



필립스
무선 HiFi 헤드폰

SBCHC8540



무선

자동 튜닝

매우 편안하여 착용감이 거의 느껴지지 않고 케이블이 없어 음악 감상의 즐거움에 전혀 방해가 되지 않는 헤드폰을 사용해 보세요 .

착용하고 있다는 사실조차 잊게 됩니다!

- 편안한 착용감과 중저음 성능을 위한 3 방향 조절 기능
- 완성형 이어쿠션으로 편안한 착용감 보장

완벽한 무선 청취 경험

- 귀 전체를 덮어 음질을 최적화하도록 디자인
- 왜곡 없이 음향을 전달하는 40mm 스피커 드라이버

언제든 휴대할 수 있는 스타일

- FM 무선 전송으로 자유로운 움직임 가능
- 자동 튜닝으로 수신 주파수를 간편하게 튜닝
- 강력한 도킹 스테이션에서 수신기 보관 및 재충전

PHILIPS
sense and simplicity*

* 센스 앤 심플리시티

사양

사운드

- 어쿠스틱 시스템 : 닫힘
- 주파수 응답 : 10 - 22,000 Hz
- 마그넷 유형 : 네오디뮴
- 민감도 : 100dB
- 신호 / 소음비 : ~70dB
- 스피커 직경 : 40mm

튜너 / 수신 / 전송

- 채널 분리 : 30dB(최소)
- Pilot Tone 주파수 : 19 kHz
- 유효 범위 : 100m
- 방송파 주파수 범위 : 863.0 - 865.0MHz
- 변조 : FM
- 자동 채널 선택
- 채널 수 : 3

편의 제품

- 자동 전원 꺼짐
- 배터리 충전 표시등
- 배터리 전력 부족 표시등

- 듀얼 PLL
- 작동 시간 : +/- 15 시간

소비전력

- 전원 공급 장치 헤드폰 : 1.5V NiMH R03/AAA 2 개
- 전원 공급 장치 송신기 : AC/DC 어댑터 12V/ 200mA

포장 크기

- 포장 크기 (W x H x D): 23.2 x 33.6 x 12.7 cm
- 총중량 : 1.367 kg
- 순중량 : 1.043 kg
- 자체 중량 : .324 kg

실외용 포장

- 총중량 : 4.8 kg
- 실외용 포장 (L x W x H): 40.2 x 25.1 x 34.2 cm
- 순중량 : 4.1 kg
- 자체 중량 : .7 kg

제품 특징

3 방향 조절 가능 이어 셸

귀에 편안하게 맞는 3 방향 조절 가능 이어 셸로 편안한 착용감과 향상된 중저음 성능을 즐겨 보세요.

인체공학적 디자인의 이어쿠션

인체공학적인 3 차원 이어쿠션 모양으로 하중을 고르게 분산시켜 보다 안정적으로 착용할 수 있습니다.

풀 사이즈 디자인

풀 사이즈 귀 덮개가 뛰어난 음질을 위해 귀 전체를 덮는 것은 물론 향상된 성능을 이끄는 공간 제공합니다.

40mm 스피커 드라이버

뛰어난 민감도와 강력한 성능을 위해 혼합 마일라 소재로 만들어진 40mm 스피커 드라이버가 불륨 왜곡 없이 뛰어난 음향을 전달합니다.

FM 무선 전송

벽까지 통과할 수 있는 고주파수 FM 무선 전송을 통해 다른 방에서도 음악을 청취할 수 있습니다.

자동 튜닝

헤드폰의 편리한 튜닝 버튼을 누르면 마이크로프로세서 제어 회로가 전송 주파수를 최적으로 튜닝하도록 설정되어 수신이 우수하고 최고의 오디오 품질이 제공됩니다.

강력한 도킹 스테이션

수신기를 사용하지 않을 때 보관할 수 있는 가장 편리한 방법은 도킹 스테이션을 이용하는 것입니다. 동시에 수신기 장치를 충전하여 언제든지 사용할 수 있도록 해줍니다.



발행 일자 2008-09-29

버전 : 3.0.4

12 NC: 9082 100 04897
EAN: 87 10895 89974 1

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips Electronics N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com