

Philips  
Téléviseur LCD avec  
Pixel Plus HD

**81 cm (32")**

Full HD 1080p  
Téléviseur numérique



**32PFL5405H**



## Quand le divertissement rejoint la réalité

Des images Full HD plus vraies que nature

Avec la technologie Pixel Plus HD et un système audio aussi performant que discret, vivez l'action comme si vous y étiez.

### Haute définition pour des détails éblouissants

- Téléviseur Full HD avec Pixel Plus HD : plus de détails et de clarté
- LCD 100 Hz, temps de réponse de 2 ms pour des mouvements ultrarapides
- HD Natural Motion pour des images parfaitement fluides dans les films Full HD

### Un son riche et cristallin.

- Système 2.1 40 W avec son surround (2 x 10 W RMS, 20 W virtuels)\*
- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance

### Des connexions entièrement numériques en toute simplicité

- Connectivité simple avec 3 entrées HDMI et EasyLink
- USB pour une formidable lecture multimédia
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC
- Tuner MPEG-4 intégré pour réception HD sans décodeur

### Soyez un peu plus écolo chaque jour

- Consommation d'énergie nulle après mise hors tension



NL/22/001



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

# PHILIPS

## Points forts

### Pixel Plus HD

Pixel Plus HD allie netteté impeccable, détails fidèles, couleurs éclatantes et des mouvements fluides et naturels. Les artefacts et le bruit sont détectés et réduits pour toutes les sources. Qu'il s'agisse d'un signal TV classique, d'un contenu multimédia ou d'un contenu HD hautement compressé, l'image est parfaitement nette.

### LCD 100 Hz, temps de réponse de 2 ms

L'écran LCD 100 Hz produit une netteté de mouvements exceptionnelle. Avec la technologie d'interpolation d'une image supplémentaire, la netteté des mouvements est plus que doublée par rapport aux écrans LCD classiques, et le temps de réponse est de 2 millisecondes. Profitez maintenant d'images parfaitement nettes, même lors des scènes rapides.

### HD Natural Motion



Philips a mis au point la technologie HD Natural Motion afin de réduire le phénomène de saccades visible sur les images en mouvement. Cet algorithme primé s'applique aussi bien aux programmes télévisés qu'aux films enregistrés (sur des DVD et disques Blu-ray, par exemple). Vous bénéficiez ainsi d'une image extrêmement fluide et nette. C'est certain : vous ne regarderez plus jamais la télévision comme avant.

### Système audio 2.1 40 W\*



Système d'enceintes Virtual 2.1 pour un son 40 W incroyable (2 x 10 W + Virtual Power 20 W\*). \*Ce système d'enceintes Virtual 2.1 gère la puissance de façon intelligente pour offrir le double de la puissance d'origine et une excellente amplification des graves. Appréciez la pureté et la clarté exceptionnelle du tweeter à dôme supplémentaire qui propose un son sans compromis dans un design compact invisible.

### USB (multimédia)



Le connecteur USB permet d'accéder aux photos JPEG, à la musique MP3 et aux fichiers vidéo stockés sur la plupart des clés USB (périphériques de stockage USB). Insérez la clé USB dans le logement situé sur le côté du téléviseur et accédez au contenu multimédia à l'aide du navigateur à l'écran facile d'utilisation. Vous pouvez désormais visualiser et partager vidéos, photos et musique.

### Entrée PC (VGA)

L'entrée PC permet de raccorder le téléviseur à un ordinateur par câble VGA pour l'utiliser comme moniteur.

### Tuner DVB intégré MPEG-4

Le tuner numérique intégré prend en charge le câble numérique et les signaux TV terrestres sans boîtier décodeur supplémentaire. Profitez d'une télévision de qualité et d'un encombrement minimal.



### Éco-label de l'union Européenne

Le processus de conception écologique de Philips vise à fabriquer des produits toujours plus

respectueux de l'environnement. Nos efforts ont été récompensés et Philips a reçu l'éco-label européen (représenté par une fleur) pour la plupart de ses modèles, qui récompense leur haute efficacité énergétique, leur mode de veille très faible consommation (jusqu'à 50 % de moins que le niveau requis par l'éco-label européen), leur conception ne requérant pas l'utilisation de substances dangereuses (comme le plomb) et leur conception permettant un recyclage facile.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub>. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale dans un ou plusieurs de nos champs d'action écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, mise au rebut et durabilité).

