

## Philips

Téléviseur LED Full HD ultra-plat avec Ambilight 2 côtés et Perfect Pixel HD

- 140 cm (55")
- Téléviseur LED Full HD
- DVB-T/C/S/S2

55PFK6300/12



# Téléviseur LED ultra-plat Full HD

Avec Ambilight 2 côtés

Le téléviseur Full HD série 6300 avec Perfect Pixel HD affiche une image fluide ultra-nette, pour une fidélité saisissante. Avec ses matières authentiques, ses lignes épurées et ses fonctionnalités uniques telles que l'Ambilight, le plaisir est total.

## Avantages

**Ambilight, pour une expérience visuelle inégalée**

- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision

**Le souci des détails**

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

**100 % de l'action**

- Perfect Natural Motion pour des mouvements fluides et nets
- La fonction Micro Dimming optimise le contraste de votre téléviseur
- Super Resolution crée une meilleure image, zone par zone
- Perfect Pixel HD : notre moteur de qualité d'image primé

## 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.

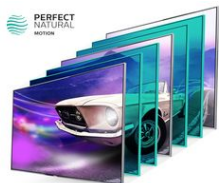
# PHILIPS

## 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.

## 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



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.

## Super Resolution

La technologie Super Resolution améliore la netteté et le niveau de détail de toute l'image, zone par zone. L'ensemble de l'image bénéficie d'améliorations sophistiquées, tandis qu'une analyse ultra-locale des détails et des couleurs est également effectuée. Au final, l'image est saisissante, naturelle et réaliste.

## 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.

## 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	Mode jeu S'adapte à la couleur du mur Mode lounge

Auto Volume Leveller  
Bass Control  
Smart Sound

### Image/affichage

Diagonale de l'écran (cm)	140 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	55 pouces
Résolution d'écran	1 920 x 1 080
Format d'image	16/9
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>
Moteur Pixel	Perfect Pixel HD
Amélioration de l'image	Perfect Natural Motion 700 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming Super Resolution

### Connectivité

Nombre de connexions HDMI	2
Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)	1
Nombre de ports USB	1
Autres connexions	Antenne IEC75 CI+ (Common Interface Plus) Certifié CI+1.3 Sortie audio numérique (optique) Sortie casque Connecteur de service Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression
EasyLink (HDMI-CEC)	

### Interaction intelligente

Programme	Pause TV Enregistrement USB*
Mise à niveau micrologicielle possible	Assist. mise à niv. micrologiciel auto Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB
Réglages du format d'écran	Zoom automatique Super zoom Extension 16/9 Non mis à l'échelle 4/3 Écran large

### Applications multimédias

Formats de lecture de vidéos	Conteneurs : AVI, MKV H.264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1
Prise en charge des formats de sous-titres	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Formats de lecture de musique	AAC MP3

### Son

Puissance de sortie (RMS)	20 W
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound

Formats de lecture de photos	WAV
	WMA (v2 à v9.2)
	JPEG
	BMP
	GIF
	PNG

Consommation du téléviseur éteint	< 0,3 W
Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Image Muet (pour la radio)

#### Résolution d'affichage prise en charge

Entrées ordinateur	jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
Entrées vidéo	24, 25, 30, 50, 60 Hz jusqu'à 1920 x 1080p

#### 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	Oui
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	72 W
Consommation énergétique annuelle	104 kWh
Classe énergétique	A+
Consommation en veille	< 0,3 W

#### Dimensions

Profondeur de la boîte	131 millimètre
Hauteur de la boîte	825 millimètre
Largeur de la boîte	1 330 millimètre
Profondeur de l'appareil	48 millimètre
Hauteur de l'appareil	711 millimètre
Largeur de l'appareil	1235 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	279 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	777 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	1235 millimètre
Poids du produit	17 kg
Poids du produit (support compris)	20,5 kg
Poids (emballage compris)	26,5 kg

#### Accessoires

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

\* 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.

\* (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.

\* 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.



Les données sont sujettes à changement  
2016, avril 29

Version: 3.1.1  
EAN: 8718863002407

© 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)