



Philips OLED  
Téléviseur Android  
4K UHD OLED

Moteur

P5 AI Perfect Picture Engine

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



55OLED707

## Regardez. Jouez. L'immersion est totale.

### Téléviseur Android 4K UHD OLED

L'image parfaitement réaliste que vous demandez de notre téléviseur OLED au prix le plus doux. Un gameplay réactif pour une maîtrise totale de l'action. Un son magnifique pour les séries, les films et plus encore. Quels que soient vos goûts, la technologie Ambilight immersive sublime vos contenus.

#### Conçu pour fasciner.

- Un réalisme parfait. Téléviseur OLED Philips.
- La magie de l'Ambilight, par Philips uniquement.
- Une image si réaliste, quel que soit le contenu. Moteur P5 avec IA.
- Design haut de gamme. Conçu pour l'avenir.

#### Des couleurs fidèles. Une profondeur incroyable. Un son flexible.

- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Système audio domestique sans fil Philips avec DTS Play-Fi
- Une image HDR éclatante. Téléviseur 4K UHD Philips.

#### Un gameplay épique. Un contrôle facile.

- Des jeux épiques. Une latence ultra-faible de 120 Hz. G-Sync, VRR, Freesync.
- Un téléviseur Android connecté.
- Commande vocale. Assistant Google. Fonctionne avec Alexa.

# PHILIPS

## Téléviseur Android 4K UHD OLED

Moteur P5 AI 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 P5 Picture Engine avec AI



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.

### Téléviseur OLED Philips

Vous voulez ressentir toute la puissance de chaque scène ? L'image réaliste de votre téléviseur OLED Philips est magnifique, quel que soit l'angle de vue. Les noirs sont toujours noirs, jamais gris, et chaque détail est visible dans les zones sombres comme lumineuses. Tous les principaux formats HDR sont pris en charge. Découvrez l'immersion à un niveau jamais senti.

### Design de qualité



Le cadre métallique ultra-fin et les pieds en métal chromé satiné foncé donnent à ce téléviseur un style indéniable, tandis que la télécommande présente des boutons raccourci pour vos services de streaming préférés. L'emballage et les inserts sont fabriqués avec du papier et du carton recyclés.

### 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.

### Compatible 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

55OLED707/12

cuisine. Diffusez de la musique dans n'importe quelle pièce. Vous pouvez même créer un système de Home Cinéma en utilisant votre téléviseur Philips comme enceinte centrale.

### HDMI 2.1 VRR et faible latence



Jouez sans limites. Profitez pleinement de votre équipement nouvelle génération grâce à votre téléviseur Philips HDMI 2.1 permettant un gameplay ultra-réactif et des graphismes incroyablement fluides. Sautez, tournez sur un mouchoir de poche et driftez comme un pro. Le mode de jeu Ambilight intensifie chaque émotion.

### Android TV



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.

### Commande vocale IA

Contrôlez vocalement l'Assistant Google du téléviseur ou les appareils domestiques connectés compatibles avec l'Assistant Google. Ou demandez à Alexa de contrôler le téléviseur via des appareils compatibles Alexa.



# Téléviseur Android 4K UHD OLED

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

## 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 fil Philips, Ambilight Aurora, Animation de démarrage Ambilight

### Image/affichage

- Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- Diagonale de l'écran (cm): 139 cm
- Résolution d'écran: 3840 x 2160
- Fréquence de rafraîchissement natif: 120 Hz
- Moteur Pixel: Moteur P5 AI Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Wide Color Gamut 99 % DCI/P3, Dolby Vision, Perfect Natural Motion, Mode QI IA, Micro Dimming Perfect, CalMAN Ready, Mode réalisateur, HDR10+ Adaptive

### Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur HDMI1/2: HDMI 2.1 pris en charge, jusqu'à 4K UHD 120 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG, HDR10+/Dolby Vision
- Entrées ordinateur sur HDMI3/4: HDMI 2.0 pris en charge, jusqu'à 4K UHD 60 Hz
- Entrées vidéo sur HDMI1/2: HDMI 2.1 pris en charge, jusqu'à 4K UHD 120 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG, HDR10+/Dolby Vision
- Entrées vidéo sur HDMI3/4: HDMI 2.0 pris en charge, jusqu'à 4K UHD 60 Hz

### Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 11 (R)
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go\*
- Applications intégrées: Google Play Films\*, Google Search, YouTube, BBC iPlayer, Netflix, Amazon Prime Video, Disney+, Application Fitness, Spotify, Apple TV, YouTube Music

### Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

### Fonctions de Smart TV

- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- Assistant vocal\*: Assistant Google intégré, Fonctionne avec Alexa

### Tuner/réception/transmission

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

### Connections



Date de publication  
2022-07-20

Version: 5.2.1

12 NC: 8670 001 82701  
EAN: 87 18863 03445 3

### Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio), Mode Eco

### Son

- Audio: 2.1 canaux, Puissance de sortie : 70 W (RMS)
- Codec: AC-4, Dolby Atmos, DTS-HD (M6), Dolby Digital MS12 V2.5
- Configuration des haut-parleurs: 4 haut-parleurs moyens à hautes fréquences 10 W, haut-parleur de graves 30 W
- 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

### Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- 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), 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
- Fonctionnalités HDMI 2.1: eARC sur HDMI 2, eARC/RRR/ ALLM pris en charge, FreeSync Premium, Compatible G-SYNC, VRR sur HDMI 1/2

### 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, .SMI
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10), FLAC
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

### Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre métallique
- Design du socle: Pieds métalliques chrome foncé

### Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 400,0 x 860,0 x 160,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 227,8 x 705,6 x 58,0 millimètre

55OLED707/12

- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 227,8 x 723,9 x 240,0 millimètre
- Dimensions du pied (l x H x P): 797,5 x 19,0 x 240,0 millimètre
- Poids du produit: 18 kg
- Poids du produit (support compris): 18,5 kg
- Poids (emballage compris): 24,9 kg
- Compatible avec un montage mural: 300 x 300 mm

### Accessoires

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

### Carte énergie UE

- Numéros d'enregistrement EPREL: 1225580
- Classe énergétique pour SDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 84 kWh/1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 78 kWh/1 000 h
- Mode veille en réseau: < 2,0 W
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Technologie de dalle utilisée: OLED



- \* Les dalles des téléviseurs OLED Philips ont été certifiées sans scintillement ni éblouissement par UL.
- \* 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.)
- \* 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](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* 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, 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 ultérieure. L'Assistant Google est disponible dans certaines langues et certains pays.
- \* Abonnement Netflix requis. Sous réserve des conditions sur <https://www.netflix.com>
- \* Rakuten TV est disponible dans certaines langues et certains pays.

© 2022 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)