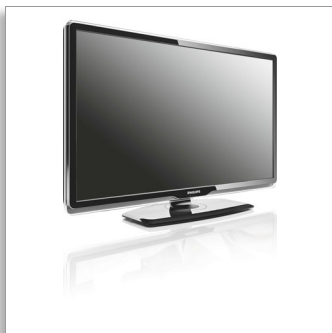




Philips
Téléviseur LCD
professionnel

94 cm Ambilight
LCD
TNT-HD*



37HFL7561A

Une expérience visuelle unique

Téléviseur Philips Ambilight HD Hospitality

Mettez vos clients à l'aise avec l'expérience unique du téléviseur Philips Ambilight Hospitality. L'effet unique du halo lumineux Ambilight autour du téléviseur offre à vos clients une expérience visuelle incomparable et relaxante.

Meilleur coût total d'utilisation

- Compatible avec les set-top boxes et autres décodeurs
- Clonage par USB de tous les paramètres pour une installation rapide
- Verrouillage du menu d'installation

Durable et fiable

- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

Une expérience client vraiment différente

- Ambilight 2
- Liste de chaînes analogiques et numériques commune
- Écran LCD Full HD 1920 x 1080p
- Une télécommande Hospitality simple à utiliser pour chambre d'hôtel
- Clear LCD 100 Hz pour des mouvements d'une netteté incroyable (3 ms)

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Réception TNT-HD (MPEG4 HDTV) via tuner DVB-T et DVB-C avec CI+*
- Affichage d'un message de bienvenue à l'écran

PHILIPS

Points forts

TNT-HD (MPEG4) avec CI+

La HDTV vous permet de profiter d'une qualité de son et d'image optimale, sans décodeur supplémentaire. Grâce au tuner intégré prenant en charge les signaux TNT et par câbles pour les formats MPEG-2 et MPEG-4, vous recevez des programmes en haute définition d'une qualité exceptionnelle. En outre, avec Common Interface Plus (CI+), vous bénéficiez de contenus en haute définition directement sur votre téléviseur.

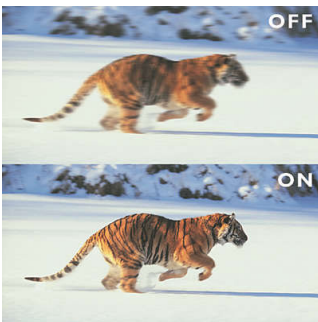
Message de bienvenue

Un message de bienvenue s'affiche à l'écran à la mise sous tension du téléviseur.

Ambilight 2

La technologie Ambilight contribue de manière non négligeable au confort visuel général en diffusant une lumière ambiante adaptée aux couleurs et à la luminosité de l'image. Elle ajoute une nouvelle dimension à la visualisation, vous permettant de plonger au cœur de l'action. Elle crée une ambiance particulière, relaxe les yeux et améliore les détails de l'image, ainsi que le contraste et les couleurs. La technologie Ambilight adapte automatiquement, et sans aucune intervention de votre part, les couleurs aux images diffusées à l'écran.

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.

Écran LCD Full HD 1920 x 1080p (PB)

Cet écran intègre une technologie LCD de pointe pour offrir une résolution 16/9 haute définition de 1920 x 1080p, connue sous le nom de Full HD. Il s'agit de la résolution la plus importante prise en charge par la diffusion HD. Elle garantit des images d'une qualité optimale pour tout format de signal d'entrée HD. Vous bénéficiez ainsi d'images à balayage progressif ultranettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs optimales. Parce que le confort visuel compte !

Télécommande Hospitality pour chambre d'hôtel

Cette élégante télécommande est spécialement conçue pour les hôtels. Les boutons et fonctions essentiels sont judicieusement placés sur la télécommande, afin d'offrir à vos clients une expérience conviviale. En outre, la plupart des télécommandes pour hôtel sont équipées d'un dispositif antivol des piles qui participe à un fonctionnement efficace en hôtel.

Liste de chaînes commune

La liste de chaînes analogiques et numériques commune permet à vos clients de passer de façon transparente des chaînes analogiques aux chaînes numériques.

