

Philips Cinema 21:9  
TV LCD

142 cm (56")  
Full HD 1080p  
Téléviseur numérique

56PFL9954H



## Vivez une avant-première tous les soirs

avec le format d'écran cinéma 21/9 et Ambilight

Laissez-vous transporter en regardant des films Blu-ray ou la télévision en qualité HD sur cet écran ultra-large de 142 cm (56"). Ce téléviseur LCD Philips Cinema 21/9 affiche parfaitement le format d'origine 21/9 (2.39:1) pour vous faire vivre une expérience cinéma sur grand écran unique.

### Une expérience cinéma unique

- Format d'image cinéma 21/9, sans barres noires
- Ambilight Spectra 3 pour une expérience visuelle intense

### Téléviseur avec Internet intégré

- Philips Net TV en Wi-Fi : des services en ligne sur votre téléviseur
- Bénéficiez d'un large choix de vidéos provenant de YouTube et d'autres sites Web.
- Liaison réseau PC DLNA pour regarder des vidéos stockées sur votre ordinateur

### Prêt pour le numérique

- Réception MPEG4 HDTV via TNT et câble\*

### Image LCD parfaite

- Perfect Pixel HD Engine pour une netteté et une clarté inégalées
- Écran LCD Full HD, résolution 2560 x 1080p
- Perfect Natural Motion : des images parfaitement fluides dans les films en HD
- Clear LCD 200 Hz\*, temps de réponse 1 ms : des mouvements d'une netteté incroyable

# PHILIPS

## Points forts

### Écran LCD HDTV 2560 x 1080p

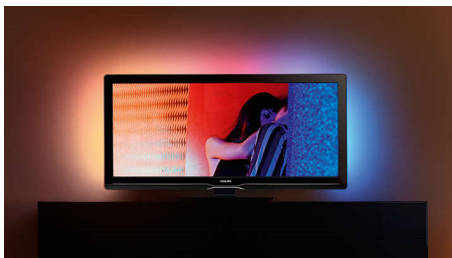
Profitez de la qualité d'image exceptionnelle des sources HD telles que la transmission HDTV ou Blu-ray sur votre téléviseur Cinema 21:9. Ce format d'écran unique est doté d'une résolution 2560 x 1080p correspondant au rapport largeur/hauteur 21/9 de l'écran.

### Format d'image cinéma 21/9



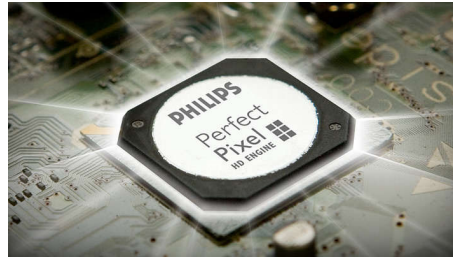
La plupart des téléviseurs ont un format 16/9 (ou 1,78/1) et une résolution de 1080p en Full HD. Pourtant, les superproductions américaines sont, pour la plupart, filmées à un format bien plus large (2,39/1). Les nouveaux téléviseurs Cinema 21:9 de Philips, avec leur écran 21/9 (2,39/1), sont parfaitement compatibles avec le format utilisé par les réalisateurs. Résultat : quel que soit le film, vous pouvez désormais le visionner dans son format d'origine, sans les bandes noires.

### Ambilight Spectra 3



Donnez du relief à vos films avec l'Ambilight Spectra 3. Cette technologie brevetée Philips étend l'écran en projetant une lumière douce depuis l'arrière de l'écran sur le mur autour du téléviseur. L'Ambilight ajuste automatiquement la luminosité et la couleur de cette lumière en fonction de l'image, pour une expérience visuelle immersive. Avec l'Ambilight Spectra 3, les films prennent vie !

