

Philips 6000 series
Téléviseur LED Smart TV

140 cm (55")

Full HD 1080p
DVB-T/C



55PFL6606H



Détendez-vous et profitez de votre soirée télé

grâce aux exceptionnelles images LED PMR à 400 Hz

Installez-vous confortablement et profitez d'une soirée télé exceptionnelle grâce aux images Full HD à la fois claires et éclatantes et au son réaliste. Le téléviseur LED 140 cm (55") 55PFL6606 série 6000 de Philips est doté de Net TV, vous pouvez donc naviguer sur Internet et télécharger des films directement sur votre téléviseur.

Un son riche et cristallin

- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance
- Enceintes 28 W et technologie Ambi-wOOx, pour des basses profondes

Des connexions entièrement numériques en toute simplicité

- Connectivité simple avec 3 entrées HDMI et EasyLink
- USB pour une formidable lecture multimédia
- Tuner MPEG-4 intégré pour réception HD sans décodeur

Votre divertissement dans des détails éclatants

- Téléviseur Full HD avec Pixel Plus HD : plus de détails et de clarté
- Perfect Motion Rate (PMR) à 400 Hz pour des mouvements incroyablement nets

Profitez des contenus en ligne avec Smart TV

- Vaste sélection d'applications en ligne/vidéos à louer/télévision à la demande
- Photos, musique et films sur votre téléviseur grâce à la fonction SimplyShare
- Connexion sans fil simple grâce à un adaptateur USB sans fil en option

PHILIPS

Points forts

Pixel Plus HD

Pixel Plus HD allie netteté impeccable, détails fidèles, couleurs éclatantes et des mouvements fluides et naturels. Les artéfacts et le bruit sont détectés et réduits pour toutes les sources. Qu'il s'agisse d'un signal TV classique, d'un contenu multimédia ou d'un contenu HD hautement compressé, l'image est parfaitement nette.

400 Hz Perfect Motion Rate



La technologie PMR (Perfect Motion Rate) à 400 Hz assure une magnifique reproduction des mouvements, pour des films d'action aux images nettes et saisissantes. Grâce à l'effet combiné de l'excellente fréquence de rafraîchissement de la dalle, de HD Natural Motion et d'un algorithme de traitement exclusif, la nouvelle norme PMR de Philips assure une reproduction des mouvements d'une netteté incomparable.

Clear Sound



Clear Sound est une technologie audio innovante qui augmente de manière significative la clarté de la voix, qu'elle soit parlée ou chantée. Ainsi, vous entendrez chaque mot et profiterez pleinement de votre émission.

Technologie Ambi-wOOx RMS 28 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 28 W RMS, la technologie Ambi-wOOx restitue un son réaliste. Le champ audio clair et étendu vient compléter une expérience visuelle intense.

Applications Net TV en ligne



Louez des films sur les sites de location de vidéos, profitez de la télévision à la demande et d'une vaste sélection d'applications en ligne directement sur votre téléviseur, grâce à Net TV. Vous pouvez même surfer sur Internet.

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.

Adaptateur USB Wi-Fi



Profitez de la fonction Smart TV avec l'adaptateur Wi-Fi-USB Philips (PTA01) pour Smart TV. Il vous suffit de le brancher sur le port USB situé sur le côté de votre téléviseur pour relier directement ce dernier à votre réseau domestique. Surfez sur vos sites préférés grâce à la télécommande de votre téléviseur.

3 entrées HDMI avec EasyLink



Avec la technologie HDMI, un câble unique transmet les signaux audio et vidéo de vos appareils à votre téléviseur, ce qui évite la multiplication des câbles. Il conduit des signaux non compressés, ce qui garantit une qualité optimale de la source à l'écran. Avec Philips EasyLink, vous n'avez besoin que d'une seule télécommande pour effectuer la plupart des opérations sur votre téléviseur, lecteur de DVD, Blu-ray, décodeur ou Home Cinéma.

