



Philips 5000 series
Téléviseur LED avec
Pixel Plus HD

102 cm

Full HD 1080p DVB-T/C



40PFL5606H

Détendez-vous et profitez de votre soirée télé

avec des images LED exceptionnelles

Détendez-vous et profitez d'une soirée télé réussie avec le téléviseur LED 40PFL5606 série 5000 de Philips. Équipé de la technologie Pixel Plus HD Engine, il vous offre des images Full HD à la fois claires et éclatantes, agrémentées d'un son réaliste.

Votre divertissement dans des détails éclatants.

- Téléviseur Full HD avec Pixel Plus HD : plus de détails et de clarté
- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie

Un son riche et cristallin

- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance
- Enceintes 20 W et technologie Ambi-wOOx, pour des basses profondes

Des connexions entièrement numériques en toute simplicité

- Connectivité simple avec 3 entrées HDMI et EasyLink
- Tuner MPEG-4 intégré pour réception HD sans décodeur
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC
- USB pour une formidable lecture multimédia

Simple à installer et à utiliser

- Simple à installer avec l'assistant de réglage
- Laissez-vous guider tout au long de l'installation grâce à l'aide à l'écran

PHILIPS

sense and simplicity

Points forts

Pixel Plus HD

Sur les écrans haute définition, la technologie Pixel Plus HD combine de nombreux avantages, à savoir une netteté exceptionnelle, des détails naturels, des couleurs vives et des mouvements fluides et réalistes, et ce, quelle que soit la qualité du signal TV (standard ou HD) et du contenu multimédia. Les artefacts et le bruit de la source, qu'il s'agisse de contenu multimédia, TV standard ou HD compressé, sont détectés et atténués pour produire une image claire et parfaitement nette.

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.

Clear Sound



Combien de fois vous est-il arrivé de ne pas comprendre un passage important d'un film ou de votre spectacle préféré ? Clear Sound est une technologie audio innovante améliorant de manière significative l'intelligibilité des vocalisations, dans une conversation comme dans une chanson. Grâce à cette technologie,

vous entendez ce qui est dit dans les moindres détails et profitez d'une expérience audio exceptionnelle.

Technologie Ambi-wOOx RMS 20 W

Vibrez au rythme de la nouvelle technologie Ambi-wOOx de Philips. Elle permet d'obtenir des basses impressionnantes en capturant et en améliorant les basses à basse fréquence pour une qualité sonore exceptionnelle. La technologie Ambi-wOOx améliore la projection du son dans la pièce. Associée aux puissantes enceintes RMS 20 W, la technologie Ambi-wOOx restitue un son réaliste. Le champ audio, clair et étendu, vient compléter une expérience visuelle intense.

Facile à programmer

Ce téléviseur est facile à configurer grâce à l'assistant pas à pas. L'installation s'effectue facilement, en quelques étapes

Aide à l'écran

Le nouvel assistant de personnalisation vous guide dans les réglages, en toute simplicité. Différents paramètres d'image s'affichent en côte à côte sur l'écran pour que vous puissiez faire votre choix. Résultat : la configuration s'effectue facilement, en quelques étapes.

3 entrées HDMI avec EasyLink



HDMI est un câble unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos périphériques à votre téléviseur, en évitant tout enchevêtrement. Il conduit les signaux non compressés en garantissant la meilleure qualité de la source à l'écran. Avec Philips EasyLink, une seule télécommande suffit pour effectuer la plupart des opérations sur votre téléviseur, lecteur de DVD, Blu-ray, décodeur ou Home Cinéma. Appréciez une image et un son de qualité exceptionnelle, sans encombrement.

Entrée PC (HDMI+VGA)

L'entrée PC vous permet d'utiliser votre téléviseur comme moniteur pour votre ordinateur, soit via un convertisseur/câble HDMI-DVI (pour les signaux numériques), soit via un câble VGA (pour les signaux analogiques).

USB (multimédia)



Le connecteur USB permet d'accéder aux photos JPEG, à la musique MP3 et aux fichiers vidéo stockés sur la plupart des clés USB (périphériques de stockage USB). Insérez la clé USB dans le logement situé sur le côté du téléviseur et accédez au contenu multimédia à l'aide du navigateur à l'écran facile d'utilisation. Vous pouvez désormais visualiser et partager vidéos, photos et musique.

Tuner DVB intégré MPEG-4

Le tuner numérique intégré prend en charge le câble numérique et les signaux TV terrestres sans boîtier décodeur supplémentaire. Profitez d'une télévision de qualité et d'un encombrement minimal.

Classe énergétique C

Classe énergétique européenne
Depuis des années, Philips travaille de façon proactive à la réduction de la consommation de ces téléviseurs lorsqu'ils fonctionnent ou sont en veille, ce qui a valu à ses produits d'obtenir une certification européenne en 2010. Plus l'étiquette correspondante est verte, moins votre téléviseur consomme et plus vous économisez et protégez l'environnement.

Caractéristiques

Image/affichage

- Affichage: LED Full HD
- Diagonale verrière: 40 pouces / 102 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Format d'image: Ecran large
- Luminosité: 400 cd/m²
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, Active Control+Capteur de luminosité

Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Accentuation du son: Ambi-wooX, Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround, Smart Sound, Réglage graves/aigus

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- EasyLink (HDMI-CEC): Audio Return Channel, Activation instantanée de la lecture, Liaison Pixel Plus, Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Informations système (langue du menu), Mise en veille du système
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 1
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (coaxiale), Sortie S/PDIF (coaxiale), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque

Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture: H.264/MPEG-4 AVC, Photos JPEG, MP3, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4

Résolution d'affichage prise en charge

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

Praticité

- Multimédia: Interruption USB automatique, Navigateur multimédia USB
- Guide électronique de programmes: Guide

- électronique de programmes 8 j.
- Réglages du format d'écran: 4/3, Réglage automatique du format, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Zoom sous-titrage, Super zoom, Non proportionné (pixel par pixel 1080p), Écran large
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages

Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- TV numérique: DVB-C MPEG-2*, DVB-C MPEG4*, TNT (MPEG2)*, DVB-T MPEG4*
- Système TV: PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, PAL I, SECAM L/L'
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

Puissance

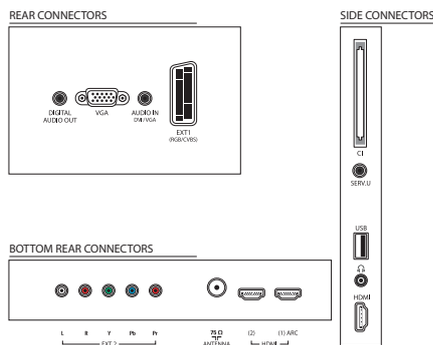
- Puissance électrique: 220-240 V ; 50-60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique: A
- Consommation énergétique annuelle: 122,64 kWh
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Consommation du téléviseur éteint: 122,64 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Commutateur de mise hors tension 0 watt, Mode Eco, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Présence de plomb: Oui*
- Consommation électrique (type): 71 W

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 150 x 682 x 158 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 946 x 578 x 39,9 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 946 x 631 x 240,9 mm
- Poids du produit: 12,3 kg
- Poids du produit (support compris): 15 kg
- Support mural compatible: 400 x 400 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 piles AAA, Support de table, Mode d'emploi, Guide de mise en route, Livret de garantie, Déclaration logicielle



Date de publication
2011-03-22

Version: 1.7.4

12 NC: 8670 000 72627
EAN: 87 12581 58450 4

© 2011 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

* 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.

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

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

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

* Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.