



Philips 5500 series  
Téléviseur LED plat  
Full HD avec Android™,  
avec Pixel Plus HD

102 cm (40")

Téléviseur LED Full HD  
Dual Core, 8 Go, extensible  
DVB-T/C



40PFH5500

## Téléviseur LED plat Full HD avec Android avec Pixel Plus HD.

Téléviseur LED plat Full HD Philips série 5500 : découvrez la puissance d'Android. Comme le suggère son design aux lignes épurées, sa vitesse de traitement très élevée permet une navigation ultra-rapide.

### Élégance et fonctionnalité

- Le cadre ultra-fin vous offre plus d'image à aimer
- Le design avec pied ouvert donne une impression de flottement et de légèreté.

### La garantie d'une image claire et nette

- La fonction Micro Dimming optimise le contraste de votre téléviseur
- Pixel Plus HD met la beauté en image
- PMR 200 Hz pour une fluidité optimale des images

### Un téléviseur polyvalent grâce à Android

- Traitement Dual Core et système d'exploitation Android pour d'excellentes performances
- Android : une expérience de la télévision plus rapide, riche et personnelle
- Google Play™ : l'accès au jeu
- Google Cast : révélez tout le potentiel de Smart TV
- Spotify Connect : partagez votre musique préférée sur votre téléviseur



# PHILIPS

## Points forts

### Pied ouvert

Un téléviseur aux lignes modernes et raffinées mérite un support capable de le sublimer. C'est pourquoi les concepteurs de Philips TV ont créé ce pied ouvert exclusif qui s'intègre parfaitement dans votre décor.

### 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.

### Micro Dimming

Grâce à notre logiciel spécial qui analyse 6 400 zones différentes de l'image et l'adapte en conséquence, vous bénéficiez d'un contraste et d'une qualité de l'image incroyables, pour une expérience visuelle vraiment réaliste.

### Pixel PlusHD

Le moteur Philips Pixel Plus HD optimise la qualité de l'image pour lui apporter une netteté et un contraste magnifiques. Ainsi, que vous regardiez du contenu en streaming ou un DVD, l'image est impeccable, avec des blancs plus éclatants et des noirs plus profonds.

### Perfect Motion Rate à 200 Hz

Perfect Motion Rate associe la technologie d'écrans Philips à des techniques de traitement

vidéo avancées permettant d'améliorer la qualité de chaque image. Ainsi, que vous aimiez les jeux, les événements sportifs ou les films d'action, les images sont d'une fluidité optimale.

### Dual Core + Android

Grâce au système Android installé sur ce téléviseur, la navigation, l'accès aux applications et la lecture de vidéos sont ultra-rapides, ultra-intuitifs et ultra-ludiques. Le robot Android libère toute la puissance de notre processeur Dual Core, pour des opérations réalisées facilement et rapidement.

### Android

Avec Android sur votre téléviseur Smart TV, vous bénéficiez d'un processeur rapide et d'une interface conviviale. Accédez à des contenus illimités grâce à Google Play™, Netflix, un navigateur Internet... et bien plus encore. Le menu facile à parcourir contient des liens directs vers vos favoris. Vous pouvez même personnaliser l'interface, comme sur un smartphone.

### Google Play

Google Play™ offre un vaste catalogue de très bons jeux pour tous les âges. Optimisés pour le téléviseur, ils sont aussi beaux qu'amusants. Inutile d'encombrer votre pièce d'une nouvelle

console de jeux : une manette de jeu USB universelle vous permet de naviguer et de jouer en toute simplicité.

### Google Cast

Utilisez Google Cast et votre smartphone\* pour révéler la puissance de votre téléviseur Philips Smart TV. Parcourez des sites Web, des contenus et des applications que vous pourrez ensuite transmettre à votre téléviseur d'une simple pression sur un bouton. Vous pouvez continuer à vous servir de votre smartphone pour d'autres tâches pendant que votre téléviseur affiche le contenu transmis.

### Spotify Connect

Tous vos morceaux favoris sont enregistrés sur votre téléphone, mais vous préféreriez les écouter sur les haut-parleurs du téléviseur, plus puissants ? Avec Spotify Connect, vous pouvez facilement faire diffuser la musique de Spotify par votre téléviseur en utilisant l'application Spotify de votre téléphone en tant que télécommande. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton de lecture pour que la musique bascule sur les haut-parleurs de votre téléviseur. Vous êtes débarrassé des fils gênants... Installez-vous confortablement pour un moment de détente.

