



## Philips

Téléviseur LED Smart TV ultra-plat 3D avec Pixel Plus HD

- 117 cm (46")
- Easy 3D
- DVB-T/C

46PFL4908H/12

# Plein la vue

Découvrez le téléviseur LED ultra-plat Smart TV 3D

Plongez au cœur de l'action, en ligne et hors ligne, avec le téléviseur LED Smart TV 3D Philips série 4908. Équipé du moteur Pixel Plus HD, il affiche de superbes images 3D et un grand choix de contenus en ligne avec des détails nets et éclatants. Grâce au Wi-Fi intégré, la connexion est un jeu d'enfant.

## Avantages

### Un design d'un genre nouveau

- Cadre ultra-fin pour un design épuré annonçant d'excellentes performances
- Design en aluminium et chevalet écologique discret

### Un univers de contenus en ligne

- Skype™ pour des appels audio et vidéo en toute simplicité sur votre téléviseur
- Wi-Fi intégré pour vous connecter facilement à Internet
- Smart TV : tout un univers de divertissements en ligne
- Partagez simplement photos, musique et films via DLNA

[Contrôlez l'enregistrement et le partage de contenus](#)

- Application MyRemote : contrôlez votre téléviseur à l'aide de votre téléphone ou de votre tablette

### Entrez dans la nouvelle dimension du divertissement

- Easy 3D pour une expérience 3D confortable
- Téléviseur LED Full HD : des images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 200 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- Pixel Plus HD : plus de détails et de clarté.

# PHILIPS

## Fonctions

### Cadre ultra-fin

Chaque design est spécifique. Prenez par exemple la face avant fabriquée avec précision à partir d'une seule pièce d'inox ultra-brillante. Ou le cadre aérien ultra-fin conçu pour un profil élégant. Ils attestent des hautes performances et de la précision que nous fournissons, à l'intérieur comme à l'extérieur.

### Design en aluminium et chevalet

Design en aluminium et chevalet écologique discret

### Appels\* vidéo Skype™ sur votre téléviseur



Ajoutez une dimension supplémentaire 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.

### Wi-Fi intégré



Le Wi-Fi intégré sur votre téléviseur Philips Smart TV vous permet d'accéder à toute une gamme de contenus et de les partager grâce au Wi-Fi de votre réseau domestique.

### Applications en ligne Smart TV



Découvrez les limites du téléviseur classique. Louez des films en VOD directement sur votre téléviseur. Regardez les programmes à la demande de vos chaînes favorites et profitez d'une riche sélection d'applications en ligne avec Smart TV. Restez connecté avec vos proches grâce à Skype™ ou aux réseaux sociaux. Ou... surfez simplement sur Internet !

### Téléviseur équipé de la fonction SimplyShare



Partagez photos, musique, vidéos et films via DLNA à l'aide de votre smartphone, tablette ou ordinateur, et profitez-en sur grand écran. Le partage en toute simplicité.

### MyRemote\*

Contrôlez votre téléviseur et enregistrez des contenus à distance sans télécommande avec une simple application. Transformez votre tablette ou votre smartphone en télécommande universelle avec toutes les options de votre télécommande d'origine et d'autres fonctionnalités comme la saisie de texte. La fonction SimplyShare envoie le contenu à votre téléviseur. Enregistrez vos programmes favoris pendant vos déplacements avec l'enregistrement MyRemote. Consultez le Guide des programmes TV pour choisir les émissions que vous souhaitez voir et les regarder ultérieurement. Un téléviseur Smart TV mérite une application vraiment intelligente.

### Easy 3D



Profitez de nombreuses heures de confort visuel grâce à la technologie 3D passive, qui offre des images 3D fluides de haute qualité et un minimum d'images fantômes. 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.

### Téléviseur LED Full HD



Exigez le meilleur de la qualité d'image. Imaginez des détails d'une netteté stupéfiante combinés à une luminosité élevée, un contraste incroyable, une définition de mouvement d'une grande clarté, des couleurs et des images réalistes, ainsi qu'une consommation d'électricité réduite. Ne cherchez plus. Le téléviseur LED Full HD offre plus de détails qu'un téléviseur HD standard. Et plus de détails dans l'image signifie un plaisir visuel plus intense pour vous.

### PMR à 200 Hz



Pour que les images en mouvement soient précises, fluides et naturelles, Philips a créé les Hertz PMR, notre norme en matière de mesure de la netteté de l'image en mouvement. Perfect Motion Rate est l'effet combiné de notre traitement vidéo unique, d'un nombre adéquat d'images par seconde et de la fréquence de rafraîchissement de chaque image, pour une gestion parfaite des mouvements et un taux de contraste profond. Plus le nombre de Hertz PMR est élevé, plus la qualité d'image sera d'exception.

### Pixel Plus HD

Notre technologie de traitement numérique de l'image permet d'augmenter le nombre de lignes et de pixels. Résultat : des images d'une netteté saisissante, d'une incroyable profondeur et d'un niveau de détails impressionnant, en toutes circonstances et quelle que soit la source.

## 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)	117 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	46 pouces
Résolution d'écran 3D	1920 x 1080p Easy 3D Jeu à deux, en plein écran* Ajustement de la profondeur 3D Conversion 2D à 3D
Format d'image	16/9
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>
Contraste dynamique	500 000 : 1
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* 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* Moniteur avec PC intégré
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
Réglages du format d'écran	Remplissage automatique Zoom automatique Extension 16/9 Super zoom Non mis à l'échelle Écran large
Indication de l'intensité du signal	Oui
Télétexte	Smart Text 1 000 pages
Application MyRemote*	Contrôle Enregistrement MyRemote SimplyShare Guide TV

### Son

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

### 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 intégré 11n
Autres connexions	Antenne IEC75 CI+ (Common Interface Plus) Ethernet-LAN RJ-45 Sortie audio numérique (coaxiale) Entrée audio G/D Sortie casque 3D Audio Return Channel (ARC)
Fonctionnalités HDMI EasyLink (HDMI-CEC)	Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Plug-and-play et écran d'accueil 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
Formats de lecture de musique	AAC MP3 WMA (v2 à v9.2)
Formats de lecture de photos	JPEG

### 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
Prise en charge MPEG	MPEG-2 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	A+
Classe énergétique européenne	47 W
Consommation énergétique annuelle	69 kWh
Consommation en veille	< 0,15 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	134 mm
Hauteur de la boîte	725 mm
Largeur de la boîte	1 222 mm
Profondeur de l'appareil	72,8 mm
Hauteur de l'appareil	623 mm
Largeur de l'appareil	1 046 mm
Profondeur appareil (support inclus)	261 mm
Hauteur appareil (support inclus)	700 mm
Largeur appareil (support inclus)	1 046 mm
Poids du produit	14,1 kg
Poids du produit (support compris)	15,3 kg
Poids (emballage compris)	18 kg
Support mural compatible	400 x 400 mm

## Accessoires

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



- \* 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).
- \* La compatibilité dépend de la certification Wi-Fi miracast de votre appareil Android (version 4.2 ou ultérieure). Pour plus d'informations, consultez la documentation de votre appareil.
- \* 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.
- \* 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.
- \* Mise à niveau du logiciel nécessaire pour HbbTV, Multiroom client et serveur, Netflix et l'application myRemote.
- \* 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.



Les données sont sujettes à changement  
2015, février 2

Version: 2.3.3  
EAN: 8712581696702

© 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)