



### Philips

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

- 102 cm (40")
- Téléviseur LED Full HD
- Dual Core, 8 Go, extensible
- DVB-T/C/S/S2

40PFK6550/12

# 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.

### Avantages

#### Le souci des détails

- Pied central incliné jouant avec la géométrie
- Le design moderne complète l'intérieur d'aujourd'hui
- 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.



FullHD

**PHILIPS**

## Fonctions

### 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.

### Perfect Natural Motion



Vous êtes cinéophile 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.

### 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.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Ambilight

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

### 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 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.

### Image/affichage

Afficheur	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	102 cm

Diagonale de l'écran (pouces)	40 pouces	Nombre de ports USB	3
Résolution d'écran 3D	1920 x 1080p Active 3D Jeu à deux, en plein écran* Conversion 2D à 3D Détection 3D automatique	Connexions sans fil	Double bande Wi-Fi Direct Wi-Fi 11n 2 x 2, intégré Antenne IEC75 CI+ (Common Interface Plus) Ethernet-LAN RJ-45
Format d'image	16/9	Autres connexions	Sortie audio numérique (optique) Entrée audio G/D Entrée audio (DVI) Sortie casque Connecteur de service Connecteur satellite Audio Return Channel (ARC)
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>	Fonctionnalités	
Moteur Pixel	Perfect Pixel HD	HDMI	
Amélioration de l'image	Perfect Natural Motion 800 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming Pro Super Resolution	EasyLink (HDMI-CEC)	Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression
<b>Android</b>			
Système d'exploitation	Android™ 5.1 (Lollipop)	<b>Applications multimédias</b>	
Applications pré-installées	Google Play Films* Google Play Musique* Google Search Recherche vocale YouTube Netflix*	Formats de lecture de vidéos	Conteneurs : AVI, MKV H.264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC
Capacité de la mémoire	8 Go Extensible via mémoire USB	Prise en charge des formats de sous-titres	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
<b>Fonctions de Smart TV</b>			
Interaction utilisateur	MultiRoom client et serveur SimplyShare Wi-Fi certifié Miracast*	Formats de lecture de musique	AAC MP3 WAV WMA (v2 à v9.2) WMA-PRO (v9 et v10)
Télévision interactive Programme	HbbTV Pause TV Enregistrement USB*	Formats de lecture de photos	JPEG BMP GIF JPS PNG PNS BMS MPO
Applications Smart TV*	Sites de location de vidéos Navigateur Internet open source Télévision connectée aux réseaux sociaux Télévision en ligne YouTube	<b>Résolution d'affichage prise en charge</b>	
Installation facile	Détection automatique des périphériques Philips Assistant de connexion de périphérique Assistant d'installation du réseau Assistant de réglage	Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI	jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz à 60 Hz
Facilité d'utilisation	Bouton menu Smart unique Manuel d'utilisation à l'écran	Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI	jusqu'à FHD 1920 x 1080 24, 25, 30, 50, 60 Hz
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	<b>Tuner/réception/transmission</b>	
Réglages du format d'écran	Basic - Plein écran Adapté à l'écran Avancé - Repositionnement Zoom, étirement	TV numérique	DVB-T/C/S/S2
Application Philips TV Remote*	Applications Chaînes Contrôle NowOnTV Guide TV Vidéo à la demande	Prise en charge MPEG	MPEG-2 MPEG-4 NTSC PAL SECAM
Télécommande	Avec clavier	Lecture vidéo	Guide électronique de programmes 8 j.
<b>Son</b>			
Puissance de sortie (RMS)	20 W	Indication de l'intensité du signal	Oui
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound Niveleur de volume automatique Smart Sound Triple Surround	Télétexte	Hypertexte 1 000 pages
<b>Connectivité</b>			
Nombre de connexions HDMI	4	<b>Alimentation</b>	
Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)	1	Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
		Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
		Classe énergétique européenne	39 W

Consommation énergétique annuelle	57 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)

Hauteur appareil (support inclus)	594 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	918 millimètre
Poids du produit	8,8 kg
Poids du produit (support compris)	11,5 kg
Poids (emballage compris)	13,4 kg
Compatible avec fixations murales VESA	200 x 200 mm

#### Dimensions

Profondeur de la boîte	131 millimètre
Hauteur de la boîte	702 millimètre
Largeur de la boîte	1 151 millimètre
Profondeur de l'appareil	64 millimètre
Hauteur de l'appareil	532 millimètre
Largeur de l'appareil	918 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	222 millimètre

#### Accessoires

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

- \* 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.
- \* 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.
- \* 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.



Les données sont sujettes à changement  
2016, juin 30  
Version: 4.1.3  
EAN: 8718863001943

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)