

Philips  
Zestaw kina domowego  
DVD



HTS3357

## Wysoka rozdzielczość obrazu i dźwięk przestrzenny

Stylowy, najnowocześniejszy i w pełni cyfrowy domowy zestaw audiowizualny oferuje wrażenia audiowizualne porównywalne z kinowymi oraz brzmienie pełne detali. Umożliwia odtwarzanie z praktycznie dowolnej płyty z wysokiej jakości wielokanałowym dźwiękiem Dolby oraz DTS.

### **Odtwarzanie wszystkich filmów i utworów muzycznych**

- Certyfikat DivX Ultra zapewnia udoskonalone odtwarzanie filmów DivX
- Odtwarzanie płyt CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R DL
- Odtwarza pliki DivX, MP3, WMA oraz zdjęcia JPEG z aparatów cyfrowych

### **Łatwa konfiguracja i obsługa**

- Głośniki podłogowe oferują swobodę rozstawiania

### **Dodaj życia dźwiękom i filmom**

- Przetwornik wideo 12-bitowy/108 MHz zapewnia ostry i naturalny obraz
- HDMI 1080i - powiększanie rozmiaru obrazu wys. rozdź.
- DTS, Dolby Digital i dźwięk przestrzenny Pro Logic II

### **Podłącz i korzystaj z wielu źródeł**

- Złącze USB umożliwia korzystanie ze zdjęć i muzyki bezpośrednio z pamięci flash USB
- Wejście liniowe MP3 - muzyka z odtwarzaczy przenośnych

# PHILIPS

# Zalety

## HDMI 1080i



# HDMI™ 1080i

Skrót HDMI oznacza interfejs multimedialny wysokiej rozdzielczości. Jest to bezpośrednie połączenie cyfrowe, przez które mogą być przekazywane zarówno sygnały wideo w wysokiej rozdzielczości, jak i wielokanałowe sygnały audio. Uniknięcie konwersji na sygnały analogowe daje idealny obraz i jakość dźwięku, zupełnie bez zakłóceń. Interfejs HDMI jest wstecznie zgodny z interfejsem DVI (Digital Video Interface).

## Bezp. łącz. USB

Wystarczy podłączyć urządzenie do portu USB w zestawie DVD firmy Philips. Zdjęcia i muzyka będą odtwarzane bezpośrednio z urządzenia. Możesz teraz podzielić się ulubionymi wspomnieniami z rodziną i przyjaciółmi.

## Wejście liniowe MP3



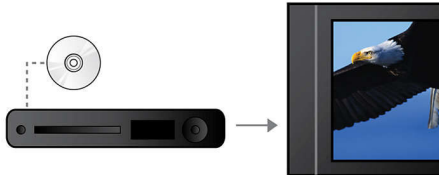
Wejście liniowe MP3 wykorzystuje technologię Plug and Play umożliwiającą odtwarzanie plików MP3 za pomocą zestawu kina domowego dzięki podłączeniu przenośnego odtwarzacza do wbudowanego gniazda słuchawek. Teraz możesz odtwarzać ulubioną muzykę z przenośnego odtwarzacza MP3 z rewelacyjną jakością dźwięku zestawu kina domowego firmy Philips.

## Certyfikat DivX Ultra



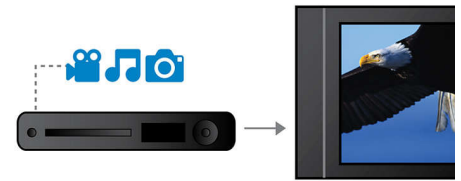
Obsługa formatu DivX umożliwia odtwarzanie filmów zapisanych w tym standardzie w zaciszu własnego salonu. Format DivX to technologia kompresji filmów wykorzystująca standard MPEG4, umożliwiającą zapisanie dużych plików, takich jak filmy, zwiastuny i wideoklipy, na nagrywalnych płytach CD-R/RW oraz DVD. Odtwarzacz DivX Ultra łączy w jednym, wygodnym formacie plików możliwość odtwarzania filmów DivX ze znakomitymi funkcjami, takimi jak zintegrowane napisy dialogowe, wiele języków ścieżki dźwiękowej, wiele utworów i rozbudowane menu.

## Odtwarza wszystko



Odtwarzaj dyski w niemalże dowolnym formacie - CD, (S)VCD, DVD, DVD+R, DVD-R, DVD+RW, DVD-RW lub DVD+R DL. Doświadcz wyjątkowej elastyczności i wygody odtwarzania wszystkich formatów na jednym urządzeniu.

## Odtwarza wszystko



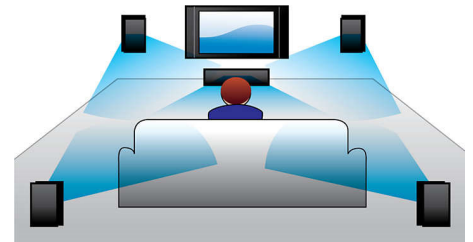
Odtwarzaj zawartość w niemal dowolnym formacie - DivX, MP3, WMA lub JPEG. Doświadcz wyjątkowej wygody, którą daje obsługa wielu formatów, a także luksusu dzielenia się swoimi plikami multimedialnymi z innymi na ekranie telewizora lub zestawu kina domowego w zaciszu własnego salonu.

