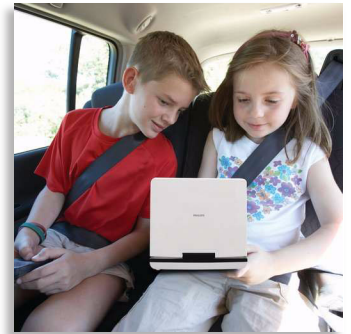




Philips
Portatīvais DVD disku
atskaņotājs

17,8 cm (7 collu) LCD
3 h atskaņošana
DTV



PD7005



Skatieties iecienītās TV pārraides un DVD disku saturu jebkur

, pateicoties vienkāršajai uzstādīšanai

Izbaudiet bezmaksas digitālās televīzijas pārraides ar iebūvēto digitālās televīzijas uztvērēju portatīvajā DVD atskaņotājā PD7005. 7 collu TFT šķidro kristālu platekrānā varat baudīt filmas, mūziku un fotoattēlus līdz pat 3 stundām, esot ceļā.

Atskaņojiet savas filmas, mūziku un fotoattēlus, esot ceļā

- Var atskaņot DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- DivX sertificēts standarta DivX video atskaņošana
- MP3-CD, CD un CD-RW atskaņošana
- Skatiet JPEG attēlus no attēlu diska

Izbaudiet portatīvu televīzijas izklaidi reāllaikā

- 17,8 cm/7 collu TFT krāsu LCD displejs 16:9 platekrāna formātā
- Atbalsta DVB-T standartu bezmaksas digitālajai TV
- Elektroniskā TV programma (EPG)
- Tiešā teleteksta un subtitru funkcijas atbalsts
- Vienkārša uzstādīšana un automātiska kanālu meklēšana

Īpašas funkcijas jūsu ērtībām

- Atskaņojiet līdz 3 stundām, izmantojot ievietotu bateriju*
- Iekļauts automašīnas adapteris un piestiprināšanas siksnas
- Pilna atjaunošana enerģijas zuduma gadījumā



asimpleswitch.com

PHILIPS

Izceltie produkti

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



Philips portatīvais DVD atskaņotājs ir saderīgs ar lielāko daļu tirgū pieejamo DVD disku un kompaktdisku. Ar šo DVD atskaņotāju var atskaņot DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD un CD. DVD+/-R ir sāsinājums no DVD dziņa, ar kuru var atskaņot abus no izplatītajiem ierakstāmajiem DVD formātiem. Arī DVD+/-RW atskaņo abus standarta atkārtoti ierakstāmo disku tipus.

DVB-T atbalsts (bezmaksas)



Atbalsta DVB-T standartu bezmaksas digitālajai TV

18 cm/7 collu TFT krāsu LCD (16:9)



Krāsu šķidro kristālu displejs padara attēlus reālistiskākus, parādot fotoattēlus, iecienītākās

filmas un mūziku reālistiskās bagātās detaļās un dzīvās krāsās kā augstas kvalitātes izdrukas. 16:9 platekrāna malu attiecība ir universāla un augstas izšķirtspējas digitālā televizora standarts. Standarta 16:9 malu attiecība nodrošina video parādīšanu bez joslām attēla augšdaļā un apakšā, kā arī neietekmē kvalitāti, kuru parasti bojā mērogošana, mainot attēlu, lai to ietilpinātu cita lieluma ekrānā.

DivX sertificēts

Ar DivX atbalstu varat baudīt DivX kodētos video un filmas no interneta, tostarp iegādātās Holivudas filmas. DivX datu nesēju formāts ir MPEG-4 video saspiešanas tehnoloģija, kas dod iespēju saglabāt lielus failus, piemēram, filmas, reklāmruļļišus un mūzikas video, tādos datu nesējos kā CD-R/RW un DVD ierakstāmais disks atskaņošanai DivX Certified® Philips ierīcē.



Philips videi draudz. logotips

Philips videi draudzīgie produkti var samazināt izmaksas, enerģijas patēriņu un CO2 izmešu daudzumu. Kā? Tie nodrošina ievērojamu vides aizsardzību vienā vai vairākās Philips ekoloģiski galvenajās sfērās — energoefektivitāte, iesaiņošana, bīstamas vielas, svārs, otrreizēja pārstrāde un utilizācija, un uzticamība ekspluatācijas laikā.

