



Philips OLED 8 series  
Téléviseur Android ultra-  
plat 4K UHD OLED

Téléviseur Ambilight 164 cm  
(65")

PPI de 4 100  
HDR Perfect : WCG 99 %  
Moteur P5 Perfect Picture Engine



65OLED873

## Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD OLED

avec Ambilight 3 côtés

Le téléviseur OLED Philips primé de 55" (139 cm) est désormais disponible en version 65" (165 cm).

Dopez votre expérience du divertissement grâce à notre puissant moteur de traitement P5 reproduisant parfaitement les contenus source, pour une netteté, des couleurs, un contraste et des mouvements optimaux.

### Visible Lightness

- Une fabrication aux proportions rigoureuses avec un design en métal véritable
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.

### Fidèle à la vision du réalisateur

- Téléviseur OLED 4K UHD. Le réalisme en action.
- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- Certifié UHD Premium. Prenez-en plein les yeux.
- 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. Encore plus de contenus.

### La beauté du son

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

# PHILIPS

Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD OLED  
Téléviseur Ambilight 164 cm (65") PPI de 4 100, HDR Perfect : WCG 99 %, Moteur  
P5 Perfect Picture Engine

## Points forts

### Ambilight 3 côtés

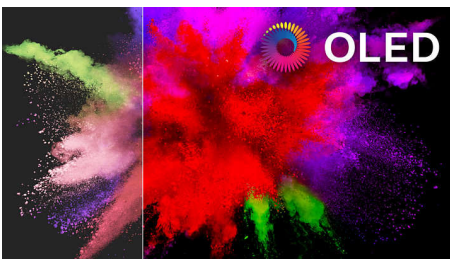


Grâce à la fonction Philips Ambilight, les films et les jeux sont plus immersifs, la musique bénéficie d'un véritable son et lumière, et l'écran semble plus grand. Les LED intelligentes autour du téléviseur projettent les couleurs de l'écran sur les murs et dans la pièce en temps réel. Vous obtenez un éclairage d'ambiance parfaitement adapté. Une raison de plus d'adorer votre téléviseur.

### Une fabrication rigoureuse

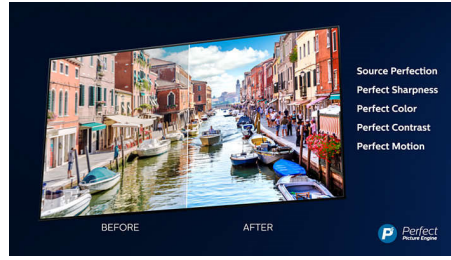
Une fabrication aux proportions rigoureuses avec un design en métal véritable

### Téléviseur OLED



Avec un téléviseur OLED Philips, chaque scène est incroyablement réaliste. Chaque pixel peut s'éteindre ou réduire son intensité lumineuse, pour des noirs plus profonds, des couleurs éclatantes, et un contraste époustouflant. Même les détails situés à l'ombre et en pleine lumière sont reproduits avec précision. Vous bénéficiez également d'un plus grand angle de visualisation et, grâce au moteur de traitement Philips, d'une magnifique fluidité des mouvements.

### Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le moteur Philips P5 Perfect Picture Engine 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 le mouvement est si fluide que vous ne perdrez jamais le ballon de vue, quelle que soit la rapidité du jeu.

### Ultra HD Premium

La certification Ultra HD Premium du téléviseur OLED Philips est l'assurance d'une image 4K UHD incroyablement réaliste pour vos contenus préférés. Laissez-vous captiver par une meilleure luminosité et un meilleur contraste, ainsi que par une gamme de couleurs plus étendue, pour des millions de nuances subtiles. La profondeur et le niveau de détails plus réalistes donnent vie à vos contenus HDR.

### High Dynamic Range Perfect



La technologie High Dynamic Range Perfect crée une expérience sensorielle qui capture la richesse et la vivacité d'origine de vos contenus. Avec une meilleure luminosité, un contraste inégalé et des couleurs éclatantes,

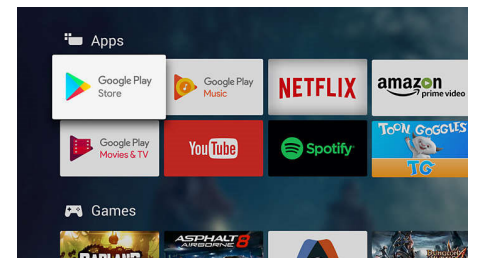
65OLED873/12

l'image est telle que le réalisateur l'avait imaginée.

