



Philips LED  
Téléviseur Android  
4K UHD

Téléviseur Ambilight 3 côtés

Principaux formats HDR pris en charge  
Dolby Vision et Dolby Atmos  
Téléviseur Android 108 cm (43")



43PUS8057

## Simple. Connecté. Beau.

### Téléviseur Android 4K UHD HDR

Profitez d'une image nette et saisissante, de Dolby Atmos et d'un gameplay fluide. Ce téléviseur Android est idéal si vous êtes à la recherche d'une image et d'un son impeccables. L'Ambilight rend tous les contenus que vous regardez ou auxquels vous jouez encore plus immersifs.

#### Plongez au cœur des contenus que vous aimez.

- La magie de l'Ambilight. Par Philips uniquement.
- Une image pleine de vie. Téléviseur 4K UHD LED Philips.
- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Une image HDR ultra-nette. Téléviseur 4K UHD Philips.

#### Design fin. Emballage responsable.

- Design fin et esthétique
- Téléviseur fin. Conçu pour l'avenir.

#### La connectivité Android. Commande facile.

- L'idéal pour les jeux. Faible latence sur n'importe quelle console.
- Un téléviseur Android connecté.
- Commande vocale. Fonctionne avec l'Assistant Google.

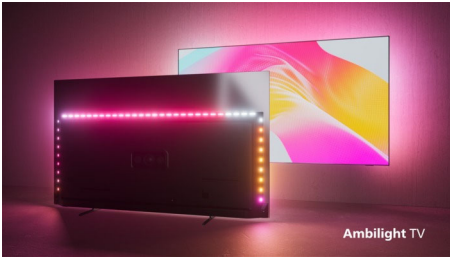
# PHILIPS

## Téléviseur Android 4K UHD

Téléviseur Ambilight 3 côtés Principaux formats HDR pris en charge, Dolby Vision et Dolby Atmos, Téléviseur Android 108 cm (43")

# Points forts

### Philips 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.

### Téléviseur 4K UHD LED



Appréciez tout ce que vous regardez avec ce téléviseur 4K UHD LED. Le moteur Philips Pixel Precise Ultra HD optimise la qualité de l'image pour offrir des images nettes, des couleurs riches et des mouvements fluides.

Vous bénéficierez toujours d'une expérience visuelle optimale.

### 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.

Vous recherchez un téléviseur adapté à votre pièce ? L'écran pratiquement sans cadre de ce téléviseur 4K Smart TV convient à n'importe quel intérieur ou presque. Les pieds fins argentés donnent l'impression que l'écran flotte dans les airs. L'emballage et les inserts sont fabriqués avec du papier et du carton recyclés.

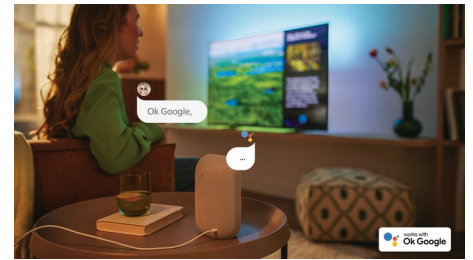
43PUS8057/12

### 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



Vous pouvez commander vocalement votre téléviseur Android Philips via n'importe quelle enceinte dotée de l'Assistant Google ou via une application de télécommande Android TV. Vous souhaitez trouver des applications, regarder des contenus en streaming ou jouer ? Il vous suffit de le demander.



## Téléviseur Android 4K UHD

Téléviseur Ambilight 3 côtés Principaux formats HDR pris en charge, Dolby Vision et Dolby Atmos, Téléviseur Android 108 cm (43")

# Caractéristiques

### Ambilight

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

### Image/affichage

- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Diagonale de l'écran (cm): 108 cm
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Amélioration de l'image: Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Compatible HDR10+
- Moteur d'images: Pixel Precise Ultra HD
- Format d'image: 16/9

### Résolution d'entrée de l'écran

- Résolution - fréquence de rafraîchissement: 576p-50 Hz, 640 x 480 - 60 Hz, 720p - 50 Hz, 60 Hz, 2560 x 1440 - 60 Hz, 1920 x 1080p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 3840 x 2160p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

### Android TV

- Taille de la mémoire (flash): 16 Go\*
- Système d'exploitation: Android TV™ 11 (R)
- Applications intégrées: Amazon Prime Video, BBC iPlayer, Disney+, Netflix, YouTube
- Cloud de gaming: Stadia

### Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

### Fonctions de Smart TV

- Télévision interactive: HbbTV
- 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
- Facilité d'utilisation: Bouton menu Smart unique, Manuel d'utilisation à l'écran
- Assistant vocal\*: Compatible Assistant Google\*

### Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

### 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, Image Muet (pour la radio), Mode Eco, Capteur de luminosité

### Son

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

### Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 n, 2 x 2, double bande, Bluetooth® 5.0
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC), 4K
- HDMI ARC: Oui, sur HDMI1
- HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI
- Autres connexions: Connecteur satellite, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie casque, Connecteur de service
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression

### Fonctionnalités vidéo HDMI prises en charge

- Jeux: HDMI VRR, ALLM, HGIG
- HDMI 1/2: HDMI 2.0
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HLG

### 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: .SMI, .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

### Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre argent clair
- Design du socle: Pieds argent clair

### Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1070,0 x 650,0 x 140,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 962,8 x 558,2 x 78,1 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 962,8 x 585,2 x 226,6 millimètre
- Dimensions du pied (l x H x P): 778,5 x 27,0 x 235,7 millimètre
- Poids du produit: 8,5 kg
- Poids du produit (support compris): 8,6 kg
- Poids (emballage compris): 10,1 kg
- Compatible avec un montage mural: 100 x 200 mm

### Accessoires

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

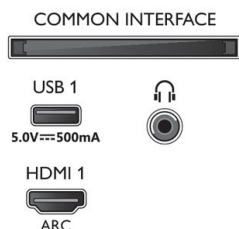
### Carte énergie UE

- Numéros d'enregistrement EPREL: 1161811
- Classe énergétique pour SDR: FR
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 51 kWh/1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 59 kWh/1 000 h
- Mode veille en réseau: < 2,0 W
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Technologie de dalle utilisée: LED LCD

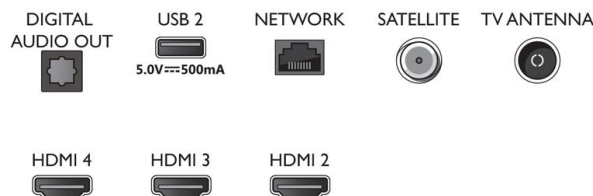


## Connexions

### Side



### Bottom



Date de publication  
2023-02-04

Version: 6.1.1

12 NC: 8670 001 82567  
EAN: 87 18863 03411 8

© 2023 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.
- \* 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.
- \* 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.)
- \* 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.