



Philips  
Zestaw kina domowego  
5.1 Blu-ray 3D

**Podwójne basy**

Bluetooth® i NFC  
1000 W

**HTB3580G**



## Potężny, kinowy dźwięk przestrzenny 1000 W

Zafunduj sobie bardziej intensywne wrażenia podczas korzystania z kina domowego dzięki zestawowi firmy Philips, który zapewnia moc 1000 W, głębsze brzmienie tonów niskich 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 zapewnią doskonały dźwięk przestrzenny

### Zaprojektowane, aby wzbogacić wrażenia kinowe w Twoim domu

- Nowoczesne wzornictwo pasujące do wystroju wnętrza
- Parowanie smartfonów z technologią Bluetooth za jednym dotknięciem dzięki technologii NFC

### Po prostu ciesz się rozrywką

- Wejście audio umożliwia słuchanie muzyki z urządzeń 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
- Bezprzewodowe przesyłanie muzyki z urządzeń muzycznych przez Bluetooth

# PHILIPS

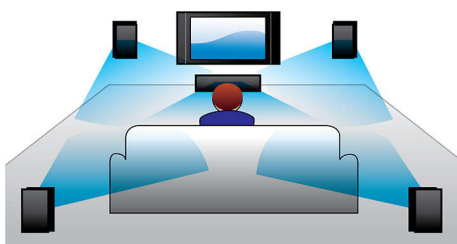
## Zalety

### 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.

### 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

### 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.

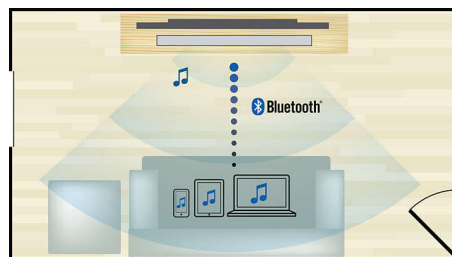
### Certyfikat DivX Plus HD



Format DivX Plus HD, obsługiwany przez odtwarzacz Blu-ray i/lub DVD, to najnowsza technologia DivX umożliwiająca oglądanie obrazów i filmów z Internetu w wysokiej

rozdzielczości bezpośrednio w telewizorze HD firmy Philips lub na komputerze. DivX Plus HD obsługuje odtwarzanie treści DivX Plus (obrazy H.264 HD z wysokiej jakości dźwiękiem AAC plików MKV) lecz także poprzednich wersji formatu DivX do rozdzielczości 1080p. DivX Plus HD gwarantuje prawdziwą jakość HD cyfrowych obrazów.

### Bezprzewodowe przesyłanie przez Bluetooth



Bezprzewodowe przesyłanie muzyki z urządzeń muzycznych przez Bluetooth

### Technologia NFC



Z łatwością paruj smartfony z technologią Bluetooth za jednym dotknięciem dzięki technologii komunikacji bliskiego zasięgu NFC. Wystarczy dotknąć smartfonem lub tabletem z technologią NFC specjalnie wydzielonego obszaru głośnika, aby go włączyć, rozpocząć parowanie przez Bluetooth lub rozpocząć strumieniowe przesyłanie muzyki.



## Dane techniczne

### Dźwięk

- Funkcje poprawy dźwięku: Tryb nocny, Domyślne ustawienie głośności, Regulacja tonów wysokich i niskich, Podwójne basy
- System dźwięku: Dolby True HD, Dolby Digital 5.1, DTS-HD Master Audio Essential
- Moc wyjściowa subwoofera: 166 W
- Moc wyjściowa głośnika centralnego: 166 W
- Moc wyjściowa głośnika podłogowego: 4 x 166 W
- Moc całkowita RMS przy THD 10%: 1000 W

### Głośniki

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

### Łączność WiFi

- Gniazda z przodu: Wejście audio, Szybkie złącze USB
- Wbudowane złącza: Bluetooth, NFC
- Gniazda z tyłu: Koncentryczne wejście cyfrowe, Cyfrowe wejście optyczne, Gniazda głośników ułatwiające prawidłowe podłączenie, Ethernet, Wyjście HDMI 1.4 (ARC), Gniazdo antenowe FM

### Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- RDS: Nazwa stacji

### Karton zewnętrzny

- EAN: 87 12581 71069 9
- Długość: 95.4 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 1
- Szerokość: 37.6 cm
- Waga brutto: 26.3 kg
- Wysokość: 49.4 cm
- Waga netto: 23.22 kg
- Waga opakowania: 3.08 kg

### Udogodnienia

- EasyLink (HDMI-CEC): Zwrotny kanał audio (ARC), Automatyczne odwzorowanie sygnału audio, Tryb gotowości uruchamiany jednym przyciskiem, Możliwość sterowania z innego pomieszczenia, Odtwarzanie jednym przyciskiem
- Funkcje HDMI: 3D, Zwrotny kanał dźwiękowy (ARC), Technologia Deep Color
- Łatwa obsługa: DLNA
- Usługi internetowe: YouTube

### Moc

- Zużycie energii: 160 W
- Źródło zasilania: 220–240 V
- Pobór mocy w trybie gotowości: <math>0,5</math> W

### Wymiary opakowania

- Wysokość: 49.4 cm
- Rodzaj opakowania: Karton
- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Szerokość: 95.4 cm
- Głębokość: 37.6 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 87 12581 71069 9
- Waga brutto: 26.3 kg
- Waga netto: 23.22 kg
- Waga opakowania: 3.08 kg

### Wymiary produktu

- Wysokość: 5.8 cm

- Szerokość: 43.5 cm
- Głębokość: 28 cm
- Waga: 2.614 kg

### Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 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 58 x 280 mm
- Głośnik centralny (szer. x wys. x głęb.): 314 x 110 x 83 mm
- Długość przewodu głośnika centralnego: 2 m
- Subwoofer (szer. x wys. x głęb.): 228 x 293 x 310 mm
- Przedni głośnik podłogowy (szer. x wys. x głęb.): 100 x 1143 x 101 mm
- Długość przewodu głośnika przedniego: 3 m
- Tylne głośniki podłogowe (szer. x wys. x głęb.): 100 x 1143 x 101 mm
- Długość przewodu głośnika tylnego: 10 m
- Długość przewodu subwoofera: 3 m

### Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: AAC, FLAC, MP3, WAV, WMA, Dolby Digital, DTS
- Szybkość kompresji MP3: 8–320 kb/s

### Format plików

- Audio: aac, mka, mp3, wma
- Filmy: avi, divx, mkv, mp4, mpeg, mpg
- Zdjęcia: GIF, JPEG, JPG

### Obraz/wyświetlacz

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

# Dane techniczne

## 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, Pokaz

slajdów z odtwarzaniem muzyki

## Zrównoważony rozwój

- Opakowanie: Elektroniczna instrukcja obsługi

## Odtwarzanie video

- Formaty kompresji: AVCHD, DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 4.1.7

EAN: 87 12581 71069 9

© 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)

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