



Philips 9000 series
Téléviseur OLED ultra-plat
4K avec Android, avec
Ambilight 3 côtés et
moteur
P5 Perfect Picture Engine
139 cm (55")
Téléviseur OLED 4K Ultra HD
Quad Core, 16 Go, extensible
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



55POS9002

Téléviseur OLED ultra-plat 4K avec Android TV avec Ambilight 3 côtés

Bénéficiant d'une fabrication rigoureuse, le téléviseur OLED Philips 9000 offre une image parfaite, aux noirs on ne peut plus profonds et aux couleurs impressionnantes, en résolution 4K Ultra HD. Et grâce aux performances du moteur P5 ainsi qu'à Android TV, les possibilités sont infinies.

Visible Lightness

- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision
- Une fabrication aux proportions rigoureuses avec un design en métal véritable

Fidèle à la vision du réalisateur

- Téléviseur OLED : seul un noir parfait permet des couleurs parfaites
- Une image parfaite avec le moteur Philips P5 Perfect Picture Engine
- Pour une expérience cinéma certifiée UHD Premium
- Profitez d'un contraste, de couleurs et d'une netteté inégalés avec HDR Perfect
- Plongez au plus profond du noir avec le téléviseur OLED Perfect Contrast

Excitant. Illimité. Équipé d'Android.

- Google Play Store et galerie d'applications Philips : au-delà de la télévision
- Conçu pour une meilleure expérience Netflix

Expérience audio inégalée

- Technologie Philips Triple Ring, pour un puissant son amélioré
- Le son dans ses moindres détails grâce à DTS HD Premium Sound

PHILIPS

Points forts

Ambilight 3 côtés

Vous avez créé votre intérieur de façon très personnelle, alors pourquoi ne pas choisir un téléviseur également chaleureux et attirant ? La technologie Ambilight unique de Philips agrandit votre écran et rend votre expérience encore plus immersive en projetant sur le mur un halo de lumière extra-large sur deux côtés du téléviseur. La couleur, l'éclat et l'émotion débordent de l'écran et envahissent votre salon, pour une expérience extraordinaire.

Téléviseur OLED

La technologie Philips OLED représente la prochaine génération des technologies de téléviseur. Contrairement aux téléviseurs LED classiques, les téléviseurs OLED ne nécessitent pas de rétroéclairage. Totalement noir lorsqu'il est éteint, chaque pixel produit sa propre couleur et sa lumière. Grâce à leur profondeur exceptionnelle, ces noirs accentuent les couleurs et permettent d'obtenir un contraste incomparable, pour une image d'une pureté et d'un naturel jamais encore affiché par un téléviseur Philips.

Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le nouveau moteur de qualité d'image propriétaire Philips P5 et son algorithme de pointe optimisent tout ce qui s'affiche à l'écran. Grâce à la puissance de traitement bien plus

importante du moteur P5, la qualité d'image augmente globalement de 50 %. Désormais, les noirs sont plus profonds, les blancs plus lumineux, et les couleurs sont éclatantes, avec des tons chair naturels et réalistes. Les images sont d'une netteté et d'une fluidité incomparables, avec un niveau de détails impressionnant et une profondeur incroyable, qu'il s'agisse d'événements sportifs, de films ou de tout autre contenu, sans exception et quelle que soit la source.

Ultra HD Premium

Avec ce téléviseur Philips entièrement certifié Ultra HD Premium, vous pouvez désormais profiter des contenus HDR et admirer une image affichant une résolution nette et détaillée, ainsi qu'un niveau de contraste soutenu. Ajoutez à cela une impressionnante gamme d'effets lumineux et un magnifique kaléidoscope de couleurs, et préparez-vous à avoir le souffle coupé.

High Dynamic Range Perfect

La technologie High Dynamic Range Perfect est le choix idéal pour redéfinir le divertissement domestique, grâce des avancées dans le domaine du contraste et des couleurs. Profitez d'une expérience sensorielle qui recrée la richesse et la vivacité d'origine tout en reflétant la vision des réalisateurs. Le résultat final ? Un téléviseur à l'image encore plus éclatante, avec un contraste et des couleurs exceptionnels. HDR Perfect : un niveau de détails d'une vivacité et d'une pureté inégalées, pour regarder la télévision comme jamais avant.