Compatible avec les set-top boxes et autres décodeurs

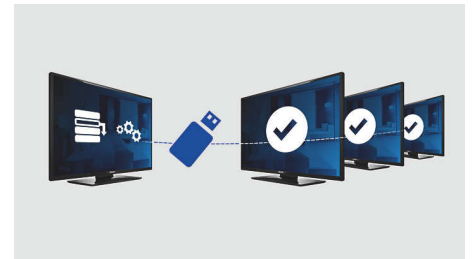
Ce téléviseur hôtelier peut être connecté à une set-top box et ainsi offrir la fonction d'éveil

et extinction du TV sur signal péritel, ainsi qu'un protocole simple Serial Express Lite.

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.

Clonage par USB



Cette fonction permet de copier en toute simplicité les paramètres de programmation et les chaînes de programmation d'un téléviseur vers un autre, et ce, en moins d'une minute. Elle assure l'uniformité entre les téléviseurs et réduit considérablement le temps et le coût d'installation.

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.

Caractéristiques

Ambilight

- Système d'éclairage Ambilight: LED couleurs
- Fonction de gradation: Manuelle/via le capteur de lum.

Image/affichage

- Format d'image: Écran large
- Diagonale de l'écran (pouces): 37 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 94 cm

- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 500 cd/m²
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control+Capteur de luminosité, DNR (réduction numérique du bruit), Amélioration du contraste dynamique, Luminance Transient Improver, Balayage progressif, Réduction du bruit 2D/3D, HD Natural Motion

- Type d'écran: Écran LCD Full HD W-UXGA à matrice act.
- Contraste dynamique: 80 000:1
- Temps de réponse (type): 3 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)

Rear connectors



Side



Caractéristiques

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 1 024, 60 Hz, 1 360 x 768, 60 Hz, 1 600 x 1 200, 60 Hz
- Formats vidéo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50/60 Hz, 1 080i, 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: TNT MPEG4*, DVB-C MPEG4*
- Lecture vidéo: NTSC, SECAM, PAL

Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture: MP3, Photos JPEG, MPEG-1, MPEG-2

Pratique

- Installation facile: Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Mémorisation automatique, Réglage avec précision, Réglage numérique PLL, Plug-and-play, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Verrouillage du menu d'installation, Verrouillage du clavier, Nom de programme, Accès au menu de sécurité
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Liste des programmes, 1 liste des chaînes analogiques/numériques
- Horloge: Arrêt programmé
- Confort: Mise en marche automatique, Fonctions spécifiques pour hôtel, Arrêt programmé, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Message de bienvenue
- Réglages du format d'écran: Réglage automatique du format, Extension 16/9, Super zoom, Écran large, Non proportionné (pixel par pixel 1080p)
- Guide électronique de programmes: EPG « Now & Next », Guide électronique de programmes 8 j.
- Télécommande: Amp., DVD, DVD-R, HTS (Système Home Cinéma), SAT, Décodeur, Téléviseur, Universel
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Logiciel de mise à niveau locale pour téléviseur
- Télétexte - améliorations: 4 pages préférées

Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 10 W

- Système audio: Stéréo Nicam
- Amélioration du son: Incredible Surround

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

Connectivité

- Fonctions avancées de connectivité: Boucle infrarouges rapide via, Interface Serial Xpress, USB 2.0
- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de péritel: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, Mise en veille du système
- Connexions avant/latérales: HDMI v1.3, Entrée S-Vidéo, Entrée CVBS, Entrée audio G/D, Sortie casque, USB
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, RVB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Ext. 2 SCART: RVB, Audio G/D
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Autres connexions: Sortie audio analogique G/D, Entrée audio PC, Entrée PC VGA, Sortie S/PDIF (coaxiale), Interface commune
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Ext 3: YUV, Entrée audio G/D

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation électrique: 140 W
- Consommation en veille: 0,15 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table pivotant, Cordon d'alimentation, Télécommande, Piles pour télécommande, Livret de garantie
- Accessoires en option: Télécommande RC2573GR, Support mural (inclinaison) 22AV3200/10

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 886 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 542 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 88 millimètre
- Poids du produit: 14 kg
- Largeur appareil (support inclus): 886 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 598 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 260 millimètre
- Poids du produit (support compris): 16,5 kg
- Largeur de la boîte: 1111 millimètre
- Hauteur de la boîte: 644 millimètre
- Profondeur de la boîte: 265 millimètre
- Poids (emballage compris): 21,5 kg
- Compatible avec un montage mural: 200 x 200 mm



Date de publication
2024-03-19

Version: 1.3.4

EAN: 87 12581 51788 5

© 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