### Contrastes parfaits

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



Regardez autre chose que la télévision classique, avec Google Play Store et Philips App Gallery. Accédez à une vaste offre de films, émissions de télévision, musiques, applications et jeux en ligne. Encore plus de contenus.

### DTS HD Premium Sound

DTS HD Premium Suite réalise un traitement audio haut de gamme, pour que vos enceintes diffusent un son de meilleure qualité. La pureté du contenu d'origine est préservée, et vous bénéficiez d'un son immersif, de basses profondes et de dialogues parfaitement clairs, sans fluctuations, coupures ni distorsions.

### 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.



## Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD OLED

Téléviseur Ambilight 164 cm (65") PPI de 4 100, HDR Perfect : WCG 99 %, Moteur P5 Perfect Picture Engine

# Caractéristiques

### Ambilight

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

### Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 65 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 164 cm
- Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160

- Processeur d'images: Moteur P5 Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Ultra Résolution, Micro Dimming Perfect, 4 100 ppi, HDR Perfect

### Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Entrées ordinateur sur HDMI1/2: Compatible

65OLED873/12

HDR, HDR10/HLG

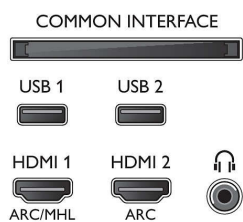
- Entrées vidéo sur HDMI1/2: Compatible HDR, HDR10/HLG

### Tuner/réception/transmission

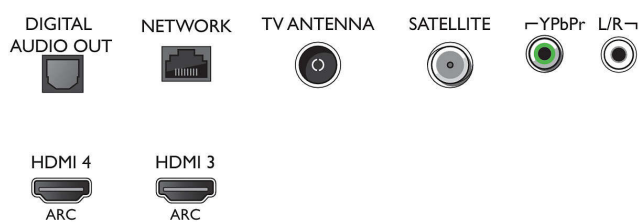
- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal

## Connections

### Side



### Bottom



## Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD OLED

Téléviseur Ambilight 164 cm (65") PPI de 4 100, HDR Perfect : WCG 99 %, Moteur P5 Perfect Picture Engine

# Caractéristiques

- Télétex: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

### Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 8 (Oreo)
- Applications intégrées: Google Play Films\*, Google Play Musique\*, Google Search, YouTube
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go\*, Extensible via mémoire USB

### Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: 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 à la demande, 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, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Avancé - Repositionnement, Zoom, étirement
- Application Philips TV Remote\*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande
- Télécommande: Avec clavier, 1 télécommande Easy

### 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)
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

### Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

### Son

- Puissance de sortie (RMS): 50 W
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs moyennes à hautes fréquences 10 W, haut-parleur de graves 30 W
- Amélioration du son: Clear Sound, Smart Sound, DTS-HD Premium Sound
- Fonctionnalités audio: Technologie Triple Ring

### Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Fonctionnalités HDMI: 4K, 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, Lecture 1 pression
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Double bande, Wi-Fi 802.11 ac 2 x 2, intégré
- Autres connexions: Antenne IEC75, Connecteur satellite, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Entrée audio G/D, Sortie casque
- HDCP 2.2: Oui, sur HDMI1, Oui, sur HDMI2

### Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: <math>0,3 \text{ W}</math>
- Classe énergétique: B
- Classe énergétique européenne: 176 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio)
- Consommation du téléviseur éteint: N/A
- Consommation énergétique annuelle: 257 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

### Accessoires

- Piles fournies: 4 piles AAA
- Accessoires fournis: Télécommande, Guide de démarrage rapide (1), Brochure légale et de sécurité, Câble mini-jack - G/D, Câble mini-jack - YPbPr, Cordon d'alimentation, Support de table, 2 télécommandes

### Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 452,7 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 839,5 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 47,5 millimètre
- Poids du produit: 23,5 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1452.7 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 891.9 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 280.2 millimètre
- Poids du produit (support compris): 24.1 kg
- Largeur de la boîte: 1640 millimètre
- Hauteur de la boîte: 995 millimètre
- Profondeur de la boîte: 200 millimètre
- Poids (emballage compris): 32,3 kg
- Compatible avec un montage mural: 300 x 300 mm
- Largeur du pied du téléviseur: 766.1 millimètre



Date de publication  
2024-02-29

Version: 8.8.1

EAN: 87 18863 01443 1

© 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](http://www.philips.com)

65OLED873/12

- \* 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.
- \* 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).
- \* Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez [www.philips.com/smarttv](http://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.
- \* Le fonctionnement dépend des applications ChromeCast et des smartphones. Pour plus de détails, consultez les pages des produits ChromeCast.
- \* L'assistant Google intégré sera disponible avec une mise à jour logicielle prévue sur les téléviseurs Android de 2018.