



Philips Série 7000 LED
Téléviseur LCD avec
Ambilight Spectra 2 et
Pixel Precise HD

81 cm

Full HD 1080p Téléviseur
numérique



32PFL7605H

Plongez au cœur de l'action !

Ambilight intégré dans un design ultra-fin

Comme un tableau sur votre mur, Profitez du nec plus ultra des téléviseurs ultra-plats Philips. L'incroyable qualité d'image offerte par la technologie LED et l'impression d'immersion procurée par la technologie Ambilight vous plongent au cœur de l'action.

Élargissez votre horizon

- Technologie Ambilight Spectra 2 pour prolonger votre expérience visuelle

Un rendu de l'action dans ses moindres détails

- Téléviseur Full HD avec Pixel Precise HD pour vivre l'action dans ses moindres détails
- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie
- LCD 100 Hz, temps de réponse de 2 ms pour des mouvements d'une netteté incroyable
- HD Natural Motion pour des images parfaitement fluides dans les films Full HD

Un son incroyable et un système audio invisible

- 20 W RMS et Incredible Surround pour une puissance exceptionnelle

Connectez-vous au monde Internet

- Net TV : les meilleurs services en ligne sur votre téléviseur
- Liaison réseau PC DLNA pour parcourir le contenu du PC et du réseau domestique

Soyez un peu plus écolo chaque jour

- Les téléviseurs équipés de la technologie LED consomment jusqu'à 40 % moins d'énergie que les téléviseurs LCD classiques



NL/22/001

PHILIPS

sense and simplicity

Points forts

Ambilight Spectra 2



Donnez du relief à vos films grâce à Ambilight Spectra 2. Grâce à cette technologie brevetée Philips, l'image se propage hors de l'écran via la diffusion latérale d'une lumière douce, projetée depuis l'arrière de l'écran sur le mur autour du téléviseur. Ambilight adapte automatiquement la couleur et la luminosité de cette lumière à l'image de l'écran afin de créer une expérience visuelle captivante. La fonction d'ajustement automatique garantit une concordance parfaite entre la couleur de la lumière et l'image à l'écran, quelle que soit la couleur de votre mur. Avec Ambilight Spectra 2, les films prennent vie !

Pixel Precise HD

Pixel Precise HD repose sur la technologie primée Pixel Plus. La qualité d'image prend une nouvelle dimension grâce à HD Natural Motion et ses 4 billions de couleurs, qui apportent une fluidité et une netteté extraordinaires à vos films. Avec Super Resolution, Pixel Precise HD vous garantit une qualité d'image exceptionnelle, que vous regardiez une vidéo provenant d'Internet ou un film Blu-ray d'excellente qualité.

LED



La technologie d'éclairage LED est la plus avancée du marché. Grâce à elle, ce téléviseur allie un design épuré remarquable, une qualité d'image exceptionnelle et la plus faible consommation d'énergie de sa catégorie.

Autre avantage écologique : l'éclairage LED n'utilise aucune substance toxique. Avec le rétroéclairage LED, vous bénéficiez d'une faible consommation d'énergie, d'une excellente luminosité, d'un contraste et d'une netteté remarquables et de couleurs éclatantes.

LCD 100 Hz, temps de réponse de 2 ms

L'écran LCD 100 Hz produit une netteté de mouvements exceptionnelle. Avec la technologie d'interpolation d'une image supplémentaire, la netteté des mouvements est plus que doublée par rapport aux écrans LCD classiques, et le temps de réponse est de 2 millisecondes. Profitez maintenant d'images parfaitement nettes, même lors des scènes rapides.

HD Natural Motion



Philips a mis au point la technologie HD Natural Motion afin de réduire le phénomène de saccades visible sur les images en mouvement. Cet algorithme primé s'applique aussi bien aux programmes télévisés qu'aux films enregistrés (sur des DVD et disques Blu-ray, par exemple). Vous bénéficiez ainsi d'une image extrêmement fluide et nette. C'est certain : vous ne regarderez plus jamais la télévision comme avant.

