

필립스
도킹 스피커



DS8500



뛰어난 음질과 스타일

사운드에 사로잡히다

우아하고 시크한 필립스 도킹 스피커는 PureDigital 기술을 탑재하여 iPhone/iPod 으로 멋진 사운드를 제공합니다. 근접 센서와 스피커 디자인 및 마감 처리를 돋보이게 하는 리모콘으로 고급 컨트롤 기능을 만끽하세요.

뛰어난 사운드 성능

- 최고로 선명한 사운드를 제공하는 PureDigital 프로세싱 기술
- 스피커의 요구 사항에 부합하는 최적의 어쿠스틱 볼륨
- 깊이 있고 밀도 있는 중저음 재생을 위한 정밀 튜닝된 중저음 파이프
- 휴대폰 간섭을 차단하는 차폐 기술

시크함과 고급스러움

- 우아하고 정교한 사운드를 위한 감각적인 커브백 디자인
- iPod/iPhone 의 도킹 여부에 관계없이 멋진 스타일

고급스럽고 돋보이는 컨트롤

- 후광 제어판의 작동을 위한 근접 센서
- 스피커 디자인과 마감을 돋보이게 하는 리모콘
- 음악 검색, 공유 및 무료 DockStudio 앱을 통한 수많은 기능

PHILIPS

사양

iPhone 호환

- 호환 가능 : iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

iPod 호환

- 호환 가능 : iPod, iPod Mini, 컬러 디스플레이를 갖춘 iPod, iPod Classic, iPod Touch, iPod Touch 2 세대, iPod Touch 2 세대 8/16/32GB, iPod 5 세대, iPod Nano 1 세대, iPod Nano 2 세대, iPod Nano 3 세대, iPod Nano 4 세대, iPod Nano 5 세대, iPod Nano 6 세대

iPod/iPhone 앱

- 앱 이름 : DockStudio
- 앱 스토어에서 무료 다운로드
- 호환성 : iPhone OS 3.0, iPhone OS 4
- 재생 : 앨범 / 트랙 탐색, 재생 제어
- 음향 설정 : 5 대역 이퀄라이저, DBB, DSC-Flat, 팝, 락, 재즈, 클래식
- 시계 : 아날로그 디스플레이, 디지털 디스플레이
- 알람 : 다양한 알람, 취침 타이머, 음악을 들으며 기상, 자연의 소리를 들으며 기상, 사진을 보며 기상
- 7000 개 이상의 인터넷 라디오 방송
- 전세계 일기 예보

오디오 재생

- 도킹 재생 모드 : 다음 및 이전 트랙, 재생 및 일시 중지

사운드

- 음향 시스템 : 스테레오

- 볼륨 컨트롤 : 높이기 / 줄이기
- 출력 파워 : 2 x 15W RMS

확성기

- 스피커 드라이버 : 3" 전역 우퍼 2 개
- 확성기 향상 기능 : 중저음 반사 스피커 시스템

연결성

- Aux 입력

편의성

- 충전 장치 : iPhone, iPod

소비전력

- 전원 공급 장치 : 100-240V AC, 50/60Hz

액세서리

- 케이블 / 연결 : 3.5mm 스테레오 라인 인 케이블, 전원 코드
- 리모콘
- 기타 : 요약 설명서
- 보증 : 보증서, 무상 A/S 보증 책자

규격

- 총중량 : 3.1 kg
- 포장 길이 : 158 mm
- 포장 높이 : 220 mm
- 포장 폭 : 484 mm
- 중량 : 2.3 kg
- 본체 길이 : 139 mm
- 본체 높이 : 158 mm
- 본체 폭 : 421 mm



주요 제품

PureDigital 사운드



iPod/iPhone의 아날로그 오디오 출력을 이용하는 기존의 도킹 플레이어에 적용된 아날로그 오디오 처리 기술과는 비교할 수 없을 정도로 탁월한 사운드 성능을 제공하는 고급 PureDigital 사운드 처리 기술이 내장되어 있습니다. 또한 iPod/iPhone의 디지털 오디오 출력 신호를 수신하고 회로의 매 단계마다 디지털 처리 기술을 사용하기 때문에 훨씬 높은 신호 대 소음비가 구현됩니다. 따라서 완벽하게 균형이 잡힌 최고로 선명한 사운드를 들을 수 있습니다.

최적의 어쿠스틱 볼륨

스마트한 사운드 설계를 통해 최상의 중저음 재생 성능을 제공할 뿐 아니라, 각각의 미드레인지 드라이버에 할당되는 어쿠스틱 볼륨이 어쿠스틱 요구 사항에 정확히 부합합니다. 또한 깊이 있고 밀도 있는 저음과 강하고 풍성한 중저음이 구현됩니다.

더 나은 사운드를 위한 커브백 디자인

커브백 커버의 깨끗한 윤곽과 세련미는 미학적으로 아름다울 뿐만 아니라 보다 효과적인 어쿠스틱 구조를 만들어 줍니다. 세심하게 설계된 이 곡선은 스피커 캐비닛의 견고성을 높여 주고 내부의 울림을 극적으로 낮춤으로써 보다 정교하고 자연스러운 사운드를 구현합니다. 이제 미학적인 아름다움과 더불어 감각적인 사운드를 모두 즐길 수 있습니다.

근접 센서



대부분의 최상급 오디오 애호가용 기기는 완전히 음악에 몰입하고 사운드 재생에 모든 출력을 사용할 수 있도록 디스플레이를 끌 수 있는 기능을 지원합니다. 이러한 특성은 근접 센서 기능을 통해서도 구현이 가능합니다. 즉, 장치에서 멀어지면 기능 키가 자동적으로 어두워지고, 손을 가까이 가져가면 어려움 없이 음악을 제어할 수 있도록 기능 키가 켜집니다.



발행 일자 2013-05-07

버전 : 10.0.8

12 NC: 8670 000 61831
EAN: 87 12581 53611 4

© 2013 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