



Philips 5300 series  
Téléviseur LED ultra-plat  
Full HD avec  
Pixel Plus HD

**123 cm (49")**

Téléviseur LED Full HD  
DVB-T/T2/C



**49PFT5301**

## Téléviseur LED ultra-plat Full HD

avec Pixel Plus HD

Retrouvez vos applications et contenus préférés sur grand écran en Full HD grâce au téléviseur Philips série 5300 avec Smart TV. Accédez en quelques clics à des films, événements sportifs et jeux multijoueur.

### La garantie d'une image claire et nette

- Pixel Plus HD met la beauté en image
- Picture Performance Index améliore tous les éléments visuels
- La fonction Micro Dimming optimise le contraste de votre téléviseur
- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Nouvelle norme HEVC intégrée pour une résolution FHD de qualité supérieure

### Recherche et légèreté

- Le cadre ultra-fin vous offre plus d'image à aimer
- Pied central avec finitions en métal véritable et chromé

### Connectez-vous à un monde plus grand, avec Smart TV

- Smart TV : un monde nouveau à découvrir

### La télévision à votre convenance

- deux entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- USB pour une lecture multimédia exceptionnelle

# PHILIPS

## Points forts

### Pixel Plus HD

Le moteur Philips Pixel Plus HD optimise la qualité de l'image pour lui apporter une netteté et un contraste magnifiques. Ainsi, que vous regardiez du contenu en streaming ou un disque, l'image est impeccable, avec des blancs plus éclatants et des noirs plus profonds.

### Picture Performance Index

Picture Performance Index associe la technologie d'écran de Philips à des moteurs sophistiqués de traitement de l'image afin d'améliorer les éléments constitutifs de la perception : netteté, mouvement, contraste et couleurs. Quelle que soit la source, l'image sera toujours ultra-nette, avec un niveau de détails et une profondeur incroyables, des noirs d'une intensité extrême, des blancs d'une luminosité inégalée, des couleurs des plus vives et éclatantes, et des tons chair réalistes et naturels, sans exception.

### Micro Dimming

Grâce à notre logiciel spécial qui analyse 6 400 zones différentes de l'image et l'adapte en conséquence, vous bénéficiez d'un contraste et d'une qualité de l'image incroyables, pour une expérience visuelle vraiment réaliste.

### Téléviseur LED Full HD

La qualité des images est importante. Les téléviseurs HD classiques sont de qualité, mais vous attendez plus. Imaginez la précision des détails allée à une luminosité élevée, à un contraste incroyable et à des couleurs réalistes pour rendre les images réelles.

### Cadre ultra-fin



Les téléviseurs traditionnels ont un cadre qui les entoure comme un cadre d'image. Notre cadre ultra-fin est moderne et fin, et vous permet de profiter d'une image plus grande.

### Smart TV

Découvrez une expérience Smart TV qui dépasse la télévision traditionnelle. Louez en VOD des films, des vidéos ou des jeux à partir des sites de location de vidéos. Regardez la télévision à la demande sur vos chaînes

préférées et profitez d'un choix croissant d'applications en ligne grâce à Smart TV.

### Deux entrées HDMI avec EasyLink

Évitez la multiplication des câbles grâce à un câble HDMI unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos périphériques à votre téléviseur. Le format HDMI utilise des signaux non compressés pour transférer une qualité maximale 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.

### USB (photos, musique, vidéo)

Partagez le plaisir. Connectez votre carte mémoire USB, votre appareil photo numérique, votre lecteur mp3 ou un autre périphérique multimédia au port USB de votre téléviseur pour apprécier des photos, les vidéos et la musique à l'aide d'un navigateur à l'écran d'une grande simplicité d'utilisation.

### Compatibilité HEVC pour diffusion FHD

La nouvelle norme HEVC intégrée vous permet de bénéficier d'images de qualité supérieure en résolution FHD.

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Afficheur: LED Full HD
- Diagonale d'écran: 49 pouces / 123 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Format d'image: 4:3/16:9
- Luminosité: 280 cd/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 16 W
- Amélioration du son: Incredible Surround, Clear Sound, Niveleur de volume automatique, Bass Control, Smart Sound

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 2
- Nombre de ports USB: 2
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie casque, Connecteur de service
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- Connexions sans fil: Double bande, Wi-Fi 11n 2 x 2, intégré

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2)
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

## 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

## Tuner/réception/transmission

- Compatible HEVC
- TV numérique: DVB-T/T2/C
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz

- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique européenne: 37 W
- Consommation énergétique annuelle: 54 kWh
- Classe énergétique: A++
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Image Muet (pour la radio)

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 200 x 740 x 160 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1099,18 x 645,4 x 79 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1099,18 x 695,93 x 258,91 millimètre
- Poids du produit: 11,12 kg
- Poids du produit (support compris): 13,7 kg
- Poids (emballage compris): 16,9 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 200 x 200 mm, 400 x 200 mm

## Accessoires

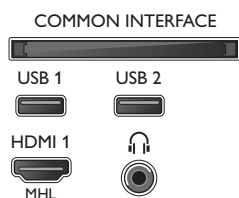
- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité

## Fonctions de Smart TV

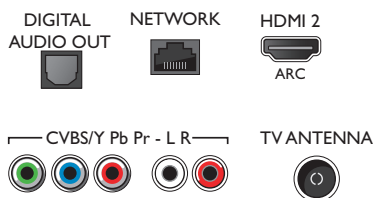
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant de connexion de périphérique, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage
- Facilité d'utilisation: Bouton menu Smart unique, Manuel d'utilisation à l'écran
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist. mise à niv. micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Mise à niveau micrologicielle en ligne
- Télévision interactive: HbbTV
- Application Philips TV Remote\*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- Réglages du format d'écran: Basic - Plein écran, Adapté à l'écran, Zoom, étirement
- Applications Smart TV\*: Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Télévision connectée aux réseaux sociaux, Télévision en ligne, YouTube
- Interaction utilisateur: SimplyShare

## Connexions

### Side



### Rear



Date de publication  
2017-11-03

Version: 11.2.1

12 NC: 8670 001 39143  
EAN: 87 18863 01007 5

© 2017 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](http://www.philips.com)



\* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'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.

\* 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.

\* (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.