

**Téléviseur 4K****Ambilight****OLED**

Téléviseur Ambilight 139 cm (55")

Moteur

P5 AI Perfect Picture Engine

Son Dolby Atmos

Google TV™



55OLED848

Magnifique sous tous les angles.

Téléviseur 4K Ambilight

Des films aux séries, l'image réaliste et le son ample de ce téléviseur OLED s'associent au halo immersif de l'Ambilight, pour une expérience exceptionnelle. Le socle poli ultra-fin et la télécommande avec dos en cuir apportent une élégance inégalée.

Téléviseur 4K OLED Ambilight. Une design fascinant.

- Plus immersif que jamais. Téléviseur Ambilight.
- Design haut de gamme. Conçu pour l'avenir.
- Dalle OLED EX. Luminosité de crête plus élevée et cadre plus fin.
- Une image si réaliste, quel que soit le contenu. Moteur P5 avec IA.
- Écran OLED lumineux. Visualisez chaque détail, même dans une pièce bien éclairée.

Niveau de détails extraordinaire. Audio polyvalent.

- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Prend en charge tous les principaux formats HDR.
- Le cinéma IMAX s'invite chez vous. Certifié IMAX Enhanced.
- Système audio domestique sans fil Philips avec DTS Play-Fi

Harmonieux sur tous les plans.

- Commande vocale. Assistant Google. Fonctionne avec Alexa.
- Des jeux épiques. 120 Hz, latence ultra-faible, G-Sync, VRR, FreeSync.
- Les divertissements que vous aimez, avec l'aide de Google.

Points forts

Ambilight nouvelle génération



Avec l'Ambilight nouvelle génération, les LED situées derrière l'écran vous plongent dans un halo de lumière colorée plus détaillé, mieux défini et plus en phase avec l'action que jamais ! Et la collection d'images et de vidéos Aurora magnifiquement mises en valeur par l'Ambilight vous permet d'égayer un écran vierge.

Moteur P5 AI Perfect Picture Engine



Le processeur Philips P5 avec IA produit une image tellement réelle que vous aurez l'impression de pouvoir y rentrer. Un algorithme d'IA à apprentissage profond traite les images comme le ferait le cerveau humain. Quel que soit le contenu, les détails et le contraste sont réalistes, les couleurs riches et les mouvements fluides.

Écran OLED lumineux



Le panneau lumineux et l'image réaliste de votre téléviseur 4K (UHD) OLED Ambilight signifient que vous verrez des noirs profonds, et non du

gris, et que les moindres détails ressortiront des zones d'ombre et des zones lumineuses. L'image est incroyable, même si elle est regardée de biais, et vous n'aurez pas besoin de baisser la lumière ! Tous les principaux formats HDR sont pris en charge.

Design de qualité



Le pied pivotant en chrome satiné facilite la mise en place de l'appareil, tandis que le cadre en métal foncé et le design sans bordure confèrent un véritable sens du style. L'emballage de nos téléviseurs utilise du carton recyclé certifié FSC et nos documents imprimés utilisent du papier recyclé.

IMAX Enhanced



Bienvenue à Hollywood ! Votre téléviseur OLED Philips vous permet de profiter pleinement des effets des films initialement conçus pour les cinémas IMAX. Changez complètement d'échelle. Voyez plus dans chaque scène. Avec l'Ambilight, vos soirées cinéma sont inoubliables.

Dolby Vision et Dolby Atmos



Grâce aux technologies Dolby Vision et Dolby Atmos intégrées, vos films, émissions et jeux bénéficient d'une qualité visuelle et sonore incroyable. L'image est fidèle à la vision du réalisateur. Finie, la déception des scènes trop sombres pour comprendre ce qu'il se passe ! Entendez chaque mot clairement. Vivez des effets sonores entièrement immersifs.

