



Philips  
Prenosni DVD-  
predvajalnik

17,8 cm (7-palčni) LCD-zaslon

3 ure predvajanja  
DTV



PD7005



Glejte svoje najljubše TV-programe ali DVD-je, kjerkoli že ste

z enostavno nastavitvijo

Z vgrajenim digitalnim TV-sprejemnikom lahko na prenosnem DVD-predvajalniku PD7005 uživate v nekodiranih programih digitalne televizije. Na 18 cm vrtljivem širokem LCD-zaslonu TFT si lahko privoščite do 3 ure filmov, glasbe in fotografij na poti.

#### Predvajajte filme, glasbo in fotografije na poti

- Združljivo z DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- DivX Certified za standardno predvajanje videoposnetkov DivX
- Predvajanje plošč MP3-CD, CD in CD-RW
- Oglejte si slike JPEG iz plošč s slikami

#### Uživajte v prenosnem televizijskem razvedrilu v realnem času

- 17,8 cm (7") barvni LCD-zaslon TFT s širokozaslonskim formatom 16:9
- Podpora za standard DVB-T za nekodirano digitalno televizijo
- Elektronski programski vodnik (EPG)
- Podpora za funkcijo neposrednega teleteksta in podnapisov
- Enostavna namestitvev in samodejno iskanje kanalov

#### Posebni dodatki za vaše udobje

- Uživate v do 3-urnem predvajanju z vgrajeno baterijo\*
- Priložena sta avtomobilski adapter in namestitveni trak
- Nadaljevanje predvajanja v primeru izpada napajanja



asimpleswitch.com

PHILIPS

## Značilnosti

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



Philipsov prenosni DVD-predvajalnik je združljiv s skoraj vsemi razpoložljivimi ploščami DVD in CD na trgu. DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD in CD – vse lahko predvajate s svojim DVD-predvajalnikom. DVD+/-R je drug izraz za DVD-pogon, ki lahko predvaja oba od običajnih snemljivih DVD-jev. DVD+/-RW prav tako predvaja obe standardni vrsti prepisljivih plošč.

### Podpora na DVB-T (nekodirano)



Podpora za standard DVB-T za nekodirano digitalno televizijo

### 18 cm (7") barvni LCD TFT 16:9



Barvni LCD-zaslon oživi slike in omogoča prikazovanje vaših priljubljenih fotografij ter predvajanje najljubših filmov in glasbe s tako bogatimi podrobnostmi in živimi barvami iz resničnega življenja, kot jih omogočajo visokokakovostni natisi. Širokozaslonsko razmerje med višino in širino 16:9 je standard za univerzalno in visokoločljivo digitalno

televizijo. Osnovno razmerje med višino in širino 16:9 zagotavlja zaslon brez robov nad sliko in pod njo ter brez popačenja kakovosti, ki nastane zaradi prilagajanja slike, da ta ustreza različnim velikostim zaslonov.

### DivX Certified

S podporo za DivX® lahko uživate v videih in filmih iz interneta s kodiranjem DivX, vključno s kupljenimi hollywoodskimi uspešnicami. Oblika zapisa DivX temelji na tehnologiji stiskanja videodatotek MPEG-4, ki omogoča shranjevanje velikih datotek, kot so filmi, napovedniki in videospoti, na medije, kot so plošče CD-R/RW in zapisljive DVD-plošče za predvajanje v napravi Philips DivX Certified®.



### Philipsov zeleni logotip

S Philipsovimi okolju prijaznimi izdelki lahko zmanjšate stroške, porabo energije in izpuste ogljikovega dioksida. Kako? Prinašajo pomembno okoljevarstveno izboljšavo na enem ali več področjih Philipsovega prizadevanja za varovanje okolja – energijska učinkovitost, embalaža, nevarne snovi, teža, recikliranje in odlaganje ter zanesljivost celotno življenjsko dobo.

