

Philips Matchline
DVD-Player/Recorder

DVDR80



Die ultimative Lösung zum Programmieren Ihrer DVDs

Das Programmieren Ihres DVD-Recorders war nie einfacher als mit der Elektronischen Programmzeitschrift (EPG) GUIDE Plus+. Bei dieser Bildschirm-Programmübersicht müssen Sie Ihr Lieblingsprogramm einfach nur auswählen und darauf klicken, um es auf DVD aufzuzeichnen.

Lieblingsaufnahmen mit Freunden ansehen

- Der Indexbildschirm ist ein auf einer DVD erstelltes Menü
- Lieblingsszenen wählen und den Rest überspringen
- DVDs funktionieren auf DVD-Playern und PC-DVD-Laufwerken
- Immer kompatible Aufzeichnungen mit DVD+R-/RW-Discs

Nehmen Sie Ihre Lieblingssendungen auf DVD auf

- RGB für beste analog-digitale Aufzeichnungen mit einer Set-Top-Box
- i.LINK-Digitaleingang für perfekte Camcorderkopien
- Digitale Videoaufnahme bietet ultimative Bildqualität
- Komponenten-Videoausgang für beste analoge Videos
- 2.0 Dolby Digital Codierung für hochwertige Audio-Aufnahmen
- Bis zu 8 Stunden Videoaufnahme auf einer Single-Layer-DVD+R/RW

Aufzeichnen von TV-Aufnahmen leicht gemacht!

- GUIDE Plus+ On Screen TV Guide
- Mit der Infrarot-Fernbedienung über die Set-Top-Box aufzeichnen

PHILIPS

Besonderheiten

GUIDE Plus+ On Screen TV Guide

GUIDE Plus+ ist eine kostenlose elektronische Programmzeitschrift auf dem Bildschirm, die Sie über das Fernsehprogramm der nächsten Tage informiert und Ihnen die Möglichkeit gibt, den Timer des DVD-Recorders mit einem einzigen Tastendruck zu programmieren.

Infrarot-Fernbed. für die Set-Top-Box

Ein spezielles Accessoire, mit dem der DVD-Recorder die externe Set-Top-Box kontrolliert. Es sendet die Befehle per Infrarotsignal um die Set-Top-Box auf das gewünschte Programm zu schalten.

RGB-Eingang

RGB ist die Verbindungsnorm für analoge Videos, die die höchste Qualität bietet – schärfer als S-Video und VBAS. Philips DVD-Recorder können direkt von RGB-Quellen (z. B. Satellitenreceiver) aufnehmen.

i.LINK-Digitaleingang



i.LINK, auch bekannt als IEEE 1394 oder FireWire, transportiert alle Audio- und Video-Signale über ein einziges Kabel ohne Qualitätsverluste bei Bild und Sound. Mit dem

digitalen i.LINK-Video-Eingang können Sie Ihre Heimvideos in der originalen digitalen Bildqualität kopieren.

Digitale Videoaufnahme

Digitale Videoaufnahme bietet ultimative Bildqualität

Komponenten-Videoausgang

YPbPr Component Video ist ein qualitativ hochwertiger Videoanschluss für eine optimale Verbindung des DVD-Players oder -Recorders mit einem High-End-Fernseher oder Projektor. YPbPr Component Video verwendet zur Vermeidung von Störungen drei getrennte Kabel für Helligkeit und Farbdifferenzsignale. Weil das Videosignal auf der DVD ebenfalls im YPbPr-Format vorliegt, ist zur Erzeugung des Ausgangssignals keinerlei Umwandlung erforderlich.

2.0 Dolby Digital Codierung

Dolby Digital ist eine fortschrittliche digitale Audio-Technologie, die bei allen DVD-Video-Discs verwendet wird. Philips DVD-Recorder speichern Audiodaten in demselben Format und garantieren so die volle Kompatibilität mit anderen DVD-Playern. Die Aufnahmequalität ist wesentlich höher als bei einem analogen Videorecorder.

8 Stunden Videoaufnahme (+RW)

Der 8-Stunden-Aufnahmemodus, der bei bestimmten DVD-Recordern verfügbar ist, gibt Ihnen die Möglichkeit, bis zu acht Stunden

Video auf einer Single-Layer-DVD+R oder DVD+RW aufzunehmen.

Index Picture Screen

Der Index Picture Screen ist ein DVD-Menü, das auf jeder DVD+R/+RW erstellt wird und auch auf DVD-Playern zur Verfügung steht. Er verschafft einen sofortigen Überblick und bietet schnellen Zugriff. So können Sie sofort sehen, was sich auf der Disc befindet und zu der Aufnahme navigieren, die Sie wiedergeben möchten.

Favorite Scene Selection

Ein einfacher Mechanismus des Philips DVD-Recorder, mit dem Sie z. B. Werbung oder uninteressante Teile eines Films bzw. weniger interessante Teile Ihrer Videos entfernen und Ihre Liebingsszenen auswählen können. Die Auswahl wird auf der DVD+R/RW-Disc gespeichert und kann auch auf anderen DVD-Playern wiedergegeben werden.

Two-Way-Kompatibilität

DVD-Recorder spielen natürlich normale DVD-Videos, aber genauso wichtig ist, dass die auf DVD-Recordern aufgenommenen DVD+R und DVD+RW ebenfalls auf handelsüblichen DVD-Playern abgespielt werden können.

