

Philips 5000 series
Smart TV à LED avec
Pixel Plus HD

81 cm (32")
Full HD 1080p
DVB T/C/S2

32PFL5806K



Détendez-vous et profitez de votre soirée télé

grâce aux exceptionnelles images LED PMR à 200 Hz

Détendez-vous et profitez d'une soirée télé réussie avec le téléviseur LED 32PFL5806 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
- Images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 200 Hz pour des mouvements incroyablement nets

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

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 DLNA
- Connexion sans fil simple grâce à un adaptateur USB sans fil en option

Des connexions entièrement numériques en toute simplicité

- Connectivité simple avec 3 entrées HDMI et EasyLink
- Triple tuner avec DVB-S pour recevoir les programmes en HD sans décodeur



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.

Perfect Motion Rate à 200 Hz



La technologie Perfect Motion Rate (PMR) à 200 Hz garantit des mouvements parfaitement fluides pour des images nettes et vives lorsque vous regardez un film d'action. La nouvelle norme PMR de Philips combine la fréquence de rafraîchissement la plus rapide, la fonction HD Natural Motion et un algorithme de traitement exclusif, pour des mouvements d'une netteté visiblement incomparable et une excellente qualité de l'image.

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 20 W



Laissez-vous envahir par la puissance de la nouvelle technologie Philips Ambi-wOOx. Elle produit un environnement sonore exceptionnel en capturant et en optimisant les très basses fréquences. Ambi-wOOx projette le son dans la pièce de manière à mieux occuper l'espace. Grâce aux deux puissantes enceintes 20 W RMS, Ambi-wOOx crée une ambiance sonore réaliste complétant parfaitement l'image.

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



HDMI est un câble unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos périphériques à votre téléviseur, en évitant les enchevêtrements de câbles. 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.

Triple tuner avec DVB-S

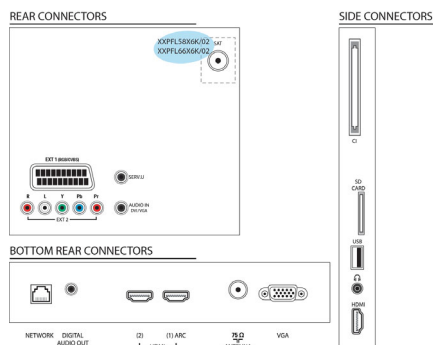
Le tuner numérique intégré prend en charge le câble numérique et les signaux TV terrestres et satellite sans boîtier décodeur supplémentaire. Profitez d'une télévision de qualité et d'un encombrement minimal.

SmartTV

Smart TV

Smart TV facilite votre expérience télévisuelle dans 4 domaines. Net TV vous permet de louer des films, de regarder la télévision à la demande et de profiter des médias sociaux. Contrôlez votre téléviseur avec votre smartphone ou votre tablette. Utilisez SimplyShare pour consulter sur votre téléviseur les contenus multimédias enregistrés sur votre ordinateur, votre téléphone ou votre tablette. Enregistrez facilement vos émissions TV, sans vous encombrer d'un appareil supplémentaire.

Caractéristiques



Date de publication
2019-06-22

Version: 7.5.4

12 NC: 8670 000 81602
EAN: 87 12581 61958 9

© 2019 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.
- * Wi-Fi Media Connect : la qualité des vidéos dépend de la vitesse de votre PC et de la bande passante disponible. Pour connaître la configuration minimale requise ainsi que la configuration recommandée, rendez-vous sur www.philips.com/wifimediaconnect. Affiche le contenu avec un décalage de quelques secondes. De petits décalages entre le son et l'image peuvent apparaître.
- * 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
- * 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.