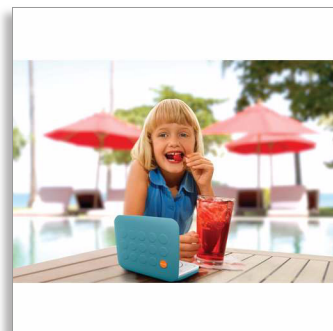




Philips
Przenośny odtwarzacz
DVD

Ekran LCD 18 cm (7")

3 godziny odtwarzania
USB



PD7006B



Atrakcyjny przenośny odtwarzacz DVD

o szczelnej konstrukcji

Ciesz się rozrywką w dowolnym miejscu! Szczelna konstrukcja przenośnego odtwarzacza DVD PD7006 sprawia, że idealnie nadaje się on dla dzieci. Nawet jeśli podczas oglądania ulubionych filmów rozleją napoje, odtwarzaczowi nic nie grozi. Oglądaj filmy, słuchaj muzyki i przeglądaj zdjęcia tam, gdzie masz na to ochotę.

Oglądaj filmy, słuchaj muzyki i przeglądaj zdjęcia w biegu

- Zgodne płyty DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- Certyfikat DivX zapewnia standardowe odtwarzanie filmów DivX
- Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-RW
- Wyświetlanie zdjęć JPEG z płyt zawierających zdjęcia

Szczelna konstrukcja

- Łatwa w czyszczeniu gumowa powierzchnia
- Ochrona urządzenia przed rozlaną wodą

Dodatkowe funkcje zwiększające wygodę obsługi

- Ciesz się 3-godzinnym odtwarzaniem z użyciem wbudowanego akumulatora*
- Złącze USB umożliwia odtwarzanie filmów i muzyki oraz przeglądanie zdjęć
- Pełne wznowienie w przypadku utraty zasilania
- Zasilacz samochodowy w zestawie

PHILIPS

Zalety

Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-RW DVD, DVD+/-RW, (S)VCD, CD

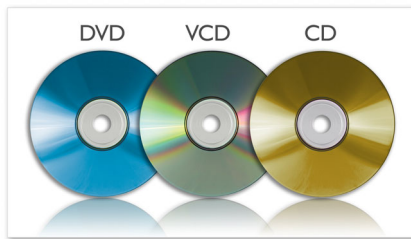


MP3 to rewolucyjna technologia kompresji, dzięki której duże pliki muzyczne można 10-krotnie pomniejszyć, nie tracąc prawie nic na jakości dźwięku. Na jednej płycie CD można zapisać do 10 godzin muzyki.

Wyświetlanie plików JPEG z płyt zawierających zdjęcia



Wyświetlaj zdjęcia w formacie JPEG zapisane na płycie. W dowolnym czasie przeżywaj wielokrotnie swoje ulubione momenty z rodziną i przyjaciółmi!



Przeñośny odtwarzacz DVD firmy Philips jest zgodny z większością dostępnych na rynku płyt DVD i CD. Płyty DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD oraz CD – wszystkie mogą być odtwarzane za pomocą odtwarzacza DVD. DVD+/-R stanowi skrótowe określenie napędu DVD, który akceptuje oba popularne formaty nagrywania płyt DVD. Natomiast DVD+/-RW obsługuje oba popularne typy płyt wielokrotnego zapisu.

Wznawianie po utracie zasilania

Odtwarzacz DVD-Video zapamiętuje moment, w którym przerwano oglądanie w przypadku bezpośredniego wyłączenia lub przerwy w dostawie prądu. Jeśli nie zmieniono płyty, odtwarzacz wznowi odtwarzanie w miejscu zatrzymania filmu. Dzięki niemu życie jest znacznie prostsze!

Certyfikat DivX

Obsługa formatu DivX® umożliwia odtwarzanie filmów zapisanych w tym standardzie i najnowszych hitów z Hollywood. Format DivX to technologia kompresji filmów

wykorzystująca standard MPEG4, umożliwiającą zapisanie dużych plików, takich jak filmy, zwiastuny i wideoklipy, na nagrywalnych płytach CD-R/RW oraz DVD, a także na pamięciach USB i innych kartach pamięci, które można potem odtwarzać w urządzeniu DivX Certified® firmy Philips.

