

4K UHD OLED

Moteur P5 Perfect Picture Engine

Son Dolby Atmos Téléviseur Ambilight 3 côtés Téléviseur Android 139 cm (55")



55OLED705

Une image magnifique. Une lumière magique.

Téléviseur Android 4K UHD OLED

Quels que soient vos goûts, cet élégant téléviseur OLED donne vie à vos contenus. L'image impeccable accompagnée de la fonction exclusive Philips Ambilight transforme votre soirée télé en spectacle. Les films et séries gagnent en ampleur. La technologie Dolby Atmos vous plonge au cœur de l'action.

Conçu pour fasciner.

- Un réalisme parfait. Téléviseur OLED Philips.
- Avec la magie de l'Ambilight. Par Philips uniquement.
- Design fin et esthétique

Mouvements fluides, couleurs fidèles, profondeur incroyable.

- La perfection, quelle que soit la source. Moteur Philips P5.
- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Une image HDR éclatante. Téléviseur 4K UHD Philips.

Les contenus de votre choix.

- Un téléviseur Android connecté.
- Commande vocale. Assistant Google. Fonctionne avec Alexa.
- Audio multi-room. DTS Play-Fi.



Téléviseur Android 4K UHD OLED

Moteur P5 Perfect Picture Engine Son Dolby Atmos, Téléviseur Ambilight 3 côtés, Téléviseur Android 139 cm (55")

Points forts

Ambilight sur 3 côtés



Avec la technologie Ambilight de Philips, chaque instant est immersif. Les LED intelligentes disposées tout autour du téléviseur réagissent au contenu à l'écran pour produire un éclairage qui vous captive et vous plonge au cœur de l'action. Lorsque vous en aurez fait l'expérience, vous vous demanderez comment vous avez pu faire sans.

Moteur Philips P5 Picture Engine



Le moteur Philips P5 produit une image aussi saisissante que vos contenus préférés. Les détails gagnent sensiblement en profondeur. Les couleurs sont éclatantes, avec des tons de peau naturels. Le contraste est si net que vous ressentirez chaque détail, et les mouvements sont parfaitement fluides.

Téléviseur OLED Philips



Le téléviseur OLED Philips offre un angle de visualisation plus large et une image réaliste.

Les noirs sont plus profonds. Les couleurs sont plus fidèles. Qu'ils soient situés à l'ombre ou en pleine lumière, les détails sont reproduits avec précision. Tous les principaux formats HDR sont pris en charge. Ressentez toute la puissance de chaque scène.

Dolby Vision et Dolby Atmos



Grâce à la prise en charge des formats audio et vidéo haut de gamme Dolby, l'image et le son des contenus HDR sont d'une qualité exceptionnelle. Profitez d'une image reflétant parfaitement la vision du réalisateur, accompagnée d'un son ample, clair et profond.

Design fin et esthétique

Vous recherchez un téléviseur adapté à votre pièce ? Ce téléviseur Smart TV 4K a tout pour plaire ! Son design pratiquement sans cadre se fond dans n'importe quel intérieur ou presque. Avec ses pieds fins, l'écran semble flotter audessus de votre table ou de votre meuble télé.

Un téléviseur Android connecté



Votre téléviseur Philips Android vous permet d'accéder aux contenus de votre choix quand vous le souhaitez. Vous pouvez personnaliser l'écran d'accueil pour afficher vos applications préférées, ce qui facilite la diffusion des films et des émissions que vous aimez. Vous pouvez

également reprendre là où vous vous êtes arrêté.

Compatible DTS Play-Fi



La technologie DTS Play-Fi de votre téléviseur Philips vous permet de connecter des enceintes compatibles dans n'importe quelle pièce. Vous avez des enceintes sans fil dans la cuisine? Écoutez votre film pendant que vous vous préparez un en-cas, ou continuez à suivre les commentaires du match pendant que vous allez chercher des rafraîchissements pour vos convives.

Commande vocale IA



Appuyez sur un bouton de la télécommande pour parler à l'Assistant Google. Contrôlez le téléviseur ou des appareils domestiques connectés compatibles avec l'Assistant Google en utilisant des commandes vocales. Ou demandez à Alexa de contrôler le téléviseur via des appareils compatibles Alexa.















