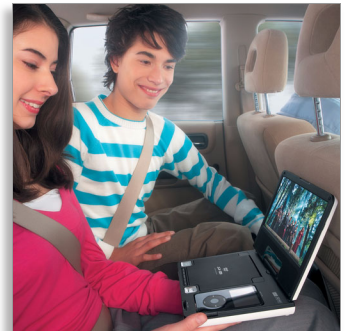


Philips  
Zestaw audiowizualny ze  
stacją dokującą



DCP750

## Oglądaj nagrania z iPodów, płyt DVD oraz kart pamięci SD

Oglądaj nagrania z płyt DVD i odtwarzaczy iPod na 7-calowym obrotowym wyświetlaczu. Niewielki, elegancki Philips DCP750 wyposażony jest również w czytnik kart pamięci SD/MMC umożliwiając oglądanie zdjęć cyfrowych lub filmów DivX przechowywanych na karcie.



### Odtwarzaj nagrania wideo i zdjęcia z wielu źródeł

- Odtwarzaj i ładuj swój odtwarzacz iPod
- Obrotowy wyświetlacz LCD 7" zwiększa wygodę oglądania
- Odtwarzanie filmów z płyt DVD, DVD+/-R i DVD+/-RW, (S)VCD, DivX<sup>®</sup>, MPEG4
- Gniazdo karty SD/MMC do odtwarzania zdjęć

### Zanurz się w niezwyklej rozrywce audio-wideo

- Oglądaj filmy w formacie panoramicznym 16:9
- Ekran Zero Bright Dot<sup>™</sup> zapewnia optymalną jakość wyświetlanego obrazu
- System Dolby Digital dostarcza niezwyklej wrażeń podczas oglądania filmów

### Zaprojektowany dla wygody użytkownika w podróży

- Wąski profil i niewielka waga dzięki wbudowanemu akumulatorowi
- Jeden pilot do zdalnego sterowania zestawem i odtwarzaczem iPod
- Zasilacz sieciowy, zasilacz samochodowy i przewód AV w zestawie

# PHILIPS

## Zalety

### Odtwarzaj i ładuj swój odtwarzacz iPod

Ciesz się ulubioną muzyką w formacie MP3, ładując jednocześnie swój odtwarzacz iPod! Podstawka dokująca umożliwia podłączenie odtwarzacza iPod bezpośrednio do zestawu audiowizualnego ze stacją dokującą, co umożliwia odsłuchiwanie ulubionej muzyki z doskonałym nagłośnieniem. Podczas odtwarzania muzyki ładowany jest akumulator odtwarzacza iPod, dzięki czemu nie trzeba martwić się o wyczerpanie jego ładunku. Skorzystaj z pilota zdalnego sterowania, aby nawigować, wybierać i odtwarzać utwory zapisane w odtwarzaczu iPod. Zestaw audiowizualny ze stacją dokującą automatycznie ładuje akumulator odtwarzacza iPod po jego zadokowaniu.

### Odtwarzanie płyt DVD/DivX® i MPEG4

Obsługa formatu DivX® umożliwia odtwarzanie filmów zapisanych w tym

standardzie w zaciszu własnego salonu. Format DivX® to technologia kompresji filmów wykorzystująca standard MPEG4, umożliwiającą zapisanie dużych plików, takich jak filmy lub koncerty, na płytach CD-R/RW, DVD-video lub kartach pamięci. Płyty CD z filmami w formacie DivX® można odtwarzać w niektórych odtwarzaczach i nagrywarkach DVD oraz zestawach kina domowego.

### Gniazdo karty SD/MMC do odtwarzania filmów

Gniazdo karty SD/MMC do odtwarzania zdjęć

### Ekran z technologią Zero Bright Dot™

Teraz możesz cieszyć się najwyższej jakości obrazem bez przeszkadzających pustych miejsc na ekranie LCD. W wyświetlaczach LCD często występują defekty zwane przez fachowców „jasnymi pikselami”. Niegdyś uważano, iż występowanie pewnej liczby takich

jasnych pikseli na wyświetlaczach LCD jest nieuniknione w ich masowej produkcji. Jednak dzięki surowym procedurom kontroli jakości zastosowanym przy produkcji przenośnych odtwarzaczy DVD, Philips zdołał wyeliminować ten defekt. Nasze przenośne odtwarzacze DVD są wyposażone w technologię Zero Bright Dot™, która gwarantuje optymalną jakość wyświetlanego obrazu.

### Dolby Digital

Ponieważ Dolby Digital, wiodący światowy standard cyfrowego dźwięku wielokanałowego, wykorzystuje anatomię ludzkiego ucha do naturalnego przetwarzania dźwięku, użytkownik słyszy doskonałej jakości dźwięk przestrzenny i realistyczne otaczające tony.



## Dane techniczne

### Obraz/wyświetlacz

- Typ ekranu: LCD TFT
- typ panelu LCD: Polaryzator przeciwoodblaskowy
- Długość przekątnej ekranu (cale): 7 cale
- Rozdzielczość: 480 (szer.) x 234 (wys.) x 3 (RGB)
- Jasność: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Współczynnik kontrastu (typowy): 300:1
- Część widoczna ekranu: 154,1 x 86,6 mm
- Rozmiar płamki: 0,107 (szer.) x 0,370 (wys.) mm
- Czas odpowiedzi (typowy): 30 ms

### Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod 5. generacji

### Zastosowania multimedialne

- Dostęp do karty pamięci: Gniazdo karty SD/MMC

### Odtwarzanie wideo

- Odtwarzane nośniki: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, Video CD, płyta CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, Picture CD
- Tryby odtwarzania płyt: OSD, Odtwarzanie wielokrotne A-B, Menu płyty, Szybkie odtwarzanie do tyłu, Szybkie odtwarzanie do przodu, Odtwarzanie wielokrotne, Odtwarzanie w kolejności losowej, Odtwarzanie w zwoln. tempie w tył, Odtwarzanie w zwoln. tempie w przód, Powiększenie
- System odtwarzania płyt wideo: PAL

### Odtwarzanie dźwięku

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

### Dźwięk

- Moc wyjściowa: 300 mW RMS (wbudowane

głośniki)

- Stosunek sygnału do szumu: >80 dB (słuch.), >62 dB (wbud. głośn.)
- Moc wyjściowa (RMS): 10 mW RMS (słuchawki)

### Możliwości połączeń

- Wejście prądu stałego: 9 V
- wejście audio-wideo: Kompozytowe (CVBS) x1
- Wyjście AV: Kompozytowe (CVBS) x1
- Gniazdo słuchawek: 2 x słuchawki stereofoniczne 3,5 mm

### Udogodnienia

- Wskaźnik ładowania akumulatora

### Zasilanie

- Typ baterii: Wbudowany akumulator, litowo-polimerowa

### Akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania: 35 przycisków
- Zasilacz sieciowy: (100–240 V, 50/60 Hz)
- Zestaw samochodowy: Zasilacz (gniazdo zapalniczki) 12 V DC
- Przewody: 1 x przewód AV
- Instrukcja obsługi: Angielski/francuski/hiszpański

### Wymiary

- Wymiary opakowania zbiorczego: 262 x 272 x 284 mm
- Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym: 3
- Waga kartonu zbiorczego: 4,6 kg
- Rodzaj opakowania: D-box
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 274 x 254 x 84 mm
- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 210 x 39 x 178 mm
- Waga produktu: 1,1 kg



Data wydania 2017-04-07

Wersja: 2.0.7

12 NC: 8670 000 31391  
EAN: 87 12581 34476 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)