

Philips  
Téléviseur pour hôtel

MediaSuite 101 cm  
avec Android™

40HFL5011T



# Une expérience révolutionnaire

avec Android™

Offrez à vos invités l'expérience télévisuelle qu'ils méritent avec un téléviseur plus rapide et réactif, doté de nombreuses applications dédiées au secteur hôtelier. Vous bénéficiez pendant ce temps d'une installation à distance facile et d'une gestion pratique.

#### **Exaltant. Sans limite. Propulsé par Android**

- Android : une expérience télévisuelle plus rapide, plus riche et plus agréable
- Les applications avancées avec de nombreux services commerciaux dédiés
- AppControl permet d'ajouter, de trier et de supprimer des applications en toute simplicité

#### **Prenez le contrôle avec CMND**

- CMND & Control : maintenance facile de votre téléviseur
- CMND & Create : Affichez l'information que vous voulez, quand vous le voulez

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

- Miracast et DirectShare pour partager des films et de la musique sur votre téléviseur
- L'application TV Remote de Phillips pour un meilleur contrôle

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

- Système IPTV intégré pour une interactivité personnalisée optimale
- Serial Xpress Protocol pour systèmes interactifs
- Compatibilité MyChoice pour des revenus récurrents
- Wi-Fi et Bluetooth pour une commande et une interaction sans fil

# PHILIPS

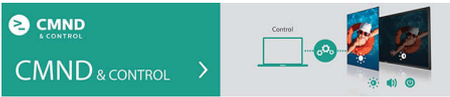
## Points forts

### CMND & Create



CMND & Create permet de fournir l'information que vous voulez, quand vous le voulez. Le module de gestion du contenu de CMND favorise la création et la distribution faciles de pages Web interactives portant la marque des hôtels. Adaptez votre téléviseur pour offrir à vos invités l'information la plus récente, notamment les derniers développements à votre hôtel, et ce, en temps réel.

### CMND & Control



CMND & Control permet de configurer et d'installer votre téléviseur à distance depuis un emplacement central, sans devoir visiter les pièces. Mettez à jour et gérez tous vos écrans assez facilement, le tout sans déranger vos invités.

### Android

Avec Android sur votre téléviseur commercial, vous profiterez d'une interface plus rapide, plus riche et conviviale. C'est votre base de lancement vers une mine de services commerciaux dédiés, d'applications et bien plus. Il y a un menu convivial incluant des liens directs vers vos applications préférées.

### AppControl

AppControl s'assure que vos téléviseurs obtiennent les applications que vous voulez. Avec la capacité d'ajouter de supprimer et de trier les applications, en plus de la capacité de configurer les applications dans des pièces spécifiques, il s'agit d'une expérience client réellement personnalisée que vous pouvez contrôler depuis un emplacement centralisé,

sans avoir à être dans la pièce. Pour offrir une grande facilité d'utilisation et sécurité, chargez votre application personnalisée sur notre serveur privé en ligne et ayez l'assurance que vous êtes le seul pouvant y accéder.

### Applications avancées

Les applications avancées sont composées d'une bibliothèque d'applications en constante évolution. Grâce à la puissance d'Android, les applications fonctionnent plus facilement, plus rapidement et sont plus avancées que jamais. Conçues pour une utilisation commerciale, les données des clients sont supprimées après utilisation, et l'accès au contenu illégal pouvant nuire à votre entreprise est interdit.

### Miracast et DirectShare



Nos téléviseurs offrent à vos clients la liberté de profiter de leur contenu sur grand écran, et ce, sans fil et sans effort. Grâce à notre approche de système ouvert, nos produits prennent en charge IOS et Android et nous étendons en permanence leur compatibilité. Notre partage sécurisé protège vos clients. Photos, films, musique, tout peut être partagé et diffusé sur nos téléviseurs grâce à Miracast et DirectShare!

### 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.

### 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.

### Serial Xpress Protocol (SXP)

Le téléviseur peut être connecté aux décodeurs externes et box de tous les principaux fournisseurs de systèmes interactifs grâce au protocole SXP (Serial Xpress Protocol).

