

Philips  
Téléviseur LED  
professionnel

MediaSuite 66 cm (26")

LED  
DVB-T2/T/C MPEG 2/4

26HFL5008D



## Connexion et contrôle

avec Philips OXIGEN et compatibilité système

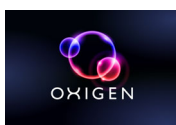
Ce téléviseur LED pour hôtel basse consommation vous offre tous les avantages d'une connectivité ultra-moderne, tout en minimisant le coût de possession grâce à l'installation et à la gestion à distance.

### **Philips OXIGEN : une connectivité et une gestion inégalées**

- Philips OXIGEN, pour une connectivité de pointe et un coût total de possession optimal
- Applications Smart TV avec de nombreux services adaptés aux hôtels
- AppControl pour ajouter, trier et supprimer des applications le plus simplement possible
- Secure SimplyShare pour transmettre des films et de la musique à votre téléviseur
- SmartInfo pour des pages d'information personnalisées et interactives sur votre hôtel
- SmartInstall, pour une installation et une maintenance à distance faciles

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

- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie
- Système IPTV intégré pour une interactivité personnalisée optimale
- Serial Xpress Protocol pour systèmes interactifs
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- Wi-Fi intégré pour une fonction Smart TV sans fil
- Affichage de l'horloge à l'écran très pratique pour les clients
- Boîtier de connexion intégré



# PHILIPS

## Points forts

### Compatible MyChoice

MyChoice vous permet de proposer à vos clients des chaînes de télévision premium de manière simple et économique, tout en créant une nouvelle source de revenus afin de rentabiliser vos achats de téléviseurs.

### Appcontrol

AppControl vous permet d'offrir à vos clients les applications TV dont ils rêvent. Vous pouvez ajouter, supprimer et trier toutes les applications à votre guise. Mieux encore, vous pouvez désormais cloner ces réglages sur un autre téléviseur sans procéder à sa configuration ! Vous pouvez même créer différents profils et réaliser des modifications au fil de l'eau. Vous souhaitez peut-être réserver les applications vidéo requérant une bande passante élevée à vos suites, et attribuer aux autres chambres les applications à bande passante réduite ? Aucun problème. AppControl assure un fonctionnement parfait, pour vous et vos clients.

### IPTV intégré

Limitez les dépenses et l'encombrement. Vous pouvez créer votre système d'hôtel directement sur nos nouveaux téléviseurs Smart TV. L'accès aux chaînes interactives, à la VOD (vidéo à la demande), aux menus et informations de l'hôtel ainsi qu'aux systèmes de commande en ligne est possible sans qu'il soit nécessaire de recourir à un boîtier externe relié au téléviseur. Outre la transmission de contenus au moyen de câbles coaxiaux, vous pouvez utiliser votre réseau Internet pour transmettre chaînes TV ou VOD directement au téléviseur. Grâce à notre réseau de partenaires, vous êtes sûr d'obtenir le portail personnalisé que vous souhaitez.

### LED



Doté d'une technologie d'éclairage LED de pointe, ce téléviseur associe un design minimaliste remarquable à la consommation d'énergie la plus basse de sa catégorie. En outre, l'éclairage LED ne contient aucun matériau dangereux. Ainsi, vous bénéficiez, avec le rétroéclairage LED, d'une consommation d'énergie basse, d'une luminosité importante, d'un contraste incroyable, d'une netteté parfaite et de couleurs éclatantes.

### Philips OXIGEN

Philips OXIGEN est une solution complète répondant à tous vos besoins en matière de téléviseurs pour hôtel. Ses fonctionnalités innovantes permettent d'offrir aux clients comme aux professionnels une connectivité de pointe, tout en garantissant un coût de possession le plus bas possible. La connectivité OXIGEN offre un accès à des applications en ligne sur le cloud et permet aux appareils mobiles de communiquer avec le téléviseur, tandis que les outils de gestion à distance et les opportunités de recettes supplémentaires optimisent les revenus sur toute la durée de vie du produit.

### Secure SimplyShare

Grâce à Secure SimplyShare, vos clients auront toute liberté de regarder leurs contenus sur grand écran, sans fil et en toute simplicité. Notre approche de système ouvert prend en charge aussi bien iOS qu'Android, et nous élargissons en permanence notre compatibilité. Le partage est sécurisé, pour un système DLNA protégé qui évite que vos clients ne soient dérangés par leurs voisins. Tout, qu'il s'agisse d'images, de films ou de musique, peut être partagé via SimplyShare sur le téléviseur !

### Applications Smart TV

Le choix d'applications Philips Smart TV est en augmentation constante, qu'il s'agisse d'applications de réseau social, de YouTube ou autre. Cette version spéciale adaptée aux besoins des hôtels offre de nombreux avantages, notamment en garantissant la suppression des informations relatives aux clients après utilisation et en évitant que des contenus illégaux ne nuisent à votre activité. Les clients peuvent même utiliser des applications et profiter des services de rediffusion des émissions de télévision de leur pays. Les applications Smart TV sont à la pointe du divertissement.

### SmartInfo

SmartInfo vous permet de communiquer à vos clients des informations relatives à votre hôtel ou à votre ville par SmartUI. Vos clients ont accès à cette page Web interactive même lorsque le téléviseur n'est pas connecté à votre intranet ou à Internet. Vous pouvez modifier régulièrement les informations afin de tenir facilement vos clients informés de tout ce qui se passe dans votre hôtel.

