



Philips 9000 series
Téléviseur LED Smart TV
avec Ambilight Spectra XL
et Perfect Pixel HD

117 cm (46")

3D Max
DVB T2/C/S2



46PFL9707S

Des performances primées

Profitez de la fonction Smart TV avec une qualité d'image optimale

Avec les technologies Micro Dimming Premium et Moth Eye, le téléviseur LED Smart TV 3D 46PFL9707 vous offre une qualité d'image optimale et un contraste inégalé, tant en 2D qu'en 3D. Laissez-vous séduire par la fonction Smart TV Premium et la 3D !

Des performances primées

- Ambilight Spectra XL, nouveau téléviseur Ambilight pour une immersion totale
- 3D Max Clarity 1000 pour une image 3D Full HD parfaite
- Mode de jeu plein écran deux joueurs exclusif pour jeux 2D
- Convertissez n'importe quel contenu 2D en 3D irréprochable d'une simple pression sur un bouton.
- Ajustement de la profondeur 3D exclusive, pour une 3D personnalisée
- Téléviseur Full HD avec Perfect Pixel HD Engine pour une netteté incroyable
- Moth Eye, pour un excellent contraste et des reflets réduits au minimum
- Perfect Motion Rate (PMR) à 1 200 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- La technologie Micro Dimming Premium réduit la luminosité des segments LED pour optimiser le contraste.

Toute une gamme de contenus avec la fonction Smart TV Premium

- Wi-Fi intégré pour une fonction Smart TV sans fil
- Vaste sélection d'applications en ligne/vidéos à louer/télévision à la demande
- Réalisez des appels audio et vidéo avec Skype™ sur votre téléviseur



PHILIPS

Points forts

Ambilight Spectra XL



Enrichissez votre expérience visuelle avec l'Ambilight Spectra XL. Cette technologie brevetée Philips étend plus que jamais l'écran en projetant une lumière douce sur le mur environnant depuis l'arrière du téléviseur. L'Ambilight adapte automatiquement sa couleur et sa luminosité à l'image à l'écran. Et grâce à la fonction d'adaptation automatique au mur, la couleur de la lumière est d'une fidélité parfaite, quelle que soit la teinte de votre mur.

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.

Ajustement de la profondeur 3D

Chacun perçoit la 3D différemment. C'est pour cette raison que Philips vous donne la possibilité de personnaliser la profondeur 3D en fonction de vos goûts. L'ajustement de la profondeur 3D est une technologie exclusive qui vous permet de sélectionner la profondeur d'image la plus adaptée au contenu à l'écran et à vos préférences personnelles afin de rendre plus agréable à regarder. Profitez enfin pleinement de la 3D !

Moth Eye

La technologie Moth Eye s'inspire de la nature et notamment des nanostructures spéciales

que l'on retrouve dans les yeux des papillons de nuit, et dont la surface anti-reflet extrêmement efficace leur permet d'échapper aux prédateurs. Ces propriétés extraordinaires s'étendent au contraste de l'image : elles augmentent la profondeur des teintes sombres, et éclaircissent les éléments lumineux, sans halos ni reflets. Profitez d'un contraste parfaitement naturel avec des détails incroyablement nets.

1 200 Hz Perfect Motion Rate

La technologie PMR (Perfect Motion Rate) 1 200 Hz garantit une reproduction ultranette des mouvements pour des images nettes et éclatantes dans les films d'action. Grâce à l'effet combiné d'une excellente fréquence de rafraîchissement de l'écran, de l'utilisation de Perfect Natural Motion et d'une formule de traitement exclusive, la norme PMR de Philips garantit une reproduction ultranette des mouvements.

Micro Dimming Premium

La technologie Micro Dimming Premium offre un contraste insurpassable et une image on ne peut plus éclatante. L'image est époustouflante grâce au rétroéclairage d'écran fin contenant un plus grand nombre de grilles de LED individuellement contrôlables, pour une dalle au contraste optimal. Résultat : une qualité d'image époustouflante au contraste extrême, aux couleurs très vives et à la netteté incomparable.

Skype™ sur votre téléviseur

Ajoutez une dimension supplémentaire à vos appels et partagez votre vie avec vos proches, où qu'ils se trouvent. Avec Skype™ sur votre téléviseur, vous pouvez passer des appels audio et vidéo dans votre salon. Connectez simplement la webcam TV Philips (PTA317/00) en option à votre téléviseur pour profiter d'une excellente qualité audio et vidéo sans quitter votre canapé.



Prix EISA du téléviseur LCD de l'année

Prix EISA Award du téléviseur LCD, pour les téléviseurs haut de gamme de la série 9000

Le modèle 46PFL9707 propose un filtre Moth Eye amélioré afin de réduire les reflets sur écran de manière significative, tandis que le rétroéclairage direct par LED avec réduction locale de l'intensité offre des tons noirs profonds et une luminosité exceptionnelle. La compensation du mouvement est tout aussi excellente, et la nouvelle technologie « Flicker Free » permet de profiter de vos films 3D sans les inconvénients liés à la présence d'une lumière ambiante. Enfin, la nouvelle télécommande intègre un clavier pour parcourir facilement les fonctions Smart TV.

