

Philips  
Téléviseur LED  
professionnel

EasySuite 81 cm  
LED  
DVB-T/C MPEG 2/4

32HFL3008D



## Excellent rapport qualité/prix et design moderne

avec pages d'information et installation à distance

Avec ce téléviseur LED basse consommation, bénéficiez de tous les avantages d'un téléviseur conçu pour les hôtels. Vos clients pourront acheter des contenus premium et se tenir informés au moyen des pages d'informations de l'hôtel. L'installation est très simple grâce une technologie de télécommande de pointe.

### **Durable et fiable**

- Faible consommation d'énergie
- Design respectueux de l'environnement et châssis ignifugé

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

- SmartInfo pour des pages d'information personnalisées sur votre hôtel, même hors connexion
- Prise de casque supplémentaire pour votre écoute personnelle
- Compatibilité avec l'appel infirmière optimisée pour le secteur des soins de santé

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

- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- SmartInstall, pour une installation et une maintenance à distance faciles
- Boîtier de connexion intégré
- Affichage de l'horloge à l'écran très pratique pour les clients
- Modes Hôtel, Soins de santé et Prison complets

# PHILIPS

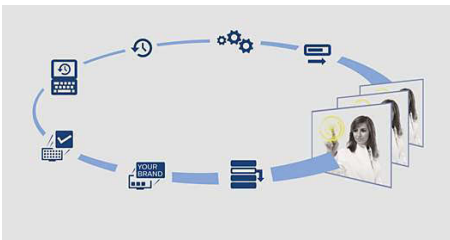
## Points forts

### 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.

### 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.

### SmartInfo

SmartInfo vous permet de communiquer à vos clients des informations sur votre hôtel ou votre ville via Hotel Info. Vos clients ont accès aux pages d'information de l'hôtel que vous pouvez modifier régulièrement afin d'avertir facilement vos clients de tout ce qui se passe dans votre hôtel.

### 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.

### Affichage de l'horloge à l'écran

Le nouvel affichage de l'horloge à l'écran permet aux clients de consulter l'heure facilement. Il leur suffit d'appuyer sur un bouton pour afficher l'heure à l'écran du téléviseur avec une visibilité optimale et une consommation électrique réduite.

### Faible consommation d'énergie

Les téléviseurs Philips sont conçus pour limiter la consommation d'énergie. Ils ont par conséquent un impact moindre sur l'environnement, tout en permettant de réduire les coûts d'exploitation.

### Boîtier de connexion intégré

Le boîtier de connexion permet à vos clients de connecter facilement leurs périphériques à votre téléviseur sans boîtier externe.

### 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.

### Compatible avec l'appel infirmière

La compatibilité avec l'appel infirmière fait des téléviseurs Philips pour le secteur des soins de santé un outil parfaitement adapté qui permet non seulement de divertir l'utilisateur / le patient mais aussi de faciliter la prise en charge lors des urgences médicales.

### Modes Hôtel, Hôpital et Prison

Toutes les fonctions nécessaires à une utilisation professionnelle dans des environnements où il en faut davantage que dans un salon. Du verrouillage du menu et du réglage du volume aux essais plus rigoureux des matériaux, en passant par l'économie d'énergie et les télécommandes antiviol, les fonctions spécialisées de soins de santé et de prison offrent un créneau à ces applications.

### Prise de casque

Ces haut-parleurs sont dotés d'une prise de casque supplémentaire. Branchez-y votre propre casque d'écoute pour une écoute personnalisée, à votre gré.

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 32 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 80 cm
- Afficheur: Téléviseur LED HD
- Luminosité: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Contraste dynamique: 100 000:1
- Angle de visualisation: 176° (H)/176° (V)

## 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)
- Système TV: PAL, SECAM
- TV numérique: DVB-T MPEG2/MPEG4, DVB-C MPEG2/MPEG4
- Lecture vidéo: PAL, SECAM, NTSC

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: USB
- Formats de lecture de vidéos: Prise en charge des codecs: H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Conteneurs: AVI, MKV
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WMA (v2 à v9.2), LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Pratique

- Installation facile: Mode hôtel évolué, Système de syntonisation auto (ATS), Installation auto. des chaînes (ACI), 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 à l'arrière, Interface utilisateur graphique
- Horloge: Affichage de l'horloge à l'écran, Réveil programmable, Mélodies de réveil, Arrêt programmé
- Horloge - améliorations: Synchronisation de la durée via TXT/DVB
- Confort: Fonctions spécifiques pour hôtel, Message de bienvenue, Chaîne de mise en marche, Limitation du volume, Arrêt programmé
- 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
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j., EPG « Now & Next »
- Télécommande: détection de batterie faible, protection contre le vol des piles
- Fonctions interactives pour hôtel: Compatible avec le Connectivity Panel, Blocage de la mise à jour automatique des chaînes, Blocage de téléchargement de logiciels par liaison radio, SmartInstall, MyChoice, ThemeTV Lite, SmartInfo (scènes)
- Mode Prison: Txt, MHEG, USB, EPG, sous-bloc
- Télétexte: Smart Text 1 000 pages
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington
- Mise à niveau micrologicielle possible: Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par RF

## Healthcare

- Contrôle: Compatible avec appel de personnel soignant, Télécommandes multiples
- Sécurité: Double isolation conforme aux normes

- de classe II
- Pratique: Sortie casque, Désactivation du son de l'enceinte principale indépendante

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W (2 x 10 W)
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Incredible Surround, Réglage graves/aigus, Clear Sound

## Connectivité

- Connexions arrière: Antenne IEC75, Entrée HDMI, Entrée/sortie IR (mini-jack 3,5 mm), Connecteur péritel, Entrée vidéo composantes + G/D, Sortie S/PDIF (coaxiale), Connecteur de service
- Connexions latérales: Sortie casque, Logement à interface commune (CI-CI+), USB, Entrée HDMI

## Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V CA, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: <math>0,3\text{ W}</math>
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 36 W
- Consommation énergétique annuelle: 53 kWh

## Caractéristiques environnementales

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

## Accessoires

- Câbles: Câble mini-jack 3,5 mm &gt; RJ-48 entrée/sortie IR
- Accessoires fournis: Télécommande 22AV1108B/12, Piles pour télécommande, Cordon d'alimentation, Support de table, Livret de garantie, Brochure légale et de sécurité
- Accessoires en option: Télécommande de configuration 22AV8573/00

# Caractéristiques

## Dimensions

- Poids du produit: 6,39 kg
- Largeur de l'appareil: 738 millimètre
- Largeur appareil (support inclus): 738 millimètre
- Compatible avec un montage mural:  
100 x 100 mm
- Hauteur de l'appareil: 454,3 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 64,9 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 495 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus):  
196 millimètre



Date de publication  
2024-03-19

Version: 5.2.20

© 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)