

Philips  
Tragbarer DVD-Player

PET735



## DVD- und DivX®-Filme für unterwegs

mit integriertem Digital-TV-Empfänger

DVD-Filme werden auf dem PET735 7" LCD-Farbdisplay mit Zero Bright Dot™ von Philips zum Leben erweckt. Genießen Sie DivX®- und MPEG4-Filme - oder digitale Free-to-Air-Fernsehprogramme mit dem integrierten digitalen TV-Receiver. Mit Car Mount-Kit und USB-Stecker.

### Tauschen Sie unterwegs ein in AV-Unerhaltung

- Wiedergabe von DVD, DVD+/-R und DVD+/-RW, (S)VCD, DivX®- und MPEG4-Filmen
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- Genießen Sie JPEG-Bilddateien gemeinsam mit Picture CD

### Entdecken Sie das digitale interaktive Fernsehen

- Support DVB-T für einen Free-to-Air-Zugang zu digitalem Fernsehen und Radio
- 7-Tage-EPG
- Support für Videotext- und Untertitel-Direktwahlfunktion

### Maximaler Komfort, einfach überall

- Zero Bright Dot™-Monitor für optimale Anzeigequalität
- 7" TFT-LCD-Farbdisplay für hervorragende Anzeigequalität

### Für höchsten Komfort

- Bis zu 3 Stunden Wiedergabe mit einer integrierten Batterie\*
- Car Mount-Kit zur einfachen Benutzung
- USB-Anschluss für Foto- und Musikwiedergabe von USB-Geräten



# PHILIPS

sense and simplicity

## Technische Daten

### Bild/Anzeige

- **Bildschirmtyp:** LCD TFT
- **LCD-Displaytyp:** Anti-Reflexionsbeschichtung
- **Bildschirmgröße diagonal (Zoll):** 7 Zoll
- **Auflösung:** 480 (B) x 234 (H) x 3 (RGB)
- **Helligkeit:** 200 cd/m<sup>2</sup>
- **Kontrastverhältnis (normal):** 250:1
- **Effektive Bildfläche:** 154,1 x 86,6 mm
- **Pixelabstand:** 0,107 (B) x 0,370 (H) mm
- **Reaktionszeit (normal):** 30 ms

### Sound

- **Ausgangsleistung:** 250 mW RMS (integrierte Lautsprecher)
- **Sinus-Ausgangsleistung (RMS):** 10 mW RMS (Ohrhörer)
- **Signal/Rausch-Verhältnis:** >80 dB (Ohrh.), >62 dB (int. Lautspr.)

### Videowiedergabe

- **Wiedergabemedien:** DVD, Picture CD, SVCD, Video CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, WMA, DVD+R/+RW, CD
- **Disc-Wiedergabemodi:** A-B Wiederholen, Winkel, Discmenü, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, Repeat, Shuffle-Wiedergabe, Langsam rückwärts, Langsam vorwärts, Zoom
- **Video-Wiedergabesystem:** NTSC, PAL
- **Komprimierungs-Formate:** MPEG4, DivX

### Audiowiedergabe

- **Komprimierungs-Format:** Dolby Digital, MP3, WMA
- **MP3-Bitraten:** 32 bis 320 kbit/s
- **WMA-Bitraten:** 32 bis 192 kbit/s
- **Wiedergabemedien:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- **Unterstützte Dateisysteme:** ISO-9660, Joliet

### Anschlussmöglichkeiten

- **Gleichspannungseingang:** 9 V

- **AV-Ausgang:** 1 x Composite (FBAS)
- **Kopfhöreranschluss:** 2x 3,5-mm-Stereokopfhörerbuchse
- **AV-Eingang:** 1 x Composite (FBAS)
- **Digitaler Audio-Ausgang:** Koaxial (Cinch)

### Komfort

- Anzeige "Batterie wird aufgeladen"
- Stoßfest

### Tuner/Empfang/Übertragung

- **DVB:** DVB-T\*

### Video-Decodierung

- **Bildformat:** 16:9, 4:3, 4:3 Letterbox
- **Empfangs-Modulation:** COFDM 2K/8K, Entspricht MPEG-2 DVB, Netzwerk: MFN/SFN, QPSK

