



Philips OLED 8 series  
Téléviseur Android  
4K UHD OLED avec  
Ambilight 3 côtés

Téléviseur Ambilight 164 cm  
(65")

HDR 10+ | 99 % WCG  
Moteur P5 Perfect Picture Engine  
Android TV



65OLED805

Des performances sophistiquées. Un design minimaliste.

## Téléviseur Android 4K UHD OLED

Plongez au cœur d'une image ultra-nette et sophistiquée, offrant des couleurs naturelles et un riche contraste. Ce téléviseur OLED 4K Philips fin et élégant apporte une profondeur réaliste et des mouvements fluides à vos contenus préférés. L'Ambilight complète parfaitement l'image à l'écran.

### Conçu pour fasciner.

- Téléviseur OLED 4K UHD. Le réalisme en action.
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.
- Socle et télécommande rétroéclairée agrémentés de cuir Muirhead tactile.

### Mouvements fluides, couleurs fidèles, profondeur incroyable.

- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- Perfect Natural Reality : plus de profondeur, plus de détails.
- Dolby Vision et Dolby Atmos. Une image et un son dignes du cinéma.
- HDR10+ : une image au plus proche de la vision du réalisateur.

### Un son détaillé qui restitue chaque chuchotement.

- Des dialogues clairs, des détails subtils, des effets époustouflants.
- La hauteur du socle est réglable pour vous permettre de glisser une barre de son.

### Android TV : les contenus de votre choix

- Google Play Store, Netflix, Amazon Prime, et plus encore.
- Commande vocale. Assistant Google intégré. Fonctionne avec Alexa.

# PHILIPS

## 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.

### 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 époustoufflant. 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.

### HDR10+

Avec le téléviseur Philips HDR10+, l'image est encore plus réaliste et immersive. Grâce aux métadonnées dynamiques, la luminosité s'ajuste image par image. Qu'il s'agisse d'un ciel ensoleillé ou même d'un temple éclairé à la bougie, les couleurs sont restituées fidèlement. Les détails d'origine sont conservés et le contraste est impeccable.

### Dolby Vision et Dolby Atmos



Grâce à la prise en charge des formats audio et vidéo haut de gamme de Dolby, le son et l'image de vos contenus HDR sont d'un réalisme époustoufflant. Qu'il s'agisse de la dernière série en streaming ou d'un coffret Blu-ray, le contraste, la luminosité et les

couleurs reflètent parfaitement la vision du réalisateur. L'espace sonore est vaste, clair, détaillé et profond.

### App Store Android TV

Google Play Store, Netflix, Amazon Prime, et plus encore.

### Assistant vocal

Commandez vocalement votre téléviseur Philips Android. Vous voulez jouer, regarder Netflix, ou encore rechercher des contenus et des applications dans Google Play Store ? Il suffit de le dire à votre téléviseur. Vous pouvez même commander tous vos appareils domestiques connectés compatibles avec l'Assistant Google, ce qui vous permet par exemple de tamiser la lumière et de régler le thermostat pour une soirée cinéma réussie, le tout sans quitter votre canapé. Vous n'aurez plus jamais à rechercher votre télécommande. Vous pouvez désormais utiliser des appareils équipés d'Alexa, tels que l'Amazon Echo, pour commander vocalement votre Smart TV Philips. Allumez votre téléviseur, changez de chaîne, sélectionnez votre console de jeux et plus encore grâce à Alexa.

### Perfect Natural Reality

Perfect Natural Reality : plus de profondeur, plus de détails.

# Caractéristiques

## Ambilight

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

## Image/affichage

- Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- Diagonale de l'écran (pouces): 65 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 164 cm
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Format d'image: 16/9
- Moteur Pixel: Moteur P5 AI Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Ultra Résolution, Wide Color Gamut 99 % DCI/P3, 5 000 PPI, Dolby Vision, HDR10+, Perfect Natural Motion

## Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz, Compatible HDR, HDR10+/HLG, Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz, HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

## 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
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go\*

## Fonctions de Smart TV

- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- 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, 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, Ultra-large
- Télécommande: avec fonction vocale, avec touches rétroéclairées, avec cuir Muirhead
- 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: Bluetooth® 4.2, Wi-Fi 802.11 ac, 2 x 2, double bande
- 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

## 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, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Consommation du téléviseur éteint: N/A 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
- Classe énergétique: B
- Classe énergétique européenne: 187 W
- Consommation énergétique annuelle: 274 kWh
- Teneur en mercure: 0 mg
- Présence de plomb: Oui\*

## Son

- Audio: Puissance de sortie : 50 W (RMS), 2.1 canaux

- Codec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.3, DTS-HD (M6)
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs moyennes à hautes fréquences 10 W, haut-parleur de graves 30 W
- Amélioration du son: Égaliseur 5 bandes, Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, Niveau de volume automatique, Renforcement des basses

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 660,0 x 1 002,0 x 174 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 448,7 x 829,5 x 58,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 448,7 x 846,1 x 260,7 millimètre
- Poids du produit: 27,9 kg
- Poids du produit (support compris): 28,4 kg
- Poids (emballage compris): 36,6 kg
- Dimensions du pied (l x P): 792,0 x 260,7 millimètre
- Hauteur de socle réglable (maxi.): 67,8 millimètre
- Hauteur de socle réglable (mini.): 16,8 millimètre
- Compatible avec fixations murales VESA: 300 x 300 mm

## Design

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

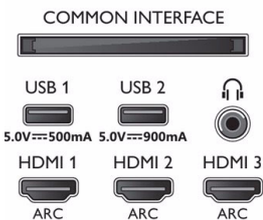
## Accessoires

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

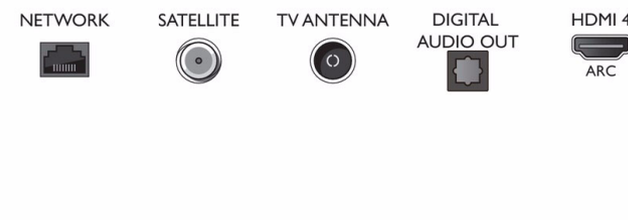


## Connections

### Side



### Bottom



Date de publication  
2020-02-17

Version: 4.3.1

12 NC: 8670 001 65515  
EAN: 87 18863 02280 1

© 2020 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)

\* 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.

\* 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.