

Philips
Přenosný DVD přehrávač

PET720



Filmy na discích DVD na cestách

Technologie Zero Bright Dot™ pro perfektní sledování

Ponořte se na cestách do filmů DVD spolu s PET720 vybaveným 7" barevným LCD displejem a vychutnejte si technologii optimální kvality obrazu Philips Zero Bright Dot™. Můžete si také vychutnat hudbu z CD ve formátu MP3/WMA nebo si přehrát obrázky ve formátu JPEG.

Ponořte se do AV zábavy na cestě

- Vychutnejte si filmy na discích DVD, DVD+/-R a DVD+/-RW
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- Sdílejte soubory s obrázky JPEG s obrazovými disky CD

Pohodlné sledování kdekoli

- Obrazovka Zero Bright Dot™ pro optimální kvalitu obrazovky
- 7" barevný TFT LCD displej pro velmi kvalitní zobrazení
- Vychutnejte si sledování filmů v širokoúhlém formátu 16:9
- Vestavěné kvalitní stereofonní reproduktory

Dokonalé pohodlí

- Současný precizní design s horním krytem v barvě Piano-white
- Adaptér do auta a tenké dálkové ovl.
- Až 4 hodiny přehrávání filmů s dobíjecí baterií*
- Sdílejte zábavu pomocí duálních konektorů pro sluchátka

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikace

Obraz/displej

- Typ obrazovky: LCD TFT
- typ LCD panelu: Antireflexní polarizátor
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 7 palec
- Rozlišení: 480 (š) x 234 (v) x 3 (RGB)
- Jas: 200 cd/m²
- Kontrastní poměr (typický): 250:1
- Oblast sledování: 154,1 mm x 86,6 mm
- Rozteč obrazových bodů: 0,107 mm (š) x 0,370 mm (v)
- Reakční doba (typická): 30 ms

Zvuk

- Výstupní výkon: Zvukový výkon 250 mW RMS (vest. repr.)
- Výstupní výkon (RMS): Zvukový výkon 10 mW RMS (sluchátka)
- Odstup signál/šum: >80 dB (sluch.), >62 dB (vestav. repr.)

Přehrávání videa

- Média pro přehrávání: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Standard SVCD, Video CD, CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA, Obrazové disky CD
- Režimy přehrávání disků: OSD, Funkce A-B Repeat, Úhel, Nabídka Disc Menu, Rychlý posun vzad, Rychlý posun vpřed, Funkce Opakovat, Náhodné přehrávání, Zpomalený chod zpět, Zpomalený chod vpřed, Zvětšení
- Systém přehrávání video disků: NTSC, PAL

Přehrávání zvuku

- Kompresní formát: Dolby Digital, MP3, WMA
- Média pro přehrávání: CD, MP3-CD, CD-R, CD-RW, WMA-CD

- Podporované systémy souborů: ISO-9660, Joliet
- Přenosová rychlost formátu MP3: 32 - 320 kb/s
- Přenosová rychlost formátu WMA: 32 - 192 kb/s

Možnosti připojení

- Digitální výstup audio: Koaxiální (cinch)
- Vstup pro stejnosměrné napájení: 9 V
- Výstup AV: Kompozitní (CVBS) x 1
- AV vstup: Kompozitní (CVBS) x 1
- Konektor sluchátek: 3,5mm stereo sluchátka 2x

Pohodlí

- Otřesuvzdorný: ano
- Indikace nabíjení baterií: Ano

Příslušenství

- Sada akumulátorů: DV 7,4V, dobíjecí baterie Li-ion
- Síťový adaptér: AY4112/00 (110 V - 240 V, 50/60 Hz)
- Sada do auta: adaptér do zapalovače cigaret, 12 V DC
- Dálkové ovládání: RC810 (ve stylu kreditní karty, 38 tlačítek)
- Kabely: 1 x kabel AV
- Uživatelský manuál: Tištěný v 16 jazycích

Rozměry

- Rozměry master kartonu: 260 x 235 x 410 mm
- Počet kusů ve velkoobchodním balení: 3
- Rozměry balení (Š x V x H): 130 x 242 x 215 mm
- Typ balení: D-box
- Rozměry výrobku (Š x V x H): 193 x 33 x 170 mm
- Hmotnost výrobku: 0,85 kg
- Hmotnost velkoobchodního balení: 6,8 kg

Zvýraznění výrobku

Obrazovka Zero Bright Dot™

Užijte si obraz v nejvyšší kvalitě bez nepříjemných vadných bodů na LCD obrazovce. LCD displeje mají často nedokonalosti, kterým se v oboru výroby LCD displejů říká vadné (nebo také „mrtvé“) body. Díky striktním postupům při kontrole kvality společnosti Philips, používaným při výrobě našich přenosných přehrávačů DVD, dokážeme vyrábět LCD displeje s nulovou tolerancí vadných bodů. Chcete-li zajistit optimální kvalitu obrazovky, vyberte si přenosné přehrávače DVD s displejem Philips Zero Bright Dot™.



Datum vydání 2007-09-25

Verze: 3.0

12 NC: 9073 101 02357
EAN: 87 10895 93540 1© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všechna práva vyhrazena.Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips Electronics N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com

* Nabíjecí baterie mají omezený počet nabíjecích cyklů. Časem je bude nutné vyměnit. Životnost baterií a počet nabíjecích cyklů závisí na používání a nastavení.
* Životnost baterií je dána jejich používáním a nastavením.
* Windows Media a logo Windows jsou v USA a jiných zemích obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Microsoft Corporation.