으로 청취합니다.
- 높은 볼륨에 청각이 적응되었다고 해서 볼륨을 계속 높여서는 안 됩니다.
- 주변의 소리가 전혀 들리지 않을 정도로 볼륨을 높이지 마십시오.
- 주의하여 사용하고 위험 가능성이 있는 상황에서는 일시적으로 사용을 중지하십시오.
- 이어폰과 헤드폰을 통한 과도한 음압은 청각을 손상시킬 수 있습니다.

내장 배터리 분리가 필요한 경우에는 항상 제품을 전문가에게 맡기십시오.



## 청각 안전



### ! 주의

- 청력 손상을 방지하려면 장시간 높은 볼륨으로 음악을 감상하지 마십시오. 볼륨을 안전한 수준으로 설정하십시오. 볼륨이 클수록 안전하게 청취할 수 있는 시간은 짧습니다.

## 2 휴대용 스피커

필립스 제품을 구입해 주셔서 감사합니다!  
필립스가 드리는 지원 혜택을 받으실 수 있도록 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)에서 제품을 등록하십시오.

### 소개

스피커의 지원 기능:

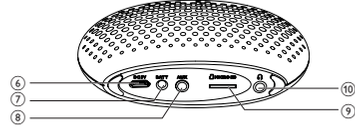
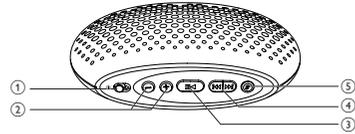
- FM 라디오 청취
- Micro SD 카드 및 기타 외부 장치에서 오디오 청취

### 상자 내용물

패키지의 내용물을 확인하십시오.

- 본체
- USB 케이블 1개
- FM 안테나 1개
- 요약 설명서

### 스피커 개요



- ①   
• 휴대용 스피커를 켜거나 끕니다.
- ②   
• 볼륨을 조절합니다.
- ③   
• 재생을 시작하거나 일시 중지합니다.
- ④   
• 트랙을 선택합니다.  
• 재생 중에 검색합니다.  
• FM 라디오 채널을 맞춥니다.
- ⑤   
• 소스를 선택합니다.
- ⑥   
• 내장 배터리를 충전합니다.
- ⑦   
• LED 표시등
- ⑧   
• 외부 장치를 연결합니다.
- ⑨   
• Micro SD 카드 슬롯
- ⑩   
• 헤드폰 소켓입니다.

# 3 시작하기

항상 이 장에 설명된 지침을 순서대로 따르십시오.

필립스에 문의할 때는 이 장비의 모델 및 일련 번호를 제공해야 합니다. 모델 번호와 일련 번호는 장비 아래쪽에 있습니다.

여기에 번호를 적어 두십시오.

모델 번호 \_\_\_\_\_

일련 번호 \_\_\_\_\_

## 전원 공급 장치

### ! 주의

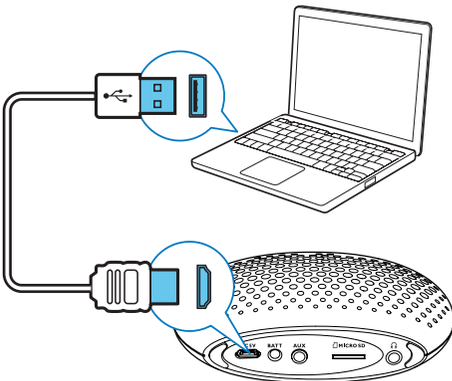
- 배터리를 잘못 넣으면 폭발할 위험이 있습니다. 동일하거나 종류가 같은 배터리로만 교체하십시오.
- 스피커가 손상될 위험이 있습니다. 컴퓨터의 USB 소켓으로만 충전하십시오.

내장된 충전 배터리로 스피커를 작동할 수 있습니다.

### 내장 배터리 충전 방법

제공된 USB 케이블을 다음 위치에 연결합니다.

- 스피커의 DC 5V 소켓
  - 컴퓨터의 USB 소켓
- ↳ 전원 표시등이 켜집니다.  
↳ 배터리가 완전히 충전되면 전원 표시등이 꺼집니다.



## 켜기/끄기

- 1 0 을 오른쪽으로 밀니다.  
↳ 스피커가 마지막으로 선택한 소스로 전환됩니다.
- 2 스피커를 끄려면 0 을 왼쪽으로 밀니다.

## 소스 선택

S를 여러 번 눌러 오디오 소스를 선택합니다. Micro SD 카드, FM 튜너 또는 Aux

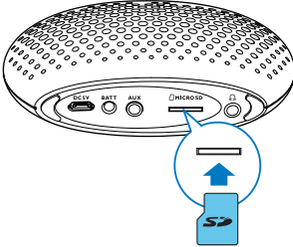
# 4 재생

## Micro SD 카드에서 재생

### 참고

- Micro SD 카드에 재생 가능한 오디오 콘텐츠가 들어 있는지 확인합니다.

