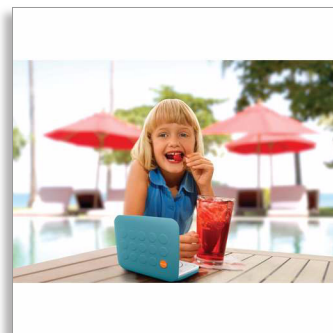




Philips
Przenośny odtwarzacz
DVD

Ekran LCD 18 cm (7")

3 godziny odtwarzania
TUV



PD7006



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. Do zestawu dołączony jest pokrowiec do mocowania z certyfikatem TUV.

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

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

Dodatkowe funkcje zwiększające wygodę obsługi

- W zestawie pokrowiec na elementy mocujące z certyfikatem TUV
- 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!



Przenośny 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 przenośne urządzenie USB do złącza USB przenośnego 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.

Pokrowiec na elementy mocujące z certyfikatem TUV

W zestawie pokrowiec na elementy mocujące z certyfikatem TUV



Dane techniczne

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, Powiększenie, Odtwarzanie od momentu zatrzymania
- System odtwarzania płyt wideo: PAL, NTSC
- Formaty kompresji: DivX, MPEG4

Odtwarzanie dźwięku

- Prędkość przepływu danych 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

Akcesoria

- Zasilacz sieciowy: DC 9 V, 0,8 A, 110–240 v, 50/60 Hz
- Instrukcja obsługi: Wielojęzyczna
- Zestaw samochodowy: Zasilacz (gniazdo zapalniczkowe) 12 V DC
- Etui: Pokrowiec z certyfikatem TUV do zamontowania w samochodzie

Moc

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

Karton zewnętrzny

- Waga brutto: 5,681 kg
- GTIN: 1 87 12581 63866 2
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 35,8 x 23,6 x 24,4 cm
- Waga netto: 4,32 kg
- Liczba opakowań konsumenckich: 3
- Ciężar opakowania: 1,361 kg

Wymiary opakowania

- Typ ułożenia półki: Reklamowe
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 34 x 23 x 7,3 cm
- EAN: 87 12581 63866 5
- Waga brutto: 1,75 kg
- Waga netto: 1,44 kg
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Reklamowe
- Ciężar opakowania: 0,31 kg

Wymiary produktu

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



Data wydania 2017-04-05

Wersja: 1.1.11

12 NC: 8670 000 88218
EAN: 87 12581 63866 5

© 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.

* Umieszczanie w pokrowcu jest zgodne z Aneks IV normy ECE R21.01 według testu przeprowadzonego przez organizację TUV Rheinland (raport z testu nr 85-R21-087/12).