

Philips
Zestaw kina domowego

Odtwarzanie płyt DVD

HTS5120



Fascynacja Dźwiękiem

Wspaniały dźwięk przestrzenny dzięki supercienkiemu zestawowi SoundBar

Ciesz się wielokanałowym dźwiękiem przestrzennym o kinowej jakości w swoim salonie, unikając jednocześnie plątania kabli. Urządzenie Philips SoundBar zawiera w sobie pełny zestaw kina domowego wraz z odtwarzaczem DVD. Gwarantujemy, że oglądanie filmów będzie niesamowitym przeżyciem!

Znakomite doznania dźwiękowe

- Głośnik Dolby Virtual zapewnia realistyczny i przestrzenny dźwięk
- Moc muzyczna 400 W RMS zapewnia doskonały dźwięk w przypadku filmów i muzyki
- Smukłe głośniki oferujące realistyczny dźwięk przestrzenny

Stylistyka wzbogacająca wystrój pomieszczenia

- Swobodny montaż — na ścianie, podstawie lub stojaku
- Bezprzewodowy subwoofer o niesamowitym, głębokim brzmieniu
- Ekran dotykowy zapewnia intuicyjne odtwarzanie i kontrolę głośności
- Stylistyka SoundBar najlepiej pasuje do płaskich telewizorów 81 cm (32") lub większych
- Smukły zestaw SoundBar z głośnikami panelowymi

Połącz się i ciesz się ulubioną rozrywką

- Szybkie złącze USB 2.0 zapewnia odtwarzanie filmów i utworów muzycznych przechowywanych w pamięci flash USB
- Możliwość odtwarzania płyt DVD i CD pozwala cieszyć się całą kolekcją filmów i muzyki
- Ostrzejsze zdjęcia w jakości High Definition dzięki technologii HDMI 1080p

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.

Smukłe głośniki



Smukłe głośniki zapewniają niezrównany dźwięk przestrzenny w eleganckiej konstrukcji. Jedwabne głośniki wysokotonowe z wbudowanym, wydajnym magnesem neodymowym doskonale wychwycają średnie i wysokie częstotliwości bez utraty szczegółów, zarówno z filmów jak i z utworów muzycznych. W rezultacie otrzymujemy doskonale wyraźny,

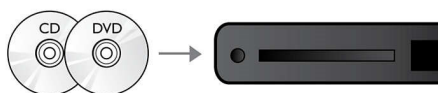
rzeczywisty dźwięk, zgodny z zamierzeniami twórcy.

Subwoofer bezprzewodowy



Bezprzewodowy subwoofer o niesamowitym, głębokim brzmieniu

Odtwarzanie płyt DVD i CD



Możliwość odtwarzania płyt DVD i CD pozwala cieszyć się całą kolekcją filmów i muzyki

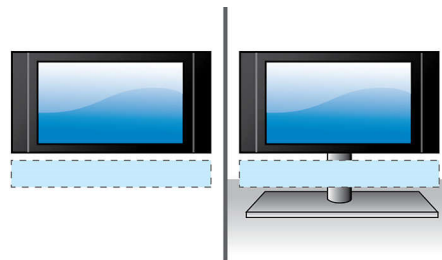
Ostrzejsze zdjęcia w jakości HD



Funkcja zwiększania rozmiaru rozdzielczości do 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

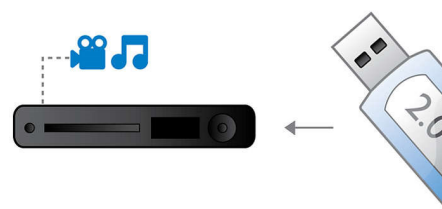
telewizora, zapewniając wyraźny obraz przez cały czas. Dodatkowo interfejs HDMI zapewnia bezpośrednie połączenie cyfrowe, które przesyła sygnał wideo HD oraz cyfrowy, wielokanałowy sygnał audio, nie dokonując ich konwersji na sygnały analogowe, co zapewnia idealną jakość obrazu i dźwięku oraz kompletny brak zakłóceń.

