



Philips LED  
Téléviseur Android  
4K UHD

Téléviseur Ambilight 3 côtés

Principaux formats HDR pris en charge  
Dolby Vision et Dolby Atmos  
Téléviseur Android 126 cm (50")



50PUS7906

Image pleine de vie. Mouvements fluides. Éclairage magique.

## Téléviseur Android 4K UHD HDR

L'action crève l'écran avec ce téléviseur Android 4K Philips. Les contenus HDR sont magnifiques, tandis que l'Ambilight rend les films, les séries télé et les jeux plus impressionnants et immersifs. Dolby Atmos vous offre un son haut de gamme à la hauteur d'une image exceptionnelle.

### Beau, allumé comme éteint

- Une image HDR éclatante. Téléviseur 4K UHD Philips.
- Avec la magie de l'Ambilight. Par Philips uniquement.
- Design fin et esthétique
- Cadre gris. Pieds fins.

### Mouvements fluides. Couleurs et profondeur exceptionnelles.

- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- L'idéal pour les jeux. Faible latence sur n'importe quelle console.

### Les contenus de votre choix.

- Un téléviseur Android connecté.
- Commande vocale. Assistant Google.

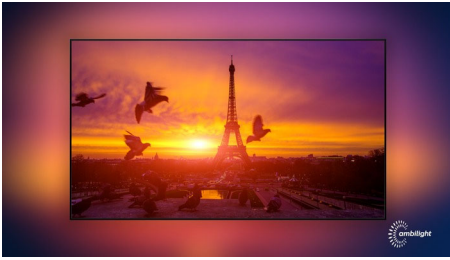
# PHILIPS

## Téléviseur Android 4K UHD

Téléviseur Ambilight 3 côtés Principaux formats HDR pris en charge, Dolby Vision et Dolby Atmos, Téléviseur Android 126 cm (50")

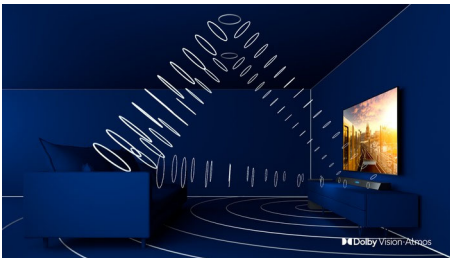
# Points forts

### 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.

### Dolby Vision et Dolby Atmos



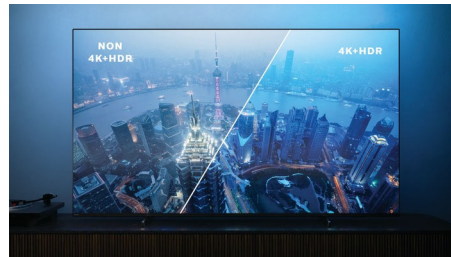
Grâce à la prise en charge des formats audio et vidéo haut de gamme Dolby, l'image et le son des contenus HDR sont d'une qualité exceptionnelle. Profitez d'une image reflétant parfaitement la vision du réalisateur, accompagnée d'un son ample, clair et profond.

### Un téléviseur Android connecté



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.

### Prend en charge tous les principaux formats HDR



Votre téléviseur 4K UHD Philips est compatible avec tous les principaux formats HDR, et notamment Dolby Vision. Qu'il s'agisse d'une série incontournable ou du dernier jeu vidéo, il affiche des zones d'ombres

plus profondes, des surfaces lumineuses éclatantes et des couleurs plus fidèles.

### Connectivité HDMI



## Ready for gaming

Votre téléviseur Philips bénéficie d'une connectivité de pointe HDMI et adopte automatiquement une faible latence lorsque vous commencez à jouer sur votre console. Le mode de jeu d'Ambilight vous plonge au cœur de l'action.

### Design fin et esthétique

Vous recherchez un téléviseur adapté à votre pièce ? Ce téléviseur Smart TV 4K a tout pour plaire ! Son design pratiquement sans cadre se fond dans n'importe quel intérieur ou presque. Avec ses pieds fins, l'écran semble flotter au-dessus de votre table ou de votre meuble télé.

## Téléviseur Android 4K UHD

Téléviseur Ambilight 3 côtés Principaux formats HDR pris en charge, Dolby Vision et Dolby Atmos, Téléviseur Android 126 cm (50")

# Caractéristiques

### Ambilight

- Fonctions Ambilight: Ambilight intégré, Mode jeu, Mode lounge, S'adapte à la couleur du mur
- Version Ambilight: 3 côtés

### Image/affichage

- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Diagonale d'écran: 50 pouces / 126 cm
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Format d'image: 16/9
- Amélioration de l'image: Ultra Résolution, Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Compatible HDR10+
- Moteur Pixel: Pixel Precise Ultra HD

### 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, Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

### Android TV

- Taille de la mémoire (flash): 8 Go
- Système d'exploitation: Android TV™ 10 (Q)
- Applications intégrées: Amazon Prime Video, BBC iPlayer, Disney+, Netflix, YouTube

### Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: SimplyShare, Mode miroir
- Télévision interactive: HbbTV
- Applications Smart TV\*: Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Télévision à la demande, YouTube, Netflix TV
- 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, Mise à niveau de l'application en arrière-plan
- Réglages du format d'écran: Avancé - Repositionnement, Basic - Plein écran, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Zoom, étirement, Ultra-large
- Facilité d'utilisation: Bouton menu Smart unique, Manuel d'utilisation à l'écran
- Assistant vocal\*: Compatible Assistant Google\*

### Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

### Tuner/réception/transmission

- 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
- Compatible HEVC

### Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de ports USB: 2
- Connexions sans fil: Wi-Fi 802.11 n, 2 x 2, double bande, Bluetooth® 5.0
- Autres connexions: Connecteur satellite, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie casque, Connecteur de service
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC), 4K 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, sur HDMI1

### Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), VP9, AV1
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SML, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- 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, HEIF

### Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio), Mode Eco, Capteur de luminosité
- Teneur en mercure: 0 mg
- Présence de plomb: Oui\*

### Carte énergie UE

- Numéros d'enregistrement EPREL: 459655
- Diagonale de l'écran (pouces): 50
- Diagonale de l'écran (cm): 126
- Classe énergétique pour SDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 80 W
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 81 W
- Mode veille en réseau: < 2,0 W

- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Technologie de dalle utilisée: LED LCD

### Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Amélioration du son: Égaliseur 5 bandes, Dialogues clairs, Dolby Atmos, Limiteur automatique du volume (AVL), Amélioration des basses Dolby
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs à gamme étendue 10 W

### Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 240,0 x 785,0 x 150,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 115,6 x 644,7 x 81,6 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 115,6 x 671,7 x 255,8 millimètre
- Dimensions du pied (l x H x P): 731,8 x 27,0 x 255,8 millimètre
- Poids du produit: 12,1 kg
- Poids du produit (support compris): 12,3 kg
- Poids (emballage compris): 16 kg
- Compatible avec support mural VESA: 200 x 300 mm

### Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre gris anthracite
- Design du pied: Pieds en V gris anthracite

### Accessoires

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



Date de publication  
2021-07-11

Version: 8.4.1

12 NC: 8670 001 74738  
EAN: 87 18863 02833 9

© 2021 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.
- \* 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).
- \* 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.
- \* L'Assistant Google est disponible sur les téléviseurs Philips Android équipés d'Android O (8) ou d'une version ultérieure. Il est disponible pour certaines langues et certains pays, à commencer par l'anglais du Royaume-Uni, l'allemand d'Allemagne et le français de France. La liste des langues/pays pris en charge sera élargie au fil du temps.