

# Oglądaj, słuchaj, doznawaj dosłownie wszystkiego

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

## Doskonała wydajność audio i wideo

- PAL i NTSC z Progressive Scan oferuje obraz ostry jak brzytwa
- Dzięki DBB niskie tony są głębsze i silniejsze
- Głośniki wysokotonowe polepszają dźwięk SACD dla wysokich częstotliwości

## Odtwarza dosłownie wszystko

- Filmy: DVD, DVD+R/RW, (S)VCD, DivX 3, 1 1/4, x/5, x/6, x, MPEG4
- Muzyka: SACD, CD, MP3-CD, CD-R, CD-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
- Głośniki podłogowe oferują swobodę rozstawiania



# PHILIPS

## Specyfikacje techniczne

### Obraz/Wyświetlacz

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

### Dźwięk

- **Przetwornik cyfrowo-analogowy:** 24 bit, 192 kHz
- **Pasma przenoszenia:** 30 – 20 000 Hz
- **Stosunek sygnału do szumu:** > 62 dB
- **System dźwięku:** Dolby Prologic II, DTS, Dolby Digital, Stereo
- **Ustawienia korektora:** Akcja, Classic, Koncert, Cyfrowe, Drama, Jazz, Rock, Sci-Fi
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 x 75 W (przednie + surround), 2 x 100 W (środkowy + subwoofer)
- **Całkowita moc dźwięku (RMS):** 500 W
- **Funkcje poprawy dźwięku:** Cyfrowy wzmacniacz klasy „D”, Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich

### Odtwarzanie wideo

- **Odtwarzane nośniki:** DVD-Video, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW (tryb video), DVD-R, Video CD/SVCD
- **Formaty kompresji:** MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- **System odtwarzania płyt wideo:** NTSC, PAL

### Odtwarzanie audio

- **Odtwarzane nośniki:** Płyta CD, MP3-CD, WMA, SACD Multichannel (wielokanałowe), SACD Stereo, CD-R, CD-RW
- **Format kompresji:** Dolby Digital, DTS, MP3, PCM, Windows Media (TM) Audio
- **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

- **Zakresy tunera:** UKF Stereo, ŚR.
- **Liczba zaprogramowanych kanałów:** 20
- **RDS:** Nazwa stacji

### Możliwości połączenia

- **Inne połączenia:** SCART I (CVBS, S-video/wyjście RGB), Progresywne wyj. skład. wideo, Wyjście S-video, Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Wejście AUX, Koncentryczne wejście

cyfrowe, Wyjście liniowe, Antena zakresu UKF, Antena zakresu fal ŚR., Dopasowane złącza głośnikowe

### Wygoda

- **Pilot zdalnego sterowania:** Wielofunkcyjny

### Moc

- **Zasilanie:** 200–240 V, 50 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** < 0,5 W

### Głośniki

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

### Akcesoria

- **Akcesoria w zestawie:** Przewód Scart, Antena zakresu UKF/ŚR., Pilot zdalnego sterowania, Baterie do pilota zdalnego sterow., Podręcznik użytkownika, Skrócona instrukcja obsługi, Karta gwarancyjna

### Wymiary

- **Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.):** 360 x 54 x 324 mm
- **Waga urządzenia:** 2,7 kg
- **Wymiary głośnika dźwięku przestrzennego (szer. x wys. x gł.):** 94 (średnica bazy 255) x 1078 x 68 mm
- **Waga głośnika surround:** 2 72 kg
- **Wymiary głośnika centralnego (szer. x wys. x gł.):** 225 x 94 x 75 mm
- **Ciężar głośnika centralnego:** 0 68 kg
- **Wymiary głośnika niskotonowego (szer. x wys. x gł.):** 360 x 340 x 130 mm
- **Ciężar subwoofera:** 3 92 kg
- **Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):** 1214 x 406 x 574 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 26 5 kg

## Zalety produktu

### PAL i NTSC z Progressive Scan

Progressive Scan podwaja rozdzielczość pionową obrazu, co daje w efekcie wyraźniej ostrzejszy obraz. Zamiast wysyłać na ekran najpierw pole z nieparzystymi liniami, a potem z parzystymi, oba pola są zapisywane naraz. W ten sposób powstaje niemięgoczący obraz w wysokiej rozdzielczości, dzięki czemu oglądanie staje się prawdziwą przyjemnością.

### Głośniki podłogowe

#### Stożkowy głośnik wysokotonowy (SACD)

Stożkowe głośniki wysokotonowe polepszają dźwięk SACD dla wysokich częstotliwości poprzez wychwytywanie wszelkich odcieni i modulacji dźwięku za pomocą bardzo lekkiej i sztywnej membrany stworzonej przez firmę LEXAR, która umożliwiła przeniesienie przez głośniki wysokotonowe szerszego zakresu częstotliwości dźwięku. Specjalny stożkowy kształt tarczy reflektora zapewnia szerszą dystrybucję dźwięku dla wyższych częstotliwości. Daje to nadzwyczaj wyraźne i energiczne wysokie tony oraz bardziej zrównoważony odbiór dźwięku.

#### Obsługa wielu formatów filmów DivX, MP4

Większą zgodność i przyjemność oglądania zapewnia dekoder wielu formatów, umożliwiający odtwarzanie większości płyt.

#### Muzyka: SACD 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.



Data wydania 2005-12-27

Wersja: 4.0

12 NC: 9073 100 12905  
EAN: 87 10895 90591 6

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

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

© 2005 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

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