DTS Play-Fi



Le système audio domestique sans fil Philips avec technologie DTS Play-Fi permet une connexion à des barres de son et des enceintes sans fil compatibles dans toute la maison en quelques secondes. Écoutez des films dans la cuisine. Diffusez de la musique dans n'importe quelle pièce. Vous pouvez même créer un système de Home Cinéma en utilisant votre téléviseur Ambilight comme enceinte centrale.

Points forts

Des jeux épiques



Jouez sans limites et plongez dans l'incroyable réalisme de l'OLED ! HDMI 2.1, un taux de rafraîchissement natif de 120 Hz et un décalage d'entrée ultra-faible permettent de tirer le meilleur parti du matériel de jeu nouvelle génération avec un gameplay fluide et réactif, des mouvements naturels ultra-fins et des

graphismes de grande qualité. Le mode gaming d'Ambilight offre des sensations encore plus fortes.

Google TV™

Qu'avez-vous envie de regarder ? Google TV réunit et organise pour vous les films, séries et autres contenus de l'ensemble de vos applications et abonnements. Vous obtiendrez des suggestions en fonction de vos goûts et vous pourrez même utiliser l'application Google TV sur votre téléphone pour gérer votre watchlist lorsque vous êtes en déplacement.

Commande vocale IA



Vous avez le choix entre plusieurs assistants vocaux ! Appuyez sur le bouton Google Assistant de votre télécommande afin d'utiliser votre voix pour trouver des films et émissions, obtenir des recommandations, contrôler les appareils domestiques intelligents compatibles, et bien plus encore. Ou demandez à Alexa de contrôler le téléviseur via des appareils compatibles avec Alexa.

Caractéristiques

Ambilight

Fonctions Ambilight: S'adapte à la couleur du mur, Mode lounge, Mode jeu, Musique Ambilight, AmbiWakeup, AmbiSleep, compatible avec les enceintes domestiques sans fil Philips, Animation de démarrage Ambilight

Version Ambilight: 3 côtés nouvelle génération

Image/affichage

Diagonale de l'écran (pouces): 55 pouces
Diagonale de l'écran (cm): 139 cm
Écran: OLED 4K Ultra HD
Résolution d'écran: 3840 x 2160
Fréquence de rafraîchissement natif: 120 Hz
Processeur d'images: Moteur P5 AI Perfect Picture Engine
Amélioration de l'image: Perfect Natural Motion, Micro Dimming Perfect, Wide Color Gamut 99 % DCI/P3, Dolby Vision, Mode Q1 IA, CalMAN Ready, Mode IMAX amélioré, HDR10+ Adaptive, Mode réalisateur, HLG (Hybrid Log Gamma)

Résolution d'entrée de l'écran

Résolution - fréquence de rafraîchissement: 576p-50 Hz, 640 x 480 - 60 Hz, 720p - 50 Hz, 60 Hz, 1920 x 1080p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, , 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 2560 x 1440 - 60 Hz, 120 Hz, 3840 x 2160p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, , 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz.

Tuner/réception/transmission

TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Guide des programmes de télévision*: Guide électronique de programmes 8 j.
Indication de l'intensité du signal
Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
Compatible HEVC

Android TV

Système d'exploitation: Google TV™
Applications intégrées: Google Play Films*, Google Search, YouTube, Netflix, Apple TV, Amazon Prime Video, Disney+, Application Fitness, YouTube Music
Taille de la mémoire (flash): 16 Go*
Cloud de gaming: GeForce NOW

Fonctions de Smart TV

Télévision interactive: HbbTV
Télécommande: avec fonction vocale
Assistant vocal*: Assistant Google intégré, Télécommande avec micro, Fonctionne avec Alexa

Applications multimédias

Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265), AV1
Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10), FLAC
Prise en charge des formats de sous-titres: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

Traitement en cours

Puissance processeur: Quad Core

Caractéristiques

Niveau sonore

Audio: 2.1 canaux, Puissance de sortie : 70 W (RMS)

