

Philips
DVD Recorder avec
disque dur avec FlexTime
et entrée numérique
i.LINK

DVDR725H



DVD Recorder avec disque dur

Enregistrez vos souvenirs sur disque dur et conservez-les

Enregistrez toutes les émissions sans avoir à vous soucier de programmer votre DVD Recorder avec disque dur. Conservez celles que vous voulez en qualité numérique.

La solution idéale pour tous vos enregistrements

- Enregistrez plus de 250 heures de programmes TV sur un disque dur de 160 Go
- Archivage rapide du disque dur sur DVD à une vitesse maximum de 20x
- Pause Live TV pour faire une pause sans risque de manquer un moment important
- Instant Replay pour revivre un moment fort d'une émission en direct
- FlexTime pour regarder le début tout en enregistrant la fin

Enregistrez vos émissions préférées en toute simplicité

- Guide TV électronique à l'écran GUIDE Plus+
- Enregistrement automatique de chaque épisode de votre programme préféré
- Contrôle par infrarouge des enregistrements depuis le décodeur

Conservez vos meilleurs souvenirs sur DVD

- Insertion de marqueurs en fonction des scènes via i.LINK
- Entrée numérique i.LINK pour une copie parfaite des enregistrements caméscope

Partagez vos enregistrements favoris

- Vous pouvez visionner vos DVD sur la plupart des lecteurs

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Support de stockage

- **Enregistrement HDD - améliorations:** Instant Replay (Lecture instantanée), Flex Time par mémoire tampon, Barre d'état de l'horloge, Saut instantané
- **Copie d'un HDD vers un DVD:** Vitesse rapide (copie directe)
- **Capacité d'enreg. vidéo du lect. HDD:** 250 h
- **Support d'enregistrement:** DVD+R, DVD+RW
- **Vitesse d'enregistrement:** jusqu'à 20x sur DVD+R/+RW
- **Technologie de disque dur:** Pause Live TV, Enregistrement et lecture simultanés
- **Capacité du disque dur:** 160 Go

Lecture audio

- **Amélioration lecture CD:** Piste suivante/précédente, Répétition, Introsca, Lecture aléatoire
- **Format de compression:** Dolby Digital, DTS, MP3, MPEG-2 multicanal, PCM
- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- **Modes de lecture des disques:** Avance/retour rapides, Recherche album suivant/précédent, Recherche piste suivante/précédente
- **Systèmes de fichiers pris en charge:** ISO-9660
- **Support ID3-Tag**
- **Type de chargeur:** Motorisé, Plateau
- **Taux d'échantillonnage MP3:** 48, 44 1, 32 kHz

Enregistrement vidéo

- **Durée d'enregistrement max. sur DVD:** 8 h
- **Formats de compression:** MPEG-2
- **Enregistrement - améliorations:** Insertion de marqueur de chapitre, Division, Effacement, Sélection de scènes favorites, Marquage manuel des chapitres, Enreg. avec 1 seule touche, Enregistrement du nom du programme, Safe Record, Images indexées sélectionnables, Enregistrement du nom de la station
- **Modes d'enregistrement:** M1 : 60 mn, M2 : 120 mn, M2x : 150 mn, M3 : 180 mn, M4 : 240 mn, M6 : 360 mn, M8 : 480 mn
- **Système d'enregistrement:** NTSC, PAL
- **Compression audio:** Dolby Digital

Lecture vidéo

- **Support de lecture:** CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, DVD, DVD-R, DVD-RW (mode vidéo), DVD-Video, SVCD, Video CD, DVD+RW, DVD+R
- **Modes de lecture des disques:** Répétition A-B, Répétition de chapitre, Menu Disque, Retour rapide, Avance rapide, Pause, Recherche avant/arrière, Lecture aléatoire, Avance image par image, PBC, Reprise de lecture de l'arrêt, Ralenti, Zoom, Répétition de titres
- **Système de lecture de disque vidéo:** NTSC, PAL
- **Zone du DVD:** 2
- **Formats de compression:** MPEG-2, MPEG-1

Connexions

- **Autres connexions:** Sortie vidéo composite entrelacée, Sortie optique numérique, Sortie audio analogique G/D, Sortie vidéo composite

- (CVBS), Souris IR, Sortie S-Vidéo, Antenne IEC75, Sortie coaxiale numérique
- **Péritel Ext 1:** Entrée/sortie audio, Sortie RVB, Sortie S-Vidéo, Entrée/sortie CVBS
- **Péritel Ext 2:** Entrée RVB, Entrée/sortie audio, Entrée/sortie CVBS, Entrée S-Vidéo, Décodeur
- **Connexions avant/latérales:** Entrée i.LINK DV IEEE1394, 4 broches, Entrée S-Vidéo, Entrée vidéo, Entrée audio G/D

