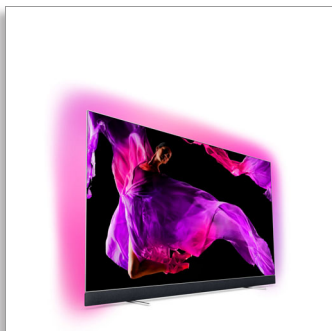


Philips OLED 9 series  
Téléviseur OLED+ 4K, un  
son par Bowers & Wilkins

Téléviseur Ambilight 164 cm  
(65")

PPI de 4 500  
HDR Perfect : WCG 99 %  
Moteur P5 Perfect Picture Engine



65OLED903

## Téléviseur OLED+ 4K, un son par Bowers & Wilkins avec Ambilight 3 côtés

Laissez-vous captiver par ce téléviseur OLED+ avec traitement de l'image P5 et audio Bowers & Wilkins. Les couleurs sont fidèles, l'image 4K UHD est ultra-nette et le son est envoûtant. Qu'il s'agisse d'une soirée cinéma ou d'un concert en streaming, vivez des émotions fortes.

### Android TV : les contenus de votre choix

- Assistant Google intégré. Commandez vos contenus, et plus encore.
- Google Play Store et galerie d'applications Philips. Encore plus de contenus.

### Un réalisme à couper le souffle

- Certifié UHD Premium. Plus net, plus lumineux, plus profond.
- HDR10+ : une image au plus proche de la vision du réalisateur.\*
- Perfect Natural Reality : plus de profondeur, plus de détails.

### Un son signé Bowers & Wilkins

- Des performances exaltantes. Des voix claires. Des basses puissantes.
- Un grand écran pour vos oreilles. Un son accordé par des audiophiles.

### Du plaisir pour les yeux et les oreilles.

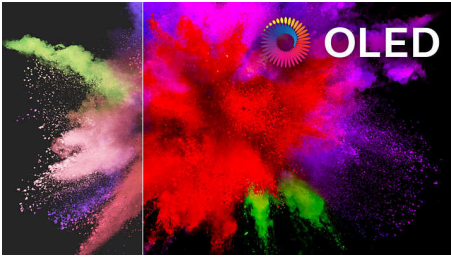
- Téléviseur OLED 4K UHD. Le réalisme en action.
- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- Un son signé Bowers & Wilkins.
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.

# PHILIPS

Téléviseur OLED+ 4K, un son par Bowers & Wilkins  
Téléviseur Ambilight 164 cm (65") PPI de 4 500, HDR Perfect : WCG 99 %, Moteur  
P5 Perfect Picture Engine

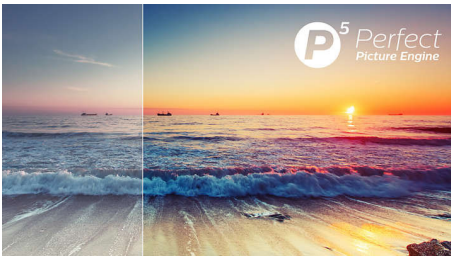
## Points forts

### Téléviseur OLED



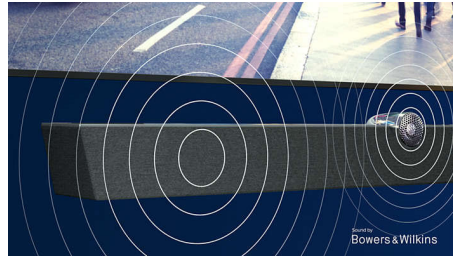
Avec un téléviseur OLED Philips, chaque scène est incroyablement réaliste. Chaque pixel peut s'éteindre ou réduire son intensité lumineuse, pour des noirs plus profonds, des couleurs éclatantes, et un contraste époustouflant. Même les détails situés à l'ombre et en pleine lumière sont reproduits avec 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



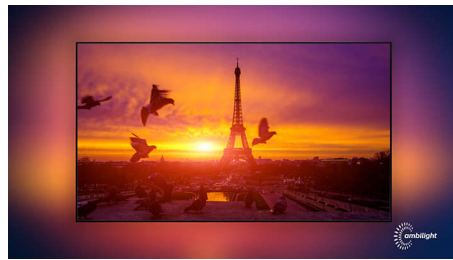
Le moteur deuxième génération Philips P5 Perfect Picture Engine avec traitement Perfect Natural Reality hisse la fidélité à un tout autre niveau. Des zones de lumière les plus subtiles jusqu'aux ombres les plus profondes, les détails sont reproduits avec une précision proche de celle de l'œil humain. Les couleurs sont parfaitement exactes, les tons de peau sont naturels, les mouvements sont incroyablement fluides.

