



Philips DesignLine Edge  
Téléviseur LED SmartTV  
avec Ambilight Spectra 2 et  
Pixel Precise HD

**107 cm**

Easy 3D DVB T/C/S2

**DesignLine**



**42PDL7906K**

## Conçu pour s'intégrer à votre intérieur

Téléviseur Smart TV, élégant et discret

Comme un véritable meuble, le Philips DesignLine Edge a un design élégant pour s'intégrer à votre intérieur. Les technologies Pixel Precise HD et Ambilight, associées à la qualité d'image d'un téléviseur LED, vous permettent de vivre une expérience totalement immersive, sans quitter votre salon.

### Conçu pour se fondre dans votre intérieur

- Design agréable, entièrement en verre qui s'intègre parfaitement à votre salon

### Intensifiez votre expérience visuelle

- Ambilight Spectra 2 prolonge l'expérience
- Easy 3D pour une expérience 3D totalement immersive

### Un rendu de l'action dans ses moindres détails

- Téléviseur Full HD Pixel Precise HD : vivez l'action dans ses moindres détails
- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie
- 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
- Contrôlez le téléviseur avec votre smartphone, tablette ou clavier
- Photos/films/musique de vos appareils multimédias sur votre téléviseur
- Enregistrez ou mettez sur pause vos programmes en toute simplicité
- Wi-Fi intégré pour utiliser les applications Net TV et SimplyShare sans fil



Energy  
Label



**PHILIPS**

sense and simplicity

## Points forts

### Ambilight Spectra 2



Donnez du relief à vos films grâce à Ambilight Spectra 2. Grâce à cette technologie brevetée Philips, l'image se propage hors de l'écran via la diffusion latérale d'une lumière douce, projetée depuis l'arrière de l'écran sur le mur autour du téléviseur. Ambilight adapte automatiquement la couleur et la luminosité de cette lumière à l'image de l'écran afin de créer une expérience visuelle captivante. La fonction d'ajustement automatique garantit une concordance parfaite entre la couleur de la lumière et l'image à l'écran, quelle que soit la couleur de votre mur. Avec Ambilight Spectra 2, les films prennent vie !

### 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.

### Easy 3D



Easy 3D vous garantit des heures de confort en 3D grâce à ses images parfaitement fluides et sans images fantômes. Les lunettes 3D compatibles sont ultra-légères et fonctionnent sans pile. Profitez dès à présent de la 3D chez vous en toute simplicité !

### LED



La technologie d'éclairage LED est la plus avancée du marché. Grâce à elle, ce téléviseur allie un design épuré remarquable, une qualité d'image exceptionnelle et la plus faible consommation d'énergie de sa catégorie. Autre avantage écologique : l'éclairage LED n'utilise aucune substance toxique. Avec le rétroéclairage LED, vous bénéficiez d'une faible consommation d'énergie, d'une excellente luminosité, d'un contraste et d'une netteté remarquables et de couleurs éclatantes.

### 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 Perfect Natural Motion et un algorithme de traitement exclusif, pour des mouvements d'une netteté visiblement incomparable



Energy Label

### Classe énergétique A

Classe énergétique européenne  
Depuis des années, Philips travaille de façon proactive à la réduction de la consommation de ces téléviseurs lorsqu'ils fonctionnent ou sont en veille, ce qui a valu à ses produits d'obtenir une certification européenne en 2010. Plus l'étiquette correspondante est verte, moins votre téléviseur consomme et plus vous économisez et protégez l'environnement.



