

Philips 7000 series  
Téléviseur LED Smart TV  
avec Ambilight Spectra 2 et  
Pixel Precise HD

94 cm (37")

Easy 3D  
DVB-T/C

37PFL7676H



## Plongez au cœur de l'action !

avec votre téléviseur 3D Ambilight

Faites l'expérience du cinéma chez vous grâce au téléviseur 3D Philips de 94 cm (37") de la série 7000. Associant une qualité d'image incroyable grâce à la technologie LED et une impression d'immersion procurée par la technologie Ambilight, le téléviseur 3D 37PFL7676 vous offre une expérience 3D inoubliable et vous plonge au cœur de l'action.

### Intensifiez votre expérience visuelle

- L'Ambilight Spectra 2 côtés intensifie l'expérience visuelle
- Easy 3D pour une expérience 3D totalement immersive

### Un rendu de l'action dans ses moindres détails

- Téléviseur Full HD Pixel Precise HD : vivez l'action dans ses moindres détails
- Images LED éclatantes au contraste incroyable
- Perfect Motion Rate (PMR) à 600 Hz pour des mouvements incroyablement nets
- Perfect Natural Motion : des images parfaitement fluides dans les films en HD

### Un son riche et cristallin

- 28 W RMS et Incredible Surround pour une puissance exceptionnelle

### Profitez des contenus en ligne avec Smart TV

- Vaste sélection d'applications en ligne/vidéos à louer/télévision à la demande
- Contrôlez le téléviseur avec votre smartphone, tablette ou clavier
- Photos, musique et films sur votre téléviseur grâce à la fonction DLNA



# PHILIPS

## Points forts

### Ambilight Spectra 2



Ajoutez une dimension supplémentaire à votre expérience visuelle avec l'Ambilight Spectra 2. Cette technologie brevetée Philips étend l'écran en projetant une lumière douce sur le mur environnant depuis l'arrière du téléviseur, sur trois côtés. L'Ambilight adapte automatiquement sa couleur et sa luminosité à l'image à l'écran. Et grâce à la fonction d'adaptation automatique au mur, la couleur de la lumière est d'une fidélité parfaite, quelle que soit la teinte de votre mur.

### Easy 3D



Easy 3D vous garantit des heures de confort en 3D grâce à ses images parfaitement fluides et sans images fantômes. Les lunettes 3D compatibles sont ultra-légères et fonctionnent sans pile. Profitez dès à présent de la 3D chez vous en toute simplicité !

### Pixel Precise HD

Pixel Precise HD repose sur la technologie primée Pixel Plus. La qualité d'image prend une nouvelle dimension grâce à HD Natural Motion et ses 4 billions de couleurs. Avec Super Resolution, Pixel Precise HD vous garantit une qualité d'image exceptionnelle, que vous regardiez une vidéo provenant d'Internet ou un film Blu-ray d'excellente qualité.

### 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.

### 600 Hz Perfect Motion Rate



La technologie Perfect Motion Rate (PMR) à 600 Hz garantit des mouvements parfaitement fluides pour des images nettes et vibrantes, même quand vous regardez un film d'action. La nouvelle norme PMR de Philips combine la fréquence de rafraîchissement la plus rapide, la fonction Perfect Natural Motion et un algorithme de traitement exclusif, pour des mouvements d'une netteté visiblement incomparable.

### Perfect Natural Motion



Plongez au cœur de l'action ! Perfect Natural Motion analyse le mouvement dans les scènes d'action dans le but de corriger l'effet de saccades. Cette fonctionnalité s'applique aussi bien aux films diffusés dans les programmes télévisés qu'aux films enregistrés (films 1080p et 24p True Cinema sur Blu-ray et DVD). Résultat : vous bénéficiez d'une image encore plus fluide, nette et stable. Découvrez ainsi une fluidité de mouvements supérieure à celle du cinéma !

### 28 W RMS, Incredible Surround

Vibrez au rythme de la musique et plongez dans l'ambiance des films. Les puissants amplificateurs 28 W RMS (2 x 14 W RMS) restituent un son réaliste. Grâce à la technologie Incredible Surround, découvrez un son Surround plus intense et plus puissant qui s'ajoute à une expérience visuelle unique.

