



Philips

Téléviseur LED Full HD avec Ambilight 2 côtés et Smart TV

- 107 cm (42")
- Téléviseur LED Full HD
- Double coeur
- DVB-T/C/S/S2

42PFK6309/12

Téléviseur LED Full HD Smart TV

Avec Ambilight 2 côtés

Téléviseur LED Full HD Smart TV Philips série 6300 : un design qui ne s'arrête pas à l'esthétique. Nous partons du moteur Pixel Plus HD pour des images nettes et claires, et ajoutons l'Ambilight associé à un design sans bord afin de donner une nouvelle dimension à votre expérience visuelle.

Avantages

[Illuminez votre vie.](#)

- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision

[Un téléviseur Smart TV esthétique](#)

- Design sans bord : sans cadre signifie plus d'image

[Des divertissements maximisés](#)

- Pixel Plus HD met la beauté en image
- PMR 200Hz pour une fluidité optimale des images
- La 3D vous projette dans l'inconnu

[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
- Skype™ vous rapproche (webcam en option)
- Cloud Explorer et Dropbox™ : partagez directement sur grand écran
- Multiroom client : permet de visionner la télévision en direct et des enregistrements à partir d'un autre téléviseur



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.

Design sans bord

Compact. Minimaliste. Discret. Notre cadre sans bord est beau ; il est composé d'une vitre de qualité supérieure entourée d'un ligne métallique ultra-fine, pour réduire le cadre et agrandir l'affichage.

Pixel Plus HD

Rien n'est aussi agréable que de s'installer pour regarder son film ou son documentaire préféré. Que vous regardiez du contenu en ligne ou un DVD, Philips Pixel Plus HD Engine fournit des images encore plus réalistes grâce aux blancs plus éclatants et aux noirs plus profonds.

Perfect Motion Rate à 200 Hz



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 200Hz pour vous faire profiter d'une fluidité absolue des mouvements en image. Votre pouls peut s'accélérer, pas les images que vous regardez.

3D



Profitez de nombreuses heures de confort visuel grâce à la technologie 3D passive, qui offre des images 3D de haute qualité. Convertissez des contenus 2D en images 3D d'une clarté déconcertante. Les lunettes 3D légères et élégantes sont très confortables et ne nécessitent pas de piles.

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*



MyRemote
APP



Contrôlez votre téléviseur Philips directement à partir de 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), ou de connaître en permanence les programmes 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.

Appels* vidéo Skype™ sur votre téléviseur



Ajoutez une dimension à vos appels et partagez votre vie avec vos proches, où qu'ils se trouvent. Avec Skype™ sur votre téléviseur, vous pouvez passer des appels audio et vidéo dans votre salon. Connectez simplement la caméra TV Philips (PTA317 en option) à votre téléviseur pour profiter d'une excellente qualité audio et vidéo sans quitter votre canapé.

Cloud Explorer



Cloud Explorer facilite le partage en vous permettant d'accéder à votre compte Dropbox™ via votre téléviseur. Recherchez et visionnez facilement sur votre téléviseur le contenu que vous avez stocké en ligne. Pourquoi ne pas partager vos bonheurs ? Téléchargez le contenu de vos comptes Dropbox™ partagés et visionnez-le avec vos amis et votre famille dans le monde entier.

Multiroom client



Multipliez le plaisir des visionnages. Créez un réseau domestique pour regarder les programmes où vous voulez grâce au signal émis par un téléviseur Philips serveur positionné dans la maison. Une fois connecté, vous pouvez regarder la télévision numérique et des enregistrements à partir de ce téléviseur serveur sur le téléviseur client, sans nouveaux câbles ni dépenses en abonnements divers.

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 coucher de soleil 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)	107 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	42 pouces
Résolution d'écran 3D	1920 x 1080p 3D passive Jeu à deux, en plein écran* Ajustement de la profondeur 3D Conversion 2D à 3D Détection 3D automatique 3D sans scintillement
Format d'image	4:3/16:9
Luminosité	300 cd/m ²
Amélioration de l'image	Pixel Plus HD Perfect Motion Rate à 200 Hz Micro Dimming

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 Wi-Fi certifié Miracast* Cloud TV* et Cloud Explorer
Programme	Pause TV 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	Oui
Télétexte	Hypertexte 1 000 pages
Application MyRemote*	Contrôle SimplyShare Guide TV
Réglages du format d'écran	Basic - Plein écran Adapté à l'écran Avancé - Repositionnement

Zoom
Stretch
Dot: dot

UC

Type de processeur Dual-Core

Son

Puissance de sortie (RMS) 20 W

Fonctionnalités audio Smart Stereo
Ambi wOOx
Son naturel
Incredible Surround
Clear Sound
Auto Volume Leveller
Renforcement des basses
Smart Sound

Amélioration du son

Connectivité

Nombre de connexions HDMI 3

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 Antenne IEC75
Connecteur satellite
Certifié CI+1.3
Entrée audio (DVI)
CI+ (Common Interface Plus)
Ethernet-LAN RJ-45
Sortie audio numérique (optique)
Entrée audio G/D
Sortie casque
Connecteur de service

Fonctionnalités 3D
HDMI 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
M4A
MP3
MPEG1 L1/2
WMA (v2 à v9.2)

Formats de lecture de photos JPEG
BMP
GIF

JPS
PNG
PNS

Hauteur de la boîte 645 millimètre
Largeur de la boîte 1 085 millimètre
Profondeur de l'appareil 70 millimètre
Hauteur de l'appareil 557 millimètre
Largeur de l'appareil 952 millimètre
Profondeur appareil (support inclus) 213 millimètre
Hauteur appareil (support inclus) 617 millimètre
Largeur appareil (support inclus) 952 millimètre
Poids du produit 10,4 kg
Poids du produit (support compris) 11,7 kg
Poids (emballage compris) 14 kg
Compatible avec fixations murales VESA 200 x 200 mm

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-2
MPEG-4
Lecture vidéo NTSC
PAL
SECAM

Alimentation

Puissance électrique 220 - 240 V, 50/60 Hz
Classe énergétique A++
Température ambiante De 5 °C à 40 °C
Classe énergétique européenne 34 W
Consommation énergétique annuelle 48 kWh
Consommation en veille < 0,3 W
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

Accessoires

Accessoires fournis 4 paires de lunettes 3D passive
Télécommande
2 piles AAA
Cordon d'alimentation
Guide de démarrage rapide
Brochure légale et de sécurité
Livret de garantie
Support de table
Accessoires en option Webcam PTA317 pour téléviseur Philips
Lunettes 3D PTA417
Kit de jeu et lunettes 3D PTA436

Dimensions

Profondeur de la boîte 133 millimètre

- * 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.
- * Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.
- * (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.



Les données sont sujettes à changement
2015, avril 10
Version: 3.0.1
EAN: 8712581723668

© 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