



Philips  
Téléviseur LCD  
professionnel

**PRO 48 cm**  
LCD TNT (MPEG2)\*

**19HFL3331D**

## Design novateur et excellent rapport qualité/prix

### Téléviseur LCD numérique Philips Hospitality

Ce téléviseur Hospitality, moderne et consommant peu d'énergie, vous fait profiter des avantages de la télévision numérique. Vos clients apprécieront l'accueil chaleureux et l'expérience visuelle exceptionnelle tout en ayant accès à une liste de chaînes captivante.

#### **Fonctions avancées et évolutives spécifiques pour les hôtels**

- Affichage d'un message de bienvenue à l'écran
- Choix d'un canal par défaut à la mise sous tension
- Écran HD LCD, résolution de 1366 x 768 pixels

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

- Limitation du volume
- Liste de chaînes analogiques et numériques commune
- Liste de chaînes pratique pour une navigation facilitée
- Une télécommande Hospitality simple à utiliser pour chambre d'hôtel

#### **Meilleur coût total d'utilisation**

- 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

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Points forts

### 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.

### Message de bienvenue

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

### 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.

### 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.

### 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

Ce téléviseur est fourni avec une élégante télécommande conçue tout particulièrement pour un usage en collectivité. Afin de procurer une expérience conviviale aux clients, seuls les boutons et fonctions essentiels sont proposés. En outre, le contrôle à l'écran du niveau de charge des piles et la vis anti-vol pour la trappe des piles sont des fonctionnalités qui peuvent contribuer à l'organisation efficace d'un hôtel.

### 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.

### Choix d'un canal par défaut à la mise sous tension

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

### Liste de chaînes pratique

La liste de chaînes pratique se compose de boutons simples d'utilisation et intuitifs avec des graphiques d'aide pour retrouver facilement vos chaînes préférées.

### Écran HD LCD

Cet écran WXGA intègre la technologie LCD de pointe pour offrir une résolution de 1 366 x 768 pixels en écran large. Vous bénéficiez d'images ultra-nettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs optimales. Parce que le confort visuel de vos clients compte !

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Diagonale verrière: 19 pouce / 48 cm
- Rapport de luminance maximal: 83 %
- Luminosité: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Temps de réponse (standard): 5 ms
- Format d'image: Écran large
- Contraste dynamique: 4 000:1
- Type d'écran: Écran LCD WXGA+ à matrice active TFT
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control, Accentuation des couleurs, Accentuation temporaire des couleurs, Digital Crystal Clear, DNR (réduction numérique du bruit), Balayage progressif, Réglage de la netteté, Désentrelacement avec analyse du mouvement 3D, Correction automatique du ton de chair, Contraste dynamique amélioré, Résolution 1080p, 24/25/30 Hz, Résolution 1080p, 50/60 Hz
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet
- Angle de visualisation: 170° (H)/160° (V)

## Résolution d'affichage prise en charge

### Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
1080i	50, 60 Hz
720p	50, 60 Hz
1080p	24, 50, 60 Hz
1080p	24, 25, 30, 50, 60 Hz

### Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1360 x 768	60 Hz

## Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Nombre de présélections: 250
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- Système TV: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC
- TV numérique: DVB terrestre\*

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 3 W
- Système audio: Stéréo Nicam
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Incredible Surround, Smart Sound

## Enceintes

- Enceintes intégrées: 2

## Connectivité

- Nombre de péritel: 1
- Nombre de connexions HDMI: 1
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, RVB
- Ext 3: Entrée audio G/D, YUV
- Connexions avant/latérales: Entrée audio G/D, Entrée CVBS, USB 2.0
- HDMI 1: HDMI v1.3
- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, Mise en veille du système
- Sortie audio - numérique: Coaxiale (cinch)
- Autres connexions: Sortie S/PDIF (coaxiale), Sortie vidéo composite (CVBS), Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie écran G/D (cinch), Interface commune

## Praticité

- Installation facile: Plug-and-play, Mode hôtel évolué, Système de syntonisation auto (ATS), Réglage avec précision, Réglage numérique PLL, Installation auto. des chaînes (ACI), Nom de programme, Dénomination automatique des programmes, Mémorisation automatique, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Clonage des paramètres du téléviseur via RF, Verrouillage du menu d'installation, Accès au menu de sécurité, Verrouillage du clavier
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), 1 liste des chaînes analogiques/numériques, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Commandes latérales, Interface utilisateur graphique
- Type de télécommande: 22AV1104 (RC6)
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Mise en marche automatique, Démarrage rapide/écologique, Message de bienvenue, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Mise en veille programmable
- Fonctions interactives pour hôtel: Blocage de la mise à jour automatique des chaînes, Blocage de téléchargement de logiciels par liaison radio
- Mode Prison: Désactivation du télétexte (MHEG)
- Horloge: Mise en veille programmable
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Télétexte - améliorations: Fast Text, Ligne d'info. sur les programmes
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j., EPG « Now & Next »
- Réglages du format d'écran: 4/3, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Écran large, Zoom sous-titrage, Super zoom, Réglage automatique du format
- Télécommande: détection de batterie faible, protection contre le vol de la batterie
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par RF
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington

## Soins de santé

- Contrôle: Télécommande multifonction
- Sécurité: Double isolation conforme aux normes de classe II

## Applications multimédias

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

## Puissance

- Puissance électrique: 220-240 V, 50/60 Hz
- Présence de plomb: Oui\*
- Quantité de mercure: 7 mg
- Consommation énergétique annuelle: 41 kWh
- Consommation électrique: 40 W
- Consommation en veille: 0,3 W
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique (type): 27 W

## Caractéristiques environnementales

- Sécurité: Châssis ignifugé
- Mode veille faible consommation
- SmartPower Eco

## Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 467,8 x 324,6 x 67,3 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 467,8 x 362,6 x 140 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 514 x 405 x 160 mm
- Poids du produit: 3,85 kg
- Poids du produit (support compris): 4,06 kg
- Couleur du coffret: Panneau avant High Gloss Black avec boîtier noir
- Compatible avec fixations murales VESA: 100 x 100 mm

## Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, Piles pour télécommande, Cordon d'alimentation, Support de table, Livret de garantie
- Accessoires en option: Télécommande service RC2573GR, Support mural (inclinable) 22AV3100/10



Date de publication  
2010-09-06

Version: 1.0.4

12 NC: 8670 000 60837  
EAN: 87 12581 52982 6

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics 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.

\* La consommation électrique type en marche est mesurée conformément à la norme IEC62087 Ed 2.

\* La consommation énergétique annuelle est calculée à partir de la consommation électrique type de 4 heures par jour, 365 jours par an.

\* Ce téléviseur contient du plomb uniquement sur certaines parties ou sur certains éléments qui ne permettent pas de solution alternative conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.