

Philips
Zestaw kina domowego
5.1

DVD

HTD3500



Potężny dźwięk przestrzenny

Zestaw kina domowego

Potęga kina w Twoim domu! Zestaw kina domowego HTD3500/12 firmy Philips z głośnikami o odsłoniętych przetwornikach zapewnia potężny dźwięk przestrzenny, a funkcja zwiększania rozdzielczości obrazu DVD do 1080p przez złącze HDMI gwarantuje jakość obrazu bliską HD.

Znakomite doznania dźwiękowe

- Moc muzyczna 300 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki
- Odkryte przetworniki głośnikowe zapewniające potężny dźwięk przestrzenny
- System Dolby Digital dostarcza niezwykłych wrażeń podczas oglądania filmów

Zaprojektowane, aby wzbogacić wrażenia kinowe w Twoim domu

- Nowoczesne wzornictwo pasujące do wystroju wnętrza

Po prostu ciesz się rozrywką

- Wejście audio umożliwia słuchanie muzyki z urządzenia iPod/iPhone/MP3
- Funkcja EasyLink umożliwia sterowanie wszystkimi urządzeniami HDMI CEC przy użyciu jednego pilota.
- Złącze HDMI do filmów o wysokiej rozdzielczości zapewnia optymalną jakość obrazu
- Odtwarzanie płyt DVD, VCD i CD oraz plików z urządzeń USB

PHILIPS

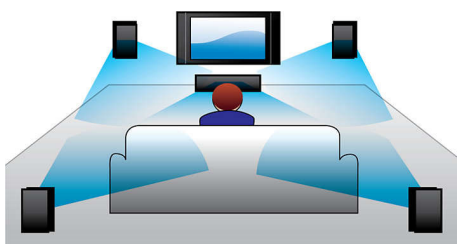
Zalety

Moc 300 W RMS



Moc muzyczna 300 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki

Dolby Digital



Ponieważ Dolby Digital, wiodący światowy standard cyfrowego dźwięku wielokanałowego, wykorzystuje anatomie ludzkiego ucha do naturalnego przetwarzania dźwięku, użytkownik słyszy doskonałej jakości dźwięk przestrzenny i realistyczne otaczające tony.

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.

EasyLink



Funkcja EasyLink pozwala sterować kilkoma urządzeniami (np. odtwarzaczem DVD, odtwarzaczem Blu-ray, głośnikiem SoundBar, kinem domowym, telewizorem itp.) za pomocą jednego pilota. Standardowy protokół HDMI CEC zapewnia udostępnianie funkcji między urządzeniami za pomocą przewodu HDMI. Jedno naciśnięcie przycisku umożliwia jednocześnie sterowanie wszystkimi podłączonymi urządzeniami z funkcją HDMI CEC. Korzystanie z funkcji trybu gotowości i odtwarzania jest teraz prostsze niż kiedykolwiek.

Złącze HDMI do filmów o rozdzielczości HD



HDMI to bezpośrednie złącze cyfrowe, przez które może być przesyłany cyfrowy sygnał wideo HD, a także wielokanałowy dźwięk cyfrowy. Pominięcie konwersji na sygnał

analogowy zapewnia idealną jakość obrazu i dźwięku oraz całkowite pozbycie się zakłóceń. Filmy o rozdzielczości standardowej można teraz oglądać w rozdzielczości HD, która zapewnia bardziej szczegółowy i naturalny obraz.

Odtwarza wszystko



Umożliwia odtwarzanie niemal wszystkich formatów płyt i typów podłączanych urządzeń, w tym płyt DVD, VCD, CD i plików z urządzeń USB. Oferuje wyjątkową wygodę związaną z odtwarzaniem wielu formatów za pomocą jednego urządzenia i możliwością prezentowania plików multimedialnych na ekranie telewizora lub zestawu kina domowego.

