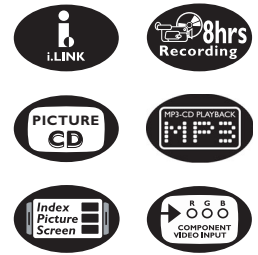


Philips
DVD-soitin/-tallennin,
i.LINK



DVDR616



Koe DVD-tallennuksen magiikka!

Nyt voit tallentaa kotivideot ikuisiksi ajoiksi muuntamalla ne digitaaliseen muotoon i.LINKillä!

Tallenna parhaimmat muistosi DVD:lle

- i.LINK mahdollistaa täydelliset kopiot videokameratallenteista

Tallenna suosikkitelevisio-ohjelmasi DVD:lle

- Tallenna jopa 8 tuntia yksipuoliselle DVD+R/RW-levylle
- RGB-tulo laadukkaaseen analogisesta digitaaliseen -tallennukseen sovittimella
- Laadukas äänen tallennus 2.0 Dolby Digital™ -koodauksella

Jaa suosikkitalienteesi

- Luomasi DVD:t toimivat muissa DVD-soittimissa ja -asemissa
- Aina DVD+R/RW-levyjen kanssa yhteensopivat tallennukset
- Tallentaa valikon DVD-valikkoon muita soittimia varten

Nauti suosikkielokuvistasi ja -musiikistasi

- Toistaa levyllä ja kiintolevyllä olevia JPEG- ja MP3-tiedostoja
- Koaksiaaliliitäntä takaa digitaaliälhdön luotettavuuden

PHILIPS

Tekniset tiedot**Kuva/näyttö**

- **Kuvasuhde:** 16:9, 4:3
- **D/A-muunnin:** 10-bittinen, 54 MHz
- **A/D-muunnin:** 10-bittinen, 54 MHz

Ääni

- **D/A-muunnin:** 24-bittinen, 96 kHz
- **A/D-muunnin:** 24-bittinen, 192 kHz
- **Signaali/kohina-suhde:** 105
- **Särö ja kohina (1 kHz):** 90 dB
- **Ylikuuluminen (1 kHz):** 105 dB
- **Dynamiikka (1 kHz):** 90 dB

Videotallennus

- **Tallennusjärjestelmä:** PAL
- **Pakkausformaati:** MPEG1, MPEG2
- **Tallennustilat:** M1: 60 minuuttia, M2: 120 minuuttia, M2x: 150 minuuttia, M3: 180 minuuttia, M4: 240 minuuttia, M6: 360 minuuttia, M8: 480 minuuttia
- **Tallennusparannukset:** Lisäyßtallennus, Osamerkin lisäys, Jako, Tyhjennys, Manuaalinen kohtauksen merkintä, One Touch -tallennus (OTR), Ohjelman nimen tallennus, Asematunnisteen tallennus
- **Äänenpakkaus:** Dolby Digital

Videotoisto

- **Toistomuodot:** MP3-CD, DVD+R, CD-R/CD-RW, DVD, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW (videotila), DVD-Video, Video CD/SVCD
- **Pakkausformaati:** MPEG1, MPEG2
- **Videolevyjen toistojärjestelmä:** NTSC, PAL

Äänen toisto

- **Toistomuodot:** MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- **Pakkausformaati:** Dolby Digital, MP3, MPEG2-monikanava, PCM
- **MP3-bittinopeudet:** 32–256 kbps

Still-kuvien toisto

- **Toistomuodot:** CD-kuvalevyt
- **Kuvanpakkausformaati:** JPEG
- **Kuvanparannus:** Albumien luonti, Valokuvamuokkaus (värit, suodatus), Valokuvien kääntö, Kierto

- **Pienoiskuvien tuki:** EXIF-formaatti
- **Diaesitys:** 3 nopeutta

Tallennusvälineet

- **Tallennusväline:** DVD+R, DVD+RW

Viritin/vastaanotto/lähetys

- **TV-järjestelmä:** PAL, SECAM
- **Antenniliitäntä:** 75 ohmia, F-tyyppi

Liitännät

- **Liitännät edessä/sivulla:** Äänitulo v/o, i.LINK DV-tulo (IEEE1394, 4-nast.), S-video-tulo, Videotulo
- **Muut liitännät:** Analoginen äänilähtö (v/o), Komposiittivideolähtö (CVBS), Digitaalinen koaksiaalilähtö, RF-antennitulo/TV-lähtö, S-Video-lähtö, SCART1 (CVBS, S-video/RGB-lähtö), SCART2 (CVBS, S-video/RGB-tulo)

