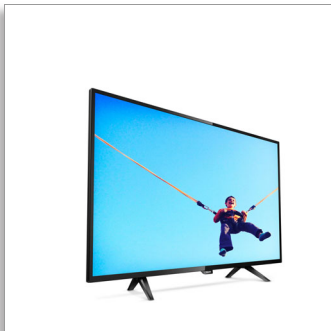




Philips 5300 series  
Téléviseur LED plat  
Smart TV Full HD

**123 cm (49")**

Téléviseur LED Full HD  
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



**49PFS5302**

## Téléviseur LED plat Smart TV 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 multijoueurs.

### Visionnement de la télévision à votre guise

- deux entrées HDMI et EasyLink pour une connectivité intégrée
- Port USB pour lecture de contenu multimédia

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

- Smart TV : un monde nouveau à découvrir
- Accédez à vos divertissements grâce à la galerie d'applications Philips

### Le souci des détails

- Un socle fin et raffiné, pour un design aérien

### Reproduction de chaque détail

- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Pixel Plus HD met la beauté en image

# PHILIPS

## Points forts

### Profil moderne avec pieds latéraux

Lorsqu'elles réfléchissent à la conception d'un nouveau téléviseur, nos équipes prennent tout en compte, de la technologie jusqu'au design. Notre nouveau profil avec pieds latéraux a été conçu de manière à libérer l'espace sous votre téléviseur où se trouve habituellement un pied classique, pour une expérience visuelle plus intense. Résultat : un téléviseur tourné vers le futur.

### 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 alliée à une luminosité élevée, à un contraste incroyable et à des couleurs réalistes pour rendre les images réelles.

### 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.

### Smart TV



Découvrez une expérience plus connectée, révolutionnant la télévision traditionnelle. Louez et streamez des films, des vidéos ou des jeux sur des sites de location de vidéos en ligne. Regardez les émissions de vos chaînes préférées en replay et profitez d'une sélection croissante d'applications en ligne grâce à Smart TV.

### Galerie Philips TV/STA

La galerie d'applications Philips est une vaste collection d'applications en ligne auxquelles vous avez accès dès que votre Smart TV est connectée à Internet. C'est aussi simple que ça ! Il vous suffit d'allumer votre téléviseur et de vous connecter à Internet pour découvrir un nouvel univers de divertissements en ligne.

### Deux entrées HDMI avec EasyLink

Évitez la multiplication des câbles grâce à ce câble HDMI unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos appareils 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, vidéos)



Du plaisir pour tous. Connectez votre clé USB, appareil photo numérique, lecteur mp3 ou tout autre périphérique multimédia au port USB situé sur le côté de votre téléviseur pour profiter de vos photos, de vos vidéos et de votre musique grâce au navigateur de contenu à l'écran facile à utiliser.

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Format d'image: 4:3/16:9
- Diagonale de l'écran (pouces): 49 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 123 cm
- Afficheur: LED Full HD
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 280 cd/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD
- Rapport de luminosité maximale: 65 %

## 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

- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Compatible HEVC

## Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: SimplyShare
- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- Applications Smart TV\*: Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Télévision connectée aux réseaux sociaux, Télévision à la demande, YouTube
- 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
- Réglages du format d'écran: Basic - Plein écran, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Zoom, étirement
- Application Philips TV Remote\*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV,

## WMA (v2 à v9.2)

- Prise en charge des formats de sous-titres: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Son

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

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 2
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Double bande, Wi-Fi 802.11 n 2 x 2, intégré
- Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Antenne IEC75, Ethernet-LAN RJ-45, Connecteur satellite, Sortie casque

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: <math>0,3 \text{ W}</math>
- Classe énergétique: A++
- Classe énergétique européenne: 37 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: <math>0,3 \text{ W}</math>
- Consommation énergétique annuelle: 54 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

## Accessoires

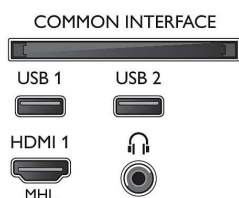
- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Support de table

## Dimensions

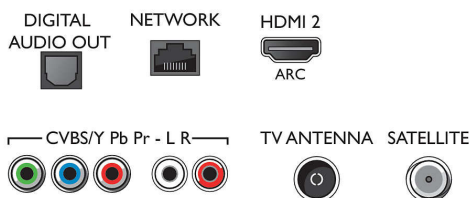
- Largeur de l'appareil: 1 099,17 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 645,35 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 65,54 millimètre
- Poids du produit: 11,12 kg

## Connexions

### Side



### Rear



Date de publication  
2024-02-29

Version: 11.0.1

EAN: 87 18863 01220 8

© 2024 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.  
\* 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.