



Philips 6500 series  
Téléviseur LED plat  
Full HD avec Android™,  
avec Ambilight 3 côtés et  
Perfect Pixel HD

**126 cm (50")**

Téléviseur LED Full HD  
Dual Core, 8 Go, extensible  
DVB-T/C/S/S2



**50PFK6550**

## Téléviseur LED plat Full HD avec Android

### Avec Ambilight 3 côtés

Téléviseur Full HD série 6500 avec Android : l'esthétique en plus. Doté d'un moteur Perfect Pixel HD pour des images saisissantes, de l'Ambilight, d'un design moderne et de matériaux authentiques, ce téléviseur donne une nouvelle dimension à votre expérience visuelle.

#### Le souci des détails

- Le design moderne complète l'intérieur d'aujourd'hui
- Pied central incliné jouant avec la géométrie
- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision

#### La passion de l'image

- Perfect Natural Motion pour des mouvements fluides et nets
- Micro Dimming Pro pour un contraste incroyable
- Perfect Pixel HD : notre moteur de qualité d'image primé

#### Un téléviseur polyvalent grâce à Android

- Traitement Dual Core et système d'exploitation Android pour d'excellentes performances
- Android : une expérience de la télévision plus rapide, riche et personnelle
- La télécommande avec clavier permet de saisir du texte sur Smart TV en toute simplicité.



# PHILIPS

Téléviseur LED plat Full HD avec Android™, avec Ambilight 3 côtés et Perfect Pixel HD

126 cm (50") Téléviseur LED Full HD, Dual Core, 8 Go, extensible, DVB-T/C/S/S2

## Points forts

### Pied central incliné

Nous avons choisi pour notre pied central incliné une finition argentée 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.

### Design contemporain

Conçu dans un esprit contemporain pour être en harmonie avec votre intérieur. Parce que votre téléviseur doit être aussi beau éteint qu'allumé.

### Ambilight 3 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 trois côtés du téléviseur. La couleur, l'éclat et l'émotion débordent de l'écran et envahissent votre salon, pour une expérience extraordinaire.

### Micro Dimming Pro

La fonction Micro Dimming Pro optimise le contraste affiché par votre téléviseur en fonction de la luminosité ambiante. Grâce à un capteur de luminosité et à un logiciel spécial,

l'image est analysée 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.

### Perfect Pixel HD

Fort de notre héritage primé, nous avons donné une toute nouvelle dimension à la qualité d'image haute définition. Le moteur Philips Perfect Pixel HD offre des images fluides d'une incroyable netteté. Les couleurs sont plus riches et plus éclatantes, avec des tons chair naturels, des noirs plus profonds et des blancs plus lumineux, afin que chaque détail soit un véritable régal pour les yeux.

### Dual Core + Android

Grâce au système Android installé sur ce téléviseur, la navigation, l'accès aux applications et la lecture de vidéos sont ultra-rapides, ultra-intuitifs et ultra-ludiques. Le robot Android libère toute la puissance de notre processeur Dual Core, pour des opérations réalisées facilement et rapidement.

### Android

Avec Android sur votre téléviseur Smart TV, vous bénéficiez d'un processeur rapide et

50PFK6550/12

d'une interface conviviale. Accédez à des contenus illimités grâce à Google Play™, Netflix, un navigateur Internet... et bien plus encore. Le menu facile à parcourir contient des liens directs vers vos favoris.

### Télécommande avec clavier

Notre télécommande totalement intuitive présente toutes les fonctions habituelles : touches de curseur, réglage du volume et boutons de raccourcis. Retournez-la pour accéder à un clavier complet et saisir du texte en toute simplicité dans n'importe quelle situation.

### Perfect Natural Motion

Vous êtes cinéphile et à la recherche de la meilleure image possible. La technologie d'optimisation des mouvements primée Perfect Natural Motion évite les saccades, pour une image aux mouvements parfaitement fluides. Les films sont enregistrés avec une fréquence de 24 images par seconde. La technologie PNM quadruple le nombre d'images afin d'offrir 100 changements de mouvement par seconde. Le problème des saccades est résolu : les mouvements sont fluides et nets.



Téléviseur LED plat Full HD avec Android™, avec Ambilight 3 côtés et Perfect Pixel HD

126 cm (50") Téléviseur LED Full HD, Dual Core, 8 Go, extensible, DVB-T/C/S/S2

# Caractéristiques

## Ambilight

- Version Ambilight: 3 côtés
- Fonctions Ambilight: S'adapte à la couleur du mur, Mode lounge, Mode jeu, Ambilight+hue

## Image/affichage

- 3D: Jeu à deux, en plein écran\*, Conversion 2D à 3D, Active 3D, Détection 3D automatique
- Afficheur: LED Full HD
- Diagonale d'écran: 50 pouces / 126 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Moteur Pixel: Perfect Pixel HD
- Amélioration de l'image: 800 Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming Pro, Super Resolution, Perfect Natural Motion

## Android

- Système d'exploitation: Android™ 5.1 (Lollipop)
- Applications pré-installées: Google Play Films\*, Google Play Musique\*, Google Search, Recherche vocale, YouTube, Netflix\*
- Capacité de la mémoire: 8 Go, Extensible via mémoire USB

## Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: MultiRoom client et serveur, SimplyShare, Wi-Fi certifié Miracast\*
- 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
- Télécommande: Avec clavier

## Son

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

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 3
- Connexions sans fil: Double bande, Wi-Fi Direct, 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: Audio Return Channel (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS, BMS, MPO

## Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz, à 60 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à FHD 1920 x 1080, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

## Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/C/S/S2
- 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

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique européenne: 56 W

50PFK6550/12

- Consommation énergétique annuelle: 82 kWh
- Classe énergétique: A+
- Consommation en veille: < 0,5 W
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,3 W
- 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): 1 390 x 798 x 131 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 124 x 647 x 77 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 124 x 709 x 264 millimètre
- Poids du produit: 13,3 kg
- Poids du produit (support compris): 17,2 kg
- Poids (emballage compris): 21,3 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 400 x 200 mm

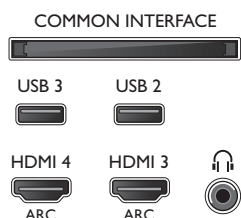
## Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité
- Accessoires en option: Lunettes 3D PTA529, Lunettes actives PTA509

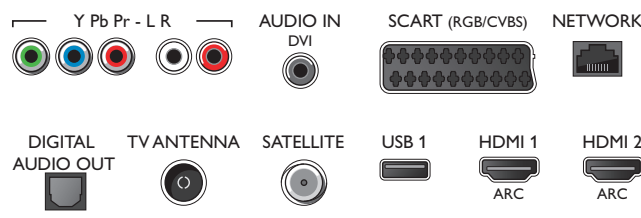


## Connections

### Side



### Rear



Date de publication  
2016-06-30

Version: 7.2.3

12 NC: 8670 001 23588  
EAN: 87 18863 00202 5

© 2016 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)

\* 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 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.

\* L'offre de jeux sur le cloud dépend des fournisseurs de jeux.

\* 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.

\* 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](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.