

Philips
Tragbarer DVD-Player

17,8 cm (7") LCD
3 Stunden Wiedergabezeit
DVB-T

PD7005



Sehen Sie überall Ihre Lieblingssendungen und -DVDs

Einfache Installation

Genießen Sie digitale Free-to-Air-Fernsehprogramme mit dem integrierten Digitalreceiver des tragbaren DVD-Players PD7005. Mit dem 18 cm LCD-Breitbildschirm können Sie unterwegs bis zu 3 Stunden lang Filme, Musik und Fotos genießen.

Mobile Wiedergabe Ihrer Filme, Musiktitel und Fotos

- DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD-kompatibel
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-RW
- Wiedergabe der auf einer Foto-Disc gespeicherten JPEG-Bilder
- DivX-zertifiziert für die Wiedergabe standardmäßiger DivX-Videos

Mehr Komfort durch zusätzliche Bedienelemente

- Einschließlich Autoadapter und Befestigungsband
- Genießen Sie bis zu 3 Stunden Wiedergabe mit einem integrierten Akku.*
- Direktes Fortsetzen der Wiedergabe nach Stromausfall

Genießen Sie tragbare TV-Unterhaltung in Echtzeit

- Support für Videotext- und Untertitel-Direktwahlfunktion
- Einfache Installation und automatische Kanalsuche
- Elektronische Programmzeitschrift (EPG)
- Unterstützt den DVB-T-Standard für digitale Free-to-Air-Fernsehprogramme
- 17,8 cm (7") TFT-LCD-Farbdisplay im Breitbildformat (16:9)

PHILIPS

Besonderheiten

Videotext- und Untertitel-Direktwahl
Support für Videotext- und Untertitel-Direktwahlfunktion

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



Der tragbare DVD-Player von Philips ist mit den gängigsten DVD- und CD-Formaten kompatibel. Die Formate DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD und CD können alle auf dem DVD-Player wiedergegeben werden. DVD+/-R bezeichnet ein DVD-Laufwerk, auf dem beide gängigen beschreibbaren DVD-Formate wiedergegeben werden können. Ebenso können auch beide gängigen wiederbeschreibbaren Disc-Formate auf dem DVD+/-RW-Laufwerk wiedergegeben werden.

Einfache Installation und Suche

Sie können das Gerät schnell und einfach installieren und einrichten. Das übersichtliche Benutzermenü leitet Sie durch die Einrichtung des Fernsehers. Der Player sucht automatisch nach allen in Ihrer Region verfügbaren Fernsehsendern, sodass Sie Ihre Lieblingssendungen sofort genießen können.

Elektronische Programmzeitschrift (EPG)

Elektronische Programmzeitschrift (EPG)

Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-RW



MP3 ist eine revolutionäre Komprimierungstechnologie, mit der große digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Tonqualität um das bis zu 10fache komprimiert werden können. Auf einer CD können bis zu 10 Stunden Musik gespeichert werden.

Unterstützt DVB-T (Free-to-Air)



Unterstützt den DVB-T-Standard für digitale Free-to-Air-Fernsehprogramme

Wiederg. v. JPEG-Bildern von Foto-Discs



Geben Sie Ihre auf einer Disc gespeicherten JPEG-Fotos wieder. Lassen Sie Ihre schönsten

Erlebnisse mit Freunden und der Familie jederzeit neu aufleben!

Integr. Akku mit 3 Std.* Laufzeit

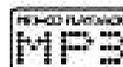


Dieser Philips Player verfügt über einen kompakten, integrierten und wiederaufladbaren Akku für dauerhaften Entertainment-Genuss und beeindruckt nach einmaligem Aufladen mit bis zu 3 Stunden kontinuierlicher Wiedergabe von Filmen, Fotos und Musik. Schließen Sie ganz einfach das Netzkabel an, um den Player aufzuladen.