Aufzeichnungen sind immer kompatibel

Immer kompatible Aufzeichnungen mit DVD+R-/RW-Discs



Daten

Ton

- A/D-Wandler: 24 Bit, 96 kHz
- Übersprechen (1 kHz): 105 dB
- D/A-Konverter: 24 Bit, 96 kHz
- Verzerrung und Rauschen (1 kHz): 90 dB
- Dynamikumfang (1 kHz): 90 dB
- Signal/Rausch-Verhältnis: 105

Speichermedien

- Aufnahmemedien: DVD+R, DVD+RW

Umweltspezifikationen

- Verpackungsmaterial: Karton
- Verpackungsart: Geschenkbox
- Bedienungsanleitung Recyceltes Papier

Anschlüsse

- Vordere/seitliche Anschlüsse: Linker/rechter Audio-Eingang, FBAS-Eingang, i.LINK-DV-Eingang (IEEE 1394, 4-polig), S-Video-Eingang
- Ext 1 Scart: FBAS-Ein-/Ausgang, Audio-Ein-/Ausgang, S-Video-Ausgang, RGB-Ausgang
- Weitere Anschlüsse: Analoger L/R Audioausgang, Antenne, Komponenten-Video-Ausgang, Composite-Video-Ausgang (FBAS), Koaxialer Digital-Ausgang, Optischer Digital-Ausgang, IR-Maus
- Ext 2 Scart: FBAS-Ein-/Ausgang, Y/C, Audio-Ein-/Ausgang, RGB-Eingang

Tuner/Empfang/Übertragung

- Videowiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- Antenneneingang: 75 Ohm koaxial (IEC75)
- TV-System: PAL, SECAM L/L'

Komfort

- Schutz von Minderjährigen: Kindersicherung
- Displaytyp: FTD
- Einfache Installation: Automatische Installation, Automatic Channel Install (ACI), Automatic Tuning System (ATS), Autom. Suche

- Elektronische Programmzeitschrift (EPG): GUIDE Plus+
- OSD-Bildschirm-Sprachen: Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Spanisch, Schwedisch
- Fernbedienung: Zappa+
- Verbesserte Programmier-/Timerfunktion: Automatische Satelliten-Aufnahme, Tägliches/wöchentliches Repeat-Programm, Direct Record, IR Set-Top-Box Control, Manueller Timer, One Touch Recording, ShowView, VPS/PDC-Aufnahmesteuerung, IR Cable-Box Control
- Benutzerkomfort: Elektronische Programmzeitschrift
- Programmierphase: 1 Monat
- Fernbedienungstyp: RC19046001
- Disc-Verzeichnis: Bis zu 9.000 Titel, Bis zu 999 Discs
- Frontseitige Bedienelemente: Cursor rauf/runter/links/rechts, Record, wiedergeben, Stopp, FF/NEXT, RWD/PREV, Guide, Open/Close
- Spritzwassergeschützt: 76 cm
- Einfach zu Erleben: Demo-Modus
- Voreingestellte Kanäle: 99
- Programmierbare Timer: 30

Leistung

- Stromverbrauch: 30 W
- Stromversorgung: 200 bis 240 V, 50 Hz

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, Antennenkabel, Batterien für Fernbedienung, Antennenkabel, Full SCART-Kabel, IR-Verlängerungskabel, Kurzanleitung, Registrierungskarte, Fernbedienung, Bedienungsanleitung
- Garantiekarte: Globale Version
- Mitgelieferte Batterien: 2 x Longlife AA

Abmessungen

- Produktmaße (B x T x H): 435 x 335 x 76 mm
- Kartonabmess. (B x T x H) in Zoll: 22,4 x 16,5 x 7,2
- Produktabmessungen (B x T x H) in mm: 17,1 x 13,2 x 3,0 Zoll
- Temperaturbereich (in Betrieb): 0 °C bis 40 °C
- Kartonabmessungen (B x T x H): 570 x 420 x 182 mm

Audiowiedergabe

- Erweiterung der CD-Wiedergabe: Nächster/ vorheriger Titel, Repeat, Shuffle
- Komprimierungsformat: Dolby Digital, DTS, MP3, MPEG2 Multichannel, PCM
- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/ Schnellrücklauf, Nächste/vorherige Albumsuche, Nächste/Vorherige Titelsuche
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- ID3-Tag Unterstützung
- Unterstützte Dateisysteme: ISO-9660
- MP3-Abtastraten: 32, 44,1, 48 kHz

Videowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, DVD, DVD + RW, DVD-R, DVD-RW (Videomodus), DVD-Video, MP3-CD, SVCD, Video CD, DVD+R
- Komprimierungsformate: MPEG1, MPEG2
- Disc-Wiedergabemodi: A-B Wiederholen, Kapitel wiederholen, Discmenü, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, Framestep Forward, Pause, PBC, Wiedergabe vom letzten Stopp forts., Vorwärts/rückwärts suchen, Shuffle-Wiedergabe, Langsam rückwärts, Langsam vorwärts, Titelwiederholung, Zoom
- Videowiedergabesystem: NTSC, PAL, Secam
- DVD-Region: 2
- Lademechanismus: Einschub

Daten

Video-Aufnahme

- Audio-Komprimierung: Dolby Digital
- Verbesserung der Aufnahme: Einfügen von Kapitelmarkierungen, Direct Record, Divide, Löschen, Favorite Scene Selection, Manuelle Kapitelmarkierung, One Touch Recording (OTR), Aufnahme über Programmname, Safe Record, wählbare Indexbilder, Sender-ID-Aufnahme
- Aufnahmesystem: NTSC, PAL
- Maximale Aufnahmezeit auf DVD: 8 Stunde(n)
- Aufnahmemodi: M1: 60 Minuten, M2: 120 Minuten, M2x: 150 Minuten, M3: 180 Minuten, M4: 240 Minuten, M6: 360 Minuten, M8: 480 Minuten
- Komprimierungsformate: MPEG2



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 2.0.3

EAN: 87 10895 76100 0

© 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