### Application TV Remote de Phillips

Vous n'avez pas envie d'utiliser la télécommande? Utilisez l'application TV Remote de Phillips sur votre téléphone intelligent ou votre tablette pour contrôler votre téléviseur, choisir et sélectionner les applications à afficher et accéder à SmartInfo. Peut être téléchargé gratuitement sur les appareils iOS et Android.

### Wi-Fi et Bluetooth

Wi-Fi et Bluetooth pour une commande et une interaction sans fil

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 40 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 102 cm
- Afficheur: LED Full HD
- Résolution d'écran: 1920 x 1080p
- Luminosité: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Perfect Motion Rate à 200Hz, Pixel Plus HD
- Angle de visualisation: 176° (H)/176° (V)

## Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (jusqu'à 1080p60)
- Lecture vidéo: NTSC, PAL
- TV analogique: PAL
- Lecture sur IP: Multicast (multidiffusion), Unicast

## Android TV

- Système d'exploitation: Android™ 5.1 (Lollipop)
- Taille de la mémoire (flash): 8 Go

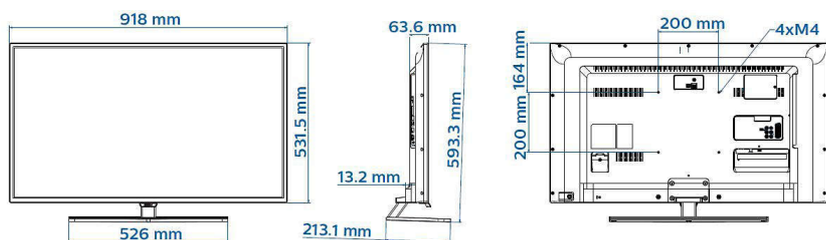
## Caractéristiques

- Facile d'utilisation: Style d'image, Style de son
- Services numériques: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Télétexte, HbbTV, Sous-titres
- Commande locale: Bouton directionnel

## Fonctionnalités pour hôtels

- Mode hôtel: Verrouillage de la télécommande, Verrouillage du menu, Verrouillage du menu d'installation, Limitation du volume
- Mode Prison: Mode de sécurité élevée, Verrouillage TXT, MHEG, USB, EPG, sous-titres
- Minuteur: Arrêt programmé, Alarme réveil, Chaîne de réveil, Sons de réveil

- Interrupteur: Chaîne, Fonction, Format d'image, Volume, Style d'image
- Antivol: Protection contre le vol des piles, Verrou Kensington
- Variateur de puissance: Mise en marche automatique, Démarrage rapide/écologique, WoLAN, WoWLAN
- Applications: AppControl, Applications sur le cloud, Applications Android, Philips TV Remote
- Votre marque: SmartInfo, Logo de bienvenue, Tableau de bord personnalisable (HTML), Système IPTV, Applications sur mesure, Nom de l'endroit (identification Geonames)
- Horloge: Horloge en mode veille, Bouton télécommande lumineux, Horloge à l'écran, Horloge externe en option
- SmartInfo: Navigateur HTML 5, Modèles interactifs
- Clonage et mise à jour du micrologiciel: Clonage



# Caractéristiques

- initial instantané, Via USB/RF/IP
- CMND&Control: Éditeur de canal hors ligne, Éditeur de paramètres hors ligne, État du téléviseur en temps réel (IP), Gestion à distance par IP/RF, CMND&Create, Gestion de groupe de téléviseurs
- Contrôle: Blocage de la mise à jour automatique des chaînes, Serial Xpress Protocol, API JSON de contrôle du téléviseur (JAPIT)
- Services intégrés: Prévisions météorologiques à 5 jours
- DRM interactive: VSecure, PlayReady Smooth Streaming, Securemedia
- Génération de revenus: MyChoice
- Langues: Contrôle de la langue du client
- Télécommande: Possibilité de serre-câble, Détection de batterie faible, Verrou du compartiment de piles de la télécommande
- Chaînes: Liste combinée, Listes thématiques