Nowoczesne wzornictwo

Nowoczesne wzornictwo pasujące do wystroju wnętrza

Odkryte przetworniki głośnikowe



Odkryte przetworniki głośnikowe zapewniające potężny dźwięk przestrzenny



Dane techniczne

Dźwięk

- Funkcje poprawy dźwięku: Tryb nocny
- System dźwięku: Dolby Digital 5.1
- Moc wyjściowa subwoofera: 50 W
- Ustawienia korektora: Gry, Film, Muzyka, Wiadomości, Oryginalny
- Moc wyjściowa głośnika Cube: 5 x 50 W
- Moc całkowita RMS przy THD 30%: 300 W

Głośniki

- Typy głośników: 5 głośników Cube
- Pasmo przenoszenia głośnika Cube: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika Cube: 4 ohm
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 20–150 Hz
- Przetwornik subwoofera: 1 niskotonowy 5,25"
- Typ subwoofera: Pasywny
- Przetworniki w głośnikach Cube: 1 niskotonowy 2,5"
- Impedancja subwoofera: 4 ohm

Łączność WiFi

- Gniazda z przodu: Music iLINK, USB
- Gniazda z tyłu: Wejście AUX, Zatrzaszkowe złącza głośnikowe, Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Cyfrowe wejście optyczne, Wyjście HDMI 1.4 (ARC), Stała antena FM

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Pasma tunera: FM
- Liczba zaprogramowanych kanałów: 40

Karton zewnętrzny

- EAN: 87 12581 64831 2
- Długość: 38.3 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 1
- Szerokość: 32.4 cm
- Waga brutto: 7.67 kg
- Wysokość: 52.4 cm
- Waga netto: 6.56 kg
- Waga opakowania: 1.11 kg

Udogodnienia

- EasyLink (HDMI-CEC): Zwrotny kanał audio (ARC), Automatyczne odwzorowanie sygnału audio, Odtwarzanie jednym przyciskiem, Tryb gotowości uruchamiany jednym przyciskiem, Możliwość sterowania z innego pomieszczenia, Tryb gotowości

Moc

- Zużycie energii: 55 W
- Źródło zasilania: 220–240 V, 50 Hz
- Pobór mocy w trybie gotowości: $0,5\text{ W}$

Wymiary opakowania

- Wysokość: 52.4 cm
- Rodzaj opakowania: Karton
- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Szerokość: 38.3 cm
- Głębokość: 32.4 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 87 12581 64831 2
- Waga brutto: 7.67 kg
- Waga netto: 6.56 kg
- Waga opakowania: 1.11 kg

Wymiary produktu

- Wysokość: 21.8 cm
- Szerokość: 36 cm
- Głębokość: 32.5 cm
- Waga: 2.8 kg

Akcesoria

- Zgodne akcesoria: Podstawa głośnikowa STS3001
- Akcesoria w zestawie: 2 baterie AAA, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Pilot, Ulotka z informacjami na temat kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Karta ze znakami towarowymi, Instrukcja obsługi na płycie CD-ROM, Broszura gwarancyjna (cały świat)

Wymiary

- Jednostka centralna (szer. x wys. x głęb.): 360 x 58 x 325 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 9 kg
- Waga jednostki centralnej: 2,40 kg
- Opakowanie (szer. x wys. x głęb.): 520 x 310 x 377 mm
- Głośnik centralny (szer. x wys. x głęb.): 84,5 x 89 x 89 mm
- Waga głośnika centralnego: 0,28 kg
- Długość przewodu głośnika centralnego: 2 m
- Głośnik przedni (szer. x wys. x głęb.): 84,5 x 89 x 89 mm
- Subwoofer (szer. x wys. x głęb.): 160 x 267,5 x 265 mm
- Waga głośnika przedniego: 0,28 kg
- Waga subwoofera: 2,5 kg
- Długość przewodu głośnika przedniego: 3 m
- Głośnik tylny (szer. x wys. x głęb.): 84,5 x 89 x 89 mm
- Waga głośnika tylnego: 0,28 kg
- Długość przewodu głośnika tylnego: 7 m
- Długość przewodu subwoofera: 2 m

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, WMA
- Szybkość kompresji MP3: 32–320 kb/s

Format plików

- Audio: mp3, wma
- Filmy: avi, divx, mpeg, mpg
- Zdjęcia: JPEG

Obraz/wyświetlacz

- Funkcje poprawy obrazu: HD (720p, 1080i, 1080p), Skanowanie progresywne, Zwiększanie rozdzielczości obrazu

Odtwarzane nośniki optyczne

- Obsługiwane typy płyt: CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD,

Dane techniczne

VCD

slajdów z odtwarzaniem muzyki, Zoom

Odtwarzanie zdjęć

- Format kompresji: JPEG
- Funkcje poprawy obrazu: Obracanie, Pokaz

Odtwarzanie video

- Formaty kompresji: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 6.2.8

EAN: 87 12581 64831 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