

Philips
Enregistreur de DVD avec
disque dur

160 Go

DVDR3575H



Enregistrement et lecture faciles sur disque dur

Appréciez le côté pratique de l'enregistrement direct sur un disque dur de 160 Go grâce à cet enregistreur DVD. Si vous désirez conserver des enregistrements plus longtemps, copiez simplement les programmes sélectionnés sur un DVD pour profiter de vidéos de haute qualité sans limite de temps.

Vos contenus vidéo prendront vie

- Suréchantillonnage 1080p HDMI vers la haute définition pour des images encore plus nettes
- Vidéo à composantes avec balayage progressif pour une qualité d'image optimale

Enregistre et lit vos films et votre musique

- Disque dur de 160 Go pour enregistrer toutes vos émissions de télé favorites
- Enregistrement deux supports aisé, à la fois sur DVD+R/RW et DVD-R/RW
- Entrée numérique i.LINK pour des copies parfaites de caméscope numérique
- Lit les DivX, MP3, WMA et les photos d'appareils numériques au format JPEG

Facile à utiliser

- Syntoniseur TVDN intégré pour capter les émissions numériques
- USB Direct pour photos et musique stockés sur clés de mémoire USB

À la pointe du plaisir télévisuel

- Pause Live TV une touche stoppe l'action instantanément



PHILIPS
sense and simplicity*

* Du sens et de la simplicité

Spécifications

Image/Affichage

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

Son

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

Enregistrement vidéo

- **Système d'enregistrement:** NTSC
- **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)
- **Compression audio:** Dolby Digital
- **Support d'enregistrement:** DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- **Enregistrement - améliorations:** Marquage automatique des chapitres, Insertion de marqueur de chapitre, Division, Effacement, Marquage manuel des chapitres, Enreg. avec 1 seule touche, Safe Record, Images indexées sélectionnables

Lecture vidéo

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

Lecture audio

- **Supports de lecture:** CD audio, CD-R/RW
- **Format de compression:** Dolby Digital, MP3, WMA

Lecture d'images fixes

- **Supports de lecture:** CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- **Format de compression des photos:** JPEG
- **Amélioration de l'image:** Rotation, Zoom

Support de stockage

- **Capacité du disque dur:** 160 Go
- **Enregistrement HDD - améliorations:** Pause Live

TV

Syntoniseur/Récepteur/Émetteur

- **Système TV:** NTSC, ATSC

Connectivité

- **Connexions avant/latérales:** Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Entrée i.LINK DV IEEE1394, 4 broches, USB 1.1
- **Connexions arrière:** Entrée audio analogique G/D, Sortie vidéo à composantes, Entrée vidéo composite (CVBS), Sortie vidéo composite (CVBS), Sortie coaxiale numérique, Sortie S-Video, Sortie audio analogique G/D, Sortie HDMI, Prise d'antenne RF, sortie TV sans modulateur, Entrée S-Vidéo

Commodité

- **Prog./minuterie – améliorations:** Prog. de répétition hebdo./quotidien, Minuterie manuelle, Enregistrement avec 1 seule touche
- **Nb d'enregistrements programmables:** 12
- **Durée de programmation:** 1 mois

Alimentation

- **Alimentation:** 110 V
- **Consommation en veille:** < 5,5 W
- **Consommation:** 23 W

Accessoires

- **Accessoires inclus:** 2 piles AAA, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Manuel d'utilisation, Câble A/V, Câble d'antenne RF, Livret de garantie
- **Télécommande I2NC:** Noir mince

Dimensions

- **Poids incluant l'emballage:** 4,6 kg
- **Dimensions de l'emballage (L x H x P):** 520 x 147 x 413 mm
- **Dimensions du produit (l x P x H):** 420 x 290 x 59 mm
- **Poids de l'appareil:** 3,4 kg

Points forts du produit

Balayage progressif

Le mode de 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.

Deux supports

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

Entrée numérique i.LINK

Appelée aussi IEEE 1394 ou FireWire, la spécification i.LINK transmet les signaux audio et vidéo numériques à l'aide d'un seul câble, sans perte de qualité. Avec une entrée vidéo numérique i.LINK, vous pouvez copier vos propres vidéos en conservant leur qualité d'image numérique originale.

Accepte tous les formats

Lit pratiquement n'importe quel type de support : DivX, MP3, WMA ou JPEG. Faites l'expérience incomparable d'excellentes performances de lecture et appréciez le luxe de partager vos fichiers multimédia sur votre téléviseur ou votre système de cinéma maison, dans le confort de votre salon.

USB Direct

Il suffit de brancher votre appareil sur le port USB du système DVD Philips pour accéder directement à votre musique et à vos photos numériques. Découvrez le plaisir de partager vos meilleurs moments avec vos proches.



Date de publication
2009-01-22

Version: 2.0.12

12 NC: 8670 000 28438
UPC: 6 09585 12899 6

© 2009 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