



Philips 5500 series
Smart TV à LED avec
Pixel Plus HD

81 cm (32")

3D DVB-T/C



32PFL5507H

Plongez au cœur de l'action !

Profitez de la 3D et de la fonction Smart TV

Profitez de toute une gamme de contenus avec le téléviseur LED Smart 3D Philips 32PFL5507. Vous ne serez pas déçu par les superbes images LED Full HD et les possibilités infinies de Smart TV. Découvrez le monde de la 3D !

Toute une gamme de contenus avec la fonction Smart TV Plus

- Wi-Fi intégré pour une fonction Smart TV sans fil
- Vaste sélection d'applications en ligne/vidéos à louer/télévision à la demande
- Contrôlez le téléviseur avec votre smartphone, tablette ou clavier
- Photos, musique et films sur votre téléviseur grâce à la fonction DLNA
- Recherchez, programmez, enregistrez* et mettez en pause votre émission.

Votre divertissement dans des détails éclatants

- 3D Clarity 400 pour une 3D Full HD sensationnelle
- Convertissez n'importe quel contenu 2D en 3D irréprochable d'une simple pression sur un bouton.
- Mode de jeu plein écran deux joueurs exclusif pour jeux 2D
- Téléviseur Full HD avec Pixel Plus HD : plus de détails et de clarté
- Images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 400 Hz pour des mouvements incroyablement nets



NL/22/001



PHILIPS

sense and simplicity

Points forts

Wi-Fi intégré



Le Wi-Fi intégré à votre téléviseur Philips vous donne accès à toute une gamme de contenus via la fonction Smart TV sans fil chez vous.

3D Clarity 400

Profitez d'une 3D Full HD sensationnelle sur votre téléviseur Philips. Avec la technologie Active 3D, 3D Max Clarity 400 offre une image 3D inégalée en haute résolution. Vous pouvez même convertir n'importe quel contenu 2D en 3D éclatante et irréprochable.

Conversion 3D

Regardez toute votre collection de films en 3D éclatante et irréprochable, même lorsqu'il s'agit de vieux classiques en noir et blanc. Philips offre une conversion de haute qualité en temps réel pour n'importe quel contenu 2D d'une simple pression sur un bouton. Elle garantit des sous-titres affichés à une profondeur invariable, ainsi qu'une absence d'erreurs telles que l'affichage de l'arrière-plan en premier plan.

Jeux à deux joueurs en plein écran

Avec des lunettes Philips 3D, jouez à deux en profitant d'un affichage plein écran. Dans les jeux à deux joueurs en 2D, chaque joueur occupe généralement la moitié de l'écran. Grâce à la technologie 3D, les deux joueurs voient chacun simultanément leur image 2D en plein écran : il leur suffit d'appuyer sur un

bouton situé sur les lunettes pour obtenir cette vue.

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 Perfect Motion Rate (PMR) à 400 Hz garantit des mouvements parfaitement fluides pour des images nettes et vibrantes, même quand 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.

Énergie

Depuis des années, Philips travaille de façon proactive sur l'efficacité énergétique, ce qui a valu à ses produits d'obtenir des éco-labels. Plus l'étiquette est verte, moins votre produit consomme et plus vous économisez et protégez l'environnement.



Smart TV Plus

Toute une gamme de contenus rien que pour vous. Contrôlez, programmez et enregistrez : la télévision s'adapte à vos envies.

Accédez facilement à un grand choix d'applications. Utilisez des sites de location de vidéos et de télévision à la demande pour regarder vos films préférés. Surfez sur Internet ou contactez vos amis via Facebook et Twitter. Vous pouvez en outre mettre facilement en pause une émission de télévision : connectez simplement un disque dur USB à votre téléviseur pour enregistrer des émissions de télévision numériques.



Éco-label de l'union Européenne

Le processus de conception écologique de Philips vise à fabriquer des produits toujours plus respectueux de l'environnement. Nos efforts ont été récompensés et Philips a reçu l'éco-label européen (représenté par une fleur) pour la plupart de ses modèles, qui récompense leur haute efficacité énergétique, leur mode de veille très faible consommation (jusqu'à 50 % de moins que le niveau requis par l'éco-label européen), leur conception ne requérant pas l'utilisation de substances dangereuses (comme le plomb) et leur conception permettant un recyclage facile.

Caractéristiques

Image/affichage

- Afficheur: LED Full HD
- Diagonale d'écran: 32 pouces / 81 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max Clarity 400, Jeu à deux, en plein écran*, Conversion 2D à 3D, Détection 3D automatique
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 400 cd/m²
- Contraste dynamique: 500 000 : 1
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, 400 Hz Perfect Motion Rate

Applications Smart TV

- Net TV: Télévision à la demande, Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Applis en ligne
- Contrôle: Appli MyRemote (iOS & Android), Prise en charge clavier et souris USB
- SimplyShare: Navigateur multimédia DLNA, Navigateur multimédia USB
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB

Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W (2 x 10 W)
- Amélioration du son: Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 3
- Connexions sans fil: Certifié Wi-Fi
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque, Connecteur de service
- Fonctionnalités HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC)
- 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

Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: 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

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

- Liaison réseau PC: Certifié DLNA 1.5
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, 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
- Réglages du format d'écran: Remplissage automatique, Zoom automatique, Extension 16/9, Super zoom, Non mis à l'échelle, Écran large
- Indication de l'intensité du signal
- 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
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.

Tuner/réception/transmission

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

Alimentation

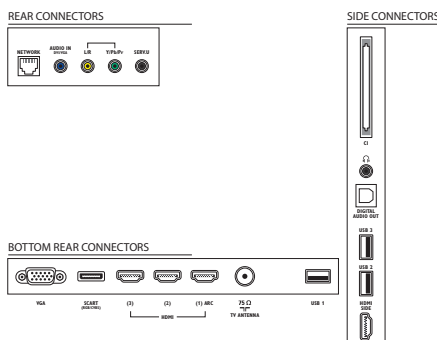
- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 44 W
- Consommation énergétique annuelle: 61 kWh
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 930,0 x 552,0 x 158,0 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 741,6 x 453,0 x 34,3 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 741,6 x 494,7 x 250,0 mm
- Poids du produit: 8,2 kg
- Poids du produit (support compris): 10,2 kg
- Poids (emballage compris): 12,5 kg
- Support mural compatible: 200 x 200 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 piles AAA, Support de table pivotant, Guide de mise en route, Brochure légale et de sécurité, Adaptateur péritel, Adaptateur câble composantes, Guide rapide Smart TV, Livret de garantie
- Accessoires en option: Lunettes 3D PTA517, Lunettes 3D PTA516, Lunettes 3D PTA507, Montage mural Philips SQM 6415



Date de publication
2013-02-11

Version: 6.0.12

12 NC: 8670 000 86294
EAN: 08 71258 16313 07

© 2013 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

* Net TV : rendez-vous sur le site www.philips.com/smarttv pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.
* Enregistrement USB uniquement pour les chaînes numériques couvertes par le Guide électronique de programmes TV sur IP (des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne), l'enregistrement peut être limité par des droits de reproduction télévisuelle (CI+). Connexion Internet indispensable.
* DivX Certified® pour lire les vidéos DivX® jusqu'à HD 1080p, y compris les contenus de qualité.
* Les parents doivent surveiller leurs enfants pendant le visionnage en 3D et s'assurer qu'ils ne présentent aucun des symptômes mentionnés ci-dessus. La 3D n'est pas recommandée pour les enfants de moins de 6 ans, leur système visuel n'étant pas complètement développé.
* 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.
* 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.
* Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains pays