

Philips 5000 series  
Téléviseur LED avec  
Pixel Plus HD

102 cm (40")  
Full HD 1080p  
DVB-T/C

40PFL5606H



## Détendez-vous et profitez de votre soirée télé

grâce aux exceptionnelles images LED 100 Hz PMR

Détendez-vous et profitez d'une soirée télé réussie avec le téléviseur LED 40PFL5606 série 5000 de Philips. Équipé de la technologie Pixel Plus HD Engine, il vous offre des images Full HD à la fois claires et éclatantes, agrémentées d'un son réaliste.

### **Votre divertissement dans des détails éclatants.**

- Téléviseur Full HD avec Pixel Plus HD : plus de détails et de clarté
- Images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 100 Hz pour des mouvements incroyablement nets

### **Un son riche et cristallin**

- Clear Sound, parce que chaque mot a son importance
- Enceintes 20 W et technologie Ambi-wOOx, pour des basses profondes

### **Des connexions entièrement numériques en toute simplicité**

- Connectivité simple avec 3 entrées HDMI et EasyLink
- Tuner MPEG-4 intégré pour réception HD sans décodeur
- USB pour une formidable lecture multimédia

### **Simple à installer et à utiliser**

- Simple à installer avec l'assistant de réglage
- Laissez-vous guider tout au long de l'installation grâce à l'aide à l'écran

# PHILIPS

Téléviseur LED  
102 cm (40") Full HD 1080p, DVB-T/C

## Points forts

### Pixel Plus HD

Sur les écrans haute définition, la technologie Pixel Plus HD combine de nombreux avantages, à savoir une netteté exceptionnelle, des détails naturels, des couleurs vives et des mouvements fluides et réalistes, et ce, quelle que soit la qualité du signal TV (standard ou HD) et du contenu multimédia. Les artefacts et le bruit de la source, qu'il s'agisse de contenu multimédia, en définition TV standard ou HD compressée, sont détectés et atténués pour produire une image claire et parfaitement nette.

### Téléviseur à LED Full HD



Doté d'une technologie d'éclairage LED de pointe, ce téléviseur LED Full HD associe un design minimaliste remarquable à la consommation d'énergie la plus basse de sa catégorie. En outre, l'éclairage LED ne contient aucun matériau dangereux. Ainsi, vous bénéficiez, avec le rétroéclairage LED, d'une consommation d'énergie basse, d'une luminosité importante, d'un contraste incroyable, d'une netteté parfaite et de couleurs éclatantes.

### PMR (Perfect Motion Rate) 100 Hz



Grâce à une excellente fréquence de rafraîchissement de l'écran et à un traitement unique de l'image, la technologie PMR (Perfect Motion Rate) 100 Hz garantit une reproduction ultranette des mouvements pour

des images incroyablement nettes même dans les scènes d'action.

### Clear Sound



Clear Sound est une technologie audio innovante qui augmente de manière significative la clarté de la voix, qu'elle soit parlée ou chantée. Ainsi, vous entendrez chaque mot et profiterez pleinement de votre émission.

### Technologie Ambi-wOOx RMS 20 W



Vibrez au rythme de la nouvelle technologie Ambi-wOOx de Philips. Elle permet d'obtenir des basses impressionnantes en capturant et en améliorant les basses à basse fréquence pour une qualité sonore exceptionnelle. La technologie Ambi-wOOx améliore la projection du son dans la pièce. Associée aux puissantes enceintes 20 W RMS, la technologie Ambi-wOOx restitue un son réaliste. Le champ audio clair et étendu vient compléter une expérience visuelle intense.

40PFL5606H/12

### 3 entrées HDMI avec EasyLink



HDMI est un câble unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos périphériques à votre téléviseur, en évitant les enchevêtrements de câbles. Il conduit les signaux non compressés en garantissant la meilleure qualité de la source à l'écran. Avec Philips EasyLink, une seule télécommande suffit pour effectuer la plupart des opérations sur votre téléviseur, lecteur de DVD, Blu-ray, décodeur ou Home Cinéma.

### 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.

### Classe énergétique A

Classe énergétique européenne  
Depuis des années, Philips travaille de façon proactive à la réduction de la consommation de ces téléviseurs lorsqu'ils fonctionnent ou sont en veille, ce qui a valu à ses produits d'obtenir une certification européenne en 2010. Plus l'étiquette correspondante est verte, moins votre téléviseur consomme et plus vous économisez et protégez l'environnement.

Pixel  
Plus HD



Full HD  
1080p

100 Hz  
Perfect Motion Rate

20W  
RMS SOUND

Clear Sound

HDMI x3  
with  
easyLINK

USB

DVB TC  
TERRESTRIAL/CABLE

PC-IN

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Affichage: Contours rétroéclairés par LED
- Diagonale d'écran: 40 pouces / 102 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Contraste dynamique: 500 000:1
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, Active Control+Capteur de luminosité, 100 Hz Perfect Motion Rate

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W (2 x 10 W)
- Accentuation du son: Ambi-wooX, Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround, Réglage graves/aigus

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lien Pixel Plus (Philips), Activation instantanée de la lecture, Informations système (langue du menu)
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 1
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (coaxiale), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture de vidéos: H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formats de lecture de musique: MP3
- 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

## Praticité

- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.

- Installation facile: Assistant d'installation des chaînes, Assistant de connexion de périphérique, Assistant de réglage
- Facilité d'utilisation: Touche Home (Accueil) unique, Manuel d'utilisation à l'écran, Touches de commande tactiles
- Réglages du format d'écran: 4/3, Remplissage automatique, Zoom automatique, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Zoom sous-titrage, Super zoom, Non mis à l'échelle, Écran large
- 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

## Tuner/Réception/Transmission

- TV numérique: DVB-C MPEG-2\*, DVB-C MPEG4\*, TNT (MPEG2)\*, TNT MPEG4\*
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

## Puissance

- Puissance électrique: 220-240 V ; 50-60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 55 W
- Consommation énergétique annuelle: 80 kWh
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Consommation du téléviseur éteint: 0,01 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Commutateur de mise hors tension 0 watt, Mode Eco, Menu de paramètres Eco, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Présence de plomb: Oui\*

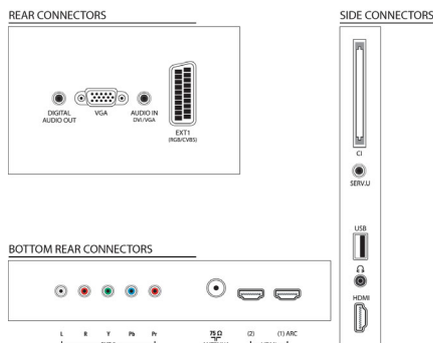
## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 150 x 682 x 158 mm
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 946 x 578 x 39,9 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 946 x 631 x 240,9 mm
- Poids du produit: 12,3 kg
- Poids du produit (support compris): 15 kg
- Support mural compatible: 400 x 400 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 piles AAA, Support de table pivotant, Mode d'emploi, Guide de mise en route,

Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie, Déclaration logicielle



Date de publication  
2019-11-12

Version: 8.7.6

12 NC: 8670 000 72627  
EAN: 87 12581 58450 4

© 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)

\* 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.

\* Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains pays

\* La consommation énergétique annuelle est calculée à partir de la consommation électrique type de 4 heures par jour, 365 jours par an.

\* 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.