Perfect Contrast

Plongez au plus profond du noir avec le téléviseur OLED. Les pixels autonomes

organiques affichent un noir d'une profondeur inégalée grâce à leur extraordinaire capacité à s'éteindre complètement, sans émettre ni laisser passer la moindre lumière. La vaste échelle de contraste ainsi créée donne vie aux nuances et couleurs d'une manière impossible à obtenir avec la technologie de téléviseur LED.

Contenus du téléviseur

Google Play Store et la galerie d'applications Philips vont au-delà de la télévision traditionnelle pour vous offrir un grand choix de films, émissions, musiques, applications et jeux en ligne. Avec 16 Go de mémoire extensible, vous ne manquerez pas d'espace pour stocker tous vos contenus préférés et installer plus d'applications.

Technologie Triple Ring

La technologie Philips Triple Ring améliorée permet d'obtenir une meilleure circulation dans les caissons de basses, et par conséquent, plus de punch ! Le son est bien plus puissant, même avec le design fin du téléviseur Philips.

DTS HD Premium Sound

D'excellents haut-parleurs de téléviseur nécessitent un moteur de traitement puissant, capable de préserver la pureté du contenu audio d'origine. DTS HD Premium Sound est conçu pour offrir à l'utilisateur ce qu'il attend d'un traitement audio haut de gamme. Le son immersif, comme au cinéma, présente des basses riches et profondes et des dialogues parfaitement clairs, avec des niveaux de volume optimaux, exempts de fluctuations, de coupures et de distorsions.



Caractéristiques

Ambilight

- Version Ambilight: 3 côtés
- Fonctions Ambilight: Ambilight + Hue intégrés, Musique Ambilight, Mode jeu, S'adapte à la couleur du mur, Mode lounge

Image/affichage

- Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- Diagonale d'écran: 55 pouces / 139 cm
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Format d'image: 16/9
- Moteur Pixel: Moteur P5 Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Perfect Natural Motion, Ultra Résolution, Micro Dimming Perfect, 3 800 ppi
- Rapport de luminosité maximale: 65 %

Android

- Système d'exploitation: Android™ 6.0 (Marshmallow)
- Applications intégrées: Google Play Films*, Google Play Musique*, Google Search, YouTube
- Capacité de la mémoire: 16 Go, Extensible via mémoire USB

Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: MultiRoom client et serveur, SimplyShare
- 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, 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 Smart unique, 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
- Télécommande: Avec clavier

Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

Son

- Puissance de sortie (RMS): 30 W
- Fonctionnalités audio: Technologie Triple Ring
- Amélioration du son: Clear Sound, Smart Sound, DTS-HD Premium Sound

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de ports USB: 2
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Connexions sans fil: Double bande, Wi-Fi 11ac 2 x 2, intégré
- Autres connexions: Connecteur satellite, CI+ (Common Interface Plus), Antenne IEC75, Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Entrée audio G/D, Sortie casque
- Fonctionnalités HDMI: 4K, Audio Return Channel (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- HDCP 2.2: Oui, sur HDMI1, Oui, sur HDMI2

Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Formats de lecture de photos: JPEG

Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz

Tuner/réception/transmission

- Compatible HEVC
- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- 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 1 000 pages

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Consommation du téléviseur éteint: 0,3 W

- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Classe énergétique: B
- Classe énergétique européenne: 150 W
- Consommation énergétique annuelle: 219 kWh
- Teneur en mercure: 0 mg
- Présence de plomb: Oui*

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 400 x 880 x 190 g millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 230 x 715 x 47,5 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 230 x 768,6 x 227,5 millimètre
- Largeur du socle du téléviseur: 766,1 millimètre
- Poids du produit: 16,81 kg
- Poids du produit (support compris): 17,21 kg
- Poids (emballage compris): 22,93 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 300 x 300 mm

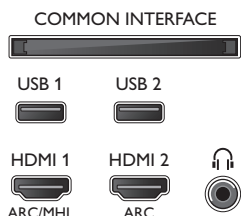
Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AA, Cordon d'alimentation, Câble mini-jack - G/D, Câble mini-jack - YPbPr, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Support de table



Connexions

Side



Bottom



Date de publication
2017-07-05

Version: 12.3.1

12 NC: 8670 001 45315
EAN: 87 18863 01235 2

© 2017 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

- * 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.
- * Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez www.philips.com/smarttv.
- * 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.
- * 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.
- * Une connexion HDMI est nécessaire pour les barres de son, enceintes ou autres périphériques audio.