



Philips 6000 series
Téléviseur LED Smart TV
ultra-plat 4K

139 cm (55")

Téléviseur LED 4K Ultra HD
Quad Core
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



55PUS6162

Téléviseur LED Smart TV ultra-plat 4K

avec Pixel Plus Ultra HD

Élégance fonctionnelle et connectivité polyvalente. Le téléviseur Philips 6100 affiche une qualité d'image 4K Ultra HD, pour un magnifique niveau de détails. Et grâce à sa connectivité Smart TV, vous accédez au divertissement à la demande en toute simplicité.

La passion de l'image

- La résolution 4K Ultra HD est inégalée
- Découvrez la qualité d'image Ultra HD avec Pixel Plus Ultra HD
- Profitez d'un contraste, de couleurs et de netteté inégalés avec HDR Plus

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

- Pied central géométrique à facettes

Téléviseur ultra-fin, son puissant

- Traitement du son puissant pour un son d'une parfaite clarté

PHILIPS

Points forts

Nouveau pied central

Nous avons choisi pour notre pied central géométrique à facettes une finition noire brillante, puis nous l'avons associé à un collet incliné ultra-fin, afin de créer un design en accord parfait avec n'importe quel intérieur moderne.

4K Ultra HD

Un téléviseur Ultra HD affiche une résolution quatre fois supérieure à celle d'un téléviseur Full HD classique. Grâce à plus de 8 millions de pixels et à notre technologie exclusive d'upscaling Ultra Résolution, l'image est d'une qualité optimale. Plus le contenu d'origine est de haute qualité, meilleures sont les images et la résolution obtenues. Profitez d'une meilleure netteté, d'une perception accrue de la profondeur, d'un contraste supérieur, de mouvements fluides et naturels, ainsi que de détails impeccables.

Pixel Plus Ultra HD

Découvrez la netteté 4K Ultra HD grâce au moteur Philips Pixel Plus Ultra HD. Il optimise la qualité de l'image pour un résultat fluide, d'une incroyable profondeur et d'un niveau de détails impressionnant. L'image 4K est impeccable, avec des blancs plus éclatants et des noirs plus profonds, à chaque fois.

High Dynamic Range Plus



High Dynamic Range Plus est une nouvelle norme vidéo. Elle redéfinit le divertissement domestique grâce à des avancées en matière de contraste et de couleur. Profitez d'une expérience sensorielle qui capture toute la richesse et la vivacité d'origine en reflétant la vision du créateur des contenus. Résultat : des accentuations plus lumineuses, un meilleur contraste, une plus grande palette de couleurs et un niveau de détails inégalé.

Smart TV

 SmartTV



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.

Traitement du son

Un coup de vent, le bruit d'une feuille qui touche le sol, un crissement de pneus sur la route... autant de petits détails qui donnent vie aux images et que le traitement du son de Philips restitue avec une parfaite clarté. La bande-son correspond exactement à ce que le réalisateur avait imaginé, grâce à un mixage de qualité studio prenant en charge le contenu audio d'origine, et l'améliorant si nécessaire. Des basses profondes, des dialogues clairs, et une incroyable précision.

Caractéristiques

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 55 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 139 cm
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Luminosité: 350 cd/m²
- Amélioration de l'image: Pixel Plus Ultra HD, Micro Dimming, 700 ppi
- Rapport de luminosité maximale: 65 %

Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées vidéo sur HDMI1: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 30 Hz, Jusqu'à FHD 1 920 x 1 080

à 60 Hz

- Entrée ordinateur sur HDMI1: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 30 Hz, Jusqu'à FHD 1 920 x 1 080 à 60 Hz
- Entrées ordinateur sur HDMI2/3: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur HDMI2/3: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz

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
- Guide des programmes de télévision*: Guide

électronique de programmes 8 j.

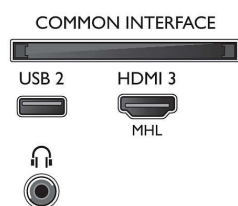
- Indication de l'intensité du signal
- Télétex: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: SimplyShare, Miracast Wi-Fi Certified*
- 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

Connexions

Side



Rear



Bottom



Caractéristiques

- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant de connexion de périphérique, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage
- 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: Avancé - Repositionnement, 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), WMA-PRO (v9 et v10)
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SML, .SRT, .SUB, .TXT, .AAS
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Amélioration du son: Incredible Surround, Clear Sound, Limiteur automatique du volume (AVL), Smart Sound

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- Fonctionnalités HDMI: 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, Lien Pixel Plus (Philips)*, Lecture 1 pression
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 n 2 x 2, intégré,

Wi-Fi Direct

- Autres connexions: Antenne IEC75, Connecteur satellite, Ethernet-LAN RJ-45, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Entrée audio G/D, Sortie casque

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: $0,3\text{ W}$
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 63 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: 0,3
- Consommation énergétique annuelle: 92 kWh
- Présence de plomb: Oui*
- Teneur en mercure: 0 mg

Accessoires

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

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 244,2 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 719 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 83,2 millimètre
- Poids du produit: 15,4 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1244.2 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 783.5 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 262.8 millimètre
- Poids du produit (support compris): 18 kg
- Largeur de la boîte: 1360 millimètre
- Hauteur de la boîte: 845 millimètre
- Profondeur de la boîte: 170 millimètre
- Poids (emballage compris): 22,53 kg
- Compatible avec un montage mural: 300 x 200 mm
- Largeur du pied du téléviseur: 601.1 millimètre



Date de publication
2024-05-06

Version: 8.2.1

EAN: 87 18863 01173 7

© 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

- * 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.
- * L'application Philips TV Remote et les fonctionnalités varient selon le modèle de téléviseur, l'opérateur, le pays, le modèle de smartphone et son système d'exploitation. Pour plus d'informations, visitez www.philips.com/TVRemoteapp.
- * Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez www.philips.com/smarttv.
- * Enregistrement USB uniquement pour les chaînes numériques. Les enregistrements peuvent être limités par des droits de reproduction télévisuelle (CI+). Des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne.
- * La compatibilité dépend de la certification Wi-Fi Miracast & Android version 4.2 ou ultérieure. Pour plus d'informations, consultez la documentation de votre appareil.
- * 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.