



### Philips

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

- 140 cm (55")
- Téléviseur LED Full HD
- Dual Core
- DVB-T/T2/C/S/S2

55PFS6909/12

## 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 enchante. 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



Smart

A++

PHILIPS

## 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

SmartTV



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\*



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



Libérez-vous de la diffusion traditionnelle. En jouant le rôle de serveur, votre Philips Smart TV vous permet de vous connecter à un autre téléviseur du même réseau Wi-Fi. Une fois connecté, vous pouvez partager la télévision numérique et des enregistrements à partir de ce téléviseur sur un téléviseur client, sans nouveaux câbles ni dépenses en abonnements divers.

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™\*

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
Fonctions Ambilight	Couleur fixe double affichage Dynamique lié au capteur de luminosité Mode lounge S'adapte à la couleur du mur 3D
Système d'éclairage Ambilight	AL + Hue intégrés

### Image/affichage

Afficheur	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	140 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	55 pouces
Résolution d'écran 3D	1920 x 1080p 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 l'image	Micro Dimming Pro Pixel Precise HD Digital Natural Motion 600 Hz Perfect Motion Rate

### Smart TV

Télévision interactive Applications Smart TV*	HbbTV Télévision à la demande Netflix Spotify Applis en ligne Sites de location de vidéos Navigateur Internet open source YouTube
Télévision connectée aux réseaux sociaux Programme télévisé*	Skype Twitter Guide électronique de programmes 8 j.

### Interaction intelligente

Interaction de l'utilisateur	SimplyShare 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 Oui
Indication de l'intensité du signal	
Télétexte	Hypertexte 1 000 pages
Application MyRemote*	Contrôle SimplyShare Guide TV Wi-Fi Smart Screen
Réglages du format d'écran	Basic - Plein écran Adapté à l'écran Avancé - Repositionnement Zoom Stretch

	M4A MP3 MPEG1 L1/2 WMA (v2 à v9.2)
Formats de lecture de photos	JPEG BMP GIF JPS PNG PNS

#### 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

#### UC

Type de processeur	Dual-Core
--------------------	-----------

#### Son

Puissance de sortie (RMS)	20 W
Fonctionnalités audio	Smart Stereo Ambi WooX Son naturel
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound Auto Volume Leveller Renforcement des basses Smart Sound

#### Connectivité

Nombre de connexions HDMI	4
Nombre d'entrées composantes (YPbPr)	1
Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)	1
Nombre de ports USB	2
Connexions sans fil	Wi-Fi 2x2 intégré
Autres connexions	Entrée audio (DVI) Certifié CI+1.3 Antenne IEC75 CI+ (Common Interface Plus) Ethernet-LAN RJ-45 Sortie audio numérique (optique) Entrée audio G/D Sortie casque Connecteur de service
Fonctionnalités HDMI	3D Audio Return Channel (ARC)
EasyLink (HDMI-CEC)	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
Prise en charge des formats de sous-titres	.AAS .SMI .SRT .SSA .SUB .TXT
Formats de lecture de musique	AAC AMR LPCM

#### Tuner/réception/transmission

TV numérique	DVB-T/T2/C/S/S2
Prise en charge	MPEG-2
MPEG	MPEG-4
Lecture vidéo	NTSC PAL SECAM

#### Alimentation

Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Classe énergétique européenne	54 W
Consommation énergétique annuelle	79 kWh
Consommation en veille	< 0,3 W
Classe énergétique	A++
Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Mode Eco Image Muet (pour la radio)
Consommation du téléviseur éteint	< 0,3 W

#### Dimensions

Profondeur de la boîte	133 millimètre
Hauteur de la boîte	830 millimètre
Largeur de la boîte	1470 millimètre
Profondeur de l'appareil	63 millimètre
Hauteur de l'appareil	722 millimètre
Largeur de l'appareil	1235 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	280 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	774 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	1235 millimètre
Poids du produit	17 kg
Poids du produit (support compris)	18,8 kg
Poids (emballage compris)	25,3 kg
Compatible avec fixations murales VESA	400 x 400 mm

#### Accessoires

Accessoires fournis	2 paires de lunettes 3D Active Télécommande 2 piles AAA Support de table pivotant Cordon d'alimentation Guide de démarrage rapide Brochure légale et de sécurité Livret de garantie
Accessoires en option	Webcam PTA317 pour téléviseur Philips Lunettes actives PTA509 Lunettes actives PTA519

- \* 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](http://www.philips.com/TV).
- \* Pour l'application Smart TV, rendez-vous sur le site [www.philips.com/tv](http://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, décembre 12

Version: 2.5.1  
EAN: 8712581726034

© 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](http://www.philips.com)