### SmartInstall

SmartInstall rend l'installation et la maintenance de vos téléviseurs faciles. Grâce à un outil Web convivial, vous pouvez désormais configurer à distance et installer vos téléviseurs sans vous rendre dans les chambres ! Ainsi, vous gagnerez du temps et éviterez de déranger vos clients. Qu'il s'agisse de mettre à jour les pages d'information de l'hôtel ou d'installer de nouvelles chaînes, SmartInstall s'occupe de tout.

### Énergie

Depuis des années, Philips travaille de façon proactive sur l'efficacité énergétique, ce qui a valu à ses produits d'obtenir des éco-labels. Plus l'étiquette est verte, moins votre produit consomme et plus vous économisez et protégez l'environnement.



# Caractéristiques

## Oxigen

- Applications Smart TV: applications sur le cloud pour téléviseurs pour hôtel
- Appcontrol: Plusieurs profils d'applications Smart TV
- Secure SimplyShare: DMP, Appariement sécurisé
- SmartInfo: avec navigateur, modèles interactifs
- SmartInstall: modification des chaînes hors ligne, modification des réglages hors ligne, installation à distance, Création SmartInfo, mise à niveau du logiciel

## Image/affichage

- Afficheur: Téléviseur LED HD
- Diagonale d'écran: 26 pouces / 66 cm
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Format d'image: 16/9
- Luminosité: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V)
- Amélioration de l'image: Pixel Plus HD, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Contraste dynamique: 500 000:1

## Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur: jusqu'à 1920 x 1080 à 60 Hz
- Entrées vidéo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, jusqu'à 1920 x 1080p

## Tuner/réception/transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- TV numérique: DVB-T2, DVB-C MPEG2/MPEG4, DVB-T MPEG2/MPEG4
- Système TV: PAL, SECAM
- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC
- Lecture sur IP: IGMP Multicast

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 10 W (2 x 5 W)
- Amélioration du son: Auto Volume Leveller, Incredible Surround

## Connectivité

- Nombre de ports USB: 1
- Nombre de connexions HDMI: 3
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- Nombre de prises péritel (RVB/CVBS): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Lecture 1 pression, Mise en veille du système
- Autres connexions: Antenne IEC75, Sortie casque, Entrée PC VGA + entrée audio G/D, Sortie pour enceinte de salle de bain, CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (coaxiale)
- Fonctions avancées de connectivité: Interface Serial Xpress, Émetteur infrarouge, Connecteur RJ-48, Boucle infrarouges rapide via, Alimentation sur péritel, USB 2.0, Alimentation externe 12 V, 15 W
- Réseau local sans fil: 802.11 b/g/n

## Praticité

- Installation facile: Plug-and-play, Mode hôtel

- évolué, Système de syntonisation auto (ATS), Réglage numérique PLL, Installation auto. des chaînes (ACI), Nom de programme, Dénomination automatique des programmes, Mémorisation automatique, Copie des paramètres du téléviseur via USB, Verrouillage du menu d'installation, Accès au menu de sécurité, Verrouillage du clavier, Clonage des paramètres du téléviseur via RF
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), 1 liste des chaînes analogiques/numériques, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Commandes à l'arrière, Interface utilisateur graphique
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Mise en marche automatique, Démarrage rapide/écologique, Message de bienvenue, Indicateur de message, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Mise en veille programmable
- Fonctions interactives pour hôtel: Compatible avec le Connectivity Panel, Theme TV, Blocage de la mise à jour automatique des chaînes, Blocage de téléchargement de logiciels par liaison radio, Vsecure, SmartInstall, MyChoice, SmartInfo Premium
- Mode Prison: Txt, MHEG, USB, EPG, sous-bloc
- Horloge: Mise en veille programmable, Réveil, Affichage de l'horloge à l'écran
- Horloge - améliorations: Synchronisation de la durée via TXT/DVB
- 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 », EPG sur IP
- Réglages du format d'écran: Extension 16/9, Écran large, Super zoom, Réglage automatique du format
- Type de télécommande: 22AV1109B/12 (RC6)
- 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, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par IP
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington

## Soins de santé

- Contrôle: Télécommandes multiples
- Praticité: Sortie casque, Désactivation du son de l'enceinte principale indépendante
- Sécurité: Compatible avec appel de personnel soignant, Double isolation conforme aux normes de classe II

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture de vidéos: H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3
- Formats de lecture de photos: JPEG

## Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V, 50/60 Hz
- Classe énergétique européenne: 27 W

- Consommation énergétique annuelle: 41 kWh
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique: A

## Caractéristiques environnementales

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

## Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 628 x 392 x 47 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 628 x 434 x 160 mm
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 680 x 485 x 126 mm
- Poids du produit: 5,3 kg
- Poids du produit (support compris): 5,6 kg
- Poids (emballage compris): 7 kg
- 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 de configuration 22AV8573/00

## Applications Smart TV

- Net TV: Applis en ligne, Téléviseur pour hôtels, configurable
- SimplyShare: DMP, couplage sécurisé
- Contrôle: Contrôle IXP
- Autre: HbbTV



Date de publication  
2014-03-11

Version: 4.1.5

12 NC: 8670 001 00113  
EAN: 87 12581 67720 6

© 2014 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)

\* Consommation électrique en kWh par an, sur la base d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation électrique réelle dépend de l'utilisation du téléviseur.

\* Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.

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