



Philips
Téléviseur LCD
professionnel

Pro+ 81 cm

LCD
Technologie numérique intégrée

32HFL3350D



Confort amélioré pour les clients

Téléviseur LCD numérique Philips Hospitality avec horloge intégrée

Avec ce téléviseur Hospitality moderne, offrez à vos clients encore plus de confort et donnez-leur la possibilité de connecter leurs propres appareils. Soyez à la pointe du progrès avec ce téléviseur numérique de qualité et offrez à vos clients les services numériques les plus récents.

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

Durable et fiable

- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

Une expérience client vraiment différente

- Limitation du volume
- Horloge intégrée avec fonction de réveil et indicateur de message
- Liste de chaînes analogiques et numériques commune
- Une télécommande Hospitality simple à utiliser pour chambre d'hôtel
- Compatible avec le Connectivity Panel Philips pour le raccordement des appareils personnels des clients

Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels

- Canal par défaut à l'allumage
- Affichage d'un message de bienvenue à l'écran
- Affichage de haute qualité avec tuner TNT intégré

PHILIPS

Points forts

Message de bienvenue

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

Canal par défaut à l'allumage

Parfait pour les chaînes de publicité ou d'information internes grâce à l'affichage d'une chaîne prédéfinie lorsque le téléviseur est allumé.

Affichage de haute qualité avec tuner TNT

Offrez à vos clients une qualité d'image exceptionnelle et soyez à la pointe du progrès pour pouvoir diffuser les sources de haute qualité. Ce téléviseur est capable de recevoir à la fois les signaux analogiques (YUV) et les signaux numériques très haute qualité non compressés via HDMI. Les signaux numériques sont soumis au système de protection contre la copie HDCP. 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 avec un son de haute qualité sans nécessiter l'utilisation de récepteurs radio supplémentaires.

Horloge intégrée

L'horloge intégrée, faisant également office de réveil, rend superflu tout investissement dans une horloge supplémentaire, avec les câbles et les connexions que cela implique dans la chambre.

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.

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.

Limitation du volume

Cette fonction permet de prédéfinir la plage de volume du téléviseur pour empêcher tout réglage démesuré de celui-ci et éviter ainsi de déranger le voisinage.

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.

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.

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.

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: 16/9, Écran large
- Diagonale de l'écran (pouces): 32 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 81 cm
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Luminosité: 500 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 1200:1
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control, Étirement du noir, Étirement du bleu, Accentuation des couleurs, DNR (réduction numérique du bruit), Désentrelacement adapté au mouvement, Balayage progressif, Correction automatique du ton de chair, Amélioration du contraste dynamique, White stretch, Étirement du vert, Pixel Plus HD
- Type d'écran: Écran LCD WXGA à matrice active TFT
- Contraste dynamique: 30000:1
- Temps de réponse (type): 5 ms
- Angle de vision horizontal: 176 degrés
- Angle de vision vertical: 176 degrés
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

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, 1 366 x 768, 60 Hz
- Formats vidéo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 1 080i, 50/60 Hz, 720p, 50/60 Hz

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: 250

- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC
- Afficheur du tuner: PLL

Applications multimédias

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

Pratique

- Installation facile: Mode hôtel évolué, Réglage avec précision, Réglage numérique PLL, Nom de programme, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Verrouillage du menu d'installation, Accès au menu de sécurité, Verrouillage du clavier programmé, Réveil
- Horloge - améliorations: Synchronisation de la durée via TXT/DVB
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Mise en marche automatique, Démarrage rapide, Message de bienvenue, Indicateur de message, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume
- Réglages du format d'écran: 4/3, Plein écran, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Écran large, Zoom sous-titrage, Super zoom, Réglage automatique du format
- Guide électronique de programmes: EPG « Now & Next »
- Télécommande: détection de batterie faible, protection contre le vol des piles
- Fonctions interactives pour hôtel: Compatible avec le Connectivity Panel
- Type de télécommande: 22AV1104/10 (RC6)
- Mode Prison: Désactivation du télétexte (MHEG)
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB

Healthcare

- Contrôle: Télécommandes multiples, Boîtier de commande suspendu (liaison IR)
- Sécurité: Double isolation conforme aux normes de classe II

Son

- Égaliseur: 5 bandes
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 15 W
- Système audio: Mono, Stéréo, Stéréo Nicam, Dolby Digital (AC-3), Virtual Dolby Digital, BBE
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Incredible Surround, Smart Sound

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

Connectivité

- Fonctions avancées de connectivité: Interface Serial Xpress, Boucle infrarouges rapide via, Alimentation sur péritel, USB 2.0
- Nombre de péritel: 2
- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Entrée S-Vidéo, USB 2.0, HDMI v1.3
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS
- 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
- Ext. 5: HDMI v1.3
- Ext. 6: HDMI v1.3

Alimentation

- Puissance électrique: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique: 130 W
- Consommation en veille: < 1,2 W

Caractéristiques

Caractéristiques environnementales

- Sécurité: Châssis ignifugé

Accessoires

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

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 819 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 518 millimètre

- Profondeur de l'appareil: 92 millimètre
- Poids du produit: 13 kg
- Largeur appareil (support inclus): 819 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 579 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 220 millimètre
- Poids du produit (support compris): 16 kg
- Largeur de la boîte: 918 millimètre
- Hauteur de la boîte: 629 millimètre
- Profondeur de la boîte: 255 millimètre
- Poids (emballage compris): 19 kg
- Compatible avec un montage mural: 200 x 300 mm



Date de publication
2024-05-06

Version: 3.5.8

EAN: 87 12581 44258 3

© 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

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