

#### **Philips**

Téléviseur LED ultra-plat Smart TV Full HD avec Ambilight 2 côtés et Smart TV

- 140 cm (55")
- Téléviseur LÉD Full HD
- Double coeurDVB-T/C/S/S2

55PFK6949/12

# Téléviseur LED ultra-plat Smart TV Full HD

# Avec Ambilight 2 côtés

Le téléviseur LED Smart TV Philips série 6900 est doté d'un cadre ultra-fin coupé en biseau qui vous enchantera. Esthétique, il regorge en outre de fonctionnalités telles que l'Ambilight, la 3D, Skype™ et bien plus encore.

# **Avantages**

# Illuminez votre vie.

• Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision

## Un téléviseur Smart TV esthétique

- Des lignes pures pour un profil raffiné
- Cadre ultra-fin : la définition de votre expérience visuelle

## Des divertissements maximisés

- Pixel Precise HD Engine : des images éclatantes d'une netteté exceptionnelle
- Digital Natural Motion pour des images en mouvement fluide
- PMR 600 Hz pour des images sans défaut

# Connectez-vous, communiquez, enregistrez et partagez

- Smart TV : un monde nouveau à découvrir
- Application MyRemote : la façon plus intelligente d'interagir avec votre téléviseur
- Wi-Fi Miracast™ : permet de copier votre écran de smartphone sur votre téléviseur
- Cloud TV et Cloud Explorer, pour fusionner plusieurs univers
- Télévision Multiroom : permet de partager la télévision en direct et des enregistrements entre téléviseurs



# **Fonctions**

## 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 extralarge sur deux côtés du téléviseur. La couleur, l'éclat et l'émotion débordent de l'écran et envahissent votre salon, rendant l'expérience encore plus forte, intense et immersive.

#### Cadre ultra-fin

Un design réussi raconte une histoire. Prenez l'exemple du cadre haute précision fabriqué en aluminium brossé avec un bord en métal poli, si fin et si discret qu'il crée une ligne aussi fine qu'une lame de rasoir pour souligner votre écran et optimiser votre expérience visuelle.

## Pixel Precise HD

Avec le Pixel Precise HD Engine de Philips, le monde est chez vous. Vos programmes préférés sur la nature et les voyages sont projetés avec une grande clarté. Vous allez pouvoir explorer de nouvelles frontières, profiter de belles couleurs contrastées grâce à des noirs plus profonds et à des blancs plus éclatants, sans quitter votre canapé.

# Digital Natural Motion



Vous aimez les films d'action, les manifestations sportives et le jeu, mais vous exigez les meilleures images possibles. Digital Natural Motion est une technologie Philips primée d'amélioration de mouvement, qui diminue la secousse, fournissant une excellente netteté et les images les plus lisses et fluides imaginables.

#### 600 Hz Perfect Motion Rate





Rien ne vaut la montée d'adrénaline due aux jeux, aux événements sportifs mouvementés ou aux films d'action. Ce téléviseur Philips a un Perfect Motion Rate de 600 Hz pour vous faire profiter d'une netteté absolue des mouvements en image. Votre pouls peut s'accélérer, pas les images que vous regardez.

#### Smart TV



Découvrez une expérience Smart TV qui dépasse la télévision traditionnelle. Louez en VOD des films, des vidéos ou des jeux à partir des sites de location de vidéos. Regardez la télévision à la demande sur vos chaînes préférées et profitez d'un choix croissant d'applications en ligne telles que YouTube.

#### MyRemote\*





Contrôlez directement votre téléviseur Philips avec votre smartphone. Grâce à l'application MyRemote, il n'a jamais été aussi facile de partager un contenu entre votre smartphone et votre téléviseur (SimplyShare), de transférer des émissions de télévision numérique sur votre tablette (Wi-Fi Smart Screen) ou de sélectionner les émissions à regarder grâce au guide des programmes TV.

#### Wi-Fi Miracast™\*



Copiez ce qui est affiché sur votre appareil intelligent et partagez-le avec vos amis et votre famille sur votre téléviseur. Des photos aux vidéos, en passant par les jeux et plus, copiez tout le contenu de votre smartphone et de votre tablette sur votre grand écran par une simple commande.

# **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

Couleur fixe double affichage Fonctions Ambilight

Dynamique

lié au capteur de luminosité

Mode lounge coucher de soleil

AL + Hue intégrés

S'adapte à la couleur du mur

Système d'éclairage Ambilight

Image/affichage

Afficheur LED Full HD Diagonale de l'écran 140 cm

Diagonale de l'écran 55 pouces (pouces)

 $1920 \times 1080p$ Résolution d'écran 3D Active 3D

Ajustement de la profondeur 3D

Conversion 2D à 3D Détection 3D automatique

Format d'image 4:3/16:9 Luminosité 350 cd/m<sup>2</sup> Amélioration de Micro Dimming Pro

Pixel Precise HD l'image Digital Natural Motion 600 Hz Perfect Motion Rate

## Cloud TV\* & Explorer

« Parce que vous êtes unique, nous pensons que la façon dont vous regardez la télévision devrait l'être aussi. Avec son catalogue en constante évolution, Philips Cloud TV vous permet de choisir parmi des centaines de chaînes du monde entier. Cloud Explorer vous permet de vous connecter facilement avec vos amis, qu'ils soient près ou loin, en vous autorisant à accéder à votre compte Dropbox™ via votre téléviseur pour regarder le contenu sur grand écran.