### Perfect Pixel HD Engine



Profitez d'une netteté et d'une clarté inégalées avec le moteur Perfect Pixel HD Engine. Chaque pixel de l'image est analysé pour s'accorder de manière optimale aux pixels voisins et produire une image plus naturelle. Vous obtenez ainsi une image associant netteté, détails naturels, couleurs vives, excellent contraste, ainsi que mouvements fluides et réalistes, quel que soit le contenu. L'image est claire et ultranette, grâce à la détection et à la réduction des artéfacts et du bruit dans toutes les sources, des contenus multimédias jusqu'aux émissions de télévision classiques.

### Philips Net TV en Wi-Fi



Bénéficiez d'un large choix de services en ligne avec Net TV. Accédez à tout moment à des films, photos, info-loisirs et autres contenus en ligne directement sur votre téléviseur. Reliez simplement votre Home Cinéma à votre réseau domestique par le biais de la connexion Ethernet pour naviguer dans les programmes et sélectionner celui de votre choix à l'aide de la télécommande. À partir du menu Philips, accédez aux meilleurs services Net TV adaptés à votre écran de télévision. De plus, avec le réseau PC certifié DLNA, vous pouvez visionner des vidéos ou accéder à des photos stockées sur votre ordinateur simplement à l'aide de votre télécommande.

### 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 !

### Clear LCD 200 Hz\* (1 ms)

Appréciez la netteté incroyable des mouvements. Avec le téléviseur Philips Clear LCD 200 Hz, le temps de réponse des téléviseurs LCD est réduit à 1 ms. Ainsi, quelle que soit la rapidité de la scène, vous êtes projeté dans le film ! Fini les voitures qui se déplacent en saccades sur l'écran, vous plongez au cœur de l'action pure !

### Vidéos provenant de YouTube et d'autres sites Web

Net TV vous apporte un grand choix de vidéos provenant de YouTube ou d'autres sites de vidéos. Elles sont adaptées à l'écran de votre téléviseur ; il ne vous reste qu'à vous installer confortablement pour visionner des vidéos en ligne d'une qualité optimale.

### Liaison réseau PC DLNA pour vidéo

La liaison réseau PC DLNA vous permet d'écouter de la musique, et de regarder des vidéos et des photos depuis votre ordinateur.

# Caractéristiques

## Ambilight

- Fonctions Ambilight: Ambilight Spectra 3, Éclairage tamisé
- Système d'éclairage Ambilight: LED couleurs
- Fonction de gradation: Manuelle/via le capteur de lum.

## Image/affichage

- Format d'image: 2,39/1, 21/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 56 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 142 cm
- Couleur du coffret: Panneau avant noir en verre, cache arrière noir
- Résolution d'écran: 2560 x 1080p
- Luminosité: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Contrastes parfaits,

- Perfect Colors, Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control+Capteur de luminosité, Lissage des lignes obliques, Balayage progressif, Résolution 1080p, 24/25/30 Hz, Résolution 1080p, 50/60 Hz, Clear LCD 200 Hz\*, Rétroéclairage par balayage
- Type d'écran: Écran LCD Full HD UW-UXGA à matrice act.
- Contraste dynamique: 80 000:1
- Temps de réponse (type): 1 (équiv. BEW) ms
- Angle de visualisation: 176° (H)/176° (V)
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet
- Traitement des couleurs: 2 250 trillions de couleurs (RVB 17 bits)

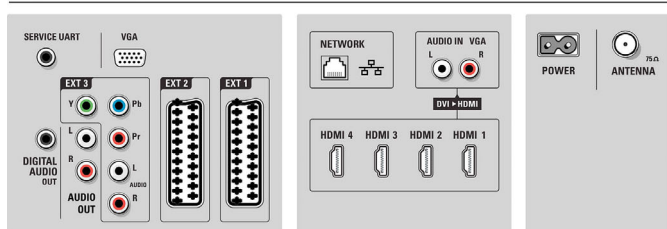
## Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 1 360 x 768, 60 Hz, 1 920 x 1 080, 60 Hz
- Formats vidéo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50/60 Hz, 1 080i, 50/60 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30 Hz