## Fonctionnalités spéciales santé

- Contrôle: Télécommande universelle, Compatible télécommande milieux médicaux, Compatible avec système d'appel infirmière
- Pratique: Sortie casque, Désactivation du haut-parleur principal indépendant
- Sécurité: Double isolation de classe II, Produit ignifuge

## Multimédia

- Lecture de vidéos prise en charge: Formats : H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC, Fichiers : AVI, MKV
- Formats audio pris en charge: MP3, AAC, WAV, WMA (version 2 à 9.2), WMA-PRO (version 9 et 10)
- Formats de sous-titres pris en charge: SRT, SMI, SSA SUB, TXT, ASS
- Formats d'image pris en charge: JPG, BMP, GIF, PNG
- Résolution vidéo sur USB prise en charge: jusqu'à 1920 x 1080p à 60 Hz
- Connexions multimédias: USB, Réseau local

## Audio

- Puissance de sortie audio: 16 (2 x 8) W
- Sortie haut-parleur salle de bains: 1,5 W mono 8 ohms
- Enceintes: 2, Dirigés vers le bas
- Fonctionnalités audio: AVL, Incredible Surround, Basses dynamiques, Dolby MS10

## Alimentation

- Puissance électrique: 220-240 V CA ; 50-60 Hz
- Température ambiante: 0 °C à 40 °C
- Consommation en veille: <math>\leq 0,4 \text{ W}</math>
- Classe énergétique: A+
- Classe énergétique européenne: 45 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Mode Eco
- Consommation énergétique annuelle: 65 kWh

## Accessoires

- Inclus: Support de table pivotant, 2 piles AAA, Livret de garantie, Brochure légale et de sécurité,

Câble d'alimentation, Télécommande 22AV1505B/12

- En option: Horloge externe 22AV1120C/00, Télécommande pour établissements de soins de santé 22AV1109H/12, Télécommande de configuration 22AV9573A, Télécommande Bluetooth® 22AV1507A/12

## Connectivité sans fil

- Réseau local sans fil: 802.11 b/g/n
- Bluetooth®: 4.0, Prêt pour la manette de jeu HID, Multicanal, Audio sans fil (casque)
- Wifi-Direct: DirectShare, Miracast

## Connectivité en bas

- HDMI1: HDMI 1.4
- Antenne: IEC-75
- HDMI2: HDMI 1.4
- Sortie audio numérique: Optique
- USB1: USB 2.0
- Ethernet (LAN): RJ-45

## Connectivité latérale

- USB2: USB 3.0
- Logement à interface commune: CI+ 1.3.2
- HDMI3: HDMI 1.4
- HDMI4: HDMI 1.4 (MHL 2.0)
- Sortie casque: Minifiche

## Connectivité, arrière

- Péritel: RVB, CVBS
- Sortie pour enceinte de salle de bain: Mini-jack
- Composant: YPbPr + RCA G/D
- Entrée audio DVI: Mini-jack
- Alimentation externe: 12 V 15 W, Mini-jack
- Commande externe: RJ-48

## Connectivité

- RJ48: Entrée/sortie IR, Interface Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Activation de la lecture d'une seule pression sur un bouton, Mise en veille du système, Transfert vers la télécommande, contrôle du système audio
- LAN: Sortie de veille sur LAN
- HDMI: ARC (tous les ports), DVI (tous les ports), MHL 2.0 (HDMI4)

## Design

- Couleur: Noir
- Caractéristiques: Mot-symbole lumineux

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 918 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 532 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 77 millimètre
- Poids du produit: 8,2 kg
- Largeur appareil (support inclus): 918 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 593 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 213 millimètre
- Poids du produit (support compris): 9,6 kg
- Compatible avec un montage mural: M4, 200 x 200 mm



Date de publication  
2024-03-19

Version: 1.0.1

EAN: 87 18863 00674 0

© 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)

\* Les fonctionnalités disponibles dépendent de l'implémentation choisie par l'intégrateur.

\* Philips ne garantit pas la disponibilité ou la continuité du bon fonctionnement des applications.

\* La mémoire effectivement disponible peut être inférieure en raison de la préconfiguration de l'appareil

\* Consommation électrique type en mode marche mesurée conformément à la norme CEI 62087 deuxième édition. 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.