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Format d'image: Écran large
- Luminosité: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Contraste dynamique: 100 000:1
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V)
- Diagonale d'écran: 32 pouces / 81 cm
- Type d'écran: Écran LCD Full HD W-UXGA à matrice act.
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, Active Control+Capteur de luminosité, Accentuation des couleurs, Clear LCD 100 Hz, Accentuation temporaire des couleurs, Contrast Plus, DNR (réduction numérique du bruit), Contraste dynamique amélioré, Lissage des lignes obliques, Luminance Transient Improver, Balayage progressif, Réduction du bruit 2D/3D, Résolution 1080p, 24/25/30 Hz, Résolution 1080p, 50/60 Hz
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet
- Rapport de luminosité maximale: 65 %
- Couleur du coffret: Panneau avant High Gloss Black avec boîtier noir

## Résolution d'affichage prise en charge

### Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz

### Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	24, 25, 30, 50, 60 Hz

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 40 W virtuels, système audio invisible
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Amélioration dynamique des basses,

Incredible Surround, Réglage graves/aigus, Clear Sound

- Système audio: Dolby Digital (AC-3), Stéréo Nicam

## Praticité

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Installation facile: Assistant d'installation des chaînes, Assistant de réglage, Assistant de connexion de périphérique, Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Réglage avec précision, Réglage numérique PLL
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Interface utilisateur graphique, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Assistant de réglages, Commandes latérales, Mode démo, Manuel d'utilisation à l'écran, EasyLink, Sélection des programmes préférés, Grille de chaînes mosaïque, Télécommande simplifiée
- Guide électronique de programmes: EPG « Now & Next », Guide électronique de programmes 8 j.\*
- Télécommande: Téléviseur
- Type de télécommande: PF01E10B
- Format d'écran automatique: Remplissage automatique (pas de bandes noires), Zoom automatique (pas de distorsion), Détection dynamique des bandes noires, avec :, 16/9, Écran large, Super zoom, Détection binaire de format WSS / AFD, Viewport link, Suppression de logo, Repositionnement dynamique des sous-titres, Sélection de format par entrée, Mode signal PC
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist. mise à niv. micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB
- Multimédia: Interruption USB automatique, Navigateur multimédia USB
- Mode intelligent: Personnel, Vivant, Cinéma, Jeu, Économie d'énergie, Standard

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture de photos: JPEG
- Formats de lecture de musique: MP3, WMA (v2 à v9.2), AAC
- Formats de lecture de vidéos: Prise en charge des codecs :, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Conteneurs : AVI, MKV

## Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Système TV: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Lecture vidéo: NTSC, SECAM, PAL
- TV numérique: DVB terrestre\*, TNT (MPEG2)\*, TNT MPEG4\*, DVB-C MPEG4\*
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF

## Connectivité

- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée CVBS, RVB
- Nombre de péritel: 1
- Ext 3: YUV, Entrée audio G/D
- HDMI 1: HDMI v1.4 (Audio Return Ch.)
- HDMI 2: HDMI v1.3
- HDMI Side: HDMI v1.3
- Connexions avant/latérales: HDMI v1.3, USB, Logement à interface commune (CI-CI+)
- Autres connexions: Sortie casque, Entrée audio PC, Entrée PC VGA, Sortie S/PDIF (coaxiale), Interface commune
- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, EasyLink, Lien Pixel Plus (Philips), Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système
- Sortie audio - numérique: Coaxiale (cinch)
- Récapitulatif: 3 HDMI, 1 USB, 1 péritel

## Alimentation

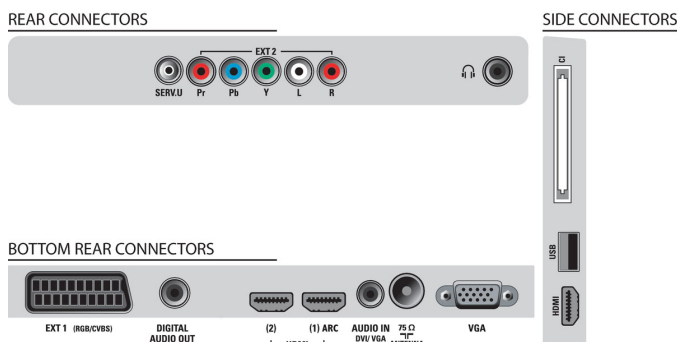
- Certification écologique: Certification Éco-label
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Puissance électrique: 220-240 V, 50-60 Hz
- Consommation électrique (type): 74,9 W
- Consommation en veille: 0,15 W
- Consommation énergétique annuelle: 109,354 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Quantité de mercure: 53,2 mg

## Dimensions

- Support mural compatible: 200 x 200 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 796 x 513 x 90 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 796 x 559 x 221 mm
- Poids (emballage compris): 12,1 kg
- Poids du produit: 8,35 kg
- Poids du produit (support compris): 9,67 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 000 x 608 x 158 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de mise en route, Carte d'enregistrement, Certificat de garantie, Télécommande, 2 piles AAA, Instructions de sécurité et juridiques, Déclaration logicielle



Date de publication  
2019-11-12

Version: 12.3.7

12 NC: 8670 000 58519  
EAN: 87 12581 52109 7

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains pays  
 \* DVB-T prise en charge dans certains pays uniquement  
 \* DVB-C disponible dans certains pays et pour certains opérateurs uniquement. La plupart des informations se trouvent sur la plaque signalétique du téléviseur.  
 \* 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.  
 \* La consommation électrique type en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Ed 2.  
 \* 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.  
 \* Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.