



Philips
Téléviseur LCD
professionnel

51 cm
LCD
Technologie numérique intégrée

20HF5335D



Design novateur et excellent rapport qualité/prix

Téléviseur LCD numérique Philips Hospitality

Grâce à ce téléviseur hôtelier moderne et consommant peu d'énergie, profitez des avantages de la télévision numérique et soyez paré pour la technologie du futur. Vos clients recevront ainsi un accueil chaleureux et vivront une expérience visuelle incomparable.

Meilleur coût total d'utilisation

- SmartLoader pour cloner rapidement
- Verrouillage du menu d'installation
- Compatible avec fixations VESA

Durable et fiable

- Faible consommation d'énergie
- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Affichage d'un message de bienvenue à l'écran
- Tuner TNT intégré pour la télévision et la radio en numérique
- Protection du contenu HDCP

Expérience visuelle remarquable et confort des clients

- Digital Crystal Clear : des images aussi vivantes qu'au cinéma !
- Pour un plus grand plaisir audio

PHILIPS

Points forts

Message de bienvenue

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

Tuner TNT intégré

Le tuner TNT intégré prend en charge les signaux TV numériques terrestres, en plus des chaînes analogiques existantes. Il permet également à vos clients d'écouter des stations de radio numériques avec un son de haute qualité sans nécessiter l'utilisation de récepteurs radio supplémentaires.

HDCP

La lecture de contenu HDCP est prise en charge, pour le contenu de type SD et HD. La protection des contenus numériques à large bande (HDCP) est un système de protection des droits d'auteur qui permet d'arrêter toute copie non autorisée d'un contenu soumis à des droits d'auteur (tels que des concerts et des films).

SmartLoader

Cette fonction permet de copier les paramètres d'un téléviseur et la programmation des chaînes d'un téléviseur vers un autre. Elle assure l'uniformité entre les téléviseurs et réduit considérablement le temps et le coût d'installation.

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.

Fixation VESA

Il s'agit d'une norme industrielle pour le montage d'équipements au mur ou au plafond, définie par la Video Electronics Standards Association (association de standards électroniques vidéo). La norme VESA offre une grande flexibilité en termes d'options de fixation, ainsi qu'un large choix de supports.

Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear est une technologie de traitement qui, par un réglage et une optimisation numériques des images, permet d'obtenir des niveaux de contraste, de netteté et de couleur optimum.

Incredible Surround™

Incredible Surround™ est une technologie de traitement audio qui augmente la distance virtuelle entre deux enceintes pour une expérience plus intense. Avec Incredible Surround™, vos clients profiteront d'un son Surround plus profond et plus puissant, sans

nécessiter l'utilisation d'enceintes supplémentaires.

Faible consommation d'énergie

Les téléviseurs Philips sont conçus pour limiter la consommation d'énergie. Ils ont par conséquent un impact moindre sur l'environnement, tout en permettant de réduire les coûts d'exploitation.

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

Image/affichage

- Format d'image: 4/3
- Diagonale de l'écran (pouces): 20 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 51 cm
- Résolution d'écran: 640 x 480p
- Luminosité: 450 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 800:1
- Amélioration de l'image: Filtre en peigne 3D, Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Active Control, Contrast Plus, Amélioration du contraste dynamique, DNR (réduction numérique du bruit), Lissage des lignes obliques, Balayage progressif, Accentuation temporaire des couleurs, Luminance Transient Improver, Digital Crystal Clear, Réglage de la netteté
- Type d'écran: Écran LCD VGA à matrice active TFT
- Contraste dynamique: 4 000:1
- Temps de réponse (type): 25 ms
- Angle de vision horizontal: 178 degrés
- Angle de vision vertical: 178 degrés
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 75 Hz, 1 024 x 768, 60, 75 Hz
- Formats vidéo: 640 x 480i - 1Fh, 640 x 480p - 2Fh, 720 x 576i - 1Fh, 720 x 576p - 2Fh

Tuner/réception/transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- Système TV: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- TV numérique: DVB terrestre*
- Nombre de présélections: 100
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Afficheur du tuner: PLL

Pratique

- Installation facile: Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Mémorisation automatique, Réglage avec précision, Nom de programme, Tri, Clonage des paramètres du téléviseur, Verrouillage du clavier, Accès au menu de sécurité
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Basculement entre modes analog./num., Commandes latérales
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Message de bienvenue
- Réglages du format d'écran: Compression 16/9, 4/3, Extension 4/3
- Télécommande: protection contre le vol des piles, détection de batterie faible
- Type de télécommande: RC19335038/01 (RC2890)
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages

- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington, Convertible en téléviseur grand public
- Télétexte - améliorations: 4 pages préférées, Ligne d'info. sur les programmes
- Langues Télétexte: Cyrillique, Europe de l'Est, Europe occidentale

Son

- Égaliseur: 7 bandes
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 5 W
- Système audio: Stéréo Nicam, Stéréo
- Amélioration du son: Amélioration dynamique des basses, Limiteur automatique du volume (AVL), Incredible Surround

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

Connectivité

- Nombre de péritel: 2
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, Entrée S-Vidéo
- Autres connexions: Interface commune, Sortie casque
- Ext 3: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Entrée S-Vidéo
- Ext. 4: Entrée audio G/D, YUV
- Ext. 5: HDMI
- Ext. 6: HDMI

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique: 58 W
- Consommation en veille: < 1 W

Caractéristiques environnementales

- Sécurité: Châssis ignifugé

Accessoires

- Accessoires fournis: Livret de garantie, Cordon d'alimentation, Télécommande, Piles pour télécommande, Support de table
- Accessoires en option: SmartLoader 22AV1135

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 495 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 419 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 88 millimètre
- Poids du produit: 6,8 kg
- Largeur appareil (support inclus): 495 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 467 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 185 millimètre
- Poids du produit (support compris): 8.8 kg
- Largeur de la boîte: 602 millimètre
- Hauteur de la boîte: 202 millimètre
- Profondeur de la boîte: 552 millimètre
- Poids (emballage compris): 10,6 kg
- Compatible avec un montage mural: 100 x 100 mm



Date de publication
2024-04-02

Version: 3.0.11

EAN: 87 12581 33584 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