### Un son signé Bowers & Wilkins



Votre téléviseur Philips OLED bénéficie du son mis au point par les légendaires experts en acoustique Bowers & Wilkins. Son design exclusif de haut-parleur offre de magnifiques performances, avec une incroyable plage dynamique. Les basses sont riches et profondes, et le niveau de détail est irréprochable, même à volume réduit. Lorsque la qualité du son rejoint celle de l'image, l'expérience est à couper le souffle.

### 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.

65OLED903/12

### Perfect Natural Reality

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

### UHD Premium

Certifié UHD Premium. Plus net, plus lumineux, plus profond.

### 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.

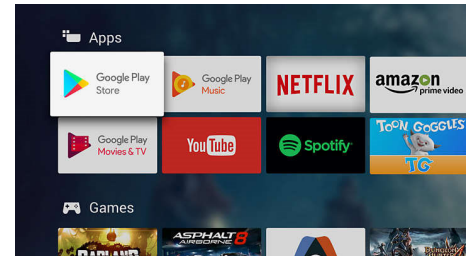
### Un son grandiose

Un grand écran pour vos oreilles. Un son accordé par des audiophiles.

### Des performances exaltantes

Des performances exaltantes. Des voix claires. Des basses puissantes.

### 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.

Téléviseur OLED+ 4K, un son par Bowers & Wilkins  
Téléviseur Ambilight 164 cm (65") PPI de 4 500, 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, Perfect Natural Motion, Micro Dimming Perfect, HDR Perfect, 4 500 ppi
- Diagonale de l'écran (pouces): 65 pouces

### 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

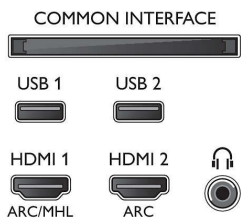
- Entrées ordinateur sur HDMI1/2: Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées vidéo sur HDMI1/2: Compatible HDR, HDR10/HLG

### Tuner/réception/transmission

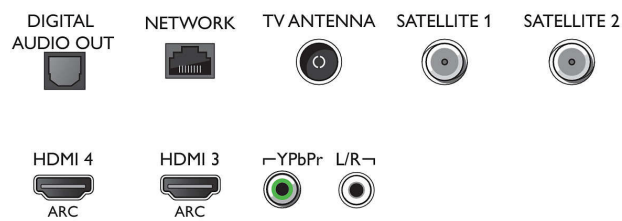
- Double tuner
- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.

## Connections

### Side



### Bottom



Téléviseur OLED+ 4K, un son par Bowers & Wilkins  
Téléviseur Ambilight 164 cm (65") PPI de 4 500, HDR Perfect : WCG 99 %, Moteur P5 Perfect Picture Engine

# Caractéristiques

- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

## Android TV

- Système d'exploitation: Android™ 7.0 (Nougat)
- 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

- Audio: Puissance de sortie : 50 W (RMS), 2.1 canaux, Un son signé Bowers & Wilkins
- Configuration des haut-parleurs: 2 tweeters, 2 haut-parleurs moyennes à hautes fréquences 10 W, haut-parleur de graves 30 W
- Codec: Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AC-4
- DTS-HD Premium Sound: DTS-HD, DTS Studio

## Sound II

- Enceinte: 2 tweeters à dôme en titane, 2 haut-parleurs médiums à cône en fibre de verre, Haut-parleur de graves à double radiateur passif

## 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: CI+ (Common Interface Plus), Antenne IEC75, Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Entrée audio G/D, Sortie casque, 2 entrées satellite
- HDCP 2.2: Oui sur tous les connecteurs HDMI

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: <math>0,3</math>
- Classe énergétique: B
- Classe énergétique européenne: 194 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: 284 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

## Accessoires

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

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 448,7 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 876,5 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 50,3 millimètre
- Poids du produit: 31,1 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1448.7 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 891.5 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 280.0 millimètre
- Poids du produit (support compris): 31.4 kg
- Largeur de la boîte: 1660 millimètre
- Hauteur de la boîte: 1045 millimètre
- Profondeur de la boîte: 174 millimètre
- Poids (emballage compris): 43,2 kg
- Compatible avec un montage mural: 300 x 300 mm
- Largeur du pied du téléviseur: 791.0 millimètre



- \* 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.
- \* Une connexion HDMI est nécessaire pour les barres de son, enceintes ou autres périphériques audio.
- \* 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.
- \* Le téléviseur prend en charge le format HDR10+ via les sources OTT et USB uniquement.



Date de publication  
2024-04-20

Version: 13.2.1

EAN: 87 18863 01531 5

© 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)