# Specifikacije

## Slika/zaslon

- Vrsta zaslona: LCD TFT
- Velikost diagonale zaslona (cm): 7 palec
- Ločljivost: 480 (Š) x 234 (V) x 3 (RGB)

## Zvok

- Izhodna moč: 250 mW RMS (vgrajeni zvočniki)
- Izhodna moč (RMS): 5 mW RMS (slušalka)
- Razmerje signal/šum: >80 dB (izhod), >76 dB (slušalke), >62 dB (vgrajeni zvočniki)

## Predvajanje videa

- Predvajanje medijev: DVD, Slikovni CD, SVCD, Video CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Načini predvajanja plošč: Meni plošče, Hitro nazaj, Hitro naprej, Prikaz na zaslonu, Ponovitev, Naključno predvajanje, Povečava, Počasi nazaj, Počasi naprej, Nadaljuj s predvajanjem od ustavitve
- Sistem predvajanja video plošče: PAL, NTSC
- Formati stiskanja: Divx, MPEG4

## Predvajanje zvočnih posnetkov

- Bitne hitrosti MP3: 32–320 kb/s
- Format stiskanja: Dolby Digital, MP3
- Predvajanje medijev: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- Podprti sistemi datotek: ISO-9660, Joliet

## Povezljivost

- Vhod DC: 9 V, 0,8 A
- Vtikač za slušalko: 3,5 mm vtikač za stereo slušalko
- Priključek televizorja: Vtič za anteno
- Izhod AV: Kompoziten (CVBS) x 1

## Priročnost

- Indikator polnjenja baterije
- Odporno proti udarcem

## Sprejemnik/sprejem/prenos

- Digitalni televizor: Prizemna digitalna videoradiodifuzija\*

## Video dekodiranje

- Razmerje med višino in širino: 16:9, 4:3
- Sprejem-demodulacija: COFDM 2K/8K, Skladno z MPEG-2 DVB, Omrežje: MFN/SFN, QPSK

## Pribor

- Adapter AC/DC: DC 9 V, 0,8 A, 110–240 V, 50/60 Hz
- Kabli: 1 x kabel AV
- Daljinski upravljalnik: Tanek daljinski upravljalnik AY5518
- Uporabniški priročnik: V več jezikih
- Komplet za avto: adapter za vžigalnik, 12VDC
- Namestitveni nosilec: Avtomobilski namestitveni trak
- Priložena dodatna oprema: Antena

## Napajanje

- Tip baterije: Vgrajena baterija
- Življenjska doba baterije: Do 3 ure\*

## Dimenzije

- Dimenzije glavnega paketa: 262 x 272 x 284 mm
- Količina glavnega kartona: 3
- Teža glavnega kartona: 5,1 kg
- Dimenzije embalaže (Š x V x G): 274 x 254 x 84 mm
- Dimenzije izdelka (Š x V x G): 210 x 40 x 172 mm
- Teža izdelka: 0,65 kg
- Vrsta embalaže: D-ohišje



Datum izdaje 2017-04-05

Različica: 1.0.5

12 NC: 8670 000 59135  
EAN: 87 12581 52043 4

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* DivX, DivX Certified in povezani logotipi so blagovne znamke podjetja DivX Networks, Inc. in se uporabljajo licenčno.

\* Akumulatorske baterije imajo omejeno število polnjenj in jih je treba po določenem času uporabe zamenjati. Življenjska doba baterije in število polnjenj sta odvisna od nastavitve in uporabe.

\* Življenjska doba baterije je odvisna od uporabe in nastavitve.

\* Življenjska doba baterije med predvajanjem je približna in odvisna od pogojev uporabe. Za optimalno življenjsko dobo baterije nastavite najmanjšo osvetlitev ozadja, uporabljajte slušalke (ne vgrajenih zvočnikov) in srednjo raven glasnosti ter napravo uporabljajte pri sobni temperaturi.