

Philips
Przenośny odtwarzacz
DVD z ekranem Zero
Bright Dot™

Panoramyczny wyświetlacz LCD 10,2"

PET1031



Obrotowy wyświetlacz umożliwia wygodne oglądanie

Do 5 godzin odtwarzania

Oglądaj filmy na przenośnym odtwarzaczu DVD Philips PET1031 z wyświetlaczem LCD 10,2" i możliwością obrotu o 180 stopni. Podziel się z innymi swoimi ulubionymi filmami dzięki gniazdu kart SD i złączu USB 2.0. W zestawie znajduje się torba podróżna.

Audiowizualna rozrywka w podróży

- Odtwarzanie filmów z płyt DVD, DVD+/-R i DVD+/-RW, (S)VCD, DivX®, MPEG4
- DivX® Ultra — ulepszone odtwarzanie plików DivX®
- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW
- Udostępnianie plików obrazów JPEG na płycie Picture CD

Wygoda oglądania gdziekolwiek jesteś

- Ekran Zero Bright Dot™ zapewnia optymalną jakość wyświetlanego obrazu
- Wyświetlacz TFT LCD 10,2" o dużej rozdzielczości zwiększa komfort oglądania
- Oglądaj filmy w formacie panoramicznym 16:9
- Wbudowane głośniki stereofoniczne o wysokiej jakości

Maksymalna wygoda

- Możesz nieprzerwanie delectować się muzyką nawet do 5 godzin*
- Obrotowy wyświetlacz zapewnia większą wygodę oglądania
- Złącze USB 2.0 i gniazdo kart pamięci SD
- W zestawie torba podróżna

PHILIPS
sense and simplicity

Zalety

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.

Udostępnianie zdjęć na płycie CD (JPEG)

WielofORMATOWE odtwarzanie umożliwia oglądanie obrazów w podróży oraz obsługę

większości formatów dysków, zapewniając maksymalną kompatybilność i przyjemność oglądania.

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.

Złącze USB 2.0 i gniazdo kart SD

Ciesz się szybkością i wygodą, jakie daje większy przesył zdjęć, filmów i plików MP3 za pośrednictwem złącza USB 2.0. Gniazdo kart pamięci SD wbudowane w przenośnym odtwarzaczu DVD pozwala przechowywać jeszcze więcej materiałów multimedialnych na kartach SD.



Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Typ ekranu: LCD TFT
- Typ panelu LCD: Polaryzator przeciwodblaskowy
- Długość przekątnej ekranu (cale): 10,2 cale
- Rozdzielczość: 800 (szer.) x 480 (wys.) x 3 (RGB)
- Jasność: 200 cd/m²
- Współczynnik kontrastu (typowy): 250:1
- Część widoczna ekranu: 222,0 x 133,2 mm
- Rozmiar plamki: 0,1905 (szer.) x 0,1905 (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 (wyjście liniowe), > 76 dB (słuchawki), > 62 dB (wbudowane głośniki)

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
- Formaty kompresji: DivX, MPEG4

Odtwarzanie dźwięku

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

Możliwości połączeń

- Wejście prądu stałego: 9~12 V
- Wyjście AV: Kompozytowe (CVBS) x1
- Gniazdo słuchawek: 2 x słuchawki stereofoniczne 3,5 mm
- Gniazdo karty SD/MMC: Gniazdo kart SD
- USB
- Inne połączenia: Wyjście komponentowe (z przeplotem), Wyjście S-video

Udogodnienia

- Odporny na wstrząsy
- Wskaźnik ładowania akumulatora

Akcesoria

- Zasilacz sieciowy: Wejście napięcia stałego 9~12 V; 110–240 V, 50/60 Hz
- Zestaw samochodowy: Zasilacz (gniazdo zapalniczki) 12 V DC
- Pilot zdalnego sterowania: Wąski pilot AY5507
- Przewody: Przewody A/V x1, S-video x1, rozdzielonych składowych sygnału x1
- Instrukcja obsługi: 16 języków
- Akcesoria w zestawie: Przewód S-Video, Przewód komponentowy wideo, Etui podróżne

Zasilanie

- Czas eksploatacji baterii: Do 5 godz.
- Typ baterii: Wbudowany akumulator

Wymiary

- Wymiary opakowania zbiorczego: 355 x 308 x 460 mm
- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 3
- Waga kartonu zbiorczego: 9,0 kg
- Rodzaj opakowania: D-box
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 336 x 282 x 145 mm
- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 270 x 32 x 188 mm
- Waga produktu: 1,3 kg



Data wydania 2011-10-19

Wersja: 2.0.2

12 NC: 8670 000 37405
EAN: 87 12581 39866 8

© 2011 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