

Philips Cinema 21:9
Platinum Series
Téléviseur LED Smart TV

147 cm (58")

Ultra-large
Full HD 3D Max

58PFL9956H



Pour la première fois, Smart TV au format cinéma avec Ambilight et affichage multiple

L'écran ultra-large 21/9 correspond au format cinématographique et est donc idéal pour découvrir tout un univers de divertissement. Offrant une qualité d'image primée, il est en outre doté des technologies Ambilight, 3D Max et d'affichage multiple pour profiter simultanément de plusieurs contenus.

Des performances visuelles primées

- Regardez tous vos contenus comme à l'accoutumée ou au format 21/9
- Téléviseur Full HD avec Perfect Pixel HD Engine pour une netteté incroyable
- LED Pro Full HD pour les images 3D les plus éclatantes qui soient
- Perfect Motion Rate (PMR) à 1 200 Hz pour des mouvements incroyablement nets

Une véritable expérience cinématographique, au format adapté

- Format d'image cinéma 21/9, sans barres noires
- L'Ambilight Spectra 3 côtés intensifie l'expérience visuelle
- 3DMax pour une expérience Full HD 3D véritablement immersive

Profitez des contenus en ligne avec Smart TV

- Wi-Fi intégré pour utiliser les applications Net TV et SimplyShare sans fil
- Surfez sur Internet tout en regardant la télévision avec l'affichage multiple
- 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 SimplyShare

PHILIPS

Points forts

Écran Cinema 21:9 ultra-large

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.

Multi-View



L'écran ultra-large du Cinema 21:9 est idéal pour plonger dans un univers de connectivité, très confortablement. Grâce à la fonction Multi-view, vous pouvez suivre un match de foot sur la gauche de l'écran tout en surfant sur Internet ou en chattant sur Tweeter dans la partie droite. Avec Philips Net TV, vous pouvez accéder à des contenus et services en ligne d'une simple pression sur un bouton : vidéo à la demande, télévision à la demande, Twitter, etc. ! Vous pouvez ouvrir une fenêtre Net TV à côté de la fenêtre de la télévision, ou encore une fenêtre pour un autre appareil vidéo. La fenêtre réduite peut facilement être remise au premier plan pour un contrôle parfait.

Visionnage optimal sur un écran 21/9



Avec le Cinema 21:9, vous regardez n'importe quel type de contenu à votre guise. Si vous

regardez la télévision, la technologie Smart Formatting exclusive peut automatiquement adapter le contenu à l'écran 21/9, ou vous pouvez choisir de conserver le format d'origine. C'est vous qui choisissez, d'une simple pression sur un bouton !

Ambilight Spectra 3



Donnez une nouvelle dimension à votre expérience visuelle avec l'Ambilight Spectra 3. Cette technologie brevetée Philips agrandit l'écran en projetant sur le mur environnant une lumière douce depuis l'arrière du téléviseur, sur trois côtés. L'Ambilight adapte automatiquement la couleur et la luminosité de la lumière à l'image à l'écran. Grâce à la fonction d'adaptation au mur, la couleur de la lumière est parfaite, quelle que soit la teinte de votre mur.

3D Max



Grâce à la technologie 3D Max, laissez-vous séduire par la 3D tout en restant confortablement installé dans votre salon. La combinaison du rafraîchissement d'image élevé et des lunettes Active Shutter apporte une incroyable profondeur, en résolution Full HD. Désormais, tous les contenus en 2D ont droit à la 3D et vous pouvez même régler la profondeur de la 3D à votre guise. Votre téléviseur est compatible 3D Max ; il vous suffit d'utiliser les lunettes 3D Max.

Perfect Pixel HD

Avec Perfect Pixel HD Engine, profitez d'une netteté et d'une clarté incomparables. Chaque pixel de l'image est analysé pour s'accorder de manière optimale avec les pixels situés à proximité. Au final, vous obtenez une combinaison unique : netteté, détails naturels, couleurs vives, excellent contraste, mouvements fluides et réalistes, quel que soit le film que vous regardez. La clarté et la netteté de l'image sont obtenues grâce à la détection et la réduction des artéfacts et du bruit provenant de toutes les sources. L'écran Full HD 1 920 x 1 080 pixels offre des images ultranettes, sans scintillement, avec une luminosité optimale.

Applications Net TV en ligne



Louez des films sur les sites de location de vidéos, profitez de la télévision à la demande et d'une vaste sélection d'applications en ligne directement sur votre téléviseur, grâce à Net TV. Vous pouvez même surfer sur Internet.

