

필립스
클래식 마이크로 뮤직 시
스템

• 테이프

MCM207



매혹적인 사운드

멋진 음악과 함께하는 휴식

필립스 클래식 마이크로 뮤직 시스템으로 탁월한 사운드를 경험하세요. USB 다이렉트 또는 MP3 링크를 통해 좋아하는 MP3 또는 WMA 음악을 재생할 수 있습니다. 원목 마감 스피커의 품격있는 디자인이 전하는 세련된 스타일을 더했습니다.

여러 소스에서 즐기는 음악 감상

- 휴대용 음악 재생을 위한 MP3 링크
- MP3/WMA-CD, CD 및 CD-RW 재생
- MP3/WMA 음악 재생용 USB 다이렉트
- 자동 정지 카세트 데크

풍부한 음향

- 음악 스타일 설정을 최적화하는 디지털 사운드 컨트롤 (DSC)
- 보다 깊고 풍부한 중저음을 위한 Dynamic Bass Boost
- 10W RMS 총 출력 파워

편리한 사용

- 편리한 사용을 위한 모터 작동 CD 로더
- 알람 및 취침 타이머 기능

주요 제품

DSC (디지털 사운드 컨트롤)



디지털 사운드 컨트롤 (DSC) 은 사전 설정된 재즈, 록, 팝 및 클래식 컨트롤 기능을 제공하므로 다양한 음악 스타일의 주파수 범위를 최적화할 수 있습니다. 각 모드는 그래픽 이퀄라이징 기술을 사용해 음향을 자동으로 조절하고 선택한 음악 스타일에서 가장 중요한 음향 주파수를 강화합니다. 따라서 디지털 음향 조절 기능은 재생 중인 음악의 종류에 따라 음향의 균형을 정확하게 조절함으로써 음악 감상의 즐거움을 극대화합니다.

Dynamic Bass Boost



Dynamic Bass Boost 를 통해 고음에서 저음까지의 전체 볼륨 설정 범위에서 버튼을 한번만 누르면 음악의 베이스 음이 강화되어 음악 감상을 더욱 즐겁게 해드립니다. 일반적으로 볼륨을 낮게 설정하면 하단 베이스 주파수가 손실됩니다. Dynamic Bass Boost 는 이에 대응하기 위해 베이스 레벨을 높이도록 전환되므로 볼륨을 줄여도 변함 없는 사운드를 즐길 수 있습니다.

10W RMS



이 시스템의 총 출력 파워는 10W RMS 입니다. RMS 는 제곱 평균 (Root Mean Square), 즉 전형적인 오디오 측정, 더 정확히는 오디오 증폭기에서 확성기로 전송되는 전력을 의미하며 와트로 측정됩니다. 발생하는 음향 파워는 확성기로 전송되는 전력량과 그 감도에 따라 결정됩니다. 전력이 높을수록 스피커에서 방출되는 음향 파워가 훌륭해지는 것입니다.

모터 작동 CD 로더

모터 작동식 슬라이딩 전면 도어가 슬림한 시스템 디자인에 품위를 더해 줍니다. 세련되고 기능적인 이 디스크 보호용 도어는 버튼 터치 한 번만으로 수직으로 부드럽게 미끄러져 올라가고 내려오므로 언제든지 음악 선곡을 변경할 수 있습니다. 편안히 기대 앉아 투명 창을 통해 디스크가 회전하는 것을 보면서 역동적인 사운드를 즐겨 보십시오.

MP3 링크



MP3 링크 연결을 통해 휴대용 미디어 플레이어에서 MP3 콘텐츠를 바로 재생할 수 있습니다. 필립스 오디오 시스템이 제공하는

탁월한 음질로 원하는 음악을 마음껏 즐길 수 있을 뿐만 아니라, 편리한 MP3 링크 기능이 탑재되어 있어 사용자는 휴대용 MP3 플레이어를 오디오 시스템에 꽂기만 하면 됩니다.

MP3/WMA-CD, CD 및 CD-RW 재생

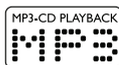


오디오 압축 기술을 사용하면 대용량 디지털 음악 파일의 음질을 크게 떨어뜨리지 않고도 크기를 10배 줄일 수 있습니다. MP3 또는 WMA 는 필립스 플레이어에서 디지털 음악 세계를 즐기기에 위한 압축 형식입니다. 인터넷 음악 사이트에서 MP3 또는 WMA 노래를 다운로드하거나 오디오 CD 를 전환하고 플레이어에 옮겨 MP3 또는 WMA 음악 파일을 만듭니다.

USB Direct



USB 다이렉트 모드를 통해 간편하게 USB 장치에 있는 음악을 들을 수 있으며, 갖고 있는 모든 음악을 재생할 수도 있습니다. USB 장치에 꽂아 음악을 듣거나 장치에서 음악을 보내기만 하면 됩니다.



사양

사운드

- 출력 파워 : 2 x 5W RMS/2 x 10W 뮤직 파워
- 음향 향상 기능 : 4 가지 디지털 사운드 컨트롤 (DSC) 모드 , Dynamic Bass Boost

확성기

- 스피커 드라이버 : 3.5" 우퍼
- 스피커 유형 : 중저음 반사 스피커 시스템

오디오 재생

- 재생 매체 : CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, USB 플래시 드라이브
- 디스크 재생 모드 : 빨리 감기 / 뒤로 감기, 다음 / 이전 트랙 검색, 반복 / 무작위 / 프로그램
- 기타 : ID3 태그 지원
- 카세트 데크 기술 : 기계식
- 카세트 재생 모드 : 전자식 속도 컨트롤
- USB 다이렉트 재생 모드 : 뒤로 감기 / 빨리 감기, 재생 / 일시 중지, 이전 / 다음, 프로그램 재생, 반복, 연속, 중지

오디오 녹음

- 레코딩 매체 : 테이프
- 테이프 레코딩 향상 기능 : 자동 레코딩 수준, CD 동시 시작 레코딩

튜너 / 수신 / 전송

- 튜너 밴드 : FM 스테레오 , mW
- 방송 프리셋 : 30
- 안테나 : FM 고정 디지털 안테나 , MW 안테나
- 튜너 향상 기능 : 자동 디지털 튜닝 , 자동 스캔

연결성

- 오디오 / 비디오 출력 : 헤드폰 (3.5mm)

- MP3 링크 : 3.5mm 스테레오 라인 인
- USB: USB 호스트

편의성

- 알람 : CD 알람 , 라디오 알람 , USB 알람
- 시계 : 기본 디스플레이 , 취침 타이머
- 로더 유형 : 동력 , 트레이
- 디스플레이 유형 : LCD 디스플레이

액세서리

- 케이블 / 연결 : AC-DC 어댑터
- 리모콘
- 기타 : 요약 설명서
- 사용 설명서 : 다국어
- 보증 : 무상 A/S 보증 책자

규격

- 총중량 : 5.1 kg
- 메인 스피커 크기 (W x D): 146 x 140 mm
- 기본 스피커 높이 : 232 mm
- 본체 깊이 : 227 mm
- 포장 폭 : 370 mm
- 본체 높이 : 232 mm
- 포장 높이 : 275 mm
- 본체 폭 : 152 mm
- 포장 깊이 : 330 mm

소비전력

- 전원 공급 장치 : 60 Hz
- 전원 공급 장치 : 110 - 240 V

녹색

- 에코 파워 대기 : 1 W



발행 일자 2013-05-10

버전 : 2.0.4

12 NC: 8670 000 50601
EAN: 87 12581 47062 3

© 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