

Philips
Lecteur/enregistreur de
DVD



DVDR3305



Simplicité d'enregistrement

Enregistrez vos programmes TV préférés avec une qualité numérique exceptionnelle.

Lisez tous les contenus

- Vidéo : DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, (S)VCD
- Musique : CD, CD-R/RW et CD-MP3
- Photos (JPEG) avec diaporama musical

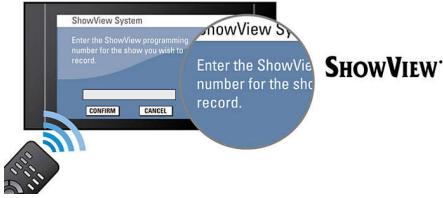
Enregistrez vos émissions préférées en toute simplicité

- ShowView pour une programmation rapide et aisée
- VPS/PDC enregistre le programme TV exclusivement, du début à la fin
- Jusqu'à 6 heures d'enregistrement sur un DVD+R/RW ou DVD-R/RW simple couche
- Dual Media pour enregistrer sur DVD+R/+RW et sur DVD-R/-RW

PHILIPS

Points forts

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.

VPS/PDC

Avec les systèmes VPS (programmation vidéo) et PDC (commande de la programmation), le téléviseur vérifie le début et la durée de l'enregistrement programmé. Cela signifie que votre enregistreur se met en marche et

s'arrête aux bons moments, même si un programme commence plus tôt ou se termine plus tard que prévu.

6 heures d'enregistrement vidéo

Le mode d'enregistrement 6 heures, disponible sur certains modèles de lecteurs/enregistreurs de DVD, vous permet d'enregistrer jusqu'à 6 heures de contenu vidéo sur un disque DVD+R/RW ou DVD-R/RW simple couche.

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 et des DVD-R/-RW. Quel que soit le type de disque, les enregistrements effectués à l'aide de votre lecteur/enregistreur de DVD seront entièrement compatibles avec tous les lecteurs de DVD.

Les vidéos en multiformat

La compatibilité multiformat permet de lire la plupart des formats de disque vidéo pour une expérience cinématographique sans limite.

La musique en multiformat

La compatibilité multiformat permet de lire la plupart des formats de disque audio pour un plaisir d'écoute sans limite.

Photos avec diaporama musical

Créez un diaporama musical pour rendre le partage de photos avec vos proches plus amusant ! Cet appareil signé Philips prend en charge la lecture de photos au format JPEG et de musique au format MP3. Veillez à ce que les fichiers nécessaires soient tous stockés sur le même support, sélectionnez vos morceaux MP3 favoris et lancez le diaporama.

Caractéristiques

Son

- Convertisseur A/N: 24 bits, 96 kHz
- Diaphonie (1 kHz): 105 dB
- Convertisseur N/A: 24 bits, 96 kHz
- Système audio: Dolby Digital, DTS, Dolby Digital (AC-3)
- Distorsion et bruit (1 kHz): 90 dB
- Plage dynamique (1 kHz): 90 dB
- Rapport signal sur bruit: 106

Supports de stockage

- Support d'enregistrement: DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW

Connectivité

- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Entrée S-Vidéo
- Connexions arrière: PÉRITEL 1 (sortie CVBS, S-Vidéo/RVB), PÉRITEL 2 (entrée CVBS, S-Vidéo/RVB), Sortie audio analogique G/D, Sortie S-Vidéo/CVBS, Sortie coaxiale numérique, Entrée antenne RF / sortie TV

Tuner/réception/transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Réglage numérique auto: Non
- Système TV: PAL B/G
- Nombre de tuners TV: 1

Pratique

- Verrouillage enfant: Contrôle parental
- Type d'affichage: FTD
- Menu multilingue à l'écran: Danois, Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Italien, Norvégien, Portugais, Espagnol, Suédois
- Nb d'enregistrements programmables: 8
- Prog./minuterie – améliorations: Prog. de répétition hebdo./quotidien, Minuterie manuelle, Enregistrement avec une seule touche, ShowView, Enregistrement VPS/PDC
- Durée de programmation: 1 mois

Alimentation

- Consommation électrique (marche): 25 W (consommation type)
- Alimentation: 50 Hz, 220-240 V
- Consommation en veille: ≤ 3 W

Accessoires

- Piles: 2 piles AA
- Câbles: Câble péritel, câble RF coaxial
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande: Télécommande 37 touches (2422 549 00611)
- Mode d'emploi
- Carte de garantie
- Livret de garantie: Version internationale

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 380 millimètre
- Largeur de l'appareil: 435 millimètre
- Poids (emballage compris): 6 kg
- Hauteur de l'emballage: 155 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 65 millimètre
- Largeur de l'emballage: 514 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 285 millimètre
- Poids: 4 kg

Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, MP3, MPEG-2 multicanal, PCM, DTS
- Support de lecture: CD-MP3, CD, CD-R, CD-RW, DVD-MP3
- Débit binaire MP3: 32 - 256 Kbit/s, débit binaire variable
- Systèmes de fichiers pris en charge: ISO-9660

Image/Affichage

- Convertisseur A/N: 10 bits, 54 MHz
- Format image: 4:3, 16/9
- Convertisseur N/A: 10 bits, 54 MHz

Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: JPEG
- Supports de lecture: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW, CD de photos
- Amélioration de l'image: Pivoter, Zoom
- Diaporama: Oui, Ajout fond sonore (format MP3)

Lecture vidéo

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

Enregistrement vidéo

- Compression audio: Dolby Digital
- Enregistrement - améliorations: Insertion de marqueur de chapitre, Division, Effacement, Marquage manuel des chapitres, Enreg. avec une seule touche, Safe Record, Index d'images sélectionnables
- Système d'enregistrement: PAL, SECAM
- Durée d'enregistrement max. sur DVD: 6 heure(s)
- Modes d'enregistrement: Très longue durée (SLP), Étendu (EP), Haute qualité (HQ), Standard (SP)
- Formats de compression: MPEG-2



Date de publication
2024-05-03

Version: 13.0.25

EAN: 87 10895 88681 9

© 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