

Philips  
Téléviseur LCD  
professionnel

**66 cm**  
LCD  
HDTV

**26HF7875**



## Le nec plus ultra des téléviseurs interactifs pour hôtel

### Téléviseur LCD Philips et emplacement SmartCard intégré

Ce téléviseur Hospitality élégant, consommant peu d'énergie et avec logement SmartCard intégré est notre meilleure solution interactive inviolable. Vos clients bénéficieront d'une expérience visuelle exceptionnelle, agrémenté du son dans la salle de bains et d'un message de bienvenue personnalisé.

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

- Wireless SmartLoader (sans fil) pour copier rapidement
- Verrouillage du menu d'installation
- Connecteur amplifié pour enceinte externe et alimentation supplémentaire

#### **Durable et fiable**

- SmartPower pour des économies d'énergie
- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

#### **Système intégré et évolutif**

- Logement SmartCard inviolable
- Mise à niveau du logiciel à distance

#### **Expérience visuelle remarquable et confort des clients**

- Affichage d'un message de bienvenue à l'écran
- Horloge intégrée avec fonction de réveil et indicateur de message
- Digital Crystal Clear : des images aussi vivantes qu'au cinéma !
- Support pivotant avec système antiviol

# PHILIPS

## Points forts

### Mise à niveau du logiciel à distance

Le logiciel TV qui contrôle des fonctions hôtelières spécifiques peut être mis à niveau à distance via un fournisseur de système interactif approuvé.

### Logement SmartCard intégré

L'emplacement SmartCard intégré permet la connexion de cartes d'application tierces, dotant le téléviseur de nouvelles fonctionnalités, sans nécessiter de boîtiers supplémentaires, ni de connexions externes. Grâce aux interfaces de contrôle Serial Xpress (prenant en charge les protocoles UART et RS232) et SmartPlug, le téléviseur peut également être connecté aux décodeurs (set-top boxes) externes de tous les principaux fournisseurs de systèmes interactifs.

### 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.

### Horloge intégrée

Grâce à la fonction de réveil, l'horloge intégrée élimine la nécessité de disposer d'un appareil supplémentaire dans la chambre. La synchronisation automatique de l'heure via le télétexte et la conservation des réglages du réveil pendant les coupures de courant passagères garantissent un confort absolu pour les clients.

### Message de bienvenue

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

### Support pivotant

Ce téléviseur LCD est équipé d'un support pivotant permettant aux utilisateurs de regarder le téléviseur de n'importe quel endroit de la chambre. Le support peut être fixé à une table ou un meuble, afin de limiter les risques de vol.

### Wireless SmartLoader (sans fil)

Cette fonction permet de copier, en toute simplicité et sans fil, les paramètres 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.

### Connecteur amplifié pour enceinte ext. et alim

Ce téléviseur est équipé d'un connecteur audio amplifié qui permet d'installer facilement des enceintes externes, dans une salle de bains par exemple, ce qui élimine la nécessité de disposer d'équipements externes. L'alimentation supplémentaire intégrée évite le

recours à une alimentation distincte pour les systèmes interactifs. Dans le cas d'une utilisation sans système, l'alimentation supplémentaire peut être coupée pour économiser de l'énergie.

### SmartPower



Il est possible de prédéfinir et de contrôler l'intensité du rétroéclairage interne TV pour économiser jusqu'à 50 % d'énergie, ce qui constitue des économies substantielles.

### 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): 26 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 66 cm
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Luminosité: 500 cd/m<sup>2</sup>
- 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, Digital Crystal Clear
- Type d'écran: Écran LCD WXGA à matrice active TFT
- Contraste dynamique: 4 000:1
- Temps de réponse (type): 8 ms
- Angle de vision horizontal: 160 degrés
- Angle de vision vertical: 150 degrés
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

## Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75 Hz, 1 024 x 768, 60, 70, 75 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 1 366 x 768, 60 Hz
- Formats vidéo: 640 x 480i - 1Fh, 640 x 480p - 2Fh, 720 x 576i - 1Fh, 720 x 576p - 2Fh, 1280 x 720p - 3Fh, 1920 x 1080i - 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'
- Nombre de présélections: 125
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Afficheur du tuner: PLL

## Pratique

- Installation facile: Mode hôtel évolué, Réglage avec précision, Nom de programme, Wireless Smart Loader (sans fil), Verrouillage du clavier, Accès au menu de sécurité
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Smart Picture, Smart Sound
- Horloge: Arrêt programmé, Réveil, Affichage LCD de l'heure intégré
- Horloge - améliorations: Sync. de la durée via PDC/TXT
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Message de bienvenue, Indicateur de message
- Réglages du format d'écran: 4/3, 7 modes 16:9
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington, Convertible en téléviseur grand public
- Mise à niveau micrologicielle possible: Logiciel mise à niv. dist. - Téléviseur hôtelier, Logiciel de mise à niveau locale pour téléviseur
- Langues Télétexte: Cyrillique, Europe de l'Est, Europe occidentale

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 10 W
- Système audio: Stéréo Nicam, Stéréo
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Incredible Surround

## Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 2

## Connectivité

- Fonctions avancées de connectivité: Connecteur RJ12, Connecteur RJ-45, Connecteur pour haut-parleur externe, HM-Link, Alimentation supplémentaire 12 V/1 W, Compatible SmartCard Xpress, Boucle infrarouges rapide via, Interface Serial Xpress, Interface SmartPlug Xpress, Alimentation sur péritel, Emplacement

## SmartCard

- 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: Antenne IEC75, Sortie casque, Entrée PC VGA
- 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: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique: 120 W
- Mode SmartPower avec réglage au maximum: 58 W
- Mode SmartPower avec réglage au minimum: 103 W
- Consommation en veille active: 18 W
- Consommation en veille passive: 2 W
- Mode SmartPower avec réglage moyen: 73 W

## Caractéristiques environnementales

- Sécurité: Châssis ignifugé

## Accessoires

- Accessoires fournis: Livret de garantie, Cordon d'alimentation, Support pivotant avec système antivol
- Accessoires en option: Wireless SmartLoader (sans fil) 22AV1135, Télécommande RC2573GR, RC2886 (télécommande)

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 682 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 473 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 111 millimètre

# Caractéristiques

- Poids du produit: 11,19 kg
- Largeur appareil (support inclus): 682 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 536 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 200 millimètre
- Poids du produit (support compris): 13.93 kg
- Largeur de la boîte: 836 millimètre
- Hauteur de la boîte: 212 millimètre
- Profondeur de la boîte: 592 millimètre
- Poids (emballage compris): 16,7 kg
- Compatible avec un montage mural: 200 x 100 mm



Date de publication  
2024-03-27

Version: 4.0.5

EAN: 87 12581 32862 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](http://www.philips.com)