Käytön mukavuutta

- **Katselunesto:** Lapsilukko
- **Helppo asennus:** Automaattinen asennus, Lajittelu, Follow TV -toiminto
- **Ohjelmointi- ja ajastinparannukset:** Päivittäinen/viikoittainen uusinta, Manuaalinen ajastin, Tallennus yhdellä painikkeella, ShowView, Tallennuksen VPS-/PDC-ohjaus

Tarvikkeet

- **Mukana tulevat tarvikkeet:** Täysimittainen SCART-johto, Koaksiaalinen antennijohto, Pikaopas, Käyttöopas, Takuuvihko, Kauko-ohjain, Kauko-ohjaimen paristot

Virta

- **Virransaanti:** 220 - 240 V, 50 Hz
- **Virrankulutus:** 27 W W
- **Virrankulutus valmiustilassa:** < 3 W

Mitat

- **Laitteen mitat (L x K x S):** 435 x 285 x 65 mm
- **Laitteen paino:** 3,5 kg
- **Pakkauksen mitat (L x K x S):** 570 x 110 x 433 mm
- **Paino pakattuna:** 5,5 kg

Tuotteen tärkeimmät ominaisuudet**i.LINK**

i.LINK-standardista käytetään myös nimityksiä IEEE 1394 ja FireWire. i.LINK on maailmanlaajuinen digitaalisten videolaitteiden liitäntästandardi, jota käytetään digitaalisissa kotivideolaitteissa, kuten DV- ja D8-videokameroissa sekä kotitietokoneissa. i.LINK-yhteys välittää kaikki ääni- ja kuvasignaalit samassa kaapelissa. Digitaalinen i.LINK-videotuloliitäntä mahdollistaa kotivideotallenteiden kopioimisen ilman kuvanlaadun huonontumista.

8 tunnin videotallennus (+RW)

Joissakin DVD-tallentimissa on käytettävissä 8 tunnin tallennustila. Sen avulla yksipuoliselle DVD+RW- tai DVD+R-levylle voi tallentaa jopa 8 tuntia videokuvaa.

RGB-tulo

RGB-komponenttideo on analogisen kuvan liitäntästandardi, joka tuottaa terävemmän kuvan kuin S-Video ja komposiittivideo. Philipsin tallentavat DVD-videot voivat tallentaa suoraan RGB-lähteistä, kuten satelliittivastaanottimista.

2.0 Dolby Digital™ -koodaus

Dolby Digital™ on uudenäikainen digitaalinen äänikoodaustekniikka, jota käytetään kaikissa DVD-Video-levyissä. Se on myös Philipsin DVD-tallentimien äänen tallennusmuoto, joten levyt ovat yhteensopivia kaikkien DVD-videoiden kanssa. Äänen laatu on parempi kuin analogisissa videonauhureissa.

Kaksisuuntainen yhteensopivuus

DVD-tallentimet voivat toistaa tavallisia DVD-Video-levyjä. Yhtä tärkeää on kuitenkin, että niillä luodut DVD+R- ja DVD+RW-levyt toimivat muissa DVD-videoissa.

Aina yhteensopivat tallennukset**Kuvahakemisto**

Kuvahakemistolla tarkoitetaan jokaisella tavallisella DVD-videolla toistettavassa DVD+R/RW-levyssä olevaa DVD-valikkoa. Valikko on yhteenvedo levyn sisällöstä, ja valikosta käyttäjä voi helposti valita katsottavan tai korvattavan tallenteen.

Toistaa JPEG- ja MP3-tiedostoja**Digitaalinen äänilähtö (koaksiaali)**

täydennetään



Julkaisupäivä 2006-07-07

Versio: 4.0

12 NC: 8622 810 11967
EAN: 87 10895 84651 6

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips Electronics N.V:n tai omistajiensa omaisuutta. © 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V. Kaikki oikeudet pidätetään.
www.philips.com