

Philips LECTEUR MULTIMÉDIA DOMESTIQUE

Net TV Wi-Fi intégré

HMP7100

Optez pour un téléviseur Smart TV

Transformez votre téléviseur avec les services Smart TV de Philips. Découvrez le vaste univers des contenus multimédias grâce au lecteur multimédia domestique Philips. Profitez de vidéos, de musique et de photos provenant d'Internet ou de votre PC en haute qualité directement sur votre téléviseur.

Entendez plus

- Dolby Digital DTS2.0 pour une expérience cinématographique absolue
- Écoutez de la musique dans différents fichiers multimédias

Vovez plus

- Certifié DivX Plus HD pour la lecture de DivX haute définition
- Regardez des photos dans différents formats
- Passez à la 3D
- Smart TV : services en ligne et contenus multimédia sur votre téléviseur
- Affichez, écoutez et partagez vidéos, photos et musique de différents formats

Profitez plus

- Wi-Fi intégré pour profiter de vos contenus multimédia sans fil
- Liaison Media Link PC DLNA pour parcourir les contenus du PC et du réseau domestique
- Lisez le contenu multimédia d'un disque dur
- Net TV : les meilleurs services en ligne sur votre téléviseur
- Photos, musique et films sur votre téléviseur grâce à la fonction SimplyShare



Points forts

Certifié DivX Plus HD



Avec la toute dernière technologie DivX appelée DivX Plus HD, votre lecteur DVD et/ou Blu-ray vous permet de regarder des films et vidéos HD directement sur votre HDTV Philips ou votre PC. Le lecteur certifié DivX Plus HD prend en charge la lecture de contenus DivX Plus (vidéo HD H.264 avec audio AAC de haute qualité dans un fichier MKV servant de conteneur) et des anciennes versions de vidéos DivX jusqu'à 1080p. Le DivX Plus HD, pour une véritable vidéo numérique HD.

Dolby Digital DT\$2.0

Dolby Digital DTS2.0 pour une expérience cinématographique absolue

Musique dans différents fichiers multimédias

Écoutez votre musique préférée - quel qu'en soit le format audio - avec un son très clair. Le lecteur Philips permet un accès simple à un large éventail de formats audio tels que Dolby Digital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9), IMP/MS ADPCM et WMA Pro.

Photos dans différents formats



Regardez vos photos dans un large éventail de formats, dont JPEG, JPG, M-JPEG, PNG, TIF, TIFF, GIF, BMP et HD JPEG, directement sur

votre téléviseur grand écran! Transformez votre salon en véritable exposition photo et partagez de merveilleux souvenirs avec vos amis et votre famille.

Wi-Fi intégré

Grâce au Wi-Fi intégré, accédez à vos contenus multimédia sans fil. Dites adieu au petit écran d'ordinateur, et installez-vous confortablement dans votre salon pour profiter de vos fichiers multimédia sur l'écran de votre téléviseur.

Media Link PC DLNA

La liaison Media Link PC DLNA vous permet d'accéder facilement aux vidéos, photos et musiques de votre PC ou de votre réseau domestique. En connectant votre lecteur multimédia à votre réseau domestique, vous pourrez accéder aux contenus de tous les appareils certifiés DLNA en même temps avec une parfaite transparence. Parcourez votre collection multimédia sur PC à partir de votre lecteur d'une simple pression sur un bouton.

Contenu multimédia d'un disque dur

Détendez-vous et profitez du contenu multimédia de votre disque dur sans vous soucier de la compatibilité des formats de fichiers. Lisez simplement votre contenu en sachant que votre lecteur Philips prend en charge la plupart des formats HDD classiques comme FAT32, FAT, etc.

Net TV (lecteur multimédia HD)

Bénéficiez d'un large choix de services en ligne avec Net TV. Accédez à tout moment à des films, photos, info-loisirs et autres contenus en ligne directement sur votre téléviseur via le lecteur multimédia HD Philips. Reliez simplement le lecteur à votre réseau domestique par le biais d'une connexion câblée ou sans fil, puis naviguez dans les programmes et sélectionnez celui de votre choix à l'aide de la télécommande. Le menu Philips Net TV vous donne accès aux meilleurs services en ligne adaptés à votre écran de télévision.

