

Philips Aurea  
Téléviseur LCD  
professionnel

42"  
LCD  
TNT

42HFL9320A



## Laissez-vous séduire par la lumière

Offrez à vos clients une expérience unique avec le téléviseur hôtelier Philips Aurea. Ce téléviseur interactif génère un doux halo reflétant les couleurs de l'écran, ce qui confère à la chambre d'hôtel une atmosphère entièrement nouvelle.

### Compatible System et évolutif

- Verrouillage du menu d'installation
- Full HD (1920 x 1080p) avec tuner TNT intégré
- Canal par défaut à la mise sous tension
- Interface de contrôle Serial Xpress pour les systèmes interactifs.

### Durable et fiable

- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

### Une expérience client vraiment différente

- Connecteur USB pour un accès aisé et instantané au contenu multimédia
- Compatible avec le Connectivity Panel Philips pour le raccordement des appareils personnels des clients
- Clear LCD 100 Hz pour des mouvements d'une netteté incroyable (3 ms)
- HD Natural Motion pour des images parfaitement fluides dans les films Full HD
- Son puissant à partir d'enceintes invisibles

# PHILIPS

## Points forts

### Interface Serial Xpress

Grâce à l'interface de contrôle Serial Xpress (protocole UART), le téléviseur peut être connecté aux décodeurs externes de tous les principaux fournisseurs de systèmes interactifs.

### Verrouillage du menu d'installation

Empêche l'accès aux paramètres de configuration et d'installation, pour garantir le confort optimal des clients et éviter des coûts de reprogrammation superflus.

### Full HD avec tuner TNT

Avec son écran intégrant une technologie LCD de pointe, ce téléviseur offre une résolution haute définition de 1920 x 1080p en écran large. Il garantit des images d'une qualité optimale pour tout format de signal d'entrée HD. Vous bénéficiez ainsi d'images éclatantes, ultranettes et sans scintillement, pour une expérience visuelle hors du commun. Le tuner TNT intégré reconnaît les signaux TV numériques terrestres, en plus des chaînes analogiques existantes. Il permet également à vos clients d'écouter des stations de radio numériques.

### Lecture USB multimédia

Ce téléviseur Philips permet aux utilisateurs de connecter une clé USB afin de lire immédiatement et facilement le contenu multimédia. Formats pris en charge : MP3, fichiers diaporama (.alb), photos JPEG.

### Compatible avec le Connectivity Panel

Ce téléviseur fonctionne en toute transparence avec le Connectivity Panel Philips. Les clients peuvent facilement connecter leurs appareils et profiter du contenu multimédia de leur PC, lecteur MP3, lecteur de DVD, caméscope et autres appareils. Grâce à la fonction de détection automatique, le Connectivity Panel et le

téléviseur détectent automatiquement l'appareil connecté et en affichent le contenu.

### Design respectueux de l'environnement

Le développement durable fait partie intégrante de la politique commerciale de Philips. Les téléviseurs Philips sont conçus et produits conformément à nos principes EcoDesign visant à réduire l'impact global de nos produits sur l'environnement par divers moyens : réduction du poids, emballage plus efficace et meilleur recyclage. Les téléviseurs Philips sont également dotés d'un châssis spécial en matériau ignifugé. Des tests indépendants menés par des services anti-incendie ont démontré que, contrairement à certains téléviseurs qui peuvent parfois intensifier les incendies causés par des sources externes, les téléviseurs Philips n'amplifient pas les incendies.

### Clear LCD 100 Hz



La technologie Clear LCD 100 Hz garantit une netteté de mouvements exceptionnelle pour offrir des images nettes aux couleurs optimales, même en pleine action. L'interpolation d'une image supplémentaire est associée à une fréquence de rafraîchissement élevée de 100 Hz. Ainsi, les mouvements sont reproduits avec une netteté deux fois plus élevée que sur les écrans LCD standard, pour un temps de réponse de 3 millisecondes [mesuré en BEW (Perceived Blur-Edge-

Width)]. Cette technologie Philips exclusive élève la netteté de mouvements à un niveau sans précédent sur les écrans LCD.

### HD Natural Motion



Philips a mis au point la technologie HD Natural Motion afin de réduire le phénomène de saccades visible sur les images en mouvement. Cet algorithme primé s'applique aussi bien aux programmes télévisés qu'aux films enregistrés (sur des DVD et disques Blu-ray, par exemple). Vous bénéficiez ainsi d'une image extrêmement fluide et nette. C'est certain : vous ne regarderez plus jamais la télévision comme avant.

### Enceintes invisibles



Le système audio se combine parfaitement au design d'Aurea. Très discret et ultracompact, il restitue un son d'excellente qualité. Les 12 enceintes latérales de ce nouvel ensemble de mini-enceintes révolutionnaire diffuse le son à travers une fine fente située à l'avant du téléviseur. Le champ audio, clair et étendu, vient compléter une expérience visuelle intense. La fréquence des basses est engendrée par deux puissants caissons de basses intégrés à l'arrière du téléviseur.