### Zubehör

- **AC/DC-Adapter:** Gleichspannungseingang 9 V; 100 - 240 V, 50/60 Hz
- **Kabel:** 1 x AV-Kabel
- **Auto-Set:** Zigarettenanzünder-Adapter, 12 VDC
- **Fernbedienung:** AY5506 clevere Fernbedienung
- **Betriebsanleitung:** 16 Sprachen
- **Car Mount-Kit:** 1 Stck.
- **Mitgeliefertes Zubehör:** Antenne

### Abmessungen

- **Abmessungen Produkt (B x H x T):** 193 x 33 x 170 mm
- **Gerätegewicht:** 0,85 kg
- **Abmessungen Verpackung (B x H x T):** 250 x 228 x 138 mm
- **Abmessungen Master-Karton:** 430 x 255 x 265 mm
- **Menge im Versandkarton:** 3
- **Gewicht des Versandkartons:** 6,8 kg
- **Verpackungsart:** D-Box

## Wichtige Produktinfos

### Wiedergabe von DVD/DivX® und MPEG4

Mit DivX®-Unterstützung können Sie im Wohnzimmer bequem DivX®-kodierte Videos genießen. Das Medienformat DivX® ist eine MPEG4-basierte Technologie zur Videokomprimierung, mit deren Hilfe große Dateien, z.B. Filme, Trailer oder Musikvideos auf Datenträgern, wie CD-R/RW, Speicherkarten oder DVD-Video, gespeichert werden. Die Wiedergabe von DivX®-CDs ist auf bestimmten DVD-Playern, DVD-Recordern und Home Entertainment-Systemen möglich.

### Support DVB-T

Erweitern Sie Ihr Unterhaltungserlebnis und genießen Sie die Digitalkanalprogramme – und das kostenlos. Mit DVB-T (Digital Video Broadcasting – Terrestrial) können Sie digitale Fernseh- und Radioprogramme in Europa kostenlos empfangen. Dabei bleibt das Videosignal ohne analoge Zwischenschritte durchgängig digital und garantiert so für höchste Bildqualität.

### Zero Bright Dot™-Monitor

Genießen Sie beste Bildqualität ohne störende Schwarzpunkte auf dem LCD-Display. Die meisten LCD-Displays weisen sichtbare Mängel auf, die innerhalb des Marksegments als hell leuchtende Pixel ('Bright Dots') bezeichnet werden. Eine begrenzte Anzahl dieser hellen Pixel wurde früher als unvermeidliche Folge des LCD-Herstellungsprozesses angesehen. Strenge Qualitätskontrollen bei der Herstellung von tragbaren Philips DVD Playern gewährleisten, dass unsere LCD-Displays ab Werk frei von Pixelfehlern sind. Mit Zero Bright Dot™ sind helle Pixelfehler bei tragbaren Philips DVD-Playern nun garantiert ausgeschlossen.

### Car Mount-Kit

Warum nutzen Sie nicht Ihren tragbaren DVD-Player für die Unterhaltung unterwegs? Das einzigartige Car Mount-System garantiert Sicherheit und einfache Bedienung im Auto. Über die Halterung mit Schnellverschluss ist das Entfernen des Players ganz einfach, wenn dieser gerade nicht benötigt wird. Nutzen Sie den tragbaren DVD-Player auch außerhalb des Autos, nur die Halterung bleibt im Auto.

### USB-Stecker für Fotos/Musik

Schließen Sie einfach Ihr tragbares Gerät an den USB-Anschluss Ihres tragbaren Philips DVD-Players an, und starten Sie die Wiedergabe direkt über USB, oder wählen Sie Ihre digitalen Musikstücke oder Fotos. Nun können Sie Ihre Lieblingsmomente mit Familie und Freunden genießen.



Ausstellungsdatum  
2007-12-08

Version: 1.0.4

12 NC: 8670 000 31332  
EAN: 87 12581 34437 5

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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