



## Philips

Téléviseur LED Smart TV avec Ambilight Spectra 2 et Pixel Precise HD

- 117 cm (46")
- 3D Max
- DVB-T/C

46PFL7007H/12

# Plongez au cœur de l'action !

3D Full HD et Smart TV avec Ambilight

Profitez de toute une gamme de contenus avec le téléviseur LED Smart 3D Philips 46PFL7007. Laissez-vous séduire par les possibilités infinies de Smart TV Premium, ainsi que par sa télécommande exclusive avec clavier intégré.

## Avantages

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
- Contrôlez le téléviseur avec votre smartphone, tablette ou clavier
- Recherchez, programmez, enregistrez\* et mettez en pause votre émission.
- Regardez la télévision où bon vous semble chez vous avec Wi-Fi Smart Screen\*
- Réalisez des appels audio et vidéo avec Skype™ sur votre téléviseur

Des performances époustouflantes

- L'Ambilight Spectra 2 côtés intensifie l'expérience visuelle
- 3D Max Clarity 700 pour une 3D Full HD époustouflante
- Convertissez n'importe quel contenu 2D en 3D irréfutable d'une simple pression sur un bouton.
- Ajustement de la profondeur 3D exclusive, pour une 3D personnalisée
- Mode de jeu plein écran deux joueurs exclusif pour jeux 2D
- Téléviseur Full HD Pixel Precise HD : vivez l'action dans ses moindres détails
- Perfect Motion Rate (PMR) à 800 Hz pour des mouvements incroyablement nets



# PHILIPS

## Fonctions

### Ambilight Spectra 2



Ajoutez une dimension supplémentaire à votre expérience visuelle avec l'Ambilight Spectra 2. Cette technologie brevetée Philips étend l'écran en projetant une lumière douce sur le mur environnant depuis l'arrière du téléviseur, sur trois côtés. 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.

### 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.

### 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 le rendre plus agréable à regarder. Profitez enfin pleinement de la 3D !

### Jeu 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.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Ambilight

Version Ambilight	2 côtés
Fonctions Ambilight	S'adapte à la couleur du mur Éclairage tamisé

### Image/affichage

Afficheur	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	117 cm

### Pixel Precise HD

Pixel Precise HD repose sur la technologie primée Pixel Plus. La qualité d'image prend une nouvelle dimension grâce à HD Natural Motion et ses 4 billions de couleurs. Avec Super Resolution, Pixel Precise HD vous garantit une qualité d'image exceptionnelle, que vous regardiez une vidéo provenant d'Internet ou un film Blu-ray d'excellente qualité.

### 800 Hz Perfect Motion Rate



La technologie Perfect Motion Rate (PMR) à 800 Hz garantit des mouvements parfaitement fluides pour des images encore plus nettes et plus 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 Perfect Natural Motion et un algorithme de traitement exclusif, pour des mouvements d'une 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.

Diagonale de l'écran (pouces)	46 pouces
Résolution d'écran 3D	1920 x 1080p 3D Max Clarity 700 Jeu à deux, en plein écran* Ajustement de la profondeur 3D Conversion 2D à 3D
Format d'image	16/9
Luminosité	450 cd/m <sup>2</sup>
Contraste dynamique	500 000:1

Amélioration de l'image	Pixel Precise HD 800 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming
<b>UC</b>	
Type de processeur	Dual-Core
<b>Applications Smart TV</b>	
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

<b>Son</b>	
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

<b>Connectivité</b>	
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 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

<b>Applications multimédias</b>	
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

<b>Résolution d'affichage prise en charge</b>	
Entrées ordinateur	jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
Entrées vidéo	24, 25, 30, 50, 60 Hz jusqu'à 1920 x 1080p

<b>Praticité</b>	
Liaison réseau PC	SimplyShare

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 Touche Home (Accueil) unique Manuel d'utilisation à l'écran Remplissage automatique Zoom automatique Extension 16/9 Super zoom Non mis à l'échelle Écran large Oui
Facilité d'utilisation	Hypertexte 1200 pages Assist. mise à niv. micrologiciel auto Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB Mise à niveau micrologicielle en ligne Clavier complet
Réglages du format d'écran	
Indication de l'intensité du signal	
Télétexte	
Mise à niveau micrologicielle possible	
Télécommande	

<b>Tuner/réception/transmission</b>	
TV numérique	DVB-C MPEG-2* DVB-C MPEG4* TNT (MPEG2)* TNT MPEG4*
Lecture vidéo	NTSC PAL SECAM

<b>Alimentation</b>	
Puissance électrique	220 - 240 V CA, 50 Hz
Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Classe énergétique	A
Classe énergétique européenne	75 W
Consommation énergétique annuelle	104 kWh
Consommation en veille	< 0,1 W
Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Mode Eco Capteur de luminosité Image Muet (pour la radio)
Consommation du téléviseur éteint	< 0,01 W

<b>Dimensions</b>	
Profondeur de l'appareil	29,8 mm
Hauteur de l'appareil	599 mm
Largeur de l'appareil	1 042 mm
Profondeur appareil (support inclus)	206 mm
Hauteur appareil (support inclus)	665 mm
Largeur appareil (support inclus)	1 042 mm
Poids du produit	14 kg
Poids du produit (support compris)	17,4 kg
Compatible avec fixations murales VESA	200 x 200 mm
Largeur du pied	500 mm

<b>Accessoires</b>	
Accessoires fournis	1 paire de lunettes 3D Cordon d'alimentation Télécommande Support de table pivotant Guide de mise en route Webcam Skype PTA317 Lunettes 3D PTA517
Accessoires en option	

- \* Net TV : rendez-vous sur le site [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.
- \* Wi-Fi Smart Screen disponible par mise à jour logicielle à l'automne 2012
- \* Webcam Skype vendue séparément
- \* 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.
- \* La consommation électrique type en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Ed 2.
- \* 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+).



Les données sont sujettes  
à changement  
2013, octobre 3

Version: 5.2.13  
EAN: 8712581636289

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)