

Philips
Home Cinéma lecteur/
enreg. DVD/HDD



HTS5710H

Une expérience multimédia sans limites

avec son Surround et l'enregistrement sur disque dur et DVD

Grâce à ce système Home Cinéma avec enregistreur de DVD, enregistrez vos émissions télévisées favorites en qualité numérique et regardez des films dans tous les formats, notamment au format DivX Ultra avec un son Surround intégral.

Enregistrez et lisez 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

Le son prend vie

- Amplificateur de classe D évolué pour un son puissant et compact
- Son Surround DTS, Dolby Digital et Pro Logic II

Facile à utiliser

- Transfert aisé des fichiers entre disque dur, DVD et clés USB 2.0 haute vitesse
- Guide TV électronique à l'écran GUIDE Plus+
- Le juke-box multimédia avec disque dur accueille films, musique et photos

Connectez-vous à plusieurs sources

- Entrée ligne MP3 : lecture musique de baladeurs multimédias
- Tuner FM/MW intégré

PHILIPS

Points forts

Amplificateur évolué de classe D



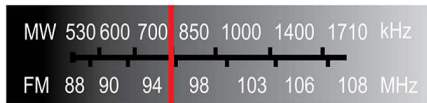
Amplificateur de classe D évolué pour un son puissant et compact

Entrée ligne MP3



L'entrée ligne MP3 intègre la technologie Plug-and-Play, permettant une lecture directe de contenus MP3 via votre système Home Cinéma. Il suffit de brancher votre baladeur MP3 sur la prise casque intégrée pour bénéficier de la qualité de son exceptionnelle du système Home Cinéma Philips lorsque vous écoutez vos morceaux préférés à partir de votre baladeur MP3.

Tuner FM/MW intégré



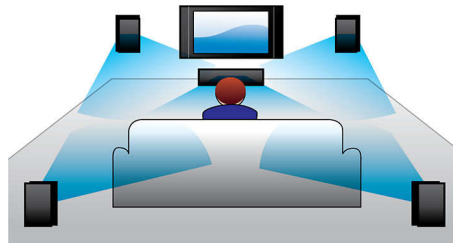
Tuner FM/MW intégré

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.

DTS, DolbyDigital, ProLogic II



Plus besoin de décodeur externe ! Le décodeur DTS et Dolby Digital intégré gère les 6 chaînes d'informations audio et développe un son Surround ainsi qu'une ambiance réelle et naturelle. Le décodeur Dolby Pro Logic II offre 5 canaux de traitement Surround à partir de n'importe quelle source stéréo.

Guide TV à l'écran GUIDE Plus+

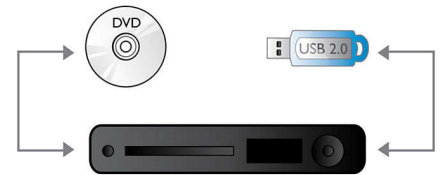
GUIDE Plus+ est un guide électronique de programmes permettant de consulter les programmes des jours à venir et de programmer un enregistrement sur le lecteur/

enregistreur de DVD en appuyant sur un bouton.

Juke-box multimédia avec disque dur

Créez votre propre juke-box multimédia numérique directement dans votre salon. Transférez des fichiers MP3, WMA, MPEG2, DivX, DivX Ultra, Xvid, JPEG et HD JPEG rapidement et facilement sur le disque dur intégré de votre lecteur/enregistreur à partir de clés USB, de lecteurs multimédias portables, d'appareils photo numériques et même de certains appareils audio/vidéo. Écoutez votre musique et regardez vos films et photos préférés sur votre téléviseur ou votre Home Cinéma à tout moment. Les combinaisons sont multiples et votre plaisir sans fin.

Transfert : disque dur, DVD, USB



Grâce à la transférabilité totale des fichiers, vous pouvez copier vos contenus multimédias d'une source vers une autre, qu'ils se trouvent sur le disque dur de l'enregistreur, sur DVD ou sur une clé USB.

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.



Caractéristiques

Son

- Convertisseur A/N: 24 bits, 96 kHz
- Convertisseur N/A: 24 bits, 96 kHz (Enregistreur) 24 bits, 192 kHz (Récepteur)
- Réponse en fréquence: 150 - 20 000 Hz
- Puissance de sortie (RMS): (4 x 115 + 2 x 120) W
- Amélioration du son: Amplificateur numérique de classe D, Réglage graves/aigus, Mode nuit
- Système audio: Dolby Digital, Dolby ProLogic II, DTS, Stéréo
- Paramètres de l'égaliseur: Action, Classique, Concert, Numérique, Émotion, Jazz, Rock, Science-fiction
- Rapport signal sur bruit: > 60 dB
- Puissance totale (eff.): 600 W