Specifikācijas

Attēls/displejs

- Displeja ekrāna veids: LCD TFT
- Ekrāna diagonālais garums (collas): 7 colla
- Izšķirtspēja: 480 (P) x 234 (A) x 3 (RGB)

Skaņa

- Izejas jauda: 250 mW RMS (iebūvēti skaļruņi)
- Izejas jauda (RMS): 5 mW RMS (austiņas)
- Signāla un trokšņa attiecība: > 80 dB (līnijas izeja), > 76 dB (austiņas), > 62 dB (iebūvēti skaļruņi)

Video atskaņošana

- Atskaņošanas datu nesēji: DVD disks, CD ar attēliem, SVCD, Video CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD +R/+RW, CD
- Disku atskaņošanas režīmi: Diska izvēlne, Ātri patīt atpakaļ, Ātri patīt uz priekšu, OSD, Atkārtot, Atskaņot jauktā secībā, Tālummaiņa, Lēni tīt atpakaļ, Lēni tīt uz priekšu, Atsākt atskaņošanu no apturēšanas vietas
- Video disku atskaņošanas sistēma: PAL, NTSC
- Saspiešanas formāti: DivX, MPEG4

Audio atskaņošana

- MP3 bitu ātrums: 32–320 Kb/s
- Saspiešanas formāts: Dolby Digital, MP3
- Atskaņošanas datu nesēji: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- Atbalsētās failu sistēmas: ISO-9660, Joliet

Savienojamība

- Līdzstrāvas ieeja: 9 V, 0,8 A
- Austiņu ligzda: 3,5 mm stereo austiņas
- TV savienojums: Antenas ligzda
- AV izeja: Kompozītu (CVBS) x1

Lietošanas komforts

- Baterijas lādēšanas indikators
- Triecienizturība

Uztvērējs/uztveršana/pārraide

- Digitālā TV: Virszemes ciparu videoaprāide (DVB)*

Video dekodēšana

- Malu attiecība: 16:9, 4:3
- Saņemšana-demodulācija: COFDM 2K/8K, Saderīgs ar MPEG-2 DVB, Tikls: MFN/SFN, QPSK

Piederumi

- AC/DC Adapteris: DC 9 V, 0,8 A (110–240 V, 50/60 Hz)
- Kabeli: 1 x AV kabelis
- Tālvadības pults: AY5518 plāna tālvadības pults
- Lietotāja rokasgrāmata: Dažādās valodās
- Automobiļa komplekts: piesmēķētāja izejas adapteris, 12 V līdzstrāva
- Piestiprināšanas skava: Siksna automašīnas stiprinājumam
- Iekļautie piederumi: Ārējā antena

Strāvas padeve

- Baterijas tips: Iebūvēta baterija
- Bateriju kalpošanas ilgums: Līdz 3 h*

Izmēri

- Galvenās kartona kastes izmēri: 262 x 272 x 284 mm
- Lielo kartona kastu skaits: 3
- Lielās kartona kastes svars: 5,1 kg
- Iesaiņojuma izmēri (W x H x D): 274 x 254 x 84 mm
- Izstrādājuma izmēri (W x H x D): 210 x 40 x 172 mm
- Produkta svars: 0,65 kg
- Iesaiņojuma veids: D-kaste



Izlaides datums
2017-04-05

Versija: 1.0.5

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

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com

* DivX, DivX Certified un saistītie logotipi ir DivXNetworks, Inc. preču zīmes, un tiek izmantotas atbilstoši licencei.

* Atkārtoti uzlādējamām baterijām ir ierobežots uzlādes ciklu skaits, un pēc kāda laika tās ir jānomaina. Baterijas kalpošanas laiks atkarīgs no lietojuma un iestatījumiem.

* Baterijas kalpošanas laiks atkarīgs no lietojuma un iestatījumiem.

* Baterijas atskaņošanas ilgums ir aptuvenš, un tas var mainīties atkarībā no ierīces stāvokļa. Lai palielinātu baterijas kalpošanas laiku, lietotājam līdz minimumam jāiestata šķidro kristālu displeja fona gaisma, jāizmanto austiņas (nevis iebūvētos skaļruņus), jāklausaš videjā skaļuma līmenī un atskaņotājs jāizmanto istabas temperatūrā.