

Philips  
Zestaw kina domowego  
5.1

Kątowe głośniki 3D  
Odtwarzanie płyt Blu-ray 3D

HTS5580



## Fascynacja Dźwiękiem

Prawdziwie kinowe doznania dzięki równomiernej dystrybucji dźwięku

Cyfrowy zestaw zapewnia doskonały dźwięk przestrzenny, sprawiając, że masz kino we własnym domu. Odtwarza wiele formatów z każdej płyty, z odtwarzaczy przenośnych i urządzeń USB.

### Znakomite doznania dźwiękowe

- Moc muzyczna 1000 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki
- Dolby TrueHD i DTS-HD zapewniają doskonały dźwięk przestrzenny
- Kątowe głośniki 3D zapewniają równomierną emisję dźwięku w całym pomieszczeniu
- Technologia DoubleBASS zapewnia pełniejsze i głębsze brzmienie tonów niskich

### Stylistyka wzbogacająca wystrój pomieszczenia

- Eleganckie, błyszczące wykończenie z dotykowymi elementami sterującymi

### Połącz się i ciesz się ulubioną rozrywką

- Telewizor Full HD 3D Blu-ray pozwoli cieszyć się wspaniałym obrazem trójwymiarowym
- Bezprzewodowe głośniki tylne to mniej kabli w pokoju
- Odtwarzanie płyt Blu-ray 3D, DVD, VCD i CD oraz zawartości urządzeń USB

# PHILIPS

## Zalety

### Full HD 3D Blu-ray



Zachwyć się filmami trójwymiarowymi we własnym pokoju na ekranie telewizora Full HD 3D. Technologia Active 3D w połączeniu z najnowszą generacją ekranów zapewnia głębię i realizm obrazu w wysokiej rozdzielczości 1080 x 1920. Efekt trójwymiarowy w rozdzielczości Full HD powstaje w zestawie kina domowego dzięki zastosowaniu specjalnych okularów zasłaniających prawe i lewe oko synchronicznie ze zmieniającymi się obrazami. Szeroka gama filmów 3D dostępnych na płytach Blu-ray zapewnia dostęp do rozrywki w najwyższej jakości. Technologia Blu-ray zapewnia również nieskompresowany dźwięk, dzięki czemu możesz cieszyć się niewiarygodnie realistycznymi wrażeniami dźwiękowymi.

### Kątowe głośniki 3D



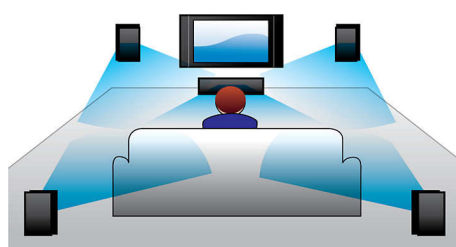
Kątowe głośniki 3D o precyzyjnie dobranych kątach dostarczają dźwięk nie tylko z przodu, ale również na boki, stwarzając szerszy obszar odsłuchu i pozwalając cieszyć się bardziej przestrzennym dźwiękiem znanym z sal kinowych.

### Moc muzyczna 1000 W RMS



Moc muzyczna 1000 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki

### Dolby TrueHD i DTS-HD



Formaty Dolby TrueHD i DTS-HD Master Audio Essential wydobywają z płyt Blu-ray dźwięk doskonałej jakości. Odtwarzany dźwięk jest niemalże niemożliwy do odróżnienia od wersji studyjnej, tak więc słyszysz dokładnie to, co było zamysłem twórców. Formaty Dolby TrueHD oraz DTS-HD Master Audio Essential stanowią wspaniałe uzupełnienie Twoich wrażeń z rozrywki w jakości HD.

### Technologia DoubleBASS



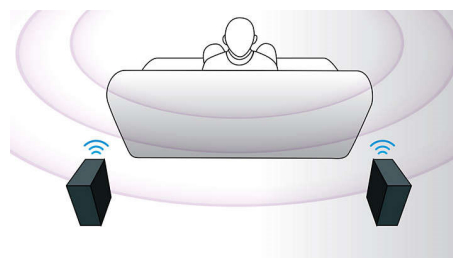
Dzięki systemowi DoubleBASS usłyszysz w niewielkich głośnikach niskotonowych nawet najgłębsze basy. System ten przechwytuje dźwięki o niskiej częstotliwości i odtwarza je w paśmie słyszalnym subwoofera, zapewniając potężniejszy i stylowy dźwięk oraz gwarantując słuchaczowi pełne, niezrównane wrażenia słuchowe.

### Eleganckie, błyszczące wykończenie



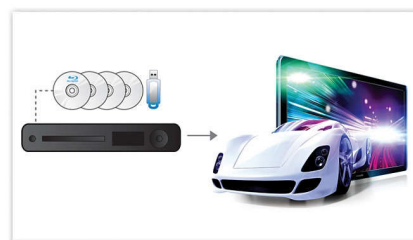
Eleganckie, błyszczące wykończenie z dotykowymi elementami sterującymi

### Bezprzewodowe głośniki tylne



Głośniki bezprzewodowe umożliwiają regulację i pełną dowolność ich rozmieszczenia. Opracowane za pomocą technologii zerowych zakłóceń głośniki te pozwalają uzyskać pełny dźwięk przestrzenny bez konieczności prowadzenia niezbyt estetycznych kabli. Tylne głośniki bezprzewodowe Philips są dostępne pojedynczo.

