



Philips 8500 series  
Téléviseur Android ultra-  
plat 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 139 cm  
(55")

PPI de 2 800  
HDR Premium : WCG 90 %  
Moteur P5 Perfect Picture Engine



55PUS8503

## Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD LED

avec Ambilight 3 côtés

Profitez encore plus des contenus que vous aimez grâce au téléviseur Philips 8500. Avec son grand angle de vue et sa barre de son avant, ce téléviseur Smart TV diffuse un son parfaitement clair et affiche une image 4K UHD ultranette, aux couleurs fidèles et saisissantes. Rien ne vous échappera.

### Un design raffiné et un magnifique éclairage.

- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.
- Cadre ultra-fin minimaliste avec finition en aluminium brossé
- Large gamme de couleurs. Plus de couleurs. Plus d'éclat.

### D'incroyables moments.

- IPS Nano Color. Des couleurs saisissantes, quel que soit l'angle de vue.
- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- HDR Premium. Des couleurs, une profondeur et des dimensions optimisées.

### Android TV : tous les contenus que vous aimez

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

### Téléviseur ultra-plat. Un son riche.

- Barre de son frontale de 45 W
- Technologie Philips Triple Ring. Plus d'espace pour le son.

# PHILIPS

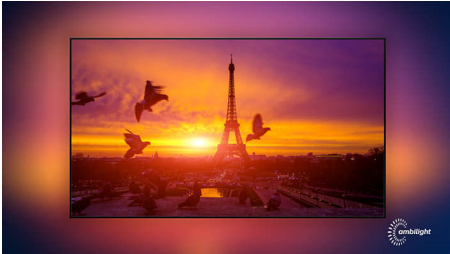
Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD LED  
Téléviseur Ambilight 139 cm (55") PPI de 2 800, HDR Premium : WCG 90 %, Moteur  
P5 Perfect Picture Engine

## Points forts

### Cadre ultra-fin minimaliste

Cadre ultra-fin minimaliste avec finition en aluminium brossé

### 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.

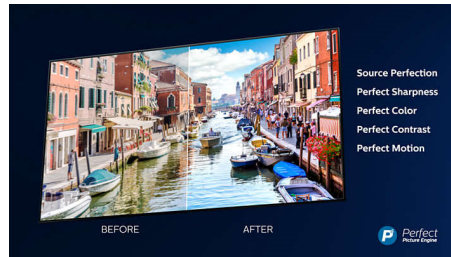
### Large gamme de couleurs

Avec Wide Color Gamut, la gamme de couleurs classique passe de 72 % à 90-99 %, pour des couleurs plus vives et éclatantes, avec un vert on ne peut plus vert, un bleu on ne peut plus bleu et un rouge on ne peut plus rouge. Les capacités étendues de restitution des couleurs d'un téléviseur 4K Ultra HD se rapprochent encore plus de ce que permet le cinéma numérique.

### IPS Nano Color

Pour les soirées cinéma comme pour les jeux, la technologie IPS Nano Color offre des couleurs éclatantes et un grand angle de vue. Les particules uniformes à l'échelle du nanomètre absorbent le surplus de lumière produit par l'écran. Les rouges restent rouges, l'herbe est verte et le bleu est toujours bleu, jusqu'à un angle de vue de 60 degrés.

### 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.

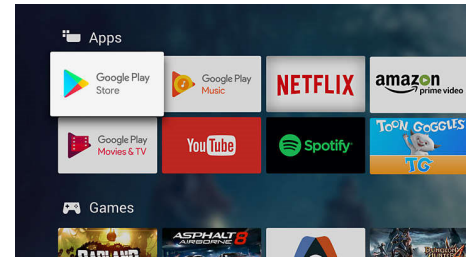
### High Dynamic Range Premium



High Dynamic Range Premium est une nouvelle norme vidéo. Elle redéfinit le divertissement domestique grâce à des avancées portant sur l'application du contraste et de la couleur. Profitez d'une expérience sensorielle qui capture toute la richesse et la vivacité d'origine en reflétant la vision du réalisateur. Résultat : une excellente luminosité, un contraste et des couleurs plus riches, ainsi que des détails d'une vivacité inégalée.

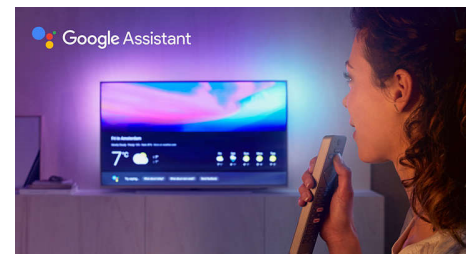
55PUS8503/12

### 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.

### Assistant Google intégré



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 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.

### Barre de son de 45 W

Barre de son frontale de 45 W

### Technologie Triple Ring

La technologie Philips Triple Ring améliorée permet d'obtenir une meilleure circulation dans les caissons de basses, et par conséquent, plus de punch. Le son est bien plus puissant, même avec le design fin du téléviseur Philips.

## Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 139 cm (55") PPI de 2 800, HDR Premium : WCG 90 %, 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): 55 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 139 cm
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Amélioration de l'image: Micro Dimming Pro, Ultra Résolution, Wide Color Gamut 90 % DCI/P3, HDR Premium, 2 800 ppi
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Moteur d'images: Moteur P5 Perfect Picture Engine

### Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur HDMI1/2: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées ordinateur sur HDMI3/4: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Entrées vidéo sur HDMI1/2: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées vidéo sur HDMI3/4: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz

### 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
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

### Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 8 (Oreo)
- 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\*
- 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, 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, HEVC (H.265), VP9
- 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

- Puissance de sortie (RMS): 45 W
- Amélioration du son: Smart Sound, DTS-HD Premium Sound, DTS Studio Sound, DTS TruSurround
- Fonctionnalités audio: Technologie Triple Ring
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs moyennes à hautes fréquences 7,5 W, haut-parleur de graves 30 W

### 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), Sortie audio numérique (optique), Antenne IEC75, Connecteur satellite, 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: 91 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: 133 kWh
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

55PUS8503/12

### Accessoires

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

### Couleur et finitions

- Façade du téléviseur: Argenté

### Dimensions

- Profondeur de la boîte: 160 millimètre
- Poids du produit: 20,7 kg
- Largeur de l'appareil: 1 234,8 millimètre
- Largeur appareil (support inclus): 1234,8 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 300 x 200 mm
- Hauteur de la boîte: 890 millimètre
- Largeur de la boîte: 1360 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 741,3 millimètre
- Poids (emballage compris): 27,8 kg
- Profondeur de l'appareil: 48,3 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 787,0 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 251,6 millimètre
- Poids du produit (support compris): 23,1 kg
- Largeur du socle du téléviseur: 517,7 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.

\* 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.)

\* (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.

\* 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'offre de jeux sur le cloud dépend des fournisseurs de jeux.

\* 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.



Date de publication  
2023-05-03

Version: 11.0.1

© 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)