

Philips  
Zestaw kina domowego  
DVD ze złączami Easy-fit™

HTS3300



## Oglądaj, słuchaj, doznawaj dosłownie wszystkiego

Ten stylowy i niewielki, w pełni cyfrowy zestaw kina domowego umożliwia odtworzenie dowolnej płyty w systemie dźwięku wielokanałowego Dolby lub DTS. Zrelaksuj się i zanurz w świecie filmów i muzyki.

### Doskonała wydajność audio i wideo

- 4-krotne zwiększenie próbkowania wideo to poprawa jakości obrazu
- DTS, Dolby Digital i dźwięk przestrzenny Pro Logic II
- Zestaw głośników szerokopasmowych

### Odtwarza dosłownie wszystko

- Filmy: DVD, DVD+R/RW, (S)VCD, DivX, MPEG4
- Muzyka: CD, MP3-CD, CD-R/RW i Windows Media™ Audio
- Picture CD (JPEG) z odtwarzaniem muzyki (MP3)

### Szybka i łatwa konfiguracja

- Łatwa konfiguracja centrum domowej rozrywki
- Złącza Easy-Fit™ oznaczone kolorami upraszczają podłączenie



# PHILIPS

## Specyfikacje techniczne

### Obraz/Wyświetlacz

- **Format obrazu:** 4:3, 16:9
- **Przetwornik cyfrowo-analogowy:** 12 bit, 108 MHz
- **Funkcje dotyczące obrazu:** 4-krotne zwiększ. próbkowania wideo

### Dźwięk

- **Przetwornik cyfrowo-analogowy:** 24 bit, 192 kHz
- **Ustawienia korektora:** Akcja, Classic, Koncert, Cyfrowe, Drama, Jazz, Rock, Sci-Fi
- **Pasma przenoszenia:** 30 – 20 000 Hz
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 x 40 W (przednie + surround), 2 x 70 W (środkowy + subwoofer)
- **Stosunek sygnału do szumu:** > 65 dB
- **Funkcje poprawy dźwięku:** Cyfrowy wzmacniacz klasy „D”
- **System dźwięku:** Dolby Digital, Dolby Prologic II, DTS, Stereo
- **Całkowita moc dźwięku (RMS):** 300 W

### Głośniki

- **Głośnik satelitarny:** Przód ekranowany magnetycznie
- **Pasma przenoszenia głośnika satelit.: 120 – 20 000 Hz Hz**
- **Impedancja głośnika satelitarnego:** 12 omy
- **Przetworniki głośników satelitarnych:** 3-calowy głośnik niskotonowy
- **Głośnik centralny:** Ekranowany magnetycznie
- **Zakres częstotl. kanału centralnego:** 120 – 20 000 Hz Hz
- **Impedancja głośnika centralnego:** 6 omy
- **Przetwornik głośnika centralnego:** 3-calowy głośnik niskotonowy
- **Pasma przenoszenia subwoofera:** 30–120 Hz
- **Impedancja subwoofera:** 6 omy
- **Przetwornik subwoofera:** Niskot., wysokowydajny, 6,5 cala

### Odtwarzanie wideo

- **Formaty kompresji:** MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- **Odtwarzane nośniki:** Płyty audio 80 mm + 120 mm, Płyta CD, CD-R/CD-RW, DivX, DVD, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW (tryb wideo), DVD-R, DVD-Video, MP3-CD, MPEG4, Picture CD, Video CD/SVCD

- **Tryby odtwarzania płyty:** Kąt, CD-Text, Tryb nocny, PBC, Odtwarzanie wielokrotne, Odtwarzanie od momentu zatrzymania
- **System odtwarzania płyt wideo:** NTSC, PAL

### Odtwarzanie audio

- **Format kompresji:** Dolby Digital, DTS, MP3, PCM, Windows Media™ Audio
- **Odtwarzane nośniki:** Płyta CD, MP3-CD, WMA, CD-R/RW
- **Prędkość przepływu danych MP3:** 32–256 kb/s i VBR (zmienna)

### Odtwarzanie zdjęć

- **Odtwarzane nośniki:** Picture CD
- **Format kompresji zdjęć:** JPEG
- **Pokaz slajdów:** z muzyką (MP3)

### Tuner/Odbiór/Transmisja

- Automatyczne dostrajanie cyfrowe
- Automatyczny zapis stacji
- **Liczba zaprogramowanych kanałów:** 20
- **Zakresy tunera:** UKF Stereo, ŚR.

