

Philips
DVD Recorder/
Magnétoscope avec entrée
numérique i.LINK

DVDR3430V



SHOWVIEW



Transférez vos cassettes vidéo sur DVD

Voici le nouvel enregistreur tout-en-un capable de lire et d'enregistrer à la fois des DVD et des cassettes VHS. Grâce à la connexion i.LINK, vous pouvez désormais copier vos films sur DVD et les conserver pour l'éternité, et ce, avec une qualité d'image et de son numérique exceptionnelle.

Souplesse d'enregistrement, de transfert et d'archivage

- Entrée numérique i.LINK pour une copie parfaite des enregistrements caméscope
- Doublage direct pour transférer le contenu des cassettes VHS sur DVD

Grande liberté d'enregistrement et de lecture

- Dual Media pour enregistrer sur DVD+R/+RW et sur DVD-R/-RW
- Lecture de DVD, CD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, (S)VCD et cassettes VHS
- Lecture de fichiers MP3, WMA, JPEG, DivX 3.11/4.x/5.x/6

Simplicité d'enregistrement et de lecture

- ShowView pour une programmation rapide et aisée
- VPS/PDC enregistre le programme TV exclusivement, du début à la fin

PHILIPS

Caractéristiques techniques

Image/Affichage

- **Convertisseur A/N:** 10 bits, 27 MHz
- **Convertisseur N/A:** 10 bits, 54 MHz

Son

- **Convertisseur A/N:** 24 bits, 96 kHz
- **Convertisseur N/A:** 24 bits, 192 kHz

Enregistrement vidéo

- **Système d'enregistrement:** PAL, SECAM
- **Formats de compression:** MPEG-2
- **Modes d'enregistrement:** Haute qualité (HQ), Lecture standard (SP), Lecture standard plus (SPP), Lecture longue durée (LP), Lecture étendue (EP), Lecture très longue durée (SLP)
- **Enregistrement - améliorations:** Annexe, Insertion de marqueur de chapitre, Division, Effacement, Marquage manuel des chapitres, Enreg. avec 1 seule touche, Safe Record, Images indexées sélectionnables, Enregistrement du nom de la station
- **Compression audio:** Dolby Digital
- **Support d'enregistrement:** DVD+R DL, DVD+R/RW, DVD-R/RW, Cassettes VHS

Lecture vidéo

- **Support de lecture:** DVD-Video, CD-R/CD-RW, DVD+R/RW, DVD-R/RW, CD vidéo/SVCD, DVD+R DL
- **Formats de compression:** MPEG-2, MPEG-1, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0
- **Système de lecture de cassette vidéo:** PAL, SECAM

Lecture audio

- **Support de lecture:** CD audio, CD-R/RW
- **Format de compression:** Dolby Digital, PCM, MP3, MPEG-2 multicanal, WMA
- **Nombre de têtes audio:** 2 hi-fi

Lecture d'images fixes

- **Support de lecture:** DVD+R/RW, DVD-R/RW, CD-R/RW

- **Format de compression des photos:** JPEG
- **Amélioration de l'image:** Rotation, Zoom, Diaporama avec musique

Tuner/Réception/Transmission

- **Système TV:** PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', SECAM D/K
- **Nbre de présélections TV:** 150

Connexions

- **Connexions avant/latérales:** Entrée i.LINK DV IEEE1394, 4 broches, Entrée CVBS, Entrée audio G/D
- **Connexions arrière:** Sortie audio analogique G/D, Sortie vidéo composite (CVBS), Sortie coaxiale numérique, Sortie S-Vidéo, Péritel 1 (sortie CVBS, RVB), Péritel 2 (entrée CVBS, RVB), Entrée antenne RF / sortie TV

Fonctionnalités

- **Nb d'enregistrements programmables:** 8
- **Prog./minuterie - améliorations:** ShowView, Enregistrement VPS/PDC, Enregistrement avec 1 seule touche, Prog. de répétition hebdo./quotidien, Minuterie manuelle

Alimentation

- **Alimentation:** 50 Hz, 220-240 V
- **Consommation:** 32 W
- **Consommation en veille:** < 5 W

Accessoires

- **Accessoires fournis:** Guide de mise en route, Télécommande, Manuel d'utilisation, 2 piles AAA, Livret de garantie internationale, Câble RF

Dimensions

- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 435 x 100 x 344 mm
- **Dimensions de l'emballage (l x H x P):** 540 x 175 x 447 mm
- **Poids de l'appareil:** 5,2 kg
- **Poids (emballage compris):** 7 kg

Points forts du produit

Entrée numérique i.LINK

Appelé aussi IEEE 1394 ou FireWire, i.LINK est la norme internationale de connexion des appareils vidéo numériques, utilisée aussi bien pour le matériel vidéo numérique domestique (caméscopes DV et D8) que les PC. Les signaux audio et vidéo sont transférés via un seul câble. Avec une entrée vidéo numérique i.LINK, vous pouvez copier vos propres vidéos en conservant leur qualité d'image numérique originale.

Doublage direct (VHS vers DVD)

La touche de doublage direct vous permet de démarrer l'enregistrement à partir d'une cassette vidéo sans avoir à sélectionner de menus ni d'entrée ou de sortie.

Dual Media

Les DVD Recorders Philips prennent en charge la technologie Dual Media, ce qui vous permet d'effectuer des enregistrements sur des DVD+R/RW et des DVD-R/RW. Quel que soit le type de disque, les enregistrements effectués à l'aide du DVD Recorder seront entièrement compatibles avec tous les lecteurs de DVD.

Lecture multiformat (DivX)

La compatibilité multiformat vous permet de lire la plupart des formats (MP3, WMA, JPEG et DivX) pour un plaisir d'écoute et de visualisation maximal. Grâce à la compatibilité DivX, la lecture et le partage de contenu vidéo compressé au format DivX ne sont plus limités à votre ordinateur.

ShowView

Grâce au système ShowView, il vous suffit d'entrer les codes ShowView (9 chiffres maximum) figurant à côté de chaque émission dans votre magazine TV pour programmer votre magnétoscope.



Date de publication
2006-11-01

Version: 2.0

12 NC: 8622 810 13237
EAN: 87 10895 94009 2

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

www.philips.com