



Philips 6500 series
Téléviseur Smart TV
4K UHD LED

126 cm (50")

PPI de 1 000
HDR 10+
Pixel Precise Ultra HD



50PUS6504

Téléviseur Smart TV 4K UHD LED

avec Pixel Precise UHD

Profitez d'un excellent téléviseur, en toute simplicité. Ce téléviseur Philips Smart TV affiche une image d'une netteté telle qu'elle vous plonge au cœur de l'action. L'affichage 4K est lumineux et saisissant. Le son est limpide. Le tableau de bord SAPHI vous permet d'accéder instantanément à vos contenus préférés.

La précision de l'image Philips.

- Dolby Vision et Dolby Atmos. Une image et un son dignes du cinéma.
- HDR10+ pris en charge : une image au plus proche de la vision du réalisateur.
- Pixel Precise Ultra HD : des mouvements fluides et une profondeur remarquable.

SAPHI. L'intelligence au service de votre téléviseur.

- Collection de téléviseurs Philips. Netflix, Prime Video, et plus encore.
- Accès sur simple pression d'un bouton à un menu d'icônes clair.

Un son clair pour entendre chaque mot.

- Un son limpide grâce aux haut-parleurs à gamme étendue.
- Des dialogues clairs et nets, des basses puissantes.

Cadre noir, excellente image.

- Téléviseur LED 4K UHD : des couleurs riches et de magnifiques détails.
- Cadre fin noir laqué. Socle solide.

PHILIPS

Points forts

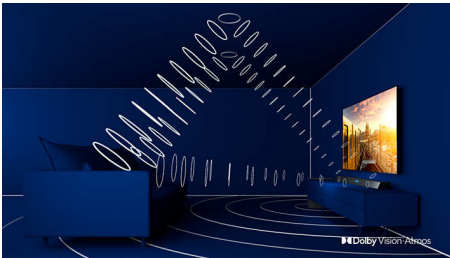
Téléviseur LED 4K

À quatre fois la résolution du Full HD, l'Ultra HD apporte à votre écran plus de 8 millions de pixels, associés à notre technologie exclusive d'upscale Ultra Resolution. Profitez de meilleures images, quel que soit le contenu d'origine. Elles gagnent en netteté, profondeur et contraste. Les mouvements sont naturels et les détails saisissants.

Pixel Precise Ultra HD

Savourez chaque détail avec le téléviseur 4K Ultra HD. Le moteur Philips Pixel Precise Ultra HD convertit les images qu'il reçoit pour les afficher en résolution UHD à l'écran. L'image est fluide et nette, avec un contraste exceptionnel. Les noirs sont plus profonds, les blancs plus blancs, les couleurs sont éclatantes et les tons chair sont naturels, quelle que soit la source.

Dolby Vision et Dolby Atmos



Grâce à la prise en charge des formats audio et vidéo haut de gamme de Dolby, le son et l'image de vos contenus HDR sont d'un réalisme époustouflant. Qu'il s'agisse de la dernière série en streaming ou d'un coffret Blu-ray, le contraste, la luminosité et les

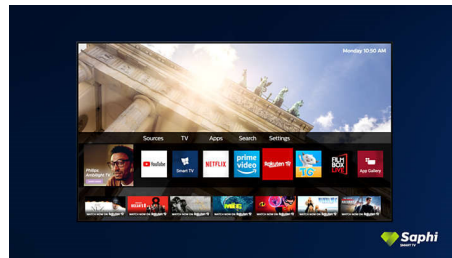
couleurs reflètent parfaitement la vision du réalisateur. L'espace sonore est vaste, clair, détaillé et profond.

HDR10+ pris en charge



Votre téléviseur Philips est conçu pour tirer le meilleur parti possible du format vidéo HDR10+. Le contraste, la couleur et les niveaux de luminosité s'adaptent image par image. Qu'il s'agisse d'une série incontournable ou de la dernière superproduction hollywoodienne, il affiche des zones d'ombres plus profondes, des surfaces lumineuses éclatantes et des couleurs plus fidèles.

Téléviseur Smart TV Saphi



SAPHI est un système d'exploitation rapide et intuitif qui rend votre téléviseur Philips Smart TV très agréable à utiliser. Profitez d'une qualité d'image exceptionnelle et d'un

menu à icônes convivial accessible d'une simple pression sur un bouton. Commandez votre téléviseur en toute simplicité, et accédez rapidement à des applications populaires de Philips Smart TV, telles que YouTube, Netflix, etc.

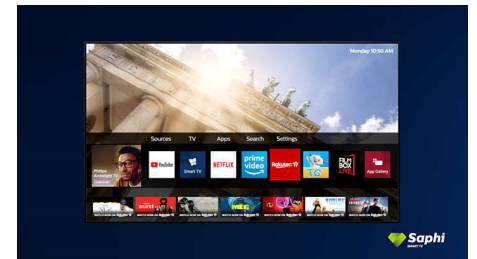
Un son limpide

Un son limpide grâce aux haut-parleurs à gamme étendue.

Des basses puissantes

Des dialogues clairs et nets, des basses puissantes.

Collection SAPHI TV



Collection de téléviseurs Philips. Netflix, Prime Video, et plus encore.

Socle solide et design

Cadre fin noir laqué. Socle solide.

Caractéristiques

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 50 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 126 cm
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Amélioration de l'image: Micro Dimming, Ultra Résolution, 1 000 PPI, HDR10, HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+, Dolby Vision
- Diagonale de l'écran (pouces): 50 pouces

Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs

- HDMI: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

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

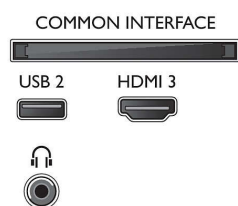
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

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 à la demande, YouTube
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage

Connections

Side



Rear



Bottom



Caractéristiques

- 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: Avancé - Repositionnement, Basic - Plein écran, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Zoom, étirement, Ultra-large
- 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, VP9, HEVC (H.265)
- 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: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs à gamme étendue 10 W
- Amélioration du son: Égaliseur 5 bandes, Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, Limiteur automatique du volume (AVL), Renforcement des basses

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC), 4K
- 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
- Nombre de prises CVBS: 1
- Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 n, 2 x 2, bande

- simple
- Autres connexions: Connecteur satellite, Ethernet-LAN RJ-45, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Entrée audio G/D, Sortie casque
- HDCP 2.2: Oui sur tous les connecteurs HDMI

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 72 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: N/A
- Consommation énergétique annuelle: 106 kWh
- Présence de plomb: Oui*
- Teneur en mercure: 0 mg

Accessoires

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

Couleur et finitions

- Façade du téléviseur: Black High Gloss

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 127,6 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 655,3 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 85,9 millimètre
- Poids du produit: 11,3 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1127.6 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 676.1 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 244.7 millimètre
- Poids du produit (support compris): 11.5 kg
- Largeur de la boîte: 1240.0 millimètre
- Hauteur de la boîte: 800.0 millimètre
- Profondeur de la boîte: 150.0 millimètre
- Poids (emballage compris): 16,1 kg
- Largeur du pied: 769.0 millimètre
- Hauteur du pied: 20.8 millimètre
- Longueur du pied: 244.7 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 200 x 200 mm



Date de publication
2024-02-29

Version: 9.3.1

EAN: 87 18863 01873 6

© 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.
- * 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.