## Głośniki podłogowe



Głośniki podłogowe oferują swobodę rozstawiania

## DTS, DolbyDigital i ProLogic II



Wbudowany dekodery DTS i Dolby Digital eliminuje potrzebę instalowania zewnętrznego dekodera, przetwarzając sześć kanałów informacji dźwiękowych, aby zapewnić odczucie dźwięku przestrzennego oraz zdumiewająco naturalne odczucie atmosfery i dynamicznego realizmu. System Dolby Pro Logic II zapewnia przetwarzanie pięciu kanałów dźwięku przestrzennego z dowolnego źródła dźwięku stereofonicznego.

# Dane techniczne

## Dźwięk

- Przetwornik cyfrowo-analogowy: 24 bity, 192 kHz
- Pasmo przenoszenia: 150-18000 Hz
- Moc wyjściowa (RMS): 4 x 75 W, 2 x 150 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Cyfrowy wzmacniacz klasy „D”, Tryb nocny
- System dźwięku: Dolby Digital, Dolby Prologic II, DTS, Stereo
- Ustawienia korektora: Akcja, Kreskówki, Classic, Concert, Dramat, Gry, Jazz, Lounge, MTV, Wiadomości, Impreza, RnB, Rock, Sport
- Stosunek sygnału do szumu: > 65 dB
- Moc całkowita (RMS): 600 W

## Głośniki

- Zakres kanału centralnego: 150–20 000 Hz
- Głośnik centralny: Ekranowany magnetycznie, 3-drożny
- Głośnik satelitarne: 2 stojaki podłogowe
- Przetwornik głośnika centralnego: 1 wysokotonowy 2", 2 niskotonowe 2,5"
- Pasmo przenoszenia głośnika satelit.: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika satelitarnego: 3 ohm
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 40–150 Hz
- Impedancja głośnika centralnego: 6 ohm
- Przetworniki głośników satelitarnych: 3-calowy głośnik niskotonowy
- Przetwornik subwoofera: Niskot., wysokowydajny, 6,5 cala
- Typ subwoofera: Pasywny
- Impedancja subwoofera: 6 ohm

## Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: USB, Wejście liniowe MP3
- Gniazda z tyłu: Antena AM/MW, Wejście AUX, Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Koncentryczne wejście cyfrowe 2x, Dopasowane złącza głośnikowe, Wyjście HDMI, Wyjście S-video, Wyjście Component Video, Antena FM, Scart

## Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

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

## Moc

- Źródło zasilania: 50 Hz, 230 V
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 1 W

## Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, 2 baterie AAA, Przewód Scart, Przewód liniowy MP3, Antena FM, Antena AM, Skrócona instrukcja obsługi, Instrukcja

obsługi, Broszura gwarancyjna (cały świat)

## Wymiary

- Głębokość głośnika centralnego: 67 mm
- Głębokość opakowania: 420 mm
- Szerokość urządzenia: 435 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 22,7 kg
- Wysokość głośnika centralnego: 93,5 mm
- Wysokość opakowania: 470 mm
- Wysokość urządzenia: 55 mm
- Waga głośnika centralnego: 1,28 kg
- Szerokość głośnika centralnego: 435 mm
- Szerokość opakowania: 924 mm
- Głębokość urządzenia: 310 mm
- Waga urządzenia: 4,04 kg
- Głębokość głośnika przedniego: 75 mm
- Wysokość głośnika przedniego: 198 mm
- Waga głośnika przedniego: 0,62 kg
- Szerokość głośnika przedniego: 95,5 mm
- Waga subwoofera: 4,78 kg
- Głębokość subwoofera: 370 mm
- Wysokość subwoofera: 355,5 mm
- Szerokość subwoofera: 159,5 mm
- Waga głośnika tylnego: 3,47 kg
- Głębokość głośnika tylnego: 73,5 mm
- Wysokość głośnika tylnego: 1184 mm
- Szerokość głośnika tylnego: 95 mm

## Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, WMA
- Odtwarzane nośniki: Płyta audio CD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW
- Szybkość kompresji MP3: 32–256 kb/s i VBR (zmienna)

## Obraz/wyświetlacz

- Przetwornik cyfrowo-analogowy: 12 bitów, 108 MHz
- Funkcje poprawy obrazu: Wysoka rozdzielczość (720p, 1080i), Skanowanie progresywne

## Odtwarzanie zdjęć

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

## Odtwarzanie video

- Odtwarzane nośniki: DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Video CD/SVCD, CD-R/CD-RW
- Formaty kompresji: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra
- System odtwarzania płyt wideo: NTSC, PAL



Data wydania 2024-04-02

Wersja: 2.1.9

EAN: 87 12581 30395 2

© 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)