

Philips
DVD-Player/
Videorecorder

Direkte Überspielfunktion
Progressive Scan

DVP3350V



Wiedergabe Ihrer DVDs und VHS-Videos

Mit diesem All-in-one-Player, der sowohl DVDs als auch VHS-Videos Ihrer Sammlung wiedergeben kann, wird Ihr Filmerlebnis noch komfortabler. Für ein kombiniertes Filmvergnügen, wie es sonst kein Abspielgerät bietet – ein Player für alles!

Lebendige Audio- und Videowiedergabe

- Progressive Scan-Komponenten-Video für verbesserte Bildqualität

Lebendige Audiowiedergabe

- Hi-Fi Stereo-VHS für verbesserte Audiowiedergabe

Einfache Einrichtung und Bedienung

- Direkte Überspielfunktion zur einfache Übertragung von Videos von DVD auf VCR
- RGB auf Scart: Anschlussmöglichkeit für qualitativ hochwertiges Videoausgang
- ShowView für schnelles und einfaches Programmieren
- Eine einzige Fernbedienung für TV, DVD und VCR

Wiedergabe aller Ihrer Filme und Musiktitel

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

PHILIPS
sense and simplicity

Technische Daten

Bild/Display

- **Bildformat:** 4:3, 16:9
- **D/A-Konverter:** 14 Bit, 108 MHz
- **Bild-Verbesserung:** 3:2 Pulldown, Progressive Scan

Sound

- **D/A-Konverter:** 24 Bit, 96 kHz
- **Frequenzgang:** 8 bis 20.000 Hz
- **Signal/Rausch-Verhältnis:** 100
- **Klirrfaktor (THD):** 0,01 %
- **Übersprechen (1 kHz):** 100 dB
- **Dynamikumfang (1 kHz):** 95 dB
- **Soundsystem:** Dolby Digital, Nicam Stereo, Stereo

Videoaufnahme

- **Aufnahme-System:** PAL
- **Bandgeschwindigkeiten:** SP, LP
- **Verbesserung der Aufnahme:** One Touch Recording (OTR)

Video-Wiedergabe

- **Wiedergabemedien:** DVD-Video, CD-DA, CD-R/CD-RW, MP3-Decodierung, MP3 ID3-Tag, DVD-R/-RW, DVD-RW (Videomodus), DVD+R/+RW, Video CD/SVCD, WMA, JPEG, MPEG4
- **Komprimierungs-Formate:** MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- **Video-Wiedergabesystem:** PAL, NTSC
- **Video-Wiedergabesystem:** PAL
- **Anzahl der Videoköpfe:** 4

Audio-Wiedergabe

- **Wiedergabemedien:** CD, CD-R/RW, MP3-CD
- **Komprimierungs-Format:** Dolby Digital, PCM, MP3, Windows Media™ Audio
- **MP3-Bit-Raten:** 32 bis 320 kbit/s
- **Anzahl der Tonköpfe:** 2 HiFi

Standbild-Wiedergabe

- **Wiedergabemedien:** Picture CD, CD-R/RW
- **Bildkomprimierungs-Format:** JPEG
- **Bild-Verbesserung:** Drehen, Diashow, Zoom

Tuner/Empfang/Übertragung

- **TV-System:** PAL I, PAL B/G, SECAM D/K
- **Anzahl der TV-Tuner:** 1

Anschlussmöglichkeiten

- **Vorderseite:** Linker/rechter Audio-Eingang, CVBS-Eingang
- **Ext 1 Scart:** FBAS-Ein-/Ausgang, RGB, Audio-Ein-/Ausgang
- **Ext 2 Scart:** FBAS-Ein-/Ausgang, Audio-Ein-/Ausgang
- **Rückseitige Anschlüsse:** Analoger Audioausgang (Cinch), Analoger Audioausgang (Scart), Analog, linker/rechter Audio-Eingang, Composite-Video-Eingang (CVBS), Koaxialer Digital-Ausgang, Composite-Video-Ausgang (FBAS), Komponenten-Videoausgang, HF-Antenneneingang/TV-Ausgang, SCART I (FBAS, RGB-Ausgang)

Komfort

- **Programmierbare Ereignisse:** 7
- **Programmierphase:** 1 Monat
- **Kinderschutz:** Kindersicherung
- **Bildschirmdisplay (OSD) Sprachen:** Englisch, Deutsch, Schwedisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch
- **Frontseitige Bedienelemente:** Open/Close, Auswerfen, Play, Stop, FF/NEXT, P-, P+, Record
- **Verbesserte Programmier-/Timerfunktion:** ShowView

Netzanschluss

- **Stromversorgung:** 220 bis 240 V, 50 Hz
- **Stromverbrauch:** 17 W
- **Standby-Stromverbrauch:** 2 W

Zubehör

- **Mitgeliefertes Zubehör:** Fernbedienung, Hochfrequenzkabel, 2 AAA-Batterien, Weltweite Garantiekarte, Schnellstartanleitung

Abmessungen

- **Abmessungen Gerät (B x H x T):** 430 x 78,5 x 265 mm
- **Gerätegewicht:** 4,2 kg
- **Abmessungen Verpackung (B x H x T):** 513 x 166 x 372 mm
- **Gewicht (inkl. Verpackung):** 5,94 kg

Wichtige Produktinfos

Direkte Überspielfunktion

Über eine Taste zum direkten Überspielen können Sie die Aufnahme von der DVD ohne mühevolleres Suchen durch Menüs oder die Auswahl von Eingängen/Ausgängen starten.

Mehrere Disc-Formate

Multimedia-Formate

Progressive Scan

Progressive Scan verdoppelt die vertikale Auflösung und liefert damit ein deutlich schärferes Bild. Statt erst das Bild mit den ungeraden Zeilen und danach das Bild mit den geraden Zeilen an den Bildschirm zu senden, werden beide Bilder gleichzeitig geschrieben. Es wird sofort ein Vollbild mit höchstmöglicher Auflösung erzeugt. Bei dieser Darstellung nimmt Ihr Auge ein schärferes Bild ohne Zeilenstruktur wahr.

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.

Eine Fernbedienung

Durch die Fernbedienung mit DVD- und Videorecorderfunktionen wird das Kombigerät zu einem praktischen 2-in-1-System.



Ausstellungsdatum
2007-04-04

Version: 1.0

12 NC: 8670 000 30103
EAN: 87 12581 33561 8

© 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