## Multiroom client & serveur



rez-vous de la diffusion traditionnelle. En jouant le rôle de serveur, votre ps Smart TV vous permet de vous connecter à un autre téléviseur du e réseau Wi-Fi. Une fois connecté, vous pouvez partager la télévision érique et des enregistrements à partir de ce téléviseur sur un téléviseur

client, sans nouveaux câbles ni dépenses en abonnements divers.

#### Smart TV

Télévision interactive HbbTV

**Applications** Télévision à la demande

Smart TV\* Netflix Spotify Applis en ligne

Sites de location de vidéos Navigateur Internet open source

YouTube Télévision connectée Skype aux réseaux sociaux Twitter

Programme télévisé\* Guide électronique de programmes

8 i.

Interaction intelligente

Interaction de l'utili-SimplyShare sateur MultiRoom client et serveur

Cloud TV\* et Cloud Explorer

Pause TV Programme

Enregistrement USB\* Installation facile Détection automatique des

périphériques Philips Assistant de connexion de

périphérique

Assistant d'installation du réseau

Assistant de réglage

Facilité d'utilisation Touche Home (Accueil) 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

Indication de l'intensité du signal

Télétexte Application MyRemote\*

Hypertexte 1 000 pages Contrôle SimplyShare Guide TV Wi-Fi Smart Screen Basic - Plein écran

Réglages du format d'écran

Adapté à l'écran

Avancé - Repositionnement

Zoom Stretch

UC

Type de processeur

Dual-Core

Puissance de sortie (RMS)

Fonctionnalités audio

20 W Smart Stereo

Ambi wOOx Son naturel

Amélioration du son

Incredible Surround Clear Sound Auto Volume Leveller Renforcement des basses

Smart Sound

4

1

1

Connectivité

Nombre de connexions HDMI Nombre d'entrées composantes (YPbPr) Nombre de prises péritel (RVB/CVBS) Nombre de

ports USB Connexions sans fil

Autres connexions

Certifié CI+1.3 Connecteur satellite Antenne IEC75 CI+ (Common Interface Plus) Ethernet-LAN RJ-45

Wi-Fi 2x2 intégré

Entrée audio (DVI)

Sortie audio numérique (optique) Entrée audio G/D Sortie casque

Connecteur de service

Fonctionnalités

HDMI

EasyLink (HDMI-CEC)

Audio Return Channel (ARC) Intercommunication de la

télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Repositionnement des sous-titres

automatique (Philips)\* Lien Pixel Plus (Philips)\* 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 .AAS

Prise en charge des formats de soustitres

Formats de lecture

de musique

SMI SRT .SSA .SUB TXT. AAC **AMR** 

M4A MP3 MPEG1 L1/2 WMA (v2 à v9.2) **IPEG** 

Formats de lecture de photos

RMP GIF JPS PNG **PNS** 

**LPCM** 

Résolution d'affichage prise en charge

Entrées ordinateur Entrées vidéo

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

Tuner/réception/transmission

TV numérique DVB-T/C/S/S2 MPEG-2 Prise en charge MPEG-4 **MPEG** Lecture vidéo **NTSC** PAL **SECAM** 

Alimentation

220 - 240 V, 50/60 Hz Puissance électrique Température De 5 °C à 35 °C ambiante

Classe énergétique européenne

Consommation énergétique annuelle Consommation en

veille

**Dimensions** 

Fonctions d'éco-

nomie d'énergie

Consommation du téléviseur éteint Classe énergétique

Profondeur de la boîte Hauteur de la boîte Largeur de la boîte Profondeur de l'appa-

Hauteur de l'appareil Largeur de l'appareil Profondeur appareil (support inclus)

Hauteur appareil (support inclus) Largeur appareil

(support inclus) Poids du produit Poids du produit (support compris)

Poids (emballage compris)

Compatible avec fixations murales VESA

133 millimètre

54 W

79 kWh

< 0,3 W

automatique

Mode Eco

< 0,3 W

A++

Minuterie de mise hors tension

Image Muet (pour la radio)

830 millimètre 1470 millimètre 63 millimètre

722 millimètre 1235 millimètre 280 millimètre

774 millimètre 1235 millimètre

17 kg 18,8 kg

25,3 kg

400 x 400 mm

Accessoires

Accessoires fournis

Accessoires en

option

2 paires de lunettes 3D Active

Télécommande

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

Livret de garantie Webcam PTA317 pour téléviseur

Philips

Lunettes actives PTA509

- \* L'application MyRemote et les fonctionnalités varient selon le modèle de téléviseur, le pays, le modèle de smartphone et son système d'exploitation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.philips.com/TV.
- \* Pour l'application Smart TV, rendez-vous sur le site www.philips.com/tv pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.
- \* L'offre Cloud TV dépend de la disponibilité et de la réglementation du pays
- \* 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.
- \* 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.
- \* L'appareil photo du téléviseur Philips (PTA317) est vendu séparément.
- \* 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 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.
- \* 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.
- \* (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.
- \* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.



Les données sont sujettes à changement 2015, avril 10

Version: 1.0.1 EAN: 8718863000625 © 2015 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