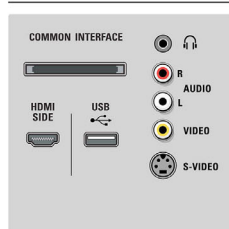
## Tuner/réception/transmission

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

## Rear connectors



## Side



# Caractéristiques

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: Ethernet-UTP5, USB, Wi-Fi 802.11g (intégré)
- Formats de lecture: MP3, WMA v2 à v9.2, Fichiers diaporama (.alb), Photos JPEG, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, AVI, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-PS PAL, WMV9/VC1

## Pratique

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Installation facile: Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Mémorisation automatique, Réglage avec précision, Réglage numérique PLL, Plug-and-play
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Delta Volume par présélection, Interface utilisateur graphique, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Assistant de réglages, Commandes latérales, Assistant de connexion, Assistant de configuration automatique, Mode démo, Manuel d'utilisation à l'écran, Touches de commande tactiles, Sélection des programmes préférés, Écran d'accueil avec icônes, Grille de chaînes mosaïque
- Amélioration de la connexion: Easy Link
- Réglages du format d'écran: 4/3, Réglage automatique du format, Extension 16/9, Commutateur sous-titres/en-têtes, Super zoom, Écran large, Non proportionné (pixel par pixel 1080p), Cinéma 21:9, Repositionnement des sous-titres Cinema 21:9
- Multimédia: Digital media reader (navigateur), Interruption USB automatique, Navigateur multimédia DLNA, Services Net TV
- Guide électronique de programmes: EPG « Now & Next », Guide électronique de programmes 8 j.\*
- Télécommande: DVD, DVD-R, SAT, Décodeur, Universel, HTS (Système Home Cinéma)
- Type de télécommande: RC4495
- Télétexte: Hypertexte 1200 pages
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist. mise à niv. micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB
- Incrustation d'images: Double écran télétexte
- Mode intelligent: Jeu, Cinéma, Personnel, Économiseur d'énergie, Standard, Vivant

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 15 W
- Système audio: BBE
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Traitement numérique du signal, Amélioration dynamique des basses, Réglage graves/aigus

## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 4
- Types d'enceintes: 2 caissons de basses intégrés, 2 tweeters à dôme

## Connectivité

- EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, EasyLink, Lien Pixel Plus (Philips), Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système
- Connexions avant/latérales: HDMI v1.3, Entrée S-Vidéo, Entrée CVBS, Entrée audio G/D, Sortie casque, USB
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée CVBS, RVB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée CVBS, RVB
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Autres connexions: Sortie audio analogique G/D, Sortie S/PDIF (coaxiale), CI+ (Common Interface Plus), Interface commune
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Liaison réseau PC: Certifié DLNA 1.0
- Ext 3: YUV, Entrée audio G/D, Entrée PC VGA
- HDMI 4: HDMI v1.3

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V CA +/- 10 %
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: < 0,15 W
- Consommation électrique (type): 240 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Support mural réglable, Câble d'antenne RF, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Certificat de garantie, Télécommande, Piles pour télécommande
- Accessoires en option: Support assorti ST569954

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 418 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 691 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 105 millimètre
- Poids du produit: 31,9 kg
- Hauteur appareil (support inclus): 745 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 324 millimètre
- Poids du produit (support compris): 37,4 kg
- Largeur de la boîte: 1550 millimètre
- Hauteur de la boîte: 994 millimètre
- Profondeur de la boîte: 362 millimètre
- Poids (emballage compris): 50 kg
- Largeur du pied: 550 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 400 x 400 mm



Date de publication  
2024-02-29

Version: 15.8.11

EAN: 87 12581 46069 3

© 2024 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 200 Hz Clear LCD affiche 200 images par seconde en combinant la technologie 100 Hz et un rétroéclairage balayé séquentiellement pour réduire de moitié le temps d'affichage.

\* 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.

\* L'offre Net TV et autres services varient en fonction du pays et sont soumis aux conditions d'utilisation.