Configuration des haut-parleurs: 4 haut-parleurs moyennes-hautes fréquences 10 W, haut-parleur de graves 30 W

Codec: Dolby Digital MS12 V2.6.1, DTS:X, Dolby Atmos, AC-4

Amélioration du son: Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, EQ IA, DTS Play-Fi, Mimi Sound Personalization, Étalonnage de la pièce

Connectivité

Nombre de connexions HDMI: 4

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

Nombre de ports USB: 3

Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 ac, 2 x 2, double bande, Bluetooth® 5.0

Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Sortie casque, Connecteur de service, Connecteur satellite

HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI

HDMI ARC: Oui, sur HDMI2

Fonctionnalités HDMI 2.1: eARC sur HDMI 2, eARC/VRR/ALLM pris en charge, Débit maximal de 48 Mbits/s

EasyLink 2.0: HDMI-CEC pour téléviseur/BS Philips, Réglage externe via l'interface utilisateur du téléviseur

Fonctionnalités vidéo HDMI prises en charge

HDMI 1/2: HDMI 2.1 pleine bande passante 48 Gbits/s, jusqu'à 4K 120 Hz

Jeux: ALLM, AMD FreeSync Premium, Gaming Dolby Vision, HDMI VRR, HGiG, Compatible NVIDIA G-SYNC

HDMI 3/4: HDMI 2.0

HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, HLG, UHDA

Carte énergie UE

Numéros d'enregistrement EPREL: 1522364

Classe énergétique pour SDR: G

Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 83 kWh/1 000 h

Classe énergétique pour HDR: FR

Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 74 kWh/1 000 h

Consommation du téléviseur éteint: S.O.

Mode veille en réseau: 2,0 W

Technologie de dalle utilisée: OLED

Alimentation

Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz

Consommation en veille: moins de 0,3 W

Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio), Mode Eco, Capteur de luminosité

Accessoires

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

Design

Couleurs du téléviseur: Cadre métallique

Design du pied: Socle EVO chrome satiné

Dimensions

Largeur de l'appareil: 1 225,0 mm

Hauteur de l'appareil: 707,0 mm

Profondeur de l'appareil: 68,0 mm

Poids du produit: 18,3 kg

Largeur appareil (support inclus): 1225,0 mm

Hauteur appareil (support inclus): 773,0 mm

Profondeur appareil (support inclus): 230,0 mm

Poids du produit (support compris): 21,7 kg

Largeur de la boîte: 1420,0 mm

Hauteur de la boîte: 860,0 mm

Profondeur de la boîte: 160,0 mm

Poids (emballage compris): 25,6 kg

Largeur du socle: 500,0 mm

Hauteur du pied: 70,0 mm

Longueur du pied: 230,0 mm

Hauteur du meuble jusqu'au bord inférieur du téléviseur: 70,0 mm

Compatible avec un montage mural:

300 x 300 mm



* 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.

* 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.

* 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 dalles des téléviseurs OLED Philips ont été certifiées sans scintillement ni éblouissement par UL.

* 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.

* Taille de la mémoire (flash) : 16 Go ; espace disque véritablement disponible sujet à variation (en fonction par exemple des applications (pré-)installées, du système d'exploitation installé, etc.)

* Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. Amazon Alexa est disponible avec certaines langues et dans certains pays.

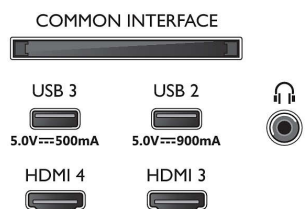
* Amazon Premium est disponible dans certaines langues et certains pays.

* Abonnement Disney+ requis. Sous réserve des conditions de <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney et de ses entités liées. Disney+ est disponible dans certaines langues et certains pays.

* L'Assistant Google est disponible sur les téléviseurs Philips Android fonctionnant sous Android O (8) ou une version

Connections

Side



Bottom