Caractéristiques

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 55 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 140 cm
- Afficheur: Contours rétroéclairés par LED
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 400 cd/m²
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, HD Natural Motion, Active Control+Capteur de

luminosité, Super Resolution, 400 Hz Perfect Motion Rate

- Contraste dynamique: 500 000 : 1
- Temps de réponse (type): 2 ms
- Rapport de luminosité maximale: 65 %

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

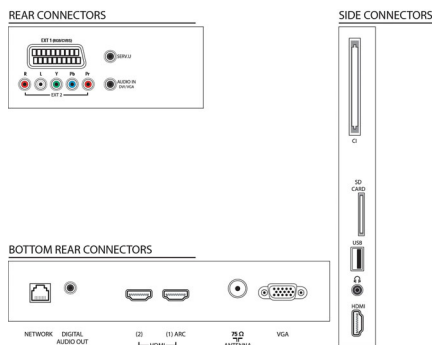
1920 x 1080p

Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-C MPEG-2*, DVB-C MPEG4*, TNT (MPEG2)*, TNT MPEG4*
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

Applications Smart TV

- Contrôle: Appli MyRemote (iOS & Android), Prise



Caractéristiques

- en charge clavier et souris USB
- Net TV: Télévision à la demande, Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Applis en ligne
- SimplyShare: Navigateur multimédia DLNA, Navigateur multimédia USB
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB

Applications multimédias

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

Pratique

- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant d'installation des chaînes, Assistant de connexion de périphérique, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage
- Facilité d'utilisation: Touche Home (Accueil) unique, Manuel d'utilisation à l'écran, Touches de commande tactiles
- Liaison réseau PC: Certifié DLNA 1.5
- Réglages du format d'écran: Remplissage automatique, Zoom automatique, Extension 16/9, Super zoom, Non mis à l'échelle, Écran large
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.*
- Indication de l'intensité du signal
- Télétex: 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

Son

- Puissance de sortie (RMS): 28 W (2 x 14 W)
- Amélioration du son: Ambi-wOOx, Limiteur automatique du volume (AVL), Clear Sound, Incredible Surround, Réglage graves/aigus

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC)
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Plug-and-play et écran

- d'accueil, Repositionnement des sous-titres automatique (Philips), Lien Pixel Plus (Philips), Lecture 1 pression
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 1
- Connexion sans fil: Compatible LAN sans fil
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Logement pour carte SD (vidéo à la demande), Sortie audio numérique (coaxiale), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque, Connecteur de service

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation en veille: $0,15\text{ W}$
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 66 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Commutateur de mise hors tension 0 watt, Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Menu de paramètres Eco, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: $0,01$
- Consommation énergétique annuelle: 96 kWh
- Présence de plomb: Oui*
- Consommation énergétique annuelle en veille: 1,1* kWh

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 piles AAA, Support de table pivotant, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie
- Accessoires en option: Adaptateur USB sans fil (PTA01), Montage mural Philips SQM 6375, Montage mural Philips SQM 6485

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 286 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 756 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 39,9 millimètre
- Poids du produit: 26 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1286 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 820 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 295 millimètre
- Poids du produit (support compris): 30 kg
- Largeur de la boîte: 1543 millimètre
- Hauteur de la boîte: 873 millimètre
- Profondeur de la boîte: 198 millimètre
- Support mural compatible: 400 x 400 mm



Date de publication
2023-08-21

Version: 12.11.18

EAN: 87 12581 57285 3

© 2023 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

- * Net TV : rendez-vous sur le site www.philips.com/smarttv pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.
- * 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.
- * Économisez de l'énergie en utilisant le tuner TV numérique intégré
- * Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains pays
- * Consommation électrique en kWh par an, sur la base d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation électrique réelle dépend de l'utilisation du téléviseur.
- * Éliminez toute consommation d'énergie en veille grâce au commutateur Zéro
- * 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.
- * Utilisation de clé USB et clavier possible via mise à jour du logiciel