



Philips
Zestaw kina domowego
5.1 Blu-ray 3D

HDMI ARC i USB
1000 W

HTB3570

Dźwięk przestrzenny o dużej mocy basów i kinowej jakości

Zafunduj sobie bardziej intensywne wrażenia podczas korzystania z kina domowego dzięki zestawowi HTB3570 firmy Philips. Głośniki z odsłoniętymi przetwornikami i podwójnymi cewkami basowymi zapewniają potężny dźwięk o mocy 1000 W i realistyczne doznania w trakcie oglądania filmów Blu-ray 3D.

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
- Potężne głośniki z rurami basowymi zapewniają świetny dźwięk

Zaprojektowane, aby wzbogacić wrażenia kinowe w Twoim domu

- Nowoczesne wzornictwo pasujące do wystroju wnętrza

Po prostu ciesz się rozrywką

- Wejście audio umożliwia słuchanie muzyki z urządzenia iPod/iPhone/MP3
- Telewizor Full HD 3D Blu-ray pozwoli cieszyć się wspaniałym obrazem trójwymiarowym
- Certyfikat DivX Plus HD do odtwarzania plików w formacie DivX HD
- Funkcja EasyLink umożliwia sterowanie wszystkimi urządzeniami HDMI CEC przy użyciu jednego pilota.
- Zmień swój smartfon w pilota do urządzeń audio-video firmy Philips
- Złącze HDMI do filmów o wysokiej rozdzielczości zapewnia optymalną jakość obrazu

PHILIPS

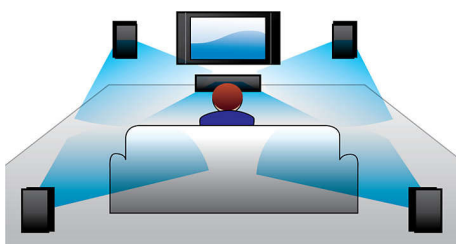
Zalety

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.

Podwójne basy



Potężne głośniki z systemem Bass Reflex i podwójnymi cewkami basowymi poprawiają brzmienie niższych częstotliwości i zapewniają niezwykle solidne, głębokie basy. Dzięki temu usłyszysz najniższy pomruk i najgłębszy ryk.

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.

Nowoczesne wzornictwo

Nowoczesne wzornictwo pasujące do wystroju wnętrza

Philips MyRemote



Aplikacja Philips MyRemote umożliwia wykorzystanie smartfona lub tabletu jako pilota do urządzeń audio-wideo firmy Philips podłączonych do domowej sieci Wi-Fi i pozwala sterować nimi z dowolnego miejsca w domu. Posiada także przydatne funkcje, takie

jak SimplyShare, która umożliwia bezprzewodowy dostęp do świata rozrywki i strumieniowe przesyłanie materiałów oraz MySound umożliwiającą ustawianie osobistych preferencji odsłuchowych.

SimplyShare



Opracowana przez firmę Philips funkcja SimplyShare pozwala dzielić się muzyką, filmami i zdjęciami z tabletu, smartfona i komputera za pośrednictwem zestawu kina domowego i odtwarzacza Blu-ray. Wszystkie materiały można bezpośrednio przesyłać strumieniowo z urządzeń obsługujących standard DLNA lub użyć pilota i przesłać pliki multimedialne z komputera. Aby cieszyć się optymalnym działaniem sieci bezprzewodowej, zainstaluj aplikację SimplyShare w tablecie lub smartfonie. Dzięki temu możesz korzystać ze świata rozrywki bez wysiłku.

Wejście audio



Wejście audio umożliwia łatwe odtwarzanie muzyki bezpośrednio z urządzenia iPod/iPhone/iPad, odtwarzacza MP3 lub laptopa za pomocą prostego połączenia z zestawem kina domowego. Wystarczy podłączyć urządzenie audio do wejścia audio, aby cieszyć się muzyką w najlepszej jakości dźwięku zapewnionej przez zestaw kina domowego firmy Philips.



Dane techniczne

Dźwięk

- Funkcje poprawy dźwięku: Tryb nocny, Domyślne ustawienie głośności, Podwójne basy, Regulacja tonów wysokich i niskich
- System dźwięku: Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS-HD Master Audio Essential
- Moc wyjściowa subwoofera: 166 W
- Ustawienia korektora: Gry, Film, Muzyka, Wiadomości, Oryginalny
- Moc wyjściowa głośnika centralnego: 166 W
- Moc wyjściowa głośnika satelitarnego: 4 x 166 W
- Moc całkowita RMS przy THD 30%: 1000 W

