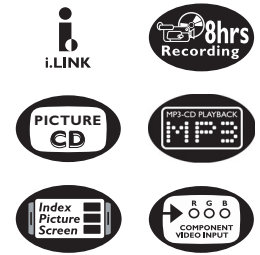


Philips
DVD-spiller/-opptaker
med i.LINK

DVDR615



Opplev magien med DVD-innspilling!

Takket være i.LINK kan du nå kopiere favorittbåndene fra videokameraet med perfekt digital bilde- og lyd kvalitet slik at de holder hele livet

Ta vare på de beste minnene på DVD

- i.LINK digital inngang for perfekte digitale videokamerakopier

Spill inn dine favoritt-TV-programmer på DVD

- Spill inn opptil 8 timer på en enkeltsidig DVD+R/RW-plate
- RGB-inngang for best analog-til-digital-opptak fra set-top-boks
- 2.0 Dolby Digital-koding for kvalitetsinnspilling av lyd

Del dine favorittopptak med andre

- DVDene kan spilles av på vanlige DVD-spillere og -stasjoner
- Alltid kompatible opptak med DVD+R/RW-plater
- Indeksskjerm bilde er en DVD-meny som er opprettet på en DVD-plate

Kos deg med dine favorittfilmer og din favorittmusikk

- Spiller JPEG- og MP3-filer fra disk/harddisk
- Koaksial tilkobling sørger for en sikker digital overføring

PHILIPS

Tekniske spesifikasjoner

Bilde/skjerm

- **Bredde/høyde forhold:** 4:3, 16:9
- **D/A-omformer:** 10 bits, 54 MHz
- **A/D-konverter:** 10 bits, 54 MHz

Lyd

- **D/A-konverter:** 24 bit, 96 kHz
- **A/D-konverter:** 24 bit, 192 kHz
- **Signal-til-støy-forhold:** 105
- **Forvrengning og støy (1 kHz):** 90 dB
- **Crosstalk (1 kHz):** 105 dB
- **Dynamisk område (1 kHz):** 90 dB

Videoavspilling

- **Avspillingsmedier:** CD-R/CD-RW, DVD, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW (videomodus), DVD-R, DVD-Video, MP3-CD, Video-CD/-SVCD
- **Komprimeringsformater:** MPEG1, MPEG2
- **Avspillingsystem for videoplater:** NTSC, PAL

Videoopptak

- **Innspillingsystem:** PAL
- **Komprimeringsformater:** MPEG2
- **Innspillingsforbedringer:** Tilføyning, Innsetting av kapittemarkører, Del, Slett, Manuell kapittemerking, Ett-trykks-opptak (OTR), Opptak av stasjons-ID
- **Innspillingsmodi:** M1: 60 minutter, M2: 120 minutter, M2x: 150 minutter, M3: 180 minutter, M4: 240 minutter, M6: 360 minutter, M8: 480 minutter
- **Audiokomprimering:** Dolby Digital

Lydavspilling

- **Avspillingsmedier:** MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- **Komprimeringsformat:** Dolby Digital, MP3, Multikanals MPEG2, PCM
- **MP3-bithastigheter:** 32–256 kbps

Stillbildevisning

- **Avspillingsmedier:** Bilde-CD
- **Bildekomprimeringsformat:** JPEG
- **Bildeforbedring:** Opprett album, Rediger bilder (farger, filtre), Vend bilder, Roter

- **Lysbildefremvisning:** 3 hastigheter
- **Miniatyrbildestøtte:** EXIF-format

Lagringsmedium

- **Innspillingsmedium:** DVD+R, DVD+RW

Tuner/mottak/sending

- **Antenneinngang:** 75 ohm F-type
- **TV-system:** PAL, SECAM

Tilkoblingsmuligheter

- **Front-/sidetilkoblinger:** i.LINK DV inn (IEEE1394, 4-pins), S-video inn, Video inn, Audio v/h inn
- **Andre tilkoblinger:** Analog lyd venstre/høyre inn, Komposittvideo (CVBS) ut, Digital koaksialutgang, RF-antenne inn / TV ut, S-Video ut, SCART1 (CVBS, S-video/RGB ut), SCART2 (CVBS, S-video/RGB inn)

Anvendelighet

- **Utvidede programmeringsmuligheter:** Daglig/ukentlig gjentagelsesprogram, Manuell tidsinnstilling, Ett-trykks-opptak, ShowView, VPS/PDC innspillingskontroll
- **Barnebeskyttelse:** Barnesikring
- **Enkel installering:** Autoinstallering, Follow TV, Sortering

Effekt

- **Strømforsyning:** 50 Hz, 220–240 V
- **Strømforbruk:** 27 W
- **Effektforbruk i standby:** < 3 W

Tilbehør

- **Vedlagt tilbehør:** Nettledning, Koaksial RF-antennekabel, Full SCART-kabel, Garantihefte, Hurtigstartveiledning, Bruksanvisning, Fjernkontroll, Batterier til fjernkontroll

Mål

- **Mål på apparat (B x H x D):** 435 x 285 x 65 mm
- **Vekt, apparat:** 3,5 kg
- **Emballasjemål (B x H x D):** 570 x 110 x 433 mm
- **Vekt, inkl. emballasje:** 5,5 kg

Produkt høydepunkter

i.LINK digital inngang

i.LINK, også kjent som IEEE 1394 og FireWire, er en global standard for tilkobling av digitale videoenheter, som brukes på vanlige digitale enheter som DV- og D8-videokameraer samt på PCer. Den er praktisk fordi den overfører alle lyd- og videosignaler via samme kabel. Med i.LINK digital videoinngang kan du kopiere hjemmevideoer med den opprinnelige digitale bilde kvaliteten.

8 timers videoopptak (+RW)

Med 8-timers opptaksmodus, som er tilgjengelig på enkelte DVD-opptakermodeller, kan du spille inn opptil 8 timer med video på en enkeltsidig DVD+R/RW-plate.

RGB-inngang

RGB-komponentvideo er den koblingsstandarden for analog video som gir best kvalitet – skarpere enn S-video og komposittvideo. Philips' DVD-spillere kan spille inn direkte fra RGB-kilder som for eksempel satellittmottakere.

2.0 Dolby Digital-koding

Dolby Digital er en avansert digital lydtekningsteknologi som brukes på alle DVD-videoplater. Philips' DVD-opptakere lagrer lyd i det samme formatet, slik at de er fullstendig kompatible med alle DVD-spillere. Kvaliteten er bedre enn på en analog videospiller.

Toveiskompatibilitet

DVD-opptakere kan spille av vanlige DVD-videoplater. Det er imidlertid like viktig at DVD+R- og DVD+RW-plater som du spiller inn, kan spilles av på eksisterende DVD-videospillere.

Alltid kompatible opptak

Indeksskjerm bilde

Indeksskjerm bildet er en DVD-meny som opprettes på alle DVD+R/RW-plater, som også kan vises på vanlige DVD-spillere. Det gir deg oversikt over og enkel tilgang til innholdet på platen, slik at du kan se hva som er på platen, og navigere deg fram til ønsket opptak.

Spiller JPEG- og MP3-filer

Koaksial digital lydutgang



Utgivelsesdato 2006-08-24

Versjon: 8.0

12 NC: 8622 810 11633
EAN: 87 10895 80010 5

Spesifikasjonene kan endres uten varsel.

Varemerker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive eiere.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Alle rettigheter forbeholdt.

www.philips.com