Swobodny montaż



Wykorzystaj wszechstronność tego zestawu kina domowego, która umożliwi umieszczenie go w dowolnym miejscu — na stojaku, podstawie lub nawet na ścianie. Bez względu na położenie, zestaw wszędzie wygląda świetnie i działa bez zarzutu. Nareszcie możesz zachować kontrolę nad wyglądem domu, bez konieczności zrezygnowania z wrażeń znanych z sal kinowych.

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.

Dane techniczne

Dźwięk

- Pasmo przenoszenia: 20–20 000 Hz
- Funkcje poprawy dźwięku: Dolby Digital Prologic II, Głośnik Dolby Virtual, Tryb nocny, Regulacja tonów wysokich, średnich i niskich
- System dźwięku: Dolby Digital 5.1, DTS 96/24, DTS Digital Surround, Stereo
- Ustawienia korektora: Akcja, Classic, Koncert, Dramat, Jazz, Rock, Sport
- Stosunek sygnału do szumu: > 65 dB
- Moc całkowita RMS przy THD 30%: 400 W

Głośniki

- Typy głośników: Zintegrowane z jednostką centralną
- Pasmo przenoszenia subwoofera: 35–200 Hz
- Przetwornik subwoofera: 1 niskotonowy 6"
- Typ subwoofera: Aktywny
- Impedancja subwoofera: 8 ohm
- Przetworniki głośnikowe po każdej stronie: 1 wysokotonowy 1,5", 1 niskotonowy 3"
- Pasmo przenoszenia głośnika: 150–20 000 Hz
- Impedancja głośnika: 8 ohm
- Impedancja głośnika wysokotonowego: 8 ohm

Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: Gniazdo urządzeń iPod/ iPhone, MP3 Link, USB
- Gniazda z tyłu: Wejście AUX 1, Wyjście Component Video, Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Wejście prądu stałego, Koncentryczne wejście cyfrowe, Cyfrowe wejście optyczne, Gniazdo antenowe FM, Wyjście HDMI 1.4 (ARC)

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

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

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

Moc

- Zużycie energii: 35 W
- Źródło zasilania: 27 V DC; 2,5 A
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 1 W
- Zasilanie subwoofera: 220–240 V; ok. 50 Hz
- Pobór mocy subwoofera: 45 W

Aksesoria

- Zgodne akcesoria: Podstawa dokująca do odtwarzacza iPod lub telefonu iPhone DCK3060, Wspornik ścienny STS1000, Podstawa na biurko STS1100, Podstawa podłogowa STS1300
- Akcesoria w zestawie: Zasilacz sieciowy, Przewód audio, Baterie do pilota, Przewód komponentowy wideo, kompozytowy przewód wideo, Antena FM, Przewód HDMI, Przewód zasilający, Skrócona instrukcja obsługi, Pilot, Adapter Scart, Instrukcja obsługi, Uchwyt do montażu na ścianie, Broszura gwarancyjna (cały świat)

Wymiary

- Jednostka centralna (szer. x wys. x głęb.): 790,6 x 145 x 57,4 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 14,5 kg
- Waga jednostki centralnej: 2,23 kg
- Opakowanie (szer. x wys. x głęb.): 375 x 411 x 1085 mm
- Subwoofer (szer. x wys. x głęb.): 182 x 365 x 306 mm
- Waga subwoofera: 6 kg

Odtwarzanie dźwięku

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

Format plików

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

Obraz/wyświetlacz

- Funkcje poprawy obrazu: Wysoka rozdzielczość (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, VCD

Odtwarzanie zdjęć

- Format kompresji: JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive
- Funkcje poprawy obrazu: Obracanie, Pokaz slajdów z odtwarzaniem muzyki, Zoom

Odtwarzanie wideo

- Formaty kompresji: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV SD, XviD
- System odtwarzania płyt wideo: PAL, NTSC



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 10.3.8

EAN: 87 12581 52169 1

© 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