

Philips  
Téléviseur LCD  
professionnel

**PRO 48 cm**

LCD  
Technologie numérique intégrée

**19HFL3330D**



## 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**

- Clonage par USB de tous les paramètres pour une installation rapide
- Verrouillage du menu d'installation
- Compatible avec fixations VESA

#### **Durable et fiable**

- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

#### **Une expérience client vraiment différente**

- Limitation du volume
- Liste de chaînes analogiques et numériques commune
- Une télécommande Hospitality simple à utiliser pour chambre d'hôtel
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC

#### **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.

### 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.

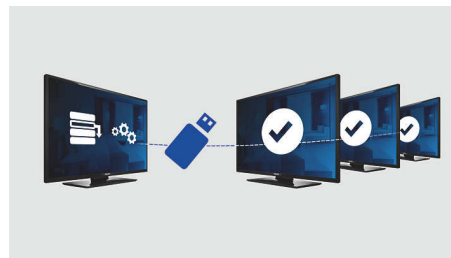
### Limitation du volume

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.

### Entrée PC

L'entrée PC permet de raccorder le téléviseur à un ordinateur pour l'utiliser comme moniteur.

### 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.

### 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.

### 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: Écran large
- Diagonale de l'écran (pouces): 19 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 48 cm
- Résolution d'écran: 1680 x 1050 pixels
- Luminosité: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Niveau de contraste (standard): 1000:1
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Balayage progressif, Crystal Clear III, Smart Picture, White stretch, Filtre en peigne 2D
- Type d'écran: Écran LCD WXGA à matrice active TFT
- Temps de réponse (type): 5 ms
- Angle de visualisation: 170° (H)/160° (V)
- 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
- 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: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- TV numérique: DVB terrestre\*, MHEG
- Nombre de présélections: 1000
- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC

## Pratique

- Installation facile: Réglage numérique PLL, Réglage avec précision, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Nom de programme, Dénomination automatique des programmes, Mémorisation automatique, Verrouillage du clavier, Accès au menu de sécurité, Verrouillage du menu d'installation, Mode hôtel évolué, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Plug-and-play
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Affichage à l'écran, Liste des programmes, 1 liste des chaînes analogiques/numériques, Commandes latérales, Smart Picture, Smart Sound
- Horloge: Arrêt programmé
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Chaîne de mise en marche, Message de bienvenue, Limitation du volume, Arrêt programmé
- Réglages du format d'écran: 4/3, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Super zoom, Zoom sous-titrage, Écran large
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j., EPG « Now & Next »
- Télécommande: protection contre le vol des piles, détection de batterie faible
- Type de télécommande: 22AV1104 (RC6)

- Télétex: Smart Text 100 pages
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB
- Incrustation d'images: Double écran télétex

## Healthcare

- Sécurité: Cordon d'alimentation relié à la terre
- Pratique: Sortie casque

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 3 W
- Système audio: Stéréo, Mono
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Incredible Surround, Smart Sound

## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

## Connectivité

- EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, Mise en veille du système
- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, HDMI v1.3
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Autres connexions: Interface commune, Sortie casque, Entrée audio PC, Entrée PC VGA, Sortie audio coaxiale numérique
- Ext 3: Entrée audio G/D, YUV

## Alimentation

- Puissance électrique: 100-240 V, 50-60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation électrique: 46.5 W
- Consommation en veille: <math>0,3\text{ W}</math>

## Caractéristiques environnementales

- Sécurité: Châssis ignifugé

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Support de table inclinable, Télécommande, Piles pour télécommande, Livret de garantie
- Accessoires en option: Télécommande RC2573GR

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 468 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 349 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 69 millimètre
- Poids du produit: 3,9 kg
- Largeur appareil (support inclus): 468 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 392 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 166 millimètre
- Poids du produit (support compris): 4.4 kg
- Largeur de la boîte: 512 millimètre
- Hauteur de la boîte: 458 millimètre
- Profondeur de la boîte: 136 millimètre
- Poids (emballage compris): 5,84 kg
- Compatible avec un montage mural: 100 x 100 mm



Date de publication  
2024-03-27

Version: 6.0.6

EAN: 87 12581 43380 2

© 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.