



Philips
Draagbare DVD-speler

17,8 cm (7") LCD, breedbeeld

PET721S



Neem uw films mee op reis

Grenzeloos filmplezier! Onderweg DVD/DivX[®]-films en JPEG-foto's bekijken of (MP3-)CD-muziek luisteren - het kan allemaal met de PET721S draagbare DVD-speler met 7 inch TFT LCD-scherm.

Neem uw films, muziek en foto's mee

- Compatibel met DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD en CD
- DivX-gecertificeerd voor de standaardweergave van DivX-video's
- Weergave van MP3-CD, CD en CD-RW
- JPEG-afbeeldingen weergeven van een beelddisc

Verrijk uw AV-entertainmentervaring

- TFT LCD-kleurenscherm van 17,8 cm (7") in breedbeeldformaat (16:9)
- Ingebouwde stereoluidsprekers

Extra functionaliteit voor nog meer gemak

- Maximaal 2 uur afspelen via de ingebouwde oplaadbare batterij*
- Inclusief autoadapter
- Weinig knoppen voor eenvoudige bediening

Draagbare DVD-speler
17,8 cm (7") LCD, breedbeeld

Specificaties

Beeld/scherm

- Schermdiagonaal (inch): 7 inch
- Schermtype: LCD TFT
- Resolutie: 480 (b) x 234 (h) x 3 (RGB)
- Helderheid: 80 cd/m²
- Contrastverhouding (normaal): 250:1
- Type LCD-scherm: Polarisator met antischittering
- Effectief weergavegebied: 154,1 x 86,6 mm
- Responstijd (normaal): 30 ms

Geluid

- Uitgangsvermogen: 250 mW RMS (ingebouwde luidsprekers)
- Uitgangsvermogen (RMS): 10 mW RMS (oortelefoon)
- Signaal-ruisverhouding: >80dB (oortelefoon), >62dB (ingebouwde luidsprekers)

Videoweergave

- Media afspelen: DVD, Foto-CD, SVCD, Video-CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Discafspeelmodi: Discmenu, Snel achteruitspoelen, Snel vooruitspoelen, OSD, Herhalen, Zoom
- Afspelsysteem voor videodiscs: NTSC, PAL
- Compressie-indelingen: Divx, MPEG4

Audioweergave

- Compressie-indeling: Dolby Digital, MP3
- MP3-bitsnelheden: 32 - 320 kbps
- Media afspelen: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- Ondersteunde bestandssystemen: ISO-9660, Joliet

Connectiviteit

- DC-ingang: 9 V, 1 A
- Hoofdtelefoonaansluiting: 3,5 mm stereo hoofdtelefoon
- AV-uitgang: Composite (CVBS) x 1

Gemak

- Batterij-oplaadindicatie
- Schokbestendig

Accessoires

- AC/DC-adapter: DC-IN 9 V, 1 A, 110-240 V, 50/60 Hz
- Carkit: Aanstekeradapter, 12 V DC
- Gebruiksaanwijzing: Meerdere talen

Vermogen

- Batterijtype: Ingebouwde batterij
- Levensduur batterij: Max. 2 uur*

Afmetingen

- Afmetingen van hoofdverpakking: 225 x 270 x 245 mm
- Hoeveelheid per omdoos: 3
- Gewicht van de omdoos: 3,9 kg
- Afmetingen van verpakking (B x H x D): 230 x 251 x 70 mm
- Afmetingen van product (B x H x D): 197 x 37 x 153 mm
- Verpakkingstype: D-box
- Gewicht van het product: 0,71 kg

PET721S/12

Kenmerken

DivX-gecertificeerd

Met DivX-ondersteuning kunt u vanuit uw huiskamer video's in DivX-mediaformaat bekijken. DivX is een MPEG4-vidеоcompressietechnologie waarmee grote bestanden zoals films, trailers en muziekvideo's kunnen worden opgeslagen op media zoals CD-R/RW en opneembare DVD's.

Weergave van MP3-CD, CD en CD-RW

MP3 is een revolutionaire compressietechnologie waarmee grote digitale muziekbestanden tot 10 keer kleiner kunnen worden gemaakt, zonder dat dit de geluidskwaliteit drastisch verlaagt. Een enkele CD kan maximaal 10 uur muziek opslaan.



Publicatiedatum
2017-04-06

Versie: 2.0.4

12 NC: 8670 000 54012
EAN: 87 12581 49021 8

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* DivX, DivX Certified en de bijbehorende logo's zijn handelsmerken van DivXNetworks, Inc. en worden onder licentie gebruikt.

* Oplaadbare batterijen kunnen maar een beperkt aantal malen worden opgeladen en dienen uiteindelijk te worden vervangen. De levensduur van de batterij en het aantal oplaadcycli hangen af van het gebruik en de instellingen.

* De levensduur van de batterij hangt af van het gebruik en de instellingen.

* De levensduur van de batterij en de speeltijd kunnen variëren afhankelijk van de staat van het apparaat. Optimaliseer de levensduur van de batterij door het achtergrondlicht van het LCD-scherm te dimmen, een hoofdtelefoon te gebruiken in plaats van de ingebouwde luidsprekers en een gemiddeld volume te selecteren. Ook helpt het om het apparaat bij kamertemperatuur te gebruiken.