- 1 S 를 여러 번 눌러 Micro SD 카드 소스를 선택합니다.
- 2 카드 슬롯에 Micro SD 카드를 넣습니다.  
↳ 재생이 자동으로 시작됩니다.



- 재생을 일시 중지 또는 다시 시작하려면 ▶|| 을 누릅니다.
- ◀◀/▶▶ 을 눌러 자동 파일을 선택합니다.
- 재생 중에 검색하려면 ◀◀/▶▶ 을 누른 채로 기다리다가 손을 떼고 정상 재생을 계속합니다.

### 참고

- 다른 자재 및 제품 기술로 인하여 일부 Micro SD 카드는 이 스피커와 작동하지 않을 수 있습니다.

## FM 라디오 청취

### 참고

- 휴대용 스피커를 무선 전파 장애를 일으킬 수 있는 다른 전자 장치에 가까이 두지 마십시오.

- 1 S 를 여러 번 눌러 FM 튜너 소스를 선택합니다.
- 2 ◀◀/▶▶ 을 2초 이상 누른 채로 잠시 기다립니다.  
↳ 스피커에서 수신율이 높은 라디오 채널에 자동으로 맞춰집니다.
- 3 2단계를 반복하여 다른 라디오 채널에도 맞춥니다.

### 수동으로 채널을 맞추려면

원활히 수신될 때까지 ◀◀/▶▶ 을 여러 번 누릅니다.

### 참고

- 라디오 채널의 신호가 약할 경우에는 제공된 안테나를 AUX 소켓에 꽂거나 헤드폰을 사용해 청취하십시오.

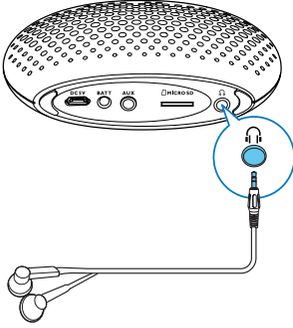
## 외부 장치에서 재생

이 스피커를 사용하여 외부 장치의 오디오를 들을 수 있습니다.

- 1 Aux-in 케이블(별매)을 다음 위치에 연결합니다.
  - 스피커 뒷면의 AUX 소켓
  - 외부 장치의 헤드폰 소켓
- 2 장치에서 오디오를 재생합니다(장치의 사용자 설명서 참조).

## 헤드폰을 사용한 청취

헤드폰을 스피커의  소켓에 꽂습니다.

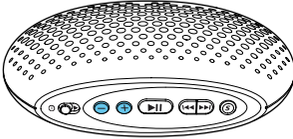


### 도움말

- 꽂혀있는 헤드폰에 마이크가 장착되어 있으면 오디오가 스피커와 헤드폰 양쪽에서 들릴 수 있습니다. 이 경우 다른 헤드폰을 사용하십시오.

## 볼륨 조정

재생 중에 +/-를 눌러 볼륨을 조절합니다.



# 5 제품 정보

### 참고

- 제품 정보는 예고 없이 변경될 수 있습니다.

## 사양

### 앰프

신호 대 소음비	50dB(최소)
보조 입력	600mV RMS, 22k $\Omega$

### 튜너(FM)

튜닝 범위	87.5 - 108MHz
-------	---------------

### 일반 정보

전원 공급 장치	5V $\equiv$ 0.6A
내장 배터리	리튬 배터리
규격 - 본체 (W x H x D)	107 x 71 x 36mm
중량 - 본체	0.1kg

## 6 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](http://www.philips.com/support))를 확인해 보십시오. 필립스에 서비스를 요청할 때는 장치를 가까이 두고 모델 번호 및 일련 번호를 확인할 수 있어야 합니다.

#### 전원이 켜지지 않는 경우

- 배터리를 재충전하십시오.

#### 사운드가 들리지 않습니다.

- 볼륨을 조절합니다.
- 올바른 음원을 선택했는지 확인하십시오.
- 헤드폰 연결을 해제하십시오.

#### 스피커가 응답하지 않음

- 스피커를 켭니다.
- 배터리를 재충전하십시오.

#### 라디오 수신 상태가 매우 나쁜 경우

- 장치를 TV나 VCR에서 멀리 떨어진 곳에 배치하십시오.
- FM 안테나를 끝까지 연장하십시오.

## 7 주의

Philips Consumer Lifestyle이 명백하게 승인하지 않은 제품 변경이나 조작 시 장비를 작동할 수 있는 권한이 무효화될 수 있습니다.



이 제품은 유럽 연합의 무선 전파 장애 요건을 준수합니다.



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.

## 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.

## 참고

- 명판은 장치의 아래쪽에 있습니다.



Specifications are subject to change without notice  
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

SBM100\_00\_UM\_V1.0

