

Philips
Lecteur/enregistreur de
DVD



DVDR5500



Regardez la TV numérique avec une qualité HD 1 080i

Grâce à un tuner TV hybride, l'enregistrement d'émissions de télévision analogique et numérique est un jeu d'enfants. Cet enregistreur comporte également une connexion USB directe pour un transfert rapide et simple de photos et de morceaux de musique.

Enregistre et lit vos films et votre musique

- Dual Media permet d'enregistrer facilement sur les supports DVD+-R/RW et DVD+R DL
- Lit les DivX, MP3, WMA et les photos d'appareils numériques au format JPEG
- Certifié DivX Ultra pour une lecture améliorée des vidéos DivX

Égayez vos contenus audio et vidéo

- HDMI 1080i avec suréchantillonnage vidéo HD
- Vidéo composantes à balayage progressif pour une qualité d'image exceptionnelle

Facile à utiliser

- Tuner TV hybride pour la réception des signaux TV analogiques et numériques
- ShowView pour une programmation rapide et aisée
- Lecture de fichiers photo et audio stockés sur clés USB via USB direct

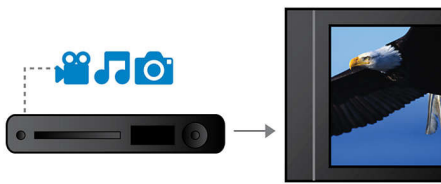
PHILIPS

Points forts

Dual Media

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

Compatibilité



Lisez tous les formats que vous souhaitez (DivX, MP3, WMA ou JPEG). Goûtez au confort d'une qualité de lecture incomparable et au luxe de pouvoir partager des fichiers multimédias sur votre téléviseur ou sur votre système Home Cinéma, sans bouger de votre salon.

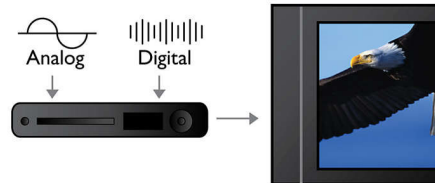
Certifié DivX Ultra



Grâce à la prise en charge DivX, vous pouvez visionner des vidéos encodées en DivX dans votre salon. Le format DivX est une technologie de compression vidéo basée sur la norme MPEG4 qui permet d'enregistrer des fichiers volumineux tels que des films, des bandes annonces et des clips vidéo sur des

CD-R/RW et des disques DVD inscriptibles. La technologie DivX Ultra combine la lecture du format DivX et de fantastiques fonctionnalités telles que les sous-titres intégrés, le choix de langues audio, de bandes son et de menus.

Tuner TV numérique/analogique



Grâce au tuner TV numérique/analogique, vous pouvez regarder n'importe quelle émission, qu'elle soit diffusée en numérique ou analogique. Alors que l'industrie de la radiotélévision est en pleine transition vers le numérique, le tuner TV numérique/analogique vous permet de regarder des transmissions analogiques et les transmissions numériques à venir. Vous profitez ainsi des loisirs à l'infini (aujourd'hui et demain).

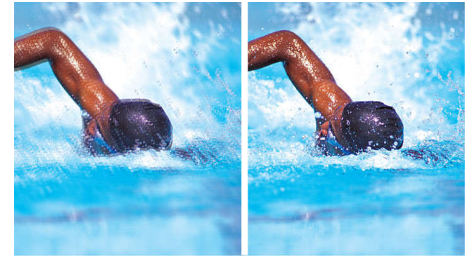
HDMI 1080i



HDMI™ 1080i

Il s'agit d'une connexion numérique directe prenant en charge la vidéo haute définition numérique ainsi que le son numérique multicanal. La conversion en signaux analogiques étant éliminée, vous obtenez des images parfaites et un son de qualité, ne présentant aucune irrégularité. La technologie HDMI est entièrement compatible avec le système DVI (Digital Video Interface).

Balayage progressif



Le balayage progressif double la résolution verticale de l'image. Vous obtenez ainsi des images beaucoup plus nettes. Au lieu d'envoyer la trame des lignes impaires et celle des lignes paires l'une après l'autre, le système envoie les deux trames en même temps. Une image complète, à résolution maximale, est créée instantanément. À une telle vitesse, votre œil perçoit une image plus nette ne présentant pas de structure de ligne.

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.

USB Direct

Il vous suffit de brancher votre appareil sur le port USB du lecteur de DVD Philips pour y lire/afficher vos pistes et photos numériques. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.



Caractéristiques

Son

- Convertisseur A/N: 16 bits, 48 kHz
- Convertisseur N/A: 24 bits, 96 kHz

Connectivité

- Fonctions avancées de connectivité: Contrôle caméscope i.LINK DV
- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Entrée i.LINK DV IEEE 1394, 4 broches, Entrée S-Vidéo
- Connexions arrière: Sortie audio analogique G/D, Sortie vidéo à composantes, Sortie vidéo composite (CVBS), Sortie coaxiale numérique, Sortie HDMI, Entrée antenne RF / sortie TV, Sortie S-Vidéo

Tuner/réception/transmission

- Tuner TV numérique: DVB-T (accès gratuit)
- Système TV: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'

Pratique

- Nb d'enregistrements programmables: 10
- Prog./minuterie – améliorations: Prog. de répétition hebdo./quotidien, Minuterie manuelle, Enregistrement VPS/PDC

Alimentation

- Consommation: 25 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: 3,1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Câble HDMI, 2 piles AAA, Câble d'antenne, Câble péritel, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Mode d'emploi

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x D): 571 x 123 x 412 mm
- Dimensions du produit (l x P x H): 435 x 324,5 x 43 mm
- Poids (emballage compris): 5 kg
- Poids du produit: 3 kg

Lecture audio

- Format de compression: MP3, MPEG-2 multicanal, PCM, WMA
- Support de lecture: CD audio, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-MP3, DVD-MP3, Clé USB

Image/Affichage

- Convertisseur A/N: 10 bits, 54 MHz
- Convertisseur N/A: 10 bits, 54 MHz
- Amélioration de l'image: Balayage progressif
- Version HDMI: 1,1

Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: Photos numériques au format JPEG
- Supports de lecture: CD de photos, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Clé USB, Appareil photo numérique USB (PTP)
- Amélioration de l'image: Création d'albums, Pivoter, Zoom, Diaporama avec musique

Lecture vidéo

- Supports de lecture: CD-R/CD-RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD vidéo, CD vidéo/SVCD
- Formats de compression: MPEG-1, MPEG-2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0

Enregistrement vidéo

- Compression audio: Dolby Digital
- Enregistrement - améliorations: Division, Effacement, Marquage manuel des chapitres, Enregistrement du nom du programme, Enregistrement du nom de la station, Marquage automatique des chapitres, Index d'images sélectionnables
- Support d'enregistrement: DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Système d'enregistrement: PAL
- Modes d'enregistrement: Étendu (EP), Haute qualité (HQ), Longue durée (LP), Standard (SP), Lecture standard plus (SPP), Très longue durée (SLP)
- Formats de compression: MPEG-2



Date de publication
2024-03-20

Version: 4.0.22

EAN: 87 10895 99787 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com