

Téléviseur LED ultra-plat Full HD avec Pixel Plus HD



- 123 cm (49")
- Téléviseur LED Full HD
- DVB-T/T2/C

49PFT5301/12

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.

Avantages

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

Fonctions

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.

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.

Image/affichage

Afficheur	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	123 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	49 pouces
Résolution d'écran	1920 x 1080p
Format d'image	4:3/16:9

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.

Luminosité

Amélioration de l'image

280 cd/m²

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
---------------------	---

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)

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
Connexions sans fil	Lecture 1 pression 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	Oui
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

Dimensions

Profondeur de la boîte	160 millimètre
Hauteur de la boîte	740 millimètre
Largeur de la boîte	1 200 millimètre
Profondeur de l'appareil	79 millimètre
Hauteur de l'appareil	645,4 millimètre
Largeur de l'appareil	1099,18 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	258,91 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	695,93 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	1099,18 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 Pause TV
Programme	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

- * 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.



Les données sont sujettes
à changement
2017, novembre 3

Version: 11.2.1
EAN: 8718863010075

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com