20 W RMS, Incredible Surround

Vibrez au rythme de la musique et plongez dans l'ambiance des films. Les puissants amplificateurs 20 W RMS (2 x 10 W RMS) restituent un son réaliste. L'Incredible Surround produit un son Surround plus profond et plus puissant. Le champ audio, clair et étendu, vient compléter une expérience visuelle intense.

Net TV



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. Reliez simplement votre Home Cinéma à votre réseau domestique par le biais de la connexion Ethernet pour naviguer dans les programmes et sélectionner celui de votre choix à l'aide de la télécommande. À partir du menu Philips, accédez aux meilleurs services Net TV adaptés à votre écran de télévision. De plus, avec le réseau PC certifié DLNA, vous pouvez visionner des vidéos ou accéder à des photos stockées sur votre ordinateur simplement à l'aide de votre télécommande.

La technologie LED : économe en énergie

Jusqu'à 40 % d'économie d'énergie par rapport aux écrans plats classiques. Les téléviseurs dotés de la dernière technologie de rétroéclairage LED constituent un choix plus écologique offrant une durée de vie supérieure et une consommation d'énergie nettement inférieure à celle des écrans plasma et téléviseurs LCD classiques. À la différence du rétroéclairage CCFL, le rétroéclairage LED ne nécessite pas de mercure pour sa fabrication. De plus, la conception des téléviseurs Philips est améliorée chaque année pour optimiser la consommation de matière et d'énergie sans compromis en matière de sécurité et de confort. Une bonne nouvelle pour vous aujourd'hui, et pour vos enfants demain.



Caractéristiques

Image/affichage

- Rapport de luminosité maximal: 65 %
- Format d'image: Écran large
- Luminosité: 450 cd/m²
- Contraste dynamique: 500 000 : 1
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Angle de visualisation: 176° (H)/176° (V)
- Diagonale verrière: 32 pouce / 81 cm
- Affichage: LCD Full HD, Contours rétroéclairés par LED
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Amélioration de l'image: 100 Hz, 2 ms, Pixel Precise HD, Active Control+Capteur de luminosité, Clear LCD 100 Hz, DNR (réduction numérique du bruit), Contraste dynamique amélioré, Luminance Transient Improver, Réduction des artefacts MPEG, HD Natural Motion, Super Resolution, Optimisation des couleurs
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet
- Traitement des couleurs: 4 trillions de couleurs (RVB 14 bits)

Ambilight

- Version Ambilight: Deux côtés
- Fonctions Ambilight: Ambilight Spectra 2, Éclairage tamisé
- Fonction de gradation: Manuelle/via le capteur de lum.
- Système d'éclairage Ambilight: LED couleurs

Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur: jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
- Entrées vidéo: jusqu'à 1920 x 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 10 W, système audio invisible
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Amélioration dynamique des basses, Incredible Surround, Réglage graves/aigus, Clear Sound
- Système audio: Mono, Stéréo Nicam, Stéréo

Praticité

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Horloge: Mise en veille programmable
- Installation facile: Assistant d'installation des chaînes, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage, Assistant de connexion de périphérique, Détection automatique des périphériques Philips, Dénomination

- automatique des programmes, Installation automatique, Nom de programme, Tri
- Facilité d'utilisation: Smart Picture, Smart Sound, Manuel d'utilisation à l'écran, EasyLink, Sélection des programmes préférés, Grille de chaînes mosaïque, Bouton polyvalent, Touche Home (Accueil) unique
- Guide électronique de programmes: EPG « Now & Next », Guide électronique de programmes 8 j.*
- Réglages du format d'écran: Réglage automatique du format, Super zoom, Extension 16/9, Écran large, Non proportionné (pixel par pixel 1080p)
- Télétexte: Hypertexte 1200 pages
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist. mise à niv. micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Mise à niveau micrologicielle en ligne
- Multimédia: Navigateur multimédia DLNA, Services Net TV, Navigateur multimédia USB

