

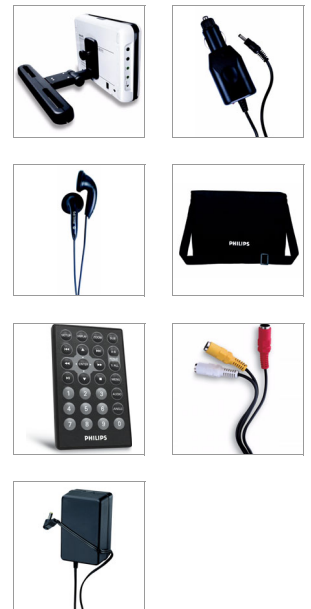


Philips  
Przenośny odtwarzacz  
DVD

Wyświetlacz LCD 7"



PET7432



## Większa wygoda oglądania filmów w podróży

dzięki dwóm panoramicznym wyświetlaczom LCD

Odtwarzaj filmy i utwory muzyczne w samochodzie! Przenośny odtwarzacz DVD PET7432, wyposażony w dwa 7-calowe wyświetlacze LCD, zapewnia wspaniałe wrażenia wizualne. Do urządzenia dołączono pełen zestaw akcesoriów. Prosta instalacja i montaż to gwarancja wielu godzin rozrywki w samochodzie.

### Oglądaj filmy, słuchaj muzyki i przeglądaj zdjęcia w biegu

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

### Wzbogać swoje kinowe i muzyczne doznania

- Kolorowy wyświetlacz TFT LCD 7" o formacie panoramicznym 16:9
- Zwiększ przyjemność oglądania dzięki dwóm ekranom TFT LCD
- Wbudowane głośniki stereofoniczne

### Dodatkowe funkcje zwiększające wygodę obsługi

- Maksymalnie dwie godziny odtwarzania dzięki wbudowanemu akumulatorowi\*
- Łatwy w użytkowaniu uchwyt samochodowy
- W zestawie torba podróżna
- 2 zestawy słuchawek pozwalają cieszyć się dźwiękiem
- Zasilacz sieciowy, zasilacz samochodowy i przewód AV w zestawie



**PHILIPS**

## Zalety

### Kolorowy wyświetlacz TFT LCD 7" (16:9)



Kolorowy wyświetlacz LCD ożywia obrazy, umożliwia oglądanie najcenniejszych zdjęć, ulubionych filmów z bogactwem szczegółów i żywymi kolorami, które charakteryzują odbitki o wysokiej jakości, a także odtwarzanie muzyki. Wyświetlacz panoramiczny o proporcjach obrazu 16:9 to standard w przypadku uniwersalnych, cyfrowych telewizorów HD. Dzięki współczynnikowi proporcji 16:9 obraz jest wyświetlany bez czarnych pasów u góry i u dołu ekranu oraz bez utraty jakości w wyniku zmiany skali poprzez dostosowywanie obrazu do rozmiaru ekranu.

### DVD, DVD+/-RW, (S)VCD, CD



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.

### Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-RW



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.

### Inteligentny uchwyt samochodowy



Chcesz cieszyć się rozrywką z przenośnego odtwarzacza DVD w czasie podróży? Teraz jest to możliwe dzięki wyjątkowemu uchwytowi samochodowemu, który cechuje wyjątkowa prostota użytkowania. Wyłączony odtwarzacz można szybko zdjąć z uchwytu dzięki specjalnej dźwigni. Dla bezpieczeństwa przenośny odtwarzacz DVD można wziąć ze sobą, a uchwyt zostawić w samochodzie.

### Dwa wyświetlacze TFT LCD



Dwa wyświetlacze pozwalają na wyświetlanie tych samych filmów wideo lub obrazów z przenośnych odtwarzaczy DVD. Wystarczy podłączyć wyświetlacze i zamontować je na zagłówkach siedzeń w samochodzie. Teraz pozostaje już tylko usiąść na tylnym siedzeniu razem z rodziną lub przyjaciółmi i delektować się ulubionymi filmami DVD oraz zdjęciami w formacie JPG.

### Certyfikat DivX



Obsługa formatu DivX<sup>®</sup> umożliwia odtwarzanie filmów zapisanych w tym standardzie. Format DivX to technologia kompresji filmów w standardzie MPEG4, umożliwiająca zapisywanie dużych plików, takich jak filmy, zwiastuny i teledyski, na nagrywalnych płytach CD-R/RW oraz DVD.

## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Typ ekranu: LCD TFT
- Długość przekątnej ekranu (cale): 7 cale
- Jasność: 120 cd/m<sup>2</sup>
- Rozdzielczość: 480 (szer.) x 234 (wys.) x 3 (RGB)
- typ panelu LCD: Polaryzator przeciwodblaskowy
- Współczynnik kontrastu (typowy): 200:1
- Część widoczna ekranu: 154,1 x 86,6 mm
- Czas odpowiedzi (typowy): 30 ms

### 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, Płyta CD
- Tryby odtwarzania płyt: Menu płyty, Szybkie odtwarzanie do tyłu, Szybkie odtwarzanie do przodu, OSD, Odtwarzanie wielokrotne, Powiększenie, Odtwarzanie w kolejności losowej
- System odtwarzania płyt wideo: NTSC, PAL
- Formaty kompresji: MPEG4, DivX

### Odtwarzanie dźwięku

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

### Możliwości połączeń

- Wejście prądu stałego: 9 V, 1 A

- Gniazdo słuchawek: Słuchawki stereofoniczne 3,5 mm
- Wyjście AV: Kompozytowe (CVBS) x1

### Udogodnienia

- Wskaźnik ładowania akumulatora
- Odporny na wstrząsy

### Akcesoria

- Zasilacz sieciowy: 9 V, 1 A, (110–240 V, 50/60 Hz)
- Przewody: 1 x przewód AV
- Zestaw samochodowy: Zasilacz (gniazdo zapalniczki) 12 V DC
- Pilot zdalnego sterowania: AY5521 (format karty kredytowej)
- Instrukcja obsługi: Wielojęzyczna
- Drugi ekran LCD: Wyświetlacz TFT LCD 7"
- Słuchawki: 2 zestawy AY3822
- Inteligentny uchwyt samochodowy: 2 zestawy AY4246
- Pokrowiec: Torba podróżna

### Zasilanie

- Czas eksploatacji baterii: Do 2 godzin\*
- Typ baterii: Wbudowany akumulator

### Wymiary

- Wymiary opakowania zbiorczego: 325 x 305 x 370 mm
- Waga kartonu zbiorczego: 10 kg
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 3
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 360 x 295 x 105 mm
- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 199 x 38 x 153 mm
- Waga produktu: 1,2 kg
- Rodzaj opakowania: D-box



Data wydania 2017-04-07

Wersja: 2.1.5

12 NC: 8670 000 50553  
EAN: 87 12581 46963 4

© 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](http://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.