



Philips 6000 series
Téléviseur ultra-plat 4K
avec Android TV™, avec
Ambilight 2 côtés et
Pixel Plus Ultra HD

123 cm (49")

Téléviseur LED 4K Ultra HD
Quad Core, 8 Go, extensible
DVB-T/T2/C



49PUT6401

Téléviseur LED ultra-plat 4K avec Android TV avec Ambilight 2 côtés

Le téléviseur Philips série 6400 allie design et performance. Posé sur un socle minimaliste, il donne vie à une image de qualité 4K Ultra HD et Pixel Plus Ultra HD. Et grâce à Android TV, vos possibilités de divertissement sont pratiquement infinies.

Recherche et légèreté

- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision
- Socle évasé fin en aluminium, léger et haut de gamme

La passion de l'image

- La résolution 4K Ultra HD est inégalée
- Découvrez la qualité d'image Ultra HD avec Pixel Plus Ultra HD
- Micro Dimming Pro pour un contraste incroyable
- Profitez d'un contraste, de couleurs et de netteté inégalés avec HDR Plus
- Le nouveau standard HEVC intégré pour bénéficier d'une qualité supérieure 4K

Excitant. Illimité. Équipé d'Android.

- Découvrez la puissance du Quad Core et d'Android
- Google Play™ : l'accès au jeu
- Cloud Gaming : jeux de haute qualité pour tous les âges



androidtv



PHILIPS

Points forts

Ambilight 2 côtés

Vous avez créé votre intérieur de façon très personnelle, alors pourquoi ne pas choisir un téléviseur également chaleureux et attirant ? La technologie Ambilight unique de Philips agrandit votre écran et rend votre expérience encore plus immersive en projetant sur le mur un halo de lumière extra-large sur deux côtés du téléviseur. La couleur, l'éclat et l'émotion débordent de l'écran et envahissent votre salon, pour une expérience extraordinaire.

Socle évasé fin en aluminium

Tous les tableaux de maître ont besoin d'un chevalet. Et comme tous les chefs-d'œuvre, votre nouveau téléviseur Philips mérite d'être mis en valeur. Développé spécialement pour ce modèle par nos concepteurs, ce socle évasé fin en aluminium rend tout l'hommage qui est dû au design fin et léger de cette magnifique série de téléviseurs.

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'upsampling 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.

Micro Dimming Pro

La fonction Micro Dimming Pro optimise le contraste affiché par votre téléviseur en fonction de la luminosité ambiante. Son logiciel spécial analyse l'image au niveau de 6 400 zones différentes, afin de vous offrir un contraste et une qualité d'image incroyables, pour une expérience visuelle réaliste, de jour comme de nuit.

Quad Core + Android

Associé à la puissance d'Android, le processeur Philips Quad Core vous offre une expérience de jeu incroyable. Et avec Android installé sur votre téléviseur, la navigation, le lancement d'applications et la lecture de vidéos sont ultra-rapides, très intuitifs et très ludiques.

Google Play

Google Play™ offre un vaste catalogue de très bons jeux pour tous les âges. Optimisés pour le téléviseur, ils sont aussi beaux qu'amusants. Inutile d'encombrer votre pièce d'une nouvelle console de jeux : une manette de jeu USB universelle vous permet de naviguer et de jouer en toute simplicité.

Cloud Gaming

Cloud Gaming offre un vaste catalogue en ligne de jeux de haute qualité pour tous les âges, tous les goûts et tous les niveaux. Sélectionnez simplement un jeu pour y jouer sur votre téléviseur !

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.

Prise en charge HEVC pour diffusion 4K

La nouvelle norme HEVC intégrée (H.265) vous permet de bénéficier d'images de qualité supérieure en résolution 4K.

Caractéristiques

Ambilight

- Version Ambilight: 2 côtés
- Fonctions Ambilight: Ambilight + Hue intégrés, Musique Ambilight, Mode jeu, S'adapte à la couleur du mur, Mode lounge

Image/affichage

- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Rapport de luminosité maximale: 65 %
- Diagonale d'écran: 49 pouces / 123 cm
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 350 cd/m²
- Amélioration de l'image: Micro Dimming Pro, Ultra Résolution, Natural Motion, Pixel Plus Ultra HD

Android

- Système d'exploitation: Android™ 6.0 (Marshmallow)
- Applications intégrées: Google Play Films*, Google Play Musique*, Google Search, YouTube
- Capacité de la mémoire: Extensible via mémoire USB, 8 Go

Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: MultiRoom client et serveur, 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 en ligne, 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, Adapté à l'écran, Avancé - Repositionnement, Zoom, étirement
- Application Philips TV Remote*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande

Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Amélioration du son: DTS Premium Sound, Clear

Sound, Smart Sound

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 3
- Connexions sans fil: Double bande, Wi-Fi 11n 2 x 2, intégré
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Entrée audio G/D, Entrée audio (DVI), Sortie casque, Connecteur de service, Connecteur satellite
- Fonctionnalités HDMI: 4K, Audio Return Channel (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- HDCP 2.2: Oui, sur HDMI1, Oui, sur HDMI2

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)
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Formats de lecture de photos: JPEG

Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur HDMI1/2: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
- Entrées ordinateur sur HDMI3/4: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 30 Hz, jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur HDMI1/2: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur HDMI3/4: jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz, jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 30 Hz

Tuner/réception/transmission

- Compatible HEVC
- TV numérique: DVB-T/T2/C
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Guide des programmes de télévision*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages

Alimentation

- Consommation du téléviseur éteint: 0,3 W
- Présence de plomb: Oui*
- Teneur en mercure: 0 mg
- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique européenne: 87 W
- Consommation énergétique annuelle: 127 kWh
- Classe énergétique: A
- Consommation en veille: < 0,3
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)

Dimensions

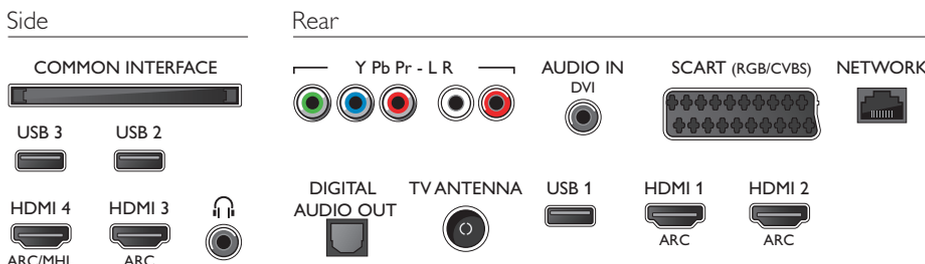
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 200 x 747 x 160 millimètre
- Largeur du socle du téléviseur: 827,67 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 099 x 645 x 79 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 099 x 699 x 213 millimètre
- Poids du produit: 11 kg
- Poids du produit (support compris): 11,3 kg
- Poids (emballage compris): 14,7 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 400 x 200 mm

Accessoires

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



Connexions



Date de publication
2018-04-27

Version: 16.0.2

12 NC: 8670 001 35012
EAN: 87 18863 00784 6

© 2018 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.
* Les offres d'applications Android peuvent varier selon le pays. Pour plus d'informations, visitez le site local du Google Play Store.
* 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.
* La fonctionnalité Google Cast dépend de l'utilisation d'applications et appareils compatibles Google Cast. Pour plus d'informations, visitez la page produit de Google Cast.
* 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.
* Veuillez noter qu'il est possible que vos applications Amazon ne soient pas disponibles dans votre pays. (Actuellement, les applications Amazon fonctionnent uniquement au Royaume-Uni, en Allemagne et en Autriche.)