# Caractéristiques

## Ambilight

- Fonctions Ambilight: Ambilight Spectra, Adaptation automatique au contenu vidéo
- Système d'éclairage Ambilight: LED couleurs
- Fonction de gradation: Le Navigateur Aurea en 10 étapes

## Image/affichage

- Format d'image: Écran large
- Diagonale de l'écran (pouces): 42 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 107 cm
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 550 cd/m<sup>2</sup>
- Niveau de contraste (standard): 1200:1
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control, Lissage des lignes obliques, Balayage progressif, Widescreen Plus, Amélioration du contraste dynamique, Puce Pulse Killer, Clear LCD 100 Hz, Résolution 1080p, 24/25/30 Hz, Résolution 1080p, 50/60 Hz, Fréquence d'images double, HD Natural Motion, Perfect Pixel HD Engine
- Type d'écran: Écran LCD Full HD W-UXGA à matrice act.
- Contraste dynamique: 8 000:1
- Temps de réponse (type): 3 (équiv. BEW) ms
- Angle de visualisation: 176° (H)/176° (V)
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet
- Traitement des couleurs: 4 trillions de couleurs (RVB 14 bits)

## Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 1 360 x 768, 60 Hz, 1920 x 1080i, 60 Hz, 1920 x 1080p, 60 Hz, Via entrée HDMI/DVI
- Formats vidéo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 1 080i, 50/60 Hz, 720p, 50/

60 Hz, 1080p, 24, 25, 30 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz

## Tuner/réception/transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- Système TV: DVB COFDM 2K/8K
- TV numérique: DVB terrestre\*
- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture: MP3, Photos JPEG, Fichiers diaporama (.alb)

## Pratique

- Installation facile: Plug-and-play, Système de syntonisation auto (ATS), Réglage numérique PLL, Installation auto. des chaînes (ACI), Dénomination automatique des programmes, Mémorisation automatique, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Accès au menu de sécurité, Verrouillage du clavier
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Delta Volume par présélection, 1 liste des chaînes analogiques/numériques, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Commandes latérales, Interface utilisateur graphique
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Message de bienvenue, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Arrêt programmé
- Réglages du format d'écran: 4/3, 6 modes écran large, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Écran large, Commutateur sous-titres/entêtes, Super zoom, Non proportionné (pixel par pixel 1080p), Réglage automatique du format
- Multimédia: Digital media reader (navigateur), Interruption USB automatique
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j., EPG « Now & Next »

- Type de télécommande: RC4450
- Télétex: Hypertexte 1200 pages
- Autres fonctionnalités: Convertible en téléviseur grand public, Verrou Kensington
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist. mise à niv. micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB
- Incrustation d'images: Double écran télétex
- Télétex - améliorations: Ligne d'info. sur les programmes, Habit Watch

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 12 W
- Système audio: BBE, Virtual Dolby Digital
- Amélioration du son: Traitement numérique du signal, Amélioration dynamique des basses, Égaliseur graphique

## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 26
- Types d'enceintes: 2 x 12 microamplificateurs invisibles, 2 caissons de basses intégrés

## Connectivité

- Fonctions avancées de connectivité: Interface Serial Xpress, Minijack UART 3,5 mm
- Fonctionnalités HDMI: Égalisation des câbles, Câbles de catégories 1 et 2, Son compressé, Prise en charge des formats multivoies, Prise en charge des formats PC, Résolutions 720p, 1080i, 1080p
- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Sortie casque, Entrée S-Vidéo, USB
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Autres connexions: Sortie audio analogique G/D, Sortie S/PDIF (coaxiale), Interface commune
- Ext 3: Entrée audio G/D, YUV
- Ext. 4: HDMI v1.3

# Caractéristiques

- Ext. 5: HDMI v1.3
- Ext. 6: HDMI v1.3

## Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V CA +/- 10 %
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation électrique: 231 W
- Consommation en veille: 0,8 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Cordon d'alimentation, Support de table pivotant, Support de fixation murale, Livret de garantie
- Accessoires en option: Télécommande RC2573GR

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 121 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 715 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 129 millimètre
- Poids du produit: 39,6 kg
- Hauteur appareil (support inclus): 810 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 305 millimètre
- Poids du produit (support compris): 48.5 kg
- Largeur de la boîte: 1354 millimètre
- Hauteur de la boîte: 1211 millimètre
- Profondeur de la boîte: 339 millimètre
- Poids (emballage compris): 51 kg
- Largeur du pied: 590 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 600 x 400 mm



Date de publication  
2024-03-27

Version: 2.0.4

EAN: 87 12581 45755 6

© 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)

\* Pour plus d'informations sur les pays équipés de la TNT, veuillez vous adresser à votre contact Philips.