SmartTV

### Smart TV

Smart TV facilite votre expérience télévisuelle dans 4 domaines. Net TV vous permet de louer des films, de regarder la télévision à la demande et de profiter des médias sociaux. Contrôlez votre téléviseur avec votre smartphone ou votre tablette. Utilisez SimplyShare pour consulter sur votre téléviseur les contenus multimédias enregistrés sur votre ordinateur, votre téléphone ou votre tablette. Enregistrez facilement vos émissions TV, sans vous encombrer d'un appareil supplémentaire.



Pixel  
Precise HD



DVB-T/C  
TERRESTRIAL/CABLE



# Caractéristiques

## Ambilight

- Version Ambilight: 2 côtés
- Fonctions Ambilight: S'adapte à la couleur du mur, Éclairage tamisé

## Image/affichage

- Affichage: Contours rétroéclairés par LED
- Diagonale d'écran: 37 pouces / 94 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- 3D: Easy 3D\*
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Rapport de luminosité maximale: 65 %
- Contraste dynamique: 500 000 : 1
- Temps de réponse (standard): 2 ms
- Amélioration de l'image: Pixel Precise HD, Perfect Natural Motion, Active Control+Capteur de luminosité, Super Resolution, 600 Hz Perfect Motion Rate

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 28 W (2 x 14 W)
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Clear Sound, Incredible Surround, Réglage graves/aigus

## Applications Smart TV

- Contrôle: Appli MyRemote (iOS & Android), Prise en charge clavier et souris USB
- SimplyShare: Navigateur multimédia DLNA, Navigateur multimédia USB, WiFi MediaConnect\*
- Net TV: Télévision à la demande, Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Applis en ligne
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Fonctionnalités HDMI: 3D, Audio Return Channel
- 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), Activation instantanée de la lecture
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 2
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45,

- Logement pour carte SD (vidéo à la demande), Sortie audio numérique (optique), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie casque, Connecteur de service
- Connexions sans fil: Compatible LAN sans fil

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Prise en charge des codecs :, 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
- Net TV: Inclus

## 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

- Liaison réseau PC: Certifié DLNA 1.5
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.\*
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant d'installation des chaînes, 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, Touches de commande tactiles
- 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
- Télétexte: Hypertexte 1200 pages
- 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

## 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

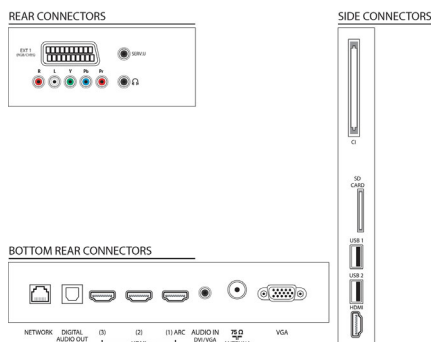
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 54 W
- Consommation énergétique annuelle: 79 kWh
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Commutateur de mise hors tension 0 watt, Minuterie de mise hors tension automatique, Mode Eco, Menu de paramètres Eco, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Présence de plomb: Oui\*
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,01 W
- Consommation énergétique annuelle en veille: 1,1\* kWh

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x h x p): 953 x 630 x 158 mm
- Dimensions de l'appareil (l x h x p): 880 x 523 x 38,5 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x h x p): 880 x 596 x 235 mm
- Poids du produit: 10,4 kg
- Poids du produit (support compris): 12,7 kg
- Support mural compatible: 200 x 200 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Télécommande, 2 batteries CR2032, 2 paires de lunettes 3D, 2 sachets de chiffonnettes de nettoyage, Support de table pivotant, Guide de mise en route, Guide de santé 3D, Brochure légale et de sécurité, Livret de garantie
- Accessoires en option: Lunettes 3D PTA416, Adaptateur USB sans fil (PTA01)



Date de publication  
2019-11-12

Version: 9.2.6

12 NC: 8670 000 74407  
EAN: 87 12581 59374 2

© 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)

\* Net TV : rendez-vous sur le site [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.  
\* 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.  
\* Économisez de l'énergie en utilisant le tuner TV numérique intégré  
\* Guide électronique des programmes (EPG) 8 jours, non disponible dans certains pays  
\* Enregistrement USB uniquement pour les chaînes numériques couvertes par le Guide électronique de programmes TV sur IP (des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne), l'enregistrement peut être limité par des droits de reproduction télévisuelle (CI+). Connexion Internet indispensable.  
\* 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.  
\* Éliminez toute consommation d'énergie en veille grâce au commutateur Zéro  
\* 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.  
\* Utilisation de clé USB et clavier possible via mise à jour du logiciel