Głośniki

- Typy głośników: 1 głośnik centralny, 4 wysokie głośniki podłogowe
- Przetwornik głośnika centralnego: 1 pełnozakresowy 3"
- Pasmo przenoszenia głośnika satelit.: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika satelitarnego: 4 ohm
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 20–150 Hz
- Impedancja głośnika centralnego: 4 ohm
- Przetwornik subwoofera: 1 niskotonowy 6,5"
- Typ subwoofera: Pasywny
- Pasmo przenoszenia głośnika centralnego: 150–20 000 Hz
- Przetworniki w głośnikach satelitarnych: 1 pełnozakresowy 3"
- Impedancja subwoofera: 4 ohm

Łączność WiFi

- Gniazda z przodu: Wejście audio, Szybkie złącze USB
- Gniazda z tyłu: Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Koncentryczne wejście cyfrowe, Cyfrowe wejście optyczne, Gniazda głośników ułatwiające prawidłowe podłączenie, Ethernet, Wyjście HDMI 1.4 (ARC), Stała antena FM, USB (tylko VOD/BD-LIVE), Wejście AUX

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Pasma tunera: FM
- Liczba zaprogramowanych kanałów: 40
- RDS: Nazwa stacji

Karton zewnętrzny

- EAN: 87 12581 67993 4
- Długość: 66.9 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 1
- Szerokość: 40 cm
- Waga brutto: 21.4 kg
- Wysokość: 54.7 cm
- Waga netto: 19.69 kg
- Waga opakowania: 1.71 kg

Udogodnienia

- EasyLink (HDMI-CEC): Zwrotny kanał audio (ARC), Automatyczne odwzorowanie sygnału audio, Odtwarzanie jednym przyciskiem, Tryb gotowości uruchamiany jednym przyciskiem, Możliwość sterowania z innego pomieszczenia, Obsługiwany format napisów 21:9, Dynamiczna synchronizacja obrazu z dźwiękiem, Tryb gotowości
- Funkcje HDMI: 3D, Zwrotny kanał dźwiękowy (ARC), Typ zawartości, Technologia Deep Color

Moc

- Zużycie energii: 160 W
- Źródło zasilania: 220–240 V, 50 Hz
- Pobór mocy w trybie gotowości: $0,5\text{ W}$

Wymiary opakowania

- Wysokość: 54.7 cm
- Rodzaj opakowania: Karton
- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Szerokość: 66.9 cm
- Głębokość: 40 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 87 12581 67993 4
- Waga brutto: 21.4 kg

- Waga netto: 19.69 kg
- Waga opakowania: 1.71 kg

Wymiary produktu

- Wysokość: 5.8 cm
- Szerokość: 43.5 cm
- Głębokość: 28 cm
- Waga: 2.64 kg

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 2 baterie AAA, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Pilot, Ulotka z informacjami na temat kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Karta ze znakami towarowymi, Broszura gwarancyjna (cały świat), Instrukcja obsługi na płycie CD-ROM, Antena FM

Wymiary

- Jednostka centralna (szer. x wys. x głęb.): 435 x 56,3 x 286,5 mm
- Waga jednostki centralnej: 2,66 kg
- Głośnik centralny (szer. x wys. x głęb.): 223 x 100 x 80 mm
- Waga głośnika centralnego: 0,65 kg
- Długość przewodu głośnika centralnego: 2 m
- Subwoofer (szer. x wys. x głęb.): 178 x 303 x 343 mm
- Waga subwoofera: 3,67 kg
- Głośnik podłogowy (szer. x głęb. x wys.): 247 x 242 x 1090 mm
- Waga głośnika podłogowego: 2,66 kg
- Długość przewodu głośnika podłogowego: 10 m
- Długość przewodu subwoofera: 3 m

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: AAC, FLAC, MP3, Ogg Vorbis, WAV, WMA, Dolby Digital, DTS
- Szybkość kompresji MP3: 32–320 kb/s

Format plików

- Audio: aac, mka, mp3, wma

Dane techniczne

- Filmy: avi, divx, mkv, mp4, mpeg, mpg, wmv
- Zdjęcia: GIF, JPEG, JPG

Obraz/wyświetlacz

- Funkcje poprawy obrazu: HD (720p, 1080i, 1080p/24 kl./s), Skanowanie progresywne, Zwiększanie rozdzielczości obrazu

Odtwarzane nośniki optyczne

- Obsługiwane typy płyt: AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/

+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

Odtwarzanie zdjęć

- Format kompresji: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive, PNG
- Funkcje poprawy obrazu: Obracanie, Zoom

Odtwarzanie video

- Formaty kompresji: AVCHD, DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, ISO, WMV 9



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 11.1.5

EAN: 87 12581 67993 4

© 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

* Aby sprawdzić, czy usługi wideo na żądanie (Video on Demand) są dostępne w Twoim kraju, odwiedź stronę www.philips.com/blu-ray.

* DivX, DivX Certified oraz inne powiązane logo są znakami handlowymi firmy DivXNetworks, Inc. i są użyte na podstawie licencji.

* Dolby oraz symbol podwójnej litery D są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories Inc.