Złącze USB



Wystarczy podłączyć przeñośne urządzenie USB do złącza USB przeñośnego odtwarzacza DVD Philips, aby rozpocząć odtwarzanie cyfrowych filmów i muzyki lub przeglądanie zdjęć bezpośrednio z urządzenia. Teraz najpiękniejsze chwile można dzielić z rodziną i przyjaciółmi.

Szczelna konstrukcja

Konstrukcja urządzenia chroni je przed przypadkowym zalaniem. Wodoodporna konstrukcja z gumową powierzchnią zapobiega uszkodzeniu elementów elektrycznych lub mechanicznych przez płyny i jest łatwa w czyszczeniu.



Dane techniczne

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):
20,2 x 4 x 16,4 cm
- Waga: 0,82 kg

Obraz/wyświetlacz

- Długość przekątnej ekranu: 7 cali / 18 cm
- Rozdzielczość: 480 (szer.) x 234 (wys.) x 3 (RGB)
- Typ ekranu: LCD TFT

Dźwięk

- Moc wyjściowa: 250 mW RMS (wbudowane głośniki)
- Moc wyjściowa (RMS): 5 mW RMS (słuchawki)
- Stosunek sygnału do szumu: > 80 dB (wyjście liniowe), > 76 dB (słuchawki), > 62 dB (wbudowane głośniki)

Odtwarzanie wideo

- Odtwarzane nośniki: DVD, Picture CD, SVCD, Video CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Tryby odtwarzania płyt: Menu płyty, Szybkie odtwarzanie do tyłu, Szybkie odtwarzanie do przodu, OSD, Odtwarzanie wielokrotne, Zoom, Odtwarzanie od momentu zatrzymania
- System odtwarzania płyt wideo: PAL, NTSC
- Formaty kompresji: DivX, MPEG4

Odtwarzanie dźwięku

- Szybkość kompresji MP3: 32–320 kb/s
- Format kompresji: Dolby Digital, MP3
- Odtwarzane nośniki: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- Obsługiwane systemy plików: ISO-9660, Joliet

Możliwości połączeń

- Wejście prądu stałego: 9 V, 0,8 A
- Gniazdo słuchawek: Słuchawki stereofoniczne

- 3,5 mm
- Wyjście AV: Kompozytowe (CVBS) x1
- USB

Udogodnienia

- Wskaźnik ładowania akumulatora
- Odporny na wstrząsy
- Standard wodoszczelności: IPX4

Aksesoria

- Zasilacz sieciowy: DC 9 V, 0,8 A, 110–240 v, 50/60 Hz
- Instrukcja obsługi: Wielojęzyczny
- Zestaw samochodowy: Zasilacz (gniazdo zapalniczkowe) 12 V DC

Moc

- Typ baterii: Wbudowany akumulator
- Czas eksploatacji baterii: Do 3 godzin*

Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):
26,2 x 24,2 x 7,4 cm
- Waga netto: 1,06 kg
- Waga brutto: 1,31 kg
- Ciężar opakowania: 0,25 kg
- EAN: 87 12581 68124 1
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Reklamowe
- Typ ułożenia półki: Reklamowe

Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):
28 x 24,5 x 26 cm
- Waga netto: 3,18 kg
- Waga brutto: 4,27 kg
- Ciężar opakowania: 1,09 kg
- GTIN: 1 87 12581 68124 8
- Liczba opakowań konsumenckich: 3



Data wydania 2017-04-07

Wersja: 1.0.5

12 NC: 8670 001 01194
EAN: 08 71258 16812 41

© 2017 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

* DivX, DivX Certified oraz inne powiązane logo są znakami handlowymi firmy DivXNetworks, Inc. i są użyte na podstawie licencji.

* Akumulatory mają ograniczoną liczbę możliwych cykli ładowania. Przekroczenie tej liczby wiąże się z koniecznością ich wymiany. Żywotność akumulatora oraz liczba cykli ładowania zależą od sposobu używania i zastosowanych ustawień.

* Żywotność akumulatora zależy od sposobu używania i zastosowanych ustawień.

* Czas odtwarzania na zasilaniu akumulatorowym jest przybliżony i może różnić się w zależności od warunków korzystania. Aby optymalnie wykorzystać energię akumulatora, należy ustawić minimalny poziom podświetlenia wyświetlacza LCD, używać słuchawek (zamiast wbudowanych głośników), korzystać z umiarkowanego poziomu głośności oraz używać urządzenia w temperaturze pokojowej.

* Dolby oraz symbol podwójnej litery D są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories Inc.