



Philips
Odtwarzacz DVD

HDMI 1080p
DivX Ultra

DVP6800

Stylowe dopełnienie wystroju wnętrza

Wymarzony odtwarzacz o realistycznej jakości obrazu z możliwością odtwarzania dowolnych płyt! Odtwarzacz DVD firmy Philips udostępnia rozrywkę na najwyższym poziomie.

Odtwarzanie wszystkich filmów i utworów muzycznych

- Odtwarzaj płyty CD, (S)VCD, DVD, DVD+- R/RW oraz pliki w formacie DivX, MP3, WMA i JPEG
- Certyfikat DivX Ultra zapewnia udoskonalone odtwarzanie filmów DivX

Dodaj życia dźwiękom i filmom

- Zwiększanie rozmiaru obrazu do rozdzielczości High Definition zapewniające ostrzejszy obraz, dzięki złączu HDMI 1080p
- Komponentowe złącze Progressive Scan pozwala uzyskać optymalną jakość obrazu

Wygodne użytkowanie

- Funkcja EasyLink umożliwia sterowanie wszystkimi urządzeniami HDMI CEC przy użyciu jednego pilota.
- Tworzenie plików MP3 jednym dotknięciem bezpośrednio z płyt CD do pamięci USB
- Aplikacja My Wallpaper umożliwia dostosowywanie ekranu powitalnego odtwarzacza

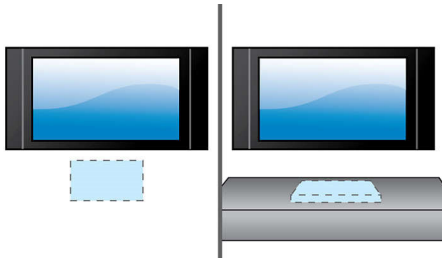
Podłącz i korzystaj z wielu źródeł

- Szybkie złącze USB 2.0 zapewnia odtwarzanie filmów i utworów muzycznych

PHILIPS

Zalety

Niewielki z różnymi opcjami montażu

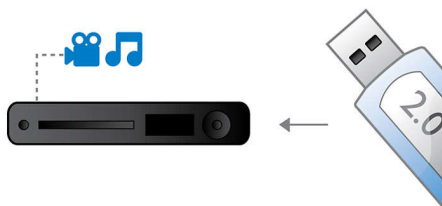


Niewielki z różnymi opcjami montażu, w tym również na ścianie

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 przepłotu (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.

Multimedialny odtwarzacz DivX

Odtwarzaj płyty CD, (S)VCD, DVD, DVD+- R/ RW oraz pliki w formacie DivX, MP3, WMA i JPEG

Certyfikat DivX Ultra



Obsługa formatu DivX umożliwia oglądanie w zaciśniętym własnym salonie filmów zapisanych w tym standardzie i najnowszych hitów z Hollywood pobranych z Internetu. Format DivX to technologia kompresji filmów wykorzystująca standard MPEG-4, umożliwiającą zapisanie dużych plików, takich jak filmy, zwiastuny i wideoklipy, na nagrywalnych płytach CD-R/RW oraz DVD, które można potem odtwarzać w odtwarzaczu Blu-ray lub DVD firmy Philips oznaczonym certyfikatem DivX Ultra. 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.

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.

My Wallpaper

Użyj swojego ulubionego zdjęcia jako tapety odtwarzacza DVD. Aplikacja My Wallpaper umożliwia ustawienie ulubionego zdjęcia jako tapety odtwarzacza DVD. Dzięki obsłudze większości formatów zdjęć pozwala ona także na zmianę kontrastu ustawionego zdjęcia w celu uzyskania wyjątkowych efektów oświetleniowych. Wymaż z pamięci nieciekawe ekrany powitalne wyświetlane dotychczas na Twoim odtwarzaczu DVD. My Wallpaper to łatwa i przyjemna w obsłudze aplikacja dla każdego użytkownika.

Tworzenie plików MP3 jednym dotykiem



Konwertuj zawartość swoich ulubionych płyt CD do plików w formacie MP3 za pomocą urządzenia firmy Philips i zapisz je bezpośrednio w pamięci flash lub na przenośnym odtwarzaczu za pomocą przewodu USB. Ciesz się wygodą tworzenia plików MP3 w zaciśniętym własnym salonie bez użycia komputera, a nawet podczas odtwarzania danej płyty.

Dane techniczne

Dźwięk

- Przesłuch (1 kHz): > 100 dB
- Przetwornik cyfrowo-analogowy: 24 bity, 192 kHz
- Pasmo przenoszenia: 30–20 000 Hz
- System dźwięku: Dolby Digital
- Zniekształcenie i szum (1 kHz): > 85 dB
- Dynamika (1 kHz): > 90 dB
- Stosunek sygnału do szumu: > 100 dB

Możliwości połączeń

- Złącza z przodu/z boku: USB
- Gniazda z tyłu: Wyjście analogowe audio L/P, Wyjście rozdzielonych składowych sygnału wideo (Progressive), Kompozytowe wyjście wideo (CVBS), Koncentryczne wyjście cyfrowe, Wyjście HDMI

Udogodnienia

- Zabezpieczenie przed dziećmi: Blokada rodzicielska, Nadzór rodzicielski
- Języki menu ekranowego (OSD): angielski, niemiecki, holenderski, duński, fiński, francuski, włoski, norweski, portugalski, hiszpański, turecki, szwedzki, polski, grecki

Moc

- Zużycie energii: < 10 W
- Źródło zasilania: 50 Hz, 230 V
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 1 W

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 2 baterie AAA, Pilot, Broszura gwarancyjna (cały świat), Instrukcja obsługi, Skrócona instrukcja obsługi, Przewód audio/wideo, Przewód zasilający

Wymiary

- Głębokość opakowania: 70 mm
- Szerokość urządzenia: 330 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 1,7 kg

- Wysokość opakowania: 332 mm
- Wysokość urządzenia: 190 mm
- Szerokość opakowania: 370 mm
- Głębokość urządzenia: 40 mm
- Waga urządzenia: 1 kg

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3, Dolby Digital, PCM, WMA
- Odtwarzane nośniki: CD, MP3-CD, MP3-DVD, WMA-CD, CD-R/RW, Płyta audio CD
- Szybkość kompresji MP3: 32–320 kb/s

Obraz/wyświetlacz

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

Odtwarzanie zdjęć

- Format kompresji zdjęć: JPEG
- Odtwarzane nośniki: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW, Picture CD, Kodak Picture CD
- Funkcje poprawy obrazu: Przerzucanie zdjęć, Obracanie, Zoom, Pokaz slajdów, Pokaz slajdów z dźwiękiem MP3

Zastosowania multimedialne

- Połączenia multimedialne: Urządzenie pamięci masowej USB
- Formaty odtwarzania: DivX, Zdjęcia w formacie JPEG, MP3

Odtwarzanie video

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