Fonctionnalités

- **Interface utilisateur Compass:** HDD : oui, DVD+RW : non
- **Utilisation aisée:** Mode démo
- **Commandes frontales:** Lecture, Arrêt, AVANCE RAPIDE/SUIVANT, RETOUR RAPIDE/PRÉCÉDENT, OK, Guide, Ouvrir/fermer, Curseur haut/bas/gauche/droite, HDD, Enregistrement
- **Verrouillage enfant:** Verrouillage enfant
- **Fonctionnalités - améliorations:** Guide électronique de programmes, Langues du menu
- **Bibliothèque de disques:** Jusqu'à 9 000 titres, Jusqu'à 999 disques
- **Type d'affichage:** FTD
- **Résistant aux éclaboussures:** 76 cm
- **Installation aisée:** Installation automatique, Installation auto. des chaînes (ACI), Automatic Tuning System (ATS)
- **Guide électronique des programmes:** GUIDE Plus+®
- **Langues prises en compte:** tbc
- **Affich. sur écran (OSD) multilingues:** Danois, Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Italien, Norvégien, Portugais, Espagnol, Suédois
- **Chaînes mémorisables:** 99
- **Durée de programmation:** 1 mois
- **Nb d'enregistrements programmables:** 12
- **Prog./minuterie - améliorations:** Enregistrement satellite automatique, Prog. de répétition hebdo./quotidien, Contrôle du décodeur par IR, Minuterie manuelle, Enregistrement avec 1 seule touche, ShowView, Enregistrement VPS/PDC
- **Télécommande:** Plusieurs marques
- **Télécommande:** Télécommande
- **Type de télécommande:** RC19046006

Accessoires

- **Carte d'enregistrement:** Version européenne
- **Accessoires fournis:** Câble d'extension IR, Cordon d'alimentation secteur, Câble d'antenne RF coaxial, Câble péritel, Guide de mise en route, Télécommande, Livret garantie et guide sécurité, Manuel d'utilisation, Piles pour télécommande
- **Piles fournies:** 2 piles AA longue durée
- **Guide d'utilisation papier**
- **Guide de démarrage rapide**
- **Télécommande:** Télécommande

Dimensions

- **Dimensions du carton (LxPxH):** 570 x 420 x 182 mm
- **Dimensions du produit (l x P x H):** 435 x 335 x 76 mm

- **Dimensions du carton en po (l x P x H):** 22,4 x 16,5 x 7,2
- **Couleur du boîtier:** Precision Silver
- **Dimensions du produit (l x P x H):** 17,1 x 13,2 x 3
- **Poids du produit (lb):** 000
- **Poids de l'appareil:** 5,3 kg
- **Température de fonctionnement:** 0 °C à 40 °C
- **Poids (emballage compris):** 8 kg

Son

- **Diaphonie (1 kHz):** 105 dB
- **Convertisseur N/A:** 24 bits, 96 kHz
- **Convertisseur A/N:** 24 bits, 96 kHz
- **Plage dynamique (1 kHz):** 90 dB
- **Rapport signal sur bruit:** 105

Image/Affichage

- **Convertisseur A/N:** 9 bits, 27 MHz
- **Convertisseur N/A:** 10 bits, 54 MHz

Alimentation

- **Alimentation:** 200-240 V, 50 Hz
- **Consommation:** 38 W WW
- **Consommation en veille:** 3

Caractéristiques environnementales

- **Matériau de l'emballage:** Carton
- **Manuel utilisateur (papier recyclé)**

Tuner/Réception/Transmission

- **Entrée antenne:** Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- **Système TV:** PAL, SECAM
- **Lecture vidéo:** NTSC, PAL, SECAM



Date de publication
2007-02-20

Version: 2.0

12 NC: 8622 810 12075
EAN: 87 10895 86468 8

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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.

www.philips.com



Points forts du produit

Disque dur de 160 Go (250 h)

Archivage rapide : 20x

L'archivage rapide permet de copier un enregistrement du disque dur sur DVD en un rien de temps. Vous pouvez donc copier un programme enregistré sur le disque dur sur un DVD+R/RW à une vitesse d'enregistrement ultrarapide.

Pause Live TV

Lorsque vous appuyez sur la touche pause, une mémoire intégrée enregistre le programme diffusé à l'écran. Vous pouvez reprendre la lecture du programme à tout moment en appuyant de nouveau sur la touche pause.

Instant Replay

Grâce à la fonction Instant Replay, revisionnez les moments forts de vos programmes TV ! Il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour revoir instantanément une scène d'un film ou une action pendant un match de football. Le disque dur retransmet la scène tout en continuant à enregistrer le reste du programme.

FlexTime

Grâce à FlexTime, vous avez la possibilité de visionner le début d'un programme alors que celui-ci est toujours en cours d'enregistrement. Cette technique est basée sur la vitesse extrême d'un disque dur. Vous pouvez également visionner un programme différent depuis le disque dur pendant qu'un autre programme est en cours d'enregistrement.

Guide TV à l'écran GUIDE Plus+

GUIDE Plus+® est un guide électronique des programmes permettant de consulter les programmes des jours à venir et de programmer un enregistrement sur le DVD Recorder en appuyant sur une touche.

Sélection des programmes préférés

Contrôle du décodeur par infrarouge

Accessoire spécial permettant à un DVD Recorder de commander des récepteurs satellites externes. Il envoie des ondes infrarouges par télécommande de façon à connecter le récepteur satellite et à sélectionner le bon canal.

Création intelligente des chapitres

Le chapitrage intelligent détecte les découpages de scènes (changements d'heure ou de date) sur le disque d'origine pour assurer le bon alignement des chapitres sur le DVD copié.

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.

Compatibilité bidirectionnelle

Les DVD Recorders peuvent lire les DVD vidéo classiques. De plus, les DVD+R et DVD+RW enregistrés à l'aide de ces appareils sont compatibles avec la plupart des lecteurs de DVD.

Enregistrements toujours compatibles

