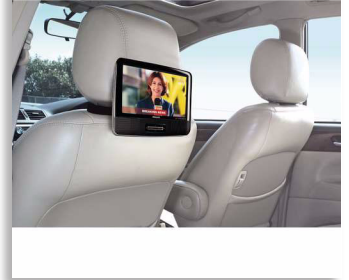




Philips
 Draagbare DVD en digitale
 TV

LCD-scherm van 23cm/9 inch
 3 uur speeltijd
 DTV



PD9003



Overal uw favoriete TV-programma's en DVD's bekijken

Eenvoudige installatie

De PD9003 heeft een ingebouwde digitale TV-ontvanger waarmee u ongecodeerde TV-uitzendingen kunt bekijken. Op het TFT LCD-scherm van 23 cm (9") met draaivoet kunt u onderweg tot wel 3 uur helemaal opgaan in films, foto's en muziek.

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

In real-time genieten van draagbaar TV-entertainment

- 22,9 cm (9") TFT LCD-breedbeeldkleurenscherm
- Ondersteuning voor DVB-T-standaard voor ongecodeerde digitale TV
- Elektronische programmagids (EPG)
- Eenvoudige installatie en automatisch zoeken naar kanalen

Extra functionaliteit voor nog meer gemak

- Geniet met de ingebouwde batterij* van maximaal 3 uur afspelen
- Volledig hervatten na stroomonderbreking
- Slimme bevestiging voor in de auto voor gebruiksgemak
- USB-aansluiting om video's, foto's en muziek weer te geven
- AC-adapter, autoadapter en A/V-kabel meegeleverd

PHILIPS

Kenmerken

Ondersteuning voor DVB-T (ongecodeerd)

Ondersteuning voor DVB-T-standaard voor ongecodeerde digitale TV

DivX-gecertificeerd

Met DivX®-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® 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?

Ingebouwde batterij met gebruiksduur van 3 uur*



Deze speler van Philips heeft een ingebouwde compacte, oplaadbare batterij voor langdurig vermogen. U kunt tot wel 3 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.

USB-aansluiting



U hoeft uw draagbare USB-apparaat alleen maar op de USB-aansluiting van uw draagbare Philips DVD-speler aan te sluiten om uw digitale video's, muziek of foto's rechtstreeks weer te geven. Nu kunt u uw favoriete momenten delen met familie en vrienden.

Specificaties

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):
25 x 18,2 x 9 cm
- Gewicht: 0,9 kg

Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
27,2 x 28,5 x 7 cm
- Nettogewicht: 1,469 kg
- Brutoweight: 1,755 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,286 kg
- EAN: 87 12581 60834 7
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Dummy
- Type schap: Dummy

Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 28,2 x 23,3 x 30 cm
- Nettogewicht: 4,407 kg
- Brutoweight: 5,615 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,208 kg
- Aantal consumentenverpakkingen: 3

Beeld/scherm

- Schermdiameter: 9 inch / 23 cm
- Resolutie: 640 (b) x 220 (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, Shuffle, 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 bestandssystemen: ISO-9660, Joliet

Connectiviteit

- DC-ingang: 9 V, 1 A
- Hoofdtelefoonaansluiting: 3,5mm-stereohoofdtelefoon x 1
- TV-aansluiting: Antenneaansluiting
- AV-uitgang: Composite (CVBS) x 1
- USB

Gemak

- Batterij-oplaadindicatie
- Schokbestendig

Tuner/ontvangst/transmissie

- Digitale TV: DVB Terrestrial *

Videodecodering

- Beeldformaat: 16:9, 4:3
- Ontvangst-demodulatie: COFDM 2K/8K, Voldoet aan DVB-normen voor MPEG-2, Netwerk: MFN/SFN, QPSK

Accessoires

- AC/DC-adapter: DC 9 V, 1 A, 110 - 240 V, 50/60 Hz
- Kabels: 1 A/V-kabel
- Afstandsbediening: Slanke afstandsbediening
- Gebruiksaanwijzing: Meerdere talen
- Carkit: Aanstekeradapter, 12 V DC
- Meegeleverde accessoires: Antenne
- Slimme bevestiging voor in de auto

Vermogen

- Batterijtype: Ingebouwde batterij
- Levensduur batterij: Tot wel 3 uur*

Afmetingen

- Afmetingen van hoofdverpakking:
233 x 300 x 282 mm
- Hoeveelheid per omdoos: 3
- Gewicht van de omdoos: 5,9 kg
- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
272 x 285 x 70 mm
- Afmetingen van product (B x H x D):
240 x 183 x 38 mm
- Gewicht van het product: 1 kg
- Verpakkingstype: D-box



Publicatiedatum
2014-03-05

Versie: 1.1.4

12 NC: 8670 000 78326
EAN: 87 12581 60834 7

© 2014 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 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.