18 cm (7") Farb-TFT-LCD (16:9)



Das LCD-Farbdisplay erweckt Bilder zum Leben. Somit werden Ihre Lieblingsfotos, -filme und -musik genauso detailliert und mit den gleichen lebendigen Farben wie bei hochwertigen Drucken angezeigt. Das 16:9 Breitbildformat gilt als Standard vom universellen bis hin zum HD-Fernsehen. Mit dem nativen 16:9 Breitbildformat werden Videos ohne störende schwarze Balken am oberen und unteren Bildrand wiedergegeben. Außerdem entsteht kein Qualitätsverlust durch Skalierung, also durch das Anpassen des Bilds an unterschiedliche Bildschirmgrößen.



Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 250 mW RMS (integrierte Lautsprecher)
- Ausgangsleistung (RMS): 5 mW RMS (Kopfhörer)
- Signal/Rausch-Verhältnis: >80 dB (Line-Out), >76 dB (Ohrhörer), >62 dB (integr. Lautsprecher)

Anschlüsse

- AV-Ausgang: 1 x Composite (FBAS)
- Gleichspannungseingang: 9 V, 0,8 A
- Kopfhöreranschluss: 3,5 mm Stereo-Kopfhörer
- TV-Anschluss: Antennenbuchse

Tuner/Empfang/Übertragung

- Digitales Fernsehen: DVB-T*

Komfort

- Batterieladeanzeige
- Stoßfest

Power

- Akkulaufzeit: Bis zu 3 Stunden*
- Akkutyp: Integrierter Akku

Zubehör

- AC/DC-Adapter: DC 9 V, 0,8 A, 110 – 240 V, 50/60 Hz
- Kabel: 1 x AV-Kabel
- Mitgeliefertes Zubehör: Antenne
- Fernbedienung: AY5518 schlanke Fernbedienung
- Benutzerhandbuch: Mehrere Sprachen
- Auto-Set: Zigarettenanzünder-Adapter, 12 VDC
- Montagehalterung: Befestigungsband für die Montage im Auto

Abmessungen

- Menge im Versandkarton: 3
- Verpackungstiefe: 84 mm
- Produkttiefe: 172 mm

- Verpackungshöhe: 254 mm
- Verpackungsart: D-Box
- Verpackungsbreite: 274 mm
- Tiefe des Versandkartons: 284 mm
- Gewicht des Versandkartons: 5,1 kg
- Höhe des Versandkartons: 272 mm
- Produktbreite: 210 mm
- Breite des Versandkartons: 262 mm
- Produkthöhe: 40 mm
- Produktgewicht: 0,65 kg

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: Dolby Digital, MP3
- Wiedergabemedien: CD, CD-RW, MP3-CD, CD-R
- MP3-Bitraten: 32 bis 320 Kbit/s
- Unterstützte Dateisysteme: ISO-9660, Joliet

Bild/Anzeige

- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 7 Zoll
- Bildschirmtyp: LCD TFT
- Auflösung: 480 (B) x 234 (H) x 3 (RGB)

Video-Decodierung

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

Videowiedergabe

- Wiedergabemedien: DVD, Picture CD, SVCD, Video CD, DVD-R/-RW, MP3-CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- Komprimierungsformate: DivX, MPEG4
- Disc-Wiedergabemodi: Discmenü, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, Repeat, Shuffle-Wiedergabe, Zoom, Langsam rückwärts, Langsam vorwärts, Wiedergabe vom letzten Stopp forts.
- Videowiedergabesystem: PAL, NTSC



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.0.5

EAN: 87 12581 52043 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

www.philips.com

* DivX, DivX Certified und zugehörige Logos sind Marken von DivXNetworks Inc. und werden unter Lizenz verwendet.
* Wiederaufladbare Batterien verfügen über eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen und müssen möglicherweise ersetzt werden. Die Batterielebensdauer und die Anzahl der Ladezyklen variieren je nach Verwendung und Einstellungen.
* Batterielebensdauer variiert je nach Verwendung und Einstellungen.
* Die Batterielebensdauer im Betrieb ist ein ungefährender Wert und variiert je nach Anwendung. Um die Batterielebensdauer zu optimieren, solltest du die LCD-Hintergrundbeleuchtung (Helligkeit) möglichst niedrig einstellen, Kopfhörer anstelle der eingebauten Lautsprecher benutzen, eine mittlere Lautstärke einstellen und das Gerät bei Raumtemperatur verwenden.