



Philips  
Draagbare DVD-speler

LCD-scherm van 18 cm/7 inch  
5 uur speeltijd

PD7040



## Extra lang kijkplezier

met USB-aansluiting voor digitale media

Overall en altijd films kijken! De draagbare DVD-speler PD7040 heeft een LCD-scherm van 7 inch/18 cm met draaivoet voor optimaal kijkplezier. Geniet tot wel 5 uur van DVD/DivX<sup>®</sup>/MPEG-films, MP3-CD/CD-muziek en JPEG-foto's.

### 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 weergegeven van een beelddisc

### Verrijk uw AV-entertainmentervaring

- LCD-kleurenscherm van 7 inch met draaivoet voor flexibeler kijkplezier
- Kijk films op 16:9 breedbeeldformaat
- Ingebouwde stereoluidsprekers

### Extra functionaliteit voor nog meer gemak

- Maximaal 5 uur afspelen met de ingebouwde batterij\*
- Directe weergave vanaf USB van muziek en foto's
- Tas voor bevestiging in de auto inbegrepen, zodat u het apparaat eenvoudig in de auto kunt gebruiken
- Volledig hervatten na stroomonderbreking
- AC-adapter, autoadapter en A/V-kabel meegeleverd

## Kenmerken

### 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.

### Ingebouwde batterij met een gebruiksduur van 5 uur\*

Deze speler van Philips heeft een ingebouwde compacte, oplaadbare batterij voor langdurig vermogen. U kunt tot wel 5 uur onafgebroken genieten van films, foto's en muziek voordat u de batterij moet opladen. U hoeft alleen maar de voedingskabel op de speler aan te sluiten, zo eenvoudig is het.

### Tas voor bevestiging in de auto

Bevestig uw draagbare DVD-speler eenvoudig aan de hoofdsteun in de auto en geniet onderweg van DVD-films.

### 18 cm (7") LCD, draaivoet

LCD-kleurenscherm van 7 inch met draaivoet voor flexibeler kijkplezier

### Directe weergave vanaf USB



Sluit uw USB-apparaat simpelweg aan op het systeem en deel uw opgeslagen digitale muziek en foto's met familie en vrienden.

### DivX-gecertificeerd

Met DivX<sup>®</sup>-ondersteuning kunt u DivX-gecodeerde video's en films van internet bekijken, waaronder aangeschafte Hollywood-films. Het DivX-mediaformaat is een op MPEG-4 gebaseerde videocompressietechnologie waarmee u grote bestanden, zoals films, trailers en muziekvideo's, kunt opslaan op media als CD-R/RW en opneembare DVD's, USB-apparaten en andere geheugenkaarten en afspelen op uw DivX Certified<sup>®</sup> Philips-apparaat.

### Hervatten na stroomonderbreking

Wanneer u het apparaat uitschakelt of wanneer dit door een stroomonderbreking

gebeurt, onthoudt de DVD-videospeler op welk punt het afspelen is gestopt. Wanneer u vervolgens dezelfde schijf weer in het apparaat plaatst (dus niet een andere schijf), wordt het afspelen hervat op het punt waar u was gebleven. Handig, toch?



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Philips Green-logo.

Met groene producten van Philips kunnen kosten, energieverbruik en CO<sub>2</sub>-uitstoot worden verminderd. Hoe? Deze producten bieden aanzienlijk betere milieuprestaties in een of meer van de Green Focal Areas van Philips: Energieverbruik, Verpakking, Schadelijke stoffen, Gewicht, Recycling en Levensduur.



# Specificaties

## Beeld/scherm

- Schermdiameter: 7 inch / 18 cm
- Resolutie: 480 (b) x 234 (h) x 3 (RGB)
- Schermtype: LCD TFT

## Geluid

- Uitgangsvermogen: 250 mW RMS (ingebouwde luidsprekers)
- Uitgangsvermogen (RMS): 5 mW RMS (oortelefoon)
- Signaal-ruisverhouding: >80 dB (lijnuitgang), >76 dB (oortelefoon), >62 dB (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, Afspelen hervatten vanaf "stop"
- Afspeelsysteem voor videodiscs: PAL, NTSC
- Compressie-indelingen: Divx, MPEG4

## Audioweergave

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

## Connectiviteit

- DC-ingang: 9 V, 0,8 A
- Hoofdtelefoonaansluiting: 3,5mm-

- stereo hoofdtelefoon x 1
- AV-uitgang: Composite (CVBS) x 1
- USB

## Gemak

- Batterij-oplaadindicatie
- Schokbestendig

## Accessoires

- AC/DC-adapter: DC 9 V, 0,8 A, 110 - 240 V, 50/60 Hz
- Kabels: 1 x AV-adapter
- Afstandsbediening: AY5521 slanke afstandsbediening
- Gebruiksaanwijzing: Meerdere talen
- Carkit: Aanstekeradapter, 12 V DC
- Etui: Etui voor bevestiging aan de autostoel

## Vermogen

- Batterijtype: Ingebouwde batterij
- Levensduur batterij: Maximaal 5 uur\*

## Afmetingen

- Afmetingen van hoofdverpakking: 225 x 270 x 245 mm
- Hoeveelheid per omdoos: 3
- Gewicht van de omdoos: 4,9 kg
- Afmetingen van verpakking (B x H x D): 235 x 255 x 70 mm
- Afmetingen van product (B x H x D): 195 x 39 x 153 mm
- Gewicht van het product: 0,77 kg
- Verpakkingstype: D-box



Publicatiedatum  
2017-04-07

Versie: 1.1.4

12 NC: 8670 000 59225  
EAN: 87 12581 52053 3

© 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](http://www.philips.com)

\* DivX, DivX Certified en de bijbehorende logo's zijn handelsmerken van DivX Networks, 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.