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Afficheur: LED Full HD
- Diagonale d'écran: 40 pouces / 102 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, Micro Dimming, Perfect Motion Rate à 200 Hz

## Android

- Système d'exploitation: Android™ 5.0 (Lollipop)
- Applications pré-installées: Google Play Films\*, Google Play Musique\*, Google Search, Recherche vocale, YouTube, Netflix\*
- Capacité de la mémoire: 8 Go, Extensible via mémoire USB

## Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: MultiRoom client et serveur, SimplyShare, Wi-Fi certifié Miracast\*
- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- Applications Smart TV\*: Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Télévision connectée aux réseaux sociaux, Spotify, Télévision en ligne, YouTube
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant de connexion de périphérique, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage
- Facilité d'utilisation: Bouton menu Smartunique, 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: Basic - Plein écran, Adapté à l'écran, Avancé - Repositionnement, Zoom, étirement
- Application Philips TV Remote\*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Amélioration du son: Incredible Surround, Clear Sound, Amélioration dynamique des basses, Smart Sound

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 3
- Connexions sans fil: Double bande, Wi-Fi Direct, Wi-Fi 11n 2 x 2, intégré
- Autres connexions: Antenne IEC75, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Entrée audio G/D, Entrée audio (DVI), Sortie casque, Connecteur de service, Connecteur satellite

- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture à pression

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz, à 60 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à FHD 1920 x 1080, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

## Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/C
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte | 000 pages

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique européenne: 38 W
- Consommation énergétique annuelle: 55 kWh
- Classe énergétique: A+
- Consommation en veille: < 0,5 W
- Consommation du téléviseur éteint: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio)

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 060 x 625 x 131 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 918 x 531 x 64 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 918 x 594 x 213 millimètre
- Poids du produit: 8,8 kg
- Poids du produit (support compris): 10,2 kg
- Poids (emballage compris): 11,4 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 200 x 200 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité



Date de publication  
2015-04-05

Version: 2.0.1

12 NC: 8670 001 23757  
EAN: 87 18863 00275 9

© 2015 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)

- \* 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 Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.
- \* Les offres d'applications Android peuvent varier selon le pays. Pour plus d'informations, visitez le site local du Google Play Store.
- \* 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.
- \* L'offre de jeux sur le cloud dépend des fournisseurs de jeux.
- \* 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.
- \* (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.
- \* La fonctionnalité Google Cast dépend de l'utilisation d'applications et appareils compatibles Google Cast. Pour plus d'informations, visitez la page produit de Google Cast.
- \* L'application Philips TV Remote et les fonctionnalités varient selon le modèle de téléviseur, l'opérateur, le pays, le modèle de smartphone et son système d'exploitation. Pour plus d'informations, visitez [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).
- \* 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.
- \* 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.



Philips  
Barre de son

2 haut-parleurs, système

Bass Reflex

Bluetooth®  
40 W

HTL1190B

## Superbe qualité sonore pour n'importe quel téléviseur

### Simple connexion à 1 câble

Offrez à votre téléviseur un son comme au cinéma en toute simplicité, avec un seul câble, grâce à cette barre de son Philips ! Profitez d'une qualité sonore exceptionnelle pour vos films, et écoutez de la musique d'excellente qualité via une liaison sans fil Bluetooth.

#### **Connectez vos appareils et laissez-vous aller au divertissement**

- Profitez de votre musique sans fil grâce au Bluetooth
- Compatible avec TV, lecteurs de Blu-ray/DVD, consoles de jeux, lecteurs MP3
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.
- Entrée audio pour écouter la musique de votre iPod/iPhone ou lecteur MP3

#### **Conçu pour être simple**

- Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites

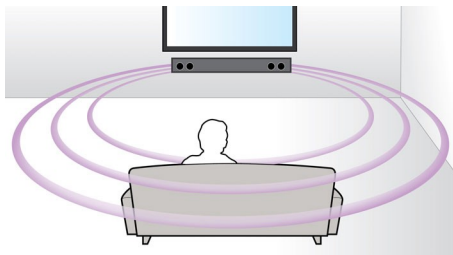
#### **Un son plus riche pour vos films et programmes télévisés**

- Son Surround virtuel, pour une expérience cinématographique réaliste
- Au cœur de l'action avec le son Dolby Digital