Moteur P5 Perfect Picture Engine Son Dolby Atmos, Téléviseur Ambilight 3 côtés, Téléviseur Android 139

Caractéristiques

Ambilight

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

- Image/affichage
 Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- Diagonale d'ecran: 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: Ultra Résolution, Dolby Vision, HDR10+, Perfect Natural Motion, Gestion des couleurs ISF, Micro Dimming Perfect, Wide Color Gamut 99 % DCI/P3

Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: Compatible HDR, HDR10+/HLG, Compatible HDR, HDR10/ HLG, Jusqu'à 4K UHD 3 840 \times 2 160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision, Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz

Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 9 (Pie)
- Applications intégrées: Google Play Films*, Google Play Musique*, Google Search, YouTube, Amazon instant video, BBC iPlayer, Netflix, Amazon Prime Video, Disney+, Application Fitness, Spotify
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go*

Fonctions de Smart TV

- Télévision interactive: HbbTV
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage, Assistant de connexion de périphérique
- · Facilité d'utilisation: Bouton menu Smart unique, Manue d'utilisation à l'écran
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist, mise à nive micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Mise à niveau micrologicielle en ligne, Téléchargement du micrologiciel en arrière-plan
- Réglages du format d'écran: Basic Plein écran, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Avancé - Repositionnement, Zoom, étirement, Ultra-large
- Interaction utilisateur: SimplyShare
- Assistant vocal*: Assistant Google intégré, Télécommande avec micro, Fonctionne avec Alexa

Traitement en cours

• Puissance processeur: Quad Core

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: PAL, SECAM

- Guide des programmes de télévision*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de ports USB: 2
- Connexions sans fil: Wi-Fi 802.11 ac, 2 x 2, double bande Bluetooth® 4.2
- Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus). Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie casque Connecteur satellite, Connecteur de service 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 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI
- HDMI ARC: Oui pour tous les ports

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
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SRT, .SUB. .TXT.
- 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, 360 Photo, HEIF

Alimentation

- Puissance électrique: 220 240 V, 50/60 Hz
- Consommation en veille: < 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), Mode Eco

Carte énergie UE

- Numéros d'enregistrement EPREL: 421944
- Diagonale de l'écran (pouces): 55
- Diagonale de l'écran (cm): 139 Classe énergétique pour SDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 103 kWh / 1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 86 kWh /
- Mode veille en réseau: < 2,0 W
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- · Technologie de dalle utilisée: OLED

Son

- Audio: 2.1 canaux, Puissance de sortie : 40 W (RMS)
- Codec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.3, DTS-HD (M6), Dolby Digital MS12 V2.5
- · Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs moyennes à

hautes fréquences 8 W, haut-parleur de graves 24 W

Amélioration du son: Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, DTS Play-Fi

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (I x H x P): 1 400.0 x 867.0 x 174 millimètre
- Dimensions de l'appareil (I x H x P):
- 1 227,8 x 705,6 x 49,3 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) ($I \times H \times P$): 1 227,8 × 716,6 × 230,0 millimètre
- Poids du produit: 21,2 kg
- Poids du produit (support compris): 21,5 kg
 Poids (emballage compris): 25,8 kg
- Dimensions du pied (l x H x P): 789,0 x 11 x 230,0 millimètre
- Compatible avec support mural VESA: 300 \times 300 mm

Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre gris métallique
- Design du pied: Pieds chrome foncé



- * *Taille de 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.)
- * 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
- pius d'informations, visitez le site local du Google Fray 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.
- * 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, ur 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 applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez
- www.philips.com/smartty. 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.
- * Amazon Premium est disponible dans certaines langues et certains
- * L'Ássistant Google est disponible sur les téléviseurs Philips Android fonctionnant sous Android O (8) ou une version ultérieure L'Assistant Google est disponible dans certaines langues et certains
- pays. * Abonnement Netflix requis. Sous réserve des conditions sur https:/ /www.netflix.com
- * 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
- L'offre de jeux sur le cloud dépend des fournisseurs de jeux. * 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
- * Rakuten TV est disponible dans certaines langues et certains pays.

Connections

Side



Bottom















Date de publication 2021-07-27

Version: 12.1.1

12 NC: 8670 001 74342 EAN: 87 18863 02788 2 © 2021 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

www.philips.com