Smart TV Premium

Toute une gamme de contenus rien que pour vous. Toute la liberté de regarder vos émissions sur une tablette, un smartphone ou un téléviseur. Grâce à la nouvelle page d'accueil Smart TV, accédez facilement à un grand choix d'applications. Avec Wi-Fi Smart Screen*, votre iPhone/iPad interagit sans fil avec votre téléviseur LED Smart TV Philips, pour vous permettre de transférer facilement la télévision numérique sur votre appareil afin de profiter de vos émissions préférées n'importe où chez vous ! Vous pouvez également interrompre facilement votre émission : connectez simplement un disque dur USB à votre téléviseur pour enregistrer des émissions.



Caractéristiques

Ambilight

- Version Ambilight: 3 côtés, Ambilight Spectra XL
- Fonctions Ambilight: S'adapte à la couleur du mur, Éclairage tamisé

Image/affichage

- Afficheur: LED Pro Full HD
- Diagonale d'écran: 46 pouces / 117 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max Clarity 1000, Jeu à deux, en plein écran*, Ajustement de la profondeur 3D, Conversion 2D à 3D
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 450 cd/m²
- Contraste dynamique: 150 000 000:1
- Amélioration de l'image: Perfect Pixel HD Engine, Filtre de contraste Moth Eye, Calibration de l'image ISF, Écran Wide Color Gamut, Micro Dimming Premium, Bright Pro, 1 200 Hz Perfect Motion Rate

UC

- Type de processeur: Dual-Core

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, WiFi Smart Screen
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB

Son

- Puissance de sortie (RMS): 40 W (2 x 20 W) à 30 % THD
- Amélioration du son: Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround
- Types d'enceintes: Système SoundStage dans le pied

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 5
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1 (adaptateur)
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1 (adaptateur)
- Nombre de ports USB: 3
- Connexions sans fil: Certifié Wi-Fi
- Autres connexions: Antenne IEC75, Antenne type F, 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

- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant de connexion de périphérique, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage, Support mural 2-en-1
- 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
- Télécommande: Clavier complet, Curseur contrôlé par mouvements*

Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-C MPEG-2*, DVB-C MPEG4*, DVB-S2 MPEG4 HD, TNT (MPEG2)*, TNT MPEG4*, DVB-T2, Freeview HD, Prise en charge DVB-S HD+ (Astra)
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: 1 à 4 LNB prises en charge, DISEq 1.0

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V CA, 50 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 80 W
- Consommation énergétique annuelle: 111 kWh
- Consommation en veille: < 0,1 W
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,01 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'appareil (l x H x P): 1 070 x 629 x 46 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 070 x 691 x 241 mm
- Poids du produit: 17,2 kg
- Poids du produit (support compris): 20,7 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 300 x 300 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 paires de lunettes 3D, Support de table pivotant, Guide de mise en route, Chiffon Moth Eye
- Accessoires en option: Lunettes 3D PTA507, Lunettes 3D PTA517, Webcam Skype PTA317



* Fonctionnalité de pointage de la télécommande disponible par mise à jour logicielle à l'automne 2012

* 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.

* Wi-Fi Smart Screen disponible par mise à jour logicielle à l'automne 2012

* 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.

* 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.

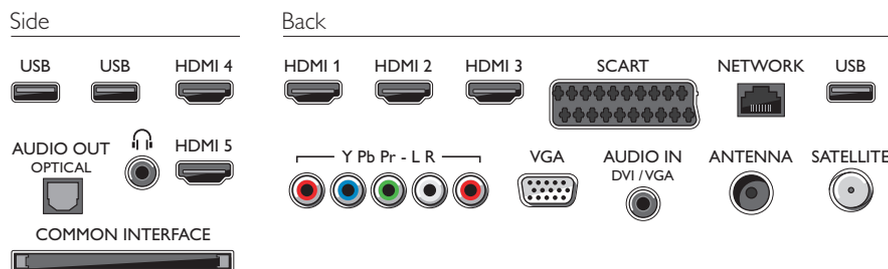
* La consommation électrique type en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Ed 2.

* Webcam Skype vendue séparément

* La surface Moth Eye est très peu réfléchissante, ce qui rend les traces de doigts plus voyantes. Pour un résultat optimal, nettoyez-la uniquement avec le chiffon spécial fourni et le liquide de nettoyage SVC1116G (flacon vert, non fourni). Consultez les instructions de nettoyage accompagnant le produit.

* L'enregistrement USB n'est possible qu'avec les chaînes numériques (des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne), et non avec les diffusions analogiques ou les entrées externes. Les enregistrements peuvent être limités par des droits de reproduction télévisuelle (CI+).

Connexions



Date de publication
2013-10-10

Version: 8.1.7

12 NC: 8670 000 92818
EAN: 87 12581 65308 8

© 2013 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