

Philips 7300 series  
Téléviseur Android  
4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 139 cm  
(55")

PPI de 1 700  
HDR 10+  
Moteur P5 Perfect Picture Engine



55PUS7334

## Téléviseur Android 4K UHD LED avec Ambilight 3 côtés

Quelle que soit l'occasion, une soirée film en famille comme un grand événement sportif, l'image est d'une qualité exceptionnelle et le son est magnifique. Ce téléviseur série Performance met en valeur tous vos contenus, tandis que la fonction Ambilight rend l'expérience plus immersive que jamais.

### **Android TV : les contenus de votre choix**

- Google Play Store et galerie d'applications Philips. Encore plus de contenus.
- Commande vocale IA. Google Assistant intégré. Fonctionne avec Alexa.
- Android TV : tout simplement intelligent.

### **Un téléviseur fin et un magnifique éclairage.**

- Téléviseur LED 4K lumineux. Une image HDR saisissante. Des mouvements fluides.
- Design ultra-fin. Cadre fin et pied pivotant métalliques.
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.

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

- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- HDR10+ pris en charge : une image au plus proche de la vision du réalisateur.

### **Un son clair pour entendre chaque mot.**

- Des dialogues clairs et nets, des effets intenses.
- Un son équilibré grâce aux haut-parleurs à gamme étendue.

# PHILIPS

# Points forts

## Ambilight 3 côtés



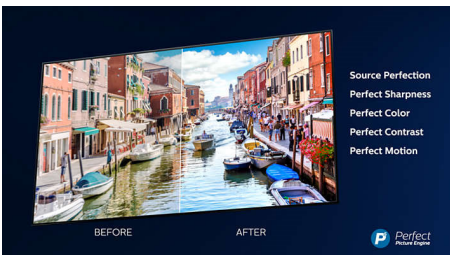
Grâce à la fonction Philips Ambilight, les films et les jeux sont plus immersifs, la musique bénéficie d'un véritable son et lumière, et l'écran semble plus grand. Les LED intelligentes autour du téléviseur projettent les couleurs de l'écran sur les murs et dans la pièce en temps réel. Vous obtenez un éclairage d'ambiance parfaitement adapté. Une raison de plus d'adorer votre téléviseur.

## 4K UHD



Téléviseur LED 4K lumineux. Une image HDR saisissante. Des mouvements fluides. Le téléviseur 4K UHD Philips donne vie à vos contenus grâce à ses couleurs riches et à son contraste ultranet. L'image présente plus de profondeur et des mouvements fluides, pour des films, émissions de télévision, jeux et autres contenus magnifiquement affichés, quelle que soit la source.

## Moteur P5 Perfect Picture Engine



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.

## HDR10+ pris en charge



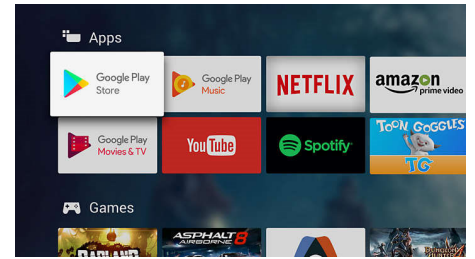
Votre téléviseur Philips est conçu pour tirer le meilleur parti possible du format vidéo HDR10+. Le contraste, la couleur et les niveaux de luminosité s'adaptent image par image. Qu'il s'agisse d'une série incontournable ou de la dernière superproduction hollywoodienne, il affiche des zones d'ombres plus profondes, des surfaces lumineuses éclatantes et des couleurs plus fidèles.

## Android TV



Personnalisez votre téléviseur Philips Android TV. Passez d'une semaine Amazon et YouTube à une semaine Rakuten TV et Netflix sans aucun problème. Son interface claire et intuitive vous permet de profiter de vos contenus préférés. Reprenez votre série là où vous vous étiez arrêté, ou regardez les derniers films disponibles.

## 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.

## Commande vocale IA.

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.

## Des effets intenses

Des dialogues clairs et nets, des effets intenses.

## Un son équilibré

Un son équilibré grâce aux haut-parleurs à gamme étendue.

## Design ultra-fin

Design ultra-fin. Cadre fin et pied pivotant métalliques.

## Téléviseur Android 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 139 cm (55") PPI de 1 700, HDR 10+, Moteur P5 Perfect Picture Engine

55PUS7334/12

# 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 (cm): 139 cm
- Afficheur: LED 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, Micro Dimming Pro, 1 700 ppi, Dolby Vision, HDR10+
- Diagonale de l'écran (pouces): 55 pouces

### Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs  
HDMI: Compatible HDR, HDR10/HLG, 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, HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

### Tuner/réception/transmission

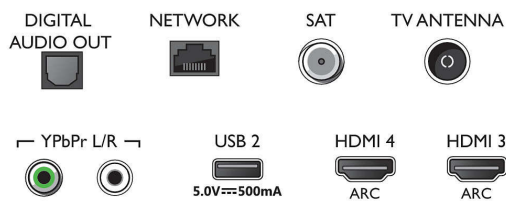
- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal

## Connexions

### Side



### Bottom



# Caractéristiques

- Télétex: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

## Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 9 (Pie)
- Applications intégrées: Google Play Films\*, Google Play Musique\*, Google Search, YouTube
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go\*

## Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: SimplyShare
- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- 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, Ultra-large
- Application Philips TV Remote\*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande
- Télécommande: avec fonction vocale

## 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, 360 Photo, HEIF

## Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

## Niveau sonore

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

## 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: Bluetooth® 4.2, Wi-Fi 802.11 n, 2 x 2, double bande
- Autres connexions: Connecteur satellite, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Entrée audio G/D, Sortie casque
- 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 \text{ W}</math>
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 86 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio), Capteur de luminosité, Mode Eco
- Consommation du téléviseur éteint: N/A
- Consommation énergétique annuelle: 126 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

## Accessoires

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

## Couleur et finitions

- Façade du téléviseur: Argent clair

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 233,6 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 720,7 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 78,2 millimètre
- Poids du produit: 16,4 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1233,6 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 746,8 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 240,0 millimètre
- Poids du produit (support compris): 18,9 kg
- Largeur de la boîte: 1360,0 millimètre
- Hauteur de la boîte: 860,0 millimètre
- Profondeur de la boîte: 160,0 millimètre
- Poids (emballage compris): 23,5 kg
- Largeur du pied: 750,0 millimètre
- Hauteur du pied: 26,1 millimètre
- Longueur du pied: 240,0 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 300 x 200 mm



- \* 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.
- \* Veuillez noter qu'il est possible que vos applications Amazon ne soient pas disponibles dans votre pays. (Actuellement, les applications Amazon fonctionnent uniquement au Royaume-Uni, en Allemagne et en Autriche.)
- \* 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.
- \* Le fonctionnement dépend des applications ChromeCast et des smartphones. Pour plus de détails, consultez les pages des produits ChromeCast.



Date de publication  
2024-05-03

Version: 6.2.1

EAN: 87 18863 02006 7

© 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)