

Philips
DVD-Recorder/VCR



DVDR3510V



Konvertieren Sie Ihre VHS-Videos in DVDs

Genießen Sie das Beste aus beiden Welten mit dem Philips DVDR3510V mit Dual Media DVD-Recorder, integrierter VCR-Funktionalität, direkter 2-Wege-Überspielfunktion, DivX-Zertifizierung und direktem Anschluss über USB – für garantiert uneingeschränkten Komfort!

Bedienungsfreundlich

- Direkte Überspielfunktion für Zwei-Wege-Videoübertragungen vom VCR auf DVD bzw. von DVD auf VCR
- USB Direct für Fotos und Musik von USB-Flash-Laufwerken
- ShowView für schnelles und einfaches Programmieren

Wiedergabe aller Ihrer Filme und Musiktitel

- Wiedergabe von CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R DL, VHS
- Wiedergabe von MP3, WMA und JPEG-Digitalfotos

PHILIPS

Besonderheiten

Direkte Überspielfunktion

Die direkte Überspielfunktion bietet unschlagbaren Komfort und ermöglicht Ihnen das Kopieren Ihrer Lieblingsszenen von DVD auf VHS und umgekehrt. Wenn Sie die Taste während der Wiedergabe einer DVD oder eines VHS-Videos drücken, wird ein einfaches Menü aufgerufen, um das Kopieren zu bestätigen – ohne umständliche Schritte oder

unnötige Optionen. Bequem, schnell und einfach – die direkte Überspielfunktion.

USB Direct

Schließen Sie Ihr Gerät einfach an den USB-Port Ihres DVD-Systems von Philips an. Dann erfolgt die Wiedergabe Ihrer Digitalmusik und -fotos direkt über dieses Gerät. Jetzt können Sie Ihre Lieblingsaufnahmen und -musik mit Familie und Freunden gemeinsam genießen.

ShowView

Mit dem ShowView-System ist zum Programmieren des Videorecorders lediglich die Eingabe der ShowView-Nummer erforderlich – ein einzelner Code mit bis zu neun (aber in der Regel weniger) Ziffern, der in den meisten Programmzeitschriften neben jeder Sendung angegeben ist.



Daten

Bild/Anzeige

- A/D-Wandler: 10 bit, 27 MHz
- D/A-Konverter: 10 Bit, 54 MHz
- Bildoptimierung: Progressive Scan

Ton

- A/D-Wandler: 24 Bit, 48 kHz
- D/A-Konverter: 24 Bit, 192 kHz

Video-Aufnahme

- Aufnahmesystem: PAL
- Komprimierungsformate: MPEG2
- Aufnahmemodi: High Quality (HQ), Standard Play (SP), Standard Play Plus (SPP), Long Play (LP), Extended Play (EP), Super Long Play (SLP)
- Verbesserung der Aufnahme: Einfügen von Kapitelmarkierungen, Divide, Löschen, Manuelle Kapitelmarkierung, One Touch Recording (OTR), Safe Record, wählbare Indexbilder, Sender-ID-Aufnahme
- Audio-Komprimierung: Dolby Digital
- Aufnahme-Medien: DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW

Video-Wiedergabe

- Wiedergabemedien: DVD-Video, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Video CD/SVCD, DVD+R DL, USB-Flashlaufwerk, VHS-Videos
- Komprimierungsformate: MPEG2, MPEG1, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0

Audio-Wiedergabe

- Wiedergabemedien: Audio-CD, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, USB-Flashlaufwerk
- Komprimierungsformat: Dolby Digital, PCM, MP3, MPEG2 Multichannel, WMA

Standbildwiedergabe

- Wiedergabemedien: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW, DVD+R DL, USB-Flashlaufwerk

- Bildkomprimierungsformat: JPEG
- Bildverbesserung: Drehen, Zoom, Diashow mit Musikwiedergabe

Tuner/Empfang/Übertragung

- TV-System: PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', SECAM D/K, PAL D/K, PAL I

Anschlüsse

- Vordere/seitliche Anschlüsse: i.LINK-DV-Eingang (IEEE 1394, 4-polig), FBAS-Eingang, Linker/rechter Audio-Eingang, USB 1.1
- Rückseitige Anschlüsse: Analog L/R Audio-Ausgang, Composite-Video-Ausgang (FBAS), Koaxialer Digital-Ausgang, S-Video-Ausgang, SCART1 (FBAS, RGB-Ausgang), SCART2 (FBAS, RGB-Eingang), HF-Antenneneingang/TV-Ausgang, Komponenten-Videoausgang

Komfort

- programmierbare Ereignisse: 8
- Verbesserte Programmier-/Timerfunktion: ShowView, VPS/PDC-Aufnahmesteuerung, One Touch Recording, Tägliches/wöchentliches Repeat-Programm, Manueller Timer

Leistung

- Stromversorgung: 50 Hz, 220 – 240 V
- Stromverbrauch: 32 W
- Standby-Stromverbrauch: <5 W

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Kurzanleitung, Fernbedienung, Benutzerhandbuch, 2 AAA-Batterien, Antennenkabel, Garantiekarte

Abmessungen

- Gewicht (inkl. Verpackung): 6 kg
- Produktmaße (B x T x H): 435 x 344 x 100
- Produktgewicht: 5,2 kg



Ausstellungsdatum
2014-02-16

Version: 3.0.11

12 NC: 8670 000 27077
EAN: 87 12581 31666 2

© 2014 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