



Philips Performance Series  
Téléviseur Android  
4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 3 côtés  
Principaux formats HDR pris en charge  
Moteur P5 Picture Engine - 120 Hz  
Téléviseur Android 164 cm (65")



65PUS8887

## Un téléviseur fascinant

### Téléviseur LED 4K UHD Android avec Ambilight

Un excellent choix. Regardez tous vos contenus préférés avec une magnifique résolution 4K. Jouez aussi vite et frénétiquement que vous en avez envie. Connectez en toute simplicité une barre de son et des enceintes pour mieux apprécier votre musique. Et profitez de l'Ambilight, pour une expérience plus immersive que jamais.

#### Tout ce que vous voulez et rien d'autre.

- Avec la magie de l'Ambilight. Par Philips uniquement.
- La perfection, quelle que soit la source. Moteur Philips P5.
- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Avec une image HDR saisissante. Téléviseur 4K UHD Philips.

#### Pour votre maison et votre vie.

- Design séduisant
- Téléviseur fin. Conçu pour l'avenir.

#### Un son flexible. Un jeu épique. Une commande simple.

- Système audio domestique sans fil Philips avec DTS Play-Fi
- La solution idéale pour les joueurs. 120 Hz, ultra-faible latence sur n'importe quelle console.
- La connectivité en toute simplicité. Android TV.
- Commande vocale. Assistant Google. Fonctionne avec Alexa.

# PHILIPS

## Téléviseur Android 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 3 côtés Principaux formats HDR pris en charge, Moteur P5 Picture Engine - 120 Hz, Téléviseur Android 164 cm (65")

65PUS8887/12

# Points forts

### Le téléviseur avec Ambilight.

Avec l'Ambilight Philips, l'expérience visuelle extraordinaire offerte par un téléviseur Philips prend encore plus d'ampleur ! Les LED situées autour du téléviseur s'allument et changent de couleur en parfaite harmonie avec les couleurs de l'action à l'écran ou avec votre musique. L'effet est si chaleureux et immersif que vous vous demanderez comment vous avez pu faire sans.

### Une image HDR saisissante

Vous souhaitez une image parfaite pour chaque scène ? Votre téléviseur 4K UHD Philips est compatible avec tous les principaux formats HDR, pour des images nettes et éclatantes. Chaque détail est visible, dans les zones les plus sombres comme les plus claires.

### Moteur P5 Perfect Picture

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.

### 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.

### Design fin et esthétique

L'écran pratiquement sans cadre de ce téléviseur 4K Smart TV convient à n'importe quel intérieur ou presque, tandis que le socle incliné laisse un espace pour une barre de son. L'emballage et les inserts sont fabriqués avec du papier et du carton recyclés. Le dos de la télécommande présente un clavier QWERTY complet, ce qui accélère considérablement la saisie de textes.

### 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 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.

### La solution idéale pour les joueurs

Profitez pleinement de votre équipement de gamer nouvelle génération grâce à votre téléviseur Philips permettant un gameplay ultra-réactif et des graphismes incroyablement fluides. Sauttez, tournez sur un mouchoir de poche et driftez comme un pro. Les technologies HDMI 2.1, VRR et Freesync sont prises en charge. Le mode de jeu Ambilight intensifie l'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

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.



## Téléviseur Android 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 3 côtés Principaux formats HDR pris en charge, Moteur P5 Picture Engine - 120 Hz, Téléviseur Android 164 cm (65")

# 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: LED 4K Ultra HD
- Diagonale de l'écran (cm): 164 cm
- Résolution d'écran: 3840 x 2160
- Fréquence de rafraîchissement natif: 120 Hz
- Moteur Pixel: Moteur P5 Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Dolby Vision, HDR10+, Micro Dimming Pro, Mode réalisateur, Natural Motion, Wide Color Gamut 90 % DCI/P3, CalMAN Ready

### 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 x 2 160 à 120 Hz
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision, jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 120 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, Netflix, BBC iPlayer, Spotify, Amazon Prime Video, Disney+, Application Fitness, Apple TV, YouTube Music

### Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

### Fonctions de Smart TV

- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- Télécommande: avec fonction vocale
- Assistant vocal\*: Assistant Google intégré, Télécommande avec micro, 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
- Compatible HEVC
- Lecture vidéo: PAL, SECAM
- Indication de l'intensité du signal

### 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

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs à gamme étendue 10 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, Étalonnage de la pièce

### 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® 5.0
- Fonctionnalités HDMI: 4K, Audio Return Channel (ARC)
- HDMI ARC: Oui pour tous les ports
- Fonctionnalités HDMI 2.1: eARC sur HDMI 2, eARC/VRR/ALLM pris en charge, FreeSync Premium, VRR sur HDMI 1/2
- HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI
- Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Sortie casque, Connecteur de service, Connecteur satellite
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression

### 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, .SML, .ASS, .SSA
- 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 gris anthracite
- Design du pied: Pied central gris anthracite
- Télécommande: avec QWERTY

### Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 600,0 x 995,0 x 170,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 450,5 x 833,5 x 85,1 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 450,5 x 908,6 x 270,9 millimètre
- Dimensions du pied (l x H x P): 820,0 x 70,0 x 270,9 millimètre
- Poids du produit: 23,7 kg
- Poids du produit (support compris): 27,0 kg
- Poids (emballage compris): 36,6 kg
- Compatible avec support mural VESA: 300 x 300 mm

### Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide,

65PUS8887/12

Brochure légale et de sécurité, Télécommande, 2 piles AAA

### Carte énergie UE

- Classe énergétique pour HDR: S.O.
- Classe énergétique pour SDR: S.O.
- Mode veille en réseau: < 2,0 W
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Technologie de dalle utilisée: LED LCD



Date de publication  
2022-03-29

Version: 1.2.3

12 NC: 8670 001 82686  
EAN: 87 18863 03436 1

© 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)

- \* 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.
- \* 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 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.
- \* 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>
- \* Amazon Premium est disponible dans certaines langues et certains pays.
- \* 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.
- \* 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.