

Philips 6500 series  
Téléviseur Smart TV ultra-  
plat 4K UHD LED

**126 cm (50")**

PPI de 900  
HDR Plus  
Pixel Precise Ultra HD



**50PUS6503**

## Téléviseur Smart TV ultra-plat 4K UHD LED

avec Pixel Precise UHD et système Saphi

Profitez de la clarté de la résolution 4K UHD sur un téléviseur Smart TV d'une grande simplicité d'utilisation. La technologie Pixel Precise Ultra HD vous garantit des images nettes et fluides. Avec le système SAPHI, vous accédez instantanément à vos contenus favoris, par exemple vos séries sur Netflix, via un seul bouton.

### **De toute beauté. Même en mode veille.**

- Cadre et socle fins.
- Fin mais robuste.

### **La richesse des couleurs. La netteté des contrastes.**

- HDR Plus. Un contraste, des couleurs et une netteté améliorés.
- La fonction Micro Dimming optimise le contraste de votre téléviseur

### **SAPHI : sélection intuitive des contenus**

- Galerie d'applications Philips. Accédez à YouTube, Netflix, et bien plus encore.
- SAPHI. L'intelligence au service de votre téléviseur.

### **Un téléviseur ultra-plat. Un son cristallin.**

- Des basses profondes et des dialogues limpides.

### **Reproduction de chaque détail**

- 4K Ultra HD. Des images si nettes que vous aurez l'impression de les vivre.
- Pixel Precise Ultra HD. Des images fluides d'une incroyable profondeur.

# PHILIPS

## Points forts

### Cadre fin

Cadre et socle fins.

### Socle à pieds

Notre nouveau socle a été conçu pour libérer l'espace sous votre téléviseur où se trouve habituellement un pied classique, pour une expérience visuelle plus intense. Résultat : un téléviseur tourné vers le futur.

### 4K Ultra HD



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'upscaling 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

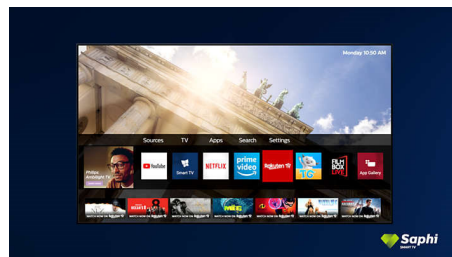
sont éclatantes et les tons chair sont naturels, quelle que soit la source.

### 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.

### 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.

### Galerie d'applications Philips

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.

### DTS HD

DTS-HD optimise le traitement du son tout en préservant le contenu sonore d'origine, pour que vos enceintes diffusent un son de meilleure qualité et des dialogues limpides.

### 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.

# 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, Pixel Precise Ultra HD, Ultra Résolution, 900 ppi

## Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées vidéo sur HDMI1: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Entrée ordinateur sur HDMI1: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz

- Entrées ordinateur sur HDMI2/3: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées vidéo sur HDMI2/3: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG

## 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

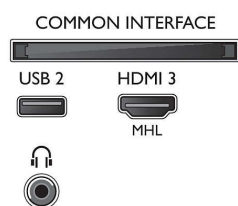
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

## 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 connectée aux réseaux sociaux, Télévision à la demande, YouTube
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant de connexion de

## Connections

### Side



### Rear



### Bottom



# Caractéristiques

- 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, 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, .AAS
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

## 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: Incredible Surround, Clear Sound, Limiteur automatique du volume (AVL), Smart Sound

## 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, intégré, Double bande

- Autres connexions: Antenne IEC75, 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: <math>0,3\text{ W}</math>
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 74 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: 109 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

## Accessoires

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

## Couleur et finitions

- Façade du téléviseur: Black High Gloss

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 128,4 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 663 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 83,2 millimètre
- Poids du produit: 12,8 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1128,4 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 675,6 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 241,4 millimètre
- Poids du produit (support compris): 13,1 kg
- Largeur de la boîte: 1240 millimètre
- Hauteur de la boîte: 800 millimètre
- Profondeur de la boîte: 160 millimètre
- Poids (emballage compris): 16,1 kg
- Compatible avec un montage mural: 200 x 200 mm
- Largeur du pied du téléviseur: 768,0 millimètre



Date de publication  
2024-02-22

Version: 12.0.1

EAN: 87 18863 01495 0

© 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](http://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](http://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](http://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.