



Philips

Téléviseur LED Full HD plat avec Smart TV et Pixel Precise HD

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

48PFK6409/12

Téléviseur LED plat Smart TV Full HD

Avec Smart TV

Encouragez votre équipe devant le téléviseur LED Full HD Smart TV Philips série 6400. Grâce au moteur Pixel Precise HD avec Digital Natural Motion, les détails sont impeccables et la 3D est si saisissante et réaliste que vous croirez être dans les gradins.

Avantages

Un téléviseur Smart TV esthétique

- Fin et élégant pour mettre votre intérieur en valeur
- Le cadre ultra-fin vous offre plus d'image à aimer

Des divertissements maximisés

- Pixel Precise HD Engine : des images éclatantes d'une netteté exceptionnelle
- Digital Natural Motion pour des images en mouvement fluide
- PMR 400 Hz pour une fluidité absolue des mouvements en image
- 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 TV et Cloud Explorer, pour fusionner plusieurs univers
- Multiroom client : permet de visionner la télévision en direct et des enregistrements à partir d'un autre téléviseur



PHILIPS

Fonctions

Profil plat



Le téléviseur Philips à profil plat est une véritable déclaration avec ses dimensions compactes et sophistiquées. Après tout, pourquoi votre téléviseur ne serait-il pas aussi beau que fonctionnel ?

Cadre ultra-fin



Les téléviseurs traditionnels ont un cadre qui les entoure comme un cadre d'image. Notre cadre ultra-fin est moderne et fin, et vous permet de profiter d'une image plus grande.

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.

400 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 400 Hz pour vous faire profiter d'une fluidité absolue des mouvements en image. Votre pouls peut s'accélérer, pas les images que vous regardez.

3D



La technologie Active 3D et le taux de rafraîchissement élevé créent une profondeur, un contraste et un réalisme incroyables pour une expérience 3D inégalée. Convertissez des contenus 2D en images 3D d'une clarté déconcertante. La meilleure expérience 3D.

Smart TV

SmartTV



Découvrez une expérience plus intelligente 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 appréciez un choix croissant d'applications en ligne comme YouTube. Connectez-vous avec votre famille et vos amis via Skype™, Facebook et Twitter.

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.

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 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



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.

Image/affichage

Afficheur	LED Full HD
Diagonale de l'écran (cm)	121 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	48 pouces
Résolution d'écran 3D	1920 x 1080p Active 3D 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	350 cd/m ²
Amélioration de l'image	Pixel Precise HD Micro Dimming Pro Digital Natural Motion 400 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	Facebook Skype Twitter
Programme télévisé*	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 Wi-Fi Smart Screen
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
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound Auto Volume Leveller Renforcement des basses Smart Sound

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 3D
Fonctionnalités 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

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

Alimentation

Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
Classe énergétique	A++
Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Classe énergétique européenne	42 W
Consommation énergétique annuelle	61 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

Dimensions

Profondeur de la boîte	133 mm
Hauteur de la boîte	720 mm
Largeur de la boîte	1 240 mm

Profondeur de l'appareil	57 mm
Hauteur de l'appareil	625 mm
Largeur de l'appareil	1082 mm
Profondeur appareil (support inclus)	223 mm
Hauteur appareil (support inclus)	683 mm
Largeur appareil (support inclus)	1082 mm
Poids du produit	11 kg
Poids du produit (support compris)	12,4 kg
Poids (emballage compris)	15 kg
Compatible avec fixations murales VESA	400 x 200 mm

Accessoires

Accessoires fournis	2 paires de lunettes 3D Active Support de table pivotant Télécommande 2 piles AAA Cordon d'alimentation Guide de mise en route Brochure légale et de sécurité Livret de garantie Webcam PTA317 pour téléviseur Philips
Accessoires en option	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.

* 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: 8712581713485

© 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