

Philips
사운드바 스피커

가상 서라운드
내장 서브우퍼
HDMI 입력 및 HDMI 출력 ARC
2개
Bluetooth

HTL5120



모든 TV 에 이상적인 사운드

내장 서브우퍼 장착

모든 미디어 장치의 사운드 잠재력을 극대화해 보세요. 내장된 서브우퍼와 방향 인식 센서로, 필립스 사운드바 스피커 HTL5120/12 를 어디든 원하는 곳에 둘 수 있습니다.

섬세하고 풍부한 사운드를 손쉽게 즐기기

- 강력한 중저음을 위한 내장 액티브 서브우퍼
- 가상 서라운드 사운드로 실감나는 영화 감상 환경 제공

모든 엔터테인먼트를 연결하고 즐기기

- 뛰어난 화질과 음질을 위한 HDMI x 2 연결
- Bluetooth 를 통한 무선 음악 스트리밍

더 풍부한 사운드로 TV 시청 및 영화 감상

- Dolby Digital 로 최고의 영화를 감상하세요

가정에서 극장 환경을 구현하는 디자인

- 모던한 인테리어에 잘 어울리는 미니멀하고 시크한 디자인
- 방향 인식 센서로 어느 위치에서나 최고의 음질 보장

PHILIPS

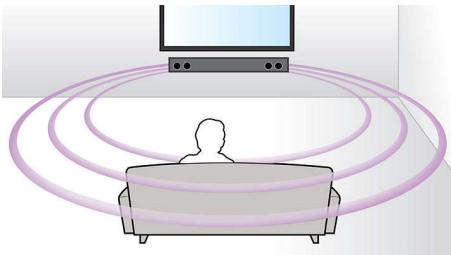
주요 제품

내장 액티브 서버우퍼



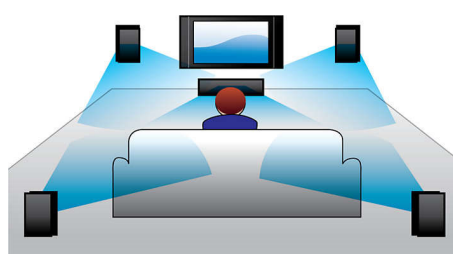
강력한 중저음을 위한 내장 액티브 서버우퍼

가상 서라운드 사운드



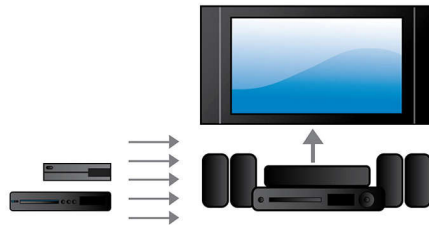
필립스 가상 서라운드 사운드는 스피커가 5대도 안 되지만 풍부하고 탁월한 서라운드 사운드를 쏟아냅니다. 고도의 공간 알고리즘이 이상적인 5.1- 채널 환경의 사운드 특징을 충실히 재현합니다. 어떤 품질 높은 스테레오 사운드라도 생생한 멀티 채널 서라운드 사운드로 전환되므로, 추가로 스피커 나 선 혹은 스피커 스탠드를 사지 않고도 방안 가득한 사운드를 즐길 수 있습니다.

Dolby Digital



세계적인 첨단 디지털 멀티채널 오디오 표준인 **Dolby Digital** 은 인간의 귀가 음향을 자연스럽게 처리하는 방식을 사용하므로 실제 공간에 와 있는 느낌으로 탁월한 음질의 서라운드 사운드 오디오를 경험할 수 있습니다.

HDMI x 2



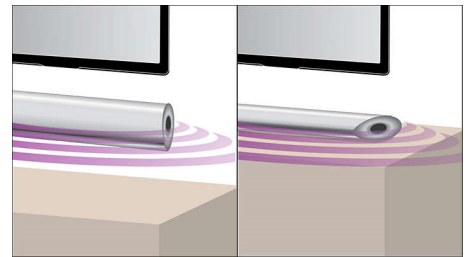
실물보다 큰 3D 화면과 깨끗한 음질의 5.1 이나 7.1 오디오를 즐기려면, 3D 가 아닌 AV 수신기의 연결부에 플레이어의 오디오 HDMI x 2 출력을 꽂기만 하십시오.

Bluetooth



Bluetooth 는 안전하고 에너지 효율적인 근거리 무선 통신 기술입니다. 이는 다른 **Bluetooth** 장치에 간편한 무선 연결을 가능하게 하므로 iPod/iPhone 을 포함한 모든 스마트폰, 태블릿 또는 랩탑에서 **Bluetooth** 지원 스피커를 통해 좋아하는 음악을 감상할 수 있습니다.

방향 인식 센서



방안에 필립스 사운드바 스피커를 어떻게 설치하느냐에 따라 사운드의 품질이 달라질 수 있습니다. 다행스럽게도 이 사운드 스피커는 스마트한 자동 방향 인식 센서가 있어서 사운드바의 수직, 수평 방향에 따라 즉각적으로 오디오 품질을 최적화해줍니다. 따라서 사운드바 스피커를 선반 위에 얹어 두건 벽에 걸어두건, 최상의 오디오 품질은 염려하실 필요가 없습니다.

미니멀하고 시크한 디자인

모던한 인테리어에 잘 어울리는 미니멀하고 시크한 디자인

사양

사운드

- 음향 향상 기능: AVL(자동 볼륨 조절 장치), 더블 베이스 사운드, FullSound, 야간 모드, 고음 및 저음 컨트롤
- 음향 시스템: Dolby Digital 5.1, DTS 디지털 서라운드
- 스피커 출력 전원: 2x 60W
- 총 전력 RMS(30% THD): 120 W

확성기

- 확성기 유형: 본체 내장형
- 측면마다 스피커 드라이버: 1" 트위터 1 개, 4" 우퍼 1 개
- 스피커 주파수 범위: 55 - 18k Hz
- 스피커 임피던스: 3 ohm
- 트위터 임피던스: 12 ohm

연결

- 통합 단자: Bluetooth
- 후면 단자: AUX 입력, 디지털 동축 입력, 광학 디지털 입력, HDMI 1.4 출력 (ARC), HDMI 입력 1, HDMI 입력 2
- iPod/iPhone: 3.5mm 뮤직 iLink 사용
- 측면 단자: 오디오 입력 (3.5mm)

편의성

- EasyLink(HDMI-CEC): ARC(Audio Return Channel), 자동 오디오 입력 매핑, 원터치 재생,

- 원터치 대기, 리모콘 - 패스스루 (Passthrough), 시스템 대기
- HDMI 기능: ARC(Audio Return Channel), 콘텐츠 유형

소비전력

- 전력 소비량: 40 W
- 전원 공급 장치: 110-127V/220-240V, ~50-60Hz, 50Hz
- 대기 전력 소비량: 0.5W(최대)

액세서리

- 기본 제공 액세서리: AAA 배터리 2 개, 전원 코드, 리모컨, 안전 및 법적 보증서, 상표 설명서, 사용 설명서, 국제 유한 보증서

디자인

- 벽걸이형

규격

- 본체 (W x H x D): 1010 x 154 x 81 mm
- 무게 (포장 포함): 6.2 kg
- 본체 중량: 3.9 kg
- 포장 (W x H x D): 1112 x 218 x 142 mm

지속 가능성

- 포장: 80% 재활용 골판지, 공기름 잉크



발행 일자 2024-04-19

버전 : 6.1.4

EAN: 87 12581 65794 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

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

www.philips.com