### Możliwości połączenia

- **Inne połączenia:** Wejście AUX, Dopasowane złącza głośnikowe, Antena zakresu UKF, Antena zakresu fal ŚR., SCART1 (CVBS, S-video/wyjście RGB)

### Wygoda

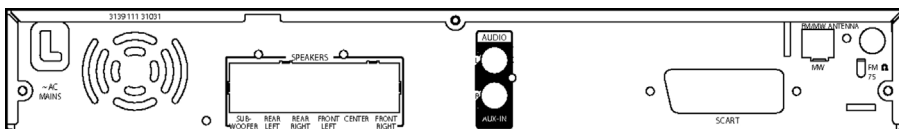
- **Pilot zdalnego sterowania:** Wielofunkcyjny

### Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** 1 głośnik centralny, 1 subwoofer, Przednie głośniki satelitarne 2x, 2 tylne głośniki satelitarne, Przewód zasilający sieciowy, Baterie do pilota zdalnego sterow., Antena zakresu UKF/ŚR., Skrócona instrukcja obsługi, Pilot zdalnego sterowania, Przewód Scart, Podręcznik użytkownika, Karta gwarancyjna

### Wymiary

- **Wymiary głośnika centralnego (szer. x wys. x gł.):** 225 x 94 x 75 mm
- **Ciężar głośnika centralnego:** 0 68 kg
- **Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):** 570 x 310 x 444 mm



Data wydania 2006-04-04

Wersja: 13.0

12 NC: 9073 100 12239  
EAN: 87 10895 85792 5

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

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



### Zalety produktu

#### Zwiększanie próbkowania wideo

Zwiększenie próbkowania wideo to technologia, która zmniejsza zakłócenia i radykalnie podnosi jakość obrazu. Podwyższenie częstotliwości przetwarzania sygnału wideo do 54 MHz, a nawet 108 MHz jest efektem konwersji sygnału wideo na format 08:08:8\* (54 MHz) lub 16:16:16 (108 MHz), którego pasmo rozdzielczości poziomej jest 4- lub 8-krotnie szersze niż standardowego formatu DVD. Proces ten zdecydowanie ogranicza występujące w kompresji MPEG zjawisko „moskity”, pozwalając uzyskać obraz czysty i bez zakłóceń.

#### DTS, Dolby Digital, Pro Logic 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.

#### Zestaw głośników szerokopasmowych

Te szerokopasmowe głośniki obejmują pełen zakres słyszalnej częstotliwości dźwięku, umożliwiając odbiór i odtwarzanie dźwięku bardziej zbliżonego do rzeczywistości. Ponieważ cały zakres dźwięku przetwarzany jest przez jeden przetwornik, wpływ zakłóceń fazowych wynikających ze sprzężenia jest minimalny.

#### Obsługa wielu formatów filmów DivX, MP4

Większą zgodność i przyjemność oglądania zapewnia dekodery wielu formatów, umożliwiające odtwarzanie większości płyt.

#### Muzyka: Windows Media™ Audio

WielofORMATOWE odtwarzanie umożliwia odtwarzanie większości formatów dysków, zapewniając maksymalną kompatybilność i przyjemność oglądania.

#### Picture CD z odtwarzaniem MP3

Picture CD to płyta CD-R lub CD-RW, na której można zapisać muzykę w formacie MP3 i cyfrowe obrazy. Po włożeniu płyty Picture CD do odtwarzacza DVD wyświetlane jest menu przedstawiające zapisane na niej pliki w formacie JPEG i/lub MP3. Wystarczy wybrać obrazy i muzykę i nacisnąć przycisk Play lub OK. Tym samym można oglądać obrazy i jednocześnie słuchać muzyki.