



## Philips

Téléviseur LED plat Full HD avec Android™, avec Ambilight 2 côtés et Pixel Precise HD

- 80 cm (32")
- Téléviseur LED Full HD
- Dual Core, 8 Go, extensible
- DVB-T/C/S/S2

32PFK6500/12

# Téléviseur LED plat Full HD avec Android

Avec Ambilight 2 côtés

Téléviseur Full HD série 6500 avec Android : l'esthétique en plus. Doté d'un moteur Pixel Precise 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

- Natural Motion pour des mouvements fluides et nets
- Micro Dimming Pro pour un contraste incroyable
- Moteur Pixel Precise HD : des images éclatantes

### 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 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.

### Natural Motion



Vous êtes cinéophile et à la recherche de la meilleure image possible. La technologie d'optimisation des mouvements Natural Motion évite les saccades, pour une image aux mouvements fluides. Les films sont enregistrés avec une fréquence de 24 images par seconde, ce qui peut causer des saccades. La technologie Natural Motion double le nombre d'images afin d'offrir 50 changements de mouvement par seconde. Le problème des saccades est résolu : l'image est fluide et nette.

### 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.

### Pixel Precise HD

Pixel Precise HD optimise la qualité d'image : les mouvements sont nets et fluides, le contraste, les détails et la profondeur sont magnifiques. Les noirs sont plus profonds, les blancs plus lumineux, et les couleurs sont éclatantes, avec des tons chair naturels et réalistes. Une image plus vraie que nature.

### Dual Core + Android

 Dual Core



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.

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

### Image/affichage

Afficheur	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	80 cm

Diagonale de l'écran (pouces)	32 pouces	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 Audio Return Channel (ARC)
Résolution d'écran	1920 x 1080p	Functionalités	
Format d'image	16/9	HDMI	
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>	EasyLink (HDMI-CEC)	Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression
Amélioration de l'image	Natural Motion 500 Hz Perfect Motion Rate Pixel Precise HD Micro Dimming Pro		
<b>Android</b>			
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		
<b>Fonctions de Smart TV</b>			
Interaction utilisateur	MultiRoom client et serveur SimplyShare Wi-Fi certifié Miracast*		
Télévision interactive Programme	HbbTV 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		
<b>Son</b>			
Puissance de sortie (RMS)	20 W		
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound Niveleur de volume automatique Smart Sound Triple Surround		
<b>Connectivité</b>			
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		
		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 AAC MP3 WAV WMA (v2 à v9.2) WMA-PRO (v9 et v10)
		Formats de lecture de musique	JPEG BMP GIF JPS PNG PNS BMS MPO
		Formats de lecture de photos	
		<b>Résolution d'affichage prise en charge</b>	
		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
		<b>Tuner/réception/transmission</b>	
		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	Oui
		Téletexte	Hypertexte 1 000 pages
		<b>Alimentation</b>	
		Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
		Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
		Classe énergétique européenne	31 W
		Consommation énergétique annuelle	45 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)

Largeur appareil (support inclus) 727 millimètre  
Poids du produit 5,3 kg  
Poids du produit (support compris) 6,8 kg  
Poids (emballage compris) 8,1 kg  
Compatible avec fixations murales VESA 100 x 100 mm

#### Dimensions

Profondeur de la boîte 131 millimètre  
Hauteur de la boîte 610 millimètre  
Largeur de la boîte 940 millimètre  
Profondeur de l'appareil 64 millimètre  
Hauteur de l'appareil 425 millimètre  
Largeur de l'appareil 727 millimètre  
Profondeur appareil (support inclus) 198 millimètre  
Hauteur appareil (support inclus) 486 millimètre

#### Accessoires

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

\* 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.

\* 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, juillet 31

Version: 7.1.2  
EAN: 8718863004180

© 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)