

Philips
Zestaw kina domowego
DVD

HDMI 1080p

HTS4600



Wzornictwo pasujące do każdego płaskiego telewizora

Znakomite funkcje i stylistyka urządzenia zapewniają przyjemność i satysfakcję podczas oglądania filmu. Ten zestaw kina domowego pasuje do każdego płaskiego telewizora.

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
- Wbudowany tuner FM
- Odtwarzanie plików w formatach WMV, DivX, WMA, MP3 i zdjęć z aparatów cyfrowych w formacie JPEG

Dodaj życia dźwiękom i filmom

- Zwiększanie rozmiaru obrazu do rozdzielczości High Definition zapewniające ostrzejszy obraz, dzięki złączu HDMI 1080p
- DTS, Dolby Digital i dźwięk przestrzenny Pro Logic II
- Głośnik Dolby Virtual zapewnia realistyczny i przestrzenny dźwięk

Podłącz i korzystaj z wielu źródeł

- MP3 Link umożliwia odtwarzanie muzyki z przenośnych odtwarzaczy multimedialnych
- Szybkie złącze USB 2.0 zapewnia odtwarzanie filmów i utworów muzycznych przechowywanych w pamięci flash USB

PHILIPS

Zalety

Głośnik Dolby Virtual



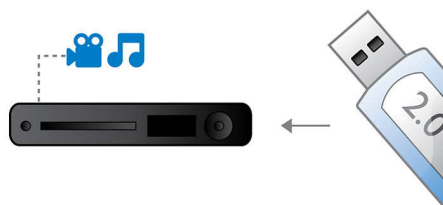
Dolby Virtual Speaker to wyrafinowana technologia wirtualizacji dźwięku, która emituje bogaty i głęboki dźwięk przestrzenny za pomocą zestawu dwóch głośników. Wysoce zaawansowane algorytmy przestrzenne wiernie oddają charakterystykę fal dźwiękowych, jaka występuje w idealnym środowisku dźwiękowym 5.1. Odtwarzanie płyt DVD wzbogacone jest o dźwięk dwukanałowy. W połączeniu z przetwarzaniem Dolby Pro Logic II dowolne źródło dźwięku stereo wysokiej jakości emituje realistyczny, wielokanałowy dźwięk przestrzenny. Dzięki temu nie ma potrzeby kupowania dodatkowych głośników, przewodów czy stojaków głośnikowych, aby uzyskać dźwięk wypełniający całe pomieszczenie.

HDMI 1080p

Funkcja zwiększania rozdzielczości do HDMI 1080p pozwala uzyskać krystalicznie czysty obraz. Filmy w rozdzielczości standardowej można teraz oglądać w wysokiej rozdzielczości HD, która zapewnia bardziej szczegółowy i naturalny obraz. Funkcja bez przeplotu (oznaczona literą „p” w „1080p”) eliminuje układ linii występujący często na ekranie telewizora, zapewniając wyraźny obraz przez cały czas. Dodatkowo interfejs HDMI zapewnia bezpośrednie połączenie cyfrowe, które przesyła sygnał wideo HD oraz cyfrowy,

wielokanałowy sygnał audio, nie dokonując ich konwersji na sygnały analogowe, co zapewnia idealną jakość obrazu i dźwięku oraz kompletny brak zakłóceń.

Szybkie złącze USB 2.0



Uniwersalna magistrala szeregową (USB) to standardowy interfejs umożliwiający połączenie komputerów PC z urządzeniami peryferyjnymi i sprzętem elektronicznym. Urządzenia z szybkim złączem USB osiągają przepustowość do 480 Mb/s — to więcej w porównaniu z 12 Mb/s w przypadku USB pierwszej generacji. W przypadku szybkich złączy USB 2.0 musisz jedynie podłączyć dane urządzenie USB, wybrać plik filmowy, muzyczny lub zdjęcie i rozpocząć odtwarzanie.

