

Philips
Przenośny odtwarzacz
DVD



PET720



Oglądaj filmy DVD w podróży

Zero Bright Dot™ zapewnia doskonały obraz

Daj się ponieść akcji filmów DVD oglądanych na odtwarzaczu PET720 z kolorowym wyświetlaczem LCD 7" i technologią Zero Bright Dot™ firmy Philips zapewniającą optymalną jakość wyświetlanego obrazu. Oglądaj zdjęcia w formacie JPEG lub słuchaj muzyki MP3/WMA.

Audiowizualna rozrywka w podróży

- Oglądanie filmów na płytach DVD, DVD+/-R i DVD+/-RW
- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW
- Udostępnianie plików obrazów JPEG na płycie Picture CD

Doskonała czytelność w każdych warunkach

- Ekran Zero Bright Dot™ zapewnia optymalną jakość wyświetlanego obrazu
- Kolorowy wyświetlacz LCD TFT 7" zapewniający wysokiej jakości obraz
- Oglądaj filmy w formacie panoramicznym 16:9
- Wbudowany głośnik stereofoniczny o wysokiej jakości

Maksymalna wygoda

- Nowoczesne wzornictwo o precyzyjnym, białym wykończeniu
- Zasilacz samochodowy i wąski pilot
- Dzięki akumulatorowi można odtwarzać do 4 godzin filmów*
- Wspólna zabawa dzięki podwójnemu gniazdu słuchawek

PHILIPS

sense and simplicity

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Typ ekranu: LCD TFT
- typ panelu LCD: Polaryzator przeciwodblaskowy
- Długość przekątnej ekranu (cale): 7 cale
- Rozdzielczość: 480 (szer.) x 234 (wys.) x 3 (RGB)
- Jasność: 200 cd/m²
- Współczynnik kontrastu (typowy): 250:1
- Część widoczna ekranu: 154,1 x 86,6 mm
- Rozmiar płamki: 0 107 (szer.) x 0 370 (wys.) mm
- Czas odpowiedzi (typowy): 30 ms

Dźwięk

- Moc wyjściowa: 250 mW RMS (wbudowane głośniki)
- Moc wyjściowa (RMS): 10 mW RMS (słuchawki)
- Stosunek sygnału do szumu: >80 dB (słuch.), >62 dB (wbud. głośn.)

Odtwarzanie wideo

- Odtwarzane nośniki: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, Video CD, płyta CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA, Picture CD
- Tryby odtwarzania płyt: OSD, Odtwarzanie wielokrotne A-B, Kąt, 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: NTSC, PAL

Odtwarzanie audio

- Format kompresji: Dolby Digital, MP3, WMA
- Odtwarzane nośniki: płyta CD, MP3-CD, CD-R, CD-RW, WMA-CD
- Obsługiwane systemy plików: ISO-9660, Joliet
- Kodowanie MP3: 32–320 kb/s
- Prędkość przepływu danych WMA: 32–192 kb/s

Możliwości połączeń

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

Wygoda

- Odporny na wstrząsy
- Wskaźnik ładowania baterii

Akcesoria

- Akumulator: Akumulatory litowo-jonowe DV 7,4V
- Zasilacz sieciowy: AY4112/00 (110–240 V, 50/60 Hz)
- Zestaw samochodowy: Zasilacz (gniazdo zapalniczki) 12 V DC
- Pilot zdalnego sterowania: RC810 (form. karty kred., 38-przyc.)
- Przewody: 1 x przewód AV
- Podręcznik użytkownika: Wydrukowane w 16 językach

Wymiary

- Wymiary opakowania zbiorczego: 260 x 235 x 410 mm
- Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym: 3
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 130 x 242 x 215 mm
- Rodzaj opakowania: D-box
- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 193 x 33 x 170 mm
- Waga produktu: 0 85 kg
- Waga kartonu zbiorczego: 6,8 kg

Zalety produktu

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.



Data wydania 2007-12-07

Wersja: 3.0

12 NC: 9073 101 02357
EAN: 87 10895 93540 1

© 2007 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

- * 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.
- * Windows Media oraz logo Windows są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.