Applications multimédias

- Net TV: Inclus
- Formats de lecture de photos: JPEG
- Formats de lecture de musique: MP3, WMA (v2 à v9.2), AAC
- Formats de lecture de vidéos: Prise en charge des codecs : H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Conteneurs : AVI, MKV

Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Système TV: DVB COFDM 2K/8K
- Lecture vidéo: NTSC, SECAM, PAL
- TV numérique: DVB terrestre*, DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF

Connectivité

- Récapitulatif: 4 HDMI, 1 USB, 2 péritel, 1 Ethernet, compatible Wi-Fi
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée CVBS, RVB
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée CVBS, RVB
- Ext. 3: YUV, Entrée audio G/D
- Entrée VGA: Entrée PC, D-sub 15 broches
- HDMI 1: HDMI v1.4 (Audio Return Ch.)
- HDMI 2: HDMI v1.3
- HDMI 3: HDMI v1.3
- HDMI Side: HDMI v1.3
- Connexions avant/latérales: USB, Logement à interface commune (CI-CI+), Carte SD (vidéo à la demande)
- Autres connexions: Sortie casque, Entrée audio PC, Ethernet-LAN RJ-45

- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, EasyLink, Liaison Pixel Plus, Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système
- Sortie audio - numérique: Coaxiale (cinch)
- Liaison réseau PC: Certifié DLNA 1.5

Puissance

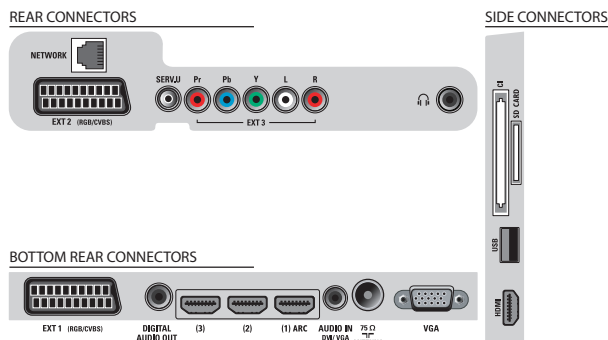
- Consommation en mode arrêt: < 0,01 W
- Certification écologique: Certification Éco-label
- Présence de plomb: Oui*
- Consommation énergétique annuelle: 103,66 kWh
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Consommation électrique (type): 71 W
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Commutateur de mise hors tension 0 watt, Capteur de luminosité, Mode Eco, Image Muet (pour la radio), Minuterie de mise hors tension automatique

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 777 x 472 x 42 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 777 x 540 x 221 mm
- Poids (emballage compris): 13 kg
- Poids du produit: 9,5 kg
- Poids du produit (support compris): 11,6 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 950 x 572 x 158 mm
- Couleur du coffret: Panneau avant argent brossé avec coffret noir
- Support mural compatible: 200 x 300 mm réglable

Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table pivotant, Guide de mise en route, Carte d'enregistrement, Livret de garantie, Télécommande, 2 piles AAA, Instructions de sécurité et juridiques, Déclaration logicielle
- Accessoires en option: Adaptateur USB sans fil (PTA01)



Date de publication
2010-09-06

Version: 4.3.4

12 NC: 8670 000 59414
EAN: 87 12581 52124 0

© 2010 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

* Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains pays

* La consommation électrique type en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Ed 2.

* Net TV : rendez-vous sur le site www.philips.com/tv pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.

* La consommation énergétique annuelle est calculée à partir de la consommation électrique type de 4 heures par jour, 365 jours par an.

* Le téléviseur prend en charge la réception DVB pour les chaînes gratuites. Certains opérateurs DVB peuvent ne pas être pris en charge. Vous trouverez une liste à jour dans la section FAQ du site Web d'assistance de Philips. Pour certains opérateurs, un abonnement et un accès conditionnel sont exigés. Pour plus d'informations, contactez votre opérateur.

* Ce téléviseur contient du plomb uniquement sur certaines parties ou sur certains éléments qui ne permettent pas de solution alternative conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.