

Philips
Odtwarzacz DVD

DVP3354



Odtwarzaj wszystko — płyty DVD i pamięć USB

Za pomocą szybkiego złącza USB 2.0

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

Dodaj życia dźwiękom i filmom

- Przetwornik wideo 12-bitowy/108 MHz zapewnia ostry i naturalny obraz
- Przetwornik dźwięku C/A 192 kHz/24 bit. polepsza analogowy sygnał dźwiękowy
- Komponentowe złącze Progressive Scan pozwala uzyskać optymalną jakość obrazu
- Dopasowanie do ekranu zapewnia optymalne oglądanie filmów

Podłącz i korzystaj z wielu źródeł

- Szybkie złącze USB 2.0 zapewnia odtwarzanie filmów i utworów muzycznych przechowywanych w pamięci flash USB
- Media Copy umożliwia przesyłanie zdjęć i muzyki do pamięci flash USB

Łatwa obsługa

- Tworzenie plików MP3 jednym dotknięciem bezpośrednio z płyt CD do pamięci USB

Odtwarzanie wszystkich filmów i utworów muzycznych

- Odtwarza pliki DivX, MP3, WMA oraz zdjęcia JPEG z aparatów cyfrowych
- Odtwarzanie płyt CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW
- Certyfikat DivX zapewnia odtwarzanie filmów DivX w standardowej jakości

PHILIPS
sense and simplicity

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Przetwornik cyfrowo-analogowy: 12 bitów, 108 MHz
- Funkcje poprawy obrazu: Skanowanie progresywne, Zwiększanie próbkowania wideo

Dźwięk

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

Odtwarzanie wideo

- Odtwarzane nośniki: Płyta 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
- System odtwarzania płyt wideo: PAL, NTSC

Odtwarzanie dźwięku

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

Odtwarzanie zdjęć

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

Zastosowania multimedialne

- Formaty odtwarzania: DivX, Zdjęcia w formacie

JPEG, MP3

- Połączenia multimedialne: Urządzenie pamięci masowej USB

Możliwości połączeń

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

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

Zasilanie

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

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: 2 baterie AAA, Pilot zdalnego sterowania, Broszura gwarancyjna (cały świat), Instrukcja obsługi, Skrócona instrukcja obsługi

Wymiary

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 480 x 80 x 282 mm
- Wymiary zestawu (szer. x wys. x gł.): 360 x 37 x 209 mm
- Waga urządzenia: 1,3 kg
- Waga wraz z opakowaniem: 2,4 kg



Zalety

Odtwarza wszystko

Odtwarza zawartość w niemal dowolnym formacie - DivX, MP3, WMA lub JPEG. Doświadczyć 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.

Skanowanie progresywne

Progressive Scan podwaja rozdzielczość pionową obrazu, co daje w efekcie wyraźniej ostrzejszy obraz. Zamiast wysyłać na ekran najpierw pole z nieparzystymi liniami, a potem z parzystymi, oba pola są zapisywane naraz. Pełny obraz powstaje w jednej chwili z maksymalną rozdzielczością. Przy takiej szybkości Twoje oko postrzega ostrzejszy obraz bez układu linii.

Tworzenie plików MP3 jednym dotknięciem

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 zaciszu własnego salonu bez użycia komputera, a nawet podczas odtwarzania danej płyty.

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.

Media Copy

Oglądaj zdjęcia i słuchaj muzyki z rodziną i przyjaciółmi w salonie lub w dowolnie wybranym miejscu. Wystarczy skopiować pliki na pamięć USB, aby mieć zawsze przy sobie ulubione zdjęcia czy utwory.

Dopasowanie do ekranu

Niezależnie od tego, co oglądasz i na jakim telewizorze, funkcja dopasowania do ekranu umożliwia wypełnienie obrazem całego ekranu. Irytujące czarne pasy na górze i na dole ekranu znikają, bez konieczności uciążliwego, ręcznego wprowadzania ustawień. Wystarczy nacisnąć przycisk „Screen Fit” i wybrać format, aby cieszyć się oglądaniem filmów na całym ekranie



Data wydania 2011-09-22

Wersja: 2.0.12

12 NC: 8670 000 51037
EAN: 87 12581 47407 2

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com