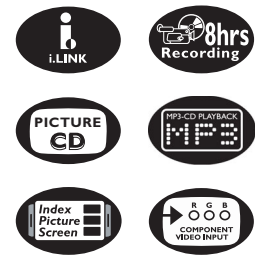


Philips
DVD-spiller/-opptaker
med i.LINK

DVDR616



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 gir perfekte kopier fra digitale videokameraer

Spill inn dine favoritt-TV-programmer på DVD

- Spill inn opptil 8 timer på en enkeltsidig DVD+R/RW
- 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
- Indeks skjerm bildet viser en DVD-meny for andre spillere

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:** 16:9, 4:3
- **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

Videoopptak

- **Innspillingsystem:** PAL
- **Komprimeringsformater:** MPEG1, MPEG2
- **Innspillingsmodi:** M1: 60 minutter, M2: 120 minutter, M2x: 150 minutter, M3: 180 minutter, M4: 240 minutter, M6: 360 minutter, M8: 480 minutter
- **Innspillingsforbedringer:** Tilføyning, Innsetting av kapittemarkører, Del, Slett, Manuell kapittemerking, Ett-trykks-opptak (OTR), Programnavn-opptak, Opptak av stasjons-ID
- **Audiokomprimering:** Dolby Digital

Videoavspilling

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

Lydavspilling

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

Stilbildevisning

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

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

Lagringsmedium

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

Tuner/mottak/sending

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

Tilkoblingsmuligheter

- **Front/sidetilkoblinger:** Audio v/h inn, i.LINK DV inn (IEEE1394, 4-pins), S-Video inn, Video inn
- **Andre tilkoblinger:** Analog audio venstre/høyre ut, 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

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

Tilbehør

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

Effekt

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

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

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 bildekvaliteten.

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.

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 én enkeltstående DVD+R/RW-plate.

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.

Spiller JPEG- og MP3-filer

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 navigere deg fram til ønsket opptak og vise det – eller spille over det.

Digital koaksial lydutgang

som skal fullføres



Utgivelsesdato 2006-07-07

Versjon: 4.0

12 NC: 8622 810 11968
EAN: 87 10895 84652 3

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