# PHILIPS

## Points forts

### Son Surround virtuel



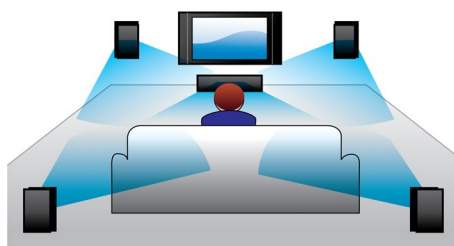
La technologie de son Surround virtuel Philips produit un son Surround riche et intense à partir d'un système comprenant moins de cinq enceintes. Des algorithmes spatiaux très avancés reproduisent fidèlement les caractéristiques acoustiques d'un environnement idéal en 5.1 canaux. Toute source stéréo de haute qualité est transformée en un son Surround multicanal réaliste. Inutile d'acheter des enceintes, des câbles ou des supports d'enceintes supplémentaires pour bénéficier d'un son exceptionnel.

### USB



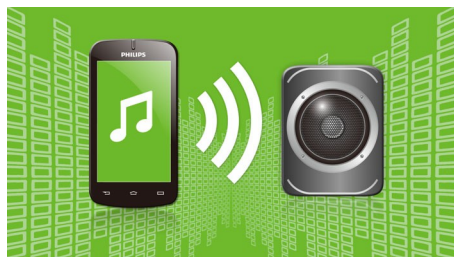
Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement sur vos périphériques USB portables.

### Dolby Digital



Dolby Digital, la principale norme audio numérique multicanal, exploite la façon dont l'oreille humaine traite les sons et offre ainsi un son Surround d'une qualité exceptionnelle, enrichi de repères spatiaux d'un grand réalisme.

### Bluetooth



Le Bluetooth est une technologie de communication sans fil à courte portée stable et peu gourmande en énergie. Parce qu'elle permet d'établir facilement des connexions sans fil entre différents appareils Bluetooth, cette technologie permet à toute enceinte compatible Bluetooth de diffuser la musique de n'importe quel smartphone, tablette ou même ordinateur portable (iPod et iPhone compris).

### Compatible avec différents appareils

Compatible avec TV, lecteurs de Blu-ray/DVD, consoles de jeux, lecteurs MP3

### Entrée audio



L'entrée audio vous permet d'écouter facilement la musique stockée sur votre iPod/iPhone/iPad, lecteur MP3 ou ordinateur par une simple connexion à votre système Home Cinéma Philips. Reliez votre appareil audio à l'entrée audio pour profiter de votre musique avec la qualité sonore supérieure du système Home Cinéma Philips.

### Profil discret



Se glisse devant le téléviseur grâce à ses dimensions réduites

# Caractéristiques

## Son

- Amélioration du son: Réglage graves/aigus, Son Surround virtuel, Mode nuit
- Système audio: Dolby Digital
- Puissance de sortie de l'enceinte: 2 x 20 W
- Puissance totale (RMS) à 10 % THD: 40 W

## Enceintes

- Types d'enceintes: Intégrées à l'unité principale
- Haut-parleurs par côté: 2 haut-parleurs de graves 2" à gamme étendue
- Impédance des enceintes: 4 ohm(s)
- Gamme de fréquences des enceintes: 20-20 K Hz

## Connectivité

- Connexions latérales: Entrée audio (3,5 mm), USB
- iPod/iPhone: via l'entrée audio 3,5 mm, via Bluetooth
- Connexions arrière: Entrée AUX, Entrée coaxiale numérique, Entrée optique numérique
- Connexions intégrées: Bluetooth

## Design

- Fixation murale possible

## Alimentation

- Consommation électrique: 25 W
- Alimentation: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation en veille: < 0,5 W

## Développement durable

- Emballage: 80 % de carton ondulé recyclé, Encre à base de soja

## Dimensions

- Unité principale (l x H x P): 865 x 68 x 86 millimètre
- Poids de l'unité principale: 1,9 kg
- Emballage (l x H x P): 917 x 155 x 145 millimètre
- Poids (emballage compris): 2,88 kg

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Dépliant juridique et de sécurité, Fiche sur les marques commerciales, Livret de garantie internationale, 1 pile AAA



Date de publication  
2015-03-27

Version: 5.0.4

12 NC: 8670 001 23649  
EAN: 04 89518 56074 67

© 2015 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)