

Philips 6000 series
Téléviseur LED Smart TV

107 cm (42")

Easy 3D
DVB T/C/S2

42PFL6067K



Plongez au cœur de l'action !

3D et Smart TV avec Ambilight

Profitez de toute une gamme de contenus avec le téléviseur LED Smart 3D Philips 42PFL6067. Vous ne serez pas déçu par les superbes images LED Full HD et les possibilités infinies de Smart TV Premium avec Ambilight immersif. Plongez au cœur de l'action avec une 3D des plus agréables !

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

Expérience visuelle intense

- L'Ambilight Spectra 2 côtés intensifie l'expérience visuelle
- Easy 3D Clarity 700 pour une expérience 3D confortable
- 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 600 Hz pour des mouvements incroyablement nets

PHILIPS

Points forts

Wi-Fi intégré



Le Wi-Fi intégré à votre téléviseur Philips vous donne accès à toute une gamme de contenus via la fonction Smart TV sans fil chez vous.

Applications Net TV en ligne



Louez des films sur les sites de location de vidéos, profitez de la télévision à la demande et d'une vaste sélection d'applications en ligne directement sur votre téléviseur, grâce à Net TV. Vous pouvez même surfer sur Internet.

Gardez le contrôle



Contrôlez votre téléviseur en toute simplicité. Il vous suffit de connecter un clavier sans fil ou

d'utiliser votre smartphone ou votre tablette pour contrôler votre modèle Smart TV.

Programme



Enregistrez des émissions de télévision numérique en direct sur une clé USB connectée à votre téléviseur Philips. Mettez en pause votre programme et reprenez-le quand bon vous semble. Grâce au guide électronique des programmes, recherchez vos émissions préférées et programmez facilement leur enregistrement. La télévision s'adapte enfin à votre rythme de vie.

Wi-Fi Smart Screen



Grâce à Wi-Fi Smart Screen*, vous n'êtes plus prisonnier de votre canapé, mais au contraire, libre de regarder n'importe quelle émission de télévision numérique où bon vous semble à la maison. Téléchargez simplement l'application Philips MyRemote et transférez l'émission de votre télévision vers votre iPad pour continuer à la regarder. Vous pouvez également transférer photos, vidéos et musique de vos

appareils smart vers le téléviseur grand écran. Profitez d'une liberté totale.

Ambilight Spectra 2



Donnez une nouvelle dimension à votre expérience visuelle avec l'Ambilight Spectra 2. Cette technologie brevetée Philips agrandit l'écran en projetant sur le mur environnant une lumière douce depuis l'arrière du téléviseur, sur deux côtés. L'Ambilight adapte automatiquement la couleur et la luminosité de la lumière à l'image à l'écran. Grâce à la fonction d'adaptation au mur, la couleur de la lumière est parfaite, quelle que soit la teinte de votre mur.

Easy 3D Clarity 700



Easy 3D Clarity 700 offre l'image 3D la plus agréable à regarder. La technologie Passive 3D vous garantit des heures de confort grâce à ses images 3D fluides et sans images fantômes. Les lunettes 3D légères et élégantes fonctionnent sans piles. Vous pouvez même convertir n'importe quel contenu 2D en 3D éclatante et irréprochable. Profitez dès à présent de la 3D chez vous en toute simplicité !

Caractéristiques

Ambilight

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

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 42 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 107 cm

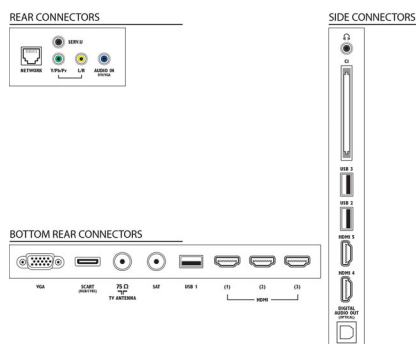
- Afficheur: LED Full HD
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- 3D: Easy 3D Clarity 700, Jeu à deux, en plein écran*, Ajustement de la profondeur 3D, Conversion 2D à 3D
- Luminosité: 400 cd/m²
- Amélioration de l'image: Pixel Precise HD, 600 Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming
- Contraste dynamique: 500 000 : 1

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-C MPEG-2*, DVB-C MPEG4*, DVB-S2 MPEG4 HD, TNT (MPEG2)*, TNT



Caractéristiques

- MPEG4*, Prise en charge DVB-S HD+ (Astra)
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

Applications Smart TV

- Contrôle: Appli MyRemote (iOS & Android), Prise en charge clavier et souris USB
- Net TV: Télévision à la demande, Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Applis en ligne
- SimplyShare: Navigateur multimédia DLNA, Navigateur multimédia USB, WiFi Smart Screen
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB

Applications multimédias

- 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

Pratique

- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, 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
- Liaison réseau PC: SimplyShare
- Réglages du format d'écran: Remplissage automatique, Zoom automatique, Extension 16/9, Super zoom, Non mis à l'échelle, Écran large
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.
- 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

UC

- Type de processeur: Dual-Core

Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 28 W (2 x 14 W)
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Clear Sound, Incredible Surround, Pure Bass

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 5
- Fonctionnalités HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC)

- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- 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
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 3
- Connexion sans fil: Certifié Wi-Fi
- Autres connexions: Antenne type F, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque, Connecteur de service

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: $0,15\text{ W}$
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 54 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: $0,01$
- Consommation énergétique annuelle: 75 kWh

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 piles AAA, Support de table pivotant, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Adaptateur CC, Adaptateur câble composantes, Guide rapide Smart TV, Livret de garantie, 4 paires de lunettes 3D passive
- Accessoires en option: Lunettes 3D PTA416, Lunettes 3D PTA426, Kit de jeu et lunettes 3D PTA436

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 958 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 584,77 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 29,4 millimètre
- Poids du produit: 12,9 kg
- Largeur appareil (support inclus): 958 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 627,28 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 234 millimètre
- Poids du produit (support compris): 15,15 kg
- Largeur de la boîte: 1042 millimètre
- Hauteur de la boîte: 710 millimètre
- Profondeur de la boîte: 130 millimètre
- Support mural compatible: 400 x 400 mm



Date de publication
2024-05-03

Version: 8.1.7

EAN: 87 12581 63029 4

© 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

* Net TV : rendez-vous sur le site www.philips.com/smarttv pour découvrir les offres disponibles dans votre 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.

* Wi-Fi Smart Screen disponible par mise à jour logicielle à l'automne 2012

* DivX Certified® pour lire les vidéos DivX® jusqu'à HD 1080p, y compris les contenus de qualité.

* 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.

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

* L'appareil permet la réception de la télévision numérique terrestre à accès libre hongroise