Caractéristiques

Ambilight

- Fonctions Ambilight: S'adapte à la couleur du mur, Éclairage tamisé
- Version Ambilight: 3 côtés

Image/affichage

- Format d'image: 21/9, 2,39/1
- Diagonale de l'écran (pouces): 58 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 147 cm
- Afficheur: Rétroéclairage par LED segmenté 2D

- 3D: 3D Max*, Conversion 2D à 3D, Ajustement de la profondeur 3D, Jeu à deux, en plein écran*
- Résolution d'écran: 2560 x 1080p
- Luminosité: 500 cd/m²
- Amélioration de l'image: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Active Control+Capteur de luminosité, LED Pro, Dalle Wide Color Gamut, Super Resolution, Rétroéclairage par gradation locale des LED, Perfect Colors, Contrastes parfaits, Rétroéclairage par balayage, Bright Pro,

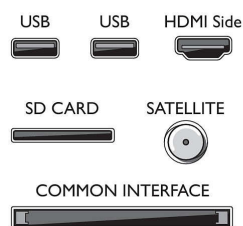
- 1 200 Hz Perfect Motion Rate
- Contraste dynamique: 10 000 000:1
- Temps de réponse (type): 0,5 ms
- Rapport de luminosité maximale: 65 %

Résolution d'affichage prise en charge

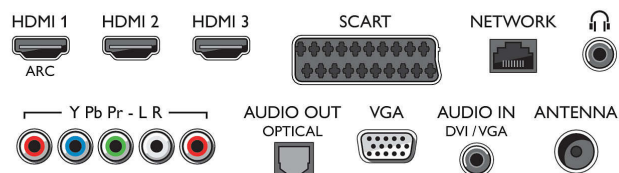
- Entrées ordinateur: jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
- Entrées vidéo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, jusqu'à 1920 x 1080p

Connections

Side



Back



Caractéristiques

Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-C MPEG-2*, DVB-C MPEG-4*, DVB-S2 MPEG4 HD, TNT (MPEG2)*, TNT MPEG4*, Prise en charge DVB-S HD+ (Astra)
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: 1 à 4 LNB prises en charge

Applications Smart TV

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

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

Pratique

- 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, Support mural 2-en-1
- Facilité d'utilisation: Touche Home (Accueil) unique, Manuel d'utilisation à l'écran, Touches de commande tactiles, Affichage multi-vues deux fenêtres
- Liaison réseau PC: Certifié DLNA 1.5
- Réglages du format d'écran: Remplissage automatique, Zoom automatique, Cinéma 21:9, Repositionnement des sous-titres Cinéma 21:9, Extension 16/9, Super zoom, Non mis à l'échelle, Écran large
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.*
- 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

Son

- Puissance de sortie (RMS): 40 W (2 x 20 W)
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Clear Sound, Incredible Surround, Réglage graves/aigus

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Fonctionnalités HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC)
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- 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), Lecture 1 pression
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Certifié Wi-Fi
- Autres connexions: Antenne IEC75, Antenne type F, 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
- Interface antenne satellite: DiSEq 1.0

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: $0,15\text{ W}$
- Classe énergétique: B
- Classe énergétique européenne: 125 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)
- Consommation du téléviseur éteint: $0,01$
- Consommation énergétique annuelle: 173 kWh
- Présence de plomb: Oui*

Accessoires

- Accessoires fournis: Brochure légale et de sécurité, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, Support de table pivotant, 2 batteries CR2032, Support de fixation murale, 2 paires de lunettes 3D Max PTA516, Guide rapide Smart TV, Bon d'achat WiFi Mediaconnect

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 459 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 668 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 71 millimètre
- Poids du produit: 26 kg
- Hauteur appareil (support inclus): 735 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 260 millimètre
- Poids du produit (support compris): 29 kg
- Support mural compatible: réglable 400 x 300 mm
- Largeur du pied: 500 millimètre

* La télévision en 3D nécessite le kit d'accessoires PTA516 (lunettes Active Shutter), un appareil source compatible 3D et du contenu source 3D.

* Net TV : rendez-vous sur le site www.philips.com/smarttv pour découvrir les offres disponibles dans votre pays.

* Wi-Fi Media Connect : la qualité des vidéos dépend de la vitesse de votre PC et de la bande passante disponible. Pour connaître la configuration minimale requise ainsi que la configuration recommandée, rendez-vous sur www.philips.com/wifimediconnect. Affiche le contenu avec un décalage de quelques secondes. De petits décalages entre le son et l'image peuvent apparaître.

* 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.

* 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.

* 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.



Date de publication
2024-02-29

Version: 7.9.8

EAN: 87 12581 59549 4

© 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