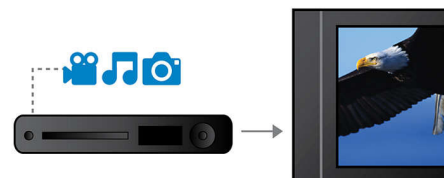
Wyrafinowane wzornictwo



Nowoczesna technologia w eleganckiej obudowie w połączeniu z wyrafinowaną stylistyką — ten zestaw kina domowego stanowi wymakowane dopełnienie wystroju

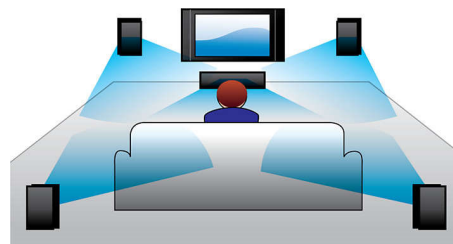
wnętra każdego salonu. Elegancka konstrukcja i wykończenie dopasowane do płaskiego telewizora Philips sprawia, że to urządzenie idealnie wtapia się w stylistykę wnętrza.

Odtwarza wszystko



Odtwarzaj zawartość w niemal dowolnym formacie — WMV, MP3, DivX 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.

DTS, Dolby Digital 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
- Pasma przenoszenia: 180–14 000 Hz
- Moc wyjściowa (RMS): 2 x 75 W, 150 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Cyfrowy wzmacniacz klasy „D”, Tryb nocny
- System dźwięku: Dolby Digital, DTS, Stereo, Głośnik Dolby Virtual
- Ustawienia korektora: Akcja, Rock, Koncert, Classic, Dramat, Gry, Lounge, Sport
- Stosunek sygnału do szumu: > 60 dB
- Moc całkowita (RMS): 300 W

Głośniki

- Pasma przenoszenia głośnika satelit.: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika satelitarnego: 4 ohm
- Pasma przenoszenia subwoofera: 45–150 Hz
- Przetworniki głośników satelitarnych: Wysokotonowy, kopuł.-stoż., 1-calowy, 3-calowy głośnik niskotonowy
- Przetwornik subwoofera: Niskot., wysokowydajny, 6,5 cala
- Typ subwoofera: Aktywny
- Impedancja subwoofera: 8 ohm

Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: Wejście liniowe MP3, Szybkie złącze USB, Wejście audio
- Gniazda z tyłu: Wyjście HDMI, Wyjście Component Video, Przewód łączący (do zasilacza), Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Koncentryczne wejście cyfrowe 2x, Antena FM

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

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

Karton zewnętrzny

- EAN: 87 12581 40282 2
- Liczba opakowań konsumenckich: 1

Moc

- Zużycie energii: 60 W
- Źródło zasilania: 50 Hz, 230 V
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 1 W

Wymiary opakowania

- Wysokość: 39.6 cm
- Rodzaj opakowania: Karton
- Typ ułożenia półki: Poziomo
- Szerokość: 56.5 cm
- Głębokość: 38.9 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 87 12581 40282 2
- Waga brutto: 13.07 kg
- Waga netto: 11.23 kg
- Waga opakowania: 1.84 kg

Wymiary produktu

- Długość przewodu: 0 cm
- Wysokość: 31.5 cm
- Szerokość: 20 cm
- Głębokość: 11 cm
- Waga: 2.2 kg

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Skrócona instrukcja obsługi, Instrukcja obsługi, Pilot, Antena FM, Przewód zasilający, Broszura gwarancyjna (cały świat), 2 baterie AAA, Przewód łączący, Przewód RCA-SCART

Wymiary

- Głębokość opakowania: 396 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 315 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 12,7 kg
- Wysokość opakowania: 395 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 199 mm
- Szerokość opakowania: 565 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 106 mm
- Waga subwoofera: 5,6 kg
- Głębokość subwoofera: 380 mm
- Wysokość subwoofera: 300 mm
- Szerokość subwoofera: 202 mm
- Głębokość głośnika z podstawą: 106 mm
- Waga głośnika z podstawą: 1.1 kg
- Waga urządzenia z podstawą: 1.7 kg
- Szerokość głośnika z podstawą: 180 mm
- Wysokość głośnika z podstawą: 199 mm

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, WMA
- Szybkość kompresji MP3: 32–256 kb/s i VBR (zmienna)

Obraz/wyświetlacz

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

Odtwarzanie zdjęć

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

Odtwarzanie video

- Odtwarzane nośniki: DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Video CD/SVCD, CD-R/CD-RW
- Formaty kompresji: DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, WMV, MPEG4
- System odtwarzania płyt wideo: PAL, NTSC



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 5.0.11

EAN: 87 12581 40282 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