

Philips
Zestaw kina domowego
5.1

Kątowe głośniki 3D
Odtwarzanie płyt Blu-ray 3D

HTS5560



Fascynacja Dźwiękiem

Kino domowe zapewniające prawdziwy dźwięk przestrzenny

Uzyskaj w domu kinową jakość dźwięku, dzięki 3-kierunkowym głośnikom kątowym! Innowacyjne zestawy kina domowego firmy Philips z serii 5000 to niezrównana jakość odtwarzania filmów, muzyki i płyt Blu-ray.

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



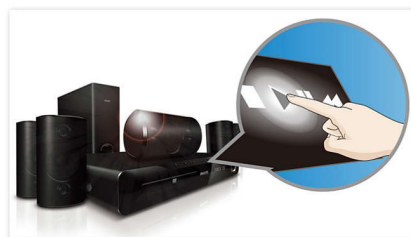
Moc muzyczna 1000 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki

Technologia DoubleBASS



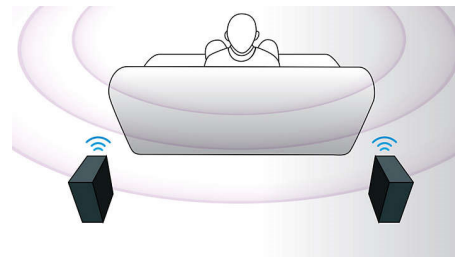
Dzięki systemowi DoubleBASS usłyszysz w niewielkich głośnikach niskotonowych nawet najgłębsze basy. System ten przechwytuje dźwięki o niskiej częstotliwości i odtwarza je w paśmie słyszalnym subwoofera, zapewniając potężniejszy i stylowy dźwięk oraz gwarantując słuchaczowi pełne, niezrównane wrażenia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

Eleganckie, błyszczące wykończenie



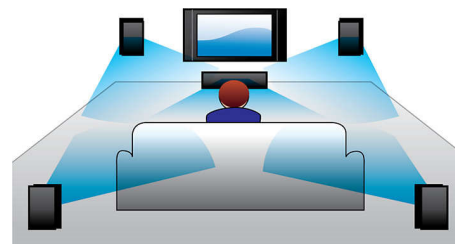
Eleganckie, błyszczące wykończenie z dotykowymi elementami sterującymi

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.

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.

Dane techniczne

Dźwięk

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

Głośniki

- Zakres kanału centralnego: 150–20 000 Hz
- Pasmo przenoszenia głośnika satelity: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika satelitarnego: 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), Baterie

do pilota, Przewód HDMI

Wymiary

- Głębokość głośnika centralnego: 92 mm
- Głębokość opakowania: 400 mm
- Szerokość urządzenia: 435 mm
- Wysokość głośnika centralnego: 95 mm
- Wysokość opakowania: 494 mm
- Wysokość urządzenia: 58 mm
- Waga głośnika centralnego: 0,68 kg
- Szerokość głośnika centralnego: 280 mm
- Szerokość opakowania: 600 mm
- Głębokość urządzenia: 358 mm
- Waga urządzenia: 3,7 kg
- Głębokość głośnika przedniego: 115 mm
- Wysokość głośnika przedniego: 280 mm
- Szerokość głośnika przedniego: 100 mm
- Waga subwoofera: 6,3 kg
- Głębokość subwoofera: 342 mm
- Wysokość subwoofera: 395 mm
- Szerokość subwoofera: 196 mm
- Głębokość głośnika tylnego: 115 mm
- Wysokość głośnika tylnego: 280 mm
- Szerokość głośnika tylnego: 100 mm

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, PCM, WMA
- Odtwarzane nośniki: Płyta audio CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-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: GIF, HD JPEG, JPEG
- Odtwarzane nośniki: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Pamięć flash USB
- Funkcje poprawy obrazu: Obracanie, Pokaz slajdów z odtwarzaniem muzyki, Zoom

Odtwarzanie video

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



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 23.2.7

EAN: 87 12581 52558 3

© 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