### 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

## Ambilight

- Fonctions Ambilight: Ambilight Spectra 2, S'adapte à la couleur du mur, Éclairage tamisé

## Pré-requis pour système 3D

- Appareil source 3D: Un lecteur Blu-ray 3D, ou un décodeur 3D

## Image/affichage

- Affichage: Contours rétroéclairés par LED
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- 3D: Easy 3D\*
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Rapport de luminosité maximale: 65 %
- Contraste dynamique: 500 000 : 1
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Amélioration de l'image: Pixel Precise HD, HD Natural Motion, Active Control+Capteur de luminosité, Super Resolution, Smart Picture, 400 Hz Perfect Motion Rate

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 12 W, système audio invisible
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround, Smart Sound, Réglage graves/aigus

## Applications Smart TV

- Contrôle: Appli Philips MyRemote, pour smartphones Android & iOS, Prise en charge clavier et souris USB
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB
- SimplyShare: Télévision à la demande, Navigateur multimédia DLNA, Location de films, Net TV, Navigateur multimédia USB, WiFi MediaConnect\*

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Fonctionnalités HDMI: 3D, Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lien Pixel Plus (Philips), Audio Return Channel, Activation instantanée de la lecture
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 2
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Logement pour carte SD (vidéo à la demande), Sortie audio numérique (optique), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque, Connecteur de service

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- 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

## 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
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.\*
- 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
- Réglages du format d'écran: Remplissage automatique (pas de bandes noires), Autozoom (format d'origine), Extension 16/9, Super zoom, Non proportionné (pixel par pixel 1080p), 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

## Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75), Type F (75 ohms)
- TV numérique: DVB-C MPEG4\*, DVB-S2 MPEG4 HD, TNT MPEG4\*
- Système TV: DVB COFDM 2K/8K
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

## Puissance

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Classe énergétique: A
- Consommation énergétique annuelle: 91 kWh
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,01 W

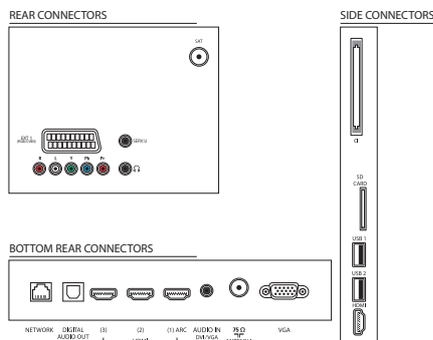
- Fonctions d'économie d'énergie: Commutateur de mise hors tension 0 watt, Mode Eco, Capteur de luminosité
- Présence de plomb: Oui\*

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 192 x 749 x 265 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1006,7 x 644,7 x 39,4 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1006,7 x 644,7 x 261,3 mm
- Poids du produit: 19,9 kg
- Poids du produit (support compris): 28,1 kg
- Support mural compatible: 400 x 400 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 piles AAA, Guide de mise en route, Brochure marcom, Guide de santé 3D, Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie, CD Wi-Fi MediaConnect
- Accessoires en option: Lunettes 3D PTA416



Date de publication  
2011-05-16

Version: 2.12.8

12 NC: 8670 000 74357  
EAN: 87 12581 59326 1

© 2011 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](http://www.philips.com)

\* Net TV : rendez-vous sur le site [www.philips.com/tv](http://www.philips.com/tv) pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.

\* Avertissement santé :

\* Si vous ou l'un des membres de votre famille avez des antécédents d'épilepsie ou de crise photosensible, demandez l'avis de votre médecin avant de vous exposer aux sources de lumière clignotante, aux séquences d'images rapides ou au visionnage 3D.

\* Pour éviter des troubles tels que vertiges, maux de tête ou désorientation, nous déconseillons tout visionnage prolongé de contenus 3D. En cas de gêne, cessez immédiatement le visionnage en 3D et évitez toute activité à risque jusqu'à disparition des symptômes.

\* 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.

\* N'utilisez pas les lunettes 3D autrement que pour regarder la télévision en 3D.

\* RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - Ne laissez pas les enfants de moins de 3 ans jouer avec les lunettes 3D, ils risqueraient de s'étouffer avec le couvercle du compartiment à piles ou avec les piles elles-mêmes.

\* 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.

\* Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains 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.

\* 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.