

Philips
Zestaw kina domowego
DVD



HTS335W

Wysoka rozdzielczość obrazu i bezprzewodowy dźwięk przestrzenny

Najnowocześniejszy w pełni cyfrowy domowy zestaw audiowizualny oferuje wrażenia audiowizualne porównywalne z kinowymi. Brak kabli i łatwość rozstawienia to zalety zawarty w zestawie tylnych głośników bezprzewodowych z dynamicznym dźwiękiem.

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
- Tylnie głośniki bezprzewodowe to mniej kabli w pokoju

Dodaj życia dźwiękom i filmom

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

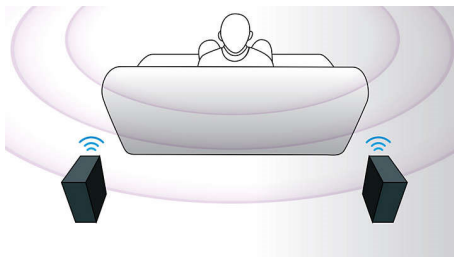
Podłącz i korzystaj z wielu źródeł

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

PHILIPS

Zalety

Tylne głośniki bezprzewodowe



Zalety tylnych głośników bezprzewodowych to elastyczność i mobilność w ich rozstawieniu. Skonstruowane przy użyciu technologii niepowodującej zakłóceń głośniki bezprzewodowe zapewniają pełny dźwięk przestrzenny bez szpecących połączeń kablowych.

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



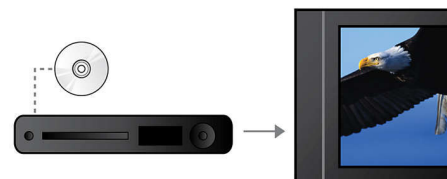
Wejście liniowe MP3 wykorzystuje technologię Plug and Play umożliwiającą odtwarzanie plików MP3 za pomocą zestawu kina domowego dzięki podłączeniu przenośnego odtwarzacza do wbudowanego gniazda słuchawek. Teraz możesz odtwarzać ulubioną muzykę z przenośnego odtwarzacza MP3 z rewelacyjną jakością dźwięku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

Certyfikat DivX Ultra



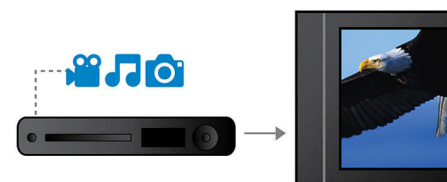
Obsługa formatu DivX umożliwia odtwarzanie filmów zapisanych w tym standardzie w zaciszu własnego salonu. Format DivX to technologia kompresji filmów wykorzystująca standard MPEG4, umożliwiającą zapisanie dużych plików, takich jak filmy, zwiastuny i wideoklipy, na nagrywalnych płytach CD-R/RW oraz DVD. 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



HDMI™



**DIVX™
ULTRA**

dts™
Digital Surround

12-bit
Video DAC



dts™
Digital Surround

**RGB on
Scart**

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 satelarny: 2 stojaki podłogowe, Tylne głośniki bezprzewodowe
- 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, Złącze bezprzewodowe, 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: Bezprzewodowy nadajnik, Bezprzewodowy amplituner, Pilot, 2 baterie AAA, Przewód Scart, Przewód liniowy MP3, Skrócona instrukcja obsługi, Instrukcja obsługi, Antena FM, Antena AM, Przewód zasilający, Broszura gwarancyjna (cały świat)

Wymiary

- Głębokość głośnika centralnego: 67 mm
- Głębokość opakowania: 470 mm
- Szerokość urządzenia: 435 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 23,9 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
- Długość amplitunera: 126 mm
- Waga subwoofera: 4,78 kg
- Wysokość amplitunera: 131,5 mm
- Szerokość amplitunera: 126 mm
- Głębokość subwoofera: 370 mm
- Wysokość subwoofera: 355,5 mm
- Szerokość subwoofera: 159,5 mm
- Waga głośnika tylnego: 3,85 kg
- Głębokość głośnika tylnego: 73,5 mm
- Wysokość głośnika tylnego: 1184 mm
- Szerokość głośnika tylnego: 95 mm
- Szerokość nadajnika: 48,5 mm
- Wysokość nadajnika: 88,3 mm
- Długość nadajnika: 49 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 2024-04-11

Wersja: 2.0.10

EAN: 87 12581 30396 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