Supports de stockage

- Capacité du disque dur: 160 GB
- Enregistrement HDD - améliorations: FlexTime, Instant Replay, Pause Live TV, Instant Jump, Mémoire tampon
- Copie d'un HDD vers un DVD: Vitesse rapide (64x)
- Capacité du juke-box multimédia avec DD: Jusqu'à 150 films DivX, 4 500 chansons ou 10 000 photos
- capacité d'enregistrement vidéo du lecteur HDD: 180 heure(s)

Enceintes

- Gamme de fréquences du H.-P. central: 150 - 20 000 Hz
- Enceinte centrale: Blindage magnétique, 3 voies
- Système de transducteurs centraux: 1 tweeter 2", 2 haut-parleurs de graves 2,5"
- Impédance de l'enceinte satellite: 150 - 20 000 Hz
- Impédance de l'enceinte satellite: 4 ohm
- Bande de fréquence du caisson de basses: 40 - 150 Hz
- Impédance des enceintes centrales: 8 ohm
- Contrôle enceinte satellite: Haut-parleur de graves à gamme étendue 3"

- Système de H.-P. d'extrêmes graves: Haut-parleur de graves hautes performances 6,5"
- Type de caisson de basses: Passif
- Impédance du caisson de basses: 8 ohm

Connectivité

- Fonctions avancées de connectivité: Contrôle caméscope i.LINK DV
- Connexions avant/latérales: Entrée i.LINK DV IEEE 1394, 4 broches, Entrée audio G/D, Entrée CVBS, USB 2.0, Sortie casque, Entrée ligne MP3
- Connexions arrière: Antenne AM/MW, 2 entrées coaxiales numériques, 2 entrées optiques numériques, Entrée TV (audio, cinch), Entrée AUX, Connecteurs Easy-Fit pour enceintes, Sortie coaxiale numérique, Sortie audio analogique G/D, Sortie vidéo à composantes, Sortie vidéo composite (CVBS), Entrée antenne RF / sortie TV, Péritel 1 (sortie CVBS, RVB), Péritel 2 (entrée CVBS, RVB), Sortie S-Vidéo

Tuner/réception/transmission

- Nbre de présélections audio: 40
- Bandes du tuner: FM, MW
- Système TV: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- RDS: Nom de la station

Pratique

- Guide électronique de programmes: Guide électronique programmes 7 jours
- Prog./minuterie – améliorations: Enregistrement satellite automatique, Prog. de répétition hebdo./quotidien, Enregistrement direct, Minuterie manuelle, Enregistrement avec une seule touche, ShowView, Enregistrement VPS/PDC
- Juke-box multimédia avec disque dur: DivX, Photos numériques au format JPEG, MP3, WMA

Alimentation

- Consommation électrique: 100 (Receiver) + 28 (Recorder) W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: 0,9 W (Récepteur) + 3,5 W (Enregistreur)

Accessoires

- Accessoires fournis: Câble audio, Câble audio numérique coaxial, Antenne AM, Antenne FM, Guide de démarrage rapide, Mode d'emploi, Télécommande, 2 piles AAA, Cordon d'alimentation, Câble d'antenne, Câble péritel, Livret de garantie internationale

Dimensions

- Profondeur du haut-parleur central: 67 millimètre
- Profondeur de l'emballage: 562 millimètre
- Profondeur du produit: 324 millimètre
- Largeur de l'appareil: 435 millimètre
- Poids (emballage compris): 23 kg
- Hauteur du haut-parleur central: 93,5 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 453 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 55 millimètre
- Poids de l'enceinte centrale: 1,28 kg
- Largeur du haut-parleur central: 435 millimètre
- Largeur de l'emballage: 583 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 324 millimètre
- Poids: 2,8 kg
- Largeur du haut-parleur ambiophonique: 95,5 millimètre
- Hauteur du H.-P. ambiophonique: 198 millimètre
- Profondeur du H.-P. ambiophonique: 75 millimètre
- Largeur du produit: 435 millimètre
- Poids du caisson de basses: 4,78 kg
- Poids du haut-parleur ambiophonique: 0,62 kg
- Hauteur du produit: 43 millimètre
- Profondeur du caisson de basses: 370 millimètre
- Poids du produit: 3,8 kg
- Hauteur du caisson de basses: 355,5 millimètre
- Largeur du caisson de basses: 159,5 millimètre

Caractéristiques

Lecture audio

- Format de compression: Dolby Digital, 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, CD-WMA

Image/Affichage

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

Lecture d'images fixes

- Format de compression des images: JPEG, Photos numériques au format JPEG
- Supports de lecture: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW, DVD+R DL, CD de photos, Appareil photo numérique USB (PTP), Clé USB
- Amélioration de l'image: Diaporama avec lecture MP3, Zoom, Création d'albums, Pivoter, Diaporama avec musique

Lecture vidéo

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

Enregistrement vidéo

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



Date de publication
2024-03-26

Version: 1.0.6

EAN: 87 12581 36050 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