3D Immédiate

Retrouvez toute l'excitation des films en 3D dans votre salon en regardant votre collection de films 2D. Grâce à une technologie numérique de pointe, la fonction de mise à niveau 3D analyse le contenu vidéo des DVD 2D pour différencier les objets d'arrière-plan et de premier plan. La carte des profondeurs ainsi générée permet de convertir des DVD ou des disques Blu-ray classiques 2D, ainsi que d'autres formats vidéo 2D, en 3D. Avec votre téléviseur Philips compatible, profitez d'une 3D Full HD.

Téléviseur équipé de la fonction SimplyShare



Partagez des photos, de la musique et des films provenant de votre smartphone, tablette ou ordinateur grâce à la fonction SimplyShare pour en profiter sur grand écran.

Smart TV

Smart TV multiplie les possibilités offertes par votre téléviseur, de manière simple et sans fil. Net TV vous permet de profiter d'un grand choix d'applications en ligne sur votre téléviseur : louez des films, regardez des émissions en replay et accédez à vos réseaux sociaux. Le contrôle est total : changez de chaîne ou saisissez des textes avec votre smartphone ou votre tablette. Utilisez SimplyShare pour transférer des photos, de la musique et des vidéos stockées sur votre ordinateur, smartphone et tablette vers votre téléviseur.

















Caractéristiques

Sor

- Diaphonie (1 kHz): 70 dB
- Convertisseur N/A: 24 bits, 192 kHz
- Réponse en fréquence: 30 20 000 Hz
- Système audio: Dolby Digital, DTS 2.0 et sortie numérique
- Distorsion et bruit (1 kHz): 65 dB
- Plage dynamique (1 kHz): 80 dB
- Rapport signal sur bruit: 90

Connectivité

- Connexions avant/latérales: USB
- Connexions arrière: Sortie optique numérique, Sortie HDMI

Carton externe

- · Longueur: 27.8 cm
- Nombre de produits emballés: 3
- Largeur: 26.4 cm
- Poids brut: 2.42 kg
- Hauteur: 20.6 cm
- GTIN: 1 87 12581 67692 3
- Poids net: 1.2 kg
- Poids à vide: 1.22 kg

Pratique

- EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, Mode veille 1 pression
- Menu multilingue à l'écran: Danois, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Italien, Polonais, Portugais, Espagnol, Suédois, Turc, Tchèque, Grec, Hongrois, Russe, Roumain, Slovaque, Ukraine
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB

Alimentation

- · Consommation électrique: < 10 W
- Alimentation: 230 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

Dimensions du produit emballé

- · Hauteur: 18.2 cm
- Type d'emballage: Carton
- Type d'installation en rayon: Disposition
- Largeur: 26.6 cm
- Profondeur: 8.2 cm
- Nombre de produits inclus: 1

- EAN: 87 12581 67692 6
- Poids brut: 0.63 kg
- Poids net: 0.4 kg
- Poids à vide: 0.23 kg

Dimensions du produit

- Hauteur: 5.7 cmLargeur: 17.9 cm
- Profondeur: 9.2 cm
- Poids: 0.26 kg

Accessoires

 Accessoires fournis: 2 piles AAA, Télécommande, Cordon d'alimentation, Mode d'emploi, Livret de garantie internationale

Dimensions

- Profondeur de l'emballage: 82 millimètre
- Largeur de l'appareil: 91 millimètre
- Hauteur de l'emballage: 163 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 54 millimètre
- Largeur de l'emballage: 250 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 160 millimètre

Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA, Dolby Digital, DTS, PCM
- Support de lecture: Clé USB
- · Débit binaire MP3: 32 320 Kbit/s

Image/Affichage

- Convertisseur N/A: 12 bits, 108 MHz
- Amélioration de l'image: Haute définition (720p, 1080i, 1080p), Smart Picture, Amélioration rés vidéo, Suréchantillonnage vidéo

Lecture des photos numériques

- Format de compression d'image: BMP, GIF, JPEG, PNG, TIFF
- Support de lecture: Clé USB
- Amélioration de l'image: Rotation photos, Rotation, Diaporama avec lecture MP3, Zoom

Lecture vidéo

 Formats de compression: H.264, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Plus™ HD, MKV, MPEG-1, MPEG-2, WMV, VC-1, XviD



Date de publication 2024-03-26

Version: 3.1.6

© 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.

EAN: 87 12581 67692 6 www.philips.com