### Odtwarza wszystko



Umożliwia odtwarzanie niemal wszystkich formatów płyt i plików multimedialnych, w tym płyt Blu-ray 3D, DVD, VCD i CD oraz plików z urządzeń USB. Oferuje wyjątkową wygodę związaną z odtwarzaniem wielu formatów za pomocą jednego urządzenia i możliwością prezentowania plików multimedialnych na ekranie telewizora lub zestawu kina domowego.

# Dane techniczne

## Dźwięk

- Pasmo przenoszenia: 20–20 000 Hz
- Funkcje poprawy dźwięku: Tryb nocny, Mechanizm poprawy dialogów, DoubleBass, FullSound, Regulacja tonów wysokich i niskich
- System dźwięku: DTS, Dolby Prologic II, Stereo, Dolby Digital 5.1, Dolby True HD, DTS 96/24
- Ustawienia korektora: Rock, Akcja, Classic, Koncert, Dramat, Sport, Jazz
- Stosunek sygnału do szumu: > 65 dB
- Moc całkowita (RMS): 1000 W

## Głośniki

- Zakres kanału centralnego: 150–20 000 Hz
- Głośnik satelitalny: 2 stojaki podłogowe
- Pasmo przenoszenia głośnika satelitalnego: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika satelitalnego: 4 ohm
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 40–150 Hz
- Impedancja głośnika centralnego: 3 ohm
- Typ subwoofera: Pasywny
- Impedancja subwoofera: 3 ohm

## Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: Szybkie złącze USB, Wejście liniowe MP3
- Gniazda z tyłu: Wejście AUX, Wyjście Component Video, Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Koncentryczne wejście cyfrowe, Złącze stacji dokującej, Dopasowane złącza głośnikowe, Antena FM, Wyjście HDMI 1.4 (ARC), Sieć LAN, Bezprzewodowy głośnik tylny

## Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Pasma tunera: FM

## Moc

- Zużycie energii: 200 W
- Źródło zasilania: 220–240 V, 50 Hz
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,9 W

## Akcesoria

- Zgodne akcesoria: Podstawa dokująca do odtwarzacza iPod DCK3060, Bezprzewodowy głośnik tylny RWSS5510, Podstawa podłogowa STS1300
- Akcesoria w zestawie: Pilot, Antena FM, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Instrukcja obsługi, Broszura gwarancyjna (cały świat), Bateria do pilota, Przewód HDMI

## Wymiary

- Głębokość głośnika centralnego: 92 mm
- Głębokość opakowania: 425 mm
- Szerokość urządzenia: 435 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 21 kg
- Wysokość głośnika centralnego: 95 mm
- Wysokość opakowania: 470 mm
- Wysokość urządzenia: 58 mm
- Waga głośnika centralnego: 0,68 kg
- Szerokość głośnika centralnego: 280 mm
- Szerokość opakowania: 1180 mm
- Głębokość urządzenia: 358 mm
- Waga urządzenia: 3,7 kg
- Głębokość głośnika przedniego: 115 mm
- Szerokość głośnika surround: 262 mm
- Wysokość głośnika przedniego: 280 mm
- Wysokość głośnika surround: 1199 mm
- Głębokość głośnika surround: 264 mm
- Szerokość głośnika przedniego: 100 mm
- Waga subwoofera: 6,3 kg
- Waga głośnika surround: 3,55 kg
- Głębokość subwoofera: 342 mm
- Wysokość subwoofera: 395 mm
- Szerokość subwoofera: 196 mm
- Głębokość głośnika tylnego: 260 mm
- Wysokość głośnika tylnego: 1101 mm
- Szerokość głośnika tylnego: 260 mm

## Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, WMA, PCM
- Odtwarzane nośniki: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Płyta audio CD, CD-R/RW
- Szybkość kompresji MP3: 112 kb/s – 320 kb/s

## Obraz/wyświetlacz

- Funkcje poprawy obrazu: Wysoka rozdzielczość (720p, 1080i, 1080p), Skanowanie progresywne

## Odtwarzanie zdjęć

- Format kompresji zdjęć: JPEG, GIF, HD JPEG
- Odtwarzane nośniki: DVD+R/+RW, CD-R/RW, DVD-R/-RW, Pamięć flash USB
- Funkcje poprawy obrazu: Obracanie, Zoom, Pokaz slajdów z odtwarzaniem muzyki

## Odtwarzanie video

- Odtwarzane nośniki: DVD-Video, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Video CD/SVCD, BD Video, BD-R/RE 2.0
- Formaty kompresji: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, WMV, AVCHD, MPEG4, XviD, MKV
- System odtwarzania płyt wideo: NTSC, PAL



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 19.0.9

EAN: 87 12581 52559 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

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