

Philips
Tragbarer DVD-Player

23 cm LCD
5 Std. Wiedergabezeit

PD9000



Genießen Sie Filme unterwegs jetzt noch länger

Sehen Sie sich Ihre Filme überall und jederzeit an! Der tragbare DVD-Player PD9000 verfügt über einen 23 cm LCD-Bildschirm für ein hervorragendes Fernseherlebnis. Genießen Sie unterwegs bis zu 5 Stunden lang DVD-/DivX[®]-/MPEG-Filme, Musik von MP3-CDs/CDs und JPEG-Fotos.

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

- Netzteil, Autoadapter und AV-Kabel im Lieferumfang
- Automontagetasche für eine einfache Verwendung im Auto ist im Lieferumfang enthalten.
- Bis zu 5 Stunden Wiedergabe mit integriertem Akku*
- Direktes Fortsetzen der Wiedergabe nach Stromausfall

Bereichern Sie Ihr AV-Unterhaltungserlebnis

- Integrierte Stereo-Lautsprecher
- 22,9 cm (9") TFT-LCD-Farbdisplay im Breitbildformat

PHILIPS

Besonderheiten

Integrierter Akku mit einer Laufzeit von 5 Stunden*



Dieser Philips Player verfügt über einen kompakten, integrierten und wiederaufladbaren Akku für dauerhaften Entertainment-Genuss und beeindruckt nach einmaligem Aufladen mit bis zu 5 Stunden kontinuierlicher Wiedergabe von Filmen, Fotos und Musik. Schließen Sie ganz einfach das Netzkabel an, um den Player aufzuladen.

Netzteil, Autoadapter



Im Lieferumfang dieses Philips Players sind ein Netzteil, ein Autoadapter und ein AV-Kabel für maximalen Komfort enthalten.

Integrierte Stereo-Lautsprecher



Die Stereo-Lautsprecher garantieren qualitativ hochwertigen Sound und völlige

Unabhängigkeit. Genießen Sie mit integrierten Stereo-Lautsprechern jederzeit und überall ganz komfortabel Ihre Musik, indem Sie einfach die Kopfhörer vom Gerät trennen.

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.

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.

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!

22,9 cm (9") Farb-TFT-Breitb.

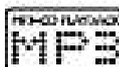


Das LCD-Farbdisplay mit hoher Auflösung erweckt Bilder zum Leben. Somit werden Ihre Lieblingsfotos, -filme und -musik genauso detailliert und mit den gleichen lebendigen Farben wie bei einem hochwertigen Drucken angezeigt.

Automontagetasche



Befestigen Sie Ihren DVD-Player ganz einfach an der Kopfstütze Ihres Autositzes, und genießen Sie Ihre DVDs unterwegs.



Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 250 mW RMS (integrierte Lautsprecher)
- Ausgangsleistung (RMS): 5 mW RMS (Kopfhörer)
- Signal/Rausch-Verhältnis: >80 dB (Kopfh.), >62 dB (int. Lautspr.)

Anschlüsse

- AV-Ausgang: 1 x Composite (FBAS)
- Gleichspannungseingang: 9 V, 0,8 A
- Kopfhöreranschluss: 1 x 3,5-mm-Stereokopfhörerbuchse

Außenkarton

- Länge: 28,2 cm
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Breite: 23,3 cm
- Bruttogewicht: 5,51 kg
- Höhe: 30 cm
- Nettogewicht: 4,365 kg
- Eigengewicht: 1,145 kg

Komfort

- Batterieladeanzeige
- Stoßfest

Power

- Akkulaufzeit: Bis zu 5 Stunden*
- Akkutyp: Integrierter Akku

Verpackungsmaße

- Höhe: 28,5 cm
- Verpackungsart: Dummy
- Regalaufstellung: Dummy
- Breite: 27,2 cm
- Tiefe: 7 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 87 12581 52060 1
- Bruttogewicht: 1,72 kg
- Nettogewicht: 1,455 kg
- Eigengewicht: 0,265 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 24 cm
- Breite: 17,8 cm
- Tiefe: 3,95 cm
- Gewicht: 0,952 kg

Zubehör

- AC/DC-Adapter: DC-IN 9 V, 0,8 A, 110 – 240 V, 50/60 Hz
- Kabel: 1 x AV-Kabel
- Fernbedienung: AY5521 schlanke Fernbedienung
- Benutzerhandbuch: Mehrsprachig
- Auto-Set: Zigarettenanzünder-Adapter, 12 VDC
- Aufbewahrungsetui: Automontagetasche

Abmessungen

- Menge im Versandkarton: 3
- Verpackungstiefe: 70 mm
- Produkttiefe: 178 mm
- Verpackungshöhe: 285 mm
- Verpackungsart: D-Box
- Verpackungsbreite: 272 mm
- Tiefe des Versandkartons: 280 mm
- Gewicht des Versandkartons: 5,25 kg
- Höhe des Versandkartons: 295 mm
- Produktbreite: 239 mm
- Breite des Versandkartons: 225 mm
- Produkthöhe: 39 mm
- Produktgewicht: 1,1 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): 9 Zoll
- Bildschirmgröße diagonal (cm): 23 cm
- Bildschirmtyp: LCD TFT
- Auflösung: 640 (B) x 220 (H) x 3 (RGB)

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, Schnelrücklauf, Schnellvorlauf, OSD, Repeat, Zoom, Wiedergabe vom letzten Stopp forts.
- Videowiedergabesystem: NTSC, PAL



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.3.8

EAN: 87 12581 52060 1

© 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.